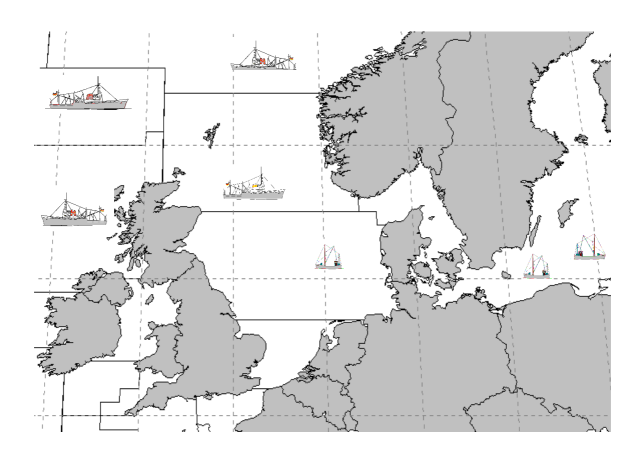
Monatsbericht November 2018

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.: (0228) 6845-0

Fax: (030) 1810 6845-5528

www.ble.de

INHALTSVERZEICHNIS

Gesamtüberblick	1
Teil I: Anlandungen	3
1. Gesamtüberblick	3
1.1. Inlandsanlandungen der deutschen Seefischerei	3
1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei. 1.2.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland 1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland	4
Teil II: Außenhandel	4
2.1. Einfuhr	4
2.2. Ausfuhr	6
Teil III: Tabellen und Grafiken	
3.1. Tabellen Übersicht Marktversorgung	Nr. 2-6 Nr. 7-7.7 Nr. 8-8.7 Nr. 9-10
3.2. Grafiken Anlandungen und Preise	Nr 1-8
Augenhandel	

Fangstatistik und Marktsituation für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

Kurzinformation November 2018

Gesamtüberblick

Anlandungen

- Das Gesamtaufkommen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland lag im November bei rund 16.700 t. Davon entfielen auf frische Fischereiprodukte (verkaufte Ware) 8.000 t und auf gefrorene Fischereiprodukte (verkaufte Ware) 8.500 t.
- Deutsche Inlandsanlandungen (alle Anlandeplätze, verkaufte Ware) betrugen im November insgesamt 5.200 t, ausschließlich Frischware.
- Das Hauptsortiment der Frischfischanlandungen im Inland bestand aus Heringen, Speisekrabben und Miesmuscheln. Der Durchschnittspreis für deutsche Frischware (verkaufte Konsumware) lag im November bei 1,79 Euro/kg.
- Für November wurden keine Frostfischanlandungen von deutschen Fahrzeugen in Häfen der Bundesrepublik gemeldet.
- Die Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge betrugen im November insgesamt 11.300 t, die zu 25 % aus Frischware bestanden.
- Deutsche Frischfischanlandungen im Ausland lagen bei rund 2.800 t. Die wichtigsten Arten waren Sprotten, Seelachs, Scholle und Seehecht. Im Mittel lag der Preis bei 1,63 Euro/kg.
- Im November wurden bisher 8.500 t an Frostfisch im Ausland angelandet. Darin enthalten waren größere Mengen an Makrelen, Holzmakrelen und Heringen. Der Durchschnittspreis für im Ausland angelandete Frostware lag im November bei 0,85 Euro/kg.

Außenhandel

- Von Januar bis Oktober ist die Importmenge gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 3 % gesunken; die EU-Importe sanken um 6% und die Drittlandsimporte stiegen um 1 %, Preisniveau für EU-Ware konstant und für Drittlandswaren -5 %;
- Importmenge Seefrostfische um 2 % gesunken gegenüber dem Vorjahresniveau; Preise im Frostfischsektor sanken um 3 %; Einfuhren von gefrorenem Seefischfilet stiegen um 5%; dabei Einfuhr von Kabeljaufilet gefroren um 5% gesunken und bei Paz. Pollackfilets stieg die Menge um 9 %. Preis für Frostfilets um 6 % gesunken; gesunkene Einfuhren von gefrorenem Seefischfleisch (-8 %) bei um 13 % gesunkenen Preisen; um 39 % gesunkene Menge gefrorener ganzer Seefische bei um 16 % gestiegenen Preisen;
- Einfuhren von frischen Seefischen 15 % unter Vorjahresniveau; Preisniveau im Frischfischsektor -4 %; ganze Frischware um 16 % gesunken; für ganze Frischware gesunkene Preise (-10 %); um 14 % gesunkene Einfuhren frischer Seefischfilets bei leicht erhöhten Preisen;
- Heringseinfuhren 3 % über Vorjahresniveau mit 112.800 t; frische Heringseinfuhren 21 % weniger im Vergleich zum Vorjahreszeitraum; Einfuhren gefrorener Heringe sind im Vergleich zum Vorjahr stark gestiegen (+50 %); Heringskonserven und Halbfabrikate gleichbleibend; insgesamt um 7 % gesunkene Preise;
- Einfuhren von Süßwasserfischen um 11 % gesunken im Vergleich zum Vorjahr bei konstanten Preisen; beim Lachs um 11 % geringere EU-Importe; 16 % niedrigere Drittlandsimporte; insgesamt gleichbleibende Preise für Lachs;
- Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven 14 % über Vorjahrsniveau, steigende Preise (+7 %);
- Exporte von Fischereierzeugnissen beliefen sich von Januar bis Oktober auf 515.200 t (6 %), EU-Länder haben einen Anteil von 87 %; der Preis für in EU-Länder verkaufte Ware lag bei 3,29 Euro/kg, in Drittländern 3,99 Euro/kg;
- Exporte im Frostfischsektor lagen bei 167.600 t von Januar bis Oktober; davon 110.700 t ganze Fische und 55.200 t Filets; Preis für Frostware insgesamt 1,88 Euro/kg;
- Heringsexporte betrugen 76.700 t bei einem Preisniveau von 1,08 Euro/kg; davon 53.200 t gefrorene Heringe und 4.200 t frische Heringe bei Preisen von 0,55 bzw. 0,21 Euro/kg;
- Heringskonserven und Halbfabrikate wurden in Höhe von 18.800 t zu einem Durchschnittspreis von 2,74 Euro/kg exportiert;
- Die Ausfuhren von Süßwasserfischen betrugen 49.300 t und lagen 16 % unter Vorjahresniveau, während die Preise leicht stiegen.

Teil I: Anlandungen

1. Gesamtüberblick

Im November 2018 landeten deutsche Fischereifahrzeuge insgesamt 16.700 t frische und gefrorene Fischereierzeugnisse im In- und Ausland an, darunter auch nicht verkaufte Ware (*Tabelle 2*). Im Vergleich zum Vorjahresmonat sind die Anlandungen konstant geblieben. Die Anlandemenge bestand zu 48 % aus frischen Fischereierzeugnissen.

In Deutschland befanden sich in der Anlandemenge (auch nicht verkaufte Ware) u.a. Speisekrabben, Heringe, Miesmuscheln, Schollen und Dorsche. In den Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in den Ländern der Europäischen Union waren Makrelen, Holzmakrelen, Heringe, Seelachse und Sprotten enthalten. In Drittländern wurden im November Anlandungen von Kabeljau registriert.

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 November auf rund 5.200 t und bestanden ausschließliche aus frischer Ware.

1.1.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Bei den Einzelerzeugnissen bestimmten im November Speisekrabben, Heringe, Miesmuscheln, Schollen, Flundern und Dorsche das Gesamtaufkommen an Frischerzeugnissen (*Tabelle 3*). Im Mittel betrug der Preis für Frischware im Inland 1,79 Euro/kg. Die Anlandungen von Heringen erfolgten im November vorwiegend in Neu Mukran, wo ein Erlös von 0,21 Euro/kg erzielt wurde. Für Schollen wurden in Heiligenhafen Preise von 2,40 Euro/kg registriert. In Kappeln lag der Kilopreis für Schollen bei 2,42 Euro. Flundern wurden unter anderem in Heiligenhafen angelandet. Der Erlös lag dort bei 0,65 Euro/kg. Weitere Anlandungen erfolgten in Schaprode zu einem Preis von 0,63 Euro/kg. In Freest wurde ein Großteil der Dorsche angelandet. Der Kilopreis lag dort bei 1,43 Euro. In Heiligenhafen wurden für ein Kilogramm Dorsch durchschnittlich 1,97 Euro gezahlt. In Heiligenhafen wurde ein Großteil der Klieschen für Preise von 1,15 Euro/kg angelandet, während in Kappeln ein Preis von 0,63 Euro/kg erzielt werden konnte.

Die **Krabbenfischer** (*Grafik 1*) holten im November rund 2.000 t Speisekrabben ein, etwa 140 % mehr als im Vorjahr. Die Anlandungen erfolgten vornehmlich in Büsum, wo sie Erlöse von 2,70 Euro/kg erzielten. In Büsum wurden rund ein Viertel der Gesamtmenge an Speisekrabben angelandet. In Cuxhaven lagen die Kilopreise bei 2,81 Euro. In Greetsiel konnte ein Preis von 2,78 Euro/kg erzielt werden. Der Durchschnittspreis betrug im November 3,35 Euro/kg. Er sank somit im Vergleich zum November des Vorjahres um 2,25 Euro.

In der **Muschelfischerei** (*Grafik 2*) wurden im November bisher Anlandungen in Höhe von 490 t registriert. Die Anlandungen erfolgten überwiegend in Hörnum auf Sylt und Bensersiel. Im Durchschnitt konnten Kilopreise von 0,89 Euro/kg erzielt werden.

1.1.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland

Im Monat November wurden bisher keine Frostfrischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Inland registriert.

1.2. Auslandsanlandungen der deutschen Seefischerei

Die deutschen Anlandungen im Ausland beliefen sich im November auf rund 11.300 t und bestanden zu einem Viertel aus frischer Ware. Auf den ersten Rängen landeten bei der Frostware Makrelen und Heringe. Dazu kamen frische Sprotten und frischer Seelachs. Anlandungen in Drittländern gab es im November in Höhe von 250 t.

1.2.1. Frischfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Die Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland beliefen sich im November auf rund 2.800 t (Tabellen 5, 5.1 und 5.2). Die Anlandungen bestanden überwiegend aus den Fischarten Sprotte, Seelachs, Scholle, Seehecht und Speisekrabben bei einem Durchschnittspreis von 1,63 Euro/kg. Die Anlandungen von Sprotten erfolgten in Thyborøn, wo ein Kilopreis von 0,25 Euro erzielt werden konnte. In Hanstholm wurde ein Großteil der Seelachse angelandet. Der Kilopreis lag dort bei 1,34 Euro. Weitere Anlandungen gab es in Thyborøn für einen Preis von 2,30 Euro/kg. In den niederländischen Häfen Harlingen und Den Helder wurden Schollen für einen Preis von 2,93 Euro/kg bzw. 2,83 Euro/kg abgesetzt. Für Seehechte wurden in Hanstholm Preise von 3,54 Euro/kg registriert. In Havneby wurde ein Großteil der Speisekrabben angelandet. Der Kilopreis lag dort bei 5,35 Euro, während in Lauwersoog 2,89 Euro gezahlt wurden. Anlandungen von Kabeljau erfolgten größtenteils in Hanstholm. Dort wurden Erlöse von 3,48 Euro/kg erzielt.

1.2.2. Frostfischanlandungen deutscher Fahrzeuge im Ausland

Anlandungen der Großen Hochseefischerei im Ausland betrugen im November rund 8.500 t (*Tabelle 6*). Die Anlandungen erfolgten überwiegend im Europäischem Raum und bestand mehrheitlich aus Makrelen, Holzmakrelen und Heringen. Diese Anlandungen erfolgten zum Großteil in Ijmuiden. Dort konnte für Makrelen ein Kilopreis von 0,90 Euro erzielt werden. Für Holzmakrelen wurde ein Erlös von 0,40 Euro/kg und für Heringe wurde ein Erlös von 0,45 Euro/kg erzielt.

Teil II: Außenhandel

2.1. Einfuhr

Von Januar bis Oktober lagen die Importe von **Fisch, Krebs- und Weichtieren** um 3 % unter dem Niveau des Vorjahres. Die Preise für eingeführte Waren sanken dabei im Mittel um 3 %. Der Anteil der Einfuhrmengen aus Drittländern betrug 54 %. Wichtigste Herkunftsländer waren Polen, Dänemark, VR China, Norwegen und die Niederlande.

Die **Frostfischimporte** betrugen von Januar bis Oktober 212.800 t. Sie lagen damit leicht unter dem Vorjahresniveau. Die Gesamtimporte von **Frostfilets** wurden mit rund 183.900 t registriert und stiegen um 5 % im Vergleich zum Vorjahresniveau. Die Filets machten einen Marktanteil von 86 % am gesamten Frostfischsektor aus. Das Preisniveau für Filets lag 6 % unter dem Vorjahr. Die Einfuhren von Pazifischen Pollackfilets stiegen um 9 % und die von

Kabeljaufilets sanken um 5 %. Die Einfuhren von Seehechtfilets stiegen um 17 %. Pazifischer Pollack ist mit einem Anteil von 67 % Spitzenreiter in diesem Segment. Die Einfuhren dieser Ware stammten vorwiegend aus China und den USA.

Die Importe von **gefrorenem Fischfleisch** betrugen von Januar bis Oktober 11.400 t (-8 %) bei um 13 % gesunkenen Preisen im Vergleich zum Vorjahreszeitraum. Die Einfuhren von Pazifischem Pollackfleisch sanken um 8 %. Pazifischer Pollack ist die bedeutendste Fischart in diesem Segment. Er wurde überwiegend aus Russland und VR China eingeführt.

Die um 39 % gesunkenen Einfuhren **ganzer gefrorener Seefische** beliefen sich auf 17.400 t. Die Preise stiegen um 16% gegenüber dem Vorjahresniveau. Die Einfuhren von gefrorenen Makrelen sanken um 39 %. Trotzdem sind Makrelen mit einem Anteil von 40 % mit Abstand die wichtigste Fischart in diesem Segment.

Bei **frischen Seefischen** sind die Einfuhren um 15 % gesunken im Vergleich zum Vorjahreszeitraum. Bei den Frischfischeinfuhren **ganzer Seefische** (einschl. Fleisch) nahmen die Importe um 16 % ab. Rotbarschimporte lagen etwas unter dem Niveau des Vorjahres. Die Kabeljaueinfuhren stiegen hingegen um 18 % im Vergleich zum Vorjahr. Kabeljau wurde überwiegend aus Norwegen und Rotbarsch wurden hauptsächlich aus Island eingeführt. Wolfsbarsch wurde um 17 % weniger eingeführt und Meerbrassen-Einfuhren sanken um 20 %. Meerbrassen sind, neben Kabeljau und Rotbarsch, mit 21 % Anteil wichtigste Fischart unter den frischen ganzen Seefischen. Insgesamt sanken die Preise gegenüber dem Vorjahreszeitraum um 10 %.

Die **Frischfiletimporte** sanken um 14 % im Vergleich zum Vorjahr. Die Seelachsfiletimporte sanken um 40 % und die Importe von Kabeljaufilet sanken gegenüber dem Vorjahresniveau um 1 %. Wichtigstes Lieferland von frischen Kabeljaufilets waren die Niederlande. Die Importpreise für Kabeljau blieben konstant gegenüber dem Vorjahreszeitraum.

Die Einfuhr von **Heringen** (einschließlich Heringskonserven und Halbfabrikaten) lag im Berichtszeitraum 3 % über der Menge des Vorjahres. Der Preis der Heringsimporte sank gegenüber dem Vorjahr um 7 %. Der größte Teil der gefrorenen Heringe wurde aus Norwegen importiert. Bei frischen Heringen war Dänemark Hauptexporteur. Die Einfuhren gefrorener Heringe sind im Vergleich zum Vorjahr um 50 % gestiegen, die von frischen sanken um 21 % gegenüber dem Vorjahr. Ganze frische Heringseinfuhren sanken um 22% und frisches Heringsfleisch wurde um 15 % weniger eingeführt.

Die Importe von **Süßwasserfischen** sanken um 11 % im Vergleich zum Vorjahr. Wichtigste gehandelte Artengruppe waren die Lachse mit 125.400 t, deren Zufuhren im Vergleich zum Vorjahr um 11 % sanken. Die Importmenge für gefrorene Filets lag 4 % unter dem Niveau des Vorjahres. Einfuhren gefrorener ganzer Lachse sanken um 48 % bei um 15 % gestiegenen Preisen. Während die Frostfilets vornehmlich aus China importiert wurden, kamen die ganzen Frostlachse hauptsächlich aus den USA. Die Importe von frischen Lachsfilets stiegen um 15 % gegenüber dem Niveau des Vorjahreszeitraums bei um 3 % niedrigeren Preisen. Polen war Hauptlieferland frischer Lachsfilets. Die Einfuhr von Welsen belief sich bis Ende Oktober auf 8.000 t. Hierfür wurden durchschnittlich 3,08 Euro/kg bezahlt. Der Großteil der Welseinfuhren stammte aus Vietnam. Nilbarsch wurde vor allem aus Tansania eingeführt, während Tilapien hauptsächlich aus China zu uns kamen.

Bei den Einfuhren **fischindustrieller Fertigerzeugnisse** blieben die vor allem aus Polen nach Deutschland gelieferten Heringskonserven und -halbfabrikate gegenüber dem Vorjahreszeitraum konstant. Einfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven lagen 14 % über Vorjahresniveau. Wichtigste Lieferanten waren bei dieser Ware Ecuador und die Philippinen. Die Sardinenkonserveneinfuhr stieg im Vergleich zum Vorjahreszeitraum um 6 %. Hauptlieferland

hierfür war Marokko. Die Einfuhren von Räucherlachs, die ebenfalls überwiegend aus Polen kamen, sanken um 8 % bei um 5 % niedrigeren Preisen.

2.2. Ausfuhr

Die Ausfuhren von Fischen, Krebs- und Weichtieren (inkl. Auslandsanlandungen) beliefen sich von Januar bis Oktober auf 515.200 t (+6 %), wobei der Preis im Durchschnitt bei 3,38 Euro/kg (-11 %) lag. Der Anteil der in EU-Länder ausgeführten Waren betrug 87 %. Für diese Ausfuhren wurden 3,29 Euro/kg gezahlt. Der Handel mit Drittländern erfolgte zu einem Durchschnittspreis von 3,99 Euro/kg. Haupthandelspartner waren die Niederlande und Frankreich.

Mit 167.600 t (+7) war die Frostware das stärkste Segment im Exportgeschäft. Die Exporte von **Frostfilets** betrugen von Januar bis Oktober 55.200 t (-8 %). Der größte Teil davon wurde auf dem europäischen Binnenmarkt verkauft (97 %). Die Exporte von Pazifischem Pollack hatten einen Anteil von 51 % am Filetgeschäft. Sie betrugen 28.400 t bei einem Preis von 2,46 Euro/kg (-5 %). Der größte Teil wurde nach Frankreich exportiert. Kabeljaufilet hatte einen Anteil von 26 %. Diese Exporte, die hauptsächlich nach Frankreich und Polen gingen, betrugen 14.600 t (-9 %). Seelachsfilet wurde in Höhe von 2.500 t (+5 %) exportiert, vornehmlich nach Polen. Für TK-Filets wurden von Januar bis Oktober allgemein 3,93 Euro/kg gezahlt.

Die Exportmenge von **gefrorenen ganzen Seefischen** betrug von Januar bis Oktober 110.700 t und lag somit 17 % über dem Vorjahreswert. Der Exportpreis betrug insgesamt 0,85 Euro/kg. Mit einem Anteil von 38 % war Blauer Wittling die wichtigste Fischart in diesem Segment. Die Exportmenge von Blauen Wittlingen betrug 42.300 t. Sie wurden hauptsächlich in die Niederlande geliefert.

Die Ausfuhrmenge von **gefrorenem Seefischfleisch** belief sich auf rund 1.700 t (-29 %). Sie bestand zur Hälfte aus Pazifischem Pollackfleisch. Die Preise für gefrorenes Seefischfleisch stiegen um 16 %. Der Durchschnittspreis lag bei 1,99 Euro/kg.

Die Exporte von frischen Seefischen betrugen von Januar bis Oktober rund 40.500 t und damit 23 % mehr als 2017. Hierbei dominierte das Handelsgeschäft mit **frischen ganzen Fischen** mit einer Menge von 37.800 t und einem Ausfuhrpreis von 1,49 Euro/kg. Wichtigste Fischarten in diesem Segment sind Seelachs, Scholle und Kabeljau. Die Ausfuhren von **Frischfischfilet** beliefen sich hingegen auf 2.600 t (-12 %) bei einem Preis von 9,10 Euro/kg (-4 %). Zu 13 % handelte es sich um Kabeljau-Frischfilet. In dieser Produktgruppe bewegten sich die Ausfuhren auf allgemein niedrigem Niveau, wobei 80 % auf nicht näher bestimmte Filetarten entfielen. Frischfisch fand hauptsächlich in Dänemark seinen Absatz.

Die **Heringsexporte** beliefen sich auf 76.700 t (+20 %), wobei gefrorene Heringe überwiegend in die Niederlande und nach Nigeria gingen. Gefrorene und frische Heringe wurden zu 0,55 Euro/kg bzw. 0,21 Euro/kg ausgeführt. Heringskonserven und Halbfabrikate wurden um 6 % weniger ausgeführt und waren um 7% günstiger als im Vorjahreszeitraum.

Die Ausfuhren von **Süßwasserfischen** betrugen von Januar bis Oktober 49.300 t und somit 16 % weniger als im Vergleichszeitraum 2017. Der Durchschnittspreis von 10,42 Euro/kg lag etwas über dem Niveau des Vorjahres. Wichtigste Fischartengruppe waren die Lachse, deren Ausfuhren sich auf 39.400 t beliefen. Der Preis für diese Fische betrug durchschnittlich 11,21 Euro/kg. Gefrorene Lachsfilets gingen überwiegend in die USA und nach Frankreich. Die Exportmenge für diese Ware betrug 8.400 t bei einem Preis von 10,62 Euro/kg. Von den vornehmlich in die USA und nach Österreich ausgeführten frischen Lachsfilets wurden 6.400 t mit einem Preis von 11,92 Euro/kg festgestellt. Ausfuhren von frischem ganzen Lachs

wurden in Höhe von 10.900 t zu einem Preis von 7,02 Euro/kg registriert. Hauptabnehmer für frischen ganzen Lachs waren die Niederlande und Frankreich. Von den bisher importierten 8.000 t Wels wurden 1.400t wieder ausgeführt. Hauptabnehmer war Österreich.

Unter den **fischindustriellen Fertigerzeugnissen** exportierte die Bundesrepublik Deutschland von Januar bis Oktober 60.200 t tiefgefrorene, panierte Fischfilets. Die Ausfuhren sind im Vergleich zum Vorjahreszeitraum gestiegen (+11 %). Diese Ware wurde vorwiegend nach Großbritannien geliefert. Die Ausfuhren von Thunfisch- und Bonitenkonserven betrugen 12.000, wobei ein Großteil nach Österreich und Belgien ging. Räucherlachs wurde vornehmlich nach Österreich und in die Niederlande ausgeführt. Diese Ausfuhren beliefen sich auf 10.600 t.

Fanggewicht

Monat	Einfuhr in t	Inlandsanlandungen in t	Ausfuhr in t	Auslandsanlandungen in t	Inlandsverwendung in t
Januar 17	162.480	3.785	75.447	5.394	96.212
Februar 17	145.158	8.752	87.196	18.807	85.522
März 17	154.648	8.158	92.513	16.781	87.074
April 17	142.321	3.971	94.883	23.709	75.118
Mai 17	162.740	5.063	89.791	21.509	99.522
Juni 17	142.543	3.366	83.375	15.535	78.069
Juli 17	132.962	12.831	78.753	16.493	83.532
August 17	147.138	6.542	87.447	21.751	87.983
September 17	175.571	7.458	77.401	6.800	112.428
Oktober 17	173.515	9.162	87.926	10.980	105.732
November 17	184.969	4.543	83.790	12.348	118.070
Dezember 17	144.863	9.614	97.372	14.721	71.826
Januar 18	186.162	6.612	86.323	13.739	120.190
Februar 18	159.971	4.812	93.099	15.500	87.183
März 18	158.156	7.386	90.889	12.819	87.472
April 18	141.616	12.611	87.804	17.515	83.939
Mai 18	153.597	4.533	88.101	22.519	92.548
Juni 18	160.375	5.561	96.930	17.640	86.647
Juli 18	161.882	8.380	94.320	8.380	84.323
August 18	166.495	8.294	88.316	12.935	99.408
September 18	166.295	11.483	86.262	12.591	104.108
Oktober 18	168.331	7.312	91.331	11.637	95.949
November 18					
Dezember 18					
Summe 2018:	1.622.879	76.985	903.375	145.276	941.766
Vorjahreszeitraum:	1.539.076	69.089	854.732	157.759	911.192

Quelle: BLE, Statistisches Bundesamt, 2017 vorläufige Zahlen

^{*} alle Fischereierzeugnisse (außer deutsche Binnenfischerei)

Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

	_	ichtsmona	-	•	hresmona			ormonat					reibung			Veränd	_
	Nove	ember 201	-		mber 201			ober 2018			30.11.2018			30.11.201			' in %
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
	40.700.0	04 044 0		40 540 0	40 477 0		40.074.0	00 000 0		000 407 5	000 700 5		000 700 0	000 000 7		0.0	40.4
Insgesamt	16.700,9	21.211,8	0.04	16.543,9	19.177,2	- 0.00	18.071,3	23.606,8	0.07	239.467,5	262.792,5	- 0.40	232.708,3	238.698,7	- 0.44	2,9	10,1
Hering	4.040,6	1.383,3	0,34	2.288,2	664,3	0,29	2.936,1	789,1	0,27	56.957,3	22.502,2	0,40	56.458,7	23.010,3	0,41	0,9	-3,1
Makrele	4.560,2	4.093,8	0,90	8.763,0	7.813,7	0,89	6.287,1	5.654,1	0,90	18.687,8	16.806,3	0,90	23.518,9	21.096,4	0,90	-20,5	0
Holzmakrele	1.441,6	576,6	0,40	1.009,8	403,9 0	0,40	,-	1.008,0	0,40	7.568,4	3.103,0	0,41	8.851,9	3.491,4	0,39	-14,5	3,9
Blauer Wittling	0,1	0,4	3,00	U	v	0	0	0 500 1	0	43.020,5	16.328,0	0,38	42.724,9	15.620,7	0,37	0,7	3,8
Speisekrabbe	2.070,8	7.527,0	3,63	865,9	5.047,0	5,83	2.165,6	6.599,1	3,05	13.156,2	55.645,9	4,23	6.787,9	54.325,2	8,00	93,8	-47,2
Sprotte	1.550,0	386,7	0,25	736,1	113,4	0,15	8,4	2,0	0,24	18.678,7	3.751,5	0,20	18.434,7	3.602,1	0,20	1,3	0
Kabeljau/Dorsch	514,3	2.179,7	4,24	250,6	585,5	2,34	220,5	633,1	2,87	6.747,1	26.871,1	3,98	5.091,9	17.651,7	3,47	32,5	14,9
Seelachs	431,7	571,3	1,32	324,7	482,3	1,49	624,3	972,7	1,56	6.877,0	9.198,4	1,34	6.869,0	9.955,7	1,45	0,1	-7,7
Miesmuscheln	486,6	433,3	0,89	856,1	1.056,4	1,23		1.156,3	1,24	15.572,7	32.232,7	2,07	17.944,2	25.204,9	1,40	-13,2	47,4
Schwarzer Heilbutt	0	0	0	0	0	0	450,2	2.125,1	4,72	3.233,7	16.552,9	5,12	3.277,4	16.273,3	4,97	-1,3	3,1
Scholle	513,0	1.337,5	2,61	295,6	633,6	2,14	465,6	1.266,6	2,72	3.550,5	8.331,4	2,35	3.168,7	5.315,0	1,68	12,1	39,9
Rotbarsch	0,0	0,0	3,00	0	0	0	-,-	0,3	1,50	2.775,8	5.123,9	1,85	2.002,7	3.861,3	1,93	38,6	-4,3
Schellfisch	42,9	81,6	1,90	52,4	110,5	2,11	22,4	52,8	2,36	417,2	1.103,6	2,65	598,2	1.445,9	2,42	-30,3	9,4
Pilchard-Sardine	106,3	37,2	0,35	295,4	103,4	0,35		149,5	0,40	23.428,0	8.202,9	0,35	18.790,2	6.577,3	0,35	24,7	0
Spanische Makrele	0	0	0	0	0	0	_	0	0	896,3	353,9	0,39	880,3	377,1	0,43	1,8	-7,8
Butt (Flunder)	172,8	123,7	0,72	187,9	160,9	0,86	196,8	134,2	0,68	1.179,5	874,6	0,74	1.557,8	1.216,3	0,78	-24,3	-5,0
Scharbe (Kliesche)	129,3	105,7	0,82	191,6	215,1	1,12	87,0	85,7	0,98	743,7	737,1	0,99	947,0	994,8	1,05	-21,5	-5,6
Seezunge	64,2	713,4	11,11	46,6	508,6	10,92	68,3	729,7	10,68	663,5	7.750,1	11,68	712,2	7.696,8	10,81	-6,8	8,1
Wittling (Merlan)	17,6	11,8	0,67	14,0	10,9	0,78		9,0	0,61	862,1	261,6	0,30	362,1	187,8	0,52	138,1	-41,5
Steinbutt	36,8	296,0	8,05	22,2	179,0	8,05	33,6	256,1	7,63	348,1	2.987,7	8,58	277,3	2.247,3	8,10	25,5	5,9
Atlantischer Heilbutt	1,2	13,4	10,84	1,0	10,1	9,84	1,1	13,3	11,97	27,1	172,2	6,35	20,9	138,3	6,62	29,7	-4,0
Seehecht	116,3	411,2	3,54	14,8	50,7	3,42	91,2	354,0	3,88	855,6	2.599,0	3,04	643,7	1.790,5	2,78	32,9	9,2
Brachsen, Blei	26,7	14,2	0,53	39,1	14,4	0,37	22,7	14,2	0,63	387,0	230,0	0,59	381,4	131,1	0,34	1,4	73,0
Rotauge, Plötze	29,1	12,9	0,44	12,4	4,4	0,35	33,1	14,2	0,43	482,5	345,1	0,72	529,4	1.441,3	2,72	-8,9	-73,7
Zander	28,2	145,2	5,16	27,5	130,6	4,75	27,7	143,4	5,18	151,9	784,8	5,17	173,3	866,5	5,00	-12,3	3,3
Hecht	10,4	17,7	1,71	8,7	14,6	1,69	7,1	14,6	2,06	56,8	92,0	1,62	53,5	85,9	1,61	6,2	0,9
Leng/Blauleng	12,0	28,7	2,40	5,0	14,1	2,83	6,5	16,2	2,50	139,2	277,4	1,99	119,3	253,4	2,12	16,7	-6,2
Pollack (Heller Seelachs)	5,3	25,1	4,72	17,3	65,9	3,81	3,3	17,4	5,21	139,0	504,4	3,63	229,2	825,6	3,60	-39,4	0,8
Barsch	26,6	45,6	1,71	21,9	37,5	1,71	40,7	99,8	2,45	239,4	553,9	2,31	254,3	484,3	1,90	-5,9	21,5
Rochen	6,0	11,4	1,90	3,0	5,4	1,78	5,1	8,4	1,65	52,1	85,0	1,63	37,7	77,4	2,06	38,2	-20,5
Seeteufel (Angler)	5,9	29,8	5,03	19,6	148,0	7,55	12,7	147,7	11,59	413,1	1.700,6	4,12	426,5	2.311,9	5,42	-3,1	-24,1
Knurrhahn	8,6	8,0	0,94	4,2	4,6	1,11	16,8	19,2	1,14	113,3	129,8	1,15	161,0	206,6	1,28	-29,7	-10,7
Katfisch	0,7	4,1	6,23	0,3	1,4	5,14	0,5	3,0	5,89	28,4	85,2	3,00	27,0	94,2	3,49	5,0	-14,0
Aal	1,2	0,3	0,25	1,3	13,7	10,24	3,1	25,0	7,97	53,6	570,0	10,63	51,6	478,6	9,27	3,8	14,7
Lachs, Meerforelle	0,2	1,2	6,12	0,2	1,1	4,79	0,3	1,6	5,79	9,6	66,2	6,88	8,7	53,8	6,20	10,8	11,0
Siebkrabbe	133,3	0,1	0,00	59,4	0,2	0,00	175,2	0,2	0,00	1.078,4	1,7	0,00	538,4	1,3	0,00	100,3	-34,4
Sonstige	110,6	583,6	5,27	108,3	572,1	5,28	214,1	1.091,3	5,10	9.876,4	15.876,3	1,61	9.796,7	9.306,7	0,95	0,8	70,6
	1																

BLE -523- Tabelle 3 Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frischware verkaufte Konsumware

	Beri	chtsmona	t	Vorja	hresmona	ıt	Vo	rmonat			F	ortsch	reibung			Veränd	lerung
	Nove	mber 201	8	Nove	mber 201	7	Okto	ber 2018		01.01	30.11.201	8	01.01.	- 30.11.2017	7	18/17	in %
	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	t	TEUR	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	5.229,9	9.375,7	1,79	4.288,6	7.248,8	1,69	6.032,1	9.347,3	1,55	51.653,3	107.933,5	2,09	50.310,6	93.055,9	1,85	2,7	13,0
davon																	
Hering	1.859,6	402,7	0,22	1.941,4	571,4	0,29	2.185,6	478,8	0,22	15.211,9	4.767,0	0,31	18.296,3	6.672,3	0,36	-16,9	-14,1
Speisekrabbe	1.979,7	7.080,7	3,58	835,5	4.869,8	5,83	2.116,7	6.318,4	2,99	12.576,6	60.614,2	4,82	6.456,2	51.220,3	7,93	94,8	-39,3
Muscheln	486,6	433,3	0,89	614,3	693,2	1,13	851,1	980,7	1,15	15.415,3	31.977,2	2,07	17.634,7	24.751,0	1,40	-12,6	47,8
Kabeljau/Dorsch	176,9	289,9	1,64	148,7	204,7	1,38	125,2	205,1	1,64	1.192,9	2.104,6	1,76	1.226,5	2.166,4	1,77	-2,7	-0,1
Seelachs	10,1	6,8	0,67	4,7	4,0	0,85	35,2	35,9	1,02	224,8	213,8	0,95	381,1	491,6	1,29	-41,0	-26,3
Schellfisch	2,1	1,4	0,67	0,6	1,0	1,62	2,2	0,1		6,1	4,1	0,68	6,6	11,1	1,68	-7,9	-59,7
Sprotte	1,0	0,1	0,11	1,7	0,2	0,11	2,6	0,0		1.522,7	322,8	0,21	629,9	129,1	0,20	141,7	3,4
Holzmakrele	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Sardelle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Flundern	171,3	122,3	0,71	187,8	160,9	0,86	195,9	133,4	0,68	1.157,5	852,6	0,74	1.529,5	1.190,6	0,78	-24,3	-5,4
Scharbe (Kliesche)	121,1	101,0	0,83	189,2	211,6	1,12	81,0	78,2	0,97	576,0	577,4	1,00	829,9	884,6	1,07	-30,6	-6,0
Scholle	266,5	627,6	2,35	145,9	265,0	1,82	251,6	617,1	2,45	1.280,2	2.654,5	2,07	1.023,2	1.456,9	1,42	25,1	45,6
Wittling	6,6	3,1	0,46	10,0	4,2	0,42	6,9	2,0	0,29	786,8	184,1	0,23	290,5	94,6	0,33	170,8	-28,1
Seezunge	2,2	22,3	10,31	0,2	1,3	8,76	0,5	5,1	11,20	6,0	66,2	10,97	2,0	18,5	9,40	206,9	16,7
Steinbutt	6,5	30,7	4,74	7,7	38,3	4,98	7,5	35,1	4,67	94,6	455,6	4,82	81,5	386,0	4,73	16,0	1,8
Brachse (Blei)	25,8	11,9	0,46	37,4	13,7	0,37	21,1	10,6	0,50	352,2	148,7	0,42	351,8	117,0	0,33	0,1	26,9
Rotauge (Plötze)	28,4	11,6	0,41	12,2	4,3	0,35	32,4	12,9	0,40	470,6	323,2	0,69	519,8	389,8	0,75	-9,5	-8,4
Barsch	26,3	43,0	1,63	21,3	36,2	1,70	40,4	96,8	2,40	232,8	482,2	2,07	241,9	458,9	1,90	-3,8	9,2
Zander	28,1	144,5	5,14	27,4	130,0	4,75	27,6	142,8	5,17	151,8	782,7	5,16	172,9	865,3	5,00	-12,2	3,1
Hecht	10,4	17,7	1,71	8,7	14,6	1,69	7,1	14,6	2,06	56,8	92,0	1,62	53,5	85,9	1,61	6,2	0,9
Aale	1,2	0,3		1,3	13,7	10,24	3,1	25,0	8,02	53,3	569,1	10,68	51,4	478,5	9,31	3,7	14,7
Sonstige	19,7	24,8	1,26	92,5	10,5	0,11	38,4	154,8	4,03	284,5	741,6	2,61	531,3	1.187,4	2,24	-46,5	16,6

Marktsituation nach Größe- und Güteklassen in der Bundesrepublik Deutschland

Inlandsanlandungen

			Scho	olle			Dorsch/k	Kabeljau			Seela	achs	
Fri-	Grö-	Berichtsm	onat	Vorjahresn	nonat	Berichtsm	onat	Vorjahresn	nonat	Berichtsm	onat	Vorjahresn	nonat
sche-	ßen-	November	2018	November	2017	November	2018	November	2017	November	2018	November	2017
klasse	klasse	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg
	0	5,4	1,22	9,1	0,53	35,5	0,79	58,9	0,59	0,4	1,09	0,0	1,07
E	1	232,5	2,36	80,5	2,00	1,5	1,72	3,6	0,17	0,0	0,67	0,0	0,00
Α	1	0,5	3,04	0,5	1,99	0,0	2,97	0,1	2,81	0,5	1,11	0,5	1,65
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	0,2	5,11	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
_		4.0	0.50	7.5	1.00	0.0	0.00	0.7	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00
E	2	1,3	2,53	7,5	1,68	0,2	9,00	0,7	3,66	0,0	0,00	0,0	0,00
A	2	2,1	2,64	2,7	1,85	0,6	3,29	0,8	3,03	1,5	1,12	0,5	1,60
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	0,1	4,03	0,0	0,00	0,8	3,73	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	3	1,4	2,80	9,5	1,75	4,9	2,85	10,4	2,67	0,0	0,00	0,0	0,00
Α	3	4,8	2,63	5,8	1,96	1,0	3,01	2,0	3,01	3,8	1,05	1,0	1,50
В	3	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,1	0,01
unsortiert	3	0,0	0,00	0,0	0,00	1,6	5,16	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	4	2,9	2,40	22,9	1,65	60,3	1,88	28,2	2,18	0,3	0,55	0,0	0,00
A	4	15,4	2,40	7,4	2,00	2,0	2,00	0,9	2,10	3,2	0,01	0,0	1,00
В	4	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,5	0,01	1,7	0,01
unsortiert	4	0,0	0,00	0,0	0,00	3,8	2,58	0,0	0,00	0,0	0,01	0,0	0,00
unsomen	4	0,0	0,00	0,0	0,00	3,0	2,36	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
E	5	0,0	0,00	0,0	0,00	61,9	1,50	42,5	1,53	0,0	0,00	0,0	0,00
Α	5	0,0	0,00	0,0	0,00	0,9	1,70	0,6	2,00	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	1,9	2,89	0,1	1,10	0,0	0,00	0,0	0,00
Insgesamt		266,5	2,35	145,9	1,82	176,9	1,64	148,7	1,38	10,1	0,67	4,7	0,85

BLE -523 - Tabelle 4 Inlandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frostware verkaufte Konsumware

	Berichtsn November		Vorjahres Novembe		Vormo Oktober		01.01 30.		reibung 01.01 30.	11 2017	Verände 18/17	•
	t	€/kg	t	€/kg	t	2016 €/kg	01.01 30. t	.11.2016 €/kg	t t	11.2017 €/kg	Menge	Preis
		····9	•	5. 1 · g	•	g	•	ug	•	5/1- 9		
Insgesamt	0,0	0,00	0,0	0,00	452,3	4,71	18.549,1	2,27	16.191,2	1,57	14,6	44,5
Kabeljau m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00		2,92	262,4	3,18	-91,6	-8,2
Kabeljaufilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	2.563,5	5,84	1.400,8	4,56	83,0	28,1
Rotbarsch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	957,3	1,69	158,8	1,80	502,9	-6,3
Rotbarschfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,2	1,50	1.744,4	1,93	865,7	1,86	101,5	3,5
Seelachs m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	24,7	1,10	133,0	2,00	-81,4	-45,0
Seelachsfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	607,4	3,18	352,5	3,61	72,3	-11,7
Schellfisch m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	2,1	2,50		
Schellfischfilet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	99,3	4,31	50,7	4,30	96,0	0,2
Makrelen m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	2.545,2	0,90	3.245,5	0,90	-21,6	0
Makrelenlappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Hering m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	451,3	0,45	5.150,4	0,45	-91,2	0
Heringslappen/-filet	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	-	-
Holzmakrele m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	7,2	0,40	1.478,0	0,40	-99,5	0
Blauer Wittling m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	5.607,2	0,38	400,7	0,40		-4,5
W. Heilbutt, m.u.o.K	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	10,8	2,09	5,7	1,87	87,7	11,7
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	450,2	4,72	2.889,0	5,06	1.641,0	4,96	76,1	2,1
Sonst. Fische, m.u.o.K.	0,0	0,00	0,0	0,00	1,9	1,90	1.000,2	0,40	1.036,0	0,39	-3,5	3,1
Sonst. Fische, Lappen/Fil.	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	19,5	1,96	7,7	1,73	152,5	13,1

BLE - 523 Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frischware

verkaufte Konsumware

	Berichts Novembe		Vorjahres Novembe	monat	Vormo Oktober	nat	01.01 30.	Fortsch	reibung 01.01 30.	11 2017	Verände 18/17	
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t t	€/kg	t t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	2.802,7	1,63	2.066,3	1,65	1.754,0	2,85	43.099,6	1,15	33.717,8	1,39	27,8	-17,1
Hering	4,2	0,25	227,4	0,17	311,5	0,36	4.740,3	0,23	1.985,2	0,21	138,8	10,4
Sprotte	1.549,1	0,25	734,4	0,15	0	0	17.150,3	0,20	11.336,5	0,17	51,3	14,5
Seelachs	421,6	1,34	320,0	1,49	589,1	1,59	6.012,6	1,17	5.986,2	1,32	0,4	-11,7
Kabeljau/Dorsch	87,1	3,64	100,6	3,79	95,3	4,49	2.710,4	3,00	1.975,7	3,63	37,2	-17,4
Scholle	245,0	2,90	149,3	2,47	212,6	3,05	2.265,1	2,51	2.142,3	1,80	5,7	39,2
Speisekrabbe	91,2	4,90	30,4	5,83	49,0	5,73	579,2	6,73	331,4	9,37	74,8	-28,2
Miesmuscheln	0	0	241,8	1,50	84,4	2,08	157,4	1,62	309,5	1,47	-49,1	10,6
Schellfisch	40,8	1,97	51,8	2,11	20,2	2,61	311,8	2,15	536,6	2,24	-41,9	-3,9
Rotbarsch	0,0	3,00	0	0	0,0	2,00	37,1	0,81	0,1	3,37		-75,8
Leng	11,6	2,42	4,7	2,91	5,4	2,61	119,8	2,19	103,5	2,29	15,7	-4,1
Seehecht	116,1	3,54	14,4	3,46	90,4	3,89	829,9	3,11	619,0	2,84	34,1	9,4
Seezunge	62,0	11,14	46,4	10,93	67,9	10,67	657,5	11,69	710,1	10,81	-7,4	8,1
Scharbe	8,2	0,57	2,4	1,41	6,0	1,24	167,6	0,95	117,1	0,94	43,2	1,2
Steinbutt	30,3	8,75	14,5	9,68	26,0	8,49	249,9	10,13	194,9	9,55	28,2	6,2
Flunder	1,4	1,01	0,1	1,00	0,9	0,95	22,0	1,00	27,7	0,92	-20,7	8,4
Sonstige	134,2	4,97	128,2	5,23	195,3	5,30	7.088,7	0,88	7.342,0	1,24	-3,5	-28,8

BLE-523- Tabelle 5.1

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Dänemark 2018/2017 verkaufte Konsumware

	Berichtsn	nonat	Vorjahres	monat	Vormo	nat		Fortsch	reibung		Veränd	erung
	Novembe	r 2018	Novembe		Oktober	2018	01.0130.1	1.2018	01.0130.1	1.2017	18/17	in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	2.327,6	0,99	1.420,7	1,02	1.201,9	2,00	36.799,4	0,71	29.028,5	0,89	26,8	-20,2
Kabeljau/Dorsch	85,2	3,66	99,3	3,80	94,1	4,51	1.288,1	3,69	1.940,6	3,67	-33,6	0,8
Seelachs	421,6	1,34	319,6	1,50	589,1	1,59	5.996,1	1,17	5.985,8	1,32	0,2	-11,6
Sprotte	0	0	734,4	0,15	0	0	17.150,3	0,20	11.336,5	0,17	51,3	14,5
Hering	4,2	0,25	141,0	0,15	311,5	0,36	4.325,3	0,20	1.892,9	0,21	128,5	-4,3
Limande	0,5	5,51	0,4	9,15	0,8	5,65	12,9	4,63	15,9	4,87	-18,7	-4,8
Scholle	7,9	3,04	0,7	3,48	12,8	3,13	74,2	2,66	79,2	1,81	-6,3	46,7
Seezunge	0,2	15,05	0,2	12,51	4,0	11,44	38,7	12,12	58,6	9,90	-34,0	22,4
Flunder	0	0	0	0	0	0	0,0	0,10	0,0	3,30	-97,3	-97,0
Scharbe	0,8	0,24	0,3	2,18	0,9	2,13	14,4	1,21	7,5	1,28	90,7	-5,4
Seehecht	116,0	3,54	14,4	3,46	89,9	3,90	828,5	3,11	617,0	2,85	34,3	9,3
Schellfisch	40,7	1,97	51,8	2,11	20,2	2,61	311,4	2,15	536,5	2,24	-42,0	-3,8
Leng	11,5	2,44	4,6	2,92	5,3	2,64	119,3	2,20	103,3	2,29	15,6	-4,0
Speisekrabbe	65,8	5,63	27,5	5,86	43,1	6,09	374,4	8,47	207,7	9,56	80,3	-11,5
Sonstige	1.573,3	0,32	26,5	4,12	30,0	5,22	6.265,9	0,41	6.247,1	0,38	0,3	8,9

Quelle: BLE

BLE-523- Tabelle 5.2

Frischfischanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge in Niederlande 2018/2017 verkaufte Konsumware

	Berichtsn	Berichtsmonat Vorjahresmonat				nat		Fortsch	reibung		Veränd	erung
	Novembe	r 2018	Novembe	r 2017	Oktober	2018	01.0130.1	1.2018	01.0130.1	1.2017	18/17	in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	473,1	4,79	553,4	3,53	549,4	4,69	4.361,0	4,56	4.522,5	4,43	-3,6	3,0
Kabeljau/Dorsch	1,9	2,53	1,2	2,45	1,1	3,02	17,4	2,67	16,5	3,07	5,5	-13,3
Schellfisch	0,0	1,45	0,0	1,29	0,0	2,00	0,4	0,86	0,1	1,34	566,1	-35,8
Wittling	6,7	0,49	0,6	0,64	6,2	0,64	25,0	0,54	12,3	0,60	103,4	-10,3
Flunder	1,4	1,01	0,1	1,00	0,9	0,95	21,3	1,02	27,7	0,92	-22,9	10,9
Scharbe	7,4	0,60	2,2	1,32	5,1	1,08	153,3	0,93	109,6	0,92	39,9	1,1
Scholle	237,1	2,89	148,6	2,46	199,7	3,05	2.190,5	2,50	2.063,1	1,80	6,2	38,9
Seezunge	61,9	11,13	46,2	10,92	63,8	10,62	618,8	11,66	651,5	10,89	-5,0	7,0
Steinbutt	29,9	8,71	14,5	9,67	25,2	8,46	246,4	10,12	192,4	9,53	28,1	6,2
Limande	4,2	3,81	2,6	4,16	3,0	3,66	37,8	3,62	21,5	3,98	75,7	-8,9
Knurrhahn	6,9	1,07	4,2	1,11	16,2	1,11	109,5	1,15	154,4	1,29	-29,1	-10,7
Miesmuscheln	0	0	241,8	1,50	0	0	157,4	1,62	0	0		
Speisekrabbe	25,4	2,99	2,9	5,64	5,9	3,11	204,8	3,56	123,8	9,04	65,5	-60,6
Sonstige	90,3	5,75	88,5	6,09	222,3	4,58	578,2	5,55	1.149,7	5,03	-49,7	10,4

BLE -523 Auslandsanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

Frostware

verkaufte Kosumware

	Berichts	monat	Vorjahres	smonat	Vormo	nat		Fortsch	reibung		Veränd	erung
	Novembe		Novembe		Oktober		01.01 30.		01.01 30.		18/17	in %
	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	t	€/kg	Menge	Preis
Insgesamt	8.532,9	0,85	10.127,9	0,84	9.655,8	0,74	125.066,3	0,50	124.018,4	0,58	0,8	-12,8
Kabeljau m.u.o.K. Kabeljaufilet	0 250,0	0 6,29	0 0	0 0	0 0	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4,50 6,29		3,27 5,26	-91,6 28,1	37,6 19,7
Rotbarsch m.u.o.K. Rotbarschfilet	0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	- ,	1,50 3,24	461,9 516,3	1,50 2,46	-99,3 -93,6	0 31,8
Seelachs m.u.o.K. Seelachsfilet	0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	6,7 0	0,50 0		0,50 2,80	-48,6	0
Pilchard-Sardine	106,3	0,35	295,4	0,35	373,7	0,40	23.428,0	0,35	18.790,2	0,35	24,7	0
Schw. Heilbutt, m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	343,4	5,63	1.636,5	4,97	-79,0	13,1
Makrele m.u.o.K.	4.548,0	0,90	8.680,8	0,90	6.272,4	0,90	16.025,4	0,90	20.140,4	0,90	-20,4	0
Hering m.u.o.K.	2.176,4	0,45	119,4	0,45	439,0	0,45	36.553,4	0,45	29.526,4	0,45	23,8	0
Holzmakrele m.u.o.K.	1.441,6	0,40	1.009,8	0,40	2.520,0	0,40	7.674,7	0,41	7.373,4	0,39	4,1	3,6
Blauer Wittling m.u.o.K.	0	0	0	0	0	0	37.413,2	0,38	42.324,1	0,37	-11,6	3,9
Seeteufel m.u.o.K.	0	0	17,6	7,83	9,2	14,02	364,2	4,03	393,6	5,50	-7,5	-26,7
Sonstige Fische m.u.o.K.	10,6	0,30	5,0	0,34	41,5	0,24	2.967,4	0,52	2.628,3	0,75	12,9	-31,1

EINFUHR VON FISCHEREIERZEUGNISSEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

- PRODUKTGEWICHT-

<u> </u>					JKTGEWICH							
DV F. #44		richtsmonat		nresmonat	Vorn		Vorjahre		01.01		nreibung	. 17
BLE -523-	T	BER 2018		BER 2017	SEPTEMB T E		SEPTEMBE T E			-31.10.18	01.01 31.10 T EU	
	1	EUR/KG	1 1	EUR/KG	I E	UR/KG	I E	UR/KG	I E	UR/KG	I EU	R/KG
INSGESAMT 1)	84.289	5,10	96.198	4,62	83.306	4,60	93.625	4,49	766.304	5,03	788.008	5,18
EU	40.187	5,52	52.070	4,64	44.083	4,64	46.330	4,76	353.479	5,84	377.277	5,85
Drittländer	44.102	4,71	44.128	4,60	39.223	4,56	47.294	4,21	412.825	4,34	410.731	4,56
SEEFISCHE frisch	3.049	5,84	3.634	6,02	2.939	5,76	3.294	6,92	30.212	5,99	35.568	6,27
EU	1.408	6,61	2.229	6,51	1.216	6,83	1.938	7,69	13.263	7,19	19.424	7,07
Drittländer	1.641	5,18	1.405	5,24	1.723	4,99	1.355	5,83	16.949	5,06	16.143	5,32
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	2.039	4,14	2.549	4,60	1.954	4,13	2.084	5,19	20.396	4,41	24.165	4,89
EU	817	5,74	1.497	5,51	700	6,36	1.134	6,69	7.935	6,44	12.488	6,29
Drittländer	1.223	3,07	1.053	3,31	1.254	2,89	949	3,39	12.461	3,12	11.677	3,40
SEEFISCHFILET frisch	944	9,55	1.046	9,41	959	8,99	1.155	10,12	9.458	9,38	10.994	9,32
EU	532	8,16	695	8,70	491	7,51	750	9,35	5.010	8,45	6.531	8,62
Drittländer	412	11,35	350	10,83	468	10,55	406	11,53	4.448	10,42	4.463	10,34
SEEFISCHE gefroren	19.356	3,11	21.694	2,61	19.490	3,00	24.012	2,63	212.766	2,91	216.542	3,01
EU	2.843	5,04	4.633	4,32	3.617	4,49	3.748	4,12	38.522	4,10	42.959	4,29
Drittländer	16.514	2,78	17.061	2,15	15.874	2,66	20.264	2,36	174.244	2,65	173.583	2,70
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	1.811	3,00	5.326	1,63	1.187	3,21	5.024	1,45	17.416	2,83	28.535	2,45
EU	589	4,81	1.108	3,55	620	3,86	1.090	2,35	10.600	2,73	12.143	3,00
Drittländer	1.223	2,13	4.219	1,13	567	2,51	3.934	1,20	6.816	3,00	16.392	2,03
SEEFISCHFLEISCH gefroren	1.001	1,57	1.131	1,56	1.276	1,53	1.297	1,56	11.401	1,50	12.445	1,73
EU	229	1,90	115	3,63	321	1,74	156	2,73	2.312	2,01	2.206	2,63
Drittländer	772	1,47	1.016	1,32	956	1,46	1.141	1,40	9.089	1,38	10.239	1,54
SEEFISCHFILET gefroren	16.544	3,22	15.236	3,03	17.027	3,09	17.692	3,04	183.948	3,01	175.562	3,19
EU	2.025	5,46	3.410	4,59	2.676	4,96	2.503	4,97	25.609	4,85	28.609	4,96
Drittländer	14.519	2,91	11.826	2,58	14.351	2,75	15.189	2,73	158.339	2,71	146.952	2,85
	1											

1) Alle Fischereierzeugnisse

EINFUHR VON SEEFISCH, FRISCH IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 7. 1. 1

- PRODUKTGEWICHT-

	Ber	richtsmonat	Vorjah	resmonat	Vorm	onat	Vorjahre	smonat		Fortsch	reibung	
BLE -523-	OKTOE	BER 2018	OKTOB	ER 2017	SEPTEMB	ER 2018	SEPTEMBE	R 2017	01.01.	-31.10.18	01.01 31.10	.17
	T	EUR/KG	T E	EUR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EUF	R/KG
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	2.039	4,14	2.549	4,60	1.954	4,13	2.084	5,19	20.396	4,41	24.165	4,89
EU	817	5,74	1.497	5,51	700	6,36	1.134	6,69	7.935	6,44	12.488	6,29
Drittländer	1.223	3,07	1.053	3,31	1.254	2,89	949	3,39	12.461	3,12	11.677	3,40
Kabeljau frisch	198	3,72	103	5,17	226	3,20	110	4,79	3.054	3,54	2.592	4,04
EU	39	7,09	61	6,12	27	6,70	70	5,57	414	5,93	769	5,19
Drittländer	159	2,90	42	3,78	198	2,72	40	3,44	2.640	3,16	1.823	3,55
Köhler frisch	261	1,32	185	1,91	157	1,41	157	1,56	1.794	1,43	2.034	1,76
EU	49	1,81	44	2,40	30	2,32	60	1,66	366	2,14	809	1,93
Drittländer	211	1,20	140	1,76	127	1,20	98	1,49	1.428	1,24	1.225	1,65
Rotbarsch frisch	326	2,15	409	1,74	433	1,53	393	1,59	3.356	1,81	3.415	1,62
EU	11	5,24	14	4,20	16	4,10	13	4,00	99	4,48	150	3,74
Drittländer	316	2,04	395	1,66	417	1,43	381	1,51	3.258	1,73	3.265	1,52
Wolfsbarsch frisch	224	5,06	290	6,36	236	5,45	250	6,77	2.401	5,68	2.897	6,33
EU	66	7,59	150	7,84	98	7,31	128	8,52	904	7,97	1.322	8,03
Drittländer	159	4,02	140	4,78	138	4,14	122	4,92	1.497	4,29	1.576	4,90
Meerbrassen frisch	479	3,74	577	4,95	406	4,17	508	5,29	4.256	4,61	5.352	5,16
EU	220	4,19	355	5,54	176	4,96	337	5,89	2.189	5,21	3.191	5,79
Drittländer	259	3,36	222	4,00	230	3,56	171	4,10	2.067	3,97	2.162	4,23
Scholle frisch	54	5,60	69	4,30	61	4,90	81	3,87	613	4,82	961	3,73
EU	45	6,06	66	4,39	57	5,02	79	3,91	578	4,95	920	3,80
Drittländer	9	3,37	3	2,14	3	2,94	3	2,59	35	2,66	42	2,18

EINFUHR VON SEEFISCH, FRISCH IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 7. 1. 2

- PRODUKTGEWICHT-

	Ber	richtsmonat	Vorjal	nresmonat	Vorn	nonat	Vorjahre	esmonat		Fortsch	reibung	
BLE -523-	OKTOE	BER 2018	OKTOI	BER 2017	SEPTEME	BER 2018	SEPTEMBI	ER 2017	01.01.	-31.10.18	01.01 31.10).17
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T E	EUR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EU	R/KG
SEEFISCHFILET frisch	944	9,55	1.046	9,41	959	8,99	1.155	10,12	9.458	9,38	10.994	9,32
EU	532	8,16	695	8,70	491	7,51	750	9,35	5.010	8,45	6.531	8,62
Drittländer	412	11,35	350	10,83	468	10,55	406	11,53	4.448	10,42	4.463	10,34
Kabeljaufilet frisch	278	10,05	221	9,91	217	10,27	293	10,55	2.437	9,74	2.458	9,80
EU	201	9,81	166	10,04	153	9,94	235	10,46	1.928	9,57	1.916	9,75
Drittländer	77	10,71	56	9,53	63	11,07	58	10,88	509	10,40	541	9,97
Köhlerfilet frisch	170	5,19	309	5,46	193	4,12	241	5,54	1.520	4,53	2.536	5,43
EU	145	4,94	288	5,43	183	4,06	231	5,53	1.398	4,44	2.337	5,37
Drittländer	25	6,67	20	5,84	10	5,34	10	5,92	122	5,55	199	6,25
Rotbarschfilet frisch	35	8,25	45	9,12	23	8,43	35	7,51	269	8,50	358	8,05
EU	9	8,39	27	10,00	6	8,04	11	7,17	129	7,83	177	7,58
Drittländer	26	8,20	18	7,82	17	8,56	24	7,65	140	9,11	181	8,50
Frischfilets "andere"	442	10,96	451	11,86	505	10,26	562	11,99	5.030	10,68	5.434	10,96
EU	173	8,85	206	11,91	146	9,15	262	11,70	1.514	10,70	2.011	11,26
Drittländer	269	12,31	244	11,83	360	10,71	300	12,23	3.516	10,66	3.424	10,78

EINFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	OKTOE	richtsmonat BER 2018 EUR/KG	ОКТОВ	resmonat EER 2017 EUR/KG	Vorm SEPTEMB T E	onat	Vorjahre SEPTEMBI T E			Fortsch -31.10.18 UR/KG	reibung 01.01 31.10 T EUF	.17 R/KG
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	1.811	3,00	5.326	1,63	1.187	3,21	5.024	1,45	17.416	2,83	28.535	2,45
EU	589	4,81	1.108	3,55	620	3,86	1.090	2,35	10.600	2,73	12.143	3,00
Drittländer	1.223	2,13	4.219	1,13	567	2,51	3.934	1,20	6.816	3,00	16.392	2,03
Kabeljau gefroren	73	4,12	267	3,41	57	4,05	122	3,57	1.061	4,02	2.356	3,66
EU	2	5,00	8	6,00	3	5,77	7	5,67	37	4,82	80	5,61
Drittländer	71	4,09	259	3,33	54	3,96	115	3,45	1.024	4,00	2.276	3,60
Köhler gefroren	2	7,22	1	6,15	1	6,67	2	7,50	14	5,78	16	6,92
EU	2	7,22	1	6,15	1	6,67	2	7,50	11	6,64	15	7,04
Drittländer									3	2,00	0	
Rotbarsch gefroren	236	2,92	150	2,54	106	2,88	72	2,77	1.122	2,85	711	2,49
EU	8	2,96	10	2,69	4	3,43	7	4,59	111	3,92	111	3,23
Drittländer	228	2,92	140	2,53	102	2,86	65	2,56	1.011	2,74	600	2,35
Schw. Heilbutt gefroren	205	6,14	354	6,22	134	6,41	224	6,03	1.611	6,27	2.196	6,16
EU	179	6,11	270	6,26	103	6,36	54	7,05	977	6,26	1.133	6,37
Drittländer	25	6,28	83	6,09	30	6,58	170	5,71	634	6,30	1.063	5,92
Makrelen gefroren	815	1,48	815	1,50	485	1,53	2.160	1,23	6.882	1,71	11.297	1,55
EU	92	2,02	240	1,79	192	1,64	584	1,42	4.318	1,79	5.458	1,79
Drittländer	723	1,41	575	1,37	293	1,46	1.577	1,16	2.563	1,59	5.840	1,33
Holzmakrele gefroren	27	1,09	14	2,43	3	2,40	4	1,28	54	1,50	71	2,54
EU	2	2,35	6	1,79	3	2,40	4	1,32	28	1,90	38	2,15
Drittländer	25	1,00	8	2,86			0		26	1,07	33	2,97

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

TABELLE 7.2

EINFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 7. 3

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-		richtsmonat BER 2018 EUR/KG	OKTOE	Vorjahresmonat OKTOBER 2017 T EUR/KG		Vormonat SEPTEMBER 2018 T EUR/KG		esmonat ER 2017 JUR/KG		Fortsch 31.10.18 UR/KG	nreibung 01.01 31.10 T EUI).17 R/KG
SEEFISCHFLEISCH gefroren	1.001	1,57	1.131	1,56	1.276	1,53	1.297	1,56	11.401	1,50	12.445	1,73
EU	229	1,90	115	3,63	321	1,74	156	2,73	2.312	2,01	2.206	2,63
Drittländer	772	1,47	1.016	1,32	956	1,46	1.141	1,40	9.089	1,38	10.239	1,54
Kabeljaufleisch gefroren	97	1,84	40	3,33	106	2,03	97	1,64	747	1,77	902	2,00
EU	60	1,85	18	5,33	106	2,04	50	1,49	564	1,65	658	2,11
Drittländer	37	1,82	22	1,62	0		47	1,80	183	2,13	244	1,72
Köhlerfleisch gefroren	126	1,11	46	1,16	136	1,14	136	0,97	1.051	1,06	533	1,05
EU	46	1,18	46	1,16	114	1,16	46	1,17	581	1,11	231	1,13
Drittländer	80	1,07			22	1,06	90	0,87	470	1,01	302	0,99
Paz. Pollackfleisch gefroren	357	1,42	520	1,32	761	1,40	589	1,35	5.649	1,42	6.168	1,58
EU	7	3,56	8	3,64	7	3,82	7	3,82	186	2,77	134	3,15
Drittländer	349	1,38	513	1,28	754	1,38	582	1,32	5.463	1,37	6.034	1,54
Seehechtfleisch gefroren	248	1,44	387	1,38	128	1,40	63	1,46	1.322	1,41	1.022	1,53
EU									4	3,68	28	0,85
Drittländer	248	1,44	387	1,38	128	1,40	63	1,46	1.319	1,40	994	1,55
Rotbarschfleisch, gefroren							3	1,20	14	3,08	11	2,31
EU									11	3,71	6	3,28
Drittländer							3	1,20	4	1,32	5	1,20

<u>EINFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u>
- PRODUKTGEWICHT
TABELLE 7. 4

		ichtsmonat		resmonat	Vormonat SEPTEMBER 2018		Vorjahresmonat SEPTEMBER 2017		04.04		reibung	
BLE -523-		ER 2018 EUR/KG		ER 2017 EUR/KG		ER 2018 JR/KG		ER 2017 UR/KG		31.10.18 UR/KG	01.01 31.10 T EUI).17 R/KG
SEEFISCHFILET gefroren	16.544	3,22	15.236	3,03	17.027	3,09	17.692	3,04	183.948	3,01	175.562	3,19
EU	2.025	5,46	3.410	4,59	2.676	4,96	2.503	4,97	25.609	4,85	28.609	4,96
Drittländer	14.519	2,91	11.826	2,58	14.351	2,75	15.189	2,73	158.339	2,71	146.952	2,85
Kabeljaufilet gefroren	2.171	5,26	2.488	4,72	2.170	5,01	2.979	4,82	24.472	5,06	25.749	5,05
EU	666	6,13	1.198	5,34	894	5,83	680	5,57	7.134	5,79	8.800	5,78
Drittländer	1.505	4,87	1.291	4,15	1.276	4,43	2.299	4,59	17.339	4,76	16.950	4,67
Köhlerfilet gefroren	634	3,10	620	3,56	705	3,32	926	3,55	8.337	3,32	6.811	3,84
EU	156	3,89	362	3,68	258	3,68	490	3,73	2.656	3,77	2.668	4,11
Drittländer	478	2,84	258	3,40	447	3,11	436	3,35	5.681	3,11	4.142	3,67
Rotbarschfilet gefroren	266	4,45	300	3,66	288	4,69	376	4,02	3.254	4,24	3.329	3,98
EU	83	5,23	69	4,23	115	5,20	101	5,32	914	4,96	986	4,79
Drittländer	183	4,10	231	3,49	172	4,35	275	3,54	2.340	3,95	2.343	3,64
Paz. Pollackfilet gefroren	11.048	2,45	9.587	1,98	11.509	2,41	11.116	2,09	122.965	2,23	112.500	2,29
EU	569	3,79	948	2,27	722	3,71	573	3,98	7.124	3,76	6.640	3,20
Drittländer	10.480	2,38	8.638	1,95	10.787	2,32	10.542	1,99	115.842	2,14	105.860	2,24
Seehechtfilet gefroren	886	2,98	298	3,35	850	2,97	729	2,85	7.104	2,91	6.093	3,08
EU	35	3,95	34	5,28	32	4,76	30	5,02	405	4,14	482	4,21
Drittländer	850	2,94	264	3,10	818	2,90	699	2,76	6.699	2,84	5.612	2,99
Makrelenfilet gefroren	200	2,55	168	3,02	219	2,67	86	4,52	2.092	2,60	1.871	2,81
EU	20	5,00	34	4,08	27	4,63	48	5,56	745	3,08	766	3,14
Drittländer	179	2,27	134	2,75	192	2,39	38	3,17	1.347	2,34	1.105	2,58
Neuseeländ. Grenadierfilet gefroren	147	3,81	273	3,32	404	3,31	125	3,29	2.221	3,38	3.152	3,08
EU	3	5,38	1	3,33	185	3,20	2	3,33	610	3,38	64	4,11
Drittländer	144	3,78	272	3,32	219	3,41	124	3,29	1.611	3,38	3.088	3,06

EINFUHR VON HERING, FRISCH, GEKÜHLT ODER GEFROREN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND
- PRODUKTGEWICHT
TABELLE 7. 5

BLE -523-	OKTOB	Berichtsmonat OKTOBER 2018 T EUR/KG		Vorjahresmonat OKTOBER 2017 T EUR/KG		Vormonat SEPTEMBER 2018 T EUR/KG		esmonat ER 2017 UR/KG		Fortsch 31.10.18 JR/KG	reibung 01.01 31.10 T EUF).17 R/KG
HERINGE INSGESAMT 1)	16.078	1,24	22.288	1,00	19.692	0,96	20.555	1,04	112.777	1,45	109.918	1,56
EU	12.101	1,29	21.187	0,99	17.383	0,94	18.114	1,04	82.992	1,56	92.802	1,59
Drittländer	3.978	1,10	1.100	1,09	2.310	1,11	2.441	1,07	29.786	1,14	17.116	1,41
Heringe frisch:	5.654	0,49	13.702	0,46	12.990	0,48	12.557	0,51	35.529	0,61	45.151	0,70
EU	5.593	0,48	13.701	0,46	12.967	0,48	12.556	0,51	35.420	0,61	44.630	0,70
Drittländer	61	1,35	1	2,50	23	0,82	1	2,22	108	1,26	521	0,92
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	5.278	0,44	13.156	0,43	11.965	0,44	11.820	0,47	32.112	0,55	41.140	0,62
EU	5.217	0,43	13.155	0,43	11.941	0,43	11.819	0,47	32.004	0,55	40.717	0,62
Drittländer	61	1,35	1	2,50	23	0,82	1	2,22	108	1,26	424	0,76
Heringsfleisch frisch	376	1,14	546	1,24	1.026	1,05	737	1,25	3.416	1,17	4.010	1,53
EU	376	1,14	546	1,24	1.026	1,05	737	1,25	3.416	1,17	3.913	1,53
Drittländer											97	1,58
Heringe gefroren:	6.163	1,01	4.424	1,17	3.107	1,13	4.131	1,20	38.925	1,18	25.868	1,50
EU	2.257	0,88	3.386	1,21	872	1,20	1.695	1,39	9.661	1,33	9.562	1,65
Drittländer	3.906	1,09	1.038	1,06	2.236	1,10	2.436	1,06	29.264	1,13	16.306	1,41
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	1.695	0,64	691	0,78	298	0,91	682	0,74	5.564	0,72	4.324	1,10
EU	1.649	0,64	318	0,93	255	0,93	176	0,98	3.438	0,78	2.055	1,14
Drittländer	46	0,74	372	0,65	43	0,78	506	0,66	2.126	0,64	2.268	1,06
Heringsfleisch gefroren	3.895	1,11	3.016	1,18	2.449	1,08	3.238	1,20	24.352	1,09	18.372	1,42
EU	223	1,62	2.452	1,17	556	1,12	1.376	1,27	4.181	1,26	5.649	1,40
Drittländer	3.672	1,08	563	1,19	1.893	1,06	1.863	1,15	20.171	1,06	12.724	1,43
Heringsfilet gefroren	574	1,43	718	1,54	360	1,67	211	2,62	9.009	1,68	3.172	2,51
EU	385	1,51	615	1,50	61	3,09	143	3,02	2.042	2,38	1.858	2,98
Drittländer	189	1,26	103	1,79	300	1,39	68	1,78	6.968	1,48	1.314	1,84

¹⁾ Alle Heringserzeugnisse

EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 7.6.1

- PRODUKTGEWICHT-

	Ber	richtsmonat		hresmonat	Vorn	nonat	Vorjahr			Fortsch	reibung	
BLE -523-		BER 2018		BER 2017	SEPTEME		SEPTEMB			-31.10.18	01.01 31.10	
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T E	UR/KG	T E	EUR/KG	Т Е	UR/KG	T EU	R/KG
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	20.996	8,77	24.307	8,29	18.056	8,55	19.206	8,20	178.030	8,74	199.934	8,61
EU	11.742	10,01	12.581	9,95	10.131	9,77	10.503	9,70	103.188	10,07	110.325	9,98
Drittländer	9.254	7,19	11.726	6,51	7.926	7,00	8.704	6,39	74.842	6,90	89.609	6,92
LACHSE	15.462	9,53	18.068	9,19	13.087	9,41	13.730	8,98	125.413	9,75	141.318	9,75
EU	8.377	11,12	8.865	11,47	7.120	11,00	7.274	10,84	72.586	11,33	78.080	11,40
Drittländer	7.084	7,66	9.203	6,99	5.968	7,53	6.456	6,88	52.827	7,58	63.238	7,73
Lachse, ausg. Filet, frisch	5.237	6,61	6.449	6,42	5.183	6,95	5.998	6,29	45.728	6,94	55.948	7,20
EU	2.003	6,91	2.446	6,84	1.925	6,61	2.566	6,68	18.336	6,84	21.953	7,26
Drittländer	3.234	6,42	4.004	6,17	3.258	7,14	3.432	6,00	27.392	7,01	33.995	7,16
Lachsfilet frisch	1.872	9,43	1.595	10,52	1.596	10,47	1.175	10,10	14.410	10,57	12.550	10,94
EU	1.481	9,94	1.201	11,08	1.095	12,02	829	11,30	11.334	11,25	9.778	11,30
Drittländer	392	7,48	394	8,79	501	7,08	346	7,24	3.077	8,08	2.771	9,67
Lachse, ausg. Filet, gefroren	1.091	8,52	2.699	6,68	503	7,13	710	6,78	3.764	7,52	7.219	6,56
EU	62	7,89	140	5,06	40	6,49	94	7,60	540	8,51	1.818	6,81
Drittländer	1.029	8,56	2.559	6,77	464	7,18	616	6,65	3.224	7,36	5.401	6,48
Lachsfilet gefroren	3.144	9,44	2.519	8,54	3.019	9,18	2.584	8,76	25.834	8,75	26.878	8,41
EU	1.354	11,54	809	10,95	1.639	10,73	941	11,49	10.988	10,75	9.676	9,72
Drittländer	1.789	7,85	1.710	7,41	1.380	7,33	1.643	7,20	14.847	7,27	17.202	7,68
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	37	11,01	70	9,81	46	9,89	39	11,42	395	10,52	575	9,77
EU	18	9,21	28	10,69	27	8,03	23	10,30	214	9,34	304	9,40
Drittländer	19	12,68	43	9,25	19	12,59	16	13,04	181	11,91	271	10,17
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	864	6,31	1.137	5,44	698	6,50	819	6,33	7.781	6,45	8.479	6,38
EU	205	6,74	330	7,03	226	6,58	263	6,77	2.359	6,79	2.581	7,06
Drittländer	659	6,18	808	4,79	472	6,46	556	6,12	5.422	6,31	5.898	6,09

¹⁾ Waren des KN-Codes 03043900

²⁾ Waren des KN-Codes 03046900

EINFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 7. 6. 2

- PRODUKTGEWICHT-

	Bei	richtsmonat	Vorjahresmonat		Vormonat		Vorjahre	smonat		Fortsch	reibung	
BLE -523-	OKTOE	BER 2018	OKTO	BER 2017	SEPTEMB	ER 2018	SEPTEMBE	R 2017	01.01	-31.10.18	01.01 31.10	.17
	T	EUR/KG	T	EUR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T E	UR/KG	T EUF	R/KG
Tilapia, alle Aufmachungen	291	3,85	240	3,46	166	3,34	194	3,28	2.141	3,58	2.391	3,72
EU	44	5,01	55	4,42	28	3,83	48	5,08	339	4,01	525	4,50
Drittländer	247	3,65	185	3,17	139	3,24	146	2,68	1.802	3,51	1.866	3,50
Nilbarsch, alle Aufmachungen	174	4,44	228	6,51	196	4,44	226	6,21	1.530	5,13	2.431	6,43
EU	63	5,60	83	7,24	61	4,84	81	6,94	665	6,03	807	7,30
Drittländer	111	3,78	145	6,09	135	4,26	145	5,81	865	4,45	1.625	5,99
Welse, alle Aufmachungen	638	3,40	965	2,93	729	3,29	911	3,01	7.967	3,08	9.902	2,86
EU	164	4,49	316	3,50	183	3,69	242	4,02	2.000	3,80	2.390	3,64
Drittländer	474	3,03	649	2,65	546	3,16	669	2,65	5.967	2,84	7.511	2,61

<u>EINFUHR AUSGEWÄHLTER FISCHINDUSTRIELLER FERTIGERZEUGNISSE IN DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u>
- PRODUKTGEWICHT
TABELLE 7. 7

BLE -523-		ichtsmonat BER 2018		hresmonat BER 2017	Vorn SEPTEME		Vorjahre SEPTEMB		01.01.	Fortscl	hreibung 01.01 31.10	0.17
	T	EUR/KG	Т	EUR/KG	T E	EUR/KG	T I	EUR/KG	Т Е	UR/KG	T EU	R/KG
Heringskonserven und Halbfabrikate	4.058	2,49	3.827	2,54	3.426	2,46	3.637	2,52	36.143	2,43	36.333	2,54
EU	4.047	2,49	3.821	2,54	3.376	2,47	3.633	2,52	35.974	2,43	36.263	2,54
Drittländer	11	3,03	7	2,99	51	1,60	4	2,93	169	2,36	70	3,66
Thunfisch- und Bonitenkonserven	7.171	4,15	6.989	4,05	8.471	4,38	8.909	3,92	80.891	4,24	70.993	3,95
EU	1.608	4,86	1.418	5,06	2.872	4,84	1.900	4,82	21.988	4,92	17.757	4,82
Drittländer	5.563	3,95	5.570	3,80	5.599	4,14	7.010	3,68	58.903	3,98	53.236	3,67
Sardinenkonserven	689	4,20	612	4,14	462	4,52	507	3,94	6.028	4,49	5.700	4,24
EU	129	4,81	159	4,63	109	5,51	157	4,24	1.122	6,11	1.383	5,08
Drittländer	561	4,06	453	3,96	354	4,22	350	3,81	4.906	4,12	4.317	3,97
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	1.911	4,13	1.792	3,55	1.723	3,88	1.820	3,58	19.733	3,85	20.273	3,60
EU	1.894	4,12	1.768	3,54	1.707	3,87	1.800	3,58	19.527	3,84	20.063	3,59
Drittländer	17	4,74	25	4,20	16	4,60	20	4,05	206	4,30	211	4,26
Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)	2.265	10,58	1.952	10,64	1.939	10,57	2.222	9,95	19.159	10,59	17.431	10,40
EU	821	11,96	793	12,40	999	11,57	938	11,93	9.191	11,78	7.377	12,29
Drittländer	1.445	9,80	1.159	9,43	940	9,51	1.284	8,51	9.967	9,48	10.054	9,02
Weichtiere, zubereitet	871	4,57	1.046	4,56	873	4,69	1.088	4,87	8.511	4,75	9.565	4,46
EU	657	4,70	823	4,69	515	5,44	797	5,22	5.945	5,23	6.360	4,79
Drittländer	215	4,17	223	4,10	358	3,61	291	3,88	2.566	3,63	3.205	3,82
Krabben, zubereitet	93	13,51	120	14,39	87	13,43	139	11,52	921	14,50	1.063	14,86
EU	62	15,83	109	14,86	76	13,76	116	12,31	744	14,90	997	15,17
Drittländer	30	8,71	11	9,73	11	11,10	24	7,67	176	12,80	66	10,08
Räucherlachs	3.322	14,06	3.948	14,90	2.510	14,07	2.678	14,75	29.846	14,33	32.471	15,04
EU	2.835	14,19	3.555	15,03	2.167	14,28	2.301	14,95	26.133	14,52	29.059	15,15
Drittländer	488	13,30	393	13,67	343	12,77	377	13,53	3.713	12,94	3.413	14,05
Forellen, geräuchert	1.707	10,49	1.123	11,30	1.332	10,69	1.163	11,88	13.967	10,83	10.770	11,21
EU	1.336	11,24	857	12,38	1.063	11,50	892	13,36	10.780	11,76	7.708	12,73
Drittländer	371	7,78	266	7,82	269	7,47	271	7,00	3.187	7,68	3.062	7,39

¹⁾ ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

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

TABELLE 8

- PRODUKTGEWICHT-

DI E. 522	-	chtsmonat	3	nresmonat BER 2017	Vorm SEPTEMB		Vorjahresmonat SEPTEMBER 2017		01.01		hreibung	. 17
BLE -523-	OKTOB: T	EUR/KG		EUR/KG		UR/KG		UR/KG		-31.10.18 UR/KG	01.01 31.10 T EUI	7.1 / R/KG
INSGESAMT 1)	48.977	4,11	53.145	3,72	49.362	3,30	43.595	4,48	515.174	3,38	488.258	3,80
EU	45.444	3,85	47.127	3,62	45.886	3,06	38.561	4,27	447.303	3,29	424.122	3,72
Drittländer	3.533	7,37	6.018	4,54	3.476	6,47	5.034	6,06	67.871	3,99	64.136	4,38
SEEFISCHE frisch	1.522	4,21	1.892	3,72	2.202	3,46	3.065	2,95	40.456	1,98	32.834	2,64
EU	1.476	4,02	1.858	3,58	2.166	3,32	3.029	2,86	38.627	1,87	32.454	2,53
Drittländer	46	10,35	34	11,49	36	11,68	36	10,73	1.829	4,34	380	11,27
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.303	3,25	1.682	3,18	1.929	2,70	2.743	2,11	37.825	1,49	29.865	1,95
EU	1.274	3,11	1.662	3,08	1.910	2,62	2.726	2,06	36.173	1,40	29.635	1,88
Drittländer	29	9,28	20	11,64	19	11,09	17	10,40	1.651	3,51	230	10,97
SEEFISCHFILET frisch	216	9,97	205	8,01	270	8,85	318	10,17	2.601	9,10	2.945	9,50
EU	199	9,78	192	7,78	253	8,62	300	10,12	2.423	8,88	2.796	9,38
Drittländer	17	12,20	14	11,26	17	12,36	18	11,04	177	12,12	150	11,73
SEEFISCHE gefroren	17.225	2,13	14.437	2,30	12.770	2,31	10.612	3,56	167.583	1,88	157.262	2,17
EU	16.344	2,04	11.413	2,53	11.873	2,23	8.553	3,71	132.237	2,04	122.417	2,34
Drittländer	881	3,74	3.024	1,43	897	3,31	2.058	2,90	35.346	1,27	34.845	1,54
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	11.237	1,06	8.303	1,21	7.043	1,03	3.678	2,01	110.686	0,85	94.719	0,93
EU	10.494	0,90	5.520	1,32	6.267	0,80	2.202	1,99	76.831	0,76	62.784	0,84
Drittländer	743	3,39	2.783	1,01	775	2,96	1.475	2,03	33.855	1,07	31.935	1,11
SEEFISCHFLEISCH gefroren	149	1,75	276	2,12	182	2,40	133	1,71	1.701	1,99	2.400	1,71
EU	147	1,71	274	2,11	182	2,40	132	1,70	1.674	1,98	2.375	1,71
Drittländer	2	6,00	2	2,50	1	1,43	1	6,00	26	2,38	25	1,73
SEEFISCHFILET gefroren	5.839	4,19	5.859	3,85	5.545	3,93	6.802	4,43	55.196	3,93	60.144	4,13
EU	5.703	4,16	5.619	3,74	5.424	3,89	6.219	4,37	53.732	3,88	57.258	4,02
Drittländer	136	5,66	239	6,27	121	5,59	582	5,10	1.464	5,93	2.885	6,37

1) Alle Fischereierzeugnisse

AUSFUHR VON SEEFISCH, FRISCH AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 1. 1

- PRODUKTGEWICHT-

DV F. 500	_	ichtsmonat	Vorjahresmonat Vormonat OKTOBER 2017 SEPTEMBER 2018					esmonat	01.01		tschreibung 01.01 31.10.17		
BLE -523-	T	BER 2018 EUR/KG		EUR/KG		UR/KG	SEPTEMB T I	EUR/KG		-31.10.18 UR/KG		7.17 R/KG	
SEEFISCHE ausg. Filets, lebend, frisch	1.303	3,25	1.682	3,18	1.929	2,70	2.743	2,11	37.825	1,49	29.865	1,95	
EU	1.274	3,11	1.662	3,08	1.910	2,62	2.726	2,06	36.173	1,40	29.635	1,88	
Drittländer	29	9,28	20	11,64	19	11,09	17	10,40	1.651	3,51	230	10,97	
Kabeljau frisch	66	3,45	120	4,43	110	4,00	170	3,88	3.185	2,94	2.037	3,23	
EU	66	3,45	120	4,43	110	4,00	170	3,88	1.828	3,33	2.036	3,23	
Drittländer									1.357	2,42	0		
Köhler frisch	224	1,33	571	1,37	425	0,97	910	1,19	4.923	0,99	6.369	1,16	
EU	224	1,33	571	1,37	425	0,97	910	1,19	4.907	0,99	6.369	1,16	
Drittländer									17	0,79			
Rotbarsch frisch	25	2,40	2	4,71	2	5,29	1	5,00	77	1,96	206	1,82	
EU	25	2,40	2	4,38	2	5,63	1	4,62	39	3,01	205	1,80	
Drittländer			0		0	•	0		38	0,89	1	10,00	
Wolfsbarsch frisch	117	4,43	119	5,14	128	4,39	107	5,21	1.330	4,60	1.408	5,15	
EU	116	4,36	116	5,01	127	4,34	106	5,16	1.314	4,54	1.387	5,09	
Drittländer	2	9,38	4	9,43	1	10,00	1	11,25	16	9,51	21	8,74	
Meerbrassen frisch	100	5,16	113	5,37	129	4,77	110	5,28	1.251	5,19	1.353	5,51	
EU	78	3,87	99	4,43	116	4,10	96	4,48	1.079	4,33	1.164	4,57	
Drittländer	22	9,77	14	12,19	13	10,77	14	10,88	172	10,61	189	11,29	
Scholle frisch	342	2,47	276	2,01	212	2,46	227	1,69	2.249	2,17	2.540	1,58	
EU	342	2,47	276	2,01	212	2,46	227	1,69	2.248	2,17	2.539	1,58	
Drittländer									0		0		

AUSFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8.1.2

- PRODUKTGEWICHT-

	3				Vorn	nonat	Vorjahr	esmonat		Fortsc	schreibung	
BLE -523-	OKTO	BER 2018	OKTOE	BER 2017	SEPTEME	BER 2018	SEPTEMB	ER 2017	01.01.	-31.10.18	01.01 31.10	0.17
	T	EUR/KG	T I	EUR/KG	T E	UR/KG	T I	EUR/KG	T E	UR/KG	T EU	R/KG
SEEFISCHFILET frisch	216	9,97	205	8,01	270	8,85	318	10,17	2.601	9,10	2.945	9,50
EU	199	9,78	192	7,78	253	8,62	300	10,12	2.423	8,88	2.796	9,38
Drittländer	17	12,20	14	11,26	17	12,36	18	11,04	177	12,12	150	11,73
Kabeljaufilet frisch	32	11,47	36	10,47	26	11,53	32	10,75	335	11,50	360	11,36
EU	24	11,40	28	10,28	19	11,18	25	10,48	257	11,39	275	11,20
Drittländer	8	11,67	8	11,17	8	12,40	7	11,64	78	11,86	85	11,89
Köhlerfilet frisch	6	7,50	7	5,76	7	6,72	4	6,34	63	6,49	47	6,65
EU	6	7,50	7	5,76	7	6,72	4	6,34	63	6,51	47	6,65
Drittländer									0	-		
Rotbarschfilet frisch	9	6,91	5	9,20	7	7,70	9	6,13	75	8,56	138	5,65
EU	8	5,97	5	8,89	6	7,24	8	5,19	55	7,75	130	5,37
Drittländer	2	11,18	1	12,00	2	9,38	2	10,63	20	10,80	8	10,40
Frischfilets "andere"	165	9,84	156	7,41	226	8,54	270	10,28	2.100	8,74	2.375	9,45
EU	158	9,72	151	7,29	219	8,42	260	10,27	2.029	8,61	2.321	9,41
Drittländer	6	12,79	5	10,98	7	12,58	9	10,64	71	12,34	54	11,29

AUSFUHR VON SEEFISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND TABELLE 8. 2

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat OKTOBER 2018 T EUR/KG		Vorjahresmonat OKTOBER 2017 T EUR/KG		Vormonat SEPTEMBER 2018 T EUR/KG		Vorjahresmonat SEPTEMBER 2017 T EUR/KG		Fortscl 01.0131.10.18 T EUR/KG		hreibung 01.01 31.10.17 T EUR/KG	
SEEFISCHE ausg. Filets u. Fleisch, gefr.	11.237	1,06	8.303	1,21	7.043	1,03	3.678	2,01	110.686	0,85	94.719	0,93
EU	10.494	0,90	5.520	1,32	6.267	0,80	2.202	1,99	76.831	0,76	62.784	0,84
Drittländer	743	3,39	2.783	1,01	775	2,96	1.475	2,03	33.855	1,07	31.935	1,11
Kabeljau gefroren	181	3,90	248	3,28	322	3,74	121	3,22	1.703	3,76	1.480	3,32
EU	170	3,91	237	3,23	82	3,86	107	3,20	1.381	3,78	1.416	3,29
Drittländer	11	3,69	11	4,31	240	3,69	14	3,33	322	3,67	64	3,86
Köhler gefroren							112	1,66	303	1,56	166	1,58
EU							112	1,66	303	1,56	166	1,58
Drittländer												
Rotbarsch gefroren	634	2,28	540	2,51	282	1,24	543	2,21	2.265	2,39	4.305	2,34
EU	112	2,42	428	2,51	39	2,53	465	2,31	976	2,54	1.821	2,28
Drittländer	523	2,25	113	2,50	243	1,03	78	1,67	1.289	2,27	2.483	2,38
Schw. Heilbutt gefroren	221	6,41	264	4,83	167	6,20	344	5,54	3.574	5,88	3.319	5,36
EU	26	7,99	53	6,55	11	8,81	59	6,10	343	6,74	497	6,30
Drittländer	194	6,19	212	4,41	156	6,02	285	5,43	3.232	5,78	2.822	5,20
Makrelen gefroren	7.194	0,94	4.810	0,98	1.310	1,11	1.586	1,20	21.121	0,99	17.351	1,07
EU	7.193	0,94	4.550	0,98	1.270	1,10	519	1,34	19.575	1,01	12.255	1,06
Drittländer	1	5,00	260	1,08	40	1,35	1.067	1,14	1.546	0,70	5.095	1,08
Holzmakrele gefroren	2.521	0,40	4	1,75	27	0,51	2	2,00	8.814	0,47	1.619	0,54
EU	2.520	0,40	1	2,00	26	0,42	0		8.339	0,45	1.227	0,39
Drittländer	1	2,31	4	1,71	1	2,73	2	2,11	475	0,81	392	1,01
Blauer Wittling gefroren			2.223	0,53	4.729	0,38			42.281	0,39	44.207	0,37
EU			72	0,38	4.729	0,38			41.565	0,39	42.056	0,37
Drittländer			2.151	0,53					716	0,44	2.151	0,53

AUSFUHR VON SEEFISCHFLEISCH, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 3

- PRODUKTGEWICHT-

		htsmonat		resmonat	Vormo		Vorjahres		Fortschreibung				
BLE -523-	OKTOBER 2018 T EUR/KG			OKTOBER 2017 T EUR/KG		ER 2018 UR/KG	SEPTEMBE T E	ER 2017 UR/KG		31.10.18 JR/KG	01.01 31.10 T EUF		
SEEFISCHFLEISCH gefroren	149	1,75	276	2,12	T E	2,40	133	1,71	1.701	1,99	2.400	1,71	
EU	147	1,71	274	2,11	182	2,40	132	1,70	1.674	1,98	2.375	1,71	
Drittländer	2	6,00	2	2,50	1	1,43	1	6,00	26	2,38	25	1,73	
Kabeljaufleisch gefroren	36	1,41	173	1,83	26	1,15	61	1,77	516	1,90	939	1,75	
EU	36	1,41	173	1,83	26	1,15	61	1,77	516	1,90	939	1,75	
Drittländer													
Köhlerfleisch gefroren	23	1,22	26	1,33	3	1,29	19	1,36	118	1,08	250	1,16	
EU	23	1,22	26	1,33	3	1,29	19	1,36	107	1,12	245	1,16	
Drittländer									11	0,73	5	1,00	
Paz. Pollackfleisch gefroren	42	1,59	28	1,50	107	1,68	47	1,51	805	1,50	921	1,44	
EU	41	1,53	28	1,48	107	1,68	47	1,51	804	1,49	920	1,44	
Drittländer	1	6,00	0		0	0,00			1	4,29	1	3,33	
Seehechtfleisch gefroren	36	1,77	42	3,86	32	3,61			113	3,08	152	2,93	
EU	36	1,77	42	3,86	32	3,61			113	3,08	152	2,93	
Drittländer													

AUSFUHR VON SEEFISCHFILET, GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8. 4

- PRODUKTGEWICHT-

		ichtsmonat		3				esmonat		Fortschreibung			
BLE -523-	OKTOE T	OKTOBER 2018 T EUR/KG		OKTOBER 2017 T EUR/KG		ER 2018 UR/KG	SEPTEMBI T E	ER 2017 EUR/KG		31.10.18 UR/KG	01.01 31.10 T EUI).17 R/KG	
	1	LUNKO	1 1		T E	Olviko		CIVICO	1 L		ı Eci		
SEEFISCHFILET gefroren	5.839	4,19	5.859	3,85	5.545	3,93	6.802	4,43	55.196	3,93	60.144	4,1.	
EU	5.703	4,16	5.619	3,74	5.424	3,89	6.219	4,37	53.732	3,88	57.258	4,0	
Drittländer	136	5,66	239	6,27	121	5,59	582	5,10	1.464	5,93	2.885	6,3	
Kabeljaufilet gefroren	1.718	6,28	1.182	5,81	1.471	6,01	2.533	5,61	14.558	5,88	15.982	5,8	
EU	1.692	6,27	1.142	5,73	1.436	5,98	2.338	5,64	14.270	5,87	15.400	5,7	
Drittländer	25	7,04	40	8,23	35	7,17	196	5,24	288	6,41	582	7,9	
Köhlerfilet gefroren	184	3,16	416	3,55	399	3,17	170	3,85	2.468	3,28	2.350	3,7	
EU	178	3,16	380	3,61	397	3,17	139	3,92	2.434	3,27	2.198	3,8	
Drittländer	6	3,28	36	2,95	2	2,94	32	3,54	34	4,35	151	3,6	
Rotbarschfilet gefroren	92	4,65	92	5,30	52	4,84	127	4,69	855	4,55	1.061	4,4	
EU	82	4,88	90	5,29	45	5,15	112	4,61	810	4,58	1.016	4,4	
Drittländer	11	2,86	2	5,65	7	2,96	15	5,29	45	3,89	46	4,4	
Paz. Pollackfilet gefroren	2.967	2,67	3.140	2,45	2.933	2,55	2.403	2,52	28.417	2,46	30.016	2,5	
EU	2.928	2,66	3.107	2,43	2.890	2,54	2.381	2,51	28.082	2,45	29.723	2,5	
Drittländer	40	3,31	33	4,30	44	2,91	22	3,66	335	3,49	293	4,1	
Seehechtfilet gefroren	329	4,65	228	4,67	238	4,82	241	4,60	2.341	4,46	2.478	4,8	
EU	324	4,65	221	4,66	235	4,84	237	4,57	2.300	4,47	2.415	4,7	
Drittländer	5	4,17	7	5,07	3	3,23	3	6,18	41	4,02	62	7,0	
Makrelenfilet gefroren	24	3,07	89	2,56	63	2,42	23	2,29	652	2,13	411	2,7	
EU	21	2,78	87	2,47	62	2,37	21	1,91	631	2,03	393	2,0	
Drittländer	3	5,00	3	5,60	1	5,00	2	5,91	21	5,33	17	5,4	

<u>AUSFUHR VON HERING, FRISCH, GEKÜHLT ODER GEFROREN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND</u>
- PRODUKTGEWICHT
TABELLE 8. 5

BLE -523-	Berichtsmonat Vorjahresmonat OKTOBER 2018 OKTOBER 2017 T EUR/KG T EUR/KG			SEPTEMB	nonat ER 2018 UR/KG	SEPTEMBI	Vorjahresmonat SEPTEMBER 2017 T EUR/KG		Forts: 01.0131.10.18 T EUR/KG).17 R/KG	
HERINGE INSGESAMT 1)	2.813	2,19	10.602	1,15	11.148	0,85	3.528	1,88	76.720	1,08	64.059	1,39
EU	2.602	2,01	9.893	1,11	10.692	0,77	2.932	1,90	68.359	1,01	56.226	1,37
Drittländer	211	4,39	709	1,69	455	2,84	596	1,79	8.361	1,63	7.833	1,54
Heringe frisch:	1	2,86	1	3,33	35	0,23	28	0,22	4.153	0,21	3.148	0,38
EU	1	2,86	1	3,33	35	0,23	28	0,22	4.153	0,21	3.148	0,38
Drittländer												
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, frisch	0	0,00	0		35	0,20	28	0,18	4.148	0,20	3.142	0,37
EU	0	0,00	0		35	0,20	28	0,18	4.148	0,20	3.142	0,37
Drittländer												
Heringsfleisch frisch	0	5,00	0		0		0		5	5,38	6	5,09
EU	0	5,00	0		0		0		5	5,38	6	5,09
Drittländer												
Heringe gefroren:	736	0,80	8.124	0,70	9.396	0,50	1.611	0,77	53.180	0,55	40.323	0,68
EU	731	0,79	7.572	0,70	9.192	0,49	1.182	0,79	46.802	0,53	34.108	0,68
Drittländer	5	1,52	552	0,77	204	0,74	429	0,74	6.378	0,70	6.214	0,72
Heringe ausg. Fleisch u. Filets, gefr.	462	0,47	7.150	0,56	9.147	0,48	1.260	0,63	50.322	0,50	35.730	0,55
EU	461	0,47	6.604	0,55	8.945	0,47	833	0,58	43.965	0,47	29.539	0,52
Drittländer	1	1,67	546	0,75	201	0,73	427	0,73	6.358	0,69	6.191	0,71
Heringsfleisch gefroren	230	1,33	897	1,69	245	1,29	272	1,11	2.081	1,32	3.423	1,58
EU	226	1,33	891	1,69	243	1,29	270	1,10	2.061	1,32	3.403	1,57
Drittländer	4	1,39	6	2,68	2	1,30	2	2,94	20	2,15	20	2,89
Heringsfilet gefroren	44	1,41	77	1,93	4	1,86	79	1,95	777	1,43	1.169	2,05
EU	44	1,40	76	1,92	4	1,86	79	1,94	776	1,43	1.166	2,05
Drittländer	0	2,50	1	4,00			0		1	3,33	3	4,67

1) Alle Heringserzeugnisse

AUSFUHR VON SÜSSWASSERFISCHEN AUS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

TABELLE 8.6

- PRODUKTGEWICHT-

BLE -523-	Berichtsmonat OKTOBER 2018 T EUR/KG		Vorjahresmonat OKTOBER 2017 T EUR/KG		Vormonat SEPTEMBER 2018 T EUR/KG		Vorjahresmonat SEPTEMBER 2017 T EUR/KG		Fortsch 01.0131.10.18 T EUR/KG		nreibung 01.01 31.10.17 T EUR/KG	
SÜSSWASSERFISCHE INSG.	5.776	10,06	6.284	9,70	4.563	9,93	6.570	9,65	49.283	10,42	58.532	10,23
EU	4.682	9,35	5.042	8,91	3.621	9,27	5.243	8,77	37.760	9,69	46.737	9,42
Drittländer	1.094	13,10	1.243	12,93	942	12,48	1.327	13,11	11.523	12,80	11.795	13,47
LACHSE	4.557	10,90	5.186	10,29	3.472	10,97	4.915	10,44	39.382	11,21	45.228	11,24
EU	3.595	10,16	4.119	9,46	2.673	10,38	3.758	9,46	29.363	10,53	35.284	10,40
Drittländer	962	13,65	1.067	13,47	800	12,96	1.157	13,63	10.019	13,18	9.944	14,22
Lachse, ausg. Filet, frisch	1.440	6,74	1.869	6,39	996	7,00	1.468	6,47	10.861	7,02	14.191	7,27
EU	1.419	6,71	1.845	6,37	972	6,98	1.439	6,42	10.606	6,99	13.840	7,23
Drittländer	21	8,34	25	8,49	24	7,53	29	8,59	255	7,98	351	8,96
Lachsfilet frisch	547	12,45	697	11,53	447	11,67	766	12,02	6.411	11,92	6.846	12,37
EU	141	12,37	182	10,73	119	12,33	226	11,02	1.384	12,15	2.189	10,80
Drittländer	407	12,47	515	11,81	328	11,43	540	12,44	5.028	11,86	4.656	13,10
Lachse, ausg. Filet, gefroren	15	8,69	10	8,06	10	9,90	20	5,61	163	5,85	137	7,46
EU	11	9,21	4	10,51	8	10,63	15	5,23	129	5,46	90	7,53
Drittländer	3	6,77	6	6,44	2	7,27	4	6,98	34	7,30	47	7,32
Lachsfilet gefroren	1.057	10,89	1.067	10,21	772	10,02	1.195	10,52	8.448	10,62	10.646	10,61
EU	763	10,20	864	9,70	566	9,40	911	9,57	6.067	9,79	8.305	9,85
Drittländer	294	12,68	203	12,40	206	11,72	284	13,56	2.380	12,76	2.342	13,28
"andere" Süßwasserfische, Filet, frisch 1)	11	15,62	12	14,79	10	14,95	17	13,87	143	15,09	204	14,37
EU	7	13,65	7	14,29	7	14,18	11	12,41	100	13,38	130	11,75
Drittländer	3	20,32	5	15,53	3	16,67	6	16,50	43	19,11	74	18,99
"andere" Süßwasserfische, Filet, gefroren 2)	395	6,78	267	7,49	265	7,20	458	7,31	3.075	7,11	3.402	7,46
EU	385	6,73	257	7,43	258	7,07	450	7,27	2.980	7,03	3.248	7,39
Drittländer	10	8,70	10	9,17	7	11,97	8	9,87	96	9,64	154	8,96

¹⁾ Waren des KN-Codes 03043900

²⁾ Waren des KN-Codes 03046900

	DD	OD	רעוו	GEV	\mathbf{x}/\mathbf{I}	υт
-	PK	いい	UNI	CIE	VIC.	п 1 -

BLE -523-	Berichtsmonat Vorjahresmonat OKTOBER 2018 OKTOBER 2017			SEPTEME	Vormonat Vorjahresmonat SEPTEMBER 2018 SEPTEMBER 2017 T EUR/KG T EUR/KG			Fortschreibung 01.0131.10.18 01.01 31.10.17				
	T	EUR/KG	Т	T EUR/KG		EUR/KG	T I	EUR/KG	Т Е	UR/KG	T EU	R/KG
Heringskonserven und Halbfabrikate	2.049	2,67	2.392	2,64	1.635	2,87	1.754	2,95	18.847	2,74	20.020	2,94
EU	1.847	2,47	2.237	2,48	1.386	2,56	1.589	2,79	16.897	2,52	18.416	2,79
Drittländer	202	4,47	155	4,96	249	4,55	165	4,48	1.951	4,64	1.604	4,69
Thunfisch- und Bonitenkonserven	1.685	3,97	1.276	3,73	1.110	4,33	1.016	4,17	12.031	4,26	12.042	3,85
EU	1.669	3,93	1.241	3,71	1.083	4,24	1.002	4,14	11.798	4,19	11.700	3,76
Drittländer	17	7,96	35	4,61	26	7,80	15	5,89	233	7,86	342	6,95
Sardinenkonserven	203	3,05	271	3,17	137	3,05	62	5,33	1.174	3,11	1.720	3,16
EU	197	2,95	259	3,06	129	2,84	44	4,97	1.098	2,92	1.600	2,99
Drittländer	6	6,21	12	5,49	8	6,27	18	6,25	76	5,88	120	5,44
Tiefgefrorene, panierte Fischfilets 1)	6.809	3,16	5.671	3,20	6.072	3,16	5.677	3,18	60.164	3,09	54.210	3,26
EU	6.519	3,12	5.453	3,12	5.801	3,10	5.416	3,11	57.652	3,02	51.809	3,18
Drittländer	290	4,12	218	5,11	272	4,49	261	4,57	2.512	4,67	2.401	4,88
Andere Krebstiere, zuber. (inkl. Hummer)	502	12,40	360	11,25	370	11,51	276	10,83	3.435	11,72	3.022	11,99
EU	465	12,44	327	11,11	316	11,64	227	10,45	3.076	11,57	2.651	11,88
Drittländer	37	11,96	32	12,67	54	10,74	49	12,60	360	12,93	371	12,81
Weichtiere, zubereitet	168	4,77	191	5,25	169	4,48	232	4,66	2.181	4,46	2.102	4,95
EU	140	4,47	171	5,08	145	4,12	208	4,40	1.902	4,18	1.835	4,70
Drittländer	28	6,29	20	6,70	24	6,69	24	6,92	279	6,37	267	6,68
Krabben, zubereitet	38	9,74	23	10,40	11	14,63	22	8,33	248	12,33	167	10,76
EU	34	8,39	21	8,49	7	12,30	21	7,18	226	11,34	159	9,71
Drittländer	4	20,00	2	37,33	3	19,71	1	32,00	22	22,64	7	33,70
Räucherlachs	1.122	15,35	1.134	16,00	1.060	14,99	1.190	14,30	10.584	15,52	10.788	16,51
EU	918	14,77	877	15,01	854	14,36	935	13,39	8.551	14,96	8.573	15,83
Drittländer	204	17,99	257	19,38	206	17,63	255	17,65	2.033	17,89	2.215	19,13
Forellen, geräuchert	81	13,86	109	13,52	87	13,15	97	13,72	873	14,43	902	13,32
EU	60	12,96	73	11,24	62	11,91	73	12,47	600	13,17	624	11,94
Drittländer	21	16,42	37	18,05	25	16,30	25	17,41	273	17,21	278	16,41

¹⁾ ohne Heringsfilets, roh, paniert, gefroren

- bersicht æber Fangmengen und deren bisherige Ausnutzung 2018

Stand: 16.01.2019

I. Quoten in Unionsgew±ssern nach Fischart, inkl. IV (NOR) u.internat.Gew±ssern

1. Quoten in Unionsgew±sse	III IIac	11 F15	Ildit,	IIIKI. IV	(NOR)	ı.mtem	at.Gewi	ssem
1 Kabeljau (COD) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 Skagerrak ~ COD/03AN.	172		172		86,2	86,2	50,2	85
2 Beif±nge von Kabeljau in Kattegatt ~ COD/03AS	. 8		8		0,6	0,6	8,0	7
3 4; 2a (EU); der Teil von 3a, der nicht zum Skagerrak und Kattegat gehØrt ~ COD/2A3AX4	3.410	15	3.395	0,3	1.514,9	1.515,3	44,4	1.895
4 - davon in IV (NOR) max. EU 31.132 t ~ COD/*04N-					1.056,7	1.056,7		
5 6b; 5b W12é00W, 12 und 14 (E U/international) ~ COD/5W6-14	1		1					1
6 Beif±nge von Kabeljau in 6a; 5b ^a 12é00W (EU/international) ~ COD/5BE6A	0		0					0
2 Dorsch (COD) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 Unterdivisionen 22-24 ~ COD/3BC+24	1.419		1.419		1.332,8	1.332,8	93,9	87
2 Unterdivisionen 25-32 (EU) ~ COD/3DX32.	951		951		246,0	246,0	25,9	705
3 Schellfisch (HAD) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 3a ~ HAD/03A.	144		144		31,5	31,5	21,8	113
2 4; 2a (EU) ~ HAD/2AC4.	1.037	44	993	0,6	371,6	372,2	35,9	665
3 - davon in IV (NOR) max. EU 24.146 t ~ HAD/*04N-					315,8	315,8		
4 5b und 6a (EU/international) ~ HAD/5BC6A. = allgemeine Quote	7							7
5 - davon in 4; 2a (EU) ~ HAD/*2AC4	1		1					
6 6b, 12 und 14 (EU/international) ~ HAD/6B1214 = allgemeine Quote	44							44
4 Seelachs (POK) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 3a und 4; 2a (EU) ~ POK/2C3A4	10.384	279	10.104	273,9	7.906,1	8.180,0	78,8	2.204
2 6; 5b, 12 und 14 (EU/international) ~ POK/56-14	249	15	234	0,5		0,5	0,2	248
6 Wittling (WHG) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 3a ~ WHG/03A.	8		8		1,1	1,1	14,2	7
2 4; 2a (EU) ~ WHG/2AC4. = allgemeine Quote	449				98,9	98,9	22,0	350
3 - davon in 4 (NOR) max. EU 13.991 t ~ WHG/*04N-					39,3	39,3		
4 6; 5b (EU/international); 12 und 14 (international) ~ WHG/56-14 = allgemeine Quote	1							1
7 Scholle (PLE) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 Skagerrak ~ PLE/03AN.	68		68		8,5	8,5	12,4	60
2 Kattegat ~ PLE/03AS.	18		18		0,8	0,8	4,3	17
3 4; 2a (EU); der Teil von 3a, der nicht zum Skagerrak/Kattegat gehØrt ~ PLE/2A3AX4	6.827		6.827		2.624,8	2.624,8	38,4	4.202
4 - davon in IV (NOR) - EU: 49.578 t ~ PLE/*04N-					10,0	10,0		
5 Unterdivisionen 22-32 (EU) ~ PLE/3BCD-C	1.488		1.488		1.441,1	1.441,1	96,8	47
8 Seezunge (SOL) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 3a; Unterdivisionen 22-24 (EU) ~ SOL/3ABC 24	18		18		15,4	15,4	86,5	2
2 2a und 4 (EU) ~ S OL/24-C.	1.129		1.129		722,4	722,4	64,0	407

Quoten Hochsee 2.688 104 78 16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	- Kutter 53 9 9 58 39 5 0 0 - Kutter 15.698 42	45.645,4 1.072,8 Hochsee - 2.683,1 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7 Hochsee -	40,1 3,8 3,8 Aus nutzu	45.645,6 1.072,8 1.072,8 ung 2018 vorl Gesamt - 2.723,2 3,8 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1 3.582,5	99,4 99,1 75,2 0,0 96,1 96,2	4.128 Rest 18 137 17 Rest 470 7 1.072
Quoten Hochsee 2.688 104 78 16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	53 9 9 58 39 5 0 0 - Kutter 15.698 42	Hochsee - 2.683,1 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 Hochsee -	Aus nutzu Kutter - 15.228,6	2018 vorl Gesamt - 2.723,2 3,8 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	±ufig % - 99,4 99,1 75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	137 17 Rest 470 7
104 78 16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	53 9 9 58 39 5 0 0 - Kutter 15.698 42	2.683,1 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7	Aus nutzu Kutter - 15.228,6	2.723,2 3,8 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	99,4 99,1 75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	137 17 Rest 470 7
104 78 16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	53 9 9 58 39 5 0 0 - Kutter 15.698 42	2.683,1 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7	Aus nutzu Kutter - 15.228,6	2.723,2 3,8 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	99,4 99,1 75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	137 17 Rest 470 7
104 78 16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	53 9 9 58 39 5 0 0 - Kutter 15.698 42	2.683,1 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7	Aus nutzu Kutter - 15.228,6	2.723,2 3,8 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	99,4 99,1 75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	137 17 Rest 470 7
104 78 16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	53 9 9 58 39 5 0 0 - Kutter 15.698 42	2.683,1 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7	Aus nutzu Kutter - 15.228,6	2.723,2 3,8 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	99,4 99,1 75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	137 17 Rest 470 7
104 78 16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	9 9 9 58 39 5 5 0 0 0 - Kutter 15.698 42	15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7	Aus nutzu Kutter - 15.228,6	3,8 15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	99,1 75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	137 17 Rest 470
78 16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	9 58 39 5 5 0 0 - Kutter 15.698 42	8.865,9 0,4 420,7 420,7 Hochsee -	Aus nutzu Kutter - 15.228,6 35,1	15.925,3 8.865,9 0,4 420,7 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	17 Rest 470
78 16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	9 58 39 5 5 0 0 - Kutter 15.698 42	8.865,9 0,4 420,7 420,7 Hochsee -	15.228,6 35,1	8.865,9 0,4 420,7 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	17 Rest 470
16.004 11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	58 39 5 5 0 0 - Kutter 15.698 42	8.865,9 0,4 420,7 420,7 Hochsee -	15.228,6 35,1	8.865,9 0,4 420,7 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	17 Rest 470
11.751 1.893 1.933 438 437 Quoten Hochs ee	39 5 5 0 0 - Kutter 15.698 42	8.865,9 0,4 420,7 420,7 Hochsee -	15.228,6 35,1	8.865,9 0,4 420,7 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	75,2 0,0 96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	17 Rest 470
1.893 1.933 438 437 Quoten Hochsee	5 5 0 0 - Kutter 15.698 42	0,4 420,7 420,7 Hochsee -	15.228,6 35,1	0,4 420,7 420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	Rest 470 7
1.933 438 437 Quoten Hochsee	5 0 0 - Kutter 15.698 42	420,7 420,7 Hochsee -	15.228,6 35,1	420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	Rest 470
438 437 Quoten Hochsee	0 0 - Kutter 15.698 42	420,7 420,7 Hochsee -	15.228,6 35,1	420,7 420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	96,1 96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	Rest 470
Quoten Hochsee	- Kutter 15.698 42	420,7 Hochsee -	15.228,6 35,1	420,7 ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	96,2 ±ufig % - 97,0 83,2	Rest 470
Quoten Hochsee	- Kutter 15.698 42	Hochsee -	15.228,6 35,1	ung 2018 vorl Gesamt - 15.228,6 35,1	±ufig % - 97,0 83,2	470 7
Hochsee	15.698		15.228,6 35,1	15.228,6 35,1	97,0 83,2	470 7
1.055	42	5,8	35,1	35,1	83,2	7
1.055		5,8	,	,	,	
1.055		5,8	3.576,7	3.582,5	77,0	1.072
	0	5,8	3.576,7	3.582,5	77,0	1.072
	0					
16	0					
	U					16
Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vorl · Gesamt -		Rest
	304		70,8	70,8	23,3	233
			7,7	7,7	28,3	
	0		0,0	0,0	500,0	0
22	0	18,4		18,4	83,6	4
2	0					
Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -				Rest
0	327		314,3	314,3	96,2	12
	382		343,4	343,4	89,9	39
	696		622,3	622,3	89,5	73
	58		39,5	39,5	68,8	18
Quoten			Ausnutzi	ıng 2018 vorl	+ιıfiσ	
Hochsee	- Kutter	Hochsee -		Gesamt -	% -	Rest
3	- Hochsee	- Hochsee - Kutter 7 0 327 2 382 3 6 696 7	- Hochsee - Kutter Hochsee - Hochsee	- Hochsee - Kutter Hochsee - Kutter - 314,3 314,3	- Hochsee - Kutter Hochsee - Kutter - Gesamt - 7 0 327 314,3	- Hochsee - Kutter Hochsee - Kutter - Gesamt - % - 7 0 327 314,3 314,3 96,2 2 343,4 343,4 89,9 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

15 Hering (HER) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vor · Gesamt -	l±ufig % -	Rest
1 3a ~ HER ⁄03A.	358		358		317,9	317,9	88,8	40
2 - davon max. 50 % in 4 (EU) ~ HER /*04-C.	179				143,0	143,0	79,7	
3 3a ~ HER/03A-BC	57		57		30,9	30,9	54,6	26
4 7ghjk (erweitert gem±ó Fuónote) ~ HER/7G-K.	0	0	0					0
5 4 und 7d; 2a (EU) ~ HER/2A47DX	59	4	55		56,5	56,5	96,6	2
6 5b, 6b und 6aN (EU/international) - Teilgebiet gem±ó Fuónote ~ HER/5B6ANB	21	21	0	16,4		16,4	79,4	4
7 4c, 7d (auóer Blackwater-Bestand) ~ HER/4CXB7D	10.793	10.793	0	10.818,5		10.818,5	100,2	-25
8 - davon max. 50 % in 4b ~ HE R /*04B.	545							
9 4 nØrdlich 53é 30:N (EU/NOR) ~ HER/4AB.	41.026	38.141	2.885	34.916,7	6.110,3	41.027,1	100,0	-1
10 - davon NOR \$62\(\epsilon\) max. EU 50.000 t ~ HER \(\frac{\psi}{0}\) 04N-	1 002	1.002	0	1 021 6	0,0	0,0	07.0	60
11 1 und 2 (EU/FRO/NOR/international) ~ HER/1/2- 12 - davon NOR N62éN und J an Mayen - EU 25	1.982	1.982	0	1.921,6		1.921,6 0,3	97,0	60
487 t ~ HE R /*2AJ MN				0,3		0,3		
13 - davon in 2, 5b N62éN (FRO) ~ HER /*25B-F	341	341	0					
14 Unterdivisionen 22-24 (westliche Ostsee) ~ HE R/3BC+24	11.985		11.985		11.379,3	11.379,3	94,9	606
15 Unionsgew±sser der Unterdivisionen 25-27, 28.2, 29 und 32 (Østliche Ostsee) ~ HER/3D-R30	4.034		4.034		3.951,2	3.951,2	97,9	83
16 Bastardmakrele (J AX) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vor · Gesamt -	l±ufig % -	Rest
1 4b, 4c und 7d (EU) ~ J AX/4BC7D	2.669	2.663	6	2.359,2	0,1	2.359,2	88,4	310
2 - davon max. 5 % aus 7d anrechenbar auf J AX/2A-14 ~ J AX/*2A-14	30	30		29,8		29,8	100,0	
3 - davon max. 5 % Beif±nge von BOR , HAD, WHG und MAC ~ OTH/*4BC7D	32	32						
4 2a, 4a (EU); 6, 7a-c,7e-k, 8abde;5b (EU/international); 12+14 (international) ~ J AX/2A-14	9.646	9.634	12	5.389,4		5.389,4	55,9	4.256
5 - davon max. 5 % aus 2a oder 4a vor dem 30.06. anrechenbar auf J AX/*4BC7D ~ J AX/*4BC7D	421	420						
6 - davon max. 5 % in 7d ~ J AX/*07D.	416	416		416,4		416,4	100,0	
7 - davon Beif±nge BOR und WHG ~ OTH/*07D.	21	21	0	,		•	,	
8 - davon max. 5 % F±nge von BOR, HAD, MAC und WHG ~ OTH/*2A-14	445	444		163,3		163,3	36,7	
17 Kaisergranat (NEP) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vor · Gesamt -	l±ufig % -	Rest
1 3a ~ NEP/03A.	27		27		5,9	5,9	22,3	21
2 2a und 4 (EU) ~ NE P/2AC4-C	887		887		540,8	540,8	61,0	346
3 4 (NOR) ~ NEP/04-N.	0		0		0,3	0,3	#Div/0!	0
18 Stintdorsch (NOP) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vor · Gesamt -	l±ufig % -	Rest
1 3a; 2a und 4 (EU) ~ NOP/2A3A4.	52		52		2,5	2,5	4,8	49
2 - davon max. 5 % Beif±nge von HAD und WHG ~ OT2/*2A3A4	1							
19 Rotbarsch (RED) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vor · Gesamt -	l±ufig % -	Rest
1 5 (EU/international); 12 und 14 (international) = Rotbarschschutzgebiet vom 10.0531.12. ~	195	195	0	189,5		189,5	97,0	6
R E D/51214D 2 5 (E U/international); 12 und 14 (international) ~	0		0					0
20 Steinbutt/Glattbutt (T/B) Gebiet	_	Quoten			Ausnutz	ung 2018 vor		
		Hochsee		Hochsee -		· Ğesamt -	% -	Rest
1 2a und 4 (EU) ~ T/B/2AC4-C	470		470		387,5	387,5	82,5	82

21 Rochen (SRX) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 2a und 4 (EU) ~ S RX/2AC4-C	56		56		54,6	54,6	98,4	1
2 - davon Blondrochen in IV (EU) ~ RJ H/04-C.					0,2	0,2	,	
3 - davon Kuckucksrochen ~ RJ N/2AC4-C						,		
4 - davon Nagelrochen ~ RJ C/2AC4-C					32,2	32,2		
5 - davon Fleckrochen ~ R J M/2AC4-C					11,5	11,5		
6 3a (EU) ~ S R X/03A-C.					,-	, -		
7 6a, 6b, 7a-c und 7e-k (EU) ~ SRX/67AKXD	2	0	2		0,5	0,5	23,9	2
8 - davon Kuckucksrochen ~ RJ N/67AKXD	_	_	_		-,-	-,-	/-	_
9 - davon Nagelrochen ~ RJ C/67AKXD								
10 - davon Blondrochen ~ RJ H/67AKXD								
11 - davon Fleckrochen ~ RJ M/67AKXD								
12 - davon Sandrochen ~ RJ I/67AKXD								
13 - davon Chagrinrochen ~ RJ F/67AKXD								
14 - davon max. 5 % in VIId (EU), Arten sind	1							
getrennt zu melden ~ S RX/*07D.								
15 - davon Kuckucksrochen ~ RJ N/*07D.								
16 - davon Klein±ugiger Rochen in 7fg (EU) ~	0		0					
RJ E / 7FG. 17 - davon in 7d (EU) ~ R E / 407D.								
18 - davon Beif±nge von Perlrochen in 7e (EU) ~								
RJ U/07E. 19 - davon in 7d (EU) ~ RJ U/*07D.						'		
., autoniniya (20) ii.go. 0,2.								
23 Limande/Rotzunge (LW) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 2a und 4 (EU) ~ L/W/2AC4-C	139		139		58,9	58,9	42,3	80
24 Dornhai (DGS) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -	_	Rest
1 1, 5, 6, 7, 8, 12 und 14 (EU/international) ~ DGS /15X14	0		0					0
25 Butte (LEZ) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -	_	Rest
1 2a und 4 (EU) ~ LEZ/2AC4-C	8		8		1,4	1,4	17,7	6
2 7~LEZ/07.	2	2	0					2
26 Schw. Degenfisch (BSF) Beifa Gebiet	ing Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 I, II, III und IV (EU/international) ~ BSF/1234- = allgemeine Quote	3							3
2 V, VI, VII und XII (EU/international) ~ BSF/56712- = allgemeine Quote	32							32
27 Goldlachs (ARU) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 3a und 4 (EU) ~ ARU/3A4-C = allgemeine Quot	e 68			67,0		67,0	98,6	1
2 5, 6 und 7 (E U/international) ~ AR U/567.	1.099	1.099	0	1.000,5		1.000,5	91,1	98
3 1 und 2 (EU/international) ~ ARU/1/2.	26	26	0					26
28 Lumb (USK) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 1, 2 und 14 (EU/international) - als Beifang ~ US K/1214EI = allgemeine Quote	6				0,2	0,2	2,6	6
2 3a ~ US K/03A.	9		9		0,0	0,0	0,1	9
3 4 (EU) ~ US K/04-C. = allgemeine Quote	22				1,5	1,5	6,6	21
4 5, 6 und 7 (E U/international) ~ US K/567E I. = allgemeine Quote	18							18
5 4 (NOR) ~ US K/04-N.	1		1		0,4	0,4	40,7	1
	-	•				I		

29 Grenadierfisch (RNG, RHG) Be Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt <i>-</i>	_	Rest
1 Rundnasen-Grenadier in I, II und IV (EU/international) ~ RNG/124- = allgemeine Quote	1							,
- davon max. 1 % Beif±nge von Nordatlantik- Grenadier ~ RHG/124-	0							
R undnasen-Grenadier in III (EU/international) ~ RNG/03- = allgemeine Quote	1							1
4 - davon max. 1 % Beif±nge von Nordatlantik- Grenadier ~ R H G / 03-	0							
5 Rundnasen-Grenadier in Vb, VI, VII (EU/international) ~ RNG/5B67- = allgemeine Quote	7							-
6 - davon max. 1 % Beif±nge von Nordatlantik- Grenadier ~ RHG/5B67-	0							
7 - davon Rundnasen-Grenadier in VIII, IX, X, XII and XIV (EU/international) ~ RNG/*8X14-	1							
8 davon Beif±nge von Nordatlantik-Grenadier~ R HG/*8X14-								
9 Rundnasen-Grenadier in VIII, IX, X, XII und XIV (EU/international) ~ RNG/8X14-	16		16					16
10 - davon max. 1 % Beif±nge von Nordatlantik- Grenadier ~ RHG/8X14-	0							
11 - davon Rundnasen-Grenadier in Vb, VI, VII (EU/international) ~ RNG/*5B67-	2		2					
12 davon Beif±nge von Nordatlantik-Grenadier ~ R HG/*5B67-								
30 Blauleng (BLI) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -	_	Rest
1 2 und 4 (EU/international) ~ BLI/24- = allgemeine Quote	4				0,0	0,0	0,3	4
2 3a (EU/international) ~ BLI/03A- = allgemeine Quote	2							
5b, 6, 7 (EU/international) ~ BLI/5B67- = allgemeine Quote	120							120
31 Leng (LIN) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -		Rest
1 1 und 2 (EU/international) ~ LIN/1/2. = allgemeine Quote	8			0,3	1,1	1,4	16,7	
2 3a ~ LIN/03A.	2		2		0,2	0,2	9,7	2
3 4 (EU) ~ LIN/04-C.	75		75	1,4	41,8	43,2	57,2	3:
4 5 (EU/international) ~ LIN/05EI.	7		7					
5 6, 7, 8, 9, 10, 12 und 14 (EU/international) ~ LIN/6X14.	191		191		1,9	1,9	1,0	18
6 - ~ LIN/*04-C. 7 4 (NOR) ~ LIN/04-N.	26 130	2	26 128		107,9	107,9	83,0	2:
34 Gabeldorsch (GFB) Beifang Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -	rl±ufig % -	Rest
I I, II, III und IV (EU/international) ~ GFB/1234- = allgemeine Quote	9				0,1	0,1	1,2	!
 V, VI und VII (Union/international) ~ GFB/567- = allgemeine Quote 	11							1
•	1							
3 - davon max. 8 % in VIII und IX (EU/international) ~ GFB/*89-								
	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		ung 2018 vo - Gesamt -	rl±ufig % -	Rest

36 Sandaal (SAN)	Que	oten	Ausnutzung 2018 vorl±ufig						
Gebiet	Gesamt - Ĥo	chsee - Kutter	Hochsee	- Kutter	- Gesamt -	% -	Rest		
1 Unionsgew±sser von 2a, 3a und 4(1) ~ SAN/2A3A4.	7.169	7.169		5.706,1	5.706,1	79,6	1.463		
2 - davon Bewirtschaftungsgebiet 1 ~ SAN/234_1R	2.286	2.286		1.805,9	1.805,9	79,0			
3 - davon Bewirtschaftungsgebiet 2 und 3 ~ SAN/234_2R+3R	393	393		231,6	231,6	59,0			
4 - davon Bewirtschaftungsgebiet 4 ~ SAN/234_4	4.432	4.432		3.900,2	3.900,2	88,0			
5 - davon Bewirtschaftungsgebiet 5 ~ SAN/234_5R	0	0							
6 - davon Bewirtschaftungsgebiet 6 ~ SAN/234_6	1	1							
7 - davon Bewirtschaftungsgebiet 7 ~ SAN/234_7R	0	0							
9 - davon max. 2 % Beif±nge von WHG und MAC ~ OT1/*2A3A4	7								

37 Eberfisch (BOR) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -	zung 2018 vo - Gesamt -	U	Rest
1 6, 7 und 8 (EU/international) ~ BOR/678-	11	11	0	1,8	1,8	17,0	9

38 Andere Arten (OTH) Gebiet	Quot Gesamt - Hoch		Hochsee		ung 2018 vo - Gesamt -	U	Rest
1 4 (NOR) ~ OTH/04-N.	1.240	1.240		1.112,2	1.112,2	89,7	127

II. Quoten in Drittlandsgew±ssern, NAFO, NEAFC und SPRFMO

_	0 F±rØer ebiet (Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -	Ausnutzung 2018 vorl±ufig Kutter - Gesamt - % -			
1	Kabeljau und Schellfisch ~ C/H/05B-F.	14	14	0				14	
2	Blauer Wittling ~ WHB/2A4AXF	881	881	0	880,7	880,7	100,0	0	
3	Leng und Blauleng ~ B/L/05B-F.	586	530	56				586	
4	- davon Beif±nge von RNG und BSF - EU: 665 t ~ OTH/*05B-F								
5	Seelachs ~ POK/05B-F.	274	218	56				274	
6	Rotbarsch ~ RED/05B-F.	92	86	6				92	
7	Plattfische ~ FLX/05B-F.	9	8	1				9	
8	Andere Arten ~ OTH/05B-F.	187	94	94				187	

51 GrØnland Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		zung 2018 vor - Gesamt -		Rest
1 Kabeljau in GrØnland Ost und West ~ COD/N1GL14	1.602	1.602	0	1.601,7		1.601,7	99,9	1
2 - davon gezielt in Gebiet 1 ~ COD/GRL1								
3 - davon gezielt in Gebiet 2 (Q1-Q4) ~ COD/GRL2				1.601,7		1.601,7		
4 Lodde in GrØnland Ost ~ CAP/514GRN	0		0					0
5 Rotbarsch (pelagisch) ~ RED/N1G14P	166	166	0	156,3		156,3	94,4	9
6 - davon in internationalen Gew±ssem ~ RED/*5- 14P	166	166	0	156,3		156,3	94,4	
7 Rotbarsch (demersal) innerhalb eines beschr±nkten Gebiets in NAFO 1F, 5 und 14 (GRL) ~ RED/N1G14D	1.650	1.650	0	1.350,7		1.350,7	81,9	299
8 Schwarzer Heilbutt in GrØnland Ost ~ GHL/5- 14GL	4.515	4.515	0	4.461,3		4.461,3	98,8	54
9 Schwarzer Heilbutt GrØnland West ~ GHL/N1GRN.	1.925	1.925	0	1.878,6		1.878,6	97,6	46
10 Beif±nge (auóer Grenadierfische) - EU: 750 t ~ B-C/GRL				538,6		538,6		-539
11 Beif±nge von Grenadierfischen in GrØnland Ost - EU: 80 t ~ GRV/514GRN				61,9		61,9		-62
12 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/514GRN				61,9		61,9		
13 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/514GRN								
14 Beif±nge von Grenadierfischen in Gr\u00d2nland West - EU: 20 t ~ GRV/N1GRN.				4,0		4,0		-4
15 - davon Rundnasen-Grenadier ~ RNG/N1GRN.				4,0		4,0		
16 - davon Nordatlantik-Grenadier ~ RHG/N1GRN.								
52 Norwegen nØrdlich 62éN, Jan M Gebiet (1) 1 Kabeljau ~ COD/1N2AB.		Quoten Hochsee 4.239	- Kutter	Hochsee -		zung 2018 vor - Gesamt - 4.194,1		R est
2 Schellfisch ~ HAD/1N2AB.	323	323	0	296,6		296,6	91,8	27
3 Seelachs ~ POK/1N2AB.	1.469		-1	1.435,7		1.435,7	97,7	34
4 Rotbarsch ~ RED/1N2AB.	379	379	0	204,5		204,5	53,9	175
5 Beif±nge von Schwarzer Heilbutt in 1 und 2 (NOR) ~ GHL/1N2AB.	14	14	0	12,6		12,6	89,0	2
6 Beif±nge von Andere Arten in 1 und 2 (NOR) ~ OTH/1N2AB.	76	76	0	54,5		54,5	71,7	22
53 Spitzbergen Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		zung 2018 vor - Gesamt -		Rest
1 Kabeljau ~ COD/1/2B.	5.636	5.636	0	5.573,2		5.573,2	98,9	63
							l. C	
54 Nordwestatlantik (NAFO) Gebiet	Gesamt -	Quoten Hochsee	- Kutter	Hochsee -		zung 2018 vor - Gesamt -	_	Rest
Cabiat	Gesamt -	Hochsee	- Kutter	Hochsee -			_	
Gebiet (1 Kabeljau ~ COD/N3M.		Hochsee		Hochsee -			_	C
Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO	0	Hochsee 0	0	Hochsee -			_	C
Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M.	0	Hochsee 0 0	0	Hochsee -			_	0
Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M.	0 0	Hochsee 0 0	0 0	Hochsee -			_	0
Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 56 Sæd pazifik (SPRFMO)	0 0 0	Hochsee 0 0	0 0 0	Hochsee -	Kutter		% -	0
Gebiet (1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 56 Sædpazifik (SPRFMO) Gebiet (0 0 0	Hochsee 0 0 0 0 0 Quoten	0 0 0		Kutter	- Gesamt -	% -	C C C C C Rest
Gebiet (1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 56 Sædpazifik (SPRFMO) Gebiet (0 0 0 0 0	Hochsee 0 0 0 0 Quoten Hochsee 0	0 0 0 0	Hochsee -	Aus nut: Kutter	eung 2018 vor	% -	0 0 0 0
Gebiet 1 Kabeljau ~ COD/N3M. 2 Schwarzer Heilbutt ~ GHL/N3LMNO 3 Rotbarsch ~ RED/N3LN. 4 Rotbarsch ~ RED/N3M. 5 Rotbarsch ~ RED/N3O. 56 Sædpazifik (SPRFMO) Gebiet Chilenische Bastardmakrele ~ CJ M/SPRFMO III. Quoten in Drittlandsgew± 91 Marokko	0 0 0 0 Gesamt -	Hochsee 0 0 0 0 Quoten Hochsee 0	0 0 0 0 - Kutter 0	Hochsee -	Aus nut: Kutter	eung 2018 vor	% -	0 0 0 0

92 Mauretanien		Quoten			Ausnutz	zung 2018 vo	orl±ufig	
Gebiet	Gesamt -	Hochsee	- Kutter	Hochsee	- Kutter	- Gesamt -	- % -	Rest
1 Pelagische Arten ~ MRT_PEL/MRT_2015	17.060	17.060	0	16.634,1		16.634,1	97,5	426

IV. Quoten fær Union oder mehrere Mitgliedstaaten

99		Quoten		Ausnutz	zung 2018 vo	rl±ufig	
Gebiet	Gesamt -	Hochsee - Kutter	Hochsee -		- Gesamt -	%	- Rest
1 Gelbschwanzflunder in NAFO 3LNO ~ YEL/N3LNO. ~ als Beifang bis hØchstens 2.500 kg oder 10%, EU: 0 t							
2 Kabeljau in NAFO 2J 3KL ~ COD/N2J 3KL ~ als Beifang bis hØchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0	<u> </u>						
3 Kabeljau in NAFO 3NO ~ COD/N3NO. ~ als Beifang bis hØchstens 1.000 kg oder 4 %, EU: 0	t						
4 Lodde in 2b ~ CAP/02B. ~ EU: 0 t							
5 Lodde in NAFO 3NO ~ CAP/N3NO. ~ nur Beifang bis hØchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0	ı .						
6 NØrdlicher Kurzflossen-Kalmar in NAFO- Untergebiete 3 und 4 ~ SQI/N34. ~ fær CAN & alle MS auóer EST, LVA, LTU, POL; 1.731.12.; EU: 29.467							
7 Raue Scharbe in NAFO 3LNO ~ PLA/N3LNO. ~ als Beifang bis hØchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0 t							
8 Raue Scharbe in NAFO 3M ~ PLA/N3M. ~ als Beifang bis h@chstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0	i						
9 Rotbarsch in 1 und 2 (international) ~ RED/1/2INT ~ fær NEAFC-Vertragsparteien - 8.000 t			2.266,0		2.266,0		-2.266
10 Roter Thun in Atlantik, Østlich von 45éW, und Mittelmeer ~ BFT/AE45WM ~ nur Beifang, einige MS ausgenommen, æbrige MS: 55,76 t							
11 Rotzunge in NAFO 3L ~ WIT/N3L. ~ als Beifang bis hØchstens 1.250 kg oder 5%, EU: 0 t							
12 Schwarzer Heilbutt in 1 und 2 (international) ~ GHL/1/2INT ~ Beif±nge von Schwarzem Heilbutt in 1 und 2 (international) - EU: 900 t							
13 Schwertfisch in Atlantik nØrdlich von 5é N ~ SWO/AN05N ~ nur Beifang, ESP und PRT ausgenommen, æbrige MS: 108,47 t							
14 - davon max. 2,39 % im Atlantik sædlich von 5é N, æbrige MS: 2,59 t ~ SWO/*AS 05N							
15 Schwertfisch in WCPFC- - bereinkommensbereich sædlich von 20éS ~ SWO/F7120S ~ EU: 3.170,36 t							
16 Seelachs in 1 und 2 (international) ~ POK/1/2INT ~ EU: 0 t							
17 Sædlicher Blauflossen-Thun in alle Verbreitungsgebiete ~ SBF/F41-81 ~ nur Beifang, EU: 11 t							
18 Tiefseehaie in V, VI, VII, VIII und IX (EU/international) ~ DWS/56789- ~							
19 Tiefseehaie in CECAF-Gebiete 34.1.1, 34.1.2 und 34.2 (EU) ~ DWS/F3412C ~							

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 Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	XEU			5	48	53
IV EG	XEU					0
Gesamt:		0	0	5	48	53

Blauer Wittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen; nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV					0
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	XEU					0
Vb, VI, VII	XEU	9.932				9.932
VIII a, b ,d	XEU					0
VIII e (westliche Biskaya)	XEU					0
XII	XEU					0
Faröer	FRO	1.186				1.186
IIa, IV, VI	GBR	27.911				27.911
I, II, VI, VII, XII, XIV	XIN	3.991				3.991
Grönland XIV, V, XII	GRL					0
Gesamt:		43.020	0	0	0	43.020

Blauleng

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	XEU					0
Vb, VI, VII	XEU					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV					0
Island	ISL					0
Faröer	FRO					0
Grönland XIV, V, XII	GRL	3				3
Gesamt:		3	0	0	0	3

Plattfische unsortiert außer Scholle und Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a, III, IV (EG) (Nordsee)	XEU		65	1		66
Ш	XEU		1	2	3	6
IV (alle Zonen)	XEU		1			1
IIa, IV, VI	GBR		9			9
Gesamt		0	76	3	3	82

Flunder/ Strufbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	XEU		516	395	244	1.155
IV (alle Zonen)	XEU		21			21
Gesamt:		0	537	395	244	1.176

Garnelen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			Gesamt
Ш	XEU					0
IV (alle Zonen)	XEU		2.534	13.460	83	16.077
XII	XIN					
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3L	XIN					0
Gesamt:		0	2.534	13.460	83	16.077

Goldlachs (Glasauge)

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	XEU					0
V	XEU					0
IV, VI	GBR	1.310				1.310
Island	ISL					0
Faröer	FRO					0
Grönland XIV, V, XII	GRL	12				12
Gesamt:		1.322	0	0	0	1.322

Grenadier

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine H ab 20,0 m	ochsee- und Küster 10,0 bis 19,99m	fischerei bis 9,99 m	Gesamt
Grönland XIV, V, XII	GRL	61				61
Grönland NAFO-1	GRL	3				3
VII	XEU					0
Gesamt:		64	0	0	0	64

Hai

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	XEU					0
V EG	XEU					0
VI EG	XEU					0
VII EG	XEU					0
VIII EG	XEU					0
Island	ISL					0
XII	XIN					0
Grönland XIV, V, XII	GRL	2				2
Gesamt:		2	0	0	0	2

<u>Hering</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	ochsee- und Küsten	fischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Spitzbergen, nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV					0
I, II (einschl. Norwegen)	XEU					0
IIa, IV, VI	GBR	35.084	5.237			40.321
III b, c, d (Ostsee)	XEU		8.932	4.108	1.411	14.451
IIIa Nord (Skagerak und Kattegat) (alle Zone	XEU		205			205
IVa, IV b (alle Zonen)	XEU		56			56
IVc, VII d	XEU					0
V b (EG), VI a Nord, VI b	XEU					0
VII d-k	XEU					0
II a	XIN	1.919				1.919
Gesamt:		37.003	14.430	4.108	1.411	56.952

<u>Holzmakrele</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			Gesamt
				,	3.5 5,55	
IV, VI, VII	XEU	2.754				2.754
IV, VI, VII	GBR	4.815				4.815
III b, c, d (Ostsee)	XEU					0
Mauretanien	MRT	97				97
Marokko	MAR					0
Westsahara	ESH	1				1
Gesamt		7.667	0	0	0	7.667

<u>Kabeljau</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	ochsee- und Küster	fischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a Nord (Skagerrak) (alle Zonen)	XEU		72			72
III a Süd (Kattegat)	XEU			1		1
III b, c, d (EG) (Ostsee)	XEU		324	755	353	1.432
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	XEU		1.371	52		1423
(dav. Norw.)			(992)	(26)		(1.018)
Vb,VI	XEU					0
(dav. V b, VI a)						()
I, II	XIN					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 2J/2KL	XIN					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3NO	XIN					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3M	XIN					0
Faröer (Quote gemeinsam mit Schellfisch)	FRO					0
Spitzbergen; nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	6.413				6.413
IIa, IV; VI	GBR		33			33
Grönland XIV, V, XII	GRL	1.676				1676
Grönland NAFO-1	GRL					0
Island V	ISL					0
Gesamt:		8.089	1.800	808	353	11.050

Kaisergranat

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine H ab 20,0 m	ochsee- und Küster 10,0 bis 19,99m	fischerei bis 9,99 m	Gesamt
IIIa, III b, c, d (EG)	XEU			6		6
II a, IV (EG) (Nordsee)	XEU		486			486

VI EG	XEU					0
IIa, IV; VI	GBR		41			41
Gesamt:		0	527	6	0	533

Katfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine H ab 20,0 m	ochsee- und Küster 10,0 bis 19,99m	nfischerei bis 9,99 m	Gesamt
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	XEU		28			28
Spitzbergen; nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	19				19
IV; VI	GBR					0
Grönland XIV, V, XII	GRL	20				20
Island	ISL					0
Grönland NAFO-1	GRL	2				2
Gesamt		41	28	0	0	69

Knurrhahn

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IV (alle Zonen)	XEU		102		1	103
III a	XEU					0
IV; VI	GBR		11			11
Gesamt:		0	113	0	1	103

Lachs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Anzahl)	XEU				1.057	1.057
III b, c, d (EG) (Ostsee) (Gewicht in t.)	XEU				5	5
Gesamt:		0	0	0	5	5

<u>Leng</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a EG	XEU					0
IV (alle Zonen)	XEU		132	2		134
III, V, VI (EG)	XEU					0
IIa; IV; VI	GBR	1	15			16
Island	ISL					0
Faröer	FRO					0
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	15				15
Grönland XIV, V, XII	GRL					0
Gesamt		16	147	2	0	165

Limande

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine H ab 20,0 m	ochsee- und Küster 10,0 bis 19,99m	fischerei bis 9,99 m	Gesamt
III	XEU		5			5
IV (alle Zonen)	XEU		43			43
IIa; IV; VI	GBR		7			7
Gesamt:		0	55	0	0	55

<u>Lumb</u>

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
V EG, VI, VII	XEU					0
IIa (EG), IV (alle Zonen)	XEU		1			1
Spitzbergen; nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	5				5
Faröer	FRO					0
Island	ISL					0
Gesamt:		5	1	0	0	6

Makrele

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine H ab 20,0 m	ochsee- und Küster 10,0 bis 19,99m	fischerei bis 9,99 m	Gesamt
II (ohne EG) V b, VI, VII, VIII a, b, d, e,	XEU	593				593
IIa; IV; VI	GBR	17.535	22			17.557
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	XEU		12		3	15
Mauretanien	MRT					0
Marokko	MAR					0
IIa	XIN	523				523
Gesamt:		18.651	34	0	3	18.688

Miesmuscheln

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine H ab 20,0 m	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m		Gesamt
Ш	XEU					0
IV (alle Zonen)	XEU		15.556			15.556
VIII c	XEU					0

Gesamt:	0	15.556	0	0	15.556

Pilchard

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Mauretanien	MRT	14.741				14.741
Westsahara	ESH	6.755				6.755
VI, VII, VIII	XEU	480				480
						0
Gesamt:		21.976	0	0	0	21.976

Pollack

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	XEU		147	2		149
III	XEU		9			9
VI	XEU					0
IIa; IV; VI	GBR		2			2
Spitzbergen; nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	2				2
Gesamt		2	158	2	0	162

Rochen

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG), IV (alle Zonen)	XEU		43	1		44
V b,VI, VII	XEU					0
Spitzbergen; nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	1				1
IIa; IV; VI	GBR		8			8
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GRL					0
Island	ISL					0
Gesamt		1	51	1	0	53

Rotbarsch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	ochsee- und Küster	fischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
II a (EG)	XEU					0
II a	XIN	2.266				2.266
IV (alle Zonen)	XEU					0
VI EG	XEU					0
VII	XEU					0
XII, XIV	XIN	327				327
Faröer	FRO					0
Grönland NAFO-1	GRL	3				3
Grönland XIV, V, XII (Grund.)	GRL	1.387				1.387
Grönland XIV, V, XII (pelagisch)	GRL					0
Island V	ISL					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer	XIN					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3LN	XIN					0
NAFO außerh. nationaler Gewässer 3 M	XIN					0
Spitzbergen, nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	204				204
IIa; IV; VI	GBR		1			1
Gesamt:		4.187	1	0	0	4.188

Rotzunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Gesamt		
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IV	XEU		8			8
IV	NOR		3			3
IIa; IV; VI	GBR		4			4
III	XEU					0
Gesamt:		0	15	0	0	15

Sardinella

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	ochsee- und Küsten	nfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIIa; III b, c, d	XEU					0
Mauretanien	MRT	1.273				1.273
Marokko	MAR					0
VII	XEU	1				
Westsahara	ESH	122				122
VII	GBR	24				24
Gesamt:		1.420	0	0	0	1.419

Scharbe/ Rauhe Scharbe

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m		
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	XEU		175	362	45	582	
IV (alle Zonen)	XEU		172	1		173	
VII	XEU					0	
IIa; IV; VI	GBR		7			7	
Island	ISL					0	
Spitzbergen	XSV	28				28	
Gesamt:		28	354	363	45	790	

Schellfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine H ab 20,0 m	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			
IIIa (alle Zonen); III b, c, d (Ostsee)	XEU		31			31	

IIa (EG), IV(alle Zonen) (Nordsee)	XEU		315	1		316
(dav. Norw.)			(281)			(281)
Vb,VI	XEU					0
(dav.Vb, VIa)						
XII, XIV	XIN					0
Faröer	FRO					0
Spitzbergen, nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	303				303
Grönland XIV, V, XII	GRL					0
IV; VI	GBR	1	16			17
Gesamt:		304	362	1	0	667

Scholle

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m		
III a Nord (Skagerrak)	XEU		7	2		9	
III a Süd (Kattegat)	XEU			1		1	
III b, c, d (Ostsee)	XEU		297	725	166	1.188	
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	XEU		2.246	16		2.262	
IV; VI	GBR		183			183	
Gesamt:		0	2733	744	166	3.643	

Schwarzer/ W eißer Heilbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			Gesamt
Grönland XIV, V, XII	GRL	3.829				3.829
Grönland NAFO-1	GRL	913				913
Spitzbergen, nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	23				23
IV; VI	GBR					0
IV (alle Zonen)	XEU		17			17
Gesamt		4.765	17	0	0	4.782

Seelachs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), III, IV (alle Zonen)	XEU		6.920	5	3	6.928
(dav. Norw.)			(6.640)	(2)		(6.642)
Vb, VI	XEU					0
VII, VIII	XEU					0
XII, XIV	XIN					0
Faröer	FRO					0
Spitzbergen, nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	1.467				1.467
IIa; IV; VI	GBR	248	528			776
Grönland XIV, V, XII	GRL	20				20
Island	ISL					0
Südpazifischer Ozean, 87	XIN					0
Gesamt:		1.735	14.088	7	3	9.191

Seehecht

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
IIa (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	XEU		951			951
III a, III b, c, d (EG)	XEU		8			8
IIa; IV; VI	GBR	18	35			53
Norwegen nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	6				6
Gesamt:		24	994	0	0	1018

Seeteufel

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	ochsee- und Küster	nfischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a EG	XEU		2			2
II a (EG), IV (alle Zonen)	XEU	1	52	1		54
Vb, VI	XEU					0
VII, VIII	XEU		137			137
IIa; IV; VI	GBR		710			710
Faröer	FRO					0
XII, XIV	XIN					0
Gesamt:		1	901	1	0	903

Seezunge

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m		Gesamt	
IIIa; III b, c, d (EG)	XEU			16		16
II (EG), IV (alle Zonen) (Nordsee)	XEU		588	37		625
IIa; IV; VI	GBR		47			47
Gesamt:		0	635	53	0	688

Sonstige Fische

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine H	ochsee- und Küster	fischerei	Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
Andere Arten Norwegen IV	XEU					0
II a (EG)	XEU					0
III a Süd	XEU					0
III a Nord	XEU					0
III b, c, d (EG)	XEU			124	1.309	1.433
IV (alle Zonen)	XEU		829	2		831
V (EG)	XEU					0
VI (EG)	XEU		13			13
VI (EG)	XIN		43			43
VII (EG)	XEU	1	14			15
VIII (EG)	XEU					0
IX (EG)	XEU					0
XII (EG)	XEU					0
XII, XIV	XIN					0
Grönland XIV, V, XII	GRL	1				1
Island V	ISL					0
Mauretanien	MRT	561				561
Marokko	MAR					0
Westsahara	ESH	33				33

NAFO außerh. nationaler Gewässer	XIN					0
Spitzbergen, nördl. 62 ° N, Jan Mayen	XSV	1				1
IV; VI, VII	GBR	9	5.167			5.176
						0
Gesamt		606	6.066	126	1.309	8.107

Sprotte

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			Gesamt
III AN	XEU		35			35
III b, c, d (Ostsee)	XEU		13.374	1.466		14.840
VII d, e	XEU					0
IIa (EG), IV (alle Zonen)	XEU	6	3.798			3.804
Gesamt:		6	17.207	1.466	0	18.679

Steinbutt

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III	XEU		13	35	42	90
IV (alle Zonen)	XEU		257	1		258
VI, VII	XEU					0
IIa; IV; VI	GBR		26			26
Gesamt:		0	296	36	42	374

Stint

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m		Gesamt	
II a (EG), IIIa, IV (alle Zonen)	XEU		18			18
III b, c, d (Ostsee)	XEU					0
Gesamt		0	18	0	0	18

Taschenkrebs

Fanggebiet	Zone	Große Hoch- seefischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m		Gesamt	
IIIa; III b, c, d (Ostsee)	XEU			3		3
II a (EG), IV (alle Zonen)(Nordsee)	XEU		96	37	1	134
V, VI, VII	XEU					0
IIa; IV; VI	GBR		7			7
Gesamt		0	103	40	1	144

Tintenfisch

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m 10,0 bis 19,99m bis 9,99 m			
III, IV (alle Zonen)(Nordsee)	XEU		4			4
IIa (EG), IV, VI	GBR	2				2
Gesamt		2	4	0	0	6

W ittling

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Große Hoch- Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
III a	XEU		1			1
III b ,c ,d (Ostsee)	XEU		6	772	1	779
II a (EG), IV (alle Zonen)	XEU	1	62			63
IV; VI	GBR		28			28
Faröer	FRO					0
Vb, VI	XEU					0
XII, XIV	XIN					0
Gesamt:		1	97	772	1	871

Zusammenfassung:

Fanggebiet	Zone	Große Hoch-	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			Gesamt
		seefischerei	ab 20,0 m	10,0 bis 19,99m	bis 9,99 m	
EG-Meer einschl. Norw. IV	XEU	13.769	61.111	22.397	3.718	100.995
Außerhalb nationaler Zonen	XIN	9.026	43	0	0	9.069
Gewässer der Faröer	FRO	1.186	0	0	0	1.186
NAFO außerh. nationaler Gewässer	XIN	0	0	0	0	0
Gewässer Grönland NAFO-1	GRL	921	0	0	0	921
Grönländische Gewässer	GRL	7.011	0	0	0	7.011
Isländische Gewässer	ISL	0	0	0	0	0
Gewässer, Spitzbergen, nördl. 62°	XSV	8.487	0	0	0	8.487
britsche Gewässer	GBR	86.982	12.144	0	0	99.126
Gewässer Mauretaniens	MRT	16.672	0	0	0	16.672
Gewässer Marokkos	MAR	0	0	0	0	0
Westsahara	ESH	6.911	0	0	0	6.911
Gesamt:		150.941	73.298	22.397	3.718	250.378

Ausnutzungsstand der Importkontingente für Fischereierzeugnisse in der Bundesrepublik Deutschland

2019

Ausnutzungsstand per:

				01.01.2019
		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
		%	t	t
GATT-Kontingente VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.1808/95]	I			
09.0006	Heringe (einschl.Lappen) fr. o. gefr.(1) 16.06.18 - 14.02.19	0	34.000	34.000
09.0007	Kabeljau (2), ges., getr.	O	34.000	34.000
	01.01.18 - 31.12.18	0	25.000	22.575
09.0009	Nordamerikanische Seehechte, fr. o. gefr. (3) 01.01.18 - 31.12.18	8	2.000	2.000
GATT-Kontingente VO (EG) Nr. 32/2000 [VO (EG) Nr.345/96]				
09.0045	Fische der Gattung Coregonus, gefr.			
09.0046	01.01.18 - 31.12.18 Krebstiere, m. Dill geg., gefr.	5,5	1.000	983
	01.01.18 - 31.12.18	0	3.000	erschöpft 03.01.19
09.0047	Garnelen der Art Pandalus b., o.Schale, gefr. 01.01.18 - 31.12.18	0	500	421
09.0048	Fischfilet d.Art Allocyttus spp., Pseudoc.,gefr.	V	555	721
	01.01.18 - 31.12.18	0	200	28

¹⁾ Unter Einhaltung der Referenzpreise

²⁾ Gadus morhua, ogac, Boreogadus saida

³⁾ Merluccius bilinearis

		Zoll %	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
Gemeinschaftskontingente		%	τ	τ
VO (EG) Nr. 2471/1999 [VO (EG) Nr. 669/9	71			
Ursprung Faröer	'1			
01.01.19 - 31.12.19				
01.01.13 - 01.12.13				
09.0671	Forellen auch Filets, lbd, fr., gefr.	0	700	700
09.0675	Lachse, Forellen, zubereitet	0	400	400
09.0679	Krebse-, Weichtiere, zubereitet	0	4.000	4.000
09.0681	Seefische (Kab., Köh., Seehecht, AP, Pol. u.a.)			
	gz. o.fein zerkl., zub.	0	1.200	1.200
Gemeinschaftskontingente				
VO (EG) Nr. 54/2009 v.21.01.09 Amtsbl.L1	7 v.22.01.09			
Ursprung Faröer				
01.01.19 - 31.12.19				
09.0672	Köhler, gesalzen u. getrocknet	0	750	750
09.0674	Gemeine Wellhornschnecke	0	1.200	1.200
09.0676	Krabben der Art Geryon affinis	0	750	746
50.00.0		· ·	7.00	7.10
zur Änderung der VO (EG) Nr. 992/95 des	Rates in Bezug auf die Zollkontingente			
der Union für einige Agrar- u. Fischereie	rzeugnisse			
Ursprung Norwegen				
01.01.19 - 31.12.19				
09.0701	Fischöl	8,5	1.000	1.000
01.05.18 - 30.04.19				
09.0702	And. Salmoniden, gefroren	0	3.000	3.000
01.01.18 - 31.12.18				
09.0703	Klippfisch	0	13.250	13.250
Gemeinschaftskontingent				
VO (EG) Nr. 3061/95; VO (EG) Nr. 1920/200	04 [VO (EG) Nr. 992/1995]			
Ursprung Thailand	,			
01.01.19 - 31.12.19				
09.0704	Fisch, zubereitet		1.816	erschöpft 03.01.19
Ursprung alle	,			
01.01.19 - 31.12.19				
09.0705	Fisch, zubereitet		742	erschöpft 03.01.19
01.01.19 - 31.12.19	,		· ·=	p
Ursprung Thailand				
09.0706	Fisch, zubereitet		1.410	1.410
Ursprung alle	. 1551.19 = 2550.51.61			
01.01.19 - 31.12.19				
09.0707	Fisch, zubereitet		865	840
30.0101	i ison, zuborottet		000	040

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Meng t
zur Änderung der VO (EG) Nr. 9 der Union für einige Agrar- u. l Ursprung Norwegen 01.01.19 - 31.12.19	92/95 des Rates in Bezug auf die Zollkontingente Fischereierzeugnisse			
09.0711	Fische zuber., Sardinellen u. Sprotten ausgen., ger. Köhler u. Heringe	4,4 / 10 4,4 / 10	400	400
01.01.19 - 31.12.19				
09.0712	Makrelen	0	66.334	66.334
09.0713	Fische, gefroren	0	3.474	3.474
09.0714	Filets von Heringen, gefroren	0	109.702	109.702

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Norweg	en u. Wirtschaftsgemeinschaft	70		
Ursprung Norwegen				
01.01.19 - 31.12.19				
09.0715	Forellen, fr. o. gefr.	0	500	erschöpft 31.01.19
09.0716	Lachs, fr.	0	6.100	erschöpft 05.01.19
09.0717	Paz., Atl. Lachs, gefr.	0	580	169
09.0718	Lachsfilet, fr., o. gefr.	0	610	erschöpft 03.01.19
09.0719	Salmoniden, and. fr. o. gefr.	0	670	662
09.0720	Leng, fr.	0	370	271
09.0721	Plattfische u.and.Seefische, fr.	0	250	erschöpft 06.02.19
09.0722	Fischfleisch v. Kabeljau, Köhler, Schellfisch	O	230	erschopit 00.02.13
09.0722	u.a. Seefischen (ausg. Makrelen), gefr.	0	500	336
09.0723	, , , ,	0	800	800
09.0724	Heringe, fr. o. gefr. (16.06.18 bis 14.02.19) Makrelen, fr. (16.06.18 bis 14.02.19)	0	260	260
09.0725	,	0	30.600	30.600
09.0726	Makrelen, gefr. (16.06.18 bis 14.02.19)	0		
	Rotbarsche, fr. o. gefr.	0	130	erschöpft 18.01.19
09.0727	Filet v. and. Süßwasserfischen, fr. o. gefr.	_	110	110
09.0728	Filet v. Köhler u. Rotbarsch, fr.	0	180	177
09.0729	Heringslappen, fr. (01.01.19 bis 31.12.19)	0	130	126
09.0730	Filet v. Kabeljau, Boreog. s., Köhler, Schell-			
	fisch, Seehechten, Schollen, Rotbarsch,	•	0.000	0.004
	Seeteufel u.a. Seefische, gefr.	0	9.000	6.884
09.0731	Fischleber, -rogen, -milch, ges., getr.	0	1.900	1.894
09.0732	Lachs, geräuchert	0	450	420
09.0733	Heringe, Heilbutte, Makrelen,	_		
	Forellen, Aale, and. Fische, geräuchert	0	140	138.975
09.0734	Fische, and., nur gesalzen	0	250	82
09.0735	Heringe, gesalzen	0	1.440	1.435
09.0736	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat, gefr.	0	950	931
09.0737	Garnelen (Pandalidae), nicht gefr.	0	800	748
09.0738	Garnelen (Pandalidae), Kaisergranat,			
	nicht gefr.	0	900	886
09.0739	Lachse, gz. o. Stücke, zubereitet	0	170	157
09.0740	Heringe, gz. o. Stücke, zubereitet	0	3.000	2.736
09.0741	Sardinen, Sprotten, gz. o. Stücke, zubereitet	0	180	170
09.0742	Makrelen, gz. o. Stücke, zubereitet	0	130	120
09.0743	Kabeljau, Köhler, Seehecht, AP, Pollack,			
	and. Fische, gz o. Stücke und and. Fische,			
	zerkleinert, zubereitet	0	5.500	5.446
09.0744	Lachsfleisch, zubereitet	0	300	299
09.0745	Garnelen, zubereitet, geschält gefroren	0	8.000	7.130
09.0746	Garnelen and. als gefr. u. geschält	0	1.000	919
09.0747	Mehl, Pellets v. Fisch-, Krebs-u. Weichtieren	0	28.000	28.000
09.0748	Krabben, zubereitet	0	50	22
09.0752 (01.01.19-31.12.19)	Heringe	0	44.000	43.279
09.0756 (01.01.19-31.12.19)	Filets; Lappen von Heringen	0	67.000	57.911

		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
		%	t	t
Gemeinschaftskontingente Zusatzprotokoll z. Abk. zw. Island u VO (EG) Nr. 1921/2004 [VO (EG) Nr. Ursprung Island 01.01.19 - 31.12.19	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
09.0792 (01.01.19-31.12.19)	Heringe	0	950	950
09.0793	Lachs, Filet, fr. u. Lachsfilet, gefr.	0	50	erschöpft 12.01.19
09.0794	Plattfische, Seefische, Filets v. Süßwasser-			
	u. Seefischen, Fleisch v. Süßwasser- u. See-			
	fischen, fr. o. gefr.	0	250	erschöpft 21.01.19
09.0795	Heringe, gesalzen	0	1.750	1.749
09.0796	Kaisergranat, gefr.	0	50	50
09.0797	Heringe, zuber. o. haltb. gem.	0	2.400	2.125
09.0798	And. Fische u. Fischfleisch, ausg. Heringe,			
	u. Makrelen, zuber. o. haltb. gem.	0	50	50
09.0810	Kaisergranate Nephrops norvegicus, gefr.	0	1.474	1.474
Gemeinschaftskontingent Sardinen	, haltb. gem.			
VO (EG) 1981/94 u. Änd.VO (EG) 650				
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Tunesien				
09.1201		0	100	21

		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge t
			-	•
/O (EG) Nr. 354/2011 v.12.04.20	011			
)1.01.19 - 31.12.19				
Jrsprung Bosnien und Herzego	owina			
09.1594	Forellen	0	500	423
09.1595	Karpfen	0	140	140
09.1596	Seebrassen	0	30	30
09.1597	Meerbarsche	0	30	30
09.1598	Sardinen	6	50	50
09.1599	Sardellen	12,5	70	70

Gemeinschaftskontingente VO (EU) Nr. 1220/2012 v. 03.12.201 01.01.19 - 31.12.19		%	ı	t
01.01.13 - 01.12.13	2 (C1 Berichtigung Abl. L187 v.06.07.2013, S.27)			
09.2746	Südlicher Schnapper(Lutjanus pupureus), fr., gek. *)	0	1.500	1.462
09.2748	Fischrogen, fr., gek. oder gefr., gesalzen od. in Salzlake	0	7.000	5.508
09.2750	Fischrogen, gewaschen v. d. anh. Organteilen befreit, ges. od. i. Salzlake *)	0	3.000	1.380
09.2754	Sardellen, gefr. *)	0	1.000	1.000
09.2759	Kabeljau fr., gek. oder gefr. *)	0	95.000	88.803
09.2760	Seehecht gefr. *)	0	15.000	11.436
09.2761	Filets und Fleisch vom Blauen Grenadier gefr. *)	0	17.500	15.959
09.2762	Langusten gefr. *) C1	6	200	200
09.2764	Paz.Lachs(Oncorhynchus-A.) z. Herst. v. Pasten od. Brotaufstrich	0	1.300	1.300
09.2765	Kabeljau, nur ges. 1) *)	0	4.000	3.304
09.2770	Sardellen, ges. *)	0	2.500	2.052
09.2772	Surimi, gefr. *)	0	60.000	53.446
09.2774	Filets v. Seehecht, gefr. *)	0	20.000	18.426
09.2776	Filets und Fleisch von Kabeljau, gefr. *)	0	50.000	38.973
09.2777	Paz.Pollack, gefr., mit Erlaubnisschein *) C1	0	300.000	271.935
09.2778	Filets von Plattfischen, anderes Fischfleisch, gefr. *)	0	5.000	3.907
09.2784	Krabben(Arten gem. Taric-Code), gekocht u. geschält, *)	0	2.750	2.750
09.2785	Kalmare, Rümpfe, gefr. *)	0	40.000	27.271
09.2786	Kalmare u Illex-A., gz.o Fangarme u Flossen, gefr.*)	0	5.000	3.390
09.2788	Heringe ganz über 100 g/St oder Lappen über 80 g/St *)	0	12.000	8.000
09.2790	Filets (Loins) v. Thunfischen u. echtem Bonito *)	0	25.000	erschöpft 03.01.19
09.2792	Heringe, mit Kräutern und/oder Essig zubereitet *)	5	7.500	7.500
09.2794	Garnelen (Pandalus borealis), gekocht u. geschält *)	0	30.000	6.537
09.2798	Garnelen (Pandalus borealis), fr., gek. oder gefr. *) C1	0	10.000	3.930
09.2800	Garnelen d. Art (Pandalus jordani), gekocht u. geschält *)	0	3.500	2.895
09.2802	Garnelen d. Art (Penaeus Vannamei), auch o. Panzer, fr., gek. od. gefr. *)	0	40.000	32.682
09.2824	Schellfisch(Melanogrammus aeglefinus), fr.gek.o.gefr.o.K.u.Kiemen, ausg. *)	2,6	5.000	2.929
09.2826	Garnelen d. Art (Pleoticus muelleri), auch o. Panzer, fr., gek. od. gefr. *)	4,2	10.000	2.640
00.2020	*) zur Verarbeitung bestimmt	- 7, ∠	10.000	2.040
VO (EG) Nr. 1916/2006	/ Zur Vorarboliang bootimin			
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Albanien				
09.1500	Forellen*)	0	50	3
09.1501	Karpfen*)	0	20	20
09.1502	Seebrassen*)	0	20	20
09.1503	Meerbarsche*)	0	20	5
09.1504	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	100	81
09.1505	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	0	1.600	1.409
09.1303	*) lbd, fr, gek, gefr, getr, ges o in Salzlake, ger, Fil. u. Fl., Mehl u. Pellets	U	1.000	1.409
VO (EG) Nr. 2563/00	/ 100, 11, gott, gott, got o in our cure, got, i in all in, mont all i onoto			
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Albanien, Bosnien und F	Herzegowina Kroatien			
Mazedonien, <u>Montenegro</u> , BR Jug				
09.1571	Forellen*) Salmo tr., Oncorhyn. spp.	0	15	0
09.1571	Karpfen*)	0	20	0
09.1575 09.1575	Seebrassen*) Dentex dentex u Pagellus Arten	0	45	0
09.1575	Meerbarsche*) Dicentrarchus labrax	0	30	0

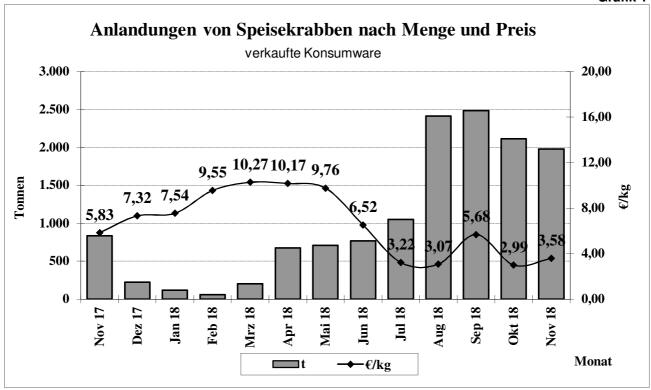
		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare
VO (EG) Nr. 497/2008		%	t	t
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Montenegro				
09.1516	Forellen*)	0	20	20
09.1518	Karpfen*)	0	10	10
09.1520	Seebrassen*)	0	20	20
09.1522	Meerbarsche*)	0	20	20
09.1524	Sardinen, zubereitet oder haltbar gemacht	6	200	200
09.1525	Sardellen, zubereitet oder haltbar gemacht	12,5	200	200
	*) lbd, fr, gek, gefr, getr. ges o in Salzlake, ger, Filets u. Fleisch, Mehl u. Pellet:	s		
Entscheidung über eine vorübe	ergehende Ausnahmeregelung zu den Ursprungsregeln gemäß			
	347/38 für Madagaskar, Mauritius und Seychellen			
01.01.19 - 31.12.19	•			
09.1618	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	8.000	7.465
09.1619	Loins genannte Thunfischfilets	0	2.000	2.000
	(1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der			
	HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.			
VO (EG) Nr. 497/2008 v.14.08.20	008			
zur Abweichung von der VO(EV	NG) Nr. 2454/93 in Bezug auf die Bestimmung des Begriffs			
"Ursprungserzeugnisse" im Ra	hmen des Schemas allgemeiner Zollpräferenzen zur Berücksichtigung			
der besonderen Lage von Kap	Verde bei bestimmten in die EG ausgeführten Fischereierzeugnissen			
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Kap Verde				
09.1647	Makrele(Sc.Colias, Sc.Jap., Sc.Scombrus), Filets, zuber.od.haltb.gem.	0	2.500	2.500
09.1648	Unechter Bonito od. Fregattmakrele(Auxis thazard, Auxis Rochei), Filets, zubereitet oder haltbar gemacht	0	875	875
Entscheidung über eine verübe	ergehende Ausnahmeregelung (EG) Nr. 1528/2007			
von den Ursprungsregeln des A				
01.01.19 - 31.12.19	Alliangs ii			
Ursprung Seychellen				
09.1666	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	3.000
Ursprung Kenia	Halibai geniachter Hidrinsch(1)	U	3.000	3.000
09.1667	Loins genannte Thunfischfilets	0	2.000	2.000
Ursprung Mauritius	Long genatifie mullischillets	U	2.000	2.000
09.1668	Haltbar gemachter Thunfisch(1)	0	3.000	3.000
09.1669	Thunfischfilets	0	600	600
05.1005	(1)in jeglicher Verpackungsform, wobei die Ware im Sinne der	U	000	000
	HS-Position 1604 als haltbar gemacht zu betrachten ist.			
	no-rusilion 1604 als halibar gemacht zu betrachten ist.			

		Zoll	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
		%	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				
01.02.18-31.01.19				
Ursprung Saint-Pierre und Miquelon				
09.1623	Hummer	0	225	225
09.1624(01.02.18-31.01.19)	Fischzubereitungen	0	600	600
09.1625(01.02.18-31.01.19)	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				
01.01.19-31.12.19				
09.1641	Schw.Heilbutt, Hummer, Garnelen	0	2.000	1.962
Verordnung des Rates (EG) Nr. 312/2003 (Abl. L 46/2003 S. 1)				
Ursprung Chile				
01.01.19-31.12.19				
09.1934	Seehechte, frisch o. gekühlt	10% Ermäßigung	6.000	4.078
09.1935	Fischfilets getr, ges, geräuchert	10% Ermäßigung	40	37
09.1936	Fische zubereitet	1/3 des Zollsatzes	150	150
VO (EG) Nr. 1093/2011 v. 28.10.2011				
Ursprung RepKorea				
01.07.18 - 30.06.19				
09.2450	Surimizubereitungen		3.500	3.500

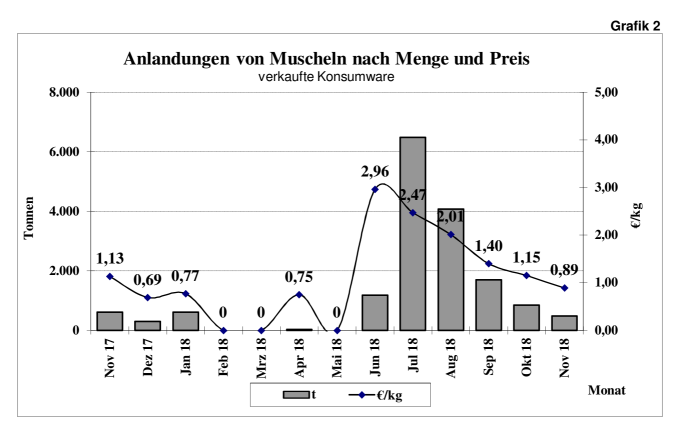
		Zoll %	Kontingent t	EU: noch verfügbare Menge
zur Änderung der VO (EG) Nr. 499/96 I	ninsichtlich der Zollkontingente für bestimmte Fische und	,,,		•
Fischereierzeugnisse	3			
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Norwegen				
09.0775	Fischleberöl	0	103	103
09.0776	Fischöl	0	384	373
VO (EG) Nr. 2133/2001 (Abl.L 287 S.12)				
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Norwegen				
09.0779	Fischfutter (Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	1.177	erschöpft 14.01.19
Ursprung Färöer				
09.0689	Fischfutter (Solubles, Glucose, Dextrin, Stärke oder Milcherzeugnisse)	0	20.000	20.000
. ,	ninsichtlich der Zollkontingente für bestimmte Fische und			
Fischereierzeugnisse				
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Färöer				
09.0690	Weichtiere	0	20	20
	chluss 2001/822/EG des Rates v.16.10.2009			
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Grönland				
09.0691	Garnelen der Art Pandalus borealis, zuber. oder haltbar gemacht	0	500	500
VO (EG) Nr. 660/2002 (Abl.L 102 S.14)				
01.01.19 - 31.12.19				
Ursprung Grönland				
09.0692	Schw. Heilbutt gefroren (ganz, Filets), Garnelen (Pandalidae)	0	10.000	9.988

		Zoll %	Kontingent	EU: noch verfügbare Menge
zur Änderung der VO (EG) N	Ir. 499/96 hinsichtlich der Zollkontingente für	/0	ι	L .
bestimmte Fische und Fisch	<u> </u>			
01.07.18-30.06.19	·			
Ursprung Mexiko				
09.1853	Fisch, haltbar gemacht		11.500	11.500
VO (EG) Nr. 875/2004 (Abl.L	162 S.51)			
01.07.18-30.06.19				
Ursprung Mexiko				
09.1854	Thunfischfilets ("Loins")	6%	6.000	6.000
über die im Rahmen von Ko	(EU) Nr.404/2013 der Kommission v. 02.05.2013 ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus			
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.18-28.02.19 Ursprung Peru	ntingenten für bestimmte Erzeugnisse aus egelungen (Abl.L 121 S.30)			
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.18-28.02.19 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 01.03.18-28.02.19 Ursprung Peru 09.7195 09.7196	ntingenten 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 01.03.18-28.02.19 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 01.03.18-28.02.19 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 01.03.18-28.02.19 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 01.03.18-28.02.19 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199 09.7200	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 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 01.03.18-28.02.19 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 01.03.18-28.02.19 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199 09.7200 09.7201 09.7202	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
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.18-28.02.19 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199 09.7200 09.7201 09.7202 09.7203	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. Sardellen, ganz od. i. Stck., zuber. od. haltb. gem.		120 60 4.200 2.500 2.000 800 20 400	120 60 4.200 2.500 2.000 800 20 400
über die im Rahmen von Ko Peru geltenden Ausnahmere 01.03.18-28.02.19 Ursprung Peru 09.7195 09.7196 09.7197 09.7198 09.7199 09.7200 09.7201 09.7202	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





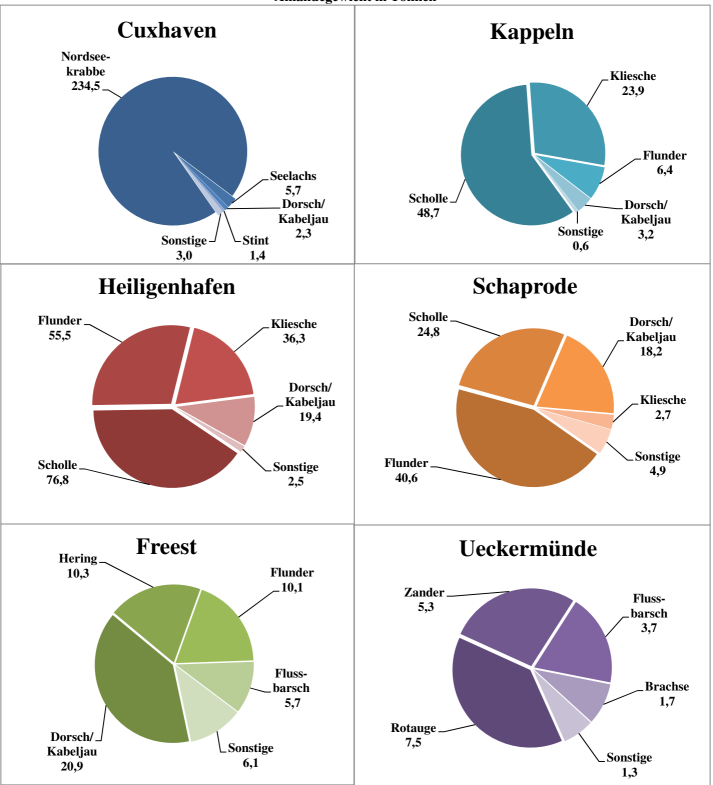
Quelle: BLE



Quelle: BLE

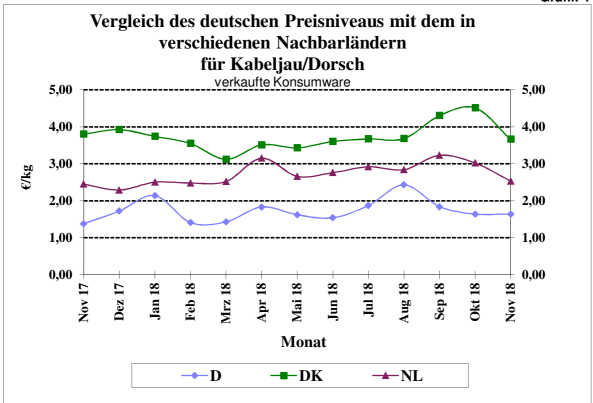
Regionale Verteilung der deutschen Frischfischanlandungen in ausgewählten Häfen November 2018

Anlandegewicht in Tonnen

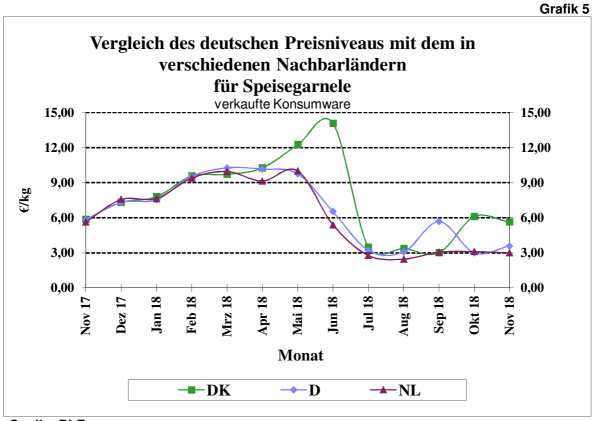


Quelle: Seefischmärkte, BLE, Ref. 523

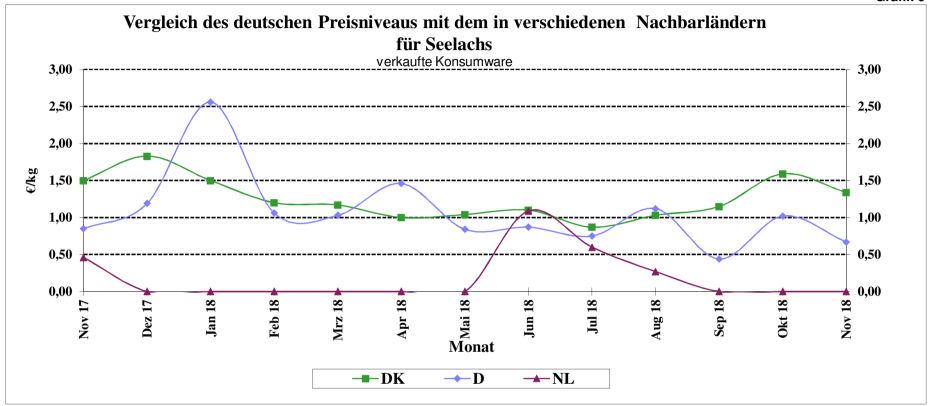
Grafik 4



Quelle: BLE

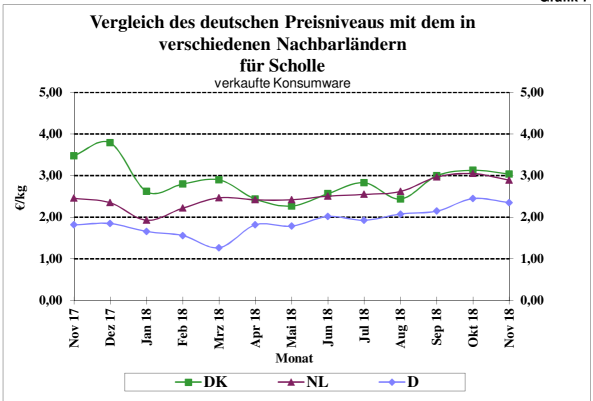


Quelle: BLE

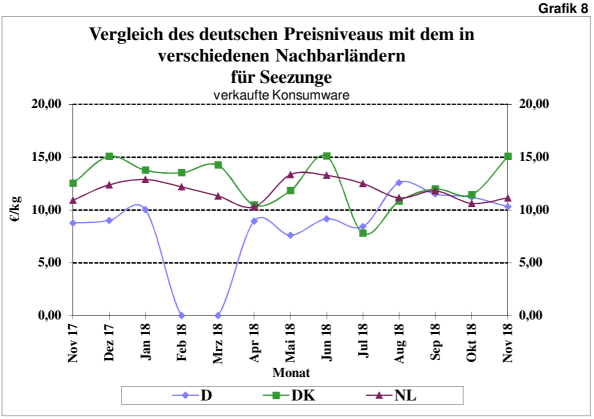


Quelle: BLE

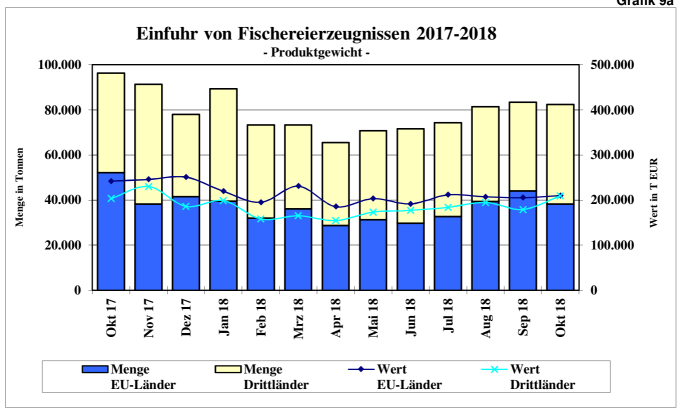
Grafik 7

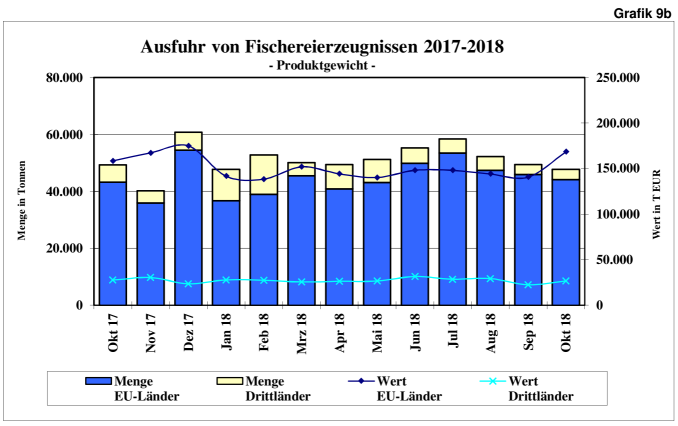


Quelle: BLE



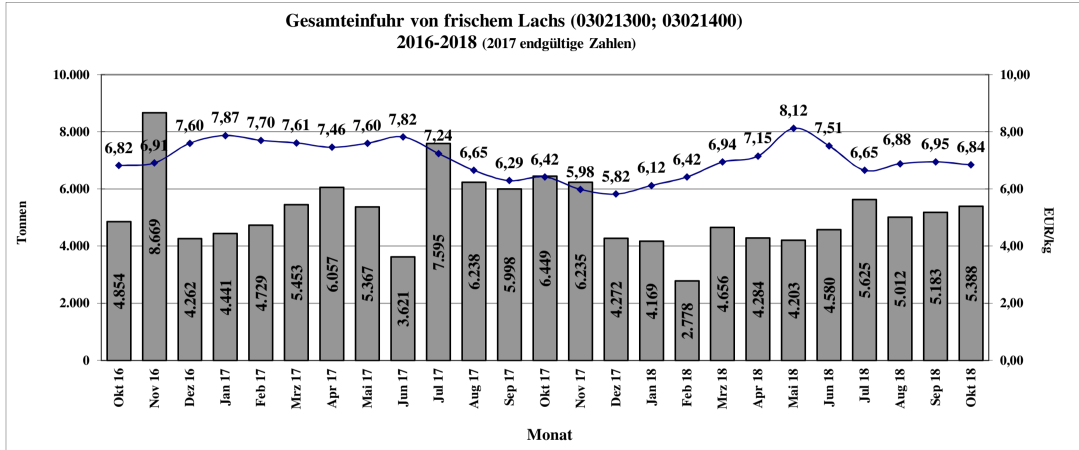
Quelle: BLE





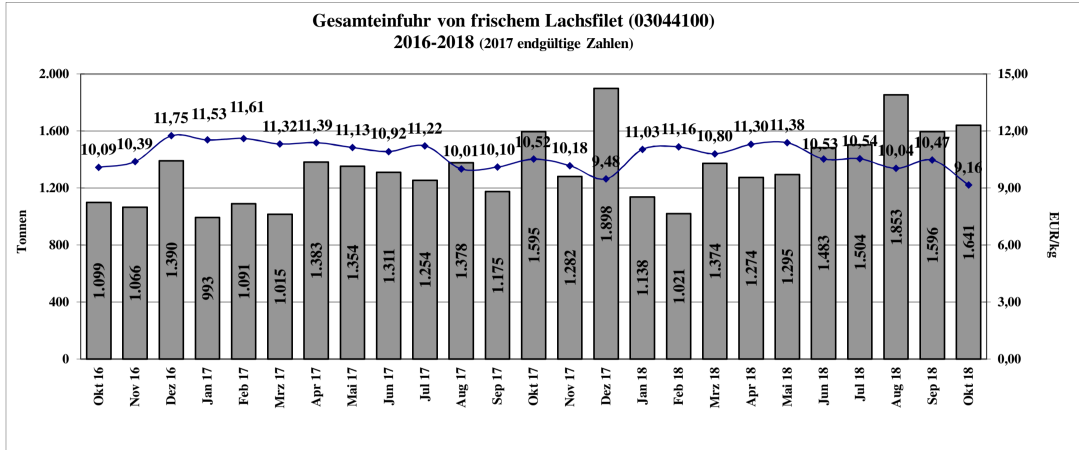
Quelle: Stat.BA, BLE; einschl. dt. Anlandungen im Ausland (2017 endgültige Zahlen)

BLE -523- Grafik 10



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden

BLE -523- Grafik 11



Quelle: Stat.BA, Wiesbaden