

CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN ENDANGERED SPECIES OF WILD FAUNA AND FLORA



Document

EC ANNUAL REPORT 2008

nature



EUROPEAN
COMMISSION



***Europe Direct is a service to help you find answers
to your questions about the European Union***

**New freephone number:
00 800 6 7 8 9 10 11**

A great deal of additional information on the European Union is available on the Internet.
It can be accessed through the Europa server (<http://europa.eu>).

Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 2010

ISBN 978-92-79-16203-9
ISSN 1015-8804

© European Union, 2010
Reproduction is authorised provided the source is acknowledged.

This document has been prepared for use within the Commission. It does not necessarily represent the Commission's official position

***Europe Direct is a service to help you find answers
to your questions about the European Union***

**New freephone number:
00 800 6 7 8 9 10 11**

A great deal of additional information on the European Union is available on the Internet.
It can be accessed through the Europa server (<http://europa.eu>).

Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 2010

ISBN 978-92-79-16203-9
ISSN 1015-8804

© European Union, 2010
Reproduction is authorised provided the source is acknowledged.

This document has been prepared for use within the Commission. It does not necessarily represent the Commission's official position

CONTENTS :

CONTENU :

INDICE :

- | | | | |
|----|---|--|--------------|
| 1. | - | Presentation and introduction to the EC 2008 annual report to CITES | |
| | - | Présentation et introduction du rapport annuel 2008 de la CE à la CITES | |
| | - | Presentación y introducción del informe anual de 2008 de la CE para la CITES | p. I - XII |
| 2. | - | Exports – Re-exports | |
| | - | Exportations – Réexportations | |
| | - | Exportaciones – Reexportaciones | p. 1 – 131 |
| 3. | - | Imports | |
| | - | Importations | |
| | - | Importaciones | p. 132 - 311 |
| 4. | - | Index of country codes used | |
| | - | Liste des codes de pays utilisés | |
| | - | Indice de los codigos de paises utilizados | p. 312 - 317 |

PRESENTATION OF THE EC 2008 ANNUAL REPORT TO CITES

In accordance with Art. 15 (4) of Council Regulation (EC) 338/97¹ as well as with regard to Art. VIII 7 (a) of the CITES Convention, the European Commission gathered the necessary trade data from all Member States and charged the UNEP World Conservation Monitoring Centre with the production of the annual report.

This report provides information on each Member State's individual trade with third countries. To the extent possible, the information contains the following elements for each shipment:

- the States with which such trade occurred,
- the number or quantities and types of specimens,
- the Latin names of the specimens,
- purpose of the export, re-export, import or introduction from the sea.

Equivalent information was gathered for non-CITES species, included in Annexes B and D to Regulation (EC) 338/97.

The report will be published on the EUROPA website http://ec.europa.eu/environment/cites/home_en.htm under "Reports and Studies". Requests from Parties for information on individual shipments can be addressed to the European Commission, Environment Directorate General, Unit ENV/E/2, B-1049 Brussels, env-cites@ec.europa.eu.

¹ OJ L 61, 3.3.1997, p. 1

INTRODUCTION TO THE EC 2008 ANNUAL REPORT TO CITES

The Community and CITES

Although the European Union is not yet a Party to CITES², its provisions have been implemented in Community law since 1982, when the first **Community-wide legislation** implementing the Convention entered into force.

There are three main reasons why CITES is implemented at EU level and not individually by each EU Member State:

- the fact that external trade rules are of exclusive Community competence;
- the absence of systematic border controls as a result of the customs union; and
- the existence of a Community policy on the environment and legislation on the protection and conservation of the Community's indigenous species.

Currently CITES is implemented across the EU through a **comprehensive Regulation** adopted in **1996** (Council Regulation (EC) No. 338/97 of 9 December 1996 on the protection of species of wild fauna and flora by regulating trade therein³) and a more detailed **implementing Regulation** (Commission Regulation (EC) 865/2006 of 4 May 2006⁴).

² Accession by the Community requires the ratification of the Gaborone Amendment to the Convention by 54 Countries that were a Party in 1983. 47 Parties have ratified the Amendment to date.

³ OJ L 61, 3.3.1997, p. 1

⁴ OJ L 166, 19.6.2006, p. 1

Together, these two Regulations reflect the provisions of the Convention and those CoP Resolutions which the Member States have decided collectively to implement. However, they are stricter than the Convention in a number of crucial respects:

- Council Regulation (EC) No. 338/97 has **four Annexes** of which **Annexes A, B and C** loosely correspond to **Appendices I, II and III** respectively of the Convention but not exactly – for example, some Appendix II and III species are listed in Annex A because of their status on other Community nature protection legislation (the **Birds** and **Habitats Directives**), while Annexes A and B also include some **non-CITES** species;
- **Annex D**, which has **no equivalent in CITES**, lists species for which import levels are **monitored**;
- **Stricter import** conditions apply for species in Annexes A and B than for those in the corresponding Appendices I and II of the Convention;
- **Import permits** are also required for **Annex B** species and these can only be granted when the **importing Member State** – if necessary, in consultation with all the Member States – deems that trade in the relevant species from the country concerned is **sustainable**;
- **Import notifications** are required for **Annex C and D** species;
- There are additional requirements regarding **housing** and **transport** of **live** specimens;
- More comprehensive **restrictions** apply for **internal** trade in **Annex A** species.

In addition, the Regulations allow for the Commission to establish **general restrictions** on the introduction into the Community from certain countries of origin of:

- Annex A specimens if the introduction would have a harmful effect on the conservation status of the species, or on the extent of the territory occupied by the relevant population of the species, or on the grounds of other factors relating to conservation;
- Annex B specimens if, given the current or anticipated trade levels, the introduction would have a harmful effect on the conservation status of the species, or on the extent of the territory occupied by the relevant population of the species or on the grounds of other factors relating to conservation;
- Live specimens in Annex B, which have a high mortality rate during shipment or as to which it has been established that live animals are unlikely to survive in captivity for a considerable proportion of their life span; and
- Live specimens of species for which it has been established that their introduction into the natural environment of the Community would present an ecological threat to wild species of fauna and flora indigenous to the Community.

Import restrictions can only be established after consultation with the countries of origin. They are published in the Official Journal of the EU. The most recent “Suspensions Regulation” is Regulation (EC) No 359/2009 of 30 April 2009⁵.

For more details on these and other provisions of the Regulations please consult http://ec.europa.eu/environment/cites/home_en.htm.

The situation with regard to import restrictions under Art. 4 (1), (2) and (6) can also be checked on the Internet web site created for that purpose by the UNEP World Conservation Monitoring Centre in Cambridge (<http://www.unep-wcmc.org/species/trade/eu/traderef.html>)

⁵ OJ L 110, 1.5.2009, p. 3

PRESENTATION DU RAPPORT ANNUEL 2008 DE LA CE A LA CITES

Conformément à l'article 15 (4) du Règlement (CE) 338/97 du Conseil¹, ainsi que par rapport à l'article VIII 7 (a) de la Convention CITES sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES), la Commission Européenne a recueilli les données commerciales nécessaires auprès de tous les Etats Membres et a chargé le UNEP World Conservation Monitoring Centre d'établir le rapport annuel.

Ce rapport fournit des informations sur le commerce individuel de chaque Etat membre avec les pays tiers. Dans la mesure du possible, l'information contient les éléments suivants pour chaque envoi:

- les Etats avec lesquels le commerce a eu lieu,
- le nombre ou les quantités et les types de spécimens,
- le nom latin des spécimens,
- le but de l'exportation, de la ré-exportation, de l'importation ou de l'introduction en provenance de la mer.

Des informations équivalentes pour les espèces inscrites aux Annexes B et D du Règlement (CE) N° 338/97 étaient rassemblées également.

Le rapport sera publié sur le site web EUROPA http://ec.europa.eu/environment/cites/home_en.htm (anglais) sous la rubrique "Useful information". Les demandes des Parties pour des informations sur les différents envois peuvent être adressées à la Commission européenne, direction générale de l'environnement, l'unité ENV/E/2, B-1049 Bruxelles, env-cites@ec.europa.eu.

¹ JO L 61, 3.3.1997, p. 1

INTRODUCTION AU RAPPORT ANNUEL 2008 DE LA CE A LA CITES

La Communauté et la CITES

Bien que l'Union européenne (UE) ne soit pas encore Partie à la CITES², les dispositions de la Convention sont appliquées en droit communautaire depuis 1982, année de l'entrée en vigueur de la première **législation communautaire** d'application de la CITES.

La CITES est appliquée au niveau de l'UE et non individuellement par chacun des Etats membres pour trois raisons principales :

- le fait que les règles du commerce extérieur relèvent exclusivement de la compétence de la Communauté ;
- l'absence de contrôles systématiques aux frontières du fait de l'union douanière; et
- l'existence d'une politique environnementale communautaire et d'une législation sur la protection et la conservation des espèces indigènes de la Communauté.

Actuellement, la CITES est appliquée dans toute l'UE par le biais d'un **règlement d'ensemble** adopté en **1996** (Règlement (CE) n°338/97 du Conseil du 9 décembre 1996 relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce³) et d'un **règlement d'application** plus détaillé (Règlement (CE) n°865/2006 du 4 mai 2006 de la Commission⁴).

² L'adhésion de l'Union européenne nécessite la ratification de l'amendement de Gaborone par 54 pays qui étaient Parties à la Convention en 1983. A ce jour, 47 Parties l'ont ratifié.

³ JO L 61, 3.3.1997, p. 1

⁴ JO L 166, 19.6.2006, p.1

A eux deux, ces règlements reflètent les dispositions de la Convention et des résolutions de la Conférence des Parties à la CITES que les Etats membres ont décidé collectivement d'appliquer. Toutefois, ils sont plus stricts que la Convention sur un certain nombre de points cruciaux:

- Le règlement (CE) n° 338/97 du Conseil comporte **quatre annexes**, dont les **annexes A, B et C**, qui correspondent en gros, mais pas exactement, aux Annexes **I, II et III** de la Convention: certaines espèces de l'Annexe II et de l'Annexe III, par exemple, sont inscrites à l'Annexe A en raison de leur statut dans d'autres législations communautaires sur la protection de la nature (directive **Oiseaux** et directive **Habitats**), alors que les Annexes A et B incluent aussi certaines espèces **non-CITES** ;
- **L'Annexe D**, qui n'a **pas d'équivalent à la CITES**, donne la liste des espèces dont le niveau des importations est **surveillé**;
- Pour les espèces des Annexes A et B, des **conditions d'importation plus strictes** que celles des Annexes I et II correspondantes de la Convention sont applicables ;
- Un **permis d'importation** est également requis pour les espèces de **l'Annexe B**; il ne peut être délivré que quand **l'Etat membre qui est le pays d'importation** considère - en consultation avec tous les Etats membres s'il y a lieu - que le commerce de l'espèce en question à partir du pays concerné est **durable**;
- Une **notification d'importation** est requise pour les espèces des **Annexes C et D**;
- D'autres conditions sont requises concernant **l'hébergement** et le **transport** des spécimens **vivants**; et
- Des **restrictions** plus complètes s'appliquent au commerce **intérieur** des espèces de **l'Annexe A**.

De plus, ces règlements permettent à la Commission d'établir des **restrictions générales** à l'introduction dans la Communauté depuis certains pays d'origine:

- de spécimens de l'Annexe A, si l'introduction a des effets défavorables sur l'état de conservation de l'espèce ou sur l'étendue du territoire occupé par la population en question de l'espèce, ou sur la base d'autres facteurs liés à la conservation;
- de spécimens de l'Annexe B, si, compte tenu du niveau actuel ou anticipé du commerce, l'introduction a des effets défavorables sur l'état de conservation de l'espèce ou sur l'étendue du territoire occupé par la population en question de l'espèce, ou sur la base d'autres facteurs liés à la conservation;
- de spécimens vivants d'espèces inscrites à l'annexe B qui ont un taux de mortalité élevé durant le transport ou dont il est établi qu'ils ont peu de chance de survivre en captivité pendant une part importante de leur durée de vie potentielle; et
- de spécimens vivants d'espèces dont l'introduction dans la Communauté représente une menace écologique pour des espèces de faune et de flore sauvages indigènes de la Communauté.

Des restrictions d'importation ne peuvent être établies qu'après consultation des pays d'origine. Elles sont publiées au journal officiel des Communautés européennes. Le « règlement de suspensions » le plus récent est le règlement (CE) de la Commission n° 359/2009 du 30 avril 2009⁵.

Consultez http://ec.europa.eu/environment/cites/home_en.htm pour plus d'informations.

Il est également possible de vérifier la situation en matière de restrictions d'importation imposées en application de l'article 4 (1), (2) et (6) sur le site Internet créé à cet effet par le Centre mondial de surveillance de la conservation (UNEP-WCMC) de Cambridge (<http://www.unep-wcmc.org/species/trade/eu/traderef.html>).

⁵ JO L 110, 1.5.2009, p. 3

PRESENTACIÓN DEL INFORME ANNUAL DE 2008 DE LA COMUNIDAD EUROPEA PARA LA CITES

De conformidad con el artículo 15 (4) del Reglamento (CE) 338/97¹ del Consejo y en relación con el apartado 7 (a) del artículo VIII de la Convención Internacional sobre Comercio de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES), la Comisión Europea reunió los datos comerciales de todos los Estados miembros y encargó a la UNEP World Conservation Monitoring Centre la elaboración del informe anual.

Asimismo, este informe recoge información sobre el comercio de cada Estado miembro con terceros países. En la medida de lo posible, esta información contiene los siguientes elementos para cada envío:

- los Estados con los que tiene lugar dicho comercio;
- el número o cantidades y tipos de ejemplares;
- los nombres de los ejemplares en Latín;
- objetivo de la exportación, reexportación, importación de la introducción procedente del mar.

Una información equivalente ha sido recopilada para las especies no-CITES que figuran en el Anexo D del Reglamento (CE) 338/97.

El informe será publicado en el sitio web de EUROPA http://ec.europa.eu/environment/cites/home_en.htm (en inglés) bajo "Useful Information". Las Partes pueden solicitar información sobre envíos particulares a la Comisión Europea, Dirección General de Medio Ambiente, Unidad ENV/E/2, B-1049 Bruselas, env-cites@ec.europa.eu.

¹ DO L 61, 3.3.1997, p. 1

INTRODUCCIÓN DEL INFORME ANNUAL DE 2008 DE LA COMUNIDAD EUROPEA PARA LA CITES

La Comunidad Europea y la CITES.

Aunque la Unión Europea (CE) aún no es Parte en la CITES², sus disposiciones se han aplicado en la legislación de la Comunidad desde 1982, fecha en que entró en vigor la primera **legislación comunitaria** que aplicaba la Convención.

Hay tres motivos por los que la CITES se aplica a escala de la UE y no individualmente por cada uno de los Estados miembros de la UE:

- el hecho de que el reglamento de comercio exterior es competencia exclusiva de la Comunidad;
- la ausencia de controles fronterizos sistemáticos como resultado de la unión aduanera; y
- la existencia de una política comunitaria sobre medio ambiente y legislación sobre la protección y la conservación de especies indígenas de la Comunidad.

En la actualidad la CITES se aplica en toda la Unión Europea a través de la **reglamentación exhaustiva** adoptada en **1996** (Reglamento (CE) No. 338/97 del Consejo, de 9 de diciembre de 1996, relativo a la protección de especies de la fauna y flora silvestres mediante el control de su comercio³) y un **reglamento de ejecución** más detallado (Reglamento (CE) 865/2006 del 4 mayo de 2006 de la Comisión⁴).

² La adhesión de la Unión Europea requiere la ratificación de la enmienda de Gaborone por los 54 países que eran Partes en 1983. Hasta la fecha, la enmienda ha sido ratificado por 47 Partes.

³ DO L 61, 3.3.1997, p. 1

⁴ DO L 166, 19.6.2006, p. 1

Conjuntamente, ambos reglamentos reflejan las disposiciones de la Convención y las resoluciones de la Conferencia de las Partes en la CITES que los Estados miembros han decidido aplicar colectivamente. Sin embargo, en varios aspectos esenciales son más estrictos que la propia Convención:

- el Reglamento (CE) No. 338/97 del Consejo tiene **cuatro anexos** de los que los **Anexos A, B y C** corresponden estrechamente a los **Apéndices I, II y III**, respectivamente, de la Convención, aunque no exactamente - por ejemplo, algunas especies de los Apéndices II y III están incluidas en el Anexo A debido a su estatuto en otra legislación de protección de la naturaleza de la Comunidad (**Directivas sobre Aves y Hábitats**), mientras que en los Anexos A y B también se incluyen algunas especies **no incluidas en la CITES**;
- en el **Anexo D**, que **no tiene equivalente en la CITES**, se incluyen especies para las que **se controla** el nivel de importación;
- se aplican condiciones de **importación más estrictas** para las especies de los Anexos A y B que para las correspondientes de los Apéndices I y II de la Convención;
- también se requieren **permisos de importación** para las especies del **Anexo B**, y estos solo pueden concederse cuando el **Estado miembro importador** - en caso necesario, en consulta con todos los Estados miembros - estima que el comercio de la especie relevante del país concernido es sostenible;
- se requieren **notificaciones de importación** para las especies de los **Anexos C y D**;
- hay requisitos adicionales respecto del **alojamiento** y el **transporte** de especímenes vivos; y
- se aplican **restricciones** más exhaustivas para el comercio **interno** de especies del **Anexo A**.

Además, el reglamento permite a la Comisión establecer **restricciones generales** sobre la introducción en la Comunidad, procedente de ciertos países de origen:

- de especímenes del Anexo A, si la introducción tuviese un efecto perjudicial sobre el estado de conservación de la especie, o sobre la extensión del territorio ocupado por la población relevante de la especie, o atendiendo a otros factores relacionados con la conservación;
- de especímenes del Anexo B, si dados los niveles actuales o previstos de comercio, la introducción tuviese un efecto perjudicial sobre el estado de conservación de la especie, o sobre la extensión del territorio ocupado por la población relevante de la especie, o atendiendo a otros factores relacionados con la conservación;
- de especímenes vivos de especies del Anexo B, que tienen una elevada tasa de mortalidad durante el transporte o para los que se ha establecido que es poco probable que sobrevivan en cautividad durante una parte considerable de su duración de vida potencial; y
- de especímenes vivos de especies respecto de las que se ha establecido que su introducción en el medio natural de la Comunidad representaría una amenaza ecológica para las especies silvestres de fauna y flora nativas de la Comunidad.

Las restricciones a la importación sólo pueden establecerse tras consultar con los países de origen. Se publican en el Diario Oficial de la Unión Europea. La reglamentación más reciente sobre "suspensiones" es el Reglamento (CE) No 359/2009 de la Comisión del 30 de abril de 2009⁵.

Para más detalles sobre estas y otras disposiciones de los nuevos reglamentos, se puede consultar http://ec.europa.eu/environment/cites/home_en.htm.

La situación de las restricciones a la importación impuestas con arreglo a los apartados 1, 2 y 6 del artículo 4 puede consultarse también en un sitio de Internet creado a tal fin por la UNEP-WCMC (Centro de Seguimiento de la Conservación, de la Vida Silvestre) de Cambridge (<http://www.unep-wcmc.org/species/trade/eu/traderef.html>)

⁵ DO L 110, 1.5.2009, p. 3

European Community annual report to CITES 2008 - exports/re-exports

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Addax nasomaculatus</i>	live	1		AE	BE	DE	Z	C
E	1 A		<i>Addax nasomaculatus</i>	live	2		BR	CZ		Z	C
E	1 A		<i>Addax nasomaculatus</i>	live	1		ZA	SE		Z	C
E	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	1		RU	ES		H	F
E	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	6		US	ES		H	F
E	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	2		US	ES		T	F
E	2 B		<i>Bison bison athabascae</i>	horns	4		US	GB	XX	T	U
E	1 A		<i>Bos gaurus</i>	specimens	10		IN	FR		S	F
E	1 A		<i>Bos gaurus</i>	specimens	10		IN	FR		S	C
E	1 A		<i>Bos gaurus</i>	live	1		KH	FR		Z	C
E	1 A		<i>Bos gaurus</i>	trophies	2		US	GB	XX	T	U
E	3 C		<i>Bubalus arnee</i>	horn products	1		CH	GB	XX	T	O
E	3 C		<i>Bubalus arnee</i>	trophies	1		US	GB	XX	T	U
E	1 A		<i>Capra falconeri</i>	live	5		AE	DE		Z	C
E	1 A		<i>Capra falconeri</i>	live	10		JO	EE		Z	C
E	1 A		<i>Capra falconeri</i>	live	2		KZ	FR		Z	C
E	1 A		<i>Hippotragus niger variani</i>	carvings	1		CH	FR	XX	T	O
E	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1		RU	FI	BW	H	W
E	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1		RU	FI	ZA	H	W
E	1 A		<i>Naemorhedus goral</i>	carvings	2		CH	DE	XX	E	O
E	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	4		NC	AT	IR	P	W
E	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	1		CN	DE	TJ	T	W
E	2 B		<i>Ovis ammon darwini</i>	trophies	1		CH	ES	MN	H	W
E	2 B		<i>Ovis vignei</i>	live	12		AE	DE		Z	C
E	2 B		<i>Ovis vignei punjabiensis</i>	skulls	1		US	GB	XX	P	U
E	2 B		<i>Saiga tatarica</i>	horns	1		HR	NL	XX	E	I
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	1,93 kg		AU	FR	GB	T	R
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	2,46 kg		BR	FR	GB	T	R
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	0,68 kg		CA	FR	AR	T	W
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	5,99 kg		CA	FR	GB	T	R
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	live	8		DZ	FR		Z	F
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	0,777 kg		IN	FR	AR	T	W
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	1,6 kg		JP	FR	GB	T	F
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	6,22 kg		JP	FR	GB	T	R
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	0,66 kg		MX	FR	AR	T	W
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	0,37 kg		MX	FR	GB	T	R
E	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	hair	1,5 kg		MX	FR	GB	T	R

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	0,32 kg	RU	FR	GB	T	R	
E	2	B	<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	10,472 kg	SG	FR	GB	T	R	
E	2	B	<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	1,36 kg	US	FR	GB	T	R	
E	2	B	<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	5,2 m	CH	IT	AR	T	W	
E	2	B	<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	76,8 m	KR	IT	AR	T	C	
E	2	B	<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	26,16 m	KR	IT	AR	T	W	
E	2	B	<i>Lama glama guanicoe</i>	hair	49,79 kg	KR	IT	AR	T	W	
E	2	B	<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	4,23 m	US	IT	AR	T	W	
E	1	A	<i>Vicugna vicugna</i>	live	1	IL	FR	Z	C		
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	hair	4,57 kg	HK	BE	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	hair	4,422 kg	JP	BE	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1,78 kg	JP	FR	CL	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1,47 kg	SG	FR	CL	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1,05 kg	US	FR	CL	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1	US	FR	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	2	XX	FR	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1,18 kg	JP	GB	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	28,4 m	AE	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	23,4 m2	CA	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	hair	2,17 kg	CA	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	2 m	CH	IT	BO	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	11,597 m2	CH	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	155,7 m	CH	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1	CH	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	hair	28,19 kg	CH	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	32,731 m2	CN	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	255,66 m	CN	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1 m2	CN	IT	PE	P	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	2 m	EC	IT	BO	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1,85 m	HK	IT	BO	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	150,094 m2	IN	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	hair	30,22 kg	IN	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	10 m	JP	IT	AR	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	hair	0,33 kg	JP	IT	AR	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	4,95 m2	JP	IT	BO	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1 m2	JP	IT	BO	P	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	2	JP	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	62,6 m	JP	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	172,944 m2	JP	IT	PE	T	W	
E	2	A	<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1	JP	IT	PE	P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	97,81	m	KR	IT	AR	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	233,32	m2	KR	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	990,72	m	KR	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	hair	80,76	kg	KR	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1,7	m	LB	IT	BO	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	5	m	MX	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1 m2		MY	IT	PE	P	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	19,4	m	QA	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	2,55	m2	QA	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	4,5	m2	RU	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	3		RU	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	3,1	m	SG	IT	BO	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	0,047	m2	TR	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	468,435	m2	US	IT	PE	T	W
E	2 A		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	28,39	m	US	IT	PE	T	W
E	1 A		<i>Rucervus duvaucelii</i>	live	1		SG	DE	Z	C	
E	1 A		<i>Rucervus duvaucelii</i>	horns	4		AU	GB	XX	P	O
E	1 A		<i>Rucervus eldii siamensis</i>	live	4		AE	BE	DE	Z	C
E	2 B		<i>Hexaprotodon liberiensis</i>	live	1		CH	FR		Z	C
E	2 B		<i>Hexaprotodon liberiensis</i>	live	1		CH	FR	DE	Z	F
E	2 B		<i>Hexaprotodon liberiensis</i>	live	1		MY	FR		B	F
E	2 B		<i>Hexaprotodon liberiensis</i>	live	1		CH	GR		Z	C
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	1		CH	AT	TZ	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	9		RU	DE	ET	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	15		RU	DE	TZ	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	2		RU	DE	TZ	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1		RU	FI	TZ	H	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	2		RU	FI	ZA	H	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12		BS	FR	TZ	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	ivory pieces	0,4	kg	CH	FR	XX	P	O
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12		CL	FR	TZ	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1		LB	FR	ZM	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	6		MA	FR	TZ	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12		RU	FR	TZ	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12		US	FR	TZ	P	W
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	tusks	1		CH	GR	EG	Q	O
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	tusks	1		US	GR	Q	O	O
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	tusks	6		US	GR	EG	Q	O
E	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1		RU	LT	ZW	P	W
E	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	skins	234		JP	DE	PE	T	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	skins	379	PH	DE	PE	T	W	
E	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	trophies	1	RU	FI	AR	H	W	
E	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	skins	457	JP	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	skins	2150	JP	IT	PE	T	W	
E	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	live	4	IL	PL		Z	C	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	CH	AT	CA	P	W	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	CH	BG		H	W	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	live	1	CL	CZ		Z	C	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	live	2	CL	CZ		T	C	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	live	2	KR	CZ		Z	C	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	US	ES		H	W	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	39	NO	FI	CA	T	W	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	teeth	25	US	FI		S	W	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	live	3	DZ	FR		Z	C	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	live	5	UA	LV	UA	Q	C	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	US	RO		H	W	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	NO	SE		E	C	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	skulls	1	NO	SE		E	C	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	teeth	34	US	SE		S	W	
E	2 A		<i>Canis lupus</i>	teeth	4	US	SI		S	W	
E	2 B		<i>Chrysocyon brachyurus</i>	live	1	JP	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Chrysocyon brachyurus</i>	live	1	CL	FR		Z	C	
E	2 B		<i>Chrysocyon brachyurus</i>	live	1	RU	SE		Z	C	
E	2 B		<i>Cuon alpinus</i>	live	1	JP	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Lycalopex culpaeus</i>	skins	90	TR	GR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex culpaeus</i>	skins	150	RU	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex culpaeus</i>	skins	20	TR	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	1320	CN	DE	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	plates	704	TR	DE	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	1000	TR	DE	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	7798	TR	DE	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	plates	1	TW	DE	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	3	CH	ES	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	135	CN	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	900	TR	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	120	XX	GB	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	1862	TR	GR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skin pieces	437	HR	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	640	RU	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	691	TR	IT	AR	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skin pieces	11	US	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	skins	1544	TR	DE	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	skins	240	CN	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	skins	6345	TR	GR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	skins	260	TR	IT	AR	T	W	
E	1 A		<i>Speothos venaticus</i>	live	2	US	FR		Z	C	
E	2 B		<i>Vulpes zerda</i>	live	1	AE	DE		B	C	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	1	KZ	AT		Z	C	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	skins	3	CH	BE	DE	T	C	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	2	MX	BE	DE	T	C	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	2	ID	CZ		Z	C	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	1	KZ	CZ		B	C	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	2	ZA	CZ	DE	T	D	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	skins	1	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	bodies	1	NO	DK	NA	H	W	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	skins	2	CH	GB	NA	H	W	
E	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	1	RU	RO	DE	Q	C	
E	2 A		<i>Caracal caracal</i>	live	2	JP	CZ		T	C	
E	2 A		<i>Felis silvestris</i>	live	1	CH	DE	SE	B	C	
E	1 A		<i>Leopardus pardalis</i>	live	1	CA	CZ		B	C	
E	1 A		<i>Leopardus pardalis</i>	live	1	ZA	CZ	SK	T	C	
E	1 A		<i>Leopardus pardalis</i>	live	1	CA	DE		T	C	
E	1 A		<i>Leopardus wiedii</i>	live	2	CH	NL		Z	C	
E	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	live	1	CH	AT		T	C	
E	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	live	2	JP	BE	NL	T	C	
E	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	live	1	UA	CZ		Z	C	
E	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	bodies	1	AR	FR	TZ	P	W	
E	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	live	1	CH	PL		Z	C	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	15	AE	DE	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	30	CH	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	16	RU	DE	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	98	TR	DE	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	392	TR	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	2	UA	DE	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	7	RU	DK	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	5	RU	DK	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	112	TR	GB	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	9	XX	GB	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	135	CN	IT	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	62	TR	IT	CA	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	43	UA	IT	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	9	UA	IT	US	T	W	
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	skins	1	CH	BE	NL	T	C	
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	live	1	CH	DE	B	C		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	skins	3	CH	DE	CN	T	W	
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	teeth	97	US	FI	S	W		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	live	2	UA	LV	UA	Q	C	
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	trophies	1	RU	RO	H	W		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	specimens	257	CH	SE	S	W		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	bodies	3	NO	SE	T	C		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	bodies	1	NO	SE	T	F		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	skins	1	NO	SE	E	C		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	skulls	1	NO	SE	E	C		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	live	1	US	SE	Z	C		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	live	1	US	SE	Z	F		
E	2 A		<i>Lynx lynx</i>	teeth	90	US	SE	S	W		
E	1 A		<i>Lynx pardinus</i>	specimens	30 ml	CH	ES	S	C		
E	1 A		<i>Lynx pardinus</i>	specimens	3	CH	ES	S	C		
E	1 A		<i>Lynx pardinus</i>	specimens	0,03 kg	CH	ES	S	C		
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	1	CH	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	136	RU	DE	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	259	RU	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	16	TR	DE	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	76	TR	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	19	UA	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	13	RU	DK	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	44	RU	DK	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	34	CN	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	68	RU	GB	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	26	RU	GB	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	10	XX	GB	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	79	RU	GR	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	167	RU	GR	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	50	TR	GR	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skin pieces	94	US	GR	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	102	US	GR	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skin pieces	118	US	GR	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skin pieces	31 kg	US	GR	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	61	CN	IT	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	847	CN	IT	US	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	3	RU	IT	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	398	RU	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	477	TR	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	378	UA	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	9	RU	LT	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	320	RU	LT	US	T	W	
E	1 A		<i>Neofelis nebulosa</i>	live	1	SG	GB	B	C		
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	3	ZA	BE	XX	Z	I	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	skins	1	QA	CY	ZW	P	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	US	CY	ZA	P	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	PK	CZ	T	C		
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	CH	DE	ZM	T	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	skins	1	CN	DE	BW	T	O	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	skins	1	KW	DE	BW	T	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	RU	DE	TZ	P	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	HR	ES	Q	C		
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	RU	FI	ZM	H	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	CL	FR	TZ	P	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	EC	FR	TZ	H	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	LB	FR	TZ	P	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	bodies	2	LB	FR	ZM	P	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	bodies	1	LB	FR	ZW	P	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	bodies	1	NO	FR	NL	E	C	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	skins	2	US	FR	XX	T	O	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	ZA	FR	B	C		
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	ZA	FR	Z	F		
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	ZA	FR	XX	Z	I	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	CN	GB	XX	T	O	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	XX	GB	XX	P	O	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	2	DZ	IT	Q	C		
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	US	IT	BW	P	W	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	4	UA	LV	UA	Q	C	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	3	BY	PL	CZ	Q	C	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	2	GG	RO	Z	C		
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	10	ZA	RO	Z	C		
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	2	ZA	RO	DE	Q	C	
E	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	ZA	RO	ES	Q	C	
E	1 A		<i>Panthera leo persica</i>	live	2	IL	DE	GB	Z	C	
E	1 A		<i>Panthera onca</i>	live	1	PH	BG	Z	C		
E	1 A		<i>Panthera onca</i>	live	2	PK	CZ	FR	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Panthera onca</i>	live	1	RU	DE		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera onca</i>	skins	1	US	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Panthera onca</i>	live	1	GE	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skulls	1	CH	AT	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	CH	AT	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	1	US	AT	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	live	1	PK	CZ	CH	T	C	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	live	1	UA	CZ		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	1	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	LB	DE	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	3	RU	DE	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	1	US	DE	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	BS	FR	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	CL	FR	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	live	1	JP	FR	DE	Z	C	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	live	1	KZ	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	LB	FR	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	MA	FR	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	live	3	PK	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	RU	FR	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	live	1	US	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	2	CA	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	live	2	DZ	GB		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera pardus</i>	specimens	7	US	NL	XX	S	O	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	AM	BE		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	skulls	1	MX	BE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	5	PK	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	3	CH	DE		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	claws	1	CH	DE	XX	E	O	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	skins	1	CH	DE	XX	E	O	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	skins	1	AU	DK	XX	P	O	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	AE	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	claws	1	CH	FR	CH	T	O	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	CH	FR	DE	Z	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	7	MC	FR		Q	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	6	MC	FR	ES	Q	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	trophies	1	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	3	TR	GR	IT	Q	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	3	TR	GR	TR	Q	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	RS	HU		Q	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	AE	IT		B	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	5	CH	IT		Q	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	5	SY	IT		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	skins	1	CH	NL		E	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	BY	PL		Q	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	BY	PL	CZ	Q	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	2	RU	RO		Q	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	RU	RO	DE	Q	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	ZA	RO		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris altaica</i>	live	3	SY	IT		Z	C	
E	1 A		<i>Panthera tigris altaica</i>	live	1	BY	PL		Q	C	
E	2 B		<i>Prionailurus bengalensis</i>	plates	8	AE	DE	CN	T	W	
E	2 B		<i>Prionailurus bengalensis</i>	live	2	US	GB		P	C	
E	2 B		<i>Prionailurus bengalensis</i>	skin pieces	812	HR	IT	CN	T	W	
E	2 B		<i>Prionailurus bengalensis</i>	plates	2	RU	IT	CN	T	W	
E	2 B		<i>Prionailurus bengalensis chinensis</i>	skin pieces	126	HR	IT	CN	T	W	
E	2 B		<i>Prionailurus bengalensis chinensis</i>	plates	2	RU	IT	CN	T	W	
E	2 B		<i>Prionailurus viverrinus</i>	skins	1	CH	NL		E	C	
E	2 B		<i>Puma concolor</i>	live	2	PK	CZ	FR	T	C	
E	2 B		<i>Puma concolor</i>	skin pieces	1	US	GB	XX	Q	U	
E	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	1	RU	LT	AR	P	W	
E	2 B		<i>Puma concolor</i>	live	1	RU	PL		Z	C	
E	1 A		<i>Uncia uncia</i>	live	1	US	DE		Z	C	
E	1 A		<i>Uncia uncia</i>	live	1	RU	DK	SE	Z	C	
E	1 A		<i>Uncia uncia</i>	live	1	CH	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Uncia uncia</i>	live	1	KZ	PL		Z	C	
E	2 B		<i>Aonyx cinerea</i>	live	2	JP	BE	GB	T	C	
E	2 B		<i>Aonyx cinerea</i>	live	5	AE	CZ	DE	T	C	
E	2 B		<i>Aonyx cinerea</i>	live	2	RS	CZ	NL	T	C	
E	2 B		<i>Aonyx cinerea</i>	live	8	US	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Aonyx cinerea</i>	live	4	US	CZ	NL	T	C	
E	2 B		<i>Aonyx cinerea</i>	live	1	CH	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Aonyx cinerea</i>	live	1	CH	GB		Z	C	
E	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	bodies	1	CH	DE	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	647	TR	DE	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	215	TR	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	70	TR	GR	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	22	JP	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	30	RU	IT	CA	T	W	
E	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	20	RU	IT	US	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Lontra canadensis</i>	skins	215	RU	LT	CA	Q	C	
E	2	B	<i>Lontra canadensis</i>	skins	274	RU	LT	US	Q	C	
E	2	B	<i>Lontra canadensis</i>	skins	103	RU	PL	CA	T	W	
E	2	B	<i>Lontra canadensis</i>	skins	24	RU	PL	US	T	W	
E	2	B	<i>Lontra canadensis</i>	skins	309	TR	PL	CA	T	W	
E	2	B	<i>Lontra canadensis</i>	skins	196	TR	PL	US	T	W	
E	3	C	<i>Mellivora capensis</i>	trophies	2	CH	DE	NA	P	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	97,99 g	AU	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	0,173 kg	AU	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	60	AU	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	1	BR	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	29,15 kg	BR	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	16,9 g	CA	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	246	JP	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	29,03 kg	JP	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	205,86 g	JP	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	45,9 g	KR	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	160	KR	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	58,263 kg	LK	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	64	NZ	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	108,76 g	NZ	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	plates	64	RU	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	48,38 g	SG	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	plates	309	TR	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	7683	US	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	0,357 kg	US	DE	CN	T	O	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	0,344 kg	US	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	224,07 g	US	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	381,647 kg	US	DE	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	0,049 kg	AU	ES	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	0,35 kg	CA	ES	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	0,152 kg	JP	ES	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	5,29 kg	US	ES	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	5 kg	CN	FR	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	1351	CN	FR	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	2 kg	JP	FR	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	13910	JP	FR	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	2775	US	FR	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair	10 kg	US	FR	CN	T	W	
E	3	D	<i>Mustela sibirica</i>	hair products	265657	XX	GB	CN	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	plates	4	XX	GB	CN	T	W	
E	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	plates	58	m2	XX	GB	CN	T	W
E	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	bones	1	NO	DK	GL	P	W	
E	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	specimens	3	NO	DK	GL	S	W	
E	2 B		<i>Arctocephalus pusillus</i>	skins	1300	TR	GR	NA	T	W	
E	2 B		<i>Mirounga leonina</i>	hair	3	AU	SE		S	O	
E	3 C		<i>Nasua narica</i>	live	1	CH	FR	CR	Z	C	
E	3 C		<i>Nasua narica</i>	live	1	CH	NL		Z	C	
E	3 C		<i>Potos flavus</i>	live	1	CH	DE		Z	C	
E	1 A		<i>Ailurus fulgens</i>	live	1	RU	ES		Z	C	
E	1 A		<i>Ailurus fulgens</i>	live	1	RU	ES	FR	Z	C	
E	1 A		<i>Ailurus fulgens</i>	live	1	HR	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Ailurus fulgens</i>	live	1	NO	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Ailurus fulgens</i>	skins	1	CH	NL		E	C	
E	1 A		<i>Melursus ursinus</i>	live	2	TH	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	2	NO	DK	CA	T	W	
E	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	2	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Ursus arctos</i>	garments	1	CA	FR	CA	Q	O	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	live	3	RU	EE	RU	Q	C	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	live	1	CH	FI		Z	C	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	1	CN	FI		T	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	teeth	13	US	FI		S	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	teeth	1	US	FR	SI	S	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	specimens	1229	US	IT		S	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	live	10	RU	LV	RU	Q	C	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	2	CH	RO		H	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	2	MK	RO		H	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	4	NO	RO		H	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	RS	RO		H	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	10	RU	RO		H	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	15	US	RO		H	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	bodies	1	NO	SE		T	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	bodies	6	NO	SE		T	C	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	feet	2	NO	SE		E	C	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	meat	827,6	kg	NO	SE	T	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	1	NO	SE		E	C	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skulls	1	NO	SE		E	C	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	specimens	3	NO	SE		S	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	NO	SE		P	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	NO	SE		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	teeth	251	US	SE		S	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	teeth	92	US	SI		S	W	
E	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	1	RU	SK		H	W	
E	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	specimens	200	CA	DK	GL	S	W	
E	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	2	GL	DK	GL	T	W	
E	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	2	NO	DK	GL	P	O	
E	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	11	NO	DK	GL	T	W	
E	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	hair	20	US	DK	GL	S	O	
E	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	specimens	125	US	DK	GL	S	W	
E	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	4	NO	FI	GL	T	W	
E	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	1	CA	FR	CA	T	W	
E	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	bodies	1	US	GB	XX	T	U	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	40 kg	ID	ES	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	0,2 kg	SG	ES	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	148,5 kg	US	ES	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	0,025 kg	AE	FR	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	0,2 kg	AR	FR	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	0,3 g	AR	FR	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	0,01 kg	BR	FR	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	13,9 kg	CH	FR	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	20 kg	IN	FR	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	3,135 kg	JP	FR	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	musk	2 kg	JP	FR	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	2,2 kg	MX	FR	ET	T	W	
E	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	extract	114,4 kg	US	FR	ET	T	W	
E	1 A		<i>Cetacea</i> spp.	carvings	1	MC	FR	MC	Q	U	
E	1 A		<i>Cetacea</i> spp.	carvings	1	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Cetacea</i> spp.	carvings	1	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Cetacea</i> spp.	carvings	1	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Eubalaena australis</i>	bones	1	NZ	DE	NZ	E	W	
E	1 A		<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	bones	1	JP	ES	GB	E	W	
E	1 A		<i>Megaptera novaeangliae</i>	bones	1	NZ	DE	NZ	E	W	
E	2 A		<i>Delphinus delphis</i>	specimens	2	US	PT	S	W		
E	2 A		<i>Globicephala melas</i>	bones	1	NZ	DE	NZ	E	W	
E	2 A		<i>Orcinus orca</i>	teeth	1	NZ	DE	NZ	E	W	
E	1 A		<i>Eschrichtius robustus</i>	carvings	9	CH	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Eschrichtius robustus</i>	carvings	2	US	FR	US	E	O	
E	1 A		<i>Eschrichtius robustus</i>	carvings	1	US	GB	XX	T	U	
E	2 A		<i>Phocoena phocoena</i>	specimens	36	CA	NL	S	W		
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	teeth	6	AU	DE	AU	P	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	1	CH	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	bones	1	NZ	DE	NZ	E	W	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	teeth	2	NZ	DE	NZ	E	W	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	3	RU	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	7	CA	DK	GL	T	O	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	3	PF	FR	PF	Q	O	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	specimens	7	US	FR		S	W	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	2	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	1	AU	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	1	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	2	US	GB	XX	T	U	
E	2 B		<i>Pteropus vampyrus</i>	live	6	BR	NL	ID	T	W	
E	1 A		<i>Equus africanus</i>	live	1	CH	DE		B	C	
E	1 A		<i>Equus africanus</i>	live	1	QA	FR	DE	B	C	
E	1 A		<i>Equus africanus</i>	live	1	QA	FR	GB	B	C	
E	1 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	2	PK	DE	NA	T	W	
E	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1	CH	DE	NA	T	W	
E	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1	RU	DE	NA	T	W	
E	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	6	IS	DK	NA	T	W	
E	2 A		<i>Ceratotherium simum simum</i>	horns	2	VN	PL	ZA	P	W	
E	1 A		<i>Dicerorhinus sumatrensis</i>	horns	1	TW	AT	XX	Q	W	
E	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	carvings	3	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	trophies	1	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	carvings	6	TW	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	carvings	1	BR	PT	XX	E	O	
E	1 A		<i>Rhinoceros sondaicus</i>	carvings	1	CN	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinoceros unicornis</i>	carvings	4	TW	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinoceros unicornis</i>	live	1	CH	GB	US	B	F	
E	1 A		<i>Rhinoceros unicornis</i>	carvings	2	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinoceros unicornis</i>	carvings	1	TW	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Rhinoceros unicornis</i>	carvings	1	CN	LT	XX	T	W	
E	1 A		<i>Rhinocerotidae spp.</i>	skulls	1	US	AT	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinocerotidae spp.</i>	carvings	4	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinocerotidae spp.</i>	feet	1	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinocerotidae spp.</i>	carvings	1	RU	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinocerotidae spp.</i>	carvings	1	TW	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinocerotidae spp.</i>	carvings	2	CN	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinocerotidae spp.</i>	carvings	1	CA	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Rhinocerotidae spp.</i>	carvings	2	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Rhinocerotidae spp.</i>	carvings	4	TW	GB	XX	T	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		Rhinocerotidae spp.	carvings	5	TW	GB	XX	T	U	
E	1 A		Rhinocerotidae spp.	carvings	3	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		Rhinocerotidae spp.	carvings	1	HK	NL	XX	T	O	
E	2 B		<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	live	1	US	DE		Z	C	
E	2 B		Primates spp.	skulls	1	CH	DE	XX	E	O	
E	2 B		<i>Aotus azarae</i>	live	2	TW	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Aotus azarae</i>	live	1	TW	DE	US	Z	C	
E	2 B		<i>Ateles chamek</i>	live	1	ZA	FR		Z	C	
E	2 B		<i>Ateles chamek</i>	live	2	ZA	FR		Z	F	
E	2 B		<i>Ateles chamek</i>	live	2	ZA	FR	NL	Z	F	
E	2 B		<i>Ateles fusciceps</i>	live	2	NO	GB		Z	F	
E	2 B		<i>Callicebus cupreus</i>	live	1	CH	SE		Z	C	
E	1 A		<i>Callimico goeldii</i>	live	1	IL	FR	PT	Z	C	
E	2 B		<i>Callithrix argentata</i>	live	1	ZA	GB		B	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	1514	CH	DE		S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	124	CH	DE		S	F	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	11	CH	DE	CH	S	F	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	381	CH	DE	GB	S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	32	CH	DE	GB	S	F	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	341	CH	DE	ZA	S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	1872	US	DE		S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	969	US	DE	FR	S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	856	US	DE	GB	S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	252	US	DE	ZA	S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	95,2 ml	CH	FR		S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	14,22 ml	CH	FR		S	F	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	3,84 ml	CH	FR	CH	S	F	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	13,2 ml	CH	FR	GB	S	F	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	11,2 ml	JP	FR		S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	live	1	MC	FR		Z	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	45,24 kg	CH	GB		S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	live	2	ID	HU		Z	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	0,036 kg	US	NL		S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	38 ml	US	NL		S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	0,036 kg	XX	NL	DE	S	C	
E	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	38 ml	XX	NL	DE	S	C	
E	2 B		<i>Callithrix kuhlii</i>	live	4	DZ	FR		Z	C	
E	2 B		<i>Callithrix pygmaea</i>	live	26	TH	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Callithrix pygmaea</i>	live	2	NO	SE		Z	C	
E	2 B		<i>Cebus apella</i>	live	2	MD	HU	NL	Z	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Cebus capucinus</i>	live	6	ZA	GB		Z	C	
E	2 B		<i>Saguinus fuscicollis</i>	live	2	TH	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Saguinus imperator</i>	live	1	IL	DE		B	C	
E	2 B		<i>Saguinus imperator</i>	live	1	NO	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Saguinus imperator</i>	live	1	NO	FR		Z	C	
E	2 B		<i>Saguinus imperator</i>	live	3	RU	GB		Z	C	
E	2 B		<i>Saguinus labiatus</i>	live	1	IL	DE		B	C	
E	2 B		<i>Saguinus labiatus</i>	live	5	ID	HU	NL	Z	C	
E	2 B		<i>Saguinus midas</i>	specimens	250	US	DE		S	C	
E	1 A		<i>Saguinus oedipus</i>	live	1	CH	DE		B	C	
E	1 A		<i>Saguinus oedipus</i>	live	2	SG	GB		Z	C	
E	1 A		<i>Saguinus oedipus</i>	specimens	1	TW	GB		S	O	
E	2 B		<i>Saimiri boliviensis</i>	live	1	CH	PT	CH	Z	C	
E	2 B		<i>Saimiri boliviensis</i>	live	1	ZA	PT	NL	Z	C	
E	2 B		<i>Saimiri sciureus</i>	specimens	200	CH	DE		S	C	
E	2 B		<i>Saimiri sciureus</i>	live	269	BR	GF		S	F	
E	2 B		<i>Cercocebus atys</i>	live	2	UA	PL		Z	F	
E	2 B		<i>Cercocebus atys</i>	live	5	UA	PL		Z	C	
E	2 B		<i>Cercopithecus campbelli</i>	skulls	1	CA	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Cercopithecus neglectus</i>	live	2	GE	CZ		Z	C	
E	2 B		<i>Cercopithecus neglectus</i>	live	1	GE	CZ	PL	Z	C	
E	2 B		<i>Cercopithecus neglectus</i>	live	1	SG	PL		Z	F	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	20	US	AT	XX	S	U	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	0,57 l	CH	BE	XX	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	20	US	BE	BB	S	C	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	0,02 l	US	BE	BB	S	C	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	5	US	BE	XX	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	0,9 ml	JP	FR	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	30	AL	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1275	AU	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1 ml	AU	GB	JP	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1 ml	AU	GB	JP	S	U	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	50	BR	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	191	CA	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	2 ml	CA	GB	XX	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1	CH	GB	JP	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1 ml	CH	GB	XX	S	U	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	50	CL	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1	CN	GB	XX	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1 ml	CN	GB	XX	S	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	2	ET	GB	JP	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1 ml	HR	GB	CH	S	U	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1 ml	HR	GB	XX	S	U	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	20	ID	GB	XX	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	179	IL	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	140	IN	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	330	IR	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	84	JO	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	300	JP	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1 ml	JP	GB	JP	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	12 ml	JP	GB	XX	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	20	NO	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	50	PY	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	2 ml	SG	GB	XX	S	U	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	100	TK	GB	BB	T	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	555	TR	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1 ml	TR	GB	JP	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1 ml	TR	GB	XX	S	O	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	20	US	GB	BB	S	C	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	63 ml	US	GB	BB	S	C	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	136165	US	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	5 ml	US	GB	JP	S	U	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	7	US	GB	XX	S	U	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	40	ZA	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	1	MW	NL	DE	E	C	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	1	MW	NL	XX	Z	I	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	2	MW	NL	XX	E	U	
E	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	1	MW	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Colobus angolensis</i>	live	1	ZA	CZ	Z	F		
E	2 B		<i>Colobus guereza</i>	skulls	1	CA	CZ	T	C		
E	2 B		<i>Colobus guereza</i>	live	2	KZ	GB	Z	C		
E	2 B		<i>Erythrocebus patas</i>	live	4	BY	CZ	Z	C		
E	2 B		<i>Erythrocebus patas</i>	live	1	SN	FR	SN	P	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	4	AU	BE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	928	CA	DE	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	103	CH	DE	S	C	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	271 ml	CH	DE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	380	CH	DE	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1843	CH	DE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	865	CH	DE	MU	T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	116	CH	DE	MU	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	377	CH	DE	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	75	CH	DE	MU	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	13703	CH	DE	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	28	CH	DE	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	764	CH	DE	VN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	32	JP	DE	KH	T	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	430	JP	DE	MU	T	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	48	JP	DE	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	80	JP	DE	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	34	JP	DE	MU	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	4	US	DE	S	C		
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	386 ml	US	DE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	206	US	DE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	359	US	DE	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	3	US	DE	ID	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	7	US	DE	IL	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	7651	US	DE	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	854	US	DE	MU	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	78	US	DE	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	51	US	DE	MU	T	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	108	US	DE	PH	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	19	US	DE	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	3273	US	DE	VN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	16	US	DE	VN	T	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	2	CA	DK	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	45 ml	US	DK	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	bones	0,111 kg	AU	ES	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	bone pieces	0,148 kg	AU	ES	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,498 kg	CA	ES	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,768 kg	CA	ES	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,246 kg	CA	ES	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1,518 kg	CA	ES	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,282 kg	CA	ES	VN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	27,508 kg	CH	ES	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	384 ml	CH	ES	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	192,8 ml	CH	ES	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	8,346 kg	CH	ES	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	47,5 ml	CH	ES	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	3953,3 ml	CH	ES	VN	S	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	146,6 ml	CH	ES	VN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	10 ml	IL	ES	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1487 ml	US	ES	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	120 ml	US	ES	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	10,8 ml	AU	FR	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	9	CA	FR	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	158 ml	CA	FR	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1	CA	FR	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	28	CA	FR	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	195,2 ml	CA	FR	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1 l	CH	FR		S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	9940 ml	CH	FR		S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	3911 ml	CH	FR	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	420 ml	CH	FR	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	814,32 ml	CH	FR	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	live	6	CH	FR	PH	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	316 ml	CH	FR	PH	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1,92 kg	CH	FR	PH	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,351 kg	CH	FR	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	330 ml	CH	FR	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	90	CH	FR	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	2,75 ml	CH	FR	XX	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1	CN	FR	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	588 ml	JP	FR	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	26,25 ml	JP	FR	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	33 ml	JP	FR	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	441 ml	JP	FR	PH	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	168 ml	JP	FR	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	19,2 ml	JP	FR	XX	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	3,5 ml	JP	FR	XX	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	20	KR	FR	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	350 ml	KR	FR	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	9 ml	MU	FR	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	12	NZ	FR	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	59 ml	PH	FR	PH	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	7,2 ml	US	FR		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	87 ml	US	FR	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,35 kg	US	FR	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1,062 kg	US	FR	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	4893,85 ml	US	FR	CN	S	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	10,5 ml	US	FR	CN	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	200 ml	US	FR	KH	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	979,6 ml	US	FR	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	120 ml	US	FR	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	400 ml	US	FR	MU	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,048 kg	US	FR	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	bodies	1	US	FR	NL	T	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	403,6 ml	US	FR	PH	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1689,6 ml	US	FR	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1,25 ml	US	FR	XX	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	14 ml	VN	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	15,85 kg	CA	GB	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	72 ml	CA	GB	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	180 ml	CA	GB	US	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	20	CH	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	625 ml	CH	GB	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	155,5 ml	CH	GB	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	20	CI	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	95	IL	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	160	IN	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	40	IN	GB	BB	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	750 ml	IN	GB	IL	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	550 ml	IN	GB	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	30	IN	GB	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	310	IR	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	150	IR	GB	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	70	JO	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	100	JP	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	119 ml	JP	GB	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	19,5 ml	JP	GB	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	180	KW	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	40	NO	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	20	NZ	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	155	TR	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	11650	US	GB		S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	54,9 kg	US	GB	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1 ml	US	GB	JP	S	O	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	2 ml	US	GB	JP	S	U	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	782,9 ml	US	GB	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	156 ml	US	GB	MU	S	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	26,05 kg	US	GB	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	5375	US	GB	MU	S	W	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	177,9 ml	US	GB	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	10 kg	US	GB	VN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	207	US	IT	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	105	US	IT	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	45	US	IT	MU	S	F	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	960	US	NL	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	240 ml	US	NL	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	live	9	UA	PL	Z	F		
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	live	1	UA	PL	XX	Z	U	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	10 ml	KH	SE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	40	US	SE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	500 mg	US	SE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	33,2 ml	US	SE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	21,35 ml	US	SE	IL	S	C	
E	2 B		<i>Macaca fuscata</i>	specimens	2	AU	ES	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	0,1 kg	US	BE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	160	IN	CZ	S	C	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	39	CH	DE	S	C	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	2	CH	DE	GB	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	skulls	2	IL	DE	CZ	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	skulls	1	IL	DE	FR	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	live	4	US	DE	S	C	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	live	2	US	DE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	2693	US	DE	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	3210 ml	CH	FR	S	C	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	80 ml	CH	FR	AT	S	F	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	54 ml	US	FR	CN	T	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	0,025 kg	US	FR	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	253 ml	US	FR	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	16,5 ml	CH	GB	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	20 ml	XX	GB	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	live	2	RS	HU	Q	C	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	202 ml	CA	NL	S	C	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	30 ml	CA	NL	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	10	CA	NL	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	56	CH	NL	S	C	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	11	US	NL	S	C	C	
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	0,024 kg	US	NL	CN	S	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Macaca mulatta</i>	specimens	160	US	NL	CN	S	C	
E	2 B		<i>Macaca nemestrina</i>	live	2	UA	EE	UA	Q	C	
E	2 B		<i>Macaca nemestrina</i>	live	2	BY	HU	BY	Q	C	
E	2 B		<i>Macaca nemestrina</i>	live	6	RS	HU		Q	C	
E	2 B		<i>Macaca nemestrina</i>	live	2	BY	LT	GE	Q	C	
E	2 B		<i>Macaca nemestrina</i>	live	6	RU	LV	RU	Q	C	
E	2 B		<i>Macaca nemestrina</i>	live	2	UA	PL		Z	C	
E	2 B		<i>Macaca sinica</i>	bodies	1	BR	PT	XX	E	W	
E	2 B		<i>Macaca sylvanus</i>	skulls	1	CA	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Mandrillus sphinx</i>	live	6	CN	DE		Z	C	
E	1 A		<i>Mandrillus sphinx</i>	live	1	RU	ES		B	C	
E	1 A		<i>Mandrillus sphinx</i>	live	3	DZ	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Mandrillus sphinx</i>	live	1	RU	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Mandrillus sphinx</i>	live	1	RU	GB		B	C	
E	1 A		<i>Nasalis larvatus</i>	skins	1	CH	NL		E	O	
E	2 B		<i>Papio anubis</i>	specimens	10	US	ES	KE	S	W	
E	2 B		<i>Papio anubis</i>	trophies	3	US	ES	TZ	H	W	
E	2 B		<i>Papio anubis</i>	trophies	1	LB	FR	TZ	H	W	
E	2 B		<i>Papio anubis</i>	skulls	1	XX	GB	XX	P	O	
E	2 B		<i>Papio anubis</i>	live	13	UA	PL		Z	C	
E	2 B		<i>Papio anubis</i>	live	17	UA	PL		Z	F	
E	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	live	1	BY	HU	BY	Q	C	
E	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	live	4	BY	LT		Z	C	
E	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	live	1	BY	LT	GE	Q	C	
E	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	2	CH	AT	ZW	P	W	
E	2 B		<i>Theropithecus gelada</i>	live	4	CH	DE		B	C	
E	2 B		<i>Theropithecus gelada</i>	live	5	US	DE		B	C	
E	1 A		<i>Gorilla gorilla</i>	live	3	GA	GB		N	C	
E	1 A		<i>Pan paniscus</i>	specimens	1	US	DE		S	C	
E	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	small leather products	2	CH	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	live	1	DZ	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	live	1	BY	HU	BY	Q	C	
E	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	live	1	BY	LT	GE	Q	C	
E	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	live	3	AZ	LV	RU	Q	C	
E	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	2	CH	NL		S	C	
E	1 A		<i>Pongo pygmaeus</i>	live	1	RU	CZ		Z	C	
E	1 A		<i>Pongo pygmaeus</i>	live	1	JE	DE		B	C	
E	1 A		<i>Pongo pygmaeus</i>	specimens	3 ml	CH	HU		S	C	
E	1 A		<i>Pongo pygmaeus</i>	skins	1	CH	NL		E	C	
E	1 A		<i>Pongo pygmaeus</i>	skins	1	CH	NL		E	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Pongo pygmaeus</i>	skins	1	CH	NL	ID	E	O	
E	1 A		<i>Hylobates lar</i>	live	2	ZA	DE		Z	C	
E	1 A		<i>Hylobates lar</i>	live	1	RU	GB		B	C	
E	1 A		<i>Hylobates lar</i>	live	1	RU	GB		B	F	
E	1 A		<i>Hylobates lar</i>	live	2	ZA	HU	GB	Z	C	
E	1 A		<i>Hylobates lar</i>	live	1	AE	NL		Z	F	
E	1 A		<i>Hylobates lar</i>	live	1	BR	NL		Z	F	
E	1 A		<i>Hylobates lar</i>	live	1	RU	PT		Z	C	
E	1 A		<i>Hylobates moloch</i>	live	1	AU	GB		Z	C	
E	1 A		<i>Hylobates pileatus</i>	live	1	CH	PT	KH	Z	W	
E	1 A		<i>Sympalangus syndactylus</i>	live	1	KZ	ES		Z	C	
E	1 A		<i>Sympalangus syndactylus</i>	live	1	UA	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Sympalangus syndactylus</i>	live	1	TR	NL		Z	C	
E	1 A		<i>Sympalangus syndactylus</i>	live	1	TR	NL	BE	Z	C	
E	1 A		<i>Propithecus diadema</i>	hair	9	US	FR	MG	S	O	
E	1 A		<i>Eulemur fulvus</i>	live	1	JE	DE		Z	C	
E	1 A		<i>Eulemur fulvus</i>	live	5	CN	FR		B	C	
E	1 A		<i>Eulemur rufus</i>	live	4	CN	CZ		Z	C	
E	1 A		<i>Eulemur rufus</i>	live	2	JE	GB		Z	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	3	SA	BE	DE	T	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	2	TH	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	2	ZA	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	1	ZA	CZ	PL	T	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	1	DZ	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	1	SA	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	hair	9	US	FR	MG	S	O	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	1	AE	GB		B	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	10	AE	GB		B	F	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	1	RU	GB		B	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	6	RU	GB		Z	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	4	ID	HU		Z	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	4	RS	HU		Z	C	
E	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	3	UA	PL		Z	C	
E	1 A		<i>Varecia variegata</i>	live	3	IL	FR		Z	C	
E	1 A		<i>Varecia variegata</i>	live	1	AE	GB		B	C	
E	1 A		<i>Varecia variegata</i>	live	4	TH	GB		T	C	
E	1 A		<i>Varecia variegata</i>	skins	1	CH	NL	E	C	C	
E	1 A		<i>Varecia variegata</i>	live	1	ZA	NL	DE	Z	C	
E	1 A		<i>Varecia variegata</i>	live	1	ZA	NL	FR	Z	C	
E	1 A		<i>Nycticebus pygmaeus</i>	live	1	CH	GB		Z	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1 sets	CH	AT	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CH	AT	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	9	CA	BE	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	CH	BE	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	CH	BE	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	JP	BE	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	RU	BE	XX	E	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	BE	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	BE	XX	E	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CH	DE	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1 sets	CH	DE	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2 sets	CH	DE	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	DE	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	4	JP	DK	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	DK	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CO	ES	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	MX	ES	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	4	TR	ES	XX	E	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	AU	FR	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	AU	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	BR	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	26	CA	FR	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	feet	1	CH	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	feet	1	CH	FR	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	19	CH	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CH	FR	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CH	FR	XX	P	U	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	34	CH	FR	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	12	CN	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	8	CN	FR	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	EG	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	tusks	2	EG	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	JP	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	JP	FR	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	107	JP	FR	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	KW	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	MC	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	MY	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	QA	FR	EG	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	QA	FR	XX	T	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	RU	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	RU	FR	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	TW	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	FR	CF	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	US	FR	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	26	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	8	US	FR	XX	E	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	5	US	FR	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	5	AE	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	AU	GB	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CH	GB	XX	E	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CH	GB	XX	T	U	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	9	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	small leather products	2	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CL	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	34	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CN	GB	XX	T	U	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	48	JE	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	JP	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	KW	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	52	RU	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	live	1	RU	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	4	SG	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	TR	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	hair products	1	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	30	US	GB	XX	Q	U	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	44	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	5	US	GB	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	36	US	GB	XX	P	U	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	13	SY	IT	XX	E	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory pieces	4	US	IT	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory pieces	1	US	IT	XX	E	U	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	AU	NL	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	CA	NL	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	CH	NL	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	7	EC	NL	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	9	HK	NL	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	JP	NL	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	52	JP	NL	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	MX	NL	XX	T	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	RU	NL	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	RU	NL	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	TW	NL	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	NL	MZ	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	11	US	NL	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	6	US	NL	XX	P	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	NL	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	BR	PT	XX	Q	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	BR	PT	XX	Q	W	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	PT	XX	T	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	4	US	PT	XX	E	O	
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	SE	P	O		
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	US	SE	Q	O		
E	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	US	SK	XX	P	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	9	TW	AT	XX	Q	W	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	AE	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	CH	DE	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	11	CH	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	21	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	16	JP	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	19	JP	DE	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	14	JP	DE	XX	E	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	2	QA	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	58	RU	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	2 sets	RU	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	4	TW	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	8	US	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	32	JP	DK	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	CA	ES	XX	E	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	US	ES	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	2	AU	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	CH	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	CH	FR	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	3	TR	FR	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	2	AE	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	18	AU	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	8	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	CN	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	4	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	33	JP	GB	XX	P	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	3	JP	GB	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	JP	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	MY	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	32	NO	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	5	QA	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	US	GB	XX	Q	U	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	297	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	32	US	GB	XX	P	U	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	live	1	RS	HU	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1 kg	CN	NL	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	JP	NL	XX	T	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	US	NL	XX	P	O	
E	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	37	US	NL	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2 sets	JP	AT	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	RU	AT	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	TR	AT	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	13	US	AT	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	13	US	AT	XX	E	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	US	AT	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	CA	BE	CD	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	CH	BE	CD	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	CH	BE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	US	BE	CD	E	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	6	US	BE	CD	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	US	BE	CD	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	BE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	ZA	BE	CD	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3 pairs	AE	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	11	AE	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	AU	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	CA	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	CH	DE	CM	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	26	CH	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	0,116 kg	CH	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	CH	DE	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	13 sets	CH	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	6 sets	CH	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	CH	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	CL	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	CN	DE	AO	T	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	carvings	1	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	feet	2	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	CN	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	1	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	4	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	CO	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	CO	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	5	IL	DE	LR	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	76 sets	JP	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	KR	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	1	KR	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	KW	DE	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	LB	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	NZ	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 pairs	QA	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	RU	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	RU	DE	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	TR	DE	TZ	H	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	carvings	1	US	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	US	DE	XX	E	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	US	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	41	US	DE	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2 sets	US	DE	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	25	US	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	33	US	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	ZA	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	DK	BJ	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	DK	SL	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	12	HK	EE	XF	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	20	UA	ES	CD	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	UA	ES	KE	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	6	UA	ES	MZ	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	26	UA	ES	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	US	ES	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	AR	FR	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	AU	FR	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	AU	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	AU	FR	XX	P	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	CA	FR	ZA	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	30	CH	FR	CF	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	12	CH	FR	CG	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	CH	FR	XX	P	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	CH	FR	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	35	CH	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	11	CH	FR	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	CN	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	JP	FR	CF	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	JP	FR	DJ	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	26	JP	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	JP	FR	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	0,022 kg	JP	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	LB	FR	ZA	P	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	MA	FR	CM	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	MX	FR	TD	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	RU	FR	CF	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	RU	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	TW	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	UA	FR	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	US	FR	CD	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	52	US	FR	CD	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	FR	GA	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	US	FR	TZ	P	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	20 kg	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	20	US	FR	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	FR	XX	E	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	FR	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	188	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	FR	ZA	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	20	AE	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	AR	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	AU	GB	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	172	AU	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	51	AU	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	AU	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	50	BH	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	22	CA	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	190	CA	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	CA	GB	XX	P	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	CH	GB	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	53	CH	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	14	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	7	CH	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	CN	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1607	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	EG	GB	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	IL	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	JE	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	8	JP	GB	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	18	JP	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	KW	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	KY	GB	XX	E	I	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	1	KY	GB	XX	E	I	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	11	MC	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	41	MX	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	MY	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	NO	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	NO	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	35	NZ	GB	SD	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	NZ	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	85	NZ	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	QA	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	QA	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	live	1	RU	GB		P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	RU	GB	XX	P	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	RU	GB	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	RU	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	SG	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	247	SG	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	large leather products	18	SG	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	6	TR	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	6	TW	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	8	TW	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	TW	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2404	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	457	US	GB	XX	P	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	16	US	GB	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	44	US	GB	XX	Q	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	US	GB	XX	T	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	14	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	3	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	GB	ZW	P	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	XX	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	88	ZA	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	CA	GR		Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	CH	GR	EG	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	QA	GR	EG	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	9	US	GR	EG	Q	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	99	AE	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	34	AE	IT	ZW	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	8	AM	IT	ZW	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	CH	IT	XX	E	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	4	CH	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	28	CH	IT	ZW	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	8	CN	IT	KE	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	79	CN	IT	KE	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	8	CN	IT	ZW	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	6	JO	IT	ZW	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	18	JP	IT	KE	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	12	JP	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	14	KZ	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	2	KZ	IT	ZW	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	garments	10	RU	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	large leather products	4	RU	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	28	RU	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	35	RU	IT	ZW	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	large leather products	2	UA	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	11	UA	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	13	US	IT	XX	E	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	1	US	IT	ZW	T	W	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	CH	NL	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	NL	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	US	NL	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	8	US	NL	XX	P	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	CH	PL	XX	T	O	
E	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	7	ZA	PT	AO	P	O	
E	2 A		<i>Loxodonta africana</i>	bones	2	CH	AT	ZW	P	W	
E	2 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	CH	AT	ZW	P	W	
E	2 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	CH	AT	ZW	P	W	
E	2 A		<i>Loxodonta africana</i>	tails	1	US	DE	ZW	P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	US	DE	ZW	P	W	
E	2 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	RU	FI	BW	H	W	
E	2 A		<i>Loxodonta africana</i>	hair	6	US	FR	ZW	T	W	
E	2 A		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	2	RU	IT	ZA	T	W	
E	3 C		<i>Dasyprocta punctata</i>	live	1	CH	DE		Z	C	
E	3 C		<i>Dasyprocta punctata</i>	live	1	CH	DE	FR	Z	C	
E	2 B		<i>Tupaia belangeri</i>	specimens	230	JP	DE		S	C	
E	2 B		<i>Tupaia belangeri</i>	specimens	10	US	DE		S	C	
E	2 B		<i>Tupaia belangeri</i>	live	4	BY	LT		Z	C	
E	3 C		<i>Alopochen aegyptiaca</i>	skins	1	NO	DK		T	C	
E	2 B		<i>Anas formosa</i>	live	6	AR	NL		T	C	
E	2 B		<i>Anas formosa</i>	live	25	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Anas formosa</i>	live	2	ID	NL		T	C	
E	2 B		<i>Anas formosa</i>	live	6	TH	NL		T	C	
E	2 A		<i>Branta ruficollis</i>	live	9	AE	BE		T	C	
E	2 A		<i>Branta ruficollis</i>	live	5	AE	BE	NL	T	C	
E	2 A		<i>Branta ruficollis</i>	live	4	AR	NL		T	C	
E	2 A		<i>Branta ruficollis</i>	live	32	CA	NL		T	C	
E	2 A		<i>Branta ruficollis</i>	live	2	ID	NL		T	C	
E	2 A		<i>Branta ruficollis</i>	live	30	MY	NL		T	C	
E	1 A		<i>Branta sandvicensis</i>	live	15	AE	BE		T	C	
E	1 A		<i>Branta sandvicensis</i>	live	3	AE	BE	NL	T	C	
E	1 A		<i>Branta sandvicensis</i>	live	12	CA	NL		T	C	
E	3 C		<i>Cairina moschata</i>	feathers	510 kg	MA	FR		T	C	
E	3 C		<i>Cairina moschata</i>	feathers	30000 kg	NO	FR		T	C	
E	3 C		<i>Cairina moschata</i>	feathers	5700 kg	ZA	FR		T	C	
E	2 B		<i>Coscoroba coscoroba</i>	live	30	MY	NL		T	C	
E	2 B		<i>Coscoroba coscoroba</i>	live	6	PH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cygnus melanocoryphus</i>	live	4	KZ	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Cygnus melanocoryphus</i>	live	4	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cygnus melanocoryphus</i>	live	2	ID	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cygnus melanocoryphus</i>	live	1	IL	NL	CH	Z	C	
E	2 B		<i>Cygnus melanocoryphus</i>	live	30	MY	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cygnus melanocoryphus</i>	live	6	PH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cygnus melanocoryphus</i>	live	10	PK	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cygnus melanocoryphus</i>	live	23	TH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Dendrocygna arborea</i>	live	6	CA	NL		T	C	
E	3 C		<i>Dendrocygna autumnalis</i>	live	6	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Sarkidiornis melanotos</i>	bodies	1	US	DE		T	O	
E	2 B		<i>Sarkidiornis melanotos</i>	live	6	CA	NL		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Sarkidiornis melanotos</i>	live	5	US	NL		T	C	
E	2 B		<i>Elvira cupreiceps</i>	feathers	1	RU	GB	XX	Q	O	
E	2 B		<i>Leucochloris albicollis</i>	bodies	1	US	GB	XX	P	U	
E	2 B		Trochilidae spp.	feathers	1	CH	BE	FR	T	O	
E	1 A		<i>Numenius borealis</i>	bodies	1	AU	GB	XX	P	O	
E	2 B		<i>Balaeniceps rex</i>	bodies	1	CH	BE		T	C	
E	2 B		<i>Phoeniconaias minor</i>	skins	1	JP	DK	NL	T	C	
E	2 A		<i>Phoenicopterus ruber</i>	bodies	1	US	FR	XX	P	U	
E	2 A		<i>Phoenicopterus ruber roseus</i>	live	6	CH	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Phoenicopterus</i> spp.	feathers	24	CA	PT	XX	S	C	
E	2 B		<i>Eudocimus ruber</i>	live	30	GE	NL		T	C	
E	2 B		<i>Eudocimus ruber</i>	live	4	AR	PT	NL	T	C	
E	2 B		<i>Gallicolumba luzonica</i>	live	38	AE	NL		T	C	
E	2 B		<i>Gallicolumba luzonica</i>	live	4	PA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Aceros cassidix</i>	bodies	1	CH	NL	XX	E	O	
E	1 A		<i>Buceros bicornis</i>	feathers	2	CH	DE	XX	E	O	
E	2 B		<i>Buceros rhinoceros</i>	skins	1	CH	NL	XX	E	O	
E	2 B		<i>Rhyticeros undulatus</i>	bodies	1	CH	DE	ID	T	C	
E	2 B		<i>Rhyticeros undulatus</i>	bodies	1	CH	DE	ID	T	O	
E	2 B		<i>Tauraco leucolophus</i>	bodies	2	US	GB	XX	P	U	
E	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	live	1	CH	AT		T	C	
E	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	live	6	JP	AT		T	C	
E	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	live	1	JP	AT	CZ	T	C	
E	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	live	1	JP	BE	NL	T	C	
E	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	live	3	CH	DE		T	C	
E	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	live	6	JP	DE		T	C	
E	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	live	1	JP	DE	BE	T	C	
E	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	bodies	1	US	DE		P	W	
E	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	bodies	1	KX	SI		P	U	
E	2 A		<i>Aquila chrysaetos</i>	live	1	RS	AT		P	C	
E	2 A		<i>Aquila chrysaetos</i>	live	1	AE	DE	SK	T	C	
E	2 A		<i>Aquila chrysaetos</i>	feathers	2	CH	DE		T	C	
E	2 A		<i>Aquila chrysaetos</i>	eggs	5	NO	DK		T	C	
E	2 A		<i>Aquila chrysaetos</i>	live	2	AE	NL	DE	T	C	
E	2 B		<i>Aquila hybrid</i>	live	1	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Aquila nipalensis</i>	live	1	AE	NL		T	C	
E	2 B		<i>Asturina nitida plagiata</i>	feathers	57	US	GB	XX	Q	U	
E	2 A		<i>Buteo buteo</i>	bodies	1	TH	DE		P	O	
E	2 A		<i>Buteo buteo</i>	live	1	US	NL	BE	P	C	
E	2 A		<i>Buteo buteo</i>	live	1	US	NL	DE	P	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Buteo jamaicensis</i>	live	1	CA	DE		T	C	
E	2	B	<i>Buteo regalis</i>	live	2	JP	BE		T	C	
E	2	A	<i>Buteo rufinus</i>	live	1	JP	AT	DE	T	C	
E	2	B	<i>Gyps africanus</i>	live	2	AE	NL	GN	T	W	
E	2	A	<i>Gyps fulvus</i>	live	1	HR	PL	HR	N	W	
E	2	B	<i>Gyps rueppellii</i>	live	2	AE	NL	CI	T	W	
E	1	A	<i>Haliaeetus albicilla</i>	bodies	1	IS	DK		P	O	
E	1	A	<i>Haliaeetus albicilla</i>	eggs	2	NO	DK		T	C	
E	1	A	<i>Haliaeetus albicilla</i>	live	2	IL	NL		B	C	
E	1	A	<i>Haliaeetus albicilla</i>	bodies	2	IS	NL		E	C	
E	2	A	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	live	1	CH	DE		T	C	
E	2	A	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	live	1	KZ	FR		B	C	
E	2	A	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	feathers	167	US	GB	XX	Q	U	
E	2	A	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	live	1	AE	NL	DE	T	C	
E	2	A	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	live	2	EC	NL		Z	C	
E	2	A	<i>Haliaeetus pelagicus</i>	live	1	US	NL		Z	F	
E	1	A	<i>Harpia harpyja</i>	feathers	1	CH	FR	BR	T	O	
E	2	A	<i>Hieraetus pennatus</i>	live	1	CH	BE		T	C	
E	2	A	<i>Milvus migrans</i>	live	1	CH	BE		T	C	
E	2	A	<i>Milvus milvus</i>	live	2	US	BE		T	C	
E	2	B	<i>Parabuteo unicinctus</i>	live	14	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Parabuteo unicinctus</i>	live	4	CH	DE		T	C	
E	2	B	<i>Parabuteo unicinctus</i>	live	2	CH	FR		T	C	
E	2	B	<i>Parabuteo unicinctus</i>	live	2	MA	FR		T	C	
E	2	B	<i>Parabuteo unicinctus</i>	live	6	HR	GB		T	C	
E	2	B	<i>Parabuteo unicinctus</i>	live	1	AE	NL		T	C	
E	2	B	<i>Parabuteo unicinctus</i>	live	2	RS	NL	GB	T	C	
E	2	A	<i>Falco biarmicus</i>	live	3	JP	AT	DE	T	C	
E	2	A	<i>Falco biarmicus</i>	live	1	KG	GB		T	C	
E	2	A	<i>Falco biarmicus</i>	live	4	US	GB		P	C	
E	2	A	<i>Falco biarmicus</i>	live	1	CH	IT		P	C	
E	2	A	<i>Falco biarmicus</i>	live	1	RS	NL	GB	T	C	
E	2	A	<i>Falco cherrug</i>	live	6	AE	AT		T	C	
E	2	A	<i>Falco cherrug</i>	live	18	AE	AT		P	C	
E	2	A	<i>Falco cherrug</i>	live	1	AE	AT	DE	P	C	
E	2	A	<i>Falco cherrug</i>	live	4	KW	AT		T	C	
E	2	A	<i>Falco cherrug</i>	live	7	AE	BE	DE	T	C	
E	2	A	<i>Falco cherrug</i>	live	47	AE	DE		T	C	
E	2	A	<i>Falco cherrug</i>	bodies	1	NO	DE		T	C	
E	2	A	<i>Falco cherrug</i>	bodies	1	NO	DK		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Falco cherrug</i>	eggs	4	NO	DK		T	C	
E	2 A		<i>Falco cherrug</i>	live	1	AE	ES		T	C	
E	2 A		<i>Falco cherrug</i>	live	16	QA	GB		T	C	
E	2 A		<i>Falco cherrug</i>	live	6	QA	NL	DE	P	C	
E	2 A		<i>Falco eleonorae</i>	eggs	3	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	167	AE	AT		P	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	35	AE	AT		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	2	AE	AT	CZ	P	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	2	AE	AT	DE	P	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	3	AE	AT	DE	T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	AE	AT	FR	P	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	3	AE	AT	SK	P	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	10	KW	AT		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	8	SA	AT		P	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	TN	AT		P	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	3	AE	BE		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	182	AE	BE	DE	T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	AE	BE	NL	T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	53	AE	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	7	AE	CZ	DE	T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	6	BH	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	11	BH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	KW	CZ		B	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	13	KW	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	2	SY	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	68	AE	DE		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	299	AE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	5	AE	DE	CZ	T	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	13	AE	DE	CZ	T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	5	AE	DE	FR	T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	CH	DE		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	2	SA	DE		T	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	SA	DE	CZ	T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	43	AE	DK		T	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	377	AE	ES		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	3	AE	ES		T	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	86	AE	ES	DE	T	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	BH	ES		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	MA	ES		P	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	3	AE	FR		B	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	6	AE	FR		B	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	CH	FR		B	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	3	AE	GB		P	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	190	AE	GB		T	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	6	AE	GB		P	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	191	AE	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	3	AE	GB	CZ	T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	AE	GB	IE	T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	4	BH	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	2	HR	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	11	KW	GB		T	D	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	38	KW	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	XX	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco jugger</i>	bodies	1	NO	DE				
E	2 B		<i>Falco mexicanus</i>	live	1	AE	DE	NL	T	F	
E	1 A		<i>Falco pelegrinoides</i>	bodies	1	NO	DE	AT	T	D	
E	1 A		<i>Falco pelegrinoides</i>	live	2	AE	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco pelegrinoides babylonicus</i>	live	1	AE	AT		T	C	
E	1 A		<i>Falco pelegrinoides babylonicus</i>	live	2	AE	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	2	AE	AT		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	29	AE	AT		P	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	5	AE	AT	DE	P	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	AE	AT	GB	P	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	11	QA	AT		P	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	4	QA	AT	GB	P	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	TN	AT	GB	P	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	4	AE	BE	DE	T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	TR	BG		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	AE	CZ	DE	T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	BH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	9	AE	DE		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	10	AE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	AE	DE	CZ	T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	2	AE	DE	GB	T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	CH	DE		P	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	bodies	1	CH	DE	XX	E	O	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	15	JP	DE		T	D	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	LI	DE		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	bodies	1	NO	DE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	bodies	2	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	bodies	1	NO	DK	CZ	T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	bodies	1	NO	DK	DE	T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	2	AE	ES		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	AE	FR		B	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	AE	FR	DE	B	D	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	CH	FR	AT	B	D	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	10	AE	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	bodies	2	AU	GB		P	O	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	2	HR	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	35	QA	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	8	AE	NL		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	3	AE	NL	DE	T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	AE	NL	DE	T	D	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	10	QA	NL		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	2	QA	NL		P	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	10	QA	NL	DE	T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	2	QA	PT		T	C	
E	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	HR	SI		P	D	
E	1 A		<i>Falco peregrinus pealei</i>	live	2	AE	DK		T	D	
E	1 A		<i>Falco peregrinus pealei</i>	live	3	AE	GB		T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	6	AE	AT		P	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	AE	AT	NL	P	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	KW	AT		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	35	AE	BE	DE	T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	10	AE	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	50	AE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	4	AE	DE		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	bodies	1	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	bodies	1	CH	DE		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	4	KW	DE		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	bodies	2	NO	DE		T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	bodies	7	NO	DE		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	8	SA	DE		T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	40	AE	DK		T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	bodies	1	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	eggs	9	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	bodies	1	NO	DK	DE	T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	15	AE	ES		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	31	AE	ES	DE	T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	25	AE	FR		B	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	11	AE	GB		P	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	21	AE	GB		T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	10	AE	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	AE	GB	AT	T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	AE	GB	DK	T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	bodies	1	AU	GB		P	O	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	2	KW	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	5	QA	GB		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	2	QA	GB		T	D	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	AE	NL		T	C	
E	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	12	AE	NL		P	C	
E	2 B		<i>Falco sparverius</i>	live	10	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Falco sparverius</i>	live	1	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Falco sparverius</i>	bodies	2	NO	DK		T	C	
E	2 B		<i>Falco sparverius</i>	live	1	AE	NL		T	C	
E	2 A		<i>Falco tinnunculus</i>	live	11	JP	BE		T	C	
E	2 A		<i>Falco tinnunculus</i>	live	3	CA	DE		T	C	
E	2 A		<i>Falco tinnunculus</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 A		<i>Falco tinnunculus</i>	eggs	61	US	DE		S	W	
E	2 A		<i>Falco tinnunculus</i>	bodies	1	AU	GB		P	O	
E	2 A		<i>Falco tinnunculus</i>	bodies	6	AU	GB		P	U	
E	2 B		<i>Phalcoboenus australis</i>	live	1	AE	NL		T	C	
E	1 A		<i>Crax blumenbachii</i>	bodies	2	CH	BE		T	C	
E	3 B		<i>Crax daubentoni</i>	bodies	1	CH	BE		T	C	
E	3 B		<i>Crax globulosa</i>	bodies	1	CH	BE		T	C	
E	3 B		<i>Crax rubra</i>	bodies	1	CH	BE		T	C	
E	3 B		<i>Crax rubra</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	1 A		<i>Oreophasis derbianus</i>	live	2	CL	BE	PT	B	C	
E	3 B		<i>Pauxi pauxi</i>	bodies	1	CH	BE		T	C	
E	3 C		<i>Penelope purpurascens</i>	bodies	1	CH	BE		T	C	
E	2 B		<i>Argusianus argus</i>	bodies	1	CH	DE	DK	T	C	
E	2 B		<i>Argusianus argus</i>	bodies	1	CH	DE	NL	T	C	
E	2 B		<i>Argusianus argus</i>	feathers	1	CH	DE	XX	E	O	
E	2 B		<i>Argusianus argus</i>	bodies	2	AU	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Catreus wallichii</i>	live	19	AE	CZ	BE	B	C	
E	1 A		<i>Catreus wallichii</i>	live	99	AE	DE		T	C	
E	1 A		<i>Catreus wallichii</i>	bodies	1	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Crossoptilon crossoptilon</i>	live	5	PK	NL		T	C	
E	2 B		<i>Gallus sonneratii</i>	live	1	RU	CZ		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Gallus sonneratii</i>	skins	1	JP	DK		T	C	
E	2 B		<i>Gallus sonneratii</i>	feathers	8 sets	US	GB		T	C	
E	2 B		<i>Gallus sonneratii</i>	live	30	AE	NL		T	C	
E	2 B		<i>Gallus sonneratii</i>	feathers	12	NO	SE		T	C	
E	1 A		<i>Lophophorus impejanus</i>	live	10	TR	BE		B	C	
E	1 A		<i>Lophophorus impejanus</i>	live	1	AR	CZ		Z	C	
E	1 A		<i>Lophophorus impejanus</i>	live	1	AR	CZ	EE	Z	C	
E	1 A		<i>Lophophorus impejanus</i>	live	2	KZ	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Lophophorus impejanus</i>	live	2	ID	NL		T	C	
E	1 A		<i>Lophophorus impejanus</i>	live	15	PK	NL		T	C	
E	1 A		<i>Lophura edwardsi</i>	live	4	KZ	PL		Z	C	
E	3 B		<i>Lophura ignita</i>	live	2	KZ	CZ		T	C	
E	3 B		<i>Lophura ignita</i>	live	5	PK	NL		T	C	
E	1 A		<i>Lophura swinhoii</i>	live	6	ID	NL		T	C	
E	2 B		<i>Pavo muticus</i>	live	5	US	BE		B	C	
E	2 B		<i>Pavo muticus</i>	live	2	KZ	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Pavo muticus</i>	live	4	RU	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Pavo muticus</i>	live	32	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Pavo muticus</i>	live	10	MY	NL		T	C	
E	2 B		<i>Polyplectron bicalcaratum</i>	live	2	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Polyplectron bicalcaratum</i>	live	2	KZ	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Polyplectron napoleonis</i>	live	6	TR	BE		B	C	
E	1 A		<i>Polyplectron napoleonis</i>	live	2	ID	NL		T	C	
E	1 A		<i>Polyplectron napoleonis</i>	live	8	PK	NL		T	C	
E	3 C		<i>Rollulus rouloul</i>	live	34	AE	NL		T	C	
E	3 C		<i>Rollulus rouloul</i>	live	6	AR	NL		T	C	
E	1 A		<i>Syrmaticus ellioti</i>	bodies	1	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Syrmaticus ellioti</i>	skins	1	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Syrmaticus ellioti</i>	live	7	PK	NL		T	C	
E	1 A		<i>Syrmaticus humiae</i>	bodies	1	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Tragopan melanocephalus</i>	bodies	1	CA	DK	XX	T	O	
E	3 C		<i>Tragopan satyra</i>	live	2	JP	BE		T	C	
E	3 C		<i>Tragopan satyra</i>	live	8	TR	BE		B	C	
E	2 B		<i>Anthropoides paradiseus</i>	live	8	AE	BE		B	C	
E	2 B		<i>Anthropoides virgo</i>	live	9	AE	BE		B	C	
E	2 B		<i>Balearica regulorum</i>	live	40	AE	BE		T	C	
E	2 B		<i>Balearica regulorum</i>	live	2	ID	NL		T	C	
E	2 B		<i>Grus antigone</i>	live	4	BH	NL		T	C	
E	1 A		<i>Grus japonensis</i>	live	1	CA	FR		Z	F	
E	1 A		<i>Grus japonensis</i>	eggs	8	RU	FR		N	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Grus japonensis</i>	live	1	CA	NL		T	C	
E	1 A		<i>Grus leucogeranus</i>	live	12	AE	BE		B	C	
E	1 A		<i>Grus nigricollis</i>	live	8	AE	BE		B	C	
E	1 A		<i>Grus vipio</i>	live	3	AE	BE		B	C	
E	1 A		<i>Grus vipio</i>	live	3	AE	BE	DE	B	C	
E	1 A		<i>Grus vipio</i>	live	2	AE	BE	FR	B	C	
E	1 A		<i>Grus vipio</i>	eggs	4	RU	FR		N	C	
E	1 A		<i>Grus vipio</i>	live	2	TR	NL		B	C	
E	2 B		<i>Paroaria coronata</i>	live	2	KW	BE		TT	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	478	BH	BE		TT	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	10	GA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	1	JP	BE		P	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	160	KW	BE		T	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	91	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	50	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	4790	BH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	150	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	100	QA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	700	TR	NL		T	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	4	AO	PT		T	C	
E	2 B		<i>Lonchura oryzivora</i>	live	18	NO	SE		T	C	
E	1 A		<i>Carduelis cucullata</i>	live	60	BH	BE		T	C	
E	1 A		<i>Carduelis cucullata</i>	live	121	KW	BE		T	C	
E	1 A		<i>Carduelis cucullata</i>	live	39	KW	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Carduelis cucullata</i>	live	4	PA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Liocichla omeiensis</i>	live	1	JE	GB		Z	C	
E	2 B		<i>Diphylloides magnificus</i>	bodies	1	AU	GB	XX	P	O	
E	2 B		<i>Paradisaea apoda</i>	skins	1	AU	GB	XX	P	O	
E	2 B		<i>Paradisaea minor</i>	skins	2	AU	GB	XX	P	O	
E	2 B		<i>Paradisaea raggiana</i>	bodies	1	AU	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Leucopsar rothschildi</i>	live	1	CH	DE		B	C	
E	2 B		<i>Pteroglossus viridis</i>	bodies	1	CH	NL	XX	E	O	
E	3 B		<i>Ramphastos dicolorus</i>	bodies	1	CH	NL	XX	E	O	
E	2 B		<i>Ramphastos sulfuratus</i>	live	2	CH	DE	NI	T	R	
E	2 B		<i>Ramphastos toco</i>	skins	1	US	DK		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis canus</i>	live	4	CH	BE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Agapornis canus</i>	live	4	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis canus</i>	live	6	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Agapornis canus</i>	live	20	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis canus</i>	live	10	BH	NL		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Agapornis canus</i>	live	6	PH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	20	AE	BE		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	92	BH	BE		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	7	CH	BE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	4	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	630	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	270	TR	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	1	DO	FR	NL	P	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	2	CH	IT		P	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	56	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	320	BH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	98	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	110	KW	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	10	PA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	1	SR	NL		P	F	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	1250	TR	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	4	VE	PT		P	C	
E	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	27	NO	SE		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis lilianae</i>	live	2	CH	BE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Agapornis lilianae</i>	live	8	ZA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	9	CH	BE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	2	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	14	ZA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	4	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	157	PH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	50	TH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	106	AE	BE		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	3	CH	BE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	50	AE	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	580	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	220	TR	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	1	DO	FR	NL	P	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	2	CH	IT		P	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	56	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	1	AN	NL		P	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	10	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	30	AW	NL		P	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	390	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	40	ID	NL		T	C	
E	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	10	PA	NL		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Agapornis personatus</i>	live	92	PH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis personatus</i>	live	1426	PK	NL		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis personatus</i>	live	200	QA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis personatus</i>	live	20	SR	NL		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis personatus</i>	live	50	TH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis personatus</i>	live	1000	TR	NL		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis personatus</i>	live	44	US	NL		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis personatus</i>	live	106	NO	SE		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis taranta</i>	live	9	AE	BE		TT	C	
E	2	B	<i>Agapornis taranta</i>	live	4	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis taranta</i>	live	6	ZA	BE		T	C	
E	2	B	<i>Agapornis taranta</i>	live	4	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Agapornis taranta</i>	live	4	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Alisterus amboinensis</i>	live	2	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Alisterus amboinensis</i>	live	2	NO	DK		B	C	
E	2	B	<i>Alisterus chloropterus</i>	live	5	ID	BE		T	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	8	IL	BE		T	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	17	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	5	KW	CZ		TT	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	4	KZ	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	2	NO	DK		B	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	8	CL	ES	BE	T	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	1	CH	HU		P	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	9	AN	NL		TT	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	12	CA	NL		TT	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	291	PK	NL		T	C	
E	2	B	<i>Alisterus scapularis</i>	live	2	SR	NL		T	C	
E	2	B	<i>Amazona aestiva</i>	live	2	AE	DE	AR	T	W	
E	2	B	<i>Amazona aestiva</i>	live	4	CH	DE		T	C	
E	2	B	<i>Amazona aestiva</i>	live	1	CA	FR	CA	P	C	
E	2	B	<i>Amazona aestiva</i>	live	1	CH	FR	CH	P	C	
E	2	B	<i>Amazona aestiva</i>	live	6	ID	NL		T	C	
E	2	B	<i>Amazona aestiva</i>	live	1	IS	NL		T	C	
E	2	B	<i>Amazona aestiva</i>	live	1	NO	SE		P	F	
E	2	B	<i>Amazona aestiva</i>	live	6	NO	SE		TT	C	
E	2	B	<i>Amazona amazonica</i>	live	1	CH	DE	GY	P	W	
E	2	B	<i>Amazona amazonica</i>	live	1	NO	ES	GY	P	W	
E	2	B	<i>Amazona amazonica</i>	live	1	CH	NL		P	C	
E	2	B	<i>Amazona amazonica</i>	live	4	ID	NL		T	C	
E	2	B	<i>Amazona amazonica</i>	live	2	NO	SE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Amazona europalliata</i>	live	2	AE	BE	NL	P	C	
E	1 A		<i>Amazona europalliata</i>	live	2	AE	BE	XX	P	U	
E	1 A		<i>Amazona europalliata</i>	live	1	US	BE	US	P	F	
E	1 A		<i>Amazona europalliata</i>	live	1	US	DK	US	P	F	
E	1 A		<i>Amazona europalliata</i>	live	11	BH	NL		T	C	
E	1 A		<i>Amazona europalliata</i>	live	1	ID	NL		B	F	
E	2 B		<i>Amazona autumnalis</i>	live	1	US	FR		P	F	
E	2 B		<i>Amazona autumnalis</i>	live	2	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Amazona autumnalis</i>	live	10	ID	NL		T	C	
E	2 B		<i>Amazona dufresniana</i>	live	2	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Amazona farinosa</i>	live	1	AW	NL		P	C	
E	2 B		<i>Amazona farinosa</i>	live	1	NO	SE		P	C	
E	2 B		<i>Amazona festiva</i>	live	2	NO	DK		GB	B	F
E	1 A		<i>Amazona finschi</i>	live	6	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Amazona hybrid</i>	live	1	CH	DE		T	C	
E	1 A		<i>Amazona leucocephala</i>	live	4	ID	NL		B	C	
E	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	1	AE	BE		P	F	
E	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	1	MU	FR		B	C	
E	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	1	MU	FR		P	C	
E	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	bodies	1	US	GB		XX	P	U
E	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	26	BH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	4	ID	NL		T	C	
E	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	40	SG	NL		T	C	
E	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	16	TH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	1	NO	SE		T	C	
E	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	3	AE	BE		DE	P	C
E	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	2	AE	BE		GB	P	C
E	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	2	PK	BE		T	C	
E	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	4	PK	BE		DE	T	C
E	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	1	KW	CZ		B	C	
E	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	2	KW	CZ		B	F	
E	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	1	ID	NL		DE	B	C
E	1 A		<i>Amazona oratrix</i>	live	1	NO	SE		P	C	
E	1 A		<i>Amazona tucumana</i>	live	1	NO	SE		P	C	
E	2 B		<i>Amazona ventralis</i>	live	1	NO	DK		T	F	
E	2 B		<i>Amazona ventralis</i>	live	2	ZA	NL		T	C	
E	1 A		<i>Amazona vinacea</i>	live	2	ID	NL		B	C	
E	1 A		<i>Amazona viridigenalis</i>	live	2	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Amazona viridigenalis</i>	live	2	NO	DK		DE	T	C
E	2 B		<i>Amazona xanthops</i>	live	10	ZA	NL		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	2	NO	DK	PH	T	C	
E	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	feathers	1	CH	FR	BR	T	O	
E	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	1	IL	FR		Z	F	
E	2 B		<i>Aprosmictus erythropterus</i>	live	6	ID	BE		T	C	
E	2 B		<i>Aprosmictus erythropterus</i>	live	14	IL	BE		T	C	
E	2 B		<i>Aprosmictus erythropterus</i>	live	11	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Aprosmictus erythropterus</i>	live	1	PK	BE		T	C	
E	2 B		<i>Aprosmictus erythropterus</i>	live	1	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Aprosmictus erythropterus</i>	live	4	KZ	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Aprosmictus erythropterus</i>	skins	1	JP	DK		T	C	
E	2 B		<i>Aprosmictus erythropterus</i>	live	10	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Aprosmictus erythropterus</i>	live	102	PK	NL		T	C	
E	1 A		<i>Ara ambiguus</i>	feathers	3	JP	DK		T	C	
E	1 A		<i>Ara ambiguus</i>	live	1	CR	FR	US	P	F	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	3	EG	CY	ES	P	C	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	4	EG	CY	VE	P	W	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	AE	DE		T	C	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	KE	DE		P	C	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	US	DE	NL	P	C	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	2	US	DE	US	P	F	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	bodies	1	CH	FR	NL	T	C	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	CR	FR	US	P	F	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	US	FR	US	P	F	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	CA	IT	CA	P	C	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	HR	NL		T	C	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	2	UA	PL		Z	C	
E	2 B		<i>Ara ararauna</i>	specimens	263	US	SE		S	C	
E	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	1	CR	FR	US	P	F	
E	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	1	RU	FR	IT	P	C	
E	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	2	CA	GB		P	C	
E	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	2	JE	GB		T	C	
E	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	1	RS	HU	Q	F		
E	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	specimens	262	US	SE		S	C	
E	1 A		<i>Ara glaucogularis</i>	live	2	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Ara hybrid</i>	live	1	CH	DE		P	C	
E	2 B		<i>Ara hybrid</i>	specimens	680	US	SE		S	C	
E	1 A		<i>Ara macao</i>	feathers	3	CH	FR	BR	T	O	
E	1 A		<i>Ara macao</i>	live	1	US	FR	US	P	F	
E	1 A		<i>Ara militaris</i>	live	2	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Ara militaris</i>	feathers	1	US	ES	XX	T	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Ara militaris</i>	live	1	AE	GB		P	C	
E	1 A		<i>Ara militaris</i>	live	2	GE	NL	IE	T	C	
E	1 A		<i>Ara rubrogenys</i>	live	2	JE	GB	US	T	C	
E	2 B		<i>Aratinga aurea</i>	live	30	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Aratinga auricapillus</i>	live	1	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Aratinga auricapillus</i>	live	20	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Aratinga canicularis</i>	live	30	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Aratinga jandaya</i>	live	2	CL	ES		T	C	
E	2 B		<i>Aratinga jandaya</i>	live	20	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Aratinga jandaya</i>	live	1	US	SE	US	P	F	
E	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	1	US	GB	US	P	F	
E	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	20	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	2	NO	SE		T	C	
E	2 B		<i>Aratinga weddellii</i>	bodies	1	US	GB		P	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius</i>	live	4	ID	BE		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius</i>	live	9	IL	BE		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius</i>	live	16	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius</i>	live	5	KZ	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius</i>	skins	1	JP	DK		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius</i>	live	18	CL	ES	BE	T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius</i>	live	8	IL	NL		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius</i>	live	793	PK	NL		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius</i>	live	2	SR	NL		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	4	AE	BE		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	13	IL	BE		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	15	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	6	PK	BE		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	14	US	BE		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	4	ZA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	3	KZ	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	30	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	20	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	8	IL	NL		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	250	PK	NL		T	C	
E	2 B		<i>Barnardius zonarius barnardius</i>	live	2	US	NL		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	130	AE	BE		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	14	BH	BE		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	152	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	36	KW	BE		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	6	ZA	BE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	96	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	2577	BH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	90	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	251	KW	NL		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	180	SG	NL		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	400	TR	NL		T	C	
E	2 B		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	3	NO	SE		T	C	
E	2 B		<i>Brotogeris versicolorus</i>	live	64	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	1	EG	CY	ES	P	C	
E	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	1	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	2	US	DE	US	P	F	
E	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	1	CH	PT		P	C	
E	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	2	VE	PT	NL	T	C	
E	2 B		<i>Cacatua ducorpsii</i>	live	6	VE	PT	SB	T	C	
E	2 B		<i>Cacatua galerita</i>	live	1	AE	DE	PH	T	C	
E	2 B		<i>Cacatua galerita</i>	live	1	CH	FR		P	C	
E	2 B		<i>Cacatua galerita</i>	live	1	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cacatua galerita</i>	live	1	AR	PT	NZ	T	C	
E	2 B		<i>Cacatua galerita eleonora</i>	live	3	VE	PT		T	C	
E	2 B		<i>Cacatua leadbeateri</i>	live	1	HR	DE		T	C	
E	2 B		<i>Cacatua leadbeateri</i>	live	1	HR	DE	PH	T	C	
E	1 A		<i>Cacatua moluccensis</i>	live	1	CR	FR	US	P	F	
E	1 A		<i>Cacatua moluccensis</i>	live	1	CR	NL		P	C	
E	2 B		<i>Cacatua ophthalmica</i>	live	3	ZA	NL	ES	T	C	
E	2 B		<i>Cacatua sanguinea</i>	live	1	AE	DE	PH	T	C	
E	1 A		<i>Cacatua sulphurea</i>	live	1	CH	DE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Cacatua sulphurea</i>	live	1	CA	FR	US	P	C	
E	1 A		<i>Cacatua sulphurea</i>	live	1	CH	FR	ID	P	W	
E	1 A		<i>Cacatua sulphurea</i>	live	1	CA	GB	CA	P	C	
E	1 A		<i>Cacatua sulphurea</i>	live	1	RS	HU	TH	Q	F	
E	2 B		<i>Callocephalon fimbriatum</i>	live	2	ZA	NL	ES	T	C	
E	2 B		<i>Charmosyna papou</i>	live	16	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Coracopsis nigra</i>	live	3	CH	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Cyanoramphus auriceps</i>	live	7	IL	BE		T	C	
E	2 B		<i>Cyanoramphus auriceps</i>	live	14	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Cyanoramphus auriceps</i>	live	20	TR	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Cyanoramphus auriceps</i>	live	1	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cyanoramphus auriceps</i>	live	20	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cyanoramphus auriceps</i>	live	11	NO	SE		T	C	
E	1 A		<i>Cyanoramphus novaeezelandiae</i>	live	20	BH	BE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	live	30	AE	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	live	18	KW	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	live	74	TR	CZ		T	C	
E	1 A		<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	live	2	RS	HU		Q	C	
E	1 A		<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	live	150	BH	NL		T	C	
E	1 A		<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	live	79	CA	NL		T	C	
E	1 A		<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	live	20	QA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Cyanoramphus unicolor</i>	live	1	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Deroptyus accipitrinus</i>	live	6	CA	NL		TT	C	
E	2 B		<i>Diopsittaca nobilis</i>	live	1	NO	SE		T	C	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	1	US	BE	US	P	F	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	3	CH	DE		P	C	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	2	US	DE		P	C	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	10	CL	ES		TP	C	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	1	US	FR	BE	P	C	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	1	US	FR	US	P	F	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	1	AN	NL		P	C	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	12	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	10	CA	NL		TP	C	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	1	CH	PT	CH	P	C	
E	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	3	VE	PT		T	C	
E	2 B		<i>Eolophus roseicapilla</i>	live	1	GA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Eolophus roseicapilla</i>	live	9	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Eolophus roseicapilla</i>	live	1	TR	FR	NL	P	F	
E	2 B		<i>Eolophus roseicapilla</i>	live	2	AN	NL	DE	TT	C	
E	2 B		<i>Eolophus roseicapilla</i>	live	10	PK	NL		T	C	
E	2 B		<i>Eolophus roseicapilla</i>	live	11	VE	PT		T	C	
E	2 B		<i>Eos rubra</i>	bodies	1	US	GB	XX	P	U	
E	2 B		<i>Eos rubra</i>	live	16	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Eos squamata</i>	live	24	AN	NL		TT	C	
E	1 A		<i>Eunymphicus cornutus</i>	live	2	ZA	BE	DE	P	C	
E	1 A		<i>Eunymphicus cornutus</i>	live	2	NO	DK		T	C	
E	1 A		<i>Eunymphicus cornutus</i>	live	2	NO	DK	DE	T	C	
E	1 A		<i>Eunymphicus cornutus</i>	live	4	AN	NL	DE	TT	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	16	AE	BE		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	9	CH	BE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	18	IL	BE		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	16	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	68	KW	BE		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	28	ZA	BE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	25	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	20	CL	ES	BE	T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	6	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	17	BD	NL		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	764	BH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	132	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	281	KW	NL		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	90	TH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	35	NO	SE		T	C	
E	2 B		<i>Forpus cyanopygus</i>	live	10	ZA	DK		T	C	
E	2 B		<i>Lathamus discolor</i>	live	11	AE	BE		T	C	
E	2 B		<i>Lathamus discolor</i>	live	6	ID	BE		T	C	
E	2 B		<i>Lathamus discolor</i>	live	4	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Lathamus discolor</i>	live	4	NO	DK		T	C	
E	2 B		<i>Lathamus discolor</i>	live	4	CL	ES	BE	T	C	
E	2 B		<i>Lathamus discolor</i>	live	34	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Lorius chlorocercus</i>	live	8	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Lorius chlorocercus</i>	live	10	VE	PT	SB	T	C	
E	2 B		<i>Lorius domicella</i>	skins	1	US	DK		T	C	
E	2 B		<i>Lorius garrulus</i>	live	3	NO	SE		T	C	
E	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	17	SG	BE		T	C	
E	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	2	ZA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	1	US	DE	US	P	F	
E	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	1	CA	FR	XX	P	U	
E	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	8	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	20	TH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	34	ZA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Neophema chrysostoma</i>	live	6	US	BE		T	C	
E	2 B		<i>Neophema chrysostoma</i>	live	19	ZA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Neophema chrysostoma</i>	live	11	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Neophema chrysostoma</i>	live	14	NO	DK		T	C	
E	2 B		<i>Neophema chrysostoma</i>	live	4	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Neophema chrysostoma</i>	live	4	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Neophema elegans</i>	live	1	CH	BE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Neophema elegans</i>	live	5	ID	BE		T	C	
E	2 B		<i>Neophema elegans</i>	live	12	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Neophema elegans</i>	live	71	US	BE		T	C	
E	2 B		<i>Neophema elegans</i>	live	2	ZA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Neophema elegans</i>	live	11	NO	DK		T	C	
E	2 B		<i>Neophema elegans</i>	live	4	AN	NL		B	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Neophema elegans</i>	live	25	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema elegans</i>	live	30	JP	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	20	BH	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	2	CH	BE	CH	Q	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	11	ID	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	42	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	11	ZA	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	38	KW	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	16	KZ	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	35	TR	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	3	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	7	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	112	CA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	40	PH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	1270	PK	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema pulchella</i>	live	90	TH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	30	AE	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	16	ID	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	93	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	32	AE	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	16	KW	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	16	KZ	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	11	NO	DK		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	4	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	5	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	10	IL	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	80	PK	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neophema splendida</i>	live	110	TH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	50	BH	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	10	ID	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	148	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	39	US	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	29	ZA	BE		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	16	AE	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	31	KW	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	6	TR	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	5	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	11	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	142	CA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	24	PH	NL		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	30	RU	NL		B	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	60	RU	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	80	SG	NL		T	C	
E	2	B	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	2	NO	SE		T	C	
E	2	B	<i>Nestor notabilis</i>	bodies	1	US	DE	NZ	T	O	
E	2	B	<i>Northiella haematogaster</i>	live	10	IL	BE		T	C	
E	2	B	<i>Northiella haematogaster</i>	live	8	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Northiella haematogaster</i>	live	23	PK	BE		T	C	
E	2	B	<i>Northiella haematogaster</i>	live	4	KZ	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Northiella haematogaster</i>	live	8	CL	ES	BE	T	C	
E	2	B	<i>Northiella haematogaster</i>	live	20	CA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Northiella haematogaster</i>	live	10	IL	NL		T	C	
E	2	B	<i>Orthopsittaca manilata</i>	live	1	EG	CY	GY	P	W	
E	2	B	<i>Phigys solitarius</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2	B	<i>Pionites leucogaster</i>	live	4	NO	DK		T	C	
E	2	B	<i>Pionites leucogaster</i>	live	10	CA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Pionites leucogaster</i>	live	40	SG	NL		T	C	
E	2	B	<i>Pionites melanocephalus</i>	live	1	AE	DE	SR	T	W	
E	2	B	<i>Pionites melanocephalus</i>	live	6	NO	DK		T	C	
E	2	B	<i>Pionites melanocephalus</i>	live	1	ZA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Pionus chalcopterus</i>	live	2	NO	DK		T	C	
E	2	B	<i>Pionus chalcopterus</i>	live	1	NO	DK	BE	T	F	
E	2	B	<i>Pionus chalcopterus</i>	skins	1	US	DK		T	C	
E	2	B	<i>Pionus maximiliani</i>	live	5	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	10	AE	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	6	BH	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	4	ID	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	19	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	15	PK	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	85	US	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	34	KW	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	8	KZ	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	3	PK	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	28	TR	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	1	CH	DE		P	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	8	ID	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	10	MY	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	20	PH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	2	SR	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus adscitus</i>	live	4	NO	SE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Platycercus caledonicus</i>	live	2	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus caledonicus</i>	live	4	KW	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus caledonicus</i>	live	4	CL	ES	BE	T	C	
E	2	B	<i>Platycercus caledonicus</i>	live	4	IL	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus caledonicus</i>	live	4	ZA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	49	AE	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	34	BH	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	1	CH	BE		CH	Q	C
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	11	ID	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	104	IL	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	38	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	2	PK	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	177	US	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	72	AE	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	42	KW	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	30	KZ	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	10	PK	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	22	TR	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	27	CL	ES	BE	T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	20	CL	ES	CZ	T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	20	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	82	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	94	CA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	28	ID	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	16	IL	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	40	MY	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	20	PH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	1839	PK	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	120	RU	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	30	RU	NL		B	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	50	TR	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	28	US	NL		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	30	VE	PT	NL	T	C	
E	2	B	<i>Platycercus elegans</i>	live	1	NO	SE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus eximius</i>	live	38	AE	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus eximius</i>	live	212	BH	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus eximius</i>	live	9	ID	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus eximius</i>	live	241	IL	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus eximius</i>	live	145	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Platycercus eximius</i>	live	103	PK	BE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	730	US	BE		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	158	AE	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	137	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	50	KZ	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	55	PK	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	114	TR	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	17	CL	ES	BE	T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	28	CL	ES	CZ	T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	1	RS	HU		Q	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	14	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	166	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	3	AW	NL		P	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	2031	BH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	142	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	68	ID	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	40	IL	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	30	JP	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	200	KW	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	66	MY	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	230	PH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	2841	PK	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	150	QA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	30	RU	NL		B	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	120	RU	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	6	SR	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	190	TH	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	396	TR	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	8	US	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	19	VE	PT	BE	T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	60	VE	PT	ES	T	C	
E	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	live	21	NO	SE		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus flaveolus</i>	live	4	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus flaveolus</i>	live	4	PK	BE		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus flaveolus</i>	live	10	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus flaveolus</i>	live	2	CL	ES	BE	T	C	
E	2 B		<i>Platycercus flaveolus</i>	live	2	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	6	ID	BE		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	14	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	10	PK	BE		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	51	US	BE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	1	ZA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	7	AE	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	7	KW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	8	KZ	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	2	TR	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	3	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	2	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	220	PK	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus icterotis</i>	live	12	US	NL		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus venustus</i>	live	10	US	BE		T	C	
E	2 B		<i>Platycercus venustus</i>	live	1	CL	ES	BE	T	C	
E	2 B		<i>Platycercus venustus</i>	live	2	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Poicephalus gulielmi</i>	live	1	CH	BE		P	C	
E	2 B		<i>Poicephalus meyeri</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Poicephalus meyeri</i>	live	10	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Poicephalus meyeri</i>	live	1	TH	SE		P	F	
E	2 B		<i>Poicephalus robustus</i>	live	1	AN	NL		P	C	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	1	CH	DE		P	O	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	1	CH	DE		P	C	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	1	CH	DE	GN	P	W	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	2	BH	FR		P	F	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	1	CA	FR	CA	P	C	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	5	CH	FR	GN	P	O	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	1	CH	FR	XX	P	U	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	1	GA	FR		P	F	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	2	CA	GB		P	C	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	4	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	3	IS	NL		T	C	
E	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	2	TH	SE	XX	P	U	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	6	ID	BE		T	C	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	14	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	40	PK	BE		T	C	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	7	ZA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	4	KZ	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	8	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	1309	PK	NL		T	C	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	2	SR	NL		T	C	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	6	US	NL		T	C	
E	2 B		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	2	HR	SE	XX	P	U	
E	2 B		<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	18	JP	BE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	5	PK	BE		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	2	US	BE		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	2	ZA	BE		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	30	CA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	20	PH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	100	PK	NL		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	2	SR	NL		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	46	US	NL		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	12	AE	BE		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	6	ID	BE		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	10	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	15	PK	BE		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	20	AE	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	6	KW	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	10	KZ	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	10	PK	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	50	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	6	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	10	CA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	1182	PK	NL		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	2	SR	NL		T	C	
E	2	B	<i>Polytelis swainsonii</i>	live	7	NO	SE		T	C	
E	2	B	<i>Primolius auricollis</i>	live	1	US	DE		P	C	
E	1	A	<i>Psephotus dissimilis</i>	live	1	NO	DK		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	975	BH	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	3	CH	BE	CH	Q	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	4	GA	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	12	ID	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	942	IL	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	412	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	21	PK	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	1025	US	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	33	ZA	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	130	AE	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	964	KW	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	20	KZ	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	166	TR	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	54	CL	ES	BE	T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	8	CL	ES	CZ	T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	16	AN	NL		B	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	76	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	40	BD	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	3609	BH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	130	CA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	24	IL	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	6	IS	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	30	JP	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	240	KW	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	2518	PK	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	200	QA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	60	RU	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	30	RU	NL		B	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	320	SG	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	458	TH	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	375	TR	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	6	US	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	40	VE	PT	ES	T	C	
E	2	B	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	24	NO	SE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus varius</i>	live	14	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus varius</i>	live	5	US	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus varius</i>	live	7	KW	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus varius</i>	live	6	KZ	CZ		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus varius</i>	live	2	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus varius</i>	live	2	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Psephotus varius</i>	live	51	PK	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psephotus varius</i>	live	14	US	NL		T	C	
E	2	B	<i>Pseudeos fuscata</i>	live	16	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psilopsiagon aurifrons</i>	live	10	AE	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psilopsiagon aurifrons</i>	live	4	CH	BE	CH	Q	C	
E	2	B	<i>Psilopsiagon aurifrons</i>	live	6	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psilopsiagon aymara</i>	live	2	AE	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psilopsiagon aymara</i>	live	16	JP	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psilopsiagon aymara</i>	live	10	ZA	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psilopsiagon aymara</i>	live	7	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Psilopsiagon aymara</i>	live	2	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psilopsiagon aymara</i>	live	8	CA	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psittacula alexandri</i>	live	2	ZA	BE		T	C	
E	2	B	<i>Psittacula alexandri</i>	live	24	AN	NL		T	C	
E	2	B	<i>Psittacula alexandri</i>	live	2	AN	NL		B	C	
E	2	B	<i>Psittacula alexandri</i>	live	10	CA	NL		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Psittacula alexandri</i>	live	14	NL	ZA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula calthorae</i>	live	3	NL	ZA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula columbooides</i>	live	10	NL	CA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula cyanocephala</i>	live	13	BE	ZA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula cyanocephala</i>	live	6	ES	CL		BE	T	C
E	2	B	<i>Psittacula cyanocephala</i>	live	8	NL	AN			B	C
E	2	B	<i>Psittacula cyanocephala</i>	live	6	NL	AW			P	C
E	2	B	<i>Psittacula cyanocephala</i>	live	10	NL	CA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula cyanocephala</i>	live	38	NL	ZA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula derbiana</i>	live	5	NL	AN			B	C
E	2	B	<i>Psittacula derbiana</i>	live	10	NL	CA			T	C
E	2	A	<i>Psittacula echo</i>	live	2	DK	GL		GL	P	C
E	2	B	<i>Psittacula eupatria</i>	live	4	BE	AE			T	C
E	2	B	<i>Psittacula eupatria</i>	live	12	BE	ZA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula eupatria</i>	live	1	FR	SN		XX	P	U
E	2	B	<i>Psittacula eupatria</i>	live	1	GB	US		SK	P	C
E	2	B	<i>Psittacula eupatria</i>	live	2	NL	AN			B	C
E	2	B	<i>Psittacula eupatria</i>	live	28	NL	AN			T	C
E	2	B	<i>Psittacula eupatria</i>	live	19	NL	ZA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula eupatria</i>	live	1	SE	NO			T	C
E	2	B	<i>Psittacula himalayana</i>	live	2	BE	ZA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula himalayana</i>	live	20	NL	CA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula himalayana</i>	live	10	NL	ZA			T	C
E	2	B	<i>Psittacula roseata</i>	live	10	NL	CA			T	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	AT	MY			P	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	BE	CA			P	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	BE	CH			P	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	BE	CO			P	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	BE	QA		XX	P	O
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	BE	RU		NL	T	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	BE	US			P	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	BG	RS		CZ	B	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	DE	CA			P	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	6	DE	CH			P	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	DE	CH		PH	T	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	DE	CH		XX	P	U
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	DE	CL			P	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	DE	TR			T	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	DE	TR			P	C
E	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	DE	US			P	C

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	US	DE	US	P	F	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	CA	DK	GL	P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	VE	DK		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	US	FI	NG	P	F	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	CA	FR	CA	P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	CH	FR	XX	P	U	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	CL	FR	XX	P	U	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	DO	FR	CM	P	W	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	GA	FR	CD	P	W	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	GA	FR	XX	P	U	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	RU	FR	CG	P	I	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	3	SN	FR		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	AE	GB		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	CA	GB		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	QA	GB		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	3	TR	GB		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	TZ	GB		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	MX	HU		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	MA	IT	XX	P	U	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	AE	MT		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	CH	MT		P	U	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	4	AN	NL		B	F	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	AN	NL		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	AW	NL		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	CA	NL		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	CH	NL		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	4	IS	NL		T	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	LA	NL	SA	T	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	SR	NL		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	US	PL	US	P	F	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	CH	PT	CM	P	W	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	MZ	PT	XX	P	U	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	11	VE	PT		T	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	13	VE	PT	CZ	T	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	HR	SI		P	U	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	TH	SI		P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	1	CA	GB	CA	P	C	
E	2 B		<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	1	SR	NL	XX	P	U	
E	2 B		<i>Purpureicephalus spurius</i>	live	8	IL	BE		T	C	
E	2 B		<i>Purpureicephalus spurius</i>	live	4	JP	BE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Purpureicephalus spurius</i>	live	2	PK	BE		T	C	
E	2 B		<i>Purpureicephalus spurius</i>	live	12	US	BE		T	C	
E	2 B		<i>Purpureicephalus spurius</i>	live	6	CL	ES	BE	T	C	
E	2 B		<i>Purpureicephalus spurius</i>	live	4	AN	NL		T	C	
E	2 B		<i>Purpureicephalus spurius</i>	live	4	IL	NL		T	C	
E	1 A		<i>Pyrrhura cruentata</i>	live	8	AN	NL		B	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura frontalis</i>	live	2	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura hoematotis</i>	live	25	BD	NL		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura hoffmanni</i>	live	6	PK	BE		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura hoffmanni</i>	live	20	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura leucotis</i>	live	4	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura leucotis</i>	live	10	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	6	AE	BE		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	5	CH	BE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	69	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	41	ZA	BE		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	30	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	25	IL	NL		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura perlata</i>	live	4	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Pyrrhura picta</i>	bodies	1	US	GB	XX	P	U	
E	2 B		<i>Pyrrhura rhodocephala</i>	live	20	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Trichoglossus haematodus</i>	live	1	CH	DE		P	C	
E	2 B		<i>Trichoglossus haematodus</i>	live	1	CH	ES	XX	P	U	
E	2 B		<i>Trichoglossus haematodus</i>	live	9	VE	PT	NL	T	C	
E	2 B		<i>Trichoglossus haematodus</i>	live	2	NO	SE		T	C	
E	1 A		<i>Spheniscus humboldti</i>	live	9	NO	DK		Z	C	
E	2 A		<i>Aegolius funereus</i>	live	4	JP	BE	CZ	T	C	
E	2 A		<i>Aegolius funereus</i>	live	1	JP	BE	GB	T	C	
E	2 A		<i>Aegolius funereus</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 A		<i>Asio flammeus</i>	bodies	1	IM	GB	IM	E	W	
E	2 B		<i>Athene brama</i>	bodies	1	CH	NL		E	C	
E	2 B		<i>Athene cunicularia</i>	live	7	JP	BE		T	C	
E	2 A		<i>Athene noctua</i>	live	4	JP	BE		T	C	
E	2 A		<i>Athene noctua</i>	bodies	1	CH	DE	XX	Q	O	
E	2 A		<i>Bubo bubo</i>	bodies	1	CH	DE	XX	Q	O	
E	2 A		<i>Bubo bubo</i>	bodies	1	CH	DE	XX	T	O	
E	2 A		<i>Bubo bubo</i>	bodies	5	NO	DK		T	C	
E	2 A		<i>Bubo bubo</i>	eggs	1	NO	DK		T	C	
E	2 A		<i>Bubo bubo</i>	bodies	1	US	GB		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Bubo bubo</i>	live	1	AE	NL		T	C	
E	2 A		<i>Bubo bubo</i>	live	1	AE	NL		T	I	
E	2 B		<i>Glaucidium brasilianum</i>	live	4	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Glaucidium brasilianum</i>	bodies	1	CH	NL		E	C	
E	2 A		<i>Glaucidium passerinum</i>	live	1	CH	FI		Z	W	
E	2 A		<i>Nyctea scandiaca</i>	live	26	JP	BE		T	C	
E	2 A		<i>Nyctea scandiaca</i>	live	7	JP	BE	DE	T	C	
E	2 A		<i>Nyctea scandiaca</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 A		<i>Nyctea scandiaca</i>	bodies	1	IS	DK	GL	T	W	
E	2 A		<i>Nyctea scandiaca</i>	bodies	1	NO	DK		T	C	
E	2 A		<i>Nyctea scandiaca</i>	eggs	3	NO	DK		T	C	
E	2 A		<i>Nyctea scandiaca</i>	bodies	2	IS	NL		E	C	
E	2 A		<i>Nyctea scandiaca</i>	live	2	US	NL		Z	F	
E	2 B		<i>Otus choliba</i>	live	10	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Otus choliba</i>	live	1	JP	BE	GB	T	C	
E	2 B		<i>Otus kennicottii</i>	live	5	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Otus kennicottii</i>	bodies	1	CH	NL		E	C	
E	2 A		<i>Otus scops</i>	live	5	JP	AT		T	C	
E	2 B		<i>Ptilopsis leucotis</i>	live	5	JP	AT	DE	T	C	
E	2 A		<i>Strix aluco</i>	bodies	1	AU	GB		P	O	
E	2 A		<i>Strix aluco</i>	bodies	1	MX	GB		T	W	
E	2 A		<i>Strix aluco</i>	skeletons	1	MX	GB		T	W	
E	2 A		<i>Strix nebulosa</i>	live	1	CH	DE		B	C	
E	2 A		<i>Strix nebulosa</i>	bodies	1	NO	DK		T	C	
E	2 A		<i>Strix nebulosa</i>	eggs	3	NO	DK		T	C	
E	2 B		<i>Strix rufipes</i>	live	2	JP	BE		T	C	
E	2 B		<i>Strix rufipes</i>	bodies	1	CH	NL		E	C	
E	2 B		<i>Phodilus badius</i>	feathers	1	CH	DE	XX	E	O	
E	2 A		<i>Tyto alba</i>	live	10	JP	BE		T	C	
E	2 A		<i>Tyto alba</i>	live	1	AE	NL		T	C	
E	2 A		<i>Tyto alba</i>	bodies	1	US	PT		S	W	
E	1 A		<i>Struthio camelus</i>	eggs	1	US	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Struthio camelus</i>	carvings	1	CH	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Tinamus solitarius</i>	live	6	AE	BE		B	C	
E	1 A		<i>Pharomachrus mocinno</i>	bodies	1	AU	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Crocodylia</i> spp.	small leather products	2	KY	GB	XX	E	I	
E	1 A		<i>Crocodylia</i> spp.	large leather products	5	SG	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Crocodylia</i> spp.	small leather products	4	SG	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Crocodylia</i> spp.	small leather products	6	SG	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Crocodylia</i> spp.	large leather products	13	US	GB	XX	T	U	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		Crocodylia spp.	small leather products	53	US	GB	XX	T	U	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	5	AE	AT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	61	CH	AT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	88	CH	AT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	8	HK	AT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1624	HK	AT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	45	HK	AT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	59	RU	AT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	264	SG	AT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	195	SG	AT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2	US	AT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	89	US	AT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	4000	US	AT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	specimens	15	JP	BE	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	6	MA	BE	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	120	CH	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	510	IN	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	6	HK	ES	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	4	SA	ES	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	1	SG	ES	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	2	TW	ES	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	30	CA	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	1	CH	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	253	CH	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	8531	CH	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	5	CH	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	1661	CH	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2485	CN	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	491	CN	FR	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2	CN	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	835	CN	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	37148	CN	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	369	CN	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	40	CN	FR	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2	IN	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	1040	IN	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2	JP	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1	JP	FR	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	275,5	JP	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	10 sides	JP	FR	US	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	106	JP	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	2482	JP	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	91	KR	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	798	KR	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2	LB	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	16	LB	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	3752	MG	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	17300	MG	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	13	MU	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2561	MU	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	41465	MU	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	120	MU	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1	MX	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1	MY	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1	PA	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	558	PA	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1	PA	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	395	SG	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	400	SG	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	1600	SG	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	13	TH	FR	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	4	TH	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	7	TH	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	272226	TN	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	184	TN	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	52	TR	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	5	US	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	925	US	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	1208	US	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2	XX	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	4	ZA	FR	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2	ZA	FR	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	264	ZA	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	1001	ZA	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	4	US	GB	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	10	US	GB	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	40	AE	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	1	AE	IT	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	9	BH	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	26638	CH	IT	US	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	360	CH	IT	US	T	F	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	827	CH	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1	CN	IT	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1	CN	IT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	35	CN	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	118	CN	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	67	CN	IT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	3	GU	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	9	IN	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1	JP	IT	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	13	JP	IT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	131	JP	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	3	JP	IT	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	6	KR	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	43	KR	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	9	KW	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	1447 kg	MX	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	18	MY	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	265	RU	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	25	RU	IT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	20	RU	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	1	SA	IT	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	16	SA	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	9	SG	IT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	352	SG	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	12	SG	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	9	TH	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	15	TR	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	9	TR	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	3	TW	IT	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	35	TW	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	8	UA	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	766	US	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	16	US	IT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	18	US	IT	US	T	R	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	475	US	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	34	US	IT	US	T	C	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1	ZA	IT	US	T	W	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skulls	1	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	620	US	NL	US	T	I	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Caiman crocodilus</i>	live	1	RS	HU	Q	C		
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	live	1	NO	DK	VE	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	118 sides	HK	ES	GY	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	462 sides	HK	ES	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	3 sides	US	ES	VE	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	140 sides	MG	FR	VE	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	14 sides	CH	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	25	CN	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skin pieces	70	CN	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skin pieces	3	GU	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	1603	ID	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skin pieces	13	JP	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skin pieces	3	KR	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	4	SG	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skin pieces	3	SG	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skin pieces	8	TW	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	27	US	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	200 sides	US	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skin pieces	87	US	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	14 sides	VN	IT	VE	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	live	2	RU	LT	VE	Q	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	370 sides	CH	AT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	40	CH	AT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	502 sides	HK	AT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	13	HK	AT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	43	RU	AT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	24	US	AT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	55 sides	CH	DE	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	19	IN	DE	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	6	MX	ES	PA	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	75	CH	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	94 sides	CN	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	174	CN	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	2024	IN	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	10	JP	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	28	MG	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	287 sides	MG	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	8795	MG	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	1166	MG	FR	CO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	230 sides	MG	FR	PA	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	319	MU	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	100	MU	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	10	MU	FR	CO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	8766	TN	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	78	US	FR	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	1	CH	IT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	14	CN	IT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	78536	CN	IT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	53	CN	IT	CO	T	F	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	129	ID	IT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	1150	MU	IT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	430	SG	IT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	3	TH	IT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	6	US	IT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	285	VN	IT	CO	T	C	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	1	US	AT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	tails	160	MX	ES	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	tails	1000	BO	FR	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	1	CH	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	145	CH	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	1 sides	CN	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	2289	CN	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	2810	CN	IT	PY	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	23	GU	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	458 sides	HK	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	268	ID	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	230 sides	ID	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	45	JP	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	35	KR	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	14	RU	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	23	SG	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	35	TW	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	37	US	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	1222 sides	US	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	199	US	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	14 sides	VN	IT	BO	T	W	
E	2 B		<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	live	2	CH	CZ	Z	C		
E	1 A		<i>Crocodylus acutus</i>	small leather products	1	IL	IT	CO	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus acutus</i>	small leather products	15	KR	IT	CO	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus acutus</i>	small leather products	12	RU	IT	CO	T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Crocodylus acutus</i>	small leather products	1	US	IT	CO	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus cataphractus</i>	large leather products	1	US	DE	XX	E	O	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	2	KR	FR	ZW	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	1	AE	GB	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	CA	GB	XX	P	O	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	7	CH	GB	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	3	CN	GB	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	1	JP	GB	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	4	TR	GB	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	7	TW	GB	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	6	UA	GB	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	6	US	GB	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	8	XX	GB	ZA	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	1	AE	IT	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	1	CH	IT	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	2	CN	IT	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	20	JP	IT	IL	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	2	JP	IT	ZA	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	2	JP	IT	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	1	MC	IT	AU	P	R	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	garments	9	RU	IT	IL	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	64	RU	IT	IL	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	2	UA	IT	IL	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	1	UA	IT	PG	P	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	2	US	IT	SD	T	W	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	17	US	IT	ZA	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	264	US	IT	ZW	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	live	1	BY	LT	LV	Z	C	
E	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	2000 kg	CH	NL	ZM	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	CH	AT	TZ	P	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	152,27 kg	CH	BE	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	246,58 kg	CH	BE	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	40	AR	DE	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	bodies	1	CH	DE	XX	E	O	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	1	CH	DE	ZA	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	650 kg	CH	DE	ZM	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	LB	DE	TZ	P	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	4	RU	DE	TZ	P	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	101	RU	DE	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	35	SG	DE	ZW	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	20	US	DE	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	61	ZA	DE	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	40	ZA	DE	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	10	IS	DK	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	live	3	NO	DK	ZW	T	O	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	2	HK	ES	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	15	HK	ES	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	PA	ES	TZ	H	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	8	SA	ES	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	307	SG	ES	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1	SG	ES	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	2	TW	ES	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	3	TW	ES	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	US	ES	TZ	H	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	RU	FI	ZA	H	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	BS	FR	TZ	P	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	CH	FR	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	190	CH	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	CN	FR	MG	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	CN	FR	MG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	4	CN	FR	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	9	CN	FR	UG	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	87	CN	FR	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	53	CN	FR	ZM	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	178	CN	FR	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	21	CN	FR	ZW	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	698	CN	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	2	IL	FR	MG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	5	JP	FR	MG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	2	JP	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	90	KR	FR	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	24	KR	FR	ZM	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	3	KR	FR	ZW	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1011	KR	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	40	KR	FR	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	LB	FR	TZ	H	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	LB	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1348	MG	FR	MG	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	450	MG	FR	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	9514	MG	FR	ZW	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	100	MU	FR	ZM	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	187	MU	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	MU	FR	ZW	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	MX	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	1	NO	FR	MG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	bodies	1	RU	FR	MG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	2	RU	FR	MG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	186	SG	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	2	SG	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	TR	FR	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	US	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	2	US	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	17	US	FR	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	ZA	FR	KE	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	17	ZA	FR	MG	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	55	ZA	FR	MG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	ZA	FR	MW	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	ZA	FR	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	90	ZA	FR	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1039	ZA	FR	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	ZA	FR	ZM	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	152	ZA	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	206	ZA	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	ZW	FR	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1	AE	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	120	CA	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	CH	IT	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	244	CH	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	8	CH	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	6	CH	IT	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	173	CN	IT	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	CN	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	803	CN	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	59	CN	IT	ZA	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	52	CN	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	CN	IT	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	260	CN	IT	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	2054	CN	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	44	GU	IT	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1	GU	IT	ZW	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	32	HR	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	48	ID	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	33	ID	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	12	JP	IT	MG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	JP	IT	MZ	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	46	JP	IT	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	4	JP	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	9	JP	IT	ZM	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	4	JP	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	66	JP	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	3	KR	IT	MZ	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	44	KR	IT	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	KR	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1	KR	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	KR	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	68	KR	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1	MY	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	RU	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	RU	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1	SA	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	44	SG	IT	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	feet	28	SG	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	168	SG	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	87	SG	IT	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	2	SG	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	215	TR	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	44	TW	IT	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	19	TW	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	58	TW	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	62	US	IT	MZ	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	9	US	IT	MZ	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	77	US	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	107	US	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	688	US	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	102	US	IT	ZW	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	7	US	IT	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	16	ZA	IT	MG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	21	ZA	IT	MZ	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	27	ZA	IT	ZA	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	48	ZA	IT	ZW	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	4	ZA	IT	ZW	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2	RU	LT	ZW	H	W	
E	2 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	600 kg	CH	NL	ZM	T	R	
E	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	6	US	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	1	SG	IT	ID	T	R	
E	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	2	SG	IT	PG	T	W	
E	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	1	US	IT	PG	T	W	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	KZ	DE	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	4	RU	DE	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	5	HK	ES	VN	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	4	AE	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	3	AE	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	7	AU	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	8	AU	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	1	AZ	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	BH	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	BH	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	2	CH	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	20	CH	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	1	CH	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	6	CH	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	25	CH	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	8	CN	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	99	CN	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	9	CN	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	87	CN	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	10	CN	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	ID	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	58	JP	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	10	JP	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	22	JP	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	7	KR	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	24	KR	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	1	KZ	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	26	MC	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	82	MC	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	5	MY	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	4	MY	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	8	MY	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	QA	FR	TH	T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	8	RU	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	2	RU	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	14	RU	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	13	SG	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	9	SG	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	7	TH	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	live	12	TH	FR	TH	Z	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	3	TH	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	3	TW	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	US	FR	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	VN	FR	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	CA	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	CL	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	22	AE	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	2	CH	IT	PG	T	W	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	3	CH	IT	PG	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	CH	IT	PG	T	W	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	3	CH	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	CH	IT	SG	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	3	CH	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	CN	IT	AU	T	R	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	6	CN	IT	PG	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	4	CN	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	12	CN	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	CN	IT	SG	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	5	JP	IT	AT	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	5	JP	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	13	JP	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	97	KR	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	KR	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	KR	IT	TH	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	1	KW	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	KZ	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	31	LB	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	5	LB	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	6	RU	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	RU	IT	SG	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	47	RU	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	RU	IT	TH	P	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	SA	IT	SG	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	SG	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	TW	IT	SG	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	2	UA	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	7	UA	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	UA	IT	SG	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	US	IT	AT	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	6	US	IT	AU	T	R	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	US	IT	PG	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	large leather products	1	US	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	5	US	IT	SG	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	US	IT	TH	P	D	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	19	HK	ES	AU	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	27	HK	ES	PG	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	20	HK	ES	PG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	10	JP	ES	PG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	6	KR	ES	PG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	2	MY	ES	PG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	22	SA	ES	PG	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	6	SG	ES	PG	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	2	SG	ES	PG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	8	TW	ES	PG	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	24	TW	ES	PG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	1	CA	FR	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	13	CH	FR	AU	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	1	CN	FR	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	27	JP	FR	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	26	JP	FR	AU	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	36	JP	FR	PG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	9	JP	FR	PG	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	5	TW	FR	PG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	3	US	FR	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	56	US	FR	AU	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	9	ZA	FR	AU	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	1541	AU	IT	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	7	CH	IT	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	2	CH	IT	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	3	CH	IT	ID	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	1	CN	IT	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	1	KR	IT	AU	T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	1	KR	IT	PG	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	25	RU	IT	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	38	SG	IT	PG	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	85	US	IT	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	3	US	IT	AU	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	3	US	IT	AU	T	R	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	4	US	IT	AU	T	C	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	3	US	IT	AU	T	W	
E	2 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	3	US	IT	PG	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	meat	137,47 kg	CH	DE	VN	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	108	CH	ES	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	5	AE	GB	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	2	AE	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	large leather products	1	BH	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	3	BH	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	1	CA	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	8	CH	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	1	CN	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	large leather products	1	CN	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	16	CN	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	6	CN	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	8	ID	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	2	ID	IT	VN	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	1	IL	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	17	JP	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	large leather products	20	JP	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	76	JP	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	1	JP	IT	VN	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	8	JP	IT	VN	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	large leather products	1	KR	IT	TH	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	85	KR	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	1	KZ	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	large leather products	4	KZ	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	6	KZ	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	1	MC	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	2	QA	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	28	RU	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	9	RU	IT	TH	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	large leather products	6	RU	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	267	RU	IT	TH	T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	2	RU	IT	TH	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	shoes	1 pairs	RU	IT	TH	P	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	17	RU	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	8	RU	IT	VN	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	10	RU	IT	VN	T	C	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	1	SA	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	1	SA	IT	VN	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	23	TH	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	12	TH	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	1	TW	IT	VN	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	large leather products	3	UA	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	40	UA	IT	TH	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	1	UA	IT	VN	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	1	UA	IT	VN	T	D	
E	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	garments	1	US	IT	TH	P	D	
E	2 B		<i>Uromastyx acanthinura</i>	live	1	BH	GB		P	U	
E	2 B		<i>Uromastyx dispar</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Uromastyx ocellata</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Uromastyx ocellata</i>	live	2	CH	DE	SD	P	W	
E	2 B		<i>Uromastyx ocellata</i>	live	50	US	DE	SD	T	W	
E	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	10	AE	DE	TZ	T	W	
E	2 B		<i>Calumma parsonii</i>	live	1	CH	IT	UA	Z	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo bitaeniatus</i>	live	5	AE	DE	TZ	T	W	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	6	AE	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	250	JP	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	200	MX	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	200	TW	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	2	CH	DE	P	F	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	50	CN	DE	T	C	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	50	CN	DE	CZ	T	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	25	ID	DE	T	C	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	50	JP	DE	CZ	T	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	10	KP	DE	Z	C	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	2	CA	DK	P	C	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	5	US	FR	SK	T	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	10	US	FR	XX	T	U	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	1440	CA	SK	T	C	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	720	HK	SK	T	C	C	
E	2 B		<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	1000	US	SK	T	C	C	
E	2 B		<i>Furcifer pardalis</i>	live	2	CH	DE	T	F		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Phelsuma dubia</i>	live	3	CA	DK		P	C	
E	2 B		<i>Phelsuma madagascariensis</i>	live	5	IL	NL		P	C	
E	2 B		<i>Cordylus giganteus</i>	live	4	JP	DE	ZA	T	C	
E	2 B		<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	5	KP	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Cordylus vandami</i>	live	9	US	FR	ZA	T	C	
E	2 B		<i>Cordylus vittifer</i>	live	12	US	FR	ZA	T	C	
E	2 B		<i>Cordylus warreni</i>	live	9	US	FR	ZA	T	C	
E	2 B		<i>Heloderma horridum</i>	live	15	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Heloderma horridum</i>	live	4	US	DE	US	P	F	
E	2 B		<i>Heloderma suspectum</i>	live	1	CH	DE	US	Q	F	
E	1 A		<i>Brachylophus fasciatus</i>	live	4	HK	AT		B	C	
E	1 A		<i>Cyclura nubila</i>	live	2	HR	CZ		Z	C	
E	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	10	AE	DE	SV	T	C	
E	2 B		<i>Iguana iguana</i>	skins	2016	CN	DE	XX	T	O	
E	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	2	CH	ES	SV	P	C	
E	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	150	JO	ES	SV	T	C	
E	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	100	MY	ES	SV	T	C	
E	2 A		<i>Podarcis pityusensis</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Dracaena guianensis</i>	live	4	IN	CZ		Z	C	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	113	HK	AT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	2000	HK	ES	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	95	CH	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	144	CN	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	339	CN	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	1739	MG	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	43	MU	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	100	MU	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	19	US	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	10	AE	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	21	CH	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	69	CH	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	748	CN	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	635	CN	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	20	CO	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	1989	ID	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	30	JP	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	4500	MU	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	20	RU	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	11	US	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	272	US	IT	AR	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	51	HK	AT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skin pieces	11	HK	AT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skin pieces	18	US	AT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	195	IN	DE	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	1213	IN	DE	PY	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	251	HK	ES	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	190	CN	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skin pieces	30	CN	FR	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	21	CN	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	25	US	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis spp.</i>	skins	100	CN	FR	PY	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis spp.</i>	skin pieces	1976	CN	FR	PY	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis spp.</i>	skins	15	MG	FR	PY	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	skin pieces	28	CH	AT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	skins	1	CN	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	skin pieces	1	US	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Varanus acanthurus</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Varanus albigularis</i>	live	1	QA	DE		TZ	T	W
E	2 B		<i>Varanus albigularis</i>	live	2	US	FR	ZA	T	C	
E	2 B		<i>Varanus glauerti</i>	live	4	CH	DE	GB	T	C	
E	2 B		<i>Varanus macraei</i>	live	2	CH	DE	ID	T	F	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	22	CH	AT	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	10	HK	AT	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	17	RU	AT	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	10	US	AT	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	18	US	AT	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	1200	HK	ES	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	152	CH	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	109	CH	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	12	CH	FR	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	27	CH	FR	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	453	CN	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	4929	CN	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	8	CN	FR	SD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	53	CN	FR	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	1004	CN	FR	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	72	JP	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	767	JP	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	3	JP	FR	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	6	JP	FR	TD	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	2750	KR	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	6531	MG	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	74	MG	FR	SD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	133	MU	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	114	MU	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	150	MU	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	10000	PA	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	7624	SG	FR	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	510	TN	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	1030	US	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	115	US	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	2	US	FR	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	5600	ZA	FR	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	live	20	XX	GB	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	555	CN	IT	CM	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	1002	CN	IT	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	70	CN	IT	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	2926	CN	IT	SD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	645	CN	IT	SD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	117	CN	IT	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	71	CN	IT	TD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	13	JP	IT	ML	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	41	LB	IT	SD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	10	TW	IT	SD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	1	US	IT	SD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	28	US	IT	SD	T	W	
E	2 B		<i>Varanus panoptes</i>	live	1	CH	DE	P	C		
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	115	CH	AT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	11	HK	AT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	110	HK	AT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	live	2	NO	DE	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	20	IS	DK	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	live	1	NO	DK	NL	T	C	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	494	JP	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	250	KR	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	695	US	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	200	US	ES	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	196	CH	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	277	CH	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	1333	CN	FR	MY	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	130	CO	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	2750	KR	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	4	LB	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	8	LB	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	209	MG	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	429	MG	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skin pieces	120	TN	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	50	US	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skin pieces	8	US	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	14	ZA	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	live	50	US	GB	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	593	CH	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	55	CN	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skin pieces	344	CN	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	6	CN	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	1	JP	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	30	KR	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	1762	TR	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	512	TR	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	74	US	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skin pieces	16	US	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	7	US	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skin pieces	2	US	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Varanus similis</i>	live	2	CH	DE	T	C	F	
E	2 B		<i>Varanus similis</i>	live	2	CH	DE	ID	T	F	
E	2 B		<i>Varanus timorensis</i>	live	2	CH	DE	ID	T	C	
E	2 B		<i>Shinisaurus crocodilurus</i>	live	16	US	DE	T	C		
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	2	CH	AT	DE	T	C	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	1	CH	BE	P	C	C	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	1	CH	BE	DE	P	C	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	20	MY	CZ	T	C	F	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	23	CH	DE	T	C	F	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	1	CH	DE	T	F	C	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	2	CH	DE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	3	CH	DE	PE	T	F	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	31	US	DE	T	C	C	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	34	IL	ES	IL	T	C	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	2	AE	GB	P	U	C	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	12	US	PL	T	C	C	
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	6	US	SE	US	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	1	HR	SI		P	U	
E	2 B		<i>Boa constrictor imperator</i>	live	1	CH	IT		P	C	
E	1 A		<i>Boa constrictor occidentalis</i>	live	1	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Corallus hortulanus</i>	live	11	JP	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Epicrates angulifer</i>	live	40	JP	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Epicrates angulifer</i>	live	1	KP	DE		Z	C	
E	2 B		<i>Epicrates cenchria</i>	live	52	JP	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Epicrates cenchria</i>	live	3	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Epicrates chrysogaster</i>	live	1	US	GB	DE	T	F	
E	2 B		<i>Epicrates fordii</i>	live	6	US	GB	DE	T	C	
E	2 B		<i>Epicrates maurus</i>	live	50	JP	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Epicrates maurus</i>	live	10	MY	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Epicrates striatus</i>	live	5	US	GB	DE	T	F	
E	2 B		<i>Epicrates striatus</i>	live	2	US	GB	DE	P	C	
E	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	live	10	MY	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	live	3	KP	SE		Z	C	
E	2 B		<i>Eunectes notaeus</i>	skins	31	CN	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Eunectes notaeus</i>	skins	356	US	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Eunectes notaeus</i>	skin pieces	3	US	IT	AR	T	W	
E	2 B		<i>Gongylophis muelleri</i>	live	4	CH	DE	GH	T	W	
E	1 A		<i>Sanzinia madagascariensis</i>	live	6	CH	AT		T	C	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	73	HK	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	27	US	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skin pieces	12	CN	FR	TH	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	32	MU	FR	TH	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skin pieces	20	MU	FR	TH	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	38110	SG	GB	ID	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	20921	SG	GB	TH	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	143	CN	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	12	CN	IT	TH	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skin pieces	840	CN	IT	TH	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	40	CO	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	200	CO	IT	TH	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	10	ID	IT	TH	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	490	LB	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	53	US	IT	TH	T	W	
E	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skin pieces	27	US	IT	TH	T	W	
E	2 B		<i>Naja atra</i>	derivatives	250 mg	US	FR		T	F	
E	2 B		<i>Naja naja</i>	extract	0,004 g	CA	DE		T	C	
E	2 B		<i>Naja naja</i>	derivatives	40 ml	CH	DE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Naja naja</i>	live	3	CH	DE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Naja naja</i>	skins	1	JP	IT	TH	T	W	
E	2 B		<i>Naja sputatrix</i>	skins	1000	ID	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Ophiophagus hannah</i>	live	1	CH	DE	TH	Q	C	
E	2 B		<i>Aspidites melanocephalus</i>	live	2	JP	DE		T	C	
E	2 B		<i>Aspidites melanocephalus</i>	live	4	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Aspidites melanocephalus</i>	live	1	NO	DK	SE	T	C	
E	2 B		<i>Aspidites ramsayi</i>	live	6	JP	DK		B	C	
E	2 B		<i>Aspidites ramsayi</i>	live	24	JP	DK		T	C	
E	2 B		<i>Leiopython albertisii</i>	live	1	CH	DE	ID	Q	W	
E	2 B		<i>Liasis olivaceus</i>	live	9	US	SE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia boeleni</i>	live	3	CH	DE	ID	T	F	
E	2 B		<i>Morelia bredli</i>	live	3	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia bredli</i>	live	10	JP	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia bredli</i>	live	4	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia bredli</i>	live	6	TW	NL		T	C	
E	2 B		<i>Morelia clastolepis</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	2	CH	BE		P	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	39	CA	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	19	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	4	CH	DE	CH	T	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	55	JP	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	73	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	3	JP	DK		B	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	21	TW	NL		T	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	3	CA	SE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia spilota</i>	live	45	US	SE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia viridis</i>	live	9	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia viridis</i>	skulls	1	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Morelia viridis</i>	live	11	CH	DE	ID	T	C	
E	2 B		<i>Morelia viridis</i>	live	1	CH	IT		P	C	
E	2 B		<i>Python anchietae</i>	live	12	NO	SE		Z	C	
E	2 B		<i>Python breitensteini</i>	live	1	CH	DE	AT	T	C	
E	2 B		<i>Python breitensteini</i>	skins	251	CN	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python breitensteini</i>	skins	480	CO	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python breitensteini</i>	skins	15	JP	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python breitensteini</i>	skins	50	KR	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python breitensteini</i>	skins	64	TR	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python breitensteini</i>	skins	423	US	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python breitensteini</i>	skins	3	US	IT	MY	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	33,45	m	MA	BE	MY	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	live	2		CH	DE	ID	Q	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	36		US	ES	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	13		MG	FR	MY	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skin pieces	372		MG	FR	MY	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	73		CN	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skin pieces	6		CN	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	727		CN	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	222		CO	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	20		HR	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	3		JP	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skin pieces	14		JP	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	38		KR	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	22		MA	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	52		RU	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	132		TR	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	15		TR	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	121		US	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	383		US	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Python brongersmai</i>	skins	3		ZA	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Python curtus</i>	skins	47		MA	BE	MY	T	W
E	2 B		<i>Python curtus</i>	skins	1		CN	FR	MY	T	W
E	2 B		<i>Python curtus</i>	skins	6		KR	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python curtus</i>	skins	1		US	IT	ID	T	W
E	2 B		<i>Python hybrid</i>	live	4		US	SE		T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	53		HK	AT	TH	T	W
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	meat	52,52	kg	CH	BE	VN	T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	50		AE	CZ		T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	64		JO	CZ		T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	57		MX	CZ		T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	160		MY	CZ		T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	150		TW	CZ		T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	562		US	CZ		T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	2		AE	DE	CZ	T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	2		CH	DE		T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	1		CH	DE	CH	Q	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	2		CH	DE	ID	T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	3		CH	DE	ID	T	F
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	4		RS	DE	VN	T	C
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	10		MY	ES	CZ	T	C

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skin pieces	15	CH	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	1	CN	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	45	PH	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	125	TN	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skin pieces	76	TN	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	1	RS	HU	Q		C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	4	CA	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	4	CH	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	1081	CN	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skin pieces	127	CN	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	156	CO	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	1	HR	IT	VN	Q	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	19	HR	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	132	JP	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skin pieces	18	JP	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	92	KR	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	214	LB	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	22	PH	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	10	RU	IT	TH	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	241	RU	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	5	SA	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	45	TR	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	1416	US	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skin pieces	18	US	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	5000	VN	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	27	ZA	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	2	RU	LT	RU	Q	C	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	3	CH	BE	CH	S	C	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	1	CH	BE	CH	P	C	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	4	AE	CZ	GH	T	R	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	17	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	28	CH	DE	BJ	T	R	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	3	CH	DE	GH	P	R	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	217	CH	DE	GH	T	R	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	3	CH	DE	TG	P	R	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	4	CH	DE	TG	Q	R	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	7	CH	DE	US	T	C	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	47	US	DE	GH	T	R	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	30	JO	ES	TG	T	R	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	100	MY	ES	TG	T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	10	US	FR	TG	T	R	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	9	CA	GB	GH	T	C	
E	2 B		<i>Python regius</i>	live	2	US	SE	US	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	12	CH	AT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	2	HK	AT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	11	HK	AT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	147	MA	BE	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	275	MA	BE	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	59,8 m	MA	BE	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	4	NA	DE	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	14	NA	DE	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	103	RS	DE	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1000	SG	DE	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	7	IS	DK	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	14	CA	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	302	HK	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	1	HK	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	223	JP	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	136	KR	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	4	MA	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	31	MA	ES	XX	T	I	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	119	MX	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	6	SA	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	258	SG	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	265	TR	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	898	US	ES	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	103	US	ES	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	2	AD	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	4	AE	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	8	AE	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	2	BH	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	29	CH	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	62	CH	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	34	CH	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	13	CN	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	100	CN	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	4	CN	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	185	CN	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	15	JP	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	32	JP	FR	VN	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	3	KW	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1	LB	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	5	LB	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	2	MG	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	145	MG	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	160	MG	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	82	MU	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	2	MU	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	37	MU	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	47	MU	FR	VN	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	120	MU	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	15	PH	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	4	TN	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	9580	TN	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	180	TN	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	180	TN	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	58	TN	FR	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1	TR	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	8	TR	FR	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	15	US	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1	XX	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	6	XX	FR	VN	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	25	ID	GB	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1383	SG	GB	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	live	1	US	GB	DE	P	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	live	1	US	GB	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	79	CH	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	275	CH	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	288	CN	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	2212	CN	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1115	CN	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	4349	CN	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	527	CN	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	18	CO	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	460	CO	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	1	GU	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	7	GU	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	8	IN	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	23	JP	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	11	JP	IT	ID	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	346	JP	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	10	JP	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	2173	KR	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	4	KR	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	65	KR	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	7	KR	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	41	LB	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	128	LB	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	2	MA	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	1	MC	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	5	MC	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	1	MC	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	1	MY	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	4	NO	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1	PE	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	649	PH	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	51	PH	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	336	RU	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	13	RU	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1866	RU	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	20	SA	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	88	SA	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1000	SG	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	2	SG	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	7	SG	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	4	SM	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	127	TN	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	332	TR	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	39	TR	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	4	TW	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	1	TW	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	20	TW	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	810	US	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	148	US	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	2	US	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	122	US	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	2366	US	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	353	US	IT	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	175	ZA	IT	ID	T	W	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	154	ZA	IT	VN	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	skins	1	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	live	3	JP	NL	VN	T	C	
E	2 B		<i>Python reticulatus</i>	live	26	US	SE	US	T	C	
E	2 B		<i>Python sebae</i>	live	1	HR	IT	TG	Q	R	
E	2 B		<i>Python sebae</i>	skins	1	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Python spp.</i>	live	1	CH	DE	CH	Q	C	
E	3 C		<i>Crotalus durissus</i>	live	2	CH	DE	CH	Q	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	18	AE	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	200	AE	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	24	AR	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	253	AR	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	69	AU	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	279	AU	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	2	BD	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	40	BD	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	3	BH	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	100	BH	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	687	BR	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	3075	BR	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	293	CA	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	1500	CA	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	12	CL	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	185	CL	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	170	CN	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	980	CN	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	75	CO	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	830	CO	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	16	CR	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	300	CR	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	25	EC	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	110	EC	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	21	EG	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	320	EG	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	70	GT	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	50	ID	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	6	IL	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	985	IL	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	23	IN	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	2470	IN	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	50	JO	DE	US	T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	26	JP	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	130	JP	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	3	KR	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	870	KR	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	27	KW	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	220	KW	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	10	KZ	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	60	LB	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	450	LB	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	190	LK	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	4	MN	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	80	MN	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	198	MX	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	1851	MX	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	90	MY	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	30	NZ	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	516	NZ	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	12	OM	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	510	OM	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	16	PA	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	350	PA	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	51	PE	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	110	PE	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	13	PH	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	560	PH	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	24	PK	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	210	PK	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	42	QA	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	150	QA	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	160	RU	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	7600	RU	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	505	SA	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	6165	SA	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	65	SG	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	250	SG	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	11	SV	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	450	SV	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	31	TH	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	310	TH	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	373	TR	DE	SE	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	912	TR	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	291	TW	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	820	TW	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	2	UA	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	5	US	DE	BR	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	90	US	DE	SA	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	1931	US	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	5740	US	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	67	UY	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	392	UY	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	190	VE	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	14	VN	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	2	YE	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	10	YE	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	138	ZA	DE	SE	T	C	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	extract	846	ZA	DE	US	T	F	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	skins	3	CN	IT	TH	T	W	
E	3 C		<i>Daboia russelii</i>	skins	773	VN	IT	TH	T	W	
E	2 B		<i>Chelodina mccordi</i>	specimens	8,5 ml	AU	NL	S	O		
E	2 B		<i>Chelodina mccordi</i>	specimens	0,5 ml	AU	NL	XX	S	W	
E	1 A		<i>Caretta caretta</i>	carvings	1	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Caretta caretta</i>	carapace	1	SG	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Caretta caretta</i>	live	1	CV	PT	L	W		
E	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	carapace	1	AE	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	carvings	1	PF	FR	PF	Q	O	
E	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	carapace	1	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	bodies	1	HR	NL	XX	E	I	
E	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	live	2	CV	PT	L	W		
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carapace	1	CH	BE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	1	CH	BE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carapace	1	MU	BE	XX	P	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	small leather products	1	AU	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	3	JP	DE	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carapace	1	US	DK	SN	P	W	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carapace	1	CH	FR	XX	P	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	1	CH	FR	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	6	CH	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	1	CH	FR	XX	P	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	1	RU	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	2	US	FR	XX	Q	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	3	US	FR	XX	P	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	7	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	scales	1	US	FR	XX	Q	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	AU	GB	XX	T	U	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	CA	GB	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	CH	GB	XX	P	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	3	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	2	CL	GB	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	3	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	GG	GB	XX	P	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	IN	GB	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	3	JP	GB	XX	Q	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	KW	GB	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	live	1	RU	GB		P	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	3	RU	GB	XX	P	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	14	RU	GB	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	bodies	1	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	169	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	33	US	GB	XX	P	U	
E	1 A		Cheloniidae spp.	small leather products	3	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	XX	GB	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	live	1	CH	NL	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	2	EC	NL	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	US	NL	CH	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	2	US	NL	XX	T	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	US	NL	XX	P	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carapace	1	BR	PT	XX	E	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carapace	3	BR	PT	XX	Q	W	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	1	BR	PT	XX	Q	O	
E	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	2	US	PT	XX	E	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	1	AU	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carapace	1	CH	FR	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	38	CH	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	3	LI	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	6	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	scales	1	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	3	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	4	JP	GB	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	1	KW	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	4	US	GB	XX	T	U	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	2	US	GB	XX	E	O	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	3	US	GB	XX	E	U	
E	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carapace	1	HR	NL	XX	E	I	
E	1 A		<i>Natator depressus</i>	carapace	1	HR	NL	XX	E	I	O
E	1 A		<i>Dermochelys coriacea</i>	bodies	1	CH	FR	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Dermochelys coriacea</i>	specimens	2 kg	US	FR	S	W		
E	2 B		<i>Cuora flavomarginata</i>	live	5	CH	DE	CN	Q	O	
E	2 B		<i>Cuora mccordi</i>	live	11	JP	DE	AT	T	C	
E	2 B		<i>Cuora pani</i>	live	6	JP	DE	AT	T	C	
E	2 B		<i>Cuora trifasciata</i>	live	4	JP	DE	AT	T	C	
E	1 A		<i>Geoclemys hamiltonii</i>	live	4	CH	DE	T	C		
E	3 C		<i>Graptemys flavimaculata</i>	live	7	JP	DE	T	C		
E	3 C		<i>Graptemys flavimaculata</i>	live	4	JP	DE	AT	T	C	
E	3 C		<i>Graptemys oculifera</i>	live	1	JP	DE	AT	T	C	
E	2 C		<i>Mauremys reevesii</i>	live	15	CH	DE	CN	T	C	
E	3 C		<i>Mauremys reevesii</i>	live	4	CH	BE	S	C		
E	1 A		<i>Pangshura tecta</i>	live	11	US	AT	P	O		
E	1 A		<i>Pangshura tecta</i>	live	1	US	AT	P	C		
E	2 B		<i>Siebenrockiella leytensis</i>	live	2	US	DE	BE	T	F	
E	2 B		<i>Terrapene carolina</i>	live	16	CN	DE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Terrapene carolina</i>	live	5	JP	DE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	live	2	US	AT	P	O		
E	2 B		<i>Platysternon megacephalum</i>	live	1	CH	DE	CN	Q	O	
E	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	live	3	IN	CZ	SC	Z	C	
E	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	live	1	IN	CZ	SC	Z	F	
E	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	live	40	US	FR	SC	T	C	
E	1 A		<i>Astrochelys radiata</i>	live	8	CH	DE	T	C		
E	1 A		<i>Astrochelys radiata</i>	live	2	IL	FR	XX	Z	I	
E	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	2	HR	BE	Z	C		
E	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	1	HR	BE	XX	Z	U	
E	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	11	CN	DE	T	C		
E	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	5	DZ	FR	Z	C		
E	2 B		<i>Chersina angulata</i>	live	2	JP	DE	T	C		
E	2 B		<i>Chersina angulata</i>	live	9	US	FR	ZA	T	C	
E	2 B		<i>Geochelone elegans</i>	live	2	CH	DE	T	C		
E	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	2	AE	DE	T	C		
E	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	carapace	1	US	FR	XX	T	O	
E	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	1	AR	GB	P	C		
E	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	2	AR	GB	SV	P	C	
E	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	1	RS	HU	ML	Q	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	10	MU	RE		T	F	
E	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	2	CA	DE	FR	P	C	
E	2 A		<i>Malacochersus tornieri</i>	live	1	CH	GB	XX	B	U	
E	2 B		<i>Psammobates tentorius</i>	live	2	JP	FR	ZA	T	C	
E	2 B		<i>Psammobates tentorius</i>	live	1	US	GB	XX	Z	I	
E	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	1	CH	BE		S	C	
E	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	2	HR	BE	XX	Z	I	
E	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	1	QA	DK		P	R	
E	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	70	JP	FR	SV	T	C	
E	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	1	MY	FR	ZM	P	C	
E	1 A		Testudinidae spp.	carvings	1	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		Testudinidae spp.	carvings	1	CN	GB	XX	T	O	
E	1 A		Testudinidae spp.	carvings	1	JP	GB	XX	T	O	
E	1 A		Testudinidae spp.	carvings	3	US	GB	XX	T	U	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	1	CA	DE	TR	P	C	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	1	CH	DE		P	C	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	3	CH	DE		P	F	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	9	JP	DE		T	C	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	1	US	DE		P	C	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	2	US	DE	XX	P	U	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	8	JP	ES		T	C	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	2	CH	FR	XX	P	U	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	1	GG	GB	XX	P	O	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	1	JE	GB	XX	P	U	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	2	US	GB		P	C	
E	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	1	US	GB	XX	P	U	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	6	CA	DE		P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	14	CH	DE		P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	CH	DE	AT	P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	CH	DE	CH	P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	CH	DE	ES	P	O	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	CH	DE	GR	P	O	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	CH	DE	XX	P	O	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	5	CH	DE	XX	P	U	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	CL	DE		P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	50	CN	DE	SI	T	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	63	JP	DE		T	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	5	JP	DE	FR	T	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	4	TR	DE		P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	TR	DE	XX	P	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	US	DE		T	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	NO	DK		P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	AE	GB		P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	CA	GB		P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	4	JE	GB	SI	P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	EG	NL		P	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	NO	SE		T	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	NO	SE	CH	T	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	HR	SI		P	U	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	HR	SI	XX	P	U	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	300	JO	SI		T	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	300	JP	SI		T	C	
E	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	300	TH	SI		T	C	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	US	BE	US	P	F	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	CA	DE	XX	P	O	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	CH	DE	UA	P	F	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	30	CN	DE	UZ	T	R	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	24	JP	DE	TJ	T	W	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	NO	DE		P	F	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	2	NO	DE	XX	P	U	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	US	DE	LV	P	C	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	US	DE	US	P	F	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	NO	DK	XX	P	W	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	US	DK		P	C	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	CL	ES	UA	T	F	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	20	MY	ES	UZ	T	R	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	US	FR	US	P	F	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	US	GB		P	C	
E	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	CA	IE		P	C	
E	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	1	CH	DE		P	F	
E	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	1	CH	DE	CH	P	C	
E	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	10	CN	DE		T	C	
E	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	28	JP	DE		T	C	
E	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	1	CA	GB		P	C	
E	2 B		<i>Lissemys punctata</i>	live	2	US	AT		P	O	
E	2 B		<i>Lissemys punctata</i>	live	4	US	AT	IN	P	W	
E	2 B		<i>Cryptophyllobates azureiventris</i>	live	25	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Dendrobates amazonicus</i>	live	8	JP	DE		T	C	
E	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	5	HR	BE		Z	C	
E	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	5	JP	CZ		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B	Dendrobates auratus		live	12	ID	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates auratus		live	55	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates auratus		live	70	JP	DE	PA	T	C	
E	2 B	Dendrobates auratus		live	50	CA	NL		T	C	
E	2 B	Dendrobates azureus		live	50	JP	CZ		T	C	
E	2 B	Dendrobates azureus		live	10	CH	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates azureus		live	71	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates azureus		live	10	JP	DK		T	F	
E	2 B	Dendrobates fantasticus		live	18	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates galactonotus		live	50	CA	NL		T	C	
E	2 B	Dendrobates histrionicus		live	53	US	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates imitator		live	91	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates lamasi		live	23	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates lamasi		live	5	US	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates leucomelas		live	65	JP	CZ		T	C	
E	2 B	Dendrobates leucomelas		live	9	CH	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates leucomelas		live	5	ID	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates leucomelas		live	36	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates mysteriosus		live	20	JP	DK		T	F	
E	2 B	Dendrobates pumilio		live	4	CH	DE	PA	T	C	
E	2 B	Dendrobates pumilio		live	15	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates pumilio		live	23	JP	DE	PA	T	C	
E	2 B	Dendrobates pumilio		live	53	US	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates quinquevittatus		live	6	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates reticulatus		live	8	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates tinctorius		live	5	HR	BE		Z	C	
E	2 B	Dendrobates tinctorius		live	10	AE	CZ		T	C	
E	2 B	Dendrobates tinctorius		live	30	JP	CZ		T	C	
E	2 B	Dendrobates tinctorius		live	15	ID	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates tinctorius		live	50	JP	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates tinctorius		live	6	US	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates tinctorius		live	80	CA	NL		T	C	
E	2 B	Dendrobates truncatus		live	50	JP	CZ		T	C	
E	2 B	Dendrobates vanzolinii		live	5	US	DE		T	F	
E	2 B	Dendrobates ventrimaculatus		live	12	ID	DE		T	C	
E	2 B	Dendrobates ventrimaculatus		live	99	JP	DE		T	C	
E	2 B	Epipedobates anthonyi		live	100	US	DE		T	C	
E	2 B	Epipedobates tricolor		live	16	CH	DE		T	C	
E	2 B	Epipedobates tricolor		live	80	JP	DE		T	C	
E	2 B	Epipedobates tricolor		live	50	CA	NL		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Epipedobates trivittatus</i>	live	20	JP	DE		T	C	
E	2 B		<i>Phyllobates aurotaenia</i>	live	15	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Phyllobates bicolor</i>	live	6	JP	DE		T	C	
E	2 B		<i>Phyllobates bicolor</i>	live	25	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Phyllobates terribilis</i>	live	12	ID	DE		T	C	
E	2 B		<i>Phyllobates terribilis</i>	live	12	JP	DE		T	C	
E	2 B		<i>Phyllobates terribilis</i>	specimens	3	XX	GB	CO	S	W	
E	2 B		<i>Phyllobates terribilis</i>	live	50	CA	NL		T	C	
E	2 B		<i>Phyllobates vittatus</i>	live	7	JP	CZ		T	C	
E	2 B		<i>Mantella aurantiaca</i>	live	4	JP	DE		T	C	
E	2 B		<i>Ambystoma mexicanum</i>	live	2	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Ambystoma mexicanum</i>	live	2	CH	DE		P	C	
E	2 B		<i>Ambystoma mexicanum</i>	live	300	CN	DE		T	C	
E	1 A		<i>Pristis pectinata</i>	bodies	1	CH	FR	XX	Q	O	
E	1 A		<i>Pristis pectinata</i>	teeth	1	BR	PT	XX	E	O	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	11	CH	AT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	7 kg	AE	BE	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	8 kg	CH	BE	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	11,04 kg	CH	BE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	2,066 kg	CN	BE	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	3,586 kg	CN	BE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	0,1 kg	JP	BE	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	29,3 kg	NO	BE	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	1,775 kg	SC	BE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	0,175 kg	SC	BE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	1,05 kg	UA	BE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	151,017 kg	US	BE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	1 kg	ZA	BE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	30 kg	AE	DE		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	46,263 kg	AE	DE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	0,215 g	AE	DE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	egg (live)	2 kg	AM	DE		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	25 kg	AR	DE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	1 kg	AU	DE		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	0,986 g	BR	DE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	0,84 kg	CA	DE		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	37,332 g	CA	DE	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	39,996 kg	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	live	900	CH	DE		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	meat	2926,461 kg	CH	DE		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	50,364 kg	CH	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	243,866 g	CH	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,129 kg	CH	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	85 kg	CL	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,005 g	CL	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	egg (live)	45 kg	CN	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	40,868 kg	CN	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	143,864 g	CN	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	1,9 kg	HK	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	72 g	HK	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,3 g	JO	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	102,44 kg	JP	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	live	700	JP	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,09 g	JP	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	27,45 kg	KR	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,201 g	KR	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	6,55 kg	KW	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	9,81 kg	MO	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	20 kg	MU	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	40 kg	NC	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,002 g	NO	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,02 g	PA	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	5,014 g	PE	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,104 g	PY	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,029 g	QA	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,222 g	RU	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	meat	5067,5 kg	RU	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	23,75 kg	SA	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	4,321 g	SG	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	egg (live)	3 kg	TR	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,47 g	TR	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	138,563 g	TW	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	0,64 kg	TW	DE	HU	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	21 g	UA	DE	HU	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	336,8 kg	US	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	egg (live)	2 kg	US	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	meat	2744,205 kg	US	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	54,842 g	US	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	egg (live)	2 kg	UY	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	11 g	VN	DE	FR	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	10,489 kg	ZA	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	37,5 kg	ZA	DE	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	4 kg	AE	DK	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,05 kg	KW	DK	FR	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	live	25000 kg	RU	EE		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	2,784 kg	AD	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	5,6 kg	AD	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	107,2 kg	AE	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	meat	2,42 kg	AE	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	8,125 kg	AN	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,865 kg	AN	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,6 kg	AN	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	4,59 kg	AN	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,5 kg	AO	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	8,53 kg	AU	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	7,95 kg	AU	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	10 kg	BR	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,05 kg	BS	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	1071,096 kg	CH	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	46 kg	CH	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	300 kg	CH	FR		T	R	
E	2 B		Acipenser baerii	meat	425,5 kg	CH	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,5 kg	CH	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	45 kg	CH	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	13,533 kg	CI	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	1,75 kg	CI	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	2,35 kg	CI	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	8 kg	CL	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,06 kg	CM	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,12 kg	CM	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	1719,18 kg	CN	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	egg (live)	3000000	CN	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	1 kg	CN	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	meat	41,538 kg	CN	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	6,715 kg	CN	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,3 kg	CN	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	4,63 kg	CN	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	2 kg	DZ	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	8 kg	DZ	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	4,64 kg	GA	FR	DE	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,3 kg	HR	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	18,6 kg	ID	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	40 kg	IL	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	5,4 kg	IN	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	849,218 kg	JP	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	meat	87,48 kg	JP	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	5,55 kg	JP	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	51,16 kg	KR	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	1050 kg	KR	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	5,06 kg	KR	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	18,85 kg	KR	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,25 kg	KW	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	2,05 kg	MA	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	meat	4,5 kg	MA	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	90,435 kg	MC	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	2,925 kg	MC	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	5,825 kg	MC	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	35,345 kg	MC	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	6,04 kg	MU	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	3,015 kg	MX	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,81 kg	MX	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	3,52 kg	MY	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	6 kg	NZ	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,25 kg	PH	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	5,25 kg	SA	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	139,79 kg	SG	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	meat	16,8 kg	SG	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,1 kg	SG	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,71 kg	SG	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	1,36 kg	SN	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	11,635 kg	TH	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	50 kg	TH	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	5,505 kg	TH	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	2,8 kg	TW	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,12 kg	TW	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	319,176 kg	US	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	extract	130 kg	US	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	0,3 kg	US	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	2,1 kg	UY	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser baerii	eggs	1,9 kg	VN	FR		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	4,15 kg	VN	FR	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	0,39 kg	XA	FR		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	0,5 kg	ZA	FR	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	0,93 g	CH	GB	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	101,7 kg	TH	GB	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	630 kg	XX	GB	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	live	3000	CH	HU	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	200 kg	CH	HU	FR	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	245,448 kg	CH	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	live	632	CH	IT		B	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	90,408 kg	HK	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	egg (live)	20000	IL	IT		B	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	251,731 kg	JP	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	live	20000	SA	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	egg (live)	50000	TW	IT		B	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	egg (live)	10 kg	TW	IT		B	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	85,373 kg	US	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	egg (live)	40000	US	IT		B	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	1 kg	GE	LU		CN	T	C
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	150 kg	UA	PL			T	C
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	live	1800	UA	PL			T	C
E	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	25 kg	US	PL			T	C
E	2 B		<i>Acipenser baerii x gueldenstaedtii</i>	eggs	100 kg	US	BE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x gueldenstaedtii</i>	eggs	1 kg	MC	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x gueldenstaedtii</i>	eggs	0,06 kg	TW	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	1,669 kg	CN	BE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	1 kg	UA	BE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	77,03 kg	US	BE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	0,24 kg	AD	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	4,1 kg	AD	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	0,74 kg	AN	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	20,101 kg	CH	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	418,61 kg	CN	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	20,14 kg	MC	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser baerii x naccarii</i>	eggs	0,19 kg	TW	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	0,1 kg	HK	BE	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	0,1 kg	HK	BE	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	0,1 kg	JP	BE	BG	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	0,1 kg	JP	BE	DE	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	0,1 kg	MO	BE	AZ	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,1 kg	MO	BE	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	2,65 kg	NO	BE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,41 kg	SC	BE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,05 kg	UA	BE	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	94,584 kg	US	BE	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	21,325 kg	US	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	2 kg	AE	BG		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	meat	10000 kg	RU	BG		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	214,5 kg	US	BG		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	meat	40 kg	AU	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	16,52 kg	CA	DE	IL	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,013 kg	CH	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	live	300	CH	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	126 kg	CH	DE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	133,34 kg	CH	DE	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	13,626 kg	CN	DE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	meat	3554,754 kg	GE	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	egg (live)	1 kg	IL	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	10,904 kg	JP	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	live	300	JP	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	47,504 kg	JP	DE	IL	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,65 kg	KW	DE	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	meat	15955,03 kg	RU	DE	GR	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	egg (live)	1 kg	SA	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	356,979 kg	US	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	egg (live)	1 kg	US	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	187,586 kg	US	DE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,78 kg	US	DE	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	21,413 kg	US	DE	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	egg (live)	1 kg	UY	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	15,5 kg	ZA	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	13,127 kg	AE	DK	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	live	12000 kg	RU	EE		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,125 kg	AD	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,135 kg	AD	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,18 kg	AD	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,3 kg	AE	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,425 kg	AN	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,32 kg	AN	FR	BG	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	4,56 kg	AN	FR	CN	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,91 kg	AN	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,2 kg	BR	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	18 kg	CA	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	2,2 kg	CH	FR	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,52 kg	CI	FR	BG	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	5,5 kg	CN	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	4,58 kg	CN	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	4 kg	CN	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	17,11 kg	CN	FR	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,3 kg	HR	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	extract	3 kg	JP	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,06 kg	KR	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,75 kg	KW	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	127,201 kg	MC	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1 kg	MC	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,85 kg	MC	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,25 kg	MC	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	44,173 kg	MC	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,5 kg	MU	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	1,755 kg	MX	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,27 kg	MX	FR	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,25 kg	OM	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,3 kg	PA	FR	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,54 kg	SG	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,6 kg	SG	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,06 kg	SG	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,03 kg	SO	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,15 kg	TW	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,09 kg	TW	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,03 kg	TW	FR	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,03 kg	US	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,08 kg	US	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,18 kg	VC	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	0,53 kg	ZA	FR	DE	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	live	15000	KR	IT		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	egg (live)	5000	US	IT	B		C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	30 kg	US	LT	BG	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii	eggs	2 kg	GE	LU	CN	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii x baerii	eggs	71,7 kg	US	BG	T		C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii x baerii	eggs	1,75 kg	AE	DK	FR	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii x baerii	eggs	0,1 kg	CN	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii x baerii	eggs	49 kg	JP	FR		T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii x baerii	eggs	0,05 kg	MC	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii x baerii	eggs	0,03 kg	TW	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser gueldenstaedtii x baerii	eggs	37 kg	US	LT	BG	T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	eggs	1,02 kg	AD	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	meat	30,42 kg	AD	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	eggs	0,09 kg	AE	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	eggs	1,1 kg	DO	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	eggs	32,195 kg	JP	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	meat	13,35 kg	JP	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	eggs	2,13 kg	SG	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	meat	0,73 kg	SG	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	eggs	83,505 kg	US	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	meat	0,73 kg	US	ES		T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	eggs	0,25 kg	AN	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii	eggs	0,25 kg	KW	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii x gueldenstaedtii	eggs	0,03 kg	CL	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii x gueldenstaedtii	eggs	6,44 kg	CN	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser naccarii x gueldenstaedtii	eggs	0,1 kg	US	FR	IT	T	C	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	5 kg	AE	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	44,743 kg	CH	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	5,287 kg	CN	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	0,1 kg	HK	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	0,7 kg	LB	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	0,1 kg	MO	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	0,7 kg	NO	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	0,49 kg	SC	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	129,244 kg	US	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	2,375 kg	AE	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	40 kg	AW	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	344,708 kg	CH	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	4 kg	CL	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	3,3 kg	KW	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	1,344 kg	MV	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	110,307 kg	US	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	3 kg	ZA	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	6,7 kg	AD	ES	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	30,3 kg	AE	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser persicus	eggs	2,11 kg	AN	FR	IR	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	0,9 kg	AO	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	9 kg	BB	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	22,296 kg	CH	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	4,625 kg	CI	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	0,06 kg	CL	FR	IT	T	C	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	41,51 kg	CN	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	0,13 kg	CN	FR	IT	T	C	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	0,12 kg	ID	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	32,38 kg	JP	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	10,58 kg	KR	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	7,95 kg	MA	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	187,748 kg	MC	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	0,6 kg	MU	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	0,15 kg	NZ	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	278,3 kg	OM	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	0,6 kg	QA	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	5,6 kg	RU	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	1,25 kg	SC	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	9,5 kg	SG	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	2,015 kg	TH	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	0,11 kg	TW	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	198,693 kg	US	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	1,29 kg	VC	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	2 kg	VE	FR	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	5,248 kg	US	IT	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	84,009 kg	CH	LU	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	10,22 kg	HK	LU	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser ruthenus</i>	live	400	CH	DE		T	C	
E	2	B	<i>Acipenser ruthenus</i>	egg (live)	2 kg	CN	DE		T	C	
E	2	B	<i>Acipenser ruthenus</i>	eggs	0,108 kg	JP	DE		T	C	
E	2	B	<i>Acipenser ruthenus</i>	live	650	JP	DE		T	C	
E	2	B	<i>Acipenser ruthenus</i>	eggs	10 kg	MY	DE		T	C	
E	2	B	<i>Acipenser ruthenus</i>	eggs	0,5 kg	US	HU		T	C	
E	2	B	<i>Acipenser ruthenus</i>	egg (live)	70000	US	HU		T	C	
E	2	B	<i>Acipenser schrenckii</i>	eggs	6,23 kg	US	DE	CN	T	C	
E	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	5 kg	AE	BE	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	5,937 kg	CH	BE	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	1,293 kg	CN	BE	IR	T	W	
E	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,1 kg	JP	BE	BG	T	C	
E	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,4 kg	LB	BE	IR	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	3,2 kg	NO	BE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	1,75 kg	NO	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	2 kg	NO	BE	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,48 kg	SC	BE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,375 kg	SC	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	1,05 kg	US	BE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	2,451 kg	US	BE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	1 kg	ZA	BE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	36 kg	US	BG		T	C	
E	2 B		Acipenser stellatus	live	50	CH	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	62,88 kg	CH	DE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,952 kg	CH	DE	BG	T	C	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	28,535 kg	CH	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	50,46 kg	CH	DE	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	5,082 kg	CN	DE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,98 kg	CN	DE	BG	T	C	
E	2 B		Acipenser stellatus	live	200	JP	DE		T	C	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	1,65 kg	KW	DE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	1,344 kg	MV	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	105 kg	US	DE	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	35,67 kg	US	DE	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	49,63 kg	US	DE	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	2,4 kg	AD	ES	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,075 kg	AD	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,18 kg	AD	FR	BG	T	C	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,56 kg	AD	FR	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	7,9 kg	AE	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,05 kg	AN	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	1,845 kg	AN	FR	BG	T	C	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,615 kg	AN	FR	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	2 kg	BB	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,2 kg	BR	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,2 kg	CH	FR	KZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	2,85 kg	CI	FR	BG	T	C	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	3,5 kg	CN	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	1,08 kg	CN	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,42 kg	HR	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	0,03 kg	ID	FR	IR	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	1,75 kg	KW	FR	AZ	T	W	
E	2 B		Acipenser stellatus	eggs	10,74 kg	MC	FR	AZ	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,725 kg	MC	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,3 kg	PA	FR	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,06 kg	SG	FR		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	1,38 kg	SG	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,48 kg	SG	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	5,32 kg	SG	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,6 kg	SN	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	2,5 kg	TH	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,21 kg	TW	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,03 kg	TW	FR	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,03 kg	US	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,03 kg	US	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,18 kg	UY	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	0,42 kg	VC	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	256,5 kg	US	LT	BG	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	10,428 kg	CH	LU	IR	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	2,884 kg	CN	BE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	5,1 kg	AE	DE	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	51,16 kg	CH	DE	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	40,01 kg	CH	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	26,4 kg	JP	DE	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	14,75 kg	KR	DE	IL	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	3,275 kg	KW	DE	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	20 kg	UA	DE	US	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	42 kg	UA	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	18,52 kg	ZA	DE	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	2,75 kg	AE	DK	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,05 kg	KW	DK	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	6,1 kg	NO	DK	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,4 kg	AE	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,94 kg	AN	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	4,125 kg	AN	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	20,663 kg	AU	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,244 kg	BS	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	19 kg	CA	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	15,888 kg	CH	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	2,38 kg	CN	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	9,595 kg	CN	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,2 kg	IN	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,452 kg	JP	FR	US	T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,86 kg	KR	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,25 kg	KW	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	1,57 kg	MC	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	32,901 kg	MC	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,2 kg	MN	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,9 kg	MX	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	13 kg	NO	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,15 kg	NZ	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	300,215 kg	QA	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	4,4 kg	RU	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	180 kg	SA	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	1,3 kg	SG	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,45 kg	TH	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,09 kg	TW	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,175 kg	US	FR	IT	T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	1376,9 kg	US	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	0,1 kg	ZA	FR	US	T	F	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	200,086 kg	CH	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	meat	924,846 kg	CH	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	99,974 kg	HK	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	84 kg	JP	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	739,2 kg	SG	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	216,963 kg	US	IT		T	C	
E	2 B		<i>Acipenseridae</i> spp.	extract	32 kg	CH	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Acipenseridae</i> spp.	eggs	1,125 kg	CN	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Acipenseridae</i> spp.	eggs	2 kg	CN	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Acipenseridae</i> spp.	eggs	0,075 kg	MC	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso dauricus</i> x <i>Acipenser schrenckii</i>	eggs	28 kg	AE	BE	CN	T	C	
E	2 B		<i>Huso dauricus</i> x <i>Acipenser schrenckii</i>	eggs	2 kg	GE	LU	CN	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	5 kg	AE	BE	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	2,25 kg	CH	BE	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	3,5 kg	CN	BE	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,1 kg	JP	BE	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,6 kg	KE	BE	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,43 kg	LB	BE	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,125 kg	NO	BE	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,28 kg	SC	BE	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,405 kg	SC	BE	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,2 kg	SG	BE	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	1 kg	US	BE	BG	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	3 kg	ZA	BE	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	2,375 kg	AE	DE	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	5,585 kg	CH	DE	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	83,183 kg	CH	DE	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	115,799 kg	CH	DE	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	1,724 kg	CN	DE	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	6,397 kg	CN	DE	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	9,42 kg	KR	DE	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	1,65 kg	KW	DE	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	1,65 kg	KW	DE	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	1,344 kg	MV	DE	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,5 kg	ZA	DE	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,275 kg	AD	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,24 kg	AD	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,38 kg	AD	FR	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	10,3 kg	AE	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	6,05 kg	AE	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	1,505 kg	AN	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	12,96 kg	AN	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,435 kg	AN	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,5 kg	AO	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,5 kg	BR	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,2 kg	CH	FR	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	2,975 kg	CI	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,75 kg	CI	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	2,5 kg	CN	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,06 kg	CN	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	1,39 kg	CN	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,18 kg	CN	FR	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	1,08 kg	HR	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,03 kg	ID	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,36 kg	KR	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,15 kg	KR	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	16,25 kg	MA	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	34 kg	MA	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	2,18 kg	MC	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	27,18 kg	MC	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	4,41 kg	MC	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,24 kg	MC	FR	MC	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,15 kg	NZ	FR	BG	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	72,15 kg	OM	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	47,3 kg	OM	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,18 kg	PA	FR	KZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	2,9 kg	QA	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,72 kg	SG	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	3,9 kg	SG	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	1,79 kg	SG	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,45 kg	TH	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,18 kg	TH	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,49 kg	TW	FR	AZ	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,57 kg	VC	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	5 kg	VE	FR	IR	T	W	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,24 kg	XA	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	0,2 kg	ZA	FR	BG	T	C	
E	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	10,26 kg	CH	LU	IR	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	10 kg	AE	BE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	3163,258 kg	AE	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	14,78 kg	AU	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	12,31 kg	CL	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	0,2 kg	IN	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	374,516 kg	JP	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	3,47 kg	KR	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	10,78 kg	NO	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	2,85 kg	NZ	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	2 kg	RU	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	82,55 kg	UA	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	4,5 kg	ZA	DE	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	0,4 kg	AD	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	13 kg	AE	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	11 kg	AU	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	24 kg	CL	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	0,03 kg	CN	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	2 kg	IS	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	12,96 kg	JP	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	0,06 kg	KR	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	4,4 kg	RU	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	30 kg	SG	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	26 kg	ZA	FR	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	161 kg	TH	GB	US	T	W	
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	100 kg	XX	GB	US	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	egg (live)	10	MD	RO		T	C	
E	2 B		<i>Hippocampus hippocampus</i>	bodies	1	CH	FR		S	W	
E	2 B		<i>Hippocampus kuda</i>	live	15	CA	GB		Z	C	
E	2 B		<i>Hippocampus ramulosus</i>	bodies	3	CH	FR		S	W	
E	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	50	ID	DE	LK	T	C	
E	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	10	GG	GB	LK	T	C	
E	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	17	NO	GB	LK	T	C	
E	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	30	IS	NL	LK	T	C	
E	2 B		<i>Hippocampus spp.</i>	bodies	6	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Brachypelma angustum</i>	live	20	CN	DE	AT	T	C	
E	2 B		<i>Brachypelma emilia</i>	live	100	US	AT		T	C	
E	2 B		<i>Brachypelma emilia</i>	live	1	CH	DE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Brachypelma emilia</i>	live	3000	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Brachypelma smithi</i>	live	400	US	AT		T	C	
E	2 B		<i>Brachypelma smithi</i>	live	1	CH	DE	CH	Q	C	
E	2 B		<i>Brachypelma smithi</i>	live	3000	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	27	CH	DE	GH	T	W	
E	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	2	CH	DE	TG	Q	W	
E	2 B		<i>Bhutanitis spp.</i>	bodies	2	US	DE	IN	T	O	
E	2 B		<i>Ornithoptera aesacus</i>	bodies	2	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera aesacus</i>	bodies	2	CL	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	2	US	DE	PG	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	2	SG	BE	XX	P	O	
E	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	4	NZ	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	7	BR	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	1	CA	DE	ID	T	C	
E	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	1	CN	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	6	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	2	US	DE	PG	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera meridionalis</i>	bodies	2	TW	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	2	NZ	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	1	TW	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	2	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	1	SG	BE	XX	P	O	
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	1	CA	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	4	US	DE	AU	T	C	
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	1	US	DE	AU	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	1	US	DE	AU	T	W	
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	5	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	1	US	DE	ID	T	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	2	US	DE	PG	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	1	AU	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	7	BR	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera rothschildi</i>	bodies	1	SG	BE	XX	P	O	
E	2 B		<i>Ornithoptera rothschildi</i>	bodies	2	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera rothschildi</i>	bodies	2	BR	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera spp.</i>	bodies	27	US	DE	PG	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera spp.</i>	bodies	1	US	DE	SB	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera tithonus</i>	bodies	1	CA	DE	ID	T	C	
E	2 B		<i>Ornithoptera tithonus</i>	bodies	2	CH	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera tithonus</i>	bodies	2	NZ	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera tithonus</i>	bodies	1	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera urvillianus</i>	bodies	2	US	DE	PG	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera urvillianus</i>	bodies	1	AU	FR	SB	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera urvillianus</i>	bodies	2	BR	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera urvillianus</i>	bodies	1	US	FR	SB	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	1	US	DE	PG	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	1	US	DE	SB	T	R	
E	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	2	US	DE	SB	T	W	
E	2 B		<i>Teinopalpus aureus</i>	bodies	1	US	DE	VN	T	O	
E	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	18	SG	BE	XX	P	O	
E	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	1	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	1	CH	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Trogonoptera trojana</i>	bodies	3	US	DE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Troides aeacus</i>	bodies	6	SG	BE	XX	P	O	
E	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	3	SG	BE	XX	P	O	
E	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	1	CA	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	2	CA	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	2	CA	FR	MY	T	C	
E	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	2	CH	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides andromache</i>	bodies	1	US	DE	ID	T	O	
E	2 B		<i>Troides criton</i>	bodies	2	CH	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides cuneifer</i>	bodies	3	SG	BE	XX	P	O	
E	2 B		<i>Troides haliphron</i>	bodies	2	CH	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides helena</i>	bodies	7	SG	BE	XX	P	O	
E	2 B		<i>Troides helena</i>	bodies	2	CH	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides hypolitus</i>	bodies	1	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides hypolitus</i>	bodies	3	CH	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides magellanus</i>	bodies	1	US	DE	TW	T	O	
E	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	1	CA	DE	ID	T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	2	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	23	US	DE	PG	T	R	
E	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	2	CH	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides prattorum</i>	bodies	1	US	DE	ID	T	R	
E	2 B		<i>Troides rhadamanthus</i>	bodies	1	US	DE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Troides vandepolli</i>	bodies	2	US	FR	ID	T	R	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	1000	CH	DE	PL	T	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	6180	CH	DE	TR	T	W	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	16900	CH	FR		T	C	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	1000	KR	FR		T	C	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	116775	US	FR		T	C	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	2310	JP	GB		T	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	1 kg	JP	GB		T	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	27,5 kg	KR	GB		T	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	140	MX	GB		T	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	0,1 kg	NO	GB		T	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	6600	US	GB		S	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	24200	US	GB		T	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	specimens	2600	US	GB		S	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	0,72 kg	ZA	GB		T	F	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	1000	CH	LT		T	R	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	11000	CH	LT		T	C	
E	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	300	MA	LT		T	C	
E	1 A		<i>Dromus dromas</i>	carvings	1	US	FR	XX	Q	O	
E	2 B		<i>Pleurobema clava</i>	specimens	1	US	FR	XX	Q	O	
E	2 B		<i>Hippopus hippopus</i>	shells	1	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	1	AE	FR	ID	T	F	
E	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	5	NO	GB	FM	T	F	
E	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	20	IS	NL	FM	T	F	
E	2 B		<i>Tridacna gigas</i>	shells	2	AU	DE	AU	S	W	
E	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	130	NO	DK	TO	T	F	
E	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	specimens	1	US	FR	XX	Q	O	
E	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	10	NO	GB	FM	T	F	
E	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	shells	1	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Tridacna spp.</i>	shells	2	CH	DE	XX	E	O	
E	2 B		<i>Tridacna spp.</i>	shells	1	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Tridacna squamosa</i>	shells	1	AU	DE	AU	S	W	
E	2 B		<i>Tridacna squamosa</i>	live	10	NO	GB	MH	T	F	
E	2 B		<i>Tridacna squamosa</i>	shells	1	HR	NL	XX	E	I	
E	3 C		<i>Haliotis midae</i>	shells	1	AU	DE	XX	S	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Strombus gigas</i>	meat	2068 kg	CU	GP	CU	T	W	
E	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	2935	US	IT	TC	T	W	
E	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	1	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Antipathella wollastonii</i>	live	2	US	PT	CV	S	W	
E	3 C		<i>Corallium elatius</i>	raw corals	2,36 g	CH	FR	TW	T	W	
E	3 C		<i>Corallium elatius</i>	raw corals	12,84 kg	CH	FR	TW	T	W	
E	3 C		<i>Corallium elatius</i>	raw corals	0,021 kg	JP	FR	CN	T	W	
E	3 C		<i>Corallium secundum</i>	raw corals	31	CH	FR	JP	T	W	
E	2 B		<i>Heliopora</i> spp.	raw corals	3	KY	BE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Heliopora</i> spp.	raw corals	2	US	BE	PH	T	O	
E	2 B		Scleractinia spp.	carvings	1	US	AT	XX	T	O	
E	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	87	AU	DE	AU	S	W	
E	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	3180 kg	CH	DE	FJ	T	W	
E	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	1000 kg	TR	DE	FJ	T	W	
E	2 B		Scleractinia spp.	live	96	NO	DK	ID	T	F	
E	2 B		Scleractinia spp.	live	1	NO	DK	ID	P	F	
E	2 B		Scleractinia spp.	live	25	NO	DK	TO	T	F	
E	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	240 kg	AE	FR	ID	T	W	
E	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	150	GG	GB	FJ	T	W	
E	2 B		Scleractinia spp.	live	10	NO	GB	FJ	T	W	
E	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	1	US	GB	XX	T	U	
E	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	1	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	621 kg	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Acropora florida</i>	raw corals	5	US	BE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Acropora florida</i>	raw corals	6	US	BE	PH	T	W	
E	2 B		<i>Acropora florida</i>	raw corals	3	BR	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Acropora florida</i>	raw corals	1	CH	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Acropora latistella</i>	raw corals	3	BR	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Acropora latistella</i>	raw corals	1	CH	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Acropora latistella</i>	raw corals	1	LB	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Acropora latistella</i>	raw corals	1	RU	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Acropora latistella</i>	raw corals	1	US	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Acropora palifera</i>	raw corals	2	BR	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	raw corals	4	US	BE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	11	CH	DE	TO	T	W	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	63	US	DE	T	C		
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	320	NO	DK	ID	T	F	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	75	NO	DK	TO	T	W	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	20	AE	FR	ID	T	F	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	2	CA	FR	B	C		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	2	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	15	NO	GB	FJ	T	W	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	70	AE	NL	ID	T	F	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	20	IS	NL	AU	T	W	
E	2 B		<i>Acropora</i> spp.	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Montipora digitata</i>	live	1	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Montipora digitata</i>	live	9	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	19	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	100	NO	DK	ID	T	F	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	5	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	5	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	4	JP	FR		B	C	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	4	KZ	FR		B	C	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	8	RU	FR		B	C	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	12	US	FR		B	C	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	8	ZA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	5	NO	GB	FJ	T	W	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	30	AE	NL	ID	T	F	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	10	IS	NL	AU	T	W	
E	2 B		<i>Montipora</i> spp.	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Montipora tuberculosa</i>	live	20	NO	DK	TO	T	W	
E	2 B		<i>Pachyseris speciosa</i>	live	1	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Pachyseris speciosa</i>	live	1	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Pavona cactus</i>	raw corals	2	KY	BE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Pavona cactus</i>	live	1	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Pavona cactus</i>	live	1	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Pavona cactus</i>	live	10	IS	NL	AU	T	W	
E	2 B		<i>Pavona decussata</i>	live	1	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Pavona decussata</i>	live	1	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	live	5	NO	GB	AU	T	W	
E	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	live	6	IS	NL	AU	T	W	
E	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	3	AE	FR	AU	T	W	
E	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	5	NO	GB	AU	T	W	
E	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	10	NO	GB	FJ	T	W	
E	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Lophelia pertusa</i>	raw corals	0,935 kg	CH	DE	NO	S	W	
E	2 B		<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	3	NO	GB	FJ	T	W	
E	2 B		<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	10	IS	NL	AU	T	W	
E	2 B		<i>Duncanopsammia axifuga</i>	live	10	AE	NL	ID	T	F	
E	2 B		<i>Tubastraea</i> spp.	live	1	US	PT	CV	S	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	5	AE	NL	ID	T	F	
E	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	4	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Diploria labyrinthiformis</i>	raw corals	1	US	GB	XX	T	U	
E	2 B		<i>Echinopora lamellosa</i>	live	4	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Echinopora lamellosa</i>	live	8	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Echinopora lamellosa</i>	live	4	JP	FR		B	C	
E	2 B		<i>Echinopora lamellosa</i>	live	4	KZ	FR		B	C	
E	2 B		<i>Echinopora lamellosa</i>	live	8	RU	FR		B	C	
E	2 B		<i>Echinopora lamellosa</i>	live	12	US	FR		B	C	
E	2 B		<i>Echinopora lamellosa</i>	live	8	ZA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Favia fragum</i>	live	11	US	PT	CV	S	W	
E	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	21	NO	GB	FJ	T	W	
E	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	6	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Platygyra spp.</i>	live	7	NO	GB	FJ	T	W	
E	2 B		<i>Ctenactis echinata</i>	raw corals	1	KY	BE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Ctenactis echinata</i>	raw corals	2	US	BE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	5	NO	DK	TO	T	W	
E	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Fungia spp.</i>	live	10	NO	GB	FJ	T	W	
E	2 B		<i>Halomitra pileus</i>	raw corals	1	KY	BE	PH	T	W	
E	2 B		<i>Halomitra pileus</i>	raw corals	1	LB	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	4	NO	GB	AU	T	W	
E	2 B		<i>Herpolitha limax</i>	raw corals	1	US	BE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	8	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	10	NO	DK	ID	T	F	
E	2 B		<i>Merulina ampliata</i>	raw corals	1	KY	BE	PH	T	W	
E	2 B		<i>Merulina scabricula</i>	live	1	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Merulina scabricula</i>	live	1	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Blastomussa wellsi</i>	live	10	NO	GB	AU	T	W	
E	2 B		<i>Blastomussa wellsi</i>	live	1	IS	NL	AU	T	W	
E	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	15	NO	DK	TO	T	W	
E	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Lobophyllia spp.</i>	raw corals	1	US	BE	PH	T	W	
E	2 B		<i>Galaxea fascicularis</i>	raw corals	4	JP	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Galaxea fascicularis</i>	raw corals	4	RU	FR	ID	T	W	
E	2 B		<i>Galaxea fascicularis</i>	live	10	AE	NL	ID	T	F	
E	2 B		<i>Echinophyllia pectinata</i>	live	10	IS	NL	AU	T	W	
E	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	raw corals	1	KY	BE	PH	T	W	
E	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	raw corals	1	US	BE	PH	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	raw corals	3	US	BE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Pectinia</i> spp.	live	1	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Pectinia</i> spp.	live	1	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	2	MC	FR		S	C	
E	2 B		<i>Pocillopora eydouxi</i>	raw corals	1	BR	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Pocillopora</i> spp.	live	5	NO	GB	FJ	T	W	
E	2 B		<i>Pocillopora verrucosa</i>	raw corals	2	US	BE	PH	T	O	
E	2 B		<i>Pocillopora verrucosa</i>	raw corals	3	US	IT	MZ	T	W	
E	2 B		<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	4	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	4	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	4	JP	FR		B	C	
E	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	4	KZ	FR		B	C	
E	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	8	RU	FR		B	C	
E	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	12	US	FR		B	C	
E	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	8	ZA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	3	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	29	NO	DK	ID	T	F	
E	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	1	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	5	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	raw corals	1	KY	BE	PH	T	W	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	raw corals	1	US	BE	PH	T	W	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	2	CH	DE	TO	T	W	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	4	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	12	CN	FR		B	C	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	4	JP	FR		B	C	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	4	KZ	FR		B	C	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	8	RU	FR		B	C	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	12	US	FR		B	C	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	8	ZA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	20	AE	NL	ID	T	F	
E	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Stylophora</i> spp.	live	10	US	DE		T	C	
E	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	10	GG	GB	ID	T	W	
E	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	10	IS	NL	ID	T	W	
E	2 B		<i>Porites astreoides</i>	live	13	US	PT	CV	S	W	
E	2 B		<i>Porites</i> spp.	live	8	US	PT	CV	S	W	
E	2 B		<i>Psammocora contigua</i>	live	1	CA	FR		B	C	
E	2 B		<i>Psammocora contigua</i>	live	1	CN	FR		B	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Siderastrea radians</i>	live	9	US	PT	CV	S	W	
E	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	7	NO	GB	AU	T	W	
E	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	10	IS	NL	AU	T	W	
E	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	1	KY	BE	PH	T	W	
E	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	3	US	BE	PH	T	W	
E	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	4	BR	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	3	CH	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	1	LB	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	1	RU	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	1	US	FR	SB	T	W	
E	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	10	GG	GB	ID	T	W	
E	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	1	TR	SE	XX	Q	U	
E	2 B		<i>Tubipora spp.</i>	raw corals	2	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Millepora alcicornis</i>	live	3	US	PT	CV	S	W	
E	1 A		<i>Agave parviflora</i>	live	7	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Agave parviflora</i>	seeds	200	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Agave parviflora</i>	live	8	CN	DE		T	D	
E	1 A		<i>Nolina spp.</i>	live	18	CH	BE		T	A	
E	2 B		<i>Galanthus elwesii</i>	roots	64150	CA	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus elwesii</i>	roots	168100	CH	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus elwesii</i>	roots	1770250	JP	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus elwesii</i>	roots	4000	RU	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus elwesii</i>	roots	212675	US	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	217550	CA	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	61650	CH	NL	GE	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	15750	CH	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	500	IQ	NL	GE	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	250	KZ	NL	GE	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	15540	NO	NL	GE	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	53000	RU	NL	GE	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	10700	UA	NL	GE	T	W	
E	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	128190	US	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Sternbergia lutea</i>	roots	100	CH	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Sternbergia lutea</i>	roots	4130	US	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	powder	10 kg	AU	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	powder	7 kg	HR	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	extract	1 kg	IN	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	extract	125 kg	US	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	powder	400 kg	US	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	dried plants	0,1 kg	CA	GB	ZA	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	dried plants	860	kg	US	GB	ZA	T	W
E	1 A		<i>Pachypodium baronii</i>	live	1		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Pachypodium decaryi</i>	live	1		CH	RE		T	A
E	2 B		<i>Pachypodium</i> spp.	live	32		MG	RE	MG	P	W
E	1 A		<i>Araucaria araucana</i>	live	44		CH	ES		T	D
E	1 A		<i>Araucaria araucana</i>	live	188		CH	IT		T	D
E	1 A		<i>Araucaria araucana</i>	live	70		CH	NL	CL	T	D
E	1 A		<i>Araucaria</i> spp.	live	410		CH	BE		T	A
E	1 A		<i>Ariocarpus agavoides</i>	live	30		CH	CZ		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus agavoides</i>	live	10		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus agavoides</i>	seeds	120		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus agavoides</i>	live	8		MC	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus agavoides</i>	seeds	10		NO	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus agavoides</i>	seeds	50		IL	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus agavoides</i>	seeds	25		JP	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i>	live	40		CH	CZ		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i>	seeds	30		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i>	seeds	6		JP	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i> ssp. <i>bravoanus</i>	live	1		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i> ssp. <i>bravoanus</i>	seeds	20		CL	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i> ssp. <i>bravoanus</i>	seeds	50		IL	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i> ssp. <i>bravoanus</i>	seeds	20		TW	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i> ssp. <i>bravoanus</i>	seeds	10		US	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i> ssp. <i>hintonii</i>	live	6		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus bravoanus</i> ssp. <i>hintonii</i>	live	3		MC	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	live	220		CH	CZ		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	live	5		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	seeds	1540		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	live	3		MC	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	seeds	500		AU	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	seeds	1000		CN	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	seeds	450		IL	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	seeds	50		JP	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	seeds	25		TW	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	seeds	150		US	MT		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	live	260		CH	CZ		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	live	14		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	seeds	1060		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	live	12		MC	DE		T	D
E	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	seeds	150		CL	MT		T	D

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	seeds	50	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	seeds	50	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	seeds	50	TW	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	live	88	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	live	14	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	seeds	1660	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	live	17	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	live	3	PK	DE		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	seeds	500	AU	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	seeds	135	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	seeds	25	TW	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. retusus</i>	seeds	150	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. retusus</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. retusus</i>	seeds	150	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. retusus</i>	seeds	25	TW	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. retusus</i>	seeds	100	US	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. trigonus</i>	live	126	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. trigonus</i>	seeds	300	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. trigonus</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. trigonus</i>	seeds	160	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. trigonus</i>	seeds	160	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus retusus ssp. trigonus</i>	seeds	50	TW	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus scaphirostris</i>	live	50	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus scaphirostris</i>	live	6	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus scaphirostris</i>	seeds	30	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus scaphirostris</i>	seeds	92	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Ariocarpus scaphirostris</i>	seeds	15	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	40	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	seeds	20	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	39	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	3	XX	DE		T	D	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	seeds	500	AU	MT		T	D	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	seeds	50	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	seeds	185	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	seeds	3	TW	MT		T	D	
E	1 A		<i>Aztekium ritteri</i>	live	70	CH	CZ		T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Aztekium ritteri</i>	live	9	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aztekium ritteri</i>	live	1	NC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aztekium ritteri</i>	seeds	10	NO	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aztekium ritteri</i>	seeds	300	AU	MT		T	D	
E	1 A		<i>Aztekium ritteri</i>	seeds	25	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Aztekium ritteri</i>	seeds	20	US	MT		T	D	
E	2 B		Cactaceae spp.	dried plants	1	HR	NL	XX	E	I	
E	2 B		<i>Copiapoa hypogaea</i>	live	1	XX	DE		T	C	
E	1 A		<i>Coryphantha werdermannii</i>	seeds	200	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus bahiensis</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus bahiensis</i>	live	3	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus bahiensis</i>	seeds	42	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus bahiensis</i>	live	2	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus bahiensis</i>	seeds	30	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i>	live	3	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i> ssp. <i>catingicola</i>	live	6	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i> ssp. <i>catingicola</i>	seeds	42	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i> ssp. <i>catingicola</i>	seeds	10	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i> ssp. <i>heptacanthus</i>	seeds	135	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i> ssp. <i>heptacanthus</i>	seeds	60	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i> ssp. <i>heptacanthus</i>	seeds	10	UA	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i> ssp. <i>magnimammus</i>	live	1	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i> ssp. <i>magnimammus</i>	seeds	212	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus heptacanthus</i> ssp. <i>magnimammus</i>	seeds	40	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus horstii</i>	seeds	200	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus horstii</i>	seeds	15	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Discocactus horstii</i>	seeds	120	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus placentiformis</i>	live	3	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus placentiformis</i>	seeds	168	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus placentiformis</i>	live	2	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus placentiformis</i>	seeds	140	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus</i> spp.	seeds	42	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus</i> spp.	seeds	20	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus zehntneri</i>	live	3	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus zehntneri</i> ssp. <i>boomianus</i>	seeds	50	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Discocactus zehntneri</i> ssp. <i>boomianus</i>	seeds	100	UA	MT		T	D	
E	1 A		<i>Echinocereus ferreiranianus</i>	live	1	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Echinocereus ferreiranianus</i> ssp. <i>lindsayi</i>	seeds	150	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Echinocereus ferreiranianus</i> ssp. <i>lindsayi</i>	seeds	25	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Echinocereus schmollii</i>	seeds	100	CH	DE		T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Echinocereus schmollii</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Echinocereus schmollii</i>	seeds	100	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Escobaria minima</i>	live	6	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Escobaria minima</i>	live	6	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Escobaria minima</i>	seeds	300	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Escobaria sneedii</i>	live	10	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Escobaria sneedii</i>	live	6	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Escobaria sneedii</i>	live	2	NC	DE		T	D	
E	2 B		<i>Frailea castanea</i>	live	1	XX	DE		TT	C	
E	1 A		<i>Mammillaria pectinifera</i>	live	13	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Mammillaria pectinifera</i>	live	50	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Mammillaria pectinifera</i>	live	10	NC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Mammillaria pectinifera</i>	seeds	300	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Mammillaria pectinifera</i>	seeds	50	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Mammillaria pectinifera</i>	seeds	100	JP	MT		T	D	
E	2 B		<i>Mammillaria</i> spp.	live	5	CH	AT	MX	S	F	
E	1 A		<i>Obregonia denegrii</i>	live	1	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Obregonia denegrii</i>	live	6	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Obregonia denegrii</i>	live	6	NC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Obregonia denegrii</i>	seeds	150	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Obregonia denegrii</i>	seeds	150	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Obregonia denegrii</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Obregonia denegrii</i>	seeds	10	TW	MT		T	D	
E	1 A		<i>Pediocactus bradyi</i>	seeds	40	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Pediocactus bradyi</i> ssp. <i>despainii</i>	seeds	20	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Pediocactus bradyi</i> ssp. <i>winkleri</i>	seeds	20	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Pediocactus knowltonii</i>	seeds	150	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Pediocactus knowltonii</i>	seeds	20	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Pediocactus peeblesianus</i>	seeds	30	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Pediocactus peeblesianus</i>	seeds	20	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Pediocactus peeblesianus</i>	seeds	20	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Pediocactus sileri</i>	seeds	30	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Pelecyphora aselliformis</i>	live	7	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Pelecyphora aselliformis</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Pelecyphora aselliformis</i>	live	3	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Pelecyphora aselliformis</i>	seeds	20	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Pelecyphora aselliformis</i>	seeds	100	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Pelecyphora strobiliformis</i>	live	50	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Pelecyphora strobiliformis</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Pelecyphora strobiliformis</i>	live	1	XX	DE		T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Pelecyphora strobiliformis</i>	seeds	150		CL	MT		T	D
E	1 A		<i>Pelecyphora strobiliformis</i>	seeds	20		IL	MT		T	A
E	1 A		<i>Sclerocactus brevihamatus</i>	seeds	100		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i>	seeds	15		IL	MT		T	A
E	1 A		<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i>	seeds	10		UA	MT		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus glaucus</i>	seeds	20		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus glaucus</i>	seeds	10		NO	DE		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus glaucus</i>	seeds	10		TW	MT		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus mesae-verdae</i>	seeds	30		CL	MT		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus mesae-verdae</i>	seeds	20		IL	MT		T	A
E	1 A		<i>Sclerocactus mesae-verdae</i>	seeds	20		UA	MT		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus papyracanthus</i>	seeds	30		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus papyracanthus</i>	seeds	30		NO	DE		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus papyracanthus</i>	live	1		JP	MT		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus papyracanthus</i>	seeds	10		UA	MT		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus pubispinus</i>	live	1		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Sclerocactus wrightiae</i>	seeds	10		UA	MT		T	D
E	2 B		<i>Selenicereus grandiflorus</i>	dried plants	40 kg		CA	DE	MA	T	W
E	1 A		<i>Strombocactus disciformis</i>	live	80		CH	CZ		T	D
E	1 A		<i>Strombocactus disciformis</i>	live	6		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Strombocactus disciformis</i>	seeds	20		KE	DE		T	D
E	1 A		<i>Strombocactus disciformis</i>	live	3		MC	DE		T	D
E	1 A		<i>Strombocactus disciformis</i>	seeds	20		NO	DE		T	D
E	1 A		<i>Strombocactus disciformis</i>	seeds	90		IL	MT		T	A
E	1 A		<i>Strombocactus disciformis</i>	seeds	30		TW	MT		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus alonsoi</i>	live	200		CH	CZ		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus alonsoi</i>	seeds	1000		CN	MT		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus alonsoi</i>	seeds	30		IL	MT		T	A
E	1 A		<i>Turbinicarpus beguinii</i>	live	6		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus beguinii</i>	live	9		MC	DE		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus beguinii</i>	seeds	300		CL	MT		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus beguinii</i>	seeds	300		CN	MT		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus beguinii</i>	seeds	30		IL	MT		T	A
E	1 A		<i>Turbinicarpus bonatzii</i>	seeds	20		KE	DE		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus bonatzii</i>	seeds	150		CN	MT		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus bonatzii</i>	seeds	30		IL	MT		T	A
E	1 A		<i>Turbinicarpus booleanus</i>	seeds	60		IL	MT		T	A
E	1 A		<i>Turbinicarpus gielsdorffianus</i>	seeds	100		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus gielsdorffianus</i>	seeds	100		CL	MT		T	D
E	1 A		<i>Turbinicarpus hoferi</i>	live	100		CH	CZ		T	D

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Turbinicarpus hoferi</i>	seeds	300	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus hoferi</i>	seeds	150	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus hoferi</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus horripilus</i>	seeds	100	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus horripilus</i>	seeds	150	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus jauernigii</i>	seeds	10	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus jauernigii</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus jauernigii</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus knuthianus</i>	live	20	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus laui</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus laui</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus laui</i>	seeds	300	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus laui</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus lophophoroides</i>	live	3	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus lophophoroides</i>	live	3	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus lophophoroides</i>	seeds	300	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus lophophoroides</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus mandragora</i>	seeds	600	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus mombergeri</i>	seeds	300	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus mombergeri</i>	seeds	150	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus pseudomacrochele</i>	live	11	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus pseudomacrochele</i>	seeds	120	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus pseudomacrochele</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus pseudomacrochele</i>	live	12	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus pseudomacrochele</i>	seeds	450	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus pseudomacrochele</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus pseudopectinatus</i>	live	1	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus pseudopectinatus</i>	seeds	60	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus rioverdensis</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus rioverdensis</i>	seeds	10	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus rioverdensis</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus rioverdensis</i>	seeds	300	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus roseiflorus</i>	live	1	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus roseiflorus</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus roseiflorus</i>	live	3	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus roseiflorus</i>	seeds	300	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus roseiflorus</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus saueri</i>	seeds	300	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus saueri</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i>	live	25	CH	DE		T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i>	seeds	10	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i>	live	15	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i>	seeds	300	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i>	seeds	60	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>dickisoniae</i>	seeds	150	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>dickisoniae</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>flaviflorus</i>	seeds	300	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>flaviflorus</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>gracilis</i>	seeds	150	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>gracilis</i>	seeds	20	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>klinkerianus</i>	live	1	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>klinkerianus</i>	seeds	450	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>klinkerianus</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>macrochele</i>	seeds	100	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>schwarzii</i>	live	100	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>schwarzii</i>	seeds	700	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i> ssp. <i>schwarzii</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus</i> spp.	seeds	150	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus subterraneus</i>	live	3	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus subterraneus</i>	seeds	30	CL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus subterraneus</i>	seeds	20	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus swobodae</i>	live	7	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus swobodae</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus swobodae</i>	live	3	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus valdezianus</i>	live	8	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus valdezianus</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus valdezianus</i>	live	9	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus valdezianus</i>	live	2	NC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus valdezianus</i>	seeds	30	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus viereckii</i>	live	6	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus viereckii</i>	seeds	150	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus viereckii</i>	seeds	60	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus viereckii</i>	seeds	25	UA	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus ysabelae</i>	live	15	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus ysabelae</i>	seeds	300	CN	MT		T	D	
E	1 A		<i>Turbinicarpus ysabelae</i>	seeds	40	IL	MT		T	A	
E	1 A		<i>Turbinicarpus zaragozae</i>	seeds	10	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia buiningii</i>	live	30	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia buiningii</i>	live	1	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia buiningii</i>	seeds	25	IL	MT		T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Uebelmannia buiningii</i>	seeds	10	TW	MT		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia buiningii</i>	seeds	40	UA	MT		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia pectinifera</i>	live	50	CH	CZ		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia pectinifera</i>	seeds	125	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia pectinifera</i>	seeds	100	JP	MT		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia pectinifera</i>	seeds	10	TW	MT		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia pectinifera</i>	seeds	60	UA	MT		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia pectinifera</i>	live	500	TH	NL	DE	T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia pectinifera</i> ssp. <i>flavispina</i>	seeds	25	IL	MT		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia pectinifera</i> ssp. <i>flavispina</i>	seeds	20	UA	MT		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia</i> spp.	seeds	10	TW	MT		T	D	
E	1 A		<i>Uebelmannia</i> spp.	seeds	40	UA	MT		T	D	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	dried plants	126 kg	CH	DE	CN	T	D	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	168 kg	CH	DE	CN	T	A	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	219,75 kg	CH	DE	CN	T	D	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	powder	84 kg	CH	DE	IN	T	A	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	851,452 kg	CH	DE	IN	T	A	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	extract	0,25 kg	AR	FR	IN	T	D	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	extract	4 kg	CH	FR	IN	T	A	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	extract	26 kg	CH	FR	IN	T	D	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	extract	1,03 kg	CN	FR	IN	T	D	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	extract	3 kg	SG	FR	IN	T	D	
E	1 A		<i>Saussurea costus</i>	extract	21 kg	US	FR	IN	T	D	
E	2 B		<i>Cyathea</i> spp.	dried plants	185,7 kg	CH	DE	ID	T	W	
E	2 B		<i>Cyathea</i> spp.	dried plants	200	CH	DE	ID	T	W	
E	2 B		<i>Alluaudia procera</i>	live	18	MG	RE	MG	P	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	625 kg	BR	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	625 kg	BY	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	0,106 kg	CA	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	625,12 kg	CA	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	45,744 kg	CH	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	2147,218 kg	CH	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	0,445 kg	CN	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	0,351 kg	HR	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	12 g	HR	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	10 g	IL	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	1,062 kg	JP	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	10000,22 kg	JP	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	1000 kg	MX	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	0,89 kg	NO	DE	MX	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	100 kg	TR	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	402,642 kg	US	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	400 kg	ZA	DE	MX	T	W	
E	1 A		<i>Euphorbia cylindrifolia</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Euphorbia cylindrifolia</i>	live	4	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Euphorbia decaryi</i>	live	5	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Euphorbia decaryi</i>	live	4	NC	DE		T	D	
E	2 B		<i>Euphorbia resinifera</i>	extract	0,17 g	AU	DE	MA	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia resinifera</i>	extract	0,78 g	IL	DE	MA	T	W	
E	2 B		<i>Euphorbia spp.</i>	live	91	MG	RE	MG	P	W	
E	2 B		<i>Caesalpinia echinata</i>	sawn wood	14508 kg	CN	DE	BR	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	veneer	1	CH	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	veneer	1	CN	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	3	JP	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	veneer	0,65 kg	KR	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	0,65 kg	US	DE	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	4	CA	ES	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	2	CH	ES	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	2	HK	ES	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	JP	ES	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	RU	ES	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	23	US	ES	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	CH	FR	XX	P	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	CH	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	JP	FR	BR	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	derivatives	6	JP	FR	BR	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	4	US	FR	BR	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	US	FR	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	2	AU	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	2	BR	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	5	CH	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	48	JE	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	MX	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	SA	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	SG	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	US	GB	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	31	US	GB	XX	T	U	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	MY	NL	XX	T	O	
E	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	2	US	SE	T	O		
E	3 C		<i>Dalbergia stevensonii</i>	sawn wood	37,27 m3	JP	DE	GT	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	3 C		<i>Dalbergia stevensonii</i>	sawn wood	0,12	m3	KR	DE	GT	T	W
E	3 C		<i>Dalbergia stevensonii</i>	sawn wood	0,053	m3	US	DE	GT	T	W
E	3 C		<i>Dalbergia stevensonii</i>	sawn wood	63	kg	US	DE	GT	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	4,073	m3	CH	BE	CM	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	3600	kg	CH	DE	CG	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	timber	3,555	m3	JP	DE	CM	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	3,491	m3	RU	DE	CM	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	veneer	22995,96	m2	TR	DE	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	10,681	m3	US	DE	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	veneer	1660	kg	US	DE	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	veneer	6977,12	m2	US	DE	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	veneer	15741,499	m2	US	DE	CG	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	10,676	m3	ZA	DE	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	23,139	m3	CD	FR	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	16,866	m3	CH	FR	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	veneer	2,4	m3	CH	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	veneer	2,38	m3	IN	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	veneer	4026,81	m2	IN	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	2,957	m3	JP	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	4,034	m3	KR	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	38,853	m3	LB	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	55,944	m3	NZ	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	veneer	0,314	m3	RU	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	101,484	m3	US	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	veneer	9,227	m3	US	IT	CD	T	W
E	2 B		<i>Pterocarpus santalinus</i>	powder	218,4	kg	CH	DE	XX	T	O
E	1 A		<i>Aloe bellatula</i>	live	3		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Aloe bellatula</i>	live	4		CN	DE		T	D
E	1 A		<i>Aloe bellatula</i>	live	4		MC	DE		T	D
E	1 A		<i>Aloe compressa</i>	seeds	30		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Aloe compressa</i>	seeds	10		KE	DE		T	D
E	1 A		<i>Aloe descoingsii</i>	live	4		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Aloe descoingsii</i>	seeds	100		CH	DE		T	D
E	1 A		<i>Aloe descoingsii</i>	live	6		MC	DE		T	D
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	5036	kg	AR	DE	ZA	T	W
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	leaves	4871	kg	AR	DE	ZA	T	W
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	850	kg	AU	DE	ZA	T	W
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	210	kg	CA	DE	ZA	T	W
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	25	kg	CA	DE	ZA	T	W
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	949,6	kg	CH	DE	ZA	T	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	875 kg	CH	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	300 kg	CO	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	398,01 kg	GH	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	298,19 kg	ID	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	210 kg	IL	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	1100 kg	IL	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	2512,76 kg	KR	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	75 kg	KR	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	1012,5 kg	MX	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	250 kg	NI	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	21,25 kg	PY	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	6052,9 kg	US	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	leaves	3500 kg	US	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	1575 kg	US	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	21,196 kg	UY	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	27,8 kg	ZA	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	leaves	3,354 kg	ZA	DE	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	160 kg	AR	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	178,3 kg	CA	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	648 kg	CH	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	25,3 kg	CN	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	0,1 kg	DZ	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	3875 kg	EG	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	300 kg	IL	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	100 kg	JO	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	2 kg	JP	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	25 l	JP	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	80 kg	MX	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	125 kg	PH	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	1,2 kg	TH	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	25 kg	TN	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	140 kg	US	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	14403,6 kg	US	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	10 kg	UY	FR	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	2200 kg	AR	IT	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	0,625 kg	CL	IT	ZA	T	W	
E	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	0,05 kg	SA	IT	ZA	T	W	
E	1 A		<i>Aloe fragilis</i>	live	4	CH	DE	T	T	D	
E	1 A		<i>Aloe fragilis</i>	live	4	CN	DE	T	T	D	
E	1 A		<i>Aloe fragilis</i>	live	6	MC	DE	T	T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Aloe fragilis</i>	live	5	MG	RE	MG	P	W	
E	1 A		<i>Aloe parallelifolia</i>	live	2	CN	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aloe parvula</i>	live	2	CN	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aloe polyphylla</i>	live	7	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aloe rauhii</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aloe rauhii</i>	live	4	CN	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aloe rauhii</i>	seeds	10	KE	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aloe rauhii</i>	live	6	MC	DE		T	D	
E	1 A		<i>Aloe rauhii</i>	seeds	30	CL	MT		T	D	
E	2 B		<i>Aloe</i> spp.	live	23	MG	RE	MG	P	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	1851 kg	CH	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	2356,29 m ²	CH	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	320 kg	IS	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	9,289 m ³	JP	DE	GT	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	500 kg	JP	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	7,83 m ³	RU	DE	GT	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	1 m ²	SA	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	9188,44 m ²	TR	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	38,531 m ³	US	DE	GT	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	9350 kg	US	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	23391,43 m ²	US	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	16734 kg	US	DE	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	3305,42 m ²	US	IT	MX	T	W	
E	2 B		<i>Swietenia mahogoni</i>	veneer	13,55 kg	CH	FR		T	W	
E	1 A		<i>Laelia lobata</i>	live	1	CH	FR		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum adductum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum adductum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum appletonianum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum appletonianum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum argus</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum argus</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	live	5	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	live	5	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum barbatum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum barbatum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum barbigerum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum barbigerum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	10	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	16	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum bullenianum</i>	live	10	CH	DE		T	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Paphiopedilum bullenianum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	50	CH	AT	NL	T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum charlesworthii</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum charlesworthii</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum dayanum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum dayanum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum delenatii</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum delenatii</i>	live	14	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum delenatii</i>	live	5	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum dianthum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum dianthum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum druryi</i>	live	5	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum emersonii</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum emersonii</i>	live	7	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum fairrieanum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum fairrieanum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum glanduliferum</i>	live	10	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum glanduliferum</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum glaucophyllum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum glaucophyllum</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum haynaldianum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum haynaldianum</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum hennisianum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum hennisianum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum henryanum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum henryanum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	live	10	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum hookerae</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum hookerae</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum insigne</i>	live	40	CH	AT	NL	T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum insigne</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum insigne</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum insigne</i>	live	50	NO	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum javanicum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum javanicum</i>	live	5	CH	DE		T	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Paphiopedilum kolopakingii</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum kolopakingii</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum lawrenceanum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum lawrenceanum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum lawrenceanum</i>	live	10	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum liemianum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum liemianum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum lowii</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum lowii</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum malipoense</i>	live	10	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum malipoense</i>	live	12	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum malipoense</i>	live	5	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum micranthum</i>	live	12	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum micranthum</i>	live	10	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum micranthum</i>	live	5	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	14	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	18	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	1	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	2	MG	RE		P	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum primulinum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum primulinum</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	live	50	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	live	55	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum sanderianum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum sanderianum</i>	live	12	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spicerianum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spicerianum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	9	AN	BE		P	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	345	CH	BE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	135	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	3	US	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	5	CA	FR		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	9	NO	FR		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	200	ZA	GB		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	135	CH	HU		T	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	4	BA	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	32	BY	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	2264	CH	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	15	HK	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	30	HR	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	9	JO	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	16	KW	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	8	KZ	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	6	LB	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	1146	NO	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	5	SA	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	193	SZ	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	69	UA	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	2000	VN	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum</i> spp.	live	82	XC	NL		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum stonei</i>	live	50	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum stonei</i>	live	50	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum sukhakulii</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum sukhakulii</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum superbiens</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum superbiens</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum superbiens</i>	live	10	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum tonsum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum tonsum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum urbanianum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum urbanianum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum usitanum</i>	live	10	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum venustum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum venustum</i>	live	14	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum victoria-mariae</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum victoria-mariae</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum victoria-regina</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum victoria-regina</i>	live	10	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum vietnamense</i>	live	5	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum villosum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum villosum</i>	live	6	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Paphiopedilum wardii</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Paphiopedilum wardii</i>	live	4	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Peristeria elata</i>	live	1	MU	FR		T	A	
E	1 A		<i>Peristeria elata</i>	live	2	NO	FR		T	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	1 A		<i>Phragmipedium caudatum</i>	live	5	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Phragmipedium longifolium</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Phragmipedium longifolium</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Phragmipedium pearcei</i>	live	5	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Phragmipedium sargentianum</i>	live	5	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Phragmipedium sargentianum</i>	live	2	CH	DE		T	D	
E	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	107	CH	DE		T	A	
E	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	4	US	DE		T	A	
E	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	10	CI	FR		T	A	
E	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	2	KE	FR		T	A	
E	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	23	CA	GB		T	A	
E	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	40	CH	HU		T	A	
E	1 A		<i>Podocarpus spp.</i>	live	46	CH	BE		T	A	
E	2 B		<i>Cyclamen cilicum</i>	roots	2160	CA	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen cilicum</i>	roots	60	CH	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen cilicum</i>	roots	600	JP	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen cilicum</i>	roots	1590	US	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen cilicum</i>	roots	19350	US	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen coum</i>	roots	1040	CA	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen coum</i>	roots	1450	CH	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen coum</i>	roots	1810	GG	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen coum</i>	roots	3000	JP	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen coum</i>	roots	1240	US	NL		T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen coum</i>	live	500	US	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen coum</i>	roots	7218	US	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	7350	CA	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	live	50	CH	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	19035	CH	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	2340	HR	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	3400	JP	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	180	KZ	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	600	MA	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	7260	RU	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	291640	TR	NL	TR	L	I	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	6365	UA	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	roots	95438	US	NL	TR	T	W	
E	2 B		<i>Protea odorata</i>	live	60	CH	BE		T	A	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	powder	350 kg	US	DE	CM	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	25 kg	AR	ES	CD	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	200 kg	AU	ES	CM	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	200 kg	AU	ES	MG	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	60 kg	BR	ES	CD	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	10 kg	JP	ES	CM	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	bark	22700 kg	MG	ES	CD	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	bark	74150 kg	MG	ES	CM	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	0,1 kg	TH	ES	CD	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	200 kg	US	ES	CD	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	2150,175 kg	US	ES	CM	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	95 kg	AR	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	5 kg	AU	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	60 kg	BR	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	60 kg	CA	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	60,3 kg	CH	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	0,5 kg	CN	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	300,05 kg	EG	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	50 kg	IN	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	1 kg	JP	FR	CM	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	powder	2 kg	JP	FR	CM	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	50 kg	KP	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	60 kg	KR	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	0,1 kg	TH	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	350 kg	US	FR	CM	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	powder	100 kg	US	FR	CM	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	495 kg	US	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	6 kg	UY	FR	XX	T	W	
E	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	197,6 kg	AR	IT	CM	T	W	
E	2 B		<i>Taxus cuspidata</i>	extract	33,37 kg	CA	IT	NL	T	O	
E	2 B		<i>Taxus cuspidata</i>	extract	39,682 kg	CA	IT	US	T	O	
E	2 B		<i>Taxus cuspidata</i>	extract	0,534 g	TR	IT	US	T	O	
E	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	67,714 m3	CH	DE	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	77,379 m3	RU	DE	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	3,903 m3	CH	DE	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	88,421 m3	RU	DE	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	0,348 m3	AE	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	3,187 m3	CA	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	0,85 m3	CH	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	219 kg	CN	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	4,3 m3	EG	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	0,202 m3	JP	IT	MY	T	W	
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	99 kg	JP	IT	MY	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	0,1	m3	JP	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	99	m3	KZ	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	1,97	m3	NO	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	32,974	m3	US	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	13,944	m3	US	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	0,27	m3	CA	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	0,033	m3	CH	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	0,22	m3	CH	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	125,4	m3	KZ	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	sawn wood	0,17	m3	US	IT	MY	T	W
E	2 B		<i>Gonystylus</i> spp.	timber	2,031	m3	US	IT	MY	T	W
E	1 A		<i>Encephalartos</i> <i>munchii</i>	seeds	150		IN	ES	MZ	T	A
E	1 A		<i>Encephalartos</i> spp.	live	3		MG	RE	P	A	
E	2 B		<i>Macrozamia</i> <i>moorei</i>	live	10		TR	IT	AU	T	W
E	3 C		<i>Bulnesia</i> <i>sarmientoi</i>	extract	1710	kg	IN	DE	PY	T	O
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>coulteri</i>	timber	0,045	m3	CH	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	extract	75	kg	AU	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	powder	50	kg	AU	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	timber	100	kg	AU	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	logs	0,054	m3	CH	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	logs	200	kg	CV	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	extract	25	kg	IN	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	logs	128	kg	LK	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	sawn wood	0,064	m3	NO	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	timber	0,014	m3	UA	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	logs	3507	kg	US	DE	MX	T	W
E	2 B		<i>Guaiacum</i> <i>sanctum</i>	sawn wood	0,042	m3	US	DE	MX	T	W

European Community annual report to CITES 2008 - imports

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Addax nasomaculatus</i>	trophies	1		FR	US		P	F
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	1		DK	NO	ZA	T	W
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	1		ES	US		H	F
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	horns	1		AT	ZA		H	F
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	skins	1		AT	ZA		H	F
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	skulls	1		AT	ZA		H	F
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	3		AT	ZA		H	F
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	1		AT	ZA		H	W
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	skulls	1		CZ	ZA		H	F
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	1		CZ	ZA		H	F
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	1		DE	ZA		H	W
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	8		ES	ZA		H	F
	2 B		<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	1		GB	ZA		I	
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	trophies	3		AT	AR		H	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	trophies	1		AT	AR		T	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	trophies	3		CZ	AR		H	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	trophies	10		DE	AR		H	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	horns	1		DK	AR		H	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	skulls	2		DK	AR		H	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	trophies	12		DK	AR		H	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	bodies	2		ES	AR		H	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	trophies	138		ES	AR		H	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	trophies	2		PT	AR		H	F
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	trophies	2		SE	AR		H	W
	3 C		<i>Antilope cervicapra</i>	trophies	1		ES	AU		H	C
	2 B		<i>Bison bison athabascae</i>	skins	1		DE	CA		H	W
	3 C		<i>Bubalus arnee</i>	horn carvings	180 kg		DE	IN		T	W
	3 C		<i>Bubalus arnee</i>	small leather products	100		DE	IN		T	W
	1 A		<i>Capra falconeri</i>	trophies	1		BE	PK		H	W
	1 A		<i>Capra falconeri</i>	trophies	1		DK	PK		H	W
	1 A		<i>Capra falconeri</i>	trophies	1		ES	PK		H	W
	1 A		<i>Capra falconeri</i>	live	2		LV	RU		Z	C
	1 A		<i>Capra falconeri</i>	trophies	1		ES	US		H	F
	1 A		<i>Capra falconeri</i>	trophies	1		FR	US		P	F
	2 B		<i>Cephalophus dorsalis</i>	trophies	1		DE	CF		P	W
	2 B		<i>Cephalophus dorsalis</i>	trophies	4		ES	CM		H	W
	2 B		<i>Cephalophus silvicultor</i>	trophies	2		DE	CF		P	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Cephalophus</i> spp.	trophies	1	DK	CM		H	W	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus hybrid</i>	trophies	1	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	trophies	1	BE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	specimens	151	DE	ZA		S	W	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	trophies	1	DE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	trophies	2	DK	ZA		H	F	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	trophies	5	DK	ZA		H	W	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	bodies	1	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	skin pieces	1	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	trophies	7	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	trophies	4	ES	ZA		H	F	
	3 B		<i>Gazella dorcas</i>	live	1	ES	DZ		Z	C	
	3 B		<i>Gazella dorcas</i>	trophies	2	ES	SD		H	W	
	2 B		<i>Hippotragus equinus</i>	trophies	1	PL	TD		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	skulls	1	AT	BW		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	AT	BW		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	13	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	GB	BW		I		
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	2	AT	NA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	4	BG	NA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	skins	1	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	ES	NA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	PL	NA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	garments	2	AT	ZA		P	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	skins	1	AT	ZA		H	F	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	skulls	2	AT	ZA		P	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	AT	ZA		P	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	2	AT	ZA		H	F	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	2	CZ	ZA		H	F	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	CZ	ZA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	skins	1	DE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	3	DE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	skins	2	DK	ZA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	10	DK	ZA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	2	DK	ZA		H	F	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	8	ES	ZA		H	F	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	12	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	bodies	1	ES	ZA	ZM	P	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	ES	ZA	ZM	H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	FI	ZA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	bodies	2	FR	ZA	BW	P	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	GB	ZA		I		
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	2	LT	ZA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	PL	ZA		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	3	DE	ZM		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	6	DK	ZM		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	21	ES	ZM		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	PT	ZM		H	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	6	SE	ZM		P	W	
	2 B		<i>Kobus leche</i>	trophies	1	GR	ZA	ZM	H	W	
	2 B		<i>Kobus leche kafuensis</i>	trophies	1	GR	ZA	ZM	H	W	
	2 B		<i>Kobus leche smithemani</i>	trophies	2						
	1 A		<i>Nanger dama</i>	trophies	1	ES	US		H	F	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	1	FR	US		P	F	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	1	IT	US		H	F	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	2	AT	ZA		P	W	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	2	BE	ZA		H	F	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	1	DE	ZA		H	F	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	1	ES	ZA		H	W	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	7	ES	ZA		H	F	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	1	FR	ZA		H	F	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	5	FR	ZA		P	F	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	1	FR	ZA		P	W	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	1	GB	ZA		H	F	
	1 A		<i>Oryx dammah</i>	trophies	2	SK	ZA		H	F	
	1 A		<i>Oryx leucoryx</i>	specimens	68	GB	AE		S	F	
	1 A		<i>Oryx leucoryx</i>	trophies	1	ES	US		H	F	
	1 A		<i>Oryx leucoryx</i>	trophies	2	SK	ZA		H	F	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	1	AT	KG		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	2	DE	KG		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	2	LT	KG		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	horns	3	AT	MN		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	skins	1	AT	MN		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	skulls	1	AT	MN		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	1	AT	MN		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	3	ES	MN		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	1	ES	MN		P	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	1	CZ	RU		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	3	DE	RU	TJ	H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	2	LT	RU	TJ	H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	1	PL	RU	TJ	H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	2	PT	RU	TJ	P	W	
	2 B		<i>Ovis ammon</i>	trophies	2	SE	RU		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon ammon</i>	horns	1	AT	MN		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon ammon</i>	skulls	2	AT	MN		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon ammon</i>	trophies	1	AT	MN		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon darwini</i>	trophies	4	ES	MN		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon polii</i>	trophies	7	ES	KG		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon polii</i>	trophies	1	DK	RU		H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon polii</i>	trophies	21	ES	RU	TJ	H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon polii</i>	trophies	1	GR	RU	TJ	H	W	
	2 B		<i>Ovis ammon polii</i>	trophies	7	DK	TJ		H	W	
	2 B		<i>Ovis canadensis</i>	trophies	1	ES	MX		H	W	
	2 B		<i>Ovis vignei</i>	trophies	1	CZ	IR		H	W	
	2 B		<i>Ovis vignei</i>	trophies	1	ES	IR		P	W	
	2 B		<i>Ovis vignei</i>	trophies	2	PT	IR		H	W	
	2 B		<i>Ovis vignei</i>	trophies	1	DE	PK		H	W	
	2 B		<i>Ovis vignei arkal</i>	trophies	2	ES	IR		P	W	
	2 B		<i>Ovis vignei bochariensis</i>	live	3	LV	RU		Z	C	
	2 B		<i>Philantomba monticola</i>	trophies	1	DE	CF		P	W	
	2 B		<i>Philantomba monticola</i>	trophies	6	ES	CM		H	W	
	2 B		<i>Philantomba monticola</i>	trophies	1	ES	MZ		H	W	
	2 B		<i>Philantomba monticola</i>	trophies	4	DK	ZA		H	W	
	2 B		<i>Philantomba monticola</i>	trophies	5	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Philantomba monticola</i>	skulls	2	ES	ZW		H	W	
	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	hair	129,685 kg	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	hair	277,815 kg	DE	AR		T	C	
	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	hair	265,308 kg	IT	AR		T	C	
	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	hair	93,05 kg	IT	AR		T	W	
	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	3,08 m ²	FR	PE	AR	T	W	
	2 B		<i>Lama glama guanicoe</i>	cloth	6	FR	PE	AR	T	W	
	1 A		<i>Vicugna vicugna</i>	garments	6	NL	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	hair	255,06 kg	DE	AR		T	C	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	hair	43,8 kg	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	hair	37 kg	IT	BO		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	3,077 kg	IT	CA	PE	T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	hair	95,4 kg	IT	CL		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	1	BE	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	30	DE	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	garments	1	DE	PE		P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	garments	7	DE	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	0,376 kg	FR	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	5,96 m2	FR	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	21	FR	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	garments	14	FR	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	hair	2940,117 kg	IT	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	garments	19	NL	PE		T	W	
	2 B		<i>Vicugna vicugna</i>	garments	2	PL	PE		T	W	
	1 A		<i>Pudu puda</i>	skulls	1	GB	CL		I		
	1 A		<i>Rucervus eldii siamensis</i>	live	2	NL	CH		Z	C	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	1	PT	AO		I		
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	live	1	DE	CH		B	C	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	tails	1	AT	CM		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	32	AT	CM		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	33	DE	CM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	ES	CM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	live	1	IT	DZ	IT	Q	C	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	9	DE	ET		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12	AT	GN		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	493	BE	HK	TZ	T	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	74	ES	HK	TZ	T	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	427	FR	HK	TZ	T	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	69	GB	HK	TZ	T	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	carvings	7	CZ	LR		I		
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	BE	MZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	ES	MZ		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	2	ES	MZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12	IT	MZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	PL	NA	TZ	H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skulls	1	AT	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12	AT	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	BE	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skulls	1	DE	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	tails	1	DE	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	25	DE	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	EE	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	40	ES	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	4	FR	TZ		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	IT	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	PL	TZ		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	3	RO	TZ		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	1	DE	US	UG	T	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	tusks	6	GR	US	EG	Q	O	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	2	AT	ZA		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skulls	1	CZ	ZA		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	tusks	12	CZ	ZA		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12	DK	ZA		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	13	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	ES	ZA	ZM	H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12	GB	ZA		I		
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skulls	5	RE	ZA		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	RO	ZA	TZ	H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	DE	ZM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skulls	1	DK	ZM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	24	DK	ZM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	3	DK	ZM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	26	ES	ZM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	LT	ZM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	2	PT	ZM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	PT	ZM	T	W		
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	3	RO	ZM		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	large leather products	6	AT	ZW		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skins	25	AT	ZW		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skin pieces	25	AT	ZW		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skulls	1	AT	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skulls	2	AT	ZW		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	28	AT	ZW		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	BE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skulls	1	BG	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	BG	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	feet	3	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skin pieces	1	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	skulls	2	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	tails	1	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	38	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	feet	4	ES	ZW		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	tails	1	ES	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	14	ES	ZW		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	ES	ZW		P	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	ES	ZW	MZ	H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	2	PL	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	PT	ZW		H	W	
	2 B		<i>Hippopotamus amphibius</i>	trophies	1	SI	ZW		H	W	
	2 B		<i>Moschus moschiferus</i>	extract	20 g	DE	RU		T	C	
	2 B		<i>Moschus</i> spp.	derivatives	1	PL	CN		I		
	2 B		<i>Moschus</i> spp.	derivatives	306	PL	MN		I		
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	trophies	3	CZ	AR		H	W	
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	skulls	1	DE	AR		H	W	
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	skulls	1	DK	AR		H	W	
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	trophies	2	ES	AR		H	W	
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	skins	5700	IT	BO		T	W	
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	garments	1469 pairs	DE	PE		T	W	
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	skins	17178	DE	PE		T	W	
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	garments	296	FR	PE		T	W	
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	skins	23950	IT	PE		T	W	
	2 B		<i>Pecari tajacu</i>	small leather products	2974	PT	PE		T	W	
	2 B		<i>Tayassu pecari</i>	garments	735 pairs	DE	PE		T	W	
	2 B		<i>Tayassu pecari</i>	skins	3202	DE	PE		T	W	
	2 B		<i>Tayassu pecari</i>	garments	374	FR	PE		T	W	
	2 B		<i>Tayassu pecari</i>	skins	8079	IT	PE		T	W	
	3 C		<i>Canis aureus</i>	trophies	1	PL	TD		H	W	
	1 A		<i>Canis lupus</i>	skins	3	PL	RU		I		
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	8	AT	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	3	AT	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	AT	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	3	BE	CA		T	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	2	BE	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skulls	1	BE	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	BE	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	8	DE	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	3	DE	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skulls	3	DE	CA		E	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skulls	2	DE	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	9	DE	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	DK	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skulls	1	DK	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	8	ES	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	3	ES	CA		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 A		<i>Canis lupus</i>	bodies	1	FI	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	42	FI	CA		T	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	FI	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	4	FR	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	4	FR	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skin pieces	3	FR	CA		T	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	FR	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	FR	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	GB	CA		I		
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	GB	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	garments	1	IT	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	IT	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	4	PL	CA		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	PL	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	SE	CA		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	live	1	FR	CH		Z	F	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	2	CZ	KZ		I		
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	DE	MN		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	DE	MN		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	5	ES	MN		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	PL	MN		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	2	PT	MN		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	live	1	NL	NO		Z	F	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	live	2	SE	NO		Z	C	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	3	CZ	RU		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	8	DE	RU		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	DK	RU		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	ES	RU		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	ES	RU		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	2	ES	RU		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	2	FR	RU		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	FR	RU		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	SK	RU		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	live	5	EE	UA		Q	C	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skin pieces	5	CZ	US		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	CZ	US		H	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	DE	US		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	skins	1	ES	US		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	FR	US		P	W	
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	2	FR	US		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 A		<i>Canis lupus</i>	trophies	1	IT	US	CA	H	W	
	2 A		<i>Canis</i> spp.	teeth	1	DE	CA	XX	E	O	
	2 B		<i>Chrysocyon brachyurus</i>	live	1	IT	RU		Z	C	
	2 B		<i>Cuon alpinus</i>	live	2	HU	RU		Z	C	
	2 B		<i>Lycalopex culpaeus</i>	skins	1770	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex culpaeus</i>	garments	3	ES	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex culpaeus</i>	plates	4	FR	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex culpaeus</i>	skins	20	FR	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex culpaeus</i>	skins	90	GR	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex culpaeus</i>	skins	11	IT	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	200	CZ	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	plates	100	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	23309	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skin pieces	23 kg	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	garments	17	ES	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	1800	ES	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	plates	14	FR	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	205	FR	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	750	GB	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	4122	GR	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	large leather products	10	IT	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	7254	IT	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	large leather products	1	PT	AR		P	W	
	2 B		<i>Lycalopex griseus</i>	skins	1100	FR	TR	AR	T	W	
	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	plates	2	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	skins	6122	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	garments	21	ES	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	plates	3	FR	AR		P	W	
	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	skins	5420	GR	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	large leather products	7	IT	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	skins	3300	IT	AR		T	W	
	2 B		<i>Lycalopex gymnocercus</i>	small leather products	1	IT	UY		T	W	
	2 B		<i>Vulpes zerda</i>	live	20	NL	ML		T	W	
	2 B		<i>Vulpes zerda</i>	live	67	NL	SD		T	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	1	FR	AE		Z	C	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	1	FR	AE	ZA	Z	C	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	2	GB	AE		Z	F	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	2	GB	AE		Z	C	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	2	GB	AE		B	F	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	4	GB	AE		B	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	1	NL	CH	CZ	Z	F	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	1	NL	HR	ZA	Z	F	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	1	CZ	KZ	CZ	Z	C	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	2	AT	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	12	AT	NA		P	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	2	BE	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	1	BG	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	2	CZ	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	skins	3	DE	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	specimens	1500	DE	NA		S	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	42	DE	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	skins	1	DK	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	2	EE	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	17	ES	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	1	FI	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	skins	1	FR	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	22	FR	NA		P	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	3	FR	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	skins	1	GB	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	skulls	1	GB	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	skulls	1	GB	NA		I		
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	1	GB	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	8	HU	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	2	IT	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	4	LT	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	1	LU	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	2	LV	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	11	PL	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	2	PT	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	1	SE	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	2	SI	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	4	SI	NA		P	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	7	SK	NA		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	hair	0,5 kg	NL	TZ		S	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	1	ES	ZA		B	C	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	live	6	GB	ZA		Z	F	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	1	ES	ZW		H	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	1	FR	ZW		P	W	
	1 A		<i>Acinonyx jubatus</i>	trophies	1	SK	ZW		H	W	
	1 A		<i>Caracal caracal</i>	skins	1	BE	NA		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	2	AT	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	2	AT	NA		P	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skulls	1	BE	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skins	2	BG	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skins	1	DE	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skulls	3	DE	NA		P	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skulls	1	DE	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	4	DE	NA		P	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	3	DE	NA		T	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	9	DE	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skins	1	DK	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	1	DK	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	7	ES	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	1	LT	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skins	1	PL	NA		P	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	2	PL	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	1	SE	NA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	hair	0,5 kg	NL	TZ		S	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skins	3	AT	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	5	AT	ZA		H	F	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	2	AT	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skulls	2	CZ	ZA		H	F	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skins	5	DE	ZA		T	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skins	2	DE	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skulls	1	DE	ZA		P	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	3	DE	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skulls	1	DK	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	14	DK	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	bodies	1	ES	ZA		P	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	bodies	1	ES	ZA		H	F	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	bodies	4	ES	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	8	ES	ZA		H	F	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	31	ES	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	4	FI	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	1	FR	ZA		P	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	1	GR	ZA		P	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	bodies	4	NL	ZA		T	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	skulls	13	NL	ZA		T	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	2	PL	ZA		H	W	
	2	B	<i>Caracal caracal</i>	trophies	1	PL	ZA	NA	H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Caracal caracal</i>	trophies	2	PT	ZA		H	W	
	2 B		<i>Caracal caracal</i>	trophies	2	SE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Felidae hybrid</i>	live	1	GB	CA		P	C	
	2 B		<i>Felidae hybrid</i>	live	1	PL	CA		P	C	
	2 B		<i>Felidae hybrid</i>	live	1	CZ	US		B	C	
	2 B		<i>Felidae hybrid</i>	live	1	DE	US		P	F	
	2 B		<i>Felidae hybrid</i>	live	1	DE	US		P	C	
	2 B		<i>Felis margarita</i>	live	1	DE	QA		Z	C	
	2 B		<i>Felis margarita</i>	live	1	DE	QA		B	C	
	1 A		<i>Felis nigripes</i>	live	1	GB	ZA		Z	F	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	live	7	DE	CH		N	C	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	live	4	DE	CH		N	F	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	live	1	DE	CH		AT	N	C
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	skins	1	AT	NA		P	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	skulls	1	AT	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	skins	2	DE	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	skulls	1	DE	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	1	DK	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	skins	1	ES	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	2	ES	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	bodies	1	GB	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	skins	1	GB	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	skulls	2	GB	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	skulls	2	IT	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	1	IT	NA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	2	LV	NA		T	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	1	IT	TZ		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	hair	0,5 kg	NL	TZ		S	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	3	ES	ZA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	1	FR	ZA		H	F	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	1	FR	ZA		P	F	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	bodies	1	NL	ZA		T	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	1	ES	ZW		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris</i>	trophies	1	PL	ZW		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris libyca</i>	skins	1	CZ	ZA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris libyca</i>	live	1	DK	ZA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris libyca</i>	trophies	2	DK	ZA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris libyca</i>	trophies	8	ES	ZA		H	W	
	2 A		<i>Felis silvestris libyca</i>	trophies	1	DK	ZW		H	W	
	1 A		<i>Leopardus pardalis</i>	skins	1	PT	BR		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Leopardus pardalis</i>	skeletons	1	GB	CA	XX	E	O	
	1 A		<i>Leopardus tigrinus</i>	live	2	FR	BR		Z	C	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	live	1	NL	CA		P	C	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	trophies	1	DE	TZ		H	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	hair	0,5 kg	NL	TZ		S	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	trophies	1	RO	TZ		H	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	trophies	1	SE	TZ		H	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	live	1	AT	US		P	C	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	specimens	1	NL	US		L	C	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	skins	1	DE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	skulls	1	DE	ZA		P	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	trophies	4	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	bodies	2	NL	ZA		T	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	trophies	1	PL	ZA		H	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	trophies	1	DK	ZW		H	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	trophies	2	ES	ZW		H	W	
	2 B		<i>Leptailurus serval</i>	skins	1	GB	ZW		I		
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	garment	1	AT	SM		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	trophies	2	AT	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skulls	1	BE	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	1	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	157	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	3	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skulls	1	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skulls	3	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skulls	1	DE	CA		E	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	trophies	3	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	206	DE	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	72	DK	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	154	DK	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	1	ES	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	trophies	2	ES	CA		H	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	3	FI	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	bodies	1	FR	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	plates	1	FR	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	2	FR	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	139	GB	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	2476	GR	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	906	GR	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	88	IT	CA		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	5	IT	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	bodies	1	FI	NO	CA	P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	garments	34	PL	RU		I		
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	40	IT	SM	CA	T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	73	DE	TR	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skin pieces	2	CZ	US		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	trophies	1	CZ	US		H	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	2	DE	US		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	1	ES	US		P	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	608	GR	US		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	911	GR	US	CA	T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	skins	400	IT	US		T	W	
	2 B		<i>Lynx canadensis</i>	bodies	1	IT	US	CA	P	W	
	2 A		<i>Lynx lynx</i>	bodies	1	PL	RU		I		
	2 A		<i>Lynx lynx</i>	skins	1	PL	RU		I		
	2 A		<i>Lynx lynx</i>	trophies	2	CZ	RU		H	W	
	2 A		<i>Lynx lynx</i>	trophies	5	DE	RU		H	W	
	2 A		<i>Lynx lynx</i>	trophies	2	DK	RU		H	W	
	2 A		<i>Lynx lynx</i>	trophies	1	ES	RU		H	W	
	2 A		<i>Lynx lynx</i>	trophies	1	SK	RU		H	W	
	2 A		<i>Lynx lynx</i>	live	2	EE	UA		Q	C	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	59	AT	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	garments	1	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	1	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	3	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	243	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skulls	4	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	918	DE	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	75	ES	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	trophies	2	ES	CA		H	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	154	FI	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	4152	GR	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	5266	GR	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	60	IT	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	2594	IT	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	1	NL	CA		P	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	10	PL	CA		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	7	PL	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	1332	GR	HK	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	28	IT	HK	US	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	garments	22	PL	RU			I	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	127	IT	SM	US	T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	345	DE	US		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	1	DE	US		P	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	garments	1	GB	US		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	833	GB	US		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	16285	GR	US		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	744	GR	US		CA	T	W
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	garments	4	IT	US		T	W	
	2 B		<i>Lynx rufus</i>	skins	6172	IT	US		T	W	
	1 A		<i>Neofelis nebulosa</i>	specimens	3	DE	AE		S	C	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	specimens	4 ml	NL	BJ		S	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	BE	BW		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	DK	CF		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	DK	CH		Z	C	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	6	IT	DZ		Q	C	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	IT	DZ		BE	Q	A
	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	IT	DZ		ES	Q	C
	2 B		<i>Panthera leo</i>	specimens	0,2 kg	NL	KE		S	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	3	ES	MZ		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	3	PT	MZ		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	claws	5	DE	NA		T	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	skins	1	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	DE	NA		ZA	H	W
	2 B		<i>Panthera leo</i>	bodies	1	FR	NO		NL	E	C
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	PL	TD		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	1	FR	TR		Q	C	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	AT	TZ		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	BE	TZ		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	3	DE	TZ		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	3	DE	TZ		T	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	2	DK	TZ		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	12	ES	TZ		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	FR	TZ		P	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	IT	TZ		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	LU	TZ		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	hair	1 kg	NL	TZ		S	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	live	4	EE	UA		Q	C	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	7	AT	ZA		H	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	BE	ZA		H	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	7	BG	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	3	CZ	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	CZ	ZA		H	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	bones	2	DE	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skins	1	DE	ZA		H	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skulls	1	DE	ZA		T	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	DE	ZA		T	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	15	DE	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skins	1	DE	ZA	BW	T	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	DE	ZA	BW	P	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skins	1	DK	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	DK	ZA		H	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	DK	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	DK	ZA		P	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	live	1	ES	ZA		Z	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skins	3	ES	ZA		P	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	46	ES	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	18	ES	ZA		H	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	ES	ZA	ZM	H	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	bodies	8	FR	ZA		P	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	live	3	FR	ZA		Q	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	live	2	FR	ZA		Z	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skulls	2	FR	ZA		P	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	live	2	GB	ZA		B	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skins	1	GB	ZA		I		
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	IT	ZA		T	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skins	1	IT	ZA	BW	P	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	bodies	4	NL	ZA		T	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skins	1	NL	ZA		T	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	skulls	6	NL	ZA		T	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	2	NL	ZA		T	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	3	PL	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	PT	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	PT	ZA		P	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	PT	ZA		T	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	1	SE	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	2	SI	ZA		H	C	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	2	DK	ZM		H	W	
	2	B	<i>Panthera leo</i>	trophies	6	ES	ZM		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	LT	ZM		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	PT	ZM		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	skins	1	AT	ZW		P	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	skulls	1	AT	ZW		P	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	AT	ZW		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	ES	ZW		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	FI	ZW		H	W	
	2 B		<i>Panthera leo</i>	trophies	1	LT	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	1	GB	AU	XX	I		
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	6	ES	BW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	FR	BW		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	BE	CF		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	DK	CF		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	ES	CF		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	11	FR	CF		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	16	FR	CF		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	2	GB	CG		I		
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	live	3	DE	CH	Z	C		
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	derivatives	9	GB	CN	XX	I		
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	derivatives	49	PL	CN		I		
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	3	ES	MZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	12	FR	MZ		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	FR	MZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	4	PT	MZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	3	AT	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	10	AT	NA		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	BG	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	3	CZ	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	27	DE	NA	ZM	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	DE	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	DK	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	EE	NA		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	10	ES	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	13	FR	NA		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	4	FR	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	FR	NA	TZ	P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	GB	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	3	HU	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	LT	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	LU	NA		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	1	NL	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skulls	1	NL	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	4	PL	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	3	SE	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	SI	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	SI	NA		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	SK	NA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	live	1	IT	RU		Z	C	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	AT	TZ		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	7	BE	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	5	DE	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	19	ES	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	93	FR	TZ		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	13	FR	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	4	HU	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	5	IT	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	LU	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	LV	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	hair	0,5 kg	NL	TZ		S	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	PL	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	RO	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	SE	TZ		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	AT	ZA		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	CZ	ZA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	DK	ZA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	1	DK	ZA	ZW	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skulls	1	DK	ZA	ZW	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	4	ES	ZA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	ES	ZA	BW	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	ES	ZA	ZM	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	FR	ZA		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	FR	ZA	P	W		
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	FR	ZA	ZW	P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	GB	ZA	BW	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skulls	1	GB	ZA	TZ	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	GB	ZA	TZ	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	GB	ZA	ZM	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	IT	ZA	TZ	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	RO	ZA	TZ	H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	bones	257	DE	ZM		S	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	specimens	44	DE	ZM		S	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	DE	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	DK	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	8	ES	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	FR	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	FR	ZM		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	2	GB	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skulls	2	GB	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	GB	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	HU	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	IT	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	LT	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	3	LV	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	3	SK	ZM		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	AT	ZW		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	BG	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	4	DE	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	skins	1	DK	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	DK	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	18	ES	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	FI	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	FR	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	6	FR	ZW		P	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	IT	ZW		H	R	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	IT	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1	LU	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	PL	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2	PT	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera pardus</i>	trophies	3	SK	ZW		H	W	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	FR	CA		Z	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	2	CZ	CH		T	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	IT	CH		Q	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	2	IT	CH	IT	Q	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	derivatives	22	GB	CN	XX		I	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	2	IT	DZ	ES	Q	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	2	IT	DZ	IT	Q	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	5	FR	MC	FR	Q	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	derivatives	54	PL	MN		I		
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	1	CZ	MY		Z	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	teeth	1	GB	TH	XX		I	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	3	GR	TR		Q	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	live	3	GR	TR	IT	Q	C	
	1 A		<i>Panthera tigris</i>	skins	1	DE	US	VN	P	O	
	1 A		<i>Panthera tigris altaica</i>	trophies	1	CZ	CH		Z	C	
	1 A		<i>Panthera tigris altaica</i>	live	1	LV	RU		Q	F	
	2 B		<i>Prionailurus bengalensis chinensis</i>	plates	50	GB	CN		T	W	
	2 B		<i>Prionailurus bengalensis chinensis</i>	garments	3	PL	SM		I		
	1 A		<i>Prionailurus planiceps</i>	bodies	1	DE	CH	ID	Q	O	
	2 B		<i>Prionailurus viverrinus</i>	live	2	CZ	LK		Z	C	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	3	CZ	AR		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	2	DE	AR		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skulls	1	DK	AR		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	3	DK	AR		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	bodies	1	ES	AR		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	40	ES	AR		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	2	PL	AR		T	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	1	PT	AR		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skulls	1	BE	CA		P	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	claws	48	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skins	9	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skins	2	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skulls	13	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	1	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	3	ES	CA		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skins	2	FR	CA		P	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skins	1	GB	CA		T	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skins	1	NL	CA		T	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	3	PL	CA		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	trophies	1	DE	US		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skins	1	GB	US		H	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	bodies	1	IT	US	CA	P	W	
	2 B		<i>Puma concolor</i>	skins	1	PL	US	CA	T	W	
	2 B		<i>Puma yagouaroundi</i>	bones	2	BE	CA	PE	E	O	
	1 A		<i>Uncia uncia</i>	live	1	DE	CH		B	F	
	1 A		<i>Uncia uncia</i>	live	1	FR	HR	GB	Z	C	
	1 A		<i>Uncia uncia</i>	live	2	FR	US		Z	C	
	3 C		<i>Proteles cristata</i>	trophies	1	GB	NA		T		
	3 C		<i>Proteles cristata</i>	bones	1	AT	ZA		H	W	
	3 C		<i>Proteles cristata</i>	skulls	1	AT	ZA		H	W	
	3 C		<i>Proteles cristata</i>	skulls	1	DE	ZA		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	3 C		<i>Proteles cristata</i>	trophies	1	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Aonyx capensis</i>	skins	1	GB	ZW		I		
	3 C		<i>Eira barbara</i>	live	1	CZ	GY		T	W	
	3 C		<i>Eira barbara</i>	live	2	DE	GY		T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	3	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	655	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	215	DE	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	tails	30	DK	CA		T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	garments	1	GB	CA		T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	6201	GR	CA		T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	223	GR	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	153	IT	CA		T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	250	IT	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	215	LT	CA		T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	274	LT	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	1866	PL	CA		T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	3499	PL	CA	US	T	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skin pieces	2	CZ	US		P	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skins	1	DE	US		P	W	
	2 B		<i>Lontra canadensis</i>	skin pieces	2	DE	US		P	W	
	1 A		<i>Lutra lutra</i>	live	1	GB	CH		Z	F	
	1 A		<i>Lutra lutra</i>	live	1	IT	CH		Z	C	
	2 B		<i>Lutrogale perspicillata</i>	live	2	GB	KH		Z	F	
	3 C		<i>Martes flavigula</i>	live	1	DE	RU		Z	U	
	3 C		<i>Martes flavigula</i>	live	1	DE	RU		Z	C	
	3 C		<i>Mellivora capensis</i>	bodies	1	GB	AU	ZA	T		
	3 C		<i>Mellivora capensis</i>	trophies	1	AT	NA		P	W	
	3 C		<i>Mellivora capensis</i>	skulls	1	DE	NA		P	W	
	3 C		<i>Mellivora capensis</i>	trophies	1	FR	ZA		H	W	
	3 D		<i>Mustela erminea ferghanae</i>	skins	1	GB	RU		T		
	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	garments	471	DE	CN		T	W	
	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	hair	243 kg	DE	CN		T	W	
	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	plates	12673	DE	CN		T	W	
	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	tails	9000	DE	CN		T	W	
	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	hair	330,5 kg	GB	CN		T		
	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	plates	930,5	IT	CN				
	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	skins	2200	IT	CN				
	3 D		<i>Mustela sibirica</i>	hair	29,5 kg	DE	JP	CN	T	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	skulls	1	BE	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	skulls	1	CZ	CA		P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	tusks	2	CZ	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	bones	3	DE	CA		T	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	carvings	1	DE	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	skulls	1	DE	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	tusks	5	DE	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	tusks	13	DE	CA		T	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	tusks	1	DE	CA	GL	P	O	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	bones	5	DK	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	tusks	4	ES	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	carvings	27	FR	CA		Q	O	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	teeth	2	FR	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	carvings	4	NL	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	genitalia	1	NL	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	skulls	2	NL	CA		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	carvings	2 pairs	DE	GL		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	bones	1	DK	GL		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	carvings	12 pairs	DK	GL		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	carvings	3 sets	DK	GL		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	carvings	44	DK	GL		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	skulls	8	DK	GL		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	teeth	1	DK	GL		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	tusks	2	DK	GL		P	W	
	3 B		<i>Odobenus rosmarus</i>	carvings	1	SE	GL		P	W	
	2 B		<i>Arctocephalus australis</i>	hair	24	BE	AR		S	W	
	2 B		<i>Arctocephalus australis</i>	specimens	20	BE	AR		S	W	
	2 B		<i>Arctocephalus gazella</i>	hair	2	BE	AR		S	W	
	2 B		<i>Arctocephalus gazella</i>	specimens	2	BE	AR		S	W	
	2 B		<i>Arctocephalus pusillus</i>	skins	10	DE	CA	NA	T	W	
	2 B		<i>Arctocephalus pusillus</i>	skins	120	IT	CA	NA	T	W	
	2 B		<i>Arctocephalus pusillus</i>	skins	2	CZ	NA		P	W	
	2 B		<i>Arctocephalus pusillus</i>	skins	16	DE	NA		T	W	
	2 B		<i>Arctocephalus pusillus</i>	skins	7	CZ	NO	NA	T	W	
	2 B		<i>Arctocephalus tropicalis</i>	hair	1	BE	AR		S	W	
	2 B		<i>Arctocephalus tropicalis</i>	specimens	3	BE	AR		S	W	
	2 B		<i>Mirounga leonina</i>	specimens	1	BE	AR		S	W	
	3 C		<i>Potos flavus</i>	live	1	CZ	GY		T	W	
	3 C		<i>Potos flavus</i>	live	9	DE	US	GY	T	W	
	1 A		<i>Hilarctos malayanus</i>	live	1	FR	KH		B	I	
	1 A		<i>Tremarctos ornatus</i>	live	1	GB	CH	RU	Z	C	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	bones	1	AT	CA		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	5	AT	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	5	AT	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	2	AT	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	teeth	20	AT	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	4	AT	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	4	BE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	2	BE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	7	BE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	8	BE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	1	CZ	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	1	CZ	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	claws	200	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	56	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	20	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	10	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	54	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	1	DE	CA		E	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	2	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	2	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	33	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	7	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	teeth	2	DE	CA	XX	E	O	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	12	DK	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	2	DK	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	36	DK	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skin pieces	18	DK	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	3	DK	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	79	DK	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	5	EE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	bodies	1	ES	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	5	ES	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	9	ES	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	84	ES	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	2	FI	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	18	FI	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	bodies	2	FR	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	16	FR	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	22	FR	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	6	FR	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	2	FR	CA		P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	13	FR	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	17	FR	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	garments	3	GB	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	2	GB	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	1	GB	CA		I		
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skin pieces	1	GB	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	1	GR	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	1	IE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	6	LT	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	2	NL	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	1	NL	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	2	PL	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	9	PL	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	4	PT	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	1	SE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	34	SE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	3	SI	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	1	SI	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	1	AT	US		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skin pieces	3	CZ	US		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skulls	1	CZ	US		I		
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	claws	13	DE	US		P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	2	DE	US		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	2	DE	US		T	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	2	DE	US		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	1	DE	US	CA	P	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	1	DE	US	CA	H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	5	DK	US		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	trophies	1	ES	US		H	W	
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	1	GB	US		I		
	2 B		<i>Ursus americanus</i>	skins	5	PL	US	CA	T	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	live	1	FR	BA		Z	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	claws	8	AT	CA		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	2	AT	CA		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skulls	1	BE	CA		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	CZ	CA		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skulls	1	DE	CA		E	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	2	DK	CA		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	1	GB	CA		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	GB	CA		P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	claws	1	IE	CA		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	live	2	DE	CH		Z	C	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	AT	HR		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	CZ	HR		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	live	2	DE	HR		E	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	9	ES	HR		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	6	IT	HR		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	2	PL	HR		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	3	SI	HR		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	ears	2	DK	NO		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	1	DK	NO	RU	H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	bodies	1	FI	NO	CA	P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	4	AT	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	AT	RU		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	3	BE	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	1	BG	RU		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	16	CZ	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	2	DE	RU		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	40	DE	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	6	DK	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	13	DK	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	live	3	EE	RU		Q	C	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	23	ES	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	51	FI	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	live	3	FR	RU		Q	C	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	19	FR	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	19	FR	RU		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	1	GB	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skulls	1	GB	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	GB	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	10	IT	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	4	LT	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	live	10	LV	RU		Q	C	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	5	LV	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	5	NL	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skulls	3	NL	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	3	PL	RU		I		
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skulls	1	PL	RU		I		
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	25	PL	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	PL	RU		P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	SE	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	SI	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	4	SK	RU		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	4	DE	US		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	1	DK	US		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	DK	US		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skins	1	ES	US		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skulls	1	ES	US		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	7	ES	US		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	skulls	1	FR	US		E	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	FR	US		P	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	GB	US		I		
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	2	PL	US		H	W	
	2 A		<i>Ursus arctos</i>	trophies	1	SE	US		H	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	2	AT	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skulls	1	AT	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skulls	1	BE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	2	BE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	1	BE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	2	BG	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	1	CZ	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skulls	1	CZ	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	bodies	1	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	bones	273	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	bones	4	DE	CA		S	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	claws	18	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	1	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	1	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	10	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skin pieces	3	DE	CA		S	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skulls	3	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skulls	1	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	2	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	1	DE	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	10	DK	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	1	DK	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	2	ES	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skulls	1	ES	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	5	ES	CA		H	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	1	FI	CA		P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	6	FR	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	2	FR	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	1	FR	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	3	GB	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	trophies	1	IT	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skulls	3	NL	CA		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skulls	2	NL	CA		T	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	carvings	10	DK	GL		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	7	DK	GL		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skulls	6	DK	GL		P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	specimens	1	DK	GL		S	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	specimens	2	DK	IS		S	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	1	EE	NO	CA	P	W	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	live	1	HU	RS		Z	C	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	live	1	ES	RU		Z	F	
	2 B		<i>Ursus maritimus</i>	skins	1	LT	SM	CA	T	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	skins	1	IT	CM				
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	musk	95 kg	FR	ET		T	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	musk	90 kg	GB	ET		T	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	1	PL	TD		H	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	1	ES	TZ		H	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	1	RO	TZ		H	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	2	DE	ZA		H	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	2	DK	ZA		H	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	6	ES	ZA		H	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	1	DE	ZW		H	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	3	ES	ZW		H	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	2	PL	ZW		H	W	
	3 C		<i>Civettictis civetta</i>	trophies	1	PT	ZW				
	2 B		<i>Cryptoprocta ferox</i>	live	2	GB	US		Z	F	
	1 A		<i>Cetacea</i> spp.	carvings	2	FR	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Cetacea</i> spp.	bones	12	PL	IS		I		
	1 A		<i>Balaena mysticetus</i>	bones	1	DK	GL		P	W	
	1 A		<i>Balaena mysticetus</i>	skin pieces	1	FR	US	XX	Q	O	
	1 A		<i>Balaenidae</i> spp.	carvings	2	BE	CH	XX	E	O	
	1 A		<i>Eubalaena australis</i>	bones	1	DE	NZ		E	W	
	1 A		<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	specimens	20	SE	CA		S	W	
	1 A		<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	bones	1	PL	IS		P	W	
	2 A		<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	baleen	1	DK	GL		P	W	
	2 A		<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	bones	2	DK	GL		P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 A		<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	carvings	2		DK	GL		P	W
	2 A		<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	meat	421	kg	DK	GL		P	W
	2 A		<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	bone pieces	1		SE	GL		P	W
	1 A		<i>Balaenoptera borealis</i>	specimens	1		BE	AR		S	W
	1 A		<i>Balaenoptera edeni</i>	specimens	1		BE	AR		S	W
	1 A		<i>Balaenoptera musculus</i>	specimens	331		GB	MX		S	W
	1 A		<i>Balaenoptera physalus</i>	specimens	49		SE	CA		S	W
	1 A		<i>Balaenoptera physalus</i>	baleen	9		DK	GL		P	W
	1 A		<i>Balaenoptera physalus</i>	carvings	1		DK	GL		P	W
	1 A		<i>Balaenoptera physalus</i>	specimens	73		GB	MX		S	W
	1 A		<i>Megaptera novaeangliae</i>	bones	1		PL	IS		P	W
	1 A		<i>Megaptera novaeangliae</i>	specimens	87		SE	NO		S	W
	1 A		<i>Megaptera novaeangliae</i>	bones	1		DE	NZ		E	W
	2 B		<i>Delphinus capensis</i>	specimens	30	ml	PT	US		S	W
	2 A		<i>Delphinus delphis</i>	specimens	18		BE	AR		S	W
	2 A		<i>Delphinus delphis</i>	specimens	89	ml	PT	US		S	W
	2 A		<i>Globicephala melas</i>	specimens	1		BE	AR		S	W
	2 A		<i>Globicephala melas</i>	meat	150	kg	DK	FO		P	W
	2 A		<i>Globicephala melas</i>	meat	31	kg	DK	GL		P	W
	2 A		<i>Globicephala melas</i>	bones	1		DE	NZ		E	W
	2 A		<i>Lagenodelphis hosei</i>	specimens	2		PT	US		S	W
	2 A		<i>Orcinus orca</i>	specimens	1		BE	AR		S	W
	2 A		<i>Orcinus orca</i>	teeth	1		DE	NZ		E	W
	2 A		<i>Orcinus orca</i>	specimens	144	ml	FR	US	ES	S	W
	2 A		<i>Pseudorca crassidens</i>	specimens	1		BE	AR		S	W
	1 A		<i>Sotalia fluviatilis</i>	specimens	2		PT	US		S	W
	1 A		<i>Sousa chinensis</i>	specimens	2		PT	US		S	W
	2 A		<i>Stenella attenuata</i>	specimens	2		PT	US		S	W
	2 A		<i>Stenella clymene</i>	specimens	2		PT	US		S	W
	2 A		<i>Stenella coeruleoalba</i>	specimens	1		BE	AR		S	W
	2 A		<i>Stenella longirostris</i>	specimens	2		PT	US		S	W
	2 A		<i>Tursiops truncatus</i>	specimens	3		BE	AR		S	W
	2 A		<i>Tursiops truncatus</i>	specimens	8		DE	CH		S	F
	2 A		<i>Tursiops truncatus</i>	specimens	0,9	g	SE	OM		S	W
	2 A		<i>Tursiops truncatus</i>	specimens	80	ml	ES	US		S	F
	2 A		<i>Tursiops truncatus</i>	specimens	40	ml	ES	US		S	W
	2 A		<i>Tursiops truncatus</i>	specimens	45		NL	US		S	F
	2 A		<i>Tursiops truncatus</i>	specimens	120	ml	PT	US		S	F
	2 A		<i>Tursiops truncatus</i>	specimens	40	ml	PT	US		S	W
	1 A		<i>Eschrichtius robustus</i>	teeth	2		FR	US		E	O

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 A		<i>Delphinapterus leucas</i>	bone carvings	1	DE	CA			P	O
	2 A		<i>Delphinapterus leucas</i>	carvings	4	DK	GL			P	W
	2 A		<i>Delphinapterus leucas</i>	meat	105 kg	DK	GL			P	W
	2 A		<i>Delphinapterus leucas</i>	teeth	1	DK	GL			P	W
	2 A		<i>Delphinapterus leucas</i>	teeth	500	DK	GL			S	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	teeth	2	AT	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	2	AT	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	skulls	1	BE	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	trophies	1	BE	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	2	BE	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	1	CZ	CA			E	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	24	DE	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	5	ES	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	teeth	1	FR	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	trophies	2	FR	CA			T	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	4	FR	CA			T	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	12	FR	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	teeth	26	IT	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	carvings	1	NL	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	skulls	2	NL	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	teeth	2 kg	NL	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	25	NL	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	44,7 kg	NL	CA			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	teeth	1	FR	CH		CA	P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	carvings	11	DK	GL			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	specimens	250	DK	GL			S	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	35	DK	GL			P	W
	2 A		<i>Monodon monoceros</i>	tusks	10	DK	GL			S	W
	2 A		<i>Phocoena phocoena</i>	meat	5 kg	DK	GL			P	W
	2 A		<i>Phocoenoides dalli</i>	specimens	20	FR	US			S	W
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	1	FR	AU		XX	T	O
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	107	DK	GL			P	W
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	8	DK	GL			P	O
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	teeth	37	DK	GL			P	W
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	specimens	66	GB	MX			S	W
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	bones	1	DE	NZ			E	W
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	teeth	2	DE	NZ			E	W
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	teeth	1	FR	PF		Q	O	
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	2	FR	PF		FR	Q	O
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	carvings	2	FR	US	XX	T	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Physeter catodon</i>	teeth	1	GB	ZA			I	
	2 A		<i>Inia geoffrensis</i>	skeletons	1	GB	CA	XX	E	O	
	2 A		<i>Pontoporia blainvillei</i>	specimens	21	BE	AR		S	W	
	1 A		<i>Hyperoodon ampullatus</i>	bones	1	PL	IS		P	W	
	2 A		<i>Pteropus rodricensis</i>	live	10	GB	MU		B	C	
	2 B		<i>Pteropus scapulatus</i>	live	12	GB	NZ		Z	C	
	1 A		<i>Priodontes maximus</i>	bodies	1	GB	CA	XX	E	O	
	1 A		<i>Macrotis lagotis</i>	specimens	4 ml	ES	AU		S	C	
	1 A		<i>Perameles bougainville</i>	specimens	2	BE	AU		S	C	
	1 A		<i>Equus africanus</i>	live	1	DE	CH		B	C	
	1 A		<i>Equus africanus</i>	live	1	DE	CH	CZ	B	C	
	1 A		<i>Equus africanus</i>	live	1	ES	CH		Z	C	
	1 A		<i>Equus africanus</i>	live	1	FR	CH		Z	C	
	1 A		<i>Equus africanus</i>	live	1	GB	CH		Z	C	
	1 A		<i>Equus africanus</i>	live	1	PL	CH		Z	C	
	2 A		<i>Equus hemionus</i>	live	1	NL	CH		Z	C	
	2 A		<i>Equus kiang</i>	live	2	FR	CH		Z	F	
	2 A		<i>Equus kiang</i>	live	1	FR	CH	DE	Z	C	
	2 A		<i>Equus kiang</i>	live	1	FR	CH	LV	Z	C	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	feet	20	AT	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	garments	1	AT	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	large leather products	1	AT	NA		T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	42	AT	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	35	AT	NA		T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	17	AT	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	2	AT	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1	BE	NA		T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	4	BE	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	2	BG	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	13	BG	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	6	CZ	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	6	CZ	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	1	CZ	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	feet	23	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	feet	2	DE	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	genitalia	1	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	78	DE	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	176	DE	NA		T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	211	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skin pieces	1	DE	NA		P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skin pieces	7	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skulls	1	DE	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	1	DE	NA		T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	1	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	54	DK	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	4	DK	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	71	DK	NA		T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	11	DK	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1	DK	NA	ZA	H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	2	EE	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	12	ES	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	6	ES	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skin pieces	2	ES	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	43	ES	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	2	ES	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	5	FI	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	2	FR	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	4,3 kg	FR	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1	FR	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	14	GB	NA		T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1	GB	NA		I		
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	10	IT	NA		T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1	IT	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	5	LT	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1	NL	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	feet	4	PL	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	3	PL	NA		P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	23	PL	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	3	PT	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	9	SE	NA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1	AT	ZA		H	F	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	1	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	3	DE	ZA	NA	H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	51	DE	ZA	NA	T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	2	DE	ZA	NA	P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skin pieces	2	DE	ZA	NA	P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	trophies	1	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	2	FR	ZA	NA	P	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	10	IT	ZA	NA	T	W	
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	2	NL	ZA		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	2		NL	ZA	NA	P	W
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	feet	4		DK	ZW		H	W
	2 B		<i>Equus zebra hartmannae</i>	skins	1		PL	ZW		H	W
	1 A		<i>Equus zebra zebra</i>	trophies	1		FR	ZA		P	W
	1 A		<i>Ceratotherium simum</i>	trophies	2		DK	ZA		H	W
	1 A		<i>Ceratotherium simum simum</i>	trophies	1		SK	NA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	horns	2		AT	ZA		P	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	trophies	1		AT	ZA		P	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	horns	2		CZ	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	skulls	1		CZ	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	feet	4		DE	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	horns	4		DE	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	live	4		DE	ZA		Z	C
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	live	2		DE	ZA		B	C
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	skins	2		DE	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	skin pieces	1		DE	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	tails	1		DE	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	trophies	2		DE	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	feet	4		ES	ZA		P	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	trophies	6		ES	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	trophies	1		FI	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	live	2		FR	ZA		Z	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	trophies	1		LU	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	horns	2		PL	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	trophies	4		PL	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	trophies	1		SE	ZA		H	W
	2 B		<i>Ceratotherium simum simum</i>	trophies	1		SE	ZA		P	W
	1 A		<i>Dicerorhinus sumatrensis</i>	horns	1		AT	TW	XX	Q	W
	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	live	1		CZ	CH	CZ	Z	C
	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	specimens	500		GB	KE		S	W
	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	specimens	160 g		GB	KE		S	W
	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	teeth	10		GB	KE		S	W
	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	carvings	2		GB	US	XX	T	U
	1 A		<i>Diceros bicornis</i>	skins	1		GB	ZA		H	W
	1 A		<i>Rhinoceros unicornis</i>	live	1		GB	CH		Z	C
	1 A		<i>Rhinoceros unicornis</i>	carvings	1		LT	US	XX	T	W
	1 A		<i>Rhinocerotidae</i> spp.	carvings	8		GB	SG	XX	T	O
	1 A		<i>Rhinocerotidae</i> spp.	carvings	1		GB	ZA	XX	T	O
	2 B		<i>Manis tricuspidis</i>	trophies	2		FR	CM		P	W
	2 B		<i>Manis tricuspidis</i>	live	500		IT	TG		T	R

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Bradypterus variegatus</i>	skeletons	1	GB	CA	XX	E	O	
	2 B		<i>Bradypterus variegatus</i>	skins	1	GB	EC		I		
	2 B		<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	skeletons	1	GB	CA	XX	E	O	
	2 B		<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	live	1	FR	CH		Z	C	
	2 B		<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	live	2	FR	US		Z	F	
	2 B		<i>Alouatta caraya</i>	live	1	FR	JE	GB	Z	C	
	2 B		<i>Alouatta caraya</i>	live	1	PL	SG		Z	C	
	2 B		<i>Alouatta caraya</i>	live	1	PL	SG	US	Z	F	
	2 B		<i>Callicebus cupreus</i>	live	2	FR	CH	US	Z	F	
	1 A		<i>Callimico goeldii</i>	live	8	DE	CH		B	C	
	1 A		<i>Callimico goeldii</i>	live	3	FR	CH		T	C	
	1 A		<i>Callimico goeldii</i>	live	6	FR	CH		Z	C	
	1 A		<i>Callimico goeldii</i>	live	4	IT	CH		Z	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	10	DE	CH		S	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	46	DE	CH	DE	S	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	271	DE	CH	ZA	S	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	live	8	FR	CH		T	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	30 ml	FR	CH	FR	S	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	1500	SE	CH		S	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	live	160	DE	US	ZA	S	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	specimens	62	SE	US		S	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	skins	2	DE	ZA		T	C	
	2 B		<i>Callithrix jacchus</i>	skulls	5	DE	ZA		T	C	
	2 B		<i>Cebus apella</i>	live	51	GB	CL		E	F	
	2 B		<i>Cebus apella</i>	live	19	GB	CL	AR	E	W	
	2 B		<i>Cebus apella</i>	live	18	GB	CL	BR	E	W	
	1 A		<i>Leontopithecus chrysomelas</i>	live	2	CZ	CH		Z	C	
	1 A		<i>Leontopithecus chrysopygus</i>	live	1	DE	JE		B	C	
	1 A		<i>Leontopithecus chrysopygus</i>	live	1	FR	JE		B	C	
	1 A		<i>Leontopithecus chrysopygus</i>	live	1	GB	JE		B	C	
	1 A		<i>Leontopithecus rosalia</i>	live	2	DK	IL		Z	C	
	1 A		<i>Saguinus bicolor</i>	live	2	GB	CA		Z	C	
	2 B		<i>Saguinus midas</i>	skulls	1	BE	ZA		P	C	
	2 B		<i>Saguinus midas</i>	skulls	2	DE	ZA		T	C	
	2 B		<i>Saguinus mystax</i>	live	1	FR	CH		Z	C	
	2 B		<i>Saimiri boliviensis</i>	live	2	DE	CH		Z	C	
	1 A		<i>Saimiri oerstedii</i>	live	4	AT	CH		Z	C	
	2 B		<i>Saimiri sciureus</i>	live	15	GB	ZA	GY	Z	W	
	2 B		<i>Cercopithecus campbelli</i>	skeletons	1	BE	ZA		P	C	
	2 B		<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	34	BE	BB		S	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	72	FR	BB		S	C	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	10 kg	GB	BB		S	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	500 ml	GB	BB		S	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	40	IT	BB		M	C	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	bodies	2	BE	CH	XX	Q	O	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	1	ES	CI		P	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	24	DK	KN		S	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	8 kg	GB	MU	BB	S	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	1	PL	NG		Z	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	22	BE	US	KN	S	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	0,78 kg	BE	US	KN	S	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	1,704 l	BE	US	KN	S	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	780	BE	US	KN	T	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	0,22 l	BE	US	KN	S	C	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	4	DE	US		S	F	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	662 ml	GB	US		S	U	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	300 ml	GB	US	KN	S	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	26	GB	US	XX	S	O	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	live	29	IT	US		M	C	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	2	NL	US	XX	S	O	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	skins	1	AT	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	skulls	1	AT	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	trophies	2	CZ	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	skins	4	DE	ZA		T	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	skulls	3	DE	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	skulls	8	DE	ZA		T	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	trophies	3	DE	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	skulls	1	DK	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	trophies	4	DK	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	bodies	1	ES	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	trophies	7	ES	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	trophies	2	FI	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	specimens	60 ml	FR	ZA		S	C	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	skulls	1	GB	ZA		I		
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	trophies	1	LT	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	bodies	5	NL	ZA		T	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	skulls	52	NL	ZA		T	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	trophies	3	PL	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	trophies	1	PT	ZA		H	W	
	2	B	<i>Chlorocebus aethiops</i>	trophies	1	SE	ZA		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Erythrocebus patas</i>	live	1	FR	SN		P	W	
	2	B	<i>Macaca arctoides</i>	bodies	1	DE	CH	XX	T	O	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	35 ml	DK	CA	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	40	DK	CA	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	336	FR	CA	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1576 ml	FR	CA	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	252	FR	CA	XX	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	60 g	GB	CA	CN	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	27,25 ml	GB	CA	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	24 ml	SE	CA	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	7	DE	CH	Z	C		
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	26,4 l	DE	CH	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	317	DE	CH	MU	T	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1705	DE	CH	MU	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	6399	DE	CH	MU	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	199	DE	CH	MU	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	33 ml	DE	CH	PH	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	2	DE	CH	PH	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	2	DE	CH	VN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	6 ml	DE	CH	VN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	12	DE	CH	VN	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1,8 kg	FR	CH	PH	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	21 ml	FR	CH	PH	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,33 kg	FR	CH	VN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	34 ml	NL	CH	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	17 ml	NL	CH	MU	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	200	DE	CN		T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	269	FR	CN		T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	100 ml	FR	CN		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	15	FR	CN		T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	20	FR	CN		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	25 ml	GB	CN		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	412	IT	CN		T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	2040	NL	CN		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	40	BE	IL		S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1	ES	IL	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	44	FR	IL		S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	50	GB	IL		S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	18 mg	AT	JP	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1021 ml	AT	JP	CN	S	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1	DE	JP		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	81	GB	JP	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	161,6 ml	GB	JP	CN	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	282,8 ml	GB	JP	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	420	GB	JP	CN	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	255 ml	GB	JP	CN	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	9,8 ml	NL	JP	CN	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1,4 ml	NL	JP	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	300	FR	KH		T	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	2456	ES	MU		T	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	284	FR	MU		S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	331	FR	MU		S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	260 ml	FR	MU		S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	30	FR	MU		S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	1050	GB	MU		S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	150	GB	MU		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1 l	GB	MU		S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	2	GB	MU		S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	20	GB	MU		S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	300	DK	PH		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	234	FR	PH		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	50 ml	FR	PH		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,105 l	BE	SG	ID	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	645,5 ml	FR	SG	ID	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	389,2 ml	FR	SG	ID	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	197	GB	SG	ID	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	48 ml	GB	SG	ID	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	20	AT	US	VN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,42 l	BE	US		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	100	BE	US	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	50	BE	US	KH	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	15	BE	US	KH	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	192	BE	US	PH	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	224	BE	US	VN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	200	BE	US	XV	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	10	BE	US	XV	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	63	DE	US	CN	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	2411	DE	US	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	89	DE	US	CN	S	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	3 ml	DE	US	ID	S	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	19	DE	US	ID	S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	88 ml	DE	US	KH	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	328	DE	US	KH	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	300	DE	US	MU	S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	21 ml	DE	US	VN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	98	DE	US	VN	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1500 ml	DK	US		T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	8310 ml	DK	US		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	2281	ES	US	CN	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	26	ES	US	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	130	FR	US	CN	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	121 ml	FR	US	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	30	FR	US	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	75	FR	US	MU	T	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	25	FR	US	MU	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	322	FR	US	VN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	262,5 ml	FR	US	XX	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	375 ml	FR	US	XX	S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	280 ml	GB	US		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	0,5 l	GB	US		T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	16 l	GB	US		S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	124,5 ml	GB	US	CN	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	504,6 ml	GB	US	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	195	GB	US	CN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	292,2 ml	GB	US	ID	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	76 ml	GB	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	72 ml	GB	US	ID	T	F	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	153,75 ml	GB	US	ID	S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	44	GB	US	ID	S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	980	GB	US	MU	S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1675,5 ml	GB	US	MU	T	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	9445 ml	GB	US	MU	S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	3,46 l	GB	US	MU	S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	432 ml	GB	US	MU	N	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	423,6 ml	GB	US	VN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	70	GB	US	VN	S	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	65,3 ml	GB	US	VN	S	W	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	4098	IT	US	PH	M	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1688	NL	US	PH	T	C	
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	4 ml	SE	US	CN	S	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	42	ml	SE	US	KH	S	C
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	230		FR	VN		T	C
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	422		FR	VN		S	C
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	296		GB	VN		T	C
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	live	480		GB	VN		S	C
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	1000	ml	GB	VN		S	C
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	100	ml	GB	VN		T	C
	2	B	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	800		GB	VN		S	C
	2	B	<i>Macaca fuscata</i>	hair	2		NL	JP	XX	Q	O
	2	B	<i>Macaca fuscata</i>	skins	4		NL	JP	XX	Q	O
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	1	kg	DE	CH	DE	S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	25		GB	CH	CN	S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	25		GB	CH	FR	S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	25		GB	CH	XX	S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	extract	4	l	FR	CN		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	live	92		FR	CN		T	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	1500	ml	FR	CN		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	live	459		NL	CN		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	100		SE	JP		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	live	2		RO	RS	HU	Q	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	1,282	l	BE	TH		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	0,273	kg	AT	US		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	0,014	l	BE	US		S	O
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	50		BE	US	CN	S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	0,995	l	BE	US	XX	S	O
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	820		DE	US		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	46		DE	US	CN	S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	97	ml	DE	US	CN	S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	4575		ES	US		T	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	1134		ES	US	CN	T	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	1684		FR	US		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	75	ml	FR	US	XX	S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	30		GB	US		I	
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	0,94	l	GB	US		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	270	ml	GB	US		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	2870		GB	US		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	specimens	17		NL	US		S	C
	2	B	<i>Macaca mulatta</i>	live	1		NL	US	XX	S	O
	2	B	<i>Macaca nemestrina</i>	live	2		HU	BY		Q	C
	2	B	<i>Macaca nemestrina</i>	live	2		LT	BY	GE	Q	C

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Macaca nemestrina</i>	live	6	LV	RU		Q	C	
	2	B	<i>Macaca nemestrina</i>	live	2	EE	UA		Q	C	
	2	B	<i>Macaca nemestrina</i>	specimens	1 ml	DE	US		S	F	
	2	B	<i>Macaca sylvanus</i>	live	1	IT	DZ		Q	C	
	1	A	<i>Mandrillus sphinx</i>	specimens	3	FR	GA		S	W	
	2	B	<i>Miopithecus talapoin</i>	live	15	CZ	CM		B	W	
	2	B	<i>Papio anubis</i>	trophies	1	DK	CM		H	W	
	2	B	<i>Papio anubis</i>	trophies	1	ES	CM		H	W	
	2	B	<i>Papio anubis</i>	specimens	2760	BE	KE		S	W	
	2	B	<i>Papio anubis</i>	trophies	9	ES	TZ		H	W	
	2	B	<i>Papio anubis</i>	specimens	2	BE	US		S	C	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	skulls	1	ES	MZ		H	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	trophies	2	ES	MZ		H	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	trophies	1	ES	MZ		P	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	trophies	2	PT	MZ		H	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	skins	1	ES	TZ		H	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	trophies	7	ES	TZ		H	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	skulls	1	FR	TZ		P	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	trophies	1	LT	TZ		H	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	trophies	1	RO	TZ		H	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	specimens	1,75 kg	FR	US		S	F	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	trophies	1	PT	ZA		H	W	
	2	B	<i>Papio cynocephalus</i>	trophies	1	RO	ZA		H	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	live	1	HU	BY		Q	C	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	live	1	LT	BY	GE	Q	C	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	skulls	1	DK	CF		H	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	bodies	1	DE	CH	XX	P	O	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	skulls	1	BE	NA		H	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	skins	2	DE	NA		P	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	skins	2	DE	NA		H	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	skulls	30	DE	NA		P	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	skulls	45	DE	NA		H	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	skulls	1	DE	NA		T	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	tails	1	DE	NA		H	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	trophies	1	DE	NA		T	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	trophies	3	DE	NA		P	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	trophies	7	DE	NA		H	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	skulls	4	DK	NA		P	W	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	specimens	20 ml	GB	US		S	F	
	2	B	<i>Papio hamadryas</i>	skulls	1	AT	ZA		H	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	specimens	60	BE	ZA		S	C	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	specimens	3,6384 l	BE	ZA		S	C	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	specimens	0,01 kg	BE	ZA		S	C	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	1	BE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	1	BE	ZA	TZ	H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skins	4	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skulls	2	DE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skulls	10	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	1	DE	ZA		P	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	1	DE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skulls	1	DE	ZA	NA	P	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skulls	4	DK	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	4	DK	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skulls	1	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	5	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	5	FI	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	bodies	5	NL	ZA		T	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skeletons	6	NL	ZA		T	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skulls	5	NL	ZA		T	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	4	NL	ZA		T	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skulls	1	ES	ZM		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	4	ES	ZM		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	1	LT	ZM		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	3	RO	ZM		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skulls	1	BE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	skulls	6	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	7	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	4	DE	ZW	T	W		
	2 B		<i>Papio spp.</i>	skulls	1	PL	CF		I		
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	4	PL	MZ		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	garments	1	AT	NA		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	15	AT	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	12	AT	NA		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	teeth	12	AT	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	4	BG	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	2	CZ	NA		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	3	CZ	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	4	DK	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	3	DK	NA		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	DK	NA		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	4	DK	NA		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	2	EE	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	2	ES	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	4	ES	NA		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	15	ES	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	ES	NA		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	FI	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skins	1	PL	NA		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	6	PL	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	PT	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	3	SE	NA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	AT	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	CZ	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	2	DE	ZA		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	3	DK	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	2	DK	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	7	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	2	ES	ZA		H	F	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	19	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	ES	ZA	ZM	H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	bodies	1	NL	ZA		T	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	SE	ZA		H	F	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	2	ES	ZM		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	2	AT	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	1	BG	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	2	DK	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	skulls	8	ES	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	6	ES	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	ES	ZW		P	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	LT	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	7	PL	ZW		H	W	
	2 B		<i>Papio ursinus</i>	trophies	1	SI	ZW		H	W	
	2 B		<i>Theropithecus gelada</i>	live	1	DE	CH		B	C	
	2 B		<i>Theropithecus gelada</i>	live	1	FR	CH		Z	C	
	2 B		<i>Theropithecus gelada</i>	live	2	FR	CH	DE	Z	C	
	2 B		<i>Theropithecus gelada</i>	live	1	DE	US		B	F	
	2 B		<i>Trachypithecus johnii</i>	skeletons	1	GB	CA	XX	E	O	
	1 A		<i>Cheirogaleus major</i>	specimens	0,25 g	DE	MG		S	W	
	1 A		<i>Cheirogaleus medius</i>	hair	0,02 g	DE	MG		S	W	
	1 A		<i>Microcebus berthae</i>	hair	0,01 g	DE	MG		S	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Microcebus berthae</i>	specimens	0,01	g	DE	MG	S	W	
	1 A		<i>Microcebus murinus</i>	hair	0,01	g	DE	MG	S	W	
	1 A		<i>Microcebus murinus</i>	specimens	0,05	g	DE	MG	S	W	
	1 A		<i>Microcebus ravelobensis</i>	specimens	0,02	g	DE	MG	S	W	
	1 A		<i>Microcebus rufus</i>	specimens	0,02	g	DE	MG	S	W	
	1 A		<i>Microcebus spp.</i>	specimens	0,194	g	DE	MG	S	W	
	1 A		<i>Mirza coquereli</i>	hair	0,02	g	DE	MG	S	W	
	1 A		<i>Mirza coquereli</i>	specimens	0,02	g	DE	MG	S	W	
	1 A		<i>Phaner furcifer</i>	hair	0,02	g	DE	MG	S	W	
	1 A		<i>Gorilla gorilla</i>	live	1		DE	CH	B	F	
	1 A		<i>Gorilla gorilla</i>	live	1		PL	CH	Z	C	
	1 A		<i>Gorilla gorilla</i>	specimens	15		DE	CM	S	W	
	1 A		<i>Gorilla gorilla</i>	specimens	12		DE	ZA	XX	S	I
	1 A		<i>Pan paniscus</i>	specimens	1		DE	CD	S	W	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	live	4		PT	AO	I		
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	live	1		HU	BY	Q	C	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	live	1		LT	BY	AZ	Q	C
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	skeletons	1		GB	CA	XX	E	O
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	skeletons	1		FR	CH	GA	E	O
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	skeletons	4		DE	CI	S	W	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	180		DE	CI	S	W	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	10		DE	GM	S	W	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	76		PT	GW	S	W	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	2		DE	JP	S	F	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	live	2		NL	MK	Z	F	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	2 ml		NL	MK	S	F	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	2		NL	MK	S	F	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	live	3		LV	RU	Q	C	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	5		DE	SL	S	U	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	4		DE	SL	S	W	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	specimens	910		DE	UG	S	W	
	1 A		<i>Pan troglodytes</i>	hair	127,9	g	GB	UG	XX	S	W
	1 A		<i>Pan troglodytes verus</i>	specimens	110		PT	GW	S	W	
	1 A		<i>Pongo pygmaeus</i>	skeletons	2		GB	CA	XX	E	O
	1 A		<i>Pongo pygmaeus</i>	live	1		ES	RU	DE	Z	C
	1 A		<i>Hylobates agilis</i>	specimens	3		DE	TW	S	C	
	1 A		<i>Hylobates lar</i>	specimens	10		DE	TW	S	C	
	1 A		<i>Hylobates muelleri</i>	specimens	5		DE	TW	S	C	
	1 A		<i>Hylobates pileatus</i>	live	2		GB	CH	Z	C	
	1 A		<i>Hylobates pileatus</i>	live	1		PT	CH	Z	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Hylobates pileatus</i>	live	2	GB	KH		Z	F	
	1 A		<i>Nomascus concolor</i>	live	1	DE	HK		B	F	
	1 A		<i>Sympalangus syndactylus</i>	specimens	5	DE	TW		S	C	
	1 A		<i>Avahi occidentalis</i>	hair	0,005 g	DE	MG		S	W	
	1 A		<i>Avahi occidentalis</i>	specimens	0,005 g	DE	MG		S	W	
	1 A		<i>Propithecus diadema</i>	specimens	60	FR	MG		S	W	
	1 A		<i>Propithecus spp.</i>	specimens	18 ml	FR	MG		S	W	
	1 A		<i>Propithecus spp.</i>	specimens	68 mg	FR	MG		S	W	
	1 A		<i>Propithecus spp.</i>	specimens	15	FR	MG		S	W	
	1 A		<i>Propithecus verreauxi</i>	hair	0,2 g	DE	MG		S	W	
	1 A		<i>Propithecus verreauxi</i>	specimens	0,4 g	DE	MG		S	W	
	1 A		<i>Eulemur fulvus</i>	hair	0,2 g	DE	MG		S	W	
	1 A		<i>Eulemur fulvus</i>	specimens	0,4 g	DE	MG		S	W	
	1 A		<i>Eulemur macaco</i>	live	1	GB	TN		Z	C	
	1 A		<i>Hapalemur griseus</i>	live	1	FR	JE		B	F	
	1 A		<i>Hapalemur occidentalis</i>	specimens	2 ml	FR	MG		S	W	
	1 A		<i>Hapalemur occidentalis</i>	specimens	5 mg	FR	MG		S	W	
	1 A		<i>Hapalemur occidentalis</i>	specimens	2	FR	MG		S	W	
	1 A		<i>Lemur catta</i>	live	3	FR	TN		Z	C	
	1 A		<i>Lemur catta</i>	specimens	1	DE	US		S	C	
	1 A		<i>Lepilemur ruficaudatus</i>	hair	0,04 g	DE	MG		S	W	
	1 A		<i>Nycticebus coucang</i>	skeletons	1	GB	CA	XX	E	O	
	1 A		<i>Nycticebus coucang</i>	live	1	GB	HK		B	F	
	1 A		<i>Nycticebus coucang</i>	live	3	GB	HK	XX	B	U	
	1 A		<i>Nycticebus coucang</i>	live	1	GB	HK	XX	B	I	
	1 A		<i>Nycticebus coucang</i>	live	1	DE	SG	XX	B	U	
	1 A		<i>Nycticebus pygmaeus</i>	live	1	GB	HK		B	F	
	1 A		<i>Nycticebus pygmaeus</i>	live	1	GB	HK	XX	B	U	
	1 A		<i>Nycticebus pygmaeus</i>	live	4	GB	HK	XX	B	I	
	2 B		<i>Tarsius dentatus</i>	specimens	38	DE	ID		S	W	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	ivory carvings	16	BE	AU	XX	P	O	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	ivory carvings	2	FR	AU	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	ivory carvings	1	GB	AU	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	carvings	1	NL	AW	XX	L	I	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	ivory carvings	28	FR	CA	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	ivory carvings	24	GB	CA	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	ivory carvings	1	AT	CH	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	ivory carvings	3	AT	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	tusks	2	CZ	CH	MZ	P	O	
	1 A		<i>Elephantidae spp.</i>	ivory carvings	1	DE	CH	XX	Q	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	DE	CH	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	11 sets	DE	CH	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	6 sets	DE	CH	XX	P	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	FR	CH		T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	24	FR	CH	XX	P	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	22	FR	CH	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	FR	CH	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	33	GB	CH	XX	I		
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	8	GB	CH	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	IT	CH	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	5	NL	CH	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	PL	CH		I		
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	PT	CH	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	8	FR	CN	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	DK	GL	XX	P	W	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	GB	JE	XX	I		
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	26 pairs	DE	JP	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	130	FR	JP	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	5	GB	JP	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	carvings	2	NL	JP	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	DE	LI	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	GB	NO	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	6	GB	PH	XX	I		
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	BE	RU	XX	E	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	3	FR	RU	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	6	DE	TR	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	1	DE	US	XX	T	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	5	FR	US	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	8	GB	US	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	10	GB	US	XX	I		
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	2	IT	US	XX	E	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory pieces	1	IT	US	XX	Q	O	
	1 A		Elephantidae spp.	ivory carvings	4	PL	US		I		
	1 A		Elephantidae spp.	ivory pieces	2	SE	US		Q	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	47	ES	AR	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	5	GB	AR	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	specimens	24	DE	AU		S	C	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	ES	CA	XX	E	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	26	GB	CA	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	FR	CH	XX	Q	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	bodies	1	DE	CN	IN	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	5	DE	CN	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	FR	HK	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	5	GB	JE	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	14	DE	JP	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	16	DK	JP	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	5	GB	JP	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	10	FR	MC	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	15	DE	NZ	XX	P	W	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	4	DE	NZ	XX	P	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1 sets	DE	NZ	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	carvings	2	DE	PK	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	live	1	RO	RS	IN	Q	C	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	GB	RU	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	specimens	124	NL	TH	S	U		
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	live	4	RO	TN	Q	O		
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	6	DE	TR	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	3	FR	TR	XX	Q	W	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	AT	TW	XX	Q	W	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	1	BE	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	41	FR	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	2	GB	US	XX	Q	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	9	GB	US	XX	P	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	3	GB	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Elephas maximus</i>	carvings	1	NL	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	FR	AE	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	GB	AE	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	93	PT	AO	I	I		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	PT	AO	I	I		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory pieces	3	DE	AR	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	GB	AR	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	PT	AR	I	I		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	40	GB	AU	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	GB	AU	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	DE	BH	XX	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	FR	CA	ZA	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	11	GB	CA	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	GB	CA	XX	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	27	PL	CA	NG	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	AT	CH	XX	E	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	AT	CH	XX	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	76	BE	CH	XX	E	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	BE	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	DE	CH	BW	T	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3 sets	DE	CH	XX	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	DE	CH	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	33	DE	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	DE	CH	ZW	P	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	ES	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	FR	CH	SD	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	FR	CH	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	FR	CH	XX	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	6	FR	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	180 kg	FR	CH	XX	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	GB	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	GB	CH	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	IT	CH	KE	P	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	IT	CH	XX	E	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	24	FR	CI	P	O		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	3	FR	CI	P	O		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	BE	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tails	1	DE	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	DE	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	6	DE	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	DK	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	8	ES	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	33	FR	CM	P	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	17	FR	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	3,5 kg	FR	CM	H	O		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	FR	CM	P	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	18 kg	FR	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	FR	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	IT	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	LT	CM	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	13	AT	EG	XX	E	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	20	IT	ER	P	O		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	GB	ET	I			
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1,7 kg	FR	GN	P	O		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	PT	GN	I			
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	ES	GQ	P	O		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	PT	GW			I	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	GB	HK	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory pieces	1	GB	JE	KE	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	11	GB	JE	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	DE	JP	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	33	FR	JP	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3	GB	JP	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	DE	KW	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	DE	LB	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	AT	LI	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	AT	LI	XX	E	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	BE	MZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tails	1	ES	MZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	ES	MZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	22	ES	MZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	3	FR	MZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	15	FR	MZ	P	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	IT	MZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	PT	MZ	P	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	60	PT	MZ	I			
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	4	PT	MZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	live	1	BE	NA	Q	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	DK	NA	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	live	6	ES	NA	B	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	PL	NA	TZ	H	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	PT	NA	I			
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	7	GB	NG	I			
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	GB	NZ	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	11	DE	RU	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	GB	RU	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	1	DE	SD	P	O		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	3	BE	TZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	DE	TZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	10	ES	TZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	9	FR	TZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	82	FR	TZ	P	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	52	GR	TZ	P	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	4	IT	TZ	H	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	hair	1 kg	NL	TZ	S	W		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	RO	TZ	H	W		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	AT	US	XX	E	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	3 sets	DE	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	30	DE	US	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	12	DE	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	DE	US	XX	L	I	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1 sets	DE	US	XX	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	DK	US	BJ	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	DK	US	NG	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	DK	US	SL	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	DK	US	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	ES	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	42	ES	US	XX	E	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	7	FR	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	GB	US		T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	GB	US	XX	Q	U	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	22	GB	US	XX	T	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	5	GB	US	XX	T	U	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	77	GB	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	13	GB	US	XX	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	GB	US	XX	P	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	3	GR	US	EG	Q	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	4	GR	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory pieces	1	IT	US	XX	E	U	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	carvings	5	LU	US	XX	P	U	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	carvings	1	NL	US	XX	T	U	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	PL	US		I		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	17	PT	XX		I		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	feet	4	DK	ZA		P	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	6	DK	ZA		P	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	DK	ZA		P	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	DK	ZA		P	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	feet	2	GB	ZA	TZ	H	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	large leather products	14	GB	ZA	TZ	H	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	25	GB	ZA	TZ	H	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	GB	ZA	TZ	H	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	2	GB	ZA	XX	T	O	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	PL	ZA		I		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	1	PL	ZA		I		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	13	PT	ZA		I		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	DK	ZM		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	12	ES	ZM		H	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	3	FR	ZM		P	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	FR	ZM		H	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	10 sets	PL	ZM		I		
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	live	2	BE	ZW		Q	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	DK	ZW		H	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	ES	ZW	MZ	H	W	
	1 A		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	11	FR	ZW	MZ	P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	3	BE	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	4	CZ	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	ears	2	DE	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	4	DE	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	DE	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	DK	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	ears	2	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	8	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	small leather products	21	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skins	1	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tails	1	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	teeth	7	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	101	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	FI	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	9	FR	BW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	FR	BW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	LU	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	10	PT	BW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	BG	CA		XX	T	O
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	BE	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	bones	2	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	ears	11	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	hair	41	DE	NA		T	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	21	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skulls	1	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tails	2	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	14	DE	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	6	ES	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	ES	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	10	ES	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	6	PL	NA		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	PT	NA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	6	ES	QA	ZW	H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	213,8 m2	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	200 ft2	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	DE	ZA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skins	120	DE	ZA	ZW	T	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	1	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	large leather products	2	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	4	ES	ZA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	6	ES	ZA	BW	P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	1	ES	ZA	BW	P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tails	1	ES	ZA	BW	P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	6	ES	ZA	BW	H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	ears	4	ES	ZA	ZW	H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	12	ES	ZA	ZW	H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	1	ES	ZA	ZW	H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	teeth	2	ES	ZA	ZW	H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	6	ES	ZA	ZW	H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	4	FR	ZA	BW	P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	1	FR	ZA	BW	P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	6	FR	ZA	BW	P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	FR	ZA	BW	P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skins	4,627 m2	IT	ZA		T	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skins	2,5 m2	IT	ZA	ZW	T	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skins	51	IT	ZA	ZW	T	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	PL	ZA		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	6	PT	ZA	BW	H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	PT	ZA	NA	H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	AT	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	5	BE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	BE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	BG	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	bones	1	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	ears	5	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	15	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	4	DE	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	large leather products	2	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skins	1	DE	ZW		T	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	11	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skulls	1	DE	ZW		H	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tails	9	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	teeth	4	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	5	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	32	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	ears	1	ES	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	4	ES	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	feet	4	ES	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	6	ES	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	large leather products	10	ES	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	skin pieces	6	ES	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	2	ES	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	62	ES	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	1	FR	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	trophies	3	LT	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	4	LU	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1	PL	ZW		P	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	12	PL	ZW		H	W	
	2 B		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2	SI	ZW		H	W	
	2 B		<i>Ratufa macroura</i>	live	2	CZ	LK		Z	C	
	2 B		<i>Anas bernieri</i>	live	2	PL	CH		Z	C	
	2 B		<i>Elvira cupreiceps</i>	feathers	1	GB	RU	XX	Q	O	
	2 B		<i>Sappho sparganura</i>	bodies	1	DE	CH	XX	E	O	
	2 B		<i>Thalurania furcata</i>	bodies	1	GB	CA	XX	E	O	
	2 A		<i>Phoenicopterus ruber</i>	live	10	FR	CH		Z	C	
	2 A		<i>Phoenicopterus ruber</i>	live	28	PT	CU		Z	R	
	2 A		<i>Phoenicopterus ruber roseus</i>	bodies	1	DE	CH	NL	T	C	
	2 B		<i>Eudocimus ruber</i>	live	5	FR	IL		Z	C	
	2 B		<i>Eudocimus ruber</i>	live	10	GB	IL		Z	C	
	1 A		<i>Geronticus eremita</i>	live	10	AT	CH		N	C	
	2 B		<i>Aceros corrugatus</i>	live	4	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Aceros corrugatus</i>	live	3	NL	SG		T	C	
	1 A		<i>Aceros nipalensis</i>	carvings	1	FR	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Buceros bicornis</i>	live	1	NL	HK	SG	B	W	
	1 A		<i>Buceros bicornis</i>	live	1	IE	XX		Z	W	
	2 B		<i>Rhyticeros plicatus</i>	live	2	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Rhyticeros plicatus</i>	live	4	NL	SG	SB	T	W	
	2 B		<i>Tauraco corythaix</i>	feathers	1	DE	US	XX	Q	O	
	2 B		<i>Tauraco corythaix</i>	skins	2	DE	ZA		T	C	
	2 B		<i>Tauraco erythrophthalmus</i>	live	1	GB	JE		Z	C	
	2 B		<i>Tauraco hartlaubi</i>	live	8	DE	TZ		Z	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Tauraco livingstonii</i>	live	5	DE	TZ		T	W	
	2 B		<i>Tauraco livingstonii</i>	live	4	DE	TZ		Z	W	
	2 A		<i>Accipiter gentilis</i>	bodies	1	DE	CH	XX	E	O	
	2 B		<i>Accipiter melanoleucus</i>	live	9	FR	TG		T	W	
	2 B		<i>Accipiter striatus</i>	bodies	1	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Accipiter striatus</i>	skins	1	AT	CH	CA	S	W	
	2 B		<i>Accipitridae</i> spp.	bodies	1	GB	PK		I		
	2 A		<i>Aegypius monachus</i>	live	2	AT	KZ		P	F	
	2 A		<i>Aquila chrysaetos</i>	trophies	1	AT	CH		E	W	
	2 A		<i>Aquila chrysaetos</i>	live	1	CZ	KZ		B	C	
	2 A		<i>Aquila chrysaetos</i>	live	1	PL	KZ		Z	C	
	1 A		<i>Aquila heliaca</i>	live	1	CZ	KZ		B	F	
	2 B		<i>Aquila nipalensis</i>	live	2	DE	KZ		T	F	
	2 B		<i>Buteo jamaicensis</i>	bodies	1	DE	CA		T	W	
	2 A		<i>Circaetus gallicus</i>	live	1	BE	IL		Z	W	
	2 B		<i>Circus approximans</i>	feathers	5	GB	NZ		T	W	
	2 A		<i>Gypaetus barbatus</i>	live	1	AT	CH		N	C	
	2 B		<i>Gyps coprotheres</i>	specimens	290	GB	ZA		S	W	
	2 A		<i>Gyps fulvus</i>	bodies	1	DE	CH	NL	E	C	
	2 A		<i>Gyps fulvus</i>	live	1	FR	CH		Z	F	
	2 A		<i>Gyps fulvus</i>	live	1	FR	CH	XX	Z	U	
	2 B		<i>Gyps himalayensis</i>	live	1	AT	KZ		P	F	
	2 B		<i>Gyps</i> spp.	live	1	DE	KZ		T	F	
	1 A		<i>Haliaeetus albicilla</i>	live	2	CZ	KZ		B	C	
	1 A		<i>Haliaeetus albicilla</i>	live	2	DE	KZ		T	C	
	1 A		<i>Haliaeetus albicilla</i>	live	13	GB	NO		N	W	
	1 A		<i>Haliaeetus albicilla</i>	live	20	IE	NO		N	W	
	2 A		<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	live	1	FR	KZ	RU	B	C	
	2 A		<i>Haliaeetus pelagicus</i>	live	5	CZ	KZ		B	C	
	2 A		<i>Haliaeetus pelagicus</i>	live	10	DE	KZ		T	C	
	2 A		<i>Haliaeetus pelagicus</i>	live	1	PL	RU		Z	F	
	2 B		<i>Kaupifalco monogrammicus</i>	trophies	2	FR	BF		T	W	
	2 B		<i>Melierax metabates</i>	skins	4	FR	BF		T	W	
	2 B		<i>Melierax metabates</i>	trophies	4	FR	BF		T	W	
	2 B		<i>Micronisus gabar</i>	skins	2	FR	BF		T	W	
	2 B		<i>Micronisus gabar</i>	trophies	2	FR	BF		T	W	
	2 A		<i>Milvus milvus</i>	live	6	IT	CH		N	W	
	2 B		<i>Necrosyrtes monachus</i>	trophies	2	FR	BF		T	W	
	2 B		<i>Polyboroides typus</i>	trophies	2	FR	BF		T	W	
	2 B		<i>Stephanoaetus coronatus</i>	live	6	GB	CD		B	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Stephanoaetus coronatus</i>	specimens	16	GB	CD		S	W	
	2 B		<i>Stephanoaetus coronatus</i>	feathers	1	DE	US	XX	Q	O	
	1 A		<i>Vultur gryphus</i>	live	1	CZ	RU		Z	C	
	2 A		<i>Falco cherrug</i>	live	1	DE	AE		T	C	
	2 A		<i>Falco cherrug</i>	feathers	30	BG	MD		S	W	
	2 A		<i>Falco cherrug</i>	live	1	GB	ZA	GB	P	C	
	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	5	AT	AE	AT	T	C	
	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	AT	AE	AT	P	C	
	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	GB	AE	DE	B	D	
	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	GB	AE	DK	B	D	
	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	GB	AE	GB	B	D	
	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	2	AT	KW	US	P	F	
	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	1	GB	ZA		I		
	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	8	GB	ZA		P	C	
	1 A		<i>Falco hybrid</i>	live	8	GB	ZA	GB	P	C	
	1 A		<i>Falco jugger</i>	live	1	AT	CH		T	C	
	1 A		<i>Falco pelegrinoides</i>	live	4	AT	AE		P	F	
	1 A		<i>Falco peregrinus babylonicus</i>	live	1	AT	AE	AT	T	C	
	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	AT	AE	AT	T	C	
	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	2	AT	AE	AT	P	C	
	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	AT	AE	GB	P	C	
	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	specimens	10	DE	AE		S	C	
	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	bodies	1	DE	CH	XX	E	O	
	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	eggs	5	DK	GL		S	W	
	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	feathers	10	DK	GL		S	W	
	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	AT	KW	US	P	F	
	1 A		<i>Falco peregrinus</i>	live	1	GB	ZA	GB	P	C	
	1 A		<i>Falco peregrinus pealei</i>	live	1	GB	ZA	GB	P	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	AT	AE		P	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	AT	AE		P	F	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	2	AT	AE	AT	P	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	AT	AE	DE	P	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	2	AT	AE	GB	P	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	AT	AE	RU	P	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	CZ	AE	US	B	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	FR	AE	DK	T	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	FR	AE	FR	B	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	FR	AE	US	B	F	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	GB	AE	B	D		
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	GB	AE	CA	B	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	GB	AE	CZ	B	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	GB	AE	DK	B	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	GB	AE	GB	B	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	GB	AE	US	B	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	5	BE	CA		T	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	2	DE	CA		T	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	10	ES	CA		T	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	GB	CA		B	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	13	NL	CA		T	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	DE	CH		P	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	AT	KW	US	P	F	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	2	CZ	US		T	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	CZ	US		B	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	11	GB	US		B	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	4	LT	US		B	D	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	4	GB	ZA	GB	P	C	
	1 A		<i>Falco rusticolus</i>	live	1	GB	ZA	US	P	C	
	2 A		<i>Falco tinnunculus</i>	live	2	DE	CH		T	C	
	2 A		<i>Falco tinnunculus</i>	eggs	21	DE	US	DE	S	W	
	2 B		<i>Polihierax semitorquatus</i>	live	5	DE	TZ		T	F	
	1 A		<i>Oreophasis derbianus</i>	live	6	BE	MX		B	C	
	3 B		<i>Penelopina nigra</i>	live	4	BE	MX		B	C	
	1 A		<i>Lophura edwardsi</i>	live	1	GB	JE		Z	C	
	1 A		<i>Polyplectron napoleonis</i>	live	1	FR	JE		Z	C	
	2 B		<i>Anthropoides paradiseus</i>	live	5	DE	ZA		P	C	
	2 B		<i>Bugeranus carunculatus</i>	live	1	DE	QA		B	U	
	1 A		<i>Grus japonensis</i>	live	1	DE	RU		B	F	
	1 A		<i>Grus japonensis</i>	live	1	SE	RU		Z	F	
	2 B		<i>Ardeotis kori</i>	live	1	DE	AE		Z	F	
	1 A		<i>Chlamydotis undulata</i>	bodies	3	GB	AE		T	C	
	2 A		<i>Otis tarda</i>	live	30	GB	RU		N	W	
	2 A		<i>Otis tarda</i>	specimens	30	GB	RU		S	W	
	2 B		<i>Cicinnurus regius</i>	live	2	DE	QA		B	F	
	2 B		<i>Seleucidis melanoleucus</i>	live	1	DE	US	IT	Z	C	
	1 A		<i>Leucopsar rothschildi</i>	live	1	DE	JE		B	C	
	3 B		<i>Ramphastos dicolorus</i>	bodies	1	DE	CH	XX	P	O	
	2 B		<i>Ramphastos toco</i>	bodies	1	DE	CH	XX	P	O	
	2 B		<i>Ramphastos toco</i>	live	5	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Agapornis canus</i>	live	4	BE	CH	Q	Q	C	
	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	7	BE	CH	Q	Q	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	673		ES	IL		T	C
	2 B		<i>Agapornis fischeri</i>	live	1		DE	VE		P	C
	2 B		<i>Agapornis lilianae</i>	live	2		BE	CH		Q	C
	2 B		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	7		BE	CH		Q	C
	2 B		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	2		FR	CH		P	C
	2 B		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	120		ES	IL		T	C
	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	3		BE	CH		Q	C
	2 B		<i>Agapornis personatus</i>	live	1256		ES	IL		T	C
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	2		DE	AR		P	C
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	1		ES	AR		P	W
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	1		FR	CH		P	C
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	1		FR	CH		FR	O
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	1		PT	CH		P	F
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	3		ES	IL		T	C
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	1		SE	NO		SE	F
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	6		ES	US		T	F
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	4		FR	US		T	F
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	9		IT	US		T	F
	2 B		<i>Amazona aestiva</i>	live	1		GB	ZA		P	U
	2 B		<i>Amazona amazonica</i>	specimens	14		BE	PE		S	W
	2 B		<i>Amazona amazonica</i>	live	1		DE	US		P	C
	2 B		<i>Amazona amazonica</i>	feathers	1		DK	US		BR	Q
	2 B		<i>Amazona amazonica</i>	live	8		ES	US		T	F
	2 B		<i>Amazona amazonica</i>	live	4		FR	US		T	F
	1 A		<i>Amazona europalliata</i>	live	1		ES	CH		T	C
	1 A		<i>Amazona europalliata</i>	live	1		DE	US		P	F
	1 A		<i>Amazona europalliata</i>	live	1		LT	US		P	D
	2 B		<i>Amazona autumnalis</i>	live	6		ES	IL		T	C
	2 B		<i>Amazona autumnalis</i>	live	1		SE	NO		SE	C
	2 B		<i>Amazona autumnalis</i>	live	1		PT	PA		P	W
	2 B		<i>Amazona autumnalis</i>	live	1		DE	US		ES	P
	2 B		<i>Amazona autumnalis</i>	live	10		ES	US		T	F
	2 B		<i>Amazona autumnalis</i>	live	4		FR	US		T	F
	2 B		<i>Amazona dufresniana</i>	live	1		DK	CH		T	C
	2 B		<i>Amazona farinosa</i>	live	1		SE	NO		FR	P
	2 B		<i>Amazona farinosa</i>	specimens	28		BE	PE		S	W
	2 B		<i>Amazona festiva</i>	specimens	10		BE	PE		S	W
	1 A		<i>Amazona leucocephala</i>	specimens	280 g		GB	KY		S	W
	2 B		<i>Amazona mercenaria</i>	specimens	10		BE	PE		S	W
	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	2		BE	DZ		VE	P

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	specimens	26	BE	PE		S	W	
	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	2	DE	US	DE	P	C	
	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	10	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	4	IT	US		T	F	
	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	4	CZ	CH		B	C	
	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	8	ES	CH		T	C	
	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	4	DE	MX		B	C	
	1 A		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	live	1	SE	NO	SE	P	C	
	1 A		<i>Amazona oratrix</i>	live	1	PL	US		P	F	
	1 A		<i>Amazona rhodocorytha</i>	live	4	SE	CH		T	C	
	2 B		<i>Amazona rhodocorytha</i>	live	4	DK	CH		T	C	
	1 A		<i>Amazona tucumana</i>	live	1	SE	NO	SE	P	C	
	1 A		<i>Amazona viridigenalis</i>	live	2	CZ	CH		B	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	4	CZ	CH		B	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	2	CZ	CH		T	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	2	FR	CH		P	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	3	SE	NO	PH	T	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	2	DE	PH		P	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	1	DE	PH		Z	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	1	DK	PH		T	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	24	GB	PH		B	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	2	MT	PH		B	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	5	NL	PH		B	C	
	1 A		<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	9	SE	PH		B	C	
	1 A		<i>Ara ambiguus</i>	live	2	FR	CH		P	C	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	DE	BR		P	C	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	3	DE	BR		P	F	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	feathers	1	BE	CA	PE	E	O	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	GB	CA	GB	P	C	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	DE	CH		P	C	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	12	IT	CH		T	C	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	DE	KE	DE	P	C	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	specimens	30	BE	PE		S	W	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	3	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	CZ	US		B	F	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	12	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	FI	US		P	F	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	2	FR	US		T	F	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	12	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	LT	US		P	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	1	LV	US		P	F	
	2 B		<i>Ara ararauna</i>	live	2	DE	ZA		P	C	
	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	3	IT	CH		T	C	
	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	specimens	36	BE	PE		S	W	
	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	5	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	8	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	5	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Ara chloropterus</i>	live	1	LT	US		P	F	
	2 B		<i>Ara hybrid</i>	live	5	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Ara hybrid</i>	live	3	ES	US		T	F	
	1 A		<i>Ara macao</i>	live	4	CZ	CH		B	C	
	1 A		<i>Ara macao</i>	live	1	DE	CH		P	C	
	1 A		<i>Ara macao</i>	live	5	CZ	MX		Z	C	
	1 A		<i>Ara macao</i>	specimens	24	BE	PE		S	W	
	1 A		<i>Ara macao</i>	live	1	LT	US		P	D	
	1 A		<i>Ara militaris</i>	live	1	DE	CH		P	C	
	1 A		<i>Ara militaris</i>	live	2	DE	CH	US	P	F	
	1 A		<i>Ara militaris</i>	specimens	16	BE	PE		S	W	
	1 A		<i>Ara rubrogenys</i>	live	1	DE	CH		T	C	
	2 B		<i>Ara severus</i>	specimens	4	BE	PE		S	W	
	2 B		<i>Ara severus</i>	live	4	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Ara spp.</i>	feathers	2	GB	EC		I		
	2 B		<i>Ara spp.</i>	live	2	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Ara spp.</i>	skulls	1	GB	ZA	XX	I		
	2 B		<i>Aratinga aurea</i>	live	11	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Aratinga aurea</i>	live	8	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Aratinga canicularis</i>	specimens	60	DK	CR		S	W	
	2 B		<i>Aratinga canicularis</i>	live	12	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Aratinga holochlora</i>	live	6	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Aratinga jandaya</i>	live	18	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Aratinga leucophthalma</i>	live	7	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	1	FR	CH		P	C	
	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	12	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	10	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	6	FR	US		T	F	
	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	2	GB	US		P	F	
	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	16	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	3	SE	US		P	F	
	2 B		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	1	NL	ZA		P	C	
	2 B		<i>Aratinga weddellii</i>	live	15	ES	IL		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Brotogeris cyanoptera</i>	live	6	ES	MX		B	C	
	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	1	GB	HK	US	P	F	
	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	1	GB	HK	XX	P	U	
	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	2	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	1	GB	KE	GB	P	C	
	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	6	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	4	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Cacatua alba</i>	live	9	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Cacatua galerita</i>	bodies	1	DE	CH	XX	T	O	
	2 B		<i>Cacatua galerita</i>	live	2	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Cacatua galerita</i>	live	2	IT	US		T	F	
	1 A		<i>Cacatua goffiniana</i>	live	1	FR	US		P	U	
	1 A		<i>Cacatua goffiniana</i>	live	1	LT	US		P	D	
	2 B		<i>Cacatua leadbeateri</i>	live	2	CZ	CH		T	C	
	2 B		<i>Cacatua leadbeateri</i>	live	2	IT	US		T	F	
	1 A		<i>Cacatua moluccensis</i>	live	1	BE	IL		Z	C	
	1 A		<i>Cacatua moluccensis</i>	live	2	CZ	US		B	F	
	1 A		<i>Cacatua moluccensis</i>	live	1	SE	US		P	C	
	2 B		<i>Cacatua ophthalmica</i>	live	5	NL	SG	TW	T	C	
	2 B		<i>Cacatua sanguinea</i>	live	2	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Cacatua sanguinea</i>	live	3	IT	US		T	F	
	1 A		<i>Cacatua sulphurea</i>	live	1	FR	CH	ID	P	W	
	1 A		<i>Cacatua sulphurea</i>	live	1	GB	RU	CA	P	C	
	1 A		<i>Cacatua sulphurea</i>	skins	1	DE	ZA		T	C	
	1 A		<i>Cacatua sulphurea</i>	live	1	GB	ZA		P	C	
	2 B		<i>Calyptorhynchus baudinii</i>	live	2	CZ	PH		B	C	
	2 B		<i>Cyanoliseus patagonus</i>	feathers	0,7 kg	DE	AR		S	W	
	2 B		<i>Cyanoliseus patagonus</i>	specimens	0,7 kg	DE	AR		S	W	
	2 B		<i>Cyanoliseus patagonus</i>	specimens	396	DE	AR		S	W	
	2 B		<i>Cyclopsitta gulielmitertii</i>	live	1	DE	CH		P	C	
	2 B		<i>Deroptyus accipitrinus</i>	live	1	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	2	IT	CH		T	C	
	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	1	PT	CH		P	C	
	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	9	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	1	SE	JP	SE	P	C	
	2 B		<i>Eclectus roratus</i>	live	2	FR	US		T	F	
	2 B		<i>Enicognathus leptorhynchus</i>	live	5	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Eolophus roseicapilla</i>	live	4	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Eolophus roseicapilla</i>	live	1	GB	US		P	F	
	2 B		<i>Eolophus roseicapilla</i>	live	4	IT	US		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Eos rubra</i>	live	3	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Eos rubra</i>	live	10	NL	TW		P	C	
	2 B		<i>Eos rubra</i>	live	2	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Eos squamata</i>	live	4	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Forpus coelestis</i>	live	9	BE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Lorius chlorocercus</i>	live	7	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Lorius chlorocercus</i>	live	10	NL	ZA		T	C	
	2 B		<i>Lorius garrulus</i>	live	3	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Lorius garrulus</i>	live	10	NL	ZA		T	C	
	2 B		<i>Lorius lory</i>	live	16	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Lorius lory</i>	live	10	NL	ZA		T	C	
	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	1	DE	US		P	F	
	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	9	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	10	NL	US		T	F	
	2 B		<i>Nandayus nenday</i>	live	1	ES	US		P	F	
	2 B		<i>Nandayus nenday</i>	live	6	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Nandayus nenday</i>	live	1	SE	US		P	F	
	2 B		<i>Neophema elegans</i>	live	1	BE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Neophema pulchella</i>	live	2	BE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Pionites leucogaster</i>	live	5	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Pionites leucogaster</i>	live	1	SE	US		P	C	
	2 B		<i>Pionites melanocephalus</i>	live	1	ES	US		P	F	
	2 B		<i>Pionites melanocephalus</i>	live	1	LT	US		P	F	
	2 B		<i>Pionus chalcopterus</i>	live	2	FR	CH		T	C	
	2 B		<i>Pionus chalcopterus</i>	specimens	10	BE	PE		S	W	
	2 B		<i>Pionus chalcopterus</i>	live	2	DE	US		T	F	
	2 B		<i>Pionus maximiliani</i>	live	1	DE	US		P	F	
	2 B		<i>Pionus menstruus</i>	live	1	NL	AN		T	F	
	2 B		<i>Pionus menstruus</i>	live	14	DE	BR		P	F	
	2 B		<i>Pionus menstruus</i>	specimens	46	BE	PE		S	W	
	2 B		<i>Pionus menstruus</i>	live	4	DE	US		T	F	
	2 B		<i>Pionus senilis</i>	live	34	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Pionus senilis</i>	live	4	DE	US		T	F	
	2 B		<i>Pionus sordidus</i>	live	2	NL	AN		T	F	
	2 B		<i>Pionus tumultuosus</i>	live	13	ES	MX		B	C	
	2 B		<i>Pionus tumultuosus seniloides</i>	specimens	10	BE	PE		S	W	
	2 B		<i>Platycercus elegans</i>	live	1	BE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Platycercus eximius</i>	bodies	1	DE	CH		XX	P	O
	2 B		<i>Poicephalus gulielmi</i>	live	1	DE	NA		P	C	
	2 B		<i>Poicephalus gulielmi</i>	live	4	DE	PH		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Poicephalus gulielmi</i>	live	3	FR	US		T	F	
	2 B		<i>Poicephalus meyeri</i>	live	1	DE	NA		P	C	
	2 B		<i>Poicephalus meyeri</i>	live	5	FR	US		T	F	
	2 B		<i>Poicephalus rueppellii</i>	live	6	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Poicephalus rufiventris</i>	live	5	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Poicephalus rufiventris</i>	live	6	DE	PH		T	C	
	2 B		<i>Poicephalus rufiventris</i>	live	4	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	4	FR	CH	GN	P	O	
	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	1	FR	CH	XX	P	U	
	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	1	FR	GA	ML	P	W	
	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	12	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	7	FR	SN		P	W	
	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	10	FR	US		T	F	
	2 B		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	1	EE	ZW		P	C	
	2 B		<i>Primolius auricollis</i>	live	4	IT	US		T	F	
	1 A		<i>Primolius couloni</i>	specimens	26	BE	PE		S	W	
	2 B		<i>Psephotus haematonotus</i>	live	3	BE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Psilopsiagon aurifrons</i>	live	4	BE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Psittacula alexandri</i>	live	5	NL	ZA		B	C	
	1 A		<i>Psittacula echo</i>	specimens	675 ml	GB	MU		S	W	
	2 B		<i>Psittacula eupatria</i>	live	1	FR	SN	XX	P	W	
	2 B		<i>Psittacula eupatria</i>	live	2	GB	US		P	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	AE	ZA	P	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	GB	BH		P	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	GB	CA	GB	P	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	BE	CD		P	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	CF		L	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	6	FR	CF		P	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	DK	CG	CD	P	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	3	FR	CG		P	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	5	FR	CG		T	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	ES	CH		P	F	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	ES	CH	CM	P	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	CH		T	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	CH	XX	P	U	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	PT	CH		P	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	5	FR	CI		P	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	BE	CM		P	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	DE	CM		P	W	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	FR	CM		P	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	IE	CM		P	U	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	DJ	CG	P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	CZ	DZ	UG	B	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	GA		P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	GB	GH	CD	P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	DK	GL		P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	SI	HR	SI	P	U	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	83	ES	IL		T	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	SE	IR	SE	P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	AT	KE		P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	FR	KW	ZM	P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	DE	LB		P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	DE	LB	CD	P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	IT	MA	XX	P	U	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	ML	GN	P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	DE	NA		P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	RS	FR	P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	RU	CD	P	I	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	SG	PH	P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	NL	SG	CG	P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	TD	CG	P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	FR	TG	CI	P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	HU	TR	XX	P	W	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	GB	TZ	GB	P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	GB	TZ	ZA	P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	3	DE	US		P	F	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	DE	US	CI	P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	feathers	2	DE	US	XX	Q	O	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	18	ES	US		T	F	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	15	FR	US		T	F	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	GB	US		P	F	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	IT	US		P	F	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	6	IT	US		T	F	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	LT	US		P	F	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	MT	US		P	F	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	NL	US		ZW	P	F
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	BE	ZA		P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	8	DE	ZA		P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	10	GB	ZA		P	C	
	2	B	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	IE	ZA		P	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	1	NL	ZA	NL	P	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	5	PT	ZA		P	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus</i>	live	2	EE	ZW		P	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	1	GB	KE	XX	P	U	
	2 B		<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	1	GB	RU	CA	P	C	
	2 B		<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	1	GB	US		P	F	
	2 B		<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	1	RO	US		P	F	
	2 B		<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	1	GB	ZA		P	C	
	2 B		<i>Pyrrhura melanura</i>	live	4	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	5	BE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	2	ES	US	ES	P	C	
	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	1	GB	US		P	F	
	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	10	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	10	IT	US		T	F	
	2 B		<i>Pyrrhura rupicola</i>	live	8	DE	MX		B	C	
	1 A		<i>Rhynchopsitta pachyrhyncha</i>	live	6	DE	MX		B	C	
	1 A		<i>Rhynchopsitta terrisi</i>	live	6	ES	MX		B	C	
	1 A		<i>Rhynchopsitta terrisi</i>	live	23	ES	IL	XX	P	U	
	2 B		<i>Trichoglossus chlorolepidotus</i>	live	2	ES	CH		T	C	
	2 B		<i>Trichoglossus euteles</i>	live	2	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Trichoglossus haematodus</i>	live	5	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Trichoglossus haematodus</i>	live	10	NL	TW		P	C	
	2 B		<i>Trichoglossus haematodus</i>	live	10	NL	TW		P	C	
	2 B		<i>Trichoglossus ornatus</i>	live	1	ES	US		P	F	
	2 B		<i>Trichoglossus ornatus</i>	live	8	NL	ZA		T	C	
	2 B		<i>Trichoglossus ornatus</i>	live	10	NL	TW		P	C	
	2 B		<i>Trichoglossus rubritorquis</i>	live	2	DE	CH		P	C	
	2 B		<i>Triclaria malachitacea</i>	bodies	1	GB	CA	XX	Q	O	
	1 A		<i>Pterocnemia pennata pennata</i>	bodies	1	DE	CH	CL	Z	C	
	2 B		<i>Pterocnemia pennata pennata</i>	live	1	DE	CH	CL	T	C	
	2 B		<i>Pterocnemia pennata pennata</i>	skins	1	DE	CH	CL	T	C	
	2 B		<i>Rhea americana</i>	bodies	1	GB	CA	US	E	F	
	2 B		<i>Rhea americana</i>	bodies	1	PT	US		E	F	
	2 B		<i>Rhea americana</i>	small leather products	1	GB	UY		T	C	
	2 B		<i>Rhea americana</i>	small leather products	2	IT	UY		T	W	
	2 B		<i>Rhea americana albescens</i>	feathers	15	FR	AR		T	W	
	2 B		<i>Spheniscus demersus</i>	skins	2	DE	ZA		T	C	
	1 A		<i>Spheniscus humboldti</i>	live	2	BE	CH		Z	C	
	2 B		<i>Aegolius acadicus</i>	skins	1	DE	CH	CA	T	W	
	2 A		<i>Asio flammeus</i>	bodies	1	DE	CA		P	W	
	2 A		<i>Asio otus</i>	bodies	1	PL	UA		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Athene cunicularia</i>	live	2	GR	CH		Z	C	
	2 B		<i>Athene cunicularia</i>	skulls	1	GB	ZA		I		
	2 A		<i>Athene noctua</i>	bodies	1	DE	CH	XX	Q	O	
	2 A		<i>Athene noctua</i>	live	2	NL	CH		Z	C	
	2 B		<i>Bubo africanus</i>	skins	1	DE	ZA		P	W	
	2 B		<i>Bubo africanus</i>	skins	2	DE	ZA		T	C	
	2 A		<i>Bubo bubo</i>	live	2	DE	CH		P	C	
	2 A		<i>Bubo bubo</i>	live	1	DE	CH		T	C	
	2 A		<i>Bubo bubo</i>	bodies	1	DE	CH	XX	Q	O	
	2 B		<i>Bubo lacteus</i>	live	5	NL	BJ		T	W	
	2 B		<i>Bubo virginianus</i>	bodies	1	DE	CA		P	W	
	2 B		<i>Bubo virginianus</i>	bodies	3	DE	CA		T	W	
	2 B		<i>Bubo virginianus</i>	live	4	DE	CA		P	C	
	2 B		<i>Bubo virginianus</i>	skeletons	1	GB	CA	XX	E	O	
	2 B		<i>Ptilopsis leucotis</i>	trophies	2	FR	BF		T	W	
	2 B		<i>Strix varia</i>	skins	1	DE	CH	CA	T	W	
	2 A		<i>Surnia ulula</i>	bodies	1	DE	CA		P	W	
	2 A		<i>Surnia ulula</i>	live	1	NL	CH		Z	C	
	2 A		<i>Tyto alba</i>	skins	2	DE	ZA		T	C	
	2 A		<i>Tyto alba</i>	skulls	1	GB	ZA		I		
	1 A		<i>Struthio camelus</i>	feathers	25	FR	NE		S	W	
	1 A		<i>Struthio camelus</i>	garments	7	GB	RU	XX	Q	O	
	1 A		<i>Crocodylia spp.</i>	small leather products	1	FR	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Crocodylia spp.</i>	teeth	2	PL	CI		I		
	1 A		<i>Crocodylia spp.</i>	small leather products	1	PL	TH		I		
	2 B		<i>Crocodylia spp.</i>	garments	4	PL	AU		I		
	2 B		<i>Crocodylia spp.</i>	small leather products	2	GB	EC		I		
	2 B		<i>Crocodylia spp.</i>	teeth	1	DE	US	XX	P	U	
	2 B		<i>Crocodylia spp.</i>	small leather products	3	PL	US		I		
	2 B		<i>Crocodylia spp.</i>	small leather products	1	PL	ZA		I		
	2 B		<i>Crocodylia spp.</i>	skin pieces	3	PL	ZA		I		
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1906	AT	CH	US	T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	27	AT	CH	US	T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	10	BE	CH	US	T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	11	BE	CH	US	T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	621	DE	CH	US	T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	20	DE	CH	US	T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	6	DK	CH	US	T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	360 sides	ES	CH	US	T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	60	ES	CH	US	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	40	sides	ES	CH	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	200		ES	CH	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	50		FR	CH	US	T	F
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1479		FR	CH	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	426		FR	CH	US	T	R
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1418		FR	CH	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	16	sides	FR	CH	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	2753		FR	CH	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	4		GB	CH	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	35		GB	CH	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	573		IT	CH	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	1		NL	CH		T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	4		NL	CH	US	T	R
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	2		NL	CH	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	45		NL	CH	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	14		PT	CH		T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	30		PT	CH		T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	2		SE	CH		T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	2		SE	CH	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	17		SI	CH	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	3		SI	CH	US	T	R
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1		IT	CN	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	4		IT	DZ	IL	Q	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	9794		AT	HK	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	87		AT	HK	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	24		AT	HK	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	2		DE	HK	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1946		FR	HK	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	5		IT	HK	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	1		IT	HK	US	T	R
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	2		SI	HR	MX	Q	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	61		FR	JP	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	171		FR	MU	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	553		FR	MU	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	1		DK	NO	IL	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	9		GB	RU	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	215		AT	SG	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	7169		AT	SG	US	T	W
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	11		DE	SG	US	T	C
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	6487		DE	SG	US	T	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	2240	DE	SG	US	T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	27852	FR	SG	US	T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	100	IT	SG	US	H	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	886	IT	SG	US	T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	100	IT	SG	US	T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	15	AT	US		T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	65	BE	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	large leather products	25 pairs	DE	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	102	DE	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	2	DE	US		T	R	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	1	DE	US		P	U	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	85	DE	US		T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	60561	DE	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	trophies	1	DE	US		H	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	2	ES	US		T	F	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	garments	4	FR	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	186	FR	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	10	FR	US		T	R	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	11	FR	US		T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	35606	FR	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	bodies	2	GB	US		Q	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	321	GB	US		I		
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	4	GB	US		T	F	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	1	GB	US		T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	3	GB	US		T	R	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	67	GB	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	6	GB	US		I		
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	5	GP	US		T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	7	GP	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	5	GP	US		T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	large leather products	4	IT	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	1300	IT	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	1	IT	US		T	R	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	73	IT	US		T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	122691	IT	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	435	IT	US		T	R	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	200	IT	US		T	C	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skulls	10	IT	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	275	NL	US		T	W	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	14	PL	US		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	small leather products	1	PL	XX			I	
	2 B		<i>Alligator mississippiensis</i>	skin pieces	220	DE	ZA	US	T	W	
	1 A		<i>Alligator sinensis</i>	live	27	FR	CN		Z	D	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	47112 sides	DE	CH	VE	T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	live	150	DE	GY		T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	live	10	FR	GY		T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	small leather products	4	GB	GY		I		
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	live	571	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	15	IT	HK	VE	T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	2	IT	KR	GY	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	900 sides	ES	PA	GY	T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	800 sides	ES	PA	VE	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	live	2	LT	RU	VE	Q	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	26 sides	DE	SG	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	8	DE	SG	VE	T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	30 sides	DE	SG	VE	T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	2030 sides	IT	SG	VE	T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	live	53	DE	SR		T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	live	40	NL	SR		T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	10	IT	US	VE	T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	4287 sides	IT	US	VE	T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skin pieces	6	IT	US	VE	T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	14554 sides	DE	VE		T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	20221 sides	IT	VE		T	W	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	2550 sides	AT	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	11	AT	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	66	DE	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	247 sides	DE	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	40 sides	ES	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	188 sides	FR	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	73	FR	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	432	FR	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	live	2	GB	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	41	NL	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	48 sides	SI	CH	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	114 sides	FR	CN	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	1 sides	AT	CO		T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	1	AT	CO		T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	large leather products	91	DE	CO		T	C	
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	small leather products	12	DE	CO		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	24632	sides	DE	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	tails	6600		DE	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	large leather products	7		ES	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	small leather products	14		ES	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	200	sides	ES	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	2600		ES	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	small leather products	251		FR	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	2000	sides	FR	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	large leather products	29		GB	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	small leather products	225		GB	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	small leather products	427		IT	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	32516	sides	IT	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	7576		IT	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	tails	7300		IT	CO		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	4366	sides	AT	HK	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	1		IT	HK	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	10		IT	KR	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	29		FR	MU	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	48		FR	MX	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	611	pairs	ES	PA		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	944	pairs	ES	PA	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	230	sides	FR	PA		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	200		FR	PA		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	10,5	kg	FR	PA		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	300		FR	PA		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	140		IT	PA		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	400	sides	IT	PA		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	tails	200		IT	PA		T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	1021	sides	AT	SG	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	40	sides	DE	SG	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	2227		DE	SG	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	tails	1000		DE	SG	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	7284	sides	FR	SG	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	60		FR	SG	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	1000		IT	SG	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	1000	sides	IT	SG	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	tails	2000		IT	SG	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	50		GB	TH	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	103		IT	TH	CO	T	C
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	small leather products	1		PT	TH		P	C

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	704	IT	US	CO	T	C	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	small leather products	56	DE	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	skins	28	DE	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	small leather products	32	DK	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	small leather products	150	ES	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	skins	76	ES	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	small leather products	5	FR	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	skins	155	GB	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	skins	550	IT	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	small leather products	45	PL	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman latirostris</i>	live	4	DK	NO		DK	Z	F
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	4	ES	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	150	IT	AR		T	R	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	11308 sides	DE	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	8020 sides	ES	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	350	ES	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	1750,9 kg	ES	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	tails	2520	ES	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	3000 sides	FR	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	500	FR	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	tails	1000	FR	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	small leather products	634	IT	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	10	IT	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	74442 sides	IT	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	tails	37928	IT	BO		T	W	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	50	CZ	BR		T	C	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	large leather products	9 pairs	DE	BR		T	R	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	large leather products	16	DE	BR		T	C	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	small leather products	7	DE	BR		T	R	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	small leather products	2	ES	BR		T	C	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	small leather products	9	FR	BR		T	C	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	small leather products	5	IT	BR		T	C	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	50	IT	BR		T	C	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skins	2	IT	BR		T	R	
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	live	2	DK	NO		NL	Z	C
	2 B		<i>Caiman yacare</i>	skin pieces	18,8 kg	ES	PA	BO	T	W	
	1 A		<i>Melanosuchus niger</i>	skulls	11	DK	EC		T	C	
	1 A		<i>Melanosuchus niger</i>	live	3	DK	NO	EC	T	C	
	1 A		<i>Melanosuchus niger</i>	live	4	DK	NO	EC	Z	C	
	1 A		<i>Melanosuchus niger</i>	live	1	DK	NO	EC	Z	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Melanosuchus niger</i>	skins	8	FR	BR		T	W	
	2 B		<i>Melanosuchus niger</i>	large leather products	2	PT	BR		T	W	
	2 B		<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	live	54	DE	GY		T	W	
	2 B		<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	live	36	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	live	15	CZ	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	live	12	DE	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	live	2	IE	US		T	C	
	2 B		<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	live	10	NL	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Paleosuchus trigonatus</i>	live	4	NL	GY		T	W	
	1 A		<i>Crocodylidae</i> spp.	bodies	1	GB	NG		I		
	1 A		<i>Crocodylidae</i> spp.	small leather products	5	GB	NG		I		
	1 A		<i>Crocodylidae</i> spp.	small leather products	1	GB	US	XX	I		
	1 A		<i>Crocodylus acutus</i>	skins	1	AT	CO		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus acutus</i>	skins	416	IT	CO		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus cataphractus</i>	specimens	3	NL	GA		S	W	
	1 A		<i>Crocodylus cataphractus</i>	large leather products	1	DE	US	XX	Q	O	
	1 A		<i>Crocodylus moreletii</i>	small leather products	8 pairs	ES	MX		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	large leather products	1	FR	AE	XX	T	O	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	specimens	2	NL	CG		S	W	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	specimens	1	NL	CM		S	W	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	specimens	2	NL	GA		S	W	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	107	FR	ML		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	143	ES	SN		T	C	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	18 pairs	ES	SN		T	C	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	225	FR	SN		T	C	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	130	FR	SN		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	250	PT	SN		T	C	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	PT	XX		I		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	20	DE	AR	ZA	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	ES	BW		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1	AT	CH	ZW	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	22	DE	CH	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	10	FR	CH	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	IT	CN	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	20	IT	CO	MW	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	252	FR	ET		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	16	FR	HK	ZM	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	50	FR	HK	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	21	FR	HK	ZW	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	IT	HK	ZA	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	IT	HK	ZW	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	9	IT	HK	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	20	DE	JP	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	370	IT	JP	ZA	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	51	IT	JP	ZM	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	55	IT	JP	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	5	FR	KR	ZA	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	236	IT	KR	ZA	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	71	DE	MG		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	bodies	2	FR	MG		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	358	FR	MG		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	178	FR	MG		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1250	FR	MG		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1050	FR	MG		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	2	FR	MG		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	27	IT	MG		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	30	IT	MG		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	3000	IT	MG		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	49	FR	MU	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	15	FR	MU	ZW	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	29	DE	MW		T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	700	DE	MW		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	171	FR	MW		T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	967	IT	MW		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	3	ES	MZ		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	63	FR	MZ		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	FR	MZ		P	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	4	PL	MZ		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2	PT	MZ		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2	AT	NA		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2	DE	NA	ZM	H	W	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	517	ES	PA	IL	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	3	ES	PA	MG	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	32	ES	PA	MG	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	ES	PA	TZ	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	ES	PA	ZA	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	22	ES	PA	ZA	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	445 pairs	ES	PA	ZA	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	4	ES	PA	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	15	ES	PA	ZW	T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	263	DE	SG	TZ	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	563	DE	SG	TZ	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	195	DE	SG	ZA	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	431	DE	SG	ZM	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	10904	DE	SG	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	405	DE	SG	ZW	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	3351	DE	SG	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	152	DE	SG	ZW	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	303	ES	SG	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	300	ES	SG	ZW	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	205	FR	SG	ZW	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	7219	FR	SG	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	118	FR	SG	ZW	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1000	IT	SG	MZ	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	70	IT	SG	TZ	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	500	IT	SG	ZA	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	275	IT	SG	ZM	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2787	IT	SG	ZW	T	C	
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	60	FR	SN	T	W		
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	50	PT	SN	T	W		
	1 A		<i>Crocodylus niloticus</i>	live	105	FR	TN	Z	C		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2	AT	TZ	H	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	BE	TZ	H	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	DE	TZ	H	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2	DE	TZ	H	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	1	DK	TZ	H	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	EE	TZ	H	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	15	ES	TZ	H	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	FR	TZ	P	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	PL	TZ	H	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	5	IT	US	MZ	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	AT	ZA	P	W		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	AT	ZA	H	C		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	3	BE	ZA	T	C		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	21256 kg	BE	ZA	T	C		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	8	BE	ZA	T	C		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	4	BE	ZA	P	C		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	CZ	ZA	H	C		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	1	DE	ZA	P	C		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	222	DE	ZA	T	C		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	1549	kg	DE	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1		DE	ZA		H	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	124		DE	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	289		DE	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2		DE	ZA	ZW	T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	derivatives	0,4	kg	DK	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	oil	7	kg	DK	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	400		DK	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	300	backskin:	DK	ZA	ZW	T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	20	backskin:	ES	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1		ES	ZA		H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	5		ES	ZA		H	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2		ES	ZA	ZM	H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	bodies	1		FR	ZA		P	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	3		FR	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	428		FR	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	4		FR	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	bodies	1		FR	ZA	BW	P	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	3		GB	ZA		I	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	14		GB	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	9776		IT	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2000	backskin:	IT	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	5000		IT	ZA	MZ	T	R
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	20		NL	ZA		T	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	30		NL	ZA		T	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	specimens	1		NL	ZA		S	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1		PL	ZA		H	C
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2		PT	ZA	MZ	H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1		RO	ZA	TZ	H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1		DE	ZM		H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	2		DK	ZM		H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	4		DK	ZM		H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	19		ES	ZM		H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1000		FR	ZM		T	R
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1		LT	ZM		H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	16630	kg	NL	ZM		T	R
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2		PT	ZM		H	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1		AT	ZW		P	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	1		AT	ZW		P	W
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	1		AT	ZW		P	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	AT	ZW		P	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	BE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1	BG	ZW			W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	BG	ZW		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	10300	kg	DE	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	20	DE	ZW		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	4	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1129	DE	ZW		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	11134	DE	ZW		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skin pieces	225	DE	ZW		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skulls	1	DE	ZW		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	4	ES	ZW		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2	ES	ZW		H	R	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	10	FR	ZW		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	40447	FR	ZW		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	FR	ZW	MZ	P	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	21	GB	ZW		I		
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	6150	IT	ZW		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	9	NL	ZW		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	meat	11000	kg	NL	ZW	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	2	PL	ZW		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	small leather products	4	PT	ZW		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus niloticus</i>	trophies	1	PT	ZW		H	W	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	1	DE	HK	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	small leather products	30	IT	ID		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	small leather products	19	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	100	FR	JP	ID	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	24	IT	JP	ID	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	720	IT	JP	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	36	DE	SG	ID	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	3	DE	SG	ID	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skin pieces	1	DE	SG	ID	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	3461	DE	SG	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skin pieces	76	DE	SG	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	1236	FR	SG	ID	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	14	FR	SG	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus novaeguineae</i>	skins	420	IT	SG	ID	T	W	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	IT	AE	SG	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	FR	CH	SG	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	10 kg	FR	CH	SG	T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	13	FR	CH	TH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	1	FR	HK	TH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	28	FR	JP	PH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	95	FR	JP	TH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	892	FR	SG		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	3	FR	SG	MY	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	FR	SG	TH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	500	IT	SG		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	live	15	FR	TH		Z	D	
	1 A		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	2500	FR	TH		T	D	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	bodies	3	DE	AU		P	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	111	DE	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	DE	AU		P	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	11	DE	AU		P	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	241	DE	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	teeth	1	DE	AU		P	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	DK	AU		P	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	DK	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	26	ES	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	10	ES	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	FR	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	11937	FR	AU		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	10249	FR	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	145	FR	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	17	GB	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	1	GB	AU		T	O	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	1	IT	AU		P	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	2	IT	AU		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	1521	IT	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	60	IT	AU		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	1	IT	AU		P	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skulls	1	IT	AU		P	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	3	NL	AU		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	small leather products	120	NL	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	1	PL	AU		I		
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	103	RO	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	garments	295	SE	AU		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	13	FR	CH	AU	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	1	IT	HK	AU	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	specimens	264	IT	HK	PG	M	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	52	DE	ID		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	89	FR	ID		T	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	460	FR	ID		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	20	IT	ID		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	127	DE	JP	PG	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	42	DE	JP	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	227	FR	JP	AU	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	94	FR	JP	ID	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	1416	FR	JP	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	2378	FR	JP	PG	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	84	FR	PG		T	W	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	3533	FR	PG		T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	35	DE	SG	ID	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	899	DE	SG	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skin pieces	400	DE	SG	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	232	FR	SG	ID	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	580	FR	SG	ID	T	R	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	47	FR	SG	PG	T	W	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	133	IT	SG	AU	T	C	
	2 B		<i>Crocodylus porosus</i>	skins	80	FR	US	AU	T	C	
	1 A		<i>Crocodylus rhombifer</i>	bodies	2	PT	CU		P	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	14	DE	HK	TH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	2	IT	HK	TH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	1	FR	JP	TH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	2	IT	PH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	5	DE	SG	TH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	1200	IT	SG	TH	T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skulls	9	BE	TH		P	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	bodies	1	CZ	TH		I		
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	1214	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	12	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skulls	23	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skulls	1	DE	TH		P	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	teeth	55	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	5	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	20	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skulls	1	DK	TH		P	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	large leather products	8	ES	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	large leather products	10	FR	TH		T	I	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	13	FR	TH		T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	1700	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	1	GB	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	20	GB	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	65	IT	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	1968	IT	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skulls	1	IT	TH		P	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skulls	2	NL	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	small leather products	6	PT	TH		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	meat	1320 kg	DE	VN		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	1480	FR	VN		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus siamensis</i>	skins	700	IT	VN		T	D	
	1 A		<i>Crocodylus spp.</i>	small leather products	1	GB	TG		I		
	1 A		<i>Crocodylus spp.</i>	small leather products	1	GB	VN		I		
	1 A		<i>Crocodylus spp.</i>	meat	10	GB	VN		I		
	1 A		<i>Osteolaemus tetraspis</i>	specimens	29	NL	CG		S	W	
	1 A		<i>Osteolaemus tetraspis</i>	specimens	10	NL	CM		S	W	
	1 A		<i>Osteolaemus tetraspis</i>	skulls	1	NL	GA		S	W	
	1 A		<i>Osteolaemus tetraspis</i>	specimens	3	NL	GA		S	W	
	1 A		<i>Osteolaemus tetraspis</i>	specimens	2	NL	ZA		S	U	
	1 A		<i>Gavialis gangeticus</i>	live	7	CZ	IN		Z	C	
	2 B		<i>Uromastyx acanthinura</i>	live	997	CZ	MA		I		
	2 B		<i>Uromastyx dispar</i>	live	291	NL	ML		TD	T	W
	2 B		<i>Uromastyx dispar</i>	live	320	NL	TD		T		W
	2 B		<i>Uromastyx geyri</i>	live	98	GB	GH		I		
	2 B		<i>Uromastyx ocellata</i>	live	800	DE	SD		T		W
	2 B		<i>Uromastyx ocellata</i>	live	400	ES	SD		T		W
	2 B		<i>Uromastyx ocellata</i>	live	150	GB	SD		T		W
	2 B		<i>Uromastyx ocellata</i>	live	900	NL	SD		T		W
	2 B		<i>Uromastyx spp.</i>	derivatives	6,576 kg	GB	PK		I		
	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	30	AT	TZ		T		W
	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	85	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	447	DE	TZ		T		W
	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	90	ES	TZ		T		W
	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	40	IT	TZ		T	F	
	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	201	NL	TZ		T		W
	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	40	PL	TZ		T		W
	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	2	HU	US		TZ	T	W
	2 B		<i>Bradypodion fischeri</i>	live	50	IT	US		TZ	T	W
	2 B		<i>Bradypodion oxyrhinum</i>	live	2	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Bradypodion spinosum</i>	live	6	DE	TZ		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Bradypodion tavetanum</i>	live	60	AT	TZ		T	W	
	2	B	<i>Bradypodion tavetanum</i>	live	476	DE	TZ		T	W	
	2	B	<i>Bradypodion tavetanum</i>	live	36	DE	TZ		T	F	
	2	B	<i>Bradypodion tavetanum</i>	live	280	ES	TZ		T	W	
	2	B	<i>Bradypodion tavetanum</i>	live	70	GB	TZ		T	W	
	2	B	<i>Bradypodion tavetanum</i>	live	20	HU	TZ		T	W	
	2	B	<i>Bradypodion tavetanum</i>	live	20	IT	TZ		T	F	
	2	B	<i>Bradypodion tavetanum</i>	live	116	NL	TZ		T	W	
	2	B	<i>Bradypodion tenue</i>	live	6	DE	TZ		T	F	
	2	B	<i>Bradypodion uthmoelleri</i>	live	2	DE	TZ		T	F	
	2	B	<i>Brookesia stumpffi</i>	live	33	DE	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia stumpffi</i>	live	2	NL	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia superciliaris</i>	live	6	CZ	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia superciliaris</i>	live	39	DE	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia superciliaris</i>	live	16	FR	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia superciliaris</i>	live	21	NL	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia therezieni</i>	live	4	CZ	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia therezieni</i>	live	19	DE	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia therezieni</i>	live	9	FR	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia therezieni</i>	live	5	NL	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia thieli</i>	live	5	CZ	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia thieli</i>	live	30	DE	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia thieli</i>	live	8	FR	MG		T	W	
	2	B	<i>Brookesia thieli</i>	live	3	NL	MG		T	W	
	2	B	<i>Chamaeleo bitaeniatus</i>	live	52	AT	TZ		T	W	
	2	B	<i>Chamaeleo bitaeniatus</i>	live	152	DE	TZ		T	W	
	2	B	<i>Chamaeleo bitaeniatus</i>	live	64	ES	TZ		T	W	
	2	B	<i>Chamaeleo bitaeniatus</i>	live	98	NL	TZ		T	W	
	2	B	<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	150	DE	UA		T	C	
	2	B	<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	150	FR	UA		T	C	
	2	B	<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	100	GB	UA		T	C	
	2	B	<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	50	IE	UA		T	C	
	2	B	<i>Chamaeleo cristatus</i>	live	70	CZ	CM		T	W	
	2	B	<i>Chamaeleo cristatus</i>	bodies	4	DE	CM		S	W	
	2	B	<i>Chamaeleo cristatus</i>	live	74	DE	CM		T	W	
	2	B	<i>Chamaeleo cristatus</i>	live	54	ES	CM		T	W	
	2	B	<i>Chamaeleo cristatus</i>	live	92	NL	CM		T	W	
	2	B	<i>Chamaeleo deremensis</i>	live	30	DE	TZ		T	F	
	2	B	<i>Chamaeleo deremensis</i>	live	20	GB	TZ		T	F	
	2	B	<i>Chamaeleo deremensis</i>	live	20	IT	TZ		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Chamaeleo dilepis</i>	live	273	ES	MZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo dilepis</i>	live	146	AT	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo dilepis</i>	live	14	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo dilepis</i>	live	793	DE	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo dilepis</i>	live	236	ES	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo dilepis</i>	live	60	GB	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo dilepis</i>	live	10	HU	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo dilepis</i>	live	277	NL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	live	20	GB	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	20	DE	GH		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	229	GB	GH		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	30	CZ	TG		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	29	DE	TG		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	250	FR	TG		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	159	DE	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	10	ES	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	20	GB	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	36	NL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo hoehnelii</i>	live	200	NL	KE		T	C	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii</i>	live	200	NL	KE		T	C	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii</i>	live	10	GB	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii</i>	live	37	FR	US		TZ	T	W
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii merumontanus</i>	live	70	DE	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii merumontanus</i>	live	40	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii merumontanus</i>	live	119	ES	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii merumontanus</i>	live	10	FR	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii merumontanus</i>	live	20	GB	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii merumontanus</i>	live	30	IT	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii merumontanus</i>	live	55	NL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo jacksonii merumontanus</i>	live	10	IT	US		TZ	T	W
	2 B		<i>Chamaeleo laterispinis</i>	live	2	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo melleri</i>	live	98	ES	MZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo melleri</i>	live	65	AT	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo melleri</i>	live	440	DE	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo melleri</i>	live	235	ES	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo melleri</i>	live	56	GB	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo melleri</i>	live	10	HU	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo melleri</i>	live	142	NL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo melleri</i>	live	20	GB	US		TZ	T	W
	2 B		<i>Chamaeleo melleri</i>	live	50	IT	US		TZ	T	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Chamaeleo oweni</i>	live	4	CZ	CM		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo oweni</i>	bodies	3	DE	CM		S	W	
	2 B		<i>Chamaeleo quadricornis</i>	live	60	CZ	CM		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo quadricornis</i>	live	155	DE	CM		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo quadricornis</i>	live	179	ES	CM		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo quadricornis</i>	live	160	GB	CM		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo quadricornis</i>	live	130	NL	CM		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo rufus</i>	live	83	AT	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo rufus</i>	live	80	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo rufus</i>	live	239	DE	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo rufus</i>	live	267	ES	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo rufus</i>	live	96	GB	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo rufus</i>	live	10	HU	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo rufus</i>	live	20	IT	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo rufus</i>	live	87	NL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo rufus</i>	live	64	PL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	50	DE	BJ		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	28	DK	BJ		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	50	ES	BJ		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	50	GB	BJ		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	30	NL	BJ		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	70	CZ	GH		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	25	DE	GH	BJ	T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	50	ES	GH	BJ	T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	170	GB	GH		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	1	GB	GH		I		
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	350	NL	GH		T	W	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	400	BE	TG		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	30	DE	TG		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	211	ES	TG		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	98	IT	TG		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	200	NL	TG		T	R	
	2 B		<i>Chamaeleo spp.</i>	live	30	CZ	CM		I		
	2 B		<i>Chamaeleo tempeli</i>	live	10	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo werneri</i>	live	8	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo werneri</i>	live	10	GB	TZ		T	F	
	2 B		<i>Chamaeleo werneri</i>	live	10	IT	TZ		T	F	
	2 B		<i>Furcifer lateralis</i>	live	59	CZ	MG		T	W	
	2 B		<i>Furcifer lateralis</i>	live	227	DE	MG		T	W	
	2 B		<i>Furcifer lateralis</i>	live	62	ES	MG		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Furcifer lateralis</i>	live	50	FR	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer lateralis</i>	live	249	NL	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer oustaleti</i>	live	16	CZ	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer oustaleti</i>	live	203	DE	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer oustaleti</i>	live	25	ES	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer oustaleti</i>	live	50	FR	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer oustaleti</i>	live	20	GB	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer oustaleti</i>	live	180	NL	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer pardalis</i>	live	100	GB	ID	T	C		
	2	B	<i>Furcifer pardalis</i>	live	64	CZ	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer pardalis</i>	live	232	DE	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer pardalis</i>	live	63	ES	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer pardalis</i>	live	165	FR	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer pardalis</i>	live	165	NL	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer pardalis</i>	live	200	GB	UA	T	C		
	2	B	<i>Furcifer pardalis</i>	live	22	BE	US	T	C		
	2	B	<i>Furcifer pardalis</i>	live	7	GB	US	T	F		
	2	B	<i>Furcifer polleni</i>	specimens	7	DE	YT	S	W		
	2	B	<i>Furcifer verrucosus</i>	live	6	CZ	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer verrucosus</i>	live	321	DE	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer verrucosus</i>	live	55	ES	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer verrucosus</i>	live	50	FR	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer verrucosus</i>	live	20	GB	MG	T	W		
	2	B	<i>Furcifer verrucosus</i>	live	150	NL	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	178	AT	TZ	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	20	DE	TZ	T	F		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	734	DE	TZ	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	486	ES	TZ	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	50	FR	TZ	T	F		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	334	GB	TZ	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	24	HU	TZ	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	168	NL	TZ	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	107	PL	TZ	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	live	1	HU	US	TZ	T	W	
	2	B	<i>Phelsuma dubia</i>	specimens	1	DE	YT		S	W	
	2	B	<i>Phelsuma laticauda</i>	live	31	CZ	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma laticauda</i>	live	326	DE	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma laticauda</i>	live	176	FR	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma laticauda</i>	live	25	GB	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma laticauda</i>	live	416	NL	MG	T	W		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Phelsuma laticauda</i>	specimens	2	DE	YT	S	W		
	2	B	<i>Phelsuma lineata</i>	live	42	CZ	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma lineata</i>	live	200	DE	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma lineata</i>	live	120	FR	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma lineata</i>	live	25	GB	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma lineata</i>	live	622	NL	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma madagascariensis</i>	live	101	CZ	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma madagascariensis</i>	live	204	DE	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma madagascariensis</i>	live	20	ES	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma madagascariensis</i>	live	160	FR	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma madagascariensis</i>	live	35	GB	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma madagascariensis</i>	live	148	NL	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma nigristriata</i>	specimens	3	DE	YT	S	W		
	2	B	<i>Phelsuma parkeri</i>	live	300	NL	TZ	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	80	CZ	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	297	DE	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	20	ES	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	155	FR	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	25	GB	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	368	NL	MG	T	W		
	2	B	<i>Phelsuma robertmertensi</i>	specimens	1	DE	YT	S	W		
	2	B	<i>Phelsuma</i> spp.	specimens	3	DE	YT	S	W		
	2	D	<i>Uroplatus fimbriatus</i>	live	6	SE	CA	T	C		
	2	D	<i>Uroplatus guentheri</i>	live	4	SE	CA	T	C		
	2	D	<i>Uroplatus henkeli</i>	live	2	SE	CA	T	C		
	2	D	<i>Uroplatus lineatus</i>	live	6	SE	CA	T	C		
	2	D	<i>Uroplatus phantasticus</i>	live	2	SE	CA	T	C		
	2	D	<i>Uroplatus sikorae</i>	live	3	SE	CA	T	C		
	2	B	<i>Cordylus giganteus</i>	live	20	DE	ZA	T	C		
	2	B	<i>Cordylus giganteus</i>	live	30	DE	ZA	T	F		
	2	B	<i>Cordylus melanotus</i>	live	10	FR	ZA	T	C		
	2	B	<i>Cordylus mossambicus</i>	live	10	FR	ZA	T	C		
	2	B	<i>Cordylus rhodesianus</i>	live	400	ES	MZ	T	W		
	2	B	<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	30	AT	TZ	T	W		
	2	B	<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	60	DE	TZ	T	F		
	2	B	<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	866	DE	TZ	T	W		
	2	B	<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	116	ES	TZ	T	W		
	2	B	<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	50	FR	TZ	T	F		
	2	B	<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	110	HU	TZ	T	W		
	2	B	<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	25	IE	TZ	T	W		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	215	NL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	130	PL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	6	GB	US	XX	I		
	2 B		<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	13	HU	US	TZ	T	W	
	2 B		<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	25	NL	US	TZ	T	W	
	2 B		<i>Cordylus vandami</i>	live	5	FR	US	ZA	T	C	
	2 B		<i>Cordylus vandami</i>	live	10	FR	ZA		T	C	
	2 B		<i>Cordylus vittifer</i>	live	10	FR	US	ZA	T	C	
	2 B		<i>Cordylus vittifer</i>	live	20	FR	ZA		T	C	
	2 B		<i>Cordylus warreni</i>	live	4	FR	US	ZA	T	C	
	2 B		<i>Cordylus warreni</i>	live	40	FR	ZA		T	C	
	2 B		<i>Heloderma horridum</i>	skeletons	1	GB	CA	XX	E	O	
	2 B		<i>Heloderma horridum</i>	live	4	DE	JE		Z	C	
	2 B		<i>Heloderma horridum</i>	live	5	DE	US		P	F	
	2 B		<i>Heloderma suspectum</i>	live	1	DE	CH	US	Q	F	
	2 B		<i>Heloderma suspectum</i>	live	8	DK	US		B	F	
	2 B		<i>Heloderma suspectum</i>	live	5	DK	US		T	R	
	2 B		<i>Heloderma suspectum</i>	live	30	DK	US		T	F	
	2 B		<i>Heloderma suspectum</i>	live	10	DK	US		P	F	
	2 B		<i>Heloderma suspectum</i>	live	6	GB	US		T	F	
	2 B		<i>Heloderma suspectum</i>	live	8	NL	US		T	F	
	2 B		<i>Heloderma suspectum</i>	live	4	PL	US		Z	F	
	2 B		<i>Conolophus subcristatus</i>	bodies	2	GB	CA	XX	E	O	
	1 A		<i>Cyclura cornuta</i>	live	4	AT	CH		Z	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	100	FR	CA	SV	T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	100	PL	CA	SV	T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	500	DE	GT		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	2000	ES	GT		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	4000	IT	GT		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	300	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	1000	DE	SR		T	W	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	200	NL	SR		T	W	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	3000	CZ	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	5700	DE	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	23851	ES	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	2500	FR	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	9600	GR	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	150	IE	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	6000	IT	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	1600	NL	SV		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	500	PL	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	3700	PT	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	1000	SE	SV		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	500	BE	US	SV	T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	540	CZ	US	SV	T	F	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	4216	DE	US	SV	T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	386	DE	US	SV	T	F	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	300	DE	US	SV	T	R	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	600	FR	US	SV	T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	400	FR	US	SV	T	R	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	1	GB	US		P	F	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	750	GB	US	SV	T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	1710	GB	US	SV	T	F	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	6	GB	US	XX		I	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	250	HU	US	SV	T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	221	HU	US	SV	T	F	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	50	IE	US		T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	400	IT	US	SV	T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	600	IT	US	SV	T	F	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	1480	NL	US	SV	T	C	
	2 B		<i>Iguana iguana</i>	live	120	SK	US	SV	T	F	
	2 B		<i>Dracaena guianensis</i>	live	40	CZ	PE		Z	F	
	2 B		<i>Dracaena guianensis</i>	live	30	DE	PE		T	F	
	2 B		<i>Dracaena guianensis</i>	live	35	FR	PE		T	F	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	live	50	DE	AR		T	C	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	small leather products	35	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	small leather products	108	ES	AR		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	2984	ES	AR		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	47501	IT	AR		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	live	250	NL	AR		T	C	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	1463	AT	CH	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	80	DE	CH	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	365	FR	CH	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skin pieces	360	FR	CH	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	80	AT	HK	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	1827	ES	HK	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	1	IT	HK	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	live	97	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	skins	266	FR	MX	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	live	57	DE	US	AR	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	live	61	FR	US	AR	T	C	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	live	105	GB	US	AR	T	C	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	live	6	IE	US		T	C	
	2 B		<i>Tupinambis merianae</i>	live	10	IT	US	AR	T	C	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	live	5	DE	AR		T	C	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	8000	ES	AR		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	7345	IT	AR		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	live	150	NL	AR		T	C	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	small leather products	375	PL	AR		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	small leather products	743	IT	BO		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	2239	AT	CH	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	70	DE	CH	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	live	1	FI	CH	PY	Q	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	5	AT	HK	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	3	IT	HK	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	skin pieces	352 pairs	ES	PA	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	live	37	FR	US	AR	T	C	
	2 B		<i>Tupinambis rufescens</i>	live	38	GB	US	AR	T	C	
	2 B		<i>Tupinambis spp.</i>	small leather products	2	DE	AR	P	U		
	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	live	135	DE	GY		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	live	4	FR	GY		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	live	297	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	skins	1	IT	HK	AR	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	live	2	GB	SR		T	W	
	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	live	12	DE	US	CO	T	C	
	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	live	15	DE	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	live	50	GB	US	CO	T	C	
	2 B		<i>Tupinambis teguixin</i>	live	15	NL	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Varanus acanthurus</i>	live	18	GB	CA		T	C	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	21	ES	MZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	85	DE	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	165	ES	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	10	FR	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	213	GB	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	12	HU	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	18	NL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	29	PL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	12	IE	US		T	C	
	2 B		<i>Varanus albicularis</i>	live	11	FR	ZA		T	C	
	2 B		<i>Varanus boehmei</i>	live	2	DE	ID		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Varanus boehmei</i>	live	10	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus doreanus</i>	live	5	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Varanus doreanus</i>	live	6	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Varanus doreanus</i>	live	20	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Varanus doreanus</i>	live	28	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Varanus doreanus</i>	live	95	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Varanus doreanus</i>	live	6	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Varanus dumerilii</i>	live	2	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus dumerilii</i>	live	6	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus dumerilii</i>	live	20	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	100	AT	GH		T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	305	CZ	GH		T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	451	DE	GH		T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	475	ES	GH		T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	2807	GB	GH		T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	150	HU	GH		T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	275	NL	GH		T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	50	PL	GH		T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	small leather products	1006	DK	SN		T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	100	BE	TG		T	R	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	600	DE	TG		T	R	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	4	DK	TG		T	R	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	50	ES	TG		T	R	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	610	FR	TG		T	R	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	50	PL	TG		T	R	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	75	DE	US	GH	T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	25	HU	US	TG	T	R	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	50	NL	US	GH	T	W	
	2 B		<i>Varanus exanthematicus</i>	live	3	GB	XX		I	C	
	2 B		<i>Varanus glauerti</i>	live	15	DE	CH		P	C	
	2 B		<i>Varanus glauerti</i>	live	2	FR	CH		T	C	
	2 B		<i>Varanus gouldii</i>	live	1	GB	CA		T	C	
	2 B		<i>Varanus gouldii</i>	live	10	DE	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus indicus</i>	live	10	CZ	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus indicus</i>	live	134	DE	SB		T	W	
	2 B		<i>Varanus indicus</i>	live	100	NL	SB		T	W	
	2 B		<i>Varanus indicus</i>	live	50	NL	SB		T	C	
	2 B		<i>Varanus jobiensis</i>	live	3	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus jobiensis</i>	live	5	GB	ID		T	F	
	1 A		<i>Varanus komodoensis</i>	specimens	3	DE	SG	ID	S	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Varanus komodoensis</i>	specimens	2	DE	SG	US	S	F	
	2 B		<i>Varanus kordensis</i>	live	10	DE	ID		P	C	
	2 B		<i>Varanus kordensis</i>	live	12	DE	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus macraei</i>	live	4	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus macraei</i>	live	21	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus macraei</i>	live	15	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus melinus</i>	live	4	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus melinus</i>	live	6	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus melinus</i>	live	4	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus melinus</i>	live	60	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus melinus</i>	live	10	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	small leather products	2	PT	AO		I		
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	15	AT	CH	TD	T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	14	NL	CH	CM	T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	live	5	NL	CH	TD	T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	173	FR	CN	ML	T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	11	AT	HK	TD	T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	8	FR	HK	SD	T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	7	IT	HK	SD	T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	3000	DE	ML		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	28082	FR	ML		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	370 pairs	ES	PA	SD	T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	20000	DE	SD		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	2468	IT	SG	TD	T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	small leather products	1015	DK	SN		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	small leather products	225	FR	SN		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	small leather products	175	PT	SN		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	skins	36661	FR	TD		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	live	336	DE	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	live	147	ES	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	live	10	FR	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	live	124	GB	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	live	180	NL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus niloticus</i>	live	40	PL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Varanus ornatus</i>	bodies	2	DE	CM		S	W	
	2 B		<i>Varanus ornatus</i>	live	20	FR	TG		T	R	
	2 B		<i>Varanus panoptes</i>	live	20	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus prasinus</i>	live	25	CZ	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus prasinus</i>	live	27	DE	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus prasinus</i>	live	2	DE	ID		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Varanus prasinus</i>	live	6	ES	ID		T	C	
	2	B	<i>Varanus prasinus</i>	live	28	FR	ID		T	C	
	2	B	<i>Varanus prasinus</i>	live	10	GB	ID		T	C	
	2	B	<i>Varanus prasinus</i>	live	12	NL	ID		T	C	
	2	B	<i>Varanus prasinus</i>	live	2	GB	US	ID	T	C	
	2	B	<i>Varanus prasinus beccarii</i>	live	8	ES	ID		T	C	
	2	B	<i>Varanus prasinus beccarii</i>	live	10	FR	ID		T	C	
	2	B	<i>Varanus rudicollis</i>	live	54	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus rudicollis</i>	live	25	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus rudicollis</i>	live	135	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Varanus rudicollis</i>	live	59	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus rudicollis</i>	live	13	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvadorii</i>	live	6	CZ	ID		T	F	
	2	B	<i>Varanus salvadorii</i>	live	3	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Varanus salvadorii</i>	live	6	ES	ID		T	F	
	2	B	<i>Varanus salvadorii</i>	live	17	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Varanus salvadorii</i>	live	11	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	541	AT	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	43	DE	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	10	ES	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	1247	FR	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	496	IT	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	live	3	ES	CR		T	C	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	3	DE	HK	ID	T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	3000	FR	HK	ID	T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	10440	FR	HK	MY	T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skin pieces	4	IT	HK	ID	T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	live	264	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	live	41	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	12255	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	live	80	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	live	599	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	small leather products	131	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	12385	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	live	24	CZ	JP	ID	B	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	large leather products	4	NL	MX		T	I	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	live	3	DE	MY		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	live	20	ES	MY		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	live	2	FR	MY		T	W	
	2	B	<i>Varanus salvator</i>	skins	200	FR	MY		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	specimens	8	DE	SG	S	W		
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	2263	DE	SG	ID	T	W	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	11655	DE	SG	MY	T	W	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	specimens	1	DE	SG	XX	S	U	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	514	ES	SG	ID	T	W	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	5450	FR	SG	ID	T	W	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	16808	FR	SG	MY	T	W	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	27361	IT	SG	ID	T	W	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	52	DE	TR	ID	T	W	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	live	2	GB	US		T	F	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skins	18	IT	US	ID	T	W	
	2 B		<i>Varanus salvator</i>	skin pieces	1	IT	US	MY	T	W	
	2 B		<i>Varanus similis</i>	live	5	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus similis</i>	live	8	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Varanus spp.</i>	small leather products	2	PL	BI		I		
	2 B		<i>Varanus spp.</i>	small leather products	6	PT	HN		I		
	2 B		<i>Varanus spp.</i>	small leather products	7	GB	NG		I		
	2 B		<i>Varanus spp.</i>	small leather products	2	PL	XX		I		
	2 B		<i>Varanus timorensis</i>	live	6	CZ	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus timorensis</i>	live	28	DE	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus timorensis</i>	live	15	ES	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus timorensis</i>	live	10	FR	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus timorensis</i>	live	5	GB	ID		T	C	
	2 B		<i>Varanus yuwonoi</i>	live	10	FR	ID		T	F	
	1 A		<i>Acantophis madagascariensis</i>	live	2	DE	CH		T	C	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	19	DE	CA		T	C	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	1	DE	CA		P	F	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	30	FR	CA		T	F	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	6	FR	CA	NI	T	C	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	2	DE	CH	Q	T	C	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	1	FI	CH		T	C	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	4	IE	CO		T	C	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	small leather products	2	GB	EC		I		
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	85	DE	GY		T	W	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	6	FR	GY		T	W	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	53	GB	GY		T	W	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	234	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	1	SI	HR	SI	P	U	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	35	ES	IL		T	C	
	2 B		<i>Boa constrictor</i>	live	900	DE	NI		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	200	FR	NI		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	50	IE	NI		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	500	IT	NI		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	350	NL	NI		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	30	DE	PE		T	F	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	40	NL	PE		T	F	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	skins	1	PL	PE		I		
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	specimens	5	DE	SG		S	F	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	specimens	2	DE	SG	US	S	U	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	46	CZ	SR		T	W	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	10	DE	SR		T	F	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	23	DE	SR		T	W	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	17	GB	SR		T	W	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	50	NL	SR		T	F	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	134	NL	SR		T	W	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	3	AT	US		B	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	59	BE	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	4	DE	US		T	F	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	265	DE	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	55	DE	US		P	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	3	DE	US		P	F	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	377	DE	US	CO	T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	45	DE	US	NI	T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	18	DK	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	2	FR	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	448	FR	US	CO	T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	125	FR	US	NI	T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	2	GB	US		P	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	150	GB	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	410	GB	US	CO	T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	1	GB	US	XX	I		
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	46	IE	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	91	IT	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	30	IT	US	CO	T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	180	NL	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	16	NL	US	CO	T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	6	PL	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor</i>	live	68	SE	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor imperator</i>	live	43	GB	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor imperator</i>	live	11	GB	US	P	C		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Boa constrictor imperator</i>	live	30	IE	US		T	C	
	2	B	<i>Boa constrictor imperator</i>	live	48	PL	US		T	C	
	2	B	<i>Boidae spp.</i>	small leather products	1	PL	BR		I		
	2	B	<i>Boidae spp.</i>	small leather products	1	PL	CL		I		
	2	B	<i>Boidae spp.</i>	small leather products	2	PL	NG		I		
	2	B	<i>Calabaria reinhardtii</i>	live	12	CZ	GH		T	W	
	2	B	<i>Calabaria reinhardtii</i>	live	16	DE	GH		T	W	
	2	B	<i>Calabaria reinhardtii</i>	live	10	ES	GH		T	W	
	2	B	<i>Calabaria reinhardtii</i>	live	36	GB	GH		T	W	
	2	B	<i>Calabaria reinhardtii</i>	live	10	HU	GH		T	W	
	2	B	<i>Calabaria reinhardtii</i>	live	47	NL	GH		T	W	
	2	B	<i>Candoia aspera</i>	live	13	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia aspera</i>	live	5	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia aspera</i>	live	78	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia aspera</i>	live	18	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia aspera</i>	live	74	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia aspera</i>	live	20	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Candoia aspera</i>	live	144	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia aspera</i>	live	10	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia bibroni</i>	live	180	DE	SB		T	W	
	2	B	<i>Candoia bibroni</i>	live	20	NL	SB		T	C	
	2	B	<i>Candoia bibroni</i>	specimens	1	DE	SG		XX	S	U
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	2	DE	CH		T	C	
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	15	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	8	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	107	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	10	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	20	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	156	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	1	GB	ID		I		
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	15	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	147	DE	SB		T	W	
	2	B	<i>Candoia carinata</i>	live	20	NL	SB		T	C	
	2	B	<i>Corallus annulatus</i>	live	2	IT	CH		P	C	
	2	B	<i>Corallus annulatus</i>	live	3	GB	US		T	F	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	16	DK	BR		P	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	2	AT	CA		US	F	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	73	DE	GY		T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	6	FR	GY		T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	20	GB	GY		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	58	NL	GY		T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	2	DE	PE		T	F	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	121	CZ	SR		T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	34	DE	SR		T	F	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	57	DE	SR		T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	6	GB	SR		T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	112	NL	SR		T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	11	DE	US	GY	T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	3	DE	US	SR	T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	4	DK	US	GY	T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	5	GB	US		T	F	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	15	GB	US	GY	T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	6	HU	US	GY	T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	6	HU	US	SR	T	F	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	5	IT	US	SR	T	W	
	2	B	<i>Corallus caninus</i>	live	2	SE	US		T	F	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	16	DK	BR		P	W	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	145	DE	GY		T	W	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	138	GB	GY		T	W	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	261	NL	GY		T	W	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	95	CZ	SR		T	W	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	40	DE	SR		T	W	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	10	GB	SR		T	W	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	151	NL	SR		T	W	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	10	DE	US	GY	T	W	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	6	GB	US		T	F	
	2	B	<i>Corallus hortulanus</i>	live	10	NL	US	SR	T	W	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	1	FI	CH	GY	T	W	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	10	DE	GY		T	W	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	4	FR	GY		T	W	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	8	GB	GY		T	W	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	28	NL	GY		T	W	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	2	CZ	SR		T	W	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	8	GB	SR		T	W	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	29	NL	SR		T	W	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	6	DE	US		T	F	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	2	FI	US		T	C	
	2	B	<i>Epicrates cenchria</i>	live	35	GB	US		T	F	
	2	B	<i>Epicrates maurus</i>	live	15	NL	GY		T	W	
	2	B	<i>Eunectes murinus</i>	live	10	DE	GY		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	live	40	GB	GY		T	W	
	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	live	71	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	specimens	3	DE	SG		S	F	
	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	live	6	CZ	SR		T	W	
	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	live	8	DE	SR		T	W	
	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	live	6	GB	SR		T	W	
	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	live	6	NL	SR		T	W	
	2 B		<i>Eunectes murinus</i>	live	2	DE	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Eunectes notaeus</i>	skins	1333	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Eunectes notaeus</i>	specimens	1	DE	SG	XX	S	U	
	2 B		<i>Eunectes notaeus</i>	skins	43	IT	US	AR	T	W	
	2 B		<i>Eunectes notaeus</i>	skin pieces	3	IT	US	AR	T	W	
	2 B		<i>Gongylophis colubrinus</i>	live	10	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Gongylophis colubrinus</i>	live	15	DE	US		T	F	
	2 B		<i>Gongylophis colubrinus</i>	live	1	GB	US		T	F	
	2 B		<i>Gongylophis muelleri</i>	live	34	DE	GH		T	W	
	2 B		<i>Gongylophis muelleri</i>	live	99	GB	GH		T	W	
	2 B		<i>Gongylophis muelleri</i>	live	20	NL	GH		T	W	
	2 B		<i>Gongylophis muelleri</i>	live	140	FR	TG		T	W	
	2 B		<i>Gongylophis muelleri</i>	live	100	FR	TG		T	C	
	2 B		<i>Gongylophis muelleri</i>	live	20	PL	TG		T	R	
	2 B		<i>Gongylophis muelleri</i>	live	20	PL	TG		T	W	
	1 A		<i>Sanzinia madagascariensis</i>	live	2	DE	CH		P	C	
	1 A		<i>Sanzinia madagascariensis</i>	live	3	IT	CH		Z	C	
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	bodies	2	GB	SG	XX	I		
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	skins	3	GB	BR	ID	T		
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	small leather products	380	CZ	ID		T	W	
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	small leather products	580	ES	ID		T	W	
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	small leather products	130	GB	ID		T		
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	skins	341	IT	ID				
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	skins	50	DE	TH		T	W	
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	plates	160,833	IT	TH				
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	skins	130	IT	TH				
	3 C		<i>Cerberus rhynchops</i>	skin pieces	11	IT	TH				
	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	2	DE	CH	ID	T	W	
	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	206	FR	CH	ID	T	W	
	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	live	16	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	4400	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	live	11	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	17500	IT	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	5100	DE	SG	TH	T	W	
	2 B		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	5000	ES	SG	ID	T	W	
	2 B		<i>Xenochrophis piscator</i>	bodies	3	GB	TH				
	3 C		<i>Xenochrophis piscator</i>	bodies	2	PL	CN				
	3 C		<i>Xenochrophis piscator</i>	bodies	3	PL	KH				
	3 C		<i>Xenochrophis piscator</i>	bodies	4	PL	LA				
	3 C		<i>Xenochrophis piscator</i>	bodies	1	PL	MY				
	3 C		<i>Xenochrophis piscator</i>	bodies	25	PL	TH				
	3 C		<i>Xenochrophis piscator</i>	bodies	1	PL	UA				
	3 C		<i>Xenochrophis piscator</i>	bodies	10	PL	VN				
	2 B		<i>Naja atra</i>	live	2	DE	CH			P	C
	2 B		<i>Naja kaouthia</i>	skins	50	DE	TH			T	W
	2 B		<i>Naja kaouthia</i>	small leather products	73 pairs	DK	TH			T	W
	2 B		<i>Naja naja</i>	live	3	DE	CH			Q	C
	2 B		<i>Naja naja</i>	live	2	FI	CH			T	C
	2 B		<i>Naja naja</i>	small leather products	1	PL	EG			I	
	2 B		<i>Naja naja</i>	skins	1000	IT	TH			T	W
	2 B		<i>Naja naja</i>	specimens	43 g	DE	US			T	F
	2 B		<i>Naja philippinensis</i>	live	6	SK	PH			T	C
	2 B		<i>Naja samarensis</i>	live	21	SK	PH			T	C
	2 B		<i>Naja siamensis</i>	live	2	DE	CH			P	C
	2 B		<i>Naja spp.</i>	bodies	1	GB	KZ		XX	I	
	2 B		<i>Naja spp.</i>	bodies	1	GB	PH			I	
	2 B		<i>Naja spp.</i>	bodies	2	GB	VN			I	
	2 B		<i>Naja sputatrix</i>	live	1	DE	ID			T	W
	2 B		<i>Naja sputatrix</i>	live	16	DE	ID			P	W
	2 B		<i>Naja sputatrix</i>	small leather products	832	DE	ID			T	W
	2 B		<i>Naja sputatrix</i>	skins	2000	ES	ID			T	W
	2 B		<i>Naja sputatrix</i>	live	10	GB	ID			T	W
	2 B		<i>Naja sputatrix</i>	small leather products	40	NL	ID			T	W
	2 B		<i>Naja sputatrix</i>	skins	88	FR	MX			ID	W
	2 B		<i>Naja sputatrix</i>	skins	1703	IT	SG			T	W
	2 B		<i>Ophiophagus hannah</i>	live	1	DE	CH			TH	C
	2 B		<i>Ophiophagus hannah</i>	live	4	DE	ID			P	W
	2 B		<i>Ophiophagus hannah</i>	live	8	DE	ID			T	W
	2 B		<i>Ophiophagus hannah</i>	live	4	GB	ID			T	W
	2 B		<i>Ophiophagus hannah</i>	live	14	GB	MY			I	
	2 B		<i>Apodora papuana</i>	live	4	DE	ID			T	W
	2 B		<i>Apodora papuana</i>	live	7	DK	ID			T	W
	2 B		<i>Apodora papuana</i>	live	1	ES	ID			T	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Apodora papuana</i>	live	5	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Apodora papuana</i>	live	23	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Aspidites melanocephalus</i>	live	2	GB	CA		T	C	
	2	B	<i>Aspidites melanocephalus</i>	live	8	NL	US		T	F	
	2	B	<i>Aspidites ramsayi</i>	live	3	AT	CA		T	C	
	2	B	<i>Aspidites ramsayi</i>	live	4	NL	US		B	F	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	1	DE	CH	ID	Q	W	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	5	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	6	CZ	ID		T	F	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	12	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	18	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	26	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	4	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	5	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	26	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	20	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	54	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Leiopython albertisii</i>	live	15	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Liasis mackloti</i>	live	4	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Liasis mackloti</i>	live	2	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Liasis mackloti</i>	live	104	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Liasis mackloti</i>	live	94	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Liasis mackloti</i>	live	10	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	6	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	12	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	15	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	26	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	4	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	24	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	18	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	12	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	57	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	5	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia amethistina</i>	live	10	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia boeleni</i>	live	2	CZ	ID		T	F	
	2	B	<i>Morelia boeleni</i>	live	10	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Morelia boeleni</i>	live	29	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	7	AT	CA		T	C	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	2	DE	CH	P	C	C	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	6	DE	CH		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	22	DE	CH		T	F	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	5	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	10	CZ	ID		T	F	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	10	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	27	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	5	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	3	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	60	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	36	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	20	FR	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	75	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	4	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	6	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	specimens	4	DE	SG	XX	S	U	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	15	DE	US		T	C	
	2	B	<i>Morelia spilota</i>	live	35	GB	US		T	F	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	80	AT	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	324	CZ	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	370	DE	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	15	DE	ID		P	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	50	DK	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	65	ES	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	387	FR	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	75	GB	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	60	IT	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	194	NL	ID		T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	specimens	1	DE	SG	XX	S	U	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	2	BE	US		P	F	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	8	DE	US		P	F	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	8	GB	US		T	F	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	51	GB	US	ID	T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	12	NL	US		T	F	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	4	NL	US	ID	T	C	
	2	B	<i>Morelia viridis</i>	live	5	SE	US		T	F	
	2	B	<i>Python anchietae</i>	live	12	GB	CA		T	C	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	live	10	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	live	4	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	live	48	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	live	93	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	live	22	GB	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	skins	4393	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	live	10	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	skins	4000	IT	MY		T	W	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	skins	3577	IT	SG	ID	T	W	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	live	2	FI	US		T	C	
	2	B	<i>Python breitensteini</i>	live	10	FR	US		T	C	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	2	DE	CH	ID	Q	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	skins	1	IT	CN	ID	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	20	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	15	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	204	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	25	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	10	ES	ID		T	F	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	88	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	40	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	20	FR	ID		T	C	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	5	GB	ID		I		
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	252	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	60	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	skins	17368	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	16	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	skin pieces	3	GB	RU	MY	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	skins	12671	IT	SG	ID	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	skins	10000	RO	SG	MY	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	30	DE	US	P	C		
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	6	DE	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	10	DK	US	T	C		
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	4	DK	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	24	FR	US	T	C		
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	24	FR	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	4	GB	US	T	C		
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	12	GB	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	6	GR	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	6	HU	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	live	2	IT	US	P	C		
	2	B	<i>Python brongersmai</i>	skins	8	IT	US	MY	T	W	
	2	B	<i>Python curtus</i>	skins	4	FR	CH	MY	T	W	
	2	B	<i>Python curtus</i>	live	14	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Python curtus</i>	live	18	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Python curtus</i>	live	13	DE	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Python curtus</i>	small leather products	10	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Python curtus</i>	live	10	ES	ID		T	C	
	2 B		<i>Python curtus</i>	live	38	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Python curtus</i>	live	6	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Python curtus</i>	skins	789	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Python curtus</i>	live	16	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Python curtus</i>	specimens	1	DE	SG	XX	S	U	
	2 B		<i>Python curtus</i>	live	2	DK	US		T	C	
	2 B		<i>Python curtus</i>	live	15	GB	US		T	F	
	2 B		<i>Python curtus</i>	live	4	IT	US		P	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	1	DE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	1	FI	CH		Q	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skin pieces	1	DE	CN		P	U	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	1	IT	DZ	CZ	Q	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	1	IT	DZ	FR	Q	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	1	IT	DZ	VN	Q	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	2	SI	HR	VN	Q	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	35	CZ	ID	VN	T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	16	DE	ID		T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	8	DE	ID		P	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	68	FR	ID		T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	30	GB	ID		T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	24	GB	ID	VN	T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	small leather products	2	PT	ID		I		
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	7356	IT	MY	VN	T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skin pieces	3	GB	RU	VN	T	W	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	2	LT	RU		Q	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	specimens	2	DE	SG		S	F	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	30000	DE	SG	VN	T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	specimens	9	DE	SG	XX	S	U	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	2500	ES	SG	VN	T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	41547	IT	SG	VN	T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	110	IT	TH		T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	10	DE	US	VN	T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	12	FR	US	VN	T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	18	GB	US		T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	115	IT	US	VN	T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	355	SE	US		T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	200	DE	VN		T	C	
	2 B		<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	13981	DE	VN		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Python molurus bivittatus</i>	live	300	ES	VN		T	C	
	2	B	<i>Python molurus bivittatus</i>	skins	24972	IT	VN		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	4021	DE	BJ		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	150	DK	BJ		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	494	ES	BJ		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	300	FR	BJ		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	2000	GB	BJ		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	250	IT	BJ		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	100	NL	BJ		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	31	DE	CA		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	156	FR	CA		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	59	FR	CA		P	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	50	FR	CA	GH	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	2	GB	CA		P	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	100	GB	CA		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	1	DE	CH		P	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	15	DE	CH	GH	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	4	DE	CH	TG	Q	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	100	AT	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	500	AT	GH		T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	3914	BE	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	100	BE	GH		T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	60	BE	GH	TG	T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	2993	CZ	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	3990	DE	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	20	DE	GH		T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	220	DE	GH	TG	T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	2090	ES	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	500	FR	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	130	GB	GH		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	7160	GB	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	57	GB	GH		T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	250	HU	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	3296	IT	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	1750	NL	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	450	PL	GH		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	20	PL	GH		T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	skins	1	PL	GH		I	U	
	2	B	<i>Python regius</i>	specimens	1	DE	SG	XX	S	U	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	2500	BE	TG		T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Python regius</i>	live	350	CZ	TG		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	5010	DE	TG		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	10	DE	TG		T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	120	DK	TG		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	1992	ES	TG		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	5880	FR	TG		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	4170	IT	TG		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	1675	NL	TG		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	10	NL	TG		T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	950	PL	TG		T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	38	AT	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	1	BE	US		P	F	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	164	BE	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	991	DE	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	331	DE	US		P	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	93	DE	US	BJ	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	107	DE	US	GH	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	20	DE	US	GH	T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	18	DE	US	TG	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	45	DK	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	3	DK	US	TG	T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	100	ES	US	TG	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	28	FI	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	1	FI	US	TG	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	173	FR	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	4	FR	US	P	C		
	2	B	<i>Python regius</i>	live	100	FR	US	BJ	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	100	FR	US	GH	T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	8	GB	US		P	I	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	1	GB	US		C		
	2	B	<i>Python regius</i>	live	1052	GB	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	10	GB	US	GH	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	57	GB	US	GH	T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	30	GB	US	TG	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	116	GR	US	TG	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	100	HU	US	TG	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	30	IE	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	224	IE	US	TG	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	169	IT	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	6	IT	US	P	C		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Python regius</i>	live	20	IT	US	GH	T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	40	IT	US	GH	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	20	IT	US	TG	T	R	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	251	NL	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	150	NL	US	BJ	T	W	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	6	PL	US		B	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	93	PL	US		T	C	
	2	B	<i>Python regius</i>	live	905	SE	US		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	36	CZ	BR	US	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	9	DE	CA		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	5	FR	CA		T	F	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	bodies	1	GB	CA	XX	E	O	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	34	AT	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	25	DE	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	1	FI	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	315	FR	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	178	FR	CH	MY	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	250	FR	CH	MY	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	10	GB	CH	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	21	IT	CH	MY	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	178	IT	CH	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	1	IT	CN	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	2	DE	HK	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	5	IT	HK	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	20	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	30	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	175	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	26	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	garments	1	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	69	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	2 pairs	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	25592	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	251	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	57	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	96	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	5	GB	ID		I		
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	391	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	320	GB	ID		I		
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	82	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	1378	IT	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	11600	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	22	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	140	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	1	AT	JP	MY	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	41	IT	KR	MY	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	9	NL	MX	MY	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	2000	DE	MY	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	4500	IT	MY	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	1	GB	RU	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	2	GB	RU	MY	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	specimens	56	DE	SG		S	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	specimens	3	DE	SG		S	F	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	26285	DE	SG	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	57839	DE	SG	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	specimens	1	DE	SG	XX	S	U	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	100	DK	SG	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	10985	ES	SG	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	1800	FR	SG	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	1383	GB	SG	MY	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	43904	IT	SG	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	25060	IT	SG	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	10	IT	SM	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	large leather products	1	CZ	TH		I		
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	2	CZ	TH		I		
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	1	PL	TH		I		
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	243	IT	TR	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	2	BE	US		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	26	DE	US		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	4	FI	US		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	15	FR	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	25	FR	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	162	GB	US		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	8	GB	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	56	IT	US	ID	T	W	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	13	IT	US	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	22	IT	US	VN	T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	live	95	SE	US		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	17942	DE	VN		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	300	ES	VN		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	small leather products	1	GB	VN		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skins	2470	IT	VN		T	C	
	2	B	<i>Python reticulatus</i>	skulls	1	GB	ZA		I		
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	1	PT	AO		I		
	2	B	<i>Python sebae</i>	skins	1	PT	AO		I		
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	25	GB	BJ		T	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	15	NL	BJ		T	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	trophies	2	ES	CM		H	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	1	GB	CM		I		
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	1	PL	EG		I		
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	30	CZ	GH		T	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	5	ES	GH		T	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	137	GB	GH		T	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	30	GB	GH		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	12	NL	GH		T	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	3	PT	GN		I		
	2	B	<i>Python sebae</i>	skins	2	PT	GW		I		
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	1	SI	HR	TG	Q	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	skin pieces	2 kg	GB	LY				
	2	B	<i>Python sebae</i>	skins	1000	IT	ML		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	2	PL	NG		I		
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	1298	DK	SN		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	35 pairs	ES	SN		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	119	ES	SN		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	large leather products	150	FR	SN		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	3100	FR	SN		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	small leather products	2252	PT	SN		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	5	CZ	TG		T	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	85	FR	TG		T	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	26	IT	TG		T	R	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	4	ES	TZ		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	5	FR	TZ		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	16	GB	TZ		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	10	NL	TZ		T	W	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	25	GB	US		T	C	
	2	B	<i>Python sebae</i>	live	5	SE	US		T	C	
	2	B	<i>Python sebae</i>	skins	1	PT	XX		I		
	2	B	<i>Python spp.</i>	live	1	DE	CH		Q	C	
	2	B	<i>Python spp.</i>	small leather products	1	PT	HN		I		
	2	B	<i>Python spp.</i>	live	20	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Python spp.</i>	small leather products	1	PT	MZ		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Python</i> spp.	small leather products	1	GB	NG				
	2 B		<i>Python</i> spp.	small leather products	1	GB	TH				
	2 B		<i>Python</i> spp.	bodies	1	GB	ZA				
	2 B		<i>Python</i> spp.	skins	1	GB	ZM				
	2 B		<i>Pythonidae</i> spp.	small leather products	1	PL	ET				
	2 B		<i>Pythonidae</i> spp.	small leather products	1	PL	US				
	3 C		<i>Agkistrodon bilineatus</i>	live	2	FI	CH		T	C	
	3 C		<i>Crotalus durissus</i>	derivatives	60 g	DE	BR		T	W	
	3 C		<i>Crotalus durissus</i>	live	10	AT	CR		T	W	
	3 B		<i>Crotalus durissus unicolor</i>	live	2	DE	CH		P	C	
	3 C		<i>Daboia russelii</i>	plates	0,5	IT	TH				
	3 C		<i>Daboia russelii</i>	skins	9440	IT	TH				
	3 C		<i>Daboia russelii</i>	skin pieces	10	IT	TH				
	3 C		<i>Daboia russelii</i>	derivatives	1670	AT	US		S	F	
	3 C		<i>Daboia russelii</i>	specimens	40	AT	US		S	C	
	3 C		<i>Daboia russelii</i>	derivatives	124810	DE	US		T	F	
	2 B		<i>Carettochelys insculpta</i>	live	3	FR	HK		P	U	
	1 A		<i>Caretta caretta</i>	egg (live)	1400	ES	CV	N	W		
	1 A		<i>Caretta caretta</i>	carvings	2	FR	JP	XX	Q	O	
	1 A		<i>Caretta caretta</i>	scales	8	FR	JP	XX	Q	O	
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	carvings	1	FR	AE	XX	T	O	
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	specimens	3	DK	BR		S	W	
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	carapace	1	GB	CH	XX	I		
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	specimens	400	IT	GA		S	W	
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	specimens	15	GB	ID		S	W	
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	specimens	50	RE	MZ		S	W	
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	scales	1	FR	PF	FR	Q	O	
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	carapace	1	PT	SN		I		
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	carapace	1	PT	SV		I		
	1 A		<i>Chelonia mydas</i>	carvings	4	FR	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carapace	2	PL	BI		I		
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	scales	2	FR	CA	XX	Q	O	
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	1	BE	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	scales	1	BE	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	1	FR	CH	XX	Q	O	
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	1	GB	CH	XX	I		
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	4	GB	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carapace	1	GB	CU		I		
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	small leather products	6	PL	EC		I		
	1 A		<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	1	FR	MC	XX	T	O	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	2	NL	MC	XX	T	O	
	1 A		Cheloniidae spp.	carapace	1	PL	TO			I	
	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	3	FR	US	XX	Q	O	
	1 A		Cheloniidae spp.	carvings	58	GB	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carapace	1	PT	AO			I	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	1	GB	AR	XX	T	O	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carapace	1	FR	CH	XX	Q	O	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	12	FR	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	specimens	200	IT	GA		S	W	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	live	5	ES	IL		Z	F	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	specimens	50	RE	MZ		S	W	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	1	GB	US	XX	T	W	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	4	GB	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	1	GB	US	XX	P	O	
	1 A		<i>Lepidochelys olivacea</i>	specimens	100	IT	GA		S	W	
	3 C		<i>Macrochelys temminckii</i>	live	350	ES	US		T	W	
	1 A		<i>Dermochelys coriacea</i>	bodies	1	FR	CH	XX	E	O	
	2 B		<i>Cuora amboinensis</i>	live	1	DE	US		P	F	
	2 B		<i>Cuora flavomarginata</i>	live	5	DE	CH	CN	Q	O	
	2 B		<i>Cuora flavomarginata</i>	live	50	BE	CN		T	C	
	2 B		<i>Cuora flavomarginata</i>	live	50	DE	CN		T	C	
	2 B		<i>Cuora flavomarginata</i>	live	120	FR	CN		T	C	
	2 B		<i>Cuora galbinifrons</i>	live	5	GB	JE		Z	F	
	2 B		<i>Cuora galbinifrons</i>	live	1	GB	JE	GB	Z	U	
	2 B		<i>Cuora galbinifrons</i>	live	1	GB	JE	XX	Z	U	
	2 B		<i>Cuora galbinifrons</i>	live	1	GB	JE	XX	Z	I	
	3 C		<i>Graptemys ouachitensis</i>	live	2500	DE	US		T	W	
	3 C		<i>Graptemys pseudogeographica</i>	live	6200	CZ	US		T	W	
	3 C		<i>Graptemys pseudogeographica</i>	live	7150	DE	US		T	W	
	3 C		<i>Graptemys pseudogeographica</i>	live	23750	ES	US		T	W	
	3 C		<i>Graptemys pseudogeographica</i>	live	2325	GB	US		T		
	3 C		<i>Graptemys pseudogeographica</i>	live	12000	IT	US				
	3 C		<i>Graptemys pseudogeographica</i>	live	56500	PT	US		T	W	
	2 B		<i>Heosemys annandalii</i>	live	20	FR	MY		T	C	
	2 B		<i>Heosemys grandis</i>	live	20	FR	MY		T	C	
	2 B		<i>Mauremys mutica</i>	live	200	BE	CN		T	C	
	2 B		<i>Mauremys mutica</i>	live	500	DE	CN		T	C	
	3 C		<i>Mauremys reevesii</i>	live	4750	DE	CN		T	C	
	3 C		<i>Mauremys reevesii</i>	live	500	ES	CN		T	C	
	3 C		<i>Mauremys reevesii</i>	live	1600	DE	JP		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	3 C		<i>Mauremys sinensis</i>	live	800	DE	CN		T	C	
	3 C		<i>Mauremys sinensis</i>	live	500	ES	CN		T	C	
	3 C		<i>Mauremys sinensis</i>	live	300	CZ	TW		T	C	
	3 C		<i>Mauremys sinensis</i>	live	7000	DE	TW		T	C	
	3 C		<i>Ocadia sinensis</i>	live	400	DE	CN		T	C	
	2 B		<i>Terrapene carolina</i>	live	1	GB	US		P	F	
	3 C		<i>Pelomedusa subrufa</i>	live	30	CZ	GH		T	W	
	3 C		<i>Pelusios castaneus</i>	live	30	CZ	GH		T	W	
	2 B		<i>Podocnemis spp.</i>	carapace	1	PL	PE		I		
	2 B		<i>Podocnemis unifilis</i>	live	100	CZ	PE		T	F	
	2 B		<i>Podocnemis unifilis</i>	live	50	FR	PE		T	F	
	2 B		<i>Podocnemis unifilis</i>	live	50	NL	PE		T	F	
	2 B		<i>Podocnemis unifilis</i>	live	550	BE	VE		T	R	
	2 B		<i>Platysternon megacephalum</i>	live	1	DE	CH	CN	Q	O	
	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	live	5	ES	MU		T	C	
	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	specimens	4	ES	MU		T	C	
	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	live	114	GB	MU		T	C	
	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	live	1	GB	MU		P	C	
	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	carvings	1	FR	SC		Q	W	
	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	live	6	RE	SC		B	C	
	2 B		<i>Aldabrachelys gigantea</i>	live	1	DK	US	XX	E	O	
	1 A		<i>Astrochelys radiata</i>	live	7	IT	JE		E	F	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	1	NL	AN		P	F	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	150	DE	BB		T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	200	GB	BB		T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	1500	BE	BR		T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	250	ES	BR		T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	400	GB	BR		T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	200	IT	BR		T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	350	NL	BR		T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	5	DE	CH		P	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	5	FR	GY		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	20	GB	GY		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	74	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	6	CZ	SR		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	10	DE	SR		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	20	IT	SR		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	300	NL	SR		T	F	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	116	NL	SR		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	65	DE	US		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	9	DE	US		P	F	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	6	FR	US	VE	T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	6	GB	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	2	HU	US		T	F	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	1	HU	US	BR	T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	18	HU	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	54	IT	US	VE	T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis carbonaria</i>	live	400	ES	VE		T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis chilensis</i>	live	1	ES	AR		P	W	
	2 B		<i>Chelonoidis chilensis</i>	live	35	DE	UY		T	C	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	5	FR	GY		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	20	GB	GY		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	71	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	15	FR	PE		T	F	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	50	NL	PE		T	F	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	30	DE	SR		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	10	GB	SR		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	30	IT	SR		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	77	NL	SR		T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	6	CZ	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	8	CZ	US	SR	T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	2	DE	US	P	F		
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	10	DE	US	T	F		
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	5	HU	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Chelonoidis denticulata</i>	live	6	SK	US	GY	T	W	
	1 A		<i>Chelonoidis nigra</i>	bodies	2	GB	CA	XX	E	O	
	2 B		<i>Chersina angulata</i>	live	4	DE	NA	S	C		
	2 B		<i>Chersina angulata</i>	live	3	FR	US	ZA	T	C	
	2 B		<i>Chersina angulata</i>	live	24	DE	ZA	T	W		
	2 B		<i>Chersina angulata</i>	live	27	FR	ZA	T	C		
	2 B		<i>Geochelone elegans</i>	live	2	DE	CH	P	C		
	2 B		<i>Geochelone elegans</i>	live	75	DE	UA	T	C		
	2 B		<i>Geochelone elegans</i>	live	9	IE	UA	T	C		
	2 B		<i>Geochelone platynota</i>	live	10	FR	TH	T	C		
	2 B		<i>Geochelone platynota</i>	live	1	GB	TH	I			
	2 B		<i>Geochelone spp.</i>	carapace	1	PT	AO	I			
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	110	FR	ML	T	F		
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	110	IT	ML	T	F		
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	100	IT	ML	T	C		
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	132	NL	ML	T	F		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	250	FR	TG		T	C	
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	30	IT	TG		T	C	
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	1000	DE	US		T	C	
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	120	DE	US		T	F	
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	12	GB	US		I		
	2 B		<i>Geochelone sulcata</i>	live	1	HU	US		T	F	
	2 B		<i>Gopherus berlandieri</i>	live	22	FR	MX		T	C	
	2 B		<i>Homopus areolatus</i>	live	5	DE	NA		S	C	
	2 B		<i>Indotestudo elongata</i>	live	10	DE	MY		T	W	
	2 B		<i>Indotestudo elongata</i>	live	30	ES	MY		T	W	
	2 B		<i>Indotestudo forstenii</i>	live	11	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	5	DE	CH		P	F	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	105	GB	GH		T	W	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	100	GB	GH		I		
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	394	GB	GH	TG	T	W	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	50	BE	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	40	CZ	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	28	DE	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	15	DK	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	130	ES	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	600	FR	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	60	IT	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	304	IT	TG		T	W	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	35	NL	TG		T	W	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	30	PL	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	10	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Kinixys belliana</i>	live	22	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Kinixys erosa</i>	live	51	GB	GH		T	W	
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	20	CZ	GH		T	W	
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	22	GB	GH		I		
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	90	GB	GH		T	W	
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	100	NL	GH		T	W	
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	10	DE	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	19	ES	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	100	FR	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	71	IT	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	30	PL	TG		T	R	
	2 B		<i>Kinixys homeana</i>	live	20	GB	US	TG	T	R	
	2 B		<i>Kinixys lobatsiana</i>	live	3	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Kinixys spp.</i>	carapace	1	GB	NG		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 A		<i>Malacochersus tornieri</i>	live	50	CZ	EG	TZ	T	C	
	2 B		<i>Manouria emys</i>	live	9	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Manouria emys</i>	live	40	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Manouria emys</i>	live	9	DE	MY		T	W	
	2 B		<i>Manouria emys</i>	live	10	ES	MY		T	W	
	2 B		<i>Manouria impressa</i>	live	4	AT	CH		S	F	
	2 B		<i>Manouria impressa</i>	live	4	CZ	CH		S	F	
	2 B		<i>Manouria impressa</i>	live	3	DE	CH		S	F	
	2 B		<i>Psammobates oculiferus</i>	live	10	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Psammobates oculiferus</i>	live	15	FR	ZA		T	C	
	2 B		<i>Psammobates tentorius</i>	live	10	FR	ZA		T	C	
	1 A		<i>Pyxis planicauda</i>	live	2	AT	CH		S	F	
	1 A		<i>Pyxis planicauda</i>	live	6	DE	CH		S	F	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	75	ES	GH		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	847	NL	KE		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	185	ES	ML		T	F	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	100	ES	MZ		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	1600	CZ	SV		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	500	DE	SV		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	100	ES	SV		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	300	FR	SV		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	12	GR	SV		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	181	DE	TZ		T	F	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	20	FR	TZ		T	F	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	1470	NL	TZ		T	F	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	40	PL	TZ		T	F	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	126	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	30	DE	ZA		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	carapace	1	DK	ZA		P	W	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	70	FR	ZA		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	50	FR	ZA		T	W	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	4600	ES	ZM		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	700	FR	ZM		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	1000	GB	ZM		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	119	GB	ZM		I		
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	750	IT	ZM		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	700	NL	ZM		T	C	
	2 B		<i>Stigmochelys pardalis</i>	live	200	SK	ZM		T	C	
	1 A		Testudinidae spp.	carvings	2	GB	CH	XX	T	O	
	2 B		Testudinidae spp.	carapace	1	PT	AO		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		Testudinidae spp.	carapace	6	PL	BI				
	2 B		Testudinidae spp.	carapace	1	PL	BR				
	2 B		Testudinidae spp.	carvings	1	NL	CH		T	O	
	2 B		Testudinidae spp.	live	3	PT	VE			I	
	3 C		Testudinidae spp.	live	200	IT	US				
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	4	GB	AE			I	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	2	GB	AM			I	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	70	DE	CH		T	C	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	1	DE	CH	XX	P	O	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	6	GB	DZ		I		
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	1	GB	GG	XX	P	O	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	600	CZ	JO		T	C	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	2	GB	LB			I	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	22	CZ	MA			I	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	5	GB	MA			I	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	6	GB	TN			I	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	2178	DE	TR		T	C	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	350	FR	TR		T	C	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	1300	GB	TR		T	C	
	2 A		<i>Testudo graeca</i>	live	16	DE	UA		T	C	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	DE	CH		P	C	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	DE	CH	XX	P	O	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	FR	CH		P	O	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	200	SI	HR		T	C	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	SI	HR		P	U	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2	SI	HR	XX	P	U	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	2900	GB	MK		T	C	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	100	IE	MK		T	C	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	150	DE	TR		T	C	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	70	FR	TR		T	C	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	450	GB	TR		T	C	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	300	FR	UA		MK	T	C
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	DE	US		P	F	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	DE	US	XX	P	O	
	2 A		<i>Testudo hermanni</i>	live	1	DE	UY		P	C	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	14	SE	NO	KZ	Z	I	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	specimens	8	DE	PK		S	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	50	IE	TJ		T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	2550	DE	UA		T	F	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	5500	DE	UA	TJ	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1200	ES	UA		T	F	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1500	ES	UA	TJ	T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	500	FR	UA		T	F	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1150	FR	UA	TJ	T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1800	GB	UA		T	F	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	700	IE	UA		T	F	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	500	NL	UA		T	F	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	500	NL	UA	TJ	T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	31	PL	UA		I		
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1700	PL	UA		T	F	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	20	CZ	US	TJ	T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	DE	US		P	F	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	30	IE	US		T	C	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	3700	CZ	UZ		T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1000	CZ	UZ		T	R	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	100	DE	UZ		T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1000	DE	UZ		T	R	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	4300	ES	UZ		T	R	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	4001	GB	UZ		T	R	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1000	GB	UZ		T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	3300	IT	UZ		T	R	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	400	IT	UZ		T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	500	LV	UZ		T	W	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	900	NL	UZ		T	R	
	2 B		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1	IE	XX		P	C	
	1 A		<i>Testudo kleinmanni</i>	live	2	PL	JE		Z	C	
	1 A		<i>Testudo kleinmanni</i>	live	1	PL	JE		Z	F	
	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	200	DE	CH		T	C	
	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	130	DE	TR		T	C	
	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	30	FR	TR		T	C	
	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	340	GB	TR		T	C	
	2 A		<i>Testudo marginata</i>	live	2	DE	UY	DE	P	C	
	2 B		<i>Pelochelys bibroni</i>	live	1	FR	ID		T	W	
	1 A		<i>Nimbaphrynoidea liberiensis</i>	bodies	18	DE	LR		S	W	
	1 A		<i>Nimbaphrynoidea liberiensis</i>	specimens	50	DE	LR		S	W	
	1 A		<i>Nimbaphrynoidea occidentalis</i>	specimens	712	DE	GN		S	W	
	2 B		<i>Allobates femoralis</i>	live	50	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Cryptophyllobates azureiventris</i>	live	30	NL	US		T	F	
	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	610	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	specimens	16	DE	CR		S	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	500	ES	PA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	950	DE	US	PA	T	C	
	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	225	FR	US	PA	T	C	
	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	200	GB	US	PA	T	C	
	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	100	IT	US	PA	T	C	
	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	15	NL	US		T	F	
	2 B		<i>Dendrobates auratus</i>	live	6	NL	US	PA	T	C	
	2 B		<i>Dendrobates azureus</i>	live	30	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates azureus</i>	live	4	FR	JE		Z	C	
	2 B		<i>Dendrobates azureus</i>	live	2	FR	JE	GB	Z	C	
	2 B		<i>Dendrobates azureus</i>	live	5	GB	JE		Z	C	
	2 B		<i>Dendrobates azureus</i>	live	5	LV	JE		Z	C	
	2 B		<i>Dendrobates azureus</i>	live	150	NL	US		T	F	
	2 B		<i>Dendrobates duellmani</i>	live	55	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates fantasticus</i>	live	95	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates flavovittatus</i>	live	55	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates imitator</i>	live	208	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates imitator</i>	live	25	NL	US		T	F	
	2 B		<i>Dendrobates leucomelas</i>	live	100	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Dendrobates leucomelas</i>	live	10	DE	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Dendrobates leucomelas</i>	live	12	FR	US	GY	T	W	
	2 B		<i>Dendrobates pumilio</i>	live	40	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates pumilio</i>	bodies	6	DE	CR		S	W	
	2 B		<i>Dendrobates pumilio</i>	specimens	201	DE	CR		S	W	
	2 B		<i>Dendrobates pumilio</i>	live	347	DE	US	PA	T	C	
	2 B		<i>Dendrobates pumilio</i>	live	307	FR	US	PA	T	C	
	2 B		<i>Dendrobates pumilio</i>	live	50	GB	US	PA	T	C	
	2 B		<i>Dendrobates pumilio</i>	live	40	IT	US	PA	T	C	
	2 B		<i>Dendrobates reticulatus</i>	live	40	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates tinctorius</i>	live	130	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates tinctorius</i>	live	100	NL	CA	US	T	F	
	2 B		<i>Dendrobates tinctorius</i>	live	50	NL	GY		T	W	
	2 B		<i>Dendrobates tinctorius</i>	live	175	NL	US		T	F	
	2 B		<i>Dendrobates variabilis</i>	live	65	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates ventrimaculatus</i>	live	340	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Dendrobates ventrimaculatus</i>	live	25	NL	US		T	F	
	2 B		<i>Epipedobates bassleri</i>	live	235	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Epipedobates hahneli</i>	live	80	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Epipedobates pictus</i>	live	12	NL	CA		T	C	
	2 B		<i>Epipedobates trivittatus</i>	live	214	NL	SR		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Phyllobates terribilis</i>	live	12		FR	CH		Z	C
	2 B		<i>Phyllobates terribilis</i>	live	7		BE	JE		Z	C
	2 B		<i>Phyllobates terribilis</i>	live	5		GB	JE		Z	C
	2 B		<i>Phyllobates terribilis</i>	live	6		LV	JE		Z	C
	2 B		<i>Phyllobates terribilis</i>	live	50		NL	US		T	F
	2 B		<i>Mantella aurantiaca</i>	live	40		NL	CA		T	C
	2 B		<i>Mantella betsileo</i>	live	15		CZ	MG		T	W
	2 B		<i>Mantella betsileo</i>	live	180		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Mantella betsileo</i>	live	30		ES	MG		T	W
	2 B		<i>Mantella betsileo</i>	live	900		NL	MG		T	W
	2 B		<i>Mantella crocea</i>	live	75		NL	CA		T	C
	2 B		<i>Mantella pulchra</i>	live	50		NL	CA		T	C
	2 B		<i>Ambystoma mexicanum</i>	skeletons	1		GB	CA	XX	E	O
	2 B		<i>Carcharodon carcharias</i>	specimens	7 kg		BE	ZA	S	W	
	1 A		<i>Pristis pectinata</i>	bodies	1		FR	CH	XX	Q	O
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	11,047 kg		DE	CH	FR	T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	275 kg		DE	CH	FR	T	R
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	160,088 g		DE	CH	FR	T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	17,5 g		DE	CH	IT	T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	0,93 g		GB	CH	FR	T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	0,93 g		GB	CH	FR	T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	6,36 g		GB	CH	IT	T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	0,00704 kg		PT	CH	FR	T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	423,782 kg		FR	CN		T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	142 kg		LU	CN		T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	1,05 kg		DE	QA	FR	T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	egg (live)	0,5 kg		RO	RU		T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	extract	1,858 g		DE	US	FR	T	C
	2 B		<i>Acipenser baerii</i>	eggs	1 kg		ES	UY		T	C
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	102,059 kg		FR	AE	CN	T	C
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	347,836 kg		FR	AE	KZ	T	W
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	419,52 kg		DE	AZ		T	W
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	40,578 kg		BE	CH	AZ	T	W
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	142,284 kg		DE	CH	AZ	T	W
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	1,78 kg		DE	CH	CN	T	C
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	203,658 kg		FR	CH	AZ	T	W
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	289,7 kg		FR	CN		T	C
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	50,4 kg		LU	CN		T	C
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	474,15 kg		DE	IL		T	C
	2 B		<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	127,012 kg		FR	IL		T	C

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	10,66 kg	GB	IL		T	C	
	2	B	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	0,1 kg	IT	IL		T	C	
	2	B	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	15,094 kg	BE	IR		T	W	
	2	B	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	41,763 kg	DE	IR		T	W	
	2	B	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	16,7 kg	LU	IR		T	W	
	2	B	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	455,06 kg	DE	KZ		T	W	
	2	B	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	100 kg	FR	KZ		T	W	
	2	B	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	6,3 kg	BE	TR	KZ	T	W	
	2	B	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	eggs	141,562 kg	BE	US	AZ	T	W	
	2	B	<i>Acipenser oxyrinchus</i>	egg (live)	3 kg	DE	CA		T	F	
	2	B	<i>Acipenser oxyrinchus</i>	live	5 kg	DE	CA		S	F	
	2	B	<i>Acipenser oxyrinchus</i>	egg (live)	1 kg	PL	CA		S	F	
	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	43,133 kg	DE	CH	IR	T	W	
	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	309,906 kg	BE	IR		T	W	
	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	658,237 kg	DE	IR		T	W	
	2	B	<i>Acipenser persicus</i>	eggs	308,29 kg	LU	IR		T	W	
	2	B	<i>Acipenser ruthenus</i>	egg (live)	0,5 kg	RO	RU		T	C	
	2	B	<i>Acipenser schrenckii</i>	eggs	197,068 kg	FR	AE	CN	T	C	
	2	B	<i>Acipenser schrenckii</i>	eggs	108,872 kg	DE	CH	CN	T	C	
	2	B	<i>Acipenser schrenckii</i>	eggs	200,8 kg	DE	CN		T	C	
	2	B	<i>Acipenser schrenckii</i>	eggs	2 kg	FR	CN		T	C	
	2	B	<i>Acipenser schrenckii</i>	eggs	13,52 kg	GB	CN		T	W	
	2	B	<i>Acipenser schrenckii</i>	eggs	319,987 kg	LU	CN		T	C	
	2	B	<i>Acipenser schrenckii</i>	skins	100	FR	HK	CN	T	C	
	2	B	<i>Acipenser spp.</i>	eggs	5,5 kg	GB	MN	XX	I		
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	20 kg	DE	AE	IR	T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	706,045 kg	FR	AE	KZ	T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	547,46 kg	DE	AZ		T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	40,478 kg	BE	CH	AZ	T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	20,148 kg	DE	CH	AZ	T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	17,61 kg	DE	CH	IR	T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	221,892 kg	FR	CH	AZ	T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	50 kg	BE	IR		T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	100 kg	DE	IR		T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	50 kg	LU	IR		T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	533,89 kg	DE	KZ		T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	119,84 kg	FR	KZ		T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	15,7 kg	BE	TR	KZ	T	W	
	2	B	<i>Acipenser stellatus</i>	eggs	101,422 kg	BE	US	AZ	T	W	
	2	B	<i>Acipenser transmontanus</i>	extract	250,5 g	DE	CH	IT	T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	extract	1,954 kg		DE	CH	IT	T	C
	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	15,9 kg		DE	IL		T	C
	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	400,118 kg		DE	US		T	F
	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	44,87 kg		DE	US		T	C
	2 B		<i>Acipenser transmontanus</i>	eggs	2537,353 kg		FR	US		T	F
	2 B		<i>Acipenseridae hybrid</i>	egg (live)	1 kg		RO	RU		T	C
	2 B		<i>Acipenseridae spp.</i>	eggs	10 kg		DE	AE	CN	T	W
	2 B		<i>Acipenseridae spp.</i>	eggs	1,343 kg		GB	AZ		I	
	2 B		<i>Acipenseridae spp.</i>	eggs	3,515 kg		GB	RU		I	
	2 B		<i>Acipenseridae spp.</i>	eggs	0,741 kg		GB	UA	XX	I	
	2 B		<i>Acipenseriformes spp.</i>	eggs	25,75 kg		PL	BY		I	
	2 B		<i>Acipenseriformes spp.</i>	skins	3		IT	CN		P	C
	2 B		<i>Acipenseriformes spp.</i>	skins	55		IT	CN		T	C
	2 B		<i>Acipenseriformes spp.</i>	eggs	1,7 kg		PL	MN		I	
	2 B		<i>Huso dauricus</i>	eggs	90,33 kg		GB	CN		T	W
	2 B		<i>Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i>	eggs	21,832 kg		FR	CH	CN	T	C
	2 B		<i>Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i>	eggs	116,84 kg		DE	CN		T	C
	2 B		<i>Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i>	eggs	3 kg		FR	CN		T	C
	2 B		<i>Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i>	eggs	230 kg		LU	CN		T	C
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	808,331 kg		FR	AE	KZ	T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	91,93 kg		DE	AZ		T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	3,38 kg		BE	CH	AZ	T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	33,72 kg		FR	CH	AZ	T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	125 kg		BE	IR		T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	200 kg		DE	IR		T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	meat	1500 kg		IT	IR		T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	125 kg		LU	IR		T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	540,36 kg		DE	KZ		T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	80 kg		FR	KZ		T	W
	2 B		<i>Huso huso</i>	eggs	278,56 kg		BE	TR	KZ	T	W
	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	egg (live)	0,5 kg		RO	RU		T	C
	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	4592,9 kg		BE	US		T	W
	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	live	2000		BE	US		T	F
	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	3639,961 kg		DE	US		T	W
	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	eggs	322,56 kg		GB	US		T	W
	2 B		<i>Polyodon spathula</i>	egg (live)	20000		PL	US		T	F
	2 B		<i>Caecobarbus geertsii</i>	bodies	16		BE	CD		S	W
	2 B		<i>Arapaima gigas</i>	meat	2000 kg		FR	BR		T	R
	2 B		<i>Arapaima gigas</i>	live	6		AT	PE		T	C
	2 B		<i>Arapaima gigas</i>	live	69		ES	PE		T	C

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Arapaima gigas</i>	live	34	FR	PE		T	C	
	2 B		<i>Arapaima gigas</i>	live	50	PL	PE		T	C	
	1 A		<i>Scleropages formosus</i>	live	10	FR	MY		T	D	
	1 A		<i>Scleropages formosus</i>	live	15	GB	MY		P	D	
	1 A		<i>Scleropages formosus</i>	live	6	FR	SG		T	D	
	1 A		<i>Scleropages formosus</i>	live	34	FR	SG	XX	T	D	
	1 A		<i>Scleropages formosus</i>	live	8	GB	SG		T	D	
	1 A		<i>Scleropages formosus</i>	live	5	GB	SG	ID	T	D	
	1 A		<i>Scleropages formosus</i>	live	1	GB	SG	MY	T	D	
	1 A		<i>Scleropages formosus</i>	live	32	NL	SG		T	D	
	1 A		<i>Scleropages formosus</i>	live	1	PT	SG	MY	T	D	
	2 B		<i>Hippocampus abdominalis</i>	live	90	GB	AU		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus abdominalis</i>	live	40	ES	SG	AU	T	C	
	2 B		<i>Hippocampus angustus</i>	live	180	GB	AU		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus angustus</i>	live	20	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus barbouri</i>	live	240	GB	AU		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus barbouri</i>	derivatives	890	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus breviceps</i>	live	100	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus comes</i>	live	100	IE	ID		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus comes</i>	live	200	GB	VN		T	F	
	2 B		<i>Hippocampus erectus</i>	live	460	DE	BR		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus erectus</i>	live	150	GB	BR		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus erectus</i>	live	50	IT	BR		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus erectus</i>	live	106	GB	US		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus erectus</i>	live	30	IE	US		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus kuda</i>	live	30	GB	AU		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus kuda</i>	live	100	BE	VN		T	F	
	2 B		<i>Hippocampus kuda</i>	live	800	DE	VN		T	F	
	2 B		<i>Hippocampus kuda</i>	live	15700	FR	VN		T	F	
	2 B		<i>Hippocampus kuda</i>	live	200	GB	VN		T	F	
	2 B		<i>Hippocampus kuda</i>	live	1500	IT	VN		T	F	
	2 B		<i>Hippocampus kuda</i>	live	1000	NL	VN		T	F	
	2 B		<i>Hippocampus montebelloensis</i>	live	50	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	70	GB	AU		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	130	DE	BR		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	250	GB	BR		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	822	AT	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	100	BE	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	1679	DE	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	606	ES	LK		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	760	FR	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	3239	GB	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	800	IE	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	3070	NL	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	150	PL	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	450	PT	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	300	RO	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus reidi</i>	live	90	SE	LK		T	C	
	2 B		<i>Hippocampus spp.</i>	bodies	14	GB	AE		I		
	2 B		<i>Hippocampus spp.</i>	bodies	16 g	GB	CN		I		
	2 B		<i>Hippocampus spp.</i>	bodies	0,62 kg	GB	CN		I		
	2 B		<i>Hippocampus spp.</i>	derivatives	188	GB	CN		I		
	2 B		<i>Hippocampus spp.</i>	derivatives	200	PL	ID		I		
	2 B		<i>Hippocampus spp.</i>	live	10	GB	LK		I		
	2 B		<i>Hippocampus spp.</i>	derivatives	10	GB	MY		I		
	2 B		<i>Hippocampus subelongatus</i>	live	250	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus trimaculatus</i>	live	50	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Hippocampus zosterae</i>	live	75	DE	US		P	W	
	2 B		<i>Hippocampus zosterae</i>	live	400	GB	US		T	W	
	2 B		<i>Neoceratodus forsteri</i>	live	5	AT	AU		T	F	
	2 B		<i>Brachypelma boehmei</i>	live	370	DE	CH		T	C	
	2 B		<i>Brachypelma emilia</i>	live	1	DE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Brachypelma emilia</i>	live	120	DE	CH		T	C	
	2 B		<i>Brachypelma smithi</i>	live	1	DE	CH		Q	C	
	2 B		<i>Brachypelma smithi</i>	live	1000	DE	CH		T	C	
	2 B		<i>Brachypelma smithi</i>	live	100	GB	US	MX	T	C	
	2 B		<i>Brachypelma smithi</i>	live	10	IE	US		T	C	
	2 B		<i>Brachypelma spp.</i>	bodies	1	FR	HK	XX	Q	O	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	2	DE	CH	TG	Q	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	2	FI	CH	TG	T	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	2500	AT	GH		T	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	4780	CZ	GH		T	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	3650	DE	GH		T	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	1600	ES	GH		T	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	9920	GB	GH		T	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	3175	NL	GH		T	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	100	PL	GH		T	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	1000	BE	TG		T	R	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	1500	DE	TG		T	R	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	150	DK	TG		T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	1000	ES	TG		T	R	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	300	FR	TG		T	R	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	19	FR	TG		T	W	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	200	NL	TG		T	R	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	300	PL	TG		T	R	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	30	DE	US	TG	T	R	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	200	GR	US	TG	T	R	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	20	IE	US		T	C	
	2 B		<i>Pandinus imperator</i>	live	50	NL	US	GH	T	W	
	2 B		<i>Bhutanitis mansfieldi</i>	bodies	2	ES	CA	CN	T	W	
	2 B		<i>Bhutanitis thaidina</i>	bodies	2	ES	CA	CN	T	W	
	2 B		<i>Ornithoptera aesacus</i>	bodies	4	FR	AU		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera aesacus</i>	bodies	10	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Ornithoptera aesacus</i>	bodies	4	BE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera aesacus</i>	bodies	4	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera aesacus</i>	bodies	10	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera aesacus</i>	bodies	6	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera aesacus</i>	bodies	2	ES	US		ID	T	R
	2 B		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	6	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	4	BE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	6	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	4	FR	ID		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	66	DE	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	20	FR	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	40	GB	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	4	PL	PG		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	60	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	58	BE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	134	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	42	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	10	FR	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	20	FR	ID		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	30	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera croesus</i>	bodies	4	ES	US		ID	T	R
	2 B		<i>Ornithoptera croesus lydius</i>	bodies	2	PL	AU		I	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	12	DE	AU	PG	P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	6	FR	AU		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	2	ES	CA	PG	T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	30	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	32	CZ	ID		T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	70	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	50	FR	ID		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	2	FR	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	6	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	146	DE	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	40	FR	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	80	GB	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	2	ES	US	ID	T	C	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath</i>	bodies	2	ES	US	ID	T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera goliath supremus</i>	bodies	12	PL	PG		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera meridionalis</i>	bodies	2	BE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera meridionalis</i>	bodies	2	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera meridionalis</i>	bodies	30	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera meridionalis</i>	bodies	6	FR	ID		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera meridionalis</i>	bodies	4	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera meridionalis</i>	bodies	4	PL	PG		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera meridionalis</i>	bodies	2	ES	US	ID	T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	10	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	8	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	48	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	12	FR	ID		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	6	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	6	GB	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera paradisea</i>	bodies	4	ES	US	ID	T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	130	DE	AU		T	C	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	2	DE	AU	ID	P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	2	DE	AU	PG	P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	5	FR	AU		P	O	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	4	FR	AU		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	1	GR	AU	ID	E	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	live	25	NL	AU		T	C	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	2	SK	AU	ID	P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	4	ES	CA	ID	T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	6	ES	CA	PG	T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	100	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	100	BE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	359	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	124	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	50	FR	ID		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	32	FR	ID		T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	60	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	6	FR	MY		P	C	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	100	FR	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	40	GB	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	8	PL	PG		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	2	ES	US	ID	T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera priamus bornemanni</i>	bodies	10	PL	PG		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera rothschildi</i>	bodies	6	ES	CA	ID	T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera rothschildi</i>	bodies	50	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Ornithoptera rothschildi</i>	bodies	24	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera rothschildi</i>	bodies	50	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera rothschildi</i>	bodies	26	FR	ID		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera rothschildi</i>	bodies	10	FR	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera spp.</i>	bodies	28	CZ	ID		I	R	
	2 B		<i>Ornithoptera spp.</i>	bodies	134	FR	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera spp.</i>	bodies	318	DE	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera tithonus</i>	bodies	10	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Ornithoptera tithonus</i>	bodies	12	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera tithonus</i>	bodies	28	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera tithonus</i>	bodies	20	FR	ID		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera tithonus</i>	bodies	4	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera urvillianus</i>	bodies	189	DE	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera urvillianus</i>	bodies	200	FR	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera urvillianus</i>	bodies	8	PL	PG		P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	6	DE	AU	PG	P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	2	PL	AU		I	R	
	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	2	PL	AU	PG	P	R	
	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	2	ES	CA	PG	T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	40	DE	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	4	FR	PG		T	R	
	2 B		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	1	FR	SB		S	R	
	2 B		<i>Ornithoptera victoriae regis</i>	bodies	8	PL	PG		P	R	
	2 B		<i>Papilionidae spp.</i>	bodies	280	FR	ID		T	R	
	2 B		<i>Papilionidae spp.</i>	bodies	30	FR	MY		T	W	
	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	1	GR	AU	ID	E	R	
	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	3	ES	CA	ID	T	R	
	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	4	ES	CA	MY	T	W	
	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	27	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	20	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	10	FR	ID		T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	40	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	11	DE	MY		T	C	
	2 B		<i>Trogonoptera brookiana</i>	bodies	37	DE	MY		T	W	
	2 B		<i>Trogonoptera trojana</i>	bodies	1	SK	AU	PH	P	C	
	2 B		<i>Trogonoptera trojana</i>	bodies	1	ES	US	ID	T	C	
	2 B		<i>Troides aeacus</i>	bodies	12	DE	MY		T	C	
	2 B		<i>Troides aeacus</i>	bodies	2	PL	UA		I		
	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	1	SK	AU	ID	P	R	
	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	66	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	24	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	159	DE	MY		T	W	
	2 B		<i>Troides amphrysus</i>	bodies	40	DE	MY		T	C	
	2 B		<i>Troides andromache</i>	bodies	12	DE	MY		T	W	
	2 B		<i>Troides criton</i>	bodies	36	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides criton</i>	bodies	20	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides cuneifer</i>	bodies	20	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Troides cuneifer</i>	bodies	36	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides cuneifer</i>	bodies	8	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides cuneifer</i>	bodies	12	DE	MY		T	C	
	2 B		<i>Troides cuneifer</i>	bodies	2	ES	US	ID	T	R	
	2 B		<i>Troides dohertyi</i>	bodies	4	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides dohertyi</i>	bodies	4	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides haliphron</i>	bodies	2	SK	AU	ID	P	R	
	2 B		<i>Troides haliphron</i>	bodies	50	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Troides haliphron</i>	bodies	154	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides haliphron</i>	bodies	28	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides haliphron</i>	bodies	2	ES	US	ID	T	R	
	2 B		<i>Troides helena</i>	bodies	2	SK	AU	ID	P	R	
	2 B		<i>Troides helena</i>	bodies	4	ES	CA	ID	T	R	
	2 B		<i>Troides helena</i>	bodies	20	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Troides helena</i>	bodies	398	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides helena</i>	bodies	20	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides helena</i>	bodies	22	DE	MY		T	C	
	2 B		<i>Troides helena</i>	bodies	1	PL	TH		I		
	2 B		<i>Troides hypolitus</i>	bodies	2	FR	AU		P	R	
	2 B		<i>Troides hypolitus</i>	bodies	2	ES	CA	ID	T	R	
	2 B		<i>Troides hypolitus</i>	bodies	20	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Troides hypolitus</i>	bodies	20	BE	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides hypolitus</i>	bodies	104	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides hypolitus</i>	bodies	40	DE	ID		T	R	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Troides hypolitus</i>	bodies	4	ES	US	ID	T	R	
	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	2	FR	AU		P	R	
	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	2	SK	AU	ID	P	R	
	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	40	AT	ID		S	R	
	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	104	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	16	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	2	DE	PG		T	R	
	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	200	FR	PG		T	R	
	2 B		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	2	ES	US	ID	T	R	
	2 B		<i>Troides plateni</i>	bodies	2	ES	CA	PH	T	C	
	2 B		<i>Troides plateni</i>	live	200	DK	PH		T	C	
	2 B		<i>Troides plato</i>	bodies	14	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides prattorum</i>	bodies	4	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides rhadamantus</i>	bodies	2	SK	AU	PH	P	C	
	2 B		<i>Troides rhadamantus</i>	live	100	DE	PH		P	R	
	2 B		<i>Troides rhadamantus</i>	live	56	GB	PH		I		
	2 B		<i>Troides rhadamantus</i>	live	70	RO	PH		T	C	
	2 B		<i>Troides spp.</i>	bodies	52	CZ	ID		I		
	2 B		<i>Troides spp.</i>	bodies	30	FR	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides vandepolli</i>	bodies	1	GR	AU	ID	E	R	
	2 B		<i>Troides vandepolli</i>	bodies	9	CZ	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides vandepolli</i>	bodies	10	DE	ID		T	R	
	2 B		<i>Troides vandepolli</i>	bodies	4	PL	ID		T	R	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	50 kg	DE	RS		S	W	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	50 kg	DE	RS		T	W	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	150 kg	FR	RS		T	W	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	100000	FR	RU		T	C	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	derivatives	25580	LT	RU		T	C	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	5000	LT	RU		T	C	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	derivatives	13	PL	RU		I		
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	bodies	600 kg	DE	TR		T	W	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	50 kg	DE	TR		S	W	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	667,25 kg	DE	TR		T	W	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	311,25 kg	FR	TR		T	W	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	115 kg	GB	TR		T	W	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	bodies	59 kg	HU	TR		T	W	
	2 B		<i>Hirudo medicinalis</i>	live	5 kg	NL	TR		T	W	
	2 B		<i>Hippopus hippopus</i>	live	100	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Hippopus hippopus</i>	live	50	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Hippopus hippopus</i>	live	250	FR	PW		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Hippopus</i> spp.	shells	15	CZ	VN			I	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	50	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	1261	DE	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	210	FR	FM		T	W	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	481	FR	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	1515	GB	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	1230	NL	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	59	NL	FM		T	C	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	100	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	100	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	40	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	200	DE	JP		T	W	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	20	LU	MY	VN	T	W	
	2 B		<i>Tridacna crocea</i>	live	250	DE	PW		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	50	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	1027	DE	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	600	FR	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	150	FR	FM		T	W	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	1903	GB	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	1546	NL	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	20	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	20	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	10	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	50	GB	MH		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	250	DE	PW		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	500	FR	PW		T	C	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	492	GB	SB		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	100	DE	TO		T	F	
	2 B		<i>Tridacna derasa</i>	live	100	DK	TO		T	F	
	2 B		<i>Tridacna gigas</i>	live	8	ES	SG	TO	T	F	
	2 B		<i>Tridacna gigas</i>	live	100	DK	TO		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	6627	DE	AU		T	C	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	109	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	3000	GB	AU		T	C	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	76	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	1895	DE	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	1015	FR	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	210	FR	FM		T	W	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	2090	GB	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	361	NL	FM		T	C	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	1240	NL	FM		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	925	DE	KI		T	R	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	1300	FR	KI		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	1043	GB	MH		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	20	LU	MY	VN	T	W	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	267	DE	PW		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	200	FR	SC		T	W	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	50	DK	SG	TO	T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	80	ES	SG	TO	T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	956	DE	TO		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	300	DK	TO		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	2900	DE	VU		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	live	900	GB	VU		T	F	
	2 B		<i>Tridacna maxima</i>	shells	600	NL	VU		T	F	
	2 B		<i>Tridacna spp.</i>	shells	1	DE	CH	XX	Q	O	
	2 B		<i>Tridacna spp.</i>	shells	2	CZ	ID		I		
	2 B		<i>Tridacna spp.</i>	shells	6	CZ	TH		I		
	2 B		<i>Tridacna squamosa</i>	live	50	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Tridacna squamosa</i>	live	475	GB	MH		T	F	
	2 B		<i>Tridacna squamosa</i>	live	200	DE	TO		T	F	
	2 B		<i>Tridacna squamosa</i>	live	50	DE	VU		T	F	
	2 B		<i>Tridacna squamosa</i>	shells	600	NL	VU		T	F	
	2 B		<i>Tridacnidae spp.</i>	shells	21	PL	EG		I		
	2 B		<i>Tridacnidae spp.</i>	shells	2	PL	ID		I		
	2 B		<i>Tridacnidae spp.</i>	shells	6	DE	NZ		P	W	
	2 B		<i>Tridacnidae spp.</i>	shells	2	PL	TH		I		
	2 B		<i>Tridacnidae spp.</i>	shells	1	PL	TO		I		
	3 C		<i>Haliotis midae</i>	shells	3188 kg	DE	ZA		T	C	
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	1	GB	AI		I		
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	72	NL	AN		P	W	
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	1	GB	BB		I		
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	42	IT	BZ		T	W	
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	43	IT	CH	CO	T	W	
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	meat	3005 kg	GP	CU		T	W	
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	11	GB	DO		I		
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	meat	10059,033 kg	FR	JM		T	W	
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	4	GB	JM		I		
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	meat	96399,99 kg	GP	JM		T	W	
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	meat	285170 kg	MQ	JM		T	W	
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	73	CZ	PA		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	36	IT	US	BZ	T	W	
	2 B		<i>Strombus gigas</i>	shells	1	IT	US	CO	T	W	
	2 B		<i>Antipatharia</i> spp.	raw corals	516	GB	ZA		I		
	2 B		<i>Antipathella wollastonii</i>	live	2	PT	CV		S	W	
	3 C		<i>Corallium elatius</i>	raw corals	1	FR	CH	XX	T	O	
	3 C		<i>Corallium elatius</i>	raw corals	0,01 kg	FR	CH	XX	T	O	
	3 C		<i>Corallium elatius</i>	carvings	0,911 kg	AT	TW		T	W	
	3 C		<i>Corallium elatius</i>	carvings	23,914 kg	IT	TW				
	3 C		<i>Corallium elatius</i>	raw corals	17,159 kg	IT	TW				
	3 C		<i>Corallium japonicum</i>	raw corals	0,006 kg	FR	CH	XX	T	O	
	3 C		<i>Corallium secundum</i>	raw corals	0,035 kg	FR	CH	XX	T	O	
	3 C		<i>Corallium secundum</i>	raw corals	0,135 kg	FR	TW		T	W	
	3 C		<i>Corallium secundum</i>	raw corals	0,288 kg	FR	TW	JP	T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	53	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	374	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	12	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	102	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	187	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	3	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	42	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	45	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	8	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Heliopora coerulea</i>	live	2	FR	US	SB	T	W	
	2 B		<i>Heliopora</i> spp.	raw corals	3,9 kg	GB	MY				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	7	CZ	AE				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	3,85 kg	PL	AE				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	3	GB	AG				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	125 kg	NL	AN		T	W	
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	3	CZ	AU				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	1075	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	live	425	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	38 kg	GB	BB				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	1	GB	BD				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	1015 kg	GB	CH	ID	T	W	
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	1	CZ	CN				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	132	GB	CN				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	0,4 kg	PL	DM				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	0,9 kg	GB	EG				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	14,57 kg	PL	EG				
	2 B		<i>Scleractinia</i> spp.	raw corals	69,7	PL	EG				

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	137903,8	kg	DE	FJ		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	103807	kg	GB	FJ		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	7891	kg	IT	FJ		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	2000	kg	IT	FJ		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	1500	kg	PL	FJ		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	300	kg	BG	GH		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	200	kg	DE	GH		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	1000	kg	FR	GH		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	1000	kg	FR	GH		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	2187		AT	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	4650	kg	AT	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	714		AT	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	200		BE	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	125	kg	BE	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	1200		BE	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	27		CY	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	179		CY	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	2820		CZ	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	1920	kg	CZ	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	63938	kg	DE	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	12123		DE	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	200		DK	ID		T	F
	2	B	Scleractinia spp.	live	2479		DK	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	11		EE	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	100	kg	EE	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	4841	kg	ES	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	3561		ES	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	500	kg	FI	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	31365		FR	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	39381	kg	FR	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	662		FR	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	8560	kg	FR	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	1050		GB	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	74467	kg	GB	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	1		GB	ID		I	
	2	B	Scleractinia spp.	live	0,49	kg	GB	ID		I	
	2	B	Scleractinia spp.	live	30		GB	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	1000		HU	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	1543		HU	ID		T	W
	2	B	Scleractinia spp.	live	289		IE	ID		T	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	25545	IT	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	440	IT	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	22282 kg	IT	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	200	LT	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	3000	LT	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	32501	NL	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	28256 kg	NL	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	3250	NL	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	4508	PL	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	250	PL	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	5449 kg	PL	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	6658 kg	PT	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	1391	PT	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	1000	RO	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	400 kg	RO	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	200	RO	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	205	SE	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	200 kg	SE	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	50	SK	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	150 kg	SK	ID		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	2	GB	IR		I		
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	1	GB	LC		I		
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	6	GB	LK		I		
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	14	CZ	MU		I		
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	19	PL	MU		I		
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	1,5 kg	PL	MX		I		
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	50	AT	MY	ID	T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	74	CY	MY	ID	T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	650	CY	MY	ID	T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	540	ES	MY	ID	T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	5	LU	MY	ID	T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	live	60	LU	MY	ID	T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	300	NL	MY	ID	T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	200 kg	NL	MY	ID	T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	0,6 kg	PL	MY		I		
	2	B	Scleractinia spp.	carvings	10	FR	NC		T	W	
	2	B	Scleractinia spp.	carvings	4	GB	NZ		I		
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	9	CZ	PA		I		
	2	B	Scleractinia spp.	raw corals	20	CZ	SC		I		
	2	B	Scleractinia spp.	live	40	FR	SC		Q	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	5	PL	SC			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	1000 kg	GB	SG	TO	T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	270	GR	SG	ID	T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	150	IT	SG	FJ	T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	200 kg	IT	SG	FJ	T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	live	380	IT	SG	FJ	T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	live	200 kg	IT	SG	FJ	T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	21	CZ	TH			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	0,38 kg	GB	TH			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	5,9 kg	PL	TH			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	2455 kg	DE	TO		T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	live	200	DK	TO		T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	0,28 kg	PL	TO			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	3,43 kg	PL	UA			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	0,885 kg	GB	US			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	3	GB	US			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	1365 kg	GB	US	FJ	T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	2,5 kg	PL	US			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	1	PL	US			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	2	CZ	UY			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	19	CZ	VN			I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	500	FR	VN		T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	850	IT	VN		T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	0,8 kg	PL	VN		T	I	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	1910 kg	GB	VU		T	W	
	2 B		Scleractinia spp.	raw corals	38	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Acropora abrolhosensis</i>	live	40	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora acuminata</i>	raw corals	1	GB	CA		XX	E	O
	2 B		<i>Acropora aspera</i>	raw corals	117	GB	AU			S	W
	2 B		<i>Acropora aspera</i>	specimens	90	GB	AU			S	W
	2 B		<i>Acropora aspera</i>	live	150	GB	IL			T	F
	2 B		<i>Acropora aspera</i>	live	100	GR	IL			T	F
	2 B		<i>Acropora batunai</i>	live	40	FR	ID			T	W
	2 B		<i>Acropora caroliniana</i>	live	40	FR	ID			T	W
	2 B		<i>Acropora cylindrica</i>	live	130	GB	IL			T	F
	2 B		<i>Acropora cylindrica</i>	live	100	GR	IL			T	C
	2 B		<i>Acropora digitifera</i>	live	30000	NL	JP			S	W
	2 B		<i>Acropora echinata</i>	live	24	ES	ID			T	W
	2 B		<i>Acropora echinata</i>	live	40	FR	ID			T	W
	2 B		<i>Acropora florida</i>	live	30	ES	ID			T	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Acropora florida</i>	raw corals	763	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Acropora formosa</i>	raw corals	120	GB	AU		S	W	
	2 B		<i>Acropora formosa</i>	live	5	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora formosa</i>	live	60	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora granulosa</i>	live	40	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora horrida</i>	live	15	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora horrida</i>	live	40	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora humilis</i>	live	5	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora humilis</i>	live	40	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora humilis</i>	live	30000	NL	JP		S	W	
	2 B		<i>Acropora humilis</i>	raw corals	223	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Acropora humilis</i>	live	343	DE	TO		T	W	
	2 B		<i>Acropora hyacinthus</i>	live	40	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora hyacinthus</i>	raw corals	332	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Acropora hyacinthus</i>	live	8	FR	US	SB	T	W	
	2 B		<i>Acropora latistella</i>	raw corals	371	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Acropora loripes</i>	live	20	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora millepora</i>	live	15	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora millepora</i>	live	40	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora nobilis</i>	raw corals	275	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Acropora palifera</i>	raw corals	354	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Acropora palmata</i>	live	300	NL	US		S	W	
	2 B		<i>Acropora papillare</i>	live	170	GB	IL		T	F	
	2 B		<i>Acropora papillare</i>	live	100	GR	IL		T	C	
	2 B		<i>Acropora parilis</i>	live	40	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora secale</i>	raw corals	1	GB	CA	XX	E	O	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	550	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	571	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	raw corals	3	PL	EG		I		
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	raw corals	12,95 kg	PL	EG		I		
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	2133	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	55	FR	FM		T	F	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	10	GB	FM		T	F	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	673	AT	ID		T	F	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	403	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	265	BE	ID		T	F	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	605	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	24	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	423	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Acropora spp.</i>	live	458	CZ	ID		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	9316	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	2969	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	1210	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	1920	DK	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	940	ES	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	228	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	10618	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	22716	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	10	GB	ID		I		
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	4344	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	2660	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	50	GR	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	70	HU	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	43	HU	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	1332	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	5823	IT	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	9	LT	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	4735	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	7698	NL	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	1165	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	2268	PL	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	70	PT	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	30	RO	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	100	SE	ID		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	424	SE	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	4	SK	ID		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	raw corals	0,2 kg	PL	MG		I		
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	raw corals	1	PT	MZ		I		
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	raw corals	2 kg	PL	SG		I		
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	1034	DE	TO		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	200	DK	TO		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	500	DE	VU		T	W	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	500	NL	VU		T	F	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	raw corals	32	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Acropora</i> spp.	live	150	GR	ID		T	F	
	2	B	<i>Astreopora</i> spp.	raw corals	2	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Montipora danae</i>	live	108	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Montipora digitata</i>	live	137	GB	SB		T	W	
	2	B	<i>Montipora hoffmeisteri</i>	live	12	GB	FM		T	F	
	2	B	<i>Montipora spongodes</i>	live	90	DE	TO		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	1130	FR	AU		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	283	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	420	GB	FJ		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	50	FR	FM		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	90	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	150	AT	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	135	BE	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	100	BE	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	12	CY	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	220	CZ	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	115	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	1566	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	919	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	275	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	445	DK	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	raw corals	3	EE	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	155	ES	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	69	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	3855	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	1447	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	1356	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	1627	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	100	GR	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	2	GR	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	394	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	619	IT	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	1745	NL	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	1251	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	246	PL	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	212	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	40	PT	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	10	RO	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	30	SE	ID		T	F	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	live	145	SE	ID		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	raw corals	93	IT	SB		T	W	
	2	B	<i>Montipora</i> spp.	raw corals	30	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Montipora tuberculosa</i>	live	30	DE	TO		T	W	
	2	B	<i>Montipora tuberculosa</i>	live	100	DK	TO		T	W	
	2	B	<i>Montipora turgescens</i>	live	19	GB	SB		T	W	
	2	B	<i>Montipora verrucosa</i>	live	30	FR	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Gardineroseris planulata</i>	raw corals	6	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Leptoseris</i> spp.	raw corals	9	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Pachyseris rugosa</i>	live	10	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Pachyseris rugosa</i>	raw corals	33	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Pachyseris rugosa</i>	live	2	FR	US	SB	T	W	
	2 B		<i>Pavona cactus</i>	live	154	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Pavona cactus</i>	live	20	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Pavona cactus</i>	live	10	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Pavona cactus</i>	live	50	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Pavona cactus</i>	live	5	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Pavona spp.</i>	live	323	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Pavona spp.</i>	raw corals	40	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	live	918	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	live	4557	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	raw corals	75	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	live	1996	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	raw corals	150	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	live	3523	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	live	40	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Catalaphyllia jardinei</i>	live	6 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	141	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	5500	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	raw corals	50	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	133	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	119	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	41	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	3	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	139	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	1837	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	122	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	284	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	1496	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	60	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	2941	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	2	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	46	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	1219	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	20	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	939	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	107	PL	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	56	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	60	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia ancora</i>	live	15	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia cristata</i>	live	51	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia cristata</i>	live	3	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia cristata</i>	live	40	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia cristata</i>	live	5	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia cristata</i>	live	7	AT	MY		ID	T	W
	2 B		<i>Euphyllia divisa</i>	live	20	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia divisa</i>	raw corals	50	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia divisa</i>	live	271	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia divisa</i>	raw corals	25	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia divisa</i>	live	680	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia divisa</i>	live	20	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia divisa</i>	live	28	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	15	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	143	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	15	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	463	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	50	FR	FM		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	20	GB	FM		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	220	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	40	BE	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	3	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	130	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	146	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	1429	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	890	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	87	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	50	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	113	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	1549	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	1333	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	1400	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	2333	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	2	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	58	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	10	HU	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	331	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	373	IT	ID		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	49	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	620	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	1279	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	223	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	119	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	44	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	65	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	51	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	5	AT	MY	ID	T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	2	LU	MY	ID	T	W	
	2 B		<i>Euphyllia glabrescens</i>	live	708	GB	SB		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia paraancora</i>	live	30	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Euphyllia paraancora</i>	live	10	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia paraancora</i>	live	60	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Euphyllia</i> spp.	raw corals	0,65 kg	PL	TN		I		
	2 B		<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	live	5	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichtensteini</i>	live	10	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichtensteini</i>	live	36	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichtensteini</i>	live	4	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichtensteini</i>	live	25	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichtensteini</i>	live	479	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichtensteini</i>	live	15	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichtensteini</i>	live	100	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	528	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	1381	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	31	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	291	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	482	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	49	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	19	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	2	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	2	LU	MY	ID	T	W	
	2 B		<i>Physogyra lichensteini</i>	live	389	GB	SB		T	W	
	2 B		<i>Plerogyra discus</i>	live	156	GB	SB		T	W	
	2 B		<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	97	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	4650	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	228	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Plerogyra sinuosa</i>	raw corals	50	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	1932	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	250	GB	FJ		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	23	FR	FM		T	F	
	2	B	<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	10	GB	FM		T	F	
	2	B	<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	5	GB	ID		I		
	2	B	<i>Dendrophyllia alcocki</i>	live	148	GB	SB		T	W	
	2	B	<i>Duncanopsammia axifuga</i>	live	516	DE	AU		T	W	
	2	B	<i>Duncanopsammia axifuga</i>	live	2200	FR	AU		T	W	
	2	B	<i>Duncanopsammia axifuga</i>	raw corals	50	GB	AU		T	W	
	2	B	<i>Duncanopsammia axifuga</i>	live	932	GB	AU		T	W	
	2	B	<i>Duncanopsammia axifuga</i>	live	853	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Eguchipsammia fistula</i>	live	50	GB	AU		T	W	
	2	B	<i>Eguchipsammia fistula</i>	live	40	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Eguchipsammia fistula</i>	live	20	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	15	BE	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	65	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	32	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	123	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	403	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	5	HU	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	30	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	127	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	30	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea coccinea</i>	live	3	SK	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea faulkneri</i>	raw corals	50	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea faulkneri</i>	live	1100	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea micranthus</i>	live	1	FR	US	SB	T	W	
	2	B	<i>Tubastraea</i> spp.	live	364	GB	AU		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea</i> spp.	live	225	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea</i> spp.	live	1	PT	CV		S	W	
	2	B	<i>Tubastraea</i> spp.	live	142	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea</i> spp.	live	2	GB	ID		I		
	2	B	<i>Tubastraea</i> spp.	live	10	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea</i> spp.	live	41	DE	TO		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea</i> spp.	live	20	DK	TO		T	W	
	2	B	<i>Tubastraea</i> spp.	raw corals	4	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Turbinaria frondens</i>	live	8	DE	TO		T	W	
	2	B	<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	78	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	5	AT	ID		Q	W	
	2	B	<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	43	BE	ID		T	W	
	2	B	<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	40	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	1495	DE	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	115	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	26	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	37	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	20	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	109	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	365	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	1071	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	205	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	997	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	5	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	6	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	20	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	433	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	15	IT	ID		S	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	4	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	80	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	657	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	14	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	133	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	30	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	20	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria mesenterina</i>	live	219	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	66	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	135	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	12	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	66	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	10	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	160	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	1343	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	4	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	52	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	141	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	365	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	751	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	45	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	1190	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	4	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	65	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	399	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	9	LT	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	30	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	663	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	54	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	43	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	78	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	30	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	76	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria peltata</i>	live	3	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	157	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	2200	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	40	FR	FM		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	6	GB	FM		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	44	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	10	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	15	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	110	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	260	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	67	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	95	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria reniformis</i>	live	45	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria spp.</i>	live	688	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Turbinaria spp.</i>	raw corals	11	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Turbinaria stellulata</i>	live	15	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria stellulata</i>	live	41	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria stellulata</i>	live	30	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Turbinaria stellulata</i>	live	15	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea curvata</i>	live	10	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	77	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	63	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	28	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	706	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	62	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	90	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	454	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	882	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	21	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	170	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	4	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	238	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	42	PL	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	10	PT	ID		T	U	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	35	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea echinulata</i>	live	34	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea furcata</i>	live	60	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea furcata</i>	live	20	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea furcata</i>	live	2 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	458	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	20	AT	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	35	BE	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	50	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	313	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	125	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	20	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	50	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	44	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	1023	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	129	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	1	GB	ID		I		
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	225	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	435	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	20	HU	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	155	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	175	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	157	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	20	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea</i> spp.	live	14	SE	ID		T	F	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	57	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	48	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	16	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	67	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	905	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	38	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	raw corals	2	EE	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	86	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	703	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	835	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	511	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	13	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	269	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Caulastraea tumida</i>	live	32	PL	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Caulastraea tumida</i>	live	56	PT	ID		T	W	
	2	B	<i>Caulastraea tumida</i>	live	33	RO	ID		T	W	
	2	B	<i>Caulastraea tumida</i>	live	44	SE	ID		T	W	
	2	B	<i>Cyphastrea serailia</i>	live	29	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Cyphastrea serailia</i>	live	35	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Cyphastrea serailia</i>	live	31	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Cyphastrea spp.</i>	raw corals	9	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Diploastrea heliopora</i>	live	64	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Diploastrea heliopora</i>	live	5	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Diploastrea heliopora</i>	live	12	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Diploastrea heliopora</i>	live	43	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Diploastrea heliopora</i>	live	20	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Echinopora horrida</i>	live	165	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	9	DE	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	40	BE	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	5	CZ	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	20	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	17	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	10	DK	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	11	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	286	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	125	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	226	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	120	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	141	IT	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	120	NL	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinopora lamellosa</i>	live	10	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Echinopora spp.</i>	live	75	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinopora spp.</i>	raw corals	7	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Favia fragum</i>	live	11	PT	CV		S	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	22	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	10	BE	ID		T	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	10	CY	ID		T	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	5	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	296	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	10	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	28	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	174	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	314	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Favia pallida</i>	live	2	GR	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Favia pallida</i>	live	23	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia pallida</i>	live	181	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia pallida</i>	live	10	IT	ID		S	W	
	2 B		<i>Favia pallida</i>	live	12	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia pallida</i>	live	214	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia pallida</i>	live	15	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia pallida</i>	live	5	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia pallida</i>	live	25	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia rotumana</i>	live	10	DE	TO		T	W	
	2 B		<i>Favia rotumana</i>	live	20	DK	TO		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	9	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	1650	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	223	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	425	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	raw corals	1	PT	DO		I		
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	434	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	4	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	40	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	25	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	104	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	20	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	87	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	6	GB	ID		I		
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	142	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	15	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	4	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	live	101	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Favia spp.</i>	raw corals	0,1 kg	PL	US		I		
	2 B		<i>Favia spp.</i>	raw corals	21	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Faviidae spp.</i>	raw corals	1	FR	NC		S	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	26	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	41	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	20	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	305	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	15	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	68	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	215	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	338	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	164	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	4	LT	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	102	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	15	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	20	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	2	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites abdita</i>	live	20	DK	TO		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	9	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	63	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	22	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	442	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	47	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	51	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	415	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	624	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	4	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	5	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	210	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	514	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	152	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	25	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	35	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites chinensis</i>	live	18	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Favites spp.</i>	live	146	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Favites spp.</i>	live	69	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Favites spp.</i>	live	360	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Favites spp.</i>	live	2	GB	ID		I		
	2 B		<i>Favites spp.</i>	live	2	LU	MY	ID	T	W	
	2 B		<i>Favites spp.</i>	raw corals	41	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Goniastrea australensis</i>	live	47	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea australensis</i>	live	15	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea australensis</i>	live	20	DK	TO		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea favulus</i>	live	15	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea palauensis</i>	live	15	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea pectinata</i>	live	22	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea pectinata</i>	live	7	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea pectinata</i>	live	144	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea pectinata</i>	live	121	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea pectinata</i>	live	233	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea pectinata</i>	live	11	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea pectinata</i>	live	93	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea pectinata</i>	live	17	PL	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	8	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	9	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	117	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	7	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	65	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	160	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	5	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	13	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	31	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	12	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea retiformis</i>	live	6	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea spp.</i>	live	3	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea spp.</i>	raw corals	50	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea spp.</i>	live	167	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Goniastrea spp.</i>	specimens	10	GB	AU		S	W	
	2 B		<i>Goniastrea spp.</i>	raw corals	3	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Leptoria irregularis</i>	live	9	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Leptoria irregularis</i>	live	45	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Leptoria phrygia</i>	live	10	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Leptoria phrygia</i>	live	90	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Leptoria spp.</i>	raw corals	1	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Montastraea annularis</i>	raw corals	50	GB	DO		S	W	
	2 B		<i>Montastraea annularis</i>	raw corals	0,3 kg	GB	TT		S	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	23	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	17	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	176	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	5	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	5	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	135	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	332	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	4	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	30	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	105	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea annuligera</i>	live	9	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea spp.</i>	live	4	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea spp.</i>	live	45	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea spp.</i>	live	8	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea spp.</i>	live	30	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea spp.</i>	live	19	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea spp.</i>	live	25	IT	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Montastraea</i> spp.	live	12	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea</i> spp.	live	23	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	31	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	342	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	5	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	39	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	66	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	344	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	9	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	44	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	7	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	13	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Montastraea valenciennesii</i>	live	23	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Moseleya latistellata</i>	live	42	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Moseleya latistellata</i>	live	122	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Platygyra</i> spp.	live	2200	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Platygyra</i> spp.	raw corals	50	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Platygyra</i> spp.	live	31	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Platygyra</i> spp.	raw corals	0,3 kg	PL	EG		I		
	2 B		<i>Platygyra</i> spp.	live	555	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Platygyra</i> spp.	live	1	GB	ID		I		
	2 B		<i>Platygyra</i> spp.	raw corals	2,4 kg	PL	MG		I		
	2 B		<i>Platygyra</i> spp.	raw corals	1,4 kg	PL	VE		I		
	2 B		<i>Platygyra</i> spp.	raw corals	8	IT	YE		S O		
	2 B		<i>Plesiastrea versipora</i>	live	175	NL	AU		T W		
	2 B		<i>Plesiastrea versipora</i>	raw corals	6	IT	YE		S O		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	2450	FR	AU		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	raw corals	2	GB	CA		XX E O		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	64	AT	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	69	BE	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	52	CZ	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	706	DE	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	25	DK	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	67	ES	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	423	FR	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	566	GB	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	6	GR	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	239	IT	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	5	LT	ID		T W		
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	326	NL	ID		T W		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	12	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	26	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	25	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	83	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia fungites</i>	live	50	DK	TO		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	10	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	15	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	12	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	9	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	572	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	15	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	39	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	280	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	557	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	249	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	262	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	50	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	40	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia moluccensis</i>	live	64	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	33	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	29	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	418	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	25	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	110	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	255	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	383	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	192	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	13	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	249	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	37	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	32	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia paumotensis</i>	live	2	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia repanda</i>	live	30	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Fungia spp.</i>	live	75	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Fungia spp.</i>	live	33	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Fungia spp.</i>	raw corals	0,1 kg	PL	EG		I		
	2 B		<i>Fungia spp.</i>	live	697	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Fungia spp.</i>	live	7	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia spp.</i>	live	28	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Fungia spp.</i>	live	53	CZ	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Fungia</i> spp.	live	156	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Fungia</i> spp.	live	22	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Fungia</i> spp.	live	180	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Fungia</i> spp.	live	59	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Fungia</i> spp.	live	83	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Fungia</i> spp.	live	162	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Fungia</i> spp.	live	10	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Fungia</i> spp.	raw corals	20	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Fungia tenuis</i>	live	20	DE	AU		T	W	
	2	B	<i>Halomitra pileus</i>	raw corals	158	IT	SB		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	204	GB	AU		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	raw corals	25	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	527	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	55	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	7	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	4	LT	ID		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	10	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	25	PT	ID		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	20	RO	ID		T	W	
	2	B	<i>Heliofungia actiniformis</i>	live	572	GB	SB		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	28	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	145	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	6	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	10	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	63	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	66	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	3	HU	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	25	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	5	LT	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	15	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	5	PT	ID		T	W	
	2	B	<i>Herpolitha limax</i>	live	5	SE	ID		T	W	
	2	B	<i>Polyphyllia talpina</i>	live	43	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Polyphyllia talpina</i>	live	69	BE	ID		T	W	
	2	B	<i>Polyphyllia talpina</i>	live	4	CY	ID		T	W	
	2	B	<i>Polyphyllia talpina</i>	live	36	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Polyphyllia talpina</i>	live	988	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Polyphyllia talpina</i>	live	62	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Polyphyllia talpina</i>	live	30	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Polyphyllia talpina</i>	live	338	FR	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	642	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	9	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	176	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	17	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	347	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	66	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	64	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	18	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	70	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Polyphyllia talpina</i>	live	2	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Meandrina maeandrites</i>	live	24	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	35	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	30	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	4	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	38	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	1277	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	72	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	120	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	767	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	1107	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	272	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	20	IT	ID	S	W		
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	9	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	283	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	46	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	40	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	10	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	59	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora exesa</i>	live	2 kg	FR	NC	Q	W		
	2 B		<i>Hydnophora microconos</i>	live	30	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora microconos</i>	live	7	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	10	AT	ID		T	F	
	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	12	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	40	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	242	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	487	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	65	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	30	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	56	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Hydnophora rigida</i>	live	13	ES	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	176	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	849	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	295	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	191	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	17	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	85	IT	ID		T	F	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	88	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	155	NL	ID		T	F	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	10	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	78	PL	ID		T	F	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	5	SE	ID		T	W	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	5	SE	ID		T	F	
	2	B	<i>Hydnophora rigida</i>	live	2 kg	FR	NC		Q	W	
	2	B	<i>Hydnophora</i> spp.	live	10	DK	ID		T	F	
	2	B	<i>Hydnophora</i> spp.	raw corals	6	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	raw corals	1	GB	CA		XX	E	O
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	30	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	49	BE	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	15	CZ	ID		T	F	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	466	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	160	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	45	DK	ID		T	F	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	33	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	22	ES	ID		T	F	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	25	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	449	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	746	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	225	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	588	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	30	IT	ID		T	F	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	31	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	85	NL	ID		T	F	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	200	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	10	PL	ID		T	F	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	30	RO	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	23	SE	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	2	SK	ID		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	raw corals	33	IT	SB		T	W	
	2	B	<i>Merulina ampliata</i>	live	5	FR	US		SB	T	W
	2	B	<i>Merulina scabricula</i>	live	189	GB	FJ		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Acanthastrea amakusensis</i>	live	10	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea amakusensis</i>	live	344	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea bowerbanki</i>	raw corals	50	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea bowerbanki</i>	live	21	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea echinata</i>	live	17	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea echinata</i>	live	110	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea echinata</i>	live	7	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea echinata</i>	live	27	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea echinata</i>	live	29	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea echinata</i>	live	43	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea echinata</i>	live	1	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea echinata</i>	live	15	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea echinata</i>	live	2	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea hemprichii</i>	live	32	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea lordhowensis</i>	live	181	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea lordhowensis</i>	raw corals	150	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea lordhowensis</i>	live	328	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea lordhowensis</i>	live	825	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea spp.</i>	live	85	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea spp.</i>	live	3300	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea spp.</i>	live	454	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea spp.</i>	live	100	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Acanthastrea spp.</i>	raw corals	16	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Blastomussa merleti</i>	live	17	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Blastomussa merleti</i>	live	30	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Blastomussa merleti</i>	live	1 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Blastomussa merleti</i>	raw corals	3	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Blastomussa spp.</i>	live	20	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Blastomussa wellsi</i>	live	66	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Blastomussa wellsi</i>	live	4512	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Blastomussa wellsi</i>	live	433	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Blastomussa wellsi</i>	raw corals	150	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Blastomussa wellsi</i>	live	1629	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Blastomussa wellsi</i>	live	4	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Cynarina lacrymalis</i>	live	79	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Cynarina lacrymalis</i>	live	50	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Cynarina lacrymalis</i>	live	409	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Cynarina lacrymalis</i>	raw corals	25	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Cynarina lacrymalis</i>	live	1021	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Cynarina lacrymalis</i>	live	10	RO	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Cynarina lacrymalis</i>	live	0,5 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	25	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	40	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	87	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	35	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	760	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	60	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	117	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	666	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	1157	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	2	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	29	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	324	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	20	IT	ID		S	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	24	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	412	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	45	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	66	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	42	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	47	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	1	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia corymbosa</i>	live	4	AT	MY		ID	T	W
	2 B		<i>Lobophyllia diminuta</i>	raw corals	50	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia diminuta</i>	live	40	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	82	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	33	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	8	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	15	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	860	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	44	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	148	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	595	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	674	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	5	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	349	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	18	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	468	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	77	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	23	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	22	SE	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	299	GB	SB		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	46	DE	TO		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia hemprichii</i>	live	40	DK	TO		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia</i> spp.	live	87	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia</i> spp.	live	3380	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia</i> spp.	live	454	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia</i> spp.	live	719	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Lobophyllia</i> spp.	live	5 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Lobophyllia</i> spp.	raw corals	6	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Scolymia australis</i>	live	154	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Scolymia australis</i>	live	515	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Scolymia australis</i>	raw corals	50	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Scolymia australis</i>	live	173	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Scolymia</i> spp.	live	81	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Scolymia</i> spp.	live	482	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Scolymia</i> spp.	live	0,5 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Scolymia vitiensis</i>	live	60	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Scolymia vitiensis</i>	raw corals	25	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Scolymia vitiensis</i>	live	700	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Scolymia vitiensis</i>	live	2	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Scolymia vitiensis</i>	live	407	GB	SB		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	6	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	8	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	140	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	5	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	5	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	184	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	141	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	22	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	4	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	98	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia agaricia</i>	live	8	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia recta</i>	live	44	GB	SB		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	20	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	3300	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	157	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	714	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	5	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	128	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	8	DK	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	5	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	71	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	87	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	3	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	8	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	3	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	33	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	2	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	6	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	2	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	live	5 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Sympyllia</i> spp.	raw corals	2	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Sympyllia wilsoni</i>	live	15	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Sympyllia wilsoni</i>	live	25	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	15	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	8	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	15	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	390	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	75	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	44	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	22	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	54	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	200	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	162	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	319	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	265	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	30	GR	ID		T	F	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	15	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	85	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	20	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	86	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	29	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	33	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	1	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea astreata</i>	live	2	LU	MY	ID	T	W	
	2 B		<i>Galaxea fascicularis</i>	live	267	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Galaxea fascicularis</i>	live	68	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea fascicularis</i>	live	15	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Galaxea fascicularis</i>	live	5	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Galaxea fascicularis</i>	live	37	CZ	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	73	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	1493	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	103	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	91	ES	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	175	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	830	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	60	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	1077	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	4	GR	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	34	HU	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	10	IT	ID		S	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	55	IT	ID		T	F	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	555	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	9	LT	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	30	NL	ID		T	F	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	648	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	35	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	56	PT	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	35	RO	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	145	SE	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea fascicularis</i>	live	3	SK	ID		T	W	
	2	B	<i>Galaxea</i> spp.	raw corals	6	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Echinophyllia aspera</i>	live	15	DE	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinophyllia aspera</i>	raw corals	50	GB	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinophyllia aspera</i>	live	51	GB	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinophyllia aspera</i>	live	18	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinophyllia aspera</i>	live	50	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinophyllia aspera</i>	live	50	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinophyllia aspera</i>	live	15	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Echinophyllia aspera</i>	live	18	IT	ID		T	F	
	2	B	<i>Echinophyllia aspera</i>	live	5	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Echinophyllia pectinata</i>	live	169	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinophyllia</i> spp.	live	10	DE	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinophyllia</i> spp.	live	185	GB	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinophyllia</i> spp.	live	75	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Echinophyllia</i> spp.	raw corals	6	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Mycedium elephantotus</i>	live	20	GB	AU		T	W	
	2	B	<i>Mycedium elephantotus</i>	live	65	NL	AU		T	W	
	2	B	<i>Mycedium elephantotus</i>	live	3	GB	FJ		T	W	
	2	B	<i>Mycedium elephantotus</i>	live	4 kg	FR	NC		Q	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Oxypora</i> spp.	live	25	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Oxypora</i> spp.	raw corals	10	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	5	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	3	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	2	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	13	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	213	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	7	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	6	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	251	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	308	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	5	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	4	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	148	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	12	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia lactuca</i>	live	15	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Pectinia spp.</i>	live	8	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	59	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	20	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	40	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	260	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	419	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	30	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	20	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	22	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	5	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	198	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	677	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	148	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	350	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	94	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	40	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	91	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	145	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	20	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	110	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	5	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	12	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora damicornis</i>	live	17	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Pocillopora eydouxi</i>	live	95	DE	ID		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2	B	<i>Pocillopora eydouxi</i>	live	40	DK	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora eydouxi</i>	live	25	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora eydouxi</i>	live	85	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora eydouxi</i>	live	66	IT	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora eydouxi</i>	live	15	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora eydouxi</i>	carvings	1	DE	NZ		P	W	
	2	B	<i>Pocillopora eydouxi</i>	raw corals	739	IT	SB		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora eydouxi</i>	live	2	FR	US	SB	T	W	
	2	B	<i>Pocillopora spp.</i>	live	550	FR	AU		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora spp.</i>	raw corals	0,65 kg	PL	CN		I		
	2	B	<i>Pocillopora spp.</i>	raw corals	6	PL	EG		I		
	2	B	<i>Pocillopora spp.</i>	raw corals	2,35 kg	PL	EG		I		
	2	B	<i>Pocillopora spp.</i>	live	280	GB	FJ		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora spp.</i>	live	10	FR	FM		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora spp.</i>	raw corals	0,5 kg	PL	PG		I		
	2	B	<i>Pocillopora spp.</i>	raw corals	7	IT	YE		S	O	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	5	AT	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	5	CZ	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	6	CZ	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	474	DE	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	304	DE	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	98	DK	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	50	DK	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	20	ES	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	296	FR	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	1300	FR	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	430	GB	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	213	GB	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	60	GR	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	327	IT	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	21	IT	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	2	LT	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	1325	NL	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	269	NL	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	13	PL	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	5	PT	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	16	SE	ID		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	30	SE	ID		T	F	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	31	DE	TO		T	W	
	2	B	<i>Pocillopora verrucosa</i>	live	10	DK	TO		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	183	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	20	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	10	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	125	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	62	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	120	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	30	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	73	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	45	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	20	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora caliendrum</i>	live	5	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	15	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	358	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	25	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	15	BE	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	50	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	50	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	19	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	539	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	187	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	70	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	89	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	29	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	103	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	200	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	1075	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	431	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	184	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	32	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	206	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	254	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	129	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	51	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	75	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	10	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	20	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	20	SE	ID		T	F	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	raw corals	667	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora hystrix</i>	live	52	DE	TO		T	W	
	2 B		<i>Seriatopora spp.</i>	raw corals	0,3 kg	PL	EG		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	50	AT	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	25	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	10	BE	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	18	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	109	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	447	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	240	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	47	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	24	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	10	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	32	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	943	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	190	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	339	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	117	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	178	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	11	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	1060	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	153	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	50	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	20	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	20	SE	ID		T	F	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	21	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	raw corals	282	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	393	DE	TO		T	W	
	2 B		<i>Stylophora pistillata</i>	live	50	DK	TO		T	W	
	2 B		<i>Stylophora spp.</i>	raw corals	2,05 kg	PL	EG		I		
	2 B		<i>Stylophora spp.</i>	live	294	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Stylophora spp.</i>	raw corals	18	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Alveopora allingi</i>	live	10	DK	TO		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	2	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	10	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	12	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	61	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	6	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	3	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	12	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	165	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	21	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	10	NL	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	10	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora spongiosa</i>	live	6	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Alveopora</i> spp.	live	75	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Alveopora</i> spp.	live	1,5 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Goniopora columnna</i>	live	12	GB	FM		T	F	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	201	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	18	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	2342	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	74	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	140	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	1102	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	912	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	4	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	635	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	981	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	70	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	174	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	55	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora lobata</i>	live	146	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	30	GB	FM		T	F	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	282	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	146	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	145	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	3313	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	164	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	251	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	1943	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	2493	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	10	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	821	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	1202	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	86	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	10	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	70	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	187	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	20	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora minor</i>	live	20	DK	TO		T	W	
	2 B		<i>Goniopora somaliensis</i>	live	20	DK	TO		T	W	
	2 B		<i>Goniopora</i> spp.	live	334	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Goniopora</i> spp.	live	60	FR	FM		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Goniopora</i> spp.	live	2	LU	MY	ID	T	W	
	2 B		<i>Goniopora</i> spp.	live	1,5 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Goniopora</i> spp.	raw corals	17	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	38	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	375	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	125	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	138	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	4292	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	40	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	165	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	958	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	3191	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	3	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	164	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	25	IT	ID		S	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	768	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	10	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	905	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	261	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	70	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	50	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora stokesi</i>	live	85	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Goniopora tenuidens</i>	live	336	GB	SB		T	W	
	2 B		<i>Porites astreoides</i>	live	13	PT	CV		S	W	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	12	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	135	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	25	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	40	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	22	ES	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	10	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	205	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	162	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	65	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	50	GR	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	22	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	180	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites cylindrica</i>	live	15	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites lichen</i>	live	88	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites lichen</i>	live	80	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites lichen</i>	live	40	GB	ID		T	F	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Porites lichen</i>	live	40	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites lobata</i>	specimens	9	GB	AU		S	W	
	2 B		<i>Porites lutea</i>	live	20	DE	TH		S	W	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	10	CZ	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	55	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	30	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	25	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	364	FR	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	145	GB	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	55	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	80	IT	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	115	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	50	NL	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites nigrescens</i>	live	10	PL	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	8	PT	CV		S	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	367	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	397	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	99	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	8	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	33	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	4682	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	10	DE	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	10	DK	ID		T	F	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	190	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	249	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	1863	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	2470	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	5	GR	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	30	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	39	IT	ID		S	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	945	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	828	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	191	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	95	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	40	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	436	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	live	15	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	raw corals	1	PT	TH		I		
	2 B		<i>Porites spp.</i>	specimens	5	DE	TZ		S	W	
	2 B		<i>Porites spp.</i>	raw corals	32,68 kg	IT	US	FJ	T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Porites</i> spp.	raw corals	34	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Anomastraea irregularis</i>	raw corals	17	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Coscinastrea</i> spp.	raw corals	34	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Psammocora</i> spp.	raw corals	22	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Siderastrea radians</i>	live	9	PT	CV		S	W	
	2 B		<i>Siderastrea</i> spp.	raw corals	6	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	543	DE	AU		T	W	
	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	9900	FR	AU		T	W	
	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	1664	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	raw corals	25	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	1870	NL	AU		T	W	
	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	8	CY	ID		T	W	
	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	10	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	30	RO	ID		T	W	
	2 B		<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	live	1 kg	FR	NC		Q	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	1005	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	15	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	48	BE	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	27	CZ	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	321	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	32	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	81	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	380	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	656	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	185	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	192	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	26	PL	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	5	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	36	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	2	SK	ID		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	625	IT	SB		T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	1	SE	TR		Q	U	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	live	2	FR	US	SB	T	W	
	2 B		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	1	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Tubipora</i> spp.	raw corals	1	GB	CA	XX	E	O	
	2 B		<i>Millepora alcicornis</i>	live	3	PT	CV		S	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	raw corals	0,1 kg	PL	AU		I		
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	raw corals	3	PT	DO		I		
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	raw corals	1,3 kg	PL	EG		I		
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	34	AT	ID		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	273	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	6	DK	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	2	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	62	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	128	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	7	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	10	IT	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	27	NL	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	15	PT	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	live	29	SE	ID		T	W	
	2 B		<i>Millepora</i> spp.	raw corals	2	IT	YE		S	O	
	2 B		<i>Distichopora</i> spp.	live	245	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Distichopora</i> spp.	live	29	GB	FJ		T	W	
	2 B		<i>Distichopora</i> spp.	live	10	AT	ID		T	W	
	2 B		<i>Distichopora</i> spp.	live	95	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Distichopora</i> spp.	live	7	ES	ID		T	W	
	2 B		<i>Distichopora</i> spp.	live	30	FR	ID		T	W	
	2 B		<i>Distichopora</i> spp.	live	123	GB	ID		T	W	
	2 B		<i>Distichopora</i> spp.	live	5	HU	ID		T	W	
	2 B		<i>Distichopora</i> spp.	live	5	LT	ID		T	W	
	2 B		<i>Galanthus elwesii</i>	live	5104120	NL	TR		T	W	
	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	live	326659	NL	GE		T	W	
	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	roots	3142880	NL	GE		T	W	
	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	live	1867175	NL	TR		T	W	
	2 B		<i>Galanthus woronowii</i>	live	22255318	NL	TR	GE	T	W	
	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	extract	25 kg	FR	JP	ZA	T	W	
	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	extract	63	GB	US	ZA	T	W	
	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	powder	55 kg	DE	ZA		T	W	
	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	powder	30 kg	FR	ZA		T	W	
	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	dried plants	2790 kg	GB	ZA		T	W	
	2 B		<i>Hoodia gordonii</i>	powder	10 kg	NL	ZA		T	W	
	1 A		<i>Pachypodium ambongense</i>	live	5	DE	CH		G	D	
	1 A		<i>Pachypodium baronii</i>	live	15	DE	CH		G	D	
	2 B		<i>Pachypodium brevicaule</i>	live	160	DE	MG		T	W	
	1 A		<i>Pachypodium decaryi</i>	live	5	DE	CH		G	D	
	2 B		<i>Pachypodium densiflorum</i>	live	225	DE	MG		T	W	
	2 B		<i>Pachypodium horombense</i>	live	215	DE	MG		T	W	
	2 B		<i>Rauvolfia serpentina</i>	roots	1000 kg	IT	TH		T	W	
	2 B		<i>Panax quinquefolius</i>	derivatives	3,54 kg	GB	US		I		
	1 A		<i>Araucaria araucana</i>	specimens	5735	IT	AR		S	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Araucaria araucana</i>	live	120000		NL	CL		T	D
	1 A		<i>Ariocarpus agavooides</i>	live	1		DE	CH	DE	P	A
	1 A		<i>Ariocarpus fissuratus</i>	live	2		PL	TH		P	D
	1 A		<i>Ariocarpus kotschoubeyanus</i>	live	1		AT	TH		P	D
	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	live	1		DE	TH		P	D
	1 A		<i>Ariocarpus retusus</i>	live	1		PL	TH		P	D
	2 B		<i>Arrojadoa</i> spp.	dried plants	1		GB	BR		I	
	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	5		AT	TH		P	D
	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	8		CZ	TH		B	D
	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	7		DE	TH		P	D
	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	32		DE	TH		T	D
	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	1		FR	TH		P	D
	1 A		<i>Astrophytum asterias</i>	live	7		PL	TH		P	D
	2 B		<i>Cactaceae</i> spp.	dried plants	27		GB	BR		I	
	1 A		<i>Discocactus horstii</i>	live	1		DE	CH	DE	P	A
	1 A		<i>Discocactus</i> spp.	live	125		DE	US		T	D
	1 A		<i>Discocactus zehntneri</i>	live	472		DE	US		T	D
	2 B		<i>Echinopsis chiloensis</i>	dried plants	900		BE	CL		T	W
	2 B		<i>Echinopsis chiloensis</i>	stems	3225		DE	CL		T	W
	2 B		<i>Epiphyllum</i> spp.	dried plants	1		GB	SV		I	
	1 A		<i>Escobaria sneedii</i>	live	1		DE	CH	DE	P	A
	2 B		<i>Eulychnia acida</i>	stems	8601		DE	CL		T	W
	2 B		<i>Eulychnia acida</i>	stems	1000		ES	CL		T	W
	2 B		<i>Eulychnia acida</i>	stems	2500		FR	CL		T	W
	2 B		<i>Haageocereus pseudomelanostele</i>	dried plants	1		GB	PE		I	
	2 B		<i>Haageocereus tenuis</i>	dried plants	1		GB	PE		I	
	2 B		<i>Lepismium cruciforme</i>	dried plants	1		GB	BR		I	
	1 A		<i>Melocactus conoideus</i>	live	1		AT	TH		P	D
	1 A		<i>Obregonia denegrii</i>	live	1		DE	TH		P	D
	2 B		<i>Opuntia echios</i>	derivatives	195		BE	EC		S	W
	2 B		<i>Opuntia ficus-indica</i>	dried plants	2000 kg		DE	MA		T	W
	2 B		<i>Opuntia ficus-indica</i>	flowers	1000 kg		DE	MA		T	W
	2 B		<i>Opuntia ficus-indica</i>	flowers	1020 kg		IT	MA		T	W
	2 B		<i>Opuntia galapageia</i>	derivatives	12		BE	EC		S	W
	2 B		<i>Opuntia insularis</i>	derivatives	10		BE	EC		S	W
	2 B		<i>Opuntia megasperma</i>	derivatives	5		BE	EC		S	W
	1 A		<i>Pediocactus bradyi</i>	seeds	45		DE	US		P	D
	1 A		<i>Pediocactus paradinei</i>	seeds	100		DE	US		P	D
	1 A		<i>Pediocactus peeblesianus</i>	seeds	50		DE	US		P	D
	1 A		<i>Pediocactus sileri</i>	seeds	10		DE	US		P	D

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Pelecyphora aselliformis</i>	live	1	DE	CH	DE	P	A	
	2 B		<i>Pilosocereus glaucochrous</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Pseudorhipsalis himantoclada</i>	dried plants	1	GB	CR		I		
	2 B		<i>Rebutia</i> spp.	live	100	CZ	BO		I		
	2 B		<i>Rhipsalis cereuscula</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Rhipsalis grandiflora</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	1 A		<i>Sclerocactus glaucus</i>	seeds	250	DE	US		P	D	
	1 A		<i>Sclerocactus mesae-verdae</i>	seeds	50	DE	US		P	D	
	1 A		<i>Sclerocactus pubispinus</i>	seeds	100	DE	US		P	D	
	2 B		<i>Sclerocactus</i> spp.	live	5	AT	ID		T	W	
	1 A		<i>Sclerocactus wrightiae</i>	seeds	100	DE	US		P	D	
	1 A		<i>Turbinicarpus alonsoi</i>	live	1	DE	CH	DE	P	A	
	1 A		<i>Turbinicarpus bonatzii</i>	live	1	DE	CH	DE	P	A	
	1 A		<i>Turbinicarpus jauernigii</i>	live	1	DE	CH	DE	P	A	
	1 A		<i>Turbinicarpus knuthianus</i>	live	1	DE	CH	DE	P	A	
	1 A		<i>Turbinicarpus pseudomacrochele</i>	live	1	DE	CH	DE	P	A	
	1 A		<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i>	live	1	DE	CH	DE	P	A	
	1 A		<i>Turbinicarpus swobodae</i>	live	1	DE	CH	DE	P	A	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	dried plants	596,4 kg	DE	CH	CN	T	D	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	714 kg	DE	CH	CN	T	D	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	690,864 kg	DE	CH	CN	T	A	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	powder	82,747 kg	DE	CH	IN	T	A	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	1091,604 kg	DE	CH	IN	T	A	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	5 kg	NL	CH	IN	T	A	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	84 kg	DE	CN		T	A	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	177 kg	DE	CN		T	D	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	derivatives	433	GB	CN	XX	I		
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	derivatives	0,074 kg	GB	CN	XX	I		
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	roots	5500 kg	FR	IN		T	A	
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	derivatives	2	GB	IN	XX	I		
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	derivatives	1	GB	MY	XX	I		
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	derivatives	27 g	GB	MY	XX	I		
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	derivatives	3000	GB	PK	XX	I		
	1 A		<i>Saussurea costus</i>	derivatives	12 kg	GB	PK	XX	I		
	2 B		<i>Cyathea australis</i>	live	200	GB	AU		T	W	
	2 B		<i>Cyathea medullaris</i>	dried plants	1000 kg	FR	NZ		T	W	
	2 B		<i>Cyathea medullaris</i>	powder	200 kg	FR	NZ		T	W	
	2 B		<i>Cyathea</i> spp.	dried plants	5990 kg	DE	ID		T	W	
	2 B		<i>Cyatheaceae</i> spp.	dried plants	4	GB	LK		I		
	2 B		<i>Cycadaceae</i> spp.	dried plants	7	GB	LK		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Cycas revoluta</i>	live	295	NL	CR		T	U	
	2 B		<i>Cibotium barometz</i>	dried plants	950 kg	FR	ID		T	W	
	1 A		<i>Euphorbia ambovombensis</i>	live	25	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Euphorbia ambovombensis</i>	live	230	DE	ZA		T	A	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	1898,3 g	DE	CH	MX	T	W	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	16,453 kg	DE	CH	MX	T	W	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extract	210 kg	FR	JP	MX	T	W	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	1450 kg	FR	JP	MX	T	W	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	24 kg	IT	JP	MX	T	W	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	250850 kg	DE	MX		T	W	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	7350 kg	IT	MX		T	W	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	16000 kg	DE	US	MX	T	W	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	3225 kg	FR	US	MX	T	W	
	2 B		<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	wax	16000 kg	NL	US	MX	T	W	
	1 A		<i>Euphorbia capsaintemariensis</i>	live	26	DE	ZA		T	A	
	1 A		<i>Euphorbia cylindrifolia</i>	live	160	DE	ZA		T	A	
	1 A		<i>Euphorbia moratii</i>	live	6	DE	CH	G	D		
	1 A		<i>Euphorbia moratii</i>	live	30	DE	ZA		T	A	
	2 B		<i>Euphorbia primulifolia</i>	live	216	DE	MG		T	W	
	2 B		<i>Euphorbia</i> spp.	dried plants	1	GB	AU		I		
	2 B		<i>Euphorbia</i> spp.	specimens	68	FR	MG		S	W	
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	sawn wood	0,1 m3	GB	BR		T	O	
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	FR	CH	XX	T	O	
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	GB	JE	XX	T	O	
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	DE	US	XX	P	O	
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	DE	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	GB	US	P	O		
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	3	GB	US	XX	T	U	
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	3	GB	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	2	IT	US	XX	T	O	
	1 A		<i>Dalbergia nigra</i>	carvings	1	NL	US	XX	T	U	
	3 C		<i>Dalbergia retusa</i>	sawn wood	8,8 m3	ES	GT		T	W	
	3 C		<i>Dalbergia stevensonii</i>	sawn wood	6,929 m3	DE	BZ		T	W	
	3 C		<i>Dalbergia stevensonii</i>	sawn wood	57,55 m3	DE	GT		T	W	
	3 C		<i>Dalbergia stevensonii</i>	sawn wood	5 m3	ES	GT		T	W	
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	logs	631,956 m3	BE	CD		T	W	
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	1684,854 m3	BE	CD		T	W	
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	logs	114,282 m3	DE	CD		T	W	
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	556,942 m3	DE	CD		T	W	
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	55,132 m3	ES	CD		T	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	logs	582,461	m3	FR	CD		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	138,573	m3	FR	CD		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	logs	140,39		IT	CD		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	logs	239,441	m3	IT	CD		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	370,318	m3	IT	CD		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	81,671	m3	LU	CD		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	29,719	m3	NL	CD		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	150,759	m3	PT	CD		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	13,031	m3	NL	CG		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	36,72	m3	PT	CH	CD	T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	3010,274	m3	BE	CM		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	31,122	m3	ES	CM		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	52,707	m3	FR	CM		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	sawn wood	706,116	m3	IT	CM		T	W
	2 B		<i>Pericopsis elata</i>	timber	76,009	m3	RO	CM		T	W
	2 B		<i>Pterocarpus santalinus</i>	powder	1092	kg	DE	CH	XX	T	O
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	3600	l	DE	CH	ZA	T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	375	kg	DE	CH	ZA	T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	derivatives	144		GB	GH		I	
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	derivatives	140,5	kg	GB	GH		I	
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	derivatives	635		BE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	derivatives	1289		DE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	derivatives	420,4	kg	DE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	626		DE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	1735	l	DE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	47503	kg	DE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	leaves	23960		DE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	leaves	10036	kg	DE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	3200	kg	DE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	2000	kg	ES	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	27146,2	kg	FR	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	powder	3000	kg	FR	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	derivatives	55		GB	ZA		I	
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	extract	89000	kg	IT	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	derivatives	995,35		SE	ZA		T	W
	2 B		<i>Aloe ferox</i>	leaves	3200		SI	ZA		T	W
	1 A		<i>Aloe haworthioides</i>	live	1		DE	CH		DE	P A
	1 A		<i>Aloe haworthioides</i>	live	240		DE	US		T	D
	3 C		<i>Cedrela odorata</i>	veneer	10	m3	DE	BO		T	W
	3 C		<i>Cedrela odorata</i>	sawn wood	95,35	m3	ES	BO		T	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	3 C		<i>Cedrela odorata</i>	sawn wood	18,869	m3	DE	BR		T	W
	3 C		<i>Cedrela odorata</i>	sawn wood	57,22	m3	ES	BR		T	W
	3 C		<i>Cedrela odorata</i>	sawn wood	394,46	m3	DE	CN		T	W
	3 C		<i>Cedrela odorata</i>	sawn wood	122,171	m3	ES	PE		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	31,15	m3	DE	BO		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	3,4	m3	DE	BO		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	27,14	m3	DK	BO		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	3340	m2	ES	BO		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	veneer	1546,16	m2	DE	CH	MX	T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	283	m3	DE	GT		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	9,47	m3	GB	GT		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	logs	175,511	m3	DE	MX		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	32,568	m3	DE	MX		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	105,003	m3	IT	MX		T	W
	2 B		<i>Swietenia macrophylla</i>	sawn wood	28,31	m3	ES	PE		T	W
	1 A		<i>Nepenthes khasiana</i>	live	500		GB	LK		T	A
	1 A		<i>Nepenthes khasiana</i>	live	22		GB	LK		T	D
	1 A		<i>Nepenthes kinabaluensis</i>	live	60		GB	LK		T	D
	1 A		<i>Nepenthes kinabaluensis</i>	live	500		GB	LK		T	A
	1 A		<i>Nepenthes kinabaluensis</i>	live	1		DE	US		T	D
	2 B		<i>Acriopsis</i> spp.	live	6		NL	PG		S	W
	2 B		<i>Aerangis articulata</i>	live	15		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Aerangis fuscata</i>	live	10		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Aerangis modesta</i>	live	10		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Aeranthes grandiflora</i>	live	10		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Aeranthes ramosa</i>	live	25		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Agrostophyllum</i> spp.	live	55		NL	PG		S	W
	2 B		<i>Angraecum breve</i>	live	10		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum compactum</i>	live	20		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum drouhardii</i>	live	20		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum equitans</i>	live	15		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum obesum</i>	live	20		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum pseudofilicornu</i>	live	10		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum ramosum</i>	live	10		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum rutenbergianum</i>	live	20		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum sororium</i>	live	10		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum</i> spp.	live	10		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum teretifolium</i>	live	20		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Angraecum viguieri</i>	live	20		DE	MG		T	W
	2 B		<i>Appendicula</i> spp.	live	20		NL	PG		S	W

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Brassavola tuberculata</i>	dried plants	1	GB	BR			I	
	2 B		<i>Bulbophyllum</i> spp.	live	40	DE	MG		T	W	
	2 B		<i>Bulbophyllum</i> spp.	live	392	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Cadetia</i> spp.	live	13	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Calanthe madagascariensis</i>	live	20	DE	MG		T	W	
	2 B		<i>Calanthe</i> spp.	live	15	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Calanthe sylvatica</i>	live	2	GB	MW		I		
	2 B		<i>Cattleya</i> spp.	live	400	BE	TW		T	C	
	2 B		<i>Chamaeangis gracilis</i>	live	22	NL	TZ		T	W	
	2 B		<i>Cleisostoma</i> spp.	live	4	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Coelogyne</i> spp.	live	21	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Cymbidiella</i> spp.	live	15	DE	MG		T	W	
	2 B		<i>Cynorkis gibbosa</i>	live	15	DE	MG		T	W	
	2 B		<i>Cynorkis</i> spp.	live	30	DE	MG		T	W	
	2 A		<i>Cypripedium calceolus</i>	seeds	1000	GB	US		I		
	2 B		<i>Cypripedium macranthos</i>	dried plants	1	GB	RU		I		
	2 B		<i>Cypripedium montanum</i>	seeds	0,5 kg	GB	US		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium andersonii</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium blanchetii</i>	dried plants	2	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium braemii</i>	dried plants	3	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium brandonianum</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium cardiochilum</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium hatschbachii</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium parviflorum</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium poecilum</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium polyphyllum</i>	dried plants	2	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium punctatum</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium</i> spp.	dried plants	4	GB	BR		I		
	2 B		<i>Cyrtopodium virescens</i>	dried plants	4	GB	BR		I		
	1 A		<i>Dendrobium cruentum</i>	live	1	FR	TH		P	A	
	1 A		<i>Dendrobium cruentum</i>	live	5	GB	TH		T	A	
	2 B		<i>Dendrobium nobile</i>	derivatives	3,02 kg	GB	CN		I		
	2 B		<i>Dendrobium</i> spp.	derivatives	19,18 kg	GB	CN		I		
	2 B		<i>Dendrobium</i> spp.	derivatives	1	GB	CN		I		
	2 B		<i>Dendrobium</i> spp.	live	512	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Dichaea</i> spp.	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Diplocaulobium</i> spp.	live	72	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Epiblastus</i> spp.	live	2	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Epidendrum filicaule</i>	dried plants	2	GB	BR		I		
	2 B		<i>Eria</i> spp.	live	37	NL	PG		S	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Flickingeria</i> spp.	live	16	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Gastrodia</i> spp.	derivatives	12 g	GB	CN		I		
	2 B		<i>Gastrodia</i> spp.	derivatives	20	GB	CN		I		
	2 B		<i>Gastrodia</i> spp.	derivatives	95 kg	GB	CN		I		
	2 B		<i>Geodorum pulchellum</i>	dried plants	1	GB	TH		I		
	2 B		<i>Geodorum recurvum</i>	dried plants	1	GB	TH		I		
	2 B		<i>Glomera</i> spp.	live	10	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Goodyera repens</i>	dried plants	1	GB	RU		I		
	2 B		<i>Goodyera</i> spp.	live	22	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Grammatophyllum</i> spp.	live	7	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Habenaria alpestris</i>	dried plants	2	GB	BR		I		
	2 B		<i>Habenaria ayangannensis</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Habenaria clavata</i>	dried plants	1	GB	ZM		I		
	2 B		<i>Habenaria holubii</i>	dried plants	1	GB	ZM		I		
	2 B		<i>Habenaria juruenensis</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Habenaria leucosantha</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Habenaria secundiflora</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Habenaria trifida</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Hippeophyllum</i> spp.	live	4	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Jumellea</i> spp.	live	30	DE	MG		T	W	
	1 A		<i>Laelia jongheana</i>	live	25	DE	BR		T	A	
	1 A		<i>Laelia jongheana</i>	live	95	DE	BR		T	D	
	1 A		<i>Laelia lobata</i>	live	45	DE	BR		T	D	
	1 A		<i>Laelia lobata</i>	live	10	DE	BR		T	A	
	2 B		<i>Liparis</i> spp.	live	10	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Luisia</i> spp.	live	2	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Malaxis</i> spp.	derivatives	400	GB	IN		I		
	2 B		<i>Malaxis</i> spp.	derivatives	7,25 kg	GB	IN		I		
	2 B		<i>Malaxis</i> spp.	live	8	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Mediocalcar</i> spp.	live	8	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Microcoelia</i> spp.	live	20	DE	MG		T	W	
	2 B		<i>Nervilia shirensis</i>	dried plants	1	GB	ZM		I		
	2 B		<i>Nervilia</i> spp.	live	2	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Oberonia</i> spp.	live	56	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Oeceoclades maculata</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Orchidaceae</i> spp.	dried plants	4	GB	CL		I		
	2 B		<i>Orchidaceae</i> spp.	dried plants	1	GB	EC		I		
	2 B		<i>Orchidaceae</i> spp.	specimens	21	GB	GN		S	W	
	2 B		<i>Orchidaceae</i> spp.	derivatives	496	GB	IN		I		
	2 B		<i>Orchidaceae</i> spp.	derivatives	46	GB	JP		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		Orchidaceae spp.	specimens	156	AT	MG		G	W	
	2 B		Orchidaceae spp.	live	50	DE	MG		T	W	
	2 B		Orchidaceae spp.	dried plants	0,001 kg	GB	PG				
	2 B		Orchidaceae spp.	derivatives	6 kg	GB	PK				
	2 B		Orchidaceae spp.	dried plants	3	GB	US				
	2 B		Orchidaceae spp.	dried plants	6	GB	VU				
	2 B		<i>Orchis mascula</i>	derivatives	0,02 kg	GB	PK				
	2 B		<i>Orchis mascula</i>	derivatives	60	GB	PK				
	1 A		<i>Paphiopedilum acmodontum</i>	live	50	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum acmodontum</i>	live	2	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum adductum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum adductum</i>	live	100	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum adductum</i>	live	3	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum appletonianum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum appletonianum</i>	live	15	DE	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum appletonianum</i>	live	5	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum appletonianum</i>	live	30	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum appletonianum</i>	live	1	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum appletonianum</i>	live	10	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum argus</i>	live	4	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum argus</i>	live	65	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	live	3	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	live	5	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	live	30	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	live	22	GB	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	live	10	RE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	live	20	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	live	3	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum barbatum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum barbatum</i>	live	1	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum barbatum</i>	live	10	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum barbigerum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum barbigerum</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum barbigerum</i> var. <i>lockizinum</i>	live	100	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	13	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	40	DE	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	60	DE	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	330	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	30	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	19	FR	TH		T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	10	GB	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	3	GB	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	2	GB	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	50	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	40	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum bellatulum</i>	live	5	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum bullenianum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	15	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	30	DE	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	30	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	1	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	2	GB	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	10	GB	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	20	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum callosum</i>	live	8	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum charlesworthii</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum charlesworthii</i>	live	80	DE	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum charlesworthii</i>	live	30	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum charlesworthii</i>	live	6	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum charlesworthii</i>	live	10	RE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum charlesworthii</i>	live	10	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum ciliolare</i>	live	100	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum concolor</i>	live	60	DE	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum concolor</i>	live	520	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum concolor</i>	live	30	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum concolor</i>	live	4	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum concolor</i>	live	2	GB	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum concolor</i>	live	3	GB	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum concolor</i>	live	5	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum dayanum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum delenatii</i>	live	7	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum delenatii</i>	live	5	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum delenatii</i>	live	30	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum delenatii</i>	live	30	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum delenatii</i>	live	3	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum dianthum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum druryi</i>	live	2	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum druryi</i>	live	10	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum druryi</i>	live	2	DE	US		T	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Paphiopedilum emersonii</i>	live	7	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum emersonii</i>	live	2	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum exul</i>	live	20	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum exul</i>	live	20	DE	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum exul</i>	live	30	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum exul</i>	live	4	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum exul</i>	live	2	GB	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum exul</i>	live	2	GB	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum exul</i>	live	2	RE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum fairrieanum</i>	live	4	DE	CH		DE	T	A
	1 A		<i>Paphiopedilum fairrieanum</i>	live	100	DE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum fairrieanum</i>	live	40	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum fairrieanum</i>	live	4	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum fowliei</i>	live	50	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum fowliei</i>	live	1	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum fowliei</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum glanduliferum</i>	live	10	DE	CH		DE	T	A
	1 A		<i>Paphiopedilum glanduliferum</i>	live	2	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum glanduliferum</i> var. <i>wilhelminae</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum glaucophyllum</i>	live	5	DE	CH		DE	T	A
	1 A		<i>Paphiopedilum glaucophyllum</i>	live	20	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum glaucophyllum</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	5	DE	CH		DE	T	A
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	250	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	100	DE	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	70	DE	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	60	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	1	FR	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	18	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	3	GB	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	4	GB	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	2	RE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	30	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	20	DE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	20	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	6	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum gratrixianum</i>	live	50	DE	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum gratrixianum</i>	live	1	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum gratrixianum</i>	live	2	GB	TH		P	D	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Paphiopedilum hangianum</i>	live	30	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum haynaldianum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum haynaldianum</i>	live	150	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum hennisianum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum henryanum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum henryanum</i>	live	50	DE	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum henryanum</i>	live	30	DK	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum henryanum</i>	live	2	GB	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum henryanum</i>	live	2	GB	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum henryanum</i>	live	10	RE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum henryanum</i>	live	4	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	live	9	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	live	50	DE	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	live	6	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	live	10	GB	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	live	50	RE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	live	10	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum hookerae</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum hookerae</i>	live	40	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum insigne</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum javanicum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum kolopakingii</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum kolopakingii</i>	live	140	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum lawrenceanum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum lawrenceanum</i>	live	10	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum lawrenceanum</i>	live	3	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum lawrenceanum</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum liemianum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum lowii</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum lowii</i>	live	40	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum lowii</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum malipoense</i>	live	8	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum malipoense</i>	live	5	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum malipoense</i>	live	5	GB	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum malipoense</i>	live	3	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum mastersianum</i>	live	60	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum mastersianum</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum micranthum</i>	live	8	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum micranthum</i>	live	5	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum micranthum</i>	live	7	GB	TH		T	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Paphiopedilum micranthum</i>	live	10	RE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum micranthum</i>	live	20	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum micranthum</i>	live	4	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	8	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	171	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	60	DE	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	20	DE	TH	P	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	10	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	3	GB	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	2	RE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	50	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	30	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum niveum</i>	live	2	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum papuanum</i>	live	10	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	12	DE	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	10	DE	TH	P	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	56	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	8	FR	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	2	GB	TH	P	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	2	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	8	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	9	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	1	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	300	DE	TH		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	2	GB	TH	P	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	10	GB	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	50	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	20	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	7	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum primulinum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum primulinum</i>	live	50	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum primulinum</i>	live	1	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	live	54	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	live	70	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	live	20	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	live	37	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	live	2	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum sanderianum</i>	live	9	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum sanderianum</i>	live	30	GB	TW		T	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Paphiopedilum sanderianum</i>	live	25	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum sanderianum</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum sangii</i>	live	10	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum sangii</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum schoseri</i>	live	1	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum schoseri</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum spicerianum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum spicerianum</i>	live	1	FR	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum spicerianum</i>	live	20	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum spicerianum</i>	live	1	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	11	DE	CH	DE	T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	172	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	135	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	1	GB	JE	Q	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	18	GB	JE	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	250	DE	TH	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	30	DK	TH	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	6	FR	TH	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	2	GB	TH	P	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	50	GB	TH	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	170	RE	TH	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	260	BE	TW	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	300	BE	TW	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	130	DE	TW	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	656	DE	TW	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	570	DE	TW	P	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	300	FR	TW	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	582	FR	TW	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	10350	GB	TW	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	150	LU	TW	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	3000	RE	TW	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	647	DE	US	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	39	DE	US	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	4	DE	US	TW	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	31	GB	US	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum stonei</i>	live	50	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum stonei</i>	live	20	GB	TW	T	A		
	1 A		<i>Paphiopedilum stonei</i>	live	6	DE	US	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum stonei</i>	live	1	GB	US	T	D		
	1 A		<i>Paphiopedilum sukhakulii</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Paphiopedilum sukhakulii</i>	live	50	DE	TH		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum sukhakulii</i>	live	2	GB	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum superbiens</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum superbiens</i>	live	10	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum tonsum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum urbanianum</i>	live	4	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum usitanum</i>	live	10	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum venustum</i>	live	7	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum venustum</i>	live	30	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum venustum</i>	live	10	DE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum venustum</i>	live	27	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum victoria-mariae</i>	live	4	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum victoria-regina</i>	live	10	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum victoria-regina</i>	live	1	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum victoria-regina</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum vietnamense</i>	live	5	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum villosum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum villosum</i>	live	40	DE	TH		P	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum villosum</i>	live	2	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum villosum</i> var. <i>boxallii</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum violascens</i>	live	2	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum wardii</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum wardii</i>	live	10	BE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum wardii</i>	live	20	DE	TW		T	D	
	1 A		<i>Paphiopedilum wardii</i>	live	30	GB	TW		T	A	
	1 A		<i>Paphiopedilum wardii</i>	live	52	DE	US		T	D	
	2 B		<i>Pedilochilus</i> spp.	live	12	NL	PG		S	W	
	1 A		<i>Peristeria elata</i>	live	20	DE	EC		T	D	
	2 B		<i>Phaius</i> spp.	live	6	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Pholidota</i> spp.	live	9	NL	PG		S	W	
	1 A		<i>Phragmipedium besseae</i>	live	92	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium besseae</i>	live	4	BE	PE		T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium besseae</i>	live	70	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium besseae</i>	live	4	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium boissierianum</i>	live	33	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium boissierianum</i>	live	20	BE	PE		T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium boissierianum</i>	live	10	CZ	PE		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium boissierianum</i>	live	3	CZ	PE		B	D	
	1 A		<i>Phragmipedium boissierianum</i>	live	1	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium caudatum</i>	live	5	HU	CH	HU	T	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Phragmipedium caudatum</i>	live	46	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium caudatum</i>	live	20	BE	PE		T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium caudatum</i>	live	14	CZ	PE		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium caudatum</i>	live	2	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium caudatum</i>	live	28	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium dalessandroi</i>	live	20	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium fischeri</i>	live	38	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium fischeri</i>	live	3	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium fischeri</i>	live	7	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium hirtzii</i>	live	56	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium klotzschianum</i>	live	1	GB	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium lindenii</i>	live	25	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium lindleyanum</i>	live	1	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium longifolium</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium longifolium</i>	live	23	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium longifolium</i>	live	6	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium pearcei</i>	live	5	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium pearcei</i>	live	3	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium pearcei</i>	live	22	BE	PE		T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium pearcei</i>	live	10	CZ	PE		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium pearcei</i>	live	1	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium richteri</i>	live	10	BE	PE		T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium sargentianum</i>	live	5	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium sargentianum</i>	live	2	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	2	DE	CH	DE	T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	26	DE	CH	DE	T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	40	HU	CH	HU	T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	27	DE	EC		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	1	GB	JE		Q	A	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	29	GB	JE		T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	1	BE	PE		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	113	BE	PE		T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	57	CZ	PE		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	2	DE	US		T	D	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	72	DE	US		T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	3	GB	US		T	A	
	1 A		<i>Phragmipedium spp.</i>	live	1	GB	US		T	D	
	2 B		<i>Phreatia</i> spp.	live	51	NL	PG	S	W		
	2 B		<i>Piperia elegans</i>	dried plants	2	GB	US		I		
	2 B		<i>Piperia elegans</i>	seeds	1	GB	US		I		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Piperia unalascensis</i>	seeds	0,5 kg	GB	US			I	
	2 B		<i>Plocoglottis</i> spp.	live	4	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Podochilopsis</i> spp.	live	2	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Podochilus falcatus</i>	dried plants	1	GB	LK		I		
	2 B		<i>Pomatocalpa</i> spp.	live	12	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Pseuderia</i> spp.	live	6	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Robiquetia</i> spp.	live	49	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Sarcanthopsis</i> spp.	live	8	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Spiranthes sinensis</i>	dried plants	1	GB	RU		I		
	2 B		<i>Taeniothallium</i> spp.	live	4	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Tetragamestus modestus</i>	dried plants	1	GB	BR		I		
	2 B		<i>Thelasis</i> spp.	live	8	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Thrixspermum</i> spp.	live	10	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Trichoglottis</i> spp.	live	6	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Tropidia</i> spp.	live	2	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Vanda</i> spp.	live	4	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Zeuxine</i> spp.	live	4	NL	PG		S	W	
	2 B		<i>Cistanche deserticola</i>	derivatives	18,6 kg	GB	CN		I		
	2 B		<i>Cistanche deserticola</i>	derivatives	54	GB	CN		I		
	2 B		<i>Ravenea rivularis</i>	live	200	NL	US	MG	T	W	
	2 B		<i>Anacamptis</i> spp.	dried plants	1	GB	BW		I		
	2 B		<i>Anacamptis</i> spp.	seeds	1	GB	BW		I		
	2 B		<i>Cyclamen cilicium</i>	dried plants	80	GB	TR		S	W	
	2 B		<i>Cyclamen cilicium</i>	roots	63	GB	TR		S	W	
	2 B		<i>Cyclamen cilicium</i>	live	227863	NL	TR		T	W	
	2 B		<i>Cyclamen coum</i>	live	455725	NL	TR		T	W	
	2 B		<i>Cyclamen graecum</i>	dried plants	80	GB	TR		S	W	
	2 B		<i>Cyclamen graecum</i>	roots	5	GB	TR		S	W	
	2 B		<i>Cyclamen hederifolium</i>	live	729160	NL	TR		T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	15 kg	FR	CA	XX	T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	bark	7919 kg	BE	CD		T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	bark	154561 kg	ES	CD		T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	bark	30000 kg	FR	CD		T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	leaves	60	AT	CM		S	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	timber pieces	240	AT	CM		S	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	bark	27990 kg	FR	GQ		T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	specimens	280	AT	KE		T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	bark	10	BE	MG		S	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	derivatives	20	BE	MG		S	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	specimens	80	BE	MG		S	W	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	85 kg	FR	MG	T	W		
	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	75 kg	FR	MG	CD	T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	96,5 kg	FR	MG	CM	T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	extract	390,5 kg	FR	MG	XX	T	W	
	2 B		<i>Prunus africana</i>	bark	20000 kg	FR	TZ	T	W		
	2 B		<i>Prunus africana</i>	bark	21600 kg	FR	UG	T	W		
	2 B		<i>Sarracenia purpurea</i>	dried plants	3	GB	US	I			
	1 A		<i>Stangeria eriopus</i>	live	1	IT	ZA	P	D		
	2 B		<i>Aquilaria filaria</i>	chips	62,8 kg	FR	SG	ID	T	O	
	2 B		<i>Aquilaria malaccensis</i>	chips	0,448 kg	DE	JP	ID	T	W	
	2 B		<i>Aquilaria malaccensis</i>	chips	0,351 kg	DE	JP	MY	T	W	
	2 B		<i>Aquilaria malaccensis</i>	chips	60	EE	JP	MY	T	W	
	2 B		<i>Aquilaria malaccensis</i>	chips	21 kg	DE	SG	MY	T	W	
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	40 m3	IT	CN	MY	T	W	
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	carvings	75 m3	GB	ID	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	carvings	6683,86 kg	GB	ID	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	299,109 m3	IT	ID	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	466,5117 m3	NL	ID	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	timber	36,9732 m3	NL	ID	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	22,386 m3	BE	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	logs	90,765 m3	DE	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	757,708 m3	DE	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	122,825 m3	DK	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	79,26 m3	ES	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	carvings	173,41 m3	GB	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	241,854 m3	IT	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	77,52 m3	NL	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	timber	18,865 m3	NL	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus bancanus</i>	sawn wood	10332	SE	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus spp.</i>	sawn wood	1013,377 m3	DE	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus spp.</i>	sawn wood	3181,12 m3	IT	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus spp.</i>	sawn wood	167,9696 m3	NL	MY	T	W		
	2 B		<i>Gonystylus spp.</i>	timber	30,7013 m3	NL	MY	T	W		
	2 B		<i>Nardostachys grandiflora</i>	dried plants	0,454 kg	DE	CA	HK	L	I	
	2 B		<i>Nardostachys grandiflora</i>	derivatives	3	GB	CN	I			
	1 A		<i>Ceratozamia hildae</i>	live	20	DE	AU	P	D		
	1 A		<i>Ceratozamia hildae</i>	live	10	DE	ZA	T	D		
	1 A		<i>Ceratozamia kuesteriana</i>	live	5	DE	AU	P	D		
	1 A		<i>Encephalartos aemulans</i>	live	2	CZ	ZA	G	A		
	1 A		<i>Encephalartos aemulans</i>	live	2	CZ	ZA	B	A		

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Encephalartos altensteinii</i>	live	20	DE	CR		T	A	
	1 A		<i>Encephalartos altensteinii</i>	live	1	DE	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos altensteinii</i>	live	1	DE	ZA		T	D	
	1 A		<i>Encephalartos arenarius</i>	live	1	CZ	ZA		G	A	
	1 A		<i>Encephalartos arenarius</i>	live	3	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos arenarius</i>	live	1	DE	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos brevifoliatus</i>	live	2	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos bubalinus</i>	dried plants	1	GB	TZ		I		
	1 A		<i>Encephalartos caffer</i>	live	1	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos cerinus</i>	seeds	25	NL	AU		T	D	
	1 A		<i>Encephalartos cerinus</i>	live	4	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos cerinus</i>	live	4	CZ	ZA		G	A	
	1 A		<i>Encephalartos cerinus</i>	live	1	NL	ZA		P	A	
	1 A		<i>Encephalartos concinnus</i>	live	20	DE	CR		T	A	
	1 A		<i>Encephalartos concinnus</i>	live	1	IT	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos cupidus</i>	live	1	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos cupidus</i>	live	2	DE	ZA		P	A	
	1 A		<i>Encephalartos cycadifolius</i>	live	2	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos cycadifolius</i>	live	1	DE	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos cycadifolius</i>	live	1	IT	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos dolomiticus</i>	live	5	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos dolomiticus</i>	live	1	DE	ZA		T	D	
	1 A		<i>Encephalartos dyerianus</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1 A		<i>Encephalartos eugene-maraisii</i>	live	1	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos ferox</i>	live	53	DE	CR		T	A	
	1 A		<i>Encephalartos ferox</i>	live	2	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos ferox</i>	live	2	DE	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos ghellinckii</i>	live	2	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos ghellinckii</i>	live	3	DE	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos gratus</i>	live	20	DE	CR		T	A	
	1 A		<i>Encephalartos heenanii</i>	live	3	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos heenanii</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1 A		<i>Encephalartos heenanii</i>	live	1	DE	ZA		T	D	
	1 A		<i>Encephalartos hildebrandtii</i>	dried plants	1	GB	TZ		I		
	1 A		<i>Encephalartos hildebrandtii</i>	seeds	162	GB	TZ		I		
	1 A		<i>Encephalartos hildebrandtii</i>	live	1	DE	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos hirsutus</i>	live	2	CZ	ZA		B	A	
	1 A		<i>Encephalartos hirsutus</i>	live	1	CZ	ZA		G	A	
	1 A		<i>Encephalartos hirsutus</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1 A		<i>Encephalartos horridus</i>	live	7	DE	CR		T	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1	A	<i>Encephalartos horridus</i>	live	2	CZ	ZA		B	A	
	1	A	<i>Encephalartos horridus</i>	live	2	DE	ZA		P	A	
	1	A	<i>Encephalartos horridus</i>	live	2	DE	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos humilis</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1	A	<i>Encephalartos inopinus</i>	live	3	CZ	ZA		B	A	
	1	A	<i>Encephalartos inopinus</i>	live	1	CZ	ZA		G	A	
	1	A	<i>Encephalartos kisambo</i>	live	1	DE	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos kisambo</i>	live	1	IT	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos laevifolius</i>	live	1	CZ	ZA		B	A	
	1	A	<i>Encephalartos laevifolius</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1	A	<i>Encephalartos lanatus</i>	live	1	CZ	ZA		B	A	
	1	A	<i>Encephalartos lanatus</i>	live	1	IT	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos latifrons</i>	live	1	CZ	ZA		G	A	
	1	A	<i>Encephalartos latifrons</i>	live	5	CZ	ZA		B	A	
	1	A	<i>Encephalartos latifrons</i>	live	1	DE	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos latifrons</i>	live	1	NL	ZA		P	A	
	1	A	<i>Encephalartos laurentianus</i>	live	5	DE	AU		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos lebomboensis</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1	A	<i>Encephalartos lehmannii</i>	live	15	DE	CR		T	A	
	1	A	<i>Encephalartos lehmannii</i>	live	2	DE	ZA		P	A	
	1	A	<i>Encephalartos lehmannii</i>	live	2	DE	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos longifolius</i>	live	10	DE	CR		T	A	
	1	A	<i>Encephalartos longifolius</i>	live	1	IT	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos manikensis</i>	live	1	DE	ZA		T	D	
	1	A	<i>Encephalartos manikensis</i>	live	1	IT	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos middelburgensis</i>	live	4	CZ	ZA		B	A	
	1	A	<i>Encephalartos msinga</i>	live	1	IT	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos munchii</i>	live	20	DE	CR		T	A	
	1	A	<i>Encephalartos natalensis</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1	A	<i>Encephalartos natalensis</i>	live	1	DE	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos natalensis</i>	live	1	DE	ZA		T	D	
	1	A	<i>Encephalartos ngoyanus</i>	live	5	DE	AU		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos ngoyanus</i>	live	1	CZ	ZA		B	A	
	1	A	<i>Encephalartos ngoyanus</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1	A	<i>Encephalartos ngoyanus</i>	live	1	IT	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos nubimontanus</i>	live	3	CZ	ZA		B	A	
	1	A	<i>Encephalartos paucidentatus</i>	live	1	CZ	ZA		B	A	
	1	A	<i>Encephalartos paucidentatus</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1	A	<i>Encephalartos paucidentatus</i>	live	1	DE	ZA		P	D	
	1	A	<i>Encephalartos princeps</i>	live	1	CZ	ZA		B	A	

<u>Exp/Imp</u>	<u>App</u>	<u>Annex</u>	<u>Taxon</u>	<u>Term</u>	<u>Quantity</u>	<u>Unit</u>	<u>Importer</u>	<u>Exporter</u>	<u>Origin</u>	<u>Purpose</u>	<u>Source</u>
	1 A		<i>Encephalartos princeps</i>	live	3	DE	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos pterogonus</i>	live	20	DE	CR		T	A	
	1 A		<i>Encephalartos pterogonus</i>	live	1	DE	ZA		T	D	
	1 A		<i>Encephalartos sclavoi</i>	dried plants	1	GB	TZ		I		
	1 A		<i>Encephalartos senticosus</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1 A		<i>Encephalartos spp.</i>	live	5	DE	AU		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos spp.</i>	live	20	DE	CR		T	A	
	1 A		<i>Encephalartos spp.</i>	live	77	GB	MW		I		
	1 A		<i>Encephalartos spp.</i>	live	2	DE	ZA		P	A	
	1 A		<i>Encephalartos spp.</i>	live	1	DE	ZA		T	D	
	1 A		<i>Encephalartos spp.</i>	live	1774	IE	ZA		T	A	
	1 A		<i>Encephalartos spp.</i>	live	28	IT	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos transvenosus</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1 A		<i>Encephalartos transvenosus</i>	live	1	IT	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos trispinosus</i>	live	2	DE	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos trispinosus</i>	live	1	DE	ZA		T	D	
	1 A		<i>Encephalartos turneri</i>	live	1	DE	ZA		P	D	
	1 A		<i>Encephalartos umbeluziensis</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1 A		<i>Encephalartos villosus</i>	live	20	DE	CR		T	A	
	1 A		<i>Encephalartos villosus</i>	live	1	CZ	ZA		B	D	
	1 A		<i>Encephalartos villosus</i>	live	2	DE	ZA		P	D	
	2 B		<i>Macrozamia riedlei</i>	live	8	FR	AU		P	W	
	2 B		<i>Macrozamia riedlei</i>	live	100	NL	AU		T	W	
	3 C		<i>Bulnesia sarmientoi</i>	sawn wood	2,1 m3	DE	AR		T	W	
	2 B		<i>Guaiacum sanctum</i>	extract	590 l	DE	CH	MX	T	W	
	2 B		<i>Guaiacum sanctum</i>	timber	14,73 m3	DE	MX		T	W	

INDEX OF ISO COUNTRY CODES USED

AF	AFGHANISTAN
AX	ÅLAND ISLANDS
AL	ALBANIA
DZ	ALGERIA
AS	AMERICAN SAMOA
AD	ANDORRA
AO	ANGOLA
AI	ANGUILLA
AQ	ANTARCTICA
AG	ANTIGUA AND BARBUDA
AR	ARGENTINA
AM	ARMENIA
AW	ARUBA
AU	AUSTRALIA
AT	AUSTRIA
AZ	AZERBAIJAN
BS	BAHAMAS
BH	BAHRAIN
BD	BANGLADESH
BB	BARBADOS
BY	BELARUS
BE	BELGIUM

BZ	BELIZE
BJ	BENIN
BM	BERMUDA
BT	BHUTAN
BO	BOLIVIA
BA	BOSNIA AND HERZEGOVINA
BW	BOTSWANA
BV	BOUVET ISLAND
BR	BRAZIL
IO	BRITISH INDIAN OCEAN TERRITORY
BN	BRUNEI DARUSSALAM
BG	BULGARIA
BF	BURKINA FASO
BI	BURUNDI
KH	CAMBODIA
CM	CAMEROON
CA	CANADA
CV	CAPE VERDE
KY	CAYMAN ISLANDS
CF	CENTRAL AFRICAN REPUBLIC
TD	CHAD
CL	CHILE

CN	CHINA
CX	CHRISTMAS ISLAND
CC	COCOS (KEELING) ISLANDS
CO	COLOMBIA
KM	COMOROS
CG	CONGO
CD	CONGO, DEMOCRATIC REPUBLIC OF THE
CK	COOK ISLANDS
CR	COSTA RICA
CI	CÔTE D'IVOIRE
HR	CROATIA
CU	CUBA
CY	CYPRUS
CZ	CZECH REPUBLIC
DK	DENMARK
DJ	DJIBOUTI
DM	DOMINICA
DO	DOMINICAN REPUBLIC
EC	ECUADOR
EG	EGYPT
SV	EL SALVADOR
GQ	EQUATORIAL GUINEA
ER	ERITREA
EE	ESTONIA

ET	ETHIOPIA
FK	FALKLAND ISLANDS(MALVINAS)
FO	FAROE ISLANDS
FJ	FIJI
FI	FINLAND
FR	FRANCE
GF	FRENCH GUIANA
PF	FRENCH POLYNESIA
TF	FRENCH SOUTHERN TERRITORIES
GA	GABON
GM	GAMBIA
GE	GEORGIA
DE	GERMANY
GH	GHANA
GI	GIBRALTAR
GR	GREECE
GL	GREENLAND
GD	GRENADA
GP	GUADELOUPE
GU	GUAM
GT	GUATEMALA
GG	GUERNSEY
GN	GUINEA
GW	GUINEA-BISSAU

GY	GUYANA
HT	HAITI
HM	HEARD ISLAND AND MCDONALD ISLANDS
VA	HOLY SEE (VATICAN CITY STATE)
HN	HONDURAS
HK	HONG KONG
HU	HUNGARY
IS	ICELAND
IN	INDIA
ID	INDONESIA
IR	IRAN, ISLAMIC REPUBLIC OF
IQ	IRAQ
IE	IRELAND
IM	ISLE OF MAN
IL	ISRAEL
IT	ITALY
JM	JAMAICA
JP	JAPAN
JE	JERSEY
JO	JORDAN
KZ	KAZAKHSTAN
KE	KENYA
KI	KIRIBATI
KP	KOREA, DEMOCRATIC PEOPLE'S REPUBLIC OF

KR	KOREA, REPUBLIC OF
KW	KUWAIT
KG	KYRGYZSTAN
LA	LAO PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC
LV	LATVIA
LB	LEBANON
LS	LESOTHO
LR	LIBERIA
LY	LIBYAN ARAB JAMAHIRIYA
LI	LIECHTENSTEIN
LT	LITHUANIA
LU	LUXEMBOURG
MO	MACAO
MK	MACEDONIA, THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF
MG	MADAGASCAR
MW	MALAWI
MY	MALAYSIA
MV	MALDIVES
ML	MALI
MT	MALTA
MH	MARSHALL ISLANDS
MQ	MARTINIQUE
MR	MAURITANIA

MU	MAURITIUS
YT	MAYOTTE
MX	MEXICO
FM	MICRONESIA, FEDERATED STATES OF
MD	MOLDOVA
MC	MONACO
MN	MONGOLIA
ME	MONTENEGRO
MS	MONTSERRAT
MA	MOROCCO
MZ	MOZAMBIQUE
MM	MYANMAR
NA	NAMIBIA
NR	NAURU
NP	NEPAL
NL	NETHERLANDS
AN	NETHERLANDS ANTILLES
NC	NEW CALEDONIA
NZ	NEW ZEALAND
NI	NICARAGUA
NE	NIGER
NG	NIGERIA
NU	NIUE
NF	NORFOLK ISLAND

MP	NORTHERN MARIANA ISLANDS
NO	NORWAY
OM	OMAN
PK	PAKISTAN
PW	PALAU
PS	PALESTINIAN TERRITORY, OCCUPIED
PA	PANAMA
PG	PAPUA NEW GUINEA
PY	PARAGUAY
PE	PERU
PH	PHILIPPINES
PN	PITCAIRN
PL	POLAND
PT	PORTUGAL
PR	PUERTO RICO
QA	QATAR
RE	RÉUNION
RO	ROMANIA
RU	RUSSIAN FEDERATION
RW	RWANDA
BL	SAINT BARTHÉLEMY
SH	SAINT HELENA
KN	SAINT KITTS AND NEVIS
LC	SAINT LUCIA

MF	SAINT MARTIN (FRENCH PART)
PM	SAINT PIERRE AND MIQUELON
VC	SAINT VINCENT AND THE GRENADINES
WS	SAMOA
SM	SAN MARINO
ST	SAO TOME AND PRINCIPE
SA	SAUDI ARABIA
SN	SENEGAL
RS	SERBIA ^[5]
SC	SEYCHELLES
SL	SIERRA LEONE
SG	SINGAPORE
SK	SLOVAKIA
SI	SLOVENIA
SB	SOLOMON ISLANDS
SO	SOMALIA
ZA	SOUTH AFRICA
GS	SOUTH GEORGIA AND THE SOUTH SANDWICH ISLANDS
ES	SPAIN
LK	SRI LANKA
SD	SUDAN
SR	SURINAME
SJ	SVALBARD AND JAN MAYEN

SZ	SWAZILAND
SE	SWEDEN
CH	SWITZERLAND
SY	SYRIAN ARAB REPUBLIC
TW	TAIWAN, PROVINCE OF CHINA
TJ	TAJIKISTAN
TZ	TANZANIA, UNITED REPUBLIC OF
TH	THAILAND
TL	TIMOR-LESTE
TG	TOGO
TK	TOKELAU
TO	TONGA
TT	TRINIDAD AND TOBAGO
TN	TUNISIA
TR	TURKEY
TM	TURKMENISTAN
TC	TURKS AND CAICOS ISLANDS
TV	TUVALU
UG	UGANDA
UA	UKRAINE
AE	UNITED ARAB EMIRATES
GB	UNITED KINGDOM
US	UNITED STATES
UM	UNITED STATES MINOR OUTLYING ISLANDS

UY	URUGUAY
UZ	UZBEKISTAN
VU	VANUATU
VE	VENEZUELA
VN	VIET NAM
VG	VIRGIN ISLANDS, BRITISH
VI	VIRGIN ISLANDS, U.S.
WF	WALLIS AND FUTUNA
EH	WESTERN SAHARA
XC	CARIBBEAN ¹
XE	EUROPE ¹
AFRICA ¹	
XM	SOUTH AMERICA ¹
XS	ASIA ¹
XX	UNKNOWN ¹
XV	VARIOUS ¹
YE	YEMEN
ZM	ZAMBIA
ZW	ZIMBABWE
ZZ	THE SEA ¹

¹ non-ISO codes

KH-AC-10-001-EN-N

ISBN 978-92-79-16203-9

A standard linear barcode representing the ISBN number 978-92-79-16203-9.

9 789279 162039