



FISKERI

Fiskeriprodukter og fiskeriflåden

FISCHEREI

Fischwaren und Fischereiflotten

FISHERIES

Fishery products and fishing fleet

1974-1975

PÊCHE

Produits et flotte de la pêche

PESCA

Prodotti e naviglio della pesca

VISSERIJ

Visserijprodukten en vloot

1977



DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

Luxembourg-Kirchberg, Boîte postale 1907 — Tél. 430 11, Télex : Comeur Lu 3423
1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) — Tél. 735 80 40

Denne publikation kan fås gennem de salgssteder, som er nævnt på omslagets tredje side i dette hæfte.

Diese Veröffentlichung ist bei den auf der dritten Umschlagseite aufgeführten Vertriebsbüros erhältlich.

This publication is obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Pour obtenir cette publication, prière de s'adresser aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la troisième page de la couverture.

Per ottenere questa pubblicazione si prega di rivolgersi agli uffici di vendita i cui indirizzi sono indicati nella 3ª pagina della copertina.

Deze publikatie is verkrijgbaar bij de verkoopkantoren waarvan de adressen op blz. 3 van het omslag vermeld zijn.

FISKERI

Fiskeriprodukter og fiskeriflåden

FISCHEREI

Fischwaren und Fischereiflotten

FISHERIES

Fishery products and fishing fleet

1974-1975**PÊCHE**

Produits et flotte de la pêche

PESCA

Prodotti e naviglio della pesca

VISSERIJ

Visserijprodukten en vloot

Manuskript afsluttet i juli 1978
Manuskript abgeschlossen im Juli 1978
Manuscript completed in July 1978
Manuscrit terminé en juillet 1978
Manoscritto terminato in luglio 1978
Manuscript in juli 1978 afgesloten

Bibliografiske data er at finde bagest i denne publikation
Bibliographische Daten befinden sich am Ende der Veröffentlichung
A bibliographical slip can be found at the end of this volume
Une fiche bibliographique figure à la fin de l'ouvrage
Una scheda bibliografica figura alla fine del volume
Bibliografische data bevinden zich aan het einde van deze publikatie

Gengivelse af dette hæftes oplysninger er kun tilladt med kildeangivelse
Inhaltswiedergabe nur mit Quellennachweis gestattet
The data may not be reproduced without indication of the source
La reproduction des données est subordonnée à l'indication de la source
La riproduzione dei dati è subordinata alla citazione della fonte
Het overnemen van gegevens is toegestaan, mits duidelijke bronvermelding

Printed in Belgium 1978

ISBN 92-825-0523-5

Kat./cat.: CA-24-77-051-6A-C

Indholdsfortegnelse

Indledende bemærkninger	7/9
Kilder	19
Glosar for fiskensavne	20
Befolkningsdata og valutaomregningskurser	24
Tegn og forkortelser	25
Del A: Forsyningsbalancer	
Fisk, i alt	30
Friske fisk, i alt	32
Forarbejdet fisk, i alt	34
Saltede, tørrede eller røgede fisk	36
Fiskekonserves	38
Dybfrosne fiskefileter	40
Industrielle produkter	42
Krebs- og bløddyr, i alt	44
Friske krebs- og bløddyr	46
Forarbejdede krebs- og bløddyr	48
Fiskemel	50
Fedt og olier fra havdyr	52
Del B: Forbrug pr. indbygger og grad af selvforsyning	
Forbrug pr. indbygger	56
Grad af selvforsyning	59
Del C: Fiskeriprodukter	
Produktion	62
Import	64
Eksport	68
Del D: Fangster og landinger	
Fangster	74
Landinger efter arter	78
Mængder og værdier af landinger efter arter og bestem- melsessted	
FR Tyskland	82
Frankrig	85
Italien	88
Nederlandene	91
Belgien/Luxembourg	94
Det forenede Kongerige	97
Irland	100
Danmark	103
Gennemsnitlig værdi for landinger	106
Del E: Fiskeriflåden	
Klassificering efter fiskemetode og tonnage	
FR Tyskland	112
Nederlandene	114
Belgien	116
Klassificering efter landingsform af fisken og tonnage	
FR Tyskland	118
Frankrig	120
Italien	122
Nederlandene	124
Belgien	126
Klassificering efter tonnage	128

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkungen	
Quellen	
Verzeichnis der Fischarten	
Bevölkerungszahlen und Umrechnungskurse	
Zeichen und Abkürzungen	
Teil A: Versorgungsbilanzen	
Fisch, insgesamt	
Frischfische, insgesamt	
Be- und verarbeitete Fische, insgesamt	
Gesalzene, getrocknete oder geräucherte Fische	
Fischkonserven	
Fischfilets, tiefgekühlt	
Industrieerzeugnisse	
Weich- und Krabstiere, insgesamt	
Frische Weich- und Krabstiere	
Be- und verarbeitete Weich- und Krabstiere	
Fischmehl	
Fett und Öl von Seetieren	
Teil B: Nahrungsverbrauch je Einwohner und Grad der Selbstversorgung	
Nahrungsverbrauch je Einwohner	
Grad der Selbstversorgung	
Teil C: Fischwaren	
Erzeugung	
Einfuhren	
Ausfuhren	
Teil D: Fänge und Anlandungen	
Fänge	
Anlandungen nach Fischarten	
Mengen und Wert der Anlandungen nach Arten und Bestimmung	
BR Deutschland	
Frankreich	
Italien	
Niederlande	
Belgien/Luxemburg	
Vereinigtes Königreich	
Irland	
Dänemark	
Durchschnittswert der Anlandungen	
Teil E: Fischereiflotte	
Unterteilung nach Fangmethode und Tonnageklassen	
BR Deutschland	
Niederlande	
Belgien	
Aufteilung nach Tonnageklassen und nach Art der Ausrüstung	
BR Deutschland	
Frankreich	
Italien	
Niederlande	
Belgien	
Unterteilung nach Tonnageklassen	

Table of contents

Table des matières

Preliminary remarks	11/13
Sources	19
Glossary of fish names	20
Population data and currency conversion	24
Symbols and abbreviations used	26
Part A: Supply balance sheets	
Fish, total	30
Fresh fish, total	32
Processed fish, total	34
Salted, dried or smoked fish	36
Fish conserves and preserves	38
Deep-frozen fish fillets	40
Industrial products	42
Shellfish, total	44
Fresh shellfish	46
Processed shellfish	48
Fishmeal	50
Fats and oils of marine animals	52
Part B: Per capita consumption and self-sufficiency	
Per capita consumption	56
Degree of self-sufficiency	59
Part C: Fishery commodities	
Production	62
Imports	64
Exports	68
Part D: Catches and landings	
Catches	74
Landings: by species	78
Quantities and values of landings by species and destination	
FR of Germany	82
France	85
Italy	88
Netherlands	91
Belgium/Luxembourg	94
United Kingdom	97
Ireland	100
Denmark	103
Unit values of landings	106
Part E: Fishing fleet	
Classified by fishing method and tonnage	
FR of Germany	112
Netherlands	114
Belgium	116
Classified by form in which fish landed and tonnage	
FR of Germany	118
France	120
Italy	122
Netherlands	124
Belgium	126
Classified by tonnage	128

Remarques préliminaires	
Sources	
Glossaire des noms de poissons	
Population et taux de conversion des monnaies	
Abréviations et signes employés	
Partie A: Bilans d'approvisionnement	
Poissons, total	
Poissons frais, total	
Poissons, préparés et transformés, total	
Poissons salés, séchés ou fumés	
Préparations et conserves de poisson	
Filets de poisson, congelés	
Produits de la pêche industrielle	
Mollusques et crustacés, total	
Mollusques et crustacés, frais	
Mollusques et crustacés, préparés et transformés	
Farine de poisson	
Graisses et huiles d'animaux marins	
Partie B: Consommation par tête et degré d'auto-approvisionnement	
Consommation par tête	
Degré d'auto-approvisionnement	
Partie C: Produits de la pêche	
Production	
Importations	
Exportations	
Partie D: Captures et débarquements	
Captures	
Débarquements: par espèces	
Quantité débarquée et valeur par espèce selon la destination	
RF Allemagne	
France	
Italie	
Pays-Bas	
Belgique/Luxembourg	
Royaume-Uni	
Irlande	
Danemark	
Valeur unitaire de débarquement	
Partie E: Flotte de pêche	
Classification selon le système de pêche et par classe de tonnage	
RF Allemagne	
Pays-Bas	
Belgique	
Classification selon la forme de débarquement et par classe de tonnage	
RF Allemagne	
France	
Italie	
Pays-Bas	
Belgique	
Classification selon les classes de tonnage	

Note preliminari	15/17	Inleidende opmerkingen
Fonti	19	Bronnen
Glossario dei nomi di pesci	20	Lijst met namen van vissen
Popolazione e tassi di cambio	24	Bevolking en geld-omrekeningsleutels
Segni e abbreviazioni	27	Gebruikte tekens en afkortingen
Parte A: Bilanci d'approvvigionamento		Deel A: Voorzieningsbalansen
Pesci, totale	30	Vis, totaal
Pesce fresco, totale	32	Verse vis, totaal
Pesce trasformato, totale	34	Verwerkte vis, totaal
Pesce secco, salato od affumicato	36	Gezouten, gedroogde of gerookte vis
Preparazioni e conserve di pesce	38	Verduurzaamde vis
Filetti di pesce congelato	40	Diepgevroren visfilets
Prodotti dell'industria peschiera	42	Industriële produkten
Molluschi e crostacei, totale	44	Schaal- en weekdieren, totaal
Molluschi e crostacei, freschi	46	Verse schaal- en weekdieren
Molluschi e crostacei trasformati	48	Verwerkte schaal- en weekdieren
Farina di pesce	50	Vismeeel
Grassi e oli marini	52	Vetten en oliën uit zeedieren
Parte B: Consumo pro capite e tasso d'autoapprovvigionamento		Deel B: Menselijke consumptie en zelfvoorzieningsgraad
Consumo pro capite	56	Menselijke consumptie
Tasso d'autoapprovvigionamento	59	Zelfvoorzieningsgraad
Parte C: Prodotti della pesca		Deel C: Visserijprodukten
Produzione	62	Produktie
Importazioni	64	Invoer
Esportazioni	68	Uitvoer
Parte D: Catture e sbarchi		Deel D: Vangsten en aanvoer
Catture	74	Vangsten
Sbarchi di pesci per specie	78	Aanvoer: naar soort
Quantità sbarcate e valori per specie secondo la destinazione		Aanvoer en waarde naar soort en bestemming
RF di Germania	82	BR Duitsland
Francia	85	Frankrijk
Italia	88	Italië
Paesi Bassi	91	Nederland
Belgio/Lussemburgo	94	België/Luxemburg
Regno Unito	97	Verenigd Koninkrijk
Irlanda	100	Ierland
Danimarca	103	Denemarken
Valore unitario degli sbarchi	106	Eenheidswaarden aanvoer
Parte E: Naviglio da pesca		Deel E: Vissersvloot
Classificazione secondo il sistema di pesca e tonnello di stazza		Onderverdeling naar vangmethoden en tonnage-klassen
RF di Germania	112	BR Duitsland
Paesi Bassi	114	Nederland
Belgio	116	België
Classificazione secondo la forma di sbarco e per classe di tonnello di stazza		Onderverdeling naar vorm van aanvoer en tonnage-klassen
RF di Germania	118	BR Duitsland
Francia	120	Frankrijk
Italia	122	Italië
Paesi Bassi	124	Nederland
Belgio	126	België
Classificazione secondo il tonnello di stazza	128	Onderverdeling naar tonnage-klassen

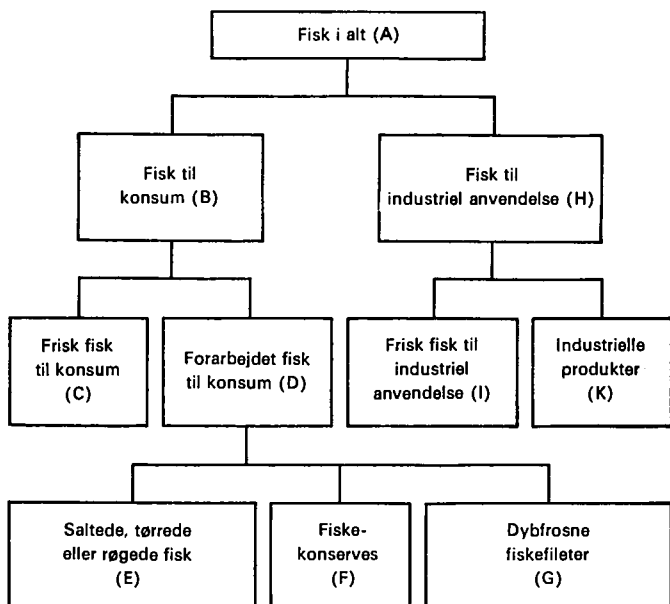
Indledende bemærkninger

Denne publikation af fiskeristatistikker er en ajourføring af statistikkerne i Landbrugsstatistik nr. 1/1975 og omfatter forsyningsbalancerne for fisk og fiskeriprodukter, årlige statistikker over mængden og værdien af den landede fangst samt statistikker over fiskeriflåden, for størstedelens vedkommende for årene 1974 og 1975. Den forsinkede offentliggørelse af dette materiale skyldes, at adskillige af medlemsstaterne returnerede spørgeskemaerne temmelig sent, samtidig med, at der opstod problemer med at få reguleret de uoverensstemmelser, der forekom i oplysningerne.

DEL A — FORSYNINGSBALANCER

Denne publikation indeholder forsyningsbalancerne for kalenderårene 1974 og 1975. Tidligere blev balancerne opstillet for landbrugsår (1. juli-30. juni), men man er gået bort fra denne praksis for at harmonisere balancerne for fisk med balancerne for andre animalske produkter.

På mødet den 4. og 5. maj 1976 i arbejdsgruppen »Fiskeristatistikker«, som hører ind under Udvalget for Landbrugsstatistik, blev følgende opdeling af balancerne godkendt:

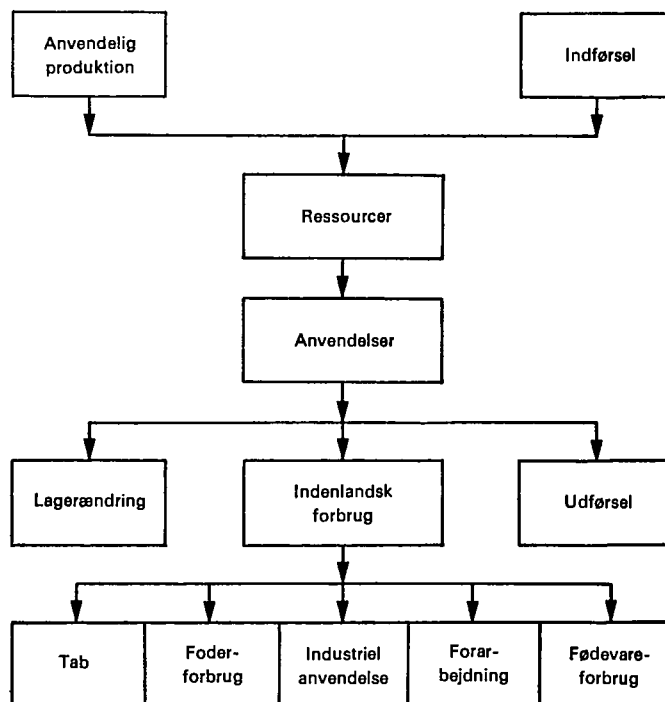


a) Frisk fisk til konsum omfatter dybfrosne hele fisk.

b) Balancen for fisk til industriel anvendelse omfatter kun *hele* fisk, som på det tidspunkt, hvor de blev fanget, var bestemt til industriel anvendelse og industrielle produkter, f. eks., fiskemel fremstillet af sådanne fisk.

c) For krebs- og bløddyr opstilles kun balancerne B, C og D.

Balancerne er opstillet i henhold til følgende generelle skema.



Anvendelig produktion

For frisk fisk omfatter produktionen den fangst, der landes direkte af en medlemsstats skibe i en fremmed havn. Disse landinger betragtes som eksport og indgår derfor under denne rubrik. Modsat omfatter produktionen ikke landinger foretaget af udenlandske både i en medlemsstats havne; disse betragtes som import.

Udenrigshandel

Som nævnt ovenfor, er fangst direkte landet af udenlandske skibe i indenlandske havne medregnet under import, medens fangst direkte landet af medlemsstaternes skibe i fremmede havne medregnes under eksport.

I overensstemmelse med den almindelige udformning af forsyningsbalancerne for landbrugsprodukter angives den samlede handel med medlemsstater og tredjelande for hver enkelt medlemsstat, mens kun handelen med tredjelande opgives for hele EUR 9. Sidstnævnte balance er beregnet på samme måde både for import og eksport, dvs. medlemsstaternes samlede handel minus den samlede *import* fra andre medlemsstater.

Samlede indenlandske forbrug

Denne rubrik omfatter:

Foderforbrug

Omfatter den mængde, der bruges til direkte fodring af dyr. Bortset fra de steder, hvor andet er anført, er produkter, der forarbejdes (f. eks. til fiskemel), før det bliver benyttet til foder, ikke medregnet. For at undgå dobbelttælling i balancerne er mængder af affald, som er et biprodukt fra fødevarerindustrien, ikke medregnet.

Industriel anvendelse

Der medtages her principielt mængder forarbejdet til ikke-spiselige produkter, hvoraf de to vigtigste produkter er fiskemel og olie. Dog medregnes små mængder af disse produkter, som anvendes i fødevarerindustrien (f.eks. fiskeolie anvendt til fremstilling af margarine). Denne rubrik omfatter ikke fiskeaffald anvendt til industriel forarbejdning; der medregnes kun hele fisk, der udelukkende er beregnet til industriel anvendelse.

Forarbejdning

Omfatter de mængder fisk, der benyttes i fødevarerindustrien. De mængder, der opføres i denne rubrik, behandles i en efterfølgende balance (balance for forarbejdede produkter).

Fødevarerforbrug

Omfatter de mængder, som er bestemt til direkte konsum, samt mængder, som er forarbejdet, men for hvilke der ikke eksisterer nogen særskilt balance. De opførte mængder er bruttomængder, der på engrosstadiet stilles til rådighed for forbrugere, og tager ikke hensyn til tab eller lagerændringer i detailledet eller på husholdningsniveau.

Lagre

Denne rubrik omfatter mængden af fiskeriprodukter, der findes på lagre. I de tilfælde, hvor denne rubrik gælder for fiskeriprodukter (f.eks. i forbindelse med visse forarbejdede produkter), for hvilke der ikke foreligger pålidelige oplysninger, antages det som hovedregel, at det ikke er sket ændringer i lagerbeholdningerne.

Afledt beregning

De afledte beregninger bør snarere betragtes som angivelser af størrelsesordenen end som nøjagtige værdier.

Selvforsyning

Defineres som anvendelig produktion af indenlandsk oprindelse udtrykt som en procentdel. I denne publikation anvendes beregningen på et meget begrænset område (nemlig kun for de samlede balancer), eftersom det er klart, at en betydelig mængde af det råmateriale, som forarbejdes, ofte er importeret.

Forbrug pr. indbygger

Dette er det faktiske forbrug pr. indbygger beregnet på basis af rubrikken »Fødevarerforbrug« i balancen. Denne beregning er baseret på landenes samlede bosiddende befolkning (se side 24).

Den forsinkede offentliggørelse af balancerne for 1974 og 1975 skyldes, at medlemsstaterne returnerede spørgeskemaerne temmelig sent, og at der blev opdaget uregelmæssigheder i det fremsendte materiale. Man har kunnet råde bod på mange af disse

uregelmæssigheder, og det er således nu blevet muligt at offentliggøre balancer for grupper af produkter. Men dels på grund af vanskeligheder med at fordele de samlede mængder på de individuelle produkter der indgår i disse grupper, og dels på grund af de nævnte uregelmæssigheder, som ganske vist er uden betydning for balancerne for produktgrupperne, men som har afgørende indvirkning på de individuelle balancer, har man undladt at offentliggøre sådanne individuelle balancer.

Adskillige af medlemsstaterne kunne heller ikke levere balancerne i henhold til det i det ovenfor anførte ændrede skema.

Følgende balancer offentliggøres i dette bind: A, C + J kombineret, D, E, F, G og K. Balancerne for medlemsstaterne er som hovedregel udarbejdet af de nationale organer (se side 19), men på grund af uregelmæssighederne i de fremsendte oplysninger samt lejlighedsvis mangel på nationale oplysninger (specielt Irland for 1974), har EUROSTAT været nødt til at foretage ændringer og skøn i nogle af balancerne.

Denne publikation omfatter for første gang forsyningsbalancerne for fiskemel og fedt og olier fra havdyr.

DEL B — FORBRUG PR. INDBYGGER OG GRAD AF SELVFORSYNING

På grund af forandringer i skemaet for balancerne samt ændringer foretaget i balancerne for de tidligere år har man også medtaget tabeller over forbruget af de forskellige grupper af fiskeriprodukter. Det skal bemærkes, at dybfrosne fiskefileter er blevet medregnet under tabellerne over friske og dybfrosne, hele fisk, hvilket skyldes, at man tidligere havde utilstrækkeligt kendskab til produktionen af fiskefileter.

På grund af de foretagne ændringer har man medtaget en tabel, som viser graden af selvforsyning for alle fisk (svarende til balance A).

DEL C — FISKERIPRODUKTER

For delvis at kompensere for, at der i denne publikation mangler balancer for individuelle fiskeriprodukter, har man medtaget en række tabeller over produktion, import og eksport af de vigtigste produktgrupper, udtrykt i produktvægt. Læsere kan opmærksom på, at sammensætningen af hver gruppe kan variere med hensyn til indholdet af spiselig fisk. F.eks. er det muligt, at hele fisk og fileter indgår i en bestemt produktgruppe, men forholdet mellem disse to former for produkt kan variere mellem de forskellige data for produktion, import og eksport.

DEL D — ÅRLIGE FANGSTER OG LANDINGER (MÆNGDER OG VÆRDIER)

Disse tabeller svarer til dem, der blev offentliggjort i Landbrugsstatistik nr. 1/1975, side 162-201.

Disse kurser, der er anvendt for at omregne nationale valutaer til regningsenheder, står anført på side 24.

DEL E — STATISTIKKER OVER FISKERIFLÅDEN

Denne del svarer til side 202-220 i Landbrugsstatistik nr. 1/1975.

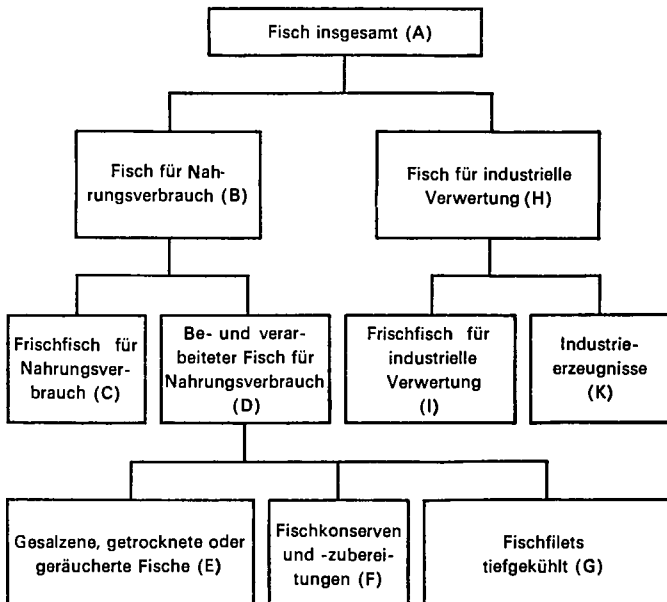
Vorbemerkungen

In der vorliegenden Veröffentlichung über Fischereistatistik wurde die in der „Agrarstatistik“ Nr. 1/1975 enthaltene Statistik auf den neuesten Stand gebracht; außerdem enthält sie die Versorgungsbilanz für Fisch- und Fischerzeugnisse, Jahresangaben über die Menge und den Wert von angelandetem Fisch und Flottenstatistiken, die sich im allgemeinen auf die Jahre 1974 und 1975 erstrecken. Da einige Mitgliedstaaten die Fragebogen nicht rechtzeitig beantworteten und außerdem einige Unstimmigkeiten in den Angaben zu klären waren, erscheint diese Veröffentlichung mit einiger Verzögerung.

TEIL A — VERSORGBILANZEN

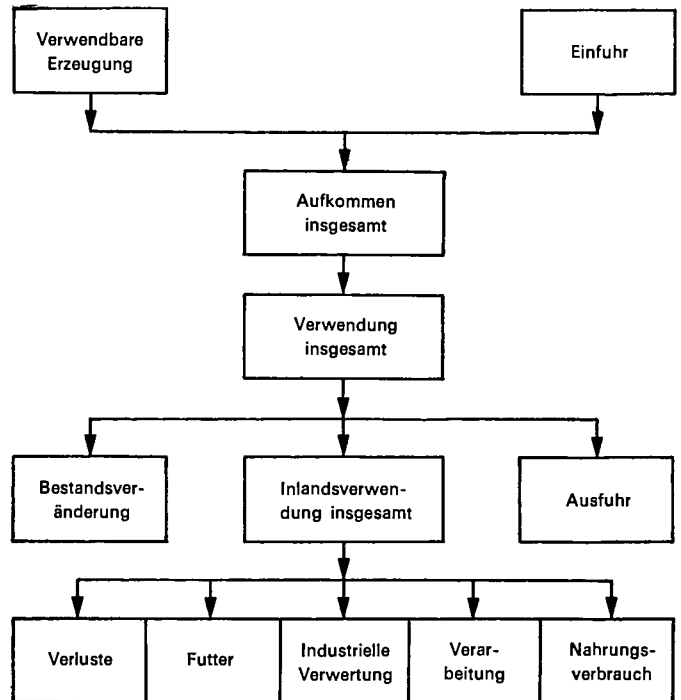
Diese Veröffentlichung enthält die Versorgungsbilanzen für die Kalenderjahre 1974 und 1975. Früher wurden die Versorgungsbilanzen jeweils für ein Wirtschaftsjahr (1. Juli bis 30. Juni) erstellt; um die Bezugszeiträume der Versorgungsbilanzen für Fisch denen für andere tierische Erzeugnisse angleichen zu können, wurde hiervon jedoch abgewichen.

Auf der Sitzung der Arbeitsgruppe „Fischereistatistik“ des Agrarstatistischen Ausschusses am 4. und 5. Mai 1976 wurde nachstehende Darstellung der Versorgungsbilanzen angenommen.



- a) Frische Fische für den Verbrauch umfassen auch ganze tiefgekühlte Fische.
- b) Die Versorgungsbilanz „Fische für industrielle Zwecke“ umfaßt nur ganze Fische, die zur Zeit des Fangs industriellen Zwecken zugeführt werden sollten sowie Fischerzeugnisse, z.B. aus solchen Fischen hergestelltes Fischmehl.
- c) Für Weich- und Krebstiere wurden nur die Versorgungsbilanzen B, C und D erteilt.

Jede dieser Versorgungsbilanzen hat die nachstehende Struktur.



Verwendbare Erzeugung

Bei Frischfisch umfaßt die Erzeugung auch die direkten Anlandungen von Schiffen der Mitgliedstaaten in ausländischen Häfen. Diese Anlandungen werden als Ausfuhr betrachtet und unter dem entsprechenden Posten ausgewiesen. Umgekehrt werden unter „Erzeugung“ nicht die Anlandungen von ausländischen Schiffen in den Häfen der Mitgliedstaaten erfaßt. Sie sind als Einfuhren zu betrachten.

Außenhandel

Wie oben erwähnt gehören zur Einfuhr die direkten Anlandungen ausländischer Schiffe in einheimischen Häfen, zur „Ausfuhr“ die direkten Anlandungen von Schiffen aus Mitgliedstaaten in ausländischen Häfen.

In Übereinstimmung mit dem allgemeinen Konzept der Versorgungsbilanzen für Agrarerzeugnisse wird für jeden einzelnen Mitgliedstaat der Gesamthandel mit anderen Mitgliedsländern und Drittländern ausgewiesen, während für EUR 9 lediglich der Handel mit Drittländern angegeben wird. Dieser wird für Einfuhr und Ausfuhr in gleicher Weise berechnet, d.h. der Gesamthandel der Mitgliedstaaten abzüglich der Summe der *Einfuhr* aus anderen Mitgliedstaaten.

Inlandsverwendung insgesamt

Dieser Posten umfaßt:

Viehfutter

Mengen zur direkten Verfütterung an Tiere. Falls nicht anders angegeben, sind diejenigen Mengen, die verarbeitet wurden (beispielsweise zu Fischmehl), bevor sie als Viehfutter verwendet wurden, ausgeschlossen. Um Doppelzählungen in den Bilanzen zu vermeiden, sind Abfallmengen nicht einzubeziehen.

Industrielle Verwertung

Grundsätzlich werden hier die Mengen angegeben, die für andere als Nahrungszwecke verarbeitet werden, hauptsächlich Mehl und Öl. Kleine Mengen dieser Erzeugnisse, die in der Nahrungsmittelindustrie verwendet werden (z.B. zur Margarineherstellung verwendetes Fischöl) können jedoch einbezogen werden. Zu diesem Posten gehören nicht die zur Abfallverwertung bestimmten Fischinnereien. Nur Fischmengen, die ausschließlich zu industriellen Zwecken verwendet werden, sind einbezogen.

Verarbeitung

In der Nahrungsmittelindustrie verwendete Mengen. Für die hier angegebenen Mengen wird eine nachträgliche Bilanz aufgestellt (Bilanz für verarbeitete Erzeugnisse).

Nahrungsmittelverbrauch

Für den direkten Verbrauch bestimmte Mengen und verarbeitete Mengen, für die es jedoch keine Versorgungsbilanz des verarbeiteten Erzeugnisses gibt. Angegeben sind die für den Verbraucher auf der Stufe des Großhandels zur Verfügung stehenden Bruttomengen; Verluste oder Bestandsveränderungen beim Einzelhandel oder bei den Haushalten werden nicht berücksichtigt.

Bestände

Dieser Posten betrifft die Mengen von Fischereiprodukten, die auf Lager gehalten werden. Soweit dieser Posten bei Fischereiprodukten verwendet wird, beispielsweise bei bestimmten Verarbeiteten Erzeugnissen, und wenn zuverlässige Daten nicht zur Verfügung standen, wurde im allgemeinen angenommen, daß sich die auf Lager gehaltenen Bestände nicht ändern.

Abgeleitete Berechnungen

Die für die abgeleiteten Berechnungen bestimmten Daten bezeichnen eher die Größenordnung als den genauen Wert.

Selbstversorgung

Wird definiert als die verwendbare Erzeugung aus inländischem Ausgangsmaterial, ausgedrückt als Prozentsatz. In dieser Veröffentlichung wurde die Berechnung in sehr begrenztem Maße vorgenommen (d.h. nur für die Gesamtbilanz), da offensichtlich ein beträchtlicher Anteil des zur Verarbeitung verwendeten Rohmaterials häufig eingeführt wird.

Nahrungsverbrauch je Einwohner

Entspricht dem scheinbaren Verbrauch, errechnet aus dem Posten „Nahrungsverbrauch“ der Bilanz. Die Berechnung beruht auf der Gesamtbevölkerungszahl der Länder (s. S. 24)

Der Grund für die Verzögerung bei der Veröffentlichung der Bilanzen für 1974 und 1975 ist in der verspäteten Rücksendung der Fragebogen durch die Mitgliedstaaten und dem Auftreten von Abweichungen in den Beiträgen zu suchen. Viele dieser Abweichungen konnten geklärt werden, so daß es nun möglich ist, Bilanzen für Zusammenfassungen von Erzeugnissen zu veröffentlichen.

Da jedoch Schwierigkeiten bei der Aufteilung der Gesamtmengen auf die wesentlichen Einzelerzeugnisse entstanden und aufgrund der Abweichungen, die — wenn sie auch auf der Ebene der Bilanzen für zusammengefaßte Erzeugnisse ohne Bedeutung sind — in den Einzelbilanzen schwer zu Buche schlagen, konnten diese nicht ausgewiesen werden.

Manche Mitgliedstaaten waren auch nicht in der Lage, die Bilanzen nach dem oben angegebenen überarbeiteten Schema zu liefern.

In diesem Heft werden daher die nachstehenden Bilanzen veröffentlicht: A, C + J zusammengefaßt, D, E, F, G und K. Im allgemeinen wurden die Bilanzen für die Mitgliedstaaten von den statistischen Zentralämtern der Mitgliedstaaten erstellt (s. S. 19); aufgrund der Abweichungen in den vorgelegten Angaben und des gelegentlichen Fehlens einzelstaatlicher Angaben (insbesondere für Irland für 1974) sah sich EUROSTAT veranlaßt, einige Bilanzen zu überarbeiten und Schätzungen vorzunehmen.

In dieser Veröffentlichung wurden zum erstenmal Versorgungsbilanzen für Fischmehl sowie für Fischfett und -öl aufgenommen.

TEIL B — NAHRUNGSVERBRAUCH JE EINWOHNER UND GRAD DER SELBSTVERSORGUNG

Aufgrund von Änderungen in der Aufstellung der Bilanzen und aufgrund vorgenommener Überarbeitungen der Bilanzen früherer Jahre wurden Tabellen über den Verbrauch verschiedener Zusammenfassungen von Fischerzeugnissen aufgenommen. Es ist zu bemerken, daß tiefgekühlte Fischfilets, deren Erzeugung in früheren Jahren unvollständig bekannt war, in diesen Tabellen zusammen mit frischen und tiefgekühlten ganzen Fischen ausgewiesen wurden.

Bedingt durch Änderungen im Aufbau wurde eine Tabelle aufgenommen, die die Selbstversorgung für Fisch insgesamt (entsprechend der Bilanz A) ausweist.

TEIL C — FISCHWAREN

Um das Fehlen von Bilanzen für einzelne Fischerzeugnisse auszugleichen, wurde eine Reihe von Tabellen aufgenommen, aus der die Erzeugung, Einfuhren und Ausfuhren der hauptsächlichsten Erzeugnisgruppen, ausgedrückt in Produktgewicht, hervorgeht. Der Leser wird darauf aufmerksam gemacht, daß die Zusammensetzung jeder Gruppe sehr unterschiedlich sein kann, was den Gehalt an eßbaren Fischen anbelangt. So können beispielsweise ganze Fische und Filets in einer bestimmten Gruppe von Erzeugnissen aufgenommen sein, während jedoch die Anteile dieser beiden Zubereitungsformen bei den Angaben über Erzeugung, Einfuhr und Ausfuhr unterschiedlich sein können.

TEIL D — JAHRESANGABEN ÜBER FÄNGE UND ANLANDUNGEN (MENGEN UND WERTE)

Diese Tabellen entsprechen den in der Agrarstatistik Nr. 1/1975, Seiten 162-201 veröffentlichten.

Die zur Umrechnung von Landeswährungen in Rechnungseinheiten angewandten Faktoren sind auf S. 24 aufgeführt.

TEIL E — FLOTTENSTATISTIK

Dieser Abschnitt entspricht den Seiten 202-220 der Agrarstatistik Nr. 1/1975.

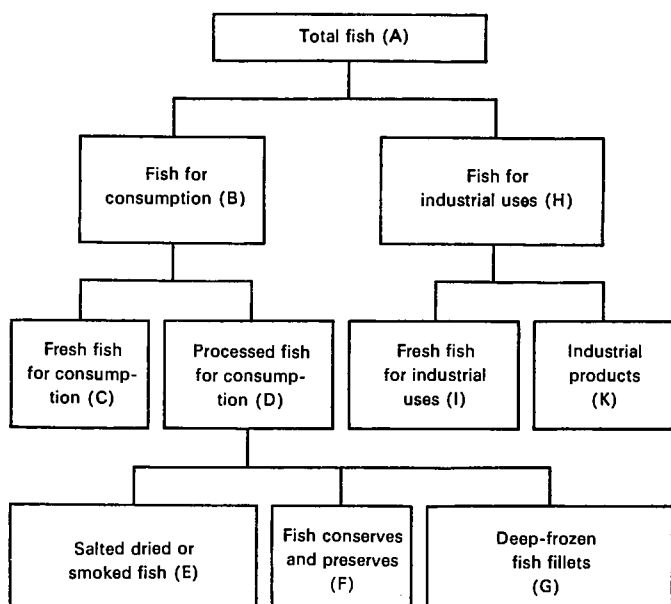
Preliminary remarks

This publication of fishery statistics is an up-dating of the statistics contained in Agricultural Statistics No 1/1975 and includes the supply balance sheets for fish and fishery products, annual statistics on the quantity and value of fish landed and fleet statistics for, in general, the years 1974 and 1975. The delay in publishing this material was caused by the tardy return of questionnaires by several Member States coupled with the problem of reconciling anomalies appearing in the data.

PART A — SUPPLY BALANCE SHEETS

In this publication are published the supply balance sheets for the calendar years 1974 and 1975. Previously the balance sheets were established for the agricultural year (1 July-30 June) but this practice has been discontinued in order to align the balance sheets for fish with those for other animal products.

At the meeting of the Working Group 'Fishery Statistics' of the Agricultural Statistics Committee on 4 and 5 May 1976 the following organization of the balance sheets was approved:

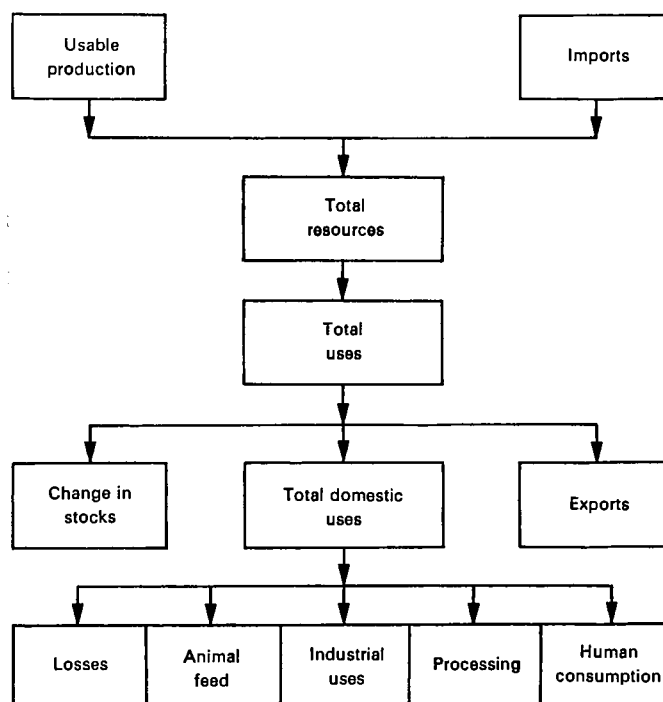


(a) Fresh fish for consumption includes deep-frozen whole fish.

(b) The balance sheets of fish for industrial uses include only *whole* fish, which at the time of capture were intended for industrial uses, and products, e.g. fish meal, made from such fish.

(c) For shellfish only balance sheets B, C and D are compiled.

Each balance sheet has the following structure:



Usable production

For fresh fish the production includes the direct landings by a Member States' Vessels in a foreign port. The landings are considered as exports and are also included under this latter item. Conversely production does not include the direct landings by foreign vessels in the Member States' ports: these are considered as imports.

External trade

As mentioned above, included under imports are direct landings by foreign vessels in home ports while exports includes the direct landings by the Member States' vessels in foreign ports.

Complying with the general concept for the supply balance sheets for agricultural products the total trade with Member States and third countries is reported for each Member State while only trade with third countries is reported for EUR 9. The latter is calculated in the same manner for both imports and exports, i.e. the total trade of the Member States less the sum of *imports* from other Member States.

Total domestic uses

This item comprises:

Animal feed

Comprises amounts used for direct feeding to animals. Except where indicated quantities which are processed (for example, into fish meal) before being used as animal feed are excluded. To avoid a double reckoning in the balance sheets, quantities of offal, a by-product of the food industry, are excluded.

Industrial uses

In principle included here are amounts processed for non-food purposes, the two main products being meal and oil. However small quantities of such products used in the food industry may be included (e.g. fish oil used in the manufacture of margarine). This item does not include fish offal destined for reduction: only quantities of whole fish exclusively for industrial purposes are included.

Processing

Comprises the amounts used in the food industry. The quantities indicated here are made the subject of a subsequent balance sheet (balance sheet for processed product).

Human consumption

Comprises the quantities which are destined for direct human consumption and quantities which are processed but for which no balance sheet for the processed product exists. The quantities recorded are the gross amounts made available to consumers at the wholesale stage and take no account of losses or stock variation at the retail trade stage or at the household level.

Stocks

This item concerns quantities of fishery products in stores. Where this item is applicable to fishery products (for example, with certain processed products), and in the absence of reliable information it has generally been assumed there is no change in the quantities held in stock.

Derived calculation

The data for the derived calculations are intended to give an indication of the magnitude rather than a precise value.

Self-sufficiency

This is defined as the usable production from indigenous base material expressed as a percentage. In this publication the calculation is used in a very limited fashion (that is, only for the total balance sheets), it being apparent that frequently a considerable proportion of the raw material used in processing is imported.

Consumption per head

This is in fact the apparent consumption per head calculated from the item 'Human consumption' of the balance sheets. The calculation is based on the total resident population of the countries (see page 24).

The delay in publishing the balance sheets for 1974 and 1975 has been caused by the late return of the questionnaires by the Member States and the discovery of anomalies in the contributions. Many of these anomalies have been resolved and it is now pos-

sible to publish balance sheets for aggregates of products. However, due to difficulties in apportioning the total quantities to the constituent individual products and to the existence of anomalies which, while unimportant at the level of balance sheets for aggregated products, are serious in the balance sheets for individual products, the latter balance sheets have been withheld.

Several Member States were also unable to furnish the balance sheets following the revised organization given above.

Thus the following balance sheets are published in this volume: A, C + J combined, D, E, F, G and K. In general the balance sheets for Member States were established by the national services (see page 19) but due to the anomalies in the presented data and the occasional lack of national data (notably Ireland for 1974) EUROSTAT has been obliged to make revisions and estimates in some balance sheets.

Included in this publication for the first time are supply balance sheets for fish meal and for marine fats and oils.

PART B — PER CAPITA CONSUMPTION AND DEGREE OF SELF-SUFFICIENCY

Due to the changes in the organization of the balance sheets and to revisions made to the balance sheets for earlier years, tables showing the consumption of various aggregates of fishery products are included. It should be noted that due to incomplete knowledge on the production of deep-frozen fish fillets in earlier years, in these tables they have been included with fresh and deep-frozen whole fish.

Due to the organizational changes a table showing the self-sufficiency for all fish (corresponding to balance sheet A) has been included.

PART C — FISHERY COMMODITIES

To compensate in part for the absence in this publication of balance sheets for individual fishery products a series of tables have been included showing the production, imports and exports of the principal groups of products, expressed in product weight. The reader is warned that the composition of each group may be very variable in terms of edible fish content. For example, whole fish and fillets may be included in a particular group of products but the proportions of these two forms of presentation may vary between production, import and export data.

PART D — ANNUAL CATCHES AND LANDINGS (QUANTITIES AND VALUES)

These tables correspond with those published in Agricultural Statistics No 1/1975 pages 162 to 201.

The factors used to convert national currencies to units of account are shown on page 24.

PART E — FLEET STATISTICS

This section corresponds with pages 202 to 220 of Agricultural Statistics No 1/1975.

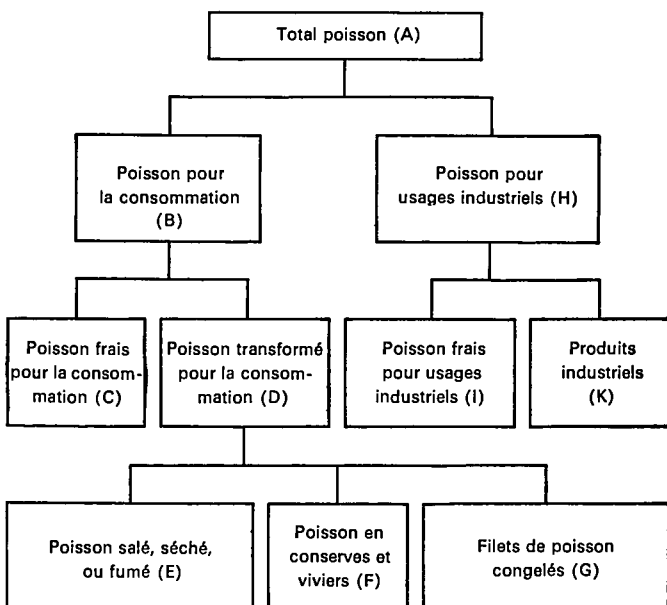
Remarques préliminaires

La présente publication sur les statistiques de la pêche constitue une mise à jour des statistiques publiées dans le n° 1/1975 des « Statistiques agricoles » et elle comprend les bilans d'approvisionnement en poisson et produits dérivés, les statistiques annuelles sur les quantités et la valeur du poisson débarqué, ainsi que les statistiques de la flotte relatives, en général, aux années 1974 et 1975. Le retard dans la publication de ces données est dû au renvoi tardif des questionnaires par plusieurs États membres ainsi qu'à la difficulté de corriger les anomalies apparaissant dans les données.

PARTIE A — BILANS D'APPROVISIONNEMENT

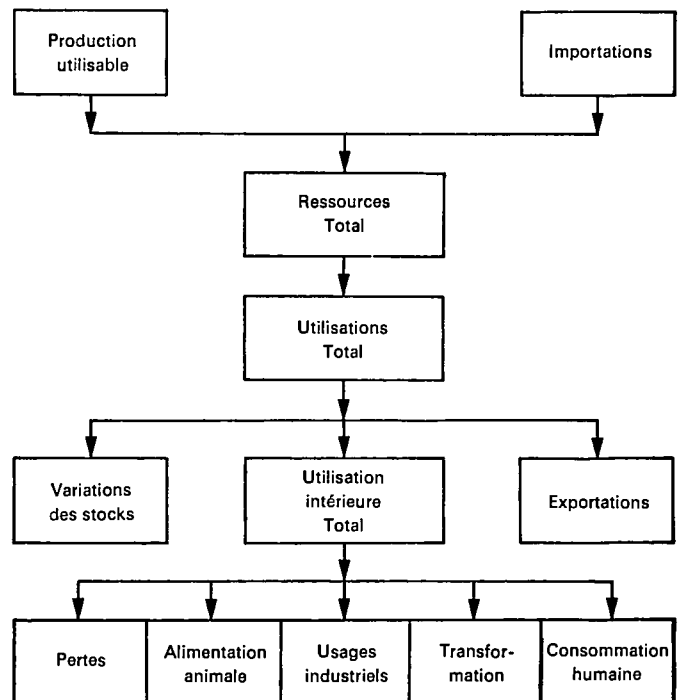
Dans cette publication figurent les bilans d'approvisionnement pour les années civiles 1974 et 1975. Auparavant, les bilans d'approvisionnement étaient établis pour la campagne agricole (1^{er} juillet-30 juin), mais cette pratique a été abandonnée pour pouvoir aligner les bilans d'approvisionnement-poissons sur ceux relatifs à d'autres produits animaux.

A sa réunion des 4 et 5 mai 1976, le groupe de travail « Statistiques de la pêche » du comité de statistiques agricoles a approuvé la ventilation suivante des bilans d'approvisionnement:



- Le poisson frais de consommation comprend les poissons entiers congelés.
- Les bilans d'approvisionnement en poisson pour usages industriels ne comprennent que les poissons entiers qui, au moment de la capture, étaient destinés à des usages industriels, ainsi que des produits comme la farine de poisson obtenue à partir de ces poissons.
- Pour les crustacés et mollusques, seuls les bilans B, C et D sont établis.

Chaque bilan d'approvisionnement présente la structure suivante.



Production utilisable

Pour le poisson frais, la production comprend les débarquements directs opérés par les bateaux d'un État membre dans un port étranger. Ces débarquements sont considérés comme des exportations et figurent également sous cette dernière rubrique. Par contre, la production n'inclut pas les débarquements directs de bateaux étrangers dans les ports d'un État membre; ceux-ci sont considérés comme des importations.

Commerce extérieur

Conformément à la définition précédente, ces débarquements directs de bateaux étrangers dans les ports nationaux figurent sous la rubrique « importation » et les débarquements directs des bateaux d'un État membre dans des ports étrangers figurent sous la rubrique « exportations ».

Conformément au concept général des bilans d'approvisionnement relatifs aux produits agricoles, le commerce global avec les pays membres et les pays tiers est établi pour chaque État membre, tandis que pour EUR 9 est établi uniquement le commerce avec les pays tiers. Ce dernier est calculé de la même manière à la fois pour les importations et les exportations, c'est-à-dire le commerce global des États membres moins le montant des *importations* en provenance d'autres États membres.

Utilisation intérieure totale

Cette rubrique comprend:

Alimentation animale

Quantités servant directement à l'alimentation animale, sauf lorsque des quantités indiquées, qui sont transformées (par exemple, en farine de poisson) avant d'être utilisées comme aliments pour les animaux, sont exclues. Pour éviter les doubles comptes dans le bilan, les quantités de déchets et sous-produits de l'industrie alimentaire utilisés dans l'alimentation animale sont exclues.

Usages industriels

Cette rubrique inclut en principe les quantités transformées dans un but non alimentaire, les 2 produits principaux étant la farine et l'huile. Cependant, de petites quantités de ces produits utilisés dans l'industrie alimentaire (notamment les huiles de poisson utilisées dans la fabrication des margarines) sont incluses. Cette rubrique ne comprend pas les déchets de poissons destinés à des usages industriels: seules les quantités de poissons entiers exclusivement réservées à des usages industriels sont incluses.

Transformation

Quantités utilisées dans l'industrie alimentaire. Les quantités indiquées sous ce chapitre font l'objet d'un bilan séparé (bilan des produits transformés).

Consommation humaine

Quantités brutes destinées à la consommation humaine directe et quantités qui sont transformées, mais pour lesquelles il n'existe pas de bilan. Les quantités enregistrées sont les quantités brutes mises à la disposition des consommateurs au stade du commerce de gros et ne tiennent compte ni des pertes ni des variations de stocks au stade du commerce de détail ou de ménage.

Stocks

Cette rubrique concerne les quantités de produits de la pêche conservées dans des entrepôts. Lorsque cette rubrique s'applique aux produits de la pêche (par exemple, certains produits transformés), et que des informations fiables font défaut, il est généralement supposé que les quantités stockées n'ont subi aucune modification.

Calculs dérivés

Les données concernant les calculs dérivés sont destinées à indiquer un ordre de grandeur plutôt qu'une valeur précise.

L'auto-provisionnement

Est défini comme la production utilisable exprimée en pourcentage du produit de base national. Dans la présente publication, le calcul est effectué d'une manière très restrictive (c'est-à-dire uniquement pour les bilans totaux), car il apparaît qu'une proportion considérable de la matière première utilisée pour la transformation est fréquemment importée.

Consommation par tête

Il s'agit en fait de la consommation apparente par tête calculée à partir de la rubrique « consommation humaine » du bilan. Ce calcul est basé sur la population résidente totale des pays membres (voir p. 24).

Le retard dans la publication des bilans d'approvisionnement pour 1974 et 1975 est dû au renvoi des questionnaires par les États membres et à la découverte d'anomalies dans les renseignements fournis. Beaucoup de ces anomalies ont été corrigées, et il est maintenant possible de publier des bilans d'approvisionnement pour des groupes de produits.

Cependant, étant donné les difficultés que pose la répartition des quantités totales entre les différents produits qui les constituent ainsi que la présence d'anomalies qui, bien que sans importance au niveau des bilans de groupes de produits, ont une incidence considérable sur les bilans particuliers, ces derniers n'ont pas été publiés.

D'autre part, plusieurs États membres n'ont pas été en mesure de fournir des bilans d'approvisionnement conformes à la nouvelle ventilation indiquée ci-dessus.

La présente publication contient donc les bilans d'approvisionnement suivants: A, C + J combinés, D, E, F, G et K. En général, les bilans des États membres ont été établis par les services nationaux (voir page 19) mais, étant donné les anomalies que contenaient les données fournies ainsi que, parfois, l'absence de données nationales (notamment, en Irlande pour 1974), l'EUROSTAT a été obligé de procéder à des révisions et à des estimations dans certains bilans.

Pour la première fois, des bilans d'approvisionnement pour la farine de poisson et les graisses et huiles marines sont inclus dans la présente publication.

PARTIE B — CONSOMMATION PAR TÊTE ET DEGRÉS D'AUTO-APPROVISIONNEMENT

En raison des changements survenus dans la ventilation des bilans et les révisions auxquelles ont été soumis les bilans des années précédentes, les tableaux indiquant la consommation de divers groupes de produits de la pêche sont inclus. Il convient de noter qu'étant donné les informations incomplètes disponibles sur la production de filets de poisson congelés au cours des années antérieures, cette production a été incluse dans les présents tableaux avec les poissons entiers frais et congelés.

A la suite des modifications apportées à la ventilation, un tableau indiquant le degré d'auto-provisionnement pour tous les poissons (correspondant au bilan A) a été ajouté.

PARTIE C — PRODUITS DES PÊCHES

Afin de compenser, en partie, l'absence, dans la présente publication, de bilans relatifs aux différents produits des pêches présentés séparément, une série de tableaux ont été introduits concernant la production, les importations et les exportations des principaux groupes de produits exprimés en poids de produit. Le lecteur doit être averti que la composition de chaque groupe peut être très différente quant aux quantités de poissons comestibles. Par exemple, les poissons entiers et les filets peuvent être inclus dans un groupe de produits particulier, mais les données relatives à la production, aux importations et aux exportations peuvent varier entre ces deux formes de présentation.

PARTIE D — CAPTURES ANNUELLES ET DÉBARQUEMENTS (QUANTITÉS ET VALEURS)

Ces tableaux correspondent à ceux publiés dans le n° 1/1975 des « Statistiques agricoles », pages 162-201.

Les facteurs de conversion des monnaies nationales en unités de compte sont indiqués à la page 24.

PARTIE E — STATISTIQUES DE LA FLOTTE

Cette partie correspond à celle qui figure aux pages 202-220 du n° 1/1975 des « Statistiques agricoles ».

Note preliminari

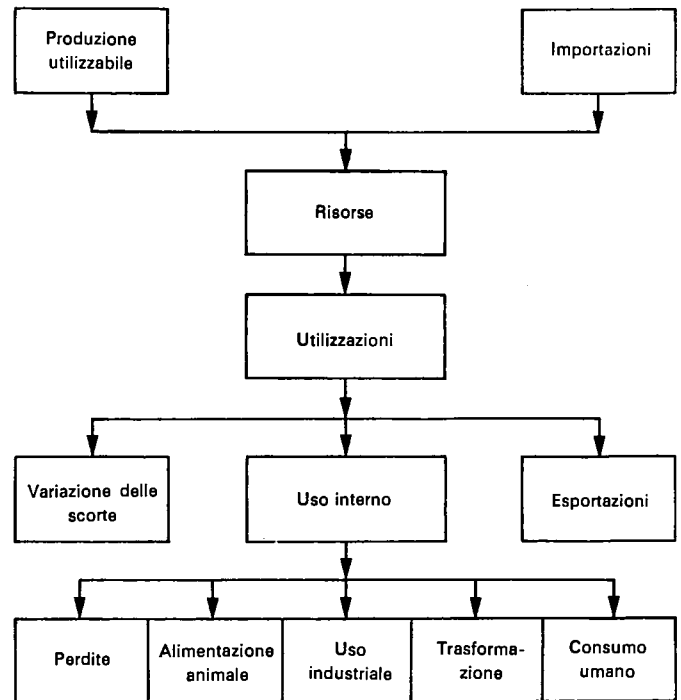
La presente pubblicazione di statistica della pesca costituisce un aggiornamento dei dati contenuti nel fascicolo n. 1 di « Statistica agraria » del 1975, e comprende il bilancio d'approvvigionamento ittico e dei prodotti peschieri, le statistiche annuali della quantità e del valore degli sbarchi e del naviglio da pesca per gli anni 1974 e 1975 in genere. Il ritardo di pubblicazione del materiale riportato nel presente fascicolo è dovuto all'invio tardivo dei formulari da parte di più d'uno degli Stati membri ed alla necessità di eliminare le anomalie riscontrate in taluni dei dati.

PARTE A — BILANCIO DI APPROVVIGIONAMENTO

La pubblicazione riporta il bilancio d'approvvigionamento per gli anni civili 1974 e 1975; nell'intento di uniformare i bilanci di approvvigionamento ittico a quelli delle altre produzioni annuali, si è abbandonata la prassi, seguita sinora, di adottare come periodo di riferimento la « campagna agraria » (dal 1° luglio di un anno al 30 giugno dell'anno successivo).

Nel corso della riunione del 4 e 5 maggio 1976 del gruppo di lavoro « Statistiche della pesca » facente parte del Comitato di statistica agraria, si è deciso di adottare, per i bilanci di approvvigionamento, lo schema seguente:

Ciascun bilancio presenta la struttura seguente:



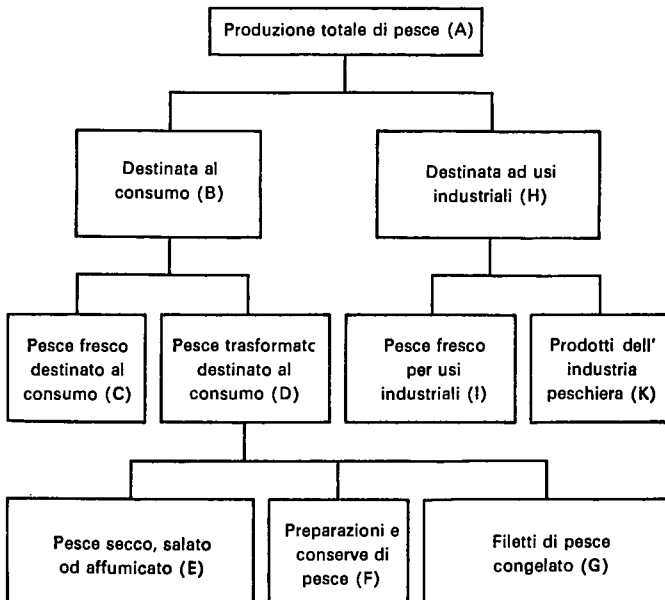
Produzione utilizzabile

La produzione di pesce fresco comprende gli sbarchi diretti effettuati da navi di uno Stato membro in un porto straniero: questi sbarchi sono considerati come esportazioni e vengono inclusi anche in tale voce. Per converso, la produzione non include gli sbarchi diretti effettuati da navi straniere nei porti degli Stati membri, che sono considerati come importazioni.

Commercio estero

Come detto sopra, gli sbarchi diretti effettuati da navi straniere in porti di Stati membri sono inclusi nelle importazioni, mentre gli sbarchi diretti effettuati da navi degli Stati membri in porti esteri sono inclusi nelle esportazioni.

In conformità col principio ispiratore del bilancio di approvvigionamento dei prodotti agricoli, per ciascun paese membro si riporta il totale del commercio con gli altri paesi membri e coi paesi terzi, mentre per l'Europa dei Nove (EUR 9) si indica solamente il commercio con i paesi terzi, per il calcolo del quale si è applicato lo stesso metodo sia per le importazioni che per le esportazioni, cioè commercio totale dei paesi membri meno il totale delle *importazioni* da altri paesi membri.



- Nel pesce fresco destinato al consumo è compreso il pesce intero congelato.
- Nei bilanci di approvvigionamento del pesce per usi industriali sono compresi solo il pesce *intero* destinato ad uso industriale al momento della cattura e i prodotti da esso derivati, come ad esempio la farina di pesce.
- Per i crostacei ed i molluschi si compilano solo i bilanci B, C e D.

Uso totale interno

Questa voce include:

Alimentazione animale

La quantità di pesce utilizzata per l'alimentazione diretta di animali. Tranne che nei casi espressamente indicati, è esclusa la produzione che, prima di essere usata per l'alimentazione animale, subisce un processo di trasformazione (ad esempio, in farina di pesce). Per evitare duplicazioni, sono esclusi gli avanzi di lavorazione dell'industria alimentare, utilizzati come mangime.

Uso industriale

Di massima rientrano in questa voce i quantitativi di pesce trasformati per scopi non alimentari (i due principali prodotti di trasformazione sono la farina e l'olio di pesce); possono comunque figurare in questa voce anche quantità modeste di prodotti di trasformazione utilizzati nell'industria alimentare (come, ad esempio, l'olio di pesce usato per la fabbricazione della margarina). Sono peraltro esclusi gli avanzi di pesce utilizzati per la trasformazione; vengono infatti compresi solo i quantitativi di pesce intero destinati esclusivamente ad usi industriali.

Trasformazione

Quantitativi di pesce utilizzati nell'industria alimentare. Le cifre riportate sotto questa voce sono oggetto di un successivo bilancio separato (bilancio relativo ai prodotti trasformati).

Consumo umano

Quantitativi destinati al consumo umano diretto; sono pure compresi i quantitativi che hanno subito un processo di trasformazione, ma che non trovano posto in alcun bilancio per prodotti trasformati. Le cifre rilevate sono quelle della produzione lorda disponibile al consumo nella fase del commercio all'ingrosso, senza tener conto delle perdite o delle variazioni delle scorte nella fase del commercio al minuto o presso i consumatori.

Scorte

S'intendono i prodotti della pesca tenuti in magazzino. Nei casi in cui la voce si riferisce a prodotti della pesca (per esempio, a certi prodotti trasformati), e in mancanza di dati precisi, si presuppone in via generale che non si verifichino variazioni nelle scorte.

Calcoli derivati

Servono piuttosto a dare un'idea dell'ordine di grandezza che ad indicare valori precisi.

Tasso d'autoapprovvigionamento

È costituito dalla produzione utilizzabile proveniente da materiale di base indigeno, espressa in percentuale. Nella presente pubblicazione, di tale percentuale si fa un uso assai limitato (essa ricorre di fatto solo nei bilanci totali), dato che spesso una quota rilevante della materia prima utilizzata nei processi di trasformazione proviene, com'è facilmente intuibile, dall'importazione.

Consumo pro capite

È in realtà il consumo apparente calcolato partendo dalla voce « consumo umano » del bilancio. I calcoli si basano sulla popolazione totale residente dei paesi interessati (si veda a pag. 24).

Il ritardo nella pubblicazione dei bilanci per il 1974 e il 1975 è dovuto al fatto che i questionari sono stati rinviati all'ISCE oltre le scadenze, e che nei dati forniti dai paesi membri sono state riscontrate varie anomalie. Dopo che molte di queste anomalie sono

state eliminate, è ora possibile la pubblicazione di bilanci per aggregati di prodotti. Tuttavia, date la difficoltà di assegnare i quantitativi totali ai singoli prodotti costituenti e la presenza di anomalie che, pur avendo effetti praticamente trascurabili a livello di bilanci per aggregati di prodotti, assumono invece rilevanza notevole nei bilanci dei prodotti individuali, si è deciso di sospendere per il momento alla pubblicazione di bilanci del secondo tipo.

Diversi Stati membri non hanno inoltre potuto fornire i bilanci, a seguito della revisione dello schema cui si è accennato.

In conclusione, nel presente fascicolo si pubblicano i bilanci: A, C + J combinati, D, E, F, G e K. In linea generale, i bilanci relativi ai vari Stati membri sono stati compilati dai rispettivi Istituti nazionali (v. p. 19); tuttavia, data la presenza di anomalie nei dati trasmessi e l'assenza, in qualche caso (in particolare, dell'Irlanda, nell'anno 1974) dei dati nazionali, l'ISCE è stato costretto ad apportare modifiche e a ricorrere a stime in taluni dei bilanci. Per la prima volta si riportano bilanci d'approvvigionamento per la farina di pesce e per i grassi e gli oli marini.

PARTE B — CONSUMO PRO CAPITE E TASSO D'AUTOAPPROVVIGIONAMENTO

Date le modifiche introdotte nella struttura dei bilanci e le rettifiche apportate a bilanci delle annate precedenti, si è ritenuto opportuno inserire alcune tabelle indicanti il consumo di diversi aggregati di prodotti della pesca. Si tenga presente che i filetti di pesce congelato, sulla cui produzione negli anni passati non si disponeva di dati completi, figurano in queste tavole assieme al pesce intero fresco e congelato.

A seguito delle modifiche di struttura, è stata inclusa una tavola che illustra il tasso d'autoapprovvigionamento per tutti i pesci (corrispondente al bilancio A).

PARTE C — PRODOTTI DELLA PESCA

A compensare almeno in parte la mancanza nella presente pubblicazione di bilanci dei prodotti individuali della pesca, si è inserita una serie di tavole indicanti la produzione, importazione ed esportazione dei principali gruppi di prodotti, espresse in peso di prodotto, con l'avvertenza che la composizione di ciascun gruppo può variare in termini di tenore di pesce commestibile: ad esempio, se in un particolare gruppo di prodotti figurano il pesce intero ed i filetti di pesce, possono esservi fra produzione, importazione ed esportazione differenze nella proporzione di queste due forme di presentazione.

PARTE D — QUANTITATIVI ANNUI DELLE CATTURE E DEGLI SBARCHI (QUANTITÀ E VALORI)

Le tavole corrispondono a quelle pubblicate sul n. 1/1975 di « Statistica agraria », alle pag. 162-201.

I fattori impiegati per la conversione delle valute nazionali in unità di conto sono indicati a pag. 24.

PARTE E — STATISTICA DEL NAVIGLIO DA PESCA

Questa parte corrisponde alle pagg. 202-220 del n. 1/1975 di « Statistica agraria ».

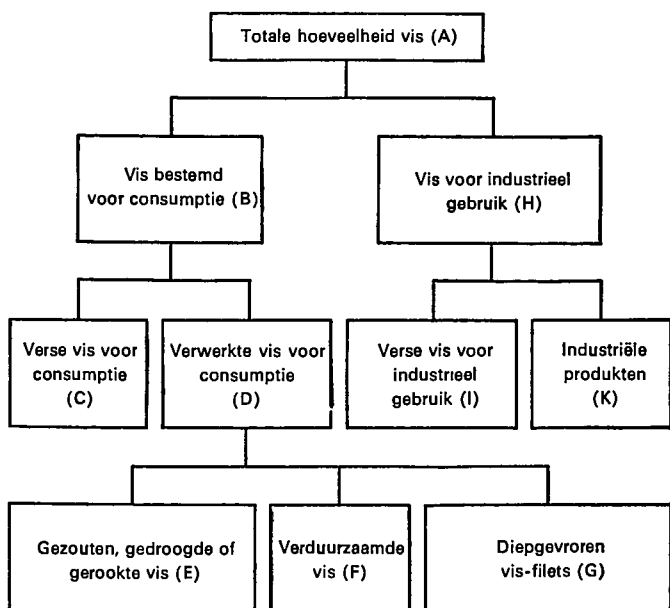
Inleiding

Deze publikatie gewijd aan visserijstatistiek is een bijwerking van de statistiek van de reeks Landbouwstatistiek nr. 1/1975 en omvat de voorzieningsbalansen voor vis en visserijprodukten, jaarlijkse statistieken over de hoeveelheid en de waarde van de aangevoerde vis en statistieken over de vloot, die over het algemeen betrekking hebben op de jaren 1974 en 1975. Dit statistische materiaal kon pas thans worden gepubliceerd doordat sommige Lid-Staten de vragenlijsten niet tijdig hebben teruggestuurd en omdat anomalieën uit de gegevens moesten worden weggewerkt.

A — VOORZIENINGSBALANSEN

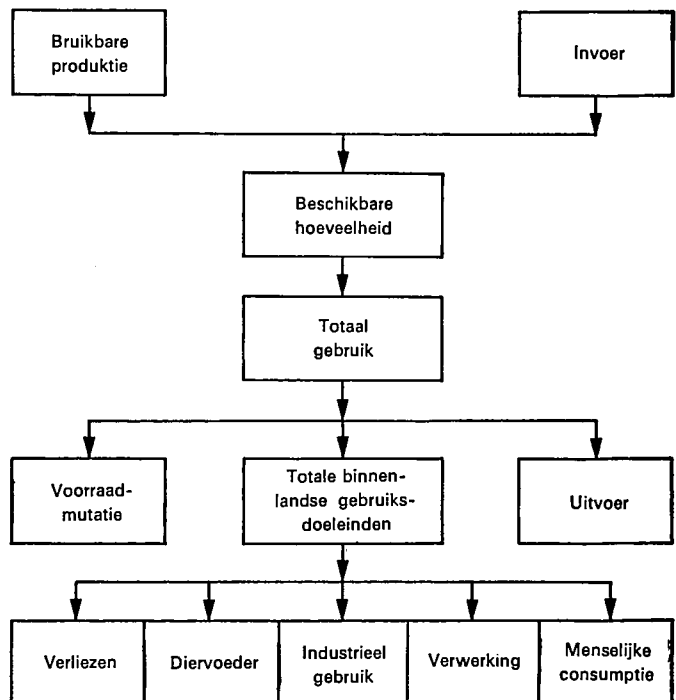
In deze publikatie worden de voorzieningsbalansen gepubliceerd voor de kalenderjaren 1974 en 1975. Vroeger werden de voorzieningsbalansen opgesteld voor het landbouwseizoen (1 juli-30 juni) maar men is van deze gewoonte afgestapt om de balansen voor vis parallel te laten lopen met die van andere dierlijke produkten.

Tijdens de vergadering van de Werkgroep „Visserijstatistiek“ van het Landbouwstatistisch Comité op 4 en 5 mei 1976 werd besloten om de balansen volgens het onderstaande schema in te delen:



- a) Verse vis bestemd voor consumptie omvat ook diepgevroren gehele vis.
- b) De balansen voor vis voor industrieel gebruik omvatten slechts *gehele* vis die op het ogenblik van de vangst bestemd was voor industrieel gebruik en produkten, zoals vismeel, die van dergelijke vis worden gemaakt.
- c) Voor schaaldieren zijn alleen de balansen B, C en D van toepassing.

Elke balans heeft de volgende structuur.



Bruikbare produktie

Voor verse vis wordt onder produktie ook verstaan de rechtstreekse aanvoer van vaartuigen uit een Lid-Staat in een buitenlandse haven. Deze aanvoer wordt beschouwd als uitvoer en wordt dan ook onder die post opgenomen. Omgekeerd telt de rechtstreekse aanvoer van buitenlandse schepen in de havens van de Lid-Staten niet als produktie: deze aanvoer wordt als invoer beschouwd.

Buitenlandse handel

Zoals hierboven al is aangegeven, valt de rechtstreekse aanvoer van buitenlandse vaartuigen in binnenlandse havens onder invoer, terwijl directe aanvoer van schepen van de Lid-Staten in buitenlandse havens onder uitvoer valt.

Overeenkomstig de algemene opzet van de voorzieningsbalansen voor landbouwprodukten wordt de totale handel met Lid-Staten en derde landen voor elke Lid-Staat afzonderlijk vermeld, terwijl voor EUR 9 uitsluitend de handel met derde landen wordt vermeld. Deze laatste wordt op dezelfde manier berekend voor de invoer en de uitvoer, dat wil zeggen de totale handel van de Lid-Staten minus de som van de *invoer* uit andere Lid-Staten.

Totale binnenlandse gebruiksdoeleinden

Onder deze post vallen:

Diervoeders

Hoeveelheden gebruikt voor de directe voeding van dieren. Behalve wanneer dat wordt aangegeven, vallen hoeveelheden die, voordat zij als diervoeder worden gebruikt, eerst worden verwerkt (b.v. tot vismeel) niet onder deze rubriek. Om dubbeltellingen in de balansen te vermijden, worden de hoeveelheden visafval, een nevenprodukt van de voedingsmiddelenindustrie, niet als diervoeder meegeteld.

Industrieel gebruik

In principe zijn hier de hoeveelheden opgenomen die niet tot voedsel worden verwerkt; de twee belangrijkste producten zijn hier vismeel en visolie. Kleine hoeveelheden van dergelijke producten die in de voedingsmiddelenindustrie worden gebruikt, mogen hieronder echter wel worden opgenomen (b.v. visolie, gebruikt voor de bereiding van margarine). Niet onder deze rubriek is begrepen visafval bestemd voor industrieel gebruik; alleen hoeveelheden gehele vis uitsluitend bestemd voor industriële doeleinden vallen eronder.

Verwerking

Omvat de in de voedingsmiddelenindustrie gebruikte hoeveelheden. De hier vermelde hoeveelheden worden in een aparte balans opgenomen (balans van verwerkte producten).

Menselijke consumptie

Omvat de hoeveelheden die zijn bestemd voor rechtstreekse menselijke consumptie en de hoeveelheden die zijn verwerkt doch waarvoor geen balans voor het verwerkte produkt bestaat. De aangegeven hoeveelheden zijn de brutohoeveelheden die de consument in het groothandelsstadium worden aangeboden. Verliezen of voorraadwijzigingen in het kleinhandelsstadium of in de huishoudens worden niet in aanmerking genomen.

Voorraden

Deze post omvat de hoeveelheden visserijproducten die in opslagplaatsen worden bewaard. Waar deze post toepasselijk is op visserijproducten (b.v. bepaalde verwerkte producten), en bij ontbreken van betrouwbare informatie, is over het algemeen aangenomen dat in de opgeslagen hoeveelheden geen verandering is gekomen.

Afgeleide berekeningen

De gegevens voor de afgeleide berekeningen geven meer een orde van grootte dan een exacte waarde aan.

Zelfvoorzieningsgraad

Valt te omschrijven als de bruikbare produktie uit het basismateriaal van het land zelf, uitgedrukt in een percentage. In deze publikatie wordt de berekening in zeer beperkt opzicht gebruikt (d.w.z. alleen voor de globale balansen), aangezien het duidelijk is dat veelal een groot deel van het voor verwerking gebruikte basismateriaal wordt ingevoerd.

Verbruik per hoofd

Dit is het zogenaamde berekende verbruik per hoofd, en wel berekend aan de hand van de post „Menselijke consumptie” op de balans. De berekening is gebaseerd op de totale in de landen woonachtige bevolking (zie pagina 24).

De publikatie van de balansen voor 1974 en 1975 ondervond vertraging doordat de Lid-Staten de vragenlijsten niet tijdig hebben teruggestuurd en er anomalieën in de gegevens werden vast-

gesteld. Vele anomalieën konden worden weggewerkt en het is nu mogelijk balansen te publiceren voor groepen produkten. Omdat de onderverdeling van de totale hoeveelheden volgens de betrokken afzonderlijke produkten moeilijkheden opleverde en gelet op een aantal anomalieën die, in de balansen voor groepen produkten weliswaar niet veel gewicht in de schaal leggen, maar in de afzonderlijke balansen wel een ernstig bezwaar vormen, werd van publikatie van deze laatste balansen afgezien.

Sommige Lid-Staten waren ook niet in staat, balansen te verstrekken overeenkomstig de hierboven beschreven herziene opzet.

In dit deel zijn derhalve de volgende balansen gepubliceerd: A, C + J gecombineerd, D, E, F, G en K. Over het algemeen werden de balansen voor de Lid-Staten door de nationale diensten opgesteld (zie blz. 19), maar wegens de anomalieën in de verstrekte gegevens en doordat de nationale gegevens soms niet geheel en al compleet waren (inzonderheid voor Ierland voor 1974) zag EUROSTAT zich gedwongen in sommige balansen herziene en geschatte cijfers aan te brengen.

In deze publikatie zijn voor de eerste keer voorzieningsbalansen opgenomen voor vismeel en vetten en oliën uit zeedieren.

B — VERBRUIK PER HOOFD EN ZELFVOORZIENINGSGRAAD

Omdat er veranderingen werden aangebracht in de opzet van de balansen en de balansen voor vorige jaren op een aantal punten werden herzien, zijn er ook tabellen opgenomen waarin het verbruik van verschillende groepen visserijproducten wordt aangegeven. Opgemerkt zij, dat wegens onvolledige gegevens over de produktie van diepgevroren visfilets voor de vorige jaren, deze produkten in de hier bedoelde tabellen, samen met verse en diepgevroren hele vis werden ondergebracht.

Wegens de veranderingen in de opzet werd een tabel opgenomen waarin de zelfvoorzieningsgraad voor alle vis (overeenkomend met balans A) wordt aangegeven.

C — VISSERIJPRODUCTEN

Om het ontbreken van balansen voor de afzonderlijke visserijproducten in deze publikatie gedeeltelijk te compenseren, werd een reeks tabellen opgenomen waarin de produktie, de invoer en de uitvoer van de belangrijkste groepen produkten, uitgedrukt in het produktgewicht, wordt aangegeven. De lezer zij gewaarschuwd dat de samenstelling van elke groep qua eetbare hoeveelheid vis die erin begrepen is, sterk kan wisselen. Zo kunnen gehele vis en filets zijn opgenomen bij een bepaalde groep produkten, maar het aandeel van deze twee aanbiedingsvormen kan respectievelijk in de produktie-, invoer- en uitvoergegevens variëren.

D — JAARLIJKSE VANGSTEN EN AANVOER (HOEVEELHEDEN EN WAARDEN)

Deze tabellen stemmen overeen met die gepubliceerd in de uitgave Landbouwstatistiek nr. 1/1975, blz. 162-201.

De voor de omrekening van de nationale munteenheden in reken-eenheden gebruikte factoren staan vermeld op blz. 24.

E — VLOOTSTATISTIEKEN

Dit gedeelte stemt overeen met blz. 202-220 van de uitgave Landbouwstatistiek nr. 1/1975.

Kilder / Quellenangaben / Sources / Fonti / Bronnen

BR Deutschland:	Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Bonn.
France:	Ministère de la Marine Marchande, Paris.
Italia:	Istituto Centrale di Statistica, Roma. Ministero dell'Agricoltura, Roma.
Nederland:	Ministerie van Landbouw en Visserij, 's Gravenhage.
UEBL/BLEU:	Ministère de l'Agriculture, Oostende.
United Kingdom:	Ministry of Agriculture, Fisheries and Food, London.
Ireland:	Agriculture Section, Central Statistics Office, Dublin.
Danmark:	Fiskeriministeriet, København.

**Glosar over fiskenavne
Verzeichnis der Fischarten
Glossary of fish names**

Scientific name Noms scientifiques	Danish name Noms danois	German name Noms allemands	English name Noms anglais
	Ferskvandsfisk	Süßwasserfische	Freshwater fish
<i>Cyprinus carpio</i>	Karpe	Karpfen	Common carp
			Diadromous fish
<i>Acipenser spp</i> <i>Anguilla anguilla</i> <i>Salmo spp</i>	Stør Ål Forel	Stör Aal Forelle	Sturgeon European eel Trout
	Skrubbe, helleflynder, tunge etc.	Flunder, Heilbutt, Seezunge usw.	Flounder, halibut, sole etc.
<i>Hippoglossus hippoglossus</i> <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> <i>Pleuronectes platessa</i> <i>Soleo soleo</i> <i>Glyptocephalus cynoglossus</i> <i>Hippoglossoides platessoides</i>	Helleflynder Hellefisk Rødspætte Tunge, søtunge Skærising Håising	Heilbutt Schwarzer Heilbutt Scholle, Goldbutt Seezunge Rotzunge Rauhe Scharbe	Atlantic halibut Greenland halibut European Plaice Common Sole Witch flounder American plaice
	Torsk, kulmule, kuller etc.	Kabeljau, Seehecht, Schellfisch	Cod, hake, haddock etc.
<i>Gadus morhua</i> <i>Pollachius virens</i> <i>Pollachius pollachius</i> <i>Merlangius merlangus</i> <i>Melanogrammus aeglefinus</i> <i>Merluccius merluccius</i> <i>Merluccius bilinearis</i> <i>Brosme brosme</i> <i>Molva molva</i> <i>Micromesistius poutassou</i> <i>Trisopterus esmarkii</i>	Torsk Sej Lubbe Hvilling Kuller, hvilling Kulmule Kulmule Brosme Lange Kulmule Spærling	Kabeljau Seelachs, Köhler Pollack Wittling Schellfisch Seehecht Nordamerikanischer Seehecht Lumb, Brosme Leng, Lengfische Blauer Wittling Stintdorsch	Atlantic cod Saithe, pollock Pollack Whiting Haddock European hake Silver hake Tusk, cusk Ling Blue whiting, poutassou Norway pout
	Rødfisk, havaborrer, havål etc.	Rotbarsch, Zackenbarsch, Congeraal usw.	Redfish, bass, conger etc.
<i>Sebastes sp.</i> <i>Boops boops</i> <i>Ammodytes sp.</i> <i>Maena vulgaris</i> <i>Mullus surmuletus</i> <i>Anarhichas sp.</i>	Rødfisk Boga Tobis, sil — Mulle Havkat, blåfisk	Rotbarsche Gelbstriemen Sandaale, Sandspierlinge Laxierfisch, Pikarel Meerbarbe, Streifenbarbe Seewolf, Katfisch	Atlantic redfishes Bogue Sand eels Picarels Surmulletts, Red mullet Catfish, wolf fish
	Hestemakreller, multe, makrelgedde etc.	Stöcker, Meeräschen, Makrelenhechte usw.	Jack, mullet, sauries etc.
<i>Mugilidae</i> <i>Trachurus sp.</i>	Multe Hestemakreller	Meeräschen Bastardmakrelen, Stöcker	Mulletts Jack + horse mackerel
	Sild, sardin, ansjos etc.	Hering, Sardinien, Anchovis usw.	Herring, sardines, anchovies etc.
<i>Clupea harengus</i> <i>Engraulis encrasicolus</i> <i>Sardina pilchardus</i> <i>Sprattus sprattus</i>	Sild Ansjos Lodsfisk, sardin Brisling	Hering Sardelle, Anchovis Pilchard, Sardine Sprutte	Atlantic Herring European Anchovies European Pilchards, sardines Sprat
	Tunfisk, pelamide, marlin etc.	Thunfisch, Pelamide, Marlins usw.	Tuna, Bonitos, Billfish etc.
	Makrel, barrakuda, hårhale etc.	Makrelen, Snoeks, Haarschwänze usw.	Mackerel, snoeks, cutlass fish etc.
<i>Scomber sombrus</i>	Makrel	Makrele	Atlantic Mackerel
	Hajer, rokker, havmus etc.	Haie, Rochen, Seeratten usw.	Sharks, ray, chimaeras etc.
<i>Raja sp.</i>	Rokker og skader	Rochen	Skates

Glossaire des noms de poissons
Glossario dei nomi di pesci
Lijst met namen van vissen

French name Noms français	Italian name Noms italiens	Dutch name Noms néerlandais	Scientific name Noms scientifiques
Poissons d'eau douce Carpe commune	Pesci d'acqua dolce Carpa	Zoetwatervis Karper	<i>Cyprinus carpio</i>
Poissons diadromes Esturgeon Anguille d'Europe Truite	Storione Anguilla Trota	Steur Aal, Paling Forel	<i>Acipenser spp.</i> <i>Anguilla anguilla</i> <i>Salmo spp.</i>
Flets, flétans, soles, etc. Flétan de l'Atlantique Flétan noir Plie, carrelet Sole commune Plie grise Balai	Passera, Halibut, Sogliola ecc. Halibut Halibut di Groenlandia Passera Sogliola Passera lingua di cane Passera canadese	Bot, Heilbot, Tong Heilbot Kleine heilbot, zwarte heilbot Schol Tong Witje Schol	<i>Hippoglossus hippoglossus</i> <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> <i>Pleuronectes platessa</i> <i>Soleo soleo</i> <i>Glyptocephalus cynoglossus</i> <i>Hippoglossoides platessoides</i>
Morues, merlus, églefins, etc. Cabillaud, morue Lieu noir Lieu jaune Merlan Églefin Merlu européen, colin Merlu argenté Brosme Lingue Poutassou Tacaud norvégien	Merluzzo, Asinello ecc. Merluzzo bianco Merluzzo nero Merluzzo giallo Merlano Asinello, Eglefino Merluzzo, Nasello Nasello atlantico Brosmio Molva Melú —	Kabeljauw, Heek, Schelvis etc. Kabeljauw Koolvis, zwarte koolvis Witte koolvis, pollak Wijting Schelvis Heek, mooie meid Wijting Lom, torsk Leng Blauwe wijting Kever	<i>Gadus morhua</i> <i>Pollachius virens</i> <i>Pollachius pollachius</i> <i>Merlangius merlangus</i> <i>Melanogrammus aeglefinus</i> <i>Merluccius merluccius</i> <i>Merluccius bilinearis</i> <i>Brosme brosme</i> <i>Molva molva</i> <i>Micromesistius poutassou</i> <i>Trisopterus esmarkii</i>
Rascasses, perches de mer, congres, etc. Sébastes de l'Atlantique Bogue Lançons Mendole, picarel Surmulet, rouget de roche Loup atlantique	Scorfano, Spigola, Grongo ecc. Scorfano di Norvegia Boga, Boba Cicerello Mendola, Meriola Triglia di scoglio Lupo marino	Roodbaars, Zeebaarzen Kongeraal etc. Roodbaars — Zandaal, zandspiering Zeeschijter Mul, zeebaarbeel Zeewolf	<i>Sebastes sp.</i> <i>Boops boops</i> <i>Ammodytes sp.</i> <i>Maena vulgaris</i> <i>Mullus surmuletus</i> <i>Anarhichas sp.</i>
Chinchards, mulets, balaous, etc. Muges, mulets Chinchards	Suro, Muggine, Costardella Cefali, muggine Surgo, sugarello	Horsmakreel, Harder aaldoe, Makreelgeep Harder aaldoe Horsmakreel, marsbanker	<i>Mugilidae</i> <i>Trachurus sp.</i>
Harengs, sardines, anchois, etc. Hareng de l'Atlantique Anchois d'Europe Sardine d'Europe Sprat	Aringa, Sardina, Sardone ecc. Aringa Sardone, Acciuga Pesce pilota, Sardina Spratto	Haring, Sardien, Ansjovis Haring Ansjovis Loodsmanntje, sardien Sprot	<i>Clupea harengus</i> <i>Engraulis encrasicolus</i> <i>Sardina pilchardus</i> <i>Sprattus sprattus</i>
Thons, pélamides, marlins, etc.	Tonno, Palamita, Marlin ecc.	Tonijn, Bonito, Marlijnen etc.	
Maquereaux, thyrsites, trichiures, etc. Maquereau	Sgombro, Barracuda, Pesce coltello ecc. Sgombro, macarello	Makreel, Zeesnoek Makreel	<i>Scomber scombrus</i>
Squales, raies, chimères, etc. Raies	Squalo, Razza, Chimere ecc. Razze	Haaïen, Roggen, Chimera etc. Roggen en vleten	<i>Raja sp.</i>

Glosar over fiskenavne
Verzeichnis der Fischarten
Glossary of fish names

Scientific name Noms scientifiques	Danish name Noms danois	German name Noms allemands	English name Noms anglais
	Krebsdyr	Krebstiere	Crustaceans
<i>Cancer pagurus</i>	Taskekrabbe	Taschenkrebs	Edible crabs
<i>Maja Squinado</i>		Große Meerspinne, Seespinne	Spider crabs
<i>Nephrops norvegicus</i>	Languster	Kaisergranat	Norway lobsters
<i>Crangon vulgaris</i>	Høstereje	Graue Garnele	Shrimp
<i>Pandalidae</i> sp.p.			
<i>Palaeomonidae</i> sp.p.	Dybhavsreje	Rosa Garnelen	Prawns
<i>Squilla mantis</i>	Søknæler	Goger	Mantis squillid
	Bløddyr	Weichtiere	Molluscs
<i>Mytilus</i> spp.	Blåmusling	Miesmuschel	Mussels
<i>Pecten jacobaeus</i>	Kammusling	Pilgermuschel, Jacobsmuschel	Scallops
<i>Ostrea edulis</i>	Østers	Auster	Oysters
<i>Crassostrea angulata</i>	Portugisisk østers	Portugiesische Auster	Portuguese oysters
<i>Loligo vulgaris</i>	Tjarmet blæksprutte	Kalmar	Squid
<i>Octopus vulgaris</i>	Ottearmet blæksprutte	Krake	Octopus
<i>Sepia officinalis</i>	Sepia	(Gemeiner) Tintenfisch	Cuttlefish

Glossaire des noms de poissons
Glossario dei nomi di pesci
Lijst met namen van vissen

French name Noms français	Italian name Noms italiens	Dutch name Noms néerlandais	Scientific name Noms scientifiques
Crustacés	Crostacei	Schaaldieren	
Crabe-tourteau	Granchio di mare	Noordzeekrab	<i>Cancer pagurus</i>
Crabe-araignée	Maia, Grancevola	Zeespin	<i>Maja Squinado</i>
Langoustine	Scampo	Noorse kreeft, Langoestine	<i>Nephrops norvegicus</i>
Crevette grise	Gamberetto grigio	Grijze garnaal	<i>Crangon vulgaris</i>
			<i>Pandalidae spp.</i>
Crevettes roses	Gamberetti rossi	Roze garnalen	<i>Palaemonidae spp.</i>
Squille, Galero	Pannocchia	Sprinkhaankreeft	<i>Squilla mantis</i>
Mollusques	Molluschi	Weekdieren	
Moules	Mitili	Mosselen	<i>Mytilus spp.</i>
Coquille St-Jacques, Manteau	Ventaglio, Conchiglia di San Jacopo	Grote mantel, St. Jakobsschelp	<i>Pecten jacobaeus</i>
Huitre plate	Ostrica	Oester	<i>Ostrea edulis</i>
Huitre portugaise	Ostrica portughese	Portugese oester	<i>Crassostrea angulata</i>
Calmar	Calamaro	Pijlinktvis	<i>Loligo vulgaris</i>
Poulpe	Polpo	Achtarmige inktvis, Achtarm	<i>Octopus vulgaris</i>
Seiche	Seppia	Gewone inktvis	<i>Sepia officinalis</i>

Befolkningstal / Bevölkerungszahlen / Population / Population / Popolazione / Bevolkingscijfers

	(000)	
	1974	1975
EUR 9	257 835	258 422
BR Deutschland	62 054	61 832
France	52 507	52 743
Italia	55 413	55 812
Nederland	13 545	13 654
UEBL/BLEU	10 129	10 153
United Kingdom	56 056	56 042
Ireland	3 086	3 127
Danmark	5 045	5 059

Umrechnungskurse aufgrund der mit dem IWF vereinbarten Paritäten
 Exchange rates based on parities declared to the IMF
 Taux de conversion basés sur les parités déclarées au FMI
 Tassi di cambio basati sulle parità dichiarate al FMI

			1973	1974	1975
BR Deutschland	100 DM	Eur	30,0471	31,0580	31,0580
France	100 FF	Eur	18,0044	16,6389	17,6056
Italia	100 LIT	Eur	0,137174	0,123001	0,115875
Nederland	100 HFL	Eur	28,7844	29,8056	29,8056
UEBL/BLEU	100 BFR	Eur	2,05519	2,05519	2,05519
United Kingdom	100 UKL	Eur	228,833	187,266	167,504
Ireland	100 IRL	Eur	228,833	187,266	167,504
Danmark	100 DKR	Eur	13,1956	13,1956	13,1956

Tegn og forkortelser

Verwendete Zeichen und Abkürzungen

Nul	—	Nichts
Mindre end det halve af den anvendte enhed	0	Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit
Oplysning foreligger ikke	:	Kein Nachweis vorhanden
Usikre eller anslåede tal	≠	Unsichere oder geschätzte Angabe
Foreløbige tal	prov./p	Vorläufige Angabe
Skønsmæssigt angivet af EUROSTAT	•	Schätzung des EUROSTAT
Ikke andetsteds anført	a.n.g./n.d.a.	Anderweitig nicht genannt
Nye eller korrigerede tal	r	Neu aufgenommene oder berichtigte Angabe
Gennemsnit	M/Ø	Durchschnitt
Vejet gennemsnit	MP/ØP	Gewogener Durchschnitt
Procent	%	Prozentsatz
Procentuelle variation	% AT	Prozentuale Veränderung
Gennemsnitlig årlig stigning	AM	Durchschnittlicher jährlicher Zuwachs
Brud i sammenlignelighed	⊥	Bruch beim methodischen Vergleich
Europæisk regningsenhed	ERE/EUA/UCE	Europäische Rechnungseinheit
Tyske mark	DM	Deutsche Mark
Franske francs	FF	Französischer Franc
Lire	LIT	Lira
Gylden	HFL	Gulden
Belgiske francs	BFR	Belgischer Franc
Luxembourgske francs	LFR	Luxemburger Franc
Pund sterling	UKL	Pfund Sterling
Irske pund	IRL	Irishes Pfund
Danske kroner	DKR	Dänische Krone
US-dollars	USD	US-Dollar
Million	Mio	Million
Milliard	Mrd	Milliarde
Metrisk ton	t	Metrische Tonne
Millioner metriske tons	Mt	Millionen metrische Tonnen
Hektoliter	hl	Hektoliter
Millioner hektoliter	Mhl	Millionen Hektoliter
Hektar	ha	Hektar
Millioner hektar	Mha	Millionen Hektar
Millimeter	mm	Millimeter
Celsiusgrader	°C	Grad Celsius
Motor-hestekraft	PS/Ch	Motorleistung in Pferdestärken
Udnyttet landbrugsareal	LF/SAU	Landwirtschaftlich genutzte Fläche
Storkreatur-enhed	GVE/UGB	Großvieheinheit
Kreatur-enhed	VE/UB	Vieheinheit
Trækraft-enhed	ZK/UT	Zugkræfteinheit
Årlig arbejdsenhed	JAE/UTA	Jahresarbejdsenhed
De seks oprindelige EF-medlemsstater i alt	EUR 6	Ursprüngliche Mitgliedsländer, insgesamt
EF-medlemsstaterne i alt	EUR 9	Mitgliedsländer, insgesamt
De europæiske Fællesskabers statistiske Kontor	EUROSTAT	Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften
De europæiske Fællesskaber	CE/EC	Europäische Gemeinschaften
Oversøiske amter	DOM	Überseedepartements
Belgisk-Luxembourgske økonomiske Union	UEBL/BLEU/BLWU	Belgisch-Luxemburgische Wirtschaftsunion
Organisationen for økonomisk Samarbejde og Udvikling	OECD/OCDE	Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung
Food and Agriculture Organization of the United Nations	FAO	Food and Agriculture Organization of the United Nations
Den internationale Valutafond	FMI/IMF	Internationaler Währungsfonds

Symbols and abbreviations used

Nil
 Data less than half the unit used
 No data available
 Uncertain or estimated data
 Provisional data
 Estimate made by EUROSTAT
 Not otherwise specified
 New or revised data
 Average
 Weighted average
 Percentage
 Percentage variation
 Average annual growth
 Break in the comparability
 European Unit of Account
 Deutsche Mark
 French franc
 Italian lire
 Florin (guilder)
 Belgian franc
 Luxembourg franc
 Pound sterling
 Irish pound
 Danish crown
 US dollar
 Million
 1 000 million
 Tonnes
 Million tonnes
 Hectolitre
 Million hectolitres
 Hectare
 Million hectares
 Millimetre
 Degree Celsius
 Power
 Agricultural area used
 Livestock unit
 Livestock unit
 Traction unit
 Annual work unit
 Total of the first six countries of the EC
 Total of the member countries of the EC
 Statistical Office of the European Communities
 European Communities
 Overseas 'Départements'
 Belgo-Luxembourg Economic Union
 Organization for Economic Cooperation and Development
 Food and Agriculture Organization of the United Nations
 International Monetary Fund

—
 0
 :
 ≠
 prov./p
 *
 a.n.g./n.d.a.
 r
 M/Ø
 MP/ØP
 %
 % AT
 AM
 ⊥
 ERE/EUA/UCE
 DM
 FF
 LIT
 HFL
 BFR
 LFR
 UKL
 IRL
 DKR
 USD
 Mio
 Mrd
 t
 Mt
 hl
 Mhl
 ha
 Mha
 mm
 °C
 PS/Ch
 LF/SAU
 GVE/UGB
 VE/UB
 ZK/UT
 JAE/UTA
 EUR 6
 EUR 9
 EUROSTAT
 CE/EC
 DOM
 UEBL/BLEU/BLWU
 OECD/OCDE
 FAO
 FMI/IMF

Signes et abréviations employés

Néant
 Donnée inférieure à la moitié de l'unité utilisée
 Donnée non disponible
 Donnée incertaine ou estimée
 Donnée provisoire
 Estimation de l'EUROSTAT
 Non dénommé ailleurs
 Donnée nouvelle ou révisée
 Moyenne
 Moyenne pondérée
 Pourcentage
 Pourcentage de variation
 Accroissement moyen annuel
 Rupture dans la comparabilité
 Unité de Compte Européenne
 Deutsche Mark
 Franc français
 Lire italienne
 Florin
 Franc belge
 Franc luxembourgeois
 Livre sterling
 Livre irlandaise
 Couronne danoise
 Dollar US
 Million
 Milliard
 Tonne métrique
 Million de tonnes métriques
 Hectolitre
 Million d'hectolitres
 Hectare
 Million d'hectares
 Millimètre
 Degré Celsius
 Puissance-moteur en chevaux
 Superficie agricole utilisée
 Unité de gros-bétail
 Unité-bétail
 Unité de traction
 Unité de travail-année
 Ensemble des six premiers pays membres des CE
 Ensemble des pays membres des CE
 Office Statistique des Communautés Européennes
 Communautés Européennes
 Départements d'Outre-Mer
 Union Économique Belgo-Luxembourgeoise
 Organisation de Coopération et de Développement Économique
 Food and Agriculture Organization of the United Nations
 Fonds Monétaire International

Segni e abbreviazioni convenzionali

Gebruikte tekens en afkortingen

Il fenomeno non esiste	—	Nul
Dato inferiore alla metà dell'unità indicata	0	Minder dan de helft van de gebruikte eenheid
Dato non disponibile	:	Geen gegevens beschikbaar
Dato incerto o stima	≠	Onzekere of geschatte gegevens
Dato provvisorio	prov./p	Voorlopige gegevens
Stima dell'EUROSTAT	*	Schatting van EUROSTAT
Non denominato altrove	a.n.g./n.d.a.	Nergens anders vermeld
Dato nuovo o riveduto	r	Nieuw of hierzien cijfer
Media	M/Ø	Gemiddelde
Media ponderata	MP/ØP	Gewogen gemiddelde
Percentuale	%	Percentage
Percentuale di variazione	% AT	Veranderingspercentage
Incremento medio annuo	AM	Jaarlijks gemiddelde groei
Interruzione della comparabilità	⊥	Breuk in de vergelijkbaarheid
Unità di Conto Europea	ERE/EUA/UCE	Europese rekeneenheid
Marco tedesco	DM	Duitse Mark
Franco francese	FF	Franse frank
Lira italiana	LIT	Lire
Fiorino	HFL	Gulden
Franco belga	BFR	Belgische frank
Franco lussemburghese	LFR	Luxemburgse frank
Lira sterlina	UKL	Pond sterling
Lira irlandese	IRL	Iers pond
Corona danese	DKR	Deense kroon
Dollaro USA	USD	US Dollar
Milione	Mio	Miljoen
Miliardo	Mrd	Miljard
Tonnellata metrica	t	Metrieke tonnen
Milioni di tonnellate metriche	Mt	Miljoen metrieke tonnen
Ettolitro	hl	Hectoliter
Milioni di ettolitre	Mhl	Miljoen hectoliter
Ettaro	ha	Hectare
Milioni di ettari	Mha	Miljoen hectare
Millimetro	mm	Millimeter
Grado Celsius	°C	Graad Celsius
Potenza-cavalli	PS/Ch	Paardekracht
Superficie agricola utilizzata	LF/SAU	Gebruikte landbouwoppervlakte
Unità-bestiamo grosso	GVE/UGB	Grootvee-eenheid
Unità-bestiamo	VE/UB	Vee-eenheid
Unità di trazione	ZK/UT	Trekkrachtenheid
Unità lavorativa annua	JAE/UTA	Jaararbeidseenheid
Insieme dei primi sei paesi membri delle CE	EUR 6	Totaal van de zes eerste Lid-Staten van de EG
Insieme dei paesi membri delle CE	EUR 9	Totaal van de Lid-Staten van de EG
Istituto Statistico delle Comunità Europee	EUROSTAT	Bureau voor de Statistiek der Europese Gemeenschappen
Comunità Europee	CE/EG	Europese Gemeenschappen
«Départements» d'Oltre-Mare	DOM	Overzeese „Departementen”
Unione Economica Belgo-Lussemburghese	UEBL/BLEU/BLWU	Belgisch-Luxemburgse Economische Unie
Organizzazione di Cooperazione e di sviluppo economico	OECD/OCDE	Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling
Food and Agriculture Organization of the United Nations	FAO	Food and Agriculture Organization of the United Nations
Fondo Monetario Internazionale	FMI/IMF	Internationaal Monetair Fonds



**Forsyningsbalancer
Versorgungsbilanzen
Supply balance sheets
Bilans d'approvisionnement
Bilanci d'approvvigionamento
Voorzieningsbalansen**

FISH

Total

Live weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Usable production	4 630,6	459,1	599,7	332,1	215,2	44,6	1 099,3	79,7	1 800,9
Imports (total)	3 849,3	2 020,9	490,4	561,4	329,0	229,6	1 241,2	49,7	285,9
intra EUR 9	—	360,7	157,8	164,7	127,6	138,0	351,8	31,3	26,9
extra EUR 9	—	1 660,2	332,6	396,7	201,4	91,6	889,4	18,4	259,0
Total resources = Total uses	8 479,9	2 480,0	1 090,1	893,5	544,2	274,2	2 340,5	129,4	2 086,8
Exports (total)	1 612,4	604,2	186,0	71,9	210,3	40,2	275,7	59,7	1 523,2
intra EUR 9	—	108,4	89,3	44,5	190,1	32,1	141,7	49,7	747,7
extra EUR 9	—	495,8	96,7	27,4	20,2	8,1	134,0	10,0	775,5
Initial stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Final stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Change in stocks	1,1	—	—	—	—	—	1,1	—	—
Total domestic uses	6 866,4	1 875,8	904,1	821,6	333,9	234,0	2 063,7	69,7	563,6
Animal feed: total	3 646,9	1 224,3	104,4	268,9	183,1	139,9	1 224,2	47,4	454,7
direct	144,8	2,4	—	—	0,8	0,3	9,3	—	132,0
as fish meal	3 502,1	1 221,9	104,4	268,9	182,3	139,6	1 214,9	47,4	322,7
Losses	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Human consumption: total	3 219,5	651,5	799,7	552,7	150,8	94,1	839,5	22,3	108,9
direct	:	63,2	436,0	307,2	:	21,6	308,9	15,4	68,9
after processing	:	588,3	363,7	245,5	:	72,5	530,6	6,9	40,0
Derived calculations									
Self-sufficiency (%)	67	24	66	40	64	19	53	114	320
Consumption: kg/head/year									
(total)	12,5	10,5	15,1	9,9	11,1	9,3	15,0	7,2	21,6
direct	:	1,0	8,3	5,5	:	2,1	5,5	5,0	13,7
after processing	:	9,5	6,9	4,4	:	7,2	9,5	2,2	7,9

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
4 275,7	408,6	546,9	292,2	219,2	41,7	957,1	77,5	1 732,5	Production utilisable
4 058,1	1 987,5	495,5	634,0	396,3	260,7	1 479,2	57,1	218,5	Importations (total)
–	304,9	174,8	136,8	144,5	171,3	480,1	43,2	15,1	intra EUR 9
–	1 682,6	320,7	497,2	251,8	89,4	999,1	13,9	203,4	extra EUR 9
8 333,8	2 396,1	1 042,4	926,2	615,5	302,4	2 436,3	134,6	1 951,0	Total des ressources = Total des emplois
1 275,3	421,0	106,9	38,5	234,8	35,8	207,8	47,4	1 653,8	Exportations (total)
–	122,0	60,0	25,2	214,3	29,7	125,4	38,9	944,2	intra EUR 9
–	199,0	46,9	13,3	20,5	6,1	82,4	8,5	709,6	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
–4,3	–	–	–	–	–	–4,3 [≠]	–	–	Variation des stocks
7 062,8	1 975,1	935,5	887,7	380,7	266,6	2 232,8	87,2	297,2	Utilisation intérieure totale
4 161,1	1 454,8	225,2	414,7	246,7	193,5	1 376,8	57,8	191,6	Alimentation animale: total
133,4	3,6	–	–	3,1	0,3	15,4	–	111,0	directe
4 027,7	1 451,2	225,2	414,7	243,6	193,2	1 361,4	57,8	80,6	en forme de farine
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Pertes
2 901,7	520,3	710,3	473,0	134,0	73,1	856,0	29,4	105,6	Consommation humaine: total
:	81,8	392,1	259,4	:	21,4	269,8	17,9	51,1	directe
:	438,5	318,2	213,6	:	51,7	586,2	11,5	54,5	produits transformés
Calculs dérivés									
61	21	58	33	58	16	43	89	583	Auto-approvisionnement (%)
11,2	8,4	13,5	8,5	9,8	7,2	15,3	9,4	20,9	Consommation: kg/tête/an
:	1,3	7,4	4,7	:	2,1	4,8	5,7	10,1	(total)
:	7,1	6,0	3,8	:	5,1	10,5	3,7	10,8	directe
									produits transformés

FISH

Fresh

Live weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Production	4 630,6	459,1	599,7	332,1	215,2	44,6	1 099,3	79,7	1 800,9
Imports (total)	507,5	250,4	164,9	134,6	60,7	42,2	96,9	1,4	215,2
intra EUR 9	—	183,0	91,2	29,7	52,1	31,5	44,7	1,3	25,3
extra EUR 9	—	67,4	73,7	104,9	8,6	10,7	52,2	0,1	189,9
Total resources =									
Total uses	5 138,1	709,5	764,6	466,7	275,9	83,5	1 196,2	81,1	2 016,1
Exports (total)	163,4	45,3	91,1	59,1	79,9	17,0	97,0	23,2	209,6
intra EUR 9	—	28,4	40,8	38,5	77,5	16,7	71,7	22,2	179,7
extra EUR 9	—	16,9	50,3	20,6	2,4	0,3	25,3	1,0	29,9
Initial stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Final stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Change in stocks	-0,7	—	—	—	—	—	-0,7 [≠]	- [≠]	—
Total domestic uses	4 975,4	664,2	673,5	407,6	196,0	69,8	1 099,9	57,9	1 806,5
Animal feed	144,8	2,4	—	—	0,8	0,3	9,3	—	132,0
Losses	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Industrial uses	1 865,7	54,2	1,0	4,1	—	11,7	339,1	11,6	1 444,0
Processing	:	544,4	236,5	96,3	:	36,2	442,6	30,9	161,6
Salted, dried or smoked	333,2	47,0	49,2	11,4	59,4	16,9	121,8	17,0	10,5
— Salted	:	:	25,2	:	:	5,2	:	:	:
— Dried	:	:	—	:	:	7,4	:	:	:
— Smoked	:	:	24,0	:	:	4,3	:	:	:
Conserves and preserves	497,0	203,5	116,3	84,9	20,5	4,9	22,8	3,5	40,6
Deep-frozen	:	293,9*	71,0*	0,0	:	14,4	298,0	10,4	110,5
Human consumption	:	63,2	436,0	307,2	:	21,6	308,9	15,4	68,9
Derived calculations									
Human consumption (kg/head/year)	:	1,0	8,3	5,5	:	2,1	5,5	5,0	13,7

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
4 275,7	408,6	546,9	292,2	219,2	41,7	957,1	77,5	1 732,5	Production
302,1	157,7	98,2	76,1	45,3	36,1	94,9	2,0	170,1	Importations (total)
–	139,0	91,1	19,1	42,3	30,0	41,6	2,0	13,2	intra EUR 9
–	187	7,1	57,0	3,0	6,1	53,3	0,0	156,9	extra EUR 9
4 577,8	566,3	645,1	368,3	264,5	77,8	1 052,0	79,5	1 902,6	Total des ressources = Total des emplois
137,3	23,0	33,6	26,0	79,8	18,2	90,2	22,5	222,3	Exportations (total)
–	19,5	25,9	16,0	77,9	17,9	68,1	20,3	195,0	intra EUR 9
–	3,5	7,7	10,0	1,9	0,3	22,1	2,2	27,3	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	Variation des stocks
4 440,6	543,3	611,5	342,3	184,7	59,6	961,8	57,0	1 680,3	Utilisation intérieure totale
133,4	3,6	–	–	3,1	0,3	15,4	–	111,0	Alimentation animale
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Pertes
1 694,5	46,8	2,5	3,6	0,2	10,8	256,8	15,6	1 358,2	Usages industriels
:	411,1	216,9	79,3	:	27,1	419,8	23,5	160,0	Transformation
:	41,7	37,6	9,0	71,0	10,5	97,9	13,1 [≠]	12,1	Salaison, séchage ou fumage
:	:	14,6	:	:	–	:	:	:	– Salaison
:	:	–	:	:	8,4	:	:	:	– Séchage
:	:	23,0	:	:	2,1	:	:	:	– Fumage
:	211,3	118,0	70,3	22,4	5,2	14,9	4,3 [≠]	52,4	Préparations et conserves
:	158,1	61,3	0,0	:	11,4	307,0	6,1	95,5	Surgélation
:	81,8	392,1	259,4	:	21,4	269,8	17,9	51,1	Consommation humaine
Calculs dérivés									
:	1,3	7,4	4,7	:	2,1	4,8	5,7	10,1	Consommation humaine (kg/tête/an)

FISH

Total processed

Live weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Usable production	:	543,7	236,5	96,3	:	36,2	442,6	30,9	161,6
Imports (total)	512,3	164,3	148,3	157,0	43,6	50,0	202,2	7,5	11,5
intra EUR 9	—	85,3	38,3	50,8	30,5	25,1	34,3	6,2	1,6
extra EUR 9	—	79,0	110,0	106,2	13,1	24,9	167,9	1,3	9,9
Total resources = Total uses	:	708,0	384,8	253,3	:	86,2	644,8	38,4	173,1
Exports (total)	255,7	120,4	21,1	7,8	87,8	13,7	112,4	31,5	133,1
intra EUR 9	—	75,5	9,5	6,0	71,4	9,2	45,1	22,5	38,2
extra EUR 9	—	44,9	11,6	1,8	16,4	4,5	67,3	9,0	94,9
Initial stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Final stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Change in stocks	1,8	—	—	—	—	—	1,8	—	—
Total domestic uses	:	587,6	363,7	245,5	:	72,5	530,6	6,9	40,0
Losses	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Human consumption	:	587,6	363,7	245,5	:	72,5	530,6	6,9	40,0
Derived calculations									
Consumption: kg/head/year	:	9,5	6,9	18,1	:	7,2	9,5	2,2	7,9

Préparés et transformés, total

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
:	411,1	216,9	79,3	:	27,1	419,8	23,5	160,0	Production utilisable
513,0	175,6	125,5	139,9	44,9	33,6	251,2	9,0	13,0	Importations (total)
-	91,4	42,8	54,4	31,7	11,7	38,4	7,4	1,9	intra EUR 9
-	84,2	82,7	85,5	13,2	21,9	212,8	1,6	11,1	extra EUR 9
-	586,7	342,4	219,2	:	60,7	671,0	32,5	173,0	Total des ressources = Total des emplois
228,2	148,2	24,2	5,6	92,3	9,0	89,1	21,0	118,5	Exportations (total)
-	96,9	13,5	4,4	73,7	4,2	42,3	14,7	36,2	intra EUR 9
-	51,3	10,7	1,2	18,6	4,8	46,8	6,3	82,3	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
-4,3	-	-	-	:	-	-4,3	- [≠]	- [≠]	Variation des stocks
:	438,5	318,2	213,6	:	51,7	586,2	11,5	54,5	Utilisation intérieure totale
:	-	-	-	:	-	-	-	-	Pertes
:	438,5	318,2	213,6	:	51,7	586,2	11,5	54,5	Consommation humaine
Calculs dérivés									
:	7,1	6,0	3,8	:	5,1	10,5	3,7	10,8	Consommation: kg/tête/an

FISH

Salted, dried or smoked

Live weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Usable production	333,2	47,0	49,2	11,4	59,4	16,9	121,8	17,0	10,5
Imports (total)	117,9	54,3	32,4	93,9	16,1	11,2	4,3	2,6	1,8
intra EUR 9	–	44,0	7,2	18,2	14,3	9,5	2,8	2,6	0,1
extra EUR 9	–	10,3	25,2	75,7	1,8	1,7	1,5	–	1,7
Total resources = Total uses	451,1	101,3	81,6	105,3	75,5	28,1	126,1	19,6	12,3
Exports (total)	53,9	13,7	7,8	1,4	48,6	6,5	50,3	17,7	6,6
intra EUR 9	–	5,9	1,0	0,4	38,8	2,2	20,0	11,8	3,4
extra EUR 9	–	7,8	6,8	1,0	9,8	4,3	30,3	5,9	3,2
Initial stocks	:	–	–	–	–	–	:	:	:
Final stocks	:	–	–	–	–	–	:	:	:
Change in stocks	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Total domestic uses	397,2	87,6	73,8	103,9	26,9	21,6	75,8	1,9	5,7
Losses	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Human consumption	397,2	87,6	73,8	103,9	26,9	21,6	75,8	1,9	5,7
Derived calculations									
Consumption: kg/head/year	1,5	1,4	1,4	1,9	2,0	2,1	1,4	0,6	1,1

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
292,9	41,7	37,6	9,0	71,0	10,5	97,9	13,1 [≠]	12,1	Production utilisable
106,9	59,5	21,8	84,5	11,3	10,0	1,9	2,7	2,2	Importations (total)
–	45,0	5,8	15,4	10,5	6,1	1,5	2,7	0,0	intra EUR 9
–	14,5	16,0	69,1	0,8	3,9	0,4	–	2,2	extra EUR 9
399,8	101,2	59,4	93,5	82,3	20,5	99,8	15,8	14,3	Total des ressources = Total des emplois
47,0	9,6	8,6	1,0	53,1	5,1	36,1	12,6	7,9	Exportations (total)
–	3,5	1,5	0,3	40,5	0,3	16,4	9,3	3,9	intra EUR 9
–	6,1	7,1	0,7	12,6	4,8	19,7	3,3	4,0	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
–	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	– [≠]	Variation des stocks
352,8	91,6	50,8	92,5	29,2	15,4	63,7	3,2	6,4	Utilisation intérieure totale
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Pertes
352,8	91,6	50,8	92,5	29,2	15,4	63,7	3,2	6,4	Consommation humaine
Calculs dérivés									
1,4	1,5	1,0	1,7	2,1	1,5	1,1	1,0	1,3	Consommation : kg/tête/an

FISH

Preparations and conserves

Live weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Usable production	497,0	203,5	116,3	84,9	20,5	4,9	22,8	3,5	40,6
Imports (total)	236,7	64,6	63,0	40,5	15,2	26,8	90,9	2,1	4,3
intra EUR 9	—	26,8	11,4	13,7	6,3	5,6	5,3	0,9	0,7
extra EUR 9	—	37,8	51,6	26,8	8,9	21,2	85,6	1,2	3,6
Total resources = Total uses	733,7	268,1	179,3	125,4	35,7	31,7	113,7	5,6	44,9
Exports (total)	47,2	56,2	6,1	6,3	10,5	3,1	19,0	3,1	13,6
intra EUR 9	—	39,9	2,2	5,6	8,0	3,1	3,4	0,1	4,6
extra EUR 9	—	16,3	3,9	0,7	2,5	—	15,6	3,0	9,0
Initial stocks	:	—	—	—	—	—	:	:	:
Final stocks	:	—	—	—	—	—	:	:	:
Change in stocks	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total domestic uses	686,5	211,9	173,2	119,1	25,2	28,6	94,7	2,5	31,3
Losses	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Human consumption	686,5	211,9	173,2	119,1	25,2	28,6	94,7	2,5	31,3
Derived calculations									
Consumption: kg/head/year	2,7	3,4	3,3	2,1	1,9	2,8	1,7	0,8	6,2

Préparations et conserves

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
498,8	211,3	118,0	70,3	22,4	5,2	14,9	4,3 [≠]	52,4	Production utilisable
262,0	80,8	61,7	28,3	16,2	20,9	124,1	2,3	5,8	Importations (total)
-	32,5	11,2	16,1	5,0	4,3	7,4	0,7	0,9	intra EUR 9
-	48,3	50,5	12,2	11,2	16,6	116,7	1,6	4,9	extra EUR 9
760,8	292,1	179,7	98,6	38,6	26,1	139,0	6,6	58,2	Total des ressources = Total des emplois
32,1	52,4	5,0	4,5	14,4	2,9	12,9	3,8	14,3	Exportations (total)
-	39,3	3,1	4,1	10,6	2,9	3,1	0,9	7,0	intra EUR 9
-	13,1	1,9	0,4	3,8	0,0	9,8	2,9	7,3	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
+2,7	- [≠]	- [≠]	- [≠]	- [≠]	- [≠]	+2,7 [≠]	- [≠]	- [≠]	Variation des stocks
726,0	239,7	174,7	94,1	24,2	23,2	123,4	2,8	43,9	Utilisation intérieure totale
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pertes
726,0	239,7	174,7	94,1	24,2	23,2	123,4	2,8	43,9	Consommation humaine
Calculs dérivés									
2,8	3,9	3,3	1,7	1,8	2,3	2,2	0,9	8,7	Consommation: kg/tête/an

FISH

Deep-frozen fillets

Live weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Usable production	:	293,9	71,0*	0,0	:	14,4*	298,0[≠]	10,4	110,5
Imports (total)	153,3	45,4	47,9	23,2	12,3	12,0	107,0	2,8	5,4
intra EUR 9	—	14,5	19,7	18,9	9,9	10,0	26,2	2,7	0,8
extra EUR 9	—	30,9	28,2	4,3	2,4	2,0	80,8	0,1	4,6
Total resources = Total uses	:	339,3	118,9	23,2	:	26,4	405,0	13,2	115,9
Exports (total)	154,6	50,5	7,2	0,1	28,7	4,1	43,1	10,7	112,9
intra EUR 9	—	29,7	6,3	0,0	24,6	3,9	21,7	10,6	30,2
extra EUR 9	—	20,8	0,9	0,1	4,1	0,2	21,4	0,1	82,7
Initial stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Final stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Change in stocks	:	—	—	—	:	—	+1,8	—	—
Total domestic uses	:	288,8	111,7	23,1	:	22,3	360,1	2,5	3,0
Losses	:	—	—	—	:	—	—	—	—
Human consumption	:	288,8	111,7	23,1	:	22,3	360,1	2,5	3,0
Derived calculations									
Consumption: kg/head/year	:	4,7	2,1	0,4	:	2,2	6,4	0,8	0,6

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
:	158,1	61,3*	0,0	:	11,3	307,0	6,1	95,5	Production utilisable
144,1	35,3	42,0	27,1	17,4	2,7	125,2	4,0	5,0	Importations (total)
-	13,9	25,8	22,9	16,2	1,3	29,5	4,0	1,0	intra EUR 9
-	21,4	16,2	4,2	1,2	1,4	95,7	-	4,0	extra EUR 9
:	193,4	103,3	27,1	:	14,0	432,2	10,1	100,5	Total des ressources = Total des emplois
149,1	86,2	10,6	0,1	24,8	1,0	40,1	4,6	96,3	Exportations (total)
-	54,1	8,9	0,0	22,6	1,0	22,8	4,5	25,3	intra EUR 9
-	32,1	1,7	0,1	2,2	0,0	17,3	0,1	71,0	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
-7,0	-#	-#	-#	-#	-#	-7,0#	-#	-#	Variation des stocks
:	107,2	92,7	27,0	:	13,0	399,1	5,5	4,2	Utilisation intérieure totale
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pertes
:	107,2	92,7	27,0	:	13,0	399,1	5,5	4,2	Consommation humaine
Calculs dérivés									
:	1,7	1,8	0,5	:	1,3	7,1	1,7	0,8	Consommation : kg/tête/an

FISH

Industrial products

Live weight equivalent

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Usable production	1 865,7	54,2	1,0	4,1	—	11,7	339,1	11,6	1 444,0
Imports (total)	2 829,7	1 606,2	177,2	269,8	224,9	137,4	942,1	40,8	59,2
intra EUR 9	—	92,4	28,3	84,2	45,0	81,4	272,8	23,8	0,0
extra EUR 9	—	1 513,8	148,9	185,6	179,9	56,0	669,3	17,0	59,2
Total resources = Total uses	4 695,4	1 660,4	178,2	273,9	224,9	149,1	1 281,2	52,4	1 503,2
Exports (total)	1 193,3	438,5	73,8	5,0	42,6	9,5	66,3	5,0	1 180,5
intra EUR 9	—	4,5	39,0	—	41,2	6,2	24,9	5,0	529,8
extra EUR 9	—	434,0	34,8	5,0	1,4	3,3	41,4	—	650,7
Initial stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Final stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Change in stocks	—	— [≠]	— [≠]	— [≠]	— [≠]	— [≠]	— [≠]	— [≠]	— [≠]
Total domestic uses	3 502,1	1 221,9	104,4	268,9	182,3	139,6	1 214,9	47,4	322,7
Animal feed	3 502,1	1 221,9	104,4	268,9	182,3	139,6	1 214,9	47,4	322,7
Losses	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Produit d'usages industriels

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
1 694,5	46,8	2,5	3,6	0,2	10,8	256,8	15,6	1 358,2	Production utilisable
3 243,0	1 654,2	271,8	418,0	306,1	191,0	1 133,1	46,1	35,4	Importations (total)
—	74,5	40,9	63,3	70,5	129,6	400,1	33,8	—	intra EUR 9
—	1 579,7	230,9	354,7	235,6	61,4	733,0	12,3	35,4	extra EUR 9
4 937,5	1 701,0	274,3	421,6	306,3	201,8	1 389,9	61,7	1 393,6	Total des ressources = Total des emplois
909,8	249,8	49,1	6,9	62,7	8,6	28,5	3,9	1 313,0	Exportations (total)
—	5,6	20,6	4,8	62,7	7,6	15,0	3,9	713,0	intra EUR 9
—	244,2	28,5	2,1	—	1,0	13,5	—	600,0	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
—≠	—≠	—≠	—≠	—≠	—≠	—≠	—≠	—≠	Variation des stocks
4 027,7	1 451,2	225,2	414,7	243,6	193,2	1 361,4	57,8	80,6	Utilisation intérieure totale
4 027,7	1 451,2	225,2	414,7	243,6	193,2	1 361,4	57,8	80,6	Alimentation animale
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pertes

SHELLFISH

Total

Live weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Usable production	533,5	52,4	190,4	93,9	89,2	3,4	60,0	9,4	34,8
Imports (total)	179,7	18,5	107,8	40,0	31,1	41,2	53,4	0,4	19,0
intra EUR 9	—	10,1	50,2	2,5	20,1	37,2	7,9	0,3	3,4
extra EUR 9	—	8,4	57,6	37,5	11,0	4,0	45,5	0,1	15,6
Total resources = Total uses	713,2	70,9	298,2	133,9	120,3	44,6	113,4	9,8	53,8
Exports (total)	62,3	19,5	14,8	37,7	76,0	0,8	14,8	5,9	24,5
intra EUR 9	—	18,6	5,9	1,6	72,6	0,7	7,7	5,4	13,4
extra EUR 9	—	0,9	8,9	36,1	3,4	0,1	7,1	0,5	11,1
Initial stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Final stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Change in stocks	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total domestic uses	650,9	51,4	283,4	96,2	44,3	43,8	98,6	3,9	29,3
Animal feed : total	22,7	19,7	—	—	0,1	—	—	—	2,9
direct	0,1	—	—	—	0,1	—	—	—	—
as meal	22,6	19,7	—	—	—	—	—	—	2,9
Losses	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Human consumption : total	628,2	31,7	283,4	96,2	44,2	43,8	98,6	3,9	26,4
direct	469,7	15,8	229,7	85,9	31,8	34,0	57,0	3,8	11,7
after processing	158,5	15,9	53,7	10,3	12,4	9,8	41,6	0,1	14,7
Derived calculations									
Self-sufficiency (%)	82	102	67	98	201	8	60	241	119
Consumption : kg/head/year									
(total)	2,4	0,6	5,4	1,7	3,2	4,4	1,8	1,2	5,2
direct	1,8	0,3	4,4	1,5	2,3	3,4	1,0	1,2	2,3
after processing	0,6	0,3	1,0	0,2	0,9	1,0	0,8	0,0	2,9

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
609,4	44,8	232,3	113,6	98,6	4,1	67,5	13,5	35,0	Production utilisable
194,7	26,2	139,2	43,2	37,3	39,4	50,8	0,6	11,6	Importations (total)
-	13,2	67,2	5,2	21,0	34,8	10,0	0,4	1,8	intra EUR 9
-	13,0	72,0	38,0	16,3	4,6	40,8	0,2	9,8	extra EUR 9
804,1	71,0	371,5	156,8	135,9	43,5	118,3	14,1	46,6	Total des ressources = Total des emplois
74,1	16,3	18,3	42,4	88,6	1,3	18,5	10,4	31,9	Exportations (total)
-	15,3	6,5	1,8	83,5	1,3	14,9	6,4	18,0	intra EUR 9
-	1,0	11,8	40,6	5,1	0,0	3,6	4,0	13,9	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Variation des stocks
730,0	54,7	353,2	114,3	47,3	42,2	99,8	3,7	14,7	Utilisation intérieure totale
14,5	12,6	-	-	0,3	-	-	-	1,6	Alimentation animale : total
1,1	-	-	-	0,3	-	-	-	0,8	directe
13,4	12,6	-	-	-	-	-	-	0,8	en forme de farine
-	-	-	-	-	-	-	-	:	Pertes
715,5	42,1	353,3	114,3	47,0	42,2	99,8	3,7	13,1	Consommation humaine : total
549,1	19,5	289,6	102,5	35,2	31,7	61,4	3,6	5,6	directe
166,4	22,6	63,7	11,8	11,8	10,5	38,4	0,1	7,5	produits transformés
Calculs dérivés									
83	82	66	99	77	10	68	351	148	Auto-approvisionnement (%)
2,8	0,7	6,7	2,0	3,5	4,1	1,8	1,1	2,6	Consommation : kg/tête/an
2,1	0,3	5,5	1,8	2,6	3,1	1,1	1,1	1,1	(total)
0,7	0,4	1,2	0,2	0,9	1,0	0,7	0,0	1,5	directe
									produits transformés

SHELLFISH

Fresh

Live weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Production	533,5	52,4	190,4	93,9	89,2	3,4	60,0	9,4	34,8
Imports (total)	68,4	5,8	64,0	37,9	15,7	32,2	8,2	0,2	5,0
intra EUR 9	–	4,4	41,4	2,4	14,6	31,1	3,3	0,1	3,3
extra EUR 9	–	1,4	22,6	35,5	1,1	1,1	4,9	0,1	1,7
Total resources = Total uses	601,9	58,2	254,4	131,8	104,9	35,6	68,2	9,6	39,8
Exports (total)	44,1	15,7	12,7	36,8	58,2	0,4	11,2	5,6	4,1
intra EUR 9	–	15,1	5,2	1,1	56,0	0,3	6,9	5,1	3,2
extra EUR 9	–	0,6	7,5	35,7	2,2	0,1	4,3	0,5	0,9
Initial stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Final stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Change in stocks	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Total domestic uses	557,8	42,5	241,7	95,0	46,7	35,2	57,0	4,0	35,7
Animal feed	0,1	–	–	–	0,1	–	–	–	–
Losses	–	–	–	–	–	–	–	–	:
Industrial uses	22,6	19,7	–	–	–	–	–	–	2,9
Processing	65,4	7,0	12,0	9,1	14,8	1,2	–	0,2	21,1
Salted, dried or smoked	:	–	–	–	–	1,2	–	:	:
– Salted	:	–	–	–	–	–	–	:	:
– Dried	:	–	–	–	–	–	–	:	:
– Smoked	:	–	–	–	–	1,2	–	:	:
Conserves and preserves	:	7,0	12,0	2,3	14,8	–	–	:	:
Deep-frozen	:	–	–	6,8	–	–	–	:	:
Human consumption	469,7	15,8	229,7	85,9	31,8	34,0	57,0	3,8	11,7
Derived calculations									
Human consumption (kg/head/year)	1,8	0,3	4,4	1,5	2,3	3,4	1,0	1,2	2,3

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
609,4	44,8	232,3	113,6	98,6	4,1	67,5	13,5	35,0	Production
80,5	7,7	77,6	40,2	17,3	29,8	8,6	0,5	7,1	Importations (total)
—	5,3	48,7	4,8	15,4	28,5	3,6	0,4	1,6	intra EUR 9
—	2,4	28,9	35,4	1,9	1,3	5,0	0,1	5,5	extra EUR 9
689,9	52,5	309,9	153,8	115,9	33,9	76,1	14,0	42,1	Total des ressources = Total des emplois
61,6	11,4	16,6	41,5	66,4	0,6	14,7	10,2	8,5	Exportations (total)
—	11,4	5,9	1,4	63,7	0,6	11,9	6,2	6,0	intra EUR 9
—	—	10,7	40,1	2,7	0,0	2,8	4,0	2,5	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Variation des stocks
628,3	41,1	293,3	112,3	49,5	33,3	61,4	3,8	33,6	Utilisation intérieure totale
1,1	—	—	—	0,3	—	—	—	0,8	Alimentation animale
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pertes
13,4	12,6	—	—	—	—	—	—	0,8	Usages industriels
64,7	9,0	3,8	9,7	14,0	1,6	—	0,2	26,4	Transformation
:	—	—	—	—	—	—	:	:	Salaison, séchage ou fumage
:	—	—	—	—	—	—	:	:	— Salaison
:	—	—	—	—	—	—	:	:	— Séchage
:	—	—	—	—	—	—	:	:	— Fumage
:	9,0	3,8	2,7	14,0	1,6	—	:	:	Préparations et conserves
:	—	—	7,0	—	—	—	:	:	Surgélation
549,1	19,5	289,5	102,6	35,2	31,7	61,4	3,6	5,6	Consommation humaine
Calculs dérivés									
2,1	0,3	5,5	1,8	2,6	3,1	1,1	1,1	1,1	Consommation humaine (kg/tête/an)

SHELLFISH

Processed

Live weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Usable production	65,4	7,0	12,0	9,1	14,8	1,2	-	0,2	21,1
Imports (total)	111,3	12,7	43,8	2,1	15,4	9,0	45,2	0,2	14,0
intra EUR 9	-	5,7	8,8	0,1	5,5	6,1	4,6	0,2	0,1
extra EUR 9	-	7,0	35,0	2,0	9,9	2,9	40,6	-	13,9
Total resources = Total uses	176,7	19,7	55,8	11,2	30,2	10,2	45,2	0,4	35,1
Exports (total)	18,2	3,8	2,1	0,9	17,8	0,4	3,6	0,3	20,4
intra EUR 9	-	3,5	0,7	0,5	16,6	0,4	0,8	0,3	10,2
extra EUR 9	-	0,3	1,4	0,4	1,2	-	2,8	-	10,2
Initial stocks	-	-	-	-	-	-	-	:	:
Final stocks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Change in stocks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total domestic uses	158,5	15,9	53,7	10,3	12,4	9,8	41,6	0,1	14,7
Losses	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Human consumption	158,5	15,9	53,7	10,3	12,4	9,8	41,6	0,1	14,7
Derived calculations									
Consumption : kg/head/year	0,6	0,3	1,0	0,2	0,9	1,0	0,8	0,0	2,9

MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS

Préparés et transformés

1975

Poids vif

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
64,7	9,0	3,8	9,7	14,0	1,6	— [≠]	0,2	26,4	Production utilisable
114,2	18,5	61,6	3,0	20,0	9,6	42,2	0,1	4,5	Importations (total)
—	7,9	18,5	0,4	5,6	6,3	6,4	0,0	0,2	intra EUR 9
—	10,6	43,1	2,6	14,4	3,3	35,8	0,1	4,3	extra EUR 9
178,9	27,5	65,4	12,7	34,0	11,2	42,2	0,3	30,9	Total des ressources = Total des emplois
12,5	4,9	1,7	0,9	22,2	0,7	3,8	0,2	23,4	Exportations (total)
—	3,9	0,6	0,4	19,8	0,7	3,0	0,2	12,0	intra EUR 9
—	1,0	1,1	0,5	2,4	—	0,8	—	11,4	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Variation des stocks
166,4	22,6	63,7	11,8	11,8	10,5	38,4	0,1	7,5	Utilisation intérieure totale
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pertes
166,4	22,6	63,7	11,8	11,8	10,5	38,4	0,1	7,5	Consommation humaine
Calculs dérivés									
0,7	0,4	1,2	0,2	0,9	1,0	0,7	0,0	1,5	Consommation: kg/tête/an

FISHMEAL

Product weight

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Usable production	483,8	62,6	18,9	0,0*	0,1	3,5	88,0	4,0	306,7
Imports (total)	594,3	337,3	37,2	56,7	47,2	28,9	197,8	8,6	12,4
intra EUR 9	—	19,4	5,9	17,7	9,4	17,1	57,3	5,0	0,0
extra EUR 9	—	317,9	31,3	39,0	37,8	11,8	140,5	3,6	12,4
Total resources = Total uses	1 078,1	399,9	56,1	:	47,3	32,4	285,8	12,6	319,1
Exports (total)	250,6	92,1	15,5	1,0	8,9	2,0	13,9	1,1	247,9
intra EUR 9	—	1,0	8,2	—	8,6	1,3	5,2	1,1	111,3
extra EUR 9	—	91,1	7,3	1,0	0,3	0,7	8,7	—	136,6
Initial stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Final stocks	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Change in stocks	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total domestic uses	827,5	307,8	40,6	55,7	38,4	30,4	271,9	11,5	71,2
Animal feed	827,5	307,8	40,6	55,7	38,4	30,4	271,9	11,5	71,2
Losses	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Derived calculations									
Self-sufficiency (%)	58	20	47	0	0	12	32	35	431

1975

Poids produit

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
491,3	56,2	16,7	0,0*	0,0	3,5	71,9	4,0	339,0	Production utilisable
681,1	347,4	57,1	87,8	64,3	40,1	237,9	9,7	7,4	Importations (total)
–	15,6	8,6	13,3	14,8	27,2	84,0	7,1	–	intra EUR 9
–	331,8	48,5	74,5	49,5	12,9	153,9	2,6	7,4	extra EUR 9
1 178,1	403,6	73,8	:	64,3	43,6	309,8	13,7	346,4	Total des ressources = Total des emplois
191,2	52,5	10,3	1,5	13,2	1,8	6,0	0,8	275,7	Exportations (total)
–	1,2	4,3	0,0	13,2	1,6	3,2	0,8	149,7	intra EUR 9
–	51,3	6,0	1,5	–	0,2	2,8	–	126,0	extra EUR 9
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks de début
:	:	:	:	:	:	:	:	:	Stocks finals
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Variation des stocks
981,2	351,1	63,5	86,3	51,1	41,8	303,8	12,9	70,7	Utilisation intérieure totale
981,2	351,1	63,5	86,3	51,1	41,8	303,8	12,9	70,7	Alimentation animale
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Pertes
Calculs dérivés									
50	16	26	0	0	8	24	31	479	Auto-approvisionnement (%)

FATS AND OILS FROM MARINE ANIMALS

Weight of raw oil

1974

Balance sheet items	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Supply Balance Sheets (1 000 t)									
Production	122	14	—	—	—	—	16	1	91
from indigenous animals	120	9	—	—	—	—	16	1	89
from imported animals	2	5	—	—	—	—	—	—	2
Imports (total)	387	157	59	14	127	22	182	5	14
intra EUR 9	—	49	35	6	26	18	59	5	3
extra EUR 9	—	108	24	8	101	4	123	—	11
Total resources = Total uses	509	171	59	14	127	22	198	6	105
Exports (total)	—	52	12	—	43	2	11	1	72
intra EUR 9	—	38	10	—	39	2	7	—	62
extra EUR 9	—	14	2	—	4	—	4	1	10
Initial stocks	:	28	—	:	9	2	47	:	:
Final stocks	:	36	—	:	12	2	29	:	:
Change in stocks	-8	8	—	—	3	—	-18	—	-1
Total domestic uses	517	111	47	14	81	20	205	5	34
Animal feed	8	—	—	—	8	—	—	—	—
Losses	-1	—	—	—	-1	—	—	—	—
Industrial uses	148	60	6	12	1	14	41	—	14
Processing	354	51	41	2	73	6	156	5	20
Human consumption	8	—	—	—	—	—	8	—	—
Derived calculations									
Self-sufficiency (%)	23	8	—	—	—	—	8	20	262

1975

Poids huile brute

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Postes du bilan
Bilans d'approvisionnement (1 000 t)									
131	11	0	0	0	0	16	2	102	Production
129	11	0	0	0	-	16	2	100	à partir d'animaux indigènes
2	-	-	-	-	0	-	-	2	à partir d'animaux importés
405	162	62	7	125	21	187	4	17	Importations (total)
-	52	32	5	24	15	42	4	6	intra EUR 9
-	110	30	2	101	6	145	-	11	extra EUR 9
536	173	62	7	125	21	203	6	119	Total des ressources = Total des emplois
5	60	9	0	36	2	5	2	71	Exportations (total)
-	40	6	0	31	2	4	2	66	intra EUR 9
-	20	3	-	5	-	1	-	5	extra EUR 9
:	20	-	:	12	2	29	:	:	Stocks de début
:	28	-	:	13	2	17	:	:	Stocks finals
-15	8	-	-	1	0	-12	-	-	Variation des stocks
550	121	53	7	88	19	210	4	48	Utilisation intérieure totale
9	-	-	-	9	-	-	-	-	Alimentation animale
-2	-	-	-	-2	-	0	-	-	Pertes
154	70	10	5	1	5	35	-	28	Usages industriels
378	51	43	2	80	14	164	4	20	Transformation
11	-	-	-	-	-	11	-	-	Consommation humaine
Calculs dérivés									
24	9	0	-	0	-	8	50	208	Auto-approvisionnement (%)



**Forbrug og selvforsyning
Verbrauch und Selbstversorgung
Consumption and self-sufficiency
Consommation et autoapprovisionnement
Consumo e autoapprovvigionamento
Consumptie en zelfvoorzieningsgraad**

PER CAPITA CONSUMPTION

(kg live weight/head/yeer)

	EUR 9 ¹⁾	EUR 6	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United King- dom ¹⁾	Ireland ¹⁾	Dan- mark ¹⁾
Total fish • Total des poissons										
1959/60	12,8	10,8	11,4	12,7	8,7	8,8	11,6	19,5	6,1	19,4
1960/61	12,6	10,7	10,8	13,1	8,9	9,0	11,2	19,0	5,2	17,8
1961/62	12,9	10,8	10,9	13,4	8,7	8,7	11,3	19,4	4,3	22,4
1962/63	13,2	11,2	10,7	13,9	10,1	8,9	10,0	19,1	5,3	28,0
1963/64	13,4	10,9	9,8	14,6	9,4	10,0	9,8	20,0	7,0	34,6
1964/65	13,8	11,3	10,2	14,6	10,1	9,7	10,5	20,0	7,8	40,6
1965/66	13,6	11,5	10,6	14,6	10,2	9,7	11,9	18,6	5,8	41,6
1966/67	14,1	11,8	9,6	15,4	11,4	9,9	12,3	19,5	5,8	45,2
1967/68	13,8	11,6	10,3	15,1	10,5	9,2	11,5	19,8	3,5	37,0
1968/69	13,4	11,5	10,1	14,4	10,5	9,7	11,7	19,2	5,3	28,8
1969/70	13,5	11,6	9,8	14,9	10,9	9,2	11,3	18,8	6,0	29,8
1970/71	13,5	12,0	10,8	15,4	10,6	9,2	11,6	17,8	5,3	28,7
1971/72	13,2	11,4	9,3	15,0	10,8	9,5	10,8	17,5	6,7	33,8
1972/73	12,3	10,9	8,8	14,4	11,1	8,2	9,3	16,5	6,3	31,8
1974	12,5	11,6	10,5	15,1	9,9	11,1	9,3	15,0	7,2	21,6
1975	11,2	9,8	8,4	13,5	8,5	9,8	7,2	15,3	9,4	20,9
Fresh and frozen fish²⁾ • Poissons frais et congelés²⁾										
1959/60	8,6	5,8	5,7	7,8	3,4	4,1	5,2	17,1	4,6	16,0
1960/61	:	5,8	4,8	7,9	3,4	5,0	4,9	:	3,8	12,7
1961/62	:	4,9	3,8	7,8	3,3	5,3	6,0	:	3,4	18,8
1962/63	:	4,8	3,0	8,1	3,6	5,3	5,0	:	4,5	24,5
1963/64	8,5	5,4	3,4	9,1	4,4	5,7	4,7	17,2	4,9	31,4
1964/65	8,9	5,8	3,5	9,6	4,7	6,1	5,8	17,3	5,5	35,5
1965/66	8,5	5,7	2,8	9,5	5,3	5,7	6,2	15,7	4,4	35,4
1966/67	9,2	6,4	3,0	10,0	6,8	6,0	7,1	16,4	4,8	40,2
1967/68	8,7	6,0	2,6	9,9	6,1	6,1	5,3	16,4	2,1	31,5
1968/69	8,5	6,0	3,0	9,2	6,3	6,4	6,5	15,9	3,0	24,6
1969/70	8,5	6,0	2,2	9,8	6,9	5,8	5,5	15,4	3,2	22,5
1970/71	8,3	6,4	3,7	10,0	6,4	5,7	5,4	14,2	2,3	19,1
1971/72	8,8	6,7	4,1	10,3	6,7	6,5	4,4	14,2	5,8	29,8
1972/73	8,3	6,3	3,7	9,9	6,6	5,1	4,4	13,5	4,7	25,0
1974	8,3	7,2	5,7	10,4	6,0	5,9	4,3	11,9	5,8	14,3
1975	7,8	5,6	3,1	9,2	6,2	6,0	3,4	11,9	7,4	10,9

Notes: see page 60.

CONSOMMATION PAR TÊTE

(kg poids vif/tête/an)

EUR 9 ¹⁾	EUR 6	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United King- dom ¹⁾	Ireland ¹⁾	Dan- mark ¹⁾	
Deep-frozen fish fillets • Poissons congelés en filets										
:	:	0,2	:	:	:	:	:	:	:	1959/60
:	:	0,2	:	:	:	:	:	:	:	1960/61
:	:	0,4	:	:	:	:	:	:	:	1961/62
:	:	1,0	:	:	:	:	:	:	:	1962/63
:	:	1,4	:	:	:	:	:	:	:	1963/64
:	:	1,4	:	:	:	:	:	:	:	1964/65
:	:	2,2	:	:	:	:	:	:	:	1965/66
:	:	2,5	1,0	:	:	:	:	:	:	1966/67
:	:	2,4	1,0	:	:	:	:	:	:	1967/68
:	:	2,5	1,0	:	:	:	:	:	:	1968/69
:	:	2,3	1,5	:	:	:	:	:	:	1969/70
:	:	3,9	1,4	:	:	:	:	:	:	1970/71
:	:	3,7	1,5	:	:	:	:	:	:	1971/72
:	:	3,4	1,5	:	:	:	4,9	:	:	1972/73
:	:	4,7	2,1	0,4	:	2,2	6,4	0,8	0,6	1974
:	:	1,7	1,8	0,5	:	1,3	7,1	2,7	0,8	1975
Salted dried or smoked fish • Poissons salés, séchés ou fumés										
2,0	2,5	1,4	2,5	3,2	3,0	4,3	0,7	1,0	1,3	1959/60
:	2,6	1,6	2,7	3,5	2,7	3,8	:	1,1	2,4	1960/61
:	3,0	2,7	2,8	3,5	2,3	3,4	:	0,3	1,5	1961/62
:	3,3	3,5	2,8	3,8	2,4	2,6	:	0,4	1,7	1962/63
2,3	2,7	2,7	2,6	2,9	2,9	2,4	1,1	1,4	1,4	1963/64
2,3	2,7	2,5	2,4	3,5	2,0	2,0	0,9	1,6	2,8	1964/65
2,4	2,9	3,6	2,3	2,7	2,7	2,4	1,0	0,6	3,2	1965/66
2,2	2,6	2,9	2,4	2,7	2,3	2,3	0,9	0,5	2,3	1966/67
2,5	2,9	3,9	2,2	2,6	1,6	2,9	1,1	0,7	3,3	1967/68
2,1	2,4	2,8	1,9	2,5	2,1	2,5	1,1	1,6	0,7	1968/69
2,2	2,1	3,3	1,8	2,5	2,1	2,9	1,1	2,2	1,5	1969/70
2,1	2,5	2,7	2,1	2,5	2,1	3,5	1,1	2,5	0,6	1970/71
1,6	1,8	1,3	1,7	2,2	1,9	3,5	0,8	0,4	0,2	1971/72
1,5	1,8	1,5	1,4	2,3	1,9	2,3	0,5	0,7	2,1	1972/73
1,5	1,6	1,4	1,4	1,9	2,0	2,1	1,4	0,6	1,1	1974
1,4	1,4	1,5	1,0	1,7	2,1	1,5	1,1	1,0	1,3	1975

Notes: voir page 60.

PER CAPITA CONSUMPTION

CONSOMMATION PAR TÊTE

(kg live weight/head/year)

(kg poids vif/tête/an)

	EUR 9 ¹⁾	EUR 6	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United King- dom ¹⁾	Ireland ¹⁾	Dan- mark ¹⁾
Fish preparations and conserves • Préparations et conserves de poissons										
1959/60	2,5	2,8	4,3	2,4	2,0	1,6	2,1	1,6	0,5	2,1
1960/61	2,4	2,9	4,4	2,6	1,9	1,2	2,5	1,1	0,4	2,8
1961/62	2,7	2,9	4,5	2,9	1,8	1,3	2,0	2,0	0,6	2,2
1962/63	2,7	3,1	4,2	3,0	2,5	1,2	2,4	1,6	0,5	2,0
1963/64	2,5	2,8	4,1	2,9	1,9	1,3	2,7	1,7	0,7	1,9
1964/65	2,5	2,8	4,1	2,6	1,8	1,5	2,8	1,8	0,7	2,4
1965/66	2,7	2,9	4,2	2,8	1,9	1,3	3,4	1,9	0,8	3,1
1966/67	2,6	2,8	3,7	3,1	1,8	1,7	2,9	2,1	0,6	2,8
1967/68	2,7	2,8	3,7	3,0	1,8	1,4	3,3	2,2	0,6	2,3
1968/69	2,8	3,0	4,3	3,4	1,8	1,3	2,7	2,2	0,8	3,6
1969/70	3,0	3,0	4,3	3,4	1,7	1,3	2,9	2,2	0,6	5,9
1970/71	3,0	3,1	4,4	3,3	1,9	1,5	2,9	2,5	0,5	9,1
1971/72	2,8	2,9	4,0	3,0	1,9	1,2	3,0	2,5	0,6	3,8
1972/73	2,8	2,8	3,5	3,1	2,2	1,6	2,4	2,5	1,0	4,8
1974	2,7	2,9	3,4	3,3	2,1	1,9	2,8	1,7	0,8	6,2
1975	2,8	2,9	3,9	3,3	1,7	1,8	2,3	2,2	0,9	8,7
Total shellfish • Mollusques et crustacés totaux										
1959/60		1,7	0,1	4,2	1,1	0,8	3,4			
1960/61		1,8	0,2	4,1	1,1	2,3	3,5			
1961/62		1,9	0,2	4,6	1,2	1,3	3,4			
1962/63		1,9	0,2	4,6	1,3	1,2	3,2			
1963/64		2,1	0,2	5,0	1,3	1,7	3,8			
1964/65		2,1	0,3	5,0	1,6	1,7	3,8			
1965/66		2,2	0,3	5,0	1,8	1,7	3,5			
1966/67		2,3	0,3	5,0	1,7	1,8	3,5			
1967/68		2,3	0,3	5,2	1,5	2,2	3,3			
1968/69		2,3	0,4	4,9	1,8	2,8	3,7			
1969/70		2,5	0,4	5,4	2,0	2,6	3,5			
1970/71		2,3	0,4	5,0	1,8	2,1	3,2			
1971/72	2,1	2,4	0,4	5,0	1,9	2,3	3,7	1,4	2,4	4,0
1972/73	2,5	2,6	0,5	5,6	1,8	2,7	3,7	1,9	1,8	4,5
1974	2,4	2,6	0,6	5,4	1,7	3,2	4,4	1,8	1,2	5,2
1975	2,8	3,1	0,7	6,7	2,0	3,5	4,1	1,8	1,1	2,6

Notes: see page 60.

%

	EUR 9 ¹⁾	EUR 6	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United King- dom ¹⁾	Ireland ¹⁾	Dan- mark ¹⁾
Total fish • Poissons totaux										
1959/60	53	46	46	78	33	35	22	47	103	150
1960/61	46	38	33	73	32	28	20	39	71	153
1961/62	43	34	28	62	29	27	19	37	72	172
1962/63	42	32	28	58	24	22	18	38	63	172
1963/64	39	30	25	55	24	25	16	35	39	179
1964/65	38	28	21	54	26	27	12	35	34	194
1965/66	40	30	23	55	27	29	12	39	46	195
1966/67	39	29	22	56	25	28	13	32	44	204
1967/68	40	27	20	53	27	24	12	28	43	342
1968/69	37	26	20	52	25	22	11	30	39	302
1969/70	40	26	18	51	28	27	9	36	52	359
1970/71	44	26	17	54	28	38	10	41	82	336
1971/72	49	30	18	58	32	50	11	40	79	355
1972/73	59	36	20	62	36	65	14	50	116	338
1974	67	40	24	66	40	64	19	53	114	320
1975	61	34	21	58	33	58	16	43	89	583
Fish meal¹⁾ • Farine de poisson¹⁾										
1959/60	30	21	31	35				34		134
1960/61	23	15	20	21				26		125
1961/62	23	14	20	17				23		189
1962/63	24	15	22	19				22		202
1963/64	21	11	17	10				18		194
1964/65	22	11	16	12				19		224
1965/66	24	13	17	14				22		252
1966/67	24	11	15	12				17		242
1967/68	25	9	13	12				15		492
1968/69	25	9	13	12				16		256
1969/70	28	10	12	18				19		303
1970/71	32	11	13	30				24		336
1971/72	30	9	11	18				20		343
1972/73	48	18	21	38				25		445
1974	57	17	19	46				27		607
1975	50	13	15	26				24		670

Notes: voir page 60.

Fodnoter

- 1) 1959/1960-1972/1973: foreløbigt EUROSTAT skøn.
- 2) Inkluderer dybfrosne fiskefileter.
- 3) Udregning er ikke foretaget, idet produktionen af fiskemel er meget lille. Selvforsyningsgraden overstiger ikke 10 %.

Note

- 1) 1959/1960-1972/1973: Provisional EUROSTAT estimate.
- 2) Includes deep-frozen fish filets.
- 3) Calculation has not been made because production of fish meal is very small.
Self-sufficiency does not exceed 10 %.

Note

- 1) 1959/1960-1972/1973: stima provvisoria dell'EUROSTAT.
- 2) Compreso pesce congelato in filetti.
- 3) Calcolo non effettuato per la scarsa produzione di farina di pesce.

Fußnoten

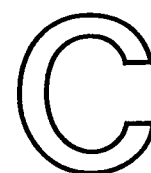
- 1) 1959/1960-1972/1973: vorläufige Angaben EUROSTAT.
- 2) Einschließlich tiefgefrorener Fischfilets.
- 3) Da die Erzeugung von Fischmehl nur sehr gering ist, wurde diese Berechnung nicht berücksichtigt.
Der Selbstversorgungsgrad liegt unter 10 %.

Note

- 1) 1959/1960-1972/1973: estimation provisoire de l'EUROSTAT.
- 2) Y compris poissons congelés en filets.
- 3) Le calcul n'a pas été fait car la production de farine de poisson est très faible.
L'auto-apvisionnement ne dépasse pas 10 %.

Noot

- 1) 1959/1960-1972/1973: Voorlopige schatting van EUROSTAT.
- 2) Inclusief diepgevroren visfilets.
- 3) Berekening is niet gemaakt omdat produktie van vismeel zeer gering is.
Zelfvoorzieningsgraad kleiner dan 10 %.



**Fiskeriprodukter
Fischwaren
Fishery commodities
Produits des pêches
Prodotti della pesca
Visserijprodukten**

FISHERY COMMODITIES

Production

1 000 t product weight

1974

Products	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Salted, dried or smoked fish									
Herring and related species	:	8,7	12,8	10,1	31,7	1,3	:	11,6	10,8
Cod	:	:	5,0	—	—	2,6	:	0,0	1,6
Others	:	:	1,0	—	10,7	3,7	:	0,1	—
Total	204,3	28,4	18,8	10,1	42,4	7,6	72,9*	11,7	12,4
Fish preparations and conserves									
Herring and related species	253,4	134,0	38,1	8,1	9,6	3,8	43,5	—	16,3
— Sardine	31,4	—	31,4	—	—	—	—	—	—
— Anchovies	3,1	—	3,1	—	—	—	—	—	—
Tuna	71,0	—	32,1	38,9	—	—	—	—	—
Mackerel	37,2	—	27,6	—	3,3	0,2	—	—	6,1
Others	43,1	9,6	5,3	8,5	4,1	0,2	—	2,6	12,8
Total	404,7	143,6	103,1	55,5	17,0	4,2	43,5	2,6	35,2
Deep-frozen fish fillets									
Total	:	113,0	28,0	0,0	:	5,8	119,2*	—	44,2*
Crustaceans and molluscs, fresh, frozen, dried, salted, etc.									
Crustaceans	:	4,4	:	1,6	6,9	1,8	:	:	3,2
Molluscs	:	7,9	:	7,1	52,9	0,0	:	:	2,0
Total	104,3	12,3	0,3	8,7	59,8	1,8	10,6	5,6¹⁾	5,2
Crustacean and mollusc products and preparations whether or not in airtight containers									
Crustaceans	:	4,3	:	:	:	0,7	:	:	0,0
Molluscs	:	—	:	:	:	0,1	:	:	4,3
Total	:	4,3	2,2	0,2	3,2	0,8	:	:	4,3

¹ Export data.

PRODUITS DES PÊCHES

Production

1975

1 000 t poids produit

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Nederland	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Produits
Poissons salés, séchés ou fumés									
:	6,7	14,2	9,8	40,4	1,9	:	8,9	12,0	Hareng et espèces voisines
:	:	3,5	–	–	0,0	:	0,0	1,8	Cabillaud
:	:	0,2	–	10,4	3,0	:	0,1	–	Autres
190,0	25,2	17,9	9,8	50,8	4,9	58,6*	9,0	13,8	Total
Préparations et conserves de poissons									
242,7	133,9	39,4	7,6	10,4	4,4	26,8	–	20,2	Hareng et espèces voisines
30,5	–	30,5	–	–	–	–	–	–	– Sardine
5,4	–	5,4	–	–	–	–	–	–	– Anchois
62,8	–	26,3	36,5	–	–	–	–	–	Thon
36,6	–	26,3	–	3,3	0,2	–	–	6,8	Maquereau
49,0	11,5	5,6	8,2	3,9	0,2	–	3,2	16,4	Autres
391,1	145,4	97,6	52,3	17,6	4,8	28,8	3,2	43,4	Total
Poissons surgelés en filets									
:	60,8	22,8	0,0	:	4,5	122,8*	2,4*	38,2*	Total
Crustacés et mollusques, frais, congelés, séchés, salés, etc.									
:	2,6	:	1,4	7,7	2,1	:	:	8,0	Crustacés
:	6,9	:	4,6	60,7	0,0	:	:	1,9	Mollusques
118,9	9,5	2,3	6,0	68,4	2,1	14,6	6,1¹⁾	9,9	Total
Produits de crustacés et mollusques et préparations en récipients hermétiques ou non									
:	4,4	:	:	:	0,3	:	:	0,0	Crustacés
:	–	:	:	:	0,1	:	:	4,9	Mollusques
:	4,4	2,3	0,2	3,9	0,4	:	:	4,9	Total

¹⁾ Données d'exportation.

FISHERY COMMODITIES

Imports

1 000 t product weight

1974

Products	Origin	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Neder- land	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Fresh or frozen fish										
Whole fish, fresh or frozen	Total	400,6	211,0	137,7	111,1	48,8	41,6	75,3	1,4	173,4
	intra EUR 9	—	155,4	92,2	21,7	41,1	34,7	30,1	1,2	23,3
Fillets, fresh	Total	0,2	2,6	3,5	1,9	1,0	1,1	1,4	0,0	0,1
	intra EUR 9	—	2,6	3,5	1,9	1,0	1,1	1,3	0,0	0,0
Total	Total	400,8	213,6	141,2	113,0	49,8	42,7	76,7	1,4	173,5
	intra EUR 9	—	158,0	95,7	23,6	42,1	35,8	31,4	1,2	23,3
Salted, dried, or smoked fish										
Herring and related species	Total	7,9	22,5	6,9	5,1	11,4	3,6	1,3	0,1	0,6
	intra EUR 9	—	22,1	3,2	2,0	11,4	3,6	1,2	0,1	0,0
Cod	Total	33,7	0,9	5,5	31,0	0,3	0,4	0,3	0,0	0,8
	intra EUR 9	—	0,0	0,0	5,3	0,0	0,0	0,2	0,0	—
Others	Total	5,5	6,5	1,6	0,3	0,3	2,6	0,6	1,4	0,4
	intra EUR 9	—	4,4	0,8	0,2	0,0	1,2	0,2	1,4	0,0
Total	Total	47,1	29,9	14,0	36,4	12,0	6,6	2,2	1,5	1,8
	intra EUR 9	—	26,5	4,0	7,5	11,4	4,8	1,6	1,5	0,0
Fish preparations and conserves										
Herring and related species	Total	49,0	18,7	19,6	5,8	2,1	5,0	9,2	0,4	2,0
	intra EUR 9	—	7,6	2,4	1,1	0,8	1,0	0,2	0,2	0,5
— Sardines	Total	43,4	9,3	16,5	4,9	1,3	3,8	8,5	0,3	0,4
	intra EUR 9	—	0,2	0,0	1,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0
— Anchovies	Total	2,0	0,5	0,7	0,8	0,0	0,4	—	0,0	0,0
	intra EUR 9	—	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	—	0,0	—
Tuna	Total	37,1	9,3	15,0	6,0	1,2	3,6	5,4	0,1	0,3
	intra EUR 9	—	2,9	0,1	0,1	0,2	0,5	0,0	—	0,0
Mackerel	Total	17,7	3,7	1,2	8,1	1,5	4,7	—	0,2	0,2
	intra EUR 9	—	0,3	0,4	0,8	0,1	0,3	—	—	0,0
Others	Total	53,2	2,3	8,0	8,3	3,8	7,5	38,6	0,7	1,3
	intra EUR 9	—	1,0	3,0	7,5	0,8	1,4	3,3	0,2	0,1
Total	Total	157,0	34,0	43,8	28,2	8,6	20,8	53,2	1,4	3,8
	intra EUR 9	—	11,8	5,9	9,5	1,9	3,2	3,5	0,4	0,6
Deep-frozen fish fillets										
Total	Total	59,7	18,2	19,2	10,0	7,2	8,8	41,1	1,0	2,0
	intra EUR 9	—	7,2	7,2	8,2	6,4	7,6	9,8	1,0	0,4

PRODUITS DES PÊCHES

Importations

1975

1 000 t poids produit

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Neder- land	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Origine	Produits
Poissons frais ou congelés										
343,4	185,0	125,6	116,4	50,4	31,6	57,9	1,8	129,2	Total	Poissons entiers, frais ou congelés
–	127,6	90,4	25,5	44,1	26,5	26,9	1,8	11,7	intra EUR 9	
0,1	4,2	3,8	1,9	1,7	1,1	0,9	0,0	0,1	Total	Filets, frais
–	4,1	3,8	1,9	1,7	1,1	0,9	0,0	0,1	intra EUR 9	
343,5	189,2	129,4	118,3	52,1	32,7	58,8	1,8	129,3	Total	Total
–	131,7	94,2	27,4	45,8	27,6	27,8	1,8	11,8	intra EUR 9	
Poissons, salés, séchés ou fumés										
5,6	22,0	4,8	4,4	8,0	3,0	0,7	0,1	0,6	Total	Hareng et espèces voisines
–	21,6	3,1	1,7	7,9	3,0	0,6	0,1	0,0	intra EUR 9	
32,3	0,8	6,2	28,0	0,2	0,4	0,2	0,0	1,4	Total	Cabillaud
–	0,1	0,4	4,3	0,0	0,0	0,1	0,0	–	intra EUR 9	
8,2	8,4	1,1	0,4	0,2	2,3	0,3	1,4	0,2	Total	Autres
–	2,4	0,6	0,3	0,1	1,1	0,2	1,4	0,0	intra EUR 9	
46,1	31,2	12,1	32,8	8,4	5,7	1,2	1,5	2,2	Total	Total
–	24,1	4,1	6,3	8,0	4,1	0,9	1,5	0,0	intra EUR 9	
Préparations et conserves de poissons										
40,5	20,6	13,8	2,4	1,8	3,2	9,5	0,4	3,1	Total	Hareng et espèces voisines
–	9,3	2,4	0,1	0,4	1,0	0,2	0,3	0,6	intra EUR 9	
34,5	9,2	10,9	1,9	1,4	2,1	8,9	0,3	0,3	Total	– Sardine
–	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	intra EUR 9	
1,6	0,5	0,5	0,4	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	Total	– Anchois
–	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	intra EUR 9	
38,9	13,0	16,5	2,4	1,2	3,3	5,3	0,1	0,5	Total	Thon
–	2,5	0,3	0,2	0,1	0,3	0,0	–	–	intra EUR 9	
18,0	4,9	1,0	4,6	1,8	3,4	3,6	0,1	0,3	Total	Maquereau
–	0,6	0,3	0,2	0,0	0,2	0,4	–	0,0	intra EUR 9	
59,1	1,6	9,2	1,9	4,7	6,3	42,7	0,8	1,3	Total	Autres
–	0,6	3,3	1,5	0,5	0,8	2,4	0,2	0,1	intra EUR 9	
156,5	40,1	40,5	11,3	9,5	16,2	61,1	1,4	5,2	Total	Total
–	13,0	6,3	2,0	1,0	2,3	3,0	0,5	0,7	intra EUR 9	
Poissons en filets congelés										
57,0	15,9	17,5	18,8	9,3	7,7	48,2	1,5	1,6	Total	Total
–	8,3	10,0	17,3	8,9	6,6	10,6	1,5	0,3	intra EUR 9	

FISHERY COMMODITIES

Imports

1 000 t product weight

1974

Products	Origin	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Neder- land	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Fresh or frozen shellfish										
Crustaceans	Total	19,5	2,0	15,2	1,8	3,3	2,5	5,5	0,1	1,7
	intra EUR 9	–	1,2	5,3	0,7	2,5	1,6	1,2	0,0	0,1
Molluscs	Total	29,8	3,5	47,4	18,2	11,8	25,2	1,6	0,1	3,3
	intra EUR 9	–	2,9	35,2	2,2	11,6	24,9	1,2	0,1	3,2
Total	Total	49,3	5,5	62,6	20,0	15,1	27,7	7,1	0,2	5,0
	intra EUR 9	–	4,1	40,5	2,9	14,1	26,5	2,4	0,1	3,3
Shellfish, prepared										
Crustaceans	Total	24,5	1,9	4,6	0,2	3,2	3,8	11,7	0,0	4,2
	intra EUR 9	–	0,5	0,3	0,0	0,9	2,4	1,0	0,0	0,0
Molluscs	Total	3,9	2,7	3,6	0,2	0,6	1,4	–	0,0	0,1
	intra EUR 9	–	1,6	1,4	0,0	0,5	1,2	–	0,0	0,0
Total	Total	28,4	4,6	8,2	0,4	3,8	5,2	11,7	0,0	4,3
	intra EUR 9	–	2,1	1,7	0,0	1,4	3,6	1,0	0,0	0,0

PRODUITS DES PÊCHES

Importations

1975

1 000 t poids produit

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Neder- land	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Origine	Produits
										Mollusques et crustacés frais ou congelés
29,0	2,8	18,8	4,0	4,3	2,6	5,9	0,2	5,5	Total	Crustacés
-	1,6	6,6	1,0	3,0	1,5	1,2	0,1	0,1	intra EUR 9	
48,0	4,4	56,7	34,7	12,2	23,0	1,7	0,3	1,7	Total	Mollusques
-	3,5	41,4	3,8	12,0	22,8	1,3	0,3	1,6	intra EUR 9	
77,0	7,2	75,5	38,7	16,5	25,6	7,6	0,5	7,2	Total	Total
-	5,1	48,0	4,8	15,0	24,3	2,5	0,4	1,7	intra EUR 9	
										Mollusques et crustacés, préparés
32,5	3,0	7,0	0,2	5,1	4,2	10,5	0,0	4,5	Total	Crustacés
-	0,8	0,3	0,0	1,1	2,6	1,4	0,0	0,0	intra EUR 9	
4,7	3,6	4,3	0,4	0,6	1,5	0,0	0,0	0,1	Total	Mollusques
-	2,1	1,8	0,1	0,5	1,3	-	0,0	0,0	intra EUR 9	
37,2	6,6	11,3	0,6	5,7	5,7	10,5	0,0	4,6	Total	Total
-	2,9	2,1	0,1	1,6	3,9	1,4	0,0	0,0	intra EUR 9	

FISHERY COMMODITIES

Exports

1 000 t product weight

1974

Products	Origin	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Neder- land	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Fresh or frozen fish										
Whole fish, fresh or frozen	Total	77,6	18,5	44,4	55,3	81,3	13,8	83,3	19,8	142,5
	intra EUR 9	—	10,6	35,5	35,7	77,1	13,4	63,4	18,8	126,8
Fillets, fresh	Total	8,2	5,1	0,9	0,0	3,4	0,4	3,8	0,9	7,8
	intra EUR 9	—	3,6	0,9	0,0	3,3	0,4	2,0	0,9	3,0
Total	Total	85,8	23,6	45,3	55,3	84,7	14,2	87,1	20,7	150,3
	intra EUR 9	—	14,2	36,4	35,7	80,4	13,8	65,4	19,7	129,8
Salted, dried or smoked fish										
Herring and related species	Total	27,0	0,1	0,8	0,7	30,6	0,2	27,3	11,7	1,1
	intra EUR 9	—	0,0	0,3	0,3	24,9	0,2	11,6	8,1	0,1
Cod	Total	3,6	0,8	2,0	0,1	0,1	0,1	0,7	0,4	3,0
	intra EUR 9	—	0,7	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	2,3
Others	Total	11,9	2,8	2,7	0,1	5,2	2,5	5,1	0,4	1,8
	intra EUR 9	—	0,7	0,7	0,0	3,9	0,7	1,8	0,1	0,8
Total	Total	42,5	3,7	5,5	0,9	35,9	2,8	33,1	12,5	5,9
	intra EUR 9	—	1,4	1,1	0,4	28,8	1,0	13,5	8,4	3,2
Fish preparations and conserves										
Herring and related species	Total	18,2	6,5	0,8	0,3	6,7	0,7	7,5	2,5	4,7
	intra EUR 9	—	1,8	0,3	0,2	5,8	0,7	1,2	0,1	1,4
— Sardines	Total	3,1	0,2	0,4	0,2	0,1	0,1	1,9	—	0,9
	intra EUR 9	—	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	0,3	—	0,1
— Anchovies	Total	0,1	0,0	0,4	0,1	0,0	0,0	—	—	0,0
	intra EUR 9	—	0,0	0,3	0,1	0,0	0,0	—	—	0,0
Tuna	Total	1,6	0,3	0,9	3,9	0,2	0,0	0,5	—	0,1
	intra EUR 9	—	0,1	0,2	3,7	0,2	0,0	0,1	—	—
Mackerel	Total	3,8	0,8	1,8	0,0	1,5	0,0	—	0,0	2,2
	intra EUR 9	—	0,2	1,1	0,0	0,5	0,0	—	—	0,7
Others	Total	8,3	4,9	0,5	0,4	0,2	1,6	4,5	0,0	5,8
	intra EUR 9	—	2,7	0,3	0,2	0,2	1,6	0,9	0,0	3,7
Total	Total	31,9	12,5	4,0	4,6	8,6	2,3	12,5	2,5	12,8
	intra EUR 9	—	4,8	1,9	4,1	6,7	2,3	2,2	0,1	5,8
Deep-frozen fish fillets										
Total	Total	53,7	29,9	3,0	0,1	10,6	3,6	16,7	4,1	49,1
	intra EUR 9	—	21,4	1,9	0,0	9,2	3,5	8,4	4,1	14,9

PRODUITS DES PÊCHES

Exportations

1975

1 000 t poids produit

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Neder- land	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Origine	Produits
Poissons frais ou congelés										
71,7	16,8	40,8	41,0	81,2	12,5	71,1	15,0	152,3	Total	Poissons entiers, frais ou congelés
–	8,3	35,3	27,2	72,4	12,1	53,5	13,8	136,4	intra EUR 9	
6,6	4,4	0,3	0,0	3,2	0,1	5,9	1,8	10,4	Total	Filets, frais
–	3,4	0,2	0,0	3,1	0,1	4,9	1,7	6,1	intra EUR 9	
78,3	21,2	41,1	41,0	84,4	12,6	77,0	16,8	162,7	Total	Total
–	11,7	35,5	27,2	75,5	12,2	58,4	15,5	142,5	intra EUR 9	
Poissons salés, séchés ou fumés										
17,9	0,1	0,4	0,5	29,6	0,1	18,4	8,1	0,8	Total	Hareng et espèces voisines
–	0,0	0,3	0,2	25,1	0,1	8,4	5,9	0,1	intra EUR 9	
3,5	0,5	1,5	0,0	0,1	0,1	0,5	0,3	4,3	Total	Cabillaud
–	0,4	0,2	0,0	0,0	0,1	0,2	0,3	2,6	intra EUR 9	
11,1	1,5	2,0	0,1	2,6	2,1	3,6	0,3	1,1	Total	Autres
–	0,2	0,4	0,0	0,2	0,0	0,7	0,2	0,5	intra EUR 9	
32,5	2,1	3,9	0,6	32,3	2,3	22,5	8,7	6,2	Total	Total
–	0,6	0,9	0,2	25,3	0,2	9,3	6,4	3,2	intra EUR 9	
Préparations et conserves de poissons										
14,0	5,8	0,5	0,3	7,1	0,5	4,8	3,0	5,2	Total	Hareng et espèces voisines
–	1,8	0,1	0,2	6,5	0,5	1,0	0,7	2,4	intra EUR 9	
3,0	0,6	0,4	0,2	0,0	0,1	2,0	–	0,6	Total	– Sardines
–	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,5	–	0,1	intra EUR 9	
0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	–	0,0	Total	– Anchois
–	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	–	0,0	intra EUR 9	
0,8	0,1	0,7	2,5	0,0	0,0	0,2	–	0,0	Total	Thon
–	0,0	0,1	2,5	0,0	0,0	0,1	–	–	intra EUR 9	
4,3	0,2	0,4	0,0	2,9	0,0	0,2	0,1	2,4	Total	Maquereau
–	0,2	0,1	–	0,4	0,0	0,1	–	1,1	intra EUR 9	
5,3	3,8	0,5	0,4	0,3	0,8	3,0	0,0	4,1	Total	Autres
–	2,2	0,3	0,3	0,3	0,8	1,1	0,0	2,6	intra EUR 9	
24,4	9,9	2,1	3,2	10,3	1,3	8,2	3,1	11,7	Total	Total
–	4,2	0,6	3,0	7,2	1,3	2,3	0,7	6,1	intra EUR 9	
Poissons en filets congelés										
57,8	41,9	5,0	0,1	11,2	4,1	18,5	1,8	44,9	Total	Total
–	30,0	3,1	0,1	10,4	4,0	9,9	1,7	10,5	intra EUR 9	

FISHERY COMMODITIES

Exports

1 000 t product weight

1974

Products	Origin	EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Neder- land	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark
Fresh or frozen shellfish										
Crustaceans	Total	6,4	2,0	3,1	1,1	4,5	0,3	4,3	0,8	2,5
	intra EUR 9	–	2,0	0,6	0,2	4,4	0,2	2,4	0,7	1,7
Molluscs	Total	42,7	13,3	9,1	34,3	53,1	0,1	6,3	4,8	1,7
	intra EUR 9	–	12,7	4,6	0,9	51,1	0,1	4,7	4,4	1,5
Total	Total	49,1	15,3	12,2	35,4	57,6	0,4	10,6	5,6	4,2
	intra EUR 9	–	14,7	5,2	1,1	55,5	0,3	7,1	5,1	3,2
Shellfish prepared										
Crustaceans	Total	1,1	0,8	0,2	0,0	2,7	0,2	0,6	0,0	1,7
	intra EUR 9	–	0,8	0,1	0,0	2,7	0,2	0,2	0,0	1,1
Molluscs	Total	3,7	0,6	2,0	0,2	1,8	0,1	–	0,0	3,7
	intra EUR 9	–	0,5	0,8	0,1	1,5	0,1	–	0,0	1,7
Total	Total	4,8	1,4	2,2	0,2	4,5	0,3	0,6	0,0	5,4
	intra EUR 9	–	1,3	0,9	0,1	4,2	0,3	0,2	0,0	2,8

PRODUITS DES PÊCHES

Exportations

1975

1 000 t poids produit

EUR 9	BR Deutsch- land	France	Italia	Neder- land	UEBL/ BLEU	United Kingdom	Ireland	Danmark	Origine	Produits
										Mollusques et crustacés frais ou congelés
7,9	1,9	3,4	0,9	4,8	0,3	4,8	0,8	6,6	Total	Crustacés
-	1,8	0,7	0,3	4,5	0,3	3,0	0,7	4,3	intra EUR 9	
50,4	9,2	12,6	39,0	56,1	0,3	9,4	5,3	1,9	Total	Mollusques
-	9,2	5,2	1,1	53,6	0,3	7,5	4,7	1,8	intra EUR 9	
58,3	11,1	16,0	39,9	60,9	0,6	14,2	6,1	8,5	Total	Total
-	11,0	5,9	1,4	58,1	0,6	10,5	5,4	6,1	intra EUR 9	
										Mollusques et crustacés préparés
1,3	0,7	0,2	0,0	2,9	0,4	0,9	0,0	2,5	Total	Crustacés
-	0,7	0,1	0,0	2,9	0,4	0,7	0,0	1,5	intra EUR 9	
3,6	1,0	1,7	0,2	2,2	0,1	0,0	0,0	4,1	Total	Mollusques
-	0,7	0,9	0,1	1,6	0,1	0,0	0,0	2,3	intra EUR 9	
4,9	1,7	1,9	0,2	5,1	0,5	0,9	0,0	6,6	Total	Total
-	1,4	1,0	0,1	4,5	0,5	0,7	0,0	3,8	intra EUR 9	



**Fangster og Landinger
Fänge und Anlandungen
Catches and landings
Captures et débarquements
Catture e sbarchi
Vangsten en aanvoer**

CATCHES

Breakdown by destination and species

1 000 kg live weight

Products	EUR 9			EUR 6			Deutschland			France			Italia		
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975
Fishery products destined for human consumption															
Freshwater fish															
– Eel	:	:	:	:	:	:	400 ¹⁾	354 ¹⁾	365 ¹⁾	2 917	2 493	1 935	588	639	660
– Carp	:	:	:	:	:	:	– ¹⁾	– ¹⁾	– ¹⁾	:	:	:	3 176	3 110	3 010
– Trout	:	:	:	:	:	:	99 ¹⁾	54 ¹⁾	64 ¹⁾	:	:	:	8 738	9 436	11 111
– Others	:	:	:	:	:	:	364 ¹⁾	273 ¹⁾	291 ¹⁾	48	56	49	4 872	4 565	4 311
Total	:	:	:	:	:	:	863	681¹⁾	720¹⁾	:	:	:	17 374	17 750	19 100
Seafish															
Herring and related species															
– Herring	:	353 180	330 686	171 911	139 147	153 253	63 726	53 126	49 491	32 746	26 730	30 861	–	–	–
– Sardine, pilchard	:	77 726	74 724	69 465	76 456	73 176	30	42	98	26 986	23 600	28 730	42 449	52 814	44 346
– Anchovy	:	78 591	57 682	69 290	78 441	57 478	1	–	–	6 580	8 035	6 430	62 676	70 406	51 046
– Other clupeids	:	12 373	7 972	5 454	4 224	6 010	1 320	1 380	1 640	2 801	1 302	1 162	–	–	–
Total	:	521 870	471 064	316 120	298 268	289 917	65 077	54 548	51 229	69 113	59 667	67 183	105 125	123 220	95 396
Roundfish															
– Cod	:	746 771	796 445	229 405	286 806	231 024	115 163	151 125	119 694	75 386	99 379	78 698	–	–	–
– Saithe	:	233 643	207 275	191 829	172 582	155 315	90 328	78 242	77 021	91 690	80 623	69 308	–	–	–
– Whiting	:	113 616	123 544	48 589	58 336	62 356	407	555	495	35 694	41 216	43 910	–	–	–
– Haddock	:	205 533	186 043	47 350	48 909	46 689	13 224	23 416	22 781	27 639	20 260	18 861	–	–	–
– Redfish	:	72 968	64 018	64 066	61 499	57 740	61 312	57 684	54 017	891	1 465	1 911	–	–	–
– Bogue	:	12 525	11 618	11 968	12 525	11 618	–	–	–	–	597	601	11 968	11 928	11 017
– Mulletts	:	8 560	8 948	8 878	8 497	8 832	–	–	–	1 383	1 404	1 553	7 432	7 029	7 210
– Hake	:	41 776	47 847	36 999	37 621	42 415	390	483	3 253	24 680	22 985	24 150	11 526	13 574	14 330
– Catfish	:	8 033	7 752	2 588	1 806	2 125	2 474	1 624	1 842	28	74	47	–	–	–
– Seabass	:	:	:	:	:	:	–	–	–	:	:	:	1 325	878	897
– Horse mackerel	:	17 863	15 131	15 363	15 906	14 494	28	1	4	5 507	5 943	5 458	9 596	9 342	8 684
– Striped mullet	:	11 950	9 629	10 098	11 941	9 610	–	–	–	711	713	715	9 385	11 226	8 892
– Other roundfish	:	:	:	:	:	:	6 755	9 372	8 023	:	:	:	28 778	29 263	28 821
Total	:	1 630 036	1 501 649	808 601	858 646	777 493	290 081	322 502	287 130	362 596	371 475	338 293	80 010	83 240	79 851
Flatfish															
– Sole	:	28 451	28 489	26 294	25 982	25 830	275	174	244	4 236	4 485	4 468	2 586	2 926	2 731
– Plaice	:	137 982	136 567	72 752	65 803	62 856	5 188	3 200	3 908	4 579	3 872	3 593	–	–	–
– Other flatfish	:	63 920	60 699	41 050	37 081	37 404	4 751	5 156	4 731	24 329	17 737	18 433	799	1 107	1 012
Total	:	230 353	225 755	140 096	128 866	126 090	10 214	8 530	8 883	33 144	26 094	26 494	3 385	4 033	3 743
Mackerel and related species															
– Mackerel	:	97 649	121 211	60 392	57 231	52 913	2 359	1 848	3 327	42 143	40 841	29 913	5 696	3 736	3 614
– Tuna	:	75 823	62 837	58 467	75 822	62 837	4	–	1	54 526	72 739	57 841	3 937	3 083	4 996
– Other scombridae	:	5 438	4 900	4 724	5 423	4 900	–	–	–	–	–	–	4 724	5 423	4 900
Total	:	178 910	188 948	123 583	138 476	120 650	2 363	1 848	3 328	96 669	113 580	87 754	14 357	13 242	13 510

Notes: see page 110.

Répartition par espèces selon la destination

1 000 kg pêche nominale

Nederland			Belgique/België			United Kingdom			Ireland			Danmark			Produits
1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
856	877	1 040	:	:	:	1 142	1 100	1 100	:	67	79	3 519	2 870	3 293	Produits pêchés destinés à la consommation humaine
1	1	1	:	:	:	-	-	-	:	-	-	-	-	-	Poissons d'eau douce
0	0	0	:	:	:	1 000 ^z	1 300	1 300	:	292	303	14 113	13 157	16 294	- Anguille
1 815	1 312	2 439	:	:	:	2 596	2 200	2 200	:	1 992	2 188	1 905	2 104	2 060	- Carpe
2 672	2 190	3 480	:	:	:	4 738	4 600	4 600	:	2 351	2 570	19 537	18 131	21 647	- Truite
															- Autres
															Total
73 327	58 664	70 450	2 112	627	2 451	137 233	149 250	112 837	:	41 050	28 885	24 222	23 733	35 711	Poissons de mer
-	-	-	-	-	-	2 375	1 270	1 548	:	-	-	-	-	-	Hareng et espèces voisines
33	-	-	-	-	-	-	150	204	:	-	-	-	-	-	- Hareng
1 172	1 506	3 171	161	36	37	26 121	-	-	:	7 487	1 362	758	662	600	- Sardine
74 532	60 170	73 621	2 273	663	2 488	165 729	150 670	114 589	:	48 537	30 247	24 980	24 395	36 311	- Anchois
															- Autres clupéidés
															Total
25 778	24 030	24 073	13 078	12 272	8 559	332 182	321 137	290 928	:	4 483	5 141	136 384	133 687	138 109	Poissons ronds
7 371	10 714	6 956	2 440	3 003	2 030	63 626	51 646	40 386	:	1 114	1 387	10 128	8 301	10 187	- Cabillaud
8 603	12 971	14 479	3 885	3 594	3 472	40 938	45 005	51 424	:	8 269	8 228	2 026	2 006	1 536	- Lieu noir
3 324	3 071	2 252	3 163	2 162	2 795	181 698	145 060	129 147	:	2 872	1 205	11 660	8 692	9 002	- Merlan
2	8	7	1 861	2 342	1 805	8 392	11 245	6 054	:	8	224	-	-	-	- Eglefin
-	-	-	-	-	-	54	-	-	:	-	-	-	-	-	- Sébastes
63	64	69	-	-	-	53	63	116	:	-	-	-	-	-	- Bogue
248	232	145	155	347	537	2 916	2 548	2 804	:	111	326	1 472	1 496	2 302	- Mulet
14	36	89	61	72	147	32	5 121	4 384	:	-	-	1 154	1 106	1 243	- Merlu
-	21	34	-	-	-	-	59	88	:	-	-	-	-	-	- Loup de mer
149	576	320	83	44	28	1 337	1 957	637	:	-	-	-	-	-	- Loup
2	2	3	-	-	-	9	9	19	:	-	-	-	-	-	- Chinchard
2 337	2 689	2 664	3 297	3 179	1 747	12 888	10 792	13 728	:	1 230	1 987	3 152	3 373	3 564	- Rouget
47 891	54 414	51 091	28 023	27 015	21 128	644 125	594 842	539 715	:	18 087	18 498	165 976	158 661	165 943	- Autres poissons ronds
															Total
16 145	15 669	15 514	3 052	2 728	2 873	1 415	1 138	1 327	:	175	187	1 285	1 156	1 145	Poissons plats
57 877	53 887	51 360	5 108	4 844	3 995	43 306	32 601	31 307	:	1 467	1 580	39 779	38 111	40 824	- Sole
8 684	10 861	10 837	2 487	2 220	2 391	16 395	16 557	12 776	:	956	1 022	9 437	9 326	9 497	- Plie, carrelet
82 706	80 417	77 711	10 647	9 792	9 259	61 116	50 296	45 410	:	2 598	2 789	50 501	48 593	51 466	- Autres poissons plats
															Total
10 114	10 662	15 907	80	144	152	21 356	30 124	48 376	:	8 557	13 416	1 470	1 737	6 506	Maquereau et espèces voisines
-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	1	1	-	- Maquereau
-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	15	-	-	-	-	- Thon
10 114	10 662	15 907	80	144	152	21 356	30 124	48 376	:	8 572	13 416	1 471	1 738	6 506	- Autres scombridés
															Total

Notes: voir page 110.

CATCHES (cont.)

Breakdown by destination and species

1 000 kg live weight

Products	EUR 9			EUR 6			Deutschland			France			Italia		
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975
Rays and related species	:	63 159	65 086	36 527	34 973	34 006	750	513	501	26 612	25 324	25 184	4 257	5 064	4 777
Other seafish	:	91 588	79 368	99 344	88 498	76 991	1 334	1 010	552	—	1 028	—	97 430	85 878	75 811
Total seafish	:	2 721 655	2 539 643	1 527 099	1 553 466	1 431 332	370 682	388 951	352 343	591 099	599 717	546 892	304 564	314 677	273 081
Crustaceans															
– Shrimps and prawns	:	35 438	37 490	27 374	32 161	31 575	7 964	11 191	10 357	3 383	2 788	2 548	7 995	9 423	9 511
– Norway lobsters	:	29 695	32 018	14 066	15 093	15 560	4	2	12	11 838	12 549	12 832	1 832	2 098	2 261
– Other crustaceans	:	34 629	37 664	27 814	26 233	28 975	32	26	40	17 735	17 759	19 916	9 712	8 126	8 591
Total	:	99 762	107 172	69 254	73 487	76 110	8 000	11 219	10 409	32 956	33 096	35 296	19 539	19 647	20 371
Molluscs															
– Mussels	:	228 551	239 652	202 823	190 203	201 289	11 183	21 379	21 566	35 960	48 407	54 916	13 863	5 908	4 541
– Oysters	:	85 829	96 370	11 111	15 353	10 425	—	0	1	10 085	14 149	9 044	—	—	—
– Cupped oysters	:			61 138	69 882	84 959	—	—	—	—	61 138	69 882	84 959	—	—
– Squid octopus, cuttlefish	:	36 622	44 768	40 265	35 288	38 940	937	—	2	15 045	8 819	12 884	24 097	26 334	25 811
– Other molluscs	:	115 652	139 565	60 369	79 922	99 349	—	—	150	38 000	36 988	35 211	21 800	41 976	62 851
Total	:	466 654	520 355	375 706	390 648	434 962	12 120	21 379	21 719	160 228	178 245	197 014	59 760	74 218	93 211
Total shellfish	:	566 416	627 527	444 960	464 135	511 072	20 120	32 598	32 128	193 184	211 341	232 310	79 299	93 865	113 581
Fishery products destined for other than human consumption															
– Herring	:	241 317	244 636	8 072	5 101	4 110	7 639	4 508	3 599	—	—	—	—	—	—
– Shrimps	:	17 900	12 750	21 737	17 900	12 750	21 632	17 465	12 390	—	—	—	—	—	—
– Others	:	1 486 773	1 326 556	39 957	28 648	8 587	35 540	23 271	2 615	1 410 ²⁾	1 028 ²⁾	2 532 ²⁾	—	—	—
Total	:	1 745 990	1 583 942	69 766	51 649	25 447	64 811	45 244	18 604	1 410²⁾	1 028²⁾	2 532²⁾	—	—	—

Note: see page 110.

Répartition par espèces selon la destination

1 000 kg pêche nominale

Nederland			Belgique/België			United Kingdom			Ireland			Danmark			Produits
1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
725	919	619	4 183	3 153	2 931	8 399	24 027	26 244	:	1 736	1 772	2 659	2 423	3 064	Raies et espèces voisines
-	-	-	580	582	628	25 877	2 877	1 893	:	8	68	659	405	416	Autres poissons de mer
214 968	208 772	222 429	45 786	41 349	36 584	930 311	52 435	776 217	:	79 538	68 388	265 731	236 215	263 706	Total des poissons de mer
6 013	7 179	7 196	2 019	1 580	1 956	1 597	1 782	2 072	:	20	32	1 364	1 475	3 811	Crustacés
-	-	-	392	444	451	14 236	11 484	12 818	:	1 384	1 027	1 339	1 734	2 613	- Crevettes roses et grises
110	1	114	225	321	312	8 192	7 081	7 501	:	1 304	1 174	13	11	14	- Langoustines
6 123	7 180	7 310	2 636	2 345	2 719	24 025	20 347	22 391	:	2 708	2 233	2 716	3 220	6 438	- Autres crustacés
141 817	114 509	120 259	-	-	-	4 877	6 147	6 913	:	3 465	3 652	27 014	28 736	27 798	Total
1 026	1 204	1 381	-	-	-	469	305	488	:	289	498	-	-	-	Mollusques
-	-	-	-	-	-	17	-	-	:	0	0	-	-	-	- Moules
31	49	36	155	86	204	959	672	1 069	:	662	4 759	-	-	-	- Huitres plates
-	-	-	569	958	1 138	40 530	32 519	36 545	:	3 211	3 671	-	-	-	- Huitres creuses
142 874	115 762	121 676	724	1 044	1 342	46 852	39 643	45 015	:	7 627	12 580	27 014	28 736	27 798	- Calmar, poulpe, seiche
148 997	122 942	128 986	3 360	3 389	4 061	70 877	59 990	67 406	:	10 335	14 813	29 730	31 956	34 236	- Autres mollusques
433	593	511	-	-	-	19 608	82 702	58 708	:	351	867	358 792	153 163	180 951	Total
105	435	360	-	-	-	-	-	-	:	0	0	96	-	-	Produits pêchés destinés à d'autres usages que la consommation humaine
3 007	4 349	3 440	-	-	-	105 521	55 710	48 446	:	6 510	3 137	810 303	1 395 905	1 266 386	- Hareng
3 545	5 377	4 311	-	-	-	125 129	138 412	107 154	:	6 861	4 004	1 169 191	1 549 068	1 447 337	- Crevettes
															- Autres
															Total

LANDINGS

By species

1 000 kg landed weight

Products	EUR 9			EUR 6			Deutschland			France			Italia		
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975
Fish															
Herring and related species															
- Herring, fresh	640 937	409 344	406 587	62 227	45 775	47 849	14 341	12 821	14 166	28 835	20 381	24 034	-	-	-
- Herring, salted	28 017	22 424	28 196	28 017	22 424	28 196	387	7	30	76	125	96	-	-	-
- Herring and fillets, deep-frozen	47 120	44 826	47 150	47 128	41 441	46 637	28 300	23 459	20 130	1 054	2 128	2 286	-	-	-
- Sprat	247 008	337 574	491 322	15 145	20 752	5 090	11 553	18 411	1 856	2 694	1 252	1 135	-	-	-
- Sardines, pilchards	69 168	74 765	71 862	66 778	73 495	70 314	15	21	48	25 947	22 691	27 624	40 816	50 783	42 642
- Other species	57 009	76 056	57 040	57 009	75 817	56 235	1	0	1	6 327	7 726	6 183	60 265	67 698	49 085
Total	1 099 267	964 989	1 102 075	286 304	279 704	254 319	54 597	54 719	36 231	64 933	54 303	61 356	101 081	118 481	91 721
Roundfish															
Fresh fish															
- Cod	450 509	426 109	385 948	103 606	86 134	81 758	51 151	38 635	37 057	20 594	17 732	17 372	-	-	-
- Saithe, pollack	170 737	205 224	167 181	107 929	115 328	96 117	35 354	39 724	30 385	64 587	64 462	58 401	-	-	-
- Redfish	56 139	52 693	53 285	50 052	47 613	48 935	48 060	44 716	45 931	413	897	1 327	-	-	-
- Whiting	180 602	236 222	188 095	40 013	49 097	51 829	333	484	624	29 499	35 053	36 283	-	-	-
- Hake	35 155	35 785	38 245	31 407	31 854	33 568	118	118	63	21 094	19 645	20 642	9 851	11 602	12 248
- Gurnards	14 983	9 390	8 204	8 330	8 628	7 525	48	31	21	6 998	7 102	5 926	-	-	-
- Mullet (striped)	9 407	11 491	9 258	9 398	11 482	9 241	-	-	-	372	686	688	9 024	10 794	8 550
- Haddock	179 211	184 505	158 913	29 470	24 559	21 555	4 090	5 646	4 049	20 054	14 686	13 061	-	-	-
- Poutassou	9 513	2 194	2 637	9 513	2 194	2 358	-	-	-	7 511	-	-	2 002	2 194	2 358
- Ling	16 671	23 725	23 357	12 416	19 713	19 709	4 853	5 187	5 720	6 450	13 720	13 161	-	-	-
- Conger	4 296	4 139	3 946	3 972	3 783	3 480	-	-	-	3 764	3 632	3 307	-	-	-
- Catfish	6 026	5 805	5 134	937	838	724	878	761	562	-	-	-	-	-	-
- Mulllets and bass	9 554	8 900	9 247	9 508	8 837	9 144	-	-	-	1 282	1 341	1 455	8 165	7 434	7 623
- Picarel	5 738	6 020	6 467	5 738	6 020	6 467	-	-	-	235	207	335	5 503	5 813	6 132
- Horse mackerel	20 137	17 754	15 046	16 364	15 798	14 409	1 628	509	644	5 296	5 715	5 249	9 227	8 983	8 350
- Others	630 438	1 099 187	842 546	96 219	90 324	83 152	943	732	1 243	62 613	56 762	50 206	31 347	31 240	29 431
Deep-frozen fish (whole + fillets)	170 976	193 391	176 098	98 682	118 941	98 674	44 358	60 699	51 920	18 072	25 754	20 564	35 093	31 656	25 346
Salted fish (whole + fillets)	6 677	5 400	3 604	6 677	5 400	3 604	5	-	-	6 665	5 395	3 595	-	-	-
Total	1 976 774	2 526 944	2 097 211	640 236	646 053	592 249	191 819	197 242	178 219	275 499	271 799	251 572	110 212	109 716	100 038
Flatfish															
Fresh fish															
- Sole	26 556	25 770	25 815	23 942	23 488	23 361	268	170	238	3 816	4 040	4 026	2 487	2 636	2 460
- Plaice	142 557	126 605	124 073	65 721	59 333	56 785	4 726	2 812	3 579	4 125	3 489	3 237	-	-	-
- Atlantic halibut	2 662	5 809	3 948	1 556	2 464	1 795	1 224	2 071	1 532	270	344	220	-	-	-
- Greenland halibut	8 269	10 511	8 428	2 032	3 287	2 837	524	506	618	165	268	180	-	-	-
- Turbot	4 756	4 710	5 271	3 214	3 398	3 926	184	118	150	492	542	593	-	-	-
- Megrim	7 495	7 039	7 297	6 390	5 858	6 360	23	19	14	5 926	5 450	5 987	-	-	-
- Common dab	13 296	12 944	12 557	6 705	6 640	6 585	158	171	170	2 644	2 190	2 236	-	-	-
- Others	23 177	17 260	17 825	13 751	10 621	10 414	109	82	99	11 084	7 572	7 232	720	997	912
Deep-frozen fish (whole + fillets)	4 111	4 442	3 459	1 868	1 549	1 375	1 709	1 461	1 356	158	88	16	-	-	-
Total	232 879	215 090	208 673	125 179	116 638	113 438	8 925	7 410	7 756	28 680	23 983	23 727	3 207	3 633	3 372

Notes: see page 110.

DÉBARQUEMENTS

Répartition par espèces

1 000 kg poids débarqué

Nederland			Belgique/België			United Kingdom			Ireland			Danmark			Produits
1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
17 020	11 970	7 292	2 031	603	2 357	156 841	146 913	112 324	38 855	39 760	29 752	383 014	176 896	216 662	Poissons Hareng et espèces voisines
27 554	22 292	28 070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hareng frais
17 774	15 854	24 221	-	-	-	-	2 377	513	-	1 008	-	-	-	-	- Hareng salé
750	1 055	2 099	148	34	0	97 459	82 702	58 708	7 642	7 314	3 598	126 762	226 806	423 926	- Hareng et filets, surgelés
-	-	-	-	0	0	2 375	1 270	1 548	15	-	-	-	-	-	- Sprat
409	393	950	7	0	16	-	150	204	-	89	601	-	-	-	- Sardine
63 507	51 564	62 632	2 186	637	2 373	256 675	233 412	173 297	46 512	48 171	33 951	509 776	403 702	640 588	- Autres espèces
															Total
20 778	19 367	19 404	11 083	10 400	7 925	226 422	217 525	182 054	4 556	3 796	4 360	115 925	118 654	117 776	Poissons ronds
5 920	8 597	5 444	2 068	2 545	1 887	53 260	43 027	33 485	892	940	1 176	8 656	45 929	36 403	Poissons frais
2	8	6	1 577	1 992	1 671	6 087	5 080	4 239	-	-	111	-	-	-	- Cabillaud
6 889	10 515	11 707	3 292	3 045	3 215	35 841	40 183	45 914	6 629	7 381	7 481	98 119	139 561	82 871	- Lieu noir, lieu jaune
212	195	118	132	294	497	2 389	2 232	2 469	111	95	257	1 248	1 604	1 951	- Sébaste
632	905	960	652	590	618	763	762	679	-	-	-	5 890	-	-	- Merlan
2	2	3	-	-	-	9	9	17	-	-	-	-	-	-	- Merlu, colin
2 645	2 395	1 857	2 681	1 832	2 588	131 697	110 083	99 766	3 872	2 430	1 020	14 172	47 433	36 572	- Grondin
-	-	-	-	-	-	-	-	279	-	-	-	-	-	-	- Rouget
138	115	96	975	691	732	3 758	3 510	3 058	-	-	-	-	-	-	- Églefin
208	151	173	-	-	-	324	356	466	-	-	-	497	502	590	- Poutassou
7	16	26	52	61	136	3 935	3 861	3 167	-	-	-	-	-	-	- Lingue, julienne
61	62	66	-	-	-	46	63	103	-	-	-	1 154	1 106	1 243	- Congre
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Loup de mer
143	554	140	70	37	26	1 334	1 956	637	-	-	-	2 439	-	-	- Mulet + loupe
536	1 090	1 230	780	1 000	1 042	6 518	61 055	53 807	619	1 075	1 784	527 082	946 233	703 803	- Mendole
1 159	832	844	-	-	-	72 294	74 450	77 424	-	-	-	-	-	-	- Chinchard
12	5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres espèces
39 344	44 809	42 083	23 362	22 487	20 337	544 677	564 152	507 564	16 679	16 717	16 189	775 182	1 301 022	981 209	Poissons surgelés, entier et en filets.
															Poissons salés, entier et en filets
															Total
14 545	14 116	13 977	2 826	2 526	2 660	1 237	1 016	1 185	153	165	179	1 224	1 101	1 090	Poissons plats
52 140	48 547	46 270	4 730	4 485	3 699	37 149	28 905	26 640	1 547	1 397	1 507	38 140	36 970	39 141	Poissons frais
3	3	4	59	46	39	1 054	3 297	2 094	-	-	-	52	48	59	- Sole
1 293	2 421	1 978	50	92	61	221	268	235	-	-	-	6 016	6 956	5 356	- Carrelet, plie
2 375	2 588	3 022	163	150	161	922	813	644	92	99	99	528	400	602	- Flétan
28	25	19	413	364	340	942	1 016	757	163	165	180	-	-	-	- Flet
3 281	3 689	3 629	622	590	550	1 921	1 829	1 670	124	223	188	4 546	4 252	4 114	- Turbot
843	1 059	1 108	995	911	1 063	7 838	4 870	5 236	293	400	466	1 295	1 369	1 709	- Cardine
1	0	3	-	-	-	2 238	2 893	2 084	-	-	-	5	-	-	- Limande
74 509	72 448	70 010	9 858	9 164	8 573	53 522	44 907	40 545	2 372	2 449	2 619	51 806	51 096	52 071	- Autres espèces
															Poissons surgelés, entier et en filets
															Total

Notes: voir page 110.

LANDINGS (cont.)

By species

1 000 kg landed weight

Products	EUR 9			EUR 6			Deutschland			France			Italia		
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975
Mackerel and related species															
Fresh fish															
– Mackerel	90 116	92 020	109 264	52 955	50 121	37 644	500	252	211	40 522	39 270	28 763	5 477	4 554	3 471
– Tuna	15 596	19 231	15 798	15 595	19 230	15 798	–	–	–	13 958	16 666	11 635	1 637	2 564	4 163
– Other species	4 542	5 215	4 712	4 542	5 215	4 712	–	–	–	–	–	–	4 542	5 215	4 712
Deep-frozen fish (whole + fillets)	38 188	54 859	53 179	38 188	54 167	53 087	1 718	1 561	2 357	31 480	48 256	40 484	1 644	5	–
Total	148 442	171 325	182 953	111 280	128 733	111 241	2 218	1 813	2 568	85 960	104 192	80 882	13 300	12 338	12 350
Rays and related species															
– Skates and rays	23 998	22 092	21 292	14 939	13 793	12 939	413	88	87	10 750	9 948	9 286	1 871	2 043	1 943
– Sharks and dogfish	17 374	31 266	32 650	15 459	14 987	13 729	126	344	296	10 321	9 987	9 353	2 222	2 492	2 327
Total	41 372	53 358	53 942	30 398	28 780	26 668	539	432	383	21 077	19 935	18 639	4 093	4 535	4 270
Freshwater fish															
– Eels	9 214	6 658	6 532	4 463	4 102	3 804	400 ¹⁾	354 ¹⁾	382 ¹⁾	2 652	2 266	1 759	588	639	663
– Other species	39 395	40 136	45 976	19 039	18 750	21 165	463 ¹⁾	327 ¹⁾	339 ¹⁾	44	49	43	16 786	17 111	18 437
Total	48 609	46 794	52 508	23 502	22 852	24 969	863¹⁾	681¹⁾	721¹⁾	2 696	2 315	1 802	17 374	17 750	19 100
Other fish	149 416	55 040	51 625	60 406	52 186	49 481	2 548	2 114	746	1 410	1 028	2 532	55 890	48 484	45 601
Total fish	3 696 765	4 033 500	3 749 064	1 277 311	1 274 946	1 172 365	261 509	264 411	226 624	480 255	477 555	440 610	305 157	314 937	276 453
Shellfish															
– Mussels	213 528	203 080	215 085	183 176	169 521	181 355	10 567	15 860	17 493	35 960	48 407	54 916	13 330	5 681	4 373
– Edible crabs	21 311	19 965	21 797	13 309	13 118	14 566	29	25	40	13 211	13 027	14 454	–	–	–
– Scallops	40 693	30 006	35 263	23 389	20 650	20 863	–	–	–	23 389	20 650	20 863	–	–	–
– Norway lobster	31 162	28 999	31 303	13 436	14 397	14 845	4	2	12	11 293	11 951	12 221	1 762	2 017	2 176
– Oysters	11 987	85 829	96 371	11 111	15 353	10 426	0	0	1	10 085	14 149	9 044	–	–	–
– Cupped oysters	61 155	–	–	61 138	69 882	84 959	–	–	–	61 138	69 882	84 959	–	–	–
– Cuttlefish, squid + octopus	39 441	35 455	42 458	38 482	34 384	37 879	937	–	2	14 194	8 931	12 884	23 171	25 321	24 821
– Shrimps and prawns	48 699	48 967	43 872	45 642	45 690	37 958	28 381	26 949	18 985	2 862	2 332	2 158	7 688	9 061	9 152
– Mantis squillid	3 649	3 810	4 163	3 649	3 810	4 163	–	–	–	–	–	–	3 649	3 810	4 163
– Other species	73 823	96 954	114 622	45 410	69 031	87 348	1 163	5 033	4 751	16 791	18 455	16 721	26 651	44 367	64 532
Total shellfish	545 448	553 065	604 934	438 742	455 836	494 362	41 081	47 869	41 284	188 923	207 784	228 220	75 251	90 257	109 219
Other fishery products	66 340	65 879	66 700	50 301	55 871	59 903	27 563	32 353	30 885	19 656	18 635	25 236	–	–	–

Notes: see page 110

DÉBARQUEMENTS (suite)

Répartition par espèces

1 000 kg poids débarqué

Nederland			Belgique/België			United Kingdom			Ireland			Danmark			Produits
1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
6 379	5 907	5 049	77	138	146	21 369	29 464	48 358	8 314	8 525	13 354	7 478	3 910	9 908	Maquereau et espèces voisines
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Poissons frais
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maquereau
3 346	4 345	10 246	-	-	-	-	660	18	-	32	74	-	-	-	- Thon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres espèces
9 725	10 252	15 295	77	138	146	21 369	30 124	48 376	8 314	8 557	13 428	7 479	3 911	9 908	Poissons congelés (entier et en filets)
150	225	231	1 755	1 489	1 392	7 636	6 706	6 744	1 318	1 509	1 538	105	84	71	Total
523	621	327	2 267	1 543	1 426	19	14 541	16 689	-	0	-	1 896	1 738	2 232	Raie et espèces voisines
673	846	558	4 022	3 032	2 818	7 655	21 247	23 433	1 318	1 509	1 538	2 001	1 822	2 303	- Raie
823	843	1 000	-	-	-	1 142	1 100 [≠]	1 100 [≠]	90	67	79	3 519	1 389	1 549	- Squale
1 746	1 263	2 346	-	-	-	3 596	3 500 [≠]	3 500 [≠]	1 845	2 284	2 491	14 915	15 602	18 820	Poissons d'eau douce
2 569	2 106	3 346	-	-	-	4 738	4 600	4 600	1 935	2 351	2 570	18 434	16 991	20 369	- Anguille
-	-	-	558	560	602	47 808	2 390	1 690	-	60	42	41 202	404	412	- Autres espèces
190 327	182 025	193 924	40 063	36 018	34 849	936 444	900 792	799 505	77 130	78 814	70 337	1 405 880	1 778 948	1 706 857	Total
123 319	99 573	104 573	-	-	-	4 877	6 147	6 913	2 963	3 465	3 652	22 512	23 947	23 165	Mollusques et crustacés
69	66	72	-	-	-	7 049	5 946	6 586	953	901	645	-	-	-	- Moule
-	-	-	-	-	-	17 166	9 150	14 059	138	206	341	-	-	-	- Crabe araignée
1 026	1 204	1 381	377	427	434	14 236	11 484	12 818	2 151	1 384	1 027	1 339	1 734	2 613	- Coquille Saint-Jacques
-	-	-	-	-	-	469	{ 305	488 }	407	289	498	-	-	-	- Langoustine
31	49	36	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	- Huitre plate
5 096	6 084	6 098	149	83	136	959	672	1 069	-	399	3 510	-	-	-	- Huitre creuse
-	-	-	1 615	1 264	1 565	1 597	1 782	2 072	-	20	32	1 460	1 475	3 810	- Calmar, poulpe et seiche
41	41	42	764	1 135	1 302	24 507	24 504	23 401	3 893	3 408	3 859	-	-	-	- Crevettes grises et roses
129 582	107 017	112 202	2 905	2 909	3 437	70 877	59 990	67 406	10 605	10 072	13 664	25 324	27 167	29 602	- Squille, galero
3 082	4 883	3 782	-	-	-	12 473	10 008	6 797	-	-	-	3 666	-	-	- Autres espèces
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total des poissons
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total mollusques et crustacés
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres produits de la pêche

Notes: voir page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

BR Deutschland

BR Deutschland

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 DM			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Fishery products for human consumption							Produits pêchés destinés à la consommation humaine
Fresh fish							Poissons frais
Freshwater fish 1)							Poissons d'eau douce 1)
– Eel	400	354	382	3 771	3 787	4 211	– Anguille
– Carp	0	–	–	–	–	–	– Carpe
– Trout	99	54	64	1 199	563	690	– Truite
– Others	364	273	275	417	363	341	– Autres poissons d'eau douce
Total	863	681	721	5 387	4 713	5 242	Total
Seafish							Poissons de mer
Herring and related species							Hareng et espèces voisines
– Herring	7 136	8 441	10 665	4 474	5 707	6 593	– Hareng
– Sardine, pilchard	0	–	–	–	–	–	– Sardine
– Anchovy	1	–	–	1	–	–	– Anchois
– Other clupeids	513	887	569	540	791	530	– Autres clupéidés
Total	7 650	9 328	11 234	5 015	6 498	7 123	Total
Roundfish							Poissons ronds
– Cod	51 151	38 635	37 201	60 239	52 806	36 029	– Cabillaud
– Saithe	35 354	39 724	30 380	34 236	45 546	31 614	– Lieu noir
– Whiting	333	484	396	247	303	289	– Merlan
– Haddock	4 090	5 646	4 049	4 599	6 871	4 261	– Églefin
– Redfish	48 060	44 716	45 924	58 853	61 757	61 280	– Sébaste
– Bogue	–	–	–	–	–	–	– Bogue
– Mullet	–	–	–	–	–	–	– Mulet
– Hake	118	118	63	203	178	103	– Merlu
– Catfish	:	761	562	:	794	613	– Loup de mer
– Bass	–	–	–	–	–	–	– Loup
– Horse mackerel	26	1	4	5	0	2	– Chinchard
– Striped mullet	–	–	–	–	–	–	– Rouget
– Other roundfish	:	5 938	6 495	:	9 201	8 351	– Autres poissons ronds
Total	146 038	136 023	125 074	167 473	177 456	142 547	Total
Flatfish							Poissons plats
– Sole	268	170	238	2 063	1 236	1 908	– Sole
– Plaice	4 726	2 812	3 561	6 603	4 763	5 518	– Plie, carrelet
– Other flatfish	2 223	2 966	2 582	4 362	5 417	5 300	– Autres poissons plats
Total	7 217	5 948	6 381	13 028	11 416	12 726	Total
Mackerel and related species							Maquereau et espèces voisines
– Mackerel	500	252	211	404	159	178	– Maquereau
– Tuna	–	–	–	–	–	–	– Thon
– Other scombridae	–	–	–	–	–	–	– Autres scombridés
Total	500	252	211	404	159	178	Total

Notes : see page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

BR Deutschland (cont.)

BR Deutschland (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 DM			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Rays and related species	539	419	359	419	362	276	Raies et espèces voisines
Other seafish	315	834	411	333	679	311	Autres poissons de mer
Salted on board							Salés à bord
Seafish							Poissons de mer
– Herring	387	7	30	654	8	51	– Hareng
– Cod	5	–	–	15	–	–	– Cabillaud
– Others	–	–	–	–	–	–	– Autres
Total	392	7	30	669	8	51	Total
Frozen on board							Congelés à bord
Seafish							Poissons de mer
Whole fish							Entier
– Herring	1 908	4 394	2 950	2 344	5 828	4 284	– Hareng
– Sardine	0	–	–	0	–	–	– Sardine
– Tuna	3	–	1	12	–	3	– Thon
– Cod	246	447	1 330	317	561	1 991	– Cabillaud
– Seabream	–	–	–	–	–	–	– Dorades de mer
– Others	5 384	7 973	4 678	6 878	11 270	5 206	– Autres
Total	7 541	12 814	8 959	9 551	17 659	11 484	Total
Fillets							Fillets
– Cod	18 031	36 021	25 027	57 095	143 984	80 971	– Cabillaud
– Redfish	2 691	1 384	1 523	8 547	5 006	5 192	– Sébaste
– Others	48 576	37 561	41 408	93 842	91 427	91 331	– Autres
Total	69 298	74 966	67 958	159 484	240 417	177 494	Total
Shellfish							Mollusques et crustacés
Fresh							Frais
Molluscs							Mollusques
– Mussels	10 754	18 672	19 704	2 094	4 323	4 218	– Moules
– Oysters	0	0	1	0	2	11	– Huitres plates
– Cupped oysters	–	–	–	–	–	–	– Huitres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	–	–	2	–	–	2	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	–	–	150	–	–	204	– Autres mollusques
Total	10 754	18 672	19 857	2 094	4 325	4 435	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	6 749	9 484	8 777	19 916	20 534	27 765	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	4	2	12	53	35	94	– Langoustines
– Other crustaceans	32	26	40	53	65	103	– Autres crustacés
Total	6 785	9 512	8 829	20 022	20 634	27 962	Total

Notes : voir page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

BR Deutschland (cont.)

BR Deutschland (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 DM			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Frozen on board							Congelés à bord
Molluscs							Mollusques
- Mussels	-	-	-	-	-	-	- Moules
- Oysters	-	-	-	-	-	-	- Huitres plates
- Cupped oysters	-	-	-	-	-	-	- Huitres creuses
- Octopus, squid + cuttlefish	937	-	-	2 245	-	-	- Calmar, poulpe, seiche
- Other molluscs	-	-	-	-	-	-	- Autres mollusques
Total	937	-	-	2 245	-	-	Total
Crustaceans							Crustacés
- Shrimps + prawns	-	-	-	-	-	-	- Crevettes roses ou grises
- Norway lobsters	-	-	-	-	-	-	- Langoustines
- Other crustaceans	-	-	-	-	-	-	- Autres crustacés
Total	-	-	-	-	-	-	Total
Fishery products destined for other than human consumption							Produits pêchés destinés à d'autres usages que la consommation humaine
Herring	7 205	4 380	3 501	1 181	699	511	Hareng
Shrimps	21 632	17 465	10 208	1 948	1 437	761	Crevettes
Others	14 924	22 902	4 720	2 057	3 849	343	Autres
Total	43 761	44 747	18 429	5 186	5 985	1 615	Total
Other fishery products processed on board							Autres produits de la pêche transformés à bord
Fish meal	22 292	26 809	25 810	30 538	25 299	15 910	Farine
Oil	4 450	4 600	4 530	3 263	5 693	3 552	Huile
Others	821	-	-	792	-	-	Autres
Total	27 563	31 409	30 340	34 593	30 992	19 462	Total

Notes : see page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

France

France

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 FF			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Fishery products for human consumption							Produits pêchés destinés à la consommation humaine
Fresh fish							Poissons frais
Freshwater fish							Poissons d'eau douce
– Eel	2 652	2 266	1 759	30 857	30 857	25 838	– Anguille
– Carp	:	:	:	–	:	:	– Carpe
– Trout	:	:	:	–	:	:	– Truite
– Others	44	49	43	683	683	505	– Autres poissons d'eau douce
Total	:	:	:	:	:	:	Total
Seafish							Poissons de mer
Herring and related species							Hareng et espèces voisines
– Herring	28 835	20 381	24 034	35 344	31 337	31 441	– Hareng
– Sardine, pilchard	20 933	18 377	22 439	32 007	32 972	38 304	– Sardine
– Anchovy	6 327	7 726	6 183	12 343	12 343	9 573	– Anchois
– Other clupeids	2 694	1 252	1 135	1 817	1 031	862	– Autres clupéidés
Total	58 789	47 736	53 791	81 511	79 325	80 180	Total
Roundfish							Poissons ronds
– Cod	20 594	17 732	17 372	66 230	72 539	61 944	– Cabillaud
– Saithe	64 587	64 462	58 401	94 035	130 548	119 112	– Lieu noir
– Whiting	29 499	34 063	36 283	60 457	76 728	85 172	– Merlan
– Haddock	20 064	14 686	13 061	39 351	35 994	28 188	– Églefin
– Redfish	413	897	1 326	912	2 115	2 599	– Sébaste
– Bogue	–	538	541	–	1 619	1 641	– Bogue
– Mullet	1 257	1 274	1 412	5 474	5 901	6 439	– Mulet
– Hake	21 094	19 645	20 641	145 182	150 686	162 092	– Merlu
– Catfish	25	67	43	124	156	122	– Loup de mer
– Bass	:	–	1 609	:	–	28 586	– Loup
– Horse mackerel	5 296	5 715	5 248	3 443	4 452	4 235	– Chinchard
– Striped mullet	684	686	688	10 426	12 030	14 347	– Rouget
– Other roundfish	85 291	81 205	72 397	342 059	332 499	295 377	– Autres poissons ronds
Total	248 794	240 650	227 413	767 693	825 267	781 268	Total
Flatfish							Poissons plats
– Sole	3 816	4 040	4 026	54 266	61 891	67 955	– Sole
– Plaice	4 125	3 489	3 237	9 384	9 525	9 663	– Plie, carrelet
– Other flatfish	20 966	16 283	16 448	89 841	83 795	91 756	– Autres poissons plats
Total	28 907	23 812	23 711	153 491	155 211	169 374	Total
Mackerel and related species							Maquereau et espèces voisines
– Mackerel	40 522	39 270	28 763	45 478	48 666	30 142	– Maquereau
– Tuna	13 958	16 666	11 635	65 911	94 842	64 693	– Thon
– Other scombridae	–	–	–	–	–	–	– Autres scombridés
Total	54 480	55 936	40 398	111 389	143 508	94 835	Total

Notes: voir page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

France (cont.)

France (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 FF			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Rays and related species	20 970	19 935	18 639	52 474	57 946	58 613	Raies et espèces voisines
Other seafish	-	-	-	-	-	-	Autres poissons de mer
Salted on board							Salés à bord
Seafish							Poissons de mer
- Herring	76	125	96	41	251	202	- Hareng
- Cod	6 445	5 132	3 502	24 046	33 496	19 556	- Cabillaud
- Others	398	346	123	1 064	1 399	385	- Autres
Total	6 919	5 603	3 691	25 151	35 146	20 143	Total
Frozen on board							Congelés à bord
Seafish							Poissons de mer
Whole fish							Entier
- Herring	1 054	2 128	2 284	2 998	6 013	6 525	- Hareng
- Sardine	5 014	4 314	5 185	5 500	5 684	7 565	- Sardine
- Tuna	31 480	48 256	40 484	99 657	184 038	147 576	- Thon
- Cod	-	-	-	-	-	-	- Cabillaud
- Seabream	-	-	-	-	-	-	- Dorade de mer
- Others	-	-	-	-	-	-	- Autres
Total	37 548	54 698	47 953	108 155	202 485	161 666	Total
Fillets							Filets
- Cod	10 910	21 274	16 926	55 959	125 644	81 560	- Cabillaud
- Redfish	155	170	161	715	927	976	- Sébaste
- Others	7 267	4 398	3 400	29 310	23 254	13 878	- Autres
Total	18 332	25 842	20 487	85 984	149 825	96 414	Total
Shellfish							Mollusques et crustacés
Fresh							Frais
Molluscs							Mollusques
- Mussels	35 960	48 407	54 916	48 977	70 360	100 849	- Moules
- Oysters	10 085	14 149	9 044	85 013	153 001	94 578	- Huitres plates
- Cupped oysters	61 138	69 882	84 959	363 336	437 043	522 583	- Huitres creuses
- Octopus, squid + cuttlefish	14 194	8 819	12 884	37 014	29 960	47 255	- Calmar, poulpe, seiche
- Other molluscs	38 300	36 977	35 211	100 634	81 797	113 426	- Autres mollusques
Total	159 677	178 234	197 014	634 974	772 171	878 691	Total
Crustaceans							Crustacés
- Shrimps + prawns	2 862	2 332	2 158	31 788	30 863	32 445	- Crevettes roses ou grises
- Norway lobsters	11 293	11 951	12 221	91 412	98 770	122 995	- Langoustines
- Other crustaceans	15 091	15 128	16 700	83 088	86 740	106 225	- Autres crustacés
Total	29 246	29 246	31 079	206 288	216 373	261 665	Total

Notes: see page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

France (cont.)

France (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 FF			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Frozen on board							Congelés à bord
Molluscs							Mollusques
- Mussels	-	-	-	-	-	-	- Moules
- Oysters	-	-	-	-	-	-	- Huitres plates
- Cupped oysters	-	-	-	-	-	-	- Huitres creuses
- Octopus, squid + cuttlefish	501	112	-	2 510	563	-	- Calmar, poulpe, seiche
- Other molluscs	-	-	-	-	-	-	- Autres mollusques
Total	501	112	-	2 510	563	-	Total
Crustaceans							Crustacés
- Shrimps + prawns	4	14	-	78	255	-	- Crevettes roses ou grises
- Norway lobsters	-	-	-	-	-	-	- Langoustines
- Other crustaceans	10	13	127	332	508	5 118	- Autres crustacés
Total	14	27	127	410	763	5 118	Total
Fishery products destined for other than human consumption							Produits pêchés destinés à d'autres usages que la consommation humaine
Herring	-	-	-	-	-	-	Hareng
Shrimps	-	-	-	-	-	-	Crevettes
Others	1 410	1 028	2 532	304	204	156	Autres
Total	1 410	1 028	2 532	304	204	156	Total
Other fishery products processed on board							Autres produits de la pêche transformés à bord
Fish meal	2 412	3 476	3 724	5 547	5 938	4 065	Farine
Oil	107	188	227	133	328	336	Huile
Others	-	-	-	-	-	-	Autres
Total	2 519	3 664	3 951	5 680	6 266	4 401	Total

Notes: voir page 110.

Italia

Italia

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 000 LIT			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Fishery products for human consumption							Produits pêchés destinés à la consommation humaine
Fresh fish							Poissons frais
Freshwater fish							Poissons d'eau douce
– Eel	588	639	663	725	1 074	1 136	– Anguille
– Carp	3 176	3 110	3 012	1 336	1 807	2 103	– Carpe
– Trout	8 738	9 436	11 113	7 041	8 972	12 590	– Truite
– Others	4 872	4 565	4 312	2 253	2 884	2 889	– Autres poissons d'eau douce
Total	17 374	17 750	19 100	11 355	14 737	18 718	Total
Seafish							Poissons de mer
Herring and related species							Hareng et espèces voisines
– Herring	–	–	–	–	–	–	– Hareng
– Sardine, pilchard	40 816	50 783	42 642	5 066	7 648	7 797	– Sardine
– Anchovy	60 265	67 698	49 085	11 788	14 621	11 385	– Anchois
– Other clupeids	–	–	–	–	–	–	– Autres clupéidés
Total	101 081	118 481	91 727	16 854	22 269	19 182	Total
Roundfish							Poissons ronds
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Saithe	–	–	–	–	–	–	– Lieu noir
– Whiting	–	–	–	–	–	–	– Merlan
– Haddock	–	–	–	–	–	–	– Églefin
– Redfish	–	–	–	–	–	–	– Sébaste
– Bogue	11 508	11 469	10 593	2 950	3 948	4 203	– Bogue
– Mullet	7 146	6 759	6 933	4 998	5 868	6 957	– Mulet
– Hake	9 851	11 602	12 248	14 604	18 354	23 827	– Merlu
– Catfish	–	–	–	–	–	–	– Loup de mer
– Bass	1 019	675	690	2 840	2 415	2 904	– Loup
– Horse mackerel	9 227	8 983	8 350	1 680	2 442	2 642	– Chinchard
– Striped mullet	9 024	10 794	8 550	12 810	15 782	15 892	– Rouget
– Other roundfish	27 344	27 778	27 328	21 532	25 632	30 675	– Autres poissons ronds
Total	75 119	78 060	74 692	61 414	74 441	87 100	Total
Flatfish							Poissons plats
– Sole	2 487	2 636	2 460	5 469	7 384	8 512	– Sole
– Plaice	–	–	–	–	–	–	– Plie, carrelet
– Other flatfish	720	997	912	987	1 574	1 603	– Autres poissons plats
Total	3 207	3 633	3 372	6 456	8 958	10 115	Total
Mackerel and related species							Maquereau et espèces voisines
– Mackerel	5 477	4 554	3 475	3 258	3 295	3 272	– Maquereau
– Tuna	1 637	2 564	4 163	1 476	2 630	3 977	– Thon
– Other scombridae	4 542	5 215	4 712	6 214	9 721	10 590	– Autres scombridés
Total	11 656	12 333	12 350	10 948	15 646	17 839	Total

Notes: see page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

Italia (cont.)

Italia (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 000 LIT			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Rays and related species	4 093	4 535	4 270	2 286	3 266	3 476	Raies et espèces voisines
Other seafish	55 890	48 484	45 601	16 265	18 825	21 600	Autres poissons de mer
Salted on board							Salés à bord
Seafish							Poissons de mer
– Herring	–	–	–	–	–	–	– Hareng
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Others	–	–	–	–	–	–	– Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Frozen on board							Congelés à bord
Seafish							Poissons de mer
Whole fish							Entiers
– Herring	–	–	–	–	–	–	– Hareng
– Sardine	–	–	–	–	–	–	– Sardine
– Tuna	1 644	5	–	849	3	–	– Thon
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Seabream	–	–	–	–	–	–	– Dorade de mer
– Others	35 093	31 656	25 346	7 812	9 134	8 987	– Autres
Total	36 737	31 661	25 346	8 661	9 137	8 987	Total
Fillets	–	–	–	–	–	–	Filet
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Redfish	–	–	–	–	–	–	– Sébaste
– Others	–	–	–	–	–	–	– Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Shellfish							Mollusques et crustacés
Fresh							Frais
Molluscs							Mollusques
– Mussels	13 330	5 681	4 373	1 931	1 454	1 530	– Moules
– Oysters	–	–	–	–	–	–	– Huitres plates
– Cupped oysters	–	–	–	–	–	–	– Huitres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	23 171	25 321	24 821	15 088	19 202	23 189	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	15 340	33 286	55 809	6 640	9 448	18 333	– Autres mollusques
Total	51 841	64 288	85 003	23 659	30 104	43 052	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	7 688	9 061	9 152	8 987	12 462	15 585	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	1 762	2 017	2 178	3 280	4 866	6 011	– Langoustines
– Other crustaceans	6 661	6 228	6 821	7 275	6 100	9 756	– Autres crustacés
Total	16 111	17 306	18 151	19 542	23 428	31 352	Total

Notes: voir page 110

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

Italia (cont.)

Italia (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 000 LIT			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Frozen on board							Congelés à bord
Molluscs							Mollusques
– Mussels	–	–	–	–	–	–	– Moules
– Oysters	–	–	–	–	–	–	– Huitres plates
– Cupped oysters	–	–	–	–	–	–	– Huitres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	–	–	–	–	–	–	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	5 621	7 076	4 624	2 054	3 067	2 356	– Autres mollusques
Total	5 621	7 076	4 624	2 054	3 067	2 356	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	–	–	–	–	–	–	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	–	–	–	–	–	–	– Langoustines
– Other crustaceans	2 678	1 587	1 441	932	669	777	– Autres crustacés
Total	2 678	1 587	1 441	932	669	777	Total
Fishery products destined for other than human consumption							Produits pêchés destinés à d'autres usages que la consommation humaine
Herring	–	–	–	–	–	–	Hareng
Shrimps	–	–	–	–	–	–	Crevettes
Others	–	–	–	–	–	–	Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Other fishery products processed on board							Autres produits de la pêche transformés à bord
Fish meal	–	–	–	–	–	–	Farine
Oil	–	–	–	–	–	–	Huile
Others	–	–	–	–	–	–	Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total

Notes: see page 110

Nederland

Nederland

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 HFL			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Fishery products for human consumption							Produits pêchés destinés à la consommation humaine
Fresh fish							Poissons frais
Freshwater fish							Poissons d'eau douce
– Eel	823	843	1 000	5 361	6 401	8 060	– Anguille
– Carp	1	1	1	2	1	1	– Carpe
– Trout	0	0	0	0	1	0	– Truite
– Others	1 745	1 262	2 345	3 035	1 948	5 667	– Autres poissons d'eau douce
Total	2 569	2 106	3 346	8 398	8 351	13 728	Total
Seafish							Poissons de mer
Herring and related species							Hareng et espèces voisines
– Herring	17 020	11 970	7 292	12 085	7 711	6 124	– Hareng
– Sardine, pilchard	0	–	–	–	–	–	– Sardine
– Anchovy	32	76	42	45	111	67	– Anchois
– Other clupeids	381	285	360	214	154	204	– Autres clupéidés
Total	17 433	12 331	7 694	12 344	7 976	6 395	Total
Roundfish							Poissons ronds
– Cod	20 778	19 367	19 404	34 812	39 369	31 969	– Cabillaud
– Saithe	5 920	8 597	5 444	5 354	9 231	4 986	– Lieu noir
– Whiting	6 889	10 515	11 707	7 709	11 234	11 659	– Merlan
– Haddock	2 645	2 395	1 857	3 374	3 375	2 241	– Églefin
– Redfish	2	8	6	4	13	9	– Sébaste
– Bogue	–	–	–	–	–	–	– Bogue
– Mullet	61	62	66	134	132	138	– Mulet
– Hake	212	195	118	462	414	274	– Merlu
– Catfish	13	16	26	41	39	56	– Loup de mer
– Bass	–	–	–	–	–	–	– Loup
– Horse mackerel	143	554	140	37	111	36	– Chinchard
– Striped mullet	2	2	3	7	8	10	– Rouget
– Other roundfish	1 508	2 261	2 459	2 445	2 991	3 285	– Autres poissons ronds
Total	38 173	43 972	41 230	54 379	66 917	54 663	Total
Flatfish							Poissons plats
– Sole	14 545	14 116	13 977	132 765	116 035	127 829	– Sole
– Plaice	52 140	48 547	46 270	77 279	76 340	73 812	– Plie, carrelet
– Other flatfish	7 823	9 785	9 760	20 624	23 890	28 611	– Autres poissons plats
Total	74 508	72 448	70 007	230 668	216 265	230 252	Total
Mackerel and related species							Maquereau et espèces voisines
– Mackerel	5 646	4 162	3 551	2 819	2 277	1 934	– Maquereau
– Tuna	–	–	–	–	–	–	– Thon
– Other scombridae	–	–	–	–	–	–	– Autres scombridés
Total	5 646	4 162	3 551	2 819	2 277	1 934	Total

Notes: voir page 110.

Nederland (cont.)

Nederland (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 HFL			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Rays and related species	670	846	558	742	1 039	832	Raies et espèces voisines
Other seafish	-	-	-	-	-	-	Autres poissons de mer
Salted on board							Salés à bord
Seafish							Poissons de mer
- Herring	27 554	22 292	28 070	38 380	38 150	42 695	- Hareng
- Cod	-	-	-	-	-	-	- Cabillaud
- Others	791	1 866	1 628	641	1 807	1 438	- Autres
Total	28 345	24 158	29 698	39 021	39 957	44 133	Total
Frozen on board							Congelés à bord
Seafish							Poissons de mer
Whole fish							Entiers
- Herring	17 774	15 854	24 221	20 469	22 555	36 595	- Hareng
- Sardine	-	-	-	-	-	-	- Sardine
- Tuna	-	-	-	-	-	-	- Thon
- Cod	11	12	10	20	24	22	- Cabillaud
- Seabream	-	-	-	-	-	-	- Dorade de mer
- Others	5 198	6 136	13 609	3 374	3 630	11 747	- Autres
Total	22 983	22 002	37 840	23 863	26 209	48 364	Total
Fillets							Filet
- Cod	-	-	-	-	-	-	- Cabillaud
- Redfish	-	-	-	-	-	-	- Sébaste
- Others	-	-	-	-	-	-	- Autres
Total	-	-	-	-	-	-	Total
Shellfish							Mollusques et crustacés
Fresh							Frais
Molluscs							Mollusques
- Mussels	123 319	99 573	104 573	20 219	22 102	29 582	Moules
- Oysters	1 026	1 204	1 381	7 707	10 307	12 979	- Huitres plates
- Cupped oysters	-	-	-	-	-	-	- Huitres creuses
- Octopus, squid + cuttlefish	31	49	36	57	76	52	- Calmar, poulpe, seiche
- Other molluscs	-	-	-	-	-	-	- Autres mollusques
Total	124 376	100 826	105 990	27 983	32 485	42 613	Total
Crustaceans							Crustacés
- Shrimps + prawns	5 096	6 084	6 098	15 727	19 187	24 524	- Crevettes roses ou grises
- Norway lobsters	-	-	-	-	-	-	- Langoustines
- Other crustaceans	110	107	114	79	125	155	- Autres crustacés
Total	5 206	6 191	6 212	15 806	19 312	24 679	Total

Notes: see page 110

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

Nederland (cont.)

Nederland (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 HFL			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Frozen on board							Congelés à bord
Molluscs							Mollusques
– Mussels	–	–	–	–	–	–	– Moules
– Oysters	–	–	–	–	–	–	– Huitres plates
– Cupped oysters	–	–	–	–	–	–	– Huitres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	–	–	–	–	–	–	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	–	–	–	–	–	–	– Autres mollusques
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	–	–	–	–	–	–	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	–	–	–	–	–	–	– Langoustines
– Other crustaceans	–	–	–	–	–	–	– Autres crustacés
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Fishery products destined for other than human consumption							Produits pêchés destinés à d'autres usages que la consommation humaine
Herring	416	570	491	79	121	106	Hareng
Shrimps	89	369	305	5	49	504	Crevettes
Others	2 577	3 944	2 986	289	469	356	Autres
Total	3 082	4 883	3 782	373	639	966	Total
Other fishery products processed on board							Autres produits de la pêche transformés à bord
Fish meal	–	–	–	–	–	–	Farine
Oil	–	–	–	–	–	–	Huile
Others	–	–	–	–	–	–	Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total

Notes: voir page 110.

Belgique/België

Belgique/België

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 BFR			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Fishery products for human consumption							Produits pêchés destinés à la consommation humaine
Fresh fish							Poissons frais
Freshwater fish							Poissons d'eau douce
– Eel	:	:	:	:	:	:	– Anguille
– Carp	:	:	:	:	:	:	– Carpe
– Trout	:	:	:	:	:	:	– Truite
– Others	:	:	:	:	:	:	– Autres poissons d'eau douce
Total	:	:	:	:	:	:	Total
Seafish							Poissons de mer
Herring and related species							Hareng et espèces voisines
– Herring	2 031	603	2 357	20 776	9 342	23 258	– Hareng
– Sardine, pilchard	–	–	–	–	–	–	– Sardine
– Anchovy	–	–	–	–	–	–	– Anchois
– Other clupeids	155	34	16	1 084	355	91	– Autres clupéidés
Total	2 186	637	2 373	21 860	9 697	23 349	Total
Roundfish							Poissons ronds
– Cod	11 083	10 400	7 925	265 924	288 631	193 910	– Cabillaud
– Saithe	2 068	2 545	1 887	29 647	50 018	36 500	– Lieu noir
– Whiting	3 292	3 045	3 215	45 371	48 333	45 445	– Merlan
– Haddock	2 681	1 832	2 588	38 160	34 971	42 903	– Églefin
– Redfish	1 577	1 992	1 671	34 370	48 409	41 405	– Sébaste
– Bogue	–	–	–	–	–	–	– Bogue
– Mullet	–	–	–	–	–	–	– Mulet
– Hake	132	294	497	3 214	8 174	15 008	– Merlu
– Catfish	52	61	136	1 116	1 483	3 040	– Loup de mer
– Bass	–	–	–	–	–	–	– Loup
– Horse mackerel	–	–	26	–	–	126	– Chinchard
– Striped mullet	–	–	–	–	–	–	– Rouget
– Other roundfish	2 477	2 318	2 392	57 714	57 774	59 244	– Autres poissons ronds
Total	23 362	22 487	20 337	475 516	537 793	437 581	Total
Flatfish							Poissons plats
– Sole	2 826	2 526	2 660	260 569	296 427	350 671	– Sole
– Plaice	4 730	4 485	3 699	59 826	89 929	81 353	– Plie, carrelet
– Other flatfish	2 302	2 153	2 214	66 828	72 372	83 602	– Autres poissons plats
Total	9 858	9 164	8 573	387 223	458 728	515 626	Total
Mackerel and related species							Maquereau et espèces voisines
– Mackerel	77	138	146	1 043	1 177	1 188	– Maquereau
– Tuna	–	–	–	–	–	–	– Thon
– Other scombridae	–	–	–	–	–	–	– Autres scombridés
Total	77	138	146	1 043	1 177	1 188	Total

Notes: see page 110.

Belgique/België (cont.)

Belgique/België (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 BFR			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Rays and related species	4 022	3 032	2 818	58 949	64 792	63 801	Raies et espèces voisines
Other seafish	558	560	602	9 767	10 991	12 858	Autres poissons de mer
Salted on board							Salés à bord
Seafish							Poissons de mer
– Herring	–	–	–	–	–	–	– Hareng
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Others	–	–	–	–	–	–	– Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Frozen on board							Congelés à bord
Seafish							Poissons de mer
Whole fish							Entiers
– Herring	–	–	–	–	–	–	– Hareng
– Sardine	–	–	–	–	–	–	– Sardine
– Tuna	–	–	–	–	–	–	– Thon
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Seabream	–	–	–	–	–	–	– Dorade de mer
– Others	–	–	–	–	–	–	– Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Fillets							Filet
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Redfish	–	–	–	–	–	–	– Sébaste
– Others	–	–	–	–	–	–	– Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Shellfish							Mollusques et crustacés
Fresh							Frais
Molluscs							Mollusques
– Mussels	–	–	–	–	–	–	– Moules
– Oysters	–	–	–	–	–	–	– Huîtres plates
– Cupped oysters	–	–	–	–	–	–	– Huîtres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	149	83	136	2 479	1 906	3 298	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	–	–	–	–	–	–	– Autres mollusques
Total	149	83	136	2 479	1 906	3 298	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	1 615	1 264	1 565	78 406	78 802	94 207	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	377	427	434	25 632	26 538	34 714	– Langoustines
– Other crustaceans	764	1 135	1 438	9 996	15 913	19 907	– Autres crustacés
Total	2 756	2 826	3 437	114 034	121 252	148 828	Total

Notes: voir page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

Belgique/België (cont.)

Belgique/België (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 BFR			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Frozen on board							Congelés à bord
Molluscs							Mollusques
– Mussels	–	–	–	–	–	–	– Moules
– Oysters	–	–	–	–	–	–	– Huîtres plates
– Cupped oysters	–	–	–	–	–	–	– Huîtres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	–	–	–	–	–	–	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	–	–	–	–	–	–	– Autres mollusques
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	–	–	–	–	–	–	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	–	–	–	–	–	–	– Langoustines
– Other crustaceans	–	–	–	–	–	–	– Autres crustacés
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Fishery products destined for other than human consumption							Produits pêchés destinés à d'autres usages que la consommation humaine
Herring	–	–	–	–	–	–	Hareng
Shrimps	–	–	–	–	–	–	Crevettes
Others	–	–	–	–	–	–	Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Other fishery products processed on board							Autres produits de la pêche transformés à bord
Fish meal	–	–	–	–	–	–	Farine
Oil	–	–	–	–	–	–	Huile
Others	–	–	–	–	–	–	Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total

Notes: see page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

United Kingdom

United Kingdom

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 UKL			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Fishery products for human consumption							Produits pêchés destinés à la consommation humaine
Fresh fish							Poissons frais
Freshwater fish							Poissons d'eau douce
– Eel	842	1 100 [≠]	1 100 [≠]	662	:	:	– Anguille
– Carp	–	–	–	–	:	:	– Carpe
– Trout	271	1 300 [≠]	1 300 [≠]	398	:	:	– Truite
– Others	2 596	2 200 [≠]	2 200 [≠]	4 619	:	:	– Autres poissons d'eau douce
Total	3 709	4 600[≠]	4 600[≠]	5 679	:	:	Total
Seafish							Poissons de mer
Herring and related species							Hareng et espèces voisines
– Herring	137 233	146 913	112 324	8 939	13 306	11 164	– Hareng
– Sardine, pilchard	2 375	1 270	1 548	73	51	71	– Sardine
– Anchovy	–	–	–	–	–	–	– Anchois
– Other clupeids	26 121	150	204	590	48	60	– Autres clupéides
Total	165 729	148 333	114 076	9 602	13 405	11 295	Total
Roundfish							Poissons ronds
– Cod	224 968	217 525	182 054	54 770	50 597	46 228	– Cabillaud
– Saithe	52 480	43 027	33 485	4 808	5 438	3 536	– Lieu noir
– Whiting	35 785	40 183	45 914	4 822	5 699	6 416	– Merlan
– Haddock	131 137	110 083	99 766	23 849	23 289	22 191	– Églefin
– Redfish	5 369	5 080	4 239	508	474	426	– Sébaste
– Bogue	21	–	–	6	–	–	– Bogue
– Mullet	46	63	103	13	21	38	– Mulet
– Hake	2 389	2 232	2 469	776	857	964	– Merlu
– Catfish	28	3 861	3 167	18	575	500	– Loup de mer
– Bass	–	–	–	–	–	–	– Loup
– Horse mackerel	1 334	1 956	637	53	59	22	– Chinchard
– Striped mullet	9	9	17	7	7	20	– Rouget
– Other roundfish	15 048	11 832	11 473	2 254	2 136	2 347	– Autres poissons ronds
Total	468 314	435 851	383 324	91 884	89 152	82 688	Total
Flatfish							Poissons plats
– Sole	1 237	1 016	1 185	1 352	1 153	1 593	– Sole
– Plaice	37 122	28 905	26 640	9 554	8 567	9 550	– Plie, carrelet
– Other flatfish	12 826	12 093	10 636	3 875	3 887	4 108	– Autres poissons plats
Total	51 185	42 014	38 461	14 781	13 607	15 251	Total
Mackerel and related species							Maquereau et espèces voisines
– Mackerel	21 356	29 464	48 358	1 096	1 446	2 303	– Maquereau
– Tuna	–	–	–	–	–	–	– Thon
– Other scombridae	–	–	–	–	–	–	– Autres scombridés
Total	21 356	29 464	48 358	1 096	1 446	2 303	Total

Notes: voir page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

United Kingdom (cont.)

United Kingdom (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 UKL			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Rays and related species	7 228	21 121	23 407	1 296	3 105	3 483	Raies et espèces voisines
Other seafish	17 305	1 824	1 397	2 245	849	307	Autres poissons de mer
Salted on board							Salés à bord
Seafish							Poissons de mer
– Herring	–	–	–	–	–	–	– Hareng
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Others	–	–	–	–	–	–	– Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Frozen on board							Congelés à bord
Seafish							Poissons de mer
Whole fish							Entiers
– Herring	–	2 337	513	–	124	69	– Hareng
– Sardine	–	–	–	–	–	–	– Sardine
– Tuna	–	–	–	–	–	–	– Thon
– Cod	35 754	50 089	60 386	7 366	11 227	14 765	– Cabillaud
– Seabream	26	–	–	8	–	–	– Dorade de mer
– Others	21 300	28 606	19 459	3 464	5 431	4 802	– Autres
Total	57 080	81 032	80 358	10 838	16 782	19 636	Total
Fillets							Filet
– Cod	4 816	:	:	2 727	:	:	– Cabillaud
– Redfish	139	:	:	35	:	:	– Sébaste
– Others	2 642	:	:	1 213	:	:	– Autres
Total	7 597	:	:	3 975	:	:	Total
Shellfish							Mollusques et crustacés
Fresh							Frais
Molluscs							Mollusques
– Mussels	4 877	6 147	6 913	109	154	193	– Moules
– Oysters	469	} 305	488	366	} 387	427	– Huitres plates
– Cupped oysters	17			10			– Huitres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	959	672	1 069	229	176	320	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	40 530	32 519	36 545	2 231	1 857	2 817	– Autres mollusques
Total	46 852	39 643	45 015	2 945	2 574	3 757	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	1 597	1 782	2 072	330	514	634	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	14 236	11 484	12 818	6 275	4 696	5 197	– Langoustines
– Other crustaceans	8 219	7 081	7 501	3 303	3 716	4 025	– Autres crustacés
Total	24 052	20 347	22 391	9 908	8 926	9 856	Total

Notes: see page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

United Kingdom (cont.)

United Kingdom (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 UKL			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Frozen on board							Congelés à bord
Molluscs							Mollusques
– Mussels	–	–	–	–	–	–	– Moules
– Oysters	–	–	–	–	–	–	– Huîtres plates
– Cupped oysters	–	–	–	–	–	–	– Huîtres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	–	–	–	–	–	–	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	–	–	–	–	–	–	– Autres mollusques
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	–	–	–	–	–	–	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	–	–	–	–	–	–	– Langoustines
– Other crustaceans	–	–	–	–	–	–	– Autres crustacés
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Fishery products destined for other than human consumption							Produits pêchés destinés à d'autres usages que la consommation humaine
Herring	19 608	82 702	58 708	530	2 656	1 525	Hareng
Shrimps	–	–	–	–	–	–	Crevettes
Others	104 937	53 851	46 816	2 795	1 267	748	Autres
Total	124 545	136 553	105 524	3 325	3 923	2 273	Total
Other fishery products processed on board							Autres produits de la pêche transformés à bord
Fish meal	1 787	:	:	290	:	:	Farine
Oil	9 658	:	:	172	:	:	Huile
Others	1 028	10 008	6 797	146	407	535	Autres
Total	12 473	:	:	608	:	:	Total

Notes: voir page 110.

Ireland

Ireland

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 IRL			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Fishery products for human consumption							Produits pêchés destinés à la consommation humaine
Fresh fish							Poissons frais
Freshwater fish							Poissons d'eau douce
– Eel	90	67	79	130	79	139	– Anguille
– Carp	–	–	–	–	–	–	– Carpe
– Trout	:	292	303	:	236	288	– Truite
– Others (Salmon)							– Autres poissons d'eau douce (Saumon)
	1 812	1 992	2 188	2 297	2 333	3 013	
Total	:	2 351	2 570	:	2 648	3 440	Total
Seafish							Poissons de mer
Herring and related species							Hareng et espèces voisines
– Herring	:	39 408	28 885	:	3 954	3 315	– Hareng
– Sardine, pilchard	–	–	–	–	–	–	– Sardine
– Anchovy	:	1 009	728	:	20	12	– Anchois
– Other clupeids	:	–	601	:	–	122	– Autres clupéidés
Total	:	40 417	30 214	:	3 974	3 449	Total
Roundfish							Poissons ronds
– Cod	4 556	3 796	4 353	634	671	759	– Cabillaud
– Saithe	892	940	1 176	74	93	139	– Lieu noir
– Whiting	6 629	7 381	7 346	450	514	667	– Merlan
– Haddock	3 872	2 430	1 019	373	271	184	– Églefin
– Redfish	–	–	111	–	–	15	– Sébaste
– Bogue	–	–	–	–	–	–	– Bogue
– Mullet	–	–	–	–	–	–	– Mulet
– Hake	111	95	257	16	14	39	– Merlu
– Catfish	–	–	–	–	–	–	– Loup de mer
– Bass	–	–	–	–	–	–	– Loup
– Horse mackerel	–	–	–	–	–	–	– Chinchard
– Striped mullet	–	–	–	–	–	–	– Rouget
– Other roundfish	:	948	1 791	:	45	62	– Autres poissons ronds
Total	:	15 590	16 053	:	1 608	1 866	Total
Flatfish							Poissons plats
– Sole	153	165	177	142	166	211	– Sole
– Plaice	1 547	1 397	1 505	336	346	416	– Plie, carrelet
– Other flatfish	674	888	934	108	133	168	– Autres poissons plats
Total	2 374	2 450	2 616	586	655	795	Total
Mackerel and related species							Maquereau et espèces voisines
– Mackerel	8 314	8 525	13 408	381	365	593	– Maquereau
– Tuna	–	–	–	–	–	–	– Thon
– Other scombridae	–	–	–	–	–	–	– Autres scombridés
Total	8 314	8 525	13 408	381	365	593	Total

Notes: see page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

Ireland (cont.)

Ireland (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 IRL			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Rays and related species	1 319	1 509	1 538	213	289	309	Raies et espèces voisines
Other sea fish	:	-	44	:	-	6	Autres poissons de mer
Salted on board							Salés à bord
Seafish							Poissons de mer
- Herring	-	-	-	-	-	-	- Hareng
- Cod	-	-	-	-	-	-	- Cabillaud
- Others	-	-	-	-	-	-	- Autres
Total	-	-	-	-	-	-	Total
Frozen on board							Congelés à bord
Seafish							Poissons de mer
Whole fish							Entiers
- Herring	:	1 008	-	:	157	-	- Hareng
- Sardine	-	-	-	-	-	-	- Sardine
- Tuna	-	-	-	-	-	-	- Thon
- Cod	-	-	-	-	-	-	- Cabillaud
- Seabream	-	-	-	-	-	-	- Dorade de mer
- Others	:	32	675	:	4	129	- Autres
Total	:	1 040	675	:	161	129	Total
Fillets							Filet
- Cod	:	-	-	:	-	-	- Cabillaud
- Redfish	:	-	111	:	-	15	- Sébaste
- Others	:	149	191	:	23	26	- Autres
Total	:	149	302	:	23	41	Total
Shellfish							Mollusques et crustacés
Fresh							Frais
Molluscs							Mollusques
- Mussels	2 963	3 465	3 652	44	56	75	- Moules
- Oysters	407	289	498	103	81	248	- Huitres plates
- Cupped oysters	-	-	-	-	-	-	- Huitres creuses
- Octopus, squid + cuttlefish	-	-	-	-	-	-	- Calmar, poulpe, seiche
- Other molluscs	:	3 211	3 671	:	403	496	- Autres mollusques
Total	:	6 965	7 821	:	540	819	Total
Crustaceans							Crustacés
- Shrimps + prawns	:	20	32	:	:	:	- Crevettes roses ou grises
- Norway lobsters	2 151	1 384	1 027	490	289	248	- Langoustines
- Other crustaceans	:	1 304	1 174	:	925	1 318	- Autres crustacés
Total	:	2 708	2 233	:	1 214	1 566	Total

Notes: voir page 110.

QUANTITY AND VALUE OF LANDINGS

QUANTITÉ DÉBARQUÉE ET VALEUR

Ireland (cont.)

Ireland (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 IRL			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Frozen on board							Congelés à bord
Molluscs	:	-	-	:	-	-	Mollusques
- Mussels	:	-	-	:	-	-	- Moules
- Oysters	:	-	-	:	-	-	- Huîtres plates
- Cupped oysters	:	-	-	:	-	-	- Huîtres creuses
- Octopus, squid + cuttlefish	:	399	3 510	:	98	799	- Calmar, poulpe, seiche
- Other molluscs	:	-	-	:	-	-	- Autres mollusques
Total	:	399	3 510	:	98	799	Total
Crustaceans							Crustacés
- Shrimps + prawns	-	-	-	-	-	-	- Crevettes roses ou grises
- Norway lobsters	-	-	-	-	-	-	- Langoustines
- Other crustaceans	-	-	-	-	-	-	- Autres crustacés
Total	-	-	-	-	-	-	Total
Fishery products destined for other than human consumption							Produits pêchés destinés à d'autres usages que la consommation humaine
Herring	:	352	867	:	7	15	Hareng
Shrimps	:	-	-	:	-	-	Crevettes
Others	:	6 497	3 122	:	124	55	Autres
Total	:	6 849	3 989	:	131	70	Total
Other fishery products processed on board							Autres produits de la pêche transformés à bord
Fish meal	-	-	-	-	-	-	Farine
Oil	-	-	-	-	-	-	Huile
Others	-	-	-	-	-	-	Autres
Total	-	-	-	-	-	-	Total

Notes: see page 110.

Danmark

Danmark

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 DKR			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Fishery products for human consumption							Produits pêchés destinés à la consommation humaine
Fresh fish							Poissons frais
Freshwater fish							Poissons d'eau douce
– Eel (silver)	1 697	1 389	1 549	33 939	33 520	39 196	– Anguille
– Carp	–	–	–	–	–	–	– Carpe
– Trout	13 176	12 190	15 188	147 755	167 506	191 263	– Truite
– Others	3 013	2 829	3 075	49 716	46 259	57 375	– Autres poissons d'eau douce
Total	17 886	16 408	19 812	231 410	247 285	287 834	Total
Seafish							Poissons de mer
Herring and related species							Hareng et espèces voisines
– Herring	24 222	23 733	35 711	37 321	43 152	60 978	– Hareng
– Sprat	758	662	600	1 246	1 561	1 315	– Esprot
– Anchovy	–	–	–	–	–	–	– Anchois
– Other clupeids	–	–	–	–	–	–	– Autres clupéidés
Total	24 980	24 395	36 311	38 567	44 713	62 293	Total
Roundfish							Poissons ronds
– Cod	115 925	113 433	117 147	304 208	366 649	303 682	– Cabillaud
– Saithe	8 583	7 035	8 633	18 796	20 238	20 907	– Lieu noir
– Whiting	1 717	1 700	1 302	3 104	3 482	1 873	– Merlan
– Haddock	9 881	7 366	7 629	30 572	23 641	20 556	– Églefin
– Redfish	–	–	–	–	–	–	– Sébaste
– Bogue	–	–	–	–	–	–	– Bogue
– Mullet	–	–	–	–	–	–	– Mulet
– Hake	1 248	1 268	1 951	9 598	9 287	15 080	– Merlu
– Catfish	1 154	1 106	1 243	2 740	2 941	3 490	– Loup de mer
– Bass	–	–	–	–	–	–	– Loup
– Horse mackerel	–	–	–	–	–	–	– Chinchard
– Striped mullet	–	–	–	–	–	–	– Rouget
– Other roundfish	6 303	6 066	6 440	11 893	14 399	18 436	– Autres poissons ronds
Total	144 811	137 974	144 345	380 911	440 637	384 024	Total
Flatfish							Poissons plats
– Sole	1 224	1 101	1 090	22 235	18 311	21 980	– Sole
– Plaice	38 140	36 573	39 141	148 115	133 589	142 830	– Plie, carrelet
– Other flatfish	8 989	8 882	9 043	28 699	28 321	30 849	– Autres poissons plats
Total	48 353	46 556	49 274	199 049	180 221	195 659	Total
Mackerel and related species							Maquereau et espèces voisines
– Mackerel	1 470	1 737	6 506	2 412	2 490	7 374	– Maquereau
– Tuna	1	1	–	17	14	–	– Thon
– Other scombridae	–	–	–	–	–	–	– Autres scombridés
Total	1 471	1 738	6 506	2 429	2 504	7 374	Total

Danmark (cont.)

Danmark (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 DKR			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Rays and related species	1 999	1 822	2 303	6 326	6 683	7 746	Raies et espèces voisines
Other seafish	644	402	416	2 394	1 248	1 350	Autres poissons de mer
Salted on board							Salés à bord
Seafish							Poissons de mer
– Herring	–	–	–	–	–	–	– Hareng
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Others	–	–	–	–	–	–	– Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Frozen on board							Congelés à bord
Seafish							Poissons de mer
Whole fish							Entiers
– Herring	–	–	–	–	–	–	– Hareng
– Sardine	–	–	–	–	–	–	– Sardine
– Tuna	–	–	–	–	–	–	– Thon
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Seabream	–	–	–	–	–	–	– Dorade de mer
– Others	553	583	557	11 797	9 298	12 034	– Autres
Total	553	583	557	11 797	9 298	12 034	Total
Fillets							Filet
– Cod	–	–	–	–	–	–	– Cabillaud
– Redfish	–	–	–	–	–	–	– Sébaste
– Others	–	–	–	–	–	–	– Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Shellfish							Mollusques et crustacés
Fresh							Frais
Molluscs							Mollusques
– Mussels	22 512	23 947	23 165	2 274	2 764	2 816	– Moules
– Oysters	–	–	–	–	–	–	– Huîtres plates
– Cupped oysters	–	–	–	–	–	–	– Huîtres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	–	–	–	–	–	–	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	–	–	–	–	–	–	– Autres mollusques
Total	22 512	23 947	23 165	2 274	2 764	2 816	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	1 168	1 167	2 668	8 663	8 747	15 712	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	1 339	1 734	2 613	20 035	23 693	37 870	– Langoustines
– Other crustaceans	13	11	14	484	440	575	– Autres crustacés
Total	2 520	2 912	5 295	29 182	32 880	54 157	Total

Notes: see page 110.

Danmark (cont.)

Danmark (suite)

Products	Quantity/Quantité			Value/Valeur			Produits
	1 000 kg Product weight Poids du produit			1 000 DKR			
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
Frozen on board							Congelés à bord
Molluscs							Mollusques
– Mussels	–	–	–	–	–	–	– Moules
– Oysters	–	–	–	–	–	–	– Huitres plates
– Cupped oysters	–	–	–	–	–	–	– Huitres creuses
– Octopus, squid + cuttlefish	–	–	–	–	–	–	– Calmar, poulpe, seiche
– Other molluscs	–	–	–	–	–	–	– Autres mollusques
Total	–	–	–	–	–	–	Total
Crustaceans							Crustacés
– Shrimps + prawns	196	308	1 142	2 273	2 627	9 793	– Crevettes roses ou grises
– Norway lobsters	–	–	–	–	–	–	– Langoustines
– Other crustaceans	–	–	–	–	–	–	– Autres crustacés
Total	196	308	1 142	2 273	2 627	9 793	Total
Fishery products destined for other than human consumption							Produits pêchés destinés à d'autres usages que la consommation humaine
Herring	358 792	153 163	180 951	161 456	75 050	52 476	Hareng
Shrimps	96	–	–	38	–	–	Crevettes
Others	810 303	1 395 905	1 266 386	361 259	690 545	366 414	Autres
Total	1 169 191	1 549 068	1 447 337	522 753	765 595	418 890	Total
Other fishery products processed on board							Autres produits de la pêche transformés à bord
Fish meal	–	–	–	–	–	–	Farine
Oil	–	–	–	–	–	–	Huile
Others	–	–	–	–	–	–	Autres
Total	–	–	–	–	–	–	Total

LANDINGS

Unit value

EUR/1 000 kg³)

Products	Deutschland			France			Italia			Nederland		
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1975	1974
Herring and related species												
– Herring (fresh)	117	155	155	221	256	231	:	:	:	204	191	250
– Herring (salted)	508	332	528	:	332	283	:	:	:	400	510	453
– Sprat	57	68	221	121	136	134	:	:	:	193	182	209
– Anchovy	376	:	:	243	301	273	269	266	269	406	435	477
– Sardine (fresh)	379	435	:	270	300	305	170	186	212	:	:	:
– Sardine (salted)	:	:	:	198	:	:	:	:	:	:	:	:
Roundfish												
– Cod (fresh)	355	425	298	580	681	629	:	:	:	484	605	492
– Cod (salted)	907	:	:	672	1 085	982	:	:	:	:	:	:
– Cod (frozen)	943	1 230	978	924	981	849	:	:	:	524	596	656
– Haddock	565	379	326	353	408	380	:	:	:	368	420	361
– Saithe	415	357	323	263	361	317	:	:	:	259	319	274
– Hake	613	469	506	1 239	1 276	1 382	2 033	1 946	2 254	627	632	692
– Ling	451	494	407	308	463	394	:	:	:	351	441	399
– Redfish	373	429	413	398	393	345	:	:	:	576	486	447
– Redfish (frozen fillets)	955	1 124	1 059	981	907	1 067	:	:	:	:	:	:
– Catfish	448	323	338	:	:	:	:	:	:	524	712	647
– Sandeels	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
– Whiting	225	196	158	369	374	412	:	:	:	322	319	298
– Conger eel	:	:	:	447	472	509	:	:	:	1 609	1 678	1 607
– Striped mullet	198	264	239	2 744	2 917	3 671	1 948	1 798	2 154	967	1 192	993
– Horse mackerel	51	59	28	117	130	143	250	335	366	75	60	77
– Bass	:	:	:	:	:	:	3 823	4 401	4 877	:	:	:
Flatfish												
– Plaice	421	525	478	409	454	525	:	:	:	340	468	477
– Atlantic halibut	1 199	1 264	1 351	893	837	1 018	:	:	:	2 242	2 277	1 717
– Flounder	318	366	345	106	103	134	:	:	:	173	131	134
– Turbot	2 052	2 255	2 385	2 134	2 168	2 688	1 881	1 942	2 037	1 690	1 821	2 009
– Sole	2 314	2 261	2 494	2 560	2 554	2 972	3 016	3 445	4 009	2 628	2 450	2 727
– Megrim	186	261	227	758	834	886	:	:	:	403	420	399
– Common dab	153	199	199	578	656	701	:	:	:	271	295	271
Mackerel and related species												
– Mackerel (fresh)	129	196	261	202	206	185	816	890	1 091	144	164	161
– Mackerel (salted)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	230	295	268
– Tuna	1 172	:	:	1 064	1 289	1 268	1 237	1 262	1 107	:	:	:
Rays and related species												
– Rays	99	109	78	569	606	722	365	793	796	449	456	525
– Skate	:	:	:	:	:	:	:	:	:	748	1 049	870
– Dogfish	282	311	289	340	305	396	:	:	:	276	328	382

Notes: see page 110.

DÉBARQUEMENTS

Valeur unitaire

EUR/1000 kg³⁾

Belgique/België			United Kingdom			Ireland			Danmark			Produits
1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
210	318	203	138	169	167	141	187	192	69	240	226	Hareng et espèces voisines
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Hareng frais
131	208	334	49	60	44	:	:	:	61	311	289	- Hareng salé
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Sprot
:	:	:	60	75	77	:	:	:	:	:	:	- Anchois
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Sardine fraîche
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Sardine salée
493	570	503	474	436	425	272	330	292	353	367	297	Poissons ronds
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Cabillaud frais
:	:	:	417	420	410	:	:	:	:	:	:	- Cabillaud salé
293	392	306	360	404	383	189	208	302	302	424	355	- Cabillaud congelé
295	404	349	177	237	179	162	181	197	288	380	319	- Églefin
502	572	620	636	719	654	282	276	254	1 015	966	1 020	- Lieu noir, merluche
549	649	580	324	336	248	:	:	:	274	372	239	- Merlu
448	499	509	167	175	168	:	:	:	:	:	:	- Linge, julienne
:	:	:	145	192	196	:	:	:	:	:	:	- Sébaste
445	498	458	263	278	262	:	:	:	314	351	371	- Sébaste surgelé et en filets
:	:	:	50	50	22	:	:	:	59	:	:	- Loup de mer
283	326	322	263	266	234	133	130	152	62	271	190	- Équille, lançon
:	:	:	231	316	291	:	:	:	:	:	:	- Merlan
:	:	:	121	138	155	:	:	:	53	:	:	- Congre
:	120	100	97	57	59	:	:	:	:	:	:	- Rouget
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Chinchard
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Loup
357	412	452	502	554	606	425	464	463	512	481	481	Poissons plats
1 095	1 535	1 525	1 170	311	1 323	:	:	:	1 312	1 562	1 469	- Carrelet, plie
97	97	103	181	215	235	:	:	:	135	273	278	- Flétan
2 108	2 281	2 689	1 411	1 483	1 769	702	832	:	1 512	1 610	1 819	- Flet
2 452	2 411	2 709	2 138	2 125	2 252	1 816	1 884	1 996	2 398	2 194	2 662	- Turbot
337	423	427	268	276	305	189	181	:	:	:	:	- Sole
251	306	280	249	249	291	191	151	:	325	325	264	- Cardine
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Limande
206	175	168	100	90	80	90	80	74	91	189	149	Maquereau et espèces voisines
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Maquereau frais
:	:	:	:	:	:	:	:	:	1 655	1 578	:	- Maquereau salé
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Thon
494	568	596	} 337 }	} 383 }	} 361 }	} 316 }	} 358 }	} 336 }	} 603 }	} 612 }	} 567 }	Raie et espèces voisines
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Raie
281	315	329	:	226	204	:	:	:	408	450	392	- Flotte
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	- Squalo, requin

Notes: voir page 110.

LANDINGS

Unit value (cont.)

EUR/1 000 kg³)

Products	Deutschland			France			Italia			Nederland		
	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975
Freshwater fish												
- Eels	2 924	3 438	3 538	2 094	2 163	2 584	1 691	2 068	1 984	1 874	2 265	2 402
- Zander	1 265	1 314	1 342	:	:	:	:	:	:	800	984	1 100
- White fish	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
- Sturgeon	3 455	:	3 106	2 683	2 584	2 591	:	:	:	:	:	:
Shellfish												
- Common shrimp	886	674	981	1 556	1 579	1 964	1 225	1 250	1 604	959	939	1 198
- Shrimps for animal feed	27	25	22	:	:	:	:	:	:	:	:	:
- Mussels	54	53	56	245	246	324	199	315	406	49	66	83
- Spider crabs, Edible crabs	544	575	686	547	581	702	:	:	:	:	221	214
- Norway lobster	4 159	4 898	2 544	1 457	1 374	1 771	2 554	2 967	3 198	:	:	:
- Scallops	:	:	:	510	542	660	:	:	:	:	:	:
- Oyster	:	1 966	3 727	1 516	1 799	1 842	:	:	:	2 394	2 551	2 802
- Portuguese oyster	:	:	:	1 095	1 269	1 082	:	:	:	:	:	:
- Squid, octopus, cuttlefish	721	:	311	329	489	528	893	932	1 082	294	462	429
- Other crustaceans	51	28	71	900	965	1 505	1 664	1 665	2 001	:	:	:
- Other molluscs	508	292	:	360	349	387	594	349	381	:	:	:

Notes: see page 110.

DÉBARQUEMENTS

Valeur unitaire (suite)

EUR/1000 kg³⁾

Belgique/België			United Kingdom			Ireland			Danmark			Produits
1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	1973	1974	1975	
:	:	:	1 537	:	:	2 804	2 188	2 947	2 192	3 187	3 342	Poissons d'eau douce
:	:	:	:	:	:	--	--	--	612	:	:	- Anguille
:	:	:	:	:	:	:	--	--	:	:	:	- Sandre
:	:	:	:	:	:	:	--	--	2 900	:	:	- Blanchaille
:	:	:	:	:	:	:	--	--	:	:	:	- Esturgeon
998	1 280	1 237	405	535	510	:	:	:	:	889	1 095	Mollusques et crustacés
:	:	:	:	:	:	:	:	:	11	:	:	- Crevette grise
:	:	:	44	47	47	29	30	34	:	13	13	- Blanchaille
:	:	:	289	378	339	:	:	:	:	:	:	- Moule
1 397	1 278	1 643	863	766	679	446	392	404	:	1 802	1 913	- Araignée de mer
:	:	:	179	136	146	:	:	:	:	:	:	- Langoustine
:	:	:	1 527			495	524	834	:	:	:	- Coquille Saint-Jacques
:	:	:	1 098	2 377	1 465	:	:	:	:	:	:	- Huitre plate
342	472	499	467	490	502	:	460	381	:	:	:	- Huitre portugaise
:	:	353	55	58	62	:	:	:	:	:	:	- Calmar, poulpe, seiche
295	281	:	3 871	4 153	4 929	:	:	:	1 528	:	:	- Autres crustacés
												- Autres mollusques

Notes: voir page 110.

Fodnoter

- 1) Eksklusive ferskvandsfangster.
- 2) Allerede inkluderet i » Havfisk i alt «.
- 3) Se omregningsfaktorer på side 24.

Fußnoten

- 1) Ohne den Fischfang in Süßgewässern.
- 2) Bereits im Total der Seefische enthalten.
- 3) Umrechnungsfaktoren siehe Seite 24.

Notes

- 1) Excludes freshwater fisheries.
- 2) Already included in 'Total sea fish' above.
- 3) See page 24 for conversion factors to national currencies.

Notes

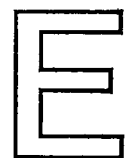
- 1) Sauf la pêche en eau douce.
- 2) Déjà compris dans Total des poissons marins.
- 3) Voir page 24 pour les taux de conversion.

Note

- 1) Eccetto la pesca in acqua dolce.
- 2) Già compresi sul totale del pesce di mare.
- 3) Vedi pagina 24 per i tassi di conversione.

Noot

- 1) Exclusief zoetwatervisserij.
- 2) Reeds opgenomen in Totaal zeevis.
- 3) Zie blz. 24 voor omrekeningsfactoren.



Fiskeflåden
Fischereiflotte
Fishing fleet
Flotte de pêche
Naviglio da pesca
Vissersvloot

FISHING FLEET: BY METHOD OF FISHING AND TONNAGE

BR Deutschland

Type of vessel	0 < 25 t		25 < 50 t		50 < 150 t		150 < 250 t		250 < 500 t	
	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage
1973										
(31 December)										
Stern trawler	-	-	-	-	1	139	-	-	-	-
Side trawler	1 106	6 271	256	7 543	192	15 742	-	-	8	2 330
Seiner	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drifter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mixed fishing vessel	1 034	:!)	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	2 140	6 271	256	7 543	193	15 881	-	-	8	2 330
1974										
(31 December)										
Stern trawler	-	-	-	-	1	139	-	-	-	-
Side trawler	1 070	5 324	258	7 860	184	15 228	5	934	7	2 069
Seiner	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drifter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mixed fishing vessel	964	:!)	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	2 034	5 324	258	7 860	185	15 367	5	934	7	2 069
1975										
(31 December)										
Stern trawler	-	-	-	-	1	139	-	-	-	-
Side trawler	1 050	5 672	244	7 354	171	13 414	15	2 321	5	1 471
Seiner	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drifter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mixed fishing vessel	973	:!)	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	2 023	5 672	244	7 354	172	13 553	15	2 321	5	1 471

Notes: see page 129.

500 < 900 t		900 < 1 800 t		> 1 800 t		Total		Type de vaisseau
Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	
1973								
(31 décembre)								
9	6 964	33	40 487	26	74 370	69	121 960	Chalutage par l'arrière
8	5 743	7	6 688	-	-	1 577	44 317	Chalutage par le côté
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet tournant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet dérivant
-	-	-	-	-	-	1 034	: ¹⁾	Pêche aux systèmes mixtes
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
17	12 707	40	47 175	26	74 370	2 680	166 277	Total
1974								
(31 décembre)								
6	4 253	31	36 687	25	72 507	63	113 584	Chalutage par l'arrière
6	4 776	6	5 785	-	-	1 536	41 976	Chalutage par le côté
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet tournant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet dérivant
-	-	-	-	-	-	964	: ¹⁾	Pêche aux systèmes mixtes
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
12	9 029	37	42 472	25	72 507	2 563	155 560	Total
1975								
(31 décembre)								
6	4 273	29	33 732	26	74 530	62	112 674	Chalutage par l'arrière
4	3 301	6	5 785	-	-	1 495	39 318	Chalutage par le côté
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet tournant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet dérivant
-	-	-	-	-	-	973	: ¹⁾	Pêche aux systèmes mixtes
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
10	7 574	35	39 517	26	74 530	2 530	151 992	Total

FISHING FLEET: BY METHOD OF FISHING AND TONNAGE

Nederland (sea-fisheries)

Type of vessel	0 < 25 t		25 < 50 t		50 < 150 t		150 < 250 t		250 < 500 t	
	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage
1973										
(31 December)										
Stern trawler	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Side trawler	-	-	1	49	21	2 166	4	845	28	10 792
Seiner	28	551	141	5 919	292	27 092	96	17 737	54	16 045
Drifter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mixed fishing vessel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	28	551	142	5 968	313	30 058	100	18 582	82	26 837
1974										
(31 December)										
Stern trawler	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Side trawler	-	-	-	-	19	1 938	4	845	32	12 526
Seiner	25	496	124	4 927	284	27 166	133	25 794	57	16 674
Drifter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mixed fishing vessel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	25	496	124	4 927	303	29 104	137	26 639	89	29 200
1975										
(31 December)										
Stern trawler	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Side trawler	-	-	-	-	14	1 400	4	845	31	12 309
Seiner	25	533	122	4 927	226	22 192	134	26 309	38	10 929
Drifter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mixed fishing vessel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	25	533	122	4 927	240	23 592	138	27 154	69	23 238

Notes: see page 129.

FLOTTE: SYSTÈME DE PÊCHE ET TONNAGE

Nederland (pêche maritime)

500 < 900 t		900 < 1 800 t		> 1 800 t		Total		Type de vaisseau
Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	
1973								
(31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	-	-	Chalutage par l'arrière
2	1 233	-	-	-	-	56	15 085	Chalutage par le côté
-	-	-	-	-	-	611	68 144	Pêche au filet tournant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet dérivant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche aux systèmes mixtes
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
2	1 233	-	-	-	-	667	83 229	Total
1974								
(31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	-	-	Chalutage par l'arrière
4	2 293	-	-	-	-	59	17 602	Chalutage par le côté
-	-	-	-	-	-	623	75 057	Pêche au filet tournant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet dérivant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche aux systèmes mixtes
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
4	2 293	-	-	-	-	682	92 659	Total
1975								
(31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	-	-	Chalutage par l'arrière
4	2 139	-	-	-	-	53	16 693	Chalutage par le côté
-	-	-	-	-	-	545	64 890	Pêche au filet tournant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet dérivant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche aux systèmes mixtes
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
4	2 139	-	-	-	-	598	81 583	Total

Notes: voir page 129.

FISHING FLEET: BY METHOD OF FISHING AND TONNAGE

Belgique/België

Type of vessel	0 < 25 t		25 < 50 t		50 < 150 t		150 < 250 t		250 < 500 t	
	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage
1973										
(31 December)										
Stern trawler	1	25	5	142	3	340	1	150	-	-
Side trawler	4	93	19	838	92	8 469	17	3 363	6	2 123
Seiner	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drifter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mixed fishing vessel	18	359	41	1 601	69	6 716	3	546	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	23	477	65	2 581	164	15 525	21	4 059	6	2 123
1974										
(31 December)										
Stern trawler	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Side trawler	-	-	2	94	46	5 352	7	1 364	3	1 048
Seiner	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drifter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mixed fishing vessel	12	257	50	1 892	75	5 770	11	1 895	-	-
Others	3	52	13	482	38	3 925	7	1 355	-	-
Total	15	309	65	2 469	159	15 047	25	4 614	3	1 048
1975										
(31 December)										
Stern trawler	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Side trawler	-	-	2	94	40	4 916	6	1 236	3	1 048
Seiner	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drifter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mixed fishing vessel	12	257	47	1 814	74	5 688	15	2 822	-	-
Others	-	-	13	463	35	3 656	7	1 355	-	-
Total	12	257	62	2 371	149	14 260	28	5 413	3	1 048

Notes: see page 129.

500 < 900 t		900 < 1 800 t		> 1 800 t		Total		Type de vaisseau
Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	
1973								
(31 décembre)								
1	602	1	1 398	-	-	12	2 657	Chalutage par l'arrière
4	2 516	-	-	-	-	142	17 402	Chalutage par le côté
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet tournant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet dérivant
-	-	-	-	-	-	131	9 222	Pêche aux systèmes mixtes
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
5	3 118	1	1 398	-	-	285	29 281	Total
1974								
(31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	-	-	Chalutage par l'arrière
1	555	-	-	-	-	59	8 413	Chalutage par le côté
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet tournant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet dérivant
-	-	-	-	-	-	148	9 814	Pêche aux systèmes mixtes
-	-	-	-	-	-	61	5 815	Autres
1	555	-	-	-	-	268	24 042	Total
1975								
(31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	-	-	Chalutage par l'arrière
1	555	-	-	-	-	52	7 849	Chalutage par le côté
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet tournant
-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche au filet dérivant
-	-	-	-	-	-	148	10 581	Pêche aux systèmes mixtes
-	-	-	-	-	-	55	5 474	Autres
1	555	-	-	-	-	255	23 904	Total

FISHING FLEET: EQUIPMENT AND TONNAGE

BR Deutschland

Equipment	0 < 25 t		25 < 50 t		50 < 150 t		150 < 250 t		250 < 500 t	
	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage
1973										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	2 140	6 270	256	7 543	193	15 881	-	-	-	-
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. production of meal)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted and fresh fish	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2 330
Freezing vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. filleting)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	2 140	6 270	256	7 543	193	15 881	-	-	8	2 330
1974										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	2 034	5 324	258	7 860	185	15 367	5	934	-	-
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. production of meal)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted and fresh fish	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2 069
Freezing vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. filleting)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	2 034	5 324	258	7 860	185	15 367	5	934	7	2 069
1975										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	2 023	5 672	244	7 354	172	13 553	15	2 321	-	-
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. production of meal)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted and fresh fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 471
Freezing vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. filleting)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	2 023	5 672	244	7 354	172	13 553	15	2 321	5	1 471

Notes: see page 129.

500 < 900 t		900 < 1 800 t		> 1 800 t		Total		Équipement
Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	
1973								
(31 décembre)								
17	12 707	30	31 200	-	-	2 636	73 602	Navires de pêche fraîche
<i>dont :</i>								
17	-	30	31 200	-	-	47	43 907	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	8	2 330	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
-	-	10	15 975	26	74 370	36	90 345	Navires congélateurs
<i>dont :</i>								
-	-	10	15 975	26	74 370	36	90 345	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
17	12 707	40	47 175	26	74 370	2 680	166 277	Total
1974								
(31 décembre)								
12	9 029	30	31 276	-	-	2 524	69 790	Navires de pêche fraîche
<i>dont :</i>								
6	4 844	27	28 383	-	-	33	33 227	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	7	2 069	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
-	-	7	11 196	25	72 505	32	83 701	Navires congélateurs
-	-	7	11 196	25	72 505	32	83 701	<i>dont :</i>
- équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)								
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
12	9 029	37	42 472	25	72 505	2 563	155 560	Total
1975								
(31 décembre)								
10	7 574	29	29 719	-	-	2 493	66 193	Navires de pêche fraîche
<i>dont :</i>								
5	4 020	24	24 206	-	-	29	28 226	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	5	1 471	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
-	-	6	9 798	26	74 530	32	84 328	Navires congélateurs
<i>dont :</i>								
-	-	6	9 798	26	74 530	32	84 328	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
10	7 574	35	39 517	26	74 530	2 630	151 992	Total

FISHING FLEET: EQUIPMENT AND TONNAGE

France

Equipment	0 < 25 t		25 < 50 t		50 < 150 t		150 < 250 t		250 < 500 t	
	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage
1973										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	11 610	54 577	1 062	41 089	178	12 703	299	48 113	71	26 169
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. production of meal)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	33	633	41	996	35	2 291	29	3 699	–	–
– prawn vessels	145	1 095	21	949	8	532	–	–	–	–
Vessels landing salted fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vessels landing salted and fresh fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Freezing vessels	–	–	–	–	2	165	25	4 781	18	5 750
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. filleting)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	–	–	–	–	–	–	21	4 110	8	2 637
– prawn vessels	–	–	–	–	–	–	3	157	8	2 257
Others	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Total	11 610	54 577	1 062	40 154	180	12 868	324	52 894	89	31 919
1974										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	11 544	55 320	1 076	41 089	172	12 597	276	43 529	66	22 222
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. production of meal)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	121	920	52	12 157	37	2 439	28	3 511	–	–
– prawn vessels	198	1 344	25	1 032	9	591	–	–	–	–
Vessels landing salted fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vessels landing salted and fresh fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Freezing vessels	–	–	–	–	2	165	29	5 575	19	6 158
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. filleting)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	–	–	–	–	–	–	17	3 427	9	3 022
– prawn vessels	–	–	–	–	–	–	3	537	8	2 256
Others	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Total	11 544	55 320	1 076	41 089	174	12 762	305	49 104	85	28 380
1975										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	11 261	55 626	1 073	40 370	158	11 888	270	44 871	72	26 066
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. production of meal)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	104	685	77	3 174	32	2 552	29	4 763	1	258
– prawn vessels	192	1 277	30	1 229	7	453	–	–	–	–
Vessels landing salted fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vessels landing salted and fresh fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Freezing vessels ²⁾	–	–	–	–	2	165	22	4 390	18	5 935
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. filleting)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	–	–	–	–	–	–	11	2 420	7	2 603
– prawn vessels	–	–	–	–	–	–	3	537	9	2 453
Others	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Total	11 261	55 626	1 073	40 370	160	12 053	292	49 261	90	32 001

Notes: see page 129.

500 < 900 t		900 < 1 800 t		> 1 800 t		Total		Équipement
Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	
1973 (31 décembre)								
40	25 391	1	1 042			13 261	208 784	Navires de pêche fraîche
								<i>dont :</i>
								– équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
								– thoniers
						138	7 619	– langoustiers
						174	2 576	Navires de pêche salée
1	948	4	7 216			5	8 164	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
		15	23 276			15	23 276	Navires congélateurs
13	8 256	8	13 142			66	32 094	<i>dont :</i>
								– équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
								– thoniers
8	5 040	5	7 100			41	18 887	– langoustiers
1	976	1	1 325			13	5 095	Autres
54	34 595	28	44 676			13 347	271 683	Total
1974 (31 décembre)								
39	24 923	1	1 042			13 174	200 722	Navires de pêche fraîche
								<i>dont :</i>
								– équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
								– thoniers
						238	19 027	– langoustiers
						232	2 967	Navires de pêche salée
1	948	1	1 885			2	2 833	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
		19	31 147			19	31 147	Navires congélateurs
14	9 516	9	14 351			73	35 765	<i>dont :</i>
								– équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
								– thoniers
12	7 889	6	8 309			44	22 647	– langoustiers
		1	1 325			12	4 118	Autres
54	35 387	30	48 425			13 268	270 467	Total
1975 (31 décembre)								
41	26 191	1	1 042			12 876	205 984	Navires de pêche fraîche
								<i>dont :</i>
								– équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
								– thoniers
						243	11 432	– langoustiers
						229	2 959	Navires de pêche salée
1	948	1	1 885			2	2 833	Navires de pêche mixte (pour la pêche congelée et salée)
		19	31 644			19	31 644	Navires congélateurs ?)
20	13 086	8	11 798			70	35 374	<i>dont :</i>
								– équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
								– thoniers
16	10 482	7	8 405			41	23 910	– langoustiers
						12	2 990	Autres
62	40 225	29	46 369			12 967	275 835	Total

FISHING FLEET: EQUIPMENT AND TONNAGE

Italia

Equipment	0 < 25 t		25 < 50 t		50 < 150 t		150 < 250 t		250 < 500 t	
	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage
1973										
(31 December)										
Vessel landing fresh fish	18 640	79 715	1 332	48 440	632	54 540	52	9 539	-	-
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. production of meal)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted and fresh fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Freezing vessels	-	-	-	-	-	-	2	359	30	12 362
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. filleting)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	18 640	79 715	1 332	48 440	632	54 540	54	9 898	30	12 362
1974										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	18 747	80 569	1 327	48 376	658	56 795	59	10 838	-	-
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. production of meal)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted and fresh fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Freezing vessels	-	-	-	-	-	-	7	1 359	29	11 484
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. filleting)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	18 747	80 569	1 327	48 376	658	56 795	66	12 197	29	11 484
1975										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. production of meal)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
- tuna vessels	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
- prawn vessels	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Vessels landing salted fish	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Vessels landing salted and fresh fish	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Freezing vessels	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. filleting)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
- tuna vessels	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
- prawn vessels	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Others	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Total	18 872	78 869	1 507	53 297	692	60 219	75	13 933	27	10 996

Notes: see page 129.

500 < 900 t		900 < 1 800 t		> 1 800 t		Total		Équipement
Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	
1973 (31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	20 656	192 234	Navires de pêche fraîche <i>dont :</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
35	23 674	21	29 721	-	-	88	66 116	Navires congélateurs
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont :</i>
-	-	3	4 018	-	-	3	4 018	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
35	23 674	24	33 739	-	-	20 744	258 350	Total
1974 (31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	20 791	196 578	Navires de pêche fraîche <i>dont :</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
35	23 634	21	29 721	-	-	92	66 198	Navires congélateurs
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont :</i>
-	-	3	4 018	-	-	3	4 018	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
35	23 634	24	33 739	-	-	20 883	262 776	Total
1975 (31 décembre)								
:	:	:	:	:	:	:	:	Navires de pêche fraîche <i>dont :</i>
:	:	:	:	:	:	:	:	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
:	:	:	:	:	:	:	:	- thoniers
:	:	:	:	:	:	:	:	- langoustiers
:	:	:	:	:	:	:	:	Navires de pêche salée
:	:	:	:	:	:	:	:	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
:	:	:	:	:	:	:	:	Navires congélateurs
:	:	:	:	:	:	:	:	<i>dont :</i>
:	:	:	:	:	:	:	:	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
:	:	:	:	:	:	:	:	- thoniers
:	:	:	:	:	:	:	:	- langoustiers
:	:	:	:	:	:	:	:	Autres
33	22 547	21	29 714	-	-	21 227	269 575	Total

FISHING FLEET: EQUIPMENT AND TONNAGE

Nederland (sea-fisheries)

Equipment	0 < 25 t		25 < 50 t		50 < 150 t		150 < 250 t		250 < 500 t	
	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage
1973										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	28	551	142	5 968	251	22 124	-	-	-	-
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. production of meal)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted and fresh fish	-	-	-	-	62	7 934	100	18 582	61	28 279
Freezing vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	21	8 558
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. filleting)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	28	551	142	5 968	313	30 058	100	18 582	82	26 837
1974										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	25	496	124	4 927	294	27 926	123	23 808	34	9 738
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. production of meal)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted and fresh fish	-	-	-	-	9	1 178	14	2 831	36	11 371
Freezing vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	19	8 091
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. filleting)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	25	496	124	4 927	303	29 104	137	26 639	89	29 200
1975										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	25	533	122	4 927	225	21 814	123	24 137	31	8 740
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. production of meal)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted fish	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vessels landing salted and fresh fish	-	-	-	-	15	1 778	15	3 017	16	5 104
Freezing vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	22	9 384
<i>of which :</i>										
- equipped to process catch (e.g. filleting)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- tuna vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- prawn vessels	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	25	533	122	4 927	240	23 592	138	27 154	69	23 238

Notes: see page 129.

FLOTTE: ÉQUIPEMENT ET TONNAGE

Nederland (pêche maritime)

500 < 900 t		900 < 1 800 t		> 1 800 t		Total		Équipement
Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	
1973 (31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	42	28 643	Navires de pêche fraîche
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont :</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises
-	-	-	-	-	-	-	-	(p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	223	44 795	Navires de pêche mixte
2	1 233	-	-	-	-	23	9 791	(pour la pêche fraîche et salée)
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires congélateurs
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont :</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises
-	-	-	-	-	-	-	-	(p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
2	1 233	-	-	-	-	667	83 229	Total
1974 (31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	600	66 895	Navires de pêche fraîche
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont :</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises
-	-	-	-	-	-	-	-	(p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	59	15 380	Navires de pêche mixte
4	2 293	-	-	-	-	23	10 384	(pour la pêche fraîche et salée)
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires congélateurs
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont :</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises
-	-	-	-	-	-	-	-	(p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
4	2 293	-	-	-	-	682	92 659	Total
1975 (31 décembre)								
-	-	-	-	-	-	526	60 151	Navires de pêche fraîche
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont :</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises
-	-	-	-	-	-	-	-	(p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	46	9 899	Navires de pêche mixte
4	2 139	-	-	-	-	26	11 533	(pour la pêche fraîche et salée)
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires congélateurs
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont :</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises
-	-	-	-	-	-	-	-	(p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
4	2 139	-	-	-	-	598	81 583	Total

Notes: voir page 129.

FISHING FLEET: EQUIPMENT AND TONNAGE

Belgique/België

Equipment	0 < 25 t		25 < 50 t		50 < 150 t		150 < 250 t		250 < 500 t	
	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage
1973										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	23	477	65	2 581	164	15 525	21	4 059	6	2 123
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. production of meal)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– prawn vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vessels landing salted fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vessels landing salted and fresh fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Freezing vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. filleting)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– prawn vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Others	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Total	23	477	65	2 581	164	15 525	21	4 059	6	2 123
1974										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	15	309	65	2 469	159	15 047	25	4 614	3	1 048
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. production of meal)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– prawn vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vessels landing salted fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vessels landing salted and fresh fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Freezing vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. filleting)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– prawn vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Others	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Total	15	309	65	2 469	159	15 047	25	4 614	3	1 048
1975										
(31 December)										
Vessels landing fresh fish	13	284	61	2 344	149	14 260	28	5 413	3	1 048
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. production of meal)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– prawn vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vessels landing salted fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vessels landing salted and fresh fish	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Freezing vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<i>of which :</i>										
– equipped to process catch (e.g. filleting)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– tuna vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– prawn vessels	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Others	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Total	13	284	61	2 344	149	14 260	28	5 413	3	1 048

Notes: see page 129.

500 < 900 t		900 < 1 800 t		> 1 800 t		Total		Équipement
Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	
1973 (31 décembre)								
4	2 516	-	-	-	-	283	27 281	Navires de pêche fraîche <i>dont</i> :
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires congélateurs
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont</i> :
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
4	2 516	-	-	-	-	283	27 281	Total
1974 (31 décembre)								
1	555	-	-	-	-	268	24 042	Navires de pêche fraîche <i>dont</i> :
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires congélateurs
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont</i> :
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
1	555	-	-	-	-	268	24 042	Total
1975 (31 décembre)								
1	555	-	-	-	-	255	23 904	Navires de pêche fraîche <i>dont</i> :
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. fabrication de farine)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche salée
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires de pêche mixte (pour la pêche fraîche et salée)
-	-	-	-	-	-	-	-	Navires congélateurs
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dont</i> :
-	-	-	-	-	-	-	-	- équipés pour la transformation des prises (p. ex. filetage)
-	-	-	-	-	-	-	-	- thoniers
-	-	-	-	-	-	-	-	- langoustiers
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres
1	555	-	-	-	-	255	23 904	Total

GRT	1973		1974		1975		TJB
	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	Number Nombre	Tonnage	

United Kingdom

(31 December - 31 décembre)

Motor vessels (total)	6 566	307 305	6 909	304 100	6 682	276 735	Navires à moteur (total)
0-50 GRT	5 845	68 675	6 200	73 405	5 924	69 891	0-50 TJB
51-150 GRT	256	19 727	279	20 960	390	28 594	51-150 TJB
151-500 GRT	311	87 315	282	80 684	248	72 211	151-500 TJB
501-900 GRT	115	82 884	107	77 075	80	56 979	501-900 TJB
901-1 800 GRT	39	48 704	41	51 976	40	49 060	901-1 800 TJB
1 801 GRT and more	-	-	-	-	-	-	1 801 TJB et plus
Vessels without motor	3	2	7	17	9	17	Navires sans moteur

Ireland

(31 December - 31 décembre)

Motor vessels (total)	1 125	20 327	1 159	24 186	1 132	25 224	Navires à moteur (total)
0-50 GRT	988	10 170	1 006	10 700	967	10 880	0-50 TJB
51-150 GRT	137	10 157	152	11 526	164	12 384	51-150 TJB
151-500 GRT	-	-	-	-	-	-	151-500 TJB
501-900 GRT	-	-	-	-	-	-	501-900 TJB
901-1 800 GRT	-	-	-	-	-	-	901-1 800 TJB
1 801 GRT and more	-	-	1	1 960	1	7 960	1 801 TJB et plus
Vessels with outboard motors	1 222	:	1 261	:	1 214	:	Navires à moteur hors-bord

Danmark

(31 December - 31 décembre)

Motor vessels (total)	7 123	119 725	7 310	131 152	7 444	144 594	Navires à moteur (total)
0-50 GRT	6 683	68 874	6 812	69 638	6 886	70 951	0-50 TJB
51-150 GRT	379	38 302	400	40 442	414	41 715	51-150 TJB
151-500 GRT	61	12 549	97	20 252	141	29 782	151-500 TJB
501-900 GRT	-	-	1	820	3	2 146	501-900 TJB
901-1 800 GRT	-	-	-	-	-	-	901-1 800 TJB
1 801 GRT and more	-	-	-	-	-	-	1 801 TJB et plus
Vessels without motor	3 414	:	3 230	:	3 112	:	Navires sans moteur

Fodnoter

- 1) Skibe uden motor.
- 2) Inkluderer trawlere til friske og dybfrosne fisk.

Notes

- 1) Vessels without motors.
- 2) Includes wet-fish and freezer trawlers.

Note

- 1) Battelli senza motore.
- 2) Compresi battelli da pesca fresca e congelata.

Fußnoten

- 1) Schiffe ohne Motoren.
- 2) Einschließlich Trawler für frische und tiefgekühlte Fische.

Notes

- 1) Navires sans moteurs.
- 2) Y compris chalutiers de pêche fraîche et congélateurs.

Noot

- 1) Schepen zonder motor.
- 2) Inclusief trawlers voor verse en bevroren vis.

**Publikationer
Veröffentlichungen
Publications
Publications
Pubblicazioni
Publikaties**

	Udgave / Ausgabe / Edition / Edizione / Uitgave		
	1976	1977	1978
	Referenperiode Referenzperiode	Période de référence Periodo di riferimento	Referentieperiode
Hvert andet år / Zweijährlich / Biennial / Biennal / Biennale / Tweejaarlijks			
<ul style="list-style-type: none"> ● Animalsk produktion / Tiererzeugung / Animal production / Production animale / Produzione animale / Dierlijke produktie ● Mælk og mælkeprodukter / Milch und Milcherzeugnisse / Milk and milk products / Lait et produits laitiers / Latte e prodotti lattiero-caseari / Melk en melkprodukten ● Førsyningsbalancer / Versorgungsbilanzen / Supply balance-sheets / Bilans d'approvisionnement / Bilanci d'approvvigionamento / Voorzieningsbalansen ● Priser / Preise / Prices / Prix / Prezzi / Prijzen ● Struktur / Struktur / Structure / Structure / Struttura / Structuur 	1964-1975	—	
	—	1965-1976	
	1972-1975	—	
	1969-1975	—	
	—	—	
Årlig / Jährlich / Annual / Annuel / Annuale / Jaarlijks			
<ul style="list-style-type: none"> ● Arealbenyttelse og høstudbytte / Bodennutzung und Erzeugung / Land use and production / Utilisation des terres et production / Utilizzazione delle terre e produzione / Grondgebruik en produktie ● Produktion af grønsager og frugt / Erzeugung von Gemüse und Obst / Production of vegetables and fruit / Production de légumes et fruits / Produzione di ortaggi e frutta / Produktia van groenten en fruit ● Fiskeri: Fangster efter fiskeriområder / Fischerei: Fänge nach Fanggebieten / Fishery: Catches by fishing region / Pêche: Captures par région de pêche / Pesca: Catture per regione di pesca / Visserij: Vangsten per visgebied ● Fiskeri: Fiskeriprodukter og fiskeriflåden / Fischerei: Fischwaren und Fischereiflotten / Fishery: Fishery products and fishing fleet / Pêche: Produits et flotte de la pêche / Pesca: Prodotti e naviglio della pesca / Visserij: Visserijprodukten en vloot ● Priser for frugt, grønsager og kartofler / Preise für Obst, Gemüse und Kartoffeln / Prices for fruit, vegetables and potatoes / Prix des fruits, légumes et pommes de terre / Prezzi di frutta, ortaggi e patate / Prijzen van fruit, groenten en aardappelen ● EF-Indeks over producentpriser / EG-Index der Erzeugerpreise / EC-Index of producer prices / Indice CE des prix à la production / Indice CE dei prezzi alla produzione / EG-Index der producentenprijzen ● EF-Indeks over priser på driftsmidler / EG-Index der Preise der Betriebsmittel / EC-Index of the price of the means of production / Indice CE des prix des moyens de production / Indice CE dei prezzi dei mezzi di produzione / EG-Index van prijzen van de produktiemiddelen ● Regnskaber / Gesamtrechnungen / Economic accounts / Comptes économiques / Conti economici / Rekeningen ● Skovbrug / Forstwirtschaft / Forestry / Economia forestale / Bosbouw ● Årbog / Jahrbuch / Yearbook / Annuaire / Annuario / Jaarboek 	1965-1975	1966-1976	
	1964-1965	1965-1976	
	—	1964-1976	
	—	1974-1975	
	1974-1975	1975-1976	
	1969-1975	1970-1976	
	—	—	
	1970-1975	1971-1976	
	—	1970-1976	
	1972-1975	1973-1976	
Kvartalsvis / Vierteljährlich / Quarterly / Trimestriel / Trimestrale / Kwartaal			
<ul style="list-style-type: none"> ● Priser for driftsmidler / Preise der Betriebsmittel / Prices of the means of production / Prix des moyens de production / Prezzi dei mezzi di produzione / Prijzen van produktiemiddelen ● EF-Indeks over priser på driftsmidler / EG-Index der Preise der Betriebsmittel / EC-Index of the price of the means of production / Indice CE des prix des moyens de production / Indice CE dei prezzi dei mezzi di produzione / EG-Index van prijzen van de produktiemiddelen ● Fiskeri / Fischerei / Fisheries / Pêche / Pesca / Visserij 	1975-1976	1976-1977	
	—	—	
Hver anden måned / Zweimonatlich / Bimonthly / Bimestriel / Bimestrale / Tweemaandelijks			
<ul style="list-style-type: none"> ● Priser for vegetabiliske produkter / Preise für pflanzliche Produkte / Prices for vegetable products / Prix de produits végétaux / Prezzi di prodotti vegetali / Prijzen voor plantaardige produkten ● Priser for animalske produkter / Preise für tierische Produkte / Prices for animal products / Prix de produits animaux / Prezzi di prodotti animali / Prijzen van dierlijke produkten ● EF-Indeks over producentpriser / EG-Index der Erzeugerpreise / EC-Index of producer prices / Indice CE des prix à la production / Indice CE dei prezzi alla produzione / EG-Index der producentenprijzen 	1975-1976	1976-1977	
	—	1976-1977	
	1975-1976	1976-1977	
Månedlig / Monatlich / Monthly / Mensuel / Mensile / Maandelijks			
<ul style="list-style-type: none"> ● Vegetabilisk produktion / Pflanzliche Erzeugung / Crop production / Production végétale / Produzione vegetale / Plantaardige produktie ● Kød / Fleisch / Meat / Viande / Carne / Vlees ● Mælk / Milch / Milk / Lait / Latte / Melk ● Æg / Eier / Eggs / Œufs / Uova / Eieren ● Sukker / Zucker / Sugar / Sucre / Zucchero / Suiker 	1975-1976	1976-1977	
	1975-1976	1976-1977	
	1975-1976	1976-1977	
	1975-1976	1976-1977	
Studier og undersøgelser / Studien und Erhebungen / Studies and surveys / Études et enquêtes / Studi ed indagini / Studies en enquêtes			
<ul style="list-style-type: none"> ● Fælleskabsundersøgelse af frugtræplantager / Gemeinschaftliche Zählung der Obstbaumpflanzungen / Community survey of orchard fruit trees / Enquête communautaire sur les plantations d'arbres fruitiers / Indagine comunitaria sulle piantagioni d'alberi da frutta / Gemeenschappelijke enquête betreffende fruitboomaanplantingen ● Foderbalancer: Ressourcer / Futterbilanz: Aufkommen / Feed balance-sheet: Resources / Bilan fourrager: Ressources / Bilancio foraggero: Risorse / Voederbalansen: Beschikbare hoeveelheden ● Almindelig landbrugstælling / Allgemeine Landwirtschaftszählung / General survey on agriculture / Recensement général de l'agriculture / Censimento generale dell'agricoltura / Algemene landbouwstelling: FAO 	1972-1975	—	
	1970-1974	—	
	—	1970-1971	
Afhandlinger / Abhandlungen / Reference works / Ouvrages de référence / Testi di riferimento / Afhandlingen			
<ul style="list-style-type: none"> ● Metodologi for EF-Indekset over producentpriser på landbrugsprodukter / Methodologie des EG-Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte / Methodology of the EC-Index of producer prices of agricultural products / Methodologie de l'indice CE des prix à la production des produits agricoles / Metodologia dell'indice CE dei prezzi alla produzione dei prodotti agricoli / Methodologie van de EG-Index van producentenprijzen van landbouwprodukten ● Metodologi for EF-Indekset over priser på driftsmidler / Methodologie des EG-Index der Preise der Betriebsmittel / Methodology of the EC-Index of the prices of the means of production / Methodologie de l'indice CE des prix des moyens de production / Metodologia dell'indice CE dei prezzi dei mezzi di produzione / Methodologie van de EG-Index van prijzen van produktiemiddelen ● Håndbog over landbrugsregnskaber / Handbuch zur Landwirtschaftlichen Gesamtrechnung / Handbook of Economic Accounts for Agriculture / Manuel des Comptes économiques agricoles / Manuale dei conti economici dell'agricoltura / Handboek van de landbouwrekeningen 	1968-1975	—	
	—	—	
	—	—	

* For de foregående år se 1976-udgaverne / * Für die vorhergehenden Jahre siehe Ausgaben 1976 / * For the previous years see editions of 1976 / * Pour les années précédentes voir éditions 1976 / * Per gli anni precedenti vedi edizioni 1976 / * Voor de voorgaande jaren zie uitgaven 1976.

DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

A. Dornonville de la Cour **Generaldirektør/Generaldirektor/Director-General/Directeur général
Direttore generale/Directeur-generaal**

G. W. Clarke **Konsulent/Berater/Adviser/Conseiller/Consigliere/Adviser**

N. Ahrendt **Assistent/Assistent/Assistant/Assistant/Assistente/Assistent**

Direktører/Direktoren/Directors/Directeurs/Direttori/Directeuren :

G. Bertaud Statistiske metoder, databehandling
Statistische Methoden, Informationswesen
Statistical methods and processing of data
Méthodologie statistique, traitement de l'information
Metodologia statistica, trattamento dell'informazione
Methodologie van de statistiek, informatieverwerking

V. Paretti Almindelige statistikker og nationalregnskaber
Allgemeine Statistik und Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung
General statistics and national accounts
Statistiques générales et comptes nationaux
Statistiche generali e conti nazionali
Algemene statistiek en nationale rekeningen

D. Harris Befolknings- og socialstatistik
Bevölkerungs- und Sozialstatistik
Demographic and social statistics
Statistiques démographiques et sociales
Statistiche demografiche e sociali
Sociale en bevolkingsstatistiek

S. Louwes Landbrugs-, skovbrugs- og fiskeristatistik
Statistik der Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei
Agriculture, forestry and fisheries statistics
Statistiques de l'agriculture, des forêts et des pêches
Statistiche dell'agricoltura, delle foreste e della pesca
Landbouw-, bcsbouw- en visserijstatistiek

H. Schumacher Industri- og miljøstatistik
Industrie- und Umweltstatistik
Industrial and environment statistics
Statistiques de l'industrie et de l'environnement
Statistiche dell'industria e dell'ambiente
Industrie- en milieustatistiek

S. Ronchetti Statistik vedrørende forbindelser med tredjelande, transport- og servicestatistik
Statistik der Außenbeziehungen, Verkehrs- und Dienstleistungsstatistik
External relations, transport and services statistics
Statistiques des relations extérieures, transports et services
Statistiche delle relazioni esterne, dei trasporti e dei servizi
Statistiek van buitenlandse betrekkingen, vervoer en dienstverlening

Europæiske Fællesskaber — Kommission
Europäische Gemeinschaften — Kommission
European Communities — Commission
Communautés européennes — Commission
Comunità europea — Commissione
Europese Gemeenschappen — Commissie

Fiskeri — Fiskeriprodukter og fiskeriflåden 1974-1975
Fischerei — Fischwaren und Fischereiflotte 1974-1975
Fishery — Fishery products and fishing fleet 1974-1975
Pêche — Produits et flotte de la pêche 1974-1975
Pesca — Prodotti e naviglio della pesca 1974-1975
Visserij — Visserijprodukten en vloot 1974-1975

Luxembourg : Office des publications officielles des Communautés européennes

1978 — 134 p. — 21,0 × 29,7 cm

Landbrugsstatistik (grøn serie)
Agrarstatistik (grüne Reihe)
Agricultural statistics (green series)
Statistiques agricoles (série verte)
Statistica agraria (serie verde)
Landbouwstatistiek (groene serie)

DA/DE/EN/FR/IT/NL

ISBN 92-825-0523-5

Kat./cat. : CA-24-77-051-6A-C

BFR 500	DKR 88	DM 32,25	FF 72
LIT 13 650	HFL 34,80	UKL 8	USD 15.50

Dette bind af fiskeristatistikken indeholder forsyningsbalancer for fiskeriprodukter for EF's medlemsstater for årene 1974 og 1975, en revideret serie af forbruget pr. indbygger for årene 1959-75 samt statistikker vedrørende fangster, landinger (mængde, værdi og gennemsnitspriser) og fiskeriflåden.

Dieser Band über Fischereistatistik enthält die Versorgungsbilanzen für Fischereiprodukte für die Jahre 1974 und 1975, revidierte Angaben bezüglich des Nahrungsverbrauches pro Kopf für die Jahre 1959-1975 und Statistiken über Fänge, Anlandungen (Mengen, Werte und Durchschnittspreise) und über die Fischereiflotte.

This volume of fishery statistics contains supply balance-sheets for fishery products for Member States of the EC for the years 1974 and 1975, a revised series of *per capita* consumption data for the period 1959-75 and statistics on catches, quantities and values of landings, unit values and the fishing fleet.

Ce fascicule de statistique de la pêche communautaire donne les bilans d'approvisionnement des produits de la pêche pour les pays membres et la Communauté pour les années 1974 et 1975, des données révisées relatives à la consommation par tête pour la période 1959-75 et les statistiques relatives aux captures, les quantités et valeurs des débarquements, la valeur unitaire et la flotte de pêche.

La presente pubblicazione contiene i bilanci d'approvvigionamento dei prodotti della pesca dei paesi membri e della Comunità relativi agli anni 1974-1975, nonché i dati aggiornati sul consumo pro-capite dal 1959 al 1975. Inoltre sono presentate le statistiche delle catture, le quantità ed i valori degli sbarchi, i valori unitari e la flottiglia.

Deze uitgave over visserijstatistiek bevat voozieningsbalansen voor visserijprodukten van de Lid-Staten voor de jaren 1974 en 1975, een herziene reeks gegevens over de consumptie per hoofd van de bevolking voor de periode 1959-1975 en statistieken over vangsten, hoeveelheid, waarde en eenheidswaarde van de aanvoer en de visserijvloot.

**Salgs- og abonnementskontorer · Vertriebsbüros · Sales Offices
Bureaux de vente · Uffici di vendita · Verkoopkantoren**

Belgique - België

Moniteur belge - Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 40-42 -
Leuvensestraat 40-42
1000 Bruxelles - 1000 Brussel
Tél. 512 00 26
CCP 000-2005502-27
Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts - Agentschappen:

Librairie européenne - Europese
Boekhandel
Rue de la Loi 244 - Wetstraat 244
1040 Bruxelles - 1040 Brussel

CREDOC

Rue de la Montagne 34 - Bte 11 -
Bergstraat 34 - Bus 11
1000 Bruxelles - 1000 Brussel

Danmark

J.H. Schultz - Boghandel

Møntergade 19
1116 København K
Tel. (01) 14 11 95
Girokonto 1195

Underagentur:

europa-bøger
Gammel Torv 6
Postbox 137
DK-1004 København K
Tel. (01) 14 54 32

BR Deutschland

Verlag Bundesanzeiger

Breite Straße - Postfach 10 80 06
5000 Köln 1
Tel. (0221) 21 03 48
(Fernschreiber: Anzeiger Bonn
8 882 595)
Postscheckkonto 834 00 Köln

France

*Service de vente en France des publica-
tions des Communautés européennes*
Journal officiel
26, rue Desaix
75732 Paris Cedex 15
Tél. (1) 578 61 39 - CCP Paris 23-96

Ireland

Government Publications
Sales Office
G.P.O. Arcade
Dublin 1

or by post from

Stationery Office
Beggars Bush
Dublin 4
Tel. 68 84 33

Italia

Libreria dello Stato
Piazza G. Verdi 10
00198 Roma - Tel. (6) 8508
Telex 62008
CCP 1/2640

Agenzia

Via XX Settembre
(Palazzo Ministero del tesoro)
00187 Roma

**Grand-Duché
de Luxembourg**

*Office des publications officielles
des Communautés européennes*
5, rue du Commerce
Boîte postale 1003 - Luxembourg
Tél. 49 00 81 - CCP 19190-81
Compte courant bancaire:
BIL 8-109/6003/300

Nederland

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf
Christoffel Plantijnstraat, 's-Gravenhage
Tel. (070) 62 45 51
Postgiro 42 53 00

United Kingdom

H.M. Stationery Office
P.O. Box 569
London SE1 9NH
Tel. (01) 928 69 77, ext. 365
National Giro Account 582-1002

United States of America

*European Community Information
Service*
2100 M Street, N.W.
Suite 707
Washington, D.C. 20 037
Tel. (202) 862 95 00

Schweiz - Suisse - Svizzera

Librairie Payot
6, rue Grenus
1211 Genève
Tél. 31 89 50
CCP 12-236 Genève

Sverige

Librairie C.E. Fritze
2, Fredsgatan
Stockholm 16
Postgiro 193, Bankgiro 73/4015

España

Libreria Mundi-Prensa
Castelló 37
Madrid 1
Tel. 275 46 55

Andre lande · Andere Länder · Other countries · Autres pays · Altri paesi · Andere landen

Kontoret for De europæiske Fællesskabers officielle Publikationer · Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften · Office for Official Publications of the European Communities · Office des publications officielles des Communautés européennes · Ufficio delle pubblicazioni ufficiali delle Comunità europee · Bureau voor officiële publikaties der Europese Gemeenschappen

Luxembourg 5, rue du Commerce Boîte postale 1003 Tél. 49 00 81 · CCP 19 190-81 Compte courant bancaire BIL 8-109/6003/300

BFR 500 DKR 88 DM 32,25 FF 72 LIT 13 650 HFL 34,80 UKL 8 USD 15.50



KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

ISBN 92-825-0523-5

Boîte postale 1003 – Luxembourg

Kat./cat. : CA-24-77-051-6A-C