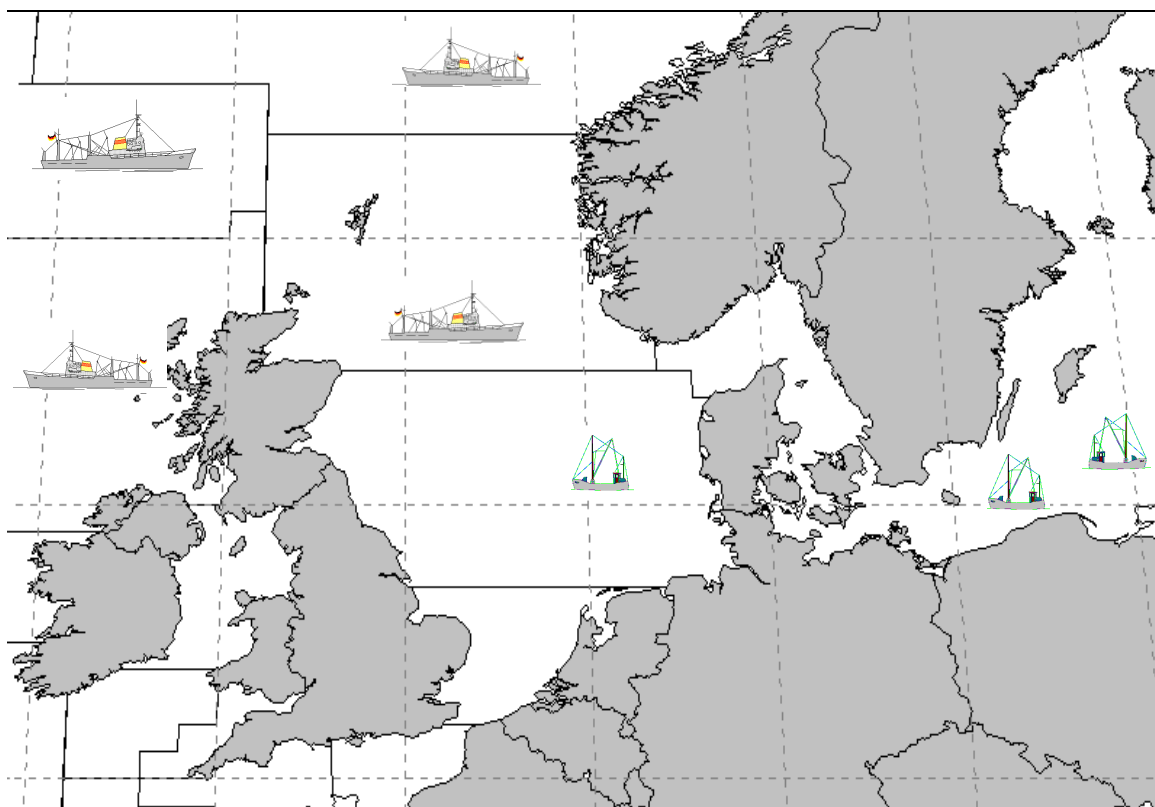


# Monatsbericht Mai 2010

## 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
<b>Teil III: Tabellen und Grafiken</b>	
<b>3.1. Tabellen</b>	
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
<b>3.2. Grafiken</b>	
Anlandungen und Preise .....	Nr. 1-14
Außenhandel .....	Nr. 17-19

# **Fangstatistik und Marktsituation für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland**

## **Kurzinformation Mai 2010**

### **Gesamtüberblick**

#### **Anlandungen und Interventionen**

- **Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im Mai bei ca. 10.000 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte 5.700 t und auf Frostware 50 t.**
- **Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Konsumware) betragen im Mai insgesamt 2.200 t, ausschließlich Frischfisch. Das Hauptsortiment deutscher Frischfischfänger bestand aus Nordseekrabben, Dorsch und Miesmuscheln. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware lag im Mai bei 1,86 Euro/kg.**
- **Für Mai wurden keine Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet.**
- **Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge lagen im Mai bei insgesamt 3.600 t. Sie bestanden zu rund 99% aus Frischware.**
- **Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 3.500 t. Die wichtigsten Fischarten waren Sandaal, Seelachs und Sprotten. Im Mittel lag der Preis bei 1,03 Euro/kg.**
- **Im Mai wurden bisher rund 50 t Frostfischanlandungen im Ausland registriert. Hierbei handelte es sich vor allem um Seeteufel, der in Spanien und Großbritannien angelandet wurde.**
- **Es wurden im Mai keine Rücknahmen aus deutschen Frischfischanlandungen gemeldet.**

## Außenhandel

- Von Januar bis April 2010 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt gestiegene Importmengen; EU-Importanteil +5 % und Drittlandsimporte +10 %, Preisniveau für EU-Ware +6 % und für Drittlandswaren -10 %;
- Importmenge Seefrostfische 2 % unter Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor um 10 % gesunken; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet sanken um 4 %, insbesondere durch Rückgang bei Pazifischem Pollack und Seelachs um 6 % bzw. 21 %. Preis für Frostfilets 10 % unter Vorjahresniveau; um 6 % gleich hohe Menge gefrorenen Seefischfleisches bei um 13 % geringeren Preisen; 20 % höhere Menge gefrorener ganzer Seefische bei 1 % niedrigeren Preisen;
- Um 6 % gestiegene Einfuhren von frischen Seefischen; Preisniveau im Frischfischsektor 1 % über Vorjahr; Anstieg bei ganzer Frischware um 9 %, v.a. durch höhere Rotbarsch-(+29 %) und Kabeljau-Einfuhren (+28 %); für ganze Frischware leicht verminderte Preise (-1 %); um 1 % gestiegene Einfuhren frischer Seefischfilets bei 7 % höheren Preisen;
- Heringseinfuhren 25 % über Vorjahresniveau mit 78.400 t; frische Heringseinfuhren stiegen um 4.700 t; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 63 % über Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate -15 %; insgesamt um 14 % gesunkene Preise;
- Die Einfuhren von Süßwasserfischen stiegen um 9 % bei um 3 % gestiegenen Preisen; Beim Lachs Anstieg von Drittlandsimporten um 9 %; EU-Importe +9 %; insgesamt um 9 % gestiegene Preise für Lachs;
- Um 12 % angestiegene Einfuhren von Sardinenkonserven, Preisniveau um 18 % höher;
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich von Januar bis April 2010 auf zusammen 197.700 t (+43 %), EU-Länder haben einen Anteil von 94 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 2,50 Euro/kg, in Drittländer 2,95 Euro/kg;
- Exporte im Frostfischsektor von 63.700 t in den ersten vier Monaten 2010; davon 42.300 t ganze Fische und 20.600 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 1,59 Euro/kg; Exportanteil von 91 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor von Januar bis April 2010 bei 28.700 t; davon 26.600 t ganze Seefische und 2.100 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,19 Euro/kg;
- Heringsexporte betragen 28.500 t bei einem Preisniveau von 1,13 Euro/kg; davon gefrorene Heringe 15.900 t und frische Heringe 4.200 t bei Preisen von 0,64 Euro/kg bzw. 0,60 Euro/kg; Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 8.300 t zu einem Durchschnittspreis von 2,32 Euro/kg exportiert.

# Teil I: Anlandungen und Interventionen

## 1. Gesamtüberblick

Im Mai 2010 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 10.000 t frische und gefrorene Fischereierzeugnisse im In- und Ausland an, darunter auch nicht verkaufte Ware (*Tabelle 2*). Im Vergleich zum Vorjahr sanken die Anlandungen um knapp zwei Drittel. Etwa 62 % der Anlandungen wurden in ausländischen Häfen gelöscht. Die Anlandemenge bestand fast ausschließlich aus frischen Fischereierzeugnissen.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge u.a. Nordseekrabben, Dorsch und Miesmuscheln. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland waren überwiegend Seelachs, Sprotten und Dorsch enthalten. Außerdem wurden 4.400 t Sandaal angelandet. Hiervon wurden 80 % zu Fischmehl weiterverarbeitet. In Drittländern wurden im Mai bisher Anlandungen in Höhe von 440 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 Mai auf rund 2.200 t und bestanden ausnahmslos aus Frischware. Der Frischfischbereich wurde mehrheitlich von Nordseekrabben, Dorsch und Miesmuscheln bestritten. Bisher wurden in Deutschland keinen gefrorenen Waren im Mai angelandet.

#### 1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen (*Tabelle 3*) bestimmten im Mai Nordseekrabben, Dorsch, Miesmuscheln und Hering das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen. Für Dorsch wurde in Sassnitz 1,09 Euro/kg bezahlt. Hier wurden im Mai fast die Hälfte aller Dorschanlandungen gemeldet. Weitere größere Anlandungen gab in Heiligenhafen (1,37 Euro/kg) und in Freest (1,18 Euro/kg). Die höchsten Heringsanlandungen gab es in Thiessow. Der Kilopreis lag im Mai bei 0,33 Euro/kg. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 1,86 Euro/kg.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik 2*) holten im Mai rund 900 t Krabben ein, wovon rund 28 % in Büsum angeliefert wurden. Dort wurde ein Preis von 3,18 Euro/kg gezahlt. Cuxhaven als nächstgrößerer Umschlagplatz verzeichnete etwas niedrigere Preise (2,69 Euro/kg). Das Preisniveau schwankte zwischen 2,16 Euro/kg in Bremerhaven und 9,33 Euro/kg in List auf Sylt. Der Durchschnittspreis lag bei 3,32 Euro/kg und sankt somit im Vergleich Vorjahresmonat um 25 Cent.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im Mai bisher Anlandungen in Höhe von 190 t registriert. Die Preise für Muscheln aus der Ostsee lagen in Flensburg bei 0,09 Euro. 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 Mai wurden rund 530 t Dorsch vor allem in den Größenklassen 4 und 5 als E-, A- oder unsortierte Ware angelandet. Die Seelachsenanlandungen in Höhe von rund 140 t wurden von der Größenklasse 4 der Frischeklasse A bestimmt (*Tabelle 3.1*).

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

Im Monat Mai haben die deutschen Hochseefahrzeuge 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 Mai auf 3.500 t. Die Anlandungen bestanden vornehmlich aus Sandaal, Seelachs und Sprotte bei einem Durchschnittspreis von 1,03 Euro/kg. In Skagen (DK) wurden im Mai Sandaal für einen Kilopreis von 0,24 Euro abgesetzt. Hanstholm (DK) war der Ort mit den größten Seelachsenanlandungen. Hier wurden Preise von 1,12 Euro/kg realisiert. In Thyborøn (DK) konnten 1,58 Euro/kg für Seelachs erzielt werden. In den Häfen Skagen und Nexø (DK) wurden für Sprotten 0,23 Euro/kg bzw. 0,13 Euro/kg erzielt.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark (*Tabelle 5.1*) sind im Mai gegenüber dem Vorjahr um 50 % gestiegen. Die Sprottenanlandungen haben sich im Vergleich zum Vorjahr um 175 % erhöht. Dorschanlandungen lagen um 72 % höher als 2009. Die Anlandungen sonstiger Fische vervielfachte sich gegenüber dem Vorjahreszeitraum, vor allem aufgrund der hohen Menge an Sandaal. Die Anlandungen von Seelachs gingen dagegen um 36 % zurück. Das Preisniveau lag mit 0,85 Euro/kg 23 % unter dem Niveau des Vorjahresmonats.

Die Anlandungen in den Niederlanden (*Tabelle 5.2*) sind gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 9 % gestiegen. Vor allem die gestiegenen Anlandungen von Schollen (+23 %) Kabeljau (+107 %) trugen zu diesem Ergebnis bei. Auch Scharben wurden im höheren Maße angelandet. Die anderen Fischarten verzeichneten nur leichte Tendenzen nach oben oder unten. Der Durchschnittspreis im Mai lag bei 2,44 Euro/kg.

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

Bisher liegen für Mai Angaben über Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland in Höhe von 50 t (*Tabelle 6*) vor. Dabei handelte es sich vor allem um Seeteufel. Dieser wurde zu einem Preis von 8,39 Euro/kg in La Coruna (ESP) angelandet. Weitere Anlandungen von Seeteufel gab es in Ullapool (GB), wo ein Kilopreis von 8,18 Euro erzielt wurde. Im Mittel lag der Preis bei 3,54 Euro/kg.

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

Im Mai 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 390 t Rotbarsch zu einem Preis von 1,72 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 Mai 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 April 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 - April 2010 gegenüber 2009 um 2 % und betrugen 95.200 t. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit 79.200 t registriert und sanken damit gegenüber dem Vorjahr um 4 %. Die Filets machten einen Marktanteil von 83 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets sank gegenüber dem Vorjahr im Mittel um 10 %. Die Einfuhren von Pazifischen Pollackfilets verringerten sich um 6 %. Seelachsimporte gingen um 21 % zurück. Kabeljau wurde 30 % 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 6.600 t bei um 13 % nachgebenden Preisen. Die Einfuhren von Seehecht stiegen um 8 %. Bei gefrorenem Kabeljaufleisch, stiegen die Importmengen im Viermonatszeitraum um 14 % an. Pazifischer Pollack verzeichnete einen Rückgang der Importe um 3 %, 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 9.300 t, ein Anstieg um 20 % gegenüber dem Vorjahreszeitraum. Die Preise sanken gegenüber dem Vorjahr um 1 %. Auffällige Mengensteigerungen gab es bei den Einfuhren von gefrorenen Makrelen (+63 %) und Kabeljau (+370 %). Seelachsimporte entwickelten sich rückläufig (-90 %).

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren bis April um 6 % über den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 9 % zu. Rotbarsch, der als wichtigste Fischart hauptsächlich aus Island eingeführt

wurde, verzeichnete einen Importanstieg um 18 %. Kabeljaueinfuhren stiegen gar um 28 %. Die Importpreise dieser ganzen Frischfische sanken im Mittel gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 1 %.

Die **Frischfiletimporte** stiegen um 1 % an. Kabeljau wurde 20 % mehr gegenüber dem Vorjahr eingeführt. Die Importe von „anderen Filetarten“ lagen um 6 % 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 25 % gegenüber dem Vorjahr. Das Preisniveau der Heringsimporte ging gegenüber dem Vorjahr um 14 % zurück. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Einfuhren von frischen und gefrorenen Heringen stiegen um 22 % bzw. 63 %.

Die Importe von **Süßwasserfischen** stiegen um 9 %. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren sich um 9 % steigerten. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 6 % über dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse stiegen um 10 % bei einem Preisrückgang von 5 %. 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 25 % bei einem Preisanstieg von 17 %. Norwegen und Dänemark waren Hauptlieferländer frischer Lachsfilets. Die Einfuhr von Pangasius belief sich bis Ende April auf 12.800 t. Hierfür wurden durchschnittlich 1,91 Euro bezahlt. 97 % 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 15 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven übertrafen das Vorjahresniveau um 2 %. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen, Papua-Neuguinea und Ecuador. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, stiegen um 3 % bei 8 % höheren Preisen.

## 2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von **Fischen, Krebs- und Weichtieren** (inkl. Auslandsanlandungen) betragen bis April 2010 197.700 t (+43 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 2,53 Euro/kg (-20 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 96 %. Für diese Ausfuhren wurden 2,50 Euro/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 2,95 Euro/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande, Frankreich und Dänemark.

Mit 63.700 t (+151 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betragen 20.600 t (+32 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (98 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 51 % am Filetgeschäft. Sie betragen 10.500 t (+24 %) bei einem Preis von 2,78 Euro/kg (-9 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich und Polen exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 18 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Großbritannien und Frankreich gingen, betragen 3.700 t (+5 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 1.300 t (+132 %) exportiert, vornehmlich nach Frankreich. Für TK-Filets wurden im Jahr 2010 allgemein 3,20 Euro/kg gezahlt.



Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis April 2010 bisher 43.300 t und lag somit um 378 % über dem Vorjahreswert. Ausfuhren von ganzen Makrelen erhöhten sich um 147 %. Von gefrorenem Kabeljau wurden gut 1.400 Tonnen mehr ausgeführt. Stöckerausfuhren lagen mit 13.600 t dreizehnfach über dem Vorjahreswert. Die Ausfuhren von Schwarzem Heilbutt betragen 900 t. Der Exportpreis betrug insgesamt 0,80 Euro/kg und hat sich vor allem durch die Verschiebung zu billigeren Arten um 33 % ermäßigt.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf knapp 800 t (-44 %). Bei Pazifischem Pollack betrug diese Menge 200 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 April 2010 rund 28.700 t (+51 %). Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 26.600 t und einem Ausfuhrpreis von 0,97 Euro/kg. Wichtigste Fischart in diesem Segment ist der Seelachs. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen auf nur 2.100 t (+2 %) bei einem Preis von 3,92 Euro/kg (-1 %). In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 91 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 28.500 t, wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,64 Euro/kg bzw. 0,60 Euro/kg ausgeführt.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betragen mit 23.100 t rund 7 % mehr als im Vergleichszeitraum 2009. Der Durchschnittspreis von 5,57 Euro/kg lag 8 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 17.400 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 5,82 Euro/kg (+12 %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend nach Frankreich. Die Exportmenge für diese Ware betrug 3.700 t bei einem Preis von 7,03 Euro/kg. Von den vornehmlich nach Frankreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 1.500 t mit einem Preis von 6,79 Euro/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 10.000 t zu einem Preis von 4,25 Euro/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs war Frankreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland von Januar bis April 2010 20.200 t (-15 %) tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien und Italien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betragen 3.000 t (-33 %), wobei ein Großteil nach Österreich und in die Niederlande ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Italien und Österreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 1.800 t (-22 %).

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

Monat	Einfuhr in t	Inlandsanlandung in t	Ausfuhr in t	Auslandsanlandungen in t	Inlandsverwendung in t
Januar 09	172.169	3.029	62.919	14.241	126.520
Februar 09	170.935	5.309	82.679	19.134	112.699
März 09	157.541	12.418	64.002	14.302	120.259
April 09	147.107	6.851	54.625	12.891	112.224
Mai 09	132.538	2.427	54.962	23.296	103.299
Juni 09	143.327	4.024	71.026	13.835	90.160
Juli 09	141.303	3.457	54.401	12.116	102.475
August 09	141.717	5.179	58.960	6.229	94.165
September 09	156.367	4.898	76.368	11.937	96.834
Oktober 09	178.588	3.719	75.689	13.196	119.814
November 09	166.194	7.456	87.975	11.319	96.994
Dezember 09	159.921	8.364	67.987	9.948	110.246
Januar 10	177.263	2.264	80.177	9.860	109.210
Februar 10	179.897	3.532	100.694	22.163	104.898
März 10	182.958	7.850	88.558	16.958	119.208
April 10	149.674	9.692	73.102	5.836	92.100
Mai 10					
Juni 10					
Juli 10					
August 10					
September 10					
Oktober 10					
November 10					
Dezember 10					
<b>Summe 2010:</b>	<b>689.792</b>	<b>23.338</b>	<b>342.531</b>	<b>54.817</b>	<b>425.416</b>
<b>Vorjahreszeitraum:</b>	<b>647.752</b>	<b>27.607</b>	<b>264.225</b>	<b>60.568</b>	<b>471.702</b>

Quelle: BLE, Stat.BA, vorläufige Zahlen

\* ohne deutsche Binnenfischerei

**Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

	Berichtsmonat Mai 2010		Vorjahresmonat Mai 2009		Vormonat April 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.- 31.05.2010		01.01.- 31.05.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>9.959,9</b>	<b>1,04</b>	<b>23.847,9</b>	<b>0,59</b>	<b>14.536,4</b>	<b>1,18</b>	<b>84.595,5</b>	<b>0,83</b>	<b>106.088,7</b>	<b>0,63</b>	<b>-20,3</b>	<b>30,4</b>
Blauer Wittling	0	0	20,5	0,30	22,7	0,35	9.058,1	0,36	5.013,1	0,30	80,7	20,1
Sprotte	859,3	0,18	564,9	0,11	1.910,6	0,17	13.467,5	0,17	22.346,7	0,13	-39,7	27,4
Hering	126,4	0,47	31,3	0,36	5.219,0	0,42	13.135,2	0,35	16.012,3	0,33	-18,0	6,1
Makrele	17,1	0,78	16,0	0,82	450,7	0,90	14.608,3	0,90	10.048,1	0,90	45,4	0
Seelachs	960,2	1,13	1.425,7	0,89	1.258,9	1,65	5.158,6	1,45	6.975,1	1,13	-26,0	28,3
Kabeljau/Dorsch	1.154,4	1,52	1.109,1	1,20	1.646,9	2,76	5.562,0	2,15	6.749,5	1,56	-17,6	37,8
Speisekrabben	897,6	3,30	641,3	3,70	1.440,8	3,02	3.132,0	3,13	2.770,6	3,19	13,0	-1,8
Siebkrabben	71,3	0,02	51,8	0,00	88,2	0	229,6	0,01	206,9	0,00	11,0	.
Stöcker	0	0	11.342,5	0,36	810,1	0,44	9.624,7	0,45	22.642,8	0,39	-57,5	15
Butt (Flunder)	63,7	0,55	37,6	0,56	15,8	0,83	373,3	0,50	454,9	0,42	-17,9	18,8
Scholle	262,4	1,35	191,8	1,52	264,4	1,38	1.374,8	1,20	983,6	1,34	39,8	-10,1
Wittling (Merlan)	16,3	0,63	12,6	0,74	149,4	0,32	314,4	0,41	244,3	0,56	28,7	-27,1
Miesmuschel	188,5	0,09	0	0	299,3	1,04	979,3	0,53	509,3	0,46	92,3	13,7
Sardelle	0	0	0	0	25,3	0,13	199,7	0,14	0	0	.	.
Scharbe (Kliesche)	45,8	0,57	43,7	0,58	46,2	0,64	331,8	0,57	347,0	0,71	-4,4	-19,5
Schellfisch	28,4	1,46	16,8	2,64	150,4	3,45	412,4	2,93	342,9	2,16	20,3	35,6
Rotauge, Plötze	31,8	0,36	10,9	0,23	50,7	0,38	151,2	0,59	236,4	0,74	-36,1	-20,3
Seezunge	28,8	12,93	49,6	10,03	74,4	10,51	258,2	11,01	231,7	8,61	11,4	27,9
Seeteufel (Angler)	51,2	4,56	66,1	0,17	123,0	1,93	285,7	4,05	216,2	2,90	32,2	39,4
Anderer Krusten- und Weichtiere <sup>1)</sup>	31,2	10,90	39,3	1,94	1,5	4,48	69,2	8,59	125,1	6,41	-44,7	34,0
Zander	5,3	4,28	1,0	3,91	18,6	4,37	51,9	4,35	76,7	4,21	-32,4	3,3
Sonstige Plattfische <sup>2)</sup>	54,3	5,07	51,0	5,25	26,5	7,37	136,7	6,85	140,0	6,83	-2,3	0,3
Brachsen, Blei	67,1	0,28	46,7	0,21	26,0	0,29	102,7	0,28	166,4	0,22	-38,3	26,8
Leng/Blauleng	9,9	0,63	5,1	0,77	12,4	0,79	47,2	1,05	38,0	1,63	24,1	-35,8
Hecht	7,9	1,61	5,3	1,71	0,0	3,00	8,9	1,66	15,6	1,45	-43,2	14,7
Pollack (Heller Seelachs)	3,2	2,33	1,1	3,54	2,8	2,81	29,2	2,48	13,6	2,65	114,1	-6,7
Barsch	3,6	1,84	1,8	1,57	19,5	1,70	38,1	1,78	51,1	2,41	-25,4	-26,1
Rochen	0,1	2,61	0,2	1,34	1,0	1,44	22,7	2,47	8,6	2,14	163,5	15,2
Rotbarsch	0,5	0,00	0,2	1,41	0	0	12,0	2,97	50,4	1,26	-76,2	136,0
Seehecht	15,1	1,79	20,8	3,17	3,9	1,96	28,6	1,72	27,5	2,89	4,3	-40,4
Lachs, Meerforelle	0,8	4,20	0,3	3,51	3,8	4,51	11,6	3,84	14,5	3,04	-20,4	26,5
Atlantischer Heilbutt	1,3	9,25	3,2	9,11	4,7	4,68	10,9	5,54	14,6	6,17	-25,4	-10,2
Knurrhahn	7,4	0,72	10,0	0,94	9,9	0,42	33,9	0,53	27,0	0,64	25,8	-17,6
Schwarzer Heilbutt	403,2	3,44	770,0	3,37	0	0	403,2	3,44	787,7	3,36	-48,8	2,3
Katfisch	2,9	3,40	2,4	6,65	2,0	4,35	11,1	2,79	7,9	3,90	40,4	-28,3
Aal	2,9	7,22	1,4	4,70	1,2	7,07	4,2	7,16	3,6	6,55	18,2	9,3
Sonstige Fische, Sonstige <sup>3)</sup>	4.540,0	0,24	7.256,3	0,13	355,5	0,24	4.916,4	0,25	8.188,9	0,15	-40,0	-0,2

<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(2009 6.977,2 t u. 2010 4.439,0 t Sandaal enthalten)

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

Frischware

**- Anlandegewicht -**

	Berichtsmonat			Vorjahresmonat			Vormonat			Fortschreibung						Veränderung	
	Mai 2010			Mai 2009			April 2010			01.01.- 31.05.2010			01.01.- 31.05.2009			10/09 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>2.169,9</b>	<b>4.029,2</b>	<b>1,86</b>	<b>1.659,5</b>	<b>3.007,0</b>	<b>1,81</b>	<b>7.468,5</b>	<b>7.611,8</b>	<b>1,02</b>	<b>18.936,3</b>	<b>18.238,0</b>	<b>0,96</b>	<b>22.121,7</b>	<b>17.771,6</b>	<b>0,80</b>	<b>-14,4</b>	<b>19,9</b>
davon																	
Kabeljau/Dorsch	573,0	674,2	1,18	729,7	646,2	0,89	506,4	595,4	1,18	2.325,6	2.826,3	1,22	2.865,0	3.204,8	1,12	-18,8	8,6
Kabeljau	1,8	5,1	2,80	0,3	0,6	1,84	2,5	4,8	1,95	6,1	13,7	2,25	6,0	11,7	1,96	2,4	14,3
Dorsch	571,2	669,1	1,17	729,4	645,6	0,89	503,9	590,6	1,17	2.319,5	2.812,7	1,21	2.859,1	3.193,1	1,12	-18,9	8,6
Brachsen/Blei	67,0	18,7	0,28	46,7	10,0	0,21	26,0	7,5	0,29	102,7	29,1	0,28	166,4	37,1	0,22	-38,3	26,8
Seelachs	94,7	102,6	1,08	70,0	53,5	0,77	139,1	127,0	0,91	450,4	468,4	1,04	480,1	399,6	0,83	-6,2	24,9
Schellfisch	0,2	0,3	1,26	0,1	0,1	1,28	0,3	0,4	1,16	3,7	3,9	1,05	4,4	4,9	1,13	-15,5	-7,3
Rotbarsch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	1,55	.	.
Hering	126,2	59,3	0,47	31,2	11,2	0,36	4.659,7	2.082,6	0,45	9.886,2	3.843,2	0,39	13.029,0	4.458,6	0,34	-24,1	13,6
Garnelen																	
(ohne Futter)	867,5	2.879,4	3,32	589,0	2.099,7	3,57	1.379,4	4.219,6	3,06	2.938,4	9.323,8	3,17	2.550,5	7.801,0	3,06	15,2	3,7
Muscheln																	
(einschl. Fleisch)	188,5	16,0	0,09	0	0	0	226,0	285,7	1,26	414,6	301,7	0,73	494,3	235,7	0,48	-16,1	52,6
Sardelle	0	0	0	0	0	0	25,3	3,2	0,13	199,7	27,2	0,14	0	0	0	.	.
Seezunge	0,4	3,8	8,59	0,6	3,9	6,45	0,1	0,6	10,73	1,5	13,0	8,58	1,9	13,0	6,74	-21,5	27,3
Scholle	30,8	31,0	1,01	8,4	7,0	0,83	3,5	3,9	1,09	158,5	154,2	0,97	101,0	95,0	0,94	57,0	3,4
Sprotten	12,3	1,6	0,00	39,4	5,2	0,13	226,2	30,1	0,00	1.292,4	193,0	0,15	1.002,7	128,1	0,13	28,9	16,9
Flundern	60,8	34,0	0,56	33,8	20,1	0,59	14,7	12,8	0,87	327,5	164,9	0,50	416,8	178,8	0,43	-21,4	17,4
Rotauge(Plötze)	31,8	11,6	0,36	10,9	2,5	0,23	50,6	19,1	0,38	151,0	89,6	0,59	236,3	175,8	0,74	-36,1	-20,3
Scharbe-Kliesche	14,8	8,3	0,56	13,1	8,8	0,68	11,1	10,2	0,92	204,4	121,9	0,60	216,7	159,0	0,73	-5,7	-18,7
Barsch	3,6	6,7	1,84	1,8	2,8	1,57	19,5	33,3	1,71	38,1	68,0	1,79	51,0	123,3	2,41	-25,4	-26,0
Wittling	3,0	3,1	1,04	3,0	2,5	0,83	118,6	40,1	0,34	229,5	88,9	0,39	208,4	115,1	0,55	10,1	-29,9
Zander	5,3	22,9	4,28	1,0	4,0	3,91	18,6	81,5	4,38	51,8	225,7	4,35	76,7	323,0	4,21	-32,4	3,4
Hecht	7,8	13	1,62	5,3	9,0	1,71	0,0	0,1	3,00	8,8	14,7	1,67	15,6	22,5	1,45	-43,6	15,6
Aale	2,8	21,1	7,53	1,3	6,4	4,94	1,1	8,5	7,49	4,0	30,3	7,52	3,4	23,4	6,84	17,7	9,9
Sonstige	79,2	122,0	1,54	74,4	114,1	1,53	42,2	50,3	1,19	147,3	250,2	1,70	201,5	272,7	1,35	-26,9	25,5

Quelle: BLE

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

Fri- sche- klasse	Grö- ßen- klasse	Kabeljau				Dorsch				Seelachs			
		Berichtsmonat Mai 2010		Vorjahresmonat Mai 2009		Berichtsmonat Mai 2010		Vorjahresmonat Mai 2009		Berichtsmonat Mai 2010		Vorjahresmonat Mai 2009	
		t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg
	0	0,0	0,00	0,0	0,00	35,7	0,66	23,1	0,33	0,0	0,00	0,0	0,00
E	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
A	1	0,3	2,74	0,0	0,00	0,1	0,93	0,0	0,00	0,0	1,00	0,0	0,00
B	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,2	1,40	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	2	0,0	0,00	0,0	0,00	2,8	1,88	1,5	1,28	0,0	0,00	0,0	0,00
A	2	0,7	3,16	0,0	2,10	0,5	1,20	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
B	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	2,50	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	3	0,0	0,00	0,0	0,00	7,1	1,47	8,3	1,35	0,0	0,00	0,0	0,00
A	3	0,5	3,21	0,1	2,02	8,5	1,32	2,6	1,32	34,7	1,19	0,0	0,00
B	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	3	0,0	0,00	0,0	0,00	6,7	1,15	9,4	1,06	0,0	0,00	0,0	0,00
E	4	0,0	0,00	0,0	0,00	36,2	1,49	55,4	1,43	0,0	0,00	0,0	0,00
A	4	0,1	2,28	0,1	2,03	47,2	1,57	27,0	1,25	59,9	1,02	70,0	0,77
B	4	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	4	0,0	0,00	0,0	0,00	77,5	1,22	113,2	0,99	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,0	0,00	0,0	0,00	86,3	1,08	107,7	1,01	0,0	0,00	0,0	0,00
A	5	0,1	1,41	0,1	1,51	88,6	1,21	76,0	0,83	0,0	0,00	0,0	0,00
B	5	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	5	0,0	0,00	0,0	0,00	128,1	0,96	305,1	0,70	0,0	0,00	0,0	0,00
<b>Insgesamt</b>		<b>1,7</b>	<b>2,94</b>	<b>0,3</b>	<b>1,84</b>	<b>525,5</b>	<b>1,15</b>	<b>729,4</b>	<b>0,89</b>	<b>94,7</b>	<b>1,08</b>	<b>70,0</b>	<b>0,77</b>

Quelle: BLE

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

Frostware

	Berichtsmonat Mai 2010		Vorjahresmonat Mai 2009		Vormonat April 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	01.01.- 31.05.2010		01.01.- 31.05.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>	<b>1.191,1</b>	<b>3,86</b>	<b>3.673,6</b>	<b>2,58</b>	<b>3.447,6</b>	<b>1,64</b>	<b>67,7</b>	<b>57,4</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	773,2	4,18	1.387,8	3,97	433,1	3,37	277,9	17,9
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	26,2	130,1
Rotbarschfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachsfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	277,1	3,08	766,5	2,55	1.075,2	2,17	-16,3	17,4
Schellfisch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Schellfischfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	135,1	3,65	285,2	3,48	137,8	3,03	137,2	14,6
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	898,2	0,90	1.317,2	0,90	-31,8	0
Makrelenlappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Hering m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Heringslappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Holzmakrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	306,9	0,45	454,2	0,45	-32,4	0
Blauer Wittling m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
W. Heilbutt, m.u.o.K..	0,0	0,00	0,0	0,00	3,6	3,38	4,6	3,34	3,4	3,44	31,5	-2,7
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	3,30	.	.
Sonstige Fische m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	1,7	1,00	11,1	1,00	5,0	0,82	173,2	22,2
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,4	3,01	1,8	2,01	0,7	1,82	197,6	10,9
Fisch- Mus	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-

Quelle: BLE

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

## Frischware

	Berichtsmonat Mai 2010		Vorjahresmonat Mai 2009		Vormonat April 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	01.01.- 31.05.2010		01.01.- 31.05.2009		Menge	Preis
	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>3.499,4</b>	<b>1,03</b>	<b>2.456,7</b>	<b>1,41</b>	<b>3.738,1</b>	<b>0,99</b>	<b>24.126,3</b>	<b>0,74</b>	<b>34.294,5</b>	<b>0,60</b>	<b>-29,6</b>	<b>22,7</b>
Kabeljau/Dorsch	546,6	1,97	361,4	1,90	350,2	1,80	1.729,9	1,93	3.281,3	1,72	-47,3	12,3
Seelachs	865,5	1,13	1.352,3	0,90	842,7	1,30	3.853,4	1,25	5.209,6	0,90	-26,0	38,0
Schellfisch	28,1	1,47	14,6	3,05	15,0	1,69	116,7	1,62	161,3	1,28	-27,6	27,0
Wittling	13,3	0,54	9,5	0,71	12,8	0,58	66,6	0,60	35,6	0,63	87,1	-4,8
Leng	3,6	1,40	1,9	2,02	4,4	1,63	24,3	1,52	19,5	1,67	24,6	-9,0
Limande	21,9	3,09	6,4	2,14	5,9	3,39	33,3	3,31	15,7	2,61	112,7	26,9
Scholle	230,5	1,40	177,0	1,61	258,7	1,39	1.212,6	1,24	876,1	1,40	38,4	-11,2
Seezunge	27,5	13,40	48,2	10,23	74,3	10,52	255,7	11,07	227,7	8,70	12,3	27,2
Flunder	1,7	0,30	3,3	0,32	0,9	0,41	43,9	0,45	36,9	0,31	19,1	47,0
Steinbutt	14,9	9,10	20,5	8,02	12,2	10,82	50,3	11,28	67,4	9,66	-25,3	16,8
Scharbe	29,4	0,61	27,9	0,59	34,8	0,55	124,7	0,55	127,1	0,69	-1,9	-20,9
Hering	0	0	0	0	528,8	0,21	2.946,0	0,23	2.981,0	0,29	-1,2	-21,1
Sprotte	750,4	0,19	272,3	0,10	1.434,2	0,19	11.821,2	0,17	20.588,5	0,13	-42,6	28,9
Sonstige Fische <sup>1)</sup>	936,7	0,37	62,8	3,86	28,9	3,09	1.092,5	0,76	259,7	5,04	320,7	-85,0
Miesmuschel	0	0	0	0	73,3	0,35	564,7	0,38	0	0	.	.
Garnelen	29,3	2,78	98,7	2,80	60,9	2,05	190,5	2,54	407,1	2,54	-53,2	0

Quelle: BLE

<sup>1)</sup> Sonstige Fische(2010 880,4 t Sandaal enthalten)

### Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2010/2009

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat <b>Mai 2010</b>		Vorjahresmonat <b>Mai 2009</b>		Vormonat <b>April 2010</b>		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.-31.05.2010		01.01.-31.05.2009		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>2.987,9</b>	<b>0,85</b>	<b>1.988,1</b>	<b>1,11</b>	<b>3.043,8</b>	<b>0,74</b>	<b>17.649,3</b>	<b>0,62</b>	<b>23.991,3</b>	<b>0,46</b>	<b>-26,4</b>	<b>33,7</b>
Kabeljau/Dorsch	365,5	2,27	212,9	2,24	293,5	1,84	1.295,7	2,04	1.001,3	2,22	29,4	-8,3
Seelachs	865,4	1,13	1.352,2	0,90	842,7	1,30	3.853,3	1,25	5.131,3	0,91	-24,9	37,3
Schellfisch	27,3	1,46	14,3	3,07	14,5	1,69	115,3	1,62	80,4	1,79	43,4	-9,3
Leng	3,4	1,38	1,8	2,09	4,4	1,62	24,0	1,51	19,2	1,67	24,8	-9,5
Limande	2,0	4,50	1,1	3,88	1,5	4,45	4,3	4,72	3,9	4,62	9,7	2,0
Scholle	29,3	1,55	12,5	2,12	27,9	1,37	72,3	1,39	41,0	1,54	76,4	-10,1
Seezunge	11,2	13,43	2,1	9,86	2,3	10,26	13,5	12,89	7,0	7,82	94,4	64,7
Flunder	0,4	0,19	0,0	0,07	0,0	0,50	3,2	0,20	8,3	0,19	-61,0	7,0
Scharbe	3,0	0,60	0,8	0,86	1,5	0,57	5,0	0,63	2,5	0,92	103,1	-31,2
Hering	0	0	0	0	493,6	0,22	2.289,7	0,26	2.711,8	0,31	-15,6	-16,6
Sprotte	750,4	0,19	272,3	0,10	1.293,7	0,19	8.843,2	0,17	14.559,3	0,13	-39,3	33,8
Sonstige <sup>1)</sup>	908,7	0,33	26,3	5,05	13,5	3,67	991,2	0,52	78,9	4,07	.	-87,3
Garnelen	21,1	2,52	91,8	2,76	54,6	1,94	138,5	2,32	346,6	2,52	-60,0	-7,8

Quelle: BLE

<sup>1)</sup> Sonstige (2010 880,4 t Sandaal enthalten)



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

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat <b>Mai 2010</b>		Vorjahresmonat <b>Mai 2009</b>		Vormonat <b>April 2010</b>		Fortschreibung				Veränderung <b>10/09 in %</b>	
	<b>t</b>	<b>€/kg</b>	<b>t</b>	<b>€/kg</b>	<b>t</b>	<b>€/kg</b>	<b>01.01.-31.05.2010</b>		<b>01.01.-31.05.2009</b>		<b>Menge</b>	<b>Preis</b>
	<b>t</b>	<b>€/kg</b>	<b>t</b>	<b>€/kg</b>	<b>t</b>	<b>€/kg</b>	<b>t</b>	<b>€/kg</b>	<b>t</b>	<b>€/kg</b>		
<b>Insgesamt</b>	<b>365,1</b>	<b>2,44</b>	<b>336,5</b>	<b>3,26</b>	<b>477,5</b>	<b>2,90</b>	<b>2.537,4</b>	<b>2,31</b>	<b>1.559,8</b>	<b>2,94</b>	<b>62,7</b>	<b>-21,3</b>
Kabeljau	35,1	2,82	16,9	2,21	15,6	3,05	129,7	2,59	66,2	2,37	96,0	9,0
Schellfisch	0,8	1,65	0,3	1,78	0,5	1,58	1,4	1,69	0,5	1,86	210,1	-9,1
Wittling	12,0	0,49	8,9	0,45	12,1	0,56	48,3	0,56	28,8	0,50	67,7	12,4
Flunder	1,3	0,34	3,2	0,33	0,9	0,41	40,7	0,47	28,6	0,34	42,3	38,1
Scharbe	26,4	0,61	27,1	0,58	33,3	0,55	119,7	0,54	124,6	0,69	-4,0	-20,9
Scholle	201,2	1,38	164,3	1,57	230,8	1,40	1.140,0	1,23	834,8	1,39	36,6	-11,5
Seezunge	16,3	13,38	46,1	10,24	72,0	10,53	242,2	10,96	220,7	8,73	9,7	25,6
Steinbutt	13,1	9,35	19,9	8,05	12,0	10,80	47,9	11,43	65,9	9,70	-27,4	17,8
Limande	19,9	2,94	5,3	1,77	4,4	3,02	29,0	3,10	11,7	1,93	147,2	60,4
Sonstige	30,9	2,05	37,7	3,09	16,4	2,64	121,8	2,86	117,5	2,97	3,7	-3,6
Miesmuschel	0	0	0	0	73,3	0,35	564,7	0,38	0	0	.	.
Garnelen	8,2	3,47	7,0	3,24	6,3	3,05	52,0	3,12	60,5	2,65	-14,0	17,8

Quelle: BLE

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

Frostware

	Berichtsmonat Mai 2010		Vorjahresmonat Mai 2009		Vormonat April 2010		Fortschreibung				Veränderung 10/09 in %	
	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	01.01.- 31.05.2010		01.01.- 31.05.2009		Menge	Preis
	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>51,7</b>	<b>3,54</b>	<b>12.453,0</b>	<b>0,58</b>	<b>1.263,1</b>	<b>0,69</b>	<b>32.498,0</b>	<b>0,64</b>	<b>37.798,6</b>	<b>0,60</b>	<b>-14,0</b>	<b>6,9</b>
Kabeljau m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Kabeljaufilet	0	0	0	0	0	0	53,8	4,00	81,7	3,00	-34,2	33,3
Rotbarsch m.u.o.K.	0	0	0,2	1,41	0	0	0	0	7,8	1,99	.	.
Rotbarschfilet	0	0	0,0	0,00	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.	0	0	770,0	3,37	0	0	0	0	787,6	3,36	.	.
Makrelen m.u.o.K.	0	0	11,3	0,90	450,7	0,90	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.	0	0	11.342,3	0,36	778,1	0,45	9.285,8	0,45	22.132,4	0,39	-58,0	15,9
Blauer Wittling m.u.o.K.	0	0	20,5	0,30	22,7	0,35	9.058,1	0,36	5.013,0	0,30	80,7	20,1
Seeteufel m.u.o.K.	16,6	10,25	85,1	4,49	11,6	8,95	63,4	8,75	220,5	4,98	-71,2	75,7
Sonstige Fische m.u.o.K. <sup>1)</sup>	35,0	0,36	223,6	0,00	0	0	35,5	0,37	585,6	0,43	-93,9	-13,6

Quelle: BLE

<sup>1)</sup> Sonstige Fische(0509 214,5 t u. FS 435,6 t Spanische Makrele enthalten)

**Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland**

- Anlandungen und Containerware -

Mai 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	21	2,26	-	-	0	1,28	19	2,22	-	-	-	-	2	2,80
Großbritannien	15	1,50	-	-	4	1,11	11	1,72	-	-	-	-	0	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	373	1,74	-	-	0	1,15	358	1,69	-	-	-	-	15	2,94
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	218	-
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	2.569	0,16	0	1,26	15	-	72	1,91	2.407	0,10	-	-	75	0,52
Großbritannien	120	1,32	-	-	4	1,11	114	1,34	-	-	-	-	1	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	1.956	1,83	0	1,93	10	1,30	1.810	1,78	-	-	-	-	136	2,42
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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01.-30.04.10		01.01.-30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>72.912</b>	<b>3,43</b>	<b>69.028</b>	<b>3,51</b>	<b>87.875</b>	<b>3,26</b>	<b>75.085</b>	<b>3,31</b>	<b>330.636</b>	<b>3,22</b>	<b>305.086</b>	<b>3,37</b>
EU	26.884	4,28	25.452	3,88	32.795	3,76	26.484	3,72	114.158	3,95	109.068	3,74
Drittländer	46.028	2,93	43.577	3,28	55.080	2,97	48.601	3,08	216.478	2,84	196.019	3,16
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>3.361</b>	<b>4,82</b>	<b>3.090</b>	<b>4,91</b>	<b>3.256</b>	<b>5,23</b>	<b>3.545</b>	<b>4,86</b>	<b>13.235</b>	<b>4,77</b>	<b>12.469</b>	<b>4,70</b>
EU	1.856	5,61	1.623	5,16	1.544	6,04	1.753	5,56	6.401	5,73	6.144	5,32
Drittländer	1.505	3,85	1.467	4,62	1.712	4,51	1.793	4,17	6.835	3,88	6.325	4,11
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>2.300</b>	<b>3,74</b>	<b>1.785</b>	<b>3,88</b>	<b>1.953</b>	<b>3,87</b>	<b>2.265</b>	<b>3,91</b>	<b>8.700</b>	<b>3,61</b>	<b>7.991</b>	<b>3,67</b>
EU	1.150	5,28	875	5,13	768	6,04	1.054	5,57	3.642	5,54	3.529	5,27
Drittländer	1.150	2,20	910	2,68	1.185	2,46	1.211	2,47	5.058	2,22	4.462	2,40
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>1.061</b>	<b>7,18</b>	<b>1.305</b>	<b>6,31</b>	<b>1.303</b>	<b>7,28</b>	<b>1.281</b>	<b>6,53</b>	<b>4.535</b>	<b>7,00</b>	<b>4.478</b>	<b>6,56</b>
EU	706	6,16	748	5,20	775	6,05	699	5,55	2.759	5,99	2.615	5,39
Drittländer	355	9,22	557	7,79	528	9,09	582	7,71	1.777	8,59	1.863	8,21
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>20.025</b>	<b>2,66</b>	<b>23.572</b>	<b>2,82</b>	<b>25.361</b>	<b>2,63</b>	<b>22.465</b>	<b>2,86</b>	<b>95.165</b>	<b>2,59</b>	<b>97.156</b>	<b>2,87</b>
EU	4.254	3,25	4.334	3,20	4.340	3,60	3.115	3,22	15.770	3,40	13.810	3,32
Drittländer	15.772	2,50	19.238	2,74	21.021	2,42	19.350	2,80	79.396	2,42	83.346	2,79
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>2.981</b>	<b>2,24</b>	<b>3.040</b>	<b>2,08</b>	<b>1.973</b>	<b>2,35</b>	<b>1.806</b>	<b>2,20</b>	<b>9.330</b>	<b>2,23</b>	<b>7.770</b>	<b>2,26</b>
EU	2.105	2,33	1.619	2,35	941	2,89	1.009	2,55	5.250	2,56	4.375	2,58
Drittländer	877	2,03	1.421	1,77	1.032	1,86	797	1,75	4.080	1,80	3.395	1,84
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.142</b>	<b>1,69</b>	<b>1.464</b>	<b>1,64</b>	<b>2.407</b>	<b>1,39</b>	<b>1.932</b>	<b>1,75</b>	<b>6.646</b>	<b>1,48</b>	<b>6.678</b>	<b>1,71</b>
EU	183	3,22	278	2,25	868	1,69	165	3,15	1.521	2,09	885	2,46
Drittländer	959	1,40	1.186	1,50	1.539	1,23	1.767	1,62	5.125	1,31	5.793	1,59
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>15.902</b>	<b>2,80</b>	<b>19.069</b>	<b>3,03</b>	<b>20.981</b>	<b>2,79</b>	<b>18.727</b>	<b>3,03</b>	<b>79.189</b>	<b>2,72</b>	<b>82.708</b>	<b>3,02</b>
EU	1.966	4,25	2.438	3,87	2.531	4,52	1.941	3,57	8.999	4,11	8.550	3,80
Drittländer	13.936	2,60	16.631	2,91	18.450	2,56	16.786	2,97	70.191	2,54	74.158	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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01.-30.04.10		01.01.-30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>2.300</b>	<b>3,74</b>	<b>1.785</b>	<b>3,88</b>	<b>1.953</b>	<b>3,87</b>	<b>2.265</b>	<b>3,91</b>	<b>8.700</b>	<b>3,61</b>	<b>7.991</b>	<b>3,67</b>
EU	1.150	5,28	875	5,13	768	6,04	1.054	5,57	3.642	5,54	3.529	5,27
Drittländer	1.150	2,20	910	2,68	1.185	2,46	1.211	2,47	5.058	2,22	4.462	2,40
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>250</b>	<b>3,12</b>	<b>274</b>	<b>3,72</b>	<b>337</b>	<b>3,04</b>	<b>258</b>	<b>3,50</b>	<b>1.087</b>	<b>3,22</b>	<b>850</b>	<b>3,82</b>
EU	68	4,68	68	6,44	45	4,74	69	5,52	219	4,69	243	5,73
Drittländer	183	2,54	206	2,83	292	2,78	188	2,76	867	2,85	607	3,06
<b>Köhler frisch</b>	<b>239</b>	<b>1,50</b>	<b>228</b>	<b>1,36</b>	<b>131</b>	<b>2,29</b>	<b>128</b>	<b>1,77</b>	<b>701</b>	<b>1,63</b>	<b>693</b>	<b>1,60</b>
EU	182	1,37	151	1,23	69	2,65	64	1,91	383	1,67	400	1,59
Drittländer	57	1,91	77	1,61	62	1,88	64	1,64	319	1,57	293	1,61
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>643</b>	<b>1,84</b>	<b>351</b>	<b>1,99</b>	<b>554</b>	<b>1,77</b>	<b>507</b>	<b>1,68</b>	<b>2.785</b>	<b>1,64</b>	<b>2.162</b>	<b>1,60</b>
EU	29	6,49	26	2,03	12	6,35	16	4,53	87	4,90	108	2,58
Drittländer	614	1,62	326	1,98	542	1,68	491	1,59	2.699	1,54	2.055	1,55
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>84</b>	<b>2,30</b>	<b>58</b>	<b>2,30</b>	<b>73</b>	<b>2,27</b>	<b>79</b>	<b>1,99</b>	<b>277</b>	<b>2,35</b>	<b>238</b>	<b>2,33</b>
EU	18	3,24	22	3,08	13	3,20	18	3,04	74	2,99	74	3,25
Drittländer	66	2,05	36	1,82	60	2,07	60	1,66	204	2,12	164	1,91
<b>Scholle frisch</b>	<b>136</b>	<b>3,42</b>	<b>134</b>	<b>3,51</b>	<b>62</b>	<b>3,55</b>	<b>85</b>	<b>3,31</b>	<b>323</b>	<b>3,61</b>	<b>308</b>	<b>3,39</b>
EU	133	3,43	132	3,53	57	3,69	82	3,33	311	3,66	300	3,42
Drittländer	2	2,50	2	2,38	6	2,11	2	2,61	12	2,26	8	2,50
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>1.061</b>	<b>7,18</b>	<b>1.305</b>	<b>6,31</b>	<b>1.303</b>	<b>7,28</b>	<b>1.281</b>	<b>6,53</b>	<b>4.535</b>	<b>7,00</b>	<b>4.478</b>	<b>6,56</b>
EU	706	6,16	748	5,20	775	6,05	699	5,55	2.759	5,99	2.615	5,39
Drittländer	355	9,22	557	7,79	528	9,09	582	7,71	1.777	8,59	1.863	8,21
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>159</b>	<b>6,83</b>	<b>176</b>	<b>6,27</b>	<b>225</b>	<b>6,27</b>	<b>164</b>	<b>6,33</b>	<b>730</b>	<b>6,43</b>	<b>607</b>	<b>6,54</b>
EU	103	6,52	125	5,79	160	5,82	105	5,80	468	5,96	417	5,99
Drittländer	56	7,41	52	7,40	65	7,38	59	7,30	263	7,25	190	7,76
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>266</b>	<b>4,16</b>	<b>364</b>	<b>3,25</b>	<b>248</b>	<b>4,14</b>	<b>231</b>	<b>3,53</b>	<b>953</b>	<b>4,21</b>	<b>1.070</b>	<b>3,35</b>
EU	204	4,37	331	3,26	217	4,10	210	3,43	818	4,25	986	3,32
Drittländer	63	3,48	34	3,10	31	4,46	21	4,57	135	3,94	84	3,77
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>46</b>	<b>5,50</b>	<b>124</b>	<b>5,69</b>	<b>91</b>	<b>5,69</b>	<b>112</b>	<b>5,39</b>	<b>244</b>	<b>5,77</b>	<b>324</b>	<b>5,66</b>
EU	13	4,88	12	6,53	12	6,28	12	5,98	48	5,83	74	6,11
Drittländer	34	5,73	112	5,60	79	5,60	100	5,32	196	5,75	250	5,53

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 2**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	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>2.981</b>	<b>2,24</b>	<b>3.040</b>	<b>2,08</b>	<b>1.973</b>	<b>2,35</b>	<b>1.806</b>	<b>2,20</b>	<b>9.330</b>	<b>2,23</b>	<b>7.770</b>	<b>2,26</b>
EU	2.105	2,33	1.619	2,35	941	2,89	1.009	2,55	5.250	2,56	4.375	2,58
Drittländer	877	2,03	1.421	1,77	1.032	1,86	797	1,75	4.080	1,80	3.395	1,84
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>260</b>	<b>2,61</b>	<b>89</b>	<b>2,28</b>	<b>445</b>	<b>2,43</b>	<b>23</b>	<b>3,57</b>	<b>1.196</b>	<b>2,40</b>	<b>254</b>	<b>2,55</b>
EU	2	4,55	6	4,26	2	3,75	7	6,06	8	3,70	19	5,21
Drittländer	258	2,59	83	2,14	442	2,42	16	2,55	1.188	2,39	235	2,33
<b>Köhler gefroren</b>	<b>40</b>	<b>1,58</b>	<b>715</b>	<b>1,03</b>	<b>4</b>	<b>4,77</b>	<b>190</b>	<b>1,20</b>	<b>108</b>	<b>1,80</b>	<b>1.120</b>	<b>1,08</b>
EU	5	4,60	4	3,86	4	4,77	4	4,55	14	4,93	16	3,97
Drittländer	35	1,16	711	1,01	0	.	185	1,12	94	1,33	1.104	1,04
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>106</b>	<b>2,40</b>	<b>250</b>	<b>2,00</b>	<b>25</b>	<b>2,29</b>	<b>218</b>	<b>1,99</b>	<b>393</b>	<b>2,24</b>	<b>679</b>	<b>2,06</b>
EU	15	2,13	3	1,11	4	2,31	11	1,98	117	2,26	24	2,09
Drittländer	91	2,45	247	2,01	21	2,29	207	1,99	276	2,24	655	2,06
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>72</b>	<b>4,50</b>	<b>103</b>	<b>4,04</b>	<b>64</b>	<b>4,90</b>	<b>46</b>	<b>5,57</b>	<b>324</b>	<b>4,52</b>	<b>327</b>	<b>4,43</b>
EU	49	4,51	81	3,99	48	4,98	37	5,99	209	4,57	251	4,56
Drittländer	23	4,49	22	4,24	16	4,66	9	3,82	115	4,43	77	4,00
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>1.506</b>	<b>1,45</b>	<b>1.082</b>	<b>1,70</b>	<b>567</b>	<b>1,34</b>	<b>593</b>	<b>1,66</b>	<b>4.086</b>	<b>1,37</b>	<b>2.514</b>	<b>1,58</b>
EU	1.421	1,48	1.055	1,69	360	1,60	509	1,59	2.780	1,58	2.188	1,60
Drittländer	85	0,88	27	2,01	207	0,89	84	2,08	1.305	0,93	326	1,46
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>1</b>	<b>1,25</b>	<b>2</b>	<b>2,08</b>	<b>2</b>	<b>1,88</b>	<b>7</b>	<b>2,42</b>	<b>4</b>	<b>2,33</b>	<b>10</b>	<b>2,28</b>
EU	1	1,25	2	2,08	2	1,88	3	2,06	4	2,33	7	2,03
Drittländer							3	2,81			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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.142</b>	<b>1,69</b>	<b>1.464</b>	<b>1,64</b>	<b>2.407</b>	<b>1,39</b>	<b>1.932</b>	<b>1,75</b>	<b>6.646</b>	<b>1,48</b>	<b>6.678</b>	<b>1,71</b>
EU	183	3,22	278	2,25	868	1,69	165	3,15	1.521	2,09	885	2,46
Drittländer	959	1,40	1.186	1,50	1.539	1,23	1.767	1,62	5.125	1,31	5.793	1,59
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>112</b>	<b>1,60</b>	<b>137</b>	<b>1,96</b>	<b>310</b>	<b>2,47</b>	<b>248</b>	<b>1,96</b>	<b>800</b>	<b>1,94</b>	<b>703</b>	<b>2,07</b>
EU	25	1,59	86	1,92	205	2,90	40	2,15	498	2,14	258	1,91
Drittländer	88	1,60	51	2,02	106	1,63	208	1,92	301	1,61	445	2,16
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>147</b>	<b>1,29</b>	<b>149</b>	<b>1,22</b>	<b>125</b>	<b>1,25</b>	<b>175</b>	<b>1,22</b>	<b>404</b>	<b>1,29</b>	<b>480</b>	<b>1,21</b>
EU	6	1,21	40	1,23	12	1,36	31	1,28	61	1,28	149	1,25
Drittländer	141	1,29	109	1,22	113	1,24	145	1,20	344	1,29	331	1,19
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>279</b>	<b>1,51</b>	<b>575</b>	<b>1,56</b>	<b>1.090</b>	<b>1,02</b>	<b>584</b>	<b>1,80</b>	<b>2.265</b>	<b>1,23</b>	<b>2.345</b>	<b>1,78</b>
EU	6	2,28	2	5,00	389	0,78	0	.	395	0,81	21	6,96
Drittländer	274	1,49	573	1,55	701	1,15	584	1,80	1.870	1,32	2.324	1,73
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>248</b>	<b>1,20</b>	<b>331</b>	<b>1,41</b>	<b>486</b>	<b>1,11</b>	<b>354</b>	<b>1,59</b>	<b>1.497</b>	<b>1,18</b>	<b>1.384</b>	<b>1,43</b>
EU	0	.	6	2,17	197	0,99			210	1,11	84	1,04
Drittländer	248	1,20	325	1,40	290	1,20	354	1,59	1.287	1,19	1.301	1,46
<b>Rotbarschfleisch, gefroren</b>	<b>3</b>	<b>4,55</b>	<b>2</b>	<b>5,00</b>	<b>1</b>	<b>5,00</b>	<b>25</b>	<b>1,61</b>	<b>8</b>	<b>4,74</b>	<b>34</b>	<b>2,30</b>
EU	3	4,55	2	5,00	1	5,00	2	5,26	8	4,74	11	4,36
Drittländer							23	1,31			23	1,31

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 4**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01. - 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>15.902</b>	<b>2,80</b>	<b>19.069</b>	<b>3,03</b>	<b>20.981</b>	<b>2,79</b>	<b>18.727</b>	<b>3,03</b>	<b>79.189</b>	<b>2,72</b>	<b>82.708</b>	<b>3,02</b>
EU	1.966	4,25	2.438	3,87	2.531	4,52	1.941	3,57	8.999	4,11	8.550	3,80
Drittländer	13.936	2,60	16.631	2,91	18.450	2,56	16.786	2,97	70.191	2,54	74.158	2,93
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>867</b>	<b>4,26</b>	<b>907</b>	<b>4,66</b>	<b>2.189</b>	<b>4,38</b>	<b>704</b>	<b>4,98</b>	<b>7.040</b>	<b>4,08</b>	<b>5.408</b>	<b>5,09</b>
EU	397	4,89	414	4,52	1.335	4,68	164	5,40	3.209	4,59	1.490	4,99
Drittländer	470	3,73	493	4,79	855	3,92	540	4,85	3.831	3,65	3.918	5,12
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>1.061</b>	<b>3,03</b>	<b>1.948</b>	<b>2,87</b>	<b>1.485</b>	<b>2,71</b>	<b>1.917</b>	<b>2,72</b>	<b>5.417</b>	<b>2,83</b>	<b>6.823</b>	<b>2,76</b>
EU	229	3,71	568	3,25	165	3,44	524	3,23	868	3,41	2.084	3,17
Drittländer	832	2,85	1.380	2,72	1.320	2,62	1.393	2,53	4.548	2,72	4.739	2,58
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>462</b>	<b>3,38</b>	<b>877</b>	<b>3,26</b>	<b>538</b>	<b>3,08</b>	<b>346</b>	<b>3,18</b>	<b>1.924</b>	<b>3,17</b>	<b>2.332</b>	<b>3,19</b>
EU	181	3,74	61	4,03	28	4,59	26	4,65	375	4,03	130	4,18
Drittländer	281	3,15	816	3,20	510	3,00	321	3,06	1.549	2,96	2.202	3,13
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>11.134</b>	<b>2,49</b>	<b>11.932</b>	<b>2,76</b>	<b>12.224</b>	<b>2,43</b>	<b>12.299</b>	<b>2,86</b>	<b>50.869</b>	<b>2,40</b>	<b>54.181</b>	<b>2,74</b>
EU	336	2,82	619	2,99	77	3,72	324	2,53	1.657	2,70	1.796	2,76
Drittländer	10.797	2,48	11.314	2,75	12.147	2,42	11.975	2,86	49.212	2,39	52.385	2,74
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>822</b>	<b>2,30</b>	<b>1.295</b>	<b>2,81</b>	<b>2.226</b>	<b>2,15</b>	<b>1.799</b>	<b>2,81</b>	<b>6.509</b>	<b>2,18</b>	<b>6.856</b>	<b>2,75</b>
EU	50	4,16	23	3,70	27	3,24	287	1,97	189	3,35	419	2,43
Drittländer	771	2,18	1.272	2,80	2.198	2,13	1.512	2,97	6.320	2,14	6.438	2,77
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>163</b>	<b>2,82</b>	<b>152</b>	<b>2,88</b>	<b>184</b>	<b>3,32</b>	<b>229</b>	<b>3,39</b>	<b>658</b>	<b>3,07</b>	<b>880</b>	<b>2,89</b>
EU	162	2,79	134	2,79	180	3,28	219	3,35	645	3,03	845	2,84
Drittländer	1	5,38	17	3,60	4	4,87	10	4,33	13	4,66	35	4,03
<b>Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren</b>	<b>10</b>	<b>2,88</b>	<b>335</b>	<b>3,23</b>	<b>62</b>	<b>2,92</b>	<b>286</b>	<b>3,39</b>	<b>222</b>	<b>3,11</b>	<b>957</b>	<b>3,35</b>
EU	0	.			5	4,44			38	3,55	22	2,98
Drittländer	10	2,88	335	3,23	58	2,80	286	3,39	184	3,02	935	3,36

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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01.-30.04.10		01.01.-30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>15.975</b>	<b>1,06</b>	<b>9.617</b>	<b>1,22</b>	<b>19.995</b>	<b>1,00</b>	<b>17.802</b>	<b>1,07</b>	<b>78.369</b>	<b>1,03</b>	<b>62.469</b>	<b>1,19</b>
EU	8.219	1,30	7.513	1,32	11.843	1,10	9.786	1,33	39.132	1,26	40.787	1,35
Drittländer	7.756	0,81	2.104	0,87	8.152	0,84	8.016	0,76	39.237	0,80	21.682	0,89
<b>Heringe frisch:</b>	<b>3.499</b>	<b>0,64</b>	<b>3.805</b>	<b>0,64</b>	<b>7.668</b>	<b>0,48</b>	<b>7.267</b>	<b>0,55</b>	<b>26.101</b>	<b>0,53</b>	<b>21.416</b>	<b>0,61</b>
EU	3.479	0,64	3.061	0,67	6.953	0,47	4.287	0,73	18.607	0,57	16.928	0,68
Drittländer	20	0,75	744	0,49	715	0,51	2.980	0,31	7.494	0,42	4.488	0,37
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>2.672</b>	<b>0,41</b>	<b>2.903</b>	<b>0,40</b>	<b>6.760</b>	<b>0,36</b>	<b>5.692</b>	<b>0,36</b>	<b>22.281</b>	<b>0,39</b>	<b>15.685</b>	<b>0,38</b>
EU	2.672	0,41	2.285	0,40	6.162	0,36	2.712	0,41	15.367	0,40	11.323	0,39
Drittländer	0		618	0,39	599	0,39	2.980	0,31	6.914	0,37	4.362	0,35
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>827</b>	<b>1,38</b>	<b>903</b>	<b>1,41</b>	<b>907</b>	<b>1,31</b>	<b>1.575</b>	<b>1,27</b>	<b>3.820</b>	<b>1,31</b>	<b>5.732</b>	<b>1,25</b>
EU	807	1,39	776	1,48	791	1,34	1.575	1,27	3.240	1,38	5.605	1,26
Drittländer	20	0,75	126	0,95	116	1,14			580	0,96	126	0,95
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>9.098</b>	<b>0,85</b>	<b>2.492</b>	<b>1,30</b>	<b>8.001</b>	<b>0,92</b>	<b>5.763</b>	<b>1,08</b>	<b>35.770</b>	<b>0,93</b>	<b>21.943</b>	<b>1,12</b>
EU	1.606	1,14	1.196	1,56	754	1,57	764	1,53	4.760	1,26	4.933	1,47
Drittländer	7.492	0,79	1.295	1,05	7.247	0,86	4.999	1,02	31.010	0,88	17.010	1,02
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>3.485</b>	<b>0,64</b>	<b>773</b>	<b>1,39</b>	<b>803</b>	<b>0,71</b>	<b>346</b>	<b>0,80</b>	<b>6.336</b>	<b>0,69</b>	<b>3.792</b>	<b>1,16</b>
EU	1.243	0,77	429	1,70	177	0,90	163	0,89	2.967	0,80	2.489	1,36
Drittländer	2.243	0,56	344	1,01	626	0,66	184	0,72	3.369	0,59	1.303	0,77
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>4.315</b>	<b>0,84</b>	<b>670</b>	<b>1,06</b>	<b>5.541</b>	<b>0,83</b>	<b>3.994</b>	<b>1,00</b>	<b>20.786</b>	<b>0,84</b>	<b>10.630</b>	<b>0,97</b>
EU	93	1,52	302	1,20	182	1,19	260	1,14	642	1,25	1.027	1,15
Drittländer	4.222	0,83	368	0,95	5.360	0,81	3.734	0,99	20.145	0,82	9.603	0,95
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>1.298</b>	<b>1,45</b>	<b>1.049</b>	<b>1,38</b>	<b>1.657</b>	<b>1,35</b>	<b>1.423</b>	<b>1,39</b>	<b>8.648</b>	<b>1,32</b>	<b>7.521</b>	<b>1,32</b>
EU	270	2,69	465	1,67	395	2,04	342	2,12	1.151	2,43	1.417	1,89
Drittländer	1.028	1,12	584	1,14	1.261	1,14	1.081	1,16	7.497	1,15	6.104	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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>15.321</b>	<b>5,77</b>	<b>15.710</b>	<b>4,84</b>	<b>19.855</b>	<b>5,22</b>	<b>16.002</b>	<b>5,07</b>	<b>71.388</b>	<b>5,26</b>	<b>65.641</b>	<b>5,10</b>
EU	6.003	8,08	5.532	6,47	8.001	6,60	6.421	6,51	25.214	7,33	24.060	6,93
Drittländer	9.318	4,28	10.178	3,96	11.854	4,29	9.582	4,11	46.173	4,13	41.581	4,03
<b>LACHSE</b>	<b>9.410</b>	<b>6,87</b>	<b>9.213</b>	<b>5,33</b>	<b>12.102</b>	<b>6,20</b>	<b>10.225</b>	<b>5,54</b>	<b>45.021</b>	<b>6,15</b>	<b>41.358</b>	<b>5,66</b>
EU	4.324	8,71	3.284	6,90	5.088	7,77	4.293	6,89	17.487	8,11	16.058	7,48
Drittländer	5.086	5,30	5.929	4,46	7.014	5,07	5.932	4,56	27.534	4,89	25.300	4,51
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>3.269</b>	<b>4,89</b>	<b>3.476</b>	<b>3,74</b>	<b>3.999</b>	<b>4,61</b>	<b>3.783</b>	<b>3,57</b>	<b>16.386</b>	<b>4,34</b>	<b>14.523</b>	<b>3,50</b>
EU	246	5,42	238	4,67	276	5,71	256	4,70	1.411	5,12	1.279	4,38
Drittländer	3.023	4,84	3.238	3,67	3.724	4,53	3.527	3,49	14.975	4,26	13.244	3,42
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>654</b>	<b>7,25</b>	<b>496</b>	<b>6,48</b>	<b>840</b>	<b>7,33</b>	<b>638</b>	<b>6,29</b>	<b>2.910</b>	<b>7,06</b>	<b>2.336</b>	<b>6,03</b>
EU	300	7,54	265	6,49	369	7,52	354	6,30	1.345	7,20	1.169	6,10
Drittländer	354	7,00	231	6,46	471	7,18	284	6,27	1.565	6,94	1.166	5,96
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>249</b>	<b>4,95</b>	<b>445</b>	<b>5,11</b>	<b>822</b>	<b>3,73</b>	<b>619</b>	<b>3,25</b>	<b>1.922</b>	<b>4,01</b>	<b>1.754</b>	<b>4,23</b>
EU	99	5,85	114	4,32	429	3,21	424	2,24	713	3,87	798	3,10
Drittländer	150	4,36	331	5,39	393	4,29	195	5,43	1.209	4,09	955	5,17
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>1.936</b>	<b>6,00</b>	<b>2.453</b>	<b>5,27</b>	<b>2.816</b>	<b>5,76</b>	<b>2.175</b>	<b>5,87</b>	<b>11.160</b>	<b>5,76</b>	<b>10.541</b>	<b>5,61</b>
EU	458	6,54	367	5,32	580	6,44	310	4,57	2.086	6,42	1.198	5,14
Drittländer	1.478	5,83	2.086	5,27	2.236	5,59	1.865	6,08	9.074	5,61	9.343	5,67
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>206</b>	<b>6,00</b>	<b>544</b>	<b>5,52</b>	<b>166</b>	<b>5,37</b>	<b>521</b>	<b>5,53</b>	<b>684</b>	<b>5,59</b>	<b>2.227</b>	<b>5,29</b>
EU	172	5,74	189	6,74	153	5,17	157	6,43	613	5,31	636	6,29
Drittländer	35	7,27	355	4,87	13	7,67	364	5,15	71	8,00	1.591	4,88
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>388</b>	<b>6,68</b>	<b>3.787</b>	<b>2,70</b>	<b>517</b>	<b>6,21</b>	<b>3.311</b>	<b>2,71</b>	<b>2.165</b>	<b>6,18</b>	<b>14.557</b>	<b>2,79</b>
EU	116	6,80	455	3,74	119	6,40	385	4,15	617	6,29	1.753	4,00
Drittländer	272	6,64	3.333	2,55	399	6,15	2.926	2,53	1.547	6,14	12.804	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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Tilapia</b>	<b>132</b>	<b>2,97</b>			<b>262</b>	<b>2,71</b>			<b>924</b>	<b>2,67</b>		
EU	8	4,56			17	4,00			32	4,43		
Drittländer	124	2,87			246	2,63			892	2,60		
<b>Nilbarsch</b>	<b>406</b>	<b>5,05</b>			<b>523</b>	<b>4,86</b>			<b>1.815</b>	<b>4,87</b>		
EU	44	5,65			37	4,96			135	5,41		
Drittländer	362	4,98			487	4,86			1.680	4,83		
<b>Pangasius</b>	<b>2.970</b>	<b>1,87</b>			<b>3.208</b>	<b>1,95</b>			<b>12.797</b>	<b>1,91</b>		
EU	148	2,64			144	2,65			380	2,80		
Drittländer	2.822	1,83			3.064	1,91			12.417	1,88		

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 7**

BLE -523-	- PRODUKTGEWICHT-											
	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01.-30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>3.001</b>	<b>2,05</b>	<b>2.875</b>	<b>1,81</b>	<b>4.153</b>	<b>2,03</b>	<b>4.544</b>	<b>1,83</b>	<b>15.025</b>	<b>2,02</b>	<b>17.637</b>	<b>1,87</b>
EU	2.757	2,09	2.829	1,82	3.963	2,06	4.506	1,83	14.324	2,04	17.527	1,87
Drittländer	244	1,59	46	1,49	190	1,53	37	1,58	702	1,56	110	1,52
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>5.866</b>	<b>2,51</b>	<b>6.008</b>	<b>2,93</b>	<b>6.445</b>	<b>2,31</b>	<b>4.459</b>	<b>2,84</b>	<b>22.605</b>	<b>2,39</b>	<b>22.253</b>	<b>2,98</b>
EU	356	4,64	1.041	5,01	542	4,00	605	4,60	2.218	3,87	1.777	5,05
Drittländer	5.511	2,37	4.967	2,49	5.902	2,16	3.854	2,56	20.387	2,23	20.476	2,80
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>658</b>	<b>3,27</b>	<b>348</b>	<b>3,33</b>	<b>881</b>	<b>3,52</b>	<b>699</b>	<b>2,87</b>	<b>3.280</b>	<b>3,36</b>	<b>2.916</b>	<b>2,85</b>
EU	142	4,63	118	3,96	164	5,57	68	3,80	515	5,02	346	4,07
Drittländer	515	2,89	230	3,00	716	3,05	631	2,77	2.764	3,05	2.569	2,69
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>843</b>	<b>3,43</b>	<b>854</b>	<b>3,58</b>	<b>1.179</b>	<b>3,63</b>	<b>954</b>	<b>3,69</b>	<b>3.623</b>	<b>3,57</b>	<b>4.000</b>	<b>3,53</b>
EU	811	3,41	786	3,56	1.148	3,61	854	3,60	3.473	3,54	3.661	3,47
Drittländer	33	3,93	68	3,77	31	4,38	100	4,47	150	4,27	339	4,18
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>2.341</b>	<b>7,00</b>	<b>1.929</b>	<b>7,19</b>	<b>2.170</b>	<b>6,68</b>	<b>1.695</b>	<b>6,54</b>	<b>9.049</b>	<b>6,68</b>	<b>7.560</b>	<b>6,63</b>
EU	1.086	8,87	1.001	7,98	802	8,44	478	7,70	3.725	8,49	3.068	7,73
Drittländer	1.255	5,38	928	6,35	1.369	5,65	1.217	6,09	5.324	5,41	4.492	5,89
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>478</b>	<b>2,39</b>	<b>534</b>	<b>3,69</b>	<b>346</b>	<b>3,42</b>	<b>280</b>	<b>4,17</b>	<b>1.487</b>	<b>3,27</b>	<b>1.777</b>	<b>3,56</b>
EU	130	3,50	442	3,88	160	3,93	152	5,52	647	4,34	1.302	3,81
Drittländer	348	1,97	92	2,82	186	2,99	128	2,56	839	2,45	475	2,85
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>127</b>	<b>6,41</b>	<b>62</b>	<b>6,10</b>	<b>136</b>	<b>6,57</b>	<b>159</b>	<b>6,61</b>	<b>609</b>	<b>6,10</b>	<b>438</b>	<b>6,12</b>
EU	116	6,64	54	6,51	134	6,55	154	6,34	539	6,37	369	6,40
Drittländer	11	3,90	8	3,38	2	7,39	5	15,21	71	4,04	69	4,63
<b>Räucherlachs</b>	<b>3.033</b>	<b>9,64</b>	<b>2.073</b>	<b>7,60</b>	<b>3.071</b>	<b>9,04</b>	<b>2.628</b>	<b>8,30</b>	<b>10.750</b>	<b>9,46</b>	<b>10.420</b>	<b>8,73</b>
EU	3.006	9,63	2.058	7,58	3.042	9,01	2.602	8,27	10.601	9,44	10.276	8,70
Drittländer	27	10,71	15	10,54	29	12,37	26	11,21	149	11,27	143	10,74

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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01. - 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>38.624</b>	<b>2,95</b>	<b>27.269</b>	<b>3,61</b>	<b>50.906</b>	<b>2,55</b>	<b>30.419</b>	<b>3,64</b>	<b>197.739</b>	<b>2,53</b>	<b>137.968</b>	<b>3,17</b>
EU	34.929	3,01	26.082	3,57	48.987	2,46	29.133	3,57	185.743	2,50	132.534	3,10
Drittländer	3.695	2,37	1.187	4,42	1.919	4,80	1.286	5,33	11.996	2,95	5.434	4,78
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>4.721</b>	<b>1,66</b>	<b>2.505</b>	<b>2,46</b>	<b>7.368</b>	<b>1,05</b>	<b>2.208</b>	<b>1,59</b>	<b>28.662</b>	<b>1,19</b>	<b>18.933</b>	<b>1,16</b>
EU	4.721	1,66	2.505	2,45	7.367	1,05	2.207	1,59	28.653	1,18	18.930	1,16
Drittländer	0	.	0	.	1	5,00	1	10,00	9	8,26	3	19,29
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>4.208</b>	<b>1,32</b>	<b>1.934</b>	<b>1,95</b>	<b>6.906</b>	<b>0,89</b>	<b>1.803</b>	<b>1,19</b>	<b>26.570</b>	<b>0,97</b>	<b>16.883</b>	<b>0,82</b>
EU	4.208	1,32	1.934	1,95	6.905	0,89	1.802	1,19	26.562	0,97	16.881	0,82
Drittländer	0	.	0	.	1	5,45	1	10,00	8	9,21	2	20,95
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>513</b>	<b>4,45</b>	<b>571</b>	<b>4,16</b>	<b>461</b>	<b>3,48</b>	<b>405</b>	<b>3,35</b>	<b>2.092</b>	<b>3,92</b>	<b>2.050</b>	<b>3,97</b>
EU	513	4,45	571	4,16	461	3,48	404	3,34	2.090	3,92	2.049	3,97
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	10,00	2	3,75	1	14,29
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>10.184</b>	<b>2,33</b>	<b>3.426</b>	<b>3,42</b>	<b>12.781</b>	<b>1,61</b>	<b>5.340</b>	<b>3,38</b>	<b>63.700</b>	<b>1,59</b>	<b>25.391</b>	<b>2,75</b>
EU	9.329	2,39	3.313	3,41	12.518	1,58	5.159	3,39	58.075	1,60	24.313	2,71
Drittländer	855	1,65	114	3,87	263	3,08	181	3,02	5.625	1,51	1.078	3,47
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>3.661</b>	<b>1,24</b>	<b>480</b>	<b>1,65</b>	<b>7.842</b>	<b>0,57</b>	<b>635</b>	<b>1,57</b>	<b>42.305</b>	<b>0,80</b>	<b>8.853</b>	<b>1,20</b>
EU	2.927	1,24	441	1,54	7.730	0,54	558	1,55	37.125	0,73	8.116	1,04
Drittländer	734	1,27	39	2,95	112	2,48	77	1,77	5.180	1,32	736	3,01
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>304</b>	<b>1,56</b>	<b>99</b>	<b>2,04</b>	<b>170</b>	<b>2,29</b>	<b>180</b>	<b>2,19</b>	<b>768</b>	<b>1,98</b>	<b>928</b>	<b>1,90</b>
EU	304	1,55	99	2,04	147	2,31	180	2,19	711	1,95	927	1,90
Drittländer	0	.			23	2,16			58	2,30	1	2,00
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>6.219</b>	<b>3,00</b>	<b>2.848</b>	<b>3,77</b>	<b>4.769</b>	<b>3,31</b>	<b>4.525</b>	<b>3,68</b>	<b>20.627</b>	<b>3,20</b>	<b>15.610</b>	<b>3,67</b>
EU	6.098	2,98	2.773	3,75	4.641	3,30	4.421	3,67	20.239	3,18	15.270	3,65
Drittländer	120	3,95	75	4,35	128	3,78	104	3,95	388	3,98	341	4,46

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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	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>4.208</b>	<b>1,32</b>	<b>1.934</b>	<b>1,95</b>	<b>6.906</b>	<b>0,89</b>	<b>1.803</b>	<b>1,19</b>	<b>26.570</b>	<b>0,97</b>	<b>16.883</b>	<b>0,82</b>
EU	4.208	1,32	1.934	1,95	6.905	0,89	1.802	1,19	26.562	0,97	16.881	0,82
Drittländer	0	.	0	.	1	5,45	1	10,00	8	9,21	2	20,95
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>564</b>	<b>1,92</b>	<b>901</b>	<b>1,68</b>	<b>680</b>	<b>2,41</b>	<b>510</b>	<b>2,05</b>	<b>2.923</b>	<b>2,52</b>	<b>2.351</b>	<b>1,95</b>
EU	564	1,92	901	1,68	680	2,41	510	2,05	2.923	2,52	2.350	1,95
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
<b>Köhler frisch</b>	<b>868</b>	<b>1,22</b>	<b>176</b>	<b>1,12</b>	<b>1.210</b>	<b>1,12</b>	<b>109</b>	<b>1,31</b>	<b>4.037</b>	<b>1,15</b>	<b>2.061</b>	<b>0,93</b>
EU	868	1,22	176	1,12	1.210	1,12	109	1,31	4.037	1,15	2.061	0,93
Drittländer												
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>13</b>	<b>3,41</b>	<b>23</b>	<b>3,08</b>	<b>8</b>	<b>3,83</b>	<b>15</b>	<b>3,22</b>	<b>32</b>	<b>3,56</b>	<b>50</b>	<b>3,27</b>
EU	13	3,41	23	3,08	8	3,83	15	3,22	32	3,56	50	3,27
Drittländer												
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>42</b>	<b>1,79</b>	<b>10</b>	<b>1,63</b>	<b>65</b>	<b>1,46</b>	<b>65</b>	<b>1,61</b>	<b>228</b>	<b>1,59</b>	<b>130</b>	<b>1,63</b>
EU	42	1,79	10	1,63	65	1,46	65	1,61	228	1,59	130	1,63
Drittländer												
<b>Scholle frisch</b>	<b>299</b>	<b>1,26</b>	<b>62</b>	<b>1,09</b>	<b>573</b>	<b>1,14</b>	<b>44</b>	<b>1,30</b>	<b>1.918</b>	<b>1,15</b>	<b>439</b>	<b>1,26</b>
EU	299	1,26	62	1,09	573	1,14	44	1,30	1.918	1,15	439	1,26
Drittländer												
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>513</b>	<b>4,45</b>	<b>571</b>	<b>4,16</b>	<b>461</b>	<b>3,48</b>	<b>405</b>	<b>3,35</b>	<b>2.092</b>	<b>3,92</b>	<b>2.050</b>	<b>3,97</b>
EU	513	4,45	571	4,16	461	3,48	404	3,34	2.090	3,92	2.049	3,97
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	2	3,75	1	14,29
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>36</b>	<b>7,64</b>	<b>30</b>	<b>7,87</b>	<b>18</b>	<b>8,22</b>	<b>43</b>	<b>7,37</b>	<b>148</b>	<b>8,21</b>	<b>146</b>	<b>7,72</b>
EU	36	7,64	30	7,87	18	8,22	43	7,37	146	8,25	146	7,70
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	1	3,33	0	.
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>3</b>	<b>4,06</b>	<b>4</b>	<b>3,43</b>	<b>4</b>	<b>3,68</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>12</b>	<b>4,18</b>	<b>21</b>	<b>3,46</b>
EU	3	4,06	4	3,43	4	3,68	0	.	12	4,18	21	3,46
Drittländer												
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>5</b>	<b>6,30</b>	<b>8</b>	<b>6,67</b>	<b>2</b>	<b>6,09</b>	<b>2</b>	<b>4,71</b>	<b>11</b>	<b>6,51</b>	<b>11</b>	<b>6,51</b>
EU	5	6,22	8	6,67	2	6,36	2	4,71	10	6,57	11	6,51
Drittländer	0	.	0	.	0	.	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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	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>3.661</b>	<b>1,24</b>	<b>480</b>	<b>1,65</b>	<b>7.842</b>	<b>0,57</b>	<b>635</b>	<b>1,57</b>	<b>42.305</b>	<b>0,80</b>	<b>8.853</b>	<b>1,20</b>
EU	2.927	1,24	441	1,54	7.730	0,54	558	1,55	37.125	0,73	8.116	1,04
Drittländer	734	1,27	39	2,95	112	2,48	77	1,77	5.180	1,32	736	3,01
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>176</b>	<b>3,01</b>	<b>44</b>	<b>1,20</b>	<b>162</b>	<b>2,20</b>			<b>1.557</b>	<b>2,02</b>	<b>139</b>	<b>2,22</b>
EU	176	3,01	44	1,20	116	2,45			1.101	2,19	136	2,25
Drittländer	0	.			46	1,55			456	1,61	4	1,14
<b>Köhler gefroren</b>	<b>42</b>	<b>1,44</b>	<b>60</b>	<b>1,12</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>167</b>	<b>1,13</b>	<b>82</b>	<b>1,40</b>	<b>336</b>	<b>1,13</b>
EU	42	1,44	60	1,12	0	.	146	1,10	82	1,40	315	1,12
Drittländer							21	1,35			21	1,35
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>62</b>	<b>2,59</b>	<b>23</b>	<b>2,09</b>	<b>33</b>	<b>2,46</b>	<b>46</b>	<b>1,72</b>	<b>186</b>	<b>2,43</b>	<b>128</b>	<b>2,19</b>
EU	51	2,59	0	.	27	2,53	1	2,00	135	2,49	21	3,52
Drittländer	11	2,59	23	2,08	7	2,21	45	1,72	51	2,30	107	1,93
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>127</b>	<b>4,24</b>	<b>7</b>	<b>5,82</b>	<b>72</b>	<b>3,94</b>	<b>14</b>	<b>4,01</b>	<b>883</b>	<b>3,75</b>	<b>504</b>	<b>3,90</b>
EU	77	4,18	7	5,82	34	3,84	14	4,01	147	4,13	46	4,48
Drittländer	50	4,33			38	4,04			736	3,67	458	3,84
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>2.260</b>	<b>1,01</b>	<b>279</b>	<b>1,24</b>	<b>862</b>	<b>1,05</b>	<b>263</b>	<b>1,14</b>	<b>15.401</b>	<b>0,93</b>	<b>6.223</b>	<b>0,97</b>
EU	1.602	1,03	276	1,24	861	1,05	256	1,13	14.741	0,93	6.165	0,96
Drittländer	658	0,97	2	1,25	1	0,91	7	1,29	661	0,97	58	1,16
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>778</b>	<b>0,45</b>			<b>2.011</b>	<b>0,45</b>			<b>14.400</b>	<b>0,52</b>	<b>1.052</b>	<b>0,45</b>
EU	778	0,45			2.011	0,45			11.274	0,45	1.052	0,45
Drittländer	0	.			0	.			3.127	0,75		
<b>Blauer Wittling gefroren</b>	<b>23</b>	<b>0,31</b>	<b>5</b>	<b>0,20</b>	<b>4.476</b>	<b>0,32</b>	<b>27</b>	<b>0,37</b>	<b>9.059</b>	<b>0,33</b>	<b>108</b>	<b>0,44</b>
EU	23	0,31	5	0,20	4.476	0,32	27	0,37	9.059	0,33	50	0,34
Drittländer											58	0,52

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 3**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>304</b>	<b>1,56</b>	<b>99</b>	<b>2,04</b>	<b>170</b>	<b>2,29</b>	<b>180</b>	<b>2,19</b>	<b>768</b>	<b>1,98</b>	<b>928</b>	<b>1,90</b>
EU	304	1,55	99	2,04	147	2,31	180	2,19	711	1,95	927	1,90
Drittländer	0	.			23	2,16			58	2,30	1	2,00
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>93</b>	<b>1,56</b>	<b>9</b>	<b>4,56</b>	<b>49</b>	<b>2,31</b>	<b>9</b>	<b>3,26</b>	<b>195</b>	<b>2,11</b>	<b>33</b>	<b>3,93</b>
EU	93	1,56	9	4,56	28	2,71	9	3,26	173	2,15	33	3,93
Drittländer	0	.			22	1,81			22	1,81		
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>48</b>	<b>1,36</b>			<b>15</b>	<b>2,90</b>	<b>6</b>	<b>3,67</b>	<b>76</b>	<b>1,66</b>	<b>6</b>	<b>3,67</b>
EU	48	1,36			15	2,90	6	3,67	62	1,72	6	3,67
Drittländer	0	.			0	-			14	1,39		
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>73</b>	<b>1,52</b>	<b>54</b>	<b>1,72</b>	<b>1</b>	<b>6,00</b>	<b>147</b>	<b>1,88</b>	<b>191</b>	<b>1,78</b>	<b>631</b>	<b>1,90</b>
EU	73	1,52	54	1,72	0	-	147	1,88	187	1,74	631	1,90
Drittländer	0	.			1	6,00			4	3,64		
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>41</b>	<b>1,56</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>44</b>	<b>1,36</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>85</b>	<b>1,45</b>	<b>38</b>	<b>1,67</b>
EU	41	1,56	0	.	44	1,36	0	.	85	1,45	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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>6.219</b>	<b>3,00</b>	<b>2.848</b>	<b>3,77</b>	<b>4.769</b>	<b>3,31</b>	<b>4.525</b>	<b>3,68</b>	<b>20.627</b>	<b>3,20</b>	<b>15.610</b>	<b>3,67</b>
EU	6.098	2,98	2.773	3,75	4.641	3,30	4.421	3,67	20.239	3,18	15.270	3,65
Drittländer	120	3,95	75	4,35	128	3,78	104	3,95	388	3,98	341	4,46
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>752</b>	<b>4,41</b>	<b>433</b>	<b>5,42</b>	<b>622</b>	<b>4,52</b>	<b>1.345</b>	<b>4,62</b>	<b>3.741</b>	<b>4,22</b>	<b>3.555</b>	<b>4,81</b>
EU	746	4,40	431	5,42	620	4,52	1.338	4,62	3.728	4,21	3.526	4,81
Drittländer	5	5,74	2	4,71	1	5,00	7	5,14	14	6,03	30	5,94
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>461</b>	<b>2,89</b>	<b>141</b>	<b>3,46</b>	<b>201</b>	<b>3,26</b>	<b>127</b>	<b>3,73</b>	<b>1.344</b>	<b>3,09</b>	<b>580</b>	<b>3,36</b>
EU	459	2,89	139	3,45	198	3,24	119	3,73	1.326	3,09	561	3,33
Drittländer	2	4,29	2	3,91	3	4,14	8	3,75	18	3,69	20	4,14
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>81</b>	<b>4,15</b>	<b>51</b>	<b>3,65</b>	<b>60</b>	<b>3,95</b>	<b>99</b>	<b>4,24</b>	<b>279</b>	<b>3,91</b>	<b>267</b>	<b>3,81</b>
EU	69	4,13	41	3,71	44	3,77	91	4,14	239	3,85	228	3,68
Drittländer	13	4,22	11	3,43	16	4,44	8	5,38	40	4,31	39	4,62
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>3.484</b>	<b>2,68</b>	<b>1.592</b>	<b>3,11</b>	<b>2.867</b>	<b>2,82</b>	<b>2.204</b>	<b>2,95</b>	<b>10.496</b>	<b>2,78</b>	<b>8.453</b>	<b>3,06</b>
EU	3.460	2,67	1.548	3,09	2.807	2,81	2.156	2,94	10.348	2,78	8.312	3,05
Drittländer	24	3,21	44	3,78	60	3,12	47	3,44	148	3,03	141	3,61
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>478</b>	<b>2,75</b>	<b>228</b>	<b>3,58</b>	<b>245</b>	<b>3,21</b>	<b>344</b>	<b>3,55</b>	<b>1.442</b>	<b>2,83</b>	<b>1.311</b>	<b>3,47</b>
EU	446	2,73	226	3,59	237	3,23	322	3,60	1.386	2,81	1.275	3,48
Drittländer	32	3,04	2	2,50	8	2,65	22	2,79	56	3,29	36	2,96
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>11</b>	<b>2,18</b>	<b>3</b>	<b>5,45</b>	<b>8</b>	<b>3,92</b>	<b>6</b>	<b>3,50</b>	<b>25</b>	<b>3,28</b>	<b>46</b>	<b>4,25</b>
EU	3	5,33	3	5,45	7	3,73	6	3,50	15	4,26	21	4,11
Drittländer	8	1,00			1	5,00			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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01. - 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>5.958</b>	<b>1,26</b>	<b>3.360</b>	<b>1,80</b>	<b>9.527</b>	<b>1,01</b>	<b>2.663</b>	<b>1,96</b>	<b>28.549</b>	<b>1,13</b>	<b>14.558</b>	<b>1,70</b>
EU	3.964	1,40	2.976	1,75	9.058	0,95	2.374	1,86	25.644	1,08	13.330	1,63
Drittländer	1.994	0,97	384	2,15	469	2,09	290	2,80	2.905	1,54	1.228	2,49
<b>Heringe frisch:</b>	<b>550</b>	<b>0,24</b>	<b>15</b>	<b>1,05</b>	<b>1.336</b>	<b>0,77</b>	<b>303</b>	<b>1,37</b>	<b>4.210</b>	<b>0,60</b>	<b>1.494</b>	<b>0,90</b>
EU	550	0,24	15	1,05	1.336	0,77	303	1,37	4.210	0,60	1.494	0,90
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>549</b>	<b>0,23</b>	<b>15</b>	<b>0,73</b>	<b>763</b>	<b>0,29</b>	<b>6</b>	<b>1,40</b>	<b>3.124</b>	<b>0,30</b>	<b>905</b>	<b>0,45</b>
EU	549	0,23	15	0,73	763	0,29	6	1,40	3.124	0,30	905	0,45
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>1</b>	<b>4,00</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>574</b>	<b>1,42</b>	<b>297</b>	<b>1,37</b>	<b>1.087</b>	<b>1,47</b>	<b>588</b>	<b>1,59</b>
EU	1	4,00	0	.	574	1,42	297	1,37	1.087	1,47	588	1,59
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>3.184</b>	<b>0,76</b>	<b>1.209</b>	<b>1,08</b>	<b>6.133</b>	<b>0,58</b>	<b>679</b>	<b>0,98</b>	<b>15.909</b>	<b>0,64</b>	<b>4.898</b>	<b>0,83</b>
EU	1.415	0,89	1.011	1,09	5.922	0,58	603	1,01	13.926	0,64	4.418	0,82
Drittländer	1.769	0,66	198	1,03	211	0,42	76	0,76	1.982	0,63	481	0,87
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>2.218</b>	<b>0,63</b>	<b>310</b>	<b>0,88</b>	<b>4.917</b>	<b>0,45</b>	<b>234</b>	<b>0,64</b>	<b>12.042</b>	<b>0,49</b>	<b>2.898</b>	<b>0,61</b>
EU	449	0,51	112	0,61	4.706	0,46	160	0,59	10.062	0,46	2.420	0,56
Drittländer	1.769	0,66	198	1,03	211	0,40	75	0,75	1.980	0,63	479	0,87
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>336</b>	<b>0,85</b>	<b>375</b>	<b>0,97</b>	<b>337</b>	<b>0,90</b>	<b>250</b>	<b>1,01</b>	<b>1.106</b>	<b>0,93</b>	<b>1.044</b>	<b>0,98</b>
EU	336	0,85	375	0,97	337	0,89	249	1,01	1.104	0,93	1.043	0,97
Drittländer	0	.	0	.	0	.	1	2,00	1	5,00	2	2,00
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>630</b>	<b>1,17</b>	<b>525</b>	<b>1,29</b>	<b>878</b>	<b>1,15</b>	<b>195</b>	<b>1,36</b>	<b>2.761</b>	<b>1,18</b>	<b>956</b>	<b>1,31</b>
EU	630	1,17	525	1,29	878	1,15	195	1,36	2.761	1,18	956	1,31
Drittländer	0	.	0	.	0	.	0	.	1	4,00	0	.

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 9.6**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>5.161</b>	<b>5,85</b>	<b>5.065</b>	<b>5,18</b>	<b>5.970</b>	<b>5,94</b>	<b>6.326</b>	<b>4,86</b>	<b>23.091</b>	<b>5,57</b>	<b>21.668</b>	<b>5,14</b>
EU	4.989	5,72	4.927	5,00	5.754	5,78	6.113	4,70	22.432	5,44	21.038	4,99
Drittländer	172	9,58	138	11,45	215	10,01	213	9,57	659	10,17	630	9,91
<b>LACHSE</b>	<b>3.588</b>	<b>6,44</b>	<b>3.903</b>	<b>5,22</b>	<b>4.446</b>	<b>6,19</b>	<b>4.834</b>	<b>4,90</b>	<b>17.388</b>	<b>5,82</b>	<b>16.744</b>	<b>5,21</b>
EU	3.486	6,33	3.835	5,12	4.338	6,07	4.723	4,79	17.006	5,71	16.363	5,12
Drittländer	102	10,23	68	10,47	108	11,05	111	9,73	382	10,75	381	9,34
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>1.798</b>	<b>4,91</b>	<b>2.396</b>	<b>3,78</b>	<b>2.487</b>	<b>4,66</b>	<b>3.161</b>	<b>3,63</b>	<b>9.987</b>	<b>4,25</b>	<b>9.721</b>	<b>3,49</b>
EU	1.798	4,91	2.386	3,78	2.487	4,66	3.155	3,62	9.987	4,25	9.694	3,49
Drittländer			10	4,53			7	6,57			28	6,01
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>312</b>	<b>6,81</b>	<b>255</b>	<b>6,33</b>	<b>410</b>	<b>6,69</b>	<b>254</b>	<b>6,09</b>	<b>1.513</b>	<b>6,79</b>	<b>1.151</b>	<b>5,90</b>
EU	312	6,81	255	6,32	410	6,69	254	6,10	1.513	6,79	1.150	5,90
Drittländer	0		0	16,67	0		0	2,50	0	10,00	1	8,57
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>19</b>	<b>5,19</b>	<b>31</b>	<b>5,78</b>	<b>23</b>	<b>5,39</b>	<b>222</b>	<b>3,18</b>	<b>118</b>	<b>4,99</b>	<b>308</b>	<b>3,58</b>
EU	14	4,74	27	5,87	22	5,47	216	3,16	106	4,99	273	3,65
Drittländer	5	6,40	4	5,14	1	2,00	6	3,55	11	5,00	35	3,02
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>961</b>	<b>7,04</b>	<b>787</b>	<b>6,20</b>	<b>972</b>	<b>7,30</b>	<b>660</b>	<b>6,78</b>	<b>3.661</b>	<b>7,03</b>	<b>2.907</b>	<b>6,23</b>
EU	923	7,07	776	6,20	943	7,33	636	6,80	3.561	7,06	2.820	6,22
Drittländer	38	6,21	10	6,44	30	6,45	24	6,08	100	6,16	87	6,59
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>190</b>	<b>6,32</b>	<b>369</b>	<b>5,26</b>	<b>288</b>	<b>5,93</b>	<b>432</b>	<b>5,58</b>	<b>1.127</b>	<b>5,81</b>	<b>1.682</b>	<b>4,99</b>
EU	182	6,00	366	5,18	282	5,72	426	5,46	1.105	5,64	1.663	4,88
Drittländer	8	14,03	3	14,24	6	15,56	6	13,79	22	14,30	18	14,95
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>201</b>	<b>7,78</b>	<b>617</b>	<b>3,56</b>	<b>281</b>	<b>7,43</b>	<b>813</b>	<b>3,17</b>	<b>961</b>	<b>6,73</b>	<b>2.497</b>	<b>3,52</b>
EU	196	7,73	597	3,50	257	7,32	770	3,04	902	6,71	2.410	3,44
Drittländer	5	9,62	20	5,32	24	8,54	43	5,59	59	7,09	87	5,83

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			
	APRIL 2010		APRIL 2009		MÄRZ 2010		MÄRZ 2009		01.01. -30.04.10		01.01.- 30.04.09	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>2.213</b>	<b>2,22</b>	<b>2.024</b>	<b>2,24</b>	<b>2.039</b>	<b>2,44</b>	<b>1.639</b>	<b>2,45</b>	<b>8.308</b>	<b>2,32</b>	<b>7.889</b>	<b>2,38</b>
EU	1.988	2,08	1.846	2,13	1.782	2,30	1.457	2,31	7.393	2,18	7.229	2,27
Drittländer	225	3,45	177	3,38	257	3,43	182	3,59	915	3,49	660	3,61
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>559</b>	<b>3,23</b>	<b>556</b>	<b>4,09</b>	<b>1.204</b>	<b>2,93</b>	<b>833</b>	<b>3,27</b>	<b>3.015</b>	<b>3,06</b>	<b>4.477</b>	<b>3,47</b>
EU	529	2,91	507	3,58	1.174	2,80	797	2,98	2.922	2,89	4.313	3,29
Drittländer	30	9,03	49	9,37	30	8,19	36	9,64	93	8,46	164	8,16
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>89</b>	<b>2,63</b>	<b>106</b>	<b>2,76</b>	<b>114</b>	<b>2,68</b>	<b>116</b>	<b>3,67</b>	<b>356</b>	<b>2,62</b>	<b>993</b>	<b>3,46</b>
EU	62	2,70	92	2,50	92	2,24	100	3,52	284	2,34	939	3,41
Drittländer	27	2,47	14	4,48	21	4,60	15	4,64	72	3,72	54	4,37
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>4.623</b>	<b>3,21</b>	<b>5.095</b>	<b>3,29</b>	<b>5.449</b>	<b>3,16</b>	<b>5.713</b>	<b>3,29</b>	<b>20.248</b>	<b>3,22</b>	<b>23.949</b>	<b>3,26</b>
EU	4.346	3,15	5.006	3,26	5.117	3,07	5.542	3,25	19.171	3,16	23.200	3,23
Drittländer	277	4,09	89	5,20	331	4,59	171	4,63	1.078	4,20	749	4,25
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>211</b>	<b>8,14</b>	<b>330</b>	<b>7,89</b>	<b>503</b>	<b>7,32</b>	<b>312</b>	<b>8,06</b>	<b>1.541</b>	<b>7,20</b>	<b>1.350</b>	<b>7,89</b>
EU	175	7,76	303	7,95	398	6,62	229	7,74	1.297	6,66	1.156	7,72
Drittländer	36	10,00	27	7,17	105	9,95	83	8,94	244	10,08	194	8,92
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>253</b>	<b>3,15</b>	<b>234</b>	<b>2,89</b>	<b>211</b>	<b>3,34</b>	<b>308</b>	<b>3,14</b>	<b>1.020</b>	<b>3,09</b>	<b>1.225</b>	<b>3,26</b>
EU	238	2,79	228	2,84	189	3,13	260	2,98	956	2,90	1.102	3,14
Drittländer	15	9,05	6	4,83	22	5,14	47	4,04	64	5,96	124	4,32
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>38</b>	<b>6,21</b>	<b>25</b>	<b>6,75</b>	<b>31</b>	<b>7,12</b>	<b>39</b>	<b>6,45</b>	<b>173</b>	<b>5,99</b>	<b>191</b>	<b>5,18</b>
EU	38	6,12	25	6,68	30	7,04	39	6,41	172	5,93	190	5,13
Drittländer	0	.	0	15,00	0	.	0	.	1	20,00	1	14,55
<b>Räucherlachs</b>	<b>422</b>	<b>11,25</b>	<b>393</b>	<b>10,82</b>	<b>449</b>	<b>11,72</b>	<b>466</b>	<b>10,65</b>	<b>1.811</b>	<b>10,95</b>	<b>2.319</b>	<b>10,65</b>
EU	381	10,90	358	10,50	391	11,39	419	10,27	1.619	10,62	2.167	10,40
Drittländer	42	14,46	36	14,10	58	13,88	48	13,92	192	13,79	151	14,23
<b>Forellen, geräuchert</b>	<b>46</b>	<b>10,28</b>	<b>24</b>	<b>9,87</b>	<b>37</b>	<b>9,95</b>	<b>62</b>	<b>7,97</b>	<b>143</b>	<b>10,31</b>	<b>157</b>	<b>9,38</b>
EU	45	10,18	23	9,74	33	9,76	57	7,72	136	10,19	151	9,24
Drittländer	1	14,17	0	20,00	4	11,46	5	11,09	7	12,84	6	12,50

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	4	5
IV EG	EG					0
Gesamt:		0	0	1	4	5

### 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
Faröer	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 Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG			5	3	8
IV (alle Zonen)	EG		30	3		33
Gesamt		0	30	8	3	41

### 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	236	66	392
IV (alle Zonen)	EG		45	2		47
Gesamt:		0	135	238	66	439

### 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					0
IV (alle Zonen)	EG		717	3.959	13	4.689
Gesamt:		0	717	3.959	13	4.689

### Goldlachs (Glasauge)

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

## Grenadier

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Grönland XIV, V, XII	GD	11				11
Grönland NAFO-1	NFGD					0
VII	EG					0
Gesamt:		11	0	0	0	11

## 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	2.463	12.953
IIIa (Skagerak und Kattegat)	EG					0
IVa, IV b (alle Zonen)	EG	141				141
IVc, VII d	EG					0
V b (EG), VI a Nord, VI b	EG	447				447
VII d-k	EG	213				213
II a	A					0
Gesamt:		801	4.784	5.706	2.463	13.754

## 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	84				84
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	10.612				10.612
III b, c, d (Ostsee)	EG			17		17
Mauretanien	MAU					0
südpazifischer Ozean	A	7.141				
Gesamt		17.837	0	17	0	17.854

## 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		20	2		22
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		2.676	1.873	206	4.755
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG	2	1.195	138		1335
(dav. Norw.)			(618)			(618)
Vb, VI	EG					0
(dav. V b, VI a)						()
I, II	A					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 2J/2KL	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3NO	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3M	NF					0
Faröer (Quote gemeinsam mit Schellfisch)	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	3.578				3.578
Spitzbergen	NSP	783				783
Grönland XIV, V, XII	GD	74				74
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Island V	IS					0
Gesamt:		4.437	3.891	2.013	206	10.547

## Kaisergranat

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa, III b, c, d (EG)	EG					0
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG		32			32
VI EG	EG					0
Gesamt:		0	32	0	0	32

## Katfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		14			14
Spitzbergen	NSP	14				14
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		14	14	0	0	28

## Knurrhahn

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IV (alle Zonen)	EG		49	2		51
III a	EG					0
Gesamt:		0	49	2	0	51

## Lachs

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

## Leng

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a EG	EG		7			7
IV (alle Zonen)	EG	4	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	54	2	0	69

## Limande

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		1			1
IV (alle Zonen)	EG		62			62
Gesamt:		0	63	0	0	63

## Lumb

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

## Makrele

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II (ohne EG) V b, VI, VII, VIII a, b, d, e, VIII c	EG	14.591				14.591
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		74			74
Mauretaniens	MAU					0
südpazifischer Ozean	A	75				75
Gesamt:		14.666	74	0	0	14.740

## Miesmuscheln

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

## Pilchard

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

## Pollack

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG	1	53	9		63
III	EG		5			5
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt		1	58	9	0	68

## Rochen

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

## Rotbarsch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG)	EG					0
II a	A		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	3				3
NAFO außerh. nationaler Gewässer	A					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	41				41
Spitzbergen	NSP	7				7
Gesamt:		51	1	0	0	52



## 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
Mauretanien	MAU					0
Gesamt:		0	0	200	0	200

## Sardinella

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

## Scharbe/ Rauhe Scharbe

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG		7	203	27	237
IV (alle Zonen)	EG		195	10		205
VII	EG					0
Island	IS					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		0	202	213	27	442

## 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		35			35
IIa (EG), IV(alle Zonen) (Nordsee)	EG	5	222	4		231
(dav. Norw.)			(150)			(150)
Vb,VI	EG	1				1
(dav.Vb, VIa)						
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	623				623
Spitzbergen	NSP	404				404
Gesamt:		1.033	257	4	0	1.294

## 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	134	15	164
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		1.670	27		1.697
(dav. Norw.)			(19)			(19)
Gesamt:		0	1.691	163	15	1.869

## 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	3.206				3.206
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt		3.206	0	0	0	3.206

## 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) (dav. Norw.)	EG	452 (19)	6.141 (4.985)	3		6.596 (5.004)
Vb, VI	EG	255	2			257
Farøer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	1.582				1.582
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Südpazifischer Ozean	A					0
<b>Gesamt:</b>		<b>2.289</b>	<b>6.143</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>8.435</b>

## 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		72			72
III a, III b, c, d (EG)	EG					0
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	1				1
<b>Gesamt:</b>		<b>1</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>73</b>

## 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		223			223
Vb, VI	EG		79			79
VII, VIII	EG		189			189
<b>Gesamt:</b>		<b>0</b>	<b>492</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>492</b>

## 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		225	79		304
<b>Gesamt:</b>		<b>0</b>	<b>225</b>	<b>92</b>	<b>0</b>	<b>317</b>

## 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	77	391	469
IV (alle Zonen)	EG		11.799	2		11.801
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
<b>Gesamt</b>		<b>33</b>	<b>11.892</b>	<b>79</b>	<b>391</b>	<b>12.395</b>

## Sprotte

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III b, c, d (Ostsee)	EG		11.082	2.753		13.835
VII d, e	EG					0
IIa (EG) , IV (EG) (Nordsee)	EG		40			40
Gesamt:		0	11.122	2.753	0	13.875

## Steinbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		1	19	14	34
IV (alle Zonen)	EG		83	4		87
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	84	23	14	121

## Stint

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

## Taschenkrebs

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		21	7		28
V, VI, VII	EG					0
Gesamt		0	21	7	0	28

## Tintenfisch

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

## Thunartige Fische

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

## Weißer Heilbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		6			6
V (EG)	EG					0
Färøer	FAR					0
Grønland XIV, V, XII	GD	1				1
Island	IS					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	8				8
Gesamt		9	6	0	0	15

## 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		94	1		95
(dav. Norw.)			(17)			(17)
Farøer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	A					0
Gesamt:		0	102	263	0	365

## 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	35.193	42.890	16.070	3.202	97.355
Außerhalb nationaler Zonen	A	7.920	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	3.296	0	0	0	3.296
Isländische Gewässer	IS	0	0	0	0	0
Gewässer Norwegens nördl. 62°	NN	5.845	0	0	0	5.845
Gewässer Norwegen Spitzbergen	NSP	1.208	0	0	0	1.208
Gewässer Mauretaniens	MAU	0	0	0	0	0
Gesamt:		53.462	42.908	16.070	3.202	115.642

# 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	14	14	14,6	82	
IIIa Süd COD/03AS.	5	0	5	0	0	0	0,0	5	
(1)(2)(3) IV, IIa (EG) COD/2A3AX4	3.212	8	3.204	2	770	772	24,0	2.440	
davon Norwegen COD/*04N- (EL) MARGIN				1	355	356			
Vb, VI, XII, XIV COD/561214	0	allgemeine Quote (1)		0	0	0	#DIV/0!	0	
Vb (EG), VIa COD/*5BC6A-C		allgemeine Quote (4)		0	0	0			

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

Dorsch (COD)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIb,c,d (EG)	8.112	0	8.112		3.187	3.187	39,3	4.925	
(2)(3) davon westliche Ostsee (22-24) COD/3BC+24	4.087	0	4.087		1.087	1.087	26,6	3.000	
(1)(4) davon östliche Ostsee (25-32) COD/3DX32.	4.025	0	4.025		2.100	2.100	52,2	1.925	

- (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	16	16	16,2	83	
(1)(2)(3)(4) IIIa (EG), IV HAD/2AC4	596	33	563	5	108	113	19,0	483	
davon Norwegen HAD/*04N- (EL) MARGIN				0	81	81			
Vb, 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) IIIa (EG), III (EG), IV POK/2A34	11.759	515	11.244	452	4.627	5.079	43,2	6.680	
(6)(7)(8)(9) 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)

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

Wittling (WHG)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIA WHG/03A.	0	allgemeine Quote (0)		0	0	0	#DIV/0!	0	
(1)(2) IIIa (EG), IV WHG/2AC4.	232	allgemeine Quote (232)			56	56	24,1	176	
davon Norwegen WHG/*04N- (EL) MARGIN					15	15			
(3) Vb (EG), VI, XII, XIV WHG/561214	4	allgemeine Quote (4)					0,0	4	

- (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)

Scholle (PLE)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa Nord PLE/03AN.	37	0	37		1	1	2,7	36	
IIIa Süd PLE/03AS.	23	0	23				0,0	23	
(3)(4) IIIa (EG), IV PLE/2A3AX4	3.541	0	3.541		1.157	1.157	32,7	2.384	
davon Norwegen PLE/*04N (EL) MARGIN					6	6		-6	
(1)(2) III b, c, d (EG) PLE/3BCD-C	208	0	208		131	131	63,0	77	

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

Seezunge (SOL)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IIIa, b, c, d (EG) SOL/3A/BCD	34	0	34		1	1	2,9	33	
(1)(2)(3)(4) II, IV (alle Zonen) SOL/24.	727	0	727		250	250	34,4	477	

(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)

Blauer Wittling (WHB)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(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 H an DNK 19.05.10 (No 38)  
(9) 2.821 t von H an NLD 20.05.10 (No 39)

Makrele (MAC)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(6)(7)(9)(11)(1) Ila (ohne EG), Vb (EG), VI, VII, VIIIa,b,d,e, XII, XIV									
2) MAC/2CX14-	16.716	16.716	0	13.604	0	13.604	81,4	3.112	
(9)(12) davon MAC/*04A-C (SC)	4.905	4.905	0	0	0	0	0,0	4.905	
davon MAC/**04N (SC)	7.561	7.561	0	0	0	0	0,0	7.561	
VIII c, XI, X,									
(2)(4)(8) COPACE 34.1.1 (EG) MAC/8C3411	1.168	1.168	0	982	0	982	84,1	186	
(3)(5)(8) davon MAC/*8ABD. (SC) Margin	1.168	1.168	0	982	0	982	84,1		
(1)(10) IIIa (EG), IIIa und IV, IIIb,c,d (EG) MAC/2A34.	780	727	53	592	0	592	75,9	188	
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	
IIIa SPR/03A.	73	0	73				0,0	73	
9) III b, c, d (EG) SPR/3BCD-C	18.795	0	18.795		13.053	13.053	69,4	5.742	
VII d, e SPR/7DE.	28	28	0				0,0	28	
(2)(3)(8)(10) IIIa (EG), IV (EG) SPR/2AC4-C	2.764	600	500		40	40	1,4	2.724	

(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)

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		10	10	8,5	108	
IIIa, IIIb, IIIc, IIIId (EG) HKE/3A/BCD	0	0	0				#DIV/0!		
VI, VII (EG); XII, XIV (int) HKE/571214	0	0	0	0	0		#DIV/0!	0	

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

Seeteufel (ANF)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(2) Vb (EG), VI, XII, XIV ANF/561214	208	0	208		83	83	39,9	125	
VII ANF/07.	333	0	333		213	213	64,0	120	
davon VIIIa, b, d, e ANF/*8ABDE	17	0	17						
IIa (EG), IV (EG) ANF/2AC4-C	432	0	432		136	136	31,5	296	
davon ANF/*561214	22	0	22						
(1)(3) IV (N) ANF/04-N.	22	0	22		13	13	59,1	9	

(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)

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		859	859	12,7	5.925	
ca. Tonnen	34	0	34		4	4	11,8	30	

Hering (HER)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
(1) IIIa (Masche $\geq$ 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), VIb HER/5B6ANB	3.464	3.464	0				0,0	3.464	
(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				0,0	4.318	
davon HER/*04N- (SC)									
(16)(20) I, II (EG und A) HER/1/2	8.321	8.321	0				0,0	8.321	
2)(16)(21) davon HER/*2AJMN (SC)	7.116	7.116	0				0,0	7.116	
III b, c, d	14.706	0	14.706		12.821	12.821	87,2	1.885	
davon in westl. Ostsee HER/3BC+24	12.519	0	12.519		11.289	11.289	90,2	1.230	
(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)

Holzmakrele (JAX)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
IVb, IVc, VIId (EG) JAX/4BC7D	1.843	1.833	10	246		246	13,3	1.597	
davon JAX/*2A-14		92							
(1)(2)(3)(4)(5) IIa, IVa, VI, VIIa-c; VIIe-k; VIIIa, b, d, e JAX/2A-14	24.783	24.772	11	9.661		9.661	39,0	15.122	
davon JAX/*4BC7D	612	612	0						
davon JAX/*07D	612	612	0						

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

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

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

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

(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				0,0	19
(1)(2)(3)(4)	IIa (EG), IV (EG) NEP/2AC4-C	401	0	401		16	16	4,0	385
	IV (N) NEP/4AB-N.	1	0	1				0,0	1

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

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)	IIa (EG), IV (EG) T/B/2AC4-C	257	0	257		69	69	26,8	188

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

Rochen (SRX)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)	IIa (EG), IV (EG) Beifang SRX/2AC4-C	17	0	17				0,0	17
	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

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		162	162	6,1	2.478

- (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		21	21	16,8	104

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

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

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



Goldlachs (ARU)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
III, IV ARU/3/4.	11	allgemeine Quote (11)					0,0	11	
(1)(2) V, VI, VII ARU/567.	10	0	10				0,0	10	
I, II (EG und A) ARU/1/2.	30	30	0				0,0	30	

- (1) 10 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)  
(2) 389 t von H an NLD 11.05.10 (No 39)

Lumb (USK)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, XIV (EG und A) USK/1214EI	6	allgemeine Quote (6)						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	
IV (N) USK/04-N.	1	allgemeine Quote (1)			1	1	100,0		

Grenadierfisch (RNG) Beifang		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet (nur EG und A)	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, IV, Va RNG/1245A-	2	allgemeine Quote (2)						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				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
II, IV, V BLI/245-	5	allgemeine Quote (5)						5	
III BLI/03-	3	allgemeine Quote (3)					0,0	3	
(1)(2) VI, VII (EG und A) BLI/67-	43	allgemeine Quote (18)					0,0	43	
	25	25	0						

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

Leng (LIN)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II (EG und A) Beifang LIN/1/2.	8	allgemeine Quote (8)		8	1	9		-1	
IIIa (EG) LIN/03.	7	0	7				0,0	7	
(2)(4) IV (EG) LIN/04.	116	0	116	3	20	23	19,8	93	
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	3	4	3,7	103	
(1)(3) IV (N) LIN/04-N.	24	0	24		17	17	70,8	7	

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

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

Heringshai (POR)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIII, XIV POR/1-14	0	0					#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) IIa und IV (EG) IV (EG und A) GHL/2A-C46	5	allgemeine Quote (5)					0,0	5	
		0	0						

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

Sandaal (SAN)		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)	Ila und IV (EG) IV (EG und A) <b>SAN/2A3A4</b> davon IIIa <b>SAN/*03A</b>	11.106	1000	10.106		2.731	2.731	24,6 #DIV/0!	8.375
(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)									

<b>Quoten gesamt</b>	<b>138.414</b>			<b>24.830</b>	<b>40.592</b>	<b>65.422</b>	<b>47</b>	<b>72.992</b>
----------------------	----------------	--	--	---------------	---------------	---------------	-----------	---------------

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

OTH/04-N		Gesamt	Hochsee	Kutter
(1)	Einzelquote Für D	292	0	292
(1) 10 t von GBR an K 23.04.10 (No 29)				

## 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)	Rotbarsch RED/N1F3K.	2.234	2.234	0				0,0	2.234
(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!	
Gesamt		2.234	0	0				0,0	2.234
(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)						
(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)						

Färøer		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)	Rotbarsch RED/05B-F.	100	100	0				0,0	100
(1)(10)	Plattfische FLX/05B-F.	3	0	3				0,0	3
(3)(6)(11)	Leng/ Blauleng B/L/05B-F.	75	74	1				0,0	75
(14)(15)(16)	Blauer Wittling WHB/2A4AXF	0	0	0				#DIV/0!	
(2)(9)(13)	andere Arten OTH/05B-F.	101	50	51				0,0	101
Gesamt		327						0,0	327
(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)						
(4)	300 t von H an POL (No 6)	(11)	74 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)						
(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)						
(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)						
(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.	3.788	3.788	0	3.578		3.578	94,5	210
(16)(19)(21)(23)	Schellfisch HAD/1N2AB.	641	641	0	623		623	97,2	18
(6)(8)(11)(15)	Seelachs POK/1N2AB.	1.950	1.950	0	1.582		1.582	81,1	368
(20)(22)(24)	Rotbarsch Beifang RED/1N2AB	766	766	0	40		40	5,2	726
(1)(5)(7)(9)(10)	Schwarzer Heilbutt GHL/1N2AB	25	25	0				0,0	25
(12)(17)(18)(25)	andere Arten Beifang OTH/1N2AB.	117	117	0	4		4	3,4	113
(26)	Gesamt	7.287	7.287	0	5.827		5.827	80,0	1.460
(27)									
(1)	10 t von H an GBR 17.02.10	(11)	100 t von H an PRT 11.03.10 (No 15)	(21)	82 t von H an POL 14.04.10 (No 30)				
(2)	10 t von H an POL 23.02.10	(12)	100 t von H an PRT 11.03.10 (No 15)	(22)	82 t von POL an H 14.04.10 (No 30)				
(3)	150 t von PRT an H 11.02.10	(13)	500 t von POL an H 16.03.10 (No 17)	(23)	46 t von K an H 26.04.10 (nat. No 8)				
(4)	110 t von H an GBR 17.02.10	(14)	20 t von PRT an H 12.02.10 (No 10)	(24)	9 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)				
(5)	40 t von DB an ESP 22.02.10 (No 4)	(15)	270 t von GBR an H 08.03.10 (No 20)	(25)	226 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)				
(6)	60 t von H an ESP 22.02.10 (No 4)	(16)	400 t von GBR an H 25.03.10 (No 24)	(26)	17 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)				
(7)	10 t von H an PRT 16.02.10 (No 10)	(17)	100 t von H an POL 31.03.10 (No 25)	(27)	8 t von K an H 11.05.10 (nat. No 9)				
(8)	10 t von H an PRT 16.02.10 (No 10)	(18)	100 t von H an GBR 25.03.10 (No 24)						
(9)	90 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)	(19)	497 t von GBR an H 06.04.10 (No 27)						
(10)	90 t von H an PRT 11.03.10 (No 14)	(20)	50 t von GBR an H 06.04.10 (No 27)						

Spitzbergen		Quoten 2010			Ausnutzung 2010 vorläufig				
Fischart		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
(1)(2)(3)(4)(5)(6)	Kabeljau COD/1/2B.	3.825	3.825	0	653		653	17,1	3.172
Gesamt		3.825	3.825	0	653		653	17,1	3.172
(1)	200 t von POL an H 16.02.10 (No 6)	(6)	247 t von GBR an H 15.04.10 (No 32)						
(2)	25 t von POL an H 16.02.10 (No 7)								
(3)	25 t von H an POL 17.02.10 (No 12)								
(4)	100 t von H an GBR 25.03.10 (No 24)								
(5)	450 t von H an GBR 30.03.10 (No 27)								

Grönland XIV, V		Quoten 2010			Ausnutzung				
Fischart	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
Kabeljau + NAFO 0 & 1 COD/N01514	1.636	1.636	0				0,0	1.636	
(2)(3)(5)(7)(8)(9) Rotbarsch RED/514 GRN	2.033	2.033	0	2		2	0,1	2.031	
davon RED/*5-14	4.229	4.229	0						
(1)(4)(6) Schwarzer Heilbutt GHL/514GRN	5.214	5.214	0	1.563		1.563	30,0	3.651	
Gesamt	13.112	13.112	0	1.565		1.565	11,9	11.547	

(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)

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

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>28.635</b>	<b>26.074</b>		<b>8.045</b>		<b>8.045</b>	<b>109</b>	<b>20.590</b>
------------------------	---------------	---------------	--	--------------	--	--------------	------------	---------------

UNVERBINDLICH

## Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2010

Ausnutzungsstand per:  
01.07.2010

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>GATT-Kontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.1808/95]</b>				
09.0006	Heringe (einschl.Lappen) fr. o. gefr.(1) 16.06.09 - 14.02.10	0	34.000	erschöpft 15.12.09
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr. 01.01.10 - 31.12.10	0	25.000	8.844
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	362
09.0046	Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	3.000	2.667
09.0047	Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	500	erschöpft 04.01.10
09.0048	Fischfilet d.Art Allocyttus spp., Pseudoc.,gefr. 01.01.10 - 31.12.10	0	200	erschöpft 04.01.10

1) Unter Einhaltung der Referenzpreise

2) Gadus morhua, ogac, Boreogadus saida

3) Merluccius bilinearis

4) Gadus morhua

5) Gadus morhua, ogac, macrocephalus, Boreogadus saida

6) Gadus ogac, macrocephalus, Boreogadus saida

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Gemeinschaftskontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 2471/1999 [VO (EG) Nr. 669/97]</b>				
<b>Ursprung Faröer</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0671	Forellen auch Filets, lbd, fr., gefr.	0	700	683
09.0675	Lachse, Forellen, zubereitet	0	400	400
09.0679	Krebse-, Weichtiere, zubereitet	0	4.000	3.995
09.0681	Seefische (Kab.,Köh.,Seehecht, AP,Pol. u.a.) gz. o.fein zerkl., zub.	0	1.200	1.021
<b>Gemeinschaftskontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 54/2009 v.21.01.09 Amtsbl.L17 v.22.01.09</b>				
<b>Ursprung Faröer</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0672	Köhler, gesalzen u. getrocknet	0	750	750
09.0674	Gemeine Wellhornschncke	0	1.200	1.200
09.0676	Krabben der Art Geryon affinis	0	750	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	1.336
<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	400

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norwegen u. Wirtschaftsgemeinschaft</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0715	Forellen, fr. o. gefr.	0	500	erschöpft 12.04.10
09.0716	Lachs, fr.	0	6.100	erschöpft 08.01.10
09.0717	Paz., Atl. Lachs, gefr.	0	580	erschöpft 16.03.10
09.0718	Lachsfilet, fr., o. gefr.	0	610	erschöpft 08.01.10
09.0719	Salmoniden, and. fr. o. gefr.	0	670	erschöpft 04.03.10
09.0720	Leng, fr.	0	370	97
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	391
09.0724	Makrelen, fr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	260	128
09.0725	Makrelen, fr. (16.06.10 bis 14.02.11)	0	100	100
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	157
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	1.790
09.0732	Lachs, geräuchert	0	450	185
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen, Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	78
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	erschöpft 31.05.10
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	639
09.0736	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	505
09.0737	Garnelen (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	528
09.0738	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, nicht gefr.	0	900	868
09.0739	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	0	170	40
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	4.925
09.0744	Lachsfleisch, zubereitet	0	300	278
09.0745	Garnelen, zubereitet, geschält gefroren	0	5.500	3.269
09.0746	Garnelen and. als gefr. u. geschält	0	1.000	608
09.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs-u. Weichtieren	0	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	0
09.0752 (01.01.10-31.12.10)	Heringe	0	44.000	38.900
09.0756 (01.01.10-31.12.10)	Filets; Lappen von Heringen	0	67.000	37.700
09.0758 (01.01.10-31.12.10)	Garnelen, geschält und gefroren	0	2.500	1.229
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	906
09.0793	Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0	50	6
09.0794	Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. Seefischen, fr. o. gefr.	0	250	erschöpft 15.01.10
09.0795	Heringe, gesalzen	0	1.750	1.750
09.0796	Kaisergranat, gefr.	0	50	erschöpft 26.04.10
09.0797	Heringe, zuber. o. haltb. gem.	0	2.400	2.213
09.0798	And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe, u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem.	0	50	erschöpft 02.04.10
<b>VO (EG) Nr. 1314/2007(Abl.L291S.13) [VO (EG) Nr. 499/1996]</b>				
<b>Ursprung Island</b>				
<b>01.01.09 - 31.12.09</b>				
09.0810	Kaisergranat	0	174	2
09.0811	Filets v. Rotbarsch	0	250	erschöpft 11.03.09
<b>VO (EG) Nr. 1337/2007(Abl.L298S.6) [VO (EG) Nr. 992/1995]</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.0850	Makrelen	0	3.100	140
09.0851	Heringe, gefr.	0	600	289
09.0852	Filets v. Heringen	0	200	erschöpft 17.01.09
09.0853	And. Fische, gefr.	0	734	erschöpft 11.03.09
09.0854	And.Salmoniden	0	667	598
09.0856	Garnelen	0	10.000	
09.0857	Makrelen(16.06.10-14.02.11)	0	30.500	30.396
<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	40
<b>VO (EG) Nr. 2088/2004</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Kroatien</b>				
09.1581	Forellen	0	30	7
09.1582	Karpfen	0	210	183
09.1583	Seebrassen	0	35	35
09.1584	Meerbarsche	0	650	126
09.1585	Sardinen	6	180	180
09.1586	Sardellen	0	40	40
09.1587	Fische zuber. od. haltbar gemacht	0	1.550	1.195



		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	46.780
09.2760	Seehecht gefr., zur Verarbeitung	0	15.000	10.271
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr, zur Verarbeitung	0	20.000	9.437
09.2762	Langusten gefr., zur Verarbeitung	6	750	739
09.2765	Kabeljau, nur ges. <sup>1)</sup> *)	0	5.000	3.848
09.2766	Südlicher Wittling, Filets und Fleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	2.000	1.093
09.2770	Sardellen, ges. zur Verarbeitung	0	5.000	3.350
09.2772	Surimi, gefr., zur Verarbeitung	0	55.000	41.327
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr., zur Verarbeitung	4	12.000	6.897
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr., zur Verarbeitung	0	20.000	7.583
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein	0	10.000	9.664
09.2778	Filets und Fleisch von Seezungen, gefr., zur Verarbeitung	0	10.000	6.840
09.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	45.000	35.182
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	1.500	321
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	1.405
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält, *)	6	20.000	9.477
	*) 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	2
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	Sardinien	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	Sardinien, 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			

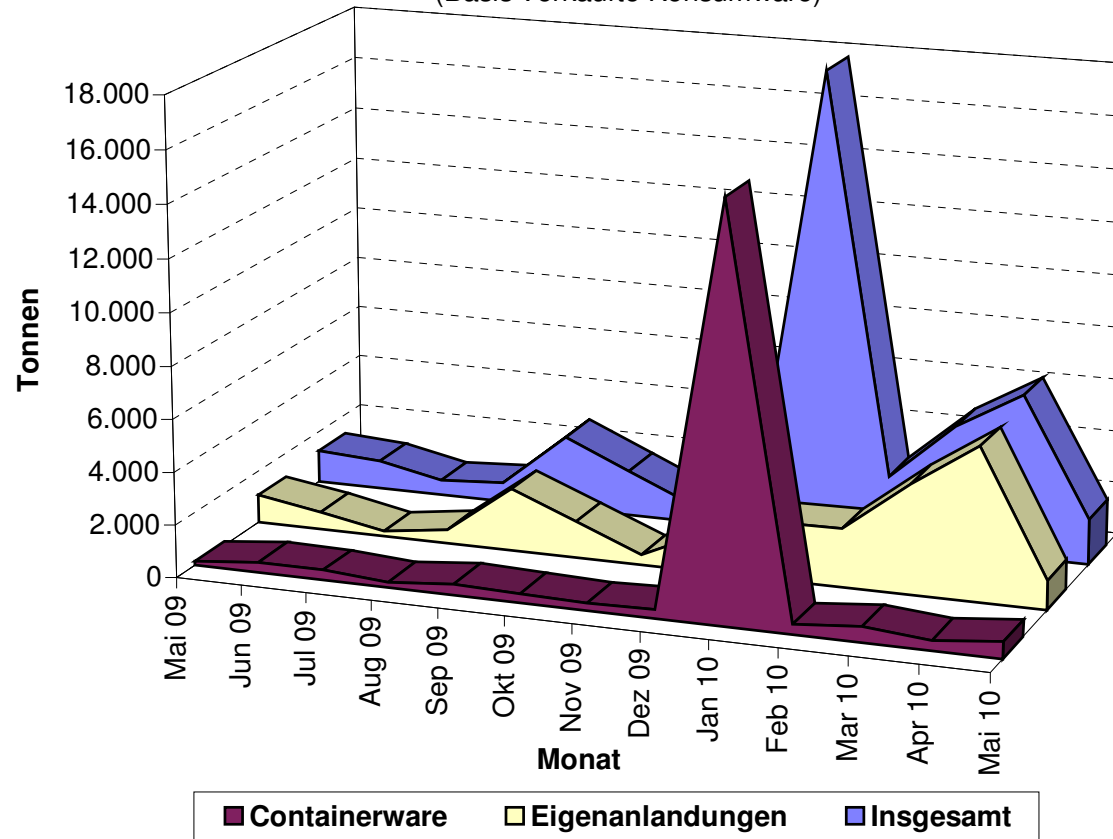
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
<b>VO (EG) Nr. 497/2008</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Montenegro</b>				
09.1516	Forellen*)	0	20	20
09.1518	Karpfen*)	0	10	10
09.1520	Seebrassen*)	0	20	20
09.1522	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1524	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	200	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	373
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 (1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.	0	600	600

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Beschluss der Kommission über eine vorübergehende Ausnahmeregelung von den Ursprungsregeln in Anhang II der VO (EG) Nr. 1528/2007 des Rates zur Berücksichtigung der besonderen Lage Madagaskars bei haltbar gemachtem Thunfisch und "Loins" genannten Thunfischfilets</b>				
<b>Ursprung Madagaskar</b>				
<b>01.01.09 - 31.12.09</b>				
09.1645	haltbar gemachter Thunfisch	0	2.000	2.000
<b>01.01.09 - 31.12.09</b>				
09.1646	Thunfischfilets, Loins	0	500	500
<b>Verordnung des Rates (EG) Nr. 312/2003 (Abl. L 46/2003 S. 1)</b>				
<b>Ursprung Chile</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.1934	Seehechte, frisch o. gekühlt	10% Ermäßigung	5.000	937
09.1935	Fischfilets getr, ges, geräuchert	10% Ermäßigung	40	31
09.1936	Fische zubereitet	1/3 des Zollsatzes	150	150
<b>VO (EG) Nr. 305/05</b>				
<b>Ursprung Chile</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.1940	Fische, gefroren	0	725	erschöpft 04.01.10
09.1942	Makrelen	0		

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.12)</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
09.0779	Fischfutter ( Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	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>01.08.09 - 31.07.10</b>				
<b>Ursprung Grönland</b>				
09.0691	Garnelen der Art Pandalus borealis, zuber. oder haltbar gemacht	0	2.100	2.100
<b>VO (EG) Nr. 660/2002 (Abl.L 102 S.14)</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Grönland</b>				
09.0692	Schw. Heilbutt gefroren (ganz, Filets), Garnelen (Pandalidae)	0	10.000	9.979
<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	10.463
09.1915	Fischfilets, gefroren	0	5.100	4.842
09.1916	Kalmare, Art Loligo Patagonica	0	34.600	24.360
09.1917	Kalmare, Art Illex	0	31.000	30.537
<b>Entscheidung (EG) Nr. 167/2007 (Abl. L 76/2007 S. 32)</b>				
<b>01.04.10-31.03.11</b>				
<b>Ursprung Saint-Pierre und Miquelon</b>				
09.1650	div. Seefischfilets, -fleisch, gefroren; Kabeljau ganz und Filet, gesalzen		1.290	1.290

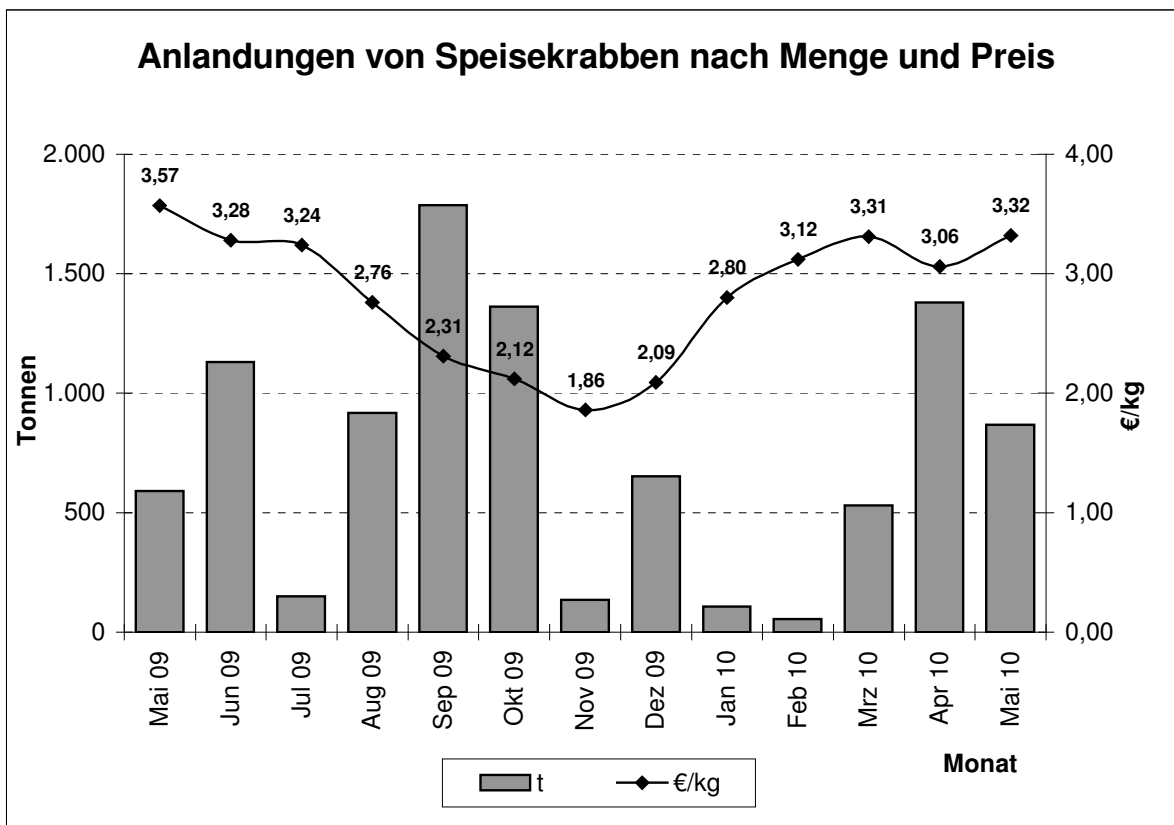
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>VO (EG) Nr. 975/2003 (Abl.L 141 S.1)</b>				
<b>01.07.07- 30.06.08</b>				
<b>Ursprung Thailand</b>				
09.2005	Thunfisch in Dosen	12	13.390	erschöpft 01.07.07
<b>01.07.07- 30.06.08</b>				
<b>Ursprung Philippinen</b>				
09.2006	Thunfisch in Dosen	12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

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



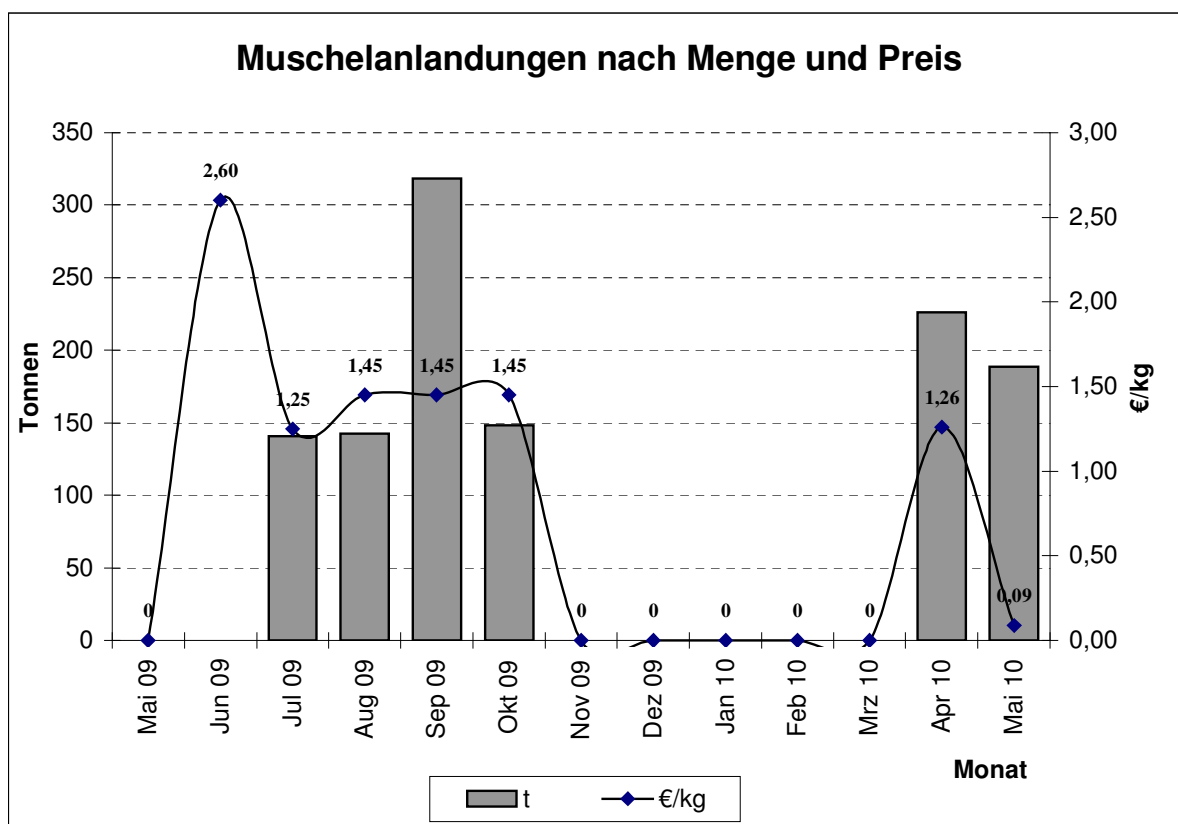
Quelle: BLE

Grafik 2



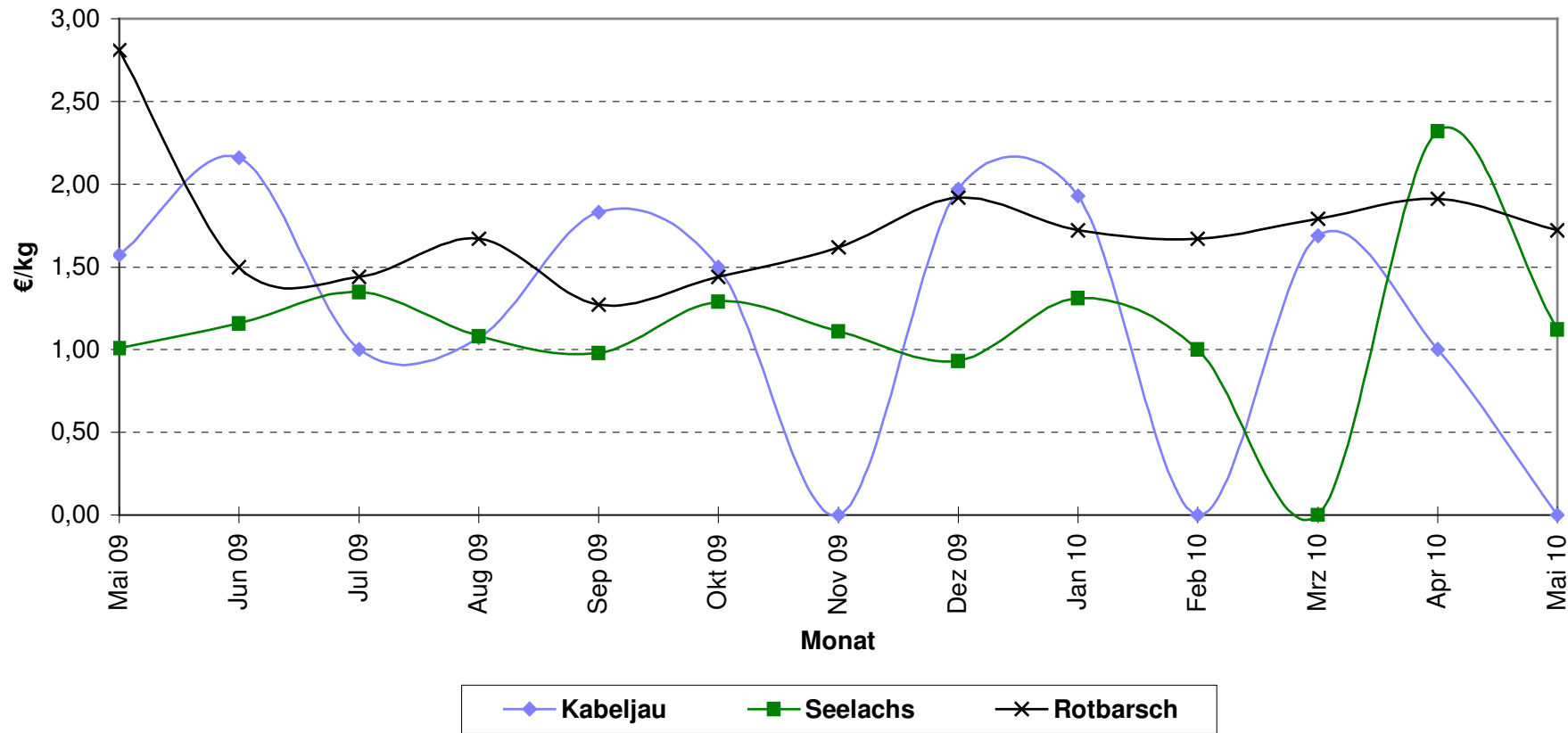
Quelle: BLE

Grafik 3



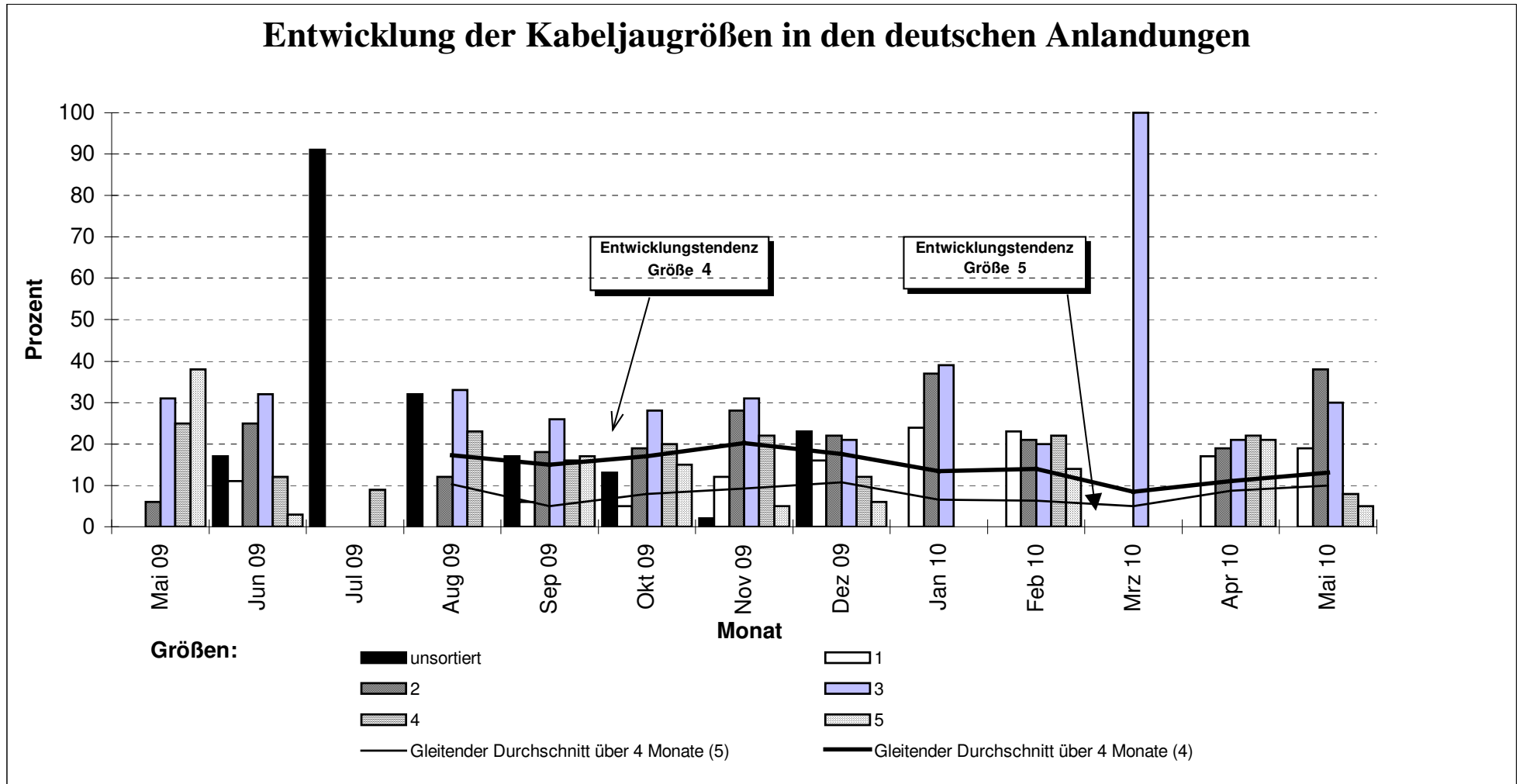
Quelle: BLE

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



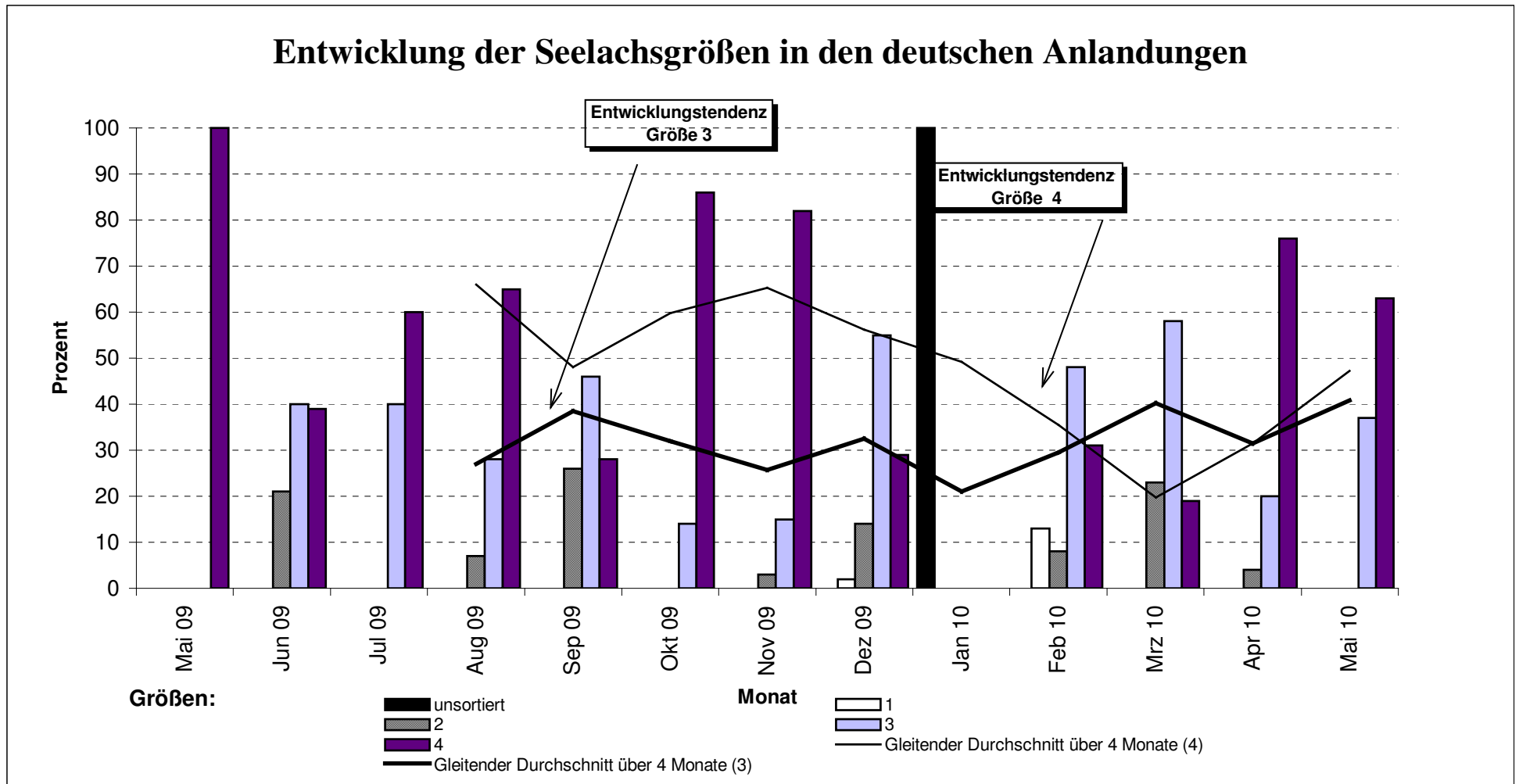
Quelle: Seefischmärkte



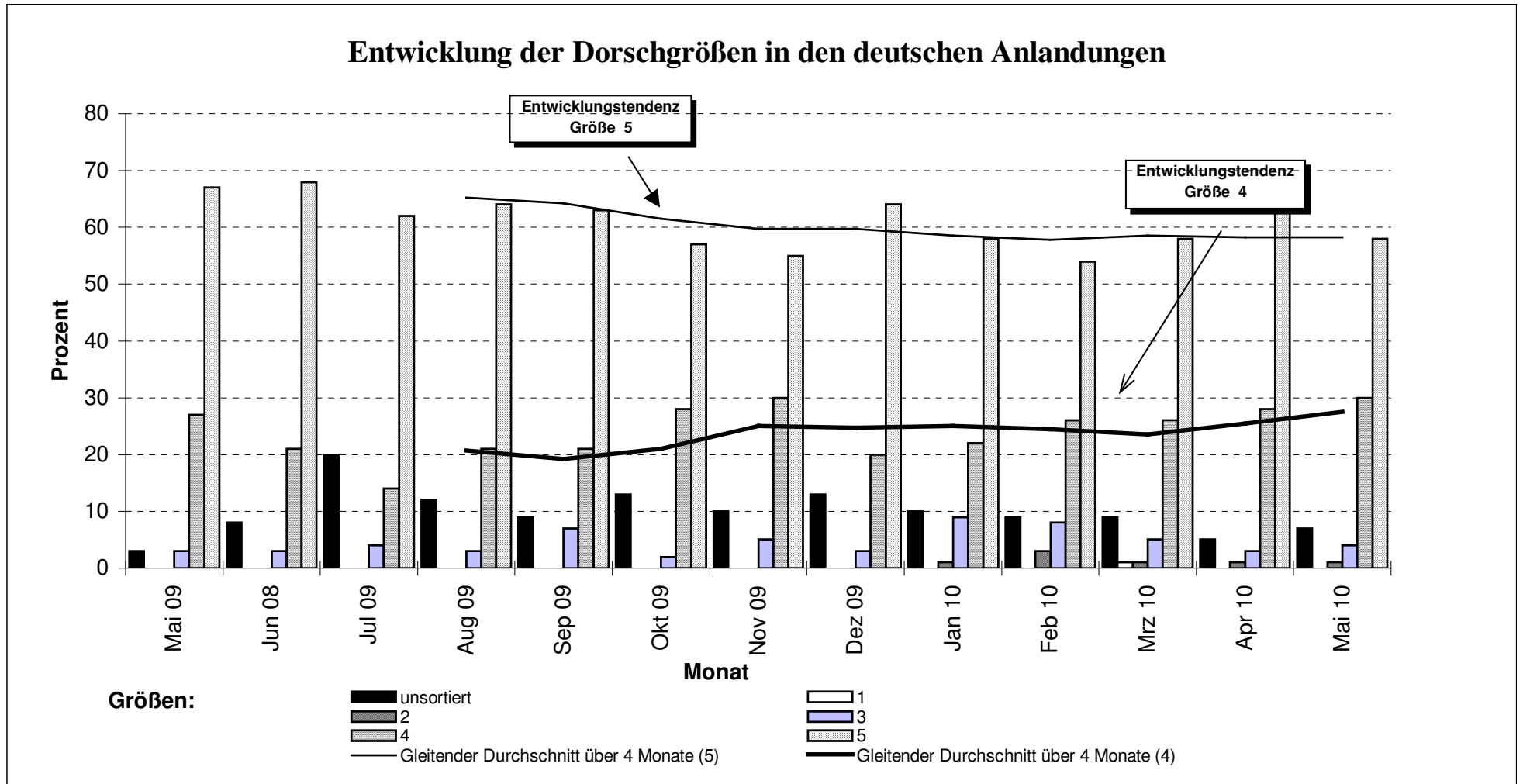


Quelle: BLE

## Entwicklung der Seelachsgrößen in den deutschen Anlandungen

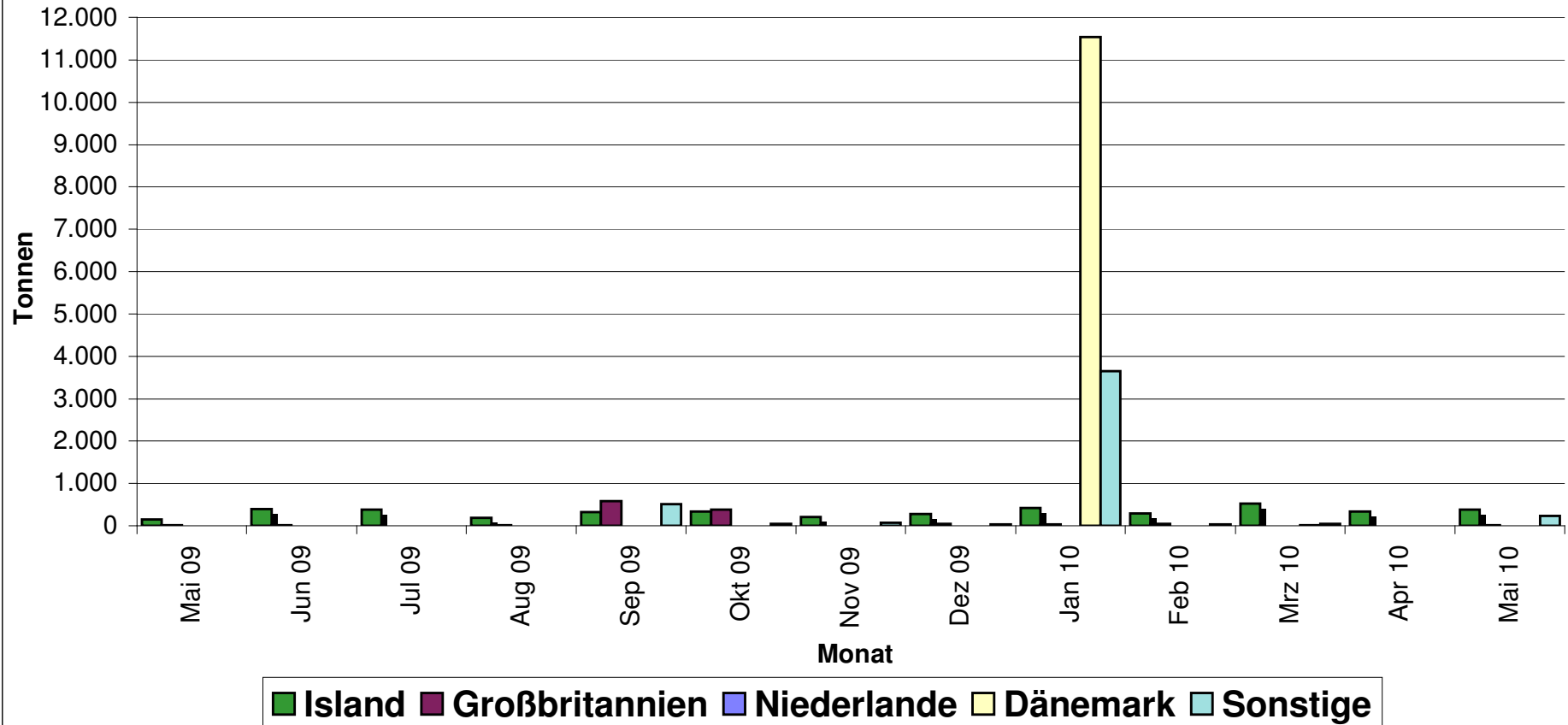


Quelle: BLE



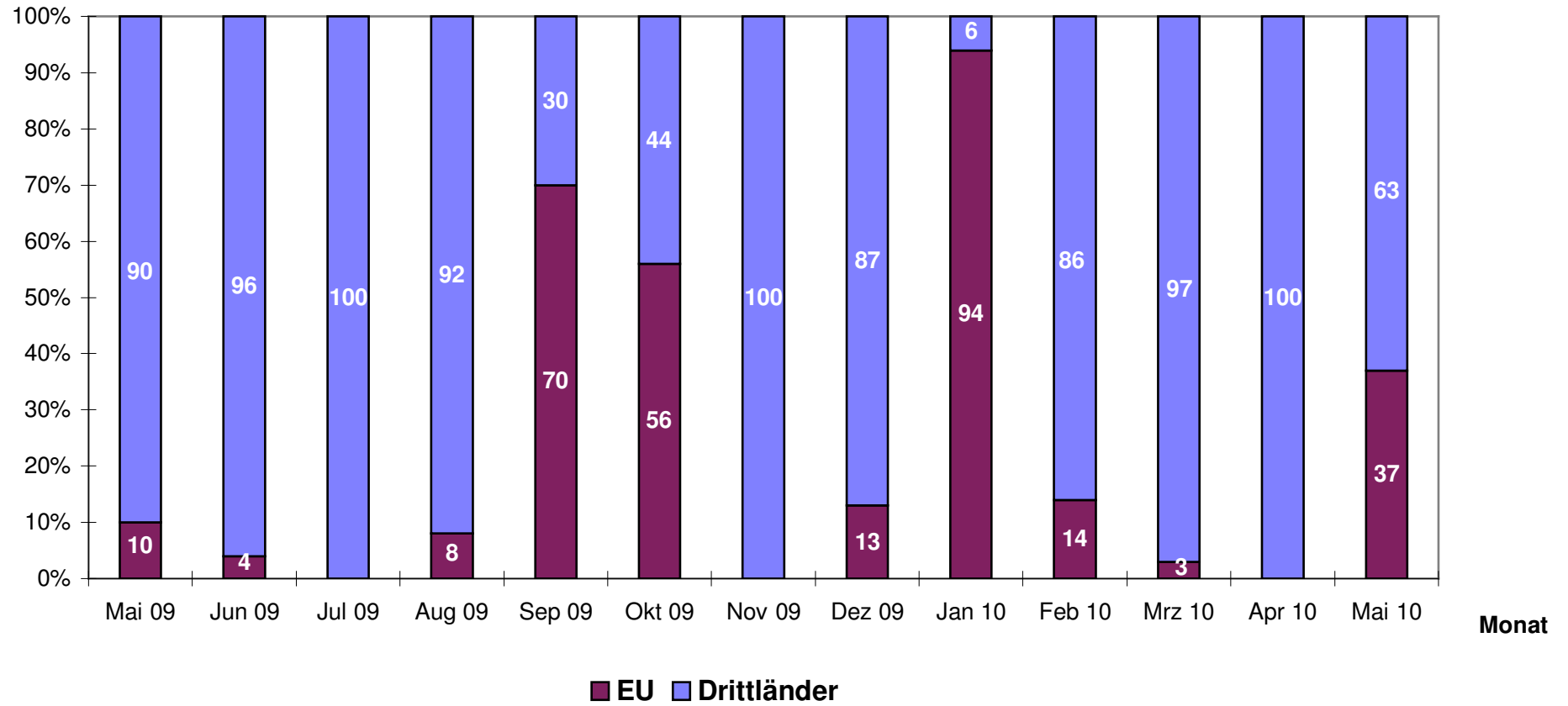
Quelle: BLE

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



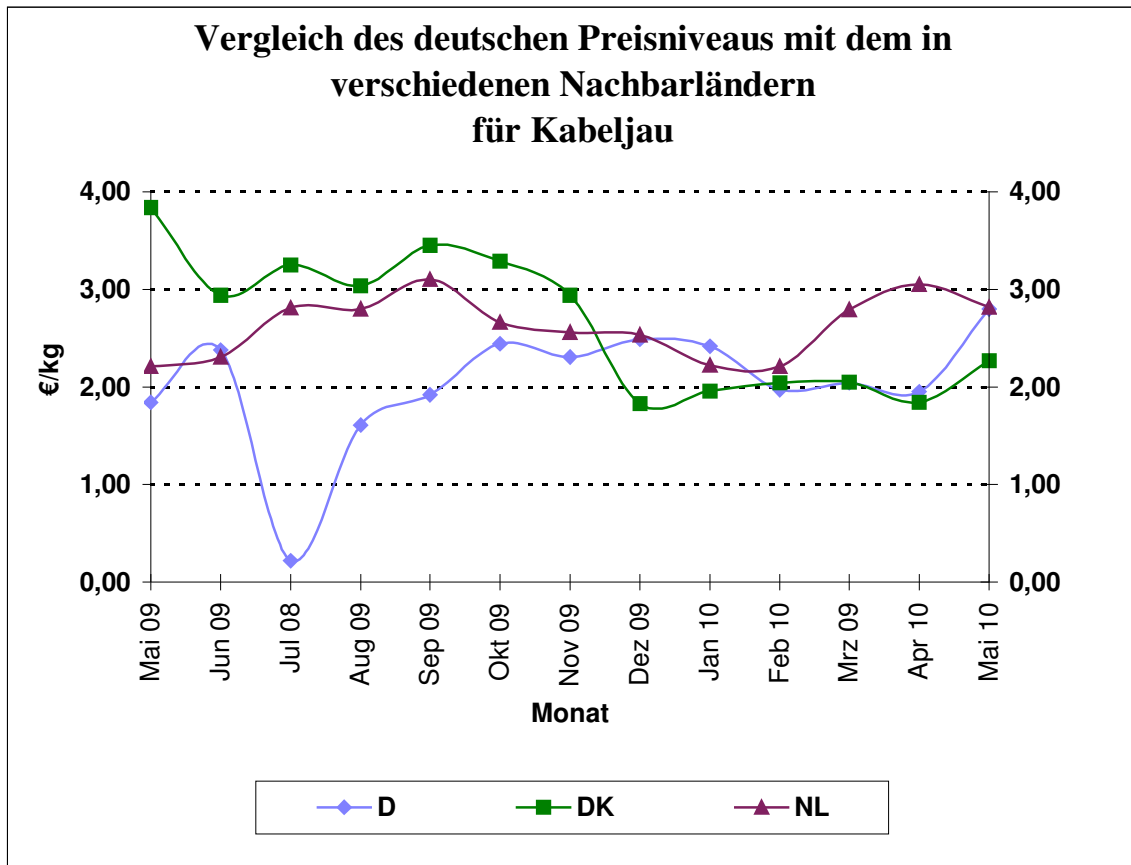
Quelle: BLE

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



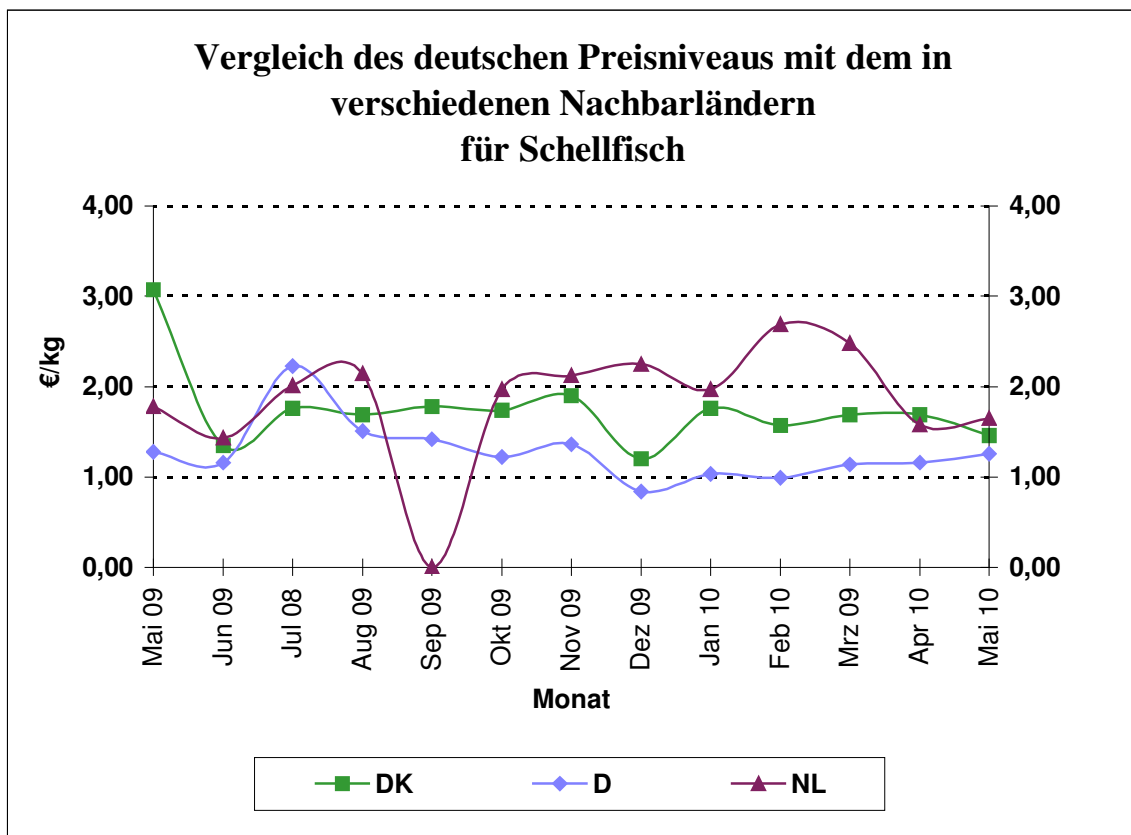
Quelle: BLE

Grafik 10

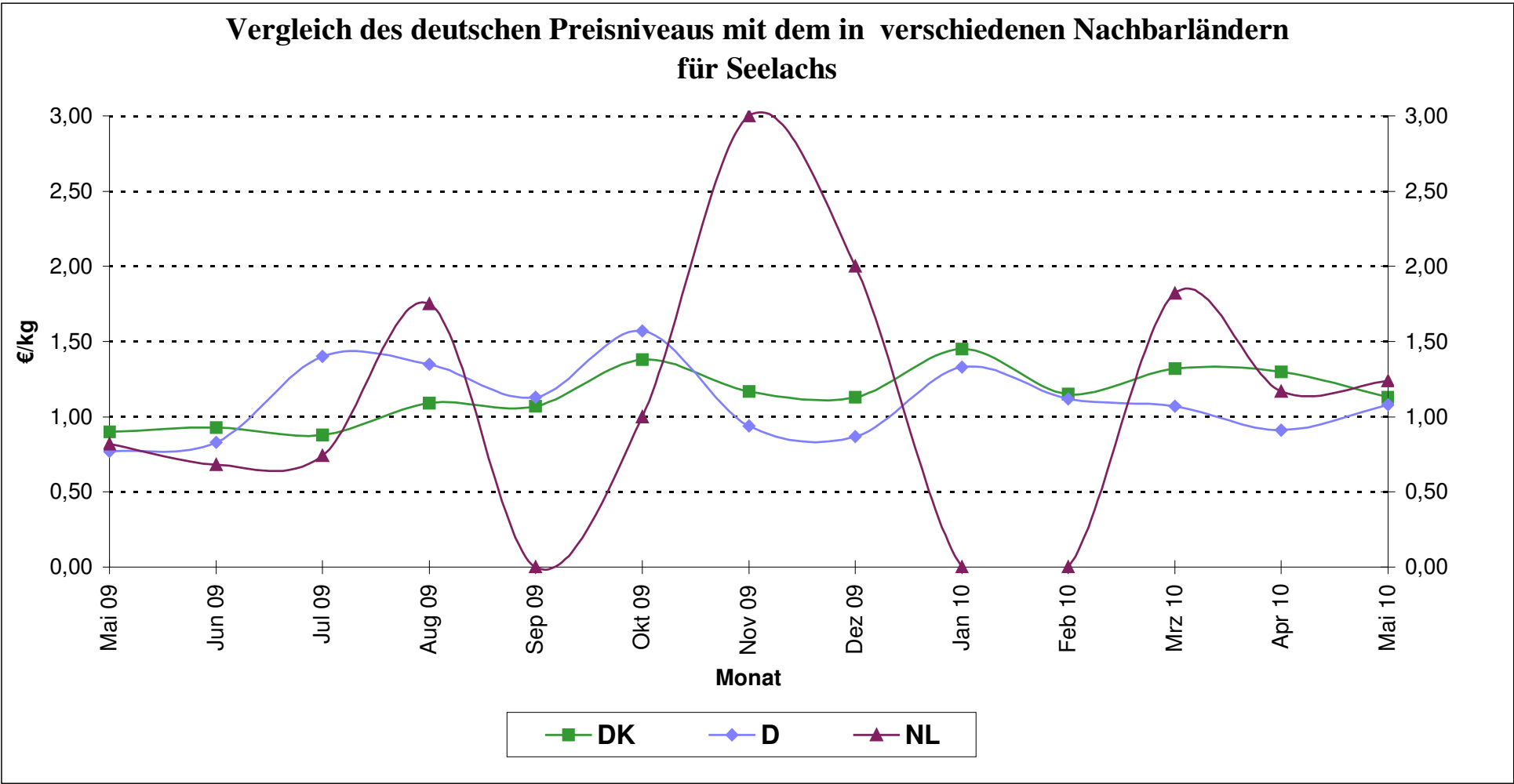


Quelle: BLE

Grafik 11



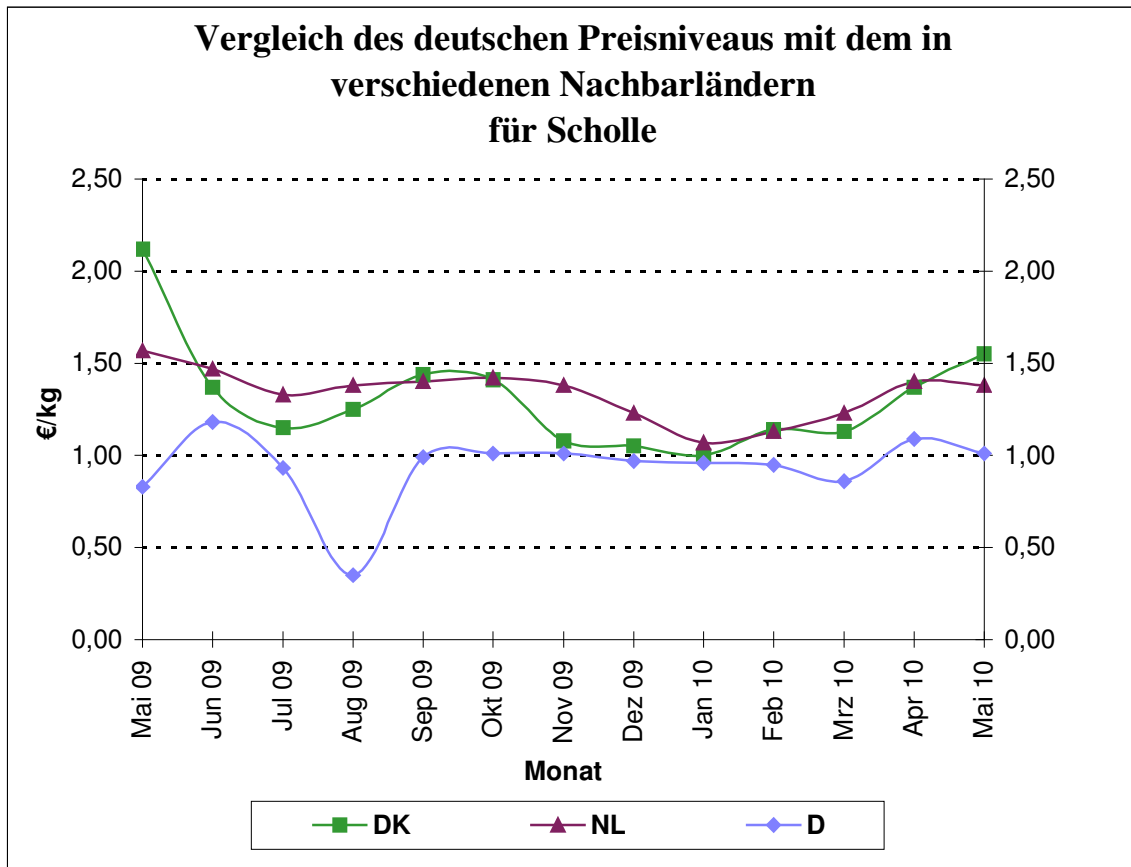
Quelle: BLE



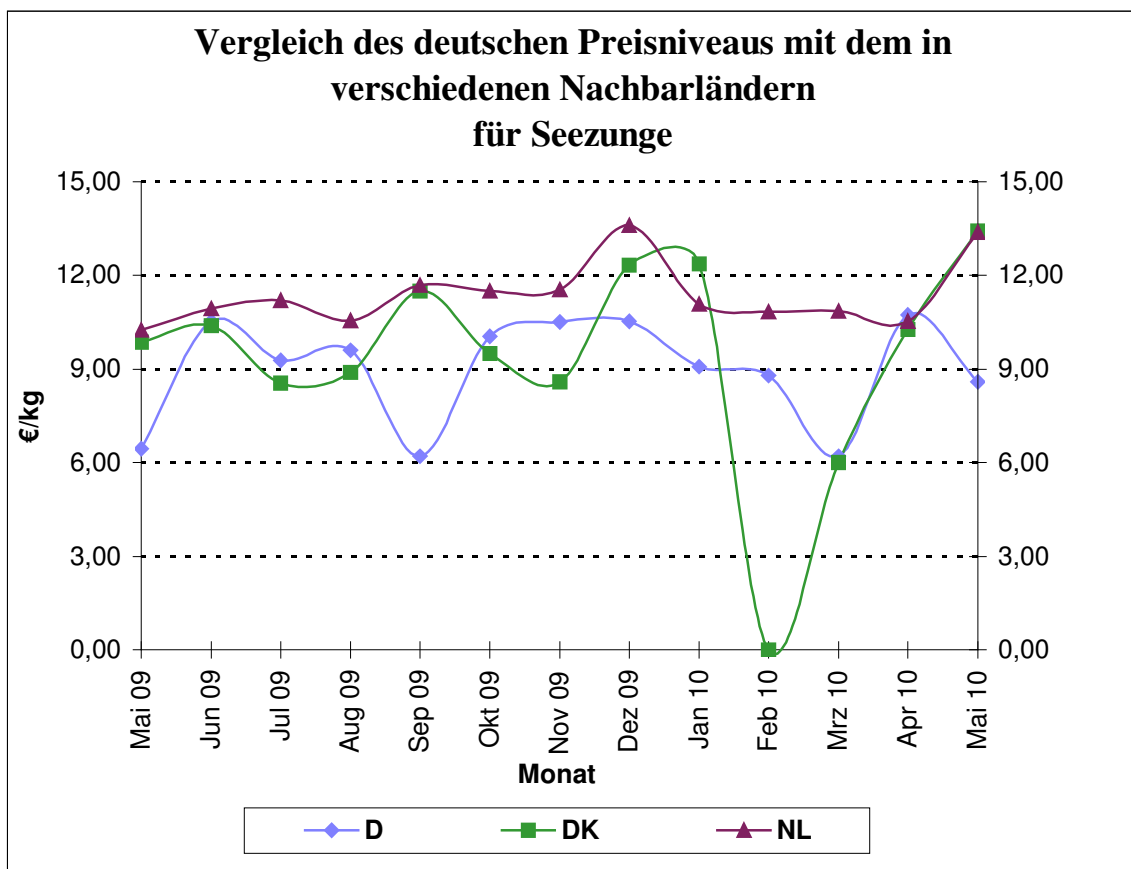
Quelle: BLE





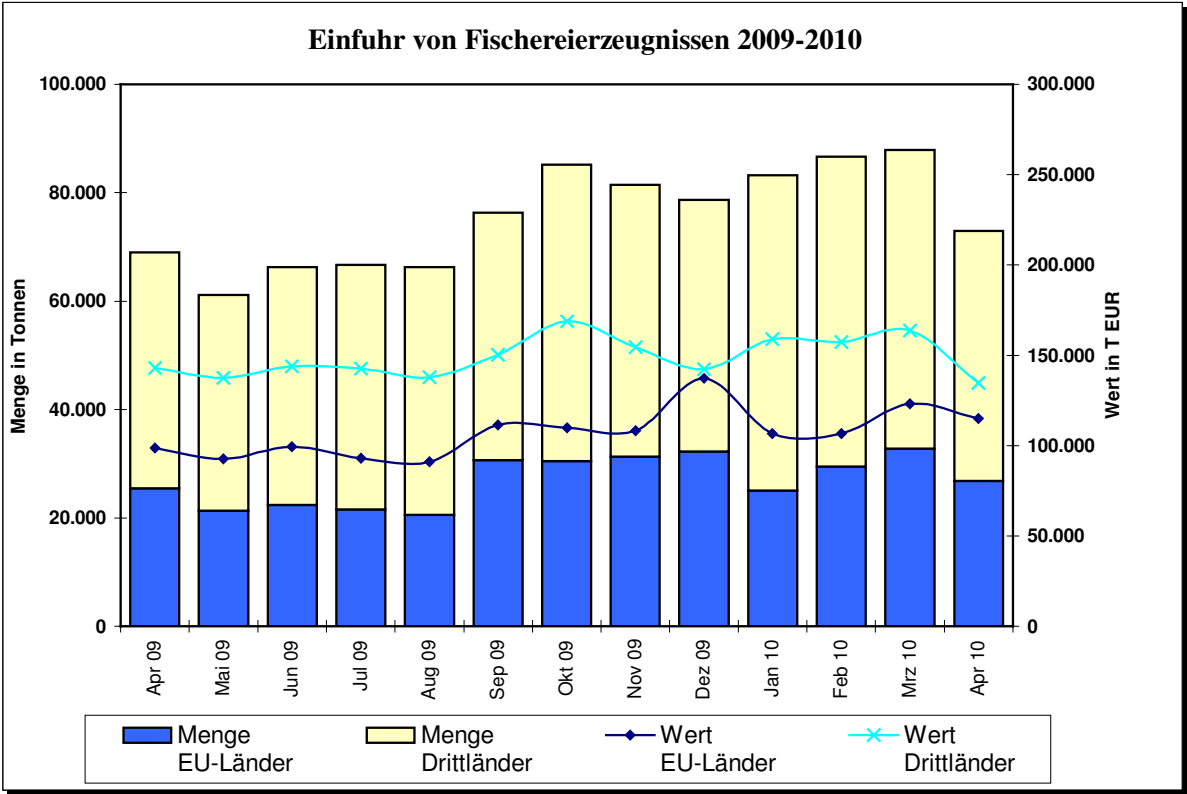


Quelle: BLE

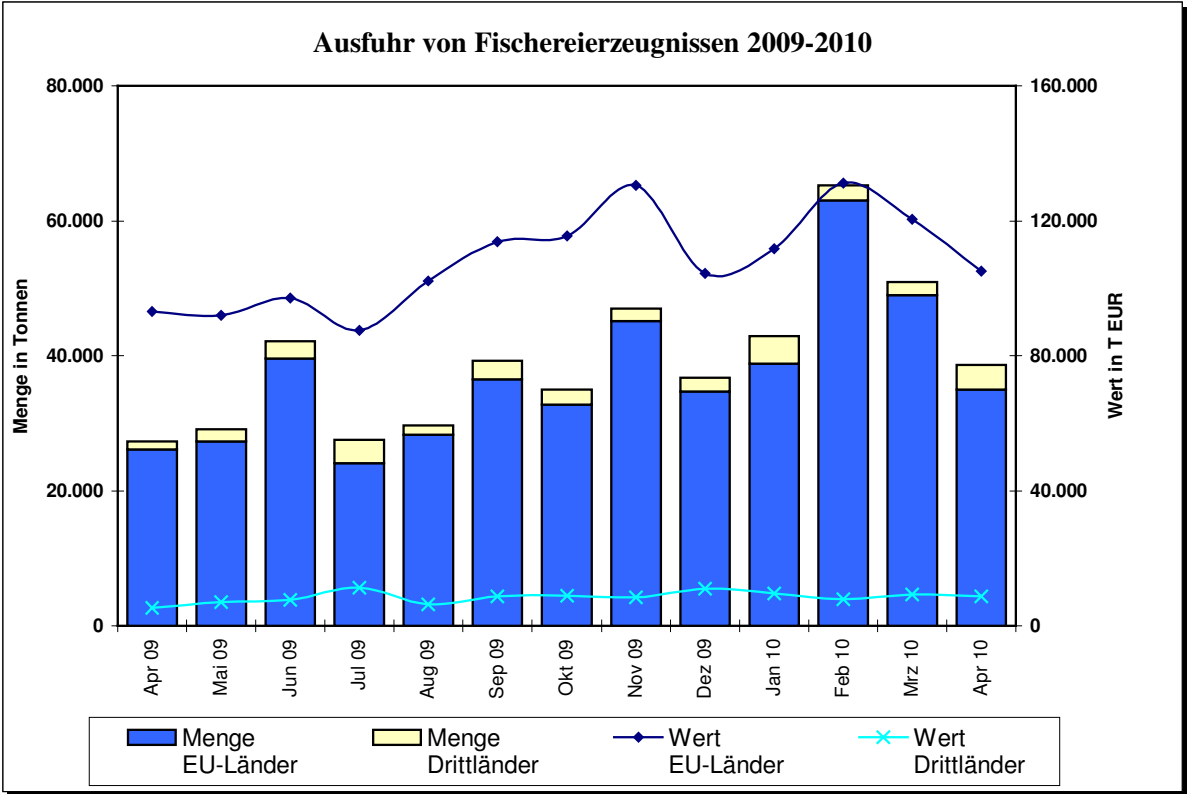


Quelle: BLE

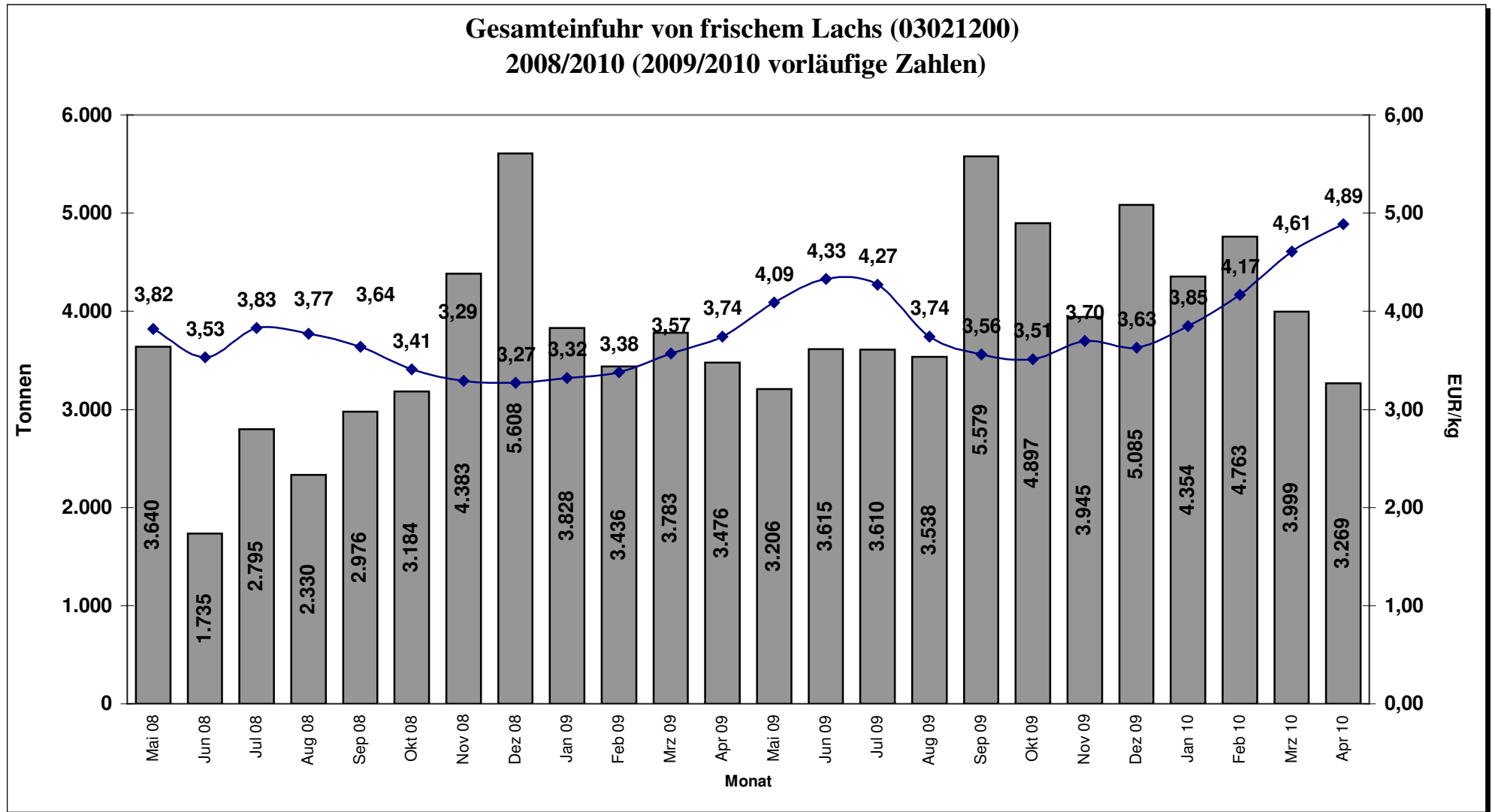
Grafik 17a



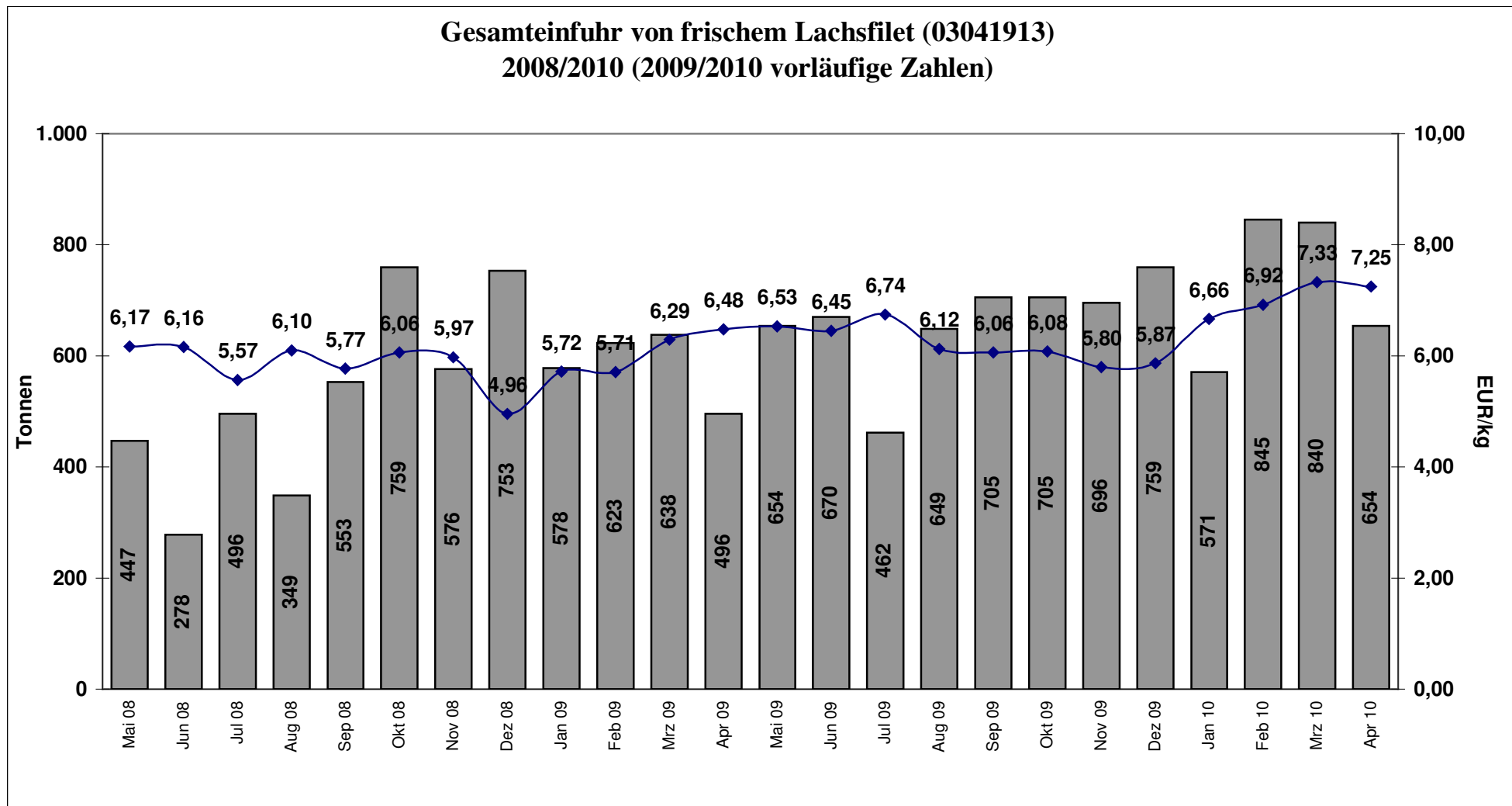
Grafik 17b



Quelle: Statistisches Bundesamt, BLE; einschl. Auslandsanlandungen



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden