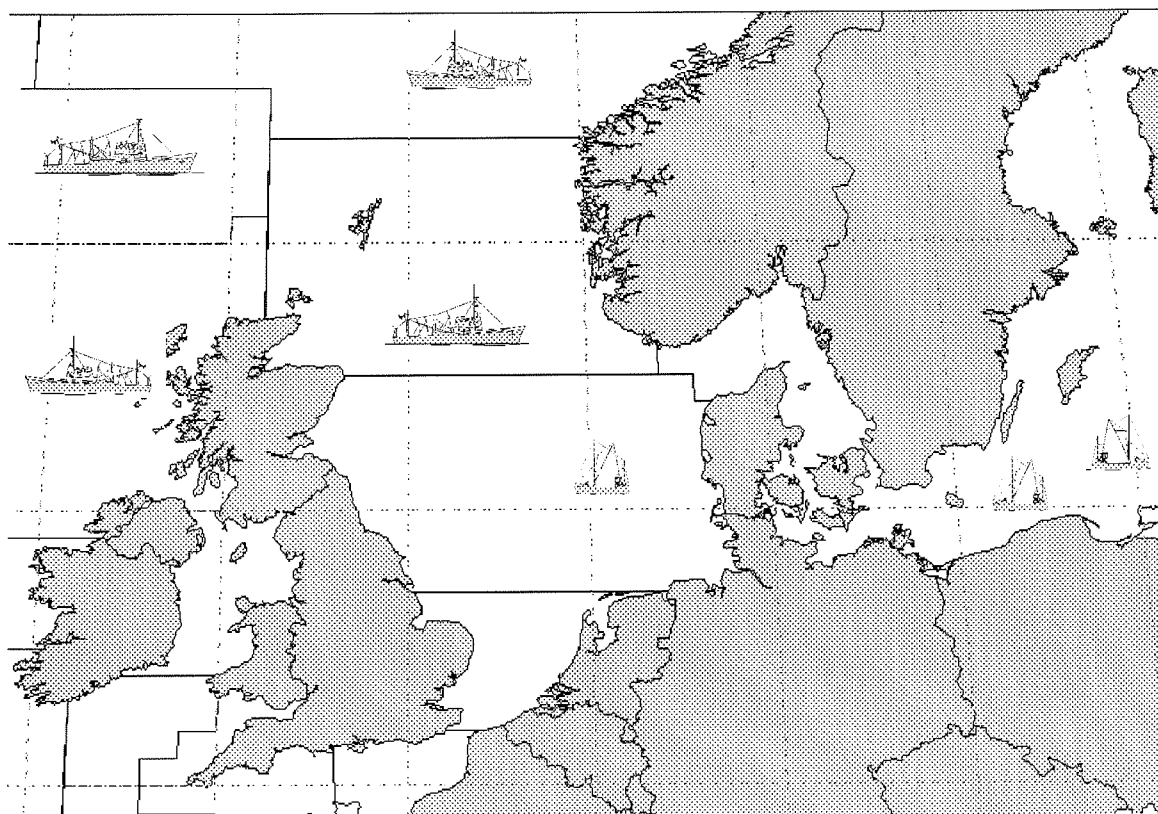


Monatsbericht Januar 2010

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	4
1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei	4
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.....	5
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 Januar 2010

Gesamtüberblick

Anlandungen und Interventionen

- **Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im Januar bei ca. 11.700 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte 7.100 t und auf Frostware 4.800 t.**
- **Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Konsumware) betragen im Januar insgesamt 2.200 t, ausschließlich Frischfisch. Das Hauptsortiment deutscher Frischfischfänger bestand aus Hering, Dorsch und Sprotte. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware lag im Januar bei 0,45 €/kg. Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen wurden bisher noch keine verzeichnet.**
- **Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge lagen im Januar bei insgesamt 9.600 t. Sie bestanden zu rund 50 % aus Frostware.**
- **Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 4.900 t. Die wichtigsten Fischarten waren Sprotte und Hering. Im Mittel lag der Preis bei 0,59 €/kg.**
- **Im Januar wurden bisher 4.800 t Frostfischanlandungen im Ausland registriert. Hierbei handelte es sich vor allem um Makrele und Holzmakrele.**
- **Es wurden im Januar keine Rücknahmen aus deutschen Frischfischanlandungen gemeldet.**

Außenhandel

- Von Januar bis Dezember 2009 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt gesunkene Importmengen; EU-Importanteil -13 % und Drittlandsimporte -4 %, Preisniveau für EU-Ware +8 % und für Drittlandswaren +5 %;
- Importmenge Seefrostfische 15 % unter Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor um 10 % angestiegen; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet sanken um 47.400 t, insbesondere durch Rückgang bei Pazifischem Pollack und Kabeljau um 20 bzw. 36 %. Preis für Frostfilets 11 % über Vorjahresniveau; unveränderte Menge gefrorenen Seefischfleisches bei um 14 % erhöhten Preisen; 1 % höhere Menge gefrorener ganzer Seefische bei 2 % höheren Preisen;
- Um 11 % gesunkene Einfuhren von frischen Seefischen; Preisniveau im Frischfischsektor +4 %; Rückgang bei ganzer Frischware um 14 %, v.a. durch geringere Einfuhren ganzen Rotbarschs (-23 %); für ganze Frischware leicht gestiegene Preise; um 5 % gesunkene Einfuhren frischer Seefischfilets bei gestiegenem Preisniveau (4 %);
- Heringseinfuhren 10 % unter Vorjahresniveau mit 155.100 t; frische Heringseinfuhren sanken um 5.900 t; Einfuhren gefrorener Heringe nahmen um 8.000 t zu; Heringskonserven und Halbfabrikate -30 %; insgesamt unverändertes Preisniveau;
- Die Einfuhren von Süßwasserfischen stiegen um 7 % bei unveränderten Preisen; Beim Lachs Anstieg von Drittlandsimporten um 5 %; EU-Importe +19 %; insgesamt steigende Preise für Lachs um 4 %;
- Um 31 % gesunkene Einfuhren von Sardinenkonserven, Preisniveau um 11 % höher;
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich von Januar bis Dezember 2009 auf 424.400 t (-32 %), EU-Länder haben einen Anteil von 94 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 3,13 €/kg, in Drittländer 4,05 €/kg;
- Exporte im Frostfischsektor von 85.200 t in 2009; davon 32.800 t ganze Fische und 49.100 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 2,65 €/kg; Exportanteil von 90 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor von Januar bis Dezember 2009 bei 52.300 t; davon 46.600 t ganze Seefische und 5.700 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,39 €/kg;
- Heringsexporte betragen 50.000 t bei einem Preisniveau von 1,51 €/kg; davon gefrorene Heringe 22.100 t und frische Heringe 5.000 t bei Preisen von 0,74 €/kg bzw. 0,94 €/kg; Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 22.200 t zu einem Durchschnittspreis von 2,39 €/kg exportiert.

Teil I: Anlandungen und Interventionen

1. Gesamtüberblick

Im Januar 2010 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 11.800 t frische und gefrorene Fischereierzeugnisse im In- und Ausland an, darunter auch nicht verkaufte Ware (*Tabelle 2*). Im Vergleich zum Vorjahr sanken die Anlandungen um rund 26 %. Etwa 81 % der Anlandungen wurden in ausländischen Häfen gelöscht. Die Anlandemenge bestand zu 60 % aus frischen Fischereierzeugnissen.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge u. a. Hering und Kabeljau.

In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland waren überwiegend Sprotte, Makrele und Stöcker enthalten. In Drittländern wurden im Januar bisher keine Anlandungen registriert.

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

1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei

Die deutschen Anlandungen im Inland beliefen sich im Januar auf rund 2.200 t und bestanden ausschließlich aus Frischware. Damit lagen die Anlandungen unter dem Niveau des Vormonats. Dadurch, dass uns regelmäßig noch Zahlen nachgemeldet werden, ist eine Vergleichbarkeit mit dem Vormonat nicht gegeben. Der Frischfischbereich wurde mehrheitlich von Hering und Dorsch bestritten.

1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen (*Tabelle 3*) bestimmten im Januar Hering und Dorsch das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen. Für Hering wurden in Neu Mukran 0,31 €/kg bezahlt. Hier wurden im Januar 70 % der Heringe angelandet. In Kappeln konnten dagegen nur 0,22 €/kg erzielt werden. Dorschanlandungen gab es vor allem in Burgstaaken, wo ein Preis von 1,03 €/kg gezahlt wurde. In Heiligenhafen, dem zweitwichtigsten Dorschanlandeort, wurden 1,47 €/kg erzielt. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 0,45 €/kg.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik 2*) meldeten im Januar bisher keine Anlandungen im Inland.

Auch aus der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im Januar bisher keine Anlandungen registriert. 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 Januar wurden rund 310 t Dorsch vor allem in den Größenklassen 4 und 5 als E-, A- oder unsortierte Ware angelandet. (*Tabelle 3.1*).

1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

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 Januar auf 4.900 t. Die Anlandungen bestanden vornehmlich aus Sprotte, Hering und Seelachs bei einem Durchschnittspreis von 0,59 €/kg. In Skagen (DK) wurden im Januar Sprotten für einen Kilopreis von 0,16 € abgesetzt. In Vaestervik (SE) konnten 0,20 €/kg erzielt werden. In den Häfen Gedser (DK) und Vaestervik (SE) wurden für Hering 0,31 €/kg bzw. 0,12 €/kg erzielt. Hanstholm (DK) war der Ort mit den größten Seelachsenanlandungen. Hier wurden Preise von 1,44 €/kg realisiert.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark (Tabelle 5.1) sind im Januar mit 3.100 t gegenüber dem Vormonat um 20 % gestiegen. Im Januar 2010 wurde 25 % weniger Frischfisch in Dänemark angelandet als im Vorjahreszeitraum. Ursache hierfür waren vor allem die geringeren Anlandungen von Hering (-57 %) und Seelachs (-8 %). Das Preisniveau lag mit 0,46 €/kg 15 % unter dem Niveau des Vorjahresmonats.

Die Anlandungen in den Niederlanden (Tabelle 5.2) sind gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 59 % gestiegen. Vor allem Scholle(+52 %), Flunder(+623 %) und Kabeljau(+100 %). Der Durchschnittspreis im Januar lag bei 2,56 €/kg.

1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Bisher liegen für Januar Angaben über Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland in Höhe von 4.800 t (*Tabelle 6*) vor. Dabei handelte es sich vor allem um Makrelen, Stöcker und Hering. Für Makrelen wurden in Ijmuiden (NL) 0,90 €/kg bezahlt. Stöcker und Hering wurden zu einem Preis von 0,45 €/kg in Ijmuiden (NL) angelandet. Im Mittel lag der Preis bei 0,72 €/kg.

1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet

Im Januar 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. 360 t Rotbarsch zu einem Preis von 1,72 €/kg. Schiffe von den Färöer-Inseln landeten rund 5 t Rotbarsch zu 2,57 € an. Britische Fischer konnten für rund 30 t Rotbarsch einen Kilopreis von 1,79 € erzielen.

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

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

1.4. Interventionen

Im Januar 2010 wurden keine Frischfischrücknahmen deutscher Fahrzeuge in deutschen oder ausländischen Häfen registriert.

Teil II: Außenhandel

Im Vergleich zum Monatsbericht Oktober 2009 kommt es bei der Gegenüberstellung der aktuellen(vorläufigen) Daten mit den Vorjahreswerten zu starken Differenzen. Diese sind der Tatsache geschuldet, dass die zum Vergleich herangezogenen Vorjahreswerte nun auf den endgültigen Zahlen für das Jahr 2008 beruhen.

Beginnend mit dem im April erscheinenden Monatsbericht Februar 2010 werden dann wieder vorläufige Zahlen 2010 mit vorläufigen Zahlen 2009 verglichen.

2.1. Einfuhr

2009 lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** um 7 % unter dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren stiegen dabei im Mittel um 6 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus den Drittländern betrug 64 %. Wichtigste Herkunftsländer waren die VR China, Norwegen, Dänemark, Polen und die Niederlande.

Die **Frostfischimporte** sanken von Januar bis Dezember 2009 gegenüber 2008 um 15 % und betrugen 266.800 t. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit 222.300 t registriert und sanken damit gegenüber dem Vorjahr um 18 %. Die Filets machten einen Marktanteil von 83 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets stieg gegenüber dem Vorjahr im Mittel um 10 %. Die Einfuhren von Seelachsfilet erhöhten sich um 18 %. Kabeljauimporte sanken dagegen um 36 %. Pazifische Pollackfilets wurden 20 % weniger eingeführt. Sie sind mit einem Anteil von 64 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China, den USA und Russland.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betrugen 17.900 t bei um 14 % anziehenden Preisen. Die Einfuhren von Seehecht sanken um 16 %. Bei gefrorenem Seelachsfilet, stiegen die Importmengen bis Dezember um 53 % an. Auch in diesem Segment ist der Pazifische Pollack die bedeutendste Fischart. Diese Ware wurde überwiegend aus Russland eingeführt.

Die Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 26.600 t, ein leichter Anstieg gegenüber dem Vorjahreszeitraum. Die Preise stiegen gegenüber dem Vorjahr um 2 %. Auffällige Mengensteigerungen gab es bei den Einfuhren gefrorenen Seelachs (+212 %) und Kabeljaus (+236 %). Makrelen- und Rotbarschimporte entwickelten sich rückläufig (-13 bzw. -17 %).

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren in 2009 um 11 % unter den Importen des Vorjahres. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 14 % ab. Rotbarsch, der als wichtigste Fischart hauptsächlich aus Island eingeführt wurde, verzeichnete einen Importrückgang um 23 %. Kabeljauimporte stiegen dagegen um 72 %. Die Importpreise dieser ganzen Frischfische stiegen im Mittel gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 1 %.

Die **Frischfiletimporte** gingen um 5 % zurück. Kabeljau wurde jedoch 38 % mehr gegenüber dem Vorjahr eingeführt. Die Importe von „anderen Filetarten“ lagen um 9 % unter dem Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferländer dieser nicht detaillierter ausgewiesenen Frischfilets waren Sri Lanka und die Niederlande. Die Preise stiegen insgesamt gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 4 %.

Die Einfuhr von **Heringen** (einschließlich Heringskonserven und Halbfabrikaten) sank im Berichtszeitraum um 10 % gegenüber dem Vorjahr. Das Preisniveau der Heringsimporte blieb gegenüber dem Vorjahr gleich. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Importe von gefrorenen Heringen stiegen um 16 %, die Einfuhren von frischen Heringen gingen um 11 % zurück.

Die Importe von **Süßwasserfischen** stiegen um 7 %. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren sich um 10 % erhöhten. Die Importmenge für gefrorene Filets lag dagegen 9 % unter dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse sanken um 13 % bei einer Preissteigerung von 16 %. Während die Frostfilets vornehmlich aus China und Chile importiert wurden, kamen die ganzen Frostlachse hauptsächlich aus den USA. Die Importe von frischen Lachsfilets stiegen mengenmäßig um 22 % bei einem Preisanstieg von 4 %. 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 30 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven verfehlten das Vorjahresniveau um 17 %. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen und Ecuador. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, stiegen um 32 % bei einem Preisrückgang um 7 %.

2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von **Fischen, Krebs- und Weichtieren** (inkl. Auslandsanlandungen) betragen in 2009 424.400 t (-32 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 3,18 €/kg (+26 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 94 %. Für diese Ausfuhren wurden 3,13 €/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 4,05 €/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande und Frankreich.

Mit 85.200 t (-60 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betragen 49.100 t (-27 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (97 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 54 % am Filetgeschäft. Sie betragen 26.300 t (-31 %) bei einem Preis von 2,99 €/kg (+20 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich, Polen und in die Niederlande exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 20 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Großbritannien und Frankreich gingen, betragen 9.700 t (-15 %). Seehechtfilet wurde in Höhe von 3.500 t (-31 %) exportiert, vornehmlich in die Niederlande und nach Italien. Für TK-Filets wurden im Jahr 2009 allgemein 3,50 €/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis Dezember des Jahres 2009 bisher 32.800 t und lag somit um 77 % unter dem Vorjahreswert. Die zu 94 % und 97 % eingebrochenen Ausfuhren der im letzten Jahr noch wichtigsten Fischarten in diesem Segment, Blauer Wittling und Stöcker, führten zu diesem Ergebnis. Die Ausfuhren von Schwarzem Heilbutt und Makrele betragen 4.100 t bzw. 17.500 t. Der Exportpreis betrug insgesamt 1,45 €/kg und hat sich vor allem durch Verschiebung zu teureren Arten fast verdoppelt.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf 3.400 t (+44 %). Bei Pazifischem Pollack betrug diese Menge 2.100 t und lag um 65 % über dem Vorjahresvolumen. Seehechtfleisch wurde in Höhe von 214 t exportiert. Fleisch vom Pazifischen Pollack wurde überwiegend nach Frankreich ausgeführt.

Die Exporte von frischen Seefischen betragen 2009 rund 52.300 t (-32 %). Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 46.600 t und einem Ausführpreis von 1,06 €/kg. Wichtigste Fischart in diesem Segment ist der Seelachs. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen auf nur 5.700 t (+49 %) bei einem Preis von 4,12 €/kg (-20 %). In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 89 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 50.000 t, wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande und nach Ägypten gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,74 €/kg bzw. 0,94 €/kg ausgeführt.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betragen mit 67.700 t rund 3 % mehr als im Vergleichszeitraum 2008. Der Durchschnittspreis von 5,13 €/kg lag 1 % tiefer als 2008. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 51.000 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 5,35 €/kg (-1 %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend in die Niederlande und nach Frankreich. Die Exportmenge für diese Ware betrug 9.800 t bei einem Preis von 6,48 €/kg. Von den vornehmlich nach Frankreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 3.800 t mit einem Preis von 6,05 €/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 29.700 t zu einem Preis von 3,63 €/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs war Frankreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland in 2009 62.500 t (-21 %) tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien und Italien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betragen 13.600 t (-44 %), wobei ein Großteil nach Österreich, in die Niederlande und nach Belgien ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Frankreich und Österreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 6.200 t (-20 %).

**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 08	189.777	4.530	90.929	9.527	112.905
Februar 08	173.795	5.748	89.495	20.856	110.904
März 08	158.285	13.654	94.266	19.651	97.324
April 08	171.795	10.149	88.881	10.698	103.761
Mai 08	173.056	3.288	87.281	18.056	107.119
Juni 08	143.099	1.845	84.981	23.402	83.365
Juli 08	150.304	2.456	80.639	18.623	90.744
August 08	149.925	2.535	91.753	13.585	74.292
September 08	177.147	4.835	84.866	13.124	110.240
Oktober 08	191.487	11.719	71.996	7.391	138.601
November 08	176.794	8.975	68.444	10.797	128.122
Dezember 08	164.654	6.289	116.680	20.301	74.564
Januar 09	172.169	3.028	62.919	14.241	126.519
Februar 09	170.935	5.310	82.679	19.134	112.700
März 09	157.541	12.424	64.002	14.302	120.265
April 09	147.107	6.827	54.625	12.890	112.199
Mai 09	132.538	2.428	54.962	23.297	103.301
Juni 09	143.327	4.023	71.026	13.835	90.159
Juli 09	141.303	3.456	54.401	12.116	102.474
August 09	141.717	5.178	58.960	6.229	94.164
September 09	156.367	4.483	76.368	11.745	96.227
Oktober 09	178.588	3.702	75.689	13.195	119.796
November 09	166.194	7.376	87.975	11.301	96.896
Dezember 09	159.921	8.316	67.987	9.935	110.185
Summe 2009:	1.867.707	66.551	811.593	162.220	1.284.885
Vorjahreszeitraum:	2.020.118	76.023	1.050.211	186.011	1.231.941

Quelle: BLE, Statistisches Bundesamt, vorläufige Zahlen

* ohne deutsche Binnenfischerei

Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

	Berichtsmonat Januar 2010		Vorjahresmonat Januar 2009		Vormonat Dezember 2009		Fortschreibung 01.01.-31.01.2010		Fortschreibung 01.01.-31.01.2009		Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	11.860,6	0,62	15.966,6	0,59	16.871,0	0,79	11.860,6	0,62	15.966,6	0,59	-25,7	4,4
Blauer Wittling	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Sprotte	3.598,9	0,16	5.974,8	0,11	2.211,8	0,15	3.598,9	0,16	5.974,8	0,11	-39,8	53,2
Hering	1.827,4	0,30	1.576,9	0,38	4.864,1	0,43	1.827,4	0,30	1.576,9	0,38	15,9	-20,6
Makrelle	2.843,7	0,90	4.547,3	0,90	39,5	0,90	2.843,7	0,90	4.547,3	0,90	-37,5	0
Seelachs	337,5	1,45	783,1	0,91	649,9	1,19	337,5	1,45	783,1	0,91	-56,9	60,1
Kabeljau/Dorsch	629,7	1,51	965,8	1,47	1.048,0	2,16	629,7	1,51	965,8	1,47	-34,8	2,7
Speisekrabben	0,0	0,00	133,4	3,35	778,3	1,90	0,0	0,00	133,4	3,35	-	-
Slebkrabben	0,0	0,00	15,6	0,00	0,0	0,0	0,0	0,00	15,6	0,00	-	-
Stöcker	1.707,7	0,45	1.052,1	0,45	5.447,2	0,45	1.707,7	0,45	1.052,1	0,45	62,3	0
Butt (Flunder)	151,8	0,00	226,0	0,30	245,4	0,44	151,8	0,47	226,0	0,30	-32,8	56,3
Scholle	341,5	1,05	241,1	1,13	512,2	1,19	341,5	1,05	241,1	1,13	41,7	-7,2
Wittling (Merlan)	45,6	0,50	43,7	0,51	27,8	0,68	45,6	0,50	43,7	0,51	4,3	-2,0
Miesmuschel	0,0	0,00	164,2	0,09	0,0	0,00	0,0	0,00	164,2	0,09	-	-
Sardelle	132,7	0,14	0,0	0,00	0,0	0,00	132,7	0,14	0,0	0,00	-	-
Scharbe (Kliesche)	68,3	0,60	114,4	0,69	140,8	0,55	68,3	0,60	114,4	0,69	-40,3	-13,6
Schellfisch	29,8	1,76	28,9	1,63	49,9	1,90	29,8	1,76	28,9	1,63	3,1	7,8
Rotauge, Plötze	2,2	0,31	0,3	0,19	50,0	0,92	2,2	0,31	0,3	0,19	550,3	58,9
Seezunge	49,5	11,05	26,8	9,44	27,3	13,47	49,5	11,05	26,8	9,44	84,4	17,0
Seeteufel (Angler)	29,7	0,36	19,7	0,97	14,2	7,99	29,7	0,36	19,7	0,97	50,5	-62,5
Anderer Krusten- und Weichtiere ¹⁾	7,0	4,52	9,7	4,27	47,0	1,80	7,0	4,52	9,7	4,27	-28,4	5,7
Zander	4,3	4,35	2,5	3,73	7,4	4,62	4,3	4,35	2,5	3,73	76,5	16,4
Sonstige Plattfische ²⁾	19,7	7,94	21,4	7,56	30,8	8,36	19,7	7,94	21,4	7,56	-8,2	5,1
Brachsen, Blei	0,9	0,32	0,7	0,15	23,9	0,22	0,9	0,32	0,7	0,15	25,2	117,0
Leng/Blauheng	5,5	1,65	4,2	1,99	1,2	2,24	5,5	1,65	4,2	1,99	30,9	-17,1
Hecht	0,4	2,28	0,9	1,17	4,3	1,58	0,4	2,28	0,9	1,17	-53,1	95,5
Pollack (Heller Seelachs)	4,9	2,94	3,3	3,37	5,2	2,44	4,9	2,94	3,3	3,37	46,0	-12,9
Barsch	1,5	1,78	1,3	1,48	3,6	1,66	1,5	1,78	1,3	1,48	17,8	20,6
Rochen	5,3	1,78	1,6	1,88	5,6	1,91	5,3	1,78	1,6	1,88	233,7	-5,1
Rotbarsch	0,0	1,50	0,0	0,00	3,8	1,07	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seehecht	7,6	1,46	0,7	2,66	2,9	2,19	7,6	1,46	0,7	2,66	931,8	-45,3
Lachs, Meerforelle	0,7	2,85	2,3	4,74	3,7	2,00	0,7	2,85	2,3	4,74	-70,3	-39,9
Atlantischer Heilbutt	0,2	12,21	1,0	7,24	0,8	6,66	0,2	12,21	1,0	7,24	-81,3	68,6
Knurrhahn	2,3	0,00	0,6	0,00	3,6	0,74	2,3	0,83	0,6	0,74	277,2	-27,4
Schwarzer Heilbutt	0,0	0,00	0,0	0,00	602,3	3,27	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Kattfisch	0,2	5,48	0,1	6,73	2,4	1,62	0,2	5,48	0,1	6,73	97,9	-18,6
Aal	0,0	6,53	0,0	7,92	0,2	7,23	0,0	6,53	0,0	7,92	-22,4	-17,6
Sonstige Fische, Sonstiges	4,2	2,03	2,1	1,34	16,1	0,63	4,2	2,03	2,1	1,34	99,2	202,3

Quelle: BLE

¹⁾ Hummer, Kaisergranat, Krebse, Tintenfische, Kalmar²⁾ Kleist (Tarbutt), Scheefschmut (Fügelbutt), Raue Scharbe, Steinbutt, Limande, Rotzunge, Migram

Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge
Frischware
- Anlandegewicht -

	Berichtsmonat Januar 2010		Vorjahresmonat Januar 2009		Vormonat Dezember 2009		Fortschreibung 01.01.-31.01.2010		Fortschreibung 01.01.-31.01.2009		Veränderung 10/09 in %	
	t	TEUR	t	TEUR	t	TEUR	t	TEUR	t	TEUR	Menge	Preis
Insgesamt	2.196,3	990,5	2.294,4	1.584,6	2.192,9	2.497,3	2.196,3	990,5	2.294,4	1.584,6	-4,3	-34,7
davon												
Kabeljau/Dorsch	308,3	363,2	621,2	734,0	474,4	503,4	308,3	363,2	621,2	734,0	-50,4	-0,3
Kabeljau	0,5	1,1	1,5	2,7	5,0	12,5	0,5	1,1	1,5	2,7	-68,9	32,9
Dorsch	307,9	362,1	619,8	731,4	469,4	490,9	307,9	362,1	619,8	731,4	-50,3	-0,3
Seelachs	0,0	0,1	91,4	76,1	110,0	96,3	0,0	0,1	91,4	76,1	.	195,8
Schellfisch	0,0	0,0	1,4	1,2	3,7	3,1	0,0	0,0	1,4	1,2	-97,2	17,9
Rotbarsch	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-
Hering	1.192,4	354,9	799,3	237,6	259,8	91,3	1.192,4	354,9	799,3	237,6	49,2	0,1
Garnelen												
(ohne Futter)	0,0	0,0	119,2	259,1	652,7	1.367,2	0,0	0,0	119,2	259,1	.	.
Muscheln												
(einschl. Fleisch)	0,0	0,0	164,2	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	164,2	14,0	.	.
Sardelle	132,7	18,1	0,0	0,0	8,4	1,1	132,7	18,1	0,0	0,0	375,5	5,0
Seezunge	0,5	4,6	0,1	0,9	0,7	7,4	0,5	4,6	0,1	0,9	20,1	7,1
Scholle	60,1	57,9	50,0	45,0	72,6	70,7	60,1	57,9	50,0	45,0	183,0	0,2
Sprotten	270,9	36,8	95,7	13,0	118,0	14,1	270,9	36,8	95,7	13,0	183,0	0,2
Flundern	130,6	60,6	203,3	65,9	240,7	107,0	130,6	60,6	203,3	65,9	-35,8	43,2
Rotauge(Plötze)	2,2	0,7	0,3	0,1	50,0	46,2	2,2	0,7	0,3	0,1	550,3	58,9
Scharbe-Kliesche	54,4	32,6	93,0	67,5	126,6	67,2	54,4	32,6	93,0	67,5	-41,5	-17,6
Barsch	1,5	2,8	1,3	1,9	3,6	6,0	1,5	2,8	1,3	1,9	17,8	20,6
Zander	4,3	18,9	2,5	9,2	7,3	34,0	4,3	18,9	2,5	9,2	76,5	16,4
Hecht	0,4	1,0	0,9	1,0	4,3	6,8	0,4	1,0	0,9	1,0	-53,4	96,5
Aale	0,0	0,2	0,0	0,4	0,2	1,2	0,0	0,2	0,0	0,4	-21,3	-18,0
Sonstige	37,7	38,1	50,5	57,4	59,9	74,6	37,7	38,1	50,5	57,4	-25,2	-11,2

Quelle: BLE

Marktsituation nach Größe- und Güteklassen in der Bundesrepublik Deutschland Inlandsanlandungen

Fri- sche- klasse	Grö- ßen- klasse	Kabeljau		Dorsch		Seelachs							
		Berichtsmonat Januar 2010 t	€/kg	Vorjahresmonat Januar 2009 t	€/kg	Berichtsmonat Januar 2010 t	€/kg	Vorjahresmonat Januar 2009 t	€/kg				
	0	0,0	5,00	0,0	0,00	31,7	0,38	43,0	0,25	0,0	2,47	0,0	0,24
E	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,4	0,91	0,0	0,00	0,0	0,00
A	1	0,1	3,06	0,2	2,12	0,1	1,43	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	0,3	1,52	0,8	1,12	0,0	0,00	0,0	0,00
E	2	0,0	0,00	0,0	0,00	2,3	1,64	1,3	1,04	0,0	0,00	0,0	0,00
A	2	0,2	2,37	0,3	1,90	0,3	1,59	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
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	0,3	1,64	3,0	1,27	0,0	0,00	0,0	0,00
E	3	0,0	0,00	0,0	0,00	25,3	1,75	63,5	1,60	0,0	0,00	0,0	0,00
A	3	0,2	2,06	0,4	1,90	1,3	1,64	0,4	1,42	0,0	0,00	0,0	0,00
B	3	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	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,8	1,60	13,7	1,41	0,0	0,00	0,0	0,00
E	4	0,0	0,00	0,0	0,00	46,2	1,50	180,7	1,35	0,0	0,00	0,0	0,00
A	4	0,0	0,00	0,3	1,69	8,4	1,76	12,2	1,50	0,0	0,00	0,0	0,00
B	4	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	4	0,0	0,00	0,0	0,00	12,1	1,61	53,5	1,26	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,0	0,00	0,0	0,00	141,4	1,13	164,2	1,08	0,0	0,00	0,0	0,00
A	5	0,0	0,00	0,2	1,40	16,1	0,93	16,9	1,07	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	21,5	0,90	66,0	1,01	0,0	0,00	0,0	0,00
Insgesamt		0,5	2,42	1,5	1,82	307,9	1,18	619,8	1,18	0,0	2,47	91,4	0,83

Quelle: BLE

Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frostware

	Berichtsmonat Januar 2010		Vorjahresmonat Januar 2009		Vormonat Dezember 2009		Fortschreibung		Veränderung 10/09 in % Menge Preis			
	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg	01.01.-31.01.2010 t €/kg	01.01.-31.01.2009 t €/kg				
Insgesamt	0,0	0,00	0,0	5,00	4.886,8	1,06	0,0	0,00	0,0	5,00	.	.
Kabeljau m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Kabeljaufilet	0,0	0,00	0,0	0,00	320,3	3,98	0,0	0,00	0,0	0,00	.	.
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	3,8	1,07	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
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	0,0	0,00	0,0	0,00	36,6	3,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
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	0,0	0,00	0,0	0,00	16,2	3,42	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	39,5	0,90	0,0	0,00	0,0	0,00	.	.
Makrelenlappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Hering m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Heringslappen/-filet	0,0	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	3.864,9	0,45	0,0	0,00	0,0	0,00	.	.
Blauer Wittling m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
W. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,3	3,39	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	602,3	3,27	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Sonstige Fische m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	3,0	1,03	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,0	0,00	0,0	5,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	5,00	.	.
Fisch- Mus	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-

Quelle: BLE

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat Januar 2010		Vorjahresmonat Januar 2009		Vormonat Dezember 2009		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.-31.01.2010		01.01.-31.01.2009		Menge	Preis
Insgesamt	3.114,1	0,46	4.172,1	0,54	2.584,8	0,56	3.114,1	0,46	4.172,1	0,54	-25,4	-14,8
Kabeljau	86,2	2,93	161,2	3,26	221,3	1,83	86,2	2,93	161,2	3,26	-46,5	-10,1
Seelachs	337,4	1,45	691,7	0,92	503,3	1,13	337,4	1,45	691,7	0,92	-51,2	58,3
Schellfisch	29,6	1,76	27,4	1,67	29,7	1,20	29,6	1,76	27,4	1,67	8,0	5,3
Leng	5,4	1,65	4,0	2,03	1,2	2,26	5,4	1,65	4,0	2,03	37,5	-18,6
Limande	0,3	6,49	0,4	7,34	0,6	7,13	0,3	6,49	0,4	7,34	-33,0	-11,6
Scholle	3,5	1,00	3,7	1,28	18,2	1,05	3,5	1,00	3,7	1,28	-5,2	-21,4
Seezunge	0,0	12,38	0,2	8,64	0,1	12,34	0,0	12,38	0,2	8,64	-83,3	43,2
Flunder	1,6	0,21	5,3	0,18	3,6	0,22	1,6	0,21	5,3	0,18	-70,4	16,4
Scharbe	0,4	1,04	0,8	1,10	3,4	0,87	0,4	1,04	0,8	1,10	-48,3	-6,0
Hering	268,3	0,30	623,7	0,56	101,9	0,15	268,3	0,30	623,7	0,56	-57,0	-46,8
Sprotte	2.247,3	0,16	2.529,2	0,13	1.653,8	0,16	2.247,3	0,16	2.529,2	0,13	-11,1	18,8
Sonstige	133,9	1,39	111,7	1,57	22,3	3,21	133,9	1,39	111,7	1,57	19,9	-11,4
Garnelen	0,0	0,00	12,9	12,91	25,4	2,12	0,0	0,00	12,9	12,91	.	.

Quelle: BLE

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in den Niederlanden 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat Januar 2010		Vorjahresmonat Januar 2009		Vormonat Dezember 2009		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.-31.01.2010		01.01.-31.01.2009		Menge	Preis
Insgesamt	438,8	2,56	276,4	2,59	563,5	2,30	438,8	2,56	276,4	2,59	58,8	-1,1
Kabeljau	35,5	2,22	17,5	2,17	31,2	2,53	35,5	2,22	17,5	2,17	103,0	2,3
Schellfisch	0,1	1,97	0,0	2,76	0,3	2,25	0,1	1,97	0,0	2,76	368,0	-28,5
Wittling	13,4	0,54	0,8	0,52	4,1	0,67	13,4	0,54	0,8	0,52	.	3,4
Flunder	19,5	0,52	2,7	0,29	0,6	0,48	19,5	0,52	2,7	0,29	623	76,3
Scharbe	13,3	0,60	10,4	1,07	10,7	0,72	13,3	0,60	10,4	1,07	27,3	-43,4
Scholle	277,5	1,07	183,2	1,21	421,2	1,23	277,5	1,07	183,2	1,21	51,5	-12,2
Seezunge	49,0	11,07	26,4	9,49	26,3	13,60	49,0	11,07	26,4	9,49	85,3	16,7
Steinbutt	7,9	12,33	9,3	11,51	11,9	12,91	7,9	12,33	9,3	11,51	-15,8	7,1
Limande	1,1	3,91	0,5	2,65	4,3	3,83	1,1	3,91	0,5	2,65	139,8	47,4
Sonstige	21,5	3,71	15,2	4,08	27,9	3,87	21,5	3,71	15,2	4,08	41,3	-9,1
Miesmuschel	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	.	.
Garnelen	0,0	0,00	10,3	2,03	25,1	2,09	0,0	0,00	10,3	2,03	.	.

Quelle: BLE

Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge
Fischware

	Berichtsmonat Januar 2010		Vorjahresmonat Januar 2009		Vormonat Dezember 2008		Fortschreibung 01.01.-31.01.2010		Fortschreibung 01.01.-31.01.2009		Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	4.869,9	0,59	6.709,0	0,49	5.574,6	0,50	4.869,9	0,59	6.709,0	0,49	-27,4	21,7
Kabeljau/Dorsch	320,3	1,84	277,4	2,48	255,3	2,03	320,3	1,84	277,4	2,48	15,4	-25,8
Seelachs	337,4	1,45	691,7	0,92	406,7	1,02	337,4	1,45	691,7	0,92	-51,2	58,3
Schellfisch	29,7	1,76	27,4	1,67	14,8	1,22	29,7	1,76	27,4	1,67	8,4	5,3
Wittling	14,3	0,56	2,4	0,61	3,1	0,65	14,3	0,56	2,4	0,61	490,3	-9,0
Leng	5,5	1,65	4,0	2,02	0,9	1,92	5,5	1,65	4,0	2,02	36,7	-18,3
Limande	1,4	4,45	0,9	4,93	1,1	4,22	1,4	4,45	0,9	4,93	56,0	-9,7
Scholle	281,3	1,07	186,9	1,21	223,7	1,44	281,3	1,07	186,9	1,21	50,5	-12,3
Seezunge	49,0	11,07	26,6	9,48	32,9	10,16	49,0	11,07	26,6	9,48	83,9	16,8
Flunder	21,1	0,50	8,0	0,22	17,0	0,27	21,1	0,50	8,0	0,22	165,0	126,6
Steinbutt	8,0	12,28	9,5	11,41	16,1	11,66	8,0	12,28	9,5	11,41	-15,9	7,6
Scharbe	13,7	0,62	11,2	1,07	18,7	1,10	13,7	0,62	11,2	1,07	22,2	-42,4
Hering	421,6	0,24	728,4	0,49	90,2	0,12	421,6	0,24	728,4	0,49	-42,1	-52,2
Sprotte	3.327,9	0,17	4.685,1	0,13	4.371,0	0,14	3.327,9	0,17	4.685,1	0,13	-29,0	24,4
Sonstige Fische	38,7	3,13	26,3	4,23	46,4	3,94	38,7	3,13	26,3	4,23	47,2	-26,1
Miesmuschel	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Garnelen	0,0	0,00	23,2	8,07	76,6	1,88	0,0	0,00	23,2	8,07	.	.

Quelle: BLE

Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge
Frostware

	Berichtsmonat Januar 2010		Vorjahresmonat Januar 2009		Vormonat Dezember 2009		Fortschreibung 01.01.-31.01.2010		Fortschreibung 01.01.-31.01.2009		Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	4.764,7	0,72	5.609,3	0,81	6.037,3	0,47	4.764,7	0,72	5.609,3	0,81	-15,1	-11,7
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	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
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	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
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	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Makrelen m.u.o.K.	2.843,7	0,90	4.547,3	0,90	0,0	0,00	2.843,7	0,90	4.547,3	0,90	-37,5	0
Hering m.u.o.K.	213,3	0,45	0,0	0,00	4.442,3	0,45	213,3	0,45	0,0	0,00	.	.
Holzmakrelen m.u.o.K.	1.707,7	0,45	1.051,9	0,45	1.582,3	0,45	1.707,7	0,45	1.051,9	0,45	62,3	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	-	-
Seeteufel m.u.o.K.	0,0	0,00	10,2	0,00	12,0	0,00	0,0	0,00	10,2	0,00	.	.
Sonstige Fische m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,8	3,49	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-

Quelle: BLE

Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland

- Anlandungen und Containerware -

Januar 2010	Gesamtanlandungen t €/kg	Kabeljau/Dorsch t €/kg	Seelachs t €/kg	Rotbarsch t €/kg	Hering t €/kg	Garnelen t €/kg	Sonstige t €/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	10	-	-	5	-	-	4
Großbritannien	26	-	-	26	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-
Island	420	-	9	362	-	-	49
Italien	-	1,93	-	-	-	-	1,83
Lettland	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-

Fortschreibung 2010	Gesamtanlandungen t €/kg	Kabeljau/Dorsch t €/kg	Seelachs t €/kg	Rotbarsch t €/kg	Hering t €/kg	Garnelen t €/kg	Sonstige t €/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	10	-	-	5	-	-	4
Großbritannien	26	-	-	26	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-
Island	420	-	9	362	0	0	49
Italien	-	1,93	-	-	0,00	-	1,83
Lettland	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-

Quelle: BLE

EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8

-PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortsschreibung 01.01.-31.12.09		Fortsschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
INSGESAMT 1)	78.654	3,56	79.973	3,42	81.425	3,23	86.057	3,46	886.949	3,44	956.707	3,24
EU	32.265	4,25	29.151	3,49	31.323	3,46	33.934	3,51	319.757	3,91	367.619	3,61
Drittländer	46.389	3,07	50.821	3,38	50.101	3,08	52.123	3,42	567.193	3,17	589.087	3,01
SEEFISCHE frisch	2.891	5,50	3.486	5,15	2.459	5,26	3.085	4,80	36.198	4,96	40.676	4,80
EU	1.431	6,21	1.860	5,77	1.405	5,53	1.531	5,67	18.980	5,48	21.850	5,34
Drittländer	1.460	4,80	1.626	4,43	1.054	4,89	1.554	3,94	17.218	4,40	18.826	4,16
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.750	4,55	2.202	4,25	1.482	4,09	1.919	3,84	22.840	3,89	26.616	3,87
EU	760	6,73	1.005	6,27	808	5,41	750	5,98	10.900	5,44	13.205	5,30
Drittländer	990	2,87	1.198	2,55	675	2,51	1.169	2,47	11.940	2,47	13.411	2,45
SEEFISCHFILET frisch	1.141	6,96	1.284	6,69	977	7,02	1.166	6,37	13.358	6,81	14.060	6,56
EU	670	5,62	855	5,17	597	5,70	781	5,36	8.080	5,53	8.645	5,40
Drittländer	471	8,86	428	9,71	380	9,11	385	8,41	5.278	8,77	5.415	8,40
SEEFISCHE gefroren	18.785	2,51	21.530	2,97	21.551	2,52	24.864	2,85	266.793	2,75	313.931	2,51
EU	3.080	3,33	3.132	3,46	3.203	3,41	4.608	3,31	40.913	3,33	47.547	3,40
Drittländer	15.705	2,35	18.398	2,89	18.349	2,36	20.256	2,74	225.880	2,64	266.384	2,35
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	2.087	2,08	1.740	2,29	2.943	2,12	3.056	1,88	26.636	2,43	26.472	2,38
EU	1.130	2,45	1.022	2,44	1.114	2,72	2.016	2,01	14.874	2,71	17.405	2,44
Drittländer	956	1,64	719	2,07	1.829	1,75	1.040	1,62	11.762	2,08	9.067	2,26
SEEFISCHFLEISCH gefroren	1.216	1,49	1.016	1,80	1.755	1,48	1.108	1,73	17.877	1,65	17.818	1,45
EU	82	3,97	190	2,23	271	1,74	234	2,28	2.102	2,58	3.370	1,98
Drittländer	1.134	1,31	826	1,71	1.483	1,43	874	1,58	15.775	1,53	14.449	1,32
SEEFISCHFILET gefroren	15.482	2,64	18.774	3,10	16.853	2,70	20.699	3,05	222.280	2,88	269.641	2,59
EU	1.867	3,84	1.920	4,12	1.817	4,09	2.357	4,53	23.937	3,78	26.772	4,21
Drittländer	13.615	2,48	16.854	2,98	15.036	2,53	18.342	2,86	198.342	2,77	242.869	2,42

I) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON SEEFISCH, FRISCH IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 1

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.750	4,55	2.202	4,25	1.482	4,09	1.919	3,84	22.840	3,89	26.616	3,87
EU	760	6,73	1.005	6,27	808	5,41	750	5,98	10.900	5,44	13.205	5,30
Drittländer	990	2,87	1.198	2,55	675	2,51	1.169	2,47	11.940	2,47	13.411	2,45
Kabeljau frisch	182	3,99	134	5,14	129	3,63	132	5,19	2.178	3,79	1.264	5,76
EU	80	5,41	60	6,97	38	5,69	37	8,26	623	5,52	625	7,29
Drittländer	102	2,88	74	3,67	91	2,77	96	4,01	1.555	3,10	639	4,27
Köhler frisch	102	1,92	236	1,61	106	1,80	208	1,48	2.106	1,51	2.687	1,47
EU	31	2,03	111	1,84	50	1,89	92	1,83	1.068	1,56	1.318	1,64
Drittländer	71	1,88	125	1,41	56	1,71	116	1,20	1.038	1,46	1.368	1,31
Rotbarsch frisch	487	2,05	606	1,92	367	1,61	635	1,82	5.911	1,68	7.630	1,59
EU	49	4,22	29	3,11	41	2,75	21	3,83	426	3,21	1.107	1,90
Drittländer	438	1,80	577	1,86	325	1,46	614	1,75	5.485	1,56	6.523	1,54
Schellfisch frisch	35	3,24	77	2,74	34	2,89	30	3,28	500	2,57	642	2,73
EU	16	3,78	18	3,41	20	3,30	18	3,83	189	3,30	212	3,58
Drittländer	18	2,75	59	2,53	14	2,32	12	2,46	310	2,12	431	2,31
Scholle frisch	52	3,51	73	4,75	64	3,76	69	3,90	1.702	3,51	1.387	3,85
EU	48	3,59	67	4,98	59	3,88	68	3,93	1.661	3,53	1.349	3,88
Drittländer	4	2,43	6	2,38	5	2,35	1	2,50	41	2,40	39	2,71
SEEFISCHFILET frisch	1.141	6,96	1.284	6,69	977	7,02	1.166	6,37	13.358	6,81	14.060	6,56
EU	670	5,62	855	5,17	597	5,70	781	5,36	8.080	5,53	8.645	5,40
Drittländer	471	8,86	428	9,71	380	9,11	385	8,41	5.278	8,77	5.415	8,40
Kabeljauffilet frisch	164	6,82	117	7,42	108	6,97	93	8,24	1.871	6,58	1.357	7,52
EU	106	6,41	94	6,89	63	6,38	76	7,74	1.188	6,11	1.071	7,27
Drittländer	57	7,58	22	9,68	45	7,80	17	10,47	683	7,41	286	8,44
Köhlerfilet frisch	290	3,52	381	3,62	203	4,03	343	3,85	3.058	3,52	3.354	3,55
EU	258	3,48	358	3,55	193	4,00	316	3,83	2.857	3,50	3.025	3,52
Drittländer	32	3,80	23	4,68	10	4,64	27	4,14	201	3,83	329	3,79
Rotbarschfilet frisch	55	6,23	63	5,79	55	5,65	85	5,11	908	5,85	1.009	5,96
EU	19	5,32	17	6,24	13	5,23	42	4,86	245	5,99	391	6,26
Drittländer	37	6,69	46	5,62	42	5,78	43	5,36	663	5,80	618	5,77

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 2

- PRODUKTGEWICHT -

BLE-523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	2.087	2.08	1.740	2.29	2.943	2.12	3.056	1.88	26.636	2.43	26.472	2.38
EU	1.130	2,45	1.022	2,44	1.114	2,72	2.016	2,01	14.874	2,71	17.405	2,44
Drittländer	956	1,64	719	2,07	1.829	1,75	1.040	1,62	11.762	2,08	9.067	2,26
Kabeljau gefroren	238	2.27	32	4.75	431	2.29	30	5.20	2.462	2.28	733	3,65
EU	8	5,07	5	5,11	6	3,68	6	6,67	62	4,75	58	4,83
Drittländer	230	2,18	27	4,69	426	2,28	25	4,86	2.400	2,22	676	3,55
Köhler gefroren	21	1.54	32	1.47	86	1.58	101	1.28	1.521	1.18	488	1,66
EU	1	5,00	4	3,85	2	4,44	5	4,68	48	3,58	54	4,13
Drittländer	20	1,37	28	1,14	84	1,51	96	1,11	1.473	1,10	434	1,35
Rotbarsch gefroren	90	2.37	36	2.20	114	2.33	182	2.14	1.585	2.12	1.913	1,94
EU	3	2,42	7	2,31	3	1,82	33	1,87	90	2,22	284	2,03
Drittländer	86	2,37	30	2,17	111	2,34	149	2,20	1.496	2,11	1.629	1,92
Schw. Heilbutt gefroren	93	4.53	76	4.97	238	4.62	126	4.69	2.722	4.30	2.088	4,01
EU	83	4,49	62	5,14	120	4,41	99	4,75	1.672	4,46	1.183	4,43
Drittländer	10	4,85	14	4,17	118	4,83	27	4,46	1.049	4,05	904	3,45
Makrelen gefroren	933	1.27	801	1.30	1.286	1.21	1.926	1.20	8.772	1.39	10.079	1,33
EU	444	1,48	515	1,44	461	1,56	1.403	1,27	6.653	1,47	8.481	1,38
Drittländer	489	1,08	286	1,03	825	1,01	523	1,00	2.119	1,14	1.598	1,05
Stöcker gefroren	2	1.74			13	0.90	2	2.17	42	1.58	39	0.98
EU	2	1,74			2	2,00	2	2,17	26	1,83	10	2,02
Drittländer	0	.			11	0,70			16	1,18	29	0,60

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND **TABELLE 8.3**
 -PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHFLEISCH gefroren	1.216	1,49	1.016	1,80	1.755	1,48	1.108	1,73	17.877	1,65	17.818	1,45
EU	82	3,97	190	2,23	271	1,74	234	2,28	2.102	2,58	3.370	1,98
Drittländer	1.134	1,31	826	1,71	1.483	1,43	874	1,58	15.775	1,53	14.449	1,32
Kabeljaufleisch gefroren	44	1,91	60	2,64	184	1,76	118	2,05	1.419	2,02	1.148	1,77
EU	32	2,21	25	2,10	34	2,60	87	2,12	498	2,00	687	1,67
Drittländer	12	1,14	35	3,02	149	1,57	31	1,86	922	2,03	461	1,92
Köhlerfleisch gefroren	91	1,33	110	1,31	86	1,54	53	1,33	1.234	1,30	807	1,19
EU	1	1,25	88	1,31	12	1,22	22	1,74	310	1,25	313	1,33
Drittländer	90	1,33	23	1,29	73	1,60	32	1,05	923	1,32	494	1,10
Paz. Pollackfleisch gefroren	502	1,53	479	1,70	539	1,50	408	1,70	6.473	1,65	6.811	1,35
EU	1	3,33			0	.	8	7,25	50	4,15	8	7,25
Drittländer	501	1,53	479	1,70	539	1,49	400	1,59	6.423	1,63	6.803	1,34
Seehechtfleisch gefroren	153	1,17	165	1,58	424	1,15	309	1,57	3.531	1,33	4.224	1,20
EU	0	.			149	0,98	23	0,90	283	1,06	808	0,92
Drittländer	153	1,17	165	1,58	275	1,25	286	1,62	3.248	1,36	3.416	1,26
Rohbarschfleisch, gefroren	4	4,29			4	4,15			104	2,57	80	1,33
EU	4	4,29			4	4,15			42	4,36		
Drittländer	0	.			0	.			62	1,35	80	1,33

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8.4

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHFILET gefroren	15.482	2,64	18.774	3,10	16.853	2,70	20.699	3,05	222.280	2,88	269.641	2,59
EU	1.867	3,84	1.920	4,12	1.817	4,09	2.357	4,53	23.937	3,78	26.772	4,21
Drittländer	13.615	2,48	16.854	2,98	15.036	2,53	18.342	2,86	198.342	2,77	242.869	2,42
Kabeljauflet gefroren	995	3,87	1.209	5,06	981	3,95	1.442	5,66	13.252	4,45	20.732	5,00
EU	330	4,53	352	5,49	451	4,71	625	6,21	3.940	4,66	5.726	5,97
Drittländer	665	3,55	857	4,88	531	3,31	817	5,24	9.312	4,36	15.006	4,63
Köhlerfilet gefroren	1.272	2,81	1.042	2,78	1.736	2,86	1.509	2,76	18.838	2,78	15.949	2,62
EU	369	3,39	284	3,01	429	3,16	334	3,04	5.410	3,15	3.023	2,97
Drittländer	903	2,57	758	2,69	1.307	2,76	1.175	2,68	13.427	2,63	12.926	2,53
Rotbarschfilet gefroren	531	3,40	683	3,29	334	3,03	688	3,30	6.190	3,10	8.621	3,17
EU	105	3,94	54	3,86	39	4,40	49	4,50	488	4,09	1.329	4,00
Drittländer	427	3,27	629	3,24	295	2,85	639	3,20	5.703	3,01	7.292	3,02
Paz. Pollackfilet gefroren	9.618	2,32	12.510	2,75	10.388	2,40	13.331	2,63	141.735	2,62	178.225	2,10
EU	454	2,73	487	2,81	235	2,79	318	2,84	5.414	2,85	4.420	2,45
Drittländer	9.164	2,30	12.023	2,75	10.153	2,39	13.013	2,63	136.320	2,61	173.806	2,09
Seehechtfilet gefroren	1.559	2,35	1.331	2,97	1.729	2,30	1.894	2,81	20.220	2,56	20.840	2,47
EU	42	3,61	17	4,94	34	3,99	99	4,36	998	2,51	1.209	3,30
Drittländer	1.517	2,31	1.314	2,94	1.695	2,27	1.795	2,72	19.222	2,56	19.631	2,42
Makrelenfilet gefroren	111	3,11	210	3,54	162	3,16	378	2,83	1.935	2,91	3.250	2,62
EU	105	3,07	147	3,45	153	3,03	349	2,86	1.775	2,87	2.836	2,54
Drittländer	6	3,77	63	3,75	9	5,51	30	2,53	161	3,27	414	3,18
Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren	60	2,68	64	3,28	34	3,34	29	3,00	1.885	3,20	1.041	2,45
EU	1	2,86			0	.			23	2,99		
Drittländer	59	2,68	64	3,28	34	3,34	29	3,00	1.862	3,20	1.041	2,45

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

TABELLE 8. 5

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
HERINGE INSGESAMT 1)	15.250	1,16	16.182	1,24	17.271	1,02	15.448	1,24	155.137	1,22	171.747	1,22
EU	9.503	1,25	11.450	1,30	11.761	1,03	13.523	1,28	105.494	1,34	141.916	1,29
Drittländer	5.747	1,01	4.732	1,09	5.510	1,01	1.925	1,00	49.643	0,94	29.832	0,90
Heringe frisch:	4.420	0,65	4.529	0,68	6.883	0,55	5.897	0,66	47.870	0,64	53.819	0,62
EU	4.297	0,63	4.525	0,68	6.755	0,54	5.879	0,66	42.676	0,66	52.708	0,62
Drittländer	123	1,11	4	1,14	128	1,03	18	1,36	5.194	0,48	1.112	0,56
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	3.220	0,40	3.292	0,44	5.720	0,41	4.171	0,44	35.309	0,40	38.258	0,40
EU	3.218	0,40	3.289	0,44	5.713	0,41	4.153	0,44	30.842	0,40	37.246	0,39
Drittländer	2	1,58	4	1,14	7	1,54	18	1,36	4.467	0,37	1.012	0,51
Heringfleisch frisch	1.200	1,30	1.237	1,31	1.163	1,24	1.726	1,18	12.561	1,31	15.561	1,16
EU	1.079	1,33	1.237	1,31	1.042	1,26	1.726	1,18	11.833	1,32	15.462	1,16
Drittländer	121	1,10			121	1,00			728	1,12	100	1,12
Heringe gefroren:	6.928	1,08	6.047	1,14	7.021	1,05	3.484	1,16	59.072	1,14	51.102	1,05
EU	1.304	1,40	1.362	1,33	1.717	1,26	1.583	1,35	15.434	1,56	22.493	1,22
Drittländer	5.624	1,01	4.685	1,09	5.304	0,99	1.901	1,00	43.639	0,99	28.609	0,91
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	823	0,85	1.059	0,97	991	0,80	671	0,91	11.237	1,09	9.916	0,87
EU	659	0,88	572	0,95	634	0,87	464	0,95	7.178	1,20	6.529	0,87
Drittländer	164	0,71	487	0,99	357	0,70	208	0,83	4.059	0,89	3.387	0,88
Heringfleisch gefroren	3.156	0,89	2.950	1,04	2.965	0,91	1.925	1,05	30.069	0,94	28.430	0,87
EU	93	1,72	130	1,27	331	1,29	316	1,26	2.524	1,28	8.362	0,90
Drittländer	3.063	0,87	2.820	1,03	2.634	0,86	1.609	1,01	27.544	0,91	20.067	0,86
Heringfilet gefroren	2.949	1,34	2.039	1,38	3.066	1,27	889	1,57	17.766	1,50	12.757	1,59
EU	553	1,96	661	1,66	752	1,59	804	1,61	5.731	2,14	7.602	1,89
Drittländer	2.396	1,20	1.378	1,25	2.314	1,17	85	1,19	12.035	1,19	5.155	1,14

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8.6

- PRODUKTGEWICHT -

BLE-523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	21.519	5,34	19.064	4,61	20.546	4,96	18.730	5,03	211.217	4,98	197.658	4,90
EU	8.298	7,55	6.020	5,77	7.072	7,16	6.366	7,09	76.830	6,89	75.824	6,56
Drittländer	13.221	3,95	13.044	4,08	13.474	3,80	12.364	3,97	134.387	3,89	121.834	3,87
LACHSE	13.533	5,86	12.316	5,00	12.041	5,93	12.034	5,30	130.015	5,66	118.314	5,43
EU	5.335	8,27	3.283	6,95	4.651	8,33	3.929	7,52	51.250	7,47	43.095	7,47
Drittländer	8.198	4,30	9.033	4,28	7.391	4,42	8.105	4,23	78.765	4,48	75.218	4,26
Lachse, ausg. Filet, frisch	5.085	3,63	5.866	3,30	3.945	3,70	4.518	3,31	47.997	3,72	40.976	3,55
EU	455	4,54	420	4,79	251	4,76	252	4,65	6.528	4,34	5.143	4,55
Drittländer	4.631	3,54	5.446	3,18	3.694	3,63	4.266	3,23	41.469	3,62	35.833	3,41
Lachsfilet frisch	931	6,33	759	5,87	696	5,80	578	5,79	7.807	6,18	6.394	5,95
EU	407	6,87	315	6,30	338	6,20	207	6,13	3.706	6,49	2.888	6,11
Drittländer	523	5,91	444	5,57	358	5,43	371	5,60	4.101	5,90	3.507	5,81
Lachse, ausg. Filet, gefroren	701	3,75	381	4,29	805	3,68	1.095	3,08	6.473	3,68	7.435	3,17
EU	115	4,73	69	3,63	99	4,47	357	2,29	1.696	3,65	2.362	2,83
Drittländer	586	3,56	312	4,43	706	3,57	738	3,46	4.777	3,69	5.073	3,33
Lachsfilet gefroren	2.722	5,52	3.375	5,77	2.843	5,56	3.285	5,51	31.519	5,60	34.560	5,17
EU	390	6,85	719	5,15	473	6,21	778	4,81	4.501	5,85	6.240	5,15
Drittländer	2.331	5,30	2.656	5,93	2.371	5,43	2.507	5,72	27.019	5,56	28.320	5,17
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	656	5,06	680	4,84	728	5,07	864	4,70	6.659	5,09	9.264	4,44
EU	229	5,62	200	5,18	240	5,89	183	6,23	2.069	5,95	1.974	5,62
Drittländer	428	4,76	479	4,69	487	4,67	681	4,29	4.590	4,70	7.290	4,13
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	4.237	3,07	3.992	2,97	5.614	2,75	3.731	3,05	49.832	2,70	41.497	2,81
EU	390	5,49	1.010	3,06	438	4,92	588	4,38	4.828	4,32	7.427	3,79
Drittländer	3.848	2,83	2.982	2,94	5.177	2,57	3.143	2,80	45.004	2,53	34.071	2,59

1) Waren des KN-Codes 03041919

2) Waren des KN-Codes 03042919

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

ENPFUHR AUSGEWÄHLTER FISCHINDUSTRIELLER FERTIGERZEUGNISSE IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND **TABELLE 8. 7**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
Heringskonserven und Halbfabrikate	3.533	1,84	5.310	1,77	2.976	1,91	5.548	1,86	44.270	1,85	63.169	1,80
EU	3.532	1,84	5.285	1,77	2.976	1,91	5.542	1,86	43.634	1,85	63.083	1,80
Drittländer	1	1,67	25	1,47	0	0,00	6	1,56	637	1,54	87	1,50
Thunfisch- und Bonitenkonserven	4.858	2,47	7.445	3,19	5.195	2,37	9.300	3,18	67.551	2,69	81.821	2,83
EU	506	4,65	281	3,59	772	3,62	253	3,60	6.521	4,98	3.687	4,82
Drittländer	4.352	2,22	7.164	3,18	4.423	2,15	9.048	3,17	61.030	2,44	78.133	2,73
Sardienkonserven	837	3,35	1.113	2,68	502	3,07	1.329	2,84	8.329	3,02	12.156	2,72
EU	89	4,32	119	3,88	13	5,62	84	3,86	976	4,16	1.602	3,70
Drittländer	748	3,24	994	2,54	489	3,00	1.245	2,77	7.353	2,87	10.554	2,57
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	792	3,50	626	3,77	898	3,48	1.071	3,17	10.586	3,52	11.356	3,71
EU	763	3,51	521	3,77	874	3,48	1.012	3,13	9.898	3,50	10.161	3,70
Drittländer	29	3,38	106	3,75	23	3,68	59	3,90	687	3,94	1.196	3,77
Andere Krebsstere, zuber. (inkl. Hummer)	2.804	7,26	2.372	6,68	2.325	5,88	2.519	6,82	25.526	6,50	25.830	6,82
EU	1.753	8,41	1.040	7,79	645	7,36	985	7,93	10.166	7,82	10.079	8,66
Drittländer	1.052	5,34	1.333	5,82	1.680	5,31	1.534	6,10	15.360	5,63	15.751	5,65
Weichtere, zubereitet	406	3,93	526	3,38	387	2,72	469	3,61	4.516	3,46	6.864	3,17
EU	210	5,14	407	3,34	286	2,74	330	3,52	2.818	3,91	4.144	3,50
Drittländer	196	2,62	119	3,50	101	2,66	139	3,80	1.698	2,70	2.720	2,67
Krabben, zubereitet	127	6,73	238	6,30	67	5,68	162	4,60	1.689	5,97	2.162	5,63
EU	98	6,65	186	6,56	49	6,40	52	6,72	1.365	6,20	1.714	6,23
Drittländer	30	7,01	53	5,36	19	3,80	111	3,60	324	4,97	448	3,35
Räucherlachs	3.670	9,28	1.615	8,97	3.128	9,50	2.031	10,14	31.658	8,77	23.998	9,46
EU	3.594	9,17	1.563	8,72	3.031	9,41	1.968	10,07	31.182	8,73	23.526	9,43
Drittländer	76	14,26	53	16,51	98	12,13	63	12,35	476	11,50	472	10,97

1) ohne Heringsflets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND
- PRODUKTGEWICHT -

TABELLE 9

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
INSGESAMT 1)	36.758	3,13	84.588	2,02	47.028	2,95	41.206	2,92	424.383	3,18	623.621	2,52
EU	34.701	3,01	82.707	1,94	45.142	2,89	39.610	2,85	400.903	3,13	545.490	2,63
Drittländer	2.058	5,28	1.881	5,43	1.886	4,45	1.596	4,58	23.480	4,05	78.132	1,71
SEEFISCHE frisch	4.856	1,18	15.648	0,80	3.156	1,93	6.554	1,15	52.307	1,39	76.503	1,18
EU	4.853	1,17	15.647	0,80	3.155	1,92	6.552	1,15	52.201	1,39	76.484	1,18
Drittländer	3	11,85	2	8,67	1	12,00	2	18,67	106	2,51	20	15,48
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	4.236	0,84	15.282	0,69	2.605	1,66	6.194	0,99	46.642	1,06	72.694	0,97
EU	4.235	0,83	15.281	0,68	2.605	1,66	6.193	0,98	46.541	1,06	72.684	0,97
Drittländer	1	25,56	2	8,67	1	13,33	1	20,91	101	2,28	9	23,72
SEEFISCHFILET frisch	620	3,52	366	5,78	551	3,16	359	3,96	5.665	4,12	3.810	5,18
EU	618	3,52	366	5,78	551	3,17	359	3,95	5.660	4,12	3.799	5,18
Drittländer	2	5,00			0	.	0	12,50	5	7,35	10	7,96
SEEFISCHE gefroren	8.689	2,43	27.518	1,22	11.985	2,07	10.350	2,03	85.243	2,65	211.402	1,56
EU	7.829	2,33	26.737	1,15	11.325	2,03	9.866	1,96	76.950	2,66	147.447	1,82
Drittländer	860	3,39	782	3,69	660	2,76	484	3,53	8.293	2,52	63.955	0,95
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	4.019	1,53	22.262	0,71	6.675	1,20	6.316	1,22	32.817	1,45	141.913	0,73
EU	3.264	1,12	21.706	0,63	6.148	1,10	5.951	1,07	25.895	1,24	81.121	0,71
Drittländer	755	3,30	556	3,83	526	2,34	366	3,59	6.922	2,22	60.791	0,76
SEEFISCHFLEISCH gefroren	332	1,85	130	3,18	353	1,75	371	1,99	3.370	1,90	2.348	1,79
EU	331	1,84	129	3,19	353	1,75	314	1,98	3.310	1,90	2.280	1,78
Drittländer	1	3,75	1	2,50	0	.	57	2,04	60	2,02	68	2,22
SEEFISCHFILET gefroren	4.339	3,31	5.127	3,42	4.957	3,25	3.663	3,43	49.056	3,50	67.142	3,30
EU	4.235	3,30	4.902	3,42	4.823	3,22	3.601	3,42	47.744	3,48	64.046	3,24
Drittländer	104	4,03	225	3,36	134	4,41	62	4,52	1.311	4,14	3.096	4,60

1) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SEEFISCH, FRISCH AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9.1

-PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHE ausgefilets, lebend, frisch	4236	0,84	15282	0,69	2605	1,66	6194	0,99	46642	1,06	72694	0,97
EU	4235	0,83	15281	0,68	2605	1,66	6193	0,98	46541	1,06	72684	0,97
Drittlander	1	25,56	2	8,67	1	13,33	1	20,91	101	2,28	9	23,72
Kabeljau frisch	238	2,47	995	2,17	399	2,70	266	3,04	6425	2,22	6162	2,63
EU	238	2,47	995	2,17	399	2,70	266	3,04	6044	2,23	6162	2,63
Drittlander	0	.	0	.	0	.	0	.	80	1,38	0	.
Köhler frisch	681	1,14	2035	0,90	427	1,40	1437	0,96	8621	0,99	13125	0,86
EU	681	1,14	2035	0,90	427	1,40	1437	0,96	8607	0,99	13125	0,86
Drittlander	0	.	0	.	0	.	0	.	13	0,67	0	.
Rotbarsch frisch	9	3,07	10	2,99	23	2,02	10	2,65	179	2,85	72	3,09
EU	9	3,07	10	2,99	23	2,02	10	2,65	178	2,86	72	3,09
Drittlander	0	.	0	.	0	.	0	.	1	0,71	0	.
Schellfisch frisch	37	2,01	55	1,39	93	1,78	64	1,59	750	1,66	552	1,73
EU	37	2,01	55	1,39	93	1,78	64	1,59	749	1,66	552	1,73
Drittlander	0	.	0	.	0	.	0	.	1	0,00	0	.
Scholle frisch	216	1,27	727	1,94	341	1,42	334	1,82	2145	1,37	3675	1,91
EU	216	1,27	727	1,94	341	1,42	334	1,82	2145	1,37	3675	1,91
Drittlander	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
SEEFISCHFILET frisch	620	3,52	366	5,78	551	3,16	359	3,96	5665	4,12	3810	5,18
EU	618	3,52	366	5,78	551	3,17	359	3,95	5660	4,12	3799	5,18
Drittlander	2	5,00	0	.	0	.	0	.	5	7,35	10	7,96
Kabeljaufilet frisch	45	7,40	20	7,93	37	6,29	9	10,99	468	7,39	132	8,84
EU	45	7,39	20	7,93	37	6,29	9	10,99	468	7,39	129	8,86
Drittlander	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	3	7,93
Köhlerfilet frisch	5	3,77	13	3,66	2	3,53	12	4,14	112	2,20	110	3,89
EU	5	3,77	13	3,66	2	3,53	12	4,14	112	2,20	107	3,89
Drittlander	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	3	4,06
Rotbarschfilet frisch	11	5,00	7	6,99	1	4,00	1	6,15	34	5,88	35	6,53
EU	10	5,15	7	6,99	0	.	1	6,15	31	6,07	34	6,50
Drittlander	2	4,00	0	.	0	.	0	.	3	3,79	1	7,78

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9.2

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHE ausg. Fleisch, gefr.	4 019	1,53	22 262	0,71	6 675	1,20	6 316	1,22	32 817	1,45	141 913	0,73
EU	3 264	1,12	21 706	0,63	6 148	1,10	5 951	1,07	25 895	1,24	81 121	0,71
Drittländer	755	3,30	556	3,83	526	2,34	366	3,59	6 922	2,22	60 791	0,76
Kabeljau gefroren	3 42	2,14	6 75	2,19	4 88	2,01	1	5,00	2 788	1,94	1 712	2,52
EU	3 42	2,14	6 43	2,19	2 65	2,55	1	5,00	2 212	2,09	1 321	2,37
Drittländer	0	.	32	2,32	224	1,37			576	1,37	391	3,02
Köhler gefroren	21	1,36	70	1,24	1	5,56	85	1,08	1 096	1,23	745	1,19
EU	21	1,36	28	1,20	1	5,56	46	0,91	641	1,22	532	1,15
Drittländer	0	.	42	1,28	0	.	38	1,28	454	1,25	213	1,29
Rotbarsch gefroren	28	2,10	18	1,63	11	1,71	53	1,99	391	2,16	1 631	1,90
EU	23	2,16	18	1,63	7	1,67	35	1,95	205	2,35	735	2,23
Drittländer	5	1,84			4	1,79	18	2,07	186	1,95	896	1,63
Schw. Heilbutt gefroren	619	3,74	497	4,12	433	3,49	311	4,18	4 105	3,64	6 647	3,94
EU	23	4,22	28	3,02	190	3,59	26	4,32	812	4,28	764	4,27
Drittländer	596	3,72	470	4,18	242	3,40	285	4,17	3 293	3,49	5 883	3,90
Makrelen gefroren	2 782	0,93	3 518	1,01	5 513	0,90	5 592	0,97	17 472	0,96	23 126	0,99
EU	2 757	0,93	3 518	1,01	5 511	0,90	5 591	0,97	16 918	0,96	19 228	1,05
Drittländer	25	1,13	1	2,00	2	1,76	1	3,00	554	0,80	3 898	0,72
Stöcker gefroren	12	0,25	17 011	0,43	39	0,84	7	0,96	2 163	0,51	69 603	0,37
EU	12	0,25	17 011	0,43	12	0,81	7	0,96	1 610	0,45	23 039	0,43
Drittländer	0	.			27	0,86			553	0,68	46 564	0,34
Blaue Wittling gefroren	0	.	22	0,54	0	.	19	0,52	2 062	0,31	35 778	0,32
EU	0	.	22	0,54	0	.			2 004	0,31	32 949	0,30
Drittländer	0	.			0	.	19	0,52	58	0,52	2 830	0,53

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9.3

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHFLEISCH gefroren	332	1,85	130	3,18	353	1,75	371	1,99	3.370	1,90	2.348	1,79
EU	331	1,84	129	3,19	353	1,75	314	1,98	3.310	1,90	2.280	1,78
Drittländer	1	3,75	1	2,50	0	0,00	57	2,04	60	2,02	68	2,22
Kabelauflfleisch gefroren	107	1,79	1	3,75	21	4,40	18	4,29	250	2,77	102	2,43
EU	107	1,79	1	3,75	21	4,40	18	4,29	204	2,98	102	2,43
Drittländer	0	.	.	.	0	-	.	.	45	1,83	.	.
Köhlerfleisch gefroren	5	3,70			0	#Zahl!			69	2,25		
EU	5	3,70			0	-			69	2,25		
Drittländer												
Paz. Pollackfleisch gefroren	174	1,44	63	1,88	112	1,47	252	1,71	2.053	1,66	1.242	1,58
EU	174	1,44	63	1,88	112	1,47	252	1,71	2.053	1,66	1.242	1,58
Drittländer	0	.	.	.	0	-	.	.	1	6,00	.	.
Seehechtfleisch gefroren	0	#Zahl!	20	6,45	146	1,28	28	1,73	214	1,37	300	1,81
EU	0	.	20	6,45	146	1,28	28	1,73	214	1,37	300	1,81
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9.4

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortsetzung 01.01.-31.12.09		Fortsetzung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
SEEFISCHFILET gefroren	4339	3,31	5.127	3,42	4.957	3,25	3.663	3,43	49.056	3,50	67.142	3,30
EU	4.235	3,30	4.902	3,42	4.823	3,22	3.601	3,42	47.744	3,48	64.046	3,24
Drittländer	104	4,03	225	3,36	134	4,41	62	4,52	1.311	4,14	3.096	4,60
Kabeljaufilet gefroren	490	4,59	939	4,79	682	4,30	499	5,22	9.690	4,46	11.411	5,63
EU	464	4,68	932	4,77	645	4,25	494	5,22	9.470	4,47	10.064	5,59
Drittländer	25	2,95	7	7,22	37	5,09	5	5,21	219	4,24	1.347	5,87
Köhlerfilet gefroren	233	3,16	152	3,64	183	3,59	174	3,06	2.532	3,12	4.175	2,74
EU	231	3,16	152	3,64	177	3,59	171	3,05	2.449	3,12	3.541	2,76
Drittländer	2	3,13			6	3,75	3	3,33	83	3,26	635	2,58
Rotbarschfilet gefroren	120	3,70	27	4,29	99	3,28	68	2,84	1.174	3,79	1.151	3,38
EU	105	3,52	16	3,80	61	2,82	60	2,60	981	3,70	969	3,09
Drittländer	16	4,90	12	4,96	38	4,02	8	4,63	193	4,24	182	4,89
Paz. Pollackfilet gefroren	2.646	2,95	3.211	2,83	3.025	2,88	2.032	2,75	26.279	2,99	38.254	2,49
EU	2.604	2,93	3.188	2,83	2.990	2,87	2.008	2,74	25.931	2,99	37.967	2,49
Drittländer	42	3,66	23	3,08	35	3,44	25	3,18	348	3,58	287	3,21
Seehechtfilet gefroren	282	3,20	274	3,69	390	3,45	359	3,39	3.502	3,43	5.050	3,27
EU	279	3,19	270	3,70	386	3,45	352	3,39	3.390	3,43	4.932	3,27
Drittländer	3	3,44	3	3,13	4	3,25	7	3,61	111	3,35	119	3,07
Makrelenfilet gefroren	5	2,94	6	4,18	2	4,74	5	4,04	73	4,17	83	3,97
EU	4	2,50	5	3,70	1	4,17	5	4,04	43	4,00	64	4,02
Drittländer	1	4,55	1	6,67	1	5,71	1	5,71	30	4,43	19	3,79

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

- PRODUKTGEWICHT -

TABELLE 9.5

BLE -523-	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
HERINGE INSGESAMT 1)	3.937	1,85	11.496	0,82	7.618	0,97	4.448	1,62	50.031	1,51	67.223	1,22
EU	3.737	1,78	11.351	0,78	7.459	0,92	4.249	1,55	45.146	1,45	63.962	1,15
Drittländer	199	3,20	145	3,64	160	2,98	199	3,16	4.885	2,11	3.262	2,61
Heringe frisch:	383	1,54	2.148	0,45	65	1,20	1.532	0,62	4.993	0,94	20.702	0,53
EU	383	1,54	2.148	0,45	65	1,20	1.532	0,62	4.993	0,94	20.688	0,53
Drittländer											15	2,52
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	6	2,19	2.036	0,39	21	1,30	1.055	0,25	2.763	0,42	16.505	0,30
EU	6	2,19	2.036	0,39	21	1,30	1.055	0,25	2.763	0,42	16.490	0,29
Drittländer											15	2,52
Heringfleisch frisch	376	1,53	113	1,57	44	1,16	477	1,43	2.230	1,58	4.197	1,45
EU	376	1,53	113	1,57	44	1,16	477	1,43	2.230	1,58	4.197	1,45
Drittländer												
Heringe gefroren:	1.344	1,17	7.437	0,53	5.846	0,57	497	1,00	22.105	0,74	21.417	0,57
EU	1.338	1,17	7.432	0,53	5.813	0,56	497	1,00	19.569	0,75	20.368	0,56
Drittländer	7	0,91	5	1,00	33	1,18			2.536	0,70	1.049	0,76
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	88	0,48	7.018	0,50	4.945	0,45	93	0,63	14.767	0,52	18.843	0,50
EU	83	0,46	7.013	0,50	4.937	0,45	93	0,63	12.261	0,49	17.794	0,49
Drittländer	6	0,70	5	1,00	8	1,27			2.506	0,69	1.049	0,76
Heringfleisch gefroren	264	1,04	390	1,08	310	1,07	402	1,08	2.607	1,02	1.749	1,05
EU	264	1,04	390	1,08	285	1,06	402	1,08	2.580	1,01	1.749	1,05
Drittländer	0	#Zahl!			25	1,16			28	1,23		
Heringfilet gefroren	992	1,26	28	1,24	591	1,26	1	1,00	4.730	1,28	825	1,02
EU	991	1,26	28	1,24	591	1,26	1	1,00	4.728	1,28	825	1,01
Drittländer	1	2,22			0	.			3	3,33	0	.

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

AUSFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9.6

	Berichtsmonat DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
BLE-523-												
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	5.811	5,51	7.900	4,56	6.876	5,27	7.513	4,86	67.713	5,13	65.873	5,18
EU	5.574	5,26	7.661	4,41	6.728	5,16	7.375	4,78	65.762	5,00	63.817	5,08
Drittländer	237	11,46	240	9,22	147	10,52	138	9,08	1.951	9,77	2.056	8,36
LACHSE	4.019	5,91	5.875	4,69	5.218	5,81	5.535	4,77	51.045	5,35	46.172	5,39
EU	3.861	5,65	5.709	4,54	5.115	5,71	5.467	4,72	49.897	5,25	45.079	5,30
Drittländer	158	12,25	166	9,66	103	10,82	67	8,93	1.148	10,08	1.093	9,11
Lachse, ausg. Filet, frisch	2.196	3,61	3.721	3,15	2.708	3,50	3.420	3,23	29.724	3,63	24.542	3,39
EU	2.196	3,61	3.714	3,14	2.705	3,50	3.414	3,22	29.672	3,62	24.462	3,37
Drittländer	0	#Zahl!	7	9,85	4	4,36	6	6,44	52	5,13	81	6,71
Lachsfilet frisch	202	5,82	406	5,27	371	6,15	337	5,38	3.772	6,05	2.780	5,24
EU	202	5,83	406	5,27	371	6,15	337	5,38	3.770	6,05	2.777	5,24
Drittländer	0	0,00			1	8,33			1	7,86	3	8,24
Lachse, ausg. Filet, gefroren	20	6,98	223	3,11	131	4,58	115	3,06	651	4,10	1.539	3,25
EU	18	7,34	211	3,00	127	4,58	114	3,06	567	4,08	1.486	3,27
Drittländer	3	4,40	12	4,92	5	4,44	1	2,73	84	4,17	53	2,78
Lachsfilet gefroren	784	5,99	838	6,42	1.346	7,67	922	6,36	9.807	6,48	8.356	6,50
EU	756	5,97	782	6,51	1.320	7,70	902	6,37	9.547	6,48	8.076	6,54
Drittländer	29	6,35	56	5,08	26	6,50	20	5,62	261	6,62	280	5,35
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	490	5,26	487	4,83	428	4,84	953	5,98	4.761	5,06	7.442	5,04
EU	487	5,20	487	4,83	424	4,77	944	5,92	4.677	4,93	7.378	4,96
Drittländer	3	15,00	0	#DIV/0!	4	11,33	9	12,67	84	12,46	64	14,06
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	902	2,81	1.159	3,23	1.052	2,54	807	2,89	9.365	3,20	9.593	3,50
EU	887	2,71	1.119	3,11	1.040	2,49	793	2,86	9.113	3,11	9.170	3,40
Drittländer	14	8,89	39	6,65	11	7,46	13	4,85	252	6,28	423	5,57

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 DEZEMBER 2009		Vorjahresmonat DEZEMBER 2008		Vormonat NOVEMBER 2009		Vorjahresmonat NOVEMBER 2008		Fortschreibung 01.01.-31.12.09		Fortschreibung 01.01.-31.12.08	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
Heringskonserven und Halbfabrikate	2.139	2.32	1.773	2.38	1.637	2.32	2.353	2.38	22.212	2.39	24.393	2.36
EU	1.946	2,23	1.645	2,27	1.521	2,24	2.178	2,32	20.035	2,25	22.277	2,25
Drittländer	193	3,28	128	3,87	116	3,34	176	3,13	2.177	3,68	2.116	3,49
Thunfisch- und Bonitonskonserven	1.278	3,06	1.535	3,58	2.511	2,40	2.179	3,57	13.576	3,14	24.312	3,43
EU	1.254	2,97	1.500	3,43	2.488	2,35	2.152	3,50	13.092	2,95	23.737	3,32
Drittländer	24	7,80	35	9,69	23	7,20	27	9,38	484	8,36	575	7,95
Sardinenkonserven	196	2,58	322	3,42	362	2,04	484	3,23	2.117	3,11	5.126	3,08
EU	178	2,45	308	3,36	350	1,94	474	3,21	1.932	3,00	4.869	3,05
Drittländer	18	3,91	14	4,86	12	5,12	10	4,34	186	4,27	257	3,74
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	4.578	3,25	10.874	3,11	5.036	3,28	2.317	2,98	62.515	3,31	79.044	3,02
EU	4.288	3,24	10.729	3,10	4.660	3,24	2.163	2,93	59.698	3,28	76.642	2,99
Drittländer	290	3,38	145	4,14	376	3,68	154	3,72	2.817	4,04	2.401	4,01
Anderere Krebstiere, zubereit. (inkl. Hummer)	444	6,76	548	7,51	692	8,02	390	8,27	4.389	7,67	4.730	7,77
EU	367	6,08	461	7,50	644	7,96	339	8,41	3.723	7,32	3.973	7,84
Drittländer	77	10,00	87	7,56	48	8,88	51	7,34	666	9,63	757	7,40
Weichtiere, zubereitet	245	2,98	365	3,33	309	2,80	311	3,47	3.566	3,04	4.729	3,14
EU	229	2,91	356	3,29	292	2,66	296	3,43	3.317	2,93	4.386	3,08
Drittländer	15	4,12	9	4,79	17	5,15	15	4,25	249	4,51	343	4,03
Krabben, zubereitet	47	5,82	48	5,35	49	5,69	42	6,15	638	5,46	893	5,06
EU	47	5,76	48	5,34	48	5,59	41	5,98	634	5,38	888	4,98
Drittländer	0	.	0	10,00	0	.	1	20,00	4	17,75	5	19,00
Räucherlachs	670	12,42	546	11,40	590	11,66	603	10,56	6.162	11,07	7.657	10,79
EU	585	12,04	476	11,01	543	11,42	574	10,47	5.685	10,79	7.201	10,63
Drittländer	85	15,08	69	14,06	47	14,44	29	12,43	477	14,38	456	13,24
Forellen, geräuchert	71	10,21	35	9,19	10	13,24	92	7,61	384	9,81	395	9,59
EU	68	10,13	31	8,87	9	12,72	92	7,58	369	9,66	373	9,41
Drittländer	4	11,67	4	11,89	1	18,00	0	.	15	13,47	22	12,63

1) ohne Heringsfleis, 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					0
IV EG	EG					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

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	4.561				4.561
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	3.699				3.699
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt:		8.260	0	0	0	8.260

Plattfische unsortiert außer Scholle und Seesunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischeret	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			3		3
IV (alle Zonen)	EG		10			10
Gesamt:		0	10	3	0	13

Flunder/ Strubbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischeret	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		60	99	7	166
IV (alle Zonen)	EG		37			37
Gesamt:		0	97	99	7	203

Garnelen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischeret	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			95		95
IV (alle Zonen)	EG		149			149
Gesamt:		0	149	95	0	244

Goldlachs (Glasauge)

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischeret	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					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
VII	EG					0
Gesamt		0	0	0	0	0

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					0
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	0	0	0	0

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		2.073	937	5	3.015
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	2.073	937	5	3.228

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	14				14
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	8.143				8.143
III b, c, d (Ostsee)	EG					0
Mauretaniien	MAU					0
südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt		8.157	0	0	0	8.157

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	1.554	7	2		1563
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		389	530	42	961
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		192	126		318
(dav. Norw.)			(85)			(85)
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					0
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Island V	IS					0
Gesamt		1.554	588	658	42	2.842

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		11			11
VI EG	EG					0
Gesamt:		0	11	0	0	11

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					0
Spitzbergen	NSP					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

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		6			6
III a	EG					0
Gesamt:		0	6	0	0	6

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)						0
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	1				1
IV (alle Zonen)	EG	3	13	2		18
III, V, VI (EG)	EG					0
VII (EG)	EG		1			1
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt:		4	14	2	0	20

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		2			2
Gesamt:		0	2	0	0	2

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		1			1
Farøer	FAR					0
Gesamt:		0	1	0	0	1

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	13.064				13.064
VIII c	EG					0
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG					0
Mauretarien	MAU					0
südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt		13.064	0	0	0	13.064

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					0
IV (alle Zonen)	EG					0
VIII c	EG					0
Gesamt		0	0	0	0	0

Pilchard

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Mauretarien	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		9	9		18
III	EG		1			1
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt		0	10	9	0	19

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		10			10
V b, VI, VII	EG					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	10	0	0	10

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					0
IV (alle Zonen)	EG					0
VI EG	EG					0
VII	EG					0
XII, XIV	A					0
Farøer	FAR					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Grönland XIV, V, XII (Grund.)	GD					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	A					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	12				12
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt		12	0	0	0	12

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					0
IV	N					0
III	EG					0
Gesamt		0	0	0	0	0

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			174		174
Mauretanien	MAU					0
Gesamt		0	0	174	0	174

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	100	3	110
IV (alle Zonen)	EG		38			38
VII	EG					0
Island	IS					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt		0	45	100	3	148

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		13			13
IIa (EG), IV(alle Zonen) (Nordsee)	EG	3	55	4		62
(dav. Norw.)			(40)			(40)
Vb, VI	EG					0
(dav. Vb, VIa)						0
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	260				260
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt		263	68	4	0	335

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					0
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		5	74	1	80
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		563	1		564
(dav. Norw.)						()
Gesamt		0	568	75	1	644

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					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt		0	0	0	0	0

Seelachs

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	383	1.662	3		2.048
(dav. Norw.)			(1.150)			(1.150)
Vb, VI	EG		2			2
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	400				400
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt		783	1.664	3	0	2.450

Seehecht

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), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		10			10
III a, III b, c, d (EG)	EG					0
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt		0	10	0	0	10

Seeteufel

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	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		14			14
Vb, VI	EG					0
VII, VIII	EG		116			116
Gesamt		0	130	0	0	130

Seezunge

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			1		1
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		92			92
Gesamt		0	92	1	0	93

Sonstige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-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			3	8	11
IV (alle Zonen)	EG		5			5
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG					0
VII (EG)	EG					0
VIII (EG)	EG					0
IX (EG)	EG					0
XII (EG)	EG					0
XII, XIV	A					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island V	IS					0
Mauretanien	MAU					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP					0
südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt		0	5	3	8	16

Sprotte

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 (Ostsee)	EG		6.150	478		6.628
VII d, e	EG					0
IIa (EG), IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Gesamt		0	6.150	478	0	6.628

Steinbutt

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	3		4
IV (alle Zonen)	EG		16			16
VI, VII	EG					0
Gesamt		0	17	3	0	20

Stint

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

Taschenkrebs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine 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		3	2		5
V, VI, VII	EG					0
Gesamt		0	3	2	0	5

Tintenfisch

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

Thunartige Fische

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

Weißer Heilbutt

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

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		5	63		68
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		29			29
(dav. Norw.)			(9)			(9)
Farøer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	A					0
Gesamt		0	34	63	0	97

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	27.939	11.758	2.709	66	42.472
Außerhalb nationaler Zonen	A	3.700	0	0	0	3.699
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	0	0	0	0	0
Isländische Gewässer	IS	0	0	0	0	0
Gewässer Norwegens nördl. 62°	NN	672	0	0	0	672
Gewässer Norwegen Spitzbergen	NSP	0	0	0	0	0
Gewässer Mauretaniens	MAU	0	0	0	0	0
Gesamt		32.311	11.758	2.709	66	46.844

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

Angaben in Tonnen Fanggewicht

Kabeljau (COD)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
	IIla Nord (alle Zonen) COD/03AN	83	0	83	0	54	54	65,1	29
(6)	IIla Süd COD/03AS	7	0	7	0	1	1	14,3	6
(1)(2)(3)(4) (5)(7)(8)(9)	IV, IIa (EG) COD/2A3AX4	2.569	2	2.567	2	2.372	2.374	92,4	195
	davon Norwegen COD/*04N- (EL) MARGIN 3.100				0	726	726		
(11)	Vb, VI, XII, XIV COD/561214	0	allgemeine Quote (0)		0	0	0	#DIV/0!	0
(12)	davon Vb (EG), Via COD/*5BC6A (EL) MARGIN 0				0	0	0		
	(1) 16 t von GBR an H 19.02.09		(6) 1 t von VO 649/09			(11) 4 t an FRA 12.01.10			
	(2) 6 t von H an K 26.02.09		(7) 1 t von H an GBR 02.09.09			(12) 4 t an FRA 20.01.10			
	(3) 314 t von H, 36 t von K an BEL 13.03.09		(8) 13 t von K an DNK 16.11.09						
	(4) 100 t von K an GBR 31.05.09		(9) 8 t von K an GBR 23.12.09						
	(5) 30 t von K an GBR 08.06.09		(10) 45 t von K an GBR 07.01.10						

Dorsch (COD)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
	IIlb, c, d (EG)	7.902	0	7.902		7.249	7.249	91,7	653
(4)(6)(7)(8)	davon westliche Ostsee (22-24) COD/3BC+24	4.567	0	4.567		4.020	4.020	88,0	547
(1)(2)(3)(5)	(9) davon östliche Ostsee (25-32) COD/3DX32	3.335	0	3.335		3.229	3.229	96,8	106
	(1) 100 t an POL 17.02.09		(4) 500 t von POL an K 22.05.09			(7) 33 t von POL an K 15.07.09			
	(2) 150 t an POL 22.04.09		(5) 500 t von K an POL 25.05.09			(8) 216 t von POL an K 09.09.09			
	(3) 227 t von DNK an K 29.04.09		(6) 331 t von VO 649/09			(9) 216 t von K an POL 08.09.09			

Schellfisch (HAD)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(6)	IIla, b, c, d HAD/3A/BCD	123	0	123	0	105	105	85,4	18
(1)(4)(5)(6) (7)(9)(10)(11)	IIa (EG), IV HAD/2AC4	690	23	667	15	643	658	95,4	32
	davon Norwegen HAD/*04N- (EL) MARGIN 1.061				0	235	235		
(3)	Vlb, XII, XIV HAD/6B1214	18	allgemeine Quote (18)		0	0	0	0,0	18
(2)	Vb, Via (EG) HAD/5BC6A	6	allgemeine Quote (6)		0	0	0	0,0	6
	(1) 80 t von H an POL 31.03.09		(5) 250 t von K an GBR 10.09.09			(9) 50 t von DNK an K 22.12.09			
	(2) 1 t von VO 649/09		(6) 120 t von K an GBR 08.10.09			(10) 50 t von GBR an K 06.01.10			
	(3) 2 t von VO 649/09		(7) 5 t von DNK an K 16.11.09			(11) 8 t von GBR an K 06.01.10			
	(4) 34 t von H an GBR 02.09.09		(8) 5 t von DNK an K 16.11.09						

Seelachs (POK)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)(5) (6)(7)(8)(9)(10) (12)(13)(14)(15)	IIa (EG), III (EG), IV POK/2A34	14.253	1.347	12.906	1.337	12.113	13.450	94,4	803
	(11) Vb, VI, XII, XIV POK/561214	795	302	493	298	298	298	37,5	497
	(1) 383 t von H an K 26.02.09		(7) 40 t von GBR 14.05.09			(13) 242 t von H an K 23.09.09			
	(2) 900 t von POL an H 04.03.09		(8) 20 t von GBR 04.06.09			(14) 14 t von H an GBR 06.10.09			
	(3) 30 t von BEL an K 11.03.09		(9) 20 t von GBR 09.06.09			(15) 450 t von FRA an K 06.11.09			
	(4) 100 t von K an H 16.03.09 (im Rahmen Belgientausch)		(10) 30 t von K an DNK 01.07.09			(16) 10 t von GBR an H 06.01.10			
	(5) 69 t von H an GBR 06.04.09		(11) 26 t von H an GBR			(17) 10 t von H an GBR an H 11.01.10			
	(6) 296 t von K an DNK 30.04.09		(12) 15 t von GBR an K 09.09.09						

Heller Seelachs (POL)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)	VIIa, b, d, e (POL)/8ABDE	5	0	5				0,0	5
	(1) 1 t von GBR 14.05.09		(4) 1 t von GBR an K 09.09.09						
	(2) 1 t von GBR 08.06.09								
	(3) 2 t von GBR 04.06.09								

Wittling (WHG)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(10)	IIIA WHG/03A	1	allgemeine Quote (1)		0	0	0	0,0	1
(1)(2)(3)(4) (6)(7)(8)(9)	IIa (EG), IV WHG/2AC4	128	allgemeine Quote (128)			124	124	96,9	4
	davon Norwegen WHG/*04N- (EL) MARGIN 303					9	9		
(5)	Vb (EG), VI, XII, XIV WHG/561214	5	allgemeine Quote (5)					0,0	5
	(1) 50 t an GBR 20.02.09		(6) 60 t an GBR 10.09.09						
	(2) 2 t an GBR 14.05.09		(7) Fangstop zum 24.12.09						
	(3) 40 t an GBR 09.06.09		(8) 3 t von FRA 15.01.10						
	(4) 40 t an GBR 10.06.09		(9) 14 t von DNK 14.01.10						
	(5) 1 t von VO 649/09		(10) 1 t von DNK 14.01.10						

Scholle (PLE)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
	IIla Nord PLE/03AN	37	0	37		13	13	35,1	24
	IIla Süd PLE/03AS	23	0	23		5	5	21,7	18
(1)(2)(3)(4) (5)(7)(8)	IIa (EG), IV PLE/2A3AX4	3.009	0	3.009		2.931	2.931	97,4	78
	davon Norwegen PLE/*04N (EL) MARGIN 3.035					17	17		-17
(6)(9)(10)	IIlb, c, d (EG) PLE/3BCD-C	305	0	305		315	315	103,3	-10
	(1) 5 t von GBR an K 19.02.09		(7) 40 t von GBR an K 09.09.09						
	(2) 60 t von K an NLD 23.02.09		(8) 80 t von K an NLD 16.12.09						
	(3) 29 t von NLD an K 27.02.09		(9) 32 t von DNK an K 14.01.10						
	(4) 20 t von GBR an K 04.06.09		(10) 2 t von DNK an K 15.01.10						
	(5) 20 t von GBR an K 08.06.09								
	(6) 29 t von VO 649/09								

Seezunge (SOL)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(5) IIIa, b, c, d (EG) SOL/3A/BCD	44	0	44		27	27	61,4	17	
(1)(2)(3)(4)(6)(7) II, IV (alle Zonen) SOL/24.	561	0	561		555	555	98,9	6	
(1) 150 t von K an GBR 23.02.09			(5) 5 t von VO 649/09						
(2) 25 t von K an NLD 23.02.09			(6) 3 t von K an DNK 09.10.09						
(3) 150 t von K an BEL 13.03.09			(7) 60 t von K an FRA 09.11.09						
(4) 22 t von VO 649/09									

Blauer Wittling (WHB)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3)(4)(5) I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, b, d, e.									
(6)(7)(8)(9) XII, XIV (EG und A) WHB/1X14	5.582	5.582	0	5.023		5.023	90,0	559	
davon Norwegen (68% der Quote) WHB/NZJM (SC)	2.989	2.989	0						
davon Färder (27% der Quote) WHB/05B-F (SC)	1.187	1.187	0						
(1) 5.000 t von ESP an H 03.03.09			(7) 32 t von DNK 31.07.09						
(2) 272 t von PRT an H 09.03.09 (Package 1)			(8) 199 t von DNK 16.11.09						
(3) 616 t von PRT an H 09.03.09 (Package 2)			(9) 216 t von H an NLD 04.12.09						
(4) 1.000 t von BEL an H 11.03.09									
(5) 5.721 t von H an NLD 11.05.09									
(6) 4 t von VO 649/09									

Makrele (MAC)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(7)(8)(9)(13) IIIa (ohne EG), Vb (EG), VI, VII, VIII, b, d, e, XII, XIV	20.462	20.462	0	20.422	0	20.462	100,0	40	
MAC/2CX14-	5.981	5.981	0	4.032	0	4.032	67,4	1.949	
davon MAC/04A-C (SC)									
VIII c, XI, X,									
(3)(4)(10) COPACE 34.1.1 (EG) MAC/8C3411	1.052	1.052	0	1.052	0	1.052	100,0	0	
(6)(11) davon MAC/8ABD. (SC) Margin	1.052	1.052	0	1.052	0	1.052	100,0		
(5)(12)(14) IIIa (EG), IIIa und IV, IIIb, c, d (EG) MAC/2A34.	1.063	1.008	55	1.008	0	1.008	94,8	55	
(15) davon MAC/3A4BC (SC)	60								
(1) 24 t von NLD an H 27.02.09			(7) 120 t von LTU an H 28.08.09			(13) 17 t von H an NLD 10.11.09			
(2) 42 t von NLD an H 27.02.09			(8) 55 t von K an H 23.09.09			(14) 244 t von NLD an H 10.11.09			
(3) 468 t von PRT an H 09.03.09 (Package 1)			(9) 472 t von NLD an H 23.09.09			(15) 60 t von GBR an H 19.11.09			
(4) 1.056 t von PRT an H 09.03.09 (Package 2)			(10) 472 t von H an NLD 24.09.09						
(5) 240 t von BEL an H 11.03.09			(11) 472 t von H an NLD 24.09.09						
(6) 1.524 t von PRT an H 16.04.09			(12) 60 t von GBR an H 13.10.09						

Sprotte (SPR)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(6) IIIa SPR/03A.	187	114	73		49	49	26,2	138	
(1)(2)(3)(4)(5)(8)(10)(13)(14)									
(18) III b, c, d (EG) SPR/3BCD-C	26.950	0	26.950		26.311	26.311	97,6	639	
VII d, e SPR/7DE	31	31	0				0,0	31	
(7)(9)(11)(12)(15)(17)(18)									
IIIa (EG), IV (EG) SPR/2AC4-C	2.770	0	1.041		2.770	2.770	100,0		
			allgemeine Quote (1.729)						
(1) 5.500 t von K an DNK 10.02.09			(6) 114 t von DNK an H 31.07.09			(11) 2.500 t von H an DNK 16.11.09		(16) 1.000 t von POL an K 04.12.09	
(2) 2.000 t von K an POL 13.02.09			(7) 2.500 t von DNK an H 31.07.09			(12) 975 t von DNK an K 16.11.10		(17) Fangstop zum 24.12.09	
(3) 1.000 t von K an DNK 26.03.09			(8) 800 t von K an DNK 18.08.09			(13) 500 t von K an DNK 18.11.09		(18) 66 t von DNK an K 14.01.10	
(4) 3.000 t von POL an K 21.04.09			(9) 2.500 t von DNK an H 19.08.09			(14) 500 t von K an FIN 19.11.09			
(5) 3.256 t von VO 649/09			(10) 1.000 t von POL an K 12.10.09			(15) 2.500 t von H an DNK 04.12.09			

Seehecht (HKE)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(2) IIIa (EG), IV (EG) HKE/2AC4-C	134	0	134		80	80	59,7	54	
(3)(4) IIIa, IIIb, IIIc, IIId (EG) HKE/3A/BCD	8	0	8		4	4	50,0	4	
(1) VI, VII (EG); XII, XIV (int) HKE/571214	2	0	2	0	0	0	0,0	2	
(1) 2 t von FRA an K 19.02.09			(3) Abzug von 2 t aus 2008 nach VO 649/09						
(2) 14 t von VO 649/09			(4) 8 t von DNK an K 09.10.09						

Seeteufel (ANF)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(2)(3)(6)(8)(9) Vb (EG), VI, XII, XIV ANF/561214	211	0	211		211	211	100,0		
(7) VII ANF/07.	320	0	320		181	181	56,6	139	
(4)(5) IIIa (EG), IV (EG) ANF/2AC4-C	407	0	407		210	210	51,6	197	
(1) IV (N) ANF/4AB-N.	25	0	25		23	23	92,0	2	
(1) 6 t von GBR an K 14.05.09			(6) Fangstop zum 01.07.09						
(2) 40 t von K an GBR 14.05.09			(7) 31 t von VO 649/09						
(3) 15 t von K an GBR 03.06.09			(8) 22 t von FRA an K 06.11.09						
(4) 15 t von K an GBR 03.06.09			(9) 16 t von FRA an K 11.01.10						
(5) 10 t von K an GBR 08.06.09									

Lachs (SAL)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
III b, c, d, (EG) (Stück) SAL/3BCD-F	7.141	0	7.141		2.799	2.799	39,2	4.342	
ca. Tonnen	36	0	36		14	14	38,9	22	

Hering (HER)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(44)(46) IIIa (Masche >= 32 mm) HER/03A	255	0	255		255	255	100,0	
IIIa (Masche < 32 mm) Beifänge HER/03A-BC	64	0	64				0,0	64
(24)(41) VII g-k HER/7G-K	148	148	0	135		135	91,2	13
IIIa, IV, V/ld (Masche < 32 mm) Beifänge HER/2A47DX	79	0	79				0,0	79
(23)(27)(36)(42) Vb, VIaN (EG), V/ld HER/5B6ANB	28	28	0	27		27	96,4	1
(6)(31)(48) IVc, V/ld HER/4CXB7D	4.310	4.310	0	4.307		4.307	99,9	3
davon 50% HER/*04B. (SC) MARGIN 105								
(7)(13)(18)(26)(30)(34)(38)(49) IV (nördl. 53° 30'N) incl. IVb HER/4AB.	1.061	15	1.046		1.060	1.060	99,9	1
davon HER/*04N. (SC) 14.762								
(1)(2)(3)(4)(5)(10)(11)(12)(14)(19)(22)(29)(35)(39)(47) I, II (EG und A) HER/1/2	13.804	13.804	0	13.804		13.804	100,0	
(9)(15)(16)(20)(28)(33)(40)(45) davon HER/*2AJMN (SC)	12.791	12.791	0	6.490		6.490	50,7	6.301
(21) III b, c, d	18.157	0	18.157		17.864	17.864	98,4	293
(8)(25)(32)(37) davon in in westl. Ostsee HER/3BC+24	16.819	0	16.819		16.612	16.612	98,8	207
(17)(43) davon in östlicher Ostsee HER/3D-R31	1.338	0	1.338		1.252	1.252	93,6	86
(1) 106 t von DNK an H 20.02.09		(14) 96 t von POL an H 06.04.09		(27) 2.365 t von H an NLD 17.08.09		(40) 10.11.09		
(2) 151 t von DNK an H 20.02.09		(15) 109 t von ESP an H		(28) 100 t von NLD an H 11.08.09		(41) 10.11.09		
(3) 121 t von ESP an H 03.03.09		(16) 109 t von PRT an H		(29) 100 t von NLD an H 11.08.09		(42) 4 t von NLD an H 10.11.09		
(4) 36 t von PRT an H 09.03.09 (Package 1)		(17) Fangstop zum 28.04.09		(30) 900 t von NLD an H 11.08.09		(43) 500 t von FIN an K		
(5) 84 t von PRT an H 09.03.09 (Package 2)		(18) 300 t von H an DNK		(31) 1.000 t von NLD an H 11.08.09		(44) Fangstop zum 24.12.2009		
(6) 3.000 t von BEL an H 11.03.09		(19) 2.400 t von NLD an H 11.05		(32) 100 t von K an POL 18.08.09		(45) 125 t von H an GBR		
(7) 300 t von H an K 16.03.09 (im Rahmen Belgientausch)		(20) 2.160 t von NLD an H 11.05		(33) 159 t von DNK an H 20.08.09		(46) 5 t von DNK an K 14.01.10		
(8) 500 t von K an DNK 26.03.09		(21) Fangstop zum 08.05.09		(34) 6.121 t von H an DNK 19.08.09		(47) 125 t von H an GBR		
						100 t von NLD an H		
(9) 3.949 t von DNK an H 26.03.09		(22) 12 t von VO 649/09		(35) 159 t von DNK an H 20.08.09		(48) 12.01.10		
						41 t von H an NLD		
(10) 106 t von DNK an H 31.03.09		(23) 30 t von VO 649/09		(36) 24 t von K an H 23.09.09		(49) 13.01.10		
(11) 151 t von DNK an H 31.03.09		(24) 1 t von VO 649/09		(37) 100 t von K an POL 09.10.09				
(12) 3.949 t von DNK 31.03.09		(25) 2.525 t von VO 649/09		(38) 644 t von H an K 16.11.09				
(13) 4.100 t von H an DNK 31.03.09		(26) 4.039 t an DNK 31.07.09		(39) 297 t von NLD an H 10.11.09				

Hohlmakrel (JAX)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)(5)(6)(7)(8)(9)(10) Vb (EG), VI, VII, VIII a,b,d,e; XII, XIV JAX/578/14	19.920	19.920	0	15.149		15.149	76,0	4.771
(12) II a (EG), IV (EG) JAX/2AC4-C	1.792	1.751	41	1.302	1	1.303	72,7	489
(1) 300 t von NLD an H 27.02.09		(7) 864 t von DNK an H 31.07.09						
(2) 200 t von NLD an H 27.02.09		(8) 1.000 t von DNK an H 19.08.09						
(3) 1.500 t von ESP an H 03.03.09		(9) 614 t von LTU an H 28.08.09						
(4) 488 t von PRT an H 09.03.09 (Package 1)		(10) 2.400 t von H an NLD 10.11.09						
(5) 1.101 t von PRT an H 09.03.09 (Package 2)		(11) 2.500 t von DNK an H 03.12.09						
(6) 1.918 t von VO 649/09		(12) 20 t von NLD an K 11.12.09						

Kaisergranat (NEP)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(6)(8) IIIa, III b, c, d (EG) NEP/3A/BCD	22	0	22		16	16	72,7	6
(1)(2)(3)(4)(7) IIIa (EG), IV (EG) NEP/2AC4-C	641	0	641		410	410	64,0	231
(5)(9) IV (N) NEP/4AB-N	12	0	12				0,0	12
(1) 70 t von GBR an K 19.02.09		(6) 8 t von DNK an K 30.06.09						
(2) 375 t von GBR an K 19.02.09		(7) 72 t von VO 649/09						
(3) 35 t von GBR an K 10.03.09		(8) 3 t von VO 649/09						
(4) 70 t von BEL an K 11.03.09		(9) 10 t von GBR an K 06.01.10						
(5) 1 t von GBR an K 09.06.09								

Stintdorsch (NOP)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2) IIIa, IIIa, IV (EG) NOP/2A3A4	1.333	1.311	22				0,0	1.333
(1) 311 t von DNK an H 31.07.09								
(2) 17 t von VO 709/09								
(3) 1.000 t von DNK an H 16.11.09								

Rotbarsch (RED)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)(5)(6)(7)(8)(9)(10) XIV, XII, V RED/51214.	221	221	0				0,0	221
(1) 375 t von H an LTU 08.06.09		(5) 200 t von H an PRT (Package 1)		(9) 600 t von H an LTU 31.08.09				
(2) 700 t von H an LTU 08.06.09		(6) 300 t von H an PRT (Package 2)		(10) 300 t von H an PRT 15.09.09				
(3) 500 t von H an ESP 08.06.09		(7) 400 t von H an LTU 21.07.09						
(4) 70 t von H an POL 08.06.09		(8) 600 t von H an LTU 06.08.09						

Steinbutt / Glattbutt (T/B)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4) IIIa (EG), IV (EG) T/B/2AC4-C	415	0	415		251	251	60,5	164
(1) 100 t von GBR an K 19.02.09								
(2) 50 t von BEL an K 11.03.09								
(3) 25 t von GBR 14.05.09								
(4) 29 t von VO 649/09								

Rochen (SRX)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1) IIIa (EG), IV (EG) Beifang SRX/2AC4-C	16	0	16				0,0	16
VIIa-b (EG), VIIa-c, e-k (EG) SRX/67AKXD	19	0	19				0,0	19
(1) 2 t von VO 649/09								

Kliesche / Flunder (D/F)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2) IIa (EG), IV (EG) D/F/2AC4-C	2.440	0	2.440		306	306	12,5	2.134	
(1) 250 t von K an BEL 13.03.09									
(2) 200 t von K an GBR 13.03.09									
Limande / Rotzunge (L/W)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIa (EG), IV (EG) LW/2AC4-C	130	0	130		60	60	46,2	70	
Dornhai (DGS)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(2) IIa (EG), IV (EG) (Beifang) DGS/2AC4-C	6	0	6		1	1	16,7	5	
(1) I, V, VI, VII, VIII, XII, XIV DGS/15X14	19	allgemeine Quote (19)			1	1	5,3	18	
(1) 3 t von VO 649/09									
(2) 1 t von VO 649/09									
Butte (LEZ)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1) IIa (EG), IV (EG) LEZ/2AC4-C	6	0	6		4	4	66,7	2	
(1) 2 t von FRA an K 19.02.09									
Schw. Degenfisch (BSF) (Beifang)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, III, IV BSF/1234-	4	allgemeine Quote (4)						4	
(1) V, VI, VII, XII BSF/56712-	2	allgemeine Quote (30)					0,0	2	
(1) 30 t an FRA 09.11.09									
Goldlachs (ARU)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
III, IV ARU/3/4,	12	allgemeine Quote (12)					0,0	12	
V, VI, VII ARU/567,	405	405	0	30		30	7,4	375	
I, II (EG und A) ARU/1/2,	31	31	0				0,0	31	
Lumb (USK)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(6) I, II, XIV (EG und A) USK/1214EI	9	allgemeine Quote (9)						9	
(6) III (EG und A) USK/03-C	8	allgemeine Quote (8)						8	
(7) IV (EG und A) USK/04-C	21	allgemeine Quote (21)			1	1		20	
(1)(2)(3)(4) V, VI, VII (EG und A) USK/567EI,	9	allgemeine Quote (9)						9	
IV (N) USK/4AB-N,	1	allgemeine Quote (1)			1	1	100,0		
(1) 15 t von GBR 19.02.09									
(2) 2 t von GBR 14.05.09									
(3) 1 t von GBR an K 31.05.09									
(4) 15 t von K an GBR 10.06.09									
(5) 1 t von VO 649/09									
(6) 2 t von VO 649/09									
(7) 2 t von GBR 11.01.10									
Grenadiertisch (RNG) Beifang		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet (nur EG und A)	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, IV, Va RNG/1245A-	2	allgemeine Quote (2)						2	
IIa, b, c, d RNG/03-	5	allgemeine Quote (5)						5	
Vb, VI, VII RNG/5B67-	7	allgemeine Quote (7)						7	
VIII, IX, X, XII, XIV (EG und A) RNG/8X14-	34	allgemeine Quote (34)					0,0	34	
Blauleng (BLI)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2) II, IV, V BLI/245-	0	allgemeine Quote (0)							
III BLI/03-	3	allgemeine Quote (3)					0,0	3	
(2) VI, VII (EG und A) BLI/67-	0	allgemeine Quote (0)					#DIV/0!		
(1) 3 t an FRA 15.01.10									
(2) 2 t an FRA 22.01.10									
(2) 21 t an FRA 12.01.10									
Leng (LIN)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(5) I, II (EG und A) Beifang LIN/1/2,	11	allgemeine Quote (11)		6		6		5	
(2)(10) IIIa (EG) LIN/03,	2	allgemeine Quote (2)			1	1	50,0	1	
(1)(3) IV (EG) LIN/04,	201	0	201	1	19	20	10,0	181	
(4) V (EG und A) LIN/05,	7	0	7				0,0	7	
(6) VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV LIN/6X14	162	0	162	3	12	15	9,3	147	
(7)(8)(9)(11) IV (N) LIN/4AB-N	30	0	30		23	23	76,7	7	
(1) 6 t von BEL an K 11.03.09									
(2) 1 t von VO 649/09									
(3) 18 t von VO 649/09									
(4) 1 t von VO 649/09									
(5) 1 t von VO 649/09									
(6) 15 t von VO 649/09									
(7) 3 t Abzug nach VO 649/09									
(8) 4 t von GBR an K 09.09.09									
(9) 3 t von K an DNK 16.11.09									
(10) 6 t von K an DNK 23.12.09									
(11) 5 t von GBR an K 06.01.10									
Tiefseehaje (DWS) Beifang		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1) V, VI, VII, VIII, IX (EG und A) DWS/56789-	25	allgemeine Quote (25)					0,0	25	
(1) 5 t von GBR an K 09.06.09									
Heringshai (POR)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIII, XIV POR/1-14C	5	0	5				0,0	5	
Gabeldorach (GFB) Beifang		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
V, VI, VII, (EG u. A) GFB/567-	10	allgemeine Quote (10)						10	
I, II, III, IV (EG u. A) GFB/1234-	9	allgemeine Quote (9)						9	
Schwarzer Heilbutt (GHL)		Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIa und IV (EG) IV (EG und A) GHL/2A-C46	7	allgemeine Quote (7)					0,0	7	

Sandaal (SAN) Gebiet	Quoten 2009			Ausnutzung 2009 endgültig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4) (5)(6)(7)(8) (9)(10)(11)(12) IIIa und IV (EG) IV (EG und A) SAN/2A3A4 davon IIIa SAN*03A	12.934	600	12.334		12.234	12.234	94,6 #DIV/0!	700
(1) 5.500 t von DNK an K 20.02.09		(6) 1.900 t von GBR an K 31.05.09						(11) 33 t von DNK an K 19.08.09
(2) 2.000 t von DNK an K 25.03.09		(7) 500 t von GBR 08.06.09						(12) 100 t von NLD an K 11.12.09
(3) 1.200 t von K an DNK 28.04.09		(8) 800 t von DNK 19.06.09						
(4) 1.000 t von DNK an K 07.05.09		(9) Erhöhung Gq.auf 501 t nach VO (EG) Nr. 517/09						
(5) 1.200 t von DNK an K 27.05.09		(10) 600 t von DNK an H 31.07.09						

Quoten gesamt	171.602			61.611	91.660	153.311	89	18.291
---------------	---------	--	--	--------	--------	---------	----	--------

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

OTH/04-N	Gesamt	Hochsee	Kutter
Einzelquote Für D	287	0	287
Quoten gesamt	287	0	287

5 t von GBR an K 19.02.09

2. Quotierte Arten in Drittlandsgewässern und NAFO - NEAFC

Angaben in Tonnen Fanggewicht

NAFO außerhalb nationaler Gewässer	Quoten 2009				Ausnutzung 2009 endgültig					
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Rest	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(7)(8)(9)(10)(11)	Rotbarsch RED/N1F3K.	2.234	2.234	0					0,0	2.234
(2)(3)(4)(5)	Rotbarsch RED/N3M.	0	0	0					#DIV/0!	
(1)(6)	Schwarzer Heilbutt GHL/N3LMNO	0	0	0					#DIV/0!	
(12)	Weißer Gabeldorsch HKW/N3NO.	300	300	0					0,0	300
	Gesamt	2.534	0	0					0,0	2.534
(1)	150 t von H an ESP 02.03.09	(5)	275 t von H an PRT 10.03.09 (Package 2)						(9)	400 t von LTU an H 21.07.09
(2)	513 t von H an ESP 02.03.09	(6)	178 t von H an PRT 10.03.09 (Package 2)						(10)	600 t von LTU an H 07.08.09
(3)	375 t von LTU an H 09.03.09	(7)	700 t von LTU an H 23.04.09						(11)	484 t von LTU an H 28.08.09
(4)	100 t von H an PRT 10.03.09 (Package	(8)	50 t von LTU an H 25.06.09						(12)	300 t von PRT an H 14.09.09

Färöer	Quoten 2009				Ausnutzung 2009 endgültig					
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Rest	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(5)(9)	Kabeljau/Schellfisch C/H/05B-F.	0	0	0					#DIV/0!	
(7)(10)	Seelachs POK/05B-F.	48	0	48					0,0	48
(1)(6)	Rotbarsch RED/05B-F.	473	373	100					0,0	473
(4)	Plattfische FLX/05B-F.	16	13	3					0,0	16
(2)(8)(11)	Leng/ Blauleng B/L/05B-F.	95	10	85					0,0	95
	Blauer Wittling WHB/2A4AXF	90	90	0					0,0	90
(3)(12)	andere Arten OTH/05B-F.	25	allgemeine Quote (25)						0,0	25
	Gesamt	747							0,0	747
(1)	300 t von H an POL 02.03.09	(5)	7 t von H an POL 31.03.09						(9)	3 t von H an GBR 02.09.09
(2)	500 t von H an POL 02.03.09	(6)	700 t von H an POL 31.03.09						(10)	63 t von H an GBR 02.09.09
(3)	140 t an POL 02.03.09	(7)	190 t von H an POL 31.03.09						(11)	203 t von H an GBR 02.09.09
(4)	38 t von H an POL 02.03.09	(8)	100 t von H an POL 31.03.09						(12)	140 t an GBR 02.09.09

Norwegen nördlich 62°N, Jan Mayen	Quoten 2009				Ausnutzung 2009 endgültig					
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Rest	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(2)(14)(15)(18) (19)(21)(22)(24) (25)(26)(27)(28)	Kabeljau COD/1N2AB.	4.766	4.766	0		4.758		4.758	99,8	8
(3)(6)(8)(10)(11) (16)(23)(29)(31)	Schellfisch HAD/1N2AB.	656	656	0		643		643	98,0	13
(1)(7)(9)(12)(13) (17)(30)(32)	Seelachs POK/1N2AB.	1.979	1.979	0		1.973		1.973	99,7	6
(4)(20)	Rotbarsch Beifang RED/1N2AB	756	756	0		87		87	11,5	669
	Schwarzer Heilbutt GHL/1N2AB	25	25	0		8		8	32,0	17
(5)	andere Arten Beifang OTH/1N2AB.	117	117	0		39		39	33,3	78
	Gesamt	8.299	8.299	0		7.508		7.508	90,5	791
(1)	226 t von K an H 26.02.09	(12)	110 t von H an PRT 10.03.09 (Package 1)						(23)	45 t von GBR an H 27.08.09
(2)	44 t von K an H 26.02.09	(13)	90 t von H an PRT 10.03.09 (Package 2)						(24)	2 t von K an H 08.09.09
(3)	11 t von K an H 26.02.09	(14)	188 t von POL an H 18.03.09 (aus 2008)						(25)	90 t von H an GBR 23.09.09
(4)	17 t von K an H 26.02.09	(15)	200 t von GBR an H 17.03.09						(26)	2 t von H an PRT 17.11.09
(5)	8 t von K an H 26.02.09	(16)	286 t von POL an H 06.04.09						(27)	150 t von H an PRT 18.11.09
(6)	290 t von GBR an H 26.02.09	(17)	32 t von POL an H 06.04.09						(28)	10 t von POL an H 19.11.09
(7)	253 t von H an GBR 26.02.09	(18)	1.740 t von POL an H 06.04.09						(29)	45 t von H an GBR 03.12.09
(8)	60 t von H an ESP 02.03.09	(19)	400 t von GBR an H 03.04.09						(30)	Fangstop zum 17.12.09
(9)	40 t von H an ESP 02.03.09	(20)	10 t von H an GBR 02.09.09						(31)	45 t von H an PRT 15.01.10
(10)	130 t von H an PRT 10.03.09 (Package 1)	(21)	45 t von GBR an H 27.08.09						(32)	10 t von GBR an H 11.01.10
(11)	220 t von H an PRT 10.03.09 (Package 2)	(22)	Erh.Gq. auf 2.425 t nach VO 753/09 (H 88 t, K 2t)							

Spitzbergen	Quoten 2009				Ausnutzung 2009 endgültig					
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Rest	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)(5) (6)(7)(8)	Kabeljau COD/1/2B.	3.826	3.826	0		3.826		3.826	100,0	
	Gesamt	3.826	3.826	0		3.826		3.826	100,0	
(1)	200 t von POL an H 04.03.09	(4)	500 t von GBR an H 14.07.09						(7)	8 t von GBR an H 05.10.09
(2)	200 t von H an GBR 18.03.09	(5)	40 t von POL an H 17.08.09						(8)	2 t von PRT an H 17.11.09
(3)	200 t von H an GBR 06.04.09	(6)	Fangstop zum 02.09.2009							

Grönland XIV, V	Quoten 2009				Ausnutzung					
	Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Rest	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(8)	Kabeljau + NAFO 0 & 1 COD/N01514	1.848	1.848	0		367		367	19,9	1.481
(3)(4)(5)(6)	Rotbarsch RED/514 GRN	1.152	1.152	0		11		11	1,0	1.141
(7)(9)(10)(11)	Schwarzer Heilbutt GHL/514GRN	5.117	5.117	0		5.001		5.001	97,7	116
(1)(2)(12)	Gesamt	8.117	8.117	0		5.379		5.379	66,3	2.738
(1)	152 t an GBR 20.02.09	(6)	100 t von H an PRT 08.06.09 (Package 1)						(11)	600 t von H an POL 11.09.09
(2)	1.257 t von H an POL 02.03.09	(7)	50 t von H an LTU 25.06.09						(12)	255 t von POL an H 11.09.09
(3)	900 t von H an ESP 08.06.09	(8)	606 t von H an GBR 14.07.09							
(4)	550 t von H an POL 08.06.09	(9)	90 t von H an POL 17.08.09							
(5)	300 t von H an POL 08.06.09	(10)	1.000 t von H an LTU 31.08.09							

Grönland NAFO 1F	Quoten 2009				Ausnutzung 2009 endgültig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Rest	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Fischart									
Schwarzer Heilbutt GHL/N01GRN	1.550	1.550	0		1.466		1.466	94,6	84
Gesamt	1.550	1.550	0		1.466		1.466	94,6	84

Island V	Quoten 2009				Ausnutzung 2009 endgültig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Rest	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Fischart									
Rotbarsch RED/05A-IS								#DIV/0!	
Gesamt								#DIV/0!	

Zusammenfassung	25.073	21.792		0	18.179		18.179	59	6.894
------------------------	---------------	---------------	--	----------	---------------	--	---------------	-----------	--------------

UNVERBINDLICH
Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2 0 1 0

Ausnutzungsstand per:
01.03.2010

	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., gefr.			
01.01.10 - 31.12.10	0	25.000	19.135
09.0009			
Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3)			
01.01.10 - 31.12.10	8	2.000	697
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	803
09.0046			
Krebstiere, m. Dill geg., gefr.			
01.01.10 - 31.12.10	0	3.000	2.881
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 Alloscyttus 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	0	700	683
09.0675	0	400	400
09.0679	0	4.000	4.000
09.0681	0	1.200	1.151
Forellen auch Filets, lbd, fr., gefr. Lachse, Forellen, zubereitet Krebse-, Weichtiere, zubereitet Seefische (Kab., Köh., Seehecht, AP, Pol. u.a.) gz. o. fein zerkl., zub.			
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	0	750	750
09.0674	0	1.200	1.200
09.0676	0	750	750
Köhler, gesalzen u. getrocknet Gemeine Weilhornschncke Krabben der Art Geryon affinis			
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		1.816	erschöpft 04.01.10
Fisch, zubereitet			
01.01.10 - 31.12.10			
09.0705		742	erschöpft 04.01.10
Fisch, zubereitet			
Ursprung Thailand			
01.01.10 - 31.12.10			
09.0706		1.410	1.381
Fisch, zubereitet			
01.01.10 - 31.12.10			
09.0707		865	846
Fisch, zubereitet			
Ursprung Norwegen			
01.01.10 - 31.12.10			
09.0711	4,4 / 10 4,4 / 10	400	400
Fische zuber., Sardinen u. Sprotten ausgen., ger. Köhler u. Heringe			

Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norwegen u. Wirtschaftsgemeinschaft Ursprung Norwegen 01.01.10 - 31.12.10		Zoll %	Kontingent ↓	EU: noch verfügbare Menge ↓
09.0715	Forellen, fr. o. gefr.	0	500	236
09.0716	Lachs, fr.	0	6.100	erschöpft 08.01.10
09.0717	Paz., Alt. Lachs, gefr.	0	580	113
09.0718	Lachsfilet, fr., o. gefr.	0	610	erschöpft 08.01.10
09.0719	Salmoniden, and. fr. o. gefr.	0	670	383
09.0720	Leng, fr.	0	370	291
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	245
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	Robarsche, fr. o. gefr.	0	130	erschöpft 30.01.10
09.0727	Filet v. and. Süßwasserfischen, fr. o. gefr.	0	110	109
09.0728	Filet v. Köhler u. Robarsch, fr.	0	180	175
09.0729	Herringslappen, fr. (01.01.08 bis 31.12.08)	0	130	erschöpft 26.01.10
09.0730	Filet v. Kabeljau, Boreog. s., Köhler, Schell- fisch, Seehechten, Schollen, Robarsch, Seeturf u. a. Seefische, gefr.	0	9.000	4.954
09.0731	Fischleber, -rogen, -milch, ges., getr.	0	1.900	1.898
09.0732	Lachs, geräuchert	0	450	306
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen, Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	118
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	166
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	1.067
09.0736	Garnele (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	893
09.0737	Garnele (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	701
09.0738	Garnele (Pandalidae), Kaisergranat, nicht gefr.	0	900	885
09.0739	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	0	170	112
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	5.363
09.0744	Lachsfilet, zubereitet	0	300	278
09.0745	Garnele, zubereitet, geschält gefroren	0	5.500	4.977
09.0746	Garnele and. als gefr. u. geschält	0	1.000	899
09.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs- u. Weichtieren	0	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	8
09.0752	Heringe	0	44.000	39.783
09.0756	Filets: Lappen von Heringen	0	67.000	48.241
09.0758	Garnele, geschält und gefroren	0	2.500	2.018
09.0776	Fette, Öle v. Fischen, ausg. Leberöle	0	384	384

	Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
Gemeinschaftskontingente			
Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Island u. Wirtschaftsgemeinschaft			
VO (EG) Nr. 192/1/2004 [VO (EG) Nr. 499/1996]			
Ursprung Island			
01.01.10 - 31.12.10			
09.0792 (01.01.10-31.12.10)			
09.0793	0	950	906
09.0794	0	50	39
09.0795	0	250	erschöpft 15.01.10
09.0796	0	1.750	1.750
09.0797	0	50	19
09.0798	0	2.400	2.213
	0	50	42
VO (EG) Nr. 1314/2007 (Abi.L291S.13) [VO (EG) Nr. 499/1996]			
Ursprung Island			
01.01.09 - 31.12.09			
09.0810	0	174	2
09.0811	0	250	erschöpft 11.03.09
VO (EG) Nr. 1337/2007 (Abi.L298S.6) [VO (EG) Nr. 992/1995]			
Ursprung Norwegen			
01.01.10 - 31.12.10			
09.0850	0	3.100	140
09.0851	0	600	289
09.0852	0	200	erschöpft 17.01.09
09.0853	0	734	erschöpft 11.03.09
09.0854	0	667	598
09.0856	0	10.000	
09.0857	0	30.500	16.311
Gemeinschaftskontingent Sardinien, halbt. gem.			
VO (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98			
01.01.10 - 31.12.10			
Ursprung Tunesien			
09.1201	0	100	89
VO (EG) Nr. 2088/2004			
01.01.10 - 31.12.10			
Ursprung Kroatien			
09.1581	0	30	26
09.1582	0	210	210
09.1583	0	35	35
09.1584	0	650	533
09.1585	6	180	180
09.1586	0	40	40
09.1587	0	1.550	1.467

Gemeinschaftskontingente		Zoll %	Kontingent ↑	EU: noch verfügbare Menge ↑
VO (EG) Nr. 824/2007				
01.01.10 - 31.12.10				
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr., zur Verarbeitung	0	80.000	74.194
09.2760	Seehecht gefr., zur Verarbeitung	0	15.000	13.615
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr., zur Verarbeitung	0	20.000	17.234
09.2762	Langusten gefr., zur Verarbeitung	6	750	741
09.2765	Kabeljau, nur ges. ^{1) *}	0	5.000	4.424
09.2766	Südlicher Wittling, Filets und Fleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	2.000	1.093
09.2770	Sardellen, ges. zur Verarbeitung	0	5.000	4.229
09.2772	Surimi, gefr., zur Verarbeitung	0	55.000	51.531
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr., zur Verarbeitung	4	12.000	10.490
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr., zur Verarbeitung	0	20.000	15.381
09.2777	Paz. Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein	0	10.000	9.939
09.2778	Filets und Fleisch von Seezungen, gefr., zur Verarbeitung	0	10.000	8.696
09.2785	Kalmare, Rumpfe, gefr. *)	0	45.000	42.658
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr. *)	0	1.500	935
09.2788	Heringe ganz über 140 g/St oder Lappen über 80 g/St *) 01.10.10 - 31.1	0	20.000	
09.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	6	15.000	98
09.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	6	10.000	4.487
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält. *)	6	20.000	15.707
*) 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	46
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	985
*) lbd, fr, gek, gefr, getr, ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets				

	Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
VO (EG) Nr. 497/2008			
01.01.10 - 31.12.10			
Ursprung Montenegro			
09.1516	0	20	20
09.1518	0	10	10
09.1520	0	20	20
09.1522	0	20	20
09.1524	6	200	200
09.1525	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			
"Ursprungszeugnisse" 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	0	1.000	847
09.1648	0	350	350
09.1649	0	211	211
Filets, zubereitet oder haltbar gemacht			
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	0	3.000	773
Ursprung Kenia			
09.1667	0	2.000	2.000
Ursprung Mauritius			
09.1668	0	3.000	2.253
09.1669	0	600	600
(1) in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.			

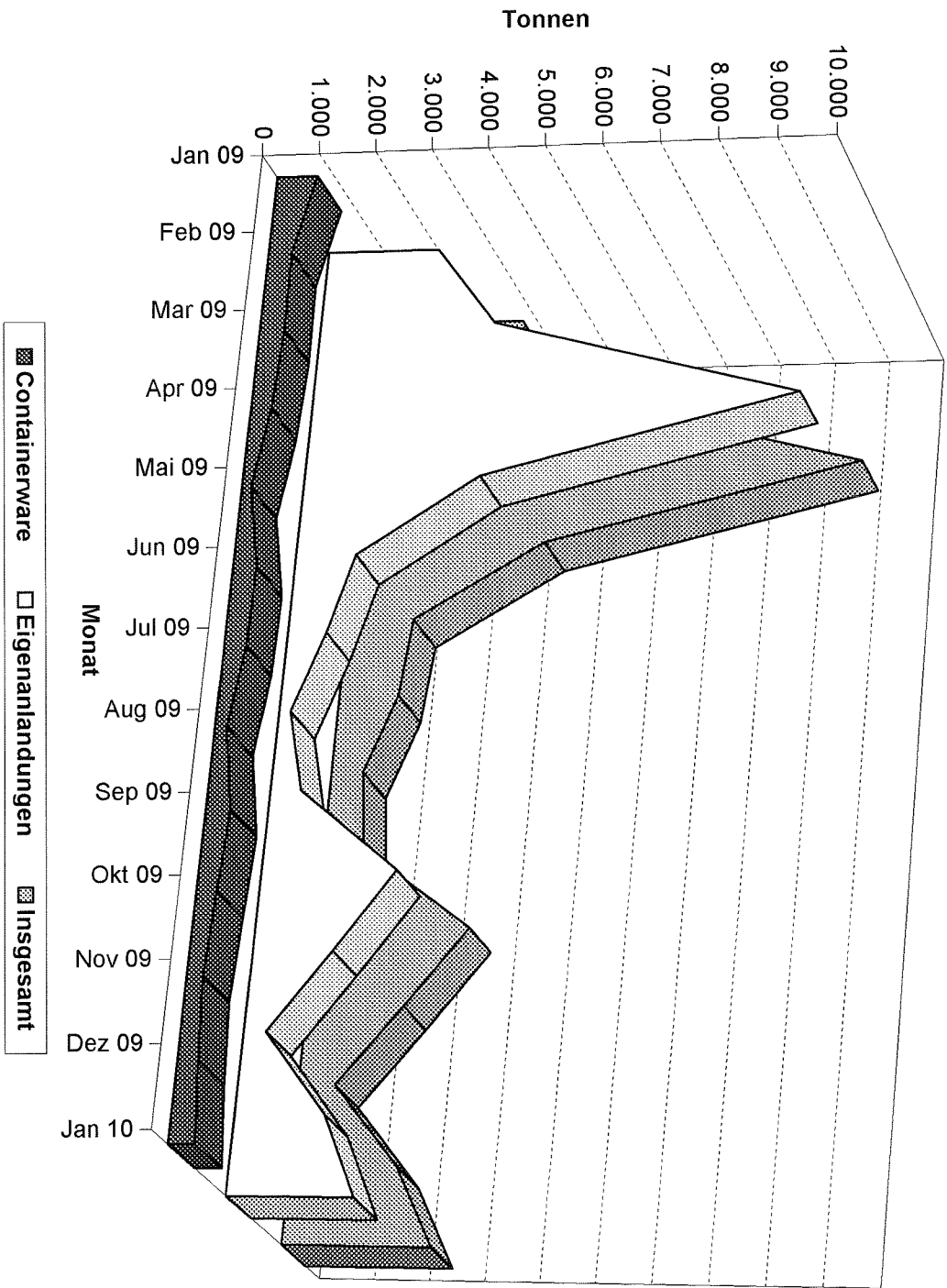
	Zoll %	Kontingent t	EU : noch verfügbare Menge t
Beschluss der Kommission über eine vorübergehende Ausnahmeregelung von den Ursprungsregeln in Anhang II der VO (EG) Nr. 1528/2007 des Rates zur Berücksichtigung der besonderen Lage Madagaskars bei haltbar gemachtem Thunfisch und "Loins" genannten Thunfischfilets Ursprung Madagaskar			
01.01.09 - 31.12.09	0	2.000	2.000
09.1645			
01.01.09 - 31.12.09	0	500	500
09.1646			
Verordnung des Rates (EG) Nr. 312/2003 (Abl. L 46/2003 S. 1) Ursprung Chile			
01.01.10 - 31.12.10		5.000	3.364
09.1934	10% Ermäßigung	40	40
09.1935	10% Ermäßigung	150	150
09.1936	1/3 des Zollsatzes		
VO (EG) Nr. 305/05 Ursprung Chile			
01.01.10 - 31.12.10	0	725	erschöpft 04.01.10
09.1940			
09.1942	0		
	Fische, gefroren		
	Makrelen		

	Zoll %	Kontingent †	EU- noch verfügbare Menge †
VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.12)			
01.01.10 - 31.12.10			
Ursprung Norwegen			
09.0779	0	1.177	1.093
Ursprung Färöer			
09.0689	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	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	0	10.000	9.999
Entscheidung (EG) Nr. 644/2002 (Abl. L 211/2002 S.16)			
01.01.09 - 31.12.09			
Ursprung Falklandinseln			
09.1901	0	782	erschöpft 16.01.07
09.1902	0	3.663	3.663
09.1903	0	890	886
09.1904	0	513	213
09.1905	0	3.790	3.140
09.1906	0	686	206
09.1907	0	469	252
09.1908	0	59	59
09.1909	0	3.917	3.221
09.1910	0	2.116	2.077
09.1911	0	503	494
09.1912	0	34.600	22.491
09.1913	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	0	12.500	11.417
09.1915	0	5.100	4.940
09.1916	0	34.600	33.468
09.1917	0	31.000	31.000
Entscheidung (EG) Nr. 167/2007 (Abl. L 76/2007 S. 32)			
01.04.09 - 31.03.10			
Ursprung Saint-Pierre und Miquelon			
09.1650		1.290	1.290
div. Seefischfilets, -fleisch, gefroren; Kabeljau ganz und Filet, gesalzen			

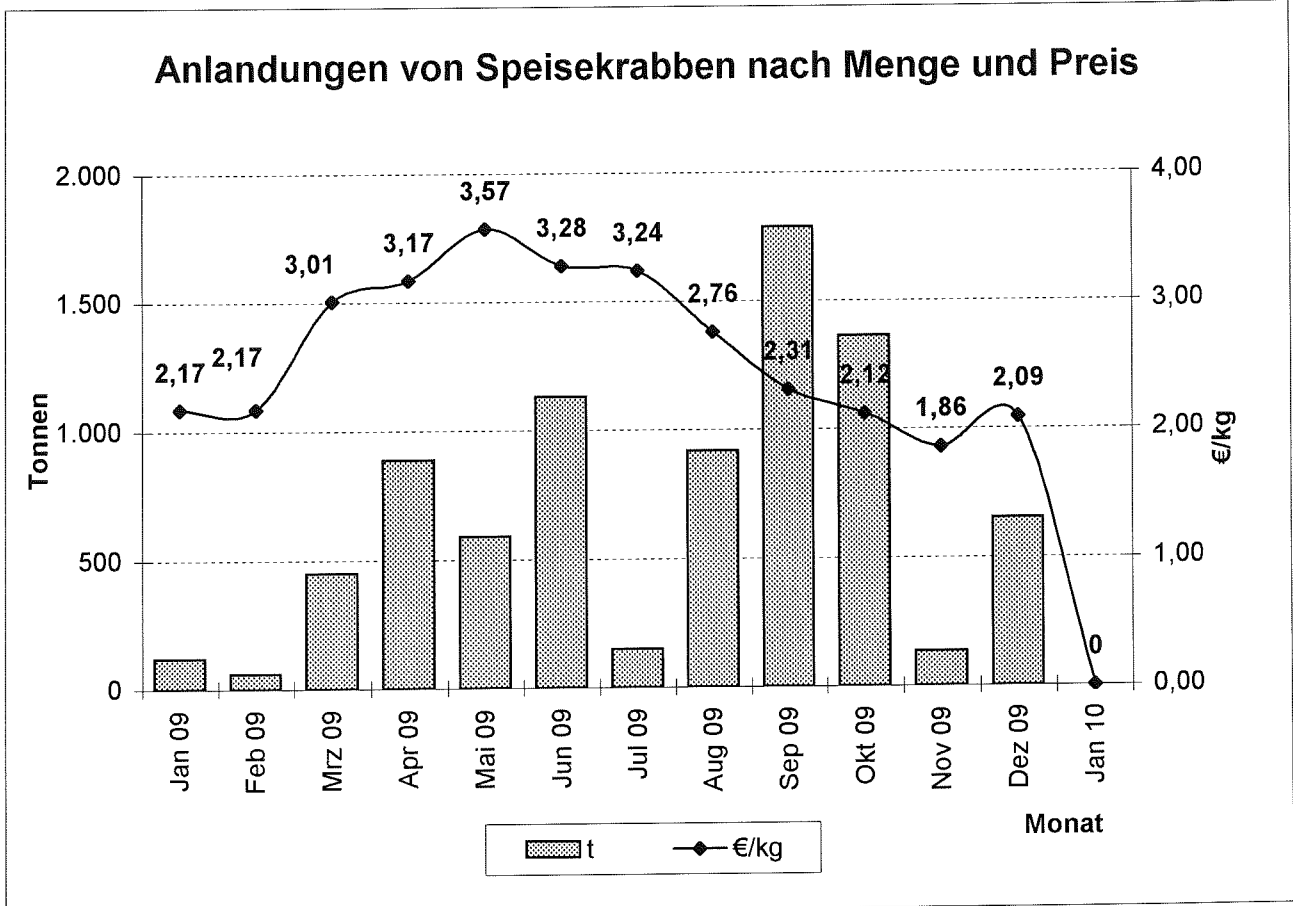
	Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
VO (EG) Nr. 975/2003 (Abl.L 141 S.1)			
01.07.07 - 30.06.08			
Ursprung Thailand			
09.2005			
01.07.07 - 30.06.08	12	13.390	erschöpft 01.07.07
Ursprung Philippinen			
09.2006			
Ursprung Indonesien	12	9.270	erschöpft 14.11.07
01.07.07 - 30.06.08			
09.2007			
01.07.07 - 30.06.08	12	2.832,5	erschöpft 25.07.07
Ursprung andere Drittländer			
09.2008			
01.07.07 - 30.06.08	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)

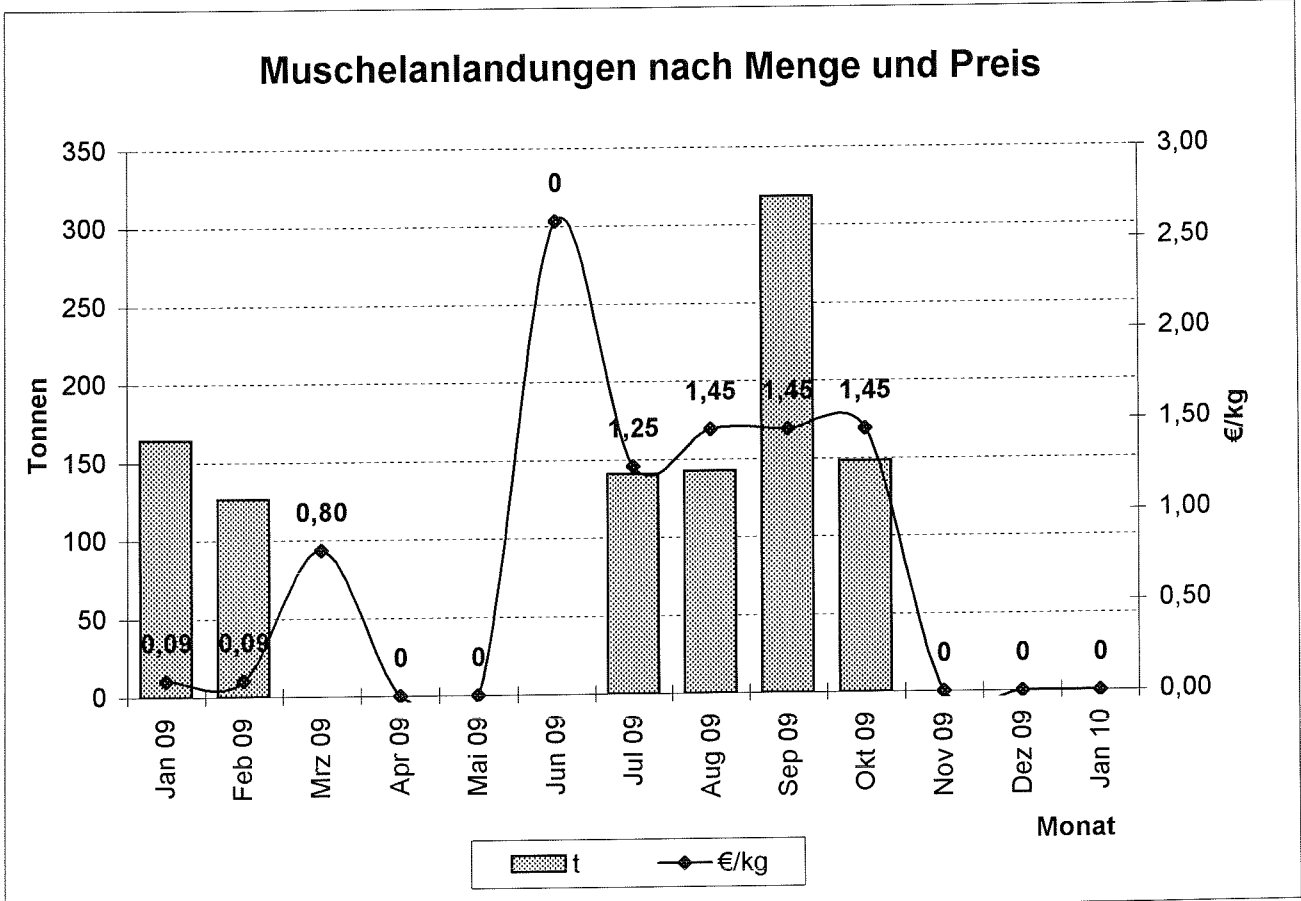


Grafik 2



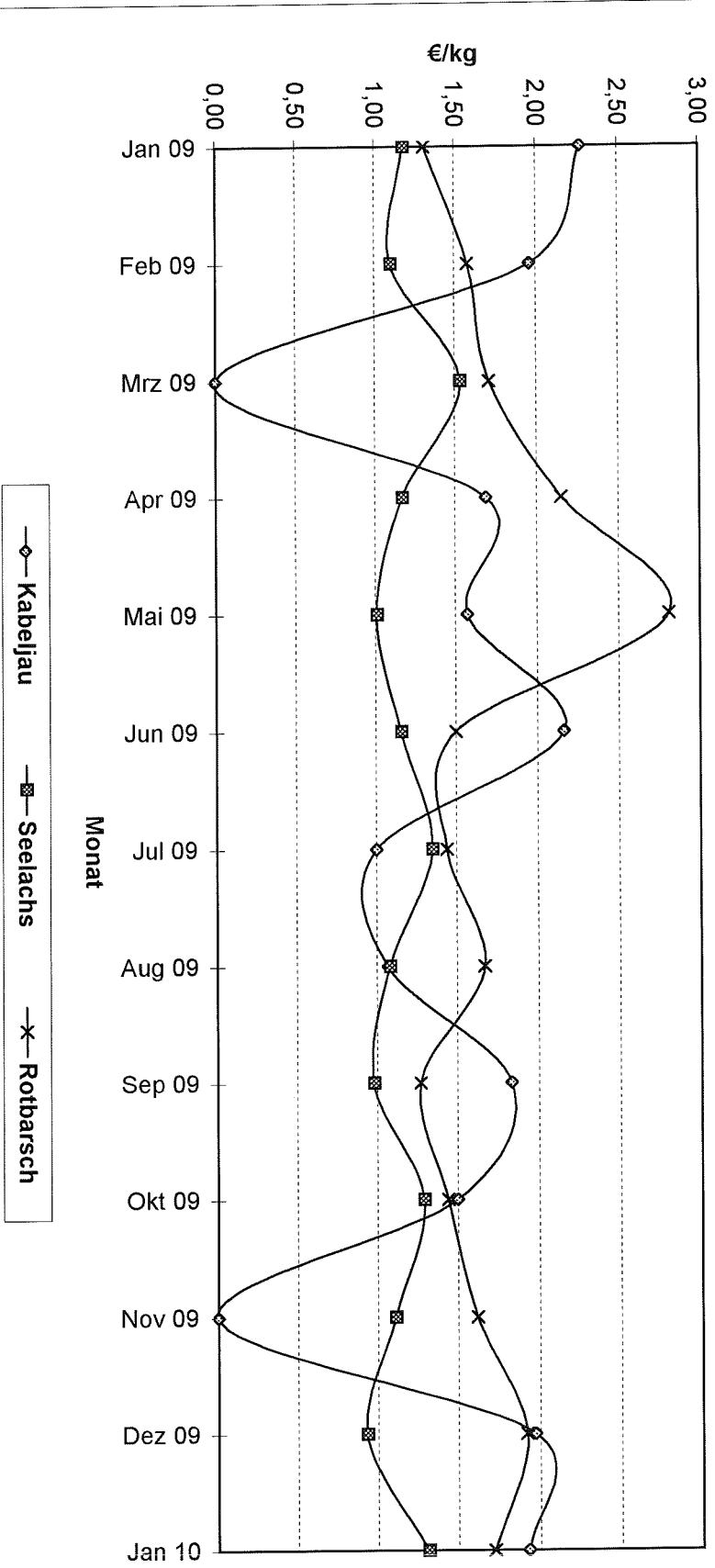
Quelle: BLE

Grafik 3



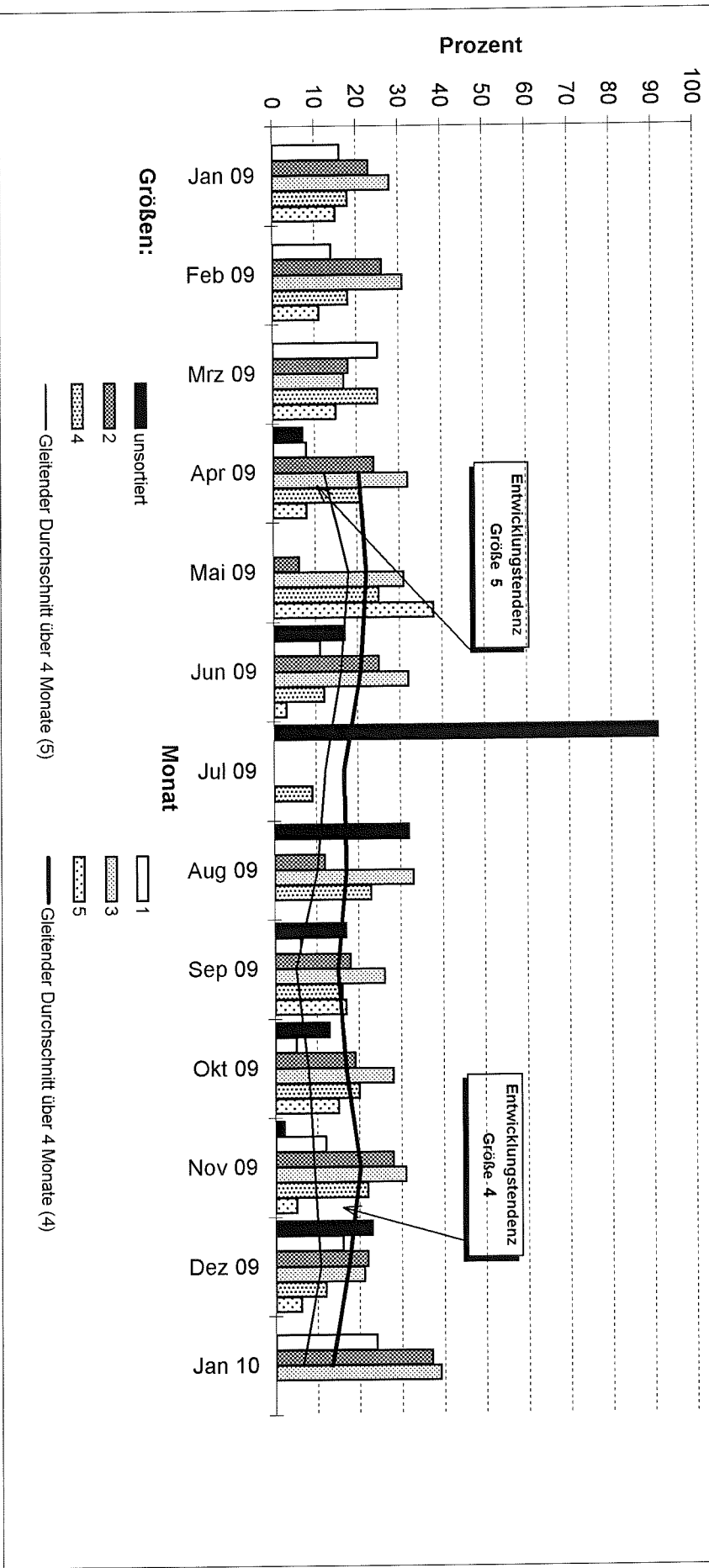
Quelle: BLE

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



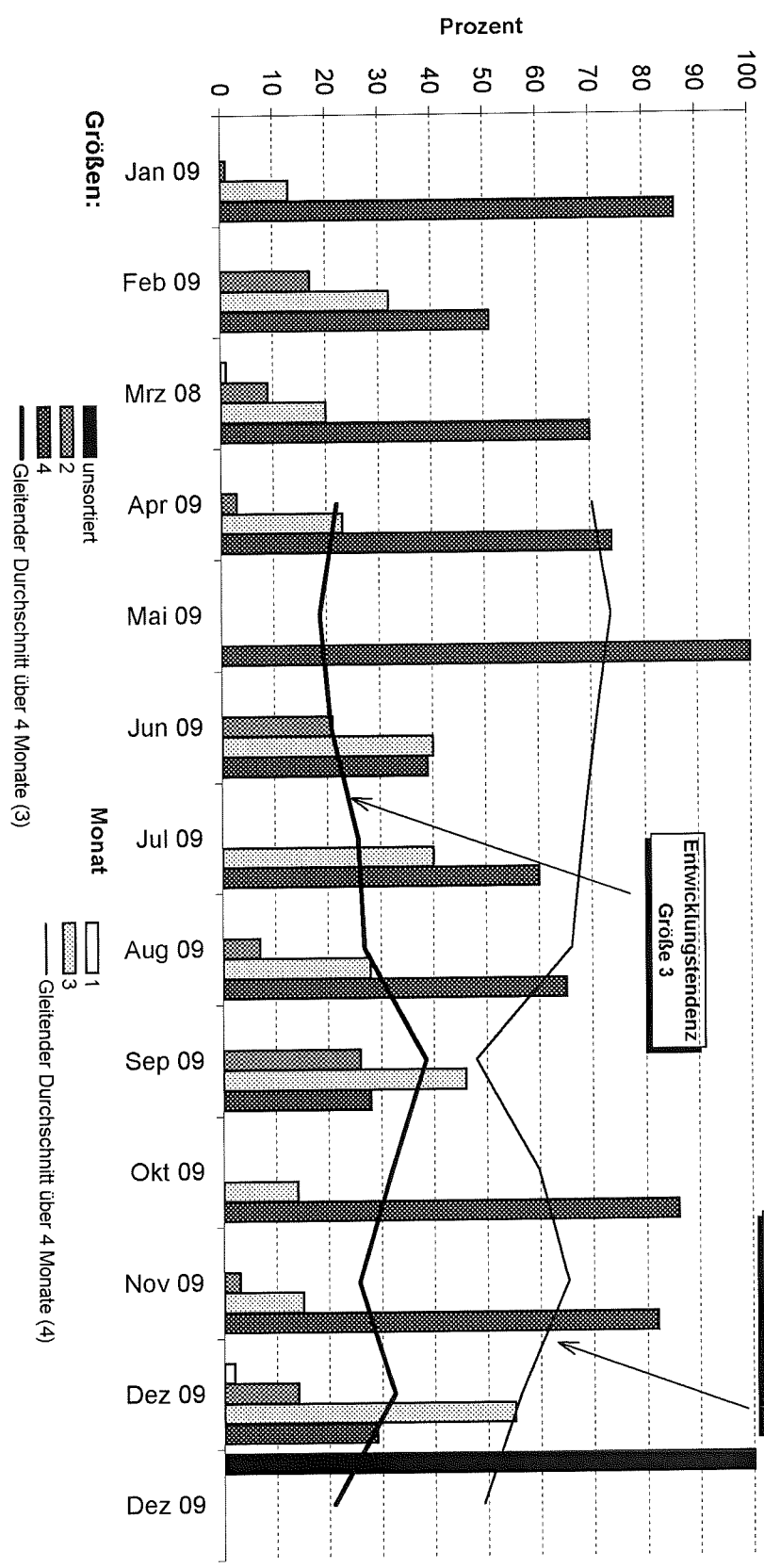
Quelle: Seefischmärkte

Entwicklung der Kabeljaugrößen in den deutschen Anlandungen



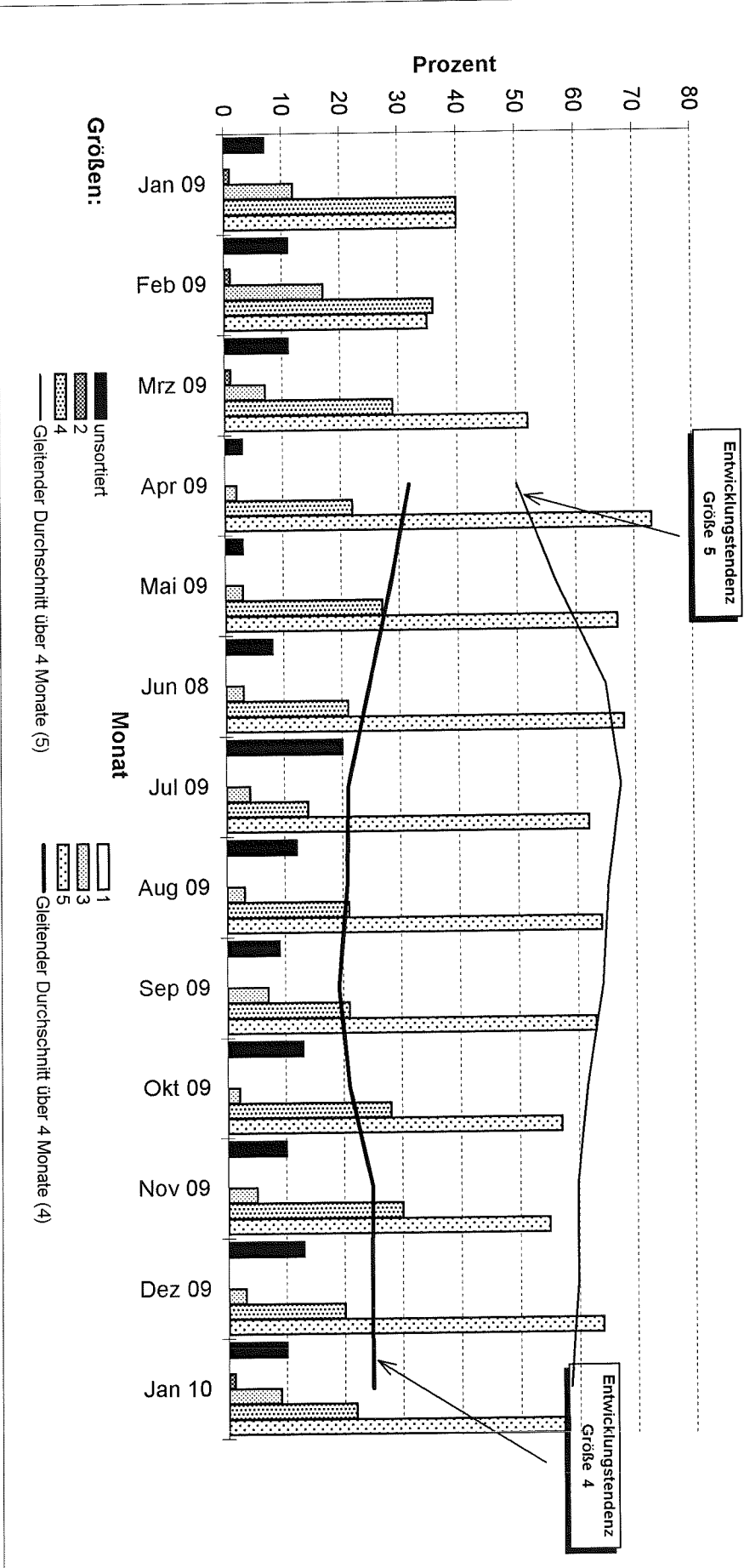
Quelle: BLE

Entwicklung der Seelachsgrößen in den deutschen Anlandungen



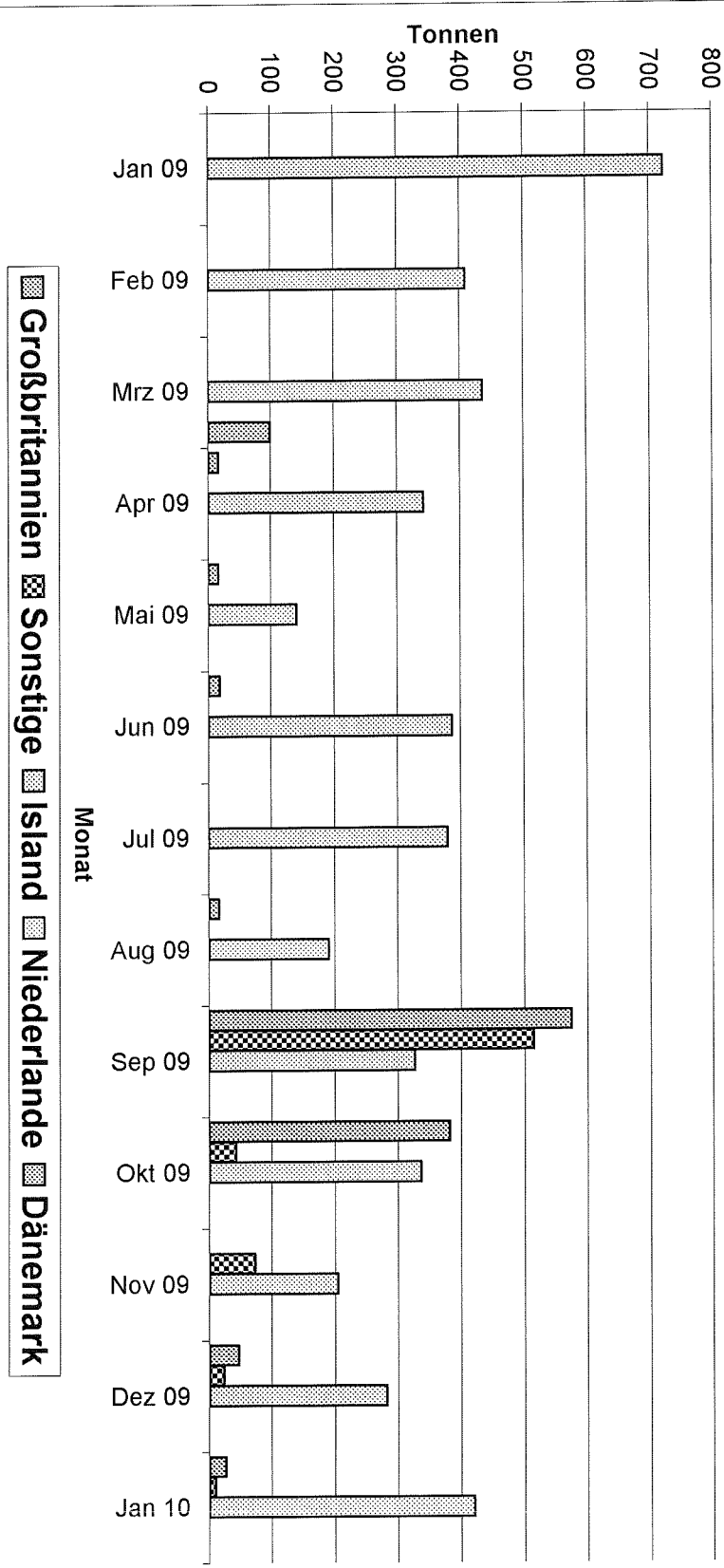
Quelle: BLE

Entwicklung der Dorschgrößen in den deutschen Anlandungen



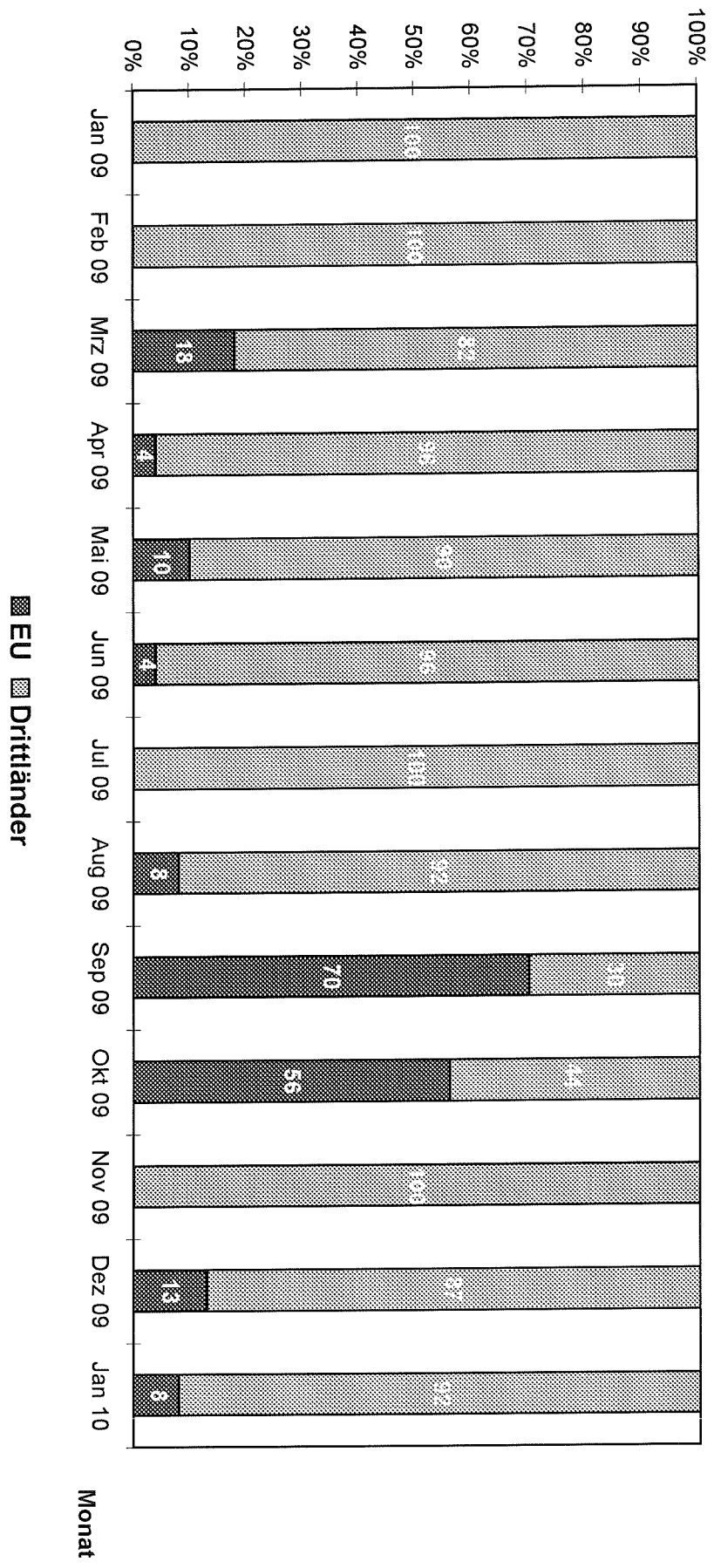
Quelle: BLE

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



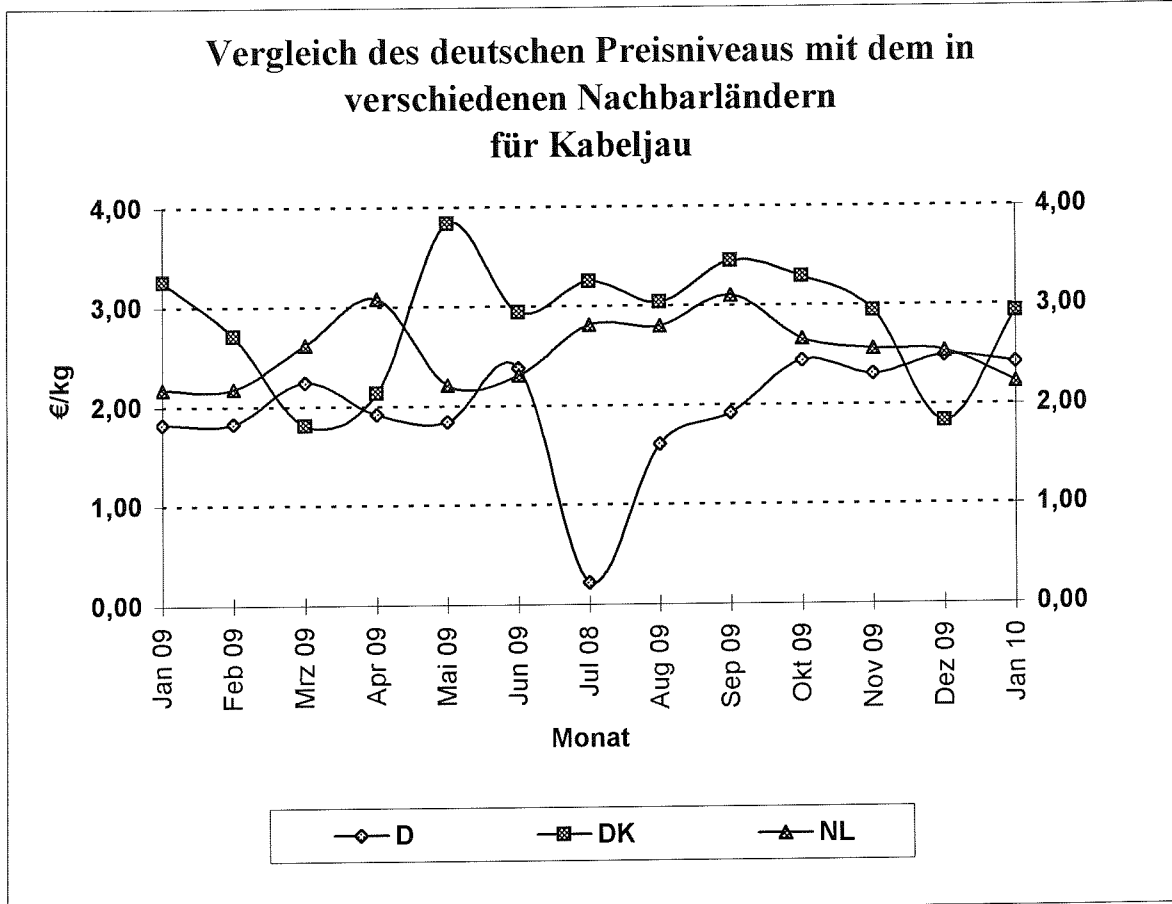
Quelle: BLE

Prozentuale Anteile ausländischer Zufuhren (einschl. Container)

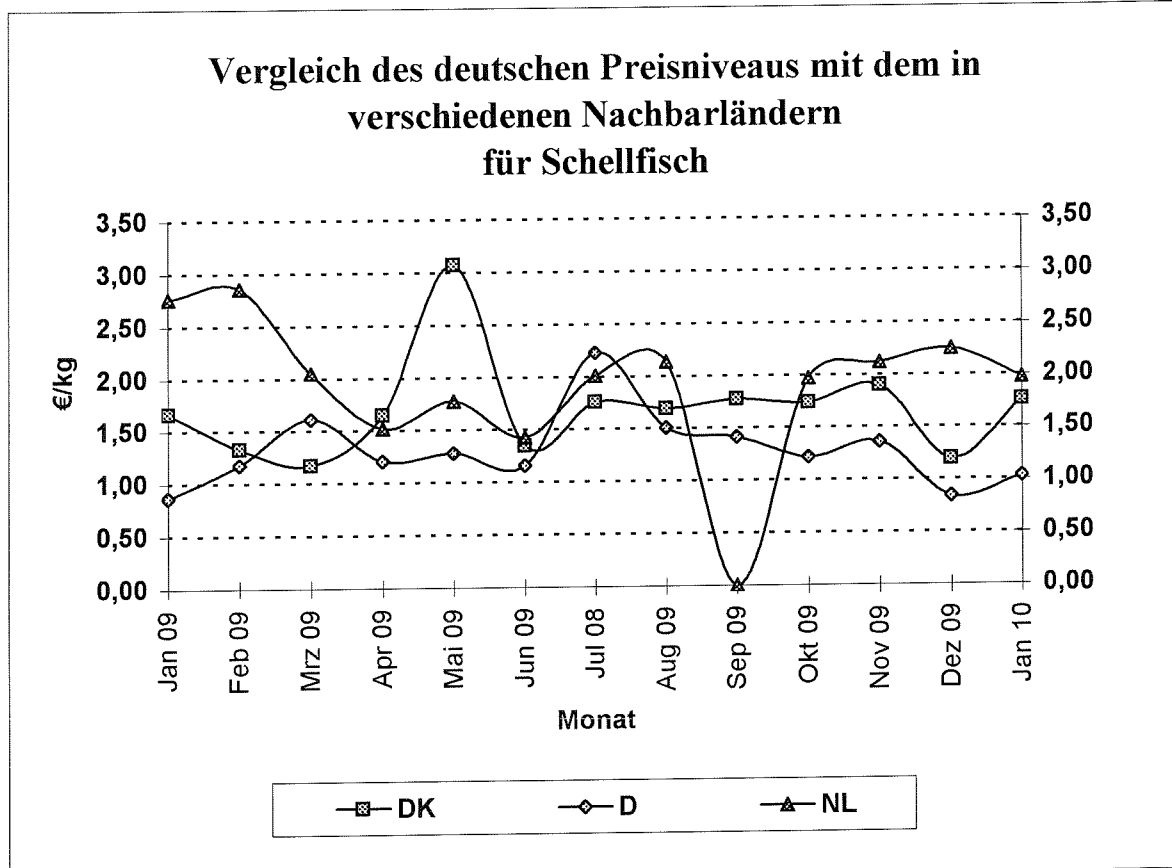


Quelle: BLE

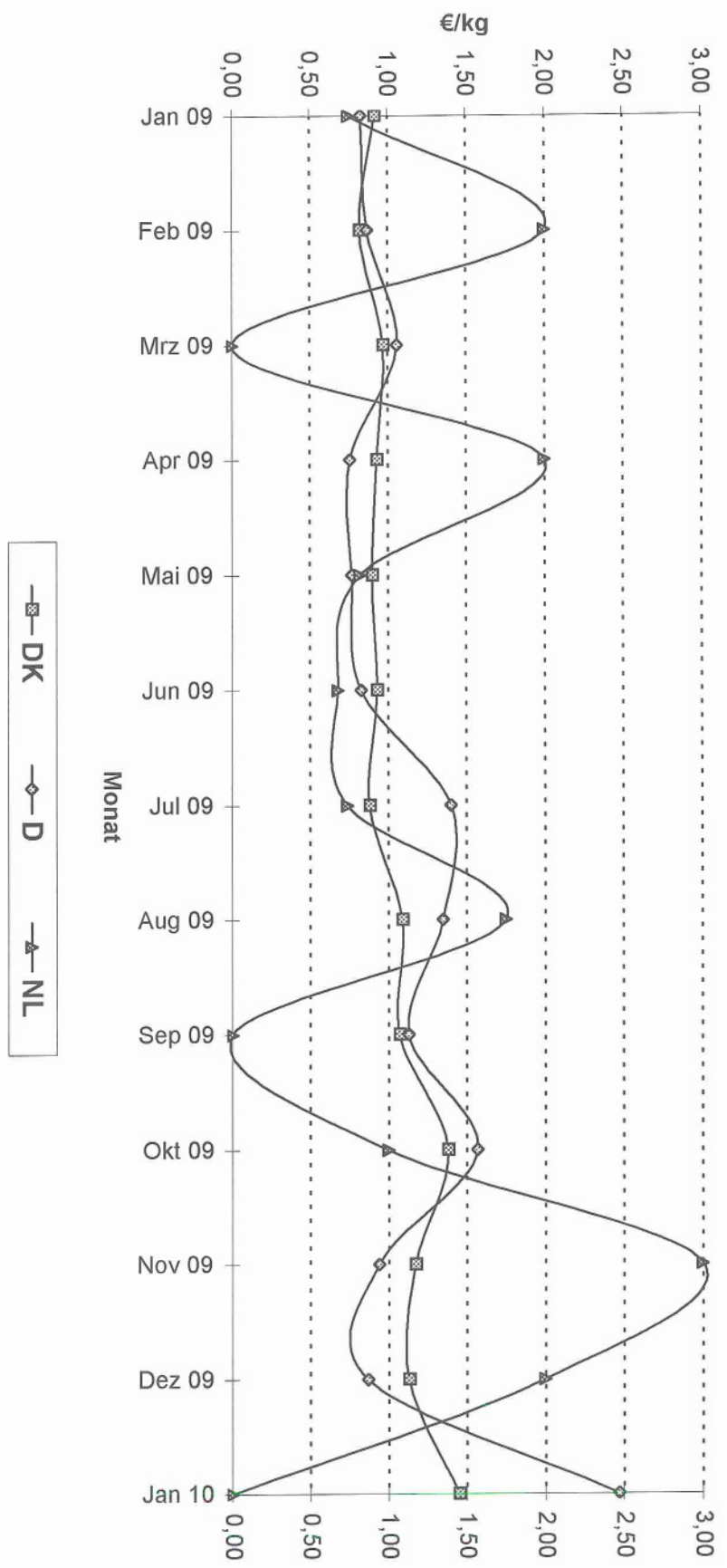
Grafik 10



Grafik 11

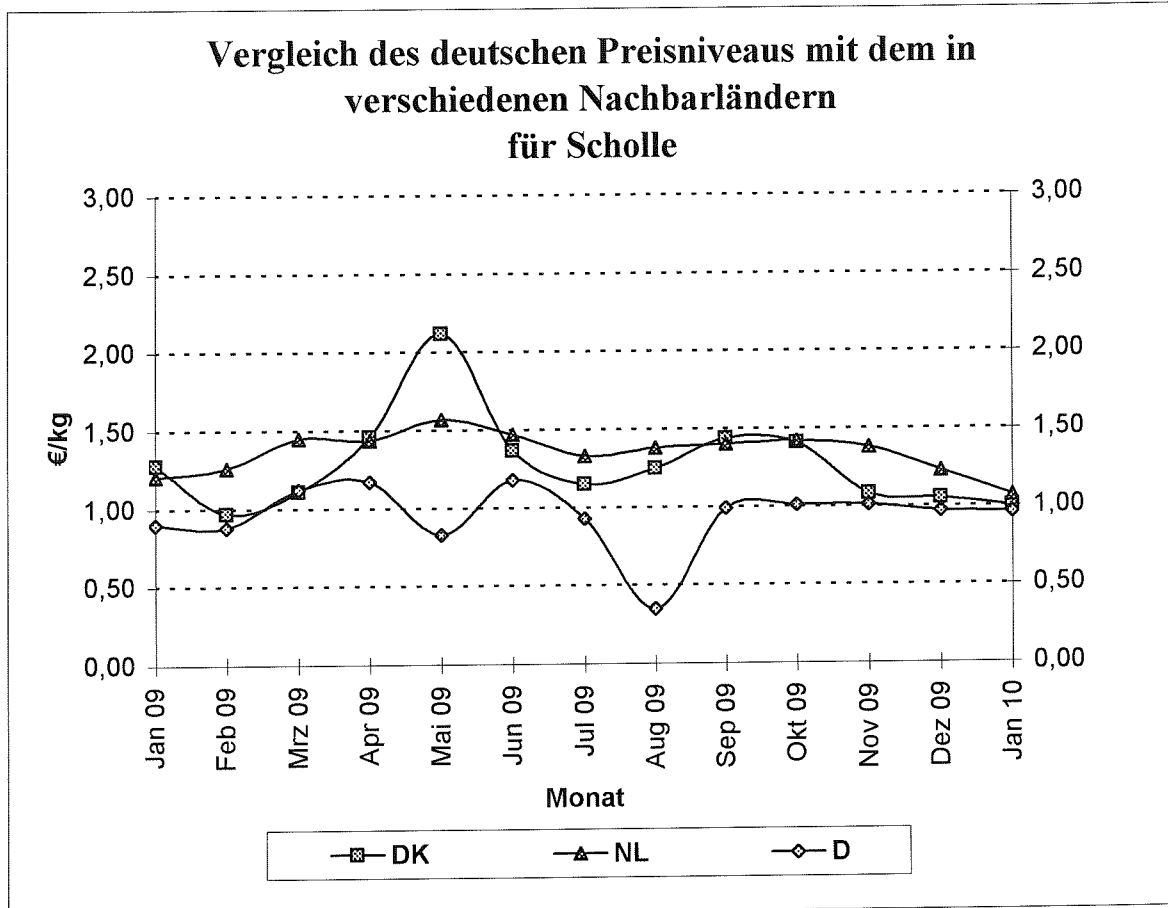


Vergleich des deutschen Preisniveaus mit dem in verschiedenen Nachbarländern für Seelachs



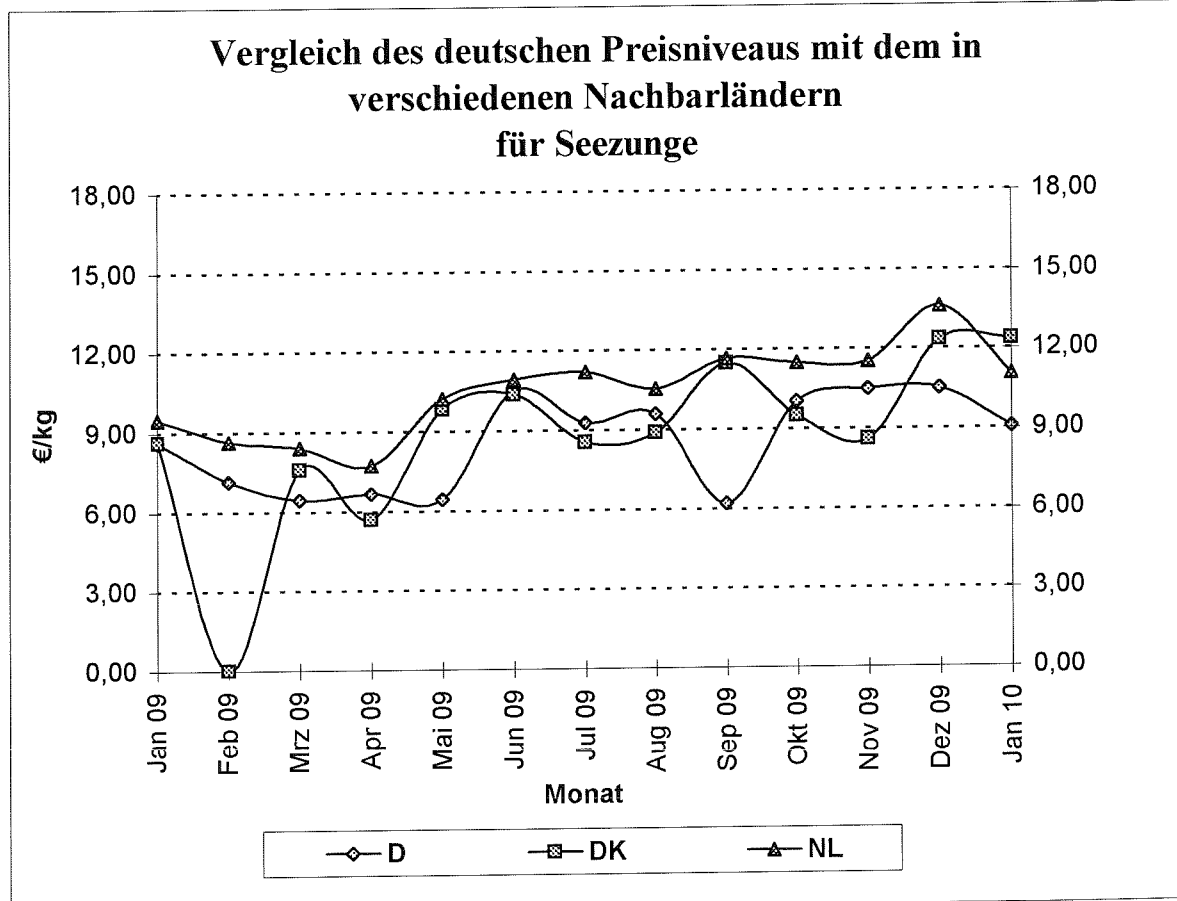
Quelle: BLE

Grafik 13



Quelle: BLE

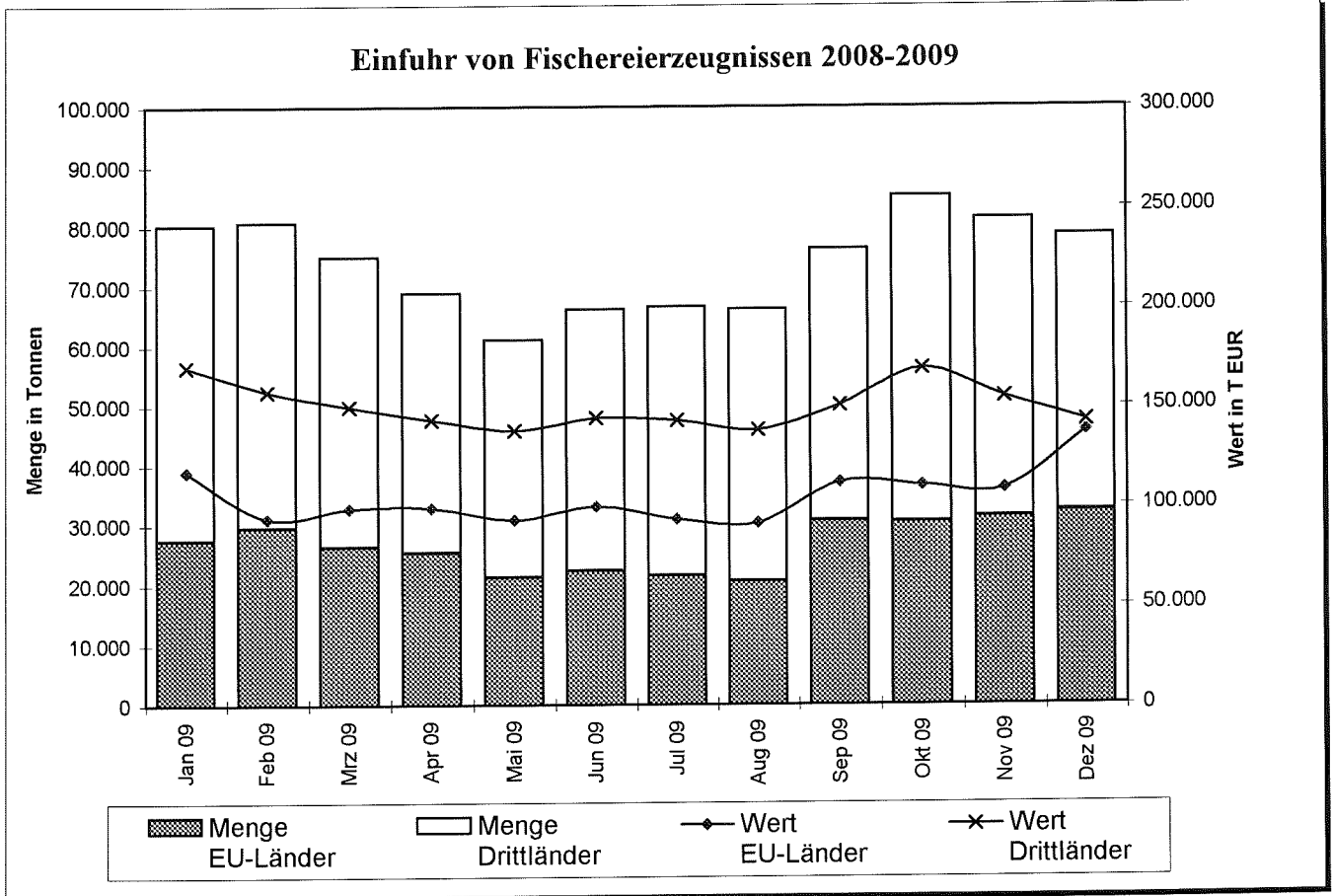
Grafik 14



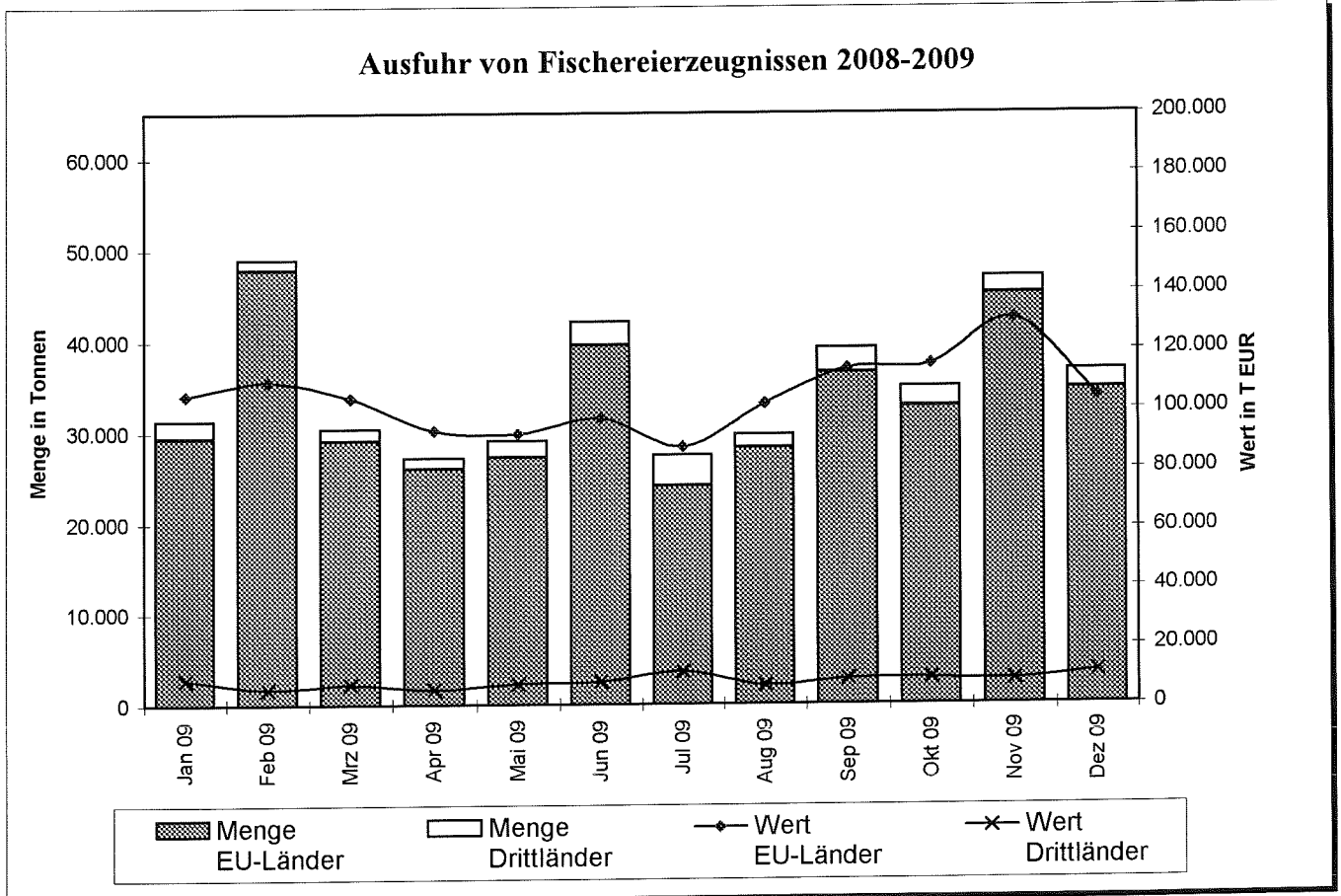
Quelle: BLE

Außenhandel

Grafik 17a

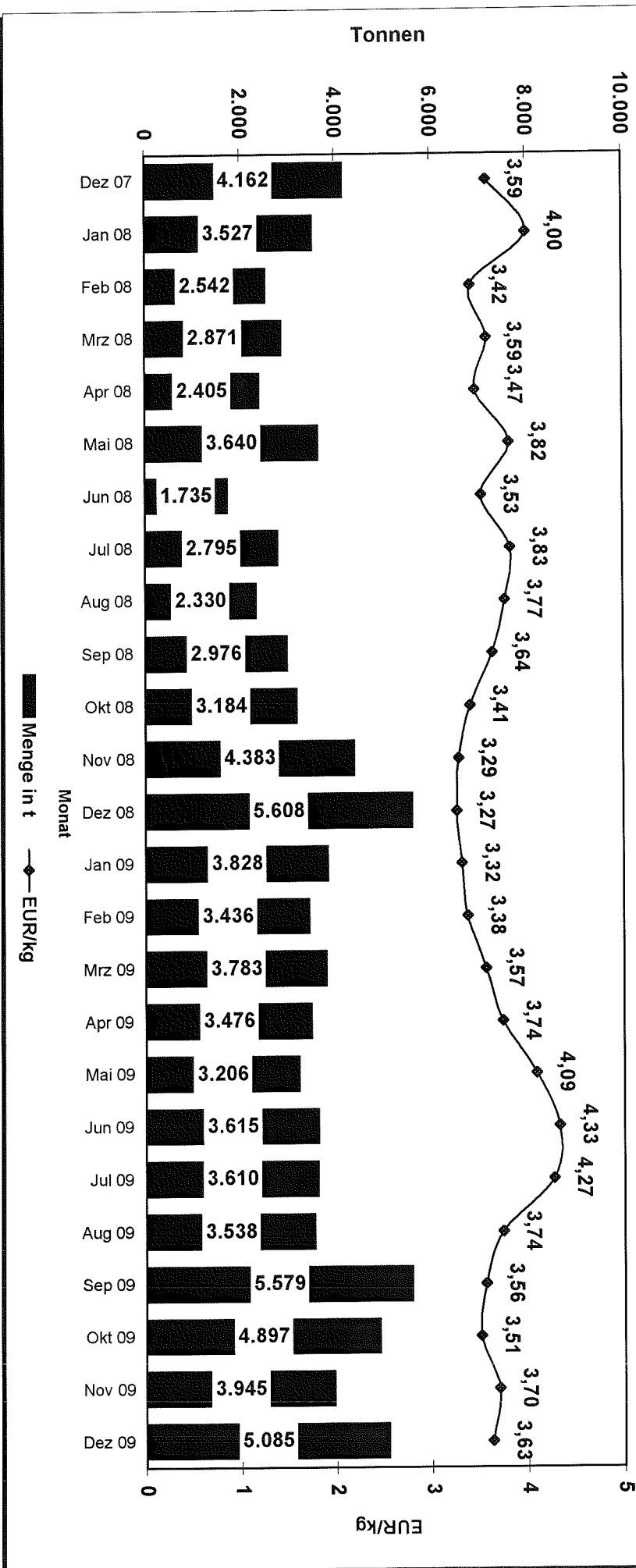


Grafik 17b



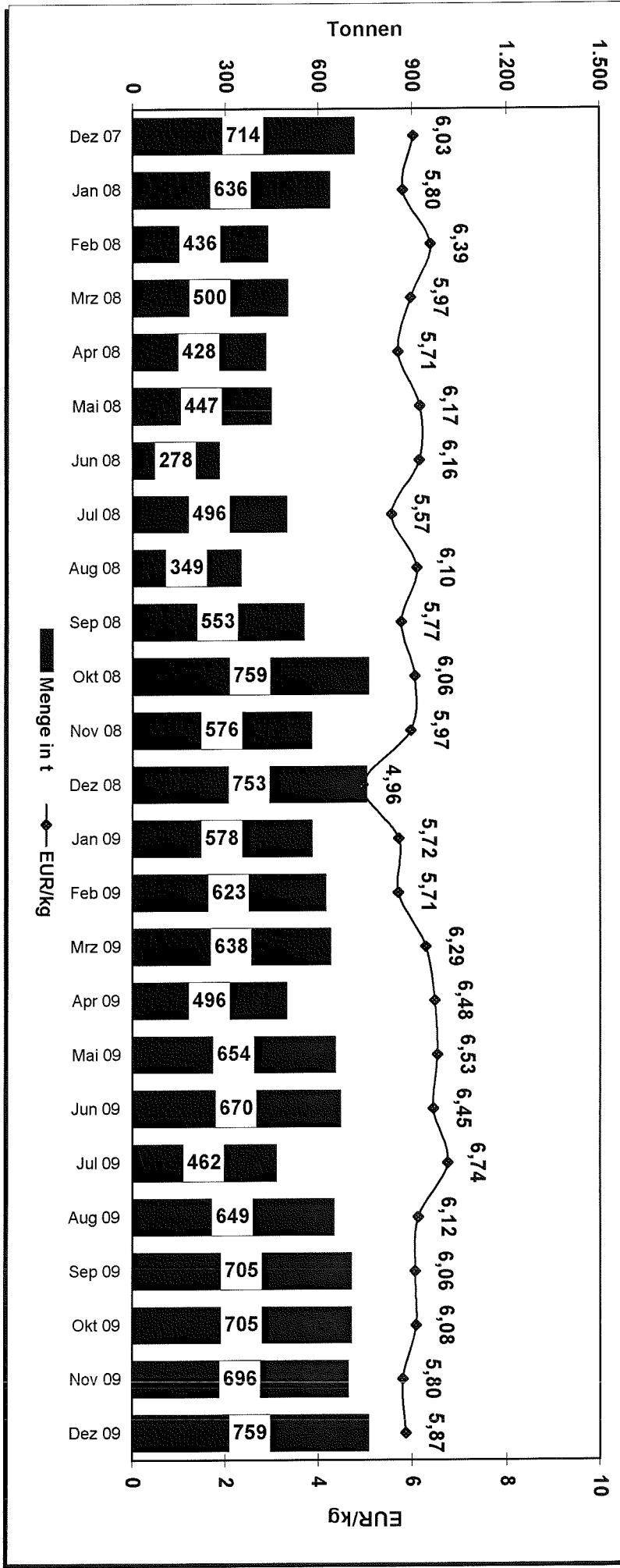
Quelle: Statistisches Bundesamt, BLE; einschl. Auslandsanlandungen

Gesamteinfuhr von frischem Lachs (03021200)
2007/2009 (2009 vorläufige Zahlen)



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden

**Gesamteinfuhr von frischem Lachsfilet (03041913)
2007/2009 (2009 vorläufige Zahlen)**



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden