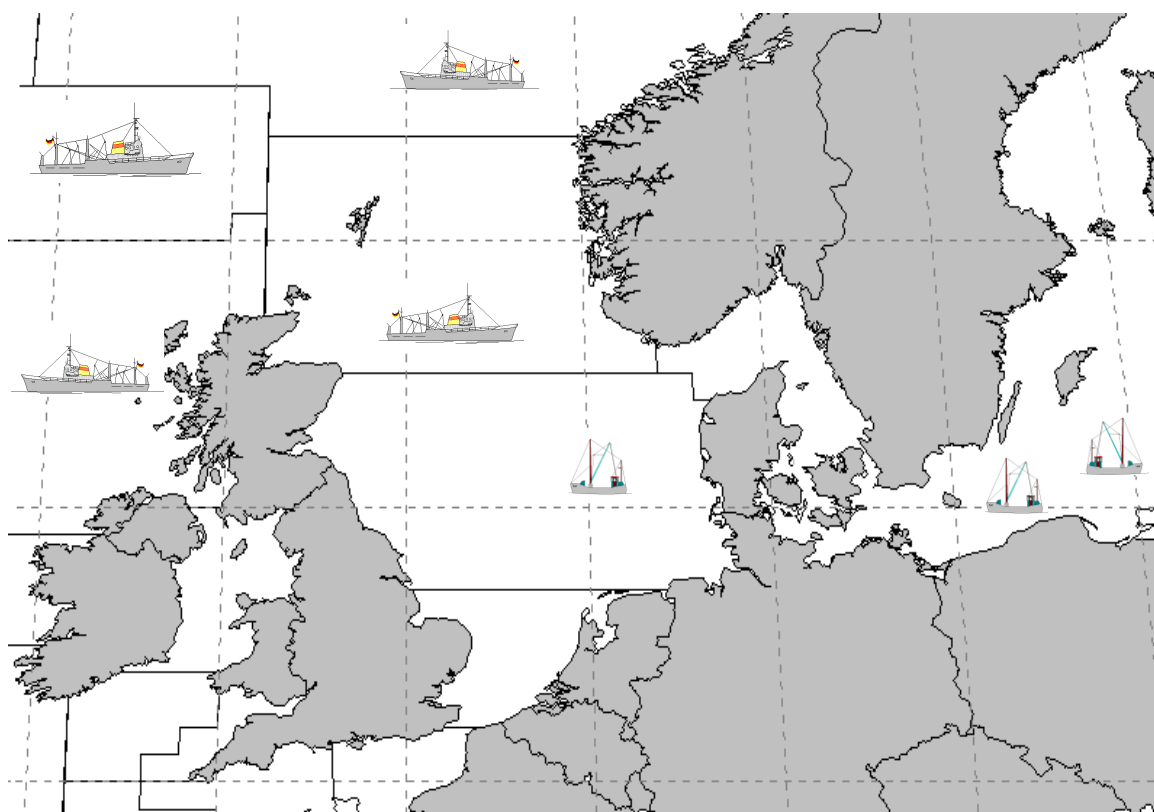


# Monatsbericht März 2016

## 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>1</b>
<b>Teil I: Anlandungen .....</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 .....	4
1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei.....	4
1.2.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland .....	5
1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland .....	5
1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet.....	5
<b>Teil II: Außenhandel.....</b>	<b>6</b>
2.1. Einfuhr .....	6
2.2. Ausfuhr .....	7
<b>Teil III: Tabellen und Grafiken</b>	
<b>3.1. Tabellen</b>	
Übersicht Marktversorgung.....	Nr. 1
Anlandungen und Preise .....	Nr. 2-7
Importe .....	Nr. 8-8.7
Exporte .....	Nr. 9-9.7
Fänge, Fangquoten und Fänge nach Gebieten.....	Nr. 10-11
Zollkontingente .....	Nr. 12
<b>3.2. Grafiken</b>	
Anlandungen und Preise.....	Nr. 1-10
Außenhandel.....	Nr. 11-13

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

## **Kurzinformation März 2016**

### **Gesamtüberblick**

#### **Anlandungen**

- **Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im März bei ca. 18.300 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte (verkaufte Ware) 1.900 t und auf gefrorene Fischereiprodukte (verkaufte Ware) 16.500 t.**
- **Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Ware) betragen im März insgesamt 6.100 t, die zu 90 % aus Frostfisch bestanden.**
- **Das Hauptsortiment der Frischfischanlandungen im Inland bestand aus Speisekrabbe, Dorsch und Seelachs. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware (verkaufte Konsumware) lag im März bei 6,33 Euro/kg.**
- **Für März wurden bisher 5.600 t Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet, ein Großteil davon besteht aus Blauen Wittlingen.**
- **Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge betragen im März insgesamt 12.200 t. Der Anteil von Frischware betrug 10%.**
- **Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 1.300 t. Die wichtigsten Fischarten waren Seelachs, Kabeljau, Scholle und Seezunge. Im Mittel lag der Preis bei 2,76 Euro/kg.**
- **Im März wurden bisher 10.900 t an Frostfisch im Ausland angelandet. Darin enthalten waren größere Mengen an Holzmakrelen, Pilchard-Sardinen, Blauer Wittling und Makrelen. Der Durchschnittspreis für ausländische Frostware lag im März bei 0,42 Euro/kg.**
- **Im März wurden rund 400 t Containerware von den Seefischmärkten gemeldet, vornehmlich Rotbarsch aus Island. Weiterhin gab es Anlandungen von Speisekrabben durch niederländische Fischereifahrzeuge in deutsche Häfen.**

## Außenhandel

- Im Februar 2016 stieg die Importmenge gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt um 11 %; der EU-Importanteil um 7 % und die Drittlandsimporte um 15 %, Preisniveau für EU-Ware +18 % und für Drittlandswaren +2 %
- Importmenge Seefrostfische 10 % über Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor +3 %; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet +9 %. Dabei Zuwachs bei Kabeljau und bei Pollackfilets gefroren um 13 %, respektive 2 %. Preis für Frostfilets +9 %; um 9 % gestiegene Menge gefrorenen Seefischfleisches bei 13 % höheren Preisen; um 102 % höhere Menge gefrorener ganzer Seefische bei um 21 % tieferen Preisen;
- Einfuhren von frischen Seefischen 48 % über Vorjahresniveau; Preisniveau im Frischfischsektor -4 %; Anstieg bei ganzer Frischware um 63 %; für ganze Frischware stagnierende Preise; höhere Einfuhren (+13 %) frischer Seefischfilets bei 4 % höheren Preisen;
- Heringseinfuhren 7 % unter Vorjahresniveau mit 22.175 t; frische Heringseinfuhren 53 % geringer im Vergleich zum Vorjahreszeitraum; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 36 % über Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate +8 %; insgesamt steigende Preise (26 %);
- Einfuhren von Süßwasserfischen um 28 % gestiegen im Vergleich zum Vorjahr bei um 5 % höheren Preisen; beim Lachs um 35 % steigende EU-Importe; Drittlandsimporte (+23 %); insgesamt um 5 % steigende Preise für Lachs;
- Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven um 2 % über Vorjahrsniveau, leicht sinkende Preise (-4 %);
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich im Februar 2016 auf zusammen 48.370 t (-3 %), EU-Länder haben einen Anteil von 87 %; der Preis für in EU-Länder verkaufte Ware lag bei 3,63 Euro/kg, in Drittländer 2,65 Euro/kg;
- Exporte im Frostfischsektor bei 20.738 t im Februar 2016; davon 15.545 t ganze Fische und 4.928 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 1,59 Euro/kg; Exportanteil von 80 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor im Februar 2016 bei 2.098 t; davon 1.966 t ganze Seefische und 131 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 3,45 Euro/kg;
- Heringsexporte betragen 2.753 t bei einem Preisniveau von 2,27 Euro/kg; davon gefrorene Heringe 628 t und frische Heringe 132 t bei Preisen von 1,37 bzw. 0,55 Euro/kg;
- Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 1.970 t zu einem Durchschnittspreis von 2,66 Euro/kg exportiert;
- Die Ausfuhren von Süßwasserfischen lagen 25 % über Vorjahresniveau, während die Preise um 2 % stiegen.

# Teil I: Anlandungen

## 1. Gesamtüberblick

Im März 2016 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 18.300 t frische und gefrorene Fischereierzeugnisse im In- und Ausland an, darunter auch nicht verkaufte Ware (*Tabelle 2*). Im Vergleich zum Vorjahresmonat sind die Anlandungen um 37 % gesunken. Etwa 90 % der Anlandungen wurden in Häfen außerhalb von Deutschland gelöscht. Die Anlandemenge bestand zu 90 % aus gefrosteten Fischereierzeugnissen.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge (auch nicht verkaufte Ware) u.a. Blauer Wittling, Speisekrabben, Kabeljau und Seelachs. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in den Ländern der Europäischen Union waren überwiegend Makrelen, Schollen, Holzmakrelen, Seelachse und Kabeljaue enthalten. In Drittländern wurden im März bisher Anlandungen in Höhe von 3.900 t registriert, darunter große Mengen an Pilchard-Sardinen.

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

### 1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei

Die deutschen Anlandungen im Inland beliefen sich im März auf rund 6.200 t und bestanden vornehmlich aus gefrosteter Ware.

#### 1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen bestimmten im März Speisekrabben, Dorsche und Seelachse das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen (*Tabelle 3*). Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 6,33 Euro/kg. Dorschanlandungen wurde unter anderem in Heiligenhafen gemeldet. Der Erlös lag dort bei 1,29 Euro/kg. Weitere nennenswerte Anlandungen gab es in Sassnitz für 1,14 Euro/kg und in Burgstaaken für einen Preis von 1,68 Euro/kg. Ein Großteil der Seelachse wurde in Cuxhaven zu einem Preis von 1,14 Euro/kg angelandet. Die Anlandungen von Schnepel erfolgten im März vorwiegend in Lüssan. Die Kilopreise lagen dort bei 3,40 Euro. Für Flundern wurden in Heiligenhafen im Durchschnitt Preise von 1,05 Euro/kg erlöst.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik 2*) holten im März ungefähr 360 t Speisekrabben ein, etwa 2% mehr als im Vorjahr. Die Anlandungen erfolgten vornehmlich in Büsum, wo sie Erlöse von 9,46 Euro/kg erzielten. Hier wurden rund ein Drittel der Gesamtanlandungen an Speisekrabben abgesetzt. Weitere Anlandungen gab es in Cuxhaven für 9,58 Euro/kg. Der Durchschnittspreis betrug im März 9,39 Euro/kg. Er stieg somit im Vergleich zum März des Vorjahres um über 6 Euro und gegenüber dem Wert vom Februar 2016 um 3,43 Euro.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im März bisher keine Anlandungen registriert.

#### 1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Im Berichtszeitraum haben die deutschen Hochseefahrzeuge rund 5.600 t gefrorene Fische im Inland angelandet (*Tabelle 4*). Die Frostware bestand größtenteils aus Blauen Wittling. Dafür wurden in Bremerhaven 0,37 Euro/kg erzielt. Ebenfalls in Bremerhaven angelandet wurden Holzmakrelen für einen Kilopreis von 0,41 Euro. Ein Großteil der Kabeljaue wurde in Cuxhaven zu einem Preis von 4,01 Euro/kg angelandet. Weiterhin wurde dort Seelachs zu einem Preis von 4,35 Euro/kg abgesetzt und für Schellfisch wurde ein Kilopreis von 4,95 Euro erzielt.

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

Die deutschen Anlandungen im Ausland beliefen sich im März auf rund 12.200 t und bestanden zu 90 % aus gefrorener Ware. Auf den ersten Rängen landete daher ausschließlich Frostware, wie Holzmakrelen, Blaue Wittlinge, Pilchard-Sardinen und Makrelen. Zwei Drittel der Anlandungen erfolgten in Ländern der Europäischen Union.

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

Die Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland beliefen sich im März auf rund 1.300 t (Tabellen 5, 5.1 und 5.2). Die Anlandungen bestanden überwiegend aus Seelachs, Schollen und Kabeljau bei einem Durchschnittspreis von 2,76 Euro/kg. In Hanstholm (DK) wurde ein Großteil der Seelachse abgesetzt. Die durchschnittlichen Erlöse für Seelachs lagen hier bei 1,72 Euro/kg. Weiterhin wurden dort größere Mengen von Kabeljau zu einem Preis von 3,21 Euro/kg angelandet. Ferner gab es in Hanstholm Anlandungen von Schellfisch, die Kilopreise von 2,34 Euro erzielten. Im niederländischen Eemshaven wurden Schollen für einen Preis von 1,64 Euro/kg abgesetzt, während in Harlingen Erlöse von 1,60 Euro/kg und in Den Helder von 1,57 Euro/kg erzielt werden konnten. Frische Seezungen wurden in Eemshaven für einen Preis von 10,77 Euro/kg, Scharben für 0,63 Euro/kg und Steinbutt für 11,63 Euro/kg angelandet.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark im März sind gegenüber dem Vorjahr um 86 % gesunken (Tabelle 5.1). Grund dafür sind die hohen Sprotten- und Heringsanlandungen im Vorjahr, die im März 2016 wegfielen. Die Seelachsanlandungen haben sich im Vergleich zum Vorjahr ebenfalls halbiert. Die Anlandungen von Schellfisch sanken um 24 %, die Anlandungen von Speisekrabben sanken um 54 %. Bei den Anlandungen von Kabeljau/Dorsch gab es hingegen ein Plus von 67 %. Höhere Anlandungen gab es auch im Bereich der Plattfische. Das Preisniveau lag mit 2,49 Euro/kg weit über dem Vorjahreswert.

Die Anlandungen in den Niederlanden sind im März gegenüber dem Vorjahr um 17 % gesunken (Tabelle 5.2). Das Preisniveau hat sich dabei erhöht. Die Schollenanlandungen sanken um 18 % und machten im März rund 72 % der Gesamtanlandungen aus. Der Kilopreis für Scholle stieg auf 1,61 Euro/kg. Seezungen wurden um 7 % mehr angelandet. Zudem stieg dabei der Kilopreis um 17 % auf 10,53 Euro. Auch die Anlandungen von Scharben und Steinbutten konnten ein leichtes Plus verzeichnen, während die Anlandungen von Speisekrabben rückläufig waren.

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

Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland betragen im März rund 10.900 t (Tabelle 6). Diese Anlandungen wurden mehrheitlich in niederländischen Ijmuiden und in Mauretaniens verzeichnet. In Ijmuiden wurden große Mengen Holzmakrelen zu einem Preis von 0,30 Euro/kg angelandet. Weiterhin wurden dort größere Mengen von Blauen Wittlingen und Makrelen für einen Kilopreis von 0,35 Euro bzw. 0,90 Euro angelandet. In Mauretaniens gab es für Anlandungen von Pilchard-Sardinen Erlöse in Höhe von 0,35 Euro/kg und für Spanische Makrele wurden dort 0,45 Euro/kg gezahlt.

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

Im März wurden bislang von den Seefischmärkten rund 400 t Containerware aus Island gemeldet. Die an den Seefischmärkten angelandete Containerware enthielt überwiegend Rotbarsch zu einem durchschnittlichen Preis von 1,77 Euro/kg. Zudem landeten niederländische Fischereifahrzeuge 170 t Speisekrabben in Deutschland zu einem Kilopreis von 7,82 Euro/kg an.

Die *Grafiken 6 bis 10* zeigen einen Vergleich des Preisniveaus deutscher Märkte für wichtige Seefischereierzeugnisse mit denen in europäischen Nachbarländern.

## Teil II: Außenhandel

### 2.1. Einfuhr

Im Februar 2016 lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** 11 % über dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren stiegen dabei im Mittel um 9 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus Drittländern betrug 58 %. Wichtigste Herkunftsländer waren die VR China, Polen, Norwegen, die Niederlande und Dänemark.

Die **Frostfischimporte** betragen im Februar 2016 23.747 t. Sie lagen damit 3 % unter dem Vorjahresniveau. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit rund 19.056 t registriert, 9 % unter Vorjahresniveau. Die Filets machten einen Marktanteil von 80 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets lag 9 % über der Vorjahreshöhe. Die Einfuhren von Pazifischen Pollackfilets und Kabeljaufilets stiegen um 2 % respektive 13 %. Die Einfuhren von Rotbarschfilets sanken um 42 %. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 61 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China und den USA.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betragen bisher 1.290 t (+9 %) bei um 13 % höheren Preisen. Die Einfuhren von Pazifischem Pollackfleisch sanken um 8 %. Pazifischer Pollack ist die bedeutendste Fischart in diesem Segment. Er wurde überwiegend aus den USA und Dänemark eingeführt.

Die um 102 % gestiegenen Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 3.400 t. Die Preise lagen 21 % unter dem Vorjahresniveau. Die Einfuhren von gefrorenen Makrelen stiegen um 176 %. Wichtigste Fischart in diesem Segment sind Makrelen mit einem Anteil von 75 %, gefolgt von Schwarzem Heilbutt mit einem Anteil von 5 %.

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren im Februar 2016 48 % über den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 63 % zu. Rotbarschimporte stiegen um 28 %, Kabeljaueinfuhren stiegen um 90 %. Kabeljau wurde hauptsächlich aus Norwegen und Rotbarsch aus Island eingeführt. Zunehmende Bedeutung erlangen Importe von Meerbrassen (+82 %) und Wolfsbarsch. Sie werden hauptsächlich aus der Türkei und den Niederlanden eingeführt. Kabeljau ist mit 21 % wichtigste Fischart unter den frischen ganzen Seefischen. Die Preise blieben gegenüber dem Vorjahreszeitraum gleich.

Die **Frischfiletimporte** lagen um 13 % über den Werten des Vorjahres. Die Seelachsfiletimporte stiegen um 8 % und die Importe von Kabeljaufilet stiegen um 12 % unter dem Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferländer dieser Frischfilets waren Norwegen und Dänemark. Die Importpreise für Kabeljau stiegen im Mittel um 14 % gegenüber dem Vorjahreszeitraum.

Die Einfuhr von **Heringen** (einschließlich Heringskonserven und Halbfabrikaten) lag im Berichtszeitraum 7 % unter der Menge des Vorjahres. Der Preis der Heringsimporte stieg gegenüber dem Vorjahr um 26 %. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen (3.689 t) importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur (262 t). Die Ein-

fuhren gefrorener Heringe stiegen um 36 %, die von frischen sanken um 54 % gegenüber dem Vorjahr. Ganze frische Heringe wurden um 53 % weniger, frisches Heringsfleisch 74 % weniger eingeführt.

Die Importe von **Süßwasserfischen** wiesen gegenüber dem Vorjahr ein Plus von 28 % auf. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren mit 30 % über dem Vorjahresniveau lagen. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 11 % über dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse stiegen um 1 % bei um 9 % gesunkenen Preisen. Während die Frostfilets vornehmlich aus China importiert wurden, kamen die ganzen Frostlachse hauptsächlich aus den USA. Die Importe von frischen Lachsfilets lagen 14 % über dem Niveau des Vorjahreszeitraums bei gleichbleibenden Preisen. Polen war Hauptlieferland frischer Lachsfilets. Die Einfuhr von Welsen belief sich bis Ende Februar auf 1237 t. Hierfür wurden durchschnittlich 2,48 Euro bezahlt. Der Großteil der Welseinfuhren stammte aus Vietnam. Nilbarsch wurde vor allem aus Tansania eingeführt, während Tilapien hauptsächlich aus der VR 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 8 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven lagen 2 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Niederlanden und Ecuador. Die Sardinenkonserveneinfuhr stieg im Vergleich zum Vorjahreszeitraum um 37 %. Hauptlieferland hierfür war Marokko. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, stiegen um 42% bei 4 % geringeren Preisen.

## 2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von Fischen, Krebs- und Weichtieren (inkl. Auslandsanlandungen) beliefen sich im Februar 2016 auf 48.370 t (-3 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 3,50 Euro/kg (+18 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 87 %. Für diese Ausfuhren wurden 3,63 Euro/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 2,65 Euro/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande und Frankreich.

Mit 20.738 t (-2 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betragen im Februar 2016 4.928 t (6 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft. Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 54 % am Filetgeschäft. Sie betragen 2.650 t (+1 %) bei einem Preis von 3,00 Euro/kg (+19 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 23 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Frankreich und Großbritannien gingen, betragen 1.114 t (+39 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 367 t (+13 %) exportiert, vornehmlich nach Frankreich. Für TK-Filets wurden im Februar 2016 allgemein 4,18 Euro/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug im Februar 2016 15.545 t und lag somit 5 % unter dem Vorjahreswert. Vor allem die gesunkenen Ausfuhren von Makrelen und Holzmakrelen (Stöcker) führten zu diesem Ergebnis. Sie lagen mit 7.405 t bzw. 4.413 t um 21 % bzw. 23 % unter den Vorjahreswerten. Stöcker und Makrelen wurden hauptsächlich in die Niederlande geliefert bzw. dort angelandet. Der Exportpreis betrug insgesamt 0,77 Euro/kg.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf rund 266 t (-18%). Sie bestand zu 43 % aus gefrorenem Kabeljaufleisch. Die Preise für gefrorenes Seefischfleisch sanken durchschnittlich um 18 %. Der Durchschnittspreis lag bei 1,90 €/kg.



Die Exporte von frischen Seefischen betragen im Februar 2016 rund 2.098 t und damit 58 % weniger als 2015. Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 1.966 t und einem Ausfuhrpreis von 2,95 Euro/kg. Wichtigste Fischarten in diesem Segment sind Seelachs, Kabeljau und Scholle. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen auf knapp 131 t (-10 %) bei einem Preis von 10,93 Euro/kg (+8 %). Zu 22 % handelte es sich um Kabeljau- Frischfilet. In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 69 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 2.753 t (-29 %), wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Republik Moldau gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 1,37 Euro/kg bzw. 0,55 Euro/kg ausgeführt. Heringskonserven und Halbfabrikate wurden um 21 % weniger ausgeführt und waren um 7 % teurer als im Vorjahreszeitraum.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betragen 5.792 t und somit 25 % mehr als im Vergleichszeitraum 2015. Der Durchschnittspreis von 8,36 Euro/kg lag 2 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 4.605 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 8,93 Euro/kg (-2 %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend nach Österreich und die Niederlande. Die Exportmenge für diese Ware betrug 830 t bei einem Preis von 8,51 Euro/kg. Von den vornehmlich in die USA und Schweden ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 527 t mit einem Preis von 9,86 Euro/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 1.676 t zu einem Preis von 6,03 Euro/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs waren Frankreich und die Niederlande. Von den bisher importierten 1237 t Wels wurden 150 t wieder ausgeführt. Hauptabnehmer war Österreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland im Februar 2016 6.861 t tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Das ist ein Zuwachs von 10 %. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betragen 607 t (+46 %), wobei ein Großteil in die Tschechische Republik und nach Belgien ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Österreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 953 t (+13 %).

**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 15	161.857	8.108	75.047	9.086	104.005
Februar 15	137.323	4.853	82.207	14.821	74.790
März 15	162.312	8.479	96.713	21.970	96.048
April 15	126.561	5.633	70.651	16.073	77.617
Mai 15	136.507	1.678	69.141	1.722	70.766
Juni 15	165.350	7.881	75.887	4.407	101.751
Juli 15	158.024	2.773	63.808	18.786	115.775
August 15	145.384	3.960	85.637	18.498	82.205
September 15	161.720	10.020	95.462	12.977	89.255
Oktober 15	168.578	7.589	90.252	18.222	104.137
November 15	165.420	4.507	92.548	7.918	85.297
Dezember 15	160.963	8.662	82.991	18.570	105.203
Januar 16	166.912	798	73.902	2.480	96.288
Februar 16	160.643	516	88.697	18.671	91.132
März 16					
April 16					
Mai 16					
Juni 16					
Juli 16					
August 16					
September 16					
Oktober 16					
November 16					
Dezember 16					
<b>Summe 2016:</b>	<b>327.554</b>	<b>1.314</b>	<b>162.599</b>	<b>21.151</b>	<b>187.420</b>
<b>Vorjahreszeitraum:</b>	<b>299.180</b>	<b>12.961</b>	<b>157.254</b>	<b>23.908</b>	<b>178.795</b>

Quelle: BLE, Statistisches Bundesamt, 2015 vorläufige Zahlen

\* ohne deutsche Binnenfischerei

## Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

	Berichtsmonat			Vorjahresmonat			Vormonat			Fortschreibung						Veränderung	
	März 2016			März 2015			Februar 2016			01.01.- 31.03.2016			01.01.- 31.03.2015			16/15 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>18.347,4</b>	<b>15.723,0</b>	-	<b>29.144,3</b>	<b>19.311,2</b>	-	<b>18.980,4</b>	<b>13.775,9</b>	-	<b>40.375,7</b>	<b>34.937,2</b>	-	<b>65.494,4</b>	<b>45.797,9</b>	-	<b>-38,4</b>	-
Hering	0,4	0,5	1,40	6.585,1	2.299,6	0,35	13,5	6,6	0,49	27,6	13,3	0,48	11.649,2	3.717,2	0,32	-99,8	50,9
Makrele	1.669,7	1.502,7	0,90	5.935,6	5.342,1	0,90	6.447,1	5.802,4	0,90	8.941,7	8.064,1	0,90	19.039,3	17.131,3	0,90	-53,0	0
Holzmakrele	3.831,4	1.164,1	0,30	1.282,5	513,0	0,40	5.651,6	2.292,5	0,41	9.912,8	3.628,5	0,37	6.834,1	2.733,4	0,40	45,0	-8,5
Blauer Wittling	6.716,2	2.497,9	0,37	8.468,5	2.964,0	0,35	12,4	4,3	0,35	6.728,6	2.502,2	0,37	10.022,7	3.508,0	0,35	-32,9	6,2
Speisekrabbe	388,8	3.652,6	9,40	419,1	1.207,6	2,88	79,0	698,9	8,85	646,3	5.545,8	8,58	718,8	2.091,9	2,91	-10,1	194,8
Sprotte	0	0	0	3.081,8	676,2	0,22	0	0	0	0	0	0	8.374,9	1.889,8	0,23	.	.
Kabeljau/Dorsch	544,9	1.690,2	3,10	446,2	685,7	1,54	452,1	915,2	2,02	1.574,3	3.607,0	2,29	1.770,5	2.966,5	1,68	-11,1	36,7
Seelachs	771,0	1.781,4	2,31	1.155,3	1.795,5	1,55	445,2	809,9	1,82	1.497,8	3.002,8	2,00	2.315,7	3.556,3	1,54	-35,3	30,5
Miesmuscheln	0	0	0	32,2	28,9	0,90	0	0	0	0	0	0	221,7	199,6	0,90	.	.
Schwarzer Heilbutt	0	0	0	219,0	1.035,3	4,73	0	0	0	0	0	0	219,0	1.035,3	4,73	.	.
Scholle	399,4	644,6	1,61	490,6	747,1	1,52	203,1	354,2	1,74	1.120,7	1.774,0	1,58	1.504,2	2.042,5	1,36	-25,5	16,6
Rotbarsch	1,3	3,9	2,88	172,7	607,9	3,52	0	0	0	1,3	3,9	2,88	172,7	607,9	3,52	-99,2	-18,1
Schellfisch	28,4	105,9	3,73	18,0	42,6	2,36	14,7	39,4	2,69	82,7	228,3	2,76	83,2	184,8	2,22	-0,6	24,2
Pilchard-Sardine	3.362,8	1.176,9	0,35	0	0	0	3.376,4	1.181,7	0,35	6.739,2	2.358,7	0,35	0	0	0	.	.
Spanische Makrele	398,2	179,2	0,45	0	0	0	1.224,2	550,9	0,45	1.622,4	730,1	0,45	0	0	0	.	.
Butt (Flunder)	2,8	3,6	1,30	182,9	66,6	0,36	4,3	3,5	0,82	8,9	7,9	0,89	491,5	225,7	0,46	-98,2	94,3
Scharbe (Kliesche)	34,0	23,5	0,69	118,2	58,3	0,49	36,7	36,6	1,00	100,0	92,0	0,92	419,2	277,2	0,66	-76,2	39,1
Seezunge	84,6	891,5	10,53	57,9	520,2	8,98	46,3	505,7	10,93	187,5	2.043,9	10,90	137,9	1.292,5	9,37	36,0	16,3
Wittling (Merlan)	5,1	5,1	1,00	208,4	71,4	0,34	10,3	11,1	1,08	32,0	32,2	1,00	620,4	221,1	0,36	-94,8	182,0
Steinbutt	17,2	166,8	9,67	16,3	186,5	11,45	11,1	107,1	9,67	45,0	408,7	9,08	47,5	483,4	10,18	-5,2	-10,8
Atlantischer Heilbutt	1,6	8,3	5,08	2,0	10,6	5,22	0,5	4,9	10,43	2,5	17,6	7,10	2,5	15,7	6,34	0,6	12,0
Seehecht	16,4	28,1	1,71	12,8	4,7	0,36	21,0	19,5	0,93	40,3	58,3	1,45	24,7	17,9	0,72	63,0	99,9
Brachsen, Blei	0	0	0	61,0	24,3	0,40	0	0	0	0	0	0	131,9	53,2	0,40	.	.
Rotaugen, Plötze	0	0	0	38,5	24,4	0,63	0	0	0	0	0	0	225,2	225,8	1,00	.	.
Zander	0	0	0	22,0	106,7	4,85	0	0	0	0	0	0	63,5	310,7	4,89	.	.
Hecht	0	0	0	0,2	0,3	1,46	0	0	0	0	0	0	35,1	48,6	1,38	.	.
Leng/Blauleng	11,2	18,9	1,69	4,9	10,2	2,07	4,5	11,7	2,58	20,7	41,5	2,00	15,2	31,1	2,04	35,8	-1,8
Pollack (Heller Seelachs)	9,5	30,1	3,18	27,9	80,9	2,90	8,3	29,9	3,60	25,9	85,7	3,31	61,9	189,3	3,06	-58,1	8,0
Barsch	0	0	0	11,8	19,8	1,68	0	0	0	0	0	0	44,5	70,0	1,57	.	.
Rochen	3,0	9,3	3,09	0,7	2,0	3,13	0,7	2,1	2,86	4,7	13,4	2,84	19,8	41,2	2,08	-76,2	36,2
Seeteufel (Angler)	2,5	12,7	5,13	3,4	9,9	2,95	10,3	48,2	4,68	30,1	131,3	4,36	40,8	91,6	2,25	-26,2	94,1
Knurrhahn	1,2	0,8	0,66	5,0	2,9	0,59	0,6	0,3	0,46	1,9	1,2	0,61	7,4	4,0	0,54	-74,3	11,8
Katfisch	0,8	4,0	4,85	1,5	6,4	4,22	0,3	1,7	5,04	1,7	8,4	5,05	2,8	12,5	4,44	-40,5	13,6
Aal	0	0	0	0,3	1,1	4,37	0	0	0	0	0	0	0,3	1,1	4,37	.	.
Lachs, Meerforelle	0,4	2,4	5,31	2,4	11,1	4,56	1,0	4,8	4,78	1,8	8,9	4,84	9,3	39,4	4,22	-80,3	14,5
Siebkrabbe	20,2	0,0	0,00	24,5	0,0	0,00	4,2	0,2	0,06	36,0	0,0	0,00	37,3	0,0	0,00	-3,6	.
Sonstige	24,3	117,9	4,86	35,2	147,3	4,18	901,0	332,5	0,37	941,1	527,6	0,56	129,7	481,6	3,71	625,5	9,6

Quelle: BLE

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

Frischware

	Berichtsmonat März 2016			Vorjahresmonat März 2015			Vormonat Februar 2016			Fortschreibung						Veränderung 16/15 in %	
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	01.01.- 31.03.2016			01.01.- 31.03.2015			Menge	Preis
										t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>575,2</b>	<b>3.641,7</b>	<b>6,33</b>	<b>6.903,5</b>	<b>3.964,6</b>	<b>0,57</b>	<b>443,4</b>	<b>1.237,6</b>	<b>2,79</b>	<b>1.701,4</b>	<b>6.487,7</b>	<b>3,81</b>	<b>14.629,0</b>	<b>9.103,3</b>	<b>0,62</b>	<b>-88,4</b>	<b>512,8</b>
davon																	
Hering	0,3	0,5	1,72	5.218,1	1.992,1	0,38	0,2	0,2	1,14	0,5	0,7	1,43	9.543,7	3.240,7	0,34	.	322,4
Speisekrabbe	355,2	3.335,5	9,39	346,6	1.040,1	3,00	69,8	620,5	8,90	557,9	4.845,7	8,69	563,2	1.681,0	2,98	-0,9	191,0
Muscheln	0	0	0	32,2	28,9	0,90	0	0	0	0	0	0	221,7	199,6	0,90	.	.
Kabeljau/Dorsch	146,3	203,0	1,39	334,6	367,1	1,10	331,8	556,5	1,68	913,5	1.348,2	1,48	1.440,2	1.946,7	1,35	-36,6	9,2
Kabeljau	1,2	3,7	2,97	2,1	5,6	2,61	0	0	0	3,2	7,7	2,39	0	0	0	.	.
Dorsch	145,1	199,3	1,37	332,5	361,5	1,09	331,8	556,5	1,68	910,2	1.340,5	1,47	1.440,2	1.946,7	1,35	-36,8	9,0
Seelachs	64,8	82,2	1,27	58,0	67,8	1,17	1,6	2,1	1,31	129,9	157,2	1,21	137,4	191,8	1,40	-5,5	-13,3
Schellfisch	0,0	0,1	1,84	0,8	1,5	1,79	0,1	0,1	2,34	1,5	2,3	1,50	3,0	4,6	1,52	-50,4	-1,6
Sprotte	0	0	0	273,0	59,4	0,22	0	0	0	0	0	0	480,8	103,0	0,21	.	.
Holzmakrele	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Sardelle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25,5	5,7	0,22	.	.
Flundern	2,6	3,5	1,33	180,3	64,9	0,36	4,3	3,5	0,82	8,7	7,8	0,89	483,1	219,9	0,46	-98,2	96,3
Scharbe (Kliesche)	0,8	1,6	1,85	87,9	42,5	0,48	12,1	12,7	1,04	31,0	32,8	1,06	367,4	247,4	0,67	-91,6	57,5
Scholle	0,7	0,5	0,77	35,5	36,4	1,03	10,4	13,6	1,31	25,6	27,8	1,09	224,0	226,2	1,01	-88,6	7,5
Wittling	0,3	0,2	0,80	198,9	63,2	0,32	7,0	6,2	0,88	18,2	14,8	0,81	604,5	205,1	0,34	-97,0	140,1
Seezunge	0	0	0	0,0	0,2	6,90	0,1	1,0	9,33	0,2	1,6	8,71	0,2	1,6	7,40	-15,0	17,7
Steinbutt	0,2	0,8	4,16	0,9	3,2	3,79	1,1	4,2	3,74	3,7	13,4	3,66	7,4	33,5	4,51	-50,8	-18,9
Brachsen (Blei)	0	0	0	55,3	23,0	0,42	0	0	0	0	0	0	125,0	51,2	0,41	.	.
Rotauge (Plötze)	0	0	0	38,4	24,3	0,63	0	0	0	0	0	0	225,0	225,8	1,00	.	.
Barsch	0	0	0	11,5	19,1	1,66	0	0	0	0	0	0	44,2	69,2	1,57	.	.
Zander	0	0	0	21,8	105,9	4,85	0	0	0	0	0	0	62,7	306,9	4,89	.	.
Hecht	0	0	0	0,2	0,3	1,46	0	0	0	0	0	0	35,1	48,6	1,38	.	.
Aale	0	0	0	0,3	1,1	4,37	0	0	0	0	0	0	0,3	1,1	4,37	.	.
Sonstige	4,0	13,8	3,48	9,1	23,3	2,55	4,9	16,9	3,47	10,9	35,5	3,25	34,4	93,5	2,71	-68,3	19,6

Quelle: BLE

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

## Inlandsanlandungen

Fri- sche- klasse	Grö- ßen- klasse	Scholle				Dorsch				Seelachs			
		Berichtsmonat März 2016		Vorjahresmonat März 2015		Berichtsmonat März 2016		Vorjahresmonat März 2015		Berichtsmonat März 2016		Vorjahresmonat März 2015	
		t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
	0	2,0	1,13	2,6	0,94	22,2	1,36	38,8	0,55	0,6	1,80	1,6	1,34
E	1	8,0	0,00	31,9	1,03	0,0	0,00	0,3	1,04	0,0	0,00	1,8	1,66
A	1	0,0	0,00	0,0	1,60	0,0	0,00	0,1	1,52	0,0	0,00	0,0	0,00
B	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	1	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	2	0,0	0,00	0,4	0,67	0,0	0,00	1,0	2,10	0,0	0,00	0,5	1,64
A	2	0,4	0,92	0,0	1,13	0,0	0,00	0,6	1,76	0,0	0,00	0,0	0,00
B	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	2	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	3	0,0	0,00	0,2	2,03	0,0	0,00	11,3	2,28	32,9	1,26	8,1	1,83
A	3	0,0	0,00	0,1	0,96	0,0	0,00	2,2	1,83	0,0	0,00	0,0	0,00
B	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	4	0,0	0,00	0,0	0,30	47,3	2,05	30,3	1,97	0,0	0,00	45,9	1,02
A	4	0,0	0,00	0,2	0,98	0,0	0,00	6,5	1,87	31,4	1,27	0,1	1,81
B	4	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	4	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	1,0	2,99	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	146,9	1,00	0,0	0,00	0,0	0,00
A	5	0,0	0,00	0,0	0,00	81,6	1,07	93,0	0,91	0,0	0,00	0,0	0,00
B	5	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
unsortiert	5	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
<b>Insgesamt</b>		<b>10,3</b>	<b>1,11</b>	<b>35,5</b>	<b>1,03</b>	<b>151,1</b>	<b>1,42</b>	<b>332,0</b>	<b>1,09</b>	<b>64,9</b>	<b>1,27</b>	<b>58,0</b>	<b>1,17</b>

Quelle: BLE

**Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

Frostware

	Berichtsmonat März 2016		Vorjahresmonat März 2015		Vormonat Februar 2016		Fortschreibung				Veränderung 16/15 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	01.01.- 31.03.2016		01.01.- 31.03.2015		Menge	Preis
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg		
<b>Insgesamt</b>	<b>5.573,4</b>	<b>0,71</b>	<b>431,3</b>	<b>4,04</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5.573,4</b>	<b>0,71</b>	<b>5.051,3</b>	<b>1,13</b>	<b>10,3</b>	<b>-37,3</b>
Kabeljau m.u.o.K.	213,4	3,48	34,9	2,60	0,0	0,0	213,4	3,48	34,9	2,60	511,3	33,7
Kabeljaufilet	70,3	5,62	0,0	0,00	0,0	0,0	70,3	5,62	0,0	0,00	-	-
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Rotbarschfilet	1,2	3,01	172,7	3,52	0,0	0,0	1,2	3,01	172,7	3,52	-99,3	-14,5
Seelachs m.u.o.K.	18,6	2,99	0,0	0,00	0,0	0,0	18,6	2,99	0,0	0,00	.	.
Seelachsfilet	165,1	4,50	0,0	0,00	0,0	0,0	165,1	4,50	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	0,00	-	-
Schellfischfilet	15,2	4,95	0,0	0,00	0,0	0,0	15,2	4,95	0,0	0,00	.	.
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	4.271,3	0,90	.	.
Makrelenlappen/-filet	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Hering m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Heringslappen/-filet	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	-	-
Holzmakrele m.u.o.K.	175,8	0,41	0,0	0,00	0,0	0,00	175,8	0,41	348,6	0,40	-49,6	2,5
Blauer Wittling m.u.o.K.	4.907,1	0,38	0,0	0,00	0,0	0,00	4.907,1	0,38	0,0	0,00	.	.
W. Heilbutt, m.u.o.K..	1,0	3,01	1,6	3,00	0,0	0,00	1,0	3,01	1,6	3,00	-36,5	0,3
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Sonst. Fische, m.u.o.K.	5,8	1,00	3,2	0,89	0,0	0,00	5,8	1,00	3,2	0,89	80,0	13,0
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,0	0,0	219,0	4,73	0,0	0,00	0,0	0,00	219,0	4,73	.	.
Fisch- Mus	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-

Quelle: BLE

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

	Frischware												
	Berichtsmonat März 2016		Vorjahresmonat März 2015		Vormonat Februar 2016		Fortschreibung 01.01.- 31.03.2016			Fortschreibung 01.01.- 31.03.2015		Veränderung 16/15 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>1.276,5</b>	<b>2,76</b>	<b>5.962,8</b>	<b>0,80</b>	<b>890,0</b>	<b>2,68</b>	<b>3.236,3</b>	<b>8.752,3</b>	<b>2,70</b>	<b>8.339,1</b>	<b>0,80</b>	<b>-61,2</b>	<b>237,9</b>
Hering	0,1	0,40	1.356,5	0,23	0	0	0,1	0,0	0,40	738,5	0,23	.	.
Sprotte	0	0	2.702,1	0,22	0	0	0	0	0	5.085,3	0,23	.	.
Seelachs	522,5	1,72	1.097,2	1,57	435,3	1,85	1.176,0	2.043,3	1,74	1.081,0	1,51	8,8	14,8
Kabeljau/Dorsch	114,5	3,05	74,9	3,03	120,3	2,98	376,7	1.121,1	2,98	213,5	3,23	76,5	-7,8
Scholle	398,7	1,62	455,1	1,56	192,7	1,77	1.095,1	1.746,3	1,59	819,3	1,34	33,7	19,3
Speisekrabbe	33,6	9,45	73,1	2,27	9,2	8,50	88,5	700,1	7,92	76,6	2,86	15,5	176,4
Miesmuscheln	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Schellfisch	13,1	2,32	17,2	2,39	14,6	2,69	66,0	150,7	2,28	62,9	2,21	4,9	3,3
Rotbarsch	0,2	2,00	0	0	0	0	0,2	0,3	2,00	0	0	.	.
Leng	8,3	1,93	3,4	2,54	4,5	2,58	17,4	38,1	2,19	10,2	2,03	71,4	7,8
Seehecht	10,0	2,36	0,6	2,64	4,4	2,55	17,2	45,5	2,64	2,9	2,92	496,3	-9,6
Seezunge	84,6	10,53	57,9	8,98	46,2	10,93	187,3	2.042,3	10,90	78,5	9,68	138,6	12,7
Scharbe	33,2	0,66	30,0	0,52	24,5	0,98	69,0	59,1	0,86	20,6	0,66	234,8	29,2
Steinbutt	17,0	9,74	15,4	11,87	10,0	10,34	41,3	395,3	9,56	24,2	10,80	71,1	-11,5
Flunder	0,2	0,82	2,6	0,65	0	0	0,2	0,1	0,82	5,7	0,71	-97,0	15,4
Sonstige Fische	40,5	4,13	76,8	3,29	28,4	3,95	101,2	410,0	4,05	119,8	4,08	-15,6	-0,6

Quelle: BLE

### Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2016/2015

	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Fortschreibung				Veränderung	
	März 2016		März 2015		Februar 2016		01.01.-31.03.2016		01.01.-31.03.2015		16/15 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>757,2</b>	<b>2,49</b>	<b>5.330,0</b>	<b>0,58</b>	<b>579,2</b>	<b>2,26</b>	<b>1.786,6</b>	<b>2,42</b>	<b>12.643,2</b>	<b>0,57</b>	<b>-85,9</b>	<b>321,2</b>
Kabeljau/Dorsch	108,2	3,06	64,8	3,10	98,1	3,27	341,0	3,08	263,9	3,25	29,2	-5,3
Seelachs	522,5	1,72	1.097,2	1,57	435,3	1,85	1.176,0	1,74	2.178,2	1,54	-46,0	12,5
Sprotte	0	0	2.702,1	0,22	0	0	0	0	7.787,4	0,23	.	.
Hering	0,1	0,40	1.355,3	0,23	0	0	0,1	0,40	2.093,8	0,23	.	77,7
Limande	1,5	6,17	0,2	6,34	0,2	8,90	1,9	6,38	0,9	5,86	107,0	8,8
Scholle	26,7	1,63	0,3	1,86	0,3	2,52	27,2	1,64	34,1	1,33	-20,3	23,3
Seezunge	23,0	10,55	0	0	0,0	13,24	23,0	10,55	0,4	10,25	6244,6	2,9
Flunder	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,00	-	-
Scharbe	1,5	0,65	0,0	0	0,0	1,38	1,7	0,71	0,7	1,09	145,4	-35,0
Seehecht	10,0	2,36	0,6	2,64	4,4	2,55	17,2	2,64	3,5	2,87	395,3	-8,2
Schellfisch	13,0	2,33	17,1	2,39	14,6	2,69	65,8	2,29	80,0	2,25	-17,8	1,7
Leng	8,2	1,93	3,3	2,54	4,5	2,58	17,4	2,19	13,4	2,16	29,6	1,4
Speisekrabbe	24,3	9,47	52,5	2,07	7,5	8,44	68,2	7,86	99,4	2,47	-31,4	218,9
Sonstige	18,3	3,33	36,5	2,99	14,3	3,76	47,2	3,46	87,5	3,32	-46,0	4,1

**Quelle:** BLE



### Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Niederlande 2016/2015

	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Fortschreibung				Veränderung	
	März 2016		März 2015		Februar 2016		01.01.-31.03.2016		01.01.-31.03.2015		16/15 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>519,2</b>	<b>3,16</b>	<b>625,2</b>	<b>2,64</b>	<b>296,8</b>	<b>3,61</b>	<b>1.435,6</b>	<b>3,08</b>	<b>1.665,4</b>	<b>2,53</b>	<b>-13,8</b>	<b>21,7</b>
Kabeljau	6,2	2,90	11,8	2,27	11,0	2,52	24,7	2,62	27,0	2,24	-8,5	17,0
Schellfisch	0,1	1,37	0,1	2,42	0,0	2,32	0,2	1,65	0,1	2,39	73,7	-31,0
Wittling	0,5	0,63	4,4	0,54	0,4	0,64	2,9	0,73	5,5	0,60	-46,8	21,9
Flunder	0,2	0,82	2,6	0,65	0	0	0,2	0,82	8,4	0,69	-97,9	18,6
Scharbe	31,7	0,66	30,0	0,52	24,5	0,98	67,3	0,86	50,8	0,57	32,7	50,4
Scholle	372,1	1,61	454,8	1,56	192,4	1,77	1.068,0	1,59	1.246,1	1,42	-14,3	12,1
Seezunge	61,7	10,53	57,9	8,98	46,1	10,93	164,3	10,95	137,3	9,37	19,6	16,8
Steinbutt	16,5	9,67	15,4	11,87	9,9	10,31	40,7	9,52	39,9	11,23	2,1	-15,3
Limande	3,2	5,57	4,0	5,40	1,8	6,01	5,8	5,58	5,7	5,03	0,5	10,9
Knurrhahn	1,2	0,66	5,0	0,59	0,6	0,46	1,9	0,61	7,4	0,54	-74,4	11,5
Miesmuscheln	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Speisekrabbe	9,3	9,39	20,6	2,77	1,7	8,79	20,3	8,09	57,2	2,87	-64,5	182,1
Sonstige	16,4	5,16	18,7	5,97	8,3	5,55	39,3	5,19	80,0	5,08	-50,8	2,3

**Quelle:** BLE

**Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge**

## Frostware

	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Fortschreibung				Veränderung	
	März 2016		März 2015		Februar 2016		01.01.- 31.03.2016		01.01.- 31.03.2015		16/15 in %	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
<b>Insgesamt</b>	<b>10.901,8</b>	<b>0,42</b>	<b>15.705,2</b>	<b>0,56</b>	<b>17.642,7</b>	<b>0,58</b>	<b>29.828,2</b>	<b>0,53</b>	<b>31.341,8</b>	<b>0,62</b>	<b>-4,8</b>	<b>-15,0</b>
Kabeljau m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Kabeljaufilet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Rotbarsch m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Rotbarschfilet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Seelachs m.u.o.K.	0	0	0	0	8,3	0,47	8,3	0,47	0	0	.	.
Seelachsfilet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Schellfisch m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Schellfischfilet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Makrele m.u.o.K.	1.669,7	0,90	5.935,6	0,90	6.447,1	0,90	8.941,7	0,90	14.768,1	0,90	-39,5	0,2
Hering m.u.o.K.	0	0	0	0	13,3	0,48	27,0	0,46	0	0	.	.
Holzmakrele m.u.o.K.	3.655,6	0,30	1.282,5	0,40	5.651,6	0,41	9.736,9	0,37	6.485,5	0,40	50,1	-8,7
Blauer Wittling m.u.o.K.	1.809,2	0,35	8.468,5	0,35	12,4	0,35	1.821,5	0,35	10.022,7	0,35	-81,8	0
Seeteufel m.u.o.K.	0	0	1,7	0,00	5,4	6,80	20,2	4,61	35,0	.	-42,2	.
Sonstige Fische m.u.o.K. <sup>1)</sup>	3.767,4	0,36	17,0	.	5.504,7	0,36	9.272,5	0,36	30,6	.	.	.

**Quelle:** BLE<sup>1)</sup> Sonstige Fische: 3.362,8 t Pilchard-Sardine, 398,2 t Spanische Makrele enthalten

**Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland**

- Anlandungen und Containerware -

März 2016	Gesamtanlandungen		Kabeljau/Dorsch		Seelachs		Rotbarsch		Hering		Garnelen		Sonstige	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Großbritannien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	411	1,77	-	-	-	-	411	1,77	-	-	-	-	0	0,66
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	172	7,82	-	-	-	-	-	-	-	-	172	7,82	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fortschreibung 2016	Gesamtanlandungen		Kabeljau/Dorsch		Seelachs		Rotbarsch		Hering		Garnelen		Sonstige	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Großbritannien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Island	864	1,94	-	-	3	1,88	845	1,93	-	-	-	-	17	2,50
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	172	7,82	-	-	-	-	-	-	-	-	172	7,82	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Quelle: BLE

**EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01.-29.02.16		01.01.-28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>76.225</b>	<b>4,80</b>	<b>63.710</b>	<b>4,60</b>	<b>80.796</b>	<b>4,60</b>	<b>77.448</b>	<b>4,05</b>	<b>157.022</b>	<b>4,70</b>	<b>141.159</b>	<b>4,30</b>
EU	32.306	5,82	28.112	5,23	36.370	5,25	36.163	4,24	68.676	5,52	64.275	4,68
Drittländer	43.919	4,05	35.598	4,10	44.426	4,06	41.285	3,87	88.345	4,06	76.883	3,98
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>3.700</b>	<b>5,96</b>	<b>2.930</b>	<b>5,67</b>	<b>3.774</b>	<b>5,79</b>	<b>2.105</b>	<b>6,72</b>	<b>7.474</b>	<b>5,87</b>	<b>5.035</b>	<b>6,11</b>
EU	1.588	6,85	1.423	5,75	1.630	7,12	971	7,50	3.218	6,99	2.394	6,46
Drittländer	2.113	5,28	1.507	5,59	2.144	4,77	1.134	6,05	4.256	5,03	2.641	5,79
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>2.824</b>	<b>4,86</b>	<b>2.166</b>	<b>4,41</b>	<b>2.960</b>	<b>4,62</b>	<b>1.376</b>	<b>5,25</b>	<b>5.784</b>	<b>4,74</b>	<b>3.542</b>	<b>4,73</b>
EU	1.178	6,20	1.026	5,04	1.191	6,47	576	7,26	2.369	6,33	1.602	5,83
Drittländer	1.646	3,90	1.140	3,84	1.769	3,37	800	3,81	3.415	3,63	1.939	3,83
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>876</b>	<b>9,49</b>	<b>764</b>	<b>9,24</b>	<b>814</b>	<b>10,03</b>	<b>729</b>	<b>9,50</b>	<b>1.691</b>	<b>9,75</b>	<b>1.494</b>	<b>9,36</b>
EU	410	8,72	397	7,58	439	8,88	395	7,87	849	8,81	792	7,72
Drittländer	467	10,15	367	11,03	375	11,38	335	11,42	841	10,70	702	11,22
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>23.747</b>	<b>3,06</b>	<b>19.283</b>	<b>2,93</b>	<b>22.213</b>	<b>3,00</b>	<b>22.652</b>	<b>2,93</b>	<b>45.960</b>	<b>3,03</b>	<b>41.935</b>	<b>2,93</b>
EU	4.008	3,96	3.738	3,89	3.152	4,06	4.210	3,92	7.159	4,00	7.948	3,91
Drittländer	19.739	2,88	15.545	2,70	19.062	2,82	18.443	2,71	38.801	2,85	33.988	2,70
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>3.400</b>	<b>1,92</b>	<b>1.935</b>	<b>2,37</b>	<b>3.601</b>	<b>1,86</b>	<b>1.530</b>	<b>2,41</b>	<b>7.002</b>	<b>1,89</b>	<b>3.465</b>	<b>2,39</b>
EU	955	2,99	1.155	2,51	1.039	2,81	874	2,43	1.994	2,90	2.029	2,47
Drittländer	2.445	1,51	781	2,17	2.563	1,48	656	2,38	5.008	1,49	1.437	2,27
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.290</b>	<b>1,91</b>	<b>905</b>	<b>1,73</b>	<b>1.243</b>	<b>1,78</b>	<b>1.417</b>	<b>1,57</b>	<b>2.534</b>	<b>1,85</b>	<b>2.322</b>	<b>1,63</b>
EU	434	2,51	220	2,74	327	2,46	164	2,60	760	2,49	383	2,68
Drittländer	857	1,60	685	1,40	917	1,54	1.254	1,43	1.773	1,57	1.939	1,42
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>19.056</b>	<b>3,34</b>	<b>16.443</b>	<b>3,06</b>	<b>17.368</b>	<b>3,32</b>	<b>19.705</b>	<b>3,07</b>	<b>36.425</b>	<b>3,33</b>	<b>36.148</b>	<b>3,07</b>
EU	2.619	4,55	2.364	4,67	1.786	5,08	3.172	4,40	4.405	4,76	5.536	4,52
Drittländer	16.437	3,15	14.080	2,79	15.582	3,12	16.533	2,81	32.020	3,13	30.613	2,80

1) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8. 1. 1**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>2.824</b>	<b>4,86</b>	<b>2.166</b>	<b>4,41</b>	<b>2.960</b>	<b>4,62</b>	<b>1.376</b>	<b>5,25</b>	<b>5.784</b>	<b>4,74</b>	<b>3.542</b>	<b>4,73</b>
EU	1.178	6,20	1.026	5,04	1.191	6,47	576	7,26	2.369	6,33	1.602	5,83
Drittländer	1.646	3,90	1.140	3,84	1.769	3,37	800	3,81	3.415	3,63	1.939	3,83
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>597</b>	<b>3,84</b>	<b>509</b>	<b>3,91</b>	<b>691</b>	<b>3,35</b>	<b>170</b>	<b>4,62</b>	<b>1.288</b>	<b>3,58</b>	<b>679</b>	<b>4,08</b>
EU	75	4,54	105	4,24	103	4,35	83	4,55	178	4,43	188	4,38
Drittländer	523	3,74	404	3,82	588	3,17	88	4,69	1.110	3,44	492	3,97
<b>Köhler frisch</b>	<b>170</b>	<b>2,06</b>	<b>100</b>	<b>2,09</b>	<b>168</b>	<b>2,05</b>	<b>92</b>	<b>2,35</b>	<b>338</b>	<b>2,05</b>	<b>192</b>	<b>2,22</b>
EU	50	2,08	28	2,04	16	2,78	9	3,01	66	2,25	37	2,28
Drittländer	121	2,05	72	2,12	152	1,97	83	2,27	273	2,00	155	2,20
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>248</b>	<b>1,65</b>	<b>217</b>	<b>2,63</b>	<b>349</b>	<b>1,93</b>	<b>252</b>	<b>2,68</b>	<b>598</b>	<b>1,81</b>	<b>469</b>	<b>2,66</b>
EU	5	3,73	7	4,03	4	4,77	7	5,07	10	4,21	14	4,53
Drittländer	243	1,60	209	2,58	345	1,89	245	2,61	588	1,77	455	2,60
<b>Wolfsbarsch frisch</b>	<b>330</b>	<b>6,10</b>	<b>218</b>	<b>5,58</b>	<b>334</b>	<b>6,23</b>	<b>218</b>	<b>5,99</b>	<b>664</b>	<b>6,17</b>	<b>436</b>	<b>5,78</b>
EU	99	8,30	70	7,14	134	7,99	74	8,52	233	8,12	144	7,85
Drittländer	231	5,15	148	4,83	201	5,07	144	4,68	431	5,11	292	4,76
<b>Meerbrassen frisch</b>	<b>569</b>	<b>5,33</b>	<b>376</b>	<b>5,11</b>	<b>592</b>	<b>5,00</b>	<b>261</b>	<b>4,83</b>	<b>1.161</b>	<b>5,16</b>	<b>637</b>	<b>5,00</b>
EU	233	6,28	202	5,44	310	5,81	91	5,58	543	6,01	293	5,48
Drittländer	335	4,67	174	4,74	282	4,11	170	4,43	618	4,42	344	4,59
<b>Scholle frisch</b>	<b>47</b>	<b>4,66</b>	<b>42</b>	<b>3,18</b>	<b>43</b>	<b>4,35</b>	<b>38</b>	<b>3,60</b>	<b>90</b>	<b>4,51</b>	<b>80</b>	<b>3,38</b>
EU	45	4,76	41	3,18	38	4,58	36	3,62	84	4,68	77	3,39
Drittländer	2	2,73	1	3,00	4	2,27	2	3,13	7	2,42	3	3,08

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SEEFISCH, FRISCH IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND****TABELLE 8. 1. 2**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>876</b>	<b>9,49</b>	<b>764</b>	<b>9,24</b>	<b>814</b>	<b>10,03</b>	<b>729</b>	<b>9,50</b>	<b>1.691</b>	<b>9,75</b>	<b>1.494</b>	<b>9,36</b>
EU	410	8,72	397	7,58	439	8,88	395	7,87	849	8,81	792	7,72
Drittländer	467	10,15	367	11,03	375	11,38	335	11,42	841	10,70	702	11,22
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>295</b>	<b>8,58</b>	<b>211</b>	<b>7,98</b>	<b>198</b>	<b>10,14</b>	<b>228</b>	<b>8,12</b>	<b>493</b>	<b>9,21</b>	<b>439</b>	<b>8,06</b>
EU	120	8,93	152	7,71	110	9,73	187	7,80	230	9,31	339	7,76
Drittländer	175	8,34	59	8,69	88	10,64	41	9,59	263	9,11	100	9,06
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>145</b>	<b>5,59</b>	<b>159</b>	<b>5,23</b>	<b>179</b>	<b>5,63</b>	<b>140</b>	<b>5,61</b>	<b>324</b>	<b>5,61</b>	<b>299</b>	<b>5,41</b>
EU	131	5,50	132	5,11	166	5,59	116	5,50	296	5,55	248	5,29
Drittländer	15	6,34	27	5,81	13	6,05	24	6,13	27	6,20	51	5,96
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>68</b>	<b>7,73</b>	<b>79</b>	<b>7,40</b>	<b>60</b>	<b>7,82</b>	<b>51</b>	<b>8,43</b>	<b>128</b>	<b>7,77</b>	<b>130</b>	<b>7,81</b>
EU	9	7,39	18	5,49	10	7,01	6	8,52	19	7,19	25	6,24
Drittländer	59	7,78	61	7,98	51	7,98	45	8,42	109	7,87	106	8,17
<b>Frischfilets "andere"</b>	<b>353</b>	<b>12,16</b>	<b>299</b>	<b>12,79</b>	<b>355</b>	<b>12,57</b>	<b>295</b>	<b>12,62</b>	<b>708</b>	<b>12,37</b>	<b>594</b>	<b>12,71</b>
EU	145	11,33	92	11,23	144	11,92	83	11,18	289	11,63	175	11,21
Drittländer	208	12,74	208	13,47	211	13,01	212	13,19	419	12,88	420	13,33

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 8.2**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01. - 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>3.400</b>	<b>1,92</b>	<b>1.935</b>	<b>2,37</b>	<b>3.601</b>	<b>1,86</b>	<b>1.530</b>	<b>2,41</b>	<b>7.002</b>	<b>1,89</b>	<b>3.465</b>	<b>2,39</b>
EU	955	2,99	1.155	2,51	1.039	2,81	874	2,43	1.994	2,90	2.029	2,47
Drittländer	2.445	1,51	781	2,17	2.563	1,48	656	2,38	5.008	1,49	1.437	2,27
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>67</b>	<b>2,49</b>	<b>121</b>	<b>3,35</b>	<b>253</b>	<b>2,86</b>	<b>56</b>	<b>3,10</b>	<b>320</b>	<b>2,78</b>	<b>177</b>	<b>3,27</b>
EU	13	3,21	3	4,81	7	2,97	2	6,82	21	3,12	5	5,71
Drittländer	54	2,31	119	3,31	246	2,85	54	2,95	300	2,75	172	3,20
<b>Köhler gefroren</b>	<b>1</b>	<b>8,57</b>			<b>1</b>	<b>8,00</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>1</b>	<b>8,33</b>	<b>0</b>	<b>.</b>
EU	1	8,57			1	8,00	0	.	1	8,33	0	.
Drittländer												
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>42</b>	<b>2,80</b>	<b>58</b>	<b>2,30</b>	<b>27</b>	<b>3,03</b>	<b>129</b>	<b>2,38</b>	<b>69</b>	<b>2,89</b>	<b>187</b>	<b>2,35</b>
EU	4	3,64	7	5,08	5	3,11	22	2,29	9	3,37	28	2,93
Drittländer	38	2,71	51	1,95	23	3,01	107	2,39	60	2,82	158	2,25
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>172</b>	<b>5,88</b>	<b>122</b>	<b>5,02</b>	<b>189</b>	<b>6,10</b>	<b>135</b>	<b>5,23</b>	<b>361</b>	<b>5,99</b>	<b>257</b>	<b>5,13</b>
EU	97	5,88	103	5,05	143	6,06	81	5,12	240	5,99	184	5,08
Drittländer	75	5,88	19	4,84	47	6,20	54	5,39	122	6,00	73	5,25
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>2.555</b>	<b>1,23</b>	<b>1.058</b>	<b>1,58</b>	<b>1.965</b>	<b>1,21</b>	<b>579</b>	<b>1,48</b>	<b>4.520</b>	<b>1,22</b>	<b>1.637</b>	<b>1,54</b>
EU	503	1,86	605	1,71	459	1,73	353	1,65	962	1,80	958	1,69
Drittländer	2.051	1,07	453	1,39	1.507	1,05	226	1,21	3.558	1,06	679	1,33
<b>Holzmakrele gefroren</b>	<b>5</b>	<b>1,78</b>	<b>14</b>	<b>6,25</b>	<b>4</b>	<b>1,94</b>	<b>60</b>	<b>1,46</b>	<b>8</b>	<b>1,85</b>	<b>74</b>	<b>2,39</b>
EU	4	1,58	14	6,25	4	1,94	7	4,72	7	1,76	22	5,74
Drittländer	1	2,86					53	1,01	1	2,86	53	1,01

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

<b>BLE -523-</b>	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01. - 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>1.290</b>	<b>1,91</b>	<b>905</b>	<b>1,73</b>	<b>1.243</b>	<b>1,78</b>	<b>1.417</b>	<b>1,57</b>	<b>2.534</b>	<b>1,85</b>	<b>2.322</b>	<b>1,63</b>
EU	434	2,51	220	2,74	327	2,46	164	2,60	760	2,49	383	2,68
Drittländer	857	1,60	685	1,40	917	1,54	1.254	1,43	1.773	1,57	1.939	1,42
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>155</b>	<b>1,67</b>	<b>87</b>	<b>2,06</b>	<b>134</b>	<b>1,88</b>	<b>36</b>	<b>1,86</b>	<b>289</b>	<b>1,77</b>	<b>123</b>	<b>2,00</b>
EU	113	1,75	79	2,12	134	1,88	34	1,87	246	1,82	114	2,04
Drittländer	43	1,48	8	1,52	0	.	1	1,67	43	1,48	9	1,54
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>66</b>	<b>1,62</b>	<b>39</b>	<b>1,33</b>	<b>44</b>	<b>1,28</b>	<b>46</b>	<b>1,33</b>	<b>110</b>	<b>1,48</b>	<b>85</b>	<b>1,33</b>
EU	56	1,71	28	1,30	44	1,28	14	1,19	100	1,52	42	1,26
Drittländer	10	1,10	12	1,39			31	1,40	10	1,10	43	1,40
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>402</b>	<b>1,73</b>	<b>429</b>	<b>1,36</b>	<b>728</b>	<b>1,59</b>	<b>805</b>	<b>1,41</b>	<b>1.130</b>	<b>1,64</b>	<b>1.234</b>	<b>1,40</b>
EU	48	2,71	26	2,73	14	3,96	4	3,85	62	3,00	30	2,88
Drittländer	354	1,60	403	1,28	714	1,54	801	1,40	1.068	1,56	1.204	1,36
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>	<b>265</b>	<b>1,72</b>	<b>202</b>	<b>1,55</b>	<b>87</b>	<b>1,77</b>	<b>155</b>	<b>1,56</b>	<b>352</b>	<b>1,73</b>	<b>357</b>	<b>1,56</b>
EU	1	3,75	8	1,31			7	1,32	1	3,75	15	1,32
Drittländer	265	1,71	194	1,56	87	1,77	148	1,57	351	1,73	342	1,57
<b>Rotbarschfleisch, gefroren</b>			<b>24</b>	<b>1,28</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>23</b>	<b>1,21</b>	<b>0</b>	<b>3,33</b>	<b>47</b>	<b>1,24</b>
EU			1	5,00	0	.	0	.	0	.	1	4,44
Drittländer			23	1,18			23	1,18			46	1,18

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

**TABELLE 8. 4**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>19.056</b>	<b>3,34</b>	<b>16.443</b>	<b>3,06</b>	<b>17.368</b>	<b>3,32</b>	<b>19.705</b>	<b>3,07</b>	<b>36.425</b>	<b>3,33</b>	<b>36.148</b>	<b>3,07</b>
EU	2.619	4,55	2.364	4,67	1.786	5,08	3.172	4,40	4.405	4,76	5.536	4,52
Drittländer	16.437	3,15	14.080	2,79	15.582	3,12	16.533	2,81	32.020	3,13	30.613	2,80
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>3.273</b>	<b>4,76</b>	<b>1.921</b>	<b>4,79</b>	<b>2.731</b>	<b>4,76</b>	<b>3.377</b>	<b>4,26</b>	<b>6.004</b>	<b>4,76</b>	<b>5.298</b>	<b>4,45</b>
EU	894	5,09	873	5,47	729	5,20	1.487	4,98	1.624	5,14	2.360	5,16
Drittländer	2.378	4,64	1.048	4,23	2.002	4,60	1.890	3,69	4.380	4,62	2.938	3,89
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>846</b>	<b>4,36</b>	<b>846</b>	<b>4,01</b>	<b>415</b>	<b>4,43</b>	<b>606</b>	<b>3,73</b>	<b>1.261</b>	<b>4,38</b>	<b>1.452</b>	<b>3,89</b>
EU	306	4,47	150	4,38	89	4,80	140	4,25	394	4,54	290	4,32
Drittländer	540	4,30	695	3,92	326	4,33	466	3,57	866	4,31	1.162	3,78
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>310</b>	<b>4,01</b>	<b>529</b>	<b>4,77</b>	<b>236</b>	<b>4,16</b>	<b>420</b>	<b>4,29</b>	<b>546</b>	<b>4,07</b>	<b>949</b>	<b>4,56</b>
EU	57	4,78	81	5,12	63	5,30	113	5,45	119	5,05	194	5,32
Drittländer	254	3,84	449	4,70	174	3,74	307	3,86	427	3,80	755	4,36
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>11.556</b>	<b>2,61</b>	<b>10.751</b>	<b>2,36</b>	<b>11.818</b>	<b>2,69</b>	<b>12.168</b>	<b>2,33</b>	<b>23.374</b>	<b>2,65</b>	<b>22.918</b>	<b>2,35</b>
EU	406	2,96	406	3,27	238	4,68	419	3,11	644	3,60	825	3,19
Drittländer	11.150	2,60	10.345	2,32	11.580	2,65	11.749	2,31	22.730	2,62	22.093	2,31
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>1.116</b>	<b>2,77</b>	<b>852</b>	<b>2,34</b>	<b>340</b>	<b>2,57</b>	<b>584</b>	<b>2,64</b>	<b>1.455</b>	<b>2,73</b>	<b>1.436</b>	<b>2,46</b>
EU	24	4,62	32	4,73	25	4,88	33	4,61	48	4,75	65	4,67
Drittländer	1.092	2,73	820	2,25	315	2,39	551	2,52	1.407	2,66	1.371	2,35
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>345</b>	<b>1,89</b>	<b>322</b>	<b>2,32</b>	<b>195</b>	<b>2,17</b>	<b>370</b>	<b>1,79</b>	<b>541</b>	<b>1,99</b>	<b>692</b>	<b>2,04</b>
EU	318	1,87	287	2,15	150	1,94	350	1,71	468	1,89	637	1,91
Drittländer	27	2,12	36	3,67	45	2,93	20	3,32	73	2,62	55	3,54
<b>Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren</b>	<b>229</b>	<b>2,82</b>	<b>58</b>	<b>3,24</b>	<b>143</b>	<b>2,99</b>	<b>43</b>	<b>3,55</b>	<b>373</b>	<b>2,88</b>	<b>101</b>	<b>3,37</b>
EU	23	4,17			1	4,00			24	4,17		
Drittländer	206	2,67	58	3,24	143	2,98	43	3,55	349	2,80	101	3,37

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 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01.-29.02.16		01.01.-28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>9.325</b>	<b>2,05</b>	<b>7.235</b>	<b>1,89</b>	<b>12.850</b>	<b>1,61</b>	<b>16.628</b>	<b>1,22</b>	<b>22.175</b>	<b>1,79</b>	<b>23.863</b>	<b>1,42</b>
EU	5.233	2,25	5.133	2,06	8.529	1,60	13.428	1,20	13.762	1,85	18.560	1,43
Drittländer	4.092	1,78	2.102	1,48	4.321	1,63	3.201	1,32	8.413	1,70	5.303	1,38
<b>Heringe frisch:</b>	<b>587</b>	<b>1,34</b>	<b>1.084</b>	<b>1,32</b>	<b>3.847</b>	<b>0,74</b>	<b>8.284</b>	<b>0,66</b>	<b>4.434</b>	<b>0,82</b>	<b>9.368</b>	<b>0,73</b>
EU	587	1,34	1.084	1,32	3.847	0,74	8.284	0,66	4.434	0,82	9.368	0,73
Drittländer												
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>432</b>	<b>1,03</b>	<b>212</b>	<b>2,04</b>	<b>3.640</b>	<b>0,66</b>	<b>7.786</b>	<b>0,61</b>	<b>4.072</b>	<b>0,70</b>	<b>7.998</b>	<b>0,65</b>
EU	432	1,03	212	2,04	3.640	0,66	7.786	0,61	4.072	0,70	7.998	0,65
Drittländer												
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>155</b>	<b>2,19</b>	<b>872</b>	<b>1,14</b>	<b>207</b>	<b>2,11</b>	<b>498</b>	<b>1,29</b>	<b>362</b>	<b>2,14</b>	<b>1.370</b>	<b>1,20</b>
EU	155	2,19	872	1,14	207	2,11	498	1,29	362	2,14	1.370	1,20
Drittländer												
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>4.582</b>	<b>1,80</b>	<b>2.768</b>	<b>1,53</b>	<b>5.514</b>	<b>1,68</b>	<b>4.650</b>	<b>1,39</b>	<b>10.096</b>	<b>1,74</b>	<b>7.418</b>	<b>1,44</b>
EU	493	1,97	681	1,68	1.195	1,88	1.453	1,54	1.688	1,90	2.133	1,58
Drittländer	4.089	1,78	2.088	1,48	4.319	1,63	3.197	1,32	8.408	1,70	5.285	1,38
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>458</b>	<b>1,10</b>	<b>409</b>	<b>0,96</b>	<b>405</b>	<b>1,09</b>	<b>678</b>	<b>0,93</b>	<b>862</b>	<b>1,09</b>	<b>1.087</b>	<b>0,94</b>
EU	151	1,07	318	0,92	259	1,09	525	0,94	410	1,08	843	0,93
Drittländer	306	1,11	91	1,10	146	1,08	153	0,89	452	1,10	244	0,97
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>2.100</b>	<b>1,63</b>	<b>1.613</b>	<b>1,36</b>	<b>2.948</b>	<b>1,62</b>	<b>2.857</b>	<b>1,19</b>	<b>5.047</b>	<b>1,62</b>	<b>4.470</b>	<b>1,25</b>
EU	97	1,76	288	1,85	136	2,39	700	1,52	233	2,13	988	1,62
Drittländer	2.002	1,62	1.326	1,25	2.812	1,58	2.156	1,08	4.814	1,60	3.482	1,14
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>2.025</b>	<b>2,14</b>	<b>746</b>	<b>2,21</b>	<b>2.162</b>	<b>1,88</b>	<b>1.115</b>	<b>2,18</b>	<b>4.187</b>	<b>2,01</b>	<b>1.861</b>	<b>2,19</b>
EU	245	2,60	75	4,24	800	2,04	228	2,98	1.045	2,17	303	3,29
Drittländer	1.780	2,08	671	1,98	1.361	1,79	888	1,97	3.141	1,95	1.558	1,97

1) Alle Heringserzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**TABELLE 8.6.1**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01. - 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>19.160</b>	<b>7,34</b>	<b>15.674</b>	<b>7,02</b>	<b>20.323</b>	<b>7,05</b>	<b>15.290</b>	<b>6,73</b>	<b>39.483</b>	<b>7,19</b>	<b>30.964</b>	<b>6,88</b>
EU	10.538	8,78	8.386	8,25	11.741	7,96	7.861	8,26	22.278	8,35	16.247	8,26
Drittländer	8.623	5,58	7.288	5,61	8.582	5,80	7.429	5,11	17.205	5,69	14.717	5,36
<b>LACHSE</b>	<b>13.751</b>	<b>8,18</b>	<b>11.094</b>	<b>7,78</b>	<b>13.961</b>	<b>8,03</b>	<b>10.296</b>	<b>7,63</b>	<b>27.711</b>	<b>8,10</b>	<b>21.390</b>	<b>7,70</b>
EU	7.881	9,75	6.124	9,23	7.869	9,55	5.536	9,36	15.751	9,65	11.661	9,29
Drittländer	5.869	6,06	4.970	5,98	6.091	6,07	4.760	5,61	11.961	6,07	9.729	5,80
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>4.321</b>	<b>5,76</b>	<b>3.597</b>	<b>5,06</b>	<b>4.400</b>	<b>5,71</b>	<b>2.992</b>	<b>5,14</b>	<b>8.721</b>	<b>5,74</b>	<b>6.589</b>	<b>5,10</b>
EU	1.149	5,89	1.282	5,09	1.365	5,49	1.235	5,23	2.514	5,67	2.517	5,16
Drittländer	3.172	5,71	2.315	5,04	3.035	5,81	1.757	5,08	6.207	5,76	4.073	5,06
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>751</b>	<b>8,86</b>	<b>981</b>	<b>8,55</b>	<b>1.133</b>	<b>9,42</b>	<b>674</b>	<b>9,43</b>	<b>1.884</b>	<b>9,20</b>	<b>1.655</b>	<b>8,91</b>
EU	603	8,79	679	9,14	929	9,55	610	9,55	1.532	9,25	1.289	9,34
Drittländer	148	9,12	302	7,23	205	8,84	64	8,26	353	8,96	367	7,41
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>399</b>	<b>5,29</b>	<b>485</b>	<b>5,74</b>	<b>625</b>	<b>5,44</b>	<b>528</b>	<b>6,10</b>	<b>1.024</b>	<b>5,38</b>	<b>1.012</b>	<b>5,93</b>
EU	58	6,55	61	5,33	92	5,45	56	5,78	150	5,87	117	5,55
Drittländer	341	5,08	423	5,80	533	5,43	472	6,14	873	5,30	895	5,98
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>3.007</b>	<b>6,50</b>	<b>2.024</b>	<b>6,54</b>	<b>2.816</b>	<b>6,66</b>	<b>3.213</b>	<b>6,03</b>	<b>5.823</b>	<b>6,58</b>	<b>5.237</b>	<b>6,23</b>
EU	1.152	7,50	441	7,64	634	8,26	949	6,95	1.785	7,77	1.389	7,17
Drittländer	1.855	5,88	1.583	6,24	2.182	6,19	2.265	5,64	4.037	6,05	3.847	5,89
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>103</b>	<b>8,32</b>	<b>95</b>	<b>8,00</b>	<b>46</b>	<b>10,04</b>	<b>56</b>	<b>8,75</b>	<b>149</b>	<b>8,85</b>	<b>151</b>	<b>8,28</b>
EU	91	7,99	82	7,70	34	9,77	43	8,41	126	8,47	125	7,94
Drittländer	12	10,95	13	9,92	11	10,88	13	9,92	23	10,92	26	9,92
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>939</b>	<b>6,87</b>	<b>671</b>	<b>6,85</b>	<b>807</b>	<b>6,93</b>	<b>542</b>	<b>7,19</b>	<b>1.746</b>	<b>6,89</b>	<b>1.213</b>	<b>7,00</b>
EU	309	7,25	170	7,49	311	7,14	230	7,79	620	7,20	399	7,66
Drittländer	630	6,67	502	6,63	496	6,80	312	6,75	1.126	6,73	814	6,68

1) Waren des KN-Codes

2) Waren des KN-Codes

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**      **TABELLE 8. 6. 2**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01. - 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Tilapia, alle Aufmachungen</b>	<b>271</b>	<b>3,50</b>	<b>242</b>	<b>4,32</b>	<b>222</b>	<b>3,53</b>	<b>221</b>	<b>3,68</b>	<b>493</b>	<b>3,51</b>	<b>463</b>	<b>4,01</b>
EU	65	4,02	44	4,68	63	3,39	28	5,67	128	3,71	72	5,07
Drittländer	206	3,34	198	4,23	159	3,58	193	3,39	365	3,44	390	3,82
<b>Nilbarsch, alle Aufmachungen</b>	<b>255</b>	<b>5,85</b>	<b>241</b>	<b>6,29</b>	<b>340</b>	<b>5,81</b>	<b>303</b>	<b>6,19</b>	<b>595</b>	<b>5,82</b>	<b>544</b>	<b>6,24</b>
EU	112	6,56	94	7,02	118	6,96	84	7,32	230	6,76	178	7,16
Drittländer	143	5,28	147	5,82	222	5,20	218	5,76	365	5,23	366	5,78
<b>Welse, alle Aufmachungen</b>	<b>1.237</b>	<b>2,48</b>	<b>1.117</b>	<b>2,45</b>	<b>920</b>	<b>2,65</b>	<b>1.589</b>	<b>2,40</b>	<b>2.157</b>	<b>2,55</b>	<b>2.706</b>	<b>2,42</b>
EU	240	3,47	138	3,64	201	3,90	230	3,53	441	3,67	369	3,57
Drittländer	997	2,25	979	2,28	718	2,29	1.358	2,20	1.716	2,27	2.337	2,24

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 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01.-29.02.16		01.01.-28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>3.943</b>	<b>2,39</b>	<b>3.178</b>	<b>2,35</b>	<b>3.270</b>	<b>2,44</b>	<b>3.474</b>	<b>2,26</b>	<b>7.213</b>	<b>2,41</b>	<b>6.651</b>	<b>2,30</b>
EU	3.940	2,39	3.177	2,35	3.268	2,44	3.473	2,26	7.207	2,41	6.650	2,30
Drittländer	3	2,81	1	2,50	2	2,61	1	4,00	6	2,73	1	3,08
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>5.934</b>	<b>3,52</b>	<b>5.843</b>	<b>3,71</b>	<b>6.873</b>	<b>3,45</b>	<b>6.656</b>	<b>3,53</b>	<b>12.807</b>	<b>3,48</b>	<b>12.500</b>	<b>3,61</b>
EU	2.168	4,28	1.471	4,79	1.938	4,21	1.395	4,71	4.106	4,25	2.866	4,75
Drittländer	3.766	3,08	4.373	3,35	4.935	3,15	5.261	3,21	8.701	3,12	9.634	3,27
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>743</b>	<b>3,99</b>	<b>513</b>	<b>4,33</b>	<b>742</b>	<b>3,79</b>	<b>574</b>	<b>4,44</b>	<b>1.485</b>	<b>3,89</b>	<b>1.087</b>	<b>4,39</b>
EU	89	6,11	145	4,30	128	3,53	142	5,68	216	4,59	287	4,98
Drittländer	655	3,71	368	4,34	614	3,84	432	4,03	1.269	3,77	800	4,17
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>1.452</b>	<b>3,67</b>	<b>1.447</b>	<b>3,35</b>	<b>1.367</b>	<b>3,55</b>	<b>1.059</b>	<b>3,47</b>	<b>2.819</b>	<b>3,61</b>	<b>2.507</b>	<b>3,40</b>
EU	1.430	3,67	1.438	3,34	1.358	3,54	1.053	3,46	2.788	3,60	2.490	3,39
Drittländer	23	3,72	10	4,95	8	5,83	7	4,56	31	4,29	17	4,79
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>1.218</b>	<b>11,20</b>	<b>842</b>	<b>9,73</b>	<b>1.638</b>	<b>10,92</b>	<b>1.400</b>	<b>10,17</b>	<b>2.855</b>	<b>11,04</b>	<b>2.243</b>	<b>10,00</b>
EU	453	12,58	297	10,60	499	12,43	361	11,24	952	12,50	658	10,95
Drittländer	765	10,39	545	9,26	1.139	10,26	1.039	9,80	1.904	10,31	1.585	9,61
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>871</b>	<b>3,73</b>	<b>786</b>	<b>3,51</b>	<b>743</b>	<b>4,33</b>	<b>623</b>	<b>3,55</b>	<b>1.614</b>	<b>4,01</b>	<b>1.409</b>	<b>3,53</b>
EU	586	3,92	571	3,71	585	4,37	445	3,61	1.171	4,15	1.016	3,67
Drittländer	285	3,34	215	2,96	158	4,21	178	3,39	442	3,65	393	3,16
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>134</b>	<b>14,21</b>	<b>77</b>	<b>12,96</b>	<b>145</b>	<b>13,95</b>	<b>119</b>	<b>11,13</b>	<b>279</b>	<b>14,07</b>	<b>196</b>	<b>11,85</b>
EU	127	14,57	76	12,80	143	13,95	116	11,33	270	14,24	192	11,92
Drittländer	8	8,48	1	25,00	1	13,08	3	3,75	9	9,13	4	8,81
<b>Räucherlachs</b>	<b>3.739</b>	<b>12,10</b>	<b>2.615</b>	<b>12,28</b>	<b>3.321</b>	<b>11,70</b>	<b>2.342</b>	<b>12,42</b>	<b>7.060</b>	<b>11,91</b>	<b>4.956</b>	<b>12,35</b>
EU	3.543	12,06	2.398	12,23	3.266	11,72	2.290	12,38	6.809	11,90	4.688	12,30
Drittländer	196	12,75	216	12,87	55	10,67	52	14,26	251	12,29	269	13,14
<b>Forellen, geräuchert</b>	<b>679</b>	<b>9,67</b>	<b>632</b>	<b>9,73</b>	<b>907</b>	<b>9,55</b>	<b>741</b>	<b>9,68</b>	<b>1.586</b>	<b>9,60</b>	<b>1.372</b>	<b>9,70</b>
EU	551	10,06	490	10,13	570	10,34	535	10,24	1.121	10,20	1.025	10,19
Drittländer	128	7,98	142	8,36	337	8,22	206	8,21	465	8,16	348	8,27

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 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>INSGESAMT 1)</b>	<b>48.370</b>	<b>3,50</b>	<b>46.740</b>	<b>3,10</b>	<b>35.835</b>	<b>4,38</b>	<b>39.813</b>	<b>3,49</b>	<b>84.205</b>	<b>3,88</b>	<b>86.554</b>	<b>3,28</b>
EU	42.228	3,63	43.348	2,95	32.675	4,29	36.522	3,36	74.903	3,92	79.870	3,14
Drittländer	6.142	2,65	3.392	5,12	3.160	5,25	3.291	4,84	9.302	3,53	6.683	4,98
<b>SEEFISCHE frisch</b>	<b>2.098</b>	<b>3,45</b>	<b>5.456</b>	<b>1,38</b>	<b>2.191</b>	<b>3,14</b>	<b>4.757</b>	<b>1,48</b>	<b>4.288</b>	<b>3,29</b>	<b>10.213</b>	<b>1,42</b>
EU	2.062	3,32	5.429	1,32	2.160	3,03	4.735	1,44	4.222	3,17	10.163	1,38
Drittländer	36	10,73	27	11,62	31	11,01	22	10,77	66	10,86	49	11,24
<b>SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch</b>	<b>1.966</b>	<b>2,95</b>	<b>5.354</b>	<b>1,14</b>	<b>2.100</b>	<b>2,62</b>	<b>4.611</b>	<b>1,20</b>	<b>4.067</b>	<b>2,78</b>	<b>9.965</b>	<b>1,17</b>
EU	1.938	2,84	5.334	1,10	2.077	2,54	4.596	1,17	4.015	2,68	9.930	1,13
Drittländer	28	10,25	20	10,95	23	10,00	16	10,19	51	10,14	36	10,62
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>131</b>	<b>10,93</b>	<b>102</b>	<b>13,82</b>	<b>90</b>	<b>15,35</b>	<b>146</b>	<b>10,37</b>	<b>222</b>	<b>12,73</b>	<b>247</b>	<b>11,79</b>
EU	124	10,83	95	13,84	83	15,46	139	10,29	207	12,69	234	11,73
Drittländer	8	12,50	7	13,52	7	14,19	6	12,19	15	13,33	14	12,89
<b>SEEFISCHE gefroren</b>	<b>20.738</b>	<b>1,59</b>	<b>17.475</b>	<b>1,60</b>	<b>7.058</b>	<b>3,08</b>	<b>10.928</b>	<b>2,22</b>	<b>27.795</b>	<b>1,97</b>	<b>28.403</b>	<b>1,84</b>
EU	16.345	1,82	16.040	1,54	5.653	3,37	9.440	2,20	21.998	2,22	25.480	1,79
Drittländer	4.393	0,74	1.436	2,25	1.404	1,93	1.487	2,34	5.798	1,03	2.923	2,29
<b>SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.</b>	<b>15.545</b>	<b>0,77</b>	<b>12.783</b>	<b>0,81</b>	<b>3.023</b>	<b>1,61</b>	<b>6.792</b>	<b>1,16</b>	<b>18.567</b>	<b>0,90</b>	<b>19.575</b>	<b>0,93</b>
EU	11.321	0,85	11.482	0,66	1.713	1,54	5.413	0,92	13.034	0,94	16.895	0,75
Drittländer	4.224	0,55	1.301	2,11	1.310	1,69	1.379	2,11	5.534	0,82	2.680	2,11
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>266</b>	<b>1,90</b>	<b>340</b>	<b>1,65</b>	<b>135</b>	<b>2,06</b>	<b>148</b>	<b>2,21</b>	<b>401</b>	<b>1,95</b>	<b>488</b>	<b>1,82</b>
EU	235	1,94	278	1,71	130	1,87	125	2,34	364	1,92	403	1,90
Drittländer	31	1,57	63	1,41	6	6,43	23	1,52	37	2,31	86	1,44
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>4.928</b>	<b>4,18</b>	<b>4.352</b>	<b>3,92</b>	<b>3.900</b>	<b>4,26</b>	<b>3.988</b>	<b>4,01</b>	<b>8.827</b>	<b>4,21</b>	<b>8.340</b>	<b>3,96</b>
EU	4.790	4,12	4.280	3,90	3.810	4,24	3.902	3,96	8.600	4,17	8.183	3,93
Drittländer	138	6,16	72	5,46	89	5,22	86	6,15	227	5,79	157	5,84

1) Alle Fischereierzeugnisse

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9.1.1**

- PRODUKTGEWICHT -

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01. - 28.02.15	
	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>1.966</b>	<b>2,95</b>	<b>5.354</b>	<b>1,14</b>	<b>2.100</b>	<b>2,62</b>	<b>4.611</b>	<b>1,20</b>	<b>4.067</b>	<b>2,78</b>	<b>9.965</b>	<b>1,17</b>
EU	1.938	2,84	5.334	1,10	2.077	2,54	4.596	1,17	4.015	2,68	9.930	1,13
Drittländer	28	10,25	20	10,95	23	10,00	16	10,19	51	10,14	36	10,62
<b>Kabeljau frisch</b>	<b>312</b>	<b>2,66</b>	<b>466</b>	<b>2,34</b>	<b>404</b>	<b>2,30</b>	<b>491</b>	<b>2,20</b>	<b>716</b>	<b>2,46</b>	<b>957</b>	<b>2,27</b>
EU	311	2,65	464	2,32	403	2,28	490	2,19	714	2,44	954	2,25
Drittländer	1	5,45	2	5,79	1	10,00	1	7,50	2	7,50	3	6,45
<b>Köhler frisch</b>	<b>526</b>	<b>1,62</b>	<b>638</b>	<b>1,49</b>	<b>473</b>	<b>1,40</b>	<b>451</b>	<b>1,57</b>	<b>999</b>	<b>1,51</b>	<b>1.089</b>	<b>1,52</b>
EU	526	1,62	638	1,49	473	1,40	451	1,57	999	1,51	1.089	1,52
Drittländer												
<b>Rotbarsch frisch</b>	<b>14</b>	<b>2,07</b>	<b>0</b>	<b>.</b>	<b>8</b>	<b>3,09</b>	<b>11</b>	<b>3,14</b>	<b>22</b>	<b>2,45</b>	<b>11</b>	<b>3,15</b>
EU	14	2,07	0	.	8	3,09	11	3,14	22	2,45	11	3,18
Drittländer			0	.							0	.
<b>Wolfsbarsch frisch</b>	<b>209</b>	<b>5,39</b>	<b>130</b>	<b>5,20</b>	<b>160</b>	<b>5,49</b>	<b>126</b>	<b>4,99</b>	<b>368</b>	<b>5,43</b>	<b>256</b>	<b>5,10</b>
EU	206	5,36	128	5,07	156	5,47	125	4,97	362	5,41	253	5,02
Drittländer	3	6,97	2	12,08	3	6,67	1	7,27	7	6,82	4	10,57
<b>Meerbrassen frisch</b>	<b>172</b>	<b>5,51</b>	<b>86</b>	<b>6,04</b>	<b>106</b>	<b>5,54</b>	<b>86</b>	<b>5,38</b>	<b>279</b>	<b>5,52</b>	<b>171</b>	<b>5,71</b>
EU	154	4,90	72	5,06	92	4,77	74	4,60	246	4,85	146	4,83
Drittländer	19	10,59	14	11,24	14	10,57	12	10,34	33	10,58	25	10,83
<b>Scholle frisch</b>	<b>252</b>	<b>1,49</b>	<b>462</b>	<b>1,21</b>	<b>501</b>	<b>1,33</b>	<b>499</b>	<b>1,17</b>	<b>753</b>	<b>1,38</b>	<b>962</b>	<b>1,19</b>
EU	252	1,49	462	1,21	501	1,33	499	1,17	753	1,38	962	1,19

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9.1.2**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET frisch</b>	<b>131</b>	<b>10,93</b>	<b>102</b>	<b>13,82</b>	<b>90</b>	<b>15,35</b>	<b>146</b>	<b>10,37</b>	<b>222</b>	<b>12,73</b>	<b>247</b>	<b>11,79</b>
EU	124	10,83	95	13,84	83	15,46	139	10,29	207	12,69	234	11,73
Drittländer	8	12,50	7	13,52	7	14,19	6	12,19	15	13,33	14	12,89
<b>Kabeljaufilet frisch</b>	<b>29</b>	<b>10,49</b>	<b>13</b>	<b>10,87</b>	<b>16</b>	<b>11,95</b>	<b>26</b>	<b>10,00</b>	<b>45</b>	<b>11,01</b>	<b>38</b>	<b>10,29</b>
EU	23	10,09	8	10,90	11	11,60	21	9,72	34	10,57	29	10,03
Drittländer	6	12,07	5	10,82	5	12,64	5	11,33	11	12,34	9	11,06
<b>Köhlerfilet frisch</b>	<b>2</b>	<b>8,70</b>	<b>4</b>	<b>7,50</b>	<b>3</b>	<b>8,53</b>	<b>6</b>	<b>7,45</b>	<b>6</b>	<b>8,60</b>	<b>9</b>	<b>7,47</b>
EU	2	8,70	4	7,50	3	8,53	6	7,45	6	8,60	9	7,47
Drittländer												
<b>Rotbarschfilet frisch</b>	<b>8</b>	<b>6,34</b>	<b>13</b>	<b>5,82</b>	<b>3</b>	<b>9,06</b>	<b>4</b>	<b>9,00</b>	<b>11</b>	<b>7,11</b>	<b>17</b>	<b>6,55</b>
EU	8	6,34	13	5,82	3	9,06	4	9,23	11	7,11	17	6,59
Drittländer							0	.			0	.
<b>Frischfilets "andere"</b>	<b>90</b>	<b>11,45</b>	<b>70</b>	<b>16,23</b>	<b>66</b>	<b>16,88</b>	<b>108</b>	<b>10,58</b>	<b>155</b>	<b>13,75</b>	<b>178</b>	<b>12,79</b>
EU	88	11,41	67	16,12	64	16,84	107	10,51	152	13,69	174	12,68
Drittländer	2	13,33	2	19,55	2	18,10	2	15,00	4	15,90	4	17,50

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



**AUSFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 9. 2**  
- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	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>15.545</b>	<b>0,77</b>	<b>12.783</b>	<b>0,81</b>	<b>3.023</b>	<b>1,61</b>	<b>6.792</b>	<b>1,16</b>	<b>18.567</b>	<b>0,90</b>	<b>19.575</b>	<b>0,93</b>
EU	11.321	0,85	11.482	0,66	1.713	1,54	5.413	0,92	13.034	0,94	16.895	0,75
Drittländer	4.224	0,55	1.301	2,11	1.310	1,69	1.379	2,11	5.534	0,82	2.680	2,11
<b>Kabeljau gefroren</b>	<b>279</b>	<b>2,89</b>	<b>6</b>	<b>4,11</b>	<b>366</b>	<b>3,03</b>	<b>10</b>	<b>4,22</b>	<b>644</b>	<b>2,97</b>	<b>16</b>	<b>4,18</b>
EU	278	2,88	6	4,11	365	3,04	10	4,22	643	2,97	16	4,18
Drittländer	1	4,29			0	.			1	3,75		
<b>Köhler gefroren</b>	<b>417</b>	<b>2,21</b>					<b>0</b>	<b>.</b>	<b>417</b>	<b>2,21</b>	<b>0</b>	<b>.</b>
EU	417	2,21					0	.	417	2,21	0	.
Drittländer												
<b>Rotbarsch gefroren</b>	<b>19</b>	<b>3,30</b>	<b>174</b>	<b>3,27</b>	<b>56</b>	<b>3,30</b>	<b>187</b>	<b>3,68</b>	<b>75</b>	<b>3,30</b>	<b>361</b>	<b>3,48</b>
EU	7	3,29	70	2,33	4	2,97	58	3,37	11	3,18	128	2,80
Drittländer	12	3,31	104	3,90	52	3,33	129	3,83	64	3,32	233	3,86
<b>Schw. Heilbutt gefroren</b>	<b>111</b>	<b>5,51</b>	<b>296</b>	<b>5,69</b>	<b>204</b>	<b>5,28</b>	<b>317</b>	<b>4,99</b>	<b>315</b>	<b>5,36</b>	<b>613</b>	<b>5,33</b>
EU	60	6,22	78	5,81	7	5,45	56	5,13	66	6,15	133	5,53
Drittländer	52	4,68	219	5,64	198	5,27	261	4,96	249	5,15	480	5,27
<b>Makrelen gefroren</b>	<b>7.405</b>	<b>0,80</b>	<b>5.018</b>	<b>0,86</b>	<b>846</b>	<b>0,86</b>	<b>5.408</b>	<b>0,88</b>	<b>8.251</b>	<b>0,81</b>	<b>10.426</b>	<b>0,87</b>
EU	6.373	0,84	5.016	0,86	840	0,85	4.593	0,84	7.212	0,84	9.609	0,85
Drittländer	1.033	0,59	3	2,00	6	1,45	814	1,10	1.039	0,60	817	1,11
<b>Holzmakrele gefroren</b>	<b>4.413</b>	<b>0,41</b>	<b>5.542</b>	<b>0,51</b>	<b>433</b>	<b>0,41</b>	<b>729</b>	<b>0,56</b>	<b>4.846</b>	<b>0,41</b>	<b>6.271</b>	<b>0,52</b>
EU	3.983	0,41	4.635	0,40	432	0,41	568	0,40	4.414	0,41	5.203	0,40
Drittländer	430	0,36	907	1,08	2	2,00	161	1,14	432	0,36	1.068	1,09
<b>Blauer Wittling gefroren</b>	<b>12</b>	<b>0,33</b>	<b>1.555</b>	<b>0,32</b>					<b>12</b>	<b>0,33</b>	<b>1.555</b>	<b>0,32</b>
EU	12	0,33	1.555	0,32					12	0,33	1.555	0,32
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 3**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFLEISCH gefroren</b>	<b>266</b>	<b>1,90</b>	<b>340</b>	<b>1,65</b>	<b>135</b>	<b>2,06</b>	<b>148</b>	<b>2,21</b>	<b>401</b>	<b>1,95</b>	<b>488</b>	<b>1,82</b>
EU	235	1,94	278	1,71	130	1,87	125	2,34	364	1,92	403	1,90
Drittländer	31	1,57	63	1,41	6	6,43	23	1,52	37	2,31	86	1,44
<b>Kabeljaufleisch gefroren</b>	<b>114</b>	<b>1,62</b>	<b>22</b>	<b>1,36</b>	<b>75</b>	<b>1,70</b>	<b>25</b>	<b>1,67</b>	<b>189</b>	<b>1,65</b>	<b>47</b>	<b>1,53</b>
EU	114	1,62	0	.	72	1,42	2	4,00	185	1,54	2	3,48
Drittländer			22	1,38	4	7,22	23	1,47	4	7,22	44	1,43
<b>Köhlerfleisch gefroren</b>	<b>33</b>	<b>1,44</b>	<b>106</b>	<b>1,52</b>	<b>11</b>	<b>1,03</b>			<b>44</b>	<b>1,34</b>	<b>106</b>	<b>1,52</b>
EU	18	1,56	66	1,63	11	1,03			29	1,36	66	1,63
Drittländer	15	1,30	40	1,34					15	1,30	40	1,34
<b>Paz. Pollackfleisch gefroren</b>	<b>87</b>	<b>1,81</b>	<b>187</b>	<b>1,58</b>	<b>37</b>	<b>2,11</b>	<b>75</b>	<b>1,71</b>	<b>123</b>	<b>1,90</b>	<b>263</b>	<b>1,61</b>
EU	86	1,79	187	1,58	36	2,11	75	1,71	122	1,88	263	1,61
Drittländer	1	4,00			0	2,50			1	3,57		
<b>Seehechtfleisch gefroren</b>			<b>18</b>	<b>2,91</b>	<b>5</b>	<b>3,26</b>	<b>44</b>	<b>3,26</b>	<b>5</b>	<b>3,26</b>	<b>62</b>	<b>3,16</b>
EU			18	2,91	5	3,26	44	3,26	5	3,26	62	3,16
Drittländer												

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 4**

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SEEFISCHFILET gefroren</b>	<b>4.928</b>	<b>4,18</b>	<b>4.352</b>	<b>3,92</b>	<b>3.900</b>	<b>4,26</b>	<b>3.988</b>	<b>4,01</b>	<b>8.827</b>	<b>4,21</b>	<b>8.340</b>	<b>3,96</b>
EU	4.790	4,12	4.280	3,90	3.810	4,24	3.902	3,96	8.600	4,17	8.183	3,93
Drittländer	138	6,16	72	5,46	89	5,22	86	6,15	227	5,79	157	5,84
<b>Kabeljaufilet gefroren</b>	<b>1.114</b>	<b>5,76</b>	<b>843</b>	<b>5,05</b>	<b>1.163</b>	<b>5,18</b>	<b>799</b>	<b>4,70</b>	<b>2.276</b>	<b>5,46</b>	<b>1.642</b>	<b>4,88</b>
EU	1.074	5,70	828	5,02	1.135	5,17	776	4,67	2.208	5,43	1.603	4,85
Drittländer	40	7,23	15	6,51	28	5,73	23	5,84	68	6,61	38	6,11
<b>Köhlerfilet gefroren</b>	<b>367</b>	<b>4,37</b>	<b>358</b>	<b>4,82</b>	<b>127</b>	<b>4,24</b>	<b>77</b>	<b>4,24</b>	<b>493</b>	<b>4,34</b>	<b>434</b>	<b>4,72</b>
EU	360	4,37	356	4,82	126	4,23	73	4,27	486	4,34	428	4,72
Drittländer	6	4,19	2	5,26	0	.	4	3,66	7	4,24	6	4,17
<b>Rotbarschfilet gefroren</b>	<b>66</b>	<b>4,88</b>	<b>94</b>	<b>5,77</b>	<b>25</b>	<b>4,74</b>	<b>99</b>	<b>5,48</b>	<b>91</b>	<b>4,84</b>	<b>194</b>	<b>5,62</b>
EU	65	4,87	92	5,79	24	4,64	96	5,51	89	4,81	188	5,65
Drittländer	1	5,45	3	5,00	2	6,25	3	4,52	3	5,93	6	4,74
<b>Paz. Pollackfilet gefroren</b>	<b>2.650</b>	<b>3,00</b>	<b>2.343</b>	<b>2,64</b>	<b>1.927</b>	<b>3,25</b>	<b>2.206</b>	<b>2,60</b>	<b>4.576</b>	<b>3,11</b>	<b>4.549</b>	<b>2,62</b>
EU	2.598	2,99	2.324	2,63	1.903	3,24	2.185	2,59	4.501	3,09	4.509	2,61
Drittländer	51	3,80	19	4,20	24	4,19	20	3,96	75	3,93	40	4,08
<b>Seehechtfilet gefroren</b>	<b>320</b>	<b>4,14</b>	<b>245</b>	<b>3,74</b>	<b>236</b>	<b>4,19</b>	<b>246</b>	<b>4,15</b>	<b>556</b>	<b>4,16</b>	<b>492</b>	<b>3,94</b>
EU	317	4,13	242	3,72	233	4,19	243	4,15	550	4,16	484	3,93
Drittländer	3	4,81	4	4,86	3	4,12	4	4,17	6	4,43	7	4,52
<b>Makrelenfilet gefroren</b>	<b>1</b>	<b>4,55</b>	<b>1</b>	<b>4,62</b>	<b>27</b>	<b>1,87</b>	<b>18</b>	<b>3,68</b>	<b>28</b>	<b>1,97</b>	<b>20</b>	<b>3,74</b>
EU	1	5,00	1	5,71	27	1,89	18	3,69	28	2,00	19	3,76
Drittländer	0	.	1	3,33	0	.	0	.	0	0,00	1	3,33

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 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>HERINGE INSGESAMT 1)</b>	<b>2.753</b>	<b>2,27</b>	<b>2.805</b>	<b>2,12</b>	<b>3.026</b>	<b>2,19</b>	<b>5.334</b>	<b>1,95</b>	<b>5.779</b>	<b>2,23</b>	<b>8.140</b>	<b>2,01</b>
EU	2.535	2,17	2.562	1,93	2.824	2,06	4.918	1,94	5.359	2,11	7.480	1,94
Drittländer	218	3,45	243	4,06	202	4,00	417	2,15	420	3,72	660	2,85
<b>Heringe frisch:</b>	<b>132</b>	<b>0,55</b>	<b>609</b>	<b>0,23</b>	<b>5</b>	<b>4,67</b>	<b>263</b>	<b>0,24</b>	<b>136</b>	<b>0,69</b>	<b>873</b>	<b>0,23</b>
EU	132	0,55	609	0,23	5	4,67	263	0,24	136	0,69	873	0,23
Drittländer												
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch</b>	<b>110</b>	<b>0,31</b>	<b>606</b>	<b>0,21</b>	<b>1</b>	<b>5,00</b>	<b>260</b>	<b>0,21</b>	<b>111</b>	<b>0,33</b>	<b>867</b>	<b>0,21</b>
EU	110	0,31	606	0,21	1	5,00	260	0,21	111	0,33	867	0,21
Drittländer												
<b>Heringsfleisch frisch</b>	<b>21</b>	<b>1,82</b>	<b>3</b>	<b>4,67</b>	<b>4</b>	<b>4,62</b>	<b>3</b>	<b>2,86</b>	<b>25</b>	<b>2,25</b>	<b>6</b>	<b>3,79</b>
EU	21	1,82	3	4,67	4	4,62	3	2,86	25	2,25	6	3,79
Drittländer												
<b>Heringe gefroren:</b>	<b>628</b>	<b>1,37</b>	<b>709</b>	<b>1,84</b>	<b>1.063</b>	<b>1,45</b>	<b>1.653</b>	<b>1,70</b>	<b>1.691</b>	<b>1,42</b>	<b>2.363</b>	<b>1,74</b>
EU	548	1,43	669	1,89	1.043	1,46	1.427	1,89	1.591	1,45	2.096	1,89
Drittländer	79	0,95	40	1,03	20	1,13	227	0,51	100	0,98	267	0,59
<b>Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.</b>	<b>174</b>	<b>0,75</b>	<b>62</b>	<b>0,94</b>	<b>207</b>	<b>0,67</b>	<b>345</b>	<b>0,66</b>	<b>381</b>	<b>0,71</b>	<b>407</b>	<b>0,70</b>
EU	96	0,60	23	0,94	188	0,64	119	0,95	284	0,63	142	0,94
Drittländer	78	0,93	39	0,93	19	0,98	226	0,50	97	0,94	265	0,57
<b>Heringsfleisch gefroren</b>	<b>262</b>	<b>1,49</b>	<b>122</b>	<b>1,33</b>	<b>251</b>	<b>1,39</b>	<b>213</b>	<b>1,58</b>	<b>513</b>	<b>1,44</b>	<b>334</b>	<b>1,49</b>
EU	261	1,48	121	1,33	251	1,39	212	1,57	511	1,44	333	1,48
Drittländer	1	2,73	1	2,22	0	.	1	3,33	2	2,67	2	2,67
<b>Heringsfilet gefroren</b>	<b>192</b>	<b>1,76</b>	<b>526</b>	<b>2,06</b>	<b>605</b>	<b>1,74</b>	<b>1.096</b>	<b>2,05</b>	<b>797</b>	<b>1,75</b>	<b>1.622</b>	<b>2,05</b>
EU	192	1,76	525	2,06	604	1,74	1.096	2,05	796	1,74	1.621	2,05
Drittländer	0	0,00	1	6,00	1	5,00			1	3,00	1	6,00

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		Fortschreibung	
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01. - 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>SÜSSWASSERFISCHE INSG.</b>	<b>5.792</b>	<b>8,36</b>	<b>5.060</b>	<b>8,18</b>	<b>5.486</b>	<b>8,79</b>	<b>3.987</b>	<b>8,74</b>	<b>11.279</b>	<b>8,57</b>	<b>9.047</b>	<b>8,43</b>
EU	5.142	7,98	4.321	7,75	4.736	8,37	3.368	8,24	9.878	8,17	7.689	7,96
Drittländer	650	11,35	738	10,72	750	11,44	620	11,48	1.400	11,40	1.358	11,07
<b>LACHSE</b>	<b>4.605</b>	<b>8,93</b>	<b>3.798</b>	<b>9,03</b>	<b>4.303</b>	<b>9,43</b>	<b>3.000</b>	<b>9,67</b>	<b>8.907</b>	<b>9,17</b>	<b>6.798</b>	<b>9,31</b>
EU	4.091	8,63	3.148	8,71	3.675	9,04	2.452	9,25	7.766	8,82	5.600	8,94
Drittländer	514	11,31	651	10,61	628	11,70	548	11,55	1.142	11,52	1.198	11,04
<b>Lachse, ausg. Filet, frisch</b>	<b>1.676</b>	<b>6,03</b>	<b>990</b>	<b>5,23</b>	<b>1.243</b>	<b>6,02</b>	<b>577</b>	<b>5,45</b>	<b>2.919</b>	<b>6,03</b>	<b>1.567</b>	<b>5,31</b>
EU	1.662	6,01	966	5,19	1.233	6,00	558	5,39	2.895	6,01	1.523	5,26
Drittländer	14	8,42	25	6,73	10	7,62	19	7,16	24	8,08	44	6,92
<b>Lachsfilet frisch</b>	<b>527</b>	<b>9,86</b>	<b>606</b>	<b>9,44</b>	<b>556</b>	<b>10,41</b>	<b>474</b>	<b>10,76</b>	<b>1.083</b>	<b>10,15</b>	<b>1.081</b>	<b>10,02</b>
EU	260	9,62	356	8,82	288	9,56	268	9,70	548	9,59	624	9,20
Drittländer	267	10,10	251	10,32	268	11,33	206	12,14	535	10,72	457	11,14
<b>Lachse, ausg. Filet, gefroren</b>	<b>40</b>	<b>4,89</b>	<b>36</b>	<b>4,83</b>	<b>24</b>	<b>4,19</b>	<b>9</b>	<b>5,59</b>	<b>64</b>	<b>4,63</b>	<b>45</b>	<b>4,99</b>
EU	38	4,82	34	4,84	21	3,55	7	5,71	59	4,36	41	4,99
Drittländer	2	6,19	2	4,74	2	10,45	2	5,22	4	8,37	4	5,00
<b>Lachsfilet gefroren</b>	<b>830</b>	<b>8,51</b>	<b>764</b>	<b>9,03</b>	<b>777</b>	<b>8,62</b>	<b>815</b>	<b>8,20</b>	<b>1.607</b>	<b>8,57</b>	<b>1.579</b>	<b>8,60</b>
EU	765	8,33	551	8,97	659	8,31	668	7,90	1.424	8,32	1.219	8,38
Drittländer	64	10,76	213	9,19	119	10,37	147	9,54	183	10,51	360	9,34
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)</b>	<b>16</b>	<b>14,53</b>	<b>16</b>	<b>14,71</b>	<b>18</b>	<b>14,97</b>	<b>12</b>	<b>15,73</b>	<b>34</b>	<b>14,77</b>	<b>28</b>	<b>15,16</b>
EU	8	12,63	10	13,16	12	13,82	7	13,53	20	13,37	16	13,31
Drittländer	9	16,24	6	17,17	6	17,41	6	18,39	14	16,71	12	17,76
<b>"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)</b>	<b>342</b>	<b>7,69</b>	<b>479</b>	<b>6,18</b>	<b>405</b>	<b>7,80</b>	<b>215</b>	<b>7,71</b>	<b>747</b>	<b>7,75</b>	<b>694</b>	<b>6,65</b>
EU	326	7,58	470	6,08	400	7,78	209	7,67	726	7,69	679	6,57
Drittländer	16	9,76	9	11,29	4	9,32	5	9,26	21	9,66	15	10,54

1) Waren des KN-Codes

2) Waren des KN-Codes

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

**TABELLE 9. 7**

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung		Fortschreibung	
	FEBRUAR 2016		FEBRUAR 2015		JANUAR 2016		JANUAR 2015		01.01. -29.02.16		01.01.- 28.02.15	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T	EUR/KG
<b>Heringskonserven und Halbfabrikate</b>	<b>1.970</b>	<b>2,66</b>	<b>1.458</b>	<b>3,02</b>	<b>1.852</b>	<b>2,60</b>	<b>3.409</b>	<b>2,21</b>	<b>3.822</b>	<b>2,63</b>	<b>4.867</b>	<b>2,45</b>
EU	1.834	2,49	1.256	2,76	1.671	2,42	3.219	2,09	3.505	2,45	4.475	2,28
Drittländer	136	4,92	202	4,66	181	4,32	190	4,11	316	4,58	392	4,40
<b>Thunfisch- und Bonitenkonserven</b>	<b>607</b>	<b>3,83</b>	<b>472</b>	<b>5,24</b>	<b>982</b>	<b>3,53</b>	<b>616</b>	<b>3,97</b>	<b>1.589</b>	<b>3,64</b>	<b>1.088</b>	<b>4,52</b>
EU	579	3,62	443	4,76	962	3,43	586	3,82	1.542	3,50	1.029	4,23
Drittländer	28	8,22	28	12,79	20	8,13	30	6,92	47	8,19	58	9,78
<b>Sardinenkonserven</b>	<b>69</b>	<b>3,61</b>	<b>94</b>	<b>3,41</b>	<b>226</b>	<b>2,46</b>	<b>123</b>	<b>2,57</b>	<b>296</b>	<b>2,73</b>	<b>217</b>	<b>2,93</b>
EU	59	3,24	81	2,95	222	2,39	118	2,42	281	2,57	198	2,63
Drittländer	10	5,78	13	6,31	5	5,96	5	5,85	15	5,84	18	6,17
<b>Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)</b>	<b>6.861</b>	<b>3,32</b>	<b>6.309</b>	<b>3,11</b>	<b>6.337</b>	<b>3,35</b>	<b>5.650</b>	<b>3,27</b>	<b>13.198</b>	<b>3,33</b>	<b>11.960</b>	<b>3,18</b>
EU	6.671	3,28	6.005	3,07	6.082	3,32	5.442	3,21	12.753	3,30	11.448	3,13
Drittländer	190	5,06	304	3,92	255	4,01	208	4,92	445	4,46	512	4,32
<b>Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)</b>	<b>391</b>	<b>12,03</b>	<b>281</b>	<b>12,47</b>	<b>470</b>	<b>11,33</b>	<b>454</b>	<b>11,78</b>	<b>861</b>	<b>11,65</b>	<b>735</b>	<b>12,04</b>
EU	333	11,92	250	12,46	433	11,19	420	11,68	766	11,51	670	11,97
Drittländer	58	12,60	31	12,53	37	13,02	34	13,02	95	12,76	65	12,78
<b>Weichtiere, zubereitet</b>	<b>182</b>	<b>4,37</b>	<b>187</b>	<b>3,89</b>	<b>176</b>	<b>4,65</b>	<b>172</b>	<b>4,38</b>	<b>358</b>	<b>4,51</b>	<b>359</b>	<b>4,13</b>
EU	165	4,08	177	3,72	158	4,29	158	4,25	322	4,18	335	3,97
Drittländer	17	7,15	9	7,23	19	7,69	14	5,83	36	7,43	24	6,39
<b>Krabben, zubereitet</b>	<b>22</b>	<b>11,02</b>	<b>12</b>	<b>9,92</b>	<b>18</b>	<b>10,71</b>	<b>22</b>	<b>10,74</b>	<b>40</b>	<b>10,88</b>	<b>34</b>	<b>10,44</b>
EU	21	10,48	12	9,41	18	9,94	21	10,38	39	10,23	33	10,03
Drittländer	1	34,00	0	25,00	1	33,33	0	.	1	33,64	1	27,50
<b>Räucherlachs</b>	<b>953</b>	<b>13,40</b>	<b>879</b>	<b>12,84</b>	<b>949</b>	<b>14,03</b>	<b>798</b>	<b>14,38</b>	<b>1.902</b>	<b>13,71</b>	<b>1.677</b>	<b>13,57</b>
EU	816	13,15	753	12,49	791	13,71	676	14,26	1.607	13,42	1.428	13,33
Drittländer	137	14,91	127	14,94	158	15,61	122	15,01	295	15,28	249	14,97
<b>Forellen, geräuchert</b>	<b>43</b>	<b>12,26</b>	<b>48</b>	<b>12,25</b>	<b>46</b>	<b>14,12</b>	<b>44</b>	<b>11,05</b>	<b>89</b>	<b>13,23</b>	<b>91</b>	<b>11,67</b>
EU	27	11,81	33	11,50	32	14,06	39	10,86	59	13,03	71	11,15
Drittländer	16	13,02	15	13,89	15	14,23	5	12,45	31	13,60	20	13,51

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**Fänge deutscher Fischereifahrzeuge**

Angaben in Tonnen Fanggewicht

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

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

**Blauer Wittling**

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP					0
II a	A					0
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Vb, VI, VII	EG	11.661				11.661
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					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt:		11.661	0	0	0	11.661

**Blauleng**

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) (Nordsee)	EG					0
Vb, VI, VII	EG					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Island	IS					0
Faröer	FAR					0
Grönland XIV, V, XII	GD	2				2
Gesamt:		2	0	0	0	2

**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		41			41
III	EG					0
IV (alle Zonen)	EG					0
Gesamt		0	41	0	0	41

**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		344	175	42	561
IV (alle Zonen)	EG		16			16
Gesamt:		0	360	175	42	577

**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		338	982	4	1.324
XII	A					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3L	NF					0
Gesamt:		0	338	982	4	1.324

## Goldlachs (Glasauge)

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG					0
V	EG					0
VI, VII	EG	112				112
Island	IS					0
Faröer	FAR					0
Gesamt:		112	0	0	0	112

## Grenadier

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Grönland XIV, V, XII	GD	2				2
Grönland NAFO-1	NFGD					0
VII	EG					0
Gesamt:		2	0	0	0	2

## Hai

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

## Hering

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen	NSP					0
I, II ( einschl. Norw egen )	EG					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NJM					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		8.895	5.316	1.883	16.094
IIa (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	19				19
VII d-k	EG	8				8
II a	A					0
Gesamt:		27	8.895	5.316	1.883	16.121

## Holzmakrele

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG		1			1
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	9.568				9.568
III b, c, d (Ostsee)	EG					0
Mauretaniens	MAU	779				779
Marokko	MAR					
südpazifischer Ozean	A					
Gesamt		10.347	1	0	0	10.348



## 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		10			10
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		785	598	145	1.528
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG	563	451	35		1049
(dav. Norw.)		563	(332)			(895)
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					0
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD	5				5
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Island V	IS					0
<b>Gesamt:</b>		<b>568</b>	<b>1.246</b>	<b>633</b>	<b>145</b>	<b>2.592</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	
IIIa, III b, c, d (EG)	EG					0
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG		109			109
VI EG	EG					0
<b>Gesamt:</b>		<b>0</b>	<b>109</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>109</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		1			1
Spitzbergen	NSP					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN		3			3
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
<b>Gesamt</b>		<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</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		16			16
III a	EG					0
<b>Gesamt:</b>		<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</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)						0
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Gewicht in t.)	EG					1
<b>Gesamt:</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</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		30			30
III, V, VI (EG)	EG					0
VII (EG)	EG					0
Faröer	FAR					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	4				4
Grönland XIV, V, XII	GD					0
<b>Gesamt</b>		<b>4</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34</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		16			16
Gesamt:		0	16	0	0	16

## Lumb

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
V EG, VI, VII	EG					0
IIa (EG), IV (alle Zonen)	EG		1			1
Farøer	FAR					0
Gesamt:		0	1	0	0	1

## 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	9.443				9.443
VIII c	EG					0
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG					0
Mauretaniien	MAU					0
Marokko	MAR					0
südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt:		9.443	0	0	0	9.443

## 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			560		560
IV (alle Zonen)	EG		300			300
VIII c	EG					0
Gesamt:		0	300	560	0	860

## Pilchard

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Mauretaniien	MAU	6.738				6738
Marokko	MAR	6.947				6947
VI, VII, VIII	EG	1				1
Gesamt:		13.686	0	0	0	13.686

## 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		32	1		33
III	EG		1		1	2
VI	EG					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	1				1
Gesamt		1	33	1	1	36

## Rochen

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		18	1		19
V b, VI, VII	EG					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	18	1	0	19

## 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	218				218
NAFO außerh. nationaler Gewässer	A					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	2				2
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		220	0	0	0	220

## 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		3			3
IV	N					0
III	EG					0
Gesamt:		0	3	0	0	3

## Sardinella

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					0
Mauretanien	MAU	900				900
Marokko	MAR					
Gesamt:		900	0	0	0	900

## 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		80	286	17	383
IV (alle Zonen)	EG		117			117
VII	EG					0
Island	IS					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		0	197	286	17	500

## 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		2			2
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		94	1		95
(dav. Norw.)			(81)			(81)
Vb, VI	EG					0
(dav. Vb, VIa)						
Faröer	FAR					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	47				47
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		47	96	1	0	144

## Scholle

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a Nord (Skagerrak)	EG					0
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		33	209	44	286
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		1.571	2		1.573
(dav. Norw.)			(5)			(5)
Gesamt:		0	1.609	211	44	1.859

## Schwarzer/ Weißer Heilbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Grönland XIV, V, XII	GD	532				532
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	1				1
Spitzbergen	NSP					0
IV (alle Zonen)	EG		2			2
Gesamt		533	2	0	0	535

## Seelachs

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	EG		2.304	4	5	2.313
(dav. Norw.)			(1.452)			(1.452)
Vb, VI	EG	8				8
Faröer	FAR					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	487	1			488
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island	IS					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Südpazifischer Ozean	A					0
Gesamt:		495	2.305	4	5	2.809

## Seehecht

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		104			104
III a, III b, c, d (EG)	EG					0
VI, VII	EG	45				45
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	4				4
Gesamt:		49	104	0	0	153

## Seeteufel

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a EG	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		108			108
Vb, VI	EG		39			39
VII, VIII	EG		239			239
Gesamt:		0	386	0	0	386

## 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		244	33		277
Gesamt:		0	244	33	0	277

## 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			49	430	479
IV (alle Zonen)	EG		2			2
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG					0
VI (EG)	A		19			19
VII (EG)	EG	6				6
VIII (EG)	EG	1				1
IX (EG)	EG					0
XII (EG)	EG					0
XII, XIV	A		12			12
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island V	IS					0
Mauretanien	MAU	1714				1.714
Marokko	MAR					
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP					0
südpazifischer Ozean	A					
Gesamt		1721	33	49	430	2.233

## 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		9.587	555		10.142
VII d, e	EG					0
IIa (EG), IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Gesamt:		0	9.587	555	0	10.142

## 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		2	3	2	7
IV (alle Zonen)	EG		73			73
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	75	3	2	80

## 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				1	1
III b, c, d (Ostsee)	EG					0
Gesamt		0	0	0	1	1

## Taschenkrebs

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	EG					0
II a (EG), IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		42			42
V, VI, VII	EG					0
Gesamt		0	42	0	0	42

## Tintenfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), III, IV (alle Zonen)(Nordsee), VII	EG	1	2			3
Gesamt		1	2	0	0	3

## Thunartige Fische

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

## Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		14	168		182
II a (EG), IV (alle Zonen) (dav. Norw.)	EG		18			18
Faröer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	A					0
Gesamt:		0	32	168	0	200

## Zusammenfassung:

Fanggebiet	Zone	Große Hochsee- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
			ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
EG-Meer einschl. Norw. IV	EG	31.436	26.085	8.978	2.575	69.074
Außerhalb nationaler Zonen	A	0	31	0	0	31
Gewässer der Faröer	FAR	0	0	0	0	0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF-A	0	0	0	0	0
Gewässer Grönland NAFO-1	NFGD	0	0	0	0	0
Grönländische Gewässer	GD	759	0	0	0	759
Isländische Gewässer	IS	0	0	0	0	0
Gewässer Norwegens nördl. 62°	NN	546	4	0	0	550
Gewässer Norwegen Spitzbergen	NSP	0	0	0	0	0
Gewässer Mauretaniens	MAU	10.131	0	0	0	10.131
Gewässer Marokkos	MAR	6.947	0	0	0	6.947
Gesamt:		49.819	26.120	8.978	2.575	87.492

# Übersicht über Fangmengen und deren bisherige Ausnutzung 2016

Stand: 26.05.2016

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

### 1 Kabeljau (COD)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Skagerrak ~ COD/03AN.	96		96			11,5	11,5	85
2 Belfänge von Kabeljau in Kattegat ~ COD/03AS.	6		6					6
3 IV; IIa (EU); der Teil von IIIa, der nicht zum Skagerrak und Kattegat gehört ~ COD/2A3AX4	2.847	0	2.847			571,6	571,6	2.275
4 - davon in IV (NOR) max. EU 20.254 t ~ COD/04N-						384,0	384,0	
5 Vlb; Vb (EU/International W 12°00'W); XII und XIV (EU/International) ~ COD/SW6-14	1		1					1
6 Belfänge von Kabeljau in VIa; Vb (EU/International O 12°00'W) ~ COD/SBE6A	0		0					0

### 2 Dorsch (COD)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Unterdivisionen 22-24 ~ COD/3BC+24	2.715		2.715			1.186,2	1.186,2	1.529
2 Unterdivisionen 25-32 (EU) ~ COD/3DX32	3.120		3.120			442,7	442,7	2.677

### 3 Schellfisch (HAD)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa, Unionsgewässer der Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ HAD/3A/BCD	201		201			3,4	3,4	198
2 IV; Unionsgewässer von IIa ~ HAD/2AC4.	1.549	200	1.349			118,0	118,0	1.431
3 - davon in IV (NOR) max. EU 23.862 t ~ HAD/04N-						92,0	92,0	
4 Vlb, XII und XIV (EU/International) ~ HAD/6B1214 - allgemeine Quote	24							24
5 Vb und VIa (EU/International) ~ HAD/5BC6A. - allgemeine Quote	8							8

### 4 Seelachs (POK)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV; IIIa, IIIb, IIIc und Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ POK/2A34.	6.978	0	6.978			2.455,8	2.455,8	4.522
2 VI; Vb, XII und XIV (EU/International) ~ POK/56-14	236	94	142	8,3		8,3	3,6	228

### 6 Wittling (WHG)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa ~ WHG/03A.	3		3			0,1	0,1	3
2 IV; IIa (EU) ~ WHG/2AC4. - allgemeine Quote	172	1				19,6	19,6	152
3 - davon in IV (NOR) max. EU 10.320 t ~ WHG/04N-						11,7	11,7	
4 VI; Vb (EU/International), XII und XIV (International) ~ WHG/56-14 - allgemeine Quote	1							1

### 7 Scholle (PLE)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Skagerrak ~ PLE/03AN.	44		44			0,4	0,4	44
2 Kattegat ~ PLE/03AS.	23		23					23
3 IV; IIa (EU); der Teil von IIIa, der nicht zum Skagerrak/Kattegat gehört ~ PLE/2A3AX4	6.982		6.982			1.682,6	1.682,6	5.299
4 - davon in IV (NOR) max. EU 50.264 t ~ PLE/04N-						7,1	7,1	
5 Unionsgewässer der Unterdivisionen 22-32 ~ PLE/3BCD-C	684		684			291,9	291,9	392

### 8 Seezunge (SOL)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa; Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ SOL/3A/BCD	20		20			0,3	0,3	20
2 IIa und IV (EU) ~ SOL/24-C.	803		803			292,3	292,3	511

Stand: 26.05.2016

### 9 Blauer Wittling (WHB)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIabde, XII und XIV (EU/International) ~ WHB/1X14	15.473	15.473	0	11.661,2		11.661,2	75,4	3.812
2 - davon max. EU 149.506 t ~ WHB/NZJM1								
3 - davon max. EU 149.506 t ~ WHB/NZJM2								
4 - davon in färöischen Gewässern max. EU 21.500 t; 9,2% ~ WHB/05-F.	1.714	1.714						

### 10 Makrele (MAC)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV; IIIb und Unterddivisionen 22-32 (EU) ~ MAC/2A34.	815	752	63		0,5	0,5	0,1	814
2 - davon in IVa (NOR) ~ MAC/4AN.								
3 - davon in IIIa (NOR) ~ MAC/02AN-	110	30	80					
4 - davon in färöischen Gewässern ~ MAC/FRO1	131	121	10					
5 VI, VII, VIIIabde; Vb (EU/International); IIIa, XII und XIV (International) ~ MAC/2CX14-	22.851	22.787	64	9.194,8		9.194,8	40,2	13.656
6 - davon in IIIa (EU), IVa (EU) vom 01.01.-15.02. und 01.09. - 31.12. ~ MAC/4A-EN	13.731	13.693	38					
7 - davon in IIIa (NOR) ~ MAC/2AN-	1.851	1.846	5					
8 - davon in färöischen Gewässern ~ MAC/FRO2	1.813	1.808	5					
9 VIIIc, IX und X; CECAF 34.1.1 (EU) ~ MAC/6C3411	669	669	0					669
10 - davon VIIIabd ~ MAC/8ABD.	669	669	0					
11 - davon VIIIb ~ MAC/08B.								

### 11 Sprotte (SPR)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Unterddivisionen 22-32 (Union) ~ SPR/3BCD-C	10.794		10.794		10.143,1	10.143,1	94,0	651
2 IIIa ~ SPR/03A.	47		47					47
3 - davon max. 5 % Belfänge von Wittling Schellfisch ~ OTH/03A.	2							
4 IIIa und IV (EU) ~ SPR/2AC4-C ~ allgemeine Quote	4.474	672						4.474
5 - davon max. 2 % Belfänge von Kliesche und Wittling ~ OTH/2AC4C	76							
6 VIId und VIIe ~ SPR/7DE.	26	26	0					26

### 12 Seehecht (HKE)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IIIa und IV (EU) ~ HKE/2AC4-C	322		322		117,7	117,7	36,6	204
2 - davon Belfänge in IIIa ~ HKE/03A.	23		23					
3 IIIa; Unterddivisionen 22-32 (EU) ~ HKE/3A/BCD					0,0	0,0		0
4 VI und VII; Vb (EU/International), XII und XIV (International) ~ HKE/571214	75	75	0	44,4		44,4	59,3	31
5 - davon VIIIabde ~ HKE/8ABDE								

### 13 Seeteufel (ANF)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 VI; Vb (EU/International); XII und XIV (International) ~ ANF/56-14	252		252		75,4	75,4	29,9	177
2 VII ~ ANF/07.	345		345		239,3	239,3	69,4	106
3 - davon max. 5 % in VIIIabde ~ ANF/8ABDE								
4 IIIa und IV (EU) ~ ANF/2AC4-C	414		414		102,2	102,2	24,7	312
5 - davon max. 10 % in VI; Vb (EU/International); XII+XIV (Internat.) ~ ANF/56-14	43							
6 IV (NOR) ~ ANF/04-N.	18		18		6,6	6,6	36,4	11

### 14 Lachs (SAL)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Unionsgewässern der Unterddivisionen 22-31 (EU) - Angabe in Stück ~ SAL/3BCD-F	2.212		2.212		720,0	720,0	32,5	1.492



Stand: 26.05.2016

### 15 Hering (HER)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig					
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
1 IIIa ~ HER/03A.	339		339			0,1	0,1	0,0	339
2 - davon max. 50 % in IV (EU) ~ HER/04-C.									
3 IIIa ~ HER/03A-BC	51		51						51
4 VIghjk (erweitert gemäß Fußnote) ~ HER/7G-K.	384	384	0						384
5 IV und Vlld; IIa (EU) ~ HER/2A4DX	81	16	65						81
6 Vb, Vb und VIaN-Teilgebiet (EU/International) ~ HER/5B6ANB	0		0	19,1		19,1		#Fehler	-19
7 IVc, Vlld (außer Blackwater-Bestand) ~ HER/4CXB7D	5.573	5.573	0	8,0		8,0	0,1		5.565
8 - davon max. 50 % in IVb ~ HER/04B.	412								
9 IV nördlich 53° 30' N (EU/NOR) ~ HER/4AB.	53.710	53.232	478			0,5	0,5	0,0	53.709
10 - davon in IVa ~ HER/04A.									
11 - davon in IVb ~ HER/04B.						0,5	0,5		
12 - davon NOR S62°N max. EU 50.000 t ~ HER/04N-									
13 - davon in IVa NOR S62°N ~ HER/4AN.									
14 - davon IVb (NOR S62°N) ~ HER/4BN.									
15 I und II (EU/International) ~ HER/1/2-	2.187	2.187	0	0,1		0,1		0,0	2.187
16 - davon NOR N62°N und Jan Mayen max. EU 0 t ~ HER/2AJMN				0,1		0,1			
17 - davon II, Vb (nördlich von 62° N) (färöische Gewässer) ~ HER/25B-F	636	636	0						
18 Unterdivisionen 22-24 - westliche Ostsee ~ HER/3BC+24	14.691		14.691	12.237,4		12.237,4	83,3		2.454
19 Unterdivisionen 25-27, 28.2, 29 und 32 (EU) - östliche Ostsee ~ HER/3D-R30	3.685		3.685	4.087,8		4.087,8	110,9		-403

### 16 Bastardmakrele (JAX)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig					
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
1 IVb, IVc und Vlld (EU) ~ JAX/4BC7D	1.075	1.069	6	13,5		13,5	1,3		1.062
2 - davon max. 5 % aus Vlld anrechenbar auf JAX/2A-14 ~ JAX/2A-14	24	24							
3 - davon max. 5 % Belfänge von BOR und WHG ~ OTH/4BC7D	153	153							
4 IIa und IVa (EU); VI, VIIa-c, VIIe-k, VIIIabde; Vb (EU/International); XII+XIV (International) ~ JAX/2A-14	12.011	12.003	8	9.802,2	0,7	9.803,0	81,6		2.208
5 - davon max. 5 % aus IIa+IVa vom 30.06. anrechenbar auf JAX/4BC7D ~ JAX/4BC7D	415	414							
6 - davon max. 5 % in Vlld ~ JAX/07D.	415	414							
7 - davon Belfänge BOR und WHG ~ OTH/07D	21	21	0						
8 - davon max. 5 % Fänge von BOR, MAC und WHG ~ OTH/2A-14	419	419		248,0		248,0	59,1		

### 17 Kaisergranat (NEP)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig					
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
1 IIIa; Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ NEP/3A/BCD	23		23						23
2 IIa und IV (EU) ~ NEP/2AC4-C	226		226			123,5	123,5	54,7	102
3 IV (NOR) ~ NEP/04-N.	0		0						0

### 18 Stintdorsch (NOP)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig					
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
1 IIIa; IIa und IV (EU) ~ NOP/2A3A4.	25		25						25
2 - davon max. 5 % Belfänge von HAD und WHG ~ OT2/2A3A4	1								

### 19 Rotbarsch (RED)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig					
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest	
1 V (EU/International); XII und XIV (International) ~ RED/51214D	235	235	0						235
2 V (EU/International); XII und XIV (International) ~ RED/51214S	0		0						0

Stand: 26.05.2016

## 20 Steinbutt/Glattbutt (T/B)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ T/B/2AC4-C	260		260		120,8	120,8	46,5	139
2 - davon Steinbutt ~ TUR/2AC4-C					79,0	79,0		
3 - davon Glattbutt ~ BLL/2AC4-C					41,8	41,8		

## 21 Rochen (SRX)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ SRX/2AC4-C	23		23		18,6	18,6	81,0	4
2 - davon Blandrochen in IV ~ R/JH/04-C.								
3 - davon Kuokucksrochen ~ R/JN/2AC4-C					0,0	0,0		
4 - davon Nagelrochen ~ R/JC/2AC4-C					9,9	9,9		
5 - davon Fleckrochen ~ R/JM/2AC4-C					1,2	1,2		
6 IIIa (EU) ~ SRX/03A-C.								
7 Via, Vib, Vila-c und Ville-k (EU) ~ SRX/67AKXD	0	0	0					0
8 - davon Kuokucksrochen ~ R/JN/67AKXD								
9 - davon Nagelrochen ~ R/JC/67AKXD								
10 - davon Blandrochen ~ R/JH/67AKXD								
11 - davon Fleckrochen ~ R/JM/67AKXD								
12 - davon Sandrochen ~ R/JI/67AKXD								
13 - davon Chagrinrochen ~ R/JF/67AKXD								
14 - davon max. 5 % in Vild (EU), Arten sind getrennt zu melden ~ SRX/07D.								

## 22 Kliesche/Flunder (D/F)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ D/F/2AC4-C	2.582		2.582		137,0	137,0	5,3	2.445
2 - davon Kliesche ~ DAB/2AC4-C					119,7	119,7		
3 - davon Flunder ~ FLE/2AC4-C					17,3	17,3		

## 23 Limande/Rotzunge (L/W)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ L/W/2AC4-C	122		122		19,5	19,5	16,0	102
2 - davon Limande ~ LEM/2AC4-C					16,3	16,3		
3 - davon Rotzunge ~ WIT/2AC4-C					3,3	3,3		

## 24 Dornhai (DGS)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ DGS/2AC4-C	0		0					0
2 I, V-VIII, XII und XIV (EU/International) ~ DGS/15X14	0		0					0
3 IIIa (EU) ~ DGS/03A-C.								

## 25 Butte (LEZ)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ LEZ/2AC4-C	7		7		0,6	0,6	8,4	6

## 26 Schw. Degenfisch (BSF) Beifang

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II, III und IV (Union/International) ~ BSF/1234- - allgemeine Quote	3							3
2 V, VI, VII und XII (Union/International) ~ BSF/56712- - allgemeine Quote	39							39

## 27 Goldlachs (ARU)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 III und IV (EU) ~ ARU/34-C - allgemeine Quote	9							9
2 V, VI und VII (EU/International) ~ ARU/567.	898	898	0	9,7		9,7	1,1	888
3 I und II (EU/International) ~ ARU/1/2.	24	24	0					24

Stand: 26.05.2016

## 28 Lumb (USK)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Beifänge von Lumb in I, II und XIV (EU/International) ~ USK/1214E1	6							6
2 IIIa; Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ USK/3A/BCD	7		7					7
3 IV (EU) ~ USK/04-C. ~ allgemeine Quote	19				1,0	1,0	5,3	18
4 V, VI und VII (EU/International) ~ USK/567E1. ~ allgemeine Quote	1							1
5 IV (NOR) ~ USK/04-N.	3		3		0,5	0,5	15,6	3

## 29 Grenadierfisch (RNG) Beifang

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 - ~ Hilfs-EUCode: RTX/124-	1							1
2 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/124-								
3 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/124-								
4 - ~ Hilfs-EUCode: RTX/03-	2							2
5 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/03-								
6 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/03-								
7 - ~ Hilfs-EUCode: RTX/567-	8							8
8 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/567-	8							
9 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/567-								
10 - ~ Hilfs-EUCode: RTX/8X14-	1							
11 - davon max. 10 % in VIII, IX, X, XII und XIV (EU/International) ~ RNG/8X14-								
12 - davon max. 10% in VII, IX, X, XII und XIV (EU/International) ~ RHG/8X14-								
13 - ~ Hilfs-EUCode: RTX/8X14-	2							2
14 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/8X14-	2		2					
15 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/8X14-								
16 - ~ Hilfs-EUCode: RTX/567-	0							
17 - davon max. 10% in Vb, VI, VII (EU/International) ~ RNG/567-								
18 - davon max. 10% in Vb, VI, VII (EU/International) ~ RHG/567-								

## 30 Blauleng (BLI)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 II und IV (EU/International) ~ BLI/24. ~ allgemeine Quote	4				0,0	0,0	0,7	4
2 III (EU/International) ~ BLI/03. ~ allgemeine Quote	2							2
3 Vb, VI, VII (EU/International) ~ BLI/567. ~ allgemeine Quote	50	0						50

## 31 Leng (LIN)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I und II (EU/International) ~ LIN/1/2. ~ allgemeine Quote	8							8
2 IIIa; IIb/d (EU) ~ LIN/3A/BCD	6		6		0,1	0,1	2,3	6
3 IV (EU) ~ LIN/04-C.	120		120		16,1	16,1	13,4	104
4 V (EU/International) ~ LIN/05E1.	6		6					6
5 VI, VII, VIII, IX, X, XII und XIV (EU/International) ~ LIN/6X14.	100		100					100
6 IV (NOR) ~ LIN/04-N.	55		55		16,1	16,1	29,2	39

## 32 Tiefseehaie (DWS) Beifang

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 V, VI, VII, VIII und IX (Union/International); CECAF-Gebiete 34.1.1, 34.1.2 und 34.2 (Union) ~ DWS/56789. ~ allgemeine Quote	0							0

Stand: 26.05.2016

### 34 Gabeldorsch (GFB) Beifang

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 I, II, III und IV (Union/International) ~ GFB/1234- - allgemeine Quote	10							10
2 V, VI und VII (Union/International) ~ GFB/567- - allgemeine Quote	12							12
3 - davon max. 8% in VIII und IX (Union/International) ~ GFB/89-								

### 35 Schwarzer Heilbutt (GHL)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila und IV (EU); Vb und VI (EU/International) ~ GHL/2A-C46 - allgemeine Quote	20							20

### 36 Sandaal (SAN)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Ila, Ilaa und IV (EU) mit Ausnahme der Gewässer innerhalb von 6 sm von den Basislinien des Vereinigten Königreichs bei Shetland, Fair Isle und Foula ~ SAN/2A3A4.	140		140					140
2 - davon Bewirtschaftungsgebiet 1 ~ SAN/234_1	33		33					
3 - davon Bewirtschaftungsgebiet 2 ~ SAN/234_2	7		7					
4 - davon Bewirtschaftungsgebiet 3 ~ SAN/234_3	91		91					
5 - davon Bewirtschaftungsgebiet 4 ~ SAN/234_4	9		9					
6 - davon Bewirtschaftungsgebiet 5 ~ SAN/234_5	0		0					
7 - davon Bewirtschaftungsgebiet 6 ~ SAN/234_6	0		0					
8 - davon Bewirtschaftungsgebiet 7 ~ SAN/234_7	0		0					
9 - davon max. 2 % Beifänge von DAB, MAC, WHG ~ OT1/2A3A4	0							

### 37 Eberfisch (BOR)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 VI, VII und VIII (EU/International) ~ BOR/678-	10	10	0	6,6		6,6	66,6	3

### 38 Andere Arten (OTH)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 IV (NOR) ~ OTH/04-N.	744		744		93,0	93,0	12,5	651

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

### 50 Nordwestatlantik (NAFO)

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/N3M.	0	0	0					0
2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO	0	0	0					0
3 Rotbarsch ~ RED/N3LN.	0	0	0					0
4 Rotbarsch ~ RED/N3M.	0	0	0					0
5 Rotbarsch ~ RED/N3O.								

### 51 Färöer

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau und Schellfisch ~ CIH/05B-F.	19	19	0					19
2 - davon Kabeljau ~ COD/05B-F.								
3 - davon Schellfisch ~ HAD/05B-F.								
4 Blauer Wittling ~ WHB/2A4AXF	75	75	0					75
5 Leng und Blauleng ~ BIL/05B-F.	615	557	58					615
6 - davon Leng ~ LIN/05B-F.								
7 - davon Blauleng ~ BLI/05B-F.								
8 - davon Beifänge von RNG und BSF EU: 500 t ~ OTH/05B-F								
9 Seelachs ~ POK/05B-F.	372	312	60					372
10 Rotbarsch ~ RED/05B-F.	460	429	31					460
11 Plattfische ~ FLX/05B-F.	18	17	1					18
12 Vb (FRO) ~ OTH/05B-F. - allgemeine Quote	322							322

Stand: 26.05.2016

### 52 Norwegen nördlich 62°N, Jan Mayen

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/1N2AB.	1.710	1.710	0	1.657,0		1.657,0	96,9	53
2 Schellfisch ~ HAD/1N2AB.	202	202	0	118,5		118,5	58,6	84
3 Seelachs ~ POK/1N2AB.	1.435	1.435	0	933,7		933,7	65,1	501
4 Beifänge von Rotbarsch in I und II (NOR) ~ RED/1N2AB.	496	496	0	220,0		220,0	44,4	276
5 Beifänge von Schwarzer Heilbutt in I und II (NOR) ~ GHU/1N2AB.	25	25	0	6,2		6,2	24,6	19
6 Beifänge von Andere Arten in I und II (NOR) ~ OTH/1N2AB.	97	97	0	20,9		20,9	21,5	76

### 53 Spitzbergen

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/1/2B.	4.847	4.847	0					4.847

### 54 Grönland XIV, V

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Kabeljau ~ COD/N1GL14	1.718	1.718	0	5,4		5,4	0,3	1.713
2 - davon gezielt in Gebiet 1 ~ COD/GRL1				0,0		0,0		
3 - davon gezielt in Gebiet 2 ~ COD/GRL2								
4 Lodde ~ CAPI/514GRN ~ zusätzliche MG-Quote verfügbar, wenn eigene ausgeschöpft	0		0					0
5 Rotbarsch (pelagisch) ~ RED/N1G14P	480	480	0					480
6 - davon NEAFC-Box ab 10.05. ~ RED/5-14P	480	480	0					
8 Rotbarsch (demersal) ~ RED/N1G14D	1.700	1.700	0	217,8		217,8	12,8	1.482
9 Schwarzer Heilbutt ~ GHU/514GRN	4.515	4.515	0	530,5		530,5	11,7	3.985

### 55 Grönland NAFO 1F

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Schwarzer Heilbutt ~ GHU/N1GRN.	1.925	1.925	0					1.925

### 56 SPFO Übereinkommensbereich

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 SPFO-Übereinkommensbereich ~ CJM/SPRFMO ~ allgemeine Quote	7.067	7.067						7.067

### 57 Island

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Rotbarsch ~ RED/05A-IS	0		0					0

### 58 Marokko

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Pelagische Arten ~ MAR_IND_PELIMAR_2014	10.649	10.649	0	6.946,5		6.946,5	65,2	3.702

### 59 Mauretanien

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Pelagische Arten ~ MRT_PELMRT_2015	19.060	19.060	0	10.131,3		10.131,3	53,2	8.929

## III. Quoten für EU oder mehrere Staaten

Gebiet	Quoten			Ausnutzung 2016 vorläufig				
	Gesamt	Hochsee	Kutter	Hochsee	Kutter	Gesamt	%	Rest
1 Grenadierfische in V und XIV (GRL) ~ GRV/514GRN ~ EU: 100 t				2,0		2,0		-2
2 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/514GRN				2,0		2,0		
3 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/514GRN								
4 Grenadierfische in NAFO-Gebiet 1 (GRL) ~ GRV/N1GRN. ~ EU: 100 t								
5 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/N1GRN.								
6 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/N1GRN.								
7 Belfänge in Grönländische Gewässer ~ B-C/GRL ~ EU: 1.126 t				3,1		3,1		-3
8 Atlantischer Heilbutt in NAFO 1 (GRL) ~ HAL/N1GRN. ~								
9 Gelbschwanzflunder in NAFO 3LNO ~ YEL/N3LNO. ~ als Belfang bis höchstens 2.500 kg oder 10%, EU: 0 t								
10 Rotbarsch in I und II (international) ~ RED/1/2INT ~ für NEAFC-Vertragspartnern								
11 Lodde in IIb ~ CAP/02B. ~ EU: 0 t								
12 Lodde in NAFO 3NO ~ CAP/N3NO. ~ nur Belfang bis höchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0 t								
13 Nördlicher Kurzflossen-Kalmar in NAFO-Untergebiete 3 und 4 ~ SQI/N34. ~ für CAN & alle MS außer EST, LVA, LTU, POL/1.7.-31.12., EU: 29.467								
14 Raue Scharbe in NAFO 3LNO ~ PLA/N3LNO. ~ als Belfang bis höchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0 t								
15 Raue Scharbe in NAFO 3M ~ PLA/N3M. ~ als Belfang bis höchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0 t								
16 Roter Thun in Atlantik, östlich von 45° W, und Mittelmeer ~ BFT/AE45WM ~ nur Belfang, einige MS ausgenommen, übrige MS: 39,41								
17 Rotzunge in NAFO 3L ~ WIT/N3L. ~ als Belfang bis höchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0 t								
18 Rotzunge in NAFO 3NO ~ WIT/N3NO. ~ EU: 288 t								
19 Schwarzer Heilbutt in I und II (international) ~ GHL/1/2INT ~								
20 Schwertfisch in Atlantik nördlich von 5° N ~ SWO/AN05N ~ nur Belfang, ESP und PRT ausgenommen, übrige MS: 130,74 t								
21 - davon max. 2,39 % im Atlantik südlich von 5° N, übrige MS: 3,46 t ~ SWO/AS05N								
22 Seelachs in I und II (international) ~ POK/1/2INT ~ EU: 0 t								
23 Südlicher Blauflossen-Thun in alle Gebiete ~ SBF/F41-81 ~ nur Belfang, EU: 10 t								
24 Kabeljau in NAFO 2J3KL ~ COD/N2J3KL ~ als Belfang bis höchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0 t								
25 Kabeljau in NAFO 3NO ~ COD/N3NO. ~ als Belfang bis höchstens 1.000 kg oder 4 %, EU: 0 t								

## UNVERBINDLICH

## Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2016

Ausnutzungsstand per:

01.05.2016

		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) 16.06.16 - 14.02.17	0	34.000	34.000
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr. 01.01.16 - 31.12.16	0	25.000	12.645
09.0009	Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3) 01.01.16 - 31.12.16	8	2.000	431
<b>GATT-Kontingente</b>				
<b>VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.345/96]</b>				
09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.16 - 31.12.16	5,5	1.000	719
09.0046	Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.16 - 31.12.16	0	3.000	<b>erschöpft 04.01.16</b>
09.0047	Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr. 01.01.16 - 31.12.16	0	500	182
09.0048	Fischfilet d.Art Allocyttus spp., Pseudoc.,gefr. 01.01.16 - 31.12.16	0	200	<b>erschöpft 04.01.16</b>

1) Unter Einhaltung der Referenzpreise

2) Gadus morhua, ogac, Boreogadus saida

3) Merluccius bilinearis

	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>01.01.16 - 31.12.16</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	1.159
<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>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0672	Köhler, gesalzen u. getrocknet	0	750	750
09.0674	Gemeine Wellhornschncke	0	1.200	1.200
09.0676	Krabben der Art Geryon affinis	0	750	750
<b>zur Änderung der VO (EG) Nr. 992/95 des Rates in Bezug auf die Zollkontingente der Union für einige Agrar- u. Fischereierzeugnisse</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0701	Fischöl	8,5	1.000	1.000
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0703	Klippfisch	0	13.250	12.985
<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>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0704	Fisch, zubereitet		1.816	386
<b>Ursprung alle</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0705	Fisch, zubereitet		742	<b>erschöpft 04.01.16</b>
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Thailand</b>				
09.0706	Fisch, zubereitet		1.410	1.410
<b>Ursprung alle</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0707	Fisch, zubereitet		865	829



		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>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0711	Fische zuber., Sardinellen u. Sprotten ausgen., ger. Köhler u. Heringe	4,4 / 10 4,4 / 10	400	382
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0712	Makrelen	0	66.334	66.334
09.0713	Fische, gefroren	0	3.474	3.474
09.0714	Filets von Heringen, gefroren	0	109.702	109.702

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norwegen u. Wirtschaftsgemeinschaft</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0715	Forellen, fr. o. gefr.	0	500	<b>erschöpft 13.01.16</b>
09.0716	Lachs, fr.	0	6.100	<b>erschöpft 07.01.16</b>
09.0717	Paz., Atl. Lachs, gefr.	0	580	<b>erschöpft 12.02.16</b>
09.0718	Lachsfilet, fr., o. gefr.	0	610	<b>erschöpft 07.01.16</b>
09.0719	Salmoniden, and. fr. o. gefr.	0	670	654
09.0720	Leng, fr.	0	370	137
09.0721	Plattfische u.and.Seefische, fr.	0	250	<b>erschöpft 25.02.16</b>
09.0722	Fischfleisch v. Kabeljau, Köhler, Schellfisch u.a. Seefischen (ausg. Makrelen), gefr.	0	500	<b>erschöpft 04.05.16</b>
09.0723	Heringe, fr. o. gefr. (16.06.15 bis 14.02.16)	0	800	800
09.0724	Makrelen, fr. (16.06.16 bis 14.02.17)	0	260	260
09.0725	Makrelen, gefr. (16.06.17 bis 14.02.18)	0	30.600	30.600
09.0726	Rotbarsche, fr. o. gefr.	0	130	<b>erschöpft 02.02.16</b>
09.0727	Filet v. and. Süßwasserfischen, fr. o. gefr.	0	110	110
09.0728	Filet v. Köhler u. Rotbarsch, fr.	0	180	107
09.0729	Heringslappen, fr. (01.01.16 bis 31.12.16)	0	130	20
09.0730	Filet v. Kabeljau, Boreog. s., Köhler, Schellfisch, Seehechten, Schollen, Rotbarsch, Seeteufel u.a. Seefische, gefr.	0	9.000	3.266
09.0731	Fischleber, -rogen, -milch, ges., getr.	0	1.900	<b>erschöpft 03.04.16</b>
09.0732	Lachs, geräuchert	0	450	291
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen, Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	126
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	<b>erschöpft 13.03.16</b>
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	1.398
09.0736	Gamelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	945
09.0737	Gamelen (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	293
09.0738	Gamelen (Pandalidae), Kaisergranat, nicht gefr.	0	900	774
09.0739	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	0	170	137
09.0740	Heringe, gz. o. Stücke, zubereitet	0	3.000	<b>erschöpft 04.01.16</b>
09.0741	Sardinen, Sprotten, gz. o. Stücke, zubereitet	0	180	180
09.0742	Makrelen, gz. o. Stücke, zubereitet	0	130	128
09.0743	Kabeljau, Köhler, Seehecht, AP, Pollack, and.Fische, gz o. Stücke und and. Fische, zerkleinert, zubereitet	0	5.500	4.762
09.0744	Lachsfleisch, zubereitet	0	300	299
09.0745	Gamelen, zubereitet, geschält gefroren	0	8.000	6.199
09.0746	Gamelen and. als gefr. u. geschält	0	1.000	793
09.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs-u. Weichtieren	0	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	36
09.0752 (01.01.16-31.12.16)	Heringe	0	44.000	42.350
09.0756 (01.01.16-31.12.16)	Filets; Lappen von Heringen	0	67.000	41.025

		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>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.0792 (01.01.16-31.12.16)	Heringe	0	950	950
09.0793	Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0	50	<b>erschöpft 20.01.16</b>
09.0794	Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. Seefischen, fr. o. gefr.	0	250	<b>erschöpft 14.01.16</b>
09.0795	Heringe, gesalzen	0	1.750	1.747
09.0796	Kaisergranat, gefr.	0	50	<b>erschöpft 26.04.16</b>
09.0797	Heringe, zuber. o. haltb. gem.	0	2.400	2.232
09.0798	And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe, u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem.	0	50	<b>erschöpft 09.02.16</b>
<b>Gemeinschaftskontingent Sardinen, haltb. gem.</b>				
<b>VO (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650/98</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Tunesien</b>				
09.1201		0	100	0

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>VO (EG) Nr. 354/2011 v.12.04.2011</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Bosnien und Herzegowina</b>				
09.1594	Forellen	0	60	<b>erschöpft 16.02.16</b>
09.1595	Karpfen	0	130	130
09.1596	Seebrassen	0	30	30
09.1597	Meerbarsche	0	30	30
09.1598	Sardinen	6	50	49
09.1599	Sardellen	12,5	50	50

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Gemeinschaftskontingente</b>				
<b>VO (EU) Nr. 1220/2012 v. 03.12.2012 (C1 Berichtigung Abl. L187 v.06.07.2013, S.27)</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.2746	Südlicher Schnapper(Lutjanus pupureus), fr., gek. *)	0	1.500	1.263
09.2748	Fischrogen, fr., gek. oder gefr., gesalzen od. in Salzlake	0	11.000	5.670
09.2750	Fischrogen, gewaschen v. d. anh. Organteilen befreit, ges. od. i. Salzlake *	0	6.600	2.393
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr. *)	0	75.000	45.516
09.2760	Seehecht gefr. *)	0	15.000	10.465
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr. *)	0	17.500	12.767
09.2762	Langusten gefr. *) <b>C1</b>	6	200	59
09.2764	Paz.Lachs(Oncorhynchus-A.) z. Herst. v. Pasten od. Brotaufstrich	0	1.300	1.287
09.2765	Kabeljau, nur ges. <sup>1)</sup> *)	0	4.000	3.129
09.2770	Sardellen, ges. *)	0	2.500	1.580
09.2772	Surimi, gefr. *)	0	60.000	43.359
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr. *)	0	15.000	8.207
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr. *)	0	38.000	19.587
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein *) <b>C1</b>	0	300.000	199.292
09.2778	Filets von Plattfischen, anderes Fischfleisch, gefr. *)	0	5.000	<b>erschöpft 12.01.16</b>
09.2784	Krabben(Arten gem.Taric-Code), gekocht u. geschält, *)	0	2.750	2.330
09.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	45.000	33.951
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	1.500	1.297
09.2788	Heringe ganz über 100 g/St oder Lappen über 80 g/St *)	0	17.500	17.500
09.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	0	25.000	<b>erschöpft 29.04.16</b>
09.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	6	15.000	12.641
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält *)	0	30.000	25.814
09.2798	Garnelen (Pandalus borealis), fr., gek. oder gefr. *) <b>C1</b>	0	10.000	7.165
09.2800	Garnelen d. Art (Pandalus jordani), gekocht u. geschält *)	0	3.500	<b>erschöpft 04.01.16</b>
09.2802	Garnelen d. Art (Penaeus Vannamei), auch o. Panzer, fr., gek. od. gefr. *) *) zur Verarbeitung bestimmt	0	40.000	20.093
<b>VO (EG) Nr. 1916/2006</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Albanien</b>				
09.1500	Forellen*)	0	50	31
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	84
09.1505	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht *) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Fil. u. Fl., Mehl u. Pellets	0	1.400	755
<b>VO (EG) Nr. 2563/00</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Albanien, Bosnien und Herzegowina, Kroatien, Mazedonien, Montenegro, BR Jugoslawien einschl. Kosovo</b>				
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

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare t
<b>VO (EG) Nr. 497/2008</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</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>Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung zu den Ursprungsregeln gemäß</b>				
<b>Protokoll 1 gemäß Amtsblatt L 347/38 für Madagaskar, Mauritius und Seychellen</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
09.1618	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	8.000	7.127
09.1619	Loins genannte Thunfischfilets	0	2.000	2.000
(1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.				
<b>VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008</b>				
<b>zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs</b>				
<b>"Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung</b>				
<b>der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Kap Verde</b>				
09.1647	Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem.	0	2.500	1.734
09.1648	Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, zubereitet oder haltbar gemacht	0	875	846
<b>Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007</b>				
<b>von den Ursprungsregeln des Anhangs II</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Seychellen</b>				
09.1666	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	3.000
<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	3.000
09.1669	Thunfischfilets	0	600	600
(1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.				

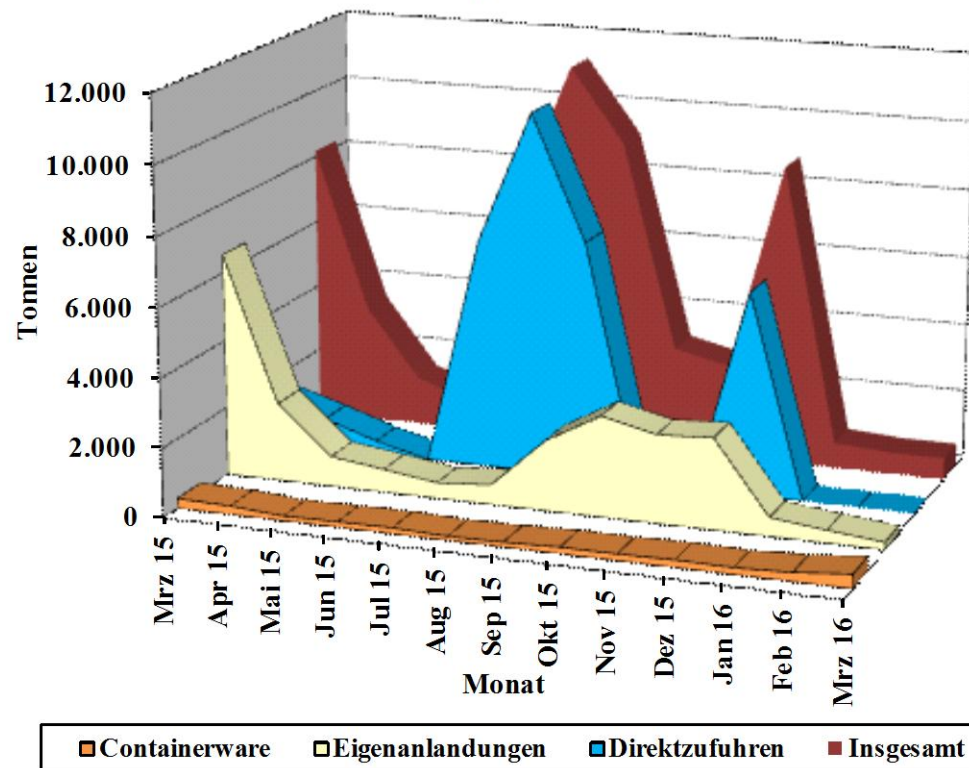
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>Beschluss der Kom. über eine Ausnahme von den Ursprungsregeln im Beschluss 2001/822/EG des Rates für aus St.Pierre u. Miquelon eingeführte Fischereierzeugnisse 01.02.16-31.01.17</b>				
<b>Ursprung Saint-Pierre und Miquelon</b>				
09.1623	Hummer	0	225	225
09.1624(01.02.16-31.01.17)	Fischzubereitungen	0	600	600
09.1625(01.02.16-31.01.17)	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>Ursprung alle</b>				
<b>01.01.16-31.12.16</b>				
09.1641	Schw.Heilbutt, Hummer, Garnelen	0	2.000	2.000
<b>Verordnung des Rates (EG) Nr. 312/2003 (Abl. L 46/2003 S. 1)</b>				
<b>Ursprung Chile</b>				
<b>01.01.16-31.12.16</b>				
09.1934	Seehechte, frisch o. gekühlt	10% Ermäßigung	5.000	3.294
09.1935	Fischfilets getr, ges, geräuchert	10% Ermäßigung	40	24
09.1936	Fische zubereitet	1/3 des Zollsatzes	150	150
<b>VO (EG) Nr. 1093/2011 v. 28.10.2011</b>				
<b>Ursprung RepKorea</b>				
<b>01.07.16 - 30.06.17</b>				
09.2450	Surimizubereitungen		3.500	3.500

		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>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
09.0775	Fischleberöl	0	103	103
09.0776	Fischöl	0	384	320
<b>VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abi.L 287 S.12)</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Norwegen</b>				
09.0779	Fischfutter ( Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	1.047
<b>Ursprung Färöer</b>				
09.0689	Fischfutter (Solubles, Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	20.000	19.978
<b>zur Änderung der VO (EG) Nr. 499/96 hinsichtlich der Zollkontingente für bestimmte Fische und Fischereierzeugnisse</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</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>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Grönland</b>				
09.0691	Garnelen der Art Pandalus borealis, zuber. oder haltbar gemacht	0	500	1
<b>VO (EG) Nr. 660/2002 (Abi.L 102 S.14)</b>				
<b>01.01.16 - 31.12.16</b>				
<b>Ursprung Grönland</b>				
09.0692	Schw. Heilbutt gefroren (ganz, Filets), Garnelen (Pandalidae)	0	10.000	10.000



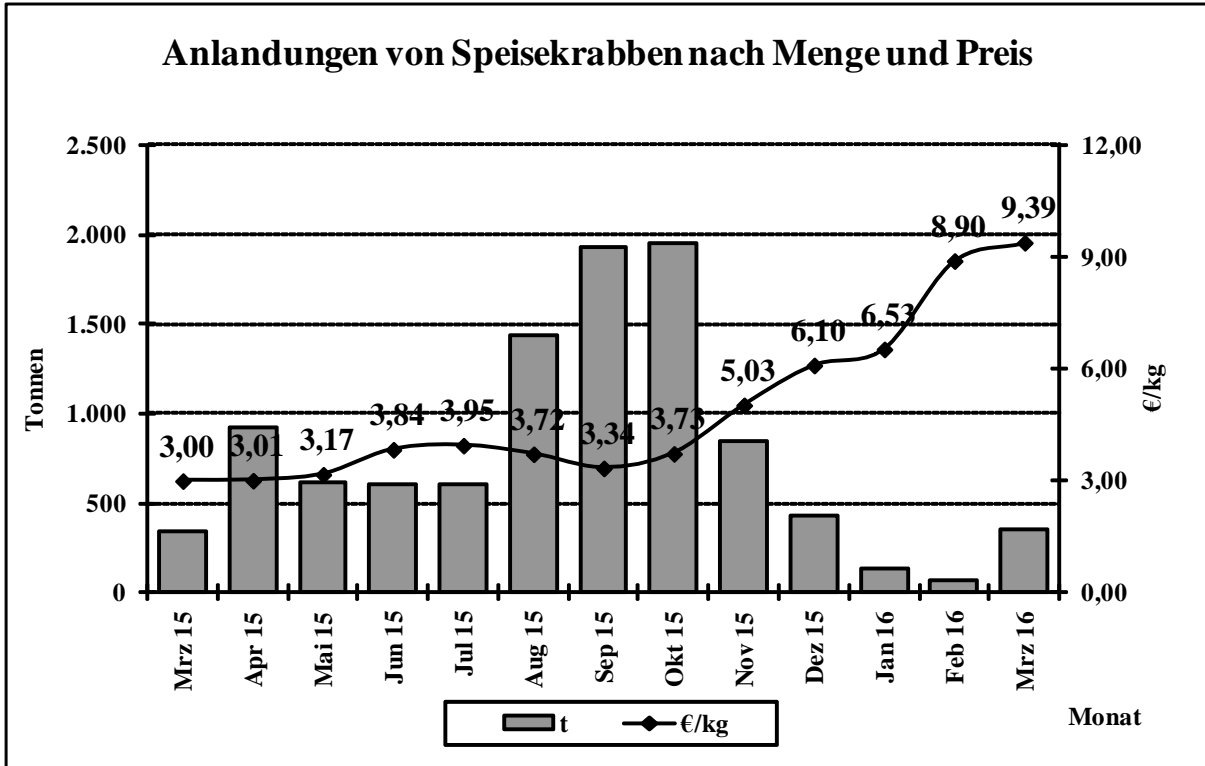
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
<b>zur Änderung der VO (EG) Nr. 499/96 hinsichtlich der Zollkontingente für bestimmte Fische und Fischereierzeugnisse</b>				
<b>01.07.16-30.06.17</b>				
<b>Ursprung Mexiko</b>				
09.1853	Fisch, haltbar gemacht		10.000	10.000
<b>VO (EG) Nr. 875/2004 (Abl.L 162 S.51)</b>				
<b>01.01.16-31.12.16</b>				
<b>Ursprung Mexiko</b>				
09.1854	Thunfischfilets ("Loins")	6%	6.000	6.000
<b>Durchführungsverordnung (EU) Nr.404/2013 der Kommission v. 02.05.2013 über die im Rahmen von Kontingenten für bestimmte Erzeugnisse aus Peru geltenden Ausnahmeregelungen (Abl.L 121 S.30)</b>				
<b>01.03.16-28.02.17</b>				
<b>Ursprung Peru</b>				
09.7195	Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr.		4.000	4.000
09.7196	Sardellen, gefroren		120	120
09.7197	Stöcker u. Atlantischer Stöcker, gefr.		60	60
09.7198	Kalmare, gefroren		4.200	4.200
09.7199	Kalmare, getrocknet, gesalzen od. i. Salzlake		2.500	2.500
09.7200	Filets v. Makrelen, zubereitet od. haltb. gem.		2.000	2.000
09.7201	and. Fleisch v. Makrelen, zuber. od. haltb. gem.		800	800
09.7202	Makrelen, ganz od. i. Stck., zuber. od. haltb. gem.		20	20
09.7203	Sardellen, ganz od. i. Stck., zuber. od. haltb. gem.		400	400
09.7204	Sardellen, n. ganz od. i. Stck., zuber. od. haltb. gem.		30	30
09.7205	Weichtiere, zubereitet od. haltb. gem., ausgen. Miesmuscheln		500	500

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



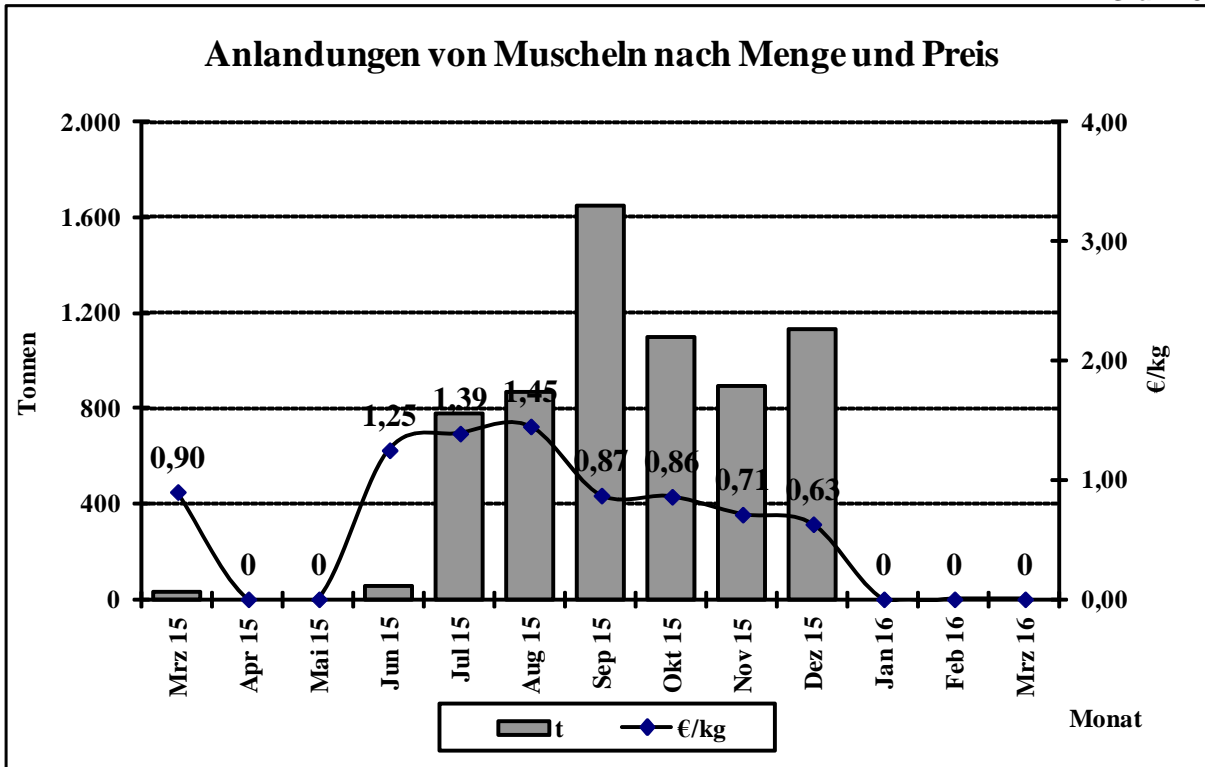
Quelle: BLE

Grafik 2



Quelle: BLE

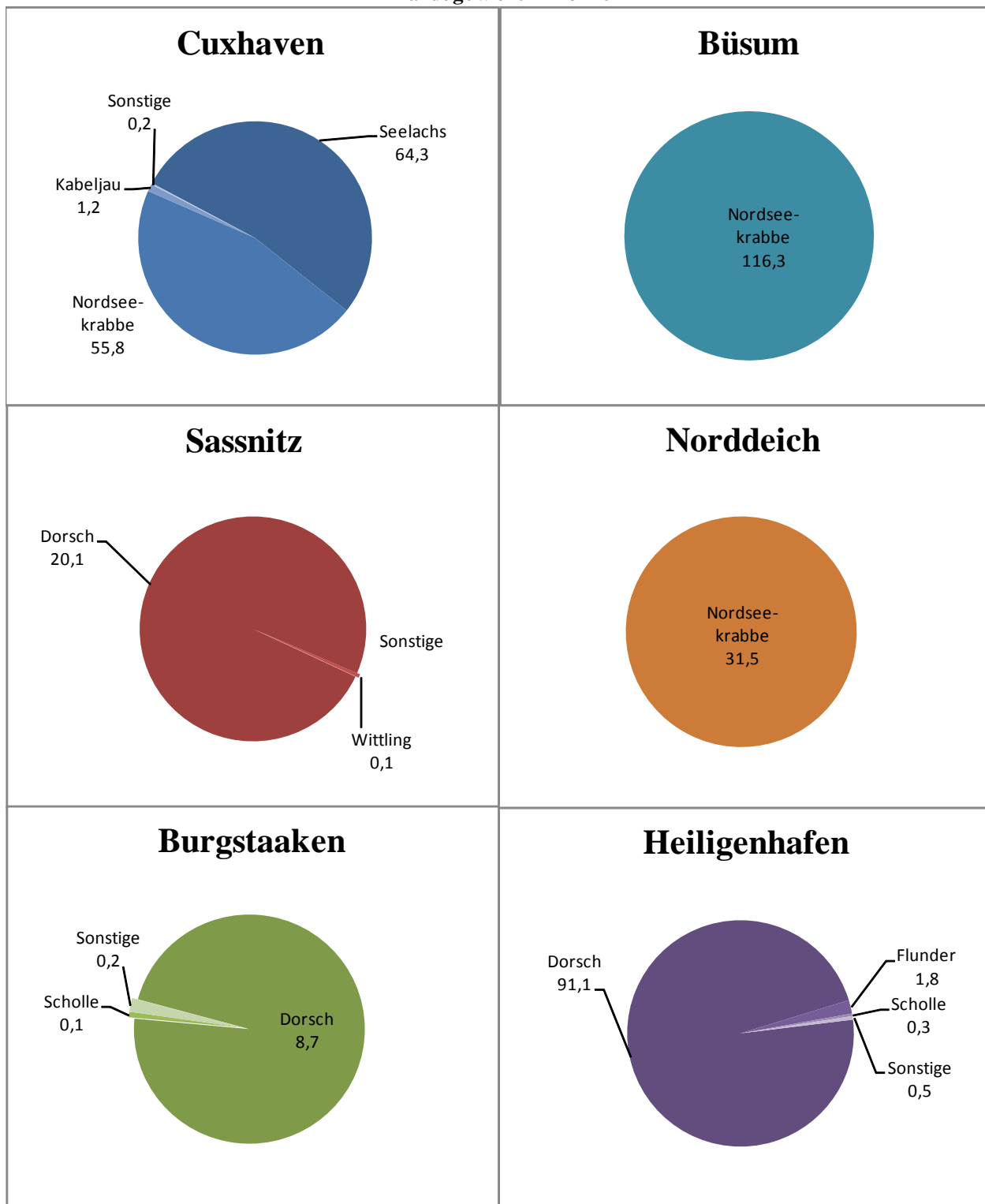
Grafik 3



Quelle: BLE

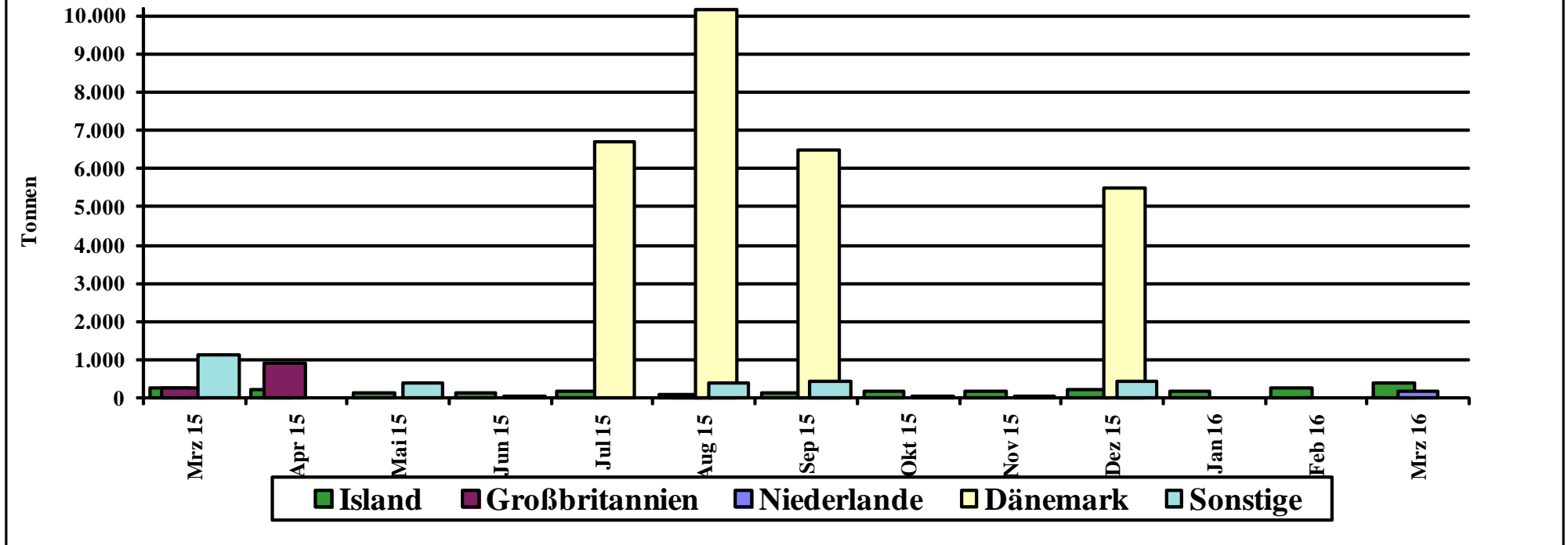
## Regionale Verteilung der deutschen Frischfischanlandungen in ausgewählten Häfen März 2016

Anlandegewicht in Tonnen



Quelle: BLE, Ref. 523

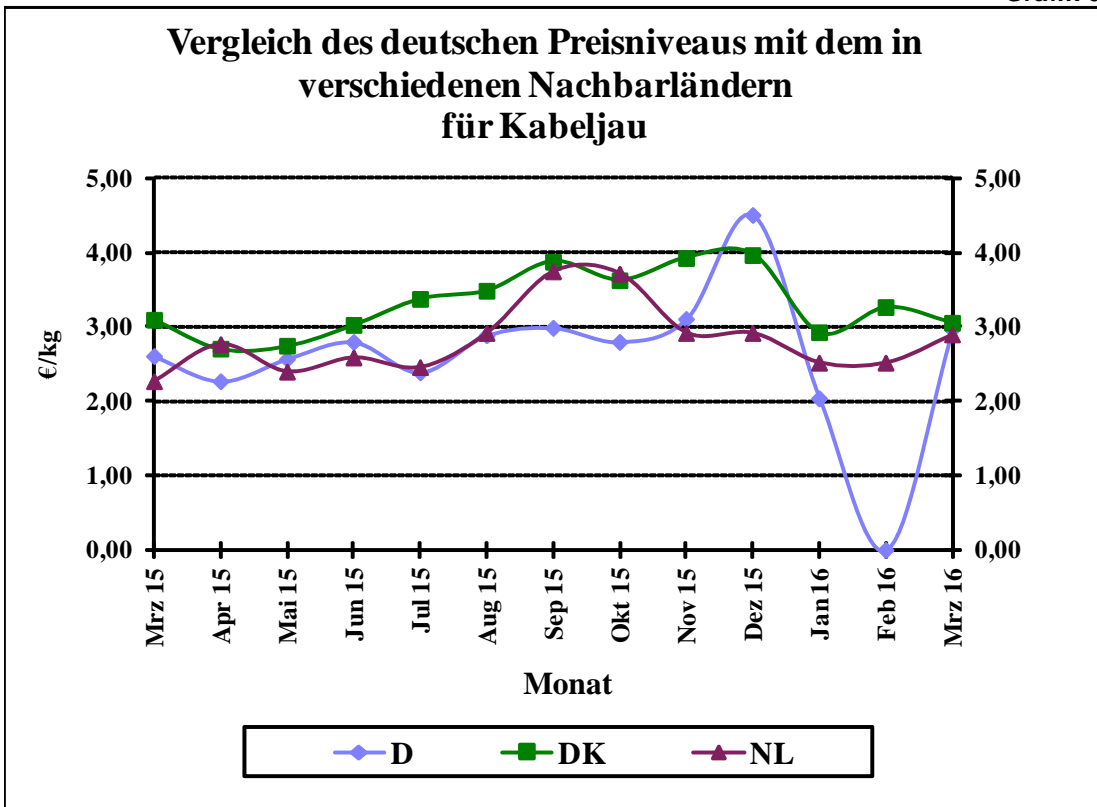
### Direktzufuhren ausländischer Fänge aus allen Ländern in die Bundesrepublik Deutschland (einschließlich Containerware)



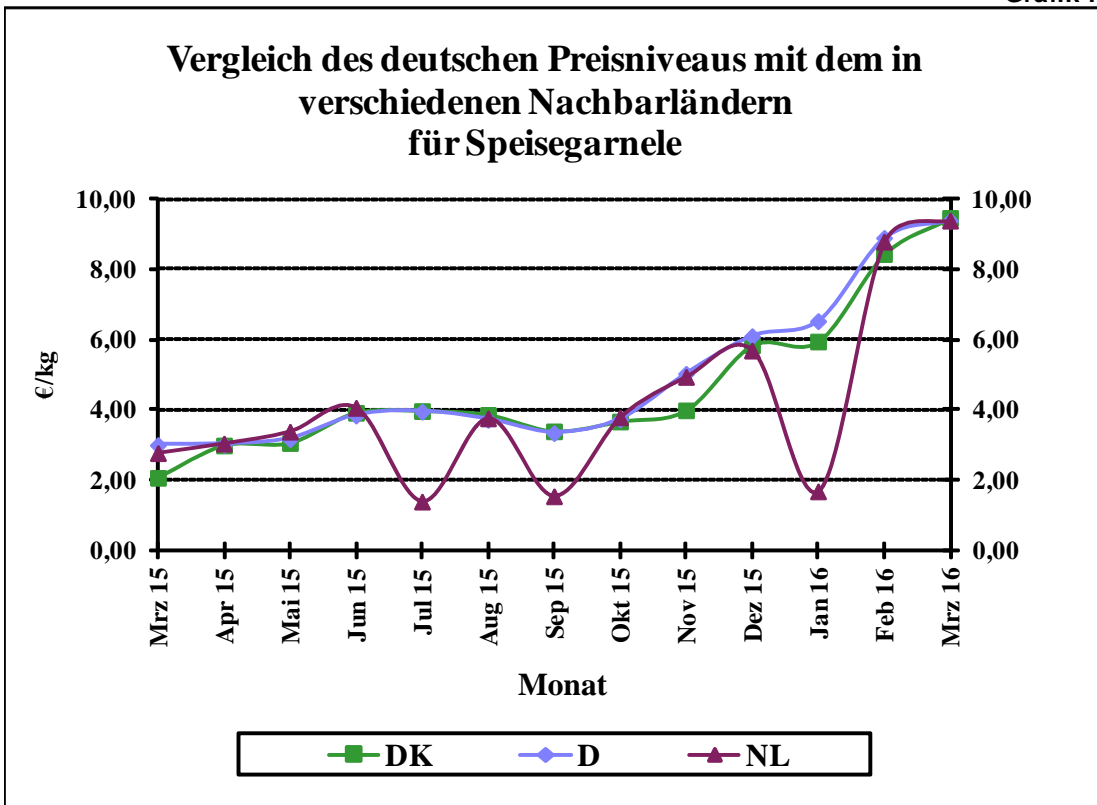
Ab 01/15 neue Datenbasis

Quelle: BLE

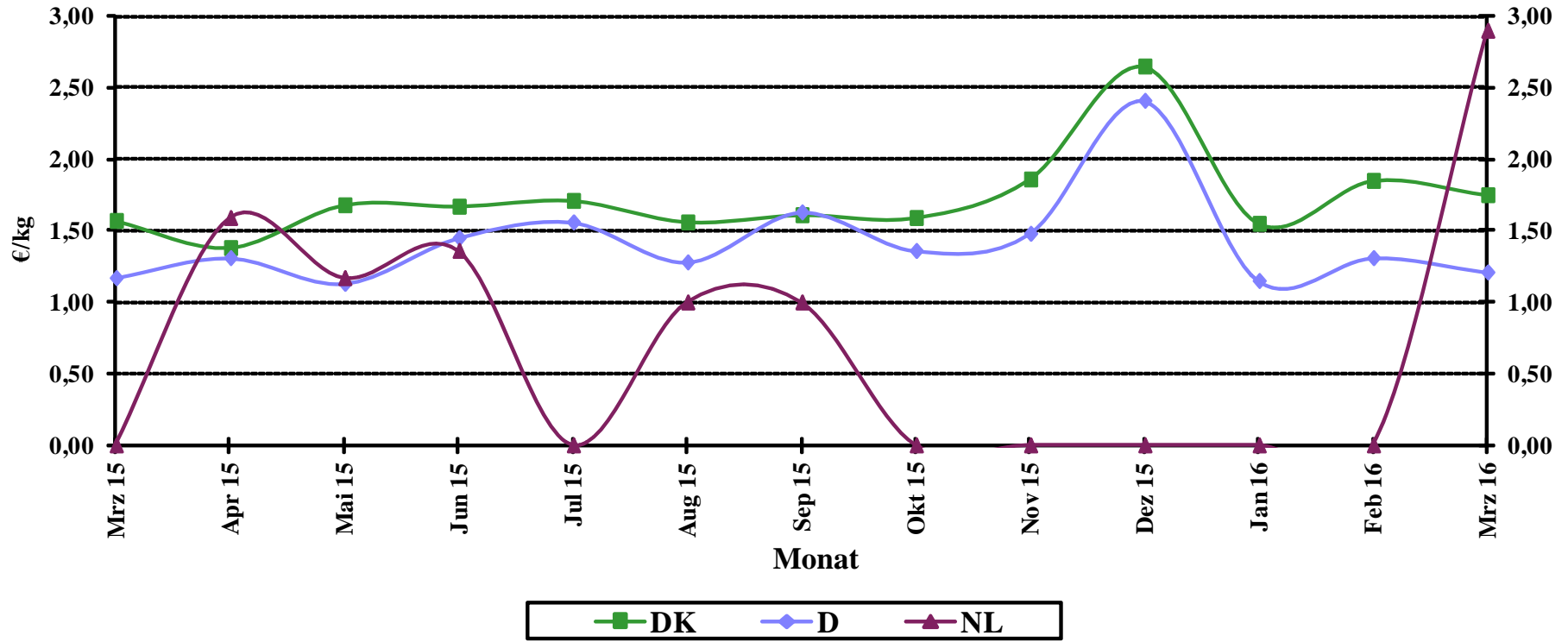
Grafik 6



Grafik 7

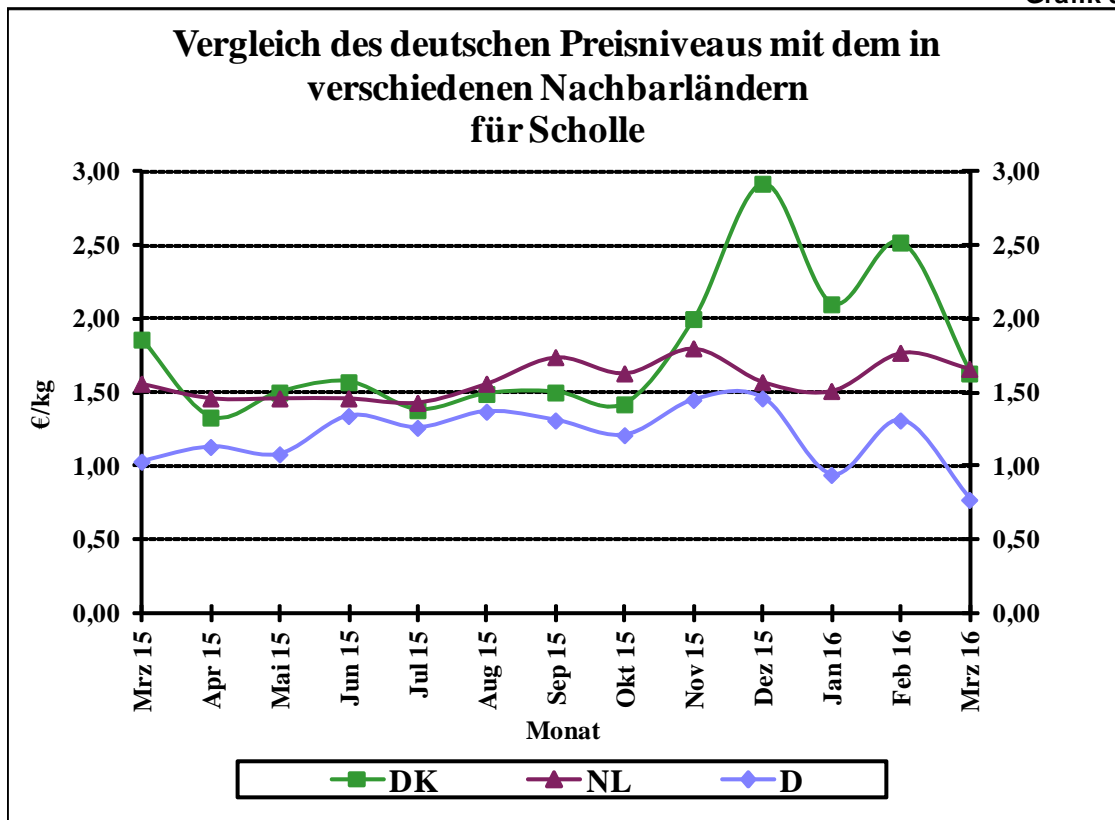


### Vergleich des deutschen Preisniveaus mit dem in verschiedenen Nachbarländern für Seelachs



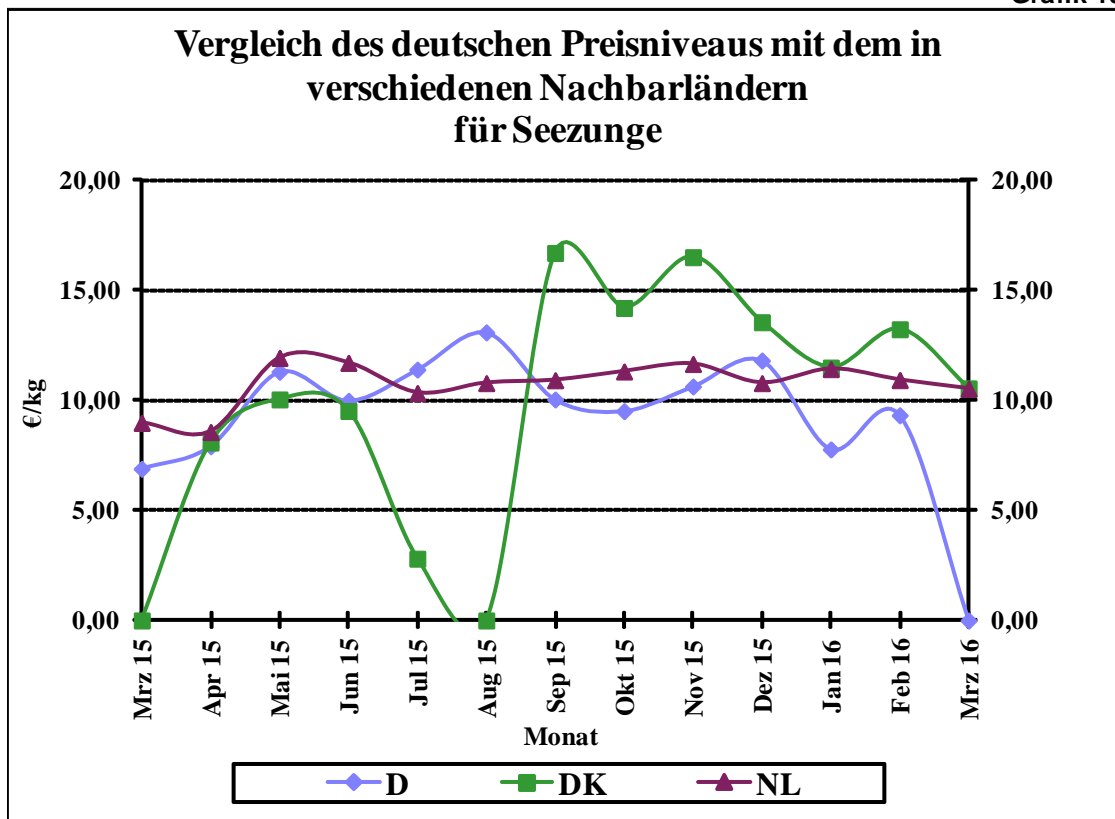
Quelle: BLE

Grafik 9



Quelle: BLE

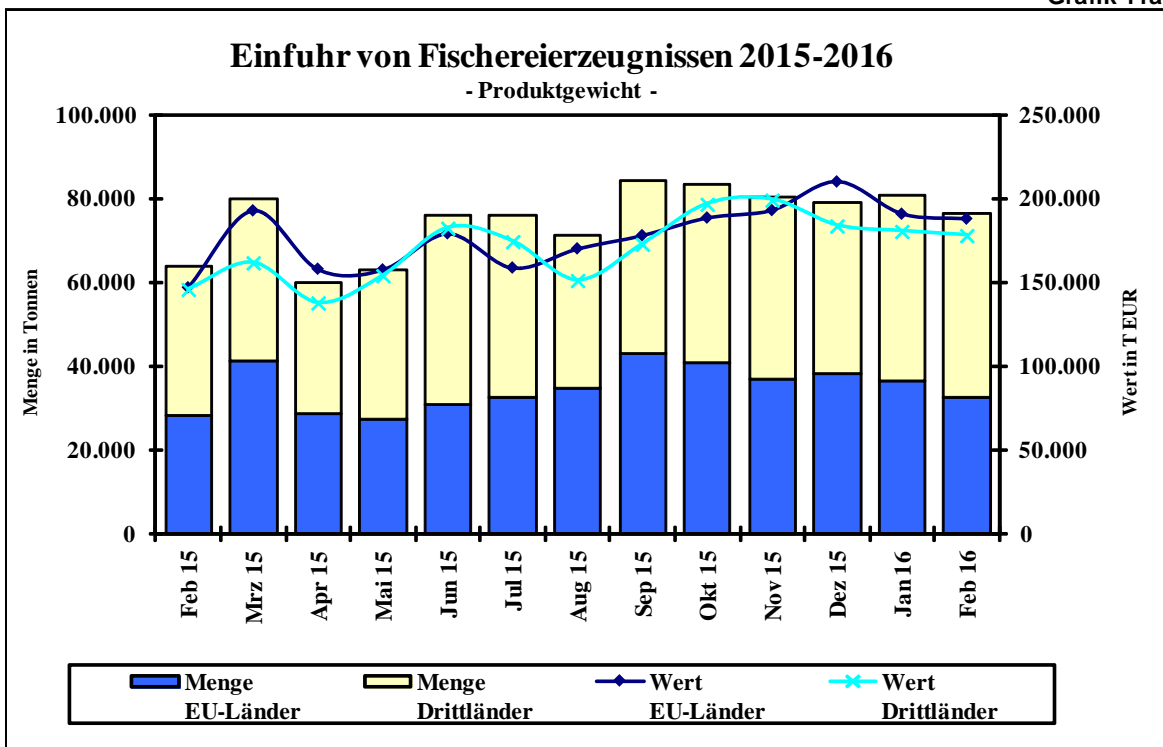
Grafik 10



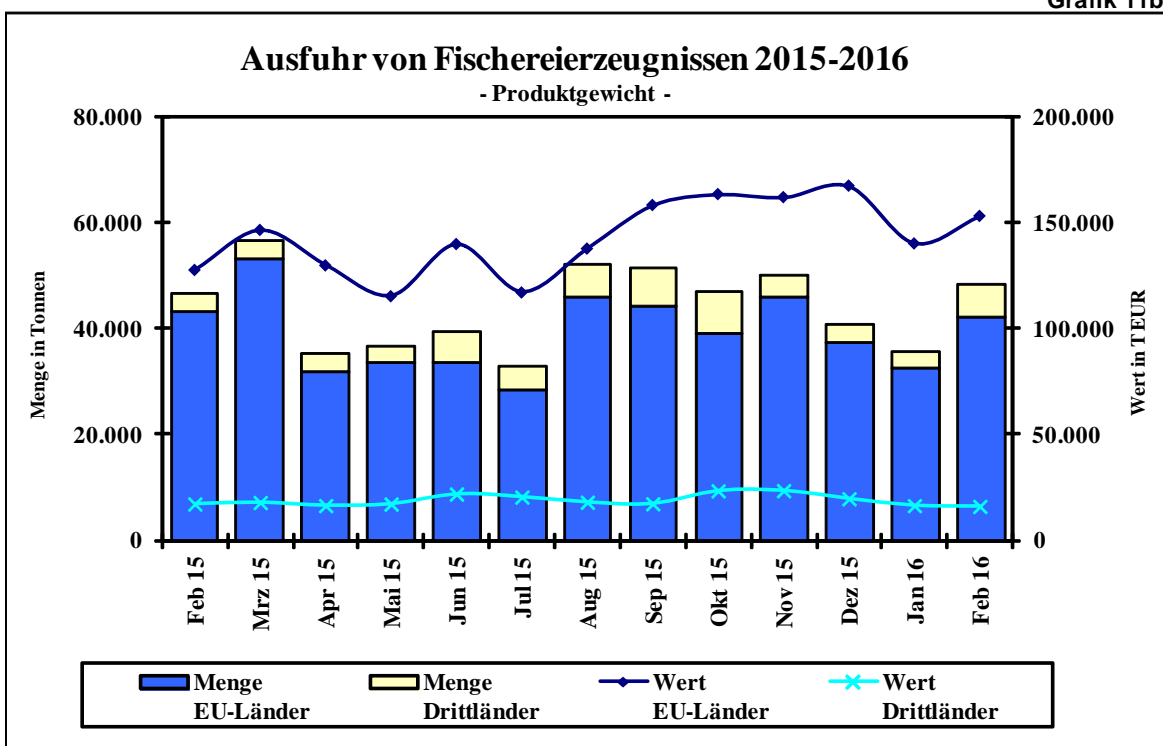
Quelle: BLE



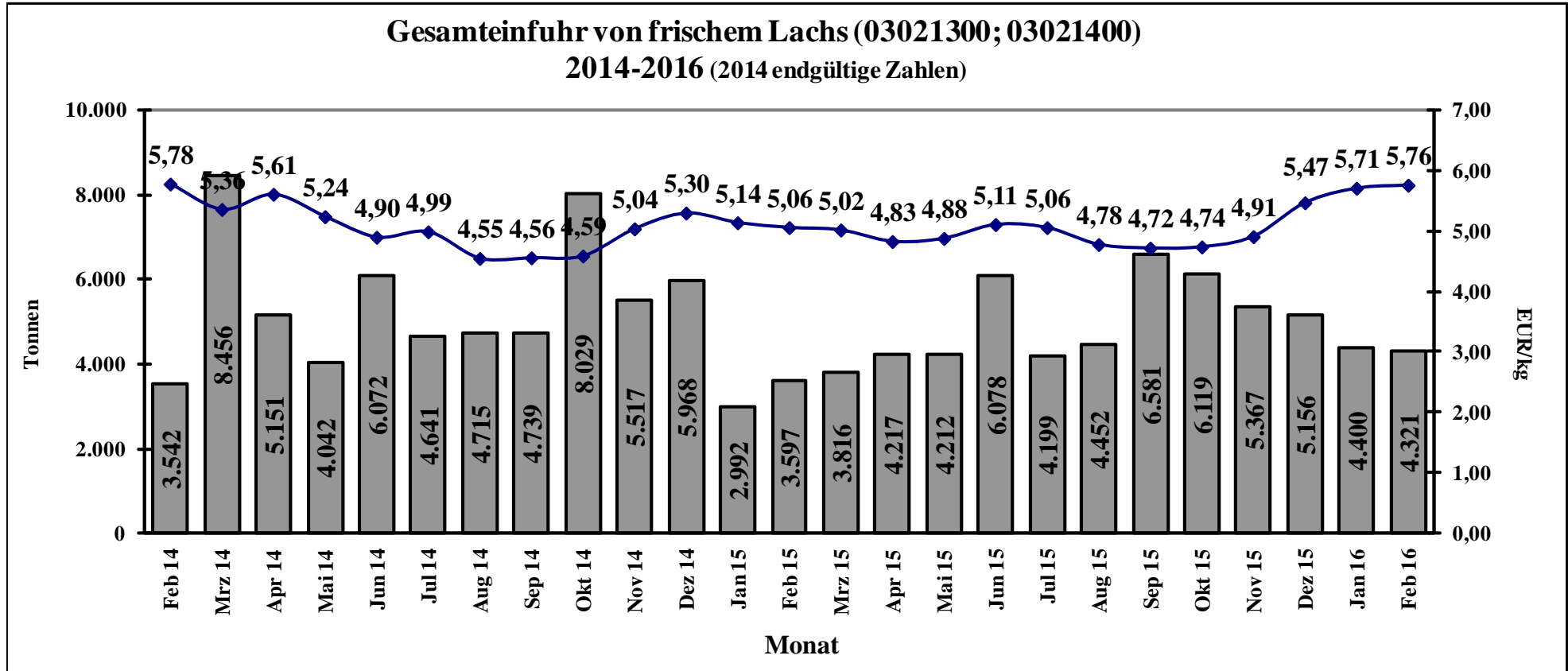
Grafik 11a



Grafik 11b

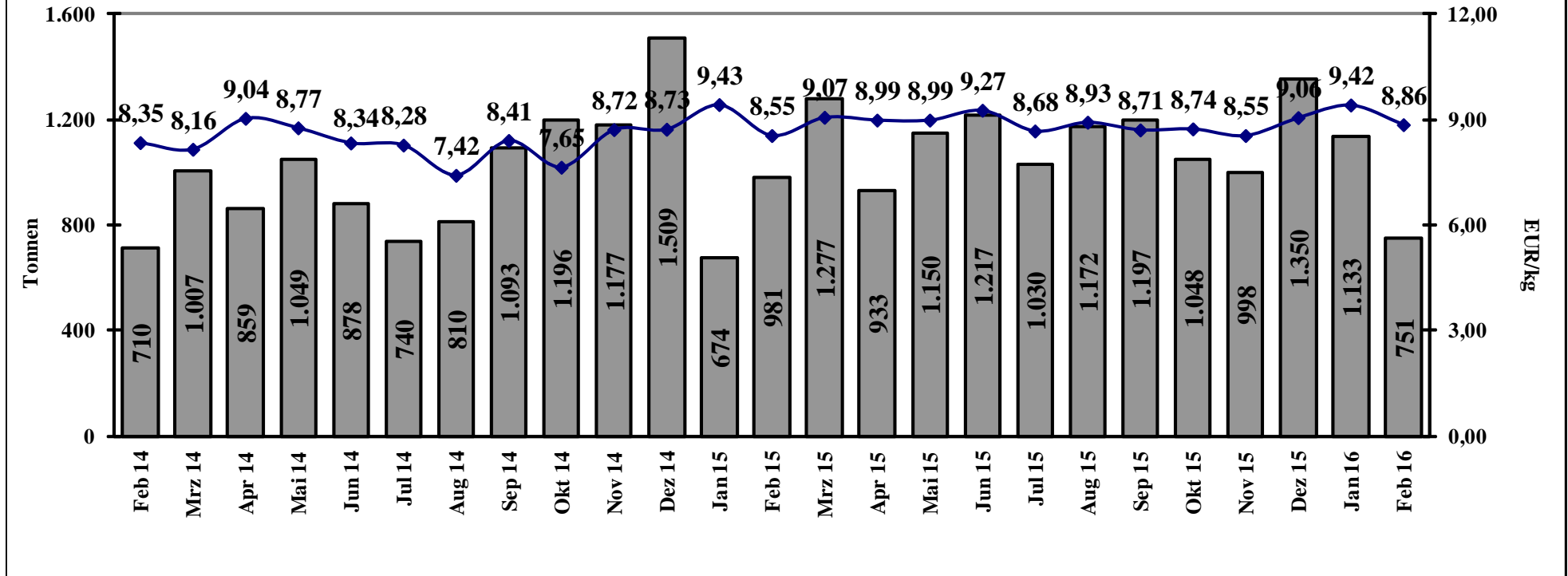


Quelle: Stat.BA, BLE; einschl. dt. Anlandungen im Ausland (2015 vorläufige Zahlen)



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden

**Gesamteinfuhr von frischem Lachsfilet (03044100)**  
**2014-2016 (2014 endgültige Zahlen)**



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden