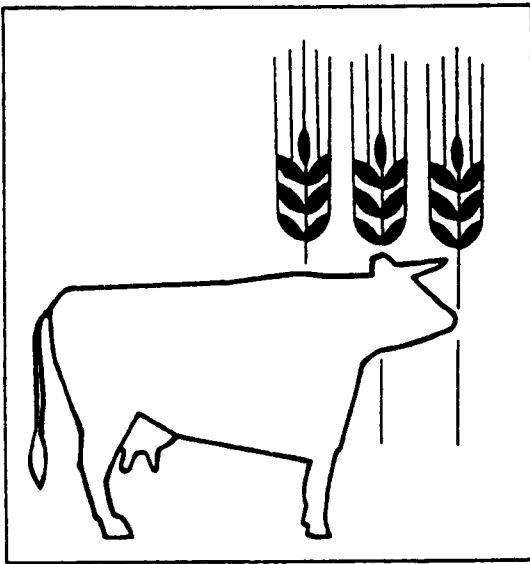


Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

Reihe 4.5

Hochsee- und Küstenfischerei

1997

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Berlin erfragen:

Gruppe IX A, Telefon: 030 / 23 24 68 60 oder Fax: 030 / 23 24 64 00

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH

Postfach 43 43

72774 Reutlingen

Telefon: 0 70 71 / 93 53 50

Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

Internet: <http://www.s-f-g.com>

E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Oktober 1998

Preis: DM 8,-

Bestellnummer: 2030450 - 97700

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



Daten aus dieser Veröffentlichung sind auch in unserer Datenbank STATIS-BUND als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet (www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm), auf Diskette, Magnetbandkassette oder CD-ROM bezogen werden.

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:

06 11 / 75 - 27 16 oder - 22 56 oder per Fax unter 06 11 / 72 40 00.



Allgemeine Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

● im Internet: <http://www.statistik-bund.de>

oder bei unseren Allgemeinen Auskunftsdiensten

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: auskunftsdienst@stba.bund400.de

Zweigstelle Berlin

Postfach 276

10124 Berlin

● Telefon: 030 / 23 24 68 66

● Telefax: 030 / 23 24 68 72

● E-Mail: stba-berlin.infodienst@t-online.de

© Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1998
Alle Rechte vorbehalten.

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Nachdruck und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung über elektronische Systeme bedarf stets der vorherigen Genehmigung.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-14417

Inhalt - Content

Seite

Textteil - Summary

Vorbemerkung	5
--------------------	---

Tabellenteil - Content of tables

1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet General survey on landings of German fishing vessels in Germany	
1.1 Anlandungen nach Fischereibetriebsarten	8
Landings by types of fishery	
1.2 Anlandungen nach Anlandeländern	8
Landings by Laender	
1.3 Anlandungen nach wichtigsten Fischarten	9
Landings by most important species of fish	
1.4 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten	10
Landings by kind of utilization and species of fish	
1.5 Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden	11
Landings supplied to fishmeal factories and for feeding purposes	
1.6 Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten	12
Average proceeds of the most important species of fish supplied for human consumption	
2 Große Hochseefischerei Deep-sea trawler fishery	
2.1 Anlandungen nach Fischarten	14
Landings by species of fish	
2.2 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten	15
Landings by kind of utilization and species of fish	
2.3 Anlandungen nach Anlandehäfen und Art der Verwertung	17
Landings by landing ports and kind of utilization	
2.4 Anlandungen nach Anlandehäfen und Fischarten	17
Landings by landing ports and species of fish	
2.5 Tiefkühlreisen nach Fischarten	18
On-board processing voyages by species of fish	
3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei Cutter deep-sea and coastal fisheries	
3.1 Anlandungen nach Fischarten	19
Landings by species of fish	
3.2 Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung	20
Landings by kind of utilization and species of fish	
3.3 Anlandungen nach Anlandegebieten und Fischarten	21
Landings by landing areas and species of fish	
3.4 Krabbenanlandungen	21
Landings of shrimps	

4	Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet Landings of foreign fishing vessels in Germany	
4.1	Anlandungen nach Fischarten und Nationalität Landings by species of fish and countries	22
4.2	Anlandungen nach Fischarten, Nationalität und Art der Verwertung Landings by species of fish, countries and kind of utilization	23
5	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland Landings of German fishing vessels in foreign ports	
5.1	Auslandsanlandungen nach Anlandeländern und Betriebsarten Landings abroad by countries and types of fishery	24
5.2	Auslandsanlandungen nach Betriebsarten und Fischarten Landings abroad by types of fishery and species of fish	24
6	Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland nach Betriebsarten Total landings of German fishing vessels in the Federal Republic of Germany and in foreign ports by types of fishery	25
7	Gesamtfänge deutscher Fischereifahrzeuge nach Fanggebieten Total catches of German fishing vessels by fishing areas	25
	Karte über Fänge deutscher Fischereifahrzeuge nach Fanggebieten im Nordatlantik	26

Gebietsstand

Die Angaben für **Deutschland** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

Zeichenerklärung

- 0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- = nichts vorhanden
- / = keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug
- ... = Angabe fällt später an
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten

Abkürzungen

- t = Tonne
- kg = Kilogramm
- DM = Deutsche Mark
- % = Prozent

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen.

Vorbemerkung

Der nachfolgende Jahresbericht enthält **endgültige** Angaben über Anlandemengen und -erlöse der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Kalenderjahr 1997. In den Tabellen 1 bis 3 wird die Anlandemenge dargestellt, die 1997 in Deutschland angelandet wurde. Diese Statistiken werden ergänzt durch Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland (Tabellen 4) bzw. durch Anlandungen der deutschen Flotte im Ausland (Tabellen 5). In den meisten Tabellen werden die vergleichbaren Vorjahreswerte genannt.

Die Mengenangaben sind jeweils das Anlandegewicht der Fischarten. In den Tabellen 6 und 7 wird das Fanggewicht (Lebendgewicht) der Fischarten dargestellt, das in der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung mit Hilfe der im Bundesanzeiger Nr. 92, S. 5615 vom 18. Mai 1996 veröffentlichten Umrechnungsfaktoren aus dem jeweiligen Anlandegewicht errechnet wird.

Es soll hier besonders darauf hingewiesen werden, daß es sich um **Anlandungen** von Mengen handelt, die in einem konkreten Zeitabschnitt (Monat und Jahr) angelandet, nicht aber auch in diesem Zeitabschnitt gefangen wurden. **Fänge** der international geregelten **Fangstatistik** (Tabelle 7) nach entsprechend dargestellten Zeitabschnitten sind damit nicht vergleichbar.

Rechtsgrundlage für die Fischereistatistik ist das „Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz - AgrStatG)“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. September 1992 (BGBl. I S. 1632), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 19. Dezember 1997 (BGBl. I S. 3158), die es dem Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten ermöglichte, organisatorisch festzulegen, daß die vom Statistischen Bundesamt zu erhebende und aufzubereitende amtliche Fischereistatistik auf die reine **Anlandestatistik** reduziert wird.

Die sogenannte **Fangstatistik**, die die Fangmengen der Fischarten (in Fanggewicht = Lebendgewicht) für die international festgelegten Meeresfanggebiete nach verschiedenen Rechtsgrundlagen der Europäischen Union beinhaltet, wurde hingegen der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Außenstelle Hamburg, übertragen.

Methodische Hinweise :

Die BLE erfaßt die der Quotierung unterliegenden Meeresfischarten, das Statistische Bundesamt zusätzlich die wenigen nicht quotierten Arten, wie Muscheln und Garnelen, Süß- und Brackwasserfischarten (z. B. Hecht, Barsch, Zander, Brassen und Rotfedern) aus den salzwasserbeeinflussten Boddengewässern Mecklenburg-Vorpommerns sowie die Aalfischerei in den Küstengewässern.

Dabei rechnet die BLE schon während des laufenden Jahres jede Anlandung eines Fangschiffes, getrennt nach Fischarten, in das Fanggewicht um. Hierzu werden Umrechnungsfaktoren benutzt, die von Zeit zu Zeit nach neuestem Stand im Bundesanzeiger (zuletzt Bundesanzeiger Nr. 92, S. 5615, vom 18. Mai 1996) veröffentlicht werden. Diese **Umrechnung** ist nicht nur deshalb arbeitsaufwendig, weil Fisch ganz unterschiedlich bearbeitet (als Frischfisch ganz, meist ausgenommen, teils ohne Kopf und/oder Schwanz, geeist, bis hin zu zerlegtem Frostfisch, auf größeren Fangschiffen mit Maschinen zu Filet mit oder ohne Haut, mit oder ohne Gräten vorbearbeitet) angelandet wird. Einzelne Drittländer haben sogar durchgesetzt, daß fanggebietsspezifische Umrechnungsfaktoren zur Anwendung kommen.

Aus den geänderten Rechtsgrundlagen und Rationalisierungsgründen ergibt sich als neuer Arbeitsschnitt zwischen den beiden beteiligten o. g. Bundesbehörden, daß für die Anlandestatistik die Anlandemengen (in Form des Anlandegewichts) größtenteils **sekundärstatistisch** aus den Anlandeerkklärungen, die die BLE als Bestandteil der Fischereilogbücher für die fangstatistische Aufbereitung erhält, übernommen werden. Zusätzlich fließen im Wege einer **direkten Erfassung** durch die staatlichen Fischereiamter der Küstenländer - in entsprechenden Liefertabellen gebietsweise in Anlandegewicht aggregiert - vor allem Angaben über nicht quotierte Fisch- / Tierarten in die Anlandestatistik ein. Insofern können die Mengen in dieser Statistik nur noch in Anlande- und nicht mehr in Fanggewicht aufbereitet und dargestellt werden. Das Statistische Bundesamt übernimmt lediglich sekundärstatistische Tabellen aus der Fangstatistik in sein Jahreshft.

Für die Dienststelle der BLE, der die Aufgabe der **Fangquotenvergabe**, die laufende **Registrierung der Fänge** und die **Abrechnung der Quoten** obliegen, ist die Bearbeitung der an deutsche Fischereifahrzeuge vergebenen deutschen Fangquote maßgebliches Abgrenzungskriterium. Wenngleich diese Arbeitsteilung aufgrund unterschiedlicher Aufgabenstellung bereits bisher bestand, so ist es gelungen, in der Fischereistatistik durch Wegfall der Berechnung der Fanggewichte einen wesentlichen Rationalisierungs- und Einspareffekt zu erzielen. Durch die engere Zusammenarbeit beider Bundesbehörden und den Datenaustausch während des Jahres konnte das Statistische Bundesamt auch seinen Aufwand bei der Erfassung der Auslandsanlandungen stark reduzieren, bei gleichzeitiger Optimierung der Vollständigkeit dieses Teilbereichs.

Die **Hochsee- und Küstenfischerei** wird unterteilt in die Große Hochseefischerei und die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei. Zur ersten Kategorie rechnen Fahrzeuge über 250 Bruttoregistertonnen (BRT) Gesamttonnage; zum Jahresende 1996 waren in diesem Bereich nur noch 17 Schiffe registriert, darunter neun Universalfroster und vier Spezialfahrzeuge für den Schwarmfischfang (Hering, Makrele und Holzmakrele).

Im Frischfischbereich waren noch vier Fahrzeuge im Einsatz. 2358 Kutter rekrutiert die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei, unterteilt in 48 Hochseekutter, 17 Muschelspezialfahrzeuge und 2293 Küstenkutter und Kleinfahrzeuge. Unter den Schiffen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei befinden sich 271 Krabben- und 47 Plattfischkutter.

Die Angaben in den nachfolgend dargestellten Tabellen beziehen sich auf die Anlandungen quotierter und nicht quotierter Fischarten in den Fischereihäfen der Küstenländer Bremen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen und Schleswig-Holstein sowie in den Fischereihäfen des Auslandes und können auch Fremdquoten anderer Nationen enthalten, die von größeren Fangschiffen unmittelbar auf Fangplätzen übernommen und an Bord bearbeitet werden.

Zur Ergänzung dieser methodischen Hinweise sei auf einen ausführlichen **Methodenbericht** in der Zeitschrift „Wirtschaft und Statistik“ verwiesen, der im wesentlichen noch zutrifft (siehe K. Hegar in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 5/1995, Seite 337 bis 349). Besonders hingewiesen sei auf den Text zur Übersicht 10 dieses Berichtes, in der die Meldewege der Daten vom Fangplatz bis zum Eingang bei der Zweigstelle des Statistischen Bundesamtes in Berlin graphisch veranschaulicht sind.

Summary

The following tables show the landings (in landed weight) of the German deep-sea and coastal fishing fleet landed in the Federal Republic of Germany in the calendar year 1997. These tables are complemented by data on direct landings from fishing places abroad. In most of the tables comparable data are given for the previous year. In table 7 are to be found the German catches by regions of the North Atlantic in conformity with the STATLANT-program of the European Union (in live weight).

The landing statistics are compiled according to law.

1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

1.1 Anlandungen nach Fischereibetriebsarten

Jahr Monat	Insgesamt		Große Hochseefischerei			Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		
	t	1 000 DM	t	%	1 000 DM	t	%	1 000 DM
1991.....	162 812.9	285 896.2	77 239.8	47.4	133 078.6	85 573.0	52.6	152 817.7
1992.....	177 787.8	240 556.3	76 243.5	42.9	103 024.5	101 544.3	57.1	137 532.3
1993.....	149 965.6	209 485.9	77 531.6	51.7	92 754.1	72 434.1	48.3	116 731.8
1994.....	116 907.1	186 823.4	54 679.8	46.8	63 076.7	62 227.2	53.2	123 746.7
1995.....	120 663.4	166 442.6	44 416.0	36.8	41 684.4	76 247.3	63.2	124 758.2
1996.....	113 992.2	179 297.5	30 578.3	26.8	44 263.5	83 413.9	73.2	135 033.9
1997.....	106 002.4	177 198.6	34 894.9	32.9	50 759.3	71 107.5	67.1	126 439.3
davon:								
Januar.....	3 954.8	7 116.9	484.3	12.2	718.8	3 470.6	87.8	6 398.2
Februar.....	4 832.5	8 522.1	2 325.7	48.1	4 550.6	2 506.9	51.9	3 971.5
März.....	14 543.1	20 932.3	6 229.0	42.8	12 563.7	8 314.0	57.2	8 368.7
April.....	11 088.2	13 765.5	2 409.2	21.7	1 238.5	8 678.9	78.3	12 527.0
Mai.....	6 763.5	14 346.3	1 488.6	22.0	2 981.3	5 274.8	78.0	11 365.0
Juni.....	7 167.1	14 907.0	4 302.7	60.0	6 636.5	2 864.4	40.0	8 270.5
Juli.....	6 511.5	10 563.4	3 352.3	51.5	2 668.0	3 159.2	48.5	7 895.4
August.....	7 154.7	12 754.0	2 099.7	29.3	1 854.1	5 054.9	70.7	10 899.8
September.....	10 217.1	21 616.2	2 329.4	22.8	5 472.0	7 887.7	77.2	16 144.3
Oktober.....	14 747.5	22 058.8	3 315.3	22.5	2 532.9	11 432.2	77.5	19 525.9
November.....	9 951.1	15 306.7	3 177.5	31.9	2 920.0	6 773.6	68.1	12 386.7
Dezember.....	9 071.5	15 309.4	3 381.3	37.3	6 623.0	5 690.2	62.7	8 686.4

1.2 Anlandungen nach Anlandeländern

Anlandegebiet	1996				1997			
	Anlande- menge	Anteil a. d. Anlande- menge insg.	Erlös	Anteil am Erlös insg.	Anlande- menge	Anteil a. d. Anlande- menge insg.	Erlös	Anteil am Erlös insg.
	t	%	1 000 DM	%	t	%	1 000 DM	%
Bremen								
Große Hochseefischerei.....	19 767.6	17.3	14 192.8	7.9	21 876.7	20.6	14 916.0	8.4
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei.....	297.5	0.3	582.8	0.3	80.4	0.1	153.6	0.1
Hamburg								
Große Hochseefischerei.....	62.3	0.1	212.2	0.1	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei.....	-	-	-	-	50.9	0.0	196.4	0.1
Mecklenburg-Vorpommern								
Große Hochseefischerei.....	-	-	-	-	768.5	0.7	4 541.9	2.6
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei.....	12 870.5	11.3	16 906.1	9.4	17 123.2	16.2	20 880.7	11.8
Niedersachsen								
Große Hochseefischerei.....	10 748.4	9.4	29 858.6	16.7	12 249.8	11.6	31 301.4	17.7
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei.....	20 105.9	17.6	49 776.7	27.8	19 278.7	18.2	40 301.0	22.7
Schleswig-Holstein								
Große Hochseefischerei.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei.....	50 140.0	44.0	67 768.3	37.8	34 574.2	32.6	64 907.6	36.6

1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

1.3 Anlandungen nach wichtigsten Fischarten

t (Anlandegewicht)

Jahr --- Monat	Insgesamt	Hering	Makrele	Stöcker	Kabeljau, Dorsch
1991.....	162 812.9	42 111.4	12 857.3	11 923.7	16 602.6
1992.....	177 787.8	38 175.9	16 681.1	15 454.9	11 268.5
1993.....	149 965.6	34 067.4	15 343.9	19 664.7	9 392.4
1994.....	116 907.1	31 224.9	9 834.7	9 652.4	12 174.1
1995.....	120 663.4	26 957.3	12 270.9	11 613.0	15 651.2
1996.....	113 992.2	19 756.2	8 361.8	382.4	16 444.8
1997.....	106 002.4	21 164.1	6 923.5	6 605.6	12 877.1
davon:					
Januar.....	3 954.8	30.2	0.3	-	2 413.7
Februar.....	4 832.5	512.0	1 625.1	-	1 131.9
März.....	14 543.1	4 259.1	3 983.1	361.3	1 243.8
April.....	11 088.2	4 737.4	46.8	1.6	943.2
Mai.....	6 763.5	1 488.7	1 157.4	-	972.5
Juni.....	7 167.1	2 458.3	21.7	-	1 193.8
Juli.....	6 511.5	2 872.3	41.3	20.6	416.2
August.....	7 154.7	1 659.5	4.5	277.7	581.9
September.....	10 217.1	765.0	2.7	-	802.4
Oktober.....	14 747.5	46.1	28.4	3 012.2	635.1
November.....	9 951.1	71.3	0.3	2 742.1	1 114.2
Dezember.....	9 071.5	2 264.2	11.9	190.2	1 428.6

Jahr --- Monat	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Krabben	Muscheln	Sonstiges
1991.....	336.7	12 682.8	6 129.6	12 207.0	30 500.2	17 461.6
1992.....	536.1	11 325.7	7 128.7	9 715.1	51 234.1	16 267.7
1993.....	469.1	10 951.2	8 893.6	11 612.1	25 966.8	13 604.4
1994.....	1 753.7	7 247.5	5 078.1	14 708.9	5 901.6	19 331.2
1995.....	1 699.1	5 396.6	858.1	9 752.9	24 169.3	12 295.0
1996.....	1 202.3	5 905.4	1 532.6	13 887.8	36 515.7	10 003.2
1997.....	754.8	5 311.0	1 156.4	16 452.9	22 424.1	12 333.0
davon:						
Januar.....	67.4	552.8	35.6	71.5	131.0	652.3
Februar.....	26.1	199.9	4.0	9.8	750.5	573.4
März.....	201.3	540.3	44.4	491.6	2 091.3	1 327.0
April.....	36.4	430.9	129.8	1 713.7	549.2	2 499.2
Mai.....	37.5	418.7	0.0	1 840.8	-	847.8
Juni.....	105.6	551.2	29.5	1 574.1	1.9	1 231.0
Juli.....	80.2	545.8	0.2	1 335.3	524.6	675.2
August.....	70.1	315.2	0.3	1 685.2	1 720.8	839.5
September.....	21.0	255.7	653.9	2 417.0	3 926.1	1 373.3
Oktober.....	52.4	645.8	0.2	2 900.4	6 840.0	586.9
November.....	38.8	412.2	197.6	1 766.3	3 002.2	606.1
Dezember.....	18.4	442.5	61.0	647.1	2 886.5	1 121.2

1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

1.4 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten 1997

Fischart	Erlös	Anlandemenge	Anteil an d. Anlandemenge insgesamt	Fischart	Erlös	Anlandemenge	Anteil an d. Anlandemenge insgesamt
	1 000 DM	t	%		1 000 DM	t	%
Insgesamt.....	177 198.6	106 002.4	100	noch: Frische Fische, Schal- und Krustentiere			
Anlandungen von Konsumware							
Frische Fische, Schal- und Krustentiere							
Hering.....	5 024.4	11 067.6	10.4	Rochen.....	0.9	0.4	0.0
Sprott.....	201.4	126.7	0.1	Dornhai.....	2.5	1.2	0.0
Makrele.....	13.1	4.3	0.0	Anderer Haie.....	0.3	0.0	0.0
Stöcker.....	0.9	1.3	0.0	Stint.....	101.6	62.9	0.1
Kabeljau (Dorsch).....	26 739.9	11 469.5	10.8	Lachs, Meerforelle.....	365.4	37.5	0.0
Schellfisch.....	669.5	497.6	0.5	Hornhecht.....	193.0	130.2	0.1
Wittling (Merlan).....	131.7	98.3	0.1	Aalmutter.....	7.0	2.0	0.0
Seelachs.....	6 864.8	4 901.5	4.6	Aal.....	3 187.2	189.8	0.2
Pollack (heller Seelachs).....	72.1	51.1	0.0	Satzaal.....	60.9	5.3	0.0
Leng.....	263.1	180.5	0.2	Zander.....	2 216.4	309.4	0.3
Blauleng.....	0.1	0.0	0.0	Barsch.....	1 481.3	567.2	0.5
Seehecht.....	24.6	9.4	0.0	Hecht.....	336.8	101.4	0.1
Lumb (Brosme).....	10.7	12.2	0.0	Brassen (Blei).....	94.7	275.3	0.3
Rotbarsch.....	325.7	181.4	0.2	Kaulbarsch.....	0.8	3.1	0.0
Katfisch.....	25.0	4.8	0.0	Plötze (Rotfeder).....	190.7	241.5	0.2
Seeteufel (Angler).....	110.7	18.3	0.0	Quappe.....	2.1	0.7	0.0
Knurrhahn (roter u. grauer).....	30.9	15.7	0.0	Deputatfische.....	24.5	10.9	0.0
Grenadierfisch.....	-	-	-	Sonstige Fische.....	133.2	52.2	0.0
Scholle.....	1 714.0	493.5	0.5	Hummer.....	7.5	0.1	0.0
Scharbe (Kliesche).....	1 080.3	463.5	0.4	Kaisergranat.....	71.8	6.7	0.0
Butt (Flunder).....	3 055.1	2 594.9	2.4	Taschenkrebs.....	34.2	8.6	0.0
Seezunge.....	2 130.9	108.8	0.1	Anderer Krebse.....	18.8	4.8	0.0
Rotzunge.....	1.9	0.8	0.0	Speisekrabbe.....	49 716.3	14 618.8	13.8
Limande (echte Rotzunge).....	78.3	15.9	0.0	Pfahl- (Mies-) Muschel.....	21 628.3	22 424.1	21.2
Scheefsnut.....	1.0	0.6	0.0	Trogmuscheln.....	-	-	-
Heilbutt.....	22.9	1.9	0.0	Kalmare.....	0.5	0.1	0.0
Heilbutt, schwarzer.....	10.8	2.6	0.0	Rogen.....	158.8	96.8	0.1
Steinbutt.....	1 302.5	153.4	0.1	Fischleber.....	291.2	131.9	0.1
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	73.1	4.5	0.0	Zusammen.....	130 306.0	71 763.5	67.7

1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

Noch: 1.4 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten 1997

Fischart	Erlös	Anlandemenge	Anteil an d. Anlandemenge insgesamt	Fischart	Erlös	Anlandemenge	Anteil an d. Anlandemenge insgesamt
	1 000 DM	t	%		1 000 DM	t	%
Anlandungen von Konsumware Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse				Ware, die nicht für den unmittelbaren menschlichen Konsum verwendet wurde			
Tiefgekühltes Filet				Verarbeitungsprodukte			
Hering.....	2 918.8	2 401.0	2.3	Fischmehl.....	1 781.3	1 706.9	1.6
Makrele.....	5 557.0	2 077.0	2.0	Preißtran (Fischöl).....	313.6	367.4	0.3
Kabeljau.....	8 260.3	1 365.3	1.3	Zusammen.....	2 094.9	2 074.3	2.0
Kabeljau, V-Abschnitt.....	-	-	-	Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden			
Schellfisch.....	1 244.4	231.2	0.2	Kabeljau (Dorsch).....	0.2	17.9	0.0
Seelachs.....	1 341.7	371.2	0.4	Schellfisch.....	0.3	26.1	0.0
Seelachs, Mus.....	55.8	36.3	0.0	Wittling (Merlan).....	0.0	0.2	0.0
Seelachs, V-Abschnitt.....	-	-	-	Seelachs.....	0.0	2.0	0.0
Blauleng.....	2.2	0.5	0.0	Pollack (heller Seelachs).....	0.0	0.3	0.0
Rotbarsch.....	1 867.2	325.1	0.3	Leng.....	0.1	12.1	0.0
Katfisch.....	35.1	4.7	0.0	Blauleng.....	-	-	-
Sonstiges.....	0.5	0.1	0.0	Seehecht.....	0.0	0.7	0.0
Zusammen.....	21 283.0	6 812.5	6.4	Lumb (Brosme).....	0.0	0.1	0.0
Tiefgekühlte Fische o. Kopf				Rotbarsch.....	0.2	7.4	0.0
Kabeljau.....	72.8	24.3	0.0	Seeteufel (Angler).....	-	-	-
Rotbarsch.....	1 923.3	642.5	0.6	Rotzunge.....	0.0	0.1	0.0
Heilbutt.....	26.5	2.6	0.0	Scheefsnut.....	0.0	0.0	0.0
Heilbutt, schwarzer.....	6 719.4	1 045.0	1.0	Quappe.....	-	-	-
Sonstige Fische.....	4.3	2.5	0.0	Dornhai.....	-	-	-
Zusammen.....	8 746.3	1 717.0	1.6	Sonstige Fische.....	0.1	8.7	0.0
Tiefgekühlte Fische m. Kopf				Siebkrabbe.....	173.5	1 834.1	1.7
Hering.....	4 327.6	7 695.4	7.3	Zusammen.....	174.4	1 909.7	1.8
Sardine.....	-	-	-				
Sardinelle.....	-	-	-				
Makrele.....	5 306.9	4 842.2	4.6				
Stöcker.....	3 952.8	6 604.4	6.2				
Blauer Wittling.....	875.2	2 421.3	2.3				
Goldlachs.....	125.2	156.0	0.1				
Sonstige Fische.....	6.2	6.2	0.0				
Zusammen.....	14 594.0	21 725.4	20.5				

1.5 Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden

t (Anlandegewicht)

Jahr --- Monat	angelandetes Fischmehl	an Fischmehlfabriken abgegebene Anlandungen	davon	
			Fische	Siebkrabben
1994.....	3 506.7	3 749.8	486.3	3 263.5
1995.....	2 103.2	1 419.6	333.1	1 086.5
1996.....	1 317.1	2 276.4	283.9	1 992.5
1997.....	1 706.9	1 909.7	75.6	1 834.1
davon:				
Januar.....	-	12.2	12.2	-
Februar.....	174.0	1.0	1.0	-
März.....	388.2	24.1	4.3	19.8
April.....	-	70.4	8.1	62.3
Mai.....	201.3	76.3	1.2	75.2
Juni.....	292.3	57.2	1.1	56.1
Juli.....	150.5	158.1	2.2	155.9
August.....	134.8	576.3	36.8	539.5
September.....	365.8	444.2	2.1	442.1
Oktober.....	-	299.4	5.7	293.8
November.....	-	152.4	0.8	151.6
Dezember.....	-	38.3	0.1	38.2

1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

1.6 Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten 1997 DM je kg Anlandegewicht

Fischart	Insgesamt	I. Quartal	II. Quartal	III. Quartal	IV. Quartal
Frische Fische, Schal- und Krustentiere					
Hering.....	0.45	0.46	0.43	1.04	1.20
Sprott.....	1.59	1.94	1.46	1.56	1.43
Makrele.....	3.04	2.86	2.77	3.22	2.05
Stöcker.....	0.73	-	-	2.17	0.68
Kabeljau (Dorsch).....	2.33	2.12	2.48	2.45	2.43
Schellfisch.....	1.35	1.51	1.26	1.25	1.46
Wittling (Merlan).....	1.34	1.67	0.87	0.93	1.12
Seelachs.....	1.40	1.52	1.30	1.16	1.58
Pollack (heller Seelachs).....	1.41	2.13	1.32	1.29	1.69
Leng.....	1.46	1.63	1.47	1.29	1.64
Blauleng.....	1.86	1.92	1.20	-	2.00
Seehecht.....	2.61	2.35	2.47	2.52	2.89
Lumb (Brosme).....	0.88	0.79	0.92	0.77	1.25
Rotbarsch.....	1.80	2.18	1.59	2.08	3.80
Katfisch.....	5.23	5.56	5.30	4.96	5.31
Seeteufel (Angler).....	6.06	5.75	5.63	6.81	6.44
Knurrhahn (roter u. grauer).....	1.96	0.74	1.99	1.86	3.18
Grenadierfisch.....	-	-	-	-	-
Scholle.....	3.47	2.79	4.29	3.33	3.00
Scharbe (Kliesche).....	2.33	2.31	2.83	2.10	1.77
Butt (Flunder).....	1.18	0.98	1.68	1.42	0.99
Seezunge.....	19.58	16.47	19.46	19.78	22.22
Rotzunge.....	2.29	2.78	2.65	3.51	1.81
Limande (echte Rotzunge).....	4.92	9.17	5.31	4.56	6.77
Scheefsnut.....	1.63	-	-	1.69	1.26
Heilbutt.....	11.94	12.05	9.73	13.81	14.28
Heilbutt, schwarzer.....	4.17	4.14	-	8.81	-
Steinbutt.....	8.49	6.98	9.96	10.58	6.21
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	16.37	9.17	18.35	15.62	7.53
Rochen.....	2.09	2.62	1.22	1.87	2.37
Dornhai.....	2.08	2.09	2.34	2.37	1.93
Andere Haie.....	7.27	-	7.28	-	7.27
Stint.....	1.62	1.53	1.25	1.62	1.83
Lachs, Meerforelle.....	9.74	9.61	11.18	7.26	9.12
Hornhecht.....	1.48	1.00	1.48	1.72	1.32
Aalmutter.....	3.51	1.56	3.45	3.55	3.73
Aal.....	16.80	17.00	16.18	16.93	16.89
Satzaal.....	11.44	-	10.44	-	11.87
Zander.....	7.16	7.40	7.23	7.10	7.07
Barsch.....	2.61	2.86	2.57	2.75	2.44
Hecht.....	3.32	3.08	3.20	3.71	3.44
Brassen (Blei).....	0.34	0.35	0.33	0.37	0.34
Kaulbarsch.....	0.25	0.76	0.27	0.20	-
Plötze (Rotfeder).....	0.79	1.15	0.36	0.31	1.14
Quappe.....	2.84	3.13	3.70	2.36	3.24
Deputatfische.....	2.24	2.85	2.43	2.04	1.50
Sonstige Fische.....	2.55	2.68	2.07	2.97	2.49
Hummer.....	69.44	-	72.11	69.32	30.00
Kaisergranat.....	10.73	12.00	6.64	11.42	9.97
Taschenkrebs.....	3.95	3.37	3.54	5.35	2.60
Andere Krebse.....	3.90	-	4.46	3.22	-
Speisekrabbe.....	3.40	4.16	3.40	3.22	3.48
Pfahl- (Mies-) Muschel.....	0.96	0.62	0.53	1.37	0.87
Trogmuscheln.....	-	-	-	-	-
Kalmare.....	7.60	-	-	-	7.60
Rogen.....	1.64	1.72	1.11	-	2.77
Fischleber.....	2.21	2.24	2.12	-	2.09

1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

1.6 Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten 1997
DM je kg Anlandegewicht

Fischart	Insgesamt	I. Quartal	II. Quartal	III. Quartal	IV. Quartal
Tiefkühlware					
Filet					
Hering.....	1.22	1.35	-	1.21	-
Makrele.....	2.68	2.81	2.50	2.00	-
Kabeljau.....	6.05	5.76	6.19	-	6.58
Kabeljau, V-Abschnitt.....	-	-	-	-	-
Schellfisch.....	5.38	5.30	5.43	-	6.49
Seelachs.....	3.61	3.60	3.51	3.98	3.89
Seelachs, Mus.....	1.54	1.60	1.50	-	-
Seelachs, V-Abschnitt.....	-	-	-	-	-
Blauleng.....	4.50	-	4.50	-	-
Rotbarsch.....	5.74	6.77	6.82	5.00	5.58
Katfisch.....	7.39	7.50	7.40	-	7.22
Sonstiges.....	4.00	-	-	4.00	-
Ganze Fische ohne Kopf					
Kabeljau.....	2.99	2.50	-	-	3.00
Rotbarsch.....	2.99	2.30	-	3.00	2.30
Heilbutt.....	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
Heilbutt, schwarzer.....	6.43	6.95	6.60	6.00	6.39
Sonstige Fische.....	1.69	-	-	-	1.69
Ganze Fische mit Kopf					
Hering.....	0.56	0.44	0.52	0.58	0.58
Sardine.....	-	-	-	-	-
Sardinelle.....	-	-	-	-	-
Makrele.....	1.10	1.08	1.35	0.74	0.76
Stöcker.....	0.60	0.52	0.56	0.76	0.60
Blauer Wittling.....	0.36	0.40	0.36	0.36	-
Goldlachs.....	0.80	0.33	0.81	-	-
Sonstige Fische.....	1.00	-	-	1.00	1.02

2 Große Hochseefischerei

2.1 Anlandungen nach Fischarten

Jahr --- Fischart	Erlös		Anlandemenge		
	insgesamt	je kg	insgesamt	dar.: Nordsee	dar.: Mischreisen
	1 000 DM	DM	t		
1991.....	133 078.6	1.72	77 239.8	X	X
1992.....	103 024.5	1.35	76 243.5	X	X
1993.....	92 754.1	1.20	77 531.6	X	X
1994.....	63 076.7	1.15	54 679.8	X	X
1995.....	41 684.4	0.94	44 416.0	X	X
1996.....	44 263.5	1.45	30 578.3	3 486.6	20 666.0
1997.....	50 759.3	1.45	34 894.9	2 104.8	24 499.1
davon:					
I. Quartal.....	17 833.0	1.97	9 038.9	553.4	4 257.2
II. Quartal.....	10 856.3	1.32	8 200.5	503.8	4 070.5
III. Quartal.....	9 994.1	1.28	7 781.4	398.9	7 382.5
IV. Quartal.....	12 075.9	1.22	9 874.0	648.7	8 788.9
Hering.....	7 246.4	0.72	10 096.5	X	X
Makrele.....	10 866.3	1.57	6 920.2	X	X
Stöcker.....	3 952.8	0.60	6 604.4	X	X
Goldlachs.....	125.2	0.80	156.0	X	X
Blauer Wittling.....	875.2	0.36	2 421.3	X	X
Kabeljau (Dorsch).....	8 945.7	5.32	1 681.8	X	X
Schellfisch.....	1 476.0	3.65	404.7	X	X
Wittling (Merlan).....	12.3	0.85	14.5	X	X
Seelachs.....	4 057.2	1.84	2 206.3	X	X
Pollack (heller Seelachs).....	26.5	1.46	18.1	X	X
Leng.....	93.7	1.48	63.4	X	X
Blauleng.....	2.2	4.36	0.5	X	X
Seehecht.....	3.4	2.13	1.6	X	X
Lumb (Brosme).....	4.5	0.98	4.6	X	X
Rotbarsch.....	4 078.4	3.58	1 138.0	X	X
Katfisch.....	41.6	7.00	5.9	X	X
Seeteufel (Angler).....	49.3	6.01	8.2	X	X
Knurrhahn, roter u. grauer.....	0.2	0.81	0.2	X	X
Grenadierfisch.....	4.8	1.81	2.7	X	X
Scholle.....	1.0	2.25	0.5	X	X
Scharbe, Kliesche.....	0.0	0.60	0.0	X	X
Rotzunge.....	0.9	2.58	0.3	X	X
Limande (echte Rotzunge).....	2.3	7.12	0.3	X	X
Scheefsnut.....	1.0	1.64	0.6	X	X
Heilbutt.....	35.8	10.38	3.5	X	X
Heilbutt, schwarzer.....	6 730.2	6.42	1 047.6	X	X
Rochen.....	0.5	2.12	0.2	X	X
Haie.....	0.8	2.32	0.3	X	X
Sonstige Fische.....	7.6	0.73	10.5	X	X
Deputatfische.....	16.7	2.93	5.7	X	X
Rogen.....	5.9	2.70	2.2	X	X
Fischleber.....	-	-	-	-	-
Fischmehl.....	1 781.3	1.04	1 706.9	X	X
Preßstran (Fischöl).....	313.6	0.85	367.4	X	X

2 Große Hochseefischerei

2.2 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten

Fischart	Erlös		Anlandemenge		
	insgesamt	je kg	insgesamt	dar.: Nordsee	dar.: Mischreisen
	1 000 DM	DM	t		
Insgesamt.....	50 759.3	1.45	34 894.9	2 104.8	24 499.1
Für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben					
Makrele.....	2.4	2.29	1.1	X	X
Kabeljau (Dorsch).....	612.5	2.10	292.1	X	X
Schellfisch.....	231.5	1.40	165.0	X	X
Wittling (Merlan).....	12.3	0.86	14.4	X	X
Seelachs.....	2 659.6	1.48	1 797.3	X	X
Pollack (heller Seelachs).....	26.5	1.46	18.1	X	X
Leng.....	93.7	1.48	63.3	X	X
Blauleng.....	0.1	2.02	0.0	X	X
Seehecht.....	3.4	2.27	1.5	X	X
Lumb (Brosme).....	4.5	0.99	4.6	X	X
Rotbarsch.....	287.6	1.76	163.2	X	X
Katfisch.....	6.5	5.42	1.2	X	X
Seeteufel (Angler).....	49.3	6.01	8.2	X	X
Knurrhahn, roter u grauer.....	0.2	0.81	0.2	X	X
Grenadierfisch.....	-	-	-	-	-
Scholle.....	1.0	2.25	0.5	X	X
Scharbe, Kliesche.....	0.0	0.60	0.0	X	X
Rotzunge.....	0.9	2.58	0.3	X	X
Limande (echte Rotzunge).....	2.3	7.12	0.3	X	X
Scheefsnut.....	1.0	1.64	0.6	X	X
Heilbutt.....	9.3	11.61	0.8	X	X
Heilbutt, schwarzer.....	10.8	4.17	2.6	X	X
Rochen.....	0.5	2.12	0.2	X	X
Haie.....	0.8	2.32	0.3	X	X
Sonstige Fische.....	1.4	0.93	1.5	X	X
Rogen.....	-	-	-	-	-
Zusammen.....	4 018.2	1.58	2 537.5	2 091.2	145.8
Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische					
Beschlagnahmte.....	0.0	0.01	1.8	X	X
Kabeljau.....	-	-	-	-	-
Schellfisch.....	-	-	-	-	-
Seelachs.....	0.0	0.01	1.5	X	X
Heilbutt, schwarzer.....	-	-	-	-	-
Rotbarsch.....	0.0	0.03	0.2	X	X
Sonstige Fische.....	0.0	0.01	0.2	X	X
Stehengeblieben und vorweg entnommen.....	0.3	0.02	18.6	X	X
Kabeljau.....	0.0	0.01	0.1	X	X
Schellfisch.....	0.1	0.01	8.5	X	X
Wittling, Merlan.....	0.0	0.01	0.1	X	X
Seelachs.....	-	-	-	-	-
Leng.....	0.0	0.01	0.1	X	X
Blauleng.....	-	-	-	-	-
Seehecht.....	0.0	0.01	0.1	X	X
Lumb (Brosme).....	0.0	0.01	0.0	X	X
Rotbarsch.....	0.2	0.03	7.1	X	X
Seeteufel (Angler).....	-	-	-	-	-
Sonstige Fische.....	0.0	0.01	2.6	X	X
Vorweg entnommen.....	-	-	-	-	-
Zusammen.....	0.3	0.02	20.5	12.1	1.0

2 Große Hochseefischerei

Noch: 2.2 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten

Fischart	Erlös		Anlandemenge		
	insgesamt	je kg	insgesamt	dar.: Nordsee	dar.: Mischreisen
	1 000 DM	DM	t		
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben					
Tiefgekühltes Filet					
Hering.....	2 918.8	1.22	2 401.0	X	X
Makrele.....	5 557.0	2.68	2 077.0	X	X
Kabeljau.....	8 260.3	6.05	1 365.3	X	X
Kabeljau, V-Abschnitt.....	-	-	-	-	-
Schellfisch.....	1 244.4	5.38	231.2	X	X
Seelachs.....	1 341.7	3.61	371.2	X	X
Seelachs, Mus.....	55.8	1.54	36.3	X	X
Seelachs, V-Abschnitt.....	-	-	-	-	-
Blauleng.....	2.2	4.50	0.5	X	X
Rotbarsch.....	1 867.2	5.74	325.1	X	X
Katfisch.....	35.1	7.39	4.7	X	X
Sonstiges.....	0.5	4.00	0.1	X	X
Zusammen.....	21 283.0	3.12	6 812.5	X	X
Tiefgek. Fische ohne Kopf					
Kabeljau.....	72.8	2.99	24.3	X	X
Rotbarsch.....	1 923.3	2.99	642.5	X	X
Grenadierfisch.....	4.3	1.69	2.5	X	X
Heilbutt.....	26.5	10.00	2.6	X	X
Heilbutt, schwarzer.....	6 719.4	6.43	1 045.0	X	X
Zusammen.....	8 746.3	5.09	1 717.0	X	X
Tiefgek. Fische mit Kopf					
Hering.....	4 327.6	0.56	7 695.4	X	X
Sprott.....	-	-	-	-	-
Sardine.....	-	-	-	-	-
Sardinelle.....	-	-	-	-	-
Makrele.....	5 306.9	1.10	4 842.2	X	X
Stöcker.....	3 952.8	0.60	6 604.4	X	X
Bonito.....	-	-	-	-	-
Rotbarsch.....	-	-	-	-	-
Blauer Wittling.....	875.2	0.36	2 421.3	X	X
Goldlachs.....	125.2	0.80	156.0	X	X
Heilbutt.....	-	-	-	-	-
Heilbutt, schwarzer.....	-	-	-	-	-
Sonstige Fische.....	6.2	1.00	6.2	X	X
Zusammen.....	14 594.0	0.67	21 725.4	X	X
Deputatfische.....	16.7	2.93	5.7	X	X
Rogen.....	5.9	2.70	2.2	X	X
Fischleber.....	-	-	-	-	-
Fischmehl.....	1 781.3	1.04	1 706.9	X	X
Preßtran (Fischöl).....	313.6	0.85	367.4	X	X
Zusammen.....	46 740.7	1.45	32 337.0	1 4	24 352.3

2 Große Hochseefischerei

2.3 Anlandungen nach Anlandehäfen und Art der Verwertung

Art der Verwertung	Insgesamt	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg und Rostock	Insgesamt	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg und Rostock
	t				1 000 DM			
Über die Seefischmärkte abgegeben.....	2 557.9	476.6	2 081.3	-	4 018.5	829.8	3 188.7	-
Für Konsumzwecke	2 537.5	468.3	2 069.2	-	4 018.2	829.6	3 188.6	-
Nicht für Konsumzwecke	20.5	8.4	12.1	-	0.3	0.2	0.1	-
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben	32 337.0	21 400.0	10 168.6	768.5	46 740.7	14 086.1	28 112.7	4 541.9
Für Konsumzwecke	30 257.0	21 399.8	8 088.8	768.5	44 629.1	14 085.8	26 001.4	4 541.9
Nicht für Konsumzwecke	2 080.0	0.2	2 079.8	-	2 111.6	0.3	2 111.3	-
Insgesamt.....	34 894.9	21 876.7	12 249.8	768.5	50 759.3	14 916.0	31 301.4	4 541.9

2.4 Anlandungen nach Anlandehäfen und Fischarten

Fischart	Insgesamt		Bremerhaven		Cuxhaven		Hamburg und Rostock	
	Anlandemenge		Anteil an der Anlandemenge insgesamt		Anlandemenge		Anteil an der Anlandemenge insgesamt	
	t	%	t	%	t	%	t	%

Anlandeergebnis insgesamt

Hering	10 096.5	7 695.4	76.2	2 401.0	23.8	-	-
Sprott.....	-	-	-	-	-	-	-
Makrele.....	6 920.2	4 522.9	65.4	2 397.3	34.6	-	-
Goldlachs	156.0	156.0	100.0	-	-	-	-
Stöcker.....	6 604.4	6 604.4	100.0	-	-	-	-
Blauer Wittling	2 421.3	2 421.3	100.0	-	-	-	-
Kabeljau (Dorsch)	1 681.8	108.9	6.5	1 377.5	81.9	195.5	11.6
Schellfisch.....	404.7	16.4	4.1	375.7	92.8	12.5	3.1
Wittling (Merlan)	14.5	1.0	7.0	13.5	93.0	-	-
Seelachs	2 206.3	197.4	8.9	1 937.8	87.8	71.1	3.2
Pollack (heller Seelachs)	18.1	1.4	7.9	16.7	92.1	-	-
Leng.....	63.4	1.0	1.6	62.3	98.4	-	-
Blauleng	0.5	0.0	4.7	0.5	95.3	-	-
Seehecht	1.6	0.2	11.3	1.4	88.7	-	-
Lumb (Brosme).....	4.6	0.3	6.6	4.3	93.4	-	-
Rotbarsch.....	1 138.0	145.1	12.8	736.8	64.7	256.1	22.5
Katfisch	5.9	0.5	7.8	4.2	71.4	1.2	20.8
Seeteufel (Angler).....	8.2	0.8	9.6	7.4	90.4	-	-
Knurrhahn	0.2	-	-	0.2	100.0	-	-
Grenadierfisch	2.7	-	-	0.1	5.1	2.5	94.9
Scholle.....	0.5	-	-	0.5	100.0	-	-
Scharbe.....	0.0	0.0	63.6	0.0	36.4	-	-
Rotzunge.....	0.3	0.1	15.3	0.3	84.7	-	-
Limande (echte Rotzunge)	0.3	0.0	1.8	0.3	98.2	-	-
Scheefsnut.....	0.6	0.4	64.0	0.2	36.0	-	-
Heilbutt.....	3.5	0.2	5.0	3.3	95.0	-	-
Heilbutt, schwarzer	1 047.6	2.6	0.2	816.8	78.0	228.2	21.8
Rochen.....	0.2	-	-	0.2	100.0	-	-
Haie.....	0.3	0.0	6.1	0.3	93.9	-	-
Sonstige Fische.....	10.5	0.1	0.6	9.1	87.3	1.3	12.2
Deputatfische.....	5.7	0.2	3.9	5.5	96.1	-	-
Rogen	2.2	-	-	2.2	100.0	-	-
Fischleber	-	-	-	-	-	-	-
Fischmehl.....	1 706.9	-	-	1 706.9	100.0	-	-
Preßtran (Fischöl)	367.4	-	-	367.4	100.0	-	-
Insgesamt.....	34 894.9	21 876.7	62.7	12 249.8	35.1	768.5	2.2
dar							
beschlagnahmt	1.8	1.5	84.3	0.3	15.7	-	-
stehengeblieben	18.6	6.8	36.6	11.8	63.4	-	-
vorweg entnommen.....	-	-	-	-	-	-	-

2 Große Hochseefischerei

2.5 Tiefkühlreisen nach Fischarten

Fischart	Jahr		I. Quartal	II. Quartal	III. Quartal	IV. Quartal
	Erlös	Anlandemenge				
	1 000 DM	t				
Hering.....	7 246.4	10 096.5	164.6	2 423.7	5 290.0	2 218.1
Kabeljau.....	8 333.1	1 389.6	617.1	553.1	-	219.4
Schellfisch.....	1 244.4	231.2	186.6	32.1	-	12.5
Seelachs.....	1 397.5	407.5	141.1	193.3	2.0	71.1
Blauleng.....	2.2	0.5	-	0.5	-	-
Rotbarsch.....	3 790.5	967.6	27.1	29.5	653.9	257.1
Katfisch.....	35.1	4.7	1.9	1.6	-	1.2
Grenadierfisch.....	4.8	2.7	-	-	0.1	2.5
Heilbutt.....	26.5	2.6	1.6	0.7	0.2	0.3
Heilbutt, schwarzer.....	6 719.4	1 045.0	284.0	5.2	297.4	458.4
Sprott.....	-	-	-	-	-	-
Sardine.....	-	-	-	-	-	-
Sardinelle.....	-	-	-	-	-	-
Makrele.....	10 863.9	6 919.1	5 608.0	1 225.8	45.2	40.1
Bonito.....	-	-	-	-	-	-
Blauer Wittling.....	875.2	2 421.3	16.6	2 397.0	7.7	-
Goldfisch.....	125.2	156.0	1.4	154.5	-	-
Stöcker.....	3 952.8	6 604.4	361.3	1.6	298.2	5 943.3
Kalmare (Loligo).....	-	-	-	-	-	-
Deputatfisch.....	14.2	4.0	1.4	0.9	1.8	-
Sonstiges.....	12.1	8.3	2.2	-	4.9	1.3
Fischmehl.....	1 781.3	1 706.9	562.2	493.6	651.2	-
Preßtran (Fischöl).....	313.6	367.4	157.9	79.4	130.1	-
Insgesamt.....	46 738.3	32 335.4	8 135.0	7 592.5	7 382.5	9 225.4

3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

3.1 Anlandungen nach Fischarten

Fischart	Erlös		Anlandemenge			
	insgesamt	je kg	insgesamt	Nordsee	Ostsee	Sonstige
	1 000 DM	DM	t			
1991.....	152 817.7	1.79	85 573.0	X	X	X
1992.....	137 532.3	1.35	101 544.3	X	X	X
1993.....	116 731.8	1.61	72 434.1	X	X	X
1994.....	123 746.7	1.99	62 227.2	X	X	X
1995.....	124 758.2	1.64	76 247.3	X	X	X
1996.....	135 033.9	1.62	83 413.9	58 772.5	24 408.1	233.3
1997.....	126 439.3	1.78	71 107.5	44 767.9	26 122.6	217.0
davon:						
I. Quartal.....	18 738.3	1.31	14 291.5	4 711.1	9 460.2	120.2
II. Quartal.....	32 162.5	1.91	16 818.2	7 294.6	9 523.6	-
III. Quartal.....	34 939.5	2.17	16 101.8	13 294.8	2 710.2	96.8
IV. Quartal.....	40 599.0	1.70	23 896.0	19 467.3	4 428.7	-
Hering.....	5 024.4	0.45	11 067.6	X	X	X
Sprott.....	201.4	1.59	126.7	X	X	X
Makrele.....	10.7	3.28	3.3	X	X	X
Stöcker.....	0.9	0.73	1.3	X	X	X
Kabeljau (Dorsch).....	26 127.5	2.33	11 195.2	X	X	X
Schellfisch.....	438.2	1.25	350.2	X	X	X
Wittling (Merlan).....	119.4	1.42	84.0	X	X	X
Seelachs.....	4 205.2	1.35	3 104.7	X	X	X
Pollack (heller Seelachs).....	45.7	1.37	33.3	X	X	X
Leng.....	169.6	1.31	129.3	X	X	X
Blauleng.....	0.0	1.54	0.0	X	X	X
Seehecht.....	21.2	2.50	8.5	X	X	X
Lumb (Brosme).....	6.2	0.81	7.6	X	X	X
Rotbarsch.....	38.0	2.07	18.4	X	X	X
Katfisch.....	18.6	5.17	3.6	X	X	X
Seeteufel (Angler).....	61.4	6.10	10.1	X	X	X
Knurrhahn (roter u. grauer).....	30.7	1.95	15.8	X	X	X
Scholle.....	1 712.9	3.47	493.1	X	X	X
Scharbe (Kliesche).....	1 080.2	2.33	463.7	X	X	X
Butt (Flunder).....	3 055.1	1.18	2 594.9	X	X	X
Seezunge.....	2 130.9	19.58	108.8	X	X	X
Rotzunge.....	1.0	1.74	0.6	X	X	X
Limande (echte Rotzunge).....	75.9	4.87	15.6	X	X	X
Scheefsnut.....	0.0	0.11	0.0	X	X	X
Heilbutt.....	13.5	12.18	1.1	X	X	X
Steinbutt.....	1 302.2	8.50	153.3	X	X	X
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	73.1	16.37	4.5	X	X	X
Rochen.....	0.4	2.04	0.2	X	X	X
Dornhai.....	1.8	2.05	0.9	X	X	X
Andere Haie.....	0.2	7.34	0.0	X	X	X
Stint.....	101.6	1.62	62.9	X	X	X
Quappe.....	2.1	2.84	0.7	X	X	X
Lachs, Meerforelle.....	365.4	9.74	37.5	X	X	X
Hornhecht.....	193.0	1.48	130.2	X	X	X
Aalmutter.....	7.0	3.51	2.0	X	X	X
Aal.....	3 187.2	16.80	189.8	X	X	X
Satzaal.....	60.9	11.44	5.3	X	X	X
Zander.....	2 216.4	7.16	309.4	X	X	X
Barsch.....	1 481.3	2.61	567.2	X	X	X
Hecht.....	336.8	3.32	101.4	X	X	X
Brassen (Blei).....	94.7	0.34	275.3	X	X	X
Kaulbarsch.....	0.8	0.25	3.1	X	X	X
Plötze (Rotfeder).....	190.7	0.79	241.5	X	X	X
Sonstige Fische.....	132.2	2.35	56.2	X	X	X
Deputatfisch.....	7.9	1.50	5.2	X	X	X
Hummer.....	7.5	69.44	0.1	X	X	X
Kaisergranat.....	71.8	10.73	6.7	X	X	X
Taschenkrebs.....	34.2	3.95	8.6	X	X	X
Andere Krebse.....	18.8	3.90	4.8	X	X	X
Speisekrabbe.....	49 716.3	3.40	14 618.8	X	X	X
Siebkrabbe.....	173.5	0.09	1 834.1	X	X	X
Pfahl- (Mies-) Muschel.....	21 628.3	0.96	22 424.1	X	X	X
Trogmuscheln.....	-	-	-	-	-	-
Kalmare.....	0.5	7.60	0.1	X	X	X
Rogen.....	152.9	1.62	94.6	X	X	X
Fischleber.....	291.2	2.21	131.9	X	X	X

3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

3.2 Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung

Fischart	Erlös		Anlandemenge			
	insgesamt	je kg	insgesamt	Nordsee	Ostsee	Sonstige
	1 000 DM	DM	t			
Insgesamt.....	126 439.3	1.78	71 107.5	44 767.9	26 122.6	217.0
Für den menschlichen Konsum abgegeben						
Hering.....	5 024.4	0.45	11 067.6	X	X	X
Sprott.....	201.4	1.59	126.7	X	X	X
Makrele.....	10.7	3.28	3.3	X	X	X
Stöcker.....	0.9	0.73	1.3	X	X	X
Kabeljau (Dorsch).....	26 127.3	2.34	11 177.5	X	X	X
Schellfisch.....	438.0	1.32	332.6	X	X	X
Wittling (Merlan).....	119.4	1.42	83.9	X	X	X
Seelachs.....	4 205.1	1.35	3 104.2	X	X	X
Pollack (heller Seelachs).....	45.7	1.38	33.0	X	X	X
Leng.....	169.4	1.45	117.2	X	X	X
Blauleng.....	0.0	1.54	0.0	X	X	X
Seehecht.....	21.2	2.68	7.9	X	X	X
Lumb (Brosme).....	6.2	0.82	7.6	X	X	X
Rotbarsch.....	38.0	2.09	18.2	X	X	X
Katfisch.....	18.6	5.17	3.6	X	X	X
Seeteufel (Angler).....	61.4	6.10	10.1	X	X	X
Knurrhahn (roter u. grauer).....	30.7	1.98	15.5	X	X	X
Scholle.....	1 712.9	3.47	493.1	X	X	X
Scharbe (Kliesche).....	1 080.2	2.33	463.5	X	X	X
Butt (Flunder).....	3 055.1	1.18	2 594.9	X	X	X
Seezunge.....	2 130.9	19.58	108.8	X	X	X
Rotzunge.....	1.0	2.09	0.5	X	X	X
Limande (echte Rotzunge).....	75.9	4.87	15.6	X	X	X
Scheefsnut.....	0.0	1.00	0.0	X	X	X
Heilbutt.....	13.5	12.18	1.1	X	X	X
Steinbutt.....	1 302.2	8.50	153.3	X	X	X
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	73.1	16.37	4.5	X	X	X
Rochen.....	0.4	2.04	0.2	X	X	X
Dornhai.....	1.8	2.05	0.9	X	X	X
Andere Haie.....	0.2	7.34	0.0	X	X	X
Stint.....	101.6	1.62	62.9	X	X	X
Quappe.....	2.1	2.84	0.7	X	X	X
Lachs, Meerforelle.....	365.4	9.74	37.5	X	X	X
Hornhecht.....	193.0	1.48	130.2	X	X	X
Aalmutter.....	7.0	3.51	2.0	X	X	X
Aal.....	3 187.2	16.80	189.8	X	X	X
Satzaal.....	60.9	11.44	5.3	X	X	X
Zander.....	2 216.4	7.16	309.4	X	X	X
Barsch.....	1 481.3	2.61	567.2	X	X	X
Hecht.....	336.8	3.32	101.4	X	X	X
Brassen (Blei).....	94.7	0.34	275.3	X	X	X
Kaulbarsch.....	0.8	0.25	3.1	X	X	X
Plötze (Rotfeder).....	190.7	0.79	241.5	X	X	X
Sonstige Fische.....	132.2	2.60	50.8	X	X	X
Deputatfische.....	7.9	1.50	5.2	X	X	X
Hummer.....	7.5	69.44	0.1	X	X	X
Kaisergranat.....	71.8	10.73	6.7	X	X	X
Taschenkrebs.....	34.2	3.95	8.6	X	X	X
Andere Krebse.....	18.8	3.90	4.8	X	X	X
Speisekrabbe.....	49 716.3	3.40	14 618.8	X	X	X
Pfahl- (Mies-) Muschel.....	21 628.3	0.96	22 424.1	X	X	X
Trogmuscheln.....	-	-	-	X	X	X
Kalmare.....	0.5	7.60	0.1	X	X	X
Rogen.....	152.9	1.62	94.6	X	X	X
Fischleber.....	291.2	2.21	131.9	X	X	X
Zusammen.....	126 265.3	1.82	69 218.2	42 879.8	26 122.6	215.8
Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische						
Beschlagnahmte Fische.....	0.0	0.01	2.1	X	X	X
Stehengeblieben und vorweg entnommen.....	0.5	0.01	53.1	X	X	X
Kabeljau.....	0.2	0.01	17.7	X	X	X
Schellfisch.....	0.2	0.01	17.4	X	X	X
Seelachs.....	-	-	-	X	X	X
Rotbarsch.....	0.0	0.03	0.2	X	X	X
Sonstige Fische.....	0.2	0.01	17.7	X	X	X
Sonstige Fischerei-erzeugnisse.....	173.5	0.09	1 834.1	X	X	X
Siebkrabbe.....	173.5	0.09	1 834.1	X	X	X
Zusammen.....	174.0	0.09	1 889.3	1 888.1	-	1.2

3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

3.3 Anlandungen nach Anlandegebieten und Fischarten

Anlandegebiet	Erlös	Anlandemenge				
		insgesamt	Plattfische	Sonstiges 1)	Krabben u.a. 2)	Muscheln
	1 000 DM	t	t	t	t	t
Land Bremen	153 6	80 4	1 2	79 3	-	-
Ostfriesland	22 191 4	10 458 7	229 1	38 9	5 339 7	4 851 0
Niedersächsisches Wesergebiet	7 862 2	3 175 1	5 9	35 0	2 130 0	1 004 3
Niedersächsisches Elbegebiet	10 247 4	5 644 8	182 3	4 743 5	719 1	-
Hamburgisches Elbegebiet	196 4	50 9	39 0	10 9	1 0	-
Schleswig-Holsteinisches Elbegebiet	596 6	116 0	64 9	47 6	3 5	-
Westküste Schleswig-Holstein	44 369 8	25 609 0	290 2	475 3	8 274 6	16 568 9
Ostküste Schleswig-Holstein	19 941 1	8 849 2	1 147 6	7 701 2	0 4	-
Mecklenburg-Vorpommern	20 880 7	17 123 2	1 875 3	15 243 0	4 8	-
Insgesamt	126 439 3	71 107 5	3 835 6	28 374 7	16 473 1	22 424 1

3 4 Krabbenanlandungen

Jahr ----- Monat	Spesekrabben		Siebkabben		Krabben insgesamt		Anteil an Gesamtmenge bzw. Erlös der Kleinen Hochsee- u. Küstenfischerei	
	Menge	Erlös	Menge	Erlös	Menge	Erlös	Menge	Erlös
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	%	%
1991	8 948 9	36 174 4	3 258 1	507 3	12 207 0	36 681 7	14 3	24 0
1992	7 706 9	33 019 0	2 008 2	319 8	9 715 1	33 338 8	9 6	24 2
1993	9 090 2	40 318 3	2 521 9	366 4	11 612 1	40 684 7	16 0	34 9
1994	11 445 4	52 316 1	3 263 5	447 9	14 708 9	52 764 0	23 6	42 6
1995	8 666 4	45 795 2	1 086 5	153 5	9 752 9	45 948 7	12 8	36 8
1996	11 895 3	59 451 4	1 992 5	278 9	13 887 8	59 730 3	16 6	44 2
1997	14 618 8	49 716 3	1 834 1	173 5	16 452 9	49 889 8	23 1	39 5
davon								
I Quartal	553 1	2 301 9	19 8	0 2	572 9	2 302 1	4 0	12 3
II Quartal	4 935 1	16 756 5	193 5	1 8	5 128 6	16 758 4	30 5	52 1
III Quartal	4 300 2	13 861 9	1 137 4	138 6	5 437 5	14 000 5	33 8	40 1
IV Quartal	4 830 3	16 796 0	483 5	32 8	5 313 8	16 828 8	22 2	41 5

- 1) Sonstige Fische, Rogen und Fischleber
2) Krebse, Hummer, Kaisergranat und Krabben

4 Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

4.1 Anlandungen nach Fischarten und Nationalität t (Anlandegewicht)

Fischarten — Quartal	Insgesamt	Island	Färöer	Großbritannien	Frankreich
1996.....	12 806.4	11 715.4	66.9	981.8	42.4
1997.....	12 101.2	10 267.2	1 340.2	493.9	-
davon:					
I. Quartal.....	4 332.1	3 376.7	725.6	229.8	-
II. Quartal.....	3 326.2	2 995.4	236.6	94.2	-
III. Quartal.....	2 325.4	1 913.1	309.0	103.3	-
IV. Quartal.....	2 117.4	1 981.9	68.9	66.5	-
Makrele.....	0.1	-	0.1	-	-
Kabeljau.....	218.8	111.9	93.7	13.1	-
Schellfisch.....	101.6	48.4	47.7	5.5	-
Wittling (Merlan).....	3.7	0.1	3.2	0.5	-
Seelachs.....	1 066.9	230.1	378.2	458.6	-
Pollack (heller Seelachs).....	1.0	-	0.0	1.0	-
Leng.....	65.0	43.6	12.1	9.3	-
Kaiserbarsch.....	0.0	0.0	-	-	-
Blauleng.....	105.9	95.9	10.0	0.0	-
Seehecht.....	0.2	-	-	0.2	-
Lumb (Brosme).....	15.8	9.2	5.7	0.9	-
Rotbarsch.....	10 278.8	9 577.7	700.2	0.9	-
Katfisch.....	33.3	26.6	6.1	0.6	-
Seeteufel (Angler).....	31.2	6.9	22.8	1.5	-
Grenadierfisch.....	0.1	-	0.1	-	-
Scholle.....	5.5	3.1	2.4	-	-
Scharbe (Kliesche).....	0.9	0.9	-	-	-
Butt (Flunder).....	-	-	-	-	-
Seezunge.....	-	-	-	-	-
Rotzunge.....	0.2	0.1	-	0.1	-
Limande (echte Rotzunge)....	8.3	4.0	4.2	0.1	-
Scheefsnut.....	0.4	0.1	-	0.3	-
Heilbutt.....	16.6	10.8	5.8	0.0	-
Heilbutt, schwarzer.....	100.8	58.7	42.1	-	-
Steinbutt.....	0.0	-	0.0	-	-
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	-	-	-	-	-
Rochen.....	1.8	0.5	1.1	0.2	-
Dornhai.....	0.2	0.1	-	0.1	-
Andere Haie.....	0.5	0.1	0.4	0.0	-
Sonstige Fische.....	42.6	38.4	3.3	1.0	-
Kalmare.....	-	-	-	-	-
Rogen.....	1.0	-	1.0	-	-

4 Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

4.2 Anlandungen nach Fischarten, Nationalität und Art der Verwertung

Fischart ----- Nationalität	Erlös		Anlandemenge	Anteil an der Anlandemenge insgesamt
	insgesamt	je kg		
	1 000 DM	DM	t	%
Insgesamt.....	34 851.1	2.88	12 101.2	100
dar.: Island.....	30 332.8	2.95	10 267.2	84.8
Großbritannien.....	864.1	1.75	493.9	4.1
Frankreich.....	-	-	-	-
Färöer.....	3 654.2	2.73	1 340.2	11.1

Für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Makrele.....	0.2	3.00	0.1	0.0
Kabeljau.....	582.3	2.66	218.6	1.8
Schellfisch.....	261.5	2.69	97.1	0.8
Wittling (Merlan).....	4.8	1.30	3.7	0.0
Seelachs.....	1 927.9	1.82	1 060.9	8.8
Pollack (heller Seelachs).....	2.1	2.00	1.0	0.0
Leng.....	122.4	1.93	63.5	0.5
Kaiserbarsch.....	0.1	5.00	0.0	0.0
Blauleng.....	226.4	2.19	103.4	0.9
Seehecht.....	0.1	2.29	0.0	0.0
Lumb (Brosme).....	24.0	1.53	15.7	0.1
Rotbarsch.....	30 709.7	3.04	10 108.6	83.5
Katfisch.....	123.7	3.71	33.3	0.3
Seeteufel (Angler).....	190.7	6.11	31.2	0.3
Grenadierfisch.....	-	-	-	-
Scholle.....	19.4	3.51	5.5	0.0
Scharbe (Kliesche).....	0.7	0.80	0.9	0.0
Butt (Flunder).....	-	-	-	-
Seezunge.....	-	-	-	-
Rotzunge.....	0.7	3.72	0.2	0.0
Limande (echte Rotzunge).....	49.9	6.02	8.3	0.1
Scheefsnut.....	0.7	1.61	0.4	0.0
Heilbutt.....	174.2	11.02	15.8	0.1
Heilbutt, schwarzer.....	401.8	4.03	99.7	0.8
Steinbutt.....	0.0	10.00	0.0	0.0
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	-	-	-	-
Rochen.....	1.3	0.85	1.6	0.0
Dornhai.....	0.4	2.02	0.2	0.0
Andere Haie.....	0.5	2.62	0.2	0.0
Sonstige Fische.....	21.1	1.81	11.7	0.1
Kalmare.....	-	-	-	-
Rogen.....	0.7	3.07	0.2	0.0
Zusammen.....	34 847.3	2.93	11 881.8	98.2

Beschlagnahmte, stehengebliebene Fische

Beschlagnahmt.....	2.1	0.02	107.7	0.9
Kabeljau.....	0.0	0.01	0.2	0.0
Schellfisch.....	0.0	0.01	1.3	0.0
Seelachs.....	0.0	0.01	5.9	0.0
Blauleng.....	0.0	0.01	1.8	0.0
Rotbarsch.....	2.0	0.02	91.3	0.8
Sonstige Fische.....	0.1	0.01	7.2	0.1
Stehengeblieben.....	1.7	0.02	111.7	0.9
Kabeljau.....	-	-	-	-
Schellfisch.....	0.1	0.02	3.2	0.0
Blauleng.....	0.0	0.01	0.8	0.0
Rotbarsch.....	1.4	0.02	79.0	0.7
Sonstige Fische.....	0.3	0.01	28.8	0.2
Zusammen.....	3.8	0.02	219.4	1.8

5 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland

5.1 Auslandsanlandungen nach Anlandeländern und Betriebsarten 1997

Fischart	Insgesamt		Große Hochseefischerei		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
	Anlandemenge	Erlös	Anlandemenge	Erlös	Anlandemenge	Erlös
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Insgesamt	118 835.2	156 260.2	99 011.4	99 256.1	19 823.7	57 004.1
Dänemark.....	13 155.9	X	904.0	1 430.4	12 251.9	X
Färöer.....	2 378.1	X	2 086.4	9 892.7	291.7	X
Großbritannien.....	699.4	X	424.9	829.8	274.6	X
Irland.....	141.6	X	-	-	141.6	X
Island.....	8 718.2	X	8 718.2	38 687.6	-	-
Niederlande.....	68 498.0	X	62 613.2	37 808.4	5 884.8	X
Norwegen.....	43.6	X	-	-	43.6	X
Spanien.....	25 200.3	X	24 264.7	10 607.2	935.6	X

5.2 Auslandsanlandungen nach Betriebsarten und Fischarten 1997

Fischart	Insgesamt		Große Hochseefischerei		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
	Anlandemenge	Erlös	Anlandemenge	Erlös	Anlandemenge	Erlös
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Hering.....	18 342.3	9 770.8	17 461.3	9 572.0	881.0	198.8
Sardine.....	3 294.7	1 560.0	3 294.7	1 560.0	-	-
Sardinelle.....	23 866.5	10 115.5	23 866.5	10 115.5	-	-
Bonito.....	441.1	370.9	441.1	370.9	-	-
Goldlachs.....	1 341.9	1 093.7	1 341.9	1 093.7	-	-
Makrele.....	7 872.7	8 115.5	7 858.7	8 093.9	14.0	21.6
Stöcker.....	30 263.2	16 712.2	30 244.1	16 706.5	19.1	5.7
Kabeljau.....	6 163.0	18 073.6	917.8	4 696.3	5 245.2	13 377.3
Schellfisch.....	869.9	1 840.2	153.4	486.5	716.5	1 353.7
Wittling (Merlan).....	129.7	144.5	2.8	4.3	126.9	140.2
Seelachs.....	6 594.0	10 545.2	1 438.9	2 360.0	5 155.1	8 185.2
Leng.....	721.2	1 496.6	74.3	92.5	646.8	1 404.0
Lumb, Brosme.....	9.4	17.0	2.0	2.6	7.4	14.4
Rotbarsch.....	7 896.1	33 677.7	7 887.9	33 627.0	8.2	50.7
Katfisch.....	12.5	61.7	4.1	12.6	8.4	49.1
Seeteufel (Angler).....	416.8	2 676.5	5.0	31.0	411.9	2 645.5
Blauer Wittling.....	2 301.0	845.4	2 301.0	845.4	-	-
Scholle.....	3 300.7	11 545.1	0.0	0.0	3 300.6	11 545.1
Rauhe Scharbe.....	743.8	2 035.6	-	-	743.8	2 035.6
Butt (Flunder).....	364.1	325.4	-	-	364.1	325.4
Seezunge.....	364.4	7 494.2	-	-	364.4	7 494.2
Heilbutt.....	16.3	159.7	11.8	93.6	4.5	66.1
Heilbutt, schwarzer.....	1 530.8	9 289.6	1 530.8	9 289.6	0.0	0.0
Sonstige Plattfische 1).....	248.7	3 274.3	1.6	3.8	247.1	3 270.5
Haie.....	109.2	375.8	0.2	0.4	109.0	375.5
Sonstige Fische, Sonstiges.....	849.8	1 445.4	171.5	197.9	678.3	1 247.5
Krabben u.ä. 2).....	771.5	3 198.1	-	-	771.5	3 198.1
Insgesamt	118 835.2	156 260.2	99 011.4	99 256.1	19 823.7	57 004.1

1) Kleist (Tarbutt), Struf-, Steinbutt, Limande, Rotzunge.

2) Speise- und Siebkrabben, Hummer, Kaisergranat, Krebse.

6 Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im In- und Ausland nach Betriebsarten

Art der Anlandungen	1995	1996	1997	1997 +/- % gegen Vorjahr
	1 000 t Fanggewicht			
Gesamtanlandungen.....	240.6	250.5	257.0	+ 2.6
davon:				
Inlandsanlandungen zus.	137.5	128.6	120.8	- 6.1
Große Hochseefischerei	57.0	37.6	43.0	+ 14.4
Kutterfischerei	80.5	91.0	77.7	- 14.6
Auslandsanlandungen zus.	103.1	121.9	136.2	+ 11.7
Große Hochseefischerei	79.7	95.9	111.6	+ 16.4
Kutterfischerei	23.4	26.0	24.6	- 5.4
Große Hochseefischerei zus.	136.7	133.5	154.6	+ 15.8
Kutterfischerei zus.	103.9	117.0	102.4	- 12.5

Quelle : BLE, Hamburg

7 Gesamtfänge deutscher Fischereifahrzeuge nach Fanggebieten

1 000 t (Fanggewicht)

Jahr	Insgesamt	Nordsee 1)	West- britische Gewässer	Ostsee	Färöer	Nördlich der Azoren 2)	Norwe- gische Küste 3)	Grönland	Sonstige Fang- gebiete
1991.....	253.6	145.2	37.1	31.5	0.9	0.1	5.3	18.4	14.9
1992.....	265.4	149.3	47.6	30.9	1.0	1.1	9.2	20.5	5.8
1993.....	258.5	118.5	55.8	36.7	0.4	7.1	12.2	27.1	0.3
1994.....	219.6	92.1	54.5	28.7	0.3	6.3	12.0	25.7	-
1995.....	240.7	117.6	53.3	36.0	0.1	10.2	11.5	12.0	-
1996.....	249.4	99.3	50.1	33.8	0.3	4.6	24.7	20.4	16.2
1997.....	258.8	94.4	58.2	33.0	0.2	8.9	18.7	15.0	30.4

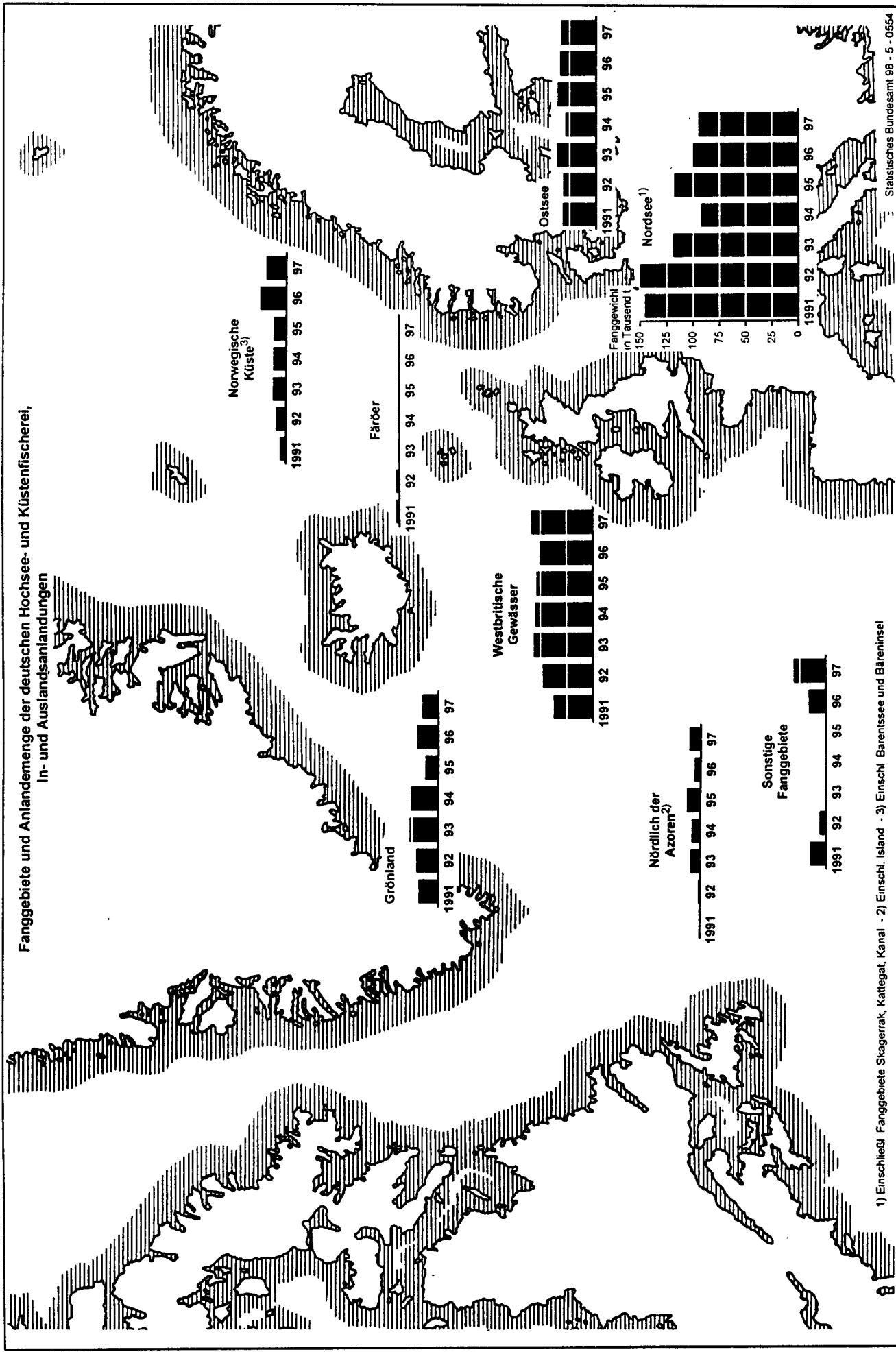
1) Einschließlich Skagerrak, Kattegat, Kanal.

2) Einschließlich Island.

3) Einschließlich Barentssee, Bäreninsel.

Quelle (ab 1995): BLE, Hamburg

Fanggebiete und Anlandmenge der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei, In- und Auslandsanlandungen



1) Einschließl. Fanggebiete Skagerrak, Kattegat, Kanal - 2) Einschließl. Island - 3) Einschließl. Barentssee und Bäreninsel

Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

Die *jährlich* erscheinende Querschnittsveröffentlichung enthält zusammenfassende Ergebnisse aus den verschiedenen Gebieten der Landwirtschaftsstatistik. U.a. werden Strukturdaten über Betriebe der Land- und Forstwirtschaft, über Arbeitskräfte, Bodennutzung, Erträge, Viehhaltung und tierische Erzeugung veröffentlicht. Angaben aus anderen Bereichen, z.B. über Düngemittel, Preise und Löhne in der Landwirtschaft sowie den Nahrungsmittelverbrauch, runden das Bild ab.

Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

2.1: Betriebe

2.1.1: Betriebsgrößenstruktur

In *jährlicher* Erscheinungsfolge enthält dieser Bericht Daten über die Größenstruktur von landwirtschaftlichen Betrieben und Forstbetrieben und ihre Veränderungen. In *zweijährlicher* Periodizität werden Ergebnisse aus der Agrarberichterstattung in folgenden Heften veröffentlicht:

2.1.2: Bodennutzung der Betriebe

2.1.3: Viehhaltung der Betriebe

2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

2.1.5: Sozialökonomische Verhältnisse

2.1.6: Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben.

2.1.7: Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

2.1.8: Pachtflächen und Pachtpreise

2.1.9 Ausstattung mit und Einsatz von landwirtschaftlichen Maschinen

Bis einschließlich 1993 erschienen dreijährlich Nachweisungen über technische Betriebsmittel in Auswertung der Anträge auf Gasölverbilligung in Reihe 2.3. Beginnend ab 1995 werden Angaben über den Bestand und den Einsatz von Schleppern und Mähreschern vierjährlich im Rahmen der Agrarberichterstattung erhoben und veröffentlicht.

2.2: Arbeitskräfte

Diese Veröffentlichung enthält bis einschl. 1993 die Ergebnisse der jährlichen Arbeitskräfteerhebung in der Landwirtschaft mit Angaben über Betriebsinhaber, Familienangehörige sowie familienfremde Arbeitskräfte nach Art und Umfang ihrer Beschäftigung. Beginnend 1993 wird die Erhebung nur noch in jedem 2. Jahr durchgeführt. In den Ländern Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen wurden die Arbeitskräftedaten aufgrund einer Sonderregelung auch 1994 erhoben.

2.4: Kaufwerte für landwirtschaftliche Grundstücke

Diese Statistik wertet *jährlich* die Meldungen der Finanzämter über die Veräußerungsfälle für Flächen landwirtschaftlicher Nutzung aus.

2.S.: Sonderbeiträge (unregelmäßige Folge)

Bisher erschienen:

2.S.1: Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattung

Reihe 3: Landwirtschaftliche Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

In der Jahreszusammenstellung werden die Anbaustatistiken mit den Erntefeststellungen über landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland, Gemüse, Obst und Weinmost ausgewiesen. Außerdem finden sich Angaben über Baumschulgehölze, Weinbestände und -erzeugung.

3.1: Landwirtschaftliche Bodennutzung

3.1.1: Gliederung der Gesamtflächen (erscheint ab 1989 als Reihe 5.1)

3.1.2: Landwirtschaftlich genutzte Flächen

In einem *jährlichen* Bericht (mit Vorbericht) wird die landwirtschaftlich genutzte Fläche nach Kultur- und Fruchtarten aufgliedert.

3.1.3: Gemüseanbauflächen

Diese Reihe berichtet *jährlich* über die Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren.

3.1.4: Baumobstflächen

Aus den *fünffährlichen* Obstanbauerhebungen werden Strukturangaben über Betriebe, Anbauflächen und Sorten nachgewiesen.

3.1.5: Rebflächen

Dieser *jährliche* Bericht enthält eine sachlich und regional gegliederte Bestandsaufnahme der mit Keltertrauben bestockten Rebflächen mit marktorientierter Produktion.

3.1.6: Anbau von Zierpflanzen

Diese Veröffentlichung berichtet in *vierjährlicher* Periodizität über den Anbau von Blumen und Zierpflanzen für den Verkauf.

3.1.7: Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

Die *4-jährliche* Veröffentlichung enthält Angaben über die Baumschulfläche und die Bestände an Forstpflanzen sowie Obst- und Ziergehölzen.

3.1.8: Anbau von landwirtschaftlichen Zwischenfrüchten

In diesem *zweijährlich* erscheinenden Bericht werden die Anbauflächen landwirtschaftlicher Zwischenfrüchte nach Pflanzenarten sowie dem Nutzungszweck nachgewiesen.

3.2: Pflanzliche Erzeugung

3.2.1: Wachstum und Ernte - Feldfrüchte, Gemüse, Obst, Trauben -

In unregelmäßiger Folge erscheinen jährlich 14 Berichte mit Angaben über den Wachstumsstand, die Erntevorschätzungen und die endgültigen Erntefeststellungen.

3.2.2: Weinerzeugung

Jährlich ein Bericht über die erzeugte Wein- und Mostmenge in der Unterteilung nach Ländern, Regierungsbezirken und Anbaugebieten sowie nach Qualitätsstufen.

Fortsetzung siehe folgende Seite

3.2.3: Weinbestände

Jährlich ein Bericht über die Bestände an Wein- und Traubenmost nach Herkunft und Betriebsart in der Unterteilung nach Ländern und Regierungsbezirken.

Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

Das Jahresheft enthält Ergebnisse der Viehbestandsstatistiken, der Statistiken über Milcherzeugung und -verwendung, Schlachtungen und Fleischerzeugung, Erzeugung von Geflügel und Eiern sowie Fleisch- und Geflügelfleischuntersuchung.

4.1: Viehbestand

Jährlich vier Berichte informieren über die Bestände an Schweinen (April, Aug., Dez.), Rindern und Schafen (Juni, Dez.), Pferden und Geflügel (Dez.; zweijährlich).

4.2: Tierische Erzeugung

Zu dieser Reihe erscheinen folgende Veröffentlichungen

4.2.1: Schlachtungen und Fleischerzeugung (*vierteljährlich*)

4.2.2: Milcherzeugung und -verwendung (*jährlich*)

4.2.3: Erzeugung von Geflügel (*halbjährlich*)

4.3: Fleischuntersuchung (*jährlich*)

4.4: (unbesetzt)

4.5: Hochsee- und Küstenfischerei

Die Vierteljahres- und Jahresberichte bringen u.a. Anlandeergebnisse in der Gliederung nach Fischarten, Fanggebieten und Anlandeplätzen.

Reihe 5: Allgemeine Flächennutzung

5.1: Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung

(bis 1985 als Reihe 3.1.1 erschienen)

Dieser Bericht informiert in *vierjährlichem* Abstand bis zur Kreisebene über die tatsächliche Nutzung der Bodenfläche. Datengrundlage sind die Liegenschaftskataster.

5.2: Bodenfläche nach Art der geplanten Nutzung

In diesem Heft wird ab 1989 *vierjährlich* bis zur Kreisebene die geplante Nutzung der Bodenfläche, wie sie in der gemeindlichen Bauleitplanung zum Ausdruck kommt, dargestellt. Als Erhebungsgrundlage dienen die Flächennutzungspläne der Gemeinden.

Einzelveröffentlichungen

In ca. *zehnjährlichem* Turnus werden die Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen und ihrer Nacherhebungen in Einzelheften herausgegeben.

Landwirtschaftszählung 1979

Heft 1: Arbeitsverhältnisse in den land- und forstwirtschaftlichen Betrieben

Heft 2: Betriebe nach dem Schwerpunkt ihrer Viehhaltung

Heft 3: Besitzverhältnisse, Zimmervermietung, Wohnhausausstattung

Heft 4: Landwirtschaftliche und nichtlandwirtschaftliche Ausbildung, Haushaltstruktur, soziale Sicherung

Heft 5: Methodische Grundlagen

Heft 6: Strukturdaten für Landwirtschaftliche Wirtschaftsgebiete

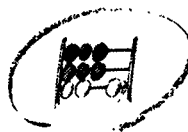
Gartenbauerhebung 1994, Teil 1

Weinbauerhebung 1989/90

Binnenfischereierhebung 1994

Klassifikationen

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989.



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65 189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG-Servicecenter Fachverlag GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, erhältlich