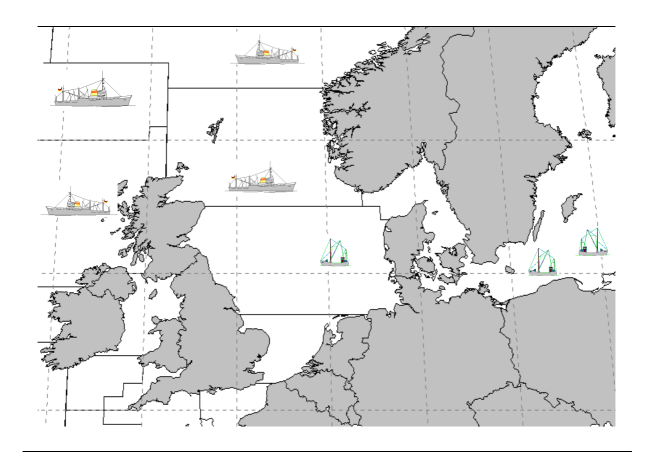
Monatsbericht Januar 2011

Bericht über die Fischerei und die Marktsituation für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland



Herausgeber: Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

Referat 523 - Fischwirtschaft

Haubachstraße 86 22765 Hamburg Tel.: 040/306860-0 Fax: 040/306860-60

www.ble.de

INHALTSVERZEICHNIS

Gesamtuberblick	2
Teil I: Anlandungen und Interventionen	4
1. Gesamtüberblick	4
1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei	4
1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland	
1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland	
1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei	5
1.2.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland	
1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland	5
1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet	6
1.4. Interventionen	6
Teil II: Außenhandel	6
2.1. Einfuhr	6
2.2. Ausfuhr	8
Teil III: Tabellen und Grafiken	
3.1. Tabellen	
Übersicht Marktversorgung	
Anlandungen und Preise	
Importe	
Exporte	Nr. 9-9.7
Fänge, Fangquoten und Fänge nach Gebieten	
Zollkontingente	Nr. 12
3.2. Grafiken	
Anlandungen und Preise	
Außenhandel	Nr. 15-17

Fangstatistik und Marktsituation für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

Kurzinformation Januar 2011

Gesamtüberblick

Anlandungen und Interventionen

- Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im Januar bei ca. 8.600 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte 7.200 t und auf Frostware 1.300 t.
- Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Konsumware) betrugen im Januar insgesamt 4.300 t, davon 71 % Frischfisch. Das Hauptsortiment deutscher Frischfänger bestand aus Hering, Dorsch und Sprotte. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware lag im Januar bei 0,71 Euro/kg.
- Für Januar wurden bisher 1.200 t Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet. Die Anlandungen bestanden überwiegend aus Makrelen. Der durchschnittliche Erlös lag hier bei 0,90 Euro/kg.
- Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge lagen im Januar bei insgesamt 4.200 t. Sie bestanden in erster Linie aus Frischware.
- Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 4.200 t. Die wichtigsten Fischarten waren Sprotten, Seelachs und Scholle. Im Mittel lag der Preis bei 0,93 Euro/kg.
- Im Januar wurden bisher rund 27 t Frostfischanlandungen im Ausland registriert. Hierbei handelte es sich vor allem Seeteufel. Dieser wurde in Irland zu einem Preis von 12,95 Euro/kg angelandet.
- Es wurden im Januar keine Rücknahmen aus deutschen Frischfischanlandungen gemeldet.

Außenhandel

- Von Januar bis Dezember 2010 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt gesunkene Importmengen; EU-Importanteil -8 % und Drittlandsimporte +3 %, Preisniveau für EU-Ware +8 % und für Drittlandswaren +3 %;
- Importmenge Seefrostfische 1 % über Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor um 1 % gesunken; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet 2 % über Vorjahresniveau, dabei Rückgang bei Seehecht und Seelachs um 23 % bzw. 19 %. Preis für Frostfilets 1 % unter Vorjahresniveau; Menge gefrorenen Seefischfleisches wie im Vorjahr bei um 3 % geringeren Preisen; um 1 % gesunkene Menge gefrorener ganzer Seefische bei 1 % höheren Preisen;
- Um 11 % gesunkene Einfuhren von frischen Seefischen; Preisniveau im Frischfischsektor 8 % über Vorjahreshöhe; Rückgang bei ganzer Frischware um 12 %, v.a. durch geringere Seelachs-(-36 %) und Schollen-Einfuhren (-25 %); für ganze Frischware gesteigerte Preise (+5 %); um 9 % gesunkene Einfuhren frischer Seefischfilets bei 9 % höheren Preisen;
- Heringseinfuhren 5 % über Vorjahresniveau mit 165.400 t; frische Heringseinfuhren sanken um 2.800 t; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 15 % über Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate +4 %; insgesamt leicht höhere Preise;
- Einfuhren von Süßwasserfischen 8 % niedriger als im Vorjahr bei um 13 % gestiegenen Preisen; Beim Lachs Rückgang von EU-Importen um 17 %; Drittlandsimporte unverändert; insgesamt um 17 % gestiegene Preise für Lachs;
- Um 15 % rückläufige Einfuhren von Sardinenkonserven, Preisniveau um 10 % höher;
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich von Januar bis Dezember 2010 auf zusammen 487.000 t (-11 %), EU-Länder haben einen Anteil von 94 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 3,00 Euro/kg, in Drittländer 4,04 Euro/kg;
- Exporte im Frostfischsektor von 133.600 t im Gesamtjahr 2010; davon 70.300 t ganze Fische und 61.100 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 2,14 Euro/kg; Exportanteil von 91 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor von Januar bis Dezember 2010 bei 70.400 t; davon 64.600 t ganze Seefische und 5.800 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,39 Euro/kg;
- Heringsexporte betrugen 53.700 t bei einem Preisniveau von 1,50 Euro/kg; davon gefrorene Heringe 21.700 t und frische Heringe 8.800 t bei Preisen von 0,86 Euro/kg bzw. 0,61 Euro/kg; Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 20.700 t zu einem Durchschnittspreis von 2,44 Euro/kg exportiert.

Teil I: Anlandungen und Interventionen

1. Gesamtüberblick

Im Januar 2011 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 8.600 t frische und gefrorene Fischereierzeugnisse im In- und Ausland an, darunter auch nicht verkaufte Ware (*Tabelle 2*). Im Vergleich zum Vorjahr sind die Anlandungen um 30 % gesunken. Die Anlandungen wurden zu gleichen Teilen in ausländischen und in deutschen Häfen gelöscht. Der Anteil von frischen Fischereierzeugnissen an den Gesamtanlandungen lag bei 85 %.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge u.a. Makrelen, Heringe, Dorsche und Sprotten. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland waren überwiegend Sprotten, Seelachse, Schollen und Kabeljaue enthalten. In Drittländern wurden im Januar bisher keine Anlandungen registriert.

Beginnend mit Tabelle 3 werden die weiteren statistischen Angaben zu den Einzelerzeugnissen auf Basis "verkaufte Konsumware" ausgewiesen.

1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei

Die deutschen Anlandungen im Inland beliefen sich im Januar auf rund 4.300 t und bestanden zu 71 % aus Frischware. Der Frischfischbereich wurde mehrheitlich von Heringen, Dorsche und Sprotten bestritten. Die gefrostete Ware bestand ausschließlich aus Makrelen.

1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen bestimmten im Januar Heringe, Dorsche und Sprotten das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen (*Tabelle 3*). Heringe wurden vermehrt in Neu Mukran zu 0,30 Euro/kg angelandet. Für Dorsch wurde in Heiligenhafen 1,39 Euro/kg bezahlt. Hier wurden im Januar 28 % der Dorschanlandungen gemeldet. Weitere größere Anlandungen gab es in Burgstaaken (1,07 Euro/kg) und in Sassnitz (1,05 Euro/kg). Anlandungen von Sprotten gab es im Januar vornehmlich in Kappeln. Der Kilopreis lag dort bei 0,22 Euro/kg. In Cuxhaven wurden für ein Kilo Seelachse 1,35 Euro gezahlt. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 0,71 Euro/kg.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik* 2) holten im Januar rund 80 t Krabben ein, wovon mehr als die Hälfte in Büsum angeliefert wurde. Dort wurde ein Preis von 2,00 Euro/kg gezahlt. In Cuxhaven verzeichnete man geringfügig höhere Werte für angelandete Nordseekrabben (2,05 Euro/kg). Das Preisniveau schwankte zwischen 1,60 Euro/kg in Nordstrand und 2,44 Euro/kg in Fedderwardersiel. Der Durchschnittspreis lag bei 2,00 Euro/kg. Er sank somit im Vergleich zum Vorjahresmonat um 80 Cent, lag aber um 31 Cent über den Werten von Dezember 2010.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im Januar bisher rund 70 t registriert. Die Miesmuscheln wurden in Hooksiel für 1,14 Euro/kg angelandet. Leider erreichen uns die meisten Meldungen über Muschelanlandungen oft erst, nachdem wir den aktuellen Monatsbericht erstellt haben. Die Zahlen zur Muschelfischerei können Sie somit erst im darauf folgenden Monat aus den Tabellen (Spalte Vormonat) und Grafiken entnehmen.

Im Januar wurden rund 780 t Dorsch vor allem in den Größenklassen 4 und 5 als E-, A-oder unsortierte Ware angelandet. Die Seelachsanlandungen in Höhe von rund 180 t wurden von den Größenklassen 3 und 4 der Frischeklasse A bestimmt. Kabeljau wurde in der Frischeklasse A angelandet und verteilt sich auf alle Größenklassen (*Tabelle 3.1*).

1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Im Monat Januar haben die deutschen Hochseefahrzeuge 1.200 t gefrorenen Fisch im Inland angelandet (*Tabelle 4*). Die Frostware bestand ausschließlich aus Makrelen, die zu einem Preis von 0,90 Euro/kg in Bremerhaven abgesetzt wurden.

1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei

1.2.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Die Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland beliefen sich im Januar auf rund 4.200 t (Tabellen 5, 5.1 und 5.2). Die Anlandungen bestanden überwiegend aus Sprotten, Seelachse, Schollen und Kabeljaue bei einem Durchschnittspreis von 0,93 Euro/kg. In Skagen (DK) und Västervik (SE) wurden im Januar Sprotten für einen Kilopreis von 0,25 Euro bzw. 0,27 Euro abgesetzt. Seelachs wurde in erster Linie in Hanstholm (DK) zu 1,45 Euro/kg angelandet. In Hanstholm gab es auch die größten Kabeljauanlandungen. Hier wurden Preise von 3,02 Euro/kg realisiert. In Thyborøn (DK) wurden für ein Kilo Kabeljaue 2,89 Euro gezahlt. In den niederländischen Häfen Harlingen und Den Helder wurden für Schollen Preise von 0,98 Euro/kg bzw. 0,95 Euro/kg erzielt.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark blieben im Januar mit einem leichten Minus von 4 % auf dem Niveau des Vorjahrs (Tabelle 5.1). Die Anlandungen bestanden zur Hälfte aus Sprotten. Diese sind aber gegenüber dem Vorjahr um 540 t (-24 %) gesunken. Die Seelachsanlandungen konnten bei gleich bleibenden Kilopreisen verdoppelt werden. Die Anlandungen von Heringen haben im Vergleich zu Januar 2010 rapide abgenommen (-70 %). Die Anlandungen von Kabeljau/Dorsch und Schellfisch hingegen sind im Vergleich zum Vorjahr um 22 bzw. 47 % gestiegen. Das Preisniveau lag mit 0,89 Euro/kg (+42 Cent) über dem Niveau des Vorjahresmonats.

Die Anlandungen in den Niederlanden sind gegenüber dem Vorjahreszeitraum nur leicht um 4 % gesunken (Tabelle 5.2). Die Schollenanlandungen machten 70 % der Gesamtanlandungen aus und konnten um 10 % gesteigert werden. Die Anlandungen von Garnelen stiegen um 61 % auf rund 35 t. Vor allem geringere Anlandungen von Kabeljau (-69 %), Flundern (-73 %) und Seezunge (-19 %) führten zu dem Rückgang. Die anderen Fischarten verzeichneten nur leichte Tendenzen nach oben oder unten. Im Januar lag der Durchschnittspreis bei 2,26 Euro/kg und somit um 31 Cent niedriger als im Vorjahr.

1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Bisher liegen für Januar Angaben über Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland in Höhe von rund 27 t vor (*Tabelle 6*). Dabei handelte es sich überwiegend um Seeteufel, der in Irland einen Kilopreis von 12,95 Euro erzielte. In La Coruna (ES) gab es auch geringfügige Anlandungen von Leng. Im Mittel lag der Preis bei 12,74 Euro/kg.

1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet

Im Januar wurden bislang Anlandungen von rund 7.400 t von ausländischen Fahrzeugen in der Bundesrepublik Deutschland registriert. Dänische Fahrzeuge landeten rund 6.000 t Hering für 0,49 Euro/kg in deutschen Häfen an. Des Weiteren wurden Heringe von britischen (980 t) und norwegischen Fahrzeugen (410 t) in Deutschland abgesetzt. An den Seefischmärkten wurde Containerware aus Island und den Färöern angelandet. Die an den Seefischmärkten angelandete Containerware enthielt u.a. rund 115 t Rotbarsch zu einem durchschnittlichen Preis von 2,67 Euro/kg.

Der Verlauf der Preisentwicklung für ausgewählte Seefischarten aus ausländischen Direktzufuhren ist in Fortsetzung der Vorjahresergebnisse in *Grafik 4* dargestellt.

Die *Grafiken 10 bis 14* zeigen einen Vergleich des Preisniveaus deutscher Märkte für wichtige Seefischereierzeugnisse mit denen in europäischen Nachbarländern.

1.4. Interventionen

Im Januar 2011 wurden keine Frischfischrücknahmen deutscher Fahrzeuge in deutschen oder ausländischen Häfen registriert.

Teil II: Außenhandel

Seit Anfang 2010 werden Tilapia, Nilbarsch und Pangasius unter eigenen KN-Codes in den Handelsstatistiken erfasst. Vorher waren sie in den Positionen "andere Süßwasserfische" enthalten. Die starken Rückgänge beim Import von "anderen" Süßwasserfischfilets erklären sich aus diesem Umstand.

Im Vergleich zum Monatsbericht Oktober 2010 kommt es bei der Gegenüberstellung der aktuellen (vorläufigen) Daten mit den Vorjahreswerten zu starken Differenzen. Diese sind der Tatsache geschuldet, dass die zum Vergleich herangezogenen Vorjahreswerte nun auf den endgültigen Zahlen für das Jahr 2009 beruhen.

Beginnend mit dem im April erscheinendem Monatsbericht Februar 2011 werden dann wieder vorläufige Zahlen 2011 mit vorläufigen Zahlen 2010 verglichen.

2.1. Einfuhr

Von Januar bis Dezember 2010 lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** um 1 % unter dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren stiegen dabei im Mittel um 5 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus den Drittländern betrug 66 %. Wichtigste Herkunftsländer waren die VR China, Norwegen, Dänemark, Polen und die Niederlande.

Die **Frostfischimporte** betrugen im Zeitraum Januar - Dezember 2010 279.000 t. Sie lagen damit nur leicht über dem Vorjahresniveau. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit rund 231.600 t 2 % höher registriert. Die Filets machten einen Marktanteil von 83 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets sank gegenüber dem Vorjahr im Mittel um 1 %. Die Einfuhren von Seehechtfilets verringerten sich um 23 %. Seelachsimporte gingen um 19 % zurück. Kabeljau wurde 45 % mehr eingeführt. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 63 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China, den USA und Russland.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betrugen unverändert 18.800 t bei um 3 % nachgebenden Preisen. Die Einfuhren von Seehecht stiegen um 19 %. Bei gefrorenem Kabeljaufleisch stiegen die Importmengen Jahresverlauf um 12 % an. Pazifischer Pollack verzeichnete einen Rückgang der Importe um 4 %, und ist die bedeutendste Fischart in diesem Segment. Pazifischer Pollack wurde überwiegend aus den USA und Russland eingeführt.

Die Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 28.600 t und sanken somit um 1 %. Die Preise stiegen gegenüber dem Vorjahr um 1 %. Auffällige Mengensteigerungen gab es bei den Einfuhren von gefrorenem Kabeljau (+12 %). Seelachs-(-43 %) und Rotbarschimporte (-14 %) entwickelten sich rückläufig.

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren bis Dezember um 11 % unter den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 12 % ab. Seelachs- und Schollenimporte brachen um 36 bzw. 25 % ein. Rotbarsch, als wichtigste Fischart, wurde hauptsächlich aus Island eingeführt. Kabeljaueinfuhren stiegen um 6 %. Die Importpreise dieser ganzen Frischfische sanken im Mittel gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 3 %.

Die **Frischfiletimporte** sanken um 9 %. Kabeljau wurde 7 % weniger gegenüber dem Vorjahr eingeführt. Die Importe von "anderen Filetarten" lagen um 6 % unter dem Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferländer dieser nicht detaillierter ausgewiesenen Frischfilets waren die Niederlande und Sri Lanka. Die Preise stiegen gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 9 %.

Die Einfuhr von **Heringen** (einschließlich Heringskonserven und Halbfabrikaten) stieg im Berichtszeitraum um 5 % gegenüber dem Vorjahr. Der Preis der Heringsimporte erhöhte sich gegenüber dem Vorjahr um 1 %. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Einfuhren gefrorener Heringe stiegen um 15 %, die von frischen sanken um 6 %.

Die Importe von Süßwasserfischen verringerten sich gegenüber dem Vorjahr um 8 %. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren 7 % unter dem Vorjahresniveau lagen. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 3 % unter dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse sanken um 5 % bei um 19 % steigenden Preisen. Während die Frostfilets vornehmlich aus China und Norwegen importiert wurden, kamen die ganzen Frostlachse hauptsächlich aus den USA. Die Importe von frischen Lachsfilets sanken mengenmäßig um 6 % bei einem Preisanstieg von 19 %. Norwegen und Dänemark waren Hauptlieferländer frischer Lachsfilets. Die Einfuhr von Pangasius belief sich bis Ende Dezember auf 36.700 t. Hierfür wurden durchschnittlich 1,92 Euro bezahlt. 95 % der Pangasiuseinfuhren stammten aus Vietnam. Nilbarsch wurde vor allem aus Tansania eingeführt, während Tilapien hauptsächlich aus China zu uns kamen.

Bei den Einfuhren **fischindustrieller Fertigerzeugnisse** stiegen die vor allem aus Polen nach Deutschland gelieferten Heringskonserven und -halbfabrikate gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 4 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven verfehlten das Vorjahresniveau um 5 %. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen, Papua-Neuguinea und Ecuador. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, sanken um 13 % bei 18 % höheren Preisen.

2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von **Fischen, Krebs- und Weichtieren** (inkl. Auslandsanlandungen) betrugen bis Dezember 2010 487.000 t (-11 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 3,05 Euro/kg (+12 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 94 %. Für diese Ausfuhren wurden 3 Euro/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 4,04 Euro/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande, Frankreich und Dänemark.

Mit 133.600 t (-10 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betrugen 61.100 t (+7 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (96 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 50 % am Filetgeschäft. Sie betrugen 28.700 t (+1 %) bei einem Preis von 2,82 Euro/kg (-5 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich und Polen exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 20 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Großbritannien und Frankreich gingen, betrugen unverändert 12.300 t. Seelachsfilet wurde in Höhe von 4.000 t (-3 %) exportiert, vornehmlich nach Frankreich. Für TK-Filets wurden im Jahr 2010 allgemein 3,41 Euro/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis Dezember 2010 bisher 70.300 t und lag somit um 20 % unter dem Vorjahreswert. Stöckerausfuhren lagen mit 18.900 t 56 % unter dem Vorjahreswert. Die Ausfuhren von Schwarzem Heilbutt betrugen 2.600 t (-57 %). Von gefrorenem Kabeljau und Blauem Wittling wurden rund 2.800 bzw. 7.700 Tonnen mehr ausgeführt. Der Exportpreis betrug insgesamt 1,05 Euro/kg.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf rund 2.200 t (-39 %). Bei Pazifischem Pollack betrug diese Menge 600 t und lag um 71 % unter dem Vorjahresvolumen. Kabeljaufleisch wurde in Höhe von 400 t exportiert. Fleisch vom Pazifischen Pollack wurde überwiegend nach Frankreich ausgeführt.

Die Exporte von frischen Seefischen betrugen von Januar bis Dezember 2010 rund 70.400 t (-12 %). Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 64.600 t und einem Ausfuhrpreis von 1,16 Euro/kg. Wichtigste Fischart in diesem Segment ist der Seelachs. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen wie im Vorjahr auf nur 5.800 t bei einem Preis von 4,03 Euro/kg (-4 %). In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 89 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 53.700 t (-19 %), wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,86 Euro/kg bzw. 0,61 Euro/kg ausgeführt.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betrugen 65.600 t und somit 7 % weniger als im Vergleichszeitraum 2009. Der Durchschnittspreis von 6 Euro/kg lag 17 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 47.400 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 6,52 Euro/kg (+21 %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend nach Frankreich. Die Exportmenge für diese Ware betrug 10.000 t bei einem Preis von 7,87 Euro/kg. Von den vornehmlich nach Frankreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 3.600 t mit einem Preis von 7,11 Euro/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 26.400 t zu einem Preis von 4,69 Euro/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs war ebenfalls Frankreich.

Unter den fischindustriellen Fertigerzeugnissen exportierte die Bundesrepublik Deutschland von Januar bis Dezember 2010 53.300 t (-15 %) tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien und Italien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betrugen 11.000 t (-30 %), wobei ein Großteil nach Österreich und in die Niederlande ging. Auch Räucherlachs wurde vornehmlich nach Österreich und Frankreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 5.700 t (-11 %).

Marktversorgung der Bundesrepublik Deutschland mit Fisch und Fischereierzeugnissen* Fanggewicht

Monat	Einfuhr in t	Inlandsanlandung in t	Ausfuhr in t	Auslandsanlandungen in t	Inlandsverwendung in t
Januar 09	172.169	3.029	62.919	14.241	126.520
Februar 09	170.935	5.309	82.679	19.134	112.699
März 09	157.541	12.418	64.002	14.302	120.259
April 09	147.107	6.851	54.625	12.891	112.224
Mai 09	132.538	2.427	54.962	23.296	103.299
Juni 09	143.327	4.024	71.026	13.835	90.160
Juli 09	141.303	3.457	54.401	12.116	102.475
August 09	141.717	5.179	58.960	6.229	94.165
September 09	156.367	4.898	76.368	11.937	96.834
Oktober 09	178.588	3.719	75.689	13.196	119.814
November 09	166.194	7.456	87.975	11.319	96.994
Dezember 09	159.921	8.364	67.987	9.948	110.246
Januar 10	177.263	2.405	78.502	9.943	111.109
Februar 10	179.897	3.611	92.523	22.243	113.228
März 10	182.958	8.530	76.189	17.099	132.398
April 10	149.674	11.536	70.204	7.757	98.763
Mai 10	139.157	2.726	65.343	14.410	90.950
Juni 10	152.834	2.685	91.334	15.094	79.279
Juli 10	130.191	2.680	57.164	8.848	84.555
August 10	146.308	4.460	59.437	5.853	97.184
September 10	153.135	4.430	73.449	21.664	105.780
Oktober 10	159.908	7.806	73.650	14.386	108.450
November 10	188.225	9.692	75.828	14.056	136.145
Dezember 10	169.267	5.606	78.835	15.353	111.391
Summe 2010:	1.928.817	66.167	892.458	166.706	1.269.232
Vorjahreszeitraum:	1.867.707	67.131	811.593	162.444	1.285.689

Quelle: BLE, Statistisches Bundesamt, vorläufige Zahlen

^{*} ohne deutsche Binnenfischerei

BLE-523-Tabelle 2 Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

	Berichtsr	nonat	Vorjahres	monat	Vormo	nat		Fortsch	reibung		Verände	erung
	Januar 2		Januar :		Dezembe		01.01 31.		01.01 31.0	01.2010	11/10	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	8.557,3	0,88	12.066,4	0,66	19.067,9	0,87	8.557,3	0,88	12.066,4	0,66	-29,1	32,6
Blauer Wittling	0.337,3	0,00	0	0,00	0.007	0,07	0.557,5	0,00	0	0,00	-23,1	0 <u>2</u> ,0
Sprotte	2.839,1	0,24	3.599,1	0,16	2.815,3	0,24	2.839,1	0,24	3.599,1	0,16	-21,1	48,9
Herina	1.199,6	0,29	1.865,2	0,30	6.084,2	0,42	1.199,6	0,29	1.865,2	0,30	-35,7	-2,9
Makrele	1.229,3	0,90	2.843,7	0,90	0.001,2	0, 12	1.229,3	0,90	2.843,7	0,90	-56,8	_,0
Spanische Makrele	0	0,00	0	0,00	1.344,1	0,45	0	0,00	0	0,00	-	-
Seelachs	1.018,9	1,43	337,4	1,45	846,8	1,17	1.018,9	1,43	337,4	1,45	202,0	-1,5
Kabeljau/Dorsch	1.039,9	1,60	631,3	1,51	1.153,1	2,29	1.039,9	1,60	631,3	1,51	64,7	5,9
Speisekrabben	180,3	1,98	142,2	2,75	439,5	1,70	180,3	1,98	142,2	2,75	26,8	-27,9
Siebkrabben	16,3	0,47	11,2	0,00	33,3	0,00	16,3	0,47	11,2	0,00	44,9	,-
Stöcker	0	0	1.707,7	0,45	4.034,7	0,45	0	0	1.707,7	0,45		
Butt (Flunder)	128,1	0,48	152,4	0,47	91,3	0,50	128,1	0,48	152,4	0,47	-15,9	0,9
Scholle	390,7	0,92	341,7	1,05	412,4	1,17	390,7	0,92	341,7	1,05	14,3	-11,8
Wittling (Merlan)	68,6	0,57	45,6	0,50	20,8	0,79	68,6	0,57	45,6	0,50	50,4	14,4
Miesmuschel	72,5	1,14	0	0	143,8	1,00	72,5	1,14	0	0		,
Sardelle	Ô	´ 0	132,7	0,14	0	0	0	´ 0	132,7	0,14		
Sardinellen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Scharbe (Kliesche)	153,2	0,86	68,4	0,60	85,1	0,83	153,2	0,86	68,4	0,60	124,1	42,6
Schellfisch	47,4	1,58	29,8	1,76	210,2	3,64	47,4	1,58	29,8	1,76	59,1	-10,2
Rotauge, Plötze	2,8	0,57	2,2	0,31	3,0	0,69	2,8	0,57	2,2	0,31	26,1	86,1
Seezunge	41,8	11,06	49,5	11,05	28,2	12,67	41,8	11,06	49,5	11,05	-15,6	0,1
Seeteufel (Angler)	53,4	6,82	39,8	7,32	49,5	2,84	53,4	6,82	39,8	7,32	34,1	-6,9
Andere Krusten- und Weichtiere 1)	8,7	6,96	7,9	4,30	63,9	5,76	8,7	6,96	7,9	4,30	10,6	62,1
Zander	1,3	5,98	4,5	4,34	1,1	5,22	1,3	5,98	4,5	4,34	-70,5	37,9
Sonstige Plattfische 2)	17,9	7,87	19,7	7,94	22,5	9,63	17,9	7,87	19,7	7,94	-9,2	-0,9
Brachsen, Blei	1,8	0,41	0,9	0,33	0,4	0,39	1,8	0,41	0,9	0,33	99,1	22,7
Leng/Blauleng	4,2	1,83	5,7	1,60	3,2	1,24	4,2	1,83	5,7	1,60	-26,6	14,1
Hecht	0,5	1,75	0,5	2,26	0,1	2,12	0,5	1,75	0,5	2,26	1,7	-22,8
Pollack (Heller Seelachs)	5,6	2,90	4,9	2,94	4,9	2,39	5,6	2,90	4,9	2,94	16,3	-1,2
Barsch	18,4	1,57	1,6	1,78	4,6	1,57	18,4	1,57	1,6	1,78		-12,0
Rochen	5,3	1,81	5,3	1,78	3,2	1,80	5,3	1,81	5,3	1,78	-0,1	1,6
Rotbarsch	0	0	0,0	1,50	1	1,18	0	0	0,0	1,50		
Seehecht	0,6	2,20	7,6	1,46	4,8	1,98	0,6	2,20	7,6	1,46	-92,3	51,2
Lachs, Meerforelle	2,4	3,80	1,1	2,79	1,7	1,97	2,4	3,80	1,1	2,79	114,8	35,9
Atlantischer Heilbutt	0,6	13,08	0,2	12,21	0,2	11,13	0,6	13,08	0,2	12,21	236,8	7,1
Knurrhahn	2,7	0,57	2,3	0,83	1,8	0,57	2,7	0,57	2,3	0,83	20,5	-32,0
Schwarzer Heilbutt	0	0	0	0	973,6	3,85	0	0	0	0	-	-
Katfisch	0,4	6,38	0,2	5,48	7,4	0,80	0,4	6,38	0,2	5,48	131,2	16,4
Aal	0,0	6,18	0,0	6,53	0,1	8,56	0,0	6,18	0,0	6,53	-55,3	-5,4
Sonstige Fische, Sonstiges	4,9	1,31	4,2	2,00	178,2	0,37	4,9	1,31	4,2	2,00	17,3	-23,2

¹⁾ Hummer, Kaisergranat, Krebse, Tintenfische, Kalmare
2) Kleist (Tarbutt), Scheefschnut (Flügelbutt), Rauhe Scharbe, Steinbutt, Limande, Rotzunge, Migram

Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frischware

- Anlandegewicht-

	Berio	chtsmona	it	Vorja	hresmon	at	Vo	ormonat			F	ortsch	reibung			Verände	erung
	Jan	uar 2011		Jan	uar 2010		Deze	mber 201	0	01.01.	- 31.01.20	11	01.01.	- 31.01.20	10	11/10	in %
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	3.039,9	2.156,0	0,71	2.304,8	1.295,6	0,56	3.328,0	5.886,8	1,77	3.039,9	2.156,0	0,71	2.304,8	1.295,6	0,56	31,9	26,2
davon	,	·	ŕ	•	·	Í	ŕ	ŕ	ŕ	ŕ	•	,	•	•	ĺ	ŕ	ŕ
Kabeljau/Dorsch	781,0	938,4	1,20	310,7	365,8	1,18	636,4	819,3	1,29	781,0	938,4	1,20	310,7	365,8	1,18	151,4	2,0
Kabeljau	2,7	4,9	1,81	0,5	1,1	2,42	4,8	9,2	1,94	2,7	4,9	1,81	0,5	1,1	2,42	492,1	-25,3
Dorsch	778,3	933,5	1,20	310,2	364,7	1,18	631,6	810,1	1,28	778,3	933,5	1,20	310,2	364,7	1,18	150,9	2,0
Brachsen/Blei	1,8	0,7	0,41	0,9	0,3	0,33	0,4	0,2	0,39	1,8	0,7	0,41	0,9	0,3	0,33	99,8	22,3
Seelachs	176,9	238,2	1,35	0,0	0,0	1,33	350,4	409,9	1,17	176,9	238,2	1,35	0,0	0,0	1,33		1,0
Schellfisch	3,8	3,9	1,04	0,0	0,0	1,03	3,5	3,9	1,11	3,8	3,9	1,04	0,0	0,0	1,03		1,3
Rotbarsch	0	0	0	0	0	0	0,9	1,1	1,18	0	0	0	0	0	0	-	-
Hering	974,6	297,9	0,31	1.191,5	354,9	0,30	534,5	153,9	0,29	974,6	297,9	0,31	1.191,5	354,9	0,30	-18,2	2,6
Garnelen																	·
(ohne Futter)	79,6	159,1	2,00	107,1	299,8	2,80	386,0	652,0	1,69	79,6	159,1	2,00	107,1	299,8	2,80	-25,7	-28,6
Muscheln																	
(einschl. Fleisch)	72,5	82,9	1,14	0	0	0	143,8	143,9	1,00	72,5	82,9	1,14	0	0	0		
Sardelle	0	0	0	132,7	18,1	0,14	0	0	0	0	0	0	132,7	18,1	0,14		
Seezunge	0,0	0,2	4,64	0,5	4,6	9,07	0	0	0	0,0	0,2	4,64	0,5	4,6	9,07	-91,7	-48,8
Scholle	62,8	46,4	0,74	60,4	58,3	0,96	56,0	52,3	0,93	62,8	46,4	0,74	60,4	58,3	0,96	4,0	-23,5
Schwarzer Heilbutt	0	0	0	0	0	0	884,0	3.467,8	3,92	0	0	0	0	0	0	-	-
Sprotten	540,2	117,6	0,22	270,7	36,8	0,14	142,9	26,7	0	540,2	117,6	0,22	270,7	36,8	0,14	99,6	60,3
Steinbutt	2,4	10,5	4,34	2,7	11,5	4,27	2,5	13,0	5,25	2,4	10,5	4,34	2,7	11,5	4,27	-9,9	1,6
Flundern	120,3	57,6	0,48	131,2	61,5	0,47	86,9	44,1	0,51	120,3	57,6	0,48	131,2	61,5	0,47	-8,3	2,2
Rotauge(Plötze)	2,8	1,6	0,57	2,2	0,7	0,31	3,0	2,1	0,71	2,8	1,6	0,57	2,2	0,7	0,31	26,1	86,1
Scharbe-Kliesche	134,5	113,7	0,85	54,7	32,7	0,60	69,4	57,6	0,83	134,5	113,7	0,85	54,7	32,7	0,60	145,9	41,6
Barsch	18,4	28,8	1,57	1,6	2,8	1,78	4,6	7,2	1,57	18,4	28,8	1,57	1,6	2,8	1,78		-12,0
Wittling	60,9	33,1	0,54	31,0	14,7	0,47	15,6	12,6	0,80	60,9	33,1	0,54	31,0	14,7	0,47	96,3	14,5
Zander	1,3	8,0	5,99	4,5	19,6	4,34	1,1	5,7	5,22	1,3	8,0	5,99	4,5	19,6	4,34	-70,5	38,1
Hecht	0,5	0,8	1,78	0,5	1,1	2,26	0,1	0,2	2,12	0,5	0,8	1,78	0,5	1,1	2,26	-0,4	-21,1
Aale	0,0	0,1	6,18	0,0	0,2	6,53	0,0	0,6	13,78	0,0	0,1	6,18	0,0	0,2	6,53	-55,3	-5,4
Sonstige	7,8	27,0	3,44	4,5	23,8	5,26	5,9	13,0	2,21	7,8	27,0	3,44	4,5	23,8	5,26	73,2	-34,5

Marktsituation nach Größe- und Güteklassen in der Bundesrepublik Deutschland Inlandsanlandungen

Tabelle 3.1

			Kabe	eljau			Dor	sch			Seela	achs	
Fri-	Grö-	Berichtsm	nonat	Vorjahresi	nonat	Berichtsn	nonat	Vorjahresi	monat	Berichtsn	nonat	Vorjahres	monat
sche-	ßen-	Januar 2		Januar 2	2010	Januar 2		Januar 2	2010	Januar 2	2011	Januar 2	2010
klasse	klasse	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
	0	0,0	0,00	0,0	5,00	59,4	0,69	31,7	0,38	0,0	3,00	0,0	2,47
E	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
Α	1	0,5	2,04	0,1	3,06	0,1	1,71	0,1	1,43	0,0	0,00	0,0	0,00
В	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,3	1,94	0,3	1,52	0,0	0,00	0,0	0,00
_	_												
E	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,4	1,39	2,3	1,64	0,0	0,00	0,0	0,00
A	2	0,5	2,11	0,2	2,37	1,0	2,12	0,3	1,59	0,0	0,00	0,0	0,00
В	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	1,00	0,3	1,64	0,0	0,00	0,0	0,00
Е	3	0,0	0,00	0,0	0,00	27,0	1,92	25,3	1,75	0,0	0,00	0,0	0,00
Α	3	0,5	2,11	0,2	2,06	3,9	2,03	1,3	1,64	29,3	1,73	0,0	0,00
В	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	2,28	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,2	2,14	0,8	1,60	0,0	0,00	0,0	0,00
_		0.0	0.00	0.0	0.00	140.1	4 50	40.0	4 50	0.0	0.00	0.0	0.00
E A	4	0,0	0,00	0,0	0,00	142,1	1,52	46,2	1,50	0,0	0,00	0,0	0,00
B A	4 4	0,6	1,74	0,0	0,00	21,1 0,1	1,55 2,03	8,4 0,0	1,76	147,6	1,27	0,0	0,00 0,00
unsortiert	4	0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00	52,6	2,03 1,46	,	0,00 1,61	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00
unsomen	4	0,0	0,00	0,0	0,00	52,6	1,40	12,1	1,61	0,0	0,00	0,0	0,00
Е	5	0,0	0,00	0,0	0,00	350,5	1,08	141,4	1,13	0,0	0,00	0,0	0,00
Α	5	0,6	1,19	0,0	0,00	45,4	1,16	16,1	0,93	0,0	0,00	0,0	0,00
В	5	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	5	0,0	0,00	0,0	0,00	74,3	0,97	21,5	0,90	0,0	0,00	0,0	0,00
Incurrent		0.7	1 04	0.5	0.40	770.0	1 00	207.0	1 10	176.0	1 05	0.0	0.47
Insgesamt		2,7	1,81	0,5	2,42	778,3	1,20	307,9	1,18	176,9	1,35	0,0	2,47

Voriahresmonat Veränderung Berichtsmonat Vormonat Fortschreibung Januar 2011 Januar 2010 Dezember 2010 01.01.- 31.01.2011 01.01.- 31.01.2010 11/10 in % EUR/kg €/kg €/kg Preis €/kg t t t €/kg t Menge 1.229,3 569.9 Insgesamt 0,90 0,0 0.00 4,00 1.229,3 0,90 0,0 0,00 Kabeljau m.u.o.K. 0,0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 Kabeliaufilet 0,0 0,00 0.0 0.00 288,5 4,40 0.0 0.00 0.0 0.00 Rotbarsch m.u.o.K. 0,0 0.0 0,0 0.0 0.00 0.00 0.00 0.0 0.00 0.00 0,00 Rotbarschfilet 0,0 0,00 0,0 0,00 0.0 0,0 0,00 0.0 0,00 Seelachs m.u.o.K. 0,0 0.00 0,0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 Seelachsfilet 0.0 0,00 0.00 0.0 0.00 0.0 0.0 0.00 Schellfisch m.u.o.K. 0.0 0.0 0.0 0.0 0.00 0.0 0.00 0.00 0.00 0.00 0,0 Schellfischfilet 0,0 0.00 0.00 180.5 4.00 0.0 0.00 0.0 0.00 Makrelen m.u.o.K. 1.229,3 0.90 0.0 0,00 0,0 0.00 1.229.3 0.90 0.0 0,00 Makrelenlappen/-filet 0.0 0.00 0.0 0.00 0,0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 Hering m.u.o.K. 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 Heringslappen/-filet 0.00 0.00 0,0 0.00 0,0 0,0 0.0 0.00 0,0 0.00 Holzmakrelen m.u.o.K. 0,0 0.00 0,0 0.00 0,0 0.00 0.0 0.00 0,0 0.00 Blauer Wittling m.u.o.K. 0,0 0,00 0.0 0,00 0.0 0,00 0,0 0.00 0.0 0,00 W. Heilbutt, m.u.o.K.. 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00 Schw. Heilbutt, m.u.o.K. 0.0 0,00 0.0 0.00 89.6 3.10 0.0 0.00 0.0 0,00 Sonstige Fische m.u.o.K. 0,0 0.00 0,0 0.00 11,2 0.58 0.0 0,00 0,0 0.00 Sonst. Fische, Lappen/Fil. 0,0 0.00 0,0 0.00 0,0 0.00 0.0 0.00 0,0 0.00 0,0 Fisch- Mus 0.00 0,0 0,0 0.00 0.00 0,0 0.00 0,0 0.00

BLE -523 -Tabelle 5 <u>Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge</u> Frischware

	Berichts Januar		Vorjahres Januar		Vormo		01.01 31	Fortsch	reibung 01.01 31	.01.2010	Veränd 11/10	
	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	4.168,8	0,93	4.933,5	0,61	4.409,5	0,78	4.168,8	0,93	4.933,5	0,61	-15,5	54,0
Kabeljau/Dorsch	258,1	2,81	320,6	1,84	221,3	2,50	258,1	2,81	320,6	1,84	-19,5	53,1
Seelachs	841,4	1,45	337,4	1,45	496,4	1,18	841,4	1,45	337,4	1,45	149,4	-0,2
Schellfisch	43,6	1,63	29,7	1,76	26,2	1,46	43,6	1,63	29,7	1,76	46,7	-7,6
Wittling	7,7	0,78	14,3	0,56	5,0	0,79	7,7	0,78	14,3	0,56	-46,2	39,5
Leng	3,6	2,06	5,5	1,65	1,1	2,12	3,6	2,06	5,5	1,65	-34,5	24,7
Limande	2,6	5,30	1,4	4,45	2,1	5,14	2,6	5,30	1,4	4,45	85,9	19,1
Scholle	327,8	0,96	281,3	1,07	356,4	1,21	327,8	0,96	281,3	1,07	16,5	-9,9
Seezunge	41,7	11,08	49,0	11,07	27,8	12,79	41,7	11,08	49,0	11,07	-14,9	0
Flunder	7,7	0,44	21,1	0,50	3,5	0,48	7,7	0,44	21,1	0,50	-63,6	-10,5
Steinbutt	5,7	13,95	8,0	12,28	10,8	13,76	5,7	13,95	8,0	12,28	-29,0	13,6
Scharbe	18,7	0,94	13,7	0,62	15,6	0,84	18,7	0,94	13,7	0,62	36,5	53,2
Schwarzer Heilbutt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	_
Hering	177,2	0,26	451,7	0,24	456,6	0,24	177,2	0,26	451,7	0,24	-60,8	6,4
Sprotte	2.298,9	0,25	3.327,9	0,17	2.659,6	0,24	2.298,9	0,25	3.327,9	0,17	-30,9	50,7
Sonstige Fische	35,8	4,18	38,7	3,13	73,7	6,18	35,8	4,18	38,7	3,13	-7,5	33,5
Miesmuscheln	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Garnelen	98,4	2,01	33,2	2,73	53,5	1,82	98,4	2,01	33,2	2,73	196,2	-26,4

BLE-523- Tabelle 5.1

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2011/2010

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsr	monat	Vorjahres	smonat	Vormo	nat		Fortsch	reibung		Veränd	lerung
	Januar		Januar	2010	Dezembe	r 2010	01.0131.	01.2011	01.0131.	01.2010	11/10	in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	3.041,6	0,89	3.156,2	0,47	2.628,2	0,67	3.041,6	0,89	3.156,2	0,47	-3,6	91,3
Kabeljau/Dorsch	247,3	2,82	202,2	1,96	159,7	2,93	247,3	2,82	202,2	1,96	22,3	44,3
Seelachs	841,4	1,45	337,4	1,45	496,4	1,18	841,4	1,45	337,4	1,45	149,4	-0,2
Schellfisch	43,5	1,63	29,6	1,76	26,1	1,45	43,5	1,63	29,6	1,76	47,0	-7,6
Leng	3,6	2,06	5,4	1,65	1,0	2,15	3,6	2,06	5,4	1,65	-34,6	25,0
Limande	1,8	5,49	0,3	6,49	0,8	5,84	1,8	5,49	0,3	6,49	505,8	-15,5
Scholle	21,3	1,03	3,5	1,00	13,0	1,13	21,3	1,03	3,5	1,00	507,8	2,7
Seezunge	1,9	11,66	0,0	12,38	2,8	12,60	1,9	11,66	0,0	12,38		-5,8
Flunder	2,3	0,34	1,6	0,21	1,7	0,43	2,3	0,34	1,6	0,21	49,7	62,5
Scharbe	2,6	0,91	0,4	1,04	1,8	0,96	2,6	0,91	0,4	1,04	565,5	-12,3
Hering	87,7	0,26	298,4	0,30	200,0	0,26	87,7	0,26	298,4	0,30	-70,6	-12,9
Sprotte	1.704,2	0,25	2.247,3	0,16	1.678,6	0,26	1.704,2	0,25	2.247,3	0,16	-24,2	56,1
Sonstige	20,3	4,50	18,2	2,40	17,8	3,74	20,3	4,50	18,2	2,40	11,5	87,5
Garnelen	63,7	1,95	11,8	2,56	28,5	1,79	63,7	1,95	11,8	2,56	441,9	-24,0

BLE-523- Tabelle 5.2

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Niederlande 2011/2010

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsr	monat	Vorjahres	monat	Vormo	nat		Fortsch	reibung		Veränd	lerung
	Januar	2011	Januar	2010	Dezembe	r 2010	01.0131.	01.2011	01.0131.	01.2010	11/10	in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	442,3	2,26	460,3	2,57	463,1	2,45	442,3	2,26	460,3	2,57	-3,9	-12,1
Kabeljau	10,9	2,56	35,5	2,22	6,8	3,04	10,9	2,56	35,5	2,22	-69,4	15,2
Schellfisch	0,1	1,77	0,1	1,97	0,1	3,26	0,1	1,77	0,1	1,97	-35,9	-10,2
Wittling	4,3	0,58	13,4	0,54	4,0	0,79	4,3	0,58	13,4	0,54	-67,8	9,0
Flunder	5,3	0,49	19,5	0,52	1,8	0,53	5,3	0,49	19,5	0,52	-73	-5,8
Scharbe	16,1	0,95	13,3	0,60	13,8	0,82	16,1	0,95	13,3	0,60	20,9	57,3
Scholle	306,6	0,95	277,5	1,07	343,4	1,21	306,6	0,95	277,5	1,07	10,5	-10,4
Seezunge	39,8	11,05	49,0	11,07	25,0	12,81	39,8	11,05	49,0	11,07	-18,7	-0,2
Steinbutt	4,9	14,55	7,9	12,33	10,4	13,83	4,9	14,55	7,9	12,33	-37,5	18,0
Limande	0,8	4,90	1,1	3,91	1,3	4,73	0,8	4,90	1,1	3,91	-24,7	25,2
Knurrhahn	2,7	0,57	2,2	0,85	1,5	0,53	2,7	0,57	2,2	0,85	23,5	-32,2
Sonstige	16,1	4,22	19,3	4,03	30,1	5,48	•	4,21	19,3	4,03	-	4,4
Miesmuscheln	0	0	0	0	0	0	•	0	•	0	-	-
Garnelen	34,7	2,13	21,5	2,83	24,9	1,84	34,7	2,13	21,5	2,83	61,6	-24,6

Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge Frostware

	Berichts Januar t		Vorjahre Januar t		Vorm Dezemb t		01.01 31. t	Fortschi .01.2011 €/kg	eibung 01.01 31. t	01.2010 €/kg	Veränd 11/10 Menge	•
Insgesamt	27,4	12,74	4.779,5	0,74	10.649,0	0,46	27,4	12,74	4.779,5	0,74	-99,4	
Kabeljau m.u.o.K. Kabeljaufilet	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00	,	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00		-
Rotbarsch m.u.o.K. Rotbarschfilet	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00	,	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00		-
Seelachs m.u.o.K. Seelachsfilet	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00	,	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00		-
Schellfisch m.u.o.K. Schellfischfilet	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00		0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00		-
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	2.843,7	0,90	0,0	0,00	0,0	0,00	2.843,7	0,90		
Hering m.u.o.K.	0,0	0,00	213,3	0,45	5.088,7	0,45	0,0	0,00	213,3	0,45		
Holzmakrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	1.707,7	0,45	4.034,7	0,45	0,0	0,00	1.707,7	0,45		
Blauer Wittling m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seeteufel m.u.o.K.	26,9	12,95	14,8	7,56	13,0	9,83	26,9	12,95	14,8	7,56	82,2	212,3
Sonstige Fische m.u.o.K.	0,4	0,00	0,0	0,00	1.512,6	0,44	0,4	0,00	0,0	0,00		

Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland

- Anlandungen und Containerware -

	Gesamtanla	ndungen	Kabeljau	/Dorsch	Seela	chs	Rotba	rsch	Heri	ng	Garr	nelen	Sons	tige
Januar 2011	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Dänemark	5.949	0,49	-	-	-	-	-	-	5.949	0,49	-	-	_	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Färöer	81	2,87	-	-	2	1,96	72	2,86	-	-	-	-	7	3,27
Großbritannien	984	0,42	-	-	-	· -	-	· -	984	0,42	-	-	_	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	· -	-	-	_	-
Island	45	2,36	-	-	0	1,70	43	2,35	-	-	-	-	1	2,92
Italien	-	-	-	-	-	· -	-	· -	-	-	-	-	_	-
Lettland	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Litauen	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Niederlande	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Norwegen	410	0,66	-	-	-	-	-	-	410	0,66	-	-	_	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	· -	-	-	_	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-

	Gesamtanla	ndungen	Kabeljau/I	Dorsch	Seela	chs	Rotba	rsch	Heri	ng	Garr	nelen	Sons	tige
Fortschreibung 2011	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	5.949	0,49	-	-	-	-	-	-	5.949	0,49	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	81	2,87	-	-	2	1,96	72	2,86	-	-	-	-	7	3,27
Großbritannien	984	0,42	-	-	-	-	_	-	984	0,42	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	45	2,36	-	-	0	1,70	43	2,35	-	-	-	-	1	2,92
Italien	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	410	0,66	-	-	-	-	_	-	410	0,66	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-

EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8

- PRODUKTGEWICHT-Berichtsmonat Voriahresmonat Fortschreibung Voriahresmonat Vormonat BLE -523-01.01. -31.12.10 DEZEMBER 2010 DEZEMBER 2009 NOVEMBER 2010 NOVEMBER 2009 01.01.-31.12.09 EUR/KG EUR/KG EUR/KG T EUR/KG Т EUR/KG T EUR/KG Т T T INSGESAMT 1) 82,209 80.343 92.510 4,01 3,64 3,55 84.723 3,24 913.828 3,61 923.495 3,46 EU 3.50 28.370 4.94 32.716 4.48 35.479 3.78 32.877 314.955 4,28 340.967 3.96 Drittländer 53.840 3,52 47.627 3,07 57.030 3,40 51.845 3,07 598.873 3,27 582.528 3,17 SEEFISCHE frisch 2.879 5.80 3.515 4.98 3.237 5.04 3.371 4.61 37.950 5.02 42.756 4.66 EU 7,00 1.695 6,10 1.709 5,56 6,01 21.994 5,37 1.534 5,89 1.632 18.693 Drittländer 1.345 4,42 1.820 1.605 3.97 1.662 3,63 19.257 4,06 20.763 3,91 4,14 SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch 1.900 4,72 2.347 3,99 2.043 3,89 2.295 3,59 25.195 3,84 28.714 3,65 EU 912 6.90 6.00 838 5.92 1.034 5.57 10.840 5,84 13.351 1.011 5,28 Drittländer 988 2.70 1.336 2,48 2,48 1.96 14.356 2.34 2.23 1.205 1.261 15.363 SEEFISCHFILET frisch 979 1.076 7,89 1.168 6,98 1.194 7,01 6,79 12.755 7,35 14.042 6,74 EU 623 7.15 684 5.72 794 6.29 675 5.55 7.854 6.25 8.643 5.53 Drittländer 357 9,18 484 8,75 401 8,45 401 8,87 4.901 9,13 5.400 8,68 SEEFISCHE gefroren 22,402 2,81 18.982 2,52 2,63 2.52 278,987 275.118 2.76 27.617 22.044 2,73 EU 3.829 3.88 3.044 3,38 5.540 3,00 3.338 3.39 46.421 3.51 45.628 3.32 Drittländer 18.573 2,59 15.938 2,36 22.077 2,54 18.706 2,37 232.566 2,58 229.490 2,65 SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr. 3.121 3.092 28.582 2,47 28.799 2.14 2.118 2.06 3.961 2.16 2.12 2,43 EU 2,82 1.343 2,61 1.140 2,44 1.741 2,41 1.210 15.105 2,76 16.763 2,66 Drittländer 1.778 978 2.220 1,97 1.882 1,67 13.477 2,14 12.036 1,79 1,62 2,10 SEEFISCHFLEISCH gefroren 1.150 1,74 1.203 1,50 1.562 1,72 1.751 1,53 18.784 1,59 18.842 1,64 EU 295 2,22 3,91 2,30 2,00 88 304 308 4.088 2,15 2.944 2,31 Drittländer 855 1.58 1.31 1.59 1.443 1.43 1.44 1.52 1.114 1.258 14.696 15.899 SEEFISCHFILET gefroren 2,78 2,90 18.131 2,99 15.661 2,66 22.094 17.202 2,70 231.621 2,86 227.477 EU 2.190 4.88 1.815 3.94 3.495 3.35 1.821 4.00 27.228 4.13 25.922 3.86 Drittländer 15.941 2,73 13.846 2,49 18.599 2,67 15.381 2,54 204.393 2,69 201.555 2,78

1) Alle Fischereierzeugnisse

EINFUHR VON SEEFISCH, FRISCH IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 1

				- PRODU	KTGEWICHT]-						
	Beric	htsmonat	Vorjahr	esmonat	Vorme	onat	Vorjahresr	nonat		Fortse	chreibung	
BLE -523-		BER 2010	DEZEMB		NOVEMBI		NOVEMBER		01.013		01.01 31.12.	
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EU	R/KG	T EUR	/KG
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.900	4,72	2.347	3,99	2.043	3,89	2.295	3,59	25.195	3,84	28.714	3,65
EU	912	6,90	1.011	6,00	838	5,92	1.034	5,57	10.840	5,84	13.351	5,28
Drittländer	988	2,70	1.336	2,48	1.205	2,48	1.261	1,96	14.356	2,34	15.363	2,23
Kabeljau frisch	268	3,70	222	3,69	159	4,15	158	3,57	2.611	3,64	2.457	3,77
EU	64	5,17	84	5,27	35	5,82	46	5,66	589	4,93	700	5,51
Drittländer	205	3,25	139	2,73	123	3,67	112	2,71	2.021	3,27	1.757	3,08
Köhler frisch	130	2,05	149	1,62	118	2,18	198	1,42	1.768	1,81	2.760	1,43
EU	81	2,16	53	1,71	34	2,40	70	1,66	944	1,84	1.201	1,55
Drittländer	48	1,88	96	1,57	84	2,09	128	1,30	824	1,78	1.559	1,34
Rotbarsch frisch	517	1,97	753	1,72	704	1,98	856	1,52	8.246	1,72	8.488	1,59
EU	53	4,04	65	3,38	47	4,33	89	3,50	462	3,87	567	3,26
Drittländer	464	1,73	687	1,57	657	1,81	767	1,29	7.784	1,59	7.921	1,47
Schellfisch frisch	39	2,52	44	3,14	50	2,86	62	2,56	699	2,41	602	2,55
EU	12	3,39	17	4,00	18	3,72	37	2,75	180	3,19	217	3,23
Drittländer	27	2,14	28	2,62	32	2,38	25	2,28	519	2,14	386	2,17
Scholle frisch	56	3,15	57	3,95	123	2,32	75	4,21	1.407	3,49	1.864	3,65
EU	55	3,17	55	4,06	119	2,33	69	4,36	1.354	3,55	1.815	3,68
Drittländer	1	1,67	3	2,07	4	2,14	5	2,31	53	2,13	49	2,30
SEEFISCHFILET frisch	979	7,89	1.168	6,98	1.194	7,01	1.076	6,79	12.755	7,35	14.042	6,74
EU	623	7,15	684	5,72	794	6,29	675	5,55	7.854	6,25	8.643	5,53
Drittländer	357	9,18	484	8,75	401	8,45	401	8,87	4.901	9,13	5.400	8,68
Kabeljaufilet frisch	144	7,64	175	6,56	162	7,35	126	6,94	1.828	7,19	1.980	6,55
EU	100	7,18	106	6,16	120	6,87	72	6,59	1.162	6,62	1.266	6,11
Drittländer	44	8,70	69	7,16	41	8,74	54	7,41	666	8,17	714	7,33
Köhlerfilet frisch	207	4,30	281	3,49	348	4,73	239	3,92	2.810	4,34	3.279	3,52
EU	189	4,32	248	3,45	323	4,78	222	3,89	2.537	4,38	3.044	3,50
Drittländer	18	4,06	33	3,76	25	4,05	17	4,26	273	4,02	236	3,70
Rotbarschfilet frisch	55	6,54	56	6,23	91	6,35	63	5,59	762	6,01	921	5,85
EU	10	6,46	19	5,32	9	6,70	16	5,53	121	6,18	238	6,06
Drittländer	45	6,56	37	6,69	83	6,31	47	5,62	641	5,98	683	5,78

EINFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 8. 2

				- PRODU	KTGEWICHT	-						
	Beric	htsmonat	Vorjahre	esmonat	Vorme	onat	Vorjahres	monat		Fortsch	reibung	
BLE -523-	DEZEM	BER 2010	DEZEMB	ER 2009	NOVEMBI	ER 2010	NOVEMBER	2009	01.013	31.12.10	01.01 31.12.	.09
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T E	JR/KG	T EU	IR/KG	T EUR	/KG
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	3.121	2,14	2.118	2,06	3.961	2,16	3.092	2,12	28.582	2,47	28.799	2,43
EU	1.343	2,61	1.140	2,44	1.741	2,41	1.210	2,82	15.105	2,76	16.763	2,66
Drittländer	1.778	1,79	978	1,62	2.220	1,97	1.882	1,67	13.477	2,14	12.036	2,10
Kabeljau gefroren	233	2,96	238	2,27	167	2,83	432	2,30	2.790	2,54	2.488	2,28
EU	10	4,95	8	5,07	12	5,95	6	3,79	49	4,47	68	4,47
Drittländer	224	2,87	230	2,18	155	2,60	426	2,28	2.742	2,50	2.420	2,22
Köhler gefroren	187	1,89	21	1,54	195	1,58	86	1,58	861	1,64	1.518	1,18
EU	49	3,15	1	5,00	50	2,10	2	4,44	197	2,91	45	3,84
Drittländer	139	1,45	20	1,37	145	1,40	84	1,51	664	1,27	1.473	1,10
Rotbarsch gefroren	79	2,77	91	2,36	280	2,52	115	2,32	1.402	2,43	1.630	2,11
EU	8	2,40	4	2,50	9	2,35	4	1,86	279	2,20	124	2,13
Drittländer	72	2,81	88	2,36	272	2,52	111	2,34	1.123	2,49	1.505	2,11
Schw. Heilbutt gefroren	190	4,81	91	4,47	399	5,09	201	4,58	3.064	4,70	3.007	4,31
EU	83	5,64	83	4,49	180	5,12	120	4,42	1.417	4,98	1.821	4,47
Drittländer	107	4,16	8	4,27	219	5,07	81	4,82	1.647	4,45	1.186	4,08
Makrelen gefroren	1.731	1,21	949	1,25	2.006	1,41	1.390	1,22	10.730	1,38	9.844	1,39
EU	772	1,34	436	1,45	875	1,67	475	1,57	6.869	1,54	7.628	1,46
Drittländer	959	1,10	513	1,07	1.132	1,21	915	1,05	3.861	1,08	2.216	1,15
Stöcker gefroren	0		2	1,82	1	1,67	13	0,90	11	1,98	37	1,48
EU	0		2	1,82	1	1,67	2	2,00	11	1,98	24	1,86
Drittländer							11	0,70			13	0,78

EINFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND
- PRODUKTGEWICHTTABELLE 8. 3

- PRODUKTGEWICHT- Berichtsmonat Vorjahresmonat Vorjahresmonat Fortschreibung													
	Berich	ntsmonat	Vorjahr	esmonat	Vormo	onat	Vorjahresi	monat		Fortscl	nreibung		
BLE -523-		BER 2010	DEZEMBI		NOVEMBE		NOVEMBER		01.013		01.01 31.12.0		
	T E	UR/KG	T EU	UR/KG	T EU	IR/KG	T EU	JR/KG	T EU	R/KG	T EUR.	/KG	
SEEFISCHFLEISCH gefroren	1.150	1,74	1.203	1,50	1.562	1,72	1.751	1,53	18.784	1,59	18.842	1,64	
EU	295	2,22	88	3,91	304	2,30	308	2,00	4.088	2,15	2.944	2,31	
Drittländer	855	1,58	1.114	1,31	1.258	1,59	1.443	1,43	14.696	1,44	15.899	1,52	
Kabeljaufleisch gefroren	155	2,01	44	1,91	103	2,09	184	1,76	1.824	1,90	1.626	1,98	
EU	135	1,85	32	2,21	45	2,25	34	2,60	953	2,04	708	1,93	
Drittländer	20	3,10	12	1,14	58	1,96	149	1,57	871	1,75	918	2,02	
Köhlerfleisch gefroren	99	1,73	91	1,32	137	1,37	86	1,55	1.278	1,38	1.236	1,31	
EU	68	1,89	1	1,11	26	1,41	13	1,28	489	1,47	313	1,26	
Drittländer	31	1,37	90	1,33	110	1,36	73	1,60	789	1,32	923	1,32	
Paz. Pollackfleisch gefroren	308	1,56	501	1,53	438	1,69	539	1,50	6.231	1,38	6.473	1,65	
EU					1	3,00	0	·	404	0,85	50	4,15	
Drittländer	308	1,56	501	1,53	437	1,68	539	1,49	5.827	1,42	6.423	1,63	
Seehechtfleisch gefroren	352	1,47	154	1,17	463	1,35	443	1,29	4.916	1,35	4.136	1,31	
EU			0		123	1,00	168	1,36	908	1,24	713	1,19	
Drittländer	352	1,47	153	1,17	340	1,47	275	1,25	4.007	1,38	3.423	1,34	
Rotbarschfleisch, gefroren	2	6,25	4	4,29	0		4	4,29	89	2,03	106	2,59	
EU	2	6,25	4	4,29	0		4	4,29	43	2,82	44	4,33	
Drittländer					0				46	1,29	62	1,35	

EINFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 4

- PRODUKTGEWICHT-

Fortschreibung Berichtsmonat Voriahresmonat Vormonat Voriahresmonat BLE -523-DEZEMBER 2009 NOVEMBER 2009 DEZEMBER 2010 NOVEMBER 2010 01.01. -31.12.10 01.01.-31.12.09 T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG SEEFISCHFILET gefroren 18.131 2.99 15.661 22.094 2.78 17.202 2.70 231.621 2.86 227.477 2.90 2.66 EU 2.190 4,88 1.815 3,94 3.495 3,35 1.821 4,00 27.228 4,13 25.922 3,86 Drittländer 15.941 2.73 13.846 2.49 18.599 2.67 15.381 2.54 204.393 2.69 201.555 2.78 Kabeljaufilet gefroren 1.845 4,43 1.037 3,91 1.692 3,97 1.076 3,88 21.100 4,06 14.552 4,41 EU 4,57 805 4,97 352 604 4,40 495 4,46 8.488 4,54 4.772 4.57 Drittländer 1.041 4,02 685 3,57 1.088 3,73 581 3,39 12.611 3,74 9.780 4,34 Köhlerfilet gefroren 1.578 3,22 1.447 2,82 1.128 3,21 1.803 2,88 16.532 3,08 20.301 2,80 EU 300 4.14 337 3,44 327 3.55 2.707 3.57 3.15 412 3,16 5.784 Drittländer 3,08 1.278 3,01 1.110 2,64 801 1.391 2,79 13.825 2,98 14.517 2,67 Rotbarschfilet gefroren 614 3,57 504 3,44 582 3,53 412 3,08 6.086 3,49 7.162 3,14 EU 27 5,13 93 4,16 49 5,33 39 4,67 774 4,35 637 4,05 Drittländer 587 3,50 412 3,27 534 3,36 372 2,92 5.313 3,37 6.526 3,06 Paz. Pollackfilet gefroren 11.005 2,44 9.619 2.32 2,47 146.516 142.523 13.267 10.412 2,40 2,48 2.62 EU 137 2,96 451 2,72 374 2,78 230 2,77 4.430 2,75 5.438 2,85 Drittländer 10.869 2.44 9.167 2,30 12.892 2.46 10.181 2.39 142.086 2,48 137.085 2.61 Seehechtfilet gefroren 1.307 2,43 1.558 2,35 1.339 2,31 1.745 2,31 15.180 2,30 19.765 2,60 EU 4,50 40 3,59 52 3,42 29 3,79 3,55 3,49 32 556 626 Drittländer 1.275 2,38 1.517 2,31 1.287 2,27 1.716 2,28 14.624 2,25 19.139 2,57 Makrelenfilet gefroren 251 1,79 109 3,09 1.287 1,57 163 3,17 2.699 2,23 2.062 2,97 EU 238 3,03 2,93 1,68 103 3,05 1.276 1,56 154 2.645 2,18 1.944 3,52 9 Drittländer 13 3,83 6 3,77 11 5,51 55 4,41 119 3,75 Neuseeländ. Grenadierfilet 122 3,02 55 2,65 1.175 2,68 34 3,34 3.793 2,81 1.885 3,20 gefroren EU 3,73 147 2,94 2,99 2,86 24 23

2,66

1.151

3,34

3.645

2,81

1.862

3,20

34

55

2,65

122

3,02

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Drittländer

EINFUHR VON HERING, FRISCH, GEKÜHLT ODER GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND - PRODUKTGEWICHT TABELLE 8. 5

	Beric	htsmonat	Vorjah	resmonat	Vorme	onat	Vorjahres	monat		Fortsc	hreibung	
BLE -523-	DEZEM	BER 2010	DEZEMB	ER 2009	NOVEMBI	ER 2010	NOVEMBER	2009	01.013	31.12.10	01.01 31.12.	.09
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EU	R/KG	T EUR	k/KG
HERINGE INSGESAMT 1)	15.511	1,47	14.766	1,24	16.742	1,21	17.657	1,04	165.432	1,23	157.134	1,21
EU	7.017	1,86	8.862	1,39	10.116	1,32	11.964	1,05	93.663	1,47	105.667	1,34
Drittländer	8.495	1,14	5.905	1,02	6.626	1,03	5.693	1,00	71.770	0,92	51.467	0,95
Heringe frisch:	3.160	0,98	3.636	0,83	6.085	0,67	6.870	0,57	45.036	0,62	47.801	0,67
EU	1.290	1,50	3.471	0,81	4.373	0,69	6.721	0,56	33.743	0,66	42.338	0,69
Drittländer	1.870	0,61	165	1,05	1.713	0,62	149	1,01	11.293	0,49	5.463	0,50
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	2.117	0,69	2.344	0,57	4.493	0,48	5.641	0,42	36.242	0,43	34.720	0,42
EU	249	1,27	2.342	0,57	2.879	0,41	5.635	0,42	25.835	0,42	30.168	0,43
Drittländer	1.868	0,61	2	1,58	1.614	0,59	7	1,54	10.407	0,45	4.552	0,38
Heringsfleisch frisch	1.042	1,56	1.293	1,29	1.593	1,21	1.229	1,25	8.795	1,40	13.081	1,31
EU	1.041	1,56	1.129	1,33	1.494	1,22	1.086	1,28	7.909	1,45	12.170	1,32
Drittländer	2	1,76	163	1,05	99	1,05	143	0,99	886	1,00	911	1,10
Heringe gefroren:	7.442	1,28	7.016	1,08	6.501	1,21	7.281	1,05	71.868	1,08	62.422	1,13
EU	965	1,28	1.370	1,37	1.606	1,33	1.833	1,26	13.227	1,51	17.393	1,51
Drittländer	6.477	1,28	5.646	1,01	4.895	1,17	5.448	0,98	58.641	0,98	45.029	0,99
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	859	0,81	887	0,84	1.141	0,88	987	0,80	11.966	0,83	12.465	1,08
EU	558	0,78	723	0,87	813	0,92	631	0,86	6.452	0,84	8.407	1,17
Drittländer	301	0,88	164	0,71	328	0,77	357	0,70	5.513	0,83	4.058	0,89
Heringsfleisch gefroren	2.033	1,16	3.156	0,89	1.898	1,07	3.185	0,92	37.600	0,90	31.756	0,95
EU	185	1,48	93	1,73	328	1,44	427	1,24	2.865	1,24	2.773	1,28
Drittländer	1.848	1,12	3.063	0,87	1.570	0,99	2.758	0,87	34.735	0,87	28.983	0,91
Heringsfilet gefroren	4.550	1,42	2.973	1,34	3.462	1,40	3.109	1,27	22.302	1,51	18.202	1,50
EU	223	2,38	554	1,96	465	1,96	776	1,59	3.910	2,83	6.214	2,09
Drittländer	4.327	1,38	2.419	1,20	2.997	1,31	2.333	1,17	18.392	1,23	11.988	1,19

1) Alle Heringserzeugnisse

EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND - PRODUKTGEWICHT-

TABELLE 8.6.1

	ъ.	1.	3 7 · 1		KTGEWICHT		3 7 · 1			Б. 1		
BLE -523-		chtsmonat	-	resmonat BER 2009	Vorm		Vorjahres		01.01	Fortsch	_	10 01 01
31.12.09	DEZEM	IBER 2010	DEZEMI	BER 2009	NOVEMBI	2K 2010	NOVEMBER	2009	01.013	0.11.10	01.0131.12.	.10 01.01
51112107	T E	EUR/KG	T I	EUR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EU	R/KG	T EUR	/KG
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	20.995	6,20	24.007	5,13	20.141	5,76	21.678	4,96	206.391	5,58	223.340	4,95
EU	7.388	8,39	10.307	6,72	6.981	7,96	7.783	7,01	69.033	7,77	84.837	6,68
Drittländer	13.607	5,02	13.700	3,94	13.161	4,59	13.895	3,80	137.358	4,48	138.503	3,89
LACHSE	13.299	7,20	14.800	5,70	12.158	6,95	13.058	5,85	127.313	6,57	136.266	5,63
EU	4.456	9,92	6.095	7,75	4.206	9,83	5.261	7,99	44.636	8,92	53.891	7,43
Drittländer	8.843	5,83	8.705	4,26	7.952	5,43	7.797	4,40	82.677	5,31	82.375	4,45
Lachse, ausg. Filet, frisch	5.644	5,20	5.679	3,68	4.672	4,77	4.352	3,78	49.191	4,78	51.703	3,75
EU	344	6,16	550	4,90	448	5,32	440	5,39	3.843	5,58	7.249	4,54
Drittländer	5.300	5,14	5.129	3,55	4.224	4,71	3.912	3,60	45.348	4,71	44.454	3,62
Lachsfilet frisch	871	7,90	986	6,35	644	7,52	780	6,14	7.760	7,45	8.248	6,24
EU	260	8,61	423	6,86	322	7,68	375	6,33	3.577	7,75	3.889	6,56
Drittländer	612	7,60	563	5,96	322	7,35	405	5,96	4.183	7,20	4.359	5,96
Lachse, ausg. Filet, gefroren	401	5,64	792	3,62	946	4,30	938	3,49	5.873	4,32	6.577	3,69
EU	124	7,70	206	3,80	64	5,41	231	3,25	1.454	4,98	1.804	3,66
Drittländer	277	4,72	586	3,56	881	4,21	706	3,57	4.419	4,10	4.773	3,69
Lachsfilet gefroren	2.742	6,61	2.709	5,51	2.628	6,72	3.149	5,43	31.472	6,14	32.297	5,58
EU	410	6,07	407	6,84	276	6,85	640	5,87	4.610	6,60	4.919	5,80
Drittländer	2.333	6,71	2.302	5,28	2.352	6,70	2.510	5,32	26.863	6,06	27.378	5,54
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	197	5,69	652	5,12	168	5,61	783	4,81	1.863	5,59	6.864	5,07
EU	157	5,54	243	5,49	144	5,32	296	5,05	1.645	5,40	2.215	5,88
Drittländer	40	6,26	409	4,89	24	7,33	487	4,67	218	7,04	4.650	4,69
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	979	8,79	4.231	3,06	1.038	8,64	5.601	2,76	7.518	7,67	50.661	2,72
EU	311	9,45	392	5,44	296	9,33	422	5,05	2.203	7,89	5.207	4,24
Drittländer	668	8,48	3.838	2,82	742	8,36	5.179	2,57	5.314	7,58	45.454	2,55

¹⁾ Waren des KN-Codes 03041919

²⁾ Waren des KN-Codes 03042919

EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8.6.2

	Berich	ntsmonat	Vor	jahresmonat	V	ormo	nat	Vorj	ahresmonat		Fortsch	reibung			
BLE -523-	DEZEMI	BER 2010	DEZE	MBER 2009	NOVE	EMBE	R 2010	NOVEM	BER 2009	01.01.	-30.11.10	01.0131	.12.10 01.0	131.12	09
	T E	UR/KG	T	EUR/KG	T	EU	R/KG	T	EUR/KG	T E	UR/KG	T I	EUR/KG		
Tilapia, alle Aufmachungen	138	3,60			18	31	3,04			2.667	2,92				
EU	25	4,49			1	10	5,53			158	4,20				
Drittländer	113	3,40			17	70	2,89			2.508	2,84				
Nilbarsch, alle Aufmachungen	279	4,45			45	51	4,34			4.718	4,83				
EU	33	5,29			6	63	4,90			442	5,35				
Drittländer	245	4,33			38	39	4,25			4.276	4,78				
Pangasius, alle Aufmachungen	3.106	1,83			3.44	14	1,69			36.669	1,91				
EU	202	2,70			12	25	2,56			1.538	2,61				
Drittländer	2.904	1,77			3.31	19	1,66			35.131	1,88				

			- PI	RODUKTGE	EWICHI-							
BLE -523-	DEZEM	chtsmonat IBER 2010 EUR/KG	DEZEMB	resmonat ER 2009 UR/KG	Vorm NOVEMB T E		Vorjahres NOVEMBEF T E			Fortscl 31.12.10 JR/KG	hreibung Fortso 01.01 31.12 T EUF	.09
Heringskonserven und Halbfabrikate	4.502	2,03	3.731	1,87	3.763	1,98	3.171	1,90	44.511	2,00	42.879	1,84
EU	4.355	2,04	3.638	1,87	3.763	1,98	3.135	1,90	42.798	2,01	42.114	1,84
Drittländer	148	1,52	94	1,63	0		36	1,59	1.713	1,59	765	1,56
Thunfisch- und Bonitenkonserven	5.318	2,76	5.194	2,61	6.482	2,52	5.281	2,41	66.043	2,53	69.615	2,72
EU	836	4,08	760	4,78	643	4,11	774	3,65	8.636	3,93	6.858	4,98
Drittländer	4.482	2,51	4.434	2,24	5.838	2,35	4.508	2,19	57.407	2,32	62.757	2,47
Sardinenkonserven	500	3,59	944	3,66	583	3,46	526	3,21	7.260	3,37	8.498	3,07
EU	92	4,78	196	5,27	107	4,36	37	5,95	1.203	4,73	1.130	4,36
Drittländer	407	3,32	748	3,24	476	3,26	489	3,00	6.057	3,10	7.368	2,87
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	692	3,50	792	3,50	913	3,56	913	3,48	10.045	3,55	10.557	3,55
EU	684	3,51	764	3,50	888	3,53	889	3,47	9.587	3,53	9.860	3,52
Drittländer	7	2,78	29	3,38	25	4,80	23	3,68	458	4,03	697	3,93
Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)	2.666	7,28	2.926	7,17	2.700	7,31	2.210	5,59	28.820	6,97	26.745	6,59
EU	978	8,77	1.872	8,19	886	8,91	463	6,91	10.832	8,66	10.872	8,02
Drittländer	1.688	6,42	1.054	5,35	1.814	6,53	1.748	5,25	17.988	5,94	15.873	5,61
Weichtiere, zubereitet	393	4,43	396	3,89	433	3,51	302	3,31	4.650	3,58	4.394	3,56
EU	238	4,88	202	5,24	228	3,96	201	3,64	2.305	4,49	2.702	4,02
Drittländer	155	3,73	194	2,48	204	3,01	101	2,67	2.345	2,68	1.692	2,83
Krabben, zubereitet	241	6,65	186	6,45	187	5,92	135	5,93	2.084	5,94	2.253	5,93
EU	219	6,26	156	6,34	164	6,15	117	6,27	1.892	5,99	1.926	6,11
Drittländer	22	10,50	30	7,01	22	4,23	19	3,80	192	5,49	327	4,91
Räucherlachs	3.015	11,42	4.210	8,56	2.908	11,37	3.213	9,48	28.722	10,29	32.836	8,70
EU	2.945	11,28	4.134	8,45	2.839	11,30	3.113	9,39	28.132	10,24	32.358	8,66
Drittländer	70	17,13	76	14,26	69	14,17	100	12,24	590	12,88	477	11,54
Forellen, geräuchert	846	9,04	1.243	8,26	457	9,10	490	8,41	6.795	8,57	8.218	8,40
EU	711	9,21	1.149	8,23	404	9,25	441	8,49	5.895	8,70	7.508	8,49
Drittländer	135	8,14	95	8,58	53	7,92	49	7,74	900	7,77	710	7,44

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

AUSFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9

- PRODUKTGEWIC	HT-
----------------	-----

		chtsmonat	3	resmonat	Vormo		Vorjahre				chreibung	
BLE -523-		IBER 2010	DEZEMB		NOVEMB:		NOVEMBER			31.12.10	01.01 31.12.	
	T I	EUR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	Т Е	UR/KG	T EU	JR/KG	T EUR	k/KG
INSGESAMT 1)	40.060	3,84	42.757	2,95	40.181	3,35	45.410	3,03	486.983	3,05	549.689	2,74
EU	36.475	3,81	40.812	2,83	38.737	3,24	43.532	2,97	459.454	3,00	491.606	2,82
Drittländer	3.585	4,17	1.945	5,44	1.444	6,26	1.878	4,45	27.529	4,04	58.083	2,01
SEEFISCHE frisch	2.333	2,64	5.355	1,30	5.423	1,41	5.588	1,01	70.359	1,39	79.998	1,09
EU	2.331	2,62	5.352	1,30	5.420	1,41	5.587	1,01	70.340	1,39	78.274	1,08
Drittländer	3	16,92	2	5,83	2	9,57	0	33,33	19	10,37	1.724	1,90
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.527	2,21	4.734	1,00	4.380	1,12	4.991	0,74	64.575	1,16	74.206	0,85
EU	1.525	2,21	4.733	1,00	4.378	1,12	4.991	0,73	64.560	1,16	72.486	0,83
Drittländer	2	5,45	1	8,33	2	10,00	0	33,33	15	9,93	1.719	1,88
SEEFISCHFILET frisch	806	3,45	621	3,57	1.042	2,63	596	3,30	5.784	4,03	5.792	4,21
EU	806	3,41	619	3,56	1.042	2,63	596	3,30	5.780	4,03	5.788	4,21
Drittländer	0		2	5,00	0	·			4	11,90	4	8,41
SEEFISCHE gefroren	11.231	2,68	8.745	2,41	8.741	2,06	9.767	2,51	133.558	2,14	148.699	1,90
EU	9.204	2,71	7.988	2,30	8.553	2,02	9.102	2,49	121.535	2,13	107.422	2,26
Drittländer	2.027	2,51	757	3,57	188	3,86	665	2,81	12.024	2,29	41.277	0,96
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	4.869	1,88	3.787	1,38	4.788	0,77	3.864	1,47	70.263	1,05	87.873	0,90
EU	2.991	1,58	3.133	0,94	4.719	0,73	3.338	1,33	60.988	0,94	49.226	0,99
Drittländer	1.878	2,36	654	3,51	69	3,81	525	2,34	9.275	1,76	38.646	0,78
SEEFISCHFLEISCH gefroren	273	1,92	335	1,91	112	2,19	368	1,81	2.229	2,03	3.682	1,99
EU	271	1,88	335	1,91	111	2,17	367	1,81	2.152	2,00	3.630	1,99
Drittländer	2	5,83			1	3,75	1	3,33	77	2,89	51	2,01
SEEFISCHFILET gefroren	6.088	3,35	4.624	3,29	3.841	3,66	5.535	3,28	61.066	3,41	57.144	3,43
EU	5.942	3,33	4.520	3,27	3.723	3,66	5.396	3,25	58.394	3,37	54.565	3,42
Drittländer	146	4,37	103	3,97	119	3,89	139	4,60	2.672	4,12	2.579	3,60

1) Alle Fischereierzeugnisse

AUSFUHR VON SEEFISCH, FRISCH AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 9. 1 - PRODUKTGEWICHT-Berichtsmonat Voriahresmonat Fortschreibung Voriahresmonat Vormonat BLE -523-DEZEMBER 2010 DEZEMBER 2009 NOVEMBER 2010 NOVEMBER 2009 01.01. -31.12.10 01.01.-31.12.09 EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch 1.900 4.72 2.347 3.99 2.043 3.89 2.295 3.59 25.195 3.84 28.714 3.65 EU 912 6.90 5.92 5.57 5.84 5.28 1.011 6.00 838 1.034 10.840 13.351 Drittländer 988 2,70 1.336 2,48 1.205 2,48 1.261 1,96 14.356 2.34 15.363 2.23 Kabeljau frisch 268 3,70 222 3,69 159 4,15 158 3,57 2.611 3,64 2.457 3,77 EU 64 5,17 84 5,27 35 5,82 46 5,66 589 4,93 700 5,51 Drittländer 205 3.25 139 2,73 123 3,67 112 2,71 2.021 3,27 1.757 3,08 Köhler frisch 2.05 1,62 2,18 1,42 130 149 118 198 1.768 1,81 2.760 1,43 EU 81 2,16 53 1,71 34 2,40 70 1,66 944 1,84 1.201 1,55 Drittländer 48 1,88 96 1,57 84 2,09 128 1,30 824 1,78 1.559 1,34 Rotbarsch frisch 517 1,97 753 1,72 704 1,98 856 1,52 8.246 1,72 8.488 1,59 EU 53 4,04 65 3,38 47 4,33 89 3,50 462 3,87 3,26 567 Drittländer 464 1,73 687 1,57 657 1,81 767 1,29 7.784 1,59 7.921 1,47 Schellfisch frisch 2.52 44 2,56 699 602 2,55 39 3,14 50 2,86 62 2,41 EU 12 3,39 17 4,00 18 3,72 37 2,75 180 3,19 217 3,23 Drittländer 27 2.14 28 2.62 32 2.38 25 2.28 519 2.14 2.17 386 2,32 Scholle frisch 56 3,15 57 3.95 123 75 4,21 1.407 3,49 1.864 3.65 EU 55 3.17 55 4.06 119 2.33 69 4.36 1.354 3.55 1.815 3.68 Drittländer 1 1.67 3 2.07 4 2.14 5 2.31 53 2.13 49 2.30 SEEFISCHFILET frisch 979 7,89 1.168 6,98 1.194 7,01 1.076 6,79 12.755 7,35 14.042 6,74 EU 623 7,15 684 5,72 794 6,29 675 5,55 7.854 6,25 8.643 5,53 Drittländer 357 9,18 484 8,75 401 8,45 401 8,87 4.901 9,13 5.400 8,68 Kabeljaufilet frisch 144 7,64 175 6,56 162 7,35 126 6,94 1.828 7,19 1.980 6,55 EU 6,59 100 7,18 106 6,16 120 6,87 72 1.162 6,62 1.266 6,11 7,16 Drittländer 44 8,70 69 41 8,74 54 7,41 666 8,17 714 7,33 Köhlerfilet frisch 207 4,30 281 3,49 348 4,73 239 3,92 4,34 3.279 3,52 2.810 EU 189 4,32 3,45 222 3,89 3.044 3,50 248 323 4,78 2.537 4,38 Drittländer 18 4,06 33 3,76 25 4,05 17 4,26 273 4,02 236 3,70 Rotbarschfilet frisch 55 6,54 56 6,23 91 6,35 63 5,59 762 6,01 921 5,85

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

10

45

6,46

6,56

19

37

5,32

6,69

9

83

6,70

6,31

16

47

5,53

5,62

121

641

6,18

5,98

238

683

6,06

5,78

EU

Drittländer

AUSFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 2

	AUSTUII	K VON SE	EFISCH, G		KTGEWICHT		ESKEI UDLII	X DECISO	JILAND	1 2	ADELLE 7. 2	
BLE -523-	DEZEM	htsmonat BER 2010 UR/KG	Vorjahre DEZEMB T E		Vormo NOVEMBI T EU		Vorjahre NOVEMBER T EU		01.013 T EU		nreibung 01.01 31.12. T EUR	
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	4.869	1,88	3.787	1,38	4.788	0,77	3.864	1,47	70.263	1,05	87.873	0,90
EU Drittländer	2.991 1.878	1,58 2,36	3.133 654	0,94 3,51	4.719 69	0,73 3,81	3.338 525	1,33 2,34	60.988 9.275	0,94 1,76	49.226 38.646	0,99 0,78
Kabeljau gefroren	791	2,39	309	2,21	177	3,47	488	2,01	5.773	2,30	2.990	1,89
•				· ·				*		ĺ		· ·
EU Drittländer	146 645	2,95 2,26	308 0	2,21	177 0	3,47	265 224	2,55 1,37	4.281 1.492	2,42 1,95	2.418 572	2,02 1,37
				•		٠	224					*
Köhler gefroren	148	1,46	21	1,36	89	1,21	1	5,56	523	1,33	1.173	1,24
EU	148	1,46	21	1,36	89	1,21	1	5,56	523	1,33	718	1,23
Drittländer											455	1,25
Rotbarsch gefroren	147	2,43	32	2,34	154	2,17	8	2,41	737	2,30	837	2,37
EU	102	2,82	27	2,43	122	1,96	4	3,00	547	2,29	645	2,50
Drittländer	45	1,53	5	1,84	31	2,99	4	1,79	190	2,32	191	1,93
Schw. Heilbutt gefroren	475	4,74	619	3,74	121	4,94	441	3,49	2.602	4,28	6.042	3,71
EU	60	5,53	22	4,33	96	4,96	198	3,60	712	4,71	1.483	4,46
Drittländer	415	4,62	596	3,72	25	4,88	242	3,40	1.890	4,12	4.559	3,47
Makrelen gefroren	2.398	1,28	1.095	1,01	307	1,42	2.618	0,88	25.652	0,98	24.321	0,91
EU	2.381	1,28	1.070	1,00	305	1,42	2.616	0,88	24.903	0,98	22.615	0,94
Drittländer	16	1,35	25	1,14	2	2,27	2	1,76	750	0,96	1.706	0,50
Stöcker gefroren	655	1,10	1.594	0,45	3.722	0,36	66	0,66	18.931	0,52	43.224	0,38
EU			1.594	0,45	3.722	0,36	40	0,57	14.323	0,43	13.408	0,43
Drittländer	655	1,10			0		26	0,81	4.609	0,81	29.816	0,36
Blauer Wittling gefroren					0	•	0		13.535	0,33	5.823	0,31
EU					0		0		13.535	0,33	5.765	0,31
Drittländer											58	0,52

AUSFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 3

- PRODUKTGEWICHT-													
BLE -523-	DEZEM	ntsmonat BER 2010 UR/KG	DEZEMB:	resmonat ER 2009 UR/KG	Vormo NOVEMBI T EU		Vorjahre: NOVEMBER T EU		01.013 T EU		nreibung 01.01 31.12. T EUR		
SEEFISCHFLEISCH gefroren	273	1,92	335	1,91	112	2,19	368	1,81	2.229	2,03	3.682	1,99	
EU	271	1,88	335	1,91	111	2,17	367	1,81	2.152	2,00	3.630	1,99	
Drittländer	2	5,83			1	3,75	1	3,33	77	2,89	51	2,01	
Kabeljaufleisch gefroren	56	2,24	107	1,79	7	3,10	21	4,40	422	2,29	381	2,92	
EU	56	2,24	107	1,79	7	3,10	21	4,40	401	2,32	335	3,07	
Drittländer					0	-			22	1,81	45	1,83	
Köhlerfleisch gefroren	19	1,50	2	3,75	30	1,49			128	1,64	69	2,25	
EU	19	1,50	2	3,75	30	1,49			114	1,68	69	2,25	
Drittländer					0	-			14	1,39			
Paz. Pollackfleisch gefroren	94	1,41	174	1,44	33	1,50	112	1,47	599	1,75	2.079	1,66	
EU	94	1,41	174	1,44	33	1,50	112	1,47	591	1,69	2.079	1,66	
Drittländer					0	-			9	5,47	1	6,00	
Seehechtfleisch gefroren	24	1,54			4	3,43	146	1,28	250	1,60	240	1,27	

3,43

1,28

146

1,60

250

1,27

240

Drittländer

EU

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

1,54

24

AUSFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

ESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 9. 4

	AUST CITA VOI	(SEET ISCI	TILLI, GE		KTGEWICHT		KEI OBLIK	<u>DECISCI</u>	ILMI	12.	ADELLE 7, 4	
BLE -523-		cichtsmonat EMBER 2010 EUR/KG	Vorjahre DEZEMB T E		Vorm NOVEMBI T EU		Vorjahre NOVEMBER T EU		01.013 T EU		chreibung 01.01 31.12. T EUR	
SEEFISCHFILET gefroren	6.088	3,35	4.624	3,29	3.841	3,66	5.535	3,28	61.066	3,41	57.144	3,43
EU	5.942	3,33	4.520	3,27	3.723	3,66	5.396	3,25	58.394	3,37	54.565	3,42
Drittländer	146	4,37	103	3,97	119	3,89	139	4,60	2.672	4,12	2.579	3,60
Kabeljaufilet gefroren	1.170	4,59	674	4,20	863	4,59	1.045	4,21	12.328	4,47	12.278	4,27
EU	1.167	4,59	649	4,25	860	4,59	1.007	4,18	12.240	4,47	11.290	4,34
Drittländer	4	5,56	25	2,95	3	5,00	37	5,09	87	5,26	987	3,48
Köhlerfilet gefroren	405	3,35	223	3,18	297	3,17	220	3,45	4.031	3,19	4.172	2,88
EU	400	3,34	222	3,18	294	3,16	214	3,45	3.985	3,18	3.882	2,91
Drittländer	5	4,40	2	3,13	2	3,81	6	3,68	45	3,81	290	2,50
Rotbarschfilet gefroren	211	3,99	120	3,65	101	4,15	99	3,28	1.158	4,01	1.580	3,55
EU	190	4,00	105	3,53	95	4,17	61	2,82	1.039	3,97	1.386	3,46
Drittländer	21	3,98	15	4,52	6	3,77	38	4,01	119	4,28	194	4,22
Paz. Pollackfilet gefroren	2.933	2,67	2.647	2,93	1.745	2,99	3.123	2,85	28.654	2,82	28.493	2,97
EU	2.898	2,67	2.604	2,91	1.715	2,98	3.088	2,84	28.303	2,81	28.145	2,96
Drittländer	35	3,09	42	3,66	31	3,25	35	3,44	352	3,20	348	3,58
Seehechtfilet gefroren	651	2,90	303	3,13	276	3,45	397	3,42	4.543	3,02	3.785	3,35
EU	622	2,82	300	3,12	269	3,42	393	3,42	4.352	2,97	3.673	3,35
Drittländer	29	4,66	3	3,44	8	4,40	4	3,25	191	4,27	111	3,35
Makrelenfilet gefroren	3	5,20	4	3,16	62	1,72	2	4,74	119	2,78	73	4,18
EU	2	5,22	3	2,59	61	1,70	1	4,17	106	2,81	43	3,99
Drittländer	0		1	4,55	1	4,00	1	5,71	13	2,56	29	4,46

<u>AUSFUHR VON HERING, FRISCH, GEKÜHLT ODER GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u>
- PRODUKTGEWICHT
TABELLE 9. 5

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2010 T EUR/KG		Vorjahresmonat DEZEMBER 2009 T EUR/KG		Vormonat NOVEMBER 2010 T EUR/KG		Vorjahresmonat NOVEMBER 2009 T EUR/KG		Fortso 01.0131.12.10 T EUR/KG		chreibung 01.01 31.12.09 T EUR/KG	
HERINGE INSGESAMT 1)	4.877	1,87	8.749	1,09	4.914	1,86	6.658	1,10	53.680	1,50	66.063	1,28
EU	4.580	1,75	8.550	1,04	4.679	1,75	6.499	1,05	49.086	1,43	61.177	1,21
Drittländer	297	3,72	199	3,20	235	4,02	160	2,98	4.594	2,30	4.886	2,11
Heringe frisch:	403	1,25	497	1,10	157	0,32	323	0,33	8.825	0,61	9.889	0,69
EU	403	1,25	497	1,10	157	0,32	323	0,33	8.825	0,61	9.889	0,69
Drittländer					0				0			
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	156	0,34	168	0,20	150	0,23	279	0,20	6.736	0,32	7.440	0,39
EU	156	0,34	168	0,20	150	0,23	279	0,20	6.736	0,32	7.440	0,39
Drittländer					0				0			
Heringsfleisch frisch	247	1,83	328	1,57	8	2,27	44	1,16	2.089	1,54	2.449	1,59
EU	247	1,83	328	1,57	8	2,27	44	1,16	2.089	1,54	2.449	1,59
Drittländer												
Heringe gefroren:	1.991	1,17	5.837	0,61	1.971	1,11	4.395	0,59	21.725	0,86	32.211	0,65
EU	1.991	1,17	5.830	0,61	1.971	1,11	4.362	0,59	19.708	0,89	29.677	0,64
Drittländer	0	0,00	7	0,91	0		33	1,21	2.017	0,65	2.534	0,70
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	111	0,96	4.562	0,44	289	0,97	3.473	0,44	9.343	0,55	24.658	0,48
EU	111	0,96	4.556	0,44	289	0,97	3.465	0,43	7.353	0,53	22.154	0,46
Drittländer	0	0,00	6	0,70	0		8	1,27	1.991	0,63	2.503	0,69
Heringsfleisch gefroren	450	0,99	264	1,04	711	1,00	330	1,08	4.754	0,94	2.797	1,01
EU	450	0,99	264	1,04	711	1,00	305	1,07	4.729	0,94	2.769	1,01
Drittländer					0		25	1,20	24	1,98	28	1,26
Heringsfilet gefroren	1.430	1,24	1.011	1,27	971	1,23	591	1,26	7.628	1,20	4.757	1,28
EU	1.429	1,24	1.010	1,26	971	1,23	591	1,26	7.626	1,20	4.754	1,28
Drittländer	0	0,00	1	2,22	0		0	•	2	3,89	3	3,33

¹⁾ Alle Heringserzeugnisse

AUSFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9.6

- PRODUKTGEWICHT-Berichtsmonat Vormonat Voriahresmonat Fortschreibung Voriahresmonat BLE -523-DEZEMBER 2010 DEZEMBER 2009 NOVEMBER 2010 NOVEMBER 2009 01.01. -31.12.10 01.01.- 31.12.09 EUR/KG EUR/KG T EUR/KG Т EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T T SÜSSWASSERFISCHE INSG. 7.539 6,53 6.371 5,79 5.856 6,34 7.312 5,29 65.589 6,00 70.905 5,13 EU 7.309 6,33 6.133 5,57 5.691 6,18 7.162 5,19 63.588 5,85 68.981 5,00 Drittländer 230 12,98 238 11,42 166 11,81 149 10,43 2.001 10,86 1.924 9.84 LACHSE 5.274 7,33 4.455 4.176 7,13 5.516 5,83 47.421 6.52 52,768 5,40 6,24 EU 7,13 6,02 6,97 5,74 5.101 4.297 4.059 5.413 46.198 6,39 51.634 5,29 Drittländer 173 13,29 158 12,23 117 12,54 103 10,77 1.223 11,68 1.134 10,16 Lachse, ausg. Filet, frisch 2.954 5,14 2.356 3,68 2.242 4,57 2.831 3,53 26.362 4,69 30.432 3,65 EU 4,57 3.53 4,69 2.954 5,14 2.356 3.68 2.242 2.827 26.360 30.379 3,65 Drittländer 0 10,00 4,36 1 8,33 4 1 7,86 52 5,17 Lachsfilet frisch 523 209 7,13 3.565 4.043 7,52 5,85 221 372 6,15 7,11 6,11 EU 523 7.52 209 5.86 221 7.13 372 6.15 3.565 7.11 4.043 6.11 Drittländer 0 0,00 0 0 10,00 0 0,00 8.99 Lachse, ausg. Filet, gefroren 29 21 60 7,19 174 4,18 4,44 6,94 466 5,15 513 EU 27 9.26 18 7,28 59 7,23 170 4,18 446 5,16 430 4.50 Drittländer 3,57 3 4,40 1 5,00 5 4,44 20 4,80 83 4,14 Lachsfilet gefroren 798 993 9.20 8,48 7.34 858 1.372 7,59 10.029 7,87 10.456 6,49 7,37 9,26 EU 755 8,48 965 829 1.346 7,61 9.740 7,90 10.215 6,49 Drittländer 43 8.34 29 6,35 30 7,47 26 6,58 290 6,92 241 6,57 "andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1) 91 6,48 491 5,28 86 5,39 428 4,84 2.216 6,18 4.768 5,07 EU 5,79 5,22 4,98 4,77 4,93 84 488 82 424 2.149 5,92 4.685 Drittländer 3 15.00 4 13.66 12.20 68 14,57 83 12.51 15.63 4 "andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2) 9,09 363 9,45 1.019 3,14 313 1.204 2,76 2.765 8,07 10.645 3,14 1.003 10.393 EU 353 9,39 3,06 308 9,10 1.190 2,71 2.618 8,04 3,06 Drittländer 10 15 8,51 5 8,89 14 7,06 148 8,64 252 6,48 11,46

¹⁾ Waren des KN-Codes 03041919

²⁾ Waren des KN-Codes 03042919

<u>AUSFUHR AUSGEWÄHLTER FISCHINDUSTRIELLER FERTIGERZEUGNISSE AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u>
- PRODUKTGEWICHT
TABELLE 9. 7

BLE -523-	DEZEM	chtsmonat MBER 2010 EUR/KG	Vorjahres DEZEMB T E		Vormo NOVEMB T E		Vorjahre NOVEMBER T E			Fortsch 31.12.10 JR/KG	reibung 01.01 31.12 T EUI	09 R/KG
Heringskonserven und Halbfabrikate	2.415	2,55	2.342	2,27	2.748	2,48	1.870	2,36	22.696	2,44	23.215	2,37
EU	2.119	2,39	2.150	2,18	2.513	2,34	1.755	2,29	20.132	2,30	21.034	2,23
Drittländer	296	3,72	193	3,28	235	4,02	116	3,34	2.564	3,58	2.181	3,68
Thunfisch- und Bonitenkonserven	1.008	2,73	1.302	3,19	662	3,16	1.397	2,50	11.031	2,85	15.737	3,04
EU	981	2,50	1.278	3,10	640	2,90	1.374	2,42	10.724	2,65	15.249	2,87
Drittländer	26	11,33	24	7,80	22	11,06	23	7,20	306	9,60	488	8,38
Sardinenkonserven	277	2,45	203	2,82	97	2,74	248	2,12	1.659	2,56	2.693	2,83
EU	259	2,19	185	2,71	86	2,32	236	1,96	1.466	2,31	2.506	2,72
Drittländer	18	6,31	18	3,91	11	6,00	12	5,12	193	4,45	188	4,25
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	3.839	3,08	4.574	3,26	4.659	3,24	5.045	3,28	53.349	3,21	62.998	3,31
EU	3.634	3,04	4.284	3,25	4.341	3,17	4.669	3,24	50.243	3,16	60.170	3,28
Drittländer	205	3,79	290	3,38	319	4,11	376	3,68	3.106	4,09	2.828	4,04
Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)	431	8,78	520	7,08	414	8,43	457	7,33	4.435	7,74	4.880	7,67
EU	342	8,35	443	6,58	314	8,50	409	7,15	3.650	7,19	4.198	7,35
Drittländer	89	10,43	77	10,00	101	8,22	48	8,88	785	10,34	682	9,62
Weichtiere, zubereitet	289	3,60	271	3,51	331	3,38	321	3,01	3.163	3,36	3.696	3,23
EU	260	3,40	256	3,48	315	3,23	304	2,89	2.941	3,19	3.447	3,14
Drittländer	29	5,45	15	4,12	16	6,23	17	5,15	222	5,60	249	4,51
Krabben, zubereitet	37	5,71	54	5,78	52	6,46	53	5,68	547	6,11	670	5,46
EU	37	5,56	53	5,73	51	6,35	52	5,59	543	6,02	666	5,39
Drittländer	0		0	20,00	0	•	0		4	19,46	4	18,21
Räucherlachs	769	14,02	723	12,38	594	13,50	695	11,46	5.666	12,00	6.367	11,07
EU	659	13,82	637	12,02	519	13,38	647	11,25	4.972	11,69	5.887	10,80
Drittländer	110	15,26	85	15,07	75	14,34	48	14,40	693	14,25	480	14,37
Forellen, geräuchert	110	10,54	74	10,52	11	11,71	11	13,21	452	10,12	408	9,75
EU	107	10,48	71	10,47	8	11,87	10	12,75	432	9,98	393	9,61
Drittländer	3	12,58	4	11,67	3	11,33	1	18,00	20	13,13	15	13,47

¹⁾ ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Fänge deutscher Fischereifahrzeuge

Angaben in Tonnen Fanggewicht

Hinweis: Längenangaben der Fischereifahrzeuge in Meter über alles

<u>Aal</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG					0
IV EG	EG					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

Blauer Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			
		seenscherei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m		
Spitzbergen	NSP					0	
II a	Α					0	
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	EG					0	
Vb, VI, VII	EG					0	
VIII a, b ,d	EG					0	
VIII e (westliche Biskaya)	EG					0	
XII	EG					0	
Faröer	FAR					0	
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0	
I, VI, VII, XII, XIV	Α					0	
Grönland XIV, V, XII	GD					0	
Gesamt:		0	0	0	0	0	

Plattfische unsortiert außer Scholle und Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	EG		10			10
III	EG			1		1
IV (alle Zonen)	EG					0
Gesamt		0	10	1	0	11

Flunder/ Strufbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	nfischerei	Gesamt	
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		65	107	17	189
IV (alle Zonen)	EG		14			14
Gesamt:		0	79	107	17	203

Garnelen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	enfischerei	Gesamt	
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG					0
IV (alle Zonen)	EG		245	124		369
Gesamt:		0	245	124	0	369

Goldlachs (Glasauge)

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG					0
V	EG					0
VI, VII	EG					0
Island	IS					0
Faröer	FAR					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

Grenadier

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
VII	EG					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

<u>Hai</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		1			1
V EG	EG					0
VI EG	EG					0
VII EG	EG					0
VIII EG	EG					0
Island	IS					0
XII	Α					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt:		0	1	0	0	1

<u>Hering</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
Spitzbergen	NSP					0
I, II (einschl. Norwegen)	EG					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NJM					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		2.013	125	8	2.146
IIIa (Skagerak und Kattegat)	EG					0
IVa, IV b (alle Zonen)	EG					0
IVc, VII d	EG					0
V b (EG),VI a Nord, VI b	EG					0
VII d-k	EG					0
II a	Α					0
Gesamt:		0	2.013	125	8	2.146

<u>Holzmakrele</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG	1.468				1.468
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	4.578				4.578
III b, c, d (Ostsee)	EG					0
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR					
südpazifischer Ozean	Α					
Gesamt		6.046	0	0	0	6.046

<u>Kabeljau</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	chsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a Nord (Skagerrak) (alle Zonen)	EG					0
III a Süd (Kattegat)	EG			1		1
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		380	812	81	1.273
Ila (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG	3	345	114		462
(dav. Norw.)			(288)			(288)
Vb,VI	EG					0
(dav. V b, VI a)						()
I, II	Α					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 2J/2KL	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3NO	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3M	NF					0
Faröer (Quote gemeinsam mit Schellfisch)	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	122				122
Spitzbergen	NSP	712				712
Grönland XIV, V, XII	GD	7				7
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Island V	IS					0
Gesamt:		844	725	927	81	2.577

Kaisergranat

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei				
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m			
IIIa, III b, c, d (EG)	EG			3		3		
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG		7			7		
VI EG	EG					0		
Gesamt:		0	7	3	0	10		

Katfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		1			1
Spitzbergen	NSP					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	1	0	0	1

Knurrhahn

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
IV (alle Zonen)	EG		5			5
III a	EG					0
Gesamt:		0	5	0	0	5

<u>Lachs</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Anzahl)						0
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Gewicht in t.)	EG					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

Leng

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
II a EG	EG					0
IV (alle Zonen)	EG		8			8
III, V, VI (EG)	EG					0
VII (EG)	EG					0
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt		0	8	0	0	8

Limande

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
III	EG					0
IV (alle Zonen)	EG		3			3
Gesamt:		0	3	0	0	3

<u>Lumb</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
V EG, VI, VII	EG					0
IIa (EG), IV (alle Zonen)	EG			1		1
Faröer	FAR					0
Gesamt:		0	0	1	0	1

Makrele

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II (ohne EG) V b, VI, VII, VIII a, b, d, e,	EG	12.183				12.183
VIII c	EG					0
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG					0
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR					
südpazifischer Ozean	Α					0
Gesamt:		12.183	0	0	0	12.183

Miesmuscheln

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
III	EG					0
IV (alle Zonen)	EG		581			581
VIII c	EG					0
Gesamt:		0	581	0	0	581

Pilchard

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR					
VI, VII, VIII	EG					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

Pollack

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	enfischerei	Gesamt	
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		7	3		10
III	EG					0
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt		0	7	3	0	10

Rochen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		6			6
V b,VI, VII	EG					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	6	0	0	6

Rotbarsch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	chsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG)	EG					0
II a	Α					0
IV (alle Zonen)	EG					0
VI EG	EG					0
VII	EG					0
XII, XIV	Α					0
Faröer	FAR					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Grönland XIV, V, XII (Grund.)	GD					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD	391				391
NAFO außerh. nationaler Gewässer	Α					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	2				2
Spitzbergen	NSP	31				31
Gesamt:		424	0	0	0	424

Rotzunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
IV	EG					0
IV	N					0
III	EG					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

<u>Sardelle</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
III	EG					0
Mauretanien	MAU					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

<u>Sardinella</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR					
Gesamt:		0	0	0	0	0

Scharbe/ Rauhe Scharbe

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	enfischerei	Gesamt	
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Illa; III b, c, d (Ostsee)	EG		46	167	3	216
IV (alle Zonen)	EG		49			49
VII	EG					0
Island	IS					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		0	95	167	3	265

Schellfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
IIIa (alle Zonen); III b, c, d (Ostsee)	EG					0
IIa (EG), IV(alle Zonen) (Nordsee)	EG	77	62	6		145
(dav. Norw.)						()
Vb,VI	EG					0
(dav.Vb, Vla)						
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP	875				875
Gesamt:		952	62	6	0	1.020

Scholle

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
III a Nord (Skagerrak)	EG					0
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		9	95	5	109
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		527	4		531
(dav. Norw.)						()
Gesamt:		0	536	99	5	640

Schwarzer Heilbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			Gesamt
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP	46				46
Gesamt		46	0	0	0	46

Seelachs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		ochsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG	303	1.977	1		2.281
(dav. Norw.)			(1.840)			(1.840)
Vb, VI	EG					0
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	531				531
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Südpazifischer Ozean	Α					0
Gesamt:		834	1.977	1	0	2.812

Seehecht

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			Gesamt
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		1			1
III a, III b, c, d (EG)	EG					0
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt:		0	1	0	0	1

<u>Seeteufel</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
III a EG	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		5	1		6
Vb, VI	EG					0
VII, VIII	EG		160			160
Gesamt:		0	165	1	0	166

<u>Seezunge</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Illa; III b, c, d (EG)	EG			2		2
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		64			64
Gesamt:		0	64	2	0	66

Sonstige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	chsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Andere Arten Norwegen IV	EG					0
II a (EG)	EG					0
III a Süd	EG					0
III a Nord	EG					0
III b, c, d (EG)	EG			27	16	43
IV (alle Zonen)	EG		5	1		6
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG		11			11
VI (EG)	Α		21			21
VII (EG)	EG					0
VIII (EG)	EG					0
IX (EG)	EG					0
XII (EG)	EG					0
XII, XIV	Α					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island V	IS					0
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR					
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP					0
südpazifischer Ozean	Α					
Gesamt		0	37	28	16	81

Sprotte

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	chsee- und Küste	nfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m		bis 9,99 m	
III AN	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		3.793	612		4.405
VII d, e	EG					0
IIa (EG), IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Gesamt:		0	3.793	612	0	4.405

Steinbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
III	EG		2	2	1	5
IV (alle Zonen)	EG		10			10
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	12	2	1	15

Stint

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	chsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IIIa, IV (alle Zonen)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG					0
Gesamt		0	0	0	0	0

Taschenkrebs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	chsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m		bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		2	1		3
V, VI, VII	EG					0
Gesamt		0	2	1	0	3

Tintenfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m				
II a (EG), III, IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		1			1		
Gesamt		0	1	0	0	1		

Thunartige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m				
Mauretanien	MAU					0		
Gesamt		0	0 0			0		

Weißer Heilbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
II a (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		1			1
V (EG)	EG					0
Faröer	FAR					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt		0	1	0	0	1

<u>Wittling</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
III a	EG					0
III b ,c ,d (Ostsee)	EG		5	126		131
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		16			16
(dav. Norw.)			(7)			(7)
Faröer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	А					0
Gesamt:		0	21	126	0	147

Zusammenfassung:

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	ochsee- und Küsten	fischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
EG-Meer einschl.Norw. IV	EG	18.612	10.468	2.336	131	31.547
Außerhalb nationaler Zonen	Α	1	0	0	0	0
Gewässer der Faröer	FAR	0	0	0	0	0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF-A	0	0	0	0	0
Gewässer Grönland NAFO-1	NFGD	0	0	0	0	0
Grönländische Gewässer	GD	398	0	0	0	398
Isländische Gewässer	IS	0	0	0	0	0
Gewässer Norwegens nördl. 62°	NN	655	0	0	0	655
Gewässer Norwegen Spitzbergen	NSP	1.664	0	0	0	1.664
Gewässer Mauretaniens	MAU	0	0	0	0	0
Gewässer Marokkos	MAR	0	0	0	0	0
Gesamt:		21.330	10.468	2.336	131	34.265

1. Quotierte Arten- EG-Meer einschl. Norw. IV und außerhalb von Drittlandstaaten

Angaben in Tonnen Fanggewicht

	Kabeljau (COD)		Quoten 2	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
	Illa Nord (alle Zonen) COD/03AN	77	0	77	0	0	0	0,0	77
	IIIa Süd COD/03AS.	2	0	2	0	1	1	50,0	1
(1)	IV, IIa (EG) COD/2A3AX4	2.829	286	2.543	3	446	449	15,9	2.380
	davon Norwegen COD/*04N- (EL) MARGIN				0	280	280		
	Vb,VI b, XII, XIV COD/561214	1	1 allgemeine Quote (1)		0	0	0	0,0	1
	Vb (EG), Vla COD/5BE6	3	allgemeine Q	uote (3)	0	0	0		

(1) 60 t von K an GBR 01.03.11 (No 23)

	Dorsch (COD)	Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
	IIIb,c,d (EG)	9.245	0	9.245		1.231	1.231	13,3	8.014
(3)(7)(8)	davon westliche Ostsee (22-24) COD/3BC+24	5.154	0	5.154		1.218	1.218	23,6	3.936
(1)(2)(4)(5)(6)(9)	davon östliche Ostsee (25-32) COD/3DX32.	4.091	0	4.091		13	13	0,3	4.078

- (1) 55 t von K an LVA 26.01.11 (No 115 aus 2010)
- (2) 50 t von K an POL 26.01.11 (No 116 aus 2010)
- (3) 50 t von EST an K 26.01.11 (No 87 aus 2010)
- (4) 100 t von K an FIN 26.01.11 (No 2)
- (5) 530 t von K an LVA 10.02.11 (No 17)
- (6) 122 t von K an LVA 11.02.11 (No 17)
- (7) 652 t von LVA an K 11.02.11 (No 17) (8) 440 t von LTU an K 17.02.11 (No 8)
- (9) 440 t von K an LTU 17.02.11 (No 8)

	Schellfisch (HAD)	Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
	Illa, b, c, d HAD/3A/BCD	107	0	107	0			0,0	107		
(1)	IIa (EG), IV HAD/2AC4	842	111	731	1	66	67	8,0	775		
	davon Norwegen HAD/*04N- (EL) MARGIN				0	59	59				
	VIb, XII, XIV HAD/6B1214	10	allgemeine Quote (10)		0	0	0	0,0	10		
	Vb, Vla (EG) HAD/5BC6A.	3 allgemeine Quote (3)		0	0	0	0,0	3			

Vb, Vla (EG) **HAD/5BC6A.**(1) 16 t von K an GBR 16.02.11 (No 102 aus 2010)

	Seelachs (POK)		Quoten 2	011		Ausnutzu	ng 2011 vorlä	ufig	
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)	IIa (EG), III (EG), IV POK/2A34	10.205	765	9.440	303	1.740	2.043	20,0	8.162
	Vb, VI, XII, XIV POK/561214	543	217	326				0,0	543

- (1) 10 t von FRA an K 16.02.11 (No 89 aus 2010)
- (2) 600 t von FRA an K 17.02.11 (No 10)
- (3) 20 t von GBR an K 22.02.11 (No 88 aus 2010)
- (4) 10 t von GBR an K 22.02.11 (No 84 aus 2010)

	Wittling (WHG)	Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Gesamt Hochsee Ki		Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
(1)	IIa (EG), IV WHG/2AC4.	221 allgemeine Quote (221)			13	13	5,9	208			
	davon Norwegen WHG/*04N- (EL) MARGIN					6	6				
	Vb (EG), VI, XII, XIV WHG/561214	2 allgemeine Quote (2)					0,0	2			

(1) 100 t an GBR 23.02.11 (No 21)

	Scholle (PLE)	Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
	IIIa Nord PLE/03AN.	32	0	32				0,0	32		
	IIIa Süd PLE/03AS.	20	0	20				0,0	20		
(1)(2)(3)(4)	Ila (EG), IV PLE/2A3AX4	4.349	0	4.349		489	489	11,2	3.860		
	davon Norwegen PLE/*04N (EL) MARGIN										
	III b, c, d (EG) PLE/3BCD-C	242	0	242		106	106	43,8	136		

- (1) 60 t von GBR an K 22.02.11 (No 94 aus 2010)
- (2) 50 t von GBR an K 22.02.11 (No 88 aus 2010)
- (3) 50 t von GBR an K 22.02.11 (No 84 aus 2010)
- (4) 216 t von GBR an K 01.03.11 (No 23)

	Seezunge (SOL)		Quoten 2	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
	IIIa, b, c, d (EG) SOL/3A/BCD	41	0	41		2	2	4,9	39		
(1)	II, IV (alle Zonen) SOL/24-C	837	0	837	_	57	57	6,8	780		

(1) 100 t von K an FRA 17.02.11 (No 10)

Blauer Wittling (WHB)		Quoten 2	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig						
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa,b,d,e,										
XII, XIV (EG und A) WHB/1X14	596	596	0				0,0	596		
davon Norwegen (68% der Quote) WHB/*NZJM (SC)	405	405	0							

	Makrele (MAC)		Quoten 2	011		Ausnutzu	ng 2011 vorlä	iufig	
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
	lla (ohne EG), Vb (EG), VI, VII, VIIIa,b,d,e, XII, XIV								
(1)(2)(3)	MAC/2CX14-	13.821	13.775	46				0,0	13.821
(1)(3)	davon MAC/*4A-EN (SC)	6.484	6.484	0			0	0,0	6.484
	davon MAC/*04N (SC)	605	605	0			0	0,0	605
	VIII c, XI, X,								
	COPACE 34.1.1 (EG) MAC/8C3411	0	0	0			0	#DIV/0!	0
	davon MAC/*8ABD. (SC) Margin	0	0	0			0	#DIV/0!	0
	Ila (EG), Illa und IV, Illb,c,d (EG) MAC/2A34.	443	396	47			0	0,0	443

- (1) 88 t von H an GBR 16.02.11 (No 102 aus 2010)
- (2) 2.500 t von H an DNK 16.02.11 (No 11)
- (3) 50 t von H an DNK 23.02.11 (No 98 aus 2010)

	Sprotte (SPR)		Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest			
	IIIa SPR/03A.	73	0	73				0,0	73			
(1)	III b, c, d (EG) SPR/3BCD-C	15.046	0	15.046		4.065	4.065	27,0	10.981			
	VII d, e SPR/7DE.	27	27	0				0,0	27			
(2)	IIa (EG), IV (EG) SPR/2AC4-C	2.719	1.000	0				0,0	2.719			
		allgemeine Quote (1.719)										

- (1) 3.000 t von K an DNK 08.02.11 (No 16)
- (2) 1.000 t von DNK an H 21.02.11 (No 14)

Seehecht (HKE)		Quoten 2	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIa (EG), IV (EG) HKE/2AC4-C	128	0	128				0,0	128	
IIIa, IIIb, IIIc, IIId (EG) HKE/3A/BCD	0	0					#DIV/0!	0	

	Seeteufel (ANF)		Quoten 2	011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(3)	Vb (EG), VI, XII, XIV ANF/56-14	149	0	149				0,0	149	
	VII ANF/07.	333	0	333		231	231	69,4	102	
	davon VIIIa, b, d, e ANF/*8ABDE	17	0	17						
	IIa (EG), IV (EG) ANF/2AC4-C	367	0	367		1	1	0,3	366	
	davon ANF/*561214	18	0	18						
(2)	IV (N) ANF/04-N.	19	0	19		3	3	15,8	16	

- (1) 25 t von K an GBR 16.02.11 (No 12) (2) 1 t von K an GBR 22.02.11 (No 88 aus 2010) (3) 50t von K an GBR 23.02.11 (No 21)

Lachs (SAL)	Quoten 2011 Ausnutzung 2011 vorläufig							
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
III b, c, d, (EG) (Stück) SAL/3BCD-F	5.767	0	5.767		239	239	4,1	5.528
ca. Tonnen	29	0			1	1	3,4	28

Hering (HER)		Quoten 2	011		Ausnutzu	ng 2011 vorlä	ufig	
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
IIIa (Masche >= 32 mm) HER/03A.	198	0	198				0,0	198
IIIa (Masche < 32 mm) Beifänge HER/03A-BC	51	0	51				0,0	51
VII g-k HER/7G-K.	267	267	0				0,0	267
IIa, IV, VIId (Masche < 32 mm) Beifänge HER/2A47DX	82	0	82				0,0	82
Vb,VlaN (EG),Vlb HER/5B6ANB	2.432	2.408	24				0,0	2.432
IVc, VIId HER/4CXB7D	248	248	0				0,0	248
davon 50% HER/*04B. (SC) MARGIN 101								
(2)(3)(7) IV (nördl. 53°30'N) incl. IVb HER/4AB.	4.733	3.813	920				0,0	4.733
davon HER/*04N- (SC)								
(4)(5)(6) I, II (EG und A) HER/1/2-	7.463	7.463	0				0,0	7.463
davon HER/*2AJMN (SC)	3.473	3.473	0				0,0	3.473
III b, c, d	11.390	0	11.390		1.988	1.988	17,5	9.402
davon in in westl. Ostsee HER/3BC+24	8.763	0	8.763		1.334	1.334	15,2	7.429
(1) davon in östlicher Ostsee HER/3D-R30	2.627	0	2.627		654	654	24,9	1.973

- (1) 2.000 t von FIN an K 26.01.11 (No 2)
- (2) 4.000 t von H an DNK 16.02.11 (No 11)
- (3) 8.690 t von H an DNK 16.02.11 (No 14)
- (4) 3.500 t von DNK an H 21.02.11 (No 11)
- (5) 91 t von DNK an H 21.02.11 (No 14)
- (6) 13 t von NLD an H 21.02.11 (No 117 aus 2010)
- (7) 800 t von H an K 23.02.11 (nat. No 1)

Holzmakrele (JAX)		Quoten 2	Quoten 2011		Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(3) IVb, IVc, VIId (EG) JAX/4BC7D	2.632	2.623	9	3.058		3.058	116,2	-426	
davon JAX/*2A-14		90							
(1)(2) IIa, IVa, VI, VIIa-c; VIIe-k; VIIIa, b, d, e JAX/2A-14	20.340	20.329	11	2.988		2.988	14,7	17.352	
davon JAX/*4BC7D	607	607	0						
davon JAX/*07D	607	607	0						

- (1) 3.000 t von DNK 21.02.11 (No 11)
- (2) 5.198 t von DNK 21.02.11 (No 14)
- (3) 827 t von NLD an H 28.02.11 (No 108 aus 2010)

Kaisergranat (NEP)		Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa, III b, c, d (EG) NEP/3A/BCD	11	0	11		3	3	27,3	8	
(1)(2) IIa (EG), IV (EG) NEP/2AC4-C	58	0	58		6	6	10,3	52	
IV (N) NEP/04-N.	1	0	1				0,0	1	

- (1) 30 t von GBR an K 22.02.11 (No 88 aus 2010)
- (2) 10 t von GBR an K 22.02.11 (No 84 aus 2010)

Stintdorsch (NOP)		Quoten	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa; IIa, IV (EG) NOP/2A3A4							#DIV/0!		

Rotbarsch (RED)		Quoten	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
XIV, XII, V RED/51214.	0	0	0				#DIV/0!		

Steinbutt / Glattbutt (T/B)	Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3) IIa (EG), IV (EG) T/B/2AC4-C	205	0	205		17	17	8,3	188	

- (1) 10 t von GBR an K 22.02.11 (No 94 aus 2010)
- (2) 4 t von GBR an K 22.02.11 (No 88 aus 2010)
- (3) 5 t von GBR an K 22.02.11 (No 84 aus 2010)

	Rochen (SRX)		Quoten 2	011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)	IIa (EG), IV (EG) Beifang SRX/2AC4-C	14	0	14		6	6	42,9	8	
	Vla-b (EG), Vlla-c, e-k (EG) SRX/67AKXD	14	0	14				0,0	14	

(1) 2 t von BEL an K 17.02.11 (No 110 aus 2010)

Kliesche / Flunder (D/F)	Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1) IIa (EG), IV (EG) D/F/2AC4-C	2.707	0	2.707		59	59	2,2	2.648
(1) 125 t von K an GBR 16.02.11 (No 94 aus 2010)								

Limande / Rotzunge (L/W)		Quoten 2	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
Ila (EG), IV (EG) L/W/2AC4-C	122	0	122		3	3	2,5	119	

Dornhai (DGS)		Quoten 2	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Ila (EG), IV (EG) (Beifang) DGS/2AC4-C	0	0	0				#DIV/0!	
I, V, VI, VII, VIII, XII, XIV DGS/15X14		allgemeine C	Quote ()				#DIV/0!	

Butte (LEZ)		Quoten 2	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
Gebiet	Gesamt Hochsee Kutter			Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
Ila (EG), IV (EG) LEZ/2AC4-C	5	0	5				0,0	5	

Schw. Degenfisch (BSF) (Beifang)		Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
I, II, III, IV BSF/1234-	4	allgemeine C	Quote (4)					4		
(1)(2) V, VI, VII, XII BSF/56712-	3	allgemeine C	Quote (3)				0,0	3		

- (1) 22 t an GBR 16.02.11 (No 12) (2) 2 t an GBR 23.02.11 (No 21)

Goldlachs (ARU)		Quoten :	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
III, IV ARU/3/4.	11	allgemeine Q	uote (11)				0,0	11	
V, VI, VII ARU / 567.	357	357	0				0,0	357	
I, II (EG und A) ARU/1/2.	28	28	0				0,0	28	

Lumb (USK)			Quoten 2	2011 Au			Ausnutzung 2011 vorläufig		
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
I, II, XIV (EG und A	() USK/1214EI	6	allgemeine Q	uote (6)					6
IIIa (EG) USK/3A/I	BCD	7	0	6					7
IV (EG) USK/04-C		16	allgemeine Qı	uote (16)					16
(1)(2) V, VI, VII (EG und	A) USK/567EI	1	allgemeine Q	uote (1)					1
IV (N) USK/04-N		1	allgemeine C	uote (1)				0,0	1

- (1) 2 t an GBR 16.02.11 (No 12) (2) 1 t an GBR 23.02.11 (No 21)

Grenadierfisch (RNG) Beifang		Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet (nur EG und A)	Gesamt	Gesamt Hochsee Kutter		Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, IV, Va RNG/1245A-	2	allgemeine Quote (2)						2	
Illa, b, c, d RNG/03-	5	allgemeine Quote (5)						5	
Vb, VI, VII RNG/5B67-	5	allgemeine Quote (5)						5	
VIII, IX, X, XII, XIV (EG und A) RNG/8X14-	30	allgemeine Quote (30)					0,0	30	

Blauleng (BLI)	Quoten 2011			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Gesamt Hochsee Kutter			Kutter	Gesamt	%	Rest
II, IV, V BLI/245-	0	allgemeine C	Quote (0)				#DIV/0!	
BLI/03-	3	allgemeine C	Quote (2)				0,0	3
(2) II, IVI (EG und A) BLI/5B67-	1	allgemeine C	Quote (1)				0,0	1

- (1) 12 t an GBR 16.02.11 (No 12) (2) 5 t an GBR 23.02.11 (No 21)

Leng (LIN)		Quoten 2011 Ausnutzung 2011 vorläufig					ufig	
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
I, II (EG und A) Beifang LIN/1/2.	8	allgemeine C	luote (8)					8
IIIa (EG) LIN/3A/BCD	7	0	7				0,0	7
IV (EG) LIN/04.	150	0	150		1	1	0,7	149
V (EG und A) LIN/05.	6	0	6				0,0	6
VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV LIN/6X14	106	0	106				0,0	106
IV (N) LIN/04-N.	21	0	21		5	5	23,8	16

Tiefseehaie (DWS) Beifang		Quoten 2	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
V,VI, VII, VIII, IX (EG und A) DWS/56789-	1	allgemeine C	uote (1)				0,0	1

Heringshai (POR)		Quoten 2011 Ausn					Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee Kutter Hochsee Kutter Gesamt %				%	Rest			
III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII, XII	0	0					#DIV/0!			

Gabeldorsch (GFB) Beifang		Quoten	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet	Gesamt Hochsee Kutter			Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
V,VI, VII, (EG u. A) GFB/567-	10	allgemeine Quote (10)						10
I, II, III, IV (EG u. A) GFB/1234-	9	allgemeine C	Quote (9)					9

Schwarzer Heilbutt (GHL)		Quoten	2011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
Gebiet	Gesamt Hochsee Kutter			Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIa und IV (EG) IV (EG und A) GHL/2A-C46	3	allgemeine C	uote (3)				0,0	3	

(1)(2)(3)(4

	Sandaal (SAN)		Quoten 2	2011		Ausnutzung 2011 vorläufig			
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(4)	IIa und IV (EG) IV (EG und A) SAN/2A3A4	4.946	600	4.346				0,0	4.946
	davon SAN /*234_1	287		287				0,0	287
	davon SAN /*234_2	66		66				0,0	66

- (1) 176 t von GBR an K 22.02.11 (No 92 aus 2010) (2) 3.000 t von DNK an K 21.02.11 (No 16) (3) 600 t von DNK an H 23.02.11 (No 99 aus 2010)
- (4) 820 t von GBR an K 01.03.11 (No 12)

Quoten gesamt 107.310 3.365 10.778 14.143 13 93.167						
	107.310		3.365	10.778	14.143	

1.1 andere Arten Norwegen IV (Fänge sind unter den einzelnen Fischarten aufgeführt)

OTH/04-N	Gesamt	Hochsee	Kutter
Finzelauote Für D	282	0	282

2. Quotierte Arten in Drittlandsgewässern und NAFO - NEAFC

Angaben in Tonnen Fanggewicht

	Nordwestatlantik		Quoten 2011		Ausnutzung 2011 vorläufig					
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)	Kabeljau COD/N3M	292	292	0				0,0	292	
	Schwarzer Heilbutt GHL/N3LMNO	352	352	0				0,0	352	
(3)	Rotbarsch RED/N3LN.	338	338	0				0,0	338	
(2)	Rotbarsch RED/N3M.	682	682	0				0,0	682	
	Gesamt	1.664	1.034	0				0,0	1.664	

- (1) 157 t von H an PRT 21.02.11 (No 13)
- (2) 169 t von POL an H an 22.02.11 (No 19)
- (3) 135 t von POL an H an 22.02.11 (No 19)

Färöer		Quoten 201	1	Ausnutzung 2011 vorläufig				
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F.	0	0	0				#DIV/0!	
Seelachs POK/05B-F.		0					#DIV/0!	
Rotbarsch RED/05B-F.		0	0				#DIV/0!	
Plattfische FLX/05B-F.		0					#DIV/0!	
Leng/ Blauleng B/L/05B-F.		0					#DIV/0!	
Blauer Wittling WHB/2A4AXF	0	0	0				#DIV/0!	
andere Arten OTH/05B-F.		0	0				#DIV/0!	
Gesamt							#DIV/0!	

Norwegen nördlich 62°N, Jan Mayen		Quoten 2011	I	Ausnutzung 2011 vorläufig					
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(4) Kabeljau COD/1N2AB.	1.717	1.685	32	122		122	7,1	1.595	
(1) Schellfisch HAD/1N2AB.	284	278	6	76		76	26,8	208	
2)(3) Seelachs POK/1N2AB.	1.435	1.243	192	531		531	37,0	904	
Rotbarsch Beifang RED/1N2AB	749	749	19	2		2	0,3	747	
Schwarzer Heilbutt GHL/1N2AB	25	25	0				0,0	25	
andere Arten Beifang OTH/1N2AB.	117	109	8				0,0	117	
Gesamt	4.327	4.089	257	731		731	16,9	3.596	

- (1) 5 t von H an PRT 16.02.11 (No 7)
- (2) 5 t von H an PRT 16.02.11 (No 7)
- (3) 600 t von H an GBR 16.02.11 (No 20)
- (4) 10 t von PRT an H 17.02.11 (No 7)

	Spitzbergen		Quoten 2011	Ausnutzung 2011 vorläufig					
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)	Kabeljau COD/1/2B.	3.882	3.882	0	712		712	18,3	3.170
	Gesamt	3.882	3.882	0	712		712	18,3	3.170

- (1) 500 t von H an POL 16.02.11 (No 91 aus 2010)
- (2) 213 t von H an POL 16.02.11 (No 96 aus 2010)
- (3) 35 t von H an POL 16.02.11 (No 107 aus 2010)
- (4) 73 t von H an PRT 21.02.2011 (No 13)

	Grönland XIV, V	Quoten 2011 Ausnutzung							
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
	Kabeljau + NAFO 0 & 1 COD/N01514	2.045	2.045	0	7		7	0,3	2.038
	Rotbarsch RED/514 GRN			0	391		391	#DIV/0!	-391
	davon RED/*5-14			0					
(1)(2)	Schwarzer Heilbutt GHL/514GRN	5.692	5.692	0				0,0	5.692
	Gesamt	7.737	7.737	0	398		398	5,1	7.339

- (1) 187 t von H an POL 16.02.11 (No 62 aus 2010)
- (2) 100 t von POL an H 16.02.11 (No 93 aus 2010)

Grönland NAFO 1F		Quoten 201	1	Ausnutzung 2011 vorläufig					
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
Schwarzer Heilbutt GHL/N01GRN	1.685	1.685	0				0,0	1.685	
Gesamt	1.685	1.685	0				0,0	1.685	

SPFO Übereinkommensbereich	Quoten 2011				Ausnutzung 2011 vorläufig				
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
Chilenische Bastardmakrele CJM/SPRFMC		0	0				#DIV/0!		
Gesamt			0				#DIV/0!		

Zusammenfassung	19.295	18.427	257	1.841	1.841	#DIV/0!	17.454
•							- ·

Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2011

Ausnutzungsstand per:

				03.03.2011
		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Meng
		%	t	t
GATT-Kontingente VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) N	r.1808/95]			
09.0006	Heringe (einschl.Lappen) fr. o. gefr.(1) 16.06.10 - 14.02.11	0	34.000	512
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr.		05.000	40.700
09.0009	01.01.11 - 31.12.11 Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3)	0	25.000	19.760
	01.01.11 - 31.12.11	8	2.000	675
GATT-Kontingente VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) N	r.345/96]			
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) N	Fische der Gattung Coregonus, gefr.			
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) No 09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.11 - 31.12.11	5,5	1.000	839
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) No 09.0045 09.0046	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.11 - 31.12.11 Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.11 - 31.12.11	5,5 0	1.000	839 2.950
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) No 09.0045 09.0046	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.11 - 31.12.11 Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.11 - 31.12.11 Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr.	0	3.000	2.950
•	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.11 - 31.12.11 Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.11 - 31.12.11	•		

- 1) Unter Einhaltung der Referenzpreise
- 2) Gadus morhua, ogac, Boreogadus saida
- 3) Merluccius bilinearis
- 4) Gadus morhua
- 5) Gadus morhua, ogac, macrocephalus, Boreogadus saida
- 6) Gadus ogac, macrocephalus, Boreogadus saida

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
Gemeinschaftskontingente VO (EG) Nr. 2471/1999 [VO (EG) Nr Ursprung Faröer	. 669/97]	,,,		·
01.01.11 - 31.12.11				
09.0671	Forellen auch Filets, lbd, fr., gefr.	0	700	700
09.0675	Lachse, Forellen, zubereitet	0	400	400
09.0679	Krebse-, Weichtiere, zubereitet	0	4.000	4.000
09.0681	Seefische (Kab., Köh., Seehecht, AP, Pol. u.a.)			
	gz. o.fein zerkl., zub.	0	1.200	1.151
Gemeinschaftskontingente				
VO (EG) Nr. 54/2009 v.21.01.09 Amts	sbl.L17 v.22.01.09			
Ursprung Faröer				
01.01.11 - 31.12.11		_		
09.0672	Köhler, gesalzen u. getrocknet	0	750	750
09.0674	Gemeine Wellhornschnecke	0	1.200	1.200
09.0676	Krabben der Art Geryon affinis	0	750	750
Gemeinschaftskontingent	220/2004 IVO /EC) Nr. 002/400E1			
VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 19	720/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995]			
Ursprung Thailand 01.01.11 - 31.12.11				
			4 0 4 0	1 " (1 00 04 44
09.0704	Fisch, zubereitet		1.816	erschöpft 03.01.11
	Fisch, zubereitet		1.816	erschöpft 03.01.11
09.0704	Fisch, zubereitet Fisch, zubereitet		1.816 742	erschöpft 03.01.11 erschöpft 03.01.11
09.0704 01.01.11 - 31.12.11 09.0705 Ursprung Thailand				·
09.0704 01.01.11 - 31.12.11 09.0705 Ursprung Thailand 01.01.11 - 31.12.11	Fisch, zubereitet		742	erschöpft 03.01.11
09.0704 01.01.11 - 31.12.11 09.0705 Ursprung Thailand				·
09.0704 01.01.11 - 31.12.11 09.0705 Ursprung Thailand 01.01.11 - 31.12.11	Fisch, zubereitet		742	erschöpft 03.01.11
09.0704 01.01.11 - 31.12.11 09.0705 Ursprung Thailand 01.01.11 - 31.12.11 09.0706	Fisch, zubereitet		742	erschöpft 03.01.11
09.0704 01.01.11 - 31.12.11 09.0705 Ursprung Thailand 01.01.11 - 31.12.11 09.0706 01.01.11 - 31.12.11	Fisch, zubereitet Fisch, zubereitet		742 1.410	erschöpft 03.01.11 1.410

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Meng t
Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norwegen	u. Wirtschaftsgemeinschaft		•	•
Ursprung Norwegen	•			
01.01.11 - 31.12.11				
09.0715	Forellen, fr. o. gefr.	0	500	erschöpft 21.02.11
09.0716	Lachs, fr.	0	6.100	erschöpft 09.01.11
09.0717	Paz., Atl. Lachs, gefr.	0	580	424
09.0718	Lachsfilet, fr., o. gefr.	0	610	erschöpft 07.01.11
09.0719	Salmoniden, and. fr. o. gefr.	0	670	662
09.0720	Leng, fr.	0	370	289
09.0721	Plattfische u.and.Seefische, fr.	0	250	erschöpft 03.02.11
09.0722	Fischfleisch v. Kabeljau, Köhler, Schellfisch			·
	u.a. Seefischen (ausg. Makrelen), gefr.	0	500	365
09.0723	Heringe, fr. o. gefr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	800	erschöpft 17.07.10
09.0724	Makrelen, fr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	260	erschöpft 22.07.10
09.0725	Makrelen, fr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	100	erschöpft 28.08.10
09.0726	Rotbarsche, fr. o. gefr.	0	130	erschöpft 06.02.11
09.0727	Filet v. and. Süßwasserfischen, fr. o. gefr.	0	110	109
09.0728	Filet v. Köhler u. Rotbarsch, fr.	0	180	46
09.0729	Heringslappen, fr. (01.01.11 bis 31.12.11)	0	130	erschöpft 17.01.11
09.0720	Filet v. Kabeljau, Boreog. s., Köhler, Schell-	U	100	Crachopit 17.01.11
79.0730	fisch, Seehechten, Schollen, Rotbarsch,			
	Seeteufel u.a. Seefische, gefr.	0	9.000	4.200
09.0731	Fischleber, -rogen, -milch, ges., getr.	0	1.900	1.884
09.0731		0		
	Lachs, geräuchert	U	450	336
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen,	0	4.40	400
00.0704	Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	122
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	125
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	1.212
09.0736	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	891
09.0737	Garnelen (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	700
09.0738	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat,			
	nicht gefr.	0	900	893
9.0739	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	0	170	158
9.0740	Heringe, gz. o. Stücke, zubereitet	0	3.000	erschöpft 03.01.11
9.0741	Sardinen, Sprotten, gz. o. Stücke, zubereitet	0	180	180
9.0742	Makrelen, gz. o. Stücke, zubereitet	0	130	130
99.0743	Kabeljau, Köhler, Seehecht, AP, Pollack,			
	and. Fische, gz o. Stücke und and. Fische,			
	zerkleinert, zubereitet	0	5.500	5.368
9.0744	Lachsfleisch, zubereitet	0	300	300
9.0745	Garnelen, zubereitet, geschält gefroren	0	5.500	4.956
9.0746	Garnelen and. als gefr. u. geschält	0	1.000	908
99.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs-u. Weichtieren	Ő	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	14
9.0752 (01.01.11-31.12.11)	Heringe	0	44.000	41.185
9.0756 (01.01.11-31.12.11)	Filets; Lappen von Heringen	0	67.000	49.719
9.0758 (01.01.11-14.02.11)	Garnelen, geschält und gefroren	0	2.500	1.924
99.0776	Fette, Oele v. Fischen, ausg. Leberoele	0	384	384
0.0770	i ollo, oolo v. i isolioli, ausy. Lebeloele	U	304	334

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
Gemeinschaftskontingente		,,,	`	,
Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Island u. Wi	irtschaftsgemeinschaft			
VO (EG) Nr. 1921/2004 [VO (EG) Nr. 499	7/1996]			
Ursprung Island				
01.01.11 - 31.12.11				
09.0792 (01.01.11-31.12.11)	Heringe	0	950	950
09.0793	Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0	50	41
09.0794	Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser-			
	u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. See-			
	fischen, fr. o. gefr.	0	250	erschöpft 17.01.11
09.0795	Heringe, gesalzen	0	1.750	1.750
09.0796	Kaisergranat, gefr.	0	50	28
09.0797	Heringe, zuber. o. haltb. gem.	0	2.400	2.316
09.0798	And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe,			
	u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem.	0	50	38
VO (EG) Nr. 1314/2007(Abl.L291S.13) [V	O (EG) Nr. 499/1996]			
Ursprung Island				
01.03.11 - 30.04.11				
09.0810	Kaisergranat	0	1.040	1.040
09.0811	Filets v. Rotbarsch	0	1.500	1.500
VO (EG) Nr. 1337/2007(Abl.L298S.6) [VC	D (EG) Nr. 992/1995]			
Ursprung Norwegen				
01.01.10 - 31.12.10				
09.0850	Makrelen	0	3.100	140
09.0851	Heringe, gefr.	0	600	289
09.0852	Filets v. Heringen	0	200	erschöpft 17.01.09
09.0853	And. Fische, gefr.	0	734	erschöpft 11.03.09
09.0854	And.Salmoniden	0	667	598
09.0856	Garnelen	0	10.000	
09.0857	Makrelen(16.06.10-14.02.11)	0	30.500	13.693
Gemeinschaftskontingent Sardinen, ha	altb. gem.			_
VO (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98				
01.01.11 - 31.12.11				
Ursprung Tunesien				
09.1201		0	100	77
VO (FC) Nr. 0000/0004				
VO (EG) Nr. 2088/2004				
01.01.11 - 31.12.11				
Henry Da Vraction		_		00
Ursprung Kroatien	Forellen		חכי	
Ursprung Kroatien 09.1581	Forellen	0	30	23
09.1581 09.1582	Karpfen	0	210	68
09.1581 09.1582 09.1583	Karpfen Seebrassen	0 0	210 35	68 34
09.1581 09.1582 09.1583 09.1584	Karpfen Seebrassen Meerbarsche	0 0 0	210 35 650	68 34 393
09.1581 09.1582 09.1583 09.1584 09.1585	Karpfen Seebrassen Meerbarsche Sardinen	0 0 0 6	210 35 650 180	68 34 393 180
Ursprung Kroatien 09.1581 09.1582 09.1583 09.1584 09.1585 09.1586 09.1587	Karpfen Seebrassen Meerbarsche	0 0 0	210 35 650	68 34 393

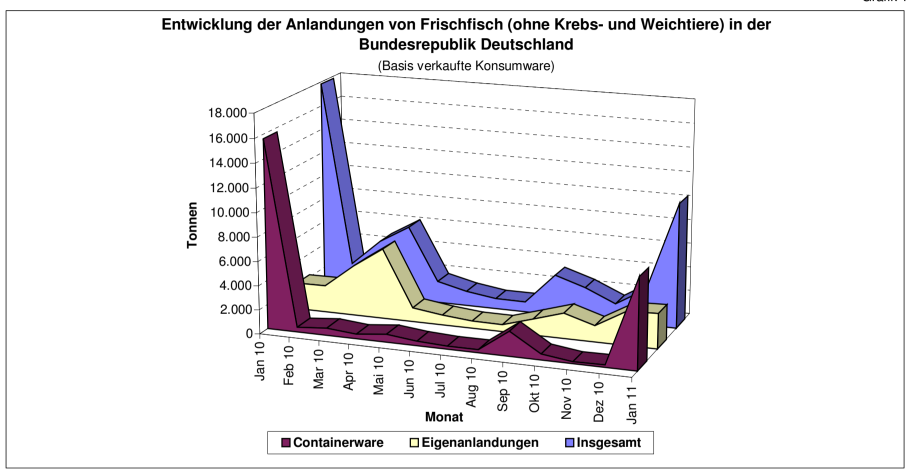
		Zoll %	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
Gemeinschaftskontingente		,,		
VO (EG) Nr. 824/2007				
01.01.11 - 31.12.11				
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr., zur Verarbeitung	0	80.000	71.693
09.2760	Seehecht gefr., zur Verarbeitung	0	15.000	13.311
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr, zur Verarbeitung	0	20.000	15.679
09.2762	Langusten gefr., zur Verabeitung	6	750	745
09.2765	Kabeljau, nur ges. 1) *)	0	5.000	4.418
09.2766	Südlicher Wittling, Filets und Fleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	2.000	1.093
09.2770	Sardellen, ges. zur Verarbeitung	0	5.000	4.237
09.2770	Surimi, gefr., zur Verarbeitung	0	55.000	49.726
09.2772		4	12.000	49.726 8.854
	Filets v. Seehecht, gefr., zur Verarbeitung	0		
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr., zur Verarbeitung	-	20.000	13.383
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein	0	10.000	10.000
09.2778	Filets und Fleisch von Seezungen, gefr., zur Verarbeitung	0	10.000	8.414
09.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	45.000	43.882
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	1.500	1.029
09.2788	Heringe ganz über 140 g/St oder Lappen über 80 g/St *) 01.10.11 - 31.	0	20.000	20.000
09.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	6	15.000	erschöpft 03.01.11
09.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	6	10.000	4.297
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält, *)	6	20.000	14.737
	*) zur Verarbeitung bestimmt			
VO (EG) Nr. 2563/00				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Albanien, Bosnien und Herzeg				
Mazedonien, Montenegro, BR Jugoslawi	en einschl. Kosovo			
09.1561	Sardellen, zuber	12,5	60	60
09.1571	Forellen*) Salmo tr., Oncorhyn. spp.	0	50	erschöpft 02.07.10
09.1573	Karpfen*)	0	110	110
09.1575	Seebrassen*) Dentex dentex u Pagellus Arten	0	75	75
09.1577	Meerbarsche*) Dicentrarchus labrax	0	60	60
gem. VO (EG) Nr. 407/2008 v. 07.05.2008				
Amtsblatt L 122 v. 08.05.08				
01.01.10 - 31.12.10				
09.1579	Sardinen	6	70	70
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Fil. u. Fl., Mehl u. Pellets			
VO (EG) Nr. 1916/2006	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
01.01.11 - 31.12.11				
Ursprung Albanien				
09.1500	Forellen*)	0	50	50
09.1501	Karpfen*)	0	20	20
09.1502	Seebrassen*)	0	20	20
09.1503	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1504	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	100	100
09.1505	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	0	1.000	988
	*) Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Fil. u. Fl., Mehl u. Pellets	-		333

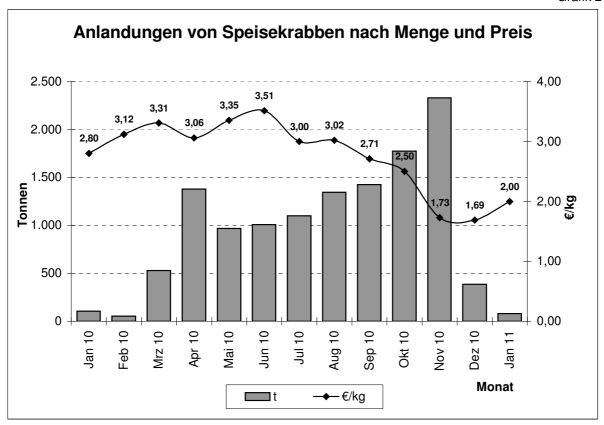
		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare
		%	t	t
VO (EG) Nr. 497/2008				
01.01.11 - 31.12.11				
Ursprung Montenegro		_		
09.1516	Forellen*)	0	20	20
09.1518	Karpfen*)	0	10	10
09.1520	Seebrassen*)	0	20	20
09.1522	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1524	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	200	200
09.1525	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	12,5	200	200
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pelle	ets		
VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2				
	WG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs			
	ahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung			
	Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen			
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Kap Verde				
09.1647	Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem.	0	2.500	1.262
09.1648	Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets,	0	875	554
	zubereitet oder haltbar gemacht		0.0	33 .
09.1649	Gelbflossenthun, Echter Bonito(Tunnus Albacares, Katsuwonus Pelamis),	0	211	211
00.1010	Filets, zubereitet oder haltbar gemacht	Ü	211	2
Entecheidung über eine vorüb	pergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007			
von den Ursprungsregeln des				
101.01.11 - 31.12.11	Ailliangs ii			
Ursprung Seychellen				
109.1666	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	2.976
	Hallbar gernachter Thurmsch(T)	U	3.000	2.970
Ursprung Kenia	Laine generate Thursiachfilete	0	0.000	0.000
09.1667	Loins genannte Thunfischfilets	0	2.000	2.000
Ursprung Mauritius	Hallberg and shake Thomas Carle (4)	^	0.000	2.22
09.1668	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	3.000
09.1669	Thunfischfilets	0	600	600
	(1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der			
	HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.			

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
Beschluss der Kommission über eine vorübergehende Ausnahmeregelung von den Ursprungsregeln in Anhang II der VO (EG) Nr. 1528/2007 des Rates zur Brücksichtigung der besonderen Lage Madagaskars bei haltbar gemachtem Thunfisch und "Loins" genannten Thunfischfilets Ursprung Madagaskar 01.01.09 - 31.12.09				
09.1645	haltbar gemachter Thunfisch	0	2.000	2.000
01.01.09 - 31.12.09	3			
09.1646	Thunfischfilets, Loins	0	500	500
Verordnung des Rates (EG) Nr. 312/2003 (Abl. L 46/2003 S. 1) Ursprung Chile 01.01.11 - 31.12.11 09.1934 09.1935 09.1936	Seehechte, frisch o. gekühlt Fischfilets getr, ges, geräuchert Fische zubereitet	10% Ermäßigung 10% Ermäßigung 1/3 des Zollsatzes	5.000 40 150	3.665 40 150
VO (EG) Nr. 305/05 Ursprung Chile 01.01.11 - 31.12.11 09.1940 09.1942	Fische, gefroren Makrelen	0 0	725	erschöpft 03.01.11

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Meng
VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.12)			·	•
01.01.11 - 31.12.11				
Ursprung Norwegen				
09.0779	Fischfutter (Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	1.119
Ursprung Färöer				
09.0689	Fischfutter (Solubles, Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugniss	0	20.000	20.000
	hluss 2001/822/EG des Rates v.16.10.2009			
01.08.10 - 31.07.11				
Ursprung Grönland				
09.0691	Garnelen der Art Pandalus borealis, zuber. oder haltbar gemacht	0	2.100	2.100
VO (EG) Nr. 660/2002 (Abl.L 102 S.14)				
01.01.11 - 31.12.11				
Ursprung Grönland				
09.0692	Schw. Heilbutt gefroren (ganz, Filets), Garnelen (Pandalidae)	0	10.000	9.977
Entscheidung (EG) Nr. 644/2002 (Abl. L	211/2002 S.16)			
01.01.09 - 31.12.09				
Ursprung Falklandinseln				
09.1901	Patagonischer oder südlicher Seehecht gefroren	0	782	erschöpft 16.01.07
09.1902	Südlicher Wittling, gefroren	0	3.663	3.663
09.1903	Zahnfische, gefroren	0	890	886
09.1904	Rosa Kingklip, gefroren	0	513	213
09.1905	Kurzschwanz-Notothenia und Patagonischer Grenadier, gefr.	0	3.790	3.140
09.1906	andere Fische, gefroren	0	686	206
09.1907	Patagonischer Seehecht und and. Merluccius Arten; Filets, gefroren	0	469	252
09.1908	Zahnfische; Filets, gefroren	0	59	59
09.1909	Kurzschwanz-Notothenia und Patagonischer Grenadier; Filets, gefr.	0	3.917	3.221
09.1910	Südl. Wittling, Rosa Kingklip, Rochen; Filets, gefr.	0	2.116	2.077
09.1911	andere Fische; Filets, gefroren	0	503	494
09.1912	Kalmare (Loligo patagonica), gefroren	0	34.600	22.491
09.1913	Kalmare (Illex), gefroren	0	40.000	39.100
VO (EG) Nr. 767/2007 (Abl.L 310 S.19)				
01.12.10- 30.11.11				
Ursprung Falklandinseln				
09.1914	Fische, gefroren	0	12.500	11.619
09.1915	Fischfilets, gefroren	0	5.100	5.097
09.1916	Kalmare, Art Loligo Patagonica	0	34.600	33.882
09.1917	Kalmare, Art Illex	0	31.000	31.000
Entscheidung (EG) Nr. 167/2007 (Abl. L 01.04.11-31.03.12 Ursprung Saint-Pierre und Miquelon	76/2007 S. 32)			
orsprung same-rierre und miquelon				
09.1650	div. Seefischfilets, -fleisch, gefroren; Kabeljau ganz und Filet, gesalzen		1.290	1.290

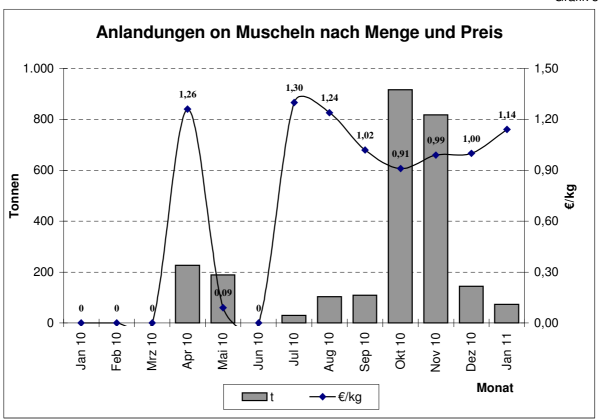
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
VO (EG) Nr. 975/2003 (Abl.L 141 S.1)				
01.07.07- 30.06.08				
Ursprung Thailand				
09.2005	Thunfisch in Dosen	12	13.390	erschöpft 01.07.07
01.07.07- 30.06.08				
Ursprung Philippinen				
09.2006	Thunfisch in Dosen	12	9.270	erschöpft 14.11.07
Ursprung Indonesien				·
01.07.07- 30.06.08				
09.2007	Thunfisch in Dosen	12	2.832,5	erschöpft 25.07.07
01.07.07- 30.06.08				
Ursprung andere Drittländer				
09.2008	Thunfisch in Dosen	12	257,5	erschöpft 01.07.07
VO (EG) Nr. 875/2004 (Abl.L 162 S.51)				
01.01.11- 31.12.11				
Ursprung Mexiko				
09.1854	Thunfischfilets ("Loins")	6%	6.000	6.000



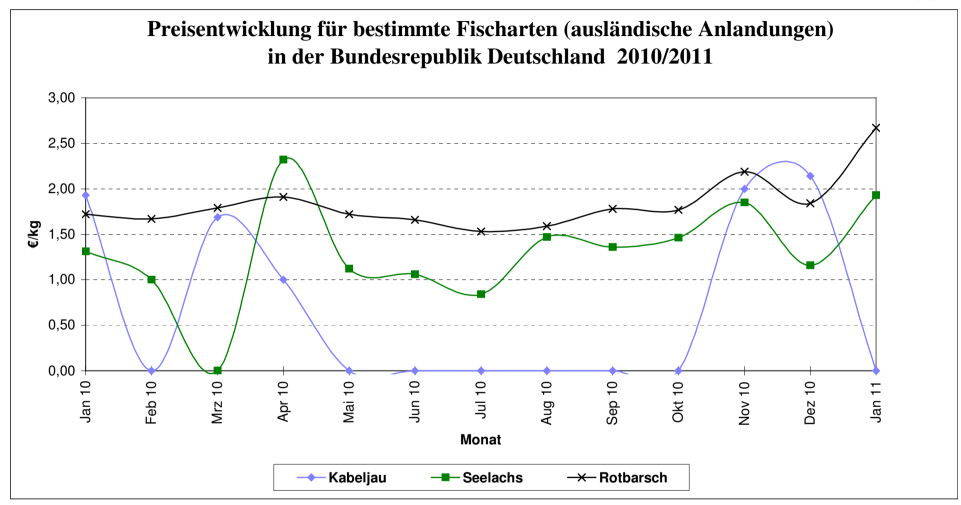


Quelle: BLE

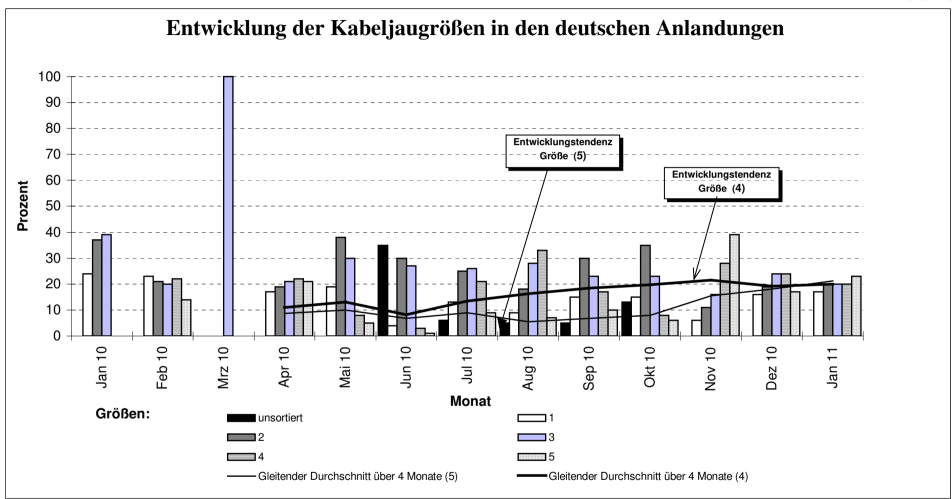


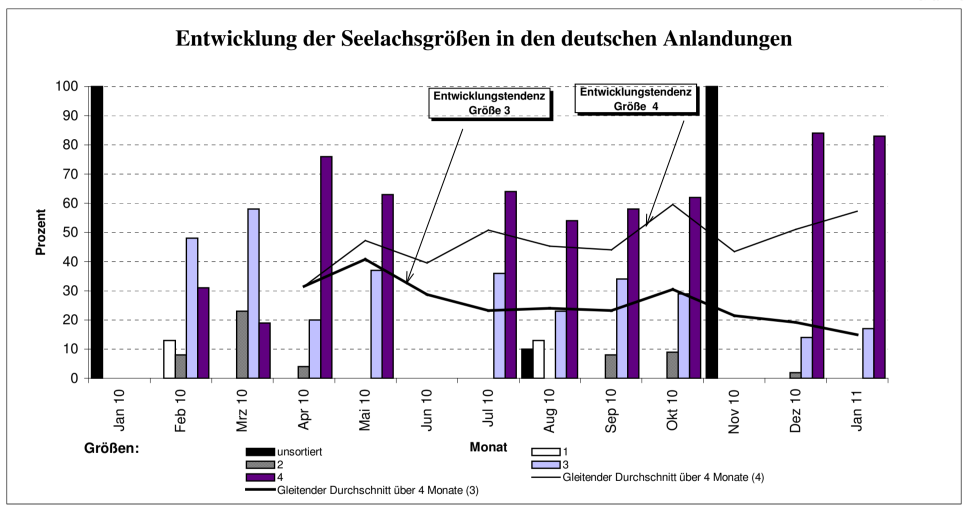


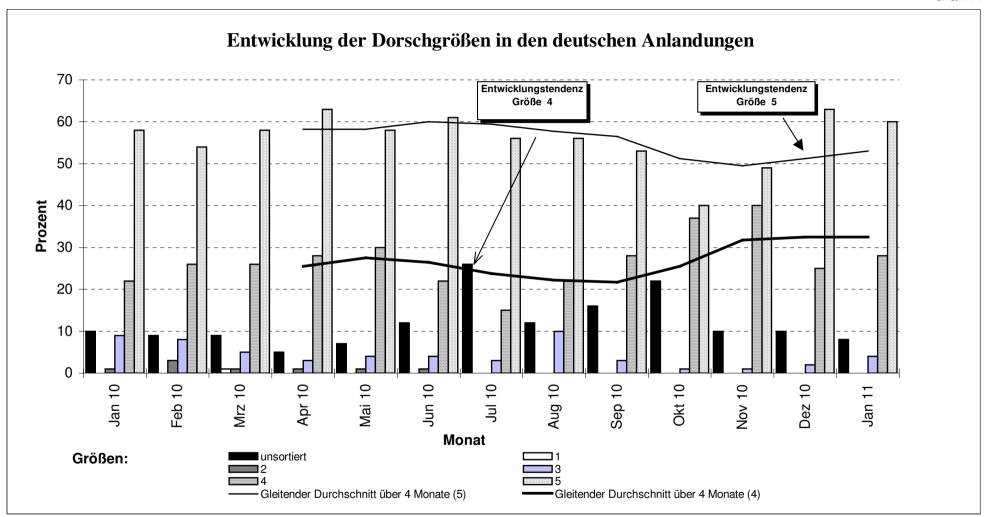
Quelle: BLE

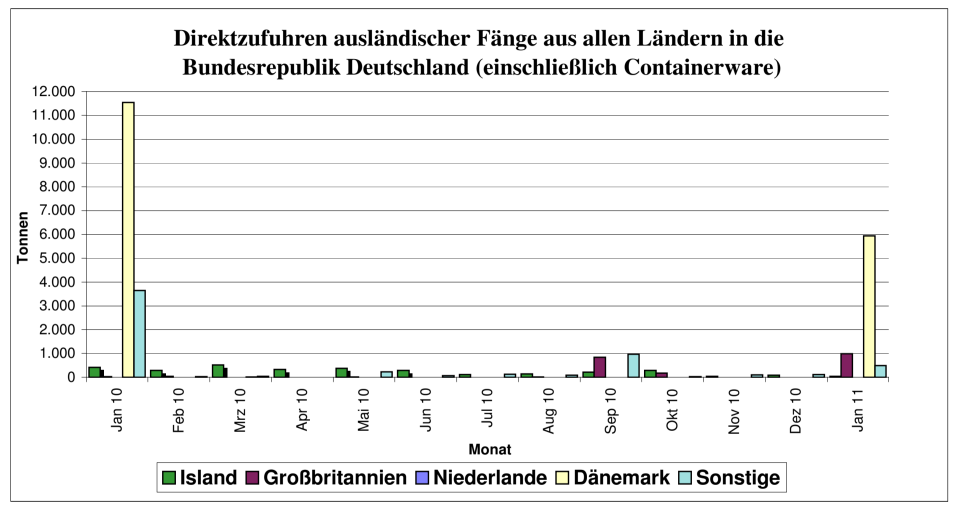


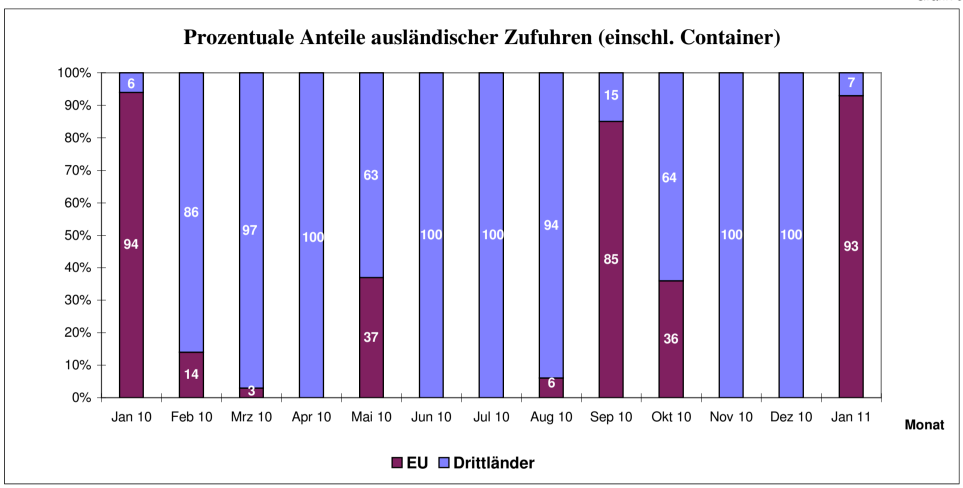
Quelle: Seefischmärkte

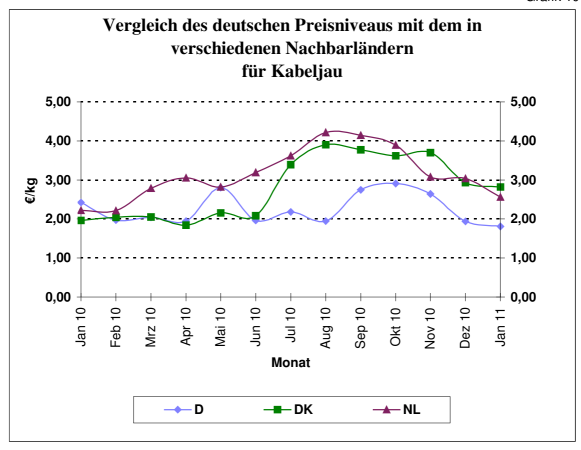




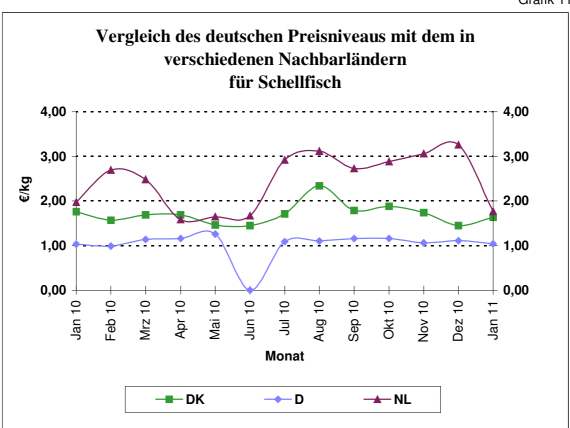


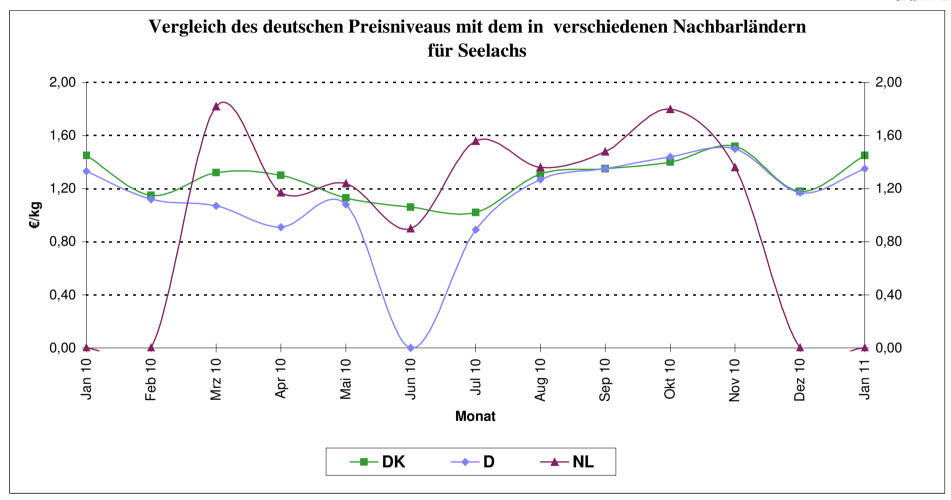


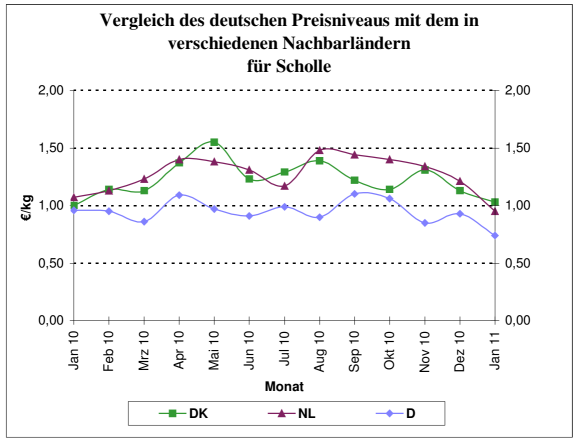




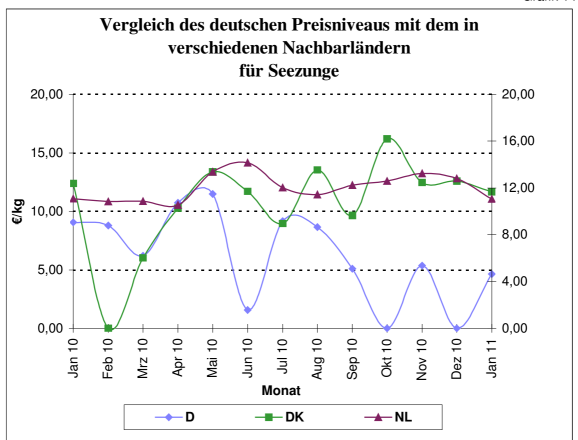
Grafik 11

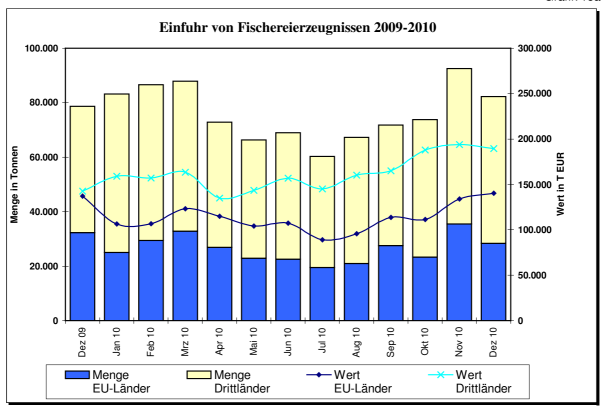




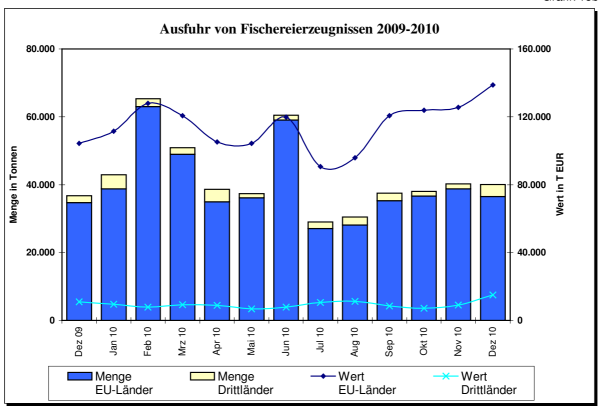


Grafik 14



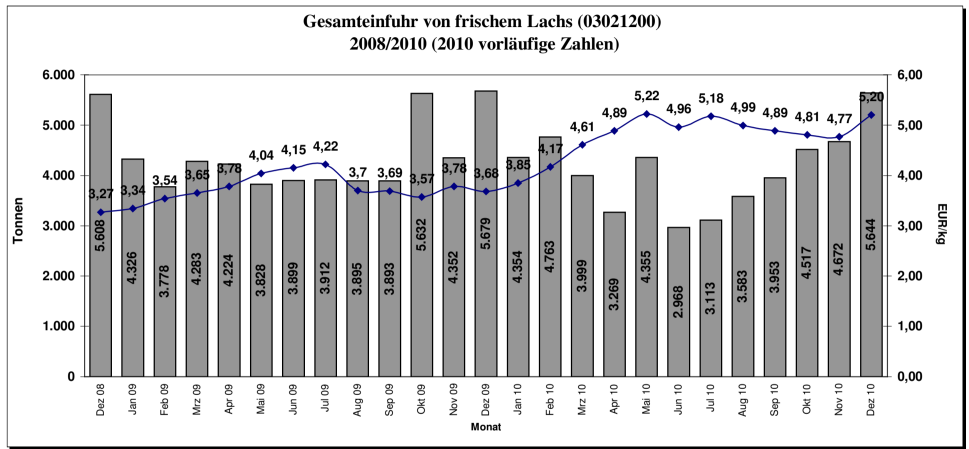


Grafik 15b

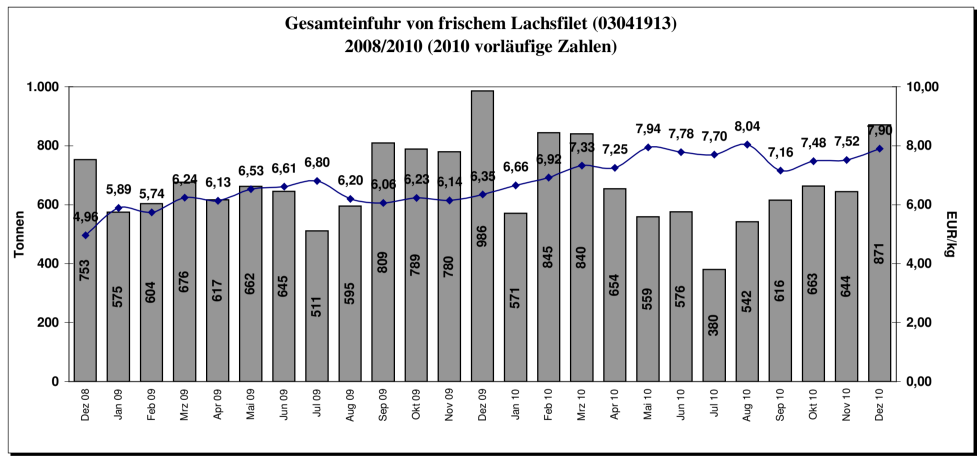


Quelle: Statistisches Bundesamt, BLE; einschl. Auslandsanlandungen

BLE -523- Grafik 16



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden