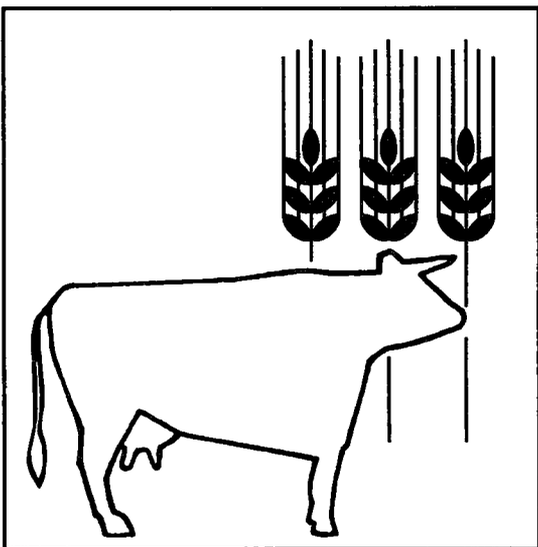


Statistisches Bundesamt

# Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

## Reihe 4.5

Hochsee- und Küstenfischerei

**1999**

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

Gruppe IX A, Telefon: 0 18 88 / 644 – 86 19, Fax: 0 18 88 / 6 44 89 72 oder Postfach 17 03 77, 53029 Bonn, E-Mail: [agrar@destatis.de](mailto:agrar@destatis.de)

**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 / 93 53 35  
Internet: [www.s-f-g.com](http://www.s-f-g.com)  
E-Mail: [destatis@s-f-g.com](mailto:destatis@s-f-g.com)

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Januar 2002

Einzelpreis: EUR 4,35 [D]

Bestellnummer: 2030450-99700



Daten aus dieser Veröffentlichung sind auch in unserer Datenbank STATIS-BUND als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet ([www.destatis.de/zeitreih/home.htm](http://www.destatis.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.



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

- im Internet: [www.destatis.de](http://www.destatis.de)

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

- Telefon: 06 11 / 75 24 05
- Telefax: 06 11 / 75 33 30
- E-Mail: [info@destatis.de](mailto:info@destatis.de)

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2002

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-14423

# Inhalt - Content

	Seite
<b>Textteil - Summary</b>	
Vorbemerkung .....	5
<b>Tabellenteil - Content of tables</b>	
<b>1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet</b> 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	
<b>2 Große Hochseefischerei</b> Deep-sea trawler fishery	
2.1 Anlandungen nach Fischarten und Verarbeitungsgrad .....	14
Landings by species of fish and type of processing	
2.2 Anlandungen nach Anlandeplätzen und Fischarten .....	15
Landings by landing ports and species of fish	
<b>3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei</b> Cutter deep-sea and coastal fisheries	
3.1 Anlandungen nach Fischarten .....	16
Landings by species of fish	
3.2 Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung .....	17
Landings by kind of utilization and species of fish	
3.3 Anlandungen nach Anlandeländern, Art der Verwertung und Fischarten .....	18
Landings by Laender, kind of utilization and species of fish	
3.4 Anlandungen nach Anlandegebieten und Fischarten .....	20
Landings by landing areas and species of fish	
3.5 Krabbenanlandungen .....	20
Landings of shrimps	
<b>4 Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet</b> Landings of foreign fishing vessels in Germany	
4.1 Anlandungen nach Fischarten und Nationalität .....	21
Landings by species of fish and countries	
4.2 Anlandungen nach Fischarten, Nationalität und Art der Verwertung .....	22
Landings by species of fish, countries and kind of utilization	

<b>5</b>	<b>Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland</b> Landings of German fishing vessels in foreign ports	
5.1	Auslandsanlandungen nach Anlandeländern und Betriebsarten .....	23
	Landings abroad by countries and types of fishery	
5.2	Auslandsanlandungen nach Betriebsarten und Fischarten.....	23
	Landings abroad by types of fishery and species of fish	
5.3	Auslandsanlandungen der Großen Hochseefischerei nach Anlandeländern .....	24
	Landings abroad of German deep-sea trawler fishery by countries	
5.4	Auslandsanlandungen der Großen Hochseefischerei nach Anlande- und Fischarten .....	24
	Landings abroad of German deep-sea trawler fishery by kind of landings and species of fish	
5.5	Auslandsanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nach Fischarten .....	25
	Landings abroad of German cutter deep-sea and coastal fisheries by species of fish	
<b>6</b>	<b>Gesamtfänge deutscher Fischereifahrzeuge nach Fanggebieten .....</b>	<b>26</b>
	Total catches of German fishing vessels by fishing areas	

## 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 mit den **endgültigen** Ergebnissen über Anlandemengen und -erlöse der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Kalenderjahr 1999 enthält im Wesentlichen eine Zusammenfassung der zuvor veröffentlichten Quartalsergebnisse. In den Tabellen 1 bis 3 wird die 1999 in Deutschland von deutschen Fischereifahrzeugen angelandete Menge an Meeresfisch (Fische, Muscheln, Krebse und Weichtiere) dargestellt. Diese Statistiken werden ergänzt durch Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland (Tabelle 4) bzw. durch Anlandungen der deutschen Flotte im Ausland (Tabelle 5). In den meisten Tabellen werden die vergleichbaren Vorjahreswerte genannt.

Die Mengenangaben beziehen sich jeweils auf das Anlandegewicht der Fischarten. In der Tabelle 6 wird das Fanggewicht (Lebendgewicht) der Fischarten verwandt; dies wird in der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung unter Anwendung der im Bundesanzeiger Nr. 92, S. 5615 vom 18. Mai 1996 veröffentlichten Umrechnungsfaktoren aus dem jeweiligen Anlandegewicht errechnet.

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 6) 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 25. Juni 1998 (BGBl. I S. 1635). In § 94 dieses Gesetzes ist festgelegt, daß die vom Statistischen Bundesamt zu erhebende und aufzubereitende amtliche Fischereistatistik auf eine reine **Anlandestatistik** beschränkt ist.

Die **Fangstatistik**, sie hat den Nachweis über die Fangmengen der Fischarten (in Fanggewicht = Lebendgewicht) für die international festgelegten Meeresfanggebiete nach verschiedenen Rechtsgrundlagen der Europäischen Union zum Gegenstand, obliegt hingegen der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Außenstelle Hamburg.

### **Methodische Hinweise :**

Die BLE erfaßt die der **Quotierung unterliegenden Meeresfischarten**, das Statistische Bundesamt ermittelt zusätzlich die Anlandungen der 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 Ergebnisse der 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 fanggebietspezifische Umrechnungsfaktoren zur Anwendung kommen.

Gemäß § 94 AgrStatG werden 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. 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 sekundärstatistisch Tabellen aus der Fangstatistik in sein Jahreshaft.

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.

Die **Hochsee- und Küstenfischerei** wird unterteilt in die Große Hochseefischerei und die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei. Zur ersten Kategorie rechnen Fahrzeuge mit einer Bruttoreaumzahl (BRZ) von mindestens 400; zum Jahresende 1997 waren in diesem Bereich nur noch 14 Schiffe registriert, davon zehn Universalfroster/ Frischfischfänger und vier Spezialfahrzeuge für den Schwarmfischfang (Hering, Makrele und Holzmakrele). 2323 Kutter rekrutiert die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei, unterteilt in 30 Hochseekutter, 13 Muschelspezialfahrzeuge und 2280 Küstenkutter und Kleinfahrzeuge. Unter den Schiffen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei befinden sich rund 300 Krabben- und Plattfischkutter.

Die Angaben in den nachfolgend dargestellten Tabellen beziehen sich auf **die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge** in den Fischereihäfen der Küstenländer Bremen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen und Schleswig-Holstein. In weiteren Tabellen sind Daten über die Anlandungen der deutschen Flotte im Ausland sowie der **ausländischen Fischereifahrzeuge** im Bundesgebiet enthalten. Die Anlandemengen werden unabhängig davon erfaßt, ob es sich um deutsche Quoten oder Fremdquoten anderer Nationen, auf welche die deutsche Flotte fischt, handelt. Außerdem können es auch Mengen aus Umladungen auf hoher See sein, die hauptsächlich von Verarbeitungsschiffen übernommen und angelandet werden.

Die Tabellen 1 bis 5 enthalten Angaben über die jeweilige **Anlandemenge quotierter und nichtquotierter Fisch-/ Tierarten** (in Anlandegewicht, d.h. dem tatsächlichen Gewicht zum Zeitpunkt der Anlandung) sowie die bei der Anlandung erzielten **Erlöse** aus dem Direktverkauf (an weiterverarbeitende Fabriken) bzw. der Auktion auf den Seefischmärkten. Für die **Verwendung im Fischereibetrieb**, sei es als Deputatfisch, zur Weiterverarbeitung im eigenen Betrieb oder im Wege der Selbstvermarktung werden durchschnittliche Erlöse aus anderen Anlandungen angesetzt. Mengen, die beschlagnahmt wurden, bei der Auktion stehengeblieben sind und Siebkrabben werden mit symbolischen Erlösen (z. Zt. zwischen 1 und 11 Pfennig je kg) abgerechnet. Diese Mengen werden dann an Fabriken zur Erzeugung von Fischmehl abgeführt.

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 1999. 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 6 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
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	105 907,8	177 046,6	34 894,9	32,9	50 759,3	71 012,9	67,1	126 287,3
1998	94 272,3	166 138,1	21 348,2	22,6	33 797,6	72 924,1	77,4	132 340,4
1999	105 567,7	204 269,1	22 621,4	21,4	27 618,8	82 946,2	78,6	176 650,3
davon:								
Januar	6 399,7	13 582,1						
Februar	4 402,1	7 000,1	a) 6 354,2	28,6	10 885,3	15 897,4	71,4	27 378,8
März	11 449,7	17 682,0						
April	9 108,0	17 719,3						
Mai	5 382,2	14 218,6	a) 6 633,8	34,7	3 768,5	12 483,1	65,3	43 184,4
Juni	4 626,7	15 015,0						
Juli	5 560,0	11 793,9						
August	11 255,9	19 775,5	a) 7 614,4	25,9	3 783,0	21 739,5	74,1	51 067,9
September	12 538,0	23 281,4						
Oktober	15 417,3	26 754,7						
November	12 257,5	21 081,2	a) 2 019,1	5,8	9 182,0	32 826,2	94,2	55 019,2
Dezember	7 170,6	16 365,2						

a) Aus Geheimhaltungsgründen zusammengefasst.

## 1.2 Anlandungen nach Anlandeländern

Anlandegebiet	1998				1999			
	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	16 178,2	17,2	15 977,0	9,6	19 358,6	18,3	13 022,8	6,4
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	850,1	0,9	1 944,2	1,2	795,0	0,8	1 510,2	0,7
Hamburg								
Große Hochseefischerei	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	83,7	0,1	366,9	0,2	45,4	0,0	241,2	0,1
Mecklenburg-Vorpommern								
Große Hochseefischerei	183,2	0,2	1 175,4	0,7	179,1	0,2	966,4	0,5
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	13 752,4	14,6	20 553,4	12,4	15 240,0	14,4	25 313,9	12,4
Niedersachsen								
Große Hochseefischerei	4 986,8	5,3	16 645,3	10,0	3 083,8	2,9	13 629,6	0,7
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	28 956,1	30,7	54 574,8	32,8	29 032,9	27,5	65 156,1	31,9
Schleswig-Holstein								
Große Hochseefischerei	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	29 281,9	31,1	54 901,1	33,0	37 832,9	35,8	84 428,9	41,3

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R 4.5, 1999

# 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	Schellfisch
1992.....	177 787,8	38 175,9	16 681,1	15 454,9	11 268,5	536,1
1993.....	149 965,6	34 067,4	15 343,9	19 664,7	9 392,4	469,1
1994.....	116 907,1	31 224,9	9 834,7	9 652,4	12 174,1	1 753,7
1995.....	120 663,4	26 957,3	12 270,9	11 613,0	15 651,2	1 699,1
1996.....	113 992,2	19 756,2	8 361,8	382,4	16 444,8	1 202,3
1997.....	105 907,8	21 164,1	6 923,5	6 605,6	12 877,1	754,8
1998.....	94 272,3	12 375,3	4 885,0	4 856,8	11 215,4	420,8
1999.....	105 567,7	15 487,3	7 195,5	2 641,0	12 848,5	136,3
davon:						
Januar.....	6 399,7	36,6	-	-	1 589,8	28,8
Februar.....	4 402,1	431,4	-	-	1 234,0	24,9
März.....	11 449,7	3 402,9	3 358,9	1 036,9	1 291,4	26,4
April.....	9 108,0	2 962,5	1 205,4	677,0	837,2	5,3
Mai.....	5 382,2	674,5	1 148,6	715,1	972,5	22,1
Juni.....	4 626,7	488,0	1 260,4	211,1	989,1	1,2
Juli.....	5 560,0	1 977,0	182,4	0,1	194,4	3,5
August.....	11 255,9	3 275,4	35,6	0,9	502,3	3,0
September.....	12 538,0	2 147,8	1,8	-	1 030,4	8,8
Oktober.....	15 417,3	11,1	2,0	0,0	1 133,7	4,1
November.....	12 257,5	60,8	0,2	-	1 613,1	2,0
Dezember.....	7 170,6	19,2	0,1	-	1 460,6	6,3

Jahr --- Monat	Seelachs	Rotbarsch	Plattfische	Krabben	Muscheln	Sonstiges
1992.....	11 325,7	7 128,7	5 356,9	9 715,1	51 234,1	10 910,8
1993.....	10 951,2	8 893,6	4 194,9	11 612,1	25 966,8	9 409,5
1994.....	7 247,5	5 078,1	8 036,1	14 708,9	5 901,6	11 295,1
1995.....	5 396,6	858,1	5 442,3	9 752,9	24 169,3	6 852,7
1996.....	5 905,4	1 532,6	5 312,8	13 887,8	36 515,7	4 690,4
1997.....	5 311,0	1 156,4	4 888,4	16 452,9	22 329,5	7 445,5
1998.....	5 729,9	1 403,2	3 755,4	12 203,7	31 212,6	6 214,2
1999.....	4 572,4	885,5	4 542,3	14 670,8	37 920,6	4 667,5
davon:						
Januar.....	661,6	145,7	496,3	22,3	2 557,6	861,1
Februar.....	489,8	0,0	252,6	37,3	1 750,2	181,9
März.....	887,7	5,0	230,9	488,3	411,6	309,6
April.....	540,6	33,7	122,7	1 052,6	471,1	1 199,9
Mai.....	413,9	6,1	350,0	803,5	2,4	273,5
Juni.....	306,7	-	329,5	874,9	2,2	163,6
Juli.....	235,6	0,0	268,4	1 513,4	1 039,7	145,6
August.....	196,9	10,5	363,2	2 564,9	4 134,4	168,8
September.....	422,7	0,0	479,5	3 056,8	5 166,1	224,1
Oktober.....	255,9	396,2	267,8	2 508,9	10 620,8	216,8
November.....	98,2	27,1	338,5	1 629,3	8 300,6	187,8
Dezember.....	62,7	261,1	1 043,0	118,8	3 463,9	734,8

1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

1.4 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten 1999

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. ....	204 269,1	105 567,7	100	noch: Frische Fische, Schal- und Krustentiere			
<b>Anlandungen von Konsumware Frische Fische, Schal- und Krustentiere</b>				Rochen .....	1,1	1,0	0,0
Hering .....	3 369,0	7 452,0	7,1	Domhai .....	0,9	0,3	0,0
Sprotte .....	25,7	13,7	0,0	Andere Haie .....	0,0	0,0	0,0
Makrele .....	11,1	4,5	0,0	Stint .....	111,5	47,8	0,0
Stöcker .....	0,3	0,2	0,0	Lachs, Meerforelle .....	251,0	30,0	0,0
Kabeljau (Dorsch) .....	37 553,8	12 390,7	11,7	Hornhecht .....	196,4	124,8	0,1
Schellfisch .....	169,4	103,3	0,1	Aalmutter .....	10,4	2,7	0,0
Wittling (Merlan) .....	286,6	160,3	0,2	Aal .....	3 359,3	197,1	0,2
Seelachs .....	7 540,6	3 926,0	3,7	Satzaal .....	66,8	6,4	0,0
Pollack (heller Seelachs) .....	44,3	21,5	0,0	Zander .....	2 000,3	272,7	0,3
Leng .....	68,8	36,5	0,0	Barsch .....	1 603,8	499,1	0,5
Blauleng .....	2,8	0,7	0,0	Hecht .....	464,9	130,8	0,1
Seehecht .....	27,0	5,8	0,0	Brassen (Blei) .....	87,8	248,6	0,2
Lumb (Brosme) .....	10,8	5,7	0,0	Kaulbarsch .....	0,3	1,0	0,0
Rotbarsch .....	482,1	127,6	0,1	Plötze (Rotfeder) .....	328,6	461,7	0,4
Katfisch .....	33,4	6,5	0,0	Quappe .....	3,0	1,0	0,0
Seeteufel (Angler) .....	86,8	13,7	0,0	Deputatfische .....	14,8	4,7	0,0
Knurrhahn (roter u. grauer) .....	34,6	17,2	0,0	Sonstige Fische .....	178,0	64,0	0,1
Grenadierfisch .....	0,0	0,0	0,0	Hummer .....	19,6	0,3	0,0
Scholle .....	1 777,5	473,8	0,4	Kaisergranat .....	101,0	9,7	0,0
Scharbe (Kliesche) .....	901,4	415,0	0,4	Taschenkrebs .....	60,9	9,5	0,0
Butt (Flunder) .....	3 079,4	2 499,2	2,4	Andere Krebse .....	10,1	2,4	0,0
Seezunge .....	3 762,3	276,3	0,3	Speisekrabbe .....	79 549,4	12 899,3	12,2
Rotzunge .....	3,0	0,9	0,0	Pfahl- (Mies-) Muschel .....	26 971,2	37 912,2	35,9
Limande (echte Rotzunge) .....	25,5	3,7	0,0	Muschelfleisch .....	46,4	8,4	0,0
Scheefsnut .....	0,4	0,2	0,0	Kalmare .....	0,3	0,1	0,0
Heilbutt .....	22,5	1,6	0,0	Rogen .....	146,2	62,4	0,1
Heilbutt, schwarzer .....	13,6	2,7	0,0	Fischleber .....	354,7	103,5	0,1
Steinbutt .....	1 080,0	101,9	0,1	<b>Zusammen .....</b>	<b>176 453,8</b>	<b>81 169,5</b>	<b>76,9</b>
Kleist (Glatt-/Tarbutt) .....	102,4	6,7	0,0				

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

# 1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

Noch: 1.4 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten 1999

Fischart	Erlös	Anlandemenge	Anteil an d. Anlandemenge insgesamt	Fischart	Erlös	Anlandemenge	Anteil an d. Anlandemenge insgesamt
	1 000 DM	t	%		1 000 DM	t	%
<b>Anlandungen von Konsumware</b>							
Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse							
Tiefgekühltes Filet				Makrele.....	4 901,0	7 191,0	6,8
Hering.....	-	-	-	Stöcker.....	1 435,9	2 640,8	2,5
Makrele.....	-	-	-	Blauer Wittling.....	331,6	940,9	0,9
Kabeljau.....	4 087,0	457,8	0,4	Goldlachs.....	-	-	-
Schellfisch.....	308,5	30,9	0,0	Heilbutt.....	-	-	-
Seelachs.....	2 994,4	610,9	0,6	<b>Zusammen.....</b>	<b>10 578,0</b>	<b>18 808,0</b>	<b>17,8</b>
Seelachs, Mus.....	63,9	35,5	0,0				
Leng.....	-	-	-	<b>Ware, die nicht für den unmittelbaren menschlichen Konsum verwendet wurde</b>			
Blauleng.....	2,4	0,4	0,0	<b>Verarbeitungsprodukte</b>			
Rotbarsch.....	3 027,6	508,6	0,5	Fischmehl.....	873,0	997,6	0,9
Katfisch.....	74,7	8,8	0,0	Preßstran (Fischöl).....	99,3	147,7	0,1
Grenadierfisch.....	1,4	0,2	0,0	<b>Zusammen.....</b>	<b>972,3</b>	<b>1 145,3</b>	<b>1,1</b>
Heilbutt.....	73,6	4,2	0,0	<b>Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden</b>			
Heilbutt, schwarzer.....	7,2	0,8	0,0	Kabeljau (Dorsch).....	0,0	0,0	0,0
<b>Zusammen.....</b>	<b>10 640,6</b>	<b>1 658,0</b>	<b>1,6</b>	Schellfisch.....	0,1	2,1	0,0
				Wittling (Merlan).....	-	-	-
Tiefgekühlte Fische o Kopf				Seelachs.....	0,0	0,1	0,0
Rotbarsch.....	743,8	249,3	0,2	Pollack (heller Seelachs).....	0,0	0,0	0,0
Grenadierfisch.....	4,4	3,2	0,0	Leng.....	0,0	0,0	0,0
Heilbutt.....	96,6	8,7	0,0	Seehecht.....	0,0	0,1	0,0
Heilbutt, schwarzer.....	4 571,6	746,5	0,7	Rotbarsch.....	-	-	-
<b>Zusammen.....</b>	<b>5 416,4</b>	<b>1 007,7</b>	<b>1,0</b>	Limande (echte Rotzunge).....	0,0	0,0	0,0
				Scheefsnut.....	-	-	-
Tiefgekühlte Fische m Kopf				Sonstige Fische.....	0,4	5,4	0,0
Hering.....	3 909,5	8 035,3	7,6	Kalmare.....	-	-	-
Sardine.....	-	-	-	Siebkrabbe.....	207,5	1 771,5	1,7
				<b>Zusammen.....</b>	<b>208,0</b>	<b>1 779,2</b>	<b>1,7</b>

## 1.5 Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden

t (Anlandegewicht)

Jahr --- Monat	angelandetes Fischmehl	an Fischmehlfabriken abgegebene Anlandungen	davon	
			Fische	Siebkrabben
1996..	1 317,1	2 276,4	283,9	1 992,5
1997 ..	1 706,9	1 909,7	75,6	1 834,1
1998 ..	949,6	1 082,0	29,1	1 052,9
1999 ..	997,6	1 779,2	7,7	1 771,5
davon:				
Januar.....	553,7	1,1	1,1	-
Februar.....	-	1,1	1,1	-
März.....	-	11,3	0,9	10,4
April.....	-	30,0	0,5	29,5
Mai.....	-	27,4	0,4	27,1
Juni.....	-	23,1	0,4	22,7
Juli.....	-	400,0	1,1	398,9
August.....	-	448,7	0,1	448,6
September.....	-	406,6	1,3	405,4
Oktober.....	-	222,6	0,3	222,3
November.....	-	187,9	0,5	187,4
Dezember.....	443,9	19,5	-	19,5

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

# 1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

## 1.6 Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten 1999 DM je kg Anlandegewicht

Fischart	Insgesamt	I. Quartal	II. Quartal	III. Quartal	IV. Quartal
Frische Fische, Schal- und Krustentiere					
Hering.....	0,45	0,47	0,41	0,89	1,26
Sprotte.....	1,88	1,84	1,96	1,85	1,91
Makrele.....	2,49	1,32	1,34	3,04	2,58
Stöcker.....	1,36	-	1,00	2,05	3,28
Kabeljau (Dorsch).....	3,03	3,03	2,97	3,03	3,07
Schellfisch.....	1,64	1,67	1,50	1,69	1,88
Wittling (Merlan).....	1,79	1,89	1,76	2,07	1,74
Seelachs.....	1,92	2,01	1,83	1,83	2,09
Pollack (heller Seelachs).....	2,06	1,95	1,72	2,49	2,63
Leng.....	1,88	1,85	1,72	2,08	2,32
Blauleng.....	4,10	2,00	2,00	3,26	4,14
Seehecht.....	4,61	2,18	3,27	5,45	5,10
Lumb (Brosme).....	1,92	2,12	1,63	2,26	2,59
Rotbarsch.....	3,78	2,94	3,08	3,50	4,19
Katfisch.....	5,12	5,61	5,29	5,49	4,67
Seeteufel (Angler).....	6,32	5,85	6,33	7,30	8,23
Knurrhahn (roter u. grauer).....	2,00	0,40	1,80	2,43	3,85
Grenadierfisch.....	2,45	-	-	-	2,45
Scholle.....	3,75	3,57	4,49	3,50	3,57
Scharbe (Kliesche).....	2,17	2,20	2,13	2,45	2,06
Butt (Flunder).....	1,23	1,06	1,55	1,19	1,30
Seezunge.....	13,62	14,03	13,59	13,55	14,42
Rotzunge.....	3,16	3,56	2,95	2,76	2,20
Limande (echte Rotzunge).....	6,89	7,96	7,58	6,03	6,21
Scheefsnut.....	1,80	2,20	1,18	2,61	2,60
Heilbutt.....	13,82	13,48	13,26	15,05	13,75
Heilbutt, schwarzer.....	5,12	-	-	4,90	5,21
Steinbutt.....	10,60	9,04	10,86	12,71	9,21
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	15,24	8,19	17,58	14,05	11,05
Rochen.....	1,08	1,45	1,19	2,86	0,68
Dornhai.....	2,76	2,70	2,60	4,62	2,83
Andere Haie.....	4,66	-	7,32	-	2,00
Stint.....	2,33	2,58	2,94	1,40	2,09
Lachs, Meerforelle.....	8,37	9,29	7,79	8,15	8,06
Hornhecht.....	1,57	2,00	1,57	1,60	1,98
Aalmutter.....	3,91	-	3,45	4,23	4,13
Aal.....	17,04	12,01	16,44	17,21	17,79
Satzaal.....	10,47	8,23	7,73	9,49	12,02
Zander.....	7,33	7,67	7,25	7,72	6,89
Barsch.....	3,21	3,44	2,95	3,43	3,14
Hecht.....	3,55	3,29	3,61	4,11	3,60
Brassen (Blei).....	0,35	0,32	0,36	0,43	0,41
Kaulbarsch.....	0,31	0,82	0,19	-	0,31
Plötze (Rotfeder).....	0,71	1,21	0,35	0,31	0,73
Quappe.....	3,03	3,85	2,74	2,94	3,87
Deputatfische.....	3,17	4,51	1,50	1,50	4,30
Sonstige Fische.....	2,78	2,30	3,04	3,68	2,07
Hummer.....	65,40	70,00	43,85	65,41	69,81
Kaisergranat.....	10,39	10,43	9,10	10,76	13,58
Taschenkrebs.....	6,40	7,98	5,24	6,25	7,47
Andere Krebsse.....	4,25	-	4,19	4,27	-
Speisekrabbe.....	6,17	10,07	8,99	5,21	5,14
Pfahl- (Mies-) Muschel.....	0,71	0,43	0,58	0,72	0,77
Muschelfleisch.....	5,54	-	-	-	5,54
Kalmare.....	2,17	1,00	1,45	13,00	3,86
Rogen.....	2,34	2,46	1,08	-	1,78
Fischleber.....	3,43	3,55	3,16	-	3,20

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

# 1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

## 1.6 Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten 1999 DM je kg Anlandegewicht

Fischart	Insgesamt	I. Quartal	II. Quartal	III. Quartal	IV. Quartal
Tiefkühlware					
<b>Filet</b>					
Hering.....	-	-	-	-	-
Makrele.....	-	-	-	-	-
Kabeljau.....	8,93	8,60	-	-	9,66
Schellfisch.....	9,99	9,69	-	-	11,62
Seelachs.....	4,90	4,90	-	-	4,35
Seelachs, Mus.....	1,80	1,80	-	-	-
Leng.....	-	-	-	-	-
Blauleng.....	6,73	6,50	-	-	7,00
Rotbarsch.....	5,95	6,92	-	-	5,60
Katfisch.....	8,50	8,50	-	-	8,50
Grenadierfisch.....	6,00	-	-	-	6,00
Hai.....	-	-	-	-	-
Heilbutt.....	17,50	-	-	-	17,50
Heilbutt, schwarzer.....	8,57	-	-	-	8,57
<b>Ganze Fische ohne Kopf</b>					
Kabeljau.....	-	-	-	-	-
Seelachs.....	-	-	-	-	-
Leng.....	-	-	-	-	-
Blauleng.....	-	-	-	-	-
Lumb, Brosme.....	-	-	-	-	-
Rotbarsch.....	2,98	3,89	-	-	2,93
Grenadierfisch.....	1,40	-	-	-	1,40
Heilbutt.....	11,11	8,73	-	-	12,50
Heilbutt, schwarzer.....	6,12	5,58	-	-	6,15
<b>Ganze Fische mit Kopf</b>					
Hering.....	0,49	0,45	0,43	0,49	-
Sardine.....	-	-	-	-	-
Sardinelle.....	-	-	-	-	-
Makrele.....	0,68	0,70	0,67	0,70	-
Stöcker.....	0,54	0,60	0,51	0,59	-
Blauer Wittling.....	0,35	0,34	0,35	-	-
Goldlachs.....	-	-	-	-	-
Heilbutt.....	-	-	-	-	-

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

## 2 Große Hochseefischerei

### 2.1 Anlandungen nach Fischarten und Verarbeitungsgrad

Jahr ----- Fischart	Erlös		Anlandemenge			
	insgesamt	je kg	insgesamt	Filet 1)	tiefgekühlt	
					ohne Kopf	mit Kopf
	1 000 DM	DM	t			
1992.....	103 024,5	1,35	76 243,5	21 063,8	1 905,5	41 817,9
1993.....	92 754,1	1,20	77 531,6	22 998,9	1 103,4	45 725,3
1994.....	63 076,7	1,15	54 679,8	15 404,1	1 030,0	33 201,9
1995.....	41 684,4	0,94	44 416,0	9 819,3	27,9	30 772,2
1996.....	44 263,5	1,45	30 578,3	4 628,4	1 496,8	18 381,4
1997.....	50 759,3	1,45	34 894,9	6 812,5	1 717,0	21 725,4
1998.....	33 797,6	1,58	21 348,2	2 255,8	1 297,8	16 647,3
1999.....	27 618,8	1,22	22 621,4	1 658,0	1 007,7	18 808,0
davon.						
I. Quartal.....	10 885,3	1,71	6 354,2	1 130,7	47,8	4 559,8
II. Quartal.....	3 768,5	0,57	6 633,8	-	-	6 633,8
III. Quartal.....	3 783,0	0,50	7 614,4	-	-	7 614,4
IV. Quartal.....	9 182,0	4,55	2 019,1	527,3	959,9	-
Hering.....	3 909,5	0,49	8 035,3	-	-	8 035,3
Makrele.....	4 901,0	0,68	7 191,0	-	-	7 191,0
Goldlachs.....	-	-	-	-	-	-
Stöcker.....	1 435,9	0,54	2 640,8	-	-	2 640,8
Blauer Wittling.....	331,6	0,35	940,9	-	-	940,9
Kabeljau.....	4 087,0	8,93	457,8	457,8	-	-
Schellfisch.....	308,5	9,99	30,9	30,9	-	-
Seelachs.....	3 058,3	4,73	646,3	646,3	-	-
Blauleng.....	2,4	6,73	0,4	0,4	-	-
Rotbarsch.....	3 771,4	4,98	758,0	508,6	249,3	-
Katfisch.....	74,7	8,50	8,8	8,8	-	-
Grenadierfisch.....	5,9	1,72	3,4	0,2	3,2	-
Heilbutt.....	170,3	13,20	12,9	4,2	8,7	-
Heilbutt, schwarzer.....	4 578,8	6,13	747,4	0,8	746,5	-
Rochen.....	-	-	-	-	-	-
Haie.....	-	-	-	-	-	-
Sonstige Fische.....	-	-	-	-	-	-
Deputatfische.....	11,4	4,73	2,4	X	X	X
Rogen.....	-	-	-	X	X	X
Fischleber.....	-	-	-	X	X	X
Fischmehl.....	873,0	0,88	997,6	X	X	X
Preßtran (Fischöl).....	99,3	0,67	147,7	X	X	X

1) Einschließlich Mus und V-Abschnitt.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

## 2 Große Hochseefischerei

### 2.2 Anlandungen nach Anlandeplätzen und Fischarten

Art der Verwertung	1999			1998		
	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg und Rostock	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg und Rostock
Insgesamt.....	19 358,6	3 083,8	179,1	16 178,2	4 986,8	183,2
davon:						
Hering.....	8 035,3	-	-	4 551,4	-	-
Makrele.....	7 191,0	-	-	3 101,8	1 780,0	-
Goldlachs.....	-	-	-	316,8	-	-
Stöcker.....	2 640,8	-	-	4 856,0	-	-
Blauer Wittling.....	940,9	-	-	2 394,0	-	-
Kabeljau.....	36,3	421,5	-	147,6	667,9	-
Schellfisch.....	14,4	16,5	-	5,2	51,6	-
Seelachs.....	260,4	385,9	-	302,2	485,9	-
Rotbarsch.....	235,2	353,0	169,7	287,6	508,0	181,2
Heilbutt.....	0,5	12,4	-	5,2	1,9	1,0
Heilbutt, schwarzer.....	3,9	734,2	9,3	186,2	331,4	0,9
Sonstige Fische.....	-	12,5	-	24,2	13,0	-
Deputatfische.....	-	2,4	-	-	3,3	-
Fischmehl.....	-	997,6	-	-	949,6	-
Preßtran (Fischöl).....	-	147,7	-	-	194,2	-

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

### 3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

#### 3.1 Anlandungen nach Fischarten

Fischart	1999			1998		
	Erlös		Anlandemenge	Erlös		Anlandemenge
	insgesamt	je kg	insgesamt	insgesamt	je kg	insgesamt
	1 000 DM	DM	t	1 000 DM	DM	t
Insgesamt.....	176 650,3	2,13	82 946,2	132 340,4	1,81	72 924,1
davon:						
I. Quartal.....	27 378,8	1,72	15 897,4	21 938,1	1,43	15 386,8
II. Quartal.....	43 184,4	3,46	12 483,1	35 825,1	2,26	15 866,7
III. Quartal.....	51 067,9	2,35	21 739,5	37 709,0	1,90	19 895,2
IV. Quartal.....	55 019,2	1,68	32 826,2	36 868,2	1,69	21 775,4
Hering.....	3 369,0	0,45	7 452,0	3 576,7	0,46	7 823,9
Sprotte.....	25,7	1,88	13,7	49,0	1,68	29,1
Makrele.....	11,1	2,49	4,5	9,2	2,90	3,2
Stöcker.....	0,3	1,36	0,2	0,6	0,82	0,8
Kabeljau (Dorsch).....	37 553,8	3,03	12 390,7	30 044,1	2,89	10 399,9
Schellfisch.....	169,5	1,61	105,5	728,8	2,00	364,0
Wittling (Merlan).....	286,6	1,79	160,3	177,4	2,26	78,5
Seelachs.....	7 540,6	1,92	3 926,1	11 215,5	2,27	4 941,9
Pollack (heller Seelachs).....	44,3	2,06	21,5	37,7	2,22	17,0
Leng.....	68,6	1,88	36,5	233,9	1,94	120,4
Blauleng.....	2,8	4,10	0,7	23,5	2,96	8,0
Seehecht.....	27,0	4,55	5,9	39,5	3,43	11,5
Lumb (Brosme).....	10,8	1,92	5,7	16,0	1,63	9,8
Rotbarsch.....	482,1	3,78	127,6	1 318,2	3,09	426,4
Katfisch.....	33,4	5,12	6,5	33,7	4,04	8,4
Seeteufel (Angler).....	86,8	6,32	13,7	144,7	5,89	24,6
Knurrhahn (roter u. grauer).....	34,6	2,00	17,2	23,5	2,25	10,4
Grenadierfisch.....	0,0	2,45	0,0	0,2	1,21	0,1
Scholle.....	1 777,5	3,75	473,8	1 421,0	3,40	418,0
Scharbe (Kliesche).....	901,4	2,17	415,0	746,2	1,95	383,2
Butt (Flunder).....	3 079,4	1,23	2 499,2	2 891,2	1,32	2 198,1
Seezunge.....	3 762,3	13,62	276,3	1 358,5	15,59	87,1
Rotzunge.....	3,0	3,16	0,9	6,8	3,27	2,1
Limande (echte Rotzunge).....	25,5	6,89	3,7	77,1	6,06	12,7
Scheefsnut.....	0,4	1,80	0,2	3,5	1,72	2,0
Heilbutt.....	22,5	13,82	1,6	30,8	13,61	2,3
Heilbutt, schwarzer.....	13,6	5,12	2,7	34,4	3,85	8,9
Steinbutt.....	1 080,0	10,60	101,9	988,3	8,83	111,9
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	102,4	15,24	6,7	26,0	10,90	2,4
Rochen.....	1,1	1,08	1,0	1,5	0,84	1,8
Dornhai.....	0,9	2,76	0,3	2,3	2,35	1,0
Andere Haie.....	0,0	4,66	0,0	2,5	3,41	0,7
Stint.....	111,5	2,33	47,8	75,2	2,39	31,5
Quappe.....	3,0	3,03	1,0	2,2	2,80	0,8
Lachs, Meerforelle.....	251,0	8,37	30,0	303,6	9,29	32,7
Hornhecht.....	196,4	1,57	124,8	119,5	2,06	58,1
Aalmutter.....	10,4	3,91	2,7	3,4	2,94	1,1
Aal.....	3 359,3	17,04	197,1	3 029,7	17,07	177,5
Satzaal.....	66,8	10,47	6,4	46,9	11,51	4,1
Zander.....	2 000,3	7,33	272,7	1 763,7	7,35	239,9
Barsch.....	1 603,8	3,21	499,1	1 705,5	2,81	607,4
Hecht.....	464,9	3,55	130,8	338,4	3,42	99,0
Brassen (Blei).....	87,8	0,35	248,6	57,5	0,40	143,7
Kaulbarsch.....	0,3	0,31	1,0	0,1	0,23	0,6
Plötze (Rotfeder).....	328,6	0,71	461,7	238,7	0,69	347,4
Sonstige Fische.....	178,3	2,57	69,4	183,6	2,73	67,2
Deputatfisch.....	3,4	1,50	2,3	2,6	1,50	1,7
Hummer.....	19,6	65,40	0,3	17,2	62,15	0,3
Kaisergranat.....	101,0	10,39	9,7	91,3	10,58	8,6
Taschenkrebs.....	60,9	6,40	9,5	90,0	7,14	12,6
Andere Krebse.....	10,1	4,25	2,4	13,6	3,67	3,7
Speisekrabbe.....	79 549,4	6,17	12 899,3	51 023,7	4,58	11 150,7
Siebkrabbe.....	207,5	0,12	1 771,5	90,0	0,09	1 052,9
Pfahl- (Mies-) Muschel.....	26 971,2	0,71	37 912,2	17 494,7	0,56	31 212,6
Muschelfleisch.....	46,4	5,54	8,4	-	-	-
Kalmare.....	0,3	2,17	0,1	0,4	1,02	0,4
Rogen.....	146,2	2,34	62,4	112,9	1,91	59,1
Fischleber.....	354,7	3,43	103,5	273,9	2,73	100,5

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

### 3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

#### 3.2 Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung

Fischart	1999			1998		
	Erlös		Anlandemenge	Erlös		Anlandemenge
	insgesamt	je kg	insgesamt	insgesamt	je kg	insgesamt
	1 000 DM	DM	t	1 000 DM	DM	t
Insgesamt.....	176 650,3	2,13	82 946,2	132 340,4	1,81	72 924,1
Für den menschlichen Konsum abgegeben						
Hering.....	3 369,0	0,45	7 452,0	3 576,7	0,46	7 823,9
Sprotte.....	25,7	1,88	13,7	49,0	1,68	29,1
Makrele.....	11,1	2,49	4,5	9,2	2,90	3,2
Stöcker.....	0,3	1,36	0,2	0,6	1,17	0,5
Kabeljau (Dorsch).....	37 553,8	3,03	12 390,7	30 043,9	2,89	10 398,2
Schellfisch.....	169,4	1,64	103,3	728,5	2,03	358,9
Wittling (Merlan).....	286,6	1,79	160,3	177,4	2,26	78,3
Seelachs.....	7 540,6	1,92	3 926,0	11 214,4	2,27	4 932,1
Pollack (heller Seelachs).....	44,3	2,06	21,5	37,7	2,22	17,0
Leng.....	68,6	1,88	36,5	233,8	1,95	119,7
Blauleng.....	2,8	4,10	0,7	23,5	2,96	7,9
Seehecht.....	27,0	4,61	5,8	39,4	3,57	11,0
Lumb (Brosme).....	10,8	1,92	5,7	16,0	1,67	9,5
Rotbarsch.....	482,1	3,78	127,6	1 318,2	3,11	424,2
Katfisch.....	33,4	5,12	6,5	33,7	4,32	7,8
Seeteufel (Angler).....	86,8	6,32	13,7	144,7	5,89	24,6
Knurrhahn (roter u. grauer).....	34,6	2,00	17,2	23,4	2,29	10,3
Grenadierfisch.....	0,0	2,45	0,0	0,2	1,21	0,1
Scholle.....	1 777,5	3,75	473,8	1 421,0	3,40	418,0
Scharbe (Kliesche).....	901,4	2,17	415,0	746,2	1,95	383,2
Butt (Flunder).....	3 079,4	1,23	2 499,2	2 891,2	1,32	2 198,1
Seezunge.....	3 762,3	13,62	276,3	1 358,5	15,59	87,1
Rotzunge.....	3,0	3,16	0,9	6,8	3,38	2,0
Limande (echte Rotzunge).....	25,5	6,89	3,7	77,1	6,07	12,7
Scheefsnut.....	0,4	1,80	0,2	3,5	1,82	1,9
Heilbutt.....	22,5	13,82	1,6	30,8	13,61	2,3
Heilbutt, schwarzer.....	13,6	5,12	2,7	34,4	3,91	8,8
Steinbutt.....	1 080,0	10,60	101,9	988,3	8,83	111,9
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	102,4	15,24	6,7	26,0	10,90	2,4
Rochen.....	1,1	1,08	1,0	1,5	1,28	1,2
Domhai.....	0,9	2,76	0,3	2,3	2,56	0,9
Andere Haie.....	0,0	4,66	0,0	2,5	3,41	0,7
Stint.....	111,5	2,33	47,8	75,2	2,39	31,5
Quappe.....	3,0	3,03	1,0	2,2	2,80	0,8
Lachs, Meerforelle.....	251,0	8,37	30,0	303,6	9,29	32,7
Hornhecht.....	196,4	1,57	124,8	119,5	2,06	58,1
Aalmutter.....	10,4	3,91	2,7	3,4	2,94	1,1
Aal.....	3 359,3	17,04	197,1	3 029,7	17,07	177,5
Satzaal.....	66,8	10,47	6,4	46,9	11,51	4,1
Zander.....	2 000,3	7,33	272,7	1 763,7	7,35	239,9
Barsch.....	1 603,8	3,21	499,1	1 705,5	2,81	607,4
Hecht.....	464,9	3,55	130,8	338,4	3,42	99,0
Brassen (Blei).....	87,8	0,35	248,6	57,5	0,40	143,7
Kaulbarsch.....	0,3	0,31	1,0	0,1	0,23	0,6
Plötze (Rotfeder).....	328,6	0,71	461,7	238,7	0,69	347,4
Sonstige Fische.....	178,0	2,78	64,0	183,0	3,01	60,8
Deputatfische.....	3,4	1,50	2,3	2,6	1,50	1,7
Hummer.....	19,6	65,40	0,3	17,2	62,15	0,3
Kaisergranat.....	101,0	10,39	9,7	91,3	10,59	8,6
Taschenkrebs.....	60,9	6,40	9,5	90,0	7,14	12,6
Andere Krebse.....	10,1	4,25	2,4	13,6	3,67	3,7
Speisekrabbe.....	79 549,4	6,17	12 899,3	51 023,7	4,58	11 150,7
Pfahl- (Mies-) Muschel.....	26 971,2	0,71	37 912,2	17 494,7	0,56	31 212,6
Muschelfleisch.....	46,4	5,54	8,4	-	-	-
Kalmare.....	0,3	2,17	0,1	0,4	1,58	0,3
Rogen.....	146,2	2,34	62,4	112,9	1,91	59,1
Fischleber.....	354,7	3,43	103,5	273,9	2,73	100,5
<b>Zusammen.....</b>	<b>176 442,3</b>	<b>2,17</b>	<b>81 167,1</b>	<b>132 248,0</b>	<b>1,84</b>	<b>71 842,1</b>
An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben 1)						
Siebkrabbe.....	207,5	0,12	1 771,5	90,0	0,09	1 052,9
Sonstiges.....	0,5	0,06	7,7	2,4	0,08	29,1
<b>Zusammen.....</b>	<b>208,0</b>	<b>0,12</b>	<b>1 779,2</b>	<b>92,4</b>	<b>0,09</b>	<b>1 082,0</b>

1) Beschlagnehmter, stehengebliebener oder vorweg entnommener Fisch, der an Land zu Fischmehl verarbeitet wird.

### 3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

#### 3.3 Anlandungen nach Anlandeländern, Fischarten und nach Art der Verwertung 1999

Fischart	Bremen und Hamburg			Niedersachsen		
	Erlös		Anlandemenge	Erlös		Anlandemenge
	insgesamt	je kg	insgesamt	insgesamt	je kg	insgesamt
	1 000 DM	DM	t	1 000 DM	DM	t
Insgesamt.....	1 751,4	2,08	840,4	65 156,1	2,24	29 032,9
Für den menschlichen Konsum abgegeben						
Hering.....	0,1	1,74	0,1	0,0	4,14	0,0
Sprotte.....	-	-	-	0,3	1,58	0,2
Makrele.....	0,2	2,05	0,1	1,0	2,06	0,5
Stöcker.....	0,1	0,82	0,1	0,2	1,89	0,1
Kabeljau (Dorsch).....	110,3	3,66	30,1	909,5	2,97	306,1
Schellfisch.....	19,6	2,53	7,8	144,3	1,54	93,6
Wittling (Merlan).....	1,8	1,90	0,9	6,3	1,49	4,2
Seelachs.....	952,1	1,46	650,4	6 587,5	2,01	3 275,1
Pollack (heller Seelachs).....	2,3	2,55	0,9	42,0	2,04	20,6
Leng.....	7,5	1,61	4,7	60,9	1,92	31,8
Blauleng.....	2,7	4,14	0,7	0,0	2,63	0,0
Seehecht.....	2,4	3,23	0,8	7,9	2,88	2,7
Lumb (Brosme).....	1,2	2,09	0,6	9,7	1,90	5,1
Rotbarsch.....	322,0	4,19	76,8	160,2	3,16	50,7
Katfisch.....	12,4	4,58	2,7	21,0	5,49	3,8
Seeteufel (Angler).....	11,5	6,68	1,7	75,3	6,26	12,0
Knurrhahn (roter u. grauer).....	-	-	-	30,0	1,87	16,1
Grenadierfisch.....	0,0	2,45	0,0	-	-	-
Scholle.....	137,1	5,91	23,2	271,1	3,39	79,9
Scharbe (Kliesche).....	13,0	3,34	3,9	208,3	3,02	69,1
Butt (Flunder).....	14,2	1,82	7,8	39,9	2,25	17,8
Seezunge.....	5,8	17,78	0,3	3 312,4	13,49	245,6
Rotzunge.....	1,3	4,26	0,3	1,6	2,65	0,6
Limande (echte Rotzunge).....	0,5	7,37	0,1	10,4	6,06	1,7
Scheefsnut.....	-	-	-	0,4	1,80	0,2
Heilbutt.....	7,6	13,38	0,6	14,9	14,06	1,1
Heilbutt, schwarzer.....	9,6	5,21	1,8	4,0	4,90	0,8
Steinbutt.....	5,1	15,91	0,3	358,0	15,10	23,7
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	-	-	-	49,3	16,55	3,0
Rochen.....	0,4	0,67	0,6	0,70	1,60	0,4
Dornhai.....	0,0	2,63	0,0	0,9	2,77	0,3
Andere Haie.....	-	-	-	0,0	4,66	0,0
Stint.....	42,9	3,42	12,6	64,0	1,99	32,2
Quappe.....	-	-	-	-	-	-
Lachs, Meerforelle.....	8,6	7,00	1,2	0,1	12,45	0,0
Hornhecht.....	-	-	-	-	-	-
Aalmutter.....	-	-	-	-	-	-
Aal.....	18,5	14,72	1,3	255,5	16,60	15,4
Satzaal.....	-	-	-	1,2	6,00	0,2
Zander.....	-	-	-	-	-	-
Barsch.....	-	-	-	-	-	-
Hecht.....	-	-	-	-	-	-
Brassen (Blei).....	-	-	-	-	-	-
Kaulbarsch.....	-	-	-	-	-	-
Plötze (Rotfeder).....	-	-	-	-	-	-
Sonstige Fische.....	25,9	4,23	6,1	46,4	2,49	18,7
Deputatfische.....	-	-	-	3,4	1,50	2,3
Hummer.....	-	-	-	0,1	60,00	0,0
Kaisergranat.....	14,4	14,00	1,0	39,3	8,48	4,6
Taschenkrebs.....	-	-	-	2,8	9,60	0,3
Andere Krebse.....	-	-	-	-	-	-
Speisekrabbe.....	-	-	-	41 007,4	6,03	6 804,1
Pfahl- (Mies-) Muschel.....	-	-	-	11 157,1	0,67	16 600,8
Muschelfleisch.....	-	-	-	46,4	5,54	8,4
Kalmare.....	0,2	1,52	0,1	0,1	10,66	0,0
Rogen.....	-	-	-	-	-	-
Fischleber.....	-	-	-	-	-	-
<b>Zusammen.....</b>	<b>1 751,4</b>	<b>2,09</b>	<b>839,5</b>	<b>64 952,1</b>	<b>2,34</b>	<b>27 753,7</b>
An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben 1)						
Siebkrabbe.....	-	-	-	203,6	0,16	1 272,4
Sonstiges.....	0,0	0,01	0,9	0,5	0,07	6,8
<b>Zusammen.....</b>	<b>0,0</b>	<b>0,01</b>	<b>0,9</b>	<b>204,0</b>	<b>0,16</b>	<b>1 279,2</b>

1) Beschlagnahmter, stehengebliebener oder vorweg entnommener Fisch, der an Land zu Fischmehl verarbeitet wird.

### 3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

Noch: 3.3 Anlandungen nach Anlandeländern, Fischarten und nach Art der Verwertung 1999

Fischart	Schleswig - Holstein			Mecklenburg-Vorpommern		
	Erlös		Anlandemenge	Erlös		Anlandemenge
	insgesamt	je kg	insgesamt	insgesamt	je kg	insgesamt
	1 000 DM	DM	t	1 000 DM	DM	t
Insgesamt.....	84 428,9	2,23	37 832,9	25 313,9	1,66	15 240,0
Für den menschlichen Konsum abgegeben						
Hering.....	320,1	1,01	315,6	3 048,8	0,43	7 136,4
Sprotte.....	25,1	1,89	13,3	0,3	1,50	0,2
Makrele.....	9,0	2,45	3,7	0,9	4,57	0,2
Stöcker.....	-	-	-	-	-	-
Kabeljau (Dorsch).....	24 185,7	3,05	7 939,1	12 348,3	3,00	4 115,4
Schellfisch.....	5,6	2,83	2,0	-	-	-
Wittling (Merlan).....	256,5	1,84	139,3	22,1	1,39	15,8
Seelachs.....	0,9	1,76	0,5	0,1	6,77	0,0
Pollack (heller Seelachs).....	-	-	-	-	-	-
Leng.....	0,2	3,35	0,1	-	-	-
Blauleng.....	-	-	-	-	-	-
Seehecht.....	16,6	7,07	2,4	-	-	-
Lumb (Brosme).....	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch.....	-	-	-	-	-	-
Katfisch.....	-	-	-	-	-	-
Seeteufel (Angler).....	-	-	-	-	-	-
Knurrhahn (roter u. grauer).....	4,6	3,83	1,2	-	-	-
Grenadierfisch.....	-	-	-	-	-	-
Scholle.....	1 260,4	3,89	323,8	108,9	2,32	46,9
Scharbe (Kliesche).....	649,4	1,96	331,5	30,7	2,93	10,5
Butt (Flunder).....	1 069,6	1,85	577,9	1 955,6	1,03	1 895,7
Seezunge.....	444,1	14,60	30,4	-	-	-
Rotzunge.....	0,1	2,73	0,0	-	-	-
Limande (echte Rotzunge).....	14,6	7,62	1,9	-	-	-
Scheefsnut.....	-	-	-	-	-	-
Heilbutt.....	-	-	-	-	-	-
Heilbutt, schwarzer.....	-	-	-	-	-	-
Steinbutt.....	409,9	12,07	34,0	307,0	7,00	43,9
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	53,1	14,21	3,7	-	-	-
Rochen.....	-	-	-	-	-	-
Dornhai.....	-	-	-	-	-	-
Anderer Haie.....	-	-	-	-	-	-
Stint.....	4,6	1,52	3,0	-	-	-
Quappe.....	-	-	-	3,0	3,03	1,0
Lachs, Meerforelle.....	88,3	10,15	8,7	154,0	7,67	20,1
Hornhecht.....	0,4	2,49	0,2	196,0	1,57	124,6
Aalmutter.....	1,1	8,22	0,1	9,4	3,69	2,5
Aal.....	650,4	17,16	37,9	2 434,8	17,08	142,6
Satzaal.....	65,6	10,61	6,2	-	-	-
Zander.....	15,7	8,82	1,8	1 984,6	7,32	270,9
Barsch.....	21,3	2,40	8,9	1 582,5	3,23	490,2
Hecht.....	1,9	4,24	0,4	463,0	3,55	130,4
Brassen (Blei).....	7,7	2,00	3,9	80,1	0,33	244,8
Kaulbarsch.....	-	-	-	0,3	0,31	1,0
Plötze (Rotfeder).....	11,4	1,96	5,8	317,2	0,70	455,8
Sonstige Fische.....	50,2	3,04	16,5	55,5	2,44	22,7
Deputatfische.....	-	-	-	-	-	-
Hummer.....	19,6	65,42	0,3	-	-	-
Kaisergranat.....	47,3	11,68	4,0	-	-	-
Taschenkrebs.....	58,1	6,29	9,2	-	-	-
Anderer Krebse.....	0,1	3,52	0,0	10,0	4,25	2,4
Speisekrabbe.....	38 542,0	6,32	6 095,2	-	-	-
Pfahl- (Mies-) Muschel.....	15 814,1	0,74	21 311,4	-	-	-
Muschelfleisch.....	-	-	-	-	-	-
Kalmare.....	-	-	-	-	-	-
Rogen.....	135,9	2,50	54,4	10,3	1,29	8,0
Fischleber.....	164,0	3,60	45,5	190,6	3,29	58,0
<b>Zusammen.....</b>	<b>84 425,0</b>	<b>2,26</b>	<b>37 333,8</b>	<b>25 313,9</b>	<b>1,66</b>	<b>15 240,0</b>
An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben 1)						
Siebkrabbe.....	3,9	0,01	499,1	-	-	-
Sonstiges.....	-	-	-	-	-	-
<b>Zusammen.....</b>	<b>3,9</b>	<b>0,01</b>	<b>499,1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

1) Beschlagnahmter, stehengebliebener oder vorweg entnommener Fisch, der an Land zu Fischmehl verarbeitet wird.

### 3 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

#### 3.4 Anlandungen nach Anlandegebieten und Fischarten 1999

Anlandegebiet	Erlös		Anlandemenge			
	insgesamt		Plattfische	Sonstiges 1)	Krabben u.ä 2)	Muscheln
	1 000 DM		t			
Land Bremen .....	1 510,2	795,0	4,2	790,9	-	-
Ostfriesland .....	35 951,5	17 958,3	283,0	23,7	5 391,0	12 260,6
Niedersächsisches Wesergebiet..	17 006,9	6 564,7	90,7	81,8	2 043,7	4 348,6
Niedersächsisches Elbegebiet.....	12 197,7	4 509,9	69,8	3 793,4	646,7	-
Hamburgisches Elbegebiet.....	241,2	45,4	34,1	10,3	1,0	-
Schleswig-Holsteinisches Elbegebiet .....	731,1	102,2	65,3	26,3	10,6	-
Westküste Schleswig-Holstein.....	56 204,5	28 311,7	153,5	249,5	6 597,4	21 311,4
Ostküste Schleswig-Holstein.....	27 493,3	9 419,0	1 084,5	8 334,5	-	-
Mecklenburg-Vorpommern.....	25 313,9	15 240,0	1 997,0	13 240,6	2,4	-
<b>Insgesamt.....</b>	<b>176 650,3</b>	<b>82 946,2</b>	<b>3 782,1</b>	<b>26 550,9</b>	<b>14 692,7</b>	<b>37 920,6</b>

#### 3.5 Krabbenanlandungen

Jahr ---- Monat	Speisekrabben		Siebkrabben		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	%	%
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
1998 .....	11 150,7	51 023,7	1 052,9	90,0	12 203,7	51 113,8	16,7	38,6
1999 .....	12 899,3	79 549,4	1 771,5	207,5	14 670,8	79 756,9	17,7	45,1
davon:								
I Quartal.....	537,5	5 412,5	10,4	0,1	547,9	5 412,6	3,4	19,8
II Quartal.....	2 651,7	23 841,3	79,2	1,0	2 730,9	23 842,3	21,9	55,2
III Quartal.....	5 882,3	30 631,4	1 252,8	164,2	7 135,0	30 795,6	32,8	60,3
IV Quartal.....	3 827,8	19 664,2	429,1	42,2	4 256,9	19 706,4	13,0	35,8

1) Sonstige Fische, Rogen und Fischleber.

2) Krebse, Hummer, Kaisergranat und Krabben.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4 5, 1999

## 4 Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

### 4.1 Anlandungen nach Fischarten und Nationalität (Anlandegewicht)

Fischarten --- Quartal	Insgesamt	Island	Färöer	Niederlande	Großbritannien
1997.....	12 101,2	10 267,2	1 340,2	-	493,9
1998.....	14 020,8	10 829,0	20,6	3 171,3	-
1999.....	12 751,3	11 866,8	161,1	-	723,5
davon:					
I. Quartal.....	3 705,9	3 649,7	56,2	-	-
II. Quartal.....	3 501,8	3 488,6	13,3	-	-
III. Quartal.....	2 796,6	2 378,3	63,9	-	354,4
IV. Quartal.....	2 746,9	2 350,2	27,6	-	369,1
Hering.....	-	-	-	-	-
Goldlachs.....	-	-	-	-	-
Blauer Wittling.....	-	-	-	-	-
Makrele.....	-	-	-	-	-
Kabeljau.....	71,3	60,0	0,1	-	11,2
Schellfisch.....	52,3	51,8	-	-	0,5
Wittling (Merlan).....	0,4	0,3	-	-	0,1
Seelachs.....	308,7	216,6	41,7	-	50,3
Pollack (heller Seelachs).....	-	-	-	-	-
Leng.....	24,7	23,0	0,1	-	1,7
Kaiserbarsch.....	-	-	-	-	-
Blauleng.....	178,5	169,6	1,7	-	7,2
Seehecht.....	0,0	-	-	-	0,0
Lumb (Brosme).....	12,7	10,8	0,0	-	1,9
Rotbarsch.....	11 930,5	11 196,5	117,3	-	616,7
Katfisch.....	54,8	46,2	0,0	-	8,5
Seeteufel (Angler).....	13,2	12,1	-	-	1,1
Grenadierfisch.....	1,6	1,6	-	-	-
Scholle.....	0,5	0,5	-	-	-
Scharbe (Kliesche).....	0,0	0,0	-	-	-
Butt (Flunder).....	-	-	-	-	-
Seezunge.....	0,2	-	-	-	0,2
Rotzunge.....	0,2	0,2	-	-	-
Limande (echte Rotzunge).....	1,8	1,8	-	-	-
Scheefsnut.....	0,0	0,0	-	-	-
Heilbutt.....	13,4	12,6	-	-	0,9
Heilbutt, schwarzer.....	78,0	55,6	-	-	22,4
Steinbutt.....	-	-	-	-	-
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	-	-	-	-	-
Rochen.....	0,6	0,4	-	-	0,3
Dornhai.....	0,3	0,1	-	-	0,2
Andere Haie.....	-	-	-	-	-
Sonstige Fische.....	7,2	6,9	0,0	-	0,2
Kalmare.....	0,1	0,1	-	-	-
Rogen.....	-	-	-	-	-

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

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.....	38 683,3	3,03	12 751,3	100
davon: Island.....	35 823,6	3,02	11 866,8	93,1
Großbritannien.....	2 357,7	3,26	723,5	5,7
Niederlande.....	-	-	-	-
Färöer.....	501,9	3,12	161,1	1,3

Für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Makrele.....	-	-	-	-
Kabeljau.....	278,9	3,91	71,3	0,6
Schellfisch.....	178,8	3,55	50,3	0,4
Wittling (Merlan).....	0,7	2,30	0,3	0,0
Seelachs.....	663,9	2,15	308,7	2,4
Pollack (heller Seelachs).....	-	-	-	-
Leng.....	51,2	2,08	24,6	0,2
Kaiserbarsch.....	-	-	-	-
Blauleng.....	511,4	2,86	178,5	1,4
Seehecht.....	0,1	6,90	0,0	0,0
Lumb (Brosme).....	23,6	1,85	12,7	0,1
Rotbarsch.....	36 125,0	3,06	11 818,2	92,7
Katfisch.....	237,7	4,34	54,8	0,4
Seeteufel (Angler).....	119,9	9,09	13,2	0,1
Grenadierfisch.....	1,1	0,83	1,3	0,0
Scholle.....	2,3	4,34	0,5	0,0
Scharbe (Kliesche).....	0,0	1,10	0,0	0,0
Butt (Flunder).....	-	-	-	-
Seezunge.....	1,8	7,55	0,2	0,0
Rotzunge.....	1,3	6,12	0,2	0,0
Limande (echte Rotzunge).....	14,9	8,20	1,8	0,0
Scheefsnut.....	0,0	2,80	0,0	0,0
Heilbutt.....	135,4	10,07	13,4	0,1
Heilbutt, schwarzer.....	309,1	3,96	78,0	0,6
Steinbutt.....	-	-	-	-
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	-	-	-	-
Rochen.....	0,5	0,77	0,6	0,0
Dornhai.....	2,1	6,69	0,3	0,0
Anderer Haie.....	-	-	-	-
Sonstige Fische.....	13,0	2,49	5,2	0,0
Kalmare.....	0,2	1,17	0,1	0,0
<b>Zusammen.....</b>	<b>38 673,0</b>	<b>3,06</b>	<b>12 634,5</b>	<b>99,1</b>

Tiefgekühltes Filet

Wittling (Merlan).....	0,5	7,30	0,1	0,0
Leng.....	0,8	5,92	0,1	0,0
Rotbarsch.....	5,0	14,17	0,4	0,0
<b>Zusammen.....</b>	<b>6,4</b>	<b>11,31</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>

Beschlagnahmte, stehengebliebene Fische

Beschlagnahmt.....	3,7	0,04	97,0	0,8
Kabeljau.....	0,0	0,05	0,0	0,0
Schellfisch.....	0,0	0,01	2,0	0,0
Rotbarsch.....	3,7	0,04	93,9	0,7
Sonstige Fische.....	0,0	0,01	1,1	0,0
Stehengeblieben.....	0,2	0,01	19,2	0,2
Kabeljau.....	-	-	-	-
Schellfisch.....	0,0	0,01	0,0	0,0
Rotbarsch.....	0,2	0,01	18,1	0,1
Sonstige Fische.....	0,0	0,01	1,1	0,0
<b>Zusammen.....</b>	<b>3,9</b>	<b>0,03</b>	<b>116,2</b>	<b>0,9</b>

## 5 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland

### 5.1 Auslandsanlandungen nach Anlandeländern und Betriebsarten 1999

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.....	125 487,4	180 180,6	107 462,2	114 555,1	18 025,2	65 625,5
Dänemark.....	10 459,9	22 431,8	206,3	1 278,8	10 253,7	21 153,0
Färöer.....	1 731,3	9 051,8	1 689,4	8 985,2	41,8	66,5
Großbritannien.....	305,4	1 290,1	-	-	305,4	1 290,1
Irland.....	44,1	380,9	-	-	44,1	380,9
Island.....	8 050,5	35 867,7	7 494,7	33 963,2	555,8	1 904,5
Niederlande.....	78 901,0	82 411,2	72 682,8	45 820,8	6 218,2	36 590,3
Norwegen.....	2 342,4	13 866,0	2 326,5	13 833,9	15,9	32,1
Spanien.....	23 649,0	14 878,7	23 062,6	10 673,1	586,4	4 205,5
Sonstige Länder.....	3,9	2,5	-	-	3,9	2,5

### 5.2 Auslandsanlandungen nach Betriebsarten und Fischarten 1999

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 1).....	34 828,4	17 740,9	32 706,8	17 328,5	2 121,6	412,4
Sprotte.....	161,7	29,6	-	-	161,7	29,6
Lodde.....	-	-	-	-	-	-
Sardine.....	1 446,4	649,3	1 446,4	649,3	-	-
Sardinelle.....	24 150,0	10 791,1	24 150,0	10 791,1	-	-
Sardelle.....	-	-	-	-	-	-
Bonito.....	142,7	110,1	142,7	110,1	-	-
Goldlachs.....	23,8	16,3	23,8	16,3	-	-
Makrele.....	11 314,9	8 349,8	11 280,6	8 303,1	34,2	46,7
Stöcker.....	23 470,4	17 423,7	23 465,9	17 420,9	4,5	2,8
Blauer Wittling.....	2 229,0	808,1	2 229,0	808,1	-	-
Kabeljau.....	4 437,7	23 110,1	925,6	7 731,0	3 512,1	15 379,1
Schellfisch.....	547,0	2 415,5	131,8	1 117,3	415,2	1 298,2
Wittling (Merlan).....	144,8	234,0	-	-	144,8	234,0
Seelachs.....	5 560,4	10 967,2	400,2	1 953,7	5 160,2	9 013,5
Leng.....	163,5	514,6	0,2	1,3	163,3	513,3
Lumb, Brosme.....	7,4	14,9	-	-	7,4	14,9
Rotbarsch.....	7 693,7	32 174,6	7 155,4	30 295,2	538,2	1 879,4
Katfisch.....	23,4	146,2	6,8	55,5	16,6	90,7
Seeteufel (Angler).....	398,5	3 722,8	-	-	398,5	3 722,8
Grenadierfisch.....	68,8	119,6	68,7	119,5	0,1	0,1
Scholle.....	2 588,0	8 947,6	-	-	2 588,0	8 947,6
Rauhe Scharbe.....	567,3	1 459,9	-	-	567,3	1 459,9
Butt (Flunder).....	91,1	99,3	-	-	91,1	99,3
Seezunge.....	1 060,8	14 289,1	-	-	1 060,8	14 289,1
Heilbutt.....	17,5	179,9	11,9	100,1	5,6	79,9
Heilbutt, schwarzer.....	1 623,6	9 822,8	1 603,4	9 741,4	20,1	81,4
Sonstige Plattfische 2).....	264,0	4 279,2	-	-	264,0	4 279,2
Haie.....	214,2	689,3	6,9	6,9	207,3	682,4
Sonstige Fische, Sonstiges.....	502,8	1 704,9	121,3	86,8	381,5	1 618,0
Krabben u.ä. 3).....	1 746,0	9 370,4	1 584,8	7 919,0	161,2	1 451,3
<b>Insgesamt.....</b>	<b>125 487,4</b>	<b>180 180,6</b>	<b>107 462,2</b>	<b>114 555,1</b>	<b>18 025,2</b>	<b>65 625,5</b>

1) Einschließlich 394,0 t der Großen Hochseefischerei, die nach einem Schiffsbrand als unverwertbar ohne Erlös verworfen wurden.

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

3) Shrimbs, Speise- und Siebkrabben, Hummer, Kaisergranat, Krebse.

## 5 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland

### 5.3 Auslandsanlandungen der Großen Hochseefischerei nach Ländern

Länder	1999			1998		
	Erlös		Anlandemenge	Erlös		Anlandemenge
	insgesamt	je kg		insgesamt	je kg	
	1 000 DM	DM	t	1 000 DM	DM	t
Dänemark.....	1 278,8	6,20	206,3	1 837,0	0,58	3 147,9
Färöer.....	8 985,2	5,32	1 689,4	15 190,8	0,93	16 350,7
Grönland.....	-	-	-	-	-	-
Großbritannien.....	-	-	-	-	-	-
Island.....	33 963,2	4,53	7 494,7	42 357,7	2,93	14 480,1
Niederlande.....	45 820,8	0,63	72 682,8	47 158,5	0,65	72 943,2
Norwegen.....	13 833,9	5,95	2 326,5	11 883,9	3,06	3 888,9
Spanien 1).....	10 673,1	0,46	23 062,6	9 162,1	0,46	20 101,5

1) Einschließlich Kanarische Inseln.

### 5.4 Auslandsanlandungen der Großen Hochseefischerei nach Anlande- und Fischarten

Fischart	1999			1998		
	Erlös		Anlandemenge	Erlös		Anlandemenge
	insgesamt	je kg		insgesamt	je kg	
	1 000 DM	DM	t	1 000 DM	DM	t
Insgesamt 1).....	114 555,1	1,07	107 462,2	127 590,1	0,97	130 912,3
dar.: Frostfisch.....	114 555,1	1,07	107 068,2	117 993,3	1,13	104 509,5
Frischfisch.....	-	-	-	9 380,8	0,36	26 209,2
davon:						
Hering.....	17 328,5	0,54	32 312,8	16 226,3	0,52	31 001,4
Sardine.....	649,3	0,45	1 446,4	2 142,6	0,45	4 765,2
Sardinelle.....	10 791,1	0,45	24 150,0	7 691,9	0,44	17 448,4
Sardelle.....	-	-	-	7,4	0,44	16,6
Bonito.....	110,1	0,77	142,7	45,9	1,09	42,1
Goldlachs.....	16,3	0,69	23,8	275,6	0,87	315,8
Makrele.....	8 303,1	0,74	11 280,6	19 235,4	1,21	15 896,8
Stöcker.....	17 420,9	0,74	23 465,9	16 094,2	0,55	29 486,1
Blauer Wittling.....	808,1	0,36	2 229,0	2 781,1	0,18	15 116,9
Lodde.....	-	-	-	1 069,9	0,21	5 000,9
Kabeljau (Dorsch).....	7 731,0	8,35	925,6	6 939,3	8,25	841,4
Schellfisch.....	1 117,3	8,48	131,8	927,2	8,78	105,6
Wittling (Merlan).....	-	-	-	-	-	-
Seelachs.....	1 953,7	4,88	400,2	4 967,3	4,45	1 117,4
Blauleng.....	1,3	6,51	0,2	-	-	-
Lumb (Brosme).....	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch.....	30 295,2	4,23	7 155,4	35 718,3	4,89	7 306,1
Katfisch.....	55,5	8,19	6,8	72,7	8,50	8,6
Seeteufel (Angler).....	-	-	-	-	-	-
Grenadierfisch.....	119,5	1,74	68,7	153,7	2,07	74,3
Heilbutt.....	100,1	8,42	11,9	73,5	10,05	7,3
Heilbutt, schwarzer.....	9 741,4	6,08	1 603,4	12 907,5	6,13	2 105,0
Rochen.....	-	-	-	-	-	-
Haie.....	6,9	1,00	6,9	1,7	0,25	6,7
Sonstige Fische.....	85,1	0,71	120,2	40,9	0,74	55,4
Deputatfische.....	1,7	1,50	1,1	-	-	-
Rogen.....	7 919,0	5,00	1 584,8	1,9	3,00	0,6
Fischleber.....	-	-	-	-	-	-
Fischmehl.....	-	-	-	215,9	1,12	193,6
Fischöl.....	-	-	-	-	-	-

1) 1999 einschließlich 394,0 t Hering, die nach einem Schiffsbrand als unverwertbar ohne Erlös verworfen wurden.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

## 5 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland

### 5.5 Auslandsanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nach Fischarten

Fischart	1999			1998		
	Erlös		Anlandemenge	Erlös		Anlandemenge
	insgesamt	je kg		insgesamt	je kg	
	1 000 DM	DM	t	1 000 DM	DM	t
Hering.....	412,4	0,19	2 121,6	42,3	0,26	163,4
Sprotte.....	29,6	0,18	161,7	610,0	0,18	3 366,0
Makrele.....	46,7	1,37	34,2	92,7	1,48	62,5
Stöcker.....	2,8	0,63	4,5	12,3	0,41	30,2
Blauer Wittling.....	-	-	-	0,2	2,51	0,1
Kabeljau (Dorsch).....	15 379,1	4,38	3 512,1	21 490,9	3,57	6 013,7
Schellfisch.....	1 298,2	3,13	415,2	2 041,6	2,54	802,9
Wittling (Merlan).....	234,0	1,62	144,8	191,9	2,35	81,8
Seelachs.....	9 013,5	1,75	5 160,2	7 825,6	2,09	3 745,5
Pollack (heller Seelachs).....	104,3	4,54	23,0	79,8	4,04	19,7
Leng.....	513,3	3,14	163,3	368,3	2,98	123,7
Blauleng.....	35,0	3,08	11,4	10,7	2,48	4,3
Seehecht.....	301,9	6,07	49,8	261,5	5,31	49,3
Lumb (Brosme).....	14,9	2,02	7,4	10,8	2,15	5,0
Rotbarsch.....	1 879,4	3,49	538,2	86,4	7,02	12,3
Katfisch.....	90,7	5,46	16,6	42,7	6,29	6,8
Seeteufel (Angler).....	3 722,8	9,34	398,5	4 318,8	8,12	531,7
Knurrhahn (roter u. grauer).....	370,1	2,41	153,5	229,0	1,88	121,9
Scholle.....	8 947,6	3,46	2 588,0	8 814,9	3,80	2 317,4
Rauhe Scharbe.....	-	-	-	1 159,5	2,00	578,7
Scharbe, Kliesche.....	1 459,9	2,57	567,3	52,3	3,07	17,0
Butt (Flunder).....	99,3	1,09	91,1	177,7	0,91	196,2
Seezunge.....	14 289,1	13,47	1 060,8	7 964,4	12,54	635,0
Rotzunge.....	23,3	3,51	6,6	24,8	3,79	6,5
Limande (echte Rotzunge).....	359,0	6,47	55,5	755,7	6,13	123,4
Scheefschnut.....	0,7	1,02	0,7	0,6	1,46	0,4
Heilbutt.....	79,9	14,27	5,6	51,6	16,74	3,1
Heilbutt, schwarzer.....	81,4	4,05	20,1	0,8	5,15	0,2
Steinbutt.....	3 258,2	19,95	163,3	2 429,3	19,99	121,5
Kleist (Glatt-/Tarbutt).....	638,6	16,90	37,8	701,3	14,37	48,8
Rochen.....	365,9	6,40	57,2	185,2	3,68	50,3
Haie.....	682,4	3,29	207,3	327,6	4,26	76,8
Stint.....	-	-	-	-	-	-
Lachs, Meerforelle.....	7,3	20,31	0,4	38,5	23,62	1,6
Aalmutter.....	-	-	-	-	-	-
Aal.....	0,0	0,12	0,0	0,0	3,50	0,0
Sonstige Fische.....	402,7	5,02	80,2	641,0	6,85	93,5
Krebse 1).....	1 371,1	9,66	142,0	864,8	9,24	93,6
Krabben.....	80,2	4,17	19,2	2 482,9	4,86	511,1
Kalmare.....	30,3	4,88	6,2	93,3	8,82	10,6
Rogen.....	-	-	-	-	-	-
Fischleber.....	-	-	-	-	-	-
<b>Insgesamt.....</b>	<b>65 625,5</b>	<b>3,64</b>	<b>18 025,2</b>	<b>64 481,3</b>	<b>3,22</b>	<b>20 026,7</b>

1) Einschließlich Hummer und Kaisergranat.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

## 7 Gesamtfänge deutscher Fischereifahrzeuge nach Fanggebieten

1 000 t (Fanggewicht)

Jahr	Insgesamt	Nordsee <sup>1)</sup>	West- britische Gewässer	Ostsee	Färder	Nördlich der Azoren <sup>2)</sup>	Norwe- gische Küste <sup>3)</sup>	Grönland	Sonstige Fang- gebiete
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
1998.....	269,7	103,8	78,2	28,4	-	7,3	7,4	21,5	23,1
1999.....	254,0	112,4	41,7	31,5	0,4	8,7	15,0	12,1	32,0

1) Einschließlich Skagerrak, Kattegat, Kanal.

2) Einschließlich Island.

3) Einschließlich Barentssee, Bäreninsel.

Quelle (ab 1995): BLE, Hamburg

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, R. 4.5, 1999

# 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 Erzeugnisse 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

Bis 1999 erschien dieser Bericht *jährlich*; künftig wird er *zweijährlich* herausgegeben. Er enthält Daten über die Größenstruktur von landwirtschaftlichen Betrieben und Forstbetrieben sowie über Veränderungen in der zeitlichen Entwicklung.

In nachstehend aufgeführten Ergebnisberichten werden Ergebnisse der *zweijährlich* stattfindenden Agrarstrukturerhebung (bis 1997 Agrarberichterstattung) veröffentlicht. In Jahren mit einer Landwirtschaftszählung (1979, 1991, 1999) ist die Agrarstrukturerhebung Teil dieser Großzählung. Entsprechend werden alle im Rahmen der Landwirtschaftszählung erhobenen Daten auch als Ergebnisse der Landwirtschaftszählung veröffentlicht.

#### 2.1.2: Bodennutzung der Betriebe (Struktur der Bodennutzung)

#### 2.1.3: Viehhaltung der Betriebe

#### 2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

#### 2.1.5: Sozialökonomische Verhältnisse

#### 2.1.6: Eigentums- und Pachtverhältnisse

Bis einschließlich 1995 „Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben“, ab 1997 unter Einbeziehung der ehemaligen Reihe 2.1.8 „Pachtflächen und Pachtentgelte“.

#### 2.1.7: Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

#### 2.1.8: Arbeitskräfte

Bis 1995 wurden Angaben über Arbeitskräfte in der Reihe 2.2 veröffentlicht. Ab 1997 erfolgt die Herausgabe entsprechender Ergebnisse in der Reihe 2.1.8. Die Reihe 2.2 wird seitdem nicht mehr fortgeführt.

#### 2.1.9 Ausstattung mit und Einsatz von landwirtschaftlichen Maschinen

In Auswertung der Anträge auf Gasölverbilligung erschienen in Reihe 2.3 bis einschließlich 1993 *dreijährlich* Nachweisungen über technische Betriebsmittel. Für 1995 wurden einmalig Angaben über die Ausstattung mit und den Einsatz von landwirtschaftlichen Maschinen im Rahmen der Agrarberichterstattung erhoben und veröffentlicht. Diese Reihe wird nicht fortgesetzt.

### 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 (Ausgabe 1979)

Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattungen / Landwirtschaftszählung (Haupterhebung) 1991 bis 1997

### 2.S.2: Methodische Grundlagen der Strukturerhebungen in land- und forstwirtschaftlichen Betrieben 1999.

## 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: Bodennutzung der Betriebe (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 *fünfjährigen* 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 *vierjähriger* Periodizität über den Anbau von Blumen und Zierpflanzen für den Verkauf.

#### 3.1.7: Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

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

#### 3.1.8: Bodennutzung der Betriebe (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.

### 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 Jahreshaft 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

Diese Berichte informieren über die Viehbestände der Betriebe:

- als Ergebnisse der allgemeinen (totalen) Viehzählungen (Rinder, Schweine, Schafe, Pferde, Geflügel) vom Mai jeweils der „ungeraden“ Jahre bzw. der repräsentativen Viehzählungen (Rinder, Schweine, Schafe) vom Mai jeweils der „geraden“ Jahre
- als Ergebnisse der repräsentativen Viehzählungen (Rinder, Schweine) vom November jeden Jahres.

### 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 enthalten Angaben über 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 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 Erhebunggrundlage dienen die Flächennutzungspläne der Gemeinden.

## Einzelveröffentlichungen im Rahmen der Landwirtschaftszählung

### - Landwirtschaftszählung (Haupterhebung) 1999

Außer den in der Reihe 2.1.2 – 2.1.8 veröffentlichten Ergebnissen der Agrarstrukturerhebungen, die in Jahren mit einer Landwirtschaftszählung Bestandteil dieser Großzählung sind, werden zusätzlich folgende Veröffentlichungen vorgesehen:

- Landwirtschaftliche und außerlandwirtschaftliche Berufsbildung
- Vermietung von Unterkünften in landwirtschaftlichen Betrieben
- Hofnachfolge in landwirtschaftlichen Betrieben.

### - Gartenbauerhebung 1994, Teil I und Teil II

### - Weinbauerhebung 1999

(Veröffentlichung der Ergebnisse ist für das zweite Halbjahr 2000 vorgesehen.)

### - Binnenfischereierhebung 1994

---

## Klassifikation

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993;

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995.

---



**Statistisches Bundesamt**  
**Gustav-Stresemann-Ring 11**  
**65189 Wiesbaden**

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL; Verlagsauslieferung SFG-Servicecenter Fachverlag GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 50, erhältlich