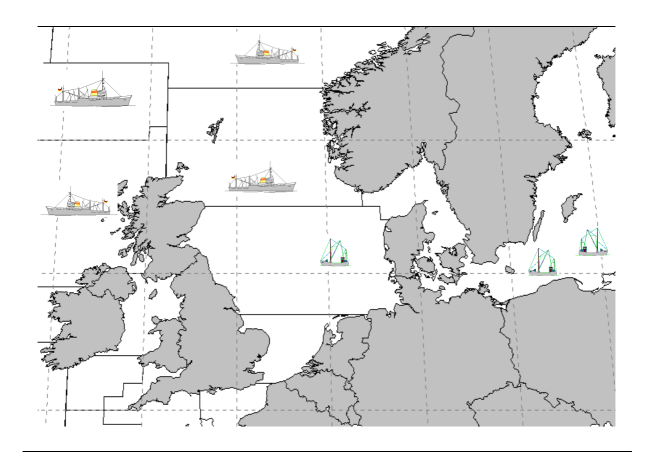
Monatsbericht September 2010

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

Gesamtüberblick	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	5
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	7
Teil III: Tabellen und Grafiken	
3.1. Tabellen	
Übersicht Marktversorgung	
Anlandungen und Preise	
Importe	
Exporte	
Fänge, Fangquoten und Fänge nach Gebieten	
Zollkontingente	Nr. 12
3.2. Grafiken	
Anlandungen und Preise	
Außenhandel	Nr. 17-19

Fangstatistik und Marktsituation für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

Kurzinformation September 2010

Gesamtüberblick

Anlandungen und Interventionen

- Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im September bei ca. 21.900 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte 5.300 t und auf Frostware 16.300 t.
- Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Konsumware) betrugen im September insgesamt 2.700 t, überwiegend Frischfisch. Das Hauptsortiment deutscher Frischfischfänger bestand aus Nordseekrabben, Schwarzen Heilbutt und Dorsch. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware lag im September bei 2,35 Euro/kg.
- Für September wurden bisher nur geringe Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet.
- \bullet Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge lagen im September bei insgesamt 18.900 t. Sie bestanden zu rund 86% aus Frostware.
- Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 2.600 t. Die wichtigsten Fischarten waren Sprotte, Seelachs und Kabeljau. Im Mittel lag der Preis bei 1,60 Euro/kg.
- Im September wurden bisher rund 16.200 t Frostfischanlandungen im Ausland registriert. Hierbei handelte es sich vor allem um Heringe, die in den Niederlanden, Norwegen und Island angelandet wurden.
- Es wurden im September keine Rücknahmen aus deutschen Frischfischanlandungen gemeldet.

Außenhandel

- Von Januar bis August 2010 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt gestiegene Importmengen; EU-Importanteil +3 % und Drittlandsimporte +6 %, Preisniveau für EU-Ware +5 % und für Drittlandswaren -3 %;
- Importmenge Seefrostfische 1 % über Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor um 5 % gesunken; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet auf Vorjahresniveau, dabei Rückgang bei Seehecht und Seelachs um 20 % bzw. 14 %. Preis für Frostfilets 5 % unter Vorjahresniveau; um 4 % gestiegene Menge gefrorenen Seefischfleisches bei um 10 % geringeren Preisen; Gleich hohe Menge gefrorener ganzer Seefische bei 2 % niedrigeren Preisen;
- Um 4 % gestiegene Einfuhren von frischen Seefischen; Preisniveau im Frischfischsektor wie im Vorjahr; Anstieg bei ganzer Frischware um 11 %, v.a. durch höhere Rotbarsch-(+44 %) und Kabeljau-Einfuhren (+16 %); für ganze Frischware verminderte Preise (-3 %); um 7 % gesunkene Einfuhren frischer Seefischfilets bei 9 % höheren Preisen;
- Heringseinfuhren 19 % über Vorjahresniveau mit 122.900 t; frische Heringseinfuhren stiegen um 5.400 t; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 39 % über Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate -5 %; insgesamt um 9 % gesunkene Preise;
- Die Einfuhren von Süßwasserfischen stiegen um 3 % bei um 9 % gestiegenen Preisen; Beim Lachs Anstieg von Drittlandsimporten um 8 %; EU-Importe -3 %; insgesamt um 13 % gestiegene Preise für Lachs;
- $\bullet~$ Um 2 % rückläufige Einfuhren von Sardinenkonserven, Preisniveau um 11 % höher;
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich von Januar bis August 2010 auf zusammen 355.000 t (+33 %), EU-Länder haben einen Anteil von 95 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 2,61 Euro/kg, in Drittländer 3,78 Euro/kg;
- Exporte im Frostfischsektor von 99.100 t in den ersten acht Monaten 2010; davon 57.900 t ganze Fische und 39.600 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 1,88 Euro/kg; Exportanteil von 91 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor von Januar bis August 2010 bei 65.100 t; davon 51.800 t ganze Seefische und 3.300 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,09 Euro/kg;
- Heringsexporte betrugen 45.100 t bei einem Preisniveau von 1,22 Euro/kg; davon gefrorene Heringe 23.000 t und frische Heringe 7.500 t bei Preisen von 0,68 Euro/kg bzw. 0,57 Euro/kg; Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 12.900 t zu einem Durchschnittspreis von 2,39 Euro/kg exportiert.

Teil I: Anlandungen und Interventionen

1. Gesamtüberblick

Im September 2010 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 21.900 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 42 % gestiegen. Etwa 88 % der Anlandungen wurden in ausländischen Häfen gelöscht. Die Anlandemenge bestand zu 75 % aus gefrorenen Fischereierzeugnissen.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge u.a. Nordseekrabben, Schwarzer Heilbutt, Dorsch und Hering. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland waren überwiegend Hering, Spanische Makrele, Bastardmakrele und Sprotte enthalten. In Drittländern wurden im September bisher Heringsanlandungen in Höhe von 7.500 t 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 September auf rund 2.700 t und bestanden größtenteils aus Frischware. Der Frischfischbereich wurde mehrheitlich von Nordseekrabben, Schwarzen Heilbutt und Dorsch bestritten. Die gefrostete Ware bestand überwiegend aus Schwarzen Heilbutt.

1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen bestimmten im September Nordseekrabben, Schwarzer Heilbutt und Dorsch das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen (*Tabelle 3*). Anlandungen von Seelachs gab es im September lediglich in Cuxhaven. Der Kilopreis lag dort bei 4,14 Euro/kg. Für Dorsch wurde in Sassnitz 1,34 Euro/kg bezahlt. Hier wurden im September 35 % der Dorschanlandungen gemeldet. Weitere größere Anlandungen gab in Burgstaaken (1,33 Euro/kg) und in Heiligenhafen (2,01 Euro/kg). Heringe wurden vornehmlich in Neu Mukran zu 0,47 Euro/kg angelandet. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 2,35 Euro/kg.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik 2*) holten im September rund 1.300 t Krabben ein, wovon ein Drittel in Büsum angeliefert wurden. Dort wurde ein Preis von 2,79 Euro/kg gezahlt. Greetsiel als nächstgrößerer Umschlagplatz verzeichnete etwas niedrigere Preise (2,58 Euro/kg). Das Preisniveau schwankte zwischen 2,48 Euro/kg in Wyk auf Föhr und 4,31 Euro/kg in List auf Sylt. Der Durchschnittspreis lag bei 2,72 Euro/kg und stieg somit im Vergleich zum Vorjahresmonat um 41 Cent.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im September bisher keine Anlandungen registriert. Leider erreichen uns die meisten Meldungen über Muschelanlandungen oft erst, nachdem wir den aktuellen Monatsberichts erstellt haben. Die Zahlen zur Muschelfischerei können Sie somit erst im darauf folgenden Monat aus den Tabellen (Spalte Vormonat) und Grafiken entnehmen.

Im September wurden rund 270 t Dorsch vor allem in den Größenklassen 4 und 5 als E- oder unsortierte Ware angelandet. Die Seelachsanlandungen in Höhe von rund 120 t wurden von den Größenklassen 3 und 4 der Frischeklasse A bestimmt. Kabeljau gab es in allen Größenklassen in der Frischeklasse E oder A (*Tabelle 3.1*).

1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Im Monat September haben die deutschen Hochseefahrzeuge nur 15 t gefrorenen Fisch im Inland angelandet (*Tabelle 4*). Der Hauptanteil der Frostware bestand aus Schwarzen Heilbutt, der in Cuxhaven für 3,50 €/kg abgesetzt wurde. Der Durchschnittspreis für Frostware lag bei 2,96 €/kg.

1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei

1.2.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Die Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland (*Tabellen 5, 5.1 und 5.2*) beliefen sich im September auf 2.600 t. Die Anlandungen bestanden vornehmlich aus Sprotten, Seelachs, Kabeljau und Scholle bei einem Durchschnittspreis von 1,60 Euro/kg. In Hanstholm (DK) wurde im September Sprotte für einen Kilopreis von 0,24 Euro abgesetzt. Das war auch der Ort mit den größten Seelachsanlandungen. Hier wurden Preise von 1,34 Euro/kg realisiert. Kabeljau wurde vornehmlich in Hanstholm und Thyborøn (DK) zu 3,94 bzw. 3,48 Euro/kg angelandet. In den Häfen von Harlingen (NL) und Thyborøn wurden für Scholle Preise von 1,43 Euro/kg bzw. 1,27 Euro/kg erzielt.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark sind im September gegenüber dem Vorjahr um 48 % gestiegen (Tabelle 5.1). Grund hierfür waren die Sprottenanlandungen in Höhe von 1.100 t, die die Hälfte des Gesamtfanges ausmachte. Die Schollenanlandungen haben sich im Vergleich zum Vorjahr verdreifacht. Dabei sank der Preis um 15 % auf 1,22 Euro/kg. Die Anlandungen von Kabeljau sanken leicht, wobei der Preis hier deutlich anstieg (+32 Cent). Seelachsanlandungen lagen um 30 % niedriger als 2009. Die Anlandungen von Schellfisch und Hering sanken deutlich um rund 40 % bzw. 70 %. Das Preisniveau lag mit 1,19 Euro/kg deutlich unter dem Niveau des Vorjahresmonats.

Die Anlandungen in den Niederlanden sind gegenüber dem Vorjahreszeitraum leicht um 3 % gestiegen (Tabelle 5.2). Vor allem höhere Anlandungen von Sonstigen Fischen (+34 %) führten zu der Steigerung. Die Anlandungen von Schollen blieben dagegen gegenüber dem Vorjahr konstant. Die anderen Fischarten verzeichneten nur leichte Tendenzen nach oben oder unten. Der Durchschnittspreis im September lag bei 4,00 Euro/kg und somit um 11 Cent höher als im Vorjahr.

1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Bisher liegen für September Angaben über Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland in Höhe von 16.200 t vor (*Tabelle 6*). Dabei handelte es sich zur Hälfte um Hering. Dieser wurde zu einem Preis von 0,45 Euro/kg in Island, Norwegen und in den Niederlanden angelandet. Im Mittel lag der Preis bei 0,45 Euro/kg.

1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet

Im September wurden bislang Anlandungen von rund 2.000 t von ausländischen Fahrzeugen in der Bundesrepublik Deutschland registriert. An den Seefischmärkten wurde Containerware aus Island, Großbritannien und den Färöern angelandet. Die an den Seefischmärkten angelandete Containerware enthielt u.a. rund 290 t Rotbarsch zu einem Preis von 1,78 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 September 2010 wurden keine Frischfischrücknahmen deutscher Fahrzeuge in deutschen oder ausländischen Häfen registriert.

Teil II: Außenhandel

Seit Anfang des Jahres 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.

2.1. Einfuhr

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

Die **Frostfischimporte** betrugen im Zeitraum Januar - August 2010 181.700 t. Sie stiegen leicht um 1 %. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden etwa wie im Vorjahr mit rund 152.200 t registriert. Die Filets machten einen Marktanteil von 84 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets sank gegenüber dem Vorjahr im Mittel um 5 %. Die Einfuhren von Seehechtfilets verringerten sich um 20 %. Seelachsimporte gingen um 14 % zurück. Kabeljau wurde 45 % mehr eingeführt. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 64 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China, den USA und Russland.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betrugen 12.700 t bei um 10 % nachgebenden Preisen. Die Einfuhren von Seehecht stiegen um 26 %. Bei gefrorenem Kabeljaufleisch stiegen die Importmengen in den ersten acht Monaten um 8 % an. Pazifischer Pollack verzeichnete einen Anstieg der Importe um 5 %, 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 wie 2009 auf 16.700 t. Die Preise sanken gegenüber dem Vorjahr um 2 %. Auffällige Mengensteigerungen gab es bei den Einfuhren von gefrorenen Makrelen (+25 %) und Kabeljau (+77 %). Seelachsimporte entwickelten sich rückläufig (-89 %).

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren bis August um 4 % über den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 11 % zu. Rotbarsch, der als wichtigste Fischart hauptsächlich aus Island eingeführt wurde, verzeichnete einen Importanstieg um 44 %. Kabeljaueinfuhren stiegen um 16 %. Die Importpreise dieser ganzen Frischfische sanken im Mittel gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 3 %.

Die **Frischfiletimporte** sanken um 7 %. Kabeljau wurde 4 % weniger gegenüber dem Vorjahr eingeführt. Die Importe von "anderen Filetarten" lagen um 2 % 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 19 % gegenüber dem Vorjahr. Das Preisniveau der Heringsimporte ging gegenüber dem Vorjahr um 9 % zurück. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Einfuhren von frischen und gefrorenen Heringen stiegen um 22 % bzw. 39 %.

Die Importe von **Süßwasserfischen** stiegen um 3 %. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren sich um 4 % steigerten. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 6 % über dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse stiegen um 8 % bei um 5 % 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 stiegen mengenmäßig um 4 % bei einem Preisanstieg von 19 %. Norwegen und Dänemark waren Hauptlieferländer frischer Lachsfilets. Die Einfuhr von Pangasius belief sich bis Ende August auf 24.300 t. Hierfür wurden durchschnittlich 1,95 Euro bezahlt. 96 % 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** sanken die vor allem aus Polen nach Deutschland gelieferten Heringskonserven und -halbfabrikate gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 5 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven verfehlten das Vorjahresniveau um 2 %. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen, Papua-Neuguinea und Ecuador. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, sanken um 2 % bei 16 % höheren Preisen.

2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von **Fischen, Krebs- und Weichtieren** (inkl. Auslandsanlandungen) betrugen bis August 2010 355.000 t (+33 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 2,67 Euro/kg (-16 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 95 %. Für diese Ausfuhren wurden 2,61 Euro/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 3,78 Euro/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande, Dänemark und Frankreich.

Mit 99.100 t (+113 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betrugen 39.600 t (+43 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (94 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 49 % am Filetgeschäft. Sie betrugen 19.200 t (+33 %) bei einem Preis von 2,80 Euro/kg (-8 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich und Polen exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 18 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Großbritannien und Frankreich gingen, betrugen 7.100 t (+16 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 2.500 t (+102 %) exportiert, vornehmlich nach Frankreich. Für TK-Filets wurden im Jahr 2010 allgemein 3,34 Euro/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis August 2010 bisher 57.900 t und lag somit um 244 % über dem Vorjahreswert. Ausfuhren von ganzen Makrelen erhöhten sich um 166 %. Von gefrorenem Kabeljau wurden gut 1.500 Tonnen mehr ausgeführt. Stöckerausfuhren lagen mit 16.800 t zehnfach über dem Vorjahreswert. Die Ausfuhren von Schwarzem Heilbutt betrugen 1.600 t. Der Exportpreis betrug insgesamt 0,88 Euro/kg und hat sich vor allem durch die Verschiebung zu billigeren Arten um 37 % ermäßigt.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf rund 1.600 t (-23 %). Bei Pazifischem Pollack betrug diese Menge 500 t und lag um 67 % unter dem Vorjahresvolumen. Kabeljaufleisch wurde in Höhe von 300 t exportiert. Fleisch vom Pazifischen Pollack wurde überwiegend nach Frankreich ausgeführt.

Die Exporte von frischen Seefischen betrugen von Januar bis August 2010 rund 65.100 t (+58 %). Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 61.800 t und einem Ausfuhrpreis von 0,91 Euro/kg. Wichtigste Fischart in diesem Segment ist der Seelachs. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen auf nur 3.300 t (-13 %) bei einem Preis von 4,33 Euro/kg (+3 %). 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 45.100 t(+60 %), wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,68 Euro/kg bzw. 0,57 Euro/kg ausgeführt.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betrugen 41.400 t und somit 4 % weniger als im Vergleichszeitraum 2009. Der Durchschnittspreis von 5,86 Euro/kg lag 14 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 30.100 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 6,30 Euro/kg (+19 %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend nach Frankreich. Die Exportmenge für diese Ware betrug 6.900 t bei einem Preis von 7,47 Euro/kg. Von den vornehmlich nach Frankreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 2.300 t mit einem Preis von 7,00 Euro/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 16.500 t zu einem Preis von 4,60 Euro/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs war ebenfalls Frankreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland von Januar bis August 2010 35.600 t (-14 %) tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien und Italien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfischund Bonitenkonserven betrugen 7.100 t (-18 %), wobei ein Großteil in die Niederlande und nach Österreich ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Österreich und in die Niederlande ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 3.500 t (-14 %).

<u>Marktversorgung der Bundesrepublik Deutschland mit Fisch und Fischereierzeugnissen*</u> 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	2.404	80.177	9.943	109.433
Februar 10	179.897	3.611	100.694	22.243	105.057
März 10	182.958	8.512	88.558	17.095	120.007
April 10	149.674	11.508	73.102	6.047	94.127
Mai 10	139.157	2.724	66.037	10.776	86.620
Juni 10	152.833	2.679	91.333	11.075	75.254
Juli 10	130.191	2.464	57.163	5.157	80.649
August 10	146.308	4.434	61.380	5.834	95.196
September 10					
Oktober 10					
November 10					
Dezember 10					
Summe 2010:	1.258.281	38.336	618.444	88.170	766.343
Vorjahreszeitraum:	1.206.637	42.694	503.574	116.044	861.801

Quelle: BLE, Stat.BA, vorläufige Zahlen

^{*} ohne deutsche Binnenfischerei

Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

	Berichtsmonat September 2010		Vorjahres		Vormo			Fortsch			Verände	
	Septembe		Septembe		August		01.01 30.0		01.01 30.		10/09	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	21.923,2	0,81	15.436,7	1,04	7.330,5	1,76	135.602,2	0,96	162.975,4	0,78	-16,8	22,1
Blauer Wittling	1,8	0,03	0	0	0	0	9.059,9	0,36	5.023,5	0,30	80,4	20,1
Sprotte	1.097,4	0,23	155,5	0,00	340,3	0,23	15.317,8	0,17	22.692,0	0,13	-32,5	32,8
Hering	9.195,8	0,45	6.807,3	0,44	1.387,0	0,45	25.146,1	0,40	23.285,5	0,36	8,0	11,0
Makrele	0,2	1,75	0,5	1,11	0,8	1,74	14.663,5	0,90	10.170,7	0,90	44,2	-0,1
Seelachs	550,1	1,35	673,0	1,08	633,6	1,30	7.787,0	1,35	9.728,6	1,10	-20,0	23,6
Kabeljau/Dorsch	619,4	2,50	595,7	2,71	1.246,3	2,02	9.161,6	2,11	10.168,3	1,90	-9,9	10,9
Speisekrabben	1.497,3	2,53	2.019,3	2,12	1.599,6	2,63	9.134,3	2,87	9.862,5	2,59	-7,4	11,1
Siebkrabben	218,1	0,02	255,5	0,00	313,6	0,01	1.004,9	0,01	1.041,6	0,00	-3,5	381,5
Stöcker	2.198	0,45	2.523,6	0,35	0	0	12.919,6	0,45	43.125,7	0,38	-70,0	19,8
Butt (Flunder)	108,5	0,59	229,0	0,57	103,0	0,71	867,4	0,59	1.085,3	0,54	-20,1	8,8
Scholle	346,8	1,30	241,9	1,34	254,2	1,38	2.736,2	1,23	1.940,4	1,33	41,0	-7,5
Wittling (Merlan)	6,7	1,16	7,5	1,21	8,4	1,22	369,3	0,47	326,8	0,52	13,0	-8,9
Miesmuschel	Ô	['] 0	318,2	1,45	103,4	1,24	1.111,7	0,61	2.941,9	1,34	-62,2	-54,3
Sardelle	0	0	0	0	0	0	199,7	0,14	0	0		
Scharbe (Kliesche)	25,1	1,02	28,2	0,96	26,2	0,93	511,7	0,64	455,4	0,72	12,4	-10,5
Schellfisch	101,5	1,79	167,3	1,78	488,1	1,61	1.183,8	2,08	1.173,2	2,32	0,9	-10,3
Rotauge, Plötze	35,0	0,28	44,4	0,24	37,7	0,29	261,3	0,46	391,2	0,54	-33,2	-14,5
Seezunge	47,1	11,99	60,3	11,61	50,8	10,96	442,6	11,43	434,7	9,73	1,8	17,4
Seeteufel (Angler)	3,1	4,46	2,3	5,04	2,5	4,85	274,9	7,76	303,4	2,88	-9,4	169,1
Andere Krusten- und Weichtiere 1)	120,5	4,49	88,6	2,74	130,5	4,57	407,1	5,48	462,5	4,25	-12,0	29,0
Zander	12,4	5,22	13,5	4,75	6,9	5,00	84,2	4,55	111,8	4,31	-24,6	5,7
Sonstige Plattfische 2)	33,5	7,90	32,3	7,13	31,2	7,74	335,1	6,45	296,7	6,36	13,0	1,3
Brachsen, Blei	8,8	0,29	11,4	0,22	12,1	0,28	180,6	0,27	250,9	0,22	-28,0	22,8
Leng/Blauleng	1,6	2,51	2,7	1,64	1,7	2,60	61,8	1,23	51,1	1,61	20,8	-23,6
Hecht	7,9	2,36	6,4	1,97	3,0	1,76	29,3	1,96	32,7	1,65	-10,6	19,0
Pollack (Heller Seelachs)	7,6	3,20	5,0	3,46	18,9	2,86	103,3	2,53	35,9	2,71	187,6	-6,7
Barsch `	57,1	1,66	11,8	1,76	50,2	2,01	176,7	1,85	85,5	1,73	106,6	6,8
Rochen	0,8	2,42	1,3	1,97	0,2	1,73	25,0	2,38	11,2	2,12	124,3	12,5
Rotbarsch	Ô	[′] 0	8,9	1,35	0,1	2,80	12,7	2,91	63,9	1,27	-80,1	129,0
Seehecht	36,1	2,33	34,0	2,67	39,6	2,18	189,5	1,98	127,2	2,11	49,0	-6,1
Lachs, Meerforelle	2,2	4,40	2,5	3,20	1,2	5,22	16,5	4,05	22,6	3,40	-27,0	19,1
Atlantischer Heilbutt	0,5	11,29	1,1	7,00	0,6	12,47	15,1	6,56	22,5	5,82	-32,9	12,6
Knurrhahn	12,1	1,89	9,4	1,43	7,8	2,05	75,0	1,04	56,2	1,07	33,3	-2,5
Schwarzer Heilbutt	366,3	4,12	775,2	3,37	387,6	3,48	3.083,9	3,77	3.041,9	3,39	1,4	11,2
Katfisch	3,9	2,51	1,1	5,60	13,9	1,17	38,0	2,12	23,4	3,13	62,5	-32,3
Aal	12,1	7,11	13,6	6,23	21,4	5,94	64,1	7,17	67,0	6,67	-4,3	7,5
Sonstige Fische, Sonstige 3)	5.188,1	0,44	288,8	0,24	8,4	1,29	18.551,0	0,30	14.061,6	0,17	31,9	140,9
	<u> </u>											

1) Hummer, Kaisergranat, Krebse, Tintenfische, Kalmare
2) Kleist (Tarbutt), Scheefschnut (Flügelbutt), Rauhe Scharbe, Steinbutt, Limande, Rotzunge, Migram
3) Sonstige Fische(0910 4.897,4 t Spanische Makrele und FS 12.999,9 t Sandaal u. 5.031,9 t Spanische Makrele enthalten)

Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frischware

- Anlandegewicht-

	Berichtsmonat Vorjahresmonat			Vorja	hresmona	at	Vo	ormonat			F	ortsch	reibung			Veränd	erung
	Septe	ember 201	0	Septe	mber 200	9	Aug	gust 2010		01.01.	- 30.09.201	0	01.01.	- 30.09.200	9	10/09	in %
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	2.677,9	6.298,2	2,35	3.495,6	5.581,1	1,60	2.031,0	5.139,9	2,53	27.730,6	40.307,1	1,45	33.839,7	40.526,8	1,20	-18,1	21,4
davon																	
Kabeljau/Dorsch	280,4	396,9	1,42	183,9	238,9	1,30	249,5	460,7	1,85	3.326,6	4.249,1	1,28	3.697,1	4.239,6	1,15	-10,0	11,4
Kabeljau	6,4	17,5	2,75	1,8	3,4	1,92	2,0	3,8	1,95	19,0	44,8	2,35	16,3	37,7	2,32	16,8	1,6
Dorsch	274,0	379,4	1,38	182,2	235,6	1,29	247,6	456,9	1,85	3.307,6	4.204,3	1,27	3.680,8	4.201,9	1,14	-10,1	11,3
Brachsen/Blei	8,8	2,5	0,29	11,4	2,5	0,22	11,8	3,4	0,29	180,1	49,1	0,27	235,8	52,0	0,22	-23,6	23,6
Seelachs	121,9	164,3	1,35	59,1	66,6	1,13	60,9	77,6	1,27	719,3	786,8	1,09	754,9	696,2	0,92	-4,7	18,6
Schellfisch	0,6	0,7	1,16	1,0	1,4	1,42	0,8	0,9	1,10	6,6	7,1	1,08	7,7	9,9	1,29	-14,3	-16,5
Rotbarsch	0	0	0	0,0	0,0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	1,55		
Hering	238,2	111,6	0,47	740,2	247,7	0,33	0,0	0,0	0,30	10.138,4	3.977,1	0,39	13.889,2	4.714,7	0,34	-27,0	15,6
Garnelen																	
(ohne Futter)	1.349,9	3.678,4	2,72	1.786,6	4.128,8	2,31	1.344,2	4.054,5	3,02	8.104,8	24.833,6	3,06	8.557,2	23.621,9	2,76	-5,3	11,0
Muscheln																	
(einschl. Fleisch)	0	0	0	318,2	461,4	1,45	103,4	128,7	1,24	547,0	468,1	0,86	2.926,9	3.946,8	1,35	-81,3	-36,5
Sardelle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	199,7	27,2	0,14	0	0	0		
Seezunge	0,5	3,1	6,33	0,4	2,6	6,21	1,1	9,7	8,66	9,2	94,0	10,17	10,1	93,1	9,21	-8,5	10,4
Scholle	66.7	73,2	1,10	40,9	40,5	0,99	24,9	22,5	0,90	370,3	363,6	0,98	238,5	236,2	0,99	55.3	-0,9
Schwarzer Heilbutt	354,7	1.468,5	4,14	0	0	0	0	0	0	651,8	2.666,6	4,09	0	0	0		
Sprotten	0	0	0	0,1	0,1	1,00	0	0	0	1.321,4	197,1	0,15	1.002,8	128,2	0,13	31,8	16,7
Steinbutt	2,6	17,1	6.52	5.0	17,2	3,45	2,4	9,9	4,12	56,9	212,1	3,73	64,6	224,9	3.48	-11,9	7,1
Flundern	107,3	64,0	0,60	227,0	130,8	0,58	100,2	71,9	0.72	809,1	485,7	0,60	1.035.8	569,8	0,55	-21.9	9,1
Rotauge(Plötze)	35,0	9,8	0,28	44,3	10,5	0.24	37,7	10,8	0,29	261,0	121,2	0,46	331,8	198,7	0,60	-21,3	-22,4
Scharbe-Kliesche	7,6	7,3	0.96	14,3	11,7	0,82	3,6	3,5	0,95	242,8	154,9	0,64	244,0	179,1	0.73	-0,5	-13,1
Barsch	57,0	94,4	1,66	11.7	20.7	1,76	50,2	100,8	2,01	176,5	326,7	1,85	85,4	148,0	1,73	106.7	6,8
Wittling	0,7	0,7	1,03	4.8	5,4	1,12	0,7	1,0	1.45	246,5	96.3	0,39	211,8	117,3	0,55	16.4	-29.5
Zander	12,4	64,6	5.23	13.5	64.1	4,76	6,9	34,7	5.01	84,2	383.3	4.55	111.7	481,4	4,31	-24.7	5,7
Hecht	7,8	18,6	2,37	6,3	12,6	1,99	3,0	5,3	1,79	29,1	57,5	1,98	32,6	54,0	1,66	-10,8	19,2
Aale	11,7	86,2	7,39	13,1	84,9	6,47	20,7	127,0	6,15	61,6	459,5	7,46	64,8	446.8	6,90	-4,8	8,1
Sonstige	14,2	36,4	2,56	13,1	32,6	2,36	8,9	17,1	1,91	187,6	290,6	1,55	337,1	368,1	1.09	-44.4	41.9
Surstige	14,2	30,4	۷,50	13,0	32,0	۷,50	0,9	17,1	ו פ, ו	107,0	290,0	1,55	JJ1,1	JUU, I	1,09	-44,4	41,5

Marktsituation nach Größe- und Güteklassen in der Bundesrepublik Deutschland Inlandsanlandungen

		Kabeljau						Dor	sch			Seel	achs	
Fri-	Grö-	Beri	chtsmona	t	Vorjahres	monat	Berichtsr	nonat	Vorjahres	monat	Berichts	monat	Vorjahre	smonat
sche-	ßen-	Septe	ember 201	0	Septembe	r 2009	Septembe	r 2010	Septembe	r 2009	Septemb	er 2010	Septemb	er 2009
klasse	klasse	t	TEUR	EUR/kg	t I	EUR/kg	t l	EUR/kg	t I	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg
	0	0,3	0,0	0,00	0,4	1,43	44,8	0,84	12,2	0,50	0,0	0,00	0,0	0,00
Е	1	0,5	1,6	3,22	0,0	0,00	0.0	0,00	0,0	0.00	0.0	0,00	0,0	0,00
Ā	1	0,4	1,1	2,72	0,0	2,66	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,00
В	1	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	,	0,00
unsortiert	1	0,0	0,0	0,00	0,1	2,84	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00		0,00
E	2	1,1	3,9	3,57	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0.00	0,0	0,00	0,0	0,00
A	2	0,8	2,5	3,07	0,2	2,54	0,0	0,00	0,0	0,00	9,9	1,30	,	1,10
В	2	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00		0,00
unsortiert	2	0,0	0,0	0,00	0,2	3,05	0,0	0,00	0,0	2,04	0,0	0,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,00
E	3	0,7	2,6	3,45	0,0	0,00	3,2	2,64	5,8	2,47	0.0	0,00	0,0	0,00
Ā	3	0,7	1,9	2,66	0,2	2,54	0,1	1,51	0,5	1,42	41,0	1,34	,	1,10
В	3	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00		0,00
unsortiert	3	0,0	0,0	0,00	0,4	2,90	3,8	1,67	2,6	1,71	0,0	0,00		0,00
E	4	0,2	0,4	2,73	0,0	0,00	16,0	2,03	3,9	2,38	0.0	0,00	0,0	0,00
Ā	4	0,8	1,6	2,11	0,2	2,03	8,9	1,58	4,0	1,61	71,0	1,36		1,20
В	4	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00		0,00
unsortiert	4	0,2	0,6	3,00	0,1	2,76	52,5	1,63	21,5	1,55	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,3	0,6	2,00	0,0	0,00	58,8	1,53	3,9	1,87	0,0	0,00	0,0	0,00
Α	5	0,4	0,7	1,89	0,3	1,52	7,7	1,02	10,0	1,09	0,0	0,00		0,00
В	5	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00		0,00
unsortiert	5	0,0	0,0	0,00	0,1	2,45	78,1	1,24	73,4	1,23	0,0	0,00	0,0	0,00
Insge	samt	6,4	17,5	2,75	2,1	2,31	274,0	1,38	137,8	1,33	121,9	1,35	59,1	1,13

Frostware

Tabelle 4

	Berichtsn Septembe		Vorjahresi Septembe		Vormo August		01.01 30	Fortschi	reibung 01.01 30	.09.2009	Veränd 10/09	
		EUR/kg		EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t t	EUR/kg	Menge	Preis
Insgesamt	14,7	2,96	151,6	3,23	0,0	0,00	3.707,0	2,59	6.064,3	1,51	4,8	71,5
Kabeljau m.u.o.K. Kabeljaufilet	0,0 0,0	0,00 0,00	0,6 106,3	1,01 3,06	0,0 0,0	0,00 0,00	,	0,00 3,99	1,0 1.035,1	1,01 3,22	67,8	23,8
Rotbarsch m.u.o.K. Rotbarschfilet	0,0 0,0	0,00 0,00	0,1 0,0	1,19 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00		3,11 0,00	21,1 0,2	1,35 2,51	25,5	130,3
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 2,55	0,0 1.079,6	0,00 2,17		- 17,4
Schellfisch m.u.o.K. Schellfischfilet	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,2	0,00 3,31	0,0 0,0	0,00 0,00		0,00 3,48	0,3 338,4	1,04 3,03		14,8
Makrelen m.u.o.K. Makrelenlappen/-filet	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,0	0,00 0,00	,	0,90 0,00	1.402,9 0,0	0,90 0,00		0
Hering m.u.o.K. Heringslappen/-filet	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		-
Holzmakrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	306,9	0,45	2.118,9	0,45	-85,5	0
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	0,1	3,53	0,0	0,00	6,1	3,26	3,8	3,47	53,3	-6,1
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	11,6	3,50	43,3	3,74	0,0	0,00	11,6	3,50	43,9	3,73	-75,1	-6,1
Sonstige Fische m.u.o.K.	3,1	0,91	1,0	1,04	0,0	0,00	16,1	0,89	13,1	0,81	34,6	9,9
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	1,8	2,01	6,1	3,32	-82,1	-39,3
Fisch- Mus	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-

Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frischware

	Berichtsmonat Vorjahresm September 2010 September 2 t EUR/kg t E				Vormo August t	nat	01.01 30. t	Fortsch 09.2010 EUR/kg	reibung 01.01 30. t	09.2009 EUR/kg	Verände 10/09 Menge	
Insgesamt	2.623,0	1,60	2.120,2	1,89	2.206,8	2,48	33.773,0	1,21	40.911,5	0,80	-17,4	50,8
Kabeljau/Dorsch	323,2	3,56	304,2	3,45	278,1	3,91	3.602,3	2,27	4.553,9	1,95	-20,9	16,3
Seelachs	428,2	1,35	613,9	1,07	568,4	1,31	6.208,6	1,21	7.687,5	0,93	-19,2	30,4
Schellfisch	100,9	1,80	166,1	1,78	87,6	2,34	485,5	1,77	539,6	1,53	-10,0	15,5
Wittling	6,0	1,17	2,6	1,38	7,7	1,20	122,5	0,64	82,7	0,56	48,0	14,9
Leng	1,6	2,54	1,9	2,00	1,7	2,61	38,5	1,53	27,6	1,63	39,4	-6,5
Limande	6,0	4,81	4,2	4,53	8,7	4,28	88,8	3,40	43,3	3,00	105,2	13,5
Scholle	280,0	1,35	200,9	1,41	228,0	1,44	2.362,2	1,28	1.700,6	1,38	38,9	-7,8
Seezunge	46,6	12,07	59,7	11,67	47,9	11,42	430,7	11,52	422,5	9,78	1,9	17,8
Flunder	0,3	0,54	0,8	0,81	1,5	0,54	51,8	0,44	44,0	0,33	17,8	30,9
Steinbutt	14,6	11,17	15,2	9,70	14,1	11,44	124,3	10,35	130,2	9,27	-4,5	11,7
Scharbe	17,5	1,05	13,8	1,11	22,4	0,93	265,0	0,66	192,3	0,71	37,8	-7,2
Schwarzer Heilbutt	0	0	0	0	376,4	3,50	1.601,1	3,79	0	0		
Hering	93,6	0,47	560,9	0,51	0	0	3.063,3	0,24	3.541,9	0,33	-13,5	-26,9
Sprotte	1.095,9	0,24	0,0	0,00	340,3	0,23	13.396,0	0,18	20.609,0	0,13	-35,0	33,7
Sonstige Fische	173,0	4,26	122,6	3,43	184,5	4,43	943,3	3,90	680,3	3,23	38,7	20,6
Miesmuschel	0	0	0	0	0	0	564,7	0,38	0	0		
Garnelen	35,6	2,58	53,5	2,36	39,6	3,14	424,3	3,08	656,1	2,72	-35,3	13,4

BLE -523-

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichts	monat	Vorjahre	smonat	Vorm	onat		Fortsch	reibung		Veränd	lerung
	Septemb	er 2010	Septemb	er 2009	August	t 2010	01.0130	.09.2010	01.0130	.09.2009	10/09	in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	2.213,9	1,19	1.497,0	1,62	1.487,2	1,75	23.592,6	0,90	28.892,3	0,65	-18,3	39,1
Kabeljau/Dorsch	282,1	3,77	298,0	3,45	267,9	3,90	2.688,3	2,54	2.136,6	2,39	25,8	6,2
Seelachs	428,2	1,35	613,9	1,07	568,4	1,31	6.208,4	1,21	7.608,8	0,93	-18,4	29,9
Schellfisch	100,5	1,79	166,1	1,78	87,5	2,34	483,2	1,77	456,0	1,66	6,0	6,3
Leng	1,5	2,58	1,8	2,00	1,5	2,75	34,1	1,56	26,6	1,65	28,5	-5,2
Limande	4,5	5,11	3,1	5,16	5,7	4,66	28,8	4,12	17,0	4,28	69,4	-3,7
Scholle	116,8	1,22	39,6	1,44	102,1	1,39	491,7	1,31	254,8	1,30	93,0	0,8
Seezunge	2,9	9,64	3,0	11,50	0,0	13,54	29,8	11,84	24,2	9,69	23,2	22,2
Flunder	0,1	0,69	0,0	0,00	0,2	0,61	4,9	0,24	8,8	0,19	-44,6	25,8
Scharbe	7,2	1,02	4,5	1,32	10,7	1,03	51,4	0,80	18,5	0,93	177,1	-14,3
Hering	93,6	0,47	304,6	0,44	0	0	2.407,1	0,27	3.016,4	0,32	-20,2	-17,5
Sprotte	1.095,9	0,24	0	0	340,3	0,23	10.418,0	0,18	14.559,8	0,13	-28,4	40,7
Sonstige	69,5	4,21	45,5	3,24	80,4	3,34	423,5	3,06	230,8	3,17	83,5	-3,4
Garnelen	11,0	2,16	16,8	2,54	22,4	3,17	323,4	3,09	534,0	2,74	-39,4	12,9

BLE -523- Tabelle 5.2

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in den Niederlanden 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichts	Berichtsmonat Vorjahresmonat				onat		Fortsch	reibung		Veränd	lerung
	Septemb	er 2010	Septemb	er 2009	August	2010	01.0130.	09.2010	01.0130.	09.2009	10/09	in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	378,4	4,00	367,0	3,89	306,6	4,21	4.103,9	2,72	3.044,9	3,17	34,8	-14,1
Kabeljau	10,4	4,14	6,2	3,10	10,0	4,22	179,6	2,90	203,5	2,54	-11,7	13,9
Schellfisch	0,4	2,73	0	0	0,1	3,12	2,3	1,95	3,1	1,88	-27,1	3,4
Wittling	5,2	1,18	1,8	1,48	6,5	1,25	95,5	0,63	72,8	0,51	31,3	23,8
Flunder	0,2	0,39	0,8	0,81	1,2	0,52	46,9	0,46	35,1	0,37	33,5	23,6
Scharbe	10,3	1,08	9,3	1,01	11,3	0,85	213,5	0,63	173,8	0,69	22,8	-8,8
Scholle	163,2	1,44	161,3	1,40	122,2	1,48	1.869,9	1,27	1.445,5	1,40	29,4	-9,4
Seezunge	43,6	12,23	56,7	11,68	45,5	11,42	398,6	11,50	398,4	9,79	0,1	17,5
Steinbutt	13,6	11,19	14,4	9,54	12,4	11,47	112,3	10,49	123,4	9,34	-9,0	12,4
Limande	1,4	3,88	1,0	2,63	3,0	3,53	60,0	3,06	26,3	2,17	128,4	41,0
Sonstige	105,5	4,33	78,7	3,61	81,3	4,11	459,7	3,44	441,0	3,40	4,2	1,2
Miesmuschel	0	0	0	0	0	0	564,7	0,38	0	0		
Garnelen	24,6	2,76	36,7	2,28	13,0	3,17	100,9	3,05		2,62	-17,4	16,3

Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frostware

	Berichts	monat	Vorjahres	smonat	Vorm	onat		Fortsch	reibung		Veränd	erung
	Septembe		Septembe		August		01.01 30		01.01 30.		10/09	
	t	EUR/kg	t	€/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	16.236,1	0,45	4.268,3	0,95	2.011,7	1,10	54.453,4	0,66	61.767,6	0,68	-11,8	-2,2
Kabeljau m.u.o.K. Kabeljaufilet	0 0	0 0	0 0	0 0	0 459,2	0 2,10	0 536,8	0 2,40		0 3,27	- -38,8	- -26,6
Rotbarsch m.u.o.K. Rotbarschfilet	0	0 0	3,9 0	1,29 0	0,1 0	2,80 0	0,7 0	1,88 0	15,9 0	1,61 0	-95,8 -	17,3 -
Seelachs m.u.o.K. Seelachsfilet	0	0 0	0 0	0 0	0	0 0	0 88,3	0 3,00		0 2,20	- -57,3	- 36,4
Schellfisch m.u.o.K. Schellfischfilet	0	0 0	0 0	0 0	0,2 152,6	2,07 3,80	0,2 159,4	2,07 3,79	0,8 286,5	2,02 3,00		2,5 26,4
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0	0	731,8	3,35	9,7	3,20	817,8	3,50	2.998,1	3,39	-72,7	3,4
Makrelen m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	13.693,0	0,90	8.748,9	0,90	56,5	0
Hering m.u.o.K.	8.864,0	0,45	3.527,3	0,45	1.386,9	0,45	11.862,8	0,45	3.527,3	0,45	236,3	0
Holzmakrelen m.u.o.K.	2.197,6	0,45	0	0	0	0	12.586,6	0,45	38.426,2	0,37	-67,2	20,6
Blauer Wittling m.u.o.K.	1,8	0,03	0	0	0	0	9.059,9	0,36	5.023,5	0,30	80,4	20,1
Seeteufel m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	240,0	8,36	136,4	5,61	76,0	49,0
Sonstige Fische m.u.o.K.*	5.172,6	0,44	5,2	0,70	3,1	2,22	5.407,8	0,44	1.521,0	0,88	255,5	-49,6

^{*} Sonstige Fische (Spanische Makrele: 0910 4.897,4 t enthalten)

- Anlandungen und Containerware -

	Gesamtanla	andungen	Kabeljau/I	Dorsch	Seelad	chs	Rotba	rsch	Н	ering	Garı	nelen	Sonst	tige
September 2010	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Dänemark	-	-	_	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Estland	-	-	_	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Färöer	85	2,01	_	-	0	1,23	77	1,93			-	-	8	2,89
Großbritannien	850		530		9		33	1,70			-	-	278	
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Island	214	1,70	-	-	3	1,48	179	1,72			-	-	32	1,59
Italien	-	_	-	-	-	-	-	_			-	-	-	-
Lettland	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Litauen	169		-	-	-	-	169				-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Polen	723		347		371		-	-			-	-	6	
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-

	Gesamtanla	indungen	Kabeljau/	Dorsch	Seela	chs	Rotba	rsch	Heri	ng	Garr	ielen	Sons	tige
Fortschreibung 2010	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	11.556	0,68	12	1,69	0	1,90	-	-	10.427	0,73	-	-	1.117	0,14
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	2.952	0,36	0	1,26	15		435	1,68	2.407	0,10	-	-	95	0,99
Großbritannien	984	0,26	530		13		162	1,57	-	-	-	-	279	
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	2.715	1,75	0	1,93	29	1,22	2.415	1,74	-	-	-	-	271	1,91
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	169		-	-	-	-	169		-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	585	0,45	-	-	-	-	-	-	585	0,45	-	-	-	-
Polen	941		347		371		0		-	-	-	-	224	
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	583	0,42	-	-	-	-	-	-	583	0,42	-	-	-	_
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8

	'			- PRODU	KTGEWICH:	Γ-						
	Beric	htsmonat	Vorjahı	resmonat	Vorm	onat	Vorjahres	smonat		Fortsch	reibung	
BLE -523-		ST 2010	AUGUS			2010	JULI 20			-31.08.10	01.01 31.08.0	
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EUR	k/KG
INSGESAMT 1)	67.221	3,81	66.270	3,45	60.288	3,88	66.659	3,53	593.418	3,48	565.412	3,48
EU	21.047	4,55	20.634	4,42	19.573	4,55	21.544	4,31	200.269	4,23	195.032	4,02
Drittländer	46.174	3,47	45.636	3,02	40.715	3,56	45.115	3,16	393.149	3,10	370.380	3,19
SEEFISCHE frisch	2.909	5,54	3.398	4,45	2.634	5,44	2.974	5,05	25.722	4,85	24.620	4,83
EU	1.464	6,29	1.443	6,01	1.544	5,94	1.602	5,33	12.441	5,81	12.561	5,37
Drittländer	1.445	4,79	1.955	3,30	1.090	4,74	1.372	4,73	13.281	3,95	12.059	4,28
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.915	4,39	2.408	3,30	1.703	4,19	1.796	3,99	17.348	3,66	15.609	3,75
EU	883	6,31	810	6,01	952	5,77	869	5,50	7.399	5,63	7.164	5,33
Drittländer	1.032	2,75	1.598	1,93	751	2,20	927	2,58	9.950	2,19	8.445	2,41
SEEFISCHFILET frisch	994	7,76	990	7,26	931	7,72	1.178	6,67	8.374	7,33	9.011	6,71
EU	581	6,25	633	6,02	592	6,21	733	5,12	5.042	6,07	5.397	5,42
Drittländer	414	9,89	357	9,46	339	10,37	445	9,22	3.331	9,24	3.614	8,64
SEEFISCHE gefroren	22.214	2,88	20.567	2,73	19.727	2,88	21.081	2,77	181.680	2,70	180.688	2,84
EU	2.635	3,84	3.051	3,59	2.721	3,44	3.102	3,17	29.343	3,50	27.518	3,34
Drittländer	19.579	2,75	17.517	2,58	17.006	2,79	17.979	2,70	152.337	2,55	153.169	2,75
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	1.228	3,83	1.941	3,27	2.069	2,91	1.989	2,84	16.741	2,51	16.691	2,56
EU	738	4,13	1.024	3,58	1.267	2,63	1.299	2,65	9.593	2,75	9.743	2,79
Drittländer	490	3,37	917	2,92	802	3,34	690	3,18	7.148	2,19	6.948	2,24
SEEFISCHFLEISCH gefroren	1.264	1,66	1.683	1,64	1.271	1,65	811	1,76	12.713	1,53	12.276	1,70
EU	371	1,92	108	3,30	172	2,61	165	2,38	2.778	2,10	1.500	2,59
Drittländer	893	1,55	1.575	1,53	1.099	1,50	646	1,61	9.935	1,37	10.776	1,58
SEEFISCHFILET gefroren	19.722	2,90	16.944	2,78	16.387	2,98	18.280	2,80	152.226	2,82	151.721	2,96
EU	1.526	4,16	1.919	3,61	1.283	4,35	1.637	3,66	16.972	4,14	16.276	3,74
Drittländer	18.196	2,79	15.024	2,67	15.104	2,86	16.643	2,72	135.254	2,66	135.446	2,87

1) Alle Fischereierzeugnisse

EINFUHR VON SEEFISCH, FRISCH IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 1

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-		htsmonat ST 2010	Vorjahr AUGUS	esmonat	Vorm JULI	onat	Vorjahresr JULI 20		01.01.	Fortso	chreibung 01.01 31.08.0)9
		UR/KG		UR/KG		JR/KG		JR/KG	T EU	R/KG	T EUR	
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.915	4,39	2.408	3,30	1.703	4,19	1.796	3,99	17.348	3,66	15.609	3,75
EU	883	6,31	810	6,01	952	5,77	869	5,50	7.399	5,63	7.164	5,33
Drittländer	1.032	2,75	1.598	1,93	751	2,20	927	2,58	9.950	2,19	8.445	2,41
Kabeljau frisch	210	4,20	133	3,91	101	4,19	202	3,52	1.703	3,48	1.468	3,80
EU	46	5,14	36	5,10	53	4,49	47	4,72	396	4,71	409	5,56
Drittländer	165	3,93	98	3,48	48	3,86	154	3,15	1.306	3,11	1.058	3,12
Köhler frisch	160	1,93	394	1,16	98	1,70	95	1,51	1.220	1,71	1.625	1,40
EU	65	1,99	41	2,89	73	1,76	53	1,42	708	1,74	836	1,47
Drittländer	94	1,89	353	0,96	25	1,54	42	1,63	511	1,67	789	1,33
Rotbarsch frisch	508	1,98	819	1,53	456	1,68	436	1,59	5.764	1,65	3.995	1,65
EU	28	3,84	66	2,85	78	2,80	20	2,83	241	4,24	233	2,95
Drittländer	481	1,87	753	1,41	378	1,45	416	1,53	5.523	1,53	3.762	1,57
Schellfisch frisch	85	2,18	18	2,68	18	3,22	41	2,61	490	2,31	366	2,42
EU	10	3,40	11	3,01	11	3,72	11	3,15	124	3,07	116	3,23
Drittländer	75	2,01	7	2,12	6	2,34	30	2,41	366	2,05	250	2,04
Scholle frisch	136	3,51	100	3,70	129	3,67	137	3,62	997	3,59	972	3,59
EU	128	3,59	99	3,70	127	3,69	124	3,74	956	3,65	946	3,62
Drittländer	8	2,18	1	2,86	2	2,22	13	2,38	41	2,14	26	2,54
SEEFISCHFILET frisch	994	7,76	990	7,26	931	7,72	1.178	6,67	8.374	7,33	9.011	6,71
EU	581	6,25	633	6,02	592	6,21	733	5,12	5.042	6,07	5.397	5,42
Drittländer	414	9,89	357	9,46	339	10,37	445	9,22	3.331	9,24	3.614	8,64
Kabeljaufilet frisch	99	8,82	120	8,00	103	7,63	165	6,25	1.220	6,80	1.275	6,41
EU	58	8,56	75	7,37	70	7,12	96	6,06	781	6,27	830	5,92
Drittländer	41	9,19	45	9,07	33	8,71	68	6,52	439	7,73	445	7,31
Köhlerfilet frisch	225	4,45	187	3,94	160	4,07	321	3,12	1.729	4,19	2.059	3,38
EU	210	4,47	179	3,91	153	4,05	313	3,10	1.531	4,22	1.933	3,35
Drittländer	15	4,08	8	4,67	7	4,41	9	3,56	198	3,97	126	3,78
Rotbarschfilet frisch	70	6,06	63	5,89	52	5,78	80	5,79	469	5,87	635	5,88
EU	9	6,25	16	5,97	8	6,07	34	5,74	79	6,05	169	6,26
Drittländer	61	6,03	47	5,86	43	5,73	46	5,82	390	5,84	466	5,74

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

				- PRODUI	KTGEWICH'	Γ-			<u>.</u>			
	Bericl	htsmonat	Vorjahro	esmonat	Vorm	onat	Vorjahres	monat		Fortsch	nreibung	
BLE -523-		ST 2010	AUGUS		JULI		JULI 20			-31.08.10	01.01 31.08.0	
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EUR	R/KG
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.915	4,39	2.408	3,30	1.703	4,19	1.796	3,99	17.348	3,66	15.609	3,75
EU	883	6,31	810	6,01	952	5,77	869	5,50	7.399	5,63	7.164	5,33
Drittländer	1.032	2,75	1.598	1,93	751	2,20	927	2,58	9.950	2,19	8.445	2,41
Kabeljau frisch	210	4,20	133	3,91	101	4,19	202	3,52	1.703	3,48	1.468	3,80
EU	46	5,14	36	5,10	53	4,49	47	4,72	396	4,71	409	5,56
Drittländer	165	3,93	98	3,48	48	3,86	154	3,15	1.306	3,11	1.058	3,12
Köhler frisch	160	1,93	394	1,16	98	1,70	95	1,51	1.220	1,71	1.625	1,40
EU	65	1,99	41	2,89	73	1,76	53	1,42	708	1,74	836	1,47
Drittländer	94	1,89	353	0,96	25	1,54	42	1,63	511	1,67	789	1,33
Rotbarsch frisch	508	1,98	819	1,53	456	1,68	436	1,59	5.764	1,65	3.995	1,65
EU	28	3,84	66	2,85	78	2,80	20	2,83	241	4,24	233	2,95
Drittländer	481	1,87	753	1,41	378	1,45	416	1,53	5.523	1,53	3.762	1,57
Schellfisch frisch	85	2,18	18	2,68	18	3,22	41	2,61	490	2,31	366	2,42
EU	10	3,40	11	3,01	11	3,72	11	3,15	124	3,07	116	3,23
Drittländer	75	2,01	7	2,12	6	2,34	30	2,41	366	2,05	250	2,04
Scholle frisch	136	3,51	100	3,70	129	3,67	137	3,62	997	3,59	972	3,59
EU	128	3,59	99	3,70	127	3,69	124	3,74	956	3,65	946	3,62
Drittländer	8	2,18	1	2,86	2	2,22	13	2,38	41	2,14	26	2,54
SEEFISCHFILET frisch	994	7,76	990	7,26	931	7,72	1.178	6,67	8.374	7,33	9.011	6,71
EU	581	6,25	633	6,02	592	6,21	733	5,12	5.042	6,07	5.397	5,42
Drittländer	414	9,89	357	9,46	339	10,37	445	9,22	3.331	9,24	3.614	8,64

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

				- FRODUI	CI OE WICH I	-						
BLE -523-	Berichtsmonat Vorjahresmonat AUGUST 2010 AUGUST 2009 T EUR/KG T EUR/KG		Vormo JULI I T EU		Vorjahresı JULI 20 T EU			Fortsch 31.08.10 R/KG	nreibung 01.01 31.08.0 T EUR			
SEEFISCHFLEISCH gefroren	1.264	1,66	1.683	1,64	1.271	1,65	811	1,76	12.713	1,53	12.276	1,70
EU	371	1,92	108	3,30	172	2,61	165	2,38	2.778	2,10	1.500	2,59
Drittländer	893	1,55	1.575	1,53	1.099	1,50	646	1,61	9.935	1,37	10.776	1,58
Kabeljaufleisch gefroren	36	1,51	30	3,11	55	1,77	48	1,94	1.041	1,91	960	2,16
EU	31	1,48	2	1,90	12	2,17	39	1,95	615	2,10	374	1,95
Drittländer	5	1,67	28	3,20	43	1,66	9	1,89	426	1,62	586	2,30
Köhlerfleisch gefroren	47	1,31	80	1,45	81	1,30	69	1,37	686	1,30	848	1,27
EU	35	1,35	1	1,25	25	1,34	23	1,20	183	1,33	262	1,24
Drittländer	13	1,19	79	1,45	56	1,28	46	1,46	503	1,30	587	1,28
Paz. Pollackfleisch gefroren	377	1,55	688	1,52	596	1,33	171	1,52	4.714	1,30	4.511	1,70
EU	0	•			0	·			401	0,83	48	4,20
Drittländer	377	1,55	688	1,52	596	1,33	171	1,52	4.313	1,35	4.463	1,67
Seehechtfleisch gefroren	490	1,40	338	1,35	204	1,59	115	1,38	2.962	1,28	2.348	1,42
EU	244	1,43			21	1,02	20	0,99	698	1,25	114	1,18
Drittländer	246	1,36	338	1,35	183	1,65	95	1,47	2.264	1,29	2.234	1,44
Rotbarschfleisch, gefroren	2	5,00	3	4,24	25	1,65	4	5,37	39	2,71	91	2,34
EU	2	5,00	3	4,24	2	5,50	4	5,37	16	4,72	29	4,43
Drittländer	0				23	1,31			23	1,31	62	1,35

EINFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 4 - PRODUKTGEWICHT-

				TRODU	CI OL WICHI							
	Bericl	htsmonat	Vorjahi	resmonat	Vormo	nat	Vorjahresr	nonat		Fortse	chreibung	
BLE -523-	AUGU	ST 2010	AUGUS	T 2009	JULI	2010	JULI 20		01.01.	-31.08.10	01.01 31.08.0)9
		UR/KG		UR/KG		JR/KG		JR/KG		R/KG		R/KG
SEEFISCHFILET gefroren	19.722	2,90	16.944	2,78	16.387	2,98	18.280	2,80	152.226	2,82	151.721	2,96
EU	1.526	4,16	1.919	3,61	1.283	4,35	1.637	3,66	16.972	4,14	16.276	3,74
Drittländer	18.196	2,79	15.024	2,67	15.104	2,86	16.643	2,72	135.254	2,66	135.446	2,87
Kabeljaufilet gefroren	1.653	3,72	732	4,02	1.094	4,22	803	4,52	13.438	4,01	9.266	4,75
EU	374	4,05	183	4,68	297	4,91	135	4,86	5.644	4,47	2.327	4,91
Drittländer	1.279	3,62	549	3,80	797	3,96	668	4,45	7.794	3,67	6.940	4,70
Köhlerfilet gefroren	1.353	3,25	1.384	2,75	1.395	3,23	1.219	2,79	10.833	2,99	12.578	2,77
EU	194	3,97	440	3,14	235	3,34	372	3,17	1.681	3,46	3.747	3,16
Drittländer	1.158	3,12	944	2,57	1.159	3,20	847	2,62	9.152	2,91	8.831	2,60
Rotbarschfilet gefroren	533	3,59	441	2,91	437	3,50	489	2,91	4.187	3,49	4.214	3,09
EU	26	4,62	27	4,31	25	5,12	40	3,80	638	4,19	251	4,09
Drittländer	507	3,54	414	2,82	412	3,40	449	2,83	3.550	3,36	3.963	3,03
Paz. Pollackfilet gefroren	12.893	2,57	10.422	2,58	10.432	2,62	12.274	2,55	97.239	2,47	97.720	2,70
EU	274	2,65	664	2,90	189	2,84	465	2,70	2.823	2,73	3.981	2,86
Drittländer	12.619	2,57	9.757	2,56	10.244	2,62	11.809	2,54	94.415	2,46	93.739	2,70
Seehechtfilet gefroren	1.241	2,49	2.225	2,51	974	2,49	1.549	2,81	10.460	2,28	13.049	2,68
EU	45	4,23	66	3,33	13	3,49	52	3,11	376	3,57	827	2,29
Drittländer	1.196	2,43	2.159	2,48	961	2,48	1.497	2,79	10.084	2,23	12.222	2,70
Makrelenfilet gefroren	29	2,70	102	2,41	41	3,00	117	3,00	965	2,94	1.360	2,88
EU	29	2,69	57	2,76	41	3,00	112	3,00	935	2,87	1.261	2,85
Drittländer	0		45	1,96	0		5	3,19	29	5,05	99	3,18
Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren	458	2,71	102	3,18	411	3,02	45	2,72	1.590	2,88	1.604	3,26
EU	60	1,81	1	3,33	22	3,83			120	2,74	23	3,00
Drittländer	398	2,84	101	3,18	388	2,98	45	2,72	1.470	2,90	1.581	3,27

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

- PRODUKTGEWICHT-Berichtsmonat Voriahresmonat Vormonat Voriahresmonat Fortschreibung BLE -523-JULI 2009 01.01.- 31.08.09 AUGUST 2010 AUGUST 2009 JULI 2010 01.01. -31.08.10 EUR/KG EUR/KG EUR/KG EUR/KG Т EUR/KG Т EUR/KG Т Т Т HERINGE INSGESAMT 1) 10.275 1,43 9.319 1.35 6.686 1,86 7.976 1,60 112.894 1,19 94.750 1.30 EU 6.587 1,67 1,65 5.037 2,04 5.309 1,90 61.073 1,47 61.383 1,51 5.310 Drittländer 1,01 4.010 0,95 1,31 0,99 51.821 0,86 0,92 3.688 1.649 2.667 33.367 Heringe frisch: 1.867 0,72 1.128 1,03 386 1,68 462 1,64 29.881 0.58 24.510 0.70 EU 1.842 0,72 1.055 1,01 1,74 1,72 22.204 0,63 19.719 0,77 337 421 Drittländer 25 1.29 0.73 0.80 73 1.31 49 41 7.678 0.43 4.791 0,42 Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch 1.544 0,51 626 0.60 76 1.64 147 24.628 0.41 0.41 1,36 16.630 EU 1.544 0,51 626 0.60 75 1.63 105 1,61 17.713 0.43 12.225 0.43 Drittländer 0 2,50 41 0,73 6.915 0,37 4.405 0,36 1 Heringsfleisch frisch 323 1,70 502 1,56 310 1,69 316 1,76 5.253 1,38 7.880 1,32 EU 298 1,78 429 1,60 262 1,77 316 1,76 4.490 1,44 7.494 1,33 Drittländer 25 0,80 73 1.31 48 1.27 763 1,00 386 1,12 Heringe gefroren: 4.532 4.952 1,64 1,33 1,18 1,18 1,08 2.009 3.216 51.493 1,02 37.124 EU 1.80 1.57 2.62 697 2.58 8.832 1.75 1.246 1.136 537 1.56 9.126 Drittländer 3.287 0,95 3.815 0,93 1.472 1,29 2.520 0,98 42.660 0,91 27.998 0,99 Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr. 99 0,73 620 1,13 619 1,65 957 1,13 9.244 0,83 7.068 1,24 EU 55 0,87 166 1,27 88 0,83 171 1,43 4.418 0,83 3.939 1,47 Drittländer 44 0.55 454 1.08 532 1.78 786 1.07 4.826 0.83 3.129 0.95 3.519 3.502 0,93 757 0,97 0,95 Heringsfleisch gefroren 0,90 1,16 1.732 29.416 0,86 19.908 EU 863 0.89 250 1.31 268 1.55 140 1.60 1.993 1.15 1.662 1.23 27.422 Drittländer 2.656 0,91 3.252 0.90 489 0.94 1.592 0,91 0,84 18.245 0,92 Heringsfilet gefroren 2,30 830 1,67 2,22 527 12.833 1,54 1,58 915 632 2,86 10.149 EU 328 4,36 721 1,74 181 5,07 385 3,45 2.421 3,25 3.525 2,31 Drittländer 587 1,15 109 1,25 452 1,09 142 1,27 10.412 1,15 6.624 1,19

1) Alle Heringserzeugnisse

EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8.6.1

				- PRODUI	KTGEWICHT	-						
	Beric	htsmonat	Vorjahr	esmonat	Vorme	onat	Vorjahres	smonat		Fortsch	reibung	
BLE -523-	AUGU	IST 2010	AUGUS	Т 2009	JULI	2010	JULI 20	09	01.01.	-31.08.10	01.01 31.08.0)9
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EUR	/KG
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	14.873	5,70	15.113	4,60	13.268	5,39	16.421	4,70	131.614	5,42	128.349	4,97
EU	4.835	8,05	5.132	6,34	4.186	6,94	6.383	6,13	44.354	7,52	46.576	6,73
Drittländer	10.038	4,57	9.981	3,71	9.082	4,67	10.038	3,79	87.261	4,35	81.773	3,97
LACHSE	9.037	6,75	8.872	5,36	8.008	6,53	8.841	5,75	81.078	6,40	78.001	5,65
EU	3.068	9,22	3.186	7,04	2.355	8,96	3.715	7,06	29.682	8,49	30.583	7,26
Drittländer	5.969	5,49	5.685	4,42	5.653	5,52	5.126	4,80	51.395	5,20	47.418	4,61
Lachse, ausg. Filet, frisch	3.583	4,99	3.538	3,74	3.113	5,18	3.610	4,27	30.405	4,69	28.491	3,80
EU	270	5,98	522	4,39	201	5,98	859	4,42	2.517	5,51	3.694	4,62
Drittländer	3.313	4,91	3.016	3,63	2.912	5,12	2.751	4,22	27.887	4,61	24.797	3,68
Lachsfilet frisch	542	8,04	649	6,12	380	7,70	462	6,74	4.967	7,40	4.771	6,24
EU	301	8,58	258	6,78	204	8,35	264	7,29	2.433	7,71	2.273	6,50
Drittländer	241	7,36	391	5,68	176	6,95	198	6,01	2.534	7,10	2.498	6,01
Lachse, ausg. Filet, gefroren	163	6,01	389	3,56	204	4,94	111	4,97	3.064	4,29	2.848	4,10
EU	121	6,88	205	3,60	60	5,71	86	4,53	1.137	4,62	1.316	3,41
Drittländer	42	3,51	184	3,51	144	4,62	24	6,54	1.927	4,10	1.532	4,70
Lachsfilet gefroren	2.582	6,11	2.347	5,43	2.643	5,86	2.316	5,43	21.449	5,97	20.267	5,59
EU	271	7,11	290	6,14	280	6,03	219	6,10	3.436	6,52	2.453	5,54
Drittländer	2.312	6,00	2.056	5,33	2.363	5,84	2.097	5,36	18.013	5,86	17.815	5,60
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	154	5,30	467	4,97	83	5,71	584	4,79	1.158	5,54	4.183	5,10
EU	146	5,26	116	6,40	71	5,66	230	5,63	1.051	5,33	1.274	6,05
Drittländer	8	6,00	351	4,50	12	6,00	354	4,25	107	7,61	2.909	4,69
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	673	7,96	3.946	2,49	352	7,81	4.446	2,38	4.112	6,83	30.769	2,69
EU	240	7,94	351	4,08	49	7,49	506	3,08	1.169	6,84	3.365	3,95
Drittländer	433	7,97	3.596	2,34	303	7,87	3.940	2,29	2.943	6,83	27.404	2,53

¹⁾ Waren des KN-Codes 03041919

²⁾ Waren des KN-Codes 03042919

EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8.6.2

			- PRODUI	KTGEWICH7	Γ-				
	Bericl	ntsmonat	Vorjahresmonat	Vorm	onat	Vorjahresmonat		Fortsch	reibung
BLE -523-	AUGU	ST 2010	AUGUST 2009	JULI	2010	JULI 2009	01.01	31.08.10	01.01 31.08.09
	T E	UR/KG	T EUR/KG	T EU	UR/KG	T EUR/KG	T EU	R/KG	T EUR/KG
Tilapia	226	2,76		231	3,07		1.913	2,81	
EU	18	3,67		13	2,93		89	3,89	
Drittländer	208	2,68		218	3,08		1.824	2,76	
Nilbarsch	244	4,62		304	4,98		3.314	4,94	
EU	55	5,37		19	4,86		268	5,38	
Drittländer	189	4,41		286	4,98		3.046	4,90	
Pangasius	2.788	1,95		2.304	1,96		24.251	1,95	
EU	145	2,14		157	2,44		930	2,63	
Drittländer	2.643	1,94		2.147	1,92		23.320	1,92	

EINFUHR AUSGEWÄHLTER FIS	CHINDU	<u>JSTRIELL</u>				DIE BUN	DESREPUB	LIK DEU	TSCHLANI	D TA	BELLE 8. 7	
BLE -523-	AUGU	htsmonat JST 2010 EUR/KG	Vorjah AUGUS	RODUKTGEV resmonat ST 2009 SUR/KG	Vorm JULI		Vorjahres JULI 20 T EU			Fortscl -31.08.10 JR/KG	oreibung Fortso 01.01 31.08.0 T EUF	_
Heringskonserven und Halbfabrikate	3.580	2,02	2.908	1,80	4.013	1,93	3.985	1,73	28.955	2,00	30.504	1,85
EU	3.203	2,07	2.786	1,82	3.904	1,94	3.879	1,74	27.522	2,02	29.999	1,85
Drittländer	377	1,57	121	1,40	109	1,48	107	1,43	1.433	1,60	505	1,58
Thunfisch- und Bonitenkonserven	5.481	2,66	5.697	2,56	6.430	2,53	6.636	2,63	43.631	2,48	44.571	2,82
EU	874	3,99	507	5,13	837	4,19	680	5,39	5.209	3,97	4.203	5,24
Drittländer	4.608	2,40	5.190	2,31	5.593	2,28	5.956	2,31	38.422	2,27	40.368	2,56
Sardinenkonserven	685	3,20	853	3,21	328	3,31	739	3,07	5.311	3,34	5.446	3,00
EU	48	4,17	110	4,35	71	4,37	83	4,22	866	4,78	722	4,08
Drittländer	637	3,13	743	3,04	257	3,02	655	2,92	4.445	3,06	4.724	2,83
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	800	3,51	639	3,60	559	3,59	685	3,66	6.474	3,53	6.993	3,53
EU	770	3,52	618	3,58	525	3,54	622	3,67	6.179	3,50	6.487	3,50
Drittländer	30	3,34	21	4,03	33	4,28	64	3,49	294	4,11	507	4,01
Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)	1.889	6,56	2.405	6,94	2.760	7,09	1.704	5,88	18.689	6,83	16.098	6,60
EU	443	8,56	1.263	8,30	1.079	8,77	518	6,96	7.348	8,54	6.702	7,80
Drittländer	1.446	5,95	1.142	5,42	1.682	6,02	1.186	5,40	11.341	5,72	9.396	5,75
Weichtiere, zubereitet	317	3,26	257	3,29	315	3,44	323	3,87	2.995	3,33	3.094	3,56
EU	132	4,01	142	3,94	143	3,80	191	4,71	1.397	4,12	2.027	3,95
Drittländer	185	2,72	116	2,49	172	3,14	132	2,64	1.598	2,63	1.066	2,82
Krabben, zubereitet	280	5,54	127	6,01	105	6,08	163	6,57	1.391	5,81	974	6,11
EU	253	5,59	108	6,41	100	5,45	133	6,37	1.265	5,89	815	6,32
Drittländer	27	5,17	19	3,77	4	20,45	30	7,43	126	5,04	159	5,01
Räucherlachs	1.963	10,31	1.741	8,55	1.513	10,21	2.129	8,40	18.444	9,80	18.915	8,47
EU	1.921	10,27	1.723	8,52	1.474	10,18	2.105	8,38	18.126	9,77	18.689	8,44
Drittländer	43	12,00	18	11,42	39	11,38	24	9,58	318	11,23	226	10,67
Forellen, geräuchert	331	8,68	465	8,44	281	8,32	499	8,45	3.951	8,47	4.899	8,36
EU	309	8,77	398	8,65	261	8,43	449	8,56	3.544	8,56	4.410	8,49
Drittländer	22	7,43	67	7,21	20	6,85	50	7,38	407	7,70	489	7,19

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

AUSFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9

_	PR	OD	UK	TGE	WIC	CHT-	-
---	----	----	----	-----	-----	------	---

BLE -523-	AUGU	htsmonat ST 2010 UR/KG	AUGUS	resmonat T 2009 UR/KG	Vormo JULI T EU		Vorjahre JULI 20 T E			Fortso -31.08.10 JR/KG	chreibung 01.01 31.08. T EUF	09 R/KG
INSGESAMT 1)	30.415	3,52	29.720	3,65	29.038	3,48	27.528	3,59	354.971	2,67	266.464	3,18
EU	28.107	3,41	28.281	3,61	27.029	3,35	24.091	3,63	336.038	2,61	251.788	3,14
Drittländer	2.308	4,83	1.440	4,43	2.009	5,23	3.436	3,27	18.934	3,78	14.676	3,97
SEEFISCHE frisch	3.455	1,87	3.328	2,52	2.904	1,87	1.471	3,09	65.116	1,09	41.102	1,25
EU	3.455	1,86	3.327	2,52	2.904	1,86	1.471	3,09	65.104	1,08	41.002	1,25
Drittländer	0		1	8,00	0		0	15,00	12	10,00	100	2,05
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	3.118	1,58	3.067	2,30	2.662	1,53	967	2,24	61.819	0,91	37.294	0,95
EU	3.118	1,58	3.066	2,29	2.661	1,52	967	2,24	61.810	0,91	37.195	0,95
Drittländer	0		0		0		0	13,33	9	12,05	99	1,93
SEEFISCHFILET frisch	337	4,53	261	5,14	243	5,60	504	4,72	3.297	4,33	3.808	4,21
EU	337	4,53	261	5,14	243	5,60	504	4,72	3.294	4,33	3.807	4,21
Drittländer	0		0	•	0		0	20,00	3	4,19	1	12,50
SEEFISCHE gefroren	5.981	3,46	4.786	2,90	6.561	3,07	4.853	2,87	99.054	1,88	46.528	2,74
EU	4.807	3,40	4.532	2,87	5.548	2,87	3.536	2,97	90.628	1,85	42.561	2,74
Drittländer	1.173	3,73	254	3,41	1.012	4,15	1.316	2,58	8.426	2,25	3.967	2,71
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	871	2,77	1.445	1,49	1.487	2,11	2.053	2,11	57.902	0,88	16.828	1,40
EU	538	2,81	1.426	1,47	1.240	1,68	861	1,68	51.738	0,80	13.735	1,18
Drittländer	333	2,70	19	3,19	247	4,27	1.192	2,42	6.164	1,58	3.093	2,34
SEEFISCHFLEISCH gefroren	54	2,32	198	2,63	275	1,89	148	2,03	1.559	1,99	2.022	1,94
EU	54	2,29	168	2,74	267	1,84	147	2,02	1.492	1,96	1.964	1,94
Drittländer	0		31	2,00	8	3,64	2	3,13	68	2,53	57	1,98
SEEFISCHFILET gefroren	5.056	3,59	3.143	3,56	4.800	3,43	2.651	3,50	39.593	3,34	27.679	3,62
EU	4.216	3,49	2.938	3,55	4.042	3,30	2.528	3,47	37.398	3,30	26.862	3,60
Drittländer	840	4,14	205	3,65	758	4,11	123	4,08	2.195	4,11	817	4,19

1) Alle Fischereierzeugnisse

AUSFUHR VON SEEFISCH, FRISCH AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 9. 1 - PRODUKTGEWICHT-Berichtsmonat Vorjahresmonat Fortschreibung Voriahresmonat Vormonat BLE -523-JULI 2009 01.01.- 31.08.09 AUGUST 2010 AUGUST 2009 JULI 2010 01.01. -31.08.10 EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T T EUR/KG T EUR/KG 967 SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch 3.118 1.58 3.067 2,30 2.662 1.53 2.24 61.819 0.91 37.294 0.95 EU3.118 1,58 3.066 2,29 2.661 1,52 967 2,24 61.810 0,91 37.195 0.95 Drittländer 0 0 0 0 9 12,05 99 1,93 Kabeljau frisch 2,27 643 2.74 798 2.91 365 3.09 312 6.673 2,33 4.922 2.05 EU 643 2.74 2.91 3.09 312 6.673 2.33 4.842 798 365 2.27 2.06 Drittländer 0 0 0 0 80 1,37 Köhler frisch 958 1.11 1.116 0.98 817 1.00 341 1.01 10.167 1.13 6.492 0.94 EU 958 0.98 817 341 1.01 6.479 0.94 1.11 1.116 1.00 10.167 1.13 Drittländer 13 0,67 Rotbarsch frisch 8 2,47 21 2,71 11 2.52 9 68 3,21 120 3.04 2.64 EU 8 2.47 21 2.71 2.52 9 2.64 68 3.07 11 3,21 118 Drittländer 1 0,71 Schellfisch frisch 123 1,61 163 1,67 80 1,58 5 2,22 614 1,54 402 1,64 EU 123 1.61 163 1.67 80 1.58 5 2.22 614 1,54 402 1.64 Drittländer 1 0.00 Scholle frisch 305 1,13 380 1,31 280 1,12 40 1,22 3.688 1,17 1.424 1,37 EU 1.12 1.22 305 1.13 380 1.31 280 40 3.688 1,17 1.424 1.37 Drittländer SEEFISCHFILET frisch 337 4,53 261 5,14 243 5,60 504 4,72 3.297 4,33 3.808 4,21 EU 337 4.53 504 4.72 261 5.14 243 5.60 3.294 4.33 3.807 4.21 Drittländer 0 0 0 0 3 4.19 1 12,50 Kabeljaufilet frisch 29 10,42 35 8,95 24 10,04 56 5,91 295 8,46 305 7,45 EU 5,91 29 10,42 35 8,95 24 10,04 56 293 8,48 305 7,44 Drittländer 0 0 3.33 0 1 Köhlerfilet frisch 3 4,24 4 4 3,33 1,27 27 3,84 96 1,96 3,85 66 EU 3 4 3,85 4 3,33 66 1,27 27 96 4,24 3,84 1,96 Drittländer Rotbarschfilet frisch 3 6,30 1 4,44 2 6,52 1 5,71 21 15 6,58 6,26 EU 3 6,30 5,00 2 6,52 5,71 19 6,41 15 6,62 Drittländer 0 0 0 2 4.74 0

AUSFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 2

	AUSFUII	K VOIV SE	EFISCH, G		KTGEWICHT		KEI OBLII	X DEC 15C	IILAND	17	IDELLE 9. 2	
BLE -523-	AUGU	ntsmonat ST 2010 UR/KG	Vorjahre AUGUS T E		Vorme JULI T EU		Vorjahre JULI 20 T E			Fortsch -31.08.10 JR/KG	oreibung 01.01 31.08.0 T EUR	
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	871	2,77	1.445	1,49	1.487	2,11	2.053	2,11	57.902	0,88	16.828	1,40
EU Drittländer	538 333	2,81 2,70	1.426 19	1,47 3,19	1.240 247	1,68 4,27	861 1.192	1,68 2,42	51.738 6.164	0,80 1,58	13.735 3.093	1,18 2,34
Kabeljau gefroren	458	2,37	766	1,76	247	3,00	59	2,41	2.959	2,30	1.435	1,80
EU Drittländer	292 167	2,71 1,78	766	1,76	247 0	3,00	59	2,41	2.158 801	2,53 1,67	1.084 352	1,93 1,37
Köhler gefroren	2	0,95	36	1,08	5	1,67	93	1,23	116	1,48	1.014	1,23
EU Drittländer	2	0,95	36	1,08	5	1,67	93	1,23	116	1,48	560 454	1,21 1,25
Rotbarsch gefroren	18	2,20	15	2,38	23	1,92	28	2,34	333	2,19	217	2,13
EU Drittländer	18 0	2,20	14 0	2,43	20 4	1,79 2,63	23 6	2,48 1,79	244 89	2,11 2,40	70 147	2,61 1,91
Schw. Heilbutt gefroren	226	3,90	28	3,43	272	4,46	791	3,39	1.580	3,99	1.573	3,57
EU Drittländer	66 160	4,45 3,67	14 15	3,65 3,22	40 232	4,76 4,41	24 767	4,32 3,36	347 1.232	4,34 3,89	100 1.473	4,31 3,52
Makrelen gefroren	60	1,76	84	1,61	796	1,11	966	0,99	21.170	0,94	7.949	1,00
EU Drittländer	59 0	1,76	83 1	1,62 0,91	794 1	1,12 0,71	562 405	1,21 0,67	20.454 716	0,94 0,94	7.424 526	1,01 0,78
Stöcker gefroren	0		403	0,45	1	2,00	2	2,00	16.786	0,51	1.508	0,44
EU Drittländer	0 0		403	0,45	0 1	2,00	1 0	1,82	13.657 3.129	0,45 0,75	1.507 1	0,44 3,00
Blauer Wittling gefroren	0		10	0,29	0				13.557	0,33	2.031	0,31
EU Drittländer	0		10	0,29	0	·			13.557	0,33	1.973 58	0,30 0,52

AUSFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 3

				- PRODU	JKTGEWICHT	Γ-						
BLE -523-	AUGU	atsmonat ST 2010 UR/KG	AUGUS'	resmonat T 2009 UR/KG	Vorme JULI T EU		Vorjahre JULI 2 T E			Fortsc -31.08.10 JR/KG	hreibung 01.01 31.08. T EUF	09 R/KG
SEEFISCHFLEISCH gefroren	54	2,32	198	2,63	275	1,89	148	2,03	1.559	1,99	2.022	1,94
EU	54	2,29	168	2,74	267	1,84	147	2,02	1.492	1,96	1.964	1,94
Drittländer	0		31	2,00	8	3,64	2	3,13	68	2,53	57	1,98
Kabeljaufleisch gefroren	14	2,29	35	2,73	47	1,94	4	4,50	297	2,26	110	3,27
EU	14	2,29	14	4,09	47	1,94	4	4,50	276	2,30	65	4,28
Drittländer	0		22	1,86	0	-			22	1,81	45	1,83
Köhlerfleisch gefroren	0				0				79	1,74	35	2,22
EU	0				0	-			66	1,81	35	2,22
Drittländer	0				0	-			14	1,39		
Paz. Pollackfleisch gefroren	5	2,34	46	2,34	77	1,91	71	1,62	451	1,79	1.383	1,75
EU	5	2,34	46	2,34	76	1,88	71	1,62	445	1,76	1.383	1,75
Drittländer	0				1	6,00			5	4,07		
Seehechtfleisch gefroren	2	3,16	0		54	1,31	24	1,25	151	1,56	63	1,54
EU	2	3,16	0		54	1,31	24	1,25	151	1,56	63	1,54

Drittländer

AUSFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 4 - PRODUKTGEWICHT-

				TRODU	III OL WICHI								
BLE -523-	Berichtsmonat AUGUST 2010 T EUR/KG		Vorjahresmonat AUGUST 2009 T EUR/KG		Vormonat JULI 2010 T EUR/KG		Vorjahresmonat JULI 2009 T EUR/KG		Fortschreibung 01.0131.08.10 01.01 31.08.09				
DLE -323-									T EUR/KG		T EUR/KG		
SEEFISCHFILET gefroren	5.056	3,59	3.143	3,56	4.800	3,43	2.651	3,50	39.593	3,34	27.679	3,62	
EU	4.216	3,49	2.938	3,55	4.042	3,30	2.528	3,47	37.398	3,30	26.862	3,60	
Drittländer	840	4,14	205	3,65	758	4,11	123	4,08	2.195	4,11	817	4,19	
Kabeljaufilet gefroren	837	4,33	1.015	3,64	570	4,51	294	4,80	7.089	4,37	6.132	4,51	
EU	812	4,32	903	3,67	544	4,50	289	4,75	7.023	4,37	5.982	4,52	
Drittländer	25	4,54	112	3,39	26	4,71	5	7,55	67	4,92	151	4,19	
Köhlerfilet gefroren	281	3,35	99	3,89	277	3,18	261	2,94	2.531	3,13	1.255	3,22	
EU	277	3,34	96	3,89	273	3,17	239	2,95	2.502	3,13	1.181	3,22	
Drittländer	4	3,95	4	4,00	4	3,68	22	2,77	30	3,70	74	3,21	
Rotbarschfilet gefroren	57	4,41	51	3,73	42	4,45	40	3,91	628	4,01	465	3,80	
EU	49	4,41	39	3,34	33	4,34	16	4,17	555	3,96	353	3,64	
Drittländer	8	4,40	12	4,96	8	4,88	24	3,73	73	4,35	112	4,31	
Paz. Pollackfilet gefroren	1.982	2,90	1.278	3,08	2.432	2,78	1.542	3,00	19.204	2,80	14.469	3,05	
EU	1.964	2,90	1.252	3,07	2.408	2,78	1.510	2,99	18.967	2,80	14.241	3,05	
Drittländer	18	3,32	27	3,43	24	3,38	31	3,73	237	3,21	228	3,59	
Seehechtfilet gefroren	351	3,24	216	3,44	208	3,51	198	3,88	2.613	3,08	2.227	3,48	
EU	329	3,03	189	3,45	201	3,50	190	3,89	2.472	3,02	2.129	3,48	
Drittländer	22	6,39	27	3,38	6	3,91	9	3,68	141	4,19	98	3,35	
Makrelenfilet gefroren	5	4,69	3	5,00	7	3,79	5	4,90	49	3,83	60	4,28	
EU	5	4,69	3	5,00	7	3,79	3	5,38	39	4,35	32	4,21	
Drittländer	0				0		3	4,40	10	1,86	28	4,37	

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

BLE -523-	Berichtsmonat AUGUST 2010 T EUR/KG		Vorjahresmonat AUGUST 2009 T EUR/KG		Vormonat JULI 2010 T EUR/KG		Vorjahresmonat JULI 2009 T EUR/KG		Fortso 01.0131.08.10 T EUR/KG		chreibung 01.01 31.08.09 T EUR/KG	
HERINGE INSGESAMT 1)	4.142	1,43	2.321	2,17	4.095	1,43	3.731	1,65	45.114	1,22	28.218	1,68
EU	3.924	1,33	1.867	2,04	3.898	1,32	2.515	1,73	41.443	1,15	24.028	1,64
Drittländer	218	3,23	454	2,68	197	3,59	1.217	1,50	3.670	1,93	4.190	1,92
Heringe frisch:	170	1,69	4	3,78	204	1,45	0		7.465	0,57	3.588	0,77
EU	170	1,69	4	3,78	204	1,45	0		7.465	0,57	3.588	0,77
Drittländer	0				0	·			0			
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	5	1,51	2	3,18	5	2,50	0		5.864	0,31	2.444	0,38
EU	5	1,51	2	3,18	5	2,50	0		5.864	0,31	2.444	0,38
Drittländer	0				0				0			
Heringsfleisch frisch	165	1,70	2	4,67	199	1,42			1.601	1,52	1.144	1,60
EU	165	1,70	2	4,67	199	1,42			1.601	1,52	1.144	1,60
Drittländer												
Heringe gefroren:	2.465	0,69	722	1,08	2.284	0,66	1.871	0,80	23.039	0,68	9.435	0,85
EU	2.453	0,68	540	1,12	2.283	0,66	991	1,00	21.039	0,68	6.943	0,90
Drittländer	12	1,78	182	0,96	1	4,17	880	0,58	2.000	0,64	2.492	0,70
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	1.436	0,44	273	0,83	1.484	0,44	1.283	0,60	15.277	0,48	5.663	0,63
EU	1.436	0,44	92	0,57	1.484	0,44	404	0,65	13.292	0,46	3.176	0,57
Drittländer	0		181	0,96	0		879	0,58	1.985	0,63	2.487	0,69
Heringsfleisch gefroren	483	0,91	91	1,06	155	0,93	145	1,07	3.111	0,93	1.573	1,00
EU	471	0,88	91	1,06	155	0,93	145	1,07	3.098	0,92	1.570	0,99
Drittländer	12	1,78			0	·	1	2,22	13	2,12	3	1,92
Heringsfilet gefroren	545	1,17	357	1,27	644	1,11	442	1,29	4.651	1,17	2.199	1,31
EU	545	1,17	357	1,27	643	1,10	442	1,29	4.649	1,17	2.198	1,30
Drittländer	0		0		1	5,00			2	4,67	2	4,12

¹⁾ Alle Heringserzeugnisse

AUSFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9.6

				- PRODUK	KTGEWICH:	Γ-							
	Berichtsmonat AUGUST 2010		Vorjahresmonat AUGUST 2009		Vormonat JULI 2010		Vorjahresmonat JULI 2009		Fortschreibung				
BLE -523-									01.0131.08.10		01.01 31.08.09		
	T F	EUR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EUR	R/KG	
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	4.309	5,96	6.226	4,76	3.908	6,42	5.352	5,29	41.384	5,86	43.284	5,16	
EU	4.165	5,80	6.125	4,66	3.780	6,24	5.155	5,14	40.060	5,71	42.016	5,03	
Drittländer	143	10,63	101	10,36	128	11,85	197	9,04	1.323	10,36	1.268	9,47	
LACHSE	2.767	7,23	5.048	4,82	2.834	7,00	3.788	5,70	30.135	6,30	32.904	5,31	
EU	2.677	7,08	4.991	4,74	2.754	6,84	3.701	5,59	29.365	6,17	32.210	5,21	
Drittländer	90	11,66	57	11,53	79	12,59	87	10,21	771	11,21	695	9,60	
Lachse, ausg. Filet, frisch	1.362	5,23	3.349	3,52	1.392	5,16	2.259	4,25	16.484	4,60	19.334	3,70	
EU	1.362	5,23	3.346	3,52	1.392	5,16	2.257	4,25	16.484	4,60	19.289	3,69	
Drittländer	0		4	4,86	0	0,00	2	4,71	0	5,00	45	5,29	
Lachsfilet frisch	216	6,98	486	6,26	141	7,41	308	6,31	2.263	7,00	2.530	6,10	
EU	216	6,98	486	6,26	141	7,41	308	6,31	2.263	7,00	2.530	6,10	
Drittländer	0				0				0	10,00	1	8,57	
Lachse, ausg. Filet, gefroren	43	4,26	10	5,25	16	3,85	11	4,64	313	4,42	437	3,81	
EU	42	4,27	9	5,45	16	3,88	8	4,56	298	4,39	366	3,76	
Drittländer	1	3,85	1	3,64	0	0,00	3	4,84	15	4,93	71	4,05	
Lachsfilet gefroren	585	8,68	780	6,16	853	7,66	766	6,90	6.852	7,47	5.968	6,35	
EU	561	8,74	769	6,15	840	7,67	748	6,91	6.682	7,49	5.830	6,34	
Drittländer	24	7,29	11	7,29	12	7,42	18	6,63	170	6,66	137	6,63	
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	23	10,75	236	5,24	153	7,04	406	4,88	1.883	6,19	3.101	5,12	
EU	16	8,83	232	5,07	147	6,74	380	4,66	1.834	5,97	3.029	4,95	
Drittländer	6	15,63	4	14,76	6	15,00	26	8,09	49	14,52	71	12,38	
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	135	7,90	669	3,44	107	8,86	962	3,19	1.604	7,15	5.681	3,47	
EU	127	7,77	657	3,37	96	8,72	918	3,06	1.499	7,09	5.486	3,38	
Drittländer	8	10,13	12	7,21	11	10,09	44	5,90	104	8,11	194	5,89	

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-	Berichtsmonat AUGUST 2010 T EUR/KG		Vorjahresmonat AUGUST 2009 T EUR/KG		Vormonat JULI 2010 T EUR/KG		Vorjahresmonat JULI 2009 T EUR/KG		Fortsch 01.0131.08.10 T EUR/KG		oreibung 01.01 31.08.09 T EUR/KG	
Heringskonserven und Halbfabrikate	1.486	2,62	1.538	2,68	1.583	2,51	1.832	2,50	14.355	2,39	14.787	2,42
EU	1.281	2,51	1.276	2,44	1.388	2,36	1.513	2,19	12.696	2,25	13.222	2,26
Drittländer	205	3,32	262	3,86	196	3,57	319	3,96	1.660	3,47	1.565	3,78
Thunfisch- und Bonitenkonserven	1.007	2,97	760	3,49	786	2,98	1.131	3,09	7.063	2,89	8.583	3,31
EU	979	2,81	723	3,20	758	2,73	1.063	2,79	6.852	2,70	8.226	3,09
Drittländer	28	8,66	37	9,14	28	9,89	68	7,80	211	9,10	357	8,38
Sardinenkonserven	119	2,61	89	3,64	72	2,81	129	3,55	841	2,62	1.430	3,45
EU	109	2,36	77	3,46	61	2,32	115	3,38	707	2,37	1.323	3,37
Drittländer	10	5,45	12	4,75	11	5,61	14	4,93	133	3,96	107	4,52
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	4.277	3,19	4.318	3,41	3.591	3,29	4.711	3,35	35.570	3,22	41.499	3,33
EU	3.992	3,13	4.170	3,37	3.318	3,21	4.449	3,28	33.544	3,16	39.863	3,29
Drittländer	285	4,15	148	4,50	273	4,21	262	4,59	2.025	4,14	1.636	4,25
Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)	300	7,65	291	7,43	460	7,47	283	7,40	2.990	7,30	2.535	7,85
EU	235	6,41	236	7,00	389	6,78	231	6,59	2.515	6,67	2.108	7,55
Drittländer	65	12,11	55	9,28	71	11,25	52	11,00	475	10,66	427	9,31
Weichtiere, zubereitet	213	3,33	267	2,81	286	3,60	226	3,03	2.114	3,27	2.425	2,99
EU	199	3,18	256	2,77	262	3,39	206	2,91	1.980	3,13	2.240	2,88
Drittländer	14	5,31	12	3,57	24	5,89	20	4,29	134	5,47	184	4,38
Krabben, zubereitet	61	6,02	59	5,49	49	5,71	66	5,64	367	6,04	389	5,51
EU	61	5,87	59	5,40	48	5,65	66	5,58	364	5,96	386	5,43
Drittländer	0		0	23,33	0		0	•	2	19,13	3	16,67
Räucherlachs	402	11,90	387	11,14	344	12,44	388	10,86	3.517	11,30	4.077	10,70
EU	347	11,61	355	10,85	289	12,12	351	10,52	3.106	10,95	3.790	10,44
Drittländer	55	13,69	32	14,38	55	14,13	37	14,01	411	13,93	287	14,09
Forellen, geräuchert	23	11,13	20	10,30	43	9,58	20	9,74	249	10,28	254	9,54
EU	22	10,90	19	10,16	42	9,40	19	9,58	239	10,11	245	9,40
Drittländer	1	16,67	1	14,29	1	17,78	1	16,00	10	14,17	9	13,33

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

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			12	55	67
IV EG	EG					0
Gesamt:		0	0	12	55	67

Blauer Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			
		seefischerei	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	8.372				8.372	
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	687				687	
Grönland XIV, V, XII	GD					0	
Gesamt:		9.059	0	0	0	9.059	

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		1			1
III	EG			7	3	10
IV (alle Zonen)	EG		59	5		64
Gesamt		0	60	12	3	75

Flunder/ Strufbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		101	599	225	925
IV (alle Zonen)	EG		50	5		55
Gesamt:		0	151	604	225	980

Garnelen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	nfischerei bis 9,99 m	Gesamt	
III	EG				2	2
IV (alle Zonen)	EG		1.350	11.698	45	13.093
Gesamt:		0	1.350	11.698	47	13.095

Goldlachs (Glasauge)

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	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 Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			Gesamt
Grönland XIV, V, XII	GD	29				29
Grönland NAFO-1	NFGD	1				1
VII	EG					0
Gesamt:		30	0	0	0	30

<u>Hai</u>

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		5			5
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	5	0	0	5

<u>Hering</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			
Spitzbergen	NSP	6.404				6.404		
I, II (einschl. Norwegen)	EG	4.135				4.135		
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NJM	558				558		
III b, c, d (Ostsee)	EG		5.234	5.706	2.467	13.407		
IIIa (Skagerak und Kattegat)	EG					0		
IVa, IV b (alle Zonen)	EG	631	1.617			2.248		
IVc, VII d	EG					0		
V b (EG),VI a Nord, VI b	EG	3.590				3.590		
VII d-k	EG	213				213		
II a	Α	15				15		
Gesamt:		15.546	6.851	5.706	2.467	30.570		

Holzmakrele

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG	273	3			276
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	12.069				12.069
III b, c, d (Ostsee)	EG			17		17
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR	2.189				
südpazifischer Ozean	Α	13.028				
Gesamt		27.559	3	17	0	27.579

<u>Kabeljau</u>

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 a Nord (Skagerrak) (alle Zonen)	EG		46	3		49
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		2.982	2.643	448	6.073
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG	2	2.350	147		2499
(dav. Norw.)		1	(1.129)			(1.130)
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	3.578				3.578
Spitzbergen	NSP	3.894				3894
Grönland XIV, V, XII	GD	69				69
Grönland NAFO-1	NFGD	·				0
Island V	IS	·				0
Gesamt:		7.543	5.378	2.793	448	16.162

Kaisergranat

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			Gesamt
Illa, III b, c, d (EG)	EG			26		26
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG		311	1		312
VI EG	EG					0
Gesamt:		0	311	27	0	338

Katfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
Ila (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		22			22
Spitzbergen	NSP	47				47
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD	4				4
Island	IS					0
Gesamt		51	22	0	0	73

<u>Knurrhahn</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
IV (alle Zonen)	EG		75	8		83
III a	EG					0
Gesamt:		0	75	8	0	83

<u>Lachs</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Anzahl)					1	1
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		10			10
IV (alle Zonen)	EG	4	48	2		54
III, V, VI (EG)	EG		8			8
VII (EG)	EG		3			3
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	8				8
Grönland XIV, V, XII	GD	1				1
Gesamt		13	69	2	0	84

<u>Limande</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
III	EG		2			2
IV (alle Zonen)	EG		97	0		97
Gesamt:		0	99	0	0	99

<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		2			2
Faröer	FAR					0
Gesamt:		0	2	0	0	2

<u>Makrele</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
II (ohne EG) V b, VI, VII, VIII a, b, d, e,	EG	16.068				16.068
VIII c	EG					0
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		75		3	78
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR	4.897				
südpazifischer Ozean	Α	135				135
Gesamt:		21.100	75	0	3	16.281

Miesmuscheln

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
III	EG			315		315
IV (alle Zonen)	EG		944			944
VIII c	EG					0
Gesamt:		0	944	315	0	1.259

Pilchard

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR	94				
VI, VII, VIII	EG					0
Gesamt:		94	0	0	0	0

<u>Pollack</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG	0	102	8		110
III	EG		7			7
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1				1
Gesamt		1	109	8	0	118

Rochen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG	1	27	1		29
V b,VI, VII	EG		3			3
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		1	30	1	0	32

Rotbarsch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
II a (EG)	EG		1			1
II a	Α		0			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	9				9
NAFO außerh. nationaler Gewässer	Α					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	40				40
Spitzbergen	NSP	7				7
Gesamt:		56	1	0	0	57

<u>Rotzunge</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
IV	EG		2			2
IV	N		3			3
III	EG					0
Gesamt:		0	5	0	0	5

Sardelle

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m		
III	EG			200		200	
Mauretanien	MAU					0	
Gesamt:		0	0	200	0	200	

<u>Sardinella</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			Gesamt
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR	1.123				
Gesamt:		0	0	0	0	0

Scharbe/ Rauhe Scharbe

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei				
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m			
Illa; III b, c, d (Ostsee)	EG		11	216	33	260		
IV (alle Zonen)	EG		317	16		333		
VII	EG					0		
Island	IS					0		
Spitzbergen	NSP	7				7		
Gesamt:		7	328	232	33	600		

Schellfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
IIIa (alle Zonen); III b, c, d (Ostsee)	EG		62			62
IIa (EG), IV(alle Zonen) (Nordsee)	EG	5	546	5		556
(dav. Norw.)			(270)			(270)
Vb,VI	EG	1				1
(dav.Vb, VIa)						
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	623				623
Spitzbergen	NSP	2414				2.414
Gesamt:		3.043	608	5	0	3.656

Scholle

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
III a Nord (Skagerrak)	EG		12	4		16
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		16	164	35	215
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		2.972	50		3.022
(dav. Norw.)			(25)			(25)
Gesamt:		0	3.000	218	35	3.253

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	4.916				4.916
Grönland NAFO-1	NFGD	885				885
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	8				8
Spitzbergen	NSP	14				14
Gesamt		5.823	0	0	0	5.823

Seelachs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG	452	8.760	4		9.216
(dav. Norw.)		(19)	(7.363)			(7.382)
Vb, VI	EG	255	2			257
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1.582				1.582
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Südpazifischer Ozean	Α					0
Gesamt:		2.289	8.762	4	0	11.055

Seehecht

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		245			245
III a, III b, c, d (EG)	EG			1		1
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1				1
Gesamt:		1	245	1	0	247

<u>Seeteufel</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
III a EG	EG		1			1
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		221			221
Vb, VI	EG		132			132
VII, VIII	EG		197			197
Gesamt:		0	551	0	0	551

<u>Seezunge</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei		chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m		Gesamt
Illa; III b, c, d (EG)	EG		1	22		23
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		346	138		484
Gesamt:		0	347	160	0	507

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		1			1
III b, c, d (EG)	EG		1	106	748	855
IV (alle Zonen)	EG		13.029	3	1	13.033
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG		63			63
VI (EG)	Α		128			128
VII (EG)	EG	13	21			34
VIII (EG)	EG					0
IX (EG)	EG		18			18
XII (EG)	EG		3			3
XII, XIV	Α		67			67
Grönland XIV, V, XII	GD	1				1
Island V	IS					0
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR	181				
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	20				20
Spitzbergen	NSP	6				6
südpazifischer Ozean	Α	83				
Gesamt		304	13.331	109	749	14.229

Sprotte

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei						
		seefischerei	ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m		bis 9,99 m					
III AN	EG		308			308				
III b, c, d (Ostsee)	EG		11.082	2.758		13.840				
VII d, e	EG					0				
IIa (EG), IV (EG) (Nordsee)	EG		1.228			1.228				
Gesamt:		0	12.618	2.758	0	15.376				

Steinbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
III	EG		2	28	22	52
IV (alle Zonen)	EG		156	8		164
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	158	216		

<u>Stint</u>

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), IIIa, IV (alle Zonen)	EG					0			
III b, c, d (Ostsee)	EG					0			
Gesamt		0	0	0	0	0			

Taschenkrebs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Ho ab 20,0 m	Gesamt		
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		54	41		95
V, VI, VII	EG					0
Gesamt		0	54	41	0	95

Tintenfisch

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), III, IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		3			3				
Gesamt		0	3	3						

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	1				1		
Gesamt		1	0	0	0	1		

Weißer Heilbutt

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), III, IV (alle Zonen)	EG		9			9				
V (EG)	EG					0				
Faröer	FAR					0				
Grönland XIV, V, XII	GD	1				1				
Island	IS					0				
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	8				8				
Gesamt		9	9	0	0	18				

<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		8	264	1	273
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		128	1		129
(dav. Norw.)			(21)			(21)
Faröer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	Α					0
Gesamt:		0	136	265	1	402

Zusammenfassung:

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	lochsee- und Küsten	fischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
EG-Meer einschl.Norw. IV	EG	46.084	55.624	25.232	4.088	131.028
Außerhalb nationaler Zonen	Α	13.950	67	0	0	769
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	886	0	0	0	886
Grönländische Gewässer	GD	5.029	0	0	0	5.029
Isländische Gewässer	IS	0	0	0	0	0
Gewässer Norwegens nördl. 62°	NN	5.869	0	0	0	5.869
Gewässer Norwegen Spitzbergen	NSP	13.351	0	0	0	13.351
Gewässer Mauretaniens	MAU	1	0	0	0	1
Gewässer Marokkos	MAR	8.484	0	0	0	8.484
Gesamt:		93.654	55.691	25.232	4.088	178.665

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

Angaben in Tonnen Fanggewicht

	Kabeljau (COD)		Quoten 2	010	Ausnutzung 2010 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
	IIIa Nord (alle Zonen) COD/03AN.	96	0	96	0	49	49	51,0	47		
(7)	IIIa Süd COD/03AS.	6	0	6	0	0	0	0,0	6		
(1)(2)(3)(4)(6)											
	IV, IIa (EG) COD/2A3AX4	3.065	6	3.059	2	2.494	2.496	81,4	569		
	davon Norwegen COD/*04N- (EL) MARGIN				1	1129	1130				
	Vb,VI, XII, XIV COD/561214	0	allgemeine Q	uote (1)	0	0	0	#DIV/0!	0		
(5)	Vb (EG), Vla COD/5B6A-C	0	allgemeine Q	uote (0)	0	0	0				

(1) 25 t von H an POL 17.02.10 (No 7)

(2) 350 t von H/50 t von K an BEL (No 21)

(3) 25 t von POL an H 01.03.10 (No 12)

(4) 50 t von K an GBR 19.05.10 (No 41)

(5) 4 t an GBR 19.05.10 (No 41)

(6) 5 t von K an H 09.08.10 (nat No 12)

(7) Erhöhung Gq. auf 6 t VO 725/10

(8) 30 t von K an DNK 16.09.10 (No 76)

(9) 7 t von H an GBR 30.09.10 (No 81)

(10) 60 t von K an GBR 25.10.10 (No 84)

	Dorsch (COD)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
	IIIb,c,d (EG)	8.112	0	8.112		6.065	6.065	74,8	2.047	
(2)(3)(5)	davon westliche Ostsee (22-24) COD/3BC+24	4.127	0	4.127		2.495	2.495	60,5	1.632	
(1)(4)(6)	davon östliche Ostsee (25-32) COD/3DX32.	3.985	0	3.985		3.570	3.570	89,6	415	

(1) 250 t von K an POL 02.03.10

(2) 100 t von K an POL 02.03.10

(3) 410 t von LVA an K 13.05.10 (No 22)

(4) 410 t von K an LVA 14.05.10 (No 22)

(5) 40 t von LVA an K 21.09.10 (No 52) (6) 40 t von K an LVA 21.09.10 (No 52)

Schellfisch (HAD)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
IIIa, b, c, d HAD/3A/BCD	99	0	99	0	62	62	62,6	37		
(1)(2)(3)(4)(7)(9)(10) IIa (EG), IV HAD/2AC4	647	39	608	5	551	556	85,9	91		
davon Norwegen HAD/*04N- (EL) MARGIN			0	270	270				
(8) VIb, XII, XIV HAD/6B1214	15	allgemeine Qu	ote (15)	0	0	0	0,0	15		
(6) Vb, VIa (EG) HAD/5BC6A.	5	allgemeine Qu	uote (3)	1	0	1	20,0	4		
(5) dayon	2	2		1	0	1	50.0	1		

(5) davon (1) 50 t von K an GBR 17.02.10

(2) 30 t von H an POL 16.02.10 (No 6)

(3) 50 t von H an GBR 30.03.10 (No 27) (4) 150 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)

(5) 2 t aus allg. Quote an H 26.04.10 (nat No 7)

(6) Erhöhung Gq. auf 5 t VO 725/10

(7) Erhöhung Gq. auf 919 t VO 725/10 (H 6 t, K 37 t)

(8) Erhöhung Gq. auf 15 t VO 725/10

(9) 45 t von DNK an K 15.09.10 (No 76) (10) 37 t von K an GBR 01.11.10 (No 92)

	Seelachs (POK)		Quoten 2	2010	Ausnutzung 2010 vorlaufig					
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3)(4)(5)(6)(7)(8)										
(9)(10)(11)(12)(13)										
(14)(15)(16)(17)	Ila (EG), III (EG), IV POK/2A34	11.884	463	11.421	452	8.763	9.215	77,5	2.669	
(18)	Vb, VI, XII, XIV POK/561214	285	264	21	255	2	257	90,2	28	
(1)	2 t von FRA an K 15.02.10	(12)	40 t von K an DNK 1	19.08.2010 (N	0 65)					

(2) 40 t von GBR an K 25.02.10

(3) 900 t von POL an H 16.02.10 (No 6)

(4) 600 t von FRA an K 15.02.10 (No 8)

(5) 770 t von H an GBR 25.03.10 (No 24)

(6) 25 t von K an DNK 23.02.10

(7) 40 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)

(8) 495 t von H an K 11.05.10 (nat. No 9)

(9) 30 t von K an DNK 12.05.10 (No 40)

(10) 75 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)

(11) 52 t von H an K 10.08.2010 (nat No 13)

(12) 40 t von K an DNK 19.08.2010 (No 65)

(13) 60 t von GBR an K 19.08.10 (No 61)

(14) 20 t von K an SWE 30.08.10 (No 71) (15) 50 t von GBR an K 05.10.10 (No 59)

(16) 20 t von K an DNK 8.10.10 (No 83)

(17) 20 t von GBR an K 21.10.10 (No 84) (18) 375 t von K an GBR 03.11.10 (No 88)

Heller Seelachs (POL)		Quoten 2	2010		Ausnutzu	ng 2010 vorl	äufig	
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
VIIIa b d a (POL/SARDE)	0	0	_				#DI\//01	

	Wittling (WHG)		Quoten 2	2010	Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(5)	IIIA WHG/03A.	2	2 allgemeine Quote (2)		0	0	0	0,0	2
(1)(2)(6)(7)(9)(10)(11)	IIa (EG), IV WHG/2AC4.	169	allgemeine Qu	allgemeine Quote (169)		129	129	76,3	40
	davon Norwegen WHG/*04N- (EL) MARGIN					21	21		
(3)(4)(8)(12)(13)	Vb (EG), VI, XII, XIV WHG/561214	9	allgemeine C	uote (9)				0,0	9

(1) 14 t an DNK 23.02.10

(2) 20 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)

(3) 1 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)

(4) 1 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)

(5) 2 t von DNK 08.06.10 (No 16)

(6) 2 t an DNK 09.06.10 (No 16)

(7) 25 t an GBR 03.08.10 (No 57)

(8) 2 t von GBR an K 28.07.10 (No 57)

(9) Erhöhung Gg. auf 270 t VO 712/10

(10) 15 t von K an GBR 19.08.10 (No 61)

(11) 25 t an GBR 25.08.10 (No 54, No 64)

(12) 1 t von GBR 21.10.10 (No 84)

(13) 1 t von GBR 01.11.10 (No 88)

	Scholle (PLE)		Quoten 2	2010		Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
	IIIa Nord PLE/03AN.	37	0	37		12	12	32,4	25	
	IIIa Süd PLE/03AS.	23	0	23		3	3	13,0	20	
(3)(4)(5)(6)(7)										
	IIa (EG), IV PLE/2A3AX4	3.752	0	3.752		2.985	2.985	79,6	767	
	davon Norwegen PLE/*04N (EL) MARGIN					25	25		-25	
(1)(2)(8)(9)	III b, c, d (EG) PLE/3BCD-C	353	0	353		215	215	60,9	138	

(1) 2 t von K an DNK 02.03.10

(2) 32 t von K an DNK 02.03.10

(3) 25 t von GBR an K 25.02.10

(4) 80 t von NLD an K 23.02.10

(5) 30 t von GBR an K 28.07.10 (No 57)

(6) Erhöhung Gq. auf 3.442 t nach VO 712/10

(7) 65 t von GBR an K 19.08.10 (No 61)

(8) 20 t von SWE an K 30.08.10 (No 71)

(9) 125 t von DNK an K 27.09.10 (No 70)

(10) 50 t von GBR an K 05.10.10 (No 59)

(11) 30 t von DNK an K 11.10.10 (No 83)

(12) 30 t von GBR an K 21.10.10 (No 84)

Seezunge (SOL)		Quoten 2010 Ausnutzung 2010 vorläufig						
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(7)(9) IIIa, b, c, d (EG) SOL/3A/BCD	33	0	33		22	22	66,7	11
(1)(2)(3)(4)(5)								
(6)(8)(10) II, IV (alle Zonen) SOL/24.	651	0	651		481	481	73,9	170

(1) 50 t von K an GBR 16.02.10 (No 1)

(2) 60 t von K an FRA 16.02.10 (No 8)

(3) 115 t von K an BEL 11.03.10 (No 21)

(4) 15 t von NLD an K 07.05.10 (No 39)

(5) 50 t von K an GBR 19.08.10 (No 61) (6) Erhöhung Gg. auf 945 t nach VO 725/10

(7) Erhöhung Gq. auf 38 t nach VO 725/10

(8) 35 t von K an GBR 20.09.10 (No 59)

(9) 5 t von K an DNK 29.09.10 (No 78) (10) 1 t von GBR an K 21.10.10 (No 84)

Blauer Wittling (WHB) Quoten 2010 Ausnutzung 2010 vorläufig Kutter Hochsee Kutter Gesamt Rest Gebiet Gesamt Hochsee (1)(2)(3)(4)(5) 13) XII, XIV (EG und A) WHB/1X14 9.224 9.058 9.058 98,2 166 9.224 davon Norwegen (68% der Quote) WHB/*NZJM (SC) 2.678 2.678 davon Färöer (14.000 t EU-Quote) WHB/*05B-F (SC)

(1) 22 t von NLD an H 23.02.10

(2) 1.000 t von BEL an H 15.03.10 (No 21)

(3) 4.000 t von ESP an H (No 4)

(4) 552 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)

(5) 245 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)

(6) 3.5 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)

(7) 672,5 t von H an NLD 12.05.10 (No 39)

(8) 2.611 t von DNK an H 19.05.10 (No 38)

(9) 2.821 t von H an NLD 20.05.10 (No 39) (10) 153 t von DNK an H 10.08.10 (No 60)

(11) Erhöhung Gq. auf 4.496 t nach VO 725/10

(12) 210 t von H an NLD 26.08.10 (No 58 Marokko Ausgleich)

(13) 148 t von H an NLD 07.10.10 (No 80)

	Makrele (MAC)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
	IIa (ohne EG), Vb (EG), VI, VII, VIIIa,b,d,e, XII, XIV									
(6)(7)(9)(11)(12)(16)(17)	MAC/2CX14-	16.498	16.498	0	13.607	0	13.607	82,5	2.891	
(9)(12)(16)	davon MAC/*04A-C (SC)	4.655	4.655	0	0	0	0	0,0	4.655	
<u>[</u>	davon MAC/*04N (SC)	5.183	5.183	0	0	0	0	0,0	5.183	
	VIII c, XI, X,									
(2)(4)(8)(18)	COPACE 34.1.1 (EG) MAC/8C3411	984	984	0	983	0	983	99,9	1	
(3)(5)(8)(18)	davon MAC/*8ABD. (SC) Margin	984	984	0	983	0	983	99,9	1	
(1)(10)(13)(14)(15)(19)	lla (EG), Illa und IV, IIIb,c,d (EG) MAC/2A34.	780	687	93	0	75	75	9,6	780	
Į.	davon MAC/*3A4BC (SC)	0	0	0						

(1) 150 t von BEL an H 15.03.10 (No 21)

(2) 998 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)

(3) 998 t von PRT an H 23.03.10 (No 14)

(4) 443 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)

(5) 443 t von PRT an H 23.03.10 (No 15)

(6) 500 t von POL an H 31.03.10 (No 25) (7) 53 t von K an H 01.04.10 (aus Tausch 2009)

(8) 273 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)

(9) 549 t von H an NLD 12.05.10 (No 39)

(10) 135 t von NLD an H 07.05.10 (No 39)

(11) 79 t von LTU an H 07.05.10 (No 37)

(12) 2.107 t von H an DNK 20.05.10 (No 38)

(19) 30 t von H an K 18.10.10 (nat. No 19)

(13) 5 t von H an K 09.08.10 (nat No 12)

(14) 5 t von H an K 09.08.10 (nat No 13)

(15) Fangstop zum 25.07.2010

(16) 250 t von H an DNK 10.08.10 (No 60)

(17) 32 t von GBR an H 25.08.10 (No 54, No 64)

(18) 184 t von DB an NLD 07.10.10 (No 80)

	Sprotte (SPR)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
(12)	IIIa SPR/03A.	823	0	823		308	308	37,4	515		
(1)(4)(5)(6)(7)											
(9)(11)(13)(14)(15)(16)	III b, c, d (EG) SPR/3BCD-C	18.790	0	18.790		13.841	13.841	73,7	4.949		
	VII d, e SPR/7DE.	28	28	0				0,0	28		
(2)(3)(8)(10)(15)	IIa (EG), IV (EG) SPR/2AC4-C	4.164	600	1.900		1.228	1.228	29,5	2.936		
			allgemeine Quo	te (1.664)							

(1) 6.000 t von POL an K 03.03.10

(2) 66 t an DNK 23.02.10

(3) 1.000 t von DNK an H 01.03.10 (No 19)

(4) 5.000 t von K an DNK 02.03.10 (No 2)

(5) 700 t von K an FIN 02.03.10 (No 3)

(6) 5.000 t von K an DNK 02.03.10 (No 9)

(7) 750 t von K an FIN 02.03.10 (No 11)

(8) 500 t von DNK an K 05.05.10 (No 36)

(9) 500 t von DNK an K 05.05.10 (No 36)

(10) 400 t von H an K 11.05.10 (nat. No 9)

(11) 200 t von K an LTU 22.06.10 (No 50)

(12) 750 t von DNK an K 03.08.10 (No 55)

(13) Erhöhung Gq. auf 26.440 t nach VO 725/10

(14) 1.000 t von K an DNK 17.09.10 (No 75)

(14) 1.000 t von DNK an K 16.09.10 (No 75) (15) 1.000 t von DNK an K 28.09.10 (No 70)

(16) 500 t von K an EST 28.10.10 (No 87)

Seehecht (HKE)	Quoten 2010				Ausnutzu	ng 2010 vorlä	ufig	
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3) IIa (EG), IV (EG) HKE/2AC4-C	171	0	171		127	127	74,3	44
IIIa, IIIb, IIIc, IIId (EG) HKE/3A/BCD	0	0	0		2	2	#DIV/0!	-2
VI, VII (EG); XII, XIV (int) HKE/571214	0	0	0	0	0		#DIV/0!	0

- (1) 10 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)
- (2) 40 t von DNK an K 17.08.10 (No 65)
- (3) Erhöhung Gq. auf 141 t VO 725/10

	Seeteufel (ANF)		Quoten 2	2010		Ausnutzui	ng 2010 vorlä	iufig	
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(2)(4)(9)	Vb (EG), VI, XII, XIV ANF/561214	185	0	185		132	132	71,4	53
(7)	VII ANF/07.	365	0	365		197	197	54,0	168
	davon VIIIa, b, d, e A NF /*8ABDE	17	0	17					
(8)	IIa (EG), IV (EG) ANF/2AC4-C	473	0	473		201	201	42,5	272
	davon ANF/*561214	22	0	22					
(1)(3)(5)(6)	IV (N) ANF/04-N.	24	0	24		20	20	83,3	4
(1)	1 + von CPP on K 25 02 10			-					-

- (1) 1 t von GBR an K 25.02.10 (2) 20 t von K an GBR 15.04.10 (No 29) (3) 2 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)
- (4) 40 t von K an GBR 19.05.10 (No 41) (5) 1 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)
- (6) 1 t von GBR an K 03.08.10 (No 57)
- (7) Erhöhung Gq. auf 365 t VO 725/10
- (8) Erhöhung Gq. auf 473 t VO 725/10 (9) Erhöhung Gq. auf 245 t VO 725/10

Lachs (SAL)		Quoten 2010 Ausnutzung 2010 vorläufig							
Gebiet	Gesamt Hochsee Kutter Hochsee Kutter Gesamt %						%	Rest	
III b, c, d, (EG) (Stück) SAL/3BCD-F	6.784	0	6.784		1.085	1.085	16,0	5.699	
ca Tonnen	34	0	34		5	5	14 7	29	

	Hering (HER)		Quoten 2	2010		Ausnutzu	ng 2010 vorlä	ufig	
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)	IIIa (Masche >= 32 mm) HER/03A.	219	0	219		146	146	66,7	73
	IIIa (Masche < 32 mm) Beifänge HER/03A-BC	57	0	57				0,0	57
(19)(28)(35)	VII g-k HER/7G-K .	267	267	0				0,0	267
	IIa, IV, VIId (Masche < 32 mm) Beifänge HER/2A47DX	67	0	67				0,0	67
(13)(18)(29)(30)(39)	Vb,VlaN (EG),Vlb HER / 5B6ANB	3.592	3.592	0	3.592		3.592	100,0	
(3)(17)(34)(37)	IVc, VIId HER/4CXB7D	5.003	5.003	0	213		213	4,3	4.790
	davon 50% HER/*04B. (SC) MARGIN 101								
(5)(14)(15)(22)(25)									
	IV (nördl. 53°30'N) incl. IVb HER/4AB.	2.455	631	1.824	631	1.202	1.833	74,7	622
	davon HER/*04N- (SC)								
(2)(4)(7)(9)(10)									
(16)(20)(23)(26)(31)(36)	I, II (EG und A) HER/1/2	11.119	11.119	0	8.087		8.087	72,7	3.032
(2)(4)(11)(9)(12)									
. ,, ,, ,, ,, ,,	davon HER/*2AJMN (SC)	9.788	9.788	0	4.692		4.692	47,9	5.096
	davon HER/*25B-F (SC)							#DIV/0!	
	III b, c, d	14.706	0	14.706		13.197	13.197	89,7	1.509
	davon in in westl. Ostsee HER/3BC+24	12.519	0	12.519		11.565	11.565	92,4	954
(6)(8)	davon in östlicher Ostsee HER/3D-R31	2.187	0	2.187		1.632	1.632	74,6	555

(1) 5 t an DNK 23.02.10

(2) 125 t von GBR an H 17.02.10

(3) 3.000 t von BEL an H 15.03.10 (No 21)

(4) 136 t von DNK an H 01.03.10

(5) 6.118 t von H an DNK 01.03.10 (No 19)

(6) 700 t von FIN an K 02.03.10 (No 3)

(7) 109 t von ESP an H 18.02.10 (No 4)

(8) 750 t von FIN an K 02.03.10 (No 11)

(9) 75 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)

(10) 33 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)

(11) 98 t von ESP an H 18.02.10 (No 4)

(12) 23 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)(13) 27 t von K an H 01.04.10 (aus Tausch 2009)

(14) 527 t von H an K 11.05.10 (nat. No 9)

(15) 11 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)

(16) 4.000 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)

(17) 1.266t von NLD an H 07.05.10 (No 39)

(18) 808 t von NLD an H 07.05.10 (No 39)

(19) H 07.05.10 (No

(20) an H 19.05.10

(21) 5.445 t von DNK an H 19.05.10 (No 38)

(22) 3.700 t von H an DNK 19.05.10 (No 38)

(23) 228 t von GBR an H 09.06.10 (No 47)

(24) 228 t von GBR an H 20.07.10 (No 47)

(21) 5.445 t von DNK an H 19.05.10 (No 38)

(22) 3.700 t von H an DNK 19.05.10 (No 38)

(23) 228 t von GBR an H 09.06.10 (No 47)

(24) 228 t von GBR an H 20.07.10 (No 47)

(25) 1.150 t von H an DNK 10.08.10 (No 60)

(26) 1.258 t von DNK an H 10.08.10 (No 60)

(27) 1.132 t von DNK an H 10.08.10 (No 60) (28) Erhöhung Gq. auf 126 t VO 725/10

(29) Erhöhung Gq. auf 2.657 t VO 725/10

(30) 105 t von NLD an H 01.10.10 (No 77)

(31) 1.231 t von NLD an H 06.10.10 (No 8) (32) 750 t von H an NLD 01.10.10 (No 80)

(33) 154 t von NLD an H 15.10.10 (No 80)

(34) 524 t von H an NLD 06.10.10 (No 80)

 $(35)\ 55\ t\ von\ NLD\ an\ H\ 06.10.10\ (No\ 80)$

(36) 81 t von NLD an H 08.10.10 (No 85)

(37) 11 t von NLD an H 08.10.10 (No 85)

(38) 117 t von H an NLD 11.10.10 (No 85) (39) 22 t von GBR an H 18.10.10 (No 81)

(40) 199 t von H an K 28.10.10 (nat. No 20

	Holzmakrele (JAX)		Quoten 2	010	Ausnutzung 2010 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
(7)	IVb, IVc, VIId (EG) JAX/4BC7D	3.343	3.333	10	297	3	300	9,0	3.043		
	davon JAX/*2A-14		92								
(1)(2)(3)(4)(5)(6)(8)	Ila, IVa, VI, VIIa-c; VIIe-k; VIIIa, b, d, e JAX/2A-14	22.775	22.764	11	12.046		12.046	52,9	10.729		
	davon JAX/*4BC7D	612	612	0							
	davon JAX/*07D	612	612	0							
(1)	4 020 t von DNK on H 01 02 10 (No 10)	(7)	(NI= 00)			•			•		

(2) 2.500 t von ESP an H 18.02.10 (No 4)

(3) 1.114 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)

(4) 494 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)

(5) 3.512 t von DNK an H 19.05.10 (No 38)(6) Erhöhung Gq. auf 14.235 t VO 725/10

(7) (No 80); (8) (No 80);

Kaisergranat (NEP) Ausnutzung 2010 vorläufig Quoten Kutter Gesamt Rest Gebiet Gesamt Hochsee Kutter Hochsee (5)(8)(9) IIIa, III b, c, d (EG) NEP/3A/BCD 36 36 24 24 66,7 12 (1)(2)(3)(4)(7) IIa (EG), IV (EG) NEP/2AC4-C 465 311 311 154 66,9 (6) IV (N) NEP/04-N. 0,0

(1) 92 t von GBR an K 16.02.10

(2) 20 t von GBR an K 25.02.10

(3) 200 t von GBR an K 16.02.10 (No 1)

(4) 70 t von BEL an K 15.03.10 (No 21)

(5) 8 t von DNK an K 12.05.10 (No 40)

(6) 5 t von GBR an K 28.07.10 (No 57)

(7) Erhöhung Gq. auf 83 t VO 725/10

(8) Erhöhung Gq. auf 13 t VO 725/10

(9) 15 t von DNK an K 29.09.10 (No 78)

Stintdorsch (NOP)		Quoten 2	2010	Ausnutzung 2010 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa; IIa, IV (EG) NOP/2A3A4	14		14				0,0	14	

Rotbarsch (RED)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3)(4)(5)									
(6)(7)(8) XIV, XII, V RED/51214.	0	0	0				#DIV/0!		

- (1) 255 t von H an LTU 04.03.10 (No 18)
- (2) 500 t von H an ESP (No 4)
- (3) 70 t von H an POL (No 6)
- (4) 400 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)
- (5) 200 t von H an PRT 11.03.10 (No 15)
- (6) 750 t von H an LTU 06.05.10 (No 34)
- (7) 500 t von H an LTU 05.05.10 (No 35)
- (8) 1.591 t von H an LTU 06.05.10 (No 37)

	Steinbutt / Glattbutt (T/B)		Quoten 2	010	Ausnutzung 2010 vorläufig					
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3)(4)	IIa (EG), IV (EG) T/B/2AC4-C	281	0	281		223	223	79,4	58	

- (1) 50 t von BEL an K 15.03.10 (No 21)
- (2) 18 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)
- (3) 4 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)
- (4) 20 t von GBR an K 19.08.10 (No 61)

	Rochen (SRX)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
(1)(2)(3)(4)(5)(6)	IIa (EG), IV (EG) Beifang SRX/2AC4-C	35	0	35		28	28	80,0	7		
	Vla-b (EG), Vlla-c, e-k (EG) SRX/67AKXD	16	0	16		3	3	18,8	13		

- (1) 5 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)
- (2) Fangstop zum 29.05.10
- (3) 4 t von FRA an K 09.07.10 (No 56)
- (4) 8 t von GBR an K 19.08.10 (No 61)

- (5) 1 t von GBR an K 21.10.10 (No 84)
- (6) 5 t von GBR an K 01.11.10 (No 88)

	Kliesche / Flunder (D/F)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest			
(1)	IIa (EG), IV (EG) D/F/2AC4-C	2.640	0	2.640		386	386	14,6	2.254			
(1)	250 t von K an BEL (No 21)											

Limande / Rotzunge (L/W)		Quoten 2	2010	Ausnutzung 2010 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIa (EG), IV (EG) L/W/2AC4-C	125	0	125		92	92	73,6	33	

Dornhai (DG	S)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig						
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
(2) IIa (EG), IV (EG) (Beifang) DGS/2AC4-C	1	0	1				0,0	1		
(1) I, V, VI, VII, V	/III, XII, XIV DGS/15X14	2	2 allgemeine Quote (2)					0,0	2		

- (1) Erhöhung Gq. auf 2 t VO 725/10
- (2) Erhöhung Gq. auf 1 t VO 725/10

Butte (LEZ)		Quoten 2	2010		Ausnutzu	ng 2010 vorlä	iufig	
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
IIa (EG), IV (EG) LEZ/2AC4-C	5	0	5		3	3	60,0	2

Schw. Degenfisch (BSF) (Beifang)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, III, IV BSF/1234-	4	allgemeine Quote (4)						4	
(1) V, VI, VII, XII BSF/56712-	32	32 allgemeine Quote (32)					0,0	32	

(1) Erhöhung Gq. auf 32 t VO 725/10

	Goldlachs (ARU)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
	Gebiet	Gesamt Hochsee Kutter		Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
(6)	III, IV ARU/3/4.	12	allgemeine Quote (12)					0,0	12	
(1)(2)(3)(7)	V, VI, VII ARU /567.	56	41	15				0,0	56	
(4)(5)	I, II (EG und A) ARU /1/2.	43	43	0				0,0	43	

- (1) 10 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)
- (2) 389 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)
- (3) 5 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)
- (4) 10 t von GBR an H 09.06.10 (No 47)
- (5) Erhöhung Gq. auf 33 t VO 725/10

- (6) Erhöhung Gq. Auf 12 t VO 725/10
- (7) Erhöhung Gq. auf 430 t VO 725/10

1	Lumb (USK)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig						
	Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
	I, II, XIV (EG und A) USK/1214EI	6	allgemeine Q	uote (6)					6		
(2)	III (EG und A) USK/03-C	7	0	7					7		
(3)	IV (EG und A) USK/04-C	18	allgemeine Qu	uote (18)		2	2		16		
	V, VI, VII (EG und A) USK/567EI.	4	allgemeine Q	uote (4)					4		
(1)	IV (N) USK/04-N.	2	allgemeine Q	uote (2)		1	1	50,0	1		

- (1) 1 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)
- (2) Erhöhung Gq. auf 7 t VO 725/10
- (3) Erhöhung Gq. auf 18 t VO 725/10

Gre	nadierfisch (RNG) Beifang	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig						
Geb	piet (nur EG und A)	Gesamt	Gesamt Hochsee Kutter		Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
I, II,	, IV, Va RNG/1245A-	2	allgemeine Quote (2)						2		
IIIa,	b, c, d RNG/03-	5	allgemeine Quote (5)						5		
(1) Vb,	VI, VII RNG/5B67-	7	allgemeine Quote (7)						7		
(2) VIII,	, IX, X, XII, XIV (EG und A) RNG/8X14-	37	allgemeine Quote (37)					0,0	37		

- (1) Erhöhung Gq. auf 7 t VO 725/10
- (2) Erhöhung Gq. auf 37 t VO 725/10

Blauleng (Bl	_l)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig						
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
(3)(4) II, IV, V BLI/2	245-	1	allgemeine C	luote (1)					1		
III BLI/03-		3	allgemeine C	luote (3)				0,0	3		
(1)(2) VI, VII (EG u	nd A) BLI/67-	18	allgemeine Q	uote (18)				0,0	18		
			-	1							

- (1) 25 t von GBR an H 25.03.10 (No 24)
- (2) 25 t von H an POL 31.03.10 (No 25)
- (3) 4 t an FRA 12.07.10 (No 56)
- (4) Erhöhung Gq. auf 5 t VO 725/10

	Leng (LIN)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
	Gebiet	Gesamt Hochsee Kutter			Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(10)	I, II (EG und A) Beifang LIN/1/2.	9	allgemeine Q	uote (9)	8	10	18		-9	
	IIIa (EG) LIN/03.	7	0	7				0,0	7	
(2)(4)(5)(8)	IV (EG) LIN/04.	106	0	106	3	21	24	22,6	82	
(9)	V (EG und A) LIN/05.	7	0	7				0,0	7	
(11)	VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV LIN/6X14	123	0	123	1	11	12	9,8	111	
(1)(3)(6)(7)	IV (N) LIN/04-N.	27	0	27		28	28	103,7	-1	

- (1) 2 t von GBR an K 25.02.10
- (2) 6 t von BEL an K 15.03.10
- (3) 1 t von BEL an K 15.03.10 (No 21)
- (4) 40 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)
- (5) 30 t von K an GBR 19.05.10 (No 41)
- (6) 1 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)

- (7) 1 t von GBR an K 28.07.10 (No 57)
- (8) Erhöhung Gq. auf 170 t VO 725/10
- (9) Erhöhung Gq. auf 7 t VO 725/10
- (10) Erhöhung Gq. auf 9 t VO 725/10 (11) Erhöhung Gq. auf 123 t VO 725/10

	Tiefseehaie (DWS) Beifang	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
	Gebiet	Gesamt Hochsee		Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)	V,VI, VII, VIII, IX (EG und A) DWS/56789-	2	allgemeine Quote (2)					0,0	2	

(1) Modifizierung Gq. auf 2 t VO 725/10

Heringshai (POR)		Quoten 2	2010	Ausnutzung 2010 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 2	2010	Ausnutzung 2010 vorläufig							
	Gebiet	Gesamt Hochsee Kutter		Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest				
(2)	V,VI, VII, (EG u. A) GFB / 567-	11	allgemeine Quote (11)			2	2		9			
(1)	I, II, III, IV (EG u. A) GFB/1234-	10	allgemeine Quote (10)						10			

- (1) Erhöhung Gq. auf 10 t VO 725/10
- (2) Erhöhung Gq. auf 11 t VO 725/10

	Schwarzer Heilbutt (GHL)	Quoten 2010				Ausnutzung 2010 vorläufig					
	Gebiet	Gesamt Hochsee Kutter			Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest		
(1)(2)(3)	IIa und IV (EG) IV (EG und A) GHL/2A-C46	6	6 allgemeine Quote (6)					0,0	6		
		0 0									

- (1) 40 t von GBR an H 25.03.10 (No 24)
- (2) 40 t von H an POL 31.03.10 (No 25)
- (3) Erhöhung Gq. auf 6 t VO 725/10

Sandaal (SAN)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
Ila und IV (EG) IV (EG und A) SAN/2A3A4 davon Illa SAN/*03A	12.975	0	12.975		13.000	13.000	100,2 #DIV/0!	-25	

(1) 5.000 t von DNK an K 02.03.10 (No 2)

(2) 5.000 t von DNK an K 02.03.10 (No 9)

(3) 850 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)

(4) 1.000 t von K an DNK 06.05.10 (No 36)

(5) 1.000 t von DNK an K 19.05.10 (No 38)

(6) 1.000 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)

(7) 200 t nach Ares(2010)304677-03/06/2010

(8) 1.000 t von LTU an K 21.06.10 (No 50)

(9) 375 t von K an DNK 03.08.10 (No 55)

(10) Erhöhung Gq. auf 500 t nach VO 589/10, abzügl. (7)

Quoten gesamt 145.715	37.195	67.662	104.857	72	40.858
-----------------------	--------	--------	---------	----	--------

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

OTH/04-N	Gesamt	Hochsee	Kutter
(1)(2) Einzelguote Für D	293	0	293

(1) 10 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)

(2) 1 t von GBR an K 26.05.10 (No 31)

2. Quotierte Arten in Drittlandsgewässern und NAFO - NEAFC

Angaben in Tonnen Fanggewicht

	Nordwestatlantik		Quoten 2010		Ausnutzung 2010 vorläufig					
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
	Rotbarsch RED/N1F3K.	2.134	2.134	0				0,0	2.134	
(3)(7)	Schwarzer Heilbutt GHL/N3LMNO	0	0	0				#DIV/0!		
(6)	Rotbarsch RED/N3LN.	0	0	0				#DIV/0!		
(1)(2)(4)(5)										
(8)(12)(13)	Rotbarsch RED/N3M.	0	0	0				#DIV/0!		
	Weißer Gabeldorsch HKW/N3NO .	0	0	0				#DIV/0!		
	Gesamt	2.134	0	0				0,0	2.134	

- (1) 255 t von LTU an H 09.03.10 (No 18)
- (2) 513 t von H an ESP 22.02.10 (No 4)
- (3) 150 t von H an ESP 22.02.10 (No 4)
- (4) 255 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)
- (5) 55 t von H an PRT 16.03.10 (No 14) (6) 119 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)
- (7) 178 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)
- (8) 200 t von H an PRT 11.03.10 (No 15)
- (9) 255 t von POL an H 16.03.10 (No 17)
- (10) 247 t von H an GBR 14.04.10 (No 32)
- (11) 750 t von LTU an H 07.05.10 (No 34)
- (12) 500 t von LTU an H 07.05.10 (No 35)
- (13) 500 t von H an NLD 01.05.10 (No 39)
- (14) 1.484 t von LTU an DB 07.05.10 (No 37)
- (15) 100 t von H an NLD 03.08.10 (No 58 Marokko Ausgleich)

Färöer		Quoten 2010			Ausi	nutzung 20	10 vorläufig	
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F.	0	0	0				#DIV/0!	
Seelachs POK/05B-F.	48	0	48				0,0	48
Rotbarsch RED/05B-F.	530	530	0				0,0	530
Plattfische FLX/05B-F.	3	0	3				0,0	3
Leng/ Blauleng B/L/05B-F.	1	0	1				0,0	1
Blauer Wittling WHB/2A4AXF	1	0	1				0,0	1
andere Arten OTH/05B-F.	51	0	51				0,0	51
Gesamt	634						0,0	634
	Färöer Fischart Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F. Seelachs POK/05B-F. Rotbarsch RED/05B-F. Plattfische FLX/05B-F. Leng/ Blauleng B/L/05B-F. Blauer Wittling WHB/2A4AXF andere Arten OTH/05B-F. Gesamt	Fischart Gesamt Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F. 0 Seelachs POK/05B-F. 48 Rotbarsch RED/05B-F. 530 Plattfische FLX/05B-F. 3 Leng/ Blauleng B/L/05B-F. 1 Blauer Wittling WHB/2A4AXF 1 andere Arten OTH/05B-F. 51	Fischart Gesamt Hochsee Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F. 0 0 Seelachs POK/05B-F. 48 0 Rotbarsch RED/05B-F. 530 530 Plattfische FLX/05B-F. 3 0 Leng/ Blauleng B/L/05B-F. 1 0 Blauer Wittling WHB/2A4AXF 1 0 andere Arten OTH/05B-F. 51 0	Fischart Gesamt Hochsee Kutter Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F. 0 0 0 Seelachs POK/05B-F. 48 0 48 Rotbarsch RED/05B-F. 530 530 0 Plattfische FLX/05B-F. 3 0 3 Leng/ Blauleng B/L/05B-F. 1 0 1 Blauer Wittling WHB/2A4AXF 1 0 1 andere Arten OTH/05B-F. 51 0 51	Fischart Gesamt Hochsee Kutter Hochsee Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F. 0 0 0 Seelachs POK/05B-F. 48 0 48 Rotbarsch RED/05B-F. 530 530 0 Plattfische FLX/05B-F. 3 0 3 Leng/ Blauleng B/L/05B-F. 1 0 1 Blauer Wittling WHB/2A4AXF 1 0 1 andere Arten OTH/05B-F. 51 0 51	Fischart Gesamt Hochsee Kutter Hochsee Kutter Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F. 0 0 0 0 Seelachs POK/05B-F. 48 0 48 0 Rotbarsch RED/05B-F. 530 530 0 0 Plattfische FLX/05B-F. 3 0 3 0 Leng/ Blauleng B/L/05B-F. 1 0 1 1 Blauer Wittling WHB/2A4AXF 1 0 1 1 andere Arten OTH/05B-F. 51 0 51 0	Fischart Gesamt Hochsee Kutter Hochsee Kutter Gesamt Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F. 0 0 0 0 0 Seelachs POK/05B-F. 48 0 48 0	Fischart Gesamt Hochsee Kutter Hochsee Kutter Gesamt % Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F. 0 0 0 #DIV/0! #DIV/0! \$ #DIV/0! \$ \$ \$ \$ 0,0 \$ \$ \$ 0,0 \$ 0,0 \$ 0,0 \$

- (1) 38 t von H an POL 16.02.10 (No 6)
- (2) 100 t von H an POL (No 6)
- (3) 500 t von H an POL (No 6)
- (4) 300 t von H an POL (No 6)
- (5) 1.073 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
- (6) 216 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
- (7) 253 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
- (8) 10 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
- (9) 104 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
- (10) 13 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
- (11) 74 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)
- (12) 100 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9) (13) 50 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)
- (14) 81 t von H an NLD 12.05.10 (No 39)
- (15) 163 t von DNK an H 19.05.10 (No 38)
- (16) 163 t von H an NLD 20.05.10 (No 39)
- (17) 200 t von GBR an H 02.06.10 (No 48)
- (18) 50 t von H an GBR 04.06.10 (No 47) (19) 74 t von H an GBR 04.06.10 (No 47)
- (20) 230 t von GBR an H 25.06.10 (No 53)
- (21) 1 t von GBR an K 21.10.10 (No 84)

	Norwegen nördlich 62°N, Jan Mayen	Quoten 2010				Ausi	nutzung 20	10 vorläufig	ı
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(2)(3)(4)(13)(14)(16)(19)									
(21)(23)(29)(32)(33)(35)	Kabeljau COD/1N2AB.	3.590	3.590	0	3.578		3.578	99,7	12
(6)(8)(11)(15)									
(20)(22)(24)	Schellfisch HAD/1N2AB.	641	641	0	623		623	97,2	18
(1)(5)(7)(9)(10)(12)									
(17)(18)(25)(28)(31)(34)	Seelachs POK/1N2AB.	1.706	1.706	0	1.582		1.582	92,7	124
(26)	Rotbarsch Beifang RED/1N2AB	766	766	0	40		40	5,2	726
(30)	Schwarzer Heilbutt GHL/1N2AB	30	30	0				0,0	30
(27)	andere Arten Beifang OTH/1N2AB.	117	117	0	20		20	17,1	97
	Gesamt	6.850	6.850	0	5.843		5.843	85,3	1.007
(1)	10 t von H an GBR 17.02.10	(14)	20 t von PRT an	H 12.02.10 (No	10)	(27)	8 t von K an	H 11.05.10 (na	at. No 9)

- (1) 10 t von H an GBR 17.02.10
- (2) 10 t von H an POL 23.02.10
- (3) 150 t von PRT an H 11.02.10
- (4) 110 t von H an GBR 17.02.10
- (5) 40 t von DB an ESP 22.02.10 (No 4)
- (6) 60 t von H an ESP 22.02.10 (No 4)
- (7) 10 t von H an PRT 16.02.10 (No 10)
- (8) 10 t von H an PRT 16.02.10 (No 10) (9) 90 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)
- (10) 90 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)
- (11) 100 t von H an PRT 11.03.10 (No 15)
- (12) 100 t von H an PRT 11.03.10 (No 15) (13) 500 t von POL an H 16.03.10 (No 17)

- (14) 20 t von PRT an H 12.02.10 (No 10)
- (15) 270 t von GBR an H 08.03.10 (No 20)
- (16) 400 t von GBR an H 25.03.10 (No 24)
- (17) 100 t von H an POL 31.03.10 (No 25)
- (18) 100 t von H an GBR 25.03.10 (No 24)
- (19) 497 t von GBR an H 06.04.10 (No 27)
- (20) 50 t von GBR an H 06.04.10 (No 27) (21) 82 t von H an POL 14.04.10 (No 30)
- (22) 82 t von POL an H 14.04.10 (No 30)
- (23) 46 t von K an H 26.04.10 (nat. No 8)
- (24) 9 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)
- (25) 226 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)
- (26) 17 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)

- (28) 49 t von H an POL 01.06.10 (No 45)
- (29) 198 t von H an POL 01.06.10 (No 45)
- (30) 5 t von GBR an H 25.06.10 (No 53)
- (31) 5 t von GBR an H 05.07.10 (No 53)
- (32) Erhöhung Gq. auf 2.486 t nach VO 712/10
- (33) 63 t von H an GBR 25.08.10 (No 69)
- (34) 200 t von H an GBR 25.08.10 (No 69)
- (35) 1 t von K an H 01.09.10 (nat. No 15)

	Spitzbergen	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig					
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3)(4)(5)										
(6)(7)(8)(9)	Kabeljau COD/1/2B.	4.623	4.623	0	3.894		3.894	84,2	729	
	Gesamt	4.623	4.623	0	3.894		3.894	84,2	729	
(1)	200 t von POL an H 16.02.10 (No 6)	(6)	247 t von GBR a	ın H 15.04.10 (No	32)		•		,	

(1) 200 t von POL an H 16.02.10 (No 6)

(2) 25 t von POL an H 16.02.10 (No 7)

(3) 25 t von H an POL 17.02.10 (No 12)

Cuinland VIV V

(4) 100 t von H an GBR 25.03.10 (No 24) (5) 450 t von H an GBR 30.03.10 (No 27) (8) 100 t von GBR an H 25.08.10 (No 69)

(7) 198 t von POL an H 01.06.10 (No 45)

(9) 500 t von POL an H 04.11.10 (No 91)

	Gronland XIV, V	Quoten 2010			Ausnutzung				
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(11)(12)	Kabeljau + NAFO 0 & 1 COD/N01514	906	906	0	69		69	7,6	837
(2)(3)(5)(7)(8)									
(9)(10)(13)(14)(15)(17)(19									
)	Rotbarsch RED/514 GRN	183	183	0	9		9	4,9	174
	davon RED /* 5-14	4.229	4.229	0					
(1)(4)(6)(16)(18)(20)	Schwarzer Heilbutt GHL/514GRN	5.396	5.396	0	4.915		4.915	91,1	481
	Gesamt	10.714	10.714	0	4.993		4.993	46,6	5.721

(1) 100 t von H an POL 23.02.10

(2) 900 t von H an ESP 22.02.10 (No 4)

(3) 550 t von H an POL 16.02.10 (No 6)

(4) 1.257 t von H an POL 16.02.10 (No 6) (5) 958 t von H an POL 05.03.10 (No 17)

(6) 300 t von POL an H 16.03.10 (No 17)

(7) 400 t von H an POL 31.03.10 (No 25)

(8) 1.000 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)

(9) 200 t von H an LTU 06.05.10 (No 37)

(10) 400 t von POL an H 01.06.10 (No 45)

(11) 500 t von H an GBR 02.06.10 (No 48)

(12) 230 t von H an GBR 30.06.10 (No 53)

(13) 200 t von H an NLD 16.07.10 (No 58 Marokko Ausgleich)

(14) 350 t von H an NLD 16.07.10 (No 58 Marokko Ausgleich)

(15) 600 t von H an NLD 09.08.10 (No 58 Marokko Ausgleich)

(16) 187 t von POL an H 12.08.10 (No 62)

(17) 600 t von H an NLD 12.08.10 (No 58 Marokko Ausgleich)

(18) 94,8 t von GBR an H 25.08.10 (No 69)

(19) 500 t Rückgabe ungenutzter Quoten an ESP 07.09.10

(20) 100 t von H an POL 28.10.10 (No 93)

Grönland NAFO 1F		Quoten 2010	1	Ausnutzung 2010 vorläufig				
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Schwarzer Heilbutt GHL/N01GRN	1.850	1.850	0	885		885	47,8	965
Gesamt	1.850	1.850	0	885		885	47,8	965

	SPFO Übereinkommensbereich		Quoten 2010		Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)	Chilenische Bastardmakrele CJM/SPFRO	57.753	57.753	0				0,0	57.753
	Gesamt	57.753	57.753	0				0,0	57.753

^{(1) 8.000} t von NLD an H 11.05.10 (No 39)

(2) 200 t von LTU an H 17.05.10 (No 37)

Zusammenfassung 26.8	5 24.037	15.615	15.615	264	11.190
----------------------	----------	--------	--------	-----	--------

UNVERBINDLICH

Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2010

Ausnutzungsstand per:

				01.11.2010
		Zoll %	Kontingent	EU: noch verfügbare Meng
GATT-Kontingente		76	ι	t .
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.	1808/95]			
09.0006	Heringe (einschl.Lappen) fr. o. gefr.(1) 16.06.10 - 14.02.11	0	34.000	16.019
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr.			
09.0009	01.01.10 - 31.12.10 Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3)	0	25.000	1.099
	01.01.10 - 31.12.10	8	2.000	erschöpft 13.04.10
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
GATT-Kontingente VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.	345/96]			
	Fische der Gattung Coregonus, gefr.			
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.		5,5	1.000	erschöpft 26.10.10
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr. 09.0045 09.0046	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.10 - 31.12.10 Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.10 - 31.12.10	5,5 0		
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr. 09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.10 - 31.12.10 Krebstiere, m. Dill geg., gefr.	•	1.000	erschöpft 26.10.10

- 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

	%		t
			-
orellen auch Filets, lbd, fr., gefr.	0	700	682
	0	400	400
	0	4.000	3.994
z. o.fein zerkl., zub.	0	1.200	897
	0		750
	0	1.200	1.200
abben der Art Geryon affinis	0	750	703
r. 992/1995]			
sch, zubereitet		1.816	erschöpft 04.01.10
sch, zubereitet		742	erschöpft 04.01.10
sch, zubereitet		1.410	1.209
sch, zubereitet		865	756
sche zuber., Sardinellen Sprotten ausgen., er. Köhler u. Heringe	4,4 / 10 4,4 / 10	400	398
	Shler, gesalzen u. getrocknet emeine Wellhornschnecke rabben der Art Geryon affinis 7. 992/1995] sch, zubereitet sch, zubereitet sch, zubereitet sch, zubereitet sch, zubereitet sch, zubereitet	achse, Forellen, zubereitet debse-, Weichtiere, zubereitet defische (Kab.,Köh.,Seehecht, AP,Pol. u.a.) defische (Kab.,Köh.,Seehecht, AP,Pol. u.a.) defische (Kab.,Köh.,Seehecht, AP,Pol. u.a.) defische (Kab.,Köh.,Seehecht, AP,Pol. u.a.) defische zerkl., zub. 0 defische zerkl., zub. 0 defische zerkl., zub. 0 defische zerkl., zubereitet chaben der Art Geryon affinis 0 defische zerkl., zubereitet chaben der Art Geryon affinis defische zerkl., zubereitet chaben der Art	chese, Forellen, zubereitet 0 400 ebse-, Weichtiere, zubereitet 0 4.000 eefische (Kab., Köh., Seehecht, AP,Pol. u.a.) co.fein zerkl., zub. 0 1.200 Shler, gesalzen u. getrocknet 0 750 emeine Wellhornschnecke 0 1.200 abben der Art Geryon affinis 0 750 c. 992/1995] sch, zubereitet 1.816 sch, zubereitet 742 sch, zubereitet 4.4/10 400 Sprotten ausgen., 44/10

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge
Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norwegen u. Wirtschaftsgemeinschaft Ursprung Norwegen		,,,	•	•
01.01.10 - 31.12.10				
09.0715	Forellen, fr. o. gefr.	0	500	erschöpft 12.04.10
09.0716	Lachs, fr.	0	6.100	erschöpft 08.01.10
09.0717	Paz., Atl. Lachs, gefr.	0	580	erschöpft 16.03.10
09.0718	Lachsfilet, fr., o. gefr.	0	610	erschöpft 08.01.10
09.0719	Salmoniden, and. fr. o. gefr.	0	670	erschöpft 04.03.10
09.0720	Leng, fr.	0	370	erschöpft 12.10.10
09.0721	Plattfische u.and.Seefische. fr.	0	250	erschöpft 18.02.10
09.0722	Fischfleisch v. Kabeljau, Köhler, Schellfisch	Ū	200	C130110p11 10.02.10
00.07.22	u.a. Seefischen (ausg. Makrelen), gefr.	0	500	erschöpft 25.05.10
09.0723	Heringe, fr. o. gefr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	800	erschöpft 15.07.10
09.0724	Makrelen, fr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	260	erschöpft 22.07.10
09.0725		0		•
	Makrelen, fr. (16.06.10 bis 14.02.11)	-	100	erschöpft 25.08.10
09.0726	Rotbarsche, fr. o. gefr.	0	130	erschöpft 30.01.10
09.0727	Filet v. and. Süßwasserfischen, fr. o. gefr.	0	110	107
09.0728	Filet v. Köhler u. Rotbarsch, fr.	0	180	137
09.0729	Heringslappen, fr. (01.01.08 bis 31.12.08)	0	130	erschöpft 26.01.10
09.0730	Filet v. Kabeljau, Boreog. s., Köhler, Schell-			
	fisch, Seehechten, Schollen, Rotbarsch,			
	Seeteufel u.a. Seefische, gefr.	0	9.000	erschöpft 11.05.10
09.0731	Fischleber, -rogen, -milch, ges., getr.	0	1.900	1.717
09.0732	Lachs, geräuchert	0	450	erschöpft 29.10.10
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen,			
	Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	34
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	erschöpft 31.05.10
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	322
09.0736	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	424
09.0737	Garnelen (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	396
09.0738	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat,	Ū	000	000
09.0730	nicht gefr.	0	900	849
00.0720	· ·	0	170	
09.0739 09.0740	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet		3.000	erschöpft 10.10.10
	Heringe, gz. o. Stücke, zubereitet	0		erschöpft 04.01.10
09.0741	Sardinen, Sprotten, gz. o. Stücke, zubereitet	0	180	180
09.0742	Makrelen, gz. o. Stücke, zubereitet	0	130	128
09.0743	Kabeljau, Köhler, Seehecht, AP, Pollack,			
	and. Fische, gz o. Stücke und and. Fische,			
	zerkleinert, zubereitet	0	5.500	4.580
09.0744	Lachsfleisch, zubereitet	0	300	276
09.0745	Garnelen, zubereitet, geschält gefroren	0	5.500	1.106
09.0746	Garnelen and. als gefr. u. geschält	0	1.000	337
09.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs-u. Weichtieren	0	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	erschöpft 31.07.10
09.0752 (01.01.10-31.12.10)	Heringe	0	44.000	34.315
09.0756 (01.01.10-31.12.10)	Filets; Lappen von Heringen	0	67.000	21.989
09.0758 (01.01.10-31.12.10)	Garnelen, geschält und gefroren	n	2.500	625
09.0776	Fette, Oele v. Fischen, ausg. Leberoele	0	384	377
U3.U11U	i ollo, Oele v. i isolieli, ausy. Lebeloele	U	304	377

			Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge
	Gemeinschaftskontingente		,,,	•	•
	Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Island u. Wirtschaftsgemeinschaft VO (EG) Nr. 1921/2004 [VO (EG) Nr. 499/1996]				
19,0792 (01.01.10-31.12.10)					
	01.01.10 - 31.12.10				
	09.0792 (01.01.10-31.12.10)	Heringe	0	950	848
Platffische, Seelische, Filets v. Süßwasser- u. Seer Sußwasser- u. S	09.0793		0	50	erschöpft 05.07.10
fischen, fr. o., gefr. 0 250 erschöptt 15.01.10 19.0795 Heringe, gesalzen 0 1.755 1.750 19.0796 Kaisergranat, gefr. 0 50 erschöptt 26.04.10 19.0797 Heringe, zuber. o. haltb. gem. 0 2.400 2.040 19.0798 And. Fische u. Fischtleisch, ausg. Heringe, zuber. o. haltb. gem. 0 50 erschöptt 26.04.10 19.0798 And. Fische u. Fischtleisch, ausg. Heringe, zuber. o. haltb. gem. 0 50 erschöptt 02.04.10 19.0798 And. Fische u. Fischtleisch, ausg. Heringe, zuber. o. haltb. gem. 0 50 erschöptt 02.04.10 19.0810 Kaisergranat 0 1.74 2 19.0811 Kaisergranat 0 1.74 2 19.0811 String 1.7007 String 1.7007 String 1.7007 10.010 -31.12.10 String 1.7007 String 1.7007 String 1.7007 10.010 -31.12.10 String 1.7007 String	09.0794				р
19,0795 Heringe, gesalzen 0 1.750 1.750 1.750 19,0797 Heringe, zuber. o. haltb. gem. 0 2.400 2.040 19,0797 Heringe, zuber. o. haltb. gem. 0 2.400 2.040 19,0798 Markelen, zuber. o. haltb. gem. 0 2.400 2.040 19,0798 Markelen, zuber. o. haltb. gem. 0 50 erschöpft 26.04.10 10,0798 Markelen, zuber. o. haltb. gem. 0 50 erschöpft 02.04.10 10,0798 Markelen, zuber. o. haltb. gem. 0 50 erschöpft 02.04.10 10,0799 Markelen, zuber. o. haltb. gem. 0 174 2 2 10,0811 Files v. Roitbarsch 0 250 erschöpft 11.03.09 10,0811 Files v. Roitbarsch 0 250 erschöpft 11.03.09 10,0811 Markelen 0 3.100 140 10,010 31,12.10 11,03,112.10 10,0825 Markelen 0 3.100 40 10,0825 Markelen 0 600 erschöpft 17.01.09 19,0835 And. Fische, gefr. 0 600 erschöpft 17.01.09 19,0836 And. Salmoniden 0 667 678 19,0835 Gamelen 0 10,000 19,0836 Gamelen 0 10,000 19,0836 Gamelen 0 10,000 19,0837 Markelen 0 30,500 20,276 10,0836 Gamelen 0 10,000 10,0836 Gamelen 0 10,000 10,0836 Gamelen 0 10,000 10,0836 Markelen 0 10,000 10,0837 Markelen 0 10,000 10,090		u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. See-			
Heringe, gesalzen 0 1.750 1.750 1.750 Jory		fischen, fr. o. gefr.	0	250	erschöpft 15.01.10
19.0796 Kaisergranat, gefr. 0 50 erschöptt 26.04.10 19.0797 Heringe, zuber. o. haltb. gem. 0 2.400 2.040 19.0798 And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe, u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem. 0 50 erschöptt 02.04.10 19.0798 Wakrelen, zuber. o. haltb. gem. 0 50 erschöptt 02.04.10 19.0810 Kaisergranat 0 174 2 19.0811 Files v. Rotbarsch 0 250 erschöptt 11.03.09 19.0811 Files v. Rotbarsch 0 250 erschöptt 11.03.09 19.0811 Files v. Rotbarsch 0 3.100 140 19.0851 Heringe, gefr. 0 600 289 19.0852 Files v. Heringen 0 3.100 erschöptt 17.01.09 19.0853 And. Fische, gefr. 0 600 erschöptt 17.01.09 19.0856 Garmelen 0 10.000 erschöptt 17.01.09 19.0856 Garmelen 0 10.000 20.00 erschöptt 11.03.09 19.0856 Garmelen 0 10.000 erschöptt 11.03.09 19.0856 Garmelen 0 10.000 erschöptt 26.10.10 19.0856 Garmelen 0 3.500 20.276 19.0857 Makrelen 0 3.500 20.276 19.0858 Makrelen 0 3.500 erschöptt 26.10.10 19.0859 Makrelen 0 3.500 erschöptt 30.09.10 19.0859 Makrelen 0 3.500 erschöptt 30.09.10 19.0859 Makrelen 0 3.500 erschöptt 30.09.10 19.0850 Makrelen 0 3.500 erschöptt 30.	09.0795	, ,	0		
				50	erschöpft 26.04.10
9,0798			_		
U. Makrelen, zuber. o. haltb. gem. O 50 erschöpft 02.04.10			O	2.100	2.040
	03.0730		0	50	erschönft 02 04 10
	VO (FG) Nr 1314/2007(Abi I 291S 13) [VO (FG) Nr 490/1996]	d. Mariototi, Zubot. G. Hatto. gotti.	<u> </u>		0100110pit 02.04.10
11.01.09 31.12.09 19.0810					
		Voicergranet	0	174	0
Vo. (EG) Nr. 1337/2007(Abl.L298S.6) [VO. (EG) Nr. 992/1995] Irsprung Norwegen 1.10.1.10 - 31.12.10					-
		Filets v. Rotbarsch	U	250	erschopit 11.03.09
11.01.10 - 31.12.10					
Makrelen 0 3.100 140					
Heringe, gefr. 0 600 289 19,0852 Filets v. Heringen 0 200 erschöpft 17,01.09 19,0853 And. Fische, gefr. 0 734 erschöpft 11,03.09 19,0854 And.Salmoniden 0 667 598 19,0856 Garnelen 0 10,000 10,0057 Makrelen(16.06.10-14.02.11) 0 30.500 20.276 10,0110 - 31.12.10			•	0.400	
19.0852 Filets v. Heringen 0 200 erschöpft 17.01.09 19.0853 And. Fische, gefr. 0 734 erschöpft 11.03.09 19.0854 And. Salmoniden 0 667 598 19.0856 Garnelen 0 10.000 19.0857 Makrelen(16.06.10-14.02.11) 0 30.500 20.276 20.276 Semeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem. 17.01.0 - 31.12.10					-
And. Fische, gefr. 0 734 erschöpft 11.03.09 90.0853 And. Salmoniden 0 667 598 90.0856 Garnelen 0 10.000 90.0857 Makrelen(16.06.10-14.02.11) 0 30.500 20.276 30.5			_		
19.0854 And.Salmoniden 0 667 598 19.0856 Garnelen 0 10.000 19.0857 Makrelen(16.06.10-14.02.11) 0 30.500 20.276 20.276 Semeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem. 20.276 Semeinschaftskontingent Sardinen 0 30.500 20.276 20.276 Semeinschaftskontingent Sardinen 0 100 erschöpft 26.10.10 20.276 Semeinschaftskontingent Sardinen 0 100 erschöpft 26.10.10 20.276 Semeinschaftskontingent Sardinen 0 100 erschöpft 26.10.10 20.276 Semeinschaftskontingent Sardinen 0 30 erschöpft 26.10.10 20.276 Seme			•		
9.0856 Garnelen 0 10.000	09.0853		0		erschöpft 11.03.09
Makrelen(16.06.10-14.02.11) 0 30.500 20.276 Gemeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem. 70 (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98 71.01.10 - 31.12.10 70 (EG) Nr. 2088/2004 71.01.10 - 31.12.10 75 Proellen 0 30 erschöpft 30.09.10 76 Proellen 0 210 142 77 Proellen 0 35 33 78 Seebrassen 0 35 33 78 Seebrassen 0 650 erschöpft 06.08.10 78 Sardinen 6 180 Sardellen 0 40	09.0854		0		598
Gemeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem. //O (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98 11.01.10 - 31.12.10 Jrsprung Tunesien 19.1201 0 100 erschöpft 26.10.10 //O (EG) Nr. 2088/2004 11.01.10 - 31.12.10 Jrsprung Kroatien 19.1581 Forellen 0 30 erschöpft 30.09.10 19.1582 Karpfen 0 210 142 19.1583 Seebrassen 0 35 33 19.1584 Meerbarsche 0 650 erschöpft 06.08.10 19.1585 Sardinen 6 180 180 19.1586 Sardellen 0 40	09.0856	Garnelen	0	10.000	
/O (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98 11.01.10 - 31.12.10 Irsprung Tunesien 19.1201 O 100 erschöpft 26.10.10 /O (EG) Nr. 2088/2004 11.01.10 - 31.12.10 Irsprung Kroatien 19.1581 Forellen 19.1582 Karpfen 19.1583 Seebrassen 10.1584 Meerbarsche 19.1584 Meerbarsche 19.1585 Sardinen 19.1585 Sardilen 10.160 Sardellen 10.100 10.100 erschöpft 26.10.10 erschöpft 26.10.10 10.100 erschöpft 30.09.10 10.100 10.100 erschöpft 26.10.10 10.100 erschöpft 26.10.10 10.100 erschöpft 26.10.10 10.100 Erschöpft 30.09.10 10.100 Erschöpft 30.09.10 10.100 10.	09.0857	Makrelen(16.06.10-14.02.11)	0	30.500	20.276
1.01.10 - 31.12.10 Jrsprung Tunesien	Gemeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem.				
99.1201 0 100 erschöpft 26.10.10 /O (EG) Nr. 2088/2004 01.01.10 - 31.12.10 Jrsprung Kroatien 99.1581 Forellen 0 30 erschöpft 30.09.10 199.1582 Karpfen 0 210 142 199.1583 Seebrassen 0 35 33 199.1584 Meerbarsche 0 650 erschöpft 06.08.10 199.1585 Sardinen 6 180 180 199.1586 Sardellen 0 40					
7O (EG) Nr. 2088/2004 11.01.10 - 31.12.10 17					
01.01.10 - 31.12.10 Ursprung Kroatien 199.1581 Forellen 0 30 erschöpft 30.09.10 199.1582 Karpfen 0 210 142 199.1583 Seebrassen 0 35 33 199.1584 Meerbarsche 0 650 erschöpft 06.08.10 199.1585 Sardinen 6 180 180 199.1586 Sardellen 0 40 40	09.1201		0	100	erschöpft 26.10.10
01.01.10 - 31.12.10 Ursprung Kroatien 199.1581 Forellen 0 30 erschöpft 30.09.10 199.1582 Karpfen 0 210 142 199.1583 Seebrassen 0 35 33 199.1584 Meerbarsche 0 650 erschöpft 06.08.10 199.1585 Sardinen 6 180 180 199.1586 Sardellen 0 40 40	VO (EG) Nr. 2088/2004				
Jrsprung Kroatien 199.1581 Forellen 0 30 erschöpft 30.09.10 199.1582 Karpfen 0 210 142 199.1583 Seebrassen 0 35 33 199.1584 Meerbarsche 0 650 erschöpft 06.08.10 199.1585 Sardinen 6 180 180 199.1586 Sardellen 0 40 40	01.01.10 - 31.12.10				
199.1581 Forellen 0 30 erschöpft 30.09.10 199.1582 Karpfen 0 210 142 199.1583 Seebrassen 0 35 33 199.1584 Meerbarsche 0 650 erschöpft 06.08.10 199.1585 Sardinen 6 180 180 199.1586 Sardellen 0 40 40	Ursprung Kroatien				
19.1582 Karpfen 0 210 142 19.1583 Seebrassen 0 35 33 19.1584 Meerbarsche 0 650 erschöpft 06.08.10 19.1585 Sardinen 6 180 180 19.1586 Sardellen 0 40 40	09.1581	Forellen	0	30	erschöpft 30.09.10
99.1583 Seebrassen 0 35 33 99.1584 Meerbarsche 0 650 erschöpft 06.08.10 99.1585 Sardinen 6 180 180 99.1586 Sardellen 0 40 40	09.1582				
99.1584 Meerbarsche 0 650 erschöpft 06.08.10 99.1585 Sardinen 6 180 180 99.1586 Sardellen 0 40 40		•			
99.1585 Sardinen 6 180 180 99.1586 Sardellen 0 40 40					
9.1586 Sardellen 0 40 40					
rische zuber. od. Halibai gemacht 0 1.550 1.024					
	U3.1307	i isone zuber. ou. nanbat gemacht	U	1.000	1.024

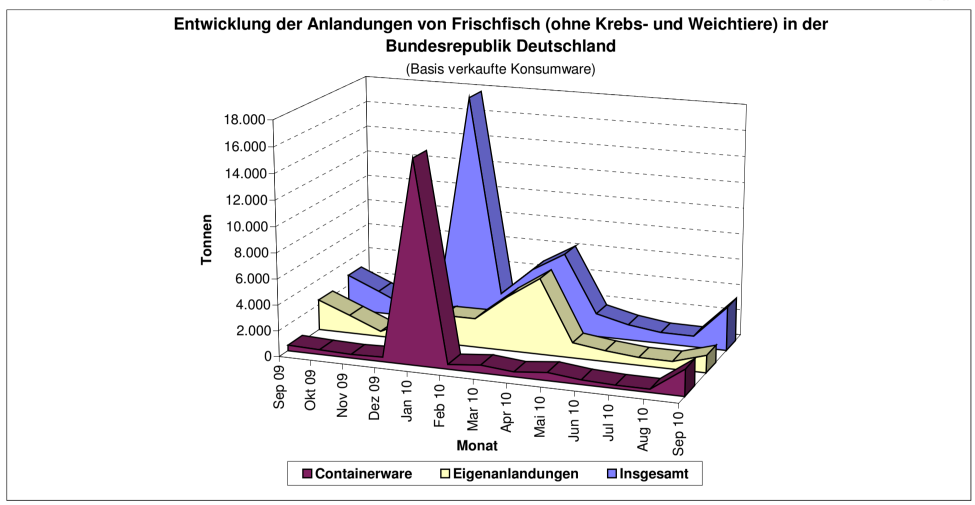
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
Gemeinschaftskontingente			•	•
/O (EG) Nr. 824/2007				
01.01.10 - 31.12.10				
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr., zur Verarbeitung	0	80.000	30.412
09.2760	Seehecht gefr., zur Verarbeitung	0	15.000	7.390
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr, zur Verarbeitung	0	20.000	2.303
09.2762	Langusten gefr., zur Verabeitung	6	750	721
09.2765		0	5.000	3.137
	Kabeljau, nur ges. ¹⁾ *)	•		
99.2766	Südlicher Wittling, Filets und Fleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	2.000	1.093
9.2770	Sardellen, ges. zur Verarbeitung	0	5.000	3.295
9.2772	Surimi, gefr., zur Verarbeitung	0	55.000	26.302
9.2774	Filets v. Seehecht, gefr., zur Verarbeitung	4	12.000	3.557
9.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr., zur Verarbeitung	0	20.000	erschöpft 04.10.10
9.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein	0	10.000	9.509
9.2778	Filets und Fleisch von Seezungen, gefr., zur Verarbeitung	0	10.000	4.201
9.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	45.000	23.556
9.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	1.500	erschöpft 02.09.10
9.2788	Heringe ganz über 140 g/St oder Lappen über 80 g/St *) 01.10.10 - 3	0	20.000	20.000
9.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	6	15.000	erschöpft 12.03.10
9.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	6	10.000	erschöpft 16.09.10
9.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält, *)	6	20.000	erschöpft 14.09.10
9.2794	*) zur Verarbeitung bestimmt	b	20.000	erschopit 14.09.10
/O (EG) Nr. 2563/00) Lat Volationally socialist			
)1.01.10 - 31.12.10				
Jrsprung Albanien, Bosnien und Herzegov	wina. Kroatien.			
Mazedonien, Montenegro, BR Jugoslawier	•			
09.1561	Sardellen, zuber	12,5	60	60
9.1571	Forellen*) Salmo tr., Oncorhyn. spp.	0	50	erschöpft 02.07.10
99.1573	Karpfen*)	0	110	110
		0		
9.1575	Seebrassen*) Dentex dentex u Pagellus Arten	-	75	75
9.1577	Meerbarsche*) Dicentrarchus labrax	0	60	60
gem. VO (EG) Nr. 407/2008 v. 07.05.2008				
Amtsblatt L 122 v. 08.05.08				
11.01.10 - 31.12.10				
9.1579	Sardinen	6	70	70
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl ı	ı. Pellets		
/O (EG) Nr. 1916/2006				
11.01.10 - 31.12.10				
Jrsprung Albanien				
9.1500	Forellen*)	0	50	50
9.1501	Karpfen*)	0	20	20
9.1502	Seebrassen*)	0	20	20
9.1503	Meerbarsche*)	0	20	20
13.1300	,	-	-	
0.1504	Sardinan, zuharaitat odar halthar gomacht	6	100	100
9.1504 9.1505	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	6 0	100 1.000	100 914

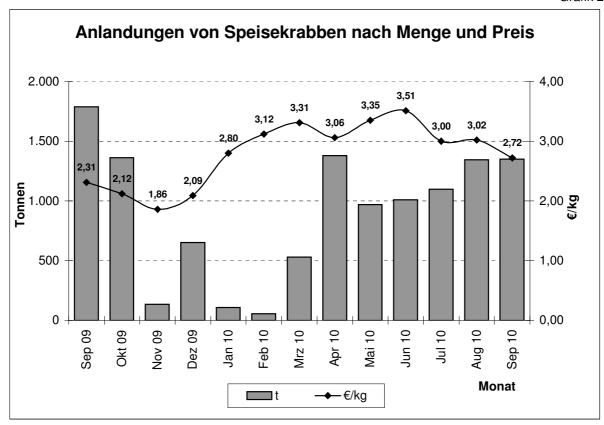
		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare
		%	t	t
VO (EG) Nr. 497/2008				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Montenegro				
09.1516	Forellen*)	0	20	20
09.1518	Karpfen*)	0	10	10
09.1520	Seebrassen*)	0	20	20
09.1522	Meerbarsche'*)	0	20	20
09.1524	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	200	200
09.1525	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	12,5	200	200
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. P	ellets		
VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008		Onoto		
• •	G) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs			
	nen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung			
	erde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen			
01.01.10 - 31.12.10	erde bei bestimmen in die EG ausgefunken Fischereierzeugnissen			
Ursprung Kap Verde				
09.1647	Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem.	0	2.500	1.451
09.1648	Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets	0	2.500 875	603
09.1648		U	0/3	003
100 1010	zubereitet oder haltbar gemacht	0	011	011
09.1649	Gelbflossenthun, Echter Bonito(Tunnus Albacares, Katsuwonus Pelamis	0	211	211
	Filets, zubereitet oder haltbar gemacht			
	gehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007			
von den Ursprungsregeln des An	hangs II			
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Seychellen				
09.1666	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	3.000
Ursprung Kenia				
09.1667	Loins genannte Thunfischfilets	0	2.000	2.000
Ursprung Mauritius				
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			

		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	Ğ			
09.1646	Thunfischfilets, Loins	0	500	500
Verordnung des Rates (EG) Nr. 312/2003 (Abl. L 46/2003 S. 1) Ursprung Chile 01.01.10 - 31.12.10 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	erschöpft 28.09.10 31 150
VO (EG) Nr. 305/05 Ursprung Chile 01.01.10 - 31.12.10 09.1940 09.1942	Fische, gefroren Makrelen	0 0	725	erschöpft 04.01.10

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.1	2)		-	
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Norwegen				
09.0779	Fischfutter (Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	937
Ursprung Färöer	5: 14 :: 40 111 01		00.000	00.000
09.0689	Fischfutter (Solubles, Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse	0	20.000	20.000
Ausnahme Ursprungsregeln gem. Be	schluss 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)				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Grönland		_		
09.0692	Schw. Heilbutt gefroren (ganz, Filets), Garnelen (Pandalidae)	0	10.000	9.965
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) 01.12.09- 30.11.10				
Ursprung Falklandinseln				
09.1914	Fische, gefroren	0	12.500	8.763
09.1915	Fischfilets, gefroren	0	5.100	4.759
09.1916	Kalmare, Art Loligo Patagonica	0	34.600	17.116
09.1917	Kalmare, Art Longo r atagonica Kalmare, Art Illex	0	31.000	30.533
	,		<u> </u>	
Entscheidung (EG) Nr. 167/2007 (Abl. 01.04.10-31.03.11	L 76/2007 S. 32)			
Ursprung Saint-Pierre und Miquelon				
09.1650	div. Seefischfilets, -fleisch, gefroren; Kabeljau ganz und Filet, gesalzen		1.290	1.236

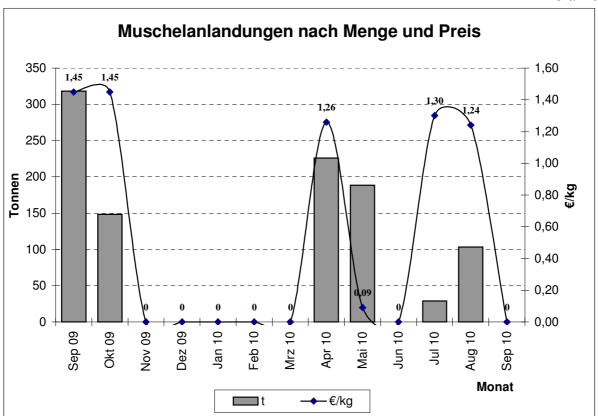
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
VO (EG) Nr. 975/2003 (Abl.L 141 S.1)				
01.07.07- 30.06.08				
Ursprung Thailand				
09.2005	Thunfisch in Dosen	12	13.390	erschöpft 01.07.07
01.07.07- 30.06.08				
Ursprung Philippinen				
09.2006	Thunfisch in Dosen	12	9.270	erschöpft 14.11.07
Ursprung 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)				
01.01.10- 31.12.10				
Ursprung Mexiko				
09.1854	Thunfischfilets ("Loins")	6%	6.000	6.000



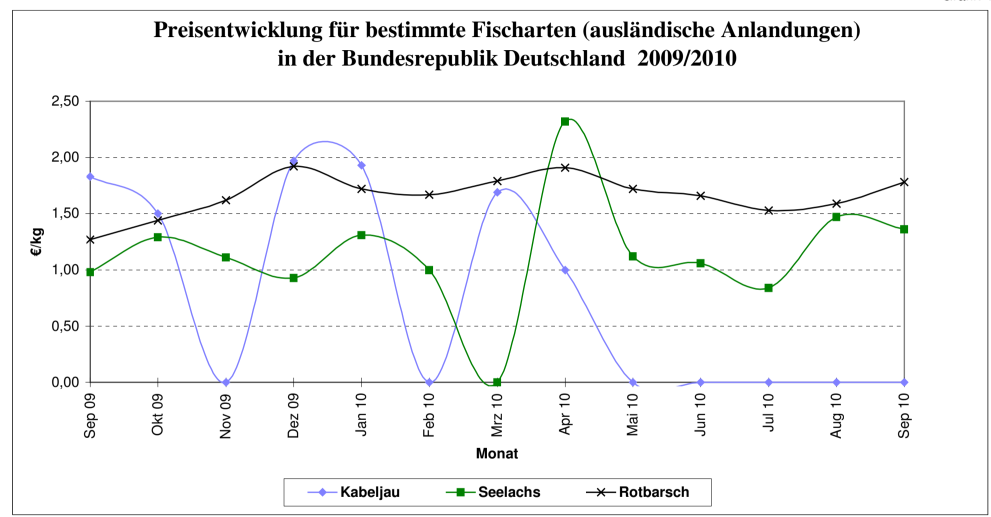


Quelle: BLE

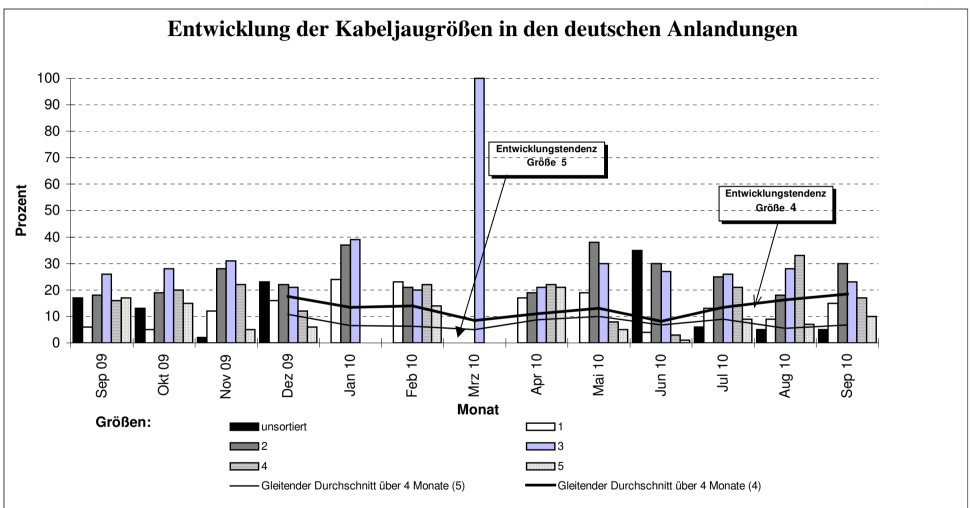


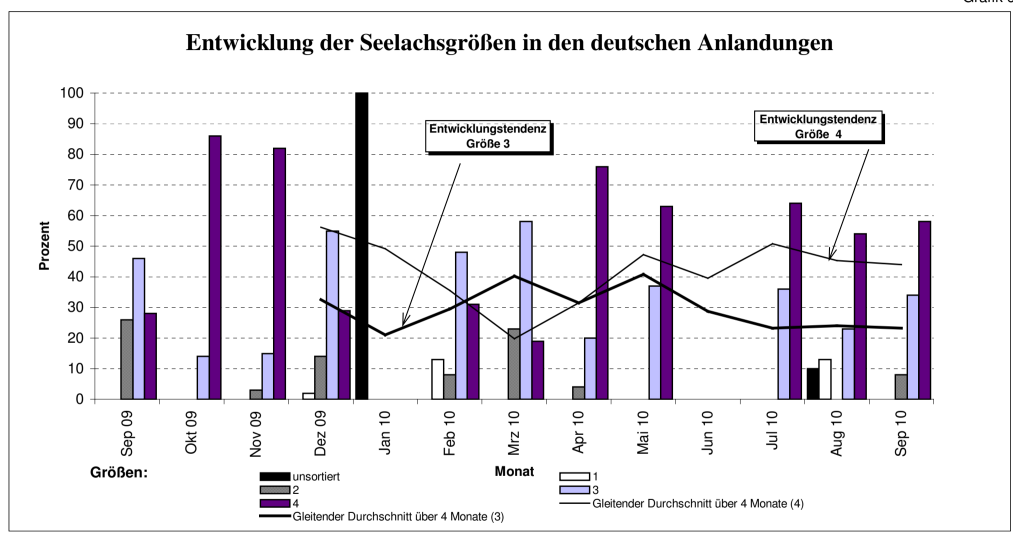


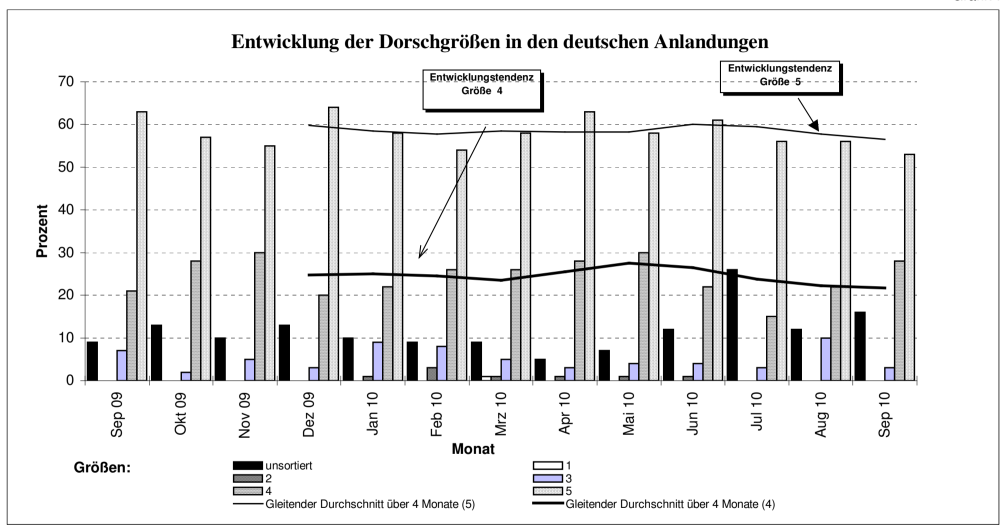
Quelle: BLE

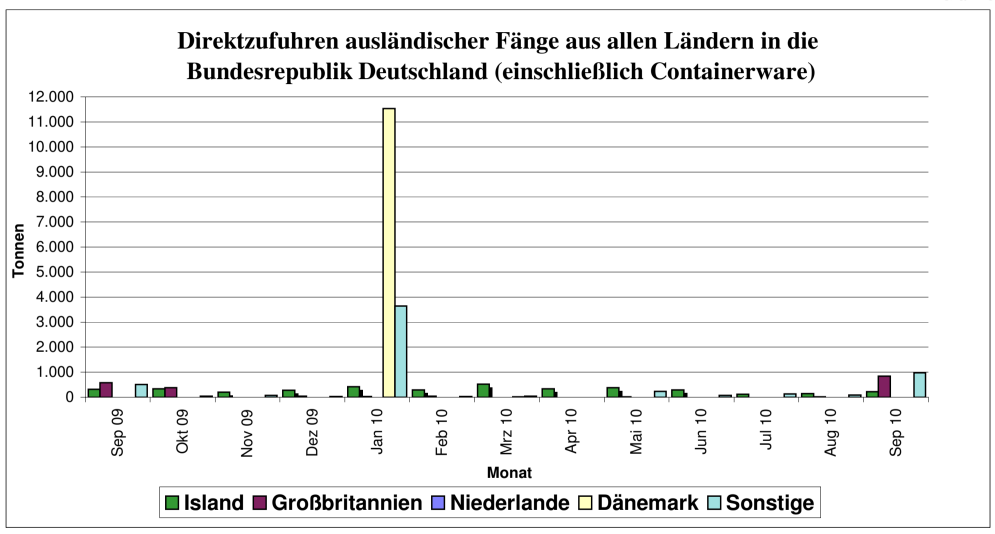


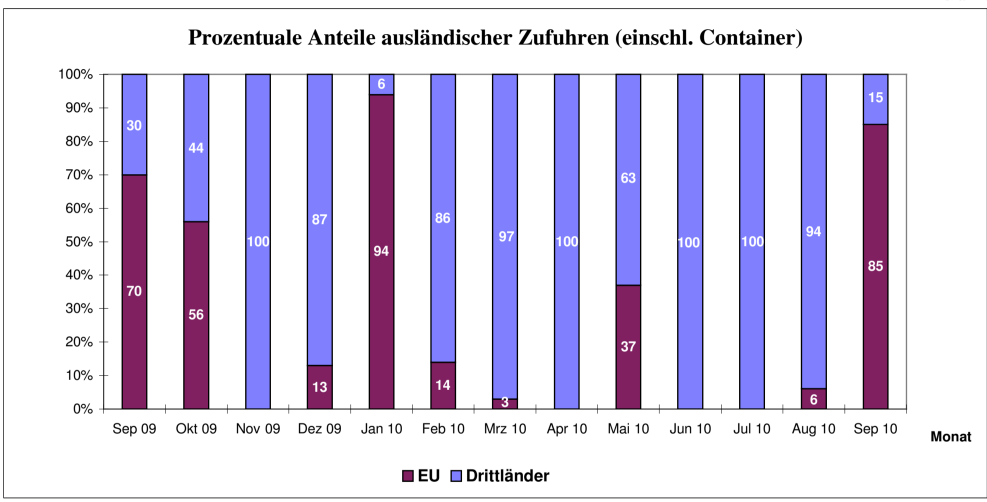
Quelle: Seefischmärkte

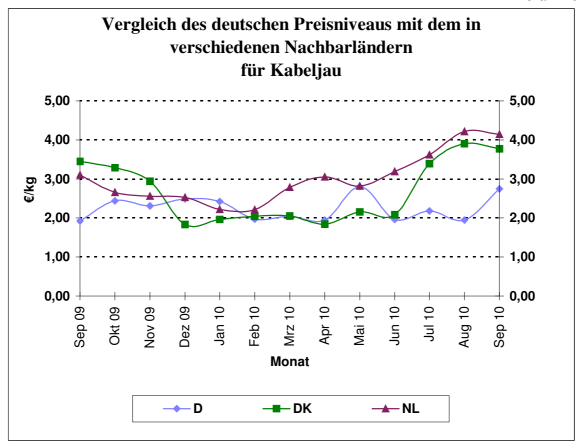




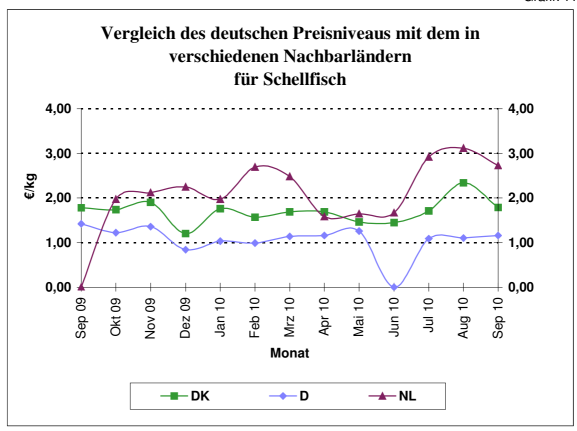


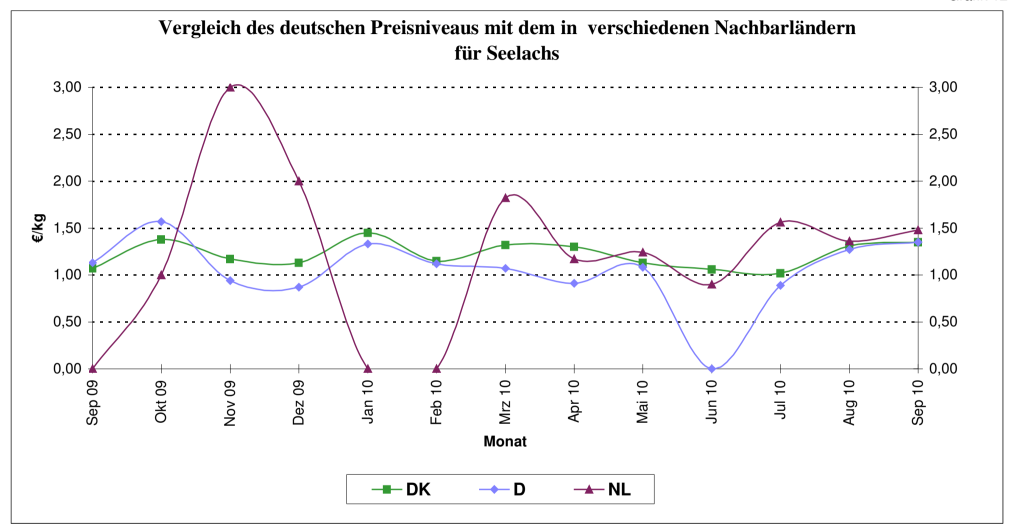


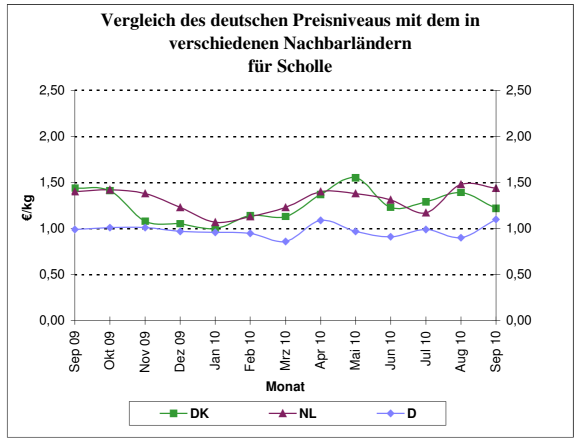




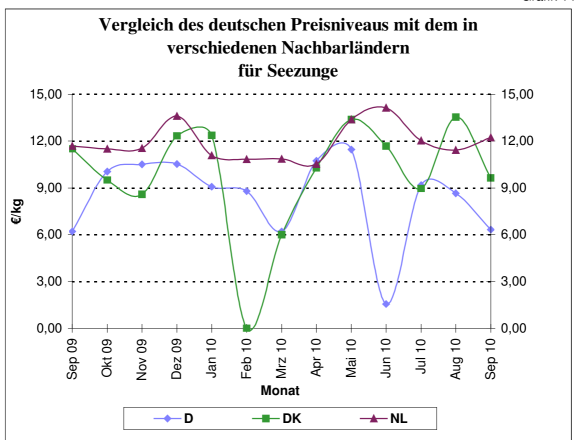
Grafik 11

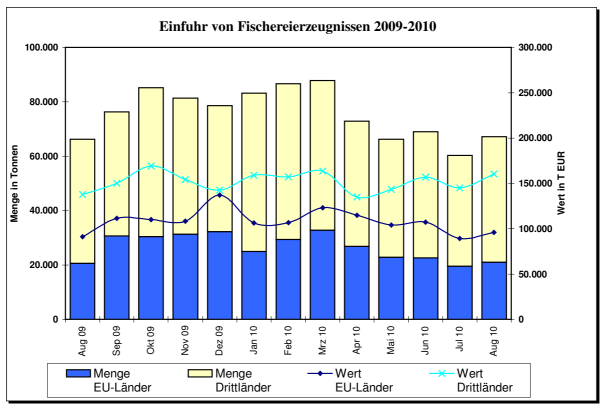




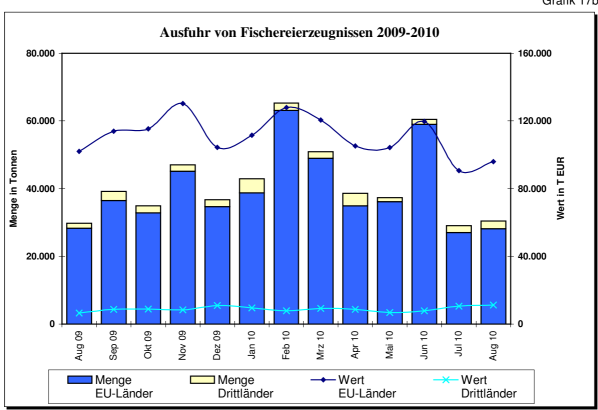


Grafik 14

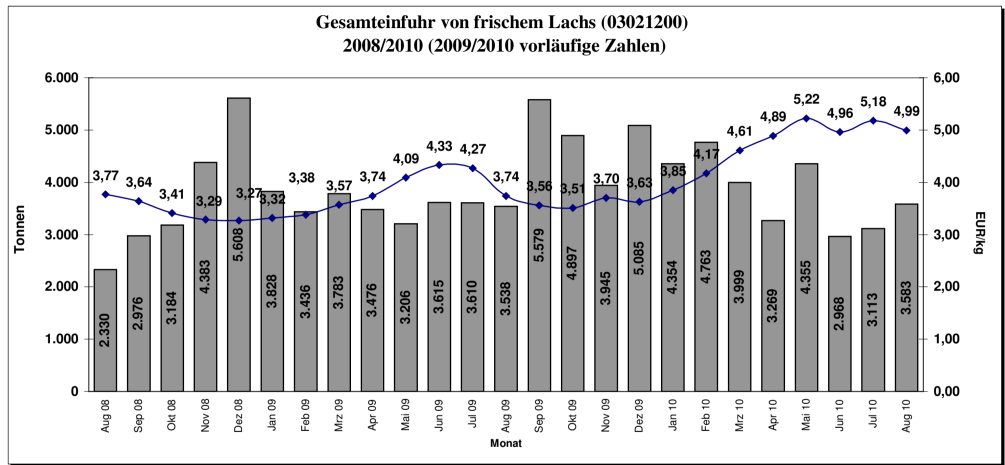




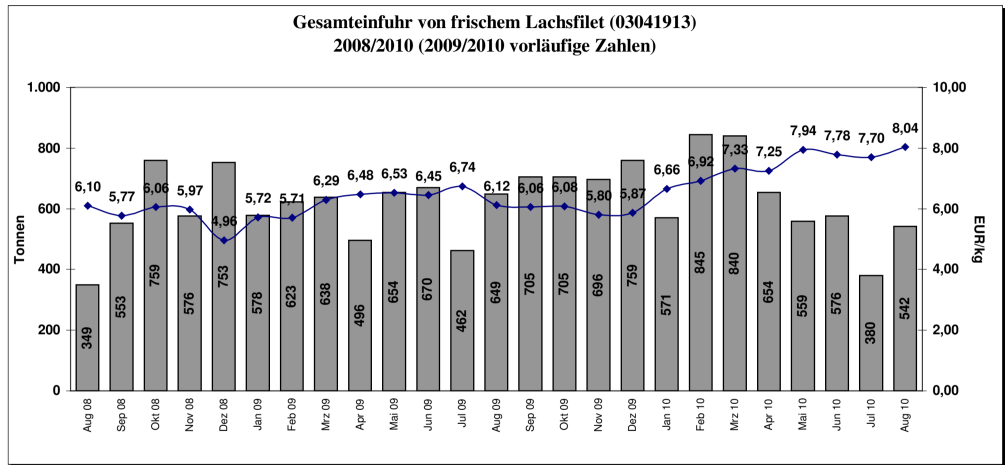
Grafik 17b



Quelle: Statistisches Bundesamt, BLE; einschl. Auslandsanlandungen



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden