



EUROPEAN  
COMMISSION

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

**EC ANNUAL REPORT 1991**

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

Cataloguing data can be found at the end of this publication

Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 1995

ISBN 92-827-4013-7

© ECSC-EC-EAEC, Brussels • Luxembourg, 1995

Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.

*Printed in Belgium*

**European Commission**

**CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN  
ENDANGERED SPECIES OF WILD FAUNA AND FLORA  
EC ANNUAL REPORT 1991**

**Document**

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

Copyright ECSC-EEC-EAEC, Brussels - Luxembourg, 1995  
Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.

CONTENTS :

CONTENU :

INDICE :

- |    |   |  |              |
|----|---|--|--------------|
| 1. | - | Presentation and Introduction to the EC1991 annual report to CITES           |              |
|    | - | Présentation et Introduction du rapport annuel 1991 de la CE à la CITES      |              |
|    | - | Presentación y introducción del informe anual de 1991 de la CE para el CITES | p. I - IV    |
|    |   |  |              |
| 2. | - | Imports  |              |
|    | - | Importations   |              |
|    | - | Importaciones  | p. 1 - 53    |
|    |   |  |              |
| 3. | - | Exports - Re-exports   |              |
|    | - | Exportations - Réexportations  |              |
|    | - | Exportaciones - Reexportaciones  | p. 54 - 138  |
|    |   |  |              |
| 4. | - | Index of country codes used  |              |
|    | - | Liste des codes de pays utilisés   |              |
|    | - | Indice de los codigos de paises utilizados                                   | p. 139 - 143 |



## PRESENTATION OF THE EC 1991 ANNUAL REPORT TO CITES

In accordance with art. 8 par e) of the EC Reg. 3626/82<sup>1</sup> and with regard to Art. VIII (6) and (7(a)) of the Convention the European Commission gathered the necessary trade data from all Member States and charged the Wildlife Trade Monitoring Unit with the production of the annual report.

The Community's 1991 CITES Report, which consists of a cumulative report showing all trade in CITES specimens between the Community and the rest of the world, is the seventh annual report of the EC to CITES since the EC Reg. 3626/82 on the implementation of CITES in the Community came into force (1.01.1984).

Annexes with information on each Member State's individual trade with third countries have been established as well. These annexes contain to the extent possible for each shipment :

- the States with which such trade occurred;
- the number or quantities and types of specimens;
- the latin names of the specimens
- size and sex of the specimens, where applicable;
- purpose of the exportation, re-exportation, importation or introduction from the sea,
- permit numbers.

Because of the volume of these annexes it has not been possible to publish them together with the Community report. They were, however, made available to the Community Member States and the Convention Secretariat. Requests from parties for information on individual shipments can be addressed to the European Commission, Directorate General for the Environment, Nuclear Safety and Civil protection, 174 bd du Triomphe, 1160 Brussels, telex n° 21877 COMEU - B.

---

<sup>1</sup> OJ N° L 384 of 31.12.1982, p.1

## INTRODUCTION TO THE EC 1990 ANNUAL REPORT TO CITES

### 1. LEGISLATION

In the process of the development of a common environmental policy, Member States' competences have increasingly been transferred to the Community as it was recognised that common action was more efficient than individual action by Member States.

In the case of CITES there is an additional Community aspect : CITES mainly employs commercial policy instruments to attain its objectives and ever since the establishment of the EEC, international trade regulations have fallen in the competence of the Community.

In accordance with the Community's integration process, it has appeared to be necessary to establish a common system to carry out the obligations under the Convention.

Therefore the European Community has adopted autonomous measures to implement CITES per 1.01.1984 under two EC Regulations (3626/82<sup>1</sup> and 3418/83<sup>2</sup>). These regulations, have been followed by a number of subsequent amendment regulations, mainly with a view to adapting them to changes to the Appendices to the Convention and its own Annexes listing the species to be controlled.

The regulations on CITES, which are directly applicable in all Member States, establish a detailed set of provisions for the common implementation of CITES in the Community and bind its Member States to respect the objectives and principles of the Convention.

---

<sup>1</sup>OJ N° L 384 of 31.12.1982, p.1

<sup>2</sup>OJ N° L344 of 7.12.1983, p.1

## 2. STRICTER COMMUNITY MEASURES

Regulation 3626/82 contains a number of stricter measures regarding the conditions for trade of specimens of species included in the Appendices to the Convention, which are allowed for under Article XIV of the Convention.

- 2.1. Annex C part 1 of the Regulation contains 66 (sub)species, 6 groups of species, 1 family and 3 orders of fauna and 110 species of flora listed in Appendices II or III of the Convention, which shall be considered as species listed in Appendix I to the Convention (Article 3 (1)).
- 2.2. Annex C part 2 of the Regulation covers 43 (sub)species, 8 groups of species, 4 families and 2 orders of fauna as well as 3 species of flora from Appendices II and III of the convention for which stricter criteria for the issue of import permits shall apply (Articles 3 (2) and 10 (1) (b). These criteria are :

Import permits shall only be issued where

- it is clear, or where the applicant presents trustworthy evidence, that the capture or collection of the specimens in the wild will not have a harmful effect on the conservation of species or on the extent of the territory occupied by the populations in question of the species;
- the applicant provides proof that the specimen has been obtained in accordance with the legislation on protection of the species in question;
- the recipient of live animals possesses adequate facilities suitable for accommodating the species and suited to its behaviour;
- there are no other requirements relating to conservation of the species which militate against issue.

- 2.3. Any introduction into the Community, except where specimens are placed under either a customs transit or temporary storage procedure, is subject to the presentation of an import permit or import certificate (Article 5 (1) and (10)). The Convention only requires import permits for specimens of appendix I species. In case of the transit or temporary storage procedure, presentation of the relevant export documentation or satisfactory proof of its existence may be required (Article 5 (4)).
- 2.4. Article 6 of the Regulation prohibits
  - display to the public for commercial purposes
  - sale
  - keeping for sale
  - offering for sale or
  - transporting for saleof (a) Appendix I and Annex C part I specimens as well as of (b) Appendices II and III and Annex C part II specimens that have been imported without an import permit or certificate.  
Member States may grant exemptions for specimens mentioned under (a) above in the case of "pre-Regulation" specimens entered in accordance with the Convention; bred in captivity or artificially propagated specimens; for research, teaching, breeding or propagation and for specimens originating from a Member State in accordance with legal provisions or approval of the competent authorities.
- 2.5. Transportation within the Community of live animals of the species included in Appendix I or Annex C 1 from their address specified in the import permit shall be subject to prior authorization from the management authority (authorities concerned) (Article 13.2).

## PRESENTATION DU RAPPORT ANNUEL 1991 DE LA CE A LA CITES

Conformément à l'article 8, paragraphe e), du Règlement (CEE) 3626/82<sup>1)</sup> et par rapport à l'article VIII (6) et (7(a)) de la Convention 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 l'Unité de Surveillance Continue du Commerce des Espèces Sauvages (Wildlife Trade Monitoring Unit) d'établir le rapport annuel.

Le rapport CITES 1991 de la Communauté existant d'un rapport cumulé indiquant tous les échanges d'espèces CITES entre la Communauté et le reste du monde, est le huitième rapport annuel de la CE à la CITES depuis que le Règlement (CEE) 3626/82 sur l'application de la CITES dans la Communauté est entré en vigueur (1.01.1984).

Des annexes contenant des informations sur le commerce individuel de chaque Etat membre avec les pays tiers ont également été rédigées. Dans la mesure du possible, ces annexes contiennent par expédition des informations sur :

- les Etats avec lesquels le commerce a eu lieu;
- le nombre ou les quantités et les types de spécimens;
- le nom latin des spécimens;
- la taille et le sexe des spécimens, le cas échéant;
- le but de l'exportation, de la réexportation, de l'importation ou de la capture en mer;
- les numéros des permis.

Etant donné le volume de ces annexes, il n'a pas été possible de les publier en même temps que le rapport de la Communauté. Elles ont cependant été mises à la disposition des Etats membres de la Communauté et du Secrétariat de la Convention. Les Parties peuvent adresser les demandes d'information concernant des envois individuels à la Commission Européenne, Direction générale de l'environnement, sécurité nucléaire et protection civile, 174 bd du Triomphe, 1160 Bruxelles, n° de télex 21 877 COMEU-B.

---

<sup>1)</sup> JO L 384 du 31.12.1982, page 1

## INTRODUCTION AU RAPPORT ANNUEL 1991 DE LA CE A LA CITES

### 1. LEGISLATION

Avec le développement de la politique environnementale commune, les compétences des Etats membres ont été progressivement transférées à la Communauté, l'action commune étant plus efficace que les actions individuelles des Etats membres. Dans le cas de la CITES, il existe un aspect communautaire supplémentaire : la CITES utilise essentiellement des instruments commerciaux pour atteindre ses objectifs et, depuis la création de la CEE, la réglementation du commerce international relève de la compétence de la Communauté.

Dans le cadre du processus d'intégration de la Communauté, la mise en oeuvre d'un système commun est apparue nécessaire, afin que les obligations prévues par la Convention soient accomplies d'une manière uniforme.

C'est pourquoi la Communauté a adopté des mesures autonomes pour mettre la CITES en vigueur à partir du 1.01.1984 et ce, dans le cadre de deux règlements (3626/82<sup>1</sup> et 3418/83<sup>2</sup>). Ces règlements ont été suivis de plusieurs amendements dont le but essentiel était de les adapter aux modifications apportées aux annexes à la Convention et à ses propres annexes énumérant les espèces à contrôler.

Les règlements concernant la CITES, qui sont directement applicables dans tous les Etats membres, établissent un jeu détaillé de prescriptions pour la mise en vigueur commune de la CITES dans la Communauté et impose aux Etats membres le respect des objectifs et des principes de la Convention.

---

<sup>1</sup>JO N° L 384 du 31.12.1982, page 1

<sup>2</sup>JO N° L 344 du 7.12.1983, page 1

## 2. MESURES COMMUNAUTAIRES PLUS STRICTES

Le règlement 3626/82 prévoit un certain nombre de mesures plus strictes concernant les conditions d'échange des spécimens d'espèces incluses dans les annexes à la Convention, dont il est question à l'article XIV de la Convention.

- 2.1. L'annexe C, partie 1, du Règlement contient 66 sous-espèces, six groupes d'espèces, une famille et trois ordres de faune ainsi que 110 espèces de flore énumérées aux annexes II ou III à la Convention, qui sont considérées comme des espèces énumérées à l'annexe I à la Convention (article 3(1)).
- 2.2. L'annexe C, partie 2 du règlement couvre 43 sous-espèces, 8 groupes d'espèces, 4 familles et 2 ordres de faune ainsi que 3 espèces de flore des annexes II et III à la Convention, auxquels des critères plus stricts de délivrance de permis d'importation sont appliqués (articles 3 (2) et 10 (1) (b)). Ces critères sont les suivants :

Des permis d'importation ne sont délivrés que

- lorsqu'il est clair ou lorsqu'il est prouvé par le demandeur que la capture ou la collecte des spécimens à l'état sauvage n'exerce aucun effet nuisible sur la conservation des espèces ou sur la superficie du territoire occupé par les populations en question de l'espèce;
- lorsque le demandeur prouve que le spécimen a été obtenu conformément à la législation sur la protection des espèces en question;
- lorsque le destinataire d'animaux vivants possède des possibilités adéquates d'hébergement de l'espèce, adaptées à son comportement;
- lorsqu'il n'existe pas d'autres prescriptions concernant la conservation de l'espèce qui milite contre la délivrance du permis.

2.3. Toute introduction dans la Communauté, sauf quand les spécimens font l'objet d'une procédure de transit ou de dépôt provisoire, est assujettie à la présentation d'un permis ou d'un certificat d'importation (article 5 (1) et (10)). La Convention exige uniquement des permis d'importation pour les spécimens des espèces de l'annexe I en cas de transit ou de dépôt temporaire, la présentation du document d'exportation pertinent ou d'une preuve convaincante de son existence peut être exigée (article 5 (4)).

2.4. L'article 6 du Règlement interdit :

- la présentation au public à des fins commerciales,
- la vente,
- l'élevage en vue de la vente,
- la mise en vente,
- le transport en vue de la vente

de (a) spécimens de l'annexe I et de l'annexe C, partie I, et (b) de spécimens des annexes II et III et de l'annexe C, partie II, qui ont été importés sans permis ou certificat d'importation.

Les Etats membres peuvent accorder des dérogations pour les spécimens mentionnés en (a) ci-dessus dans le cas de spécimens "pré-réglementation" importés conformément à la Convention, élevés en captivité ou reproduits artificiellement pour la recherche, l'enseignement, l'élevage ou la reproduction et des spécimens provenant d'un Etat membre conformément aux dispositions juridiques ou à l'approbation des autorités compétentes.

2.5. Le transport dans la Communauté d'animaux vivants d'espèces incluses à l'annexe I ou à l'annexe C 1, à partir de l'adresse qui figure sur le permis d'importation doit faire l'objet d'une autorisation préalable de l'autorité de gestion (autorités concernées (Article 13.2)).

## PRESENTACION DEL INFORME ANUAL DE 1991 DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS PARA EL CITES

De conformidad con el apartado e) del artículo 8 del Reglamento (CEE) nº 3626/82<sup>1</sup> y en relación con los apartados 6 y 7(a) del artículo VIII del Convenio Internacional sobre Comercio de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES), la Comisión Europea reunió los datos comerciales necesarios de todos los Estados miembros y encargo a la Unidad de Control del comercio de la fauna y flora silvestres la elaboración del informe anual.

El informe de 1991 de la Comunidad para el CITES, que consiste en un informe acumulativo que muestra todo el comercio de ejemplares del CITES entre la Comunidad y el resto del mundo, es el séptimo informe anual de las Comunidades Europeas para el CITES desde la entrada en vigor del Reglamento (CEE) nº 3626/82 sobre la aplicación del CITES en la Comunidad (1.01.1984).

Asimismo, se han elaborado Anexos con información sobre el comercio de cada Estado miembro con terceros países. Dichos Anexos contienen, en la medida de lo posible, para cada envío :

- los Estados con los que tiene lugar dicho comercio;
- el número o cantidades y tipos de ejemplares;
- los nombres latinos de los ejemplares;
- tamaño y sexo de los ejemplares, en su caso;
- objetivo de la exportación, reexportación, importación o introducción a partir del mar;
- números de los permisos.

Debido al volumen de dichos Anexos, no ha sido posible publicarlos junto con el informe de la Comunidad. Sin embargo, se pusieron a disposición de los Estados miembros de la Comunidad y de la Secretaría del Convenio. Las Partes pueden solicitar información sobre envíos particulares a la Comisión Europea, Dirección General de Medio Ambiente, Seguridad Nuclear, y Protección Civil, 174 bd du Triomphe, 1160 Bruselas, telex nº 21877, COMEU-B.

---

<sup>1</sup> DO nº L 384 de 31.12.1982, p.1

## INTRODUCCION DEL INFORME ANUAL DE 1990 DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS PARA EL CITES

### 1. LEGISLACION

En el proceso del desarrollo de una política ambiental común, las competencias de los Estados miembros han ido transfiriéndose a la Comunidad según se iba reconociendo que una acción conjunta resultaba más eficaz que la acción de los Estados miembros por separado.

En el caso del CITES existe un aspecto comunitario complementario : el CITES utiliza principalmente instrumentos de política comercial para alcanzar sus objetivos y, desde la creación de la CEE, la normativa comercial internacional ha pasado a ser competencia de la Comunidad.

De conformidad al proceso de integración de un sistema de aplicación común pareció necesario para cumplir todas las obligaciones que se derivan del Convenio.

Por consiguiente, la Comunidad Europea ha adoptado medidas autónomas para aplicar el CITES para el 1.01.1984 con arreglo a dos Reglamentos comunitarios (3626/82<sup>1</sup> y 3418/83<sup>2</sup>). Estos Reglamentos han sido modificados por una serie de reglamentos posteriores, principalmente a fin de adaptarlos a los cambios de los Apéndices del Convenio y a fin de controlar las especies inscritas en sus propios Anexos.

La normativa sobre el CITES, que se aplica directamente en todos los Estados miembros, establece una serie detallada de disposiciones para la aplicación conjunta del CITES en la Comunidad y obliga a sus Estados miembros a respetar los objetivos y principios del Convenio.

---

<sup>1</sup>DO n°L 384 de 31.12.1982, p.1

<sup>2</sup>DO n° L 344 de 7.12.1983, p.1

## 2. MEDIDAS COMUNITARIAS MAS ESTRICITAS

El Reglamento nº 3626/82 contiene una serie de medidas mas estrictas relativas a las condiciones del comercio de ejemplares de especies incluidas en los Apéndices del Convenio, autorizadas con arreglo al artículo XIV del Convenio.

- 2.1. La parte 1 del Anexo C del Reglamento contiene 66 subespecies, 6 grupos de especies, una familia y tres órdenes de fauna y 110 especies de flora registrados en los Apéndices II o III del Convenio, que se considerarán como especies registradas en el Apéndice 1 del Convenio (apartado 1 del artículo 3).
- 2.2. La parte 2 del Anexo C del Reglamento incluye 43 subespecies, 8 grupos de especies, 4 familias y dos órdenes de fauna y 3 especies de flora de los Apéndices II y III del Convenio para los que se aplicarán criterios más estrictos para la expedición de los permisos de importación (apartado 2 del Artículo 3 y letra b) del apartado 1 del artículo 10. Estos criterios son : los permisos de importación se expedirán únicamente cuando
  - el solicitante presente pruebas fidedignas o resulte claro que la captura o recogida de ejemplares silvestres no tiene un efecto perjudicial sobre la conservación de especies o sobre la extensión del territorio ocupado por las poblaciones de que se trate de estas especies;
  - el solicitante proporcione pruebas de que el ejemplar ha sido obtenido de conformidad con la legislación sobre protección de las especies de que se trate;
  - el destinatario de animales vivos posea instalaciones adecuadas para alojar las especies y adaptadas a su comportamiento;
  - no existan otros requisitos relativos a la conservación de las especies que vayan en contra de la expedición del permiso.

2.3. Cualquier introducción en la Comunidad esta sujeta a la presentación de un permiso de importación o de un certificado de importación (apartados 1 y 10 del artículo 5), excepto cuando los ejemplares estén sometidos a un procedimiento aduanero de tránsito o de almacenamiento temporal. El Convenio exige permisos de importación únicamente para los ejemplares de las especies del Apéndice I. En caso de procedimiento de tránsito o de almacenamiento temporal, podrá exigirse la presentación de los documentos de exportación pertinentes o pruebas satisfactorias de su existencia (apartado 4 del artículo 5).

2.4. El artículo 6 del Reglamento prohíbe

- la exhibición al público con propósitos comerciales
- la venta
- el mantenimiento para la venta
- el ofrecimiento para la venta, o
- el transporte para la venta

de (a) ejemplares de la parte I del Anexo C y del Apéndice I y de (b) ejemplares de la parte II del Anexo de los Apéndices II y III que hayan sido importados sin un permiso o certificado de importación.

Los Estados miembros pueden conceder exenciones para los ejemplares mencionados en el punto (a) arriba citado en el caso de ejemplares anteriores al Reglamento introducidos de conformidad con el Convenio; ejemplares criados en cautividad o reproducidos artificialmente; ejemplares para investigación, enseñanza, cría o reproducción y ejemplares procedentes de un Estado miembro, de conformidad con las disposiciones legales o la aprobación de las autoridades competentes.

2.5. El transporte dentro de la Comunidad de animales vivos de las especies incluidas en el Apéndice I o en el Anexo C 1, desde la dirección especificada en el permiso de importación, estará sujeto a la autorización previa de la autoridad administrativa (autoridades pertinentes (apartado 2 del artículo 13).

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Hapalemur griseus</i>	live	2		US	GB	MG		
	1		<i>Lemur catta</i>	live	6		JP	NL		T	C
					4		SG	NL		T	C
1			<i>Lemur macaco</i>	live	2		BR	NL	DE	T	C
					1		CA	NL	DE	T	C
					1		SU	NL	DE	T	C
1			<i>Lemur macaco macaco</i>	live	4		US	FR			C
1			<i>Varecia variegata</i>	live	1		JP	GB		B	C
					2		JP	GB		T	C
					2		JP	NL	DE	T	C
					1		SA	GB			C
1			<i>Leontopithecus rosalia</i>	bodies	3		US	GB			C
				live	3		SA	GB			C
					2		ZA	DE		B	C
1			<i>Leontopithecus rosalia chrysopygus</i>	bodies	24		US	GB			
1			<i>Leontopithecus rosalia rosalia</i>	bodies	1		US	ES	DE	S	C
1			<i>Saguinus oedipus</i>	live	4		CH	DE		B	C
					20		JP	DE		B	C
					6		JP	GB		B	C
					4		SA	GB		B	C
					1		VE	NL	DE	T	C
					3		ZA	DE		S	C
					10		ZA	DE		B	C
					1		ZA	GB		B	C
					4		ZA	NL		T	C
1			<i>Callimico goeldii</i>	live	1		SG	GB		B	C
					2		ZA	GB		T	C
1			<i>Cercopithecus diana</i>	live	1		BR	NL		DE	C
					2		SG	NL		T	C
1			<i>Macaca silenus</i>	live	1		SG	NL	DE	T	C
1			<i>Papio leucophaeus</i>	live	1		JP	DE		Z	C
1			<i>Papio sphinx</i>	live	2		JP	DE		Z	C
					1		JP	NL	BE	T	C
					2		JP	NL	DE	T	C
1			<i>Presbytis entellus</i>	live	1		HU	DE		T	C
1			<i>Hylobates concolor</i>	live	1		HU	DE		Z	C
1			<i>Hylobates lar</i>	live	1		PL	DE		Z	C
1			<i>Hylobates syndactylus</i>	live	2		AU	DE		Z	C
					1		BR	NL	DE	T	C
					1		CS	DE		Z	C
1			<i>Gorilla gorilla</i>	live	1		SE	ES	NL	Z	C
					2		SG	IE			
1			<i>Gorilla gorilla gorilla</i>	live	1		US	GB			C
1			<i>Pan paniscus</i>	live	2		US	DE		B	
1			<i>Pan troglodytes</i>	live	2		BR	BE	XX	Z	C
					2		BR	DE		Z	
					1		BR	NL	XX	T	P
					1		CL	PT		Z	C
					1		CN	DE	FR	T	C
					2		CN	GB		B	C
					1		CN	NL	XX	T	I'

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Pan troglodytes</i>	live	1		JP	NL		T	C
					5		SG	ES		Q	C
					1		VN	DE		Z	C
					1		ZA	NL	XX	T	U
					3		ZA	NL	XX	T	P
1			<i>Pongo pygmaeus</i>	live	2		CN	NL	DE	T	C
					1		CS	ES	ID	Z	P
1			<i>Physeter macrocephalus</i>	carvings	23		JP	DE	DD	T	C
1			<i>Balaenoptera physalus</i>	bones	1		XX	DK	XX	Q	P
				carvings	1		CL	GB		T	P
1			<i>Canis lupus</i>	live	2		JP	NL		T	C
1			<i>Speothos venaticus</i>	live	1		SU	DE		Z	C
1			<i>Tremarctos ornatus</i>	live	1		JP	NL	DE	T	C
					1		PL	DE	CH	Z	C
1			<i>Lutra lutra</i>	trophies	1		CA	GB		P	P
1			<i>Pteronura brasiliensis</i>	skins	123		NZ	GB		T	P
1			<i>Acinonyx jubatus</i>	live	3		AT	DE	XX	B	C
					1		AT	NL		Z	C
					1		AU	GB		B	C
					1		NZ	GB		B	C
					1		NZ	IE		Z	C
					2		SG	NL		T	C
					1		SU	IE		Z	C
1			<i>Felis bengalensis</i>	live	1		CH	NL		T	C
1			<i>Felis bengalensis bengalensis</i>	live	1		JP	NL		T	C
1			<i>Felis caracal</i>	live	2		PL	NL		Z	C
1			<i>Felis nigripes</i>	live	1		US	DE		B	C
1			<i>Felis pardalis</i>	garments	1		AT	DE	PY	P	P
					1		US	BE	XX	P	P
1			<i>Panthera leo persica</i>	live	1		SU	DE		Z	C
1			<i>Panthera onca</i>	live	1		CN	NL	AT	T	C
					2		EG	DE	AT	T	C
					2		RO	NL		T	C
					2		SU	DE		Z	C
1			<i>Panthera pardus</i>	live	1		CA	DE		B	C
					1		CH	DE		Q	C
					2		CH	DE	CH	Q	C
					2		CH	ES	CH	Z	C
					3		CH	NL	CH	Q	C
					1		RO	NL		T	C
					2		SD	DE	ID	T	C
					1		US	NL		Z	C
				skins	82		HU	GB	LK	T	P
					1		NZ	GB	ZW	P	
				skulls	2		ZA	DE	TZ	H	
					1		AE	DE	TZ	P	
					1		AT	DE	TZ	H	
					1		CH	DE	ZM	H	
				trophies	1		AE	DE	TZ	P	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Panthera pardus</i>	trophies	2		AT	DE	TZ	H	
					1		CA	DE	TZ	H	
					1		CH	DE	ZM	H	
					1		US	DE	ZW	H	
1			<i>Panthera tigris</i>	live	4		CH	ES	CH	Z	C
					4		CH	NL	CH	Q	C
					3		JP	FR			C
					1		TG	FR			C
				skins	2		US	DE	IT	P	P
1			<i>Panthera tigris altaica</i>	trophies	1		AU	GB		P	P
				live	6		CH	FR	XX	P	P
					2		BR	NL	DE	T	C
					CH		DE			Q	C
1			<i>Panthera tigris sumatrae</i>	live	2		CH	DE	CH	Q	C
1			<i>Panthera uncia</i>	live	1		CH	DE		Z	C
1			PROBOSCIDEA spp.	feet	1		US	FR	XX	P	P
				ivory carvings	2		AT	FR	XX	P	P
					78		CH	FR	XX	P	P
					9		JP	FR	XX	P	P
					17		US	FR	XX	P	P
1			<i>Elephantidae</i> spp.	ivory carvings	1	sets	US	FR	XX	T	P
					1	sets	AT	NL	XX		
					1		JP	GB	XX		
					15		SA	GB		B	
					1		US	GB		P	
					1		US	GB		T	
					3		US	GB	XX	P	
					11		US	GB	XX	T	
				ivory pieces	2		JP	GB	XX	B	
					1		NZ	GB		P	
1			<i>Elephas maximus</i>	ivory carvings	100		AT	DE	XX	T	P
					1100	g	AT	DE	XX	T	P
					7		AU	GB	XX	P	P
					400	g	CH	DE	XX	T	P
					100	g	JP	DE	XX	S	P
					2		US	GB	IN	P	P
					1		US	GB	XX	P	P
					1		US	GB	XX	T	P
				ivory pieces	2		CA	GB		P	P
				live	1		CH	GB	XX	B	P
					1		HU	GB	DE	E	P
					1		HU	GB	HU	E	P
					1		HU	GB	YU	E	P
					2		SE	DK	ID	Q	P
					1		ZA	GB	TH	B	P
1			<i>Loxodonta africana</i>	carvings	2		JP	DK	CI	T	W
					21		MY	DK	XX	P	P
					4		SA	DK	TZ	T	W
				feet	2		AU	FR	XX		P
					4		CH	DE	KE	T	P
					1		NZ	DE	KE	P	P

Page 3

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Loxodonta africana</i>	handbags	11		JP	IT	ZW	T	W
			ivory carvings		3		AN	NL	XX	T	P
				500	g		AT	DE	XX	T	P
				725	sets		AT	DE	XX	P	P
				400	sets		AT	DE	ZA	P	P
				1			AT	GB		T	P
				3			AT	GB		P	P
				7			AT	GB	XX	T	P
				200	g		AU	DE	XX	P	P
				1			AU	GB	XX	T	P
				54			AU	GB	XX	P	P
				1650	g		CA	DE	ZR	P	P
				4			CA	FR	XX		P
				19			CA	NL	XX	T	P
				4			CH	BE	XX	T	Z
				12			CH	BE	XX	T	T
				3	kg		CH	BE	XX	T	P
				1	sets		CH	DE	KE	T	P
				400	sets		CH	DE	KE	P	P
				100	g		CH	DE	NG	E	S
				324	g		CH	DE	NG	P	P
				148	g		CH	DE	XX	T	T
				1	kg		CH	DE	XX	T	P
				116	kg		CH	DE	XX	E	P
				600	sets		CH	DE	XX	T	P
				6			CH	GB		T	P
				1			CH	GB	XX	T	P
				1			CL	GB		T	P
				1			HK	GB		T	U
				2			HK	GB		T	P
				2			HK	GB	XX	T	P
				1	sets		HU	BE	XX	P	T
				400	sets		HU	DE	KE	T	P
				400	sets		HU	DE	ZA	T	P
				400	sets		IS	DE	XX	T	P
				3			JP	BE	XX	T	P
				660	sets		JP	DE	XX	P	T
				3460	sets		JP	DE	XX	T	P
				400	sets		JP	DE	ZA	T	P
				2			JP	FR	XX	P	P
				1			JP	GB		T	P
				1			JP	GB	XX	T	P
				5			LB	FR	XX	T	P
				400	sets		LI	DE	XX	T	P
				1			MX	GB		T	U
				1			MX	GB	XX	T	P
				7	kg		NZ	DE	TZ	P	P
				400	sets		SG	DE	ZA	T	P
				8	g		US	DE	XX	T	P
				400	sets		US	DE	XX	P	P
				2			US	ES	XX	E	P

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	14		US	FR	XX		P
				1			US	FR	ZR		P
				6			US	GB		P	P
				50			US	GB		T	P
				6			US	GB	XX	P	P
				238			US	GB	XX	T	P
				3			US	IT	XX	E	P
				85			XX	GB		T	P
				4			XX	GB	XX	T	P
			ivory pieces	1			CH	GB		T	P
				1			JP	GB	XX	P	P
				3			US	GB		T	P
			live	1			AT	DE	XX	Z	P
				1			PL	DE	XX	Z	P
			pairs of shoes	15			SA	IT	BW	T	W
			tails	1			NZ	DE	KE	P	P
			trophies	7			FI	DK	CM	P	W
			tusks	4			AU	FR	XX	P	P
				2			AU	IE	XX	T	P
				50	kg		CH	DE	KE	T	P
				2			CH	DE	SD	T	P
				2			FI	DK	CM	P	W
				6			LB	FR	XX	P	P
				3	kg		US	DE	TZ	P	P
			wallets	13			US	FR	XX	P	P
1			<i>Equus grevyi</i>	live	1		KR	IT	ZW	T	W
				skins	1		ZA	DE		Z	C
1			<i>Equus przewalskii</i>	live	1		NZ	DE	KE	P	P
1			<i>Tapirus indicus</i>	skeletons	1		US	DE		Z	C
1			<i>Ceratotherium simum</i>	live	1		SE	DE	NL	T	C
1			<i>Ceratotherium simum simum</i>	live	1		ZA	GB		N	C
				3			AR	DE	US	Z	C
				specimens	1		AT	DE	ZA	Z	P
1			<i>Diceros bicornis</i>	live	1		US	DK		S	C
1			<i>Babyrousa babyrussa</i>	live	1		ZA	PT	NA	B	W
					1		AT	BE		Z	C
1			<i>Vicugna vicugna</i>	cloth	565	m	JP	BE	XX	T	P
				hair	106	g	HK	GB	XX	T	P
					74	g	JP	GB	BO	T	P
					626	g	JP	GB	PE	T	P
					112	kg	JP	GB	PE	T	P
					19	g	JP	GB	XX	T	P
1			<i>Cervus duvaucelii</i>	live	4		PL	DE		Z	C
1			<i>Pudu pudu</i>	live	2		US	DE		Z	C
					2		ZA	DE		Z	C
1			<i>Addax nasomaculatus</i>	live	3		EG	DE		T	C
					2		PL	DE		Z	C
1			<i>Bubalus quarlesi</i>	trophies	1		SN	FR	US		C
1			<i>Gazella dama</i>	live	1		SG	DE		Z	C
				live	1		TN	DE		N	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Gazella dama</i>	live	2		ZA	DE		Z	C
				trophies	1		AU	FR	XX		P
1			<i>Oryx dammah</i>	trophies	1		AU	FR	XX		P
					1		SN	FR	US		C
1			<i>Oryx leucoryx</i>	live	1		PL	DE	BH	Z	C
					1		US	DE	BH	Z	C
1			<i>Pterocnemia pennata</i>	live	2		CH	DE		Z	C
					3		CS	DE		Z	C
1			<i>Geronticus eremita</i>	live	2		AT	DE		Z	C
					4		CS	DE		Z	C
					5		ZA	DE		Z	C
1			<i>Anas laysanensis</i>	live	12		SU	GB		T	C
					2		ZA	NL			
					1		ZW	NL		T	C
1			<i>Branta sandvicensis</i>	live	1		AE	GB		P	C
					20		CH	NL		T	C
					2		CS	BE		Z	C
					18		JP	NL		T	C
					2		SE	NL		T	C
					2		ZA	DE		Z	C
1			<i>Haliaeetus albicilla</i>	bodies	1		GL	DK	GL	P	W
1			<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	live	2		JP	NL	DE	T	C
1			<i>Falco hybrid</i>	live	4		AE	DE		T	C
					7		AE	DK		T	C
					1		AT	DE		T	C
					1		CH	DK		T	C
					1		CS	DE		B	C
					2		CS	DE		T	C
					3		CS	DK		T	C
					15		HU	DK		T	C
					3		SA	DK		T	C
1			<i>Falco jugger</i>	live	1		CA	GB		S	C
					1		PL	DE		B	C
1			<i>Falco peregrinus</i>	eggs	16		SE	DK		N	C
				live	5		AE	GB		P	C
					1		CH	DE		T	C
					1		CH	DK		P	C
					2		HU	DE		T	C
					2		HU	DK		P	C
					2		HU	FR	DE	T	C
					1		JO	GB		P	C
					1		PL	DE		P	C
					2		PL	DE		N	C
					8		SE	DK		N	C
					1		US	FR	XX	N	C
					4		XX	DK		P	C
					1		XX	GB		B	C
1			<i>Falco peregrinus peregrinus</i>	live	1		ZA	GB		T	C
					4		SE	DK		N	C
1			<i>Falco rusticolus</i>	bodies	1		GL	DK	GL	Q	W

Page 6

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Falco rusticolus</i>	live	4		AE	DE		T	C
					1		CS	DE		T	C
					2		CS	DK		T	C
					2		SA	DK		T	C
					1		SE	DK		Q	C
1			<i>Catreus wallichii</i>	eggs	330		PK	BE		N	C
				live	20		PK	GB		S	C
					10		SU	NL		T	C
1			<i>Crossoptilon crossoptilon</i>	live	4		TH	NL		T	C
					2		BR	NL			C
					2		HK	GB			C
					20		JP	NL		T	C
					6		KR	BE		T	C
					17		KR	NL		T	C
1			<i>Crossoptilon mantchuricum</i>	live	1		TH	NL		T	C
					4		IL	NL		T	C
					3		JP	NL		T	C
					12		KR	NL		T	C
1			<i>Lophophorus impejanus</i>	bodies	10		PK	NL		T	C
				live	2		NO	DK		T	C
					20		CH	NL		T	C
					14		JP	NL		T	C
					26		KR	BE		T	C
					54		KR	NL		T	C
					4		MY	NL		T	C
					2		OM	GB		T	C
					16		PK	NL		T	C
					5		SU	DE		Z	C
					6		TH	BE		T	C
					6		TH	NL		T	C
					6		US	NL		T	C
1			<i>Lophura edwardsi</i>	live	10		KR	BE		T	C
					3		MY	NL		T	C
					2		PL	NL		Z	C
1			<i>Lophura swinhoii</i>	live	2		SU	DE		Z	C
					2		IL	NL		T	C
					4		JP	NL		T	C
					10		KR	BE		T	C
					75		KR	NL		T	C
					4		MY	NL		T	C
					9		PK	NL		T	C
1			<i>Polyplectron emphanum</i>	live	7		TH	NL		T	C
					5		CH	NL			C
					4		HK	GB			C
					6		HK	NL		T	C
					2		KR	BE		T	C
					2		KR	NL		T	C
1			<i>Syrmaticus ellioti</i>	live	5		PK	NL		T	C
					2		CH	NL		T	C
					1		JP	NL		T	C
					24		KR	NL		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Syrmaticus ellioti</i>	live	2		MT	NL		T	C
					7		MY	NL		T	C
					6		PK	NL		T	C
					6		SU	DE		Z	C
					6		TH	NL		T	C
1			<i>Syrmaticus humiae</i>	live	2		CH	NL		T	C
					2		IL	NL		T	C
					8		KR	BE		T	C
					12		KR	NL		T	C
					1		MT	NL		T	C
1			<i>Syrmaticus mikado</i>	live	4		PK	NL		T	C
					1		AE	GB		P	C
					2		IL	NL		T	C
					1		JP	NL		T	C
					4		KR	NL		T	C
					4		LK	NL		T	C
					4		PK	NL		T	C
					19		TH	NL		T	C
1			<i>Tragopan caboti</i>	live	2		SU	NL		T	C
1			<i>Grus japonensis</i>	live	1		HU	DE		B	C
1			<i>Grus vipio</i>	live	1		CH	NL		Z	C
					3		HK	GB			
					3		US	NL	DE	T	C
					2		ZA	DE		T	C
					2		ZA	DE		Z	C
1			<i>Amazona leucocephala</i>	live	4		ZA	NL		T	C
1			<i>Amazona tucumana</i>	live	1		AU	BE	NL	P	C
					1		XX	FR			C
					2		ZA	NL		T	C
1			<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	feathers	1	items	US	BE	XX	T	P
1			<i>Ara macao</i>	live	2		AR	DE	XX	B	C
1			<i>Aratinga guarouba</i>	live	1		IS	DE		Z	C
1			<i>Cacatua moluccensis</i>	live	2		SE	GB		B	C
					2		JP	GB		P	C
					1		OM	GB	ID	T	W
1			<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i>	live	3		US	GB		T	C
					20		AW	NL		T	C
					57		BR	BE		T	C
					14		CA	NL		T	C
					2		CY	NL		T	C
					10		FI	DK		T	C
					97		IL	BE		T	C
					44		IL	NL		T	C
					6		IN	NL		T	C
					3		KR	NL		T	C
					2		MT	NL		T	C
					50		MU	BE		T	C
					1		NO	DK		T	C
					32		PA	NL		T	C
					14		SG	NL		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	live	40		TR	NL		T	C
					468		US	BE		T	C
					40		US	NL		T	C
					8		YU	NL		T	C
1			<i>Psephotus chrysoterygius</i>	live	1		ZA	NL		T	C
1			<i>Psephotus dissimilis</i>	live	4		AN	NL		T	C
					12		JP	NL		T	C
					4		ZA	NL		T	C
1			<i>Pyrrhura cruentata</i>	live	4		ZA	BE		P	C
					8		ZA	NL		T	C
1			<i>Rhynchopsitta pachyrhyncha</i>	live	2		CH	GB		T	C
1			<i>Carduelis cucullata</i>	live	24		BR	BE		T	C
					4		CA	NL		T	C
					30		IL	BE	SN	T	
					2		SG	BE		T	C
1			<i>Leucopsar rothschildi</i>	live	2		AT	DE	AT	Z	C
					20		BR	BE		T	C
					13		CH	BE		T	C
					1		CH	DE		Z	C
					2		CL	NL		T	C
					4		US	GB			C
1			<i>Testudines</i> spp.	carvings	3		US	FR	XX		P
				shells	2		SA	GB		T	P
1			<i>Terrapene coahuila</i>	live	25		US	GB			C
1			<i>Geochelone radiata</i>	live	14		MG	DE	MG	N	
					3		US	GB			C
1			<i>Geochelone yniphora</i>	live	1		US	GB	MG		
1			<i>Cheloniidae</i> spp.	carvings	1		CH	GB	XX	T	
					1		CH	GB	XX	T	P
					1		SA	GB	FR	T	P
					1		US	GB	XX	T	P
					1		ZA	NL	XX	T	P
				shells	1		US	GB		T	P
1			<i>Caretta caretta</i>	live	2		AN	NL	XX	N	P
1			<i>Chelonia mydas</i>	belts	100		HK	IT	KY	T	W
				handbags	62		HK	IT	EC	T	W
					124		HK	IT	KY	T	W
				oil	100	kg	AT	IT	KY	T	W
				shells	10		AU	DE	BR	P	P
1			<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	1		US	GB	XX	P	P
				shells	6		CH	GB		T	P
				unspecified	36		JP	FR	XX	P	P
1			<i>Crocodylus cataphractus</i>	handbags	16		JP	IT	CG	T	U
					113		JP	IT	CG	T	W
				skins	5		JP	IT	CG	T	W
1			<i>Crocodylus niloticus</i>	skin/leather items	10		JP	IT	CG	T	W
				belts	5		CH	DE	ZA	T	C
					6		JP	DE	ZA	T	C
				handbags	1		AT	DE	ZA	T	C
					4		CH	DE	ZA	T	C
					16		HK	DE	ZA	T	C

Page 9

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E App	Ann Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E 1	<i>Crocodylus niloticus</i>	handbags	118		JP	DE	ZA	T	C
			2		JP	ES	ZA	T	W
			1		JP	FR	ZA		W
			2		JP	IT	ZA	T	W
			109		JP	IT	ZA	T	C
			4		KR	DE	ZA	T	C
		skins	36		AT	DE	ZA	T	C
			1		CH	DE	ZA	T	C
			320		CH	IT	ZA	T	C
			47		ZA	DE	ZA	T	C
		skin/leather items	1		JP	FR	ZA		W
		unspecified	9		JP	IT	ML	T	W
		wallets	8		CH	DE	ZA	T	C
			8		HK	DE	ZA	T	C
			18		JP	DE	ZA	T	C
			2		KR	DE	ZA	T	C
1	<i>Crocodylus siamensis</i>	handbags	1		CH	IT	TH	T	C
			27		JP	IT	TH	T	C
1	<i>Tomistoma schlegelii</i>	live	1		CS	DK		Z	C
1	<i>Cyclura cornuta</i>	live	2		CS	DE		Z	C
1	<i>Acrantophis dumerili</i>	live	2		US	DE		Z	C
1	<i>Acrantophis madagascariensis</i>	live	8		MG	DE	MG	N	
			6		MG	DE	MG	N	
			1		US	GB			C
1	<i>Casarea dussumieri</i>	bodies	1		US	GB			C
		live	4		US	GB			C
1	<i>Epicrates subflavus</i>	live	2		SU	GB			C
1	<i>Sanzinia madagascariensis</i>	live	7		MG	DE	MG	N	
			10		US	GB			C
			8		US	GB	MG		
1	<i>Alocasia spp.</i>	live	2		CH	DK			A
			2		FI	DK			A
			48		SE	DK			A
1	<i>Alocasia sanderiana</i>	live	5562		AT	NL		T	A
			130		CH	NL		T	A
			255		HU	NL		T	A
			12800		JP	NL		T	A
			3		NO	DK			A
			30		NO	DK	NL		A
			692		PL	NL		T	A
			46		SA	NL		T	A
			24		SE	DK			A
			24		SE	NL		T	A
1	<i>Mammillaria plumosa</i>	live	220		SE	DK	NL		A
1	<i>Orchidaceae hybrid</i>	flowers	87		JP	GB			A
1	<i>Paphiopedilum spp.</i>	live	191		AT	DK			A
			1705		AT	NL		T	A
			534		AU	GB		T	A
			1000		AU	GB			A
			34	flasks	AU	GB			A
			40		BR	DE		T	A

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E App	Ann Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E 1	Paphiopedilum spp.	live	12		CA	GB			A
			175		CA	NL		T	A
			423		CH	DK			A
			1381		CH	DK			A
			10375		CH	NL		T	A
			20		CS	GB			A
			22		CS	GB		T	A
			140		DD	DK			A
			200		FI	DK			A
			36		FI	DK	DE		A
			168		FI	DK	NL		A
			80		FI	NL		T	A
			41		GH	GB		T	A
			423		JP	GB		T	A
			1865		JP	GB		T	A
			8244		JP	NL		T	A
			100		MU	NL		T	A
			159		NO	DK			A
			132		NO	DK	DE		A
			609		NO	DK	NL		A
			200		NZ	NL		T	A
			176		PL	NL		T	A
			224		SE	DK			A
			6012		SE	DK	DE		A
			622		SE	DK			A
			184		SE	DK	NL		A
			25		SE	GB			A
			25		SE	GB		T	A
			313		SE	NL		T	A
			925		US	DE		T	A
			9		US	GB		T	A
			1537		US	GB			A
			4331		US	NL		T	A
			100		XX	NL		T	A
			61		ZA	GB			A
			61		ZA	GB		T	A
			400		ZA	NL		T	A
1	Paphiopedilum argus	live	25		CH	DE		P	A
1	Paphiopedilum callosum	live	15		SE	DK	MY		A
1	Paphiopedilum ciliolare	live	30		CH	DE		P	A
1	Paphiopedilum delenatii	live	1		CH	DE		T	A
			25		VN	DE		S	A
1	Paphiopedilum glaucophyllum	live	25		CH	DE		P	A
1	Paphiopedilum gratrixianum	live	5		SE	DK	NL		A
1	Paphiopedilum hennisianum	live	30		CH	DE		P	A
1	Paphiopedilum hirsutissimum	live	28		CH	DE		P	A
1	Paphiopedilum insigne	live	25		CH	DE		P	A
			40		CH	DK			A
			180		CH	DK	DE		A
			112		FI	DK			A
			1973		SE	DK			A

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	1		<i>Paphiopedilum lawrenceanum</i>	live	20		CH	DE		P	A
	1		<i>Paphiopedilum parishii</i>	live	25		CH	DE		P	A
	1		<i>Paphiopedilum philippinense</i>	live	35		CH	DE		P	A
	1		<i>Paphiopedilum sanderianum</i>	live	10		SE	DK			A
	1		<i>Paphiopedilum superbium</i>	live	35		CH	DE		P	A
	1		<i>Paphiopedilum victoria-mariae</i>	live	25		CH	DE		P	A
	1		<i>Paphiopedilum villosum</i>	live	5		SE	DK	NL	T	A
	1		<i>Paphiopedilum wardii</i>	live	2		CH	DE			A
					6		SE	DK			A
1			<i>Phragmipedium spp.</i>	live	200		JP	GB			A
					100		KE	GB			A
					100		US	GB			A
1			<i>Phragmipedium besseae</i>	live	1		CH	DE	CO	T	A
1			<i>Encephalartos spp.</i>	live	1		IN	GB		S	A
2			<i>Pteropus rodricensis</i>	live	8		PL	GB			C
					13		US	GB			C
2	C2		<i>Tupaia glis</i>	live	6		SA	NL		T	C
2	C2		<i>Nycticebus coucang</i>	live	1		PL	NL		Z	C
					1		SU	DE	CR	Z	C
2	C2		<i>Galago senegalensis</i>	live	3		SA	NL		T	C
2	C2		<i>Callithrix argentata</i>	live	1		HU	GB			C
					12		US	GB		B	C
2	C2		<i>Callithrix geoffroyi</i>	live	13		JP	NL	BR	T	C
2	C2		<i>Callithrix humeralifer</i>	live	10		US	GB		T	C
2	C2		<i>Callithrix jacchus</i>	live	1		AR	ES	XX	P	P
					222		JP	GB		T	C
					27		JP	NL		T	C
					1		PL	NL		T	C
					2		SU	DE		Z	C
					10		SU	DE		S	C
					7		US	GB		B	C
					93		US	GB		S	C
					121		US	GB		T	C
					1		VE	NL	CR	T	C
			specimens		314		CH	GB		S	C
					10		US	GB		S	P
2	C2		<i>Cebuella pygmaea</i>	live	6		CH	DE	NL	T	C
					2		CH	NL		T	C
					6		JP	GB	SE	B	C
					10		JP	NL		T	C
					4		SA	NL		T	C
					16		US	GB		B	C
					2		VE	NL	CH	T	C
					2		ZA	GB		B	C
					16		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Saguinus fuscicollis</i>	live	2		SG	FR			C
					1		US	GB		T	C
					17		US	GB		B	C
					1		VE	NL	DE	T	C
2	C2		<i>Saguinus imperator</i>	live	1		CH	GB		B	C
					1		US	GB		B	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Saguinus imperator</i>	live	7		US	GB		T	C
2	C2		<i>Saguinus labiatus</i>	live	10		US	GB		B	C
2	C2		<i>Saguinus midas</i>	live	21		US	GB		B	C
2	C2		<i>Aotus trivirgatus</i>	live	2		SG	NL		Z	C
					2		US	GB		T	C
2	C2		<i>Ateles belzebuth</i>	live	7		US	GB		T	C
2	C2		<i>Ateles fusciceps</i>	live	3		US	GB		T	C
2	C2		<i>Ateles geoffroyi</i>	live	4		JP	GB		B	C
					6		US	GB		T	C
2	C2		<i>Ateles paniscus</i>	live	3		HU	NL		T	C
					1		JP	GB		B	C
					5		US	GB		T	C
2	C2		<i>Callicebus moloch</i>	live	3		US	GB		T	C
2	C2		<i>Cebus albifrons</i>	live	2		JP	GB		E	C
					3		JP	GB		B	C
2	C2		<i>Cebus apella</i>	live	3		JP	GB	GY	B	W
					1		MA	FR			C
					1		MA	GB	GY	B	W
					7		SG	GB		T	C
2	C2		<i>Pithecia pithecia</i>	live	1		JP	DE		Z	C
					1		US	GB		B	C
					4		US	GB		T	C
2	C2		<i>Saimiri sciureus</i>	live	5		PL	GB	GY	B	W
					1		RO	NL		T	C
					1		VE	NL		T	C
2	C2		<i>Allenopithecus nigroviridis</i>	live	1		BR	NL	XX	T	P
2	C2		<i>Cercocebus albigena aterrimus</i>	live	2		BR	BE	XX	T	P
2	C2		<i>Cercocebus galeritus</i>	live	3		US	DE	BE	T	C
2	C2		<i>Cercopithecus neglectus</i>	live	3		US	DE	HU	T	C
2	C2		<i>Cercopithecus talapoin</i>	live	1		SG	NL	DE	T	C
2	C2		<i>Colobus guereza</i>	live	1		DJ	FR	CM	U	W
					2		HU	DE	DD	T	C
					3		JP	NL	DE	T	C
					1		SA	NL	DE	T	C
2	C2		<i>Erythrocebus patas</i>	live	6		SG	GB	SN	B	W
					2		ZA	DE		Z	C
2	C2		<i>Macaca spp.</i>	live	5		MG	FR	MG		C
2	C2		<i>Macaca arctoides</i>	live	4		JP	NL	DE	T	C
2	C2		<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	20		JP	NL		S	C
				specimens	506		CH	GB	ID	S	W
					74		CH	GB	MU	S	W
					74		CH	GB	PH	S	W
					256	ml	JP	DE	ID	T	C
					819		JP	GB	ID	S	W
					798		JP	GB	PH	S	W
					2		SE	GB	ID	S	W
					301		SE	GB	MU	S	C
					320		SE	GB	MU	S	W
					22		SE	GB	PH	S	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Macaca fascicularis</i>	specimens	234		SE	GB	PH	S	W
					229	g	US	DE	ID	T	
					441	ml	US	DE	ID	T	
					6		US	FR	ID		W
					48		US	FR	MU		W
					1		US	GB	ID	S	W
					427		XX	GB	ID	S	W
					22		XX	GB	MU	S	W
					1		XX	GB	PH	S	W
2	C2		<i>Macaca mulatta</i>	live	1		CH	GB		T	C
					4		IL	GB		T	C
				specimens	272		US	FR	US		C
					1254		US	GB	IN	S	P
2	C2		<i>Macaca nigra</i>	live	5		IL	GB			C
					1		PL	GB			C
					1		SE	GB		B	C
2	C2		<i>Macaca sylvanus</i>	live	2		JP	DE		Z	C
2	C2		<i>Papio hamadryas</i>	trophies	2		FI	DK		P	W
2	C2		<i>Papio hamadryas anubis</i>	live	2		CH	GB	ET	S	W
				skins	1		ZA	DE	TZ	H	
				skulls	1		ZA	DE	TZ	H	
2	C2		<i>Papio hamadryas papio</i>	live	5		MA	FR			C
					1		ZA	PT	SN	P	W
2	C2		<i>Presbytis cristata</i>	live	2		JP	GB			C
2	C2		<i>Presbytis senex</i>	live	1		JP	NL	DE	T	C
2	C2		<i>Theropithecus gelada</i>	live	1		JP	NL	XX	T	P
2	C1		<i>Delphinapterus leucas</i>	specimens	15		CS	DE		Z	C
2	C1		<i>Monodon monoceros</i>	carvings	1		CA	DK	GL	S	W
				tusks	1		US	GB		Q	
					7		AR	FR	XX		P
					1		CH	DK	GL	T	W
					12		MC	DK	GL	T	W
					1		JP	DK	GL	P	W
					1		NO	DK	GL	T	P
					1		NO	DK	GL	T	W
					1		NO	DK	GL	T	W
					1		PH	DK	GL	T	W
					1		US	GB	XX	T	
					1		XX	DK	GL	Q	P
2	C1		<i>Stenella coeruleoalba</i>	bodies	4		CA	ES		S	W
2	C1		<i>Tursiops truncatus</i>	live	1		TC	GB	TW		W
					1		TC	GB	US		
					1		TC	GB	US	S	P
2	C2		<i>Canis lupus</i>	live	11		JP	NL		T	C
					2		MN	FR	MN		
2	C2		<i>Chrysocyon brachyurus</i>	live	1		CS	DE		Z	C
					2		ZA	DE		Z	C
2			<i>Dusicyon griseus</i>	plates	16		CH	DE	AR	T	
					3		US	DE	AR	T	
				skins	220		AT	DE	AR	T	
					1		HU	DE	AR	T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2		<i>Dusicyon griseus</i>	skins	278		PL	DE	AR	T	
2			<i>Vulpes zerda</i>	live	2		JP	NL	EG	T	C
					10		US	GB	EG	B	C
2			<i>Ursus arctos</i>	bodies	1		SE	DK	SE	Q	W
				live	5		BR	NL	DE	T	C
					2		KP	DE		Z	C
					10		SU	FR	SU		C
2	C2		<i>Ursus maritimus</i>	claws	4		GL	DK	GL	P	W
				live	5		HK	FR	SU		W
					1		JP	NL	DE	T	C
					7		SU	FR	SU		W
				skins	1		CH	DK	GL	T	W
					2		GL	DK	GL	P	W
					1		JP	DK	GL	T	W
					1		NO	DK	GL	P	W
					4		NO	DK	GL	T	W
					1		XX	DK		T	P
				skin pieces	2		SE	DK	GL	T	W
				specimens	71		CA	DK	GL	S	W
				teeth	69		CA	DK	GL	S	W
				trophies	2		GL	DK	GL	T	W
					1		IS	DK	GL	T	W
					1		JP	DK	GL	T	P
					1		NO	DK	GL	T	W
					1		US	DK	GL	P	W
					1		XX	DK	GL	Q	P
2	C2		<i>Ailurus fulgens</i>	live	1		AU	BE		T	C
					1		CH	BE	NL	Z	C
					2		JP	NL	SE	T	C
2			<i>Aonyx cinerea</i>	live	8		JP	GB		B	C
2			<i>Lutra canadensis</i>	live	1		US	GB		B	C
2				skins	3		AT	DE		Z	C
2	C2		<i>Felis aurata</i>	skins	199		US	DK		T	W
2	C2		<i>Felis bengalensis</i>	live	1		SG	NL		T	C
2	C2		<i>Felis bengalensis euptilura</i>	live	1		CH	NL		T	C
2	C2		<i>Felis canadensis</i>	skins	3		SU	DE		Z	C
2	C2		<i>Felis chaus</i>	live	2		JP	NL		T	C
2	C2		<i>Felis concolor</i>	live	1		US	NL		T	C
2	C2		<i>Felis geoffroyi</i>	skins	12		CH	DK	CA	T	W
2	C2		<i>Felis lynx</i>	live	1		FI	DK	US	T	W
2	C2				1		JP	GB		T	C
2	C2			skins	3		CH	ES	CH	Z	C
2	C2				2		SG	NL		T	C
2	C2				3		ZA	DE		Z	C
2	C2			skins	24		JP	BE	DD	T	C
					31		JP	BE	DE	T	
					21		AT	DE	US	T	
2	C2		<i>Felis rufa</i>	skins	4		HK	DE	US	T	W
							XX	GB	SU		
							AT	DE	US	T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Felis rufa</i>	skins	106		CH	DE	US	T	
					200		US	DK	US	T	W
2	C2		<i>Felis serval</i>	live	1		CH	DE		T	C
					1		CS	DE		Z	C
					2		JP	BE	DD	T	C
					2		JP	BE	DE	T	C
					3		JP	DE		Z	C
					2		JP	GB		B	C
					1		PL	DE		Z	C
					3		TN	DE		Z	C
					1		YU	NL		T	C
2	C2		<i>Felis silvestris</i>	live	1		AE	DE		Z	C
2	C2		<i>Felis viverrina</i>	live	1		AU	GB		B	C
2	C2		<i>Panthera leo</i>	bodies	1		CH	DE	ZM	H	
				live	6		CH	DE	CH	Q	C
					4		CH	ES	CH	Z	C
					6		CH	NL	CH	Q	C
					14		CH	NL	GB	Z	C
					2		CS	DK		Q	C
					1		MA	GB		Z	C
				skins	1		US	DE		H	
					3		ZA	DE		H	
				skulls	1		CA	DE		H	
					1		CH	DE	KE	H	
					1		CH	DE	ZM	H	
					1		US	DE	ZW	H	
				trophies	1		ZA	DE	TZ	H	
					1		CA	DE	TZ	H	
					1		CH	DE	KE	H	
					1		FI	DK	CM	P	
					1		US	DE	CF	H	
					1		US	DE	ZW	H	
2			<i>Arctocephalus australis</i>	skins	378		HK	GB	AR	T	U
2			<i>Arctocephalus pusillus</i>	skins	1330		HK	DK	NA	T	W
					615		JP	DE	ZA	T	
					1052		XX	GB	ZA	T	W
2	C1		<i>Equus hemionus</i>	skins							
2			<i>Equus hemionus onager</i>	live	4		US	DE		Z	C
2			<i>Equus zebra hartmannae</i>	live	3		CH	BE		Z	C
				live	2		AT	DE		Z	C
				trophies	1		NA	IT	NA	T	W
2			<i>Tapirus indicus</i>	skins	58		HU	DE	PE	T	
2	C1		<i>Tapirus terrestris</i>	live	1		JP	DE		Z	C
					1		JP	NL	DE	T	C
					1		PL	IT		Z	C
2			<i>Tayassu spp.</i>	skins	1314		HU	DE	PE	T	
2			<i>Tayassu tajacu</i>	live	6		CS	DE		T	C
				skins	657		AT	DE	AR	T	
					181		AT	DE	PE	T	
					228		CH	DE	AR	T	
					1192		CH	IT	AR	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2		<i>Tayassu tajacu</i>	skins	249 5359 8439 18 20 3534 14980	HU HU JP JP JP JP sq. ft	DE DE DE FR GB IT IT	AR PE AR AR PE AR AR	T T T T W W W W		
2	C2		<i>Choeropsis liberiensis</i>	live	1 2 1	AR TN VN	DE NL DE	Z T Z	C C C		
2			<i>Lama guanicoe</i>	hair plates	28 4 1	JP CH US	GB DE FR	AR AR AR	T T T	W	
				skins	30 1 111 3	AT CH HK XX	DE DE IT GB	AR AR AR XX	T T T U		
2			<i>Moschus moschiferus</i>	musk	424	JP	FR	SU		W	
2			<i>Ammotragus lervia</i>	trophies	1	AU	FR	XX		P	
2			<i>Budorcas taxicolor</i>	live	2	US	DE	DD	T		
2			<i>Hippotragus equinus</i>	skins	1	CH	DE	TZ	H		
				skulls	1	CH	DE	TZ	H		
				trophies	1	AU	FR	XX	P		
					1	CA	DE	CF	H		
					1	CH	DE	TZ	H		
					1	FI	DK	CM	P		
					1	US	DE	CF	H		
2			<i>Kobus leche</i>	trophies	1 1	NC US	FR DE	ZM BW	H		
2	C2		<i>Ovis ammon</i>	trophies	1	AU	FR	XX		P	
2			<i>Rhea americana</i>	live	4 2 4 3	AE AN JP SG	NL NL NL NL		T T T T	C C C C	
2			<i>Rhea americana albescens</i>	skins	11 15 1 9	AR CH JP MG	FR FR DE FR	AR AR AR US	T	W W	
2			<i>Eudocimus ruber</i>	live	20 2 6 20 4 2 31 4	BR JP JP JP JP ZA ZA ZW	NL GB NL NL NL DE NL NL	AE NL DE DE ES T T T	T T T T T Z T T	C C C C C C C C	
2			<i>Phoenicopterus minor</i>	live	2 50	CH US	DE DE	TZ TZ	T T		
2	C1		<i>Branta ruficollis</i>	live	10	BR	NL		T	C	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C1	<i>Branta ruficollis</i>	live	9		CH	NL		T	C
					1		CL	NL		T	C
					2		IL	NL		T	C
					2		NO	DK		T	C
					8		US	NL		T	C
					14		ZA	GB		T	C
2	C1		<i>Coscoroba coscoroba</i>	live	4		ZA	GB		T	C
2			<i>Cygnus melanocorypha</i>	live	8		AE	NL		T	C
					3		CH	NL		T	C
					1		IL	NL		T	C
					8		JP	NL		T	C
					12		SU	NL		T	C
					5		TH	NL		T	C
					3		US	NL		T	C
					7		ZA	GB		T	C
					2		ZA	NL		T	C
2			<i>Dendrocygna arborea</i>	live	1		CL	NL		T	C
					2		SE	NL		T	C
					2		ZA	NL		T	C
2			<i>Oxyura leucocephala</i>	live	3		AT	NL		T	C
2			<i>Sarkidiornis melanotos</i>	live	4		JP	NL		T	C
2	C1		<i>Accipiter gentilis</i>	live	1		SA	ES	DE	P	C
					1		US	GB		B	C
2	C1		<i>Accipiter virgatus</i>	bodies	12		NO	NL	XX	S	P
2	C1		<i>Buteo buteo</i>	bodies	1		NO	DK		T	U
					1		NO	DK		T	W
				live	3		CY	GB		B	C
					2		US	GB		B	C
2	C1		<i>Buteo regalis</i>	live	2		CY	GB		B	C
2	C1		<i>Gypaetus barbatus</i>	live	1		AT	NL	XX	N	P
2	C1		<i>Haliaeetus vocifer</i>	live	2		CS	DE		Z	C
2	C1		<i>Haliastur indus</i>	bodies	4		NO	NL	XX	S	P
2	C1		<i>Parabuteo unicinctus</i>	live	1		CY	GB		B	C
2	C1		<i>Falco biarmicus</i>	live	2		CA	GB		S	C
					1		PL	DE		B	C
					2		TR	GB		E	C
					2		US	GB		B	C
2	C1		<i>Falco cherrug</i>	live	1		AT	DE		B	C
					1		AT	DE	XX	B	I
					2		CA	GB		S	C
					5		CS	DE		T	C
2	C1		<i>Falco sparverius</i>	live	4		ZA	BE		P	C
2	C1		<i>Falco tinnunculus</i>	bodies	1		CA	GB		P	P
					2		SE	DK		T	W
				live	3		CA	GB		B	C
2	C1		<i>Falco vespertinus</i>	bodies	2		SE	DK	IT	T	P
2	C1		<i>Microhierax fringillarius</i>	bodies	1		NO	NL	XX	S	P
2	C1		<i>Argusianus argus</i>	live	1		BR	NL		T	C
					2		PK	NL		T	C
2	C1		<i>Gallus sonneratii</i>	feathers	1		JP	DK		T	C
				live	34		KR	NL		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C1	<i>Gallus sonneratii</i>	live	1		PK	NL		T	C
	2		<i>Pavo muticus</i>	live	1		CH	DE		T	C
					11		CH	NL		T	C
					3		CL	NL		T	C
					6		HK	NL		T	C
					6		IL	NL		T	C
					4		JP	NL		T	C
					8		MY	GB		B	C
					3		SE	NL		T	C
					4		SU	NL		T	C
2	C1		<i>Polyplectron bicalcaratum</i>	feathers	1		JP	DK		T	C
				live	1		CH	BE		P	C
					4		IL	NL		T	C
					2		JP	NL		T	C
					10		KR	BE		T	C
					20		KR	NL		T	C
					4		LK	NL		T	C
					1		MT	NL		T	C
					17		PK	NL		T	C
2	C1		<i>Polyplectron germaini</i>	live	2		KR	NL		T	C
					6		PK	NL		T	C
2			<i>Balearica pavonina</i>	bodies	1		NO	DK	XX	T	U
2			<i>Balearica regulorum</i>	live	2		BR	PT	KE	T	W
					6		CH	NL	TZ	T	C
					3		XX	GB		B	C
2			<i>Grus antigone</i>	live	1		AT	DE		T	C
					1		SE	ES	DE	T	C
2			<i>Grus virgo</i>	live	2		OM	GB		T	C
2			<i>Eupodotis senegalensis</i>	live	2		AE	NL	TZ	T	W
2	C2		<i>Gallicolumba luzonica</i>	live	17		JP	NL		T	C
					5		SE	NL		T	C
					12		SG	BE		T	C
2	C1		<i>Goura cristata</i>	live	1		AT	DE		B	C
2	C2		<i>Agapornis canus</i>	live	2		BR	BE		T	C
					40		JP	NL	MG	T	W
2	C2		<i>Agapornis fischeri</i>	live	6		AN	NL		T	C
					12		AW	NL		T	C
					10		AW	NL	TZ	T	C
					95		BR	BE		T	C
					6		BR	NL		T	C
					20		CA	NL	TZ	T	W
					1		CH	BE		T	C
					6		CR	NL		T	C
					46		CY	NL	TZ	T	W
					2		GL	DK		P	C
					56		IL	BE		T	C
					10		IL	NL		T	C
					10		MA	BE		T	C
					6		MX	BE		T	C
					14		OM	GB		T	C
					7		SV	BE		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Agapornis lilianae</i>	live	10		BR	BE		T	C
2	C2	<i>Agapornis nigrigenis</i>		live	29		BR	BE		T	C
					4		CA	NL		T	C
					5		CH	BE		Z	C
					14		IL	BE	ZA	T	C
					2		MT	NL		T	C
					10		US	DE		Z	C
2	C2	<i>Agapornis personatus</i>		live	12		AN	NL		T	C
					4		AW	NL		T	C
					265		BR	BE		T	C
					4		BR	NL		T	C
					54		CA	NL		T	C
					14		CH	BE		Z	C
					8		CR	BE		T	C
					60		CR	NL		T	C
					165		CY	NL		T	C
					28		DO	NL		T	C
					182		EG	NL		T	C
					300		HK	BE		T	C
					127		ID	NL		T	C
					625		IL	BE		T	C
					130		IL	NL		T	C
					8		IN	NL		T	C
					23		JP	NL		T	C
					42		LK	NL		T	C
					52		MA	BE		T	C
					26		MT	NL		T	C
					70		MX	BE		T	C
					676		MX	NL		T	C
					12		MY	NL		T	C
					14		OM	GB	BE	T	C
					12		PA	NL		T	C
					40		PE	BE		T	C
					20		PE	NL		T	C
					318		PK	NL		T	C
					30		SA	NL		T	C
					81		SG	NL		T	C
					8		SN	BE		T	C
					20		SV	NL		T	C
					8		TN	BE		T	C
					1		TT	BE		T	C
					20		TT	NL		T	C
					224		VE	NL		T	C
2	C2	<i>Agapornis pullarius</i>		live	2		BR	BE		T	C
2	C2	<i>Agapornis roseicollis</i>		live	60		AD	ES	CU	T	C
					96		AE	NL		T	C
					64		AN	NL		T	C
					38		AW	NL		T	C
					148		BH	NL		T	C
					47		BR	BE		T	C
					20		CA	NL		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Agapornis roseicollis</i>	live	18		CH	BE		Z	C
					2		CH	DE		T	C
					20		CR	BE		T	C
					70		CR	NL		T	C
					50		CY	NL		T	C
					20		DO	NL		T	C
					100		EG	NL		T	C
					100		GT	BE		T	C
					361		IL	BE		T	C
					45		IL	NL		T	C
					8		IN	NL		T	C
					30		JP	NL		T	C
					20		LB	NL		T	C
					8		LK	NL		T	C
					65		MA	BE		T	C
					2		MO	PT		P	C
					54		MT	NL		T	C
					110		MX	BE		T	C
					1500		MX	NL		T	C
					64		MY	NL		T	C
					1		NO	BE		P	C
					60		NO	DK		T	C
					56		PA	NL		T	C
					60		PE	BE		T	C
					20		PE	NL		T	C
					240		PK	NL		T	C
					1490		SA	NL		T	C
					1		SE	DK		P	U
					133		SG	NL		T	C
					9		SN	BE		T	C
					40		SV	NL		T	C
					260		TR	NL		T	C
					23		TT	BE		T	C
					196		US	BE		T	C
					470		VE	NL		T	C
2	C2		<i>Agapornis taranta</i>	live	14		BR	BE		T	C
					5		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Alisterus scapularis</i>	live	20		US	NL		T	C
					9		JP	BE		T	C
					27		JP	NL		T	C
					5		PK	NL		T	C
					2		US	BE		T	C
					6		US	DE		T	C
					4		ZA	BE		T	C
					41		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Amazona aestiva</i>	live	1		AE	GB		XK	P
					2		AT	DE	AR	T	
					1		CH	DE	AR	P	
					9		CH	DE	AR	T	
					1		GI	GB		P	C
					1		GL	DK	AR	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Amazona aestiva</i>	live	4		IL	BE	AR	T	
					2		IS	DK	AR	T	
					1		NO	DK		T	C
					1		PK	NL		T	C
					1		SE	DK	XX	P	P
					1		SG	DE	BR	P	P
					1		US	BE	ZA	P	C
					1		US	ES	AR	P	W
					1		US	ES	XX	P	P
					2		XX	FR	XX		
					1		ZA	GB		P	
					6		ZA	NL		T	
2	C2		<i>Amazona albifrons</i>	live	28		ZA	NL		T	
2	C2		<i>Amazona amazonica</i>	live	1		AN	NL		T	C
					1		AR	DE	VE	P	
					3		CH	DE	GY	T	
					2		CH	DE	SR	T	
					6		HU	NL	SR	T	
					20		IL	BE	GY	T	
					24		KW	BE	GY	T	
					50		KW	NL	GY	T	
					1		SA	GB	XX	P	
					13		SG	BE	GY	T	
					2		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Amazona europalliata</i>	live	1		SE	BE	SE	P	
2	C2		<i>Amazona autumnalis</i>	live	1		US	DE	XX	P	
					2		CA	NL	XX	T	
					1		CR	DE	XX	P	
					1		JP	GB	US	P	
					1		US	DE	XX	P	
					1		XX	FR	HN	C	
					10		ZA	NL		T	
2	C2		<i>Amazona collaris</i>	live	2		US	GB		T	
2	C2		<i>Amazona farinosa</i>	live	7		IL	BE	GY	T	
					3		IL	BE	NI	T	
					1		IS	DK	NI	T	
					4		KW	BE	GY	T	
					10		SG	BE	GY	T	
					8		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Amazona festiva</i>	live	1		ZA	NL		T	
2	C2		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	8		IL	BE	GY	T	
					2		OM	GB	NL	T	
					1		SA	GB	XX	P	
					1		TR	DE	XX	P	
					12		ZA	NL		T	
2	C2		<i>Amazona oratrix</i>	live	12		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Amazona oratrix tressmariae</i>	live	2		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Amazona viridigenalis</i>	live	2		AT	DE	MX	T	P
					11		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Amazona xanthops</i>	live	2		CH	DE		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Amazona xanthops</i>	live	2		ZA	NL		T	C
	2	C2	<i>Aprosmictus erythropterus</i>	live	8		JP	BE		T	C
					21		JP	NL		T	C
					4		KR	NL		T	C
					2		ZA	BE		T	C
					2		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Ara ararauna</i>	live	4		AT	DE	GY	T	
					1		CY	NL	SR	T	W
					1		IL	DE		Z	C
					2		OM	GB	GY	T	W
2	C2		<i>Ara chloropterus</i>	live	1		CY	NL	SR	T	W
					4		JP	NL	GY	T	W
2	C2		<i>Ara manilata</i>	live	75		SG	NL	GY	T	W
					2		CA	NL	SR	T	W
					5		CH	DE	GY	T	
					5		IS	DK	GY	T	W
2	C2		<i>Ara nobilis</i>	live	14		SG	BE	GY	T	
					4		SG	BE	GY	T	
					4		SG	ES		T	C
2	C2		<i>Aratinga acuticaudata</i>	live	2		ZA	DE		Z	C
					20		IS	DK		T	
					1		SG	ES	AR	T	W
2	C2		<i>Aratinga aurea</i>	live	2		XX	FR	XX		P
2	C2		<i>Aratinga auricapilla</i>	live	3		CA	NL		T	C
2	C2		<i>Aratinga canicularis</i>	live	1		CA	NL		Z	C
2	C2		<i>Aratinga erythrogenys</i>	live	20		CH	BE		PE	T
2	C2		<i>Aratinga jandaya</i>	live	2		IL	BE		T	C
					5		IS	DK		T	C
					6		CA	NL		T	C
					3		PK	NL		Z	C
					4		PL	NL		T	C
2	C2		<i>Aratinga leucophthalmus</i>	live	4		SG	NL		T	C
					6		CA	NL	SR	T	W
2	C2		<i>Aratinga pertinax</i>	live	2		IS	DK		T	
					20		CA	NL	SR	T	W
					10		IL	BE	SR	T	
					5		SG	ES		T	C
2	C2		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	20		YU	NL	SR	T	
					2		AW	NL		T	C
					8		CA	NL		T	C
					4		IN	NL		T	C
					4		PK	NL		T	C
2	C2		<i>Bolborhynchus aymara</i>	live	15		SG	BE		Z	C
					5		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	8		ZA	NL		T	C
					18		BR	BE		T	C
					16		CA	NL		T	C
					29		CH	BE		Z	C
					6		CY	NL		T	C
					2		MT	NL		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	2		NO	DK		T	C
					40		US	BE		T	C
2	C2		<i>Brotogeris chrysopterus</i>	live	6		CA	NL	SR	T	W
					2		CY	NL	SR	T	W
2	C2		<i>Brotogeris versicolorus</i>	live	1		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Cacatua alba</i>	live	1		KE	GB	XX	P	U
					2		OM	GB	ID	T	W
					1		ZA	GB		P	C
2	C2		<i>Cacatua ducorpsii</i>	live	2		US	NL	SB	T	W
2	C2		<i>Cacatua galerita</i>	live	1		CY	NL		T	C
					1		EG	GB	XX	P	U
					1		SG	GB		P	C
2	C2		<i>Cacatua goffini</i>	live	1		US	GB		P	C
2	C2		<i>Cacatua haematuropygia</i>	live	1		XX	FR	XX		C
2	C2		<i>Cacatua leadbeateri</i>	live	1		BH	BE	NZ	T	C
					1		CH	DE		T	W
2	C2		<i>Cacatua sulphurea</i>	live	4		AR	ES	SG	T	
					1		CH	BE	ID	P	
					2		OM	GB		T	C
					1		US	GB			C
2	C2		<i>Chalcopsitta atra</i>	live	4		BR	BE	ID	P	C
					2		NO	DK		T	C
2	C2		<i>Chalcopsitta cardinalis</i>	live	1		BR	BE		T	C
2	C2		<i>Chalcopsitta duivenbodei</i>	live	14		PH	DE	SB	T	C
					5		AR	ES		T	C
					2		BR	BE		T	C
2	C2		<i>Chalcopsitta sintillata</i>	live	2		BR	BE	ID	T	
2	C2		<i>Charmosyna papou</i>	live	9		AR	ES	ID	T	W
2	C2		<i>Coracopsis vasa</i>	live	4		BR	BE	ID	T	C
					2		US	NL	MG	T	W
2	C2		<i>Cyanoliseus patagonus</i>	live	1		XX	FR	MG		C
					3		AO	PT	AR	P	W
					40		CY	NL		T	C
2	C2		<i>Cyanoramphus auriceps</i>	live	2		IL	BE	AR	T	C
					6		IS	DK		T	C
					32		AN	NL		T	C
					8		CA	NL		T	C
					10		CY	NL		T	C
					64		FI	DK		T	C
					60		IL	NL		T	C
					2		JP	NL		T	C
					10		MU	NL		T	C
					4		NO	BE		T	C
					20		PA	NL		T	C
					42		US	BE		T	C
					8		YU	NL		T	C
2	C2		<i>Deroptyus accipitrinus</i>	live	2		CH	DE	SR	T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Deroptyus accipitrinus</i>	live	6		ZA	NL		T	C
					2		ZA	NL	SR	T	W
2	C2		<i>Eclectus roratus</i>	live	1		SA	NL		T	C
2	C2		<i>Eolophus roseicapillus</i>	live	4		IL	BE	NL	T	C
					4		JP	NL		T	C
					3		MY	NL		T	C
					1		OM	GB		T	C
					1		OM	GB	NL	T	C
					4		PK	NL		T	C
				skins	2		NO	NL	XX	S	P
2	C2		<i>Eos bornea</i>	live	1		BH	GB		P	U
					2		BR	BE		T	C
					14		BR	BE	ID	T	
					20		IL	BE	ID	T	
2	C2		<i>Eos squamata</i>	live	10		BR	BE	ID	T	
					20		IL	BE	ID	T	
2	C2		<i>Forpus coelestis</i>	live	10		BR	BE		T	
					30		CA	NL		T	C
					18		CH	BE		Z	C
					18		CY	NL		T	C
					30		IL	BE		T	C
					10		IN	NL		T	C
					19		JP	NL		T	C
					24		PA	NL		T	C
					40		US	BE		T	C
2	C2		<i>Forpus conspicillatus</i>	live	4		BR	BE		T	C
2	C2		<i>Forpus passerinus</i>	live	5		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Forpus sclateri</i>	live	14		CA	NL		T	C
2	C2		<i>Forpus xanthops</i>	live	8		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Forpus xanthopterygius</i>	live	4		BR	BE		T	C
2	C2		<i>Lathamus discolor</i>	live	1		CH	BE		Z	C
					3		CH	BE		T	C
					3		IL	BE		T	C
					27		JP	NL		T	C
					8		SG	NL		T	C
					6		US	BE		T	C
					4		US	NL		T	C
					6		ZA	BE		T	C
					6		ZA	DE		T	C
					4		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Loriculus galgulus</i>	live	1		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Loriculus philippensis</i>	live	4		NO	DK		T	C
2	C2		<i>Lorius garrulus</i>	live	1		AW	NL		T	C
2	C2		<i>Lorius lory</i>	live	5		AR	ES		T	C
					2		AW	NL		T	C
					1		SG	DE	ID	T	P
2	C2		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	2		CL	ES		P	C
					1		CL	ES	XX	P	P
					3		FI	DK		T	C
					2		IL	BE		T	C
					90		IL	BE	UY	T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Myiopsitta monachus</i>	live	7		IN	NL		T	C
	2	C2	<i>Nandayus nenday</i>	live	2		CA	NL		T	C
					4		FI	DK		T	C
2	C2		<i>Neophema chrysostoma</i>	live	14		JP	NL		T	C
					4		NO	DK		T	C
					4		ZA	BE		T	C
					31		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Neophema elegans</i>	live	26		BR	BE		T	C
					54		CA	NL		T	C
					11		CH	BE		Z	C
					6		CR	BE		T	C
					6		CY	NL		T	C
					10		IL	BE		T	C
					36		IL	NL		T	C
					8		IN	NL		T	C
					2		JP	BE		T	C
					90		JP	NL		T	C
					2		KW	BE		T	C
					6		MT	NL		T	C
					6		MU	NL		T	C
					4		MX	NL		T	C
					6		NO	DK		T	C
					8		PK	NL		T	C
					10		SG	NL		T	C
					14		US	BE		T	C
					25		US	NL		T	C
					8		YU	NL		T	C
					4		ZA	BE		T	C
2	C2		<i>Neophema pulchella</i>	live	59		ZA	NL		T	C
					3		AN	NL		T	C
					1		AW	NL		T	C
					59		BR	BE		T	C
					192		CA	NL		T	C
					1		CH	BE		Z	C
					12		CO	BE		T	C
					6		CR	BE		T	C
					9		CR	NL		T	C
					45		CY	NL		T	C
					28		EG	NL		T	C
					45		IL	BE		T	C
					70		IL	NL		T	C
					2		IN	NL		T	C
					20		JP	BE		T	C
					265		JP	NL		T	C
					30		KR	NL		T	C
					2		KW	BE		T	C
					10		LK	NL		T	C
					12		MT	NL		T	C
					20		MU	NL		T	C
					30		MX	NL		T	C
					23		NO	DK		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Neophema pulchella</i>	live	2		PE	BE		T	C
					51		PK	NL		T	C
					20		SG	NL		T	C
					20		TR	NL		T	C
					12		TT	NL		T	C
					16		US	BE		T	C
					134		VE	NL		T	C
					8		YU	NL		T	C
					10		ZA	BE		T	C
					8		ZA	DE		T	C
					143		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Neophema splendida</i>	live	2		AN	NL		T	C
					72		BR	BE		T	C
					64		CA	NL		T	C
					5		CH	BE	Z	T	C
					8		CO	BE		T	C
					6		CR	BE		T	C
					29		CY	NL		T	C
					42		IL	BE		T	C
					33		IL	NL		T	C
					12		IN	NL		T	C
					17		JP	BE		T	C
					246		JP	NL		T	C
					30		KR	NL		T	C
					2		KW	BE		T	C
					17		LK	NL		T	C
					8		MT	NL		T	C
					6		MU	NL		T	C
					43		MX	NL		T	C
					8		NO	DK		T	C
					6		PE	BE		T	C
					14		PK	NL		T	C
					20		SG	NL		T	C
					10		TT	NL		T	C
					10		US	BE		T	C
					6		VE	NL		T	C
					8		YU	NL		T	C
					4		ZA	BE		T	C
					16		ZA	DE		T	C
					66		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	8		AN	NL		T	C
					76		BR	BE		T	C
					103		CA	NL	Z	T	C
					3		CH	BE		T	C
					20		CO	BE		T	C
					4		CR	BE		T	C
					58		CY	NL		T	C
					4		EG	NL		T	C
					40		IL	BE		T	C
					34		IL	NL		T	C
					4		IN	NL		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Neopsephotus bourkii</i>	live	11 147 2 15 30 12 10 50 20 25 151 146 8 4 129	JP JP KW MT MU MU MX PK SG US VE YU ZA ZA	BE NL BE NL BE NL BE NL NL BE NL NL C		T T T T T T T T T T T T T	C C C C C C C C C C C C C	
2	C2	<i>Nestor notabilis</i>	bodies	1	NO	DK			XX	T	U
			live	1 2 3 1	AU CH US US	BE DE DE DE		NL	Z	C	
2	C2	<i>Northiella haematogaster</i>	live	4 4 4 16 2 22 7 40	IL IL JP JP PE US ZA ZA	BE NL BE NL BE BE BE NL		AT	T T T T T T T T	C C C C C C C C	
2	C2	<i>Pionites melanocephala</i>	live	2 6 4 4 6 8	AT CA CA IL YU ZA	DE NL NL NL NL NL		SR	T T T T T T	W W W W W W	
2	C2	<i>Pionus chalcopterus</i>	live	4	ZA	NL				T	C
2	C2	<i>Pionus fuscus</i>	live	2	CA	NL		SR	T	W	
2	C2	<i>Pionus menstruus</i>	live	11	CA	NL		SR	T	W	
2	C2	<i>Pionus senilis</i>	live	2	CY	NL		SR	T	W	
2	C2	<i>Platycercus adelaideae</i>	live	1 1 3 15	SE US CA FI	DK DE NL DK		XX	P	U	
				6 4 6 17 10 6 14 2	IL JP PK US US ZA ZA AN	NL NL NL BE NL BE NL BE			T T T T T T T T	C C C C C C C C	
2	C2	<i>Platycercus adscitus</i>	live	32	BR	BE				T T T T	C C C C

**EC Annual Report to CITES 1991**

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Platycercus elegans</i>	live	2		NO	DK		T	C
					12		PE	BE		T	C
					60		PK	NL		T	C
					10		SG	BE		T	C
					6		SG	NL		T	C
					2		SV	BE		T	C
					11		TH	NL		T	C
					196		US	BE		T	C
					10		US	DE		T	C
					40		US	NL		T	C
					16		VE	NL		T	C
					4		YU	NL		T	C
					60		ZA	BE		T	C
					159		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Platycercus eximius</i>	live	50		AE	NL		T	C
					2		AN	NL		T	C
					8		AW	NL		T	C
					40		BR	BE		T	C
					159		CA	NL		T	C
					4		CR	BE		T	C
					90		CY	NL		T	C
					92		EG	NL		T	C
					40		ID	NL		T	C
					177		IL	BE		T	C
					46		IL	NL		T	C
					64		IN	NL		T	C
					14		JP	BE		T	C
					758		JP	NL		T	C
					30		KR	NL		T	C
					44		KW	BE		T	C
					10		KW	NL		T	C
					14		LK	NL		T	C
					12		MA	BE		T	C
					20		MT	NL		T	C
					20		MU	BE		T	C
					16		MU	NL		T	C
					20		MX	BE		T	C
					446		MX	NL		T	C
					40		MY	NL		T	C
					2		NG	GB		P	C
					2		NO	DK		T	C
					56		PA	NL		T	C
					17		PE	BE		T	C
					207		PK	NL		T	C
					20		SA	NL		T	C
					20		SG	BE		T	C
					20		SG	NL		T	C
					10		SV	NL		T	C
					4		TG	NL		T	C
					7		TH	NL		T	C
					4		TN	BE		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Platycercus eximius</i>	live	16	TT	NL			T	C
					90	TW	NL			T	C
					307	US	BE			T	C
					6	US	DE			T	C
					120	US	NL			T	C
					222	VE	NL			T	C
					16	YU	NL			T	C
					16	ZA	BE			P	C
					44	ZA	NL			T	C
2	C2		<i>Platycercus flaveolus</i>	live	1	CA	NL			T	C
					3	IL	BE			T	C
					5	JP	NL			T	C
					2	PE	BE			T	C
					2	PK	NL			T	C
					24	US	BE			T	C
					9	US	NL			T	C
					4	ZA	BE			T	C
					32	ZA	NL			T	C
2	C2		<i>Platycercus icterotis</i>	live	8	BR	BE			T	C
					62	CA	NL			T	C
					2	CY	NL			T	C
					12	IL	BE			T	C
					6	IN	NL			T	C
					9	JP	BE			T	C
					122	JP	NL			T	C
					3	KR	NL			T	C
					6	NO	DK			T	C
					8	PE	BE			T	C
					16	PK	NL			T	C
					4	SG	BE			T	C
					18	SG	NL			T	C
					1	TH	NL			T	C
					6	US	BE			T	C
					16	US	NL			T	C
2	C2		<i>Platycercus venustus</i>	live	20	ZA	NL			T	C
2	C2		<i>Platycercus zonarius</i>	live	2	CA	NL			T	C
					4	IL	BE			T	C
					4	IL	NL			T	C
					2	JP	BE			T	C
					19	JP	NL			T	C
					2	PE	BE			T	C
					6	SG	NL			T	C
					32	US	BE			T	C
					4	ZA	BE			T	C
					24	ZA	NL			T	C
2	C2		<i>Platycercus sonoriensis semitorquatus</i>	live	2	CY	NL			T	C
					2	IL	BE			T	C
					6	SG	NL			T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Platycercus zonarius semitorquatus</i>	live	3		US	BE		T	C
					11		ZA	BE		T	C
					21		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Poicephalus gulielmi</i>	live	16		IL	NL	TZ	T	W
2	C2		<i>Poicephalus meyeri</i>	live	10		IL	NL	TZ	T	W
2	C2		<i>Poicephalus robustus</i>	live	2		OM	GB	TZ	T	W
2	C2		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	8		IL	NL	TZ	T	W
					5		CA	NL	GN	T	W
					32		CY	NL	GN	T	W
					120		IL	BE	GN	T	
					2		MG	FR	SN		P
					2		NO	DK		T	C
					1		SE	DK	GW	P	W
					1		TN	FR	XX		P
2	C2		<i>Polytelis alexandrae</i>	live	5		AE	BE		T	C
					2		AN	NL		T	C
					3		AN	NL		T	C
					2		BH	BE		T	C
					19		BR	BE		T	C
					46		CA	NL		T	C
					3		CR	BE		T	C
					2		CY	NL		T	C
					12		IL	BE		T	C
					14		IL	NL		T	C
					10		IN	NL		T	C
					119		JP	NL		T	C
					4		LK	NL		T	C
					4		MT	NL		T	C
					4		MX	BE		T	C
					14		NO	DK		T	C
					6		PE	BE		T	C
					4		SG	BE		T	C
					6		SG	NL		T	C
					130		US	BE		T	C
					13		US	DE		T	C
					26		US	NL		T	C
					12		VE	NL		T	C
					4		YU	NL		T	C
					36		ZA	BE		T	C
2	C2		<i>Polytelis anthopeplus</i>	live	141		ZA	NL		T	C
					5		AE	BE		T	C
					2		AN	NL		T	C
					6		BR	BE		T	C
					13		CA	NL		T	C
					4		CR	BE		T	C
					2		CY	NL		T	C
					2		EG	NL		T	C
					8		IL	BE		T	C
					4		IN	NL		T	C
					4		JP	BE		T	C
					91		JP	NL		T	C



## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Psephotus haematonotus</i>	live	24 30 10 144 122 20 7 18 20 6 516 30 250 8 6	NL BE NL NL NL NL BE NL NL NL BE NL NL NL YU ZA	MT MU MK PK SG SN SV TR TT US US VE	NL BE NL NL NL BE NL NL NL BE NL NL NL NL		T T T T T T T T T T T T T T	C C C C C C C C C C C C C C
2	C2	<i>Psephotus varius</i>		live	6 7 4 4 4 82 4 2 2 4 111 10 24 4 36	BR CA IL IL IN JP NO PE PK SG US US ZA ZA ZA	BE NL BE NL NL NL DK BE NL NL BE NL NL NL DE		T T T T T T T T T T T T T T	C C C C C C C C C C C C C C	
2	C2	<i>Pseudeos fuscata</i>		live	2 4	BR BR	BE BE		ID	T T	C
2	C2	<i>Psittacula alexandri</i>		live	32	CA	NL			T T	C
2	C2	<i>Psittacula cyanocephala</i>		live	16 6 18 5 2	BR CA CY NO OM	BE NL NL DK GB			T T T T T	C C C C W
2	C2	<i>Psittacula derbiana</i>		live	3	CA	NL			T T	C
2	C2	<i>Psittacula eupatria</i>		live	32 2 4 1 20	CA CA CY GN US	NL NL NL FR NL		IN IN IN CM	T T T T	C C W P
2	C2	<i>Psittacula himalayana</i>		live	4	NO	DK			T T	C
2	C2	<i>Psittacula longicauda</i>		bodies	1	NO	NL	XX		S T	P
2	C2	<i>Psittacus erithacus</i>		live	14	CH	DE	MY			
				live	15	AE	BE	CM		T	
					1	AE	GB	XX		P	U
					1	AN	NL	XX		T	P

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1		AR	DE	XX	P	P
					2		AT	DE	CM	T	
					1		BJ	FR	CM		W
					1		BN	NL	XX	T	P
					5		BR	BE	CM	T	
					54		BR	BE	ZR	T	
					16		CA	NL	CM	T	W
					30		CH	BE	CM	T	
					30		CH	BE	ZR	T	
					41		CH	DE	CM	T	
					5		CL	ES		P	C
					53		CM	BE	CM	T	
					2		CM	FR	CG		W
					28		CY	NL	CM	T	W
					5		EG	BE	CM	T	
					1		GM	DE	UG	P	
					1		GN	FR	CG		W
					10		HK	BE	CM	T	
					105		IL	BE	CM	T	
					1		IN	BE	KE	P	
					1		JM	GB	XX	P	U
					1		JP	FR	NG		W
					1		JP	GB		P	C
					1		LB	FR	CM		W
					8		MU	BE	CM	T	
					2		MX	BE	CM	T	
					1		MY	DE	ZR	P	U
					1		MZ	GB	SL	P	C
					1		NG	GB		P	W
					1		NI	DE	GH	P	C
					4		OM	GB	CM	T	C
					1		PK	NL		T	C
					1		SE	DE		P	C
					1		SE	DK		P	C
					1		SE	DK	XX	P	C
					1		SE	FR	XX	P	W
					21		SG	BE	CM	T	
					40		SG	NL	CM	T	W
					1		TD	FR	GA		W
					1		US	DE	US	P	C
					1		US	DE	XX	P	U
					3		US	DE	ZR	P	C
					1		US	GB			W
					3		XX	GB	CM	T	C
					1		ZA	GB		P	U
					1		ZA	GB	XX	P	
					1		ZR	BE	ZA	P	
2	C2		<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	1		AT	DE	LR	T	
					2		CY	NL	GN	T	W
					6		KW	BE	SL	T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Psitteuteles goldiei</i>	live	1		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Psittinus cyanurus</i>	live	4		CH	DE	MY	T	
					8		IL	NL	MY	T	W
2	C2		<i>Purpureicephalus spurius</i>	live	2		AW	NL		T	C
					6		IL	BE		T	C
					17		JP	NL		T	C
					4		SG	BE		T	C
					16		US	BE		T	C
					2		US	DE		T	C
					13		ZA	BE		T	C
					34		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Pyrrhura frontalis</i>	live	8		CA	NL		T	C
2	C2		<i>Pyrrhura leucotis</i>	live	36		US	BE		T	C
					6		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Pyrrhura melanura</i>	live	2		NO	DK		T	C
2	C2		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	3		CA	NL		T	C
					7		US	BE		T	C
2	C2		<i>Pyrrhura perlata</i>	live	2		ZA	DE		T	C
2	C2		<i>Pyrrhura rhodogaster</i>	live	2		SE	ES		T	C
					3		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Trichoglossus haematodus</i>	bodies	1		NO	NL	XX	S	P
2	C2		<i>Trichoglossus ornatus</i>	live	2		ZA	DE		Z	C
2	C1		<i>Tyto alba</i>	bodies	1		SE	DK		T	W
				live	2		CA	GB		B	C
					3		SE	GB		P	C
2	C1		<i>Bubo bubo</i>	bodies	2		NO	DK		T	C
				live	2		AT	DE		T	C
					2		CA	GB		B	C
					4		CH	DE		Z	C
					30		HU	DE		N	C
					12		JP	NL		T	C
2	C1		<i>Nyctea scandiaca</i>	live	2		AT	DE		T	C
					4		JP	DE		T	C
					12		JP	NL	XX	S	P
2	C1		<i>Otus bakkamoena</i>	bodies	2		NO	NL		S	C
2	C1		<i>Otus leucotis</i>	live	2		US	GB		S	U
2	C1		<i>Speotyto cunicularia</i>	live	4		PL	DK		Z	C
2	C1		<i>Strix aluco</i>	bodies	1		CA	GB		P	P
2	C1		<i>Strix nebulosa</i>	live	2		AT	DE		T	C
					2		CA	DE		T	C
2	C1		<i>Surnia ulula</i>	live	1		CH	DE	CH	Z	C
					2		CH	IT		T	C
2			<i>Coeligena iris</i>	live	6		JP	NL	PE	T	W
2			<i>Colibri coruscans</i>	bodies	1		NO	DK	XX	T	U
2			<i>Eriocnemis luciani</i>	bodies	1		NO	DK	XX	T	U
2			<i>Leucippus baeri</i>	live	6		JP	NL	PE	T	W
2			<i>Metallura tyrianthina</i>	live	6		JP	NL	PE	T	W
2			<i>Myrtis fanny</i>	live	6		JP	NL	PE	T	W
2			<i>Patagona gigas</i>	bodies	1		NO	DK	XX	T	U
2			<i>Thaumastura cora</i>	live	6		JP	NL	PE	T	W
2			<i>Buceros rhinoceros</i>	live	1		HK	DE	XX	Z	P

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2		<i>Poephila cincta</i>	live	8		IN	NL		T	C
					10		LK	NL		T	C
2	C1		<i>Paradisaea rubra</i>	live	1		US	DE	IT	Z	C
2	C1		<i>Ptiloris victoriae</i>	bodies	2		NO	NL	XX	S	P
2	C2		<i>Chersina angulata</i>	live	9		JP	DE	ZA	T	
2	C2		<i>Geochelone carbonaria</i>	live	7		CH	DE		T	C
2	C2		<i>Geochelone elegans</i>	live	3		US	DE		T	C
2	C2		<i>Geochelone gigantea</i>	live	3		BR	NL	SC	T	W
					5		JP	DE	IT	T	C
2	C2		<i>Geochelone pardalis</i>	live	4		CH	IT		T	W
					2		CH	IT	ZA	T	C
					10		CH	IT	ZA	T	W
2	C2		<i>Pyxis arachnoides</i>	live	4		MG	DE	MG	N	
2	C1		<i>Testudo graeca</i>	live	1		US	DE	XX	P	P
					1		US	DK	XX	P	U
					1		US	GB		P	U
					1		XX	GB	GR	P	P
2	C1		<i>Testudo hermanni</i>	live	1		SE	DK	GR	P	C
					25		US	BE		T	C
					24		US	DE	BE	T	C
					1		US	DE	XX	P	U
					1		US	GB		P	P
					1		XX	DK	XX	B	C
					4		ZA	DE	GR	Z	C
					1		ZA	DE	XX	P	U
2	C1		<i>Testudo horsfieldii</i>	live	1		SE	DK	XX	P	C
2	C2		<i>Testudo marginata</i>	live	1		SE	DK	SE	P	C
					6		US	IT		T	C
					2		ZA	DE		B	C
2	C2		<i>Alligator mississippiensis</i>	live	2		RO	NL	US	T	C
					2		SA	NL	US	T	C
				skins	2		AT	DE	US	T	C
					40		AT	DE	US		C
					38		AT	FR	US		C
					198		AT	FR	US		W
					4		AT	IT	US	T	W
					178		CA	FR	US		W
					3		CH	FR	US		W
					208		CH	FR	US		C
					1657		CH	IT	US	T	C
					2156		CH	IT	US	T	W
					0	kg	CH	IT	US	T	W
					1		HK	FR	US		C
					257		HK	FR	US		W
					3		HK	IT	US	T	W
					45		JP	FR	US		C
					72		JP	FR	US		W
					106		JP	IT	US	T	C
					176		JP	IT	US	T	W
					17		KP	FR	US		W

## EC Annual Report to CITES 1991

### I/E App Ann Taxon

Term

## Quanti

1

Exp.

50

E	2	C2	Alligator mississippiensis		skins	1	KR	FR	US	C
						8	KR	FR	US	W
						16	MX	FR	US	W
						4	PA	IT	US	W
						6	SG	FR	US	W
						70	SG	FR	US	C
						52	US	FR	US	C
						4404	US	FR	US	W
						16	US	IT	US	C
						1717	US	IT	US	W
						1	ZW	DE	US	W
			skin pieces			306	CA	IT	US	C
						44	JP	IT	US	W
						276	JP	IT	US	W
						3	PA	IT	US	W
						6	SG	IT	US	W
						404	US	IT	US	C
						6712	US	IT	US	W
			skin scraps			3	JP	IT	US	W
						1305	US	IT	US	C
2	C2	Caiman crocodilus			skins	160	sides	CH	IT	CO
2	C2	Caiman crocodilus	crocodilus		live	1		RO	NL	XX
						5		ZA	ES	SR
					skeletons	1		CH	DE	XX
					skins	73	sides	AT	DE	VE
						262	sides	AT	FR	VE
						2038		AT	IT	CO
						4	sides	CA	FR	VE
						1		CH	DE	VE
						320	sides	CH	FR	GY
						329	sides	CH	FR	VE
						1817		CH	IT	CO
						11	sides	CH	IT	CO
						5269	sides	CH	IT	CO
						685	sides	CH	IT	VE
						2404	sides	CH	IT	VE
						11133	sq. ft	CH	IT	VE
						1178	sides	HK	DE	VE
						8		HK	ES	VE
						357	sides	HK	FR	VE
						64		JP	ES	VE
						5		JP	FR	PG
						62		JP	FR	VE
						12		JP	IT	GY
						24		JP	IT	GY
						98		JP	IT	VE
						1		KP	IT	VE
						1	sides	KR	FR	VE
						2		SG	FR	VE
						137	sides	US	FR	CO
						15	sides	US	FR	GY

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E App	Ann Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E 2	Caiman crocodilus crocodilus	skins	286		US	FR	VE		W
		32	sides	US	FR	VE		W	
		2		US	IT	GY	T	W	
		73		US	IT	VE	T	W	
		2165	sides	US	IT	VE	T	W	
		2		VE	DE	VE	T		
		849	sides	VE	IT	VE	T	W	
		294	sq.ft	VE	IT	VE	T	W	
		261		XX	GB		T		
		498		XX	GB		T	W	
		50		ZA	DE	CO	T		
		130		ZA	DE	CO	T	P	
		66		ZA	DE	GY	T		
		skin pieces	1912		AT	IT	CO	T	W
		52		AT	IT	VE	T	W	
		20		CH	IT	GY	T	W	
		19		CH	IT	VE	T	W	
		125		JP	IT	GY	T	W	
		32		JP	IT	VE	T	W	
		4		PA	IT	VE	T	W	
		73		US	IT	CO	T	W	
		66		US	IT	GY	T	W	
		637		US	IT	VE	T	W	
		skin scraps	2830	sq.dcm	CH	IT	VE	T	W
		12		US	IT	VE	T	W	
2	Caiman crocodilus fuscus	live skins	1		AT	DE	CO	T	
		10		AT	DE	CO	T	C	
		60	sides	AT	DE	NI	T		
		50	sides	AT	FR	CO		W	
		68	sides	AT	FR	CO		C	
		1951	sides	AT	IT	CO	T	W	
		50	sides	AU	FR	CO		W	
		4		CH	DE	NI	T		
		37	sides	CH	DE	NI	T		
		20		CH	FR	CO		C	
		1628	sides	CH	FR	CO		C	
		150		CH	IT	CO	T	C	
		247	sides	CH	IT	CO	T	C	
		250	sides	CH	IT	CO	T	W	
		275	sides	HK	FR	CO		W	
		2		KR	IT	CO	T	W	
		36		US	ES	SV	T	W	
		1	sides	US	FR	CO		C	
		92	sides	US	FR	CO		W	
		139		US	IT	CO	T	W	
		12	sides	US	IT	CO	T	C	
		10	m	VE	IT	CO	T	W	
		483		ZA	DE	SV	T		
		skin pieces	2712		AT	IT	CO	T	W
		64		VE	IT	CO	T	W	
		34	kg	VE	IT	CO	T	W	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skin pieces	12		ZA	DE	CO	T	C
2	C2	<i>Caiman yacare</i>	skins	2768	sides		CH	IT	BO	T	W
2	C2	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	live	5			JP	DE	CH	T	C
2	C2	<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	3			AT	FR	TZ		W
				21			BW	FR	BW		W
				350			CH	IT	KE	T	C
				700			CH	IT	KE	T	W
				0	kg		CH	IT	MG	T	W
				18			HK	FR	ZW		W
				7			HK	GB	ZW	T	C
				3			HK	IT	ZW	T	W
				93			JP	FR	ZW		W
				153			JP	IT	SD	T	W
				16			MY	FR	MW		W
				3			SG	FR	ZW		W
				7			ZA	GB	ZW	T	C
				7			ZW	GB	ZW	T	C
				skin pieces	1		JP	IT	MG	T	W
				51			JP	IT	SD	T	W
2	C2	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	skins	100			AT	FR	PG		W
				2			CH	FR	PG		W
				577			HK	FR	ID		W
				59			HK	FR	PG		W
				184			JP	FR	ID		W
				33			JP	FR	PG		W
				9			JP	IT	PG	T	W
				300			SG	FR	ID		W
				4			US	FR	PG		W
				9			US	IT	PG	T	W
				1			XX	FR	PG		W
				skin pieces	94		CA	IT	PG	T	W
				9			JP	IT	PG	T	W
				2			US	IT	PG	T	W
				skin scraps	21		US	IT	PG		W
2	C2	<i>Crocodylus porosus</i>	skins	25			CH	FR	PG		W
				12			HK	FR	ID		W
				264			JP	FR	ID		W
				2			JP	FR	PG		W
2	C2	<i>Phelsuma barbouri</i>	live	10			JP	NL	MG	T	W
2	C2	<i>Phelsuma dubia</i>	live	10			JP	DE	MG	T	
2	C2	<i>Phelsuma laticauda</i>	live	20			JP	NL	MG	T	W
2	C2	<i>Phelsuma lineata</i>	live	20			AT	DE	MG	T	
2	C2	<i>Phelsuma lineata</i>	live	10			JP	DE	MG	T	
2	C2	<i>Phelsuma madagascariensis</i>	live	10			JP	NL	MG	T	W
2	C2	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	100			JP	NL	MG	T	
2	C2	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	3			AT	DE	MG	T	
2	C2	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	10			JP	DE	MG	T	
2	C2	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	150			JP	NL	MG	T	W
2	C2	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	14			AT	DE	MG	T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	25		JP	NL	MG	T	W
	2	C2	<i>Uromastyx acanthinurus</i>	live	15		JP	DE		T	C
					46		JP	FR	MC		W
2	C2		<i>Uromastyx aegyptius</i>	live	2		AT	DE	EG	T	
2			<i>Bradypodion fischeri</i>	live	20		JP	NL	TZ	T	W
2			<i>Chamaeleo brevicornis</i>	live	10		JP	NL	MG	T	W
2			<i>Chamaeleo calyptratus</i>	live	2		AT	DE		T	C
					2		CH	DE		T	C
					70		US	DE		T	C
2			<i>Chamaeleo campani</i>	live	4		JP	NL	MG	T	W
2			<i>Chamaeleo globifer</i>	live	6		JP	NL	MG	T	W
2			<i>Chamaeleo lateralis</i>	live	150		JP	NL	MG	T	W
2			<i>Chamaeleo oustaleti</i>	live	55		JP	NL	MG	T	W
2			<i>Chamaeleo pardalis</i>	live	8		JP	NL	MG	T	W
2					9		US	DE		T	C
2			<i>Chamaeleo parsonii</i>	live	8		JP	NL	MG	T	W
					10		US	NL	MG	T	W
2			<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	40		JP	NL	TG	T	W
2			<i>Iguana iguana</i>	live	6		AD	ES	CO	T	C
					25		AT	DE	CO	T	C
					2		CH	DE		Z	C
					50		CH	DE	CO	T	C
					5		CY	DE	GY	T	
					30		JP	DE	CO	T	
					50		JP	DE	PE	T	
					6		SA	NL		T	C
					1		US	GB	GY	P	W
2			<i>Cordylus giganteus</i>	live	6		SU	GB	ZA	T	C
2			<i>Tupinambis rufescens</i>	skins	110		AR	FR	AR		W
					1993		AT	IT	AR	T	
					4		HK	DE	AR	T	
					99		LB	ES	AR	T	W
					8488		US	ES	AR	T	W
					45		US	FR	AR		
				skin/leather items	15		US	FR			W
				skin pieces	8		CH	IT	AR	T	W
					303		US	IT	AR	T	W
2			<i>Tupinambis teguixin</i>	skins	1596		AT	DE	AR		
					7274		AT	IT	AR	T	W
					140		CH	FR	BO		W
					1417		CH	IT	AR	T	W
					250		CL	IT	AR	T	W
					23		HK	ES	AR	T	W
					3		HK	FR	AR		W
					5		JP	FR	AR		W
					5748		MX	GB	AR	T	W
					7017		US	ES	AR	T	W
					2598		US	FR	AR		W
					4219		US	IT	AR	T	W
					12750		VE	IT	AR	T	W
					3385		XX	GB		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2		<i>Tupinambis teguixin</i>	skin pieces	17		CH	IT	AR	T	W
					44		JP	IT	AR	T	W
					3		SG	IT	AR	T	W
					244		US	IT	AR	T	W
2	C1		<i>Heloderma suspectum</i>	live	7		JP	NL	US	T	C
2	C2		<i>Varanus acanthurus</i>	live	4		US	DE		Z	C
2	C2		<i>Varanus dumerilii</i>	live	7		US	BE	ID	T	
2	C2		<i>Varanus exanthematicus</i>	skins	22		US	ES	GN	T	W
					11066		US	ES	NG	T	W
2	C2		<i>Varanus niloticus</i>	live	5		JP	DE	TG	T	
					28		JP	NL	TG	T	W
				skins	1		AT	FR	KE		W
					75556		AT	FR	ML		W
					50		AT	IT	BJ	T	W
					100		AT	IT	CM	T	W
					30		AT	IT	SD	T	W
					50		BR	DE	SD	T	
					2287		CA	ES	NG	T	W
					1903		CA	ES	SD	T	W
					100		CH	DE	SD	T	
					3700		CH	FR	ML		W
					4		CH	FR	ZW		W
					355		CH	IT	BJ	T	W
					387		CH	IT	SD	T	W
					2877		HK	DE	SD	T	
					6		HK	ES	GN	T	W
					7176		HK	FR	ML		W
					69	cm	HK	IT	SD	T	W
					100		JP	DE	SD	T	
					3		JP	FR	SD		W
					37		JP	FR	TZ		W
					3		JP	FR	VE		W
					325		JP	GB	SD	T	W
					291		JP	IT	ML	T	W
					1711		KP	FR	ML		W
					1000		KR	FR	CM		W
					2252		KR	FR	ML		W
					73		SA	IT	ML	T	W
					100		SD	FR	SD		W
					404		SG	IT	CM	T	W
					32		US	DE	CM	T	
					939		US	DE	SD	T	W
					299		US	ES	NG	T	W
					46		US	FR	ML		W
					1380		US	FR	TD		W
					781		US	IT	ML	T	W
					1274		XX	GB		T	W
					1318		XX	GB		T	
					52		ZA	DE	SD	T	
				skin pieces	31		CH	IT	CM	T	W
					31		JP	IT	CM	T	W

Page 42

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Varanus niloticus</i>	skin pieces	58		JP	IT	ML	T	W
					31		PA	IT	ML	T	W
					19		US	IT	CM	T	W
					276		US	IT	ML	T	W
2	C2		<i>Varanus rudicollis</i>	skin scraps	800		US	IT	ML	T	W
2	C2		<i>Varanus salvator</i>	live	2		SU	DE	ID	T	
					10		US	BE	ID	T	
				skins	1804		AT	FR	ID		W
					150		AT	FR	SG		W
					2411		CA	ES	ID	T	W
					2		CH	IT	MY	T	W
					115		HK	DE	ID	T	U
					284		HK	DE	ID	T	
					4435		HK	ES	ID	T	W
					1369		HK	FR	ID		W
					1627		JP	DE	ID	T	
					422		JP	DE	TH	T	
					242		JP	FR	ID		W
					35		JP	IT	ID	T	W
					4700		KP	FR	ID		W
					1610		KR	FR	ID		W
					7331		MX	GB	ID	T	W
					5		SG	IT	ID	T	W
					782		US	DE	ID	T	W
					110		US	ES	SG	T	
					114		US	FR	ID		W
					36		US	FR	SG		W
					34		US	IT	ID	T	W
					15		VE	IT	ID	T	W
					1144		XX	GB		T	
					5574		XX	GB		T	W
				skin pieces	251		ZA	DE	ID	T	
					30		JP	IT	ID	T	W
2	C2		<i>Varanus similis</i>	live	5		US	BE	ID	T	
2			<i>Aspidites melanocephalus</i>	live	2		JP	NL		T	C
2	C2		<i>Boa constrictor</i>	live	1		CS	NL	CS	T	C
					45		JP	DE		T	C
					2		MC	FR			C
					6		SU	NL	DE	T	C
					3		US	DE		P	C
					112		US	DE		T	C
					30		US	DK		T	C
					1		US	NL		T	C
					10		ZA	DE		T	C
2	C2		<i>Boa constrictor imperator</i>	live	2		CY	DE		T	C
2			<i>Calabaria reinhardtii</i>	live	5		JP	NL	TG	T	W
2			<i>Candoia aspera</i>	live	10		US	BE	ID	T	
2			<i>Candoia carinata</i>	live	10		CH	DE	SB	T	
					5		JP	DE	ID	T	
					10		US	BE	ID	T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2		<i>Corallus caninus</i>	live	4		US	DE	GY	T	
	2		<i>Corallus enydris</i>	live	10		CH	DE	GY	T	
	2		<i>Epicrates angulifer</i>	live	10		CH	DE	CS	T	C
	2		<i>Epicrates cenchria</i>	live	3		CH	DE		T	C
					15		US	DE		T	C
2			<i>Epicrates cenchria maurus</i>	live	2		CY	DE		T	C
					10		JP	DE		T	C
					2		ZA	DE		T	C
2	C2		<i>Eunectes murinus</i>	skins	139		US	FR	GY		W
2	C2		<i>Eunectes notaeus</i>	live	2		CY	DE	AT	T	C
					5		JP	DE		T	C
					16		US	DE		T	C
2	C2		<i>Morelia amethistina</i>	skins	16		XX	GB		T	
				live	4		JP	DE	ID	T	
					2		SU	DE	ID	T	
					6		US	BE	ID	T	
2	C2		<i>Morelia boa</i>	live	3		JP	NL		T	C
2	C2		<i>Morelia childreni</i>	live	2		ZA	DE		T	C
2	C2		<i>Python spp.</i>	live	20		US	IT	ID	T	W
2	C2		<i>Python curtus</i>	live	3		AT	DE	ID	T	
					2		JP	DE	ID	T	
					26		US	BE	ID	T	
				skins	20		JP	FR	ID		W
					90	m	JP	IT	ID	T	W
					3500		MX	GB	ID	T	W
					748		US	FR	ID	T	W
2	C2		<i>Python molurus bivittatus</i>	live	1		AD	ES	NL	T	C
					2		CH	NL	US	T	C
					2		CS	NL	CS	T	C
					4		EG	BE	VN	T	C
					10		JP	DE		T	C
					10		JP	DE	CS	T	C
					3		MC	FR	MC		C
					75		US	DE		T	C
					30		US	DE	CS	T	C
					1		US	GB		P	C
				skins	39		AT	FR	XX		W
2	C2		<i>Python regius</i>	skin pieces	23	kg	VE	IT	TH	T	W
				live	20		AT	DE	TG	T	
					1		BR	NL	XX	T	P
					50		CH	DE	TG	T	
					50		JP	DE	GH	T	
					50		JP	DE	TG	T	
					15		JP	NL	GH	T	W
					55		JP	NL	TG	T	W
					1		SG	NL	XX	Z	P
					3		SG	NL	XX	T	P
					3		YU	NL	XX	T	P
					20		ZA	NL	TG	T	W
2	C2		<i>Python reticulatus</i>	bodies	1		CH	DE	TH	T	
				live	2		AD	ES	ID	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Python reticulatus</i>	live	1		CU	IT	ID	T	W
					3		SE	DK	US	Q	C
					10		ZA	NL	ID	T	W
			skins		122		AT	FR	ID		W
					65		AT	FR	SG		W
					33		HK	ES	ID		W
					9		HK	ES	TH	T	W
					19		HK	FR	ID		W
					96		IL	ES	ID		W
					105		JP	DE	ID	T	W
					89		JP	FR	ID		W
					25		JP	FR	MY		W
					16		JP	IT	ID	T	U
					16	m	JP	IT	ID	T	W
					720		MX	DE	ID	T	W
					557		MX	ES	ID	T	W
					9670		MX	GB	ID	T	W
					1485		MX	GB	MY	T	W
					95	m	SA	IT	MY	T	W
					1206		US	DE	ID	T	W
					5296		US	ES	ID	T	W
					0		US	ES	TH	T	W
					15319		US	FR	ID		W
					462		US	FR	SG		W
					100	m	VE	IT	ID	T	W
					366		XX	GB		T	W
					984		XX	GB		T	W
			skin pieces		112		US	IT	MY	T	W
					42	kg	VE	IT	ID	T	W
			skin scraps		13		JP	IT	ID	T	W
			skins		40		MX	ES	TG	T	W
					46		US	ES	GN	T	W
					25		US	ES	ML	T	W
					159		US	ES	NG	T	W
			skin pieces		25	kg	VE	IT	SD	T	W
			live		2		SU	DE	IT	T	C
					2		US	NL	XX	T	P
			skins		2423		AT	DE	ID		W
					165		AT	FR	ID		W
					2		AT	IT	TH	T	W
					110		CA	ES	TH	T	W
					1		CA	FR	BD		W
					2		CH	IT	ID	T	U
					4123		CH	IT	ID	T	W
					14		HK	ES	ID	T	W
					2		IL	IT	ID	T	W
					68		JP	IT	ID	T	W
					729		JP	IT	TW	T	W
					326		KR	IT	ID	T	W
					590		MX	ES	TH	T	W
					60		SA	IT	TH	T	P

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2		<i>Ptyas mucosus</i>	skins	2000		TR	GE	ID	T	W
					700		US	DE	ID	T	
					4		US	ES	ID	T	W
					22		US	ES	TH	T	W
					4		US	FR	BD		W
					2		US	FR	ID		W
					1202		US	IT	ID	T	W
					350		XX	GB		T	
					4985		XX	GB		T	W
					10659		XX	GB	ID	T	W
					572		ZA	IT	ID	T	W
				skin pieces	8		CH	IT	CN	T	U
					312		US	IT	ID	T	W
					193		US	IT	TH	T	W
2			<i>Naja naja</i>	live	2		CY	DE	PL	T	C
2			<i>Rana tigerina</i>	legs	2600	lbs	CA	NL	BD	T	W
2	C2		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	8		JP	DE	PG	T	
2	C2		<i>Ornithoptera goliath</i>	live	10		JP	DE	PG	T	
2	C2		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	1		JP	DE	AU	T	C
2				bodies	60		JP	DE	PG	T	
					147		JP	DE			
2			<i>Brachypelma smithi</i>	live	10		AT	DE		T	C
2			<i>Hirudo medicinalis</i>	extract	1	kg	JP	GB		S	C
				live	2080		CA	FR			C
					1600		CH	DE		M	C
					3275		IL	FR			C
					1		JP	GB		T	C
					1000		US	DE		M	C
					33500		US	FR			C
					500		US	FR	SU		P
2			<i>Hippopus hippopus</i>	shells	2	pairs	US	BE	PH	T	
2			<i>Hippopus porcellanus</i>	shells	29		US	BE	PH	T	
2			<i>Tridacna</i> spp.	live	622		HU	DE	PH	T	
2			<i>Tridacna squamosa</i>	shells	9	pairs	US	BE	PH	T	
2	C2		<i>Cirrhipathes anguina</i>	raw corals	235		NC	FR	TW		W
					513		US	FR	TW		W
					92		WF	FR	TW		W
2			<i>Pocillopora</i> spp.	raw corals	58		HU	DE	PH	T	
2			<i>Seriatopora</i> spp.	raw corals	1		HU	DE	PH	T	
2			<i>Stylephora</i> spp.	raw corals	48		HU	DE	PH	T	P
2			<i>Acropora</i> spp.	raw corals	1		HU	DE	PH	T	P
2			<i>Platygyra</i> spp.	raw corals	29		HU	DE	PH	T	P
					32		HU	DE	PH	T	P
2			<i>Euphyllia fimbriata</i>	raw corals	1		HU	DE	PH	T	
2			<i>Euphyllia glabrescens</i>	raw corals	56		HU	DE	PH	T	
2			<i>Turbinaria</i> spp.	raw corals	135		HU	DE	TW	T	
2			<i>Heliopora</i> spp.	raw corals	4		HU	DE	PH	T	P
					1		HU	DE	PH	T	P
					22		HU	DE	PH	T	P
					10		HU	DE	PH	T	P

Page 46

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2		<i>Tubipora spp.</i>	raw corals	31		HU	DE	PH	T	P
	2		<i>Galanthus spp.</i>	live	12412		FI	NL	FR	T	
	2		<i>Galanthus elwesii</i>	live	178705		AT	NL	TR	T	W
					1000		AU	NL	TR	T	W
					54580		CA	NL	TR	T	W
					40		CH	NL	CS	T	W
					963106		CH	NL	TR	T	W
					97210		FI	NL	TR	T	W
					40		IS	NL	TR	T	W
					490180		JP	NL	TR	T	W
					88092		NO	NL	TR	T	W
					32900		PL	NL	TR	T	W
					498073		SE	NL	TR	T	W
					160		US	NL		T	W
					434069		US	NL	TR	T	W
					3450		YU	NL	TR	T	W
2			<i>Galanthus ikariae</i>	live	9240		AT	NL	TR	T	W
					46700		CH	NL	TR	T	W
					3300		PL	NL	TR	T	W
2			<i>Galanthus ikariae latifolius</i>	live	149640		CH	NL	TR	T	W
					1680		PL	NL	TR	T	W
2			<i>Galanthus nivalis</i>	live	250		CH	NL	TR	T	W
					250000		JP	NL	TR	T	W
					500		SE	NL	TR	T	W
					6350		US	NL	TR	T	W
2			<i>Sternbergia spp.</i>	live	42000		JP	NL	TR	T	W
2			<i>Sternbergia lutea</i>	live	25		AT	NL	TR	T	W
					2200		CA	NL	TR	T	W
					4620		CH	NL	TR	T	W
					402340		JP	NL	TR	T	W
					50		PL	NL	TR	T	W
					12150		US	NL	TR	T	W
2	C2		<i>Cyclamen spp.</i>	live	250		CH	NL	TR	T	W
					1358		NO	NL	TR	T	W
2	C2		<i>Cyclamen cilicium</i>	live	345		CH	NL	TR	T	W
					100		PL	NL	TR	T	W
					300		SE	NL	TR	T	W
					925		US	NL	TR	T	W
2	C2		<i>Cyclamen coum</i>	live	380		AT	NL	TR	T	W
					3310		CH	NL	TR	T	W
					300		HU	NL	TR	T	W
					19050		PL	NL	TR	T	W
					400		SE	NL	TR	T	W
2	C2		<i>Cyclamen hederifolium</i>	live	1125		AT	NL	TR	T	W
					5815		AT	NL	TR	T	W
					6750		AT	NL	TR	T	W
					1925		CA	NL	TR	T	W
					4930		CA	NL	TR	T	W
					540		CH	NL	TR	T	W
					5605		CH	NL	TR	T	W
					20		JP	NL	TR	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	2	C2	<i>Cyclamen hederifolium</i>	live	14000		JP	NL	TR	T	W
					240		NO	NL	TR	T	W
					50		PL	NL	TR	T	W
					100		PL	NL	TR	T	W
					25		SE	NL	TR	T	W
					2990		SE	NL	TR	T	W
					561		US	NL	TR	T	W
					245254		US	NL	TR	T	W
					200		YU	NL	TR	T	W
2	C2	<i>Cyclamen persicum</i>	live		10		JP	NL	IL	T	W
2	C2	<i>Cyclamen purpurascens</i>	live		150		CH	NL	TR	T	W
3		<i>Agouti paca</i>	skins		1		US	BE	XX		
3		<i>Ursus americanus</i>	live		2		SD	DE	CA	T	C
3		<i>Potos flavus</i>	live		1		AE	GB		P	C
					2		HU	BE	XX	Z	B
					1		HU	NL	DD	T	T
					1		HU	NL	XX	T	C
					1		JP	GB		B	C
3		<i>Eira barbara</i>	live		1		JP	GB		T	W
3		<i>Mustela erminea</i>	bodies		2		US	GB	GY	B	
			plates		1		NO	DK		T	
3		<i>Mustela sibirica</i>	plates		3		TR	DE	CN	T	
			hair		420	g	CA	DE	CN	T	
					85	g	CO	DE	CN	T	
					162	g	JP	DE	CN	T	
					1638	g	JP	DE	CN	T	
					11390	g	LK	DE	CN	T	
					2887	g	NZ	DE	CN	T	
					14776	g	US	DE	CN	T	
			skins		10000		US	DE	CN	T	
3		<i>Civettictis civetta</i>	live		2		JP	NL	TG	T	W
			musk		200	g	JP	FR	ET	W	W
					1	kg	JP	FR	ET	W	W
					14	kg	US	FR	ET	W	W
3		<i>Odobenus rosmarus</i>	skulls		1		GL	DK	GL	T	W
					1		XX	DK	GL	Q	P
			specimens		32		CA	DK	GL	S	W
					30		US	DK	GL	T	W
			trophies		1		GL	DK	GL	P	W
			tusks		5		GL	DK	GL	T	W
3	C2	<i>Hippopotamus amphibius</i>	skins		1016	sq. ft	JP	GB	ZW	T	W
					25	sq. ft	US	GB	ZW	T	W
					633	sq. ft	XX	GB	ZW	T	W
			teeth		12		CH	DE	ZM	P	
			tusks		10		ZA	DE	TZ	H	
3		<i>Antilope cervicapra</i>	live		6		ID	DE		T	C
					7		PK	DK		Z	C
			trophies		1		SN	FR	US		C
3		<i>Boocercus eurycerus</i>	live		1		CS	DE		Z	C
					1		PL	DE	CS	T	C
			skins		1		CA	DE	CF	H	

Page 48

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	3		<i>Boocercus eurycerus</i>	trophies	1		AU	FR	XX		P
					1		CA	DE	CF	H	
3			<i>Bubalus bubalis</i>	skins	698	kg	XX	GB	IN	T	C
3			<i>Damaliscus lunatus</i>	skins	1		ZA	DE	TZ	H	
				skulls	1		CH	DE	TZ	H	
					1		US	DE	BW	H	
					2		US	DE	TZ	H	
					1		ZA	DE	TZ	H	
				trophies	1		CH	DE	TZ	H	
3			<i>Gazella dorcas</i>	trophies	1		AU	FR	XX		P
3			<i>Tragelaphus spekei</i>	trophies	1		US	DE	TZ	H	
3			<i>Rhea americana</i>	bodies	1		JP	NL		T	C
				live	2		JP	NL		T	C
3	C1		<i>Bubulcus ibis</i>	garments	6		TN	DE		Z	C
3			<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i>	live	2		JP	NL	TZ	T	W
3			<i>Leptoptilos crumeniferus</i>	live	16		CA	NL	TZ	T	W
					2		SE	GB	TZ	T	W
					2		VE	NL	TZ	T	W
3			<i>Threskiornis aethiopicus</i>	live	6		JP	NL		T	C
3	C1		<i>Alopochen aegyptiacus</i>	live	5		JP	NL		T	C
3			<i>Anas acuta</i>	live	1		AT	NL		T	C
					10		BR	NL		T	C
					24		CH	NL		T	C
					7		JP	NL		T	C
					2		MT	NL		T	C
					10		SE	DK		T	C
3			<i>Anas capensis</i>	live	10		BR	NL		T	C
					29		CH	NL		T	C
					8		JP	NL		T	C
					8		MY	NL		T	C
3			<i>Anas clypeata</i>	live	49		CH	NL		T	C
					2		CL	NL		T	C
					29		JP	NL		T	C
					6		MY	NL		T	C
					22		ZA	NL		T	C
3			<i>Anas crecca</i>	bodies	1		NO	DK		T	W
				live	68		CH	NL		T	C
					19		ZA	NL		T	C
					4		ZW	NL		T	C
3			<i>Anas penelope</i>	bodies	1		NO	DK		T	W
				live	27		CH	NL		T	C
					2		CL	NL		T	C
					6		MT	NL		T	C
					6		SE	DK		T	C
3	C1		<i>Anas querquedula</i>	live	22		CH	NL		T	C
					8		ZA	NL		T	C
					2		ZW	NL		T	C
3	C1		<i>Aythya nyroca</i>	live	16		CH	NL		T	C
3			<i>Dendrocygna autumnalis</i>	live	12		CH	NL		T	C
					6		JP	NL		T	C
					6		SU	NL		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	3		<i>Dendrocygna autumnalis</i>	live	2		ZA	NL		T	C
	3		<i>Dendrocygna bicolor</i>	live	19		CH	NL		T	C
					3		JP	NL		T	C
3			<i>Dendrocygna viduata</i>	live	26		CH	NL		T	C
					2		IL	NL		T	C
					22		SU	NL		T	C
3			<i>Nettapus auritus</i>	live	1		CL	NL		T	C
					1		CL	NL	GN	T	W
					4		JP	NL		T	C
					2		US	NL		T	C
					4		ZA	NL		T	C
3			<i>Agriocharis ocellata</i>	live	6		ZA	DE		Z	C
3			<i>Arborophila orientalis</i>	live	2		US	GB		P	C
3			<i>Lophura ignita</i>	bodies	1		NO	DK		T	C
3			<i>Rollulus rouloul</i>	live	1		PK	NL		T	C
					20		SU	NL		T	C
3			<i>Tragopan satyra</i>	bodies	1		NO	DK	XX	T	U
				live	2		CH	NL		T	C
					11		JP	NL		T	C
					10		KR	BE		T	C
					9		KR	NL		T	C
					11		PK	NL		T	C
					14		SU	NL		T	C
					2		TH	BE		T	C
					14		US	NL		T	C
3			<i>Columba guinea</i>	live	10		CH	NL		T	C
3	C1		<i>Columba livia</i>	live	20		US	FR			C
3			<i>Columba mayeri</i>	live	1		SG	GB			C
3			<i>Oena capensis</i>	live	103		CA	NL	SN	T	W
3			<i>Streptopelia senegalensis</i>	live	1		CH	BE		Z	C
3			<i>Turtur tympanistria</i>	live	15		CA	NL	GN	T	W
3			<i>Psittacula krameri</i>	live	4		AN	NL		T	C
					2		BH	BE		T	C
					134		BR	BE		T	C
					2		BR	NL		T	C
					130		CA	NL		T	C
					16		CR	BE		T	C
					4		CR	NL		T	C
					60		CY	NL		T	C
					10		FI	DK		T	C
					12		GT	BE		T	C
					146		IL	BE		T	C
					10		IS	DK		T	C
					30		JP	BE		T	C
					16		JP	NL		T	C
					2		KW	BE		T	C
					16		MX	BE		T	C
					72		MX	NL		T	C
					4		MY	NL		T	C
					2		NO	DK		T	C
					12		OM	GB	IN	T	W

EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	3		<i>Psittacula krameri</i>	live	10		PE	BE		T	C
					127		PK	NL		T	C
					1		PL	NL		Z	C
					16		SG	BE		T	C
					4		SV	NL		T	C
					8		TH	NL		T	C
					394		US	BE		T	C
					40		VE	NL		T	C
					34		ZA	BE		T	C
					7		ZA	NL		T	C
3			<i>Corythaeola cristata</i>	live	2		JP	NL	GN	T	W
3			<i>Serinus leucopygius</i>	live	6		AW	NL	ML	T	W
					13		CA	NL	ML	T	W
					475		HK	BE	SN	T	
					300		TW	BE	SN	T	
					150		TW	NL	SN	T	
3			<i>Serinus mozambicus</i>	live	10		AW	NL	ML	T	W
					15		BR	PT	SN	T	W
					140		CA	NL	GN	T	W
					846		CA	NL	SN	T	W
					188		CH	NL	ML	T	W
					68		CH	NL	SN	T	W
					300		HK	BE	SN	T	W
					300		HK	NL	ML	T	W
					600		HK	NL	MZ	T	W
					1850		HK	NL	SN	T	W
					60		IL	BE	ML	T	W
					4		NO	DK		T	C
					100		SA	NL	SN	T	W
					200		SG	NL	SN	T	W
					400		TW	BE	SN	T	W
					150		TW	BE	TW	T	W
					200		TW	NL	ML	T	W
					1860		TW	NL	SN	T	W
					30		VE	NL	ML	T	W
3			<i>Amadina fasciata</i>	live	8		AW	NL	ML	T	W
					90		CA	NL	ML	T	W
					715		CA	NL	SN	T	W
					100		CA	NL	TZ	T	W
					104		CH	NL	ML	T	W
					66		CH	NL	SN	T	W
					300		CY	NL	ML	T	W
					370		IL	BE	ML	T	W
					100		MY	PT	SN	T	W
					650		TW	NL	SN	T	W
					91		US	NL	ML	T	W
					40		VE	NL	ML	T	W
3			<i>Amandava subflava</i>	live	170		CA	NL	GN	T	W
					30		CA	NL	ML	T	W
					15		CA	NL	SN	T	W
					90		CA	NL	TZ	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	3		<i>Amandava subflava</i>	live	82 48 20 2		CH CH IS NO	NL NL DK DK	ML SN GN	T T T C	W W W W
					70 100 25 20		CA CA CY IS	NL NL NL DK	GN TZ ML GN	T T T T	W W W W
3			<i>Estrilda astrild</i>	live	70 300 38 80 350		CA CA CH IL ZA	NL NL NL BE NL	ML SN ML SN SN	T T T T T	W W W W W
3			<i>Estrilda caerulescens</i>	live	70 300 38 80 350		CA CA CH IL ZA	NL NL NL BE NL	ML SN ML SN SN	T T T T T	W W W W W
3			<i>Estrilda melpoda</i>	live	690 330 380 62 95 100 120 20 200 200 300 500		CA CA CA CH CY IL IL IS KR TW TW ZA	NL NL NL NL NL BE BE DK NL BE NL NL	GN ML SN ML ML ML SN GN SN ML SN SN	T T T T T T T T T T T T	W W W W W W W W W W W W
3			<i>Estrilda troglodytes</i>	live	10 40 590 610 50 150 36 30 300 200 450 300		AN CA CA CA CA CH CH CY IL TW TW TW	NL NL NL NL NL NL NL NL BE BE NL NL	ML GN ML SN TZ ML SN ML ML ML ML SN	T T T T T T T T T T T T	W W W W W W W W W W W W
3			<i>Lagonosticta rubricata</i>	live	50 82 195		CA CA CA	NL NL NL	GN SN TZ	T T T	W W W
3			<i>Lagonosticta senegala</i>	live	8 135 169 100 116 200		AN CA CA CA CH US	NL NL NL NL NL NL	ML GN ML SN ML ML	T T T T T T	W W W W W W
3			<i>Lonchura cucullata</i>	live	8 30 150 40 62		AW CA CA CA CH	NL NL NL NL NL	ML ML SN TZ ML	T T T T T	W W W W W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Imp.	Exp.	CofO	P	S
E	3		<i>Lonchura cucullata</i>	live	20		CY	NL	ML	T	W
	3		<i>Lonchura malabarica</i>	live	60		CA	NL	ML	T	W
					540		CA	NL	SN	T	W
					110		CY	NL	ML	T	W
3			<i>Poephila cincta</i>	live	2		IN	NL		T	C
3			<i>Uraeginthus bengalus</i>	live	10		AW	NL	ML	T	W
					324		CA	NL	GN	T	W
					60		CA	NL	ML	T	W
					100		CA	NL	MZ	T	W
					985		CA	NL	SN	T	W
					180		CH	NL	ML	T	W
					38		CH	NL	SN	T	W
					148		CY	NL	ML	T	W
					50		IL	BE	ML	T	W
					20		IL	BE	SN	T	W
					150		MY	PT	SN	T	W
					200		US	NL	GN	T	W
					800		US	NL	ML	T	W
					350		ZA	NL	SN	T	W
3			<i>Euplectes orix</i>	live	20		AN	NL	SN	T	W
					100		CA	NL	ML	T	W
					150		CA	NL	TZ	T	W
					80		IL	BE	GN	T	W
					30		IL	BE	TZ	T	W
					100		KR	NL	SN	T	W
					100		TW	NL	ML	T	W
3			<i>Ploceus cucullatus</i>	live	80		TW	NL	SN	T	W
3			<i>Ploceus luteolus</i>	live	30		IL	BE	TZ	T	W
3			<i>Vidua chalybeata</i>	live	60		CA	NL	SN	T	W
3			<i>Vidua macroura</i>	live	38		CA	NL	ML	T	W
					100		KR	NL	GN	T	W
					200		TW	BE	ML	T	W
					125		TW	NL	ML	T	W
					50		TW	NL	SN	T	W
3			<i>Vidua paradisaea</i>	live	20		CA	NL	SN	T	W
					50		SA	NL	SN	T	W
					90		TW	NL	ML	T	W
3			<i>Pelomedusa subrufa</i>	live	26		JP	DE	TG	T	W
3			<i>Cerberus rhynchos</i>	skins	3		CH	ES	ID	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Hapalemur griseus</i>	live	3		MG	FR		Z	W
	1		<i>Lemur catta</i>	live	4		CH	FR	XX	Z	C
					1		PL	IT		Z	C
1			<i>Lemur coronatus</i>	live	1		MG	FR		Z	W
					1		US	FR		Z	C
1			<i>Lemur mongoz</i>	live	2		US	GB		B	C
					3		CH	NL		C	C
1			<i>Varecia variegata</i>	live	2		CH	GB		E	C
1			<i>Allocebus trichotis</i>	live	2		MG	FR		Z	W
1			<i>Microcebus coquereli</i>	live	4		US	GB		B	C
					4		US	GB		S	C
1			<i>Saguinus oedipus</i>	live	2		FI	DK		Z	C
1			<i>Callimico goeldii</i>	live	2		SE	DE		Z	C
1			<i>Presbytis entellus</i>	live	7		AU	DE		Z	C
1			<i>Hylobates concolor</i>	live	1		HK	FR		Z	C
					2		US	FR		Z	C
1			<i>Hylobates lar</i>	live	2		MY	IE		Z	C
1			<i>Hylobates syndactylus</i>	live	1		CH	GB		B	C
1			<i>Pan paniscus</i>	live	2		JP	BE	XX	Z	P
1			<i>Pan troglodytes</i>	live	2		CN	DK		Z	C
					4		CH	FR		Q	C
					2		HU	FR		S	C
1			<i>CETACEA spp.</i>	carvings	72		CA	FR		P	P
1			<i>Physeter macrocephalus</i>	carvings	30		GL	DK		P	P
					89		GL	DK		P	W
					250		GL	DK		P	W
					485		GL	DK		T	W
1			<i>Neophocaena phocaenoides</i>	specimens	0		TH	DK		S	W
1			<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	specimens	45		CA	DK		S	W
					10		US	DK		S	W
1			<i>Balaenoptera musculus</i>	specimens	10		CA	DK		S	W
1			<i>Balaenoptera physalus</i>	bones	25		GL	DK		P	W
				specimens	50		CA	DK		S	W
					50		IS	DK		S	W
					80		US	DK		S	W
1			<i>Megaptera novaeangliae</i>	specimens	70		CA	DK		S	W
					850		DO	DK		S	W
					70		US	DK		S	W
1			<i>Balaena mysticetus</i>	bones	2		GL	DK		P	W
1			<i>Ailuropoda melanoleuca</i>	live	1		CN	GB		B	C
1			<i>Selenarctos thibetanus</i>	live	1		SU	FR		Q	C
1			<i>Tremarctos ornatus</i>	live	3		CH	DE		Z	C
1			<i>Lutra lutra</i>	live	1		AT	NL		Z	C
1			<i>Acinonyx jubatus</i>	bodies	1		NA	DE		H	C
				live	2		ZA	DE		B	C
					1		ZA	ES		Z	C
					1		CS	IT		Z	W
				skins	2		NA	FR		H	
				trophies	16		NA	DE			
					2		NA	FR			
1			<i>Neofelis nebulosa</i>	live	1		HK	DE	XX	Z	W
											I

Page 54

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Panthera onca</i>	live	2		AT	DE		T	C
					1		CS	FR		Q	C
					1		AT	NL		T	C
					2		CS	NL		Q	C
1			<i>Panthera pardus</i>	bodies	1		NA	DE		H	
					1		ZW	DE		H	
				feet	2		NA	DE		H	
				live	2		CH	DE		Q	C
					6		CH	DE		T	C
					2		CH	DE	DE	Q	C
					2		CS	DE		Q	C
					2		CH	ES		Q	C
					2		CH	FR		Q	C
					3		CS	FR		Q	C
					1		AT	NL		T	C
					2		CS	NL		Q	C
				skins	2		NA	DE		H	
					1		ZA	DE		H	
					1		ZW	DE		H	
					2		ZW	DK		P	
					1		CH	FR	KE		
					2		ZA	FR			
					1		ZW	FR			
					1		TZ	IT			
					2		ZW	IT			
				skulls	1		MZ	PT		H	
					2		NA	DE		P	
					2		ZW	DK		P	
				trophies	1		RW	BE		H	
					3		TZ	BE		P	
					10		NA	DE		H	
					7		TZ	DE		H	
					1		ZA	DE		H	
					16		ZW	DE		H	
					1		ZW	DK		P	
					47		TZ	ES		H	
					8		ZA	ES		H	
					27		ZM	ES		H	
					15		ZW	ES		H	
					3		CF	FR			
					1		ET	FR			
					26		TZ	FR			
					4		ZA	FR			
					9		ZM	FR			
					7		ZW	FR			
					1		BW	GB		P	
					1		IN	GB	KE	P	
					3		KE	GB		T	
					1		NG	GB		P	
					4		TZ	GB		P	
					1		ZM	GB		P	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Panthera pardus</i>	trophies	1		ZW	GB		P	W
					2		BW	IT		H	W
					2		ZA	IT	ZM	H	W
					1		ZM	IT		H	W
					1		TZ	LU		H	
					1		ZW	LU		H	
					2		TZ	NL		T	W
1			<i>Panthera tigris</i>	live	6		CS	DE		Q	C
					2		US	DE		B	C
					4		CH	ES		Q	C
					9		CH	FR		Q	C
					3		JP	FR	FR	Q	C
					1		PL	FR		Q	C
					2		US	FR		Z	C
					1		US	GB		B	C
1			<i>Panthera tigris altaica</i>	live	2		CH	DE		Q	C
1			<i>Panthera tigris sumatrae</i>	live	2		CH	DE	DE	Q	C
1			<i>Panthera uncia</i>	live	1		US	DE		Z	C
1			<i>Monachus schauinslandi</i>	specimens	20		AN	NL		S	W
1			<i>Elephantidae</i> spp.	ivory carvings	1		AR	GB	XX	P	P
					1		CA	GB	XX	P	P
					3		CH	GB	XX	T	P
					8		HK	GB	XX	P	P
					1		IN	GB		P	P
					2		JP	GB	XX	P	P
					1		SA	GB	XX	P	P
					5		US	GB	XX	P	P
					78		US	GB	XX	T	P
					2		ZA	GB		P	P
					1		ZA	GB	XX	P	U
1			<i>Elephas maximus</i>	tusks	1		SA	GB	XX	P	P
				ivory carvings	13		AT	GB	XX	T	P
				live	2		SE	DK	ID	Q	P
					1		HU	FR	BE	Q	C
1			<i>Loxodonta africana</i>	specimens	418	ml	CA	GB	IN	S	W
				bodies	1		KE	DE		S	
				carvings	3		GL	DK	XX	T	
				ears	6		ZW	DE		H	
					2		ZW	IT		H	
					2		ZW	LU		H	
				feet	4		NA	DE		H	
					8		ZW	DE		H	
					26	kg	ZW	DE		S	
					1		CH	FR	XX	P	
					2		ZW	IT		H	
					4		ZW	LU		H	
				ivory carvings	13	kg	ZR	BE		P	
					450	g	CH	DE	XX	P	P
					10	kg	CH	DE	XX	E	P

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Loxodonta africana</i>	ivory carvings	1900	sets	CH	DE	XX	P	P
					13000	sets	CH	DE	XX	T	P
					850	sets	SE	DE	XX	P	P
					100	g	US	DE	AO	E	P
					220	g	US	DE	CG	E	P
					5	kg	US	DE	CG	E	P
					20	g	US	DE	ZR	E	P
					4		US	ES	XX	E	P
					4		US	ES	XX	T	P
					4		CF	FR		P	P
					13		CF	FR		W	
					87		CG	FR		W	
					1		CH	FR	XX	W	
					8		CI	FR		W	
					130		CI	FR		W	
					4		CI	FR	CM	P	P
					1		CM	FR		P	
					98		CM	FR		P	
					51		GA	FR		P	
					146		GA	FR		P	
					1		GN	FR		W	
					24		HK	FR	XX	W	
					13		KW	FR		W	
					6		KW	FR	CI	W	
					51		LB	FR		W	
					8		LB	FR	SN	P	P
					19		LB	FR	SN	W	
					4		US	FR		P	
					1		US	FR	XX	P	
					1		ZR	FR		P	
					5		ZW	FR		W	
					1		AR	GB	XX	T	
					1		AT	GB	XX	P	
					6		AT	GB	XX	P	
					3		AU	GB	XX	P	
					5		CH	GB	XX	P	
					30		CH	GB	XX	P	
					13		JP	GB	XX	P	
					2		SE	GB	XX	P	
					12		US	GB	XX	U	
					50		US	GB	XX	P	
					279		US	GB	XX	P	
					1		ZA	GB	XX	T	
					1		ZA	GB	XX	P	
					4	g	MW	IE		P	
					4	kg	TG	IT		P	
					3	kg	ZR	IT		P	
					25	sets	AT	NL	XX	P	
					3		ZA	NL		P	
				ivory pieces	1		AT	DE	XX	N	
					450	g	CH	DE	XX	P	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Loxodonta africana</i>	ivory pieces	9		CM	IT		H	W
				live	1		HU	FR	BE	Z	C
					2		ZA	PT		Z	W
				skin/leather items	1		ZW	NL		T	W
				skin pieces	11		NA	DE		H	
					1		ZW	IT		H	W
				skulls	2		ZW	DE		H	
				tails	1		ZW	DE		H	
					1		CH	FR	KE		P
					1		CM	FR			W
				teeth	1		ZW	LU		H	
				trophies	4		ZW	LU		H	
					10		NA	DE		H	
					66		ZW	DE		H	
					8		CM	DK		P	W
					103		CM	ES		H	W
					32		ET	ES		H	W
					18		NA	ES		H	W
					86		TZ	ES		H	W
					16		ZA	ES		H	W
					217		ZW	ES		H	W
					4		CM	FR			W
					5		TZ	FR			W
					23		ZA	FR			W
					12		ZW	FR			W
					1		NA	GB		P	W
					2		CM	IT		H	W
				tusks	3		TZ	BE		H	
					3		ZA	BE		P	
					13	kg	ZR	BE		H	
					72	kg	ET	DE		H	
					114170	g	NA	DE		H	
					2		ZW	DE		H	
					341550	g	ZW	DE		H	
					24	kg	ZW	DE		S	
					129	kg	ZW	DE		H	
					2		CM	DK		P	W
					1		ZW	ES		P	W
					3		ZW	ES		T	P
					2		CH	FR	KE		P
					9		CI	FR			W
					6		CM	FR			W
					2		ET	FR			W
					2		GA	FR			W
					4		KW	FR	CI		W
					2		SN	FR			P
					2		SN	FR	CI		W
					9		SN	FR	XX		P
					7		TZ	FR			P
					2		ZR	FR			W
					25		ZW	FR			W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Loxodonta africana</i>	tusks	2		ZW	GB		P	W
					20	kg	BI	IT		P	P
					5		CM	IT		H	W
					9	kg	CM	IT		H	W
					2		MZ	IT		P	U
					5		ZW	IT		H	W
					39	kg	ZW	LU		H	
					2		ZA	PT		H	
1			<i>Equus grevyi</i>	live	1		CH	BE		Z	W
					1		CH	FR		Z	C
					1		CH	FR		Z	P
				skins	1		CS	FR		Z	C
					1		CH	FR	KE		P
					1		CH	FR	KE		W
1			<i>Equus przewalskii</i>	live	1		PL	DE		Z	C
1			<i>Tapirus indicus</i>	live	1		ZA	DE		Z	C
1			<i>Tapirus pinchaque</i>	trophies	1		EC	GB		S	W
1			<i>Rhinocerotidae</i> spp.	trophies	1		ZA	GB		P	W
1			<i>Ceratotherium simum</i>	live	1		ZA	GB		B	W
					2		ZA	PT		Z	W
				trophies	9		NA	ES		H	W
					11		ZA	ES		H	W
1			<i>Ceratotherium simum simum</i>	skulls	1		ZA	DE		S	
				trophies	20		ZA	ES		H	
1			<i>Diceros bicornis</i>	live	1		CS	DE		Z	C
1			<i>Babyrousa babyrussa</i>	skulls	20		ID	GB		S	W
1			<i>Vicugna vicugna</i>	garments	1		US	IT	XX	P	C
				live	2		CH	DE		Z	C
					5		CH	DK		Z	C
1			<i>Addax nasomaculatus</i>	live	7		CS	BE		T	
					1		CS	DK		Z	C
				trophies	1		US	BE		H	
					1		CH	FR	US	C	C
					4		US	FR		C	C
1			<i>Bos mutus</i>	live	1		AT	DE	DE	Q	C
1			<i>Hippotragus niger</i>	skulls	2		TZ	PT		T	W
1			<i>Oryx dammah</i>	live	6		CS	BE		T	C
					1		US	FR		C	C
				skulls	1		US	FR		P	C
				trophies	2		CH	FR	KE		
					6		US	FR		C	C
1			<i>Oryx leucoryx</i>	live	2		CH	DK		Z	C
1			<i>Ovis ammon hodgsoni</i>	trophies	1		CN	FR			W
1			<i>Pterocnemia pennata</i>	live	12		CL	NL		T	C
1			<i>Geronticus eremita</i>	live	4		AT	DE		Z	C
					4		CH	DE		Z	C
					8		AT	ES		Z	C
					5		CH	ES		Z	C
					30		IL	ES		Z	C
1			<i>Branta sandvicensis</i>	live	1		CH	DE		Z	C
					2		CH	FR	NL	P	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Vultur gryphus</i>	feathers	2		GL	DK	PE	P	P
				live	1		CS	ES		Z	C
1			<i>Haliaeetus albicilla</i>	bodies	1		GL	DK		S	W
					2		GL	DK		Q	W
				claws	4		GL	DK		S	W
1			<i>Falco hybrid</i>	live	1		DK	CS		T	C
					7		HU	DK	DK	T	C
					1		SA	FR	FR	P	C
1			<i>Falco pelegrinoides</i>	eggs	9		SA	GB		B	C
1			<i>Falco peregrinus</i>	eggs	5		GL	DK		S	W
				live	22		SA	GB		B	U
					2		AE	DE		B	C
					1		AT	DE		P	C
					6		CA	ES		T	C
					2		SA	FR		P	C
					1		CA	GB		B	C
1			<i>Falco peregrinus pealei</i>	specimens	10		GL	DK		S	W
				live	1		CA	GB		P	C
					1		US	GB		P	C
1			<i>Falco rusticolus</i>	bodies	3		GL	DK		Q	W
				eggs	11		SA	GB		B	C
				live	2		US	BE		P	C
					2		CA	GB		B	C
					1		SA	GB		B	C
					3		SA	GB		P	C
					2		US	GB		B	C
				skins	1		SA	GB		B	C
					1		SA	GB	CA	B	C
1			<i>Crax blumenbachii</i>	live	2		BR	PT		T	W
1			<i>Crossoptilon mantchuricum</i>	live	4		US	GB	GB	P	C
1			<i>Polyplectron emphanum</i>	live	1		CH	FR		Z	C
					4		US	GB		P	C
1			<i>Tragopan blythii</i>	live	2		CA	NL		T	C
					2		CA	DE		B	C
					2		CA	NL		T	C
1			<i>Tragopan caboti</i>	live	9		CA	GB		B	C
1			<i>Grus japonensis</i>	live	1		SU	NL		T	C
1			<i>Grus leucogeranus</i>	live	1		SU	DE		Z	C
1			<i>Chlamydotis undulata</i>	meat	85		SA	DE		S	U
				other	336		SA	DE		S	C
1			<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	live	1		CH	BE		P	P
					8		CH	BE	BO	Z	C
					1		AT	DE	XX	T	C
					4		PH	GB		P	C
					1		US	GB		Z	W
					1		SE	NL	BO	T	C
					2		US	NL		T	C
1			<i>Ara glaucogularis</i>	live	4		US	NL		T	C
1			<i>Ara macao</i>	live	2		AT	FR	DE	Q	C
1			<i>Ara militaris</i>	live	2		CH	BE	XX	P	P
					2		US	GB		B	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Ara militaris</i>	live	10		US	GB		T	C
					7		US	NL		T	C
1			<i>Ara rubrogenys</i>	live	10		US	GB		B	C
					10		US	GB		T	C
1			<i>Cacatua moluccensis</i>	live	1		ID	BE		P	C
					1		US	DE		P	C
					1		US	DE	ID	P	
					1		NO	DK		P	
					1		CH	LU	ID	Q	
1			<i>Cyanopsitta spixii</i>	feathers	6		BR	NL		S	W
1			<i>Psittacula echo</i>	live	2		MU	GB		S	C
					1		SN	GB		P	I
1			<i>Psittacus erithacus princeps</i>	live	3		MA	ES	XX	Z	C
1			<i>Leucopsar rothschildi</i>	live	2		CH	DE			C
					4		US	GB			
1			<i>Cheloniidae spp.</i>	bodies	8		CY	FR			W
				carvings	18		JP	FR	XX		P
					1		AU	GB		T	P
					1		JP	GB		T	P
					1		JP	GB	US	T	P
					1		SE	GB	DE	T	P
					2		US	GB	FR	T	P
					32		US	GB	XX	T	P
1			<i>Chelonia mydas</i>	shells	2		KY	GB		P	C
					28		KY	GB		T	C
1			<i>Eretmochelys imbricata</i>	carvings	1		US	FR	XX		P
					1		CH	GB	XX	T	P
					2		US	GB	XX	T	P
				shells	1		US	GB		T	P
1			<i>Crocodylia spp.</i>	belts	82		SN	ES		T	U
				garments	150		SN	ES		T	U
				handbags	290		SN	ES		T	U
				pairs of shoes	50		SN	ES		T	U
1			<i>Crocodylus cataphractus</i>	skins	405		CG	FR			W
1			<i>Crocodylus niloticus</i>	bodies	1		AU	GB		P	P
				handbags	1		ZA	PT		W	W
				live	110		ZA	ES		T	C
					500		ZA	FR		T	C
					15		IL	IT		Z	C
				skins	318		ZA	DE		T	C
					1432		ZA	FR			C
					7		ZA	GB		T	W
					320		CH	IT	ZA	T	C
					597		ZA	IT		T	C
1			<i>Crocodylus porosus</i>	handbags	1		JP	FR	XX		P
				skins	106		SG	FR	MY		C
1			<i>Osteolaemus tetraspis</i>	live	1		JP	GB		B	C
1			<i>Sphenodon punctatus</i>	live	10		NZ	DE		Z	C
1			<i>Varanus komodoensis</i>	live	1		ID	DE		Z	C
1			<i>Acrantophis dumerili</i>	live	2		CH	DE		P	C
					2		CH	DE		T	C

Page 61

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Acrantophis dumerili</i>	live	4		US	GB		P	C
					2		CH	NL		T	C
1			<i>Python molurus</i>	live	5		CS	FR		Q	C
1			<i>Python molurus molurus</i>	live	2		AT	DE		P	C
1			<i>Pachypodium namaquanum</i>	live	20		ZA	DE		T	A
1			<i>Araucaria araucana</i>	live	3000		CL	BE		T	A
1			<i>Ariocarpus agavooides</i>	live	50		ZA	DE		T	A
					5		US	DK			A
				seeds	105		US	DE		T	A
1			<i>Ariocarpus scapharostrus</i>	live	20		ZA	DE		T	A
1			<i>Ariocarpus trigonus</i>	live	20		US	DE		P	A
					50		ZA	DE		T	A
1			<i>Astrophytum asterias</i>	seeds	20		US	DK			I
1			<i>Escobaria minima</i>	seeds	100		US	DE		T	A
1			<i>Escobaria sneedii</i>	live	20		US	DE		P	A
				seeds	120		US	DE		T	A
1			<i>Leuchtenbergia principis</i>	seeds	500		US	DE		T	A
					30000		US	NL		T	A
1			<i>Mammillaria pectinifera</i>	live	150		BR	DE		T	A
				seeds	40		US	DE		T	A
1			<i>Mammillaria plumosa</i>	live	1110		BR	DE		T	A
					20		MT	GB		T	A
1			<i>Mammillaria solisicoides</i>	seeds	40		US	DE		T	A
1			<i>Obregonia denegrii</i>	live	30		ZA	DE		T	A
					20		ZA	GB		T	A
1			<i>Pediocactus bradyi</i>	seeds	50		US	DE		T	A
				live	5		US	DE		P	A
1			<i>Pediocactus despainii</i>	seeds	5		US	DE		P	A
				live	10		US	DE		P	A
1			<i>Pediocactus knowltonii</i>	seeds	10		US	DE		T	A
				live	10		US	DK			A
1			<i>Pediocactus paradinei</i>	seeds	10		US	DE		T	A
1			<i>Pediocactus pebblesianus</i>	live	10		US	DK			A
				seeds	35		US	DE		T	A
1			<i>Pediocactus winkleri</i>	live	10		US	DE		P	A
				seeds	10		US	DE		T	A
1			<i>Pelecyphora aselliformis</i>	live	1		US	DK			A
				seeds	20		US	DE		T	A
1			<i>Pelecyphora strobiliformis</i>	live	50		ZA	DE		T	A
					20		US	DK			A
1			<i>Sclerocactus brevihamatus</i>	seeds	40		US	DE		T	A
				live	15		US	DE		P	A
				seeds	110		US	DE		T	A
					10		US	DK			I
1			<i>Sclerocactus erectocentrus</i>	seeds	40		US	DE		T	A
1			<i>Sclerocactus glaucus</i>	live	10		US	DE		P	A
				seeds	10		US	DE		T	A
1			<i>Sclerocactus mariposensis</i>	live	20		US	DE		P	A
				seeds	40		US	DE		T	A
1			<i>Sclerocactus mesae-verdae</i>	live	10		US	DK			A

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Sclerocactus papyracanthus</i>	live	30		US	DE		P	A
	1		<i>Sclerocactus pubispinus</i>	live	10		US	DE		P	A
				seeds	10		US	DE		T	A
1			<i>Strombocactus disciformis</i>	live	20		US	GB			A
					20		US	GB		P	A
				seeds	500		US	DE		T	A
1			<i>Turbinicarpus laui</i>	live	15		SE	DK			I
					20		US	DK			A
				seeds	20		US	DE		T	A
1			<i>Turbinicarpus lophophorooides</i>	live	10		SE	DK			I
					10		US	DK			A
				seeds	10		US	DE		T	A
1			<i>Turbinicarpus pseudopectinatus</i>	seeds	40		US	DE		T	A
1			<i>Turbinicarpus schmiedickeanus</i>	seeds	40		US	DE		T	A
1			<i>Turbinicarpus valdezianus</i>	seeds	40		US	DE		T	A
1			<i>Saussurea lappa</i>	live	15720		TN	FR		T	A
1			<i>Cattleya trianae</i>	live	50		BR	DE		T	A
					20		CO	DE		T	A
1			<i>Laelia jongheana</i>	live	1		BR	DE		P	A
1			<i>Laelia lobata</i>	live	1		BR	DE		P	A
1			<i>Paphiopedilum spp.</i>	flowers	24		NZ	PT		T	A
				live	2169		AT	DE		T	A
					10		CO	DE		T	A
					6		US	DE		P	A
					402		US	DE		T	A
					1		US	DK			A
					2		US	FR		Q	A
					50		AU	GB		T	A
					110		US	GB		T	A
					500		US	GB		B	A
					300		CS	NL		T	A
1			<i>Paphiopedilum acmodontum</i>	live	203		US	GB			A
1			<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	live	3		AT	DE		T	A
1			<i>Paphiopedilum lowii</i>	live	5		AT	DE		T	A
1			<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	live	100		US	DE		T	A
					12		US	DK			A
1			<i>Paphiopedilum sukhakulii</i>	live	36		AT	DE		T	A
					20		US	DE		T	A
1			<i>Paphiopedilum victoria-regina</i>	live	1		US	BE			A
					4		AT	DE		T	A
1			<i>Paphiopedilum wardii</i>	live	35		AT	DE		T	A
1			<i>Phragmipedium spp.</i>	live	2		EC	DE		S	
					11		US	DE		T	A
1			<i>Phragmipedium besseae</i>	live	1		US	BE			A
					6		CO	DE		T	A
					4		EC	DE		S	
1			<i>Phragmipedium lindenii</i>	live	19		CO	DE		T	A
1			<i>Phragmipedium longifolium</i>	live	24		CO	DE		T	A
1			<i>Phragmipedium pearcii</i>	live	1		US	BE			A
1			<i>Phragmipedium schlimii</i>	live	55		CO	DE		T	A
1			<i>Phragmipedium wallisii</i>	live	20		CO	DE		T	A

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	1		<i>Vanda coerulea</i>	live	1		TH	DK			A
					100		TH	GB		B	A
1			<i>Stangeria eriopus</i>	live	1		ZA	GB		P	A
1			<i>Ceratozamia kuesteriana</i>	live	2		ZA	DE		T	A
1			<i>Ceratozamia mexicana</i>	live	2		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos</i> spp.	live	90		ZA	FR		T	A
					20		AU	NL		T	A
1			<i>Encephalartos altensteinii</i>	live	110		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos caffer</i>	live	3		ZA	DE		T	A
					1		ZA	GB		P	A
1			<i>Encephalartos cycadifolius</i>	live	2		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos ferox</i>	live	81		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos friderici-guilielmi</i>	live	101		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos ghellinckii</i>	live	2		ZA	DE		T	A
					3		ZA	GB		P	A
1			<i>Encephalartos horridus</i>	live	100		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos lehmannii</i>	live	2		ZA	DE		T	A
					2		ZA	GB		P	A
1			<i>Encephalartos longifolius</i>	live	3		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos natalensis</i>	live	1		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos paucidentatus</i>	live	2		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos princeps</i>	live	74		ZA	DE		T	A
1			<i>Encephalartos trispinosus</i>	live	225		ZA	DE		T	A
					1		ZA	GB		P	A
1			<i>Encephalartos villosus</i>	live	1		ZA	DE		T	A
2			<i>Phalanger maculatus</i>	bones	20		ID	GB		S	W
2			<i>Phalanger orientalis</i>	bones	20		ID	GB		S	W
2	C2		<i>Callithrix argentata</i>	live	2		PL	GB		B	C
2	C2		<i>Callithrix jacchus</i>	live	2		CH	DE		P	C
					5		CH	DE		Z	C
					13		CH	DE		S	C
					1		CH	DE	XX	S	C
					4		ZA	GB		B	C
					46		BR	NL		T	C
					1		CH	NL		T	C
2	C2		<i>Callithrix jacchus penicillata</i>	live	4		BR	NL		T	C
2	C2		<i>Cebuella pygmaea</i>	live	2		CH	DK		Z	C
					2		SE	DK		Z	C
					6		CH	NL		T	C
2	C2		<i>Leontopithecus rosalia chrysomelas</i>	live	1		CO	DE		T	C
2	C2		<i>Saguinus imperator</i>	live	1		FI	FR		Z	C
					2		AU	NL		Z	C
2	C2		<i>Saguinus midas</i>	live	10		GY	GB		T	W
2	C2		<i>Cebus apella</i>	live	16		CA	FR	AR	S	C
					25		GY	GB		T	W
2	C2		<i>Lagothrix lagothricha</i>	live	1		AT	DE		Z	P
2	C2		<i>Saimiri sciureus</i>	live	24		US	DE	PE	S	C
					100		GY	GB	GY	T	W
					1		US	GB	PE	S	W
					19		US	GB	PE	T	W
2	C2		<i>Cercocebus albigena aterrimus</i>	live	6		CA	DE		T	C

Page 64

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Cercocebus galeritus</i>	live	3		CS	DE	BE	T	C
					3		HU	DE	NL	T	C
2	C2	<i>Cercocebus torquatus</i>	live		1		AT	DE	XX	Z	P
					2		US	GB		B	C
2	C2	<i>Cercopithecus aethiops</i>	live		459		BB	BE		M	
					50		BB	FR		S	
					36		US	IT		M	C
					8		ZA	IT		M	C
					4		CH	NL		C	
					2		CH	NL	XX	U	
					1		AO	PT		W	
					50		TZ	PT		W	
				specimens	1	g	US	DE		S	C
					1		US	GB		S	C
				trophies	8		ZW	ES		H	W
2	C2	<i>Cercopithecus erythrotis</i>	live		1		CM	FR		S	W
2	C2	<i>Cercopithecus hamlyni</i>	live		1		US	FR		Z	W
2	C2	<i>Cercopithecus nictitans</i>	live		2		CM	FR		S	W
					1		CH	NL	XX	U	
2	C2	<i>Cercopithecus petaurista</i>	live		19		GH	GB		T	W
2	C2	<i>Cercopithecus talapoin</i>	live		1		CM	FR		S	W
2	C2	<i>Colobus guereza</i>	live		1		CH	FR		Z	C
2	C2	<i>Colobus polykomos</i>	live		1		CH	FR	KE	Z	C
2	C2	<i>Erythrocebus patas</i>	skin pieces		80		US	FR		Z	C
			live		2		SN	FR		T	W
					2		TG	FR		S	W
					6		TG	FR		S	W
					20		US	FR	SN	S	W
2	C2	<i>Macaca arctoides</i>	live		5		DD	NL		T	C
2	C2	<i>Macaca fascicularis</i>	live		1		AE	BE	HK	P	
					155		ID	BE		M	
					50		ID	DE		S	
					1		PH	ES		P	
					327		ID	FR		S	
					331		MU	FR		S	
					194		PH	FR		S	
					50		VN	FR		S	
					35		CN	GB		S	
					311		ID	GB		S	
					85		MU	GB		S	
					96		PH	GB		B	
					110		PH	GB		T	
					205		PH	GB		T	
					441		PH	GB		S	
					450		PH	GB		S	
					6		US	GB		S	
					290		PH	IT		M	
					2		CH	NL		Z	
					393		ID	NL		T	
					69		MU	NL		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	Macaca fuscata	live	4		JP	PT		Z	C
	2	C2	Macaca mulatta	live	5		CS	BE		Q	
					101		CN	DE		S	C
					60		SU	DE		S	C
					35		US	DE		S	C
					84		CN	FR		S	C
					120		CN	FR		S	
					2		CS	FR		Q	C
					228		US	FR	CN	S	C
					12		US	FR		S	W
					12		CN	GB		T	C
					28		CN	GB		S	W
					10		PL	IT		Z	C
					3		CH	NL	SE		C
					15		CN	NL		T	C
2	C2	Macaca nemestrina	live		4		US	DE		S	C
					4		US	ES	ID	S	W
					3		SU	FR		Q	C
					3		US	GB	ID	B	W
2	C2	Macaca sylvanus	specimens		26		US	FR		P	C
2	C2	Papio hamadryas	live		2		MA	ES	XX	H	I
			bodies		1		ZW	DE		H	
					1		ZA	DK		P	
					6		SU	NL		T	
			skins		2		NA	DE		H	
					2		ZW	DE		H	
					1		ZW	DK		P	
			skulls		28		NA	DE		H	
					1		TZ	DE		H	
					1		ZA	DE		H	
					1		ZM	DE		H	
					4		ZW	DE		H	
			trophies		2		ZW	DK		P	
					7		NA	DE		H	
					2		ZW	DE		H	
					2		CM	DK		P	
2	C2	Papio hamadryas anubis	bodies		240		US	DE	ET	S	
			live		20		KE	FR		S	
					40		US	FR	ET	S	W
					34		US	FR	KE	S	
					14		US	GB	ET	S	W
					30		US	GB	ET	T	W
			skulls		1		NA	DE		H	
					1		TZ	DE		H	
					1		TZ	LU		H	
			trophies		1		ET	ES		H	
					1		ET	ES		H	W
					6		TZ	ES		H	W
					2		ET	FR			
					1		ZW	GB		P	W
2	C2	Papio hamadryas cynocephalus	trophies		2		TZ	ES		H	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Papio hamadryas cynocephalus</i>	trophies	3		TZ	FR			W
					1		ZM	FR			W
2	C2	<i>Papio hamadryas papio</i>	live	1			CS	BE	Q		
				50			SN	FR	S		W
				12			SN	PT	T		W
2	C2	<i>Papio hamadryas ursinus</i>	live	80			ZA	FR	S		W
				8			ZA	IT	M		C
			skulls	1			NA	FR			W
				1			ZW	FR			W
				1			BW	GB	S		
				1			ZW	LU	H		
			trophies	1			NA	BE	H		
				1			ZA	BE	H		
				1			NA	ES	H		W
				3			ZA	ES	H		W
				12			ZW	ES	H		W
				1			ZW	FR	P		W
				2			ZA	GB	P		W
				4			ZW	GB	P		W
2	C2	<i>Presbytis obscura</i>	live	1			CH	NL	Z		C
2	C1	CETACEA spp.	carvings	22			CA	FR			P
2	C1	<i>Delphinapterus leucas</i>	teeth	6			CA	FR			P
			bones	3			GL	DK	P		W
			carvings	15			GL	DK	P		W
			meat	706	kg		GL	DK			W
2	C1	<i>Monodon monoceros</i>	bones	1			GL	DK	P		W
			carvings	23			GL	DK	P		W
				30			GL	DK	T		W
				159			GL	DK	P		W
			ivory scraps	2			GL	DK	P		W
				3			GL	DK	P		W
			teeth	1			GL	DK	P		W
			tusks	1			CA	DK	T		W
				1			GL	DK	P		P
				6			GL	DK	P		W
				54			GL	DK	P		W
				60			GL	DK	P		W
				119			GL	DK	T		W
2	C1	<i>Globicephala melaena</i>	meat	450	kg		FO	DK	P		W
			specimens	6			FO	DK	S		W
				50			FO	DK	US	S	W
				150			US	DK	S	S	W
2	C1	<i>Orcaella brevirostris</i>	specimens	0			TH	DK	S		W
2	C1	<i>Orcinus orca</i>	bodies	1			IS	DE	S		
2	C1	<i>Tursiops truncatus</i>	live	2			CR	DE	CU	Z	
2	C1	<i>Phocoena phocoena</i>	specimens	100			CA	DK	S		W
2	C1	<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	bones	15			US	DK	S		W
				3			GL	DK	P		W
				54			GL	DK	P		W
			carvings	4			GL	DK	P		W
				26			GL	DK	P		W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C1	<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	meat	2	kg	GL	DK		P	W
					199	kg	GL	DK			W
					1349	kg	GL	DK			W
2	C2		<i>Canis lupus</i>	garments	1		CA	DE		H	
				live	71		HU	FR	MN	Z	C
					2		CA	GB		B	C
				skins	9		CA	DE		H	
					15		CA	DE		T	
					1		FI	DE		E	
					12		SU	DE		T	
					1		US	DE		H	
					250		FI	DK	MN	T	W
					11		CA	FR			W
					1		CA	GB		P	W
					2		CA	GB		P	W
					1		US	GB		P	U
					2		CA	IT		T	
				skin pieces	1		CA	DE		H	
				trophies	1		CA	DE		P	
					3		CA	DE		H	
					3		CA	ES		H	
					14		CA	FR			W
					1		BG	GR		P	W
					2		SU	IT		E	W
2	C2		<i>Chrysocyon brachyurus</i>	live	2		CS	DE		Z	C
2			<i>Dusicyon culpaeus</i>	garments	10		AR	DE		T	
					4		PE	ES		T	W
2			<i>Dusicyon griseus</i>	skins	124		AR	ES		T	W
				garments	2025		AR	DE		T	
					26		AR	ES		T	I
					750		AR	ES		T	W
				plates	145		AR	DE		T	
					82		CH	IT	AR	T	W
				skins	11780		AR	DE		T	
					277	sides	AR	DE		T	
					43		AR	ES		T	W
					1500		AR	IT		T	W
					3000		CH	IT	AR	T	W
2			<i>Vulpes zerda</i>	skin scraps	7	kg	AR	IT		T	W
				live	22		EG	BE		T	
					1		CH	DE		P	C
					20		EG	DE		T	C
					2		IL	DE		Z	C
2			<i>Ursus arctos</i>	bodies	100	kg	CA	DE		P	
					3		US	DE		P	
					1		SE	DK		Q	
				horn scraps	20		US	DE		H	
				live	4		CS	BE		Q	
					8		PL	BE		T	
					2		CH	DE		Z	C
					2		AT	FR		Q	C

Page 68

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Ursus arctos</i>	live	6		CS	FR		Q	C
					2		SU	FR		Q	
				skins	2		CA	DE		H	
					2		CA	DE		P	
					2		CA	DE		T	
					2		US	DE		H	
					4		US	DE		P	
					1		FI	FR			
					1		SU	IT			
					1		US	NL		T	
					1		US	NL		T	
				skulls	1		CA	DE		P	
					1		CA	DE		T	
					2		CA	DE		H	
					1		US	DE		P	
					4		US	DE		H	
				trophies	1		CA	DE		P	
					9		CA	DE		H	
					6		US	DE		P	
					7		US	DE		H	
					1		CA	DK		P	
					2		CA	ES		R	
					2		RO	ES		H	
					4		SU	ES		H	
					4		US	ES		H	
					6		BG	FR		W	
					5		CA	FR		W	
					1		RO	FR		W	
					1		SU	FR		W	
					2		US	FR		W	
					1		SU	GB		W	
					1		US	GB		W	
					1		US	GB		W	
					1		BG	GR		W	
				bones	1		CA	IT			
				carvings	1		CA	DE		H	
					1		GL	DK		P	
					2		GL	DK		T	
				claws	1		GL	DK			
					25		GL	DK		P	
				garments	1		GL	DK		P	
				live	1		AT	BE	Z	W	
					9		SU	BE	Q	C	
					1		US	DE	T		
					1		CA	FR		C	
					4		SU	FR		W	
					5		SU	FR		W	
				skins	1		CA	PT	Z	C	
					3		CA	DE	H		
					1		GL	DE	H		
					1		GL	DK	P	W	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Ursus maritimus</i>	skins	38		GL	DK		P	W
					38		GL	DK		T	W
					6		CA	FR			W
					2		GL	FR			W
			skin pieces	1	kg		NO	DE	CA	T	
				2			GL	DK			W
				9			GL	DK		P	W
				20			NO	DK	CA	T	W
				35			NO	GB	CA	T	W
			skulls	1			GL	DK		T	W
				21			GL	DK		P	W
			teeth	35			GL	DK		H	W
			trophies	5			CA	DE			W
				3			GL	DK		P	W
				7			GL	DK		H	W
				5			CA	ES			W
				1			CA	FR			W
				4			CA	IT		H	W
2	C2		<i>Ailurus fulgens</i>	live	1		AU	BE		Z	C
					1		AU	DE		Z	C
					2		SE	NL		T	W
2			<i>Conepatus humboldtii</i>	garments	13		AR	ES		T	W
			skins	530			AR	ES		T	W
				400			CH	IT	AR	T	W
2			<i>Lutra canadensis</i>	live	1		CA	DE	US	Z	C
				2			CA	GB		B	W
			skins	3			CA	DE		P	
				28			CA	DE		T	
				102			CA	ES		T	W
				90			CA	IT		T	U
				607			CA	IT		T	W
				263			CH	IT	CA	T	U
2			<i>Felidae spp.</i>	trophies	5		CA	FR		T	I
2	C2		<i>Felis canadensis</i>	handbags	2		SN	ES			
			garments	1			US	DE		P	
			skins	2			CA	DE		H	
				90			CA	DE		T	
				21			US	DE		T	W
				12			FI	DK	US	T	
				2			XX	DK	CA	T	W
				1			CA	GB			
				157			CA	GR		T	
				972			CA	IT		T	U
				1308			CA	IT	CA	T	W
				164			CH	IT		T	W
				53			US	IT		T	W
				379			US	IT	CA	T	W
2	C2		<i>Felis caracal</i>	trophies	5		CA	FR			
			bodies	1			NA	DE		P	
			skins	1			NA	DE		H	
				1			ZW	NL		P	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Felis caracal</i>	skulls	1		ZA	DE		H	
				trophies	2		ZA	ES		H	
					4		NA	GB		P	W
2	C2		<i>Felis chaus</i>	live	7		CS	NL		T	C
2	C2		<i>Felis concolor</i>	bodies	1		AR	DE		H	
				live	1		CH	ES		Q	C
					1		CH	FR		Q	C
					1		CS	FR		Q	C
					3		CS	NL		Q	C
				skins	5		AR	DE		H	
					3		US	DE		T	
				specimens	4	ml	US	DE		S	
				trophies	2		CA	DE		H	
					1		US	DE		H	
					1		CA	ES	US	H	
					1		US	GB		P	W
2	C2		<i>Felis lynx</i>	live	4		CS	FR		N	
				skins	1		AT	DE		P	C
					1		FI	DE		E	
					2		SU	DE		P	
					531		US	DE		T	
					270		SU	ES		T	
					2		SU	IT		H	
					110		SU	IT		T	
					657		SU	IT		T	
					54		SU	IT	MN	T	
				skins	3		CA	DE		T	
2	C2		<i>Felis rufa</i>	bodies	1		CA	DE		P	
				garments	2		CA	DE		T	
					1		US	ES		P	
				skins	9		CA	DE		T	
					972		US	DE		T	
					432		US	DK		T	
					253		US	ES		T	
					88		US	FR		W	
					129		CA	IT		T	
					292		CA	IT		T	
					25		CA	IT	US	U	
					1482		US	IT		W	
2	C2		<i>Felis serval</i>	live	4		US	GB		B	C
				skins	1		ET	FR		H	
				trophies	1		ET	BE		H	
					1		TZ	DE		H	
					1		ET	ES		H	
2	C2		<i>Felis silvestris</i>	live	3		CH	DE		N	
					3		CH	DE		N	C
					4		CS	DE		N	C
					2		CS	IT		Z	C
				trophies	1		ET	BE		H	
2	C2		<i>Felis silvestris libyca</i>	bodies	1		NA	DE		H	
				live	180		BR	DE		T	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Felis silvestris libyca</i>	skulls	1		NA	DE		H	
				trophies	1		ZA	DE		H	
					1		ET	ES		H	
2	C2		<i>Panthera leo</i>	bones	2		ZW	DE		H	
				claws	2		ZA	PT		T	
				feet	3		CH	FR	KE	P	
				live	6		CH	DE		Q	
					1		CS	DE		Q	
					4		CH	ES		Q	
					3		CH	FR		Q	
					8		CS	FR		Q	
					1		NE	FR		Z	
				plates	1		ZA	DE		H	
				skins	1		BF	DE		H	
					4		NA	DE		H	
					12		TZ	DE		H	
					5		ZA	DE		H	
					4		ZW	DE		H	
					1		BW	DK		P	
					1		TZ	ES	KE	H	
					1		CH	FR		W	
					4		CM	IT		P	
					1		TZ	IT		H	
					2		ZA	PT		T	
				skulls	12		TZ	DE		H	
					4		ZA	DE		H	
					4		ZW	DE		H	
					1		BW	DK		P	
				teeth	18		ZA	PT		T	
				trophies	2		CF	BE		H	
					4		TZ	BE		H	
					10		BW	DE		H	
					5		NA	DE		H	
					19		TZ	DE		H	
					6		ZA	DE		H	
					2		ZM	DE		H	
					11		ZW	DE		H	
					2		BW	ES		H	
					2		CM	ES		H	
					1		NA	ES		H	
					48		TZ	ES		H	
					18		ZA	ES		H	
					13		ZM	ES		H	
					11		ZW	ES		H	
					17		CF	FR	KE	W	
					1		CH	FR		P	
					5		CM	FR		W	
					16		TZ	FR		W	
					3		ZA	FR		W	
					2		ZM	FR		W	
					1		ZW	FR		W	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Panthera leo</i>	trophies	1		TZ	GB		P	W
					1		ZA	GB		P	U
					2		ZW	GB		P	U
					2		ZA	GR		P	
					1		BW	IT		H	W
					1		CF	IT		H	W
					2		TZ	IT		H	W
					1		ZA	IT	ZM	H	W
					3		ZM	IT		H	W
					1		ZW	IT		H	W
					2		ZA	LU		H	
					1		ZM	LU		H	
2			<i>Arctocephalus gazella</i>	bones	40		FK	GB		S	W
				specimens	428		FK	GB		S	W
2			<i>Arctocephalus pusillus</i>	live	2		ZA	DE		Z	C
					15		ZA	IT		Z	W
					4		ZA	PT		T	
				skins	1000		ZA	GB		S	
				skulls	1		ZA	GB		S	W
2	C1		<i>Mirounga leonina</i>	skeletons	1		FK	GB		S	W
				skulls	1		FK	GB		S	W
				specimens	75		FK	GB		S	W
					520	ml	FK	GB		S	W
2			<i>Equus zebra hartmannae</i>	teeth	52		FK	GB		S	W
				bodies	1		NA	DE		H	
				feet	15		NA	DE		H	
				live	3		CS	IT		T	C
				skins	80		NA	DE		H	
					1		ZA	DE		H	
					1		ZA	DE		H	C
					8		NA	FR			
					1		NA	IT		H	W
				skin pieces	2		ZA	IT		H	W
				trophies	1		NA	DE		H	
					1		ZA	BE		H	
					4		NA	DE		H	
					5		NA	FR			W
					2		NA	GB		P	W
					1		ZA	GB		P	U
2	C1		<i>Tapirus terrestris</i>	live	1		CA	ES		Z	C
					1		CH	ES		Z	
2			<i>Tayassu spp.</i>	skins	25206		PE	DE		T	
					76	kg	PE	DE		T	
				skin pieces	390		PE	DE		T	
2			<i>Tayassu tajacu</i>	skins	16039		AR	DE		T	
					43168		PE	DE		T	
					500		AR	ES		T	W
					812		US	ES	AR	T	W
					4143		AR	FR			W
					186		US	FR	AR		W
					100		PE	IT		T	U

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Tayassu tajacu</i>	skins	216		US	IT	AR	T	W
					120		AR	PT		T	W
					933		US	PT	AR	T	W
				skin pieces	3606		PE	DE		T	
					36	kg	PE	DE		T	
2	C2		<i>Choeropsis liberiensis</i>	live	1		CS	DE		T	C
					1		CS	DK		Z	C
					1		CH	FR		Z	C
2			<i>Lama guanicoe</i>	garments	146		AR	DE		T	
					121		AR	ES		T	W
				live	12		CS	BE		T	C
					1		AT	DE	DE	Q	
				plates	20		AR	FR		C	
					140		AR	FR		W	
					34		CH	IT	AR	T	W
				skins	460		AR	DE		T	
					340		AR	ES		T	W
					540		AR	FR		T	W
					6		CH	GB	AR	T	U
					81		AR	IT		T	W
2			<i>Moschus moschiferus</i>	musk	15	kg	SU	FR			
2			<i>Ammotragus lervia</i>	live	4		CH	ES		T	C
				skins	1		ZA	DE		H	
				skulls	1		ZA	DE		H	
				trophies	1		US	BE		H	
					4		ZA	ES		H	C
					2		CH	FR	US		C
					12		US	FR		C	
					1		US	GB		P	C
2			<i>Bos mutus</i>	live	20		HN	DE		T	C
2	C1		<i>Capra falconeri</i>	live	5		CS	DE		Z	C
2			<i>Cephalophus spp.</i>	trophies	10		CF	FR			W
					4		CM	FR			W
					2		ZM	FR			W
2			<i>Cephalophus dorsalis</i>	skins	1		CM	DE		H	
2			<i>Cephalophus monticola</i>	trophies	10		CM	ES		H	W
				trophies	1		CF	BE		H	
					2		ZA	BE		H	
					1		ZA	DK		P	W
					2		ZA	IT		H	W
2			<i>Cephalophus sylvicultor</i>	skins	1		CM	DE		H	
				trophies	2		CM	ES		H	
					1		ZA	GR		P	
2			<i>Damaliscus dorcas</i>	trophies	1		ZA	PT		Z	W
2			<i>Damaliscus dorcas dorcas</i>	live	4		ZA	FR			
2			<i>Hippotragus equinus</i>	bodies	1		BF	FR			W
				horns	2		CM	DE		H	
					1		NA	DE		H	
				skins	2		CM	DE		H	
					4		TZ	DE		H	
					3		US	DE	BF	P	
					1		ZA	DE		H	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Hippotragus equinus</i>	skins	8		CM	IT		H	W
				skulls	3		TZ	DE		H	
					3		US	DE	BF	P	
					1		ZM	DE		H	
				trophies	6		CF	BE		H	
					4		CM	DE		H	
					7		NA	DE		H	
					9		TZ	DE		H	
					3		CM	DK		P	
					2		CF	ES		H	
					2		CM	ES		H	
					9		TZ	ES		H	
					8		ZM	ES		H	
					8		BF	FR		W	
					1		BJ	FR		W	
					20		CF	FR		W	
					2		CH	FR	KE	P	
					1		CH	FR	XX	P	
					17		CM	FR		W	
					2		TZ	GB		W	
					2		CF	IT		W	
					2		TZ	IT		W	
					1		ZM	IT		W	
2			<i>Kobus leche</i>	feet	4		ZA	FR			
				garments	1		ZM	DE		H	
				horns	3		BW	DE		H	
				live	5		BR	DE		T	
					10		CS	FR		Z	
					14		MA	FR		T	
				skins	1		BW	DE		H	
					1		ZA	DE		H	
				skin pieces	1		BW	DK		P	
				skulls	3		BW	DE		H	
					1		NA	DE		H	
					1		ZA	DE		H	
					4		ZM	DE		H	
					3		BW	DK		P	
				trophies	1		ZA	BE		H	
					33		BW	DE		H	
					7		NA	DE		H	
					1		ZA	DE		H	
					4		ZM	DE		H	
					1		BW	DK		P	
					2		ZA	DK		P	
					1		BW	ES		H	
					8		BW	ES		H	
					1		NA	ES		H	
					2		NA	ES	BW	H	
					2		ZA	ES		H	
					34		ZM	ES		H	
					5		BW	FR		W	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Kobus leche</i>	trophies	15		ZM	FR			W
					6		BW	GB		P	W
					1		ZM	GB		P	W
					1		ZA	GR		P	
					1		BW	IT		H	W
2			<i>Kobus leche kafuensis</i>	trophies	1		ZM	LU		H	
2			<i>Kobus leche smithemani</i>	trophies	1		ZM	IT		H	W
2	C2		<i>Ovis ammon</i>	skins	2		MN	DE		H	
					1		SU	DE		H	
				skulls	2		MN	DE		H	
				trophies	2		CN	DK		P	W
2			<i>Ovis canadensis</i>	trophies	4		SU	ES		H	W
2			<i>Rhea americana albescens</i>	live	2		AR	DE		P	C
				skins	100		AR	DE		T	
					11		AR	FR			W
					164		AR	IT		T	
2	C1		<i>Spheniscus demersus</i>	live	12		ZA	PT		Z	C
2			<i>Balaeniceps rex</i>	live	4		TZ	NL		T	W
2			<i>Phoenicopterus minor</i>	live	268		TZ	DE		T	
					10		TZ	DK		T	W
					140		TZ	FR		T	
					140		TZ	IT		T	W
2	C1		<i>Phoenicopterus ruber</i>	live	20		ZA	FR		T	C
2			<i>Phoenicopterus ruber roseus</i>	live	20		TZ	DK		T	W
					22		TZ	IT		Z	
					164		TZ	IT		T	W
2			<i>Sarkidiornis melanotos</i>	bodies	2		CM	FR			W
2	C1		<i>Accipiter badius</i>	live	4		SA	GB		B	C
2	C1		<i>Accipiter cooperii</i>	live	1		CA	GB		B	C
2	C1		<i>Accipiter gentilis</i>	live	1		CS	BE		P	C
					1		FI	DE		S	
					1		SA	ES	FR	P	C
2	C1		<i>Accipiter nisus</i>	bodies	1		AU	GB	GB	P	U
2	C1		<i>Aquila chrysaetos</i>	live	1		SU	FR		Q	C
2	C1		<i>Aquila rapax</i>	eggs	2		SU	GB		B	C
				live	4		SU	DE		Z	C
					1		SA	GB		B	C
					1		SU	GB		B	C
2	C1		<i>Buteo auguralis</i>	bodies	1		CM	FR			W
2	C1		<i>Buteo buteo</i>	live	20		PL	IT		Z	C
2	C1		<i>Buteo jamaicensis</i>	live	1		AT	DE		P	C
					6		CA	DE		B	C
					2		CA	GB		B	C
2	C1		<i>Buteo lagopus</i>	live	1		CS	DE		Z	C
2	C1		<i>Buteo rufofuscus</i>	live	2		ZA	BE		P	C
2	C1		<i>Circus spp.</i>	live	1		MA	ES		P	U
2	C1		<i>Gampsophyllum spp.</i>	live	3		US	GB		T	W
2	C1		<i>Gypaetus barbatus</i>	live	1		AT	FR		N	C
					2		AT	NL		B	C

Page 76

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C1	<i>Gyps fulvus</i>	live	1		AT	DE	DE	T	C
	2	C1	<i>Milvus migrans</i>	live	10		ZA	IT		Z	C
	2	C1	<i>Milvus milvus</i>	live	1		PL	FR		Q	C
					20		SE	GB		N	W
2	C1		<i>Parabuteo unicinctus</i>	live	2		CA	DE		P	C
					2		CA	DE		T	C
					3		US	DE		T	C
					4		CA	GB		P	C
					10		CA	GB		B	C
					5		ZA	GB		P	C
2	C1		<i>Falco biarmicus</i>	live	3		SA	GB		P	C
	2	C1	<i>Falco cherrug</i>	live	2		TR	GB		E	C
					5		AE	GB		B	U
2	C1		<i>Falco chicquera</i>	live	2		ZA	GB		B	C
2	C1		<i>Falco columbarius</i>	live	3		CA	GB		B	C
2	C1		<i>Falco concolor</i>	eggs	20		SA	GB		B	C
				live	3		SA	GB		B	C
				skins	1		SA	GB		B	C
2	C1		<i>Falco mexicanus</i>	eggs	11		SA	GB		B	C
2	C1		<i>Falco rupicoloides</i>	live	4		ZA	BE		P	C
2	C1		<i>Falco sparverius</i>	bodies	1		AN	NL		S	W
2	C1		<i>Argusianus argus</i>	live	4		MY	GB		S	C
2	C1		<i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i>	live	2		CS	NL		T	C
2	C1		<i>Polyplectron malacense</i>	live	8		MY	GB		S	C
2			<i>Balearica regulorum</i>	live	4		TZ	DE		Z	
					38		TZ	DE		T	
					50		TZ	GB		T	
					30		TZ	IT		Z	W
					70		TZ	IT		T	W
					121		TZ	NL		T	W
2			<i>Grus antigone</i>	live	1		US	DE		Z	C
					2		PL	GB		T	C
2			<i>Grus grus</i>	live	1		CH	BE		Z	C
2			<i>Grus paradisea</i>	live	1		CH	DE		Z	C
2			<i>Grus virgo</i>	live	4		ZA	GB		B	C
					4		ZA	NL		T	C
2				live	5		SU	DE		Z	C
					150		SU	FR		T	W
2			<i>Ardeotis kori</i>	live	6		TZ	NL		T	W
2			<i>Choriotis kori</i>	live	4		TZ	NL		T	W
2			<i>Eupodotis senegalensis</i>	live	50		TZ	NL		T	W
2	C2		<i>Gallicolumba luzonica</i>	live	20		PH	FR		T	C
					12		SG	GB		T	C
2			<i>PSITTACIFORMES</i> spp.	live	2		UY	ES	XX	P	U
					124		CH	FR	FR	T	C
2	C2		<i>Agapornis canus</i>	live	620		MG	FR		T	W
					500		MG	NL		T	W
2	C2		<i>Agapornis fischeri</i>	live	300		ZA	BE		T	
					2		AU	DE		P	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Agapornis fischeri</i>	live	39		CS	DE		T	C
					300		TZ	DE		T	
					1200		TW	ES		T	C
					650		TZ	GB		T	W
					50		TW	GR		T	
					400		TW	IT		T	C
					300		TZ	IT		T	W
					1350		TZ	NL		T	W
					525		TZ	PT		T	W
2	C2		<i>Agapornis lilianae</i>	live	6		ZW	GB			C
					100		ZW	GB		T	C
2	C2		<i>Agapornis nigrigenis</i>	live	5		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Agapornis personatus</i>	live	14		CH	BE		Z	C
					200		ZA	BE		T	
					60		CS	DE		T	C
					480		TW	ES		T	C
					50		ZW	GB		T	C
					80		CS	IT		T	C
					50		TW	IT		T	C
					60		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Agapornis pullarius</i>	live	171		TG	DE		T	
2	C2		<i>Agapornis roseicollis</i>	live	18		CH	BE		Z	C
					10		US	BE		T	
					574		ZA	BE		T	
					2		AU	DE		P	
					60		CS	DE		T	
					2		LY	DE		P	
					1		US	DE		P	
					2		US	DE	XX	P	
					300		ZA	DE		T	
					2700		CU	ES		T	
					130		TW	ES		T	
					2		SE	GB		P	
					350		ZW	GB		T	
					500		ZA	GR		T	
					80		CS	IT		T	C
					270		TW	IT		T	C
					1355		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Agapornis taranta</i>	live	5		CH	BE		Z	
2	C2		<i>Alisterus amboinensis</i>	live	100		ID	DE		T	
					20		SG	DE	ID	T	
					6		ID	DK		T	W
					10		ID	ES		T	W
					28		ID	FR		T	W
					25		ID	GB		T	W
					10		ID	IT		Z	W
					30		ID	IT		T	W
2	C2		<i>Alisterus chloropterus</i>	live	30		ID	DE		T	
					20		SG	DE	ID	T	
					10		ID	ES		T	W
					10		SG	FR	ID	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Alisterus chloropterus</i>	live	20		ID	GB		T	W
	2	C2	<i>Alisterus scapularis</i>	live	2		CH	FR		Z	C
					2		NZ	GB		T	C
2	C2		<i>Amazona aestiva</i>	live	3318		AR	DE		T	
					2		US	DE	AR	P	
					70		AR	DK		T	W
					1		SE	DK	XX	P	W
					104		AR	ES		Z	W
					2764		AR	ES		T	W
					1133		AR	FR		T	W
					200		AR	GB		T	W
					2		SA	GB	XX	P	U
					11		ZA	GB	AR	P	C
					1749		AR	IT		T	W
					1		AN	NL	XX	P	P
					1		AR	NL		T	W
					435		AR	PT		T	W
2	C2		<i>Amazona albifrons</i>	live	10		NI	BE		T	
					50		NI	DE		T	
					70		NI	GB		T	W
2	C2		<i>Amazona amazonica</i>	live	45		GY	BE		T	
					1		SR	BE		P	
					168		SR	BE		T	
					1347		GY	DE		T	
					684		SR	DE		T	
					88		GY	DK		T	
					1818		GY	GB		T	W
					1		PK	GB		P	W
					1		TT	GB		T	C
					200		GY	IT		T	U
					700		GY	IT		T	W
					1		GY	NL		P	W
					935		GY	NL		T	W
					107		SR	NL		P	W
					828		SR	NL		T	W
					290		GY	PT		T	W
2	C2		<i>Amazona europalliata</i>	live	51		NI	DE		T	
					10		NI	DK		T	W
					70		NI	GB		T	W
					3		US	GB		P	C
2	C2		<i>Amazona autumnalis</i>	live	100		NI	BE		T	
					345		NI	DE		T	
					50		NI	DK		T	W
					1		EC	GB		P	U
					153		GY	GB		T	W
					130		NI	GB		T	W
2	C2		<i>Amazona dufresniana</i>	live	8		SR	NL		T	W
2	C2		<i>Amazona farinosa</i>	live	84		GY	DE		T	
					125		NI	DE		T	
					15		GY	DK		T	W
					110		GY	IT		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Amazona farinosa</i>	live	150		GY	NL		T	W
					3		SR	NL		P	W
					28		SR	NL		T	W
					44		GY	PT		T	W
2	C2		<i>Amazona finschi</i>	live	1		BF	DE	XX	P	P
2	C2		<i>Amazona ochrocephala</i>	live	15		GY	BE		T	
					87		GY	DE		T	
					4		SR	DE		T	
					2		US	DE		P	
					1		US	DE	PA	P	
					10		GY	DK		T	
					130		GY	GB		T	
					2		SE	GB		P	
					75		GY	IT		T	
					200		GY	IT		Z	
					68		GY	NL		T	
					26		SR	NL		T	
					35		GY	PT		T	
2	C2		<i>Amazona oratrix</i>	live	1		CH	BE		T	
					1		SE	GB		P	U
					1		US	GB		P	U
					1		ZA	GB	AR	P	C
2	C2		<i>Amazona ventralis</i>	live	6		DO	DE		B	C
					2		US	GB		B	C
					2		US	GB		S	C
2	C2		<i>Amazona viridigenalis</i>	live	1		US	DE		P	C
2	C2		<i>Aprosmictus jonquillaceus</i>	live	4		SG	ES	ID	T	W
					20		SG	NL	ID	T	W
2	C2		<i>Ara ararauna</i>	live	30		GY	BE		T	
					20		SR	BE		T	
					1		US	BE		P	
					117		BR	DE		P	
					103		GY	DE		T	C
					62		PH	DE		T	
					1		SR	DE		T	
					4		US	DE		P	C
					4		SG	ES	GY	T	W
					182		AT	FR	NL	Q	C
					1		GY	GB		T	W
					2		KW	GB		P	C
					2		KW	GB		P	U
					1		SE	GB	GB	P	C
					14		SG	GB	GY	T	W
					20		US	GB		B	C
					7		ZA	GB	GB	P	C
					4		ZA	GB	SG	P	C
					1		ZR	GB	ZA	P	C
					10		GY	GR		P	
					59		GY	IT		T	W
					10		US	IT	GY	T	U

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Ara ararauna</i>	live	142		GY	NL		T	W
					12		SR	NL		P	W
					266		SR	NL		T	W
					20		GY	PT		T	W
2	C2	<i>Ara chloropterus</i>		live	2		CH	BE	BO	P	P
					30		GY	BE		T	
					1		SR	BE		P	
					134		GY	DE		T	
					28		PH	DE		T	C
					9		SR	DE		T	
					1		US	DE		P	C
					1		AT	FR	NL	Q	C
					1		PL	FR		Q	C
					202		GY	GB		T	W
					1		SE	GB		P	P
					4		SG	GB	GY	T	W
					2		ZA	GB	SG	P	C
					60		GY	IT		T	W
					25		SG	IT	GY	T	W
					2		US	IT	GY	T	U
					160		GY	NL		T	W
					3		SR	NL		P	W
					61		SR	NL		T	W
					25		GY	PT		T	W
2	C2	<i>Ara manilata</i>		live	29		SR	BE		T	
					69		GY	DE		T	
					60		SR	DE		T	
					10		GY	DK		T	W
					215		GY	GB		T	W
					10		GY	GR		P	
					48		GY	NL		T	
					148		SR	NL		T	W
					4		GY	PT		T	W
2	C2	<i>Ara nobilis</i>		live	10		SR	BE		T	
					104		GY	DE		T	
					260		GY	GB		T	
					10		GY	GR		P	
					37		GY	NL		T	W
					4		SR	NL		T	W
					6		GY	PT		T	W
2	C2	<i>Ara severa</i>		live	29		SR	DE		T	
					8		US	GB		B	C
					2		SR	NL		P	W
					43		SR	NL		T	W
					1		US	NL		P	C
2	C2	<i>Aratinga acuticaudata</i>		live	1613		AR	ES		T	W
					100		AR	FR		T	W
					300		AR	GB		T	
					1		US	GB		P	C
					200		AR	IT		T	W
					171		AR	PT		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Aratinga aurea</i>	live	18		SR	NL		T	W
	2	C2	<i>Aratinga auricapilla</i>	live	30		ZA	PT		T	C
	2	C2	<i>Aratinga canicularis</i>	live	1		CH	BE		Z	C
	2	C2	<i>Aratinga erythrogenys</i>	live	260		PE	DE		T	
					193		PE	ES		T	W
					1		PE	GB		P	U
					200		PE	GB		T	W
					150		PE	IT		Z	W
2	C2		<i>Aratinga holochlora</i>	live	10		NI	DK		T	
2	C2		<i>Aratinga jandaya</i>	live	1		US	BE		P	
2	C2		<i>Aratinga leucophthalmus</i>	live	105		SR	DE		T	
					370		AR	ES		T	W
					150		AR	GB		T	C
					45		AR	IT		T	W
					12		SR	NL		T	W
					109		AR	PT		T	W
2	C2		<i>Aratinga mitrata</i>	live	200		AR	DE		T	
					2088		AR	ES		T	W
					226		AR	FR		T	W
					50		AR	GB		T	W
					1		CA	GB		P	U
					180		AR	PT		T	W
2	C2		<i>Aratinga pertinax</i>	live	50		SR	BE		T	
					192		SR	DE		T	
					3		SR	NL		P	
					277		SR	NL		T	W
2	C2		<i>Aratinga solstitialis</i>	live	25		ZA	BE		T	C
					130		PH	DE		T	C
					4		SG	ES	PH	T	C
					30		ZA	GB		T	C
					1		CN	NL	NL	T	C
2	C2		<i>Aratinga wagleri</i>	live	307		PE	ES		T	W
					100		PE	GB		T	W
2	C2		<i>Bolborhynchus aymara</i>	live	5		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Bolborhynchus lineola</i>	live	29		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Bolborhynchus orbygnesius</i>	live	100		PE	BE		T	
2	C2		<i>Brotogeris chrysopterus</i>	live	40		SR	BE		T	
					62		SR	DE		T	
					60		GY	GB		T	W
					5		SR	NL		P	W
					137		SR	NL		T	W
2	C2		<i>Brotogeris cyanoptera</i>	live	4		CH	DE		S	C
2	C2		<i>Brotogeris versicolorus</i>	live	1		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Cacatua alba</i>	live	1		HK	BE	XX	P	
					19		PH	DE		T	C
					5		PH	FR		T	C
					2		US	GB		P	C
2	C2		<i>Cacatua ducorpsii</i>	live	83		SB	BE		T	
					142		SB	DE		T	
					50		SB	DK		T	W
					25		SG	NL	SB	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Cacatua galerita</i>	live	52		NZ	BE		T	C
					15		PH	DE		T	C
					1		CA	DK	NO	P	P
					1		ID	FR		P	W
					10		NZ	GB		T	W
					20		NZ	GB		B	W
					1		SA	GB	GB	P	U
					1		CH	LU		Q	
2	C2	<i>Cacatua goffini</i>		live	1		CA	GB		P	U
					1		PH	GB	XX	P	U
2	C2	<i>Cacatua haematuropygia</i>		live	2		SA	GB	XX	P	U
2	C2	<i>Cacatua leadbeateri</i>		live	1		PH	DE		T	C
					18		PH	DE		T	C
					6		NZ	BE		T	C
					2		CA	ES	US	T	C
					6		NZ	GB		T	C
2	C2	<i>Cacatua sanguinea</i>		live	21		PH	DE		T	C
2	C2	<i>Cacatua sulphurea</i>		live	1		HK	BE	XX	P	C
					12		PH	DE		T	C
					38		PH	DE		T	C
					1		US	DE	XX	P	U
					1		ZA	DE		P	C
					1		BW	GB	GB	P	U
					1		SG	GB	XX	P	P
					1		AN	NL	XX	P	P
					10		SG	PT	ID	T	W
					60		SG	PT	ID	T	W
2	C2	<i>Cacatua tenuirostris</i>		live	1		NZ	GB		B	C
2	C2	<i>Calyptorhynchus banksii</i>		live	2		US	DE		Z	C
2	C2	<i>Chalcopsitta atra</i>		live	16		SG	ES	ID	T	W
2	C2	<i>Chalcopsitta cardinalis</i>		live	20		ID	IT		T	W
					55		SB	DE		T	W
					20		SB	DK		T	W
2	C2	<i>Chalcopsitta duivenbodei</i>		live	6		SG	NL	ID	T	W
2	C2	<i>Chalcopsitta sintillata</i>		live	30		ID	GB		T	W
2	C2	<i>Charmosyna josefinae</i>		live	10		ID	IT		T	W
					2		SG	ES	ID	T	W
					55		ID	GB		T	W
					12		SG	GB	ID	T	W
2	C2	<i>Charmosyna multistriata</i>		live	20		ID	DE		T	W
2	C2	<i>Charmosyna papou</i>		live	20		ID	DE		T	W
					10		ID	DK		T	W
					30		ID	ES		T	W
					14		SG	ES	ID	T	W
					55		ID	GB		T	W
					6		SG	NL	ID	T	W
2	C2	<i>Charmosyna placentis</i>		live	70		ID	DE		T	W
					6		ID	DK		T	W
					3		SG	ES	ID	T	W
					17		SG	GB	ID	T	W
					20		SG	NL	ID	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Charmosyna pulchella</i>	live	20		ID	IT		T	W
2	C2		<i>Charmosyna rubronotata</i>	live	1		ID	DE		T	
2	C2		<i>Coracopsis nigra</i>	live	30		MG	FR		T	W
2	C2		<i>Coracopsis vasa</i>	live	90		MG	FR		T	W
2	C2		<i>Cyanoliseus patagonus</i>	live	2540		AR	ES		T	W
					300		AR	FR		T	W
					600		AR	GB		T	W
					400		ID	IT		T	W
					140		AR	PT		T	W
2	C2		<i>Cyanoramphus auriceps</i>	live	32		CS	DE		T	
2	C2		<i>Deroptyus accipitrinus</i>	live	10		GY	BE		T	C
					11		SR	BE			
					28		GY	DE		T	
					22		SR	DE		T	
					3		GY	DK		T	W
					60		GY	GB		T	W
					30		GY	NL		T	W
					45		SR	NL		T	W
					16		GY	PT		T	W
2	C2		<i>Eclectus roratus</i>	live	160		PH	DE		T	C
					80		SB	DE		T	
					43		PH	FR		T	C
					17		SG	GB		T	C
					6		SG	NL		T	C
2	C2		<i>Eolophus roseicapillus</i>	live	40		NZ	BE		T	
					1		AU	DK		P	W
					26		NZ	GB		T	C
					7		ZA	NL		T	C
2	C2		<i>Eos bornea</i>	live	350		MY	BE	ID	T	
					95		ID	DE		T	
					50		SG	DE	ID	T	
					110		ID	ES	ID	T	W
					5		SG	ES	ID	T	W
					60		HK	FR	ID	T	W
					160		ID	FR		T	W
					86		SG	FR	ID	T	W
					1		ID	GB		P	U
					55		ID	GB		T	W
					100		SG	GB	ID	T	W
					40		ID	IT		Z	W
					259		ID	IT		T	W
					30		SG	IT	ID	T	W
					53		SG	NL	ID	T	W
					10		HK	PT	ID	T	W
					52		SG	PT	ID	T	W
2	C2		<i>Eos semilarvata</i>	live	40		ID	IT		Z	
2	C2		<i>Eos squamata</i>	live	252		MY	BE	ID	T	W
					75		ID	DE		T	
					50		ID	FR		T	W
					50		SG	FR	ID	T	W
					40		ID	GB		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Eos squamata</i>	live	13		SG	GB	ID	T	W
					160		ID	IT		T	W
					8		SG	PT	ID	T	W
2	C2		<i>Eunymphicus cornutus</i>	live	3		CH	DE		T	C
					1		NC	FR		P	C
2	C2		<i>Forpus coelestis</i>	live	18		CH	BE		Z	C
					150		PE	DE		T	
					305		PE	ES		T	
					142		PE	GB		T	
					40		PE	IT		T	U
					300		PE	IT		Z	U
					411		PE	IT		T	W
2	C2		<i>Forpus conspicillatus</i>	live	5		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Forpus passerinus</i>	live	8		CH	BE		Z	C
					150		SR	BE		T	
					150		SR	DE		T	P
					4		SR	NL		T	W
					32		SR	NL		T	W
2	C2		<i>Forpus xanthops</i>	live	1		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Forpus xanthopterygius</i>	live	3		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Geoffroyus geoffroyi</i>	live	20		ID	IT		T	W
2	C2		<i>Glossopsitta concinna</i>	live	10		NZ	DE		Z	C
					24		NZ	DE		T	C
					20		NZ	GB		T	C
2	C2		<i>Loriculus galgulus</i>	live	1		CH	BE		Z	C
					150		MY	BE	SG	T	
					120		ID	DE		T	
					30		MY	DE		T	
					190		SG	DE	MY	T	
					40		ID	ES		T	W
					6		SG	ES	MY	T	W
					20		ID	FR		T	W
					400		MY	FR		T	W
					500		MY	GB		T	W
					15		ID	IT		T	W
					400		MY	IT		T	W
					70		SG	NL	ID	T	W
2	C2		<i>Loriculus pusillus</i>	live	220		ID	IT		T	W
2	C2		<i>Loriculus stigmatus</i>	live	90		ID	DE		T	
2	C2		<i>Lorius chlorocercus</i>	live	5		NZ	GB		P	C
2	C2		<i>Lorius garrulus</i>	live	18		US	GB		B	C
2	C2		<i>Lorius lory</i>	live	1		ID	FR		P	W
2	C2		<i>Myiopsitta monachus</i>	live	113		AR	DE		T	
					300		UY	DE		T	
					1624		AR	ES		T	W
					18096		UY	ES		T	W
					100		AR	FR		T	W
					500		UY	FR		T	W
					1000		AR	IT		T	W
					1500		UY	IT		Z	W
					250		UY	NL		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Myiopsitta monachus</i>	live	220		AR	PT		T	W
	2	C2	<i>Nandayus nenday</i>	live	1091		AR	ES		T	W
					100		AR	FR		T	W
					615		AR	GB		T	W
					359		AR	IT		T	W
					133		AR	PT		T	W
2	C2	<i>Neophema elegans</i>		live	11		CH	BE		Z	C
2	C2	<i>Neophema pulchella</i>		live	1		CH	BE		Z	C
					39		CS	DE		T	C
2	C2	<i>Neophema splendida</i>		live	5		CH	BE		Z	C
2	C2	<i>Neopsephotus bourkii</i>		live	3		CH	BE		Z	C
					22		CS	DE		T	C
2	C2	<i>Neopsittacus musschenbroekii</i>		live	50		ID	GB		T	W
					7		SG	GB		T	W
2	C2	<i>Neopsittacus pullicauda</i>		live	40		ID	GB		T	W
2	C2	<i>Neotor notabilis</i>		live	1		AT	BE		Z	C
2	C2	<i>Oreopsittacus arfaki</i>		live	63		ID	DE		T	W
					8		ID	DK		T	W
					40		ID	GB		T	W
2	C2	<i>Pionites melanocephala</i>		live	11		GY	BE		T	
					40		SR	BE		T	
					43		GY	DE		T	
					70		SR	DE		T	
					142		GY	GB		T	
					20		GY	IT		T	
					23		GY	NL		T	
					1		SR	NL		P	
					127		SR	NL		T	
					18		GY	PT		T	
2	C2	<i>Pionus fuscus</i>		live	60		SR	BE		T	
					12		GY	DE		T	
					82		SR	DE		T	
					18		GY	GB		T	
					12		GY	IT		T	
					6		GY	NL		T	
					2		SR	NL		P	
					14		SR	NL		T	
					20		GY	PT		T	
2	C2	<i>Pionus maximiliani</i>		live	50		AR	DK		T	W
					341		AR	ES		T	W
					113		AR	FR		T	W
					90		AR	GB		T	W
					101		AR	IT		T	W
					163		AR	PT		T	W
2	C2	<i>Pionus menstruus</i>		live	96		SR	BE		T	
					46		GY	DE		T	
					120		SR	DE		T	
					242		GY	GB		T	
					13		GY	NL		T	
					1		SR	NL		P	
					69		SR	NL		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Pionus senilis</i>	live	14		NI	BE		T	
					1		US	DE		P	C
					10		NI	DK		T	W
2	C2		<i>Platycercus adscitus</i>	live	1		AT	DE	DD	P	C
					4		CS	DE		T	C
					20		CS	IT		T	C
2	C2		<i>Platycercus elegans</i>	live	25		CS	DE		T	C
					20		CS	IT		T	C
2	C2		<i>Platycercus eximius</i>	live	55		CS	DE		T	C
					1		US	GB		P	C
					20		CS	IT		T	C
2	C2		<i>Poicephalus cryptoxanthus</i>	live	200		TZ	DE		T	
					59		TZ	DK		T	
					80		TZ	GB		T	W
					20		TZ	IT		Z	U
					10		TZ	PT		T	W
2	C2		<i>Poicephalus gulielmi</i>	live	160		ZR	BE		T	
					53		TZ	DE		T	
					19		CI	DK		T	
					45		TZ	DK		T	W
					30		TZ	FR		T	W
					110		ZR	FR		T	W
					230		TZ	GB		T	W
					20		TZ	IT		Z	W
					50		TZ	NL		T	W
2	C2		<i>Poicephalus meyeri</i>	live	360		TZ	DE		T	
					85		TZ	DK		T	
					640		TZ	FR		T	W
					380		TZ	GB		T	W
					10		ZN	GB		T	C
					60		TZ	IT		T	W
					140		TZ	NL		T	W
					30		TZ	PT		T	W
2	C2		<i>Poicephalus robustus</i>	live	97		TZ	DE		T	
					6		ZN	GB		T	C
					145		TZ	NL		T	W
2	C2		<i>Poicephalus rueppellii</i>	live	11		ZA	ES		T	C
2	C2		<i>Poicephalus senegalus</i>	live	812		GN	BE		T	
					1150		SN	BE		T	
					5136		SN	DE		T	
					1		US	DE		P	
					1		BJ	FR		P	
					6		CI	FR		T	W
					2		GN	FR		P	W
					400		GN	FR		T	W
					2		SN	FR		P	W
					5250		SN	FR		T	W
					1		TW	FR	SN	P	P
					1		PK	GB	SL	P	W
					2850		SN	GB		T	W
					200		SN	IT		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Psittacus erithacus</i>	live	1		ZR	DE	XX	P	
					1		SE	DK	DK	P	C
					50		CM	ES		T	W
					1		MA	ES	XX	P	U
					2		SN	ES	CI	T	I
					1		CG	FR		P	W
					1		CG	FR		T	W
					11		CM	FR		P	W
					1838		CM	FR		T	W
					1		KE	FR	UG	P	W
					1		NG	FR		P	P
					1		SE	FR		P	P
					375		TG	FR	CM	T	W
					1		ZR	FR		T	W
					9		ZR	FR		P	W
					2		AE	GB		P	U
					1		AO	GB		P	W
					1		CA	GB	AO	P	W
					3		CG	GB		P	W
					2250		CM	GB		T	W
					1		GN	GB		P	W
					1		HK	GB	CI	P	U
					1		KW	GB		P	P
					1		MT	GB	KE	P	P
					1		NG	GB		P	W
					1		NG	GB		T	W
					1		PK	GB	SL	P	W
					1		SA	GB		P	U
					1		SA	GB	XX	P	U
					1		VE	GB		P	U
					1		ZA	GB		P	U
					2		ZA	GB		T	C
					10		ZA	GB		P	C
					4		ZA	GB	CI	P	C
					1		ZM	GB	XX	P	U
					1		ZR	GB		P	W
					1		ZR	GB			W
					300		CM	IT		T	W
					3054		CM	NL		T	W
					100		TG	NL	CM	T	W
					2		ZA	NL		P	C
					250		CM	PT		T	W
					1		ID	PT		P	W
					1		ZA	PT		P	W
					1		ZA	PT	XX	P	W
					150		ZR	PT		T	W
2	C2		<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	300		SL	BE		T	
					992		SN	DE	SL	T	
					40		SN	ES	SL	T	I
					2		CI	FR		P	W
					1		GN	GB		P	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Psittacus erithacus timneh</i>	live	250		SL	GB		T	W
					300		SN	GB		T	W
					2900		SN	GB	SL	T	W
					2		ZA	GB	CI	P	C
					4		GW	PT		T	W
2	C2		<i>Psitteuteles goldiei</i>	live	1		CH	BE		Z	C
2	C2		<i>Psitteuteles iris</i>	live	4		US	GB		B	C
2	C2		<i>Psittinus cyanurus</i>	live	160		MY	BE		T	
					35		MY	BE	ID	T	
					30		MY	BE	SG	T	
					20		MY	DE		T	
					250		SG	DE	MY	T	
					75		SG	DK	MY	T	W
					4		SG	ES	MY	T	W
					60		SG	FR	MY	T	W
					40		MY	IT		T	W
					144		SG	NL	MY	T	W
					10		MY	PT		T	W
2	C2		<i>Psittichas fulgidus</i>	live	1		MT	ES	SG	T	I
2	C2		<i>Pyrrhura frontalis</i>	live	260		AR	ES		T	W
					38		AR	FR		T	W
					70		AR	GB		T	W
2	C2		<i>Pyrrhura molinae</i>	live	110		AR	PT		T	W
					40		AR	ES		T	W
					40		AR	FR		T	W
					85		AR	GB		T	W
2	C2		<i>Pyrrhura picta</i>	live	50		SR	BE		T	
					59		SR	DE		T	
					50		GY	GB		T	W
					172		SR	NL		T	W
2	C2		<i>Pyrrhura rhodogaster</i>	live	2		CH	DE		T	C
2	C2		<i>Tanygnathus lucionensis</i>	live	1		CH	DE		P	C
					1		CH	DE		T	C
					10		ID	DE		T	C
					12		PH	DE		T	C
					10		PH	FR		T	C
2	C2		<i>Tanygnathus megalorhynchos</i>	live	30		ID	DE		T	W
					20		ID	ES		T	W
					2		SG	ES	ID	T	W
					50		ID	GB		T	W
					10		SG	NL	ID	T	W
2	C2		<i>Trichoglossus chlorolepidotus</i>	live	24		NZ	DE		T	C
2	C2		<i>Trichoglossus flavoviridis</i>	live	40		ID	DE		T	
					20		ID	IT		T	W
2	C2		<i>Trichoglossus haematodus</i>	live	270		MY	BE	ID	T	
					1		AT	DE		P	C
					75		ID	DE		T	
					20		SG	DE	ID	T	
					65		ID	ES		T	W
					4		SG	ES	ID	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Trichoglossus haematodus</i>	live	30		ID	FR		T	W
					2		NC	FR		P	C
					26		SG	FR	ID	T	W
					50		ID	GB		T	C
					20		NZ	GB		T	W
					100		SG	GB	ID	T	C
					4		US	GB		B	W
					60		ID	IT		T	W
					10		SG	NL	ID	T	W
					16		HK	PT	ID	T	W
					43		SG	PT	ID	T	W
2	C2		<i>Triclaria malachitacea</i>	live	20		AR	ES		T	W
2	C2		<i>Vini kuhlii</i>	feathers	1		JP	GB	XX		
2	C1		<i>Tyto alba</i>	bodies	1		ZA	GB		P	C
2	C1		<i>Aegolius acadicus</i>	live	2		XX	GB		T	C
2	C1		<i>Asio flammeus</i>	live	4		CA	DE		S	C
2	C1		<i>Athene brama</i>	bodies	3		CA	GB		B	W
2	C1		<i>Bubo africanus</i>	live	1		GL	DK	DK	P	C
2	C1		<i>Bubo bubo</i>	bodies	7		XX	GB		T	C
				live	1		ZA	IT		S	C
				live	1		CH	DE		S	C
				live	1		AT	DE		T	C
					3		SU	FR		Z	C
					4		CS	IT		Z	C
2	C1		<i>Nyctea scandiaca</i>	bodies	1		GL	DK		Q	W
2	C1		<i>Pulsatrix perspicillata</i>	live	2		CH	DE		Z	C
2	C1		<i>Strix aluco</i>	live	2		CH	DE		Z	C
2	C1		<i>Strix nebulosa</i>	bodies	1		GL	DK	DK	P	U
2	C1		<i>Strix uralensis</i>	live	1		AU	GB	GB	P	C
				live	1		FI	NL		T	C
				live	1		CH	DE		Z	C
				live	1		FI	DE		Z	C
2	C1		<i>Surnia ulula</i>	live	1		FI	GB		B	C
				live	1		CH	DE		Z	C
2			<i>Aglaeactis cupripennis</i>	live	50		PE	NL		T	W
2			<i>Amazilia amazilia</i>	live	35		PE	DK		T	W
					190		PE	GB		T	W
					225		PE	NL		T	W
					5		PE	PT		T	W
2			<i>Amazilia franciae</i>	live	10		PE	DK		T	W
					75		PE	NL		T	W
2			<i>Coeligena iris</i>	live	35		PE	NL		T	W
2			<i>Colibri coruscans</i>	live	61		PE	GB		T	W
					70		PE	NL		T	W
					5		PE	PT		T	W
2			<i>Damophila julie</i>	live	90		PE	NL		T	W
2			<i>Heliangelus viola</i>	live	100		PE	NL		T	W
2			<i>Lesbia nuna</i>	live	170		PE	NL		T	W
2			<i>Lesbia victoriae</i>	live	50		PE	NL		T	W
2			<i>Leucippus baeri</i>	live	25		PE	NL		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Leucippus taczanowskii</i>	live	100		PE	NL		T	W
	2		<i>Myrtis fanny</i>	live	10		PE	DK		T	W
					45		PE	GB		T	W
					195		PE	NL		T	W
					5		PE	PT		T	W
2			<i>Patagona gigas</i>	live	6		PE	NL		T	W
2			<i>Rhodopis vesper</i>	live	20		PE	DK		T	W
					70		PE	GB		T	W
					175		PE	NL		T	W
					5		PE	PT		T	W
2			<i>Thaumastura cora</i>	live	15		PE	DK		T	W
					10		PE	GB		T	W
					210		PE	NL		T	W
2	C1		<i>Paradisaea rubra</i>	live	3		US	ES		T	C
2	C2		<i>Chersina angulata</i>	live	15		ZA	IT		T	W
2	C2		<i>Geochelone carbonaria</i>	live	47		GY	DE		T	
					6		SR	DE		T	
					30		US	DE	GD	T	
					20		US	DE	GY	T	
					25		US	DK	GD	T	
					17		US	DK	GY	T	
					20		US	ES	GD	T	
					56		GY	GB		T	
					3		US	GB	GY	P	C
					1		US	IT	GY	T	W
					15		BR	NL		T	C
2	C2		<i>Geochelone chilensis</i>	live	20		ZA	IT		T	W
2	C2		<i>Geochelone denticulata</i>	live	55		GY	DE		T	
					1		SR	DE		T	
					20		US	DK	GY	T	
					51		GY	GB		T	
2	C2		<i>Geochelone elegans</i>	live	1		MZ	DK	XX	P	
2	C2		<i>Geochelone gigantea</i>	live	10		SC	DE		T	C
					10		SC	IT		T	C
					8		ZA	NL	SC	Z	W
2	C2		<i>Geochelone pardalis</i>	carvings	1		ZA	GB		T	P
				live	100		MZ	FR		T	W
					5		US	GB	ZR	T	
					1		SE	NL		Z	C
				shells	1		TZ	GB		P	W
					2		ZA	GB		P	W
2	C2		<i>Homopus areolatus</i>	live	10		ZA	DE		Z	C
2	C2		<i>Homopus femoralis</i>	live	4		ZA	IT		T	W
2	C2		<i>Indotestudo elongata</i>	live	7		MY	GB		T	W
2	C2		<i>Kinixys belliana</i>	live	500		TG	BE		T	I
					85		GH	DE		T	W
					130		TG	DE		T	
					50		TG	ES		T	
					500		TG	ES		T	I
					20		GH	FR		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Kinixys belliana</i>	live	100 100 100 44 200 10 100 75	MZ TG GH TG TZ US TG NL	FR FR GB GB GB GB IT	TG	T T T T T T T W	W W W W W W W W	
2	C2	<i>Kinixys erosa</i>		live	40 20	GH GH	DE FR			T T	W
2	C2	<i>Kinixys homeana</i>		meat	10	GH	GB			T T	W
2	C2	<i>Manouria emys</i>		live	140 320 20 150 25	GH GH GH GH GH	DE ES FR GB NL			T T T T T	W W W W W
2	C1	<i>Testudo graeca</i>		live	6 1 15 1 1	MY MA MA MT SA	IT ES ES GB GB	XX	P P T P P	U U W W W	
2	C1	<i>Testudo hermanni</i>		live	1 1 1 1 1 1 5	SE XX SA SA US	DK DK GB GB	GR	P P P P	P P U C	
2	C2	<i>Testudo marginata</i>		live	1	SE	DK			P	U
2		<i>Crocodylia spp.</i>		bodies	1	AU	GB			P	U
2	C2	<i>Alligator mississippiensis</i>		belts	20 10 1 1 1 1 9 bodies handbags meat pairs of shoes skins	US US US US US US US US US 10 1 1 1 85 22 13 200 256 1 3024 827 34 6152 33205	DE FR FR GB FR DE DE DE DE FR CH CH SG DE ES CH IL JP US FR US FR US		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	W C W C W W C W W C W W T C W W C W W C W C W C W C C W C W C W C W C	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Alligator mississippiensis</i>	skins	2		US	GB		P	C
					250		US	GB		T	C
					185		AR	IT	US	T	W
					201		CH	IT	US	T	C
					1325		CH	IT	US	T	W
					5130	sq.cm	CH	IT	US	T	C
					250		PA	IT	US	T	W
					2376		PA	IT	US	T	C
					15584		US	IT		T	W
					42791		US	IT		T	C
				skin/leather items	1		US	GB		P	U
					84		US	GB		T	W
				skin pieces	25		US	GB		T	W
				skin scraps	6		US	FR			W
				skulls	1		US	DE		P	
				trophies	10		US	BE		T	
					3		US	DE			
					8		US	FR			W
				watch straps	14		US	GB		T	W
				live	6		US	IT	SR	E	W
				skin/leather items	1		SG	GB		P	
				belts	1		SG	GB		P	U
				handbags	1		SG	GB		P	W
				live	25		SR	DE		T	
					21		CH	GB		T	W
					49		CH	GB	GY	T	U
					24		SR	NL		T	W
				skins	275	sq.ft	CH	BE	CO	T	
					1		CH	BE	VE	T	
					19	sides	CH	BE	VE	T	
					320		VE	DE		T	
					835		VE	DE		T	C
					631	sides	VE	DE		T	
					1669		AT	ES	GY	T	W
					726		AT	ES	VE	T	W
					1162		VE	ES		T	W
					3690	sides	VE	ES		T	W
					94	sides	CH	FR	CO		W
					568	sides	CH	FR	GY		W
					686	sides	CH	FR	VE		W
					8639	sides	GY	FR			W
					36		JP	FR	VE		W
					28		US	FR	VE		W
					788		VE	FR			W
					17346	sides	VE	FR			W
					192		CH	GB	VE	T	W
					5000		MK	GB	CO	T	W
					140		US	GB	VE	T	W
					592	sides	VE	GB		T	W
					190		CH	IT	CO	T	U
					187	sides	CH	IT	CO	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	skins	460		CH	IT	VE	T	W
					977		CH	IT	VE	T	U
					599	sides	CH	IT	VE	T	U
					1000	sides	CH	IT	VE	T	W
					4000		CO	IT		T	C
					4000	sides	CO	IT		T	C
					224		HK	IT	VE	T	W
					133		US	IT	VE	T	C
					1000		VE	IT		T	W
					13755		VE	IT		T	C
					31093	sides	VE	IT		T	W
				skin pieces	2		CH	DE	GY	T	W
					1708	kg	VE	IT		T	W
				skin scraps	150	kg	VE	IT		T	W
				tails	1000		VE	FR		T	W
					234		US	IT	GY	T	W
					5000		US	IT	NI	T	W
					400		VE	IT		T	U
				wallets	3		SG	GB		P	W
				watch straps	100		CH	FR			W
					16		VE	FR			W
2	C2	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	skins	7708		NI	DE			T	
				4000	sides	NI	DE			T	
				2		CO	ES				U
				13	sides	CH	FR	GT			W
				75		CH	FR	SV			C
				33194		CO	FR				W
				2000	sides	CO	FR			T	C
				1599		AR	IT	CO		T	W
				1512		AR	IT	SV		T	W
				150		CO	IT			T	W
				849		CO	IT			T	C
				2500	sides	CO	IT			T	C
				10000	sides	CO	IT			T	W
				6000		PA	IT	CO		T	C
				10		CO	PT			T	W
				skin/leather items	39	CO	NL			T	C
				tails	8000	CO	FR			T	C
					1250	CO	IT			T	C
					5000	CO	IT			T	W
2	C2	<i>Caiman yacare</i>	skins	2684	sq. ft	MT	IT	BO		T	W
2	C2	<i>Crocodylus niloticus</i>	skin scraps	16418	m	MT	IT	BO		T	W
			bodies	1		ZW	DE			P	
				1		ZW	IE			P	C
			feet	2		TZ	DE			H	
			meat	114		ZW	GB			T	C
			plates	1		ZW	DE			H	
			skins	2		TZ	BE			H	
				1		MW	DE			T	
				700		SD	DE			T	
				2		TZ	DE			H	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Crocodylus niloticus</i>	skins	1		ZW	DE		H	
					50		ZW	DE	MZ	T	C
					1		ZW	DE		P	
					1		BW	DK		P	W
					1		ET	ES		H	WW
					81		BW	FR			W
					637		BW	FR			C
					1138		CH	FR	ZW		CC
					1		ET	FR			W
					401		IL	FR	KE		CC
					200		MG	FR			W
					789		MG	FR			C
					10		MU	FR			CC
					10		MU	FR			W
					1587		MW	FR			W
					484		MZ	FR			W
					976		TZ	FR			W
					300		ZM	FR			C
					340		ZM	FR			W
					821		ZW	FR			W
					21879		ZW	FR			C
					1050		CH	IT	KE	T	W
					200		CH	IT	ZW	T	W
					650		KE	IT		T	C
					132		MW	IT		T	U
			skin/leather items		1		CH	FR			W
			skulls		1		TZ	DE		H	
					1		ZW	DE	MZ	P	
					1		BW	DK		P	
			trophies		1		ET	DE		T	
					1		TZ	DE		H	
					1		ZW	DE		H	
					1		ZW	DE		T	
					1		ET	ES		H	
					15		TZ	ES		H	
					3		ZW	ES		H	
					5		TZ	FR		W	
					3		ZW	FR		W	
					1		BW	GB		P	
2	C2	<i>Crocodylus novaeguineae</i>	<i>novaeguineae</i>	handbags	1		JP	FR			W
				skins	5		CR	FR	PG		W
					2000		ID	FR			W
					3		JP	FR	ID		W
					15		JP	FR	PG		W
					770		PG	FR			W
					9		US	FR	PG		W
					177		PG	IT		T	U
					2		AU	PT	PG	T	C
2	C2	<i>Crocodylus porosus</i>		watch straps	4		CH	FR			W
				skins	1642		AU	FR			W
					49		CH	FR	PG		W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Crocodylus porosus</i>	skins	595 931 3 2669 190 100 93 15	ID ID JP PG SG SG SG PG	FR FR FR FR AU AU PG IT	'PG		C W W W C W W U	
2	C2		<i>Phelsuma abbotti</i>	live	20 420 30 30 200 45	MG MG MG MG MG MG	BE DE DK FR GB NL		T T T T T T	T W W W W W	
2	C2		<i>Phelsuma barbouri</i>	live	120 30 240	MG MG MG	BE DK NL		T T T	T W W	
2	C2		<i>Phelsuma cepediana</i>	live	200	MG	NL		T	T	W
2	C2		<i>Phelsuma dubia</i>	live	20 340 30 250	MG MG MG MG	BE DE DK NL		T T T T	T W W W	
2	C2		<i>Phelsuma guttata</i>	live	20	MG	DK		T	T	W
2	C2		<i>Phelsuma laticauda</i>	live	300 1150 40 245 200 915	MG MG MG MG MG MG	BE DE DK FR GB NL		T T T T T T	T W W W W W	
2	C2		<i>Phelsuma lineata</i>	live	540 1430 40 308 862 1462	MG MG MG MG MG MG	BE DE DK FR GB NL		T T T T T T	T W W W W W	
2	C2		<i>Phelsuma madagascariensis</i>	live	400 940 20 20 30 363 50 706	MG MG MG MG MG MG MG MG	BE DE DK DK DK FR GB NL		T T T T T T T T	T W W W W W W W	
2	C2		<i>Phelsuma mutabilis</i>	live	100 50	MG MG	DE NL		T T	T W	
2	C2		<i>Phelsuma quadriocellata</i>	live	440 1300 40 376 187 1150	MG MG MG MG MG MG	BE DE DK FR GB NL		T T T T T T	T W W W W W	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Phelsuma seippi</i>	live	50		MG	NL		T	W
	2	C2	<i>Uromastyx acanthinurus</i>	live	4		AT	DE		T	C
					43		HU	DE		T	C
					50		MA	FR		T	W
2	C2		<i>Uromastyx aegyptius</i>	live	320		EG	BE		T	
					60		EG	DE		T	
					50		EG	FR		T	W
					25		BI	GB		T	W
					20		EG	GB		T	W
					108		TZ	GB		T	W
2			<i>Chamaeleo antimena</i>	live	42		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo balteatus</i>	live	25		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo bifidus</i>	live	10		MG	FR		T	W
2			<i>Chamaeleo brevicornis</i>	live	140		MG	BE		T	
					10		MG	DK		T	
					60		MG	FR		T	W
					215		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo campani</i>	live	50		MG	BE		T	W
					20		MG	DK		T	
					36		MG	FR		T	W
					150		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo dilepis</i>	live	120		BI	FR		T	W
					20		BI	IT		T	U
					80		BI	IT		T	W
2			<i>Chamaeleo ellioti</i>	live	70		BI	FR		T	W
					105		BI	GB		T	
					50		CH	GB	BI	T	W
					20		BI	IT		T	U
					80		BI	IT		T	W
2			<i>Chamaeleo gallus</i>	live	20		MG	FR		T	W
2			<i>Chamaeleo gastrotaenia</i>	live	30		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo globifer</i>	live	10		MG	FR		T	W
					55		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo gracilis</i>	live	100		TG	BE		T	W
					130		GH	FR		T	W
					55		GH	GB		T	W
					20		GH	IT		T	W
					85		GH	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo jacksonii</i>	live	285		TZ	GB		T	W
2			<i>Chamaeleo johnstoni</i>	live	300		BI	FR		T	W
					250		BI	GB		T	W
					50		CH	GB		T	W
					20		BI	IT		T	U
					80		BI	IT		T	W
2			<i>Chamaeleo lateralis</i>	live	180		MG	BE		T	W
					30		MG	DK		T	W
					60		MG	FR		T	W
					20		MG	GB		T	W
					50		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo melleri</i>	live	35		TZ	GB		T	W
2			<i>Chamaeleo nasutus</i>	live	10		MG	FR		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Chamaeleo oshaughnessyi</i>	live	25		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo custaleti</i>	live	100		MG	BE		T	W
					20		MG	DK		T	W
					20		MG	FR		T	W
					390		MG	GB		T	W
					56		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo pardalis</i>	live	120		MG	BE		T	W
					20		MG	DK		T	W
					70		MG	FR		T	W
					40		MG	GB		T	W
					140		MG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo parsonii</i>	live	120		MG	BE		T	W
					6		MG	DK		T	W
					36		MG	FR		T	W
					40		MG	GB		T	W
2			<i>Chamaeleo senegalensis</i>	live	139		MG	NL		T	W
					321		TG	BE		T	W
					160		TG	FR		T	W
					55		GH	GB		T	W
					202		TG	GB		T	W
					120		TG	IT		T	W
					555		TG	NL		T	W
2			<i>Chamaeleo willsii</i>	live	21		MG	NL		T	W
2			<i>Iguana delicatissima</i>	live	4		DM	GB	S	T	W
2			<i>Iguana iguana</i>	live	2000		SR	BE		T	
					150		US	BE	CO	T	
					3		US	BE	HN	P	
					1550		CO	DE		T	
					567		GY	DE		T	
					1150		SR	DE		T	
					500		US	DE	CO	T	
					1050		US	DE	CO	T	
					300		US	DE	GY	T	
					1210		US	DE	PE	T	
					50		PE	DK		T	
					99		US	DK	CO	T	
					100		US	DK	TG	T	
					859		PE	ES		T	
					200		US	ES	CO	T	
					20		US	ES	SR	T	
					50		CH	FR	CO	T	
					1033		GY	GB		T	
					200		PE	GB		T	
					200		US	GB		T	
					25		US	GB	GY		
					42		US	GB	GY	T	
					200		US	GB	PE	T	
					250		US	GB	SV	T	
					1		US	GR	PE		
					300		PE	IT		T	W
					30		US	IT	CO	T	U

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Iguana iguana</i>	live	100		US	IT	CO	T	W
					5		US	IT	SR	Z	W
					200		US	IT	SV	T	W
					124		AN	NL		T	C
					300		SR	NL		T	W
					200		US	NL	CO	T	C
					40		US	NL	GY	T	W
					100		PE	PT		T	W
2			<i>Cordylus cataphractus</i>	live	10		ZA	DE		Z	C
2			<i>Cordylus cordylus</i>	live	8		ZA	DE		P	
2			<i>Cordylus giganteus</i>	live	25		ZA	GB			C
2			<i>Cordylus macropholis</i>	live	4		ZA	DE		P	
2			<i>Cordylus peersi</i>	live	4		ZA	DE		P	
2			<i>Cordylus polyzonus</i>	live	4		ZA	DE		P	
2			<i>Cordylus tropidosternum</i>	live	40		TZ	DE		T	
					250		TZ	GB		T	W
2			<i>Tupinambis</i> spp.	skins	110		AR	FR			W
					5		JP	FR	AR		W
2			<i>Tupinambis nigropunctatus</i>	live	180		GY	DE		T	
					20		US	ES	GY	T	W
2			<i>Tupinambis rufescens</i>	belts	46		AR	ES		T	W
				pairs of shoes	27		US	BE		T	
				skins	2000		AR	DE		T	
					2000		CH	DE	AR	T	
					28510		AR	ES		T	W
					596		US	ES	AR	T	W
					45		US	FR	AR	T	W
					19000		AR	IT		T	W
					4000		US	IT	AR	T	W
				skin pieces	25000		AR	DE		T	
					5000		HK	DE	AR	T	
				watch straps	30000		AR	DE		T	
2			<i>Tupinambis teguixin</i>	belts	18		AR	ES		T	W
					1		US	GB	P	T	U
				live	130		GY	GB		T	W
					10		US	NL	GY	T	W
				skins	1046		AT	DE	AR	T	
					630		CH	DE	AR	T	
					38783		AR	ES		T	W
					1314		AT	ES	AR	T	W
					19500		AR	GB		T	W
					49		CA	GB	AR	T	W
					8721		US	GB	AR	T	W
					18000		AR	IT		T	W
					6		CH	IT	AR	T	U
				skin pieces	30000		AR	DE		T	
					4042		CA	GB	AR	T	W
				watch straps	10300		AR	ES		T	W
					5000		AR	IT		T	W
2	C2		<i>Varanus</i> spp.	handbags	139		SN	ES		T	U
2	C2		<i>Varanus dumerilii</i>	live	7		ID	BE		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Varanus dumerilii</i>	live	7		ID	DE		T	
					4		ID	ES		T	W
					5		ID	GB		T	W
					10		ID	IT		T	W
2	C2		<i>Varanus exanthematicus</i>	handbags	70		SN	ES		T	W
				live	320		GH	DE		T	
					81		GH	ES		T	W
					210		GH	FR		T	W
					235		GH	GB		T	W
					10		TZ	GB		T	W
					11		GH	GR			
					40		GH	IT		T	W
					60		GH	NL		T	WW
					20		TG	NL		T	W
2	C2		<i>Varanus indicus</i>	skins	10000		GN	ES		T	
				live	2		ID	DE		T	
					30		SB	DE		T	
					4		MY	GB	SB	T	W
					12		ID	NL		T	W
2	C2		<i>Varanus niloticus</i>	belts	61		SN	BE		T	
					60		SN	IT		T	U
				handbags	24		SN	BE		T	W
					140		SN	ES		T	W
					185		SN	FR			U
					12		SN	IT		T	W
				live	112		TG	BE		T	
					181		TG	DE		T	
					165		TG	FR		T	
					72		TG	GB		T	
					45		TG	IT		T	W
					130		TG	NL		T	W
				pairs of shoes	259		SN	ES		T	W
					30		SN	FR			W
				skins	20		CH	BE	ML	T	
					5		CH	BE	NG	T	
					60000		SD	DE		T	
					21000		GN	ES		T	W
					55634		ML	ES		T	W
					6702		TG	ES		T	
					2015		AT	FR	ML		W
					80000		CM	FR	SD		W
					3		JP	FR			W
					100211		ML	FR			W
					81510		TD	FR			W
					20000		BJ	GB		T	W
					70		US	GB	SD	T	W
					7500		CM	IT		T	U
					34600		PA	IT	BJ	T	W
					23197		PA	IT	SD	T	W
				skin/leather items	150		SN	ES		T	W
					130		CI	FR			W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Varanus niloticus</i>	skin/leather items	31		SN	PT		T	W
				skin pieces	5		CH	DE	SD	T	
				wallets	230		SN	BE		T	
				watch straps	100		SN	FR			W
2	C2		<i>Varanus prasinus</i>	live	4		ID	DE		T	
					4		US	DE	ID	T	
2	C2		<i>Varanus prasinus kordensis</i>	live	8		ID	NL		T	W
2	C2		<i>Varanus rudicollis</i>	live	12		ID	BE		T	
					20		ID	DE		T	
					2		ID	ES		T	
					5		ID	GB		T	W
					20		ID	IT		T	W
					22		ID	NL		T	W
2	C2		<i>Varanus salvadorii</i>	live	1		US	IT	ID	Z	W
2	C2		<i>Varanus salvator</i>	garments	75		ID	IT		T	
				live	21		ID	BE		T	
					109		ID	DE		T	
					10		MY	DE		T	
					6		PH	DE		S	
					8		TH	DK		T	
					12		ID	ES		T	W
					20		TH	ES		T	W
					6		MY	GB		T	W
					20		ID	IT		T	W
					3		MY	IT		T	W
					53		ID	NL		T	W
					6		MY	PT		T	W
				pairs of shoes	4		US	BE		T	
					55		ID	IT		T	W
				skins	2		CH	DE	ID	T	
					6029		AT	ES	ID	T	W
					158		AT	ES	TH	T	W
					1000		SG	ES	ID	T	W
					7566		SG	ES	MY	T	W
					5000		TH	ES		T	W
					2847		US	ES	ID	T	W
					226		JP	FR	ID	T	W
					5000		JP	FR	MY	T	W
					7200		SG	FR	ID	T	W
					3000		TH	FR		T	W
					725		CA	GB	ID	T	W
					43800		ID	GB		T	W
					10001		MY	GB		T	W
					15230		SG	GB	ID	T	W
					9556		US	GB	ID	T	W
					30		CH	IT	ID	T	U
				skin pieces	400		CH	DE	ID	T	
2	C2		<i>Varanus similis</i>	live	7		ID	BE		T	
2			<i>Boidae</i> spp.	live	4		AU	GB		B	U
2	C2		<i>Boa constrictor</i>	live	53		CS	DE		T	C
					71		GY	DE		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Boa constrictor</i>	live	19		PL	DE		T	C
					10		SR	DE		T	
					18		US	DE	SR	P	
					5		US	ES	CO	T	C
					1		CS	FR		Q	C
					107		GY	GB		T	W
					15		PL	GB		T	W
					2		US	GB	GY	T	
					1		US	GR	DE		
					3		US	IT	CO	T	U
					3		US	IT	GY	T	W
					7		CS	NL		T	C
					19		SR	NL		T	W
2	C2	<i>Boa constrictor imperator</i>		live	25		CH	FR		T	C
2		<i>Calabaria reinhardtii</i>		live	38		TG	DE		T	
					10		GH	ES		T	C
					10		GH	FR		T	W
					140		GH	GB		T	W
					8		GH	IT		T	W
					4		TG	IT		T	W
					10		GH	NL		T	W
					32		TG	NL		T	W
2		<i>Candoia aspera</i>		live	10		ID	BE		T	
					20		ID	DE		T	
					3		ID	ES		T	C
					5		CH	FR		T	W
					2		US	GB	ID	T	W
					4		ID	IT		T	W
2		<i>Candoia carinata</i>		live	10		ID	BE		T	
					25		ID	DE		T	
					90		SB	DE		T	
					4		ID	ES		T	C
					5		CH	FR		T	W
					6		AU	GB		B	C
					1		US	GB	ID	T	W
					4		ID	IT		T	W
2		<i>Corallus caninus</i>		live	105		GY	DE		T	
					3		SR	DE		T	
					25		US	DE	GY	T	
					4		US	DE	SR	P	
					10		US	DE	SR	T	
					1		US	ES	GY	T	W
					79		GY	GB		T	
					8		US	GB		P	C
					14		US	GB	GY	T	W
					3		US	IT	GY	T	W
					6		SR	NL		T	W
2		<i>Corallus enydris</i>		live	3		CH	DE		P	C
					170		GY	DE		T	
					20		US	DE	GY	T	
					10		US	ES	GY	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Corallus enydris</i>	live	140		GY	GB		T	W
					32		US	GB		T	W
					7		US	GB	GY	T	W
					20		US	GB	SR	T	W
					41		SR	NL		T	W
					18		US	NL	GY	T	W
2			<i>Epicrates angulifer</i>	live	29		CS	DE		T	C
2			<i>Epicrates cenchria</i>	live	8		CS	NL		T	C
					4		CH	DE		S	C
					55		GY	DE		T	
					23		US	DE	GY	T	
					10		GY	GB		T	
					10		US	GB	AR	P	
					4		US	GB	GY	T	W
					14		US	GB	GY	T	W
					1		SR	NL		T	W
					2		US	NL	GY	T	W
2			<i>Epicrates cenchria maurus</i>	live	4		PL	DE		T	WC
2			<i>Eryx colubrinus</i>	live	4		GY	GB		T	W
					29		EG	BE		T	
					50		EG	DE		T	
					25		EG	FR		T	
					285		EG	GB		T	W
2	C2		<i>Eryx jaculus</i>	live	2		CS	DE		T	WC
					25		EG	FR		T	W
					20		EG	GB		T	W
2			<i>Eryx miliaris</i>	live	7		SU	DE		Z	CC
2			<i>Eryx tataricus</i>	live	2		CS	DE		T	CC
2	C2		<i>Eunectes murinus</i>	live	1		SU	DE		Z	C
					36		GY	DE		T	
					1		US	ES	GY	T	W
					17		GY	GB		T	WC
					5		US	GB		P	W
					22		US	GB	GY	T	W
					20		US	IT	GY	T	W
					4		SR	NL		T	W
2	C2		<i>Eunectes notaeus</i>	skins	1		CO	ES		T	CC
				live	15		AT	DE		T	C
					10		CS	DE		T	C
					40		PL	GB		T	CC
2			<i>Lichanura trivirgata</i>	live	1		CS	NL		T	CC
					4		US	DE		P	C
					20		US	DE		T	
					20		US	GB		P	C
2	C2		<i>Morelia albertisii</i>	live	6		ID	BE		T	P
					1		CH	DE		T	C
					111		ID	DE		T	
					2		ID	ES		T	W
					10		ID	GB		T	W
					10		US	GB		T	W
					40		ID	IT		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Morelia albertisii</i>	live	31		ID	NL		T	W
	2	C2	<i>Morelia amethistina</i>	live	13		ID	BE		T	
					9		ID	DE		T	
					68		ID	DE		T	
					4		ID	ES		T	
					2		US	GB	ID	B	W
					30		ID	IT		T	W
					9		ID	NL		T	
2	C2	<i>Morelia boa</i>		live	6		US	GB		P	C
2	C2	<i>Morelia boeleni</i>		live	7		ID	DE		T	
2	C2	<i>Morelia childreni</i>		live	10		US	DK		T	C
2	C2	<i>Morelia mackloti</i>		live	6		ID	BE		T	
					46		ID	DE		T	
					1		ID	ES		T	
					17		SU	GB		P	C
					15		ID	IT		T	W
					14		ID	NL		T	
2	C2	<i>Morelia olivacea</i>		live	1		ID	BE		T	
					6		ID	DE		T	
					1		ID	NL		T	
2	C2	<i>Morelia papuana</i>		live	2		ID	ES		T	W
2	C2	<i>Morelia spilota</i>		live	3		ID	NL		T	
2	C2	<i>Morelia spilota variegata</i>		live	2		US	GB		P	C
2	C2	<i>Python spp.</i>		handbags	3		CH	FR		P	C
2	C2	<i>Python curtus</i>		skins	50		SN	ES		T	UU
				live	6		SN	ES		T	
				live	31		ID	BE		T	
					150		ID	DE		T	
					2		ID	ES		T	
					5		CH	FR	ID	T	WW
					16		HK	FR	MY	T	
					3		ID	GB		T	
					4		MY	GB		T	WW
					40		ID	IT		T	WW
					6		MY	IT		T	WW
2	C2	<i>Python molurus</i>		skins	10		JP	FR	ID		
2	C2	<i>Python molurus bivittatus</i>		live	8		SU	GB		S	C
					1		PL	IT		Z	C
					27		CS	DE		T	C
					80		PL	DE		P	C
					2		US	DE		P	C
					10		SU	GB		P	C
					12		US	GB		P	C
					1		US	GR	DE		
					2		CH	LU		Q	C
					24		CS	NL		T	C
					20		US	NL		T	W
2	C2	<i>Python regius</i>		skins	500	m	VN	FR			
					45		CH	IT	TH	T	
					800		TG	BE		T	
					1219		GH	DE		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Python regius</i>	live	2020		TG	DE		T	
					45		US	DK	TG	T	W
					300		GH	ES		T	W
					50		TG	ES		T	W
					1200		GH	FR		T	W
					2		TG	FR		P	W
					1750		TG	FR		T	W
					100		GH	GB		T	C
					996		GH	GB		T	W
					388		TG	GB		T	W
					4		US	GB	TG	T	W
					9		GH	GR			
					1		US	GR	TG		
					71		GH	IT		T	W
					480		TG	IT		T	W
					100		GH	NL		T	W
					740		TG	NL		T	W
2	C2		<i>Python reticulatus</i>	skin pieces	200		GH	GB		T	W
				garments	175		ID	IT		T	W
				live	10		ID	BE		T	
					320		ID	DE		T	
					20		MY	DE		T	
					2		PL	DE		T	C
					2		US	DE	ID	P	
					2		SE	DK	US	Q	C
					22		ID	ES		T	W
					25		CH	FR	ID	T	W
					10		ID	GB		T	W
					1000		MX	GB	ID	T	W
					10		MY	GB		T	W
					90		ID	IT		T	W
					43		MY	IT		T	W
					30		ID	NL		T	W
					28		MY	PT		T	W
				pairs of shoes	1		ID	FR			
				skins	180		SG	DE	ID	T	
					1164		ID	ES		T	W
					21116		SG	ES	ID	T	W
					491		SG	ES	MY	T	W
					368		US	ES	ID	T	W
					27		JP	FR	ID		
					25		JP	FR	MY		
					9980		SG	FR	ID		
					3000		VN	FR			
					1454		CA	GB	ID	T	W
					1128	m	CA	GB	ID	T	W
					355		CA	GB	MY	T	W
					7600		ID	GB		T	W
					15413		MY	GB		T	W
					11364		SG	GB	ID	T	W
					1379		US	GB	ID	T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Python reticulatus</i>	skins	263		CH	IT	ID	T	U
					100		ID	IT		T	W
					1251		MY	IT		T	W
					5806		SG	IT	ID	T	W
					6000		VN	IT		T	W
					70000	m	VN	IT		T	W
2	C2		<i>Python sebae</i>	skin/leather items	50		ID	IT		T	W
				belts	59		SN	BE		T	
					126		SN	ES		T	W
					170		SN	FR		W	
					50		SN	IT		T	U
				handbags	50		SN	PT		T	W
					10		GN	BE		T	
					96		SN	BE		T	
					1936		SN	ES		T	W
					774		SN	FR		W	U
					146		SN	IT		T	W
					640		SN	PT		T	W
				live	8		TG	BE		T	
					10		GH	DE		T	
					6		TG	DE		T	
					20		GH	ES		T	W
					10		BI	FR		T	W
					1		CG	FR		P	W
					2		GA	FR	Q	T	W
					45		GH	FR	T	T	W
					30		TG	FR		T	W
					97		GH	GB		T	W
					4		GH	GR		T	W
					10		GH	IT		T	W
					15		TG	IT		T	W
					10		GH	NL		T	W
				pairs of shoes	11		TG	NL		T	W
					30		SN	BE		T	
					6		US	BE		T	
					8		ML	ES		T	W
					50		SN	ES		T	W
					130		SN	FR		T	W
				skins	1		SD	GB		P	U
					3000		SD	DE		T	
					1		TZ	DK		P	W
					1300		CM	ES		T	W
					500		GN	ES		T	W
					3465		ML	ES		T	W
					70		SN	ES		T	W
					2500		TG	ES		T	W
					1		CF	FR			W
					4		CM	FR			W
					1		GN	FR			W
					5400		BJ	GB		T	W
					2		CM	IT		H	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Python sebae</i>	skins	400		CM	IT		T	U
				skin/leather items	172		SN	BE		T	
					815		SN	ES			W
					70		CI	FR			W
					2065		SN	FR			W
					300		SN	IT		T	U
					571		SN	PT		T	
				wallets	205		SN	FR			W
					102		SN	IT		T	U
					120		SN	PT		T	W
2	C2		<i>Python timoriensis</i>	live	2		CH	DE		T	C
2			<i>Tropidophis melanurus</i>	live	2		CS	DE		T	C
2			<i>Ptyas mucosus</i>	skins	875		CH	ES	ID	T	W
					250		HK	ES	CN	T	W
					2000		ID	ES		T	W
					20500		SG	ES	ID	T	W
					45200		SG	GB	ID	T	P
					596000		SG	GB	ID	T	W
					150		CH	IT	BD	T	U
					2912		CH	IT	ID	T	U
					464		CH	IT	TH	T	U
					2000		CN	IT		T	U
					1000		HK	IT	CN	T	W
					16000		HK	IT	ID	T	W
					15000		ID	IT		T	W
					30000		SG	IT	ID	T	W
					77000		SG	IT	ID	T	W
				skin/leather items	64		VE	FR			
2			<i>Naja kaouthia</i>	skin/leather items	1		TH	GB		P	
					2		TH	GB		P	
2			<i>Naja naja</i>	belts	10		TH	IT		T	
				garments	40		ID	IT		T	
				live	42		PL	DE		T	
					4		SU	GB		T	
					10		ID	IT		T	
					59		MY	IT		T	
					4		SG	NL	MY	Z	
					20		MY	PT		T	
				pairs of shoes	6		TH	DE		T	
2			<i>Ophiophagus hannah</i>	skin pieces	9		TH	IT			W
2			<i>Ambystoma mexicanum</i>	live	1		MY	IT			W
2			<i>Rana tigerina</i>	live	350		US	DE		S	C
				legs	19160	kg	BD	NL		T	W
					2600	lbs	CA	NL	BD	T	C
2			<i>Papilionidae spp.</i>	live	170		PG	FR			
2	C2		<i>Ornithoptera chimaera</i>	bodies	9		PG	DE		T	
2	C2		<i>Ornithoptera goliath</i>	live	10		PG	DE		P	
2	C2		<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	1		PG	BE		T	
					1		PG	DE		T	
					95		PG	BE		T	
					68		AU	DE		P	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	C2	<i>Ornithoptera priamus</i>	bodies	228		PG	DE		T	
				live	22		PG	GB		T	C
2	C2		<i>Ornithoptera priamus poseidon</i>	bodies	10		PG	DE		P	
					200		PG	GB		P	C
2	C2		<i>Ornithoptera victoriae</i>	bodies	31		PG	BE		T	
2	C2		<i>Trogonoptera trojana</i>	bodies	122		XX	ES		T	U
2	C2		<i>Troides oblongomaculatus</i>	bodies	1		PG	DE		T	
2	C2		<i>Troides oblongomaculatus papuensis</i>	bodies	45		PG	BE		T	
2			<i>Brachypelma smithi</i>	live	2		CH	DE		P	C
					55		CH	DE		T	C
2			<i>Hirudo medicinalis</i>	bodies	210	kg	CH	FR	TR		
				extract	700	g	CH	DE	FR	T	
					1683	g	CH	DE	FR	M	
					5680	g	CH	DE	RO	M	
					1	kg	CH	DE	RO	T	
					280	g	CH	DE	SU	M	
					21796	g	CH	DE	TR	M	
					5	kg	CH	DE	TR	M	
					18242	g	CH	DE	YU	M	
					10	flasks	CH	FR	TR		P
					710	g	CH	FR	YU		P
				live	8500		TR	DE		S	
					13000		TR	DE		T	
					50	kg	TR	DE		S	
					434	kg	TR	DE		T	
					23	kg	YU	DE		T	
					1000	kg	TR	FR			W
2			<i>Tridacnidae spp.</i>	shells	43546		PH	FR			WW
					496	kg	PH	FR			WC
					40		US	FR	PH		W
					4		VU	FR			C
2			<i>Hippopus hippopus</i>	carvings	1926	kg	PH	ES		T	W
					43336		PH	NL		T	W
				live	2252		PH	DE		T	
				shells	2305		PH	BE		T	
					580	kg	PH	BE		T	
					2651	kg	PH	BE		T	
					6390	kg	PH	BE		T	
					900	pairs	PH	BE		T	
					53498		PH	DE		T	
					11542		PH	ES		T	W
					19547		PH	ES		T	W
					13890	kg	PH	ES		T	W
					37073	kg	PH	ES		T	W
					7580		PH	NL		T	W
					525	pairs	PH	NL		T	W
2			<i>Hippopus porcellanus</i>	shells	2469		PH	BE		T	
					8084	kg	PH	BE		T	
					2838		PH	DE		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Hippopus porcellanus</i>	shells	1414		PH	ES		T	W
					102	kg	PH	ES		T	W
					3281		PH	NL		T	W
2			<i>Tridacna spp.</i>	shells	19718	kg	PH	ES		T	U
2			<i>Tridacna crocea</i>	carvings	375		PH	NL		T	W
				shells	3500	kg	PH	BE		T	
					1253	pairs	PH	BE		T	
					1300		PH	DE		T	
					4240		PH	NL		T	W
2			<i>Tridacna derasa</i>	live	40		US	DE		T	
					1917		US	DE		T	C
				shells	40		US	DE	E		
2			<i>Tridacna gigas</i>	carvings	4846	kg	PH	ES		T	W
				shells	69		PH	BE		T	
					1012	kg	PH	BE		T	
					348		PH	DE		T	
					48		PH	ES		T	W
					3091	kg	PH	ES		T	W
					2109	kg	PH	IT		T	U
					18		PH	NL		T	W
2			<i>Tridacna maxima</i>	shells	149		PH	BE		T	
					5	kg	PH	BE		T	
					543	pairs	PH	BE		T	
					2200		PH	ES		T	W
2			<i>Tridacna squamosa</i>	carvings	700	kg	PH	ES		T	W
					2034	kg	PH	ES		T	W
					1084		PH	NL		T	W
					40	sets	PH	NL		T	W
				live	2168		PH	DE		T	
				shells	6468		PH	BE		T	
					15	kg	PH	BE		T	
					1328	kg	PH	BE		T	
					3587	pairs	PH	BE		T	
					21705		PH	DE		T	
					9740		PH	ES		T	
					3640	kg	PH	ES		T	W
					18756		PH	NL		T	W
2			<i>Scleractinia spp.</i>	raw corals	1820		FJ	FR			W
					19916		ID	FR			W
					38500	kg	ID	FR			W
					1259	kg	NC	FR			W
					100		PF	FR	TW		W
					18300		TW	FR			W
					76		US	FR	FM		W
					220		ID	IT		T	
				live	200		ID	DE		T	
				shells	68		ID	DE		T	
2			<i>Pocillopora spp.</i>	raw corals	1465		TW	DE		T	
					1000		ID	ES		T	W
					1606	kg	PG	GB		T	W
					5675		ID	IT		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Pocillopora</i> spp.	raw corals	3413	kg	MZ	PT		T	W
	2		<i>Pocillopora damicornis</i>	raw corals	550		ID	ES		T	W
					800		ID	IT		T	W
2			<i>Pocillopora verrucosa</i>	raw corals	10350		ID	ES		T	W
					200	kg	ID	ES		T	W
2			<i>Seriatopora</i> spp.	raw corals	66	kg	PG	GB		T	W
					287	kg	MZ	PT		T	W
2			<i>Stylophora</i> spp.	raw corals	68	kg	PG	GB		T	W
					717	kg	MZ	PT		T	W
				live	1		PH	DE		P	I
2			<i>Acropora</i> spp.	raw corals	3600	kg	TW	DE		T	W
					600		ID	ES		T	W
					1967	kg	PG	GB		T	W
					350		ID	IT		T	W
					6503	kg	MZ	PT		T	W
				live	6		PH	DE		P	I
2			<i>Pavona</i> spp.	raw corals	1000	kg	TW	DE		T	W
				live	16		ID	DE		T	I
					1		PH	DE		P	I
2			<i>Fungia</i> spp.	live	292		ID	DE		T	W
2			<i>Heliofungia</i> spp.	raw corals	50		ID	IT		T	W
				live	171		ID	DE		T	W
				shells	104		ID	DE		T	W
2			<i>Herpolitha</i> spp.	raw corals	40		ID	NL		T	W
2			<i>Polyphyllia</i> spp.	live	96		ID	DE		T	W
2			<i>Goniopora</i> spp.	raw corals	60		ID	IT		T	W
					50		ID	NL		T	W
				live	699		ID	DE		T	W
				shells	115		ID	DE		T	W
					13200	g	US	DE	FJ	M	
2			<i>Porites</i> spp.	raw corals	356		US	DE	FJ	M	
					10	kg	US	DE	FJ	M	
					5		US	DE	XX	M	
					55		ID	IT		T	W
				live	610		ID	DE		T	W
				shells	22	kg	US	DE	FJ	M	
2			<i>Favia</i> spp.	raw corals	30		ID	NL		T	W
2			<i>Platygyra</i> spp.	live	40		ID	DE		T	W
2			<i>Trachyphyllia</i> spp.	raw corals	900		ID	ES		T	W
				raw corals	50		ID	NL		T	W
				live	631		ID	DE		T	W
				shells	105		ID	DE		T	W
2			<i>Cynarina</i> spp.	live	16		ID	DE		T	W
2			<i>Lobophyllia</i> spp.	raw corals	430	kg	MZ	PT		T	W
2			<i>Catalaphyllia</i> spp.	live	278		ID	DE		T	W
2			<i>Catalaphyllia plicata</i>	live	652		ID	DE		T	W
2			<i>Euphyllia</i> spp.	shells	10		ID	DE		T	W
2			<i>Euphyllia cristata</i>	live	12		ID	DE		T	W
				live	961		ID	DE		T	W
				shells	34		ID	DE		T	W
				raw corals	52		ID	IT		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	<i>Euphyllia cristata</i>	live	88		ID	DE		T	
	2	<i>Euphyllia fimbriata</i>	raw corals	50		ID	IT		T	W
			live	253		ID	DE		T	
			shells-	70		ID	DE		T	
2		<i>Nemenzophyllia</i> spp.	live	66		ID	DE		T	
2		<i>Physogyra</i> spp.	live	3		ID	DE		T	
2		<i>Plerogyra</i> spp.	raw corals	60		ID	NL		T	W
			live	667		ID	DE		T	
			shells	10		ID	DE		T	
2		<i>Plerogyra sinuosa</i>	live	174		ID	DE		T	
			shells	128		ID	DE		T	
2		<i>Tubastraea</i> spp.	live	175		ID	DE		T	
2		<i>Tubastraea aurea</i>	live	7		ID	DE		T	
2		<i>Turbinaria</i> spp.	raw corals	20		ID	NL		T	W
			live	146		ID	DE		T	
2		<i>Heliopora</i> spp.	raw corals	2000		ID	ES		T	W
2		<i>Tubipora</i> spp.	raw corals	1100		ID	ES		T	W
				3650	kg	MZ	PT		T	
			live	52		ID	DE		T	
			shells	10		ID	DE		T	
2		<i>Tubipora musica</i>	raw corals	500		ID	IT		T	W
			live	18		ID	DE		T	
2		<i>Galanthus elwesii</i>	live	18253000		TR	NL		T	W
2		<i>Galanthus gracilis</i>	live	26000		TR	NL		T	W
2		<i>Galanthus ikariae</i>	live	937500		TR	NL		T	W
2		<i>Sternbergia lutea</i>	live	1058032		TR	NL		T	W
2		<i>Pachypodium</i> spp.	live	100		MG	GB		T	W
2		<i>Pachypodium ambongense</i>	live	2		MG	DE		T	
2		<i>Pachypodium densiflorum</i>	live	1		MG	DE		T	
				50		MG	GB		P	W
2		<i>Pachypodium rosulatum</i>	live	50		MG	GB		P	W
2		<i>Pachypodium rutenbergianum</i>	live	2		MG	DE		T	
2		<i>Pachypodium sofiense</i>	live	50		MG	GB		T	W
2		<i>Cactaceae</i> spp.	live	56		BG	GR		T	
2		<i>Carnegiea gigantea</i>	live	56		US	NL		T	W
2		<i>Copiapoa calderana</i>	live	5		CL	BE			
				17		CL	BE			
2		<i>Copiapoa chaniaralensis</i>	live	9		CL	BE			
2		<i>Copiapoa cinerascens</i>	live	15		CL	BE			
2		<i>Copiapoa cinerea</i>	live	5		CL	BE			
				10		CL	BE			
			live	15		CL	BE			
2		<i>Copiapoa coquimbana</i>	live	4		CL	BE			
				10		CL	BE			
			live	15		CL	BE			
2		<i>Copiapoa echinoides</i>	live	10		CL	BE			
2		<i>Copiapoa fiedlerana</i>	live	7		CL	BE			
				10		CL	BE			
2		<i>Copiapoa humilis</i>	live	9		CL	BE			
				10		CL	BE			

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	<i>Copiapoa humilis</i>	live	21		CL	BE			W
2		<i>Copiapoa hypogaea</i>	live	10		CL	BE			W
2		<i>Copiapoa kraliniana</i>	live	10		CL	BE			W
2		<i>Copiapoa malletiana</i>	live	8		CL	BE			W
				13		CL	BE			W
2		<i>Copiapoa marginata</i>	live	6		CL	BE			W
2		<i>Copiapoa montana</i>	live	1		CL	BE			W
				5		CL	BE			W
2		<i>Copiapoa rupestris</i>	live	2		CL	BE			W
2		<i>Copiapoa solaris</i>	live	18		CL	BE			W
2		<i>Echinopsis chilensis</i>	live	20		NZ	GB		T	C
2		<i>Eriosyce ihotzkyanae</i>	live	1		CL	BE			W
2		<i>Ferocactus cylindraceus</i>	live	45		US	NL		T	W
2		<i>Ferocactus emoryi</i>	live	16		US	NL		T	W
2		<i>Ferocactus wislizeni</i>	live	6		US	NL		T	W
2		<i>Mammillaria spp.</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria carmenae</i>	live	15		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria grahamii</i>	live	40		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria hahniana</i>	live	5		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria huiztizilopochtli</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria magallanii</i>	live	15		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria magnifica</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria magnimamma</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria mainiae</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria marksiana</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria matudae</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria mercadensis</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria microchelia</i>	live	15		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria miegiana</i>	live	25		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria nana</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria oliviae</i>	live	20		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria pennispinosa</i>	live	15		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria perezdelarosae</i>	live	15		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria pygmaea</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Mammillaria wilcoxii</i>	live	10		SE	DK			I
2		<i>Cyathea spp.</i>	live	2		NZ	DK			W
2		<i>Cyathea cunninghamii</i>	live	3		NZ	DK			W
2		<i>Cyathea medullaris</i>	live	2		NZ	DK			W
2		<i>Cyathea smithii</i>	live	3		NZ	DK			W
2		<i>Cycas revoluta</i>	live	278		BR	DE		T	P
				5		TW	DK			I
				500		BR	ES		T	U
				5000		JP	ES		T	W
2		<i>Dicksoniaceae spp.</i>	live	49		AU	ES		T	W
2		<i>Dicksonia fibrosa</i>	live	4		NZ	DK			W
2		<i>Dicksonia sellowiana</i>	timber	300	pieces	BR	ES	XX	T	W
2		<i>Dicksonia squarrosa</i>	live	8		NZ	DK			W
				1570		NZ	NL		T	W
2		<i>Didiereaceae spp.</i>	live	100		MG	GB		T	W
2		<i>Alluaudia montagnaci</i>	live	60		MG	DE		T	W
2		<i>Euphorbia spp.</i>	live	80		MG	DE		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Euphorbia</i> spp.	live	98		MG	DE		T	
					200		MG	DE		T	
					200		MG	GB	P	W	
					450		MG	GB	T	W	
2			<i>Euphorbia ankarensis</i>	live	25		MG	GB	P	W	
					50		MG	GB	T	W	
2			<i>Euphorbia biaculeata</i>	live	170		MG	DE	T		
2			<i>Euphorbia didierioides</i>	live	50		MG	GB	T		W
2			<i>Euphorbia guillemetii</i>	live	58		MG	DE	T		
2			<i>Euphorbia hedyotoides</i>	live	52		MG	DE	T		
2			<i>Euphorbia lophogona</i>	live	30000		MG	DE	T		
2			<i>Euphorbia millii</i>	live	60		MG	DE	T		
2			<i>Euphorbia millotii</i>	live	3200		MG	DE	T		
					25		MG	GB	P	W	
2			<i>Euphorbia pachypodioides</i>	live	50		MG	GB	T	W	
2			<i>Euphorbia pauliani</i>	live	13		MG	DE	T		
					50		MG	GB	T	W	
2			<i>Euphorbia pedilanthoides</i>	live	10		MG	DE	G		
					50		MG	GB	P	W	
2			<i>Euphorbia rossii</i>	live	150		MG	DE	T		
					50		MG	GB	T	W	
2			<i>Aloe cooperi</i>	live	3		ID	DE	T		
2			<i>Aloe ferox</i>	dried plants	2500		ZA	DE	T		
				extract	160		ZA	DE	M		
					12731	kg	ZA	DE	T		
2			<i>Aloe parvula</i>	live	9125		ZA	DE	T		
2			<i>Orchidaceae</i> spp.	live	10		MG	DE	G		
				live	22		TH	BE	T	W	
					2		BR	DK		I	
					126		CR	FR	T	W	
					820		JP	FR	T	W	
					536		MG	FR	T	W	
					92		TH	FR	P	W	
					1603		TH	FR	T	W	
					100		AU	GB	S	W	
					70		TH	GB	T	W	
					100		BG	GR	T		
					75		FJ	NL	S	W	
					5481		TH	NL	T	W	
2			<i>Orchidaceae</i> hybrid	live	3		TH	BE		I	
					280		BR	DE	T	I	
					18		TH	DK		W	
					10		TH	GB	P	W	
2			<i>Acriopsis indica</i>	live	2		TH	DK			
2			<i>Acriopsis javanica</i>	live	12		TH	DE	T		
2			<i>Aerangis</i> spp.	live	1		MG	DE	T		
2			<i>Aerangis biloba</i>	live	30		GH	NL	T	W	
2			<i>Aerangis calantha</i>	live	50		GH	NL	T	W	
2			<i>Aerangis citrata</i>	live	100		MG	DE	T		
					50		MG	NL	T	W	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Aerangis cryptodon</i>	live	50		MG	NL		T	W
	2		<i>Aerangis curnowiana</i>	live	150		MG	DE		T	
					50		MG	NL		T	W
2			<i>Aerangis fastuosa</i>	live	100		MG	DE		T	
					100		MG	NL		T	W
2			<i>Aerangis francoisi</i>	live	100		MG	DE		T	
					50		MG	NL		T	W
2			<i>Aerangis fuscata</i>	live	100		MG	DE		T	
					50		MG	NL		T	W
					50		MG	NL		T	W
2			<i>Aerangis hyalooides</i>	live	150		MG	DE		T	
					50		MG	NL		T	W
2			<i>Aerangis kotschyana</i>	live	1000		BI	DE		T	
2			<i>Aerangis luteo-alba</i>	live	200		BI	DE		T	
2			<i>Aerangis modesta</i>	live	70		MG	NL		T	W
2			<i>Aerangis stylosa</i>	live	50		MG	NL		T	W
2			<i>Aerangis ugandensis</i>	live	340		BI	DE		T	
2			<i>Aeranthes arachnitis</i>	live	100		MG	DE		T	
2			<i>Aeranthes grandiflora</i>	live	150		MG	DE		T	
2			<i>Aeranthes henrici</i>	live	150		MG	DE		T	
2			<i>Aerides spp.</i>	live	1		TH	BE			I
					1		TH	DE		T	
					17		TH	GB		T	W
2			<i>Aerides crassifolia</i>	live	1		TH	DE		T	
					120		TH	NL		T	W
2			<i>Aerides falcata</i>	live	1		TH	DE		T	
					32		TH	NL		T	W
2			<i>Aerides fieldingii</i>	live	72		TH	DE		T	
					2		TH	DK			
2			<i>Aerides flabellata</i>	live	1		TH	DE		T	
					6		TH	FR			
					47		TH	NL		T	W
2			<i>Aerides houilletiana</i>	live	3		TH	GB		P	W
					120		TH	NL		T	W
2			<i>Aerides krabiensis</i>	live	73		TH	DE		T	
					120		TH	NL		T	W
2			<i>Aerides multiflora</i>	live	1		TH	DE		T	
					2		TH	DK			
					5		TH	GB		T	W
					120		TH	NL		T	W
2			<i>Aerides odorata</i>	live	2		TH	DE		T	
					1		TH	DK			
					2		TH	DK			I
					75		TH	GB		T	W
					220		TH	NL		T	W
2			<i>Ancistrochyrus spp.</i>	live	25		GH	NL		T	
2			<i>Angraecum spp.</i>	live	30		MG	DE		T	
2			<i>Angraecum angustipetalum</i>	live	80		GH	NL		T	
2			<i>Angraecum ankeranense</i>	live	100		MG	DE		T	
					100		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum bicallosum</i>	live	32		MG	NL		T	W

Page 115

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Angraecum breve</i>	live	130		MG	DE		T	
					23		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum chevalieri</i>	live	500		GH	NL		T	W
2			<i>Angraecum compactum</i>	live	50		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum didieri</i>	live	10		MG	DE		T	
					48		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum distichum</i>	live	50		GH	NL		T	W
2			<i>Angraecum eburneum</i>	live	20		BR	DE		T	
					50		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum elephantinum</i>	live	120		MG	DE		T	
					50		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum equitans</i>	live	10		MG	DE		T	
					50		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum filicornu</i>	live	23		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum mahavavense</i>	live	20		MG	DE		T	
2			<i>Angraecum obesum</i>	live	90		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum pinifolium</i>	live	50		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum praestans</i>	live	50		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum protensum</i>	live	150		MG	DE		T	
2			<i>Angraecum ramosum</i>	live	20		MG	DE		T	
					1		MG	NL		T	W
					30		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum scottianum</i>	live	150		MG	DE		T	
					50		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum subulatum</i>	live	200		GH	NL		T	W
2			<i>Angraecum teretifolium</i>	live	50		MG	NL		T	W
2			<i>Angraecum viguiieri</i>	live	4		MG	NL		T	W
2			<i>Ania hookeriana</i>	live	2		TR	DK		T	W
2			<i>Arundina graminifolia</i>	live	3		TH	BE		T	W
					1		TH	DE		T	
2			<i>Ascocentrum ampullaceum</i>	live	2		TH	BE		I	
					10		TR	GB		T	W
					360		TR	NL		T	W
2			<i>Ascocentrum curvifolium</i>	live	2		TH	DK		T	W
					62		TH	GB		T	W
					470		TH	NL		T	W
2			<i>Ascocentrum miniatum</i>	live	126		TH	DE		T	
					4		TH	DK		W	
					150		TH	GB		T	W
					540		TR	NL		T	W
2			<i>Beclardia macrostachya</i>	live	50		MG	NL		T	W
2			<i>Brassavola</i> spp.	live	2		TH	BE		I	
2			<i>Brassavola cucullata</i>	live	5		JM	DE		U	
2			<i>Brassavola subulifolia</i>	live	25		JM	BE		U	
2			<i>Brassia caudata</i>	live	4		JM	DE		U	
2			<i>Brassia maculata</i>	live	2		JM	DE		U	
2			<i>Broughtonia</i> spp.	live	1		TH	BE		I	
2			<i>Broughtonia negrilensis</i>	live	25		JM	BE		U	
					10		JM	DE		T	U
2			<i>Broughtonia sanguinea</i>	live	25		JM	BE		T	U
					4		JM	DE		T	U

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Bulbophyllum</i> spp.	live	5		TH	BE		T	W
					1		BR	DK		I	
					1		ZW	DK		I	
					10		GH	NL	T	W	
2			<i>Bulbophyllum allenkerrii</i>	live	24		TH	DE		T	
2			<i>Bulbophyllum bittnerianum</i>	live	24		TH	DE		T	
2			<i>Bulbophyllum grandiflorum</i>	live	1		ZW	DK		I	
2			<i>Bulbophyllum hirtum</i>	live	80		TH	DE	T		
2			<i>Bulbophyllum jamaicense</i>	live	4		JM	DE	T	U	
2			<i>Bulbophyllum lasiochilum</i>	live	24		TH	DE	T		
2			<i>Bulbophyllum lobbii</i>	live	24		TH	DE	T		
					2		TH	DK		W	
2			<i>Bulbophyllum macranthum</i>	live	24		TH	DE	T		
					3		TH	DK		W	
2			<i>Bulbophyllum muscarirubrum</i>	live	60		TH	NL	T	W	
2			<i>Bulbophyllum rufilabrum</i>	live	60		TH	NL	T	W	
2			<i>Calanthe cardioglossa</i>	live	1		TH	DK		W	
2			<i>Calanthe rosea</i>	live	4660		TH	NL	T	W	
2			<i>Calanthe rubens</i>	live	2		TH	DK		W	
2			<i>Calanthe vestita</i>	live	1		TH	DK		W	
2			<i>Calyptrochilum christyanum</i>	live	10		GH	NL	T	W	
2			<i>Calyptrochilum emarginatum</i>	live	120		GH	NL	T	W	
2			<i>Catasetum macrocarpum</i>	live	2		JM	DE	T	U	
2			<i>Catasetum purum</i>	live	3		BR	DE	S		
2			<i>Cattleya</i> spp.	live	29		TH	BE		I	
					20		BR	DE	T		
					100		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya bicolor</i>	live	30		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya elongata</i>	live	20		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya forbesii</i>	live	30		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya guttata</i>	live	20		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya harrisoniana</i>	live	20		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya intermedia</i>	live	100		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya labiata</i>	live	120		BR	DE	T		
					170		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya loddigesii</i>	live	20		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya maxima</i>	live	5		EC	DE	P		
2			<i>Cattleya percivaliana</i>	live	20		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya walkeriana</i>	live	350		BR	DE	T		
2			<i>Cattleya warscewiczii</i>	live	10		CO	DE			
2			<i>Cephalanthera erecta</i>	live	30		JP	DK			
2			<i>Cephalanthera falcata</i>	live	30		JP	DK			
2			<i>Chamaeangis vesicata</i>	live	50		GH	NL	T	W	
2			<i>Chiloschista</i> spp.	live	10		TH	FR	T	W	
2			<i>Chiloschista lunifera</i>	live	24		TH	DE	T		
					24		TH	DE	T		
					3		TH	DK		W	
2			<i>Chiloschista parishii</i>	live	24		TH	DE	T		
2			<i>Chiloschista trudelii</i>	live	24		TH	DE	T		
					60		TH	NL	T	W	
2			<i>Chiloschista usneoides</i>	live	1		TH	DE	T		

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Chiloschista usneoides</i>	live	5		TH	DK			W
	2		<i>Chondrorhyncha chestertonii</i>	live	5		EC	DE		P	
	2		<i>Cirrhopetalum auratum</i>	live	24		TH	DE		T	
					60		TH	NL		T	W
					60		TH	NL		T	W
	2		<i>Cirrhopetalum blepharistes</i>	live	60		TH	NL		T	W
	2		<i>Cirrhopetalum curtisii</i>	live	30		TH	NL		T	W
	2		<i>Cirrhopetalum dentiferum</i>	live	24		TH	DE		T	
	2		<i>Cirrhopetalum gracillimum</i>	live	24		TH	DE		T	
					60		TH	NL		T	W
	2		<i>Cirrhopetalum lepidum</i>	live	1		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					60		TH	NL		T	W
	2		<i>Cirrhopetalum medusae</i>	live	2		TH	DK			
					100		TH	GB		T	W
	2		<i>Cirrhopetalum picturatum</i>	live	3		TH	DK			W
					60		TH	NL		T	W
	2		<i>Cirrhopetalum pulchellum</i>	live	60		TH	NL		T	W
	2		<i>Cirrhopetalum pulchrum</i>	live	1		ZW	DK		I	
	2		<i>Cirrhopetalum purpurascens</i>	live	60		TH	NL		T	W
	2		<i>Cirrhopetalum putidum</i>	live	24		TH	DE		T	
					24		TH	DE		T	
					60		TH	NL		T	W
	2		<i>Cleisostoma spp.</i>	live	15		TH	FR		T	W
	2		<i>Cleisostoma arietinum</i>	live	95		TH	BE		T	W
					1		TH	DE		T	
	2		<i>Cleisostoma crochetti</i>	live	1		TH	DE		T	
					1		TH	DK			I
	2		<i>Cleisostoma linearilobatum</i>	live	1		TH	DE		T	
	2		<i>Cleisostoma racemiferum</i>	live	2		TH	DK			I
	2		<i>Coelogyne spp.</i>	live	1		ZW	DK		I	
					60		TH	NL		T	W
	2		<i>Coelogyne cristata</i>	live	1		ZW	DK		I	
	2		<i>Coelogyne cumingii</i>	live	1		TH	DK			W
	2		<i>Coelogyne flaccida</i>	live	1		ZW	DK		I	
	2		<i>Coelogyne ovalis</i>	live	1		TH	DK			W
	2		<i>Coelogyne prolifera</i>	live	60		TH	NL		T	W
	2		<i>Coelogyne speciosa</i>	live	1		ZW	DK		I	
	2		<i>Coelogyne virescens</i>	live	15		TH	BE		T	W
					1		TH	DE		T	
					2		TH	DK			W
	2		<i>Coelogyne viscosa</i>	live	1		TH	DK			W
	2		<i>Cryptopus elatus</i>	live	22		MG	DE		T	
	2		<i>Cynchos ventricosum</i>	live	5		EC	DE		P	
	2		<i>Cymbidiella pardalina</i>	live	8		MG	DE		T	
	2		<i>Cymbidium spp.</i>	live	2		ZW	DK			I
	2		<i>Cymbidium aloifolium</i>	live	1		TH	DK			W
	2		<i>Cymbidium dayanum</i>	live	1		TH	BE			I
	2		<i>Cymbidium lowianum</i>	live	1		ZW	DK			I
	2		<i>Cyrtochilum spp.</i>	live	10		EC	DE		P	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Cyrtorchilum</i> spp.	live	87		EC	DE		T	
2			<i>Cyrtorchilum serratum</i>	live	4		EC	DE		T	
2			<i>Cyrtorchis</i> spp.	live	400		GH	NL		T	W
2			<i>Cyrtorchis arcuata</i>	live	500		BI	DE		T	
2			<i>Cyrtorchis aschersonii</i>	live	25		GH	NL		T	W
2			<i>Cyrtorchis hamata</i>	live	30		GH	NL		T	W
2			<i>Cyrtorchis monteiroae</i>	live	30		GH	NL		T	W
2			<i>Cyrtorchis ringens</i>	live	30		GH	NL		T	W
2			<i>Dactylorhiza aristata</i>	live	20		JP	DK			
2			<i>Dendrobium</i> spp.	live	36		TH	BE		I	
					36		TH	BE		T	W
					20		TZ	DE		T	
					4		SG	DK			I
					2		TH	DK			I
					1		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium acerosum</i>	live	2		TH	DK		T	I
					60		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium aduncum</i>	live	80		TH	DE		T	
2			<i>Dendrobium aggregatum</i>	live	1		TH	DE		T	
					24		TH	DE		T	
					2		TH	DK			W
					6		IN	GB		T	W
					200		TH	GB		T	W
					65		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium albo-sanguineum</i>	live	2		TH	DK			I
					240		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium alterum</i>	live	60		TH	NL		T	
2			<i>Dendrobium anosmum</i>	live	6		TH	DE		T	
					1		TH	DK			I
					1		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium aphrodite</i>	live	2		TH	BE			I
2			<i>Dendrobium aphyllum</i>	live	2		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					60		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium arachnites</i>	live	1		TH	DE		T	
					100		TH	GB		T	
2			<i>Dendrobium bellatulum</i>	live	2		TH	DK		T	W
					5		TH	GB		T	W
					80		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium bensoniae</i>	live	104		TH	DE		T	
					10		TH	GB		T	
					63		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium bigibbum</i>	live	10		TH	BE		T	W
					12		TH	GB		T	W
2			<i>Dendrobium blumii</i>	live	60		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium brymerianum</i>	live	3		TH	DK			I
2			<i>Dendrobium calycopis</i>	live	120		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium capillipes</i>	live	15		TH	BE		T	W
					26		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					2		TH	DK			I

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Dendrobium chrysanthum</i>	live	2		TH	GB		P	W
	2		<i>Dendrobium chrysotoxum</i>	live	28		TH	DE		T	
					2		TH	DK			W
					50		TH	GB		T	W
					6		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium compactum</i>	live	140		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium crepidatum</i>	live	30		TH	BE		T	W
					1		TH	DK			W
					10		TH	GB		T	W
					60		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium cruentum</i>	live	2		TR	DK		T	I
2			<i>Dendrobium crumenatum</i>	live	96		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium crystallinum</i>	live	1		TH	DK		T	
					15		TH	DE			W
					1		TH	DK			W
					63		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium cumulatum</i>	live	80		TH	DE		T	
					2		TH	DK			I
					62		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium delacourii</i>	live	1		TH	DK			W
2			<i>Dendrobium densiflorum</i>	live	62		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium devonianum</i>	live	1		TH	DE		T	
					17		TH	NL		T	W
					50		TH	BE		T	W
					1		TH	DK			W
2			<i>Dendrobium dixanthum</i>	live	120		TH	NL		T	W
					3		TH	DE		T	
					62		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium draconis</i>	live	105		TH	DE		T	
					2		TH	DK			W
					40		TH	GB		T	W
					123		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium ellipsophyllum</i>	live	1		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium falconeri</i>	live	1		TH	DK			W
2			<i>Dendrobium farmeri</i>	live	60		TH	NL		T	W
					27		TH	DE		T	
					2		TH	DK			W
					10		TH	GB		T	W
2			<i>Dendrobium fimbriatum</i>	live	643		TH	NL		T	W
					1		TH	DK			W
2			<i>Dendrobium findleyanum</i>	live	10		TH	GB		T	W
					2		TH	BE		T	I
					26		TH	DE		T	W
					27		TH	DK			W
					1		TH	GB		T	W
					10		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium formosum</i>	live	2		TH	BE		T	I
					2		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					1		TH	GB		T	W
					40		TH	GB		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Dendrobium formosum</i>	live	64		TH	NL		T	W
	2		<i>Dendrobium friedericianum</i>	live	8		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					2		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium graticissimum</i>	live	3		TH	DE		T	
2			<i>Dendrobium griffithianum</i>	live	10		TH	GB		T	W
					92		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium harveyanum</i>	live	1		TH	DE		T	
					2		TH	GB		T	W
					5		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium hercoglossum</i>	live	33		TH	BE		T	W
					603		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium heterocarpum</i>	live	150		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium hildebrandii</i>	live	12		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					62		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium infundibulum</i>	live	1		TH	DE		T	
					60		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium keithii</i>	live	60		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium kingianum</i>	live	2		ZW	DK			I
2			<i>Dendrobium lamellatum</i>	live	60		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium leonis</i>	live	2		TH	DK			W
					120		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium lituiflorum</i>	live	100		TH	GB		T	W
					60		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium loddigesii</i>	live	10		BR	DE		T	
2			<i>Dendrobium margaritaceum</i>	live	61		TH	BE		T	W
					1		TH	DK			W
2			<i>Dendrobium moschatum</i>	live	28		TH	BE		T	W
2			<i>Dendrobium nobile</i>	live	70		TH	BE		T	W
					1		ZW	DK			I
2			<i>Dendrobium ochreatum</i>	live	2		TH	DK			W
					120		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium oligophyllum</i>	live	242		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium pachyphyllum</i>	live	80		TH	DE		T	
					120		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium palpebrae</i>	live	3		TH	DE		T	
					2		TH	DK			I
					246		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium parishii</i>	live	69		TH	BE		T	W
					15		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					2		TH	GB		P	W
					302		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium pendulum</i>	live	60		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium primulinum</i>	live	1		TH	DE		T	
2			<i>Dendrobium pulchellum</i>	live	10		TH	GB		T	W
2			<i>Dendrobium quadrangulare</i>	live	180		TH	NL		T	W
2			<i>Dendrobium scabrilingue</i>	live	12		TH	BE		T	W
					1		TH	DK			W
					2		TH	GB		P	W

Page 121

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		Dendrobium scabringue	live	7		TH	GB		T	W
	2		Dendrobium secundum	live	22		TH	BE		T	W
					2		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					100		TH	GB		T	W
					5		TH	NL		T	W
2			Dendrobium senile	live	10		TH	BE		T	W
					1		TH	DK			W
					2		TH	NL		T	W
2			Dendrobium stuposum	live	60		TH	NL		T	W
2			Dendrobium subulatum	live	60		TH	NL		T	W
2			Dendrobium sutepense	live	1		TH	DK			W
2			Dendrobium thyrsiflorum	live	10		TH	BE		T	W
					1		TH	DE		P	
					24		TH	DE		T	
					1		TH	DK			
					15		TH	GB		T	W
					171		TH	NL		T	W
2			Dendrobium tortile	live	10		TH	BE		T	W
					4		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					5		TH	GB		T	W
2			Dendrobium trigonopus	live	30		TH	NL		T	W
2			Dendrobium unicum	live	26		TH	DE		T	
					35		TH	GB		T	W
					900		TH	NL		T	W
2			Dendrobium virginineum	live	2		TH	BE		T	W
					100		TH	GB		T	W
2			Dendrobium wattii	live	80		TH	DE		T	
2			Dendrobium williamsianum	live	1		AU	GB		T	W
2			Dendrobium williamsonii	live	50		TH	BE		T	W
					4		TH	DE		T	
					302		TH	NL		T	W
2			Dendrobium wilmsianum	live	120		TH	NL		T	W
2			Dendrophylax fawcettii	live	25		JM	BE		T	U
2			Dendrophylax funalis	live	25		JM	BE		T	U
2			Diaphananthe spp.	live	1		BI	DE		T	
2			Diaphananthe bidens	live	52		GH	NL		T	W
2			Diaphananthe curvata	live	50		GH	NL		T	W
2			Dilomilis montana	live	2		JM	DE		T	U
2			Dipteranthes pustulatus	live	10		BR	DE		T	
2			Dissia spp.	live	20		MG	DE		T	
2			Doritis pulcherrima	live	2		TH	BE			I
					52		TH	BE		T	W
2			Dracula spp.	live	10		EC	DE		P	
					16		EC	DE		T	
2			Dryadella zebra	live	2		BR	DE		S	
2			Encyclia boothiana	live	4		JM	DE		T	U
2			Encyclia coelestis	live	4		JM	DE		T	U
2			Epidendrum spp.	live	5		EC	DE		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2	<i>Epidendrum</i> spp.	live	1		BR	DK			I
2		<i>Epidendrum nocturnum</i>	live	3		BZ	DE		P	
2		<i>Epidendrum paniculatum</i>	live	5		EC	DE		P	
2		<i>Epidendrum randii</i>	live	1		BR	DK		T	I
2		<i>Epidendrum verrucosum</i>	live	20		JM	BE		T	U
				4		JM	DE		T	U
2		<i>Epipactis thunbergii</i>	live	30		JP	DK			
2		<i>Eria</i> spp.	live	10		TH	BE		T	W
2		<i>Eria bractescens</i>	live	1		TH	DK			W
2		<i>Eria ornata</i>	live	30		TH	NL		T	W
2		<i>Erycina echinata</i>	live	30		BR	DE		T	
2		<i>Eulophia andamanensis</i>	live	2		TH	DK			W
				60		TH	NL		T	W
2		<i>Eulophia dufossei</i>	live	2		AU	BE			C
2		<i>Eulophia guineensis</i>	live	2		AU	BE			C
2		<i>Eulophia macrobulbon</i>	live	1		TH	DK			W
2		<i>Eulophia nuda</i>	live	1		TH	DK			W
2		<i>Eulophia squalida</i>	live	2		AU	BE			C
2		<i>Gastrochilus bellinus</i>	live	20		TH	NL		T	W
2		<i>Gastrochilus dasypogon</i>	live	2		TH	DK			W
2		<i>Geodorum citrinum</i>	live	3		TH	DK			W
2		<i>Geodorum densiflorum</i>	live	3		TH	DK			W
2		<i>Gomesa</i> spp.	live	4		BR	DK			I
2		<i>Grammangis ellisiae</i>	live	8		MG	DE			
				25		MG	NL		T	W
2		<i>Grammatophyllum</i> spp.	live	3		TH	BE		T	W
2		<i>Habenaria carneae</i>	live	30		TH	NL		T	W
2		<i>Habenaria rhodocheila</i>	live	60		TH	NL		T	W
2		<i>Helicia</i> spp.	live	1		EC	DE		T	
2		<i>Holcoglossum kimbalianum</i>	live	1		TH	DE		T	
				60		TH	NL		T	W
2		<i>Jumellea</i> spp.	live	8		MG	DE		T	
2		<i>Jumellea pandurata</i>	live	20		MG	NL		T	W
2		<i>Jumellea punctata</i>	live	80		MG	DE		T	
2		<i>Jumellea teretifolia</i>	live	50		MG	DE		T	
				50		MG	NL		T	W
2		<i>Kefersteinia</i> spp.	live	2		EC	DE		T	
2		<i>Kingidium decumbens</i>	live	4		TH	DK			I
				100		TH	NL		T	W
2		<i>Laelia</i> spp.	live	20		BR	DE			
2		<i>Laelia perrinii</i>	live	20		BR	DE			
2		<i>Laelia praestans</i>	live	20		BR	DE			
2		<i>Laelia pumila</i>	live	100		BR	DE			
2		<i>Laelia purpurata</i>	live	25		JM	BE			U
				310		BR	DE		T	
				6		JM	DE		T	U
2		<i>Lepanthes</i> spp.	live	30		EC	DE		T	
				20		JM	DE		T	U
2		<i>Lepanthes dalessandroi</i>	live	5		EC	DE		P	
2		<i>Lycaste</i> spp.	live	2		EC	DE		T	
2		<i>Lycaste barringtoniae</i>	live	25		JM	BE		T	U

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Lycaste barringtoniae</i>	live	5		JM	DE		T	U
	2		<i>Masdevallia</i> spp.	live	10		EC	DE		P	
					69		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia agaster</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia anachaete</i>	live	4		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia andreettaeana</i>	live	4		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia bicolor</i>	live	2		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia carmenensis</i>	live	2		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia descendens</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia ensata</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia ephippium</i>	live	2		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia hirtzii</i>	live	5		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia limax</i>	live	6		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia machropus</i>	live	4		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia maxilimax</i>	live	4		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia midas</i>	live	3		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia morochoi</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia norops</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia persicina</i>	live	3		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia picta</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia picturata</i>	live	4		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia rex</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia rosea</i>	live	5		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia setacea</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia strobelii</i>	live	3		EC	DE		T	
2			<i>Masdevallia urosalpinx</i>	live	13		EC	DE		T	
2			<i>Maxillaria</i> spp.	live	15		EC	DE		T	
					1		ZW	DK			I
2			<i>Maxillaria alba</i>	live	3		JM	DE		T	U
2			<i>Maxillaria lepidota</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Maxillaria purpurea</i>	live	4		JM	DE		T	U
2			<i>Maxillaria striata</i>	live	4		EC	DE		T	
					5		EC	DE		P	
2			<i>Maxillaria tenuifolia</i>	live	30		BZ	DE		P	
2			<i>Microcoelia caespitosa</i>	live	10		GH	NL		T	W
2			<i>Micropera rostrata</i>	live	110		TH	NL		T	W
2			<i>Microsaccus brevifolius</i>	live	120		TH	NL		T	W
2			<i>Mormodes andreettae</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Neobathiea filicornu</i>	live	50		MG	NL		T	W
2			<i>Neocogniauxia monophylla</i>	live	10		JM	BE		T	U
					2		JM	DE		T	
2			<i>Odontoglossum</i> spp.	live	20		EC	DE		P	
					95		EC	DE		T	
2			<i>Odontoglossum angustatum</i>	live	2		EC	DE		T	
2			<i>Odontoglossum blandum</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Odontoglossum crispum</i>	live	15		CO	DE		T	
2			<i>Odontoglossum cristatum</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Odontoglossum cruentum</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Odontoglossum hallii</i>	live	5		EC	DE		P	
					6		EC	DE		T	
2			<i>Odontoglossum harryanum</i>	live	5		EC	DE		P	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Odontoglossum kegeljani</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Odontoglossum lindleyanum</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Odontoglossum matangense</i>	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Odontoglossum pardinum</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Odontoglossum praestans</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Odontoglossum spectatissimum</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Oeceoclades decaryana</i>	live	20		MG	NL		T	W
2			<i>Oeceoclades maculata</i>	live	20		GH	NL		T	W
2			<i>Oeonia oncidiflora</i>	live	100		MG	NL		T	W
2			<i>Oncidium spp.</i>	live	2		TH	BE			I
					15		EC	DE		P	
					20		EC	DE		T	
					1		BR	DK			I
2			<i>Oncidium bifolium</i>	live	2		BR	DE		S	
2			<i>Oncidium crispum</i>	live	35		CO	DE		T	
2			<i>Oncidium gauntlettii</i>	live	25		BR	DK			I
2			<i>Oncidium globuliferum</i>	live	4		JM	BE		T	U
2			<i>Oncidium grandiflorum</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Oncidium lanceanum</i>	live	3		EC	DE		T	
2			<i>Oncidium loxense</i>	live	25		JM	BE		T	U
2			<i>Oncidium luridum</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Oncidium macranthum</i>	live	6		JM	DE		T	
2			<i>Oncidium olivaceum</i>	live	3		EC	DE		P	
2			<i>Oncidium papilio</i>	live	25		JM	BE		T	U
2			<i>Oncidium pastasae</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Oncidium pulchellum</i>	live	25		JM	BE		T	U
2			<i>Oncidium sphacelatum</i>	live	20		BZ	DE		P	
2			<i>Oncidium sphagiferum</i>	live	24		TH	DE		T	
2			<i>Oncidium tetrapetalum</i>	live	25		JM	BE		T	U
2			<i>Oncidium triquetrum</i>	live	25		JM	BE		T	U
					10		JM	DE		T	U
2			<i>Ornithochilus difformis</i>	live	100		TH	GB		T	W
2			<i>Paphinia spp.</i>	live	3		EC	DE		T	
2			<i>Papilionanthe teres</i>	live	80		TH	BE		T	W
					25		TH	DE		T	
					60		TH	GB		T	W
2			<i>Pecteilis susannae</i>	live	60		TH	NL		T	W
2			<i>Pelatantheria insectifera</i>	live	3		TH	DK			I
2			<i>Phaius tankervilleae</i>	live	10		TH	BE		T	W
					2		JM	DE		T	U
2			<i>Phalaenopsis cornu-cervi</i>	live	100		TH	GB		T	W
					10		TH	BE		T	
					72		TH	DE		T	
					2		TH	DK			W
					3		TH	DK			I
					50		TH	NL		T	W
2			<i>Phalaenopsis intermedia</i>	live	50		PH	DE		T	
2			<i>Phalaenopsis schilleriana</i>	live	850		PH	DE		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Phalaenopsis stuartiana</i>	live	250		PH	DE		T	
	2		<i>Platanthera metabifolia</i>	live	30		JP	DK			
	2		<i>Pleione maculata</i>	live	60		TH	NL		T	W
	2		<i>Pleurothallis spp.</i>	live	10		EC	DE		T	
					1		BR	DK			I
	2		<i>Pleurothallis grobyi</i>	live	30		BR	DE		T	
	2		<i>Podangis dactyloceras</i>	live	156		GH	NL		T	W
	2		<i>Pogonia japonica</i>	live	50		JP	DK			
	2		<i>Pogonia minor</i>	live	20		JP	DK			
	2		<i>Polystachya spp.</i>	live	15		MG	DE		T	
					4		GH	NL		T	W
	2		<i>Polystachya maculata</i>	live	20		BI	DE		T	
	2		<i>Porroglossum echidnum</i>	live	5		EC	DE		P	
	2		<i>Promenaea xanthina</i>	live	50		BR	DE		T	
	2		<i>Renanthera coccinea</i>	live	1		TH	DK			W
					100		TH	GB		T	W
	2		<i>Restrepia spp.</i>	live	15		EC	DE		T	
	2		<i>Restrepia antennifera</i>	live	10		EC	DE		P	
	2		<i>Rhynchostylis spp.</i>	live	1		TH	BE			I
	2		<i>Rhynchostylis coelestis</i>	live	72		TH	DE		T	
					2		TH	DK			W
					2		TH	GB		P	W
	2		<i>Rhynchostylis gigantea</i>	live	60		TH	NL		T	W
					7		TH	DE		T	
					50		TH	GB		T	W
	2		<i>Rhynchostylis retusa</i>	live	788		TH	NL		T	W
					2		TH	DE		T	
					540		TH	NL		T	W
	2		<i>Robiquetia succisa</i>	live	50		TH	GB		T	
	2		<i>Rodriguezia spp.</i>	live	1		EC	DE		T	
	2		<i>Rodriguezia secunda</i>	live	40		BR	DE		T	
					9		JM	DE		T	U
	2		<i>Rodriguezia venusta</i>	live	40		BR	DE		T	
	2		<i>Schoenorchis fragrans</i>	live	100		TH	NL		T	W
	2		<i>Schoenorchis pachyacris</i>	live	1		TH	DE		T	
					5		TH	DK			I
					1360		TH	NL		T	W
	2		<i>Schomburgkia lyonsii</i>	live	25		JM	BE		T	U
					3		JM	DE		T	U
	2		<i>Seidenfadenia mitrata</i>	live	10		TH	BE		T	W
					120		TH	DE		T	
	2		<i>Sigmatostalix amazonica</i>	live	5		EC	DE		P	
	2		<i>Smitinandia micrantha</i>	live	2		TH	DK			I
					50		TH	GB		T	W
	2		<i>Sobennikoffia humbertiana</i>	live	80		MG	DE		T	
	2		<i>Sophronitis acuensis</i>	live	10		BR	DE		T	
	2		<i>Sophronitis coccinea</i>	live	1		BR	DK			I
	2		<i>Sophronitis rosea</i>	live	30		BR	DE		T	
	2		<i>Spathoglottis affinis</i>	live	100		TH	GB		T	W
	2		<i>Spathoglottis lobbii</i>	live	1		TH	DE		T	
					2		TH	DK			W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	2		<i>Spathoglottis lobbii</i>	live	60		TH	NL		T	W
2			<i>Spathoglottis plicata</i>	live	1		TH	DE		T	
					2		TH	DK			W
					60		TH	NL		T	W
2			<i>Spathoglottis pubescens</i>	live	60		TH	NL		T	W
2			<i>Stanhopea</i> spp.	live	1		EC	DE		T	
2			<i>Telipogon</i> spp.	live	2		EC	DE		T	
2			<i>Thunia bracteata</i>	live	130		TH	BE		T	
2			<i>Trias oblonga</i>	live	30		TH	NL		T	W
2			<i>Trichoglottis fasciata</i>	live	1		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
2			<i>Trichotosia velutina</i>	live	2		TH	DK			I
2			<i>Trisetella</i> spp.	live	3		EC	DE		T	
2			<i>Trisetella andreettae</i>	live	5		EC	DE		P	
2			<i>Vanda</i> spp.	live	5		TH	BE			I
					6		SG	DK			I
					2		ZW	DK			I
2			<i>Vanda bensonii</i>	live	60		TH	GB		T	
2			<i>Vanda coerulescens</i>	live	73		TH	DE		T	
					6		TH	GB		T	W
					590		TH	NL		T	W
2			<i>Vanda denisoniana</i>	live	1		TH	DE		T	
					1		TH	DK			W
					3		TH	DK			I
2			<i>Vanda lilacina</i>	live	60		TH	GB		T	W
					240		TH	NL		T	
2			<i>Vanda pumila</i>	live	2		TH	DK			W
2			<i>Vanda subulifolia</i>	live	33		TH	NL		T	
2			<i>Vandopsis parishii</i>	live	1		TH	DK			W
					3		TH	DK			I
2			<i>Vanilla imperialis</i>	live	10		GH	NL		T	W
2			<i>Zootrophion</i> spp.	live	6		EC	DE		T	
2			<i>Neodypsis decaryi</i>	live	500		MG	DE		T	
2	C2		<i>Cyclamen</i> spp.	live	250		BG	GR		T	
2	C2		<i>Cyclamen cilicium</i>	live	138500		TR	NL		T	
2	C2		<i>Cyclamen coum</i>	live	230500		TR	NL		T	
2	C2		<i>Cyclamen hederifolium</i>	live	1108250		TR	NL		T	
2			<i>Macrozamia miquelii</i>	live	450		AU	DE		T	
2			<i>Zamia furfuracea</i>	live	19		SG	NL		T	
					50		US	NL		T	W
3			<i>Ursus americanus</i>	trophies	42		CA	ES		H	W
3			<i>Nasua narua</i>	live	2		AT	NL		Z	C
3			<i>Mustela sibirica</i>	hair	1	kg	AT	DE	CN	T	
					95	kg	CN	DE			
					73	kg	HK	DE	CN	T	
					12753	g	LK	DE	CN	T	
					15880	g	US	DE	CN	T	
				plates	150		CN	DE			
				skins	10000		HK	DE	CN	T	
				tails	38500		CN	DE		T	
3			<i>Civettictis civetta</i>	live	2		TG	NL		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3		<i>Civettictis civetta</i>	skins	2		ZW	DK		P	W
				skulls	1		ZW	DK		P	W
				trophies	1		ZW	DE		H	
3			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i>	live	1		CH	DE	TH	Z	I
3			<i>Odobenus rosmarus</i>	bones	6		GL	DK		P	W
					1		US	GB		P	U
				carvings	1		GL	DK		P	W
					2		GL	DK		P	P
					3		GL	DK		T	W
					190		GL	DK		P	W
					52		CA	FR			W
				skulls	23		GL	DK		P	
				teeth	1		GL	DK		P	W
				trophies	21		GL	DK		P	W
					3		CA	ES		H	W
					2		GL	FR			W
				tusks	36		GL	DK		P	W
					17		CA	FR			W
3	C2		<i>Hippopotamus amphibius</i>	bodies	1		ZW	DE		H	
				feet	4		CM	BE		H	
					2		ZW	DE		H	
					4		TZ	DK		P	W
					8		CM	FR			W
				ivory carvings	100		TZ	DE		T	C
				live	1		CS	DE		T	
				skins	2		ZA	DE		H	
					1		TZ	DK		P	W
				skin pieces	1489	sq. ft	ZW	GB		T	
					4		TZ	DE		P	
					1		TZ	FR			W
					4		ZW	GB		P	W
				skulls	1		RN	BE		T	
					2		TZ	BE		H	
					1		TZ	GB		P	W
					80	kg	ZW	GB		T	
				tails	1		RN	BE		H	
				teeth	12		CM	BE		H	
					24		TZ	BE		H	
					1		TD	DE		H	
					32		TZ	DE		H	
					12		ZA	DE		H	
					40		ZM	DE		H	
					12		ZW	DE		H	
					1		GL	DK	CG	P	
					12		TZ	DK		P	
					4		CI	FR	BJ		
					24		CM	FR			
					1682		HK	FR	TZ		
					148		HK	FR	ZA		
					65		TZ	FR			

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3	C2 <i>Hippopotamus amphibius</i>	teeth	12		ZM	FR			W
				2		ZW	GB		P	W
				12		ZA	PT		T	W
			trophies	34		CM	DK		P	W
				237		TZ	ES		H	W
				12		ZA	ES		H	W
				2		ZM	ES		T	W
				128		ZM	ES		H	W
				21		ZW	ES		H	W
				1		TZ	FR			W
				2		ZM	FR			W
3		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i>	trophies	1		US	BE		H	
3		<i>Antilope cervicapra</i>	skulls	2		US	FR			C
			trophies	1		CH	FR	US	C	C
				10		US	FR		C	C
				1		US	GB		P	W
3		<i>Bos taurus taurus</i>	live	1		US	BE		T	C
				1		CS	DE		Z	C
				2		US	PT		Z	C
			skins	3		CF	DE		H	
			skulls	2		CF	DE		H	
			trophies	1		CF	DE		H	
				18		CM	ES		H	
				2		CF	FR		H	W
				4		CM	FR			W
3		<i>Bubalus bubalis</i>	garments	392		TH	ES		T	W
			skins	1590		TH	ES		T	W
			trophies	1051		TH	ES		H	W
3		<i>Damaliscus lunatus</i>	horns	2		BW	DE		H	
			skins	1		BW	DE		H	
				1		TZ	DE		H	
			skin pieces	1		ZW	DE		H	
			skulls	3		BW	DK		P	W
				6		BW	DE		H	
				3		TZ	DE		H	
			tails	1		ZW	DE		H	
				2		BW	DK		P	W
				1		TZ	DE		H	
			trophies	32		ZW	DE		H	
				3		NA	DE		H	
				7		TZ	DE		H	
				1		ZW	DE		H	
				1		ZW	DE		P	
				2		CH	FR	KE		P
				1		ZW	FR		P	W
3		<i>Tragelaphus spekii</i>	feet	1		ZW	GB		H	
				4		BW	DK		T	W
			live	10		CS	BE		T	C
				1		CS	DK		Z	C

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3		<i>Tragelaphus spekei</i>	live	5		MA	FR		T	C
				skins	1		TZ	DE		H	
				skin pieces	3		BW	DK		P	W
				skulls	1		TZ	DE		H	
					3		BW	DK		P	W
				trophies	6		BW	DE		H	
					1		TZ	DE		H	
					4		ZM	DE		H	
					6		TZ	ES		H	
					8		ZM	ES		H	W
					2		CM	FR			W
					2		ZM	FR			W
					1		TZ	GB		P	W
					3		ZA	GB	ZM	P	W
3	C1		<i>Bubulcus ibis</i>	live	25		SG	GB		T	C
					5		CH	NL		Z	C
3	C1		<i>Casmerodius albus</i>	live	6		BR	NL		T	C
3			<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i>	live	1		TZ	DE		T	
					4		TZ	DE		Z	
					14		TZ	NL		T	W
3			<i>Leptoptilos crumeniferus</i>	live	28		TZ	DE		T	
					50		TZ	NL		T	W
3			<i>Bostrychia hagedash</i>	live	10		TZ	DE		T	
3	C1		<i>Alopochen aegyptiacus</i>	bodies	1		BW	GB		P	W
3			<i>Anas crecca</i>	bodies	100		CN	DE		T	
3			<i>Nettapus auritus</i>	live	3		CH	DE	ML	Z	
					289		GN	NL		T	W
3	C1		<i>Sarcoramphus papa</i>	live	2		US	FR		Z	C
3	C2		<i>Crax rubra</i>	live	2		BR	PT		T	W
3			<i>Pauxi pauxi</i>	live	1		VE	BE		P	C
3			<i>Lophura ignita</i>	live	2		SG	GB		T	W
3			<i>Melanoperdix nigrata</i>	live	10		SG	GB	ID	T	W
3			<i>Rollulus rouloul</i>	live	28		ID	ES		T	C
3			<i>Tragopan satyra</i>	live	3		CA	GB		B	C
3	C1		<i>Columba livia</i>	live	20		TW	ES		T	C
3			<i>Oena capensis</i>	live	125		SN	BE		T	
					95		TZ	DK		T	W
					1875		SN	GB		T	W
					250		ML	NL		T	W
					1430		SN	NL		T	W
					1130		SN	PT		T	W
3			<i>Streptopelia senegalensis</i>	live	1		CH	BE		Z	C
					23		TZ	DK		T	W
					150		SN	GB		T	W
					260		SN	PT		T	W
3			<i>Turtur afer</i>	live	50		SN	BE		T	
					200		SN	NL		T	W
					50		TZ	NL		T	W
					140		SN	PT		T	W
3			<i>Turtur tympanistria</i>	live	46		GN	DK		T	W
					150		GN	GB		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3		<i>Turtur tympanistria</i>	live	130		TZ	GB		T	W
					640		GH	NL		T	W
					160		TZ	NL		T	W
					65		TZ	PT		T	W
3			<i>Psittacula krameri</i>	live	56		GN	BE		T	
					650		SN	BE		T	
					2		ZA	BE		P	
					1310		SN	DE		T	
					2		GW	DK		P	
					1		BJ	FR		P	W
					2		DJ	FR		P	W
					1		GN	FR		T	W
					100		SN	FR		T	W
3			<i>Corythaeaola cristata</i>	live	21		GN	NL		T	W
3			<i>Crinifer piscator</i>	live	10		GN	DE		T	
					2		GN	NL		T	
3			<i>Musophaga violacea</i>	live	40		GN	DE		T	
					1		CH	FR		Z	C
					21		GN	NL		T	W
3			<i>Serinus canicapillus</i>	live	200		TZ	BE		T	
					40		BW	DE		T	
3			<i>Serinus leucopygius</i>	live	625		ML	BE		T	
					1410		SN	BE		T	
					670		SN	DE		T	
					950		SN	GB		T	
					100		GN	NL		T	W
					70		ML	NL		T	W
					16120		SN	NL		T	W
					540		SN	PT		T	W
3			<i>Serinus mozambicus</i>	live	8980		ML	BE		T	
					6400		SN	BE		T	
					450		TZ	BE		T	
					3500		GN	DE		T	
					7090		SN	DE		T	
					580		TZ	DE		T	
					1600		SN	DK		T	
					100		TZ	DK		T	
					9475		SN	GB		T	W
					30		BW	NL		T	W
					2352		GN	NL		T	W
					10460		ML	NL		T	W
					3141		MZ	NL		T	W
					20525		SN	NL		T	W
					625		TZ	NL		T	W
					5140		SN	PT		T	W
					50		TZ	PT		T	W
3			<i>Amadina fasciata</i>	live	5980		ML	BE		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3		<i>Amadina fasciata</i>	live	4100 200 2750 2150 660 6775 950 4160 286 8600 3410 8710 450	SN TZ SN TZ SN SN TZ ML MZ SN TZ SN PT TZ	BE BE DE DE DK GB GB NL NL NL NL PT PT		T T T T T T T T T T T T		
											W W W W W W W W W W W W
3			<i>Amandava subflava</i>	live	1000 250 100 650 380 550 1345 750 600 360 400 3050 900 1150 1380 50 960 660 1020 200	GN SN TZ GN SL SN TZ GN SN TZ GN SN GN ML SN SN SN TZ SN TZ	BE BE BE DE DE DE DE DK DK DK GB GB NL NL NL NL PT PT		T T T T T T T T T T T T T T T T T T		
											W W W W W W W W W W W W W W W W W W
3			<i>Estrilda astrild</i>	live	1000 500 400 360 500 984 220 2140 880 660 600 1050 450 200 120 400 2225 200	GN ML SL SN TZ GN SL TZ GN TZ GN GN ML SL SN TZ SN	BE BE BE BE DE DE DE DE DK DK GB NL NL NL NL NL PT		T T T T T T T T T T T T T T T T T T		
											W W W W W W W W W W W W W W W W W W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3	<i>Estrilda astrild</i>	live	300		TZ	PT		T	W
	3	<i>Estrilda caerulescens</i>	live	100		GN	BE		T	
				1040		ML	BE		T	
				200		SL	BE		T	
				840		SN	BE		T	
				838		GN	DE		T	
				1530		SN	DE		T	
				100		TZ	DE		T	
				20		GN	DK		T	W
				700		SN	DK		T	W
				200		GN	GB		T	W
				6450		SN	GB		T	W
				120		GN	NL		T	W
				2345		ML	NL		T	W
				200		SL	NL		T	W
				3950		SN	NL		T	W
				2260		SN	PT		T	W
3		<i>Estrilda melpoda</i>	live	1100		GN	BE		T	
				5960		ML	BE		T	
				400		SL	BE		T	
				2420		SN	BE		T	
				1877		GN	DE		T	
				280		SL	DE		T	
				3400		SN	DE		T	
				750		GN	DK		T	W
				1050		SN	DK		T	W
				600		GN	GB		T	W
				9475		SN	GB		T	W
				2160		GN	NL		T	W
				3800		ML	NL		T	W
				160		SL	NL		T	W
				4154		SN	NL		T	W
				4050		SN	PT		T	W
3		<i>Estrilda troglodytes</i>	live	200		GN	BE		T	
				9810		ML	BE		T	
				400		SL	BE		T	
				3450		SN	BE		T	
				260		GN	DE		T	
				2750		SN	DE		T	
				250		GN	DK		T	
				800		SN	DK		T	W
				8450		SN	GB		T	W
				320		GN	NL		T	W
				3000		ML	NL		T	W
				5225		SN	NL		T	W
				5000		SN	PT		T	W
3		<i>Lagonosticta spp.</i>	live	200		GN	BE		T	
				30		SN	PT		T	W
3		<i>Lagonosticta rara</i>	live	100		SN	BE		T	
				200		GN	DK		T	W
				460		GN	NL		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3		<i>Lagonosticta rubricata</i>	live	70		SN	BE		T	
					250		TZ	BE		T	
					450		GN	DE		T	
					2665		TZ	DE		T	
					200		GN	DK		T	W
					275		TZ	DK		T	W
					750		TZ	GB		T	W
					400		SL	NL		T	W
					2470		TZ	NL		T	W
3			<i>Lagonosticta rufopicta</i>	live	70		SN	BE		T	
					200		GN	DK		T	W
3			<i>Lagonosticta senegala</i>	live	200		ML	BE		T	
					650		SN	BE		T	
					985		GN	DE		T	
					100		SN	DE		T	
					1380		TZ	DE		T	
					213		GN	DK		T	W
					900		SN	DK		T	W
					910		TZ	DK		T	W
					200		GN	GB		T	W
					2480		SN	GB		T	W
					2635		GN	NL		T	W
					1000		ML	NL		T	W
					80		SL	NL		T	W
					2768		SN	NL		T	W
					1450		TZ	NL		T	W
					400		SN	PT		T	W
3			<i>Lagonosticta vinacea</i>	live	100		TZ	DE		T	
					10		GN	NL		T	W
3			<i>Lonchura bicolor</i>	live	60		GN	DE		T	
					205		TZ	DE		T	
					800		TZ	GB		T	W
					200		GN	NL		T	W
					100		TZ	NL		T	W
3			<i>Lonchura cucullata</i>	live	300		ML	BE		T	
					170		SN	BE		T	
					60		SL	DE		T	
					600		SN	DE		T	
					225		TZ	DE		T	
					200		GN	DK		T	W
					600		SN	DK		T	W
					50		TZ	DK		T	W
					200		GN	GB		T	W
					2550		SN	GB		T	W
					900		TZ	GB		T	W
					340		ML	NL		T	W
					1100		SN	NL		T	W
					310		TZ	NL		T	W
					1375		SN	PT		T	W
3			<i>Lonchura fringilloides</i>	live	500		GN	BE		T	
					400		SL	BE		T	

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3		<i>Lonchura fringilloides</i>	live	70		TZ	DE		T	
					200		GN	GB		T	W
					200		TZ	NL		T	W
3			<i>Lonchura malabarica</i>	live	200		ML	BE		T	
					1950		SN	BE		T	
					1550		SN	DE		T	
					180		TZ	DE		T	
					100		SN	DK		T	
					600		SN	GB		T	W
					5700		SN	GB		T	W
					300		TZ	GB		T	W
					500		ML	NL		T	W
					56		SN	NL		T	W
					2875		SN	NL		T	W
					170		TZ	NL		T	W
					3225		SN	PT		T	W
3			<i>Mandingoa nitidula</i>	live	210		GN	DE		T	
					725		TZ	DE		T	
					600		TZ	DK		T	
					450		TZ	GB		T	W
					435		GN	NL		T	W
					465		TZ	NL		T	W
3			<i>Nesocharis capistrata</i>	live	48		GN	DE		T	
					4		GN	DK		T	W
					15		GN	NL		T	W
3			<i>Nigrita bicolor</i>	live	3		GN	DE		T	
					41		GN	NL		T	W
3			<i>Ortygospiza atricollis</i>	live	400		GN	BE		T	
					240		BW	DE		T	
					100		GN	DE		T	
					180		TZ	DE		T	
					250		GN	DK		T	
					80		TZ	DK		T	
					40		BW	NL		T	W
					200		GN	NL		T	W
					100		TZ	NL		T	W
3			<i>Pyrenestes ostrinus</i>	live	100		GN	DE		T	
					370		GN	DK		T	W
					20		GN	NL		T	
3			<i>Pytilia hypogrammica</i>	live	100		GN	BE		T	
					200		TZ	BE		T	
					700		GN	DE		T	
					200		GN	DK		T	
					788		GN	NL		T	W
3			<i>Pytilia phoenicoptera</i>	live	1121		GN	DE		T	
					200		SN	DE		T	
					180		GN	DK		T	W
					100		SN	DK		T	W
					100		SN	GB		T	W
					665		GN	NL		T	W
					150		SN	NL		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3		<i>Spermophaga haematina</i>	live	15		GN	DE		T	
					20		SL	NL		T	W
3			<i>Uraeginthus bengalus</i>	live	500		GN	BE		T	
					1230		ML	BE		T	
					200		SL	BE		T	
					2200		SN	BE		T	
					700		TZ	BE		T	
					1175		GN	DE		T	
					2700		SN	DE		T	
					4465		TZ	DE		T	
					130		GN	DK		T	
					1200		SN	DK		T	W
					1270		TZ	DK		T	W
					600		GN	GB		T	W
					3475		SN	GB		T	W
					4950		SN	GB		T	W
					950		TZ	GB		T	W
					200		BW	NL		T	W
					520		GN	NL		T	W
					3000		ML	NL		T	W
					180		MZ	NL		T	W
					200		SL	NL		T	W
					7520		SN	NL		T	W
					1860		TZ	NL		T	W
					2850		SN	PT		T	W
					500		TZ	PT		T	W
3			<i>Euplectes afer</i>	live	500		SN	BE		T	
					1050		SN	DE		T	
					350		SN	DK		T	W
					375		SN	GB		T	W
					2300		SN	NL		T	W
					1220		SN	PT		T	W
3			<i>Euplectes ardens</i>	live	30		TZ	DK		T	
					150		TZ	PT		T	
3			<i>Euplectes hordeaceus</i>	live	200		GN	DE		T	
3			<i>Euplectes macrourus</i>	live	150		TZ	DK		T	W
3			<i>Euplectes orix</i>	live	200		TZ	BE		T	
					400		GN	DE		T	
					1350		ML	BE		T	
					900		SN	BE		T	
					900		TZ	BE		T	
					740		GN	DE		T	
					2000		SN	DE		T	
					2325		TZ	DE		T	
					400		SN	DK		T	W
					100		TZ	DK		T	W
					900		TZ	GB		T	W
					200		GN	NL		T	W
					200		ML	NL		T	W
					4100		SN	NL		T	W
					1070		TZ	NL		T	W

## EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3		<i>Euplectes orix</i>	live	2250		SN	PT		T	W
					200		TZ	PT		T	W
3			<i>Malimbus scutatus</i>	live	1		GN	DE		T	
3			<i>Ploceus aurantius</i>	live	675		SN	NL		T	W
					50		TZ	NL		T	W
3			<i>Ploceus cucullatus</i>	live	165		ML	BE		T	
					200		SN	DE		T	
					50		TZ	DE		T	
					100		SN	DK		T	
					200		SN	GB		T	W
					940		SN	NL		T	W
					2040		SN	PT		T	W
3			<i>Ploceus luteolus</i>	live	100		SN	BE		T	
					1000		TZ	BE		T	
					400		SN	GB		T	W
3			<i>Ploceus melanocephalus</i>	live	450		SN	DE		T	
					410		TZ	DE		T	
					50		SN	GB		T	W
					850		SN	NL		T	W
					50		TZ	NL		T	W
					870		SN	PT		T	W
					150		TZ	PT		T	W
3			<i>Ploceus nigerrimus</i>	live	4		TG	DE		T	
					100		TZ	NL		T	W
3			<i>Ploceus nigricollis</i>	live	2		TG	DE		T	
3			<i>Ploceus pelzelni</i>	live	450		TZ	BE		T	
3			<i>Quelea erythrops</i>	live	290		ML	BE		T	
					220		SN	BE		T	
					780		SN	NL		T	W
3			<i>Sporopipes frontalis</i>	live	43		TZ	DE		T	
3			<i>Vidua chalybeata</i>	live	600		ML	BE		T	
					200		SN	BE		T	
					100		GN	DE		T	
					250		SN	DE		T	
					110		GN	DK		T	
					500		SN	DK		T	W
					25		SN	GB		T	W
					50		GN	NL		T	W
					300		ML	NL		T	W
					2890		SN	NL		T	W
					1435		SN	PT		T	W
3			<i>Vidua larvaticola</i>	live	300		ML	BE		T	
3			<i>Vidua macroura</i>	live	2150		ML	BE		T	
					325		SN	BE		T	
					900		GN	DE		T	
					70		SN	DE		T	
					352		TZ	DE		T	
					220		GN	DK		T	W
					230		SN	DK		T	W
					875		SN	GB		T	W
					550		GN	NL		T	W

EC Annual Report to CITES 1991

I/E	App	Ann	Taxon	Term	Quantity	Unit	Exp.	Imp.	CofO	P	S
I	3		<i>Vidua macroura</i>	live	1110		ML	NL		T	W
					561		SN	NL		T	W
					20		TZ	NL		T	W
					294		SN	PT		T	W
3			<i>Vidua paradisaea</i>	live	1525		ML	BE		T	
					225		SN	BE		T	
					14		GN	DE		T	
					170		SN	DE		T	
					150		TZ	DE		T	
					140		SN	DK		T	
					50		TZ	DK		T	W
					200		SN	GB		T	W
					300		SN	GB		T	W
					240		TZ	GB		T	W
					50		GN	NL		T	W
					270		ML	NL		T	W
					200		SN	NL		T	W
					660		SN	NL		T	W
					130		TZ	NL		T	W
					250		SN	PT		T	W
					590		SN	PT		T	W
3			<i>Trionyx triunguis</i>	live	25		GH	FR		T	W
3			<i>Pelomedusa subrufa</i>	live	100		TG	DE		T	
					750		GH	FR		T	W
					100		TG	FR		T	W
					200		TZ	GB		T	W
					20		GH	NL		T	W
3			<i>Pelusios niger</i>	live	43		GH	DE		T	
					25		TG	DE		T	
3			<i>Cerberus rhynchops</i>	garments	149		TH	DE		T	
				handbags	30		ID	DE		T	
					45		PH	DE		T	
					2		ID	DK		P	W
					328		ID	NL		T	W
				skins	2500		ID	ES		T	W
					13500		SG	ES	ID	T	W
				watch straps	600		PH	FR			
3			<i>Crotalus durissus</i>	live	6		BR	FR		S	W
3			<i>Vipera russellii</i>	pairs of shoes	8		TH	DE		T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## INDEX OF I.S.O. COUNTRY CODES USED

*S	INTRODUCTION FROM THE SEA
AD	ANDORRA
AE	UNITED ARAB EMIRATES
AN	NETHERLANDS ANTILLES
AO	ANGOLA
AQ	ANTARCTICA
AR	ARGENTINA
AT	AUSTRIA
AU	AUSTRALIA
AW	ARUBA
BB	BARBADOS
BD	BANGLADESH
BE	BELGIUM
BF	BURKINA FASO
BG	BULGARIA
BH	BAHRAIN
BI	BURUNDI
BJ	BENIN
BM	BERMUDA
BN	BRUNEI DARUSSALAM
BO	BOLIVIA
BR	BRAZIL
BS	BAHAMAS
BU	BURMA
BW	BOTSWANA
BZ	BELIZE
CA	CANADA
CF	CENTRAL AFRICAN REPUBLIC
CG	CONGO
CH	SWITZERLAND
CI	CÔTE D'IVOIRE
CL	CHILE
CM	CAMEROON
CN	CHINA

CO	COLOMBIA
CR	COSTA RICA
CS	CZECHOSLOVAKIA
CU	CUBA
CY	CYPRUS
DD	GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC
DE	GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF
DJ	DJIBOUTI
DK	DENMARK
DM	DOMINICA
DO	DOMINICAN REPUBLIC
DZ	ALGERIA
EC	ECUADOR
EG	EGYPT
ES	SPAIN
ET	ETHIOPIA
FI	FINLAND
FJ	FIJI
FO	FAROE ISLANDS
FR	FRANCE
GA	GABON
GB	UNITED KINGDOM
GD	GRENADA
GF	FRENCH GUIANA
GH	GHANA
GI	GIBRALTAR
GL	GREENLAND
GN	GUINEA
GP	GUADELOUPE
GR	GREECE
GT	GUATEMALA
GU	GUAM
GW	GUINEA-BISSAU
GY	GUYANA
HK	HONG KONG
HN	HONDURAS
HT	HAITI

HU	HUNGARY
ID	INDONESIA
IE	IRELAND
IL	ISRAEL
IN	INDIA
IQ	IRAQ
IR	IRAN (ISLAMIC REPUBLIC OF)
IS	ICELAND
IT	ITALY
JM	JAMAICA
JO	JORDAN
JP	JAPAN
KE	KENYA
KI	KIRIBATI
KM	COMOROS
KP	KOREA, DEMOCRATIC PEOPLE'S REPUBLIC OF
KR	KOREA, REPUBLIC OF
KW	KUWAIT
KY	CAYMAN ISLANDS
LA	LAO, PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC
LB	LEBANON
LK	SRI LANKA
LR	LIBERIA
LS	LESOTHO
LU	LUXEMBOURG
LY	LIBYAN ARAB JAMAHARIYA
MA	MOROCCO
MC	MONACO
MG	MADAGASCAR
ML	MALI
MN	MONGOLIA
MO	MACAU
MQ	MARTINIQUE
MT	MALTA
MU	MAURITIS
MW	MALAWI
MX	MEXICO

MY	MALAYSIA
MZ	MOZAMBIQUE
NA	NAMIBIA
NC	NEW CALEDONIA
NE	NIGER
NG	NIGERIA
NI	NICARAGUA
NL	NETHERLANDS
NO	NORWAY
NP	NEPAL
NR	NAURU
NZ	NEW ZEALAND
OM	OMAN
PA	PANAMA
PE	PERU
PF	FRENCH POLYNESIA
PG	PAPUA NEW GUINEA
PH	PHILIPPINES
PK	PAKISTAN
PL	POLAND
PR	PUERTO RICO
PT	PORTUGAL
PY	PARAGUAY
QA	QATAR
RE	REUNION
RO	ROMANIA
RW	RWANDA
SA	SAUDI ARABIA
SB	SOLOMON ISLANDS
SC	SEYCHELLES
SD	SUDAN
SE	SWEDEN
SG	SINGAPORE
SL	SIERRA LEONE
SN	SENEGAL
SO	SOMALIA
SR	SURINAME

ST	SAO TOME AND PRINCIPE
SU	UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS
SV	EL SALVADOR
SY	SYRIA
TD	TCHAD
TH	THAILAND
TN	TUNISIA-
TR	TURKEY
TT	TRINIDAD AND TOBAGO
TW	TAIWAN, PROVINCE OF
TZ	TANZANIA, UNITED REPUBLIC OF
UG	UGANDA
US	UNITED STATES
UY	URUGUAY
VE	VENEZUELA
VG	BRITISH VIRGIN ISLANDS
VI	VIRGIN ISLANDS, US
VN	VIETNAM
XC	CARIBBEAN
XE	EUROPE
XF	AFRICA
XM	SOUTH AMERICA
XS	ASIA
XX	COUNTRY UNKNOWN
YU	YUGOSLAVIA
ZA	SOUTH AFRICA
ZM	ZAMBIA
ZR	ZAIRE
ZW	ZIMBABWE



**Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora — EC annual report 1991**

*Document*

Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities

1995 — 156 pp. — 21.0 x 29.7 cm

ISBN 92-827-4013-7

Price (excluding VAT) in Luxembourg: ECU 18.50

Venta · Salg · Verkauf · Πωλήσεις · Sales · Vente · Vendita · Verkoop · Venda · Myynti · Försäljning

**BELGIQUE / BELGIË**

**Moniteur belge/  
Belgisch Staatsblad**  
Rue de Louvain 42/Louvenseweg 42  
B-1060 Bruxelles/B-1060 Brussel  
Tel. (02) 512 00 26  
Fax (02) 511 01 84

**Jean De Lannoy**  
Avenue du Roi 202/Koninglaan 202  
B-1060 Bruxelles/B-1060 Brussel  
Tel. (02) 538 51 69  
Fax (02) 538 08 41

Autres distributeurs/  
Overige verkooppunten:

**Librairie européenne/  
Europese boekhandel**  
Rue de la Louve 54/Weststraat 244  
B-1060 Bruxelles/B-1060 Brussel  
Tel. (02) 231 04 35  
Fax (02) 735 08 60

Document delivery:

**Credoc**  
Rue de la Montagne 34/Bergstraat 34  
B-1060 Bruxelles/B-1060 Brussel  
Tel. (02) 511 69 41  
Fax (02) 513 31 95

**DANMARK**

**J. H. Schultz Information A/S**  
Herstedvæng 10-12  
DK-2620 Albertslund  
Tlf. 43 63 23 00  
Fax (Sales) 43 63 19 69  
Fax (Management) 43 63 19 49

**DEUTSCHLAND**

**Bundesanzeiger Verlag**  
Breite Straße 78-80  
Postfach 10 05 34  
D-50445 Köln  
Tel. (02 21) 20 29-90  
Fax (02 21) 2 02 92 78

**GREECE/ΕΛΛΑΣ**

**G.C. Eleftheroudakis SA**  
International Bookstore  
Nikis Street 4  
GR-10563 Athens  
Tel. (01) 322 63 23  
Telex 219410 ELEF  
Fax 323 98 21

**ESPAÑA**

**Boletín Oficial del Estado**  
Trabajos, 27-29  
E-28071 Madrid  
Tel. (91) 538 22 95  
Fax (91) 536 23 49

**Mundi-Prensa Libros, SA**  
Castelló, 37  
E-28001 Madrid  
Tel. (91) 511 33 99 (Libros)  
431 32 22 (Suscripciones)  
435 38 37 (Dirección)  
Telex 49370-MPLI-E  
Fax (91) 575 39 98

Sucursal:

**Librería Internacional AEDOS**  
Consejo de Ciento, 391  
E-08009 Barcelona  
Tel. (93) 488 34 92  
Fax (93) 487 76 59

**Librería de la Generalitat  
de Catalunya**  
Rambles del Estudis, 118 (Palau Moja)  
E-08002 Barcelona  
Tel. (93) 302 68 35  
Tel. (93) 302 64 62  
Fax (93) 302 12 99

**FRANCE**

**Journal officiel/  
Service des publications  
des Communautés européennes**  
28 rue Desaix  
F-75009 Paris/Cedex 15  
Tel. (1) 40 58 77 01/31  
Fax (1) 40 58 77 00

**IRELAND**

**Government Supplies Agency**  
4-5 Harcourt Road  
Dublin 2  
Tel. (1) 66 13 111  
Fax (1) 47 80 845

**ITALIA**

**Licos SpA**  
Via Durini e Calabria 1/1  
Casella postale 592  
I-50125 Firenze  
Tel. (055) 64 54 15  
Fax 64 12 57  
Telex 570466 LICOSA I

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG**

**Messageries du livre**  
5, rue Raiffeisen  
L-2411 Luxembourg  
Tel. 40 10 20  
Fax 49 06 61

**NEDERLAND**

**SDU Servicecentrum Uitgeverijen**  
Postbus 20014  
2500 EA 's-Gravenhage  
Tel. (070) 37 89 880  
Fax (070) 37 89 783

**ÖSTERREICH**

**Manz'sche Verlags-  
und Universitätsbuchhandlung**  
Kohlmarkt 16  
A-1014 Wien  
Tel. (1) 531 61 181  
Telex 112 500 BOX A  
Fax (1) 531 61 181

Document delivery:

**Wirtschaftskammer**  
Wiedner Hauptstraße  
A-1045 Wien  
Tel. (0222) 50105-4356  
Fax (0222) 50206-297

**PORTUGAL**

**Imprensa Nacional**  
Casa da Moeda, EP  
Rua Dr. Francisco Manuel de Melo, 5  
P-1092 Lisboa Codex  
Tel. (01) 387 30 02/385 83 25  
Fax (01) 384 01 32

**Distribuidora de Livros  
Bertrand, Ld.**

**Grupo Bertrand, SA**

Rua das Terras dos Vales, 4-A  
Apartado 37  
P-2700 Amadora Codex  
Tel. (01) 49 59 050  
Telex 15798 BERDIS  
Fax 49 60 255

**SUOMI/FINLAND**

**Akateeminen Kirjakauppa**  
Keskuskatu 1  
PO Box 218  
FIN-00381 Helsinki  
Tel. (0) 121 41  
Fax (0) 121 44 41

**SVERIGE**

**BTJ AB**  
Traktorvägen 13  
S-22100 Lund  
Tel. (046) 18 00 00  
Fax (046) 18 01 25  
30 79 47

**UNITED KINGDOM**

**HMSO Books (Agency section)**  
HMSO Publications Centre  
51 Nine Elms Lane  
London SW8 5DR  
Tel. (0171) 873 9090  
Fax (0171) 873 6463  
Telex 29 71 130

**ICELAND**

**BOKABUD  
LARUSAR BLÖNDAL**  
Skóladvördustíg, 2  
IS-101 Reykjavík  
Tel. 55 56 00  
Fax 12 55 60

**NORGE**

**Nærings Info Center**  
Bertrands Nærings vei 2  
Postboks 6125 Etterstad  
N-0620 Oslo 6  
Tel. (22) 57 33 00  
Fax (22) 68 19 01

**SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA**

**OSEC**  
Stampfenbachstrasse 65  
CH-8035 Zürich  
Tel. (01) 365 54 49  
Fax (01) 365 54 11

**BÄLGARIJA**

**Europress Klassika BK Ltd**  
66, bd Vitosa  
1463 Sofia  
Tel./Fax (2) 52 74 75

**ČESKÁ REPUBLIKA**

**NIS ČR**  
Havelkova 22  
130 00 Praha 3  
Tel./Fax (2) 24 22 94 33

**HRVATSKA (CROATIE)**

**Mediagrad**  
P. Matice 1  
4100 Zagreb  
Tel. (041) 43 03 92  
Fax (041) 45 45 22

**MAGYARORSZÁG**

**Euro-Info-Service**  
Horned Europa Ház  
Március 15 száz  
H-1098 Budapest  
Tel./Fax (1) 111 60 61, (1) 111 62 16

**POLSKA**

**Business Foundation**  
ul. Krucza 38/42  
00-512 Warszawa  
Tel. (2) 821 99 93, 628 28 82  
International Fax/Phone (0-39) 12 00 77

**ROMÂNIA**

**Euromedia**  
65, Strada Dionisie Lupu  
RO-70184 Bucuresti  
Tel./Fax 1-31 29 646

**RUSSIA**

**CCEC**  
9,60-Jeltya Oktyabrya Avenue  
117312 Moscow  
Tel./Fax (095) 135 52 27

**SLOVAKIA**

**Slovak Technical  
Library**  
Nám. Ľudovíta Štúra 19  
812 23 Bratislava 1  
Tel. (7) 52 204 52  
Fax (7) 52 957 85

**CYPRUS**

**Cyprus Chamber of Commerce  
and Industry**  
Chamber Building  
38, Vasileos Georgiou Ave  
3 Delimarmarou Street  
PO Box 1455  
Nicosia  
Tel. (2) 44 95 00, 46 23 12  
Fax (2) 45 86 30

**MALTA**

**Miller Distributors Ltd**  
PO Box 25  
Mata International Airport LOA 05 Malta  
Tel. 66 44 88  
Fax 66 67 99

**SOUTH EAST ASIA**

**Legal Library Services Ltd**  
Orchard  
PO Box 55 Chitose  
Tokyo 156  
Tel. (03) 04 39 0124

**SOUTH AFRICA**

**Seto**  
5th Floor, Export House  
Cnr Mauda & West Streets  
Sandton 2146  
Tel. (011) 883-3737  
Fax (011) 883-8569

**ANDERE LÄNDER  
OTHER COUNTRIES  
AUTRES PAYS**

**Office des publications officielles  
des Communautés européennes**

2, rue Mercier  
L-2985 Luxembourg

Tel. (02) 29 10 00

Fax (02) 29 13 24 b

Fax 48 85 73, 48 88 17

---

Price (excluding VAT) in Luxembourg: ECU 18.50

ISBN 92-827-4013-7



OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS  
OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
L-2985 Luxembourg



9 789282 740132 >

---