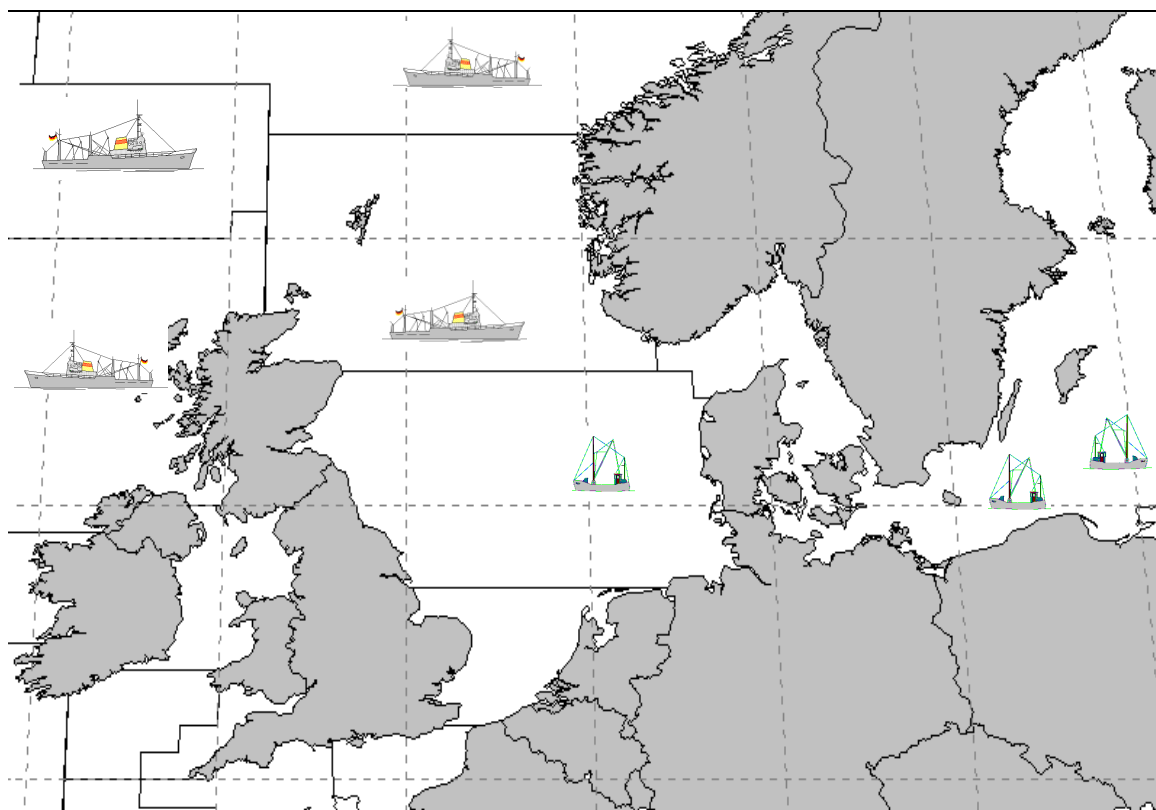


Monatsbericht April 2010

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.: 040/306860-572
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	4
1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland	5
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	5
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	Nr. 1
Anlandungen und Preise	Nr. 2-7
Importe	Nr. 8-8.7
Exporte	Nr. 9-9.7
Fänge, Fangquoten und Fänge nach Gebieten	Nr. 10-11
Zollkontingente	Nr. 12
3.2. Grafiken	
Anlandungen und Preise	Nr. 1-14
Außenhandel	Nr. 17-19

Fangstatistik und Marktsituation für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

Kurzinformation April 2010

Gesamtüberblick

Anlandungen und Interventionen

- **Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im April bei ca. 12.600 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte 9.300 t und auf Frostware 2.500 t.**
- **Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Konsumware) betragen im April insgesamt 7.000 t, überwiegend Frischfisch. Das Hauptsortiment deutscher Frischfischfänger bestand aus Hering, Dorsch und Seelachs. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware lag im April bei 0,52 €/kg.**
- **Für April wurden bisher 1.200 t Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet. Die Anlandungen setzten sich hauptsächlich aus Kabeljau und Seelachs zusammen. Der durchschnittliche Erlös lag hier bei 3,86 €/kg.**
- **Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge lagen im April bei insgesamt 4.800 t. Sie bestanden zu rund 74 % aus Frischware.**
- **Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 3.500 t. Die wichtigsten Fischarten waren Sprotte, Seelachs und Hering. Im Mittel lag der Preis bei 0,99 €/kg.**
- **Im April wurden bisher 1.300 t Frostfischanlandungen im Ausland registriert. Hierbei handelte es sich vor allem um Holzmakrele und Makrele, die ohne Ausnahmen in den Niederlanden angelandet wurden.**
- **Es wurden im April keine Rücknahmen aus deutschen Frischfischanlandungen gemeldet.**

Außenhandel

- Von Januar bis März 2010 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt gestiegene Importmengen; EU-Importanteil +4 % und Drittlandsimporte +12 %, Preisniveau für EU-Ware +4 % und für Drittlandswaren -10 %;
- Importmenge Seefrostfische 2 % über Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor um 11 % gesunken; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet sanken um 400 t, insbesondere durch Rückgang bei Pazifischem Pollack und Seelachs um 6 % bzw. 11 %. Preis für Frostfilets 11 % unter Vorjahresniveau; um 6 % gestiegene Menge gefrorenen Seefischfleisches bei um 17 % geringeren Preisen; 34 % höhere Menge gefrorener ganzer Seefische bei 6 % niedrigeren Preisen;
- Um 5 % gestiegene Einfuhren von frischen Seefischen; Preisniveau im Frischfischsektor 3 % über Vorjahr; Anstieg bei ganzer Frischware um 3 %, v.a. durch höhere Rotbarsch-(+18 %) und Kabeljau-Einfuhren (+45 %); für ganze Frischware leicht verminderte Preise (-1 %); um 10 % gestiegene Einfuhren frischer Seefischfilets bei 4 % höheren Preisen;
- Heringseinfuhren 18 % über Vorjahresniveau mit 62.400 t; frische Heringseinfuhren stiegen um 5.000 t; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 37 % über Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate -19 %; insgesamt um 14 % gesunkene Preise;
- Die Einfuhren von Süßwasserfischen stiegen um 12 % bei um 1 % nachgebenden Preisen; Beim Lachs Anstieg von Drittlandsimporten um 16 %; EU-Importe +3 %; insgesamt um 3 % gestiegene Preise für Lachs;
- Um 2 % angestiegene Einfuhren von Sardinenkonserven, Preisniveau um 21 % höher;
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich im ersten Quartal 2010 auf zusammen 159.100 t (+44 %), EU-Länder haben einen Anteil von 95 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 2,39 €/kg, in Drittländer 3,21 €/kg;
- Exporte im Frostfischsektor von 53.500 t im ersten Quartal 2010; davon 38.600 t ganze Fische und 14.400 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 1,45 €/kg; Exportanteil von 91 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor im Januar/März 2010 bei 23.900 t; davon 22.400 t ganze Seefische und 1.600 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,09 €/kg;
- Heringsexporte betragen 22.600 t bei einem Preisniveau von 1,10 €/kg; davon gefrorene Heringe 12.700 t und frische Heringe 3.700 t bei Preisen von 0,61 €/kg bzw. 0,66 €/kg; Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 6.100 t zu einem Durchschnittspreis von 2,36 €/kg exportiert.

Teil I: Anlandungen und Interventionen

1. Gesamtüberblick

Im April 2010 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 12.600 t frische und gefrorene Fischereierzeugnisse im In- und Ausland an, darunter auch nicht verkaufte Ware (*Tabelle 2*). Im Vergleich zum Vorjahr blieben die Anlandungen konstant. Etwa 60 % der Anlandungen wurden in deutschen Häfen gelöscht. Die Anlandemenge bestand zu 80 % aus frischen Fischereierzeugnissen.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge u.a. Hering, Kabeljau, Dorsch und Seelachs. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland waren überwiegend Sprotten, Seelachse und Bastardmakrelen enthalten. In Drittländern wurden im April bisher keine Anlandungen registriert.

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

1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei

Die deutschen Anlandungen im Inland beliefen sich im April auf rund 7.000 t und bestanden zu 83 % aus Frischware. Der Frischfischbereich wurde mehrheitlich von Hering, Dorsch und Seelachs bestritten. Die gefrostete Ware bestand zum großen Teil aus den beiden Fischarten Kabeljau und Seelachs.

1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen (*Tabelle 3*) bestimmten im April Hering, Dorsch und Seelachs das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen. Für Hering wurden in Freest 0,49 €/kg bezahlt. Hier wurden im April fast 32 % der Heringe angelandet. Weitere größere Anlandungen gab in Greifswald (0,42 €/kg), Thiessow (0,33 €/kg) und Sassnitz (0,26 €/kg). Dort gab es auch die meisten Dorschanlandungen. Der Kilopreis lag im April bei 0,97 €/kg. Weitere Anlandungen gab es in Heiligenhafen, wo ein Preis von 1,44 €/kg gezahlt wurde. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 0,52 €/kg.

Wie in den ersten Monaten des Jahres 2010 wurden auch im April von den **Krabbenfischern** (*Grafik 2*) bisher keine Anlandungen im Inland gemeldet.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im April bisher rund 130 t in Flensburg registriert. Dort wurde ein Preis von 0,09 €/kg erzielt. Leider erreichen uns die meisten Meldungen über Muschelanlandungen erfahrungsgemäß erst nach der Erstellung des jeweiligen Monatsberichts. Die Zahlen zur Muschelfischerei können somit erst im darauf folgenden Monat aus den Tabellen (Spalte Vormonat) und Grafiken entnommen werden.

Im April wurden rund 480 t Dorsch vor allem in den Größenklassen 4 und 5 als E-, A- oder unsortierte Ware angelandet. Die Seelachsanlandungen in Höhe von rund 140 t wurden von der Größenklasse 4 der Frischeklasse A bestimmt (*Tabelle 3.1*).

1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Im Monat April haben die deutschen Hochseefahrzeuge 1.200 t gefrorenen Fisch im Inland angelandet (*Tabelle 4*). Der Hauptanteil der Frostware bestand aus Kabeljau, der in Cuxhaven für 4,18 €/kg abgesetzt wurde. Dort wurde auch Seelachs für 3,08 €/kg angelandet. Weiterhin befanden sich unter den Anlandungen in Cuxhaven Schellfisch und Atlantischer Heilbutt, die einen Kilopreis von 3,65 € bzw. 3,38 € erzielten. Der Durchschnittspreis für Frostware lag bei 3,86 €/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 April auf 3.500 t. Die Anlandungen bestanden vornehmlich aus Sprotte, Seelachs und Hering bei einem Durchschnittspreis von 0,99 €/kg. In Skagen (DK) wurden im April Sprotten für einen Kilopreis von 0,20 € abgesetzt. In Nexoe (DK) konnten 0,13 €/kg erzielt werden. Hanstholm (DK) war der Ort mit den größten Seelachsanlandungen. Hier wurden Preise von 1,30 €/kg realisiert. In den Häfen Skagen und Klintholm (DK) wurden für Hering 0,20 €/kg bzw. 0,29 €/kg erzielt.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark (*Tabelle 5.1*) sind im April mit 3.000 t gegenüber dem Vormonat um 38 % gesunken. Im April 2010 wurde 28 % weniger Frischfisch in Dänemark angelandet als im Vorjahreszeitraum. Ursache hierfür waren vor allem die geringeren Anlandungen von Sprotte (-40 %), Garnelen (-100 %) und Seelachs (-22 %). Dagegen gab es um 5 % mehr Heringsanlandungen als im Vorjahr. Das Preisniveau lag mit 0,71 €/kg 23 % über dem Niveau des Vorjahresmonats.

Die Anlandungen in den Niederlanden (*Tabelle 5.2*) sind gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 10 % gesunken. Vor allem die fehlenden Anlandungen von Garnelen (-100 %) und Sonstigen Fischen (-51 %) trugen zu diesem Ergebnis bei. Auch Scharben wurden in geringerem Maße (-33 %) angelandet. Die anderen Fischarten verzeichneten eine überwiegend steigende Tendenz. Der Durchschnittspreis im April lag bei 3,37 €/kg.

1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Bisher liegen für April Angaben über Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland in Höhe von 1.300 t (*Tabelle 6*) vor. Dabei handelte es sich vor allem um Stöcker und Makrelen. Holzmakrelen wurden zu einem Preis von 0,45 €/kg in Ijmuiden (NL) angelandet. Makrelen konnten in Ijmuiden (NL) einen Kilopreis von 0,90 €/kg erzielen. Im Mittel lag der Preis bei 0,69 €/kg.

1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet

Im April wurden bislang nur geringe Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen in der Bundesrepublik Deutschland registriert. An den Seefischmärkten wurde Containerware aus Island angelandet. Die an den Seefischmärkten angelandete Containerware enthielt u.a. rund 330 t Rotbarsch zu einem Preis von 2,07 €/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 April 2010 wurden keine Frischfischrücknahmen deutscher Fahrzeuge in deutschen oder ausländischen Häfen registriert.

Teil II: Außenhandel

2.1. Einfuhr

Von Januar bis März 2010 lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** um 9 % über dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren sanken dabei im Mittel um 5 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus den Drittländern betrug 66 %. Wichtigste Herkunftsländer waren Norwegen, die VR China, Dänemark, Polen und die Niederlande.

Die **Frostfischimporte** stiegen im Zeitraum Januar - März 2010 gegenüber 2009 um 2 % und betrugen 75.100 t. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit 63.300 t registriert und sanken damit gegenüber dem Vorjahr um 1 %. Die Filets machten einen Marktanteil von 84 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets sank gegenüber dem Vorjahr im Mittel um 11 %. Die Einfuhren von Pazifischen Pollackfilets verringerten sich um 6 %. Seelachsimporte gingen um 11 % zurück. Kabeljau wurde 37 % mehr eingeführt. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 63 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China, den USA und Russland.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betrugen 5.500 t bei um 17 % nachgebenden Preisen. Die Einfuhren von Seehecht stiegen um 19 %. Bei gefrorenem Kabeljaufleisch, stiegen die Importmengen im Dreimonatszeitraum um 22 % an. Pazifischer Pollack verzeichnete einen Anstieg der Importe um 12 %, und ist die bedeutendste Fischart in diesem Segment. Pazifischer Pollack wurde überwiegend aus Russland und den USA eingeführt.

Die Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 6.300 t, ein Anstieg um 34 % gegenüber dem Vorjahreszeitraum. Die Preise sanken gegenüber dem Vorjahr um 6 %. Auffällige Mengensteigerungen gab es bei den Einfuhren von gefrorenen Makrelen (+80 %) und Kabeljau (+468 %). Seelachsimporte entwickelten sich rückläufig (-83 %).

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren bis März um 5 % über den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 3 % zu. Rotbarsch, der als wichtigste Fischart hauptsächlich aus Island eingeführt wurde, verzeichnete einen Importanstieg um 18 %. Kabeljaueinfuhren stiegen gar um 45 %. Die Importpreise dieser ganzen Frischfische sanken im Mittel gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 1 %.

Die **Frischfiletimporte** stiegen um 10 % an. Kabeljau wurde 33 % mehr gegenüber dem Vorjahr eingeführt. Die Importe von „anderen Filetarten“ lagen um 11 % über dem Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferländer dieser nicht detaillierter ausgewiesenen Frischfilets waren Sri Lanka und die Niederlande. Die Preise stiegen gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 4 %.

Die Einfuhr von **Heringen** (einschließlich Heringskonserven und Halbfabrikaten) stieg im Berichtszeitraum um 18 % gegenüber dem Vorjahr. Das Preisniveau der Heringsimporte ging gegenüber dem Vorjahr um 14 % 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 28 % bzw. 37 %.

Die Importe von **Süßwasserfischen** stiegen um 12 %. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren sich um 11 % steigerten. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 14 % über dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse stiegen um 19 % bei einem Preisanstieg von 23 %. 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 23 % bei einem Preisanstieg von 18 %. Norwegen und Dänemark waren Hauptlieferländer frischer Lachsfilets.

Bei den Einfuhren **fischindustrieller Fertigerzeugnisse** sanken die vor allem aus Polen nach Deutschland gelieferten Heringskonserven und -halbfabrikate gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 19 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven übertrafen das Vorjahresniveau um 3 %. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen und Ecuador. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, sanken um 8 % bei 4 % höheren Preisen.

2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von **Fischen, Krebs- und Weichtieren** (inkl. Auslandsanlandungen) betragen bis März 2010 159.100 t (+44 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 2,43 €/kg (-21 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 95 %. Für diese Ausfuhren wurden 2,39 €/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 3,21 €/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande, Dänemark und Frankreich.

Mit 53.500 t (+144 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betragen 14.400 t (+13 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (98 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 49 % am Filetgeschäft. Sie betragen 7.000 t (+2 %) bei einem Preis von 2,84 €/kg (-7 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich und Polen exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 21 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Großbritannien und Frankreich gingen, betragen 3.000 t (-4 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 900 t (+101 %) exportiert, vornehmlich nach Frankreich. Für TK-Filets wurden im Jahr 2010 allgemein 3,28 €/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis März 2010 bisher 38.600 t und lag somit um 362 % über dem Vorjahreswert. Ausfuhren von ganzen Makrelen haben sich mehr als verdoppelt. Von gefrorenem Kabeljau wurden gut 1.300 Tonnen mehr ausgeführt. Stöckerausfuhren lagen mit 13.600 t zwölffach über dem Vorjahreswert. Die Ausfuhren von Schwarzem Heilbutt betragen 800 t. Der Exportpreis betrug insgesamt 0,76 €/kg und hat sich vor allem durch die Verschiebung zu billigeren Arten um 35 % ermäßigt.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf knapp 500 t (-44 %). Bei Pazifischem Pollack betrug diese Menge 120 t und lag um 80 % unter dem Vorjahresvolumen. Kabeljaufleisch wurde in Höhe von 100 t exportiert. Fleisch vom Pazifischen Pollack wurde überwiegend nach Frankreich ausgeführt.

Die Exporte von frischen Seefischen betragen von Januar bis März 2010 rund 23.900 t (+46 %). Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 22.400 t und einem Ausfuhrpreis von 0,91 €/kg. Wichtigste Fischart in diesem Segment ist der Seelachs. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen auf nur 1.600 t (+7 %) bei einem Preis von 3,75 €/kg (-4 %). In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 92 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 22.600 t, wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,61 €/kg bzw. 0,66 €/kg ausgeführt.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betragen mit 17.900 t rund 8 % mehr als im Vergleichszeitraum 2009. Der Durchschnittspreis von 5,49 €/kg lag 7 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 13.800 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 5,67 €/kg (+7 %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend nach Frankreich und Polen. Die Exportmenge für diese Ware betrug 2.700 t bei einem Preis von 7,03 €/kg. Von den vornehmlich nach Frankreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 1.200 t mit einem Preis von 6,78 €/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 8.200 t zu einem Preis von 4,11 €/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs war Frankreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland von Januar bis März 2010 15.600 t (-17 %) tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien und Italien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betragen 2.500 t (-37 %), wobei ein Großteil nach Österreich und in die Niederlande ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Italien und Österreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 1.400 t (-28 %).

Marktversorgung der Bundesrepublik Deutschland mit Fisch und Fischereierzeugnissen*
Fanggewicht

Monat	Einfuhr in t	Inlandsanlandung in t	Ausfuhr in t	Auslandsanlandungen in t	Inlandsverwendung in t
Januar 09	172.169	3.029	62.919	14.241	126.520
Februar 09	170.935	5.309	82.679	19.134	112.699
März 09	157.541	12.418	64.002	14.302	120.259
April 09	147.107	6.851	54.625	12.891	112.224
Mai 09	132.538	2.427	54.962	23.296	103.299
Juni 09	143.327	4.024	71.026	13.835	90.160
Juli 09	141.303	3.457	54.401	12.116	102.475
August 09	141.717	5.179	58.960	6.229	94.165
September 09	156.367	4.898	76.368	11.937	96.834
Oktober 09	178.588	3.719	75.689	13.196	119.814
November 09	166.194	7.456	87.975	11.319	96.994
Dezember 09	159.921	8.364	67.987	9.948	110.246
Januar 10	177.263	2.264	80.177	9.860	109.210
Februar 10	179.897	3.532	100.694	22.163	104.898
März 10	182.958	7.850	88.558	16.467	118.717
April 10					
Mai 10					
Juni 10					
Juli 10					
August 10					
September 10					
Oktober 10					
November 10					
Dezember 10					
Summe 2010:	540.118	13.646	269.429	48.490	332.825
Vorjahreszeitraum:	500.645	20.756	209.600	47.677	359.478

Quelle: BLE, Stat.BA, vorläufige Zahlen

* ohne deutsche Binnenfischerei

Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

	Berichtsmonat April 2010		Vorjahresmonat April 2009		Vormonat März 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.- 30.04.2010		01.01.- 30.04.2009		Menge	Preis
							t	€/kg	t	€/kg		
Insgesamt	12.569,1	0,96	12.001,1	0,90	21.404,0	0,75	71.163,6	0,72	76.559,7	0,65	-7,0	11,5
Blauer Wittling	22,7	0,35	1.900,1	0,30	4.475,3	0,35	9.058,1	0,36	4.992,5	0,30	81,4	20,1
Sprotte	1.779,5	0,18	2.674,0	0,12	4.059,2	0,17	12.469,9	0,17	21.781,8	0,13	-42,8	26,6
Hering	5.150,6	0,42	2.391,0	0,28	3.926,6	0,33	12.882,1	0,35	15.878,3	0,33	-18,9	6,5
Makrele	450,7	0,90	0,0	2,91	3.334,4	0,90	14.591,3	0,90	10.032,0	0,90	45,4	0
Seelachs	1.258,9	1,65	1.750,6	1,31	1.591,6	1,69	4.198,5	1,53	5.488,5	1,20	-23,5	27,1
Kabeljau/Dorsch	1.574,1	2,77	1.253,4	1,44	1.507,0	2,52	4.334,3	2,32	5.202,6	1,65	-16,7	40,5
Speisekrabben	0	0	957,3	3,27	0	0	0	0	1.762,1	3,07	.	.
Siebkrabben	0	0	65,4	0	0	0	0	0	129,5	0	.	.
Stöcker	798,1	0,44	55,8	0,11	1.605,5	0,45	9.612,7	0,45	7.584,8	0,45	26,7	0
Butt (Flunder)	14,7	0,84	27,4	0,58	67,9	0,47	308,5	0,48	414,6	0,40	-25,6	22,6
Scholle	263,4	1,38	230,2	1,44	240,9	1,19	1.111,4	1,17	791,6	1,30	40,4	-9,6
Wittling (Merlan)	130,4	0,36	74,5	0,47	53,3	0,55	279,1	0,42	231,7	0,55	20,5	-23,6
Miesmuschel	126,0	0,09	0	0	0	0	126,0	0,09	509,3	0,46	-75,3	-81,6
Sardelle	25,3	0,13	0	0	0	0	199,7	0,14	0	0	.	.
Scharbe (Kliesche)	44,9	0,63	61,4	0,66	87,7	0,55	284,5	0,57	300,3	0,73	-5,2	-21,5
Schellfisch	150,4	3,45	106,6	2,82	171,5	3,19	384,1	3,04	321,0	2,16	19,6	40,7
Rotauge, Plötze	50,7	0,38	43,1	0,33	66,3	0,88	119,4	0,65	211,0	0,80	-43,4	-18,4
Seezunge	74,4	10,52	79,2	7,55	67,8	10,84	229,4	10,77	182,1	8,22	25,9	31,0
Seeteufel (Angler)	140,0	0,85	89,5	.	3,5	4,88	191,3	2,34	170,4	2,93	12,3	-20,0
Andere Krusten- und Weichtiere ¹⁾	27,8	0,03	33,2	1,94	5,3	3,55	43,6	1,56	85,9	7,30	-49,3	-78,7
Zander	17,6	4,37	23,0	4,17	20,7	4,32	45,5	4,36	69,7	4,18	-34,8	4,3
Sonstige Plattfische ²⁾	26,4	7,40	38,4	7,06	21,8	8,23	82,3	8,04	88,1	7,77	-6,6	3,4
Brachsen, Blei	25,9	0,29	60,9	0,23	7,7	0,28	35,5	0,29	106,0	0,23	-66,5	28,1
Leng/Blauleng	15,6	0,63	4,6	1,24	11,9	1,29	39,2	1,09	32,9	1,77	19,0	-38,3
Hecht	0	0	0,0	2,00	0,0	1,67	1,0	2,07	10,3	1,31	-90,7	58,0
Pollack (Heller Seelachs)	2,8	2,81	3,2	2,05	7,6	2,42	26,0	2,49	12,5	2,57	107,3	-3,2
Barsch	19,0	1,69	27,2	1,59	11,5	1,87	34,0	1,77	42,3	2,55	-19,6	-30,4
Rochen	1,0	1,44	2,3	1,91	9,3	2,92	22,7	2,47	8,4	2,16	168,7	14,3
Rotbarsch	0	0	13,4	1,17	11,5	3,11	11	3,10	47,6	1,28	-75,9	143,0
Seehecht	3,9	1,96	2,4	2,00	1,2	1,67	13,4	1,65	6,7	2,01	100,2	-17,7
Lachs, Meerforelle	3,6	4,51	1,7	3,11	4,8	3,76	10,6	3,80	13,5	2,91	-22,0	30,5
Atlantischer Heilbutt	4,7	4,68	2,8	6,42	2,6	5,34	8,3	5,37	10,6	5,41	-22,0	-0,8
Knurrhahn	9,9	0,42	7,2	0,44	11,4	0,43	26,5	0,47	17,0	0,47	56,0	1,7
Schwarzer Heilbutt	0	0	17,6	3,25	0	0	0	0	17,7	3,25	.	.
Katfisch	2,0	4,35	2,5	3,47	5,5	1,62	8,2	2,58	4,9	2,92	68,1	-11,6
Aal	1,0	6,47	1,2	6,64	0,1	7,09	1,1	6,47	1,3	6,51	-20,6	-0,7
Sonstige Fische, Sonstiges	353,4	0,23	684,7	0,21	12,8	0,75	374,4	0,29	695,7	0,23	-46,2	-32,4

Quelle: BLE

¹⁾ Hummer, Kaisergranat, Krabben, Tintenfische, Kalmare²⁾ Kleist (Tarbutt), Scheefschnut (Flügelbutt), Rauhe Scharbe, Steinbutt, Limande, Rotzunge, Migram

Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge
Frischware
- Anlandegewicht -

	Berichtsmonat			Vorjahresmonat			Vormonat			Fortschreibung						Veränderung	
	April 2010			April 2009			März 2010			01.01.- 30.04.2010			01.01.- 30.04.2009			10/09 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	5.813,4	3.037,9	0,52	4.054,5	4.491,9	1,11	4.185,4	2.211,9	0,53	14.419,0	7.409,2	0,51	19.918,9	13.625,8	0,68	-27,6	-24,9
davon																	
Kabeljau/Dorsch	479,6	566,9	1,18	632,1	661,7	1,05	547,4	721,5	1,32	1.725,6	2.122,9	1,23	2.119,8	2.540,8	1,20	-18,6	2,6
Kabeljau	2,5	4,8	1,95	1,7	3,3	1,92	0,1	0,2	2,04	4,3	8,6	2,01	5,6	11,1	1,97	-24,2	1,9
Dorsch	477,2	562,0	1,18	630,3	658,4	1,04	547,3	721,3	1,32	1.721,3	2.114,4	1,23	2.114,1	2.529,7	1,20	-18,6	2,7
Brachsen/Blei	25,9	7,5	0,29	60,9	13,7	0,23	7,7	2	0,28	35,5	10,3	0,29	105,9	24,1	0,23	-66,5	28,1
Seelachs	139,1	127,0	0,91	160,0	121,4	0,76	82,3	88,1	1,07	355,8	365,9	1,03	410,2	346,1	0,84	-13,3	21,9
Schellfisch	0,3	0,4	1,16	0,5	0,6	1,21	0,7	0,8	1,14	3,5	3,6	1,04	4,3	4,9	1,13	-19,9	-8,5
Rotbarsch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	1,55	.	.
Hering	4.612,8	2.060,5	0,45	1.921,1	601,8	0,31	2.631,5	987,1	0,38	9.712,6	3.761,4	0,39	12.895,0	4.379,8	0,34	-24,7	14,0
Garnelen																	
(ohne Futter)	0	0	0	886,8	2.808,6	3,17	0	0	0	0	0	0	1.589,9	4.725,3	2,97	.	.
Muscheln																	
(einschl. Fleisch)	126,0	10,7	0,09	0	0	0	0	0	0	126,0	10,7	0,09	494,3	235,7	0,48	-74,5	-82,2
Sardelle	25,3	3,2	0,13	0	0	0	0	0	0	199,7	27,2	0,14	0	0	0	.	.
Seezunge	0,1	0,6	10,73	0,8	5,0	6,68	0,2	1,2	6,20	1,1	9,2	8,57	1,3	9,2	6,87	-19,2	24,7
Scholle	3,1	3,5	1,13	1,7	1,9	1,17	27,2	26,0	0,96	127,3	122,8	0,96	92,4	87,8	0,95	37,8	1,5
Sprotten	132,3	17,8	0,00	106,8	12,0	0,11	615,5	99,1	0,16	1.186,1	179,1	0,15	963,3	122,9	0,13	23,1	18,3
Flundern	13,6	12,0	0,88	24,8	15,3	0,62	64,8	30,9	0,48	265,7	130,2	0,49	380,2	153,7	0,40	-30,1	21,2
Rotauge(Plötze)	50,6	19,1	0,38	43,0	14,2	0,33	66,2	58,2	0,88	119,3	78,0	0,65	210,9	169,0	0,80	-43,5	-18,4
Scharbe-Kliesche	9,7	9,3	0,95	10,7	9,1	0,85	59,0	34,0	0,58	188,3	112,6	0,60	200,7	147,6	0,74	-6,2	-18,7
Barsch	19,0	32,2	1,70	27,2	43,2	1,59	11,5	21,4	1,87	33,9	60,2	1,77	42,2	107,6	2,55	-19,6	-30,4
Wittling	117,6	39,5	0,34	64,5	30,0	0,47	37,1	18,4	0,50	225,5	85,1	0,38	205,4	112,6	0,55	9,8	-31,1
Zander	17,6	76,8	4,37	23,0	95,9	4,18	20,7	89,4	4,32	45,4	198,2	4,36	69,7	291,3	4,18	-34,8	4,4
Hecht	0	0	0	0,0	0,0	2,00	0,0	0,0	1,67	0,9	2,0	2,12	10,3	13,4	1,31	-90,9	61,6
Aale	0,9	6,3	6,80	1,2	8,3	6,87	0	0	0	1,0	6,9	6,87	1,3	8,8	6,90	-20,6	-0,5
Sonstige	39,7	44,7	1,13	89,6	49,2	0,55	13,5	33,7	2,50	65,6	122,7	1,87	121,7	145,0	1,19	-46,1	56,9

**Marktsituation nach Größe- und Güteklassen in der Bundesrepublik Deutschland
Inlandsanlandungen**

Fri- sche- klasse	Grö- ßen- klasse	Kabeljau				Dorsch				Seelachs			
		Berichtsmonat April 2010		Vorjahresmonat April 2009		Berichtsmonat April 2010		Vorjahresmonat April 2009		Berichtsmonat April 2010		Vorjahresmonat April 2009	
		t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg
	0	0,0	0,00	0,1	2,75	22,1	1,09	20,2	0,99	0,0	0,00	0,0	0,00
E	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
A	1	0,4	2,06	0,1	2,05	0,7	0,76	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
B	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	0,83	0,1	1,43	0,0	0,00	0,0	0,00
E	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,6	1,25	0,3	1,89	0,0	0,00	0,0	0,00
A	2	0,5	2,06	0,4	2,58	1,1	1,08	0,3	2,22	5,8	0,85	4,3	0,75
B	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	3,05	0,8	1,62	0,0	0,00	0,0	0,00
E	3	0,0	0,00	0,0	0,00	3,0	1,99	3,4	1,73	0,0	0,00	0,0	0,00
A	3	0,5	2,08	0,6	1,73	7,9	1,54	3,4	1,41	27,9	0,94	36,5	0,86
B	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	0,51	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	3	0,0	0,00	0,0	0,00	5,6	1,11	7,8	1,27	0,0	0,00	0,0	0,00
E	4	0,0	0,00	0,0	0,00	18,9	1,60	21,1	1,61	0,0	0,00	0,0	0,00
A	4	0,5	2,02	0,4	1,39	49,0	1,71	66,9	1,60	105,5	0,91	119,2	0,73
B	4	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	0,97	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	4	0,0	0,00	0,0	0,00	66,2	1,18	47,6	1,08	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,0	0,00	0,0	0,00	70,6	1,08	66,9	0,87	0,0	0,00	0,0	0,00
A	5	0,5	1,58	0,1	1,24	103,5	1,26	211,0	1,15	0,0	0,00	0,0	0,00
B	5	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	5	0,0	0,00	0,0	0,00	127,5	0,88	180,6	0,68	0,0	0,00	0,0	0,00
Insgesamt		2,5	1,95	1,7	1,92	477,2	1,18	630,3	1,04	139,1	0,91	160,0	0,76

Quelle: BLE

Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frostware

	Berichtsmonat April 2010		Vorjahresmonat April 2009		Vormonat März 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	01.01.- 30.04.2010		01.01.- 30.04.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg		
Insgesamt	1.191,1	3,86	720,7	2,51	1.277,5	3,08	3.673,6	2,58	3.447,6	1,64	67,7	57,4
Kabeljau m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Kabeljaufilet	773,2	4,18	119,6	3,03	614,6	3,71	1.387,8	3,97	433,1	3,37	277,9	17,9
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,00	12,0	1,20	11,5	3,11	11,5	3,11	20,9	1,35	26,2	130,1
Rotbarschfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachsfilet	277,1	3,08	494,9	2,32	489,4	2,25	766,5	2,55	1.075,2	2,17	-16,3	17,4
Schellfisch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Schellfischfilet	135,1	3,65	92,8	3,00	150,2	3,32	285,2	3,48	137,8	3,03	137,2	14,6
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	898,2	0,90	1.317,2	0,90	-31,8	0
Makrelenlappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Hering m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Heringslappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Holzmakrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	306,9	0,45	454,2	0,45	-32,4	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..	3,6	3,38	1,0	4,51	1,1	3,23	4,6	3,34	3,4	3,44	31,5	-2,7
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	3,30	.	.
Sonstige Fische m.u.o.K.	1,7	1,00	0,5	0,82	10,2	1,07	11,1	1,00	5,0	0,82	173,2	22,2
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,4	3,01	0,0	0,00	0,5	1,51	1,8	2,01	0,7	1,82	197,6	10,9
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 April 2010		Vorjahresmonat April 2009		Vormonat März 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	01.01.- 30.04.2010		01.01.- 30.04.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg		
Insgesamt	3.524,4	0,99	4.903,7	0,78	6.361,0	0,63	19.821,6	0,68	31.272,4	0,52	-36,6	30,8
Kabeljau/Dorsch	270,7	2,03	436,4	1,80	280,9	2,06	1.103,8	1,98	2.473,3	1,75	-55,4	13,0
Seelachs	842,7	1,30	1.095,7	0,93	931,6	1,32	2.987,9	1,28	3.796,4	0,91	-21,3	40,6
Schellfisch	15,0	1,69	13,3	1,61	13,8	1,70	88,6	1,67	141,6	1,12	-37,4	49,7
Wittling	12,8	0,58	10,0	0,52	16,2	0,67	53,3	0,62	26,1	0,61	104,5	2,4
Leng	4,4	1,63	3,0	1,43	5,7	1,48	20,7	1,54	17,6	1,63	18,0	-5,5
Limande	5,9	3,39	6,8	2,52	3,0	4,09	11,4	3,73	9,3	2,93	22,5	27,6
Scholle	258,7	1,39	228,5	1,44	213,5	1,22	982,1	1,20	699,1	1,34	40,5	-10,5
Seezunge	74,3	10,52	77,1	7,69	67,6	10,85	228,2	10,79	179,5	8,29	27,2	30,1
Flunder	0,9	0,41	2,2	0,29	2,9	0,42	42,2	0,46	33,6	0,31	25,6	49,7
Steinbutt	12,2	10,82	21,3	9,10	9,1	12,77	35,4	12,19	46,8	10,38	-24,4	17,5
Scharbe	34,8	0,55	50,5	0,63	28,3	0,49	95,3	0,53	99,2	0,72	-4,0	-26,5
Hering	528,8	0,21	468,9	0,13	1.293,9	0,23	2.946,0	0,23	2.981,0	0,29	-1,2	-21,1
Sprotte	1.434,2	0,19	2.317,4	0,12	3.443,7	0,17	11.070,8	0,17	20.316,3	0,13	-45,5	27,7
Sonstige Fische	28,9	3,09	47,3	3,64	50,6	2,91	155,8	3,08	176,2	5,44	-11,6	-43,4
Miesmuschel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Garnelen	0	0	125,2	2,57	0	0	0	0	276,5	2,45	.	.

Quelle: BLE

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat April 2010		Vorjahresmonat April 2009		Vormonat März 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.-30.04.2010		01.01.-30.04.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
Insgesamt	2.950,7	0,71	4.113,8	0,55	4.742,3	0,52	14.505,6	0,55	21.946,7	0,40	-33,9	38,6
Kabeljau/Dorsch	255,1	1,97	264,4	2,13	224,0	2,05	891,8	1,99	762,9	2,27	16,9	-12,1
Seelachs	842,7	1,30	1.082,2	0,93	931,6	1,32	2.987,9	1,28	3.779,1	0,91	-20,9	40,4
Schellfisch	14,5	1,69	12,7	1,65	13,8	1,69	87,9	1,67	66,1	1,51	33,1	10,7
Leng	4,4	1,62	3,0	1,43	5,7	1,47	20,6	1,54	17,4	1,63	18,1	-5,7
Limande	1,5	4,45	1,7	4,39	0,3	5,90	2,3	4,92	2,8	4,92	-19,4	-0,1
Scholle	27,9	1,37	13,0	1,46	9,1	1,12	43,0	1,28	28,5	1,29	50,8	-1,2
Seezunge	2,3	10,26	1,9	5,70	0,0	6,00	2,3	10,29	4,8	6,92	-51,5	48,6
Flunder	0,0	0,50	0,7	0,23	0,1	0,23	2,8	0,21	8,2	0,19	-66,0	7,8
Scharbe	1,5	0,57	0,4	0,74	0,0	0,88	2,0	0,69	1,7	0,95	20,2	-27,5
Hering	493,6	0,22	468,9	0,13	1.051,6	0,25	2.289,7	0,26	2.711,8	0,31	-15,6	-16,6
Sprotte	1.293,7	0,19	2.147,4	0,12	2.480,2	0,17	8.092,8	0,17	14.287,0	0,13	-43,4	31,9
Sonstige	13,5	3,67	13,3	3,56	25,8	2,27	82,6	2,60	52,6	3,57	57,1	-27,4
Garnelen	0,0	0,00	104,2	2,54	0	0	0	0	223,8	2,42	.	.

Quelle: BLE

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in den Niederlanden 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat April 2010		Vorjahresmonat April 2009		Vormonat März 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.-30.04.2010		01.01.-30.04.2009		Menge	Preis
Insgesamt	397,9	3,37	441,6	3,04	378,2	3,40	1.563,8	2,96	1.222,4	2,85	27,9	3,9
Kabeljau	15,6	3,05	9,3	3,08	22,2	2,79	94,5	2,50	49,3	2,43	91,7	2,9
Schellfisch	0,5	1,58	0,1	1,52	0,0	2,48	0,6	1,74	0,2	1,96	207,6	-11,2
Wittling	12,1	0,56	9,4	0,48	6,7	0,77	36,3	0,58	19,9	0,52	82,5	12,5
Flunder	0,9	0,41	1,5	0,31	2,8	0,42	39,4	0,48	25,4	0,34	55	38,6
Scharbe	33,3	0,55	50,2	0,63	28,3	0,49	93,3	0,52	97,6	0,71	-4,4	-26,6
Scholle	230,8	1,40	215,5	1,44	204,4	1,23	938,8	1,20	670,5	1,34	40,0	-10,9
Seezunge	72,0	10,53	75,2	7,74	67,6	10,85	225,9	10,79	174,7	8,33	29,3	29,5
Steinbutt	12,0	10,80	20,9	9,11	8,9	12,78	34,7	12,22	46,0	10,42	-24,5	17,3
Limande	4,4	3,02	5,0	1,88	2,7	3,91	9,1	3,44	6,5	2,06	40,7	66,8
Sonstige	16,4	2,64	33,5	3,79	34,5	2,80	91,0	3,14	79,8	3,58	14,1	-12,3
Miesmuschel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Garnelen	0	0	21,0	2,71	0	0	0	0	52,6	2,57	.	.

Quelle: BLE

Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge
Frostware

	Berichtsmonat April 2010		Vorjahresmonat April 2009		Vormonat März 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	01.01.- 30.04.2010		01.01.- 30.04.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg		
Insgesamt	1.263,1	0,69	2.032,7	0,33	9.564,5	0,61	32.446,4	0,64	21.327,7	0,65	52,1	-2,0
Kabeljau m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Kabeljaufilet	0	0	0	0	53,8	4,00	53,8	4,00	81,7	3,00	-34,2	-12,3
Rotbarsch m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	7,6	2,00	.	.
Rotbarschfilet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Seelachsfilet	0	0	0	0	88,3	3,00	88,3	3,00	206,7	2,20	-57,3	-41,7
Schellfisch m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Schellfischfilet	0	0	0	0	6,8	3,50	6,8	3,50	37,3	3,00	-81,8	-78,7
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	17,6	3,25	.	.
Makrelen m.u.o.K.	450,7	0,90	0	0	3.334,4	0,90	13.693,0	0,90	8.714,7	0,90	57,1	0
Hering m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	213,3	0,45	0	0	.	.
Holzmakrelen m.u.o.K.	778,1	0,45	0	0	1.605,5	0,45	9.285,8	0,45	7.074,6	0,45	31,3	0
Blauer Wittling m.u.o.K.	22,7	0,35	1.900,1	0,30	4.475,3	0,35	9.058,1	0,36	4.992,5	0,30	81,4	118,0
Seeteufel m.u.o.K.	11,6	8,95	0	0	0	0	46,8	8,21	69,4	6,14	-32,6	-9,8
Sonstige Fische m.u.o.K.	0	0	132,6	0,00	0,4	1,94	0,4	1,80	125,5	0,65	-99,6	-99,0

Quelle: BLE

Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland

- Anlandungen und Containerware -

April 2010	Gesamtanlandungen		Kabeljau/Dorsch		Seelachs		Rotbarsch		Hering		Garnelen		Sonstige	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	2	2,43	0	1,00	0	2,32	1	1,98	-	-	-	-	1	3,71
Großbritannien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	341	2,11	-	-	-	-	332	2,07	-	-	-	-	9	3,66
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fortschreibung 2010	Gesamtanlandungen		Kabeljau/Dorsch		Seelachs		Rotbarsch		Hering		Garnelen		Sonstige	
	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	2.547	0,14	0	1,26	15	-	53	1,80	2.407	0,10	-	-	72	0,45
Großbritannien	75	1,79	-	-	-	-	75	1,79	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	1.583	1,85	0	1,93	10	1,30	1.452	1,81	-	-	-	-	121	2,36
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	585	0,45	-	-	-	-	-	-	585	0,45	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	583	0,42	-	-	-	-	-	-	583	0,42	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Quelle: BLE

EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
INSGESAMT 1)	87.875	3,26	75.085	3,31	86.622	3,04	80.759	3,11	257.724	3,16	236.058	3,33
EU	32.795	3,76	26.484	3,72	29.470	3,62	29.591	3,15	87.273	3,85	83.616	3,69
Drittländer	55.080	2,97	48.601	3,08	57.152	2,75	51.168	3,08	170.450	2,81	152.442	3,13
SEEFISCHE frisch	3.256	5,23	3.545	4,86	4.075	4,03	3.163	4,60	9.875	4,76	9.379	4,64
EU	1.544	6,04	1.753	5,56	1.670	5,32	1.590	5,09	4.545	5,78	4.521	5,37
Drittländer	1.712	4,51	1.793	4,17	2.404	3,14	1.573	4,10	5.330	3,88	4.858	3,95
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.953	3,87	2.265	3,91	2.867	3,00	2.019	3,41	6.400	3,57	6.206	3,60
EU	768	6,04	1.054	5,57	969	5,13	879	4,93	2.492	5,66	2.654	5,31
Drittländer	1.185	2,46	1.211	2,47	1.898	1,91	1.140	2,24	3.908	2,23	3.551	2,32
SEEFISCHFILET frisch	1.303	7,28	1.281	6,53	1.208	6,47	1.144	6,69	3.475	6,95	3.173	6,66
EU	775	6,05	699	5,55	701	5,58	711	5,29	2.053	5,93	1.867	5,46
Drittländer	528	9,09	582	7,71	507	7,71	433	8,99	1.422	8,43	1.306	8,39
SEEFISCHE gefroren	25.361	2,63	22.465	2,86	22.119	2,53	25.770	2,96	75.140	2,57	73.584	2,88
EU	4.340	3,60	3.115	3,22	3.565	3,19	4.007	3,47	11.516	3,46	9.476	3,38
Drittländer	21.021	2,42	19.350	2,80	18.554	2,41	21.763	2,87	63.624	2,41	64.107	2,81
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	1.973	2,35	1.806	2,20	2.230	2,03	1.685	2,34	6.349	2,22	4.730	2,37
EU	941	2,89	1.009	2,55	1.350	2,40	1.130	2,60	3.145	2,72	2.756	2,71
Drittländer	1.032	1,86	797	1,75	881	1,46	556	1,80	3.203	1,73	1.974	1,90
SEEFISCHFLEISCH gefroren	2.407	1,39	1.932	1,75	1.558	1,46	1.405	1,84	5.504	1,44	5.214	1,73
EU	868	1,69	165	3,15	190	2,26	243	2,23	1.338	1,93	608	2,57
Drittländer	1.539	1,23	1.767	1,62	1.368	1,34	1.162	1,76	4.166	1,29	4.607	1,62
SEEFISCHFILET gefroren	20.981	2,79	18.727	3,03	18.331	2,68	22.680	3,08	63.287	2,70	63.640	3,02
EU	2.531	4,52	1.941	3,57	2.026	3,80	2.635	3,96	7.033	4,07	6.112	3,77
Drittländer	18.450	2,56	16.786	2,97	16.305	2,55	20.045	2,97	56.254	2,53	57.527	2,94

1) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON SEEFISCH, FRISCH IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 1

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.953	3,87	2.265	3,91	2.867	3,00	2.019	3,41	6.400	3,57	6.206	3,60
EU	768	6,04	1.054	5,57	969	5,13	879	4,93	2.492	5,66	2.654	5,31
Drittländer	1.185	2,46	1.211	2,47	1.898	1,91	1.140	2,24	3.908	2,23	3.551	2,32
Kabeljau frisch	337	3,04	258	3,50	326	3,19	164	4,25	836	3,25	576	3,87
EU	45	4,74	69	5,52	52	4,82	65	5,49	152	4,69	175	5,46
Drittländer	292	2,78	188	2,76	274	2,88	100	3,44	684	2,93	401	3,17
Köhler frisch	131	2,29	128	1,77	232	1,35	182	1,69	462	1,69	465	1,72
EU	69	2,65	64	1,91	68	1,47	123	1,68	200	1,95	249	1,81
Drittländer	62	1,88	64	1,64	164	1,30	60	1,69	262	1,50	217	1,61
Rotbarsch frisch	554	1,77	507	1,68	1.157	1,36	642	1,46	2.142	1,58	1.811	1,53
EU	12	6,35	16	4,53	26	2,14	24	3,42	57	4,09	82	2,75
Drittländer	542	1,68	491	1,59	1.130	1,35	618	1,39	2.085	1,51	1.729	1,47
Schellfisch frisch	73	2,27	79	1,99	79	2,44	63	2,51	194	2,37	180	2,33
EU	13	3,20	18	3,04	13	3,52	17	3,45	56	2,92	52	3,33
Drittländer	60	2,07	60	1,66	66	2,23	46	2,17	138	2,15	128	1,93
Scholle frisch	62	3,55	85	3,31	73	4,07	55	3,21	187	3,75	175	3,30
EU	57	3,69	82	3,33	70	4,13	52	3,24	177	3,84	169	3,33
Drittländer	6	2,11	2	2,61	3	2,40	2	2,38	10	2,20	6	2,54
SEEFISCHFILET frisch	1.303	7,28	1.281	6,53	1.208	6,47	1.144	6,69	3.475	6,95	3.173	6,66
EU	775	6,05	699	5,55	701	5,58	711	5,29	2.053	5,93	1.867	5,46
Drittländer	528	9,09	582	7,71	507	7,71	433	8,99	1.422	8,43	1.306	8,39
Kabeljaufilet frisch	225	6,27	164	6,33	204	6,09	155	6,98	571	6,31	430	6,66
EU	160	5,82	105	5,80	114	5,55	103	6,18	364	5,80	292	6,07
Drittländer	65	7,38	59	7,30	91	6,76	52	8,55	207	7,21	138	7,90
Köhlerfilet frisch	248	4,14	231	3,53	251	4,01	281	3,28	687	4,23	705	3,41
EU	217	4,10	210	3,43	219	3,98	262	3,21	615	4,21	655	3,34
Drittländer	31	4,46	21	4,57	31	4,20	19	4,28	73	4,34	50	4,23
Rotbarschfilet frisch	91	5,69	112	5,39	76	5,93	52	5,92	198	5,83	200	5,64
EU	12	6,28	12	5,98	8	6,40	15	5,95	35	6,18	62	6,03
Drittländer	79	5,60	100	5,32	68	5,88	37	5,90	163	5,76	138	5,47

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 2

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	1.973	2,35	1.806	2,20	2.230	2,03	1.685	2,34	6.349	2,22	4.730	2,37
EU	941	2,89	1.009	2,55	1.350	2,40	1.130	2,60	3.145	2,72	2.756	2,71
Drittländer	1.032	1,86	797	1,75	881	1,46	556	1,80	3.203	1,73	1.974	1,90
Kabeljau gefroren	445	2,43	23	3,57	4	3,16	4	4,88	936	2,34	165	2,70
EU	2	3,75	7	6,06	2	3,50	4	5,14	6	3,39	13	5,64
Drittländer	442	2,42	16	2,55	2	2,78	0	.	931	2,33	152	2,44
Köhler gefroren	4	4,77	190	1,20	36	1,89	76	1,30	67	1,93	404	1,18
EU	4	4,77	4	4,55	3	5,63	6	3,59	9	5,11	11	4,02
Drittländer	0	.	185	1,12	32	1,52	70	1,09	58	1,44	393	1,10
Rotbarsch gefroren	25	2,29	218	1,99	185	2,29	93	2,15	287	2,19	430	2,10
EU	4	2,31	11	1,98	67	2,38	9	2,31	102	2,28	22	2,21
Drittländer	21	2,29	207	1,99	119	2,24	84	2,13	184	2,14	408	2,09
Schw. Heilbutt gefroren	64	4,90	46	5,57	31	4,63	116	4,40	252	4,52	224	4,61
EU	48	4,98	37	5,99	8	5,32	82	4,59	160	4,58	170	4,83
Drittländer	16	4,66	9	3,82	23	4,40	34	3,95	92	4,41	55	3,91
Makrelen gefroren	567	1,34	593	1,66	1.287	1,41	669	1,35	2.580	1,33	1.432	1,50
EU	360	1,60	509	1,59	760	1,70	500	1,41	1.360	1,68	1.133	1,52
Drittländer	207	0,89	84	2,08	527	0,98	169	1,17	1.220	0,93	299	1,41
Stöcker gefroren	2	1,88	7	2,42	1	4,00	1	1,43	4	2,57	8	2,34
EU	2	1,88	3	2,06	1	4,00	1	1,43	4	2,57	5	2,00
Drittländer			3	2,81							3	2,81

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01.-31.03.10		01.01.-31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHFLEISCH gefroren	2.407	1,39	1.932	1,75	1.558	1,46	1.405	1,84	5.504	1,44	5.214	1,73
EU	868	1,69	165	3,15	190	2,26	243	2,23	1.338	1,93	608	2,57
Drittländer	1.539	1,23	1.767	1,62	1.368	1,34	1.162	1,76	4.166	1,29	4.607	1,62
Kabeljaufleisch gefroren	310	2,47	248	1,96	157	1,13	247	2,33	688	2,00	565	2,10
EU	205	2,90	40	2,15	93	0,71	107	1,78	474	2,17	172	1,91
Drittländer	106	1,63	208	1,92	64	1,73	140	2,75	214	1,61	394	2,18
Köhlerfleisch gefroren	125	1,25	175	1,22	98	1,35	98	1,24	257	1,29	332	1,21
EU	12	1,36	31	1,28	17	1,26	79	1,26	55	1,29	109	1,26
Drittländer	113	1,24	145	1,20	81	1,37	19	1,15	202	1,29	223	1,18
Paz. Pollackfleisch gefroren	1.090	1,02	584	1,80	485	1,31	382	1,99	1.985	1,19	1.770	1,85
EU	389	0,78	0	.			8	7,24	389	0,78	19	7,16
Drittländer	701	1,15	584	1,80	485	1,31	374	1,88	1.596	1,29	1.751	1,79
Seehechtfleisch gefroren	486	1,11	354	1,59	335	1,21	350	1,48	1.249	1,17	1.054	1,44
EU	197	0,99			11	2,75	9	0,91	210	1,11	78	0,95
Drittländer	290	1,20	354	1,59	325	1,16	341	1,50	1.039	1,18	976	1,48
Rotbarschfleisch, gefroren	1	5,00	25	1,61	1	5,00	5	3,70	4	4,88	32	2,13
EU	1	5,00	2	5,26	1	5,00	5	3,70	4	4,88	9	4,22
Drittländer			23	1,31							23	1,31

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**TABELLE 8. 4****- PRODUKTGEWICHT-**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHFILET gefroren	20.981	2,79	18.727	3,03	18.331	2,68	22.680	3,08	63.287	2,70	63.640	3,02
EU	2.531	4,52	1.941	3,57	2.026	3,80	2.635	3,96	7.033	4,07	6.112	3,77
Drittländer	18.450	2,56	16.786	2,97	16.305	2,55	20.045	2,97	56.254	2,53	57.527	2,94
Kabeljaufilet gefroren	2.189	4,38	704	4,98	1.682	4,00	2.071	5,18	6.173	4,05	4.501	5,17
EU	1.335	4,68	164	5,40	551	4,41	669	5,20	2.812	4,54	1.076	5,17
Drittländer	855	3,92	540	4,85	1.131	3,80	1.403	5,17	3.361	3,64	3.425	5,17
Köhlerfilet gefroren	1.485	2,71	1.917	2,72	1.284	2,84	1.724	2,72	4.356	2,78	4.875	2,72
EU	165	3,44	524	3,23	224	3,46	695	3,22	639	3,30	1.516	3,14
Drittländer	1.320	2,62	1.393	2,53	1.060	2,71	1.029	2,39	3.717	2,69	3.359	2,53
Rotbarschfilet gefroren	538	3,08	346	3,18	470	3,10	432	3,15	1.463	3,10	1.455	3,15
EU	28	4,59	26	4,65	78	4,38	27	4,13	194	4,31	69	4,31
Drittländer	510	3,00	321	3,06	392	2,84	405	3,09	1.269	2,92	1.386	3,09
Paz. Pollackfilet gefroren	12.224	2,43	12.299	2,86	11.444	2,37	14.587	2,76	39.736	2,37	42.249	2,73
EU	77	3,72	324	2,53	525	2,55	429	2,86	1.321	2,66	1.177	2,64
Drittländer	12.147	2,42	11.975	2,86	10.919	2,36	14.158	2,76	38.414	2,36	41.072	2,73
Seehechtfilet gefroren	2.226	2,15	1.799	2,81	1.793	2,15	2.166	2,71	5.687	2,16	5.561	2,74
EU	27	3,24	287	1,97	86	3,03	91	3,24	138	3,05	396	2,35
Drittländer	2.198	2,13	1.512	2,97	1.707	2,10	2.075	2,69	5.549	2,13	5.165	2,77
Makrelenfilet gefroren	184	3,32	229	3,39	198	2,88	274	2,85	494	3,15	728	2,89
EU	180	3,28	219	3,35	196	2,82	269	2,82	483	3,11	711	2,85
Drittländer	4	4,87	10	4,33	2	7,73	5	4,79	12	4,58	18	4,46
Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren	62	2,92	286	3,39	56	3,32	192	3,27	211	3,12	622	3,42
EU	5	4,44			10	3,96	22	2,98	38	3,55	22	2,98
Drittländer	58	2,80	286	3,39	46	3,19	170	3,31	173	3,03	600	3,43

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON HERING, FRISCH, GEKÜHLT ODER GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 5

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
HERINGE INSGESAMT 1)	19.995	1,00	17.802	1,07	25.204	0,98	21.278	1,11	62.394	1,02	52.852	1,18
EU	11.843	1,10	9.786	1,33	11.932	1,09	13.629	1,18	30.913	1,24	33.275	1,35
Drittländer	8.152	0,84	8.016	0,76	13.272	0,88	7.649	0,99	31.481	0,80	19.578	0,90
Heringe frisch:	7.668	0,48	7.267	0,55	7.449	0,53	7.157	0,58	22.602	0,51	17.611	0,61
EU	6.953	0,47	4.287	0,73	6.533	0,52	7.157	0,58	15.128	0,55	13.867	0,68
Drittländer	715	0,51	2.980	0,31	915	0,57			7.474	0,41	3.744	0,34
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	6.760	0,36	5.692	0,36	6.258	0,40	5.337	0,37	19.609	0,39	12.782	0,38
EU	6.162	0,36	2.712	0,41	5.673	0,41	5.337	0,37	12.695	0,40	9.038	0,39
Drittländer	599	0,39	2.980	0,31	585	0,38			6.914	0,37	3.744	0,34
Heringsfleisch frisch	907	1,31	1.575	1,27	1.190	1,20	1.820	1,20	2.993	1,30	4.829	1,22
EU	791	1,34	1.575	1,27	860	1,31	1.820	1,20	2.433	1,37	4.829	1,22
Drittländer	116	1,14			330	0,91			560	0,97		
Heringe gefroren:	8.001	0,92	5.763	1,08	14.001	0,92	9.011	1,05	26.672	0,95	19.451	1,10
EU	754	1,57	764	1,53	1.845	1,13	1.430	1,41	3.154	1,31	3.736	1,44
Drittländer	7.247	0,86	4.999	1,02	12.156	0,89	7.582	0,98	23.518	0,90	15.715	1,02
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	803	0,71	346	0,80	1.779	0,78	1.328	1,01	2.851	0,75	3.019	1,10
EU	177	0,90	163	0,89	1.388	0,81	729	1,27	1.724	0,82	2.060	1,29
Drittländer	626	0,66	184	0,72	391	0,65	599	0,68	1.127	0,64	959	0,68
Heringsfleisch gefroren	5.541	0,83	3.994	1,00	9.106	0,83	5.114	0,94	16.471	0,83	9.960	0,97
EU	182	1,19	260	1,14	197	1,28	381	1,08	548	1,21	725	1,13
Drittländer	5.360	0,81	3.734	0,99	8.909	0,82	4.733	0,93	15.923	0,82	9.235	0,95
Heringsfilet gefroren	1.657	1,35	1.423	1,39	3.115	1,28	2.570	1,28	7.350	1,29	6.472	1,31
EU	395	2,04	342	2,12	260	2,72	320	2,13	881	2,35	952	1,99
Drittländer	1.261	1,14	1.081	1,16	2.856	1,14	2.250	1,16	6.469	1,15	5.520	1,19

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8.6

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	19.855	5,22	16.002	5,07	18.277	5,13	15.068	4,94	56.066	5,12	49.931	5,18
EU	8.001	6,60	6.421	6,51	5.641	7,43	4.765	6,69	19.211	7,10	18.529	7,07
Drittländer	11.854	4,29	9.582	4,11	12.636	4,11	10.303	4,14	36.855	4,09	31.403	4,06
LACHSE	12.102	6,20	10.225	5,54	12.088	5,85	9.738	5,33	35.611	5,95	32.145	5,75
EU	5.088	7,77	4.293	6,89	4.112	7,87	3.115	6,98	13.163	7,92	12.774	7,62
Drittländer	7.014	5,07	5.932	4,56	7.976	4,81	6.623	4,55	22.448	4,80	19.371	4,52
Lachse, ausg. Filet, frisch	3.999	4,61	3.783	3,57	4.763	4,17	3.436	3,38	13.117	4,20	11.047	3,43
EU	276	5,71	256	4,70	403	4,93	241	4,50	1.165	5,06	1.041	4,31
Drittländer	3.724	4,53	3.527	3,49	4.360	4,10	3.194	3,30	11.952	4,11	10.006	3,33
Lachsfilet frisch	840	7,33	638	6,29	845	6,92	623	5,71	2.256	7,00	1.839	5,91
EU	369	7,52	354	6,30	392	6,85	303	5,70	1.045	7,10	904	5,99
Drittländer	471	7,18	284	6,27	454	6,97	320	5,72	1.211	6,92	935	5,84
Lachse, ausg. Filet, gefroren	822	3,73	619	3,25	400	4,31	308	4,77	1.673	3,87	1.309	3,93
EU	429	3,21	424	2,24	113	4,47	110	3,98	614	3,55	685	2,90
Drittländer	393	4,29	195	5,43	287	4,24	198	5,21	1.059	4,05	624	5,06
Lachsfilet gefroren	2.816	5,76	2.175	5,87	2.910	5,62	2.837	5,74	9.224	5,71	8.088	5,72
EU	580	6,44	310	4,57	301	5,89	209	5,23	1.629	6,38	831	5,06
Drittländer	2.236	5,59	1.865	6,08	2.609	5,59	2.628	5,78	7.596	5,57	7.257	5,79
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	166	5,37	521	5,53	150	5,48	536	5,28	478	5,41	1.683	5,21
EU	153	5,17	157	6,43	134	5,04	154	5,74	442	5,14	448	6,10
Drittländer	13	7,67	364	5,15	16	9,12	382	5,09	36	8,72	1.236	4,89
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	517	6,21	3.311	2,71	551	6,19	3.367	2,93	1.777	6,08	10.770	2,82
EU	119	6,40	385	4,15	167	5,96	560	3,95	502	6,17	1.299	4,09
Drittländer	399	6,15	2.926	2,53	384	6,29	2.807	2,72	1.275	6,04	9.471	2,65

1) Waren des KN-Codes 03041919

2) Waren des KN-Codes 03042919

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR AUSGEWÄHLTER FISCHINDUSTRIELLER FERTIGERZEUGNISSE IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 7

BLE -523-	- PRODUKTGEWICHT-											
	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
Heringskonserven und Halbfabrikate	4.153	2,03	4.544	1,83	3.336	2,10	4.598	1,94	12.024	2,01	14.762	1,88
EU	3.963	2,06	4.506	1,83	3.135	2,14	4.587	1,94	11.567	2,03	14.699	1,89
Drittländer	190	1,53	37	1,58	201	1,56	11	1,67	458	1,54	63	1,53
Thunfisch- und Bonitenkonserven	6.445	2,31	4.459	2,84	5.382	2,35	4.975	2,92	16.739	2,34	16.244	2,99
EU	542	4,00	605	4,60	785	3,33	87	7,55	1.862	3,72	736	5,11
Drittländer	5.902	2,16	3.854	2,56	4.597	2,18	4.888	2,84	14.877	2,17	15.508	2,89
Sardinenkonserven	881	3,52	699	2,87	891	3,45	770	2,88	2.622	3,38	2.568	2,79
EU	164	5,57	68	3,80	92	5,44	99	3,78	373	5,17	228	4,13
Drittländer	716	3,05	631	2,77	799	3,22	671	2,74	2.249	3,09	2.340	2,66
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	1.179	3,63	954	3,69	858	3,77	1.302	3,36	2.779	3,61	3.146	3,52
EU	1.148	3,61	854	3,60	818	3,70	1.182	3,28	2.663	3,58	2.875	3,45
Drittländer	31	4,38	100	4,47	40	5,30	120	4,15	117	4,37	271	4,28
Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)	2.170	6,68	1.695	6,54	2.457	6,75	1.519	6,09	6.708	6,56	5.632	6,44
EU	802	8,44	478	7,70	1.206	8,17	562	6,72	2.639	8,33	2.068	7,61
Drittländer	1.369	5,65	1.217	6,09	1.251	5,38	957	5,72	4.069	5,42	3.564	5,77
Weichtiere, zubereitet	346	3,42	280	4,17	389	4,03	416	3,16	1.008	3,69	1.243	3,50
EU	160	3,93	152	5,52	214	5,12	297	3,53	517	4,55	860	3,78
Drittländer	186	2,99	128	2,56	175	2,69	118	2,24	491	2,79	383	2,86
Krabben, zubereitet	136	6,57	159	6,61	168	5,64	70	6,26	483	6,01	377	6,12
EU	134	6,55	154	6,34	139	5,99	43	6,81	423	6,29	315	6,38
Drittländer	2	7,39	5	15,21	29	3,92	27	5,38	60	4,06	61	4,80
Räucherlachs	3.071	9,04	2.628	8,30	2.567	9,20	2.051	7,96	7.717	9,39	8.347	9,01
EU	3.042	9,01	2.602	8,27	2.508	9,17	2.001	7,91	7.595	9,36	8.219	8,98
Drittländer	29	12,37	26	11,21	58	10,60	50	10,30	122	11,40	129	10,76

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
INSGESAMT 1)	50.906	2,55	30.419	3,64	65.283	2,08	48.944	2,35	159.115	2,43	110.698	3,06
EU	48.987	2,46	29.133	3,57	63.048	2,03	47.829	2,29	150.814	2,39	106.452	2,99
Drittländer	1.919	4,80	1.286	5,33	2.235	3,52	1.114	4,73	8.301	3,21	4.247	4,88
SEEFISCHE frisch	7.368	1,05	2.208	1,59	11.802	0,87	11.957	0,58	23.941	1,09	16.428	0,96
EU	7.367	1,05	2.207	1,59	11.796	0,86	11.956	0,58	23.932	1,09	16.426	0,96
Drittländer	1	5,00	1	10,00	6	9,84	1	18,75	9	8,33	2	16,25
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	6.906	0,89	1.803	1,19	11.247	0,74	11.474	0,44	22.362	0,91	14.949	0,67
EU	6.905	0,89	1.802	1,19	11.241	0,73	11.473	0,44	22.354	0,90	14.947	0,67
Drittländer	1	5,45	1	10,00	6	10,00	1	16,25	7	9,33	2	16,67
SEEFISCHFILET frisch	461	3,48	405	3,35	555	3,54	483	3,86	1.579	3,75	1.479	3,90
EU	461	3,48	404	3,34	555	3,54	483	3,86	1.578	3,75	1.478	3,89
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	2	3,33	1	15,00
SEEFISCHE gefroren	12.781	1,61	5.340	3,38	28.840	1,11	11.176	2,00	53.516	1,45	21.964	2,64
EU	12.518	1,58	5.159	3,39	27.570	1,10	11.023	1,97	48.745	1,45	21.000	2,60
Drittländer	263	3,08	181	3,02	1.270	1,38	153	4,10	4.771	1,49	964	3,42
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	7.842	0,57	635	1,57	24.264	0,72	6.477	0,91	38.644	0,76	8.373	1,18
EU	7.730	0,54	558	1,55	23.073	0,69	6.419	0,90	34.198	0,69	7.676	1,01
Drittländer	112	2,48	77	1,77	1.191	1,19	58	2,80	4.446	1,32	698	3,01
SEEFISCHFLEISCH gefroren	170	2,29	180	2,19	133	2,22	356	1,90	464	2,25	828	1,89
EU	147	2,31	180	2,19	117	2,08	356	1,90	407	2,25	828	1,89
Drittländer	23	2,16			17	3,21			57	2,30	1	2,00
SEEFISCHFILET gefroren	4.769	3,31	4.525	3,68	4.442	3,21	4.343	3,62	14.408	3,28	12.763	3,65
EU	4.641	3,30	4.421	3,67	4.380	3,19	4.248	3,59	14.141	3,27	12.497	3,63
Drittländer	128	3,78	104	3,95	62	4,56	95	4,89	267	3,99	266	4,49

1) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SEEFISCH, FRISCH AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 1

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	6.906	0,89	1.803	1,19	11.247	0,74	11.474	0,44	22.362	0,91	14.949	0,67
EU	6.905	0,89	1.802	1,19	11.241	0,73	11.473	0,44	22.354	0,90	14.947	0,67
Drittländer	1	5,45	1	10,00	6	10,00	1	16,25	7	9,33	2	16,67
Kabeljau frisch	680	2,41	510	2,05	976	1,94	425	2,44	2.359	2,66	1.450	2,12
EU	680	2,41	510	2,05	976	1,94	425	2,45	2.359	2,66	1.450	2,12
Drittländer	0	.			0	.	0	.	0	.	0	.
Köhler frisch	1.210	1,12	109	1,31	1.416	1,15	1.369	0,86	3.169	1,13	1.885	0,91
EU	1.210	1,12	109	1,31	1.416	1,15	1.369	0,86	3.169	1,13	1.885	0,91
Drittländer												
Rotbarsch frisch	8	3,83	15	3,22	5	3,47	4	4,42	18	3,66	27	3,43
EU	8	3,83	15	3,22	5	3,47	4	4,42	18	3,66	27	3,43
Drittländer												
Schellfisch frisch	65	1,46	65	1,61	83	1,69	42	1,58	186	1,55	120	1,63
EU	65	1,46	65	1,61	83	1,69	42	1,58	186	1,55	120	1,63
Drittländer												
Scholle frisch	573	1,14	44	1,30	562	1,03	225	1,25	1.619	1,12	378	1,29
EU	573	1,14	44	1,30	562	1,03	225	1,25	1.619	1,12	378	1,29
Drittländer												
SEEFISCHFILET frisch	461	3,48	405	3,35	555	3,54	483	3,86	1.579	3,75	1.479	3,90
EU	461	3,48	404	3,34	555	3,54	483	3,86	1.578	3,75	1.478	3,89
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	2	3,33	1	15,00
Kabeljaufilet frisch	18	8,22	43	7,37	42	8,37	41	7,30	112	8,39	116	7,68
EU	18	8,22	43	7,37	42	8,37	41	7,28	110	8,44	116	7,66
Drittländer	0	.			0	.	0	.	1	3,33	0	.
Köhlerfilet frisch	4	3,68	0	.	3	4,83	5	3,58	9	4,22	18	3,47
EU	4	3,68	0	.	3	4,83	5	3,58	9	4,22	18	3,47
Drittländer												
Rotbarschfilet frisch	2	6,09	2	4,71	2	6,25	0	.	6	6,67	3	6,07
EU	2	6,36	2	4,71	2	6,52	0	.	6	6,84	3	6,07
Drittländer	0	.			0	.			0	.		

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 2

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01.-31.03.10		01.01.-31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	7.842	0,57	635	1,57	24.264	0,72	6.477	0,91	38.644	0,76	8.373	1,18
EU	7.730	0,54	558	1,55	23.073	0,69	6.419	0,90	34.198	0,69	7.676	1,01
Drittländer	112	2,48	77	1,77	1.191	1,19	58	2,80	4.446	1,32	698	3,01
Kabeljau gefroren	162	2,20			243	2,43	4	1,50	1.381	1,90	95	2,69
EU	116	2,45			243	2,43	1	4,00	925	2,04	92	2,75
Drittländer	46	1,55			0	.	4	1,14	456	1,61	4	1,14
Köhler gefroren	0	.	167	1,13	14	1,43	68	1,12	40	1,36	276	1,13
EU	0	.	146	1,10	14	1,43	68	1,12	40	1,36	255	1,12
Drittländer			21	1,35							21	1,35
Rotbarsch gefroren	33	2,46	46	1,72	53	2,30	20	3,62	124	2,36	105	2,22
EU	27	2,53	1	2,00	19	2,45	20	3,62	84	2,43	21	3,54
Drittländer	7	2,21	45	1,72	34	2,22			41	2,22	84	1,89
Schw. Heilbutt gefroren	72	3,94	14	4,01	166	3,88	38	4,86	756	3,67	497	3,87
EU	34	3,84	14	4,01	20	4,41	14	4,71	70	4,08	40	4,26
Drittländer	38	4,04			147	3,81	24	4,94	686	3,62	458	3,84
Makrelen gefroren	862	1,05	263	1,14	11.186	0,89	5.120	0,92	13.141	0,91	5.944	0,95
EU	861	1,05	256	1,13	11.184	0,89	5.119	0,92	13.138	0,91	5.889	0,95
Drittländer	1	0,91	7	1,29	2	1,33	1	0,00	3	1,15	56	1,15
Stöcker gefroren	2.011	0,45			7.903	0,49	1.052	0,45	13.622	0,52	1.052	0,45
EU	2.011	0,45			6.902	0,45	1.052	0,45	10.495	0,45	1.052	0,45
Drittländer	0	.			1.001	0,76			3.127	0,75		
Blauer Wittling gefroren	4.476	0,32	27	0,37	4.560	0,34	37	0,40	9.037	0,33	103	0,45
EU	4.476	0,32	27	0,37	4.560	0,34	18	0,34	9.037	0,33	45	0,36
Drittländer							19	0,47			58	0,52

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 3

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01.-31.03.10		01.01.-31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHFLEISCH gefroren	170	2,29	180	2,19	133	2,22	356	1,90	464	2,25	828	1,89
EU	147	2,31	180	2,19	117	2,08	356	1,90	407	2,25	828	1,89
Drittländer	23	2,16			17	3,21			57	2,30	1	2,00
Kabeljaufleisch gefroren	49	2,31	9	3,26	13	3,16	9	5,27	101	2,62	24	3,69
EU	28	2,71	9	3,26	13	3,16	9	5,27	80	2,84	24	3,69
Drittländer	22	1,81							22	1,81		
Köhlerfleisch gefroren	15	2,90	6	3,67	0				28	2,16	6	3,67
EU	15	2,90	6	3,67	0	-			15	2,90	6	3,67
Drittländer	0	.			0	-			14	1,39		
Paz. Pollackfleisch gefroren	1	6,00	147	1,88	48	1,82	256	1,88	118	1,94	577	1,91
EU	0	.	147	1,88	47	1,73	256	1,88	114	1,88	577	1,91
Drittländer	1	6,00			1	6,00			4	3,64		
Seehechtfleisch gefroren	44	1,36	0	.			38	1,61	44	1,36	38	1,65
EU	44	1,36	0	.			38	1,61	44	1,36	38	1,65
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 4

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHFILET gefroren	4.769	3,31	4.525	3,68	4.442	3,21	4.343	3,62	14.408	3,28	12.763	3,65
EU	4.641	3,30	4.421	3,67	4.380	3,19	4.248	3,59	14.141	3,27	12.497	3,63
Drittländer	128	3,78	104	3,95	62	4,56	95	4,89	267	3,99	266	4,49
Kabeljaufilet gefroren	622	4,52	1.345	4,62	705	4,43	1.087	4,62	2.990	4,17	3.123	4,73
EU	620	4,52	1.338	4,62	700	4,42	1.069	4,59	2.981	4,17	3.095	4,72
Drittländer	1	5,00	7	5,14	4	6,44	18	6,63	8	6,22	28	6,01
Köhlerfilet gefroren	201	3,26	127	3,73	342	3,28	194	3,15	883	3,20	439	3,33
EU	198	3,24	119	3,73	333	3,28	189	3,09	867	3,19	422	3,30
Drittländer	3	4,14	8	3,75	9	3,33	6	5,18	16	3,61	18	4,17
Rotbarschfilet gefroren	60	3,95	99	4,24	64	3,73	74	3,45	198	3,82	216	3,85
EU	44	3,77	91	4,14	56	3,68	64	3,21	171	3,74	187	3,67
Drittländer	16	4,44	8	5,38	8	4,10	10	5,00	27	4,35	28	5,05
Paz. Pollackfilet gefroren	2.867	2,82	2.204	2,95	2.135	2,80	2.340	3,09	7.012	2,84	6.861	3,04
EU	2.807	2,81	2.156	2,94	2.120	2,80	2.315	3,08	6.888	2,84	6.764	3,04
Drittländer	60	3,12	47	3,44	15	2,98	25	3,72	124	2,99	98	3,53
Seehechtfilet gefroren	245	3,21	344	3,55	394	2,82	344	3,39	964	2,86	1.084	3,45
EU	237	3,23	322	3,60	385	2,79	338	3,39	940	2,84	1.049	3,46
Drittländer	8	2,65	22	2,79	9	4,09	6	3,06	24	3,61	35	2,98
Makrelenfilet gefroren	8	3,92	6	3,50	3	4,81	28	4,12	14	4,14	42	4,15
EU	7	3,73	6	3,50	2	5,00	6	3,17	12	3,98	17	3,85
Drittländer	1	5,00			0	.	22	4,39	2	5,00	25	4,36

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON HERING, FRISCH, GEKÜHLT ODER GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 5

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01. - 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
HERINGE INSGESAMT 1)	9.527	1,01	2.663	1,96	4.961	1,31	5.424	1,26	22.591	1,10	11.198	1,67
EU	9.058	0,95	2.374	1,86	4.729	1,20	5.108	1,22	21.680	1,03	10.354	1,59
Drittländer	469	2,09	290	2,80	232	3,56	315	1,86	911	2,78	844	2,65
Heringe frisch:	1.336	0,77	303	1,37	1.917	0,46	893	0,47	3.660	0,66	1.479	0,90
EU	1.336	0,77	303	1,37	1.917	0,46	893	0,47	3.660	0,66	1.479	0,90
Drittländer	0				0	.			0			
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	763	0,29	6	1,40	1.642	0,33	877	0,42	2.574	0,31	890	0,44
EU	763	0,29	6	1,40	1.642	0,33	877	0,42	2.574	0,31	890	0,44
Drittländer	0				0	.			0			
Heringsfleisch frisch	574	1,42	297	1,37	275	1,26	16	3,53	1.086	1,47	588	1,58
EU	574	1,42	297	1,37	275	1,26	16	3,53	1.086	1,47	588	1,58
Drittländer												
Heringe gefroren:	6.133	0,58	679	0,98	1.109	0,93	2.535	0,68	12.725	0,61	3.689	0,74
EU	5.922	0,58	603	1,01	1.108	0,93	2.329	0,67	12.511	0,61	3.407	0,74
Drittländer	211	0,42	76	0,76	1	1,67	206	0,76	213	0,44	283	0,76
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	4.917	0,45	234	0,64	397	0,53	2.072	0,58	9.824	0,45	2.588	0,58
EU	4.706	0,46	160	0,59	397	0,53	1.867	0,56	9.613	0,45	2.308	0,56
Drittländer	211	0,40	75	0,75	0	.	205	0,76	211	0,40	281	0,76
Heringsfleisch gefroren	337	0,90	250	1,01	245	1,00	271	0,98	769	0,96	669	0,98
EU	337	0,89	249	1,01	245	1,00	271	0,98	768	0,96	668	0,98
Drittländer	0	20,00	1	2,00	0	.	1	2,00	1	5,00	2	2,00
Heringsfilet gefroren	878	1,15	195	1,36	467	1,24	192	1,32	2.131	1,18	431	1,34
EU	878	1,15	195	1,36	466	1,24	192	1,32	2.130	1,18	431	1,34
Drittländer	0				0	.	0	.	1	4,00	0	.

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9.6

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01. -31.03.10		01.01.- 31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	5.970	5,94	6.326	4,86	6.427	5,37	4.831	5,21	17.931	5,49	16.603	5,12
EU	5.754	5,78	6.113	4,70	6.275	5,22	4.729	5,09	17.444	5,35	16.111	4,99
Drittländer	215	10,01	213	9,57	152	11,45	102	10,74	487	10,38	492	9,48
LACHSE	4.446	6,19	4.834	4,90	4.918	5,53	3.638	5,33	13.800	5,67	12.842	5,21
EU	4.338	6,07	4.723	4,79	4.821	5,42	3.567	5,23	13.520	5,56	12.529	5,11
Drittländer	108	11,05	111	9,73	97	11,02	71	10,35	280	10,94	313	9,10
Lachse, ausg. Filet, frisch	2.487	4,66	3.161	3,63	3.116	4,04	1.913	3,30	8.189	4,11	7.325	3,40
EU	2.487	4,66	3.155	3,62	3.116	4,04	1.907	3,29	8.189	4,11	7.307	3,39
Drittländer			7	6,57			6	6,49			18	6,80
Lachsfilet frisch	410	6,69	254	6,09	407	6,95	307	6,21	1.201	6,78	896	5,77
EU	410	6,69	254	6,10	407	6,95	307	6,21	1.201	6,78	895	5,78
Drittländer	0		0	2,50	0				0	10,00	0	2,50
Lachse, ausg. Filet, gefroren	23	5,39	222	3,18	19	4,95	27	3,89	99	4,95	277	3,34
EU	22	5,47	216	3,16	15	5,14	24	3,94	93	5,02	246	3,41
Drittländer	1	2,00	6	3,55	5	4,35	3	3,45	6	3,91	32	2,78
Lachsfilet gefroren	972	7,30	660	6,78	909	7,48	738	6,13	2.700	7,03	2.120	6,24
EU	943	7,33	636	6,80	893	7,50	718	6,10	2.638	7,05	2.044	6,23
Drittländer	30	6,45	24	6,08	16	6,20	19	7,24	62	6,13	76	6,61
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	288	5,93	432	5,58	311	5,47	497	4,87	937	5,71	1.313	4,92
EU	282	5,72	426	5,46	307	5,32	493	4,76	923	5,57	1.297	4,80
Drittländer	6	15,56	6	13,79	4	17,69	4	19,14	15	14,45	15	15,10
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	281	7,43	813	3,17	313	5,87	545	3,54	760	6,45	1.880	3,51
EU	257	7,32	770	3,04	305	5,81	535	3,50	707	6,42	1.813	3,42
Drittländer	24	8,54	43	5,59	8	8,29	10	6,00	53	6,84	67	5,98

1) Waren des KN-Codes 03041919

2) Waren des KN-Codes 03042919

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR AUSGEWÄHLTER FISCHINDUSTRIELLER FERTIGERZEUGNISSE AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 7

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		01.01.-31.03.10		01.01.-31.03.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
Heringskonserven und Halbfabrikate	2.039	2,44	1.639	2,45	1.880	2,37	1.928	2,34	6.095	2,36	5.866	2,43
EU	1.782	2,30	1.457	2,31	1.649	2,20	1.853	2,26	5.405	2,22	5.383	2,32
Drittländer	257	3,43	182	3,59	231	3,57	74	4,36	690	3,50	483	3,69
Thunfisch- und Bonitenkonserven	1.204	2,93	833	3,27	464	3,38	1.673	3,31	2.456	3,03	3.921	3,39
EU	1.174	2,80	797	2,98	444	3,11	1.640	3,20	2.393	2,89	3.806	3,26
Drittländer	30	8,19	36	9,64	20	9,44	33	8,72	63	8,20	115	7,65
Sardinenkonserven	114	2,68	116	3,67	35	3,57	393	3,42	268	2,62	887	3,54
EU	92	2,24	100	3,52	24	2,91	378	3,39	222	2,24	847	3,51
Drittländer	21	4,60	15	4,64	12	4,91	16	4,27	46	4,45	40	4,33
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	5.449	3,16	5.713	3,29	5.313	3,25	6.696	3,26	15.625	3,22	18.854	3,26
EU	5.117	3,07	5.542	3,25	5.081	3,21	6.478	3,24	14.825	3,17	18.195	3,23
Drittländer	331	4,59	171	4,63	233	4,15	217	4,02	800	4,25	660	4,12
Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)	503	7,32	312	8,06	531	6,90	335	7,84	1.330	7,06	1.020	7,89
EU	398	6,62	229	7,74	464	6,42	293	7,68	1.122	6,49	853	7,63
Drittländer	105	9,95	83	8,94	66	10,27	41	8,93	208	10,09	167	9,20
Weichtiere, zubereitet	211	3,34	308	3,14	265	2,99	315	3,68	767	3,07	991	3,34
EU	189	3,13	260	2,98	251	2,79	291	3,57	718	2,93	873	3,21
Drittländer	22	5,14	47	4,04	14	6,57	24	5,00	49	5,03	118	4,30
Krabben, zubereitet	31	7,12	39	6,45	49	5,95	55	4,44	135	5,93	166	4,94
EU	30	7,04	39	6,41	49	5,92	54	4,40	134	5,88	165	4,89
Drittländer	0	.	0	15,00	0	.	0	.	0	.	1	14,44
Räucherlachs	449	11,72	466	10,65	391	10,81	542	10,43	1.389	10,87	1.925	10,61
EU	391	11,39	419	10,27	342	10,37	510	10,20	1.239	10,53	1.809	10,38
Drittländer	58	13,88	48	13,92	49	13,93	31	14,33	151	13,61	116	14,27
Forellen, geräuchert	37	9,95	62	7,97	22	10,19	29	11,18	97	10,33	133	9,29
EU	33	9,76	57	7,72	21	10,00	28	11,02	91	10,20	127	9,15
Drittländer	4	11,46	5	11,09	1	15,00	0	.	6	12,55	6	12,13

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Fänge deutscher Fischereifahrzeuge

Angaben in Tonnen Fanggewicht

Hinweis: Längenangaben der Fischereifahrzeuge in Meter über alles

Aal

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			1	1	2
IV EG	EG					0
Gesamt:		0	0	1	1	2

Blauer Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP					0
II a	A					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
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
I, VI, VII, XII, XIV	A	687				687
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt:		9.059	0	0	0	9.059

Plattfische unsortiert außer Scholle und Seesunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			5	2	7
IV (alle Zonen)	EG		27	3		30
Gesamt		0	27	8	2	37

Flunder/ Strufbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		77	185	38	300
IV (alle Zonen)	EG		43			43
Gesamt:		0	120	185	38	343

Garnelen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			2.699		2.699
IV (alle Zonen)	EG		609		8	617
Gesamt:		0	609	2.699	8	3.316

Goldlachs (Glasauge)

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG					0
V	EG					0
VI, VII	EG					0
Island	IS					0
Farøer	FAR					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

Grenadier

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Grönland XIV, V, XII	GD	3				3
Grönland NAFO-1	NFGD					0
VII	EG					0
Gesamt:		3	0	0	0	3

Hai

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		2			2
V EG	EG					0
VI EG	EG					0
VII EG	EG					0
VIII EG	EG					0
Island	IS					0
XII	A					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt:		0	2	0	0	2

Hering

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP					0
I, II (einschl. Norwegen)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		4.784	5.675	2.403	12.862
IIIa (Skagerak und Kattegat)	EG					0
IVa, IV b (alle Zonen)	EG					0
IVc, VII d	EG					0
V b (EG), VI a Nord, VI b	EG					0
VII d-k	EG	213				213
II a	A					0
Gesamt:		213	4.784	5.675	2.403	13.075

Holzmakrele

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG	312				312
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	10.144				10.144
III b, c, d (Ostsee)	EG			10		10
Mauretanien	MAU					0
südpazifischer Ozean	A	5.329				
Gesamt		15.785	0	10	0	15.795

Kabeljau

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a Nord (Skagerrak) (alle Zonen)	EG		12	2		14
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		1.735	1.491	169	3.395
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG	2	838	139		979
(dav. Norw.)			(445)			(445)
Vb,VI	EG					0
(dav. V b, VI a)						()
I, II	A					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	653				653
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Island V	IS					0
Gesamt:		4.233	2.585	1.632	169	8.619

Kaisergranat

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

Katfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		7			7
Spitzbergen	NSP	8				8
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		8	7	0	0	15

Knurrhahn

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IV (alle Zonen)	EG		37			37
III a	EG					0
Gesamt:		0	37	0	0	37

Lachs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			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	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a EG	EG		7			7
IV (alle Zonen)	EG	4	38	2		44
III, V, VI (EG)	EG		1			1
VII (EG)	EG		3			3
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	8				8
Gesamt		12	49	2	0	63

Limande

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG					0
IV (alle Zonen)	EG		42			42
Gesamt:		0	42	0	0	42

Lumb

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
V EG, VI, VII	EG					0
IIa (EG), IV (alle Zonen)	EG		2			2
Farøer	FAR					0
Gesamt:		0	2	0	0	2

Makrele

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II (ohne EG) V b, VI, VII, VIII a, b, d, e,	EG	14.591				14.591
VIII c	EG					0
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		18			18
Mauretaniien	MAU					0
südpazifischer Ozean	A	26				
Gesamt:		14.617	18	0	0	14.609

Miesmuscheln

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			192		192
IV (alle Zonen)	EG					0
VIII c	EG					0
Gesamt:		0	0	192	0	192

Pilchard

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Mauretaniien	MAU					0
VI, VII, VIII	EG					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

Pollack

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG	1	22	9		32
III	EG		2			2
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt		1	24	9	0	34

Rochen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		26			26
V b, VI, VII	EG					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	26	0	0	26

Rotbarsch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG)	EG					0
II a	A		1			1
IV (alle Zonen)	EG					0
VI EG	EG					0
VII	EG					0
XII, XIV	A					0
Faröer	FAR					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Grönland XIV, V, XII (Grund.)	GD					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD	2				2
NAFO außerh. nationaler Gewässer	A					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	41				41
Spitzbergen	NSP	7				7
Gesamt:		50	1	0	0	51

Rotzunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IV	EG		2			2
IV	N					0
III	EG					0
Gesamt:		0	2	0	0	2

Sardelle

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			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

Sardinella

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

Scharbe/ Rauhe Scharbe

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG		7	191	20	218
IV (alle Zonen)	EG		149	6		155
VII	EG					0
Island	IS					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		0	156	197	20	373

Schellfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa (alle Zonen); III b, c, d (Ostsee)	EG		17			17
IIa (EG), IV(alle Zonen) (Nordsee)	EG	5	115	4		124
(dav. Norw.)			(87)			(87)
Vb,VI	EG	2				2
(dav.Vb, VIa)						
Färøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	623				623
Spitzbergen	NSP	232				232
Gesamt:		862	132	4	0	998

Scholle

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a Nord (Skagerrak)	EG		1			1
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		10	118	7	135
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		1.344	14		1.358
(dav. Norw.)						()
Gesamt:		0	1.355	132	7	1.494

Schwarzer Heilbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Grönland XIV, V, XII	GD	2.111				2.111
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt		2.111	0	0	0	2.111

Seelachs

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Ila (EG), III, IV (alle Zonen)	EG	452	5.149	3		5.604
(dav. Norw.)		(19)	(4.012)			(4.031)
Vb, VI	EG	255	2			257
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1.582				1.582
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt:		2.289	5.151	3	0	7.443

Seehecht

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Ila (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		30			30
III a, III b, c, d (EG)	EG					0
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1				1
Gesamt:		1	30	0	0	31

Seeteufel

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a EG	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		174			174
Vb, VI	EG					0
VII, VIII	EG		268			268
Gesamt:		0	442	0	0	442

Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (EG)	EG			1		1
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		202	69		271
Gesamt:		0	202	70	0	272

Sonstige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Andere Arten Norwegen IV	EG					0
II a (EG)	EG					0
III a Süd	EG					0
III a Nord	EG					0
III b, c, d (EG)	EG		1	72	258	331
IV (alle Zonen)	EG		4.827	1		4.828
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG		49			49
VII (EG)	EG	13	1			14
VIII (EG)	EG					0
IX (EG)	EG					0
XII (EG)	EG					0
XII, XIV	A		11			11
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island V	IS					0
Mauretania	MAU					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP	4				4
südpazifischer Ozean	A	7				7
Gesamt		24	4.889	73	258	5.244

Sprotte

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III b, c, d (Ostsee)	EG		11.082	2.062		13.144
VII d, e	EG					0
IIa (EG) , IV (EG) (Nordsee)	EG		40			40
Gesamt:		0	11.122	2.062	0	13.184

Steinbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		1	6	5	12
IV (alle Zonen)	EG		60	2		62
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	61	8	5	74

Stint

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			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 Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		13	5		18
V, VI, VII	EG					0
Gesamt		0	13	5	0	18

Tintenfisch

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

Thunartige Fische

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

Weißer Heilbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		5			5
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	5	0	0	14

Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a	EG					0
III b ,c ,d (Ostsee)	EG		7	239		246
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		68			68
(dav. Norw.)			(15)			(15)
Farøer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	A					0
Gesamt:		0	75	239	0	314

Zusammenfassung:

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
EG-Meer einschl. Norw. IV	EG	34.366	31.977	13.406	2.911	82.660
Außerhalb nationaler Zonen	A	6.050	11	0	0	699
Gewässer der Farøer	FAR	0	0	0	0	0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF-A	0	0	0	0	0
Gewässer Grönland NAFO-1	NFGD	0	0	0	0	0
Grönländische Gewässer	GD	2.117	0	0	0	2.117
Isländische Gewässer	IS	0	0	0	0	0
Gewässer Norwegens nördl. 62°	NN	5.841	0	0	0	5.841
Gewässer Norwegen Spitzbergen	NSP	904	0	0	0	904
Gewässer Mauretaniens	MAU	0	0	0	0	0
Gesamt:		49.278	31.988	13.406	2.911	97.583

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

Angaben in Tonnen Fanggewicht

Kabeljau (COD)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa Nord (alle Zonen) COD/03AN.	96	0	96	0	9	9	9,4	87	
IIIa Süd COD/03AS.	5	0	5	0	0	0	0,0	5	
(1)(2)(3) IV, IIa (EG) COD/2A3AX4	3.212	8	3.204	2	548	550	17,1	2.662	
davon Norwegen COD/*04N- (EL) MARGIN				0	243	243			
Vb, VI, XII, XIV COD/561214	0	allgemeine Quote (1)		0	0	0	0,0	0	
Vb (EG), VIa COD/*5BC6A-C		allgemeine Quote (4)		0	0	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)

Dorsch (COD)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIb,c,d (EG)	8.112	0	8.112		2.060	2.060	25,4	6.052	
(2) davon westliche Ostsee (22-24) COD/3BC+24	3.677	0	3.677		893	893	24,3	2.784	
(1) davon östliche Ostsee (25-32) COD/3DX32.	4.435	0	4.435		1.167	1.167	26,3	3.268	

- (1) 250 t von K an POL 02.03.10
 (2) 100 t von K an POL 02.03.10

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	13	13	13,1	86	
(1)(2)(3)(4) IIIa (EG), IV HAD/2AC4	596	33	563	5	82	87	14,6	509	
davon Norwegen HAD/*04N- (EL) MARGIN				0	60	60			
Vb, XII, XIV HAD/6B1214	13	allgemeine Quote (13)		0	0	0	0,0	13	
Vb, VIa (EG) HAD/5BC6A.	4	allgemeine Quote (4)		2	0	2	50,0	2	

- (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)

Seelachs (POK)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3)(4)(5)(6) IIIa (EG), III (EG), IV POK/2A34	11.749	985	10.764	459	3.312	3.771	32,1	7.978	
Vb, VI, XII, XIV POK/561214	660	264	396	263	2	265	40,2	395	

- (1) 2 t von FRA an K 15.02.10
 (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

Heller Seelachs (POL)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
VIIIa, b, d, e (POL/8ABDE.)	0	0	0				#DIV/0!		

Wittling (WHG)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa WHG/03A.	0	allgemeine Quote (0)		0	0	0	0,0	0	
(1)(2) IIIa (EG), IV WHG/2AC4.	232	allgemeine Quote (232)			49	49	21,1	183	
davon Norwegen WHG/*04N- (EL) MARGIN					14	14			
Vb (EG), VI, XII, XIV WHG/561214	3	allgemeine Quote (3)					0,0	3	

- (1) 14 t an DNK 23.02.10
 (2) 20 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)

Scholle (PLE)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa Nord PLE/03AN.	37	0	37		1	1	2,7	36	
IIIa Süd PLE/03AS.	23	0	23				0,0	23	
(3)(4) IIIa (EG), IV PLE/2A3AX4	3.541	0	3.541		855	855	24,1	2.686	
davon Norwegen PLE/*04N (EL) MARGIN									
(1) III b, c, d (EG) PLE/3BCD-C	208	0	208		121	121	58,2	87	

- (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

Seezunge (SOL)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa, b, c, d (EG) SOL/3A/BCD	34	0	34		1	1	2,9	33	
(1)(2)(3) III, IV (alle Zonen) SOL/24.	712	0	712		194	194	27,2	518	

- (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)

Blauer Wittling (WHB)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa,b,d,e, (1)(2)(3)(4)(5) XII, XIV (EG und A) WHB/1X14	9.757	9.757	0	9.058		9.058	92,8	699	
davon Norwegen (68% der Quote) WHB/*NZJM (SC)	2.678	2.678	0						
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)

Makrele (MAC)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(6)(7) IIIa (ohne EG), Vb (EG), VI, VII, VIIIa,b,d,e, XII, XIV MAC/2CX14-	19.293	19.293	0	13.604	0	13.604	70,5	5.689	
davon MAC/*04A-C (SC)	7.561	7.561	0	0	0	0	0,0	7.561	
davon MAC/*04N (SC)	7.561	7.561	0	0	0	0	0,0	7.561	
(2)(4) VIII c, XI, X, COPACE 34.1.1 (EG) MAC/8C3411	1.441	1.441	0	982	0	982	68,1	459	
(3)(5) davon MAC/*8ABD. (SC) Margin	1.441	1.441	0	982	0	982	68,1		
(1) IIIa (EG), IIIa und IV, IIIb,c,d (EG) MAC/2A34.	645	592	53	592	0	592	91,8	53	
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)

Sprotte (SPR)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(4)(5)(6)(7) IIIa SPR/03A.	73	0	73				0,0	73	
III b, c, d (EG) SPR/3BCD-C	18.295	0	18.295		11.649	11.649	63,7	6.646	
VII d, e SPR/7DE.	28	28	0				0,0	28	
(2)(3) IIIa (EG), IV (EG) SPR/2AC4-C	2.664	1.000	0				0,0	2.664	
		allgemeine Quote (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)

Seehecht (HKE)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1) IIIa (EG), IV (EG) HKE/2AC4-C	118	0	118		9	9	7,6	109	
IIIa, IIIb, IIIc, IIId (EG) HKE/3A/BCD	0	0	0				#DIV/0!		
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)

Seeteufel (ANF)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(2) Vb (EG), VI, XII, XIV ANF/561214	208	0	208		24	24	11,5	184	
VII ANF/07.	333	0	333		183	183	55,0	150	
davon VIIIa, b, d, e ANF/*8ABDE	17	0	17				0,0	17	
IIIa (EG), IV (EG) ANF/2AC4-C	432	0	432		101	101	23,4	331	
davon ANF/*561214	22	0	22		24	24	109,1	-2	
(1) IV (N) ANF/04-N.	20	0	20		10	10	50,0	10	

- (1) 1 t von GBR an K 25.02.10
(1) 20 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)

Gebiet	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
III b, c, d, (EG) (Stück) SAL/3BCD-F	6.784	0	6.784		338	338	5,0	6.446
ca. Tonnen	34	0	34		2	2	5,9	32

Gebiet	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1) IIIa (Masche >= 32 mm) HER/03A.	219	0	219				0,0	219
IIIa (Masche < 32 mm) Beifänge HER/03A-BC	57	0	57				0,0	57
VII g-k HER/7G-K.	113	113	0				0,0	113
IIa, IV, VIId (Masche < 32 mm) Beifänge HER/2A47DX	67	0	67				0,0	67
(13) Vb, VIaN (EG), Vlb HER/5B6ANB	2.656	2.656					0,0	2.656
(3) IVc, VIId HER/4CXB7D	3.202	3.202	0	213		213	6,7	2.989
davon 50% HER/*04B. (SC) MARGIN 101								
(5) IV (nördl. 53° 30'N) incl. IVb HER/4AB.	8.029	6.931	1.098				0,0	8.029
davon HER/*04N- (SC)								
(2)(4)(7)(9)(10) I, II (EG und A) HER/1/2	6.271	6.271	0				0,0	6.271
(2)(4)(11)(9)(12) davon HER/*2AJMN (SC)	5.671	5.671	0				0,0	5.671
III b, c, d	14.706	0	14.706		9.595	9.595	65,2	5.111
davon in in westl. Ostsee HER/3BC+24	12.519	0	12.519		8.163	8.163	65,2	4.356
(6)(8) davon in östlicher Ostsee HER/3D-R31	2.187	0	2.187		1.432	1.432	65,5	755

- (1) 5 t an DNK 23.02.10 (13) 27 t von K an H 01.04.10 (aus Tausch 2009)
- (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)

Gebiet	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
IVb, IVc, VIId (EG) JAX/4BC7D	1.843	1.833	10	162		162	8,8	1.681
davon JAX/*2A-14		92						
(1)(2)(3)(4) IIa, IVa, VI, VIIa-c; VIIe-k; VIIIa, b, d, e JAX/2A-14	21.271	21.260	11	9.453		9.453	44,4	11.818
davon JAX/*4BC7D	612	612	0					
davon JAX/*07D	612	612	0					

- (1) 4.920 t von DNK an H 01.03.10 (No 19)
- (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)

Gebiet	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4) IIIa, III b, c, d (EG) NEP/3A/BCD	11	0	11				0,0	11
IIa (EG), IV (EG) NEP/2AC4-C	401	0	401		15	15	3,7	386
IV (N) NEP/4AB-N.	1	0	1				0,0	1

- (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)

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

Gebiet	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)(5) XIV, XI, V RED/51214.	2.841	2.841	0				0,0	2.841

- (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)

Steinbutt / Glattbutt (T/B)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1) IIa (EG), IV (EG) T/B/2AC4-C	239	0	239		50	50	20,9	189	

(1) 50 t von BEL an K 15.03.10 (No 21)

Rochen (SRX)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIa (EG), IV (EG) Beifang SRX/2AC4-C	12	0	12				0,0	12	
VIa-b (EG), VIIa-c, e-k (EG) SRX/67AKXD	16	0	16				0,0	16	

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		119	119	4,5	2.521	

(1) 250 t von K an BEL (No 21)

Limande / Rotzunge (L/W)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIa (EG), IV (EG) L/W/2AC4-C	125	0	125		6	6	4,8	119	

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

Butte (LEZ)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIa (EG), IV (EG) LEZ/2AC4-C	5	0	5		1	1	20,0	4	

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)					0,0	4	
V, VI, VII, XII BSF/56712-	29	allgemeine Quote (29)					0,0	29	

Goldlachs (ARU)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
III, IV ARU/3/4.	11	allgemeine Quote (11)					0,0	11	
V, VI, VII ARU/567.	389	389	0				0,0	389	
I, II (EG und A) ARU/1/2.	30	30	0				0,0	30	

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 Quote (6)					0,0	6	
III (EG und A) USK/03-C	6	0	6				0,0	6	
IV (EG und A) USK/04-C	16	allgemeine Quote (16)			2	2	12,5	14	
V, VI, VII (EG und A) USK/567EI.	4	allgemeine Quote (4)					0,0	4	
IV (N) USK/04-N.	1	allgemeine Quote (1)			1	1	100,0		

Grenadierfisch (RNG) Beifang		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet (nur EG und A)	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, IV, Va RNG/1245A-	2	allgemeine Quote (2)					0,0	2	
IIIa, b, c, d RNG/03-	5	allgemeine Quote (5)					0,0	5	
Vb, VI, VII RNG/5B67-	6	allgemeine Quote (6)					0,0	6	
VIII, IX, X, XII, XIV (EG und A) RNG/8X14-	34	allgemeine Quote (34)					0,0	34	

Blauleng (BLI)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
II, IV, V BLI/245-	5	allgemeine Quote (5)					0,0	5	
III BLI/03-	3	allgemeine Quote (3)					0,0	3	
(1)(2) VI, VII (EG und A) BLI/67-	43	allgemeine Quote (18)					0,0	43	
	25	25	0				0,0		

(1) 25 t von GBR an H 25.03.10 (No 24)

(2) 25 t von H an POL 31.03.10 (No 25)

Leng (LIN)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II (EG und A) Beifang LIN/1/2.	8	allgemeine Quote (8)		3		3	37,5	5	
IIIa (EG) LIN/03.	7	0	7				0,0	7	
(2)(4) IV (EG) LIN/04.	116	0	116	4	16	20	17,2	96	
V (EG und A) LIN/05.	6	0	6				0,0	6	
(1)(3) VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV LIN/6X14	107	0	107		3	3	2,8	104	
IV (N) LIN/04-N.	24	0	24		11	11	45,8	13	

- (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)

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

Heringshai (POR)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIII, XIV POR/1-14	0	0					0,0		

Gabeldorsch (GFB) Beifang		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
V,VI, VII, (EG u. A) GFB/567-	10	allgemeine Quote (10)					0,0	10	
I, II, III, IV (EG u. A) GFB/1234-	9	allgemeine Quote (9)					0,0	9	

Schwarzer Heilbutt (GHL)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2) IIa und IV (EG) IV (EG und A) GHL/2A-C46	5	allgemeine Quote (5)					0,0	5	
		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)

Sandaal (SAN)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2) IIa und IV (EG) IV (EG und A) SAN/2A3A4 davon IIIa SAN/*03A	10.256	0	10.256				0,0	10.256	

- (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)

Quoten gesamt	143.364			24.757	29.380	54.137	38	89.227
----------------------	----------------	--	--	---------------	---------------	---------------	-----------	---------------

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

OTH/04-N	Gesamt	Hochsee	Kutter
Einzelquote Für D	282	0	282
Quoten gesamt	282	0	282

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	
(10) Kabeljau COD/N3M	0	0	0				#DIV/0!		
(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) Rotbarsch RED/N3M.	0	0	0				#DIV/0!		
Weißer Gabeldorsch HKW/N3NO.	0	0	0				#DIV/0!		
Gesamt	0	0	0				#DIV/0!		

(1) 255 t von LTU an H 09.03.10 (No 18) (7) 178 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)
 (2) 513 t von H an ESP 22.02.10 (No 4) (8) 200 t von H an PRT 11.03.10 (No 15)
 (3) 150 t von H an ESP 22.02.10 (No 4) (9) 255 t von POL an H 16.03.10 (No 17)
 (4) 255 t von H an PRT 11.03.10 (No 14) (10) 247 t von H an GBR 14.04.10 (No 32)
 (5) 55 t von H an PRT 16.03.10 (No 14)
 (6) 119 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)

Färöer		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(8) Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F.	0	0	0				#DIV/0!		
(7) Seelachs POK/05B-F.	48	0	48				0,0	48	
(4)(5) Rotbarsch RED/05B-F.	100	0	100				0,0	100	
(1) Plattfische FLX/05B-F.	16	13	3				0,0	16	
(3)(6) Leng/ Blauleng B/L/05B-F.	75	0	75				0,0	75	
Blauer Wittling WHB/2A4AXF	81	81	0				0,0	81	
(2)(9) andere Arten OTH/05B-F.	101	0	101				0,0	101	
Gesamt	421						0,0	421	

(1) 38 t von H an POL 16.02.10 (No 6) (6) 216 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
 (2) 100 t von H an POL (No 6) (7) 253 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
 (3) 500 t von H an POL (No 6) (8) 10 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
 (4) 300 t von H an POL (No 6) (9) 104 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)
 (5) 1.073 t von H an GBR 08.03.10 (No 20)

Norwegen nördlich 62°N, Jan Mayen		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(2)(3)(4)(13) Kabeljau COD/1N2AB.	3.788	3.742	46	1.906		1.906	50,3	1.882	
(14)(16)(19)(21) Schellfisch HAD/1N2AB.	641	632	9	362		362	56,5	279	
(6)(8)(11)(15) Seelachs POK/1N2AB.	1.950	1.724	226	1.010		1.010	51,8	940	
(20)(22) Rotbarsch Beifang RED/1N2AB	766	749	17	31		31	4,0	735	
(1)(5)(7)(9)(10) Schwarzer Heilbutt GHL/1N2AB	25	25	0				0,0	25	
(12)(17)(18) andere Arten Beifang OTH/1N2AB.	117	109	8				0,0	117	
Gesamt	7.287	6.981	306	3.309		3.309	45,4	3.978	

(1) 10 t von H an GBR 17.02.10 (9) 90 t von H an PRT 11.03.10 (No 14) (17) 100 t von H an POL 31.03.10 (No 25)
 (2) 10 t von H an POL 23.02.10 (10) 90 t von H an PRT 11.03.10 (No 14) (18) 100 t von H an GBR 25.03.10 (No 24)
 (3) 150 t von PRT an H 11.02.10 (11) 100 t von H an PRT 11.03.10 (No 15) (19) 497 t von GBR an H 06.04.10 (No 27)
 (4) 110 t von H an GBR 17.02.10 (12) 100 t von H an PRT 11.03.10 (No 15) (20) 50 t von GBR an H 06.04.10 (No 27)
 (5) 40 t von DB an ESP 22.02.10 (No 4) (13) 500 t von POL an H 16.03.10 (No 17) (21) 82 t von H an POL 14.04.10 (No 30)
 (6) 60 t von H an ESP 22.02.10 (No 4) (14) 20 t von PRT an H 12.02.10 (No 10) (22) 82 t von POL an H 14.04.10 (No 30)
 (7) 10 t von H an PRT 16.02.10 (No 10) (15) 270 t von GBR an H 08.03.10 (No 20)
 (8) 10 t von H an PRT 16.02.10 (No 10) (16) 400 t von GBR an H 25.03.10 (No 24)

Spitzbergen		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3)(4)(5)(6) Kabeljau COD/1/2B.	3.825	3.825	0	653		653	17,1	3.172	
Gesamt	3.825	3.825	0	653		653	17,1	3.172	

(1) 200 t von POL an H 16.02.10 (No 6) (6) 247 t von GBR an H 15.04.10 (No 32)
 (2) 25 t von POL an H 16.02.10 (No 7)
 (3) 25 t von H an POL 17.02.10 (No 12)
 (4) 100 t von H an GBR 25.03.10 (No 24)
 (5) 450 t von H an GBR 30.03.10 (No 27)

Grönland XIV, V		Quoten 2010			Ausnutzung				
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
Kabeljau + NAFO 0 & 1 COD/N01514	1.636	1.636	0				0,0	1.636	
(2)(3)(5)(7) Rotbarsch RED/514 GRN	3.233	3.233	0				0,0	3.233	
davon RED/*5-14	4.229	4.229	0						
(1)(4)(6) Schwarzer Heilbutt GHL/514GRN	5.214	5.214	0				0,0	5.214	
Gesamt	14.312	14.312	0				0,0	14.312	

- (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)

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

Island V		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
Rotbarsch RED/05A-IS		0	0				#DIV/0!		
Gesamt							#DIV/0!		

Zusammenfassung	27.695	26.968	306	3.962		3.962	#DIV/0!	23.733
------------------------	---------------	---------------	------------	--------------	--	--------------	----------------	---------------

UNVERBINDLICH

Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2010

Ausnutzungsstand per:
04.06.2010

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
GATT-Kontingente				
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.1808/95]				
09.0006	Heringe (einschl.Lappen) fr. o. gefr.(1) 16.06.09 - 14.02.10	0	34.000	erschöpft 15.12.09
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr. 01.01.10 - 31.12.10	0	25.000	10.489
09.0009	Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3) 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]				
09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.10 - 31.12.10	5,5	1.000	500
09.0046	Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	3.000	2.786
09.0047	Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	500	erschöpft 04.01.10
09.0048	Fischfilet d.Art Allocyttus spp., Pseudoc.,gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	200	erschöpft 04.01.10

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

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
Gemeinschaftskontingente				
VO (EG) Nr. 2471/1999 [VO (EG) Nr. 669/97]				
Ursprung Faröer				
01.01.10 - 31.12.10				
09.0671	Forellen auch Filets, lbd, fr., gefr.	0	700	683
09.0675	Lachse, Forellen, zubereitet	0	400	400
09.0679	Krebse-, Weichtiere, zubereitet	0	4.000	3.995
09.0681	Seefische (Kab., Köh., Seehecht, AP, Pol. u.a.) gz. o. fein zerkl., zub.	0	1.200	1.044
Gemeinschaftskontingente				
VO (EG) Nr. 54/2009 v.21.01.09 Amtsbl.L17 v.22.01.09				
Ursprung Faröer				
01.01.10 - 31.12.10				
09.0672	Köhler, gesalzen u. getrocknet	0	750	750
09.0674	Gemeine Wellhornschncke	0	1.200	1.200
09.0676	Krabben der Art Geryon affinis	0	750	718
Gemeinschaftskontingent				
VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995]				
Ursprung Thailand				
01.01.10 - 31.12.10				
09.0704	Fisch, zubereitet		1.816	erschöpft 04.01.10
01.01.10 - 31.12.10				
09.0705	Fisch, zubereitet		742	erschöpft 04.01.10
Ursprung Thailand				
01.01.10 - 31.12.10				
09.0706	Fisch, zubereitet		1.410	1.336
01.01.10 - 31.12.10				
09.0707	Fisch, zubereitet		865	816
Ursprung Norwegen				
01.01.10 - 31.12.10				
09.0711	Fische zuber., Sardinellen u. Sprotten ausgen., ger. Köhler u. Heringe	4,4 / 10 4,4 / 10	400	400

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
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	137
09.0721	Plattfische u.and.Seefische, fr.	0	250	erschöpft 18.02.10
09.0722	Fischfleisch v. Kabeljau, Köhler, Schellfisch u.a. Seefischen (ausg. Makrelen), gefr.	0	500	erschöpft 25.05.10
09.0723	Heringe, fr. o. gefr. (16.06.09 bis 14.02.10)	0	800	erschöpft 17.06.09
09.0724	Makrelen, fr. (16.06.09 bis 14.02.10)	0	260	erschöpft 17.07.09
09.0725	Makrelen, fr. (16.06.09 bis 14.02.10)	0	100	erschöpft 30.07.09
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	169
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, Schellfisch, 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	1.852
09.0732	Lachs, geräuchert	0	450	224
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen, Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	86
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	erschöpft 31.05.10
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	691
09.0736	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	554
09.0737	Garnelen (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	538
09.0738	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, nicht gefr.	0	900	869
09.0739	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	0	170	64
09.0740	Heringe, gz. o. Stücke, zubereitet	0	3.000	erschöpft 04.01.10
09.0741	Sardinen, Sprotten, gz. o. Stücke, zubereitet	0	180	180
09.0742	Makrelen, gz. o. Stücke, zubereitet	0	130	129
09.0743	Kabeljau, Köhler, Seehecht, AP, Pollack, and.Fische, gz o. Stücke und and. Fische, zerkleinert, zubereitet	0	5.500	5.060
09.0744	Lachsfleisch, zubereitet	0	300	278
09.0745	Garnelen, zubereitet, geschält gefroren	0	5.500	3.907
09.0746	Garnelen and. als gefr. u. geschält	0	1.000	694
09.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs-u. Weichtieren	0	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	0
09.0752 (01.01.10-31.12.10)	Heringe	0	44.000	39.783
09.0756 (01.01.10-31.12.10)	Filets; Lappen von Heringen	0	67.000	40.308
09.0758 (01.01.10-31.12.10)	Garnelen, geschält und gefroren	0	2.500	1.370
09.0776	Fette, Oele v. Fischen, ausg. Leberoele	0	384	384

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
Gemeinschaftskontingente				
Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Island u. Wirtschaftsgemeinschaft				
VO (EG) Nr. 1921/2004 [VO (EG) Nr. 499/1996]				
Ursprung Island				
01.01.10 - 31.12.10				
09.0792 (01.01.10-31.12.10)	Heringe	0	950	906
09.0793	Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0	50	11
09.0794	Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. Seefischen, fr. o. gefr.	0	250	erschöpft 15.01.10
09.0795	Heringe, gesalzen	0	1.750	1.750
09.0796	Kaisergranat, gefr.	0	50	erschöpft 26.04.10
09.0797	Heringe, zuber. o. haltb. gem.	0	2.400	2.213
09.0798	And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe, u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem.	0	50	erschöpft 02.04.10
VO (EG) Nr. 1314/2007(Abl.L291S.13) [VO (EG) Nr. 499/1996]				
Ursprung Island				
01.01.09 - 31.12.09				
09.0810	Kaisergranat	0	174	2
09.0811	Filets v. Rotbarsch	0	250	erschöpft 11.03.09
VO (EG) Nr. 1337/2007(Abl.L298S.6) [VO (EG) Nr. 992/1995]				
Ursprung Norwegen				
01.01.10 - 31.12.10				
09.0850	Makrelen	0	3.100	140
09.0851	Heringe, gefr.	0	600	289
09.0852	Filets v. Heringen	0	200	erschöpft 17.01.09
09.0853	And. Fische, gefr.	0	734	erschöpft 11.03.09
09.0854	And.Salmoniden	0	667	598
09.0856	Garnelen	0	10.000	
09.0857	Makrelen(16.06.09-14.02.10)	0	30.500	16.311
Gemeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem.				
VO (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Tunesien				
09.1201		0	100	53
VO (EG) Nr. 2088/2004				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Kroatien				
09.1581	Forellen	0	30	11
09.1582	Karpfen	0	210	192
09.1583	Seebrassen	0	35	35
09.1584	Meerbarsche	0	650	231
09.1585	Sardinen	6	180	180
09.1586	Sardellen	0	40	40
09.1587	Fische zuber. od. haltbar gemacht	0	1.550	1.225

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
Gemeinschaftskontingente				
VO (EG) Nr. 824/2007				
01.01.10 - 31.12.10				
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr., zur Verarbeitung	0	80.000	55.580
09.2760	Seehecht gefr., zur Verarbeitung	0	15.000	10.899
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr, zur Verarbeitung	0	20.000	12.064
09.2762	Langusten gefr., zur Verarbeitung	6	750	739
09.2765	Kabeljau, nur ges. ¹⁾ *)	0	5.000	3.943
09.2766	Südlicher Wittling, Filets und Fleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	2.000	1.093
09.2770	Sardellen, ges. zur Verarbeitung	0	5.000	3.398
09.2772	Surimi, gefr., zur Verarbeitung	0	55.000	45.306
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr., zur Verarbeitung	4	12.000	7.471
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr., zur Verarbeitung	0	20.000	9.781
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein	0	10.000	9.855
09.2778	Filets und Fleisch von Seezungen, gefr., zur Verarbeitung	0	10.000	7.395
09.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	45.000	36.967
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	1.500	467
09.2788	Heringe ganz über 140 g/St oder Lappen über 80 g/St *) 01.10.10 - 3	0	20.000	
09.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	6	15.000	erschöpft 12.03.10
09.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	6	10.000	2.398
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält, *)	6	20.000	11.600
	*) zur Verarbeitung bestimmt			
VO (EG) Nr. 2563/00				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Albanien, Bosnien und Herzegowina, Kroatien, Mazedonien, Montenegro, BR Jugoslawien einschl. Kosovo				
09.1561	Sardellen, zuber	12,5	60	60
09.1571	Forellen*) Salmo tr., Oncorhyn. spp.	0	50	32
09.1573	Karpfen*)	0	110	110
09.1575	Seebrassen*) Dentex dentex u Pagellus Arten	0	75	75
09.1577	Meerbarsche*) Dicentrarchus labrax	0	60	60
gem. VO (EG) Nr. 407/2008 v. 07.05.2008				
Amtsblatt L 122 v. 08.05.08				
01.01.10 - 31.12.10				
09.1579	Sardinen	6	70	70
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets			
VO (EG) Nr. 1916/2006				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Albanien				
09.1500	Forellen*)	0	50	50
09.1501	Karpfen*)	0	20	20
09.1502	Seebrassen*)	0	20	20
09.1503	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1504	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	100	100
09.1505	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	0	1.000	977
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets			

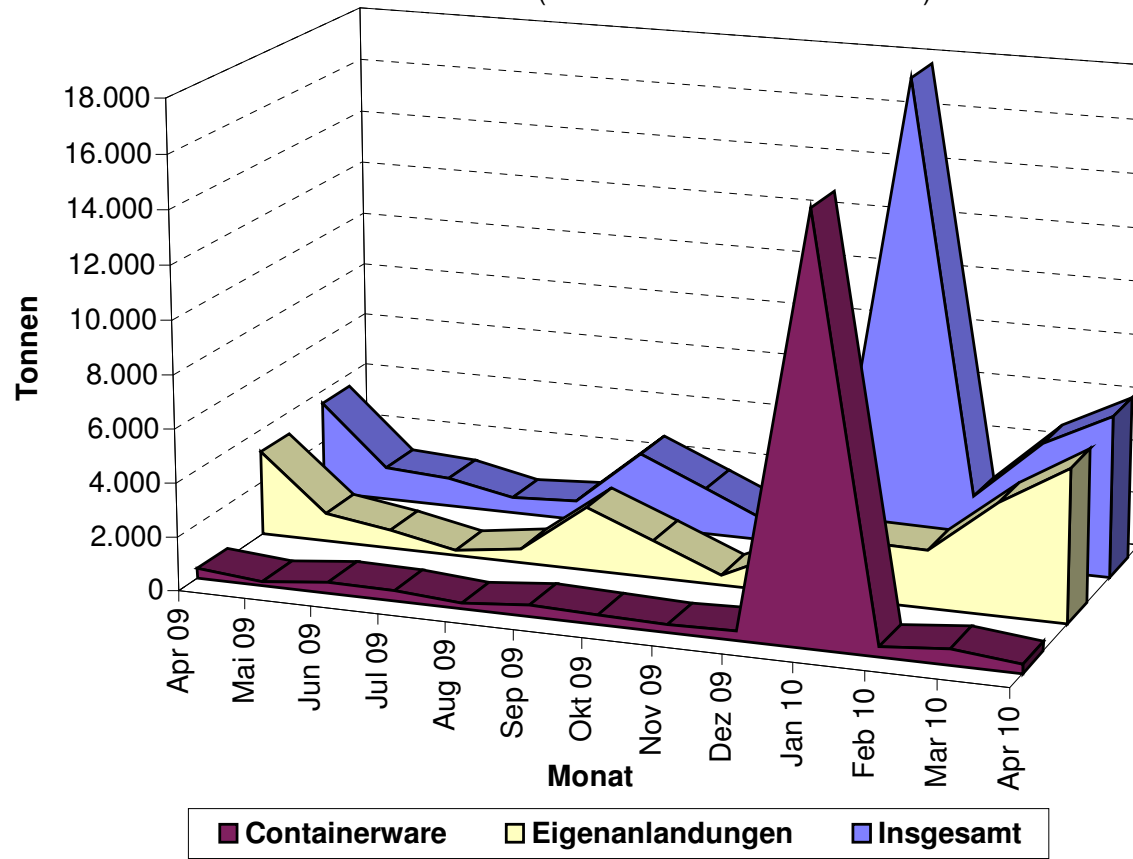
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
VO (EG) Nr. 497/2008				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Montenegro				
09.1516	Forellen*)	0	20	20
09.1518	Karpfen*)	0	10	10
09.1520	Seebrassen*)	0	20	20
09.1522	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1524	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	200	200
09.1525	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	12,5	200	200
*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets				
VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008				
zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs				
"Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung				
der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Kap Verde				
09.1647	Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem.	0	1.000	390
09.1648	Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets zubereitet oder haltbar gemacht	0	350	185
09.1649	Gelbflossenthun, Echter Bonito(Tunnus Albacares, Katsuwonus Pelamis Filets, zubereitet oder haltbar gemacht	0	211	211
Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007				
von den Ursprungsregeln des Anhangs II				
01.01.09 - 31.12.09				
Ursprung Seychellen				
09.1666	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	773
Ursprung Kenia				
09.1667	Loins genannte Thunfischfilets	0	2.000	2.000
Ursprung Mauritius				
09.1668	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	2.253
09.1669	Thunfischfilets (1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.	0	600	600

		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 Berücksichtigung 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				
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	Seehechte, frisch o. gekühlt	10% Ermäßigung	5.000	1.326
09.1935	Fischfilets getr, ges, geräuchert	10% Ermäßigung	40	40
09.1936	Fische zubereitet	1/3 des Zollsatzes	150	150
VO (EG) Nr. 305/05				
Ursprung Chile				
01.01.10 - 31.12.10				
09.1940	Fische, gefroren	0	725	erschöpft 04.01.10
09.1942	Makrelen	0		

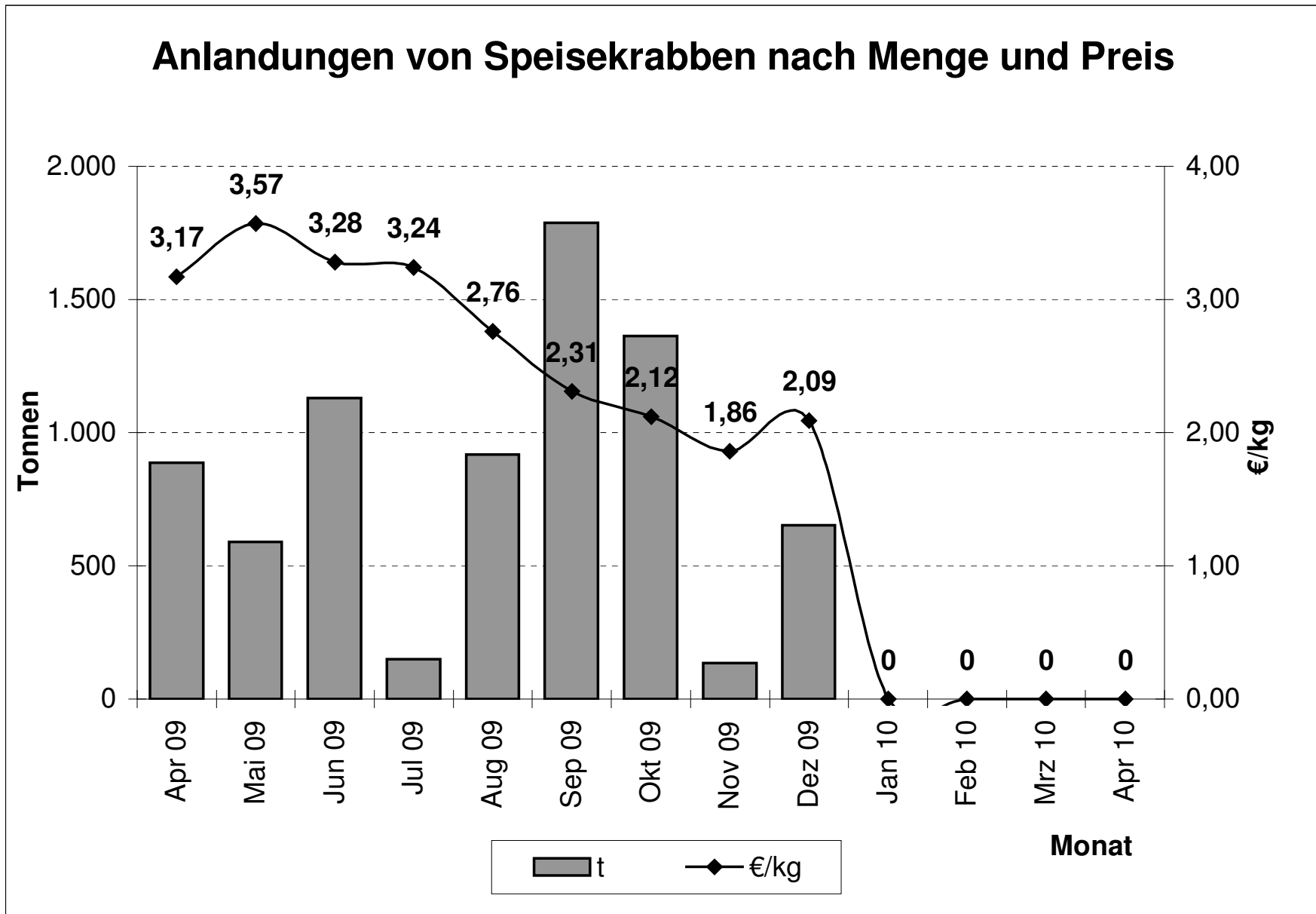
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.12)				
01.01.10 - 31.12.10				
Ursprung Norwegen				
09.0779	Fischfutter (Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	965
Ursprung Färöer				
09.0689	Fischfutter (Solubles, Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	20.000	20.000
Ausnahme Ursprungsregeln gem. Beschluss 2001/822/EG des Rates v.16.10.2009				
01.08.09 - 31.07.10				
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	9.979
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	10.463
09.1915	Fischfilets, gefroren	0	5.100	4.842
09.1916	Kalmare, Art Loligo Patagonica	0	34.600	25.005
09.1917	Kalmare, Art Illex	0	31.000	30.537
Entscheidung (EG) Nr. 167/2007 (Abl. L 76/2007 S. 32)				
01.04.10-31.03.11				
Ursprung Saint-Pierre und Miquelon				
09.1650	div. Seefischfilets, -fleisch, gefroren; Kabeljau ganz und Filet, gesalzen		1.290	1.290

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
VO (EG) Nr. 975/2003 (Abl.L 141 S.1)				
01.07.07- 30.06.08				
Ursprung Thailand				
09.2005	Thunfisch in Dosen	12	13.390	erschöpft 01.07.07
01.07.07- 30.06.08				
Ursprung Philippinen				
09.2006	Thunfisch in Dosen	12	9.270	erschöpft 14.11.07
Ursprung Indonesien				
01.07.07- 30.06.08				
09.2007	Thunfisch in Dosen	12	2.832,5	erschöpft 25.07.07
01.07.07- 30.06.08				
Ursprung andere Drittländer				
09.2008	Thunfisch in Dosen	12	257,5	erschöpft 01.07.07
VO (EG) Nr. 875/2004 (Abl.L 162 S.51)				
01.01.10- 31.12.10				
Ursprung Mexiko				
09.1854	Thunfischfilets ("Loins")	6%	6.000	6.000

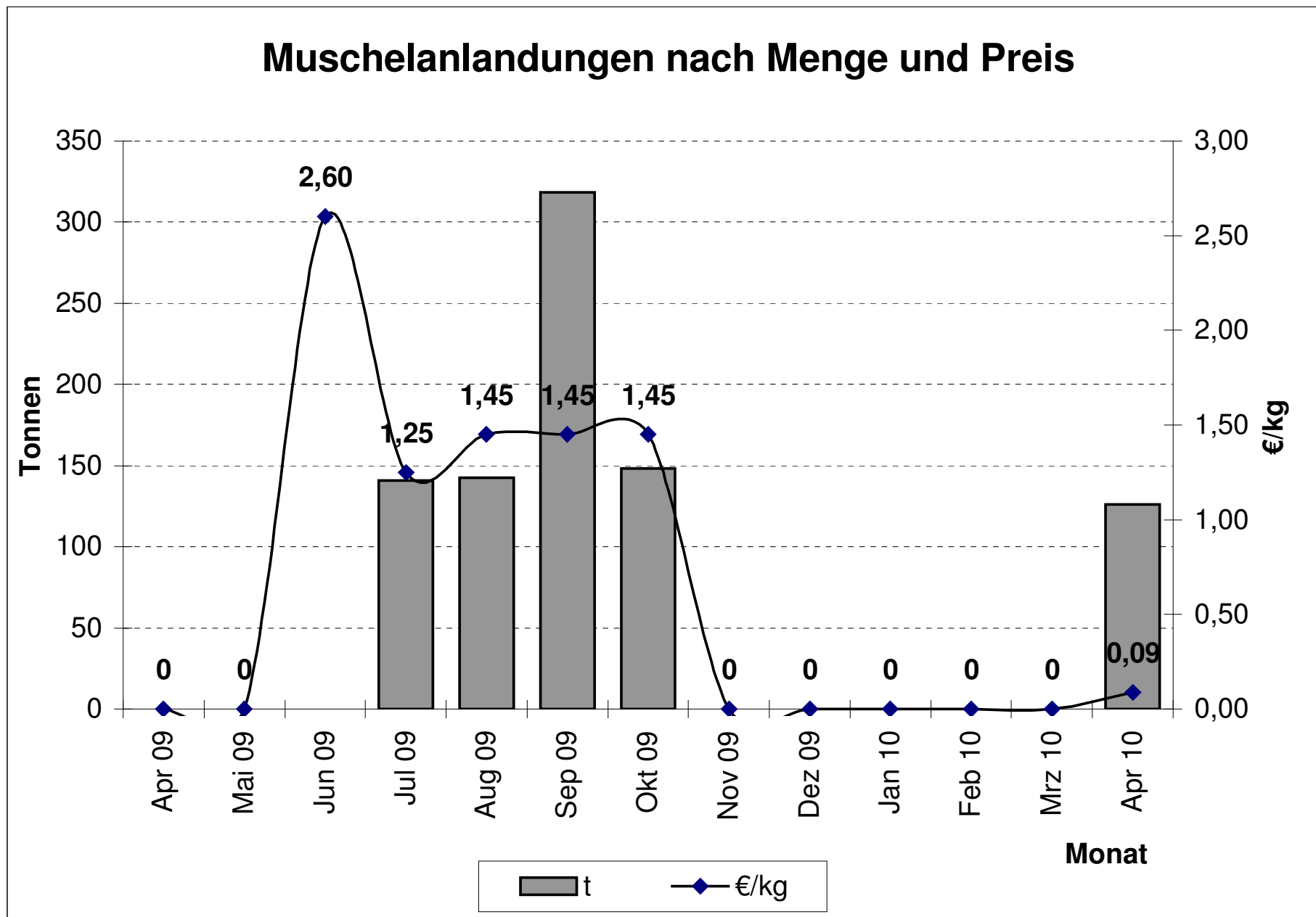
Entwicklung der Anlandungen von Frischfisch (ohne Krebs- und Weichtiere) in der Bundesrepublik Deutschland (Basis verkaufte Konsumware)



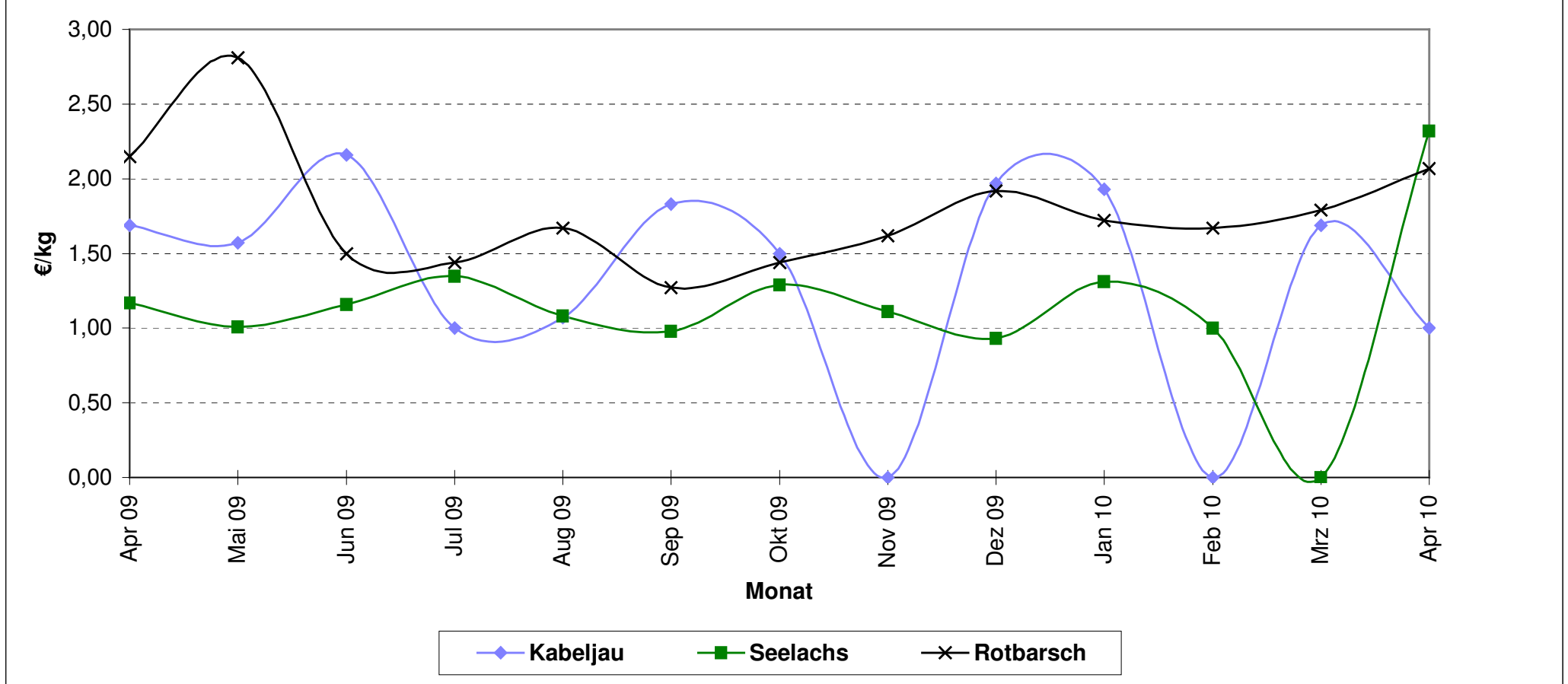
Quelle: BLE



Quelle: BLE

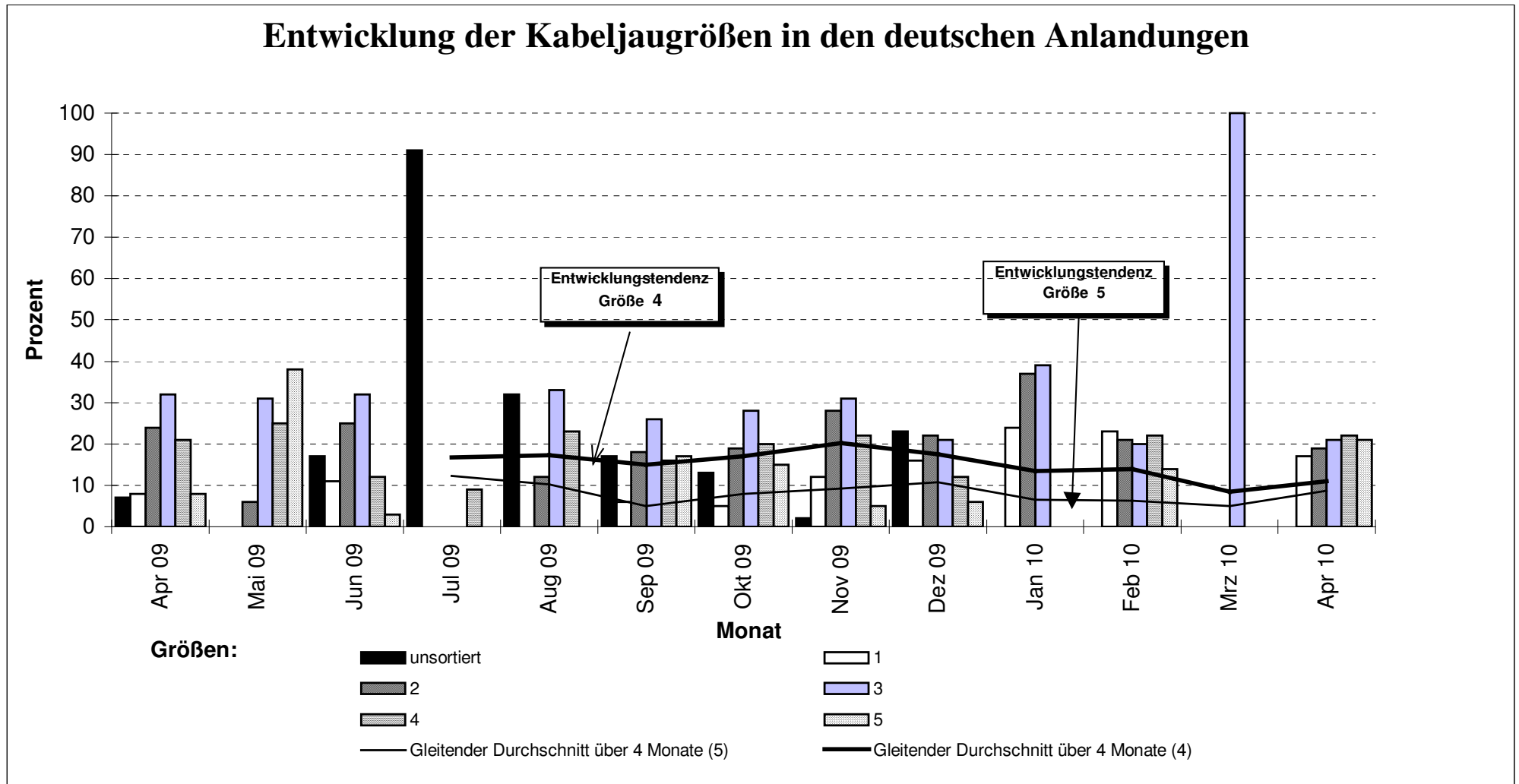


Preisentwicklung für bestimmte Fischarten (ausländische Anlandungen) in der Bundesrepublik Deutschland 2009/2010



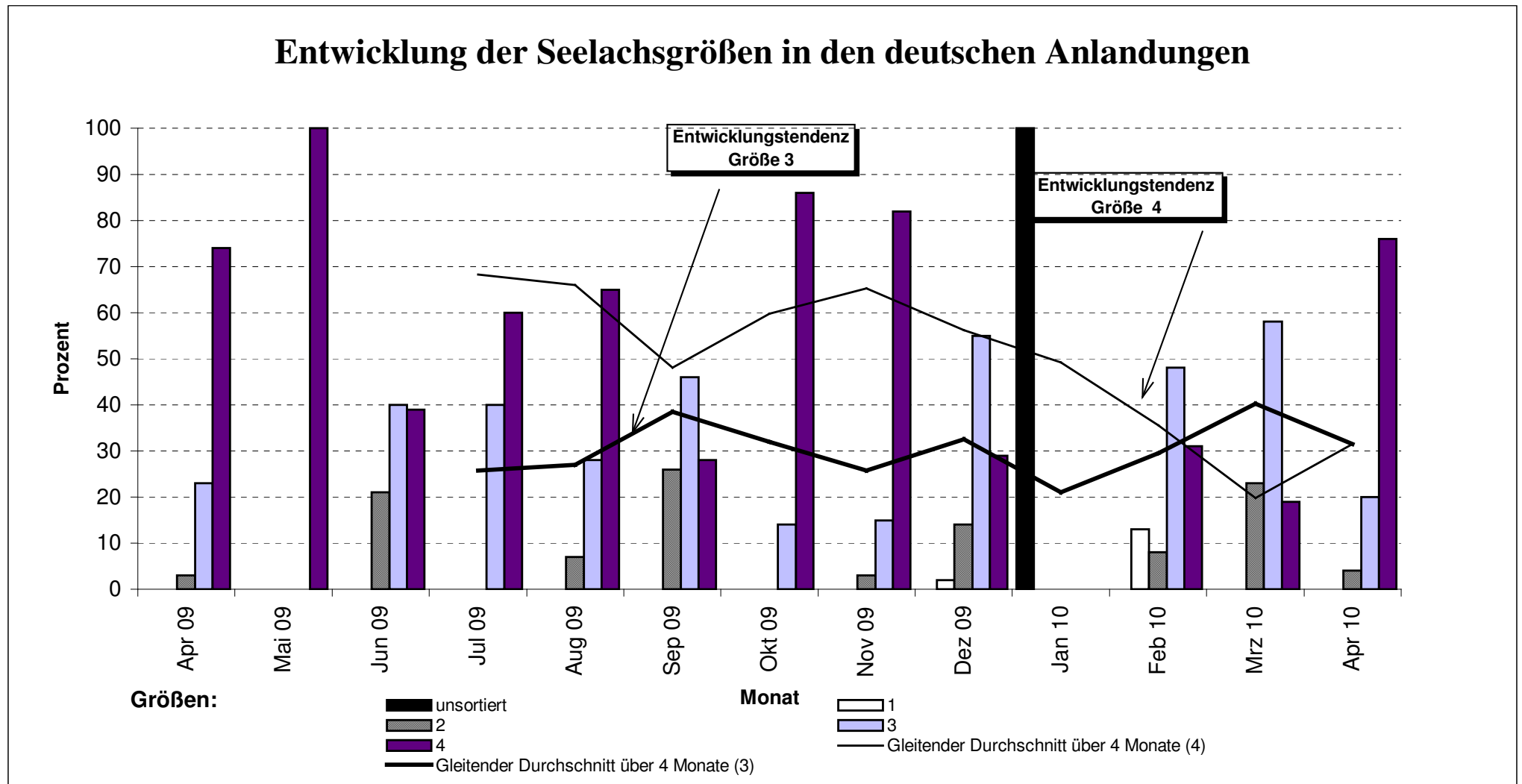
Quelle: Seefischmärkte

Entwicklung der Kabeljaugrößen in den deutschen Anlandungen

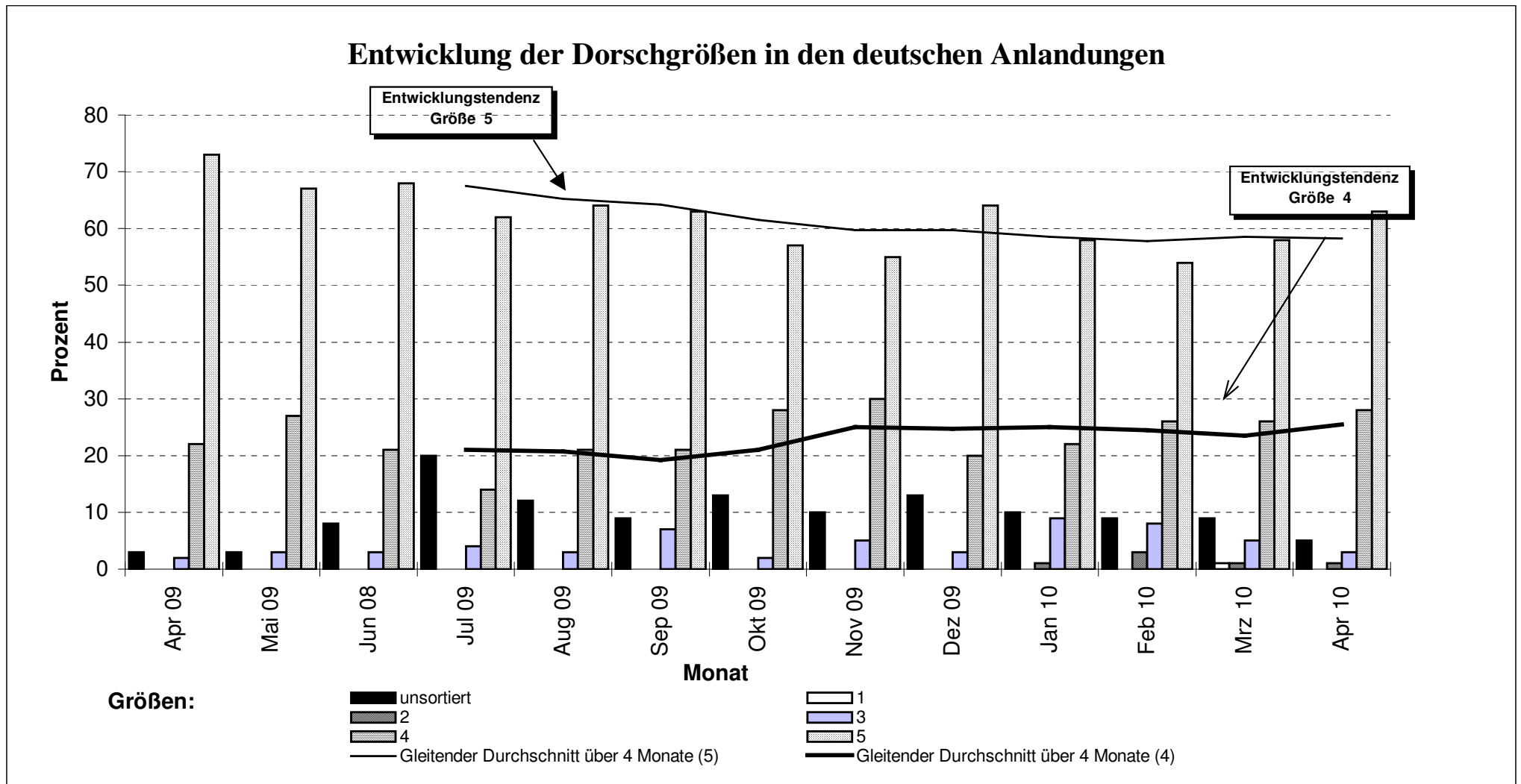


Quelle: BLE

Entwicklung der Seelachsgrößen in den deutschen Anlandungen

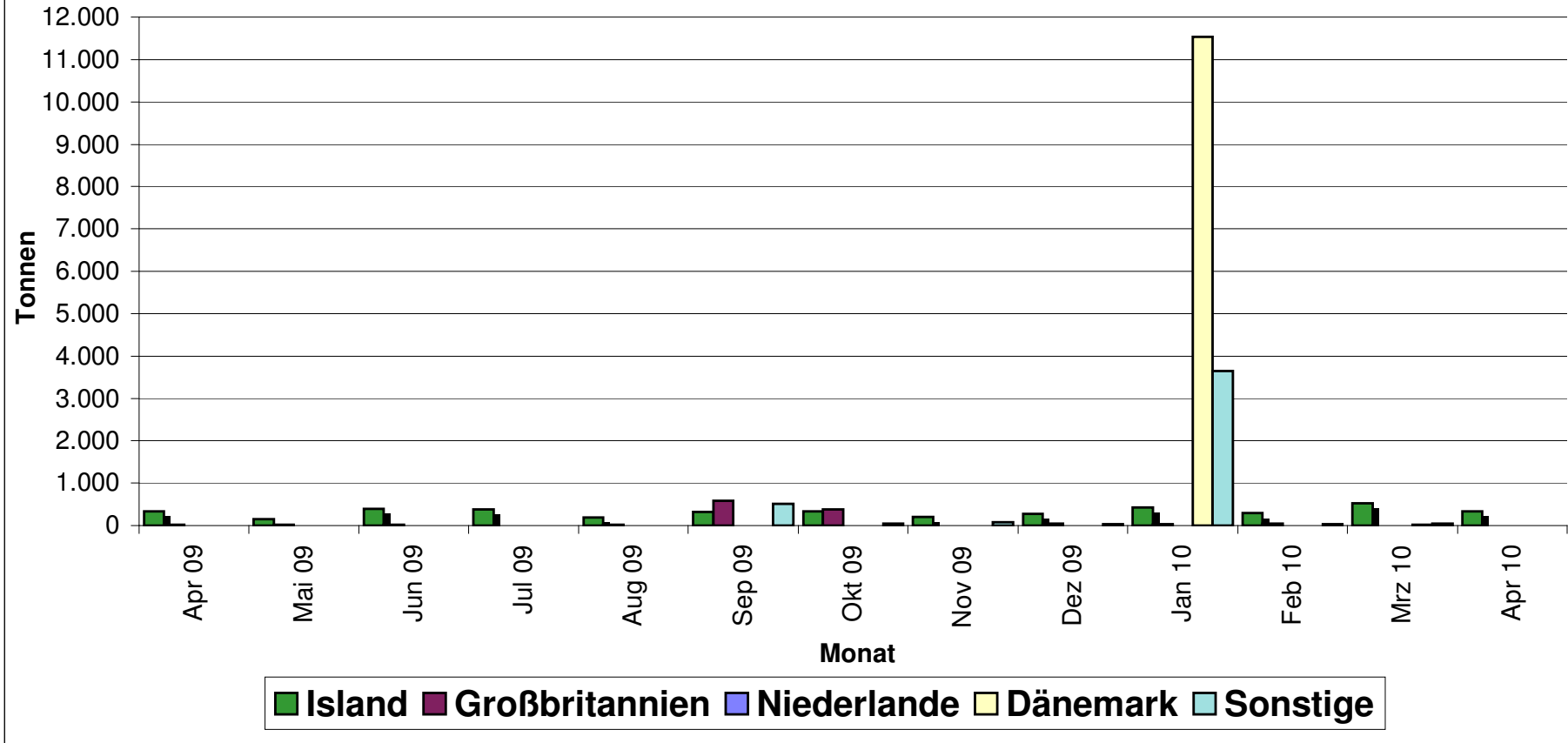


Quelle: BLE



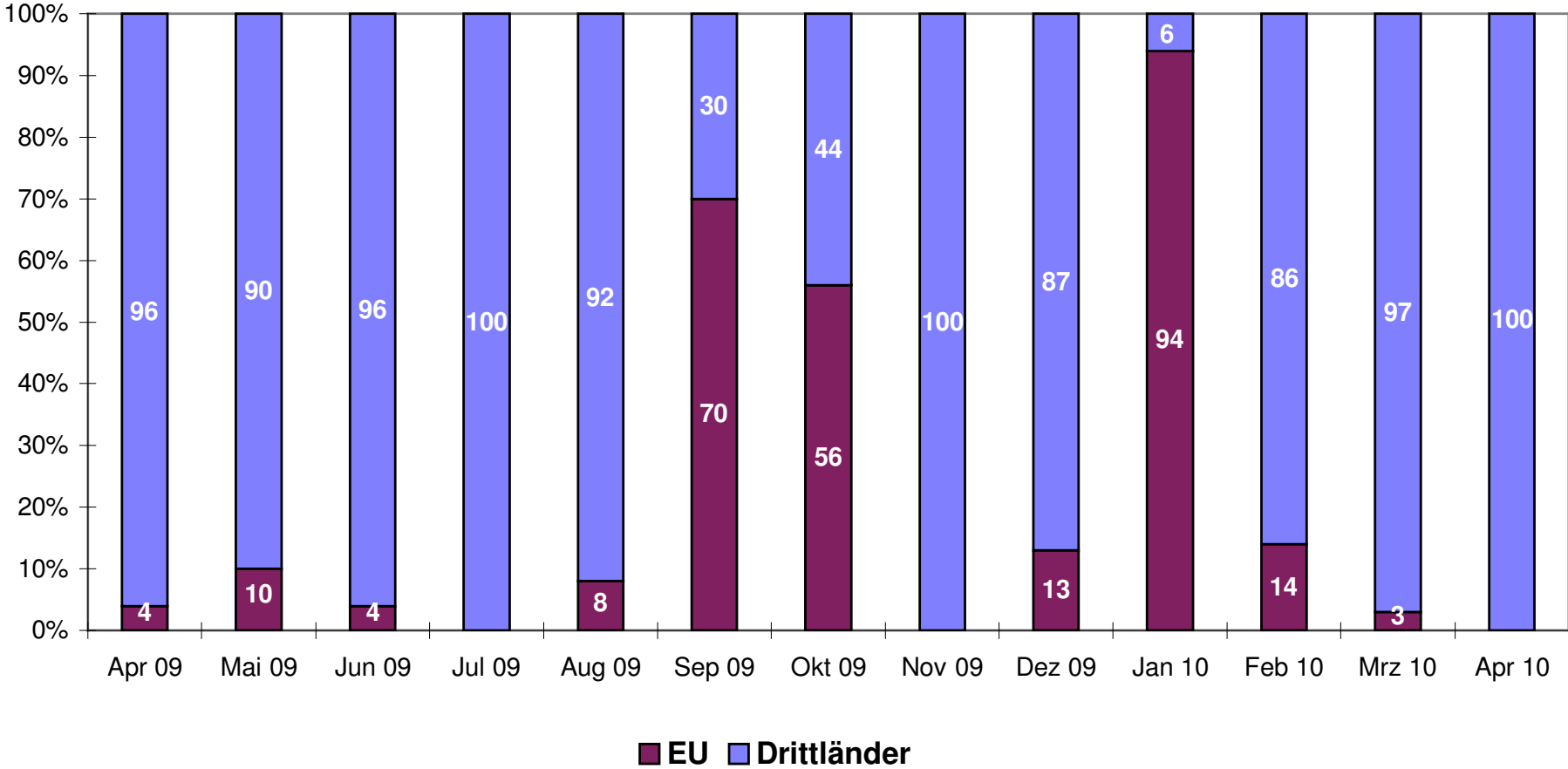
Quelle: BLE

Direktzufuhren ausländischer Fänge aus allen Ländern in die Bundesrepublik Deutschland (einschließlich Containerware)

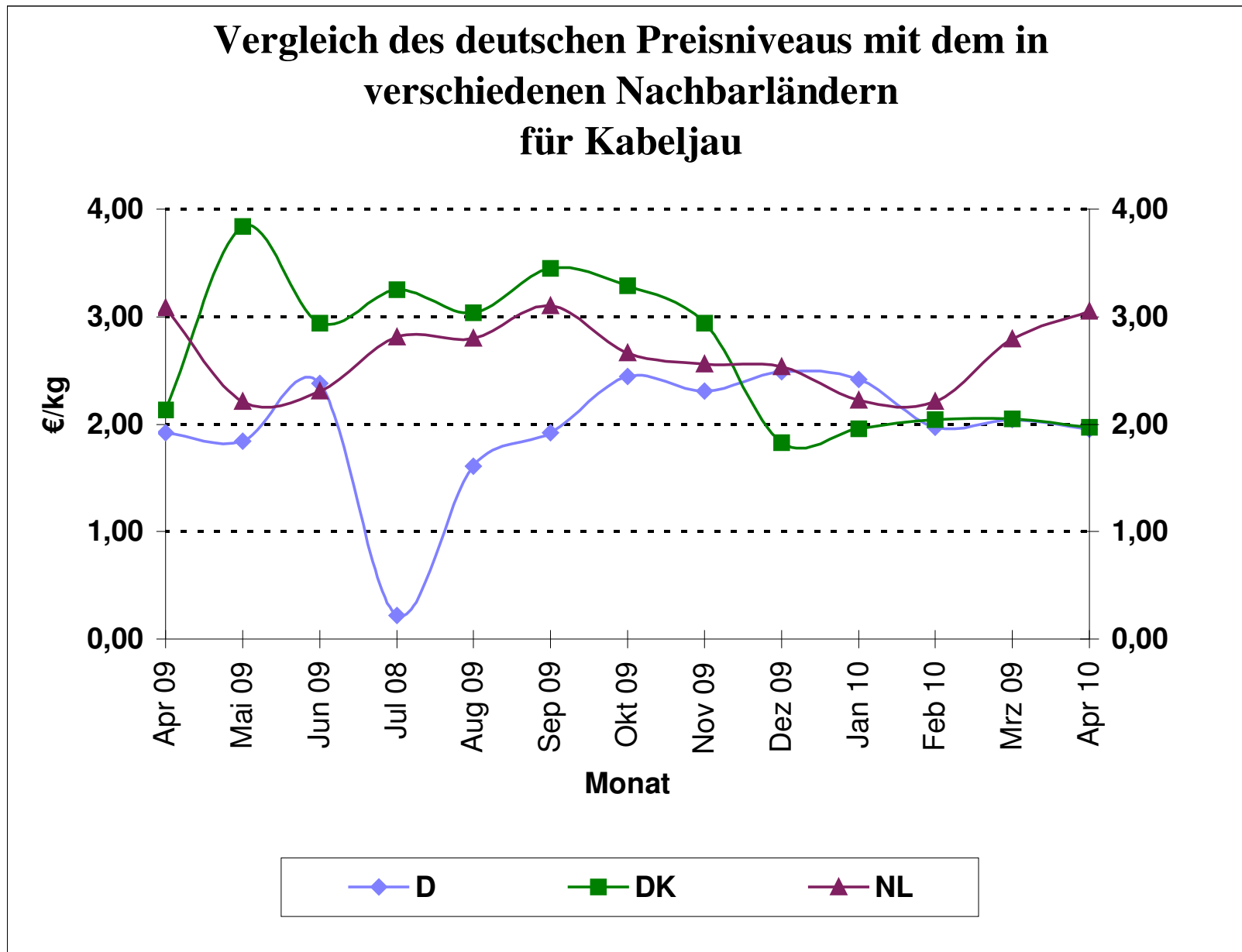


Quelle: BLE

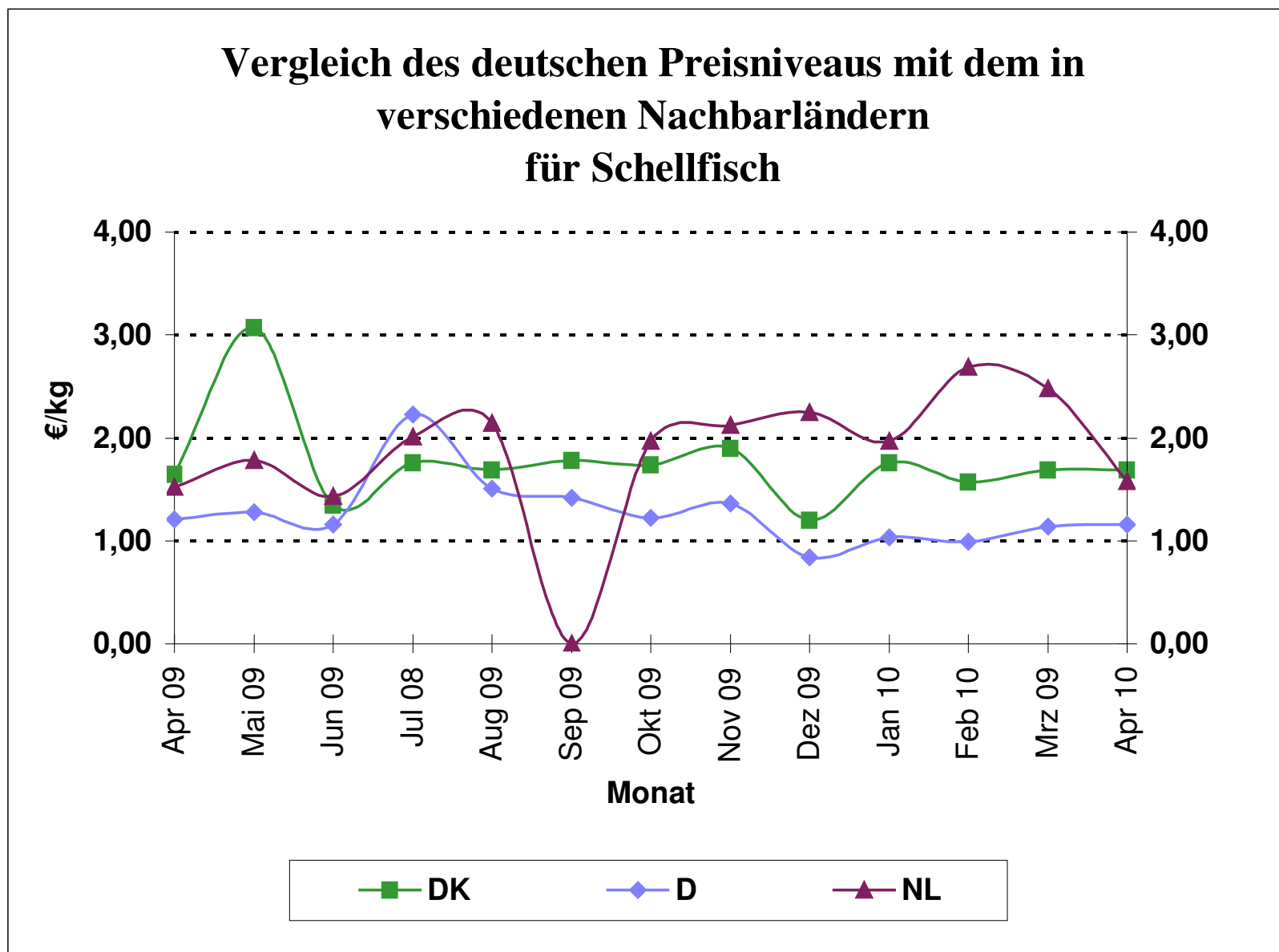
Prozentuale Anteile ausländischer Zufuhren (einschl. Container)



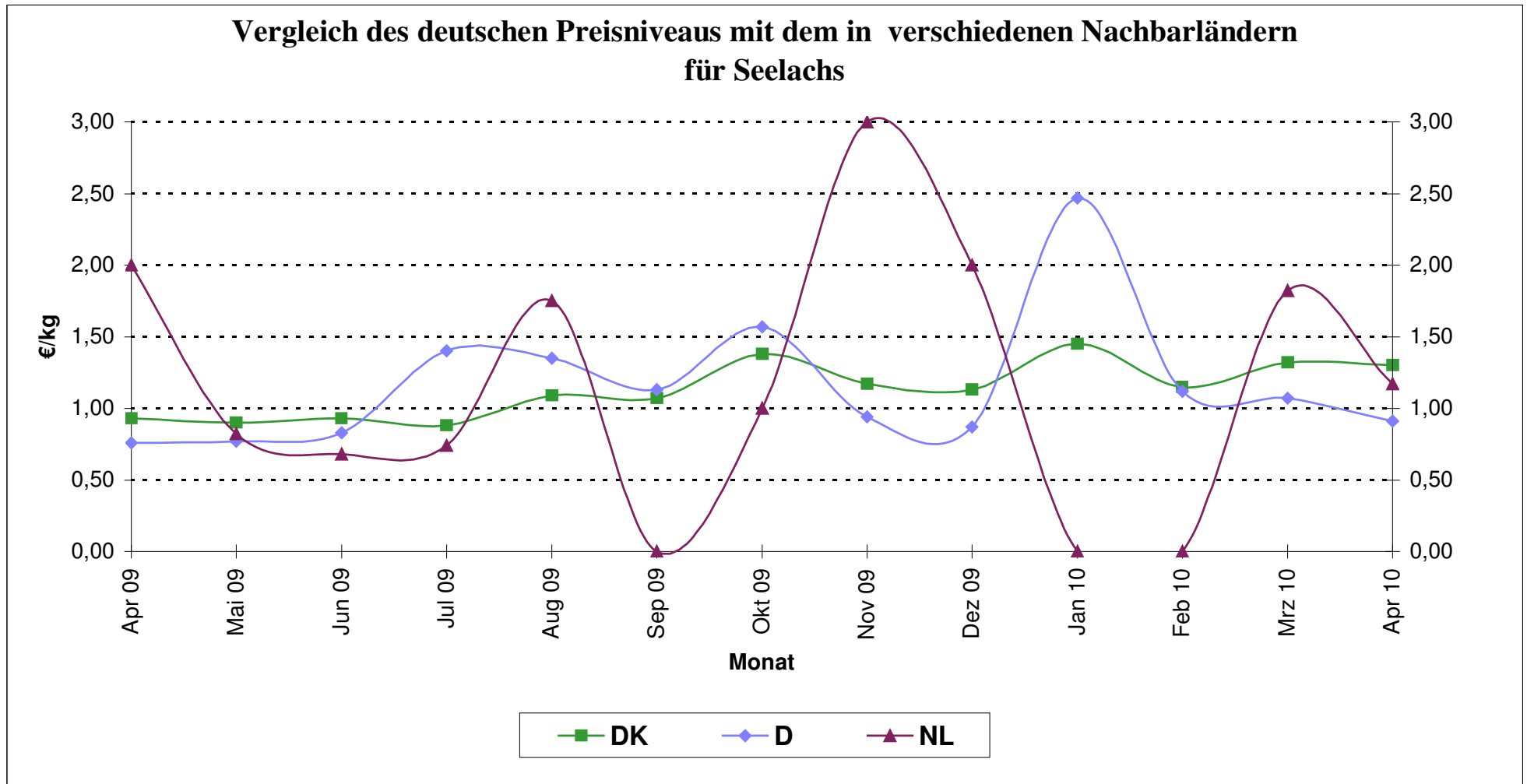
Quelle: BLE



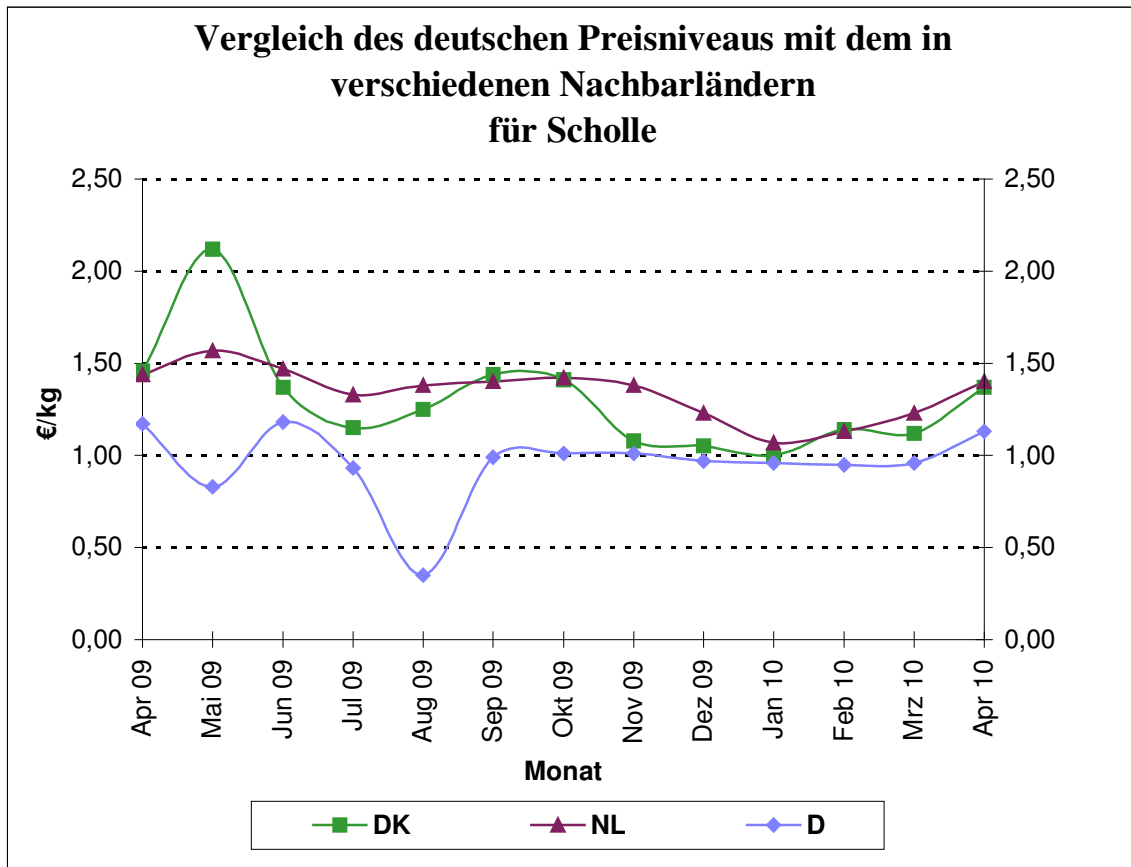
Quelle: BLE



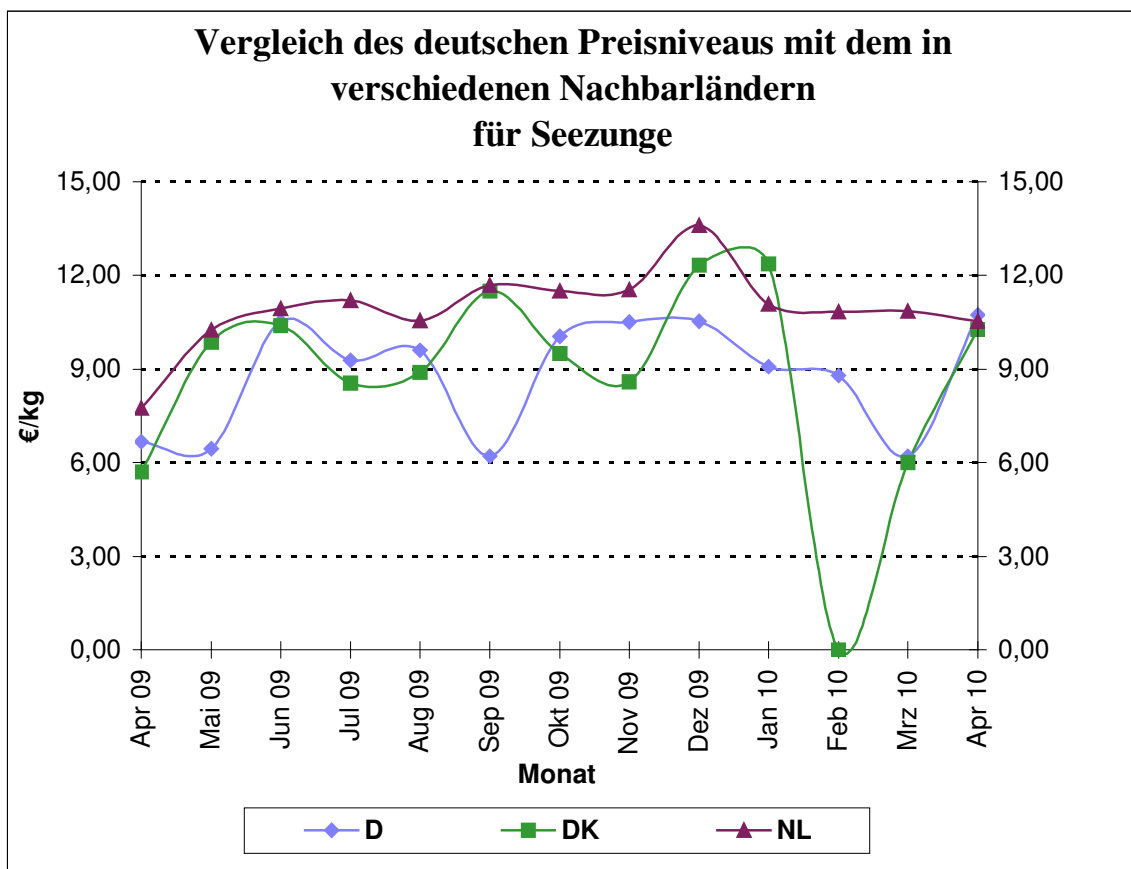
Quelle: BLE



Quelle: BLE

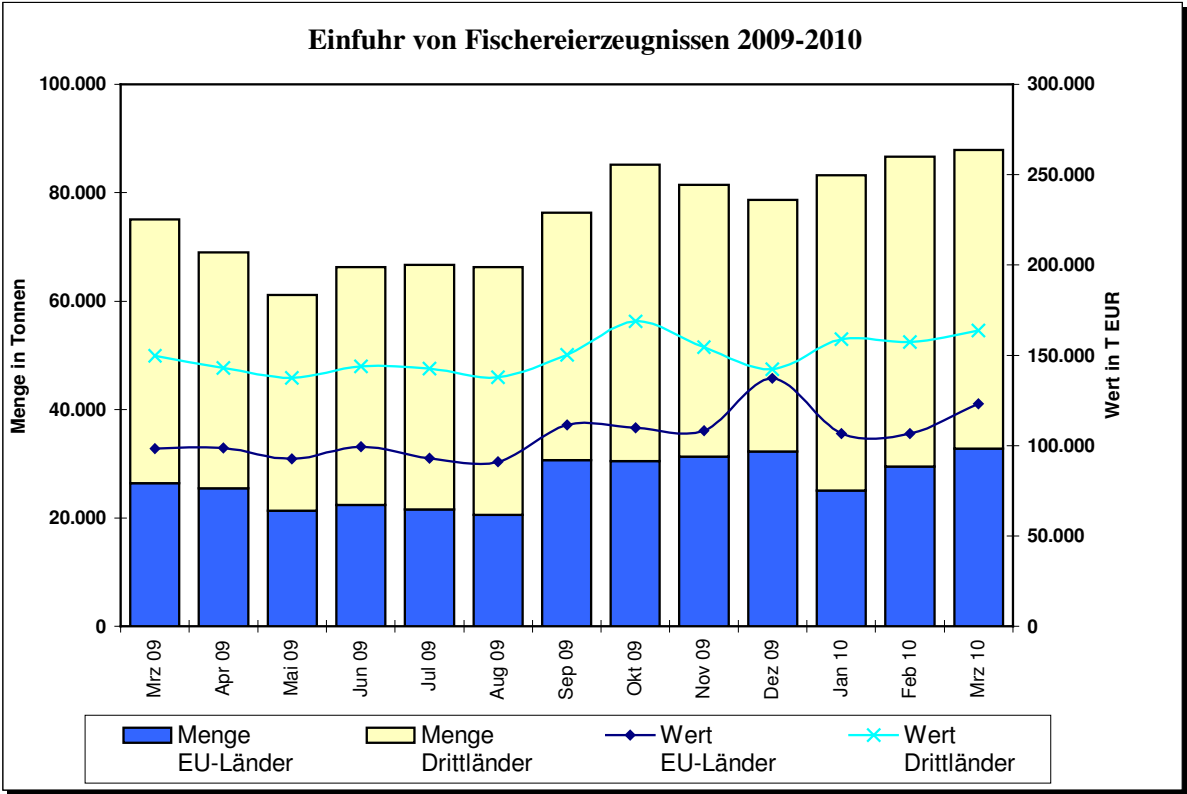


Quelle: BLE

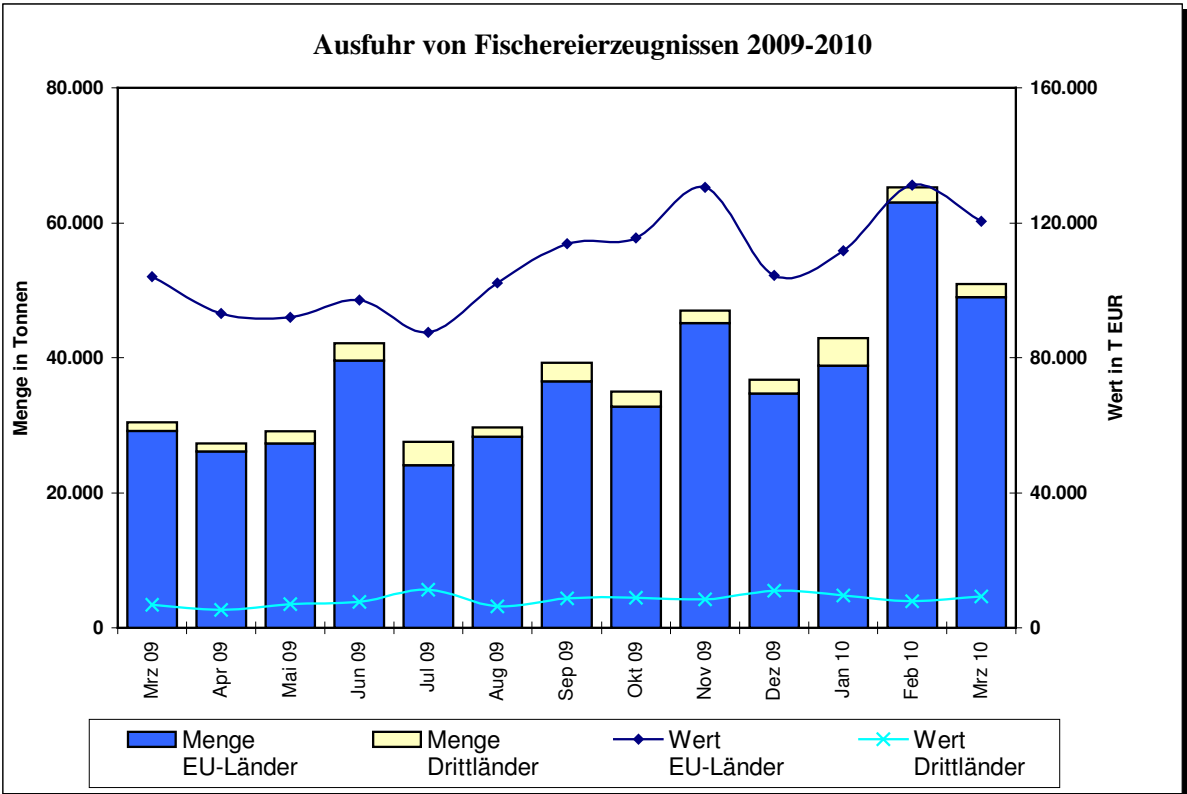


Quelle: BLE

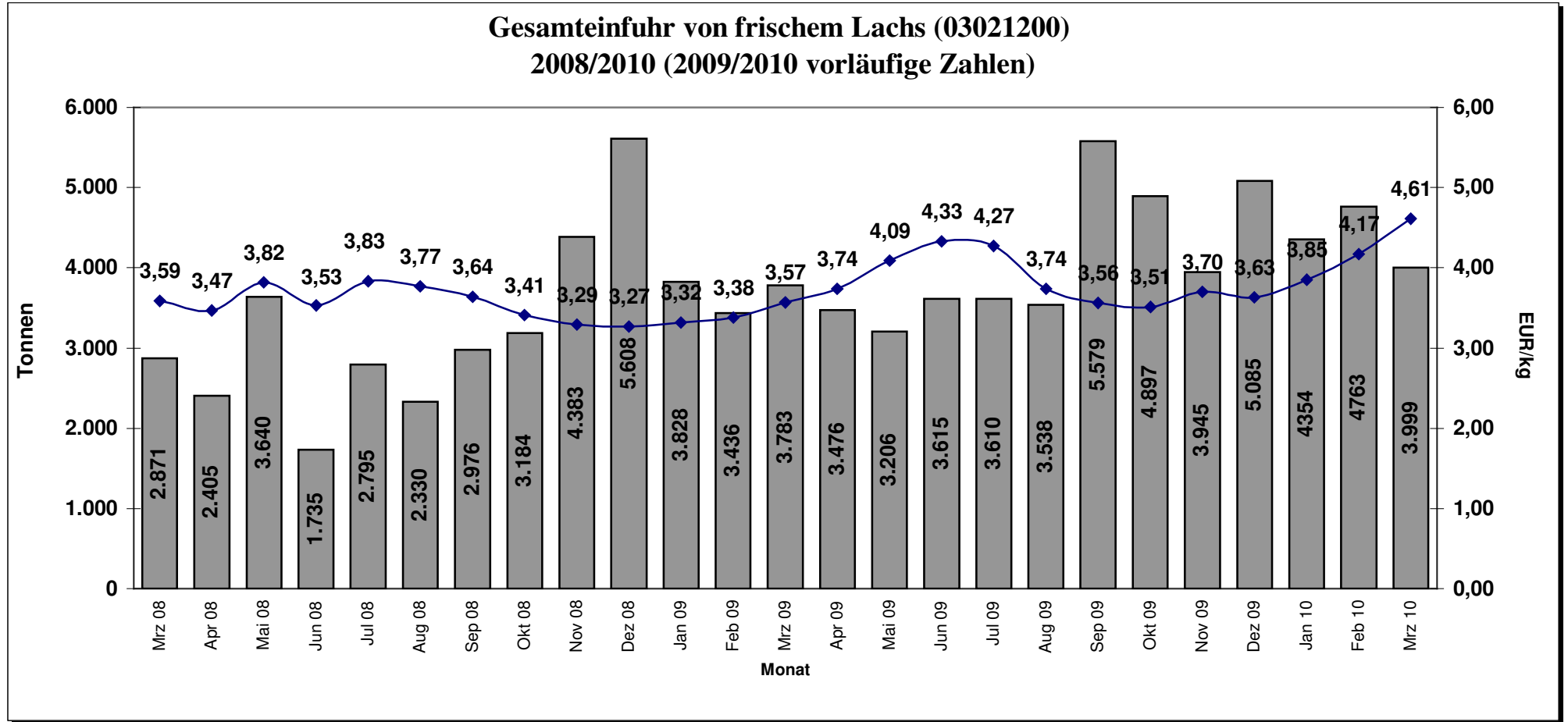
Grafik 17a



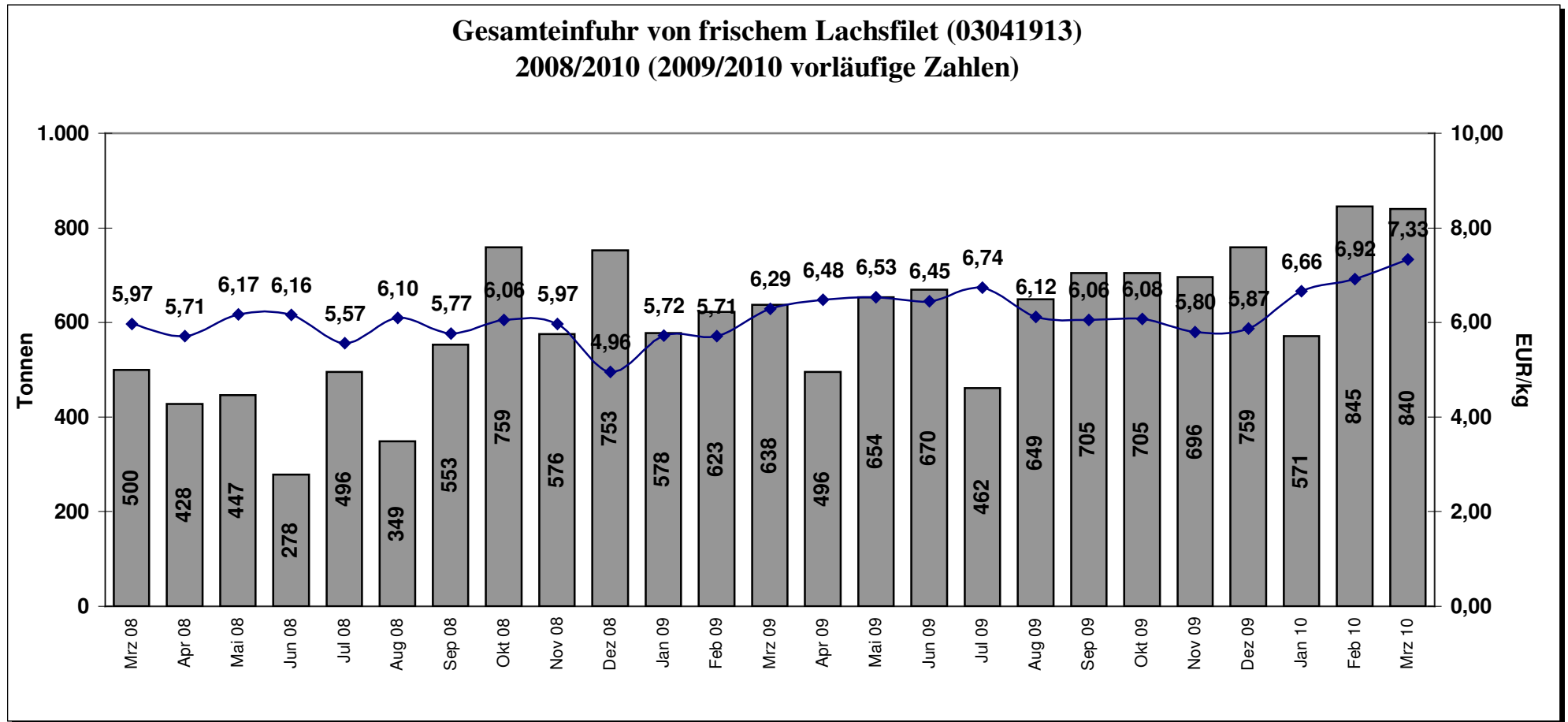
Grafik 17b



Quelle: Statistisches Bundesamt, BLE; einschl. Auslandsanlandungen



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden