



Vierteljährlich
Quarterly
Trimestriel
Trimestrale

FISKERI

Fangster landet i EF - mængder og værdier

FISCHEREI

Menge und Wert der Anlandungen in der EG

FISHERIES

Quantity and value of landings in the EC

PÊCHE

Quantités et valeurs des débarquements dans la CE

PESCA

Quantità e valori degli sbarchi nella CE

VISSERIJ

Hoeveelheid en waarde van de aanvoer in de EG

FISKERI

Fangster landet i EF - mængder og værdier

FISCHEREI

Menge und Wert der Anlandungen in der EG

FISHERIES

Quantity and value of landings in the EC

PÊCHE

Quantités et valeurs des débarquements dans la CE

PESCA

Quantità e valori degli sbarchi nella CE

VISSERIJ

Hoeveelheid en waarde van de aanvoer in de EG

1 – 1984

Manuskript afsluttet i marts 1984
Manuskript abgeschlossen im März 1984
Manuscript completed in March 1984
Manuscrit terminé en mars 1984
Manoscritto terminato in marzo 1984
Manuscript afgesloten in maart 1984

INHOLDSFORTEGNELSE/
INHALTSVERZEICHNIS/
TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIERES/
INDICE/
INHOUDSOPGAVE

	Side / Seite / Page	
	Seite / Pagina	
	Page / Blz.	
Indledende bemærkninger / Vorbemerkungen / Preliminary remarks	V	Remarques préliminaires / Premessa / Opmerkingen vooraf
Tegn og fortelser / Zeichen und Abkürzungen / Symbols and abbreviations used	XVIII	Abréviations et signes employés / Segni e abbreviazioni / Gebruikte tekens en afkortingen
Fisk: i alt / Fische: insgesamt / Fish: total	1	Poissons: total / Pesci: totale / Vis: totaal.
Torsk / Kabeljau / Cod	7	Cabillaud / Merluzzo bianco / Kabeljauw
Kuller / Schellfisch / Haddock	12	Eglefin / Eglefino / Schelvis
Sej / Seelachs / Saithe	17	Lieu noir / Merluzzo carbonaro / Koolvis
Hvilling / Wittling / Whiting	22	Merlan / Merlano / Wijting
Kulmule / Seehecht / Hake	27	Merlu / Nasello / Heek
Tunge / Seezunge / Sole	32	Sole / Sogliola / Tong
Rødspætte / Scholle / Plaice	38	Plie / Passera / Schol
Rødfisk / Rotbarsch / Redfish	43	Sébastes / Scorfano / Roodbaars
Sild / Herring / Herring	46	Hareng / Aringa / Haring
Makrel / Makrele / Mackerel	51	Maquereau / Sgombro / Makreei
Tunfisk / Thunfisch / Tuna	57	Thons / Tonni / Tonijnen
Ansjos / Sardella / Anchovy	58	Anchois / Sardone / Ansjovis
Sardin / Sardine / Sardine	59	Sardine / Sardina / Sardien
Fiskerifloden / Fischereiflotte / Fishing fleet	61	Flotte de pêche / Naviglio da pesca / Visserstroom

INDLEDEDENDE BEMÆRKNINGER

Den kvartårige fiskeristatistiske serie indeholder primært data om mængden og værdien af fisk, som landes i Fællesskabets havne. Fra tid til anden vil den blive suppleret med andre fiskeridata, som skønnes at være af interesse for brugerne. EUROSTAT modtager gerne kommentarer fra brugerne vedrørende publikationens dækning.

Mængder og værdier af landinger i Fællesskabets havne

Fra de nationale rapporter (bulletiner, nyhedsbreve, statistiske meddelelser etc.) uddrages der foreløbige månedlige landingsdata, som revideres, når der offentliggøres mere endelige data. Selv om EUROSTAT har bestræbt sig for at uddrage sammenlignelige data fra disse nationale rapporter, er dataene stadig væk ikke fuldstændig harmoniserede, og brugerne bør derfor ikke foretage sammenligninger mellem medlemsstaterne. Man er i gang med at undersøge mulighederne for at forbedre harmoniseringen af dataene, og eventuelle forbedringer vil efterhånden blive indarbejdet i serien.

Dataenes dækningsområde og de nationale myndigheder, som offentliggør rapporterne, er angivet nedenfor:

Forbundsrepublikken Tyskland

Landinger af fersk og frosset fisk fra havfiskeri foretaget af tyske fartøjer på tyske fiskemarkeder.

Kilde: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

Frankrig

Landinger af fersk fisk foretaget af franske fartøjer i franske havne.

Kilde: Ministère de la Mer, Paris.

Italien

Landinger af fersk fisk fra hav- og lagunefiskeri i Middelhavet.

Kilde: Istituto Centrale di Statistica, Rom.

Nederlandene

Landinger af fersk og frosset fisk i nederlandske havne fra hav- og kystfiskeri.

Kilde: Centraal Bureau voor de Statistiek, Voorburg.

Belgien

Landinger af fisk foretaget af belgiske fartøjer i belgiske havne.

Kilde: Institut National de Statistique, Bruxelles.

Det forenede Kongerige

England og Wales

Mængde og værdi af fersk, nedkølet og frosset fisk fanget af britiske fiskere og landet i England og Wales.

Kilde: Ministry of Agriculture, Fisheries and Food, London.

Skotland

Landinger af fisk i Skotland foretaget af britiske fartøjer.

Kilde: Department of Agriculture and Fisheries for Scotland, Edinburgh.

Nordirland

Mængde og værdi af fisk landet på den nordirske kyst (levende vægt).

Kilde: Department of Agriculture for Northern Ireland, Belfast.

Irland

Mængde og værdi af havfisk landet i Irland.

Kilde: Department of Fisheries, Dublin.

Danmark

Landinger af fisk foretaget af danske fartøjer i danske havne.

Kilde: Fiskeriministeriet, København.

Grækenland

De græske myndigheder offentliggør for øjeblikket ikke nogen månedlige data om mængder og værdier af landinger af fiskeriprodukter.

Vægtenheder

Fiskens vægt angives i metriske tons landet vægt.

[I nogle af medlemsstaterne kan den landede vægt af visse produkter være ændret til en "standard" landet vægt (f.eks. hel, renset vægt).]

Værdier

Fiskens værdi angives i national valuta.

VORBEMERKUNGEN

Die vorliegenden vierteljährlichen Reihen der Fischereistatistik enthalten vorwiegend Daten über Mengen und Wert der in den Häfen der Gemeinschaft angelandeten Fische. Gelegentlich soll jedoch ergänzendes Material mit für den Benutzer für zweckdienlich gehaltenen Fischereidaten beigelegt werden. Bemerkungen von Benutzerseite zu dem in der Veröffentlichung Erfasste werden von EUROSTAT gerne entgegengenommen.

Mengen und Werte der in Häfen der Gemeinschaft angelandeten Fische

Vorläufige Monatsangaben über die Anlandungen werden den Berichten der Mitgliedstaaten (Bulletins, Mitteilungen, statistische Vermerke usw.) entnommen und nach Massgabe der Veröffentlichung endgültiger Daten revidiert. Obgleich EUROSTAT sich bemüht hat, aus den genannten Berichten der Mitgliedstaaten vergleichbare Daten zu entnehmen, ist die Harmonisierung zwangsläufig mangelhaft, und der Benutzer wird gebeten, keine Vergleiche zwischen Mitgliedstaaten anzustellen. Methoden, nach denen die Harmonisierung der Daten verbessert werden könnte, werden gegenwärtig geprüft, und mit der Fortsetzung der Reihen sollen diese Verbesserungen auch übernommen werden.

Der Erfassungsbereich des Datenmaterials und die Stellen der Mitgliedstaaten, von denen die Berichte veröffentlicht werden, sind nachstehend aufgeführt:

BR Deutschland

Auf den Fischmärkten angelandete frische und eingefrorene Fische aus der Meeresfischerei.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Frankreich

In französischen Häfen von französischen Schiffen angelandete Frischfische.

Quelle: Ministère de la Mer, Paris

Italien

Anlandungen von Frischfischen aus dem Meer und aus der Lagunenfischerei des Mittelmeeres.

Quelle: Istituto Centrale di Statistica, Roma

Niederlande

Anlandungen frischer und eingefrorener Fische aus dem Meer und aus Küstengewässern in niederländischen Häfen.

Quelle: Centraal Bureau voor de Statistiek, Voorburg

Belgien

Anlandungen von Fischen durch belgische Schiffe in belgischen Häfen.

Quelle: Institut National de Statistique, Bruxelles

Vereinigtes Königreich

England und Wales

Menge und Wert der frischen, gekühlten und eingefrorenen Fische britischer Fangmengen, die als in England und Wales angelandet gemeldet wurden.

Quelle: Ministry of Agriculture, Fisheries and Food, London

Schottland

Von britischen Schiffen in Schottland angelandete Fische.

Quelle: Department of Agriculture and Fisheries for Scotland, Edinburgh

Nordirland

Menge und Wert der als an der nordirischen Küste angelandet gemeldeten Fische (Lebendgewicht).

Quelle: Department of Agriculture for Northern Ireland, Belfast

Irland

Menge und Wert der als in Irland angelandet gemeldeten Meeresfische.

Quelle: Department of Fisheries, Dublin

Dänemark

Von dänischen Fischern in dänischen Häfen angelandete Fische.

Quelle: Fiskeriministeriet, Copenhagen

Griechenland

Die griechischen Stellen veröffentlichen derzeit keine Monatszahlen über Menge und Wert der angelandeten Fischereiprodukte.

Gewichtseinheit

Das Gewicht der Fische wird in metrischen Tonnen angelandeten Gewichts erfasst.

/In einigen Mitgliedstaaten kann das angelandete Gewicht bei bestimmten Produkten auf ein "normales" Gewicht bei der Anlandung bereinigt worden sein (z.B. whole weight, gutted weight) /

Währungseinheiten

Die Werte der Fischmengen werden in Landeswährung erfasst.

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η τριμηνιαία αυτή σειρά στατιστικής για την αλεία περιλαμβάνει κυρίως στοιχεία για την ποσότητα και την αξία των αλιευμάτων από λιμένες της Κοινότητας. Κατά καιρούς δόμως όταν συμπεριλαμβάνει και στοιχεία άλλων περιοχών αλείας που πιθανόν να ενδιαφέρουν τους χρήστες. Οποιαδήποτε σχόλια από τους χρήστες σχετικά με το περιεχόμενο της εκδοσης αυτής γίνονται δεκτά από τη EUROSTAT.

Η ποσότητα και η αξία των αλιεύσεων σε λιμένες της Κοινότητας

Από τις εθνικές εκθέσεις (ενημερωτικά δελτία, επιστολές, στατιστικά σημειώματα κλπ) αντλούνται προσωρινά μηνιαία στοιχεία για τις αλιεύσεις, τα οποία αναθεωρούνται κάθε φορά που εκδίδονται άλλα περισσότερο συγκεκριμένα. Παρόλο η EUROSTAT καταβάλλει προσπάθειες να αντλεί συγκρίσιμα στοιχεία από τις εθνικές αυτές εκθέσεις, υπάρχει αναπόφευκτα έλλειψη εναρμόνισης και γίνεται η σύσταση στο χρήστη να μην προβαίνει σε συγκρίσεις μεταξύ των κρατών μελών. Προς το παρόν γίνονται μελέτες μεθόδων βελτίωσης του βαθμού εναρμόνισης των στοιχείων και οι βελτιώσεις που θα προκύψουν όταν ενσωματωθούν προοδευτικά στη σειρά αυτή.

Το πεδίο που καλύπτουν τα στοιχεία και οι εθνικές αρχές που συντάσσουν τις εκθέσεις είναι οι εξής:

Ομοσπονδιακή Δημοκρατία της Γερμανίας

Αλιεύσεις, με γερμανικά πλοία, φαριών από τη θάλασσα τα οποία διατίθενται νωπά ή κατεψυγμένα σε γερμανικές φαραγορές.

Πηγή: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Γαλλία

Αλιεύσεις με γαλλικά πλοία σε γαλλικούς λιμένες, φαριών που διατίθενται νωπά.

Πηγή: Ministère de la Mer, Paris

Ιταλία

Αλιεύσεις από τη θάλασσα ή λιμνοθάλασσες στην περιοχή της Μεσογείου που διατίθενται νωπά.

Πηγή: Istituto Centrale di Statistica, Roma

Ολλανδία

Αλιεύσεις, από τη θάλασσα και παράλιες περιοχές σε ολλανδικού λιμένες, φαριών που διατίθενται νωπά ή κατεψυγμένα.

Πηγή: Centraal Bureau voor de Statistiek, Voorburg

Βέλγιο

Αλιεύσεις φαριών με βελγικά πλοία σε βελγικούς λιμένες.

Πηγή: Institut National de Statistique, Bruxelles

Ηνωμένο Βασίλειο

Αγγλία και Ουαλλία

Ποσότητα και αξία φαριών που αλιεύονται από βρετανικά πλοία,
εκφορτώνονται στην Αγγλία και την Ουαλία και διατίθενται νωπά,
διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα.

Πηγή: Ministry of Agriculture, Fisheries and Food, London

Σκωτία

Αλιεύσεις φαριών στην περιοχή της σκωτίας με βρετανικά πλοία.

Πηγή: Department of Agriculture and Fisheries for Scotland,
Edinburgh

Βόρεια Ιρλανδία

Ποσότητα και αξία φαριών που εκφορτώνονται στην ακτή της Βόρειας
Ιρλανδίας (ζώντων φαριών).

Πηγή: Department of Agriculture for Northern Ireland, Belfast

Ιρλανδία

Ποσότητα και αξία φαριών από τη θάλασσα που εκφορτώνονται στην
Ιρλανδία.

Πηγή: Department of Fisheries, Dublin

Δανία

Αλιεύσεις φαριών με δανικά πλοία σε δανικούς λιμένες.

Πηγή: Fiskeriministeriet, Copenhagen

Ελλάδα

Οι ελληνικές αρχές δεν δημοσιεύουν προς το παρόν μηνιαία στοιχέια
για τις ποσότητες και την αξία των αλιευμάτων.

Μονάδα βάρους

Το βάρος των φαριών υπολογίζεται σε μετρικούς τόνους κατά την εκφό-
τωση.

Σε ορισμένα κράτη μέλη το βάρος κατά την εκφόρτωση ορισμένων αλιευ-
μάτων προσαρμόζεται σε ένα "πρότυπο" βάρος κατά την εκφόρτωση (π.χ.
ολόκληρα, κενά)

Νομισματικές μονάδες

Η αξία των φαριών υπολογίζεται στα εθνικά νομίσματα.

PRELIMINARY REMARKS

This quarterly series of fishery statistics is primarily devoted to data on the quantities and values of fish landed in Community ports. However, from time to time, supplements will be included of other fisheries data considered to be of interest to users. EUROSTAT welcomes comments from users on the coverage of the publication.

Quantities and values of landings in Community ports

Provisional monthly data on landings are extracted from the national reports (bulletins, newsletters, statistical notes etc) and are revised as and when more definitive data are published. Although EUROSTAT has attempted to extract comparable data from these national reports, there is inevitably a lack of harmonisation and the user is advised not to make comparisons between Member States. Methods of improving the degree of harmonisation of the data are being studied and these improvements will be incorporated as the series progresses.

The coverage of the data and the national authorities publishing the reports are indicated below:

Federal Republic of Germany

Landings of fresh and frozen fish by German vessels at German fish markets from sea fisheries.

Source: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

France

Landings of fresh fish by French vessels in French ports.

Source: Ministère de la Mer, Paris

Italy

Landings of fresh fish from sea and lagoon fisheries in the Mediterranean.

Source: Istituto Centrale di Statistica, Roma

Netherlands

Landings of fresh and frozen fish in Dutch harbours from sea and coastal fisheries.

Source: Centraal Bureau voor de Statistiek, Voorburg

Belgium

Landings of fish by Belgian vessels in Belgian ports.

Source: Institut National de Statistique, Bruxelles

United Kingdom

England and Wales

Quantity and value of fresh, chilled and frozen fish of British taking returned as landed in England and Wales.

Source: Ministry of Agriculture, Fisheries and Food, London

Scotland

Landings of fish in Scotland by British vessels.

Source: Department of Agriculture and Fisheries for Scotland, Edinburgh

Northern Ireland

Quantity and value of fish returned as landed on the coast of Northern Ireland (live weight).

Source: Department of Agriculture for Northern Ireland, Belfast

Ireland

Quantity and value of sea fish returned as landed in Ireland.

Source: Department of Fisheries, Dublin

Denmark

Landings of fish by Danish vessels in Danish ports.

Source: Fiskeriministeriet, Copenhagen

Greece

The Greek Authorities currently publish no monthly data on the quantities and values of landings of fishery products.

Weight unit

The weights of fish are recorded in metric tonnes landed weight.

[In some Member States the landed weight of certain products may have been adjusted to a 'standard' landed weight (e.g. whole, gutted weight)]

Monetary units

The values of fish are recorded in the national currencies.

REMARQUES PRELIMINAIRES

Cette série trimestrielle de statistiques de la pêche contient principalement des données sur les quantités et les valeurs du poisson débarqué dans les ports de la Communauté. Toutefois, il arrivera parfois que d'autres données sur la pêche pouvant intéresser des utilisateurs soient incluses dans cette série. EUROSTAT souhaite que les utilisateurs lui fassent part de leurs observations sur le champ de la publication.

Quantités et valeurs des débarquements dans les ports de la Communauté

Des données mensuelles provisoires sur les débarquements sont tirées des rapports nationaux (bulletins d'information, notes statistiques, etc.) et sont révisées au moment de la publication de données définitives. Bien qu'EUROSTAT se soit efforcé d'extraire de ces rapports nationaux des données comparables, il existe inévitablement un manque d'harmonisation et il est conseillé aux utilisateurs de ne pas faire de comparaison entre les Etats membres. EUROSTAT étudie actuellement les moyens d'accroître le degré d'harmonisation des données et ces améliorations seront apportées successivement au fur et à mesure de la parution de cette série.

La couverture des données et le nom des autorités nationales publient les rapports sont indiqués ci-dessous :

République fédérale d'Allemagne

Débarquements, sur les marchés allemands du poisson, de poissons frais et congelés capturés en mer par les bateaux allemands.

Source : Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

France

Débarquements, dans les ports français, de poissons frais capturés par des bateaux français .

Source : Ministère de la mer, Paris.

Italie

Débarquements de poissons frais capturés en mer et dans les lagunes méditerranéennes .

Source : Istituto Centrale di Statistica, Rome.

Pays-Bas

Débarquements, dans les ports néerlandais, de poissons frais et congelés capturés en mer et dans la zone côtière.

Source : Centraal Bureau voor de Statistiek, Voorburg.

Belgique

Débarquements, dans les ports belges, de poissons capturés par des bateaux belges .

Source : Institut National de Statistique, Bruxelles.

Royaume-Uni

Angleterre et Pays de Galles

Quantité et valeur des débarquements enregistrés en Angleterre et au Pays de Galles pour les poissons frais, réfrigérés et congelés capturés par des navires britanniques.

Source : Ministry of Agriculture, Fisheries and Food, Londres.

Ecosse

Débarquements, en Ecosse, de poissons capturés par des navires britanniques.

Source : Department of Agriculture and Fisheries for Scotland, Edimbourg.

Irlande du Nord

Quantité et valeur des débarquements enregistrés sur la côte d'Irlande-du-Nord (poids vif).

Source : Department of Agriculture for Northern Ireland, Belfast.

Irlande

Quantité et valeur des débarquements de poissons de mer enregistrés en Irlande.

Source : Department of Fisheries, Dublin.

Danemark

Débarquements, dans les ports danois, de poisson capturés par des navires danois.

Source : Fiskeriministeriet, Copenhague.

Grèce

Actuellement, les autorités grecques ne publient aucune donnée mensuelle sur les quantités et les valeurs de débarquements des produits de la pêche.

Unité

Le poids du poisson est indiqué en tonnes métriques débarquées.
(Il est possible que dans quelques Etats membres, le poids débarqué de certains produits ait été converti en un poids débarqué "standard" (par exemple poids entier, poids vidé)).

Unités monétaires

Les valeurs du poisson sont indiquées en monnaie nationale.

PREMESSA

La presente serie trimestrale di statistiche della pesca è dedicata prevalentemente ai dati sulla quantità e sul valore degli sbarchi di pescato nei porti della Comunità. Tuttavia, di volta in volta, saranno aggiunti supplementi contenenti altri dati sulla pesca ritenuti interessanti per gli utenti. L'EUROSTAT invita gli utenti a far pervenire osservazioni inerenti al campo oggetto della pubblicazione.

Quantità e valore degli sbarchi di pescato nei porti della Comunità

I dati mensili provvisori inerenti agli sbarchi di pescato sono desunti dalle relazioni nazionali (bollettini, notiziari, note statistiche, ecc.) e vengono riveduti non appena sono pubblicati i dati definitivi. L'EUROSTAT ha fatto il possibile per trarne dati comparabili, ma una certa mancanza di armonizzazione è inevitabile. Si consiglia pertanto all'utilizzatore di non operare raffronti fra gli Stati membri. Sono attualmente allo studio metodi volti a migliorare l'armonizzazione dei dati ed i miglioramenti ottenuti al riguardo si rifletteranno progressivamente nelle future edizioni della serie.

In appresso si indicano il campo oggetto delle rilevazioni e le istanze nazionali competenti che pubblicano le relazioni in materia:

Repubblica federale di Germania

Arrivi sui mercati ittici tedeschi di pesce di mare fresco e surgelato sbarcato da pescherecci tedeschi.
Fonte : Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Francia

Sbarchi di pesce fresco scaricato da pescherecci francesi nei porti francesi.
Fonte: Ministère de la Mer, Parigi

Italia

Sbarchi di pesce fresco pescato nelle acque e nelle lagune del Mediterraneo.
Fonte: Istituto Centrale di Statistica, Roma

Paesi Bassi

Sbarchi di pesce fresco e surgelato nei porti olandesi in provenienza dalle acque marittime e costiere.
Fonte: Central Bureau voor de Statistiek, Voorburg

Belgio

Sbarchi di pesce scaricato da pescherecci belgi nei porti belgi.
Fonte: Institut National de Statistique, Bruxelles

Regno Unito

Inghilterra e Galles

Quantità e valore degli sbarchi di pesce fresco, congelato e surgelato in Inghilterra e nel Galles.

Fonte: Ministry of Agriculture, Fisheries and Food, Londra

Scozia

Pesce sbarcato in Scozia da pescherecci britannici.

Fonte: Department of Agriculture and Fisheries for Scotland, Edimburgo

Irlanda del Nord

Quantità e valore di pescato sulla costa dell'Irlanda del Nord (peso vivo).

Fonte: Department of Agriculture for Northern Ireland, Belfast

Irlanda

Quantità e valore degli sbarchi di pescato in Irlanda.

Fonte: Department of Fisheries, Dublino

Danimarca

Sbarchi di pescato dei pescherecci danesi nei porti danesi.

Fonte: Fiskeriministeriet, Copenhagen

Grecia

Le Autorità elleniche non pubblicano correntemente dati mensili sulla quantità e sul valore degli sbarchi di prodotti della pesca.

Unità (peso)

Tonnellate metriche allo sbarco.

(In taluni Stati membri il peso allo sbarco di taluni prodotti puo' essere stato adeguato a un peso allo sbarco "standard" (per es., peso integrale, peso del pescato senza le interiora))

Unità monetaria

Il valore del pescato è registrato in valuta nazionale.

OPMERKINGEN VOORAF

Deze driemaandelijkse reeks visserijstatistieken verschaft vooral gegevens over de hoeveelheid en de waarde van de in de havens van de Gemeenschap aangevoerde vis. Van tijd tot tijd zullen evenwel supplementen worden opgenomen met andere visserijgegevens die voor de gebruikers van belang worden geacht. Eurostat houdt zich voor opmerkingen van gebruikers over het door de publikatie bestreken terrein aanbevolen.

Hoeveelheid en waarde van de aanvoer in de havens van de Gemeenschap

Aan het nationale cijfermateriaal in bulletins, statistische berichten, enzovoort, worden voorlopige maandelijkse gegevens over de aanvoer ontleend, deze worden herzien zodra meer definitieve gegevens worden gepubliceerd. Hoewel Eurostat heeft getracht vergelijkbare gegevens aan dit nationale materiaal te ontnemen, is het niet te vermijden dat er een gebrek aan harmonisatie is, zodat de gebruiker wordt aangeraden geen vergelijkingen tussen de Lid-Staten te maken. Methoden om meer op elkaar afgestemde gegevens te verkrijgen zijn in studie; verbeteringen zullen geleidelijk in de reeks worden ingevoerd.

Onderstaand de draagwijdte van de gegevens en de nationale instanties die de verslagen publiceren:

Bondsrepubliek Duitsland

Aanvoer van verse en bevroren vis, afkomstig van de zeevisserij, door Duitse schepen op Duitse vismarkten.

Bron: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Frankrijk

Aanvoer van verse vis door Franse schepen in Franse havens.

Bron: Ministère de la Mer, Paris

Italië

Aanvoer van verse vis afkomstig van de visserij op zee en in de lagunes van de Middellandse Zee.

Bron: Istituto Centrale di Statistica, Roma

Nederland

Aanvoer van verse en bevroren vis, afkomstig van de zee- en kustvisserij, in Nederlandse havens.

Bron: Centraal Bureau voor de Statistiek, Voorburg

België

Aanvoer van vis door Belgische schepen in Belgische havens.

Bron: Nationaal Instituut voor de Statistiek, Brussel

Verenigd Koninkrijk

Engeland en Wales

Hoeveelheid en waarde van de verse, gekoelde en bevroren vis afkomstig van Britse vangsten en opgegeven als aangevoerd in Engeland en Wales.

Bron: Ministry of Agriculture, Fisheries and Food, London

Schotland

Aanvoer van vis in Schotland door Britse schepen.

Bron: Department of Agriculture and Fisheries for Scotland, Edinburgh

Noord-Ierland

Hoeveelheid en waarde van de vis opgegeven als aangevoerd aan de kust van Noord-Ierland (levend gewicht).

Bron: Department of Agriculture for Northern Ireland, Belfast

Ierland

Hoeveelheid en waarde van de zeevis opgegeven als aangevoerd in Ierland.

Bron: Department of Fisheries, Dublin

Denemarken

Aanvoer van vis door Deense schepen in Deense havens.

Bron: Fiskeriministeriet, Kopenhagen

Griekenland

De Griekse autoriteiten publiceren momenteel geen maandelijkse gegevens over de hoeveelheid en de waarde van de aangevoerde visserijprodukten.

Gewichtseenheid

Het gewicht van de vis wordt opgegeven in metrieke tonnen aangevoerd gewicht.

L In sommige Lid-Staten wordt het aangevoerd gewicht van bepaalde produkten omgerekend in een "standaard" aangevoerd gewicht (b.v. gewicht in gehele staat, ontdaan van kieuwen en ingewanden) /

Munteenheid

De waarde van de vis wordt opgetekend in de nationale valuta.

TEGN OG FORKORTELSER

Tyske mark
 Franske francs
 Lire
 Gylden
 Belgiske francs
 Luxembourgske francs
 Pund sterling
 Irske pund
 Danske kroner
 Drachmer
 Nul eller mindre end det halve af
 den anvendte enhed
 Af logiske grunde ikke beregnet

VERWENDETE ZEICHEN UND ABKUERZUNGEN

DM Deutsche Mark
 FF Französischer Francs
 LIT Lira
 HFL Gulden
 BFR Belgischer Franc
 LFR Luxemburger Franc
 UKL Pfund Sterling
 IRL Irisches Pfund
 DKR Dänische Krone
 DR Drachme
 0 Nichts oder weniger als die Hälfte
 der verwendete Einheit
 X Aus logischen Gründen nicht errechnet

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS USED

Deutsch mark
 French franc
 Italian lira
 Florin (guilder)
 Belgian franc
 Luxembourg franc
 Pound sterling
 Irish pound
 Danish crown
 Drachme
 Nil or less than half the unit used
 Not applicable

SIGNES ET ABREVIATIONS EMPLOYES

DM Deutsche Mark
 FF Franc français
 LIT Lire italienne
 HFL Florin
 BFR Franc belge
 LFR Franc luxembourgeois
 UKL Livre sterling
 IRL Livre irlandaise
 DKR Couronne danoise
 DR Drachme
 0 Néant ou inférieur à la moitié de
 l'unité utilisée
 X Non calculé pour des raisons logiques

SEgni e ABBREVIAZIONI CONVENZIONALI

Marco tedesco
Franco francese
Lira italiana
Fiorino
Franco belga
Franco lussemburghese
Lira sterlina
Lira irlandese
Corona danese
Drachma
Nulla o inferiore alla metà
dell'unità indicata
Non calcolato per ragioni di logica

GEBRUIKTE TEKENs EN AFKORTINGEN

DE Duitse mark
FF Franse frank
LIT Lire
HFL Gulden
BFR Belgische frank
LFR Luxemburgse frank
UKL Pond sterling
IRL Iers pond
DKR Deense kroon
DR Drachme
0 Nul of minder dan de helft van
de gebruikte eenheid
X Uit logische gronden niet berekend

LANDINGS IN COMMUNITY PORTS

DEBARQUEMENTS DANS LES PORTS COMMUNAUTAIRES

TOTAL FISH / TOTAL POISSONS

J F M A M J J A S O N D

ITALIA

NEDERLAND

TOTAL FISH / TOTAL POISSONS

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

BELGIE / BELGIQUE

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	2703,8	3113,5	2309,7	2044,8	2074,8	1898,4	1825,1	1413,5	2199,1	2377,9	2489,4	3708,5
1981	4874,4	3673,1	2436,8	2276,6	1900,5	2171,4	1809,0	2019,2	2081,4	2658,6	6153,2	3674,4
1982	3833,4	3450,7	3417,8	2176,5	1967,5	2100,8	1888,5	1736,4	2168,9	3699,8	3529,3	4216,6
1983	3338,2	2564,7	2807,8	2302,2	2633,9	2377,4						
VALUE BFR 1 000 VALEUR												
1980	135224,7	124388,9	136368,9	153288,4	156698,6	95230,8	80095,9	68321,2	103848,4	122307,4	122247,3	162400,6
1981	154364,4	145309,8	161902,6	183316,8	171531,3	125740,3	84082,2	101050,8	118218,7	131930,6	166873,2	159311,7
1982	157130,5	147414,2	211290,1	192831,6	191518,3	146150,0	111469,3	119773,4	133011,4	163384,9	162533,0	203094,4
1983	188940,6	146269,6	215452,6	213322,9	210093,1	150372,4						
UNIT VALUE BFR/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	50	40	59	75	76	50	44	48	47	51	49	44
1981	32	40	66	81	90	58	46	50	57	50	40	46
1982	41	43	62	89	97	70	59	69	61	44	46	48
1983	57	57	77	93	80	63						
X(T-12)												
1981	114	117	119	120	109	132	105	148	114	108	137	98
1982	102	101	131	105	112	116	133	119	113	124	97	127
1983	120	99	102	111	110	103						

UNITED KINGDOM

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	86569,6	66026,8	41691,2	38152,7	41709,2	47810,8	42808,8	49336,1	75631,7	87235,3	59174,5	51815,5
1981	57135,6	54847,3	36630,1	39567,7	42545,8	44993,4	55857,4	78235,5	85753,4	84454,1	52929,0	48039,3
1982	45313,3	64298,5	38110,8	41063,6	45830,6	51055,0	60271,2	55551,6	78823,6	83787,6	83257,4	62780,5
1983	48398,1	46954,4	39954,6	37409,2	46448,0	54034,3	56282,6	66383,9				
VALUE UKL 1 000 VALEUR												
1980	17171,4	16247,0	14089,7	14829,6	14180,7	16888,1	16427,4	14071,0	18683,3	18569,3	14341,1	12004,4
1981	12965,1	11591,9	13143,1	15217,5	16650,8	16640,9	16681,5	17971,4	19643,3	20575,5	16321,3	13927,8
1982	9609,7	17337,7	16458,5	16981,9	19157,9	19650,8	19207,1	17939,0	20654,7	21289,8	19987,2	16377,4
1983	13933,3	16439,4	18799,6	17482,6	19464,1	20536,4	17832,2	23538,9				
UNIT VALUE UKL/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	0,20	0,25	0,34	0,39	0,34	0,35	0,38	0,29	0,25	0,21	0,24	0,23
1981	0,23	0,21	0,36	0,38	0,39	0,37	0,30	0,23	0,23	0,24	0,31	0,29
1982	0,21	0,27	0,43	0,41	0,42	0,38	0,32	0,32	0,26	0,25	0,24	0,26
1983	0,29	0,35	0,47	0,47	0,42	0,38	0,32	0,35				
X(T-12)												
1981	114	86	106	99	115	105	78	81	93	114	127	125
1982	92	128	120	108	107	104	107	141	114	104	78	90
1983	139	130	109	113	100	99		110				

TOTAL FISH / TOTAL POISSONS

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

DANMARK

WEIGHT

TONNES

POIDS

1980	114540,0	115152,9	86612,9	95128,9	277984,0	260976,0	244356,9	184052,9	170074,9	158704,0	108674,0	60346,0
1981												
1982												
1983												

VALUE

DKR 1 000

VALEUR

1980	209204,9	185556,0	146862,9	142364,9	274570,8	252798,9	244436,0	197110,0	210120,0	211247,0	159154,0	98358,0
1981												
1982												
1983												

UNIT VALUE

DKR/KG

VALEUR UNITAIRE

1980	1,83	1,61	1,70	1,50	0,99	0,97	1,00	1,07	1,24	1,33	1,46	1,63
1981												
1982												
1983												

LANDINGS IN COMMUNITY PORTS

DEBARQUEMENTS DANS LES PORTS COMMUNAUTAIRES

COD / CABILLAUD

	J	F	M	A	M	J	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

B.R. DEUTSCHLAND

WEIGHT														TONNES		POIDS	
1980	6155,5	6830,3	6267,8	3622,9	3801,4	2026,3	1981,9	663,7	738,8	1877,5	6034,9	3779,1					
1981	4850,7	5154,5	4171,5	4266,4	3049,2	2955,8	1215,2	787,0	1042,5	1921,6	3327,9	4243,4					
1982	4972,2	4245,9	3748,6	2868,6	2191,7	1844,7	875,3	404,4	363,9	1201,6	3032,6	4941,8					
1983	5612,8	6437,3	5394,4	4473,8	2719,5	1729,8	476,8	330,2									
														%			
														X(T-12)			
1981	79	107	98	118	80	146	112	119	141	102	82	112					
1982	103	82	90	67	72	62	72	51	35	63	91	116					
1983	109	152	144	156	124	94	54	82									
VALUE														DM 1 000		VALEUR	
														DM 1 000		VALEUR	
1980	8257,5	5929,9	4745,0	3642,5	3081,0	2447,7	1519,9	995,2	1181,3	2906,7	5552,1	5226,0					
1981	6150,7	5680,7	4839,4	5120,8	3791,6	3862,6	1744,3	1236,0	1765,8	3238,8	5841,9	6507,0					
1982	8558,7	6447,6	5909,4	4494,9	3387,0	3184,3	1408,2	810,9	714,9	2210,4	5676,7	8475,0					
1983	10549,5	9707,6	7108,1	5929,0	3997,7	2820,9	713,0	552,8									
														%			
														X(T-12)			
1981	74	96	102	141	123	158	115	124	149	111	105	125					
1982	139	114	122	88	89	82	81	66	40	68	97	130					
1983	123	151	120	132	118	89	51	68									
UNIT VALUE														DM/KG		VALEUR UNITAIRE	
														DM/KG		VALEUR UNITAIRE	
1980	1,34	1,23	1,12	1,01	0,81	1,21	1,40	1,50	1,60	1,55	1,38	1,38					
1981	1,27	1,10	1,16	1,20	1,24	1,31	1,44	1,57	1,69	1,69	1,76	1,53					
1982	1,72	1,52	1,58	1,57	1,55	1,73	1,61	2,01	1,96	1,84	1,87	1,71					
1983	1,95	1,51	1,32	1,33	1,47	1,63	1,50	1,67									
														%			
														X(T-12)			
1981	95	90	104	119	153	108	102	105	106	109	128	111					
1982	136	138	136	131	124	132	112	128	116	109	107	112					
1983	113	99	84	85	95	94	93	83									

FRANCE

WEIGHT														TONNES		POIDS	
1980	2011,4	1806,7	1636,2	1641,1	1515,3	2099,5	1771,1	1289,3	1261,1	2152,8	1917,4	1685,2					
1981	1867,1	2030,3	2766,9	2095,6	2019,3	2554,4	2335,0	2458,2	2453,6	2099,1	2010,3	1423,8					
1982	1475,9	1644,2	2907,7	1809,5	1359,5	1586,5	1297,7	1439,3	2300,7	2035,7	1672,2	1459,3					
1983	784,3	1526,2	2930,6	1582,6	1870,8	1505,6	1280,4	1494,0	1977,5								
														%			
														X(T-12)			
1981	93	112	169	128	133	122	132	191	195	98	105	84					
1982	79	81	105	86	67	62	56	94	97	83	102						
1983	53	93	101	87	138	95	99	104	86								
VALUE														FF 1 000		VALEUR	
														FF 1 000		VALEUR	
1980	11874,9	9758,7	9493,3	9676,5	8557,0	12182,6	11113,8	7032,9	8538,0	14655,1	13078,9	12253,8					
1981	12873,8	11286,8	14587,3	13145,9	12206,8	15802,7	14330,5	14243,1	17550,6	18443,2	16168,8	11948,6					
1982	12023,6	12125,6	19590,6	13976,6	12215,7	13071,8	9798,0	11522,4	18253,9	19658,5	19072,0	15184,0					
1983	9684,6	12892,2	20737,8	14142,6	16660,5	13629,1	11653,1	14888,1	19491,2								
														%			
														X(T-12)			
1981	108	116	154	136	143	130	129	203	206	126	124	98					
1982	93	107	134	106	100	83	68	81	104	107	118	127					
1983	81	106	106	101	136	104	119	129	107								
UNIT VALUE														FF/KG		VALEUR UNITAIRE	
														FF/KG		VALEUR UNITAIRE	
1980	5,90	5,48	5,80	5,90	5,65	5,80	6,28	5,45	6,77	6,81	6,82	7,27					
1981	6,90	5,56	5,27	6,27	6,05	6,19	6,14	5,79	7,15	8,79	8,04	8,39					
1982	8,15	7,37	6,74	7,72	8,99	8,24	7,55	8,01	7,93	9,66	11,41	10,40					
1983	12,35	8,45	7,08	8,94	8,91	9,05	9,10	9,97	9,86								
														%			
														X(T-12)			
1981	117	103	91	106	107	107	98	106	106	129	118	115					
1982	118	133	128	123	149	133	123	138	111	110	142	124					
1983	152	115	105	116	99	110	121	124	124								

COD / CABILLAUD

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
NEDERLAND												
WEIGHT												
TONNES												
1980 5605,0 4769,0 3645,0 3059,0 3192,0 2662,0 1464,0 1545,0 1669,0 2880,0 4460,0 4628,0 1981 6144,0 5716,0 5810,0 5153,0 5539,0 3123,0 2204,0 1832,0 1700,0 2366,0 2583,0 2127,0 1982 4586,0 2887,0 3196,0 2652,0 2889,0 3329,0 2162,0 1560,0 1983												
%(T-12)												
1981	110	120	159	168	174	117	151	119	102	82	58	46
1982	75	51	55	51	52	107	98	85				
1983												
VALUE												
HFL 1 000												
1980 10643,0 8644,0 7309,0 6674,0 6242,0 5486,0 3334,0 3297,0 3911,0 6192,0 9184,0 9935,0 1981 13303,0 11068,0 9904,0 9617,0 9875,0 6901,0 5440,0 4608,0 4799,0 6748,0 7264,0 5896,0 1982 12048,0 7706,0 8573,0 7887,0 8299,0 8843,0 5760,0 4417,0 1983												
%(T-12)												
1981	125	128	136	144	158	126	163	140	123	109	80	59
1982	91	70	87	82	84	128	106	96				
1983												
UNIT VALUE												
HFL/KG												
1980 1,90 1,81 2,01 2,18 1,96 2,06 2,28 2,13 2,34 2,15 2,04 2,15 1981 2,17 1,94 1,70 1,87 1,78 2,21 2,47 2,52 2,82 2,85 2,81 2,77 1982 2,63 2,67 2,68 2,97 2,87 2,66 2,66 2,83 1983												
%(T-12)												
1981	114	107	85	86	91	107	108	118	120	133	138	129
1982	121	138	157	159	161	120	108	113				
1983												
BELGIE / BELGIQUE												
WEIGHT												
TONNES												
1980 750,0 433,4 469,8 378,5 755,8 981,9 756,6 353,8 546,7 637,9 640,3 662,1 1981 652,1 546,4 618,8 596,4 745,9 1056,9 916,9 534,1 529,8 472,3 532,2 414,6 1982 373,2 303,7 386,3 322,4 612,3 794,3 752,0 446,4 465,7 470,5 441,8 515,0 1983 414,2 410,1 560,9 456,0 835,1 816,5												
%(T-12)												
1981	87	126	132	158	99	108	121	151	97	74	83	63
1982	57	56	62	54	82	75	82	84	88	100	83	124
1983	111	135	145	141	136	103						
VALUE												
BFR 1 000												
1980 25469,0 14266,3 15495,6 14772,9 18683,9 27185,7 22676,5 12332,6 21052,5 24599,8 24724,3 27551,2 1981 25043,2 16506,1 19421,3 18894,7 20226,9 29283,6 27996,3 19875,5 23199,9 23524,7 25895,5 19606,9 1982 17575,8 13600,4 18361,3 17341,1 29694,6 33961,1 32039,9 23755,3 22575,5 26011,2 26205,3 28023,3 1983 28954,5 17776,7 24610,5 23858,9 36498,4 35006,1												
%(T-12)												
1981	98	116	125	128	108	108	123	161	110	96	105	71
1982	70	82	95	92	147	116	114	120	97	111	101	143
1983	165	131	134	138	123	103						
UNIT VALUE												
BFR/KG												
1980 34 33 33 39 25 28 30 35 39 39 39 42 1981 38 30 31 32 27 28 31 37 44 44 49 47 1982 47 45 48 54 48 43 43 53 48 48 55 54 1983 70 43 44 52 44 43												
%(T-12)												
1981	113	92	95	81	110	100	102	107	114	129	126	114
1982	123	148	151	170	179	154	140	143	111	111	122	115
1983	148	97	92	97	90	100						

LANDINGS IN COMMUNITY PORTS

DEBARQUEMENTS DANS LES PORTS COMMUNAUTAIRES

COD / CABILLAUD

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
UNITED KINGDOM												
TONNES												
POIDS												
1980	6905,6	7769,6	7389,8	9377,0	10185,5	14374,0	12316,1	7750,7	11830,5	6565,3	5666,2	6616,1
1981	5562,1	6520,8	10884,8	10631,2	14514,1	13914,3	12556,1	11193,9	8959,3	8145,9	7267,0	6155,1
1982	8121,1	8470,2	10620,4	10610,9	13126,4	12352,2	11096,5	8319,5	8830,6	8026,7	8641,9	6726,0
1983	4984,4	8324,0	12843,8	10153,8	13557,9	13325,4	11517,0	12999,0				
X(T-12)												
1981	81	84	147	113	142	97	102	144	76	124	128	133
1982	146	130	98	100	90	89	88	74	99	99	119	109
1983	61	98	121	96	103	108	104	156				
VALUE												
UKL 1 000												
VALEUR												
1980	3884,7	3968,3	3942,6	5118,7	5317,5	7039,7	6831,3	4549,5	6483,4	4486,5	3665,4	3051,2
1981	3808,7	3052,2	4567,4	5425,3	6639,5	6563,8	6285,9	6039,5	5317,1	5256,3	4658,0	3974,1
1982	4553,6	5004,3	5869,0	6433,1	8095,7	7292,0	6995,5	5787,1	5869,8	5497,0	6008,2	4203,1
1983	3906,6	4774,0	6881,6	6348,3	7973,7	7827,8	6562,1	8444,6				
X(T-12)												
1981	79	77	115	106	125	93	92	133	82	117	127	130
1982	148	164	129	119	122	111	111	96	110	105	129	106
1983	86	95	117	99	98	107	94	146				
UNIT VALUE												
UKL/KG												
VALEUR UNITAIRE												
1980	0,56	0,51	0,53	0,55	0,52	0,49	0,55	0,59	0,55	0,68	0,65	0,66
1981	0,55	0,47	0,42	0,51	0,46	0,47	0,50	0,54	0,59	0,65	0,64	0,65
1982	0,56	0,59	0,55	0,61	0,62	0,59	0,63	0,70	0,66	0,68	0,70	0,62
1983	0,78	0,57	0,54	0,63	0,59	0,59	0,57	0,65				
X(T-12)												
1981	98	92	78	93	88	96	90	92	108	94	99	98
1982	101	126	132	119	135	125	126	129	112	106	108	108
1983	140	97	97	103	95	100	90	93				
ENGLAND AND WALES												
TONNES												
POIDS												
1980	3244,0	4012,0	3358,0	3689,0	4425,0	8975,0	8395,0	4562,0	8838,0	3704,0	2587,0	1536,0
1981	2006,0	3611,0	4853,0	4500,0	8190,0	7401,0	7208,0	6775,0	4440,0	3925,0	3709,0	2249,0
1982	3653,9	4252,3	4630,4	4844,0	6866,0	6130,0	6050,0	4438,0	4351,0	4228,0	4109,0	2599,0
1983	1922,0	3688,0	5543,0	4262,0	6036,0	5930,0	6095,0	7829,0				
X(T-12)												
1981	62	90	145	122	185	82	86	149	50	106	143	146
1982	182	118	95	108	84	83	84	66	98	108	111	116
1983	53	87	120	88	88	97	101	176				
VALUE												
UKL 1 000												
VALEUR												
1980	1746,5	1969,7	1765,2	2107,8	2319,3	4307,8	4423,7	2593,7	4477,4	2387,1	1568,7	946,5
1981	1029,0	1673,2	2026,4	2290,3	3600,5	3368,0	3509,4	3609,0	2646,8	2427,2	2227,8	1390,8
1982	2007,2	2489,0	2707,7	3020,8	4138,2	3541,9	3749,1	2885,1	2814,8	2810,3	2915,8	1528,0
1983	1493,4	1919,3	2908,5	2614,0	3453,9	3372,5	3403,3	5006,7				
X(T-12)												
1981	59	86	115	109	155	78	79	139	59	102	142	147
1982	195	149	134	132	115	105	107	80	106	116	131	110
1983	74	77	107	87	83	95	91	174				
UNIT VALUE												
UKL/KG												
VALEUR UNITAIRE												
1980	0,54	0,49	0,53	0,57	0,52	0,48	0,53	0,57	0,51	0,64	0,61	0,62
1981	0,51	0,46	0,42	0,51	0,44	0,46	0,49	0,53	0,60	0,62	0,60	0,62
1982	0,55	0,59	0,58	0,62	0,60	0,58	0,62	0,65	0,65	0,66	0,71	0,59
1983	0,78	0,52	0,52	0,61	0,57	0,57	0,56	0,64				
X(T-12)												
1981	95	95	79	89	84	95	92	94	118	96	99	100
1982	107	126	140	123	137	127	127	122	109	107	118	95
1983	141	89	90	98	95	98	90	98				

COD / CABILLAUD

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
SCOTLAND												
WEIGHT												
TONNES												
1980	3547,1	3540,3	3069,6	4907,1	5651,0	5331,4	3895,8	3151,6	2964,7	2786,4	3012,1	2990,7
1981	3283,3	2537,5	4598,5	5553,5	6209,8	6426,7	5273,1	4370,8	4449,4	4145,1	3417,7	3803,6
1982	4321,4	3816,8	4048,3	4954,8	6171,5	6144,6	4998,3	3857,0	4351,7	3696,6	4461,3	4081,2
1983	2950,8	4316,1	5178,9	5553,0	7449,4	7312,9	5396,1	5070,1	3727,0			
% (T-12)												
1981	93	72	150	113	110	121	135	139	150	149	113	127
1982	132	150	88	89	99	96	95	88	98	89	131	107
1983	68	113	128	112	121	119	108	131	86			
VALUE												
UKL 1 000												
1980	2106,2	1950,4	1807,3	2759,1	2962,5	2708,3	2397,8	1943,1	1994,8	2068,3	2071,0	2068,6
1981	1950,4	1278,6	2136,4	2970,5	2997,5	3165,1	2752,0	2411,0	2641,8	2794,0	2366,0	2544,0
1982	2491,4	2366,2	2462,0	3116,6	3918,7	3716,0	3222,8	2888,4	2987,5	2629,0	3049,1	2650,7
1983	2342,1	2721,7	3117,2	3585,5	4485,5	4418,4	3147,6	3391,9	2804,3			
% (T-12)												
1981	93	66	118	108	101	117	115	124	132	135	114	123
1982	128	185	115	105	131	117	117	120	113	94	129	104
1983	94	115	127	115	114	119	98	117	94			
UNIT VALUE												
UKL/KG												
1980	0,59	0,55	0,59	0,56	0,52	0,51	0,62	0,62	0,67	0,74	0,69	0,69
1981	0,59	0,50	0,46	0,53	0,48	0,49	0,52	0,55	0,59	0,67	0,69	0,67
1982	0,58	0,62	0,61	0,63	0,63	0,60	0,64	0,75	0,69	0,71	0,68	0,65
1983	0,79	0,63	0,60	0,65	0,60	0,60	0,58	0,67	0,75			
% (T-12)												
1981	100	91	79	95	92	97	85	89	88	91	101	97
1982	97	123	131	118	132	123	124	136	116	106	99	97
1983	138	102	99	103	95	100	90	89	110			
NORTHERN IRELAND												
WEIGHT												
TONNES												
1980	114,3	217,3	982,2	780,9	109,5	67,6	25,3	37,1	27,8	74,9	67,1	89,4
1981	272,8	372,3	1433,3	577,7	114,3	86,6	75,0	48,1	69,9	75,8	140,3	102,5
1982	145,7	401,1	1941,7	812,1	88,9	77,6	48,2	24,5	127,9	102,1	71,6	43,8
1983	111,6	319,9	2121,9	338,8	72,5	82,5	25,9	99,9				
% (T-12)												
1981	239	171	146	74	104	128	296	130	252	101	209	115
1982	53	108	135	141	78	90	64	51	183	135	51	43
1983	77	80	109	42	81	106	54	408				
VALUE												
UKL 1 000												
1980	32,0	68,3	370,2	251,9	35,7	23,6	9,8	12,6	11,2	31,1	25,8	36,1
1981	101,2	100,4	384,6	164,5	41,4	30,7	24,5	19,5	28,5	35,1	64,2	39,4
1982	55,0	149,1	699,2	295,7	38,9	34,1	22,6	13,6	67,4	57,7	43,3	24,4
1983	71,1	133,0	855,9	148,8	34,3	37,0	11,1	46,0				
% (T-12)												
1981	316	147	104	65	116	130	249	154	254	113	249	109
1982	54	149	182	180	94	111	92	70	236	165	67	62
1983	129	89	122	50	88	108	49	338				
UNIT VALUE												
UKL/KG												
1980	0,28	0,31	0,38	0,32	0,33	0,35	0,39	0,34	0,40	0,42	0,38	0,40
1981	0,37	0,27	0,27	0,28	0,36	0,35	0,33	0,40	0,61	0,46	0,46	0,38
1982	0,38	0,37	0,36	0,36	0,44	0,44	0,47	0,56	0,53	0,57	0,60	0,56
1983	0,64	0,42	0,40	0,44	0,47	0,45	0,43	0,46				
% (T-12)												
1981	133	86	71	88	111	102	84	119	101	111	119	95
1982	102	138	134	128	121	124	144	138	129	122	132	145
1983	169	112	112	121	108	102	92	83				

LANDINGS IN COMMUNITY PORTS

DEBARQUEMENTS DANS LES PORTS COMMUNAUTAIRES

COD / CABILLAUD

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

IRELAND

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	475,1	1095,8	1250,7	938,2	294,1	272,5	318,7	236,5	310,5	494,9	386,1	405,7
1981	802,2	1776,2	2204,4	861,5	690,8	444,8	340,6	242,3	268,3	337,5	375,7	358,3
1982	345,2	949,7	3260,7	1124,2	708,4	334,6	275,4	271,4	301,2	243,2	272,8	254,8
1983	308,2	976,1	2495,2	845,5	384,6	418,9						
X(T-12)												
1981	169	162	176	93	235	163	107	102	86	68	97	88
1982	43	53	148	130	103	75	81	112	112	72	73	71
1983	89	103	77	75	54	125						
VALUE IRL 1 000 VALEUR												
1980	183,9	433,4	454,9	356,8	83,8	114,3	111,3	74,8	109,1	183,6	153,7	168,9
1981	321,5	720,4	879,8	360,2	277,7	170,5	133,2	101,9	110,9	155,5	160,8	186,3
1982	190,6	447,9	1445,5	503,7	366,9	174,1	122,3	122,7	138,6	153,1	198,2	157,1
1983	202,2	565,2	1285,5	474,5	234,7	224,2						
X(T-12)												
1981	175	166	193	101	331	149	120	136	102	85	105	110
1982	59	62	164	140	132	102	92	120	125	98	123	84
1983	106	126	89	94	64	129						
UNIT VALUE IRL/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	0,39	0,40	0,36	0,38	0,28	0,42	0,35	0,32	0,35	0,37	0,40	0,42
1981	0,40	0,41	0,40	0,42	0,40	0,38	0,39	0,42	0,41	0,46	0,43	0,52
1982	0,55	0,47	0,44	0,45	0,52	0,52	0,44	0,45	0,46	0,63	0,73	0,62
1983	0,66	0,58	0,52	0,56	0,61	0,54						
X(T-12)												
1981	104	103	110	109	141	91	112	133	118	124	107	125
1982	138	116	111	107	129	136	114	107	111	137	170	119
1983	119	123	116	125	118	103						

DANMARK

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	26191,0	22498,0	19057,0	13438,0	16254,0	11000,0	6272,0	8377,0	9736,0	7538,0	7440,0	6974,0
1981												
1982												
1983												
VALUE DKR 1 000 VALEUR												
1980	96452,9	82020,0	70412,0	50765,0	62938,0	46091,0	29011,0	38475,0	50150,0	42306,0	41840,0	34249,0
1981												
1982												
1983												
UNIT VALUE DKR/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	3,68	3,65	3,69	3,78	3,87	4,19	4,63	4,59	5,15	5,61	5,62	4,91
1981												
1982												
1983												

HADDOCK / EGLEFIN

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
B.R. DEUTSCHLAND												
WEIGHT												
TONNES												
1980 28,5 113,0 514,1 214,1 165,3 126,4 156,6 98,0 111,1 119,8 49,6 50,0 1981 21,8 152,7 628,1 736,1 189,9 138,7 141,7 175,0 378,0 128,3 40,5 9,0 1982 15,1 62,4 373,2 326,5 110,0 220,3 331,1 182,2 182,0 69,7 36,4 2,5 1983 2,3 14,6 166,5 99,1 52,7 105,7 242,7 155,9												
% (T-12)												
1981 76 135 122 344 115 110 90 179 340 107 82 18 1982 69 41 59 44 58 159 234 104 48 54 90 28 1983 15 23 45 30 48 48 73 86												
VALUE												
DM 1 000												
1980 35,0 161,0 705,7 248,1 160,5 130,5 151,4 95,1 125,3 180,7 83,2 69,2 1981 31,5 226,3 829,1 915,7 223,5 199,0 170,7 216,9 491,6 248,6 53,3 13,1 1982 31,9 124,5 598,6 524,8 155,4 309,2 263,4 227,0 265,1 109,2 46,0 3,8 1983 9,3 28,1 295,3 144,9 81,1 128,3 256,9 173,4												
% (T-12)												
1981 90 141 117 369 139 152 113 228 392 138 64 19 1982 101 55 72 57 70 155 154 105 54 44 86 29 1983 29 23 49 28 52 41 98 76												
UNIT VALUE												
DM/KG												
1980 1,23 1,42 1,37 1,16 0,97 1,03 0,97 0,97 1,13 1,51 1,68 1,38 1981 1,44 1,48 1,32 1,24 1,18 1,63 1,20 1,24 1,30 1,94 1,32 1,46 1982 2,11 2,00 1,60 1,61 1,41 1,40 0,80 1,25 1,46 1,57 1,26 1,52 1983 4,04 1,92 1,77 1,46 1,54 1,21 1,06 1,11												
% (T-12)												
1981 118 104 96 107 121 139 125 128 115 128 78 105 1982 146 135 122 129 120 98 66 101 112 81 96 104 1983 191 96 111 91 109 86 133 89												
FRANCE												
WEIGHT												
TONNES												
1980 544,2 901,7 1470,5 1678,9 601,6 693,3 804,8 382,6 407,9 1309,3 905,5 647,2 1981 486,8 892,6 2881,9 1714,1 664,2 895,4 1460,8 1322,9 1390,4 1367,8 1364,0 1107,1 1982 1249,8 1395,4 3407,0 1939,2 585,6 613,7 1865,9 1672,7 1866,1 1645,0 1445,0 1007,5 1983 773,5 1569,9 3137,6 1502,4 696,2 846,2 1014,6 1894,7 1492,6												
% (T-12)												
1981 89 99 196 102 110 129 182 346 341 104 151 171 1982 257 156 118 113 88 69 128 126 134 120 106 91 1983 62 113 92 77 119 138 54 113 80												
VALUE												
FF 1 000												
1980 2248,2 2947,7 3868,9 4297,8 1990,9 2627,3 3041,7 1655,1 1492,0 4230,3 3051,5 2628,3 1981 2398,9 3075,1 7209,6 4982,8 2598,1 3209,1 3953,8 3202,7 5067,9 6399,7 5632,8 4209,0 1982 5000,9 5954,8 11764,8 7346,3 3616,6 3317,5 5330,1 7390,5 8285,8 7718,5 8183,6 5114,5 1983 5703,0 7569,7 12663,2 7286,4 4168,1 4640,8 4292,3 7012,1 8351,9												
% (T-12)												
1981 107 104 186 116 130 122 130 194 340 151 185 160 1982 208 194 163 147 139 103 135 231 163 121 145 122 1983 114 127 108 99 115 140 81 95 101												
UNIT VALUE												
FF/KG												
1980 4,13 3,27 2,63 2,56 3,31 3,79 3,78 4,33 3,66 3,23 3,37 4,06 1981 4,93 3,65 2,50 2,91 3,91 3,58 2,71 2,42 3,64 4,68 4,13 3,80 1982 4,00 4,27 3,45 3,79 6,18 5,41 2,86 4,42 4,44 4,69 5,66 5,08 1983 7,37 4,82 4,04 4,85 5,99 5,48 4,23 3,70 5,60												
% (T-12)												
1981 119 105 95 114 118 95 72 56 100 145 123 94 1982 81 124 138 130 158 151 106 183 122 100 137 134 1983 184 113 117 128 97 101 148 84 126												

HADDOCK / EGLEFIN

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
NEDERLAND												
WEIGHT												
1980	55,0	47,0	35,0	40,0	73,0	99,0	241,0	123,0	300,0	127,0	176,0	151,0
1981	213,0	167,0	95,0	164,0	141,0	166,0	252,0	301,0	245,0	94,0	57,0	94,0
1982	45,0	17,0	37,0	58,0	48,0	86,0	530,0	178,0				
1983												
% (T-12)												
1981	387	355	271	410	193	168	105	245	82	74	32	62
1982	21	10	39	35	34	52	210	59				
1983												
VALUE												
HFL 1 000												
1980	124,0	115,0	81,0	84,0	122,0	173,0	445,0	188,0	397,0	182,0	209,0	221,0
1981	334,0	262,0	178,0	258,0	258,0	312,0	441,0	521,0	478,0	224,0	156,0	208,0
1982	128,0	63,0	109,0	150,0	142,0	213,0	1308,0	415,0				
1983												
% (T-12)												
1981	269	228	220	307	211	180	99	277	126	123	75	94
1982	38	24	61	58	55	68	297	80				
1983												
UNIT VALUE												
HFL/KG												
1980	2,25	2,45	2,31	2,10	1,67	1,75	1,85	1,53	1,32	1,43	1,19	1,46
1981	1,57	1,57	1,87	1,57	1,83	1,88	1,75	1,73	1,95	2,38	2,74	2,21
1982	2,84	3,71	2,95	2,59	2,96	2,48	2,47	2,33				
1983												
% (T-12)												
1981	70	64	81	75	109	108	95	113	147	166	230	151
1982	181	236	157	164	162	132	141	135				
1983												
BELGIE / BELGIQUE												
WEIGHT												
TONNES												
1980	47,6	109,2	94,4	101,5	24,3	13,5	67,9	101,1	167,1	95,5	105,6	45,3
1981	47,4	44,2	127,1	66,9	50,1	53,5	32,9	164,3	167,7	219,1	84,1	30,3
1982	12,7	40,5	147,2	186,9	25,8	54,9	53,3	69,2	190,0	141,7	20,4	16,7
1983	12,0	26,8	98,1	127,9	59,4	37,3						
% (T-12)												
1981	100	60	135	66	206	396	49	163	100	229	80	67
1982	27	91	116	279	51	103	162	42	113	65	24	55
1983	95	66	67	68	231	68						
VALUE												
BFR 1 000												
1980	1632,6	3023,1	2143,7	3150,1	590,0	374,3	1653,9	2665,0	6526,5	2608,5	3095,9	1268,1
1981	1627,4	1298,9	3563,7	1611,7	1409,7	1590,7	852,5	4197,5	4670,6	6893,7	3141,9	1006,6
1982	545,4	1444,2	5018,9	7002,1	1085,8	1895,2	1640,5	3097,0	6484,3	4957,3	903,4	657,6
1983	590,6	1156,7	3608,1	4710,8	2174,5	1013,5						
% (T-12)												
1981	100	43	166	51	239	425	52	158	103	264	101	79
1982	34	111	141	434	77	119	192	74	139	72	29	65
1983	108	80	72	67	200	53						
UNIT VALUE												
BFR/KG												
1980	34	28	23	31	24	28	24	26	27	27	29	28
1981	34	29	28	24	28	30	26	26	28	31	37	33
1982	43	36	34	37	42	35	31	45	34	35	44	39
1983	49	43	37	37	37	27						
% (T-12)												
1981	100	106	123	78	116	107	106	97	103	115	127	119
1982	126	122	122	156	150	116	119	175	123	111	119	118
1983	114	121	108	98	87	79						

HADDOCK / EGLEFIN

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

IRELAND

WEIGHT

	TONNES												POIDS
1980	47,7	129,9	71,5	110,2	74,0	108,4	45,5	67,4	134,9	81,3	63,5	51,2	
1981	84,8	78,9	107,4	154,1	212,2	229,0	243,3	259,5	348,1	179,4	144,7	243,8	
1982	102,4	159,8	351,2	399,7	669,9	518,2	626,1	206,2	473,3	268,2	279,5	357,4	
1983	109,3	498,2	283,2	470,6	683,8	317,9							

% (T-12)

1981	178	61	150	140	287	211	535	385	258	221	228	476
1982	121	203	327	259	316	226						
1983	107	312	81	118	102	61	257	79	136	149	193	147

VALUE

	IRL 1 000												VALEUR
1980	17,1	39,8	18,9	34,3	25,6	42,3	17,2	17,9	27,2	17,0	14,2	15,7	
1981	20,1	21,8	30,8	48,8	65,0	58,7	63,6	60,5	78,9	42,7	34,2	65,2	
1982	29,8	47,5	95,9	94,4	238,8	147,9	167,3	57,0	118,7	99,2	117,2	121,0	
1983	51,6	155,0	83,8	169,4	266,9	130,0							

% (T-12)

1981	118	55	163	142	254	139	370	94	150	232	343	186
1982	148	218	311	193	367	252						
1983	174	326	87	179	112	88	263					

UNIT VALUE

	IRL/KG												VALEUR UNITAIRE
1980	0,36	0,31	0,26	0,31	0,35	0,39	0,38	0,27	0,20	0,21	0,22	0,31	
1981	0,24	0,28	0,29	0,32	0,31	0,26	0,26	0,23	0,23	0,24	0,24	0,27	
1982	0,29	0,30	0,27	0,24	0,36	0,29	0,27	0,28	0,25	0,37	0,42	0,34	
1983	0,47	0,31	0,30	0,36	0,39	0,41							

% (T-12)

1981	66	90	109	102	89	66	69	88	112	114	106	87
1982	122	107	95	75	116	111	102	119	111	155	177	
1983	163	105	108	152	110	143						

DANMARK

WEIGHT

	TONNES												POIDS
1980	710,0	750,0	913,0	995,0	798,0	671,0	684,0	1160,0	1414,0	1513,0	1187,0	287,0	
1981													
1982													
1983													

VALUE

	DKR 1 000												VALEUR
1980	4027,0	3682,0	4231,0	4627,0	3753,0	3252,0	3123,0	4813,0	6143,0	7189,0	5359,0	1621,0	
1981													
1982													
1983													

UNIT VALUE

	DKR/KG												VALEUR UNITAIRE
1980	5,67	4,91	4,63	4,65	4,70	4,85	4,57	4,15	4,34	4,75	4,51	5,65	
1981													
1982													
1983													

SAITHE / LIEU NOIR

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
NEDERLAND												
WEIGHT												
1980	27,0	72,0	77,0	117,0	173,0	15,0	234,0	6,0	5,0	1,0	1,0	1,0
1981	18,0	18,0	8,0	30,0	17,0	17,0	32,0	28,0	1,0	11,0	2,0	5,0
1982	3,0	4,0	6,0	12,0	4,0	3,0	7,0	2,0				
1983												
% (T-12)												
1981	67	25	10	26	10	113	14	467	20	1100	200	500
1982	17	22	75	40	24	18	22	7				
1983												
VALUE												
1980	46,0	113,0	118,0	305,0	322,0	26,0	667,0	10,0	11,0	1,0	1,0	2,0
1981	31,0	30,0	15,0	72,0	28,0	37,0	63,0	70,0	2,0	22,0	4,0	6,0
1982	7,0	8,0	16,0	29,0	10,0	8,0	14,0	5,0				
1983												
% (T-12)												
1981	67	27	13	24	9	142	9	700	18	2200	400	300
1982	23	27	107	40	36	22	22	7				
1983												
UNIT VALUE												
1980	1,70	1,57	1,53	2,61	1,86	1,73	2,85	1,67	2,20	1,00	1,00	2,00
1981	1,72	1,67	1,88	2,40	1,65	2,18	1,97	2,50	2,00	2,00	2,00	1,20
1982	2,33	2,00	2,67	2,42	2,50	2,67	2,00	2,50				
1983												
% (T-12)												
1981	101	106	122	92	88	126	69	150	91	200	200	60
1982	135	120	142	101	152	123	102	100				
1983												
BELGIE / BELGIQUE												
WEIGHT												
1980	59,2	25,5	16,7	9,1	31,8	1,4	41,4	88,2	200,0	55,8	17,3	35,9
1981	19,2	68,7	14,7	86,8	0,7	1,4	3,4	51,1	43,2	28,8	28,2	6,1
1982	4,2	26,1	37,6	18,0	13,1	13,7	14,2	14,2	18,4	10,2	6,0	3,8
1983	1,6	4,5	14,6	3,4	10,2	2,1						
% (T-12)												
1981	32	270	88	956	2	94	8	422	58	22	52	17
1982	22	38	257	21	1798	1006	28		23	35	21	63
1983	39	17	39	19	78	15						
VALUE												
1980	1910,5	780,6	440,3	320,9	628,4	49,3	997,0	2549,5	5691,4	1394,6	612,8	1109,3
1981	635,5	1659,0	421,4	1952,1	27,1	49,0	105,7	1255,7	1233,9	1144,4	1141,2	214,8
1982	169,8	853,1	1068,8	727,6	477,7	267,3	375,3	564,6	641,1	377,0	363,8	168,5
1983	82,7	162,1	523,3	113,6	340,9	81,1						
% (T-12)												
1981	33	213	96	608	4	99	11	49	22	82	186	19
1982	27	51	254	37	1764	545	355	45	52	33	32	78
1983	49	19	49	16	71	30						
UNIT VALUE												
1980	32	31	26	35	20	34	24	29	28	25	36	31
1981	33	24	29	22	37	36	31	25	29	40	40	35
1982	40	33	28	40	36	19	26	40	35	37	61	44
1983	50	36	36	33	34	39						
% (T-12)												
1981	103	79	109	64	188	106	130	85	100	159	114	114
1982	122	135	99	180	98	54	84	162	122	93	150	124
1983	125	110	127	82	92	200						

SAITHE / LIEU NOIR

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
UNITED KINGDOM												
TONNES												
POIDS												
1980	460,0	2245,0	2398,9	1927,9	1928,7	1978,2	1025,2	430,9	1012,9	779,3	415,6	209,4
1981	388,1	1434,2	2496,7	1662,6	1465,9	1433,4	1066,1	830,0	905,8	1326,3	607,4	633,0
1982	1062,2	2367,1	2153,8	1410,8	1572,4	1399,2	1903,3	1465,2	1321,0	755,5	766,0	525,5
1983	578,1	2022,4	1934,2	1489,9	1902,0	1152,9	1011,9	876,6				
%(T-12)												
1981	84	64	104	86	76	72	104	193	89	170	146	302
1982	274	165	86	85	107	98	179	177	146	170	126	302
1983	54	85	90	106	121	82	53	60				83
VALUE												
UKL 1 000												
VALEUR												
1980	214,6	758,9	690,5	544,5	479,2	531,9	311,8	152,5	360,1	283,8	177,5	97,2
1981	129,0	411,7	616,5	413,9	382,4	382,2	229,4	192,4	264,4	443,1	198,3	219,4
1982	301,3	697,2	609,5	457,0	511,6	423,4	416,3	336,6	237,2	250,5	261,3	166,1
1983	220,9	557,2	511,1	401,0	503,2	276,7	187,7	199,2				
%(T-12)												
1981	60	54	89	76	80	72	74	126	73	156	112	226
1982	234	169	99	110	134	111	181	175	90	157	132	226
1983	73	80	84	88	98	65	45	59				76
UNIT VALUE												
UKL/KG												
VALEUR UNITAIRE												
1980	0,47	0,34	0,29	0,28	0,25	0,27	0,30	0,35	0,36	0,36	0,43	0,46
1981	0,33	0,29	0,25	0,25	0,26	0,27	0,22	0,23	0,29	0,33	0,33	0,35
1982	0,28	0,29	0,28	0,32	0,33	0,30	0,22	0,23	0,18	0,33	0,34	0,32
1983	0,38	0,28	0,26	0,27	0,26	0,24	0,19	0,23				
%(T-12)												
1981	71	85	86	88	105	99	71	66	82	92	76	75
1982	85	103	115	130	125	113	102	99	62	99	104	91
1983	135	94	93	83	81	79	85	99				
ENGLAND AND WALES												
TONNES												
POIDS												
1980	89,0	1049,0	1286,0	927,0	973,0	1112,0	401,0	143,0	245,0	285,0	37,0	21,0
1981	20,0	830,0	981,0	591,0	603,0	620,0	460,0	343,0	193,0	665,0	115,0	117,0
1982	256,2	1199,0	895,3	619,0	847,0	484,0	922,0	499,0	565,0	337,0	408,0	126,0
1983	148,0	588,0	600,0	613,0	1055,0	379,0	510,0	376,0				
%(T-12)												
1981	22	79	76	64	62	56	115	240	79	233	311	557
1982	1281	144	91	105	140	78	200	145	293	51	355	108
1983	58	49	67	99	125	78	55	75				
VALUE												
UKL 1 000												
VALEUR												
1980	40,2	363,4	391,4	279,6	241,1	299,3	121,0	45,7	78,0	101,1	16,9	9,2
1981	8,3	251,3	265,0	150,0	167,7	168,6	109,4	88,1	70,8	226,5	43,1	42,2
1982	77,9	390,9	284,5	206,2	276,9	151,5	201,6	117,4	56,5	118,5	139,9	43,5
1983	60,0	193,1	182,6	172,1	295,0	82,4	80,6	74,0				
%(T-12)												
1981	21	69	68	54	70	56	90	193	91	224	255	457
1982	937	156	107	137	165	90	184	133	80	52	324	103
1983	77	49	64	83	107	54	40	63				
UNIT VALUE												
UKL/KG												
VALEUR UNITAIRE												
1980	0,45	0,35	0,30	0,30	0,25	0,27	0,30	0,32	0,32	0,35	0,46	0,44
1981	0,42	0,30	0,27	0,25	0,28	0,27	0,24	0,26	0,37	0,34	0,37	0,36
1982	0,30	0,33	0,32	0,33	0,33	0,31	0,22	0,24	0,10	0,35	0,34	0,34
1983	0,41	0,33	0,30	0,28	0,28	0,22	0,16	0,20				
%(T-12)												
1981	92	87	89	84	112	101	79	80	115	96	82	82
1982	73	108	118	131	118	115	92	92	27	103	91	96
1983	133	101	96	84	86	69	72	84				

SAITHE / LIEU NOIR

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
SCOTLAND												
WEIGHT												
1980	362,3	1139,4	994,7	937,9	945,7	856,4	619,3	273,3	763,8	486,0	371,9	183,0
1981	337,1	502,8	1371,3	1015,2	831,5	784,0	596,0	476,3	692,2	604,7	441,9	471,4
1982	765,5	937,2	980,4	720,2	708,7	902,1	972,2	961,8	712,1	287,8	332,3	385,0
1983	393,1	1260,0	1134,1	828,1	826,2	751,6	497,5	462,9	601,8			
X(T-12)												
1981	93	44	138	108	88	92	96	174	91	124	119	258
1982	227	186	71	71	85	115	163	202	103	48	75	82
1983	51	134	116	115	117	83	51	48	85			
VALUE												
1980	172,2	384,0	276,3	252,5	235,5	230,9	189,5	104,4	281,1	180,4	159,4	86,5
1981	112,4	144,4	331,7	253,7	209,3	209,0	117,3	102,1	189,4	203,5	143,9	168,6
1982	215,8	271,5	280,6	238,5	231,2	269,4	212,9	218,2	172,4	108,3	115,9	119,4
1983	149,7	327,7	296,3	220,2	204,8	190,4	106,0	121,4	193,0			
X(T-12)												
1981	65	38	120	100	89	91	62	98	67	113	90	195
1982	192	188	85	94	110	129	182	214	91	53	81	71
1983	69	121	106	92	89	71	50	56	112			
UNIT VALUE												
1980	0,48	0,34	0,28	0,27	0,25	0,27	0,31	0,38	0,37	0,37	0,43	0,47
1981	0,33	0,29	0,24	0,25	0,25	0,27	0,20	0,21	0,27	0,34	0,33	0,36
1982	0,28	0,29	0,29	0,33	0,33	0,30	0,22	0,23	0,24	0,38	0,35	0,31
1983	0,38	0,26	0,26	0,27	0,25	0,25	0,21	0,26	0,32			
X(T-12)												
1981	70	85	87	93	101	99	64	56	74	91	76	76
1982	85	101	118	133	130	112	111	106	88	112	107	87
1983	135	90	91	80	76	85	97	116	132			
NORTHERN IRELAND												
WEIGHT												
1980	8,7	56,6	118,3	63,0	10,0	9,8	4,9	14,6	4,1	8,3	6,7	5,4
1981	31,0	101,4	144,4	56,4	31,4	29,4	10,1	10,7	20,6	56,6	50,5	44,6
1982	40,5	230,9	278,1	71,6	16,7	13,1	9,1	4,4	43,9	130,7	25,7	14,5
1983	37,0	174,4	200,1	48,8	20,8	22,3	4,4	37,7				
X(T-12)												
1981	358	179	122	89	315	300	205	73	496	685	750	822
1982	131	228	193	127	53	45	90	41	213	231	51	32
1983	91	76	72	68	125	170	48	857				
VALUE												
1980	2,3	11,4	22,9	12,3	2,6	1,7	1,3	2,4	1,1	2,3	1,2	1,5
1981	8,3	16,0	19,8	10,2	5,5	4,5	2,7	2,1	4,1	13,1	11,3	8,6
1982	7,6	34,9	44,4	12,3	3,5	2,5	1,7	1,8	8,3	23,8	5,5	3,2
1983	11,1	36,4	32,1	8,6	3,5	4,0	1,1	3,8				
X(T-12)												
1981	367	140	86	83	208	267	209	91	384	564	921	560
1982	92	217	225	120	64	56	64	44	201	181	49	38
1983	146	104	72	70	99	156	66	399				
UNIT VALUE												
1980	0,26	0,20	0,19	0,19	0,26	0,17	0,26	0,16	0,26	0,28	0,18	0,28
1981	0,27	0,16	0,14	0,18	0,17	0,15	0,27	0,20	0,20	0,23	0,22	0,19
1982	0,19	0,15	0,16	0,17	0,21	0,19	0,19	0,22	0,19	0,18	0,21	0,22
1983	0,30	0,21	0,16	0,18	0,17	0,18	0,26	0,10				
X(T-12)												
1981	103	78	71	93	66	89	102	124	77	82	123	68
1982	70	95	117	95	120	126	70	108	95	79	96	116
1983	160	138	100	102	79	92	138	47				

SAITHE / LIEU NOIR

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

IRELAND

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	128,0	287,4	376,2	237,2	142,7	119,2	248,5	97,0	94,3	108,9	92,6	57,8
1981	136,1	245,8	273,3	186,4	167,9	149,5	133,4	137,3	131,7	96,5	77,5	77,5
1982	93,6	165,6	644,3	261,2	146,9	121,3	136,0	110,6	81,2	79,6	135,2	176,9
1983	213,5	408,6	593,2	335,1	303,7	218,3						
%(T-12)												
1981	106	86	73	79	118	125	54	142	140	89	84	134
1982	69	67	236	140	87	81	102	81	62	82	174	228
1983	228	247	92	128	207	180						
VALUE IRL 1 000 VALEUR												
1980	37,7	92,5	111,5	67,5	36,0	37,0	78,7	29,3	27,7	30,3	26,2	17,4
1981	40,0	73,2	80,7	54,3	48,3	42,3	39,5	39,6	36,2	27,1	24,5	24,9
1982	30,7	61,3	231,8	76,1	43,0	36,0	39,7	34,2	24,3	23,7	51,9	69,0
1983	77,4	156,0	200,1	119,1	69,0	58,5						
%(T-12)												
1981	106	79	72	81	134	114	50	135	131	89	93	143
1982	77	84	287	140	89	85	101	86	67	88	212	277
1983	252	254	86	156	161	162						
UNIT VALUE IRL/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	0,29	0,32	0,30	0,28	0,25	0,31	0,32	0,30	0,29	0,28	0,28	0,30
1981	0,29	0,30	0,30	0,29	0,29	0,28	0,30	0,29	0,27	0,28	0,32	0,32
1982	0,33	0,37	0,36	0,29	0,29	0,30	0,29	0,31	0,30	0,30	0,38	0,39
1983	0,36	0,38	0,34	0,36	0,23	0,27						
%(T-12)												
1981	100	92	100	102	114	91	94	96	94	101	112	107
1982	112	124	122	100	102	105	99	107	109	106	122	121
1983	110	103	94	122	78	90						

DANMARK

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	1253,0	1650,0	927,0	598,0	355,0	193,0	268,0	391,0	761,0	1143,0	678,0	179,0
1981												
1982												
1983												
VALUE DKR 1 000 VALEUR												
1980	5951,0	7023,0	4197,0	2870,0	1555,0	989,0	1423,0	2135,0	4650,0	6110,0	4146,0	1294,0
1981												
1982												
1983												
UNIT VALUE DKR/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	4,75	4,26	4,53	4,80	4,38	5,12	5,31	5,46	6,11	5,35	6,12	7,23
1981												
1982												
1983												

WHITING / MERLAN

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

B.R.DEUTSCHLAND

TONNES													Poids
1980	29,0	7,4	4,1	5,0	3,0	8,5	11,4	1,4	9,1	30,2	59,1	55,7	
1981	43,3	10,6	4,5	3,1	2,7	9,4	7,2	6,0	11,7	16,6	35,0	33,7	
1982	9,3	7,0	2,0	4,6	8,8	4,5	5,9	6,1	6,9	9,4	38,4	33,3	
1983	14,4	0,2	8,6	3,4	2,3	7,7	5,5	8,7					
% (T-12)													
1981	149	143	110	62	90	111	63	429	129	55	59	61	
1982	21	66	44	148	326	48	82	102	59	57	110	99	
1983	155	3	430	74	26	171	93	143					
VALEUR													
DM 1 000													
1980	27,1	9,1	4,7	5,1	3,0	7,3	9,8	1,4	11,1	30,9	55,4	50,8	
1981	57,9	9,8	4,7	3,4	2,9	9,6	7,3	6,3	12,1	15,6	37,0	32,2	
1982	14,5	9,3	2,7	5,6	10,2	5,2	6,3	7,4	8,1	11,5	33,8	25,4	
1983	23,1	0,3	6,6	3,5	2,8	8,6	5,7	8,2					
% (T-12)													
1981	214	108	100	67	97	132	74	450	109	50	67	63	
1982	25	95	57	165	352	54	86	117	67	74	91	79	
1983	159	3	244	63	27	165	90	111					
VALEUR UNITAIRE													
DM/KG													
1980	0,93	1,23	1,15	1,02	1,00	0,86	0,86	1,00	1,22	1,02	0,94	0,91	
1981	1,34	0,92	1,04	1,10	1,07	1,02	1,01	1,05	1,03	0,94	1,06	0,96	
1982	1,56	1,33	1,35	1,22	1,16	1,16	1,07	1,21	1,17	1,22	0,88	0,76	
1983	1,60	1,50	0,77	1,03	1,22	1,12	1,04	0,94					
% (T-12)													
1981	143	75	91	108	107	119	118	105	85	92	113	105	
1982	117	144	129	111	108	113	105	116	114	130	83		
1983	103	113	57	85	105	97	97	78					

FRANCE

TONNES													Poids
1980	4232,0	4316,4	5248,2	3952,6	2249,2	2492,7	2460,5	1199,9	1633,7	3252,9	3342,9	3257,7	
1981	3509,9	4233,3	4847,8	3869,9	2870,8	2613,3	2384,1	2686,3	3430,1	3181,8	3447,9	3505,4	
1982	3389,7	4105,5	4700,4	2661,7	1844,6	2039,8	2200,9	2223,6	2999,4	3196,6	3429,6	2980,2	
1983	2881,4	3098,6	4126,2	3027,1	2161,8	1906,9	2204,1	2780,5	2700,1				
% (T-12)													
1981	83	98	92	98	128	105	97	224	210	98	103	108	
1982	97	97	97	69	64	78	92	83	87	100	99		
1983	85	75	88	114	117	93	100	125	90				
VALEUR													
FF 1 000													
1980	14763,8	11637,4	13306,5	12478,6	8942,6	10432,2	9567,6	5529,8	8633,2	12990,0	12867,9	15647,0	
1981	15639,6	14031,5	15738,7	13602,9	14770,6	11964,3	9660,3	9604,1	13991,1	16434,6	16330,7	15556,7	
1982	15627,6	16232,5	20098,7	13639,9	10943,3	11885,0	9171,5	10548,2	14320,4	16627,9	20061,2	16625,5	
1983	19508,7	16207,0	20179,2	15808,4	13355,6	11362,4	10350,6	11928,3	16321,6				
% (T-12)													
1981	106	121	118	109	165	115	101	174	162	127	127	114	
1982	100	116	128	100	74	99	95	110	102	101	123		
1983	125	100	100	116	122	96	113	113	114				
VALEUR UNITAIRE													
FF/KG													
1980	3,49	2,70	2,54	3,16	3,98	4,19	3,89	4,61	5,28	3,99	3,85	4,19	
1981	4,46	3,31	3,25	3,52	5,15	4,58	4,05	3,58	4,08	5,17	4,74	4,44	
1982	4,61	3,95	4,28	5,12	5,93	5,83	4,17	4,74	4,77	5,20	5,85	5,58	
1983	6,77	5,23	4,89	5,22	6,18	5,96	4,70	4,29	6,04				
% (T-12)													
1981	128	123	128	111	129	109	104	78	77	129	123	106	
1982	103	119	132	146	115	127	103	133	117	101	123	126	
1983	147	132	114	102	104	102	113	90	127				

LANDINGS IN COMMUNITY PORTS

DEBARQUEMENTS DANS LES PORTS COMMUNAUTAIRES

WHITING / MERLAN

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

NEDERLAND

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	1537,0	1919,0	1197,0	865,0	799,0	730,0	765,0	723,0	946,0	1304,0	1395,0	793,0
1981	1036,0	2008,0	1374,0	743,0	737,0	589,0	816,0	859,0	826,0	1183,0	1159,0	1106,0
1982	659,0	1247,0	775,0	717,0	627,0	462,0	844,0	666,0				
1983												
X(T-12)												
1981	67	105	115	86	92	81	107	119	87	91	83	139
1982	64	62	56	97	85	78	103	78				
1983												
VALUE HFL 1 000 VALEUR												
1980	1773,0	1912,0	1609,0	1299,0	1348,0	1196,0	1355,0	1056,0	1355,0	1558,0	1495,0	1138,0
1981	1386,0	2216,0	1619,0	1118,0	1182,0	1145,0	1123,0	1196,0	1204,0	1858,0	1598,0	1533,0
1982	1268,0	1777,0	1416,0	1467,0	1360,0	1154,0	1560,0	1303,0				
1983												
X(T-12)												
1981	78	116	101	86	88	96	83	113	89	119	107	135
1982	91	80	87	131	115	101	139	109				
1983												
UNIT VALUE HFL/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	1,15	1,08	1,34	1,50	1,69	1,64	1,77	1,66	1,63	1,19	1,07	1,44
1981	1,34	1,10	1,18	1,50	1,60	1,94	1,38	1,39	1,46	1,57	1,38	1,39
1982	1,92	1,43	1,83	2,05	2,17	2,50	1,85	1,96				
1983												
X(T-12)												
1981	116	111	88	100	95	119	78	95	102	131	129	97
1982	144	129	155	136	135	128	134	141				
1983												

BELGIE / BELGIQUE

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	264,7	327,6	218,2	178,7	104,2	74,1	107,8	116,4	127,6	182,0	199,9	181,4
1981	274,0	261,3	215,6	183,9	98,5	89,8	85,6	106,0	107,5	160,5	250,3	175,1
1982	218,2	252,0	288,3	116,1	92,9	97,2	101,7	114,7	99,1	125,6	187,4	200,9
1983	273,9	256,0	305,8	251,7	145,9	81,6						
X(T-12)												
1981	112	80	99	103	94	121	79	91	84	88	125	97
1982	80	96	134	63	94	108	119	108				
1983	125	102	106	217	157	84						
VALUE BFR 1 000 VALEUR												
1980	4999,7	5195,9	4378,2	3383,6	2256,2	2282,3	2452,4	2499,4	3293,0	3595,6	3704,4	3497,9
1981	6057,5	4668,5	4247,3	3757,9	2459,8	2655,9	2066,8	2501,0	2640,5	4016,7	5601,2	3985,6
1982	6157,1	6258,2	7916,3	4102,9	3666,7	3564,3	3100,3	3947,0	3223,8	3726,4	5658,1	5008,3
1983	9735,6	7732,2	8599,3	7616,8	5039,9	3288,8						
X(T-12)												
1981	121	90	97	111	109	116	84	100	80	112	151	114
1982	102	134	186	109	149	134	150	158	122	93	101	126
1983	158	124	109	186	137	92						
UNIT VALUE BFR/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	20	16	20	19	22	31	23	21	26	20	19	19
1981	22	18	20	20	25	30	24	24	25	22	22	23
1982	28	25	27	35	39	37	30	34	33	30	30	25
1983	36	30	28	30	35	40						
X(T-12)												
1981	108	113	98	108	115	96	106	110	95	127	121	118
1982	128	139	139	173	158	124	126	146	132	119	135	109
1983	126	122	102	86	87	110						

WHITING / MERLAN

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
UNITED KINGDOM												
TONNES												
POIDS												
1980	5934,7	5619,4	4958,5	5108,6	3682,3	3117,5	4328,4	4302,3	4632,3	5792,2	5442,8	3709,1
1981	4494,3	3419,1	5312,9	4377,1	2876,3	3658,2	4143,2	3947,7	4753,7	5262,6	5208,8	4456,8
1982	3284,8	2968,2	4289,3	4349,6	2613,7	3574,2	4299,0	4255,3	5045,4	4976,2	6011,4	4902,4
1983	3160,1	4693,9	6024,0	4714,0	3626,9	4914,9	3880,4	5507,6				
%(T-12)												
1981	76	63	107	86	78	117	96	92	103	91	96	120
1982	73	87	81	99	91	98	104	108	106	95	115	110
1983	96	158	140	108	139	138	90	129				
VALUE												
UKL 1 000												
VALEUR												
1980	1746,4	1594,8	1504,4	1616,2	1256,4	1136,6	1320,0	1070,1	1087,6	1491,4	1431,0	1242,9
1981	1297,3	906,9	1340,5	1433,7	1061,4	1223,1	1035,3	1013,8	1176,6	1282,6	1261,5	1020,9
1982	747,0	893,6	1206,8	1054,0	1039,7	1196,1	962,4	1082,2	1225,4	1234,6	1528,7	1261,7
1983	1345,8	1449,2	1804,2	1467,8	1277,8	1593,5	956,5	1385,0				
%(T-12)												
1981	74	57	89	89	84	108	78	95	108	86	88	82
1982	58	99	90	74	98	98	93	107	104	96	121	124
1983	180	162	150	139	123	133	99	128				
UNIT VALUE												
UKL/KG												
VALEUR UNITAIRE												
1980	0,29	0,29	0,30	0,32	0,34	0,36	0,30	0,25	0,23	0,26	0,26	0,34
1981	0,29	0,27	0,25	0,33	0,37	0,33	0,25	0,26	0,25	0,24	0,24	0,23
1982	0,23	0,30	0,28	0,24	0,40	0,33	0,22	0,25	0,24	0,25	0,25	0,26
1983	0,43	0,31	0,30	0,31	0,35	0,32	0,25	0,25				
%(T-12)												
1981	98	90	83	104	108	92	82	103	105	95	92	68
1982	79	113	112	74	108	100	90	99	98	102	105	112
1983	187	103	106	128	89	97	110	99				
ENGLAND AND WALES												
TONNES												
POIDS												
1980	968,0	874,0	1015,0	875,0	504,0	344,0	423,0	438,0	591,0	696,0	712,0	599,0
1981	884,0	696,0	734,0	627,0	367,0	446,0	419,0	371,0	553,0	862,0	698,0	656,0
1982	643,7	731,6	693,7	582,0	419,0	369,0	592,0	385,0	398,0	494,0	599,0	712,0
1983	503,0	598,0	728,0	646,0	295,0	305,0	342,0	523,0				
%(T-12)												
1981	91	80	72	72	69	130	99	85	94	124	98	110
1982	73	105	95	93	121	83	141	104	136	57	86	109
1983	78	82	105	111	70	83	58					
VALUE												
UKL 1 000												
VALEUR												
1980	263,7	212,9	257,5	227,6	147,3	97,6	117,7	101,1	134,8	173,6	174,7	159,0
1981	219,1	188,0	180,6	161,6	101,4	126,1	92,3	70,1	116,3	203,5	159,7	149,4
1982	145,0	194,0	193,2	142,1	135,2	106,5	133,7	92,4	93,4	116,3	147,3	180,8
1983	171,6	160,1	193,1	171,8	89,9	93,6	84,6	133,7				
%(T-12)												
1981	83	88	70	71	69	129	78	69	86	117	91	94
1982	66	103	107	88	133	84	145	132	80	57	92	121
1983	118	83	100	121	67	88	63	145				
UNIT VALUE												
UKL/KG												
VALEUR UNITAIRE												
1980	0,27	0,24	0,25	0,26	0,29	0,28	0,28	0,23	0,23	0,25	0,25	0,27
1981	0,25	0,27	0,25	0,26	0,29	0,28	0,22	0,19	0,21	0,24	0,23	0,23
1982	0,23	0,27	0,28	0,24	0,32	0,29	0,23	0,24	0,23	0,24	0,25	0,25
1983	0,34	0,27	0,27	0,27	0,30	0,31	0,25	0,26				
%(T-12)												
1981	91	111	97	99	100	100	79	82	92	95	93	86
1982	91	98	113	95	110	102	102	127	112	100	107	112
1983	151	101	95	109	94	106	110	107				

WHITING / MERLAN

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
SCOTLAND												
WEIGHT												
1980	4624,7	4191,6	3269,6	3675,4	2973,7	2675,1	3845,0	3715,3	3813,5	4721,0	4231,9	2698,8
1981	2903,3	1411,4	3160,2	3129,2	2314,1	3067,3	3575,4	3303,0	3793,1	3188,4	2883,1	2839,2
1982	1466,9	1480,4	1948,3	2123,0	1725,9	2921,9	3371,7	3485,6	4071,4	3596,3	4413,3	3411,7
1983	2280,0	3659,2	4260,2	3533,2	3002,2	4426,1	3480,3	4752,1	4974,6			
% (T-12)												
1981	63	34	97	85	78	115	93	89	99	68	68	105
1982	51	105	62	68	75	95	94	106	107	113	153	120
1983	155	247	219	166	174	151	103	136	122			
VALUE												
1980	1409,0	1318,2	1153,5	1297,6	1058,4	1009,5	1186,4	939,3	908,8	1250,4	1187,3	987,5
1981	939,3	552,0	950,6	1151,1	901,2	1054,9	912,4	896,1	985,0	905,9	864,8	732,9
1982	411,2	523,7	690,3	652,4	737,2	1007,1	770,8	908,0	1015,5	976,3	1217,1	956,8
1983	1017,0	1169,8	1404,9	1161,2	1069,7	1432,7	853,6	1195,3	1376,3			
% (T-12)												
1981	67	42	82	89	85	104	77	95	108	72	73	74
1982	44	95	73	57	82	95	84	101	103	141	141	131
1983	247	223	204	178	145	142	111	132	136			
UNIT VALUE												
1980	0,30	0,31	0,35	0,35	0,36	0,38	0,31	0,25	0,24	0,26	0,28	0,37
1981	0,32	0,39	0,30	0,37	0,39	0,34	0,26	0,27	0,26	0,28	0,30	0,26
1982	0,28	0,35	0,35	0,31	0,43	0,34	0,23	0,26	0,25	0,27	0,28	0,28
1983	0,45	0,32	0,33	0,33	0,36	0,32	0,25	0,25	0,28			
% (T-12)												
1981	106	124	85	104	109	91	83	107	109	107	107	71
1982	87	90	118	84	110	100	90	96	96	92		
1983	159	90	93	107	83	94	107	97	111			
NORTHERN IRELAND												
WEIGHT												
1980	342,0	353,8	673,9	558,2	204,6	98,4	60,4	149,0	227,8	375,2	498,9	411,3
1981	707,0	1311,7	1418,7	620,9	215,3	144,9	148,8	273,7	407,6	1212,2	1627,7	961,6
1982	1174,2	756,2	1647,3	1644,6	468,8	283,3	335,3	384,7	576,0	885,9	999,1	778,7
1983	377,1	436,7	1035,8	534,8	329,7	183,8	58,1	232,5				
% (T-12)												
1981	207	371	211	111	105	147	247	184	179	323	326	234
1982	166	58	116	265	218	196	225	141	141	73	61	81
1983	32	58	63	33	70	65	17	60				
VALUE												
1980	73,6	63,6	93,4	91,0	50,7	29,5	15,9	29,8	44,0	67,4	69,0	96,4
1981	138,8	166,9	209,3	120,9	58,7	42,0	30,6	47,5	75,2	173,2	236,9	138,6
1982	190,9	175,9	323,3	259,5	167,2	82,5	57,9	81,7	116,5	142,0	164,4	124,1
1983	157,2	119,3	206,2	134,8	118,2	67,1	18,3	55,9				
% (T-12)												
1981	189	262	224	133	116	142	193	160	171	257	343	144
1982	137	105	154	215	285	196	189	172	155	82	69	90
1983	82	68	64	52	71	81	32	68				
UNIT VALUE												
1980	0,17	0,18	0,14	0,16	0,25	0,30	0,26	0,20	0,19	0,18	0,14	0,23
1981	0,20	0,13	0,15	0,19	0,27	0,29	0,21	0,17	0,18	0,14	0,15	0,14
1982	0,16	0,23	0,20	0,16	0,36	0,29	0,17	0,21	0,20	0,16	0,16	0,16
1983	0,42	0,27	0,20	0,25	0,36	0,37	0,31	0,24				
% (T-12)												
1981	91	71	106	119	110	97	78	87	95	79	105	62
1982	83	183	133	81	131	100	125	182	113	112	113	111
1983	257	117	101	160	101	125						

WHITING / MERLAN

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

IRELAND

TONNES													POIDS
1980	1804,9	1687,9	1343,5	1394,3	765,1	546,4	714,1	601,3	806,9	1181,2	785,3	546,0	
1981	705,8	1705,6	1071,5	694,7	663,2	675,2	804,3	802,2	654,2	735,8	1128,5	6024,8	
1982	867,8	1654,9	2695,7	1150,8	448,1	603,9	646,8	487,4	684,1	395,5	522,5	600,4	
1983	727,2	1399,7	1408,5	732,7	549,7	511,1							
% (T-12)													
1981	39	101	80	50	84	124	113	133	81	62	144	1103	
1982	123	97	252	166	70	89	80	61	105	54	46	10	
1983	84	85	52	64	123	85							
IRL 1 000													VALEUR
1980	299,1	257,3	214,8	249,5	146,4	119,1	127,6	91,5	120,1	181,0	129,5	97,6	
1981	130,9	277,6	189,0	129,3	118,8	113,9	138,1	132,9	108,6	120,8	185,4	1131,6	
1982	163,1	288,2	420,0	204,7	101,6	123,7	124,8	88,2	129,3	83,9	116,0	124,7	
1983	174,3	320,6	288,6	186,7	154,8	152,3							
% (T-12)													
1981	44	108	88	52	81	96	108	145	90	67	143	1159	
1982	125	104	222	158	86	109	90	66	119	69	63	11	
1983	107	111	69	91	152	123							
IRL/KG													VALEUR UNITAIRE
1980	0,17	0,15	0,16	0,18	0,19	0,22	0,18	0,15	0,15	0,15	0,16	0,18	
1981	0,19	0,16	0,18	0,19	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	0,19	
1982	0,19	0,17	0,16	0,18	0,23	0,20	0,19	0,18	0,19	0,19	0,21	0,22	0,21
1983	0,24	0,23	0,20	0,25	0,28	0,30							
% (T-12)													
1981	112	107	110	104	97	77	96	109	112	107	100	105	
1982	101	107	88	96	123	121	112	109	114	129	135	111	
1983	128	132	132	143	124	145							

SOLE / SOLE

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ENGLAND AND WALES

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	126,0	105,0	126,0	207,0	215,0	163,0	130,0	143,0	122,0	137,0	103,0	132,0
1981	96,0	87,0	76,0	202,0	210,0	123,0	158,0	140,0	147,0	169,0	115,0	130,0
1982	85,7	108,2	117,7	203,0	171,0	178,0	206,0	185,0	193,0	203,0	145,0	228,0
1983	82,0	80,0	155,0	170,0	240,0	171,0	178,0	378,0				
X(T-12)												
1981	76	83	60	98	98	75	122	98	120	123	112	98
1982	89	124	155	100	81	145	130	132	131	120	126	175
1983	96	74	132	84	140	96	86	204				
VALUE UKL 1 000 VALEUR												
1980	341,9	283,0	331,1	513,3	516,5	418,0	388,0	408,1	374,9	385,0	299,0	409,1
1981	289,3	254,0	236,6	538,3	592,8	376,2	513,0	436,2	475,7	560,1	371,4	460,8
1982	261,2	318,6	353,2	506,4	438,7	445,3	541,9	469,3	451,7	529,4	402,1	637,4
1983	269,5	265,0	427,2	461,7	583,7	435,2	462,2	923,9				
X(T-12)												
1981	85	90	71	105	115	90	132	107	127	145	124	113
1982	90	125	149	94	74	118	106	108	95	95	108	138
1983	103	83	121	91	133	98	85	197				
UNIT VALUE UKL/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	2,71	2,70	2,63	2,48	2,40	2,56	2,98	2,85	3,07	2,81	2,90	3,10
1981	3,01	2,92	3,11	2,66	2,82	3,06	3,25	3,12	3,24	3,31	3,23	3,54
1982	3,05	2,94	3,00	2,49	2,57	2,50	2,63	2,54	2,34	2,61	2,77	2,80
1983	3,29	3,31	2,76	2,72	2,43	2,55	2,60	2,44				
X(T-12)												
1981	111	108	118	107	118	119	109	109	105	118	111	114
1982	101	101	96	94	91	82	81	81	72	79	86	79
1983	108	113	92	109	95	102	99	96				

SCOTLAND

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	3,6	1,2	1,5	3,0	5,4	10,3	7,5	7,2	14,0	9,8	5,4	2,2
1981	1,3	0,9	0,9	2,8	7,1	10,8	6,9	3,5	7,3	3,6	2,1	2,1
1982	0,6	0,9	0,7	0,6	11,1	10,7	6,1	3,9	2,7	6,2	7,6	1,5
1983	0,7	1,4	1,7	1,6	0,8	3,4	4,7	2,8	4,0			
X(T-12)												
1981	36	75	60	93	131	105	92	49	52	37	39	95
1982	46	100	78	21	156	99	88	111	37	172	362	71
1983	117	156	243	267	7	32	77	72	148			
VALUE UKL 1 000 VALEUR												
1980	7,3	2,4	3,0	6,0	10,6	21,7	16,2	15,6	32,0	21,5	11,3	4,3
1981	3,0	1,9	1,4	5,3	13,9	20,6	10,9	6,6	15,9	8,8	4,9	5,1
1982	1,4	1,7	2,0	1,6	12,1	18,7	13,5	9,2	5,5	15,3	15,9	3,0
1983	1,4	2,6	3,3	3,7	2,1	6,9	8,5	6,6	7,5			
X(T-12)												
1981	40	78	46	88	131	95	67	42	50	41	43	118
1982	47	88	145	31	87	91	124	139	35	174	325	59
1983	99	156	166	222	18	37	63	72	136			
UNIT VALUE UKL/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	2,03	2,02	2,00	2,01	1,97	2,11	2,16	2,16	2,28	2,19	2,09	1,96
1981	2,27	2,10	1,53	1,90	1,96	1,90	1,58	1,88	2,18	2,44	2,34	2,42
1982	2,29	1,84	2,85	2,75	1,09	1,75	2,22	2,36	2,05	2,46	2,10	2,00
1983	1,94	1,85	1,95	2,29	2,66	2,04	1,81	2,36	1,87			
X(T-12)												
1981	112	104	76	94	100	90	73	87	96	112	101	124
1982	101	88	187	145	56	92	140	125	94	92	90	82
1983	85	100	68	83	244	116	82	100	92			

SOLE / SOLE

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

DANMARK

WEIGHT	TONNES												POIDS
	1980	53,0	20,0	20,0	50,0	434,0	191,0	64,0	22,0	26,0	32,0	30,0	27,0
VALUE	DKR 1 000												VALEUR
	1980	2199,0	916,0	935,0	2092,0	14076,0	6496,0	3145,0	1173,0	1361,0	1540,0	1367,0	1435,0
UNIT VALUE	DKR/KG												VALEUR UNITAIRE
	1980	41,49	45,80	46,75	41,84	32,43	34,01	49,14	53,32	52,35	48,13	45,57	53,15

PLAICE / PLIE

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

B.R. DEUTSCHLAND

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	246,6	368,4	346,1	252,7	165,0	191,7	207,9	151,4	238,6	172,9	72,8	43,5
1981	132,1	192,5	237,6	225,8	135,6	112,3	127,7	141,6	254,4	136,7	63,0	48,9
1982	67,1	183,0	218,1	198,9	85,9	112,8	131,4	112,7	188,5	146,5	45,5	26,2
1983	21,7	50,4	173,2	99,6	114,2	83,9	71,4	74,5				
% (T-12)												
1981	54	52	69	89	82	59	61	94	107	79	87	112
1982	51	95	92	88	63	100	103	80	74	107	72	54
1983	32	28	79	50	133	74	54	66				
VALUE DM 1 000 VALEUR												
1980	380,3	541,3	526,0	451,0	333,9	353,8	394,5	302,0	412,4	302,0	155,1	100,7
1981	242,1	305,8	375,8	381,1	282,7	275,4	279,3	322,4	486,0	267,9	130,0	105,7
1982	134,0	320,5	391,2	346,6	173,5	234,9	291,7	260,2	376,5	299,1	101,4	62,3
1983	52,4	88,6	301,9	207,9	229,5	163,7	207,9	168,7				
% (T-12)												
1981	64	56	71	85	85	78	71	107	118	89	84	105
1982	55	105	104	91	61	85	104	81	77	112	78	59
1983	39	28	77	60	132	70	71	65				
UNIT VALUE DM/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	1,54	1,47	1,52	1,78	2,02	1,85	1,90	1,99	1,73	1,75	2,13	2,31
1981	1,83	1,59	1,58	1,69	2,08	2,45	2,19	2,28	1,91	1,96	2,06	2,16
1982	2,00	1,75	1,79	1,74	2,02	2,08	2,22	2,31	2,00	2,04	2,23	2,38
1983	2,41	1,76	1,74	2,09	2,01	1,95	2,91	2,26				
% (T-12)												
1981	119	108	104	95	103	133	115	114	111	112	97	93
1982	109	110	113	103	97	85	101	101	105	104	108	110
1983	121	100	97	120	99	94	131	98				

FRANCE

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	806,8	767,3	454,4	400,1	447,9	345,7	309,2	175,6	298,2	358,9	232,9	351,4
1981	700,7	609,9	523,1	516,3	796,7	479,7	409,9	376,6	358,0	359,0	257,9	379,2
1982	757,2	872,9	425,3	443,3	497,7	386,1	295,5	271,3	422,7	369,6	225,9	385,5
1983	596,0	559,5	544,5	516,5	537,0	475,3	341,9	284,1	367,6			
% (T-12)												
1981	87	79	115	129	178	139	133	214	120	100	111	108
1982	108	143	81	86	62	80	72	72	118	103	88	102
1983	79	64	128	117	108	123	116	105	87			
VALUE FF 1 000 VALEUR												
1980	1978,2	1629,9	1221,1	1189,1	1163,6	1297,3	1232,6	636,0	1260,9	1531,0	1149,7	1326,2
1981	1945,7	1334,5	1514,6	1438,8	2414,6	1877,0	1795,1	1595,1	1884,0	1976,9	1504,3	1794,0
1982	2207,1	2387,6	1694,8	2007,3	2103,4	1920,0	1684,1	1873,8	2552,2	2171,6	1530,3	1916,5
1983	2302,6	2019,1	3483,4	2277,9	2370,7	2331,2	1941,9	1867,5	2284,1			
% (T-12)												
1981	98	82	116	121	208	145	146	251	149	129	131	135
1982	113	179	120	140	87	102	94	117	135	102		
1983	104	85	206	113	113	121	115	100	89			
UNIT VALUE FF/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	2,45	2,12	2,69	2,97	2,60	3,75	3,99	3,62	4,23	4,27	4,94	3,77
1981	2,78	2,19	2,70	2,79	3,03	3,91	4,38	4,24	5,26	5,51	5,83	4,73
1982	2,91	2,74	3,98	4,53	4,23	4,97	5,70	6,91	6,04	5,88	6,77	4,97
1983	3,86	3,61	6,40	4,41	4,41	4,90	5,68	6,57	6,21			
% (T-12)												
1981	113	103	101	94	117	104	110	117	124	129	118	125
1982	105	125	147	162	139	127	130	163	115	107	116	105
1983	133	132	161	97	104	99	100	95	103			

PLAICE / PLIE

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

IRELAND

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	143,4	139,4	141,4	191,1	165,2	142,8	171,5	206,3	176,3	150,4	95,3	74,4
1981	182,7	230,3	171,5	166,1	149,7	192,4	213,3	225,1	165,5	183,1	89,6	104,3
1982	93,7	148,4	146,9	142,1	131,6	140,4	130,0	139,3	172,0	118,3	115,5	96,0
1983	91,8	228,2	238,6	145,4	191,4	150,0						
% (T-12)												
1981	127	165	121	87	91	135	124	109	94	122	94	140
1982	51	64	86	86	88	73	61	62	104	65	129	92
1983	98	154	162	102	145	107						
VALUE IRL 1 000 VALEUR												
1980	79,7	75,7	74,0	103,7	92,0	71,8	79,6	112,9	77,6	67,3	56,3	40,9
1981	96,0	116,7	95,8	104,7	91,0	113,1	119,8	124,9	95,9	107,5	57,8	70,6
1982	72,5	106,6	86,6	92,3	88,3	95,0	87,3	89,9	114,4	84,5	92,7	76,3
1983	71,0	159,4	149,4	110,1	162,8	98,4						
% (T-12)												
1981	120	154	129	101	99	158	150	111	124	160	107	173
1982	75	91	90	88	97	84	73	72	119	79	160	108
1983	98	150	173	119	184	104						
UNIT VALUE IRL/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	0,56	0,54	0,52	0,54	0,56	0,50	0,46	0,55	0,44	0,45	0,57	0,55
1981	0,53	0,51	0,56	0,63	0,61	0,59	0,56	0,55	0,58	0,59	0,64	0,68
1982	0,77	0,72	0,59	0,65	0,67	0,68	0,67	0,65	0,67	0,71	0,80	0,80
1983	0,77	0,70	0,63	0,76	0,85	0,66						
% (T-12)												
1981	95	93	107	116	109	117	121	101	132	131	113	123
1982	147	142	106	103	110	115	120	116	115	122	124	117
1983	100	97	106	117	127	97						

DANMARK

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	3425,0	2707,0	2831,0	3757,0	5671,0	3787,0	4066,0	4244,0	5294,0	4328,0	1712,0	1033,0
1981												
1982												
1983												
VALUE DKR 1 000 VALEUR												
1980	17572,0	14761,0	16194,0	22443,0	31894,0	23194,0	22508,0	24584,0	25068,0	23809,0	10607,0	6307,0
1981												
1982												
1983												
UNIT VALUE DKR/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	5,13	5,45	5,72	5,97	5,62	6,12	5,54	5,79	4,74	5,50	6,20	6,11
1981												
1982												
1983												

REDFISH / SEBASTES

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
ENGLAND AND WALES													
WEIGHT													
TONNES													
1980 9,0 0,0 0,0 93,0 0,0 412,0 259,0 0,0 441,0 172,0 0,0 0,0 0,0 1981 0,0 0,0 0,0 0,0 384,0 1,0 0,0 85,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 1982 0,0 0,0 2,3 3,0 205,0 16,0 12,0 25,0 64,0 1,0 40,0 1,0 1983 2,0 0,0 2,0 5,0 168,0 0,0 3,0 84,0													
X(T-12)													
1981	0	X	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0	
1982	X	0	X	X	53	1600	X	29	X	X	X	X	
1983	4000	0	87	167	82	0	25	336					
VALUE													
UKL 1 000													
1980	2,2	0,0	0,0	17,9	0,0	79,2	49,7	0,0	84,9	31,6	0,0	0,0	
1981	0,0	0,0	0,0	0,0	84,3	0,1	0,0	15,4	0,0	0,0	0,0	0,0	
1982	0,0	0,0	0,6	0,8	59,9	2,9	2,3	4,3	12,4	1,2	11,3	0,3	
1983	0,6	0,0	0,5	1,5	48,8	0,0	0,7	21,0					
X(T-12)													
1981	0	X	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0	
1982	140	0	X	3112	71	2034	X	28	X	3479	X	X	
1983	4357	0	70	198	81	0	32	493					
UNIT VALUE													
UKL/KG													
1980	0,24	0,00	0,00	0,19	X	0,19	0,19	0,00	0,19	0,18	0,00	X	
1981	0,00	X	0,00	X	0,22	0,14	X	0,18	X	X	X	0,00	
1982	0,28	0,00	0,28	0,26	0,29	0,18	0,19	0,17	0,19	1,18	0,28	0,34	
1983	0,30	0,00	0,23	0,31	0,29	0,00	0,25	0,25					
X(T-12)													
1981	X	X	0	X	75	X	X	X	X	X	X	X	
1982	X	0	X	X	133	127	X	94	X	X	X	X	
1983	10%	0	80	119	99	0	128	147					
SCOTLAND													
WEIGHT													
TONNES													
1980	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1981	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1982	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
1983	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
X(T-12)													
1981	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
1982	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1983	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100			
VALUE													
UKL 1 000													
1980	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1981	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1982	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1983	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
X(T-12)													
1981	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
1982	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1983	0	0	0	0	0	0	0	0	0	210			
UNIT VALUE													
UKL/KG													
1980	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1981	0,00	0,00	0,00	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1982	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	
1983	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21			
X(T-12)													
1981	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
1982	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1983	0	0	0	0	0	0	0	0	0	210			

HERRING / HARENG

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--

B.R. DEUTSCHLAND

WEIGHT													TONNES	POIDS
1980	730,0	634,4	934,2	1949,0	1576,5	385,9	9,6	310,4	753,8	637,9	944,7	278,1		
1981	268,0	431,6	1034,7	2072,6	1025,5	1162,8	13,3	198,0	500,4	661,1	749,9	285,7		
1982	69,1	230,1	1094,1	1928,1	1440,4	544,5	20,8	390,7	721,7	578,1	966,7	342,8		
1983	264,5	347,5	899,4	2030,0	1152,1	411,9	8,5	438,0						

% (T-12)

1981	37	68	111	106	65	301	139	64	66	104	79	103	
1982	26	53	106	93	140	47	156	197	144	87	129	120	
1983	383	151	82	105	80	76	41	112					

VALUE													DM 1 000	VALEUR
1980	548,0	513,4	765,2	1422,7	1012,8	195,7	9,5	188,6	463,5	508,0	760,6	233,2		
1981	224,5	368,4	861,2	1430,2	620,8	414,5	11,5	110,1	273,1	418,9	473,7	206,4		
1982	58,9	185,8	848,0	1222,8	831,0	256,6	13,3	186,7	363,6	329,7	631,1	211,2		
1983	177,7	205,4	679,7	1351,6	626,9	209,2	7,9	195,5						

% (T-12)

1981	41	72	113	101	61	212	121	58	59	82	62	89	
1982	26	50	98	85	134	62	116	170	133	79	133	102	
1983	302	111	80	111	75	82	59	105					

UNIT VALUE													DM/KG	VALEUR UNITAIRE
1980	0,75	0,81	0,82	0,73	0,64	0,51	0,99	0,61	0,61	0,80	0,81	0,84		
1981	0,84	0,85	0,83	0,69	0,61	0,36	0,86	0,56	0,55	0,63	0,63	0,72		
1982	0,85	0,81	0,78	0,63	0,58	0,47	0,64	0,48	0,50	0,57	0,65	0,62		
1983	0,67	0,59	0,76	0,67	0,54	0,51	0,93	0,45						

% (T-12)

1981	112	105	102	95	94	70	87	92	89	80	78	86	
1982	102	95	93	92	95	132	74	86	92	90	103		
1983	79	73	98	105	94	108	145	93					

FRANCE

WEIGHT													TONNES	POIDS
1980	183,8	196,7	283,9	173,7	64,9	159,0	305,7	18,9	194,4	460,8	2069,3	1408,3		
1981	682,7	896,8	1303,0	255,5	20,1	428,5	166,5	821,3	234,7	1006,3	6879,3	2132,2		
1982	587,6	1025,1	293,7	184,2	178,8	362,4	541,8	2290,8	752,7	3978,0	11338,7	6223,2		
1983	1141,8	416,1	895,7	280,9	165,1	469,2	165,6	1084,6	997,4					

% (T-12)

1981	371	656	459	147	45	269	54	4346	121	218	332	151	
1982	86	114	23	72	890	85	325	279	321	395	165	292	
1983	194	41	305	152	92	129	31	47	133				

VALUE													FF 1 000	VALEUR
1980	688,2	679,6	892,8	877,5	119,0	595,4	837,7	66,9	713,5	1561,2	4625,9	2505,2		
1981	1351,5	1490,6	2335,4	472,0	62,4	1211,8	592,7	2179,0	730,5	2609,0	12483,1	3006,9		
1982	1226,4	1824,7	588,6	610,1	344,7	924,9	1351,0	5340,5	2432,9	9407,3	24089,8	10411,5		
1983	2286,0	865,3	1838,0	701,4	436,4	1169,5	436,0	3088,3	2919,5					

% (T-12)

1981	196	219	262	54	52	204	71	3257	102	167	270	120	
1982	91	122	25	87	552	76	228	245	333	361	193		
1983	186	47	312	171	127	126	32	58	120				

UNIT VALUE													FF/KG	VALEUR UNITAIRE
1980	3,74	3,46	3,14	5,05	2,65	3,74	2,74	3,54	3,67	3,39	2,24	1,78		
1981	1,98	1,66	1,79	1,85	3,10	2,83	3,56	2,65	3,11	2,59	1,81	1,41		
1982	2,09	1,78	2,00	2,23	1,93	2,55	2,49	2,33	3,23	2,36	2,12	1,67		
1983	2,00	2,08	2,05	2,50	2,64	2,49	2,63	2,85	2,93					

% (T-12)

1981	53	48	57	37	117	76	130	75	85	77	81	79	
1982	105	107	112	121	62	90	70	88	104	91	117	119	
1983	96	117	102	112	137	98	106	122	91				

LANDINGS IN COMMUNITY PORTS

DEBARQUEMENTS DANS LES PORTS COMMUNAUTAIRES

HERRING / HARENG

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

NEDERLAND

WEIGHT													TONNES			POIDS		
1980	163,0	0,0	48,0	33,0	8,0	229,0	775,0	375,0	72,0	66,0	605,0	252,0						
1981	0,0	16,0	2,0	1,0	0,0	238,0	1072,0	4606,0	1450,0	902,0	1504,0	4466,0						
1982	4894,0	1323,0	0,0	0,0	0,0	21,0	5144,0	4042,0										
1983																		
VALUE													HFL 1 000			VALEUR		
1980	403,0	0,0	123,0	85,0	19,0	598,0	1705,0	976,0	186,0	172,0	1000,0	473,0						
1981	0,0	36,0	2,0	1,0	0,0	619,0	2787,0	11951,0	1498,0	910,0	1387,0	3418,0						
1982	3375,0	852,0	0,0	0,0	0,0	25,0	6172,0	4851,0										
1983																		
UNIT VALUE													HFL/KG			VALEUR UNITAIRE		
1980	2,47	1,75	2,56	2,58	2,54	2,61	2,20	2,60	2,58	2,61	1,65	1,88						
1981	0,78	2,25	0,78	1,00	0,70	2,60	2,60	2,59	1,03	1,01	0,92	0,77						
1982	0,69	0,64	0,88	0,00	0,00	1,19	1,20	1,20										
1983																		
X(T-12)																		
1981	x	x	2367	x	2	1	x	104	163	1224	805	529				139	723	
1982	x	x			x		x	x	221	41								
1983	x	x			x	x	x	x	x	x								

BELGIE / BELGIQUE

WEIGHT													TONNES			POIDS		
1980	3,3	481,1	46,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				454,5	0,0	
1981	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	0,0	
1982	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	0,0	
1983	873,7	561,2	19,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0										
VALUE													BFR 1 000			VALEUR		
1980	67,9	7057,4	758,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,7	5366,8				0,0	0,0	
1981	0,0	0,0	0,0	0,9	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	0,0	
1982	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	0,0	
1983	12762,9	8830,2	312,5	0,0	1,2	0,0												
X(T-12)																		
1981	0	0	0	x	x	0	x	0	0	0	0	0				0	0	0
1982	0	0	0	x	x	0	x	0	0	0	0	0				0	0	0
1983	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				0	0	0
UNIT VALUE													BFR/KG			VALEUR UNITAIRE		
1980	20	15	16	0	0	0	0	0	0	20	18	12				0	0	0
1981	0	0	0	20	17	0	0	0	0	20	18	12				0	0	0
1982	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0
1983	15	16	16	0	78	0												
X(T-12)																		
1981	0	0	0	x	x	0	x	0	0	0	0	0				0	0	0
1982	0	0	0	x	x	0	x	0	0	0	0	0				0	0	0
1983	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				0	0	0

HERRING / HARENG

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
UNITED KINGDOM												
WEIGHT												
TONNES												
1980 11,5 11,5 8,9 7,3 5,5 399,0 1411,5 1258,9 974,6 1079,3 308,2 88,7 1981 41,9 56,1 17,7 110,2 32,5 507,7 2863,7 953,8 1300,2 3203,3 9122,5 9279,2 1982 578,9 288,0 17,7 45,1 633,8 1166,4 6626,5 12724,9 901,5 1541,5 7144,5 16207,6 1983 604,8 1148,2 568,7 4,7 4,5 3634,9 9474,2 16185,6												
% (T-12)												
1981 364 487 199 1510 591 127 203 757 133 297 2960 10405 1982 1382 513 100 41 1950 230 231 133 69 48 78 176 1983 104 399 3209 10 1 312 143 127												
VALUE												
UKL 1 000												
1980 3,9 2,2 4,0 2,7 1,6 159,6 511,9 385,7 374,9 302,3 39,9 13,6 1981 12,1 22,6 7,8 36,5 14,5 238,0 626,1 869,5 238,5 421,3 1156,3 1169,4 1982 105,6 74,3 7,0 17,5 206,9 434,8 1051,3 1860,7 106,1 151,3 501,7 1274,6 1983 77,8 183,4 77,8 1,2 2,6 733,1 1408,9 2029,8												
% (T-12)												
1981 313 1048 195 1339 924 149 122 225 64 139 2896 8579 1982 873 329 90 48 1431 183 168 214 44 36 43 109 1983 74 247 1106 7 1 169 134 109												
UNIT VALUE												
UKL/KG												
1980 0,34 0,19 0,45 0,37 0,28 0,40 0,36 0,31 0,38 0,28 0,13 0,15 1981 0,29 0,40 0,44 0,33 0,44 0,47 0,22 0,09 0,18 0,13 0,13 0,13 1982 0,18 0,26 0,40 0,39 0,33 0,37 0,16 0,15 0,12 0,10 0,07 0,08 1983 0,13 0,16 0,14 0,26 0,57 0,20 0,15 0,13												
% (T-12)												
1981 86 215 98 89 156 117 60 30 48 47 98 82 1982 63 64 90 117 73 79 73 160 64 75 55 1983 71 62 34 68 175 54 94 86												
ENGLAND AND WALES												
WEIGHT												
TONNES												
1980 1,0 0,0 0,0 1,0 3,0 70,0 3,0 36,0 5,0 649,0 93,0 17,0 1981 34,0 41,0 2,0 78,0 7,0 5,0 7,0 1090,0 208,0 226,0 146,0 58,0 1982 62,5 76,2 11,0 21,0 10,0 70,0 4,0 20,0 3,0 142,0 478,0 3135,0 1983 15,0 173,0 3,0 4,0 3,0 8,0 8,0 4,0												
% (T-12)												
1981 3400 x x 7800 233 7 233 3028 4160 35 157 341 1982 184 186 551 27 143 1400 57 200 1 63 327 5405 1983 24 227 27 19 30 11 200												
VALUE												
UKL 1 000												
1980 0,6 0,2 0,1 0,3 0,4 27,1 1,3 10,0 2,5 200,1 15,3 5,3 1981 8,9 15,6 1,1 23,4 1,4 2,0 2,6 68,8 41,0 77,5 45,6 18,4 1982 13,6 36,1 3,9 9,7 2,7 21,9 1,3 5,6 1,9 41,8 114,6 55,8 1983 6,3 46,5 1,0 1,0 1,8 2,7 2,2 1,2												
% (T-12)												
1981 1559 9844 1011 8026 340 7 197 689 1647 39 297 351 1982 153 232 351 41 193 1124 50 8 5 54 252 303 1983 46 129 26 10 68 12 168 21												
UNIT VALUE												
UKL/KG												
1980 0,57 x x 0,29 0,14 0,39 0,44 0,28 0,50 0,31 0,16 0,31 1981 0,26 0,38 0,56 0,30 0,20 0,39 0,37 0,06 0,20 0,34 0,31 0,32 1982 0,22 0,47 0,36 0,46 0,27 0,31 0,33 0,28 0,62 0,29 0,24 0,02 1983 0,42 0,27 0,34 0,24 0,61 0,34 0,27												
% (T-12)												
1981 46 x x 103 146 101 84 23 40 111 189 103 1982 83 125 64 153 135 80 88 442 317 86 77 6 1983 194 57 95 52 227 109 84 104												

HERRING / HARENG

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
SCOTLAND												
WEIGHT												
TONNES												
1980	6,1	3,1	8,9	6,3	2,5	130,2	772,8	653,2	568,5	80,3	2,7	2,1
1981	7,9	15,1	15,7	32,2	25,5	498,6	2059,7	7996,9	930,3	2977,3	8973,7	9063,0
1982	472,8	211,8	6,7	23,7	615,0	854,0	5846,7	12002,8	898,5	1399,5	6176,9	13072,6
1983	589,8	975,2	565,7	0,7	1,5	3582,8	8904,0	15297,3	4309,3			
% (T-12)												
1981	130	487	176	511	1020	383	267	1224	164	3708	332359	431571
1982	5985	1403	43	74	2412	171	284	150	97	47	69	144
1983	125	460	8443	3	0	420	152	480				
VALUE												
UKL 1 000												
1980	2,6	1,2	3,9	2,4	1,2	66,9	326,8	245,3	247,3	32,3	1,0	0,8
1981	3,2	7,0	6,7	13,0	13,1	234,2	458,8	731,9	176,3	343,8	1110,4	1141,0
1982	86,3	38,2	3,1	7,8	202,9	360,1	914,1	1734,3	104,2	109,5	304,1	1218,8
1983	71,5	136,9	76,8	0,3	0,7	720,4	1309,4	1887,5	630,1			
% (T-12)												
1981	120	611	172	536	1130	350	140	298	71	1066	116276	147419
1982	2735	542	46	60	1552	154	199	237	59	32	27	107
1983	83	358	2481	3	0	200	143	109	605			
UNIT VALUE												
UKL/KG												
1980	0,43	0,37	0,44	0,39	0,46	0,51	0,42	0,38	0,44	0,40	0,35	0,37
1981	0,40	0,47	0,43	0,40	0,51	0,47	0,22	0,09	0,19	0,12	0,12	0,13
1982	0,18	0,18	0,46	0,33	0,33	0,42	0,16	0,14	0,12	0,08	0,05	0,09
1983	0,12	0,14	0,14	0,38	0,50	0,20	0,15	0,12	0,15			
% (T-12)												
1981	92	125	97	105	111	91	53	24	44	29	35	34
1982	46	39	108	81	64	90	70	158	61	68	40	74
1983	66	78	29	117	151	48	94	85	126			
NORTHERN IRELAND												
WEIGHT												
TONNES												
1980	4,4	8,4	0,0	0,0	0,0	198,8	635,7	569,7	401,1	350,0	212,5	69,6
1981	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,1	797,0	446,9	161,9	0,0	2,8	108,2
1982	43,6	0,0	0,0	0,4	8,8	242,4	775,8	702,1	0,0	0,0	489,6	0,0
1983	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,1	562,2	884,3				
% (T-12)												
1981	0	0	0	0	0	2	125	78	40	0	1	155
1982	x	0	0	x	x	5955	97	157	0	0	17548	0
1983	0	0	0	0	0	18	72	126				
VALUE												
UKL 1 000												
1980	0,6	0,8	0,0	0,0	0,0	65,6	183,8	130,4	125,1	70,0	23,6	7,6
1981	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	164,6	68,9	21,2	0,0	0,3	10,0
1982	5,7	0,0	0,0	0,1	1,3	52,7	135,9	120,9	0,0	0,0	83,0	0,0
1983	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,9	97,4	141,2				
% (T-12)												
1981	0	0	0	0	0	3	90	53	17	0	1	131
1982	x	0	0	x	x	2741	83	175	0	0	24912	0
1983	0	0	0	0	0	19	72	117				
UNIT VALUE												
UKL/KG												
1980	0,15	0,10	0,00	0,00	0,00	0,33	0,29	0,23	0,31	0,20	0,11	0,11
1981	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,21	0,15	0,13	0,00	0,12	0,09
1982	0,13	0,00	0,00	0,16	0,14	0,22	0,18	0,17	0,00	0,00	0,17	0,00
1983	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,17	0,16				
% (T-12)												
1981	0	0	0	0	0	143	71	67	42	0	107	84
1982	x	0	0	x	x	46	85	112	0	0	142	0
1983	0	0	0	0	0	104	99	93				

HERRING / HARENG

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

IRELAND

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	5307,7	2787,1	1051,7	1217,1	695,8	483,2	2645,9	3136,7	6690,5	6434,7	3439,3	2911,5
1981	2818,0	1074,0	655,0	807,0	946,0	2127,7	792,0	3096,0	2276,0	1626,7	4319,0	9611,8
1982	3579,0	1311,1	644,3	1155,8	5051,0	1927,8	1103,4	617,1	2479,7	3065,6	2939,6	3606,5
1983	5648,3	4131,6	2141,6	2829,6	5082,2	2932,2						
% (T-12)												
1981	53	39	62	66	136	440	30	99	34	25	126	330
1982	127	122	98	143	534	91	139	20	109	188	68	38
1983	158	315	332	245	101	152						
VALUE IRL 1 000 VALEUR												
1980	1287,4	632,2	264,9	296,1	192,6	173,7	780,7	955,1	1969,8	1724,1	601,7	516,7
1981	482,8	172,6	116,5	93,8	185,1	442,3	127,3	530,8	343,2	189,0	799,7	1562,4
1982	595,6	179,7	105,4	159,0	898,2	448,8	242,0	102,7	455,6	562,1	493,8	767,9
1983	901,6	720,8	352,2	465,9	890,7	584,6						
% (T-12)												
1981	38	27	44	32	96	255	16	56	17	11	133	302
1982	123	104	90	170	485	101	190	19	133	297	62	49
1983	151	401	334	293	99	130						
UNIT VALUE IRL/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	0,24	0,23	0,25	0,24	0,28	0,36	0,30	0,30	0,29	0,27	0,17	0,18
1981	0,17	0,16	0,18	0,12	0,20	0,21	0,16	0,17	0,15	0,12	0,19	0,16
1982	0,17	0,14	0,16	0,14	0,18	0,23	0,22	0,17	0,18	0,18	0,17	0,21
1983	0,16	0,17	0,16	0,16	0,18	0,20						
% (T-12)												
1981	71	71	71	48	71	58	54	56	51	43	106	92
1982	97	85	92	118	91	112	136	97	122	158	91	131
1983	96	127	101	120	99	86						

DANMARK

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	7758,0	4904,0	1403,0	3686,0	2205,0	3936,0	11827,0	4729,0	2817,0	5050,0	3654,0	1253,0
1981												
1982												
1983												
VALUE DKR 1 000 VALEUR												
1980	23388,0	15201,0	4318,0	9217,0	4774,0	20572,0	43497,0	14516,0	7985,0	14924,0	10294,0	3409,0
1981												
1982												
1983												
UNIT VALUE DKR/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	3,01	3,10	3,08	2,50	2,17	5,23	3,68	3,07	2,83	2,96	2,82	2,72
1981												
1982												
1983												

MACKEREL / MAQUEREAU

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

B.R.DEUTSCHLAND

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	0,0	0,0	0,0	0,8	3,9	2,7	24,3	3,5	1,9	2,6	0,0	0,0
1981	0,0	0,0	1,0	0,0	7,2	17,9	7,1	17,0	1,2	0,7	0,1	0,0
1982	0,0	0,1	0,0	0,8	11,8	0,1	0,4	1,5	1,8	2,7	1,7	0,3
1983	1,0	1,2	0,0	0,0	1,0	0,1	0,4	3,0				
X(T-12)												
1981	0	0	X	0	185	663	29	486	63	27	10000	100
1982	0	X	1200	0	164	1	6	9	150	386	1700	30000
1983	X			0	8	100	100	200				
VALUE DM 1 000 VALEUR												
1980	0,0	0,0	0,0	1,3	3,6	3,7	24,1	6,7	2,3	2,8	0,0	0,0
1981	0,0	0,0	0,7	0,0	12,2	15,9	8,2	25,0	1,8	0,8	0,1	0,0
1982	0,0	0,1	0,0	1,5	13,9	0,2	0,6	3,5	1,8	4,0	2,1	0,3
1983	1,9	2,1	0,0	0,0	2,5	0,1	0,9	4,4				
X(T-12)												
1981	0	0	X	0	339	430	34	373	78	29	10000	100
1982	0	X	2100	0	114	1	14	14	100	500	2100	30000
1983	X			0	18	50	150	126				
UNIT VALUE DM/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	0,00	0,00	0,00	1,62	0,92	1,37	0,99	1,91	1,21	1,08	1,00	1,00
1981	0,00	0,00	0,70	0,00	1,69	0,89	1,15	1,47	1,50	1,14	1,00	1,00
1982	0,00	1,00	0,00	1,88	1,18	2,00	1,50	2,33	1,00	1,48	1,24	1,00
1983	1,90	1,75	0,00	1,00	2,50	1,00	2,25	1,47				
X(T-12)												
1981	0	0	X	0	184	65	116	77	124	106	100	100
1982	0	X	175	0	70	225	130	159	67	130	124	100
1983	X			0	53	212	50	150				

FRANCE

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	4154,6	4538,4	2835,7	2667,8	1283,9	915,9	1663,8	607,2	2469,9	1865,6	707,4	1835,3
1981	1692,7	1167,3	1667,2	2018,0	1818,9	1537,0	2027,7	2349,7	2318,7	2382,0	1579,6	587,7
1982	802,4	399,0	924,5	1584,2	1245,5	1359,8	1566,6	1384,6	2698,6	2258,5	1845,1	1557,7
1983	596,2	246,3	1342,7	1580,9	1572,4	1682,7	1341,6	1383,1	1837,1			
X(T-12)												
1981	41	26	59	76	142	168	122	387	94	128	223	32
1982	47	34	55	79	68	88	76	59	116	95	117	265
1983	74	62	145	100	126	124	87	100	68			
VALUE FF 1 000 VALEUR												
1980	5386,9	5795,7	5104,7	5403,5	3554,8	3934,5	5098,0	2354,6	4694,8	3978,3	1650,4	2673,6
1981	3156,1	2570,4	5213,6	6052,1	5962,7	5544,4	7018,4	7415,7	5897,1	5404,6	3488,8	1748,9
1982	2130,3	1599,4	4032,5	5368,1	4349,1	5571,4	5935,2	6516,6	7008,5	5404,9	5350,4	3833,6
1983	2182,8	1574,0	5377,6	5717,1	5288,2	6293,6	5747,1	6991,8	5893,4			
X(T-12)												
1981	59	44	102	112	168	141	138	315	126	136	211	65
1982	67	62	77	89	73	100	85	88	119	100	153	219
1983	102	98	133	107	122	113	97	107	84			
UNIT VALUE FF/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	1,30	1,28	1,80	2,03	2,77	4,30	3,06	3,88	1,90	2,13	2,33	1,46
1981	1,86	2,20	3,13	3,00	3,28	3,61	3,46	3,16	2,54	2,27	2,21	2,98
1982	2,65	4,01	4,36	3,39	3,49	4,10	3,84	4,71	2,60	2,39	2,90	2,46
1983	3,66	6,39	4,01	3,62	3,36	3,74	4,28	5,06	3,21			
X(T-12)												
1981	144	172	174	148	118	84	113	81	134	106	95	204
1982	142	182	139	113	107	114	111	149	102	105	131	83
1983	138	159	92	107	96	91	112	107	124			

MACKEREL / MAQUEREAU

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
ITALIA												
WEIGHT												
TONNES												
1980	130,0	171,0	145,0	232,0	257,0	362,0	473,0	459,0	449,0	324,0	271,0	227,0
1981	569,0	145,5	108,6	162,5	225,6	263,1	848,6	851,5	828,7	463,6	610,2	617,8
1982	137,2	185,4	198,6	795,1	1293,4	1164,9	1198,8	492,0	881,8	272,6	539,2	671,6
1983												
%												
1981	422	85	75	70	88	73	179	186	185	143	225	272
1982	25	127	183	489	573	443	141	58	106	59	88	109
1983												
VALUE												
LIT 1 000 000												
1980	228,7	280,2	273,0	400,5	333,8	484,0	1063,7	1146,7	958,8	635,7	538,9	458,7
1981	981,1	336,2	304,1	363,4	563,4	636,9	2533,4	2264,8	1783,8	883,9	1177,2	1474,7
1982	306,4	363,7	517,5	2147,6	3265,6	3284,1	3971,1	2769,6	2844,4	951,7	1514,6	1692,5
1983												
%												
1981	429	120	111	91	169	132	238	197	186	139	218	321
1982	31	108	170	591	580	516	157	122	159	108	129	115
1983												
UNIT VALUE												
LIR/KG												
1980	1759	1638	1883	1726	1299	1337	2249	2498	2136	1962	1989	2021
1981	1787	2310	2800	2237	2497	2421	2985	2660	2153	1907	1929	2387
1982	2233	1962	2606	2701	2525	2819	3313	5629	3226	3491	2809	2520
1983												
%												
1981	102	141	149	130	192	181	133	106	101	97	97	118
1982	125	85	93	121	101	116	111	212	150	183	146	106
1983												
NEDERLAND												
WEIGHT												
TONNES												
1980	4111,0	8452,0	6692,0	6002,0	7669,0	6587,0	7678,0	7640,0	7141,0	9360,0	7901,0	9178,0
1981	4129,0	9555,0	8520,0	8510,0	9159,0	5458,0	6324,0	6059,0	5200,0	8226,0	7980,0	7382,0
1982	4796,0	7764,0	6739,0	8053,0	6756,0	2879,0	3466,0	2382,0				
1983												
%												
1981	100	113	127	142	119	83	82	79	73	88	101	80
1982	116	81	79	95	74	53	55	39				
1983												
VALUE												
HFL 1 000												
1980	3084,0	6273,0	5019,0	4501,0	5774,0	4932,0	5770,0	5764,0	5301,0	6989,0	5933,0	6893,0
1981	3101,0	7166,0	6390,0	6390,0	6896,0	4139,0	4757,0	4551,0	3900,0	6170,0	5987,0	5537,0
1982	3597,0	5823,0	5059,0	6041,0	5086,0	2376,0	2818,0	1959,0				
1983												
%												
1981	101	114	127	142	119	84	82	79	74	88	101	80
1982	116	81	79	95	74	57	59	43				
1983												
UNIT VALUE												
HFL/KG												
1980	0,75	0,74	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,74	0,75	0,75
1981	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,76	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
1982	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,83	0,81	0,82				
1983												
%												
1981	100	101	100	100	100	101	100	108	100	101	100	100
1982	100	100	100	100	100	109	100	108	100	101	100	100
1983												

MACKEREL / MAQUEREAU

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

BELGIE / BELGIQUE

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	0,0	0,0	0,0	0,5	0,1	0,0	0,0	0,7	1,6	1,6	0,0	0,2
1981	0,0	0,0	0,0	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	1,2	5,5	7,0	0,3
1982	0,0	0,0	0,4	1,0	0,3	0,5	0,5	1,3	2,6	16,7	13,6	11,3
1983	0,0	6,9	0,3	1,2	2,3	1,2						
X(T-12)												
1981	8	8	8	47	394		X	43	75	391	X	141
1982	X	0	X	412	103	148	165	407	223	302	196	3648
1983	0	X	82	127	724	423						
VALUE BFR 1 000 VALEUR												
1980	0,0	0,0	0,0	6,5	0,6	0,0	0,5	8,8	24,6	21,4	0,9	6,7
1981	0,0	0,0	0,0	4,5	6,3	3,2	7,0	8,5	26,9	72,4	78,9	6,5
1982	0,9	0,0	9,7	22,8	7,0	8,4	8,4	32,1	35,2	152,6	149,4	100,3
1983	0,0	71,2	7,5	34,4	60,3	27,7						
X(T-12)												
1981	8	8	0	69	1098	X	1522	96	109	338	8961	98
1982	X	0	X	504	112	264	121	379	131	211	189	1531
1983	0	X	78	151	857	330						
UNIT VALUE BFR/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	0	0	0	13	7	0	31	12	16	15	18	30
1981	0	0	0	19	20	16	23	28	23	13	11	21
1982	51	0	27	24	22	29	17	26	14	9	11	9
1983	0	10	26	28	26	22						
X(T-12)												
1981	8	8	0	146	279	X	76	224	146	87	64	70
1982	X	0	X	122	110	179	73	93	59	70	97	42
1983	0	X	95	119	118	78						

UNITED KINGDOM

WEIGHT TONNES POIDS												
1980	51837,4	27638,8	12244,9	764,1	38,9	495,9	1022,7	11588,5	36888,2	56975,1	28641,3	24598,8
1981	25817,1	26725,6	2389,9	230,0	92,4	232,0	4505,4	24412,7	45165,9	49065,9	12376,6	5903,9
1982	14158,9	26750,4	3417,2	280,4	222,9	234,2	717,0	246,5	35686,7	49347,5	44935,6	17603,2
1983	20567,7	12064,2	279,5	222,0	736,9	265,0	532,4	1402,2				
X(T-12)												
1981	50	97	20	30	237	67	441	211	122	86	43	24
1982	55	100	143	122	241	101	16	1	79	101	363	298
1983	145	45	8	79	331	113	74	569				
VALUE UKL 1 000 VALEUR												
1980	5370,0	2810,2	1596,9	142,0	7,7	133,4	111,0	805,4	2985,7	5114,6	2840,5	2145,7
1981	2247,6	2283,4	278,6	43,4	18,4	55,3	398,4	2126,9	4557,3	4899,2	1742,3	736,0
1982	1256,5	2575,2	716,2	65,6	41,1	53,2	91,1	47,8	4104,4	5457,7	3894,5	1822,2
1983	1851,7	1269,8	77,7	65,1	131,3	58,9	81,4	197,1				
X(T-12)												
1981	42	81	17	31	238	61	359	264	153	96	61	34
1982	56	113	257	151	223	96	23	2	90	111	224	248
1983	147	49	11	99	319	111	89	412				
UNIT VALUE UKL/KG VALEUR UNITAIRE												
1980	0,18	0,10	0,13	0,19	0,20	0,27	0,11	0,07	0,08	0,09	0,10	0,09
1981	0,09	0,09	0,12	0,19	0,20	0,24	0,09	0,09	0,10	0,14	0,12	
1982	0,09	0,10	0,21	0,23	0,18	0,23	0,13	0,19	0,12	0,11	0,09	0,10
1983	0,09	0,11	0,28	0,29	0,18	0,22	0,15	0,14				
X(T-12)												
1981	84	84	89	102	100	89	81	125	125	111	142	143
1982	102	113	180	124	93	95	144	223	114	111	62	83
1983	101	110	133	125	97	98	120	72				

MACKEREL / MAQUEREAU

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
ENGLAND AND WALES													
WEIGHT													
TONNES													
1980 51836,0 27565,0 12054,0 764,0 31,0 492,0 312,0 190,0 774,0 6406,0 26363,0 24597,0 1981 25816,0 26724,0 1695,0 226,0 83,0 203,0 941,0 6343,0 2555,0 618,0 12144,0 5195,0 1982 14158,9 26749,9 3416,6 280,0 221,0 158,0 204,0 209,0 637,0 917,0 2124,0 4947,0 1983 20566,0 12051,0 274,0 217,0 736,0 242,0 331,0 150,0													
x(T-12)													
1981	50	97	14	30	268	41	302	3338	330	10	46	21	
1982	55	100	202	124	266	78	22	3	25	148	17	95	
1983	145	45	8	77	333	153	162	72					
VALUE													
UKL 1 000													
1980	5369,7	2805,6	1581,7	142,0	6,7	132,0	54,3	34,6	90,9	1074,6	2593,6	2145,4	
1981	2247,3	2283,2	249,3	42,3	16,3	49,2	121,1	485,0	466,0	100,2	1712,5	669,7	
1982	1256,5	2575,1	716,2	65,4	40,1	44,4	58,1	43,5	125,7	158,4	189,3	576,5	
1983	1850,8	1265,4	75,4	63,0	130,9	54,2	61,8	31,6					
x(T-12)													
1981	42	81	16	30	243	37	223	1402	513	9	66	31	
1982	56	113	287	154	246	90	48	9	27	158	11	86	
1983	147	49	11	96	327	122	106	73					
UNIT VALUE													
UKL/KG													
1980	0,10	0,10	0,13	0,19	0,22	0,27	0,17	0,18	0,12	0,17	0,10	0,09	
1981	0,09	0,09	0,15	0,19	0,20	0,24	0,13	0,08	0,18	0,20	0,14	0,13	
1982	0,09	0,10	0,21	0,23	0,18	0,28	0,29	0,21	0,20	0,17	0,09	0,12	
1983	0,09	0,11	0,28	0,29	0,18	0,22	0,19	0,21					
x(T-12)													
1981	84	84	112	101	91	90	74	42	155	97	143	148	
1982	102	113	143	125	93	116	222	272	108	107	63		
1983	101	110	131	124	98	80	65	101					
SCOTLAND													
WEIGHT													
TONNES													
1980	1,4	73,8	190,8	0,0	7,8	3,3	686,6	11389,0	36091,5	50567,7	2278,1	1,5	
1981	1,1	1,6	694,9	3,8	9,1	28,9	3563,8	18068,6	42569,0	48438,6	231,8	708,0	
1982	0,0	0,0	0,0	0,4	1,9	75,7	512,1	36,9	35047,0	48427,9	42810,7	3085,2	
1983	1,7	13,1	5,5	5,0	0,9	23,0	197,6	1251,9	33540,3				
x(T-12)													
1981	79	2	364	x	117	876	519	159	118	96	10	47200	
1982	0	0	0	x	21	262	14	82	82	100	18469	436	
1983	x	x	x	x	47	30	39	3393	96				
VALUE													
UKL 1 000													
1980	0,3	4,6	15,2	0,0	1,0	1,3	54,7	770,0	2893,1	4039,9	246,9	0,2	
1981	0,2	0,2	29,3	1,0	2,1	6,1	277,1	1641,8	4087,4	4798,6	29,8	66,3	
1982	0,0	0,0	0,0	0,3	1,0	8,6	32,7	4,2	3978,6	5299,1	3705,2	292,3	
1983	0,9	4,4	2,2	2,1	0,4	4,7	19,5	165,4	3936,1				
x(T-12)													
1981	78	4	192	51600	202	464	507	213	141	119	12	27490	
1982	0	0	0	24	49	141	12	0	97	110	12434	441	
1983	x	x	x	x	42	55	60	3971	99				
UNIT VALUE													
UKL/KG													
1980	0,22	0,06	0,08	x	0,13	0,40	0,08	0,07	0,08	0,08	0,11	0,16	
1981	0,22	0,12	0,04	0,27	0,23	0,21	0,08	0,09	0,10	0,10	0,13	0,09	
1982	0,00	0,00	0,00	0,63	0,54	0,11	0,06	0,11	0,11	0,11	0,10	0,09	
1983	0,55	0,34	0,39	0,42	0,48	0,20	0,10	0,13	0,12	0,12	0,11	0,09	
x(T-12)													
1981	99	196	53	x	173	53	98	134	120	124	119	58	
1982	0	0	0	x	230	234	54	82	124	118	67	101	
1983	x	x	x	x	68	88	180	155	117	103			

MACKEREL / MAQUEREAU

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
NORTHERN IRELAND													
WEIGHT													
TONNES													
1980	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,6	24,1	9,5	22,7	1,4	0,2	0,3	
1981	0,0	0,0	0,0	0,2	0,3	0,1	0,6	1,1	41,9	9,3	0,8	0,9	
1982	0,0	0,5	0,6	0,0	0,0	0,5	0,9	0,6	2,7	2,7	0,9	0,9	9571,0
1983	0,0	0,1	0,6	0,0	0,0	0,0	3,8	0,3					
X(T-12)													
1981	300	x	5200	17	360	193	17	2	12	185	672	385	265
1982	133	0	5200	19	5700	6	14	418	49	153	29	114	1063446
1983	0			07	100	0	0	423	57				
VALUE													
UKL 1 000													
1980	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,8	1,6	0,1	0,0	0,0	0,0
1981	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	3,9	0,4	0,0	0,0	0,0
1982	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	953,5
1983	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1				
X(T-12)													
1981	650	x	20	329	241	31	8	17	241	344	169	86	
1982	62	600	1300	9	1507	0	173	137	5	39	114	2577042	
1983	0	71	246	50	0	0	42	57					
UNIT VALUE													
UKL/KG													
1980	0,20	0,00	0,25	0,14	0,11	0,07	0,08	0,08	0,07	0,09	0,13	0,13	
1981	0,43	0,40	0,30	0,13	0,14	0,13	0,27	0,11	0,09	0,05	0,06	0,04	
1982	0,20	0,05	0,07	0,20	0,17	0,46	0,31	0,32	0,08	0,06	0,06	0,10	
1983	0,00	0,17	0,16	0,10	0,00	0,00	0,03	0,32					
X(T-12)													
1981	217	x	120	91	125	178	330	142	130	51	44	33	
1982	46	12	23	157	124	360	113	281	81	136	99	242	
1983	0	368	229	50	0	0	10	100					
IRELAND													
WEIGHT													
TONNES													
1980	316,4	23,3	0,9	2074,1	756,0	435,5	396,5	592,6	477,3	10021,4	25119,4	10577,2	
1981	3737,1	5670,9	2719,0	8174,0	5127,0	2159,3	2557,4	2058,4	1603,1	18439,3	21107,2	20449,6	
1982	24236,5	11788,3	5577,6	8144,3	2172,5	661,6	263,5	182,3	1019,4	11969,6	31000,0	35854,3	
1983	52,7	1181,3	11706,7	5726,2	4031,5	2319,2							
X(T-12)													
1981	1181	24339	302111	394	678	496	645	347	336	184	84	193	
1982	649	208	205	100	62	31	10	9	64	65	147	175	
1983	0	10	210	70	186	351							
VALUE													
IRL 1 000													
1980	25,2	1,5	0,1	165,8	55,3	44,7	38,8	51,7	45,3	758,8	2098,6	939,8	
1981	334,1	551,5	246,0	919,0	666,7	227,1	280,6	194,8	133,3	1906,5	2464,0	1969,3	
1982	2564,5	1637,2	867,4	1124,3	227,9	66,3	31,0	28,5	98,0	1717,5	3235,4	3897,3	
1983	5,8	150,9	1167,7	818,5	190,7	142,5							
X(T-12)													
1981	1328	36743	289378	554	1205	508	722	377	295	251	117	210	
1982	768	297	353	122	34	29	11	15	74	90	131	198	
1983	0	9	135	73	84	215							
UNIT VALUE													
IRL/KG													
1980	0,08	0,06	0,09	0,08	0,07	0,10	0,10	0,10	0,09	0,09	0,08	0,08	0,09
1981	0,09	0,10	0,09	0,11	0,13	0,11	0,11	0,11	0,09	0,08	0,10	0,12	0,10
1982	0,11	0,14	0,16	0,14	0,10	0,10	0,10	0,12	0,16	0,10	0,14	0,10	0,11
1983	0,11	0,13	0,10	0,14	0,05	0,96							
X(T-12)													
1981	112	151	96	141	178	103	112	108	88	137	160	89	
1982	118	143	172	123	81	95	107	165	116	139	113	113	
1983	104	92	64	104	45	61							

MÄCKEREL / MAQUEREAU

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

DANMARK

WEIGHT	TONNES												POIDS
	1980	2783,0	1457,0	387,0	2,0	31,0	160,0	2441,0	5305,0	793,0	4,0	2134,0	1186,0
VALUE													
1980	5711,0	2891,0	798,0	0,0	110,0	579,0	3923,0	8349,0	1371,0	20,0	4521,0	2319,0	VALEUR
1981													
1982													
1983													
UNIT VALUE													
1980	2,05	1,98	2,06	0,00	3,55	3,62	1,61	1,57	1,73	5,00	2,12	1,96	VALEUR UNITAIRE
1981													
1982													
1983													

TUNA / THON

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
ITALIA												
WEIGHT												
												Poids
1980	0,0	0,0	8,0	8,0	217,0	277,0	91,0	151,0	342,0	300,0	42,0	17,0
1981	2,2	2,9	24,3	34,2	360,5	234,8	190,3	104,5	123,5	86,1	29,9	7,4
1982	6,4	3,2	7,1	12,6	255,6	212,0	214,3	241,2	372,8	457,1	180,6	31,4
1983												
TONNES												
X(T-12)												
1981	X	291	X	110	304	427	166	85	209	69	36	29
1982					29	37	71	90	113	231	302	531
1983												71
												44
VALUE												
												Valeur
1980	0,0	0,0	34,8	42,2	1032,4	915,7	258,9	389,1	860,1	442,0	127,9	52,2
1981	16,7	22,5	14,3	86,2	1235,5	625,8	487,1	283,6	306,3	222,9	71,3	29,2
1982	31,4	9,6	17,8	72,2	1036,8	424,0	410,0	695,6	935,0	1307,4	494,8	0,0
1983												
X(T-12)												
1981	X	188	X	43	41	204	120	68	188	73	36	50
1982						84	84	68	84	245	305	587
1983												56
												56
UNIT VALUE												
												VALEUR UNITAIRE
1980	0	0	4356	5280	4757	3306	2845	2577	2515	1473	3045	3072
1981	7582	7750	590	2520	3427	2665	2559	2714	2480	2589	2383	3948
1982	4901	3000	2503	5731	4056	2000	1913	2884	2508	2860	2740	X
1983												
%												
1981	X	65	X	39	14	48	72	81	90	105	99	176
1982						227	118	75	75	106	101	110
1983												78
												129
FRANCE												
WEIGHT												
												Poids
1980	5,8	0,0	0,0	0,2	0,5	0,0	49,8	58,7	127,4	5,0	183,0	3,0
1981	1,0	0,3	0,0	0,7	6,2	12,0	65,0	43,3	82,0	5,8	11,1	2,0
1982	0,4	0,0	0,0	0,9	5,3	41,7	38,1	39,3	70,1	61,7	80,9	1,6
1983	1,2	0,3	1,5	1,7	0,7	1,3	22,4	162,8	313,4			
TONNES												
X(T-12)												
1981	17	X	X	350	1260	X	131	74	64	116	6	67
1982	40	X	0	129	85	347	59	91	85	1064	729	80
1983	300	X	X	189	13	3	59	414	447			
%												
VALUE												
												Valeur
1980	58,5	0,0	0,0	2,6	10,1	0,0	967,3	758,0	1624,4	95,4	1655,9	33,1
1981	14,8	5,0	1,3	18,7	128,6	297,4	1588,6	693,1	1217,0	93,9	153,3	45,9
1982	13,7	0,4	0,0	23,0	192,5	1155,5	1119,8	862,1	1694,6	632,3	850,3	24,2
1983	26,8	4,5	24,0	28,8	11,3	38,0	799,2	2149,6	3958,1			
FF 1 000												
%												
1981	25	X	X	719	1273	X	164	91	75	98	9	139
1982	93	X	0	123	150	389	70	124	139	673	555	53
1983	196	X	X	125	6	3	71	249	234			
UNIT VALUE												
												VALEUR UNITAIRE
1980	10,09	0,00	0,00	13,00	20,20	1,00	19,42	12,91	12,75	19,08	9,05	11,03
1981	14,80	16,67	X	26,71	20,74	24,78	24,44	16,01	14,84	16,19	13,81	22,95
1982	34,25	X	0,00	25,56	36,32	27,71	29,39	21,94	24,17	10,25	10,51	15,13
1983	22,33	15,00	16,00	16,94	16,14	29,23	35,68	13,20	12,63			
FF/KG												
X(T-12)												
1981	147	X	X	205	103	X	126	124	116	85	153	208
1982	231	X	0	96	175	112	120	137	163	63	76	66
1983	63	X	X	66	44	105	121	60	52			

ANCHOVY / ANCHOIS

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
FRANCE												
WEIGHT												
TONNES												
POIDS												
1980	26,7	70,0	170,8	171,0	689,6	1146,5	549,6	341,3	369,3	261,8	126,0	85,6
1981	80,6	154,3	211,2	353,3	719,5	576,6	288,4	967,3	205,7	252,0	348,0	45,7
1982	52,6	51,0	84,4	192,0	740,9	520,5	247,5	234,1	565,9	164,6	62,1	98,2
1983	29,4	35,4	68,1	110,4	468,2	472,6	868,1	127,3	284,9			
%(T-12)												
1981	302	220	124	207	104	50	52	283	56	96	276	53
1982	65	33	40	54	104	90	86	24	275	65	18	215
1983	56	69	81	57	63	91	351	54	50			
VALUE												
FF 1 000												
VALEUR												
1980	87,7	176,8	327,5	437,9	1727,1	2850,1	1382,7	815,6	1046,3	663,5	350,1	337,6
1981	222,8	464,4	615,6	1194,3	2337,7	1913,3	811,2	3125,3	660,4	652,9	1104,3	211,8
1982	191,3	191,2	312,1	553,7	2286,2	1912,4	890,2	901,5	1919,0	518,3	255,0	221,9
1983	111,6	165,4	311,9	509,6	1780,1	1858,7	3489,7	1013,3	1083,9			
%(T-12)												
1981	254	263	188	273	135	67	59	383	63	98	315	63
1982	86	41	51	46	98	100	110	29	291	79	23	105
1983	58	87	100	92	78	97	392	112	56			
UNIT VALUE												
FF/KG												
VALEUR UNITAIRE												
1980	3,28	2,53	1,92	2,56	2,50	2,49	2,52	2,39	2,83	2,53	2,78	3,94
1981	2,76	3,01	2,91	3,38	3,27	3,32	2,81	3,23	3,21	2,59	3,17	4,63
1982	3,64	3,75	3,70	2,88	3,09	3,67	3,60	3,85	3,39	3,15	4,11	2,26
1983	3,80	4,67	4,58	4,62	3,80	3,93	4,02	7,96	3,80			
%(T-12)												
1981	84	119	152	132	130	133	112	135	113	102	114	118
1982	132	125	127	85	94	111	128	119	106	122	129	49
1983	104	125	124	160	123	107	112	207	112			
ITALIA												
WEIGHT												
TONNES												
POIDS												
1980	1702,0	6009,0	5006,0	7176,0	7072,0	7749,0	8974,0	5921,0	7794,0	5769,0	6203,0	6858,0
1981	3214,7	4111,5	4002,4	5922,1	5403,0	4899,8	5618,2	5515,3	5406,6	4997,3	4805,2	4972,1
1982	6408,5	5283,9	5514,1	5600,0	4719,7	4283,5	3987,7	3007,6	3221,3	2678,3	3232,4	4032,3
%(T-12)												
1981	189	68	80	83	76	63	63	93	69	87	77	73
1982	199	129	138	95	87	87	71	55	60	54	67	81
VALUE												
LIT 1 000 000												
VALEUR												
1980	928,1	1883,5	1768,0	2736,2	2649,3	3970,3	4747,0	3390,2	3425,3	2628,3	2401,9	2245,2
1981	1767,7	2457,3	2869,8	4411,6	4599,2	4793,9	5682,5	6692,9	6557,3	5041,4	3639,9	2942,8
1982	2991,1	2815,6	3753,3	4848,8	4247,5	4266,8	4905,6	3589,8	3326,9	2645,4	3366,6	2099,5
%(T-12)												
1981	188	130	162	161	174	121	120	197	191	192	152	131
1982	171	115	131	110	92	89	86	54	51	52	92	71
UNIT VALUE												
LIR/KG												
VALEUR UNITAIRE												
1980	545	313	353	381	375	512	529	573	439	456	387	327
1981	544	598	717	745	851	978	1011	1214	1213	1009	757	592
1982	467	533	681	866	900	996	1230	1194	1033	988	1042	521
%(T-12)												
1981	100	191	203	195	227	191	191	212	276	221	196	181
1982	86	89	95	116	106	102	122	98	85	98	137	88
1983												

LANDINGS IN COMMUNITY PORTS

DEBARQUEMENTS DANS LES PORTS COMMUNAUTAIRES

SARDINE / SARDINE

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
FRANCE												
TONNES												
POIDS												
1980	930,1	1251,3	1386,2	1228,3	1223,3	1522,0	2876,9	2226,3	4288,2	4726,1	10731,8	6115,0
1981	1863,0	1647,2	2074,2	2020,0	1716,3	2652,3	3754,1	4817,6	4758,8	2108,9	3969,7	434,2
1982	1161,0	1548,0	1284,1	2108,6	3099,4	3264,7	3282,4	3256,5	3759,6	2665,8	1329,5	1234,0
1983	2443,0	1233,2	2007,7	1632,4	1620,7	1976,9	2912,1	3567,7	2818,7			
x(T-12)												
1981	200	132	150	164	140	174	130	216	111	45	37	7
1982	62	94	62	104	181	123	87	68	79	126	33	
1983	210	80	156	77	52	61	89	110	75			284
VALEUR												
1980	2282,8	2384,8	2572,5	2548,2	3172,5	5271,0	6758,9	4501,8	7511,1	10688,4	16936,2	8680,3
1981	3888,4	3335,6	4052,3	4922,0	4420,6	7566,2	9351,5	10213,9	11021,6	4873,4	7611,2	1000,3
1982	2855,6	3562,1	3230,9	4817,0	7130,7	8061,4	7810,9	7568,3	7581,0	5243,1	3088,1	2747,2
1983	5931,2	3178,9	4614,9	3825,8	4763,7	6789,2	8557,3	9672,2	7290,7			
VALEUR UNITAIRE												
1980	2,45	1,91	1,86	2,07	2,59	3,46	2,35	2,02	1,75	2,26	1,58	1,42
1981	2,09	2,03	1,95	2,44	2,58	2,85	2,49	2,12	2,32	2,31	1,92	2,30
1982	2,46	2,30	2,52	2,28	2,30	2,47	2,38	2,32	2,02	1,97	2,32	2,23
1983	2,43	2,58	2,30	2,34	2,94	3,43	2,94	2,71	2,59			
ITALIA												
TONNES												
POIDS												
1980	590,0	2340,0	3017,0	4175,0	5779,0	4728,0	5895,0	4209,0	5567,0	4142,0	3342,0	2093,0
1981	826,8	2154,1	5831,0	10181,4	9352,8	6370,3	6836,0	5605,3	9453,5	8596,5	6273,3	3640,0
1982	1222,8	2246,4	3184,3	6329,2	7672,2	6162,5	7390,7	6615,7	7949,3	8225,4	7826,2	4992,9
1983												
x(T-12)												
1981	140	92	193	244	162	135	116	133	170	208	188	174
1982	148	104	55	62	82	97	108	118	84	96	125	137
1983												
VALEUR												
1980	357,8	828,8	913,7	1234,8	1886,5	1461,4	2809,7	1434,1	1732,7	1345,3	1175,1	806,7
1981	523,9	1020,6	2660,6	3612,1	2747,2	2204,6	2550,1	2032,5	3588,9	2772,1	2177,7	1310,0
1982	713,3	1174,3	1898,5	2825,9	2698,8	2281,3	2428,1	2671,0	3135,2	2477,0	4255,7	2765,8
1983												
VALEUR UNITAIRE												
1980	606	354	303	296	326	309	341	341	311	325	352	385
1981	634	474	456	355	294	346	373	363	380	322	347	360
1982	583	523	596	446	352	370	329	404	394	301	544	554
1983												
x(T-12)												
1981	105	134	110	151	120	90	112	109	106	122	99	93
1982	92	111	131	126	120	107	88	111	104	104	157	154
1983												

SARDINE / SARDINE

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

UNITED KINGDOM

TONNES													POIDS	
1980	2260,0	3750,0	901,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	668,0	1849,0		
1981	1736,0	217,0	202,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1137,0	500,0		
1982	2320,4	2038,7	1,1	0,0	77,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	62,0	1017,0		
1983	6176,0	990,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
% (T-12)														
1981	77	6	22	X	0	0	0	0	X	X	170	27		
1982	134	939	1	X	X	X	0	0	X	X	5	203		
1983	266	49	X											
UKL 1 000													VALEUR	
1980	182,2	299,6	71,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,2	98,6		
1981	124,0	16,6	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	89,0	40,4		
1982	166,6	132,9	0,2	0,0	3,9	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	7,2	68,5		
1983	366,1	67,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
% (T-12)														
1981	68	6	17	162	0	0	0	0	14	800	227	41		
1982	134	799	2	14	X	X	0	0	5667	62	8	170		
1983	220	51	X	1100	0	0	0	0						
UKL/KG													VALEUR UNITAIRE	
1980	0,08	0,08	0,08	X	X	0,00	X	X	X	X	0,06	0,05		
1981	0,07	0,08	0,06	X	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	0,08	0,08		
1982	0,07	0,07	0,19	X	0,05	X	X	0,00	0,17	X	0,12	0,07		
1983	0,06	0,07	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00						
% (T-12)														
1981	89	96	74	X	0	0	0	0	X	X	133	151		
1982	101	85	313	X	X	X	0	0	X	X	148	83		
1983	83	104	X											

ENGLAND AND WALES

TONNES													POIDS	
1980	2260,0	3750,0	901,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	668,0	1849,0		
1981	1736,0	217,0	202,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1137,0	500,0		
1982	2320,4	2038,7	1,1	0,0	77,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	62,0	1017,0		
1983	6176,0	990,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
% (T-12)														
1981	77	6	22	X	0	0	0	0	X	X	170	27		
1982	134	939	1	X	X	X	0	0	X	X	5	203		
1983	266	49	X											
UKL 1 000													VALEUR	
1980	182,2	299,6	71,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,2	98,6		
1981	124,0	16,6	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	89,0	40,4		
1982	166,6	132,9	0,2	0,0	3,9	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	7,2	68,5		
1983	366,1	67,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
% (T-12)														
1981	68	6	17	162	0	0	0	0	14	800	227	41		
1982	134	799	2	14	X	X	0	0	5667	62	8	170		
1983	220	51	X	1100	0	0	0	0						
UKL/KG													VALEUR UNITAIRE	
1980	0,08	0,08	0,08	X	X	0,00	X	X	X	X	0,06	0,05		
1981	0,07	0,08	0,06	X	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	0,08	0,08		
1982	0,07	0,07	0,19	X	0,05	X	X	0,00	0,17	X	0,12	0,07		
1983	0,06	0,07	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00						
% (T-12)														
1981	89	96	74	X	0	0	0	0	X	X	133	151		
1982	101	85	313	X	X	X	0	0	X	X	148	83		
1983	83	104	X											

FISHING FLEET STATISTICS

1983

Tables extracted from the EUROSTAT Statistical Register of EC Fishing Vessels

Notes:

- 1) FR Germany: tabular data were supplied by the German authorities
 - 2) France: only vessels fishing 9 months/year are included.
 - 3) Netherlands: vessels fishing in the IJsselmeer are included.
 - 4) Denmark: vessels of under 5 GRT are excluded.
-

STATISTIQUES DE LA FLOTTE DE PECHE

1983

Tableaux extraits du Registre statistique EUROSTAT des navires de pêche communautaires.

Notes:

- 1) RF Allemagne: données reçues sous forme de tableaux des autorités allemandes.
- 2) France: ne sont compris que les navires armés plus de 9 mois par an.
- 3) Pays-Bas: y compris les navires pêchant sur le lac IJsselmeer.
- 4) Danemark: non compris les navires de moins que 5 tjb.

Table 1: Number and total tonnage of fishing vessels by tonnage class

Nombre et tonnage total des navires de pêche par classe de tonnage

Situation: Dec. 1983

Tonnage class (GRT)	BR Deutschland		France		Nederland		Belgique/Belgie		Danmark	
	No	Tonnage	No	Tonnage	No	Tonnage	No	Tonnage	No	Tonnage
0 - 24.9	483	5 140	11 699	48 255	235	3 369	9	170	2 213	26 987
25 - 49.9	197	6 733	1 030	39 220	178	6 355	57	2 164	623	24 044
50 - 99.9	80	5 572	118	9 119	203	14 982	55	4 372	196	14 094
100 - 149.9	51	5 895	66	8 124	105	13 048	45	5 555	137	18 733
150 - 249.9	8	1 397	79	15 443	180	34 615	33	6 376	103	18 810
250 - 499.9	6	1 999	46	15 148	117	38 018	12	3 418	38	11 327
500 - 999.9	12	10 986	54	36 380	16	9 589	1	555	5	3 700
1000 - 1999.9	3	5 332	16	20 959	5	5 523	-	-	1	1 020
2000 - 3999.9	15	46 726	3	7 283	2	5 930	-	-	-	-
4000 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unknown/ inconnu	243	-	335	-	-	-	-	-	1	-
TOTAL	1 099	89 780	13 446	199 931	1 041	131 429	212	22 610	3 317	118 715

Table 2: Number and total tonnage of fishing vessels by length class.

Nombre et tonnage total des navires de pêche par classe de longeur.

Situation: Dec. 1983

Length class Classe de longeur (m)	BR Deutschland		France		Nederland		Belgique/Belgie		Danmark	
	No.	Tonnage	No.	Tonnage	No.	Tonnage	No.	Tonnage	No.	Tonnage
0 - 5.9	180	146	2 358	2 561	11	25	0	0	0	0
6 - 11.9	345	1 394	9 087	35 586	66	484	2	33	1 097	9 375
12 - 17.9	344	8 318	1 214	31 297	119	2 835	32	909	932	21 219
18 - 23.9	81	3 735	463	25 001	135	6 820	59	3 375	345	18 026
24 - 29.9	96	8 731	123	12 022	187	17 169	65	7 248	96	10 876
30 - 35.9	17	3 022	80	16 912	205	35 914	42	7 859	136	21 967
36 - 41.9	2	494	19	5 084	132	37 599	8	1 818	37	9 768
42 +	31	63 344	89	71 418	33	25 537	3	1 277	14	7 449
Unknown/ Inconnu	3	596	13	50	153	5 046	1	91	660	20 035
TOTAL	1 099	89 780	13 446	199 931	1 041	131 429	212	22 610	3 317	118 715

Table 3: Number and total tonnage of fishing vessels by age class.

Nombre et tonnage total des navires de pêche par classe d'âge.

Situation: Dec. 1983

Age class (years) Classe d'âge (ans)	BR Deutschland		France		Nederland		Belgique/Belgie		Danmark	
	No.	Tonnage	No.	Tonnage	No.	Tonnage	No.	Tonnage	No.	Tonnage
0 - 4.9	201	4 001	2 376	37 460	173	47 855	22	4 387	199	4 823
5 - 9.9	147	8 148	2 168	40 651	128	23 906	10	1 784	531	27 404
10 - 14.9	157	45 882	2 459	47 858	134	23 529	34	3 723	243	12 668
15 - 19.9	137	5 673	2 238	32 548	103	9 050	59	5 413	397	20 829
20 - 24.9	123	8 317	1 553	17 868	136	9 214	38	4 053	532	21 396
25 +	288	8 014	2 652	23 546	347	17 248	49	3 251	1 413	31 584
Unknown/ Inconnu	46	9 745	0	0	20	627	0	0	2	11
TOTAL	1 099	89 780	13 446	199 931	1 041	131 429	212	22 610	3 317	118 715

Table 4: Number and total tonnage of fishing vessels by power class.

Nombre et tonnage total des navires de pêche par classe de puissance.

Situation: Dec. 1983

Power class Classe de puissance (kw)	BR Deutschland		France		Nederland		Belgique/Belgie		Danmark	
	No.	Tonnage	No.	Tonnage	No.	Tonnage	No.	Tonnage	No.	Tonnage
1 - 24.9	330	:	3 930	8 098	50	253	0	0	303	1 840
25 - 74.9	168	:	2 965	12 601	103	1 849	7	160	712	6 506
75 - 149.9	242	:	967	13 022	237	7 506	46	1 782	1 093	21 271
150 - 349.9	234	:	770	34 610	247	20 398	87	6 970	772	30 312
350 - 499.9	34	:	156	15 823	76	8 802	30	4 215	186	23 589
500 - 749.9	4	:	51	10 692	88	12 911	26	5 024	129	25 179
750 - 999.9	0	:	19	8 220	88	18 417	14	3 936	9	2 362
1 000 - 1 999.9	12	:	58	36 151	142	47 411	2	523	7	5 219
2 000 - 3 999.9	13	:	22	27 031	10	13 782	0	0	0	0
4 000 +	0	:	2	55	0	0	0	0	0	0
Unknown/ Inconnu	62	:	4 506	33 628	0	0	0	0	106	2 437
TOTAL	1 099	:	13 446 199 931		1 041	121 429	212	22 610	3 317	118 715

CAAZ840016AC