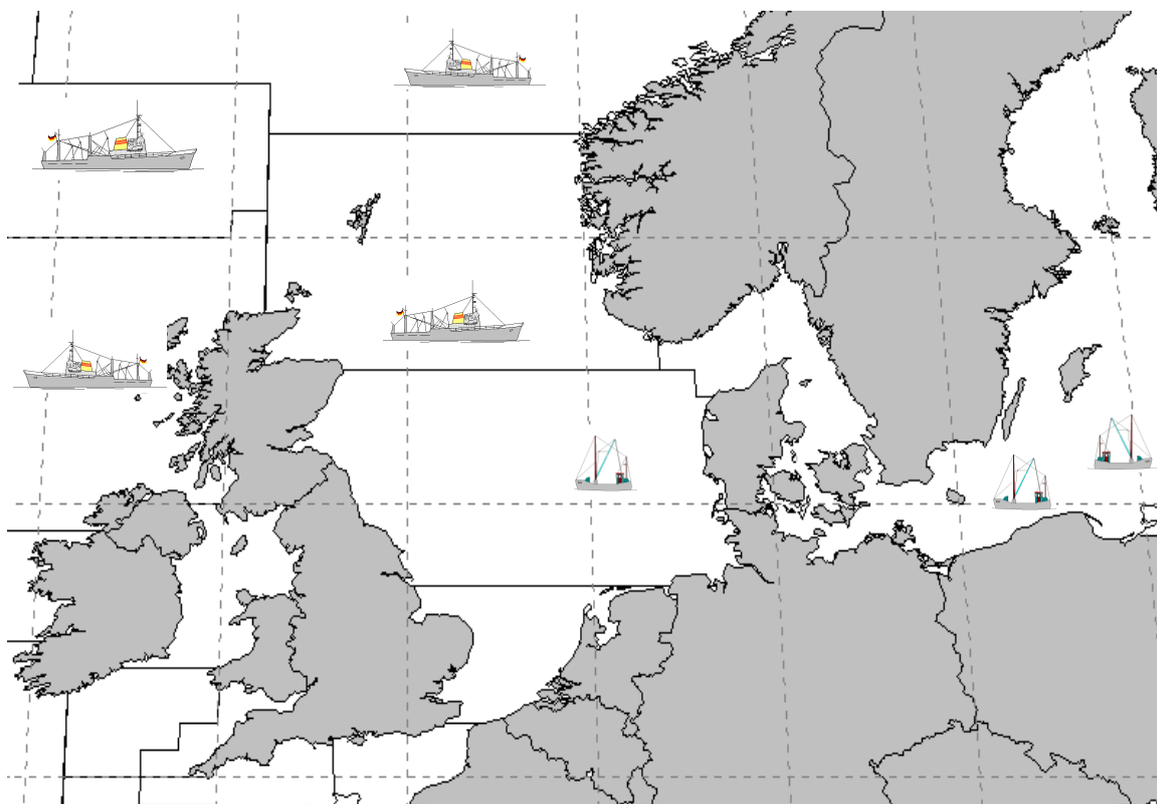


# Monatsbericht März 2012

## 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 .....	5
---	---

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.....	7
-------------------	---

## **Teil III: Tabellen und Grafiken**

### **3.1. Tabellen**

Übersicht Marktversorgung .....	Nr. 1
---------------------------------	-------

Anlandungen und Preise .....	Nr. 2-7
------------------------------	---------

Importe .....	Nr. 8-8.7
---------------	-----------

Exporte .....	Nr. 9-9.7
---------------	-----------

Fänge, Fangquoten und Fänge nach Gebieten .....	Nr. 10-11
---	-----------

Zollkontingente.....	Nr. 12
----------------------	--------

### **3.2. Grafiken**

Anlandungen und Preise.....	Nr. 1-14
-----------------------------	----------

Außenhandel.....	Nr. 15-17
------------------	-----------

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

## **Kurzinformation März 2012**

### **Gesamtüberblick**

#### **Anlandungen und Interventionen**

- **Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im März bei ca. 24.400 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte (Konsumware) 11.900 t und auf Frostware (Konsumware) 800 t.**
- **Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Konsumware) betrugen im März insgesamt 6.900 t, der Anteil von Frischfisch betrug 89 %.**
- **Das Hauptsortiment deutscher Frischfischfänger bestand aus Hering, Dorsch und Seelachs. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware lag im März bei 0,64 Euro/kg.**
- **Für März wurden bisher 700 t Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet. Die Anlandungen bestanden überwiegend aus Kabeljau und Schellfisch. Der durchschnittliche Erlös lag hier bei 4,47 Euro/kg.**
- **Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge lagen im März bei insgesamt 5.800 t. Sie bestanden fast ausschließlich aus Frischware.**
- **Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 5.800 t. Die wichtigsten Fischarten waren Sprotte, Seelachs, und Hering. Im Mittel lag der Preis bei 0,93 Euro/kg.**
- **Im März wurden nur geringe Frostfischanlandungen im Ausland registriert.**
- **Es wurden im März keine Rücknahmen aus deutschen Frischfischanlandungen gemeldet.**

## Außenhandel

- **Im Februar 2012 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt 5 % geringere Importmenge; EU-Importanteil +10 % und Drittlandsimporte -13 %, Preisniveau für EU-Ware -10 % und für Drittlandswaren +10 %;**
- **Importmenge Seefrostfische 1 % unter Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor unverändert; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet -3 % unter Vorjahresniveau, dabei Rückgang bei Kabeljau, Seelachs und Rotbarsch um 4 %, 14 % bzw. 45 % und Zuwächse bei Makrelenfilets um 91 %. Preis für Frostfilets +1 %; um 1 % gesunkene Menge gefrorenen Seefischfleisches bei 11 % geringeren Preisen; um 17 % gestiegene Menge gefrorener ganzer Seefische bei stabilen Preisen;**
- **Um 5 % gesunkene Einfuhren von frischen Seefischen; Preisniveau im Frischfischsektor 3 % über Vorjahreshöhe; Rückgang bei ganzer Frischware um 3 %; für ganze Frischware gesteigerte Preise (+5 %); um 6 % geringere Einfuhren frischer Seefischfilets bei 2 % höheren Preisen;**
- **Heringseinfuhren 15 % unter Vorjahresniveau mit 37.500 t; frische Heringseinfuhren 16 % unter Vorjahreszeitraum; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 21 % unter Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate +6 %; insgesamt stark angestiegene Preise;**
- **Einfuhren von Süßwasserfischen 19 % niedriger als im Vorjahr bei um 7 % gesunkenen Preisen; Beim Lachs Rückgang von EU-Importen um 2 %; Drittlandsimporte -18 %; insgesamt um 13 % gefallene Preise für Lachs;**
- **Um 28 % gesteigerte Einfuhren von Sardinenkonserven, Preisniveau +13 %;**
- **Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich im Februar 2012 auf zusammen 81.900 t (-17 %), EU-Länder haben einen Anteil von 88 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 3,23 Euro/kg, in Drittländer 3,09 Euro/kg;**
- **Exporte im Frostfischsektor von 18.500 t im Februar 2012; davon 7.600 t ganze Fische und 10.600 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 2,85 Euro/kg; Exportanteil von 83 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;**
- **Ausfuhren im Frischfischsektor im Februar 2012 bei 7.900 t; davon 7.500 t ganze Seefische und 400 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,90 Euro/kg;**
- **Heringsexporte betragen 17.600 t bei einem Preisniveau von 1,51 Euro/kg; davon gefrorene Heringe 13.100 t und frische Heringe 500 t bei Preisen von 1,00 Euro/kg bzw. 0,85 Euro/kg; Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 4.100 t zu einem Durchschnittspreis von 3,21 Euro/kg exportiert.**
- **Die Ausfuhren von Süßwasserfischen gingen um 18 % zurück, während die Preise um 11 % sanken.**

# Teil I: Anlandungen und Interventionen

## 1. Gesamtüberblick

Im März 2012 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 24.400 t frische und gefrorene Fischereierzeugnisse im In- und Ausland an, darunter auch nicht verkaufte Ware (*Tabelle 2*). Im Vergleich zum Vorjahr sind die Anlandungen etwa gleich geblieben. Etwa ein Drittel der Anlandungen wurden in deutschen Häfen gelöscht. Der Anteil von frischen Fischereierzeugnissen an den Gesamtanlandungen lag bei rund 94 %.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge u.a. Heringe, Dorsche, Seelachs und Krabben. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland waren überwiegend Sprotten, Seelachse, und Heringe enthalten.

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

### 1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei

Die deutschen Anlandungen im Inland beliefen sich im März auf rund 6.900 t und bestanden zu 85 % aus Frischware. Der Frischfischbereich wurde mehrheitlich von Hering, Dorsch, Seelachs und Scharben bestritten. Auf dem ersten Rang im Frostfischbereich lag die Makrele.

#### 1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen bestimmten im März Heringe, Dorsche, Seelachse und Krabben das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen (*Tabelle 3*). Für Hering wurde in Neu Mukran 0,30 Euro/kg bezahlt. Hier wurden im März 36 % der Heringsanlandungen gemeldet. Weitere größere Anlandungen gab es in Sassnitz (0,33 Euro/kg) und in Freest (0,47 Euro/kg). Anlandungen von Dorschen gab es im März vornehmlich in Heiligenhafen und Sassnitz. Der Kilopreis lag dort bei 1,46 bzw. 1,06 Euro/kg. Seelachs wurde überwiegend in Hanstholm zu 1,50 Euro/kg angelandet. Für ein Kilo Krabben wurden in Büsum 3,73 Euro gezahlt. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 0,64 Euro/kg.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik 2*) holten im März rund 200 t Krabben ein, wovon etwa ein Drittel in Büsum angeliefert wurden. Dort wurde ein Preis von 3,72 Euro/kg gezahlt. In Cuxhaven verzeichnete man 3,61 Euro/kg. Für Anlandungen in Hooksiel wurden die höchsten Erlöse von durchschnittlich 4,31 Euro/kg gemeldet. Der Durchschnittspreis lag bei 3,73 Euro/kg. Er stieg somit im Vergleich zum Vorjahresmonat um 1,87 Euro und um 14 Cent über den Wert von Februar 2012.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im März bisher noch keine Anlandungen registriert. Leider erreichen uns die meisten Meldungen über Muschelanlandungen oft erst, nachdem wir den aktuellen Monatsbericht erstellt haben. Die Zahlen zur Muschelfischerei können Sie somit erst im darauf folgenden Monat aus den Tabellen (Spalte Vormonat) und Grafiken entnehmen.

Im März wurden rund 400 t Dorsch vor allem in den Größenklassen 4 und 5 als E-, A- und unsortierte Ware angelandet. Die Seelachslandungen in Höhe von rund 300 t wurden von den Größenklassen 3 und 4 der Frischeklassen E bestimmt. Kabeljau wurde nur in geringem Umfang angelandet und verteilte sich in der Frischklasse E auf alle Größen (*Tabelle 3.1*).

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

Im Monat März haben die deutschen Hochseefahrzeuge 700 t gefrorenen Fisch im Inland angelandet (*Tabelle 4*). Die Frostware bestand überwiegend aus Kabeljau und Schellfisch. Diese wurden in Bremerhaven zu einem Preis von 3,59 bzw. 3,15 Euro/kg abgesetzt. In Cuxhaven wurden 4,55 bzw. 4,00 Euro/kg bezahlt. Der Durchschnittspreis für Frostware lag bei 4,47 Euro/kg.

## **1.2. Auslandslandungen der deutschen Seefischerei**

Die deutschen Landungen im Ausland beliefen sich im März auf rund 5.800 t und bestanden fast ausschließlich aus Frischware. Auf den ersten Rängen landeten frische Sprotten, Seelachse und Heringe. Alle Landungen erfolgten in der EU.

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

Die Frischfischlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland beliefen sich im März auf rund 5.800 t (*Tabellen 5, 5.1 und 5.2*). Die Landungen bestanden überwiegend aus Sprotte, Seelachs, Hering und Kabeljau bei einem Durchschnittspreis von 0,93 Euro/kg. In Grenå (DK) wurden im März 70 % der Sprotten für einen Kilopreis von 0,23 Euro abgesetzt. Seelachs wurde vornehmlich in Hanstholm (DK) zu 1,50 Euro/kg angelandet. In den dänischen Häfen Grenå und Gedser wurden für Heringe Preise von 0,24 Euro/kg bzw. 0,45 Euro/kg erzielt. In Hanstholm und Thyborøn gab es die größten Kabeljaulandungen. Hier wurden Preise von 3,19 bzw. 3,01 Euro/kg realisiert.

Die Frischfischlandungen in Dänemark sind bis März gegenüber dem Vorjahr um 23 % gesunken (*Tabelle 5.1*). Grund hierfür ist der hohe Rückgang bei den Landungen von Heringen (-78 %). Aber auch alle anderen Fischarten wurden dieses Jahr bisher in geringerem Maße in Dänemark angelandet. Das Preisniveau lag mit 0,47 Euro/kg weit unter dem Niveau des Vorjahresmonats.

Die Landungen in den Niederlanden sind gegenüber dem Vorjahr um ein Drittel gesunken (*Tabelle 5.2*). Vor allem die geringeren Landungen von Miesmuscheln führten zu dem Rückgang. Die Schollenlandungen sanken um 7 % und machten über die Hälfte der Gesamtlandungen aus. Die Landungen von Steinbutt stiegen um 48 % und die Seezungenlandungen um 2 %. Im März lag der Durchschnittspreis bei 3,53 Euro/kg und somit über dem Niveau vom Vorjahr.

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

Bisher liegen für März nur geringe Angaben über Landungen der Großen Hochseefischerei im Ausland vor (*Tabelle 6*). In La Coruna (ES) wurden 21 t Seeteufel für 10,07 Euro/kg angelandet. Kabeljaufilet wurde im isländischen Hafnarfjörður für 4,50 Euro/kg angelandet.

### 1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet

Im März wurden bislang Anlandungen von rund 200 t von ausländischen Fahrzeugen in der Bundesrepublik Deutschland registriert. An den Seefischmärkten wurde Containerware aus Island, Großbritannien und den Färöer-Inseln angelandet. Die an den Seefischmärkten angelandete Containerware enthielt überwiegend Rotbarsch zu einem durchschnittlichen Preis von 2,59 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 März 2012 wurden keine Frischfischrücknahmen deutscher Fahrzeuge in deutschen oder ausländischen Häfen registriert.

## Teil II: Außenhandel

### 2.1. Einfuhr

Im Januar/Februar 2012 lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** 5 % unter dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren stiegen dabei im Mittel um 3 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus Drittländern betrug 62 %. Wichtigste Herkunftsländer waren Norwegen, die VR China, Dänemark, Polen und die USA.

Die **Frostfischimporte** betragen im Januar/Februar 2012 48.400 t. Sie lagen damit um 1 % unter dem Vorjahresniveau. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit rund 39.000 t 3 % niedriger registriert. Die Filets machten einen Marktanteil von 81 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets lag 1 % über Vorjahreshöhe. Die Einfuhren von Makrelenfilet stiegen um 91 % an. Rotbarscheinfuhren und die Einfuhren von Seelachsfilets verringerten sich dagegen um 45 bzw. 14 %. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 64 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China und den USA.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betragen bisher 2.800 t (-1 %) bei um 11 % verminderten Preisen. Die Einfuhren von Pazifischem Pollack stiegen um 55 %. Kabeljau verzeichnete einen Rückgang der Importe um 12 %. Pazifischer Pollack ist die bedeutendste Fischart in diesem Segment. Er wurde überwiegend aus den USA eingeführt.

Die Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 6.600 t und stiegen somit um 17 %. Die Preise lagen auf dem Niveau des Vorjahres. Auffällige Mengensteigerungen gab es bei den Einfuhren von gefrorenem Seelachs (+71 %) und Makrelen (+173 %). Importe von gefrorenem Kabeljau gingen um 68 % zurück. Wichtigste Fischart in diesem Segment sind Makrelen.

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren bis Februar um 5 % unter den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 3 % ab. Seelachsimporte stiegen um 8 %. Rotbarschimporte brachen um 57 % ein; Kabeljaueinfuhren sanken um 14 %. Kabeljau wurde hauptsächlich aus Norwegen eingeführt. Die Importpreise dieser ganzen Frischfische stiegen im Mittel gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 5 %.

Die **Frischfiletimporte** lagen 6 % unter Vorjahreshöhe. Kabeljau und Seelachs wurden 5 % bzw. 21 % weniger gegenüber dem Vorjahr eingeführt. Die Importe von „anderen Filetarten“ lagen um 2 % über dem Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferländer dieser nicht detaillierter ausgewiesenen Frischfilets waren die Niederlande und Großbritannien. Die Preise stiegen gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 2 %.

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 30 %. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Einfuhren gefrorener Heringe sanken um 21 %, die von frischen um 16 %. Ganze frische Heringe wurden 16 % mehr, frisches Heringsfleisch 79 % weniger eingeführt.

Die Importe von **Süßwasserfischen** verringerten sich gegenüber dem Vorjahr um 19 %. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren 12 % unter dem Vorjahresniveau lagen. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 19 % unter dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse sanken um 35 % bei um 8 % steigenden Preisen. Während die Frostfilets vornehmlich aus China und Norwegen importiert wurden, kamen die ganzen Frostlachse hauptsächlich aus Dänemark. Die Importe von frischen Lachsfilets sanken mengenmäßig um 9 % bei um 27 % geringerem Preis. Norwegen und Dänemark waren Hauptlieferländer frischer Lachsfilets. Die Einfuhr von Welsen belief sich bis Ende Februar auf 4.100 t. Unter dieser Position werden seit Beginn des Jahres neben Pangasius auch die Welsarten Clarias, Ictalurus und Silurus geführt. Hierfür wurden durchschnittlich 2,50 Euro bezahlt. 88 % der Welseinfuhren stammten aus Vietnam. Nilbarsch wurde vor allem aus Tansania eingeführt, während Tilapien hauptsächlich aus China zu uns kamen.

Bei den Einfuhren **fischindustrieller Fertigerzeugnisse** stiegen die vor allem aus Polen nach Deutschland gelieferten Heringskonserven und -halbfabrikate gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 6 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven verfehlten das Vorjahresniveau um 10 %. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen und Papua-Neuguinea. Die Sardinenkonserveneinfuhr stieg um 28 % an. Hauptlieferland hierfür war Marokko. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, sanken um 5 % bei 18 % geringeren Preisen.

## 2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von Fischen, Krebs- und Weichtieren (inkl. Auslandsanlandungen) betrugen im Januar/Februar 2012 81.900 t (-17 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 3,21 Euro/kg (+16 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 88 %. Für diese Ausfuhren wurden

3,23 Euro/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 3,09 Euro/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande, Frankreich und Großbritannien.

Mit 18.500 t (-42 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betragen bis Februar 2012 10.600 t (-2 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (98 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 56 % am Filetgeschäft. Sie betragen 5.900 t (+15 %) bei einem Preis von 2,52 Euro/kg (-5 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich und Polen exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 17 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Großbritannien und Polen gingen, betragen 1.800 t (-7 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 700 t (-42 %) exportiert, vornehmlich nach Polen. Für TK-Filets wurden im Januar/Februar 2012 allgemein 3,34 Euro/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug bis Februar 2012 7.600 t und lag somit um 63 % unter dem Vorjahreswert. Die stark zurückgegangenen Stöcker- und Makrelenausfuhren führten zu diesem Ergebnis. Sie lagen mit 600 bzw. 4.100 t 93 bzw. 59 % unter dem Vorjahreswert. Die Ausfuhren von Schwarzem Heilbutt erhöhten sich auf 1.300 t (+125 %). Von gefrorenem Kabeljau wurden rund 500 t ausgeführt. Der Exportpreis betrug insgesamt 2,20 Euro/kg.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf knapp 400 t (+10 %). Fleisch vom Seelachs verzeichnete sinkende Preise. Seehechtfleisch verteuerte sich um 91 %.

Die Exporte von frischen Seefischen betragen von Januar-Februar 2012 rund 7.900 t (-47 %). Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 7.500 t und einem Ausfuhrpreis von 1,47 Euro/kg. Wichtigste Fischart in diesem Segment ist der Seelachs. Die Ausfuhren von **Frischfishfilet** beliefen sich hingegen auf nur 400 t bei einem Preis von 9,77 Euro/kg (+161 %). In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 54 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 17.600 t (+31 %), wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 1,00 Euro/kg bzw. 0,85 Euro/kg ausgeführt. Heringskonserven und Halbfabrikate wurden gegenüber Januar/Februar 2011 um 1 % weniger ausgeführt und konnten 31 % höhere Preise erzielen.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betragen 8.900 t und somit 18 % weniger als im Vergleichszeitraum 2011. Der Durchschnittspreis von 6,12 Euro/kg lag 11 % unter Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 6.300 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 6,78 Euro/kg (-13 %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend nach Frankreich. Die Exportmenge für diese Ware betrug 1.200 t bei einem Preis von 8,46 Euro/kg. Von den vornehmlich nach Frankreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 600 t mit einem Preis von 6,81 Euro/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 2.800 t zu einem Preis von 3,65 Euro/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs war ebenfalls Frankreich. Von den bisher importierten 4.100 t Wels(einschließlich Pangasius) wurden 1.400 t wieder ausgeführt. Hauptabnehmer waren Polen und Österreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland von Januar-Februar 2012 10.200 t (+4 %) tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betragen 1.500 t (-34 %), wobei ein Großteil nach Österreich und Belgien ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Österreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 1.200 t (-32 %).

**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 11	165.568	4.856	88.683	4.814	86.555
Februar 11	188.761	7.449	83.648	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	93.901
Mai 11	159.858	3.022	72.459	6.100	96.521
Juni 11	146.061	2.645	69.245	2.800	82.260
Juli 11	136.838	7.165	70.447	9.815	83.371
August 11	149.296	7.289	73.339	6.326	89.572
September 11	158.398	7.274	82.731	6.381	89.322
Oktober 11	164.761	15.441	73.553	9.951	116.600
November 11	172.819	9.071	92.982	11.488	100.396
Dezember 11	177.760	8.197	80.054	12.084	117.987
Januar 12	150.537	9.283	80.250	7.755	87.325
Februar 12	177.441	4.707	76.212	3.659	109.595
März 12					
April 12					
Mai 12					
Juni 12					
Juli 12					
August 12					
September 12					
Oktober 12					
November 12					
Dezember 12					
<b>Summe 2012:</b>	<b>327.978</b>	<b>13.990</b>	<b>156.463</b>	<b>11.414</b>	<b>196.920</b>
<b>Vorjahreszeitraum:</b>	<b>354.329</b>	<b>12.305</b>	<b>172.331</b>	<b>18.604</b>	<b>212.906</b>

Quelle: BLE, Statistisches Bundesamt, vorläufige Zahlen

\* ohne deutsche Binnenfischerei  
 Anlandungen Konsumware

### Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

	Berichtsmonat März 2012			Vorjahresmonat März 2011			Vormonat Februar 2012			Fortschreibung						Veränderung 12/11 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	01.01.- 31.03.2012			01.01.- 31.03.2011			Menge	Preis
										t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>24.379,5</b>	<b>12.783,9</b>	-	<b>23.502,3</b>	<b>20.557,5</b>	-	<b>8.091,6</b>	<b>6.714,8</b>	-	<b>49.150,0</b>	<b>32.928,2</b>	-	<b>55.174,4</b>	<b>45.746,0</b>	-	<b>-10,9</b>	-
Blauer Wittling	2.186,0	0,0	0,00	235,0	70,5	0,30	0	0	0	2.186,0	0,0	0,00	235,0	70,5	0,30	830,2	.
Sprotte	3.801,3	848,3	0,22	2.501,8	700,7	0,28	2.417,0	553,8	0,23	6.920,9	1.565,0	0,23	7.369,0	1.986,5	0,27	-6,1	-16,1
Hering	5.043,1	1.963,9	0,39	3.561,3	1.355,7	0,38	1.799,6	562,0	0,31	8.052,6	2.907,1	0,36	6.413,7	2.228,8	0,35	25,6	3,9
Makrele	2.147,4	0,0	0,00	2.989,3	2.690,4	0,90	1.232,1	1.108,9	0,90	9.024,6	6.407,6	0,71	15.362,2	13.147,2	0,86	-41,3	-17,0
Spanische Makrele	0	0	0	921,3	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0	921,3	0,0	0,00	.	.
Seelachs	1.581,8	1.405,0	0,89	1.642,4	3.577,1	2,18	807,4	1.220,4	1,51	3.034,2	3.460,1	1,14	3.280,0	6.151,6	1,88	-7,5	-39,2
Kabeljau/Dorsch	1.794,9	3.768,2	2,10	1.421,4	3.695,9	2,60	861,6	1.424,2	1,65	3.441,8	6.497,5	1,89	3.036,0	6.531,7	2,15	13	-12,3
Speisekrabben	317,9	864,1	2,72	1.015,8	1.819,8	1,79	57,8	204,1	3,53	636,3	2.463,9	3,87	1.396,4	2.610,1	1,87	-54,4	107,2
Siebkrabben	16,0	0,0	0,00	74,5	0,0	0,00	6,2	0,0	0,00	37,3	0,0	0,00	111,4	0,0	0,00	-66,5	.
Stöcker	1.837	3,5	0,00	4.933,5	1.898,6	0,38	75,5	35,1	0,47	7.798,9	2.661,9	0,34	10.394	4.234,9	0,41	-25,0	-16,2
Butt (Flunder)	143,4	73,3	0,51	132,1	68,6	0,52	100,3	65,5	0,65	470,6	284,3	0,60	368,3	184,9	0,50	27,8	20,3
Scholle	262,8	378,7	1,44	298,5	403,0	1,35	275,2	349,8	1,27	911,9	1.182,6	1,30	916,7	1.004,7	1,10	-0,5	18,3
Wittling (Merlan)	168,4	39,0	0,23	275,6	140,2	0,51	91,0	46,1	0,51	309,5	111,0	0,36	405,8	214,2	0,53	-23,7	-32,1
Miesmuscheln	0	0	0	996,4	723,4	0,73	26,3	2,2	0,08	352,2	127,1	0,36	1.823,1	1.384,0	0,76	-80,7	-52,4
Sardinellen	12,5	0,0	0,00	0	0	0	0	0	0	12,5	0,0	0,00	0	0	0	.	.
Pilchard-Sardine	3.829,8	0,0	0,00	1.237,6	0,0	0,0	0	0	0	3.829,8	0,0	0,00	1.237,6	0,0	0,00	209,4	.
Scharbe (Kliesche)	129,8	76,0	0,59	130,9	81,1	0,62	118,6	86,3	0,73	350,6	251,6	0,72	396,1	297,8	0,75	-11,5	-4,5
Schellfisch	334,3	435,2	1,30	268,6	940,3	3,50	16,8	25,5	1,52	377,6	500,8	1,33	327,5	1.036,8	3,17	15	-58,1
Rotauge, Plötze	2,8	0,7	0,24	161,6	142,0	0,88	12,0	10,6	0,88	26,1	21,5	0,82	211,2	188,6	0,89	-87,6	-8,1
Seezunge	72,6	725,9	9,99	44,7	559,6	12,53	17,9	213,6	11,90	110,1	1.170,1	10,63	108,3	1.276,3	11,78	1,6	-9,8
Seeteufel (Angler)	22,6	217,2	9,63	1,6	7,9	4,91	1,9	8,9	4,74	111,7	501,8	4,49	70,6	995,5	14,10	58,2	-68,1
Zander	5,0	21,6	4,36	15,6	71,1	4,55	7,9	37,9	4,77	38,3	171,7	4,48	24,4	113,4	4,65	56,8	-3,5
Brachsen, Blei	1,3	0,3	0,27	13,8	4,3	0,31	2,2	0,7	0,30	8,6	2,4	0,28	18,9	6,0	0,32	-54,6	-10,0
Leng/Blauleng	8,9	8,2	0,92	16,3	23,4	1,44	2,9	6,4	2,19	15,2	22,4	1,47	24,7	37,6	1,52	-38,3	-3,5
Hecht	0,3	0,4	1,50	0,0	0,1	4,00	6,2	9,5	1,53	21,1	30,8	1,46	7,4	12,2	1,66	186,3	-11,8
Pollack (Heller Seelachs)	6,6	15,2	2,31	8,3	19,2	2,32	12,9	34,8	2,70	31,0	84,5	2,72	16,9	46,4	2,74	83,2	-0,6
Barsch	2,6	4,6	1,75	22,4	39,2	1,75	2,7	4,6	1,68	16,1	25,2	1,56	47,3	78,8	1,67	-65,9	-6,2
Rochen	1,1	3,4	3,04	1,3	4,2	3,33	1,6	3,0	1,90	4,6	9,3	2,01	8,1	19,2	2,36	-43,2	-14,8
Rotbarsch	539,7	1.675,1	3,10	392,7	936,5	2,38	0	0	0	539,7	1.675,1	3,10	392,7	936,5	2,38	37,4	30,1
Seehecht	13,7	4,1	0,30	5,4	8,2	1,53	0,5	1,1	2,31	15,6	9,0	0,57	6,3	10,1	1,60	148,8	-64,3
Lachs, Meerforelle	0,7	1,7	2,39	4,7	19,9	4,21	2,7	8,6	3,14	5,6	19,8	3,52	10,0	41,7	4,16	-44,0	-15,3
Atlantischer Heilbutt	3,1	6,4	2,07	2,9	16,8	5,85	0,4	4,7	12,05	3,7	14,6	3,89	4,0	30,1	7,56	-6,0	-48,6
Knurrhahn	4,0	1,9	0,49	9,9	4,5	0,45	1,8	1,0	0,58	6,6	3,5	0,53	14,2	7,0	0,49	-53,3	7,4
Schwarzer Heilbutt	5,5	23,0	4,18	37,3	140,2	3,75	0	0	0	5,5	23,0	4,18	37,3	140,2	3,75	-85,3	11,5
Katfisch	4,6	14,0	3,05	2,7	8,7	3,18	0,5	3,0	5,60	5,6	18,9	3,38	3,4	12,8	3,78	65,9	-10,7
Aal	0	0	0	0,0	0,3	8,03	0,0	0,0	10,00	0,0	0,0	10,00	0,1	0,6	7,62	.	.
Sonstige <sup>1)</sup>	78,3	204,8	2,62	124,9	385,9	3,09	132,1	682,5	5,17	437,5	704,1	1,61	174,5	709,5	4,07	150,7	-0,8

Quelle: BLE

## Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frischware  
- Anlandegewicht -

	Berichtsmonat März 2012			Vorjahresmonat März 2011			Vormonat Februar 2012			Fortschreibung 01.01.- 31.03.2012			Fortschreibung 01.01.- 31.03.2011			Veränderung 12/11 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>6.149,2</b>	<b>3.924,5</b>	<b>0,64</b>	<b>5.777,4</b>	<b>4.860,5</b>	<b>0,84</b>	<b>3.219,5</b>	<b>2.785,3</b>	<b>0,87</b>	<b>12.789,4</b>	<b>9.462,8</b>	<b>0,74</b>	<b>10.722,4</b>	<b>8.785,6</b>	<b>0,82</b>	<b>19,3</b>	<b>-9,7</b>
davon																	
Kabeljau/Dorsch	419,8	523,3	1,25	506,2	789,1	1,56	680,2	902,0	1,33	1.712,0	2.202,2	1,29	1.704,1	2.359,1	1,38	0,5	-7,1
Kabeljau	4,0	7,4	1,86	4,6	9,8	2,13	5,8	10,0	1,72	14,7	25,8	1,75	8,7	17,2	1,98	69,5	-11,4
Dorsch	415,9	516,0	1,24	501,5	779,2	1,55	674,4	892,0	1,32	1.697,3	2.176,4	1,28	1.695,4	2.341,9	1,38	0,1	-7,2
Brachsen/Blei	1,3	0,3	0,27	13,8	4,3	0,31	2,2	0,7	0,30	8,6	2,4	0,28	18,9	6,0	0,32	-54,7	-9,9
Seelachs	299,9	372,4	1,24	110,8	195,5	1,76	240,4	311,6	1,30	671,7	828,6	1,23	373,5	557,7	1,49	79,8	-17,4
Schellfisch	0,6	0,5	0,85	0,6	0,7	1,01	3,8	3,3	0,87	6,2	5,1	0,83	4,6	4,8	1,04	33,4	-19,9
Rotbarsch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Hering	4.588,5	1.862,9	0,41	2.573,4	1.057,7	0,41	1.672,4	532,1	0,32	7.426,4	2.764,1	0,37	4.117,3	1.550,1	0,38	80,4	-1,1
Garnelen (ohne Futter)	221,7	826,8	3,73	824,5	1.439,2	1,75	40,6	145,8	3,59	486,8	2.270,0	4,66	1.015,6	1.829,4	1,80	-52,1	158,9
Muscheln (einschl. Fleisch)	0	0	0	996,4	723,4	0,73	26,3	2,2	0,08	225,1	19,1	0,09	1.350,7	1.053,3	0,78	-83,3	-89,1
Sardelle	36,8	7,5	0,21	0	0	0	22,5	5,5	0,25	321,0	69,9	0,22	0	0	0	.	.
Seezunge	0,0	0,2	4,26	0,1	0,9	11,76	0,0	0,2	3,28	0,2	0,6	3,63	0,2	1,5	9,31	4,8	-61,0
Scholle	31,9	31,2	0,98	43,2	38,9	0,90	71,0	70,6	0,99	207,9	205,8	0,99	155,5	126,9	0,82	33,7	21,2
Schwarzer Heilbutt	0	0	0	21,4	75,0	3,50	0	0	0	0	0	0	21,4	75,0	3,50	.	.
Sprotten	170,2	34,6	0,20	21,0	4,3	0,21	106,4	23,1	0,22	469,8	99,3	0,21	631,5	136,9	0,22	-25,6	-2,4
Steinbutt	1,2	5,0	4,13	1,6	7,4	4,57	1,8	6,6	3,69	5,1	19,8	3,89	6,3	29,9	4,73	-19,2	-17,9
Flundern	112,0	68,6	0,61	116,9	61,8	0,53	96,0	63,4	0,66	432,5	276,0	0,64	334,9	169,7	0,51	29,1	26,0
Rotauge(Plötze)	2,8	0,7	0,24	161,6	142,0	0,88	12,0	10,6	0,88	26,1	21,5	0,82	211,1	188,6	0,89	-87,6	-8,1
Scharbe-Kliesche	92,2	58,7	0,64	93,3	60,1	0,64	100,7	75,4	0,75	285,0	212,2	0,74	313,0	242,0	0,77	-9,0	-3,7
Barsch	2,6	4,6	1,75	22,4	39,1	1,75	2,7	4,6	1,68	16,1	25,2	1,56	47,3	78,7	1,67	-65,9	-6,2
Wittling	124,1	36,7	0,30	233,9	108,5	0,46	87,9	43,2	0,49	260,3	103,5	0,40	351,5	172,0	0,49	-26,0	-18,8
Zander	5,0	21,6	4,37	15,6	71,1	4,55	7,9	37,9	4,77	38,2	171,6	4,49	24,4	113,4	4,65	56,5	-3,4
Hecht	0,3	0,4	1,50	0,0	0,1	4,00	6,2	9,5	1,53	21,1	30,8	1,46	7,4	12,2	1,66	186,5	-12,0
Aale	0	0	0	0,0	0,3	9,97	0,0	0,0	10,00	0,0	0,0	10,00	0,1	0,6	8,39	-95,7	19,2
Sonstige <sup>1)</sup>	38,4	68,4	1,78	20,8	41,0	1,97	38,3	537,1	14,04	169,4	134,9	0,80	33,1	77,7	2,35	412,4	-66,1

Quelle: BLE

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

Fri- sche- klasse	Grö- ßen- klasse	Kabeljau				Dorsch				Seelachs			
		Berichtsmonat März 2012		Vorjahresmonat März 2011		Berichtsmonat März 2012		Vorjahresmonat März 2011		Berichtsmonat März 2012		Vorjahresmonat März 2011	
		t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
	0	0,0	0,00	0,1	0,00	69,5	0,73	70,6	0,78	0,0	0,00	0,0	0,00
E	1	0,7	1,91	0,0	0,00	15,5	1,00	0,1	1,98	0,0	0,00	0,0	0,00
A	1	0,0	0,00	0,6	2,23	0,3	1,49	0,4	2,23	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	1,93	0,3	2,54	0,0	0,00	0,0	0,00
E	2	0,7	2,19	0,0	0,00	0,8	1,84	0,3	2,03	3,8	1,76	0,0	0,00
A	2	0,0	0,00	0,9	2,36	1,8	1,88	1,7	2,72	0,0	0,00	9,1	1,67
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	1,90	0,0	2,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	3	0,8	2,12	0,0	0,00	7,6	1,94	8,8	2,55	43,7	2,02	0,0	0,00
A	3	0,0	0,00	1,1	2,33	10,8	1,88	3,6	2,57	0,0	0,00	44,8	1,89
B	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	1,60	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,4	2,25	2,3	1,57	0,0	0,00	0,0	0,00
E	4	0,8	1,88	0,0	0,00	60,0	1,75	51,9	2,26	252,4	1,10	0,0	0,00
A	4	0,0	0,00	1,1	2,13	21,7	1,70	18,1	2,17	0,0	0,00	56,9	1,68
B	4	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	0,40	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	4	0,0	0,00	0,0	0,00	4,2	2,32	28,4	1,86	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,9	1,31	0,0	0,00	191,8	1,21	175,3	1,55	0,0	0,00	0,0	0,00
A	5	0,0	0,00	0,8	1,87	115,9	1,21	52,6	1,59	0,0	0,00	0,0	0,00
B	5	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	0,40	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	5	0,0	0,00	0,0	0,00	4,5	1,52	86,8	1,35	0,0	0,00	0,0	0,00
<b>Insgesamt</b>		<b>4,0</b>	<b>1,86</b>	<b>4,6</b>	<b>2,13</b>	<b>504,9</b>	<b>1,26</b>	<b>501,5</b>	<b>1,55</b>	<b>299,9</b>	<b>1,24</b>	<b>110,8</b>	<b>1,76</b>

Quelle: BLE

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

	Berichtsmonat März 2012		Vorjahresmonat März 2011		Vormonat Februar 2012		Fortschreibung				Veränderung 12/11 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.- 31.03.2012		01.01.- 31.03.2011		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>726,5</b>	<b>4,47</b>	<b>2.764,9</b>	<b>2,21</b>	<b>1.297,6</b>	<b>0,88</b>	<b>7.705,6</b>	<b>1,26</b>	<b>9.757,9</b>	<b>1,24</b>	<b>-20,1</b>	<b>1,2</b>
Kabeljau m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Kabeljaufilet	616,1	4,56	545,6	3,89	0,0	0,00	616,1	4,56	545,6	3,89	32,5	17,4
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,00	8,3	2,00	0,0	0,00	0,0	0,00	8,3	2,00	.	.
Rotbarschfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Seelachsfilet	0,0	0,00	667,0	2,95	0,0	0,00	0,0	0,00	667,0	2,95	.	.
Schellfisch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Schellfischfilet	106,3	4,00	259,8	3,55	0,0	0,00	106,3	4,00	259,8	3,55	-53,9	12,7
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	1.079,0	0,90	1.232,1	0,90	6.872,8	0,93	7.495,8	0,90	-5,1	3,5
Makrelenlappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Hering m.u.o.K.	0,0	0,10	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,10	0,0	0,00	.	.
Heringslappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Holzmakrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	186,7	0,45	65,5	0,50	106,2	0,48	762,8	0,45	-85,1	6,9
Blauer Wittling m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
W. Heilbutt, m.u.o.K..	0,3	3,01	1,9	3,57	0,0	0,00	0,3	3,01	1,9	3,57	-87,5	-15,7
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Sonstige Fische m.u.o.K.	0,0	0,00	8,5	1,00	0,0	0,00	0,0	0,00	8,5	1,00	.	.
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	3,8	3,00	8,1	1,76	0,0	0,00	3,8	3,00	8,1	1,76	-19,5	71,0
Fisch- Mus	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-

Quelle: BLE

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

	Berichtsmonat März 2012		Vorjahresmonat März 2011		Vormonat Februar 2012		Fortschreibung				Veränderung 12/11 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.- 31.03.2012		01.01.- 31.03.2011		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>5.764,1</b>	<b>0,93</b>	<b>5.708,6</b>	<b>1,04</b>	<b>3.480,2</b>	<b>0,80</b>	<b>11.017,9</b>	<b>0,97</b>	<b>14.431,8</b>	<b>0,93</b>	<b>-23,7</b>	<b>4,0</b>
Kabeljau/Dorsch	272,1	1,54	363,7	2,11	180,6	2,89	625,2	2,35	775,9	2,62	-19,4	-10,3
Seelachs	715,2	1,44	864,6	1,64	567,2	1,60	1.795,6	1,47	2.238,9	1,62	-19,8	-9,5
Schellfisch	6,8	1,39	8,1	2,07	12,9	1,71	44,6	1,58	63,0	1,73	-29,3	-8,7
Wittling	2,2	1,09	41,8	0,76	3,1	0,96	7,1	1,05	54,3	0,78	-86,9	35,7
Leng	3,4	1,97	7,6	1,85	2,3	2,53	8,7	2,28	13,4	1,97	-35,2	15,9
Rotbarsch	517,5	3,18	380,2	2,41	0	0	517,5	3,18	380,2	2,41	36,1	31,9
Scholle	225,5	1,54	255,2	1,43	203,5	1,37	697,8	1,40	761,0	1,15	-8,3	21,4
Seezunge	71,0	10,22	44,6	12,53	17,9	11,92	108,3	10,79	108,1	11,79	0,2	-8,4
Flunder	5,9	0,78	15,1	0,45	2,8	0,74	10,7	0,77	33,0	0,46	-67,5	68,1
Steinbutt	11,6	9,25	6,8	13,67	4,5	10,06	22,9	9,24	16,3	13,83	40,2	-33,2
Scharbe	30,5	0,57	37,5	0,56	15,2	0,72	55,6	0,71	82,9	0,67	-32,9	5,4
Schwarzer Heilbutt	0	0	15,9	4,10	0	0	0	0	0	0	-	-
Hering	359,8	0,28	962,0	0,31	109,4	0,23	500,1	0,27	2.211,4	0,30	-77,4	-10,3
Sprotte	3.500,3	0,23	2.456,5	0,28	2.308,7	0,23	6.318,2	0,23	6.713,2	0,28	-5,9	-15,7
Sonstige Fische	30,1	3,91	57,6	5,52	35,1	4,20	117,3	4,48	128,9	4,83	-9,0	-7,2
Miesmuscheln	0	0	0	0	0	0	127,1	0,85	472,4	0,70	-73,1	21,4
Garnelen	12,1	3,08	191,3	1,99	17,3	3,87	61,2	3,17	378,7	2,06	-83,8	53,6

Quelle: BLE

### Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2012/2011

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Fortschreibung				Veränderung	
	März 2012		März 2011		Februar 2012		01.01.-31.03.2012		01.01.-31.03.2011		12/11 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>4.679,4</b>	<b>0,47</b>	<b>4.618,0</b>	<b>0,69</b>	<b>3.200,5</b>	<b>0,65</b>	<b>9.189,1</b>	<b>0,64</b>	<b>11.891,4</b>	<b>0,72</b>	<b>-22,7</b>	<b>-12,2</b>
Kabeljau/Dorsch	74,1	2,35	158,5	2,62	171,3	2,90	411,1	2,88	551,4	2,95	-25,4	-2,6
Seelachs	715,2	1,44	864,6	1,64	567,2	1,60	1.795,6	1,47	2.238,9	1,62	-19,8	-9,5
Schellfisch	6,8	1,39	8,0	2,07	12,9	1,71	44,5	1,58	62,8	1,73	-29,1	-8,7
Leng	3,4	1,97	7,5	1,85	2,3	2,55	8,5	2,30	13,3	1,97	-36,2	16,8
Limande	0,3	5,14	0,2	6,61	0,3	5,98	1,0	5,28	2,1	5,70	-55,0	-7,4
Scholle	0,2	1,27	0,8	1,10	0,3	2,39	10,5	1,53	23,7	1,06	-55,8	43,4
Seezunge	0,0	14,63	0	0	0,0	14,67	0,1	15,05	1,9	11,68	-95,4	28,8
Flunder	0	0	1,0	0,24	0	0	0	0	4,6	0,37	.	.
Scharbe	0,0	0,50	0,4	1,06	0,0	1,09	0,4	1,26	3,2	0,94	-88,0	34,5
Hering	359,8	0,28	962,0	0,31	109,4	0,23	500,1	0,27	2.173,1	0,30	-77,0	-10,8
Sprotte	3.500,3	0,23	2.456,5	0,28	2.308,7	0,23	6.318,2	0,23	6.508,5	0,28	-2,9	-16,2
Sonstige	11,0	3,08	15,2	3,01	17,2	3,15	48,3	3,38	44,2	3,79	9,4	-10,8
Garnelen	8,3	2,43	143,2	1,97	11,0	4,13	50,9	3,03	263,7	2,03	-80,7	49,5

Quelle: BLE

### Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Niederlande 2012/2011

(verkaufte Konsumware)

	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Fortschreibung				Veränderung	
	März 2012		März 2011		Februar 2012		01.01.-31.03.2012		01.01.-31.03.2011		12/11 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>378,1</b>	<b>3,53</b>	<b>463,5</b>	<b>2,77</b>	<b>279,7</b>	<b>2,47</b>	<b>1.122,1</b>	<b>2,65</b>	<b>1.669,7</b>	<b>1,97</b>	<b>-32,8</b>	<b>34,4</b>
Kabeljau	9,4	3,06	8,6	3,78	9,3	2,70	25,5	2,75	27,9	3,02	-8,4	-8,8
Schellfisch	0,0	1,52	0,2	1,94	0,0	1,57	0,0	1,76	0,2	1,90	-80,8	-7,1
Wittling	0,7	0,89	36,9	0,69	1,6	0,81	2,7	0,88	43,8	0,68	-93,8	28,2
Flunder	5,9	0,78	2,1	0,68	2,8	0,74	10,7	0,77	16,5	0,51	-35,0	52,5
Scharbe	30,5	0,57	37,1	0,55	15,1	0,72	55,2	0,70	79,7	0,66	-30,8	6,5
Scholle	224,8	1,54	254,0	1,43	203,1	1,37	686,8	1,40	736,9	1,16	-6,8	21,0
Seezunge	71,0	10,22	44,6	12,53	17,9	11,92	108,3	10,79	106,2	11,79	1,9	-8,5
Steinbutt	11,6	9,25	6,6	13,64	4,4	10,00	22,7	9,20	15,3	14,01	47,8	-34,3
Limande	1,7	2,81	4,9	4,65	0,7	2,58	3,2	2,73	6,3	4,66	-48,9	-41,3
Knurrhahn	4,0	0,49	9,7	0,45	1,8	0,58	6,6	0,53	14,0	0,49	-52,9	8,2
Sonstige	14,6	5,30	10,7	6,34	16,7	5,46	62,9	5,61	35,3	5,12	78,3	9,7
Miesmuscheln	0	0	0	0	0	0	127,1	0,85	472,4	0,70	-73,1	21,4
Garnelen	3,8	4,50	48,1	2,05	6,3	3,42	10,3	3,82	115,0	2,13	-91,0	78,8

Quelle: BLE

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

## Frostware

	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Fortschreibung					Veränderung	
	März 2012		März 2011		Februar 2012		01.01.- 31.03.2012		01.01.- 31.03.2011			12/11 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>24,6</b>	<b>9,13</b>	<b>6.182,9</b>	<b>0,59</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5.797,3</b>	<b>0,53</b>	<b>15.537,6</b>	<b>11.347,0</b>	<b>0,73</b>	<b>-62,7</b>	<b>-72,9</b>
Kabeljau m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Kabeljaufilet	3,2	4,50	4,6	3,80	0,0	0,0	3,2	4,50	4,6	17,6	3,80	-30,2	-17,4
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Rotbarschfilet	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Seelachsfilet	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Schellfisch m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Schellfischfilet	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,0	0,1	3,50	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	3,50	.	.
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,0	1.910,4	0,90	0,0	0,0	4,5	0,90	7.112,1	6.400,9	0,90	-99,9	0
Hering m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Holzmakrelen m.u.o.K.	0,0	0,0	4.032,4	0,45	0,0	0,0	5.740,8	0,45	8.118,9	3.891,6	0,48	-29,3	-33,6
Blauer Wittling m.u.o.K.	0,0	0,0	235,0	0,30	0,0	0,0	0,0	0,0	235,0	70,5	0,30	.	.
Seeteufel m.u.o.K.	20,7	10,07	0,0	0,00	0,0	0,0	48,1	9,88	64,5	965,4	14,96	-25,5	-50,8
Sonstige Fische m.u.o.K.	0,6	1,87	0,4	0,56	0,0	0,0	0,7	1,95	2,3	0,8	0,34	-71,4	65,1

Quelle: BLE

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

<b>März 2012</b>	<b>Gesamtanlandungen</b>		<b>Kabeljau/Dorsch</b>		<b>Seelachs</b>		<b>Rotbarsch</b>		<b>Hering</b>		<b>Garnelen</b>		<b>Sonstige</b>	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	7	1,53	-	-	-	-	7	1,50	-	-	-	-	0	2,29
Großbritannien	28	2,22	1	2,51	27	2,21	-	-	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	177	2,59	-	-	15	2,21	141	2,69	-	-	-	-	20	2,18
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Fortschreibung 2012</b>	<b>Gesamtanlandungen</b>		<b>Kabeljau/Dorsch</b>		<b>Seelachs</b>		<b>Rotbarsch</b>		<b>Hering</b>		<b>Garnelen</b>		<b>Sonstige</b>	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	54	2,11	-	-	-	-	51	2,10	-	-	-	-	3	2,18
Großbritannien	28	2,22	1	2,51	27	2,21	-	-	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	610	2,72	0	2,32	28	2,15	541	2,77	-	-	-	-	42	2,50
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Quelle: BLE

**EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01.-29.02.12		01.01.-28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>87.132</b>	<b>3,72</b>	<b>92.044</b>	<b>3,26</b>	<b>71.192</b>	<b>3,78</b>	<b>75.362</b>	<b>4,13</b>	<b>158.324</b>	<b>3,75</b>	<b>167.405</b>	<b>3,65</b>
EU	35.857	4,13	32.365	3,64	24.704	3,79	22.694	5,52	60.561	3,99	55.059	4,42
Drittländer	51.275	3,43	59.678	3,05	46.488	3,77	52.668	3,52	97.763	3,59	112.346	3,27
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>3.028</b>	<b>5,81</b>	<b>3.551</b>	<b>5,71</b>	<b>2.542</b>	<b>6,26</b>	<b>2.320</b>	<b>6,03</b>	<b>5.570</b>	<b>6,01</b>	<b>5.871</b>	<b>5,84</b>
EU	1.455	6,55	1.666	6,84	1.201	6,97	1.155	7,05	2.656	6,74	2.821	6,93
Drittländer	1.573	5,12	1.885	4,70	1.341	5,62	1.165	5,02	2.914	5,35	3.050	4,83
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>1.931</b>	<b>4,71</b>	<b>2.125</b>	<b>4,48</b>	<b>1.462</b>	<b>5,05</b>	<b>1.385</b>	<b>4,83</b>	<b>3.393</b>	<b>4,86</b>	<b>3.510</b>	<b>4,62</b>
EU	837	6,63	777	7,01	657	6,91	533	7,40	1.494	6,75	1.310	7,16
Drittländer	1.094	3,24	1.349	3,03	805	3,54	852	3,23	1.899	3,37	2.201	3,10
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>1.086</b>	<b>7,73</b>	<b>1.387</b>	<b>7,58</b>	<b>1.064</b>	<b>7,89</b>	<b>904</b>	<b>7,82</b>	<b>2.150</b>	<b>7,81</b>	<b>2.291</b>	<b>7,67</b>
EU	608	6,41	855	6,75	529	7,03	594	6,72	1.137	6,70	1.450	6,74
Drittländer	478	9,41	532	8,91	535	8,75	310	9,93	1.013	9,06	842	9,28
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>25.015</b>	<b>2,78</b>	<b>22.845</b>	<b>2,80</b>	<b>23.344</b>	<b>2,86</b>	<b>25.819</b>	<b>2,84</b>	<b>48.359</b>	<b>2,82</b>	<b>48.665</b>	<b>2,82</b>
EU	5.837	3,01	3.879	3,70	4.237	3,34	4.103	3,62	10.074	3,15	7.982	3,66
Drittländer	19.178	2,71	18.966	2,62	19.107	2,76	21.716	2,69	38.285	2,74	40.683	2,66
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>4.412</b>	<b>2,43</b>	<b>3.447</b>	<b>2,46</b>	<b>2.189</b>	<b>2,88</b>	<b>2.218</b>	<b>2,75</b>	<b>6.601</b>	<b>2,58</b>	<b>5.666</b>	<b>2,58</b>
EU	3.632	2,35	1.589	2,91	1.659	2,68	1.369	2,85	5.291	2,45	2.958	2,88
Drittländer	780	2,82	1.859	2,08	530	3,48	849	2,60	1.310	3,09	2.708	2,24
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.069</b>	<b>1,44</b>	<b>1.166</b>	<b>1,74</b>	<b>1.730</b>	<b>1,65</b>	<b>1.662</b>	<b>1,77</b>	<b>2.799</b>	<b>1,57</b>	<b>2.827</b>	<b>1,76</b>
EU	129	2,34	262	2,44	308	2,38	435	2,23	438	2,37	697	2,31
Drittländer	940	1,32	904	1,54	1.422	1,49	1.227	1,60	2.361	1,42	2.130	1,58

**1) Alle Fischereierzeugnisse**

**Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden**

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

**TABELLE 8. 1**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01. -29.02.12		01.01.- 28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>1.931</b>	<b>4,71</b>	<b>2.125</b>	<b>4,48</b>	<b>1.462</b>	<b>5,05</b>	<b>1.385</b>	<b>4,83</b>	<b>3.393</b>	<b>4,86</b>	<b>3.510</b>	<b>4,62</b>
EU	837	6,63	777	7,01	657	6,91	533	7,40	1.494	6,75	1.310	7,16
Drittländer	1.094	3,24	1.349	3,03	805	3,54	852	3,23	1.899	3,37	2.201	3,10
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>539</b>	<b>3,62</b>	<b>666</b>	<b>3,27</b>	<b>325</b>	<b>3,85</b>	<b>341</b>	<b>3,76</b>	<b>863</b>	<b>3,71</b>	<b>1.007</b>	<b>3,44</b>
EU	61	4,99	77	4,51	46	5,37	48	4,92	107	5,15	125	4,66
Drittländer	478	3,45	589	3,11	278	3,59	293	3,57	757	3,50	882	3,26
<b>Köhler frisch</b>	<b>142</b>	<b>2,63</b>	<b>146</b>	<b>2,41</b>	<b>149</b>	<b>2,83</b>	<b>122</b>	<b>2,25</b>	<b>291</b>	<b>2,73</b>	<b>268</b>	<b>2,34</b>
EU	73	2,78	73	2,52	76	2,99	14	2,48	149	2,89	87	2,52
Drittländer	69	2,46	73	2,30	73	2,66	108	2,22	142	2,57	181	2,25
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>178</b>	<b>2,34</b>	<b>403</b>	<b>2,49</b>	<b>105</b>	<b>2,99</b>	<b>259</b>	<b>2,35</b>	<b>283</b>	<b>2,58</b>	<b>662</b>	<b>2,44</b>
EU	9	6,21	14	6,67	13	6,69	6	6,84	22	6,50	20	6,72
Drittländer	170	2,14	389	2,34	91	2,45	253	2,25	261	2,25	643	2,31
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>112</b>	<b>2,62</b>	<b>88</b>	<b>2,61</b>	<b>42</b>	<b>2,80</b>	<b>56</b>	<b>2,59</b>	<b>154</b>	<b>2,67</b>	<b>144</b>	<b>2,60</b>
EU	20	4,51	19	3,51	11	3,72	10	3,30	32	4,23	29	3,44
Drittländer	92	2,19	69	2,36	31	2,46	46	2,44	123	2,26	115	2,39
<b>Scholle frisch</b>	<b>67</b>	<b>3,98</b>	<b>67</b>	<b>3,55</b>	<b>61</b>	<b>3,40</b>	<b>52</b>	<b>3,23</b>	<b>129</b>	<b>3,70</b>	<b>120</b>	<b>3,41</b>
EU	66	4,01	65	3,58	61	3,40	51	3,25	126	3,72	116	3,44
Drittländer	2	2,50	2	2,38	1	2,86	1	2,31	2	2,61	3	2,35
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>1.086</b>	<b>7,73</b>	<b>1.387</b>	<b>7,58</b>	<b>1.064</b>	<b>7,89</b>	<b>904</b>	<b>7,82</b>	<b>2.150</b>	<b>7,81</b>	<b>2.291</b>	<b>7,67</b>
EU	608	6,41	855	6,75	529	7,03	594	6,72	1.137	6,70	1.450	6,74
Drittländer	478	9,41	532	8,91	535	8,75	310	9,93	1.013	9,06	842	9,28
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>218</b>	<b>7,31</b>	<b>263</b>	<b>6,60</b>	<b>181</b>	<b>7,03</b>	<b>156</b>	<b>7,22</b>	<b>399</b>	<b>7,18</b>	<b>420</b>	<b>6,83</b>
EU	133	6,68	153	6,22	103	7,17	99	6,18	236	6,89	253	6,20
Drittländer	85	8,29	110	7,13	78	6,86	57	9,04	163	7,60	167	7,78
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>216</b>	<b>5,00</b>	<b>276</b>	<b>5,23</b>	<b>148</b>	<b>5,41</b>	<b>181</b>	<b>5,01</b>	<b>363</b>	<b>5,17</b>	<b>458</b>	<b>5,14</b>
EU	203	4,99	260	5,25	140	5,39	171	5,08	342	5,15	432	5,19
Drittländer	13	5,26	16	4,81	8	5,88	10	3,84	21	5,49	26	4,44
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>55</b>	<b>7,55</b>	<b>157</b>	<b>7,88</b>	<b>85</b>	<b>7,90</b>	<b>47</b>	<b>7,30</b>	<b>140</b>	<b>7,76</b>	<b>204</b>	<b>7,75</b>
EU	3	6,13	8	8,10	20	4,46	9	6,52	23	4,68	17	7,26
Drittländer	52	7,64	149	7,87	65	8,97	38	7,49	117	8,38	187	7,79

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 2**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung					
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01.-31.01.12		01.01.-29.02.12		01.01.-28.02.11	
	T	EUR/KG	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>4.412</b>	<b>2,43</b>	<b>3.447</b>	<b>2,46</b>	<b>2.189</b>	<b>2,88</b>	<b>2.218</b>	<b>2,75</b>	<b>6.601</b>	<b>2,58</b>	<b>5.666</b>	<b>2,58</b>		
EU	3.632	2,35	1.589	2,91	1.659	2,68	1.369	2,85	5.291	2,45	2.958	2,88		
Drittländer	780	2,82	1.859	2,08	530	3,48	849	2,60	1.310	3,09	2.708	2,24		
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>147</b>	<b>3,19</b>	<b>669</b>	<b>3,02</b>	<b>179</b>	<b>3,15</b>	<b>336</b>	<b>3,03</b>	<b>326</b>	<b>3,17</b>	<b>1.005</b>	<b>3,02</b>		
EU	6	5,32	5	3,70	4	4,29	4	3,61	10	4,90	8	3,66		
Drittländer	141	3,10	665	3,02	175	3,12	332	3,02	315	3,11	997	3,02		
<b>Köhler gefroren</b>	<b>58</b>	<b>2,19</b>	<b>78</b>	<b>1,89</b>	<b>119</b>	<b>1,67</b>	<b>26</b>	<b>2,11</b>	<b>177</b>	<b>1,84</b>	<b>104</b>	<b>1,94</b>		
EU	2	8,33	8	5,19	37	1,24	6	4,41	39	1,68	14	4,86		
Drittländer	56	1,92	70	1,51	82	1,86	20	1,42	138	1,89	90	1,49		
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>82</b>	<b>3,33</b>	<b>124</b>	<b>2,89</b>	<b>26</b>	<b>3,46</b>	<b>198</b>	<b>2,75</b>	<b>108</b>	<b>3,36</b>	<b>322</b>	<b>2,81</b>		
EU	28	3,26	9	2,00	5	3,78	12	2,31	33	3,33	21	2,18		
Drittländer	53	3,37	115	2,96	22	3,39	186	2,78	75	3,38	301	2,85		
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>144</b>	<b>5,69</b>	<b>106</b>	<b>5,79</b>	<b>131</b>	<b>5,28</b>	<b>248</b>	<b>5,05</b>	<b>275</b>	<b>5,50</b>	<b>354</b>	<b>5,27</b>		
EU	82	5,83	66	6,19	75	5,27	199	4,99	156	5,56	264	5,29		
Drittländer	63	5,52	40	5,14	56	5,30	49	5,27	119	5,42	89	5,21		
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>3.168</b>	<b>2,07</b>	<b>1.044</b>	<b>2,01</b>	<b>919</b>	<b>1,72</b>	<b>451</b>	<b>1,78</b>	<b>4.087</b>	<b>1,99</b>	<b>1.495</b>	<b>1,94</b>		
EU	2.940	2,13	950	2,08	877	1,71	380	1,88	3.817	2,03	1.330	2,02		
Drittländer	228	1,40	94	1,21	42	2,03	71	1,26	270	1,50	165	1,23		
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>12</b>	<b>3,50</b>	<b>1</b>	<b>2,22</b>	<b>6</b>	<b>2,17</b>	<b>3</b>	<b>1,60</b>	<b>18</b>	<b>3,05</b>	<b>3</b>	<b>1,76</b>		
EU	12	3,48	1	2,22	5	2,29	3	1,60	16	3,13	3	1,76		
Drittländer	0	.			1	1,67			1	2,14				

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 3**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01.-29.02.12		01.01.-28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.069</b>	<b>1,44</b>	<b>1.166</b>	<b>1,74</b>	<b>1.730</b>	<b>1,65</b>	<b>1.662</b>	<b>1,77</b>	<b>2.799</b>	<b>1,57</b>	<b>2.827</b>	<b>1,76</b>
EU	129	2,34	262	2,44	308	2,38	435	2,23	438	2,37	697	2,31
Drittländer	940	1,32	904	1,54	1.422	1,49	1.227	1,60	2.361	1,42	2.130	1,58
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>65</b>	<b>1,23</b>	<b>80</b>	<b>1,57</b>	<b>89</b>	<b>1,19</b>	<b>96</b>	<b>2,24</b>	<b>154</b>	<b>1,21</b>	<b>176</b>	<b>1,93</b>
EU	36	1,30	47	1,72	58	1,22	45	2,29	93	1,25	92	2,00
Drittländer	30	1,15	33	1,35	31	1,15	51	2,19	61	1,15	84	1,86
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>40</b>	<b>1,16</b>	<b>20</b>	<b>1,53</b>	<b>289</b>	<b>1,79</b>	<b>114</b>	<b>1,51</b>	<b>328</b>	<b>1,71</b>	<b>134</b>	<b>1,51</b>
EU			20	1,53	145	1,66	34	1,54	145	1,66	54	1,54
Drittländer	40	1,16			144	1,91	80	1,50	183	1,75	80	1,50
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>379</b>	<b>1,36</b>	<b>302</b>	<b>1,67</b>	<b>606</b>	<b>1,29</b>	<b>335</b>	<b>1,62</b>	<b>985</b>	<b>1,32</b>	<b>637</b>	<b>1,65</b>
EU	40	1,82							40	1,82		
Drittländer	340	1,30	302	1,67	606	1,29	335	1,62	946	1,30	637	1,65
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>269</b>	<b>1,38</b>	<b>308</b>	<b>1,52</b>	<b>319</b>	<b>1,35</b>	<b>291</b>	<b>1,45</b>	<b>588</b>	<b>1,37</b>	<b>599</b>	<b>1,48</b>
EU												
Drittländer	269	1,38	308	1,52	319	1,35	291	1,45	588	1,37	599	1,48
<b>Rotbarschfleisch, gefroren</b>	<b>23</b>	<b>1,37</b>	<b>2</b>	<b>4,29</b>	<b>1</b>	<b>5,00</b>	<b>20</b>	<b>1,23</b>	<b>24</b>	<b>1,52</b>	<b>23</b>	<b>1,51</b>
EU	1	4,00	2	4,29	1	5,00			2	4,67	2	4,29
Drittländer	23	1,31					20	1,23	23	1,31	20	1,23

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 4**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01.-29.02.12		01.01.-28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>19.534</b>	<b>2,94</b>	<b>18.232</b>	<b>2,93</b>	<b>19.425</b>	<b>2,97</b>	<b>21.940</b>	<b>2,93</b>	<b>38.959</b>	<b>2,95</b>	<b>40.172</b>	<b>2,93</b>
EU	2.075	4,21	2.028	4,48	2.270	3,95	2.299	4,34	4.345	4,07	4.327	4,40
Drittländer	17.459	2,78	16.204	2,74	17.155	2,84	19.640	2,76	34.613	2,81	35.845	2,75
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>1.813</b>	<b>4,71</b>	<b>1.892</b>	<b>4,10</b>	<b>2.276</b>	<b>4,64</b>	<b>2.375</b>	<b>4,19</b>	<b>4.089</b>	<b>4,67</b>	<b>4.267</b>	<b>4,15</b>
EU	558	5,18	483	4,65	609	4,99	649	4,96	1.167	5,08	1.132	4,83
Drittländer	1.256	4,51	1.408	3,92	1.667	4,51	1.726	3,89	2.922	4,51	3.135	3,90
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>1.151</b>	<b>3,68</b>	<b>941</b>	<b>3,32</b>	<b>1.039</b>	<b>3,74</b>	<b>1.590</b>	<b>3,20</b>	<b>2.190</b>	<b>3,71</b>	<b>2.532</b>	<b>3,25</b>
EU	171	3,65	339	3,93	88	3,55	295	3,79	259	3,62	634	3,87
Drittländer	980	3,69	602	2,98	951	3,76	1.296	3,07	1.931	3,72	1.898	3,04
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>264</b>	<b>4,59</b>	<b>310</b>	<b>3,47</b>	<b>262</b>	<b>4,02</b>	<b>645</b>	<b>3,54</b>	<b>526</b>	<b>4,30</b>	<b>955</b>	<b>3,52</b>
EU	67	4,99	31	5,47	23	5,86	44	3,93	90	5,22	75	4,57
Drittländer	197	4,45	278	3,25	239	3,84	602	3,51	436	4,12	880	3,43
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>13.103</b>	<b>2,43</b>	<b>11.482</b>	<b>2,49</b>	<b>12.019</b>	<b>2,37</b>	<b>13.334</b>	<b>2,49</b>	<b>25.122</b>	<b>2,40</b>	<b>24.816</b>	<b>2,49</b>
EU	206	3,24	189	3,30	102	3,21	260	3,09	307	3,23	449	3,18
Drittländer	12.898	2,41	11.293	2,48	11.917	2,36	13.075	2,48	24.815	2,39	24.367	2,48
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>1.137</b>	<b>2,48</b>	<b>1.334</b>	<b>2,31</b>	<b>1.428</b>	<b>2,37</b>	<b>1.271</b>	<b>2,29</b>	<b>2.566</b>	<b>2,42</b>	<b>2.605</b>	<b>2,30</b>
EU	73	3,10	45	4,48	81	2,74	41	3,72	154	2,91	85	4,12
Drittländer	1.064	2,44	1.289	2,24	1.347	2,34	1.231	2,24	2.411	2,39	2.520	2,24
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>645</b>	<b>2,71</b>	<b>395</b>	<b>3,23</b>	<b>888</b>	<b>2,53</b>	<b>409</b>	<b>2,60</b>	<b>1.533</b>	<b>2,60</b>	<b>804</b>	<b>2,91</b>
EU	550	2,44	395	3,23	861	2,52	369	2,56	1.411	2,49	764	2,91
Drittländer	95	4,27	0	.	27	2,87	40	2,95	122	3,97	41	2,96
<b>Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren</b>	<b>16</b>	<b>3,61</b>	<b>255</b>	<b>2,85</b>	<b>66</b>	<b>3,27</b>	<b>386</b>	<b>2,84</b>	<b>82</b>	<b>3,33</b>	<b>641</b>	<b>2,84</b>
EU			2	5,42	25	2,86			25	2,86	2	5,42
Drittländer	16	3,61	253	2,83	41	3,52	386	2,84	57	3,54	638	2,83

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			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01.-29.02.12		01.01.-28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>23.959</b>	<b>1,67</b>	<b>32.987</b>	<b>1,26</b>	<b>13.569</b>	<b>1,89</b>	<b>10.958</b>	<b>1,60</b>	<b>37.528</b>	<b>1,75</b>	<b>43.944</b>	<b>1,34</b>
EU	12.761	1,43	15.206	1,16	7.311	1,71	5.026	2,04	20.072	1,53	20.232	1,38
Drittländer	11.198	1,93	17.780	1,34	6.258	2,10	5.932	1,23	17.456	1,99	23.712	1,31
<b>Heringe frisch:</b>	<b>7.651</b>	<b>0,73</b>	<b>10.864</b>	<b>0,79</b>	<b>3.070</b>	<b>0,65</b>	<b>1.849</b>	<b>1,25</b>	<b>10.721</b>	<b>0,71</b>	<b>12.713</b>	<b>0,85</b>
EU	7.651	0,73	10.778	0,78	3.042	0,64	1.198	1,51	10.692	0,70	11.976	0,85
Drittländer	0	2,50	86	1,44	28	1,99	651	0,79	28	1,99	737	0,86
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>6.992</b>	<b>0,61</b>	<b>7.605</b>	<b>0,52</b>	<b>2.830</b>	<b>0,52</b>	<b>875</b>	<b>0,95</b>	<b>9.821</b>	<b>0,58</b>	<b>8.480</b>	<b>0,57</b>
EU	6.992	0,61	7.605	0,52	2.820	0,52	465	1,33	9.812	0,58	8.069	0,57
Drittländer					9	1,40	411	0,53	9	1,40	411	0,53
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>659</b>	<b>2,07</b>	<b>3.259</b>	<b>1,40</b>	<b>240</b>	<b>2,13</b>	<b>974</b>	<b>1,52</b>	<b>899</b>	<b>2,08</b>	<b>4.233</b>	<b>1,43</b>
EU	659	2,07	3.173	1,40	222	2,12	734	1,62	880	2,08	3.907	1,44
Drittländer	0	2,50	86	1,44	18	2,28	240	1,23	19	2,29	326	1,29
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>11.855</b>	<b>1,94</b>	<b>18.379</b>	<b>1,36</b>	<b>7.112</b>	<b>2,06</b>	<b>5.703</b>	<b>1,32</b>	<b>18.967</b>	<b>1,99</b>	<b>24.082</b>	<b>1,35</b>
EU	657	2,12	704	1,94	881	1,75	487	1,73	1.539	1,90	1.190	1,85
Drittländer	11.198	1,93	17.675	1,33	6.230	2,10	5.216	1,28	17.428	1,99	22.892	1,32
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>1.501</b>	<b>1,51</b>	<b>1.306</b>	<b>0,85</b>	<b>604</b>	<b>1,30</b>	<b>196</b>	<b>0,85</b>	<b>2.105</b>	<b>1,45</b>	<b>1.502</b>	<b>0,85</b>
EU	214	1,31	202	0,80	438	1,22	132	0,90	651	1,25	333	0,84
Drittländer	1.288	1,55	1.104	0,86	166	1,51	64	0,76	1.454	1,54	1.168	0,86
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>7.811</b>	<b>1,89</b>	<b>14.838</b>	<b>1,36</b>	<b>2.869</b>	<b>1,90</b>	<b>3.013</b>	<b>1,22</b>	<b>10.679</b>	<b>1,89</b>	<b>17.850</b>	<b>1,34</b>
EU	118	1,97	167	1,51	97	1,77	63	1,66	215	1,88	231	1,55
Drittländer	7.692	1,89	14.671	1,36	2.772	1,91	2.949	1,21	10.464	1,90	17.620	1,34
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>2.543</b>	<b>2,35</b>	<b>2.236</b>	<b>1,61</b>	<b>3.640</b>	<b>2,31</b>	<b>2.494</b>	<b>1,48</b>	<b>6.183</b>	<b>2,33</b>	<b>4.730</b>	<b>1,54</b>
EU	325	2,70	335	2,84	347	2,40	292	2,12	673	2,54	627	2,51
Drittländer	2.218	2,30	1.901	1,39	3.292	2,30	2.202	1,39	5.510	2,30	4.103	1,39

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			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01. -29.02.12		01.01. - 28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>15.622</b>	<b>6,37</b>	<b>16.588</b>	<b>6,10</b>	<b>11.749</b>	<b>5,51</b>	<b>17.068</b>	<b>6,81</b>	<b>27.371</b>	<b>6,00</b>	<b>33.657</b>	<b>6,46</b>
EU	6.262	9,13	5.280	8,72	3.405	7,70	5.812	10,21	9.667	8,62	11.092	9,50
Drittländer	9.360	4,52	11.308	4,88	8.344	4,62	11.256	5,05	17.704	4,57	22.564	4,96
<b>LACHSE</b>	<b>10.998</b>	<b>7,20</b>	<b>9.841</b>	<b>7,45</b>	<b>7.636</b>	<b>6,18</b>	<b>11.430</b>	<b>8,08</b>	<b>18.634</b>	<b>6,78</b>	<b>21.272</b>	<b>7,79</b>
EU	5.040	9,70	3.242	10,50	2.431	8,20	4.403	11,29	7.470	9,21	7.645	10,95
Drittländer	5.959	5,08	6.599	5,95	5.205	5,23	7.028	6,07	11.164	5,15	13.627	6,01
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>3.746</b>	<b>3,90</b>	<b>3.673</b>	<b>5,37</b>	<b>2.718</b>	<b>3,64</b>	<b>4.235</b>	<b>5,42</b>	<b>6.464</b>	<b>3,79</b>	<b>7.908</b>	<b>5,40</b>
EU	252	5,01	177	6,32	132	4,71	201	6,15	384	4,91	379	6,23
Drittländer	3.494	3,82	3.496	5,32	2.587	3,58	4.034	5,38	6.081	3,72	7.529	5,35
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>605</b>	<b>6,14</b>	<b>629</b>	<b>8,02</b>	<b>463</b>	<b>6,01</b>	<b>539</b>	<b>8,62</b>	<b>1.068</b>	<b>6,08</b>	<b>1.168</b>	<b>8,30</b>
EU	320	6,45	324	8,00	232	5,78	219	9,32	552	6,17	543	8,53
Drittländer	285	5,79	305	8,05	232	6,25	320	8,14	517	5,99	625	8,10
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>301</b>	<b>5,59</b>	<b>449</b>	<b>4,81</b>	<b>198</b>	<b>4,89</b>	<b>323</b>	<b>5,11</b>	<b>499</b>	<b>5,31</b>	<b>771</b>	<b>4,94</b>
EU	173	5,85	70	7,09	67	5,18	52	6,49	240	5,66	122	6,84
Drittländer	128	5,24	379	4,39	131	4,74	271	4,84	259	4,99	649	4,58
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>1.946</b>	<b>7,04</b>	<b>2.360</b>	<b>6,99</b>	<b>2.132</b>	<b>7,00</b>	<b>2.664</b>	<b>6,94</b>	<b>4.078</b>	<b>7,02</b>	<b>5.024</b>	<b>6,96</b>
EU	242	6,98	200	8,22	205	6,78	424	6,37	447	6,89	624	6,97
Drittländer	1.704	7,04	2.160	6,87	1.927	7,03	2.240	7,05	3.631	7,03	4.400	6,96
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>107</b>	<b>5,99</b>	<b>243</b>	<b>5,88</b>	<b>55</b>	<b>6,45</b>	<b>224</b>	<b>5,59</b>	<b>162</b>	<b>6,15</b>	<b>467</b>	<b>5,74</b>
EU	82	5,77	213	5,79	30	6,13	192	5,33	112	5,86	405	5,57
Drittländer	25	6,71	30	6,55	25	6,84	32	7,17	51	6,77	62	6,86
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>515</b>	<b>6,38</b>	<b>542</b>	<b>8,64</b>	<b>287</b>	<b>6,82</b>	<b>600</b>	<b>8,11</b>	<b>802</b>	<b>6,53</b>	<b>1.142</b>	<b>8,36</b>
EU	93	7,93	203	9,03	79	6,44	206	8,12	172	7,24	409	8,57
Drittländer	422	6,04	340	8,40	208	6,96	394	8,10	630	6,34	733	8,24

1) Waren des KN-Codes 03043900

2) Waren des KN-Codes 03046900

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8.6.2**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01. -29.02.12		01.01.- 28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Tilapia, alle Aufmachungen</b>	<b>280</b>	<b>4,04</b>	<b>295</b>	<b>3,65</b>	<b>304</b>	<b>3,97</b>	<b>287</b>	<b>3,84</b>	<b>584</b>	<b>4,01</b>	<b>582</b>	<b>3,74</b>
EU	79	4,84	24	4,09	21	4,93	9	5,17	99	4,86	32	4,38
Drittländer	201	3,73	271	3,61	283	3,90	278	3,79	485	3,83	549	3,70
<b>Nilbarsch, alle Aufmachungen</b>	<b>323</b>	<b>5,24</b>	<b>467</b>	<b>4,63</b>	<b>234</b>	<b>5,28</b>	<b>372</b>	<b>4,75</b>	<b>557</b>	<b>5,26</b>	<b>838</b>	<b>4,68</b>
EU	106	5,93	51	5,67	44	6,45	38	5,05	150	6,08	89	5,40
Drittländer	217	4,91	416	4,50	191	5,01	333	4,72	407	4,95	749	4,60
<b>Pangasius, alle Aufmachungen</b>			<b>3.166</b>	<b>1,95</b>			<b>2.654</b>	<b>1,96</b>			<b>5.820</b>	<b>1,96</b>
EU			122	2,81			47	3,28			169	2,95
Drittländer			3.044	1,92			2.606	1,94			5.651	1,93
<b>Welse, alle Aufmachungen</b>	<b>2.127</b>	<b>2,38</b>			<b>1.932</b>	<b>2,64</b>			<b>4.059</b>	<b>2,50</b>		
EU	195	5,32			203	5,69			398	5,51		
Drittländer	1.932	2,08			1.729	2,28			3.661	2,17		

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 7**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01. -29.02.12		01.01.- 28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>4.126</b>	<b>2,48</b>	<b>3.570</b>	<b>2,08</b>	<b>2.944</b>	<b>2,56</b>	<b>3.122</b>	<b>2,17</b>	<b>7.071</b>	<b>2,52</b>	<b>6.692</b>	<b>2,12</b>
EU	4.126	2,48	3.552	2,08	2.944	2,56	3.057	2,18	7.071	2,52	6.610	2,13
Drittländer			18	1,39			65	1,48			83	1,46
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>5.060</b>	<b>3,25</b>	<b>4.785</b>	<b>2,53</b>	<b>5.098</b>	<b>3,39</b>	<b>6.526</b>	<b>2,61</b>	<b>10.158</b>	<b>3,32</b>	<b>11.311</b>	<b>2,58</b>
EU	1.044	4,49	720	3,49	659	4,60	545	4,33	1.703	4,53	1.265	3,85
Drittländer	4.016	2,93	4.064	2,36	4.439	3,21	5.981	2,45	8.455	3,08	10.046	2,42
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>514</b>	<b>3,98</b>	<b>404</b>	<b>3,30</b>	<b>913</b>	<b>3,46</b>	<b>707</b>	<b>3,20</b>	<b>1.426</b>	<b>3,64</b>	<b>1.111</b>	<b>3,24</b>
EU	86	4,52	110	4,67	114	4,35	77	4,05	200	4,42	186	4,41
Drittländer	428	3,87	294	2,79	799	3,33	631	3,10	1.227	3,52	925	3,00
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>1.375</b>	<b>3,48</b>	<b>913</b>	<b>3,66</b>	<b>790</b>	<b>3,52</b>	<b>688</b>	<b>3,72</b>	<b>2.165</b>	<b>3,49</b>	<b>1.600</b>	<b>3,69</b>
EU	1.369	3,47	860	3,60	748	3,48	647	3,71	2.117	3,47	1.507	3,65
Drittländer	6	5,65	53	4,65	42	4,23	41	4,04	48	4,42	94	4,39
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>1.780</b>	<b>8,27</b>	<b>1.786</b>	<b>7,16</b>	<b>2.312</b>	<b>7,76</b>	<b>2.675</b>	<b>7,12</b>	<b>4.092</b>	<b>7,98</b>	<b>4.461</b>	<b>7,14</b>
EU	704	9,12	704	8,43	567	9,31	952	8,56	1.271	9,20	1.655	8,51
Drittländer	1.076	7,71	1.082	6,33	1.746	7,25	1.723	6,33	2.822	7,43	2.805	6,33
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>697</b>	<b>3,67</b>	<b>410</b>	<b>3,85</b>	<b>423</b>	<b>3,43</b>	<b>479</b>	<b>3,38</b>	<b>1.120</b>	<b>3,58</b>	<b>889</b>	<b>3,60</b>
EU	503	3,93	249	4,45	278	3,59	384	3,15	781	3,81	633	3,66
Drittländer	194	2,99	161	2,94	146	3,13	95	4,32	340	3,05	256	3,45
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>182</b>	<b>6,70</b>	<b>149</b>	<b>6,60</b>	<b>214</b>	<b>6,07</b>	<b>167</b>	<b>6,05</b>	<b>396</b>	<b>6,36</b>	<b>316</b>	<b>6,31</b>
EU	181	6,57	140	6,64	197	6,31	156	6,22	378	6,44	297	6,42
Drittländer	1	29,09	8	6,07	17	3,24	11	3,52	18	4,81	19	4,64
<b>Räucherlachs</b>	<b>3.676</b>	<b>10,33</b>	<b>2.306</b>	<b>11,69</b>	<b>1.717</b>	<b>9,43</b>	<b>3.346</b>	<b>12,58</b>	<b>5.393</b>	<b>10,05</b>	<b>5.652</b>	<b>12,22</b>
EU	3.610	10,29	2.292	11,65	1.664	9,29	3.323	12,57	5.274	9,97	5.615	12,19
Drittländer	66	13,01	14	18,16	52	13,84	23	14,93	119	13,37	37	16,16
<b>Forellen, geräuchert</b>	<b>260</b>	<b>8,26</b>	<b>693</b>	<b>8,24</b>	<b>314</b>	<b>8,51</b>	<b>486</b>	<b>8,65</b>	<b>574</b>	<b>8,40</b>	<b>1.178</b>	<b>8,41</b>
EU	188	8,40	519	8,48	186	9,00	367	9,09	374	8,70	886	8,73
Drittländer	72	7,87	174	7,50	129	7,80	118	7,30	201	7,83	293	7,42

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			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01. -29.02.12		01.01.- 28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>37.911</b>	<b>3,57</b>	<b>48.048</b>	<b>2,80</b>	<b>44.003</b>	<b>2,90</b>	<b>50.744</b>	<b>2,76</b>	<b>81.914</b>	<b>3,21</b>	<b>98.792</b>	<b>2,78</b>
EU	35.497	3,46	46.361	2,73	36.232	3,00	49.146	2,67	71.729	3,23	95.507	2,70
Drittländer	2.414	5,18	1.687	4,82	7.770	2,44	1.598	5,34	10.185	3,09	3.284	5,07
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>4.128</b>	<b>1,59</b>	<b>4.544</b>	<b>1,66</b>	<b>3.757</b>	<b>2,23</b>	<b>10.427</b>	<b>1,13</b>	<b>7.885</b>	<b>1,90</b>	<b>14.971</b>	<b>1,29</b>
EU	4.117	1,57	4.542	1,65	3.746	2,21	10.425	1,13	7.864	1,87	14.967	1,29
Drittländer	11	9,91	1	7,69	10	11,55	2	5,65	21	10,71	4	6,39
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>3.933</b>	<b>1,17</b>	<b>3.983</b>	<b>1,27</b>	<b>3.548</b>	<b>1,81</b>	<b>9.557</b>	<b>0,93</b>	<b>7.481</b>	<b>1,47</b>	<b>13.540</b>	<b>1,03</b>
EU	3.926	1,16	3.982	1,27	3.542	1,80	9.555	0,93	7.468	1,46	13.537	1,03
Drittländer	7	9,08	1	6,92	6	11,36	2	5,88	12	10,16	3	6,33
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>194</b>	<b>10,07</b>	<b>539</b>	<b>4,33</b>	<b>204</b>	<b>9,49</b>	<b>834</b>	<b>3,37</b>	<b>397</b>	<b>9,77</b>	<b>1.373</b>	<b>3,75</b>
EU	189	10,05	539	4,33	199	9,44	833	3,37	389	9,73	1.373	3,75
Drittländer	4	11,16	0	.	4	11,82	1	6,00	9	11,49	1	8,00
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>8.956</b>	<b>2,96</b>	<b>19.521</b>	<b>1,65</b>	<b>9.577</b>	<b>2,74</b>	<b>12.300</b>	<b>2,05</b>	<b>18.533</b>	<b>2,85</b>	<b>31.821</b>	<b>1,81</b>
EU	8.206	2,78	18.902	1,64	7.196	2,75	11.719	1,95	15.402	2,77	30.621	1,76
Drittländer	750	4,89	620	2,14	2.381	2,72	581	4,16	3.131	3,24	1.201	3,12
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>2.901</b>	<b>2,37</b>	<b>13.624</b>	<b>0,96</b>	<b>4.693</b>	<b>2,09</b>	<b>7.026</b>	<b>1,03</b>	<b>7.594</b>	<b>2,20</b>	<b>20.650</b>	<b>0,98</b>
EU	2.255	1,63	13.155	0,94	2.431	1,59	6.610	0,81	4.686	1,61	19.765	0,90
Drittländer	646	4,96	469	1,50	2.263	2,63	416	4,47	2.909	3,15	885	2,90
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>275</b>	<b>1,88</b>	<b>238</b>	<b>1,77</b>	<b>90</b>	<b>1,98</b>	<b>93</b>	<b>2,14</b>	<b>365</b>	<b>1,90</b>	<b>331</b>	<b>1,88</b>
EU	273	1,86	238	1,77	88	1,92	92	2,10	361	1,88	330	1,86
Drittländer	2	4,09	0	.	2	4,74	1	5,83	4	4,39	1	6,15
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>5.780</b>	<b>3,30</b>	<b>5.660</b>	<b>3,31</b>	<b>4.794</b>	<b>3,39</b>	<b>5.181</b>	<b>3,44</b>	<b>10.574</b>	<b>3,34</b>	<b>10.840</b>	<b>3,37</b>
EU	5.678	3,28	5.509	3,29	4.677	3,37	5.017	3,44	10.356	3,32	10.525	3,36
Drittländer	102	4,42	151	4,12	117	4,52	164	3,35	218	4,48	315	3,72

**1) Alle Fischereierzeugnisse**

**Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden**

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

**TABELLE 9. 1**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01. -29.02.12		01.01. - 28.02.11	
	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>3.933</b>	<b>1,17</b>	<b>3.983</b>	<b>1,27</b>	<b>3.548</b>	<b>1,81</b>	<b>9.557</b>	<b>0,93</b>	<b>7.481</b>	<b>1,47</b>	<b>13.540</b>	<b>1,03</b>
EU	3.926	1,16	3.982	1,27	3.542	1,80	9.555	0,93	7.468	1,46	13.537	1,03
Drittländer	7	9,08	1	6,92	6	11,36	2	5,88	12	10,16	3	6,33
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>339</b>	<b>2,85</b>	<b>757</b>	<b>2,65</b>	<b>628</b>	<b>2,70</b>	<b>1.111</b>	<b>2,24</b>	<b>967</b>	<b>2,75</b>	<b>1.868</b>	<b>2,40</b>
EU	338	2,84	757	2,65	628	2,69	1.111	2,24	966	2,75	1.868	2,40
Drittländer	1	6,00			0	.			1	6,67		
<b>Köhler frisch</b>	<b>740</b>	<b>1,48</b>	<b>683</b>	<b>1,71</b>	<b>858</b>	<b>1,45</b>	<b>1.516</b>	<b>1,32</b>	<b>1.597</b>	<b>1,46</b>	<b>2.199</b>	<b>1,44</b>
EU	740	1,48	683	1,71	858	1,45	1.516	1,32	1.597	1,46	2.199	1,44
Drittländer												
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>4</b>	<b>4,17</b>	<b>2</b>	<b>3,33</b>	<b>2</b>	<b>5,22</b>	<b>5</b>	<b>4,81</b>	<b>6</b>	<b>4,58</b>	<b>7</b>	<b>4,44</b>
EU	4	4,17	2	3,33	2	5,22	5	4,81	6	4,58	7	4,44
Drittländer												
<b>Schellfisch frisch</b>	<b>64</b>	<b>1,85</b>	<b>31</b>	<b>2,03</b>	<b>47</b>	<b>1,62</b>	<b>80</b>	<b>1,50</b>	<b>111</b>	<b>1,76</b>	<b>111</b>	<b>1,65</b>
EU	64	1,85	31	2,03	47	1,62	80	1,50	111	1,76	111	1,65
Drittländer												
<b>Scholle frisch</b>	<b>240</b>	<b>1,40</b>	<b>211</b>	<b>1,02</b>	<b>557</b>	<b>1,29</b>	<b>758</b>	<b>0,99</b>	<b>797</b>	<b>1,32</b>	<b>969</b>	<b>1,00</b>
EU	240	1,40	211	1,02	557	1,29	758	0,99	797	1,32	969	1,00
Drittländer												
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>194</b>	<b>10,07</b>	<b>539</b>	<b>4,33</b>	<b>204</b>	<b>9,49</b>	<b>834</b>	<b>3,37</b>	<b>397</b>	<b>9,77</b>	<b>1.373</b>	<b>3,75</b>
EU	189	10,05	539	4,33	199	9,44	833	3,37	389	9,73	1.373	3,75
Drittländer	4	11,16	0	.	4	11,82	1	6,00	9	11,49	1	8,00
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>76</b>	<b>8,15</b>	<b>99</b>	<b>6,65</b>	<b>86</b>	<b>9,80</b>	<b>72</b>	<b>8,44</b>	<b>162</b>	<b>9,03</b>	<b>172</b>	<b>7,40</b>
EU	71	7,98	99	6,65	82	9,72	72	8,47	154	8,91	171	7,41
Drittländer	4	10,98			4	11,50	0	.	8	11,23	0	.
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>8</b>	<b>4,94</b>	<b>23</b>	<b>3,76</b>	<b>4</b>	<b>6,67</b>	<b>2</b>	<b>5,63</b>	<b>12</b>	<b>5,52</b>	<b>25</b>	<b>3,88</b>
EU	8	4,94	23	3,76	4	6,67	2	5,63	12	5,52	25	3,88
Drittländer												
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>3</b>	<b>6,92</b>	<b>3</b>	<b>8,89</b>	<b>5</b>	<b>9,26</b>	<b>1</b>	<b>11,25</b>	<b>8</b>	<b>8,50</b>	<b>4</b>	<b>9,43</b>
EU	3	6,92	3	8,89	5	9,26	1	11,43	8	8,50	3	9,41
Drittländer							0	.			0	.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 2**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01.-29.02.12		01.01.-28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>2.901</b>	<b>2,37</b>	<b>13.624</b>	<b>0,96</b>	<b>4.693</b>	<b>2,09</b>	<b>7.026</b>	<b>1,03</b>	<b>7.594</b>	<b>2,20</b>	<b>20.650</b>	<b>0,98</b>
EU	2.255	1,63	13.155	0,94	2.431	1,59	6.610	0,81	4.686	1,61	19.765	0,90
Drittländer	646	4,96	469	1,50	2.263	2,63	416	4,47	2.909	3,15	885	2,90
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>103</b>	<b>3,59</b>	<b>93</b>	<b>3,17</b>	<b>414</b>	<b>3,04</b>	<b>503</b>	<b>2,52</b>	<b>516</b>	<b>3,15</b>	<b>596</b>	<b>2,62</b>
EU	103	3,59	93	3,17	183	3,31	481	2,55	286	3,41	574	2,65
Drittländer					231	2,83	22	1,71	231	2,83	22	1,71
<b>Köhler gefroren</b>			<b>99</b>	<b>1,61</b>			<b>35</b>	<b>1,41</b>			<b>134</b>	<b>1,56</b>
EU			99	1,61			35	1,41			134	1,56
Drittländer												
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>28</b>	<b>3,77</b>	<b>122</b>	<b>2,79</b>	<b>109</b>	<b>3,67</b>	<b>46</b>	<b>3,11</b>	<b>137</b>	<b>3,69</b>	<b>168</b>	<b>2,88</b>
EU	27	3,82	100	2,76	53	3,42	25	3,20	79	3,55	125	2,85
Drittländer	1	2,86	22	2,94	57	3,90	21	3,01	58	3,88	43	2,97
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>593</b>	<b>5,39</b>	<b>143</b>	<b>4,79</b>	<b>741</b>	<b>5,22</b>	<b>449</b>	<b>5,02</b>	<b>1.334</b>	<b>5,30</b>	<b>592</b>	<b>4,96</b>
EU	31	4,63	73	5,28	11	6,36	102	5,39	42	5,07	175	5,34
Drittländer	562	5,44	70	4,28	731	5,20	347	4,91	1.292	5,30	417	4,80
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>1.999</b>	<b>1,48</b>	<b>8.544</b>	<b>1,03</b>	<b>2.141</b>	<b>1,15</b>	<b>1.596</b>	<b>0,54</b>	<b>4.139</b>	<b>1,31</b>	<b>10.140</b>	<b>0,96</b>
EU	1.997	1,47	8.542	1,03	2.116	1,14	1.576	0,52	4.113	1,30	10.118	0,95
Drittländer	1	2,31	2	1,50	24	1,89	20	1,71	26	1,91	22	1,69
<b>Stöcker gefroren</b>	<b>76</b>	<b>1,35</b>	<b>4.447</b>	<b>0,49</b>	<b>547</b>	<b>1,21</b>	<b>4.035</b>	<b>0,40</b>	<b>624</b>	<b>1,22</b>	<b>8.481</b>	<b>0,45</b>
EU	3	3,13	4.087	0,46	3	1,92	4.035	0,40	6	2,59	8.121	0,43
Drittländer	73	1,27	360	0,85	545	1,20			618	1,21	360	0,85
<b>Blauer Wittling gefroren</b>	<b>32</b>	<b>1,01</b>	<b>6</b>	<b>2,17</b>					<b>32</b>	<b>1,01</b>	<b>6</b>	<b>2,17</b>
EU	32	1,01	6	2,17					32	1,01	6	2,17
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 3**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat FEBRUAR 2012		Vorjahresmonat FEBRUAR 2011		Vormonat JANUAR 2012		Vorjahresmonat JANUAR 2011		Fortschreibung			
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	01.01. -29.02.12		01.01.- 28.02.11	
									T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>275</b>	<b>1,88</b>	<b>238</b>	<b>1,77</b>	<b>90</b>	<b>1,98</b>	<b>93</b>	<b>2,14</b>	<b>365</b>	<b>1,90</b>	<b>331</b>	<b>1,88</b>
EU	273	1,86	238	1,77	88	1,92	92	2,10	361	1,88	330	1,86
Drittländer	2	4,09	0	.	2	4,74	1	5,83	4	4,39	1	6,15
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>5</b>	<b>2,04</b>	<b>41</b>	<b>1,76</b>	<b>1</b>	<b>3,64</b>	<b>2</b>	<b>3,33</b>	<b>6</b>	<b>2,33</b>	<b>43</b>	<b>1,83</b>
EU	5	2,04	41	1,76	1	3,64	2	3,33	6	2,33	43	1,83
Drittländer												
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>21</b>	<b>1,50</b>	<b>6</b>	<b>1,67</b>			<b>6</b>	<b>4,17</b>	<b>21</b>	<b>1,50</b>	<b>12</b>	<b>2,92</b>
EU	21	1,50	6	1,67			6	4,17	21	1,50	12	2,92
Drittländer												
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>203</b>	<b>1,54</b>	<b>82</b>	<b>1,49</b>	<b>79</b>	<b>1,62</b>	<b>26</b>	<b>1,80</b>	<b>282</b>	<b>1,56</b>	<b>108</b>	<b>1,56</b>
EU	203	1,54	82	1,49	78	1,59	26	1,80	281	1,55	108	1,56
Drittländer					1	6,00			1	6,00		
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>11</b>	<b>3,09</b>	<b>61</b>	<b>1,58</b>	<b>1</b>	<b>3,08</b>	<b>41</b>	<b>1,67</b>	<b>12</b>	<b>3,09</b>	<b>102</b>	<b>1,62</b>
EU	10	3,13	61	1,58	1	3,08	41	1,67	11	3,13	102	1,62
Drittländer	1	2,73							1	2,73		

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 4**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01.-29.02.12		01.01.-28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>5.780</b>	<b>3,30</b>	<b>5.660</b>	<b>3,31</b>	<b>4.794</b>	<b>3,39</b>	<b>5.181</b>	<b>3,44</b>	<b>10.574</b>	<b>3,34</b>	<b>10.840</b>	<b>3,37</b>
EU	5.678	3,28	5.509	3,29	4.677	3,37	5.017	3,44	10.356	3,32	10.525	3,36
Drittländer	102	4,42	151	4,12	117	4,52	164	3,35	218	4,48	315	3,72
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>843</b>	<b>4,82</b>	<b>944</b>	<b>4,50</b>	<b>977</b>	<b>4,92</b>	<b>1.009</b>	<b>4,88</b>	<b>1.820</b>	<b>4,87</b>	<b>1.953</b>	<b>4,69</b>
EU	833	4,81	941	4,49	943	4,92	1.005	4,88	1.776	4,87	1.946	4,69
Drittländer	10	5,74	3	5,67	34	4,90	4	5,83	44	5,09	7	5,76
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>381</b>	<b>3,75</b>	<b>523</b>	<b>3,33</b>	<b>302</b>	<b>3,93</b>	<b>651</b>	<b>3,53</b>	<b>683</b>	<b>3,83</b>	<b>1.173</b>	<b>3,44</b>
EU	354	3,74	519	3,32	298	3,93	627	3,55	651	3,83	1.145	3,45
Drittländer	27	3,97	4	4,19	5	3,56	24	2,88	31	3,91	28	3,08
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>82</b>	<b>4,99</b>	<b>120</b>	<b>4,91</b>	<b>34</b>	<b>4,54</b>	<b>61</b>	<b>3,41</b>	<b>116</b>	<b>4,86</b>	<b>181</b>	<b>4,40</b>
EU	80	4,97	114	4,91	32	4,51	58	3,38	112	4,84	173	4,39
Drittländer	2	6,00	6	4,91	2	5,00	3	4,00	4	5,41	9	4,60
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>3.289</b>	<b>2,53</b>	<b>2.605</b>	<b>2,72</b>	<b>2.581</b>	<b>2,52</b>	<b>2.497</b>	<b>2,60</b>	<b>5.869</b>	<b>2,52</b>	<b>5.102</b>	<b>2,66</b>
EU	3.269	2,52	2.581	2,71	2.557	2,51	2.485	2,60	5.826	2,52	5.066	2,66
Drittländer	20	3,45	24	3,19	24	2,89	12	2,98	43	3,15	36	3,12
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>611</b>	<b>3,35</b>	<b>633</b>	<b>2,40</b>	<b>611</b>	<b>3,01</b>	<b>284</b>	<b>3,35</b>	<b>1.222</b>	<b>3,18</b>	<b>917</b>	<b>2,69</b>
EU	608	3,34	613	2,26	583	2,93	283	3,34	1.191	3,14	896	2,60
Drittländer	3	4,48	20	6,70	29	4,49	1	4,44	31	4,49	21	6,60
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>22</b>	<b>2,53</b>	<b>2</b>	<b>5,00</b>	<b>23</b>	<b>2,53</b>	<b>28</b>	<b>2,32</b>	<b>45</b>	<b>2,53</b>	<b>30</b>	<b>2,53</b>
EU	21	2,48	2	5,63	22	2,49	27	2,25	44	2,48	28	2,44
Drittländer	0	.	1	3,75	1	3,75	1	4,44	1	4,55	2	4,12

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 5**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01. -29.02.12		01.01.- 28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>4.624</b>	<b>2,40</b>	<b>4.879</b>	<b>1,78</b>	<b>12.973</b>	<b>1,19</b>	<b>8.540</b>	<b>0,87</b>	<b>17.598</b>	<b>1,51</b>	<b>13.419</b>	<b>1,20</b>
EU	3.993	2,38	4.650	1,68	8.813	1,18	8.349	0,81	12.806	1,56	12.998	1,12
Drittländer	631	2,51	229	3,78	4.160	1,21	192	3,39	4.791	1,38	421	3,60
<b>Heringe frisch:</b>	<b>232</b>	<b>1,13</b>	<b>1.465</b>	<b>0,70</b>	<b>226</b>	<b>0,55</b>	<b>1.023</b>	<b>0,75</b>	<b>458</b>	<b>0,85</b>	<b>2.488</b>	<b>0,72</b>
EU	232	1,13	1.465	0,70	226	0,55	1.023	0,75	458	0,85	2.488	0,72
Drittländer												
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>114</b>	<b>0,29</b>	<b>1.089</b>	<b>0,29</b>	<b>218</b>	<b>0,37</b>	<b>668</b>	<b>0,23</b>	<b>332</b>	<b>0,34</b>	<b>1.758</b>	<b>0,27</b>
EU	114	0,29	1.089	0,29	218	0,37	668	0,23	332	0,34	1.758	0,27
Drittländer												
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>118</b>	<b>1,95</b>	<b>375</b>	<b>1,89</b>	<b>8</b>	<b>5,37</b>	<b>355</b>	<b>1,74</b>	<b>126</b>	<b>2,17</b>	<b>730</b>	<b>1,82</b>
EU	118	1,95	375	1,89	8	5,37	355	1,74	126	2,17	730	1,82
Drittländer												
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>2.225</b>	<b>1,75</b>	<b>717</b>	<b>1,20</b>	<b>10.833</b>	<b>0,85</b>	<b>6.044</b>	<b>0,55</b>	<b>13.058</b>	<b>1,00</b>	<b>6.761</b>	<b>0,61</b>
EU	1.895	1,91	714	1,20	6.874	0,74	6.044	0,55	8.770	0,99	6.758	0,61
Drittländer	330	0,85	3	1,20	3.959	1,05	0	.	4.288	1,03	3	1,85
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>593</b>	<b>0,86</b>	<b>68</b>	<b>0,70</b>	<b>9.893</b>	<b>0,74</b>	<b>5.093</b>	<b>0,41</b>	<b>10.486</b>	<b>0,74</b>	<b>5.161</b>	<b>0,41</b>
EU	263	0,87	65	0,68	5.934	0,53	5.093	0,41	6.198	0,54	5.158	0,41
Drittländer	329	0,85	2	1,25	3.959	1,05			4.288	1,03	2	1,25
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>614</b>	<b>1,67</b>	<b>260</b>	<b>1,07</b>	<b>277</b>	<b>1,62</b>	<b>156</b>	<b>1,06</b>	<b>890</b>	<b>1,65</b>	<b>415</b>	<b>1,07</b>
EU	614	1,67	260	1,07	277	1,62	156	1,06	890	1,65	415	1,07
Drittländer	0	0,00							0	0,00		
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>1.019</b>	<b>2,32</b>	<b>390</b>	<b>1,37</b>	<b>663</b>	<b>2,24</b>	<b>795</b>	<b>1,34</b>	<b>1.682</b>	<b>2,29</b>	<b>1.185</b>	<b>1,35</b>
EU	1.019	2,32	390	1,37	663	2,24	795	1,34	1.682	2,29	1.185	1,35
Drittländer	0	3,33	0	.			0	.	0	3,33	0	.

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			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01. -29.02.12		01.01. - 28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>4.696</b>	<b>6,60</b>	<b>4.797</b>	<b>6,76</b>	<b>4.154</b>	<b>5,57</b>	<b>5.942</b>	<b>7,02</b>	<b>8.850</b>	<b>6,12</b>	<b>10.739</b>	<b>6,90</b>
EU	4.496	6,37	4.655	6,60	3.920	5,26	5.803	6,96	8.415	5,85	10.457	6,80
Drittländer	201	11,85	142	12,02	234	10,67	140	9,50	435	11,22	282	10,77
<b>LACHSE</b>	<b>3.237</b>	<b>7,64</b>	<b>3.288</b>	<b>7,71</b>	<b>3.074</b>	<b>5,87</b>	<b>4.627</b>	<b>7,83</b>	<b>6.311</b>	<b>6,78</b>	<b>7.915</b>	<b>7,78</b>
EU	3.117	7,51	3.204	7,60	2.945	5,60	4.554	7,76	6.062	6,58	7.758	7,69
Drittländer	120	11,25	84	12,04	129	12,06	72	12,37	249	11,67	156	12,19
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>1.112</b>	<b>3,92</b>	<b>1.772</b>	<b>5,21</b>	<b>1.684</b>	<b>3,48</b>	<b>2.314</b>	<b>5,21</b>	<b>2.795</b>	<b>3,65</b>	<b>4.086</b>	<b>5,21</b>
EU	1.112	3,92	1.772	5,21	1.683	3,48	2.314	5,21	2.795	3,65	4.086	5,21
Drittländer			0	10,00	0	5,00	0	20,00	0	5,00	0	15,00
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>351</b>	<b>6,75</b>	<b>258</b>	<b>8,18</b>	<b>287</b>	<b>6,88</b>	<b>269</b>	<b>8,16</b>	<b>639</b>	<b>6,81</b>	<b>527</b>	<b>8,17</b>
EU	346	6,68	258	8,18	283	6,75	268	8,16	628	6,71	526	8,17
Drittländer	6	11,64			5	14,69	1	6,00	10	13,08	1	6,00
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>38</b>	<b>4,37</b>	<b>12</b>	<b>9,59</b>	<b>27</b>	<b>5,05</b>	<b>28</b>	<b>5,76</b>	<b>66</b>	<b>4,66</b>	<b>40</b>	<b>6,93</b>
EU	24	5,35	10	10,48	27	5,00	27	5,85	51	5,17	37	7,14
Drittländer	14	2,70	2	4,44	0	10,00	1	1,67	14	2,85	2	3,75
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>592</b>	<b>8,63</b>	<b>525</b>	<b>9,81</b>	<b>575</b>	<b>8,29</b>	<b>738</b>	<b>8,84</b>	<b>1.167</b>	<b>8,46</b>	<b>1.262</b>	<b>9,24</b>
EU	577	8,62	498	9,90	557	8,25	728	8,85	1.134	8,44	1.226	9,28
Drittländer	15	8,67	27	8,04	18	9,38	10	8,14	33	9,05	36	8,07
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>21</b>	<b>11,86</b>	<b>22</b>	<b>10,87</b>	<b>73</b>	<b>6,59</b>	<b>16</b>	<b>12,99</b>	<b>94</b>	<b>7,76</b>	<b>38</b>	<b>11,78</b>
EU	14	9,31	14	8,39	65	5,05	11	12,10	80	5,81	25	9,96
Drittländer	7	17,42	8	15,60	8	19,25	6	14,58	15	18,42	13	15,15
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>86</b>	<b>7,55</b>	<b>239</b>	<b>8,75</b>	<b>63</b>	<b>6,79</b>	<b>169</b>	<b>9,10</b>	<b>150</b>	<b>7,23</b>	<b>408</b>	<b>8,89</b>
EU	78	7,23	234	8,72	56	6,48	164	9,02	133	6,91	399	8,85
Drittländer	9	10,34	5	10,00	7	9,18	4	12,05	16	9,81	10	10,95

1) Waren des KN-Codes 03043900

2) Waren des KN-Codes 03046900

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 7**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2012		FEBRUAR 2011		JANUAR 2012		JANUAR 2011		01.01. -29.02.12		01.01.- 28.02.11	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>2.159</b>	<b>3,20</b>	<b>2.646</b>	<b>2,52</b>	<b>1.904</b>	<b>3,21</b>	<b>1.445</b>	<b>2,29</b>	<b>4.063</b>	<b>3,21</b>	<b>4.091</b>	<b>2,44</b>
EU	1.858	3,01	2.420	2,40	1.703	3,07	1.254	2,12	3.561	3,04	3.673	2,31
Drittländer	301	4,33	226	3,81	201	4,47	191	3,38	502	4,39	418	3,61
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>968</b>	<b>3,47</b>	<b>962</b>	<b>2,78</b>	<b>503</b>	<b>3,83</b>	<b>1.263</b>	<b>2,49</b>	<b>1.472</b>	<b>3,59</b>	<b>2.225</b>	<b>2,62</b>
EU	947	3,33	935	2,59	433	3,68	1.248	2,35	1.380	3,44	2.183	2,45
Drittländer	22	9,72	27	9,52	70	4,76	15	14,73	92	5,92	42	11,36
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>279</b>	<b>2,82</b>	<b>110</b>	<b>2,40</b>	<b>12</b>	<b>4,75</b>	<b>280</b>	<b>2,46</b>	<b>291</b>	<b>2,90</b>	<b>389</b>	<b>2,44</b>
EU	272	2,73	100	2,04	6	4,35	276	2,42	278	2,76	375	2,32
Drittländer	7	6,67	10	6,02	6	5,18	4	5,12	13	6,00	14	5,76
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>5.737</b>	<b>3,22</b>	<b>4.993</b>	<b>3,22</b>	<b>4.508</b>	<b>3,26</b>	<b>4.817</b>	<b>3,29</b>	<b>10.245</b>	<b>3,24</b>	<b>9.810</b>	<b>3,26</b>
EU	5.461	3,19	4.747	3,14	4.329	3,20	4.605	3,24	9.790	3,20	9.352	3,19
Drittländer	276	3,88	247	4,83	179	4,52	212	4,36	455	4,13	458	4,61
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>353</b>	<b>10,37</b>	<b>261</b>	<b>8,84</b>	<b>207</b>	<b>9,99</b>	<b>361</b>	<b>8,48</b>	<b>559</b>	<b>10,23</b>	<b>622</b>	<b>8,63</b>
EU	278	9,57	207	7,83	139	8,66	286	7,48	418	9,27	492	7,63
Drittländer	74	13,37	54	12,68	67	12,73	75	12,29	142	13,07	129	12,45
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>370</b>	<b>3,06</b>	<b>249</b>	<b>3,38</b>	<b>403</b>	<b>2,88</b>	<b>298</b>	<b>3,60</b>	<b>773</b>	<b>2,97</b>	<b>547</b>	<b>3,50</b>
EU	357	2,90	230	3,07	388	2,75	282	3,48	745	2,82	513	3,30
Drittländer	13	7,52	18	7,35	14	6,46	16	5,65	27	6,96	34	6,55
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>21</b>	<b>7,36</b>	<b>21</b>	<b>5,90</b>	<b>25</b>	<b>6,52</b>	<b>43</b>	<b>5,21</b>	<b>46</b>	<b>6,90</b>	<b>64</b>	<b>5,43</b>
EU	19	7,02	21	5,78	23	6,37	43	4,97	43	6,66	64	5,23
Drittländer	2	11,18	0	30,00	2	8,42	0	.	4	9,72	0	37,50
<b>Räucherlachs</b>	<b>862</b>	<b>11,86</b>	<b>564</b>	<b>13,12</b>	<b>290</b>	<b>12,46</b>	<b>1.139</b>	<b>12,39</b>	<b>1.152</b>	<b>12,01</b>	<b>1.703</b>	<b>12,63</b>
EU	792	11,72	519	12,99	202	12,29	1.100	12,30	994	11,84	1.618	12,52
Drittländer	70	13,48	45	14,63	88	12,85	40	14,86	159	13,13	85	14,73
<b>Forellen, geräuchert</b>	<b>29</b>	<b>9,79</b>	<b>39</b>	<b>9,84</b>	<b>53</b>	<b>9,73</b>	<b>14</b>	<b>10,28</b>	<b>82</b>	<b>9,76</b>	<b>53</b>	<b>9,96</b>
EU	29	9,69	37	9,70	52	9,65	12	9,84	81	9,67	49	9,74
Drittländer	0	.	1	13,57	1	15,00	2	13,33	1	15,83	3	13,44

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

## Fänge deutscher Fischereifahrzeuge

### Angaben in Tonnen Fanggewicht

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

#### Aal

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

#### Blauer Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP					0
II a	A					0
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Vb, VI, VII	EG	2.186				2.186
VIII a, b, d	EG					0
VIII e (westliche Biskaya)	EG					0
XII	EG					0
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
I, VI, VII, XII, XIV	A	3.443				3.443
Grönland XIV, V, XII	GD					0
<b>Gesamt:</b>		5.629	0	0	0	5.629

#### 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		18	1		19
III	EG					0
IV (alle Zonen)	EG					0
<b>Gesamt</b>		0	18	1	0	19

#### 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		284	199	51	534
IV (alle Zonen)	EG		13			13
<b>Gesamt:</b>		0	297	199	51	547

#### Garnelen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG					0
IV (alle Zonen)	EG		525	2.194	2	2.721
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3L	NF					0
<b>Gesamt:</b>		0	525	2.194	2	2.721

#### 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	406				406
Island	IS					0
Faröer	FAR					0
<b>Gesamt:</b>		406	0	0	0	406

## Grenadier

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Grönland XIV, V, XII	GD	4				4
Grönland NAFO-1	NFGD					0
VII	EG					0
<b>Gesamt:</b>		4	0	0	0	4

## Hai

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

## Hering

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP					0
I, II ( einschl. Norw egen )	EG					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NJM					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		4.202	4.726	1.946	10.874
IIIa (Skagerak und Kattegat)	EG					0
IVa, IV b (alle Zonen)	EG					0
IVc, VII d	EG					0
V b (EG), VI a Nord, VI b	EG					0
VII d-k	EG					0
II a	A					0
<b>Gesamt:</b>		0	4.202	4.726	1.946	10.874

## Holzmakrele

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG					0
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	10.665				10.665
III b, c, d (Ostsee)	EG			78		78
Mauretanien	MAU	174				174
Marokko	MAR					
südpazifischer Ozean	A					
<b>Gesamt</b>		10.839	0	78	0	10.917

### Kabeljau

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a Nord (Skagerrak) (alle Zonen)	EG		1	2		3
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		1.988	980	152	3.120
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		486	128		614
(dav. Norw.)			(371)			(371)
Vb, VI	EG					0
(dav. V b, VI a)						()
I, II	A					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 2J/2K	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3NO	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3M	NF					0
Faröer (Quote gemeinsam mit Schellfisch)	FAR					0
Norwegen nördl. 62° N, Jan Mayen	NN	1.569				1.569
Spitzbergen	NSP	3.365				3.365
Grönland XIV, V, XII	GD	19				19
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Island V	IS					0
<b>Gesamt:</b>		<b>4.953</b>	<b>2.475</b>	<b>1.110</b>	<b>152</b>	<b>8.690</b>

### Kaisergranat

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-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					0
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG		50			50
VI EG	EG					0
<b>Gesamt:</b>		<b>0</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>

### Katfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		2			2
Spitzbergen	NSP	16				16
Norwegen nördl. 62° N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD	1				1
Island	IS					0
<b>Gesamt</b>		<b>17</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>

### Knurrhahn

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

### Lachs

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

### Leng

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a EG	EG					0
IV (alle Zonen)	EG		19	2		21
III, V, VI (EG)	EG					0
VII (EG)	EG					0
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62° N, Jan Mayen	NN	6				6
Grönland XIV, V, XII	GD					0
<b>Gesamt</b>		<b>6</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>27</b>

### Limande

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

### 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	1	1			2
Faröer	FAR					0
Gesamt:		1	1	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	9.380				9.380
VIII c	EG					0
Ila (EG), III, IV (alle Zonen)	EG					0
Mauretanien	MAU	340				340
Marokko	MAR					0
südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt:		9.720	0	0	0	9.720

### 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			225		225
IV (alle Zonen)	EG		127			127
VIII c	EG					0
Gesamt:		0	127	225	0	352

### Pilchard

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Mauretanien	MAU	6.626				6626
Marokko	MAR					
VI, VII, VIII	EG					0
Gesamt:		6.626	0	0	0	6.626

### 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		29	11		40
III	EG					0
VI	EG					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	1				1
Gesamt		1	29	11	0	41

### 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		5			5
V b, VI, VII	EG					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	5	0	0	5

## Rotbarsch

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG)	EG					0
II a	A					0
IV (alle Zonen)	EG					0
VI EG	EG					0
VII	EG					0
XII, XIV	A					0
Faröer	FAR					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Grönland XIV, V, XII (Grund.)	GD					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD	1.384				1.384
NAFO außerh. nationaler Gewässer	A					0
Norwegen nördl. 62° N, Jan Mayen	NN	28				28
Spitzbergen	NSP	47				47
<b>Gesamt:</b>		<b>1.459</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.459</b>

## Rotzunge

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IV	EG					0
IV	N					0
III	EG					0
<b>Gesamt:</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Sardinella

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Mauretania	MAU	2.561				2.561
Marokko	MAR					
<b>Gesamt:</b>		<b>2.561</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.561</b>

## Scharbe/ Rauhe Scharbe

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG		75	236	22	333
IV (alle Zonen)	EG		88	2		90
VII	EG					0
Island	IS					0
Spitzbergen	NSP					0
<b>Gesamt:</b>		<b>0</b>	<b>163</b>	<b>238</b>	<b>22</b>	<b>423</b>

## Schellfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- 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					0
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		75	4		79
(dav. Norw.)						()
Vb, VI	EG					0
(dav. Vb, VIa)						
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62° N, Jan Mayen	NN	368				368
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Spitzbergen	NSP	605				605
<b>Gesamt:</b>		<b>973</b>	<b>75</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1.052</b>

## Scholle

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a Nord (Skagerrak)	EG					0
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		28	160	36	224
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		1.036	6		1.042
(dav. Norw.)						()
Gesamt:		0	1.064	166	36	1.266

## 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	953	1			954
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	6				6
Spitzbergen	NSP	33				33
Gesamt		992	1	0	0	993

## Seelachs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		3.435	1		3.436
(dav. Norw.)			(3.121)			(3.121)
Vb, VI	EG					0
Faröer	FAR					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	1.268				1.268
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt:		1.268	3.435	1	0	4.704

## 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		85			85
III a, III b, c, d (EG)	EG					0
VI	EG					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	13				13
Gesamt:		13	85	0	0	98

## Seeteufel

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a EG	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		59			59
Vb, VI	EG					0
VII, VIII	EG		180			180
Gesamt:		0	239	0	0	239

## Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (EG)	EG					0
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		119	64		183
Gesamt:		0	119	64	0	183

## Sonstige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Andere Arten Norwegen IV	EG					0
II a (EG)	EG					0
III a Süd	EG					0
III a Nord	EG					0
III b, c, d (EG)	EG			361	216	577
IV (alle Zonen)	EG		685			685
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG					0
VI (EG)	A		8			8
VII (EG)	EG					0
VIII (EG)	EG					0
IX (EG)	EG					0
XII (EG)	EG					0
XII, XIV	A					0
Grönland XIV, V, XII	GD	1				1
Island V	IS					0
Mauretanien	MAU	22				22
Marokko	MAR					
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP	6				6
südpazifischer Ozean	A					
Gesamt		29	693	361	216	1.299

## Sprotte

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III AN	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		8.857	841		9.698
VII d, e	EG					0
IIa (EG), IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Gesamt:		0	8.857	841	0	9.698

## Steinbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	EG		3	3		6
IV (alle Zonen)	EG		34	1		35
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	37	4	0	41

## Stint

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

## Taschenkrebs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		9	5		14
V, VI, VII	EG					0
Gesamt		0	9	5	0	14

## Tintenfisch

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

## Thunartige Fische

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

## Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a	EG					0
III b ,c ,d (Ostsee)	EG		15	337		352
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		11			11
(dav. Norw .)			(7)			(7)
Faröer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	A					0
Gesamt:		0	26	337	0	363

## Zusammenfassung:

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
EG-Meer einschl. Norw . IV	EG	22.638	22.570	10.567	2.425	58.200
Außerhalb nationaler Zonen	A	3.444	0	0	0	3.443
Gew äs ser der Faröer	FAR	0	0	0	0	0
NAFO außerh. nationaler Gew äs ser	NF-A	0	0	0	0	0
Gew äs ser Grönland NAFO-1	NFGD	0	0	0	0	0
Grönländische Gew äs ser	GD	2.362	1	0	0	2.363
Isländische Gew äs ser	IS	0	0	0	0	0
Gew äs ser Norw egen nördl. 62°	NN	3.259	0	0	0	3.259
Gew äs ser Norw egen Spitzbergen	NSP	4.072	0	0	0	4.072
Gew äs ser Mauretaniens	MAU	9.723	0	0	0	9.723
Gew äs ser Marokkos	MAR	0	0	0	0	0
Gesamt:		45.498	22.571	10.567	2.425	81.061

## Übersicht über Quoten und deren Ausnutzung 2012

Gesamtquoten sind Deutschlandquoten; die Trennung von Hochsee und Kutter erfolgt automatisch - außer bei allgemeinen Quoten ist der Eintrag der HochseeFE in die Tabelle "Quoten" maßgeblich, d.h. gibt es dort noch keinen Eintrag, erscheint die Quote automatisch unter Kutter (Gesamt minus Hochsee ist gleich Kutter)

### I. Quoten im EU-Meer, IV (Norwegen) und außerhalb von Drittlandstaaten

1 Kabeljau (COD) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Skagerrak ~ COD/03AN.	76		76		2,4	2,4	3,1	74
2 Kattegat ~ COD/03AS.	2		2					2
3 IV; IIa (EU); der Teil von IIIa, der nicht zum Skagerrak und Kattegat gehört ~ COD/2A3AX4	2.435	2	2.433		542,8	542,8	22,3	1.892
4 davon in IV (NOR) max. EU 19.099 t ~ COD/*04N-					331,6	331,6		
5 Vlb; Vb (EU/international W12°00W); XII und XIV (EU/international) ~ COD/5W6-14	1		1					1
6 VIa; Vb (EU/international Ö12°00W) ~ COD/5BE6A	0		0					0

2 Dorsch (COD) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Untergebiete 22-24 ~ COD/3BC+24	5.616		5.616		1.626,7	1.626,7	29,0	3.989
2 Untergebiete 25-32 (EU) ~ COD/3DX32.	5.067		5.067		858,2	858,2	16,9	4.209

3 Schellfisch (HAD) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa; Untergebiete 22-32 (EU) ~ HAD/3A/BCD	123		123		0,0	0,0	0,0	123
2 IV; IIa (EU) ~ HAD/2AC4.	984	126	858		64,2	64,2	6,5	920
3 davon in IV (NOR) max. EU 22.433 t ~ HAD/*04N-					58,7	58,7		
4 Vlb, XII und XIV (EU/international) ~ HAD/6B1214 = allgemeine Quote	9							9
5 Vb und VIa (EU/international) ~ HAD/5BC6A. = allgemeine Quote	8							8

4 Seelachs (POK) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV; IIa, IIIb, IIIc und Untergebiete 22-32 (EU) ~ POK/2A34.	8.193	57	8.136		3.075,0	3.075,0	37,5	5.118
2 VI; Vb, XII und XIV (EU/international) ~ POK/56-14	391	391	0					391

6 Wittling (WHG) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa ~ WHG/03A.								
2 IV; IIa (EU) ~ WHG/2AC4. = allgemeine Quote	319				10,9	10,9	3,4	308
3 davon in IV (NOR) max. EU 10.671 t ~ WHG/*04N-					6,5	6,5		
4 VI; Vb (EU/international), XII und XIV (international) ~ WHG/56-14 = allgemeine Quote	2							2

7 Scholle (PLE) Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Skagerrak ~ PLE/03AN.	32		32		0,0	0,0	0,0	32
2 Kattegat ~ PLE/03AS.	20		20		0,1	0,1	0,3	20
3 IV; IIa (EU); der Teil von IIIa, der nicht zum Skagerrak/Kattegat gehört ~ PLE/2A3AX4	4.734		4.734		794,4	794,4	16,8	3.940
4 davon in IV (NOR) max. EU 32.500 t ~ PLE/*04N-					0,3	0,3		
5 Untergebiete 22-32 (EU) ~ PLE/3BCD-C	408		408		220,1	220,1	53,9	188

Mengen in t (außer Lachs in Stück)

Montag, 16. April 2012  
Seite 1 von 7Quelle: BLE, Referat 522, SG 1  
Ansprechpartnerin: Sybille Möller

<b>8 Seezunge (SOL)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa; Teilgebiete 22-32 (EU) ~ SOL/3A/BCD	30		30		0,2	0,2	0,7	30
2 II und IV (EU) ~ SOL/24-C.	1.027		1.027		139,9	139,9	13,6	887

<b>9 Blauer Wittling (WHB)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIabde, XII und XIV (EU/international) ~ WHB/1X14	4.863	4.863	0	3.921,0		3.921,0	80,6	942
2 davon max. 68 % in Norwegen und Jan Mayen ~ WHB/NZJM1	3.307	3.307	0					3.307

<b>10 Makrele (MAC)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 VI, VII, VIIIabde; Vb (EU/international); IIa, XII und XIV (international) ~ MAC/2CX14-	17.787	17.787	0	9.129,6		9.129,6	51,3	8.657
2 davon IVa (EU/NOR) ~ MAC/*4A-EN	6.633	6.633	0					6.633
3 davon IIa (NOR) ~ MAC/*2AN-	675	675	0					675
4 VIIIc, IX und X; CEECAF 34.1.1 (EU) ~ MAC/8C3411	1.262	1.262	0					1.262
5 davon VIIIabde ~ MAC/*8ABD.	1.262	1.262	0					1.262
6 IIIa und IV; IIa, IIIbde (EU) ~ MAC/2A34.	614	567	47					614
7 davon IVa (NOR) ~ MAC/*4AN.								

<b>11 Sprotte (SPR)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa ~ SPR/03A.	73		73					73
2 davon max. 5 % Beifänge von Kliesche, Wittling und Schellfisch ~ OTH/*Fußnote	4		4					4
3 Untergebiete 22-32 (EU) ~ SPR/3BCD-C	12.076		12.076	7.883,9		7.883,9	65,3	4.192
4 VIId und VIIe ~ SPR/7DE.	26	26	0					26
5 IIa und IV (EU) ~ SPR/2AC4-C = allgemeine Quote	2.231							2.231
6 davon max. 2 % Beifänge von Kliesche und Wittling ~ OTH/*2AC4C	33							33

<b>12 Seehecht (HKE)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIa und IV (EU) ~ HKE/2AC4-C	113		113		2,9	2,9	2,5	110
2 IIIa; Teilgebiete 22-32 (EU) ~ HKE/3A/BCD								

<b>13 Seeteufel (ANF)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 VI; Vb (EU/international); XII und XIV (international) ~ ANF/56-14	193		193					193
2 VII ~ ANF/07.	296		296	202,6		202,6	68,5	93
3 davon max. 5 % in VIIIabde ~ ANF/*8ABDE	16		16					16
4 IIa und IV (EU) ~ ANF/2AC4-C	349		349	0,8		0,8	0,2	348
5 davon max. 5 % in VI; Vb (EU/international); XII-XIV (internat.) ~ ANF/*56-14	17		17					17
6 IV (NOR) ~ ANF/04-N.	23		23	6,4		6,4	27,7	17

<b>14 Lachs (SAL)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Untergebiete 22-31 (EU) - Angabe in Stück ~ SAL/3BCD-F	2.826		2.826		445,0	445,0	15,7	2.381

<b>15 Hering (HER)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa ~ HER/03A.	553		553					553
2 davon max. 50 % in IV (EU) ~ HER/*04-C.	152		152					152
3 Beifänge in Gebiet IIIa ~ HER/03A-BC	51		51					51
4 VIlghjk (inkl. Erweiterung gemäß Fußnote) ~ HER/7G-K.	234	234	0					234
5 Beifänge in den Gebieten IV und VIlld; IIIa (EU) ~ HER/2A47DX	89		89					89
6 Vb, VIlb und VIaN- Teilgebiet (EU/international) ~ HER/5B6ANB	2.486	2.486	0					2.486
7 IVc, VIlld (außer Blackwater-Bestand) ~ HER/4CX87D	4.373	4.373	0					4.373
8 davon max. 50 % in IVb ~ HER/*04B.	287		287					287
9 IV nördlich 53°30'N (EU/NOR) ~ HER/4AB.	41.852	40.563	1.289					41.852
10 davon IVa ~ HER/04A.								
11 davon IVb ~ HER/04B.								
12 davon NOR S62°N max. EU 50.000 t ~ HER/*04N.								
13 I und II (EU/NOR/international) ~ HER/1/2-	3.374	3.374	0					3.374
14 davon NOR N62°N und Jan Mayen max. EU 48.805 t ~ HER/*2AJMN	2.983	3.037	-54					2.983
15 Untergebiete 22-24 - westliche Ostsee ~ HER/3BC+24	11.532		11.532		8.111,3	8.111,3	70,3	3.421
16 Untergebiete 25-27, 28.2, 29 und 32 (EU) - östliche Ostsee ~ HER/3D-R30	957		957		487,2	487,2	50,9	470

<b>16 Bastardmakrele (JAX)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IVb, IVc und VIlld (EU) ~ JAX/4BC7D	1.748	1.738	10		0,0	0,0	0,0	1.748
2 davon max. 5 % aus VIlld anrechenbar auf JAX/2A-14 ~ JAX/*2A-14	85							85
3 davon max. 5 % Beifänge von BOR, HAD, WHG, MAC ~ OTH/*4BC7D	85							85
4 IIIa und IVa (EU); VI, VIIa-c, VIIe-k, VIIIabde; Vb (EU/international); XII+XIV (international) ~ JAX/2A-14	15.965	15.965	0	9.064,3		9.064,3	56,8	6.901
5 davon max. 5 % aus IIIa+IVa vorm 30.06. anrechenbar auf JAX/4BC7D ~ JAX/*4BC7D	1.222	1.222						1.222
6 davon max. 5 % in VIlld ~ JAX/*07D.	605							605
7 davon max. 5 % Beifänge von BOR, HAD, WHG, MAC ~ OTH/*2A-14	604							604

<b>17 Kaisergranat (NEP)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa; Untergebiete 22-32 (EU) ~ NEP/3A/BCD	13		13		0,1	0,1	0,6	13
2 IIIa und IV (EU) ~ NEP/2AC4-C	337		337		45,5	45,5	13,5	292
3 IV (NOR) ~ NEP/04-N.	1		1					1

<b>18 Stintdorsch (NOP)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa; IIIa und IV (EU) ~ NOP/2A3A4.	0		0					0

<b>19 Rotbarsch (RED)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 V (EU/international); XII und XIV (international) ~ RED/51214D	1.214	1.214	0					1.214
2 V (EU/international); XII und XIV (international) ~ RED/51214S	0		0					0

<b>20 Steinbutt/Glattbutt (T/B)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV (EU) ~ T/B/2AC4-C	246		246		45,4	45,4	18,4	201

<b>21 Rochen (SRX)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ SRX/2AC4-C	12		12		4,7	4,7	39,4	7
2 Vla, Vlb, Vlla-c und VII e-k (EU) ~ SRX/67AKXD	12		12		0,1	0,1	0,8	12
3 davon max. 5 % in Vlld (EU) ~ SRX/*07D.								

<b>22 Kliesche/Flunder (D/F)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ D/F/2AC4-C	2.432		2.432		78,5	78,5	3,2	2.353

<b>23 Limande/Rotzunge (L/W)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ L/W/2AC4-C	112		112		5,1	5,1	4,6	107

<b>24 Dornhai (DGS)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ DGS/2AC4-C	0		0		0,0	0,0	#Fehler	0
2 I, V-VIII, XII und XIV (EU/international) ~ DGS/15X14	0		0					0

<b>25 Butte (LEZ)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ LEZ/2AC4-C	5		5		0,4	0,4	8,9	5

<b>26 Schw. Degenfisch (BSF) Beifang</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II, III und IV (EU/international) ~ BSF/1234 = allgemeine Quote	3							3
2 V, VI, VII und XII (EU/international) ~ BSF/56712-	106	94	13					106

<b>27 Goldlachs (ARU)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 III und IV (EU) ~ ARU/34-C = allgemeine Quote	21	11						21
2 V, VI und VII (EU/international) ~ ARU/567.	899	899	0					899
3 I und II (EU/international) ~ ARU/1/2.	30	30	0					30

<b>28 Lumb (USK)</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II und XIV (EU/international) ~ USK/1214E1 = allgemeine Quote	6							6
2 IIIa; EU-Gewässer der Teilgebiete 22-32 ~ USK/3A/BCD	6		6					6
3 IV (EU) ~ USK/04-C. = allgemeine Quote	16				0,0	0,0	0,1	16
4 V, VI und VII (EU/international) ~ USK/567E1. = allgemeine Quote	4							4
5 IV (NOR) ~ USK/04-N. = allgemeine Quote	6				0,9	0,9	15,5	5

<b>29 Grenadierfisch (RNG) Beifang</b>								
Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II und IV (EU/international) ~ RNG/124 = allgemeine Quote	1							1
2 III (EU/international) ~ RNG/03 = allgemeine Quote	5							5
3 Vb, VI, VII (EU/international) ~ RNG/5B67 = allgemeine Quote	5							5
4 davon max. 8 % in VIII, IX, X, XII und XIV (EU/international) ~ RNG/*8x14-								
5 VIII, IX, X, XII und XIV (EU/international) ~ RNG/8X14 = allgemeine Quote	72	46						72
6 davon max. 8 % in Vb, VI, VII (EU/international) ~ RNG/*5B67-								

Mengen in t (außer Lachs in Stück)

Montag, 16. April 2012  
Seite 4 von 7

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

<b>30 Blauleng (BLI)</b>		Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 II und IV (EU/international) ~ BLI/24- = allgemeine Quote	4							4
2 III (EU/international) ~ BLI/03- = allgemeine Quote	2							2
3 Vb, VI, VII (EU/international) ~ BLI/5B67- = allgemeine Quote	20							20

<b>31 Leng (LIN)</b>		Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I und II (EU/international) ~ LIN/1/2- = allgemeine Quote	8							8
2 IIIa; IIIbcd (EU) ~ LIN/3A/BCD	7		7	0,0	0,0	0,1		7
3 IV (EU) ~ LIN/04-C.	100		100	3,7	3,7	3,7		96
4 V (EU/international) ~ LIN/05EI.	6		6					6
5 VI, VII, VIII, IX, X, XII und XIV (EU/international) ~ LIN/6X14.	67		67	0,2	0,2	0,3		67
6 IV (NOR) ~ LIN/04-N.	42		42	10,6	10,6	25,4		31

<b>32 Tiefseehaie (DWS) Beifang</b>		Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 V, VI, VII, VIII und IX (EU/international) ~ DWS/56789- = allgemeine Quote	0							0

<b>33 Heringshai (POR)</b>		Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Gew. Von Französisch-Guayana, Kattagat; Skagerrak, I-X+XII+XIV (EU); CECAF 34.1.1, 34.1.2 und 34.2 (EU) ~ POR/3-1234	0		0					0

<b>34 Gabeldorsch (GFB) Beifang</b>		Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II, III und IV (EU/international) ~ GFB/1234- = allgemeine Quote	9							9
2 V, VI und VII (EU/international) ~ GFB/567- = allgemeine Quote	10							10
3 davon max. 8% in VIII und IX (EU/international) ~ GFB/*89-	1							1

<b>35 Schwarzer Heilbutt (GHL)</b>		Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIa und IV (EU); Vb und VI (EU/international) ~ GHL/2A-C46 = allgemeine Quote	3							3

<b>36 Sandaal (SAN)</b>		Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIa, IIIa und IV (EU) (außer siehe FN 1) ~ SAN/2A3A4.	256		256					256
2 davon Bewirtschaftungsgebiet 1 ~ SAN/*234_1	256		256					256
3 davon Bewirtschaftungsgebiet 2 ~ SAN/*234_2	0		0					0
4 davon Bewirtschaftungsgebiet 3 ~ SAN/*234_3	0		0					0
5 davon Bewirtschaftungsgebiet 4 ~ SAN/*234_4	0		0					0
6 davon Bewirtschaftungsgebiet 6 ~ SAN/*234_6	0		0					0

<b>37 Tiefseegarnele (PRA)</b>		Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIa und IV (EU-Gewässer) ~ PRA/2AC4-C								

<b>38 Andere Arten (OTH)</b>		Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig			
Gebiet	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IV (NOR) - Einzelquote für DEU ~ OTH/04-N.	282		282	45,3	45,3	16,1		237

## II. Quoten in Drittlandgewässern, NAFO, NEAFC und Südpazifik

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/N3M.	0	0	0					0
2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO	138	138	0					138
3 Rotbarsche ~ RED/N3LN.	0	0	0					0
4 Rotbarsche ~ RED/N3M.	1.369	1.369	0					1.369
5 eingetauschte Menge Tiefseegarnelle ~ PRA/N3L.	117	117	0					117

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F.	0		0					0
2 Seelachs ~ POK/05B-F.	0		0					0
3 Rotbarsche ~ RED/05B-F.	0		0					0
4 Plattfische ~ FLX/05B-F.	0		0					0
5 Leng und Blauleng ~ B/L/05B-F.	0		0					0
6 Blauer Wittling ~ WHB/2A4AXF	0		0					0
7 Andere Arten ~ OTH/05B-F.	0		0					0

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/1N2AB.	2.649	2.649	0	1.382,0		1.382,0	52,2	1.267
2 Schellfisch ~ HAD/1N2AB.	282	282	0	300,2		300,2	106,4	-18
3 Seelachs ~ POK/1N2AB.	1.891	1.891	0	965,2		965,2	51,0	926
4 Rotbarsche ~ RED/1N2AB.	766	749	17	23,5		23,5	3,1	743
5 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/1N2AB.	25	25	0					25
6 Andere Arten ~ OTH/1N2AB.	122	114	8	17,7		17,7	14,5	104

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/1/2B.	4.909	4.909	0	3.969,2		3.969,2	80,9	940
2 zzgl. bis zu max. 19% pro Hol Beifänge von ~ COD/1/2B'BF				604,0		604,0		

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/N01514	1.637	1.637	0	9,4		9,4	0,6	1.628
2 Rotbarsche (pelagisch) ~ RED/514GRN	3.120	3.120	0	983,4		983,4	31,5	2.137
3 davon pelagischer Anteil ~ RED/514GRNp	1.320	1.320	0					1.320
4 davon NEAFC-Regelungsbereich ~ RED*51214								
5 davon NEAFC-Box ab 10.05.12 ~ RED*5-14								
6 davon demersal außerhalb NEAFC-Box durch EU 1.800t ~ RED*5-14X	1.800	1.800	0	983,2		983,2	54,6	817
7 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/514GRN	4.390	4.390	0	239,2		239,2	5,4	4.151

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N01GRN	1.850	1.850	0					1.850

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Chilienische Bastardmakrele ~ CJM/SPRFMO								

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2012 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Rotbarsche ~ RED/05A-IS	0		0					0

### III. Quoten für EU oder mehrere Staaten

Gebiet	99 Quoten für EU oder mehrere Staaten			Ausnutzung 2012 vorläufig				Rest
	Gesamt	Quoten Hochsee - Kutter	Hochsee - Kutter	Hochsee - Kutter	Gesamt	%		
1 Atlantischer Blauer Marlin ~ BUM/ATLANT ~ seit 2011 nur noch für ESP, PRT	0							
2 Atlantischer Heilbutt ~ HAL/N01GRN ~	125							
3 Beifänge ~ XBC/N01GRN ~	2.300			2,4	2,4	0,1		
4 Eberfische ~ BOR/678- ~ seit 2012 nur noch für DNK, IRL, GBR	0							
5 Gelbschwanzflunder ~ YEL/N3LNO. ~ nur Beifang innerhalb Art. 4 II VO (EG) 1386/2007	0							
6 Kabeljau ~ COD/N2J3KL ~ nur Beifang innerhalb Art. 4 II VO (EG) 1386/2007	0							
7 Kabeljau ~ COD/N3NO. ~ nur Beifang innerhalb Art. 4 II VO (EG) 1386/2007	0							
8 Lodde ~ CAP/02B. ~	0							
9 Lodde ~ CAP/N3NO. ~ nur Beifang innerhalb Art. 4 II VO (EG) 1386/2007	0							
10 Lodde ~ CAP/514GRN ~ vor dem 30.04.2012 zu fangen	48.399							
11 Nördlicher Kurzflossen-Kalmar ~ SQV/N34. ~ für CAN und alle MS außer EST, LVA, LTU, POL/1.7.-31.12.	29.458							
12 Rauhe Scharbe ~ PLA/N3LNO. ~ nur Beifang innerhalb Art. 4 II VO (EG) 1386/2007	0							
13 Rauhe Scharbe ~ PLA/N3M. ~ nur Beifang innerhalb Art. 4 II VO (EG) 1386/2007	0							
14 Roter Thun ~ BFT/AE045WM ~ nur Beifang, für MS außer CYP, GRC, ESP, FRA, ITA, MTA, PRT	27							
15 Rotbarsche ~ RED/1/2INT ~ für NEAFC-Vertragsparteien	7.500							
16 Rotzunge ~ WIT/N2J3KL ~ nur Beifang innerhalb Art. 4 II VO (EG) 1386/2007	0							
17 Rotzunge ~ WIT/N3NO. ~ nur Beifang innerhalb Art. 4 II VO (EG) 1386/2007	0							
18 Schwertfisch ~ SWO/AN05N ~ für alle MS außer ESP, PRT	146							
19 Schwertfisch ~ SWO/F7120S ~	3.170							
20 Südlicher Blauflossen-Thun ~ SBF/F41-81 ~ nur Beifang	10							
21 Tiefseegarnale ~ PRA/N3L.-EU ~ seit 2012 nur noch EST, LVA, LTU, POL, ESP, PRT	0							

## Anlage zur Quotenübersicht 2012 - Bemerkungen

Stand	Bemerkungen	Stand	Bemerkungen
<b>Kabeljau (COD)</b>		<b>Scholle (PLE)</b>	
<b>1.3 COD/2A3AX4</b>		<b>7.3 PLE/2A3AX4</b>	
-5 t intQtausch K an NLD Nr. 24 v. 28.02.2012		120 t intQtausch GBR an K Nr. 107/2011 v. 02.03.2012	
-10 t intQtausch K an GBR Nr. 107/2011 v. 09.03.2012		45 t intQtausch GBR an K Nr. 92/2011 v. 02.03.2012	
-20 t intQtausch K an GBR Nr. 32 v. 12.03.2012		100 t intQtausch GBR an K Nr. 32 v. 13.03.2012	
100 t natQtausch H/K (EGNOF an DB) Nr. 11 v. 02.04.2012		-100 t intQtausch K an BEL an Nr. 41 v. 04.04.2012	
-380 t intQtausch DB an BEL Nr. 41 v. 04.04.2012			
<b>1.4 COD/*04N-</b>		<b>7.4 PLE/*04N-</b>	
max. EU insgesamt 19.099 t von COD/2A3AX4		max. EU insgesamt 32.500 t von PLE/2A3AX4	
<b>Dorsch (COD)</b>		<b>7.5 PLE/3BCD-C</b>	
<b>2.1 COD/3BC+24</b>		100 t intQtausch DNK an K Nr. 9 v. 25.01.2012	
470 t intQtausch LTU an K Nr. 5 v. 25.01.2012		35 t intQtausch DNK an K Nr. 19 v. 21.02.2012	
100 t intQtausch EST an K Nr. 87/2011 v. 20.02.2012		43 t intQtausch POL an K Nr. 13 v. 22.02.2012	
300 t intQtausch POL an H/K Nr. 11 v. 22.02.2012			
200 t intQtausch POL an K Nr. 11 v. 22.02.2012		<b>Seezunge (SOL)</b>	
<b>2.2 COD/3DX32.</b>		<b>8.2 SOL/24-C.</b>	
-470 t intQtausch K an LTU Nr. 5 v. 26.01.2012		-50 t intQtausch K an BEL Nr. 41 v. 04.04.2012	
-100 t intQtausch K an DNK Nr. 9 v. 26.01.2012			
-43 t intQtausch K an POL Nr.13 v. 21.02.2012		<b>Blauer Wittling (WHB)</b>	
-500 t intQtausch K an POL Nr.11 v. 21.02.2012		<b>9.1 WHB/1X14</b>	
-20 t intQtausch DNK an K Nr. 19 v. 21.02.2012		453 t intQtausch IRL an H Nr. 76/2011 v. 06.03.2012	
		83 t intQtausch IRL an H Nr.142/2011 v. 06.03.2012	
		528 t intQtausch PRT an H Nr. 15 v. 12.03.2012	
		234 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012	
		600 t intQtausch ESP an H Nr. 2 v. 15.03.2012	
		-800 t intQtausch H an POL Nr. 38 v. 02.04.2012	
<b>Schellfisch (HAD)</b>		<b>9.2 WHB/*NZJM1</b>	
<b>3.2 HAD/2AC4.</b>		2560,2 t max. 68 % von WHB/1X14 (17.01.2012)	
5 t intQtausch GBR an K Nr. 37 v. 28.03.2012		56,44 t intQtausch IRL an H Nr. 142/2011 v. 06.03.2012	
		308,04 t intQtausch IRL an H Nr. 76/2011 v. 06.03.2012	
		159,12 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012	
		359,04 t intQtausch PRT an H Nr. 15 v. 12.03.2012	
		408 t intQtausch ESP an H Nr. 2 v. 15.03.2012	
		-544 t intQtausch H an POL Nr. 38 v. 02.04.2012	
<b>3.3 HAD/*04N-</b>			
max. EU insgesamt 22.433 t von HAD/2AC4.			
<b>Seelachs (POK)</b>		<b>Makrele (MAC)</b>	
<b>4.1 POK/2A34.</b>		<b>10.1 MAC/2CX14-</b>	
-35 t intQtausch K an DNK Nr. 17 v. 13.02.2012		101 t intQtausch LVA an H Nr. 7 v. 09.02.2012	
-3 t intQtausch K an DNK Nr. 148/2011 v. 21.02.2012		-200 t intQtausch H an GBR Nr. 27 v. 02.03.2012	
-10 t intQtausch DNK an K Nr. 19 v. 21.02.2012		101 t intQtausch LTU an H Nr. 29 v. 09.03.2012	
-103 t natQtausch H/K (DB an EGNOF) Nr. 11 v. 02.04.2012		1298 t intQtausch POL an H Nr. 38 v. 02.04.2012	
		46 t natQtausch H/K (EGNOF an DB) Nr. 11 v. 02.04.2012	
<b>4.2 POK/56-14</b>		<b>10.2 MAC/*4A-EN</b>	
235 t natQtausch H/K (EGNOF an DB) Nr. 11 v. 02.04.2012		6633 t (17.01.2012)	
<b>Wittling (WHG)</b>		<b>10.3 MAC/*2AN-</b>	
<b>6.2 WHG/2AC4.</b>		675 t (17.01.2012)	
-20 t intQtausch H/K an GBR Nr. 22 v. 27.02.2012			
-20 t intQtausch H/K an GBR Nr. 21 v. 28.02.2012			
-20 t intQtausch K an GBR Nr. 32 v. 12.03.2012			
<b>6.3 WHG/*04N-</b>			
max. EU insgesamt 10.671 t von WHG/2AC4.			

## Anlage zur Quotenübersicht 2012 - Bemerkungen

Stand	Bemerkungen	Stand	Bemerkungen
<b>10.4 MAC/8C3411</b>	388 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012 874 t intQtausch PRT an H Nr. 15 v. 12.03.2012	<b>15.7 HER/4CXB7D</b>	3800 t intQtausch BEL an DB Nr. 41 v. 04.04.2012
<b>10.5 MAC/*8ABD.</b>	388 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012 874 t intQtausch PRT an H Nr. 15 v. 12.03.2012	<b>15.8 HER/*04B.</b>	286,5 t max. 50 % von HER/4CXB7D (17.01.2012)
<b>10.6 MAC/2A34.</b>	175 t intQtausch BEL an DB Nr. 41 v. 04.04.2012	<b>15.12 HER/*04N-</b>	max. EU insgesamt 50.000 t von HER/4AB.
<b>Sprotte (SPR)</b>		<b>15.13 HER/1/2-</b>	18 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012 42 t intQtausch PRT an H Nr. 15 v. 12.03.2012 60 t intQtausch ESP an H Nr. 2 v. 15.03.2012
<b>11.2 OTH/*Fußnote</b>	3,65 t max. 5 % von SPR/03A. (17.01.2012)	<b>15.14 HER/*2AJMN</b>	2928,6 t max. EU insgesamt 48.805 t von HER/1/2- (DB rechnet erfahrungsgemäß mit 90%) (17.01.2012) 37,8 t intQtausch PRT an H Nr. 15 v. 12.03.2012 16,2 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012
<b>11.3 SPR/3BCD-C</b>	-1000 t intQtausch K an SWE Nr. 28 v. 09.03.2012 -500 t intQtausch K an SWE Nr. 20 v. 09.03.2012 -500 t intQtausch EGNOF an DNK Nr. 30 v. 28.03.2012	<b>15.16 HER/3D-R30</b>	500 t intQtausch SWE an K Nr. 20 v. 09.03.2012
<b>11.5 SPR/2AC4-C</b>	100 t intQtausch GBR an K Nr. 115/2011 v. 02.03.2012 500 t intQtausch DNK an EGNOF Nr. 30 v. 28.03.2012	<b>Bastardmakrele (JAX)</b>	
<b>11.6 OTH/*2AC4C</b>	32,62 t max. 2 % von SPR/2AC4-C (17.01.2012)	<b>16.1 JAX/4BC7D</b>	40 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012
<b>Seehecht (HKE)</b>		<b>16.2 JAX/*2A-14</b>	85,4 t max. 5 % aus VIII auf JAX/2A-14 anrechenbar (17.01.2012)
<b>12.1 HKE/2AC4-C</b>	-15 t intQtausch K an GBR Nr. 32 v. 12.03.2012	<b>16.3 OTH/*4BC7D</b>	85,4 t max. 5 % von JAX/4BC7D (17.01.2012)
<b>Seeteufel (ANF)</b>		<b>16.4 JAX/2A-14</b>	617 t intQtausch NLD an H Nr.150/2011 v. 01.03.2012 700 t intQtausch GBR an H Nr. 27 v. 02.03.2012 1128 t intQtausch PRT an H Nr. 15 v. 12.03.2012 461 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012 1600 t intQtausch ESP an H Nr. 2 v. 15.03.2012 -2637 t intQtausch NLD an H Nr. 39 v. 29.03.2012 11 t natQtausch H/K (EGNOF an DB) Nr. 11 v. 02.04.2012 2000 t intQtausch POL an H Nr. 38 v. 02.04.2012
<b>13.1 ANF/56-14</b>	-20 t intQtausch GBR an H/K Nr. 22 v. 27.02.2012	<b>16.5 JAX/*4BC7D</b>	604,8 t max. 5 % aus IIa+IVa auf JAX/4BC7D anrechenbar (17.01.2012) 617 t intQtausch NLD an H Nr. 150/2011 v. 29.03.2012
<b>13.2 ANF/07.</b>	-20 t intQtausch H/K an GBR Nr. 21 v. 28.02.2012	<b>16.6 JAX/*07D.</b>	604,8 t max. 5 % von JAX/2A-14 (17.01.2012)
<b>13.3 ANF/*8ABDE</b>	15,8 t max. 5 % von ANF/07. (17.01.2012)	<b>16.7 OTH/*2A-14</b>	604,08 t max. 5 % von JAX/2A-14 (17.01.2012)
<b>13.5 ANF/*56-14</b>	17,45 t max. 5 % von ANF/2AC4-C (17.01.2012)		
<b>13.6 ANF/04-N.</b>	5 t intQtausch GBR an K Nr. 21 v. 05.03.2012		
<b>Hering (HER)</b>			
<b>15.1 HER/03A.</b>	250 t intQtausch SWE an K Nr. 28 v. 09.03.2012		
<b>15.2 HER/*04-C.</b>	151,5 t max. 50 % von HER/03A. (17.01.2012)		
<b>15.6 HER/5B6ANB</b>	25 t natQtausch H/K (EGNOF an DB) Nr. 11 v. 02.04.2012		

## Anlage zur Quotenübersicht 2012 - Bemerkungen

Stand	Bemerkungen	Stand	Bemerkungen
<b>Kaisergranat (NEP)</b>		<b>27.3 ARU/1/2.</b>	
<b>17.2 NEP/2AC4-C</b>			5 t intQtausch NLD an H Nr. 39 v. 29.03.2012
100 t intQtausch GBR an K Nr. 22 v. 27.02.2012		<b>Lumb (USK)</b>	
20 t intQtausch GBR an H/K Nr. 129/2011 v. 02.03.2012		<b>28.5 USK/04-N.</b>	
10 t intQtausch GBR an H/K Nr. 88/2011 v. 02.03.2012			5 t intQtausch DNK an K Nr. 17 v. 09.02.2012
40 t intQtausch GBR an H/K Nr. 144/2011 v. 02.03.2012		<b>Grenadierfisch (RNG) Beifang</b>	
15 t intQtausch GBR an H/K Nr. 129/2011 v. 02.03.2012		<b>29.5 RNG/8X14-</b>	
55 t intQtausch GBR an H/K Nr. 21 v. 05.03.2012			46 t intQtausch LVA an H Nr. 7 v. 09.02.2012
50 t intQtausch GBR an K Nr. 32 v. 13.03.2012		<b>Leng (LIN)</b>	
30 t intQtausch GBR an H/K Nr. 143/2011 v. 20.03.2012		<b>31.3 LIN/04-C.</b>	
<b>Rotbarsch (RED)</b>			-20 t intQtausch GBR an H/K Nr. 22 v. 27.02.2012
<b>19.1 RED/51214D</b>			-20 t intQtausch H/K an GBR Nr. 21 v. 28.02.2012
-1146 t intQtausch H an LVA Nr. 7 v. 13.02.2012			-5 t intQtausch K an GBR Nr. 32 v. 13.03.2012
-300 t intQtausch H an POL Nr. 108/2011 v. 06.03.2012			-5 t intQtausch K an GBR Nr. 37 v. 27.03.2012
-880 t intQtausch H an LTU Nr. 29 v. 08.03.2012		<b>31.5 LIN/6X14.</b>	
212,3 t intQtausch PRT an H Nr. 16 v. 12.03.2012			-40 t intQtausch K an BEL Nr. 41 v. 04.04.2012
-250 t intQtausch H an ESP Nr. 2 v. 14.03.2012		<b>31.6 LIN/04-N.</b>	
573 t intQtausch POL an H Nr. 38 v. 02.04.2012			20 t intQtausch DNK an K Nr. 17 v. 09.02.2012
<b>Steinbutt/Glattbutt (T/B)</b>			1 t intQtausch GBR an K Nr. 21 v. 05.03.2012
<b>20.1 T/B/2AC4-C</b>		<b>Gabeldorsch (GFB) Beifang</b>	
10 t intQtausch GBR an H/K Nr. 107/2011 v. 02.03.2012		<b>34.3 GFB/89-</b>	
50 t intQtausch BEL an K Nr. 41 v. 04.04.2012			0,8 t max. 8 % von GFB/567- (13.12.2010)
<b>Rochen (SRX)</b>		<b>Sandaal (SAN)</b>	
<b>21.3 SRX/07D.</b>		<b>36.2 SAN/*234_1</b>	
max. 5 % von SRX/67AKXD			256 t (17.01.2012)
<b>Kliesche/Flunder (D/F)</b>		<b>36.3 SAN/*234_2</b>	
<b>22.1 D/F/2AC4-C</b>			0 t (17.01.2012)
-150 t intQtausch K an GBR Nr. 107/2011 v. 09.03.2012		<b>36.4 SAN/*234_3</b>	
-250 t intQtausch K an BEL Nr. 41 v. 04.04.2012			0 t (17.01.2012)
<b>Limande/Rotzunge (L/W)</b>		<b>36.5 SAN/*234_4</b>	
<b>23.1 L/W/2AC4-C</b>			0 t (17.01.2012)
-10 t intQtausch K an BEL Nr. 41 v. 04.04.2012		<b>36.6 SAN/*234_6</b>	
<b>Schw. Degenfisch (BSF) Beifang</b>			0 t (17.01.2012)
<b>26.2 BSF/56712-</b>		<b>Nordwestatlantik (NAFO)</b>	
81 t intQtausch LVA an H Nr. 7 v. 09.02.2012		<b>50.1 COD/N3M.</b>	
<b>Goldlachs (ARU)</b>			53 t intQtausch LTU an H Nr. 29 v. 09.03.2012
<b>27.1 ARU/34-C</b>			-50 t intQtausch H an PRT Nr. 14 v. 12.03.2012
11 t intQtausch NLD an H Nr. 39 v. 29.03.2012			-486,5 t intQtausch H an PRT Nr. 16 v. 12.03.2012
<b>27.2 ARU/567.</b>			
570 t intQtausch NLD an H Nr. 39 v. 29.03.2012			

## Anlage zur Quotenübersicht 2012 - Bemerkungen

Stand	Bemerkungen	Stand	Bemerkungen
<b>50.2 GH/3LMNO</b>		<b>52.6 OTH/1N2AB.</b>	
46 t intQtausch LVA an H Nr. 7 v. 09.02.2012		5 t intQtausch GBR an H Nr. 137/2011 v. 02.03.2012	
-75 t intQtausch H an PRT Nr. 14 v. 12.03.2012			
-168 t intQtausch H an PRT Nr. 15 v. 12.03.2012			
<b>50.3 RED/3NLN.</b>		<b>Spitzbergen</b>	
297 t intQtausch LVA an H Nr. 7 v. 09.02.2012		<b>53.1 COD/1/2B.</b>	
47 t intQtausch LTU an H Nr. 29 v. 09.03.2012		100 t intQtausch PRT an H Nr. 48 v. 21.02.2012	
-247 t intQtausch H an PRT Nr. 16 v. 12.03.2012		450 t intQtausch GBR an H Nr. 77/2011 v. 02.03.2012	
-250 t intQtausch H an PRT Nr. 15 v. 12.03.2012		60 t intQtausch GBR an H Nr. 84/2011 v. 02.03.2012	
-50 t intQtausch H an PRT Nr. 14 v. 12.03.2012		-200 t intQtausch H an POL Nr. 108/2011 v. 06.03.2012	
		-400 t intQtausch H an POL Nr. 104/2011 v. 06.03.2012	
		454,2 t intQtausch PRT an H Nr. 16 v. 12.03.2012	
		-150 t intQtausch H an GBR Nr. 33 v. 14.03.2012	
		-600 t intQtausch H an POL Nr. 38 v. 02.04.2012	
<b>50.4 RED/3M.</b>		<b>Grönland XIV, V</b>	
1500 t intQtausch LVA an H Nr. 7 v. 09.02.2012		<b>54.1 COD/N01514</b>	
1005,9 t intQtausch LTU an H Nr. 29 v. 09.03.2012		1 t intQtausch GBR an H Nr. 149/2011 v. 02.03.2012	
-50 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012			
-800 t intQtausch H an PRT Nr.15 v. 12.03.2012			
-700 t intQtausch H an PRT Nr.16 v. 12.03.2012			
-100 t intQtausch H an ESP Nr. 2 v. 14.03.2012			
<b>50.5 PRA/3L.</b>		<b>54.2 RED/514GRN</b>	
-30 t intQtausch H an PRT Nr. 14 v. 12.03.2012		-600 t intQtausch H an LTU Nr. 29 v. 08.03.2012	
147,25 t intQtausch PRT an H Nr. 16 v. 12.03.2012		-360 t intQtausch H an LVA Nr. 93/2011 v. 09.03.2012	
		-216 t intQtausch H an LTU Nr. 97/2011 v. 09.03.2012	
		-150 t intQtausch DB an ESP Nr. 2 v. 14.03.2012	
<b>Norwegen nördlich 62°N, Jan Mayen</b>			
<b>52.1 COD/1N2AB.</b>		<b>54.3 RED/514GRNp</b>	
20 t intQtausch GBR an H Nr. 137/2011 v. 02.03.2012		-600 t intQtausch H an LTU Nr. 29 (betrifft pelagischen Anteil) v. 08.03.2012	
488,4 t intQtausch PRT an H Nr. 16 v. 12.03.2012		-216 t intQtausch H an LTU Nr. 97/2011 (betrifft pelagischen Anteil) v. 09.03.2012	
150 t intQtausch GBR an H Nr. 33 v. 14.03.2012		-360 t intQtausch H an LVA Nr. 93/2011 (betrifft pelagischen Anteil) v. 09.03.2012	
37 t natQtausch H/K (EGNOF an DB) Nr. 9 v. 16.03.2012		-150 t intQtausch DB an ESP Nr. 2 v. 14.03.2012	
<b>52.2 HAD/1N2AB.</b>		<b>54.4 RED/*51214</b>	
3 t intQtausch GBR an H Nr. 149/2011 v. 02.03.2012		im NEAFC-Regelungsbereich	
5 t intQtausch GBR an H Nr. 137/2011 v. 02.03.2012			
100 t intQtausch GBR an H Nr. 26 v. 02.03.2012		<b>54.5 RED/*5-14</b>	
-15 t intQtausch H an PRT Nr. 3 v. 08.03.2012		NEAFC-Box ab 10.05.12	
-25 t intQtausch H an PRT Nr. 14 v. 12.03.2012			
-15 t intQtausch H an PRT Nr. 15 v. 12.03.2012		<b>54.6 RED/*5-14X</b>	
-60 t intQtausch H an ESP Nr. 2 v. 14.03.2012		1800 t 1800 t zus. mit Grundfisch durch Union, Gesamtquote für DEU lizenziert (17.01.2012)	
6 t natQtausch H/K (EGNOF an DB) Nr. 9 v. 16.03.2012			
<b>52.3 POK/1N2AB.</b>		<b>54.7 GH/514GRN</b>	
-100 t intQtausch H an GBR Nr. 26 v. 28.02.2012		-96,7 t intQtausch H an POL Nr. 78/2011 v. 06.03.2012	
1 t intQtausch GBR an H Nr. 149/2011 v. 02.03.2012		-734 t intQtausch H an POL Nr. 38 v. 02.04.2012	
-5 t intQtausch H an PRT Nr. 3 v. 08.03.2012			
-25 t intQtausch PRT an H Nr. 14 v. 12.03.2012			
-15 t intQtausch H an PRT Nr. 15 v. 12.03.2012			
-5 t intQtausch H an ESP Nr. 2 v. 14.03.2012			
192 t natQtausch H/K (EGNOF an DB) Nr. 9 v. 16.03.2012			

UNVERBINDLICH

## Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2 0 1 2

Ausnutzungsstand per:  
01.08.2012

		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) 16.06.12 - 14.02.13	0	34.000	26.823
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr. 01.01.12 - 31.12.12	0	25.000	21
09.0009	Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3) 01.01.12 - 31.12.12	8	2.000	erschöpft 24.03.12
<b>GATT-Kontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.345/96]</b>				
09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.12 - 31.12.12	5,5	1.000	642
09.0046	Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.12 - 31.12.12	0	3.000	1.323
09.0047	Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr. 01.01.12 - 31.12.12	0	500	erschöpft 04.01.12
09.0048	Fischfilet d.Art Allocyttus spp., Pseudoc.,gefr. 01.01.12 - 31.12.12	0	200	erschöpft 04.01.12

- 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>01.01.12 - 31.12.12</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 1.189
<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>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.0672		Köhler, gesalzen u. getrocknet	0 750 686
09.0674		Gemeine Wellhornschnecke	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>01.01.12- 31.12.12</b>			
09.0701		Fischöl	8,5 1.000 969
<b>01.05.12- 30.04.13</b>			
09.0702		Salmoniden	0 3.158 3.151
<b>01.04.12- 31.12.12</b>			
09.0703		Klippfisch	0 13.250 10.424
<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>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.0704		Fisch, zubereitet	1.816 erschöpft 04.01.12
<b>Ursprung alle</b>			
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.0705		Fisch, zubereitet	742 erschöpft 04.01.12
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
<b>Ursprung Thailand</b>			
09.0706		Fisch, zubereitet	1.410 1.410
<b>Ursprung alle</b>			
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.0707		Fisch, zubereitet	865 860

		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>01.05.12 - 30.04.13</b>				
09.0710	Heringe, frisch	0	76.333	74.376
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>				
09.0711	Fische zuber., Sardinellen u. Sprotten ausgen., ger. Köhler u. Heringe	4,4 / 10 4,4 / 10	400	397
<b>01.05.12 - 30.04.13</b>				
09.0712	Makrelen	0	66.333	64.463
09.0713	Fische, gefroren	0	3.474	1.913
09.0714	Filets von Heringen, gefroren	0	109.701	107.665

	Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norwegen u. Wirtschaftsgemeinschaft</b>			
<b>Ursprung Norwegen</b>			
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.0715		Forellen, fr. o. gefr.	erschöpft 22.02.12
09.0716	0	Lachs, fr.	erschöpft 07.01.12
09.0717	0	Paz., Atl. Lachs, gefr.	erschöpft 31.03.12
09.0718	0	Lachsfilet, fr., o. gefr.	erschöpft 07.01.12
09.0719	0	Salmoniden, and. fr. o. gefr.	668
09.0720	0	Leng, fr.	120
09.0721	0	Plattfische u. and. Seefische, fr.	erschöpft 18.02.12
09.0722		Fischfleisch v. Kabeljau, Köhler, Schellfisch u. a. Seefischen (ausg. Makrelen), gefr.	erschöpft 21.06.12
09.0723	0	Heringe, fr. o. gefr. (16.06.12 bis 14.02.13)	674
09.0724	0	Makrelen, fr. (16.06.12 bis 14.02.13)	erschöpft 19.07.12
09.0725	0	Makrelen, fr. (16.06.12 bis 14.02.13)	30.600
09.0726	0	Rotbarsche, fr. o. gefr.	erschöpft 26.03.12
09.0727	0	Filet v. and. Süßwasserfischen, fr. o. gefr.	109
09.0728	0	Filet v. Köhler u. Rotbarsch, fr.	101
09.0729	0	Heringslappen, fr. (01.01.12 bis 31.12.12)	erschöpft 30.01.12
09.0730		Filet v. Kabeljau, Boreog. s., Köhler, Schell- fisch, Seehechten, Schollen, Rotbarsch, Seeteufel u. a. Seefische, gefr.	erschöpft 15.05.12
09.0731	0	Fischleber, -rogen, -milch, ges., getr.	1.804
09.0732	0	Lachs, geräuchert	223
09.0733		Heringe, Heilbutte, Makrelen, Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	85
09.0734	0	Fische, and., nur gesalzen	erschöpft 23.03.12
09.0735	0	Heringe, gesalzen	931
09.0736	0	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	731
09.0737	0	Garnelen (Pandalidae), nicht gefr.	568
09.0738		Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, nicht gefr.	875
09.0739	0	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	138
09.0740	0	Heringe, gz. o. Stücke, zubereitet	erschöpft 04.01.12
09.0741	0	Sardinen, Sprotten, gz. o. Stücke, zubereitet	180
09.0742	0	Makrelen, gz. o. Stücke, zubereitet	129
09.0743		Kabeljau, Köhler, Seehecht, AP, Pollack, and. Fische, gz. o. Stücke und and. Fische, zerkleinert, zubereitet	5.086
09.0744	0	Lachsfleisch, zubereitet	297
09.0745	0	Garnelen, zubereitet, geschält gefroren	5.528
09.0746	0	Garnelen and. als gefr. u. geschält	693
09.0747	0	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs- u. Weichtieren	28.000
09.0748	0	Krabben, zubereitet	erschöpft 13.03.12
09.0749 (01.05.12-30.04.13)	0	Garnelen	11.053
09.0750 (01.05.12-30.04.13)	0	Heringe, zubereitet	8.000
09.0752 (01.01.12-31.12.12)	0	Heringe	44.000
09.0756 (01.01.12-31.12.12)	0	Filets; Lappen von Heringen	67.000
09.0758 (01.01.12-31.12.12)	0	Garnelen, geschält und gefroren	2.500

	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>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.0792 (01.01.12-31.12.12)		Heringe	0 950 950
09.0793		Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0 50 47
09.0794		Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. Seefischen, fr. o. gefr.	0 250 erschöpft 17.01.12
09.0795		Heringe, gesalzen	0 1.750 1.750
09.0796		Kaisergranat, gefr.	0 50 erschöpft 28.07.12
09.0797		Heringe, zuber. o. haltb. gem.	0 2.400 1.981
09.0798		And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe, u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem.	0 50 erschöpft 13.01.12
<b>VO (EG) Nr. 185/2011 v.25.02.11 [VO (EG) Nr. 499/1996]</b>			
<b>Ursprung Island</b>			
<b>01.05.12 - 30.04.13</b>			
09.0810		Kaisergranat	0 520 erschöpft 23.07.12
09.0811		Filets v. Rotbarsch	0 750 371
09.0812		Heringe	0 950 907
<b>VO (EG) Nr. 1337/2007(Abl.L298S.6) [VO (EG) Nr. 992/1995]</b>			
<b>Ursprung Norwegen</b>			
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.0850		Makrelen	0 3.100 3.100
09.0851		Heringe, gefr.	0 600 600
09.0852		Filets v. Heringen	0 200 200
09.0853		And. Fische, gefr.	0 734 734
09.0854		And.Salmoniden	0 667 667
09.0856		Garnelen	0 10.000
09.0857		Makrelen(16.06.10-14.02.11)	0 30.500 30.500
<b>Gemeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem.</b>			
<b>VO (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98</b>			
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
<b>Ursprung Tunesien</b>			
09.1201			0 100 erschöpft 13.04.12
<b>VO (EG) Nr. 2088/2004</b>			
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
<b>Ursprung Kroatien</b>			
09.1581		Forellen	0 30 26
09.1582		Karpfen	0 210 1
09.1583		Seebrassen	0 35 34
09.1584		Meerbarsche	0 650 erschöpft 11.07.12
09.1585		Sardinen	6 180 180
09.1586		Sardellen	0 40 40
09.1587		Fische zuber. od. haltbar gemacht	0 1.550 1.106

		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
		%	t	t
<b>VO (EG) Nr. 354/2011 v.12.04.2011</b>				
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>				
<b>Ursprung Bosnien und Herzegowina</b>				
09.1594	Forellen	0	60	erschöpft 07.03.12
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>01.01.12 - 31.12.12</b>				
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr., zur Verarbeitung	0	80.000	43.212
09.2760	Seehecht gefr., zur Verarbeitung	0	15.000	8.244
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr, zur Verarbeitung	0	20.000	11.356
09.2762	Langusten gefr., zur Verarbeitung	6	750	746
09.2765	Kabeljau, nur ges. <sup>1)</sup> *)	0	5.000	3.740
09.2766	Südlicher Wittling, Filets und Fleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	2.000	2.000
09.2770	Sardellen, ges. zur Verarbeitung	0	5.000	3.726
09.2772	Surimi, gefr., zur Verarbeitung	0	55.000	30.837
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr., zur Verarbeitung	4	12.000	4.914
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr., zur Verarbeitung	0	20.000	erschöpft 23.06.12
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein	0	10.000	9.520
09.2778	Filets von Plattfischen, anderes Fischfleisch, gefr., zur Verarbeitung	0	10.000	5.241
09.2785	Kalmare, Rumpfe, gefr. *)	0	45.000	29.826
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	1.500	766
09.2788	Heringe ganz über 140 g/St oder Lappen über 80 g/St *) 01.10.11 - 31	0	20.000	20.000
09.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	6	15.000	erschöpft 15.06.12
09.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	6	10.000	8.918
09.2794	Gamelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält, *)	6	20.000	145
	*) zur Verarbeitung bestimmt			
<b>VO (EG) Nr. 2563/00</b>				
<b>01.01.12 - 31.12.12</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	15	15
09.1573	Karpfen*)	0	20	20
09.1575	Seebrassen*) Dentex dentex u Pagellus Arten	0	45	45
09.1577	Meerbarsche*) Dicentrarchus labrax	0	30	30
<b>gem. VO (EG) Nr. 407/2008 v. 07.05.2008</b>				
<b>Amtsblatt L 122 v. 08.05.08</b>				
<b>01.01.12 - 31.12.12</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>01.01.12 - 31.12.12</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	87
09.1505	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	0	1.000	391
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Fil. u. Fl., Mehl u. Pellets			

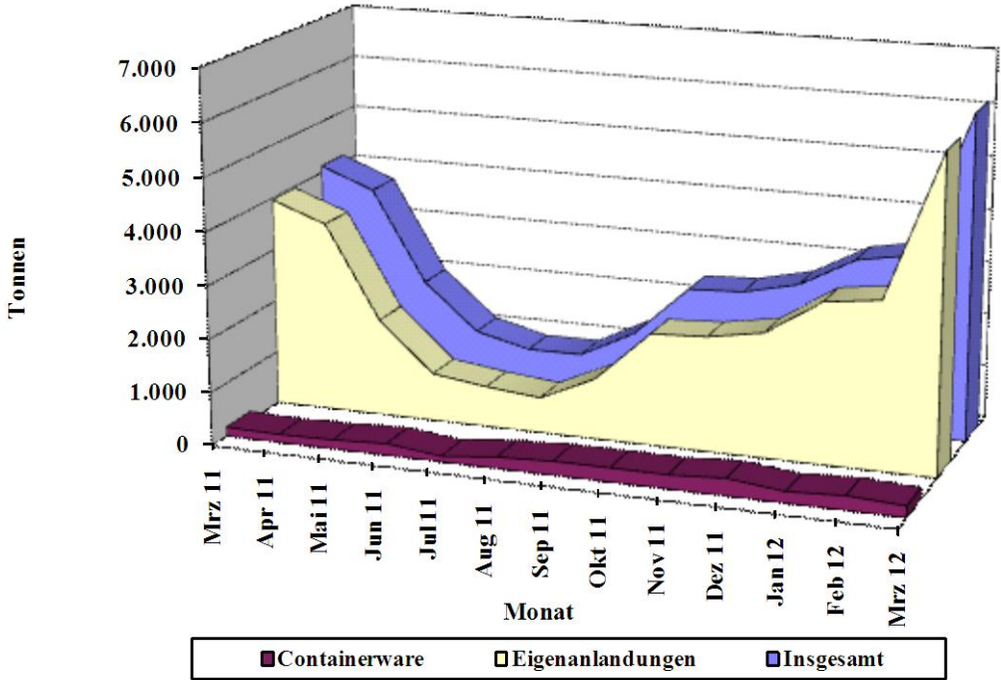
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
<b>VO (EG) Nr. 497/2008</b>				
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>				
<b>Ursprung Montenegro</b>				
09.1516	Forellen*)	0	20	20
09.1518	Karpfen*)	0	10	10
09.1520	Seebrassen*)	0	20	20
09.1522	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1524	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	200	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>"Ursprungerzeugnisse" 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>01.01.12 - 31.12.12</b>				
<b>Ursprung Kap Verde</b>				
09.1647	Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem.	0	2.500	1.611
09.1648	Uechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, zubereitet oder haltbar gemacht	0	875	741
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>01.01.12 - 31.12.12</b>				
<b>Ursprung Seychellen</b>				
09.1666	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	2.667
<b>Ursprung Kenia</b>				
09.1667	Loins genannte Thunfischfilets	0	2.000	2.000
<b>Ursprung Mauritius</b>				
09.1668	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	2.355
09.1669	Thunfischfilets (1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.	0	600	600

	Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Beschluss der Kom. über eine Ausnahme von den Ursprungsregeln im Beschluss 2001/822/EG des Rates für aus St.Pierre u. Miquelon eingeführte Fischereierzeugnisse</b>			
<b>01.02.12-31.01.13</b>			
<b>Ursprung Saint-Pierre und Miquelon</b>			
09.1623		Hummer	0 225 225
09.1624(01.02.12-31.01.13)		Fischzubereitungen	0 600 600
09.1625(01.02.12-31.01.13)		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>01.01.12-31.12.12</b>			
<b>Ursprung Seychellen</b>			
09.1630		Thunfischfilets, Loins	0 600 600
<b>Ursprung alle</b>			
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.1641		Schw.Heilbutt, Hummer, Garnelen	0 2.000 1.954
<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>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.1645		haltbar gemachter Thunfisch	0 2.000 2.000
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.1646		Thunfischfilets, Loins	0 500 481
<b>Verordnung des Rates (EG) Nr. 312/2003 (Abl. L 46/2003 S. 1)</b>			
<b>Ursprung Chile</b>			
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.1934		Seehechte, frisch o. gekühlt	10% Ermäßigung 5.000 2.338
09.1935		Fischfilets getr, ges, geräuchert	10% Ermäßigung 40 30
09.1936		Fische zubereitet	1/3 des Zollsatzes 150 150
<b>VO (EG) Nr. 305/05</b>			
<b>Ursprung Chile</b>			
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>			
09.1940		Fische, gefroren	0 725 erschöpft 04.01.12
09.1942		Makrelen	0
<b>VO (EG) Nr. 1093/2011 v. 28.10.2011</b>			
<b>Ursprung RepKorea</b>			
<b>01.07.12 - 30.06.13</b>			
09.2450		Surimizubereitungen	2.500 2.373

		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>01.01.12- 31.12.12</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
09.0775	Fischleberöl	0	103	42
09.0776	Fischöl	0	384	367
09.0777	Fischöl	0	5.141	4.436
<b>VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.12)</b>				
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
09.0779	Fischfutter ( Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	990
<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>01.01.12- 31.12.12</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 <i>Pandalus borealis</i> , zuber. oder haltbar gemacht	0	2.100	2.100
<b>VO (EG) Nr. 660/2002 (Abl.L 102 S.14)</b>				
<b>01.01.12 - 31.12.12</b>				
<b>Ursprung Grönland</b>				
09.0692	Schw. Heilbutt gefroren (ganz, Filets), Garnelen ( <i>Pandalidae</i> )	0	10.000	9.985
<b>VO (EG) Nr. 767/2007 (Abl.L 310 S.19)</b>				
<b>01.12.11- 30.11.12</b>				
<b>Ursprung Falklandinseln</b>				
09.1914	Fische, gefroren	0	12.500	9.276
09.1915	Fischfilets, gefroren	0	5.100	5.075
09.1916	Kalmare, Art <i>Loligo Patagonica</i>	0	34.600	23.994
09.1917	Kalmare, Art <i>Illex</i>	0	31.000	29.630
<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

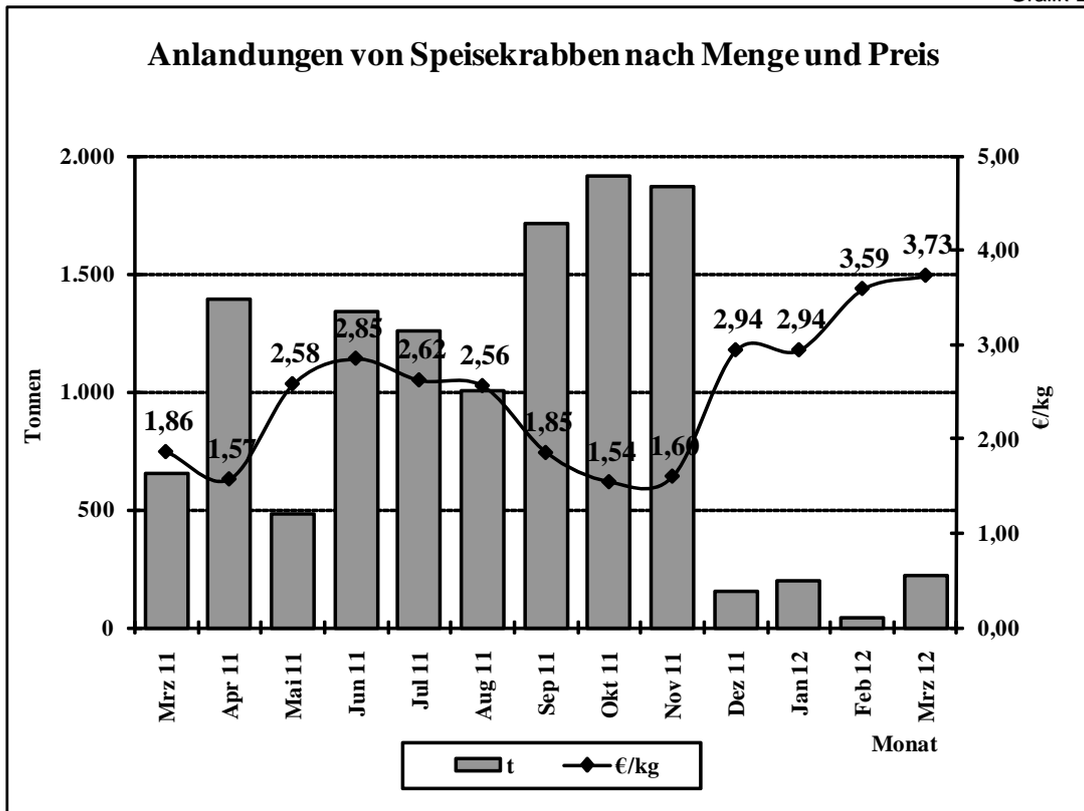
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>VO (EG) Nr. 975/2003 (Abl.L 141 S.1)</b>				
<b>01.07.07- 30.06.08</b>				
<b>Ursprung Thailand</b>				
09.2005	Thunfisch in Dosen	12	13.390	erschöpft 01.07.07
<b>01.07.07- 30.06.08</b>				
<b>Ursprung Philippinen</b>				
09.2006	Thunfisch in Dosen	12	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>01.07.12- 30.06.13</b>				
<b>Ursprung Mexiko</b>				
09.1853	Fisch, haltbar gemacht		8.000	8.000
<b>VO (EG) Nr. 875/2004 (Abl.L 162 S.51)</b>				
<b>01.01.12- 31.12.12</b>				
<b>Ursprung Mexiko</b>				
09.1854	Thunfischfilets ("Loins")	6%	6.000	5.975

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



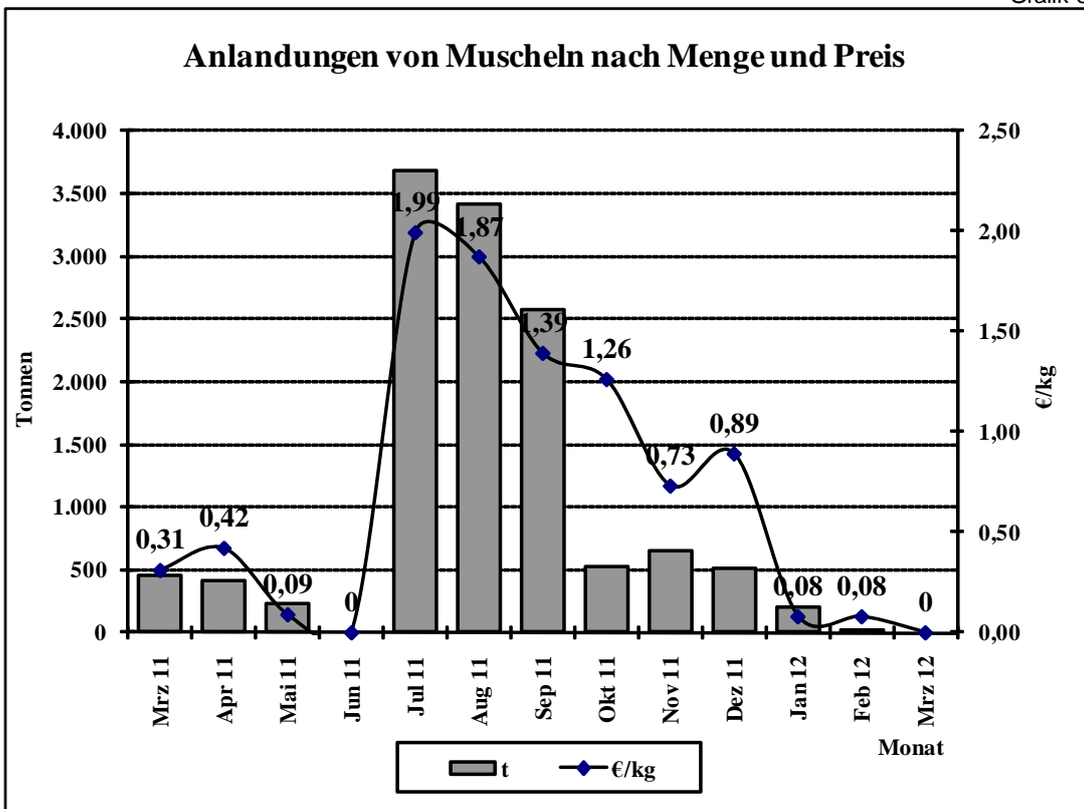
Quelle: BLE

Grafik 2

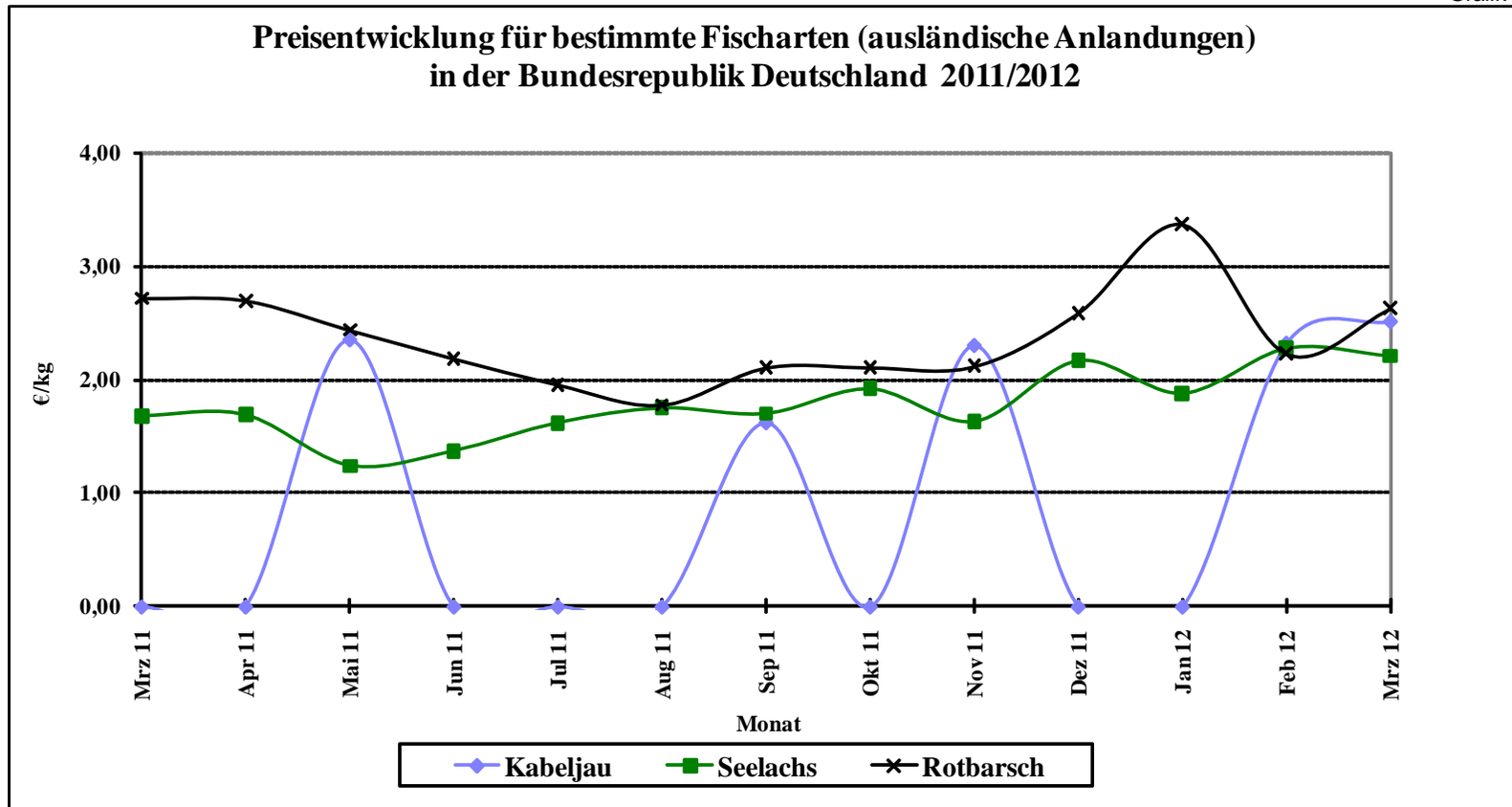


Quelle: BLE

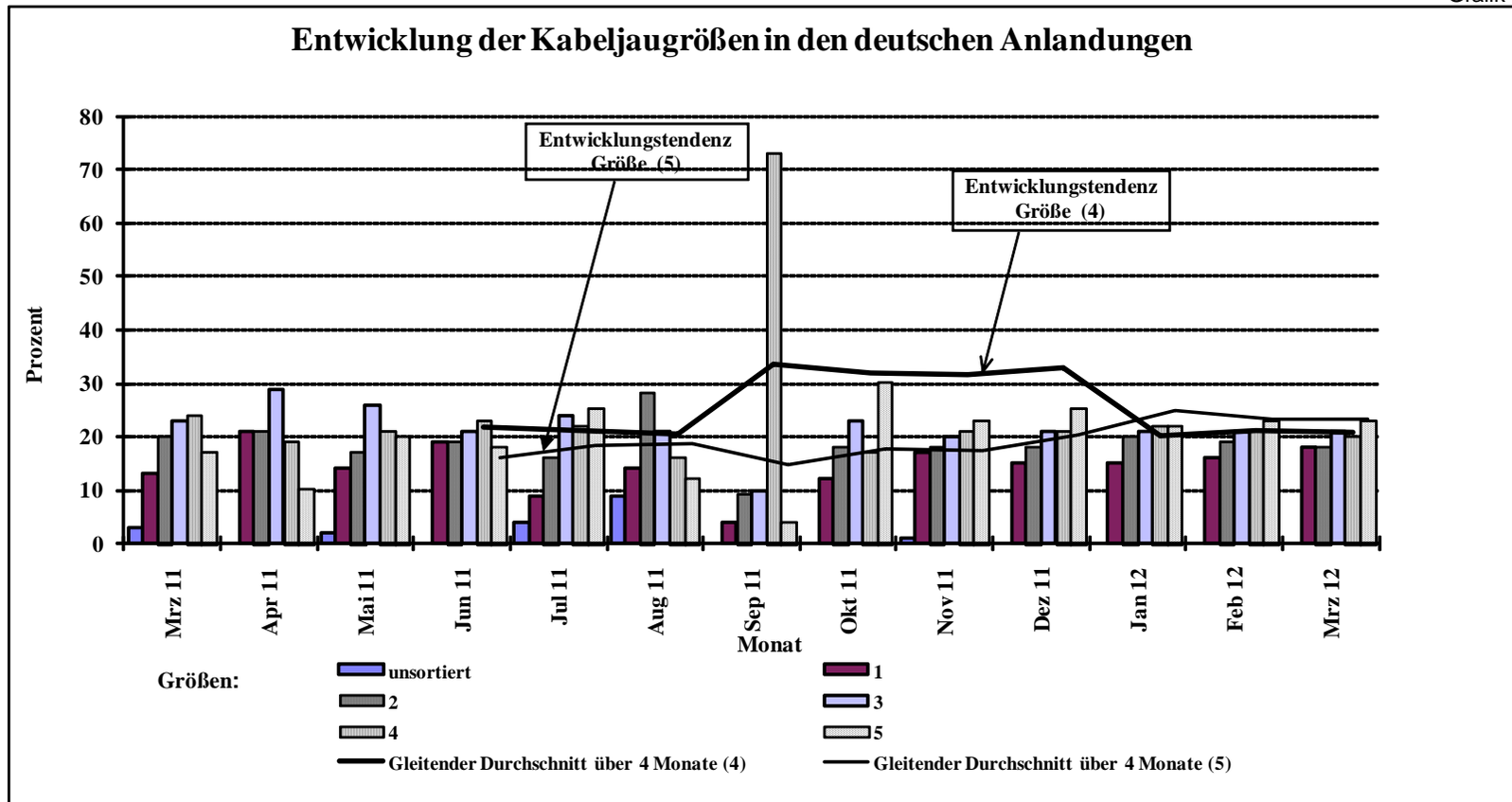
Grafik 3



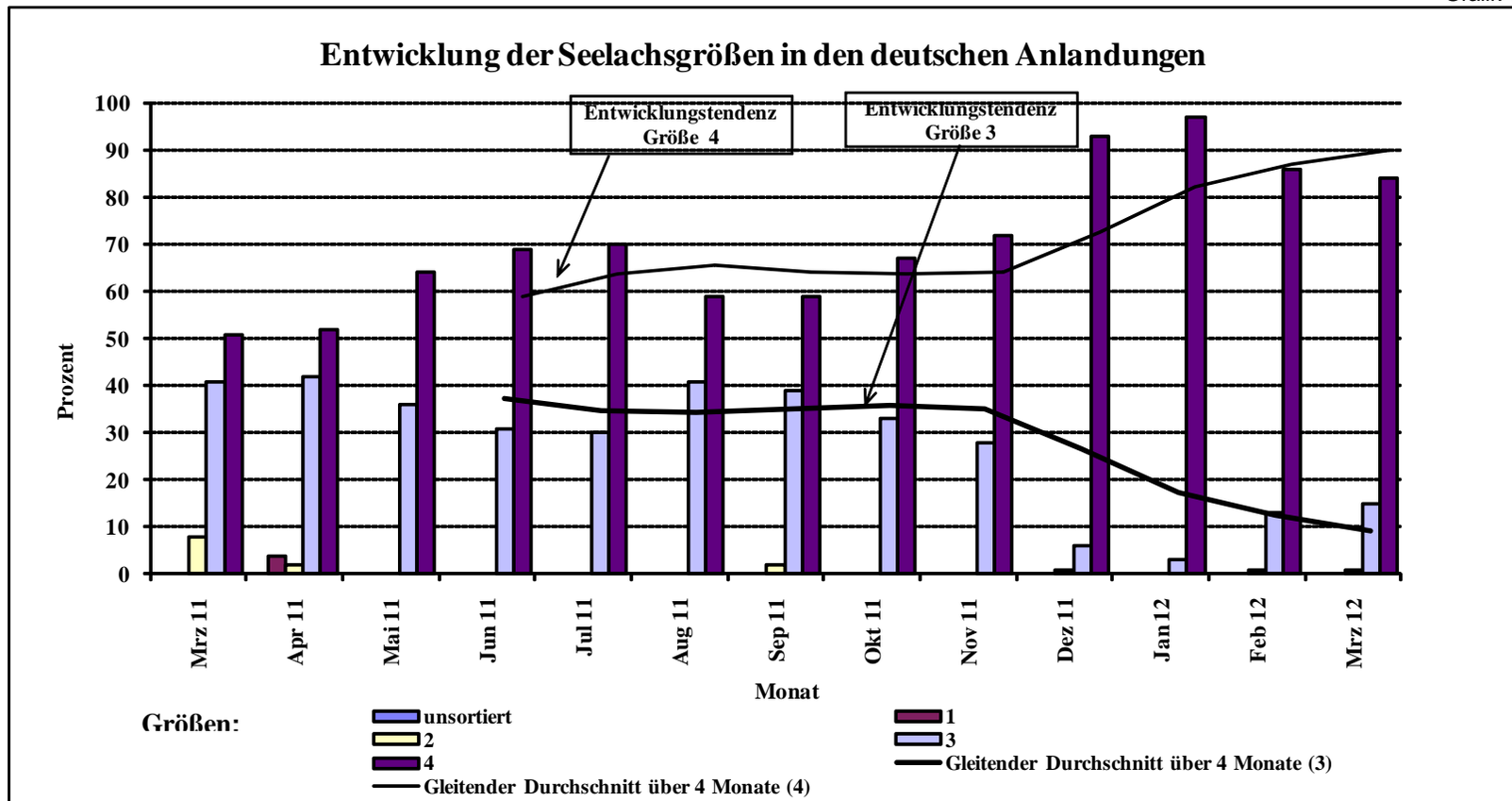
Quelle: BLE



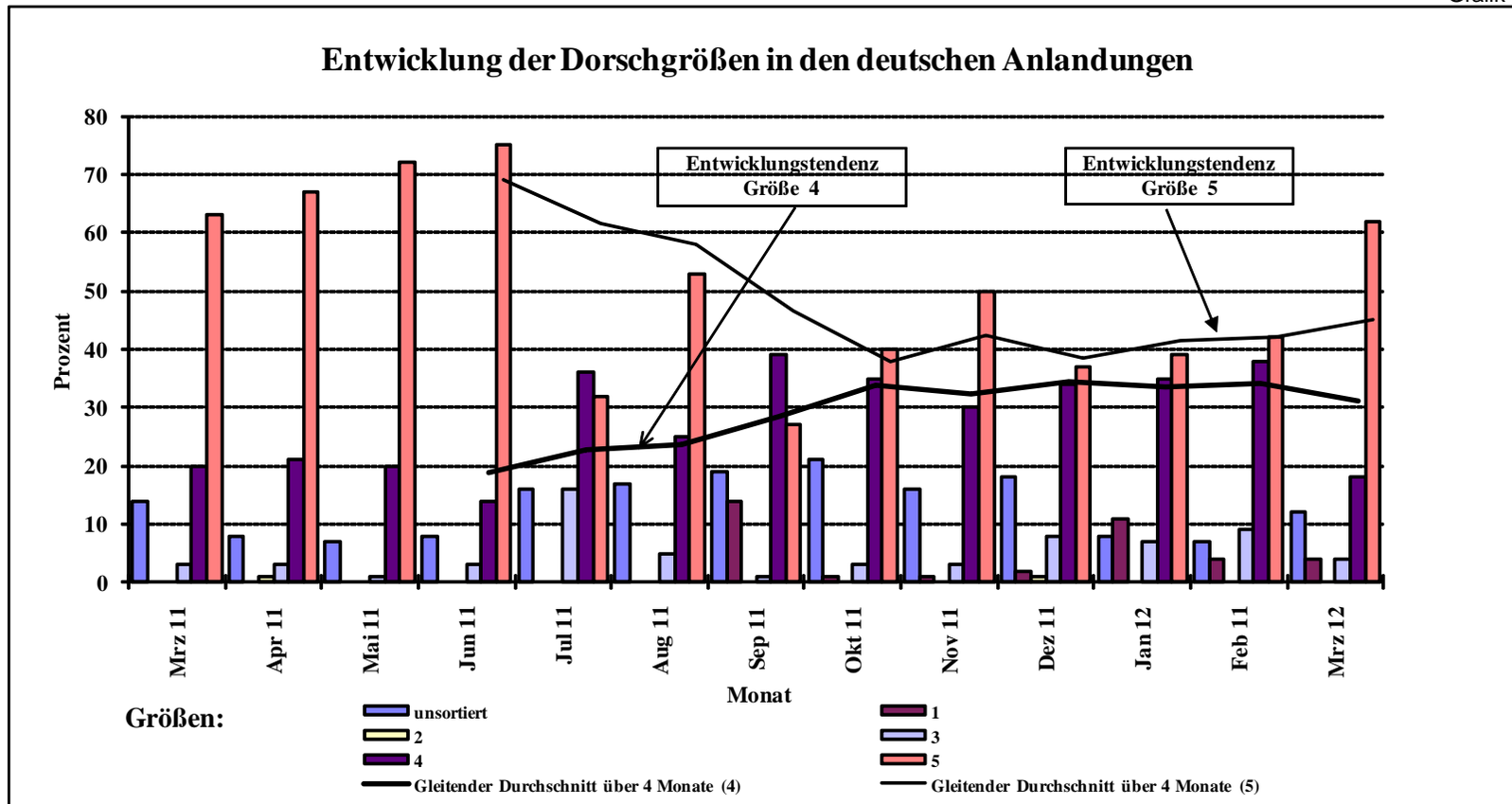
Quelle: Seefischmärkte



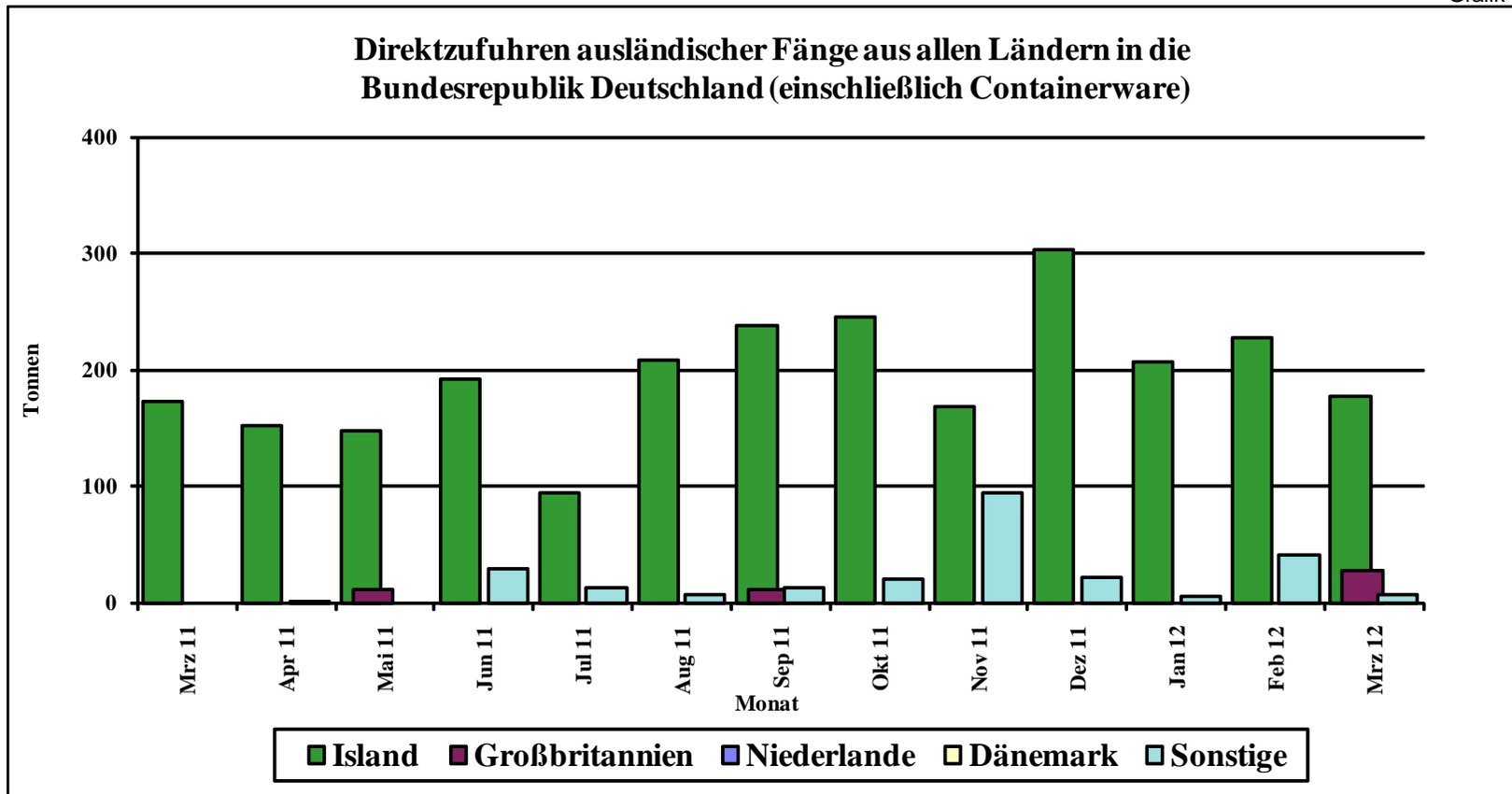
Quelle: BLE



Quelle: BLE

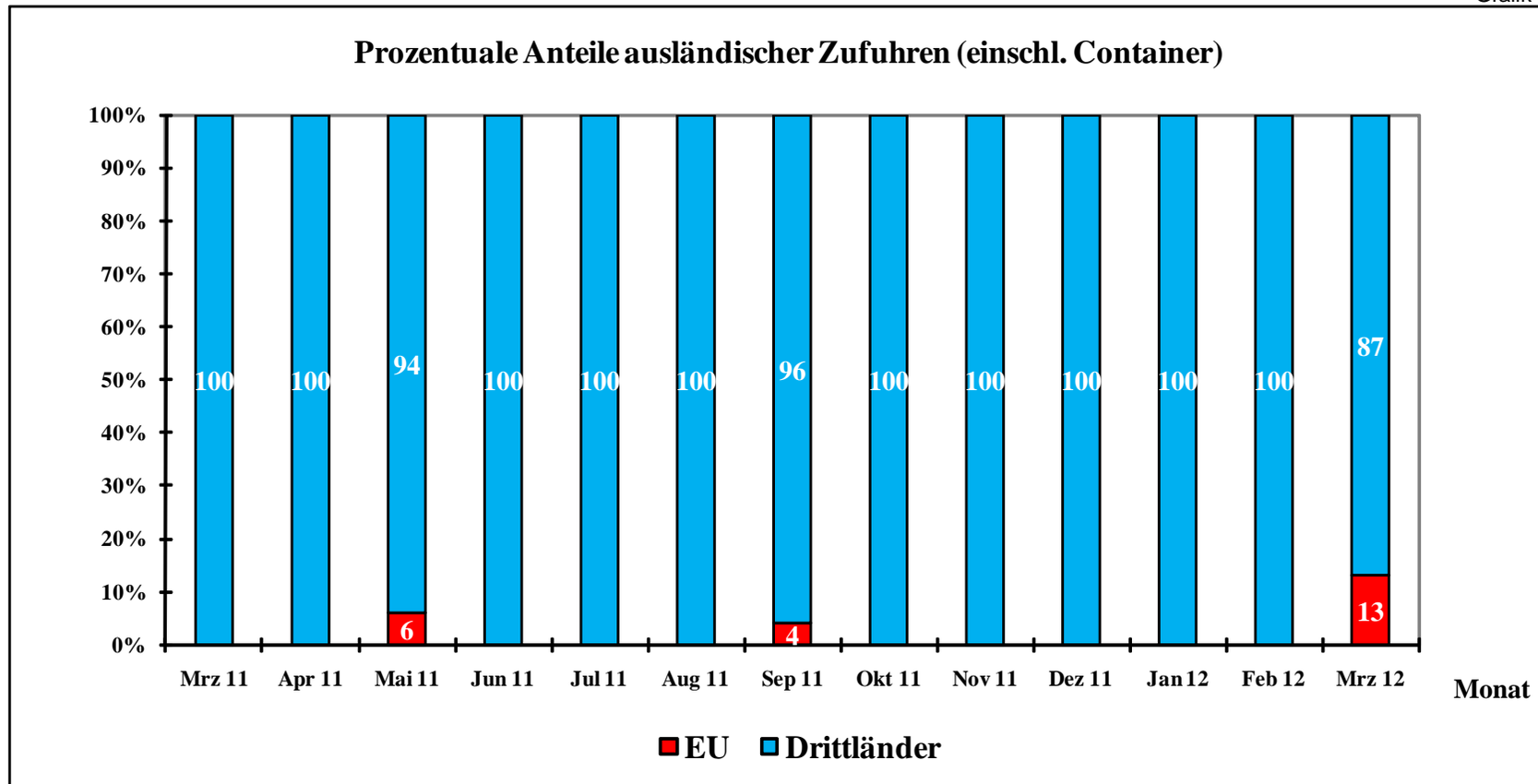


Quelle: BLE

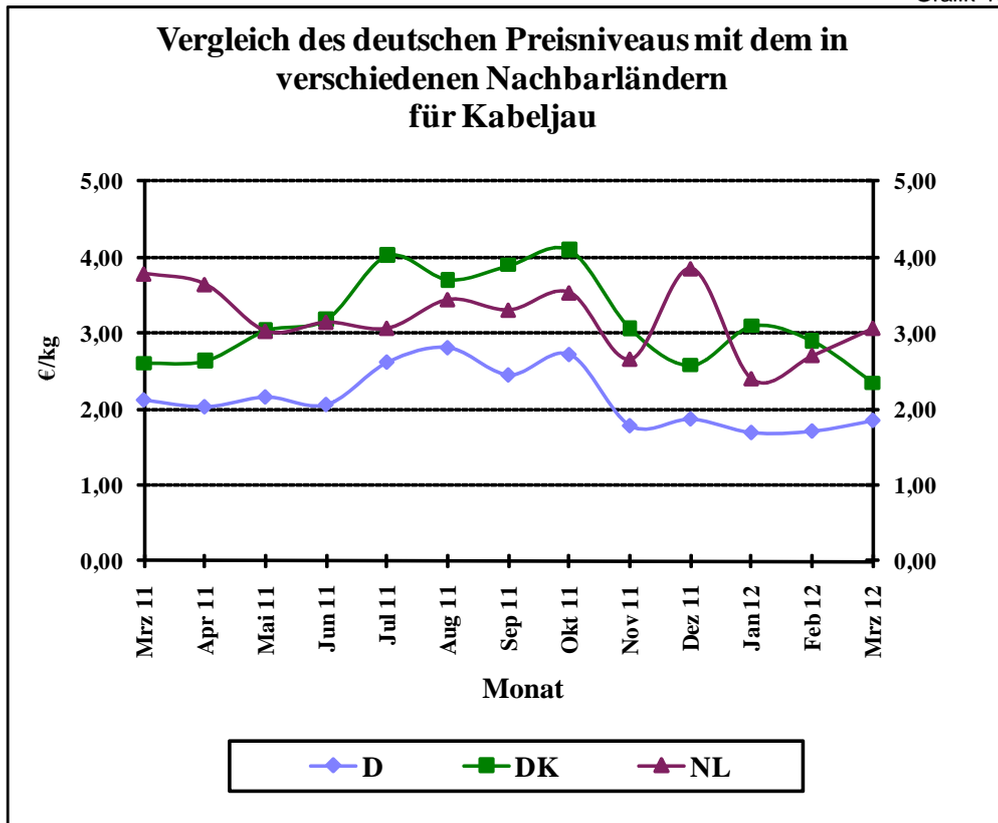


Quelle: BLE

Grafik 9

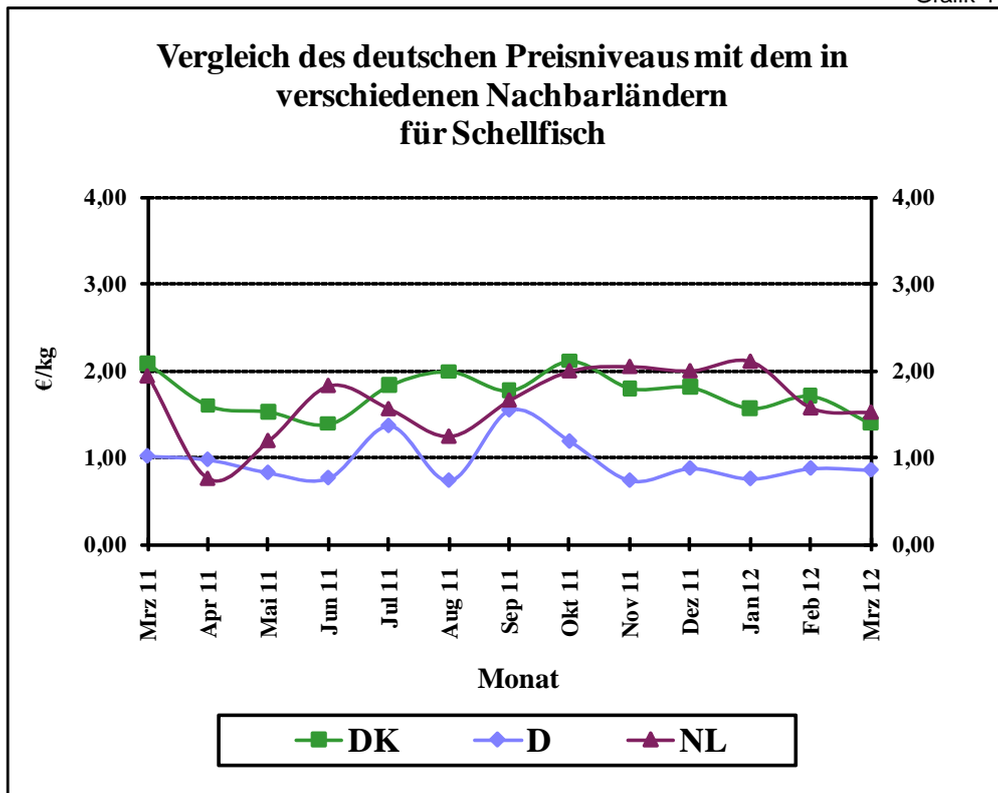


Grafik 10

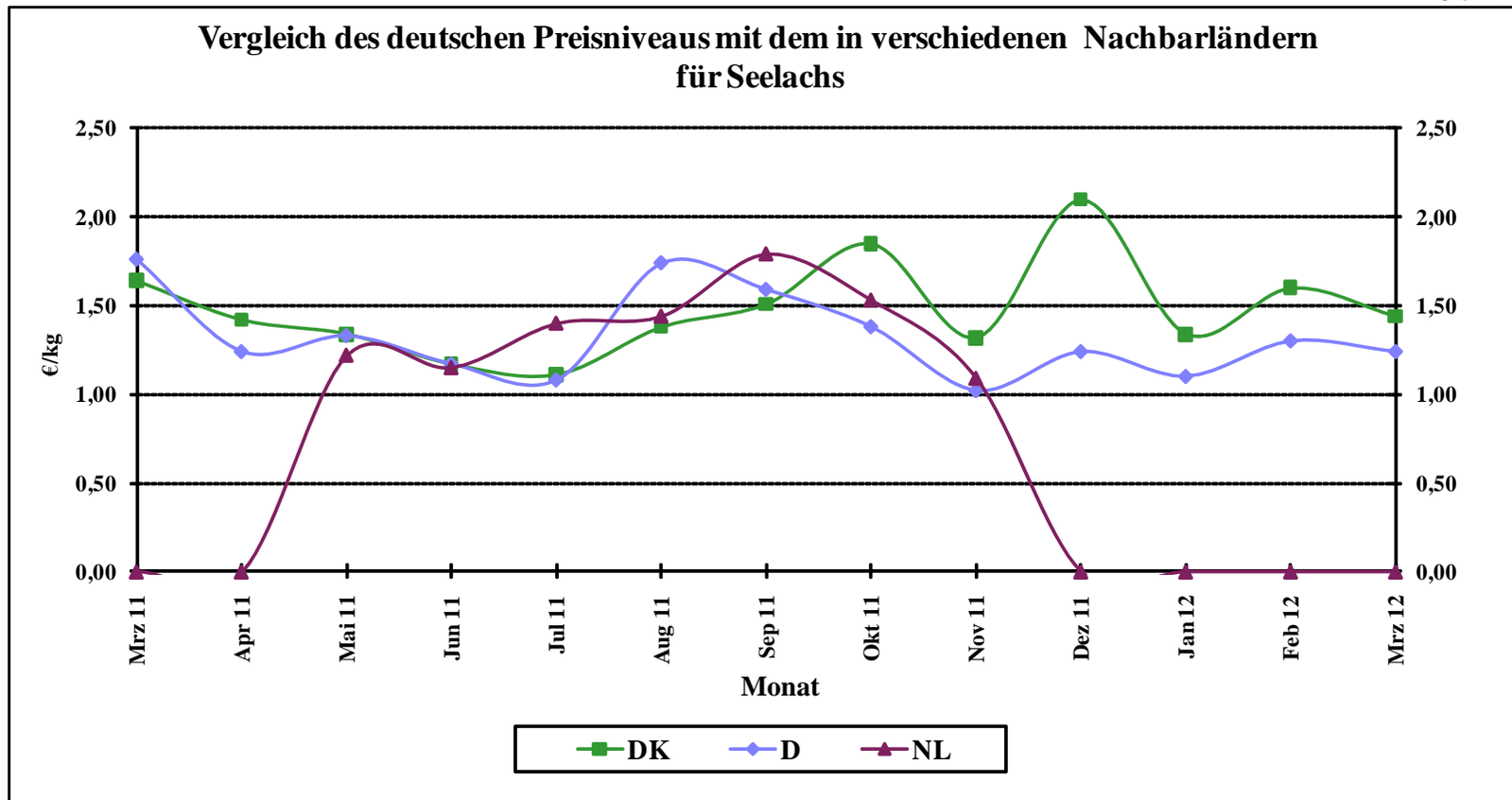


Quelle: BLE

Grafik 11

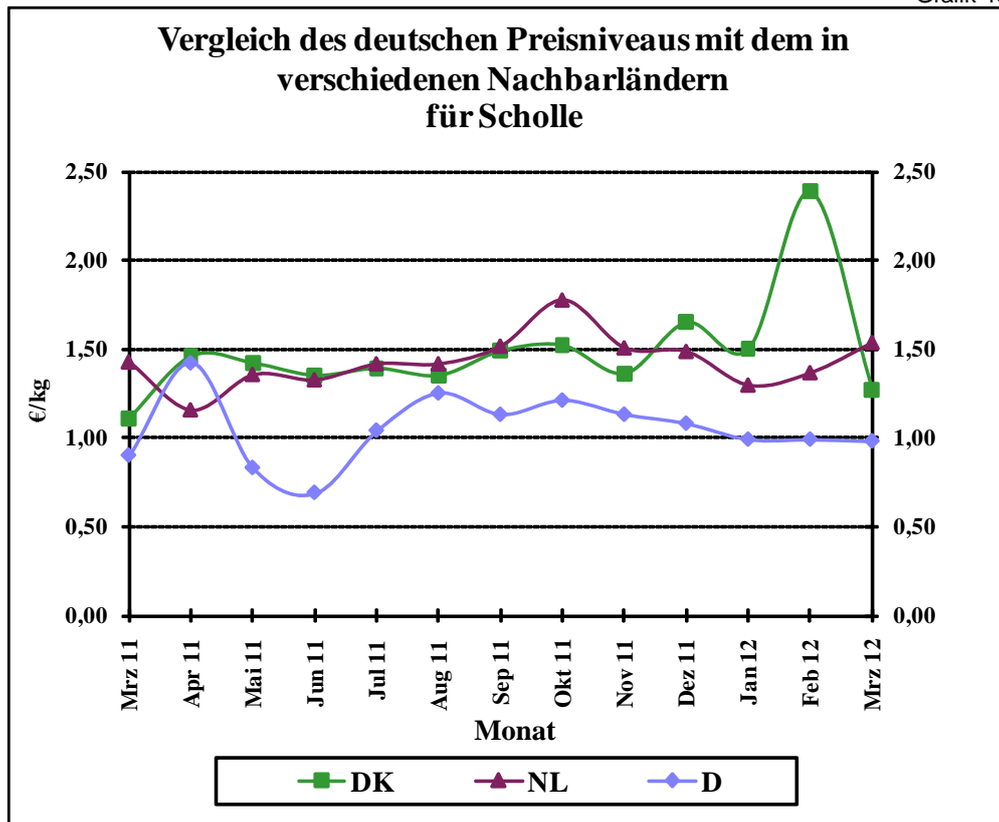


Quelle: BLE



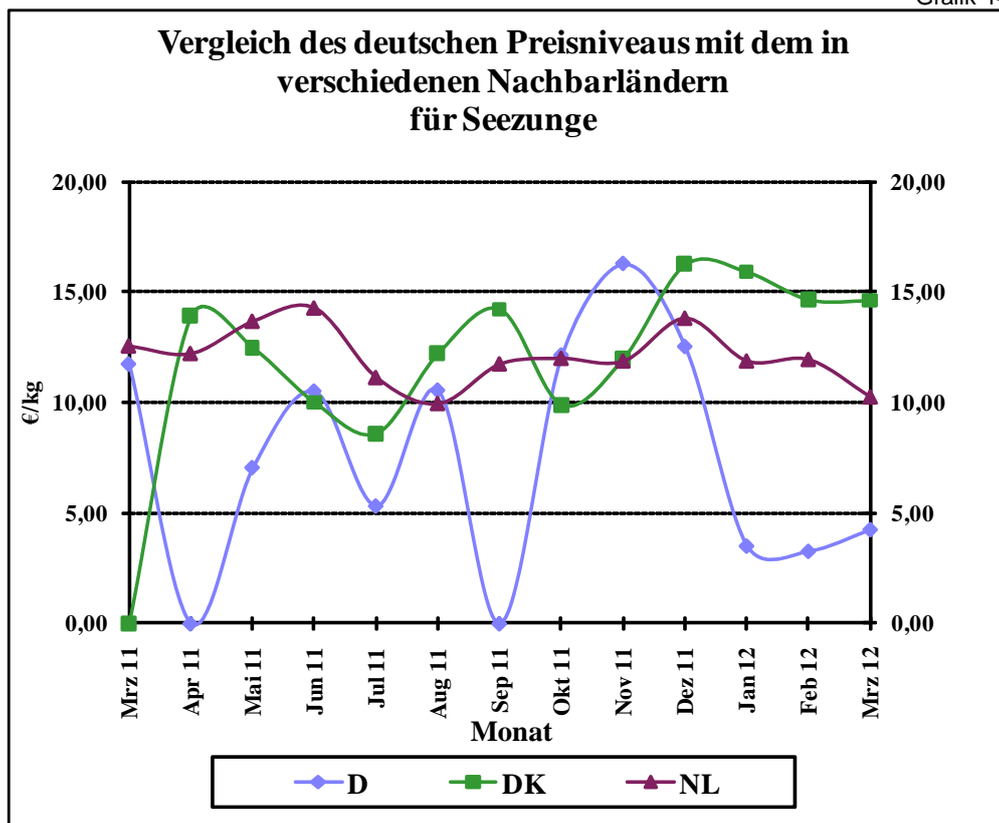
Quelle: BLE

Grafik 13



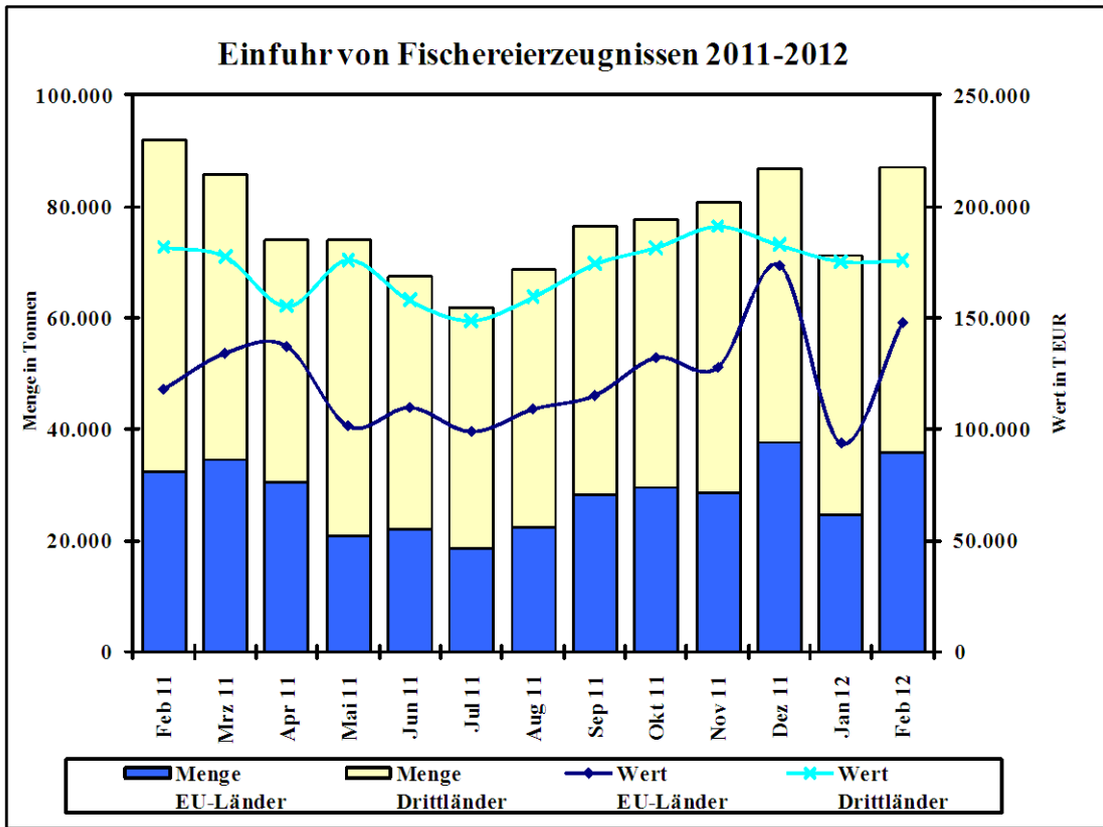
Quelle: BLE

Grafik 14

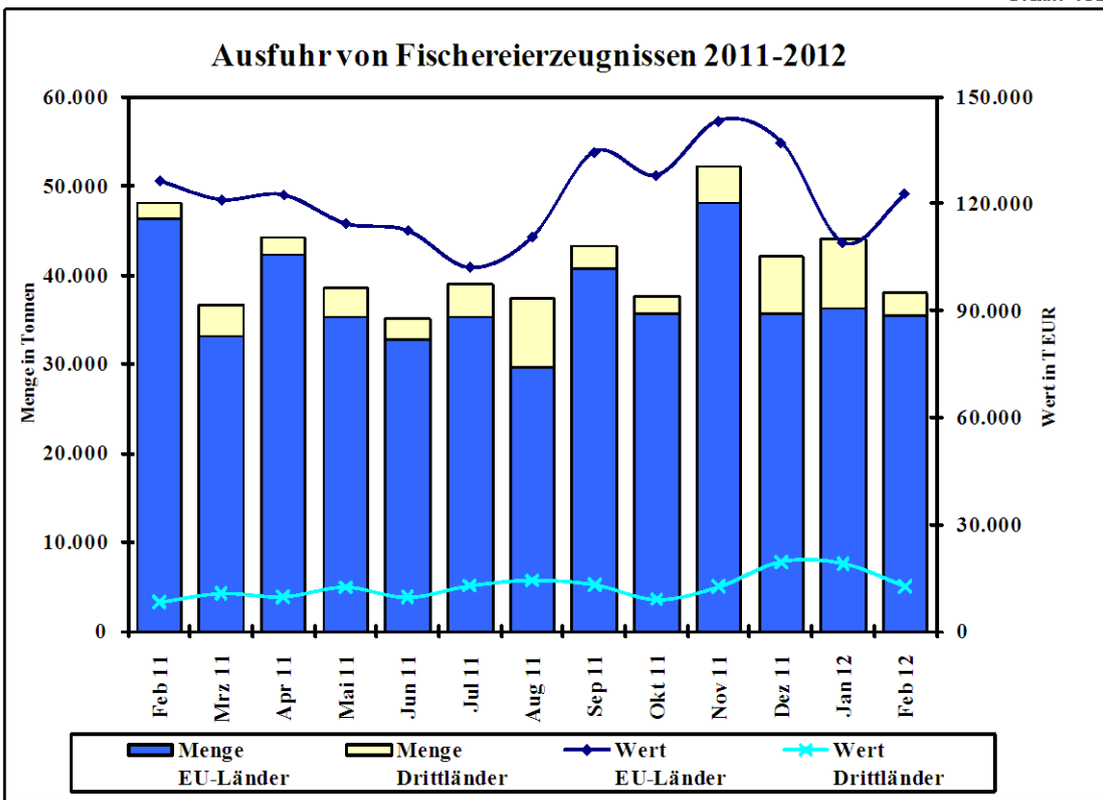


Quelle: BLE

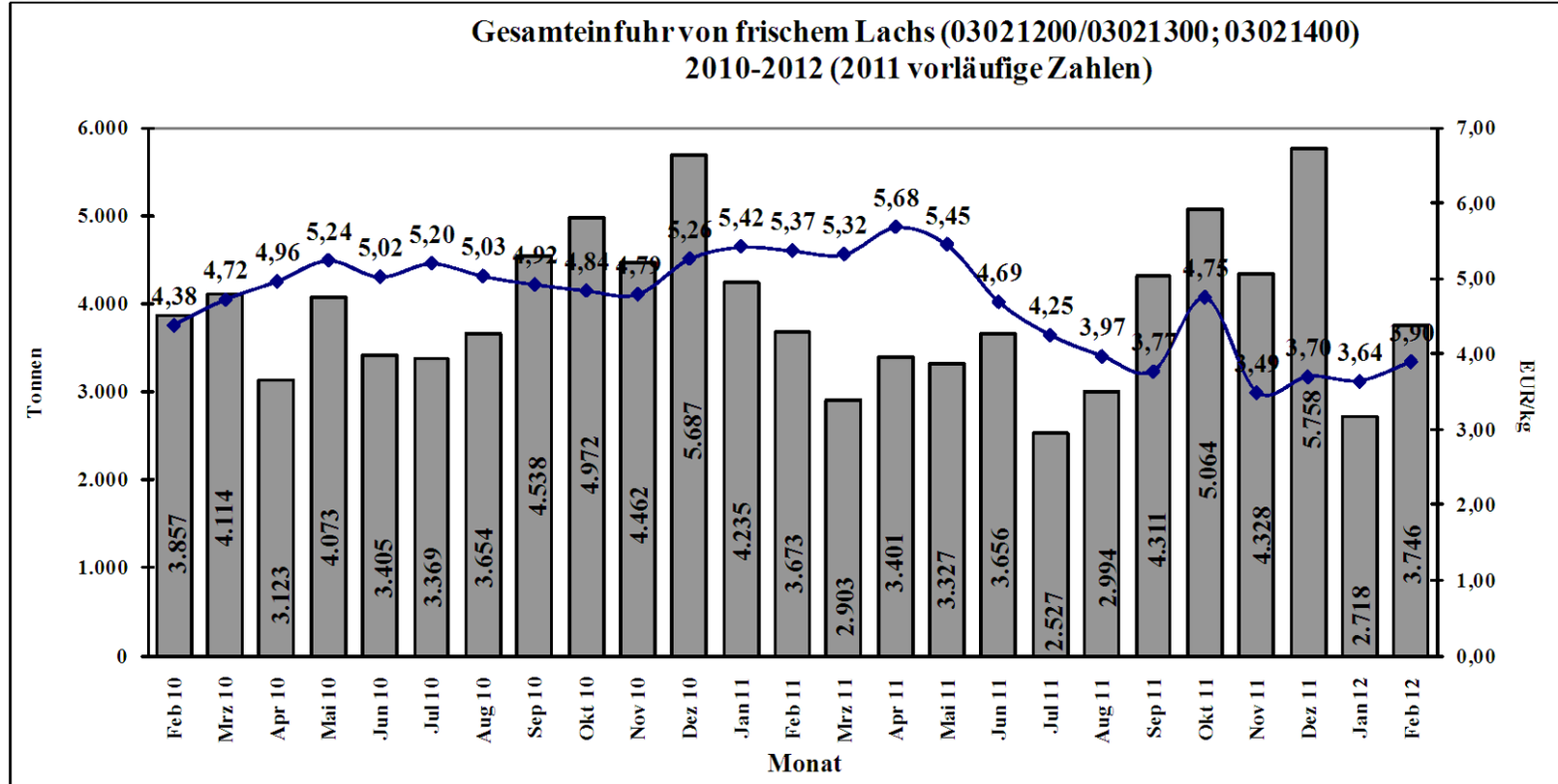
Grafik 15a



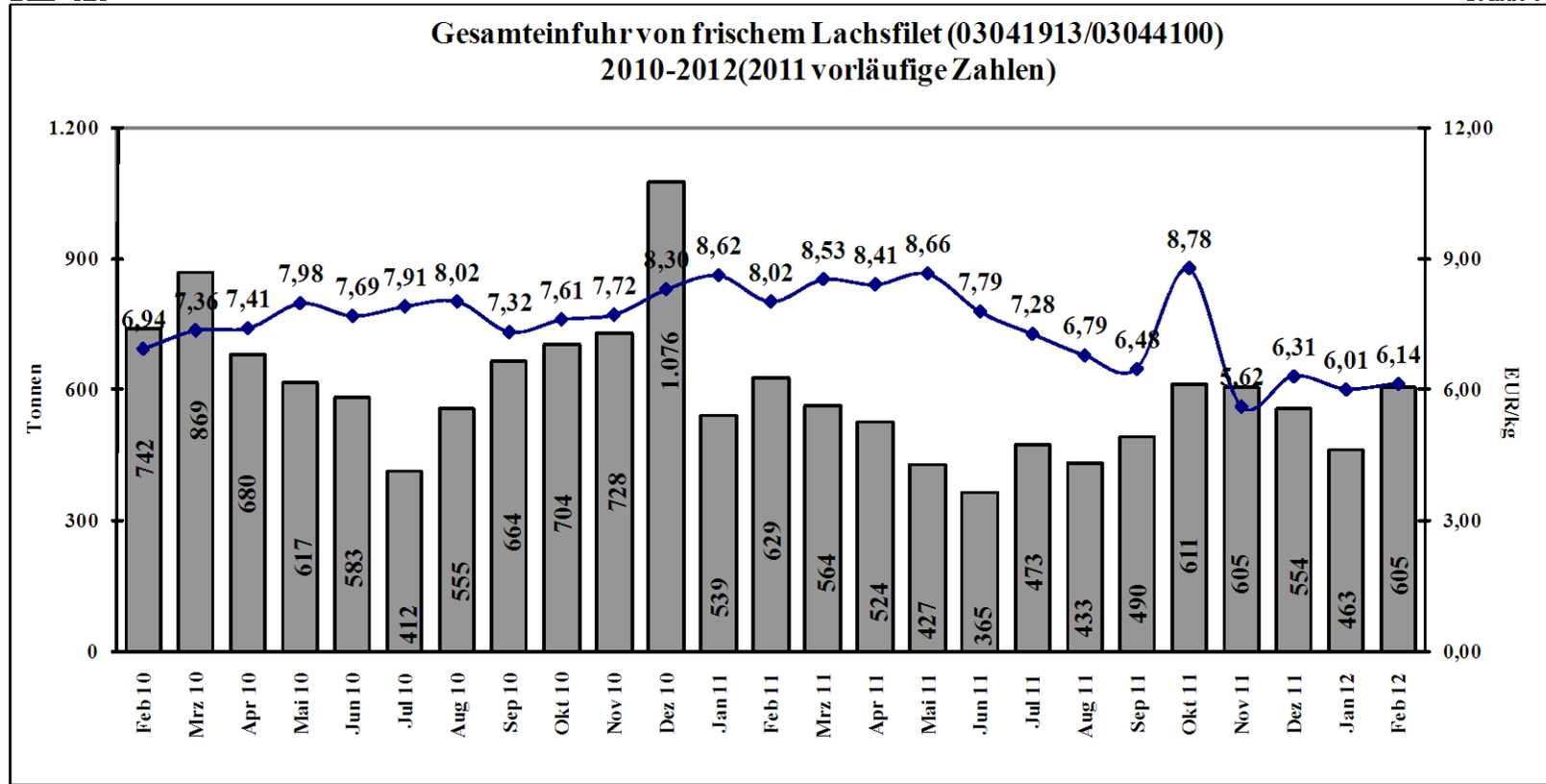
Grafik 15b



Quelle: Statistisches Bundesamt, BLE; einschl. Auslandsanlandungen



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden