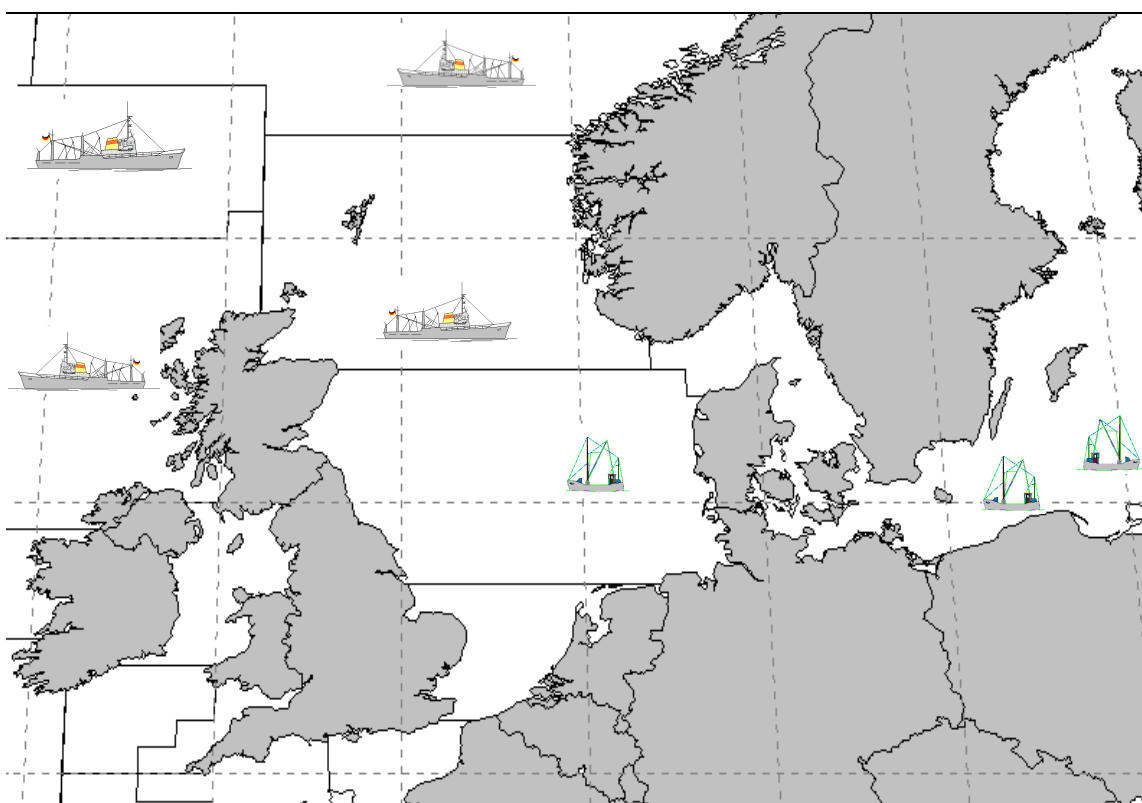


# Monatsbericht Juni 2010

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



**Herausgeber:**

Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung  
Referat 523 - Fischwirtschaft  
Haubachstraße 86  
22765 Hamburg  
Tel.: 040/306860-0  
Fax: 040/306860-60  
[www.ble.de](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 Juni 2010**

### **Gesamtüberblick**

#### **Anlandungen und Interventionen**

- **Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im Juni bei ca. 12.100 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte 5.700 t und auf Frostware 50 t.**
- **Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Konsumware) betragen im Juni insgesamt 1.800 t, ausschließlich Frischfisch. Das Hauptsortiment deutscher Frischfischfänger bestand aus Nordseekrabben, Dorsch und Heilbutt. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware lag im Juni bei 2,93 Euro/kg.**
- **Für Juni wurden nur geringfügige Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet.**
- **Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge lagen im Juni bei insgesamt 7.700 t. Sie bestanden zu rund 84% aus Frischware.**
- **Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 6.500 t. Die wichtigsten Fischarten waren Sandaal, Kabeljau und Seelachs. Im Mittel lag der Preis bei 0,89 Euro/kg.**
- **Im Juni wurden bisher rund 1.200 t Frostfischanlandungen im Ausland registriert. Hierbei handelte es sich vor allem um Holzmakrelen, die in den Niederlanden ange-landet wurde.**
- **Es wurden im Juni keine Rücknahmen aus deutschen Frischfischanlandungen ge-meldet.**

## Außenhandel

- Von Januar bis Mai 2010 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt gestiegene Importmengen; EU-Importanteil +5 % und Drittlandsimporte +10 %, Preisniveau für EU-Ware +6 % und für Drittlandswaren -9 %;
- Importmenge Seefrostfische 1 % unter Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor um 9 % gesunken; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet sanken um 3 %, insbesondere durch Rückgang bei Pazifischem Pollack und Seelachs um 3 % bzw. 28 %. Preis für Frostfilets 9 % unter Vorjahresniveau; um 3 % gesunkene Menge gefrorenen Seefischfleisches bei um 11 % geringeren Preisen; 24 % höhere Menge gefrorener ganzer Seefische bei 3 % niedrigeren Preisen;
- Um 7 % gestiegene Einfuhren von frischen Seefischen; Preisniveau im Frischfischsektor wie im Vorjahr; Anstieg bei ganzer Frischware um 11 %, v.a. durch höhere Rotbarsch-(+37 %) und Kabeljau-Einfuhren (+35 %); für ganze Frischware verminderte Preise (-3 %); um 1 % gestiegene Einfuhren frischer Seefischfilets bei 7 % höheren Preisen;
- Heringseinfuhren 28 % über Vorjahresniveau mit 87.700 t; frische Heringseinfuhren stiegen um 4.900 t; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 73 % über Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate -13 %; insgesamt um 15 % gesunkene Preise;
- Die Einfuhren von Süßwasserfischen stiegen um 9 % bei um 6 % gestiegenen Preisen; Beim Lachs Anstieg von Drittlandsimporten um 11 %; EU-Importe +9 %; insgesamt um 11 % gestiegene Preise für Lachs;
- Um 16 % angestiegene Einfuhren von Sardinenkonserven, Preisniveau um 16 % höher;
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich von Januar bis Mai 2010 auf zusammen 235.000 t (+41 %), EU-Länder haben einen Anteil von 94 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 2,57 Euro/kg, in Drittländer 3,20 Euro/kg;
- Exporte im Frostfischsektor von 70.000 t in den ersten fünf Monaten 2010; davon 43.600 t ganze Fische und 25.400 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 1,73 Euro/kg; Exportanteil von 92 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor von Januar bis Mai 2010 bei 38.900 t; davon 36.400 t ganze Seefische und 2.400 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,07 Euro/kg;
- Heringsexporte betragen 31.300 t bei einem Preisniveau von 1,18 Euro/kg; davon gefrorene Heringe 16.800 t und frische Heringe 4.500 t bei Preisen von 0,65 Euro/kg bzw. 0,63 Euro/kg; Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 9.800 t zu einem Durchschnittspreis von 2,32 Euro/kg exportiert.

# Teil I: Anlandungen und Interventionen

## 1. Gesamtüberblick

Im Juni 2010 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 12.100 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 knapp ein Fünftel. Etwa 81 % der Anlandungen wurden in ausländischen Häfen gelöscht. Die Anlandemenge bestand zu 87 % aus frischen Fischereierzeugnissen.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge u.a. Nordseekrabben, Heilbutt und Dorsch. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland waren überwiegend Stöcker, Heilbutt und Dorsch enthalten. Außerdem wurden 5.300 t Sandaal angelandet. Hier-von wurden 30 % zu Fischmehl weiterverarbeitet. In Drittländern wurden im Juni bisher Anlandungen in Höhe von 1.000 t registriert.

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

### 1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei

Die deutschen Anlandungen im Inland beliefen sich im Juni auf rund 1.800 t und bestanden fast ausnahmslos aus Frischware. Der Frischfischbereich wurde mehrheitlich von Nordseekrabben, Heilbutt und Dorsch bestritten. Bisher wurden in Deutschland nur zwei Tonnen gefrorener Waren im Juni angelandet.

#### 1.1.1. Frischfisch-anlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen (*Tabelle 3*) bestimmten im Juni Nordseekrabben, Heilbutt, Dorsch, und Flundern das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen. Für Dorsch wurde in Sassnitz 1,12 Euro/kg bezahlt. Hier wurden im Juni mehr als die Hälfte aller Dorschanlandungen gemeldet. Weitere größere Anlandungen gab in Burgstaaken (1,23 Euro/kg) und in Freest (1,09 Euro/kg). Heilbuttanlandungen gab es in Cuxhaven. Der Kilopreis lag im Juni bei 1,20 Euro/kg. Flundern wurden hauptsächlich in Sassnitz und Freest zu 0,40 bzw. 0,44 Euro/kg angelandet. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 2,93 Euro/kg.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik 2*) holten im Juni rund 1.000 t Krabben ein, wovon rund 30 % in Büsum angeliefert wurden. Dort wurde ein Preis von 3,88 Euro/kg gezahlt. Cuxhaven als nächstgrößerer Umschlagplatz verzeichnete etwas niedrigere Preise (3,80 Euro/kg). Das Preisniveau schwankte zwischen 2,37 Euro/kg in Dagebüll und 4,86 Euro/kg in Wismar. Der Durchschnittspreis lag bei 3,51 Euro/kg und stieg somit im Vergleich zum Vorjahresmonat um 23 Cent.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im Juni 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 Sie somit erst im darauf folgenden Monat aus den Tabellen (Spalte Vormonat) und Grafiken entnehmen.

Im Juni wurden rund 290 t Dorsch vor allem in den Größenklassen 4 und 5 als E-, A- oder unsortierte Ware angelandet. Die Seelachsanlandungen in Höhe von rund 120 t wurden von den Größenklassen 3 und 4 der Frischeklasse A bestimmt (*Tabelle 3.1*).

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

Im Monat Juni haben die deutschen Hochseefahrzeuge fast keinen gefrorenen Fisch im Inland angelandet (*Tabelle 4*).

## **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 Juni auf 6.500 t. Die Anlandungen bestanden vornehmlich aus Sandaal, Dorsch und Seelachs bei einem Durchschnittspreis von 0,89 Euro/kg. In Hanstholm und Skagen (beide DK) wurde im Juni Sandaal für einen Kilopreis von 0,22 bzw. 0,25 Euro abgesetzt. Hanstholm (DK) war auch der Ort mit den größten Seelachsanlandungen. Hier wurden Preise von 1,04 Euro/kg realisiert. In Thyborøn (DK) konnten 1,45 Euro/kg für Seelachs erzielt werden. In den Häfen Darlowo (PL) und Nexø (DK) wurden für Dorsch 1,06 Euro/kg bzw. 0,95 Euro/kg erzielt.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark (*Tabelle 5.1*) sind im Juni gegenüber dem Vorjahr um 387 % gestiegen. Die Anlandungen im ersten Halbjahr 2010 weichen nur geringfügig vom ersten Halbjahr 2009 ab. Die Dorschanlandungen sind im Vergleich zum Vorjahr um 180 % erhöht. Die Anlandungen sonstiger Fische vervielfachten sich gegenüber dem Vorjahreszeitraum, vor allem aufgrund der hohen Menge an Sandaal. Die Anlandungen von Seelachs gingen dagegen um 24 % zurück. Das Preisniveau lag mit 0,89 Euro/kg 54 % unter dem Niveau des Vorjahresmonats.

Die Anlandungen in den Niederlanden (*Tabelle 5.2*) sind gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 52 % gestiegen. Vor allem die gestiegenen Anlandungen von Schollen (+31 %) und Miesmuscheln (+560 t) führten zu diesem Anstieg. Der Durchschnittspreis im Juni lag bei 2,61 Euro/kg.

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

Bisher liegen für Juni Angaben über Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland in Höhe von 1.200 t (*Tabelle 6*) vor. Dabei handelte es sich vor allem um Stöcker. Dieser wurde zu einem Preis von 0,45 Euro/kg in Ijmuiden (NL) angelandet. Im Mittel lag der Preis bei 0,47 Euro/kg.

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

Im Juni 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 220 t Rotbarsch zu einem Preis von 1,54 Euro/kg.

Der Verlauf der Preisentwicklung für ausgewählte Seefischarten aus ausländischen Direktzu-

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

## Teil II: Außenhandel

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

### 2.1. Einfuhr

Von Januar bis Mai 2010 lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** um 8 % über dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren sanken dabei im Mittel um 4 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus den Drittländern betrug 65 %. Wichtigste Herkunftsländer waren Norwegen, die VR China, Dänemark, Polen und die Niederlande.

Die **Frostfischimporte** sanken im Zeitraum Januar - Mai 2010 gegenüber 2009 um 1 % und betrugen 116.000 t. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit 96.100 t registriert und sanken damit gegenüber dem Vorjahr um 3 %. Die Filets machten einen Marktanteil von 83 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets sank gegenüber dem Vorjahr im Mittel um 9 %. Die Einfuhren von Pazifischen Pollackfilets verringerten sich um 3 %. Seelachsimporte gingen um 28 % zurück. Kabeljau wurde 29 % mehr eingeführt. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 64 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China, den USA und Russland.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betrugen 7.900 t bei um 11 % nachgebenden Preisen. Die Einfuhren von Seehecht stiegen um 9 %. Bei gefrorenem Kabeljaufleisch, stiegen die Importmengen im Fünfmonatszeitraum um 7 % an. Pazifischer Pollack verzeichnete einen Rückgang der Importe um 7 %, und ist die bedeutendste Fischart in diesem Segment. Pazifischer Pollack wurde überwiegend aus den USA und Russland eingeführt.

Die Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 12.000 t, ein Anstieg um 24 % gegenüber dem Vorjahreszeitraum. Die Preise sanken gegenüber dem Vorjahr um 3 %. Auffällige Mengensteigerungen gab es bei den Einfuhren von gefrorenen Makrelen (+79 %) und Kabeljau (+158 %). Seelachsimporte entwickelten sich rückläufig (-88 %).

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren bis Mai um 7 % über den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die

Importe um 11 % zu. Rotbarsch, der als wichtigste Fischart hauptsächlich aus Island eingeführt wurde, verzeichnete einen Importanstieg um 37 %. Kabeljaueinfuhren stiegen um 35 %. Die Importpreise dieser ganzen Frischfische sanken im Mittel gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 3 %.

Die **Frischfiletimporte** stiegen um 1 % an. Kabeljau wurde 23 % mehr gegenüber dem Vorjahr eingeführt. Die Importe von „anderen Filetarten“ lagen um 3 % über dem Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferländer dieser nicht detaillierter ausgewiesenen Frischfilets waren die Niederlande und Sri Lanka. Die Preise stiegen gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 7 %.

Die Einfuhr von **Heringen** (einschließlich Heringskonserven und Halbfabrikaten) stieg im Berichtszeitraum um 28 % gegenüber dem Vorjahr. Das Preisniveau der Heringsimporte ging gegenüber dem Vorjahr um 15 % zurück. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Einfuhren von frischen und gefrorenen Heringen stiegen um 22 % bzw. 73 %.

Die Importe von **Süßwasserfischen** stiegen um 9 %. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren sich um 10 % steigerten. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 4 % über dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse stiegen um 18 % bei einem Preisrückgang von 3 %. 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 16 % bei einem Preisanstieg von 17 %. Norwegen und Dänemark waren Hauptlieferländer frischer Lachsfilets. Die Einfuhr von Pangasius belief sich bis Ende Mai auf 15.800 t. Hierfür wurden durchschnittlich 1,94 Euro bezahlt. 96 % der Pangasiuseinfuhren stammten aus Vietnam. Nilbarsch wurde vor allem aus Tansania eingeführt, während Tilapien hauptsächlich aus China zu uns kamen.

Bei den Einfuhren **fischindustrieller Fertigerzeugnisse** sanken die vor allem aus Polen nach Deutschland gelieferten Heringskonserven und -halbfabrikate gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 13 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven verfehlten das Vorjahresniveau um 1 %. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen, Papua-Neuguinea und Ecuador. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, stiegen um 3 % bei 12 % höheren Preisen.

## 2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von **Fischen, Krebs- und Weichtieren** (inkl. Auslandsanlandungen) betragen bis Mai 2010 235.000 t (+41 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 2,60 Euro/kg (-19 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 94 %. Für diese Ausfuhren wurden 2,57 Euro/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 3,20 Euro/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande, Dänemark und Frankreich.

Mit 70.000 t (+143 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betragen 25.400 t (+41 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (98 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 50 % am Filetgeschäft. Sie betragen 12.800 t (+31 %) bei einem Preis von 2,79 Euro/kg (-9 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich und Polen exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 19 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Großbritannien und Frankreich gingen, betragen 4.800 t (+24 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 1.700 t (+143 %) exportiert, vornehmlich nach Frankreich. Für TK-Filets wurden im Jahr 2010 allgemein 3,24 Euro/kg gezahlt.



Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis Mai 2010 bisher 43.600 t und lag somit um 353 % über dem Vorjahreswert. Ausfuhren von ganzen Makrelen erhöhten sich um 154 %. Von gefrorenem Kabeljau wurden gut 1.700 Tonnen mehr ausgeführt. Stöckerausfuhren lagen mit 14.400 t zwölfmal über dem Vorjahreswert. Die Ausfuhren von Schwarzem Heilbutt betragen 1.000 t. Der Exportpreis betrug insgesamt 0,84 Euro/kg und hat sich vor allem durch die Verschiebung zu billigeren Arten um 32 % ermäßigt.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf knapp 1.000 t (-21 %). Bei Pazifischem Pollack betrug diese Menge 300 t und lag um 70 % unter dem Vorjahresvolumen. Kabeljaufleisch wurde in Höhe von 200 t exportiert. Fleisch vom Pazifischen Pollack wurde überwiegend nach Frankreich ausgeführt.

Die Exporte von frischen Seefischen betragen von Januar bis Mai 2010 rund 38.900 t (+41 %). Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 36.400 t und einem Ausfuhrpreis von 1,07 Euro/kg. Wichtigste Fischart in diesem Segment ist der Seelachs. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen auf nur 2.400 t (-6 %) bei einem Preis von 3,93 Euro/kg (-3 %). 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 31.300 t, wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,65 Euro/kg bzw. 0,63 Euro/kg ausgeführt.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betragen mit 28.200 t rund 3 % mehr als im Vergleichszeitraum 2009. Der Durchschnittspreis von 5,71 Euro/kg lag 11 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 21.200 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 6,00 Euro/kg (+14 %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend nach Frankreich. Die Exportmenge für diese Ware betrug 4.600 t bei einem Preis von 7,11 Euro/kg. Von den vornehmlich nach Frankreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 1.700 t mit einem Preis von 6,89 Euro/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 11.900 t zu einem Preis von 4,40 Euro/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs war Frankreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland von Januar bis Mai 2010 23.700 t (-16 %) tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien und Italien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betragen 4.200 t (-30 %), wobei ein Großteil nach Österreich und in die Niederlande ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Italien und Österreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 2.400 t (-16 %).

**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	2.320	80.177	9.746	109.152
Februar 10	179.897	3.498	100.694	21.966	104.667
März 10	182.958	6.053	88.558	16.518	116.971
April 10	149.674	8.861	73.102	5.734	91.167
Mai 10	139.157	2.405	66.037	10.160	85.685
Juni 10					
Juli 10					
August 10					
September 10					
Oktober 10					
November 10					
Dezember 10					
<b>Summe 2010:</b>	<b>828.949</b>	<b>23.137</b>	<b>408.568</b>	<b>64.124</b>	<b>507.642</b>
<b>Vorjahreszeitraum:</b>	<b>780.290</b>	<b>30.034</b>	<b>319.187</b>	<b>83.864</b>	<b>575.001</b>

Quelle: BLE, Stat.BA, vorläufige Zahlen

\* ohne deutsche Binnenfischerei

**Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

	Berichtsmonat Juni 2010		Vorjahresmonat Juni 2009		Vormonat Mai 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.- 30.06.2010		01.01.- 30.06.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>12.144,1</b>	<b>1,22</b>	<b>15.292,7</b>	<b>0,85</b>	<b>12.564,7</b>	<b>0,92</b>	<b>99.405,1</b>	<b>0,87</b>	<b>122.821,4</b>	<b>0,66</b>	<b>-19,1</b>	<b>31,7</b>
Blauer Wittling	0	0	0	0	0	0	9.058,1	0,36	5.013,1	0,30	80,7	20,1
Sprotte	227,2	0,13	0,1	0,58	1.044,7	0,17	13.880,0	0,17	22.516,5	0,13	-38,4	27,2
Hering	1,2	0,50	0,9	0,30	127,7	0,47	13.164,6	0,35	16.380,1	0,33	-19,6	7,7
Makrele	52,0	0,80	96,1	0,95	17,3	0,77	14.660,6	0,90	10.144,2	0,90	44,5	-0,1
Seelachs	821,1	1,06	1.039,6	0,92	960,2	1,13	5.979,7	1,40	8.014,1	1,10	-25,4	26,8
Kabeljau/Dorsch	1.146,0	1,57	713,1	1,37	1.257,6	1,49	6.811,5	2,04	7.475,4	1,55	-8,9	31,8
Speisekrabben	1.037,8	3,50	1.190,9	3,26	1.026,1	3,33	4.334,8	3,23	4.554,4	2,86	-4,8	12,7
Siebkrabben	80,1	0,00	103,7	0,02	83,2	0,02	323,2	0,00	344,2	0,01	-6,1	-70,8
Stöcker	1.103,2	0,45	5.835,8	0,38	0	0	10.722,0	0,45	28.478,6	0,39	-62,4	16,2
Butt (Flunder)	107,8	0,67	83,7	0,65	68,3	0,55	485,9	0,54	545,6	0,47	-11,0	15,2
Scholle	404,9	1,24	301,2	1,40	266,1	1,34	1.783,7	1,21	1.286,0	1,36	38,7	-10,7
Wittling (Merlan)	25,9	0,54	21,7	0,54	16,4	0,63	341,5	0,44	266,1	0,55	28,3	-21,5
Miesmuschel	0	0	0,1	2,60	188,5	0,09	979,3	0,53	509,4	0,46	92,2	13,7
Sardelle	0	0	0	0	0	0	199,7	0,14	0	0	.	.
Scharbe (Kliesche)	67,8	0,66	37,9	0,61	50,6	0,62	404,3	0,59	385,4	0,71	4,9	-15,9
Schellfisch	100,8	1,45	65,5	1,35	28,4	1,46	513,3	2,64	407,8	1,99	25,8	32,7
Rotauge, Plötze	9,2	0,32	21,1	0,20	31,8	0,36	160,3	0,58	263,4	0,69	-39,1	-16,9
Seezunge	45,8	12,80	47,4	10,05	29,0	13,04	304,2	11,29	281,6	8,91	8,0	26,8
Seeteufel (Angler)	32,4	0,39	61,3	0,06	51,2	4,56	318,1	3,95	298,3	2,11	6,6	87,2
Andere Krusten- und Weichtiere <sup>1)</sup>	32,1	2,41	63,6	2,38	31,3	10,90	101,3	6,64	195,4	4,89	-48,1	35,6
Zander	2,9	3,86	3,1	4,46	5,8	4,26	55,2	4,32	83,2	4,23	-33,7	2,3
Sonstige Plattfische <sup>2)</sup>	82,2	4,87	57,6	4,76	56,5	5,01	221,2	6,08	202,7	6,21	9,1	-2,1
Brachsen, Blei	27,3	0,25	24,0	0,21	67,3	0,28	130,2	0,28	212,8	0,22	-38,8	24,6
Leng/Blauleng	9,8	0,58	4,7	0,58	9,9	0,63	57,0	0,97	42,8	1,49	33,1	-35,0
Hecht	3,7	1,83	2,5	1,31	7,9	1,61	12,6	1,71	20,2	1,43	-37,6	19,5
Pollack (Heller Seelachs)	28,4	2,38	5,2	2,44	3,2	2,33	57,6	2,43	19,0	2,51	203,4	-3,3
Barsch	2,0	1,92	1,6	1,97	3,6	1,84	40,1	1,79	53,6	2,39	-25,1	-25,1
Rochen	1,0	0,35	0,1	1,64	0,1	2,61	23,7	2,38	8,7	2,14	173,0	11,3
Rotbarsch	0,6	1,81	2,5	1,11	0,5	0,00	12,6	2,91	53,0	1,25	-76,2	132,8
Seehecht	32,3	1,86	19,7	1,64	15,1	1,79	61,0	1,79	46,3	1,84	31,7	-2,6
Lachs, Meerforelle	0,6	4,03	0,7	4,32	0,8	4,26	12,2	3,85	15,5	3,13	-21,1	23,1
Atlantischer Heilbutt	1,8	7,73	4,3	5,40	1,3	9,25	12,7	5,85	18,9	5,51	-32,7	6,3
Knurrhahn	16,1	0,91	8,5	1,26	7,4	0,73	50,0	0,65	35,8	0,80	39,6	-18,6
Schwarzer Heilbutt	1.227,0	3,70	703,3	3,48	403,2	3,44	1.630,2	3,64	1.491,0	3,42	9,3	6,3
Katfisch	6,0	2,38	2,1	3,07	2,9	3,40	17,1	2,65	10,1	2,95	70,2	-10,1
Aal	4,3	7,10	4,7	7,49	3,0	7,17	8,6	7,11	11,5	7,73	-25,2	-8,0
Sonstige Fische, Sonstige <sup>3)</sup>	5.402,7	0,24	4.764,4	0,15	6.697,8	0,24	12.477,0	0,24	13.136,7	0,15	-5,0	51,2

<sup>1)</sup> Hummer, Kaisergranat, Krebse, Tintenfische, Kalmare<sup>2)</sup> Kleist (Tarbutt), Scheefschnut (Flügelbutt), Rauhe Scharbe, Steinbutt, Limande, Rotzunge, Migram<sup>3)</sup> Sonstige Fische(0610 5.276,3 t u. 0609 4.543,6 t Sandaal enthalten)

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

Frischware

**- Anlandegewicht -**

	Berichtsmonat			Vorjahresmonat			Vormonat			Fortschreibung						Veränderung	
	Juni 2010			Juni 2009			Mai 2010			01.01.- 30.06.2010			01.01.- 30.06.2009			10/09 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>1.837,7</b>	<b>5.377,6</b>	<b>2,93</b>	<b>1.811,8</b>	<b>4.469,2</b>	<b>2,47</b>	<b>2.318,9</b>	<b>4.460,8</b>	<b>1,92</b>	<b>21.028,0</b>	<b>24.090,9</b>	<b>1,15</b>	<b>24.402,2</b>	<b>22.654,2</b>	<b>0,93</b>	<b>-13,8</b>	<b>23,4</b>
davon																	
Kabeljau/Dorsch	286,5	326,2	1,14	303,4	304,2	1,00	599,7	709,4	1,18	2.639,4	3.188,0	1,21	3.182,3	3.528,4	1,11	-17,1	8,9
Kabeljau	1,1	2,1	1,96	1,2	2,8	2,38	1,8	5,1	2,80	7,2	15,8	2,20	7,1	14,5	2,03	0,1	8,3
Dorsch	285,4	324,1	1,14	302,2	301,4	1,00	597,8	704,3	1,18	2.632,2	3.172,3	1,21	3.175,2	3.513,9	1,11	-17,1	8,9
Brachsen/Blei	27,3	6,8	0,25	24,0	4,9	0,21	67,2	18,7	0,28	130,1	35,9	0,28	212,7	47,1	0,22	-38,8	24,6
Seelachs	0	0	0	123,5	102,9	0,83	94,7	102,6	1,08	450,4	468,4	1,04	603,7	502,6	0,83	-25,4	24,9
Schellfisch	0	0	0	0,2	0,2	1,16	0,2	0,3	1,26	3,7	3,9	1,05	4,5	5,1	1,14	-18,5	-7,4
Rotbarsch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	1,55	.	.
Hering	1,1	0,6	0,52	0,9	0,3	0,31	127,6	60,3	0,47	9.919,5	3.871,2	0,39	13.050,9	4.469,5	0,34	-24,0	14,0
Garnelen																	
(ohne Futter)	1.010,0	3.545,5	3,51	1.130,2	3.707,0	3,28	969,4	3.245,2	3,35	4.054,8	13.240,8	3,27	4.044,2	11.763,9	2,91	0,3	12,3
Muscheln																	
(einschl. Fleisch)	0	0	0	0,1	0,1	2,60	188,5	16,0	0,09	414,6	301,7	0,73	494,4	235,9	0,48	-16,1	52,6
Sardelle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	199,7	27,2	0,14	0	0	0	.	.
Seezunge	2,8	32,2	11,55	3,1	32,2	10,54	0,9	9,8	11,47	4,7	51,3	10,86	6,4	60,5	9,39	-26,7	15,7
Scholle	43,9	39,8	0,91	58,7	69,5	1,18	34,5	33,5	0,97	206,4	196,5	0,95	160,4	165,3	1,03	28,6	-7,6
Schwarzer Heilbutt	297,0	1.197,9	4,03	0	0	0	0	0	0	297,1	1.198,1	4,03	0	0	0	.	.
Sprotten	0	0	0	0,1	0,1	0,64	12,3	1,6	0,00	1.335,7	198,1	0,15	1.002,8	128,2	0,13	33,2	16,0
Steinbutt	22	71	3,19	24,2	84,3	3,49	11,8	43,4	3,67	40,8	143,7	3,52	54,5	198,3	3,64	-25,1	-3,3
Flundern	102,8	71,6	0,70	80,4	53,4	0,66	65,7	36,9	0,56	435,4	239,4	0,55	503,9	241,4	0,48	-13,6	14,8
Rotauge(Plötze)	9,1	2,9	0,32	10,9	2,5	0,23	31,7	11,5	0,36	160,1	92,5	0,58	263,3	182,9	0,69	-39,2	-16,9
Scharbe-Kliesche	11,6	7,5	0,65	13,1	8,8	0,68	20,7	13,4	0,65	222,0	134,5	0,61	231,9	170,2	0,73	-4,3	-17,5
Barsch	2,0	3,8	1,94	1,6	3,1	1,97	3,6	6,7	1,85	40,1	71,9	1,79	53,6	128,2	2,39	-25,2	-25,0
Wittling	0,4	0,3	0,79	1,4	0,9	0,65	3,1	3,2	1,04	249,1	94,7	0,38	209,9	116,1	0,55	18,7	-31,3
Zander	2,9	11,1	3,86	3,1	13,8	4,46	5,8	24,7	4,26	55,2	238,6	4,33	83,2	351,7	4,23	-33,7	2,4
Hecht	3,7	7	1,84	2,5	3,2	1,31	7,9	13	1,62	12,5	21,5	1,72	20,1	28,9	1,44	-37,9	20,1
Aale	4,1	30,6	7,51	4,5	35,1	7,81	2,9	21,5	7,47	8,2	61,3	7,49	11,1	89,2	8,00	-26,6	-6,3
Sonstige	10,4	23,0	2,21	26,0	42,5	1,63	70,8	89,3	1,26	148,6	211,8	1,43	208,3	240,8	1,16	-28,7	23,4

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

Fri- sche- klasse	Grö- ßen- klasse	Kabeljau				Dorsch				Seelachs			
		Berichtsmonat Juni 2010		Vorjahresmonat Juni 2009		Berichtsmonat Juni 2010		Vorjahresmonat Juni 2009		Berichtsmonat Juni 2010		Vorjahresmonat Juni 2009	
		t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg
	0	0,4	0,00	0,2	3,02	34,8	0,58	24,6	0,30	0,0	0,00	0,0	0,00
E	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,3	1,26	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
A	1	0,0	3,02	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
B	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	1	0,0	0,00	0,1	2,05	0,2	1,47	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	2	0,0	0,00	0,0	0,00	1,8	2,02	0,0	1,41	0,0	0,00	0,0	0,00
A	2	0,3	3,03	0,0	0,00	0,2	1,67	0,0	0,00	0,0	0,00	26,6	0,85
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	2,60	0,3	2,36	0,0	3,48	0,0	4,20	0,0	0,00	0,0	0,00
E	3	0,0	0,00	0,0	0,00	3,2	1,81	1,7	2,29	0,0	0,00	0,0	0,00
A	3	0,2	3,06	0,1	2,11	3,1	1,31	1,1	1,36	0,0	0,00	49,1	0,84
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	2,67	0,3	2,34	4,4	1,23	6,2	1,20	0,0	0,00	0,0	0,00
E	4	0,0	0,00	0,0	0,00	20,4	1,64	5,4	1,65	0,0	0,00	0,0	0,00
A	4	0,0	3,20	0,0	2,10	10,2	1,47	3,4	1,40	0,0	0,00	47,8	0,82
B	4	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	4	0,0	3,00	0,1	2,21	33,5	1,38	53,5	1,22	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,0	0,00	0,0	0,00	72,9	1,15	16,4	1,53	0,0	0,00	0,0	0,00
A	5	0,0	2,38	0,0	0,00	11,9	1,21	16,4	0,81	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	2,00	0,0	1,95	88,3	1,03	173,5	0,95	0,0	0,00	0,0	0,00
<b>Insgesamt</b>		<b>1,1</b>	<b>1,96</b>	<b>1,2</b>	<b>2,38</b>	<b>285,4</b>	<b>1,14</b>	<b>302,2</b>	<b>1,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>123,5</b>	<b>0,83</b>

Quelle: BLE

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

## Frostware

	Berichtsmonat Juni 2010		Vorjahresmonat Juni 2009		Vormonat Mai 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	01.01.- 30.06.2010		01.01.- 30.06.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>2,0</b>	<b>0,43</b>	<b>1.750,5</b>	<b>0,47</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>	<b>3.692,3</b>	<b>2,59</b>	<b>5.198,1</b>	<b>1,25</b>	<b>47,6</b>	<b>107,8</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	0,0	0,00	0,0	0,00	1.403,0	3,99	433,1	3,37	<b>283,4</b>	<b>18,4</b>
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	11,5	3,11	20,9	1,35	<b>26,2</b>	<b>130,1</b>
Rotbarschfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachsfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	766,5	2,55	1.075,2	2,17	<b>-16,3</b>	<b>17,4</b>
Schellfisch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Schellfischfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	285,2	3,48	137,8	3,03	<b>137,2</b>	<b>14,6</b>
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	85,7	0,90	0,0	0,00	898,2	0,90	1.402,9	0,90	<b>-36,0</b>	<b>0</b>
Makrelenlappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Hering m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Heringslappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Holzmakrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	1.664,7	0,45	0,0	0,00	306,9	0,45	2.118,9	0,45	<b>-85,5</b>	<b>0</b>
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..	0,1	3,02	0,0	0,00	0,0	0,00	6,1	3,26	3,4	3,44	<b>69,3</b>	<b>-5,1</b>
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	3,30	.	.
Sonstige Fische m.u.o.K.	1,9	0,22	0,0	0,07	0,0	0,00	13,0	0,89	5,0	0,81	<b>183,4</b>	<b>9,2</b>
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	1,8	2,01	0,7	1,82	<b>197,6</b>	<b>10,9</b>
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 Juni 2010		Vorjahresmonat Juni 2009		Vormonat Mai 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	01.01.- 30.06.2010		01.01.- 30.06.2009		Menge	Preis
	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>6.470,9</b>	<b>0,89</b>	<b>1.851,6</b>	<b>1,64</b>	<b>6.223,5</b>	<b>0,97</b>	<b>33.379,9</b>	<b>0,79</b>	<b>36.268,4</b>	<b>0,65</b>	<b>-8,0</b>	<b>20,4</b>
Kabeljau/Dorsch	848,6	1,74	366,3	1,82	644,3	1,82	2.676,2	1,83	3.722,6	1,70	-28,1	7,7
Seelachs	821,1	1,06	916,1	0,93	865,5	1,13	4.674,5	1,21	6.128,5	0,90	-23,7	34,1
Schellfisch	100,8	1,45	65,4	1,35	28,1	1,47	217,5	1,54	228,2	1,21	-4,7	27,4
Wittling	25,5	0,54	20,0	0,54	13,3	0,54	92,1	0,59	55,6	0,56	65,5	4,0
Leng	4,5	1,20	1,6	1,28	3,6	1,40	28,8	1,47	21,2	1,58	35,7	-7,4
Limande	27,5	3,12	10,3	2,52	21,9	3,09	60,8	3,22	26,3	2,58	131,7	24,7
Scholle	359,8	1,28	240,8	1,46	230,6	1,40	1.572,5	1,25	1.123,3	1,41	40,0	-11,2
Seezunge	40,8	13,57	41,0	10,83	27,5	13,38	296,6	11,41	271,1	9,03	9,4	26,4
Flunder	3,8	0,30	2,4	0,40	1,9	0,28	47,9	0,44	39,7	0,32	20,7	39,4
Steinbutt	25,5	8,16	17,9	7,50	14,9	9,09	75,9	10,23	85,7	9,20	-11,5	11,2
Scharbe	55,1	0,68	22,8	0,59	29,4	0,61	179,8	0,59	150,3	0,68	19,6	-13,3
Schwarzer Heilbutt	138,1	4,07	0	0	403,2	3,44	541,3	3,60	0	0	.	.
Hering	0	0	0	0	0	0	2.950,6	0,23	2.981,0	0,29	-1,0	-21,2
Sprotte	128,6	0,13	0	0	760,4	0,19	11.959,8	0,17	20.589,0	0,13	-41,9	28,6
Sonstige Fische <sup>1)</sup>	3.863,3	0,32	90,1	3,06	3.122,1	0,39	7.162,8	0,43	354,1	4,34	.	-90,0
Miesmuschel	0	0	0	0	0	0	564,7	0,38	0	0	.	.
Garnelen	27,8	3,09	57,0	3,07	56,8	2,98	278,1	2,72	491,8	2,60	-43,5	4,5

Quelle: BLE

<sup>1)</sup> Sonstige Fische(0610 3692,1 t u. 0510 3.037,8 t Sandaal enthalten)

### Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat Juni 2010		Vorjahresmonat Juni 2009		Vormonat Mai 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.-30.06.2010		01.01.-30.06.2009		Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>5.532,0</b>	<b>0,65</b>	<b>1.429,5</b>	<b>1,31</b>	<b>5.208,9</b>	<b>0,61</b>	<b>25.439,8</b>	<b>0,60</b>	<b>25.534,6</b>	<b>0,51</b>	<b>-0,4</b>	<b>17,8</b>
Kabeljau/Dorsch	524,6	2,08	131,5	2,94	391,8	2,16	1.846,6	2,03	662,2	3,13	178,8	-35,1
Seelachs	821,1	1,06	916,0	0,93	865,4	1,13	4.674,4	1,21	6.050,0	0,91	-22,7	33,5
Schellfisch	100,5	1,45	64,4	1,35	27,3	1,46	215,8	1,54	146,4	1,45	47,4	6,2
Leng	4,4	1,20	1,4	1,30	3,4	1,38	28,4	1,47	20,7	1,59	37,1	-8,0
Limande	7,7	3,45	3,1	3,12	2,0	4,50	12,0	3,91	7,2	3,97	65,8	-1,5
Scholle	128,2	1,23	35,4	1,37	29,4	1,55	200,6	1,29	78,2	1,41	156,7	-8,8
Seezunge	9,5	11,69	7,9	10,39	11,2	13,38	23,0	12,37	15,2	9,20	51,9	34,4
Flunder	0,8	0,17	0,4	0,19	0,6	0,14	4,2	0,19	8,7	0,19	-51,9	0,4
Scharbe	10,3	0,67	3,3	0,78	3,0	0,60	15,3	0,66	5,8	0,84	165,4	-21,7
Hering	0	0	0	0	0	0	2.294,3	0,26	2.711,8	0,31	-15,4	-16,6
Sprotte	128,6	0,13	0	0	760,4	0,19	8.981,8	0,17	14.559,8	0,13	-38,3	33,4
Sonstige <sup>1)</sup>	3.770,0	0,28	213,6	1,13	3.066,4	0,27	6.919,5	0,31	841,9	1,29	721,9	-76,2
Garnelen	26,4	3,06	52,6	3,03	47,9	2,89	224,0	2,62	426,9	2,59	-47,5	1,2

Quelle: BLE

<sup>1)</sup> Sonstige (0610 3692,1 t u. 0510 3.037,8 t Sandaal enthalten)



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

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat Juni 2010		Vorjahresmonat Juni 2009		Vormonat Mai 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.-30.06.2010		01.01.-30.06.2009		Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>489,0</b>	<b>2,61</b>	<b>422,2</b>	<b>2,77</b>	<b>366,4</b>	<b>2,44</b>	<b>3.029,1</b>	<b>2,36</b>	<b>1.990,4</b>	<b>2,90</b>	<b>52,2</b>	<b>-18,7</b>
Kabeljau	17,7	3,19	48,9	2,31	35,1	2,82	147,3	2,66	115,2	2,35	27,9	13,2
Schellfisch	0,3	1,67	1,0	1,43	0,8	1,65	1,8	1,69	1,4	1,57	21,5	7,6
Wittling	23,9	0,51	18,7	0,53	12,0	0,49	72,2	0,54	47,6	0,51	51,8	6,2
Flunder	3,0	0,33	2,0	0,44	1,3	0,34	43,7	0,46	31,0	0,35	41,0	32,3
Scharbe	44,9	0,68	19,5	0,56	26,4	0,61	164,5	0,58	144,6	0,67	13,8	-13,5
Scholle	231,6	1,31	205,4	1,47	201,2	1,38	1.371,6	1,24	1.044,8	1,41	31,3	-11,6
Seezunge	31,4	14,14	33,1	10,94	16,3	13,38	273,6	11,33	255,9	9,02	6,9	25,6
Steinbutt	20,8	8,37	16,3	7,55	13,1	9,35	68,7	10,50	82,5	9,27	-16,7	13,3
Limande	19,9	2,99	7,2	2,26	19,9	2,94	48,9	3,06	19,0	2,06	156,8	48,4
Sonstige	94,2	2,01	65,5	3,27	31,5	2,07	218,1	2,50	183,4	2,97	18,9	-15,9
Miesmuschel	0	0	0	0	0	0	564,7	0,38	0	0	.	.
Garnelen	1,4	3,66	4,4	3,51	8,9	3,48	54,1	3,14	64,9	2,71	-16,7	16,0

Quelle: BLE

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

Frostware

	Berichtsmonat Juni 2010		Vorjahresmonat Juni 2009		Vormonat Mai 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	EUR/kg	t	€/kg	t	EUR/kg	01.01.- 30.06.2010		01.01.- 30.06.2009		Menge	Preis
	t	EUR/kg	t	€/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>2.002,7</b>	<b>1,66</b>	<b>5.092,5</b>	<b>0,79</b>	<b>63,3</b>	<b>3,71</b>	<b>34.596,1</b>	<b>0,72</b>	<b>42.805,7</b>	<b>0,61</b>	<b>-19,2</b>	<b>17,4</b>
Kabeljau m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Kabeljaufilet	0	0	1,3	3,85	0	0	53,8	4,00	83,0	3,01	-35,2	32,7
Rotbarsch m.u.o.K.	1	1,81	2,5	1,11	0	0	0,6	1,81	10,3	1,77	-94,0	1,9
Rotbarschfilet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Seelachsfilet	0	0	0	0	0	0	88,3	3,00	206,7	2,20	-57,3	36,4
Schellfisch m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Schellfischfilet	0	0	0	0	0	0	6,8	3,50	37,3	3,00	-81,8	16,7
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	791,8	3,51	703,3	3,48	0	0	791,8	3,51	1.490,9	3,42	-46,9	2,5
Makrelen m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	13.693,0	0,90	8.725,9	0,90	56,9	0
Hering m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	213,3	0,45	0	0	.	.
Holzmakrelen m.u.o.K.	1.103,2	0,45	4.170,8	0,35	0	0	10.389,0	0,45	26.303,2	0,38	-60,5	17,8
Blauer Wittling m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	9.058,1	0,36	5.013,0	0,30	80,7	20,1
Seeteufel m.u.o.K.	0	0	0	0	26,8	8,29	155,9	7,50	136,4	3,99	14,4	88,0
Sonstige Fische m.u.o.K. <sup>1)</sup>	107,1	0,38	214,4	0,38	36,5	0,35	145,3	0,38	798,9	0,41	-81,8	-8,3

Quelle: BLE

<sup>1)</sup> Sonstige Fische(0610 92,1 t u. FS 117,8 t Spanische Makrele enthalten)

**Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland**

- Anlandungen und Containerware -

Juni 2010	Gesamtanlandungen		Kabeljau/Dorsch		Seelachs		Rotbarsch		Hering		Garnelen		Sonstige	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	77	2,04	-	-	-	-	70	2,01	-	-	-	-	7	2,38
Großbritannien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	290	1,47	-	-	9	1,06	220	1,54	-	-	-	-	61	1,27
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	2.646	0,21	0	1,26	15	-	142	1,96	2.407	0,10	-	-	82	0,68
Großbritannien	120	1,32	-	-	4	1,11	114	1,34	-	-	-	-	1	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	2.246	1,78	0	1,93	19	1,18	2.030	1,76	-	-	-	-	197	2,07
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	585	0,45	-	-	-	-	-	-	585	0,45	-	-	-	-
Polen	218	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	218	-
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			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>66.280</b>	<b>3,74</b>	<b>61.138</b>	<b>3,77</b>	<b>72.912</b>	<b>3,43</b>	<b>69.028</b>	<b>3,51</b>	<b>396.916</b>	<b>3,31</b>	<b>366.224</b>	<b>3,44</b>
EU	22.897	4,55	21.370	4,34	26.884	4,28	25.452	3,88	137.055	4,05	130.438	3,84
Drittländer	43.383	3,30	39.767	3,46	46.028	2,93	43.577	3,28	259.861	2,92	235.786	3,21
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>2.977</b>	<b>5,23</b>	<b>2.651</b>	<b>5,52</b>	<b>3.361</b>	<b>4,82</b>	<b>3.090</b>	<b>4,91</b>	<b>16.212</b>	<b>4,86</b>	<b>15.120</b>	<b>4,85</b>
EU	1.590	5,66	1.476	5,60	1.856	5,61	1.623	5,16	7.991	5,72	7.620	5,37
Drittländer	1.387	4,73	1.175	5,43	1.505	3,85	1.467	4,62	8.222	4,02	7.500	4,32
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>1.950</b>	<b>4,00</b>	<b>1.595</b>	<b>4,54</b>	<b>2.300</b>	<b>3,74</b>	<b>1.785</b>	<b>3,88</b>	<b>10.650</b>	<b>3,68</b>	<b>9.586</b>	<b>3,81</b>
EU	988	5,49	883	5,64	1.150	5,28	875	5,13	4.630	5,53	4.412	5,34
Drittländer	962	2,48	712	3,18	1.150	2,20	910	2,68	6.020	2,26	5.174	2,51
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>1.027</b>	<b>7,55</b>	<b>1.056</b>	<b>7,01</b>	<b>1.061</b>	<b>7,18</b>	<b>1.305</b>	<b>6,31</b>	<b>5.563</b>	<b>7,11</b>	<b>5.534</b>	<b>6,65</b>
EU	602	5,95	593	5,55	706	6,16	748	5,20	3.361	5,98	3.207	5,42
Drittländer	425	9,81	463	8,88	355	9,22	557	7,79	2.202	8,82	2.326	8,34
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>20.880</b>	<b>2,71</b>	<b>20.201</b>	<b>2,87</b>	<b>20.025</b>	<b>2,66</b>	<b>23.572</b>	<b>2,82</b>	<b>116.046</b>	<b>2,61</b>	<b>117.357</b>	<b>2,87</b>
EU	4.305	3,45	3.289	3,45	4.254	3,25	4.334	3,20	20.075	3,41	17.099	3,35
Drittländer	16.575	2,52	16.912	2,75	15.772	2,50	19.238	2,74	95.971	2,44	100.258	2,79
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>2.661</b>	<b>2,34</b>	<b>1.921</b>	<b>2,65</b>	<b>2.981</b>	<b>2,24</b>	<b>3.040</b>	<b>2,08</b>	<b>11.991</b>	<b>2,25</b>	<b>9.691</b>	<b>2,33</b>
EU	1.570	2,48	930	3,29	2.105	2,33	1.619	2,35	6.820	2,54	5.304	2,70
Drittländer	1.091	2,14	991	2,05	877	2,03	1.421	1,77	5.171	1,87	4.386	1,89
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.299</b>	<b>1,64</b>	<b>1.506</b>	<b>1,65</b>	<b>1.142</b>	<b>1,69</b>	<b>1.464</b>	<b>1,64</b>	<b>7.945</b>	<b>1,51</b>	<b>8.184</b>	<b>1,70</b>
EU	240	2,63	134	2,90	183	3,22	278	2,25	1.761	2,16	1.020	2,52
Drittländer	1.058	1,42	1.372	1,52	959	1,40	1.186	1,50	6.184	1,32	7.165	1,58
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>16.921</b>	<b>2,85</b>	<b>16.774</b>	<b>3,00</b>	<b>15.902</b>	<b>2,80</b>	<b>19.069</b>	<b>3,03</b>	<b>96.110</b>	<b>2,74</b>	<b>99.482</b>	<b>3,02</b>
EU	2.496	4,14	2.225	3,55	1.966	4,25	2.438	3,87	11.494	4,12	10.775	3,75
Drittländer	14.425	2,63	14.549	2,92	13.936	2,60	16.631	2,91	84.616	2,56	88.707	2,93

1) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 1**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	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>1.950</b>	<b>4,00</b>	<b>1.595</b>	<b>4,54</b>	<b>2.300</b>	<b>3,74</b>	<b>1.785</b>	<b>3,88</b>	<b>10.650</b>	<b>3,68</b>	<b>9.586</b>	<b>3,81</b>
EU	988	5,49	883	5,64	1.150	5,28	875	5,13	4.630	5,53	4.412	5,34
Drittländer	962	2,48	712	3,18	1.150	2,20	910	2,68	6.020	2,26	5.174	2,51
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>201</b>	<b>3,49</b>	<b>104</b>	<b>4,08</b>	<b>250</b>	<b>3,12</b>	<b>274</b>	<b>3,72</b>	<b>1.288</b>	<b>3,26</b>	<b>954</b>	<b>3,85</b>
EU	42	4,65	35	6,02	68	4,68	68	6,44	261	4,68	278	5,77
Drittländer	159	3,19	69	3,08	183	2,54	206	2,83	1.027	2,90	676	3,06
<b>Köhler frisch</b>	<b>117</b>	<b>2,03</b>	<b>106</b>	<b>1,87</b>	<b>239</b>	<b>1,50</b>	<b>228</b>	<b>1,36</b>	<b>818</b>	<b>1,68</b>	<b>799</b>	<b>1,63</b>
EU	67	2,13	54	1,99	182	1,37	151	1,23	449	1,74	453	1,64
Drittländer	50	1,89	52	1,74	57	1,91	77	1,61	369	1,61	346	1,63
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>456</b>	<b>1,94</b>	<b>203</b>	<b>2,70</b>	<b>643</b>	<b>1,84</b>	<b>351</b>	<b>1,99</b>	<b>3.241</b>	<b>1,68</b>	<b>2.365</b>	<b>1,69</b>
EU	20	5,17	23	3,89	29	6,49	26	2,03	107	4,95	130	2,81
Drittländer	436	1,79	180	2,55	614	1,62	326	1,98	3.134	1,57	2.235	1,63
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>86</b>	<b>2,01</b>	<b>48</b>	<b>2,48</b>	<b>84</b>	<b>2,30</b>	<b>58</b>	<b>2,30</b>	<b>363</b>	<b>2,27</b>	<b>286</b>	<b>2,35</b>
EU	11	3,06	8	3,57	18	3,24	22	3,08	85	3,00	83	3,29
Drittländer	75	1,85	39	2,25	66	2,05	36	1,82	279	2,05	203	1,97
<b>Scholle frisch</b>	<b>283</b>	<b>3,57</b>	<b>267</b>	<b>3,61</b>	<b>136</b>	<b>3,42</b>	<b>134</b>	<b>3,51</b>	<b>606</b>	<b>3,59</b>	<b>575</b>	<b>3,49</b>
EU	270	3,64	265	3,61	133	3,43	132	3,53	580	3,65	565	3,51
Drittländer	13	2,24	2	3,16	2	2,50	2	2,38	26	2,25	10	2,63
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>1.027</b>	<b>7,55</b>	<b>1.056</b>	<b>7,01</b>	<b>1.061</b>	<b>7,18</b>	<b>1.305</b>	<b>6,31</b>	<b>5.563</b>	<b>7,11</b>	<b>5.534</b>	<b>6,65</b>
EU	602	5,95	593	5,55	706	6,16	748	5,20	3.361	5,98	3.207	5,42
Drittländer	425	9,81	463	8,88	355	9,22	557	7,79	2.202	8,82	2.326	8,34
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>172</b>	<b>6,30</b>	<b>126</b>	<b>6,11</b>	<b>159</b>	<b>6,83</b>	<b>176</b>	<b>6,27</b>	<b>903</b>	<b>6,40</b>	<b>733</b>	<b>6,47</b>
EU	117	5,73	81	5,62	103	6,52	125	5,79	585	5,91	498	5,93
Drittländer	55	7,51	45	6,99	56	7,41	52	7,40	318	7,30	235	7,61
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>212</b>	<b>3,99</b>	<b>195</b>	<b>3,41</b>	<b>266</b>	<b>4,16</b>	<b>364</b>	<b>3,25</b>	<b>1.165</b>	<b>4,17</b>	<b>1.264</b>	<b>3,36</b>
EU	191	4,01	181	3,40	204	4,37	331	3,26	1.009	4,20	1.167	3,33
Drittländer	21	3,81	14	3,50	63	3,48	34	3,10	156	3,92	98	3,73
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>47</b>	<b>5,96</b>	<b>96</b>	<b>6,42</b>	<b>46</b>	<b>5,50</b>	<b>124</b>	<b>5,69</b>	<b>291</b>	<b>5,80</b>	<b>420</b>	<b>5,84</b>
EU	4	7,63	27	7,13	13	4,88	12	6,53	51	5,96	101	6,38
Drittländer	44	5,82	69	6,14	34	5,73	112	5,60	240	5,77	319	5,66

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 2**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	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>2.661</b>	<b>2,34</b>	<b>1.921</b>	<b>2,65</b>	<b>2.981</b>	<b>2,24</b>	<b>3.040</b>	<b>2,08</b>	<b>11.991</b>	<b>2,25</b>	<b>9.691</b>	<b>2,33</b>
EU	1.570	2,48	930	3,29	2.105	2,33	1.619	2,35	6.820	2,54	5.304	2,70
Drittländer	1.091	2,14	991	2,05	877	2,03	1.421	1,77	5.171	1,87	4.386	1,89
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>401</b>	<b>2,38</b>	<b>365</b>	<b>2,14</b>	<b>260</b>	<b>2,61</b>	<b>89</b>	<b>2,28</b>	<b>1.598</b>	<b>2,39</b>	<b>619</b>	<b>2,31</b>
EU	3	3,94	2	6,00	2	4,55	6	4,26	11	3,77	21	5,26
Drittländer	398	2,36	364	2,12	258	2,59	83	2,14	1.586	2,38	598	2,20
<b>Köhler gefroren</b>	<b>29</b>	<b>2,07</b>	<b>32</b>	<b>1,51</b>	<b>40</b>	<b>1,58</b>	<b>715</b>	<b>1,03</b>	<b>137</b>	<b>1,86</b>	<b>1.152</b>	<b>1,10</b>
EU	4	5,24	3	4,38	5	4,60	4	3,86	18	5,00	19	4,04
Drittländer	25	1,55	29	1,20	35	1,16	711	1,01	119	1,38	1.133	1,05
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>73</b>	<b>2,26</b>	<b>169</b>	<b>2,04</b>	<b>106</b>	<b>2,40</b>	<b>250</b>	<b>2,00</b>	<b>466</b>	<b>2,25</b>	<b>848</b>	<b>2,06</b>
EU	22	2,41	8	2,25	15	2,13	3	1,11	139	2,28	32	2,13
Drittländer	51	2,20	161	2,03	91	2,45	247	2,01	327	2,23	816	2,06
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>122</b>	<b>4,32</b>	<b>67</b>	<b>4,27</b>	<b>72</b>	<b>4,50</b>	<b>103</b>	<b>4,04</b>	<b>446</b>	<b>4,46</b>	<b>394</b>	<b>4,40</b>
EU	81	4,57	54	4,21	49	4,51	81	3,99	290	4,57	305	4,50
Drittländer	41	3,84	13	4,50	23	4,49	22	4,24	156	4,27	90	4,07
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>807</b>	<b>1,60</b>	<b>214</b>	<b>1,56</b>	<b>1.506</b>	<b>1,45</b>	<b>1.082</b>	<b>1,70</b>	<b>4.893</b>	<b>1,41</b>	<b>2.728</b>	<b>1,58</b>
EU	767	1,63	210	1,56	1.421	1,48	1.055	1,69	3.547	1,59	2.398	1,60
Drittländer	40	0,92	3	1,47	85	0,88	27	2,01	1.346	0,93	330	1,46
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>1</b>	<b>1,82</b>	<b>6</b>	<b>1,58</b>	<b>1</b>	<b>1,25</b>	<b>2</b>	<b>2,08</b>	<b>5</b>	<b>2,22</b>	<b>16</b>	<b>2,03</b>
EU	1	1,82	6	1,58	1	1,25	2	2,08	5	2,22	13	1,83
Drittländer											3	2,81

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			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.299</b>	<b>1,64</b>	<b>1.506</b>	<b>1,65</b>	<b>1.142</b>	<b>1,69</b>	<b>1.464</b>	<b>1,64</b>	<b>7.945</b>	<b>1,51</b>	<b>8.184</b>	<b>1,70</b>
EU	240	2,63	134	2,90	183	3,22	278	2,25	1.761	2,16	1.020	2,52
Drittländer	1.058	1,42	1.372	1,52	959	1,40	1.186	1,50	6.184	1,32	7.165	1,58
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>58</b>	<b>2,40</b>	<b>99</b>	<b>2,61</b>	<b>112</b>	<b>1,60</b>	<b>137</b>	<b>1,96</b>	<b>858</b>	<b>1,97</b>	<b>801</b>	<b>2,14</b>
EU	40	2,67	42	2,11	25	1,59	86	1,92	539	2,18	300	1,94
Drittländer	18	1,76	57	2,99	88	1,60	51	2,02	319	1,62	502	2,25
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>69</b>	<b>1,37</b>	<b>66</b>	<b>1,22</b>	<b>147</b>	<b>1,29</b>	<b>149</b>	<b>1,22</b>	<b>473</b>	<b>1,30</b>	<b>547</b>	<b>1,21</b>
EU	22	1,31	33	1,23	6	1,21	40	1,23	83	1,29	182	1,25
Drittländer	47	1,40	34	1,22	141	1,29	109	1,22	390	1,30	365	1,19
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>423</b>	<b>1,39</b>	<b>534</b>	<b>1,71</b>	<b>279</b>	<b>1,51</b>	<b>575</b>	<b>1,56</b>	<b>2.687</b>	<b>1,26</b>	<b>2.879</b>	<b>1,77</b>
EU	6	2,66	5	2,29	6	2,28	2	5,00	401	0,83	26	6,11
Drittländer	416	1,37	529	1,71	274	1,49	573	1,55	2.286	1,33	2.853	1,73
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>374</b>	<b>1,42</b>	<b>335</b>	<b>1,51</b>	<b>248</b>	<b>1,20</b>	<b>331</b>	<b>1,41</b>	<b>1.871</b>	<b>1,23</b>	<b>1.719</b>	<b>1,45</b>
EU	0	.	9	2,67	0	.	6	2,17	210	1,11	93	1,19
Drittländer	374	1,42	326	1,47	248	1,20	325	1,40	1.661	1,24	1.626	1,46
<b>Rotbarschfleisch, gefroren</b>	<b>1</b>	<b>4,62</b>	<b>42</b>	<b>1,62</b>	<b>3</b>	<b>4,55</b>	<b>2</b>	<b>5,00</b>	<b>9</b>	<b>4,72</b>	<b>76</b>	<b>1,92</b>
EU	1	4,62	6	4,24	3	4,55	2	5,00	9	4,72	17	4,32
Drittländer			36	1,19							59	1,24

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 4**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>16.921</b>	<b>2,85</b>	<b>16.774</b>	<b>3,00</b>	<b>15.902</b>	<b>2,80</b>	<b>19.069</b>	<b>3,03</b>	<b>96.110</b>	<b>2,74</b>	<b>99.482</b>	<b>3,02</b>
EU	2.496	4,14	2.225	3,55	1.966	4,25	2.438	3,87	11.494	4,12	10.775	3,75
Drittländer	14.425	2,63	14.549	2,92	13.936	2,60	16.631	2,91	84.616	2,56	88.707	2,93
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>1.366</b>	<b>3,93</b>	<b>1.102</b>	<b>3,99</b>	<b>867</b>	<b>4,26</b>	<b>907</b>	<b>4,66</b>	<b>8.405</b>	<b>4,05</b>	<b>6.510</b>	<b>4,90</b>
EU	860	4,24	116	5,54	397	4,89	414	4,52	4.069	4,51	1.606	5,03
Drittländer	506	3,41	987	3,81	470	3,73	493	4,79	4.336	3,62	4.904	4,86
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>732</b>	<b>2,98</b>	<b>1.768</b>	<b>2,76</b>	<b>1.061</b>	<b>3,03</b>	<b>1.948</b>	<b>2,87</b>	<b>6.148</b>	<b>2,85</b>	<b>8.591</b>	<b>2,76</b>
EU	156	3,35	578	3,13	229	3,71	568	3,25	1.024	3,40	2.661	3,17
Drittländer	576	2,88	1.190	2,58	832	2,85	1.380	2,72	5.124	2,73	5.929	2,58
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>497</b>	<b>3,89</b>	<b>522</b>	<b>3,09</b>	<b>462</b>	<b>3,38</b>	<b>877</b>	<b>3,26</b>	<b>2.421</b>	<b>3,32</b>	<b>2.854</b>	<b>3,17</b>
EU	151	4,27	31	3,92	181	3,74	61	4,03	526	4,10	161	4,13
Drittländer	346	3,73	491	3,04	281	3,15	816	3,20	1.895	3,10	2.693	3,12
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>11.239</b>	<b>2,46</b>	<b>10.087</b>	<b>2,83</b>	<b>11.134</b>	<b>2,49</b>	<b>11.932</b>	<b>2,76</b>	<b>62.108</b>	<b>2,41</b>	<b>64.268</b>	<b>2,75</b>
EU	247	3,01	704	3,01	336	2,82	619	2,99	1.905	2,74	2.499	2,83
Drittländer	10.992	2,45	9.384	2,81	10.797	2,48	11.314	2,75	60.203	2,40	61.769	2,75
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>803</b>	<b>2,27</b>	<b>1.115</b>	<b>2,33</b>	<b>822</b>	<b>2,30</b>	<b>1.295</b>	<b>2,81</b>	<b>7.311</b>	<b>2,19</b>	<b>7.971</b>	<b>2,69</b>
EU	43	4,60	175	1,27	50	4,16	23	3,70	231	3,58	594	2,08
Drittländer	760	2,14	940	2,53	771	2,18	1.272	2,80	7.080	2,14	7.377	2,74
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>181</b>	<b>2,38</b>	<b>70</b>	<b>3,50</b>	<b>163</b>	<b>2,82</b>	<b>152</b>	<b>2,88</b>	<b>838</b>	<b>2,92</b>	<b>950</b>	<b>2,94</b>
EU	179	2,32	67	3,36	162	2,79	134	2,79	824	2,88	912	2,88
Drittländer	2	9,38	3	6,25	1	5,38	17	3,60	15	5,17	38	4,22
<b>Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren</b>	<b>170</b>	<b>2,92</b>	<b>385</b>	<b>3,18</b>	<b>10</b>	<b>2,88</b>	<b>335</b>	<b>3,23</b>	<b>391</b>	<b>3,03</b>	<b>1.342</b>	<b>3,30</b>
EU	0	.			0	.			38	3,55	22	2,98
Drittländer	170	2,92	385	3,18	10	2,88	335	3,23	353	2,97	1.320	3,31

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			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>9.360</b>	<b>1,42</b>	<b>5.878</b>	<b>1,95</b>	<b>15.975</b>	<b>1,06</b>	<b>9.617</b>	<b>1,22</b>	<b>87.729</b>	<b>1,07</b>	<b>68.347</b>	<b>1,25</b>
EU	5.098	1,79	5.165	2,07	8.219	1,30	7.513	1,32	44.230	1,32	45.953	1,43
Drittländer	4.262	0,97	713	1,05	7.756	0,81	2.104	0,87	43.499	0,82	22.394	0,90
<b>Heringe frisch:</b>	<b>1.078</b>	<b>1,00</b>	<b>831</b>	<b>1,35</b>	<b>3.499</b>	<b>0,64</b>	<b>3.805</b>	<b>0,64</b>	<b>27.179</b>	<b>0,54</b>	<b>22.247</b>	<b>0,64</b>
EU	1.078	1,00	764	1,38	3.479	0,64	3.061	0,67	19.685	0,59	17.692	0,71
Drittländer	0		67	0,97	20	0,75	744	0,49	7.494	0,42	4.555	0,38
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>538</b>	<b>0,59</b>	<b>66</b>	<b>1,88</b>	<b>2.672</b>	<b>0,41</b>	<b>2.903</b>	<b>0,40</b>	<b>22.819</b>	<b>0,40</b>	<b>15.751</b>	<b>0,39</b>
EU	538	0,59	65	1,88	2.672	0,41	2.285	0,40	15.904	0,41	11.388	0,40
Drittländer	0		1	1,82	0		618	0,39	6.914	0,37	4.363	0,35
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>540</b>	<b>1,42</b>	<b>765</b>	<b>1,30</b>	<b>827</b>	<b>1,38</b>	<b>903</b>	<b>1,41</b>	<b>4.360</b>	<b>1,33</b>	<b>6.496</b>	<b>1,26</b>
EU	540	1,42	699	1,34	807	1,39	776	1,48	3.780	1,38	6.304	1,27
Drittländer	0		66	0,95	20	0,75	126	0,95	580	0,96	193	0,95
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>5.040</b>	<b>1,12</b>	<b>1.590</b>	<b>1,95</b>	<b>9.098</b>	<b>0,85</b>	<b>2.492</b>	<b>1,30</b>	<b>40.810</b>	<b>0,95</b>	<b>23.533</b>	<b>1,18</b>
EU	960	1,85	1.016	2,51	1.606	1,14	1.196	1,56	5.719	1,36	5.949	1,65
Drittländer	4.080	0,94	574	0,96	7.492	0,79	1.295	1,05	35.090	0,88	17.584	1,02
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>491</b>	<b>0,70</b>	<b>659</b>	<b>1,70</b>	<b>3.485</b>	<b>0,64</b>	<b>773</b>	<b>1,39</b>	<b>6.827</b>	<b>0,69</b>	<b>4.451</b>	<b>1,24</b>
EU	380	0,73	586	1,79	1.243	0,77	429	1,70	3.347	0,79	3.075	1,45
Drittländer	111	0,59	73	0,99	2.243	0,56	344	1,01	3.480	0,59	1.376	0,78
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>2.705</b>	<b>0,86</b>	<b>534</b>	<b>0,95</b>	<b>4.315</b>	<b>0,84</b>	<b>670</b>	<b>1,06</b>	<b>23.491</b>	<b>0,84</b>	<b>11.164</b>	<b>0,97</b>
EU	160	1,21	132	1,07	93	1,52	302	1,20	802	1,24	1.159	1,14
Drittländer	2.545	0,84	402	0,91	4.222	0,83	368	0,95	22.689	0,82	10.005	0,95
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>1.844</b>	<b>1,60</b>	<b>397</b>	<b>3,70</b>	<b>1.298</b>	<b>1,45</b>	<b>1.049</b>	<b>1,38</b>	<b>10.492</b>	<b>1,37</b>	<b>7.918</b>	<b>1,44</b>
EU	420	3,11	298	4,55	270	2,69	465	1,67	1.571	2,61	1.715	2,35
Drittländer	1.424	1,16	99	1,16	1.028	1,12	584	1,14	8.921	1,15	6.203	1,19

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

TABELLE 8.6.1

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>16.798</b>	<b>5,77</b>	<b>15.194</b>	<b>4,95</b>	<b>15.321</b>	<b>5,77</b>	<b>15.710</b>	<b>4,84</b>	<b>88.186</b>	<b>5,36</b>	<b>80.835</b>	<b>5,07</b>
EU	5.498	8,04	5.178	6,75	6.003	8,08	5.532	6,47	30.712	7,46	29.238	6,90
Drittländer	11.300	4,66	10.016	4,02	9.318	4,28	10.178	3,96	57.474	4,23	51.597	4,03
<b>LACHSE</b>	<b>10.271</b>	<b>6,76</b>	<b>8.978</b>	<b>5,67</b>	<b>9.410</b>	<b>6,87</b>	<b>9.213</b>	<b>5,33</b>	<b>55.292</b>	<b>6,26</b>	<b>50.336</b>	<b>5,66</b>
EU	3.789	8,92	3.514	6,96	4.324	8,71	3.284	6,90	21.276	8,26	19.571	7,38
Drittländer	6.482	5,50	5.465	4,84	5.086	5,30	5.929	4,46	34.016	5,01	30.765	4,57
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>4.355</b>	<b>5,22</b>	<b>3.206</b>	<b>4,09</b>	<b>3.269</b>	<b>4,89</b>	<b>3.476</b>	<b>3,74</b>	<b>20.741</b>	<b>4,52</b>	<b>17.728</b>	<b>3,61</b>
EU	427	6,12	271	5,34	246	5,42	238	4,67	1.838	5,35	1.550	4,55
Drittländer	3.928	5,12	2.935	3,98	3.023	4,84	3.238	3,67	18.903	4,44	16.179	3,52
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>559</b>	<b>7,94</b>	<b>654</b>	<b>6,53</b>	<b>654</b>	<b>7,25</b>	<b>496</b>	<b>6,48</b>	<b>3.469</b>	<b>7,20</b>	<b>2.990</b>	<b>6,14</b>
EU	263	8,47	270	6,65	300	7,54	265	6,49	1.607	7,40	1.439	6,21
Drittländer	296	7,47	384	6,44	354	7,00	231	6,46	1.862	7,03	1.551	6,08
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>514</b>	<b>4,52</b>	<b>316</b>	<b>4,27</b>	<b>249</b>	<b>4,95</b>	<b>445</b>	<b>5,11</b>	<b>2.436</b>	<b>4,12</b>	<b>2.070</b>	<b>4,23</b>
EU	191	5,28	173	3,57	99	5,85	114	4,32	903	4,17	971	3,18
Drittländer	323	4,08	143	5,11	150	4,36	331	5,39	1.532	4,09	1.099	5,16
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>2.241</b>	<b>6,19</b>	<b>2.287</b>	<b>5,69</b>	<b>1.936</b>	<b>6,00</b>	<b>2.453</b>	<b>5,27</b>	<b>13.401</b>	<b>5,83</b>	<b>12.827</b>	<b>5,63</b>
EU	420	6,61	323	5,63	458	6,54	367	5,32	2.506	6,45	1.521	5,25
Drittländer	1.821	6,09	1.964	5,70	1.478	5,83	2.086	5,27	10.895	5,69	11.307	5,68
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>106</b>	<b>5,61</b>	<b>443</b>	<b>5,11</b>	<b>206</b>	<b>6,00</b>	<b>544</b>	<b>5,52</b>	<b>790</b>	<b>5,59</b>	<b>2.670</b>	<b>5,26</b>
EU	97	5,40	117	5,92	172	5,74	189	6,74	711	5,32	753	6,23
Drittländer	9	7,87	326	4,82	35	7,27	355	4,87	79	7,99	1.917	4,87
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>556</b>	<b>7,06</b>	<b>4.186</b>	<b>2,75</b>	<b>388</b>	<b>6,68</b>	<b>3.787</b>	<b>2,70</b>	<b>2.721</b>	<b>6,36</b>	<b>18.743</b>	<b>2,78</b>
EU	162	6,69	358	4,16	116	6,80	455	3,74	780	6,37	2.111	4,03
Drittländer	394	7,22	3.828	2,62	272	6,64	3.333	2,55	1.941	6,36	16.632	2,62

1) Waren des KN-Codes 03041919

2) Waren des KN-Codes 03042919

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

TABELLE 8.6.2

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Tilapia</b>	<b>209</b>	<b>2,96</b>			<b>132</b>	<b>2,97</b>			<b>1.134</b>	<b>2,72</b>
EU	18	3,64			8	4,56			50	4,14
Drittländer	191	2,89			124	2,87			1.083	2,65
<b>Nilbarsch</b>	<b>444</b>	<b>5,11</b>			<b>406</b>	<b>5,05</b>			<b>2.259</b>	<b>4,92</b>
EU	37	5,65			44	5,65			172	5,46
Drittländer	407	5,07			362	4,98			2.087	4,87
<b>Pangasius</b>	<b>3.031</b>	<b>2,07</b>			<b>2.970</b>	<b>1,87</b>			<b>15.828</b>	<b>1,94</b>
EU	119	3,15			148	2,64			499	2,88
Drittländer	2.912	2,03			2.822	1,83			15.329	1,91

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 7**

BLE -523-	- PRODUKTGEWICHT-											
	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>3.120</b>	<b>1,99</b>	<b>3.248</b>	<b>2,06</b>	<b>3.001</b>	<b>2,05</b>	<b>2.875</b>	<b>1,81</b>	<b>18.146</b>	<b>2,01</b>	<b>20.884</b>	<b>1,90</b>
EU	2.939	2,01	3.176	2,07	2.757	2,09	2.829	1,82	17.262	2,03	20.704	1,90
Drittländer	182	1,68	71	1,88	244	1,59	46	1,49	883	1,58	181	1,66
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>4.402</b>	<b>2,47</b>	<b>5.069</b>	<b>2,70</b>	<b>5.866</b>	<b>2,51</b>	<b>6.008</b>	<b>2,93</b>	<b>27.008</b>	<b>2,40</b>	<b>27.322</b>	<b>2,93</b>
EU	523	4,19	590	5,45	356	4,64	1.041	5,01	2.741	3,93	2.367	5,15
Drittländer	3.879	2,23	4.479	2,34	5.511	2,37	4.967	2,49	24.267	2,23	24.955	2,71
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>636</b>	<b>3,26</b>	<b>451</b>	<b>3,16</b>	<b>658</b>	<b>3,27</b>	<b>348</b>	<b>3,33</b>	<b>3.916</b>	<b>3,35</b>	<b>3.367</b>	<b>2,89</b>
EU	153	4,22	124	3,56	142	4,63	118	3,96	668	4,84	471	3,94
Drittländer	484	2,96	327	3,01	515	2,89	230	3,00	3.248	3,04	2.896	2,72
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>611</b>	<b>3,48</b>	<b>773</b>	<b>3,71</b>	<b>843</b>	<b>3,43</b>	<b>854</b>	<b>3,58</b>	<b>4.234</b>	<b>3,56</b>	<b>4.773</b>	<b>3,56</b>
EU	601	3,48	719	3,71	811	3,41	786	3,56	4.074	3,53	4.380	3,51
Drittländer	11	4,00	53	3,61	33	3,93	68	3,77	160	4,25	393	4,10
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>1.855</b>	<b>6,52</b>	<b>2.152</b>	<b>6,96</b>	<b>2.341</b>	<b>7,00</b>	<b>1.929</b>	<b>7,19</b>	<b>10.903</b>	<b>6,65</b>	<b>9.713</b>	<b>6,71</b>
EU	638	8,45	917	8,34	1.086	8,87	1.001	7,98	4.363	8,48	3.985	7,87
Drittländer	1.217	5,50	1.236	5,94	1.255	5,38	928	6,35	6.540	5,43	5.728	5,90
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>515</b>	<b>3,34</b>	<b>375</b>	<b>3,44</b>	<b>478</b>	<b>2,39</b>	<b>534</b>	<b>3,69</b>	<b>2.002</b>	<b>3,29</b>	<b>2.152</b>	<b>3,54</b>
EU	340	3,85	190	3,68	130	3,50	442	3,88	987	4,17	1.492	3,80
Drittländer	175	2,35	185	3,20	348	1,97	92	2,82	1.015	2,43	660	2,95
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>105</b>	<b>6,78</b>	<b>179</b>	<b>5,72</b>	<b>127</b>	<b>6,41</b>	<b>62</b>	<b>6,10</b>	<b>715</b>	<b>6,20</b>	<b>618</b>	<b>6,00</b>
EU	93	6,83	150	6,18	116	6,64	54	6,51	632	6,44	519	6,33
Drittländer	12	6,39	29	3,41	11	3,90	8	3,38	83	4,38	99	4,27
<b>Räucherlachs</b>	<b>2.375</b>	<b>10,30</b>	<b>2.277</b>	<b>7,75</b>	<b>3.033</b>	<b>9,64</b>	<b>2.073</b>	<b>7,60</b>	<b>13.125</b>	<b>9,61</b>	<b>12.696</b>	<b>8,55</b>
EU	2.335	10,29	2.258	7,72	3.006	9,63	2.058	7,58	12.937	9,59	12.534	8,52
Drittländer	40	11,34	18	11,79	27	10,71	15	10,54	188	11,29	162	10,86

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			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>37.302</b>	<b>2,98</b>	<b>29.119</b>	<b>3,40</b>	<b>38.624</b>	<b>2,95</b>	<b>27.269</b>	<b>3,61</b>	<b>235.041</b>	<b>2,60</b>	<b>167.087</b>	<b>3,21</b>
EU	36.150	2,88	27.282	3,37	34.929	3,01	26.082	3,57	221.893	2,57	159.815	3,15
Drittländer	1.152	5,84	1.838	3,84	3.695	2,37	1.187	4,42	13.148	3,20	7.272	4,54
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>10.190</b>	<b>0,73</b>	<b>5.031</b>	<b>1,35</b>	<b>4.721</b>	<b>1,66</b>	<b>2.505</b>	<b>2,46</b>	<b>38.852</b>	<b>1,07</b>	<b>23.964</b>	<b>1,20</b>
EU	10.190	0,73	4.935	1,35	4.721	1,66	2.505	2,45	38.842	1,06	23.865	1,20
Drittländer	1	4,00	96	1,39	0	.	0	37,50	10	8,04	99	1,89
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>9.871</b>	<b>0,62</b>	<b>4.513</b>	<b>1,00</b>	<b>4.208</b>	<b>1,32</b>	<b>1.934</b>	<b>1,95</b>	<b>36.441</b>	<b>0,88</b>	<b>21.396</b>	<b>0,86</b>
EU	9.871	0,62	4.417	1,00	4.208	1,32	1.934	1,95	36.433	0,88	21.298	0,85
Drittländer	1	4,00	96	1,38	0	.	0	46,67	8	8,89	98	1,80
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>319</b>	<b>3,98</b>	<b>518</b>	<b>4,37</b>	<b>513</b>	<b>4,45</b>	<b>571</b>	<b>4,16</b>	<b>2.411</b>	<b>3,93</b>	<b>2.568</b>	<b>4,05</b>
EU	319	3,98	517	4,37	513	4,45	571	4,16	2.409	3,93	2.567	4,05
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	10,00	2	3,75	1	13,75
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>6.334</b>	<b>3,06</b>	<b>3.456</b>	<b>3,05</b>	<b>10.184</b>	<b>2,33</b>	<b>3.426</b>	<b>3,42</b>	<b>70.034</b>	<b>1,73</b>	<b>28.846</b>	<b>2,78</b>
EU	6.011	3,08	2.997	3,23	9.329	2,39	3.313	3,41	64.086	1,74	27.310	2,77
Drittländer	323	2,75	458	1,88	855	1,65	114	3,87	5.948	1,58	1.536	2,99
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>1.340</b>	<b>1,92</b>	<b>782</b>	<b>1,55</b>	<b>3.661</b>	<b>1,24</b>	<b>480</b>	<b>1,65</b>	<b>43.645</b>	<b>0,84</b>	<b>9.635</b>	<b>1,23</b>
EU	1.122	1,92	412	1,71	2.927	1,24	441	1,54	38.247	0,77	8.528	1,07
Drittländer	218	1,92	370	1,38	734	1,27	39	2,95	5.398	1,34	1.107	2,47
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>219</b>	<b>2,04</b>	<b>327</b>	<b>1,79</b>	<b>304</b>	<b>1,56</b>	<b>99</b>	<b>2,04</b>	<b>987</b>	<b>1,99</b>	<b>1.254</b>	<b>1,87</b>
EU	218	2,04	326	1,78	304	1,55	99	2,04	929	1,97	1.254	1,87
Drittländer	1	1,67	0	.	0	.			58	2,29	1	3,75
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>4.776</b>	<b>3,43</b>	<b>2.347</b>	<b>3,72</b>	<b>6.219</b>	<b>3,00</b>	<b>2.848</b>	<b>3,77</b>	<b>25.402</b>	<b>3,24</b>	<b>17.957</b>	<b>3,68</b>
EU	4.671	3,40	2.259	3,72	6.098	2,98	2.773	3,75	24.910	3,22	17.529	3,66
Drittländer	104	4,50	88	3,95	120	3,95	75	4,35	492	4,09	429	4,35

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			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.- 31.05.09	
	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>9.871</b>	<b>0,62</b>	<b>4.513</b>	<b>1,00</b>	<b>4.208</b>	<b>1,32</b>	<b>1.934</b>	<b>1,95</b>	<b>36.441</b>	<b>0,88</b>	<b>21.396</b>	<b>0,86</b>
EU	9.871	0,62	4.417	1,00	4.208	1,32	1.934	1,95	36.433	0,88	21.298	0,85
Drittländer	1	4,00	96	1,38	0	.	0	.	8	8,89	98	1,80
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>916</b>	<b>2,07</b>	<b>641</b>	<b>1,57</b>	<b>564</b>	<b>1,92</b>	<b>901</b>	<b>1,68</b>	<b>3.839</b>	<b>2,41</b>	<b>2.991</b>	<b>1,87</b>
EU	916	2,07	561	1,60	564	1,92	901	1,68	3.839	2,41	2.911	1,88
Drittländer	0	.	80	1,36	0	.	0	.	0	.	80	1,36
<b>Köhler frisch</b>	<b>1.112</b>	<b>1,12</b>	<b>638</b>	<b>1,00</b>	<b>868</b>	<b>1,22</b>	<b>176</b>	<b>1,12</b>	<b>5.148</b>	<b>1,14</b>	<b>2.699</b>	<b>0,94</b>
EU	1.112	1,12	625	1,01	868	1,22	176	1,12	5.148	1,14	2.685	0,95
Drittländer			13	0,67							13	0,67
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>14</b>	<b>3,38</b>	<b>34</b>	<b>2,92</b>	<b>13</b>	<b>3,41</b>	<b>23</b>	<b>3,08</b>	<b>45</b>	<b>3,50</b>	<b>84</b>	<b>3,13</b>
EU	14	3,38	32	3,01	13	3,41	23	3,08	45	3,50	82	3,17
Drittländer			1	0,71							1	0,71
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>41</b>	<b>1,43</b>	<b>25</b>	<b>2,43</b>	<b>42</b>	<b>1,79</b>	<b>10</b>	<b>1,63</b>	<b>269</b>	<b>1,57</b>	<b>155</b>	<b>1,75</b>
EU	41	1,43	24	2,48	42	1,79	10	1,63	269	1,57	155	1,76
Drittländer			1	0,00							1	0,00
<b>Scholle frisch</b>	<b>251</b>	<b>1,29</b>	<b>100</b>	<b>1,71</b>	<b>299</b>	<b>1,26</b>	<b>62</b>	<b>1,09</b>	<b>2.169</b>	<b>1,16</b>	<b>539</b>	<b>1,34</b>
EU	251	1,29	100	1,71	299	1,26	62	1,09	2.169	1,16	539	1,34
Drittländer												
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>319</b>	<b>3,98</b>	<b>518</b>	<b>4,37</b>	<b>513</b>	<b>4,45</b>	<b>571</b>	<b>4,16</b>	<b>2.411</b>	<b>3,93</b>	<b>2.568</b>	<b>4,05</b>
EU	319	3,98	517	4,37	513	4,45	571	4,16	2.409	3,93	2.567	4,05
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	2	3,75	1	13,75
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>40</b>	<b>6,94</b>	<b>25</b>	<b>7,43</b>	<b>36</b>	<b>7,64</b>	<b>30</b>	<b>7,87</b>	<b>188</b>	<b>7,94</b>	<b>170</b>	<b>7,68</b>
EU	40	6,94	25	7,43	36	7,64	30	7,87	187	7,96	170	7,66
Drittländer	0	.			0	.			1	3,33	0	.
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>5</b>	<b>3,19</b>	<b>3</b>	<b>3,21</b>	<b>3</b>	<b>4,06</b>	<b>4</b>	<b>3,43</b>	<b>17</b>	<b>3,91</b>	<b>24</b>	<b>3,43</b>
EU	5	3,19	3	3,21	3	4,06	4	3,43	17	3,91	24	3,43
Drittländer												
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>3</b>	<b>5,93</b>	<b>1</b>	<b>7,78</b>	<b>5</b>	<b>6,30</b>	<b>8</b>	<b>6,67</b>	<b>13</b>	<b>6,39</b>	<b>12</b>	<b>6,61</b>
EU	3	5,93	1	7,78	5	6,22	8	6,67	13	6,43	12	6,61
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			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	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>1.340</b>	<b>1,92</b>	<b>782</b>	<b>1,55</b>	<b>3.661</b>	<b>1,24</b>	<b>480</b>	<b>1,65</b>	<b>43.645</b>	<b>0,84</b>	<b>9.635</b>	<b>1,23</b>
EU	1.122	1,92	412	1,71	2.927	1,24	441	1,54	38.247	0,77	8.528	1,07
Drittländer	218	1,92	370	1,38	734	1,27	39	2,95	5.398	1,34	1.107	2,47
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>359</b>	<b>2,55</b>	<b>66</b>	<b>2,47</b>	<b>176</b>	<b>3,01</b>	<b>44</b>	<b>1,20</b>	<b>1.916</b>	<b>2,12</b>	<b>205</b>	<b>2,30</b>
EU	231	3,02	66	2,47	176	3,01	44	1,20	1.332	2,34	202	2,32
Drittländer	128	1,69			0	.			584	1,63	4	1,14
<b>Köhler gefroren</b>	<b>27</b>	<b>1,73</b>	<b>381</b>	<b>1,25</b>	<b>42</b>	<b>1,44</b>	<b>60</b>	<b>1,12</b>	<b>109</b>	<b>1,48</b>	<b>716</b>	<b>1,20</b>
EU	27	1,73	45	1,18	42	1,44	60	1,12	109	1,48	360	1,13
Drittländer			336	1,26							356	1,27
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>38</b>	<b>2,49</b>	<b>1</b>	<b>1,82</b>	<b>62</b>	<b>2,59</b>	<b>23</b>	<b>2,09</b>	<b>224</b>	<b>2,44</b>	<b>129</b>	<b>2,19</b>
EU	17	2,43	1	1,82	51	2,59	0	.	152	2,48	22	3,44
Drittländer	21	2,55			11	2,59	23	2,08	73	2,37	107	1,93
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>89</b>	<b>4,27</b>	<b>25</b>	<b>3,48</b>	<b>127</b>	<b>4,24</b>	<b>7</b>	<b>5,82</b>	<b>972</b>	<b>3,80</b>	<b>529</b>	<b>3,88</b>
EU	65	4,25	8	4,03	77	4,18	7	5,82	212	4,17	54	4,42
Drittländer	24	4,32	18	3,24	50	4,33			760	3,69	475	3,82
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>670</b>	<b>1,04</b>	<b>101</b>	<b>1,42</b>	<b>2.260</b>	<b>1,01</b>	<b>279</b>	<b>1,24</b>	<b>16.072</b>	<b>0,93</b>	<b>6.324</b>	<b>0,97</b>
EU	644	1,07	94	1,43	1.602	1,03	276	1,24	15.385	0,93	6.259	0,97
Drittländer	26	0,38	7	1,29	658	0,97	2	1,25	687	0,95	65	1,17
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>2</b>	<b>2,00</b>	<b>51</b>	<b>0,21</b>	<b>778</b>	<b>0,45</b>			<b>14.402</b>	<b>0,52</b>	<b>1.103</b>	<b>0,44</b>
EU	0	.	51	0,21	778	0,45			11.274	0,45	1.103	0,44
Drittländer	2	2,00			0	.			3.128	0,75		
<b>Blauer Wittling gefroren</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>8</b>	<b>0,38</b>	<b>23</b>	<b>0,31</b>	<b>5</b>	<b>0,20</b>	<b>9.059</b>	<b>0,33</b>	<b>116</b>	<b>0,43</b>
EU	0	.	8	0,38	23	0,31	5	0,20	9.059	0,33	58	0,35
Drittländer											58	0,52

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 3**

- PRODUKTGEWICHT-

<b>BLE -523-</b>	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>219</b>	<b>2,04</b>	<b>327</b>	<b>1,79</b>	<b>304</b>	<b>1,56</b>	<b>99</b>	<b>2,04</b>	<b>987</b>	<b>1,99</b>	<b>1.254</b>	<b>1,87</b>
EU	218	2,04	326	1,78	304	1,55	99	2,04	929	1,97	1.254	1,87
Drittländer	1	1,67	0	.	0	2,50			58	2,29	1	3,75
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>25</b>	<b>3,65</b>	<b>7</b>	<b>5,56</b>	<b>93</b>	<b>1,56</b>	<b>9</b>	<b>4,56</b>	<b>220</b>	<b>2,29</b>	<b>40</b>	<b>4,22</b>
EU	25	3,65	7	5,56	93	1,56	9	4,56	198	2,34	40	4,22
Drittländer	0	.			0	-			22	1,81		
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>3</b>	<b>3,53</b>			<b>48</b>	<b>1,36</b>			<b>79</b>	<b>1,74</b>	<b>6</b>	<b>3,67</b>
EU	3	3,53			48	1,36			66	1,81	6	3,67
Drittländer	0	.			0	-			14	1,39		
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>90</b>	<b>1,68</b>	<b>309</b>	<b>1,62</b>	<b>73</b>	<b>1,52</b>	<b>54</b>	<b>1,72</b>	<b>281</b>	<b>1,75</b>	<b>939</b>	<b>1,81</b>
EU	90	1,68	309	1,62	73	1,52	54	1,72	277	1,72	939	1,81
Drittländer	0	.			0	-			4	3,64		
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>8</b>	<b>3,25</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>41</b>	<b>1,56</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>93</b>	<b>1,61</b>	<b>38</b>	<b>1,67</b>
EU	8	3,25	0	.	41	1,56	0	.	93	1,61	38	1,67
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

**TABELLE 9. 4**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>4.776</b>	<b>3,43</b>	<b>2.347</b>	<b>3,72</b>	<b>6.219</b>	<b>3,00</b>	<b>2.848</b>	<b>3,77</b>	<b>25.402</b>	<b>3,24</b>	<b>17.957</b>	<b>3,68</b>
EU	4.671	3,40	2.259	3,72	6.098	2,98	2.773	3,75	24.910	3,22	17.529	3,66
Drittländer	104	4,50	88	3,95	120	3,95	75	4,35	492	4,09	429	4,35
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>1.020</b>	<b>4,58</b>	<b>272</b>	<b>5,42</b>	<b>752</b>	<b>4,41</b>	<b>433</b>	<b>5,42</b>	<b>4.761</b>	<b>4,30</b>	<b>3.828</b>	<b>4,86</b>
EU	1.019	4,58	270	5,40	746	4,40	431	5,42	4.747	4,29	3.796	4,85
Drittländer	1	4,29	2	8,00	5	5,74	2	4,71	14	5,94	32	6,07
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>392</b>	<b>3,01</b>	<b>133</b>	<b>3,11</b>	<b>461</b>	<b>2,89</b>	<b>141</b>	<b>3,46</b>	<b>1.736</b>	<b>3,08</b>	<b>713</b>	<b>3,31</b>
EU	390	3,01	109	3,24	459	2,89	139	3,45	1.716	3,07	669	3,32
Drittländer	2	4,17	24	2,51	2	4,29	2	3,91	20	3,74	44	3,25
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>93</b>	<b>4,04</b>	<b>52</b>	<b>3,93</b>	<b>81</b>	<b>4,15</b>	<b>51</b>	<b>3,65</b>	<b>372</b>	<b>3,95</b>	<b>319</b>	<b>3,83</b>
EU	85	4,01	28	3,74	69	4,13	41	3,71	324	3,89	256	3,68
Drittländer	8	4,34	24	4,17	13	4,22	11	3,43	48	4,31	63	4,44
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>2.293</b>	<b>2,84</b>	<b>1.335</b>	<b>3,13</b>	<b>3.484</b>	<b>2,68</b>	<b>1.592</b>	<b>3,11</b>	<b>12.789</b>	<b>2,79</b>	<b>9.788</b>	<b>3,07</b>
EU	2.261	2,82	1.319	3,13	3.460	2,67	1.548	3,09	12.609	2,79	9.631	3,06
Drittländer	32	3,85	16	3,01	24	3,21	44	3,78	180	3,18	157	3,55
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>329</b>	<b>3,47</b>	<b>210</b>	<b>3,37</b>	<b>478</b>	<b>2,75</b>	<b>228</b>	<b>3,58</b>	<b>1.771</b>	<b>2,95</b>	<b>1.522</b>	<b>3,46</b>
EU	295	3,31	200	3,37	446	2,73	226	3,59	1.681	2,90	1.475	3,47
Drittländer	34	4,84	11	3,39	32	3,04	2	2,50	90	3,87	47	3,06
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>3</b>	<b>5,38</b>	<b>2</b>	<b>3,81</b>	<b>11</b>	<b>2,18</b>	<b>3</b>	<b>5,45</b>	<b>28</b>	<b>3,48</b>	<b>48</b>	<b>4,23</b>
EU	3	5,38	2	3,81	3	5,33	3	5,45	17	4,43	23	4,08
Drittländer	0	.			8	1,00			10	1,86	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			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>2.740</b>	<b>1,72</b>	<b>2.192</b>	<b>2,00</b>	<b>5.958</b>	<b>1,26</b>	<b>3.360</b>	<b>1,80</b>	<b>31.289</b>	<b>1,18</b>	<b>16.751</b>	<b>1,74</b>
EU	2.547	1,59	1.760	1,95	3.964	1,40	2.976	1,75	28.191	1,13	15.090	1,67
Drittländer	193	3,44	432	2,22	1.994	0,97	384	2,15	3.098	1,66	1.661	2,42
<b>Heringe frisch:</b>	<b>314</b>	<b>0,97</b>	<b>3</b>	<b>4,19</b>	<b>550</b>	<b>0,24</b>	<b>15</b>	<b>1,05</b>	<b>4.524</b>	<b>0,63</b>	<b>1.497</b>	<b>0,90</b>
EU	314	0,97	3	4,19	550	0,24	15	1,05	4.524	0,63	1.497	0,90
Drittländer	0	.	.	.	0	.	.	.	0	.	.	.
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>165</b>	<b>0,29</b>	<b>3</b>	<b>2,59</b>	<b>549</b>	<b>0,23</b>	<b>15</b>	<b>0,73</b>	<b>3.288</b>	<b>0,30</b>	<b>908</b>	<b>0,45</b>
EU	165	0,29	3	2,59	549	0,23	15	0,73	3.288	0,30	908	0,45
Drittländer	0	.	.	.	0	.	.	.	0	.	.	.
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>149</b>	<b>1,73</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>1</b>	<b>4,00</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>1.236</b>	<b>1,50</b>	<b>589</b>	<b>1,60</b>
EU	149	1,73	0	.	1	4,00	0	.	1.236	1,50	589	1,60
Drittländer	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>853</b>	<b>0,93</b>	<b>681</b>	<b>1,06</b>	<b>3.184</b>	<b>0,76</b>	<b>1.209</b>	<b>1,08</b>	<b>16.761</b>	<b>0,65</b>	<b>5.579</b>	<b>0,86</b>
EU	853	0,93	420	1,10	1.415	0,89	1.011	1,09	14.779	0,65	4.838	0,85
Drittländer	0	.	260	1,01	1.769	0,66	198	1,03	1.982	0,63	741	0,92
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>189</b>	<b>0,68</b>	<b>339</b>	<b>0,91</b>	<b>2.218</b>	<b>0,63</b>	<b>310</b>	<b>0,88</b>	<b>12.231</b>	<b>0,49</b>	<b>3.237</b>	<b>0,64</b>
EU	189	0,68	79	0,57	449	0,51	112	0,61	10.250	0,46	2.499	0,56
Drittländer	0	.	260	1,01	1.769	0,66	198	1,03	1.980	0,63	739	0,92
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>413</b>	<b>0,86</b>	<b>125</b>	<b>1,07</b>	<b>336</b>	<b>0,85</b>	<b>375</b>	<b>0,97</b>	<b>1.518</b>	<b>0,91</b>	<b>1.169</b>	<b>0,99</b>
EU	413	0,86	125	1,07	336	0,85	375	0,97	1.517	0,91	1.168	0,98
Drittländer	0	.	0	.	0	.	.	.	1	5,00	2	1,76
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>251</b>	<b>1,25</b>	<b>216</b>	<b>1,30</b>	<b>630</b>	<b>1,17</b>	<b>525</b>	<b>1,29</b>	<b>3.012</b>	<b>1,18</b>	<b>1.172</b>	<b>1,31</b>
EU	251	1,25	216	1,30	630	1,17	525	1,29	3.012	1,18	1.172	1,31
Drittländer	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			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>5.073</b>	<b>6,36</b>	<b>5.606</b>	<b>5,26</b>	<b>5.161</b>	<b>5,85</b>	<b>5.065</b>	<b>5,18</b>	<b>28.164</b>	<b>5,71</b>	<b>27.274</b>	<b>5,16</b>
EU	4.885	6,21	5.440	5,15	4.989	5,72	4.927	5,00	27.317	5,57	26.478	5,03
Drittländer	188	10,05	166	8,86	172	9,58	138	11,45	847	10,15	797	9,69
<b>LACHSE</b>	<b>3.824</b>	<b>6,82</b>	<b>4.163</b>	<b>5,51</b>	<b>3.588</b>	<b>6,44</b>	<b>3.903</b>	<b>5,22</b>	<b>21.212</b>	<b>6,00</b>	<b>20.907</b>	<b>5,27</b>
EU	3.721	6,71	4.089	5,43	3.486	6,33	3.835	5,12	20.727	5,89	20.452	5,18
Drittländer	103	10,69	74	9,88	102	10,23	68	10,47	485	10,74	455	9,43
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>1.952</b>	<b>5,13</b>	<b>2.505</b>	<b>3,98</b>	<b>1.798</b>	<b>4,91</b>	<b>2.396</b>	<b>3,78</b>	<b>11.939</b>	<b>4,40</b>	<b>12.226</b>	<b>3,59</b>
EU	1.951	5,13	2.499	3,98	1.798	4,91	2.386	3,78	11.938	4,40	12.193	3,59
Drittländer	0	6,67	6	3,93			10	4,53	0	6,67	33	5,66
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>236</b>	<b>7,52</b>	<b>433</b>	<b>6,42</b>	<b>312</b>	<b>6,81</b>	<b>255</b>	<b>6,33</b>	<b>1.749</b>	<b>6,89</b>	<b>1.584</b>	<b>6,04</b>
EU	236	7,52	433	6,42	312	6,81	255	6,32	1.749	6,89	1.583	6,04
Drittländer	0				0		0	16,67	0	10,00	1	8,57
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>23</b>	<b>5,40</b>	<b>20</b>	<b>4,80</b>	<b>19</b>	<b>5,19</b>	<b>31</b>	<b>5,78</b>	<b>140</b>	<b>5,05</b>	<b>328</b>	<b>3,65</b>
EU	21	5,35	20	4,80	14	4,74	27	5,87	128	5,05	293	3,73
Drittländer	1	6,15			5	6,40	4	5,14	13	5,12	35	3,02
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>979</b>	<b>7,43</b>	<b>621</b>	<b>6,83</b>	<b>961</b>	<b>7,04</b>	<b>787</b>	<b>6,20</b>	<b>4.640</b>	<b>7,11</b>	<b>3.528</b>	<b>6,34</b>
EU	956	7,43	614	6,83	923	7,07	776	6,20	4.517	7,14	3.434	6,33
Drittländer	23	7,18	7	6,29	38	6,21	10	6,44	123	6,35	94	6,57
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>212</b>	<b>6,26</b>	<b>327</b>	<b>5,72</b>	<b>190</b>	<b>6,32</b>	<b>369</b>	<b>5,26</b>	<b>1.339</b>	<b>5,88</b>	<b>2.009</b>	<b>5,11</b>
EU	203	5,94	313	5,30	182	6,00	366	5,18	1.308	5,69	1.976	4,95
Drittländer	9	13,76	14	14,86	8	14,03	3	14,24	31	14,16	33	14,91
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>194</b>	<b>7,33</b>	<b>924</b>	<b>3,56</b>	<b>201</b>	<b>7,78</b>	<b>617</b>	<b>3,56</b>	<b>1.155</b>	<b>6,83</b>	<b>3.420</b>	<b>3,53</b>
EU	176	7,17	893	3,48	196	7,73	597	3,50	1.079	6,78	3.303	3,45
Drittländer	18	8,84	31	6,01	5	9,62	20	5,32	77	7,51	118	5,88

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			
	MAI 2010		MAI 2009		APRIL 2010		APRIL 2009		01.01.-31.05.10		01.01.-31.05.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>1.507</b>	<b>2,32</b>	<b>1.489</b>	<b>2,42</b>	<b>2.213</b>	<b>2,22</b>	<b>2.024</b>	<b>2,24</b>	<b>9.815</b>	<b>2,32</b>	<b>9.378</b>	<b>2,39</b>
EU	1.315	2,15	1.323	2,21	1.988	2,08	1.846	2,13	8.709	2,17	8.552	2,26
Drittländer	192	3,44	166	4,09	225	3,45	177	3,38	1.107	3,48	826	3,70
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>1.150</b>	<b>2,69</b>	<b>1.510</b>	<b>2,81</b>	<b>559</b>	<b>3,23</b>	<b>556</b>	<b>4,09</b>	<b>4.165</b>	<b>2,96</b>	<b>5.987</b>	<b>3,31</b>
EU	1.126	2,54	1.453	2,56	529	2,91	507	3,58	4.048	2,79	5.766	3,11
Drittländer	24	9,83	56	9,45	30	9,03	49	9,37	117	8,74	221	8,49
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>181</b>	<b>2,36</b>	<b>66</b>	<b>3,52</b>	<b>89</b>	<b>2,63</b>	<b>106</b>	<b>2,76</b>	<b>538</b>	<b>2,53</b>	<b>1.059</b>	<b>3,46</b>
EU	173	2,17	51	3,24	62	2,70	92	2,50	456	2,28	991	3,40
Drittländer	9	6,02	15	4,48	27	2,47	14	4,48	81	3,97	68	4,39
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>3.466</b>	<b>3,15</b>	<b>4.117</b>	<b>3,53</b>	<b>4.623</b>	<b>3,21</b>	<b>5.095</b>	<b>3,29</b>	<b>23.715</b>	<b>3,21</b>	<b>28.066</b>	<b>3,30</b>
EU	3.319	3,10	3.905	3,51	4.346	3,15	5.006	3,26	22.490	3,16	27.106	3,27
Drittländer	147	4,24	212	3,93	277	4,09	89	5,20	1.225	4,21	960	4,18
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>359</b>	<b>6,69</b>	<b>305</b>	<b>8,11</b>	<b>211</b>	<b>8,14</b>	<b>330</b>	<b>7,89</b>	<b>1.900</b>	<b>7,11</b>	<b>1.654</b>	<b>7,93</b>
EU	321	6,14	217	7,86	175	7,76	303	7,95	1.618	6,56	1.373	7,74
Drittländer	38	11,32	87	8,71	36	10,00	27	7,17	282	10,24	282	8,85
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>299</b>	<b>3,86</b>	<b>391</b>	<b>2,41</b>	<b>253</b>	<b>3,15</b>	<b>234</b>	<b>2,89</b>	<b>1.318</b>	<b>3,26</b>	<b>1.616</b>	<b>3,05</b>
EU	284	3,82	378	2,35	238	2,79	228	2,84	1.240	3,11	1.479	2,94
Drittländer	15	4,59	13	4,21	15	9,05	6	4,83	78	5,70	137	4,31
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>38</b>	<b>6,77</b>	<b>46</b>	<b>6,23</b>	<b>38</b>	<b>6,21</b>	<b>25</b>	<b>6,75</b>	<b>211</b>	<b>6,13</b>	<b>237</b>	<b>5,38</b>
EU	37	6,55	45	6,11	38	6,12	25	6,68	209	6,04	235	5,31
Drittländer	0	.	0	20,00	0	.	0	.	1	22,73	2	16,00
<b>Räucherlachs</b>	<b>562</b>	<b>10,98</b>	<b>523</b>	<b>10,18</b>	<b>422</b>	<b>11,25</b>	<b>393</b>	<b>10,82</b>	<b>2.373</b>	<b>10,96</b>	<b>2.841</b>	<b>10,56</b>
EU	512	10,71	488	9,96	381	10,90	358	10,50	2.131	10,64	2.656	10,32
Drittländer	50	13,80	35	13,25	42	14,46	36	14,10	242	13,80	186	14,05
<b>Forellen, geräuchert</b>	<b>32</b>	<b>10,03</b>	<b>22</b>	<b>10,46</b>	<b>46</b>	<b>10,28</b>	<b>24</b>	<b>9,87</b>	<b>175</b>	<b>10,26</b>	<b>179</b>	<b>9,51</b>
EU	31	9,87	21	10,38	45	10,18	23	9,74	167	10,13	172	9,38
Drittländer	1	16,25	1	13,33	1	14,17	0	.	8	13,20	7	12,57

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

## Fänge deutscher Fischereifahrzeuge

### Angaben in Tonnen Fanggewicht

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

### Aal

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			1	10	11
IV EG	EG					0
Gesamt:		0	0	1	10	11

### Blauer Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP					0
II a	A					0
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Vb, VI, VII	EG	8.372				8.372
VIII a, b ,d	EG					0
VIII e (westliche Biskaya)	EG					0
XII	EG					0
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
I, VI, VII, XII, XIV	A	687				687
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt:		9.059	0	0	0	9.059

### Plattfische unsortiert außer Scholle und Seesunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			6	3	9
IV (alle Zonen)	EG		34	3		37
Gesamt		0	34	9	3	46

### Flunder/ Strubbut

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		90	299	107	496
IV (alle Zonen)	EG		48	3		51
Gesamt:		0	138	302	107	547

### 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	1
IV (alle Zonen)	EG		849	5.445	17	6.311
Gesamt:		0	849	5.445	18	6.312

### Goldlachs (Glasauge)

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

## Grenadier

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Grönland XIV, V, XII	GD	21				21
Grönland NAFO-1	NFGD					0
VII	EG					0
Gesamt:		21	0	0	0	21

## Hai

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

## Hering

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP					0
I, II ( einschl. Norwegen )	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		4.784	5.706	2.465	12.955
IIIa (Skagerrak und Kattegat)	EG					0
IVa, IV b (alle Zonen)	EG	491				491
IVc, VII d	EG	213				213
V b (EG), VI a Nord, VI b	EG	1.992				1.992
VII d-k	EG					0
II a	A					0
Gesamt:		2.696	4.784	5.706	2.465	15.651

## 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					0
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	10.696				10.696
III b, c, d (Ostsee)	EG			17		17
Mauretanien	MAU					0
südpazifischer Ozean	A	9.348				
Gesamt		20.044	0	17	0	20.061

## 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		24	2		26
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		2.727	2.078	234	5.039
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee) (dav. Norw.)	EG	2	1.490 (699)	139		1631 (699)
Vb,VI (dav. V b, VI a)	EG					0 ( )
I, II	A					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 2J/2KL	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3NO	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3M	NF					0
Faröer (Quote gemeinsam mit Schellfisch)	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	3.578				3.578
Spitzbergen	NSP	2.476				2476
Grönland XIV, V, XII	GD	69				69
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Island V	IS					0
Gesamt:		6.125	4.241	2.219	234	12.819

## Kaisergranat

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 a, IV (EG) (Nordsee)	EG		52			52
VI EG	EG					0
Gesamt:		0	52	1	0	53

## Katfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- 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		18			18
Spitzbergen	NSP	26				26
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		26	18	0	0	44

## Knurrhahn

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IV (alle Zonen)	EG		52	3		55
III a	EG					0
Gesamt:		0	52	3	0	55

## Lachs

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III b, c, d (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 Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a EG	EG		10			10
IV (alle Zonen)	EG	4	42	2		48
III, V, VI (EG)	EG		2			2
VII (EG)	EG		3			3
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	8				8
Grönland XIV, V, XII	GD	1				1
Gesamt		13	57	2	0	72

## Limande

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			1		1
IV (alle Zonen)	EG		75	1		76
Gesamt:		0	76	1	0	77

## Lumb

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- 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 Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II (ohne EG) V b, VI, VII, VIII a, b, d, e,	EG	14.591				14.591
VIII c	EG					0
Ila (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		74	3	1	78
Mauretaniien	MAU					0
südpazifischer Ozean	A	118				118
Gesamt:		14.709	74	3	1	14.787

## Miesmuscheln

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			315		315
IV (alle Zonen)	EG		665			665
VIII c	EG					0
Gesamt:		0	665	315	0	980

## Pilchard

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

## Pollack

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG	1	73	9		83
III	EG		6			6
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt		1	79	9	0	89

## Rochen

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		25	1		26
V b, VI, VII	EG					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	25	1	0	26

## Rotbarsch

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG)	EG					0
II a	A		1			1
IV (alle Zonen)	EG					0
VI EG	EG					0
VII	EG					0
XII, XIV	A					0
Faröer	FAR					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Grönland XIV, V, XII (Grund.)	GD					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD	9				9
NAFO außerh. nationaler Gewässer	A					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	41				41
Spitzbergen	NSP	7				7
Gesamt:		57	1	0	0	58



## 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		2			2
III	EG					0
Gesamt:		0	3	0	0	3

## 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
Mauretaniien	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	
Mauretaniien	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	204	28	239
IV (alle Zonen)	EG		239	13		252
VII	EG					0
Island	IS					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		0	246	217	28	491

## 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		38			38
IIa (EG), IV(alle Zonen) (Nordsee)	EG	5	302	4		311
(dav. Norw.)			(177)			(177)
Vb,VI	EG	1				1
(dav.Vb, VIa)						
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	623				623
Spitzbergen	NSP	857				857
Gesamt:		1.486	340	4	0	1.830

## 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		6			6
III a Süd (Kattegat)	EG			2		2
III b, c, d (Ostsee)	EG		15	142	19	176
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		1.970	33		2.003
(dav. Norw.)			(21)			(21)
Gesamt:		0	1.991	177	19	2.187

## 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	3.991				3.991
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	4				4
Spitzbergen	NSP	14				14
Gesamt		4.009	0	0	0	4.009

## Seelachs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG	452	6.881	3		7.336
(dav. Norw.)		(19)	(5.689)			(5.708)
Vb, VI	EG	255	2			257
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1.582				1.582
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt:		2.289	6.883	3	0	9.175

## Seehecht

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		126			126
III a, III b, c, d (EG)	EG					0
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1				1
Gesamt:		1	126	0	0	127

## Seeteufel

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a EG	EG		1			1
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		211			211
Vb, VI	EG		79			79
VII, VIII	EG		189			189
Gesamt:		0	480	0	0	480

## Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (EG)	EG			13		13
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		248	89		337
Gesamt:		0	248	102	0	350

## Sonstige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Andere Arten Norwegen IV	EG					0
II a (EG)	EG					0
III a Süd	EG					0
III a Nord	EG					0
III b, c, d (EG)	EG		1	78	438	517
IV (alle Zonen)	EG		13.021	2		13.023
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG		74			74
VII (EG)	EG	13				13
VIII (EG)	EG					0
IX (EG)	EG					0
XII (EG)	EG					0
XII, XIV	A		18			18
Grönland XIV, V, XII	GD	1				1
Island V	IS					0
Mauretania	MAU					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	4				4
Spitzbergen	NSP					0
südpazifischer Ozean	A	15				15
Gesamt		33	13.114	80	438	13.665

## 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		11.082	2.758	1	13.841
VII d, e	EG					0
IIa (EG) , IV (EG) (Nordsee)	EG		40			40
Gesamt:		0	11.122	2.758	1	13.881

## 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	23	20	44
IV (alle Zonen)	EG		102	6		108
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	103	29	20	152

## 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		28	9		37
V, VI, VII	EG					0
Gesamt		0	28	9	0	37

## 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		1			1
Gesamt		0	1	0	0	1

## 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		7			7
V (EG)	EG					0
Farøer	FAR					0
Grönland XIV, V, XII	GD	1				1
Island	IS					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	8				8
Gesamt		9	7	0	0	16

## 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		8	262		270
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		100	1		101
(dav. Norw.)			(17)			(17)
Farøer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	A					0
Gesamt:		0	108	263	0	371

## 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	37.088	45.930	17.876	3.344	104.238
Außerhalb nationaler Zonen	A	10.170	18	0	0	706
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	4.092	0	0	0	4.092
Isländische Gewässer	IS	0	0	0	0	0
Gewässer Norwegens nördl. 62°	NN	5.849	0	0	0	5.849
Gewässer Norwegen Spitzbergen	NSP	3.380	0	0	0	3.380
Gewässer Mauretaniens	MAU	0	0	0	0	0
Gesamt:		60.579	45.948	17.876	3.344	127.747

# 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	26	26	27,1	70	
IIIa Süd COD/03AS.	5	0	5	0	0	0	0,0	5	
(1)(2)(3)(4) IV, IIa (EG) COD/2A3AX4	3.162	8	3.154	2	1.629	1.631	51,6	1.531	
davon Norwegen COD/*04N- (EL) MARGIN				1	699	700			
Vb, VI, XII, XIV COD/561214	0	allgemeine Quote (1)		0	0	0	#DIV/0!	0	
(5) Vb (EG), VIa COD/5B6A-C	0	allgemeine Quote (0)		0	0	0			

- (1) 25 t von H an POL 17.02.10 (No 7)
- (2) 350 t von H/50 t von K an BEL (No 21)
- (3) 25 t von POL an H 01.03.10 (No 12)
- (4) 50 t von K an GBR 19.05.10 (No 41)
- (5) 4 t an GBR 19.05.10 (No 41)

Dorsch (COD)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIb,c,d (EG)	8.112	0	8.112		5.040	5.040	62,1	3.072	
(2)(3) davon westliche Ostsee (22-24) COD/3BC+24	4.087	0	4.087		1.602	1.602	39,2	2.485	
(1)(4) davon östliche Ostsee (25-32) COD/3DX32.	4.025	0	4.025		3.438	3.438	85,4	587	

- (1) 250 t von K an POL 02.03.10
- (2) 100 t von K an POL 02.03.10
- (3) 410 t von LVA an K 13.05.10 (No 22)
- (4) 410 t von K an LVA 14.05.10 (No 22)

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	38	38	38,4	61	
(1)(2)(3)(4) IIIa (EG), IV HAD/2AC4	596	33	563	5	307	312	52,3	284	
davon Norwegen HAD/*04N- (EL) MARGIN				0	177	177			
VIIb, XII, XIV HAD/6B1214	13	allgemeine Quote (13)		0	0	0	0,0	13	
Vb, VIa (EG) HAD/5BC6A.	2	allgemeine Quote (2)		1	0	1	50,0	1	
(5)	2	2		1	0	1	50,0	1	

- (1) 50 t von K an GBR 17.02.10
- (2) 30 t von H an POL 16.02.10 (No 6)
- (3) 50 t von H an GBR 30.03.10 (No 27)
- (4) 150 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)
- (5) 2 t aus allg. Quote an H 26.04.10 (nat No 7)

Seelachs (POK)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3)(4)(5)(6)(7)(8)(9)(10) IIIa (EG), III (EG), IV POK/2A34	11.834	515	11.319	452	6.883	7.335	62,0	4.499	
Vb, VI, XII, XIV POK/561214	660	264	396	255	2	257	38,9	403	

- (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
- (7) 40 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)
- (8) 495 t von H an K 11.05.10 (nat. No 9)
- (9) 30 t von K an DNK 12.05.10 (No 40)
- (10) 75 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)

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!		

<b>Wittling (WHG)</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>
(5)	IIIa WHG/03A.	2	allgemeine Quote (2)		0	0	0	0,0	2
(1)(2)(6)(7)	IIa (EG), IV WHG/2AC4.	205	allgemeine Quote (205)			100	100	48,8	105
	davon Norwegen WHG/*04N- (EL) MARGIN					17	17		
(3)(4)(8)	Vb (EG), VI, XII, XIV WHG/561214	7	allgemeine Quote (7)					0,0	7

(1) 14 t an DNK 23.02.10  
(2) 20 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)  
(3) 1 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)  
(4) 1 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)  
(5) 2 t von DNK 08.06.10 (No 16)  
(6) 2 t an DNK 09.06.10 (No 16)  
(7) 25 t an GBR 03.08.10 (No 57)  
(8) 2 t von GBR an K 28.07.10 (No 57)

<b>Scholle (PLE)</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>
	IIIa Nord PLE/03AN.	37	0	37		6	6	16,2	31
	IIIa Süd PLE/03AS.	23	0	23		2	2	8,7	21
(3)(4)(5)	IIa (EG), IV PLE/2A3AX4	3.571	0	3.571		2.003	2.003	56,1	1.568
	davon Norwegen PLE/*04N (EL) MARGIN					21	21		-21
(1)(2)	III b, c, d (EG) PLE/3BCD-C	208	0	208		176	176	84,6	32

(1) 2 t von K an DNK 02.03.10  
(2) 32 t von K an DNK 02.03.10  
(3) 25 t von GBR an K 25.02.10  
(4) 80 t von NLD an K 23.02.10  
(5) 30 t von GBR an K 28.07.10 (No 57)

<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)(4)	IIIa, b, c, d (EG) SOL/3A/BCD	34	0	34		13	13	38,2	21
	II, IV (alle Zonen) SOL/24.	727	0	727		336	336	46,2	391

(1) 50 t von K an GBR 16.02.10 (No 1)  
(2) 60 t von K an FRA 16.02.10 (No 8)  
(3) 115 t von K an BEL 11.03.10 (No 21)  
(4) 15 t von NLD an K 07.05.10 (No 39)

<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,								
(6)(7)(8)(9)	XII, XIV (EG und A) WHB/1X14	8.871	8.871	0	9.058		9.058	102,1	-187
	davon Norwegen (68% der Quote) WHB/*NZJM (SC)	2.678	2.678	0					
	davon Färöer (14.000 t EU-Quote) WHB/*05B-F (SC)								

(1) 22 t von NLD an H 23.02.10  
(2) 1.000 t von BEL an H 15.03.10 (No 21)  
(3) 4.000 t von ESP an H (No 4)  
(4) 552 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)  
(5) 245 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)  
(6) 3,5 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)  
(7) 672,5 t von H an NLD 12.05.10 (No 39)  
(8) 2.611 t von DNK an H 19.05.10 (No 38)  
(9) 2.821 t von H an NLD 20.05.10 (No 39)

<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)(9)(11)(12)	IIa (ohne EG), Vb (EG), VI, VII, VIIIa,b,d,e, XII, XIV								
(9)(12)	MAC/2CX14-	16.716	16.716	0	13.607	0	13.607	81,4	3.109
	davon MAC/*04A-C (SC)	4.905	4.905	0	0	0	0	0,0	4.905
	davon MAC/*04N (SC)	5.183	5.183	0	0	0	0	0,0	5.183
(2)(4)(8)	VIII c, XI, X,								
(3)(5)(8)	COPACE 34.1.1 (EG) MAC/8C3411	1.168	1.168	0	983	0	983	84,2	185
(1)(10)	davon MAC/*8ABD. (SC) Margin	1.168	1.168	0	983	0	983	84,2	185
	IIa (EG), IIIa und IV, IIIb,c,d (EG) MAC/2A34.	780	727	53	0	75	75	9,6	780
	davon MAC/*3A4BC (SC)	0	0	0					

(1) 150 t von BEL an H 15.03.10 (No 21)  
(2) 998 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)  
(3) 998 t von PRT an H 23.03.10 (No 14)  
(4) 443 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)  
(5) 443 t von PRT an H 23.03.10 (No 15)  
(6) 500 t von POL an H 31.03.10 (No 25)  
(7) 53 t von K an H 01.04.10 (aus Tausch 2009)  
(8) 273 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)  
(9) 549 t von H an NLD 12.05.10 (No 39)  
(10) 135 t von NLD an H 07.05.10 (No 39)  
(11) 79 t von LTU an H 07.05.10 (No 37)  
(12) 2.107 t von H an DNK 20.05.10 (No 38)

Sprotte (SPR)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(12)	IIIa SPR/03A.	823	0	823				0,0	823
(1)(4)(5)(6)(7)(9)(11)	III b, c, d (EG) SPR/3BCD-C	18.595	0	18.595		13.841	13.841	74,4	4.754
	VII d, e SPR/7DE.	28	28	0				0,0	28
(2)(3)(8)(10)	IIa (EG), IV (EG) SPR/2AC4-C	3.164	600	900		40	40	1,3	3.124
		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)  
(8) 500 t von DNK an K 05.05.10 (No 36)  
(9) 500 t von DNK an K 05.05.10 (No 36)  
(10) 400 t von H an K 11.05.10 (nat. No 9)
- (11) 200 t von K an LTU 22.06.10 (No 50)  
(12) 750 t von DNK an K 03.08.10 (No 55)

Seehecht (HKE)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)	IIa (EG), IV (EG) HKE/2AC4-C	118	0	118		55	55	46,6	63
	IIIa, IIIb, IIIc, IIId (EG) HKE/3A/BCD	0	0	0		1	1	#DIV/0!	-1
	VI, VII (EG); XII, XIV (int) HKE/571214	0	0	0	0	0		#DIV/0!	0

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

Seeteufel (ANF)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(2)(4)	Vb (EG), VI, XII, XIV ANF/561214	168	0	168		79	79	47,0	89
	VII ANF/07.	333	0	333		188	188	56,5	145
	davon VIIIa, b, d, e ANF/*8ABDE	17	0	17					
	IIa (EG), IV (EG) ANF/2AC4-C	432	0	432		195	195	45,1	237
	davon ANF/*561214	22	0	22					
(1)(3)(5)(6)	IV (N) ANF/04-N.	24	0	24		16	16	66,7	8

- (1) 1 t von GBR an K 25.02.10  
(2) 20 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)  
(3) 2 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)  
(4) 40 t von K an GBR 19.05.10 (No 41)  
(5) 1 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)  
(6) 1 t von GBR an K 03.08.10 (No 57)

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		924	924	13,6	5.860
	ca. Tonnen	34	0	34		5	5	14,7	29

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
(19)	VII g-k HER/7G-K.	199	199	0				0,0	199
	IIa, IV, VIId (Masche < 32 mm) Beifänge HER/2A47DX	67	0	67				0,0	67
(13)(18)	Vb, VIaN (EG), Vlb HER/5B6ANB	3.464	3.464	0	1.992		1.992	57,5	1.472
(3)(17)	IVc, VIId HER/4CXB7D	4.468	4.468	0	213		213	4,8	4.255
	davon 50% HER/*04B. (SC) MARGIN 101								
(5)(14)(15)(22)	IV (nördl. 53° 30'N) incl. IVb HER/4AB.	4.318	2.693	1.625	491		491	11,4	3.827
	davon HER/*04N- (SC)								
(2)(4)(7)(9)(10)	I, II (EG und A) HER/1/2	8.549	8.549	0				0,0	8.549
(16)(20)(23)									
(2)(4)(11)(9)(12)	davon HER/*2AJMN (SC)	7.344	7.344	0				0,0	7.344
(16)(21)(24)									
	III b, c, d	14.706	0	14.706		12.955	12.955	88,1	1.751
	davon in in westl. Ostsee HER/3BC+24	12.519	0	12.519		11.423	11.423	91,2	1.096
(6)(8)	davon in östlicher Ostsee HER/3D-R31	2.187	0	2.187		1.532	1.532	70,1	655

- (1) 5 t an DNK 23.02.10  
(2) 125 t von GBR an H 17.02.10  
(3) 3.000 t von BEL an H 15.03.10 (No 21)  
(4) 136 t von DNK an H 01.03.10  
(5) 6.118 t von H an DNK 01.03.10 (No 19)  
(6) 700 t von FIN an K 02.03.10 (No 3)  
(7) 109 t von ESP an H 18.02.10 (No 4)  
(8) 750 t von FIN an K 02.03.10 (No 11)  
(9) 75 t von PRT an H 15.03.10 (No 14)  
(10) 33 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)  
(11) 98 t von ESP an H 18.02.10 (No 4)  
(12) 23 t von PRT an H 15.03.10 (No 15)
- (13) 27 t von K an H 01.04.10 (aus Tausch 2009)  
(14) 527 t von H an K 11.05.10 (nat. No 9)  
(15) 11 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)  
(16) 4.000 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)  
(17) 1.266 t von NLD an H 07.05.10 (No 39)  
(18) 808 t von NLD an H 07.05.10 (No 39)  
(19) 86 t von NLD an H 07.05.10 (No 39)  
(20) 6.050 t von DNK an H 19.05.10 (No 38)  
(21) 5.445 t von DNK an H 19.05.10 (No 38)  
(22) 3.700 t von H an DNK 19.05.10 (No 38)  
(23) 228 t von GBR an H 09.06.10 (No 47)  
(24) 228 t von GBR an H 20.07.10 (No 47)

Holzmakrele (JAX)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IVb, IVc, VIId (EG) JAX/4BC7D davon JAX/*2A-14	1.843	1.833	10	246		246	13,3	1.597	
(1)(2)(3)(4)(5) IIa, IVa, VI, VIIa-c; VIIe-k; VIIIa, b, d, e JAX/2A-14 davon JAX/*4BC7D davon JAX/*07D	24.783 612 612	24.772 612 612	11 0 0	10.449		10.449	42,2	14.334	

- (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)  
(5) 3.512 t von DNK an H 19.05.10 (No 38)

Kaisergranat (NEP)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(5) IIIa, III b, c, d (EG) NEP/3A/BCD	19	0	19		1	1	5,3	18	
(1)(2)(3)(4) IIa (EG), IV (EG) NEP/2AC4-C	401	0	401		53	53	13,2	348	
(6) IV (N) NEP/04-N.	6	0	6				0,0	6	

- (1) 92 t von GBR an K 16.02.10  
(2) 20 t von GBR an K 25.02.10  
(3) 200 t von GBR an K 16.02.10 (No 1)  
(4) 70 t von BEL an K 15.03.10 (No 21)  
(5) 8 t von DNK an K 12.05.10 (No 40)  
(6) 5 t von GBR an K 28.07.10 (No 57)

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)(6)(7)(8) XIV, XII, V RED/51214.	0	0	0				#DIV/0!		

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

Steinbutt / Glattbutt (T/B)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3) IIa (EG), IV (EG) T/B/2AC4-C	261	0	261		143	143	54,8	118	

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

Rochen (SRX)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1)(2)(3) IIa (EG), IV (EG) Beifang SRX/2AC4-C	21	0	21		26	26	123,8	-5	
VIIa-b (EG), VIIa-c, e-k (EG) SRX/67AKXD	16	0	16				0,0	16	

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

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		302	302	11,4	2.338	

- (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		71	71	56,8	54	



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

Butte (LEZ)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Gebiet								
IIa (EG), IV (EG) LEZ/2AC4-C	5	0	5		2	2	40,0	3

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

Goldlachs (ARU)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Gebiet								
III, IV ARU/3/4.	11	allgemeine Quote (11)					0,0	11
(1)(2)(3) V, VI, VII ARU/567.	15	0	15				0,0	15
(4) I, II (EG und A) ARU/1/2.	40	40	0				0,0	40

- (1) 10 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)  
(2) 389 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)  
(3) 5 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)  
(4) 10 t von GBR an H 09.06.10 (No 47)

Lumb (USK)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Gebiet								
I, II, XIV (EG und A) USK/1214EI	6	allgemeine Quote (6)						6
III (EG und A) USK/03-C	6	0	6					6
IV (EG und A) USK/04-C	16	allgemeine Quote (16)			2	2		14
V, VI, VII (EG und A) USK/567EI.	4	allgemeine Quote (4)						4
(1) IV (N) USK/04-N.	2	allgemeine Quote (2)			1	1	50,0	1

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

Grenadierfisch (RNG) Beifang	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Gebiet (nur EG und A)								
I, II, IV, Va RNG/1245A-	2	allgemeine Quote (2)						2
IIIa, b, c, d RNG/03-	5	allgemeine Quote (5)						5
Vb, VI, VII RNG/5B67-	6	allgemeine Quote (6)						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				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Gebiet								
(3) II, IV, V BLI/245-	0	allgemeine Quote (0)						
III BLI/03-	3	allgemeine Quote (3)					0,0	3
(1)(2) VI, VII (EG und A) BLI/67-	18	allgemeine Quote (18)					0,0	18

- (1) 25 t von GBR an H 25.03.10 (No 24)  
(2) 25 t von H an POL 31.03.10 (No 25)  
(2) 4 t an FRA 12.07.10 (No 56)

Leng (LIN)	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Gebiet								
I, II (EG und A) Beifang LIN/1/2.	8	allgemeine Quote (8)		8	10	18		-10
IIIa (EG) LIN/03.	7	0	7				0,0	7
(2)(4)(5) IV (EG) LIN/04.	86	0	86	3	18	21	24,4	65
V (EG und A) LIN/05.	6	0	6				0,0	6
VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV LIN/6X14	107	0	107	1	4	5	4,7	102
(1)(3)(6)(7) IV (N) LIN/04-N.	27	0	27		25	25	92,6	2

- (1) 2 t von GBR an K 25.02.10  
(2) 6 t von BEL an K 15.03.10  
(3) 1 t von BEL an K 15.03.10 (No 21)  
(4) 40 t von K an GBR 15.04.10 (No 29)  
(5) 30 t von K an GBR 19.05.10 (No 41)  
(6) 1 t von GBR an K 26.05.10 (No 41)  
(6) 1 t von GBR an K 28.07.10 (No 57)

Tiefseehaie (DWS) Beifang	Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
Gebiet								
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					#DIV/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)						10
I, II, III, IV (EG u. A) GFB/1234-		9	allgemeine Quote (9)						9

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

(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)(3)(4)(5) (6)(7)(8)(9)	Ila und IV (EG) IV (EG und A) SAN/2A3A4 davon IIIa SAN*03A	12.931	0	12.931		13.000	13.000	100,5 #DIV/0!	-69

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<b>Quoten gesamt</b>	<b>141.382</b>			<b>27.317</b>	<b>58.512</b>	<b>85.829</b>	<b>61</b>	<b>55.553</b>
----------------------	----------------	--	--	---------------	---------------	---------------	-----------	---------------

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

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

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

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

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

### Angaben in Tonnen Fanggewicht

Nordwestatlantik		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Fischart		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(11)(14)(15)	Rotbarsch RED/N1F3K.	2.134	2.134	0				0,0	2.134
(3)(7)	Schwarzer Heilbutt GHL/N3LMNO	0	0	0				#DIV/0!	
(6)	Rotbarsch RED/N3LN.	0	0	0				#DIV/0!	
(1)(2)(4)(5)	Rotbarsch RED/N3M.	0	0	0				#DIV/0!	
(8)(12)(13)	Weißer Gabeldorsch HKW/N3NO.	0	0	0				#DIV/0!	
	<b>Gesamt</b>	<b>2.134</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				<b>0,0</b>	<b>2.134</b>

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

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)(12)(17)(20)	Rotbarsch RED/05B-F.	530	530	0				0,0	530
(1)(10)	Plattfische FLX/05B-F.	3	0	3				0,0	3
(3)(6)(11)(19)	Leng/ Blauleng B/L/05B-F.	1	0	1				0,0	1
(14)(15)(16)	Blauer Wittling WHB/2A4AXF	0	0	0				#DIV/0!	
(2)(9)(13)(18)	andere Arten OTH/05B-F.	51	0	51				0,0	51
	<b>Gesamt</b>	<b>633</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				<b>0,0</b>	<b>633</b>

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

Norwegen nördlich 62°N, Jan Mayen		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Fischart		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(2)(3)(4)(13)(14)	Kabeljau COD/1N2AB.	3.590	3.590	0	3.578		3.578	99,7	12
(16)(19)(21)(23)(29)	Schellfisch HAD/1N2AB.	641	641	0	623		623	97,2	18
(6)(8)(11)(15)	Seelachs POK/1N2AB.	1.906	1.906	0	1.582		1.582	83,0	324
(1)(5)(7)(9)(10)(12)	Rotbarsch Beifang RED/1N2AB	766	766	0	40		40	5,2	726
(17)(18)(25)(28)(31)	Schwarzer Heilbutt GHL/1N2AB	30	30	0				0,0	30
(26)	andere Arten Beifang OTH/1N2AB.	117	117	0	4		4	3,4	113
(30)	<b>Gesamt</b>	<b>7.050</b>	<b>7.050</b>	<b>0</b>	<b>5.827</b>		<b>5.827</b>	<b>82,7</b>	<b>1.223</b>

(1) 10 t von H an GBR 17.02.10 (14) 20 t von PRT an H 12.02.10 (No 10) (27) 8 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)  
(2) 10 t von H an POL 23.02.10 (15) 270 t von GBR an H 08.03.10 (No 20) (28) 49 t von H an POL 01.06.10 (No 45)  
(3) 150 t von PRT an H 11.02.10 (16) 400 t von GBR an H 25.03.10 (No 24) (29) 198 t von H an POL 01.06.10 (No 45)  
(4) 110 t von H an GBR 17.02.10 (17) 100 t von H an POL 31.03.10 (No 25) (30) 5 t von GBR an H 25.06.10 (No 53)  
(5) 40 t von DB an ESP 22.02.10 (No 4) (18) 100 t von H an GBR 25.03.10 (No 24) (31) 5 t von GBR an H 05.07.10 (No 53)  
(6) 60 t von H an ESP 22.02.10 (No 4) (19) 497 t von GBR an H 06.04.10 (No 27)  
(7) 10 t von H an PRT 16.02.10 (No 10) (20) 50 t von GBR an H 06.04.10 (No 27)  
(8) 10 t von H an PRT 16.02.10 (No 10) (21) 82 t von H an POL 14.04.10 (No 30)  
(9) 90 t von H an PRT 11.03.10 (No 14) (22) 82 t von POL an H 14.04.10 (No 30)  
(10) 90 t von H an PRT 11.03.10 (No 14) (23) 46 t von K an H 26.04.10 (nat. No 8)  
(11) 100 t von H an PRT 11.03.10 (No 15) (24) 9 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)  
(12) 100 t von H an PRT 11.03.10 (No 15) (25) 226 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)  
(13) 500 t von POL an H 16.03.10 (No 17) (26) 17 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)

Spitzbergen		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Fischart		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)(5)(6)(7)	Kabeljau COD/1/2B.	4.023	4.023	0	2.476		2.476	61,5	1.547
	<b>Gesamt</b>	<b>4.023</b>	<b>4.023</b>	<b>0</b>	<b>2.476</b>		<b>2.476</b>	<b>61,5</b>	<b>1.547</b>

(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) (7) 198 t von POL an H 01.06.10 (No 45)  
(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
(11)(12) Kabeljau + NAFO 0 & 1 COD/N01514	906	906	0	69		69	7,6	837
(2)(3)(5)(7)(8) Rotbarsch RED/514 GRN	1.883	1.883	0	9		9	0,5	1.874
(9)(10)(13)(14) davon RED/*5-14	4.229	4.229	0					
(1)(4)(6) Schwarzer Heilbutt GHL/514GRN	5.214	5.214	0	3.583		3.583	68,7	1.631
Gesamt	12.232	12.232	0	3.661		3.661	29,9	8.571

(1) 100 t von H an POL 23.02.10

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

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

(4) 1.257 t von H an POL 16.02.10 (No 6)

(5) 958 t von H an POL 05.03.10 (No 17)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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	408		408	22,1	1.442
Gesamt	1.850	1.850	0	408		408	22,1	1.442

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

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

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

<b>Zusammenfassung</b>	<b>27.922</b>	<b>25.155</b>		<b>12.372</b>		<b>12.372</b>	<b>196</b>	<b>15.550</b>
------------------------	---------------	---------------	--	---------------	--	---------------	------------	---------------

UNVERBINDLICH

## Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2010

Ausnutzungsstand per:  
02.08.2010

		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) 16.06.10 - 14.02.11	0	34.000	22.182
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr. 01.01.10 - 31.12.10	0	25.000	7.549
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	286
09.0046	Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	3.000	1.681
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	682
09.0675	Lachse, Forellen, zubereitet	0	400	400
09.0679	Krebse-, Weichtiere, zubereitet	0	4.000	3.994
09.0681	Seefische (Kab., Köh., Seehecht, AP, Pol. u.a.) gz. o. fein zerkl., zub.	0	1.200	993
<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 Wellhornschnecke	0	1.200	1.200
09.0676	Krabben der Art Geryon affinis	0	750	718
<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	1.330
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0707	Fisch, zubereitet		865	816
<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	399

		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	74
09.0721	Plattfische u. and. Seefische, fr.	0	250	erschöpft 18.02.10
09.0722	Fischfleisch v. Kabeljau, Köhler, Schellfisch u.a. Seefischen (ausg. Makrelen), gefr.	0	500	erschöpft 25.05.10
09.0723	Heringe, fr. o. gefr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	800	erschöpft 15.07.10
09.0724	Makrelen, fr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	260	erschöpft 22.07.10
09.0725	Makrelen, fr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	100	92
09.0726	Rotbarsche, fr. o. gefr.	0	130	erschöpft 30.01.10
09.0727	Filet v. and. Süßwasserfischen, fr. o. gefr.	0	110	107
09.0728	Filet v. Köhler u. Rotbarsch, fr.	0	180	154
09.0729	Heringslappen, fr. (01.01.08 bis 31.12.08)	0	130	erschöpft 26.01.10
09.0730	Filet v. Kabeljau, Boreog. s., Köhler, Schell- fisch, Seehechten, Schollen, Rotbarsch, Seeteufel u.a. Seefische, gefr.	0	9.000	erschöpft 11.05.10
09.0731	Fischleber, -rogen, -milch, ges., getr.	0	1.900	1.775
09.0732	Lachs, geräuchert	0	450	164
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen, Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	70
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	erschöpft 31.05.10
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	607
09.0736	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	492
09.0737	Garnelen (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	520
09.0738	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, nicht gefr.	0	900	865
09.0739	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	0	170	23
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	4.844
09.0744	Lachsfleisch, zubereitet	0	300	277
09.0745	Garnelen, zubereitet, geschält gefroren	0	5.500	2.702
09.0746	Garnelen and. als gefr. u. geschält	0	1.000	537
09.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs- u. Weichtieren	0	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	erschöpft 31.07.10
09.0752 (01.01.10-31.12.10)	Heringe	0	44.000	36.989
09.0756 (01.01.10-31.12.10)	Filets; Lappen von Heringen	0	67.000	34.718
09.0758 (01.01.10-31.12.10)	Garnelen, geschält und gefroren	0	2.500	1.082
09.0776	Fette, Oele v. Fischen, ausg. Leberoele	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	885
09.0793	Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0	50	erschöpft 05.07.10
09.0794	Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. See- fischen, 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	2.179
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(16.06.10-14.02.11)	0	30.500	30.140
<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	31
<b>VO (EG) Nr. 2088/2004</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Kroatien</b>				
09.1581	Forellen	0	30	6
09.1582	Karpfen	0	210	174
09.1583	Seebrassen	0	35	34
09.1584	Meerbarsche	0	650	12
09.1585	Sardinen	6	180	180
09.1586	Sardellen	0	40	40
09.1587	Fische zuber. od. haltbar gemacht	0	1.550	1.124



		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	41.827
09.2760	Seehecht gefr., zur Verarbeitung	0	15.000	9.631
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr, zur Verarbeitung	0	20.000	7.910
09.2762	Langusten gefr., zur Verarbeitung	6	750	739
09.2765	Kabeljau, nur ges. <sup>1) *)</sup>	0	5.000	3.643
09.2766	Südlicher Wittling, Filets und Fleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	2.000	1.093
09.2770	Sardellen, ges. zur Verarbeitung	0	5.000	3.341
09.2772	Surimi, gefr., zur Verarbeitung	0	55.000	37.797
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr., zur Verarbeitung	4	12.000	5.933
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr., zur Verarbeitung	0	20.000	5.126
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein	0	10.000	9.557
09.2778	Filets und Fleisch von Seezungen, gefr., zur Verarbeitung	0	10.000	6.176
09.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	45.000	33.513
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	1.500	148
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	975
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält, *)	6	20.000	6.620
	*) 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	erschöpft 02.07.10
09.1573	Karpfen*)	0	110	110
09.1575	Seebrassen*) Dentex dentex u Pagellus Arten	0	75	75
09.1577	Meerbarsche*) Dicentrarchus labrax	0	60	60
<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	954
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets			

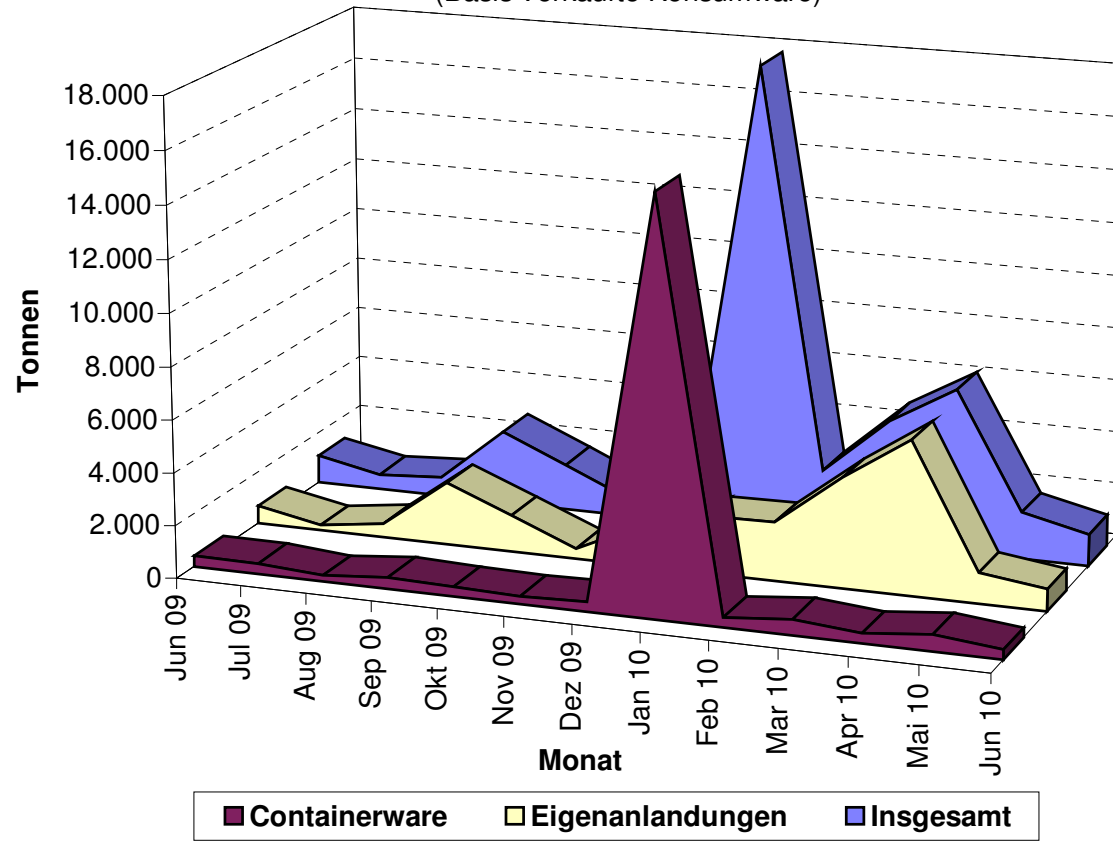
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
<b>VO (EG) Nr. 497/2008</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Montenegro</b>				
09.1516	Forellen*)	0	20	20
09.1518	Karpfen*)	0	10	10
09.1520	Seebrassen*)	0	20	20
09.1522	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1524	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	200	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	343
09.1648	Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets zubereitet oder haltbar gemacht	0	350	142
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
<b>01.01.09 - 31.12.09</b>			
09.1646	Thunfischfilets, Loins	0	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
09.1935	Fischfilets getr, ges, geräuchert	10% Ermäßigung	40
09.1936	Fische zubereitet	1/3 des Zollsatzes	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
09.1942	Makrelen	0	erschöpft 04.01.10

		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	937
<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>01.08.10 - 31.07.11</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	9.979
<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	8.960
09.1915	Fischfilets, gefroren	0	5.100	4.780
09.1916	Kalmare, Art Loligo Patagonica	0	34.600	24.148
09.1917	Kalmare, Art Illex	0	31.000	30.533
<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	1.254

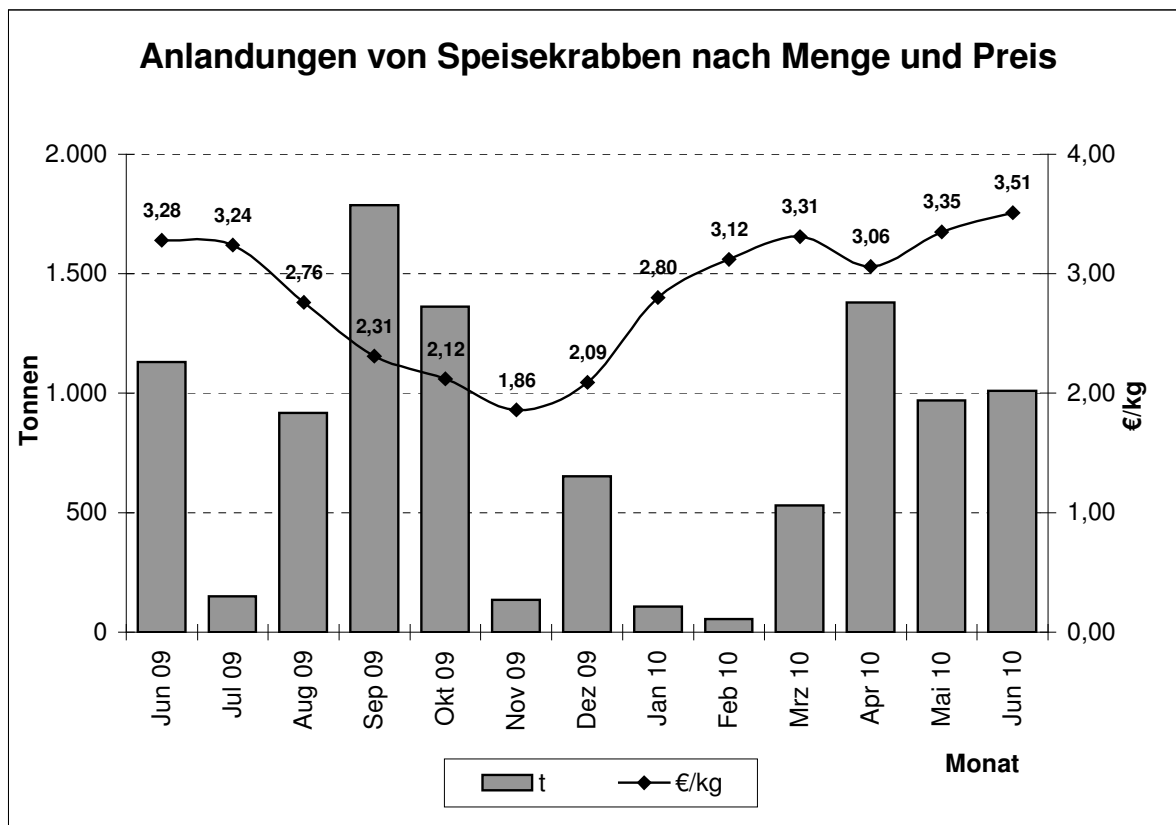
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>VO (EG) Nr. 975/2003 (Abl.L 141 S.1)</b>				
<b>01.07.07- 30.06.08</b>				
<b>Ursprung Thailand</b>				
09.2005	Thunfisch in Dosen	12	13.390	erschöpft 01.07.07
<b>01.07.07- 30.06.08</b>				
<b>Ursprung Philippinen</b>				
09.2006	Thunfisch in Dosen	12	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)



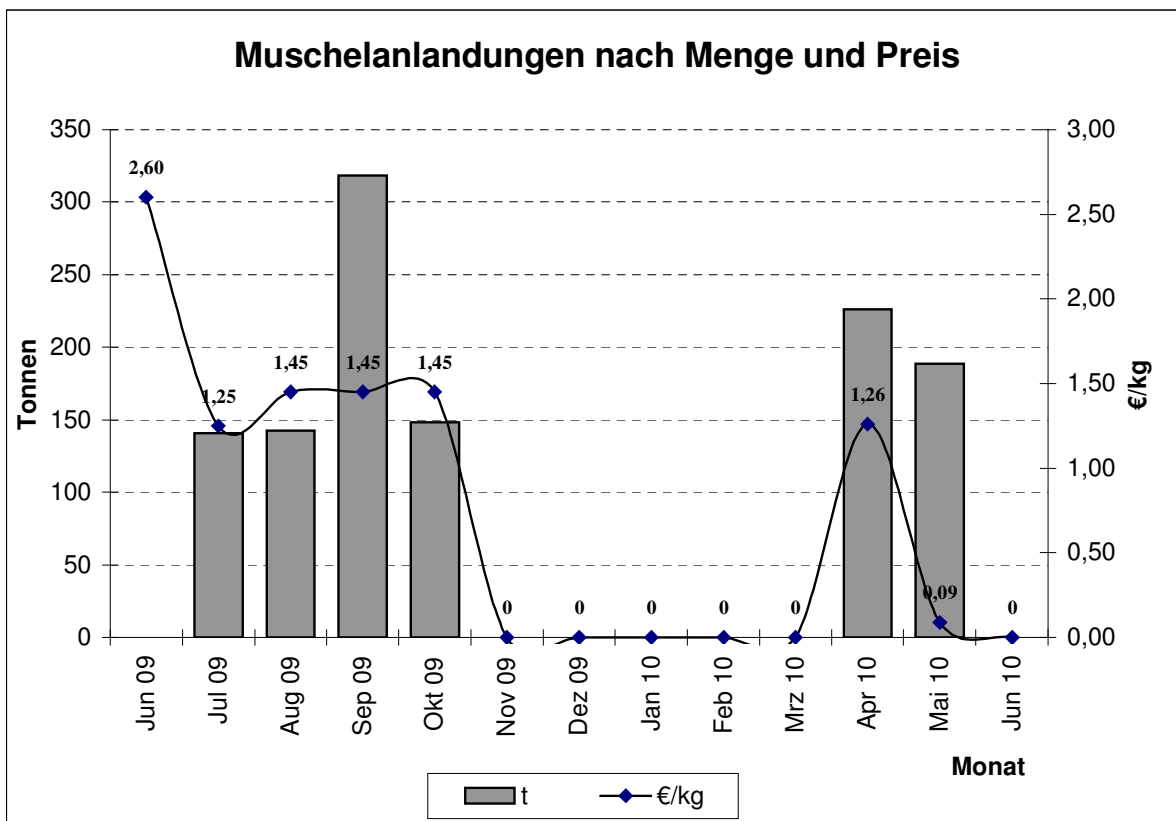
Quelle: BLE

Grafik 2



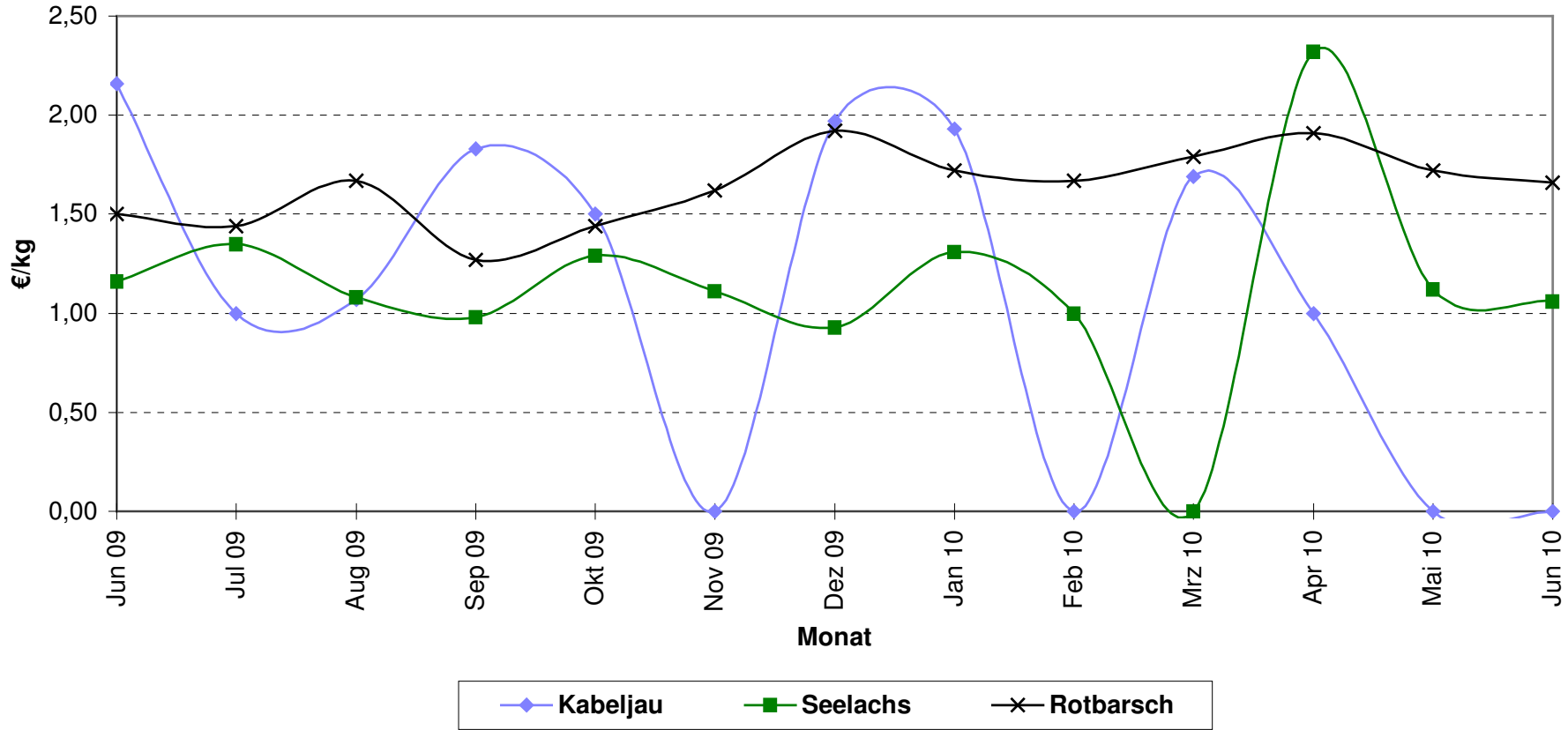
Quelle: BLE

Grafik 3



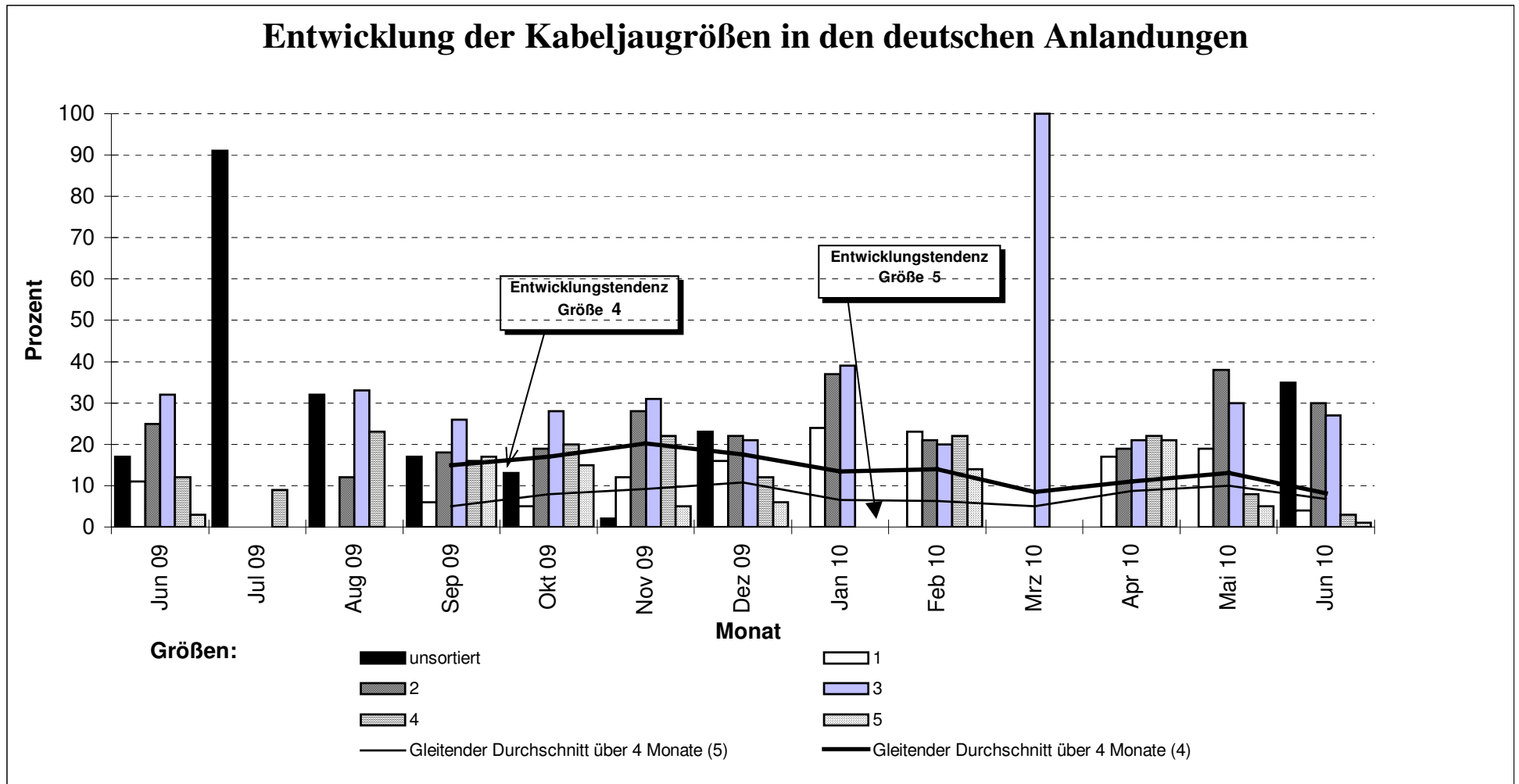
Quelle: BLE

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



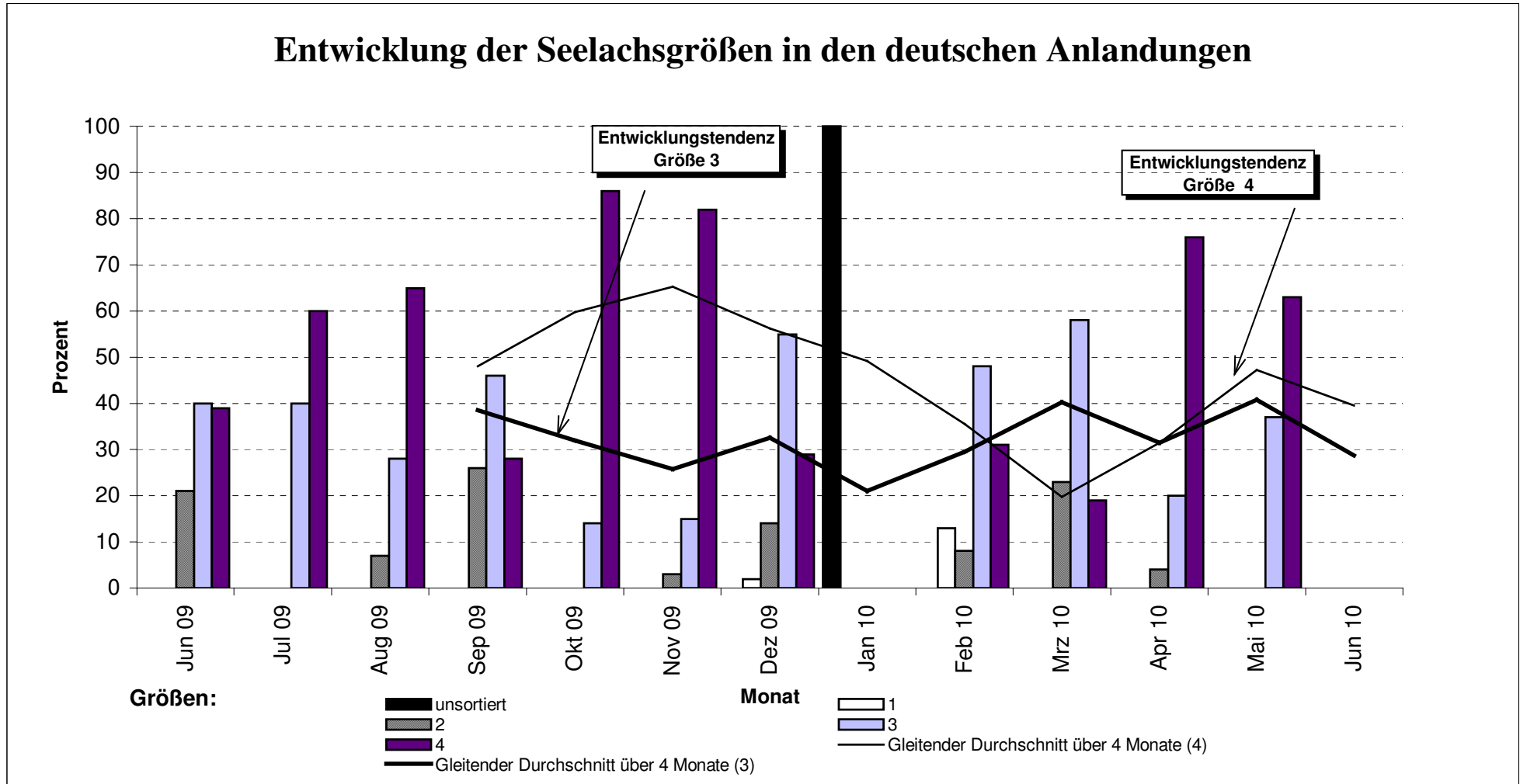
Quelle: Seefischmärkte





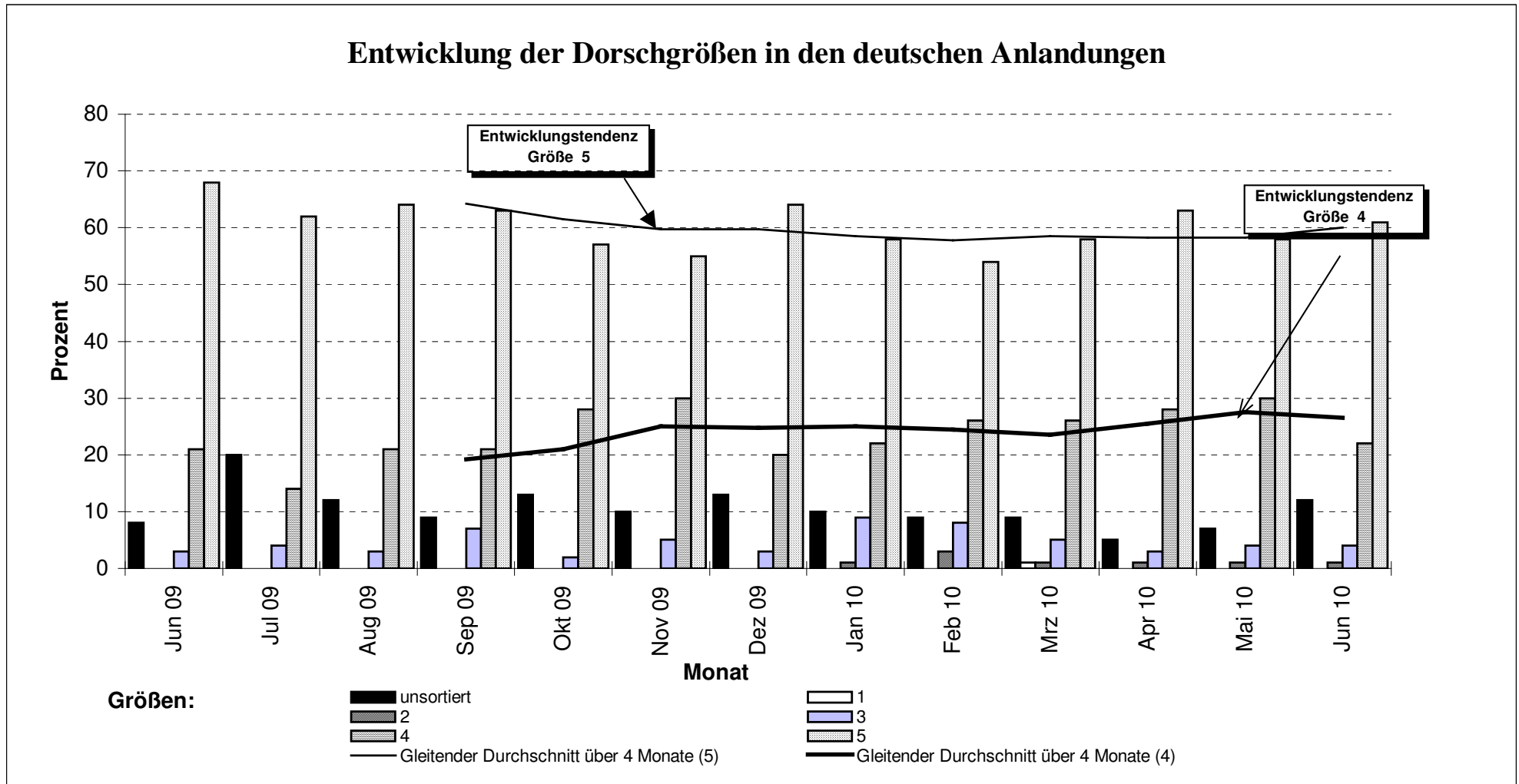
Quelle: BLE

## Entwicklung der Seelachsgrößen in den deutschen Anlandungen



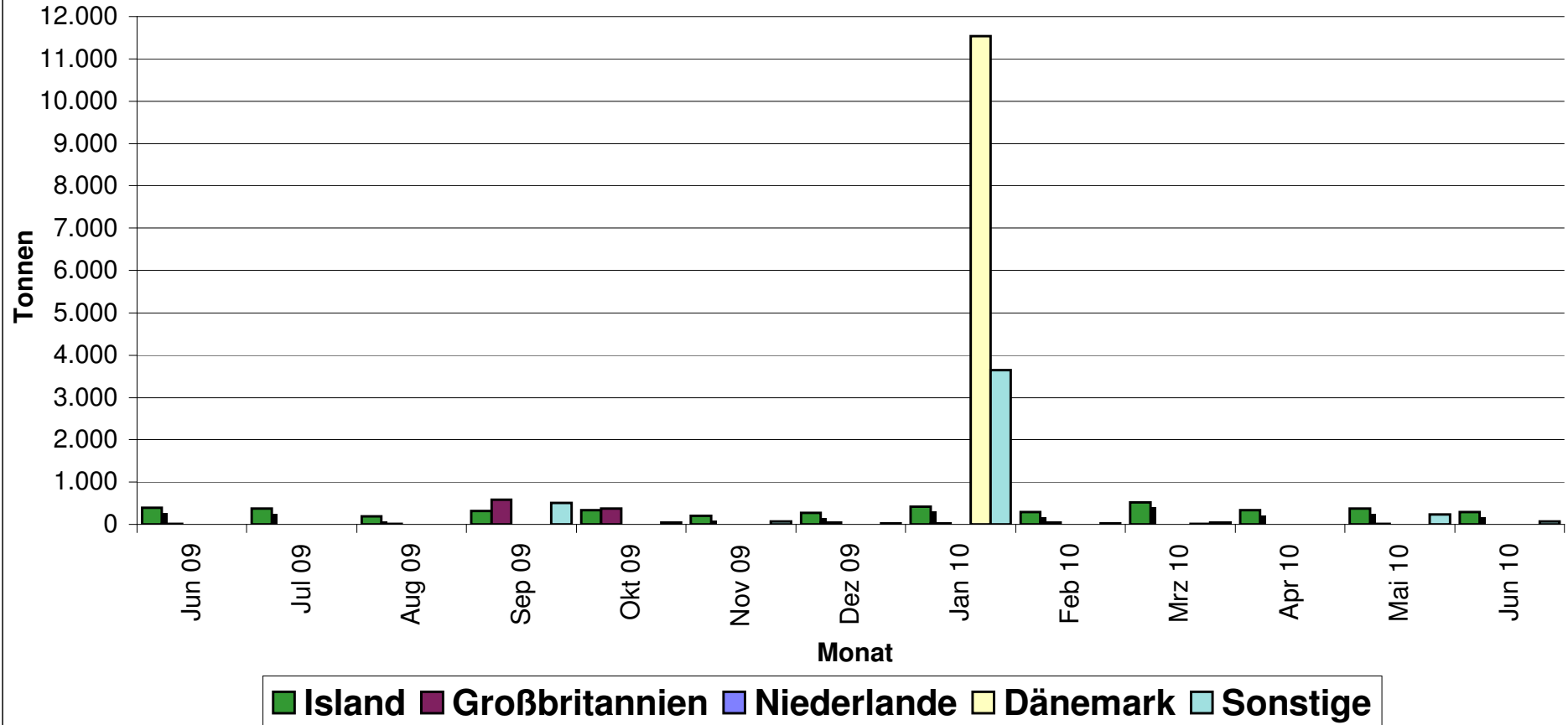
Quelle: BLE

### Entwicklung der Dorschgrößen in den deutschen Anlandungen



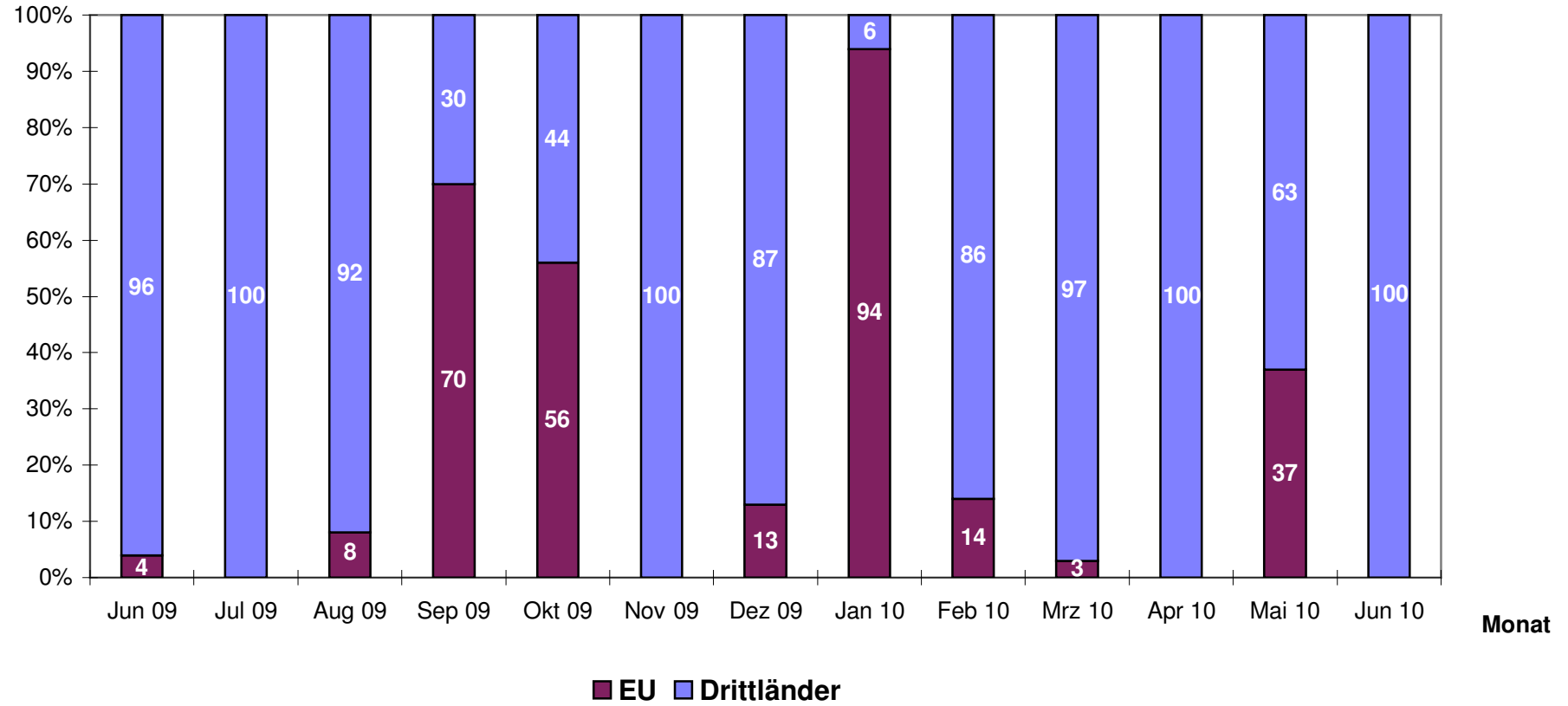
Quelle: BLE

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



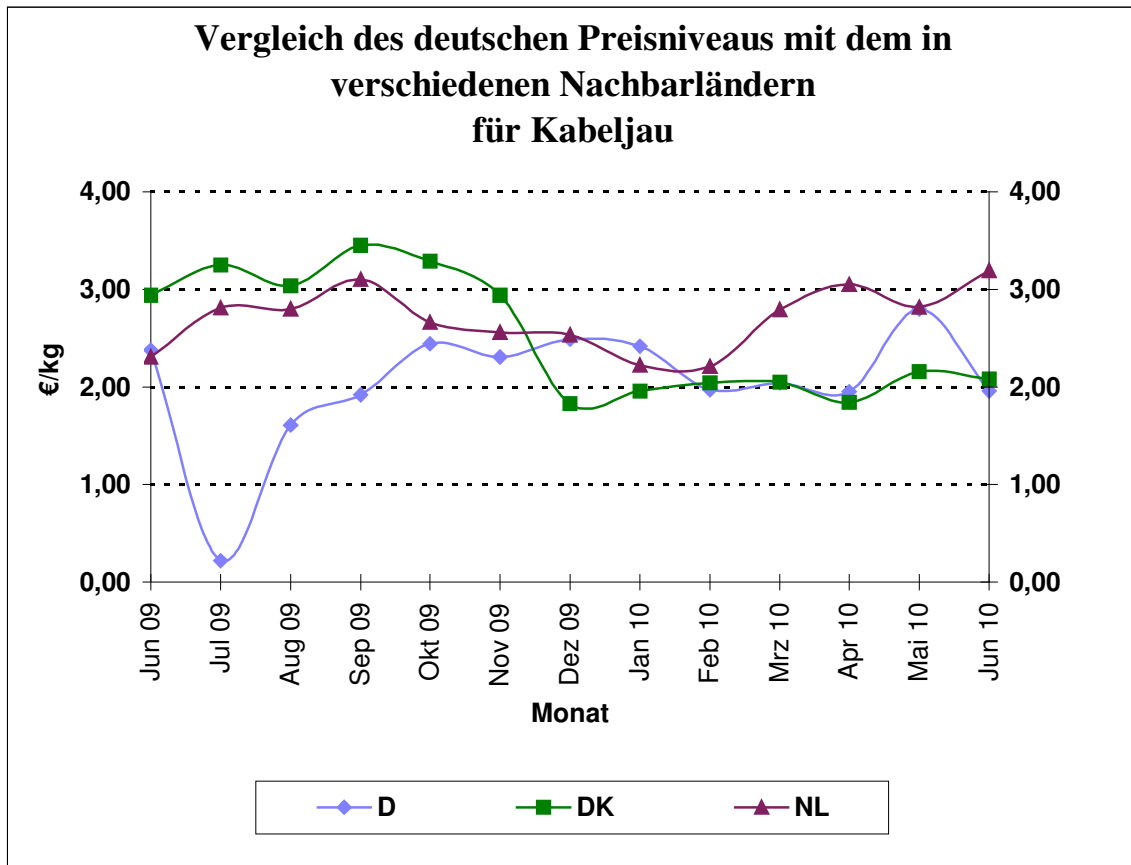
Quelle: BLE

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



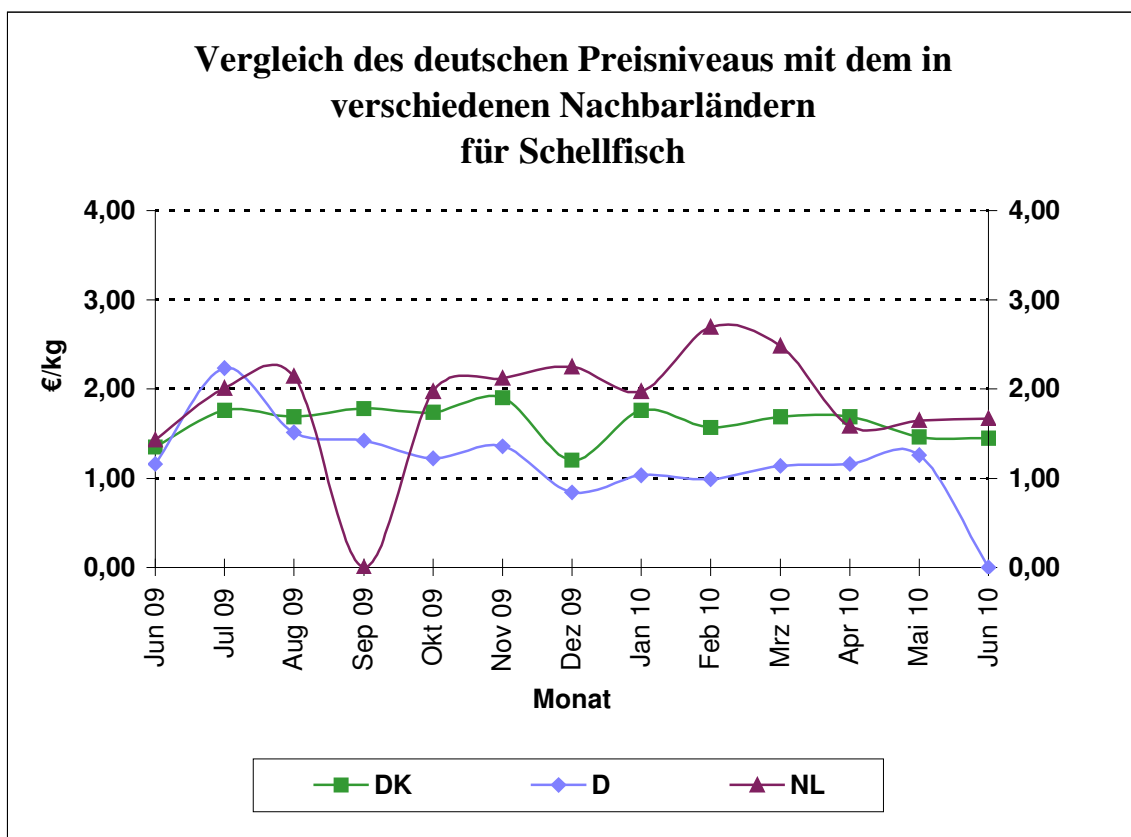
Quelle: BLE

Grafik 10

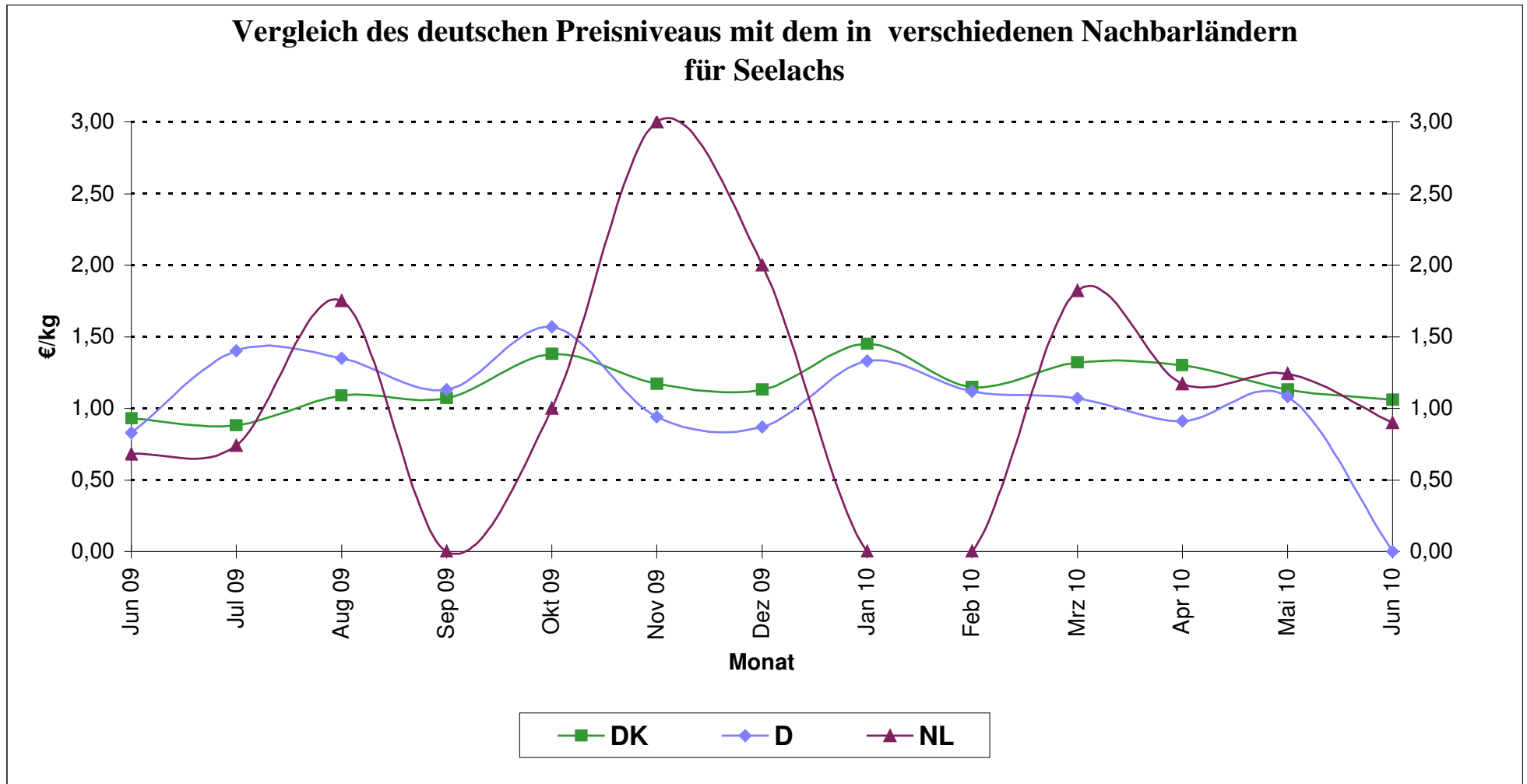


Quelle: BLE

Grafik 11



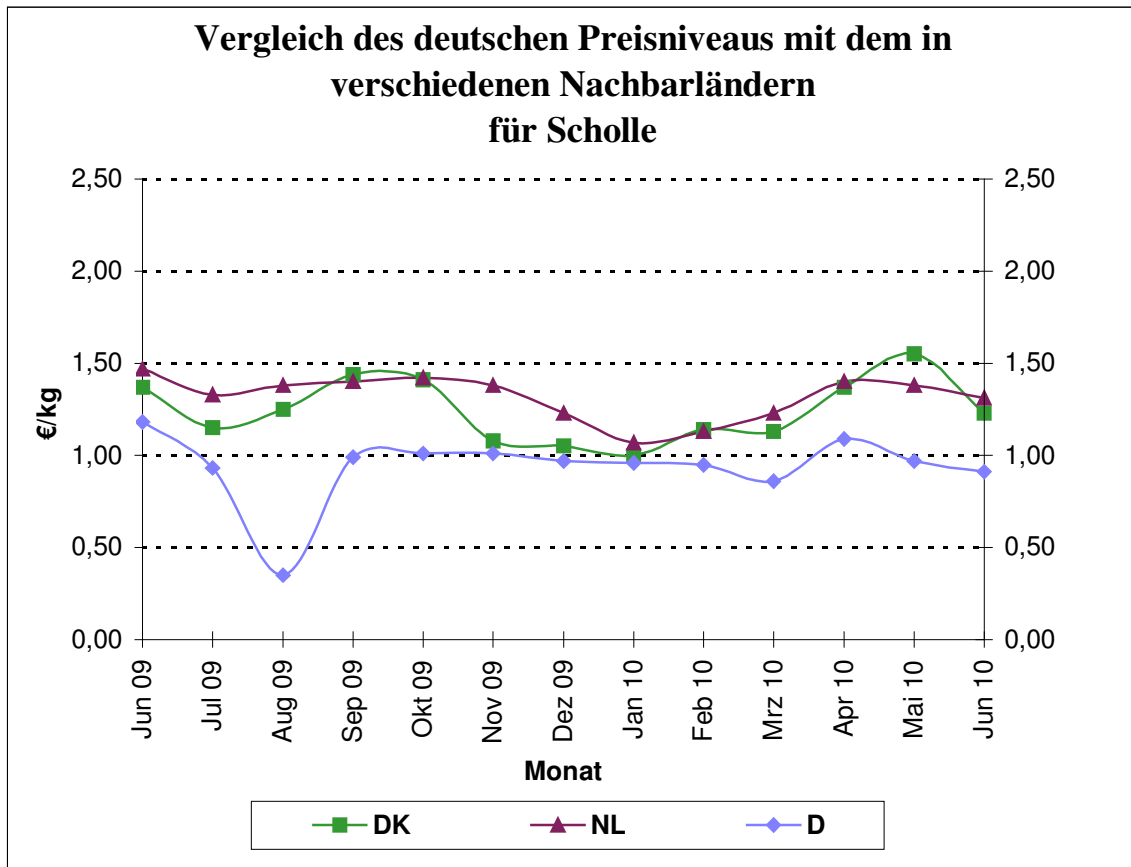
Quelle: BLE



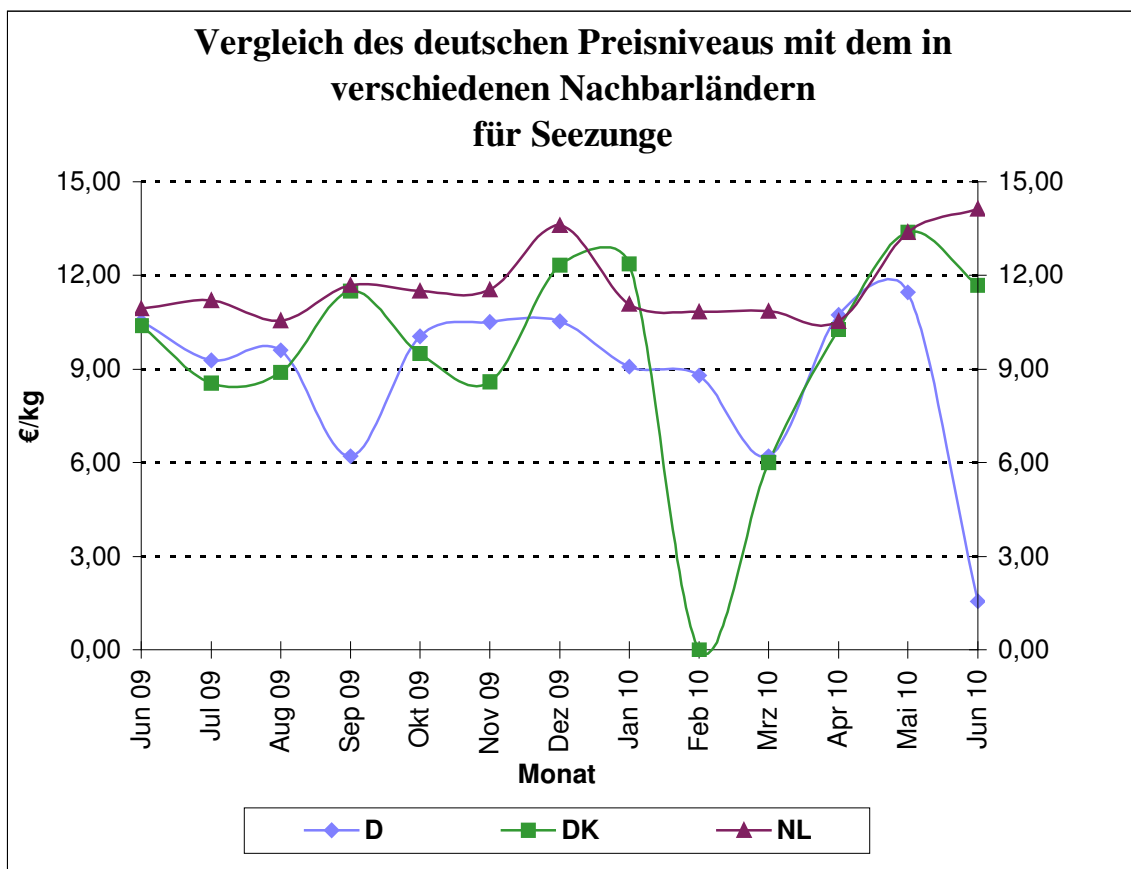
Quelle: BLE





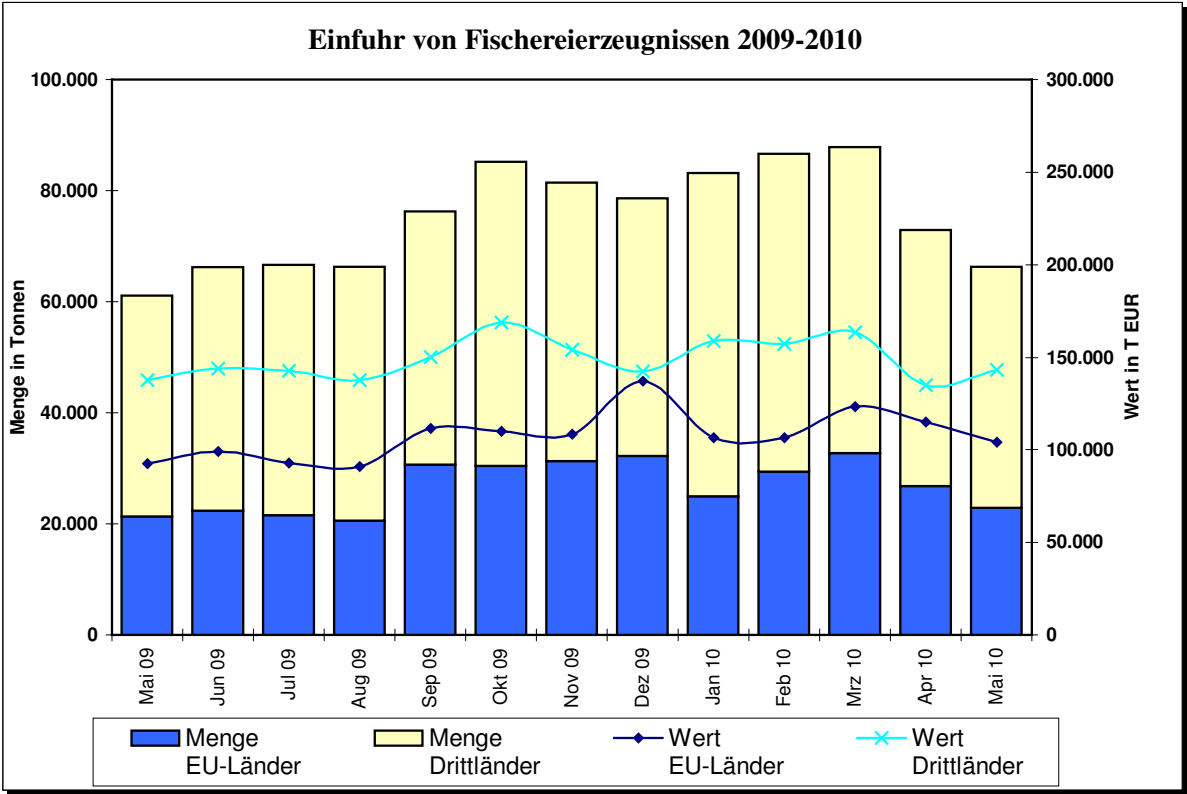


Quelle: BLE

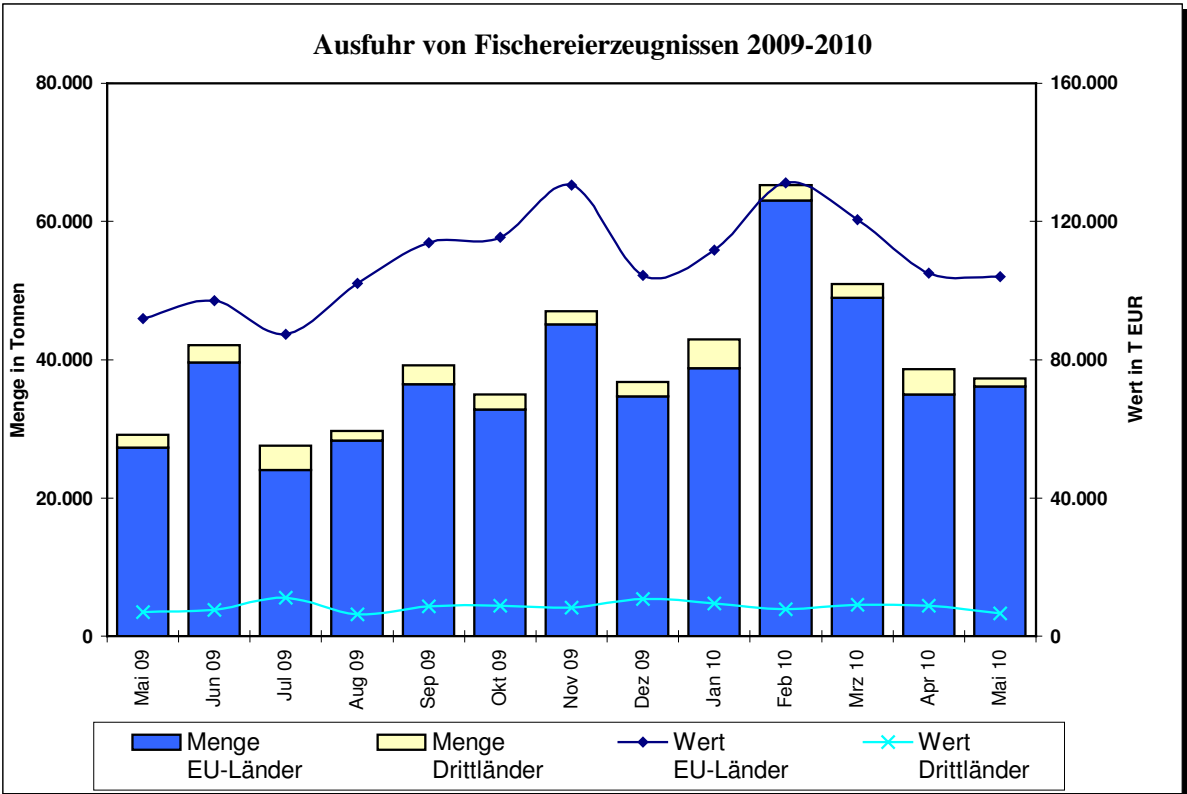


Quelle: BLE

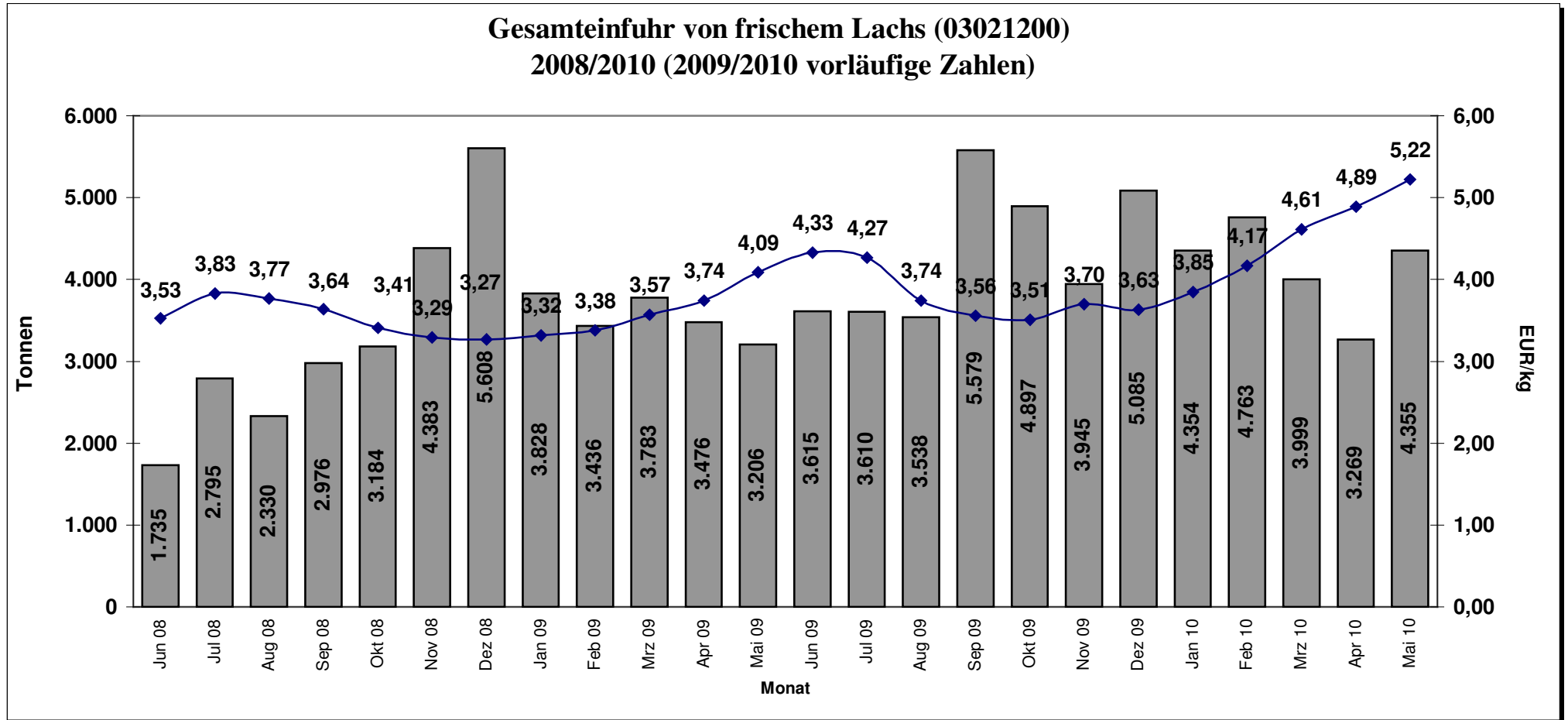
Grafik 17a



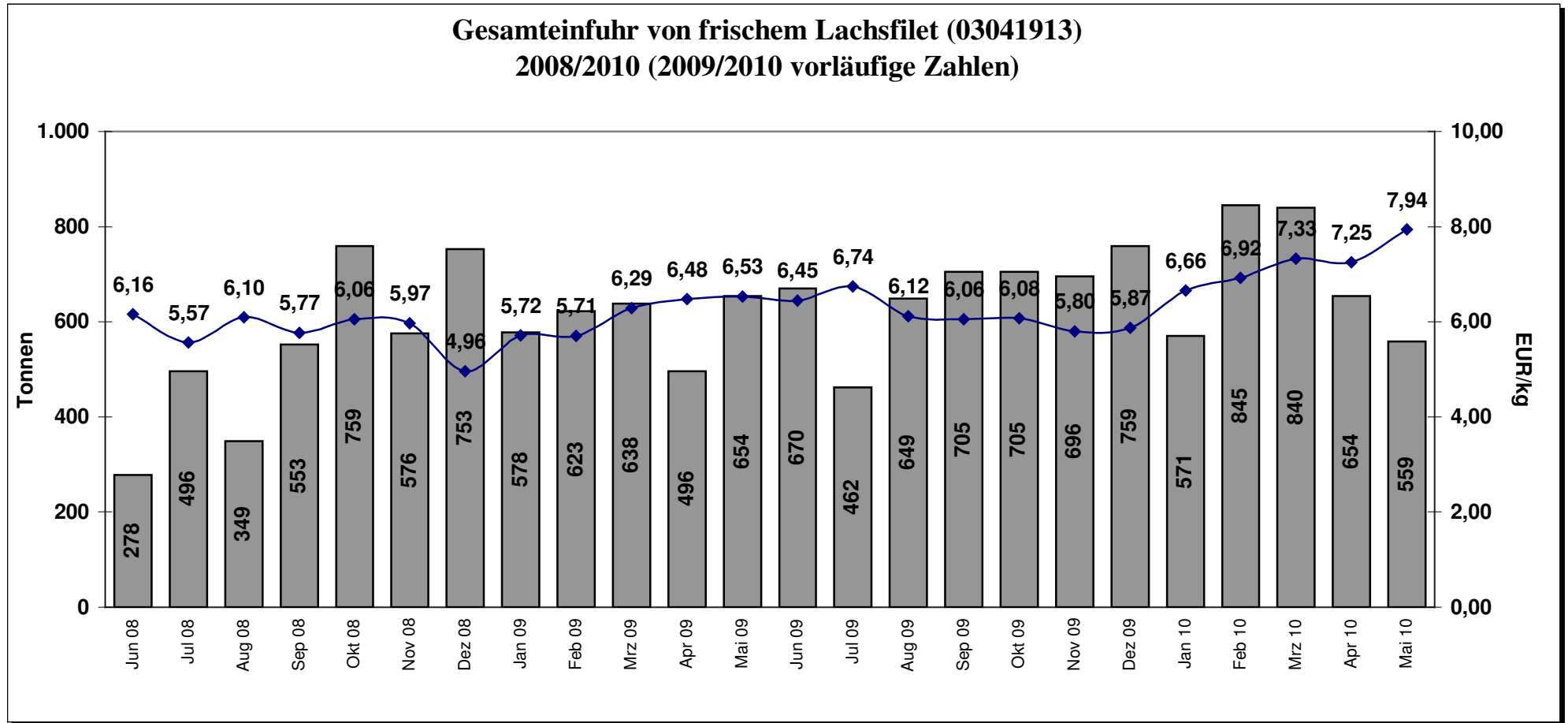
Grafik 17b



Quelle: Statistisches Bundesamt, BLE; einschl. Auslandsanlandungen



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden