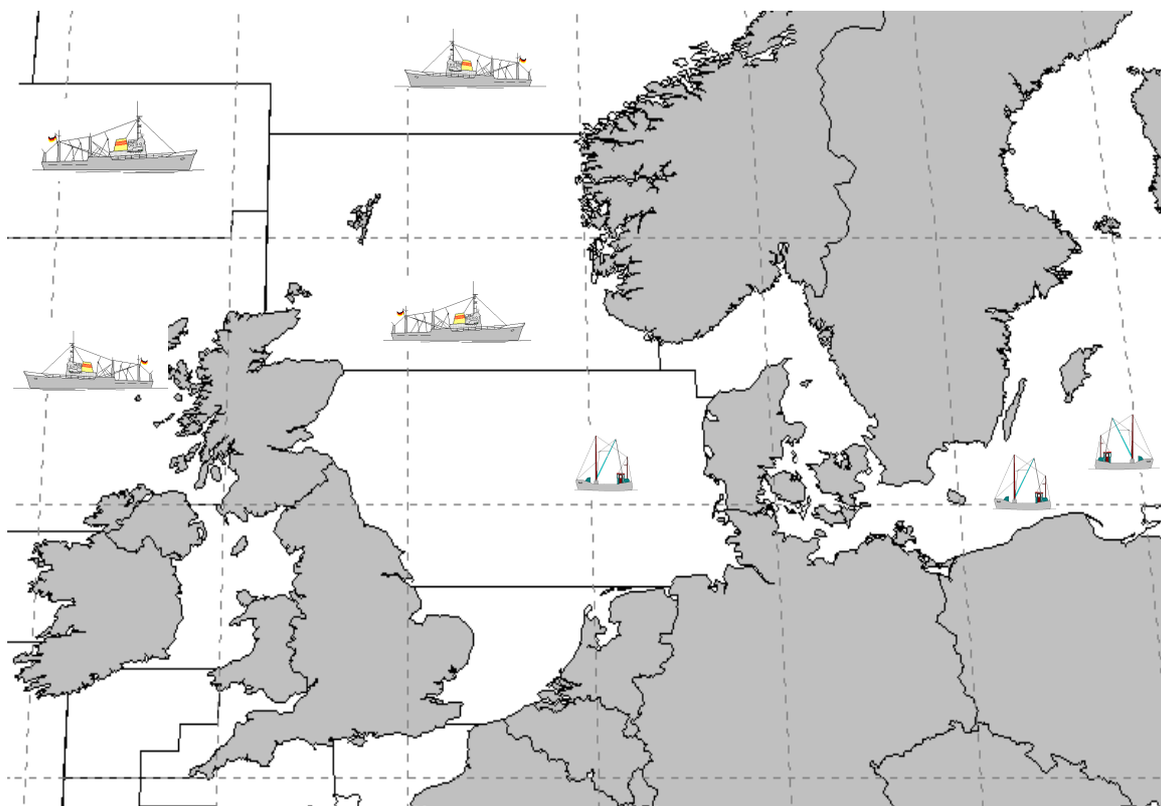


# Monatsbericht Oktober 2011

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



---

**Herausgeber:** Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung  
Referat 523 – Fischereikontrolle, Fischwirtschaft  
Haubachstraße 86  
22765 Hamburg  
Tel.: (040) 30 68 60-0  
Fax: (040) 30 68 60-60  
[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 .....	6
1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet .....	6
1.4. Interventionen .....	6
<b>Teil II: Außenhandel .....</b>	<b>6</b>
2.1. Einfuhr .....	6
2.2. Ausfuhr .....	8
<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. 15-17

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

## **Kurzinformation Oktober 2011**

### **Gesamtüberblick**

#### **Anlandungen und Interventionen**

- Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im Oktober bei ca. 25.400 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte 6.700 t und auf Frostware 15.200 t.
- Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Konsumware) betrugen im Oktober insgesamt 14.000 t, der Anteil von Frostfisch betrug 69 %. Das Hauptsortiment deutscher Frischfischfänger bestand aus Garnelen, Hering, Miesmuscheln, Fludern und Dorsch. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware lag im Oktober bei 1,19 Euro/kg.
- Für Oktober wurden bisher 9.700 t Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet. Die Anlandungen bestanden überwiegend aus Heringen und Sardinellen. Der durchschnittliche Erlös lag hier bei 0,41Euro/kg.
- Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge lagen im Oktober bei insgesamt 7.900 t. Sie bestanden zu 70 % aus Frostware.
- Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 2.300 t. Die wichtigsten Fischarten waren Sprotte, Seelachs, Rotbarsch und Scholle. Im Mittel lag der Preis bei 1,92 Euro/kg.
- Im Oktober wurden bisher rund 5.500 t Frostfischanlandungen im Ausland registriert. Hierbei handelte es sich größtenteils um Heringe, Makrelen und Bastardmakrelen, die in den Niederlanden angelandet wurden.
- Es wurden im Oktober keine Rücknahmen aus deutschen Frischfischanlandungen gemeldet.

## Außenhandel

- Von Januar bis September 2011 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt 3 % geringere Importmenge; EU-Importanteil -8 % und Drittlandsimporte +1 %, Preisniveau für EU-Ware +10 % und für Drittlandswaren +8 %;
- Importmenge Seefrostfische 6 % über Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor um 1 % gesunken; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet 4 % über Vorjahresniveau, dabei Zuwächse bei Pollack- und Kabeljaufillets um 7 % bzw. 12 % und Rückgang bei Seelachs und Rotbarsch um 15 % bzw. 38 %. Preis für Frostfilets um 1 % gesunken; um 11 % gesunkene Menge gefrorenen Seefischfleisches bei um 6 % höheren Preisen; um 41 % gestiegene Menge gefrorener ganzer Seefische bei 5 % niedrigeren Preisen;
- Um 14 % gesunkene Einfuhren von frischen Seefischen; Preisniveau im Frischfischsektor 14 % über Vorjahreshöhe; Rückgang bei ganzer Frischware um 18 %, v.a. durch geringere Rotbarscheinfuhren (-33 %); für ganze Frischware gesteigerte Preise (+18 %); um 5 % verminderte Einfuhren frischer Seefischfilets bei 6 % höheren Preisen;
- Heringseinfuhren 15 % unter Vorjahresniveau mit 114.300 t; frische Heringseinfuhren 13 % unter Vorjahreszeitraum; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 14 % unter Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate -15 %; insgesamt stark angestiegene Preise;
- Einfuhren von Süßwasserfischen 9 % niedriger als im Vorjahr bei um 13 % gestiegenen Preisen; Beim Lachs Rückgang von EU-Importen um 7 %; Drittlandsimporte -10 %; insgesamt um 14 % gestiegene Preise für Lachs;
- Um 20 % rückläufige Einfuhren von Sardinenkonserven, Preisniveau um 1 % tiefer;
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich von Januar bis September 2011 auf zusammen 370.300 t (-7 %), EU-Länder haben einen Anteil von 92 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 3,14 Euro/kg, in Drittländer 3,54 Euro/kg;
- Exporte im Frostfischsektor von 107.500 t von Januar bis September 2011; davon 53.200 t ganze Fische und 52.400 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 2,29 Euro/kg; Exportanteil von 85 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor von Januar bis September 2011 bei 47.500 t; davon 45.000 t ganze Seefische und 2.500 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,49 Euro/kg;
- Heringsexporte betragen 44.800 t bei einem Preisniveau von 1,61 Euro/kg; davon gefrorene Heringe 20.800 t und frische Heringe 5.000 t bei Preisen von 0,89 Euro/kg bzw. 0,68 Euro/kg; Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 18.800 t zu einem Durchschnittspreis von 2,65 Euro/kg exportiert.
- Die Ausfuhren von Süßwasserfischen gingen um 10 % zurück, während die Preise um 14 % stiegen.

# Teil I: Anlandungen und Interventionen

## 1. Gesamtüberblick

Im Oktober 2011 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 25.400 t frische und gefrorene Fischereierzeugnisse im In- und Ausland an, darunter auch nicht verkaufte Ware (*Tabelle 2*). Im Vergleich zum Vorjahr sind die Anlandungen deutlich gestiegen (+29 %). Rund 64 % der Anlandungen wurden in deutschen Häfen gelöscht. Der Anteil von frischen Fischereierzeugnissen an den Gesamtanlandungen lag bei rund 31 %.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge u.a. Heringe, Sardinellen, Nordseekrabben, Miesmuscheln, Flundern und Dorsch. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in den EU-Ländern waren überwiegend Heringe, Sardinellen, Bastardmakrele, Makrelen und Sprotten enthalten. Bislang wurden im Oktober Anlandungen von rund 800 t in Drittländern gemeldet. Darunter waren Rotbarsch, Schwarzer Heilbutt, Garnelen und Kabeljau.

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 Oktober auf rund 14.000 t und bestanden zu 69 % aus Frostware. Auf den ersten Rängen im Frostfischbereich lagen Heringe, Sardinellen und Bastardmakrelen.

#### 1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen bestimmten im Oktober Nordseekrabben, Heringe, Miesmuscheln, Flundern und Dorsche das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen (*Tabelle 3*). In Neu Mukran wurden knapp 97 % der Heringe zu einem Preis von 0,63 Euro/kg angelandet. Darüber hinaus wurden weitere Heringsanlandungen in Thiessow für 0,48 Euro/kg registriert. Für Flundern wurden in Freest 0,43 Euro/kg bezahlt. Hier wurden im Oktober rund 31 % der Flunderanlandungen gemeldet. Weitere größere Anlandungen gab es in Heiligenhafen (0,64 Euro/kg). In Freest wurde für ein Kilo Dorsch 1,31 Euro gezahlt, in Sassnitz waren es 1,10 Euro/kg. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 1,19 Euro/kg.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik 2*) holten im Oktober rund 1.800 t Krabben ein, wovon etwa ein Viertel in Büsum angeliefert wurde. Dort wurde ein Preis von 1,61 Euro/kg gezahlt. In Husum und Greetsiel verzeichnete man etwas geringere Erlöse für angelandete Nordseekrabben (1,51 bzw. 1,56 Euro/kg). Der niedrigste Preis wurde in Wyk auf Föhr gezahlt (1,15 Euro/kg), während für Anlandungen in List auf Sylt 5,52 Euro/kg gemeldet wurden. Der Durchschnittspreis lag bei 1,53 Euro/kg. Er sank somit im Vergleich zum Vorjahresmonat um 1,01 Euro und lag um 91 Cent unter den Werten von September 2011.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im Oktober bisher rund 470 t angelandet. In Hörnum auf Sylt wurden für Miesmuscheln 1,40 Euro/kg gezahlt. In Norddeich wurden Preise von 0,91 Euro/kg registriert. Im Mittel lag der Preis bei 1,32 Euro/kg.

Im Oktober wurden rund 280 t Dorsch vor allem in den Größenklassen 4 und 5 als E-Ware angelandet. Die Seelachsenlandungen in Höhe von rund 40 t wurden von den Größenklassen 3 und 4 der Frischeklassen E bestimmt. Kabeljau wurde in den Frischeklassen E und A angelandet und verteilte sich auf alle Größenklassen (*Tabelle 3.1*).

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

Im Monat Oktober haben die deutschen Hochseefahrzeuge 9.700 t gefrorenen Fisch im Inland angelandet (*Tabelle 4*). Die Frostware bestand zu rund 60 % aus Heringen. Diese wurden in Neu Mukran zu einem Preis von 0,45 Euro/kg abgesetzt. Für Sardinellen wurden in Bremerhaven 0,35 Euro/kg bezahlt. Dort wurden auch Bastardmakrelen für einen Kilopreis von 0,35 Euro angelandet. Der Durchschnittspreis für Frostware lag bei 0,41 Euro/kg.

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

Die deutschen Anlandungen im Ausland beliefen sich im Oktober auf rund 7.900 t und bestanden zu 70 % aus Frostware. Auf den ersten Rängen kamen gefrorene Heringe, Makrelen und Holzmakrelen sowie im Frischbereich Sprotten, Seelachse und Rotbarsche. Rund 90 % der Anlandungen erfolgten in der EU.

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

Die Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland beliefen sich im Oktober auf rund 2.300 t (*Tabellen 5, 5.1 und 5.2*). Die Anlandungen bestanden überwiegend aus Sprotte, Seelachs, Rotbarsch und Scholle bei einem Durchschnittspreis von 1,92 Euro/kg. In Dänemark wurden für Sprotten im Mittel 0,24 Euro/kg gezahlt. Die größten Anlandungen von Sprotten wurden in Skagen gemeldet. Dort wurden Preise von 0,24 Euro/kg realisiert. Seelachs wurde ebenfalls in erster Linie in Dänemark (Hansthalm) zu 1,90 Euro/kg angelandet. Weitere Anlandungen gab es in Thyborøn für 1,65 Euro/kg. Im isländischen Hafen Hafnarfjörður wurden für Rotbarsch 3,00 Euro/kg erzielt. Scholle wurde vornehmlich in den niederländischen Häfen Harlingen und Louwersoog zu einem Preis von 1,94 bzw. 1,58 Euro/kg registriert.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark sind im Oktober gegenüber dem Vorjahr um 17 % gesunken (*Tabelle 5.1*). Grund hierfür ist der Wegfall bei den Anlandungen von Heringen. Aber auch Kabeljau/Dorsch (-26 %) wurden deutlich weniger angelandet als im Vorjahr. Für Seelachs (+29 %), Sprotten (+9 %) und Schellfisch (+25 %) wurden höhere Anlandungen als im Vorjahr gemeldet. Die Garnelen- und Schollenanlandungen haben sich verdoppelt. Das Preisniveau lag mit 1,39 Euro/kg über dem Niveau des Vorjahresmonats.

Die Anlandungen in den Niederlanden sind gegenüber dem Vorjahr um 22 % gesunken (*Tabelle 5.2*). Vor allem die Anlandungen von Plattfischen sind gesunken. Die Anlandungen von Schollen sanken um 19 % und die Seezungenanlandungen verringerten sich um 51 %. Auch Scharben wurden um 74 % weniger angelandet. Hingegen gab es erhöhte Anlandungen von Kabeljau, Muscheln und Krabben. Im Oktober lag der Durchschnittspreis bei 3,13 Euro/kg und somit unter dem Niveau vom Vorjahr.

## 1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Bisher liegen für Oktober Angaben über Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland in Höhe von 5.500 t vor (*Tabelle 6*). Dabei handelte es sich zum größten Teil um Heringe. Diese wurden in den Niederlanden zu einem Preis von 0,45 Euro/kg angelandet. In Ijmuiden gab es auch größere Anlandungen von Makrelen und Bastardmakrelen. Weitere Anlandungen gab es in Island, wo u.a. Kabeljau für 4,40 Euro/kg abgesetzt wurde. Schwarzer Heilbutt wurde in Nuuk (Grönland) zu einem Preis von 3,50 Euro/kg angelandet.

## 1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet

Im Oktober wurden bislang Anlandungen von rund 270 t von ausländischen Fahrzeugen in der Bundesrepublik Deutschland registriert. An den Seefischmärkten wurde Containerware aus Island und den Färöer-Inseln angelandet. Die an den Seefischmärkten angelandete Containerware enthielt fast ausschließlich Rotbarsch zu einem durchschnittlichen Preis von 2,11 Euro/kg.

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

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

## 1.4. Interventionen

Im Oktober 2011 wurden keine Frischfischrücknahmen deutscher Fahrzeuge in deutschen oder ausländischen Häfen registriert.

# Teil II: Außenhandel

Im Vergleich zum Monatsbericht September 2011 kommt es bei der Gegenüberstellung der aktuellen (vorläufigen) Daten mit den Vorjahreswerten zu starken Differenzen. Diese sind der Tatsache geschuldet, dass die zum Vergleich herangezogenen Vorjahreswerte nun auf den endgültigen Zahlen für das Jahr 2010 beruhen.

Beginnend mit dem im April erscheinendem Monatsbericht Februar 2012 werden dann wieder vorläufige Zahlen 2012 mit vorläufigen Zahlen 2011 verglichen.

## 2.1. Einfuhr

Von Januar bis September 2011 lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** 3 % unter dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren stiegen dabei im Mittel um 8 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus Drittländern betrug 66 %. Wichtigste Herkunftsländer waren die VR China, Norwegen, Dänemark, Polen und die USA.

Die **Frostfischimporte** betragen in den ersten acht Monaten 2011 200.300 t. Sie lagen damit um 10 % über dem Vorjahresniveau. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit rund 224.600 t 6 % höher registriert. Die Filets machten einen Marktanteil von 82 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets lag 1 % unter Vorjahreshöhe. Die Einfuhren

von Hoki- und Makrelenfilet stiegen stark an. Rotbarscheinfuhren und die Einfuhren von Seelachsfilets verringerten sich dagegen um 38 bzw. 15 Prozent. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 63 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China und den USA.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betragen bisher 12.900 t (-11 %) bei um 6 % anziehenden Preisen. Die Einfuhren von Kabeljaufleisch sanken um 38 %. Seehecht verzeichnete einen Rückgang der Importe um 19 %. Pazifischer Pollack und Seehecht sind die bedeutendsten Fischarten in diesem Segment. Sie wurden überwiegend aus den USA eingeführt.

Die Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 28.000 t und stiegen somit um 41 %. Die Preise sanken gegenüber dem Vorjahr um 5 %. Auffällige Mengensteigerungen gab es bei den Einfuhren von gefrorenem Seelachs (+226 %) und Blauem Wittling (+2693 %). Wichtigste Fischart in diesem Segment sind Makrelen, von denen 67 % mehr eingeführt wurden.

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren bis September um 14 % unter den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 18 % ab. Rotbarschimporte brachen um 33 % ein. Kabeljaueinfuhren stiegen um 34 %. Kabeljau wurde hauptsächlich aus Norwegen eingeführt. Die Importpreise dieser ganzen Frischfische stiegen im Mittel gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 18 %.

Die **Frischfiletimporte** lagen 5 % unter Vorjahreshöhe. Rotbarsch wurde 30 % mehr gegenüber dem Vorjahr eingeführt. Die Importe von „anderen Filetarten“ lagen um 8 % unter dem Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferländer dieser nicht detaillierter ausgewiesenen Frischfilets waren die Niederlande und Sri Lanka. Die Preise stiegen gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 6 %.

Die Einfuhr von **Heringen** (einschließlich Heringskonserven und Halbfabrikaten) sank im Berichtszeitraum um 15 % gegenüber dem Vorjahr. Der Preis der Heringsimporte erhöhte sich gegenüber dem Vorjahr um 27 %. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Einfuhren gefrorener Heringe sanken um 14 %, die von frischen um 13 %. Ganze frische Heringe wurden 31 % weniger, frisches Heringsfleisch 89 % mehr eingeführt.

Die Importe von **Süßwasserfischen** verringerten sich gegenüber dem Vorjahr um 9 %. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren 9 % unter dem Vorjahresniveau lagen. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 12 % unter dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse sanken um 21 % bei um 18 % steigenden Preisen. Während die Frostfilets vornehmlich aus China und Norwegen importiert wurden, kamen die ganzen Frostlachse hauptsächlich aus den USA. Die Importe von frischen Lachsfilets sanken mengenmäßig um 23 % bei einem Preisanstieg von 6 %. Norwegen und Dänemark waren Hauptlieferländer frischer Lachsfilets. Die Einfuhr von Pangasius belief sich bis Ende September auf 24.200 t, 11 % weniger als im Vorjahreszeitraum. Hierfür wurden durchschnittlich 2,05 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 15 %. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen und Ecuador.

Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, stiegen um 4 % bei 15 % höheren Preisen.

## 2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von Fischen, Krebs- und Weichtieren (inkl. Auslandsanlandungen) betragen in den ersten neun Monaten 2011 370.300 t (-7 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 3,17 Euro/kg (+11 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 92 %. Für diese Ausfuhren wurden 3,14 Euro/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 3,54 Euro/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande, Frankreich und Dänemark.

Mit 107.500 t (-15 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betragen von Januar bis September 2011 52.400 t (+6 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (94 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 46 % am Filetgeschäft. Sie betragen 24.000 t (+10 %) bei einem Preis von 2,56 Euro/kg (-9 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich und Polen exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 19 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Großbritannien und Frankreich gingen, betragen 9.800 t (-7 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 4.900 t (+38 %) exportiert, vornehmlich nach Polen. Für TK-Filets wurden im September 2011 allgemein 3,42 Euro/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis September 2011 53.200 t und lag somit um 30 % unter dem Vorjahreswert. Die stark zurückgegangenen Ausfuhren von Blauem Wittling (-87 %) führten zu diesem Ergebnis. Stöckerausfuhren lagen mit 17.600 t 41 % unter dem Vorjahreswert. Die Ausfuhren von Schwarzem Heilbutt betragen 2.400 t (-11 %). Von gefrorenem Kabeljau wurden rund 4.600 t ausgeführt. Der Exportpreis betrug insgesamt 1,18 Euro/kg.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf 1.800 t (+1 %). Fleisch vom Pazifischen Pollack und Kabeljaufleisch verzeichnete sinkende Preise. Seelachsfleisch verteuerte sich um 6 %.

Die Exporte von frischen Seefischen betragen in den ersten neun Monaten 2011 rund 47.500 t (+12 %). Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 45.000 t und einem Ausfuhrpreis von 1,24 Euro/kg. Wichtigste Fischart in diesem Segment ist der Kabeljau. Die Ausfuhren von **Frischfishfilet** beliefen sich hingegen auf nur 2.500 t bei einem Preis von 5,84 Euro/kg (+43 %). In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 76 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 44.800 t (-13 %), wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,89 Euro/kg bzw. 0,68 Euro/kg ausgeführt. Heringskonserven und Halbfabrikate wurden gegenüber den ersten neun Monaten 2010 um 9 % bzw. 1.600 t mehr ausgeführt und konnten 8 % höhere Preise erzielen.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betragen 43.500 t und somit 10 % weniger als im Vergleichszeitraum 2010. Der Durchschnittspreis von 6,85 Euro/kg lag 14 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 30.900 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 7,70 Euro/kg (+18 %). Gefrorene

Lachsfilets gingen überwiegend nach Frankreich. Die Exportmenge für diese Ware betrug 5.900 t bei einem Preis von 9,06 Euro/kg. Von den vornehmlich nach Frankreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 1.800 t mit einem Preis von 8,12 Euro/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 15.300 t zu einem Preis von 4,74 Euro/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs war ebenfalls Frankreich. Von den bisher importierten 24.200 t Pangasius wurden 5.500 t wieder ausgeführt. Hauptabnehmer waren Tschechien und Österreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland im Zeitraum Januar-September 2011 39.900 t (-4 %) tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Diese Ware wurde vorwiegend nach Italien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betragen 8.800 t (-13 %), wobei ein Großteil nach Österreich und Belgien ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Österreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 6.100 t (+29 %).

**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 10	177.263	2.306	78.502	9.745	110.812
Februar 10	179.897	3.487	92.523	21.957	112.818
März 10	182.958	5.990	76.189	16.532	129.291
April 10	149.674	8.791	70.204	6.840	95.101
Mai 10	139.157	2.327	65.343	6.937	83.078
Juni 10	152.834	2.128	91.334	8.845	72.473
Juli 10	130.191	2.017	57.164	7.419	82.463
August 10	146.308	2.265	59.437	4.259	93.395
September 10	153.135	3.595	73.449	21.423	104.704
Oktober 10	159.908	5.578	73.650	13.719	105.555
November 10	188.225	9.049	75.828	13.707	135.153
Dezember 10	169.267	3.941	78.835	15.062	109.435
Januar 11	165.568	4.856	88.683	4.814	86.555
Februar 11	188.761	7.449	83.647	13.790	126.352
März 11	178.989	11.565	74.982	12.569	128.141
April 11	157.436	7.623	76.794	5.637	93.902
Mai 11	159.858	3.021	72.459	6.100	96.520
Juni 11	146.061	2.645	69.245	2.800	82.261
Juli 11	136.838	7.162	70.447	9.815	83.368
August 11	149.296	7.323	73.339	6.302	89.582
September 11	158.398	7.236	82.731	6.365	89.268
Oktober 11					
November 11					
Dezember 11					
<b>Summe 2011:</b>	<b>1.441.205</b>	<b>58.880</b>	<b>692.327</b>	<b>68.191</b>	<b>875.948</b>
<b>Vorjahreszeitraum:</b>	<b>1.411.417</b>	<b>32.906</b>	<b>664.145</b>	<b>103.957</b>	<b>884.135</b>

Quelle: BLE, Statistisches Bundesamt, vorläufige Zahlen

\* ohne deutsche Binnenfischerei  
Anlandungen Konsumware

## Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

	Berichtsmonat			Vorjahresmonat			Vormonat			Fortschreibung						Veränderung	
	Oktober 2011			Oktober 2010			September 2011			01.01.- 31.10.2011			01.01.- 31.10.2010			11/10 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>25.359,9</b>	<b>16.860,0</b>	-	<b>19.622,5</b>	<b>21.953,5</b>	-	<b>13.132,0</b>	<b>16.357,1</b>	-	<b>180.696,0</b>	<b>161.529,2</b>	-	<b>149.557,4</b>	<b>146.280,7</b>	-	<b>20,8</b>	-
Blauer Wittling	31,8	11,1	0,35	-	-	-	-	-	-	266,8	81,6	0,31	9.059,9	3.264,6	0,36	-97,1	-15,1
Sprotte	786,7	174,1	0,22	725,8	167,3	0,23	-	-	-	11.154,3	2.924,3	0,26	16.043,6	2.839,0	0,18	-30,5	48,2
Hering	10.758,1	5.050,2	0,47	4.011,4	1.799,9	0,45	1.140,0	507,3	0,45	27.920,2	11.995,8	0,43	30.526,0	12.359,9	0,40	-8,5	6,1
Makrele	730,3	1,3	0,00	1.476,8	1.329,5	0,90	65,6	61,7	0,94	16.167,5	13.225,6	0,82	16.140,2	14.520,9	0,90	0,2	-9,1
Spanische Makrele	43,6	8,3	0,19	4.564,6	2.054,1	0,45	-	-	-	6.579,3	593,0	0,09	117,8	41,2	0,35	.	-74,2
Seelachs	551,6	1.000,6	1,81	414,8	581,2	1,40	420,1	652,7	1,55	7.503,4	12.011,9	1,60	8.201,2	11.133,7	1,36	-8,5	17,9
Kabeljau/Dorsch	607,9	1.633,8	2,69	1.113,2	2.705,4	2,43	611,6	1.416,1	2,32	11.187,9	21.799,2	1,95	10.019,9	21.604,9	2,16	11,7	-9,6
Speisekrabben	1.977,6	2.948,7	1,49	1.709,2	4.631,2	2,71	1.849,7	3.288,2	1,78	11.169,7	22.668,8	2,03	10.784,4	30.325,6	2,81	3,6	-27,8
Siebkrabben	174,6	1,1	0,01	198,3	7,0	0,04	195,1	6,6	0,03	848,9	28,0	0,03	1.188,2	16,8	0,01	-28,6	133,4
Stöcker	836,8	35,5	0,04	1.448	650	0,45	4.235,9	1.482,6	0,35	21.088,0	6.079,1	0,29	14.222,6	6.390,3	0,45	48,3	-35,8
Butt (Flunder)	330,3	191,1	0,58	194,0	96,2	0,50	421,4	212,6	0,50	1.684,2	978,4	0,58	998,7	571,1	0,57	68,6	1,6
Scholle	314,6	517,5	1,64	353,7	468,3	1,32	343,6	490,7	1,43	3.267,8	4.249,2	1,30	3.087,7	3.848,3	1,25	5,8	4,3
Wittling (Merlan)	8,0	9,6	1,19	9,0	8,7	0,97	6,1	7,8	1,26	486,8	289,4	0,59	378,2	183,1	0,48	28,7	22,8
Miesmuscheln	478,4	626,9	1,31	1.076,9	938,5	0,87	2.711,4	3.811,0	1,41	15.468,3	24.881,2	1,61	1.824,0	1.331,4	0,73	748,0	120,4
Sardinellen	6.364,8	1.231,7	0,19	-	-	-	-	-	-	13.903,4	1.231,7	0,09	-	-	-	.	.
Pilchard-Sardine	4,9	0,0	0,00	-	-	-	-	-	-	8.165,7	0,0	0,00	-	-	-	.	.
Scharbe (Kliesche)	49,7	36,8	0,74	35,6	28,8	0,81	34,5	36,4	1,05	678,0	498,0	0,73	544,4	357,7	0,66	24,5	11,8
Schellfisch	54,7	116,2	2,12	380,9	1.537,4	4,04	118,0	207,9	1,76	1.251,8	3.059,1	2,44	1.565,3	4.000,0	2,56	-20	-4,4
Rotaugen, Plötze	25,6	11,8	0,46	33,1	11,5	0,35	30,0	9,2	0,31	413,6	254,6	0,62	267,0	123,1	0,46	54,9	33,5
Seezunge	23,4	273,1	11,68	45,6	550,0	12,06	30,0	346,9	11,57	310,0	3.580,1	11,55	488,4	5.650,7	11,57	-36,5	-0,2
Seeteufel (Angler)	26,7	112,2	4,20	33,6	118,2	3,52	3,7	17,0	4,67	194,4	1.938,8	9,97	319,2	2.392,7	7,50	-39,1	33,0
Zander	24,3	112,7	4,64	25,1	126,5	5,03	21,8	110,2	5,06	137,3	661,1	4,81	86,1	394,2	4,58	59,4	5,2
Brachsen, Blei	14,4	4,6	0,32	14,2	4,0	0,28	14,1	3,9	0,27	272,1	79,9	0,29	181,3	49,4	0,27	50,1	7,9
Leng/Blauleng	3,9	12,4	3,22	8,0	9,7	1,22	5,5	10,9	1,99	70,0	105,9	1,51	69,5	86,7	1,25	0,7	21,4
Hecht	13,1	21,5	1,64	8,8	16,1	1,82	12,1	23,1	1,92	66,1	124,2	1,88	30,2	59,2	1,96	118,9	-4,1
Pollack (Heller Seelachs)	4,4	17,6	4,01	4,5	14,4	3,18	5,8	19,5	3,35	60,6	183,4	3,03	107,9	275,7	2,56	-43,9	18,5
Barsch	13,9	22,7	1,63	42,4	66,1	1,56	30,6	55,5	1,81	199,6	340,4	1,71	179,0	330,4	1,85	11,5	-7,6
Rochen	1,0	2,0	2,10	4,6	0,8	0,18	0,7	2,3	3,12	13,7	31,4	2,29	29,6	60,5	2,04	-53,6	12,0
Rotbarsch	313,0	933,7	2,98	0	0,1	1,20	197,7	276,8	1,40	2.912,1	3.988,2	1,37	12,7	36,9	2,91	.	-53,0
Seehecht	52,4	163,5	3,12	29,0	70,1	2,42	46,6	102,0	2,19	230,0	527,3	2,29	219,1	447,2	2,04	5,0	12,3
Lachs, Meerforelle	0,2	0,6	3,22	0,2	0,9	4,69	1,9	6,6	3,40	19,6	76,7	3,91	16,6	67,4	4,05	17,7	-3,4
Atlantischer Heilbutt	0,3	4,0	12,95	1,1	3,9	3,52	0,2	1,9	10,45	11,8	93,1	7,90	16,2	102,9	6,37	-27,1	24,1
Knurrhahn	8,8	10,8	1,23	7,5	8,2	1,10	9,1	15,9	1,75	67,8	65,3	0,96	82,6	86,6	1,05	-17,8	-8,2
Schwarzer Heilbutt	218,8	765,7	3,50	728,6	2.841,4	3,90	387,8	2.178,0	5,62	3.400,7	13.746,0	4,04	3.083,9	11.635,7	3,77	10,3	7,1
Katfisch	2,5	9,7	3,92	4,0	16,5	4,10	2,3	4,3	1,90	25,3	78,4	3,09	42,0	96,9	2,31	-39,7	34,0
Aal	5,4	46,7	8,63	6,5	48,3	7,44	9,7	74,2	7,61	51,1	378,9	7,42	67,4	479,9	7,12	-24,3	4,3
Sonstige	503,7	740,1	1,47	913,4	1.043,1	1,14	169,4	917,6	5,42	13.448,4	8.681,0	0,65	19.556,6	11.116,3	0,57	-31,2	-21,9

Quelle: BLE

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

Frischware  
- Anlandegewicht -

	Berichtsmonat Oktober 2011			Vorjahresmonat Oktober 2010			Vormonat September 2011			Fortschreibung						Veränderung 11/10 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	01.01.- 31.10.2011			01.01.- 31.10.2010			Menge	Preis
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>4.371,9</b>	<b>5.180,9</b>	<b>1,19</b>	<b>3.256,4</b>	<b>4.974,6</b>	<b>1,53</b>	<b>5.429,4</b>	<b>8.104,5</b>	<b>1,49</b>	<b>43.292,4</b>	<b>61.016,7</b>	<b>1,41</b>	<b>31.397,1</b>	<b>45.815,8</b>	<b>1,46</b>	<b>37,9</b>	<b>-3,4</b>
davon																	
Kabeljau/Dorsch	279,5	388,6	1,39	227,8	286,4	1,26	259,8	350,4	1,35	3.994,2	5.391,5	1,35	3.555,1	4.536,9	1,28	12,4	5,8
Kabeljau	1,4	3,7	2,73	4,4	12,8	2,91	4,6	11,2	2,46	36,1	83,3	2,31	23,4	57,5	2,46	54,4	-6,2
Dorsch	278,2	384,9	1,38	223,4	273,7	1,23	255,2	339,2	1,33	3.958,1	5.308,3	1,34	3.531,7	4.479,4	1,27	12,1	5,7
Brachsen/Blei	14,3	4,6	0,32	0,7	0,2	0,35	14,1	3,9	0,27	272,0	79,9	0,29	180,8	49,4	0,27	50,4	7,6
Seelachs	44,0	60,7	1,38	23,8	34,2	1,44	231,9	368,2	1,59	1.573,8	2.131,3	1,35	743,1	821,0	1,10	111,8	22,6
Schellfisch	0,5	0,6	1,18	0,2	0,3	1,16	2,3	3,5	1,54	17,9	19,7	1,10	6,8	7,4	1,08	163,3	1,8
Rotbarsch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,9	5,9	1,00	0	0	0	.	.
Hering	1.220,5	771,2	0,63	909,9	423,7	0,47	2,6	1,1	0,43	8.258,0	3.639,7	0,44	11.048,3	4.400,8	0,40	-25,3	10,7
Garnelen																	
(ohne Futter)	1.824,0	2.795,5	1,53	1.458,3	3.701,8	2,54	1.709,1	3.154,8	1,85	10.102,9	20.973,2	2,08	9.637,5	28.743,8	2,98	4,8	-30,4
Muscheln																	
(einschl. Fleisch)	466,4	616,7	1,32	381,8	327,4	0,86	2.580,8	3.590,6	1,39	13.858,0	22.774,3	1,64	1.259,3	1.117,7	0,89	.	85,2
Sardelle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	199,7	27,2	0,14	.	.
Seezunge	0,6	7,3	12,16	0	0	0	0,4	0,3	0,74	9,3	78,1	8,42	9,4	94,0	9,97	-1,6	-15,6
Scholle	53,7	64,9	1,21	60,3	65,2	1,08	72,1	81,6	1,13	444,5	445,9	1,00	431,1	429,2	1,00	3,1	0,8
Schwarzer Heilbutt	0	0	0	0,0	0,1	3,00	0	0	0	404,5	1.549,5	3,83	651,8	2.666,7	4,09	-37,9	-6,4
Sprotten	0	0	0	27,9	6,5	0,23	0	0	0	803,1	171,5	0,21	1.349,3	203,6	0,15	-40,5	41,5
Steinbutt	4,0	19,4	4,84	1,7	9,5	5,46	3,3	19,5	6,00	51,6	205,4	3,98	58,7	221,6	3,78	-12,1	5,4
Flundern	328,2	190,7	0,58	130,4	62,4	0,48	420,6	212,5	0,51	1.631,1	958,8	0,59	940,5	548,4	0,58	73,4	0,8
Rotauge(Plötze)	25,6	11,8	0,46	5,8	1,9	0,33	30,0	9,2	0,31	413,3	254,6	0,62	266,7	123,1	0,46	55,0	33,5
Scharbe-Kliesche	42,1	27,1	0,65	12,4	8,3	0,67	6,7	4,8	0,71	412,8	309,7	0,75	255,2	163,3	0,64	61,8	17,2
Barsch	13,8	22,7	1,65	2,3	3,5	1,52	30,5	55,4	1,82	199,0	339,6	1,71	178,8	330,2	1,85	11,2	-7,6
Wittling	5,6	5,7	1,01	1,2	0,7	0,63	2,9	2,5	0,86	389,3	195,9	0,50	247,7	97,0	0,39	57,2	28,5
Zander	24,3	112,7	4,64	1,9	10,8	5,77	21,7	110,2	5,08	137,2	661,1	4,82	86,0	394,2	4,58	59,5	5,2
Hecht	12,9	21,5	1,67	0,9	1,7	1,88	12,0	23,1	1,93	65,7	124,2	1,89	30,0	59,2	1,97	119,0	-4,2
Aale	5,2	46,7	8,93	3,1	20,1	6,38	9,3	74,0	7,93	48,9	378,7	7,75	64,8	479,7	7,40	-24,6	4,7
Sonstige	6,6	12,4	1,87	5,9	9,7	1,64	19,6	38,9	1,98	199,3	328,2	1,65	196,3	301,6	1,54	1,6	7,2

Quelle: BLE

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

Fri- sche- klasse	Grö- ßen- klasse	Kabeljau				Dorsch				Seelachs			
		Berichtsmonat Oktober 2011		Vorjahresmonat Oktober 2010		Berichtsmonat Oktober 2011		Vorjahresmonat Oktober 2010		Berichtsmonat Oktober 2011		Vorjahresmonat Oktober 2010	
		t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg
	0	0,0	1,00	0,6	0,00	58,6	0,80	49,8	0,55	0,0	0,00	0,0	0,00
E	1	0,1	2,11	0,1	3,69	3,3	1,14	0,0	1,60	0,0	0,00	0,0	0,00
A	1	0,0	4,26	0,5	3,68	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
B	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	2	0,2	2,08	0,4	4,08	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
A	2	0,1	4,49	1,1	3,60	0,1	3,26	0,0	1,26	0,0	0,00	2,2	1,50
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	2,75	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	3	0,2	2,07	0,4	3,85	3,5	1,71	0,5	2,03	14,5	1,64	0,0	0,00
A	3	0,1	4,15	0,6	2,95	3,3	2,99	0,4	1,55	0,0	0,00	6,9	1,50
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	3,79	0,0	0,00	0,3	2,06	0,1	1,64	0,0	0,00	0,0	0,00
E	4	0,2	2,08	0,1	3,18	83,2	1,73	11,8	1,89	29,5	1,25	0,0	0,00
A	4	0,1	3,27	0,3	2,21	3,9	2,06	57,9	1,50	0,0	0,00	14,7	1,40
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	10,2	2,41	13,2	1,48	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,2	1,85	0,1	1,71	98,0	1,22	53,0	1,40	0,0	0,00	0,0	0,00
A	5	0,0	2,63	0,2	1,85	3,4	1,72	29,1	1,12	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	0,2	3,01	0,0	0,00	10,3	1,43	7,6	1,19	0,0	0,00	0,0	0,00
<b>Insgesamt</b>		<b>1,4</b>	<b>2,73</b>	<b>4,4</b>	<b>2,91</b>	<b>278,2</b>	<b>1,38</b>	<b>223,4</b>	<b>1,23</b>	<b>44,0</b>	<b>1,38</b>	<b>23,8</b>	<b>1,44</b>

Quelle: BLE

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**  
**Frostware**

	Berichtsmonat Oktober 2011		Vorjahresmonat Oktober 2010		Vormonat September 2011		Fortschreibung				Veränderung 11/10 in %	
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	01.01.- 31.10.2011		01.01.- 31.10.2010		Menge	Preis
	t	€/kg	t	EUR/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	EUR/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>9.657,0</b>	<b>0,41</b>	<b>740,8</b>	<b>3,82</b>	<b>1.323,1</b>	<b>0,59</b>	<b>22.698,9</b>	<b>0,90</b>	<b>4.447,8</b>	<b>2,80</b>	<b>63,4</b>	<b>-68,0</b>
Kabeljau m.u.o.K.	0,0	0,00	0,6	1,02	0,0	0,00	0,0	0,00	0,6	1,02	.	.
Kabeljaufilet	0,0	0,00	398,5	3,42	0,0	0,00	864,7	3,91	1.801,6	3,86	-51,4	1,2
Rotbarsch m.u.o.K.	2,5	1,10	0,0	0,00	197,6	1,40	562,2	1,45	11,5	3,11	.	-53,4
Rotbarschfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachsfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	667,0	2,95	766,5	2,55	0,6	15,6
Schellfisch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,1	1,08	0,0	0,00	0,2	2,95	0,1	1,08	249,2	172,1
Schellfischfilet	0,0	0,00	338,6	4,31	0,0	0,00	553,3	3,48	623,8	3,93	-21,5	-11,4
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	7.495,8	0,90	898,2	0,90	734,5	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.	5.715,9	0,45	0,0	0,00	1.124,9	0,45	7.040,9	0,45	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.	101,4	0,35	0,0	0,00	0,0	0,00	1.582,0	0,44	306,9	0,45	408,2	-1,4
Blauer Wittling m.u.o.K.	16,7	0,35	0,0	0,00	0,0	0,00	16,7	0,00	0,0	0,00	.	.
W. Heilbutt, m.u.o.K..	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	2,5	3,63	6,1	3,26	-55,2	11,2
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	68,6	3,39	11,6	3,50	470,0	-3,2
Sonstige Fische m.u.o.K.	3.820,0	0,35	3,0	3,51	0,1	1,80	3.835,7	0,35	16,1	0,89	.	-60,4
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,4	7,86	0,0	0,00	0,4	8,93	9,4	2,60	4,8	2,96	70,9	-11,9
Fisch- Mus	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**  
**Frischware**

	Berichtsmonat Oktober 2011		Vorjahresmonat Oktober 2010		Vormonat September 2011		Fortschreibung				Veränderung 11/10 in %	
	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	01.01.- 31.10.2011		01.01.- 31.10.2010		Menge	Preis
	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>2.340,4</b>	<b>1,92</b>	<b>2.425,2</b>	<b>1,55</b>	<b>1.693,1</b>	<b>3,42</b>	<b>38.131,2</b>	<b>1,50</b>	<b>36.249,3</b>	<b>1,24</b>	<b>5,2</b>	<b>21,1</b>
Kabeljau/Dorsch	173,9	3,64	174,1	3,65	286,6	3,70	5.963,3	2,08	3.780,7	2,44	57,7	-14,8
Seelachs	507,6	1,85	391,1	1,40	188,2	1,51	5.260,3	1,50	6.603,3	1,23	-20,3	22,7
Schellfisch	53,2	2,11	42,0	1,88	115,8	1,77	679,5	1,64	528,1	1,78	28,7	-8,0
Wittling	2,3	1,67	7,7	1,03	3,3	1,62	97,0	0,96	130,1	0,66	-25,5	45,7
Leng	2,0	3,51	2,1	2,80	1,4	2,13	35,1	1,87	40,6	1,59	-13,4	17,5
Limande	4,2	4,96	4,7	4,50	4,8	4,62	87,2	3,91	93,7	3,46	-7,0	13,1
Scholle	260,6	1,74	289,0	1,39	271,4	1,51	2.819,8	1,35	2.653,4	1,29	6,3	4,7
Seezunge	22,7	11,70	45,4	13,02	29,6	11,70	300,0	11,67	476,3	11,67	-37,0	0
Flunder	1,0	0,36	0,1	0,39	0,1	0,60	45,4	0,43	51,9	0,44	-12,4	-1,4
Steinbutt	10,0	9,51	17,9	10,35	13,9	11,02	103,3	10,84	142,7	10,36	-27,6	4,7
Scharbe	7,6	1,28	19,9	0,98	27,8	1,13	263,9	0,71	285,2	0,68	-7,5	4,8
Schwarzer Heilbutt	0	0	0	0	365,0	5,65	2.436,1	4,16	1.601,1	3,79	52,1	10,0
Hering	0	0	551,2	0,40	0	0	2.871,3	0,30	3.614,5	0,26	-20,6	12,4
Sprotte	725,4	0,24	666,4	0,24	0	0	9.884,0	0,27	14.062,4	0,18	-29,7	49,1
Sonstige Fische	461,2	3,55	151,3	4,82	186,3	4,64	4.850,8	1,92	1.133,8	3,80	327,8	-49,5
Miesmuscheln	12,0	0,85	0	0	130,6	1,69	1.610,3	1,31	564,7	0,38	185,2	245,7
Garnelen	96,9	1,48	62,5	2,59	68,3	1,79	823,9	2,01	486,7	3,03	69,3	-33,7

Quelle: BLE

**Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2011/2010**  
(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Fortschreibung				Veränderung	
	Oktober 2011		Oktober 2010		September 2011		01.01.-31.10.2011		01.01.-31.10.2010		11/10 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>1.589,7</b>	<b>1,39</b>	<b>1.914,7</b>	<b>1,02</b>	<b>788,4</b>	<b>2,48</b>	<b>24.178,6</b>	<b>0,94</b>	<b>25.507,8</b>	<b>0,91</b>	<b>-5,2</b>	<b>4,0</b>
Kabeljau/Dorsch	116,9	4,10	157,9	3,62	250,0	3,90	1.857,1	3,31	2.846,2	2,60	-34,8	27,4
Seelachs	505,8	1,85	391,0	1,40	188,2	1,51	5.214,4	1,51	6.599,4	1,23	-21,0	22,9
Schellfisch	52,2	2,11	41,9	1,88	115,4	1,77	542,3	1,78	524,9	1,78	3,3	0
Leng	1,7	3,64	1,8	2,90	1,0	2,36	30,8	1,94	36,0	1,63	-14,5	18,9
Limande	1,8	6,26	2,1	5,38	3,6	4,91	27,3	4,84	30,9	4,21	-11,9	15,0
Scholle	43,1	1,52	19,6	1,14	121,8	1,49	544,6	1,42	511,4	1,30	6,5	9,0
Seezunge	3,0	9,89	5,5	16,21	0,1	14,24	37,7	10,75	35,3	12,51	6,9	-14,1
Flunder	0,9	0,32	0,0	0,30	0	0	9,3	0,32	4,9	0,24	90,6	35,3
Scharbe	3,7	1,37	5,3	0,87	19,4	1,20	57,3	1,02	56,7	0,80	1,1	26,9
Hering	0	0	551	0,40	0	0	2.833,0	0,30	2.958,2	0,29	-4,2	2,5
Sprotte	725,4	0	666,4	0,24	0	0	9.679,4	0,27	11.084,4	0,18	-12,7	49,9
Sonstige *	75,9	4,04	43,4	3,91	60,7	3,46	2.806,2	0,68	467,6	3,14	500,2	-78,5
Garnelen	59,6	1,46	28,5	2,72	28,2	1,92	539,1	2,00	351,9	3,08	53,2	-35,0

**Quelle:** BLE \* Sonstige (FS 10/11 2.429,4 t Sandaal enthalten)

## Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Niederlande 2011/2010

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Fortschreibung				Veränderung	
	Oktober 2011		Oktober 2010		September 2011		01.01.-31.10.2011		01.01.-31.10.2010		11/10 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>383,9</b>	<b>3,13</b>	<b>491,7</b>	<b>3,35</b>	<b>521,0</b>	<b>3,34</b>	<b>5.632,7</b>	<b>2,46</b>	<b>4.615,6</b>	<b>2,79</b>	<b>22,0</b>	<b>-11,7</b>
Kabeljau	18,8	3,53	16,2	3,89	19,5	3,30	157,6	3,18	200,2	3,00	-21,3	6,2
Schellfisch	0,5	2,00	0,0	2,88	0,4	1,66	2,6	1,65	3,2	2,07	-17,6	-20,5
Wittling	1,6	1,59	6,8	1,02	2,9	1,66	82,5	0,91	102,4	0,66	-19,4	38,9
Flunder	0,1	0,72	0,1	0,41	0,1	0,60	19,7	0,51	47,0	0,46	-58,0	10,4
Scharbe	3,9	1,19	14,6	1,02	8,4	0,98	206,2	0,63	228,4	0,65	-9,7	-3,4
Scholle	217,4	1,78	269,4	1,40	149,5	1,52	2.273,5	1,33	2.141,4	1,28	6,2	3,6
Seezunge	19,7	11,97	40,0	12,58	28,9	11,72	258,1	11,82	438,6	11,60	-41,2	1,9
Steinbutt	8,8	9,47	17,4	10,33	12,1	10,80	92,3	10,91	130,2	10,48	-29,1	4,2
Limande	2,4	3,96	2,6	3,78	1,2	3,73	59,9	3,50	62,8	3,09	-4,6	12,9
Knurrhahn	6,9	1,18	7,0	1,02	7,4	1,60	60,3	0,85	71,3	0,82	-15,5	3,9
Sonstige	54,4	6,19	83,7	4,77	120,0	5,52	524,9	5,97	490,6	4,02	7,0	48,4
Miesmuscheln	12,0	0,85	0	0	130,6	1,69	1.610,3	1,31	564,7	0,38	185,2	245,7
Garnelen	37,4	1,52	34,0	2,49	40,1	1,69	284,8	2,03	134,8	2,90	111,2	-30,1

**Quelle: BLE**

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

## Frostware

	Berichtsmonat Oktober 2011		Vorjahresmonat Oktober 2010		Vormonat September 2011		Fortschreibung				Veränderung 11/10 in %	
	t	EUR/kg	t	EUR/kg	t	EUR/kg	01.01.- 31.10.2011		01.01.- 31.10.2010		Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>5.510,0</b>	<b>0,58</b>	<b>5.081,4</b>	<b>0,60</b>	<b>4.325,8</b>	<b>0,38</b>	<b>32.985,9</b>	<b>0,64</b>	<b>60.939,3</b>	<b>0,65</b>	<b>-45,9</b>	<b>-47,0</b>
Kabeljau m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Kabeljaufilet	0	0	0	0	0	0	143,6	4,38	536,8	2,40	-73,3	-51,1
Rotbarsch m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	1,88	.	.
Rotbarschfilet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Seelachsfilet	0	0	0	0	0	0	1,7	2,20	88,3	3,00	-98,1	-98,6
Schellfisch m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	2,07	.	.
Schellfischfilet	0	0	0	0	0	0	1,0	3,50	159,4	3,79	.	.
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	218,8	3,50	0	0	22,8	5,00	491,5	3,71	817,8	3,50	-39,9	-36,4
Makrelen m.u.o.K.	729,9	0,00	1.476,3	0,90	64	0,90	7.905,7	0,82	15.169,4	0,90	-47,9	0
Hering m.u.o.K.	3.793,1	0,45	2.296,2	0,45	0	0	9.604,6	0,45	15.540,5	0,45	-38,2	0
Holzmakrelen m.u.o.K.	595,7	0,00	1.299,5	0,45	4.235,8	0,35	12.957,1	0,41	13.886,2	0,45	-6,7	-14,0
Blauer Wittling m.u.o.K.	15,1	0,35	0	0	0	0	250,1	0,30	9.059,9	0,36	-97,2	-97,7
Seeteufel m.u.o.K.	10,3	10,08	9,4	11,10	0	0	138,8	13,14	260,1	8,66	-46,6	-19,0
Sonstige Fische m.u.o.K.*	147,2	4,23	0	0	3,5	0,30	1.491,9	0,41	5.420,1	0,44	-72,5	-74,6

Quelle: BLE

(\*2011 1.461,7 t Spanische Makrele enthalten)

**Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland****- Anlandungen und Containerware -**

Oktober 2011	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	20	2,51	-	-	-	-	17	2,52	-	-	-	-	3	2,49
Großbritannien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	245	2,08	-	-	26	1,92	200	2,08	-	-	-	-	19	2,32
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fortschreibung 2011	Gesamtanlandungen		Kabeljau/Dorsch		Seelachs		Rotbarsch		Hering		Garnelen		Sonstige	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	5.949	0,49	-	-	-	-	-	-	5.949	0,49	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	180	2,55	-	-	2	1,96	139	2,60	-	-	-	-	39	2,43
Großbritannien	1.006	0,46	0	2,25	5	1,22	17	2,27	984	0,42	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	1.575	2,27	0	2,17	87	1,74	1.375	2,29	-	-	-	-	113	2,38
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	410	0,66	-	-	-	-	-	-	410	0,66	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01. -30.09.11		01.01. - 30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>76.434</b>	<b>3,79</b>	<b>77.382</b>	<b>3,86</b>	<b>68.853</b>	<b>3,92</b>	<b>69.379</b>	<b>3,89</b>	<b>673.506</b>	<b>3,81</b>	<b>691.397</b>	<b>3,53</b>
EU	28.385	4,06	31.649	4,03	22.269	4,88	23.307	4,67	230.799	4,54	251.720	4,14
Drittländer	48.049	3,63	45.733	3,74	46.584	3,46	46.073	3,50	442.707	3,43	439.678	3,18
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>2.740</b>	<b>5,52</b>	<b>3.389</b>	<b>5,32</b>	<b>2.494</b>	<b>6,65</b>	<b>3.030</b>	<b>5,47</b>	<b>25.808</b>	<b>5,69</b>	<b>29.869</b>	<b>4,99</b>
EU	1.350	6,47	1.784	6,23	1.217	7,93	1.536	6,28	12.299	6,85	15.410	5,83
Drittländer	1.390	4,59	1.605	4,31	1.277	5,42	1.494	4,64	13.509	4,63	14.460	4,08
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>1.799</b>	<b>4,42</b>	<b>2.202</b>	<b>4,27</b>	<b>1.580</b>	<b>5,58</b>	<b>2.036</b>	<b>4,33</b>	<b>16.597</b>	<b>4,53</b>	<b>20.216</b>	<b>3,86</b>
EU	774	6,41	995	6,18	707	8,47	953	6,28	6.781	6,86	9.463	5,63
Drittländer	1.025	2,91	1.207	2,69	873	3,25	1.083	2,62	9.816	2,93	10.752	2,29
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>941</b>	<b>7,62</b>	<b>1.187</b>	<b>7,27</b>	<b>914</b>	<b>8,49</b>	<b>994</b>	<b>7,81</b>	<b>9.211</b>	<b>7,78</b>	<b>9.654</b>	<b>7,35</b>
EU	576	6,56	789	6,29	510	7,19	583	6,29	5.518	6,84	5.946	6,15
Drittländer	365	9,31	398	9,22	404	10,12	411	9,96	3.693	9,17	3.708	9,27
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>24.334</b>	<b>2,70</b>	<b>24.066</b>	<b>2,91</b>	<b>25.744</b>	<b>2,57</b>	<b>22.833</b>	<b>2,90</b>	<b>224.601</b>	<b>2,72</b>	<b>211.361</b>	<b>2,74</b>
EU	4.061	3,96	4.188	3,55	3.351	3,62	3.207	3,79	37.777	3,71	38.034	3,43
Drittländer	20.272	2,45	19.878	2,77	22.393	2,41	19.626	2,75	186.824	2,52	173.327	2,59
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>3.990</b>	<b>2,49</b>	<b>2.245</b>	<b>2,77</b>	<b>3.337</b>	<b>1,57</b>	<b>1.396</b>	<b>3,75</b>	<b>27.965</b>	<b>2,49</b>	<b>19.873</b>	<b>2,62</b>
EU	990	3,93	1.044	3,23	760	4,42	855	3,93	11.750	3,09	11.321	2,85
Drittländer	3.000	2,01	1.201	2,38	2.577	0,73	542	3,46	16.216	2,06	8.552	2,32
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.240</b>	<b>1,46</b>	<b>1.696</b>	<b>1,67</b>	<b>1.483</b>	<b>1,54</b>	<b>1.359</b>	<b>1,68</b>	<b>12.873</b>	<b>1,65</b>	<b>14.535</b>	<b>1,56</b>
EU	120	2,19	379	2,13	155	5,98	486	1,91	1.807	2,58	3.166	2,12
Drittländer	1.120	1,38	1.317	1,54	1.328	1,02	872	1,56	11.066	1,49	11.369	1,40
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>19.104</b>	<b>2,82</b>	<b>20.124</b>	<b>3,02</b>	<b>20.925</b>	<b>2,80</b>	<b>20.078</b>	<b>2,92</b>	<b>183.762</b>	<b>2,83</b>	<b>176.954</b>	<b>2,85</b>
EU	2.951	4,04	2.765	3,87	2.436	3,23	1.866	4,21	24.220	4,10	23.547	3,89
Drittländer	16.152	2,60	17.359	2,89	18.488	2,75	18.211	2,79	159.542	2,64	153.407	2,69

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			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01.-30.09.11	01.01.-30.09.10		
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG		
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>1.799</b>	<b>4,42</b>	<b>2.202</b>	<b>4,27</b>	<b>1.580</b>	<b>5,58</b>	<b>2.036</b>	<b>4,33</b>	<b>16.597</b>	<b>4,53</b>	<b>20.216</b>	<b>3,86</b>
EU	774	6,41	995	6,18	707	8,47	953	6,28	6.781	6,86	9.463	5,63
Drittländer	1.025	2,91	1.207	2,69	873	3,25	1.083	2,62	9.816	2,93	10.752	2,29
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>150</b>	<b>4,67</b>	<b>286</b>	<b>4,00</b>	<b>104</b>	<b>8,58</b>	<b>209</b>	<b>4,27</b>	<b>2.722</b>	<b>3,73</b>	<b>2.030</b>	<b>3,61</b>
EU	51	5,75	53	5,36	39	7,59	60	4,90	437	5,40	548	4,62
Drittländer	99	4,12	232	3,69	65	9,16	149	4,02	2.285	3,41	1.482	3,23
<b>Köhler frisch</b>	<b>173</b>	<b>2,26</b>	<b>153</b>	<b>2,03</b>	<b>110</b>	<b>2,51</b>	<b>140</b>	<b>1,96</b>	<b>1.399</b>	<b>2,12</b>	<b>1.265</b>	<b>1,83</b>
EU	83	2,50	49	2,24	29	3,28	46	2,10	677	2,20	755	1,81
Drittländer	91	2,03	104	1,93	80	2,23	95	1,89	722	2,05	510	1,86
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>491</b>	<b>1,99</b>	<b>574</b>	<b>1,77</b>	<b>446</b>	<b>2,60</b>	<b>609</b>	<b>1,90</b>	<b>4.177</b>	<b>2,16</b>	<b>6.257</b>	<b>1,73</b>
EU	28	3,25	35	3,69	35	5,62	59	3,30	142	4,99	418	3,54
Drittländer	463	1,91	539	1,64	411	2,34	551	1,75	4.035	2,07	5.838	1,60
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>31</b>	<b>2,70</b>	<b>62</b>	<b>2,66</b>	<b>69</b>	<b>2,63</b>	<b>83</b>	<b>2,18</b>	<b>537</b>	<b>2,49</b>	<b>526</b>	<b>2,39</b>
EU	10	3,43	15	3,58	9	3,72	10	3,43	113	3,68	130	3,37
Drittländer	21	2,36	48	2,37	59	2,46	73	2,01	424	2,17	396	2,07
<b>Scholle frisch</b>	<b>139</b>	<b>3,36</b>	<b>120</b>	<b>4,03</b>	<b>141</b>	<b>3,33</b>	<b>127</b>	<b>3,69</b>	<b>1.196</b>	<b>3,35</b>	<b>1.144</b>	<b>3,61</b>
EU	134	3,42	115	4,10	136	3,35	121	3,77	1.163	3,37	1.098	3,67
Drittländer	5	1,80	5	2,22	5	2,75	6	2,22	33	2,53	46	2,18
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>941</b>	<b>7,62</b>	<b>1.187</b>	<b>7,27</b>	<b>914</b>	<b>8,49</b>	<b>994</b>	<b>7,81</b>	<b>9.211</b>	<b>7,78</b>	<b>9.654</b>	<b>7,35</b>
EU	576	6,56	789	6,29	510	7,19	583	6,29	5.518	6,84	5.946	6,15
Drittländer	365	9,31	398	9,22	404	10,12	411	9,96	3.693	9,17	3.708	9,27
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>120</b>	<b>7,87</b>	<b>160</b>	<b>8,35</b>	<b>96</b>	<b>9,35</b>	<b>109</b>	<b>8,26</b>	<b>1.369</b>	<b>7,59</b>	<b>1.416</b>	<b>6,97</b>
EU	74	8,16	85	7,63	62	8,37	67	7,70	887	6,96	919	6,38
Drittländer	46	7,40	74	9,17	34	11,10	42	9,18	482	8,75	498	8,06
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>261</b>	<b>4,67</b>	<b>291</b>	<b>4,60</b>	<b>154</b>	<b>6,33</b>	<b>212</b>	<b>4,60</b>	<b>2.004</b>	<b>4,90</b>	<b>2.053</b>	<b>4,28</b>
EU	238	4,69	276	4,60	142	6,51	200	4,61	1.760	4,97	1.841	4,31
Drittländer	23	4,55	15	4,61	12	4,27	12	4,42	243	4,40	212	4,03
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>57</b>	<b>7,14</b>	<b>73</b>	<b>6,03</b>	<b>95</b>	<b>4,56</b>	<b>71</b>	<b>6,17</b>	<b>710</b>	<b>7,46</b>	<b>548</b>	<b>5,98</b>
EU	6	7,19	11	6,67	25	2,89	11	6,76	73	6,97	102	6,46
Drittländer	51	7,13	62	5,92	70	5,16	60	6,06	637	7,52	446	5,87

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 2**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01.-30.09.11		01.01.-30.09.10	
	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>3.990</b>	<b>2,49</b>	<b>2.245</b>	<b>2,77</b>	<b>3.337</b>	<b>1,57</b>	<b>1.396</b>	<b>3,75</b>	<b>27.965</b>	<b>2,49</b>	<b>19.873</b>	<b>2,62</b>
EU	990	3,93	1.044	3,23	760	4,42	855	3,93	11.750	3,09	11.321	2,85
Drittländer	3.000	2,01	1.201	2,38	2.577	0,73	542	3,46	16.216	2,06	8.552	2,32
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>93</b>	<b>3,10</b>	<b>36</b>	<b>2,80</b>	<b>147</b>	<b>1,85</b>	<b>126</b>	<b>2,16</b>	<b>3.104</b>	<b>2,90</b>	<b>2.185</b>	<b>2,51</b>
EU	2	5,22	6	4,67	5	5,80	8	3,77	50	4,61	60	4,15
Drittländer	91	3,04	30	2,42	142	1,71	118	2,06	3.055	2,87	2.125	2,46
<b>Köhler gefroren</b>	<b>144</b>	<b>1,83</b>	<b>235</b>	<b>1,28</b>	<b>137</b>	<b>0,09</b>	<b>2</b>	<b>6,00</b>	<b>1.304</b>	<b>2,11</b>	<b>400</b>	<b>1,56</b>
EU	54	1,96	69	2,46	50	0,24	2	6,00	295	3,22	95	3,13
Drittländer	90	1,76	166	0,80	87				1.010	1,78	305	1,06
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>190</b>	<b>3,10</b>	<b>199</b>	<b>2,24</b>	<b>80</b>	<b>3,22</b>	<b>99</b>	<b>2,60</b>	<b>1.128</b>	<b>3,02</b>	<b>911</b>	<b>2,35</b>
EU	3	3,33	38	1,29	14	0,56	3	2,67	129	2,84	241	2,16
Drittländer	187	3,10	161	2,46	66	3,80	96	2,60	999	3,05	670	2,42
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>792</b>	<b>4,95</b>	<b>511</b>	<b>4,67</b>	<b>233</b>	<b>8,49</b>	<b>419</b>	<b>4,73</b>	<b>2.367</b>	<b>5,15</b>	<b>2.323</b>	<b>4,57</b>
EU	274	5,54	164	5,27	183	5,77	211	5,02	1.154	5,55	913	4,90
Drittländer	518	4,63	347	4,38	50	18,44	208	4,44	1.213	4,77	1.410	4,35
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>2.200</b>	<b>1,25</b>	<b>481</b>	<b>1,34</b>	<b>2.224</b>	<b>0,19</b>	<b>222</b>	<b>1,86</b>	<b>10.622</b>	<b>1,42</b>	<b>6.367</b>	<b>1,42</b>
EU	263	1,85	243	1,50	167	2,36	211	1,87	5.482	1,81	4.857	1,57
Drittländer	1.936	1,17	237	1,17	2.057	0,01	11	1,73	5.140	1,01	1.511	0,95
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>2</b>	<b>1,82</b>	<b>6</b>	<b>2,26</b>	<b>2</b>	<b>0,63</b>	<b>1</b>	<b>1,67</b>	<b>17</b>	<b>1,78</b>	<b>18</b>	<b>2,10</b>
EU	2	1,82	0	.	2	0,63	1	1,67	17	1,78	12	2,03
Drittländer			6	2,24							6	2,24

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			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01. -30.09.11		01.01.- 30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.240</b>	<b>1,46</b>	<b>1.696</b>	<b>1,67</b>	<b>1.483</b>	<b>1,54</b>	<b>1.359</b>	<b>1,68</b>	<b>12.873</b>	<b>1,65</b>	<b>14.535</b>	<b>1,56</b>
EU	120	2,19	379	2,13	155	5,98	486	1,91	1.807	2,58	3.166	2,12
Drittländer	1.120	1,38	1.317	1,54	1.328	1,02	872	1,56	11.066	1,49	11.369	1,40
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>115</b>	<b>1,33</b>	<b>354</b>	<b>1,64</b>	<b>134</b>	<b>1,30</b>	<b>103</b>	<b>1,69</b>	<b>838</b>	<b>1,63</b>	<b>1.354</b>	<b>1,81</b>
EU	90	1,36	93	1,93	93	1,79	98	1,69	374	1,75	649	2,07
Drittländer	25	1,23	261	1,53	42	0,19	5	1,67	464	1,53	705	1,57
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>24</b>	<b>1,21</b>	<b>221</b>	<b>1,43</b>	<b>44</b>	<b>1,44</b>	<b>48</b>	<b>1,32</b>	<b>594</b>	<b>1,61</b>	<b>906</b>	<b>1,34</b>
EU	1	2,00	153	1,47	22	2,17	35	1,36	215	1,54	335	1,40
Drittländer	23	1,18	68	1,33	22	0,69	13	1,19	379	1,65	570	1,30
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>459</b>	<b>1,32</b>	<b>410</b>	<b>1,62</b>	<b>644</b>	<b>0,91</b>	<b>377</b>	<b>1,55</b>	<b>4.934</b>	<b>1,43</b>	<b>5.116</b>	<b>1,33</b>
EU	0	.							1	7,00	401	0,84
Drittländer	459	1,32	410	1,62	644	0,91	377	1,55	4.933	1,42	4.715	1,37
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>292</b>	<b>1,35</b>	<b>432</b>	<b>1,52</b>	<b>296</b>	<b>2,31</b>	<b>490</b>	<b>1,40</b>	<b>2.750</b>	<b>1,46</b>	<b>3.394</b>	<b>1,31</b>
EU	0	.	21	2,03			244	1,43	33	1,79	719	1,27
Drittländer	292	1,35	411	1,49	296	1,13	246	1,36	2.717	1,46	2.675	1,32
<b>Rotbarschfleisch, gefroren</b>	<b>1</b>	<b>5,00</b>	<b>47</b>	<b>1,24</b>	<b>2</b>	<b>3,75</b>	<b>2</b>	<b>5,00</b>	<b>56</b>	<b>2,70</b>	<b>86</b>	<b>1,91</b>
EU	1	5,00	24	1,21	2	3,75	2	5,00	15	6,30	40	2,63
Drittländer	0	.	23	1,27					40	1,32	46	1,29

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 4**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01.-30.09.11		01.01.-30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>19.104</b>	<b>2,82</b>	<b>20.124</b>	<b>3,02</b>	<b>20.925</b>	<b>2,80</b>	<b>20.078</b>	<b>2,92</b>	<b>183.762</b>	<b>2,83</b>	<b>176.954</b>	<b>2,85</b>
EU	2.951	4,04	2.765	3,87	2.436	3,23	1.866	4,21	24.220	4,10	23.547	3,89
Drittländer	16.152	2,60	17.359	2,89	18.488	2,75	18.211	2,79	159.542	2,64	153.407	2,69
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>2.416</b>	<b>4,11</b>	<b>2.439</b>	<b>4,13</b>	<b>2.014</b>	<b>3,47</b>	<b>1.813</b>	<b>3,86</b>	<b>18.889</b>	<b>4,23</b>	<b>16.780</b>	<b>4,05</b>
EU	889	4,46	764	4,38	450	5,25	533	4,43	5.870	4,70	7.265	4,46
Drittländer	1.526	3,90	1.675	4,01	1.564	2,97	1.280	3,62	13.020	4,01	9.515	3,73
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>1.431</b>	<b>3,78</b>	<b>1.698</b>	<b>3,18</b>	<b>1.350</b>	<b>3,28</b>	<b>1.360</b>	<b>3,25</b>	<b>10.952</b>	<b>3,51</b>	<b>12.869</b>	<b>3,03</b>
EU	351	4,06	169	3,58	316	2,54	202	3,97	2.991	3,92	1.887	3,49
Drittländer	1.080	3,69	1.529	3,14	1.034	3,50	1.158	3,13	7.961	3,36	10.982	2,95
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>307</b>	<b>3,61</b>	<b>248</b>	<b>3,77</b>	<b>296</b>	<b>6,46</b>	<b>533</b>	<b>3,59</b>	<b>2.844</b>	<b>3,63</b>	<b>4.578</b>	<b>3,53</b>
EU	28	5,23	28	5,12	34	3,55	26	4,66	298	4,94	686	4,27
Drittländer	279	3,45	220	3,60	262	6,85	507	3,54	2.546	3,48	3.892	3,40
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>11.213</b>	<b>2,15</b>	<b>11.824</b>	<b>2,64</b>	<b>13.633</b>	<b>2,42</b>	<b>12.847</b>	<b>2,57</b>	<b>116.282</b>	<b>2,31</b>	<b>109.152</b>	<b>2,49</b>
EU	144	2,86	477	2,83	146	4,34	228	2,78	2.726	2,98	3.329	2,76
Drittländer	11.069	2,14	11.348	2,63	13.487	2,40	12.619	2,57	113.557	2,29	105.822	2,48
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>1.255</b>	<b>2,34</b>	<b>1.199</b>	<b>2,32</b>	<b>1.226</b>	<b>2,52</b>	<b>1.241</b>	<b>2,49</b>	<b>10.528</b>	<b>2,30</b>	<b>11.850</b>	<b>2,29</b>
EU	84	2,86	66	2,66	147	1,28	45	4,24	770	3,03	442	3,42
Drittländer	1.172	2,30	1.133	2,30	1.079	2,69	1.196	2,43	9.759	2,24	11.409	2,24
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>723</b>	<b>2,32</b>	<b>521</b>	<b>1,49</b>	<b>493</b>	<b>0,63</b>	<b>212</b>	<b>1,46</b>	<b>4.912</b>	<b>2,34</b>	<b>3.848</b>	<b>1,85</b>
EU	706	2,29	518	1,47	486	0,63	212	1,45	4.805	2,32	3.825	1,84
Drittländer	17	3,67	3	5,00	7	0,14	0	3,33	107	3,33	23	3,28
<b>Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren</b>	<b>217</b>	<b>2,61</b>	<b>548</b>	<b>2,86</b>	<b>252</b>	<b>4,48</b>	<b>397</b>	<b>2,84</b>	<b>3.631</b>	<b>2,70</b>	<b>2.171</b>	<b>2,89</b>
EU	0	.	0	.	0	.			75	4,77	143	2,90
Drittländer	217	2,61	548	2,86	252	4,48	397	2,84	3.556	2,65	2.028	2,89

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			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01.-30.09.11		01.01.-30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>14.475</b>	<b>1,25</b>	<b>13.585</b>	<b>1,03</b>	<b>7.237</b>	<b>2,10</b>	<b>10.514</b>	<b>1,44</b>	<b>114.259</b>	<b>1,46</b>	<b>133.675</b>	<b>1,15</b>
EU	11.527	1,18	11.415	1,03	5.977	1,96	6.973	1,68	70.978	1,51	79.781	1,34
Drittländer	2.948	1,54	2.170	1,01	1.260	2,77	3.541	0,99	43.281	1,36	53.894	0,86
<b>Heringe frisch:</b>	<b>7.376</b>	<b>0,59</b>	<b>7.057</b>	<b>0,46</b>	<b>1.986</b>	<b>0,72</b>	<b>1.926</b>	<b>0,74</b>	<b>37.043</b>	<b>0,85</b>	<b>42.612</b>	<b>0,53</b>
EU	7.291	0,58	7.057	0,46	1.967	0,71	1.901	0,74	35.980	0,84	34.926	0,55
Drittländer	84	1,49	0	3,33	19	1,03	25	0,80	1.063	1,04	7.686	0,44
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>7.008</b>	<b>0,52</b>	<b>6.320</b>	<b>0,35</b>	<b>1.740</b>	<b>0,45</b>	<b>1.540</b>	<b>0,51</b>	<b>25.256</b>	<b>0,54</b>	<b>36.366</b>	<b>0,39</b>
EU	6.994	0,52	6.320	0,35	1.740	0,45	1.540	0,51	24.832	0,54	29.451	0,39
Drittländer	14	1,44	0	3,33					424	0,56	6.915	0,37
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>368</b>	<b>1,85</b>	<b>737</b>	<b>1,38</b>	<b>246</b>	<b>2,60</b>	<b>386</b>	<b>1,66</b>	<b>11.787</b>	<b>1,50</b>	<b>6.246</b>	<b>1,38</b>
EU	297	1,93	737	1,38	227	2,73	361	1,72	11.148	1,51	5.475	1,43
Drittländer	71	1,50			19	1,03	25	0,80	638	1,36	771	1,03
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>3.149</b>	<b>1,61</b>	<b>2.556</b>	<b>1,14</b>	<b>1.658</b>	<b>3,20</b>	<b>4.513</b>	<b>1,17</b>	<b>46.785</b>	<b>1,46</b>	<b>54.449</b>	<b>1,03</b>
EU	341	2,30	573	1,81	433	5,26	1.291	1,77	4.893	2,26	9.782	1,57
Drittländer	2.808	1,52	1.984	0,95	1.225	2,47	3.222	0,94	41.892	1,37	44.667	0,91
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>108</b>	<b>1,89</b>	<b>228</b>	<b>0,93</b>	<b>163</b>	<b>0,54</b>	<b>121</b>	<b>0,73</b>	<b>5.158</b>	<b>1,20</b>	<b>9.892</b>	<b>0,83</b>
EU	102	1,94	214	0,96	108	0,44	54	0,88	1.791	1,23	4.886	0,83
Drittländer	6	1,00	15	0,55	55	0,75	68	0,61	3.367	1,19	5.006	0,82
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>1.949</b>	<b>1,39</b>	<b>1.740</b>	<b>0,93</b>	<b>1.040</b>	<b>3,01</b>	<b>3.478</b>	<b>0,90</b>	<b>31.505</b>	<b>1,37</b>	<b>30.953</b>	<b>0,86</b>
EU	147	1,80	148	1,40	121	6,50	883	0,89	1.448	1,56	2.054	1,17
Drittländer	1.803	1,35	1.592	0,89	919	2,55	2.596	0,90	30.057	1,36	28.899	0,84
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>1.092</b>	<b>1,97</b>	<b>588</b>	<b>1,84</b>	<b>455</b>	<b>4,58</b>	<b>913</b>	<b>2,28</b>	<b>10.122</b>	<b>1,89</b>	<b>13.605</b>	<b>1,56</b>
EU	92	3,50	211	2,97	204	7,06	354	4,07	1.654	3,99	2.843	3,11
Drittländer	999	1,83	377	1,21	251	2,55	559	1,15	8.468	1,48	10.762	1,15

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8.6.1**

BLE -523-	- PRODUKTGEWICHT-											
	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		01.01.- 30.09.10	
	SEPTEMBER 2011	SEPTEMBER 2010	AUGUST 2011	AUGUST 2010	01.01.- 30.09.11	01.01.- 30.09.10	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>15.867</b>	<b>5,95</b>	<b>18.167</b>	<b>5,86</b>	<b>14.100</b>	<b>6,65</b>	<b>15.855</b>	<b>5,91</b>	<b>139.580</b>	<b>6,26</b>	<b>153.911</b>	<b>5,55</b>
EU	5.063	8,76	6.578	7,95	4.833	9,72	5.764	8,15	47.423	9,10	55.151	7,58
Drittländer	10.804	4,64	11.589	4,67	9.267	5,05	10.092	4,64	92.157	4,79	98.760	4,41
<b>LACHSE</b>	<b>10.619</b>	<b>6,60</b>	<b>11.432</b>	<b>6,73</b>	<b>8.441</b>	<b>8,07</b>	<b>9.658</b>	<b>7,06</b>	<b>85.657</b>	<b>7,51</b>	<b>93.891</b>	<b>6,56</b>
EU	3.487	9,61	3.899	9,50	3.352	10,30	3.623	9,53	32.849	10,28	35.362	8,72
Drittländer	7.131	5,13	7.534	5,29	5.089	6,61	6.035	5,57	52.808	5,78	58.530	5,26
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>4.311</b>	<b>3,77</b>	<b>4.538</b>	<b>4,92</b>	<b>2.994</b>	<b>6,14</b>	<b>3.654</b>	<b>5,03</b>	<b>31.010</b>	<b>4,89</b>	<b>34.780</b>	<b>4,78</b>
EU	238	5,04	468	5,63	282	8,17	391	5,89	2.074	5,97	3.439	5,59
Drittländer	4.073	3,69	4.070	4,84	2.712	5,93	3.263	4,92	28.936	4,81	31.341	4,69
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>490</b>	<b>6,48</b>	<b>664</b>	<b>7,32</b>	<b>433</b>	<b>10,29</b>	<b>555</b>	<b>8,02</b>	<b>4.426</b>	<b>7,91</b>	<b>5.723</b>	<b>7,45</b>
EU	198	6,17	301	7,36	212	11,36	286	8,45	2.003	7,80	2.889	7,72
Drittländer	292	6,69	364	7,30	220	9,26	269	7,57	2.423	7,99	2.834	7,17
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>492</b>	<b>3,85</b>	<b>844</b>	<b>3,66</b>	<b>237</b>	<b>4,18</b>	<b>164</b>	<b>6,03</b>	<b>3.043</b>	<b>4,95</b>	<b>3.870</b>	<b>4,21</b>
EU	85	5,21	60	4,91	61	13,90	123	6,89	632	6,69	1.155	4,84
Drittländer	406	3,56	784	3,56	176	0,81	41	3,47	2.411	4,50	2.715	3,94
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>2.695</b>	<b>7,38</b>	<b>2.577</b>	<b>6,38</b>	<b>1.968</b>	<b>8,43</b>	<b>2.664</b>	<b>6,23</b>	<b>21.170</b>	<b>7,05</b>	<b>24.098</b>	<b>6,05</b>
EU	510	6,83	394	7,70	197	9,66	264	7,20	3.624	7,36	3.654	6,73
Drittländer	2.185	7,50	2.183	6,14	1.771	8,29	2.400	6,12	17.546	6,99	20.444	5,93
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>105</b>	<b>6,81</b>	<b>152</b>	<b>5,78</b>	<b>151</b>	<b>5,32</b>	<b>153</b>	<b>5,28</b>	<b>1.454</b>	<b>6,28</b>	<b>1.382</b>	<b>5,64</b>
EU	86	6,74	132	5,71	128	5,94	145	5,24	1.248	6,13	1.223	5,40
Drittländer	19	7,08	21	6,20	23	1,90	7	6,03	206	7,18	159	7,50
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>456</b>	<b>8,07</b>	<b>708</b>	<b>8,75</b>	<b>321</b>	<b>16,89</b>	<b>673</b>	<b>8,06</b>	<b>4.504</b>	<b>8,22</b>	<b>4.889</b>	<b>7,22</b>
EU	61	8,46	203	8,28	54	35,52	235	8,20	1.383	8,46	1.519	6,99
Drittländer	395	8,01	506	8,93	267	13,10	438	7,99	3.121	8,11	3.370	7,32

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			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01. -30.09.11		01.01.- 30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Tilapia, alle Aufmachungen</b>	<b>269</b>	<b>3,61</b>	<b>227</b>	<b>3,17</b>	<b>312</b>	<b>2,03</b>	<b>224</b>	<b>2,82</b>	<b>2.412</b>	<b>3,52</b>	<b>2.158</b>	<b>2,86</b>
EU	43	6,32	24	4,24	50	1,45	16	4,53	251	4,43	129	4,00
Drittländer	225	3,09	203	3,04	262	2,14	208	2,68	2.162	3,41	2.029	2,79
<b>Nilbarsch, alle Aufmachungen</b>	<b>483</b>	<b>5,02</b>	<b>361</b>	<b>5,07</b>	<b>473</b>	<b>2,29</b>	<b>237</b>	<b>4,58</b>	<b>4.125</b>	<b>4,67</b>	<b>3.701</b>	<b>4,95</b>
EU	34	5,30	54	5,75	24	9,92	45	5,27	371	5,33	316	5,43
Drittländer	449	5,00	307	4,94	449	1,88	192	4,42	3.754	4,61	3.385	4,90
<b>Pangasius, alle Aufmachungen</b>	<b>2.218</b>	<b>2,16</b>	<b>2.740</b>	<b>2,04</b>	<b>2.545</b>	<b>2,11</b>	<b>2.724</b>	<b>1,97</b>	<b>24.172</b>	<b>2,05</b>	<b>27.295</b>	<b>1,96</b>
EU	93	3,01	238	2,49	90	3,03	105	2,57	792	3,14	1.231	2,62
Drittländer	2.125	2,12	2.501	2,00	2.456	2,07	2.619	1,94	23.380	2,02	26.064	1,93

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01. -30.09.11		01.01.- 30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>3.678</b>	<b>2,17</b>	<b>3.604</b>	<b>1,94</b>	<b>3.321</b>	<b>2,24</b>	<b>3.644</b>	<b>2,04</b>	<b>28.385</b>	<b>2,13</b>	<b>33.373</b>	<b>1,99</b>
EU	3.676	2,16	3.472	1,96	3.305	2,11	3.349	2,08	28.114	2,14	31.936	2,01
Drittländer	2	6,47	132	1,50	16	28,80	294	1,55	271	1,63	1.436	1,59
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>6.090</b>	<b>2,93</b>	<b>5.254</b>	<b>2,59</b>	<b>7.392</b>	<b>1,94</b>	<b>5.379</b>	<b>2,67</b>	<b>56.204</b>	<b>2,80</b>	<b>48.857</b>	<b>2,50</b>
EU	650	4,63	1.068	3,60	1.335	2,64	881	4,00	8.209	4,17	6.358	3,93
Drittländer	5.441	2,72	4.186	2,33	6.057	1,79	4.498	2,41	47.995	2,56	42.499	2,28
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>472</b>	<b>3,36</b>	<b>452</b>	<b>3,29</b>	<b>677</b>	<b>3,27</b>	<b>690</b>	<b>3,21</b>	<b>4.539</b>	<b>3,26</b>	<b>5.660</b>	<b>3,29</b>
EU	60	4,83	28	5,67	141	1,59	53	4,24	941	4,19	804	4,65
Drittländer	411	3,14	424	3,13	536	3,71	637	3,13	3.597	3,02	4.857	3,06
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>715</b>	<b>3,45</b>	<b>948</b>	<b>3,61</b>	<b>762</b>	<b>3,55</b>	<b>771</b>	<b>3,51</b>	<b>7.045</b>	<b>3,55</b>	<b>7.416</b>	<b>3,54</b>
EU	710	3,44	861	3,62	748	3,48	741	3,51	6.790	3,51	7.035	3,51
Drittländer	5	6,04	87	3,58	14	7,41	30	3,34	255	4,42	381	3,99
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>2.154</b>	<b>7,51</b>	<b>2.360</b>	<b>7,53</b>	<b>2.451</b>	<b>5,06</b>	<b>1.890</b>	<b>6,57</b>	<b>19.955</b>	<b>7,36</b>	<b>20.529</b>	<b>6,91</b>
EU	719	8,63	910	9,31	866	4,40	444	8,59	6.664	8,51	7.801	8,70
Drittländer	1.435	6,94	1.450	6,42	1.586	5,43	1.446	5,95	13.291	6,77	12.729	5,81
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>347</b>	<b>3,49</b>	<b>296</b>	<b>4,71</b>	<b>425</b>	<b>2,62</b>	<b>333</b>	<b>3,35</b>	<b>3.618</b>	<b>3,45</b>	<b>3.745</b>	<b>3,28</b>
EU	123	5,24	191	5,84	181	3,20	141	4,11	1.786	4,02	2.023	3,83
Drittländer	224	2,52	105	2,66	245	2,20	193	2,79	1.831	2,90	1.722	2,64
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>144</b>	<b>6,28</b>	<b>120</b>	<b>6,19</b>	<b>189</b>	<b>7,34</b>	<b>245</b>	<b>5,66</b>	<b>1.250</b>	<b>6,42</b>	<b>1.581</b>	<b>5,78</b>
EU	124	6,42	112	6,39	163	7,65	218	5,72	1.163	6,48	1.447	5,86
Drittländer	21	5,41	8	3,16	26	5,38	27	5,17	87	5,69	134	4,94
<b>Räucherlachs</b>	<b>2.327</b>	<b>11,30</b>	<b>2.577</b>	<b>11,02</b>	<b>2.488</b>	<b>10,45</b>	<b>2.419</b>	<b>10,75</b>	<b>23.205</b>	<b>11,56</b>	<b>22.339</b>	<b>10,07</b>
EU	2.237	11,24	2.511	10,94	2.415	10,55	2.376	10,73	22.755	11,50	21.936	10,05
Drittländer	90	12,81	66	14,02	73	6,96	43	12,00	450	14,24	403	11,66
<b>Forellen, geräuchert</b>	<b>618</b>	<b>9,12</b>	<b>712</b>	<b>8,66</b>	<b>438</b>	<b>8,50</b>	<b>427</b>	<b>8,73</b>	<b>4.818</b>	<b>8,74</b>	<b>5.165</b>	<b>8,53</b>
EU	538	9,33	704	8,68	321	11,08	404	8,80	3.634	9,11	4.750	8,60
Drittländer	81	7,70	8	6,36	117	1,41	22	7,43	1.184	7,60	415	7,67

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**  
- PRODUKTGEWICHT-

**TABELLE 9**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01.-30.09.11		01.01.-30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>43.197</b>	<b>3,42</b>	<b>56.693</b>	<b>2,58</b>	<b>37.389</b>	<b>3,01</b>	<b>30.776</b>	<b>3,65</b>	<b>370.274</b>	<b>3,17</b>	<b>397.078</b>	<b>2,87</b>
EU	40.583	3,31	38.217	3,42	29.537	3,43	28.176	3,60	342.196	3,14	345.866	3,01
Drittländer	2.614	5,01	18.476	0,86	7.852	1,40	2.600	4,23	28.078	3,54	51.212	1,89
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>2.308</b>	<b>3,12</b>	<b>4.039</b>	<b>2,15</b>	<b>2.429</b>	<b>2,80</b>	<b>2.863</b>	<b>2,38</b>	<b>47.500</b>	<b>1,49</b>	<b>42.391</b>	<b>1,50</b>
EU	2.297	3,08	4.039	2,15	1.589	4,28	2.863	2,38	44.960	1,47	42.376	1,50
Drittländer	11	11,23			840	0,00	0	10,00	2.541	1,69	14	7,43
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>2.119</b>	<b>2,73</b>	<b>2.947</b>	<b>1,77</b>	<b>2.321</b>	<b>2,28</b>	<b>2.527</b>	<b>2,09</b>	<b>44.984</b>	<b>1,24</b>	<b>37.985</b>	<b>1,20</b>
EU	2.113	2,71	2.947	1,77	1.484	3,56	2.527	2,09	42.462	1,22	37.972	1,20
Drittländer	6	11,50			837	0,00	0	10,00	2.522	1,62	13	7,75
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>189</b>	<b>7,38</b>	<b>1.093</b>	<b>3,19</b>	<b>108</b>	<b>14,04</b>	<b>336</b>	<b>4,54</b>	<b>2.517</b>	<b>5,84</b>	<b>4.405</b>	<b>4,08</b>
EU	185	7,29	1.093	3,19	105	14,54	336	4,54	2.498	5,79	4.404	4,08
Drittländer	5	10,87			4				19	12,16	2	4,67
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>14.558</b>	<b>2,29</b>	<b>17.833</b>	<b>1,79</b>	<b>12.891</b>	<b>1,56</b>	<b>6.089</b>	<b>3,31</b>	<b>107.467</b>	<b>2,29</b>	<b>127.118</b>	<b>1,87</b>
EU	13.179	2,13	7.989	3,26	6.925	2,27	4.589	3,42	91.706	2,35	95.066	2,15
Drittländer	1.380	3,74	9.844	0,59	5.965	0,74	1.500	2,96	15.761	1,89	32.052	1,07
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>7.652</b>	<b>1,15</b>	<b>11.140</b>	<b>0,78</b>	<b>5.922</b>	<b>0,43</b>	<b>914</b>	<b>2,79</b>	<b>53.240</b>	<b>1,18</b>	<b>75.964</b>	<b>0,90</b>
EU	6.697	0,90	1.399	2,32	1.134	1,37	541	2,87	40.780	1,12	47.262	0,97
Drittländer	954	2,93	9.741	0,55	4.788	0,21	374	2,67	12.460	1,36	28.702	0,77
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>214</b>	<b>1,54</b>	<b>193</b>	<b>2,35</b>	<b>162</b>	<b>0,97</b>	<b>63</b>	<b>2,51</b>	<b>1.788</b>	<b>1,93</b>	<b>1.843</b>	<b>2,14</b>
EU	213	1,54	193	2,35	161	0,97	62	2,49	1.759	1,92	1.798	2,13
Drittländer	0	.	0	.	1	1,54	0	6,67	28	2,71	44	2,52
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>6.693</b>	<b>3,61</b>	<b>6.500</b>	<b>3,51</b>	<b>6.807</b>	<b>2,56</b>	<b>5.112</b>	<b>3,41</b>	<b>52.438</b>	<b>3,42</b>	<b>49.311</b>	<b>3,37</b>
EU	6.268	3,47	6.397	3,50	5.631	2,49	3.986	3,51	49.166	3,39	46.006	3,35
Drittländer	426	5,56	103	4,31	1.177	2,93	1.126	3,06	3.272	3,90	3.305	3,62

1) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 1**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01. -30.09.11		01.01.- 30.09.10	
	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>2.119</b>	<b>2,73</b>	<b>2.947</b>	<b>1,77</b>	<b>2.321</b>	<b>2,28</b>	<b>2.527</b>	<b>2,09</b>	<b>44.984</b>	<b>1,24</b>	<b>37.985</b>	<b>1,20</b>
EU	2.113	2,71	2.947	1,77	1.484	3,56	2.527	2,09	42.462	1,22	37.972	1,20
Drittländer	6	11,50			837	0,00	0	.	2.522	1,62	13	7,75
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>576</b>	<b>2,80</b>	<b>537</b>	<b>3,28</b>	<b>1.086</b>	<b>1,60</b>	<b>516</b>	<b>3,37</b>	<b>8.441</b>	<b>2,16</b>	<b>6.064</b>	<b>2,19</b>
EU	576	2,80	537	3,28	329	5,28	516	3,37	6.104	2,40	6.064	2,19
Drittländer	0	.			757				2.338	1,52		
<b>Köhler frisch</b>	<b>584</b>	<b>1,76</b>	<b>542</b>	<b>1,33</b>	<b>509</b>	<b>2,48</b>	<b>993</b>	<b>1,27</b>	<b>7.007</b>	<b>1,42</b>	<b>7.968</b>	<b>1,18</b>
EU	584	1,76	542	1,33	501	2,52	993	1,27	6.989	1,43	7.968	1,18
Drittländer	0	.			8				19	1,28		
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>8</b>	<b>3,13</b>	<b>13</b>	<b>2,97</b>	<b>53</b>	<b>0,43</b>	<b>8</b>	<b>2,80</b>	<b>130</b>	<b>2,81</b>	<b>81</b>	<b>3,25</b>
EU	8	3,13	13	2,97	13	1,72	8	2,80	78	3,95	81	3,25
Drittländer	0	.			40				52	1,10		
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>154</b>	<b>1,79</b>	<b>119</b>	<b>1,74</b>	<b>171</b>	<b>1,56</b>	<b>134</b>	<b>2,00</b>	<b>848</b>	<b>1,60</b>	<b>686</b>	<b>1,67</b>
EU	154	1,79	119	1,74	150	1,78	134	2,00	769	1,66	686	1,67
Drittländer	0	.			21				79	1,06		
<b>Scholle frisch</b>	<b>397</b>	<b>1,47</b>	<b>335</b>	<b>1,25</b>	<b>235</b>	<b>1,53</b>	<b>273</b>	<b>1,32</b>	<b>3.332</b>	<b>1,22</b>	<b>2.903</b>	<b>1,17</b>
EU	397	1,47	335	1,25	235	1,53	273	1,32	3.332	1,22	2.903	1,17
Drittländer	0	.							0	.		
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>189</b>	<b>7,38</b>	<b>1.093</b>	<b>3,19</b>	<b>108</b>	<b>14,04</b>	<b>336</b>	<b>4,54</b>	<b>2.517</b>	<b>5,84</b>	<b>4.405</b>	<b>4,08</b>
EU	185	7,29	1.093	3,19	105	14,54	336	4,54	2.498	5,79	4.404	4,08
Drittländer	5	10,87			4				19	12,16	2	4,67
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>59</b>	<b>8,28</b>	<b>73</b>	<b>8,50</b>	<b>41</b>	<b>7,15</b>	<b>28</b>	<b>10,50</b>	<b>547</b>	<b>8,56</b>	<b>389</b>	<b>8,71</b>
EU	54	8,06	73	8,50	38	7,85	28	10,50	528	8,45	389	8,71
Drittländer	4	10,91			4				19	11,71		
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>4</b>	<b>5,64</b>	<b>27</b>	<b>4,06</b>	<b>2</b>	<b>8,64</b>	<b>4</b>	<b>4,75</b>	<b>35</b>	<b>4,87</b>	<b>54</b>	<b>3,98</b>
EU	4	5,53	27	4,06	2	8,64	4	4,75	35	4,86	54	3,98
Drittländer	0	.							0	.		
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>1</b>	<b>10,00</b>	<b>4</b>	<b>6,67</b>	<b>1</b>	<b>13,08</b>	<b>3</b>	<b>6,30</b>	<b>14</b>	<b>11,54</b>	<b>25</b>	<b>6,36</b>
EU	1	10,00	4	6,67	1	13,08	3	6,30	14	11,48	24	6,47
Drittländer	0	.							0	.	2	4,67

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 2**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01.-30.09.11		01.01.-30.09.10	
	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>7.652</b>	<b>1,15</b>	<b>11.140</b>	<b>0,78</b>	<b>5.922</b>	<b>0,43</b>	<b>914</b>	<b>2,79</b>	<b>53.240</b>	<b>1,18</b>	<b>75.964</b>	<b>0,90</b>
EU	6.697	0,90	1.399	2,32	1.134	1,37	541	2,87	40.780	1,12	47.262	0,97
Drittländer	954	2,93	9.741	0,55	4.788	0,21	374	2,67	12.460	1,36	28.702	0,77
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>566</b>	<b>2,60</b>	<b>412</b>	<b>2,49</b>	<b>292</b>	<b>4,16</b>	<b>507</b>	<b>2,39</b>	<b>4.582</b>	<b>2,53</b>	<b>4.499</b>	<b>2,23</b>
EU	566	2,60	411	2,49	291	2,76	295	2,72	3.367	2,66	3.652	2,35
Drittländer	0	.	1	2,50	0	.	211	1,93	1.215	2,16	847	1,72
<b>Köhler gefroren</b>	<b>218</b>	<b>1,78</b>	<b>40</b>	<b>0,89</b>	<b>132</b>	<b>0,02</b>	<b>2</b>	<b>0,95</b>	<b>1.518</b>	<b>1,71</b>	<b>206</b>	<b>1,73</b>
EU	218	1,78	40	0,89	132	0,02	2	0,95	1.518	1,71	206	1,73
Drittländer												
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>514</b>	<b>2,47</b>	<b>80</b>	<b>2,59</b>	<b>19</b>	<b>1,78</b>	<b>15</b>	<b>2,33</b>	<b>1.261</b>	<b>2,81</b>	<b>538</b>	<b>2,19</b>
EU	124	3,62	77	2,58	13	1,69	10	2,29	649	3,29	440	2,14
Drittländer	390	2,10	4	2,63	6	1,97	5	2,40	613	2,31	98	2,40
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>301</b>	<b>5,65</b>	<b>245</b>	<b>4,58</b>	<b>75</b>	<b>11,40</b>	<b>220</b>	<b>3,90</b>	<b>2.364</b>	<b>4,81</b>	<b>2.652</b>	<b>3,91</b>
EU	34	5,30	77	4,86	15	20,27	66	4,46	616	5,36	475	4,46
Drittländer	267	5,70	168	4,44	61	9,26	153	3,66	1.748	4,61	2.177	3,79
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>1.543</b>	<b>1,43</b>	<b>5.448</b>	<b>0,52</b>	<b>5.024</b>	<b>0,03</b>	<b>78</b>	<b>1,88</b>	<b>22.188</b>	<b>0,92</b>	<b>25.671</b>	<b>0,83</b>
EU	1.399	1,40	550	1,11	636	0,23	77	1,88	17.338	1,09	19.964	0,93
Drittländer	145	1,74	4.898	0,45	4.388	0,00	0	.	4.850	0,29	5.708	0,51
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>4.368</b>	<b>0,34</b>	<b>3.262</b>	<b>0,59</b>	<b>101</b>				<b>17.585</b>	<b>0,44</b>	<b>29.809</b>	<b>0,44</b>
EU	4.236	0,31	14	0,58					15.635	0,40	11.598	0,40
Drittländer	132	1,11	3.248	0,59	101				1.950	0,82	18.210	0,46
<b>Blauer Wittling gefroren</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>2</b>	<b>0,00</b>					<b>1.139</b>	<b>0,61</b>	<b>9.061</b>	<b>0,33</b>
EU	0	.							265	0,55	9.059	0,33
Drittländer	0	.	2	0,00					874	0,63	2	0,00

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 3**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01.-30.09.11		01.01.-30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>214</b>	<b>1,54</b>	<b>193</b>	<b>2,35</b>	<b>162</b>	<b>0,97</b>	<b>63</b>	<b>2,51</b>	<b>1.788</b>	<b>1,93</b>	<b>1.843</b>	<b>2,14</b>
EU	213	1,54	193	2,35	161	0,97	62	2,49	1.759	1,92	1.798	2,13
Drittländer	0	.	0	.	1	1,54	0	.	28	2,71	44	2,52
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>27</b>	<b>1,67</b>	<b>46</b>	<b>1,93</b>	<b>1</b>	<b>74,29</b>	<b>21</b>	<b>2,50</b>	<b>323</b>	<b>1,82</b>	<b>386</b>	<b>2,24</b>
EU	27	1,67	46	1,93	1	74,29	21	2,50	323	1,82	364	2,27
Drittländer											22	1,81
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>25</b>	<b>1,19</b>			<b>22</b>				<b>133</b>	<b>1,84</b>	<b>79</b>	<b>1,74</b>
EU	25	1,19			22				110	1,85	66	1,81
Drittländer	0	.							23	1,83	14	1,39
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>150</b>	<b>1,34</b>	<b>17</b>	<b>1,69</b>	<b>113</b>	<b>0,10</b>	<b>5</b>	<b>2,34</b>	<b>930</b>	<b>1,51</b>	<b>468</b>	<b>1,83</b>
EU	150	1,34	17	1,69	113	0,10	5	2,34	930	1,51	462	1,76
Drittländer											6	6,94
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>2</b>	<b>3,33</b>	<b>30</b>	<b>1,52</b>	<b>0</b>	<b>20,00</b>	<b>2</b>	<b>3,16</b>	<b>144</b>	<b>1,73</b>	<b>182</b>	<b>1,55</b>
EU	2	3,33	30	1,52	0	20,00	2	3,16	144	1,73	182	1,55
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 4**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01. -30.09.11		01.01.- 30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>6.693</b>	<b>3,61</b>	<b>6.500</b>	<b>3,51</b>	<b>6.807</b>	<b>2,56</b>	<b>5.112</b>	<b>3,41</b>	<b>52.438</b>	<b>3,42</b>	<b>49.311</b>	<b>3,37</b>
EU	6.268	3,47	6.397	3,50	5.631	2,49	3.986	3,51	49.166	3,39	46.006	3,35
Drittländer	426	5,56	103	4,31	1.177	2,93	1.126	3,06	3.272	3,90	3.305	3,62
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>1.397</b>	<b>4,68</b>	<b>1.912</b>	<b>4,52</b>	<b>1.119</b>	<b>3,85</b>	<b>1.228</b>	<b>3,51</b>	<b>9.766</b>	<b>4,65</b>	<b>10.556</b>	<b>4,36</b>
EU	1.387	4,67	1.906	4,51	1.116	3,00	767	4,36	9.728	4,64	9.992	4,47
Drittländer	10	6,60	7	7,21	3	312,90	460	2,11	38	6,66	564	2,58
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>659</b>	<b>3,98</b>	<b>505</b>	<b>3,12</b>	<b>234</b>	<b>3,94</b>	<b>276</b>	<b>3,35</b>	<b>4.880</b>	<b>3,63</b>	<b>3.537</b>	<b>3,00</b>
EU	657	3,99	503	3,11	232	3,90	272	3,34	4.800	3,63	3.416	3,00
Drittländer	2	3,13	3	4,23	2	7,89	4	3,95	80	3,45	121	3,20
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>179</b>	<b>5,27</b>	<b>96</b>	<b>4,36</b>	<b>297</b>	<b>0,84</b>	<b>58</b>	<b>4,30</b>	<b>1.254</b>	<b>3,79</b>	<b>815</b>	<b>4,00</b>
EU	175	5,26	87	4,34	51	4,16	48	4,40	694	4,83	725	3,99
Drittländer	4	6,00	10	4,54	246	0,16	10	3,82	560	2,50	90	4,10
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>2.860</b>	<b>2,47</b>	<b>2.416</b>	<b>2,92</b>	<b>3.069</b>	<b>1,84</b>	<b>1.930</b>	<b>2,93</b>	<b>24.049</b>	<b>2,56</b>	<b>21.660</b>	<b>2,82</b>
EU	2.840	2,46	2.395	2,91	3.062	1,83	1.912	2,92	23.885	2,55	21.401	2,82
Drittländer	20	3,47	21	3,18	7	8,59	18	3,32	165	3,54	259	3,21
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>379</b>	<b>3,33</b>	<b>724</b>	<b>2,68</b>	<b>494</b>	<b>2,30</b>	<b>351</b>	<b>3,24</b>	<b>3.465</b>	<b>2,95</b>	<b>3.596</b>	<b>2,92</b>
EU	377	3,33	720	2,67	494	2,01	329	3,03	3.403	2,90	3.451	2,87
Drittländer	3	3,85	4	4,42			22	6,39	63	6,00	145	4,20
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>265</b>	<b>1,84</b>	<b>31</b>	<b>1,72</b>	<b>5</b>	<b>4,69</b>	<b>5</b>	<b>4,69</b>	<b>351</b>	<b>2,08</b>	<b>158</b>	<b>2,28</b>
EU	264	1,83	29	1,51	5	5,00	5	4,69	346	2,03	146	2,27
Drittländer	1	4,44	2	5,63	0	.			5	5,31	12	2,37

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			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01. -30.09.11		01.01.- 30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>3.046</b>	<b>2,39</b>	<b>14.594</b>	<b>0,83</b>	<b>3.320</b>	<b>1,87</b>	<b>4.180</b>	<b>1,49</b>	<b>44.813</b>	<b>1,61</b>	<b>51.673</b>	<b>1,28</b>
EU	2.819	2,25	6.899	1,16	3.105	1,77	3.962	1,39	42.712	1,53	40.307	1,36
Drittländer	228	4,15	7.696	0,54	215	3,29	218	3,23	2.101	3,37	11.366	0,99
<b>Heringe frisch:</b>	<b>187</b>	<b>1,48</b>	<b>247</b>	<b>1,06</b>	<b>5</b>	<b>56,47</b>	<b>170</b>	<b>1,69</b>	<b>5.004</b>	<b>0,68</b>	<b>8.189</b>	<b>0,63</b>
EU	187	1,48	247	1,06	5	56,47	170	1,69	5.004	0,68	8.189	0,63
Drittländer	0								0			
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>16</b>	<b>1,77</b>	<b>96</b>	<b>0,48</b>	<b>2</b>	<b>4,00</b>	<b>5</b>	<b>1,51</b>	<b>3.630</b>	<b>0,29</b>	<b>6.355</b>	<b>0,38</b>
EU	16	1,77	96	0,48	2	4,00	5	1,51	3.630	0,29	6.355	0,38
Drittländer	0								0			
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>171</b>	<b>1,45</b>	<b>152</b>	<b>1,43</b>	<b>3</b>	<b>90,32</b>	<b>165</b>	<b>1,70</b>	<b>1.374</b>	<b>1,71</b>	<b>1.834</b>	<b>1,50</b>
EU	171	1,45	152	1,43	3	90,32	165	1,70	1.374	1,71	1.834	1,50
Drittländer												
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>1.078</b>	<b>1,65</b>	<b>11.930</b>	<b>0,54</b>	<b>1.088</b>	<b>1,49</b>	<b>2.417</b>	<b>0,67</b>	<b>20.785</b>	<b>0,89</b>	<b>25.910</b>	<b>0,69</b>
EU	1.078	1,65	4.436	0,68	1.061	1,50	2.405	0,66	20.490	0,89	16.417	0,81
Drittländer	1	6,00	7.494	0,45	27	0,78	12	1,78	296	0,81	9.494	0,49
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>1</b>	<b>5,45</b>	<b>10.337</b>	<b>0,44</b>	<b>179</b>	<b>3,25</b>	<b>1.425</b>	<b>0,41</b>	<b>12.964</b>	<b>0,55</b>	<b>16.707</b>	<b>0,47</b>
EU	1	5,45	2.854	0,41	152	3,82	1.425	0,41	12.669	0,55	7.240	0,45
Drittländer	0		7.483	0,45	27				295	0,78	9.467	0,49
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>325</b>	<b>1,48</b>	<b>497</b>	<b>0,99</b>	<b>407</b>	<b>1,03</b>	<b>462</b>	<b>0,90</b>	<b>2.574</b>	<b>1,40</b>	<b>3.700</b>	<b>0,94</b>
EU	325	1,48	486	0,97	407	0,98	450	0,88	2.574	1,40	3.675	0,93
Drittländer			11	1,82			12	1,78			25	1,83
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>752</b>	<b>1,72</b>	<b>1.096</b>	<b>1,23</b>	<b>502</b>	<b>1,23</b>	<b>530</b>	<b>1,17</b>	<b>5.247</b>	<b>1,48</b>	<b>5.503</b>	<b>1,19</b>
EU	751	1,72	1.096	1,23	502	1,23	530	1,17	5.246	1,48	5.502	1,19
Drittländer	1	6,00							1	10,00	2	6,47

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**AUSFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 9.6**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01.-30.09.11		01.01.-30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>5.710</b>	<b>6,04</b>	<b>5.414</b>	<b>6,48</b>	<b>5.009</b>	<b>5,68</b>	<b>4.535</b>	<b>6,28</b>	<b>43.527</b>	<b>6,85</b>	<b>48.296</b>	<b>6,00</b>
EU	5.520	5,86	5.236	6,35	4.830	5,59	4.399	6,14	41.987	6,67	46.790	5,86
Drittländer	190	11,19	178	10,15	179	8,22	136	10,88	1.540	11,91	1.506	10,31
<b>LACHSE</b>	<b>4.247</b>	<b>6,57</b>	<b>3.754</b>	<b>7,18</b>	<b>3.186</b>	<b>7,12</b>	<b>2.976</b>	<b>7,62</b>	<b>30.873</b>	<b>7,70</b>	<b>34.588</b>	<b>6,52</b>
EU	4.121	6,40	3.649	7,08	3.058	7,09	2.893	7,49	29.965	7,54	33.710	6,40
Drittländer	127	11,90	106	10,58	128	7,82	82	12,18	908	12,99	878	11,13
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>2.311</b>	<b>3,64</b>	<b>1.970</b>	<b>4,84</b>	<b>1.502</b>	<b>4,72</b>	<b>1.356</b>	<b>5,23</b>	<b>15.332</b>	<b>4,74</b>	<b>18.303</b>	<b>4,63</b>
EU	2.311	3,64	1.970	4,84	1.485	4,78	1.356	5,23	15.314	4,74	18.303	4,63
Drittländer	0	13,33			18				18	5,28	0	5,00
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>277</b>	<b>6,53</b>	<b>276</b>	<b>6,90</b>	<b>231</b>	<b>6,28</b>	<b>189</b>	<b>7,67</b>	<b>1.842</b>	<b>8,12</b>	<b>2.569</b>	<b>7,01</b>
EU	252	6,61	276	6,90	223	6,50	189	7,67	1.789	8,07	2.569	7,01
Drittländer	25	5,70			8				53	9,92	0	10,00
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>31</b>	<b>6,01</b>	<b>27</b>	<b>4,45</b>	<b>34</b>	<b>5,26</b>	<b>42</b>	<b>4,25</b>	<b>212</b>	<b>7,26</b>	<b>353</b>	<b>4,45</b>
EU	26	5,70	25	4,41	31	5,80	42	4,27	197	7,25	336	4,42
Drittländer	5	7,71	2	5,00	4	0,57	1	2,86	15	7,47	17	4,94
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>791</b>	<b>9,35</b>	<b>578</b>	<b>9,36</b>	<b>653</b>	<b>8,02</b>	<b>613</b>	<b>8,54</b>	<b>5.945</b>	<b>9,06</b>	<b>7.657</b>	<b>7,66</b>
EU	782	9,35	539	9,63	641	7,90	590	8,59	5.795	9,06	7.449	7,70
Drittländer	9	9,22	39	5,58	12	14,58	24	7,29	150	9,00	209	6,47
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>28</b>	<b>11,23</b>	<b>129</b>	<b>5,89</b>	<b>356</b>	<b>0,74</b>	<b>24</b>	<b>10,96</b>	<b>715</b>	<b>6,69</b>	<b>2.049</b>	<b>6,28</b>
EU	20	9,09	124	5,50	348	0,47	18	9,26	644	5,61	1.992	6,04
Drittländer	8	16,50	5	14,91	8	12,66	6	15,63	70	16,66	57	14,80
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>123</b>	<b>8,05</b>	<b>305</b>	<b>9,34</b>	<b>123</b>	<b>9,10</b>	<b>141</b>	<b>7,95</b>	<b>1.546</b>	<b>8,78</b>	<b>1.979</b>	<b>7,79</b>
EU	120	8,01	290	9,29	119	8,80	133	7,83	1.479	8,69	1.860	7,75
Drittländer	3	9,39	15	10,33	5	16,81	8	10,13	67	10,66	120	8,39

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			
	SEPTEMBER 2011		SEPTEMBER 2010		AUGUST 2011		AUGUST 2010		01.01. -30.09.11		01.01.- 30.09.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>1.775</b>	<b>2,93</b>	<b>2.391</b>	<b>2,29</b>	<b>2.203</b>	<b>1,93</b>	<b>1.567</b>	<b>2,71</b>	<b>18.823</b>	<b>2,65</b>	<b>17.265</b>	<b>2,45</b>
EU	1.548	2,75	2.190	2,13	2.016	1,77	1.362	2,62	17.021	2,53	15.404	2,32
Drittländer	227	4,14	201	3,94	187	3,64	205	3,32	1.803	3,79	1.861	3,52
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>1.107</b>	<b>2,77</b>	<b>1.040</b>	<b>2,69</b>	<b>1.139</b>	<b>2,84</b>	<b>1.134</b>	<b>2,85</b>	<b>8.751</b>	<b>2,93</b>	<b>10.094</b>	<b>2,76</b>
EU	1.083	2,64	1.015	2,52	1.103	2,71	1.106	2,70	8.522	2,75	9.858	2,61
Drittländer	24	8,71	25	9,64	36	6,85	28	8,66	229	9,62	236	9,16
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>194</b>	<b>2,56</b>	<b>238</b>	<b>2,20</b>	<b>152</b>	<b>2,11</b>	<b>138</b>	<b>2,32</b>	<b>1.401</b>	<b>2,70</b>	<b>1.604</b>	<b>2,29</b>
EU	187	2,37	221	2,00	132	2,02	128	2,08	1.275	2,39	1.452	2,10
Drittländer	7	7,68	18	4,72	20	2,70	10	5,45	125	5,81	151	4,05
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>4.392</b>	<b>3,33</b>	<b>4.769</b>	<b>3,25</b>	<b>4.632</b>	<b>2,95</b>	<b>4.274</b>	<b>3,19</b>	<b>39.932</b>	<b>3,24</b>	<b>41.497</b>	<b>3,27</b>
EU	4.070	3,19	4.451	3,19	4.410	2,83	3.989	3,13	37.698	3,15	39.154	3,22
Drittländer	322	5,09	318	4,00	222	5,33	285	4,15	2.234	4,65	2.343	4,12
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>352</b>	<b>8,23</b>	<b>320</b>	<b>7,83</b>	<b>345</b>	<b>7,01</b>	<b>309</b>	<b>7,81</b>	<b>3.265</b>	<b>8,86</b>	<b>3.319</b>	<b>7,48</b>
EU	305	7,76	236	8,01	244	6,67	244	6,67	2.653	7,89	2.760	6,94
Drittländer	46	11,36	84	7,34	101	7,82	65	12,11	612	13,05	559	10,16
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>207</b>	<b>3,56</b>	<b>231</b>	<b>3,39</b>	<b>223</b>	<b>3,25</b>	<b>217</b>	<b>3,34</b>	<b>2.450</b>	<b>3,43</b>	<b>2.445</b>	<b>3,37</b>
EU	185	3,34	209	3,10	210	3,09	203	3,20	2.279	3,22	2.288	3,21
Drittländer	21	5,51	22	6,13	13	6,08	14	5,31	171	6,21	157	5,64
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>48</b>	<b>4,89</b>	<b>38</b>	<b>6,45</b>	<b>54</b>	<b>7,03</b>	<b>62</b>	<b>6,09</b>	<b>306</b>	<b>5,61</b>	<b>441</b>	<b>6,09</b>
EU	48	4,84	37	6,31	54	6,88	62	5,95	305	5,43	438	6,01
Drittländer	0	.	0	23,33	0	.	0	.	1	68,89	3	19,62
<b>Räucherlachs</b>	<b>637</b>	<b>12,99</b>	<b>751</b>	<b>11,68</b>	<b>586</b>	<b>12,49</b>	<b>603</b>	<b>12,13</b>	<b>6.101</b>	<b>13,32</b>	<b>4.741</b>	<b>11,52</b>
EU	574	12,83	694	11,48	525	12,60	555	11,90	5.596	13,16	4.273	11,25
Drittländer	63	14,42	57	14,07	62	11,53	48	14,79	506	15,07	468	13,94
<b>Forellen, geräuchert</b>	<b>47</b>	<b>10,30</b>	<b>43</b>	<b>9,54</b>	<b>21</b>	<b>10,71</b>	<b>21</b>	<b>10,66</b>	<b>351</b>	<b>10,31</b>	<b>293</b>	<b>10,17</b>
EU	46	10,22	42	9,45	19	10,93	20	10,39	339	10,11	282	10,01
Drittländer	1	15,71	1	12,14	2	8,33	1	16,67	12	16,03	12	13,93

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			9	45	54
IV EG	EG			2		2
Gesamt:		0	0	11	45	56

### 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	10				10
II a	A					0
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Vb, VI, VII	EG	235				235
VIII a, b, d	EG					0
VIII e (w estliche Biskaya)	EG					0
XII	EG					0
Farøer	FAR					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	22				22
I, VI, VII, XII, XIV	A	0				0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt:		267	0	0	0	267

### 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	
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	EG		53	4		57
III	EG		1	3	1	5
IV (alle Zonen)	EG					0
Gesamt		0	54	7	1	62

### Flunder/ Strubbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		552	1.006	297	1.855
IV (alle Zonen)	EG		21	3		24
Gesamt:		0	573	1.009	297	1.879

### Garnelen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG				1	1
IV (alle Zonen)	EG		1.921	13.411	45	15.377
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3L	NF	162				162
Gesamt:		162	1.921	13.411	46	15.540

### Goldlachs (Glasauge)

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

## Grenadier

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Grönland XIV, V, XII	GD	28				28
Grönland NAFO-1	NFGD					0
VII	EG					0
Gesamt:		28	0	0	0	28

## Hai

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		1	1		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	1	1	0	2

## Hering

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP	1.771				1.771
I, II ( einschl. Norwegen )	EG	11.524				11.524
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NJM					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		4.877	3.796	1.665	10.338
IIIa (Skagerak und Kattegat)	EG		54			54
IVa, IV b (alle Zonen)	EG	2.811	1.507			4.318
IVc, VII d	EG					0
V b (EG), VI a Nord, VI b	EG	3.387				3.387
VII d-k	EG					0
II a	A					0
Gesamt:		19.493	6.438	3.796	1.665	31.392

## Holzmakrele

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, IV (EG) (Nordsee)	EG	276	1			277
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	18.096				18.096
III b, c, d (Ostsee)	EG					0
Mauretanien	MAU	4.037				4.037
Marokko	MAR	101				
südpazifischer Ozean	A	461				
Gesamt		22.971	1	0	0	22.972

## Kabeljau

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a Nord (Skagerrak) (alle Zonen)	EG		58			58
III a Süd (Kattegat)	EG			1		1
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		3.566	2.524	555	6.645
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG	5	1.971	163		2139
(dav. Norw.)			(1.219)			(1.219)
Vb,VI	EG					0
(dav. V b, VI a)						()
I, II	A					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 2J/2I	NF	4				4
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	2.129				2.129
Spitzbergen	NSP	2.492				2492
Grönland XIV, V, XII	GD	1.793				1793
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Island V	IS					0
Gesamt:		6.423	5.595	2.688	555	15.261

## Kaisergranat

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa, III b, c, d (EG)	EG			17		17
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG		537			537
VI EG	EG			1		1
Gesamt:		0	537	18	0	555

## Katfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		14			14
Spitzbergen	NSP	16				16
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1				1
Grönland XIV, V, XII	GD	10				10
Island	IS					0
Gesamt		27	14	0	0	41

## Knurrhahn

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IV (alle Zonen)	EG		66	6		72
III a	EG					0
Gesamt:		0	66	6	0	72

## Lachs

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

## Leng

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a EG	EG					0
IV (alle Zonen)	EG	4	65	2		71
III, V, VI (EG)	EG		3			3
VII (EG)	EG		3			3
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	6				6
Grönland XIV, V, XII	GD	5				5
Gesamt		15	71	2	0	88

## 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		2			2
IV (alle Zonen)	EG		95	1		96
Gesamt:		0	97	1	0	98

## 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
Ila (EG), IV (alle Zonen)	EG		2	0		2
Faröer	FAR					0
Gesamt:		0	2	0	0	2

## Makrele

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II (ohne EG) V b, VI, VII, VIII a, b, d, e,	EG	16.529		1		16.530
VIII c	EG					0
Ila (EG), III, IV (alle Zonen)	EG	3.134	8		3	3.145
Mauretaniien	MAU	3.658				3.658
Marokko	MAR	4.320				
südpazifischer Ozean	A	1				1
Gesamt:		27.642	8	1	3	23.334

## 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			762		762
IV (alle Zonen)	EG		14.706			14706
VIII c	EG					0
Gesamt:		0	14.706	762	0	15.468

## Pilchard

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Mauretaniien	MAU	7.904				7904
Marokko	MAR	257				
VI, VII, VIII	EG	5				5
Gesamt:		8.166	0	0	0	7.909

## 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		58	4		62
III	EG		6			6
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	8				8
Gesamt		8	64	4	0	76

## 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		14	2		16
V b, VI, VII	EG		2			2
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	16	2	0	18

## 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	688				688
IV (alle Zonen)	EG	1				1
VI EG	EG					0
VII	EG					0
XII, XIV	A	1.784				1.784
Faröer	FAR					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Grönland XIV, V, XII (Grund.)	GD					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD	1.332				1.332
NAFO außerh. nationaler Gewässer	A					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	25				25
Spitzbergen	NSP	132				132
Gesamt:		3.962	0	0	0	3.962

## 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		23			23
IV	N		2			2
III	EG		1			1
Gesamt:		0	26	0	0	26

## 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	13.904				13.904
Marokko	MAR					
Gesamt:		13.904	0	0	0	13.904

## 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		93	395	36	524
IV (alle Zonen)	EG		290	19		309
VII	EG					0
Island	IS					0
Spitzbergen	NSP	1				1
Gesamt:		1	383	414	36	834

## 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		102			102
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG	1	552	6		559
(dav. Norw.)			(240)			(240)
Vb, VI	EG					0
(dav. Vb, VIa)						
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	205				205
Grönland XIV, V, XII	GD	42				42
Spitzbergen	NSP	1.519				1.519

## 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		13			13
III a Süd (Kattegat)	EG			3		3
III b, c, d (Ostsee)	EG		40	228	57	325
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee) (dav. Norw.)	EG		3.519 (63)	45		3.564 (63)
Gesamt:		0	3.572	276	57	3.905

## Schwarzer/ Weißer Heilbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Grönland XIV, V, XII	GD	5.359	6			5.365
Grönland NAFO-1	NFGD	1675				1.675
Norw egen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	2				2
Spitzbergen	NSP	82				82
Gesamt		7.118	6	0	0	7.124

## 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	476	9.387 (6.976)	1		9.864 (6.976)
Vb, VI	EG					0
Farøer	FAR					0
Norw egen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	1.350				1.350
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Grönland XIV, V, XII	GD	27				27
Südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt:		1.853	9.387	1	0	11.214

## 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	2	279			281
III a, III b, c, d (EG)	EG		1			1
VI	EG					0
Norw egen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	8				8
Gesamt:		10	280	0	0	290

## 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		2			2
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		130	1		131
Vb, VI	EG		120			120
VII, VIII	EG		174			174
Gesamt:		0	426	1	0	427

## 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		4	28		32
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		195	116		311
Gesamt:		0	199	144	0	343

## 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 Norw egen IV	EG					0
II a (EG)	EG					0
III a Süd	EG					0
III a Nord	EG		18			18
III b, c, d (EG)	EG			162	1.055	1.217
IV (alle Zonen)	EG		9.831	3	1	9.835
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG		97			97
VI (EG)	A		112			112
VII (EG)	EG		108			108
VIII (EG)	EG					0
IX (EG)	EG		15			15
XII (EG)	EG					0
XII, XIV	A		36			36
Grönland XIV, V, XII	GD	1				1
Island V	IS					0
Mauretanien	MAU	75				75
Marokko	MAR	14				
NAFO außerh. nationaler Gew ässer	NF					0
Norw egen nördl. 62 °N, Jan Mayen	NN	14				14
Spitzbergen	NSP	5				5
südpazifischer Ozean	A	9				
Gesamt		118	10.217	165	1.056	11.533

## Sprotte

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III AN	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		9.338	1.538		10.876
VII d, e	EG					0
IIa (EG) , IV (EG) (Nordsee)	EG		3.053			3.053
Gesamt:		0	12.391	1.538	0	13.929

## Steinbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		7	23	22	52
IV (alle Zonen)	EG		128	8		136
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	135	31	22	188

## Stint

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IIIa, IV (alle Zonen)	EG		0			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	
IIa; III b, c, d (Ostsee)	EG			1		1
II a (EG), IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		47	72		119
V, VI, VII	EG					0
<b>Gesamt</b>		<b>0</b>	<b>47</b>	<b>73</b>	<b>0</b>	<b>120</b>

## 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		4			4
<b>Gesamt</b>		<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>

## 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	
Mauretaniens	MAU	755				755
<b>Gesamt</b>		<b>755</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>755</b>

## Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a	EG					0
III b ,c ,d (Ostsee)	EG		17	403	1	421
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		110			110
(dav. Norw .)			(17)			(17)
Faröer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	A					0
<b>Gesamt:</b>		<b>0</b>	<b>127</b>	<b>403</b>	<b>1</b>	<b>531</b>

## **Zusammenfassung:**

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- 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	56.555	67.976	24.771	3.785	153.087
Außerhalb nationaler Zonen	A	2.949	36	0	0	2.508
Gew ässer der Faröer	FAR	0	0	0	0	0
NAFO außerh. nationaler Gew ässer	NF-A	166	0	0	0	4
Gew ässer Grönland NAFO-1	NFGD	1.675	0	0	0	1.675
Grönländische Gew ässer	GD	8.523	6	0	0	8.529
Isländische Gew ässer	IS	0	0	0	0	0
Gew ässer Norw egens nördl. 62°	NN	3.770	0	0	0	3.770
Gew ässer Norw egen Spitzbergen	NSP	6.028	0	0	0	6.028
Gew ässer Mauretaniens	MAU	30.333	0	0	0	30.333
Gew ässer Marokkos	MAR	4.692	0	0	0	4.692
<b>Gesamt:</b>		<b>114.691</b>	<b>68.018</b>	<b>24.771</b>	<b>3.785</b>	<b>211.265</b>

## Quotenübersicht

1 Kabeljau (COD) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa Skagerrak ~ COD/03AN.	77		77		58,7	58,7	76,2	18
2 IIIa Kattegat ~ COD/03AS.	3		3		1,4	1,4	53,7	1
3 IV; IIa (EU); der Teil von IIIa, der nicht zum Skagerrak und Kattegat gehört ~ COD/2A3AX4	2.337	6	2.332	4,7	2.160,3	2.165,0	92,6	172
4 davon Norwegen ~ COD/*04N-					1.227,4	1.227,4		
5 VIb; Vb (EU/international W 12°00W); XII und XIV (EU/international) ~ COD/5W6-14	1		1					
6 VIa; Vb (EU/international Ö12°00W) ~ COD/5BE6A	3		3					

2 Dorsch (COD) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIbcd - EG-Gewässer der Untergebiete 22-24 ~ COD/3BC+24	5.338		5.338		3.920,0	3.920,0	73,4	1.418
2 IIIcd - EG-Gewässer der Untergebiete 25-32 ~ COD/3DX32.	3.550		3.550		2.979,3	2.979,3	83,9	571

3 Schellfisch (HAD) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa; Untergebiete 22-32 (EU) ~ HAD/3A/BCD	107		107		102,5	102,5	95,8	5
2 IV; IIa (EU) ~ HAD/2AC4.	774	2	772	1,5	562,7	564,2	72,9	210
3 davon Norwegen max. EU 19.662 t ~ HAD/*04N-					243,8	243,8		
4 VIb, XII und XIV (EU/international) ~ HAD/6B1214 = allgemeine Quote	12							
5 Vb und VIa (EU/international) ~ HAD/5BC6A. = allgemeine Quote	4							

4 Seelachs (POK) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV; IIa, IIIb, IIIc und Untergebiete 22-32 (EU) ~ POK/2A34.	10.680	777	9.903	475,7	9.502,5	9.978,2	93,4	702
2 VI; Vb, XII und XIV (EU/international) ~ POK/56-14	35	9	26					
3 VII, VIII, IX und X; CECAF 34.1.1 (EU) ~ POK/7/3411								

6 Wittling (WHG) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa ~ WHG/03A.					0,2	0,2		
2 IV; IIa (EU) ~ WHG/2AC4. = allgemeine Quote	151				110,7	110,7	73,3	40
3 davon Norwegen ~ WHG/*04N-					17,4	17,4		
4 VI; Vb (EU/international), XII und XIV (international) ~ WHG/56-14 = allgemeine Quote	3							

<b>7 Scholle (PLE)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1	IIIa Skagerrak ~ PLE/03AN.	24		24		13,0	13,0	54,1	11
2	IIIa Kattegat ~ PLE/03AS.	23		23		2,9	2,9	13,0	20
3	IV; IIa (EU); der Teil von IIIa, der nicht zum Skagerrak/Kattegat gehört ~ PLE/2A3AX4	4.365		4.365		3.623,3	3.623,3	83,0	742
4	davon Norwegen ~ PLE/*04N-					63,0	63,0		
5	IIIbcd - EU-Gewässer der Untergebiete 22-32 ~ PLE/3BCD-C	387		387		350,8	350,8	90,6	36

<b>8 Seezunge (SOL)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1	IIIa; Untergebiete 22-32 (EU) ~ SOL/3A/BCD	44		44		32,4	32,4	73,1	12
2	II und IV (EU) ~ SOL/24-C.	794		794		316,6	316,6	39,9	478

<b>9 Blauer Wittling (WHB)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIabde, XII und XIV (EU/international) ~ WHB/1X14	1.105	1.105	0	235,0		235,0	21,3	869
2	davon Norwegen ~ WHB/*NZJM1	405	405	0	21,8		21,8	5,4	383

<b>10 Makrele (MAC)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1	VI, VII, VIIIabde; Vb (EU/international); IIa, XII und XIV (international) ~ MAC/2CX14-	20.157	20.154	3	20.495,5		20.495,5	101,7	-339
2	davon IVa (EU/NOR) ~ MAC/*4A-EN	9.035	9.035	0	3.901,5		3.901,5	43,2	5.133
3	davon IIa (NOR) ~ MAC/*2AN-	849	605	244					
4	VIIIc, IX und X; CEECAF 34.1.1 (EU) ~ MAC/8C3411	1.482	1.482	0					
5	davon VIIIabd ~ MAC/*8ABD.	1.482	1.482	0	1.340,9		1.340,9	90,5	141
6	IIIa und IV; IIa, IIb, IIc und Untergebiete 22-32 (EU) ~ MAC/2A34.	789	646	143	732,0	12,2	744,2	94,3	45
7	davon IIIa und IVbc ~ MAC/*3A4BC								

<b>11 Sprotte (SPR)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1	IIIa ~ SPR/03A.	346	273	73					
2	IIIbcd - EU-Gewässer der Untergebiete 22-32 ~ SPR/3BCD-C	11.862		11.862		11.245,6	11.245,6	94,8	616
3	VIIId und VIIe ~ SPR/7DE.	0	0	0					
4	IIa und IV (EU) ~ SPR/2AC4-C = allgemeine Quote incl. 1000 t nur für Hochsee	4.414	0			3.053,4	3.053,4	69,2	1.361

<b>12 Seehecht (HKE)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
Gebiet		Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1	IIa und IV (EU) ~ HKE/2AC4-C	126	3	123	2,0	97,0	99,0	78,8	27
2	IIIa; Untergebiete 22-32 (EU) ~ HKE/3A/BCD	2		2		1,7	1,7	84,0	0
3	VI und VII; Vb (EU/international), XII und XIV (international) ~ HKE/571214								
4	davon VIIIabde ~ HKE/*8ABDE								

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee - Kutter	Gesamt - %	Rest	
1 VI; Vb (EU/international); XII und XIV (international) ~ ANF/56-14	149		149	132,5	132,5	88,9	16
2 VII ~ ANF/07.	370		370	173,8	173,8	47,0	196
3 davon bis zu 5 % ~ ANF/*8ABDE	19		19				
4 IIa und IV (EU) ~ ANF/2AC4-C	367		367	121,2	121,2	33,0	246
5 davon bis zu 5 % ~ ANF/*56-14	18		18				
6 IV (NOR) ~ ANF/04-N.	22		22	11,1	11,1	50,3	11

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee - Kutter	Gesamt - %	Rest	
1 IIIbcd - EU-Gewässer der Untergebiete 22-31 (entspricht 5.767 Stück) ~ SAL/3BCD-F	29		29	1,2	1,2	4,3	28

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee - Kutter	Gesamt - %	Rest	
1 IIIa ~ HER/03A.	57		57	54,3	54,3	95,2	3
2 davon bis zu 50 % in ~ HER/*04-C.							
3 Beifänge in Gebiet IIIa ~ HER/03A-BC	51		51				
4 VIIghjk (inkl. Erweiterung gemäß Fußnote) ~ HER/7G-K.	147	147	0				
5 Beifänge in den Gebieten IV und VIId; IIa (EU) ~ HER/2A47DX	82		82				
6 Vb, VIb und VIaN-Teilgebiet (EU/international) ~ HER/5B6ANB	3.387	3.387	0	3.387,5	3.387,5	100,0	0
7 IVc, VIId (außer Blackwater-Bestand) ~ HER/4CXB7D	3.249	3.248	1	289,4	289,4	8,9	2.960
8 davon bis zu 50 % in ~ HER/*04B.							
9 IV nördlich 53°30'N (EU/NOR) ~ HER/4AB.	4.321	2.824	1.497	2.811,0	1.507,1	4.318,1	99,9
10 davon NOR S62°N ~ HER/*04N-							
11 I und II (EU/NOR/international) ~ HER/1/2-	13.283	13.283	0	10.500,9	10.500,9	79,1	2.782
12 davon NOR N62°N und Jan Mayen max. MS 57.887 t ~ HER/*2AJMN	11.278	11.278	0	9.496,5	9.496,5	84,2	1.782
13 IIIbcd - Unterbereiche 22-24 - westliche Ostsee ~ HER/3BC+24	8.503		8.503	7.805,0	7.805,0	91,8	698
14 IIIcd - Untergebiete 25-27, 28.2, 29 und 32 - östliche Ostsee ~ HER/3D-R30	2.877		2.877	2.709,6	2.709,6	94,2	167

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee - Kutter	Gesamt - %	Rest	
1 IVb, IVc und VIId (EU) ~ JAX/4BC7D	4.302	4.293	9	3.461,5	0,8	3.462,4	80,5
2 davon max. 5 % aus VIId ~ JAX/*2A-14	215		215				
3 IIa und IVa; VI, VIIa-c, VIIe-k, VIIIabde (EU); Vb (EU/international); XII+XIV (international) ~ JAX/2A-14	26.384	26.384	0	17.505,9		17.505,9	66,4
4 davon bis zu 5 % vorm 30.06.11 in IIa und IVa (EU) ~ JAX/*4BC7D	1.419	1.419	0				
5 davon bis zu 5 % in VIId ~ JAX/*07D.	1.419	1.419	0				

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee - Kutter	Gesamt - %	Rest	
1 IIIa; Untergebiete 22-32 (EU) ~ NEP/3A/BCD	19		19	16,5	16,5	87,0	2
2 IIa und IV (EU) ~ NEP/2AC4-C	585		585	537,4	537,4	91,9	47
3 IV (NOR) ~ NEP/04-N.	1		1				

Mengen in t

Donnerstag, 15. Dezember 2011  
Seite 3 von 8

Quelle: BLE, Referat 522, SG 1  
Ansprechpartnerin: Sibylle Möller

<b>18 Stintdorsch (NOP)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa; IIIa und IV (EU) ~ NOP/2A3A4.	1		1					

<b>19 Rotbarsch (RED)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 V (EU/international); XII und XIV (international) ~ RED/51214D	1.879	1.879	0	1.784,4		1.784,4	95,0	95
2 V (EU/international); XII und XIV (international) ~ RED/51214S	0		0					
3 I und II (international) ~ RED/1/2INT = NEAFC-TAC für alle Vertragsparteien	7.900		7.900	687,9		687,9	8,7	7.212

<b>20 Steinbutt/Glattbutt (T/B)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV (EU) ~ T/B/2AC4-C	267		267		191,3	191,3	71,7	76

<b>21 Rochen (SRX)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV (EU) ~ SRX/2AC4-C	17		17	0,0	17,1	17,2	99,2	0
2 VIa, VIb, VIIa-c und VII e-k (EU) ~ SRX/67AKXD	16		16		2,4	2,4	15,6	13
3 IIIa (EU) ~ SRX/03A-C.					0,0	0,0		

<b>22 Kliesche/Flunder (D/F)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV (EU) ~ D/F/2AC4-C	2.457		2.457		333,2	333,2	13,6	2.124

<b>23 Limande/Rotzunge (L/W)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV (EU) ~ LW/2AC4-C	112		112		112,0	112,0	100,0	0

<b>24 Dornhai (DGS)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV (EU) ~ DGS/2AC4-C	0		0		0,6	0,6	#Fehler	-1
2 I, V, VI, VII, VIII, XII und XIV (EU-/internationale Gewässer) ~ DGS/15X14	0		0					

<b>25 Butte (LEZ)</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV (EU) ~ LEZ/2AC4-C	5		5		1,7	1,7	34,2	3

<b>26 Schw. Degenfisch (BSF) Beifang</b>		Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II, III und IV (EU-/internationale G.) ~ BSF/1234- = allgemeine Quote	4							
2 V, VI, VII und XII (EU-/internationale G.) ~ BSF/56712- = allgemeine Quote	3	0						

**27 Goldlachs (ARU)**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 III und IV (EU) ~ ARU/3/4. = allgemeine Quote	11							
2 V, VI und VII (EU/international) ~ ARU/567.	357	357	0					
3 I und II (EU/international) ~ ARU/1/2.	28	28	0					

**28 Lumb (USK)**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II und XIV (EU/international) ~ USK/1214EI = allgemeine Quote	7							
2 IIIa; EU-Gewässer der Untergebiete 22-32 ~ USK/3A/BCD	7		7		0,0	0,0	0,1	7
3 IV (EU) ~ USK/04-C. = allgemeine Quote	18				1,4	1,4	7,7	16
4 V, VI und VII (EU/international) ~ USK/567EI. = allgemeine Quote	1							
5 IV (NOR) ~ USK/04-N. = allgemeine Quote	3				1,0	1,0	31,7	2

**29 Grenadierfisch (RNG) Beifang**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II und IV (EU/international) ~ RNG/124- = allgemeine Quote	2							
2 III (EU/international) ~ RNG/03- = allgemeine Quote	6							
3 Vb, VI, VII (EU/international) ~ RNG/5B67- = allgemeine Quote	6							
4 VIII, IX, X, XII und XIV (EU/international) ~ RNG/8X14- = allgemeine Quote incl. 53 t nur für Hochsee	87	53						

**30 Blauleng (BLI)**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 II und IV (EU/international) ~ BLI/24- = allgemeine Quote	4				0,0	0,0	0,2	4
2 III (EU/international) ~ BLI/03- = allgemeine Quote	2							
3 Vb, VI, VII (EU/international) ~ BLI/5B67- = allgemeine Quote	2							

**31 Leng (LIN)**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I und II (EU/international) ~ LIN/1/2. = allgemeine Quote	9				0,2	0,2	2,2	9
2 IIIa; IIIbcd (EU-Gewässer) ~ LIN/3A/BCD	2		2		0,2	0,2	8,4	2
3 IV (EU) ~ LIN/04-C.	105	4	101	3,8	39,9	43,7	41,8	61
4 V (EU/international) ~ LIN/05EI.	7		7					
5 VI, VII, VIII, IX, X, XII und XIV (EU/international) ~ LIN/6X14.	81		81		9,8	9,8	12,0	72
6 IV (NOR) ~ LIN/04-N.	31		31		27,4	27,4	88,4	4

**32 Tiefseehaie (DGS) Beifang**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 V, VI, VII, VIII und IX (EU-/internationale Gewässer) ~ DWS/56789- = allgemeine Quote	1							

**33 Heringshai (POR)**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Gew. Von Französisch-Guayana, Kattegat; Skagerrak, I-X+XII+XIV (EU); CECAF 34.1.1, 34.1.2 und 34.2 (EU) ~ POR/3-1234					0,0	0,0		

**34 Gabeldorsch (GFB) Beifang**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 V, VI und VII (EU/international) ~ GFB/567- = allgemeine Quote	11							
2 I, II, III und IV (EU/international) ~ GFB/1234- = allgemeine Quote	10							

**35 Schwarzer Heilbutt (GHL)**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIa und IV (EU); Vb und VI (EU/international) ~ GHL/2A-C46 = allgemeine Quote	4				0,0	0,0	1,2	4

**36 Sandaal (SAN)**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIa, IIIa und IV (EU) (außer siehe FN 1) ~ SAN/2A3A4.	11.956	1.497	10.459		9.805,9	9.805,9	82,0	2.150
2 davon SAN*234_1 ~ SAN*234_1	11.394	1.497	9.897					
3 davon SAN*234_2 ~ SAN*234_2	570	0	570					
4 davon SAN*234_3 ~ SAN*234_3	17	0	17					
5 davon SAN*234_4 ~ SAN*234_4	14		14					
6 davon SAN*234_6 ~ SAN*234_6	1		1					

**37 Andere Arten (OTH)**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IV (NOR) - Einzelquote für DEU ~ OTH/04-N.	310		310		266,1	266,1	85,8	44

**50 Nordwestatlantik (NAFO)**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/N3M.	0	0	0					
2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO	1	1	0					
3 Rot-, Gold-, Tiefenbarsch ~ RED/N3LN.	0	0	0					
4 Rot-, Gold-, Tiefenbarsch ~ RED/N3M.	0	0	0					
5 Rot-, Gold-, Tiefenbarsch ~ RED/N1F3K.	1.134	1.134	0					
6 Tiefseegarnele ~ PRA/N3L.	366	366	0					

**51 Färøer**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F.	0		0					
2 Seelachs ~ POK/05B-F.	0		0					
3 Rot-, Gold-, Tiefenbarsch ~ RED/05B-F.	0		0					
4 Plattfische ~ FLX/05B-F.	0		0					
5 Leng und Blauleng ~ B/L/05B-F.	0		0					
6 Blauer Wittling ~ WHB/2A4AXF	0		0					
7 Andere Arten ~ OTH/05B-F.	0		0					

52 Norwegen nördlich 62°N, Jan Mayen Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/1N2AB.	2.133	2.133	0	2.129,1		2.129,1	99,8	4
2 Schellfisch ~ HAD/1N2AB.	208	208	0	205,0		205,0	98,6	3
3 Seelachs ~ POK/1N2AB.	1.351	1.351	0	1.349,7		1.349,7	99,9	1
4 Rot-, Gold-, Tiefenbarsch ~ RED/1N2AB.	766	768	-2	24,5		24,5	3,2	742
5 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/1N2AB.	25	25	0	0,5		0,5	1,9	25
6 Andere Arten ~ OTH/1N2AB.	117	117	0	39,4		39,4	33,6	78

53 Spitzbergen Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/1/2B.	2.492	2.492	0	2.492,2		2.492,2	100,0	0

54 Grönland XIV, V Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/N01514	1.783	1.783	0	1.781,6		1.781,6	99,9	1
2 Rot-, Gold-, Tiefenbarsch ~ RED/514GRN	1.742	1.742	0	60,8		60,8	3,5	1.681
3 davon NEAFC ~ RED/*51214								
4 davon begrenztes Gebiet NEAFC ~ RED/*5-14								
5 Rot-, Gold-, Tiefenbarsch ~ Versuchsfi.	1.200	1.200	0	1.271,3		1.271,3	105,9	-71
6 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/514GRN	5.867	5.867	0	5.567,8		5.567,8	94,9	299

55 Grönland NAFO 1F Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N01GRN	1.850	1.850	0	1.660,2		1.660,2	89,7	190

56 SPFO Übereinkommensbereich Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Chilenische Bastardmakrele ~ CJM/SPRFMO	10.224	10.224	0	461,1		461,1	4,5	9.763

57 Island Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Rot-, Gold-, Tiefenbarsch ~ RED/05A-IS	0		0					

**99 Quoten für EU oder Mitgliedstaaten**

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2011 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
2 Atlantischer Blauer Marlin ~ BUM/ATLANT	0		0					
3 Beifänge ~ XBC/N01GRN	2.300		2.300	26,3		26,3	1,1	2.274
4 Eberfisch ~ BOR/678-	1.650		1.650					
5 Gelbschwanzflunder ~ YEL/N3LNO.	0		0					
6 Kabeljau ~ COD/N2J3KL	0		0					
7 Kabeljau ~ COD/N3NO.	0		0					
8 Lodde ~ CAP/N3NO.	0		0					
9 Lodde ~ CAP/514GRN	56.364		56.364					
10 Nördlicher Kurzflossen-Kalmar ~ SQVN34.	29.458	110	29.348					
10 Nördlicher Kurzflossen-Kalmar ~ SQVN34.	110	110	29.348					
10 Nördlicher Kurzflossen-Kalmar ~ SQVN34.	29.458	110	0					
10 Nördlicher Kurzflossen-Kalmar ~ SQVN34.	110	110	0					
11 Rauhe Scharbe ~ PLA/N3LNO.	0		0					
12 Rauhe Scharbe ~ PLA/N3M.	0		0					
13 Roter Thun ~ BFT/AE045W	27		27					
14 Rotzunge ~ WIT/N2J3KL	0		0					
15 Rotzunge ~ WIT/N3NO.	0		0					
16 Schwertfisch ~ SWO/AN05N	333		333					
17 Schwertfisch ~ SWO/F7120S	3.170		3.170					
18 Südlicher Blauflossen-Thun ~ SBF/F41-81	10		10					
19 Weißer Marlin ~ WHM/ATLANT	0		0					

## UNVERBINDLICH

## Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2011

Ausnutzungsstand per:  
01.11.2011

		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) 16.06.11 - 14.02.12	0	34.000	17.153
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr. 01.01.11 - 31.12.11	0	25.000	362
09.0009	Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3) 01.01.11 - 31.12.11	8	2.000	erschöpft 02.04.11
<b>GATT-Kontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.345/96]</b>				
09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.11 - 31.12.11	5,5	1.000	159
09.0046	Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.11 - 31.12.11	0	3.000	814
09.0047	Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr. 01.01.11 - 31.12.11	0	500	erschöpft 03.01.11
09.0048	Fischfilet d.Art Allocyttus spp., Pseudoc.,gefr. 01.01.11 - 31.12.11	0	200	erschöpft 04.01.11

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>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.0671	Forellen auch Filets, lbd, fr., gefr.	0	700	700
09.0675	Lachse, Forellen, zubereitet	0	400	400
09.0679	Krebse-, Weichtiere, zubereitet	0	4.000	4.000
09.0681	Seefische (Kab., Köh., Seehecht, AP, Pol. u.a.) gz. o. fein zerkl., zub.	0	1.200	843
<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>01.01.11 - 31.12.11</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	750
<b>zur Änderung der VO (EG) Nr. 992/95 des Rates in Bezug auf die Zollkontingente der Union für einige Agrar- u. Fischereierzeugnisse</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
<b>01.01.11- 31.12.11</b>				
09.0701	Fischöl	8,5	1.000	1.000
<b>01.05.11- 30.04.12</b>				
09.0702	Salmoniden	0	3.158	3.147
<b>01.04.11- 31.12.11</b>				
09.0703	Klippfisch	0	13.250	6.511
<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>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.0704	Fisch, zubereitet		1.816	erschöpft 03.01.11
<b>Ursprung alle</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.0705	Fisch, zubereitet		742	erschöpft 03.01.11
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Thailand</b>				
09.0706	Fisch, zubereitet		1.410	1.401
<b>Ursprung alle</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.0707	Fisch, zubereitet		865	757

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>zur Änderung der VO (EG) Nr. 992/95 des Rates in Bezug auf die Zollkontingente der Union für einige Agrar- u. Fischereierzeugnisse</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
<b>01.05.11 - 30.04.12</b>				
09.0710	Heringe, frisch	0	76.333	76.162
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.0711	Fische zuber., Sardinellen u. Sprotten ausgen., ger. Köhler u. Heringe	4,4 / 10 4,4 / 10	400	396
<b>01.05.11 - 30.04.12</b>				
09.0712	Makrelen	0	66.333	63.690
09.0713	Fische, gefroren	0	3.474	2.658
09.0714	Filets von Heringen, gefroren	0	109.701	107.755

	Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norwegen u. Wirtschaftsgemeinschaft</b>			
<b>Ursprung Norwegen</b>			
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>			
09.0715		500	erschöpft 21.02.11
09.0716		6.100	erschöpft 09.01.11
09.0717		580	erschöpft 12.07.11
09.0718		610	erschöpft 07.01.11
09.0719		670	636
09.0720		370	21
09.0721		250	erschöpft 03.02.11
09.0722			
		500	erschöpft 10.05.11
09.0723		800	erschöpft 09.08.11
09.0724		260	erschöpft 13.07.11
09.0725		30.600	29.582
09.0726		130	erschöpft 06.02.11
09.0727		110	107
09.0728		180	20
09.0729		130	erschöpft 17.01.11
09.0730			
		9.000	erschöpft 26.04.11
09.0731		1.900	1.684
09.0732		450	erschöpft 08.10.11
09.0733			
		140	23
09.0734		250	erschöpft 18.04.11
09.0735		1.440	784
09.0736		950	752
09.0737		800	500
09.0738			
		900	854
09.0739		170	76
09.0740		3.000	erschöpft 03.01.11
09.0741		180	180
09.0742		130	127
09.0743			
		5.500	4.875
09.0744		300	299
09.0745		5.500	700
09.0746		1.000	353
09.0747		28.000	27.878
09.0748		50	erschöpft 02.04.11
09.0749 (01.05.11-30.04.12)		11.053	10.986
09.0750 (01.05.11-30.04.12)		7.000	erschöpft 02.11.11
09.0752 (01.01.11-31.12.11)		44.000	38.287
09.0756 (01.01.11-31.12.11)		67.000	29.494
09.0758 (01.01.11-14.02.11)		2.500	1.912

		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>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.0792 (01.01.11-31.12.11)	Heringe	0	950	950
09.0793	Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0	50	18
09.0794	Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. See- fischen, fr. o. gefr.	0	250	erschöpft 17.01.11
09.0795	Heringe, gesalzen	0	1.750	1.750
09.0796	Kaisergranat, gefr.	0	50	erschöpft 16.05.11
09.0797	Heringe, zuber. o. haltb. gem.	0	2.400	2.217
09.0798	And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe, u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem.	0	50	erschöpft 01.04.11
<b>VO (EG) Nr. 185/2011 v.25.02.11 [VO (EG) Nr. 499/1996]</b>				
<b>Ursprung Island</b>				
<b>01.05.11 - 30.04.12</b>				
09.0810	Kaisergranat	0	1.525	400
09.0811	Filets v. Rotbarsch	0	1.917	1.224
09.0812	Heringe	0	2.850	2.513
<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	13.693
<b>Gemeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem.</b>				
<b>VO (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Tunesien</b>				
09.1201		0	100	erschöpft 16.08.11
<b>VO (EG) Nr. 2088/2004</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Kroatien</b>				
09.1581	Forellen	0	30	5
09.1582	Karpfen	0	210	erschöpft 10.03.11
09.1583	Seebrassen	0	35	31
09.1584	Meerbarsche	0	650	erschöpft 13.05.11
09.1585	Sardinen	6	180	180
09.1586	Sardellen	0	40	40
09.1587	Fische zuber. od. haltbar gemacht	0	1.550	873

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>VO (EG) Nr. 354/2011 v.12.04.2011</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Bosnien und Herzegowina</b>				
09.1594	Forellen	0	60	erschöpft 19.05.11
09.1595	Karpfen	0	130	130
09.1596	Seebrassen	0	30	30
09.1597	Meerbarsche	0	30	30
09.1598	Sardinen	6	50	50
09.1599	Sardellen	12,5	50	50

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Gemeinschaftskontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 824/2007</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr., zur Verarbeitung	0	80.000	31.226
09.2760	Seehecht gefr., zur Verarbeitung	0	15.000	5.172
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr, zur Verarbeitung	0	20.000	1.445
09.2762	Langusten gefr., zur Verarbeitung	6	750	601
09.2765	Kabeljau, nur ges. <sup>1)</sup> *)	0	5.000	2.231
09.2766	Südlicher Wittling, Filets und Fleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	2.000	1.093
09.2770	Sardellen, ges. zur Verarbeitung	0	5.000	3.477
09.2772	Surimi, gefr., zur Verarbeitung	0	55.000	16.356
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr., zur Verarbeitung	4	12.000	2.821
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr., zur Verarbeitung	0	20.000	erschöpft 10.08.11
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein	0	10.000	9.841
09.2778	Filets und Fleisch von Seezungen, gefr., zur Verarbeitung	0	10.000	2.814
09.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	45.000	30.143
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	1.500	erschöpft 12.08.11
09.2788	Heringe ganz über 140 g/St oder Lappen über 80 g/St *) 01.10.11 - 3 <sup>1</sup>	0	20.000	18.865
09.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	6	15.000	erschöpft 03.01.11
09.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	6	10.000	3.895
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält, *)	6	20.000	erschöpft 18.08.11
	*) zur Verarbeitung bestimmt			
<b>VO (EG) Nr. 2563/00</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
<b>Ursprung Albanien, Bosnien und Herzegowina, Kroatien, Mazedonien, Montenegro, BR Jugoslawien einschl. Kosovo</b>				
09.1561	Sardellen, zuber	12,5	60	60
09.1571	Forellen*) Salmo tr., Oncorhyn. spp.	0	50	erschöpft 02.07.10
09.1573	Karpfen*)	0	110	110
09.1575	Seebrassen*) Dentex dentex u Pagellus Arten	0	75	75
09.1577	Meerbarsche*) Dicentrarchus labrax	0	60	60
<b>gem. VO (EG) Nr. 407/2008 v. 07.05.2008</b>				
<b>Amtsblatt L 122 v. 08.05.08</b>				
<b>01.01.10 - 31.12.10</b>				
09.1579	Sardinen	6	70	70
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Fil. u. Fl., Mehl u. Pellets			
<b>VO (EG) Nr. 1916/2006</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Albanien</b>				
09.1500	Forellen*)	0	50	50
09.1501	Karpfen*)	0	20	20
09.1502	Seebrassen*)	0	20	20
09.1503	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1504	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	100	100
09.1505	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	0	1.000	944
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Fil. u. Fl., Mehl u. Pellets			

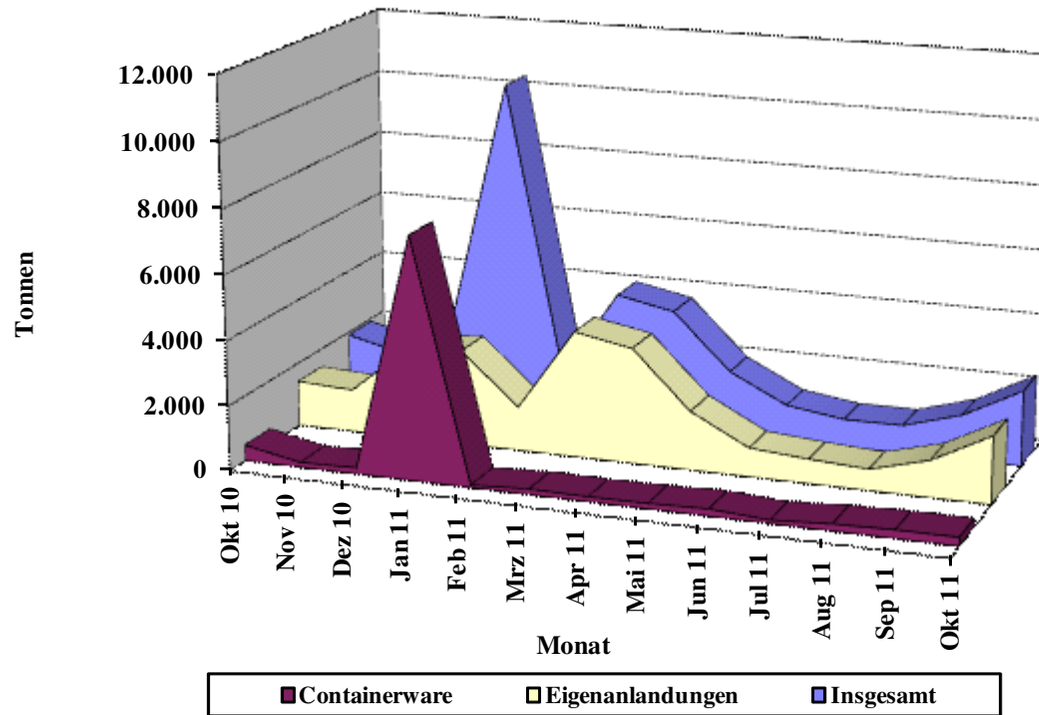
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
<b>VO (EG) Nr. 497/2008</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Montenegro</b>				
09.1516	Forellen*)	0	20	20
09.1518	Karpfen*)	0	10	10
09.1520	Seebrassen*)	0	20	20
09.1522	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1524	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	200	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>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Kap Verde</b>				
09.1647	Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem.	0	2.500	718
09.1648	Uechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, zubereitet oder haltbar gemacht	0	875	450
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>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Seychellen</b>				
09.1666	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	2.558
<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	824
09.1669	Thunfischfilets	0	600	600
(1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.				

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Beschluss der Kom. über eine Ausnahme von den Ursprungsregeln im Beschluss 2001/822/EG des Rates für aus St.Pierre u. Miquelon eingeführte Fischereierzeugnisse</b>				
<b>01.02.11-31.01.12</b>				
<b>Ursprung Saint-Pierre und Miquelon</b>				
09.1623	Hummer	0	225	225
09.1624	Fischzubereitungen	0	600	600
09.1625	Miesmuscheln	0	250	250
<b>Durchführungsbeschluss der Kommission v.27.06.2011 hinsichtlich der Verlängerung der vorübergehenden Ausnahmeregelungen von den Ursprungsregeln in Anhang II der VO(EG) Nr. 1528/2007</b>				
<b>01.01.11-31.12.11</b>				
<b>Ursprung Seychellen</b>				
09.1630	Thunfischfilets, Loins	0	600	600
<b>Ursprung alle</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.1641	Schw.Heilbutt, Hummer, Garnelen	0	2.000	1.845
<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>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.1645	haltbar gemachter Thunfisch	0	2.000	2.000
<b>01.01.11 - 31.12.11</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>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.1934	Seehechte, frisch o. gekühlt	10% Ermäßigung	5.000	455
09.1935	Fischfilets getr, ges, geräuchert	10% Ermäßigung	40	40
09.1936	Fische zubereitet	1/3 des Zollsatzes	150	150
<b>VO (EG) Nr. 305/05</b>				
<b>Ursprung Chile</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
09.1940	Fische, gefroren	0	725	erschöpft 03.01.11
09.1942	Makrelen	0		
<b>VO (EG) Nr. 1093/2011 v. 28.10.2011</b>				
<b>Ursprung RepKorea</b>				
<b>01.07.11 - 30.06.12</b>				
09.2450	Surimizubereitungen		2.000	2.000

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>zur Änderung der VO (EG) Nr. 499/96 hinsichtlich der Zollkontingente für bestimmte Fische und Fischereierzeugnisse</b>				
<b>01.01.11- 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
09.0775	Fischleberöl	0	103	42
09.0776	Fischöl	0	384	382
09.0777	Fischöl	0	5.141	4.508
<b>VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.12)</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
09.0779	Fischfutter ( Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	1.042
<b>Ursprung Färöer</b>				
09.0689	Fischfutter (Solubles, Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	20.000	20.000
<b>zur Änderung der VO (EG) Nr. 499/96 hinsichtlich der Zollkontingente für bestimmte Fische und Fischereierzeugnisse</b>				
<b>01.01.11- 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Färöer</b>				
09.0690	Weichtiere	0	20	20
<b>Ausnahme Ursprungsregeln gem. Beschluss 2001/822/EG des Rates v.16.10.2009</b>				
<b>01.08.11 - 31.07.12</b>				
<b>Ursprung Grönland</b>				
09.0691	Garnelen der Art Pandalus borealis, zuber. oder haltbar gemacht	0	2.100	2.082
<b>VO (EG) Nr. 660/2002 (Abl.L 102 S.14)</b>				
<b>01.01.11 - 31.12.11</b>				
<b>Ursprung Grönland</b>				
09.0692	Schw. Heilbutt gefroren (ganz, Filets), Garnelen (Pandalidae)	0	10.000	9.977
<b>VO (EG) Nr. 767/2007 (Abl.L 310 S.19)</b>				
<b>01.12.10- 30.11.11</b>				
<b>Ursprung Falklandinseln</b>				
09.1914	Fische, gefroren	0	12.500	9.476
09.1915	Fischfilets, gefroren	0	5.100	5.037
09.1916	Kalmare, Art Loligo Patagonica	0	34.600	23.893
09.1917	Kalmare, Art Illex	0	31.000	30.122
<b>Entscheidung (EG) Nr. 167/2007 (Abl. L 76/2007 S. 32)</b>				
<b>01.04.11-31.03.12</b>				
<b>Ursprung Saint-Pierre und Miquelon</b>				
09.1650	div. Seefischfilets, -fleisch, gefroren; Kabeljau ganz und Filet, gesalzen	0	1.290	1.290

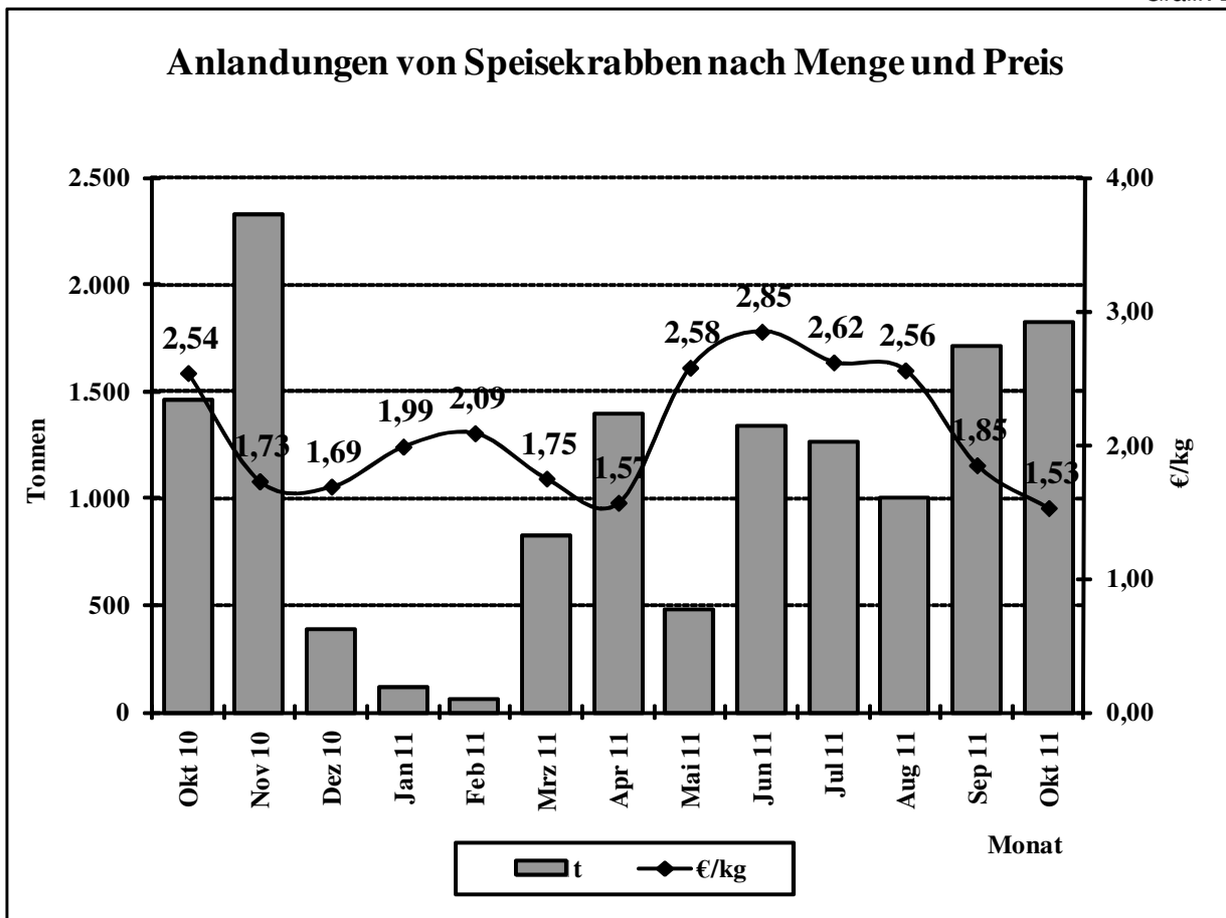
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>VO (EG) Nr. 975/2003 (Abl.L 141 S.1)</b>				
<b>01.07.07- 30.06.08</b>				
<b>Ursprung Thailand</b>				
09.2005	Thunfisch in Dosen	12	13.390	erschöpft 01.07.07
<b>01.07.07- 30.06.08</b>				
<b>Ursprung Philippinen</b>				
09.2006	Thunfisch in Dosen	12	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>zur Änderung der VO (EG) Nr. 499/96 hinsichtlich der Zollkontingente für bestimmte Fische und Fischereierzeugnisse</b>				
<b>01.07.11- 30.06.12</b>				
<b>Ursprung Mexiko</b>				
09.1853	Fisch, haltbar gemacht		7.500	7.500
<b>VO (EG) Nr. 875/2004 (Abl.L 162 S.51)</b>				
<b>01.01.11- 31.12.11</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)



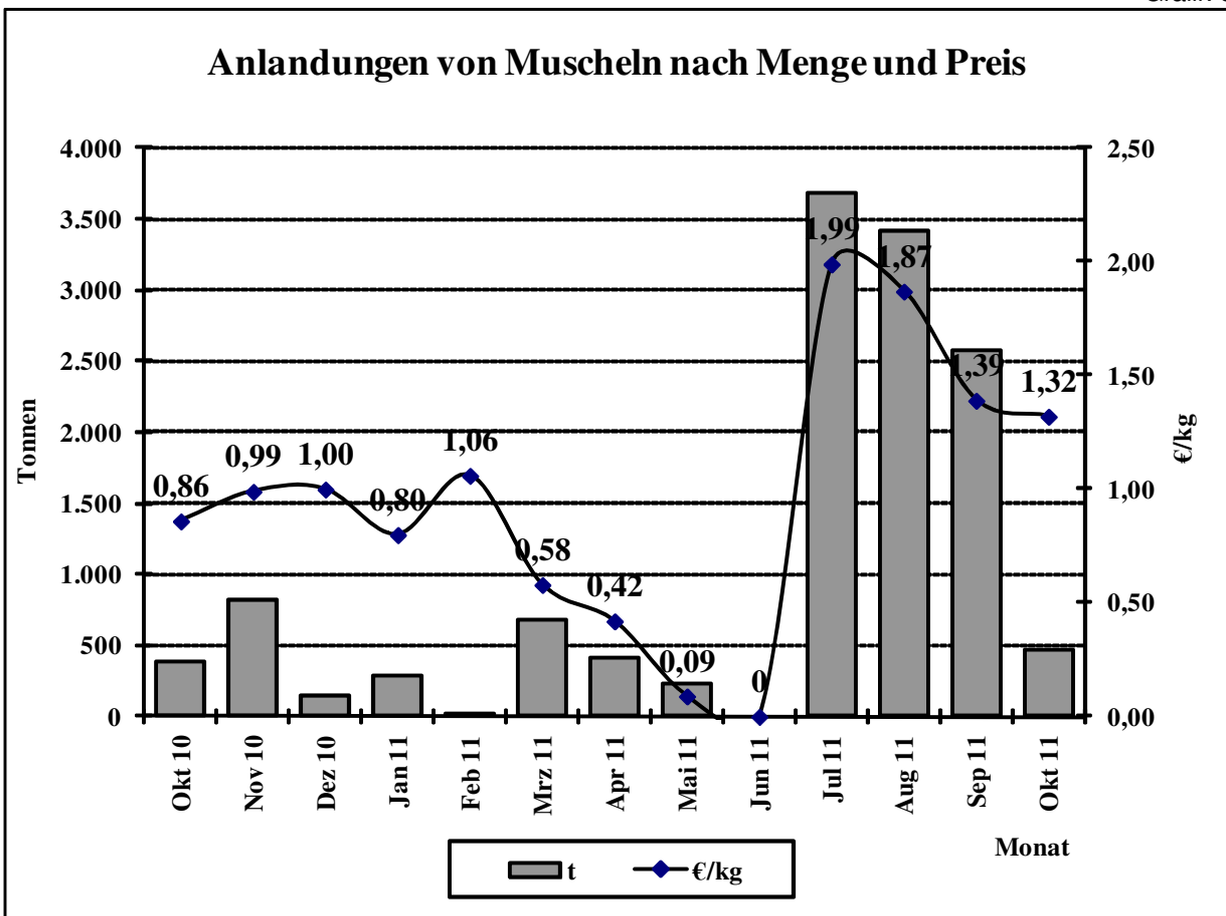
Quelle: BLE

Grafik 2



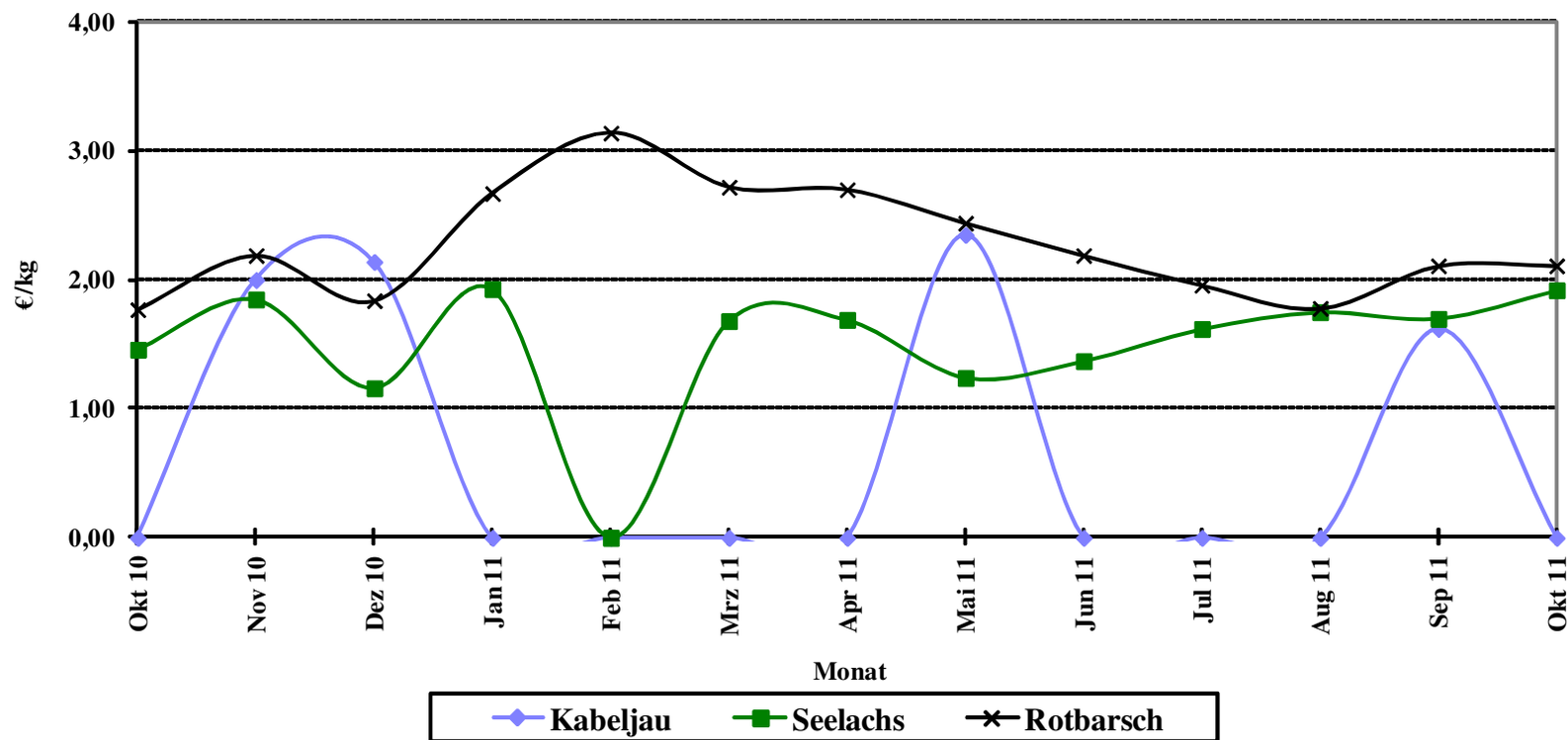
Quelle: BLE

Grafik 3

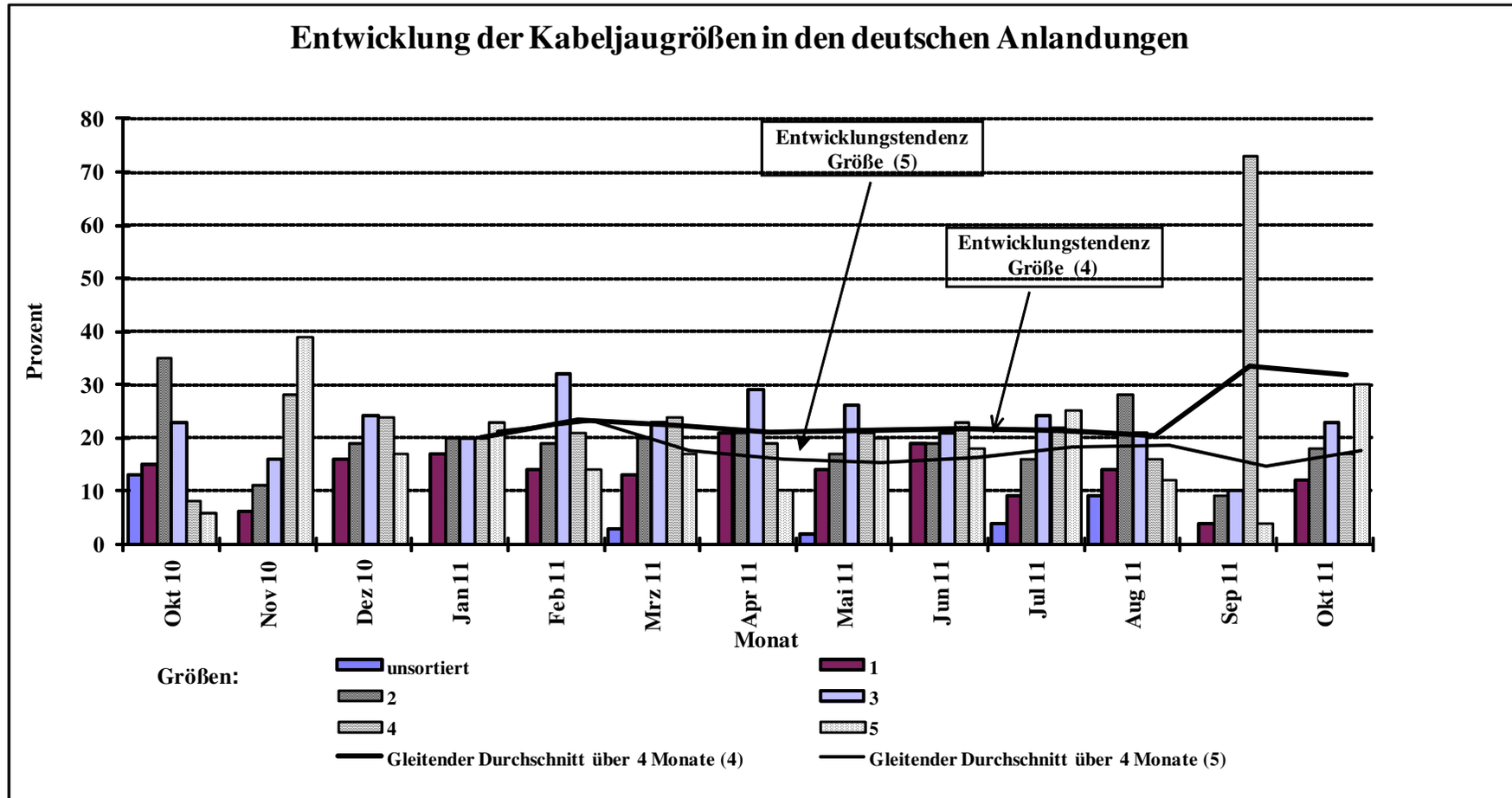


Quelle: BLE

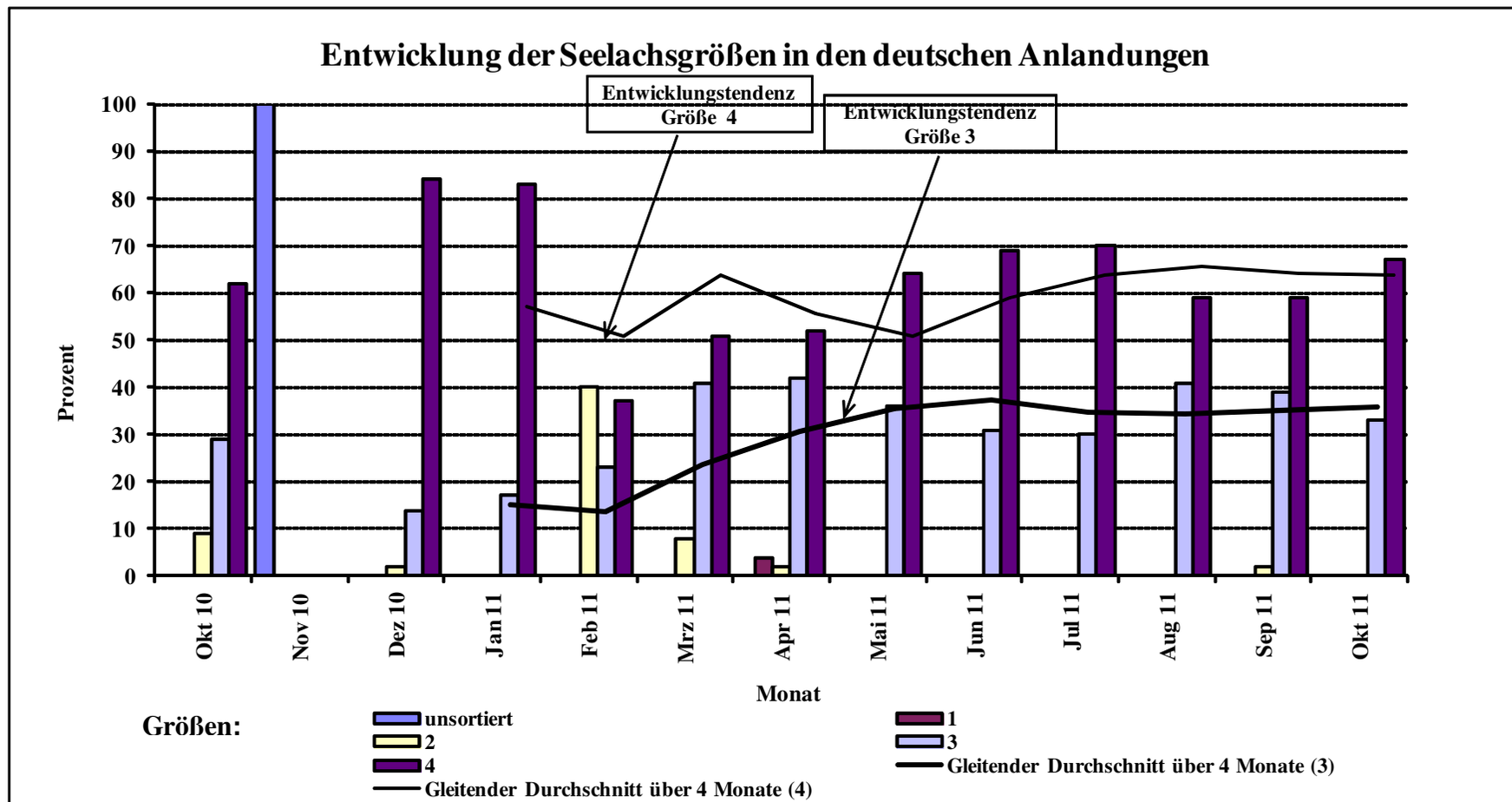
### Preisentwicklung für bestimmte Fischarten (ausländische Anlandungen) in der Bundesrepublik Deutschland 2010/2011



Quelle: Seefischmärkte

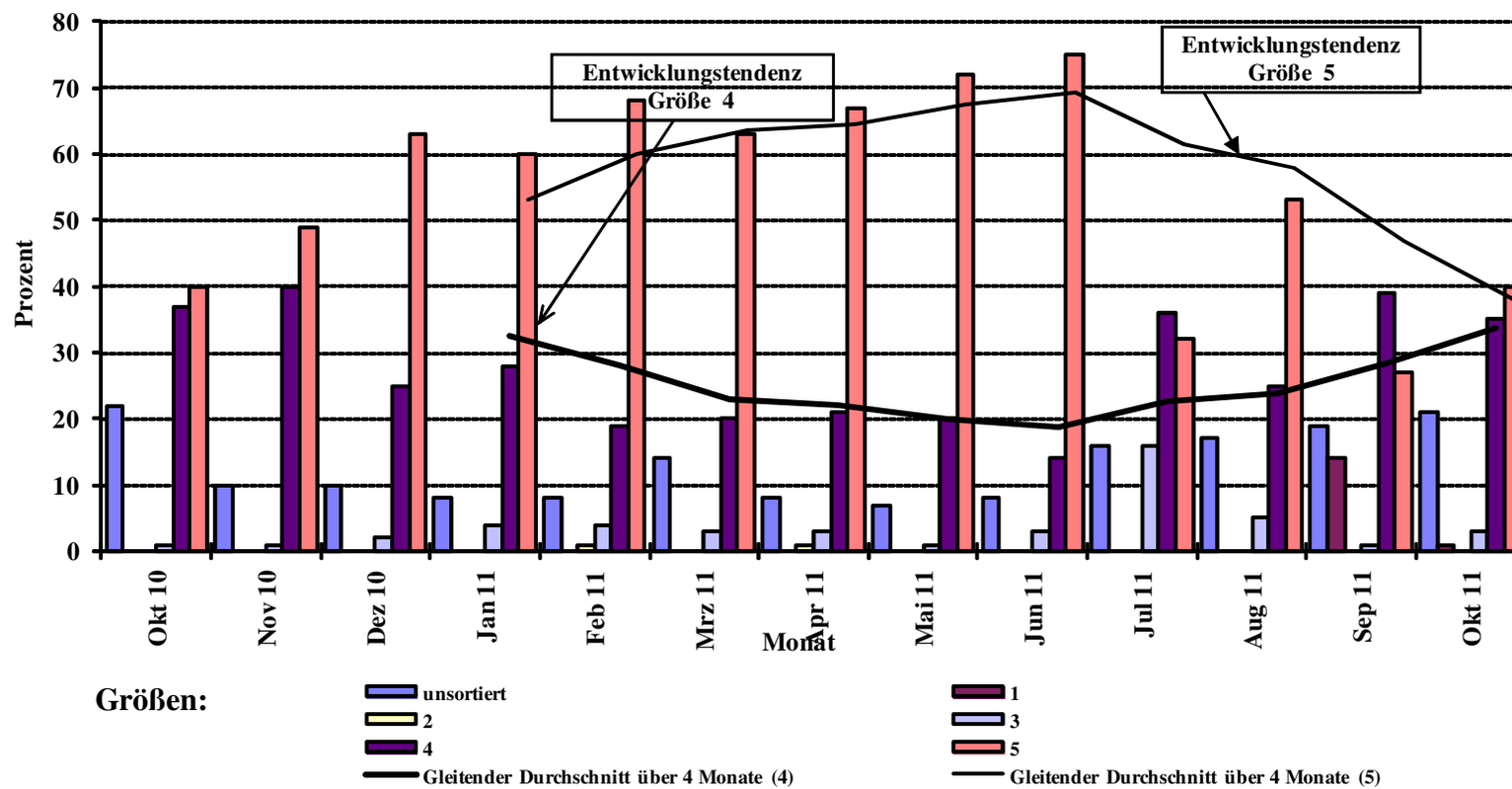


Quelle: BLE



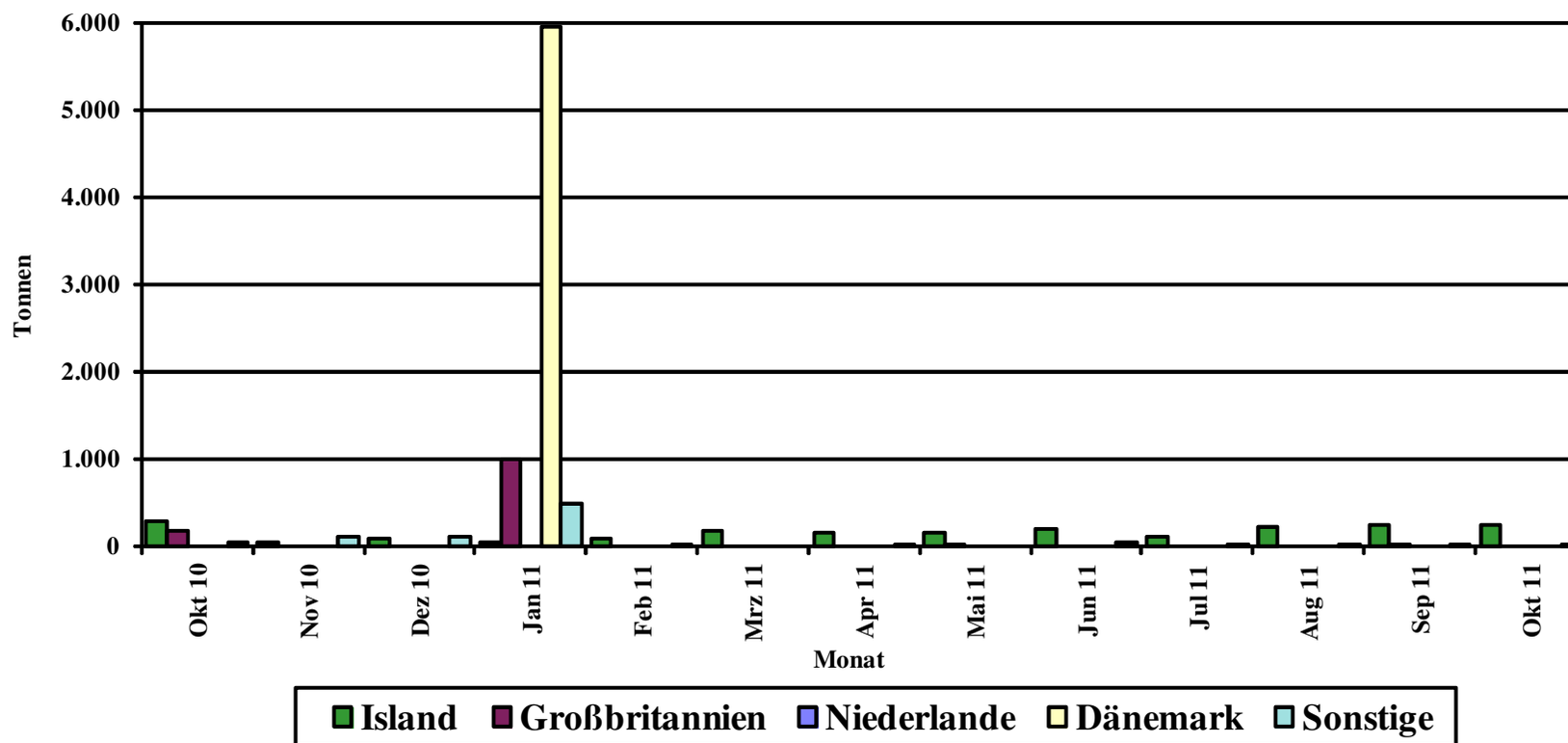
Quelle: BLE

### Entwicklung der Dorschgrößen in den deutschen Anlandungen



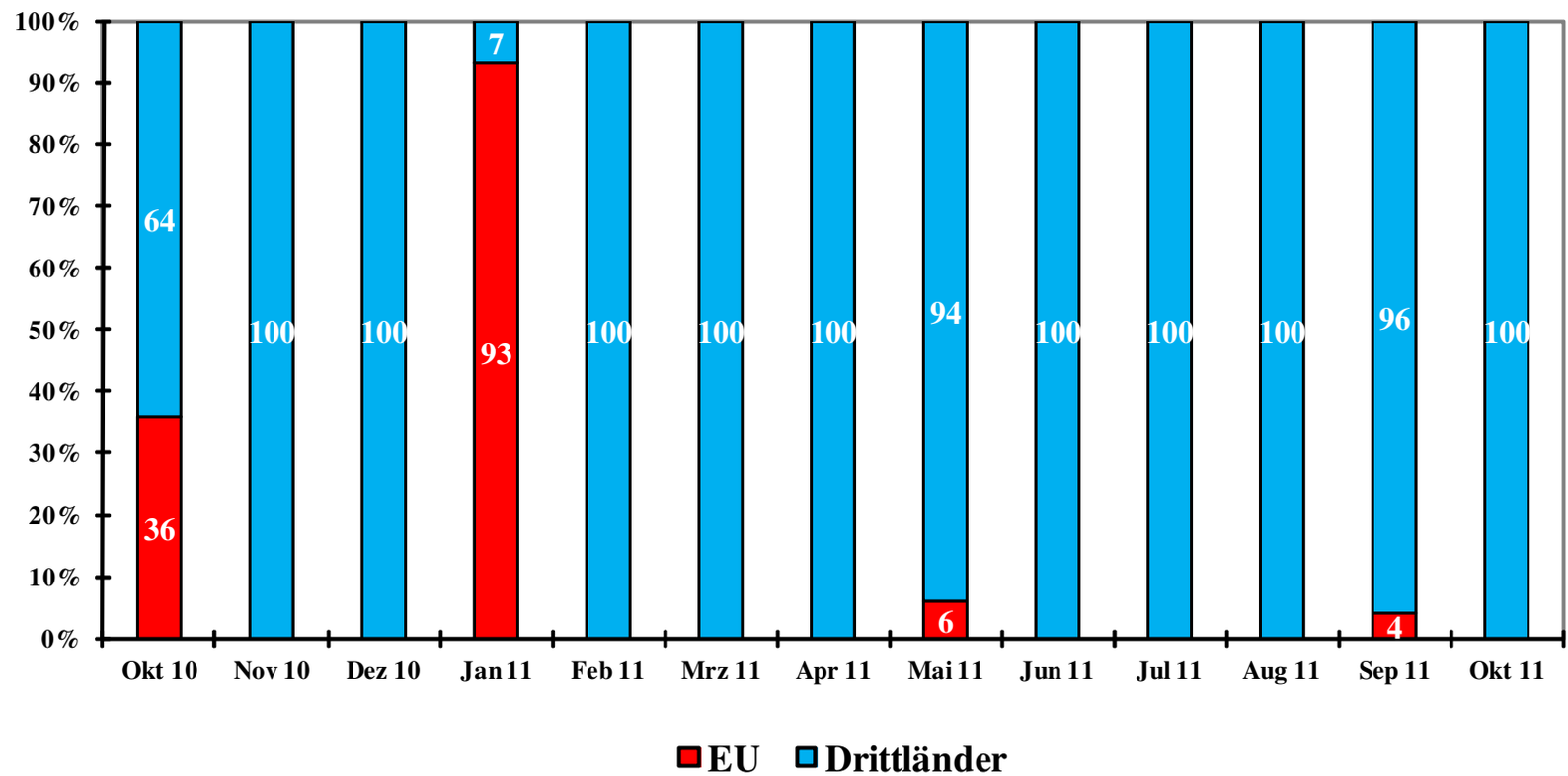
Quelle: BLE

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



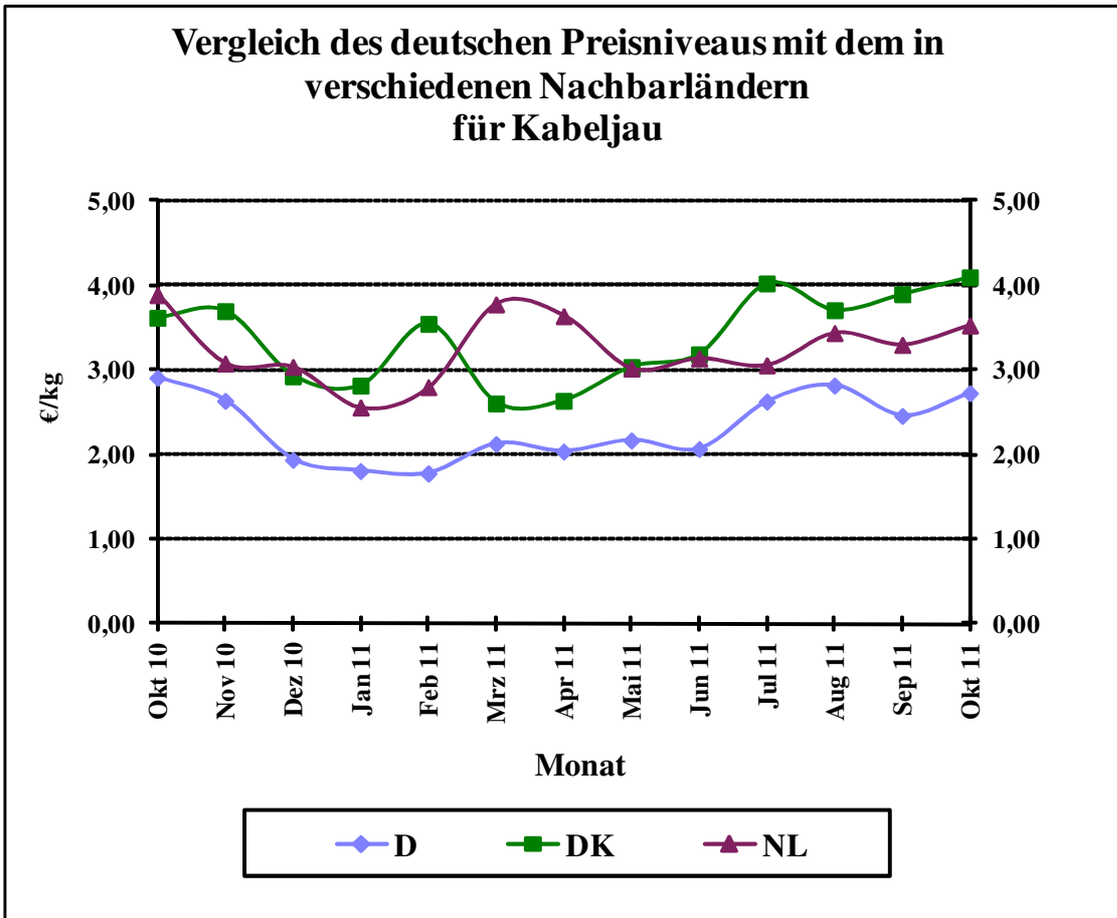
Quelle: BLE

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



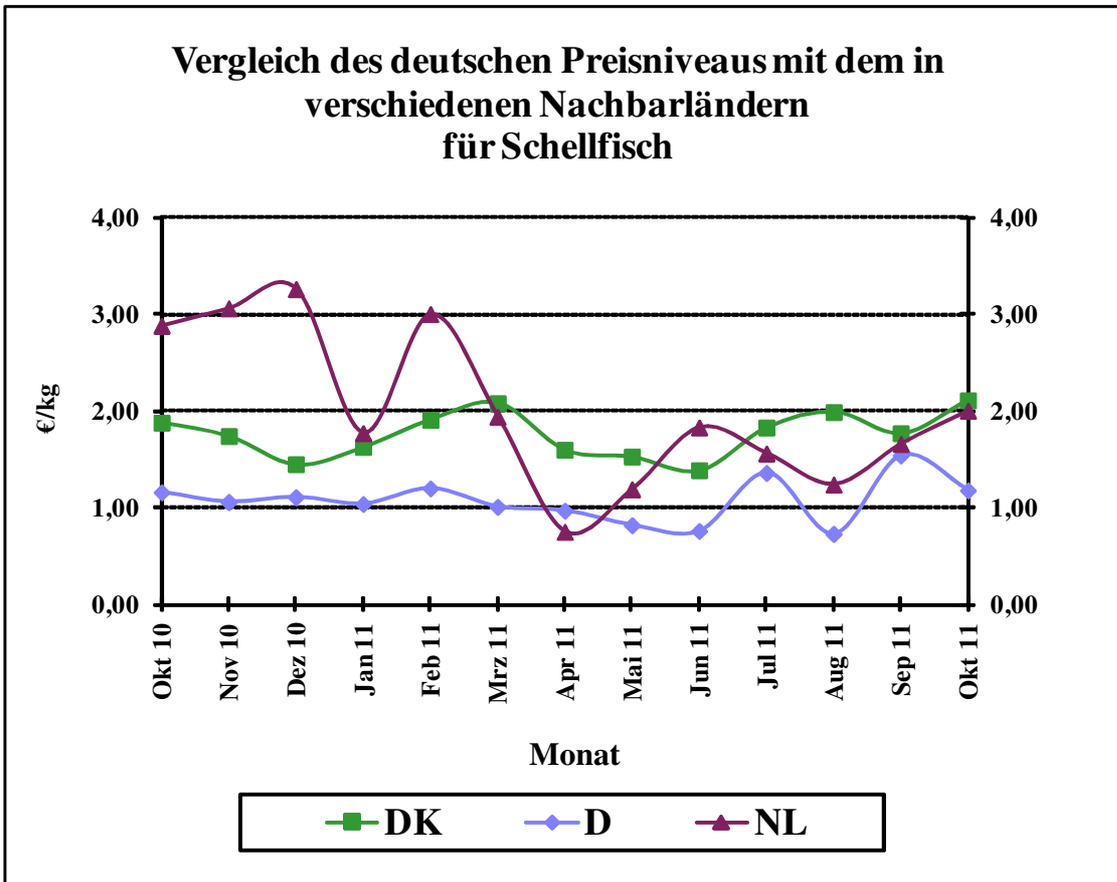
Quelle: BLE

Grafik 10



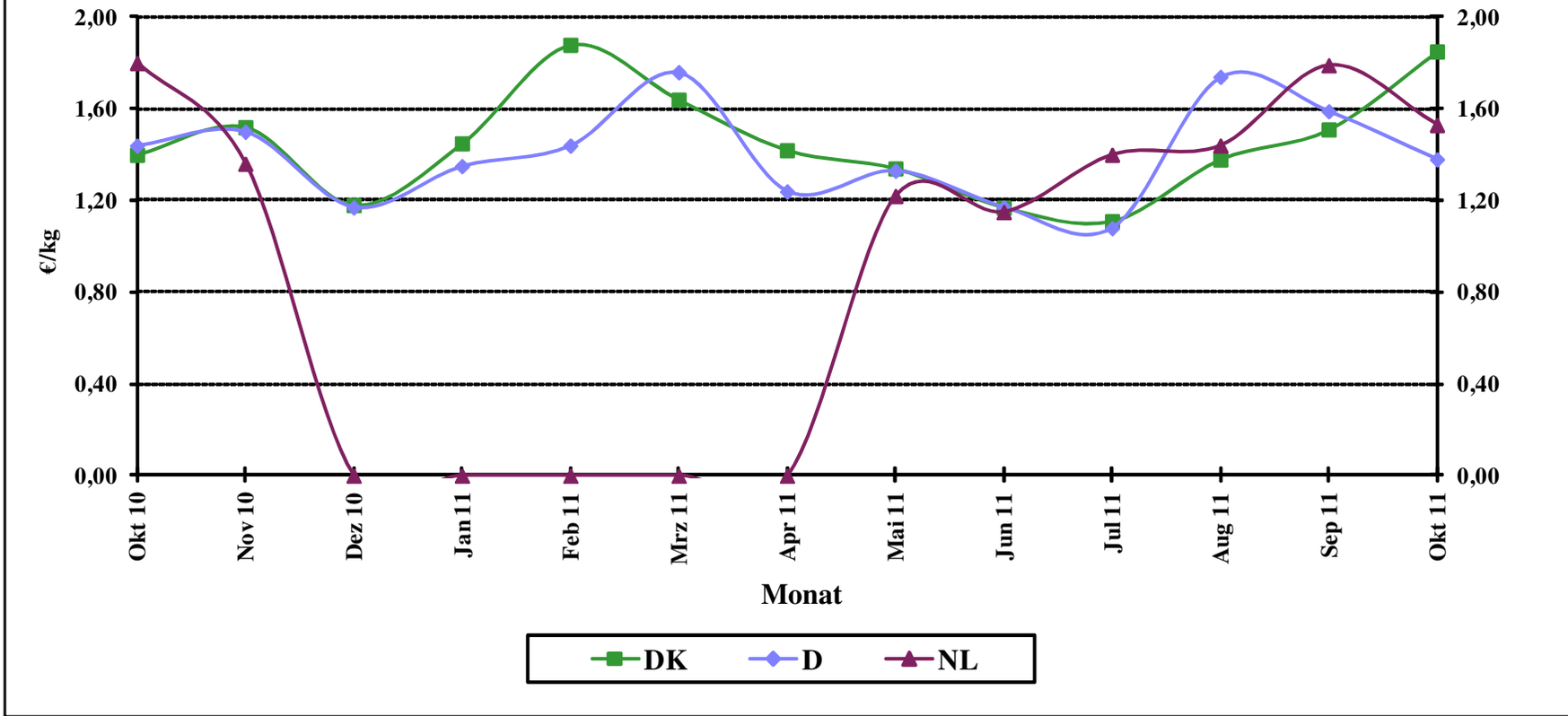
Quelle: BLE

Grafik 11



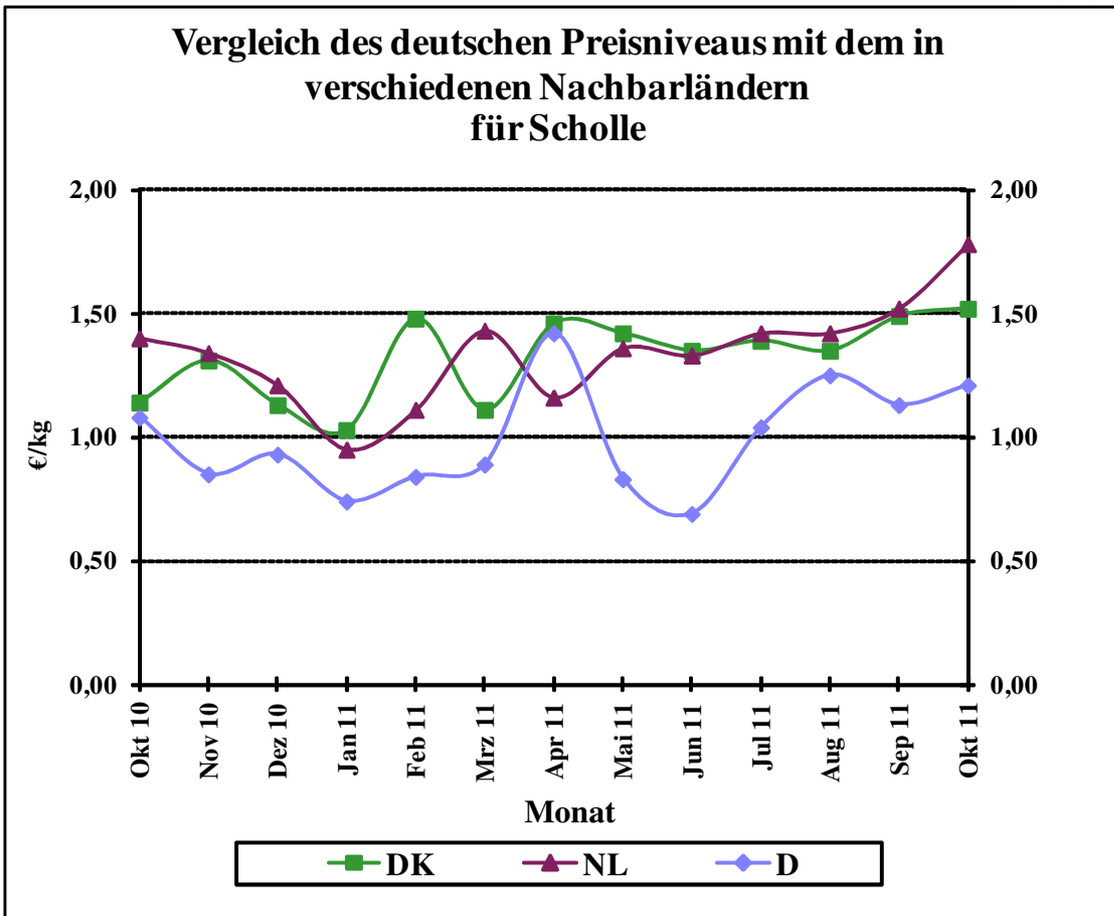
Quelle: BLE

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

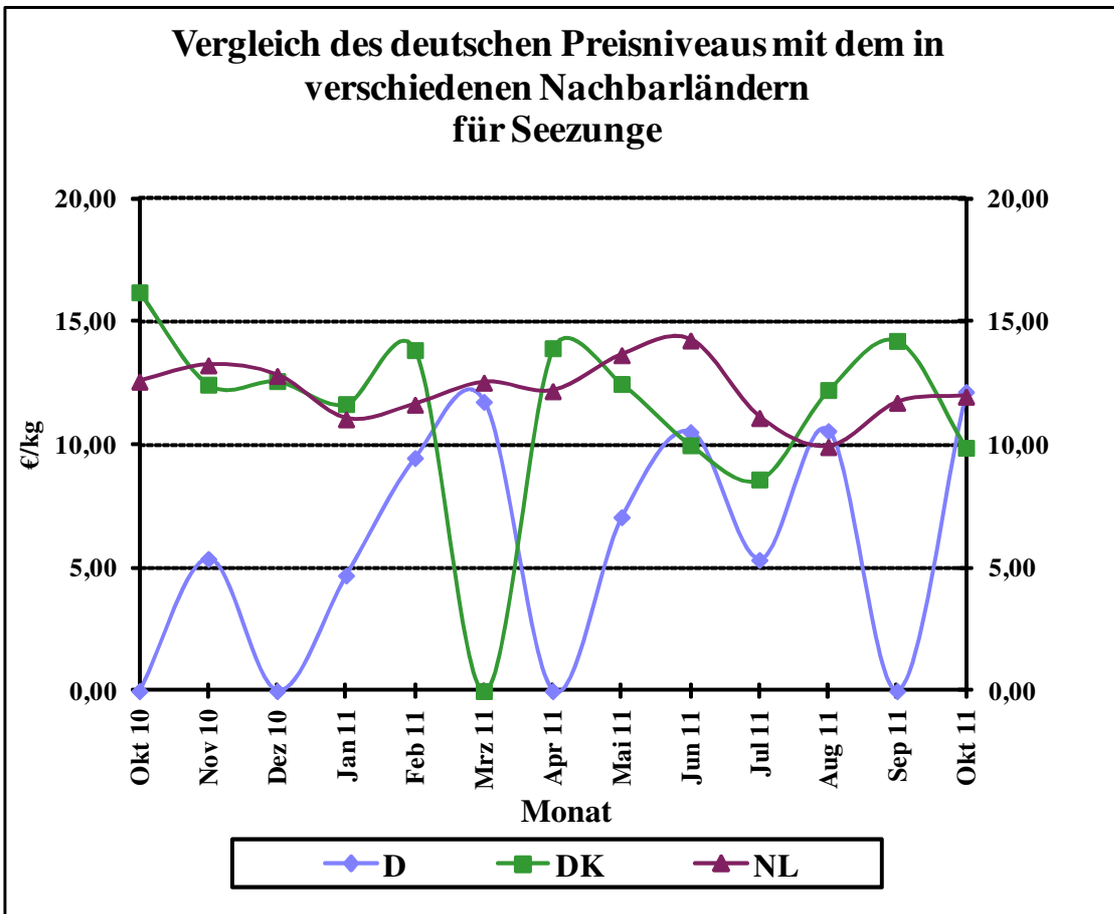


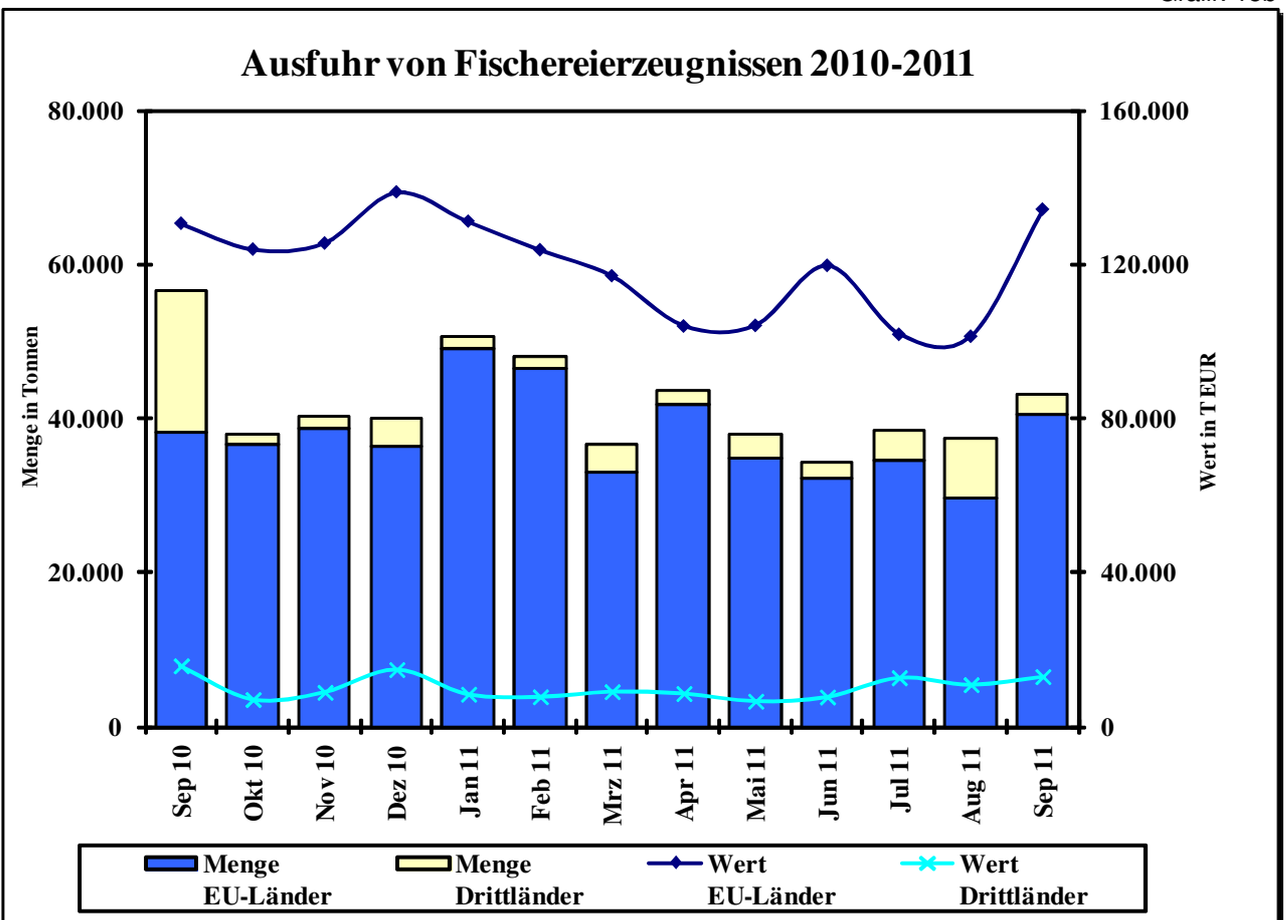
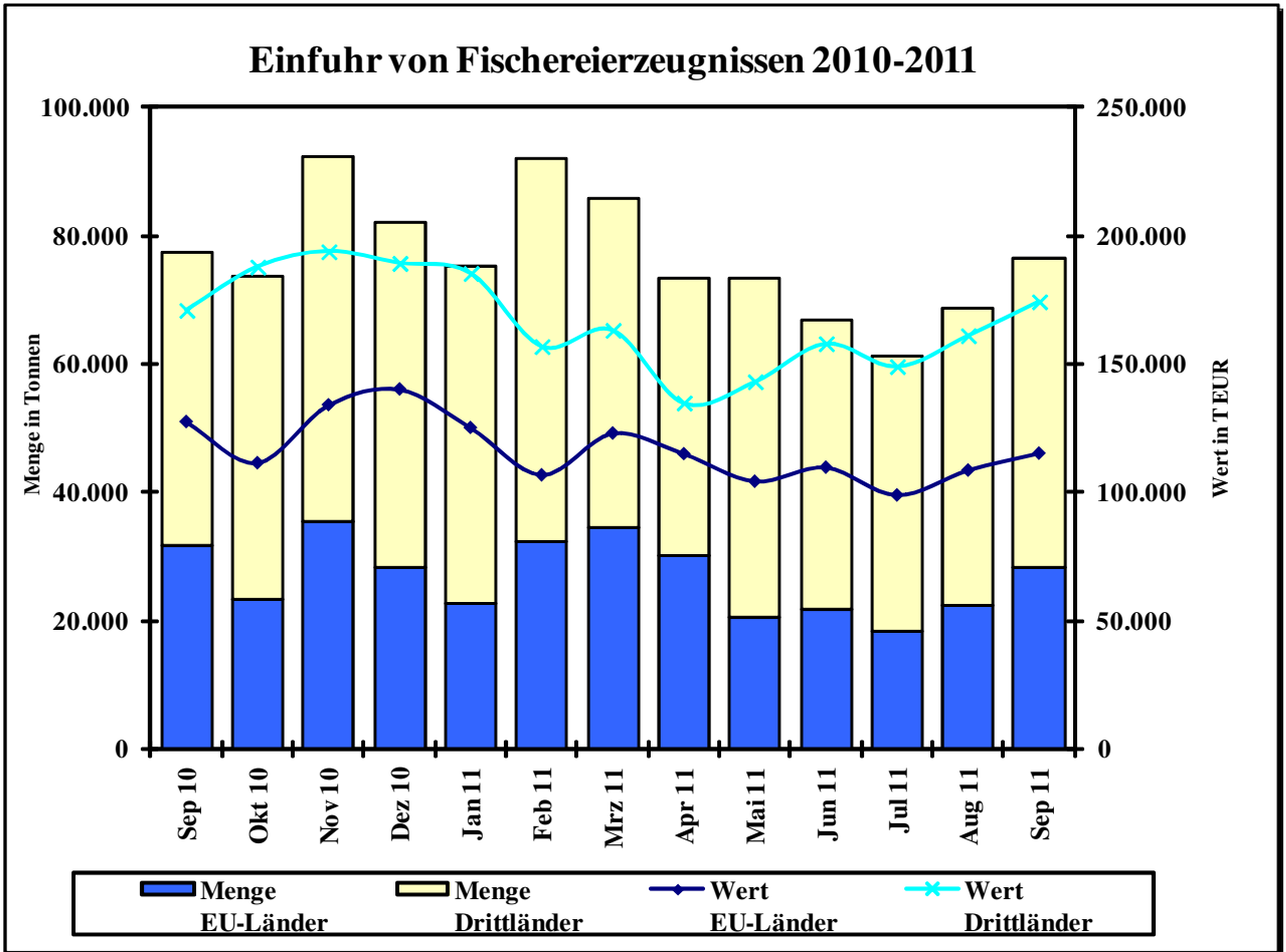
Quelle: BLE

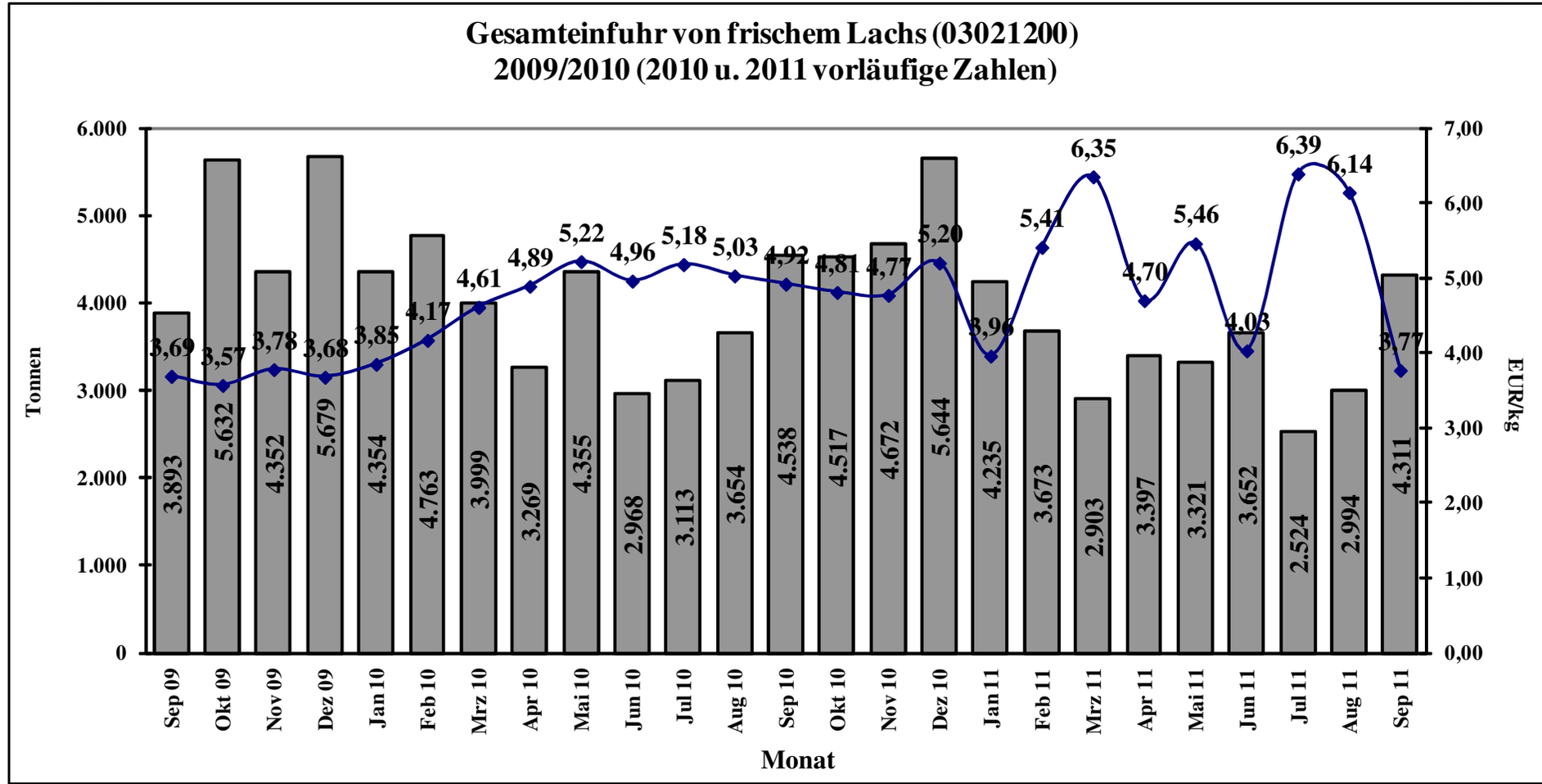
Grafik 13



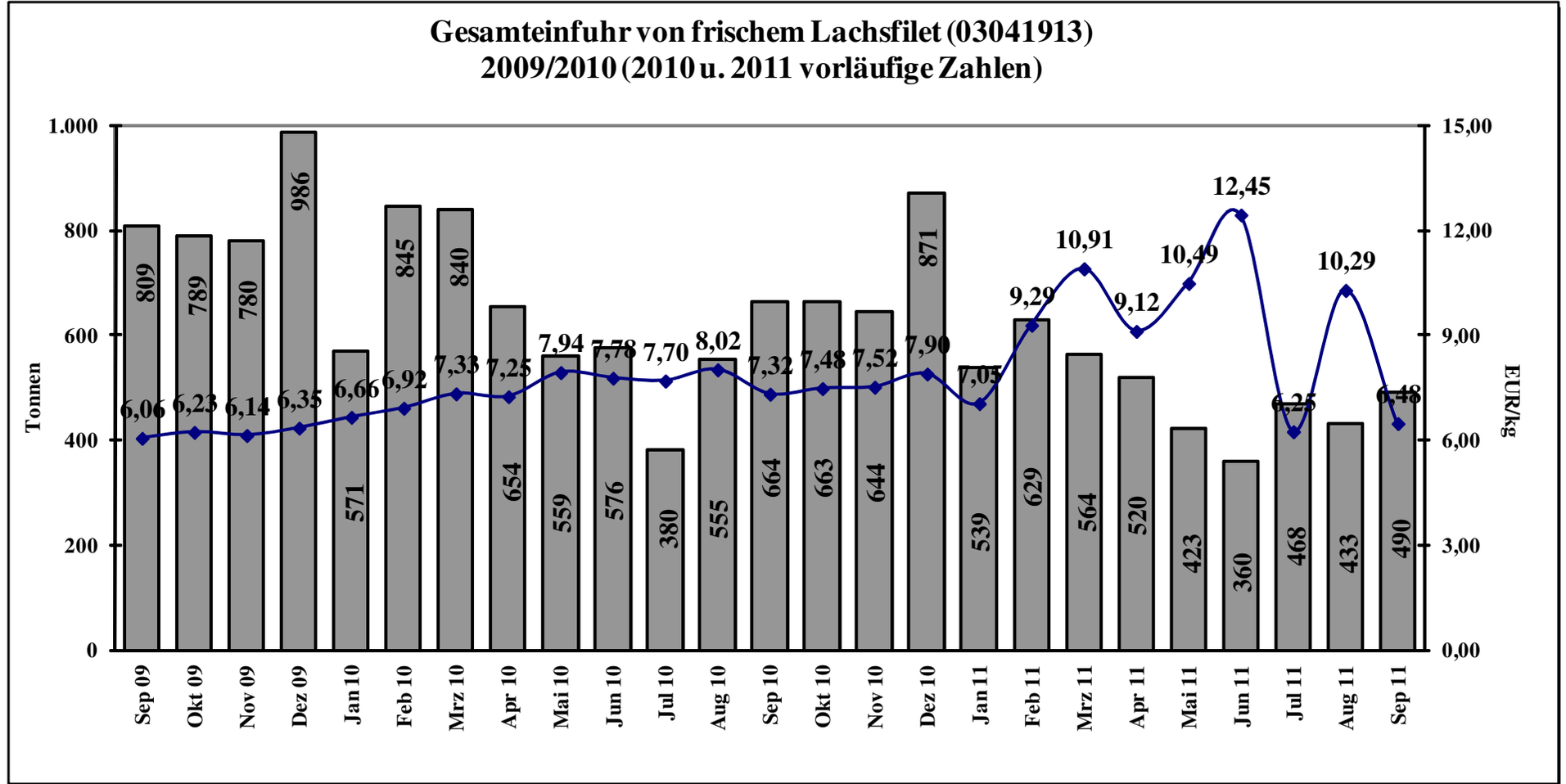
Grafik 14







Quelle: Stat.BA, Wiesbaden



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden