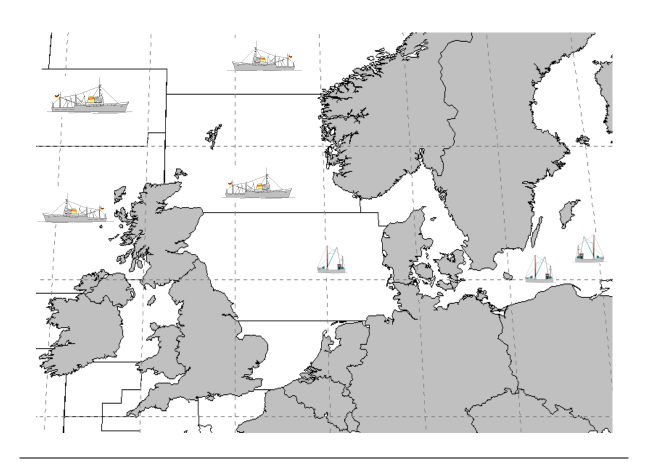
Monatsbericht Oktober 2015

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

INHALTSVERZEICHNIS

Gesamtüberblick
Teil I: Anlandungen
1. Gesamtüberblick
1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei 4 1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland 4 1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland 5
1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei 5 1.2.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland 5 1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland 5
1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet
Teil II: Außenhandel6
2.1. Einfuhr
2.2. Ausfuhr
Teil III: Tabellen und Grafiken
3.1. TabellenÜbersicht MarktversorgungNr. 1Anlandungen und PreiseNr. 2-7ImporteNr. 8-8.7ExporteNr. 9-9.7Fänge, Fangquoten und Fänge nach GebietenNr. 10-11ZollkontingenteNr. 12
3.2. Grafiken Anlandungen und Preise

Fangstatistik und Marktsituation für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

Kurzinformation Oktober 2015

Gesamtüberblick

Anlandungen

- Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im Oktober bei ca. 23.900 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte (verkaufte Ware) 8.100 t und auf gefrorene Fischereiprodukte (verkaufte Ware) 15.400 t.
- Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Ware) betrugen im Oktober insgesamt 5.900 t, die zu 100 % aus Frischfisch bestanden.
- Das Hauptsortiment der Frischfischanlandungen im Inland bestand aus Heringe, Speisekrabben, Miesmuscheln, Dorsch und Flundern. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware (verkaufte Konsumware) lag im Oktober bei 1,45 Euro/kg.
- Für März wurden bisher keine nennenswerten Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet.
- Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge betrugen im Oktober insgesamt 17.600 t. Der Anteil von Frischware betrug 13 %.
- Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 2.200 t. Die wichtigsten Fischarten waren Seelachs, Scholle, Kabeljau und Miesmuscheln. Im Mittel lag der Preis bei 2,21 Euro/kg.
- Im Oktober wurden bisher 15.400 t an Frostfisch im Ausland angelandet. Darin enthalten waren größere Mengen an Makrelen, Heringe und Pilchard-Sardinen.
- Im Oktober wurden rund 190 t Containerware aus Island und den Färöer Inseln in Deutschland angelandet.

Außenhandel

- Von Januar bis September 2015 gegenüber dem Vorjahreszeitraum insgesamt um 7 % geringere Importmenge; EU-Importanteil -3 % und Drittlandsimporte -11 %, Preisniveau für EU-Ware +1 % und für Drittlandswaren +7 %
- Importmenge Seefrostfische 4 % unter Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor +9 %; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet -5 %. Dabei Rückgang bei Kabeljau und bei Pollackfilets um 2 %. Preis für Frostfilets +13 %; um 35 % gesunkene Menge gefrorenen Seefischfleisches bei 18 % höheren Preisen; um 19 % höhere Menge gefrorener ganzer Seefische bei um 27 % tieferen Preisen;
- Einfuhren von frischen Seefischen 13 % unter Vorjahresniveau; Preisniveau im Frischfischsektor +13 %; Rückgang bei ganzer Frischware um 16 %; für ganze Frischware gestiegene Preise (+11 %); geringere Einfuhren (-8 %) frischer Seefischfilets bei 13 % höheren Preisen;
- Heringseinfuhren 12 % unter Vorjahresniveau mit 86.600 t; frische Heringseinfuhren 15 % über Vorjahreszeitraum; Einfuhren gefrorener Heringe lagen 44 % unter Vorjahresniveau; Heringskonserven und Halbfabrikate -4 %; insgesamt beständige Preise;
- Einfuhren von Süßwasserfischen um 12 % gesunken im Vergleich zum Vorjahr bei um 4 % gestiegenen Preisen; beim Lachs unveränderliche EU-Importe; Drittlandsimporte -22 %; insgesamt um 3 % steigende Preise für Lachs;
- Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven um 13 % über Vorjahrsniveau, Preisniveau stagniert;
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich im ersten Halbjahr 2015 auf zusammen 392.000 t (-13 %), EU-Länder haben einen Anteil von 90 %; Preis für in EU-Länder verkaufte Ware 3,407 Euro/kg, in Drittländer 4,08 Euro/kg;
- Exporte im Frostfischsektor von 102.500 t von Januar bis September 2015; davon 59.900 t ganze Fische und 40.700 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 2,33 Euro/kg; Exportanteil von 78 % in Gemeinschaftsländer im Frostfischsektor;
- Ausfuhren im Frischfischsektor bis September 2015 bei 45.400 t; davon 44.400 t ganze Seefische und 1.000 t Seefischfilets; insgesamt Preis von 1,58 Euro/kg;
- Heringsexporte betrugen 47.200 t bei einem Preisniveau von 1,39 Euro/kg; davon gefrorene Heringe 25.400 t und frische Heringe 3.100 t bei Preisen von 0,68 bzw. 0,24 Euro/kg;
- Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 18.500 t zu einem Durchschnittspreis von 2,53 Euro/kg exportiert;
- Die Ausfuhren von Süßwasserfischen lagen 6 % unter Vorjahresniveau, während die Preise um 5 % stiegen.

Teil I: Anlandungen

1. Gesamtüberblick

Im Oktober 2015 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 24.000 t frische und gefrorene Fischereierzeugnisse im In- und Ausland an, darunter auch nicht verkaufte Ware (*Tabelle 2*). Im Vergleich zum Vorjahresmonat sind die Anlandungen stark gestiegen. Etwa drei Viertel der Anlandungen wurden in Häfen außerhalb von Deutschland gelöscht. Die Anlandemenge bestand zu zwei Dritteln aus gefrorenen Fischereierzeugnissen.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge (auch nicht verkaufte Ware) u.a. Heringe, Speisekrabben, Miesmuscheln, Dorsche und Flundern. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in den Ländern der Europäischen Union waren überwiegend Makrelen, Heringe, Seelachse und Schollen enthalten. In Drittländern wurden im Oktober bisher Anlandungen in Höhe von 3.700 t registriert, überwiegend 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 Oktober auf rund 5.900 t und bestanden ausschließlich aus frischer Ware.

1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen bestimmten im Oktober Heringe, Speisekrabben, Miesmuscheln, Dorsche und Flundern das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen (*Tabelle 3*). Ein Großteil der Heringe wurde in Neu Mukran zu einem Preis von 0,25 Euro/kg angelandet. Dorschanlandungen wurde unter anderem in Sassnitz gemeldet. Der Erlös lag dort bei 1,29 Euro/kg. Weitere nennenswerte Anlandungen gab es in Freest (1,27 Euro/kg). Die Anlandungen von Flundern erfolgten im Oktober vorwiegend in Freest und Kappeln. Die Kilopreise lagen dort bei 0,47 Euro bzw. 0,56 Euro. Die Seelachsanlandungen erfolgten mehrheitlich in Cuxhaven zu einem Preis von 1,37 Euro/kg. In Maasholm wurden für Schollen Preise von 1,16 Euro/kg gezahlt, während in Kappeln ein Preis von 1,08 Euro/kg registriert wurde. In Maasholm erfolgten auch Anlandungen von Scharben zu einem Kilopreis von 0,81 Euro. Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland bei 1,45 Euro/kg.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik 2*) holten im Oktober ungefähr 1.700 t Speisekrabben ein, etwa 28 % weniger als im Vorjahr. Die Anlandungen erfolgten vornehmlich in Büsum, wo sie Erlöse von 3,60 Euro/kg erzielten. Hier wurden rund 18 % der Gesamtanlandungen an Speisekrabben abgesetzt. Weitere Anlandungen gab es in Cuxhaven und in Greetsiel für 3,73 bzw. 3,75 Euro/kg. Der Durchschnittspreis betrug im Oktober 3,71 Euro/kg. Er stieg somit im Vergleich zum Oktober des Vorjahres um 86 Cent und gegenüber dem Wert vom Vormonat um 34 Cent.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 3*) wurden im Oktober bisher Anlandungen in Höhe von 1.200 t registriert. Die Anlandungen erfolgten überwiegend in Bensersiel, wo der Kilopreis bei 0,21 Euro lag. Weitere Anlandungen erfolgten in Norddeich zu einem Preis von 1,36 Euro/kg und in Flensburg für 0,12 Euro/kg.

1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Im Monat Oktober haben die deutschen Hochseefahrzeuge keine nennenswerten Mengen im Inland angelandet (Tabelle 4).

1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei

Die deutschen Anlandungen im Ausland beliefen sich im Oktober auf rund 17.600 t und bestanden zu 87 % aus gefrorener Ware. Auf den ersten Rängen landeten gefrorene Makrelen, Heringe und Pilchard-Sardinen sowie frischer Seelachs. Ungefähr 80 % 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 Oktober auf rund 2.200 t (Tabellen 5, 5.1 und 5.2). Die Anlandungen bestanden überwiegend aus Seelachs, Scholle, Kabeljau und Miesmuscheln bei einem Durchschnittspreis von 2,21 Euro/kg. In Hanstholm (DK) wurde ein Großteil der Seelachse abgesetzt. Die durchschnittlichen Erlöse für Seelachs lagen hier bei 1,59 Euro/kg. Weiterhin wurden dort größere Mengen von Kabeljau zu einem Preis von 3,61 Euro/kg angelandet. Im niederländischen Harlingen wurden Schollen für einen Preis von 1,67 Euro/kg abgesetzt, während in Den Helder Erlöse von 1,58 Euro/kg erzielt werden konnten. Weiterhin gab es in Hanstholm größere Anlandungen von Schellfischen, die Kilopreise von 1,79 Euro erzielten. Frischer Seehecht wurde ebenfalls in Hanstholm für einen Preis von 2,99 Euro/kg angelandet. In Eemshaven Miesmuscheln angelandet, jedoch sind bisher keine Erlöse bekannt.

Die Frischfischanlandungen in Dänemark im Oktober haben sich im Vergleich zum Vorjahr halbiert (Tabelle 5.1). Grund hierfür ist der Einbruch bei angelandeten Sprotten. Weiterhin gab es gesunkene Anlandungen beim Seelachs (-30 %) und bei Kabeljau/Dorsch (-6 %). Auch die Anlandungen von Speiskrabben (-86 %) und Schollen (-51 %) waren rückläufig. Eine Zunahme gab es bei Schellfischanlandungen (+ 93 %) und bei den Seehechtanlandungen (+7 %). Das Preisniveau lag mit 2,17 Euro/kg weit über dem Vorjahreswert.

Die Anlandungen in den Niederlanden sind im Oktober gegenüber dem Vorjahr um 14 % gestiegen (Tabelle 5.2). Das Preisniveau ist dabei auf 2,59 Euro/kg gesunken. Die Schollenanlandungen haben sich um 49 % erhöht und machten im Oktober mit rund 411 t etwas weniger als die Hälfte der Gesamtanlandungen aus. Trotz der erhöhten Anlandemenge stieg auch der Kilopreis für Scholle auf 1,68 Euro/kg. Auch die Anlandungen von Seezunge (+40 %), Steinbutt (+50 %) und Scharbe konnten höhere Zuwächse verzeichnen. Die Anlandungen von Speisekrabben verringerten sich um 53 % im Vergleich zum Vorjahr. Für Miesmuscheln konnten im Gegensatz zum Vorjahr leicht erhöhte Anlandungen verzeichnet werden.

1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland betrugen im Oktober rund 15.400 t (*Tabelle 6*). Diese Anlandungen wurden mehrheitlich in Ijmuiden (NL) verzeichnet. Dort wurden große Mengen an Makrelen zum einem Preis von 0,90 Euro/kg angelandet. Für Heringe wurden dort 0,45 Euro/kg erlöst. Weiterhin wurden größere Mengen von Pilchard-Sardinen im marokkanischen Agadir für einen Preis von 0,35 Euro/kg angelandet. In Reykjavik wurden für Schwarzen Heilbutte Erlöse von 4,15 Euro/kg erzielt.

1.3. Anlandungen von ausländischen Fahrzeugen im Bundesgebiet

Im Oktober wurden bislang Anlandungen von rund 190 t von ausländischen Fahrzeugen in der Bundesrepublik Deutschland registriert. Von den Seefischmärkten wurde Containerware

aus Island und den Färöer Inseln gemeldet. Die an den Seefischmärkten angelandete Containerware enthielt überwiegend Rotbarsch zu einem durchschnittlichen Preis von 2,46 Euro/kg.

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

Von Januar bis September 2015 lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** 7 % unter dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren stiegen dabei im Mittel um 4 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus Drittländern betrug 54 %. Wichtigste Herkunftsländer waren die VR China, Polen, Dänemark, die Niederlande und Norwegen.

Die **Frostfischimporte** betrugen von Januar bis September 2015 198.000 t. Sie lagen damit 4 % unter dem Vorjahresniveau. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit rund 158.600 t registriert, 5 % unter Vorjahresniveau. Die Filets machten einen Marktanteil von 80 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets lag 13 % über der Vorjahreshöhe. Die Einfuhren von Pazifischen Pollackfilets und Kabeljaufilets sanken leicht um 2 %. Die Einfuhren von Rotbarschfilets stiegen dagegen um 18 %. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 65 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus der VR China und den USA.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betrugen bisher 10.500 t (-35 %) bei um 18 % höheren Preisen. Die Einfuhren von Pazifischem Pollackfleisch sanken um 40 %. Pazifischer Pollack ist die bedeutendste Fischart in diesem Segment. Er wurde überwiegend aus den USA und Russland eingeführt.

Die um 19 % gestiegenen Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 28.800 t. Die Preise lagen 27 % unter dem Vorjahresniveau. Die Einfuhren von gefrorenen Makrelen sanken um 7 %. Wichtigste Fischart in diesem Segment sind Makrelen mit einem Anteil von 56 %, gefolgt von Holzmakrelen mit einem Anteil von 14 %.

Bei **frischen Seefischen** lagen die Einfuhren von Januar bis September 2015 13 % unter den Importen des Vorjahreszeitraums. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 16 % ab. Rotbarschimporte sanken um 24 %, Kabeljaueinfuhren sanken um 11 %. Kabeljau wurde hauptsächlich aus Norwegen und Rotbarsch aus Island eingeführt. Zunehmende Bedeutung erlangen Importe von Wolfsbarsch (+12 %) und Meerbrassen. Sie entstammen hauptsächlich der türkischen und griechischen marinen Aquakultur. Kabeljau ist mit 25 % wichtigste Fischart unter den frischen ganzen Seefischen. Die Preise stiegen gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 24 %.

Die **Frischfiletimporte** lagen um 8 % unter den Werten des Vorjahres. Die Seelachsfiletimporte sanken um 5 % und die Importe von Kabeljaufilet sanken um 6 % unter dem Vorjahres-

niveau. Wichtigste Lieferländer dieser Frischfilets waren die Niederlande 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 12 % unter der Menge des Vorjahres. Der Preis der Heringsimporte blieb gegenüber dem Vorjahr konstant. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Einfuhren gefrorener Heringe sanken um 44 %, die von frischen stiegen um 15 %. Ganze frische Heringe wurden um 14 % mehr, frisches Heringsfleisch 3 % weniger eingeführt.

Die Importe von **Süßwasserfischen** wiesen gegenüber dem Vorjahr ein Minus von 12 % auf. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse, deren Zufuhren mit 11 % unter dem Vorjahresniveau lagen. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 28 % unter dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse sanken um 15 % bei um 13 % gestiegenen Preisen. Während die Frostfilets vornehmlich aus China importiert wurden, kamen die ganzen Frostlachse hauptsächlich aus den USA. Die Importe von frischen Lachsfilets lagen 25 % über dem Niveau des Vorjahreszeitraums bei um 6 % erhöhten Preisen. Polen war Hauptlieferland frischer Lachsfilets. Die Einfuhr von Welsen belief sich bis Ende September auf 10.200 t. Hierfür wurden durchschnittlich 2,63 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** sanken die vor allem aus Polen nach Deutschland gelieferten Heringskonserven und -halbfabrikate gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 4 %. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven lagen 13 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware die Philippinen und Papua-Neuguinea. Die Sardinenkonserveneinfuhr stieg im Vergleich zum Vorjahreszeitraum um 5 %. Hauptlieferland hierfür war Marokko. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, waren konstant bei um 4 % geringeren Preisen.

2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von Fischen, Krebs- und Weichtieren (inkl. Auslandsanlandungen) beliefen sich von Januar bis September 2015 auf 392.000 t (-13 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 3,47 Euro/kg (+8 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 90 %. Für diese Ausfuhren wurden 3,40 Euro/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 4,08 Euro/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande und Dänemark.

Mit 102.500 t (-20 %) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betrugen von Januar bis September 2015 40.700 t (-15 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft. Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 47 % am Filetgeschäft. Sie betrugen 19.000 t (-11 %) bei einem Preis von 2,71 Euro/kg (+5 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 29 %. Diese Exporte, die hauptsächlich in das Vereinigte Königreich und nach Frankreich gingen, betrugen 12.600 t (-16 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 2.400 t (-31 %) exportiert, vornehmlich nach Polen. Für TK-Filets wurden im September 2015 allgemein 4,13 Euro/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis September 2015 59.900 t und lag somit 23 % unter dem Vorjahreswert. Vor allem die gesunkenen Ausfuhren von Blauen Wittlingen und Holzmakrelen (Stöcker) führten zu diesem Ergebnis. Sie lagen mit 11.400 t bzw. 11.600 t um 36 % bzw. 41 % unter den Vorjahreswerten. Stöcker und Blauer Wittling wurden hauptsächlich in die Niederlande geliefert bzw. dort angelandet. Die Ausfuhr

von Makrelen belief sich auf 22.700 t und lag um 12 % unter dem Vorjahreswert. Der Exportpreis betrug insgesamt 0,98 Euro/kg.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf rund 1.900 t (-30%). Sie bestand zu 47 % aus gefrorenem Pollackfleisch. Die Preise für gefrorenes Seefischfleisch sanken durchschnittlich um 3 %. Der Durchschnittspreis lag bei 1,74 €/kg.

Die Exporte von frischen Seefischen betrugen von Januar bis September 2015 rund 45.400 t und damit 13 % mehr als 2014. Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 44.400 t und einem Ausfuhrpreis von 1,33 Euro/kg. Wichtigste Fischarten in diesem Segment sind Seelachs, Scholle und Kabeljau. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen auf knapp 1.000 t (-16 %) bei einem Preis von 12,74 Euro/kg (+17 %). Zu 20 % handelte es sich um Kabeljau- Frischfilet. In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 68 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 47.200 t (-35 %), wobei ganze, gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,68 Euro/kg bzw. 0,24 Euro/kg ausgeführt. Heringskonserven und Halbfabrikate wurden um 6 % weniger ausgeführt und waren etwas preisgünstiger als im Vorjahreszeitraum.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betrugen 48.100 t und somit 6 % weniger als im Vergleichszeitraum 2014. Der Durchschnittspreis von 8,07 Euro/kg lag 5 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 38.300 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 8,60 Euro/kg (+4 %). Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend in die USA und nach Belgien. Die Exportmenge für diese Ware betrug 6.600 t bei einem Preis von 8,82 Euro/kg. Von den vornehmlich in die USA und nach Schweden ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 5.800 t mit einem Preis von 9,19 Euro/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs wurden in Höhe von 12.600 t zu einem Preis von 5,07 Euro/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs wurden 2.300 t wieder ausgeführt. Hauptabnehmer war Österreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland von Januar bis September 2015 53.800 t tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Das ist ein Zuwachs von 7 %. Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betrugen 7.800 t (-17 %), wobei ein Großteil nach Österreich und Belgien ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Österreich ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 8.800 t (+6 %).

Tabelle 1

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 14	198.979	3.118	117.761	16.653	100.989
Februar 14	166.306	4.996	83.870	7.410	94.841
März 14	170.815	8.503	107.419	24.954	96.852
April 14	161.221	10.150	73.335	12.780	110.817
Mai 14	133.879	1.532	98.277	6.854	43.987
Juni 14	156.587	6.898	74.209	2.984	92.261
Juli 14	153.771	5.822	77.844	14.915	96.663
August 14	141.382	4.474	92.900	15.912	68.867
September 14	179.110	5.718	87.928	7.055	103.954
Oktober 14	199.610	6.362	100.221	6.392	112.143
November 14	172.916	4.767	80.784	13.922	110.822
Dezember 14	180.552	7.108	107.447	17.720	97.933
Januar 15	161.857	7.999	75.047	9.031	103.841
Februar 15	137.323	4.633	82.207	15.324	75.073
März 15	162.312	8.214	96.713	21.960	95.773
April 15	126.561	5.583	70.651	15.983	77.477
Mai 15	136.507	1.675	69.141	1.586	70.627
Juni 15	165.350	7.875	75.887	4.312	101.650
Juli 15	158.024	2.017	63.808	18.681	114.914
August 15	145.384	3.234	85.637	18.493	81.475
September 15	161.720	8.432	95.462	12.923	87.613
Oktober 15					
November 15					
Dezember 15					
Summe 2015:	1.355.039	49.660	714.552	118.294	808.441
Vorjahreszeitraum:	1.462.050	51.210	813.544	109.516	809.231

Quelle: BLE, Statistisches Bundesamt, 2014 endgültige Zahlen

^{*} ohne deutsche Binnenfischerei

	Ber	ichtsmona	ıt	Vorja	hresmona	at	Vo	ormonat			F	ortschi	eibung			Veränd	derung
	Okt	ober 2015		Okt	ober 2014		Septe	ember 201	5	01.01	31.10.201	5	01.01	31.10.201	4	15/14	l in %
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	23.935,0	25.866,6	-	,	17.358,9	-	20.014,5	24.357,3	-	196.665,0	176.335,1	-	167.564,7	159.706,2	-	17,4	
Hering	5.274,3	1.895,2	0,36	1.503,7	512,6	0,34	7.468,7	3.070,1	0,41	51.168,1	20.462,8	0,40	40.249,7	16.437,2	0,41	27,1	-2,1
Makrele	8.584,1	7.712,5	0,90	194,5	176,1	0,91	85,1	76,6	0,90	28.230,0	25.393,9	0,90	23.757,1	21.347,0	0,90	18,8	C
Holzmakrele	5,2	2,0	0,38	422,8	145,9	0,35	1,4	0,5	0,36	8.090,2	3.235,7	0,40	13.569,0	4.691,0	0,35	-40,4	15,7
Blauer Wittling	107,8	34,5	0,32	27,3	5,5	0,20	0	0	0	24.105,6	8.319,4	0,35	24.487,2	8.220,5	0,34	-1,6	2,8
Speisekrabben	2.009,2	6.708,4	3,34	2.863,1	7.484,6	2,61	2.237,9	6.546,3	2,93	10.129,0	31.083,1	3,07	10.682,8	37.236,4	3,49	-5,2	-12,0
Sprotte	25,3	0,3	0,01	916,3	192,0	0,21	1.091,4	247,6	0,23	12.759,1	2.858,0	0,22	10.823,8	2.516,5	0,23	17,9	-3,7
Kabeljau/Dorsch	487,7	1.118,1	2,29	596,4	1.523,5	2,55	463,2	1.434,1	3,10	7.167,2	14.832,2	2,07	7.951,9	16.286,6	2,05	-9,9	1,0
Seelachs	657,8	1.027,0	1,56	859,3	1.288,9	1,50	794,3	1.282,9	1,62	6.223,4	9.668,3	1,55	5.838,7	8.141,1	1,39	6,6	11,4
Miesmuscheln	1.459,9	409,7	0,28	783,0	1.250,1	1,60	1.815,8	1.690,4	0,93	5.861,2	5.184,8	0,88	3.259,3	5.856,6	1,80	79,8	-50,8
Schwarzer Heilbutt	474,2	1.969,6	4,15	113,1	467,7	4,14	837,6	4.198,6	5,01	3.465,9	15.800,3	4,56	3.142,6	11.559,3	3,68	10,3	23,9
Scholle	543,6	834,2	1,53	356,5	509,0	1,43	457,3	756,6	1,65	4.806,4	6.981,0	1,45	3.580,9	4.252,6	1,19	34,2	22,3
Rotbarsch	231,5	347,2	1,50	427,6	701,1	1,64	515,9	1.142,5	2,21	2.252,4	4.588,3	2,04	2.179,0	3.915,1	1,80	3,4	13,4
Schellfisch	101,1	180,9	1,79	51,8	122,9	2,37	67,4	129,4	1,92	573,6	1.153,3	2,01	644,2	1.196,0	1,86	-11,0	8,3
Pilchard-Sardine	3.161,2	1.106,4	0,35	646,1	226,1	0,35	3.464,9	1.212,7	0,35	13.199,7	4.619,9	0,35	2.116,7	226,1	0,11	523,6	227,6
Spanische Makrele	35,8	16,1	0,45	1.384,4	623,0	0,45	0	0	0	167,8	75,5	0,45	1.499,1	623,0	0,42	-88,8	8,3
Butt (Flunder)	142,1	88,3	0,62	150,4	98,8	0,66	122,8	93,1	0,76	1.037,6	647,3	0,62	1.202,9	706,3	0,59	-13,7	6,2
Scharbe (Kliesche)	101,9	81,6	0,80	45,6	45,9	1,01	82,8	57,8	0,70	875,7	616,4	0,70	706,7	477,0	0,68	23,9	4,3
Seezunge	90,3	1.026,4	11,37	64,9	684,3	10,55	88,4	965,7	10,92	666,9	6.991,2	10,48	528,5	6.016,8	11,38	26,2	-7,9
Wittling (Merlan)	22,2	7,1	0,32	6,1	10,1	1,66	6,3	6,9	1,10	686,9	268,2	0,39	531,4	213,6	0,40	29,3	-2,9
Steinbutt	34,7	274,9	7,91	23,2	223,4	9,63	26,0	233,9	9,01	228,9	1.959,4	8,56	206,5	1.708,3	8,27	10,9	3,5
Atlantischer Heilbutt	0,7	6,7	9,63	0,4	3,4	9,54	3,8	17,5	4,60	13,6	93,9	6,93	9,3	59,3	6,38	45,8	8,7
Seehecht	81,4	241,4	2,97	75,6	244,5	3,23	91,9	274,8	2,99	705,3	1.483,0	2,10	592,6	1.307,3	2,21	19,0	-4,7
Brachsen, Blei	24,2	7,9	0,32	35,6	16,7	0,47	21,3	7,8	0,36	555,9	226,8	0,41	603,1	258,9	0,43	-7,8	-5,0
Rotauge, Plötze	27,9	9,7	0,35	37,1	16,8	0,45	17,6	5,3	0,30	451,1	312,9	0,69	335,7	144,7	0,43	34,4	60,9
Zander	35,7	172,8	4,85	35,3	168,0	4,76	21,1	107,9	5,12	186,9	931,9	4,99	261,6	1.171,2	4,48	-28,6	11,4
Hecht	7,1	11,5	1,63	9,8	17,9	1,82	5,9	12,7	2,14	68,5	112,3	1,64	75,6	129,8	1,72	-9,4	-4,5
Leng/Blauleng	5,0	11,3	2,26	6,3	10,9	1,74	1,6	3,8	2,35	46,7	90,1	1,93	57,7	93,7	1,62	-19,1	18,8
Pollack (Heller Seelachs)	14,3	57,1	4,00	14,2	45,5	3,20	6,6	24,7	3,76	203,5	647,6	3,18	106,6	320,1	3,00	90,9	5,9
Barsch	42,1	77,0	1,83	25,8	44,0	1,71	39,9	75,8	1,90	233,5	408,6	1,75	211,3	378,3	1,79	10,5	-2,2
Rochen	1,1	2,1	1,95	0,7	1,6	2,28	0,1	0,3	1,90	22,6	46,6	2,06	25,7	48,2	1,88	-11,9	9,6
Seeteufel (Angler)	8,4	44,2	5,24	16,9	17,1	1,01	6,4	32,5	5,04	110,8	246,5	2,23	76,8	149,0	1,94	44,2	14,8
Knurrhahn	31,7	28,3	0,89	16,1	16,0	0,99	24,8	24,9	1,00	121,2	127,1	1,05	71,7	84,3	1,17	69,0	-10,8
Katfisch	1,9	8,6	4,64	2,0	6,5	3,18	2,4	7,4	3,07	29,3	89,3	3,05	87,3	148,2	1,70	-66,4	79,5
Aal	4,4	35,0	7,86	3,7	34,0	9,13	7,6	60,9	7,99	39,0	349,4	8,97	45,6	429,1	9,42	-14,5	-4,8
Lachs, Meerforelle	0,6	1,3	2,11	0,3	0,9	2,70	2,1	8,1	3,94	21,7	89,9	4,15	17,8	78,2	4,39	21,6	-5,5
Siebkrabben	0,4	0	0,16	0	0	0	0	0	0	0,4	0,1	0,16	1,5	0,0	0,03	-75,9	511,4
Sonstige	98,6	311,1	3,15	277,7	423,7	1,53	134,0	547,4	4,08	12.159,6	6.340,1	0,52	8.026,8	3.278,9	0,41	51,5	93,4

BLE -523Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frischware

	Berio	chtsmonat	t	Vorja	hresmona	ıt	Vo	ormonat			F	ortsch	reibung			Veränd	lerung
	Okto	ober 2015		Okto	ober 2014		Septe	ember 201	15	01.01.	- 31.10.201	5	01.01.	- 31.10.201	4	15/14	in %
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	5.891,8	8.538,6	1,45	4.531,6	9.135,4	2,02	5.633,2	9.300,4	1,65	37.486,9	49.686,8	1,33	31.499,2	53.297,0	1,69	19,0	-21,7
davon																	
Hering	2.096,5	522,6	0,25	834,8	213,8	0,26	1.376,8	328,7	0,24	14.564,7	4.670,0	0,32	11.072,1	3.635,4	0,33	31,5	-2,3
Speisekrabben	1.746,5	6.478,0	3,71	2.428,7	6.929,2	2,85	1.934,7	6.459,0	3,34	8.470,3	29.567,7	3,49	9.039,3	34.434,7	3,81	-6,3	-8,4
Muscheln	1.220,9	409,7	0,34	552,7	1.003,1	1,81	1.648,1	1.436,0	0,87	5.248,8	4.750,5	0,91	2.974,3	5.856,6	1,97	76,5	-54,0
Kabeljau/Dorsch	244,0	345,7	1,42	272,1	422,2	1,55	186,8	345,0	1,85	3.237,8	4.354,6	1,34	2.847,5	3.768,2	1,32	13,7	1,6
Kabeljau	4,3	12,1	2,80	1,3	3,9	2,96	11,2	33,4	2,99	26,6	75,5	2,84	11,8	27,1	2,31	126,6	22,8
Dorsch	239,7	333,6	1,39	270,8	418,3	1,54	175,6	311,6	1,77	3.211,1	4.279,0	1,33	2.835,8	3.741,1	1,32	13,2	1,0
Seelachs	79,4	108,2	1,36	28,8	37,4	1,30	90,8	148,3	1,63	643,1	886,6	1,38	590,8	772,4	1,31	8,9	5,4
Schellfisch	1,2	1,9	1,54	0,1	0,2	1,40	2,3	3,7	1,61	8,1	12,3	1,52	5,9	6,4	1,08	36,6	41,3
Sprotte	0,0	0,0	0,11	20,0	4,6	0,23	0	0	0	519,6	110,5	0,21	507,6	113,1	0,22	2,4	-4,6
Holzmakrele	0	0	0	17,0	3,9	0,23	0	0	0	0,0	0,0	0,67	272,8	62,4	0,23		
Sardelle	0	0	0	1,0	0,2	0,23	0	0	0	25,5	5,7	0,22	39,0	9,3	0,24	-34,7	-6,1
Flundern	141,2	87,7	0,62	149,6	98,2	0,66	122,4	92,9	0,76	1.020,6	637,1	0,62	1.088,2	659,0	0,61	-6,2	3,1
Scharbe (Kliesche)	88,6	68,9	0,78	32,1	31,1	0,97	69,5	45,9	0,66	673,1	468,2	0,70	463,2	297,3	0,64	45,3	8,4
Scholle	106,6	128,5	1,21	27,7	28,5	1,03	75,6	98,9	1,31	630,9	741,8	1,18	354,1	329,5	0,93	78,2	26,4
Wittling	2,6	1,9	0,74	1,3	1,7	1,29	1,3	1,5	1,21	622,2	215,7	0,35	511,1	185,4	0,36	21,8	-4,4
Seezunge	0,1	0,7	9,52	0,3	2,7	10,13	0,2	1,6	10,05	11,1	117,8	10,66	2,8	34,7	12,54	299,8	-15,0
Steinbutt	5,2	29,9	5,73	2,7	11,5	4,31	3,9	24,9	6,46	47,8	239,0	5,00	60,7	264,7	4,36	-21,3	14,7
Brachsen (Blei)	19,4	5,4	0,28	30,6	14,6	0,48	14,1	4,2	0,30	495,4	197,6	0,40	552,4	236,2	0,43	-10,3	-6,7
Rotauge (Plötze)	26,7	9,3	0,35	36,8	16,6	0,45	17,0	5,1	0,30	443,0	309,9	0,70	321,2	139,1	0,43	37,9	61,6
Barsch	39,6	72,8	1,84	24,7	42,9	1,73	38,5	73,5	1,91	221,8	388,7	1,75	206,6	370,2	1,79	7,3	-2,2
Zander	35,4	171,9	4,85	35,1	167,2	4,77	21,0	107,6	5,12	185,4	924,3	4,99	260,5	1.166,5	4,48	-28,8	11,3
Hecht	7,1	11,5	1,63	9,8	17,9	1,82	5,9	12,7	2,14	68,4	112,2	1,64	75,6	129,8	1,72	-9,4	-4,5
Aale	4,3	35,0	8,07	3,7	34,0	9,14	7,6	60,9	8,00	38,8	349,3	9,00	45,5	429,0	9,43	-14,6	-4,6
Sonstige	26,2	49,0	1,87	21,9	53,9	2,46	16,8	50,1	2,99	310,5	627,2	2,02	208,1	397,3	1,91	49,2	5,8

Marktsituation nach Größe- und Güteklassen in der Bundesrepublik Deutschland

Inlandsanlandungen

			Scho	olle			Dor	sch			Seela	achs	
Fri-	Grö-	Berichtsm	onat	Vorjahresn	nonat	Berichtsmo	onat	Vorjahresn	nonat	Berichtsm	onat	Vorjahresr	monat
sche-	ßen-	Oktober 2	2015	September	r 2014	Oktober 2	015	Oktober 2	2014	Oktober 2	2015	Oktober	2014
klasse	klasse	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
	0	6,4	0,97	4,3	0,99	40,5	0,60	55,1	0,76	0,9	0,52	0,9	0,90
E	1	68,4	1,15	6,4	1,06	0,1	1,86	0,0	0,00	5,7	1,42	9,2	1,37
Α	1	2,9	2,01	0,0	1,67	0,0	0,00	0,0	5,00	0,0	1,11	0,0	0,00
В	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	3,4	0,60	3,9	1,16	0,0	0,00	0,0	3,53	2,6	1,35	2,8	1,40
Α	2	4,3	1,66	0,5	1,18	0,0	0,00	0,0	3,65	0,1	1,41	0,0	0,00
В	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	0,4	1,40	4,2	1,10	7,3	2,53	3,3	3,93	40,3	1,40	6,2	1,45
A	3	6,2	1,51	0,8	1,07	0,0	0,00	0,1	3,28	0,2	1,72	0,0	0,00
В	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	1,4	1,10	7,4	0,90	104,8	1,72	91,1	1,92	29,5	1,33	9,8	1,14
A	4	13,4	1,28	0,3	0,88	0,1	1,60	1,0	2,30	0,1	1,44	0,0	0,00
В	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	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
_													
E	5	0,0	0,00	0,0	0,00	87,4	1,30	117,6	1,55	0,0	0,00	0,0	0,00
A _	5	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	2,0	1,65	0,0	0,00	0,0	0,00
В	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
Insgesamt		106,6	1,21	27,7 ^F	1,03	240,3 💆	1,40	270,3 ^F	1,55	79,4 ^F	1,36	28,8	1,30

Frostware

	Berichtsm		Vorjahresn		Vormor		04.04.04.	Fortsch	_	40.0044	Veränd	_
	Oktober 2 t	:015 €/kg	Oktober 2 t	2014 €/kg	September t	r 2015 €/kg	01.01 31. ⁻ t	10.2015 €/kg	01.01 31. t	10.2014 €/kg	15/14 Menge	n % Preis
Insgesamt	0,1	0,00	1.298,3	0,87	1.431,9	3,95	13.294,4	1,54	17.445,7	1,14	-23,8	34,9
Kabeljau m.u.o.K. Kabeljaufilet	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,00 0,00	10,1 61,4	2,60 4,37	45,0 360,4	2,60 3,38		1,84 2,96		41,3 14,2
Rotbarsch m.u.o.K. Rotbarschfilet	0,0 0,0	0,0 0,00	408,8 0,0	1,60 0,00	0,0 515,9	0,0 2,21	0,0 1.002,4	0,00 2,72	1.298,7 248,6	1,60 2,46		10,5
Seelachs m.u.o.K. Seelachsfilet	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,7	0,0 3,80		0,00 2,01	0,0 34,2	0,00 2,05	- 344,5	- -2,0
Schellfisch m.u.o.K. Schellfischfilet	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,00 0,00	0,0 0,1	0,0 2,78		0,00 3,00	0,0 31,9	0,00 3,10	- -57,9	- -3,3
Makrelen m.u.o.K. Makrelenlappen/-filet	0,0 0,0	0,0 0,0	193,3 0,0	0,90 0,00	0,0 0,0	0,0 0,0		0,90 0,00		0,90 0,00	,	0,1
Hering m.u.o.K. Heringslappen/-filet	0,0 0,0	0,0 0,0	668,9 0,0	0,45 0,00	0,0 0,0	0,0 0,0		0,20 0,00	1.004,2 0,0	0,45 0,00		-55,8 -
Holzmakrelen m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	348,6	0,40	800,3	0,35	-56,4	14,9
Blauer Wittling m.u.o.K.	0,0	0,0	27,3	0,20	0,0	0,0	3.053,6	0,31	5.771,5	0,35	-47,1	-10,5
W. Heilbutt, m.u.o.K	0,0	0,0	0,0	0,00	3,3	4,01	7,3	3,47	4,6	2,84	58,8	22,0
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,0	0,0	0,00	837,6	5,01	2.094,6	4,90	1.620,7	3,95	29,2	24,1
Sonst. Fische, m.u.o.K.	0,1	0,0	0,0	0,00	2,7	0,72	1.945,6	0,45	1.117,2	0,48	74,1	-5,3
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,00	11,9	1,50		
Fisch- Mus	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-

Tabelle 5

Frischware

	Berichtsn		Vorjahres		Vormo			Fortschi	•		Veränd	•
	Oktober		Oktober		Septembe		01.01 30.		01.01 31.			in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	2.208,8	2,21	3.015,1	1,73	3.006,9	1,77	28.599,7	1,39	28.219,2	1,34	1,3	3,8
Hering	0	0	0	0	0	0	2.731,1	0,22	1.855,3	0,24	47,2	-6,6
Sprotte	0	0	896,3	0,21	1.091,4	0,23	10.213,0	0,23	9.989,2	0,23	2,2	-3,4
Seelachs	577,9	1,59	826,2	1,51	702,3	1,61	4.839,9	1,56	5.209,5	1,40	-7,1	11,5
Kabeljau/Dorsch	243,4	3,17	211,6	3,88	204,9	3,88	3.279,9	2,55	3.795,8	2,29	-13,6	11,4
Scholle	437,0	1,61	328,6	1,46	381,7	1,72	3.737,3	1,48	3.226,6	1,22	15,8	21,7
Speisekrabben	79,8	2,82	191,4	2,82	34,4	1,96	393,3	3,05	702,2	3,88	-44,0	-21,4
Miesmuscheln	239,0	0,00	230,3	1,07	167,7	1,52	373,4	1,16	285,0	0,00	31,0	
Schellfisch	99,9	1,79	51,7	2,37	64,9	1,93	452,2	2,04	606,4	1,80	-25,4	13,3
Rotbarsch	0	0	0	0	0	0	98,5	1,37	90,1	1,55	9,4	-12,1
Leng	4,2	2,41	4,2	2,44	1,5	2,41	32,1	2,15	41,3	1,88	-22,3	14,3
Seehecht	79,9	2,99	74,8	3,25	90,7	3,01	541,0	2,22	582,7	2,21	-7,1	0,7
Seezunge	90,2	11,37	64,6	10,55	88,3	10,92	565,6	10,34	525,7	9,48	7,6	9,1
Scharbe	13,3	0,96	13,5	1,10	13,3	0,90	188,9	0,72	238,7	0,75	-20,9	-4,3
Steinbutt	29,5	8,30	20,5	10,32	22,1	9,45	151,3	9,74	145,8	9,90	3,8	-1,6
Flunder	0,9	0,68	0,8	0,74	0,4	0,64	16,0	0,60	114,1	0,42	-86,0	43,4
Sonstige Fische	313,9	1,76	100,4	4,05	143,3	4,11	986,2	4,00	810,7	3,86	21,6	3,5

BLE-523
Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2015/2014

	Berichtsn	nonat	Vorjahresi	monat	Vormo	nat		Fortsch	reibung		Veränd	lerung
	Oktober	2015	Oktober	2014	Septembe	r 2015	01.0131.08	3.2015	01.0130.0	9.2014	15/14	in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	1.006,5	2,17	2.169,8	1,33	2.200,3	1,22	22.126,4	1,00	20.377,6	1,03	8,6	-3,0
Kabeljau/Dorsch	185,9	3,61	197,4	3,93	198,9	3,88	1.652,6	3,32	1.730,0	3,09	-4,5	7,5
Seelachs	577,9	1,59	826,2	1,51	702,3	1,61	5.387,9	1,57	5.177,8	1,40	4,1	11,7
Sprotte	0	0	896,3	0,21	1.091,4	0,23	10.213,0	0,23	9.063,4	0,23	12,7	-2,0
Hering	0	0	0	0	0	0	2.729,2	0,22	1.611,9	0,24	69,3	-5,4
Limande	2,0	5,60	4,1	4,65	2,2	5,29	21,1	4,87	37,7	3,93	-44,0	24,2
Scholle	25,9	1,42	53,0	1,35	24,6	1,50	294,1	1,47	936,1	1,19	-68,6	22,7
Seezunge	0,0	14,21	0,1	10,42	0,0	16,71	18,0	8,77	1,4	9,50		-7,8
Flunder	0,0	0,00	0	0	0	0	0,0	0,00	4,0	0,46	-99,1	
Scharbe	2,8	1,19	8,2	1,21	1,1	1,14	33,7	0,97	92,4	0,81	-63,5	19,9
Seehecht	79,8	2,99	74,7	3,25	90,2	3,01	615,6	2,33	579,1	2,22	6,3	5,3
Schellfisch	99,9	1,79	51,7	2,37	64,9	1,93	547,0	1,99	597,7	1,80	-8,5	11,0
Leng	4,1	2,42	4,0	2,45	1,4	2,45	33,8	2,24	35,7	1,98	-5,2	13,1
Speisekrabben	4,6	3,91	32,7	2,87	7,8	3,39	286,8	3,14	310,3	4,41	-7,6	-28,9
Sonstige	23,6	4,15	21,5	5,15	15,5	4,01	293,5	3,50	200,2	3,83	46,6	-8,4

BLE-523Tabelle 5.2

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Niederlande 2015/2014

	Berichtsr	nonat	Vorjahres	monat	Vormo	nat		Fortsch	reibung		Veränd	derung
	Oktober	2015	Oktober	2014	Septembe	er 2015	01.0131.10	0.2015	01.0131.10	0.2014	15/14	in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	959,0	2,59	838,6	2,77	797,3	3,30	6.487,0	2,88	4.347,2	2,99	49,2	-3,8
Kabeljau	9,5	3,82	14,3	3,26	6,1	3,75	76,6	2,69	45,6	3,04	68,0	-11,5
Schellfisch	0	0	0,0	2,60	0,0	1,00	1,0	1,45	0,3	1,51	274,6	-3,8
Wittling	1,1	1,06	3,6	1,77	0,2	1,72	20,7	0,68	5,3	1,45	290,2	-53,2
Flunder	0,8	0,71	0,8	0,74	0,4	0,64	16,7	0,60	23,2	0,63	-28,0	-4,0
Scharbe	10,4	0,90	5,3	0,93	12,2	0,87	168,3	0,69	146,4	0,71	15,0	-3,5
Scholle	411,2	1,63	275,6	1,48	357,1	1,74	3.879,7	1,50	2.290,5	1,22	69,4	22,2
Seezunge	90,2	11,37	64,5	10,55	88,3	10,92	632,4	10,52	524,3	9,48	20,6	11,0
Steinbutt	28,6	8,23	19,2	10,22	21,4	9,30	175,5	9,47	131,8	9,88	33,2	-4,1
Limande	3,2	4,86	3,4	3,90	4,7	4,43	50,0	4,31	21,0	3,49	138,5	23,5
Knurrhahn	28,8	0,85	15,3	0,98	23,6	0,98	108,5	1,03	62,6	1,13	73,3	-8,5
Miesmuscheln	239,0	0,00	230,3	1,07	167,7	1,52	612,4	0,71	285,0	0,00	114,9	
Speisekrabben	75,2	2,75	158,7	2,81	26,6	1,54	200,8	2,69	256,8	3,80	-21,8	-29,2
Sonstige	61,1	4,27	47,7	5,34	89,1	5,34	544,5	5,30	554,4	4,56	-1,8	16,1

Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frostware

	Berichts		Vorjahres		Vormo			Fortsch	_		Veränd	_
	Oktober	1	Oktober		Septembe		01.01 31.		01.01 31.		15/14	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	15.393,4	0,81	2.905,4	0,64	9.667,2	0,42	102.506,1	0,58	84.068,7	0,57	21,9	2,1
Kabeljau m.u.o.K. Kabeljaufilet	0	0	112,6 0	2,48 0	0 0	0	_	0	112,6 8,1	2,48 3,57		
Rotbarsch m.u.o.K. Rotbarschfilet	231,5 0	1,50 0	0 18,8	0 2,50	0 0	0	,.	1,50 1,97	1,1 540,2	2,50 2,00	-99,7	-40,1 -1,6
Seelachs m.u.o.K. Seelachsfilet	0	0	4,2 0	1,00 0	0 0	0	9,4 0	0,35 0	4,2 0	1,00 0	125,2 -	-64,8
Schellfisch m.u.o.K. Schellfischfilet	0	0	0 0	0 0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	-	
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	474,2	4,15	113,1	4,14	0	0	1.367,9	4,04	1.518,5	3,40	-9,9	19,1
Makrele m.u.o.K.	8.395,9	0,90	0	0	84,1	0,90	23.753,1	0,90	19.438,7	0,90	22,2	C
Hering m.u.o.K.	2.969,2	0,45	0	0	6.092,0	0,45	33.652,6	0,45	26.309,0	0,45	27,9	-0,6
Holzmakrele m.u.o.K.	5,2	0,38	405,8	0,35	1,1	0,40	7.741,1	0,40	12.494,9	0,35	-38,0	14,9
Blauer Wittling m.u.o.K.	107,8	0,32	0	0	0	0	21.052,0	0,35	18.715,7	0,33	12,5	5,5
Seeteufel m.u.o.K.	2,5	6,00	13,5	0,00	3,7	5,04	84,5		56,0		50,9	
Sonstige Fische m.u.o.K. 1)	3.207,2	0,35	2.237,4	0,41	3.486,4	0,35	13.694,5	0,35	4.869,7		181,2	

Quelle: BLE

1) Sonstige Fische: 3.161,2 t Pilchard-Sardine enthalten

Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland - Anlandungen und Containerware -

	Gesamtanla	ndungen	Kabelja	u/Dorsch	Seela	achs	Rotba	rsch	He	ring	Garn	elen	Sons	tige
Oktober 2015	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	
Dänemark	_	_	_	_	-	-	-	_		_	_	_	_	
Estland	_	-	_	-	-	_	-	-		_	_	-	-	
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
Färöer	10	1,66	-	-	-	-	7	1,50	-	-	-	-	3	2,00
Groß britannien	-	_	-	-	-	-	-	-		_	-	-	-	
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-		_	-	-	-	
Island	182	2,46	-	-	2	1,86	174	2,46		_	-	-	6	2,84
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	Gesamtanla	ndungen	Kabeljau	/Dorsch	Seela	chs	Rotba	rsch	Heri	ng	Garn	elen	Sons	tige
Fortschreibung 2015	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dänemark	31.109	0,46	-	-	-	-	-	-	31.109	0,46	-	-	-	-
Estland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Färöer	26	2,52	0	2,00	-	-	20	2,64	-	-	-	-	6	2,11
Großbritannien	2.192	0,73	1.698	0,61	318	1,41	17	1,05	-	-	-	-	159	0,64
Irland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Island	1.851	2,41	4	2,35	21	2,00	1.779	2,41	-	-	-	-	47	2,44
Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	2.332	3,62	1338	4,87	845	1,82	9	2,64	-	-	-	-	140	2,66
Schweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8

			- PRODUK	TGEWICH?	Γ-						
Berio	chtsmonat	Vorjahr	resmonat	Vorm	onat	Vorjahres	smonat		Fortsch	reibung	
										01.01 30.09	
T F	EUR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EUR	R/KG
84.165	4,17	89.674	4,18	71.050	4,52	71.026	4,29	650.772	4,51	702.422	4,33
42.733	4,17	39.214	4,67	34.807	4,89	34.157	4,32	302.048	4,95	311.129	4,90
41.431	4,17	50.460	3,79	36.243	4,17	36.870	4,26	348.724	4,13	391.294	3,87
2.573	6,69	3.026	5,85	3.024	6,37	2.846	6,52	24.939	6,34	28.817	5,60
1.346	7,44	1.619	6,49	1.547	7,06	1.784	6,74	12.905	6,97	15.450	6,34
1.226	5,86	1.407	5,12	1.477	5,64	1.062	6,14	12.034	5,66	13.368	4,75
1.708	5,47	2.155	4,77	2.274	5,28	1.982	5,32	17.595	5,11	20.845	4,60
860	7,02	1.145	6,05	1.107	6,65	1.279	6,12	8.682	6,50	10.988	6,00
848	3,89	1.010	3,31	1.168	3,99	703	3,86	8.913	3,76	9.857	3,04
864	9,11	871	8,54	749	9,65	864	9,26	7.345	9,28	7.972	8,22
486	8,18	474	7,55	440	8,09	505	8,31	4.223	7,95	4.461	7,17
378	10,30	397	9,72	310	11,87	358	10,61	3.121	11,07	3.511	9,56
21.429	2,87	27.840	2,49	19.088	3,29	17.795	2,78	197.953	2,92	207.038	2,67
3.739	4,26	4.574	3,69	3.284	4,33	3.174	4,04	44.112	3,24	45.454	3,58
17.690	2,58	23.265	2,26	15.804	3,07	14.620	2,50	153.841	2,82	161.584	2,42
4.798	1,76	6.343	1,77	1.261	3,29	1.379	3,25	28.777	1,83	24.266	2,53
641	4,19	1.194	3,02	548	3,56	541	3,80	18.613	1,54	13.155	2,83
4.157	1,38	5.149	1,47	714	3,08	838	2,90	10.164	2,37	11.111	2,17
993	1,86	1.466	1,54	848	1,79	1.312	1,64	10.531	1,81	16.295	1,53
264	2,79	504	1,86	257	2,40	445	2,33	1.927	2,80	4.679	2,13
729	1,53	961	1,38	590	1,53	866	1,28	8.603	1,59	11.616	1,29
15.639	3,28	20.031	2,79	16.979	3,36	15.104	2,83	158.646	3,19	166.477	2,81
2.834	4,41	2.876	4,29	2.479	4,70	2.188	4,45	23.572	4,61	27.621	4,18
12.805	3,03	17.155	2,54	14.500	3,14	12.916	2,56	135.074	2,94	138.857	2,53
	SEPTEME T F 84.165 42.733 41.431 2.573 1.346 1.226 1.708 860 848 864 486 378 21.429 3.739 17.690 4.798 641 4.157 993 264 729 15.639 2.834	84.165 4,17 42.733 4,17 41.431 4,17 2.573 6,69 1.346 7,44 1.226 5,86 1.708 5,47 860 7,02 848 3,89 864 9,11 486 8,18 378 10,30 21.429 2,87 3.739 4,26 17.690 2,58 4.798 1,76 641 4,19 4.157 1,38 993 1,86 264 2,79 729 1,53 15.639 3,28 2.834 4,41	SEPTEMBER 2015 SEPTE T EUR/KG T E 84.165 4,17 89.674 42.733 4,17 39.214 41.431 4,17 50.460 2.573 6,69 3.026 1.346 7,44 1.619 1.226 5,86 1.407 1.708 5,47 2.155 860 7,02 1.145 848 3,89 1.010 864 9,11 871 486 8,18 474 378 10,30 397 21.429 2,87 27.840 3.739 4,26 4.574 17.690 2,58 23.265 23.265 4.798 1,76 6.343 641 4,19 1.194 4.157 1,38 5.149 993 1,86 1.466 264 2,79 504 729 1,53 961 15.639 3,28 20.031 2,834 4,41 2.876	Berichtsmonat SEPTEMBER 2015 T Vorjahresmonat SEPTEMBER 2014 T Vorjahresmonat SEPTEMBER 2014 T 84.165 4,17 89.674 4,18 42.733 4,17 39.214 4,67 41.431 4,17 50.460 3,79 2.573 6,69 3.026 5,85 1.346 7,44 1.619 6,49 1.226 5,86 1.407 5,12 1.708 5,47 2.155 4,77 860 7,02 1.145 6,05 848 3,89 1.010 3,31 864 9,11 871 8,54 486 8,18 474 7,55 378 10,30 397 9,72 21.429 2,87 27.840 2,49 3.739 4,26 4.574 3,69 17.690 2,58 23.265 2,26 4.798 1,76 6.343 1,77 641 4,19 1.194 3,02 4.157	Berichtsmonat Vorjahresmonat Vormans SEPTEMBER 2015 SEPTEMBER 2014 AUGUST T EUR/KG T EUR/KG T 84.165 4,17 89.674 4,18 71.050 42.733 4,17 39.214 4,67 34.807 41.431 4,17 50.460 3,79 36.243 2.573 6,69 3.026 5,85 3.024 1.346 7,44 1.619 6,49 1.547 1.226 5,86 1.407 5,12 1.477 1.708 5,47 2.155 4,77 2.274 860 7,02 1.145 6,05 1.107 848 3,89 1.010 3,31 1.168 864 9,11 871 8,54 749 486 8,18 474 7,55 440 378 10,30 397 9,72 310 21.429 2,87 27.840 2,49 19.088	SEPTEMBER 2015 SEPTEMBER 2014 AUGUST 2015 T EUR/KG T EUR/KG T 84.165 4,17 89.674 4,18 71.050 4,52 42.733 4,17 39.214 4,67 34.807 4,89 41.431 4,17 50.460 3,79 36.243 4,17 2.573 6,69 3.026 5,85 3.024 6,37 1.346 7,44 1.619 6,49 1.547 7,06 1.226 5,86 1.407 5,12 1.477 5,64 1.708 5,47 2.155 4,77 2.274 5,28 860 7,02 1.145 6,05 1.107 6,65 848 3,89 1.010 3,31 1.168 3,99 864 9,11 871 8,54 749 9,65 486 8,18 474 7,55 440 8,09 378 10,30 397 9,72 310	Berichtsmonat SEPTEMBER 2015 T Vorjahresmonat SEPTEMBER 2014 T Vormonat EUR/KG Vorjahres AUGUST 2015 T Vorjahres AUGUST 2015 T AUGUST 2015 T	Berichtsmonat SEPTEMBER 2014 T EUR/KG T EUR/KG	Berichtsmonat SEPTEMBER 2015 T EUR/KG T T T EUR/KG T T T T T T T T T	Berichtsmonat September 2015 September 2014 August 2015 T EUR/KG	September 2015

1) Alle Fischereierzeugnisse

EINFUHR VON SEEFISCH, FRISCH IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND - PRODUKTGEWICHT TABELLE 8. 1. 1

				- I KODOK	I OL WICIII							
	Bericl	ntsmonat	Vorjahı	resmonat	Vorme	onat	Vorjahresi	nonat		Fortse	chreibung	
BLE -523-	SEPTEMB1	ER 2015	SEPTE	MBER 2014	AUGUST		AUGUST 20	14	01.013	30.09.15	01.01 30.09.	.14
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EU	IR/KG	T EUR	k/KG
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.708	5,47	2.155	4,77	2.274	5,28	1.982	5,32	17.595	5,11	20.845	4,60
EU	860	7,02	1.145	6,05	1.107	6,65	1.279	6,12	8.682	6,50	10.988	6,00
Drittländer	848	3,89	1.010	3,31	1.168	3,99	703	3,86	8.913	3,76	9.857	3,04
Kabeljau frisch	314	7,43	261	7,35	548	5,62	250	7,04	4.432	5,51	4.983	4,45
EU	165	7,55	173	7,06	134	7,40	171	6,98	1.969	6,89	2.029	5,90
Drittländer	149	7,31	89	7,91	414	5,04	79	7,18	2.464	4,40	2.955	3,46
Köhler frisch	99	2,20	204	1,93	114	2,12	181	2,16	964	2,10	1.274	2,21
EU	42	2,14	90	2,04	52	2,19	106	2,11	490	1,95	640	2,25
Drittländer	57	2,24	114	1,84	62	2,07	75	2,23	474	2,26	633	2,17
Rotbarsch frisch	323	1,84	399	1,89	355	1,54	261	2,37	2.622	2,07	3.427	2,01
EU	10	4,46	23	3,63	20	2,25	34	3,34	99	3,79	195	3,44
Drittländer	313	1,75	377	1,78	335	1,49	227	2,23	2.523	2,00	3.232	1,93
Wolfsbarsch frisch	221	6,71	226	6,89	244	6,86	261	6,88	2.185	6,43	1.956	6,75
EU	93	8,18	110	8,97	126	7,87	137	8,60	904	8,06	1.029	8,36
Drittländer	128	5,65	116	4,93	117	5,77	124	4,97	1.281	5,29	927	4,96
Meerbrassen frisch	353	6,38	363	5,29	401	6,57	417	5,60	3.155	5,92	3.514	5,44
EU	211	6,98	248	5,63	274	6,99	320	5,91	1.741	6,53	2.512	5,78
Drittländer	142	5,48	115	4,57	127	5,64	97	4,57	1.414	5,17	1.002	4,59
Scholle frisch	89	3,42	107	2,91	99	3,15	148	3,01	840	3,20	1.141	3,15
EU	82	3,53	100	2,94	94	3,20	140	3,06	808	3,23	1.096	3,19
Drittländer	8	2,18	7	2,46	5	2,26	8	2,15	32	2,44	45	2,12

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

TABELLE 8. 1. 2

	Berichtsmonat		Vorjahı	Vorjahresmonat		Vormonat		monat		Fortse	chreibung	
BLE -523-	SEPTEMB	ER 2015	SEPTE	EMBER 2014	AUGUS	Γ 2015	AUGUST 20	014	01.01	30.09.15	01.01 30.09	.14
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EUF	R/KG
SEEFISCHFILET frisch	864	9,11	871	8,54	749	9,65	864	9,26	7.345	9,28	7.972	8,22
EU	486	8,18	474	7,55	440	8,09	505	8,31	4.223	7,95	4.461	7,17
Drittländer	378	10,30	397	9,72	310	11,87	358	10,61	3.121	11,07	3.511	9,56
Kabeljaufilet frisch	191	8,98	166	8,75	91	9,66	151	8,60	1.668	8,31	1.778	7,30
EU	92	9,50	108	8,13	70	9,94	106	8,14	1.283	8,16	1.214	7,03
Drittländer	99	8,49	58	9,90	21	8,73	44	9,71	385	8,80	564	7,89
Köhlerfilet frisch	194	5,12	183	4,82	172	4,99	166	5,11	1.583	5,15	1.664	4,90
EU	181	5,06	164	4,77	162	4,94	155	5,06	1.407	5,07	1.472	4,85
Drittländer	13	5,97	19	5,30	10	5,84	12	5,81	176	5,78	192	5,31
Rotbarschfilet frisch	58	7,64	53	7,88	55	7,53	72	9,79	493	7,77	511	7,99
EU	8	6,32	12	9,22	11	6,82	34	12,13	84	6,99	150	8,60
Drittländer	50	7,84	41	7,51	44	7,70	38	7,67	409	7,93	361	7,73
Frischfilets "andere"	399	11,28	444	10,02	404	11,89	440	10,96	3.415	11,87	3.766	10,13
EU	198	10,32	183	9,41	189	9,97	200	10,03	1.388	10,58	1.529	9,22
Drittländer	201	12,22	262	10,44	214	13,59	241	11,73	2.027	12,75	2.237	10,76

EINFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8.2

				- PRODUK	IGEWICH	-						
	Bericl	ntsmonat	Vorjahre	esmonat	Vorme	onat	Vorjahres	monat		Fortsch	nreibung	
BLE -523-	SEPTEMBI	ER 2015	SEPTE	MBER 2014	AUGUST	2015	AUGUST 20	014	01.013	30.09.15	01.01 30.09.	14
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T E	UR/KG	T EU	R/KG	T EUR	2/KG
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	4.798	1,76	6.343	1,77	1.261	3,29	1.379	3,25	28.777	1,83	24.266	2,53
EU	641	4,19	1.194	3,02	548	3,56	541	3,80	18.613	1,54	13.155	2,83
Drittländer	4.157	1,38	5.149	1,47	714	3,08	838	2,90	10.164	2,37	11.111	2,17
Kabeljau gefroren	318	3,30	570	2,52	208	3,17	383	2,56	1.901	3,27	3.049	2,45
EU	5	5,42	26	2,05	1	3,64	4	5,00	95	3,18	199	2,96
Drittländer	313	3,27	544	2,54	207	3,17	379	2,54	1.806	3,27	2.850	2,42
Köhler gefroren	696	4,40	1.093	3,39	1.028	4,19	717	3,59	6.481	4,05	8.555	3,38
EU	127	4,49	377	3,40	573	4,07	326	4,18	2.244	4,09	3.059	3,92
Drittländer	569	4,37	717	3,38	455	4,33	391	3,09	4.237	4,03	5.496	3,08
Rotbarsch gefroren	71	3,28	80	2,04	12	3,06	15	2,57	732	2,91	552	2,39
EU	11	4,34	23	2,65	8	2,99	14	2,54	117	3,10	161	2,92
Drittländer	60	3,08	57	1,79	4	3,18	1	3,00	615	2,87	390	2,17
Schw. Heilbutt gefroren	368	5,81	537	4,38	249	5,71	272	4,39	1.804	5,55	2.098	4,76
EU	232	6,04	150	5,41	80	6,24	63	5,28	874	5,76	997	5,21
Drittländer	136	5,41	387	3,98	169	5,47	209	4,12	931	5,36	1.102	4,35
Makrelen gefroren	1.665	1,33	4.633	1,20	551	1,69	509	2,37	16.035	1,11	17.301	1,93
EU	555	1,67	599	2,08	306	2,00	362	2,16	13.110	1,01	11.855	2,15
Drittländer	1.110	1,16	4.034	1,07	245	1,31	147	2,88	2.925	1,54	5.446	1,47
Holzmakrele gefroren	5	2,22	16	6,24	10	5,44	5	2,44	4.096	1,11	135	5,05
EU	4	2,14	15	6,34	10	5,45	4	2,44	4.039	1,11	131	5,16
Drittländer	0		0	•	0		0		57	1,13	4	1,59

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

_ F	PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat SEPTEMBER 2015 T EUR/KG Vorjahresmonat SEPTEMBER 2014 T EUR/KG T EUR/KG		Vormonat AUGUST 2015 T EUR/KG		Vorjahresmonat AUGUST 2014 T EUR/KG		01.0130.09.15 T EUR/KG		chreibung 01.01 30.09 T EUF	.14 R/KG		
SEEFISCHFLEISCH gefroren	993	1,86	1.466	1,54	848	1,79	1.312	1,64	10.531	1,81	16.295	1,53
EU	264	2,79	504	1,86	257	2,40	445	2,33	1.927	2,80	4.679	2,13
Drittländer	729	1,53	961	1,38	590	1,53	866	1,28	8.603	1,59	11.616	1,29
Kabeljaufleisch gefroren	105	1,61	62	1,57	48	1,93	23	1,56	554	1,89	1.009	1,76
EU	105	1,61	62	1,57	45	1,97	23	1,56	471	1,94	992	1,71
Drittländer					3	1,20			83	1,61	18	4,36
Köhlerfleisch gefroren	38	1,25	11	1,33	53	1,20	21	1,17	324	1,28	592	1,30
EU	24	1,36	1	3,33	53	1,20	1	2,00	188	1,24	197	1,22
Drittländer	15	1,07	11	1,21			21	1,15	135	1,33	395	1,34
Paz. Pollackfleisch gefroren	478	1,54	829	1,24	516	1,54	707	1,22	5.881	1,62	9.765	1,26
EU	29	2,38	218	1,32	8	4,23	201	1,30	136	3,07	1.741	1,58
Drittländer	449	1,49	611	1,21	508	1,49	506	1,19	5.745	1,58	8.024	1,20
Seehechtfleisch gefroren	126	1,82	111	1,98	63	2,08	124	1,33	1.640	1,70	1.590	1,63
EU	0		0		21	3,43	1	3,85	53	2,81	6	3,49
Drittländer	125	1,81	111	1,98	43	1,43	122	1,31	1.587	1,66	1.584	1,63
Rotbarschfleisch, gefroren	1	4,55	1	4,29	0		3	3,46	70	1,41	58	2,08
EU	1	4,55	1	4,29	0		3	3,46	6	3,93	16	4,16
Drittländer									64	1,16	42	1,28

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

TABELLE 8. 4

				-1 KODUK	I OL WICIII							
	Beri	chtsmonat	Vorj	ahresmonat	Vormo	nat	Vorjahresr	nonat		Fortso	chreibung	
BLE -523-	SEPTEMI	BER 2015	SEP	TEMBER 2014	AUGUST	2015	AUGUST 20	14	01.01	31.08.15	01.0130.09.	15 01.01
30.09.14	Т	EUR/KG	T	EUR/KG	T EU	JR/KG	т Е	UR/KG	T EU	JR/KG	T EUR	2/KG
SEEFISCHFILET gefroren	15.639	3,28	20.031	2,79	16.979	3,36	15.104	2,83	158.646	3,19	166.477	2,81
EU	2.834	4,41	2.876	4,29	2.479	4,70	2.188	4,45	23.572	4,61	27.621	4,18
Drittländer	12.805	3,03	17.155	2,54	14.500	3,14	12.916	2,56	135.074	2,94	138.857	2,53
Kabeljaufilet gefroren	2.441	4,53	2.775	3,83	3.350	4,51	2.260	3,97	22,944	4,52	23.296	3,93
EU	1.296	5,03	1.015	4,59	988	4,93	569	4,92	9.610	5,10	9.709	4,51
Drittländer	1.145	3,96	1.760	3,39	2.361	4,34	1.692	3,66	13.334	4,10	13.588	3,52
Köhlerfilet gefroren	657	4,58	993	3,54	975	4,35	629	3,76	6.019	4,26	7.749	3,57
EU	103	5,19	288	3,86	520	4,36	258	4,55	1.923	4,54	2.702	4,21
Drittländer	554	4,46	706	3,41	455	4,33	370	3,20	4.097	4,13	5.047	3,24
Rotbarschfilet gefroren	352	4,27	308	3,79	309	4,28	280	3,47	3.434	4,49	2.908	3,94
EU	41	4,69	72	5,17	87	6,02	129	4,35	601	5,41	634	4,88
Drittländer	311	4,21	236	3,37	223	3,60	151	2,72	2.833	4,30	2.274	3,68
Paz. Pollackfilet gefroren	9.809	2,63	12.913	2,14	10.427	2,61	9.737	2,11	102.476	2,51	104.706	2,14
EU	391	3,58	238	2,62	264	3,45	217	2,79	2.852	3,53	2.488	2,74
Drittländer	9.417	2,59	12.675	2,13	10.163	2,59	9.520	2,10	99.624	2,48	102.218	2,12
Seehechtfilet gefroren	619	2,68	973	2,38	503	3,08	571	2,68	7.179	2,60	7.456	2,35
EU	41	4,87	24	4,77	53	4,59	62	4,19	355	4,48	397	4,36
Drittländer	578	2,53	950	2,32	451	2,90	509	2,49	6.825	2,50	7.059	2,23
Makrelenfilet gefroren	458	1,99	419	2,14	165	2,55	398	2,51	3.153	2,30	5.251	2,40
EU	390	1,82	400	2,04	124	2,76	321	2,12	2.725	2,13	4.736	2,23
Drittländer	67	2,97	19	4,20	41	1,89	77	4,12	428	3,40	515	4,00
Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren	77	3,53	127	3,27	118	3,33	58	3,41	858	3,42	970	3,12
EU	4	3,43	37	3,68	22	4,14	25	3,94	120	4,05	209	3,91
Drittländer	74	3,53	90	3,10	96	3,15	33	3,01	738	3,31	761	2,91

EINFUHR VON HERING, FRISCH, GEKÜHLT ODER GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND - PRODUKTGEWICHT TABELLE 8. 5

			- PK	CODUKIGEN	испі-							
	Beric	htsmonat	Vorjah	resmonat	Vorme	onat	Vorjahres	monat		Fortscl	hreibung	
BLE -523-	SEPTEMB:	ER 2015	SEPTE	MBER 2014	AUGUST	T 2015	AUGUST 20	14	01.013	30.09.15	01.01 30.09.	.14
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T E	UR/KG	T EU	R/KG	T EUR	R/KG
HERINGE INSGESAMT 1)	19.542	1,02	15.105	1,02	12.127	1,25	12.455	1,13	86.594	1,48	98.537	1,48
EU	17.429	1,00	12.904	1,02	11.034	1,26	11.779	1,11	73.234	1,51	72.400	1,56
Drittländer	2.113	1,18	2.201	1,01	1.093	1,17	676	1,37	13.360	1,33	26.137	1,28
Heringe frisch:	13.508	0,63	9.022	0,51	7.505	0,71	7.935	0,53	37.258	0,72	32.461	0,72
EU	13.508	0,63	8.868	0,50	7.492	0,71	7.836	0,52	37.047	0,72	32.089	0,71
Drittländer	0	0,00	155	0,96	13	1,77	99	1,04	211	1,39	373	0,99
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	13.056	0,59	8.738	0,47	7.297	0,66	7.659	0,48	33.786	0,63	28.888	0,63
EU	13.055	0,59	8.738	0,47	7.296	0,66	7.659	0,48	33.782	0,63	28.887	0,63
Drittländer	0	0,00			1	2,00	0	•	3	1,82	1	0,00
Heringsfleisch frisch	453	1,69	284	1,52	207	2,39	276	1,69	3.472	1,58	3.573	1,40
EU	453	1,69	130	2,19	195	2,43	177	2,05	3.265	1,60	3.202	1,45
Drittländer			155	0,96	12	1,75	99	1,04	207	1,38	371	1,00
Heringe gefroren:	2.661	1,33	2.838	1,14	1.391	1,47	974	1,77	18.999	1,50	34.218	1,37
EU	564	1,88	808	1,47	313	2,52	412	2,24	5.937	1,91	8.793	1,65
Drittländer	2.098	1,18	2.030	1,01	1.078	1,16	562	1,42	13.062	1,32	25.425	1,27
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	562	0,89	445	1,02	129	1,23	166	1,03	2.874	0,98	4.884	1,01
EU	172	1,19	362	1,01	95	1,34	150	1,06	1.922	1,01	2.663	1,03
Drittländer	391	0,75	83	1,03	35	0,92	16	0,74	952	0,90	2.221	1,00
Heringsfleisch gefroren	1.635	1,30	2.174	1,07	1.015	1,20	330	2,02	12.209	1,31	20.736	1,18
EU	230	1,86	339	1,56	97	2,11	163	2,72	2.772	1,63	4.235	1,38
Drittländer	1.405	1,21	1.836	0,98	918	1,10	167	1,34	9.437	1,22	16.501	1,13
Heringsfilet gefroren	464	1,96	219	2,09	247	2,71	478	1,86	3.916	2,49	8.598	2,04
EU	162	2,64	107	2,74	121	3,76	99	3,26	1.243	3,92	1.894	3,15
Drittländer	302	1,59	112	1,47	125	1,68	379	1,49	2.673	1,83	6.704	1,73

1) Alle Heringserzeugnisse

EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 8.6.1 - PRODUKTGEWICHT-Berichtsmonat Vorjahresmonat Vormonat Vorjahresmonat Fortschreibung BLE -523-SEPTEMBER 2015 SEPTEMBER 2014 AUGUST 2015 AUGUST 2014 01.01. -30.09.15 01.01.- 30.09.14 EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T SÜSSWASSERFISCHE INSG. 19.568 20.769 6,89 16.412 6,90 16.640 155.068 6,89 176.420 6,63 6,69 6,13 EU 10.704 8,05 10.656 8,69 9.702 8,13 8.240 7,10 85.817 8,15 90.404 7,89 Drittländer 5,13 5,17 5,33 5,30 8.863 5,04 10.113 4,98 6.711 8.399 69.250 86.016 LACHSE 14.739 7,17 15.194 7,54 11.727 7,55 11.380 6,76 107.764 7,66 121.675 7,43 EU 8.009 8.78 7.401 10.12 7.125 8.93 5.435 8.13 59.917 9.24 60.173 9.21 Drittländer 6.730 5,24 7.793 5,09 4.602 5,42 5.944 5,51 47.847 5,67 61.502 5,70 Lachse, ausg. Filet, frisch 6.581 4.739 4,56 4.452 4,78 4.715 4,55 40.143 4,94 45.345 5,19 4,72 EU 2.100 4,84 425 5,39 4,89 1.721 4,66 12.317 5,13 13.488 5,21 1.614 Drittländer 4.481 4,66 4.314 4,48 2.838 4,72 2.994 4,48 27.826 4,85 31.856 5,18 Lachsfilet frisch 1.197 8.71 1.093 8.41 1.172 8.93 810 7,42 9.631 8,95 7.725 8.41 EU 9,13 7,52 922 9,13 746 8,75 956 400 7.444 9,37 4.312 8,71 275 7,27 347 7,69 8,05 7,32 7,50 Drittländer 216 410 2.187 3.413 8,03 Lachse, ausg. Filet, gefroren 807 4,99 903 4,21 276 3,77 72 4,87 3.661 5,34 4.322 4,74 EU 106 4,39 4,93 100 4,80 28 5,77 791 4,94 587 5,55 116 Drittländer 702 5,08 787 4,10 3,19 44 4,30 2.870 5,46 3.736 4,61 176 Lachsfilet gefroren 1.918 6,83 3.344 6,12 1.931 6,62 2.790 6,35 20.031 6,73 27.690 6,20 EU 956 7.40 1.245 6.52 685 7.54 575 8.21 7.179 7.27 7.810 7.41 Drittländer 962 6,26 2.099 5,89 6,11 2.216 5,86 12.852 6,43 19.880 5,73 1.246 "andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1) 50 9,50 55 8,09 43 9,21 43 9,20 560 8,62 494 8,45 EU 35 9,18 42 7,59 29 8,47 24 9,09 432 8,09 371 8,06 Drittländer 15 10,27 13 9,76 14 10,81 18 9,34 129 10,40 123 9,63 "andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)

EU

Drittländer

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

592

182

411

6,54

7,67

6.05

618

161

457

7,35

7,97

7.12

7,15

7,69

6.96

546

144

402

709

217

493

7,49

7,52

7.47

5.605

1.743

3.862

6,93

7,47

6.69

6.004

1.777

4.227

7,28

7,64

7,13

¹⁾ Waren des KN-Codes 03043900

²⁾ Waren des KN-Codes 03046900

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

	Beric	ntsmonat	Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahres	monat		Fortsch	reibung	
BLE -523-	SEPTEMBI	ER 2015	SEPTE	MBER 2014	AUGUST	T 2015	AUGUST 20	14	01.013	30.09.15	01.01 30.09.	14
	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EU	JR/KG	T EU	IR/KG	T EUR	k/KG
Tilapia, alle Aufmachungen	294	3,55	137	3,71	230	4,68	199	3,83	2.237	3,83	2.047	3,85
EU	74	5,07	40	4,95	75	6,53	75	4,87	475	5,03	733	4,56
Drittländer	220	3,03	97	3,20	155	3,78	124	3,20	1.761	3,50	1.314	3,46
Nilbarsch, alle Aufmachungen	280	5,08	293	6,16	233	5,25	348	5,64	2.180	5,85	2.811	5,63
EU	114	5,80	80	7,12	101	5,98	86	6,62	884	6,55	964	6,57
Drittländer	166	4,58	212	5,79	132	4,68	262	5,31	1.296	5,37	1.847	5,15
Welse, alle Aufmachungen	1.050	2,67	1.225	2,45	1.075	2,78	1.215	2,23	10.182	2,63	12.419	2,31
EU	260	3,47	264	3,65	186	3,31	200	3,71	1.953	3,56	2.192	3,59
Drittländer	790	2.41	962	2,12	890	2,66	1.014	1,94	8.229	2,41	10.226	2,04

EINFUHR AUSGEWÄHLTER FISCHINDUSTRIELLER FERTIGERZEUGNISSE IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 8.7 - PRODUKTGEWICHT-Berichtsmonat Vorjahresmonat Vormonat Vorjahresmonat Fortschreibung Fortschreibung BLE -523-01.01.- 30.09.14 SEPTEMBER 2015 SEPTEMBER 2014 AUGUST 2015 AUGUST 2014 01.01. -30.09.15 Т EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG 3.291 28.549 Heringskonserven und Halbfabrikate 3.186 2,34 3.055 2,31 3.107 2,35 2,26 2,37 29.713 2,35 EU 3.184 2,34 3.039 2,31 3.105 2,35 3.291 2,26 28.519 2,37 29.480 2,35 Drittländer 2 2,94 16 1,58 2 2,73 0 30 4,98 233 1,82 Thunfisch- und Bonitenkonserven 3,65 63.324 5.947 3.59 6.367 3,58 8.185 6.081 3,61 3,69 55.995 3,71 EU1.388 4,65 1.126 5,17 2.163 4,65 1.251 4,81 15.095 4,65 12.428 5,05 3,39 Drittländer 4.559 3,26 5.241 3,24 6.022 3,29 4.830 3,30 48.229 43.567 3,33 Sardinenkonserven 755 4.08 561 4.80 509 4.38 516 4.10 4.950 4.30 4.731 4,28 EU 49 139 5,02 6,16 6,95 68 115 3,58 936 5,05 969 5,56 Drittländer 706 3,94 422 4,28 401 4,25 4,12 3,95 4,09 441 4.014 3.762 Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1) 1.225 3,59 10.946 1.439 3,71 3,51 1.233 3,76 1.059 3,60 12.664 3,51 EU 1.422 1.209 3,51 1.214 3,74 1.051 3,60 12.498 3.57 10.791 3,50 3,70 Drittländer 17 5.09 3.79 19 4.84 8 3.37 166 4.87 155 3.91 16 9,95 9,89 13.735 9,72 Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer) 1.480 10,50 1.746 9,67 1.289 1.778 11.808 10,43 EU 395 12,39 310 11,84 428 11,32 385 10,87 3.506 11,66 3.549 10,47 Drittländer 1.085 9,81 1.436 9,20 860 9,26 1.393 9,62 8.302 9,92 10.186 9,46 Weichtiere, zubereitet 896 3,96 4,02 3,90 7.224 3,68 6.857 816 4,00 612 596 3,75 3,93 EU 602 4,33 626 4,63 419 4,16 541 3,82 4.647 4.848 4,11 Drittländer 214 3,09 271 2,40 194 3,71 56 4,72 2.577 3,24 2.009 2,88 Krabben, zubereitet **70** 14,41 110 12,94 81 12,09 133 12,39 700 12,62 1.406 9,81 EU 105 12,84 14,39 132 12,33 12,95 1.350 9,85 63 15,25 58 637 Drittländer 7 7,04 23 6,30 2 18,00 63 9,22 6 14,66 56 8,94 Räucherlachs 3.831 12,10 25.771 25.739 12,49 3.213 11,68 12,75 2.657 11,96 1.876 11,96 EU 3.051 11,65 3.704 12,79 2.539 11,91 1.643 12,13 24.488 11.91 23.905 12.50 Drittländer 162 12,39 127 11,45 119 13,00 233 11,88 1.283 12,86 1.834 12,39 Forellen, geräuchert 722 9,72 855 10,16 565 10,03 540 8,93 5.820 9,84 7.250 9,56 EU 572 10,13 699 10,66 468 10,43 457 9,11 4.571 10,29 5.668 10,04 Drittländer 151 8,18 156 7,95 97 8,11 83 7,94 1.248 8,20 1.582 7,85

1) ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

<u>AUSFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u> - PRODUKTGEWICHT-

TABELLE 9

BLE -523-	SEPTEMB	ehtsmonat ER 2015 EUR/KG	SEPTE	aresmonat MBER 2014 UR/KG	Vormo AUGUST T EU		Vorjahre AUGUST 20 T E			Fortso 30.09.15 JR/KG	chreibung 01.01 30.09 T EUF	.14 R/KG
INSGESAMT 1)	51.602	3,41	43.933	4,01	52.289	2,98	59.940	2,56	391.998	3,47	452.287	3,22
EU	44.396	3,57	39.757	3,93	46.277	2,98	54.997	2,48	351.924	3,40	419.432	3,15
Drittländer	7.206	2,43	4.175	4,75	6.012	3,03	4.942	3,46	40.075	4,08	32.855	4,14
SEEFISCHE frisch	3.570	2,38	2.425	3,36	5.876	1,56	3.850	2,85	45.403	1,58	40.225	1,58
EU	3.543	2,31	2.266	3,37	5.846	1,51	3.001	3,10	44.091	1,52	38.255	1,53
Drittländer	26	11,33	159	3,21	29	11,85	849	1,98	1.312	3,86	1.970	2,57
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	3.485	2,14	2.290	2,89	5.722	1,25	3.717	2,51	44.406	1,33	39.036	1,29
EU	3.465	2,09	2.140	2,89	5.700	1,21	2.880	2,70	43.159	1,27	37.168	1,25
Drittländer	20	10,90	150	2,85	22	11,31	837	1,87	1.247	3,38	1.868	2,20
SEEFISCHFILET frisch	84	12,18	135	11,32	154	13,38	133	12,21	997	12,74	1.189	10,92
EU	78	12,13	127	11,46	147	13,37	120	12,56	932	12,72	1.087	11,06
Drittländer	6	12,70	9	9,32	7	13,52	13	8,99	66	13,01	102	9,41
SEEFISCHE gefroren	11.079	2,12	7.398	3,49	10.875	2,87	9.614	2,50	102.477	2,33	128.431	2,04
EU	5.851	3,47	5.583	3,67	6.443	3,99	7.430	2,70	80.270	2,51	114.499	2,03
Drittländer	5.228	0,60	1.815	2,91	4.433	1,24	2.184	1,82	22.207	1,66	13.932	2,13
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	5.727	0,72	2.142	2,82	5.689	1,51	5.781	1,60	59.883	1,12	78.069	0,98
EU	629	2,59	662	3,01	1.393	2,65	3.675	1,55	38.964	0,94	65.997	0,82
Drittländer	5.098	0,48	1.480	2,74	4.296	1,14	2.106	1,69	20.919	1,47	12.072	1,86
SEEFISCHFLEISCH gefroren	246	1,61	210	1,65	235	1,52	211	2,55	1.901	1,74	2.713	1,79
EU	246	1,61	210	1,65	181	1,60	209	2,55	1.616	1,77	2.691	1,79
Drittländer			0	•	53	1,27	2	3,75	285	1,52	22	2,25
SEEFISCHFILET gefroren	5.107	3,71	5.046	3,84	4.951	4,49	3.623	3,93	40.693	4,13	47.649	3,79
EU	4.977	3,67	4.711	3,86	4.868	4,46	3.546	3,90	39.690	4,09	45.811	3,79
Drittländer	130	5,13	335	3,66	83	6,08	76	5,26	1.003	5,75	1.838	3,88

1) Alle Fischereierzeugnisse

AUSFUHR VON SEEFISCH, FRISCH AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND PRODUKTGEWICHT. TABELLE 9. 1. 1

				- PRODUK			_					
D. T		ntsmonat	-	hresmonat	Vormo		Vorjahre				chreibung	
BLE -523-	SEPTEMB			TEMBER 2014	AUGUST		AUGUST 20			30.09.15	01.01 30.09	
		EUR/KG		EUR/KG		JR/KG		UR/KG		JR/KG		R/KG
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	3.485	2,14	2.290	2,89	5.722	1,25	3.717	2,51	44.406	1,33	39.036	1,29
EU	3.465	2,09	2.140	2,89	5.700	1,21	2.880	2,70	43.159	1,27	37.168	1,25
Drittländer	20	10,90	150	2,85	22	11,31	837	1,87	1.247	3,38	1.868	2,20
Kabeljau frisch	262	4,14	549	3,61	452	4,29	1.426	2,65	4.820	2,66	6.773	2,62
EU	257	3,98	425	4,04	448	4,21	666	3,59	3.800	2,66	5.067	2,82
Drittländer	5	12,50	124	2,14	4	12,79	760	1,82	1.019	2,63	1.706	2,05
Köhler frisch	848	1,58	534	1,44	610	1,51	948	1,34	5.528	1,53	4.859	1,30
EU	848	1,58	534	1,44	610	1,51	937	1,34	5.515	1,53	4.828	1,30
Drittländer			1	2,00			11	1,30	13	1,15	32	1,20
Rotbarsch frisch	0	•	16	1,65	7	2,39	52	1,59	98	1,81	101	1,77
EU	0		3	2,67	7	2,39	1	3,33	25	3,01	12	3,47
Drittländer			13	1,42			52	1,57	73	1,40	88	1,53
Wolfsbarsch frisch	120	6,04	114	5,27	110	6,10	127	5,47	1.178	5,61	799	5,40
EU	119	6,02	112	5,15	107	6,01	126	5,45	1.162	5,55	793	5,36
Drittländer	2	7,06	2	12,00	3	9,33	1	10,00	16	9,88	5	11,18
Meerbrassen frisch	91	6,88	82	5,80	92	7,12	91	5,74	872	6,44	615	5,78
EU	76	6,08	68	4,70	76	6,22	81	5,10	733	5,57	539	5,09
Drittländer	16	10,77	15	10,97	16	11,28	10	11,01	138	11,08	76	10,73
Scholle frisch	539	1,56	444	1,16	435	1,45	419	1,12	4.268	1,36	3.264	1,09
EU	539	1,56	444	1,16	435	1,45	419	1,12	4.268	1,36	3.264	1,09
Drittländer									0		0	

AUSFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND - PRODUKTGEWICHTTABELLE 9. 1. 2

Berichtsmonat Vorjahresmonat Vormonat Vorjahresmonat Fortschreibung BLE -523-SEPTEMBER 2014 AUGUST 2014 01.01.- 30.09.14 SEPTEMBER 2015 AUGUST 2015 01.01. -30.09.15 T EUR/KG T EUR/KG EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG T EUR/KG SEEFISCHFILET frisch 84 12,18 135 11,32 154 13,38 133 12,21 997 12,74 1.189 10,92 EU 78 12,13 127 11,46 147 13,37 120 12,56 932 12,72 1.087 11,06 Drittländer 6 12,70 9 9,32 7 13,52 13 8,99 66 13,01 102 9,41 Kabeljaufilet frisch 17 11,39 60 9,57 62 11,32 54 10,34 196 10,87 480 8,66 EU 12 10,94 53 9,66 58 11,22 44 11,08 153 10,53 401 8,80 Drittländer 5 12,50 7 8,82 12,79 12,06 79 4 10 7,13 43 7,97 Köhlerfilet frisch 4 7,38 4 5,68 3 8,08 2 6,88 50 6,08 28 6,10 EU 3 2 4 7,38 4 5,68 8,08 6,88 50 6,08 28 6,11 Drittländer 0 12 14 9 Rotbarschfilet frisch 10,00 6,36 6,84 5,65 51 6,97 **76** 5,95 EU 10,00 12 6,84 9 6,36 14 5,65 51 6,98 76 5,97 Drittländer 0 0 Frischfilets "andere" 60 12,71 57 14,57 73 16,50 **67** 14,63 681 14,16 586 13,55 EU 59 12,69 55 14,70 70 16,57 64 14,57 659 14,13 564 13,51 Drittländer 2 13,33 2 11,00 3 14,64 3 16,40 23 14,89 22 14,70

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

BLE -523-	Berichtsmonat SEPTEMBER 2015 T EUR/KG		Vorjahresmonat SEPTEMBER 2014 T EUR/KG		Vormonat AUGUST 2015 T EUR/KG		Vorjahre AUGUST 20 T E		01.013 T EU		nreibung 01.01 30.09. T EUR	
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	5.727	0,72	2.142	2,82	5.689	1,51	5.781	1,60	59.883	1,12	78.069	0,98
EU	629	2,59	662	3,01	1.393	2,65	3.675	1,55	38.964	0,94	65.997	0,82
Drittländer	5.098	0,48	1.480	2,74	4.296	1,14	2.106	1,69	20.919	1,47	12.072	1,86
Kabeljau gefroren	267	3,39	314	2,88	506	3,08	229	2,74	1.495	3,23	3.873	2,25
EU	266	3,39	287	2,91	505	3,08	229	2,74	1.490	3,23	3.845	2,25
Drittländer	1	2,50	27	2,61	1	2,86			5	3,46	28	2,68
Köhler gefroren	138	4,56	232	3,60	486	3,92	471	3,08	2.756	4,04	4.230	3,20
EU	119	4,89	123	3,47	462	4,04	468	3,08	2.533	4,18	3.741	3,17
Drittländer	19	2,53	109	3,75	24	1,60	3	2,58	223	2,45	489	3,41
Rotbarsch gefroren	6	2,93	402	1,76	98	3,02	649	1,83	1.378	2,95	2.265	2,08
EU	5	3,00	10	2,94	27	3,28	58	2,61	310	2,87	442	2,59
Drittländer	1	2,50	392	1,73	71	2,93	592	1,75	1.068	2,97	1.823	1,96
Schw. Heilbutt gefroren	10	5,77	816	3,77	740	4,71	394	5,04	2.839	5,27	3.544	4,38
EU	9	5,70	10	7,38	48	6,16	31	6,24	369	5,89	524	5,60
Drittländer	0		805	3,72	692	4,61	363	4,94	2.470	5,18	3.020	4,17
Makrelen gefroren	242	1,09	510	1,21	651	1,18	634	1,16	22.733	0,98	25.729	0,99
EU	239	1,08	270	1,32	592	1,24	552	1,17	19.171	0,93	23.588	0,97
Drittländer	3	1,85	240	1,09	59	0,53	82	1,07	3.562	1,26	2.141	1,24
Holzmakrele gefroren	452	1,21	2	2,00	253	1,17	420	0,80	11.641	0,74	19.870	0,32
EU	1	0,00	0		1	1,67	216	0,48	6.490	0,40	19.397	0,29
Drittländer	451	1,21	1	2,14	251	1,17	204	1,14	5.152	1,17	473	1,33
Blauer Wittling gefroren	1.146	0,57			206	0,52	981	0,43	11.379	0,35	17.875	0,36
EU					121	0,50	124	0,31	10.149	0,32	13.985	0,32
Drittländer	1.146	0,57			85	0,54	857	0,45	1.230	0,57	3.891	0,47

AUSFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 9. 3

- PRODUKTGEWIC	HT-
----------------	-----

BLE -523-	Berichtsmonat SEPTEMBER 2015 T EUR/KG		Vorjahresmonat SEPTEMBER 2014 T EUR/KG		Vormonat AUGUST 2015 T EUR/KG		Vorjahresmonat AUGUST 2014 T EUR/KG		Fortsch 01.0130.09.15 T EUR/KG		hreibung 01.01 30.09.14 T EUR/KG	
SEEFISCHFLEISCH gefroren	246	1,61	210	1,65	235	1,52	211	2,55	1.901	1,74	2.713	1,79
EU	246	1,61	210	1,65	181	1,60	209	2,55	1.616	1,77	2.691	1,79
Drittländer			0		53	1,27	2	3,75	285	1,52	22	2,25
Kabeljaufleisch gefroren	0	0,00	83	1,43	101	1,30	93	3,48	404	1,35	743	1,96
EU	0	•	83	1,43	80	1,31	93	3,48	273	1,34	741	1,95
Drittländer					21	1,26			131	1,38	3	3,70
Köhlerfleisch gefroren					29	1,12			192	1,37	320	1,62
EU					6	0,79			87	1,45	320	1,62
Drittländer					22	1,22			105	1,31		
Paz. Pollackfleisch gefroren	201	1,59	101	1,39	66	1,70	98	1,32	891	1,63	1.268	1,38
EU	201	1,59	101	1,39	66	1,70	98	1,32	881	1,61	1.268	1,38
Drittländer									10	3,96		
Seehechtfleisch gefroren	28	0,80	15	3,17	18	1,79	9	3,09	279	2,29	205	2,94
EU	28	0,80	15	3,17	18	1,79	9	3,09	279	2,29	205	2,94

Drittländer

<u>AUSFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u> - PRODUKTGEWICHT-

TABELLE 9. 4

	Berichtsmonat		Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahresmonat		Fortschreibung			
BLE -523-	SEPTEMBER 2015		SEPTEMBER 2014		AUGUST 2015		AUGUST 2014		01.0130.09.15		01.01 30.09.14	
	T EUR/KG		T EUR/KG		T EUR/KG		T EUR/KG		T EUR/KG		T EUR/KG	
SEEFISCHFILET gefroren	5.107	3,71	5.046	3,84	4.951	4,49	3.623	3,93	40.693	4,13	47.649	3,79
EU	4.977	3,67	4.711	3,86	4.868	4,46	3.546	3,90	39.690	4,09	45.811	3,79
Drittländer	130	5,13	335	3,66	83	6,08	76	5,26	1.003	5,75	1.838	3,88
Kabeljaufilet gefroren	1.367	4,75	1.404	4,81	1.984	5,68	924	4,71	11.951	5,10	14.213	4,59
EU	1.335	4,75	1.389	4,81	1.972	5,69	914	4,71	11.747	5,10	14.025	4,57
Drittländer	32	4,94	15	4,97	13	5,12	10	4,95	203	5,55	189	5,37
Köhlerfilet gefroren	138	4,56	232	3,60	429	4,25	264	3,73	2.373	4,41	3.446	3,52
EU	119	4,89	123	3,47	427	4,24	261	3,75	2.255	4,46	2.957	3,53
Drittländer	19	2,53	108	3,75	2	5,45	3	2,58	118	3,47	488	3,42
Rotbarschfilet gefroren	44	3,37	180	2,94	125	5,26	129	5,83	629	4,99	1.251	3,98
EU	43	3,34	36	4,31	121	5,26	125	5,89	610	4,99	699	5,46
Drittländer	1	4,55	144	2,60	4	5,13	3	3,55	19	5,21	552	2,10
Paz. Pollackfilet gefroren	2.801	2,72	2.504	2,63	1.831	2,75	1.725	2,56	19.038	2,71	21.408	2,59
EU	2.770	2,71	2.479	2,62	1.810	2,73	1.704	2,55	18.819	2,70	21.206	2,58
Drittländer	31	3,51	25	3,62	21	4,31	21	3,30	219	4,02	202	3,57
Seehechtfilet gefroren	370	4,25	259	4,15	154	3,14	171	4,24	2.207	3,92	2.441	3,89
EU	367	4,24	253	4,15	149	3,11	166	4,25	2.171	3,91	2.389	3,89
Drittländer	3	5,31	6	4,24	5	4,07	5	3,73	36	4,52	52	3,83
Makrelenfilet gefroren	1	5,00	3	6,67	25	2,56	3	6,15	124	3,41	126	4,61
EU	1	5,00	3	6,54	25	2,52	2	5,79	119	3,33	122	4,55
Drittländer	0		1	7,14	0		1	7,14	4	5,58	5	6,09

<u>AUSFUHR VON HERING, FRISCH, GEKÜHLT ODER GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u> - PRODUKTGEWICHT TABELLE 9. 5

BLE -523-	Berichtsmonat SEPTEMBER 2015 T EUR/KG		Vorjahresmonat SEPTEMBER 2014 T EUR/KG		Vormonat AUGUST 2015 T EUR/KG		Vorjahresmonat AUGUST 2014 T EUR/KG		Forts 01.0130.09.15 T EUR/KG		schreibung 01.01 30.09.14 T EUR/KG	
HERINGE INSGESAMT 1)	9.170	1,03	7.417	1,24	14.883	0,71	25.424	0,62	47.160	1,39	72.186	1,14
EU	8.909	0,93	6.965	1,18	14.787	0,68	25.045	0,60	45.200	1,28	67.748	1,09
Drittländer	260	4,36	453	2,10	96	4,72	379	1,58	1.961	3,74	4.438	1,87
Heringe frisch:	2	2,27	35	1,57	1	4,00	5	1,91	3.113	0,24	5.112	0,33
EU	2	2,27	35	1,57	1	4,00	5	1,91	3.113	0,24	5.112	0,33
Drittländer												
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	1	1,11	0	•	0	•	0		3.021	0,20	4.939	0,28
EU	1	1,11	0		0		0		3.021	0,20	4.939	0,28
Drittländer												
Heringsfleisch frisch	1	3,08	35	1,58	0		4	2,05	92	1,54	173	1,87
EU	1	3,08	35	1,58	0		4	2,05	92	1,54	173	1,87
Drittländer												
Heringe gefroren:	7.116	0,55	4.845	0,57	13.054	0,46	23.459	0,46	25.417	0,68	47.041	0,61
EU	7.074	0,55	4.564	0,57	13.052	0,45	23.198	0,46	24.982	0,68	44.167	0,61
Drittländer	41	1,11	281	0,62	2	3,64	261	0,45	435	0,81	2.874	0,58
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	6.181	0,41	4.361	0,46	12.485	0,41	22.800	0,42	20.589	0,44	41.086	0,45
EU	6.143	0,41	4.081	0,45	12.485	0,41	22.540	0,42	20.169	0,43	38.225	0,44
Drittländer	39	0,96	280	0,61	0		260	0,45	420	0,71	2.860	0,57
Heringsfleisch gefroren	376	1,25	157	1,21	318	1,33	127	1,25	2.014	1,43	1.600	1,44
EU	375	1,25	157	1,21	317	1,33	127	1,25	2.005	1,42	1.591	1,44
Drittländer	1	3,00	0	•	1	3,00	0		9	2,67	10	1,58
Heringsfilet gefroren	558	1,58	327	1,77	251	1,85	532	1,70	2.814	1,93	4.355	1,82
EU	556	1,58	327	1,76	250	1,83	532	1,70	2.808	1,92	4.351	1,81
Drittländer	2	3,75	1	6,00	1	5,00	0		6	5,17	4	5,26

1) Alle Heringserzeugnisse

<u>AUSFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u> - PRODUKTGEWICHT-

TABELLE 9.6

				- PRODUK								
		htsmonat	3	resmonat	Vorm		Vorjahre				reibung	
BLE -523-	SEPTEMB			MBER 2014	AUGUS		AUGUST 20			30.09.15	01.01 30.09	
	T E	EUR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	JR/KG	T EUI	R/KG
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	6.209	7,55	6.288	7,88	5.205	8,20	5.007	7,12	48.068	8,07	51.206	7,70
EU	5.316	7,24	5.520	7,60	4.541	7,85	4.483	6,79	41.395	7,67	46.995	7,44
Drittländer	893	9,36	769	9,85	664	10,60	524	9,88	6.673	10,52	4.211	10,68
LACHSE	5.201	7,86	5.164	8,29	4.333	8,62	3.697	7,56	38.342	8,60	39.164	8,28
EU	4.463	7,56	4.514	8,03	3.775	8,30	3.252	7,22	32.629	8,24	35.804	8,03
Drittländer	738	9,69	650	10,09	558	10,82	445	10,02	5.713	10,68	3.360	10,93
Lachse, ausg. Filet, frisch	2.004	4,89	1.876	4,73	1.509	4,93	1.235	4,71	12.555	5,07	13.760	5,31
EU	1.978	4,88	1.857	4,71	1.480	4,91	1.221	4,69	12.279	5,04	13.656	5,30
Drittländer	25	5,94	20	6,45	28	6,13	14	6,60	276	6,58	105	6,79
Lachsfilet frisch	718	8,18	469	8,86	537	8,87	584	7,52	5.753	9,19	4.643	8,22
EU	491	7,82	329	8,61	315	8,61	470	7,09	3.641	8,66	3.935	7,93
Drittländer	227	8,96	140	9,45	222	9,23	114	9,31	2.112	10,11	708	9,79
Lachse, ausg. Filet, gefroren	17	5,39	18	4,92	25	6,73	23	5,24	363	3,89	680	5,16
EU	7	6,27	13	4,70	17	7,13	16	4,84	160	5,11	617	5,04
Drittländer	10	4,80	5	5,49	8	5,88	7	6,21	203	2,93	63	6,39
Lachsfilet gefroren	921	8,30	1.046	8,46	593	9,55	626	9,08	6.589	8,82	6.573	8,70
EU	644	8,47	758	8,01	445	9,35	456	9,32	5.139	8,69	5.600	8,62
Drittländer	277	7,89	288	9,64	148	10,16	170	8,45	1.451	9,27	974	9,12
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	21	15,10	19	15,10	141	5,94	110	6,62	713	6,86	1.170	6,87
EU	14	14,26	11	13,19	135	5,43	105	6,04	656	5,95	1.111	6,26
Drittländer	7	16,87	8	17,85	6	17,80	5	18,63	57	17,33	59	18,30
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	157	8,24	211	8,51	173	8,55	311	8,12	2.636	7,21	2.591	8,08
EU	146	8,16	201	8,43	163	8,37	306	8,09	2.556	7,13	2.518	8,02
Drittländer	10	9,41	10	10,20	9	11,87	5	9,80	79	9,90	72	10,25

¹⁾ Waren des KN-Codes 03043900

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

²⁾ Waren des KN-Codes 03046900

<u>AUSFUHR AUSGEWÄHLTER FISCHINDUSTRIELLER FERTIGERZEUGNISSE AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u>
- PRODUKTGEWICHT
TABELLE 9. 7

	smonat EMBER 2014 EUR/KG 2,50 2,36 4,50 3,95 3,77 7,24	Vormo AUGUS' T El 1.819 1.726 93 930 903		1.932 1.815 118			Fortsch 30.09.15 JR/KG 2,53 2,35 4,58	01.01 30.09 T EUR 19.681 18.121	.14 R/KG 2,59 2,44
T E 2.504 2.333 171 769 729	2,50 2,36 4,50 3,95 3,77	T EI 1.819 1.726 93 930	2,53 2,41 4,75	T E 1.932 1.815 118	UR/KG 2,53 2,43	T EU 18.451 16.930	JR/KG 2,53 2,35	T EUF 19.681 18.121	2,59
2.504 2.333 171 769 729	2,50 2,36 4,50 3,95 3,77	1.819 1.726 93 930	2,53 2,41 4,75	1.932 1.815 118	2,53 2,43	18.451 16.930	2,53 2,35	19.681 18.121	2,59
2.333 171 769 729	2,36 4,50 3,95 3,77	1.726 93 930	2,41 4,75	1.815 118	2,43	16.930	2,35	18.121	
171 769 729	4,50 3,95 3,77	93 930	4,75	118					2,44
769 729	3,95 3,77	930			4,09	1.521	4,58	1.560	
729	3,77		4,05	1.050				1.560	4,26
		003		1.050	3,98	7.751	3,99	9.291	4,15
40	7.24	903	3,93	1.013	3,86	7.444	3,80	8.959	4,03
	7,24	27	8,13	38	7,23	308	8,56	332	7,48
161	3,11	64	4,48	185	2,67	1.090	2,98	1.703	2,89
153	2,98	56	4,22	171	2,51	1.003	2,71	1.604	2,75
8	5,56	9	6,14	13	4,66	87	6,10	99	5,06
6.082	3,29	5.408	3,26	5.119	3,32	53.843	3,24	50.173	3,30
5.804	3,25	5.180	3,21	4.830	3,28	51.669	3,20	47.717	3,26
278	4,04	228	4,40	290	4,04	2.174	4,38	2.457	4,15
340	12,33	289	12,92	389	12,53	3.271	12,08	3.498	11,54
298	12,41	255	12,91	305	12,59	2.889	11,96	3.022	11,41
42	11,76	34	13,06	84	12,29	382	12,95	475	12,41
209	3,86	140	5,16	223	3,67	1.683	4,10	2.095	3,60
186	3,59	118	4,79	208	3,55	1.522	3,81	1.863	3,43
24	6,00	22	7,16	15	5,33	162	6,83	232	4,91
11	7,95	29	10,07	23	8,23	146	10,78	311	6,62
11	7,57	28	9,36	22	7,93	141	10,06	305	6,47
0	50,00	1	38,57	0		5	33,33	6	13,91
1.148	13,92	1.058	13,23	588	12,10	8.773	13,22	8.255	13,15
976	14,25	925	12,92	483	11,56	7.394	12,84	7.148	12,97
172	12,08	133	15,39	105	14,56	1.379	15,25	1.107	14,30
56	12,02	47	12,72	55	10,64	388	12,37	579	10,81
51	12,04	35	12,42	50	10,50	301	11,92	520	10,72
5	11,89	12	13,58	5	12,22	88	13,90	60	11,65
	153 8 6.082 5.804 278 340 298 42 209 186 24 11 11 0 1.148 976 172 56 51	153	153 2,98 56 8 5,56 9 6.082 3,29 5.408 5.804 3,25 5.180 278 4,04 228 340 12,33 289 298 12,41 255 42 11,76 34 209 3,86 140 186 3,59 118 24 6,00 22 11 7,95 29 11 7,57 28 0 50,00 1 1.148 13,92 1.058 976 14,25 925 172 12,08 133 56 12,02 47 51 12,04 35	153 2,98 56 4,22 8 5,56 9 6,14 6.082 3,29 5,408 3,26 5,804 3,25 5,180 3,21 278 4,04 228 4,40 340 12,33 289 12,92 298 12,41 255 12,91 42 11,76 34 13,06 209 3,86 140 5,16 186 3,59 118 4,79 24 6,00 22 7,16 11 7,95 29 10,07 11 7,57 28 9,36 0 50,00 1 38,57 1.148 13,92 1.058 13,23 976 14,25 925 12,92 172 12,08 133 15,39 56 12,02 47 12,72 51 12,04 35 12,42	153 2,98 56 4,22 171 8 5,56 9 6,14 13 6.082 3,29 5.408 3,26 5.119 5.804 3,25 5.180 3,21 4.830 278 4,04 228 4,40 290 340 12,33 289 12,92 389 298 12,41 255 12,91 305 42 11,76 34 13,06 84 209 3,86 140 5,16 223 186 3,59 118 4,79 208 24 6,00 22 7,16 15 11 7,95 29 10,07 23 11 7,57 28 9,36 22 0 50,00 1 38,57 0 1.148 13,92 1.058 13,23 588 976 14,25 925 12,92 483 172 12,08 133 15,39 105 56 12,02 <	153 2,98 56 4,22 171 2,51 8 5,56 9 6,14 13 4,66 6.082 3,29 5,408 3,26 5,119 3,32 5.804 3,25 5,180 3,21 4,830 3,28 278 4,04 228 4,40 290 4,04 340 12,33 289 12,92 389 12,53 298 12,41 255 12,91 305 12,59 42 11,76 34 13,06 84 12,29 209 3,86 140 5,16 223 3,67 186 3,59 118 4,79 208 3,55 24 6,00 22 7,16 15 5,33 11 7,95 29 10,07 23 8,23 11 7,57 28 9,36 22 7,93 0 50,00 1 38,57 0 . 1.148 13,92 1,058 13,23 588 12,10	153 2,98 56 4,22 171 2,51 1.003 8 5,56 9 6,14 13 4,66 87 6.082 3,29 5,408 3,26 5,119 3,32 53,843 5,804 3,25 5,180 3,21 4,830 3,28 51,669 278 4,04 228 4,40 290 4,04 2,174 340 12,33 289 12,92 389 12,53 3,271 298 12,41 255 12,91 305 12,59 2,889 42 11,76 34 13,06 84 12,29 382 209 3,86 140 5,16 223 3,67 1,683 186 3,59 118 4,79 208 3,55 1,522 24 6,00 22 7,16 15 5,33 162 11 7,95 29 10,07 23 8,23 146 11 7,57 28 9,36 22 7,93 141 <td>153 2,98 56 4,22 171 2,51 1.003 2,71 8 5,56 9 6,14 13 4,66 87 6,10 6.082 3,29 5,408 3,26 5,119 3,32 53,843 3,24 5,804 3,25 5,180 3,21 4,830 3,28 51,669 3,20 278 4,04 228 4,40 290 4,04 2,174 4,38 340 12,33 289 12,92 389 12,53 3,271 12,08 298 12,41 255 12,91 305 12,59 2,889 11,96 42 11,76 34 13,06 84 12,29 382 12,95 209 3,86 140 5,16 223 3,67 1.683 4,10 186 3,59 118 4,79 208 3,55 1.522 3,81 24 6,00 22 7,16 <</td> <td>153 2,98 56 4,22 171 2,51 1.003 2,71 1.604 8 5,56 9 6,14 13 4,66 87 6,10 99 6.082 3,29 5,408 3,26 5,119 3,32 53,843 3,24 50,173 5.804 3,25 5,180 3,21 4,830 3,28 51,669 3,20 47,717 278 4,04 228 4,40 290 4,04 2,174 4,38 2,457 340 12,33 289 12,92 389 12,53 3,271 12,08 3,498 298 12,41 255 12,91 305 12,59 2,889 11,96 3,022 42 11,76 34 13,06 84 12,29 382 12,95 475 209 3,86 140 5,16 223 3,67 1,683 4,10 2,095 186 3,59 118 4,79<!--</td--></td>	153 2,98 56 4,22 171 2,51 1.003 2,71 8 5,56 9 6,14 13 4,66 87 6,10 6.082 3,29 5,408 3,26 5,119 3,32 53,843 3,24 5,804 3,25 5,180 3,21 4,830 3,28 51,669 3,20 278 4,04 228 4,40 290 4,04 2,174 4,38 340 12,33 289 12,92 389 12,53 3,271 12,08 298 12,41 255 12,91 305 12,59 2,889 11,96 42 11,76 34 13,06 84 12,29 382 12,95 209 3,86 140 5,16 223 3,67 1.683 4,10 186 3,59 118 4,79 208 3,55 1.522 3,81 24 6,00 22 7,16 <	153 2,98 56 4,22 171 2,51 1.003 2,71 1.604 8 5,56 9 6,14 13 4,66 87 6,10 99 6.082 3,29 5,408 3,26 5,119 3,32 53,843 3,24 50,173 5.804 3,25 5,180 3,21 4,830 3,28 51,669 3,20 47,717 278 4,04 228 4,40 290 4,04 2,174 4,38 2,457 340 12,33 289 12,92 389 12,53 3,271 12,08 3,498 298 12,41 255 12,91 305 12,59 2,889 11,96 3,022 42 11,76 34 13,06 84 12,29 382 12,95 475 209 3,86 140 5,16 223 3,67 1,683 4,10 2,095 186 3,59 118 4,79 </td

¹⁾ ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Fänge deutscher Fischereifahrzeuge

Angaben in Tonnen Fanggewicht

<u>Hinweis</u>: Längenangaben der Fischereifahrzeuge in Meter über alles

<u>Aal</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III	EG			5	36	41
Ⅳ EG	EG					0
Gesamt:		0	0	5	36	41

Blauer Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Spitzbergen	NSP					0
II a	INT	57				57
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	EG					0
Vb, VI, VII	EG	22.490				22.490
VIII a, b ,d	EG					0
VIII e (w estliche Biskaya)	EG					0
XII	EG					0
Faröer	FAR	1.557				1.557
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
I, VI, VII, XII, XIV	INT					0
Grönland XIV, V, XII	GD				·	0
Gesamt:		24.104	0	0	0	24.104

<u>Blauleng</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m		
				19,99m			
Il a (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG					0	
Vb, VI, VII	EG					0	
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0	
Island	IS					0	
Faröer	FAR					0	
Grönland XIV, V, XII	GD	5	·			5	
Gesamt:		5	0	0	0	5	

Plattfische unsortiert außer Scholle und Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	EG		102	2	1	105
III	EG			1		1
Gesamt		0	102	3	1	106

Flunder/ Strufbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III	EG		231	550	256	1.037
IV (alle Zonen)	EG		17	1		18
Gesamt:		0	248	551	256	1.055

<u>Garnelen</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III	EG				1	1
IV (alle Zonen)	EG		1.632	10.322	77	12.031
XII	INT					0
NAFO außerh. nationaler Gew ässer 3L	NF					0
Gesamt:		0	1.632	10.322	78	12.032

Goldlachs (Glasauge)

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Il a (EG), IV (alle Zonen)	EG					0
V	EG	61				61
VI, VII	EG	2.005				2.005
Island	IS					0
Faröer	FRO	35				35
Gesamt:		2.101	0	0	0	2.101

Grenadier

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Grönland XIV, V, XII	GD	31				31
Grönland NAFO-1	NFGD	2				2
VII	EG					0
Gesamt:		33	0	0	0	33

<u>Hai</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt	
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Il a (EG), IV (alle Zonen)	EG					0
V EG	EG					0
VIEG	EG					0
VIIEG	EG					0
VIII EG	EG					0
Island	IS					0
XII	INT					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Gesamt:		0	0	0	0	0

<u>Hering</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Spitzbergen	NSP					0
I, II (einschl. Norw egen)	EG	4				4
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NJM					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		7.017	4.818	2.021	13.856
Illa (Skagerak und Kattegat)	EG					0
IVa, IV b (alle Zonen)	EG	27.700	3.666			31.366
Nc, VII d	EG					0
V b (EG),VI a Nord, VI b	EG	3.292				3.292
VII d-k	EG					0
Па	INT	1.547				1.547
Па	FAR	1.109				
Gesamt:		32.543	10.683	4.818	2.021	50.065

<u>Holzmakrele</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hoo ab 20,0 m	chsee- und Küste 10,0 bis 19,99m	enfischerei bis 9,99 m	Gesamt
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG	6		10,00111		6
V b, VI, VII, VIII a, b, d, e	EG	8.083				8.083
III b, c, d (Ostsee)	EG					0
Mauretanien	MRT					0
Marokko	MAR	1				1
südpazifischer Ozean	INT					0
Gesamt		8.090	0	0	0	8.090

<u>Kabeljau</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III a Nord (Skagerrak) (alle Zonen)	EG		76			76
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (EG) (Ostsee)	EG		1.968	1.768	484	4.220
lla (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		1.905	30		1935
(dav. Norw.)			(1.326)	(2)		(1.328)
Vb,VI	EG					0
(dav. V b, VIa)						()
I, II	INT					0
NAFO außerh. nationaler Gew ässer 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
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	795				795
Spitzbergen	NSP					0
Grönland XIV, V, XII	GD	1.995				1995
Grönland NAFO-1	NFGD			·		0
Island V	IS			·		0
Gesamt:		2.790	3.949	1.798	484	9.021

Kaisergranat

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Illa, III b, c, d (EG)	EG					0
II a, IV (EG) (Nordsee)	EG		384	14		398
VIEG	EG					0
Gesamt:		0	384	14	0	398

Katfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis bis 9,99 m		Gesamt	
				19,99m		
lla (EG), Ill, IV (alle Zonen)	EG		24			24
Spitzbergen	NSP					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Grönland XIV, V, XII	GD	11				11
Island	IS					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Gesamt		11	24	0	0	35

Knurrhahn

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
IV (alle Zonen)	EG		117	5		122
Ша	EG					0
Gesamt:		0	117	5	0	122

<u>Lachs</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Anzahl)			89	115	1.694	1.898
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Gewicht in t.)	EG			1	8	9
Gesamt:		0	0	1	8	9

<u>Leng</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hoo ab 20,0 m	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis bis 9,99 m		Gesamt
				19,99m		
II a EG	EG			·		0
IV (alle Zonen)	EG		45			45
III, V, VI (EG)	EG		1			1
VII (EG)	EG					0
Island	IS					0
Faröer	FAR					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	4				4
Grönland XIV, V, XII	GD	2				2
Gesamt		6	46	0	0	52

<u>Limande</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III	EG		4			4
IV (alle Zonen)	EG		78			78
Gesamt:		0	82	0	0	82

Lodde

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

<u>Lumb</u>

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

<u>Makrele</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
II (ohne EG) V b, VI, VII, VIII a, b, d, e,	EG	19.217				19.217
VⅢc	EG					0
lla (EG), Ill, IV (alle Zonen)	EG	7.725	199	1	5	7.930
Mauretanien	MRT					0
Marokko	MAR					0
südpazifischer Ozean	INT					0
Ша	FAR	1.083				
Gesamt:		26.942	199	1	5	27.147

<u>Miesmuscheln</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III	EG			303		303
IV (alle Zonen)	EG		5.395			5395
VIII c	EG					0
Gesamt:		0	5.395	303	0	5.698

<u>Pilchard</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Mauretanien	MAU					0
Marokko	MAR	13.200				13200
VI, VII, VIII	EG					0
Gesamt:		13.200	0	0	0	13.200

<u>Pollack</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Il a (EG), IV (alle Zonen)	EG		217	5		222
III	EG		14			14
VI	EG					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt		0	231	5	0	236

<u>Rochen</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Il a (EG), IV (alle Zonen)	EG		23	1		24
V b,VI, VII	EG					0
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island	IS					0
Gesamt		0	23	1	0	24

Rotbarsch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küst	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
II a (EG)	EG		3			3
Па	INT	231				231
IV (alle Zonen)	EG		1			1
VIEG	EG					0
VII	EG					0
XII, XIV, V	INT	918				918
Faröer	FAR	1				1
Grönland NAFO-1	NFGD	4				4
Grönland XIV, V, XII (Grund.)	GD	1.993				1.993
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GD					0
Island V	IS					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	INT					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3LN	NF					0
NAFO außerh. nationaler Gew ässer 3 M	NF					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	7				7
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		3.154	4	0	0	3.158

<u>Rotzunge</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
IV	EG		3			3
IV	Ν		3			3
III	EG					0
Gesamt:		0	6	0	0	6

<u>Sardinella</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
IIIa; III b, c, d	EG			26		26
Mauretanien	MRT					0
Marokko	MAR	13				13
Gesamt:		13	0	26	0	39

Scharbe/ Rauhe Scharbe

Faranchist	7	00-11		Maine Hashess and Milaterfications			
Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kieine Hoo	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m		
				19,99m			
Illa; III b, c, d (Ostsee)	EG		66	580	24	670	
IV (alle Zonen)	EG		228	5		233	
VII	EG					0	
Island	IS					0	
Spitzbergen	NSP					0	
Gesamt:		0	294	585	24	903	

Schellfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Illa (alle Zonen); Ill b, c, d (Ostsee)	EG		90	1		91
lla (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		546	2		548
(dav. Norw.)			(410)			(410)
Vb,VI	EG					0
(dav.Vb, Vla)						
XII, XIV	INT					0
Faröer	FAR					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	41				41
Grönland XIV, V, XII	GD	5				5
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt:		46	636	3	0	685

Scholle

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III a Nord (Skagerrak)	EG		8			8
III a Süd (Kattegat)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		36	318	45	399
lla (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		4.583	41		4.624
(dav. Norw.)			(22)			(22)
Gesamt:		0	4.627	359	45	5.031

Schwarzer/ Weißer Heilbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		7			7
VI	EG					0
XII	EG					0
Island	IS					0
Faröer	FAR					0
Grönland XIV, V, XII	GD	3.509				3.509
Grönland NAFO-1	NFGD	1566				1.566
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	1				1
Spitzbergen	NSP					0
Gesamt		5.076	7	0	0	5.083

Seelachs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
lla (EG), III, IV (alle Zonen)	EG	9	7.187	25	22	7.243
(dav. Norw.)			(6.912)			(6.912)
Vb, VI	EG					0
VII, VIII	EG					0
XII, XIV	INT					0
Faröer	FAR					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN	423				423
Spitzbergen	NSP					0
Island	IS					0
Grönland XIV, V, XII	GD	38				38
Südpazifischer Ozean	INT					0
Gesamt:		470	7.187	25	22	7.704

<u>Seehecht</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
lla (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		740			740
III a, III b, c, d (EG)	EG		4			4
VI, VII	EG	72				72
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Gesamt:		72	744	0	0	816

Seeteufel

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III a EG	EG		1			1
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		279			279
Vb, VI	EG		97			97
VII, VIII	EG		277			277
Faröer	FAR					0
XII, XIV	INT					0
Gesamt:		0	654	0	0	654

<u>Seezunge</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m 10,0 bis		bis 9,99 m	
				19,99m		
Illa; III b, c, d (EG)	EG			6		6
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	EG		633	54		687
Gesamt:		0	633	60	0	693

Sonstige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Andere Arten Norw egen IV	EG			·		0
II a (EG)	EG					0
III a Süd	EG					0
III a Nord	EG					0
III b, c, d (EG)	EG		1	173	1.512	1.686
V (alle Zonen)	EG		9.126	3		9.129
V (EG)	EG					0
VI (EG)	EG		72			72
VI	XNE		57			57
VII (EG)	EG	4	34			38
VIII (EG)	EG	1				1
IX (EG)	EG					0
XII (EG)	EG					0
XII, XIV	XNE		61			61
Faröer	FAR					0
Grönland NAFO-1	NFGD					0
Grönland XIV, V, XII	GD					0
Island V	IS					0
Mauretanien	MRT					0
Marokko	MAR	210				210
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF					0
Norw egen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	NN					0
Spitzbergen	NSP				_	0
südpazifischer Ozean	INT					0
Gesamt		215	9.351	176	1.512	11.254

Sprotte

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III a	EG					0
III AN	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG		8.804	834		9.638
V∥d, e	EG					0
lla (EG), IV (EG) (Nordsee)	EG		3.121			3.121
Gesamt [*]		0	11 925	834	0	12 759

Steinbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	enfischerei	Gesamt	
		seefischerei	ab 20,0 m 10,0 bis		bis 9,99 m	
				19,99m		
III	EG		4	16	17	37
V (alle Zonen)	EG		205	3		208
VI, VII	EG					0
Gesamt:		0	209	19	17	245

<u>Stint</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
II a (EG), Illa, IV (alle Zonen)	EG					0
III b, c, d (Ostsee)	EG					0
Gesamt		0	0	0	0	0

Taschenkrebs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Illa; III b, c, d (Ostsee)	EG				1	1
II a (EG), IV (alle Zonen)(Nordsee)	EG		116	35		151
V, VI, VII	EG		·		•	0
Gesamt		0	116	35	1	152

Tintenfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
II a (EG), III, IV (alle Zonen)(Nordsee), VII	EG	20	7			27
Gesamt		20	7	0	0	27

Thunartige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
Mauretanien	MAU					0
Gesamt		0	0	0	0	0

<u>Wittling</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hoo	hsee- und Küste	enfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis	bis 9,99 m	
				19,99m		
III a	EG		3			3
III b ,c ,d (Ostsee)	EG		15	610	1	626
II a (EG), IV (alle Zonen)	EG		70			70
(dav. Norw.)			(28)			(28)
Faröer	FAR					0
Vb, VI	EG					0
XII, XIV	INT					0
Gesamt:		0	88	610	1	699

Zusammenfassung:

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Ho	chsee- und Küster	nfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
EG-Meer einschl.Norw . IV	EG	90.689	59.487	20.559	4.511	175.246
Außerhalb nationaler Zonen	INT	2.753	0	0	0	2.753
Gew ässer der Faröer	FAR	1.593	0	0	0	1.593
NAFO außerh. nationaler Gewässer	NF-A	0	0	0	0	0
Gew ässer Grönland NAFO-1	NFGD	1.572	0	0	0	1.572
NEAFC	XNE	0	118	0	0	118
Grönländische Gew ässer	GD	7.589	0	0	0	7.589
Isländische Gew ässer	IS	0	0	0	0	0
Gew ässer Norw egens nördl. 62°	NN	1.271	0	0	0	1.271
Gew ässer Norw egen Spitzbergen	NSP	0	0	0	0	0
Gew ässer Mauretaniens	MAU	0	0	0	0	0
Gew ässer Marokkos	MAR	13.424	0	0	0	13.424
Gesamt:		118.891	59.605	20.559	4.511	203.566

Übersicht über Fangmengen und deren bisherige Ausnutzung 2015

Stand: 16.12.2015

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

1 Kabeljau (COD) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -	rläufig % -	Rest
1 Skagerrak ~ COD/03AN.	92		92		82,5	82,5	90,2	9
2 Beifänge von Kabeljau in Kattegatt ~ COD/03AS.	. 1		1		0,0	0,0	0,2	1
3 IV; IIa (EU); der Teil von IIIa, der nicht zum Skagerrak und Kattegat gehört ~ COD/2A3AX4	2.217	0	2.217		2.082,1	2.082,1	93,9	135
 - davon in IV (NOR) max. EU 20.254 t ~ COD/*04N- 					1.446,0	1.446,0		
5 VIb; Vb (EU/international W12*00W); XII und XIV (EU/international) ~ COD/5W6-14	1		1					1
6 Beifänge von Kabeljau in VIa; Vb (EU/international Ö12°00W) ~ COD/5BE6A	0		0					0
2 Dorsch (COD) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -	rläufig % -	Rest
1 Unterdivisionen 22-24 ~ COD/3BC+24	3.713		3.713		2.969,2	2.969,2	80,0	744
2 Unterdivisionen 25-32 (EU) ~ COD/3DX32.	4.450		4.450		1.600,5	1.600,5	36,0	2.849
3 Schellfisch (HAD) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -	rläufig % -	Rest
1 Illa; Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ HAD/3A/BCD	132		132		103,4	103,4	78,6	28
2 IV; IIa (EU) ~ HAD/2AC4.	631	1	630		589,6	589,6	93,4	42
3 - davon in IV (NOR) max. EU 23.862 t ~ HAD/*04N-					451,6	451,6		
4 Vlb, XII und XIV (EU/international) ~ HAD/6B1214 = allgemeine Quote	7							7
5 Vb und VIa (EU/international) ~ HAD/5BC6A, = allgemeine Quote	7							7
4 Seelachs (POK) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -	rläufig % -	Rest
 Illa und IV; Ila, IIIb, IIIc und Unterdivisionen 22- 32 (EU) ~ POK/2A34. 	8.165	10	8.155	9,4	7.910,3	7.919,7	97,0	245
 VI; Vb, XII und XIV (EU/international) ~ POK/56- 14 	1	1	0					1
6 Wittling (WHG) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -	rläufig % -	Rest
1 IIIa ~ WHG/03A.	6		6		5,0	5,0	83,1	1
2 IV; IIa (EU) ~ WHG/2AC4. = allgemeine Quote	79				72,8	72,8	92,2	6
3 - davon in IV (NOR) max. EU 10.320 t ~ WHG/*04N-					29,0	29,0		
4 VI; Vb (EU/international), XII und XIV (international) ~ WHG/56-14 = allgemeine Quote	0							0
7 Scholle (PLE) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -	rläufig % -	Rest
1 Skagerrak ~ PLE/03AN.	38		38		8,1	8,1	21,2	30
2 Kattegat ~ PLE/03AS.	26		26		0,4	0,4	1,5	26
3 IV; IIa (EU); der Teil von IIIa, der nicht zum Skagerrak/Kattegat gehört ~ PLE/2A3AX4	8.134		8.134		4.928,2	4.928,2	60,6	3.205
 - davon in IV (NOR) max. EU 42.723 t ~ PLE/*04N- 					22,0	22,0		
5 Unionsgewässer der Unterdivisionen 22-32 ~ PLE/3BCD-C	561		561		545,3	545,3	97,2	16
8 Seezunge (SOL) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -	rläufig % -	Rest
1 Illa; Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ SOL/3A/BCD	12		12		6,5	6,5	56,2	5

Quelle: BLE, Referat 522, SG 1

9 Blauer Wittling (WHB) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vorl - Gesamt -	ăufig % -	Rest
 I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIabde, XII und XIV (EU/international) ~ WHB/1X14 	22.436	22.437	0	23.875,7		23.875,7	106,4	-1.43
2 - davon max. 61,4 % in Norwegen und Jan Mayen - WHB/*NZJM1	0							
davon in färöischen Gewässem max. EU 25.000 t; 12,7% ~ WHB/*05-F.	2.072	2.072		1.327,7		1.327,7	64,1	
10 Makrele (MAC)		Quoten	-		Augnutz	upa 2015 yad	šufia	
Cobiet	Gesamt -	Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vorl - Gesamt -	w -	Rest
Illa und IV; Ila, IIIbc und Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ MAC/2A34.	1.042	888	154	887,8	145,3	1.033,1	99,2	
- davon in IVa (NOR) ~ MAC/*4AN.	686	613	73		0,9	0,9	0,1	
- davon in IIa (NOR) ~ MAC/*02AN-	92	82	10					
 davon in f\u00e4r\u00f6ischen Gew\u00e4ssern – MAC/*FRO1 	95	85	10					
VI, VII, VIIIabde; Vb (EU/international); IIa, XII und XIV (international) ~ MAC/2CX14-	29.269	29.194	75	24.145,5	70,0	24.215,5	82,7	5.05
 davon in IIa (EU), Iva (EU) vom 01.0115.02. und 01.09 31.12. ~ MAC/*4A-EN 	16.154	16.081	73	6.057,8	70,0	6.127,8	37,9	
- davon in Ila (NOR) ~ MAC/"2AN-	2.176	2.170	6					
- davon in färöischen Gewässer ~ MAC/*FRO2	2.228	2.222	6	1.082,8		1.082,8	48,6	
VIIIc, IX und X; CECAF 34.1.1 (EU) ~ MAC/8C3411	1.024	1.024	0	1.024,0		1.024,0	100,0	
0 - davon VIIIabd - MAC/*8ABD.	1.024	1.024	0	1.024,0		1.024,0	100,0	
1 - davon VIIIb ~ MAC/*08B.								
1 Sprotte (SPR) Sebiet		Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vorl - Gesamt -	äufig % -	Rest
Unterdivisionen 22-32 (Union) - SPR/3BCD-C	10.529		10.529		9.641,8	9.641,8	91,6	88
IIIa ~ SPR/03A.	47		47					4
 davon max. 5 % Beifänge von Wittling Schellfisch ~ OTH/*03A. 	2							
Ila und IV (EU) ~ SPR/2AC4-C = aligemeine Quote	4.630	451		5,8	3.699,1	3.704,8	80,0	92
- davon max. 2 % Beifänge von Kliesche und Wittling - OTH/*2AC4C	88	9						
VIId und VIIe ~ SPR/7DE.	26	26	0					2
12 Seehecht (HKE) Sebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vorl - Gesamt -	äufig % -	Rest
lla und IV (EU) ~ HKE/2AC4-C	196		196		178,5	178,5	91,2	1
Illa; Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ HKE/3A/BCD	6		6		4,5	4,5	70,8	
VI und VII; Vb (EU/international), XII und XIV (international) ~ HKE/571214	72	72	0	72,2		72,2	100,0	
- davon VIIIabde ~ HKE/*8ABDE	5	5	0	0,1		0,1	2,4	
3 Seeteufel (ANF) Bebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vorl - Gesamt -		Rest
VI; Vb (EU/international); XII und XIV (international) ~ ANF/56-14	202		202		116,2	116,2	57,5	8
VII ~ ANF/07.	365	0	365		317,4	317,4	87,0	4
TII - MINITIOT.	35							
			357		290,2	290,2	81,2	6
- davon max. 5 % in VIIIabde ~ ANF/*8ABDE Ila und IV (EU) ~ ANF/2AC4-C	357 36							
- davon max. 5 % in VIIIabde ~ ANF/*8ABDE Ila und IV (EU) ~ ANF/2AC4-C - davon max. 10 % in VI; Vb (EU/international); XII+XIV (internat.) ~ ANF/*56-14	36		10		16.1	18.1	80.2	
- davon max. 5 % in VIIIabde ~ ANF/*8ABDE Ila und IV (EU) ~ ANF/2AC4-C - davon max. 10 % in VI; Vb (EU/international); XII+XIV (internat.) ~ ANF/*56-14			18		16,1	16,1	89,2	
3 - davon max. 5 % in VIllabde ~ ANF/*8ABDE 4 Ila und IV (EU) ~ ANF/2AC4-C 5 - davon max. 10 % in VI; Vb (EU/international); XII+XIV (internat.) ~ ANF/*56-14 3 IV (NOR.) ~ ANF/04-N. 14 Lachs (SAL)	36	Quoten Hochsee		Hochsee -	Ausnutz	16,1 ung 2015 vori - Gesamt -	äufig	Rest

15 Hering (HER) Gebiet		Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 IIIa ~ HER/03A.	289		289		267,6	267,6	92,6	2
2 - davon max. 50 % in IV (EU) ~ HER/*04-C.	145				140,0	140,0	96,9	
3 Illa ~ HER/03A-BC	51		51					5
4 Vllghjk (erweitert gemäß Fußnote) ~ HER/7G-K.	434	434	0					43
5 IV und VIId; IIa (EU) ~ HER/2A47DX	94	16	78					9
6 Vb, Vlb und VlaN-Teilgebiet (EU/international) ~ HER/5B6ANB	3.316	3.316	0	3.292,0		3.292,0	99,3	2
7 IVc, VIId (außer Blackwater-Bestand) ~ HER/4CXB7D	11.091	11.091	0		1,0	1,0	0,0	11.09
8 - davon max. 50 % in IVb ~ HER/*04B.	331							
9 IV nördlich 53° 30'N (EU/NOR) ~ HER/4AB.	32.288	27.707	4.581	27.700,5	4.511,6	32.212,1	99,8	7
10 - davon in IVa ~ HER/04A.				27.700,5	4.404,6	32.105,1		
11 - davon in IVb ~ HER/04B.					107,0	107,0		
12 - davon NOR S62*N max. EU 50.000 t ~ HER/*04N-	0		0					
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-	2.549	2.549	0	1.550,9		1.550,9	60,8	99
16 - davon NOR N62*N und Jan Mayen max. EU 0 t ~ HER/*2AJMN				0,3		0,3		
17 - davon II, Vb (nördlich von 62° N) (färöische Gewässer) ~ HER/*25B-F	1.062	1.062	0	1.109,5		1.109,5	104,5	
18 Unterdivisionen 22-24 - westliche Ostsee ~ HER/3BC+24	13.475		13.475		12.584,1	12.584,1	93,4	88
19 Unterdivisionen 25-27, 28.2, 29 und 32 (EU) - östliche Ostsee ~ HER/3D-R30	3.053		3.053		2.624,7	2.624,7	86,0	42
16 Bastardmakrele (JAX) Gebiet		Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 IVb, IVc und VIId (EU) ~ JAX/4BC7D	1.158	1.153	5	157,6	0,1	157,7	13,6	1.00
2 - davon max. 5 % aus VIId anrechenbar auf JAX/2A-14 ~ JAX/*2A-14	24	24						
 3 - davon max. 5 % Beifänge von BOR und WHG ~ OTH/*4BC7D 	17	17						
4 Ila und IVa (EU); VI,VIIa-c,VIIe-k,VIIIabde;Vb (EU/international); XII+XIV (international) ~ JAX/2A-14	15.149	15.144	5	8.499,2	0,0	8.499,2	56,1	6.64
5 - davon max. 5 % aus lla+IVa vorm 30.06. anrechenbar auf JAX/4BC7D ~ JAX/*4BC7D	325	325						
6 - davon max. 5 % in VIId ~ JAX/*07D.	25	25						
7 - davon Beifänge BOR und WHG ~ OTH/*07D	1	1	0					
8 - davon max. 5 % Fänge von BOR und WHG ~ OTH/*2A-14	53	53		3,9		3,9	7,4	
17 Kaisergranat (NEP) Gebiet		Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 Illa: Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ NEP/3A/RCD	12		12		0,4	0,4	3,1	1
1 Illa; Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ NEP/3A/BCD					423,4	423,4	89,6	4
	472		472		420,4		0.010	
2 Ila und IV (EU) ~ NEP/2AC4-C	472 0		472 0		420,4			
2 Ila und IV (EU) ~ NEP/2AC4-C 3 IV (NOR) ~ NEP/04-N. 18 Stintdorsch (NOP)	0	Quoten Hochsee	0	Hochsee ·	Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt -	rläufig	Rest
2 Ila und IV (EU) ~ NEP/2AC4-C 3 IV (NOR) ~ NEP/04-N. 18 Stintdorsch (NOP)	0		0	Hochsee -	Ausnutz		rläufig	Rest
2 Ila und IV (EU) ~ NEP/2AC4-C 3 IV (NOR) ~ NEP/04-N. 18 Stintdorsch (NOP) Gebiet (1 Illa; Ila und IV (EU) ~ NOP/2A3A4.	0 Gesamt -		0 - Kutter	Hochsee -	Ausnutz Kutter	- Ğesamt -	rläufig % -	Rest
2 Illa und IV (EU) ~ NEP/2AC4-C 3 IV (NOR) ~ NEP/04-N. 18 Stintdorsch (NOP) Gebiet 1 Illa; Ila und IV (EU) ~ NOP/2A3A4. 2 - davon max. 5 % Beifänge von HAD und WHG ~ OT2/*2A3A4 19 Rotbarsch (RED)	0 Gesamt -		- Kutter	Hochsee -	Ausnutz Kutter 22,2 Ausnutz	- Ğesamt -	rläufig % - 92,7	
2 Illa und IV (EU) ~ NEP/2AC4-C 3 IV (NOR) ~ NEP/04-N. 18 Stintdorsch (NOP) Gebiet 1 Illa; Ila und IV (EU) ~ NOP/2A3A4. 2 - davon max. 5 % Beifänge von HAD und WHG ~ OT2/*2A3A4 19 Rotbarsch (RED)	0 Gesamt -	Hochsee	- Kutter		Ausnutz Kutter 22,2 Ausnutz	22,2 22,2 2015 vo	rläufig % - 92,7	

Quelle: BLE, Referat 522, SG 1

20 Steinbutt/Glattbutt (T/B) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee	Ausnutz - Kutter	ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 Ila und IV (EU) ~ T/B/2AC4-C	354		354		335,3	335,3	94,7	19
2 - davon Steinbutt ~ TUR/2AC4-C					225,1	225,1		
3 - davon Glattbutt ~ BLL/2AC4-C					110,2	110,2		
21 Rochen (SRX) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 IIa und IV (EU) ~ SRX/2AC4-C	33		33		24,4	24,4	75,0	8
2 - davon Kuckucksrochen ~ RJN/2AC4-C					,		,	
3 - davon Nagelrochen ~ RJC/2AC4-C								
4 - davon Blondrochen ~ RJH/2AC4-C								
5 - davon Fleckrochen ~ RJW2AC4-C								
6 IIIa (EU) ~ SRX/03A-C.								
7 VIa, VIb, VIIa-c und VIIe-k (EU) ~ SRX/67AKXD	1	0	1					1
8 - davon Kuckucksrochen ~ RJN/67AKXD	<u> </u>	_						
9 - davon Nagelrochen ~ RJC/67AKXD								
10 - davon Blondrochen ~ RJH/67AKXD								
11 - davon Fleckrochen ~ RJM/67AKXD								
12 - davon Kleinäugiger Rochen ~ RJE/67AKXD								
13 - davon Sandrochen ~ RJI/67AKXD								
14 - davon Chagrinrochen ~ RJF/67AKXD								
15 - davon max. 5 % in VIId (EU), Arten sind	1							
getrennt zu melden ~ SRX/*07D.								
22 Kliesche/Flunder (D/F) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 Ila und IV (EU) ~ D/F/2AC4-C	2.582		2.582		258,0	258.0	10,0	2.324
2 - davon Kliesche ~ DAB/2AC4-C					239,5	239,5	,	
3 - davon Flunder ~ FLE/2AC4-C					18,5	18,5		
	Gesamt -		- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -	- % -	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ L/W/2AC4-C	112	0	112		75,4	75,4	67,3	37
2 - davon Limande ~ LEM/2AC4-C					71,8	71,8		
3 - davon Rotzunge ~ WIT/2AC4-C					3,6	3,6		
24 Dornhai (DGS) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 Ila und IV (EU) ~ DGS/2AC4-C	0		0		0,1	0,1	#Fehler	0
2 I, V-VIII, XII und XIV (EU/international) ~	0		0					0
DGS/15X14		1			0.0	0.0		0
3 IIIa (EU) ~ DGS/03A-C.					0,0	0,0		0
25 Butte (LEZ) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -	_	Rest
1 Ila und IV (EU) ~ LEZ/2AC4-C	6		6		0,9	0,9	15,4	5
26 Schw. Degenfisch (BSF) Beifa Gebiet	ng Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 I, II, III und IV (Union/international) ~ BSF/1234-	3							3
= allgemeine Quote 2 V, VI, VII und XII (Union/international) ~ BSF/56712- = allgemeine Quote	31	0						31
27 Goldlachs (ARU)	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 III und IV (EU) ~ ARU/34-C = allgemeine Quote	9							9
2 V, VI und VII (EU/international) ~ ARU/567.	1.107	1.107	0	1.066,1		1.066,1	96,3	41
3 I und II (EU/international) ~ ARU/1/2.	27	27	0			,	-	27
		'			'		'	

28 Lumb (USK) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
Beifänge von Lumb in I, II und XIV (EU/international) ~ USK/1214EI	6				0,1	0,1	0,9	6
2 IIIa; Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ USK/3A/BCD	8		8		0,5	0,5	6,1	7
3 IV (EU) ~ USK/04-C. = allgemeine Quote	21				0,8	0,8	3,8	20
4 V, VI und VII (EU/international) ~ USK/567EI. = allgemeine Quote	14							14
5 IV (NOR) ~ USK/04-N.	1		1		0,6	0,6	59,2	0
29 Grenadierfisch (RNG) Beifang Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - 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/5B67-	8	0						8
8 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/5B67-	8	0						
9 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/5B67-	1							
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/intermnational) ~ RHG/*8X14-								
13 - ~ Hilfs-EUCode: RTX/8X14-	12	0						12
14 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/8X14-	11	0	11					
15 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/8X14-								
16 - ~ Hilfs-EUCode: RTX/*5B67-	2							
17 - davon max. 10% in Vb, VI, VII (EU/international) ~ RNG/*5B67-								
18 - davon max. 10% in Vb, VI, VII (EU/international) ~ RHG/*5B67-								
30 Blauleng (BLI) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 II und IV (EU/international) ~ BLI/24- = allgemeine Quote	4				0,1	0,1	3,6	4
2 III (EU/international) ~ BLI/03- = allgemeine	2							2
Quote 3 Vb, VI, VII (EU/international) ~ BLI/5B67- = allgemeine Quote	44	0						44
31 Leng (LIN)		Quoten			Auenutz	ung 2015 vo	orläufia	
Gebiet		Hochsee	- Kutter	Hochsee	- Kutter	- Gesamt -	- % -	Rest
1 I und II (EU/international) ~ LIN/1/2. = allgemeine Quote	8				0,2	0,2	2,2	8
2 Illa; Illbcd (EU) ~ LIN/3A/BCD	5		5		0,8	0,8	16,5	4
3 IV (EU) ~ LIN/04-C.	40		40		16,8	16,8	42,0	23
4 V (EU/international) ~ LIN/05EI.	6		6		,	,	-	6
5 VI, VII, VIII, IX, X, XII und XIV (EU/international) ~ LIN/6X14.	20		20		0,0	0,0	0,0	20
6 IV (NOR) ~ LIN/04-N.	39		39		34,8	34,8	89,1	4
32 Tiefseehale (DWS) Beifang Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -	•	Rest
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

34 Gabeldorsch (GFB) Beifang Gebiet		Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 I, II, III und IV (Union/international) ~ GFB/1234- = allgemeine Quote	11							11
2 V, VI und VII (Union/international) ~ GFB/567- =	7							7
allgemeine Quote								
3 - davon max. 8% in VIII und IX (Union/international) ~ GFB/*89-	1							
35 Schwarzer Heilbutt (GHL) Gebiet		Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -	_	Rest
1 Ila und IV (EU); Vb und VI (EU/international) ~ GHL/2A-C46 = allgemeine Quote	34				1,8	1,8	5,3	32
36 Sandaal (SAN)		Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
1 IIa, IIIa und IV (EU) mit Ausnahme der	9.234		9.234		9.097,4	9.097,4	98,5	136
Gewässer innerhalb von 6 sm von den Basislinien des Vereinigten Königreichs bei Shetland, Fair Isle und Foula ~ SAN/2A3A4.					• 1	- 1		
2 - davon Bewirtschaftungsgebiet 1 ~ SAN/234_1	3.087		3.087		3.086,6	3.086,6	100,0	
3 - davon Bewirtschaftungsgebiet 2 ~ SAN/234_2	501		501		426,4	426,4	85,0	
4 - davon Bewirtschaftungsgebiet 3 ~ SAN/234_3	5.600		5.600		5.584,4	5.584,4	99,7	
5 - davon Bewirtschaftungsgebiet 4 ~ SAN/234_4	46		46					
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 9 - davon max. 2 % Beifänge von DAB, MAC, 	10		0					
WHG ~ OT1/*2A3A4	10							
37 Eberfisch (BOR) Gebiet		Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2015 vo - Gesamt -		Rest
	-		0	0.7		0.7	14,1	
1 VI, VII und VIII (EU/international) ~ BOR/678-	5	5	0	0,7		0,7	14,1	4
1 VI, VII und VIII (EU/international) ~ BOR/678-	5	5	U	0,7		0,7	14,1	
38 Andere Arten (OTH)		Quoten Hochsee		Hochsee		ung 2015 vo	orläufig	Rest
38 Andere Arten (OTH)		Quoten				ung 2015 vo	orläufig	Rest
38 Andere Arten (OTH) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee	- Kutter 811,7	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7	orläufig % -	
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO)	Gesamt - 888 Sern, I	Quoten Hochsee	- Kutter 888 NEAF	Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7	orläufig % - 91,4	
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO)	Gesamt - 888 Sern, I	Quoten Hochsee NAFO,	- Kutter 888 NEAF	Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik	orläufig % - 91,4	Rest
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet	Gesamt - 888 Sern, I	Quoten Hochsee NAFO, Quoten Hochsee	- Kutter 888 NEAF - Kutter	Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik	orläufig % - 91,4	Rest
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M.	Gesamt - 888 Sern, I	Quoten Hochsee NAFO, Quoten Hochsee	- Kutter 888 NEAF - Kutter	Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik	orläufig % - 91,4	Rest
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO		Quoten Hochsee NAFO, Quoten Hochsee	- Kutter 888 NEAF - Kutter 0	Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik	orläufig % - 91,4	Rest
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN.	Gesamt - 0 0 0	Quoten Hochsee NAFO, Quoten Hochsee	- Kutter 888 NEAF - Kutter 0 0	Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik	orläufig % - 91,4	76
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer	Gesamt - 0 0 0 0 0 0 0	Quoten Hochsee NAFO, Quoten Hochsee	- Kutter 888 NEAF - Kutter 0 0 0 0	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik	orläufig % - 91,4 orläufig % -	Rest
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer	Gesamt - 0 0 0 0 0 0 0	Quoten Hochsee NAFO, Quoten Hochsee 0 0 0 0 Quoten	- Kutter 888 NEAF - Kutter 0 0 0 0	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik ung 2015 vo - Gesamt -	orläufig % - 91,4 orläufig % -	Rest (((((((((((((((((((
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer Gebiet	Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt -	Quoten Hochsee NAFO, Quoten Hochsee 0 0 0 0 0 Quoten Hochsee	- Kutter 888 NEAF - Kutter 0 0 0 0	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik ung 2015 vo - Gesamt -	orläufig % - 91,4 orläufig % -	Rest (((((((((((((((((((
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer Gebiet 1 Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F.	Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt -	Quoten Hochsee NAFO, Quoten Hochsee 0 0 0 0 0 Quoten Hochsee	- Kutter 888 NEAF - Kutter 0 0 0 0	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik ung 2015 vo - Gesamt -	orläufig % - 91,4 orläufig % -	Rest (((((((((((((((((((
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer Gebiet 1 Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F. 2 - davon Kabeljau ~ COD/05B-F.	Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt -	Quoten Hochsee NAFO, Quoten Hochsee 0 0 0 0 0 Quoten Hochsee	- Kutter 888 NEAF - Kutter 0 0 0 0	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz - Kutter	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik ung 2015 vo - Gesamt -	orläufig % - 91,4 orläufig % -	Rest
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer Gebiet 1 Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F. 2 - davon Kabeljau ~ COD/05B-F. 3 - davon Schellfisch ~ HAD/05B-F. 4 Blauer Wittling ~ WHB/2A4AXF 5 Leng und Blauleng ~ B/L/05B-F.	Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt - Gesamt -	Quoten Hochsee Quoten Hochsee 0 0 0 0 Quoten Hochsee 0 0	- Kutter 888 NEAF - Kutter 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz - Kutter	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik ung 2015 vo - Gesamt -	orläufig % - 91,4 orläufig % - orläufig % -	Rest
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer Gebiet 1 Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F. 2 - davon Kabeljau ~ COD/05B-F. 3 - davon Schellfisch ~ HAD/05B-F. 4 Blauer Wittling ~ WHB/2A4AXF 5 Leng und Blauleng ~ B/L/05B-F. 6 - davon Leng ~ LIN/05B-F.	Gesamt - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Quoten Hochsee Quoten Hochsee 0 0 0 0 Quoten Hochsee 0 210	- Kutter	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz - Kutter	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik ung 2015 vo - Gesamt -	orläufig % - 91,4 orläufig % - orläufig % -	Rest (((((((((((((((((((
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäs: 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 5 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer Gebiet 1 Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F. 2 - davon Kabeljau ~ COD/05B-F. 3 - davon Schellfisch ~ HAD/05B-F. 4 Blauer Wittling ~ WHB/2A4AXF 5 Leng und Blauleng ~ B/L/05B-F. 6 - davon Leng ~ LIN/05B-F. 7 - davon Blauleng ~ BLI/05B-F. 8 - davon Beifänge von RNG und BSF EU: 500 t	Gesamt - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Quoten Hochsee Quoten Hochsee 0 0 0 0 Quoten Hochsee 0 210	- Kutter	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz - Kutter	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik ung 2015 vo - Gesamt -	orläufig % - 91,4 orläufig % - orläufig % -	Rest (((((((((((((((((((
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer Gebiet 1 Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F. 2 - davon Kabeljau ~ COD/05B-F. 3 - davon Schellfisch ~ HAD/05B-F. 4 Blauer Wittling ~ WHB/2A4AXF 5 Leng und Blauleng ~ B/L/05B-F. 6 - davon Leng ~ LIN/05B-F. 7 - davon Blauleng ~ BL/05B-F. 8 - davon Beifänge von RNG und BSF EU: 500 t ~ OTH/*05B-F.	Gesamt - 888 Sern, I Gesamt - 0 0 0 0 0 0 0 0 369	Quoten Hochsee Quoten Hochsee 0 0 0 0 Quoten Hochsee 0 210 327	- Kutter	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz - Kutter	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik ung 2015 vo - Gesamt -	orläufig % - 91,4 orläufig % - orläufig % -	Rest (((((((((((((((((((
38 Andere Arten (OTH) Gebiet 1 IV (NOR) ~ OTH/04-N. II. Quoten in Drittlandgewäss 50 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 5 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 51 Färöer Gebiet 1 Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F. 2 - davon Kabeljau ~ COD/05B-F. 3 - davon Schellfisch ~ HAD/05B-F. 4 Blauer Wittling ~ WHB/2A4AXF 5 Leng und Blauleng ~ B/L/05B-F. 6 - davon Leng ~ LIN/05B-F. 7 - davon Blauleng ~ BLI/05B-F. 8 - davon Beifänge von RNG und BSF EU: 500 t	Gesamt - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Quoten Hochsee Quoten Hochsee 0 0 0 0 Quoten Hochsee 0 210	- Kutter 888 NEAF - Kutter 0 0 0 - Kutter 0 42	Hochsee Hochsee	- Kutter 811,7 Südpaz Ausnutz - Kutter Ausnutz - Kutter	ung 2015 vo - Gesamt - 811,7 ifik ung 2015 vo - Gesamt -	orläufig % - 91,4 orläufig % - orläufig % -	Rest (((((((((((((((((((

52 Norwegen nördlich 62°N, Jan Gebiet	Mayen Gesamt -		- Kutter	Hochsee -	zung 2015 vor - Gesamt -		Rest
1 Kabeljau ~ COD/1N2AB.	2.446	2.446	0	794,7	794,7	32,5	1.651
2 Schellfisch ~ HAD/1N2AB.	164	164	0	40,8	40,8	24,9	123
3 Seelachs ~ POK/1N2AB.	466	466	0	423,1	423,1	90,9	42
4 Beifänge von Rotbarsch in I und II (NOR) ~ RED/1N2AB.	746	746	0	7,1	7,1	0,9	739
5 Beifänge von Schwarzer Heilbutt in I und II (NOR) ~ GHL/1N2AB.	22	22	0				22
6 Beifänge von Andere Arten in I und II (NOR) ~ OTH/1N2AB.	92	92	0	5,2	5,2	5,6	87
53 Spitzbergen Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -	zung 2015 vor - Gesamt -		Rest
1 Kabeljau ~ COD/1/2B.	3.975	3.975	0				3.975
54 Grönland XIV, V Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -	zung 2015 vor - Gesamt -		Rest
1 Kabeljau ~ COD/N1GL14	2.000	2.000	0	1.971,4	1.971,4	98,6	29
2 - davon gezielt in Gebiet 1 ~ COD/GRL1				958,4	958,4		
3 - davon gezielt in Gebiet 2 ~ COD/GRL2				882,6	882,6		
4 Lodde ~ CAP/514GRN ~ zusätzliche MS-Quote verfügbar, wenn eigene ausgeschöpft	0	0	0				C
5 Rotbarsch (pelagisch) ~ RED/N1G14P	691	691	0	690,9	690,9	100,0	(
6 - davon NEAFC-Box ab 10.05. ~ RED/*5-14P	691	691	0	690,9	690,9	100,0	
8 Rotbarsch (demersal) ~ RED/N1G14D	2.000	2.000	0	1.992,6	1.992,6	99,6	7
9 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/514GRN	3.875	3.875	0	3.500,6	3.500,6	90,3	374
55 Grönland NAFO 1F Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -	zung 2015 vor - Gesamt -		Rest
1 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N1GRN.	1.925	1.925	0	1.566,0	1.566,0	81,3	359
56 SPFO Übereinkommensbereic Gebiet	: h Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -	zung 2015 vor - Gesamt -	_	Rest
1 SPFO-Übereinkommensbereich ~ CJM/SPRFMO = allgemeine Quote	0	0					(
comment in me angemente quete							
57 Island	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -	zung 2015 vor - Gesamt -	_	Rest

III. Quoten für EU oder mehrere Staaten

99 Quoten für EU oder mehrere S Gebiet		oten chsee - Kutter	Hochsee	ung 2015 vo - Gesamt -	- Rest
Atlantischer Heilbutt in NAFO 1 (GRL) ~ HAL/N1GRN. ~ EU: 125 t					
2 Gelbschwanzflunder in NAFO 3LNO ~ YEL/N3LNO. ~ als Beifang bis h\u00f6chstens 2.500 kg oder 10\u00f8, EU: 0 t					
3 Grenadierfische in V und XIV (GRL) ~ GRV/514GRN ~ EU: 120 t			30,6	30,6	-31
 4 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/514GRN 			30,6	30,6	
5 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/514GRN					
6 Grenadierfische in NAFO-Gebiet 1 (GRL) ~ GRV/N1GRN. ~ EU: 120 t			2,0	2,0	-2
7 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/N1GRN.			2,0	2,0	
8 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/N1GRN.					
9 Kabeljau in NAFO 2J3KL ~ COD/N2J3KL ~ als Beifang bis höchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0	, Ш				
10 Kabeljau in NAFO 3NO ~ COD/N3NO. ~ als Beifang bis höchstens 1.000 kg oder 4 %, EU: 0 t					
11 Rotbarsch in I und II (international) ~ RED/1/2INT ~ für NEAFC-Vertragsparteien			230,6	230,6	-231
12 Lodde in IIb ~ CAP/02B. ~ EU: 0 t					
13 Lodde in NAFO 3NO ~ CAP/N3NO. ~ nur Beifang bis h\u00f6chstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0	,				
14 Nördlicher Kurzflossen-Kalmar in NAFO- Untergebiete 3 und 4 ~ SQI/N34. ~ für CAN und alle MS außer EST, LVA, LTU, POL/1.7 31.12.15,EU:611					
15 Raue Scharbe in NAFO 3LNO ~ PLA/N3LNO. ~ als Beifang bis h\u00f6chstens 1.250 kg oder 5\u00f8, EU: 0 t					
16 Raue Scharbe in NAFO 3M ~ PLA/N3M. ~ als Beifang bis h\u00f6chstens 1.250 kg oder 5\u00f8, EU: 0					
17 Roter Thun Atlantik, ostlich von 45° W, und Mittelmeer ~ BFT/AE45WM ~ nur Beifang, einige MS ausgenommen, übrige MS: 32,97					
18 Rotzunge in NAFO 3L ~ WIT/N3L. ~ als Beifang bis höchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0 t					
19 Rotzunge in NAFO 3NO ~ WIT/N3NO. ~ EU: 133 t					
20 Schwarzer Heilbutt in I und II (international) ~ GHL/1/2INT ~ EU: 0 t					
21 Schwertfisch in Atlantik n\u00f6rdlich von 5\u00b8 N ~ SWO/AN05N ~ nur Beifang, ESP und PRT ausgenommen, \u00fcbrige MS: 144,8 t					
22 - davon max. 2,39 % im Atlantik südlich von 5° N, übrige MS: 3,46 t ~ SWO/*AS05N					
23 Seelachs in I und II (international) ~ POK/1/2INT ~ EU: 0 t					
24 Südlicher Blauflossen-Thun in alle Gebiete ~ SBF/F41-81 ~ nur Beifang, EU: 10 t					

UNVERBINDLICH

Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2015

Ausnutzungsstand per:

				01.12.2015
		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
		%	t	t
GATT-Kontingente				
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (E	G) Nr.1808/95]			
09.0006	Heringe (einschl.Lappen) fr. o. gefr.(1)			
	16.06.15 - 14.02.16	0	34.000	6.187
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr.			
	01.01.15 - 31.12.15	0	25.000	erschöpft 03.09.15
09.0009	Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3)			
	01.01.15 - 31.12.15	8	2.000	erschöpft 18.05.15
				•
GATT-Kontingente VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (E	G) Nr.345/96]			•
_	G) Nr.345/96] Fische der Gattung Coregonus, gefr.			·
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (E		5,5	1.000	250
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (E	Fische der Gattung Coregonus, gefr.	5,5	1.000	·
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (E 6 09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.15 - 31.12.15	5,5 0	1.000 3.000	·
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (E 6 09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.15 - 31.12.15 Krebstiere, m. Dill geg., gefr.			250
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (E6)	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.15 - 31.12.15 Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.15 - 31.12.15 Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr. 01.01.15 - 31.12.15			250
VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (E6 09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr. 01.01.15 - 31.12.15 Krebstiere, m. Dill geg., gefr. 01.01.15 - 31.12.15 Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr.	0	3.000	250 erschöpft 16.06.15

- 1) Unter Einhaltung der Referenzpreise
- 2) Gadus morhua, ogac, Boreogadus saida
- 3) Merluccius bilinearis
- 4) Gadus morhua
- 5) Gadus morhua, ogac, macrocephalus, Boreogadus saida
- 6) Gadus ogac, macrocephalus, Boreogadus saida

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				Seite 2
		Zoll %	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
Gemeinschaftskontingente		%	t	t
VO (EG) Nr. 2471/1999 [VO (EG) Nr. 6	CO/071			
	09/9/]			
Ursprung Faröer				
01.01.15 - 31.12.15				
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.)	· ·		
00.0001	gz. o.fein zerkl., zub.	0	1.200	1.139
	gz. Olieni zerki., zub.	U	1.200	1.139
Gemeinschaftskontingente				
VO (EG) Nr. 54/2009 v.21.01.09 Amtsb	I.L17 v.22.01.09			
Ursprung Faröer				
01.01.15 - 31.12.15				
09.0672	Köhler, gesalzen u. getrocknet	0	750	730
09.0674	Gemeine Wellhornschnecke	0	1.200	1.200
09.0676	Krabben der Art Geryon affinis	0	750	750
zur Änderung der VO (EG) Nr. 992/95	des Rates in Bezug auf die Zollkontingente			
zur Änderung der VO (EG) Nr. 992/95 der Union für einige Agrar- u. Fisch				
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen				
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15		8,5	1.000	1.000
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701	nereierzeugnisse	8,5	1.000	1.000
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15	nereierzeugnisse Fischöl	8,5 0	1.000 13.250	1.000 1.115
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15	nereierzeugnisse	·		
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent	nereierzeugnisse Fischöl Klippfisch	·		
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920	nereierzeugnisse Fischöl Klippfisch	·		
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand	nereierzeugnisse Fischöl Klippfisch	·		
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15	nereierzeugnisse Fischöl Klippfisch	·		
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand	nereierzeugnisse Fischöl Klippfisch	·		
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15	Fischöl Klippfisch 0/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995]	·	13.250	1.115
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15 09.0704 Ursprung alle	Fischöl Klippfisch 0/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995]	·	13.250	1.115
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15 09.0704 Ursprung alle 01.01.15 - 31.12.15	Fischöl Klippfisch 0/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995] Fisch, zubereitet	·	13.250	1.115 erschöpft 04.01.15
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15 09.0704 Ursprung alle 01.01.15 - 31.12.15	Fischöl Klippfisch 0/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995]	·	13.250	1.115
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15 09.0704 Ursprung alle 01.01.15 - 31.12.15 09.0705 01.01.15 - 31.12.15	Fischöl Klippfisch 0/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995] Fisch, zubereitet	·	13.250	1.115 erschöpft 04.01.15
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15 09.0704 Ursprung alle 01.01.15 - 31.12.15 09.0705 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Thailand	Fischöl Klippfisch 0/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995] Fisch, zubereitet Fisch, zubereitet	·	13.250 1.816 742	1.115 erschöpft 04.01.15 erschöpft 04.01.15
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15 09.0704 Ursprung alle 01.01.15 - 31.12.15 09.0705 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Thailand 09.0706	Fischöl Klippfisch 0/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995] Fisch, zubereitet	·	13.250	1.115 erschöpft 04.01.15
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15 09.0704 Ursprung alle 01.01.15 - 31.12.15 09.0705 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Thailand 09.0706 Ursprung Thailand	Fischöl Klippfisch 0/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995] Fisch, zubereitet Fisch, zubereitet	·	13.250 1.816 742	1.115 erschöpft 04.01.15 erschöpft 04.01.15
der Union für einige Agrar- u. Fisch Ursprung Norwegen 01.01.15 - 31.12.15 09.0701 01.01.15 - 31.12.15 09.0703 Gemeinschaftskontingent VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920 Ursprung Thailand 01.01.15 - 31.12.15 09.0704 Ursprung alle 01.01.15 - 31.12.15 09.0705 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Thailand 09.0706	Fischöl Klippfisch 0/2004 [VO (EG) Nr. 992/1995] Fisch, zubereitet Fisch, zubereitet	·	13.250 1.816 742	1.115 erschöpft 04.01.15 erschöpft 04.01.15

				OCIC Za
		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
		%	t	t
zur Änderung der VO (EG) Nr.	. 992/95 des Rates in Bezug auf die Zollkontingente			
der Union für einige Agrar- ເ	u. Fischereierzeugnisse			
Ursprung Norwegen				
01.01.15 - 31.12.15				
09.0711	Fische zuber., Sardinellen	4,4 / 10	400	369
	u. Sprotten ausgen.,	4,4 / 10		
	ger. Köhler u. Heringe			
01.05.14 - 30.04.15				
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

				Seite 3
		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
		%	t	t
Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norweg	gen u. Wirtschaftsgemeinschaft			
Ursprung Norwegen				
01.01.15 - 31.12.15				
09.0715	Forellen, fr. o. gefr.	0	500	erschöpft 03.02.15
09.0716	Lachs, fr.	0	6.100	erschöpft 07.01.15
09.0717	Paz., Atl. Lachs, gefr.	0	580	erschöpft 13.04.15
09.0718	Lachsfilet, fr., o. gefr.	0	610	erschöpft 06.01.15
09.0719	Salmoniden, and. fr. o. gefr.	0	670	606
09.0720	Leng, fr.	0	370	43
09.0721	Plattfische u.and.Seefische, fr.	0	250	erschöpft 14.04.15
09.0722	Fischfleisch v. Kabeljau, Köhler, Schellfisch			
	u.a. Seefischen (ausg. Makrelen), gefr.	0	500	erschöpft 30.04.15
09.0723	Heringe, fr. o. gefr. (16.06.15 bis 14.02.16)	0	800	81
09.0724	Makrelen, fr. (16.06.15 bis 14.02.16)	0	260	erschöpft 24.07.15
09.0725	Makrelen, gefr. (16.06.15 bis 14.02.16)	0	30.600	16.038
09.0726	Rotbarsche, fr. o. gefr.	0	130	erschöpft 26.01.15
09.0727	Filet v. and. Süßwasserfischen, fr. o. gefr.	0	110	102
09.0728	Filet v. Köhler u. Rotbarsch, fr.	0	180	98
09.0729	Heringslappen, fr. (01.01.14 bis 31.12.14)	0	130	erschöpft 24.04.15
09.0730	Filet v. Kabeljau, Boreog. s., Köhler, Schell-			
	fisch, Seehechten, Schollen, Rotbarsch,			
	Seeteufel u.a. Seefische, gefr.	0	9.000	erschöpft 03.08.15
09.0731	Fischleber, -rogen, -milch, ges., getr.	0	1.900	11
09.0732	Lachs, geräuchert	0	450	69
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen,			
	Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	114
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	erschöpft 01.06.15
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	1.152
09.0736	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	432
09.0737	Garnelen (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	erschöpft 22.10.15
09.0738	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat,			
	nicht gefr.	0	900	625
09.0739	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	0	170	90
09.0740	Heringe, gz. o. Stücke, zubereitet	0	3.000	erschöpft 04.01.15
09.0741	Sardinen, Sprotten, gz. o. Stücke, zubereitet	0	180	180
09.0742	Makrelen, gz. o. Stücke, zubereitet	0	130	127
09.0743	Kabeljau, Köhler, Seehecht, AP, Pollack,			
	and. Fische, gz o. Stücke und and. Fische,			
	zerkleinert, zubereitet	0	5.500	4.590
09.0744	Lachsfleisch, zubereitet	0	300	297
09.0745	Garnelen, zubereitet, geschält gefroren	0	8.000	3.707
09.0746	Garnelen and. als gefr. u. geschält	0	1.000	507
09.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs-u. Weichtieren	0	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	2
09.0752 (01.01.15-31.12.15)	Heringe	0	44.000	35.519
09.0756 (01.01.15-31.12.15)	Filets; Lappen von Heringen	0	67.000	20.476

			Seite 4
	Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
	%	t	t
irtschaftsgemeinschaft			
1996]			
•			
Heringe	0	950	950
Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0	50	erschöpft 06.05.15
Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser-			
u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. See-			
fischen, fr. o. gefr.	0	250	erschöpft 14.01.15
Heringe, gesalzen	0	1.750	1.723
Kaisergranat, gefr.	0	50	erschöpft 02.05.15
Heringe, zuber. o. haltb. gem.	0	2.400	1.585
And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe,			
	0	50	erschöpft 30.01.15
•			•
-			
	0	100	0
	Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr. Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. See- fischen, fr. o. gefr. Heringe, gesalzen Kaisergranat, gefr.	irtschaftsgemeinschaft 1996] Heringe Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr. Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. Seefischen, fr. o. gefr. Heringe, gesalzen Kaisergranat, gefr. Heringe, zuber. o. haltb. gem. And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe, u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem. O O O O O O O O O O O O O	irtschaftsgemeinschaft 1996] Heringe 0 950 Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr. 0 50 Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser- u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. Seefischen, fr. o. gefr. 0 250 Heringe, gesalzen 0 1.750 Kaisergranat, gefr. 0 50 Heringe, zuber. o. haltb. gem. 0 2.400 And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe, u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem. 0 50

Tabelle 12 Seite 4a

		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
		%	t	t
VO (EG) Nr. 354/2011 v.12.04.2011				
01.01.15 - 31.12.15				
Ursprung Bosnien und Herzegowir	na			
09.1594	Forellen	0	60	erschöpft 11.02.15
09.1595	Karpfen	0	130	130
09.1596	Seebrassen	0	30	30
09.1597	Meerbarsche	0	30	30
09.1598	Sardinen	6	50	48
09.1599	Sardellen	12,5	50	45

				Seite 5
		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Meng
Gemeinschaftskontingente		%	t	t
•	12 (C1 Berichtigung Abl. L187 v.06.07.2013, S.27)			
01.01.15 - 31.12.15	12 (CT Berichugung Abi. L107 v.00.07.2013, 5.27)			
09.2746	Cidligher Cohnapper/Lutianus nunurous) fr. cok. *)	0	1.650	509
=	Südlicher Schnapper(Lutjanus pupureus), fr., gek. *)			
09.2748 09.2750	Fischrogen, fr., gek. oder gefr., gesalzen od. in Salzlake	0 0	11.000	6.165
	Fischrogen, gewaschen v. d. anh. Organteilen befreit, ges. od. i. Salzlake *	-	6.600	4.986
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr. *)	0	70.000	9.810
09.2760	Seehecht gefr. *)	0	12.500	erschöpft 26.11.15
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr. *)	0	25.000	14.392
09.2762	Langusten gefr. *) C1	6	200	70
09.2764	Paz.Lachs(Oncorhynchus-A.) z. Herst. v. Pasten od. Brotaufstrich	0	1.300	1.291
09.2765	Kabeljau, nur ges. ¹⁾ *)	0	2.600	577
09.2770	Sardellen, ges. *)	0	2.500	1.159
09.2772	Surimi, gefr. *)	0	66.000	21.315
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr. *)	0	12.000	erschöpft 17.06.15
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr. *)	0	30.000	erschöpft 24.08.15
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein *) C1	0	350.000	91.928
09.2778	Filets von Plattfischen, anderes Fischfleisch, gefr. *)	0	5.000	erschöpft 02.02.15
09.2784	Krabben(Arten gem. Taric-Code), gekocht u. geschält, *)	0	2.750	2.380
09.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	45.000	25.807
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	3.000	2.777
09.2788	Heringe ganz über 100 g/St oder Lappen über 80 g/St *)	0	17.500	10.907
09.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	0	22.000	erschöpft 04.01.15
09.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	6	15.000	7.899
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält *)	0	30.000	9.699
09.2798	Garnelen (Pandalus borealis), fr., gek. oder gefr. *) C1	0	9.000	152
09.2800	Garnelen d. Art (Pandalus jordani), gekocht u. geschält *)	0	2.000	erschöpft 02.02.15
09.2802	Garnelen d. Art (Penaeus Vannamei), auch o. Panzer, fr., gek. od. gefr. *)	0	20.000	erschöpft 11.05.15
03.2002	*) zur Verarbeitung bestimmt	U	20.000	erschopit 11.03.10
VO (EG) Nr. 1916/2006	,			
01.01.15 - 31.12.15				
Ursprung Albanien				
09.1500	Forellen*)	0	50	50
09.1501	Karpfen*)	0	20	20
09.1502	Seebrassen*)	0	20	20
09.1503	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1504	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	100	99
09.1505	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	0	1.400	erschöpft 02.11.15
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Fil. u. Fl., Mehl u. Pellets			•
VO (EG) Nr. 2563/00				
01.01.15 - 31.12.15				
Ursprung Albanien, Bosnien und	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Mazedonien, <u>Montenegro</u> , BR Ju	ugoslawien einschl. Kosovo			
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

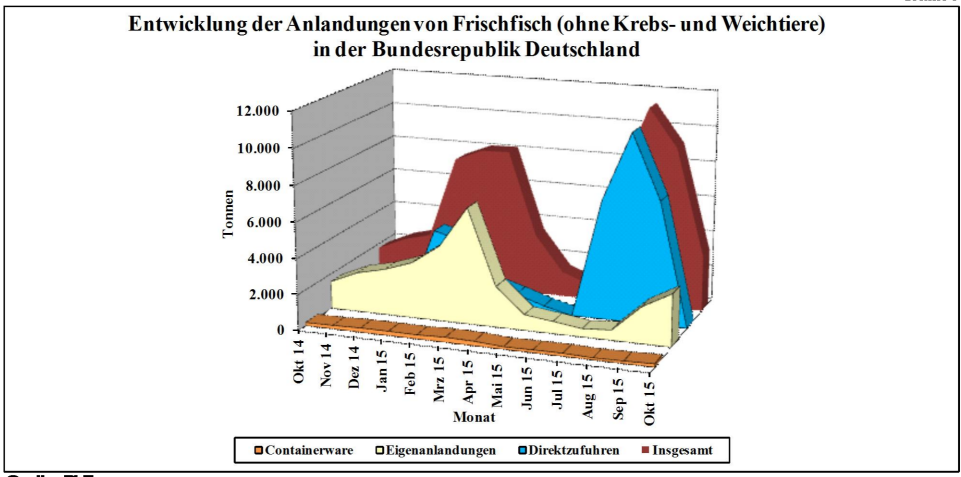
VO (EG) Nr. 497/2008	Seite 5a
VO (EG) Nr. 497/2008 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Montenegro (9.1516 Forellen*) 0 20 (9.1518 Karpfen*) 0 10 (9.1518 Karpfen*) 0 20 (9.1519 0 20 (9.1522 Meerbarsche*) 0 20 (9.1524 Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht 6 200 (9.1525 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 12,5 200 (9.1526 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 12,5 200 (9.1527 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 12,5 200 (9.1528 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 12,5 200 (9.1529 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 12,5 200 (9.1520 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 12,5 200 (9.1521 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 20,5 200 (9.1522 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 20,5 200 (9.1524 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 20,5 200 (9.1525 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 20,5 200 (9.1526 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 20,5 200 (9.1526 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 20,5 200 (9.1526 Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht 20,5 200 (9.1619 Loins genannte Thunfischfilets 0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2	erfügbare
### Drawing Montenegro 1516	
Name	20
Seebrassen*)	10
Meerbarsche*) 0. 20 0.1522	20
Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht 6 200 09.1524 Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht 12,5 200 **) Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets ** Ibd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, getr.	20
) Ibd., fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellets **Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung zu den Ursprungsregeln gemäß **Protokoll 1 gemäß Amtsblatt L 347/38 für Madagaskar, Mauritius und Seychellen **O1.01.15 - 31.12.15 **O9.1618 **Haltbar gemachter Thunfisch(1) **O9.1619 **Loins genannte Thunfischfillets **O(1) in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der **HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist. **VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008 **Ur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs **Ursprungserzeugnisse im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen **O1.01.15 - 31.12.15 **Ursprung Kap Verde** **O9.1648 **Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, zubereitet oder haltbar gemacht **Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 **von den Ursprungsregeln des Anhangs II **O1.01.15 - 31.12.15	200
Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung zu den Ursprungsregeln gemäß Protokoll 1 gemäß Amtsblatt L 347/38 für Madagaskar, Mauritius und Seychellen 01.01.15 - 31.12.15 09.1618 Haltbar gemachter Thunfisch(1) 0 8.000 09.1619 Loins genannte Thunfischfilets 0 2.000 (1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist. VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008 zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs "Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	200
Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung zu den Ursprungsregeln gemäß Protokoll 1 gemäß Amtsblatt L 347/38 für Madagaskar, Mauritius und Seychellen 01.01.15 - 31.12.15 09.1618 Haltbar gemachter Thunfisch(1) 0 8.000 09.1619 Loins genannte Thunfischfliets 0 2.000 (1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist. VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008 zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs "Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
01.01.15 - 31.12.15 09.1618 Haltbar gemachter Thunfisch(1) 0 8.000 09.1619 Loins genannte Thunfischfilets 0 2.000 (1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist. VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008 zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs "Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc. Colias, Sc.Jap., Sc. Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
01.01.15 - 31.12.15 09.1618 Haltbar gemachter Thunfisch(1) 0 8.000 09.1619 Loins genannte Thunfischfilets 0 2.000 (1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist. VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008 zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs "Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc. Colias, Sc.Jap., Sc. Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
Consider the Constant of the C	
Loins genannte Thunfischfilets (1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist. VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008 zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs "Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 109.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, zuber.od.haltb.gem. 109.1648 Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	3.490
(1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist. VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008 zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs "Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	1.931
HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist. VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008 zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs "Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.2008 zur Abweichung von der VO(EWG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs "Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
"Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	,
"Ursprungserzeugnisse" im Rahmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
der besonderen Lage von Kap Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen 01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
01.01.15 - 31.12.15 Ursprung Kap Verde 09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
09.1647 Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem. 0 2.500 09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
09.1648 Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, 0 875 zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	1.342
zubereitet oder haltbar gemacht Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	725
Entscheidung über eine vorübergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007 von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
von den Ursprungsregeln des Anhangs II 01.01.15 - 31.12.15	
01.01.15 - 31.12.15	
09.1666 Haltbar gemachter Thunfisch(1) 0 3.000	3.000
Ursprung Kenia	3.000
09.1667 Loins genannte Thunfischfilets 0 2.000	2.000
Ursprung Mauritius	
09.1668 Haltbar gemachter Thunfisch(1) 0 3.000	3.000
709.1669 Thunfischfilets 0 600	600
(1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der	000
HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.	

		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Meng
		%	t	t
Beschluss der Kom. über eine Ausnahme von den Ursprungs-				
regeln im Beschluss 2001/822/EG des Rates				
für aus St.Pierre u. Miquelon eingeführte Fischereierzeugnisse				
01.02.14-31.01.15				
Ursprung Saint-Pierre und Miquelon				
09.1623	Hummer	0	225	225
09.1624(01.02.15-31.01.16)	Fischzubereitungen	0	600	600
09.1625(01.02.15-31.01.16)	Miesmuscheln	0	250	250
Durchführungsbeschluss der Kommission v.27.06.2011				
hinsichtlich der Verlängerung der vorübergehenden Aus-				
nahmeregelungen von den Ursprungsregeln in Anhang II				
der VO(EG) Nr. 1528/2007				
Ursprung alle				
01.01.15-31.12.15				
09.1641	Schw.Heilbutt, Hummer, Garnelen	0	2.000	1.922
Verordnung des Rates (EG) Nr. 312/2003 (Abl. L 46/2003 S. 1)				
Ursprung Chile				
01.01.15 - 31.12.15				
09.1934	Seehechte, frisch o. gekühlt	10% Ermäßigung	5.000	2.037
09.1935	Fischfilets getr, ges, geräuchert	10% Ermäßigung	40	4
09.1936	Fische zubereitet	1/3 des Zollsatzes	150	150
VO (EG) Nr. 1093/2011 v. 28.10.2011				
Ursprung RepKorea				
01.07.15 - 30.06.16				
09.2450	Surimizubereitungen		3.500	2.468

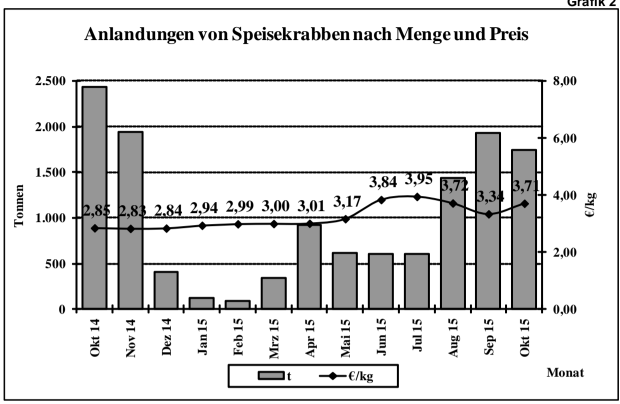
		Zoll %	Kontingent	EU: noch verfügbare Meng
zur Änderung der VO (FG) Nr. 499/96 bi	nsichtlich der Zollkontingente für bestimmte Fische und	/0	ι	ι
Fischereierzeugnisse	maioritai del 2011kontingente fui bestiminte i facile dilu			
01.01.15 - 31.12.15				
Ursprung Norwegen				
09.0775	Fischleberöl	0	103	103
09.0776	Fischöl	0	384	336
VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.12)				
01.01.15 - 31.12.15				
Ursprung Norwegen				
09.0779	Fischfutter (Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	4
Ursprung Färöer				
09.0689	Fischfutter (Solubles, Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	20.000	20.000
zur Änderung der VO (EG) Nr. 499/96 h	nsichtlich der Zollkontingente für bestimmte Fische und			
Fischereierzeugnisse				
01.01.15 - 31.12.15				
Ursprung Färöer				
09.0690	Weichtiere	0	20	20
	chluss 2001/822/EG des Rates v.16.10.2009			
01.01.15 - 31.12.15				
Ursprung Grönland				
09.0691	Garnelen der Art Pandalus borealis, zuber. oder haltbar gemacht	0	500	erschöpft 05.01.15
/O (EG) Nr. 660/2002 (Abl.L 102 S.14)				
)1.01.15 - 31.12.15				
Jrsprung Grönland				
09.0692	Schw. Heilbutt gefroren (ganz, Filets), Garnelen (Pandalidae)	0	10.000	10.000

		Zoll %	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
zur Änderung der VO (EG) N	r. 499/96 hinsichtlich der Zollkontingente für	70	·	ι
zur Anderung der VO (EG) Ni bestimmte Fische und Fische	-			
01.07.14-30.06.15	ereierzeugnisse			
Ursprung Mexiko				
09.1853	Fisch, haltbar gemacht		9.500	9.500
J9. 1853	FISCH, Halibai gemachi		9.500	9.500
VO (EG) Nr. 875/2004 (Abl.L 1	62 S.51)			
01.01.15-31.12.15	,			
Ursprung Mexiko				
09.1854	Thunfischfilets ("Loins")	6%	6.000	6.000
	EU) Nr.404/2013 der Kommission v. 02.05.2013			
über die im Rahmen von Ko	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus			
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus			
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus			
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus egelungen (Abl.L 121 S.30)			
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus egelungen (Abl.L 121 S.30) Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr.		4.000	4.000
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195 09.7196	mtingenten für bestimmte Erzeugnisse aus egelungen (Abl.L 121 S.30) Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr. Sardellen, gefroren		120	120
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus egelungen (Abl.L 121 S.30) Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr. Sardellen, gefroren Stöcker u. Atlantischer Stöcker, gefr.		120 60	120 60
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus egelungen (Abl.L 121 S.30) Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr. Sardellen, gefroren Stöcker u. Atlantischer Stöcker, gefr. Kalmare, gefroren		120 60 4.200	120 60 4.200
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus egelungen (Abl.L 121 S.30) Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr. Sardellen, gefroren Stöcker u. Atlantischer Stöcker, gefr. Kalmare, gefroren Kalmare, getrocknet, gesalzen od. i. Salzlake		120 60 4.200 2.500	120 60
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199 09.7200	Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr. Sardellen, gefroren Stöcker u. Atlantischer Stöcker, gefr. Kalmare, gefrocknet, gesalzen od. i. Salzlake Filets v. Makrelen, zubereitet od. haltb. gem.		120 60 4.200	120 60 4.200
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus egelungen (Abl.L 121 S.30) Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr. Sardellen, gefroren Stöcker u. Atlantischer Stöcker, gefr. Kalmare, gefroren Kalmare, getrocknet, gesalzen od. i. Salzlake		120 60 4.200 2.500	120 60 4.200 2.500
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199 09.7200	Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr. Sardellen, gefroren Stöcker u. Atlantischer Stöcker, gefr. Kalmare, gefrocknet, gesalzen od. i. Salzlake Filets v. Makrelen, zubereitet od. haltb. gem.		120 60 4.200 2.500 2.000	120 60 4.200 2.500 2.000
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199 09.7200 09.7201	Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr. Sardellen, gefroren Stöcker u. Atlantischer Stöcker, gefr. Kalmare, gefroren Kalmare, getrocknet, gesalzen od. i. Salzlake Filets v. Makrelen, zubereitet od. haltb. gem. and. Fleisch v. Makrelen, zuber. od. haltb. gem.		120 60 4.200 2.500 2.000 800	120 60 4.200 2.500 2.000 800
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.13-28.02.14 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199 09.7200 09.7201	Makrelen(Sc.Scombrus u.Sc.Japinicas, gefr. Sardellen, gefroren Stöcker u. Atlantischer Stöcker, gefr. Kalmare, gefroren Kalmare, getrocknet, gesalzen od. i. Salzlake Filets v. Makrelen, zubereitet od. haltb. gem. and. Fleisch v. Makrelen, zuber. od. haltb. gem. Makrelen, ganz od. i. Stck., zuber. od. haltb. gem.		120 60 4.200 2.500 2.000 800 20	120 60 4.200 2.500 2.000 800 20

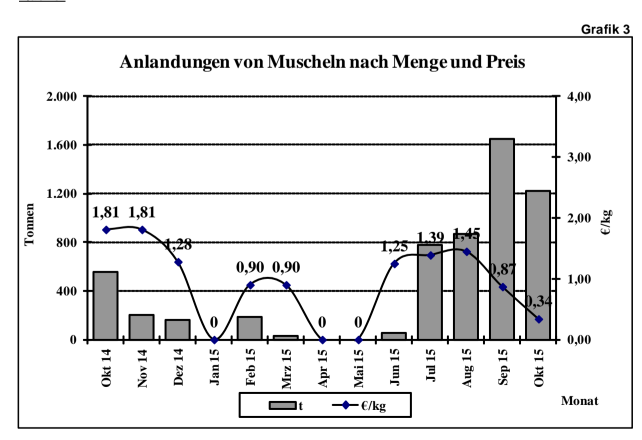
Grafik 1





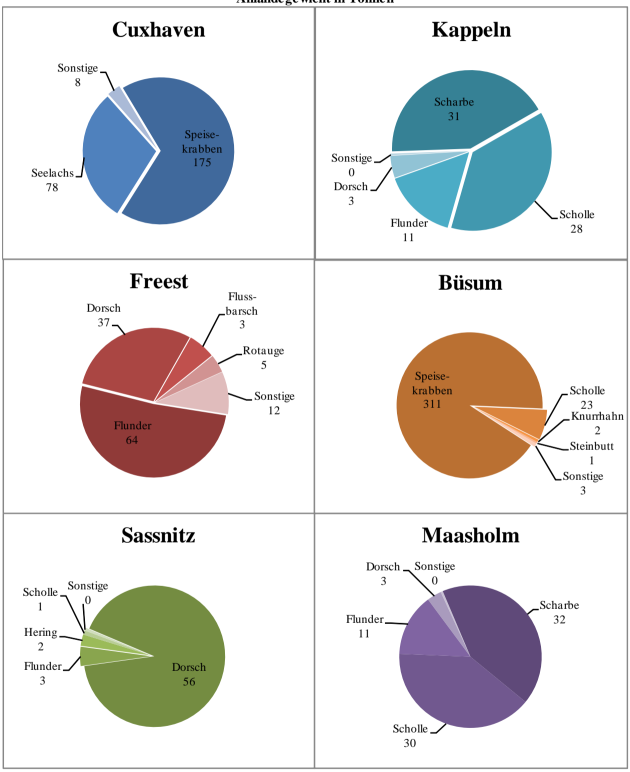


Quelle: BLE



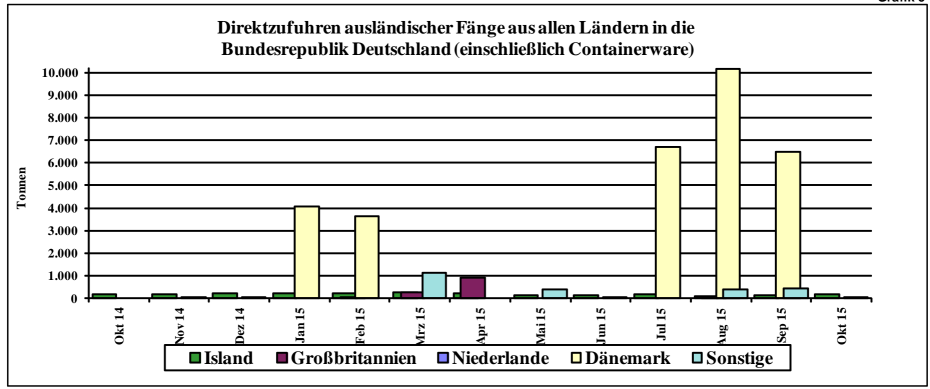
Regionale Verteilung der deutschen Frischfischanlandungen in ausgewählten Häfen Oktober 2015

Anlandegewicht in Tonnen



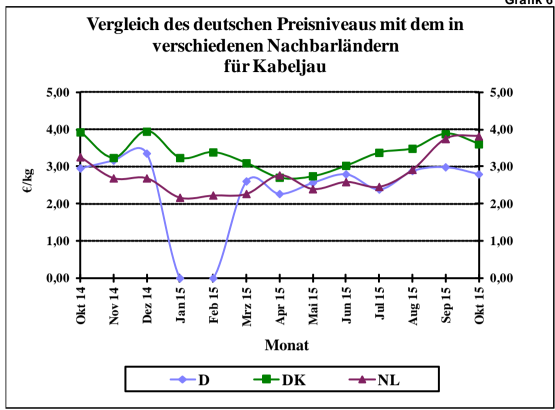
Quelle: BLE, Ref. 523



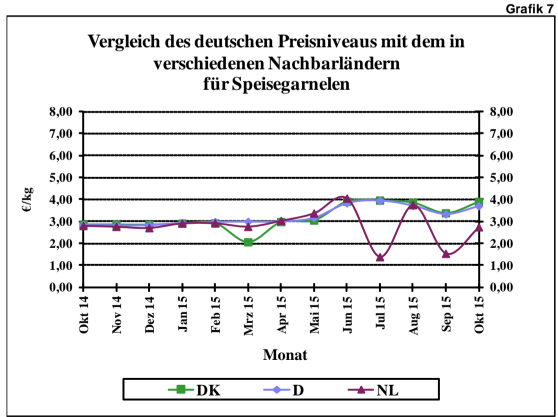


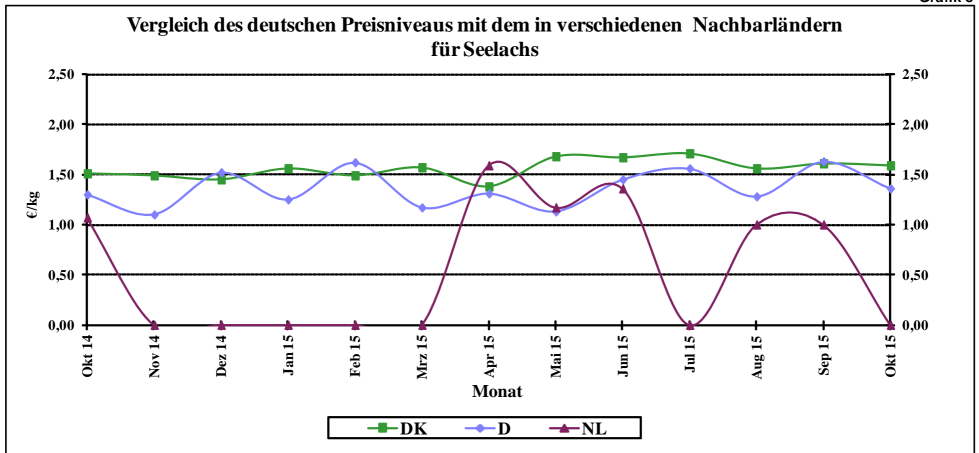
Ab 01/15 neue Datenbasis

Grafik 6

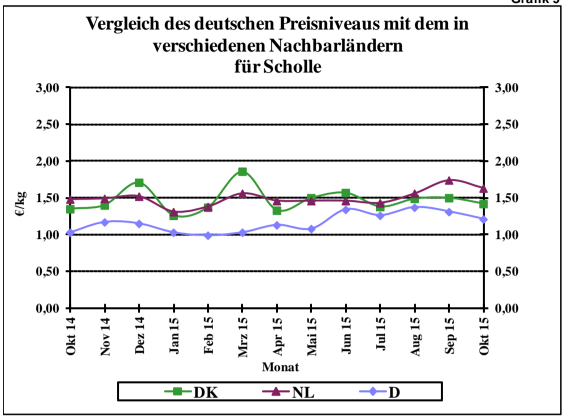


Quelle: BLE

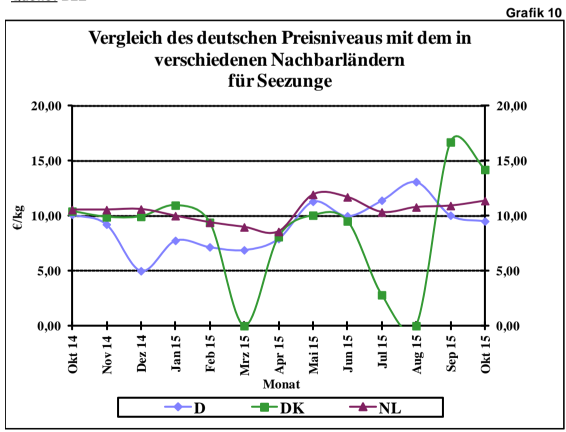


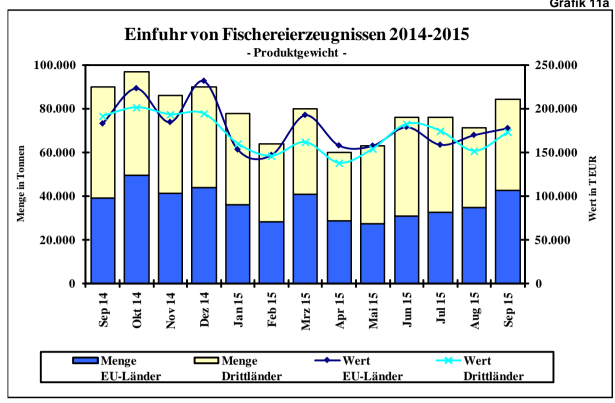


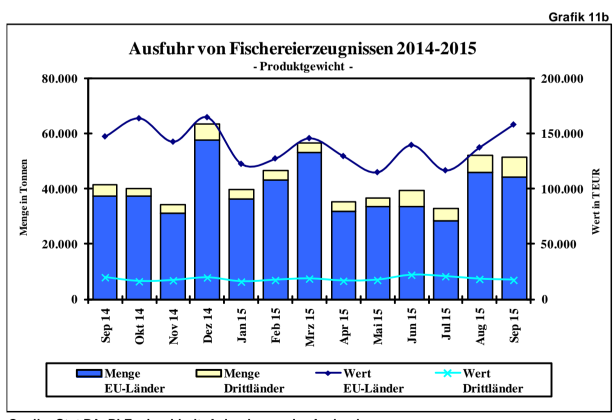
Grafik 9



Quelle: BLE

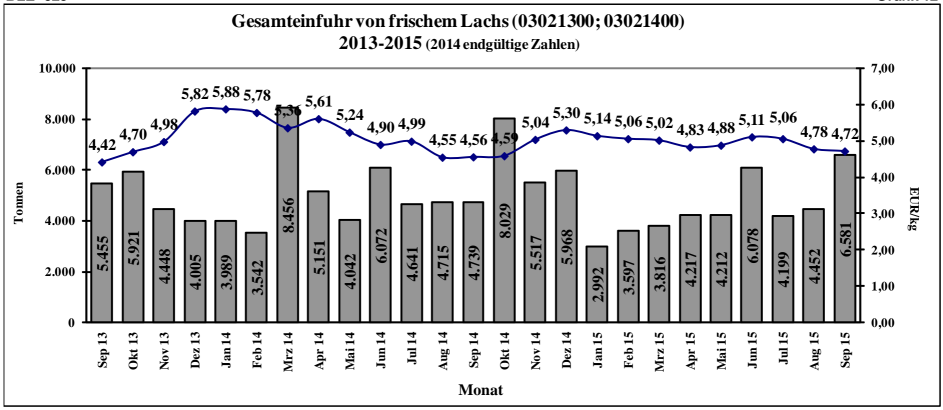




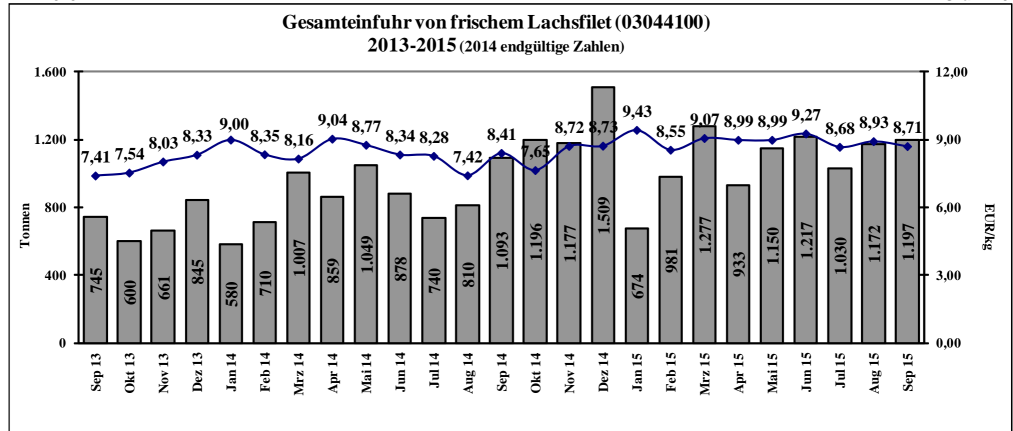


Quelle: Stat.BA, BLE; einschl. dt. Anlandungen im Ausland (2014 endgültige Zahlen)

BLE -523-



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden