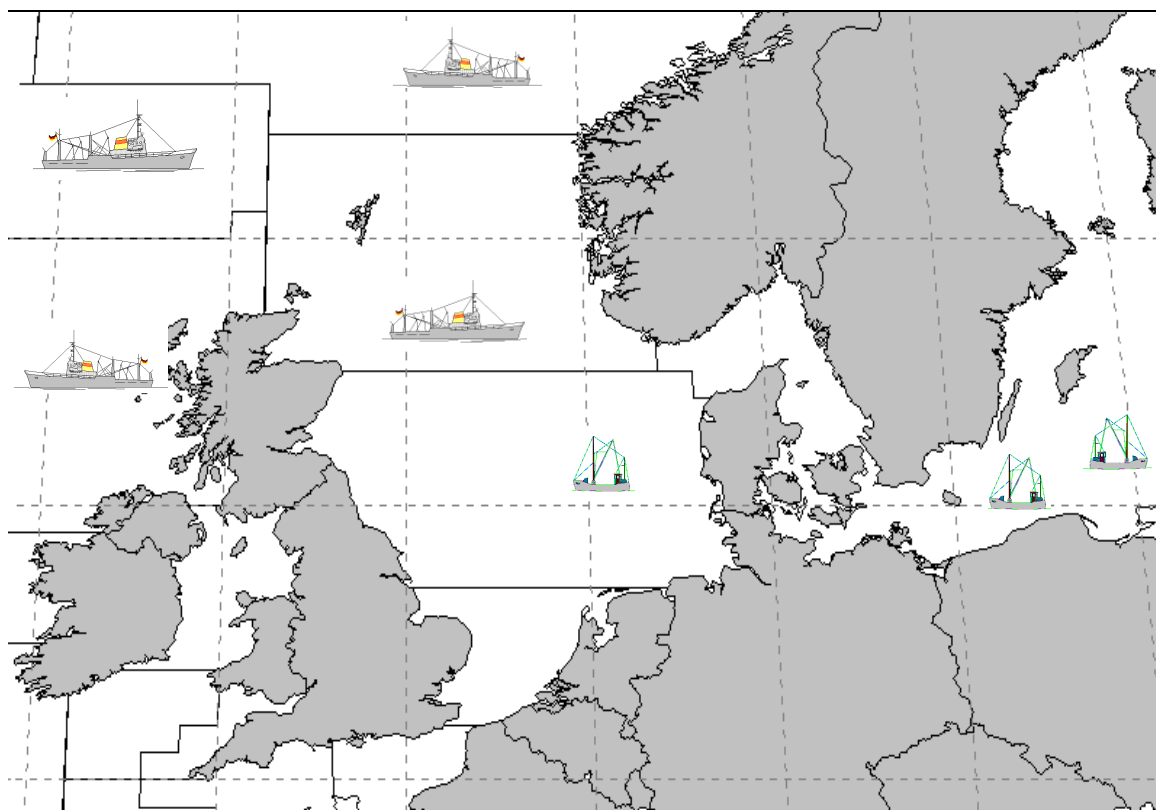


# Monatsbericht März 2010

## 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](http://www.ble.de)

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>Gesamtüberblick .....</b>	<b>2</b>
------------------------------	----------

<b>Teil I: Anlandungen und Interventionen .....</b>	<b>4</b>
---	----------

1. Gesamtüberblick .....	4
--------------------------	---

1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei .....	4
--	---

1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland .....	4
---	---

1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland .....	5
--	---

1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei .....	5
---	---

1.2.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland .....	5
--	---

1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland .....	5
---	---

1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet .....	5
---	---

1.4. Interventionen .....	6
---------------------------	---

<b>Teil II: Außenhandel .....</b>	<b>6</b>
-----------------------------------	----------

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 März 2010**

### **Gesamtüberblick**

#### **Anlandungen und Interventionen**

- **Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im März bei ca. 10.000 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte 4.000 t und auf Frostware 5.500 t.**
- **Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Konsumware) betragen im März insgesamt 1.400 t, überwiegend Frischfisch. Das Hauptsortiment deutscher Frischfischfänger bestand aus Hering, Dorsch und Seelachs. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware lag im März bei 0,64 €/kg.**
- **Für März wurden bisher 440 t Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet. Die Anlandungen setzten sich hauptsächlich aus Kabeljau und Seelachs zusammen. Der durchschnittliche Erlös lag hier bei 3,65 €/kg.**
- **Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge lagen im März bei insgesamt 8.100 t. Sie bestanden zu rund 85 % aus Frostware.**
- **Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 3.000 t. Die wichtigsten Fischarten waren Sprotte, Hering und Seelachs. Im Mittel lag der Preis bei 0,62 €/kg.**
- **Im März wurden bisher 5.000 t Frostfischanlandungen im Ausland registriert. Hierbei handelte es sich vor allem um Blauen Wittling, Holzmakrele und Makrele, die ohne Ausnahme in den Niederlanden angelandet wurden.**
- **Es wurden im März keine Rücknahmen aus deutschen Frischfischanlandungen gemeldet.**

## Außenhandel

- Von Januar bis Februar 2010 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt gestiegene Importmengen; EU-Importanteil -5 % und Drittlandsimporte +11 %, Preisniveau für EU-Ware +6 % und für Drittlandswaren -13 %;
- Importmenge Seefrostfische 3 % unter Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor um 12 % gesunken; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet sanken um 2.600 t, insbesondere durch Rückgang bei Pazifischem Pollack und Seehecht um jeweils 8 %. Preis für Frostfilets 12 % unter Vorjahresniveau; um 6 % gesunkene Menge gefrorenen Seefischfleisches bei um 14 % geringeren Preisen; 50 % höhere Menge gefrorener ganzer Seefische bei 13 % niedrigeren Preisen;
- Um 13 % gestiegene Einfuhren von frischen Seefischen; Preisniveau im Frischfischsektor stabil; Anstieg bei ganzer Frischware um 18 %, v.a. durch höhere Rotbarsch-Einfuhren (+22 %); für ganze Frischware unveränderte Preise; um 15 % gestiegene Einfuhren frischer Seefischfilets bei gleichem Preisniveau (4 %);
- Heringseinfuhren 21 % über Vorjahresniveau mit 42.400 t; frische Heringseinfuhren stiegen um 4.600 t; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 36 % über Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate -23 %; insgesamt um 17 % gesunkene Preise;
- Die Einfuhren von Süßwasserfischen stiegen um 7 % bei um 3 % nachgebenden Preisen; Beim Lachs Anstieg von Drittlandsimporten um 15 %; EU-Importe -5 %; insgesamt unveränderte Preise für Lachs;
- Um 7 % gesunkene Einfuhren von Sardinenkonserven, Preisniveau um 20 % höher;
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich im Januar und Februar 2010 auf zusammen 108.200 t (+ 35 %), EU-Länder haben einen Anteil von 94 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 2,35 €/kg, in Drittländer 2,73 €/kg;
- Exporte im Frostfischsektor von 40.700 t im Januar und Februar 2010; davon 30.800 t ganze Fische und 9.600 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 1,40 €/kg; Exportanteil von 89 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor im Januar/Februar 2010 bei 16.600 t; davon 15.500 t ganze Seefische und 1.100 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,11 €/kg;
- Heringsexporte betragen 13.100 t bei einem Preisniveau von 1,16 €/kg; davon gefrorene Heringe 6.600 t und frische Heringe 2.300 t bei Preisen von 0,63 €/kg bzw. 0,59 €/kg; Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 4.100 t zu einem Durchschnittspreis von 2,32 €/kg exportiert.

# Teil I: Anlandungen und Interventionen

## 1. Gesamtüberblick

Im März 2010 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 10.000 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 annähernd die Hälfte. Etwa 85 % der Anlandungen wurden in ausländischen Häfen gelöscht. Die Anlandemenge bestand zu 58 % aus gefrorenen Fischereierzeugnissen.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge u.a. Hering, Kabeljau und Dorsch. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland waren überwiegend Blauer Wittling, Sprotte und Hering enthalten. In Drittländern wurden im März 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 März auf rund 1.400 t und bestanden zu 67 % aus Frischware. Der Frischfischbereich wurde mehrheitlich von Hering, Dorsch und Seelachs bestritten. Die gefrostete Ware bestand zum großen Teil aus den beiden Fischarten Kabeljau und Seelachs.

#### 1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen (Tabelle 3) bestimmten im März Hering und Dorsch das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen. Für Hering wurden in Neu Mukran 0,30 €/kg bezahlt. Hier wurden im März fast 90 % der Heringe angelandet. In Warnemünde wurden für 0,42 €/kg 5 % der Fangmenge angelandet. Dorschanlandungen gab es vor allem in Heiligenhafen, wo ein Preis von 1,40 €/kg gezahlt wurde. Weitere Anlandungen gab es in Burgstaken. Dort wurde ein Preis 1,02 €/kg erzielt. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 0,64 €/kg.

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

Auch aus der **Muschelfischerei** (Grafik 3) wurden im März 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 März wurden rund 210 t Dorsch vor allem in den Größenklassen 4 und 5 als A-Ware angelandet. Die Seelachsanlandungen in Höhe von rund 80 t wurden von der Größenklasse 3 der Frischeklasse A bestimmt (Tabelle 3.1).

### **1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland**

Im Monat März haben die deutschen Hochseefahrzeuge 912 t gefrorenen Fisch im Inland angelandet (Tabelle 4). Der Hauptanteil der Frostware bestand aus Kabeljau, der in Cuxhaven für 4,00 €/kg abgesetzt wurde. Dort wurde auch Seelachs für 3,00 €/kg angelandet. Weiterhin befanden sich unter den Anlandungen in Cuxhaven Schellfisch und Katfisch, die einen Kilopreis von 3,50 € bzw. 1,00 € erzielten. Der Durchschnittspreis für Frostware lag bei 3,65 €/kg.

## **1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei**

### **1.2.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland**

Die Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland (Tabellen 5, 5.1 und 5.2) beliefen sich im März auf 3.000 t. Die Anlandungen bestanden vornehmlich aus Sprotte, Hering und Seelachs bei einem Durchschnittspreis von 0,62 €/kg. In Skagen (DK) wurden im März Sprotten für einen Kilopreis von 0,17 € abgesetzt. In Gedser (DK) konnten 0,13 €/kg erzielt werden. In den Häfen Skagen und Vaestervik (SE) wurden für Hering 0,17 €/kg bzw. 0,05 €/kg erzielt. Harlingen (NL) war der Ort mit den größten Seelachsanlandungen. Hier wurden Preise von 1,23 €/kg realisiert.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark (Tabelle 5.1) sind im März mit 2.200 t gegenüber dem Vormonat um 39 % gesunken. Im März 2010 wurde 64 % weniger Frischfisch in Dänemark angelandet als im Vorjahreszeitraum. Ursache hierfür waren vor allem die geringeren Anlandungen von Sprotte (-73 %), Hering (-20 %) und Seelachs (-54 %). Das Preisniveau lag mit 0,50 €/kg 40 % über dem Niveau des Vorjahresmonats.

Die Anlandungen in den Niederlanden (Tabelle 5.2) sind gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 20 % gesunken. Annähernd 90 % der deutschen Anlandungen im Nachbarland bestanden aus Plattfischen. Dennoch weisen die Anlandungen von Schollen einen Rückgang von 10 % und die der Seezungen von 28 % auf. Der Durchschnittspreis lag im März bei 3,09 €/kg.

### **1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland**

Bisher liegen für März Angaben über Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland in Höhe von 5.000 t (Tabelle 6) vor. Dabei handelte es sich vor allem um Blauen Wittling, Stöcker und Makrelen. Für Blauen Wittling wurde in Ijmuiden (NL) 0,35 €/kg bezahlt. Stöcker wurden zu einem Preis von 0,45 €/kg in Ijmuiden (NL) angelandet. Makrelen konnten in Ijmuiden (NL) einen Kilopreis von 0,90 €/kg erzielen. Im Mittel lag der Preis bei 0,37 €/kg.

## **1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet**

Im März wurden bislang nur geringe Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen in der Bundesrepublik Deutschland registriert. An den Seefischmärkten wurde Containerware aus Island angelandet. Die an den Seefischmärkten angelandete Containerware enthielt u.a. rund 500 t Rotbarsch zu einem Preis von 1,76 €/kg. Schiffe von den Färöer-Inseln landeten rund 25 t Rotbarsch zu 2,28 €/kg an.

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

# Teil II: Außenhandel

## 2.1. Einfuhr

Im Januar/Februar 2010 lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** um 6 % über dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren sanken dabei im Mittel um 7 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus den Drittländern betrug 68 %. Wichtigste Herkunftsländer waren Norwegen, die VR China, Dänemark, Polen und die Niederlande.

Die **Frostfischimporte** sanken im Zeitraum Januar-Februar 2010 gegenüber 2009 um 3 % und betrugen 49.800 t. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit 42.300 t registriert und sanken damit gegenüber dem Vorjahr um 6 %. Die Filets machten einen Marktanteil von 85 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets sank gegenüber dem Vorjahr im Mittel um 12 %. Die Einfuhren von Pazifischen Pollackfilets verringerten sich um 8 %. Rotbarschimporte gingen um 17 % zurück. Kabeljau wurde 5 % mehr eingeführt. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 65 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China, den USA und Russland.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betrugen 3.100 t bei um 14 % nachgebenden Preisen. Die Einfuhren von Seehecht stiegen um 9 %. Bei gefrorenem Kabeljaufleisch, stiegen die Importmengen im Zweimonatszeitraum um 19 % an. Pazifischer Pollack verzeichnete einen starken Rückgang der Importe um 25 %, ist jedoch die bedeutendste Fischart in diesem Segment. Pazifischer Pollack wurde überwiegend aus Russland und den USA eingeführt.

Die Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 4.400 t, ein Anstieg um 50 % gegenüber dem Vorjahreszeitraum. Die Preise sanken gegenüber dem Vorjahr um 13 %. Auffällige Mengensteigerungen gab es bei den Einfuhren von gefrorenen Makrelen (+140 %) und Kabeljau (+246 %). Seelachsimporte entwickelten sich rückläufig (-71 %).

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren bis Februar um 13 % über den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe ebenfalls um 13 % zu. Rotbarsch, der als wichtigste Fischart hauptsächlich aus Island eingeführt wurde, verzeichnete einen Importanstieg um 22 %. Kabeljaueinfuhren stiegen gar um 57 %. Die Importpreise dieser ganzen Frischfische blieben im Mittel gegenüber dem Vorjahreszeitraum stabil.

Die **Frischfiletimporte** stiegen um 15 % an. Kabeljau wurde mehr gegenüber dem Vorjahr eingeführt. Die Importe von „anderen Filetarten“ lagen um 20 % über dem Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferländer dieser nicht detaillierter ausgewiesenen Frischfilets waren Sri Lanka und die Niederlande. Die Preise veränderten sich gegenüber dem Vorjahreszeitraum nicht.

Die Einfuhr von **Heringen** (einschließlich Heringskonserven und Halbfabrikaten) stieg im Berichtszeitraum um 21 % gegenüber dem Vorjahr. Das Preisniveau der Heringsimporte ging gegenüber dem Vorjahr um 17 % zurück. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Einfuhren von frischen und gefrorenen Heringen stiegen um 44 % bzw. 36 %.

Die Importe von **Süßwasserfischen** stiegen um 7 %. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren sich ebenfalls um 7 % steigerten. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 8 % über dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse stiegen um 23 % bei einem Preisrückgang von 12 %. Während die Frostfilets vornehmlich aus China und Norwegen importiert wurden, kamen die ganzen Frostlachse hauptsächlich aus den USA. Die Importe von frischen Lachsfilets stiegen mengenmäßig um 18 % bei einem Preisanstieg von 19 %. 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 23 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven verfehlten das Vorjahresniveau um 13 %. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen, die Seychellen und Ecuador. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, sanken um 19 % bei stabilen Preisen.

## 2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von **Fischen, Krebs- und Weichtieren** (inkl. Auslandsanlandungen) betragen bis Februar 2010 108.200 t (+35 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 2,37 €/kg (-17 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 94 %. Für diese Ausfuhren wurden 2,35 €/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 2,73 €/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande und Dänemark.

Mit 40.700 t (+145 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betragen 9.600 t (+17 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (99 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 43 % am Filetgeschäft. Sie betragen 4.100 t (-11 %) bei einem Preis von 2,85 €/kg (-8 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich und Polen exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 25 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Großbritannien und Frankreich gingen, betragen 2.400 t (+33 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 700 t (+119 %) exportiert, vornehmlich nach Polen. Für TK-Filets wurden im Jahr 2010 allgemein 3,27 €/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis Februar 2010 bisher 30.800 t und lag somit um knapp 300 % über dem Vorjahreswert. Ausfuhren von ganzen Makrelen haben sich mehr als verdoppelt. Von gefrorenem Kabeljau wurden gut 1.100 Tonnen mehr ausgeführt. Stöckerausfuhren lagen mit 10.600 t zehnfach über dem Vorjahreswert. Die Ausfuhren von Schwarzem Heilbutt betragen 700 t. Der Exportpreis betrug insgesamt 0,81 €/kg und hat sich vor allem durch die Verschiebung zu billigeren Arten um 29 % ermäßigt.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf knapp 300 t (-55 %). Bei Pazifischem Pollack betrug diese Menge 120 t und lag um 73 % unter dem Vorjahresvolumen. Kabeljaufleisch wurde in Höhe von 50 t exportiert. Fleisch vom Pazifischen Pollack wurde überwiegend nach Frankreich ausgeführt.



Die Exporte von frischen Seefischen betragen von Januar bis Februar 2010 rund 16.600 t (+17 %). Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 15.500 t und einem Ausfuhrpreis von 0,91 €/kg. Wichtigste Fischart in diesem Segment ist der Seelachs. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen auf nur 1.100 t (+4 %) bei einem Preis von 3,86 €/kg (-6 %). In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 90 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 13.100 t, wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,63 €/kg bzw. 0,59 €/kg ausgeführt.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betragen mit 12.000 t rund 16 % mehr als im Vergleichszeitraum 2009. Der Durchschnittspreis von 5,27 €/kg lag auf Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 9.400 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 5,42 €/kg ( $\pm 0$  %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend nach Frankreich und Polen. Die Exportmenge für diese Ware betrug 1.700 t bei einem Preis von 6,88 €/kg. Von den vornehmlich nach Frankreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 800 t mit einem Preis von 6,83 €/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 5.700 t zu einem Preis von 3,87 €/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs war Frankreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland von Januar bis Februar 2010 10.200 t (-23 %) tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien und Italien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betragen 1.300 t (-59 %), wobei ein Großteil nach Österreich und in die Niederlande ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Italien und Österreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 900 t (-36 %).

**Marktversorgung der Bundesrepublik Deutschland mit Fisch und Fischereierzeugnissen\***  
**Fanggewicht**

Monat	Einfuhr in t	Inlandsanlandung in t	Ausfuhr in t	Auslandsanlandungen in t	Inlandsverwendung in t
Januar 09	172.169	3.029	62.919	14.241	126.520
Februar 09	170.935	5.309	82.679	19.134	112.699
März 09	157.541	12.418	64.002	14.302	120.259
April 09	147.107	6.851	54.625	12.891	112.224
Mai 09	132.538	2.427	54.962	23.296	103.299
Juni 09	143.327	4.024	71.026	13.835	90.160
Juli 09	141.303	3.457	54.401	12.116	102.475
August 09	141.717	5.179	58.960	6.229	94.165
September 09	156.367	4.898	76.368	11.937	96.834
Oktober 09	178.588	3.719	75.689	13.196	119.814
November 09	166.194	7.456	87.975	11.319	96.994
Dezember 09	159.921	8.364	67.987	9.948	110.246
Januar 10	177.263	2.262	80.177	9.860	109.208
Februar 10	179.897	3.460	100.694	22.097	104.760
März 10					
April 10					
Mai 10					
Juni 10					
Juli 10					
August 10					
September 10					
Oktober 10					
November 10					
Dezember 10					
<b>Summe 2010:</b>	<b>357.160</b>	<b>5.722</b>	<b>180.871</b>	<b>31.957</b>	<b>213.968</b>
<b>Vorjahreszeitraum:</b>	<b>343.104</b>	<b>8.338</b>	<b>145.598</b>	<b>33.375</b>	<b>239.219</b>

Quelle: BLE, Statistisches Bundesamt, vorläufige Zahlen

\* ohne deutsche Binnenfischerei

**Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

	Berichtsmonat März 2010		Vorjahresmonat März 2009		Vormonat Februar 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.- 31.03.2010		01.01.- 31.03.2009		Menge	Preis
							t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>9.971,9</b>	<b>0,60</b>	<b>20.877,9</b>	<b>0,61</b>	<b>25.193,2</b>	<b>0,62</b>	<b>47.043,1</b>	<b>0,62</b>	<b>56.266,5</b>	<b>0,61</b>	<b>-16,4</b>	<b>1,3</b>
Blauer Wittling	4.475,3	0,35	3.092,5	0,30	4.560,1	0,37	9.035,4	0,36	3.092,5	0,30	192,2	20,1
Sprotte	1.951,0	0,13	4.947,3	0,12	3.031,4	0,17	8.581,0	0,16	13.218,7	0,13	-35,1	23,4
Hering	1.350,2	0,24	8.131,4	0,36	1.861,8	0,27	5.068,5	0,27	12.925,3	0,34	-60,8	-20,4
Makrele	137,1	0,90	723,1	0,90	7.962,5	0,90	10.943,4	0,90	10.032,0	0,90	9,1	0
Seelachs	634,3	1,46	1.827,4	1,46	1.010,5	1,14	1.982,3	1,30	3.734,1	1,15	-46,9	12,6
Kabeljau/Dorsch	614,4	2,58	938,6	2,24	616,1	1,48	1.861,4	1,86	2.450,4	1,83	-24,0	1,5
Speisekrabben	0,0	0,00	459,0	3,20	0,0	0,00	0,0	0,00	771,2	2,82	.	.
Siebkrabben	0,0	0,00	36,6	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	61,0	0,00	.	.
Stöcker	428,4	0,45	97,6	0,45	5.501,4	0,45	7.637,5	0,45	7.529,0	0,45	1,4	0
Butt (Flunder)	18,7	0,42	48,8	0,47	73,1	0,45	243,7	0,46	387,0	0,38	-37,0	20,3
Scholle	136,1	1,15	156,7	1,40	257,9	1,10	735,6	1,08	561,6	1,23	31,0	-12,1
Wittling (Merlan)	7,0	0,89	83,3	0,58	49,0	0,39	101,6	0,47	156,2	0,59	-34,9	-20,0
Miesmuschel	0,0	0,00	0,2	0,80	0,0	0,00	0,0	0,00	408,1	0,35	.	.
Sardelle	0,0	0,00	0,0	0,00	41,7	0,14	174,4	0,14	0,0	0,00	.	.
Scharbe (Kliesche)	29,0	0,44	60,1	0,67	82,7	0,54	180,0	0,55	238,7	0,75	-24,6	-26,3
Schellfisch	90,5	3,35	86,6	2,97	32,5	1,53	152,7	2,65	139,6	2,40	9,4	10,6
Rotauge, Plötze	0,0	0,28	20,7	0,79	0,2	0,24	2,4	0,30	166,9	0,92	-98,5	-67,2
Seezunge	29,3	11,26	43,5	8,35	35,1	10,82	113,9	11,03	102,9	8,73	10,6	26,4
Seeteufel (Angler)	13,3	0,48	4,4	5,12	22,6	5,02	52,8	4,59	31,4	6,53	67,9	-29,7
Andere Krusten- und Weichtiere <sup>1)</sup>	16,0	0,76	7,0	3,70	3,6	4,65	26,6	2,27	24,0	3,91	10,7	-41,9
Zander	0,2	4,66	18,8	4,23	2,7	4,67	7,2	4,47	38,6	4,17	-81,5	7,3
Sonstige Plattfische <sup>2)</sup>	9,3	9,26	15,5	9,10	13,7	9,12	42,7	8,61	49,7	8,28	-14,1	4,0
Brachsen, Blei	0,0	0,00	19,6	0,23	0,7	0,46	1,6	0,38	39,7	0,23	-96,1	64,7
Leng/Blauleng	3,4	1,31	10,6	1,32	6,3	1,37	15,1	1,46	19,9	1,52	-23,7	-4,3
Hecht	0,0	0,00	0,0	2,67	0,4	1,88	0,9	2,07	10,2	1,29	-91,6	60,1
Pollack (Heller Seelachs)	3,6	2,75	1,7	2,56	10,8	2,26	19,3	2,52	9,3	2,75	106,5	-8,3
Barsch	7,4	1,83	6,8	1,75	1,9	2,01	10,9	1,86	14,1	1,64	-22,7	13,2
Rochen	2,1	2,71	1,6	2,39	4,9	2,46	12,3	2,21	5,2	2,13	137,3	3,7
Rotbarsch	0,0	0,00	16,6	1,76	0,0	0,00	0,0	1,50	16,6	1,76	-99,9	-14,6
Seehecht	0,5	1,55	2,2	2,10	0,7	2,01	8,9	1,51	4,3	2,01	105,8	-25,1
Lachs, Meerforelle	0,1	0,42	3,3	2,46	1,0	2,59	1,8	2,60	11,1	2,79	-84,0	-6,9
Atlantischer Heilbutt	0,6	7,00	4,6	4,45	0,8	7,84	1,6	8,03	6,5	5,19	-75,4	54,8
Knurrhahn	6,8	0,41	4,8	0,43	2,9	0,56	11,9	0,52	9,8	0,48	21,8	8,4
Schwarzer Heilbutt	0,0	0,00	0,1	3,30	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	3,30	.	.
Katfisch	4,8	1,21	0,5	4,45	0,6	4,58	5,6	1,73	0,7	4,89	666,6	-64,7
Aal	0,0	0,00	0,0	1,04	0,0	0,00	0,0	5,77	0,1	5,27	-54,3	9,5
Sonstige Fische, Sonstiges	2,4	0,88	6,5	1,39	3,6	2,14	10,2	1,80	10,6	1,43	-3,4	21,3

Quelle: BLE

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

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

Frischware

**- A n l a n d e g e w i c h t -**

	Berichtsmonat			Vorjahresmonat			Vormonat			Fortschreibung						Veränderung	
	März 2010			März 2009			Februar 2010			01.01.- 31.03.2010			01.01.- 31.03.2009			10/09 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>912,7</b>	<b>580,1</b>	<b>0,64</b>	<b>9.169,8</b>	<b>4.936,7</b>	<b>0,54</b>	<b>2.150,4</b>	<b>1.139,7</b>	<b>0,53</b>	<b>5.259,2</b>	<b>2.711,4</b>	<b>0,52</b>	<b>15.386,1</b>	<b>8.759,4</b>	<b>0,57</b>	<b>-65,8</b>	<b>-9,4</b>
davon																	
Kabeljau/Dorsch	206,8	271,3	1,31	377,4	500,8	1,33	385,4	462,9	1,20	901,4	1.098,5	1,22	1.487,6	1.877,3	1,26	-39,4	-3,4
Kabeljau	0,1	0,2	2,04	1,6	3,5	2,24	1,2	2,4	1,97	1,8	3,7	2,09	3,9	7,8	1,99	-54,0	4,6
Dorsch	206,7	271,1	1,31	375,8	497,3	1,32	384,1	460,5	1,20	899,6	1.094,8	1,22	1.483,7	1.869,5	1,26	-39,4	-3,4
Seelachs	82,3	88,1	1,07	56,8	60,0	1,06	134,4	150,8	1,12	216,7	239,0	1,10	250,2	224,7	0,90	-13,4	22,8
Schellfisch	0,7	0,8	1,14	0,5	0,8	1,61	2,4	2,3	0,99	3,1	3,2	1,02	3,8	4,3	1,12	-18,8	-8,9
Rotbarsch	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	0,1	0,1	1,55	.	.
Hering	579,3	185,9	0,32	7.504,9	2.705,8	0,36	1.211,4	342,9	0,28	2.982,1	883,7	0,30	10.682,6	3.656,9	0,34	-72,1	-13,4
Garnelen (ohne Futter)	0,0	0,0	0,00	449,3	1.352,8	3,01	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	678,2	1.847,7	2,72	.	.
Muscheln (einschl. Fleisch)	0,0	0,0	0,00	0,2	0,2	0,80	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	393,1	142,4	0,36	.	.
Sardelle	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	41,7	5,9	0,14	174,4	24,0	0,14	0,0	0,0	0,00	.	.
Seezunge	0,0	0,2	9,89	0,3	1,7	6,46	0,3	2,9	8,80	0,9	7,6	8,98	0,6	4,1	7,12	46,7	26,2
Scholle	5,5	4,7	0,86	16,5	18,5	1,12	36,6	34,8	0,95	102,2	97,4	0,95	90,7	85,8	0,95	12,6	0,8
Sprotten	0,0	0,0	0,00	529,9	66,4	0,13	166,5	25,3	0,15	437,2	62,1	0,14	813,7	105,2	0,13	-46,3	9,8
Flundern	16,3	7,0	0,43	42,1	20,3	0,48	55,9	25,6	0,46	202,8	93,2	0,46	355,2	137,7	0,39	-42,9	18,5
Rotauge(Plötze)	0,0	0,0	0,28	20,7	16,3	0,79	0,2	0,0	0,24	2,4	0,7	0,30	166,9	154,1	0,92	-98,5	-67,2
Scharbe-Kliesche	11,7	4,8	0,41	40,7	27,6	0,68	64,4	36,3	0,56	130,6	73,7	0,56	189,8	138,4	0,73	-31,2	-22,6
Barsch	7,4	13,6	1,83	6,8	12,0	1,75	1,9	3,9	2,01	10,9	20,2	1,86	14,1	23,1	1,64	-22,6	13,1
Zander	0,2	0,8	4,66	18,8	79,5	4,23	2,7	12,4	4,67	7,2	32,0	4,47	38,6	161,2	4,17	-81,5	7,3
Hecht	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	2,67	0,4	0,8	1,97	0,8	1,8	2,13	10,2	13,3	1,30	-91,7	63,0
Aale	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	3,38	0,0	0,0	0,00	0,0	0,2	6,70	0,1	0,5	7,55	-43,1	-11,3
Sonstige	2,6	2,9	1,12	104,8	74,1	0,71	46,2	32,9	0,71	86,6	74,0	0,85	210,7	182,4	0,87	-58,9	-1,3

Quelle: BLE

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

Fri- sche- klasse	Grö- ßen- klasse	Kabeljau				Dorsch				Seelachs			
		Berichtsmonat März 2010		Vorjahresmonat März 2009		Berichtsmonat März 2010		Vorjahresmonat März 2009		Berichtsmonat März 2010		Vorjahresmonat März 2009	
		t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg
	0	0,0	0,00	0,0	0,00	18,9	0,35	42,1	0,47	0,0	0,00	0,0	1,00
E	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	1,50	0,0	0,00	0,0	0,00
A	1	0,0	0,00	0,2	2,04	1,7	1,29	0,0	0,00	0,0	0,00	0,3	1,07
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	0,2	2,28	0,2	1,50	0,1	1,90	0,0	0,00	0,0	0,00
E	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,4	1,55	1,4	1,69	0,0	0,00	0,0	0,00
A	2	0,0	0,00	0,1	2,16	1,1	1,55	0,3	1,77	19,2	0,90	5,1	1,05
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	0,1	2,68	0,0	0,00	0,2	2,26	0,0	0,00	0,0	0,00
E	3	0,0	0,00	0,0	0,00	1,5	1,74	23,0	1,81	0,0	0,00	0,0	0,00
A	3	0,1	2,04	0,2	2,24	8,3	1,62	2,8	1,83	47,5	1,10	11,6	1,15
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	0,1	2,53	0,0	0,00	1,2	1,95	0,0	0,00	0,0	0,00
E	4	0,0	0,00	0,0	0,00	5,6	1,84	68,6	1,70	0,0	0,00	0,0	0,00
A	4	0,0	0,00	0,3	2,23	46,7	1,68	22,2	1,74	15,5	1,19	39,9	1,03
B	4	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,4	1,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	4	0,0	0,00	0,1	2,19	1,8	1,75	17,8	1,67	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,0	0,00	0,0	0,00	14,2	1,26	93,5	1,26	0,0	0,00	0,0	0,00
A	5	0,0	0,00	0,2	2,14	104,1	1,26	71,7	1,24	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	2,00	2,2	1,13	30,7	1,09	0,0	0,00	0,0	0,00
<b>Insgesamt</b>		<b>0,1</b>	<b>2,04</b>	<b>1,6</b>	<b>2,24</b>	<b>206,7</b>	<b>1,31</b>	<b>375,8</b>	<b>1,32</b>	<b>82,3</b>	<b>1,07</b>	<b>56,8</b>	<b>1,06</b>

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

## Frostware

	Berichtsmonat März 2010		Vorjahresmonat März 2009		Vormonat Februar 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	01.01.- 31.03.2010		01.01.- 31.03.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>441,9</b>	<b>3,65</b>	<b>954,7</b>	<b>2,57</b>	<b>1.205,1</b>	<b>0,79</b>	<b>1.647,0</b>	<b>1,55</b>	<b>2.727,1</b>	<b>1,41</b>	<b>-33,4</b>	<b>10,2</b>
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	255,5	4,00	313,5	3,50	0,0	0,00	255,5	4,00	313,5	3,50	-6,9	14,3
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,00	9,0	1,55	0,0	0,00	0,0	0,00	9,0	1,55	.	.
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	98,0	3,00	580,4	2,05	0,0	0,00	98,0	3,00	580,4	2,05	-75,3	46,3
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	82,8	3,50	45,0	3,10	0,0	0,00	82,8	3,50	45,0	3,10	107,7	12,9
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	898,2	0,90	898,2	0,90	1.317,2	0,90	-31,8	0
Makrelenlappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Hering m.u.o.K.	0,0	0,00	0,2	0,08	0,0	0,00	0,0	0,00	0,2	0,08	.	.
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	306,9	0,45	306,9	0,45	454,2	0,45	-32,4	0
Blauer Wittling m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
W. Heilbutt, m.u.o.K..	0,2	4,07	2,5	3,02	0,0	0,00	0,2	4,07	2,5	3,02	-87,9	34,9
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,1	3,30	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	3,30	.	.
Sonstige Fische m.u.o.K.	5,0	1,00	4,2	1,07	0,0	0,00	5,0	1,00	4,5	0,82	36,0	22,1
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,5	1,51	0,0	0,00	0,0	0,00	0,5	1,51	0,8	2,17	-53,8	-30,4
Fisch- Mus	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**  
Frischware

	Berichtsmonat März 2010		Vorjahresmonat März 2009		Vormonat Februar 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	01.01.- 31.03.2010		01.01.- 31.03.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>3.032,8</b>	<b>0,62</b>	<b>6.363,4</b>	<b>0,45</b>	<b>4.987,6</b>	<b>0,60</b>	<b>12.920,7</b>	<b>0,60</b>	<b>18.599,2</b>	<b>0,46</b>	<b>-30,5</b>	<b>29,9</b>
Kabeljau/Dorsch	131,3	2,23	138,2	1,86	219,6	2,05	671,5	1,98	538,5	2,33	24,7	-15,0
Seelachs	454,1	1,19	983,6	0,97	876,1	1,15	1.667,6	1,22	2.696,9	0,90	-38,2	35,5
Schellfisch	7,1	1,80	3,8	1,20	30,1	1,57	66,9	1,68	53,5	1,48	25,0	13,4
Wittling	6,4	0,91	9,4	0,66	9,7	0,70	30,4	0,68	16,0	0,66	89,7	2,4
Leng	2,2	1,66	6,0	1,50	5,1	1,41	12,8	1,56	14,6	1,67	-12,3	-6,8
Limande	1,4	3,99	0,9	3,43	1,0	3,72	3,8	4,09	2,4	3,95	61,9	3,4
Scholle	125,0	1,21	140,1	1,44	221,1	1,13	627,4	1,12	469,9	1,29	33,5	-13,6
Seezunge	29,3	11,26	43,3	8,36	34,7	10,84	113,0	11,05	102,3	8,75	10,5	26,3
Flunder	1,9	0,45	6,5	0,41	16,2	0,44	39,2	0,47	31,4	0,31	24,9	52,6
Steinbutt	3,8	14,98	9,2	11,48	6,0	13,97	17,8	13,42	25,4	11,46	-29,8	17,1
Scharbe	15,3	0,53	19,4	0,65	18,2	0,48	47,1	0,53	48,7	0,81	-3,2	-34,2
Hering	606,7	0,24	625,6	0,30	650,4	0,23	1.708,8	0,24	2.241,3	0,35	-23,8	-31,7
Sprotte	1.626,0	0,15	4.305,3	0,12	2.864,9	0,17	7.818,8	0,17	12.139,6	0,13	-35,6	28,9
Sonstige Fische	22,4	2,88	27,1	3,57	34,5	3,27	95,6	3,12	79,3	3,70	20,5	-15,6
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	45,1	2,60	0,0	0,00	0,0	0,00	139,5	2,33	.	.

Quelle: BLE

### Frischfischlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat März 2010		Vorjahresmonat März 2009		Vormonat Februar 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.-31.03.2010		01.01.-31.03.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>2.229,2</b>	<b>0,50</b>	<b>6.113,5</b>	<b>0,34</b>	<b>3.636,2</b>	<b>0,55</b>	<b>9.009,9</b>	<b>0,50</b>	<b>17.818,4</b>	<b>0,36</b>	<b>-49,4</b>	<b>38,9</b>
Kabeljau/Dorsch	86,6	2,41	128,9	1,81	200,8	2,04	489,7	2,07	498,5	2,34	-1,8	-11,4
Seelachs	454,1	1,19	983,6	0,97	876,1	1,15	1.667,6	1,22	2.696,9	0,90	-38,2	35,5
Schellfisch	7,0	1,79	3,7	1,17	30,1	1,57	66,7	1,68	53,4	1,48	25,0	13,5
Leng	2,2	1,66	5,9	1,50	5,1	1,41	12,7	1,55	14,4	1,67	-12,2	-6,8
Limande	0,1	5,37	0,2	5,35	0,2	4,80	0,6	5,74	0,9	6,04	-34,4	-5,0
Scholle	5,7	1,13	7,2	1,11	2,2	1,14	11,4	1,09	14,8	1,11	-23,2	-2,1
Seezunge	0,0	10,40	2,6	7,59	0,0	0,00	0,0	12,14	2,9	7,67	-98,5	58,3
Flunder	0,0	0,00	0,0	0,28	0,2	0,24	1,8	0,21	7,6	0,19	-76,8	13,8
Scharbe	0,0	1,22	0,3	0,77	0,1	1,05	0,5	1,04	1,3	0,99	-58,7	5,0
Hering	501,2	0,26	625,6	0,30	424,8	0,29	1.224,5	0,28	2.241,3	0,35	-45,4	-19,9
Sprotte	1.163,5	0,16	4.305,3	0,12	2.071,6	0,16	5.482,4	0,16	12.139,6	0,13	-54,8	23,7
Sonstige	8,9	2,71	13,4	3,63	24,9	2,49	52,1	2,50	39,0	3,56	33,6	-29,7
Garnelen	0,0	0,00	36,6	2,55	0,0	0,00	0,0	0,00	107,9	2,29	.	.

Quelle: BLE



### Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in den Niederlanden 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat <b>März 2010</b>		Vorjahresmonat <b>März 2009</b>		Vormonat <b>Februar 2010</b>		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.-31.03.2010		01.01.-31.03.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>200,8</b>	<b>3,09</b>	<b>249,9</b>	<b>3,04</b>	<b>332,5</b>	<b>2,48</b>	<b>972,2</b>	<b>2,64</b>	<b>780,8</b>	<b>2,74</b>	<b>24,5</b>	<b>-3,7</b>
Kabeljau	9,9	2,75	9,2	2,62	18,8	2,21	64,3	2,30	40,1	2,28	60,4	0,9
Schellfisch	0,0	2,39	0,1	2,05	0,0	2,69	0,2	2,11	0,1	2,24	24,8	-5,7
Wittling	3,5	0,84	7,4	0,52	3,7	0,46	20,7	0,58	10,5	0,54	96,8	5,9
Flunder	1,9	0,45	6,5	0,41	16,0	0,44	37,4	0,48	23,8	0,35	57	39,1
Scharbe	15,3	0,53	19,2	0,65	18,0	0,48	46,6	0,53	47,4	0,81	-1,7	-34,5
Scholle	119,3	1,21	132,9	1,45	218,9	1,13	615,7	1,12	455,1	1,30	35,3	-13,9
Seezunge	29,3	11,26	40,6	8,42	34,7	10,84	113,0	11,05	99,4	8,78	13,7	25,9
Steinbutt	3,7	14,91	9,2	11,50	5,9	14,05	17,5	13,46	25,1	11,50	-30,3	17,0
Limande	1,3	3,89	0,7	2,79	0,8	3,46	3,2	3,79	1,5	2,68	120,8	41,3
Sonstige	16,5	2,71	15,8	3,25	15,6	3,62	53,6	3,38	46,3	3,91	15,7	-13,6
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	8,4	2,81	0,0	0,00	0,0	0,00	31,6	2,48	.	.

Quelle: BLE

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**  
Frostware

	Berichtsmonat März 2010		Vorjahresmonat März 2009		Vormonat Februar 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.- 31.03.2010		01.01.- 31.03.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>5.040,9</b>	<b>0,37</b>	<b>4.247,6</b>	<b>0,58</b>	<b>16.828,5</b>	<b>0,62</b>	<b>26.648,9</b>	<b>0,60</b>	<b>19.246,9</b>	<b>0,68</b>	<b>38,5</b>	<b>-11,7</b>
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	81,7	3,00	0,0	0,00	0,0	0,00	81,7	3,00	.	.
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,00	7,6	2,00	0,0	0,00	0,0	0,00	7,6	2,00	.	.
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	206,7	2,20	0,0	0,00	0,0	0,00	206,7	2,20	.	.
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	37,3	3,00	0,0	0,00	0,0	0,00	37,3	3,00	.	.
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.	137,1	0,90	723,1	0,90	7.064,3	0,90	10.045,1	0,90	8.714,7	0,90	15,3	0
Hering m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	213,3	0,45	0,0	0,00	.	.
Holzmakrelen m.u.o.K.	428,4	0,45	97,6	0,45	5.194,5	0,45	7.330,6	0,45	7.074,6	0,45	3,6	0
Blauer Wittling m.u.o.K.	4.475,3	0,35	3.092,5	0,30	4.560,1	0,37	9.035,4	0,36	3.092,5	0,30	192,2	251,0
Seeteufel m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	9,6	9,68	24,4	8,39	28,4	7,28	-13,9	-0,8
Sonstige Fische m.u.o.K.	0,0	0,00	1,2	3,69	0,0	0,00	0,0	0,00	3,4	3,26	.	.

Quelle: BLE

**Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland**

- Anlandungen und Containerware -

März 2010	Gesamtanlandungen		Kabeljau/Dorsch		Seelachs		Rotbarsch		Hering		Garnelen		Sonstige	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	19	1,29	12	1,69	0	1,90	-	-	-	-	-	-	7	0,60
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	41	1,49	0	1,27	14	-	25	2,28	-	-	-	-	2	2,42
Großbritannien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	530	1,83	-	-	0	1,41	504	1,76	-	-	-	-	25	3,16
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fortschreibung 2010	Gesamtanlandungen		Kabeljau/Dorsch		Seelachs		Rotbarsch		Hering		Garnelen		Sonstige	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	11.556	0,68	12	1,69	0	1,90	-	-	10.427	0,73	-	-	1.117	0,14
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	2.545	0,14	0	1,27	14	-	52	1,79	2.407	0,10	-	-	72	0,42
Großbritannien	75	1,79	-	-	-	-	75	1,79	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	1.242	1,77	0	1,93	10	1,30	1.120	1,73	-	-	0	0,00	112	2,26
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	585	0,45	-	-	-	-	-	-	585	0,45	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	583	0,42	-	-	-	-	-	-	583	0,42	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Quelle: BLE

**EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>86.622</b>	<b>3,04</b>	<b>80.759</b>	<b>3,11</b>	<b>83.226</b>	<b>3,19</b>	<b>80.213</b>	<b>3,57</b>	<b>169.849</b>	<b>3,12</b>	<b>160.973</b>	<b>3,34</b>
EU	29.470	3,62	29.591	3,15	25.008	4,26	27.541	4,25	54.478	3,91	57.132	3,68
Drittländer	57.152	2,75	51.168	3,08	58.218	2,73	52.672	3,22	115.370	2,74	103.841	3,15
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>4.075</b>	<b>4,03</b>	<b>3.163</b>	<b>4,60</b>	<b>2.544</b>	<b>5,31</b>	<b>2.671</b>	<b>4,40</b>	<b>6.618</b>	<b>4,52</b>	<b>5.833</b>	<b>4,51</b>
EU	1.670	5,32	1.590	5,09	1.331	6,05	1.179	5,47	3.001	5,65	2.768	5,25
Drittländer	2.404	3,14	1.573	4,10	1.213	4,49	1.492	3,55	3.617	3,59	3.065	3,83
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>2.867</b>	<b>3,00</b>	<b>2.019</b>	<b>3,41</b>	<b>1.579</b>	<b>4,21</b>	<b>1.922</b>	<b>3,44</b>	<b>4.447</b>	<b>3,43</b>	<b>3.941</b>	<b>3,43</b>
EU	969	5,13	879	4,93	754	5,96	722	5,40	1.724	5,49	1.600	5,14
Drittländer	1.898	1,91	1.140	2,24	825	2,62	1.200	2,26	2.723	2,13	2.341	2,25
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>1.208</b>	<b>6,47</b>	<b>1.144</b>	<b>6,69</b>	<b>964</b>	<b>7,10</b>	<b>749</b>	<b>6,86</b>	<b>2.172</b>	<b>6,75</b>	<b>1.892</b>	<b>6,76</b>
EU	701	5,58	711	5,29	577	6,18	457	5,59	1.277	5,85	1.168	5,41
Drittländer	507	7,71	433	8,99	388	8,47	292	8,85	894	8,04	724	8,93
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>22.119</b>	<b>2,53</b>	<b>25.770</b>	<b>2,96</b>	<b>27.660</b>	<b>2,54</b>	<b>25.348</b>	<b>2,83</b>	<b>49.779</b>	<b>2,54</b>	<b>51.118</b>	<b>2,90</b>
EU	3.565	3,19	4.007	3,47	3.610	3,54	2.353	3,45	7.176	3,37	6.361	3,46
Drittländer	18.554	2,41	21.763	2,87	24.049	2,39	22.995	2,76	42.603	2,40	44.758	2,82
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>2.230</b>	<b>2,03</b>	<b>1.685</b>	<b>2,34</b>	<b>2.145</b>	<b>2,31</b>	<b>1.238</b>	<b>2,67</b>	<b>4.376</b>	<b>2,17</b>	<b>2.924</b>	<b>2,48</b>
EU	1.350	2,40	1.130	2,60	854	3,04	617	3,15	2.204	2,65	1.747	2,80
Drittländer	881	1,46	556	1,80	1.291	1,82	621	2,19	2.172	1,68	1.177	2,00
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.558</b>	<b>1,46</b>	<b>1.405</b>	<b>1,84</b>	<b>1.540</b>	<b>1,50</b>	<b>1.877</b>	<b>1,62</b>	<b>3.098</b>	<b>1,48</b>	<b>3.282</b>	<b>1,71</b>
EU	190	2,26	243	2,23	280	2,47	200	2,49	470	2,38	443	2,35
Drittländer	1.368	1,34	1.162	1,76	1.260	1,29	1.677	1,52	2.628	1,32	2.839	1,62
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>18.331</b>	<b>2,68</b>	<b>22.680</b>	<b>3,08</b>	<b>23.975</b>	<b>2,63</b>	<b>22.233</b>	<b>2,94</b>	<b>42.306</b>	<b>2,65</b>	<b>44.913</b>	<b>3,01</b>
EU	2.026	3,80	2.635	3,96	2.476	3,84	1.536	3,69	4.502	3,82	4.171	3,86
Drittländer	16.305	2,55	20.045	2,97	21.499	2,49	20.696	2,88	37.804	2,51	40.741	2,92

1) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SEEFISCH, FRISCH IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**  
- PRODUKTGEWICHT-

**TABELLE 8. 1**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>2.867</b>	<b>3,00</b>	<b>2.019</b>	<b>3,41</b>	<b>1.579</b>	<b>4,21</b>	<b>1.922</b>	<b>3,44</b>	<b>4.447</b>	<b>3,43</b>	<b>3.941</b>	<b>3,43</b>
EU	969	5,13	879	4,93	754	5,96	722	5,40	1.724	5,49	1.600	5,14
Drittländer	1.898	1,91	1.140	2,24	825	2,62	1.200	2,26	2.723	2,13	2.341	2,25
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>326</b>	<b>3,19</b>	<b>164</b>	<b>4,25</b>	<b>173</b>	<b>3,76</b>	<b>155</b>	<b>4,06</b>	<b>499</b>	<b>3,39</b>	<b>319</b>	<b>4,16</b>
EU	52	4,82	65	5,49	55	4,53	41	5,30	107	4,67	106	5,42
Drittländer	274	2,88	100	3,44	118	3,40	113	3,62	392	3,04	213	3,53
<b>Köhler frisch</b>	<b>232</b>	<b>1,35</b>	<b>182</b>	<b>1,69</b>	<b>99</b>	<b>1,70</b>	<b>155</b>	<b>1,70</b>	<b>331</b>	<b>1,46</b>	<b>337</b>	<b>1,69</b>
EU	68	1,47	123	1,68	63	1,69	62	1,95	131	1,57	184	1,77
Drittländer	164	1,30	60	1,69	36	1,73	93	1,53	200	1,38	153	1,60
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>1.157</b>	<b>1,36</b>	<b>642</b>	<b>1,46</b>	<b>432</b>	<b>1,93</b>	<b>662</b>	<b>1,46</b>	<b>1.588</b>	<b>1,52</b>	<b>1.304</b>	<b>1,46</b>
EU	26	2,14	24	3,42	20	5,38	42	1,68	46	3,53	66	2,32
Drittländer	1.130	1,35	618	1,39	412	1,76	620	1,45	1.542	1,46	1.238	1,42
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>79</b>	<b>2,44</b>	<b>63</b>	<b>2,51</b>	<b>41</b>	<b>2,42</b>	<b>39</b>	<b>2,75</b>	<b>120</b>	<b>2,43</b>	<b>101</b>	<b>2,60</b>
EU	13	3,52	17	3,45	30	2,54	17	3,51	43	2,83	34	3,48
Drittländer	66	2,23	46	2,17	11	2,09	22	2,17	77	2,21	68	2,17
<b>Scholle frisch</b>	<b>73</b>	<b>4,07</b>	<b>55</b>	<b>3,21</b>	<b>52</b>	<b>3,54</b>	<b>35</b>	<b>3,45</b>	<b>125</b>	<b>3,85</b>	<b>90</b>	<b>3,30</b>
EU	70	4,13	52	3,24	51	3,58	34	3,48	121	3,90	86	3,34
Drittländer	3	2,40	2	2,38	2	2,22	2	2,67	4	2,33	4	2,50
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>1.208</b>	<b>6,47</b>	<b>1.144</b>	<b>6,69</b>	<b>964</b>	<b>7,10</b>	<b>749</b>	<b>6,86</b>	<b>2.172</b>	<b>6,75</b>	<b>1.892</b>	<b>6,76</b>
EU	701	5,58	711	5,29	577	6,18	457	5,59	1.277	5,85	1.168	5,41
Drittländer	507	7,71	433	8,99	388	8,47	292	8,85	894	8,04	724	8,93
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>204</b>	<b>6,09</b>	<b>155</b>	<b>6,98</b>	<b>142</b>	<b>6,70</b>	<b>111</b>	<b>6,68</b>	<b>346</b>	<b>6,34</b>	<b>267</b>	<b>6,86</b>
EU	114	5,55	103	6,18	91	6,09	84	6,29	205	5,79	187	6,23
Drittländer	91	6,76	52	8,55	51	7,76	27	7,93	142	7,12	79	8,34
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>251</b>	<b>4,01</b>	<b>281</b>	<b>3,28</b>	<b>189</b>	<b>4,62</b>	<b>193</b>	<b>3,43</b>	<b>440</b>	<b>4,27</b>	<b>474</b>	<b>3,34</b>
EU	219	3,98	262	3,21	178	4,63	183	3,43	398	4,27	445	3,30
Drittländer	31	4,20	19	4,28	11	4,44	10	3,43	42	4,26	29	3,98
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>76</b>	<b>5,93</b>	<b>52</b>	<b>5,92</b>	<b>30</b>	<b>6,02</b>	<b>36</b>	<b>6,05</b>	<b>106</b>	<b>5,95</b>	<b>88</b>	<b>5,97</b>
EU	8	6,40	15	5,95	15	5,99	35	6,09	23	6,12	50	6,04
Drittländer	68	5,88	37	5,90	15	6,05	1	5,00	84	5,91	38	5,87

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8. 2**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat FEBRUAR 2010		Vorjahresmonat FEBRUAR 2009		Vormonat JANUAR 2010		Vorjahresmonat JANUAR 2009		Fortschreibung			
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>2.230</b>	<b>2,03</b>	<b>1.685</b>	<b>2,34</b>	<b>2.145</b>	<b>2,31</b>	<b>1.238</b>	<b>2,67</b>	<b>4.376</b>	<b>2,17</b>	<b>2.924</b>	<b>2,48</b>
EU	1.350	2,40	1.130	2,60	854	3,04	617	3,15	2.204	2,65	1.747	2,80
Drittländer	881	1,46	556	1,80	1.291	1,82	621	2,19	2.172	1,68	1.177	2,00
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>4</b>	<b>3,16</b>	<b>4</b>	<b>4,88</b>	<b>488</b>	<b>2,26</b>	<b>138</b>	<b>2,49</b>	<b>492</b>	<b>2,26</b>	<b>142</b>	<b>2,56</b>
EU	2	3,50	4	5,14	2	2,67	3	5,33	4	3,14	7	5,22
Drittländer	2	2,78	0	.	487	2,26	135	2,43	488	2,26	136	2,43
<b>Köhler gefroren</b>	<b>36</b>	<b>1,89</b>	<b>76</b>	<b>1,30</b>	<b>28</b>	<b>1,53</b>	<b>139</b>	<b>1,10</b>	<b>63</b>	<b>1,73</b>	<b>215</b>	<b>1,17</b>
EU	3	5,63	6	3,59	1	5,00	0	.	5	5,43	7	3,68
Drittländer	32	1,52	70	1,09	26	1,34	138	1,09	58	1,44	208	1,09
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>185</b>	<b>2,29</b>	<b>93</b>	<b>2,15</b>	<b>76</b>	<b>1,90</b>	<b>118</b>	<b>2,27</b>	<b>262</b>	<b>2,18</b>	<b>211</b>	<b>2,21</b>
EU	67	2,38	9	2,31	32	2,06	2	3,00	99	2,27	11	2,43
Drittländer	119	2,24	84	2,13	45	1,79	116	2,25	163	2,12	200	2,20
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>31</b>	<b>4,63</b>	<b>116</b>	<b>4,40</b>	<b>157</b>	<b>4,35</b>	<b>62</b>	<b>4,28</b>	<b>188</b>	<b>4,39</b>	<b>178</b>	<b>4,36</b>
EU	8	5,32	82	4,59	104	4,35	50	4,38	112	4,41	132	4,51
Drittländer	23	4,40	34	3,95	53	4,35	12	3,85	76	4,36	46	3,92
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>1.287</b>	<b>1,41</b>	<b>669</b>	<b>1,35</b>	<b>726</b>	<b>1,18</b>	<b>170</b>	<b>1,50</b>	<b>2.013</b>	<b>1,33</b>	<b>840</b>	<b>1,38</b>
EU	760	1,70	500	1,41	240	1,76	124	1,67	1.000	1,71	624	1,46
Drittländer	527	0,98	169	1,17	486	0,90	46	1,07	1.013	0,94	215	1,15
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>1</b>	<b>4,00</b>	<b>1</b>	<b>1,43</b>	<b>1</b>	<b>2,22</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>2</b>	<b>3,16</b>	<b>1</b>	<b>1,82</b>
EU	1	4,00	1	1,43	1	2,22	0	.	2	3,16	1	1,82
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

<b>BLE -523-</b>	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.558</b>	<b>1,46</b>	<b>1.405</b>	<b>1,84</b>	<b>1.540</b>	<b>1,50</b>	<b>1.877</b>	<b>1,62</b>	<b>3.098</b>	<b>1,48</b>	<b>3.282</b>	<b>1,71</b>
EU	190	2,26	243	2,23	280	2,47	200	2,49	470	2,38	443	2,35
Drittländer	1.368	1,34	1.162	1,76	1.260	1,29	1.677	1,52	2.628	1,32	2.839	1,62
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>157</b>	<b>1,13</b>	<b>247</b>	<b>2,33</b>	<b>220</b>	<b>1,96</b>	<b>70</b>	<b>1,76</b>	<b>377</b>	<b>1,61</b>	<b>317</b>	<b>2,21</b>
EU	93	0,71	107	1,78	176	2,10	24	2,04	269	1,62	131	1,83
Drittländer	64	1,73	140	2,75	44	1,40	46	1,62	108	1,60	186	2,47
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>98</b>	<b>1,35</b>	<b>98</b>	<b>1,24</b>	<b>35</b>	<b>1,26</b>	<b>59</b>	<b>1,12</b>	<b>133</b>	<b>1,33</b>	<b>157</b>	<b>1,19</b>
EU	17	1,26	79	1,26	27	1,28	0	.	43	1,27	79	1,26
Drittländer	81	1,37	19	1,15	8	1,19	59	1,12	90	1,35	78	1,13
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>485</b>	<b>1,31</b>	<b>382</b>	<b>1,99</b>	<b>410</b>	<b>1,52</b>	<b>805</b>	<b>1,81</b>	<b>895</b>	<b>1,40</b>	<b>1.186</b>	<b>1,87</b>
EU			8	7,24			12	7,16			19	7,19
Drittländer	485	1,31	374	1,88	410	1,52	793	1,73	895	1,40	1.167	1,78
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>335</b>	<b>1,21</b>	<b>350</b>	<b>1,48</b>	<b>427</b>	<b>1,20</b>	<b>350</b>	<b>1,25</b>	<b>763</b>	<b>1,21</b>	<b>700</b>	<b>1,37</b>
EU	11	2,75	9	0,91	3	3,33	69	0,96	14	2,87	78	0,95
Drittländer	325	1,16	341	1,50	425	1,19	281	1,32	749	1,18	622	1,42
<b>Rotbarschfleisch, gefroren</b>	<b>1</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>	<b>3,70</b>	<b>2</b>	<b>4,74</b>	<b>3</b>	<b>4,40</b>	<b>3</b>	<b>4,85</b>	<b>7</b>	<b>3,94</b>
EU	1	5,00	5	3,70	2	4,74	3	4,40	3	4,85	7	3,94
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

<b>BLE -523-</b>	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>18.331</b>	<b>2,68</b>	<b>22.680</b>	<b>3,08</b>	<b>23.975</b>	<b>2,63</b>	<b>22.233</b>	<b>2,94</b>	<b>42.306</b>	<b>2,65</b>	<b>44.913</b>	<b>3,01</b>
EU	2.026	3,80	2.635	3,96	2.476	3,84	1.536	3,69	4.502	3,82	4.171	3,86
Drittländer	16.305	2,55	20.045	2,97	21.499	2,49	20.696	2,88	37.804	2,51	40.741	2,92
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>1.682</b>	<b>4,00</b>	<b>2.071</b>	<b>5,18</b>	<b>2.302</b>	<b>3,77</b>	<b>1.726</b>	<b>5,24</b>	<b>3.984</b>	<b>3,87</b>	<b>3.797</b>	<b>5,21</b>
EU	551	4,41	669	5,20	926	4,43	243	4,94	1.477	4,42	912	5,13
Drittländer	1.131	3,80	1.403	5,17	1.376	3,33	1.483	5,29	2.506	3,54	2.885	5,23
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>1.284</b>	<b>2,84</b>	<b>1.724</b>	<b>2,72</b>	<b>1.586</b>	<b>2,79</b>	<b>1.235</b>	<b>2,70</b>	<b>2.870</b>	<b>2,81</b>	<b>2.959</b>	<b>2,71</b>
EU	224	3,46	695	3,22	250	3,07	297	2,81	474	3,26	992	3,10
Drittländer	1.060	2,71	1.029	2,39	1.336	2,73	938	2,66	2.397	2,72	1.967	2,52
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>470</b>	<b>3,10</b>	<b>432</b>	<b>3,15</b>	<b>455</b>	<b>3,13</b>	<b>677</b>	<b>3,13</b>	<b>925</b>	<b>3,11</b>	<b>1.109</b>	<b>3,14</b>
EU	78	4,38	27	4,13	88	4,15	16	4,06	166	4,26	43	4,10
Drittländer	392	2,84	405	3,09	367	2,89	661	3,11	759	2,86	1.066	3,10
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>11.444</b>	<b>2,37</b>	<b>14.587</b>	<b>2,76</b>	<b>16.067</b>	<b>2,33</b>	<b>15.364</b>	<b>2,60</b>	<b>27.512</b>	<b>2,35</b>	<b>29.950</b>	<b>2,68</b>
EU	525	2,55	429	2,86	719	2,64	424	2,51	1.245	2,60	853	2,69
Drittländer	10.919	2,36	14.158	2,76	15.348	2,31	14.939	2,60	26.267	2,33	29.097	2,68
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>1.793</b>	<b>2,15</b>	<b>2.166</b>	<b>2,71</b>	<b>1.669</b>	<b>2,18</b>	<b>1.597</b>	<b>2,69</b>	<b>3.461</b>	<b>2,16</b>	<b>3.762</b>	<b>2,70</b>
EU	86	3,03	91	3,24	25	2,92	18	3,98	111	3,01	109	3,36
Drittländer	1.707	2,10	2.075	2,69	1.644	2,16	1.579	2,67	3.350	2,13	3.654	2,68
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>198</b>	<b>2,88</b>	<b>274</b>	<b>2,85</b>	<b>113</b>	<b>3,36</b>	<b>226</b>	<b>2,43</b>	<b>310</b>	<b>3,05</b>	<b>499</b>	<b>2,66</b>
EU	196	2,82	269	2,82	107	3,37	224	2,41	303	3,01	492	2,63
Drittländer	2	7,73	5	4,79	6	3,16	2	4,35	8	4,43	7	4,65
<b>Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren</b>	<b>56</b>	<b>3,32</b>	<b>192</b>	<b>3,27</b>	<b>93</b>	<b>3,14</b>	<b>145</b>	<b>3,67</b>	<b>149</b>	<b>3,21</b>	<b>336</b>	<b>3,44</b>
EU	10	3,96	22	2,98	24	3,22			34	3,43	22	2,98
Drittländer	46	3,19	170	3,31	69	3,11	145	3,67	115	3,14	314	3,47

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

**TABELLE 8. 5**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>25.204</b>	<b>0,98</b>	<b>21.278</b>	<b>1,11</b>	<b>17.195</b>	<b>1,10</b>	<b>13.772</b>	<b>1,44</b>	<b>42.399</b>	<b>1,03</b>	<b>35.050</b>	<b>1,24</b>
EU	11.932	1,09	13.629	1,18	7.138	1,74	9.860	1,62	19.070	1,33	23.489	1,36
Drittländer	13.272	0,88	7.649	0,99	10.058	0,65	3.912	1,01	23.330	0,78	11.561	0,99
<b>Heringe frisch:</b>	<b>7.449</b>	<b>0,53</b>	<b>7.157</b>	<b>0,58</b>	<b>7.486</b>	<b>0,52</b>	<b>3.187</b>	<b>0,80</b>	<b>14.934</b>	<b>0,53</b>	<b>10.344</b>	<b>0,65</b>
EU	6.533	0,52	7.157	0,58	1.642	1,03	2.423	0,90	8.175	0,63	9.580	0,66
Drittländer	915	0,57			5.844	0,38	764	0,49	6.759	0,40	764	0,49
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>6.258</b>	<b>0,40</b>	<b>5.337</b>	<b>0,37</b>	<b>6.591</b>	<b>0,40</b>	<b>1.753</b>	<b>0,47</b>	<b>12.849</b>	<b>0,40</b>	<b>7.089</b>	<b>0,39</b>
EU	5.673	0,41	5.337	0,37	860	0,62	989	0,46	6.533	0,43	6.325	0,38
Drittländer	585	0,38			5.731	0,37	764	0,49	6.316	0,37	764	0,49
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>1.190</b>	<b>1,20</b>	<b>1.820</b>	<b>1,20</b>	<b>895</b>	<b>1,41</b>	<b>1.434</b>	<b>1,21</b>	<b>2.086</b>	<b>1,29</b>	<b>3.254</b>	<b>1,20</b>
EU	860	1,31	1.820	1,20	782	1,47	1.434	1,21	1.642	1,39	3.254	1,20
Drittländer	330	0,91			114	0,97			444	0,92		
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>14.001</b>	<b>0,92</b>	<b>9.011</b>	<b>1,05</b>	<b>4.671</b>	<b>1,08</b>	<b>4.676</b>	<b>1,23</b>	<b>18.671</b>	<b>0,96</b>	<b>13.688</b>	<b>1,11</b>
EU	1.845	1,13	1.430	1,41	555	1,59	1.542	1,43	2.400	1,24	2.972	1,42
Drittländer	12.156	0,89	7.582	0,98	4.116	1,02	3.134	1,13	16.272	0,92	10.716	1,02
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>1.779</b>	<b>0,78</b>	<b>1.328</b>	<b>1,01</b>	<b>269</b>	<b>0,70</b>	<b>1.344</b>	<b>1,27</b>	<b>2.048</b>	<b>0,77</b>	<b>2.672</b>	<b>1,14</b>
EU	1.388	0,81	729	1,27	159	0,83	1.167	1,37	1.547	0,81	1.897	1,33
Drittländer	391	0,65	599	0,68	110	0,50	177	0,64	501	0,62	776	0,68
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>9.106</b>	<b>0,83</b>	<b>5.114</b>	<b>0,94</b>	<b>1.824</b>	<b>0,86</b>	<b>853</b>	<b>0,98</b>	<b>10.930</b>	<b>0,84</b>	<b>5.966</b>	<b>0,94</b>
EU	197	1,28	381	1,08	170	1,14	85	1,37	367	1,22	466	1,13
Drittländer	8.909	0,82	4.733	0,93	1.654	0,83	768	0,94	10.563	0,82	5.501	0,93
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>3.115</b>	<b>1,28</b>	<b>2.570</b>	<b>1,28</b>	<b>2.578</b>	<b>1,28</b>	<b>2.479</b>	<b>1,29</b>	<b>5.694</b>	<b>1,28</b>	<b>5.049</b>	<b>1,29</b>
EU	260	2,72	320	2,13	226	2,46	290	1,68	486	2,60	610	1,92
Drittländer	2.856	1,14	2.250	1,16	2.352	1,17	2.189	1,24	5.208	1,15	4.439	1,20

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8.6**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>18.277</b>	<b>5,13</b>	<b>15.068</b>	<b>4,94</b>	<b>17.934</b>	<b>5,00</b>	<b>18.861</b>	<b>5,45</b>	<b>36.211</b>	<b>5,07</b>	<b>33.929</b>	<b>5,22</b>
EU	5.641	7,43	4.765	6,69	5.569	7,49	7.343	7,81	11.210	7,46	12.108	7,37
Drittländer	12.636	4,11	10.303	4,14	12.365	3,87	11.518	3,94	25.001	3,99	21.821	4,04
<b>LACHSE</b>	<b>12.088</b>	<b>5,85</b>	<b>9.738</b>	<b>5,33</b>	<b>11.421</b>	<b>5,80</b>	<b>12.182</b>	<b>6,28</b>	<b>23.509</b>	<b>5,83</b>	<b>21.920</b>	<b>5,86</b>
EU	4.112	7,87	3.115	6,98	3.964	8,16	5.365	8,59	8.075	8,01	8.481	7,99
Drittländer	7.976	4,81	6.623	4,55	7.457	4,55	6.817	4,46	15.433	4,68	13.440	4,50
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>4.763</b>	<b>4,17</b>	<b>3.436</b>	<b>3,38</b>	<b>4.354</b>	<b>3,85</b>	<b>3.828</b>	<b>3,32</b>	<b>9.118</b>	<b>4,02</b>	<b>7.264</b>	<b>3,35</b>
EU	403	4,93	241	4,50	486	4,79	544	4,04	889	4,85	786	4,18
Drittländer	4.360	4,10	3.194	3,30	3.868	3,73	3.284	3,20	8.229	3,93	6.479	3,25
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>845</b>	<b>6,92</b>	<b>623</b>	<b>5,71</b>	<b>571</b>	<b>6,66</b>	<b>578</b>	<b>5,72</b>	<b>1.416</b>	<b>6,81</b>	<b>1.201</b>	<b>5,71</b>
EU	392	6,85	303	5,70	284	6,88	247	5,90	676	6,87	550	5,79
Drittländer	454	6,97	320	5,72	287	6,44	331	5,58	740	6,76	651	5,65
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>400</b>	<b>4,31</b>	<b>308</b>	<b>4,77</b>	<b>451</b>	<b>3,73</b>	<b>383</b>	<b>4,35</b>	<b>851</b>	<b>4,00</b>	<b>690</b>	<b>4,54</b>
EU	113	4,47	110	3,98	73	4,12	151	3,94	186	4,33	261	3,96
Drittländer	287	4,24	198	5,21	379	3,66	232	4,61	666	3,91	429	4,89
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>2.910</b>	<b>5,62</b>	<b>2.837</b>	<b>5,74</b>	<b>3.498</b>	<b>5,74</b>	<b>3.076</b>	<b>5,59</b>	<b>6.408</b>	<b>5,69</b>	<b>5.913</b>	<b>5,66</b>
EU	301	5,89	209	5,23	748	6,53	313	5,43	1.048	6,35	521	5,35
Drittländer	2.609	5,59	2.628	5,78	2.751	5,52	2.763	5,61	5.360	5,56	5.391	5,69
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>150</b>	<b>5,48</b>	<b>536</b>	<b>5,28</b>	<b>162</b>	<b>5,40</b>	<b>627</b>	<b>4,89</b>	<b>312</b>	<b>5,43</b>	<b>1.162</b>	<b>5,07</b>
EU	134	5,04	154	5,74	155	5,20	137	6,12	289	5,13	290	5,92
Drittländer	16	9,12	382	5,09	7	9,71	490	4,54	23	9,30	872	4,78
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>551</b>	<b>6,19</b>	<b>3.367</b>	<b>2,93</b>	<b>709</b>	<b>5,89</b>	<b>4.092</b>	<b>2,83</b>	<b>1.260</b>	<b>6,02</b>	<b>7.458</b>	<b>2,87</b>
EU	167	5,96	560	3,95	216	6,21	353	4,24	383	6,10	914	4,06
Drittländer	384	6,29	2.807	2,72	493	5,75	3.738	2,69	877	5,99	6.545	2,71

1) Waren des KN-Codes 03041919

2) Waren des KN-Codes 03042919

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR AUSGEWÄHLTER FISCHINDUSTRIELLER FERTIGERZEUGNISSE IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8. 7**

BLE -523-	- PRODUKTGEWICHT-											
	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>3.336</b>	<b>2,10</b>	<b>4.598</b>	<b>1,94</b>	<b>4.535</b>	<b>1,92</b>	<b>5.620</b>	<b>1,89</b>	<b>7.871</b>	<b>1,99</b>	<b>10.218</b>	<b>1,91</b>
EU	3.135	2,14	4.587	1,94	4.468	1,92	5.606	1,89	7.604	2,01	10.192	1,91
Drittländer	201	1,56	11	1,67	67	1,54	15	1,30	268	1,55	26	1,46
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>5.382</b>	<b>2,35</b>	<b>4.975</b>	<b>2,92</b>	<b>4.912</b>	<b>2,37</b>	<b>6.810</b>	<b>3,15</b>	<b>10.294</b>	<b>2,36</b>	<b>11.785</b>	<b>3,05</b>
EU	785	3,33	87	7,55	535	4,01	45	7,28	1.320	3,61	132	7,45
Drittländer	4.597	2,18	4.888	2,84	4.377	2,18	6.765	3,12	8.974	2,18	11.654	3,00
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>891</b>	<b>3,45</b>	<b>770</b>	<b>2,88</b>	<b>851</b>	<b>3,18</b>	<b>1.099</b>	<b>2,68</b>	<b>1.741</b>	<b>3,32</b>	<b>1.869</b>	<b>2,76</b>
EU	92	5,44	99	3,78	116	4,40	62	5,06	209	4,86	160	4,27
Drittländer	799	3,22	671	2,74	734	2,99	1.037	2,54	1.533	3,11	1.709	2,62
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>858</b>	<b>3,77</b>	<b>1.302</b>	<b>3,36</b>	<b>742</b>	<b>3,40</b>	<b>891</b>	<b>3,57</b>	<b>1.600</b>	<b>3,60</b>	<b>2.192</b>	<b>3,45</b>
EU	818	3,70	1.182	3,28	696	3,39	839	3,53	1.514	3,56	2.021	3,38
Drittländer	40	5,30	120	4,15	46	3,54	51	4,21	86	4,36	171	4,17
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>2.457</b>	<b>6,75</b>	<b>1.519</b>	<b>6,09</b>	<b>2.080</b>	<b>6,22</b>	<b>2.417</b>	<b>6,59</b>	<b>4.537</b>	<b>6,51</b>	<b>3.936</b>	<b>6,40</b>
EU	1.206	8,17	562	6,72	631	8,50	1.027	8,05	1.837	8,29	1.589	7,58
Drittländer	1.251	5,38	957	5,72	1.450	5,23	1.390	5,52	2.700	5,30	2.347	5,60
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>389</b>	<b>4,03</b>	<b>416</b>	<b>3,16</b>	<b>273</b>	<b>3,54</b>	<b>547</b>	<b>3,41</b>	<b>663</b>	<b>3,83</b>	<b>963</b>	<b>3,30</b>
EU	214	5,12	297	3,53	143	4,38	411	3,32	357	4,83	708	3,41
Drittländer	175	2,69	118	2,24	131	2,63	137	3,68	306	2,66	255	3,01
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>168</b>	<b>5,64</b>	<b>70</b>	<b>6,26</b>	<b>179</b>	<b>5,95</b>	<b>148</b>	<b>5,53</b>	<b>347</b>	<b>5,80</b>	<b>217</b>	<b>5,76</b>
EU	139	5,99	43	6,81	149	6,34	118	6,27	289	6,17	161	6,41
Drittländer	29	3,92	27	5,38	29	3,94	30	2,61	58	3,93	57	3,91
<b>Räucherlachs</b>	<b>2.567</b>	<b>9,20</b>	<b>2.051</b>	<b>7,96</b>	<b>2.079</b>	<b>10,15</b>	<b>3.669</b>	<b>10,10</b>	<b>4.646</b>	<b>9,62</b>	<b>5.720</b>	<b>9,33</b>
EU	2.508	9,17	2.001	7,91	2.045	10,12	3.616	10,09	4.553	9,59	5.617	9,31
Drittländer	58	10,60	50	10,30	34	11,92	53	10,98	93	11,09	103	10,65

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 9**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>65.283</b>	<b>2,08</b>	<b>48.944</b>	<b>2,35</b>	<b>42.925</b>	<b>2,82</b>	<b>31.335</b>	<b>3,62</b>	<b>108.209</b>	<b>2,37</b>	<b>80.279</b>	<b>2,84</b>
EU	63.048	2,03	47.829	2,29	38.778	2,88	29.489	3,55	101.827	2,35	77.318	2,77
Drittländer	2.235	3,52	1.114	4,73	4.147	2,30	1.846	4,66	6.382	2,73	2.960	4,68
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>11.802</b>	<b>0,87</b>	<b>11.957</b>	<b>0,58</b>	<b>4.771</b>	<b>1,71</b>	<b>2.264</b>	<b>2,40</b>	<b>16.573</b>	<b>1,11</b>	<b>14.220</b>	<b>0,87</b>
EU	11.796	0,86	11.956	0,58	4.770	1,71	2.263	2,40	16.565	1,11	14.219	0,87
Drittländer	6	9,84	1	18,75	2	4,67	1	26,00	8	8,85	1	21,54
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>11.247</b>	<b>0,74</b>	<b>11.474</b>	<b>0,44</b>	<b>4.208</b>	<b>1,38</b>	<b>1.672</b>	<b>1,73</b>	<b>15.455</b>	<b>0,91</b>	<b>13.146</b>	<b>0,60</b>
EU	11.241	0,73	11.473	0,44	4.208	1,38	1.672	1,73	15.449	0,91	13.145	0,60
Drittländer	6	10,00	1	16,25	0	.	0	33,33	6	10,00	1	20,91
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>555</b>	<b>3,54</b>	<b>483</b>	<b>3,86</b>	<b>563</b>	<b>4,17</b>	<b>592</b>	<b>4,30</b>	<b>1.118</b>	<b>3,86</b>	<b>1.074</b>	<b>4,10</b>
EU	555	3,54	483	3,86	562	4,17	592	4,30	1.117	3,86	1.074	4,10
Drittländer	0	.	0	.	1	3,85	0	15,00	1	3,57	0	25,00
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>28.840</b>	<b>1,11</b>	<b>11.176</b>	<b>2,00</b>	<b>11.896</b>	<b>2,12</b>	<b>5.449</b>	<b>3,24</b>	<b>40.735</b>	<b>1,40</b>	<b>16.624</b>	<b>2,40</b>
EU	27.570	1,10	11.023	1,97	8.658	2,39	4.818	3,22	36.228	1,41	15.841	2,35
Drittländer	1.270	1,38	153	4,10	3.237	1,40	630	3,37	4.508	1,39	783	3,51
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>24.264</b>	<b>0,72</b>	<b>6.477</b>	<b>0,91</b>	<b>6.538</b>	<b>1,16</b>	<b>1.261</b>	<b>2,34</b>	<b>30.802</b>	<b>0,81</b>	<b>7.738</b>	<b>1,15</b>
EU	23.073	0,69	6.419	0,90	3.395	1,00	699	1,64	26.468	0,73	7.118	0,97
Drittländer	1.191	1,19	58	2,80	3.143	1,33	563	3,21	4.334	1,29	620	3,17
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>133</b>	<b>2,22</b>	<b>356</b>	<b>1,90</b>	<b>161</b>	<b>2,24</b>	<b>293</b>	<b>1,68</b>	<b>294</b>	<b>2,23</b>	<b>649</b>	<b>1,80</b>
EU	117	2,08	356	1,90	144	2,32	292	1,68	260	2,21	648	1,80
Drittländer	17	3,21			17	1,61	1	2,00	34	2,40	1	2,00
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>4.442</b>	<b>3,21</b>	<b>4.343</b>	<b>3,62</b>	<b>5.197</b>	<b>3,32</b>	<b>3.895</b>	<b>3,65</b>	<b>9.639</b>	<b>3,27</b>	<b>8.238</b>	<b>3,63</b>
EU	4.380	3,19	4.248	3,59	5.119	3,31	3.828	3,63	9.500	3,25	8.076	3,61
Drittländer	62	4,56	95	4,89	78	3,89	67	4,76	139	4,19	162	4,84

1) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR VON SEEFISCH, FRISCH AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 9. 1**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>11.247</b>	<b>0,74</b>	<b>11.474</b>	<b>0,44</b>	<b>4.208</b>	<b>1,38</b>	<b>1.672</b>	<b>1,73</b>	<b>15.455</b>	<b>0,91</b>	<b>13.146</b>	<b>0,60</b>
EU	11.241	0,73	11.473	0,44	4.208	1,38	1.672	1,73	15.449	0,91	13.145	0,60
Drittländer	6	10,00	1	16,25	0	.	0	.	6	10,00	1	20,91
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>976</b>	<b>1,94</b>	<b>425</b>	<b>2,44</b>	<b>703</b>	<b>3,91</b>	<b>516</b>	<b>1,93</b>	<b>1.679</b>	<b>2,76</b>	<b>940</b>	<b>2,16</b>
EU	976	1,94	425	2,45	703	3,91	516	1,93	1.679	2,76	940	2,16
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
<b>Köhler frisch</b>	<b>1.416</b>	<b>1,15</b>	<b>1.369</b>	<b>0,86</b>	<b>544</b>	<b>1,08</b>	<b>407</b>	<b>0,98</b>	<b>1.960</b>	<b>1,13</b>	<b>1.776</b>	<b>0,88</b>
EU	1.416	1,15	1.369	0,86	544	1,08	407	0,98	1.960	1,13	1.776	0,88
Drittländer												
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>5</b>	<b>3,47</b>	<b>4</b>	<b>4,42</b>	<b>5</b>	<b>3,58</b>	<b>8</b>	<b>3,29</b>	<b>10</b>	<b>3,53</b>	<b>12</b>	<b>3,69</b>
EU	5	3,47	4	4,42	5	3,58	8	3,29	10	3,53	12	3,69
Drittländer												
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>83</b>	<b>1,69</b>	<b>42</b>	<b>1,58</b>	<b>38</b>	<b>1,39</b>	<b>13</b>	<b>1,88</b>	<b>121</b>	<b>1,60</b>	<b>55</b>	<b>1,65</b>
EU	83	1,69	42	1,58	38	1,39	13	1,88	121	1,60	55	1,65
Drittländer												
<b>Scholle frisch</b>	<b>562</b>	<b>1,03</b>	<b>225</b>	<b>1,25</b>	<b>485</b>	<b>1,22</b>	<b>109</b>	<b>1,36</b>	<b>1.046</b>	<b>1,12</b>	<b>334</b>	<b>1,29</b>
EU	562	1,03	225	1,25	485	1,22	109	1,36	1.046	1,12	334	1,29
Drittländer												
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>555</b>	<b>3,54</b>	<b>483</b>	<b>3,86</b>	<b>563</b>	<b>4,17</b>	<b>592</b>	<b>4,30</b>	<b>1.118</b>	<b>3,86</b>	<b>1.074</b>	<b>4,10</b>
EU	555	3,54	483	3,86	562	4,17	592	4,30	1.117	3,86	1.074	4,10
Drittländer	0	.	0	.	1	3,85	0	.	1	3,57	0	.
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>42</b>	<b>8,37</b>	<b>41</b>	<b>7,30</b>	<b>52</b>	<b>8,46</b>	<b>32</b>	<b>8,58</b>	<b>94</b>	<b>8,42</b>	<b>73</b>	<b>7,87</b>
EU	42	8,37	41	7,28	51	8,58	32	8,54	92	8,49	73	7,84
Drittländer	0	.	0	.	1	3,33	0	.	1	3,33	0	.
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>3</b>	<b>4,83</b>	<b>5</b>	<b>3,58</b>	<b>2</b>	<b>4,35</b>	<b>12</b>	<b>3,47</b>	<b>5</b>	<b>4,62</b>	<b>17</b>	<b>3,51</b>
EU	3	4,83	5	3,58	2	4,35	12	3,47	5	4,62	17	3,51
Drittländer												
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>2</b>	<b>6,25</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>1</b>	<b>8,46</b>	<b>1</b>	<b>8,57</b>	<b>4</b>	<b>7,03</b>	<b>1</b>	<b>8,18</b>
EU	2	6,52	0	.	1	8,33	1	8,57	4	7,14	1	8,18
Drittländer	0	.			0	.			0	.		

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 9. 2**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>24.264</b>	<b>0,72</b>	<b>6.477</b>	<b>0,91</b>	<b>6.538</b>	<b>1,16</b>	<b>1.261</b>	<b>2,34</b>	<b>30.802</b>	<b>0,81</b>	<b>7.738</b>	<b>1,15</b>
EU	23.073	0,69	6.419	0,90	3.395	1,00	699	1,64	26.468	0,73	7.118	0,97
Drittländer	1.191	1,19	58	2,80	3.143	1,33	563	3,21	4.334	1,29	620	3,17
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>243</b>	<b>2,43</b>	<b>4</b>	<b>1,50</b>	<b>977</b>	<b>1,72</b>	<b>91</b>	<b>2,75</b>	<b>1.220</b>	<b>1,86</b>	<b>95</b>	<b>2,69</b>
EU	243	2,43	1	4,00	567	1,78	91	2,75	809	1,98	92	2,75
Drittländer	0	.	4	1,14	410	1,62			410	1,62	4	1,14
<b>Köhler gefroren</b>	<b>14</b>	<b>1,43</b>	<b>68</b>	<b>1,12</b>	<b>26</b>	<b>1,30</b>	<b>41</b>	<b>1,19</b>	<b>40</b>	<b>1,35</b>	<b>109</b>	<b>1,14</b>
EU	14	1,43	68	1,12	26	1,30	41	1,19	40	1,35	109	1,14
Drittländer												
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>53</b>	<b>2,30</b>	<b>20</b>	<b>3,62</b>	<b>38</b>	<b>2,34</b>	<b>39</b>	<b>2,09</b>	<b>91</b>	<b>2,32</b>	<b>59</b>	<b>2,60</b>
EU	19	2,45	20	3,62	38	2,34	0	.	57	2,38	20	3,62
Drittländer	34	2,22					39	2,08	34	2,22	39	2,08
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>166</b>	<b>3,88</b>	<b>38</b>	<b>4,86</b>	<b>518</b>	<b>3,56</b>	<b>446</b>	<b>3,78</b>	<b>684</b>	<b>3,64</b>	<b>484</b>	<b>3,87</b>
EU	20	4,41	14	4,71	16	4,21	12	4,00	36	4,32	26	4,38
Drittländer	147	3,81	24	4,94	502	3,54	434	3,78	649	3,60	458	3,84
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>11.186</b>	<b>0,89</b>	<b>5.120</b>	<b>0,92</b>	<b>1.093</b>	<b>1,02</b>	<b>562</b>	<b>1,16</b>	<b>12.279</b>	<b>0,91</b>	<b>5.682</b>	<b>0,94</b>
EU	11.184	0,89	5.119	0,92	1.093	1,02	514	1,16	12.277	0,90	5.633	0,94
Drittländer	2	1,33	1	0,00			48	1,15	2	1,33	49	1,13
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>7.903</b>	<b>0,49</b>	<b>1.052</b>	<b>0,45</b>	<b>3.708</b>	<b>0,62</b>			<b>11.611</b>	<b>0,53</b>	<b>1.052</b>	<b>0,45</b>
EU	6.902	0,45	1.052	0,45	1.582	0,45			8.485	0,45	1.052	0,45
Drittländer	1.001	0,76			2.126	0,75			3.127	0,75		
<b>Blauer Wittling gefroren</b>	<b>4.560</b>	<b>0,34</b>	<b>37</b>	<b>0,40</b>			<b>39</b>	<b>0,54</b>	<b>4.560</b>	<b>0,34</b>	<b>76</b>	<b>0,47</b>
EU	4.560	0,34	18	0,34					4.560	0,34	18	0,34
Drittländer			19	0,47			39	0,54			58	0,52

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 9. 3**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat FEBRUAR 2010		Vorjahresmonat FEBRUAR 2009		Vormonat JANUAR 2010		Vorjahresmonat JANUAR 2009		Fortschreibung			
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>133</b>	<b>2,22</b>	<b>356</b>	<b>1,90</b>	<b>161</b>	<b>2,24</b>	<b>293</b>	<b>1,68</b>	<b>294</b>	<b>2,23</b>	<b>649</b>	<b>1,80</b>
EU	117	2,08	356	1,90	144	2,32	292	1,68	260	2,21	648	1,80
Drittländer	17	3,21			17	1,61	1	2,00	34	2,40	1	2,00
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>13</b>	<b>3,16</b>	<b>9</b>	<b>5,27</b>	<b>39</b>	<b>2,82</b>	<b>5</b>	<b>1,67</b>	<b>52</b>	<b>2,90</b>	<b>15</b>	<b>3,95</b>
EU	13	3,16	9	5,27	39	2,82	5	1,67	52	2,90	15	3,95
Drittländer												
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>0</b>				<b>14</b>	<b>1,39</b>			<b>14</b>	<b>1,39</b>		
EU	0	.							0	-		
Drittländer	0	.			14	1,39			14	1,39		
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>48</b>	<b>1,82</b>	<b>256</b>	<b>1,88</b>	<b>69</b>	<b>1,99</b>	<b>174</b>	<b>1,99</b>	<b>118</b>	<b>1,92</b>	<b>430</b>	<b>1,93</b>
EU	47	1,73	256	1,88	66	1,98	174	1,99	114	1,88	430	1,93
Drittländer	1	6,00			3	2,41			4	3,33		
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>			<b>38</b>	<b>1,61</b>			<b>0</b>	<b>.</b>			<b>38</b>	<b>1,63</b>
EU			38	1,61			0	.			38	1,63
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 9. 4**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>4.442</b>	<b>3,21</b>	<b>4.343</b>	<b>3,62</b>	<b>5.197</b>	<b>3,32</b>	<b>3.895</b>	<b>3,65</b>	<b>9.639</b>	<b>3,27</b>	<b>8.238</b>	<b>3,63</b>
EU	4.380	3,19	4.248	3,59	5.119	3,31	3.828	3,63	9.500	3,25	8.076	3,61
Drittländer	62	4,56	95	4,89	78	3,89	67	4,76	139	4,19	162	4,84
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>705</b>	<b>4,43</b>	<b>1.087</b>	<b>4,62</b>	<b>1.663</b>	<b>3,93</b>	<b>691</b>	<b>5,12</b>	<b>2.368</b>	<b>4,08</b>	<b>1.778</b>	<b>4,81</b>
EU	700	4,42	1.069	4,59	1.661	3,93	688	5,12	2.361	4,07	1.757	4,79
Drittländer	4	6,44	18	6,63	2	6,52	3	4,29	7	6,47	21	6,32
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>342</b>	<b>3,28</b>	<b>194</b>	<b>3,15</b>	<b>340</b>	<b>3,09</b>	<b>117</b>	<b>3,20</b>	<b>682</b>	<b>3,18</b>	<b>312</b>	<b>3,17</b>
EU	333	3,28	189	3,09	336	3,08	114	3,19	669	3,18	302	3,13
Drittländer	9	3,33	6	5,18	4	3,81	4	3,59	13	3,49	9	4,53
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>64</b>	<b>3,73</b>	<b>74</b>	<b>3,45</b>	<b>74</b>	<b>3,79</b>	<b>43</b>	<b>3,67</b>	<b>138</b>	<b>3,76</b>	<b>117</b>	<b>3,53</b>
EU	56	3,68	64	3,21	71	3,76	32	3,27	127	3,72	97	3,23
Drittländer	8	4,10	10	5,00	3	4,52	11	4,86	11	4,22	21	4,93
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>2.135</b>	<b>2,80</b>	<b>2.340</b>	<b>3,09</b>	<b>2.010</b>	<b>2,90</b>	<b>2.317</b>	<b>3,09</b>	<b>4.145</b>	<b>2,85</b>	<b>4.657</b>	<b>3,09</b>
EU	2.120	2,80	2.315	3,08	1.961	2,90	2.292	3,08	4.081	2,85	4.607	3,08
Drittländer	15	2,98	25	3,72	49	2,85	25	3,51	64	2,88	50	3,61
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>394</b>	<b>2,82</b>	<b>344</b>	<b>3,39</b>	<b>325</b>	<b>2,65</b>	<b>396</b>	<b>3,40</b>	<b>719</b>	<b>2,74</b>	<b>740</b>	<b>3,40</b>
EU	385	2,79	338	3,39	318	2,62	390	3,40	703	2,71	727	3,40
Drittländer	9	4,09	6	3,06	7	4,14	6	3,55	16	4,11	12	3,31
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>3</b>	<b>4,81</b>	<b>28</b>	<b>4,12</b>	<b>3</b>	<b>4,12</b>	<b>8</b>	<b>4,75</b>	<b>6</b>	<b>4,43</b>	<b>36</b>	<b>4,26</b>
EU	2	5,00	6	3,17	3	3,70	5	5,10	5	4,31	11	4,04
Drittländer	0	.	22	4,39	1	5,71	3	4,14	1	5,00	25	4,36

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

**TABELLE 9. 5**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>4.961</b>	<b>1,31</b>	<b>5.424</b>	<b>1,26</b>	<b>8.103</b>	<b>1,07</b>	<b>3.111</b>	<b>2,15</b>	<b>13.064</b>	<b>1,16</b>	<b>8.535</b>	<b>1,58</b>
EU	4.729	1,20	5.108	1,22	7.892	1,01	2.872	2,03	12.621	1,08	7.980	1,51
Drittländer	232	3,56	315	1,86	211	3,45	239	3,51	443	3,51	555	2,57
<b>Heringe frisch:</b>	<b>1.917</b>	<b>0,46</b>	<b>893</b>	<b>0,47</b>	<b>407</b>	<b>1,19</b>	<b>283</b>	<b>1,72</b>	<b>2.324</b>	<b>0,59</b>	<b>1.176</b>	<b>0,77</b>
EU	1.917	0,46	893	0,47	407	1,19	283	1,72	2.324	0,59	1.176	0,77
Drittländer	0								0			
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>1.642</b>	<b>0,33</b>	<b>877</b>	<b>0,42</b>	<b>169</b>	<b>0,25</b>	<b>7</b>	<b>2,16</b>	<b>1.812</b>	<b>0,32</b>	<b>885</b>	<b>0,44</b>
EU	1.642	0,33	877	0,42	169	0,25	7	2,16	1.812	0,32	885	0,44
Drittländer	0								0			
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>275</b>	<b>1,26</b>	<b>16</b>	<b>3,53</b>	<b>238</b>	<b>1,85</b>	<b>275</b>	<b>1,71</b>	<b>512</b>	<b>1,53</b>	<b>291</b>	<b>1,80</b>
EU	275	1,26	16	3,53	238	1,85	275	1,71	512	1,53	291	1,80
Drittländer												
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>1.109</b>	<b>0,93</b>	<b>2.535</b>	<b>0,68</b>	<b>5.483</b>	<b>0,57</b>	<b>475</b>	<b>0,73</b>	<b>6.592</b>	<b>0,63</b>	<b>3.010</b>	<b>0,69</b>
EU	1.108	0,93	2.329	0,67	5.482	0,57	474	0,73	6.590	0,63	2.804	0,68
Drittländer	1	1,67	206	0,76	1	3,08	1	1,67	2	2,63	207	0,76
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>397</b>	<b>0,53</b>	<b>2.072</b>	<b>0,58</b>	<b>4.510</b>	<b>0,45</b>	<b>282</b>	<b>0,51</b>	<b>4.907</b>	<b>0,45</b>	<b>2.354</b>	<b>0,58</b>
EU	397	0,53	1.867	0,56	4.510	0,45	281	0,52	4.907	0,45	2.148	0,56
Drittländer	0	0,00	205	0,76			0	.	0	0,00	206	0,76
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>245</b>	<b>1,00</b>	<b>271</b>	<b>0,98</b>	<b>187</b>	<b>1,03</b>	<b>149</b>	<b>0,92</b>	<b>432</b>	<b>1,01</b>	<b>420</b>	<b>0,96</b>
EU	245	1,00	271	0,98	186	1,02	149	0,92	431	1,01	419	0,96
Drittländer	0		1	2,00	1	2,50			1	2,50	1	2,00
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>467</b>	<b>1,24</b>	<b>192</b>	<b>1,32</b>	<b>786</b>	<b>1,18</b>	<b>45</b>	<b>1,41</b>	<b>1.253</b>	<b>1,20</b>	<b>237</b>	<b>1,34</b>
EU	466	1,24	192	1,32	786	1,18	44	1,40	1.252	1,20	236	1,33
Drittländer	0	2,50	0	.	0	.	0	.	1	4,00	0	.

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 9.6**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>6.427</b>	<b>5,37</b>	<b>4.831</b>	<b>5,21</b>	<b>5.534</b>	<b>5,15</b>	<b>5.446</b>	<b>5,35</b>	<b>11.961</b>	<b>5,27</b>	<b>10.277</b>	<b>5,28</b>
EU	6.275	5,22	4.729	5,09	5.414	5,05	5.269	5,23	11.689	5,14	9.999	5,17
Drittländer	152	11,45	102	10,74	120	9,71	177	8,64	272	10,68	279	9,40
<b>LACHSE</b>	<b>4.918</b>	<b>5,53</b>	<b>3.638</b>	<b>5,33</b>	<b>4.437</b>	<b>5,29</b>	<b>4.370</b>	<b>5,45</b>	<b>9.355</b>	<b>5,42</b>	<b>8.008</b>	<b>5,40</b>
EU	4.821	5,42	3.567	5,23	4.362	5,20	4.239	5,37	9.183	5,31	7.806	5,31
Drittländer	97	11,02	71	10,35	75	10,67	131	7,88	172	10,87	202	8,75
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>3.116</b>	<b>4,04</b>	<b>1.913</b>	<b>3,30</b>	<b>2.586</b>	<b>3,67</b>	<b>2.251</b>	<b>3,16</b>	<b>5.702</b>	<b>3,87</b>	<b>4.164</b>	<b>3,23</b>
EU	3.116	4,04	1.907	3,29	2.586	3,67	2.246	3,15	5.702	3,87	4.153	3,22
Drittländer			6	6,49			6	7,37			11	6,93
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>407</b>	<b>6,95</b>	<b>307</b>	<b>6,21</b>	<b>384</b>	<b>6,71</b>	<b>334</b>	<b>5,13</b>	<b>791</b>	<b>6,83</b>	<b>641</b>	<b>5,65</b>
EU	407	6,95	307	6,21	384	6,70	334	5,13	791	6,83	641	5,65
Drittländer	0				0	10,00			0	10,00		
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>19</b>	<b>4,95</b>	<b>27</b>	<b>3,89</b>	<b>57</b>	<b>4,77</b>	<b>29</b>	<b>4,06</b>	<b>76</b>	<b>4,82</b>	<b>55</b>	<b>3,98</b>
EU	15	5,14	24	3,94	56	4,81	6	9,84	70	4,88	30	5,17
Drittländer	5	4,35	3	3,45	1	3,08	23	2,48	6	4,07	26	2,59
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>909</b>	<b>7,48</b>	<b>738</b>	<b>6,13</b>	<b>819</b>	<b>6,21</b>	<b>722</b>	<b>5,88</b>	<b>1.728</b>	<b>6,88</b>	<b>1.460</b>	<b>6,00</b>
EU	893	7,50	718	6,10	803	6,22	689	5,84	1.695	6,90	1.407	5,97
Drittländer	16	6,20	19	7,24	16	5,49	33	6,63	32	5,84	52	6,85
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>311</b>	<b>5,47</b>	<b>497</b>	<b>4,87</b>	<b>338</b>	<b>5,73</b>	<b>384</b>	<b>4,24</b>	<b>649</b>	<b>5,61</b>	<b>881</b>	<b>4,59</b>
EU	307	5,32	493	4,76	334	5,68	379	4,10	641	5,50	872	4,47
Drittländer	4	17,69	4	19,14	4	10,00	6	13,97	8	13,61	9	15,91
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>313</b>	<b>5,87</b>	<b>545</b>	<b>3,54</b>	<b>166</b>	<b>5,89</b>	<b>523</b>	<b>4,00</b>	<b>479</b>	<b>5,88</b>	<b>1.067</b>	<b>3,77</b>
EU	305	5,81	535	3,50	144	6,11	508	3,91	450	5,91	1.043	3,70
Drittländer	8	8,29	10	6,00	22	4,44	14	7,15	29	5,45	24	6,69

1) Waren des KN-Codes 03041919

2) Waren des KN-Codes 03042919

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR AUSGEWÄHLTER FISCHINDUSTRIELLER FERTIGERZEUGNISSE AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 9. 7**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	FEBRUAR 2010		FEBRUAR 2009		JANUAR 2010		JANUAR 2009		01.01. -28.02.10		01.01. -28.02.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>1.880</b>	<b>2,37</b>	<b>1.928</b>	<b>2,34</b>	<b>2.176</b>	<b>2,28</b>	<b>2.299</b>	<b>2,49</b>	<b>4.056</b>	<b>2,32</b>	<b>4.226</b>	<b>2,42</b>
EU	1.649	2,20	1.853	2,26	1.974	2,15	2.072	2,37	3.623	2,17	3.926	2,32
Drittländer	231	3,57	74	4,36	202	3,51	226	3,55	433	3,54	301	3,75
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>464</b>	<b>3,38</b>	<b>1.673</b>	<b>3,31</b>	<b>788</b>	<b>2,97</b>	<b>1.414</b>	<b>3,55</b>	<b>1.252</b>	<b>3,12</b>	<b>3.088</b>	<b>3,42</b>
EU	444	3,11	1.640	3,20	775	2,91	1.368	3,49	1.219	2,98	3.009	3,33
Drittländer	20	9,44	33	8,72	13	6,37	46	5,32	33	8,20	79	6,73
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>35</b>	<b>3,57</b>	<b>393</b>	<b>3,42</b>	<b>119</b>	<b>2,28</b>	<b>378</b>	<b>3,63</b>	<b>154</b>	<b>2,58</b>	<b>771</b>	<b>3,53</b>
EU	24	2,91	378	3,39	106	2,10	369	3,63	130	2,25	747	3,51
Drittländer	12	4,91	16	4,27	13	3,80	9	3,88	25	4,33	24	4,13
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>5.313</b>	<b>3,25</b>	<b>6.696</b>	<b>3,26</b>	<b>4.863</b>	<b>3,26</b>	<b>6.446</b>	<b>3,22</b>	<b>10.177</b>	<b>3,26</b>	<b>13.141</b>	<b>3,24</b>
EU	5.081	3,21	6.478	3,24	4.627	3,23	6.174	3,19	9.707	3,22	12.652	3,22
Drittländer	233	4,15	217	4,02	237	3,86	271	3,88	469	4,00	489	3,94
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>531</b>	<b>6,90</b>	<b>335</b>	<b>7,84</b>	<b>297</b>	<b>6,87</b>	<b>374</b>	<b>7,80</b>	<b>827</b>	<b>6,89</b>	<b>709</b>	<b>7,82</b>
EU	464	6,42	293	7,68	260	6,40	331	7,51	724	6,42	624	7,59
Drittländer	66	10,27	41	8,93	37	10,16	43	9,95	103	10,23	85	9,46
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>265</b>	<b>2,99</b>	<b>315</b>	<b>3,68</b>	<b>291</b>	<b>2,94</b>	<b>368</b>	<b>3,22</b>	<b>556</b>	<b>2,96</b>	<b>683</b>	<b>3,43</b>
EU	251	2,79	291	3,57	278	2,93	322	3,08	529	2,86	613	3,31
Drittländer	14	6,57	24	5,00	13	3,10	46	4,20	27	4,94	71	4,48
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>49</b>	<b>5,95</b>	<b>55</b>	<b>4,44</b>	<b>55</b>	<b>5,24</b>	<b>72</b>	<b>4,50</b>	<b>104</b>	<b>5,58</b>	<b>127</b>	<b>4,48</b>
EU	49	5,92	54	4,40	55	5,20	72	4,44	104	5,54	126	4,42
Drittländer	0	.	0	10,00	0	.	0	.	0	.	1	14,29
<b>Räucherlachs</b>	<b>391</b>	<b>10,81</b>	<b>542</b>	<b>10,43</b>	<b>549</b>	<b>10,21</b>	<b>917</b>	<b>10,70</b>	<b>940</b>	<b>10,46</b>	<b>1.459</b>	<b>10,60</b>
EU	342	10,37	510	10,20	506	9,97	881	10,53	848	10,13	1.391	10,41
Drittländer	49	13,93	31	14,33	44	12,90	37	14,68	92	13,44	68	14,52
<b>Forellen, geräuchert</b>	<b>22</b>	<b>10,19</b>	<b>29</b>	<b>11,18</b>	<b>38</b>	<b>10,79</b>	<b>43</b>	<b>9,91</b>	<b>60</b>	<b>10,57</b>	<b>72</b>	<b>10,42</b>
EU	21	10,00	28	11,02	37	10,70	42	9,83	58	10,45	70	10,31
Drittländer	1	15,00	0	22,50	1	16,67	1	12,73	1	15,71	2	15,33

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

## Fänge deutscher Fischereifahrzeuge

**Angaben in Tonnen Fanggewicht**

**Hinweis:** Längenangaben der Fischereifahrzeuge in Meter über alles

### Aal

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG					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	8.349				8.349
VIII a, b, d	EG					0
VIII e (westliche Biskaya)	EG					0
XII	EG					0
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
I, VI, VII, XII, XIV	A	710				710
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt:		9.059	0	0	0	9.059

### Plattfische unsortiert außer Scholle und Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			4	1	5
IV (alle Zonen)	EG		22	2		24
Gesamt		0	22	6	1	29

### Flunder/ Strubbutt

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		74	167	23	264
IV (alle Zonen)	EG		39			39
Gesamt:		0	113	167	23	303

### Garnelen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			1.250		1.250
IV (alle Zonen)	EG		454		3	457
Gesamt:		0	454	1.250	3	1.707

### Goldlachs (Glasauge)

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

## Hering

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP					0
I, II ( einschl. Norwegen )	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		4.683	5.379	1.549	11.611
IIIa (Skagerak und Kattegat)	EG					0
IVa, IV b (alle Zonen)	EG					0
IVc, VII d	EG					0
V b (EG), VI a Nord, VI b	EG					0
VII d-k	EG	213				213
II a	A					0
Gesamt:		213	4.683	5.379	1.549	11.824

## 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	4				4
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	9.602				9.602
III b, c, d (Ostsee)	EG			10		10
Mauretanien	MAU					0
südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt		9.606	0	10	0	9.616

## 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		7	2		9
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		1.313	1.099	123	2.535
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG	2	497	135		634
(dav. Norw.)			(294)			(294)
Vb,VI	EG					0
(dav. V b, VI a)						()
I, II	A					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 2J/2KL	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3NO	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3M	NF					0
Faröer (Quote gemeinsam mit Schellfisch)	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	3.563				3.563
Spitzbergen	NSP	653				653
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Island V	IS					0
Gesamt:		4.218	1.817	1.236	123	7.394

## 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		15			15
VI EG	EG					0
Gesamt:		0	15	0	0	15

## 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		3			3
Spitzbergen	NSP	7				7
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		7	3	0	0	10

## 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		24			24
III a	EG					0
Gesamt:		0	24	0	0	24

## Lachs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Anzahl)					1	1
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Gewicht in t.)	EG					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

## Leng

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a EG	EG					0
IV (alle Zonen)	EG	3	28	2		33
III, V, VI (EG)	EG					0
VII (EG)	EG		2			2
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	7				7
Gesamt		10	30	2	0	42

## 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		9			9
Gesamt:		0	9	0	0	9

## Lumb

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

## Makrele

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II (ohne EG) V b, VI, VII, VIII a, b, d, e,	EG	14.432				14.432
VIII c	EG					0
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG					0
Mauretanien	MAU					0
südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt:		14.432	0	0	0	14.432

## 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	
Mauretanien	MAU					0
VI, VII, VIII	EG					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

## Pollack

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG	1	19	9		29
III	EG		1			1
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt		1	20	9	0	30

## 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		25			25
V b, VI, VII	EG					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	25	0	0	25

## 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	1				1
NAFO außerh. nationaler Gewässer	A					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	41				41
Spitzbergen	NSP	7				7
Gesamt:		49	0	0	0	49

## 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		1			1
IV	N					0
III	EG					0
Gesamt:		0	1	0	0	1

## Sardelle

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

## Sardinella

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

## Scharbe/ Rauhe Scharbe

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG		7	184	14	205
IV (alle Zonen)	EG		95	2		97
VII	EG					0
Island	IS					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		0	102	186	14	302

## 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		14			14
IIa (EG), IV(alle Zonen) (Nordsee)	EG	5	86	4		95
(dav. Norw.)			(67)			(67)
Vb,VI	EG	2				2
(dav.Vb, VIa)						
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	620				620
Spitzbergen	NSP	232				232
Gesamt:		859	100	4	0	963

## Scholle

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a Nord (Skagerrak)	EG		1			1
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		9	110	5	124
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		973	6		979
(dav. Norw.)						()
Gesamt:		0	983	116	5	1.104

## 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	947				947
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt		947	0	0	0	947



## Seelachs

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Ila (EG), III, IV (alle Zonen)	EG	461	3.520	3		3.984
(dav. Norw.)			(2.703)			(2.703)
Vb, VI	EG	263	2			265
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1.575				1.575
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt:		2.299	3.522	3	0	5.824

## Seehecht

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Ila (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		13			13
III a, III b, c, d (EG)	EG					0
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1				1
Gesamt:		1	13	0	0	14

## Seeteufel

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a EG	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		120			120
Vb, VI	EG					0
VII, VIII	EG		263			263
Gesamt:		0	383	0	0	383

## Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (EG)	EG			1		1
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		182	51		233
Gesamt:		0	182	52	0	234

## Sonstige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Andere Arten Norwegen IV	EG					0
II a (EG)	EG					0
III a Süd	EG					0
III a Nord	EG					0
III b, c, d (EG)	EG			34	142	176
IV (alle Zonen)	EG		11	1		12
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG		65			65
VII (EG)	EG		1			1
VIII (EG)	EG					0
IX (EG)	EG					0
XII (EG)	EG		27			27
XII, XIV	A					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island V	IS					0
Mauretaniien	MAU					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP	4				4
südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt		4	104	35	142	285

## 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		10.377	1.801		12.178
VII d, e	EG					0
IIa (EG) , IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Gesamt:		0	10.377	1.801	0	12.178

## 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	4	1	6
IV (alle Zonen)	EG		36			36
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	37	4	1	42

## 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		7	3		10
V, VI, VII	EG					0
Gesamt		0	7	3	0	10

## 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	
Mauretaniien	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		4			4
V (EG)	EG					0
Farøer	FAR					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	6				6
Gesamt		6	4	0	0	10

## 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		6	239		245
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		54			54
(dav. Norw.)			(14)			(14)
Farøer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	A					0
Gesamt:		0	60	239	0	299

## 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	33.337	23.094	10.702	1.861	68.994
Außerhalb nationaler Zonen	A	711	0	0	0	710
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	948	0	0	0	948
Isländische Gewässer	IS	0	0	0	0	0
Gewässer Norwegens nördl. 62°	NN	5.813	0	0	0	5.813
Gewässer Norwegen Spitzbergen	NSP	903	0	0	0	903
Gewässer Mauretaniens	MAU	0	0	0	0	0
Gesamt:		41.712	23.094	10.702	1.861	77.369

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

## Angaben in Tonnen Fanggewicht

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

- (1) 25 t von H an POL 17.02.10 (No 7)
- (2) 350 t von H/50 t von K an BEL (No 21)
- (3) 25 t von POL an H 01.03.10 (No 12)

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

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

Schellfisch (HAD)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa, b, c, d HAD/3A/BCD	99	0	99	0	13	13	13,1	86	
(1)(2)(3)(4) IIIa (EG), IV HAD/2AC4	596	33	563	5	82	87	14,6	509	
davon Norwegen HAD/*04N- (EL) MARGIN				0	60	60			
VIIb, XII, XIV HAD/6B1214	13	allgemeine Quote (13)		0	0	0	0,0	13	
Vb, VIa (EG) HAD/5BC6A.	4	allgemeine Quote (4)		2	0	2	50,0	2	

- (1) 50 t von K an GBR 17.02.10
- (2) 30 t von H an POL 16.02.10 (No 6)
- (3) 50 t von H an GBR 30.03.10 (No 27)
- (4) 150 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)

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

- (1) 2 t von FRA an K 15.02.10
- (2) 40 t von GBR an K 25.02.10
- (3) 900 t von POL an H 16.02.10 (No 6)
- (4) 600 t von FRA an K 15.02.10 (No 8)
- (5) 770 t von H an GBR 25.03.10 (No 24)
- (6) 25 t von K an DNK 23.02.10

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

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

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

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

- (1) 2 t von K an DNK 02.03.10
- (2) 32 t von K an DNK 02.03.10
- (3) 25 t von GBR an K 25.02.10
- (3) 80 t von NLD an K 23.02.10

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

(1) 50 t von K an GBR 16.02.10 (No 1)  
(2) 60 t von K an FRA 16.02.10 (No 8)  
(3) 115 t von K an BEL 11.03.10 (No 21)

<b>Blauer Wittling (WHB)</b>		<b>Quoten 2010</b>			<b>Ausnutzung 2010 vorläufig</b>				
<b>Gebiet</b>		<b>Gesamt</b>	<b>Hochsee</b>	<b>Kutter</b>	<b>Hochsee</b>	<b>Kutter</b>	<b>Gesamt</b>	<b>%</b>	<b>Rest</b>
(1)(2)(3)(4)(5)	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa,b,d,e, XII, XIV (EG und A) <b>WHB/1X14</b>	9.757	9.757	0	9.058		9.058	92,8	699
	davon Norwegen (68% der Quote) <b>WHB/*NZJM (SC)</b>	2.678	2.678	0					
	davon Färöer (14.000 t EU-Quote) <b>WHB/*05B-F (SC)</b>								

(1) 22 t von NLD an H 23.02.10  
(2) 1.000 t von BEL an H 15.03.10 (No 21)  
(3) 4.000 t von ESP an H (No 4)  
(4) 552 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)  
(5) 245 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)

<b>Makrele (MAC)</b>		<b>Quoten 2010</b>			<b>Ausnutzung 2010 vorläufig</b>				
<b>Gebiet</b>		<b>Gesamt</b>	<b>Hochsee</b>	<b>Kutter</b>	<b>Hochsee</b>	<b>Kutter</b>	<b>Gesamt</b>	<b>%</b>	<b>Rest</b>
(6)(7)	IIa (ohne EG), Vb (EG), VI, VII, VIIIa,b,d,e, XII, XIV <b>MAC/2CX14-</b>	19.293	19.293	0	13.604	0	13.604	70,5	5.689
	davon <b>MAC/*04A-C (SC)</b>	7.561	7.561	0	0	0	0	0,0	7.561
	davon <b>MAC/**04N (SC)</b>	7.561	7.561	0	0	0	0	0,0	7.561
(2)(4)	VIII c, XI, X, COPACE 34.1.1 (EG) <b>MAC/8C3411</b>	1.441	1.441	0	982	0	982	68,1	459
(3)(5)	davon <b>MAC/*8ABD. (SC) Margin</b>	1.441	1.441	0	982	0	982	68,1	
(1)	IIa (EG), IIIa und IV, IIIb,c,d (EG) <b>MAC/2A34</b>	645	592	53	592	0	592	91,8	53
	davon <b>MAC/*3A4BC (SC)</b>	0	0	0					

(1) 150 t von BEL an H 15.03.10 (No 21)  
(2) 998 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)  
(3) 998 t von PRT an H 23.03.10 (No 14)  
(4) 443 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)  
(5) 443 t von PRT an H 23.03.10 (No 15)  
(6) 500 t von POL an H 31.03.10 (No 25)  
(7) 53 t von K an H 01.04.10 (aus Tausch 2009)

<b>Sprotte (SPR)</b>		<b>Quoten 2010</b>			<b>Ausnutzung 2010 vorläufig</b>				
<b>Gebiet</b>		<b>Gesamt</b>	<b>Hochsee</b>	<b>Kutter</b>	<b>Hochsee</b>	<b>Kutter</b>	<b>Gesamt</b>	<b>%</b>	<b>Rest</b>
(1)(4)(5)(6)(7)	IIIa <b>SPR/03A</b>	73	0	73				0,0	73
	III b, c, d (EG) <b>SPR/3BCD-C</b>	18.295	0	18.295		11.649	11.649	63,7	6.646
	VII d, e <b>SPR/7DE</b>	28	28	0				0,0	28
(2)(3)	IIa (EG), IV (EG) <b>SPR/2AC4-C</b>	2.664	1.000	0				0,0	2.664
			allgemeine Quote (1.664)						

(1) 6.000 t von POL an K 03.03.10  
(2) 66 t an DNK 23.02.10  
(3) 1.000 t von DNK an H 01.03.10 (No 19)  
(4) 5.000 t von K an DNK 02.03.10 (No 2)  
(5) 700 t von K an FIN 02.03.10 (No 3)  
(6) 5.000 t von K an DNK 02.03.10 (No 9)  
(7) 750 t von K an FIN 02.03.10 (No 11)

<b>Seehecht (HKE)</b>		<b>Quoten 2010</b>			<b>Ausnutzung 2010 vorläufig</b>				
<b>Gebiet</b>		<b>Gesamt</b>	<b>Hochsee</b>	<b>Kutter</b>	<b>Hochsee</b>	<b>Kutter</b>	<b>Gesamt</b>	<b>%</b>	<b>Rest</b>
(1)	IIa (EG), IV (EG) <b>HKE/2AC4-C</b>	118	0	118		9	9	7,6	109
	IIIa, IIIb, IIIc, III d (EG) <b>HKE/3A/BCD</b>	0	0	0				#DIV/0!	
	VI, VII (EG); XII, XIV (int) <b>HKE/571214</b>	0	0	0	0	0		#DIV/0!	0

(1) 10 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)

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

(1) 1 t von GBR an K 25.02.10  
(2) 20 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)

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

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

- (1) 5 t an DNK 23.02.10  
(2) 125 t von GBR an H 17.02.10  
(3) 3.000 t von BEL an H 15.03.10 (No 21)  
(4) 136 t von DNK an H 01.03.10  
(5) 6.118 t von H an DNK 01.03.10 (No 19)  
(6) 700 t von FIN an K 02.03.10 (No 3)  
(7) 109 t von ESP an H 18.02.10 (No 4)  
(8) 750 t von FIN an K 02.03.10 (No 11)  
(9) 75 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)  
(10) 33 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)  
(11) 98 t von ESP an H 18.02.10 (No 4)  
(12) 23 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)
- (13) 27 t von K an H 01.04.10 (aus Tausch 2009)

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

- (1) 4.920 t von DNK an H 01.03.10 (No 19)  
(2) 2.500 t von ESP an H 18.02.10 (No 4)  
(3) 1.114 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)  
(4) 494 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)

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

- (1) 92 t von GBR an K 16.02.10  
(2) 20 t von GBR an K 25.02.10  
(3) 200 t von GBR an K 16.02.10 (No 1)  
(4) 70 t von BEL an K 15.03.10 (No 21)

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

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

- (1) 255 t von H an LTU 04.03.10 (No 18)  
(2) 500 t von H an ESP (No 4)  
(3) 70 t von H an POL (No 6)  
(4) 400 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)  
(5) 200 t von H an PRT 11.03.10 (No 15)

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

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

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

Kliesche / Flunder (D/F)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1) IIa (EG), IV (EG) D/F/2AC4-C	2.640	0	2.640		119	119	4,5	2.521	

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

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

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

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

Schw. Degenfisch (BSF) (Beifang)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, III, IV BSF/1234-	4	allgemeine Quote (4)					0,0	4	
V, VI, VII, XII BSF/56712-	29	allgemeine Quote (29)					0,0	29	

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

Lumb (USK)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, XIV (EG und A) USK/1214EI	6	allgemeine Quote (6)					0,0	6	
III (EG und A) USK/03-C	6	0	6				0,0	6	
IV (EG und A) USK/04-C	16	allgemeine Quote (16)			2	2	12,5	14	
V, VI, VII (EG und A) USK/567EI.	4	allgemeine Quote (4)					0,0	4	
IV (N) USK/04-N.	1	allgemeine Quote (1)			1	1	100,0		

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- (1) 40 t von GBR an H 25.03.10 (No 24)  
(2) 40 t von H an POL 31.03.10 (No 25)

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

- (1) 5.000 t von DNK an K 02.03.10 (No 2)  
(2) 5.000 t von DNK an K 02.03.10 (No 9)

<b>Quoten gesamt</b>	<b>143.364</b>			<b>24.757</b>	<b>29.380</b>	<b>54.137</b>	<b>38</b>	<b>89.227</b>
----------------------	----------------	--	--	---------------	---------------	---------------	-----------	---------------

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

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



## 2. Quotierte Arten in Drittländergewässern und NAFO - NEAFC

### Angaben in Tonnen Fanggewicht

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- (1) 100 t von H an POL 23.02.10  
(2) 900 t von H an ESP 22.02.10 (No 4)  
(3) 550 t von H an POL 16.02.10 (No 6)  
(4) 1.257 t von H an POL 16.02.10 (No 6)  
(5) 958 t von H an POL 05.03.10 (No 17)  
(6) 300 t von POL an H 16.03.10 (No 17)  
(7) 400 t von H an POL 31.03.10 (No 25)

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

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

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

UNVERBINDLICH

## Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2010

Ausnutzungsstand per:  
03.05.2010

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>GATT-Kontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.1808/95]</b>				
09.0006	Heringe (einschl.Lappen) fr. o. gefr.(1) 16.06.09 - 14.02.10	0	34.000	erschöpft 15.12.09
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr. 01.01.10 - 31.12.10	0	25.000	12.731
09.0009	Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3) 01.01.10 - 31.12.10	8	2.000	erschöpft 13.04.10
<b>GATT-Kontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.345/96]</b>				
09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.10 - 31.12.10	5,5	1.000	584
09.0046	Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	3.000	2.789
09.0047	Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	500	erschöpft 04.01.10
09.0048	Fischfilet d.Art Allocyttus spp., Pseudoc.,gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	200	erschöpft 04.01.10

1) Unter Einhaltung der Referenzpreise

2) Gadus morhua, ogac, Boreogadus saida

3) Merluccius bilinearis

4) Gadus morhua

5) Gadus morhua, ogac, macrocephalus, Boreogadus saida

6) Gadus ogac, macrocephalus, Boreogadus saida

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Gemeinschaftskontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 2471/1999 [VO (EG) Nr. 669/97]</b>				
<b>Ursprung Faröer</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0671	Forellen auch Filets, lbd, fr., gefr.	0	700	683
09.0675	Lachse, Forellen, zubereitet	0	400	400
09.0679	Krebse-, Weichtiere, zubereitet	0	4.000	3.995
09.0681	Seefische (Kab.,Köh.,Seehecht, AP,Pol. u.a.) gz. o.fein zerkl., zub.	0	1.200	1.078
<b>Gemeinschaftskontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 54/2009 v.21.01.09 Amtsbl.L17 v.22.01.09</b>				
<b>Ursprung Faröer</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0672	Köhler, gesalzen u. getrocknet	0	750	750
09.0674	Gemeine Wellhornschncke	0	1.200	1.200
09.0676	Krabben der Art Geryon affinis	0	750	734
<b>Gemeinschaftskontingent</b>				
<b>VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995]</b>				
<b>Ursprung Thailand</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0704	Fisch, zubereitet		1.816	erschöpft 04.01.10
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0705	Fisch, zubereitet		742	erschöpft 04.01.10
<b>Ursprung Thailand</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0706	Fisch, zubereitet		1.410	1.336
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0707	Fisch, zubereitet		865	831
<b>Ursprung Norwegen</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0711	Fische zuber., Sardinellen u. Sprotten ausgen., ger. Köhler u. Heringe	4,4 / 10 4,4 / 10	400	400

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norwegen u. Wirtschaftsgemeinschaft</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0715	Forellen, fr. o. gefr.	0	500	erschöpft 12.04.10
09.0716	Lachs, fr.	0	6.100	erschöpft 08.01.10
09.0717	Paz., Atl. Lachs, gefr.	0	580	erschöpft 16.03.10
09.0718	Lachsfilet, fr., o. gefr.	0	610	erschöpft 08.01.10
09.0719	Salmoniden, and. fr. o. gefr.	0	670	erschöpft 04.03.10
09.0720	Leng, fr.	0	370	174
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	52
09.0723	Heringe, fr. o. gefr. (16.06.09 bis 14.02.10)	0	800	erschöpft 17.06.09
09.0724	Makrelen, fr. (16.06.09 bis 14.02.10)	0	260	erschöpft 17.07.09
09.0725	Makrelen, fr. (16.06.09 bis 14.02.10)	0	100	erschöpft 30.07.09
09.0726	Rotbarsche, fr. o. gefr.	0	130	erschöpft 30.01.10
09.0727	Filet v. and. Süßwasserfischen, fr. o. gefr.	0	110	108
09.0728	Filet v. Köhler u. Rotbarsch, fr.	0	180	171
09.0729	Heringslappen, fr. (01.01.08 bis 31.12.08)	0	130	erschöpft 26.01.10
09.0730	Filet v. Kabeljau, Boreog. s., Köhler, Schellfisch, Seehechten, Schollen, Rotbarsch, Seeteufel u.a. Seefische, gefr.	0	9.000	538
09.0731	Fischleber, -rogen, -milch, ges., getr.	0	1.900	1.894
09.0732	Lachs, geräuchert	0	450	261
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen, Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	91
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	79
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	759
09.0736	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	600
09.0737	Garnelen (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	546
09.0738	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, nicht gefr.	0	900	872
09.0739	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	0	170	76
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	5.109
09.0744	Lachsfleisch, zubereitet	0	300	278
09.0745	Garnelen, zubereitet, geschält gefroren	0	5.500	4.331
09.0746	Garnelen and. als gefr. u. geschält	0	1.000	756
09.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs- u. Weichtieren	0	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	2
09.0752 (01.01.10-31.12.10)	Heringe	0	44.000	39.783
09.0756 (01.01.10-31.12.10)	Filets; Lappen von Heringen	0	67.000	42.490
09.0758 (01.01.10-31.12.10)	Garnelen, geschält und gefroren	0	2.500	1.539
09.0776	Fette, Oele v. Fischen, ausg. Leberöle	0	384	384

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Gemeinschaftskontingente</b>				
<b>Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Island u. Wirtschaftsgemeinschaft</b>				
<b>VO (EG) Nr. 1921/2004 [VO (EG) Nr. 499/1996]</b>				
<b>Ursprung Island</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0792 (01.01.10-31.12.10)	Heringe	0	950	906
09.0793	Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0	50	14
09.0794	Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. Seefischen, fr. o. gefr.	0	250	erschöpft 15.01.10
09.0795	Heringe, gesalzen	0	1.750	1.750
09.0796	Kaisergranat, gefr.	0	50	erschöpft 26.04.10
09.0797	Heringe, zuber. o. haltb. gem.	0	2.400	2.213
09.0798	And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe, u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem.	0	50	erschöpft 02.04.10
<b>VO (EG) Nr. 1314/2007(Abl.L291S.13) [VO (EG) Nr. 499/1996]</b>				
<b>Ursprung Island</b>				
<b>01.01.09 - 31.12.09</b>				
09.0810	Kaisergranat	0	174	2
09.0811	Filets v. Rotbarsch	0	250	erschöpft 11.03.09
<b>VO (EG) Nr. 1337/2007(Abl.L298S.6) [VO (EG) Nr. 992/1995]</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0850	Makrelen	0	3.100	140
09.0851	Heringe, gefr.	0	600	289
09.0852	Filets v. Heringen	0	200	erschöpft 17.01.09
09.0853	And. Fische, gefr.	0	734	erschöpft 11.03.09
09.0854	And.Salmoniden	0	667	598
09.0856	Garnelen	0	10.000	
09.0857	Makrelen(16.06.09-14.02.10)	0	30.500	16.311
<b>Gemeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem.</b>				
<b>VO (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Tunesien</b>				
09.1201		0	100	65
<b>VO (EG) Nr. 2088/2004</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Kroatien</b>				
09.1581	Forellen	0	30	16
09.1582	Karpfen	0	210	198
09.1583	Seebrassen	0	35	35
09.1584	Meerbarsche	0	650	340
09.1585	Sardinen	6	180	180
09.1586	Sardellen	0	40	40
09.1587	Fische zuber. od. haltbar gemacht	0	1.550	1.315

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
<b>Gemeinschaftskontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 824/2007</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr., zur Verarbeitung	0	80.000	63.946
09.2760	Seehecht gefr., zur Verarbeitung	0	15.000	11.588
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr, zur Verarbeitung	0	20.000	13.755
09.2762	Langusten gefr., zur Verarbeitung	6	750	739
09.2765	Kabeljau, nur ges. <sup>1)</sup> *)	0	5.000	4.031
09.2766	Südlicher Wittling, Filets und Fleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	2.000	1.093
09.2770	Sardellen, ges. zur Verarbeitung	0	5.000	3.477
09.2772	Surimi, gefr., zur Verarbeitung	0	55.000	48.441
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr., zur Verarbeitung	4	12.000	7.935
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr., zur Verarbeitung	0	20.000	11.425
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein	0	10.000	9.916
09.2778	Filets und Fleisch von Seezungen, gefr., zur Verarbeitung	0	10.000	7.845
09.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	45.000	39.023
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	1.500	495
09.2788	Heringe ganz über 140 g/St oder Lappen über 80 g/St *) 01.10.10 - 3	0	20.000	
09.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	6	15.000	erschöpft 12.03.10
09.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	6	10.000	3.163
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält, *)	6	20.000	12.777
	*) zur Verarbeitung bestimmt			
<b>VO (EG) Nr. 2563/00</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Albanien, Bosnien und Herzegowina, Kroatien, Mazedonien, Montenegro, BR Jugoslawien einschl. Kosovo</b>				
09.1561	Sardellen, zuber	12,5	60	60
09.1571	Forellen*) Salmo tr., Oncorhyn. spp.	0	50	38
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
<b>gem. VO (EG) Nr. 407/2008 v. 07.05.2008</b>				
<b>Amtsblatt L 122 v. 08.05.08</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.1579	Sardinen	6	70	70
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets			
<b>VO (EG) Nr. 1916/2006</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Albanien</b>				
09.1500	Forellen*)	0	50	50
09.1501	Karpfen*)	0	20	20
09.1502	Seebrassen*)	0	20	20
09.1503	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1504	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	100	100
09.1505	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	0	1.000	977
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets			

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
<b>VO (EG) Nr. 497/2008</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Montenegro</b>				
09.1516	Forellen*)	0	20	20
09.1518	Karpfen*)	0	10	10
09.1520	Seebrassen*)	0	20	20
09.1522	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1524	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	200	200
09.1525	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	12,5	200	200
*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets				
<b>VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008</b>				
<b>zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs</b>				
<b>"Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung</b>				
<b>der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Kap Verde</b>				
09.1647	Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem.	0	1.000	491
09.1648	Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets zubereitet oder haltbar gemacht	0	350	228
09.1649	Gelbflossenthun, Echter Bonito(Tunnus Albacares, Katsuwonus Pelamis Filets, zubereitet oder haltbar gemacht	0	211	211
<b>Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007</b>				
<b>von den Ursprungsregeln des Anhangs II</b>				
<b>01.01.09 - 31.12.09</b>				
<b>Ursprung Seychellen</b>				
09.1666	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	773
<b>Ursprung Kenia</b>				
09.1667	Loins genannte Thunfischfilets	0	2.000	2.000
<b>Ursprung Mauritius</b>				
09.1668	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	2.253
09.1669	Thunfischfilets	0	600	600
(1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.				

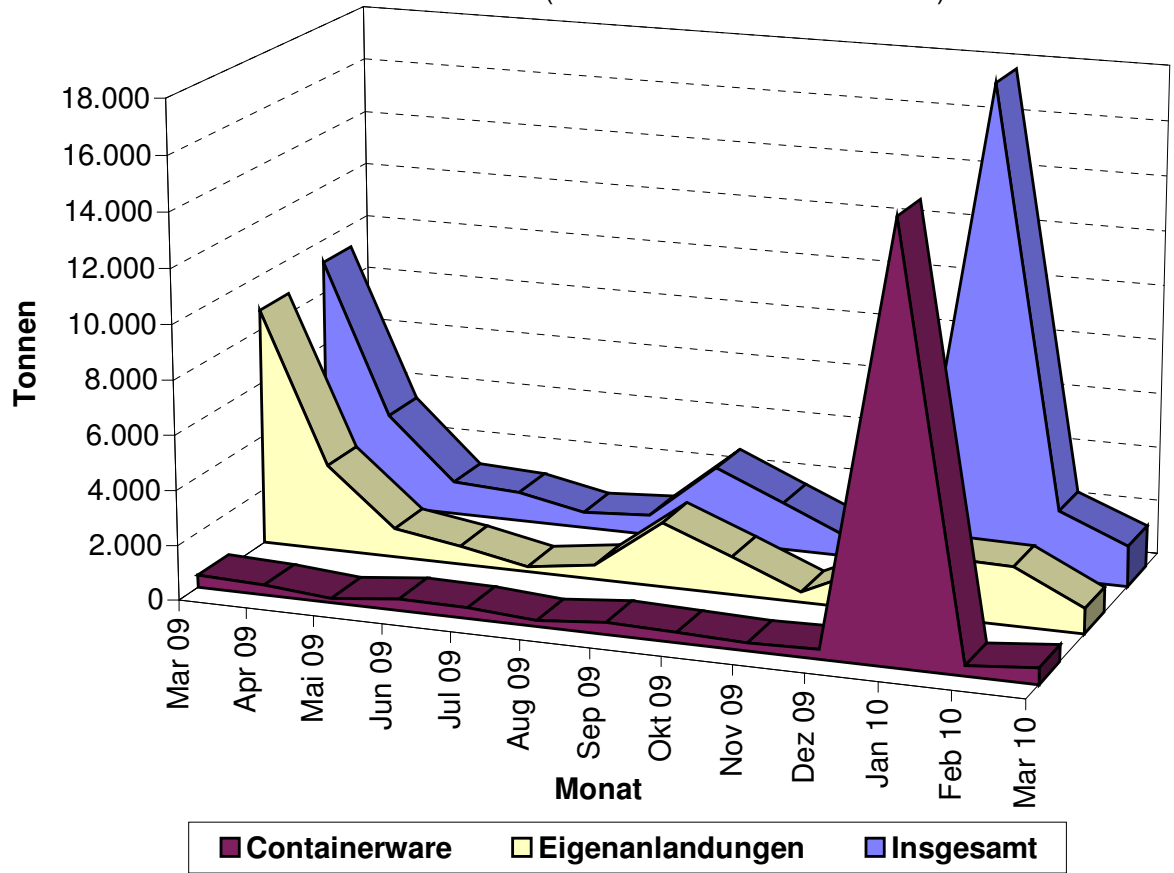


		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Beschluss der Kommission über eine vorübergehende Ausnahmeregelung von den Ursprungsregeln in Anhang II der VO (EG) Nr. 1528/2007 des Rates zur Berücksichtigung der besonderen Lage Madagaskars bei haltbar gemachtem Thunfisch und "Loins" genannten Thunfischfilets</b>				
<b>Ursprung Madagaskar</b>				
<b>01.01.09 - 31.12.09</b>				
09.1645	haltbar gemachter Thunfisch	0	2.000	2.000
<b>01.01.09 - 31.12.09</b>				
09.1646	Thunfischfilets, Loins	0	500	500
<b>Verordnung des Rates (EG) Nr. 312/2003 (Abl. L 46/2003 S. 1)</b>				
<b>Ursprung Chile</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.1934	Seehechte, frisch o. gekühlt	10% Ermäßigung	5.000	1.699
09.1935	Fischfilets getr, ges, geräuchert	10% Ermäßigung	40	40
09.1936	Fische zubereitet	1/3 des Zollsatzes	150	150
<b>VO (EG) Nr. 305/05</b>				
<b>Ursprung Chile</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.1940	Fische, gefroren	0	725	erschöpft 04.01.10
09.1942	Makrelen	0		

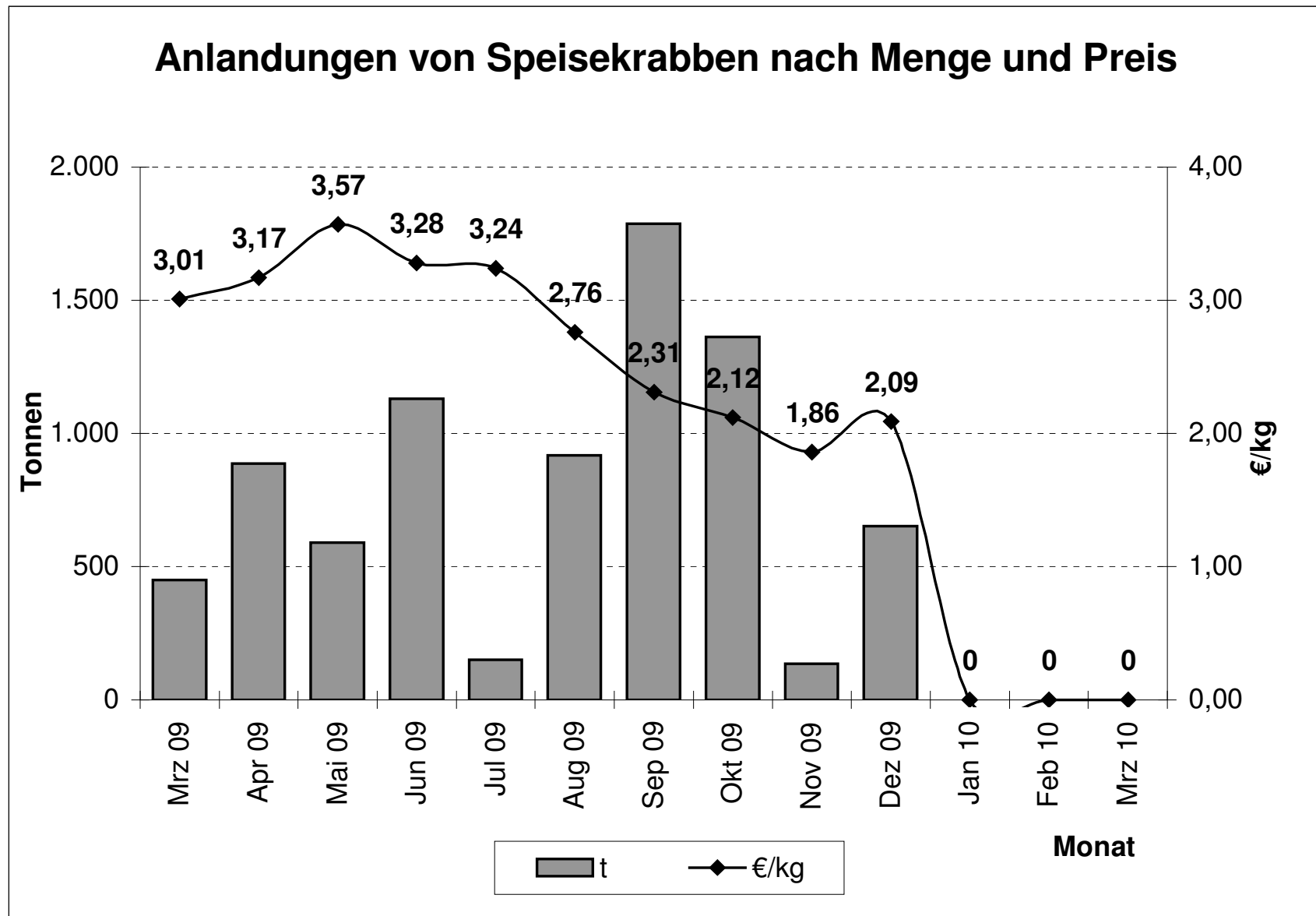
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.12)</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
09.0779	Fischfutter ( Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	992
<b>Ursprung Färöer</b>				
09.0689	Fischfutter (Solubles, Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	20.000	20.000
<b>Ausnahme Ursprungsregeln gem. Beschluss 2001/822/EG des Rates v.16.10.2009</b>				
<b>01.08.09 - 31.07.10</b>				
<b>Ursprung Grönland</b>				
09.0691	Garnelen der Art Pandalus borealis, zuber. oder haltbar gemacht	0	2.100	2.100
<b>VO (EG) Nr. 660/2002 (Abl.L 102 S.14)</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Grönland</b>				
09.0692	Schw. Heilbutt gefroren (ganz, Filets), Garnelen (Pandalidae)	0	10.000	9.999
<b>Entscheidung (EG) Nr. 644/2002 (Abl. L 211/2002 S.16)</b>				
<b>01.01.09 - 31.12.09</b>				
<b>Ursprung Falklandinseln</b>				
09.1901	Patagonischer oder südlicher Seehecht gefroren	0	782	erschöpft 16.01.07
09.1902	Südlicher Wittling, gefroren	0	3.663	3.663
09.1903	Zahnfische, gefroren	0	890	886
09.1904	Rosa Kingklip, gefroren	0	513	213
09.1905	Kurzschwanz-Notothenia und Patagonischer Grenadier, gefr.	0	3.790	3.140
09.1906	andere Fische, gefroren	0	686	206
09.1907	Patagonischer Seehecht und and. Merluccius Arten; Filets, gefroren	0	469	252
09.1908	Zahnfische; Filets, gefroren	0	59	59
09.1909	Kurzschwanz-Notothenia und Patagonischer Grenadier; Filets, gefr.	0	3.917	3.221
09.1910	Südl. Wittling, Rosa Kingklip, Rochen; Filets, gefr.	0	2.116	2.077
09.1911	andere Fische; Filets, gefroren	0	503	494
09.1912	Kalmare (Loligo patagonica), gefroren	0	34.600	22.491
09.1913	Kalmare ( Illex), gefroren	0	40.000	39.100
<b>VO (EG) Nr. 767/2007 (Abl.L 310 S.19)</b>				
<b>01.12.09- 30.11.10</b>				
<b>Ursprung Falklandinseln</b>				
09.1914	Fische, gefroren	0	12.500	10.538
09.1915	Fischfilets, gefroren	0	5.100	4.845
09.1916	Kalmare, Art Loligo Patagonica	0	34.600	31.287
09.1917	Kalmare, Art Illex	0	31.000	30.585
<b>Entscheidung (EG) Nr. 167/2007 (Abl. L 76/2007 S. 32)</b>				
<b>01.04.10-31.03.11</b>				
<b>Ursprung Saint-Pierre und Miquelon</b>				
09.1650	div. Seefischfilets, -fleisch, gefroren; Kabeljau ganz und Filet, gesalzen		1.290	1.290

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

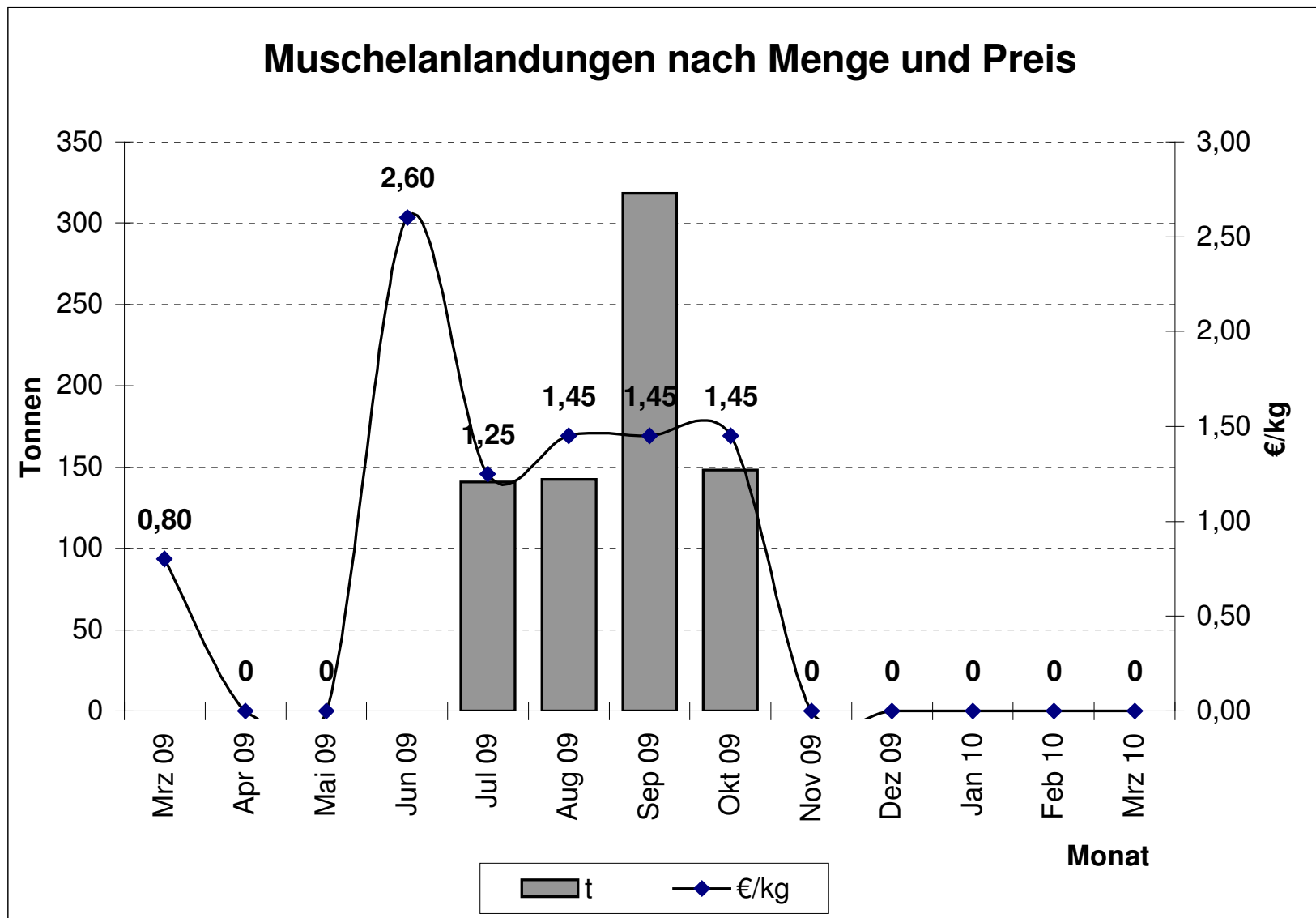
**Entwicklung der Anlandungen von Frischfisch (ohne Krebs- und Weichtiere) in der Bundesrepublik Deutschland**  
 (Basis verkaufte Konsumware)



Quelle: BLE

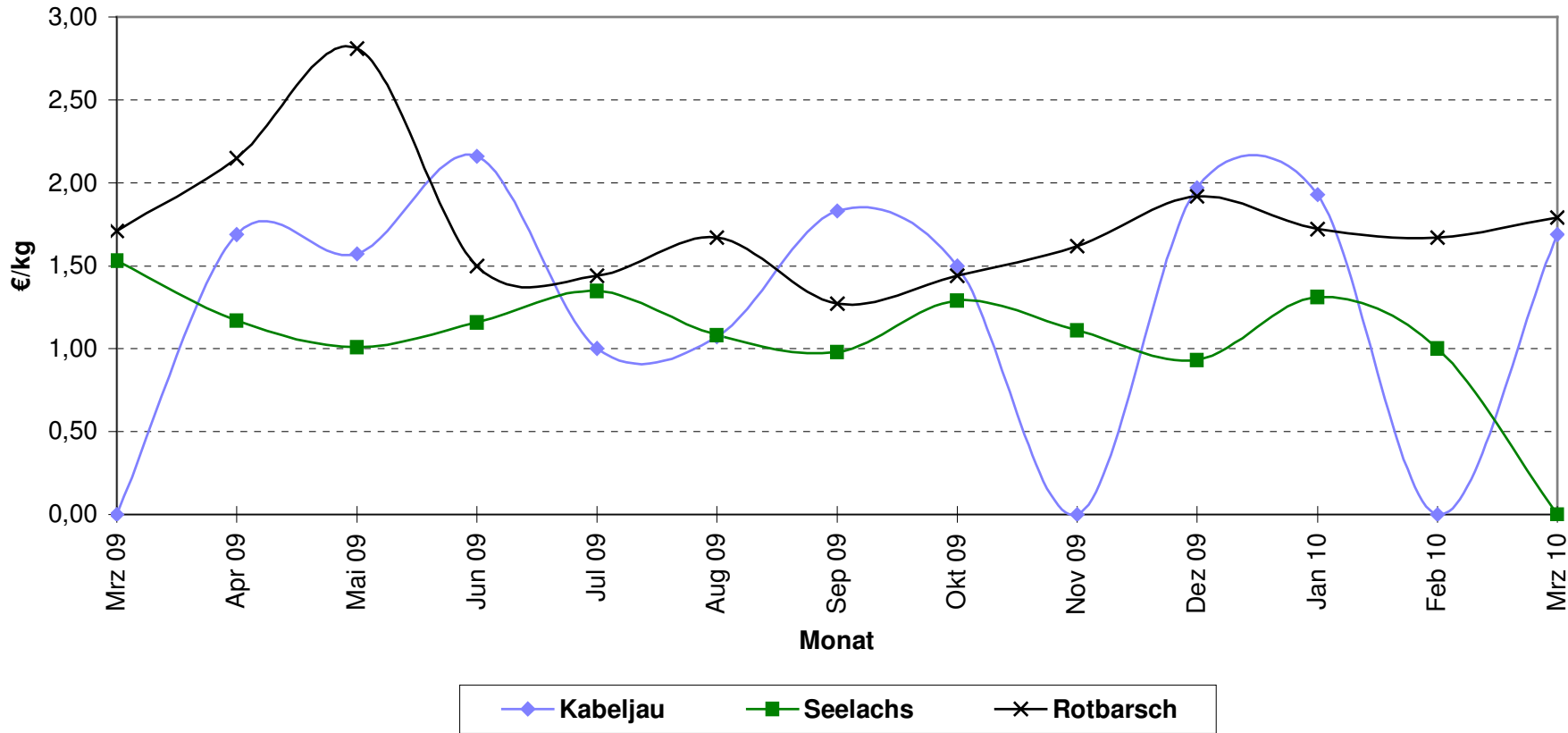


Quelle: BLE



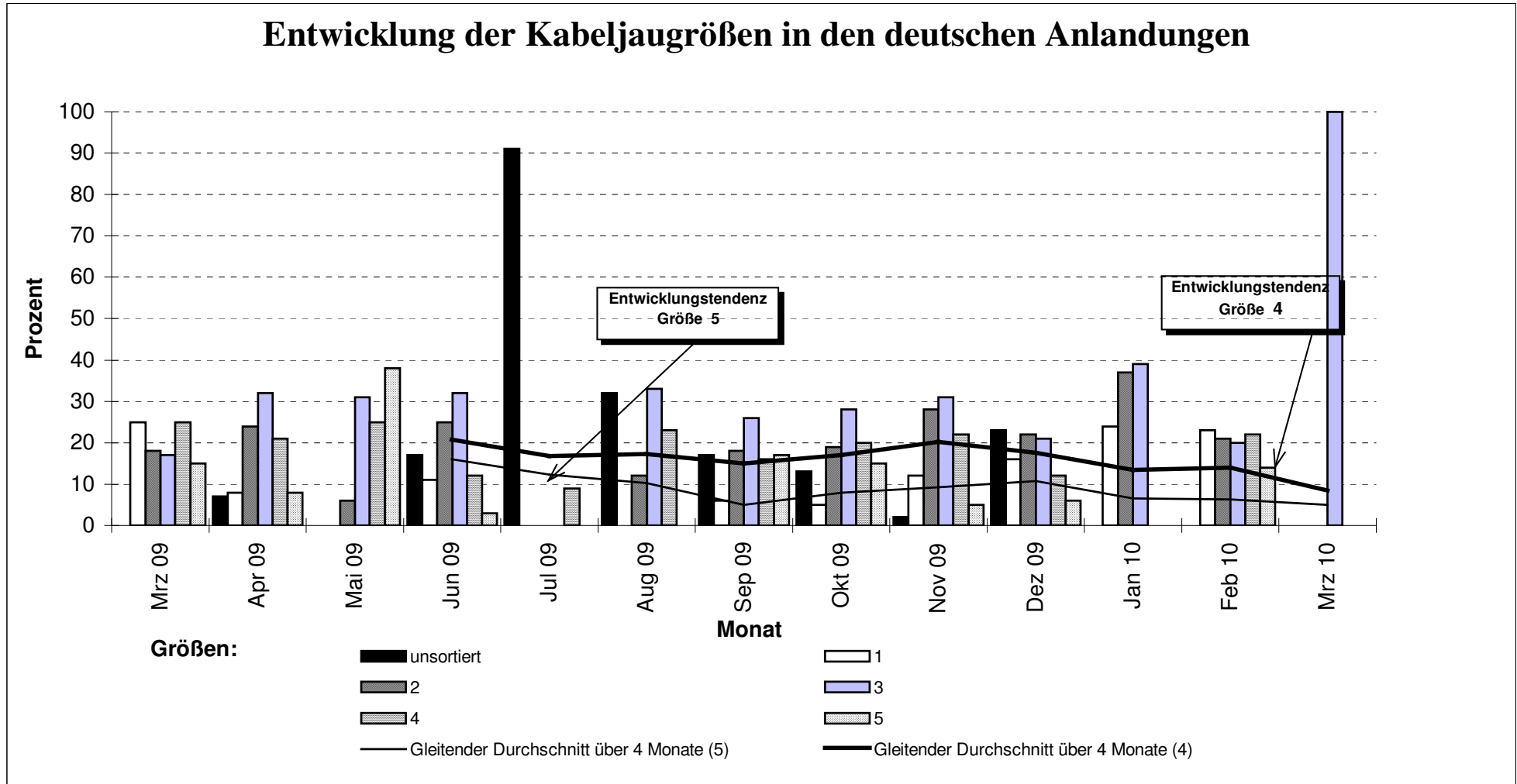
Quelle: BLE

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



Quelle: Seefischmärkte

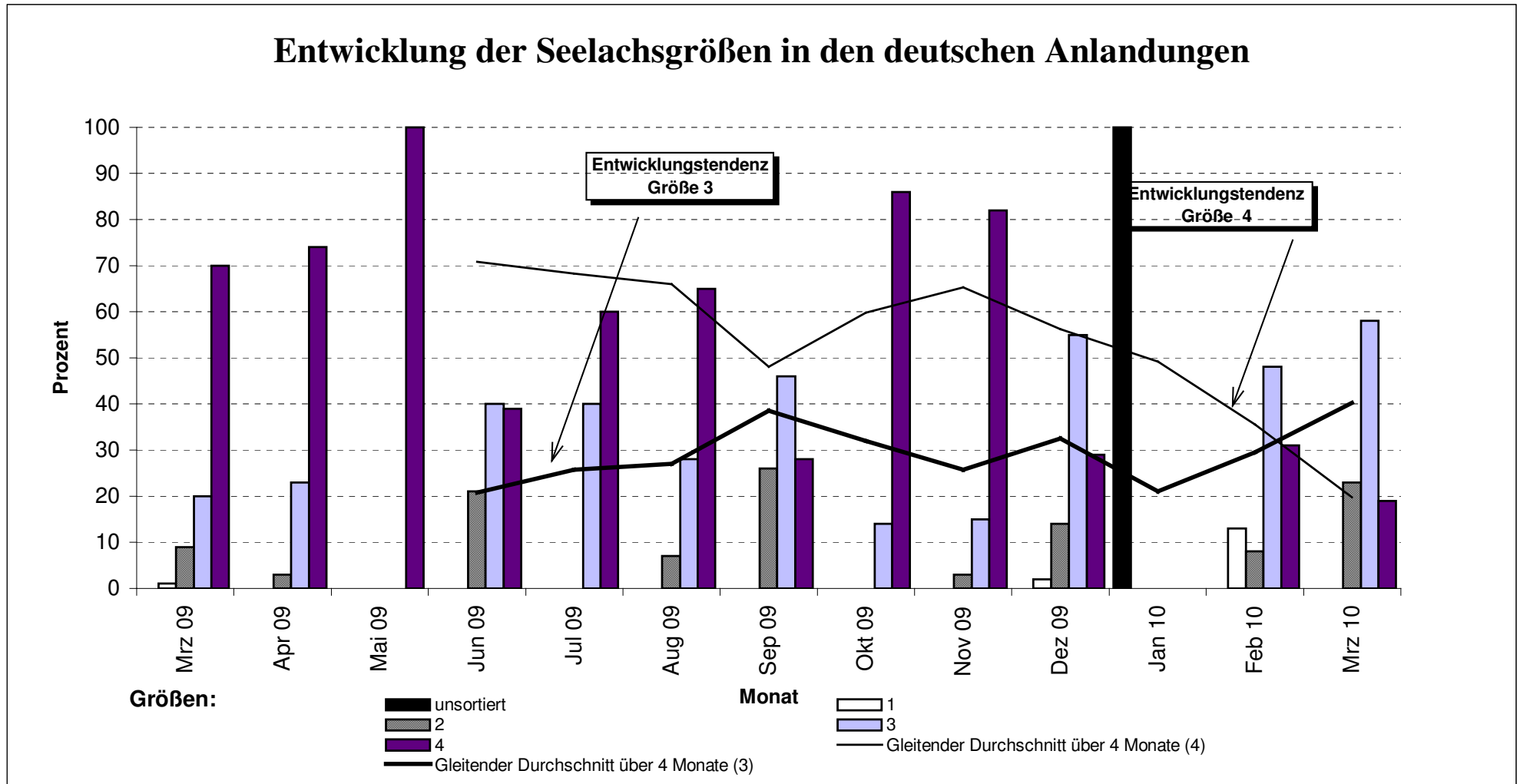
## Entwicklung der Kabeljaugrößen in den deutschen Anlandungen



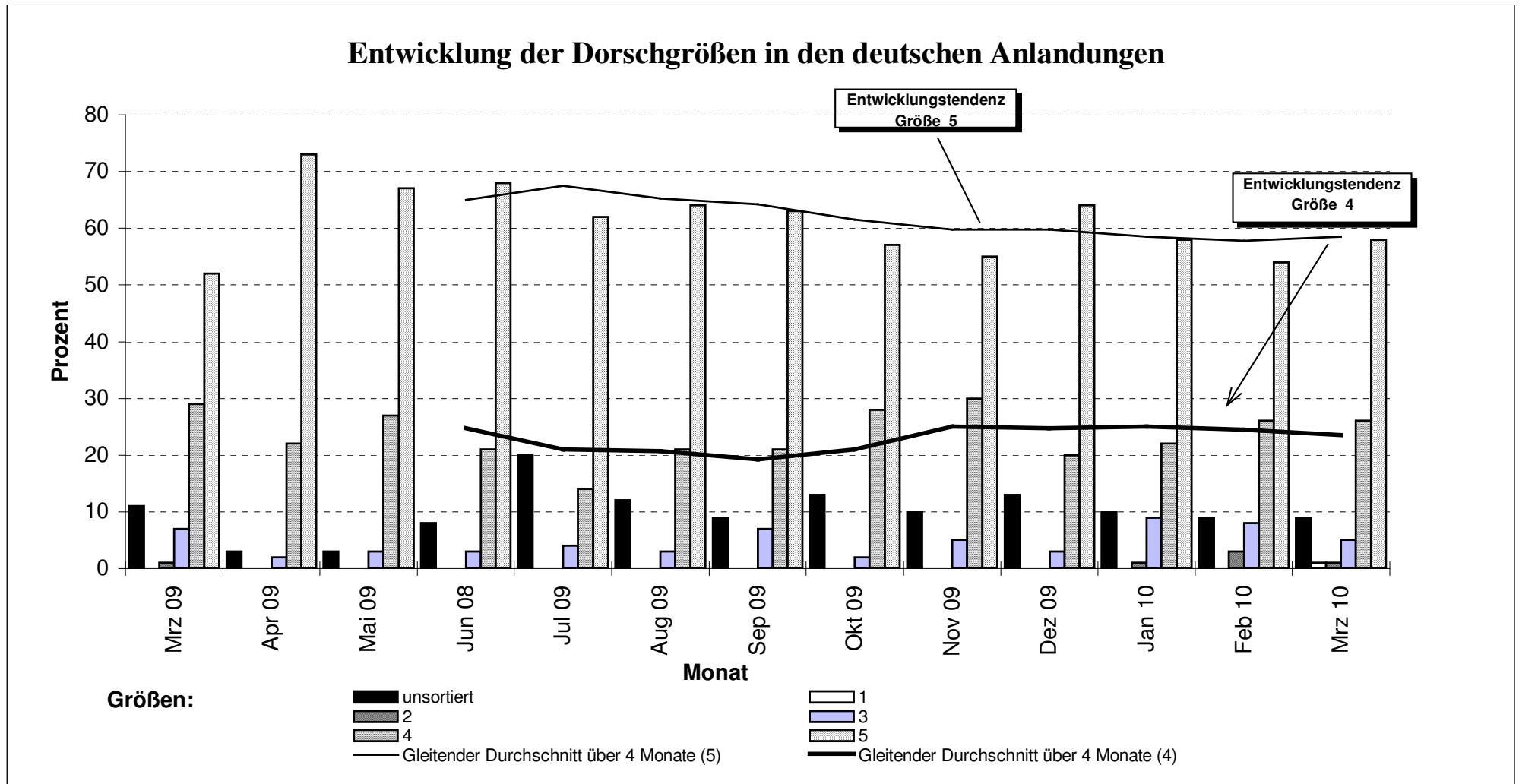
Quelle: BLE



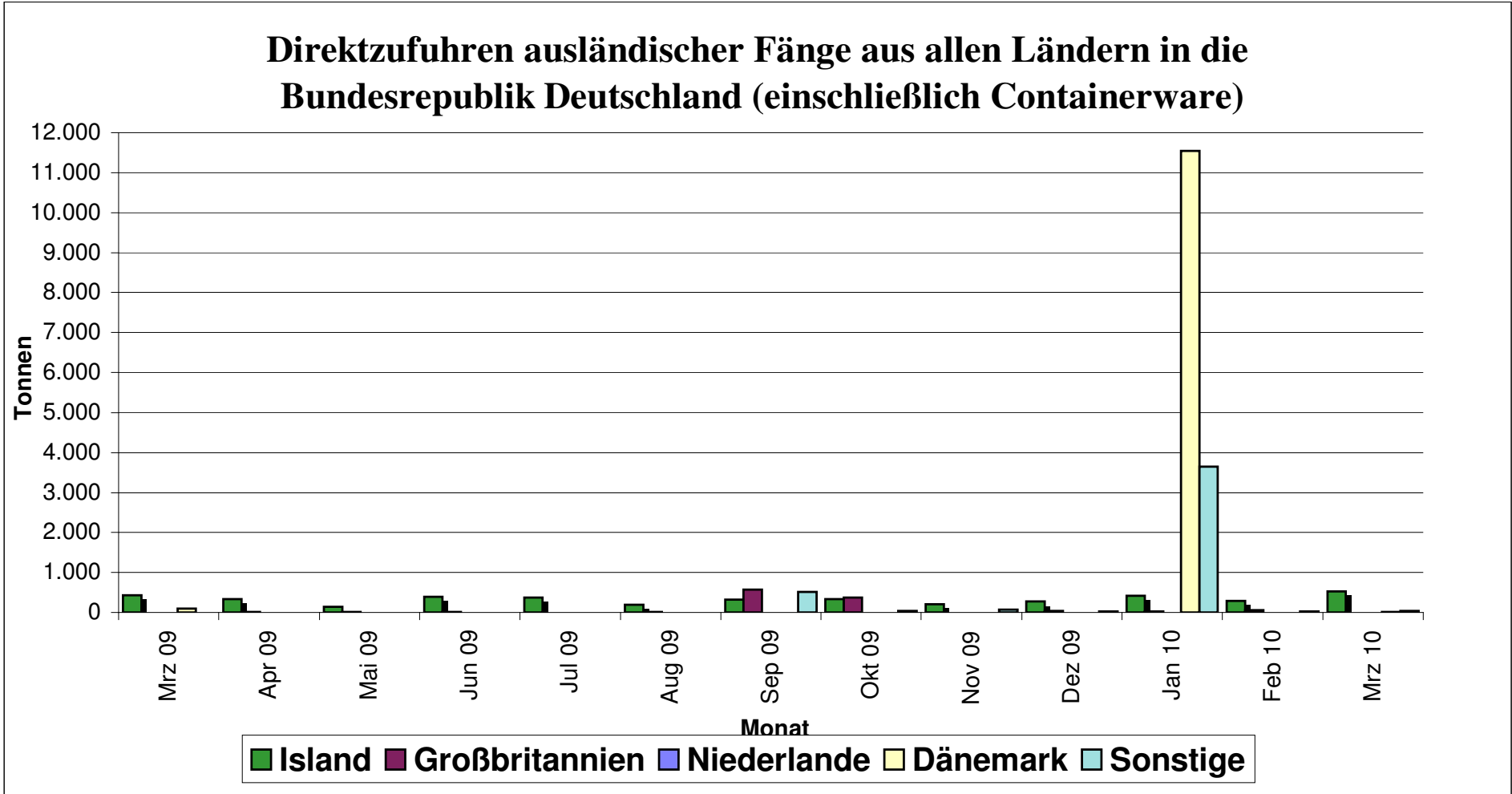
## Entwicklung der Seelachsgrößen in den deutschen Anlandungen



Quelle: BLE

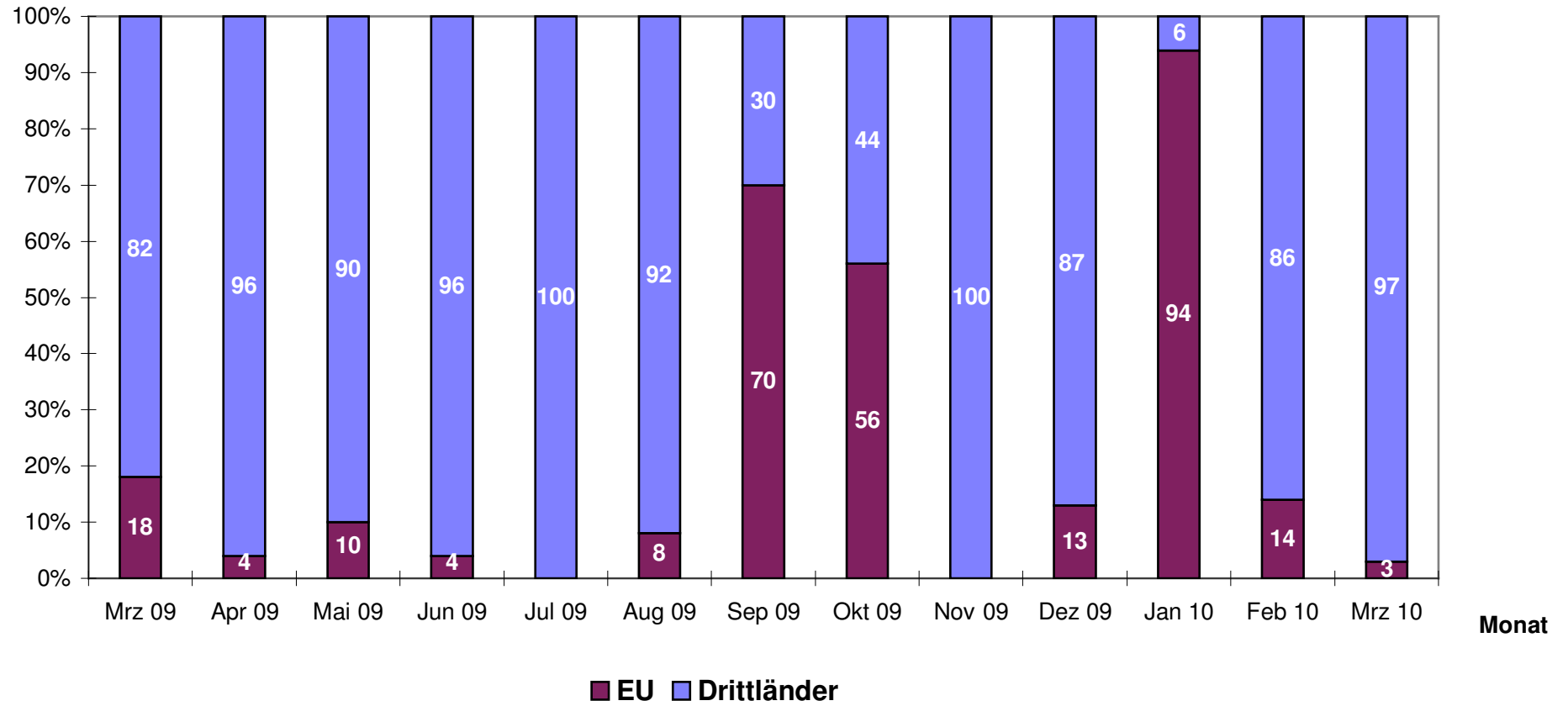


Quelle: BLE

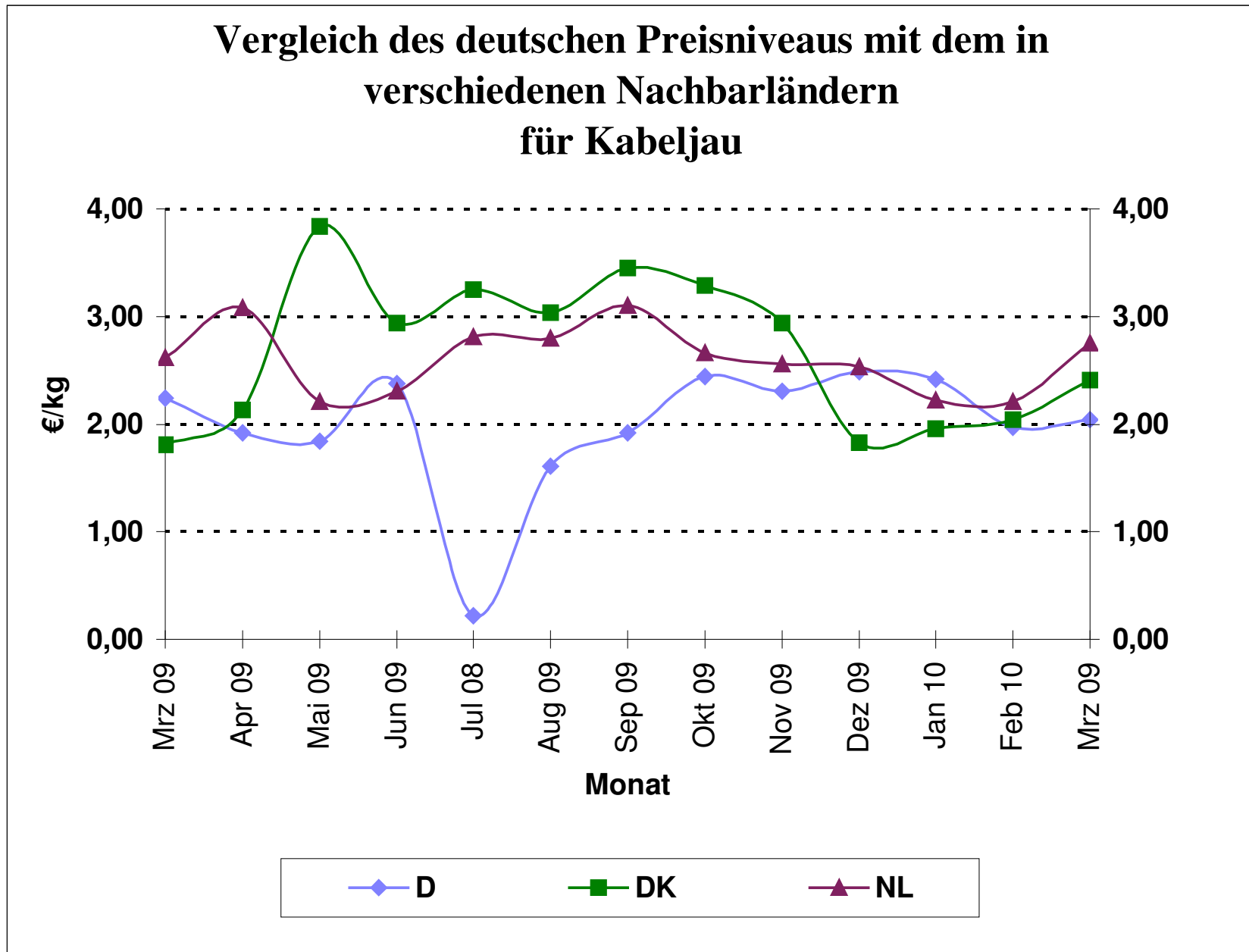


Quelle: BLE

### Prozentuale Anteile ausländischer Zufuhren (einschl. Container)

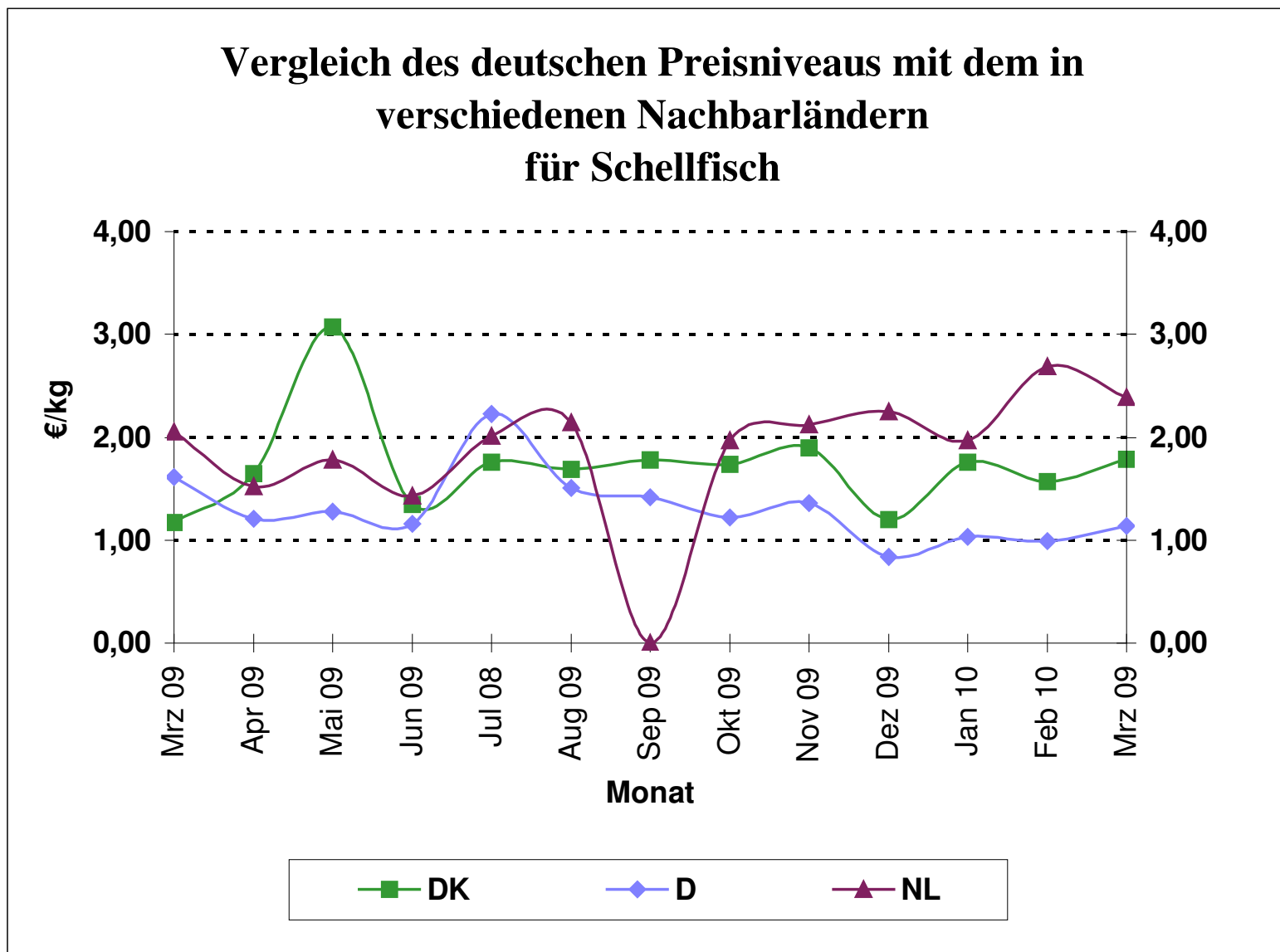


Quelle: BLE

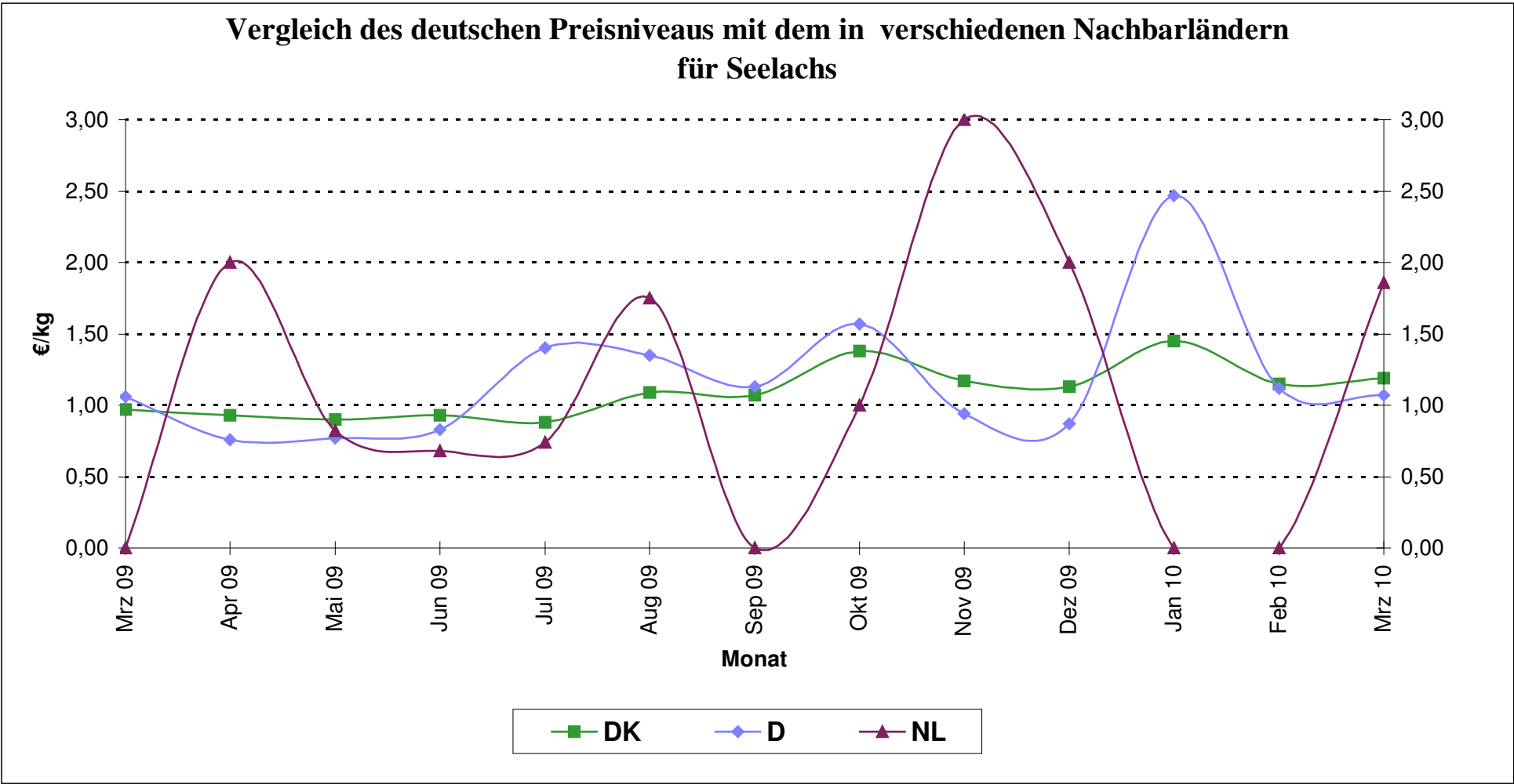


Quelle: BLE

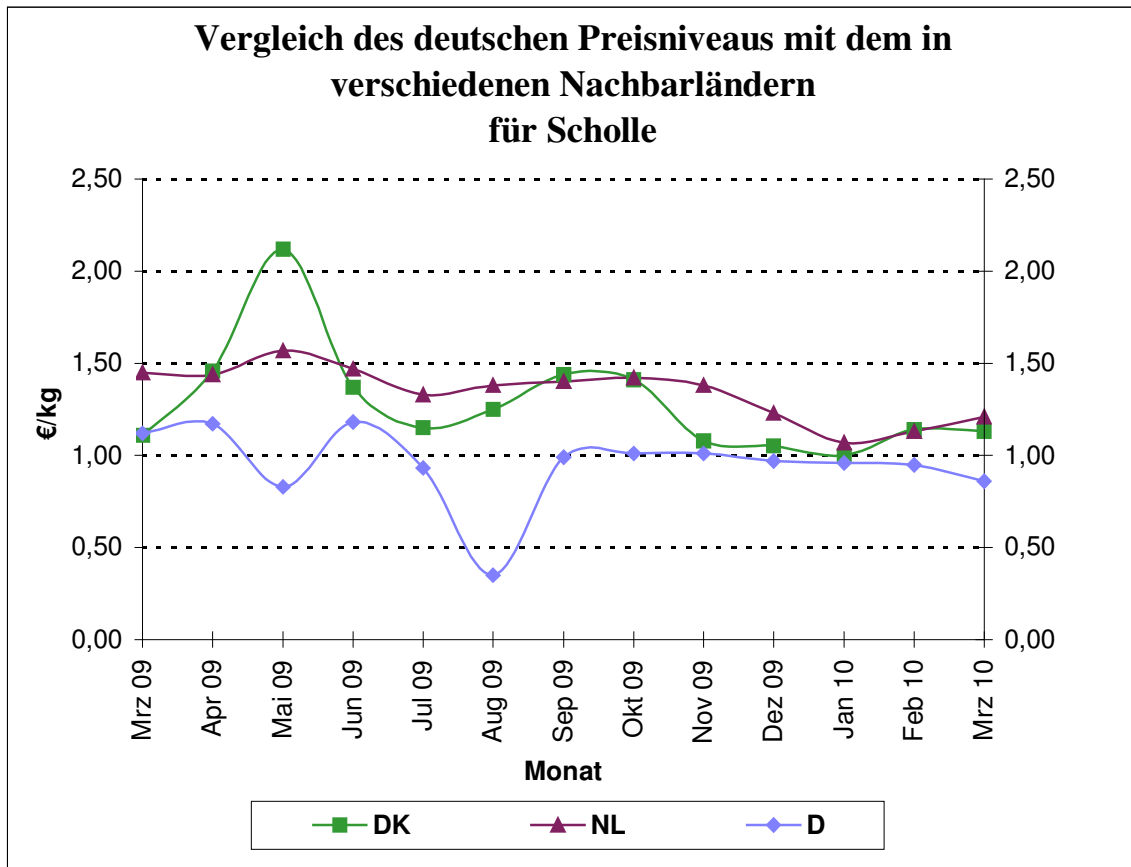
### Vergleich des deutschen Preisniveaus mit dem in verschiedenen Nachbarländern für Schellfisch



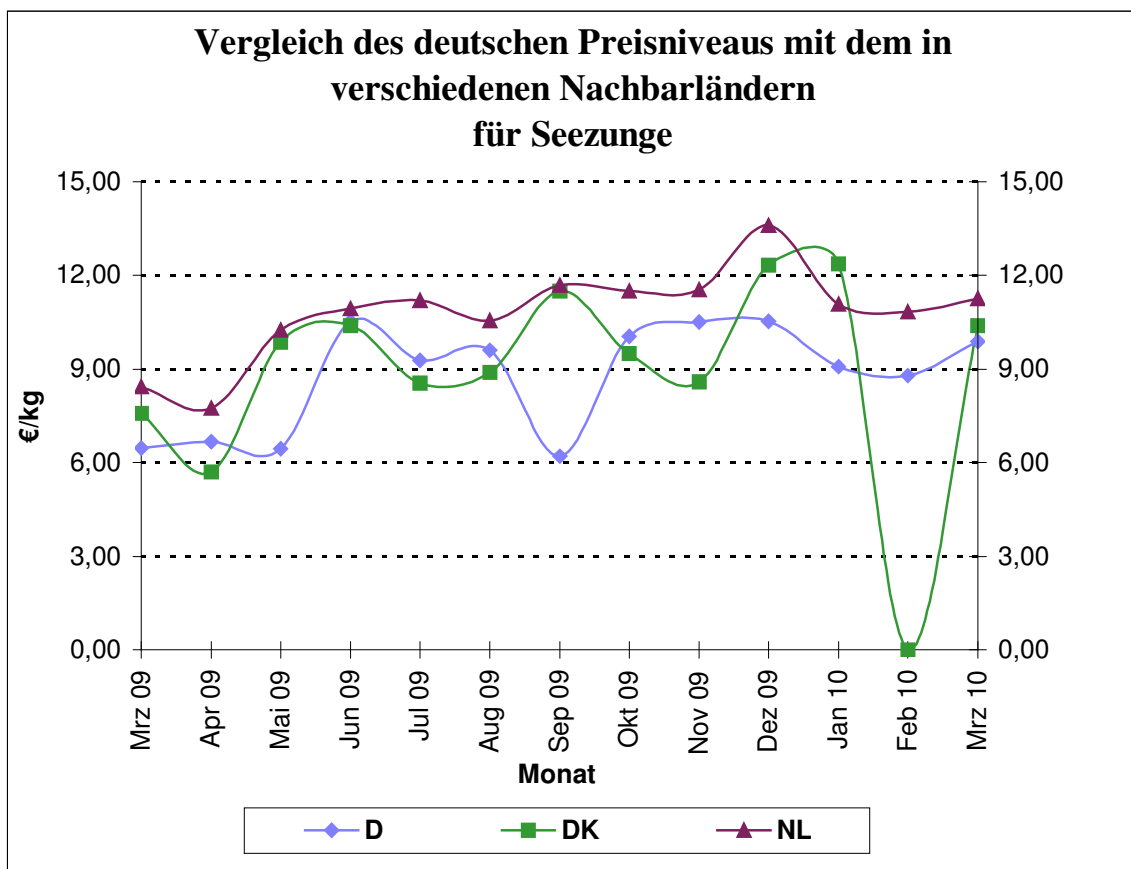
Quelle: BLE



Quelle: BLE



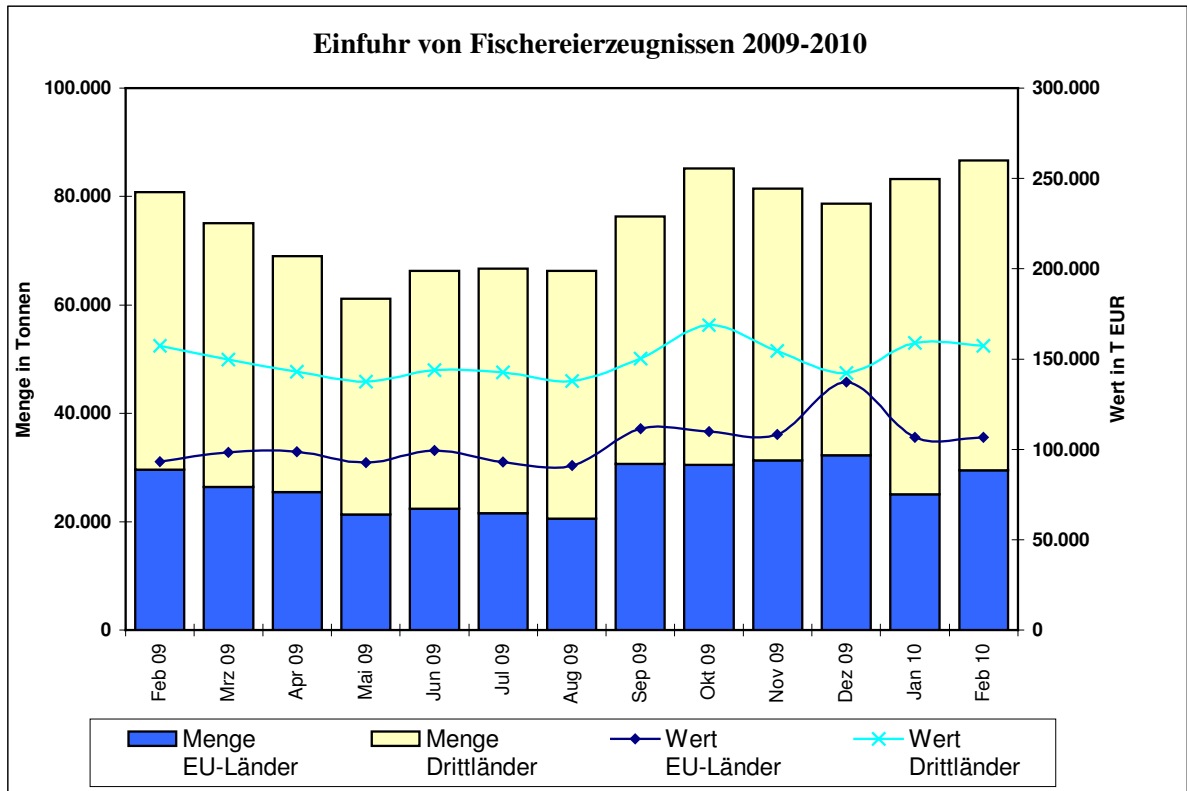
Quelle: BLE



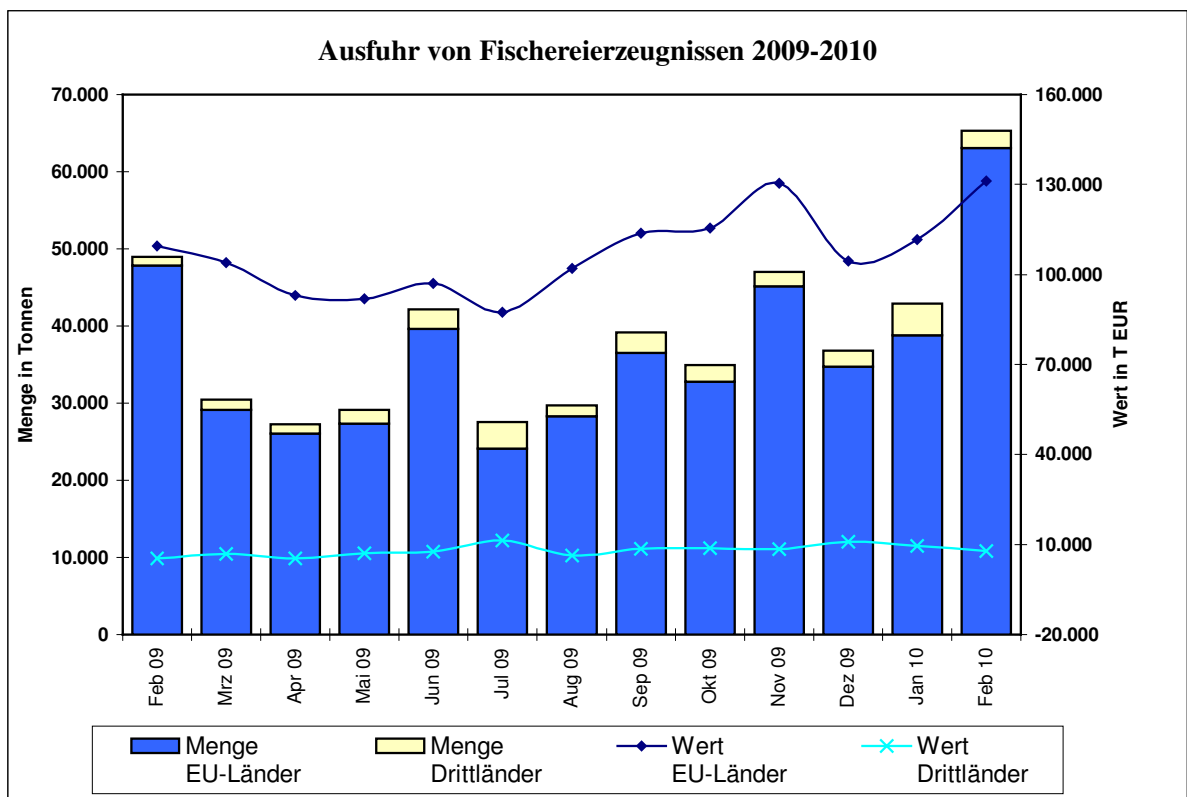
Quelle: BLE



Grafik 17a

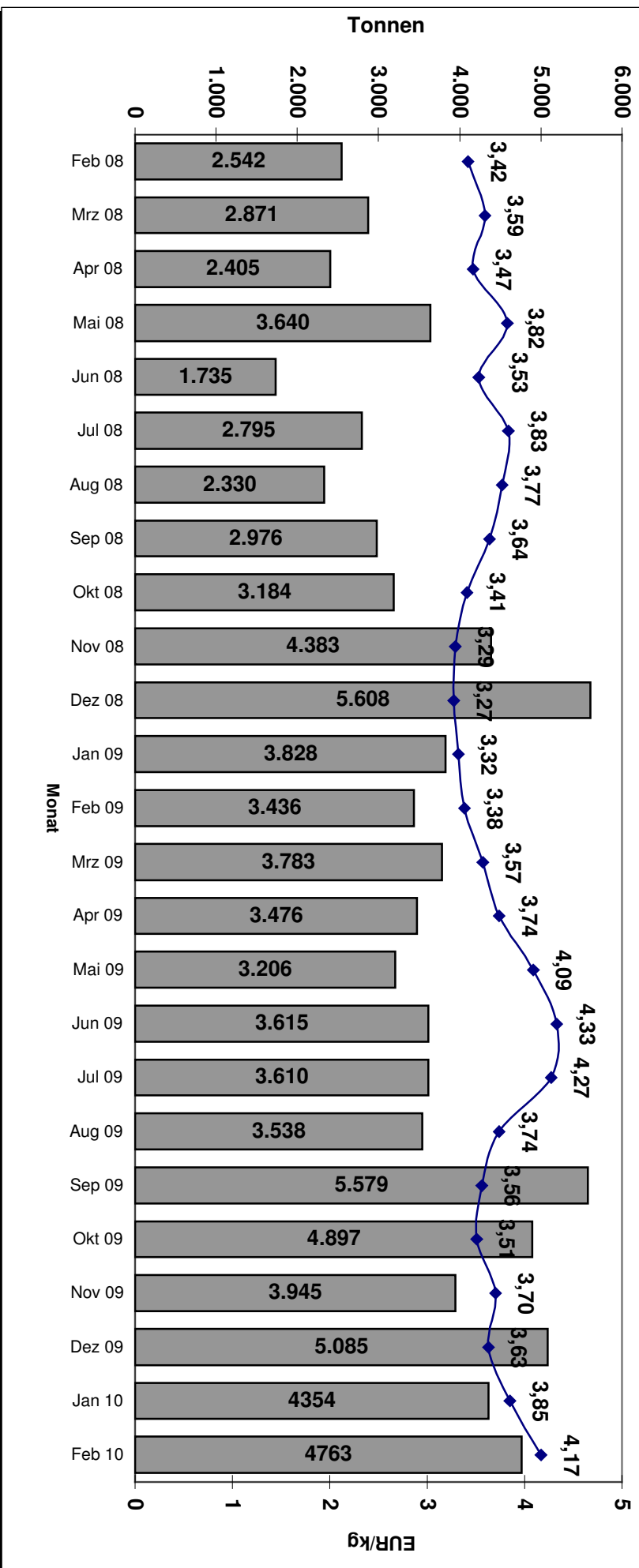


Grafik 17b

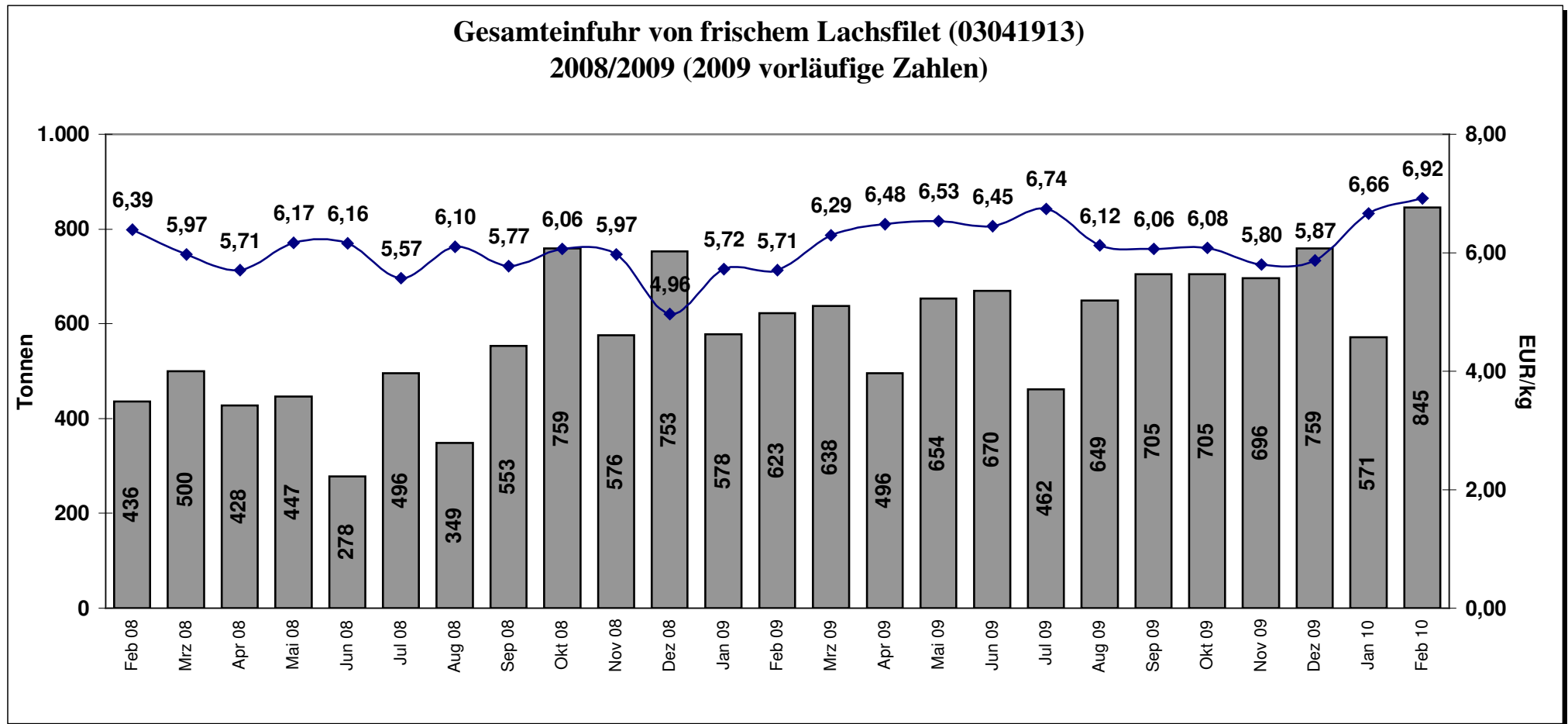


Quelle: Statistisches Bundesamt, BLE; einschl. Auslandsanlandungen

**Gesamteinfuhr von frischem Lachs (03021200)  
2008/2009 (2009 vorläufige Zahlen)**



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden