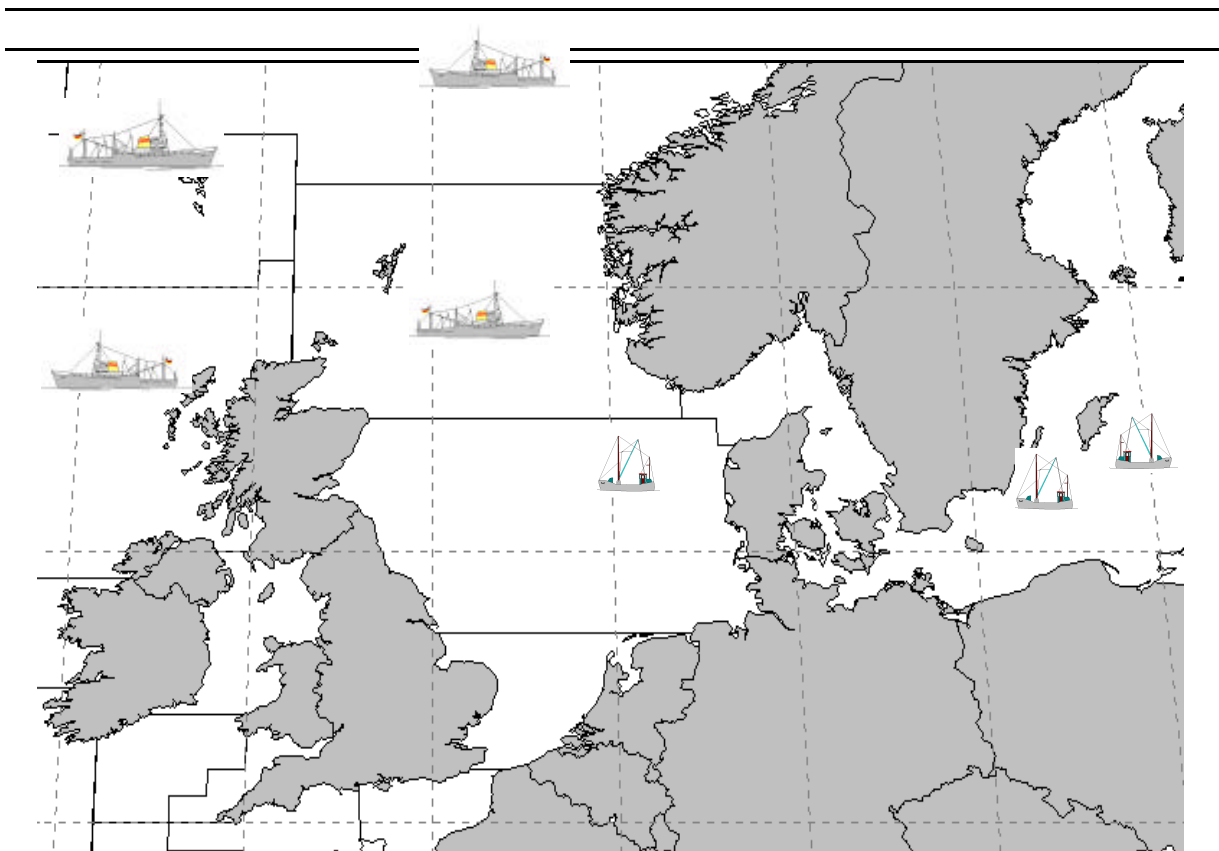


Die Hochsee- und Küstenfischerei in der Bundesrepublik Deutschland im Jahre 2004

**Bericht über die Anlandungen von Fischereierzeugnissen
im Gebiet der Bundesrepublik Deutschland durch deutsche
und ausländische Fischereifahrzeuge**



Herausgeber:

Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

Referat - 521- Fischwirtschaft

Palmaille 9

22767 Hamburg

Tel.: 040/38905-0

Fax: 040/38905-128

www.ble.de/fisch/fiwirt_f.htm

(Auszugsweise Veröffentlichung unter Quellenangabe gestattet)

Inhalt des Tabellenteils

Content of tables

| | Seite |
|--|-------|
| 1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge General survey on landings of German fishing vessels | |
| 1.1 Gesamtübersicht 2004 | 6 |
| General survey 2004 | |
| 2 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet General survey on landings of German fishing vessels in Germany | |
| 2.1 Anlandungen nach Fischereibetriebsarten | 7 |
| Landings by types of fishery | |
| 2.2 Anlandungen nach Anlandeländern | 7 |
| Landings by Laender | |
| 2.3 Anlandungen nach wichtigsten Fischarten | 8 |
| Landings by most important species of fish | |
| 2.4 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten | 9 |
| Landings by kind of utilization and species of fish | |
| 2.5 Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten..... | 10 |
| Average revenues by most important species of fish for human consumption | |
| 3 Große Hochseefischerei Deep-sea trawler fishery | |
| 3.1 Anlandungen nach Fischarten und Verarbeitungsgrad | 12 |
| Landings by species of fish and type of processing | |
| 3.2 Anlandungen nach Anländeplätzen und Fischarten | 13 |
| Landings by landing sites and fish species | |
| 4 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei Cutter deep-sea and coastal fisheries | |
| 4.1 Anlandungen nach Fischarten | 14 |
| Landings by species of fish | |

| | |
|--|----|
| 4.2 Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwendung..... | 15 |
| Landings by species of fish and kind of utilization | |
| | |
| Seite | |
| 5 Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet | |
| Landings of foreign fishing vessels in Germany | |
| 5.1 Anlandungen nach Fischarten und Nationalität | 18 |
| Landings by species of fish and countries | |
| 5.2 Anlandungen nach Fischarten, Nationalität und Art der Verwertung | 19 |
| Landings by species of fish, countries and kind of utilization | |
| | |
| 6 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland | |
| Landings of German fishing vessels in foreign ports | |
| 6.1 Auslandsanlandungen nach Anlandeländern und Betriebsarten | 20 |
| Landings abroad by countries and types of fishery | |
| 6.2 Auslandsanlandungen nach Betriebsarten und Fischarten..... | 20 |
| Landings abroad by types of fishery and species of fish | |

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 geheim zu halten

Abkürzungen

- t = Tonne
- kg = Kilogramm
- EUR = Euro
- % = Prozent
- r = korrigierte Angaben

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen

Vorbemerkung

Die Berichtsreihe „Die Hochsee- und Küstenfischerei in der Bundesrepublik Deutschland“ erscheint jährlich und enthält Ergebnisse der Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und im Ausland.

Die nachfolgenden Übersichten enthalten **endgültige** Angaben über Anlandemengen und -erlöse der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Kalenderjahr 2004. In den Tabellen 1 bis 4 wird die Anlandemenge dargestellt, die 2003 in Deutschland angelandet wurde. Diese Statistiken werden ergänzt durch Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in Deutschland (Tabellen 5) bzw. durch Anlandungen der deutschen Flotte im Ausland (Tabellen 6). In den meisten Tabellen werden die vergleichbaren Vorjahreswerte genannt.

Die Mengenangaben sind jeweils das **Anlandegewicht** der Fischarten.

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** nach entsprechend dargestellten Zeitabschnitten sind damit nicht vergleichbar.

Die **gesetzliche Grundlage** für die Durchführung der Anlandestatistiken bildet das Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz) in der Fassung der Bekanntmachung vom 8. August 2002 (BGBl. I S. 3118). Nach § 1 ist die Hochsee- und Küstenfischereistatistik als Bundesstatistik zu führen. Die Aufbereitung, Darstellung und Veröffentlichung obliegt nach § 94 Abs. 1 der für die Quotenüberwachung zuständigen Bundesbehörde also der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

Methodische Hinweise:

Beginnend mit dem Jahr 2000 werden für die Anlandestatistik die Anlandemengen (in Form des Anlandegewichtes) aus den Anlandeerklärungen, die die BLE als Bestandteil der **Fischereilogbücher** für die fangstatistische Aufbereitung erhält, übernommen. Bis einschließlich 1999 wurden zusätzlich 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 für die Anlandestatistik gewonnen.

Die Hochsee- und Küstenfischerei wird unterteilt in die **Große Hochseefischerei** und die **Kleine Hochsee- und Küstenfischerei** (sog. Betriebsarten). Zur ersten Kategorie zählen Fahrzeuge mit einer Bruttoraumzahl (BRZ) von mindestens 500; zum Jahresende 2004 waren in diesem Bereich nur noch 12 Schiffe registriert, davon 9 Universalfroster / Frischfischänger und 3 Spezialfahrzeuge für den Schwarmfischfang (Hering, Makrele und Holzmakrele). Rund 2.151 Kutter und offene d.h. ungedeckte Boote rekrutierte die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei, darunter 12 Muschel- / Spezialfahrzeuge und 282 Krabben- und Plattfischkutter.

Die Angaben in den nachfolgend dargestellten Tabellen beziehen sich auf die Anlandungen **deutscher Fischereifahrzeuge** in den Fischereihäfen der Küstenländer Bremen, Hamburg, Mecklen-

burg-Vorpommern, Niedersachsen und Schleswig-Holstein. In weiteren Tabellen sind Daten über die Anlandungen der **deutschen Flotte im Ausland** und der Anlandungen **ausländischer Fahrzeuge im Bundesgebiet** aufgestellt. 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 auch kleine Mengen aus Umladungen auf hoher See stammen, die hauptsächlich von Verarbeitungsschiffen übernommen und angelandet werden.

Weitere Untergliederungen in den Tabellen beziehen sich auf die Aufmachungsart sowie auf die Art der Verwertung. Bei der **Art der Verwertung** wird zwischen Anlandungen für den (unmittelbaren) menschlichen Konsum und nicht dazu zählenden Verwertungsmöglichkeiten wie Verarbeitungsprodukten (z.B. an Bord von Verarbeitungsschiffen erzeugtes Fischmehl), an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebene Anlandungen (z.B. beschlagnahmte und auf Auktionen stehengebliebene Mengen) unterschieden.

Unter **Aufmachungsart** wird – insbesondere bei den direkt für den menschlichen Konsum vorgesehenen Anlandungen – die Einteilung in Frischfisch sowie Tiefkühlware verstanden. Dabei wird der Frischfisch überwiegend von der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei angelandet, während Tiefkühlware ausschließlich von mit entsprechend ausgestatteten Schiffen der Großen Hochseefischerei stammt. Innerhalb der Tiefkühlware findet noch eine Unterscheidung nach dem Grad der Bearbeitung statt, also zwischen ganzen Fischen bis hin zum Fischfilet.

Alle Tabellen 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 Erstverkauf (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 abgerechnet. Diese Mengen werden dann in der Regel an Fabriken zur Erzeugung von Fischmehl abgeführt.

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 2003. 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.

The landing statistics are compiled according to law.

1 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

1.1 Gesamtübersicht 2004

| Fischart | Insgesamt | | Inlandsanlandungen | | Auslandsanlandungen | |
|-----------------------------------|------------------|------------------|--------------------|-----------------|---------------------|-----------------|
| | Anlandemenge | Erlös | Anlandemenge | Erlös | Anlandemenge | Erlös |
| | t | 1 000 EUR | t | 1 000 EUR | t | 1 000 EUR |
| Hering..... | 68.790,7 | 19.647,0 | 45.870,3 | 13.940,9 | 22.920,4 | 5.706,2 |
| Makrele..... | 23.478,7 | 14.113,8 | 9.788,8 | 5.871,2 | 13.690,0 | 8.242,6 |
| Stöcker..... | 23.654,1 | 8.191,7 | 9.510,1 | 3.274,2 | 14.144,1 | 4.917,6 |
| Blauer Wittling..... | 15.291,0 | 3.194,1 | 122,8 | 24,6 | 15.168,2 | 3.169,6 |
| Speisekrabben | 16.607,7 | 31.930,7 | 15.775,1 | 30.085,5 | 832,5 | 1.845,2 |
| Seelachs..... | 9.097,4 | 6.693,2 | 2.558,4 | 2.358,7 | 6.539,0 | 4.334,5 |
| Kabeljau..... | 11.503,6 | 27.345,3 | 8.039,3 | 15.794,4 | 3.464,3 | 11.550,9 |
| Muscheln..... | 17.943,5 | 10.977,8 | 15.028,0 | 8.542,5 | 2.915,5 | 2.435,3 |
| Rotbarsch..... | 1.868,4 | 4.466,0 | 681,8 | 1.558,4 | 1.186,6 | 2.907,5 |
| Scholle..... | 3.637,6 | 6.492,4 | 450,9 | 654,6 | 3.186,7 | 5.837,8 |
| Sardine..... | 1.398,6 | 419,1 | 42,2 | 12,7 | 1.356,3 | 406,5 |
| Butt (Flunder)..... | 2.273,3 | 1.345,9 | 2.037,2 | 1.240,5 | 236,1 | 105,4 |
| Heilbutt, schwarzer..... | 3.811,0 | 14.579,8 | 1.087,2 | 4.094,2 | 2.723,8 | 10.485,6 |
| Sardinelle..... | - | - | - | - | - | - |
| Schellfisch..... | 1.425,6 | 2.359,4 | 263,8 | 574,2 | 1.161,8 | 1.785,2 |
| Sprotte..... | 28.493,0 | 3.279,5 | 1.049,1 | 93,5 | 27.443,9 | 3.185,9 |
| Seezunge..... | 922,8 | 7.962,8 | 22,0 | 186,7 | 900,8 | 7.776,1 |
| Scharbe (Kliesche)..... | 1.393,8 | 1.245,6 | 735,5 | 570,3 | 658,2 | 675,3 |
| Sonstige Plattfische 2)..... | 459,8 | 3.421,2 | 76,7 | 391,1 | 383,1 | 3.030,0 |
| Haie..... | 540,1 | 814,3 | 0,2 | 0,3 | 539,9 | 814,1 |
| Wittling (Merlan)..... | 759,7 | 678,6 | 475,1 | 419,2 | 284,6 | 259,4 |
| Plötze, Rotfeder..... | 406,2 | 158,4 | 406,2 | 158,4 | - | - |
| Zander..... | 206,4 | 771,1 | 206,4 | 771,1 | - | - |
| Barsch..... | 195,5 | 289,2 | 195,5 | 289,2 | - | - |
| Seeteufel (Angler)..... | 177,8 | 1.254,4 | 3,5 | 11,6 | 174,4 | 1.242,9 |
| Knurrhahn..... | 222,2 | 146,6 | 17,5 | 12,5 | 204,7 | 134,2 |
| Goldlachs..... | 1.085,7 | 488,5 | 12,6 | 5,7 | 1.073,0 | 482,9 |
| Aal..... | 123,3 | 906,6 | 123,3 | 906,6 | - | - |
| Hornhecht..... | 109,8 | 93,3 | 109,8 | 93,3 | - | - |
| Brassen (Blei)..... | 69,3 | 15,1 | 69,3 | 15,1 | - | - |
| Hecht..... | 80,7 | 137,0 | 80,7 | 137,0 | - | - |
| Pollack (heller Seelachs)..... | 51,8 | 122,2 | 7,0 | 9,6 | 44,8 | 112,6 |
| Lodde..... | - | - | - | - | - | - |
| Leng..... | 69,5 | 113,9 | 13,1 | 15,7 | 56,5 | 98,2 |
| Lachs, Meerforelle..... | 47,1 | 106,0 | 47,1 | 106,0 | 0,7 | 0,1 |
| Katfisch..... | 28,0 | 105,8 | 5,1 | 13,9 | 22,9 | 91,9 |
| Pelamide..... | 37,6 | 16,9 | - | - | - | - |
| Schnepel..... | 29,7 | 38,4 | 26,1 | 43,6 | - | - |
| Grenadier..... | 21,6 | 17,5 | 9,6 | 7,8 | 12,0 | 9,7 |
| Heilbutt..... | 17,3 | 83,7 | 4,3 | 21,9 | 13,0 | 61,8 |
| Seehecht..... | 7,4 | 9,1 | 7,4 | 9,1 | 78,2 | 193,8 |
| Andere Krusten- und Weichtiere 1) | 184,7 | 569,3 | 23,6 | 22,3 | 161,1 | 547,1 |
| Sonstige Fische, Sonstiges..... | 3.954,5 | 2.485,1 | 287,0 | 140,0 | 3.667,6 | 2.345,1 |
| Insgesamt..... | 240.062,6 | 177.076,5 | 115.022,6 | 92.419,9 | 125.040,0 | 84.656,6 |

1) Hummer, Kaisergranat, Krebse, Tintenfische, Kalmare.

2) Kleist (Tarbutt), Scheefschnut (Flügelbutt), Rauhe Scharbe, Steinbutt, Limande, Rotzunge, Migram.

2 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

2.1 Anlandungen nach Fischereibetriebsarten

| Jahr Monat | Insgesamt | | Große Hochseefischerei | | | Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | | |
|----------------|-----------|-----------|------------------------|------|-----------|-------------------------------------|----------|-----------|
| | t | 1 000 EUR | t | % | 1 000 EUR | t | % | 1 000 EUR |
| 1995..... | 120.663,4 | 85.100,8 | 44.416,0 | 36,8 | 21.312,9 | 76.247,3 | 63,2 | 63.787,9 |
| 1996..... | 113.992,2 | 91.673,3 | 30.578,3 | 26,8 | 22.631,6 | 83.413,9 | 73,2 | 69.041,8 |
| 1997..... | 105.907,8 | 90.522,5 | 34.894,9 | 32,9 | 25.952,8 | 71.012,9 | 67,1 | 64.569,7 |
| 1998..... | 94.272,3 | 84.945,0 | 21.348,2 | 22,6 | 17.280,5 | 72.924,1 | 77,4 | 67.664,6 |
| 1999..... | 105.567,7 | 104.441,1 | 22.621,4 | 21,4 | 14.121,3 | 82.946,2 | 78,6 | 90.319,9 |
| 2000..... | 80.307,3 | 97.998,6 | 23.888,9 | 29,7 | 15.881,2 | 56.418,4 | 70,3 | 82.117,4 |
| 2001..... | 78.536,2 | 101.916,7 | 30.198,6 | 38,5 | 27.285,8 | 48.337,5 | 61,5 | 74.630,8 |
| 2002..... | 69.876,5 | 92.419,8 | 16.434,0 | 23,5 | 21.008,0 | 53.442,5 | 76,5 | 68.445,4 |
| 2003..... | 100.078,2 | 82.921,5 | 34.009,8 | 34,0 | 21.033,0 | 66.068,4 | 66,0 | 61.888,5 |
| 2004..... | 115.022,6 | 92.419,9 | 52.834,2 | 45,9 | 31.802,6 | 62.188,5 | 54,1 | 60.617,3 |
| davon: | | | | | | | | |
| Januar..... | 5.985,8 | 4.488,7 | | | | | | |
| Februar..... | 9.196,9 | 5.601,2 | a) 12 045,3 | | 38,9 | 11.376,8 | 18.936,2 | 61,1 |
| März..... | 15.798,8 | 14.580,3 | | | | | | |
| April..... | 9.137,7 | 9.719,2 | | | | | | |
| Mai..... | 4.574,3 | 6.175,3 | a) 3 154,4 | | 18,3 | 3.248,1 | 14.058,8 | 81,7 |
| Juni..... | 3.501,2 | 4.385,4 | | | | | | |
| Juli..... | 14.774,5 | 8.004,1 | | | | | | |
| August..... | 14.317,0 | 8.719,2 | a) 24 060,7 | | 66,4 | 8.721,2 | 12.184,9 | 33,6 |
| September..... | 7.154,1 | 7.380,5 | | | | | | |
| Oktober..... | 7.152,4 | 7.919,4 | | | | | | |
| November..... | 12.258,1 | 6.745,9 | a) 13 573,7 | | 44,4 | 8.456,4 | 17.008,6 | 55,6 |
| Dezember..... | 11.171,8 | 8.700,7 | | | | | | |

a) Aus Geheimhaltungsgründen zusammengefaßt.

2.2 Anlandungen nach Anlandeländern

| Anlandegebiet | 2003 | | | | 2004 | | | |
|--|--------------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------|------------------------------------|-----------|--------------------------|
| | Anlandemenge | Anteil a. d. Anlandemenge insg. | Erlös | Anteil am Erlös insges. | Anlandemenge | Anteil a. d. Anlandemenge insg. | Erlös | Anteil am Erlös insg. |
| | t | % | 1 000 EUR | % | t | % | 1 000 EUR | % |
| Bremen | | | | | | | | |
| Große Hochseefischerei..... | 13.450,6 | 13,4 | 7.686,4 | 9,3 | 24.721,4 | 21,5 | 15.586,4 | 18,8 |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei..... | 589,2 | 0,6 | 721,5 | 0,9 | 456,0 | 0,4 | 571,9 | 0,7 |
| Hamburg | | | | | | | | |
| Große Hochseefischerei..... | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei..... | 52,8 | 0,1 | 15,6 | 0,0 | 50,6 | 0,0 | 19,8 | 0,0 |
| Mecklenburg-Vorpommern | | | | | | | | |
| Große Hochseefischerei..... | 19.450,3 | 19,4 | 9.263,7 | 11,2 | 26.771,6 | 23,3 | 11.754,7 | 14,2 |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei..... | 18.482,8 | 18,5 | 19.771,0 | 23,8 | 21.193,0 | 18,4 | 10.776,3 | 13,0 |
| Niedersachsen | | | | | | | | |
| Große Hochseefischerei..... | 1.108,9 | 1,1 | 4.082,8 | 4,9 | 1.341,2 | 1,2 | 4.461,4 | 5,4 |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei..... | 12.095,4 | 12,1 | 17.801,4 | 21,5 | 10.491,6 | 9,1 | 16.641,2 | 20,1 |
| Schleswig-Holstein | | | | | | | | |
| Große Hochseefischerei..... | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei..... | 34.848,1 | 34,8 | 32.842,7 | 39,6 | 29.997,3 | 26,1 | 32.608,1 | 39,3 |

2 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

2.3 Anlandungen nach wichtigsten Fischarten

t (Anlandegewicht)

| Jahr --- Monat | Insgesamt | Hering | Makrele | Stöcker | Kabeljau, Dorsch | Schellfisch |
|----------------------|-----------|----------|----------|----------|---------------------|-------------|
| 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 |
| 2000..... | 80.307,3 | 15.055,6 | 5.614,1 | 5.497,9 | 11.550,7 | 182,5 |
| 2001..... | 78.536,2 | 16.271,3 | 9.619,9 | 4.329,3 | 11.506,9 | 220,9 |
| 2002..... | 69.876,5 | 16.923,1 | 5.266,9 | 3.598,6 | 7.678,1 | 156,8 |
| 2003..... | 100.078,2 | 35.429,6 | 3.577,0 | 1.536,1 | 7.611,4 | 228,5 |
| 2004..... | 115.022,6 | 45.870,3 | 9.788,8 | 9.510,1 | 8.039,3 | 263,8 |
| davon: | | | | | | |
| Januar..... | 5.985,8 | 810,4 | 1.807,4 | 172,5 | 1.262,1 | 4,3 |
| Februar..... | 9.196,9 | 1.797,0 | 3.918,7 | 1.031,4 | 737,1 | 5,9 |
| März..... | 15.798,8 | 6.739,6 | 2.919,6 | 393,8 | 1.610,9 | 172,5 |
| April..... | 9.137,7 | 4.423,0 | 0,0 | 0,0 | 1.309,2 | 57,2 |
| Mai..... | 4.574,3 | 435,1 | 178,4 | 1.087,4 | 804,7 | 8,5 |
| Juni..... | 3.501,2 | 0,5 | 31,7 | 1.230,8 | 256,8 | 3,4 |
| Juli..... | 14.774,5 | 11.810,0 | 83,6 | 0,0 | 41,5 | 2,3 |
| August..... | 14.317,0 | 10.353,8 | 77,2 | 0,0 | 324,7 | 3,0 |
| September..... | 7.154,1 | 1.423,0 | 0,3 | 0,0 | 265,0 | 1,5 |
| Oktober..... | 7.152,4 | 326,3 | 0,5 | 0,0 | 322,9 | 1,6 |
| November..... | 12.258,1 | 1.237,8 | 0,2 | 5.594,2 | 519,9 | 0,8 |
| Dezember..... | 11.171,8 | 6.513,9 | 771,3 | 0,0 | 584,5 | 2,9 |

| Jahr --- Monat | Seelachs | Rotbarsch | Plattfische | Krabben | Muscheln | Sonstiges |
|----------------------|----------|-----------|-------------|----------|----------|-----------|
| 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 |
| 2000..... | 5.143,0 | 2.293,0 | 4.824,1 | 14.308,8 | 13.128,9 | 2.708,7 |
| 2001..... | 6.102,1 | 1.175,3 | 4.838,8 | 10.362,8 | 7.601,1 | 6.507,8 |
| 2002..... | 5.206,2 | 3.857,3 | 4.329,2 | 12.679,4 | 8.314,7 | 1.866,3 |
| 2003..... | 2.796,3 | 1.082,3 | 3.369,1 | 12.584,8 | 24.876,3 | 6.986,7 |
| 2004..... | 2.558,4 | 681,8 | 76,9 | 15.775,1 | 15.028,0 | 7.430,2 |
| davon: | | | | | | |
| Januar..... | 91,2 | 0,1 | 3,0 | 64,9 | 1.272,2 | 497,6 |
| Februar..... | 280,6 | 0,2 | 1,2 | 42,1 | 946,9 | 435,8 |
| März..... | 887,7 | 23,2 | 1,0 | 583,4 | 2.058,4 | 408,6 |
| April..... | 287,7 | 7,1 | 3,2 | 1.484,0 | 1.163,3 | 402,9 |
| Mai..... | 177,5 | 3,9 | 16,6 | 1.377,9 | 0,9 | 483,5 |
| Juni..... | 228,7 | 0,0 | 7,2 | 1.384,4 | 0,8 | 356,9 |
| Juli..... | 99,3 | 58,6 | 9,1 | 1.518,0 | 617,1 | 535,0 |
| August..... | 62,0 | 140,7 | 10,1 | 2.353,7 | 585,3 | 406,5 |
| September..... | 141,7 | 234,7 | 5,5 | 2.448,5 | 2.188,3 | 445,9 |
| Oktober..... | 117,1 | 211,3 | 6,9 | 2.737,0 | 2.811,7 | 617,0 |
| November..... | 64,0 | 0,0 | 8,3 | 1.280,1 | 2.399,4 | 1.153,4 |
| Dezember..... | 120,8 | 2,2 | 4,6 | 501,0 | 983,7 | 1.686,9 |

2 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

2.4 Anlandungen nach Art der Verwertung und Fischarten 2004

| Fischart | Erlös | Anlandemenge | Anteil an d. Anlandemenge insgesamt | Fischart | Erlös | Anlandemenge | Anteil an d. Anlandemenge insgesamt | | | | |
|--|-----------|--------------|---|--|-----------|--------------|---|--|--|--|--|
| | 1 000 EUR | t | % | | 1 000 EUR | t | % | | | | |
| Insgesamt..... | 60.760,6 | 61.182,6 | 100 | | | | | | | | |
| Anlandungen von Konsumware | | | | | | | | | | | |
| Frische Fische, Schal- und Krustentiere | | | | | | | | | | | |
| Hering..... | 4.356,2 | 17.419,3 | 28,5 | Anlandungen von Konsumware | | | | | | | |
| Speisekrabbe..... | 29.982,6 | 13.840,3 | 22,6 | Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse | | | | | | | |
| Pfahl- (Mies-) Muschel..... | 8.542,5 | 15.028,0 | 24,6 | | | | | | | | |
| Kabeljau (Dorsch)..... | 10.067,7 | 6.670,0 | 10,9 | Tiefgekühltes Filet | | | | | | | |
| Seelachs..... | 1.185,7 | 1.882,6 | 3,1 | | | | | | | | |
| Butt (Flunder)..... | 1.240,4 | 2.029,0 | 3,3 | | | | | | | | |
| Scholle..... | 654,4 | 448,6 | 0,7 | | | | | | | | |
| Plötze (Rotauge)..... | 158,4 | 405,1 | 0,7 | | | | | | | | |
| Zander..... | 771,1 | 206,2 | 0,3 | | | | | | | | |
| Barsch..... | 289,2 | 195,1 | 0,3 | | | | | | | | |
| Scharbe (Kliesche)..... | 570,3 | 732,3 | 1,2 | | | | | | | | |
| Wittling (Merlan)..... | 419,2 | 474,7 | 0,8 | | | | | | | | |
| Aal..... | 906,3 | 120,7 | 0,2 | | | | | | | | |
| Hornhecht..... | 93,3 | 109,5 | 0,2 | | | | | | | | |
| Brachsen (Blei)..... | 15,1 | 67,0 | 0,1 | | | | | | | | |
| Hecht..... | 137,0 | 80,4 | 0,1 | Zusammen..... | | | | | | | |
| Schellfisch..... | 44,5 | 43,4 | 0,1 | | | | | | | | |
| Steinbutt..... | 358,0 | 66,1 | 0,1 | | | | | | | | |
| Seezunge..... | 186,7 | 20,8 | 0,0 | Tiefgekühlte Fische o. Kopf | | | | | | | |
| Rotbarsch..... | 307,9 | 242,6 | 0,4 | | | | | | | | |
| Leng/Blauleng..... | 15,1 | 12,9 | 0,0 | | | | | | | | |
| Knurrhahn (roter u. grauer)..... | 12,5 | 17,3 | 0,0 | | | | | | | | |
| Schnepel..... | 43,6 | 26,1 | 0,0 | | | | | | | | |
| Lachs, Meerforelle..... | 106,0 | 46,2 | 0,1 | | | | | | | | |
| Sprotte..... | 91,8 | 884,0 | 1,4 | | | | | | | | |
| Pollack (heller Seelachs)..... | 9,6 | 7,0 | 0,0 | | | | | | | | |
| Taschenkrebs..... | 13,7 | 18,2 | 0,0 | | | | | | | | |
| Stint..... | 16,3 | 8,9 | 0,0 | | | | | | | | |
| Kaisergranat..... | 8,1 | 5,1 | 0,0 | | | | | | | | |
| Seehecht..... | 9,1 | 7,4 | 0,0 | | | | | | | | |
| Kleist (Glatt-/Tarbutt)..... | 24,3 | 6,3 | 0,0 | Zusammen..... | | | | | | | |
| Seeteufel..... | 11,6 | 3,5 | 0,0 | | | | | | | | |
| Makrele..... | 12,4 | 14,4 | 0,0 | | | | | | | | |
| Lumb (Brosme)..... | 1,5 | 1,4 | 0,0 | Tiefgekühlte Fische m. Kopf | | | | | | | |
| Katfisch..... | 21,3 | 9,2 | 0,0 | | | | | | | | |
| Limande (echte Rotzunge)..... | 8,3 | 3,2 | 0,0 | | | | | | | | |
| Quappe..... | 4,3 | 1,6 | 0,0 | | | | | | | | |
| Seehase..... | 11,5 | 5,2 | 0,0 | | | | | | | | |
| Stöcker..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Rotzunge..... | 0,2 | 0,1 | 0,0 | | | | | | | | |
| Heilbutt..... | 3,2 | 0,5 | 0,0 | | | | | | | | |
| Heilbutt, schwarzer..... | 16,6 | 6,6 | 0,0 | | | | | | | | |
| Aalmutter..... | 4,0 | 1,3 | 0,0 | | | | | | | | |
| Schleie..... | 2,0 | 1,0 | 0,0 | | | | | | | | |
| Seeteufel (Angler)..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Grenadierfisch..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Scheefsnut..... | 0,2 | 0,2 | 0,0 | | | | | | | | |
| Rochen..... | 0,2 | 0,5 | 0,0 | | | | | | | | |
| Dornhai..... | 0,3 | 0,2 | 0,0 | | | | | | | | |
| Andere Haie..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Hummer..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Andere Krebse..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Kaulbarsch..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Deputatfische..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Sonstige Fische..... | 26,0 | 12,2 | 0,0 | | | | | | | | |
| Muschelfleisch..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Kalmare..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Rogen..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Fischleber..... | - | - | - | | | | | | | | |
| Ware, die nicht für den unmittelbaren menschlichen Konsum verwendet wurde | | | | | | | | | | | |
| Verarbeitungsprodukte | | | | | | | | | | | |
| Fischmehl..... | | | | | | | | | | | |
| Preßtran (Fischöl)..... | | | | | | | | | | | |
| Zusammen..... | | | | | | | | | | | |
| Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden | | | | | | | | | | | |
| Siebkrabbe..... | | | | | | | | | | | |
| Hering..... | | | | | | | | | | | |
| Sprotte | | | | | | | | | | | |

2 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

2.5 Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten 2004

Euro je kg Anlandegewicht

| Fischart | Insgesamt | 1. Quartal | 2. Quartal | 3. Quartal | 4. Quartal |
|---|-----------|------------|------------|------------|------------|
| Frische Fische, Schal- und Krustentiere | | | | | |
| Hering..... | 0,25 | 0,27 | 0,24 | 0,20 | 0,19 |
| Sprotte..... | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,80 | 0,10 |
| Makrele..... | 0,86 | 0,64 | 0,64 | 2,96 | 2,49 |
| Stöcker..... | 0,08 | - | 0,08 | - | - |
| Kabeljau (Dorsch)..... | 1,50 | 1,37 | 1,38 | 1,88 | 1,77 |
| Schellfisch..... | 1,02 | 1,09 | 0,95 | 1,08 | 1,01 |
| Wittling (Merlan)..... | 0,88 | 0,95 | 1,00 | 1,24 | 0,73 |
| Seelachs..... | 0,63 | 0,64 | 0,61 | 0,60 | 0,67 |
| Pollak (Heller Seelachs)..... | 1,38 | 2,15 | 0,87 | 1,63 | 1,49 |
| Leng..... | 1,16 | 1,36 | 1,01 | 1,18 | 1,35 |
| Blauleng..... | 1,21 | - | 1,21 | 1,21 | - |
| Seehecht..... | 1,24 | 2,53 | 1,15 | 1,30 | 1,25 |
| Lumb (Brosme)..... | 1,07 | 1,48 | 0,94 | 0,84 | 0,80 |
| Rotbarsch..... | 1,27 | 1,67 | 0,98 | 1,27 | - |
| Katfisch..... | 2,22 | 2,75 | 2,91 | 2,09 | 2,92 |
| Seeteufel..... | 3,35 | 4,11 | 2,94 | 3,48 | 3,97 |
| Knurrhahn..... | 0,72 | 0,59 | 0,66 | 0,80 | 0,48 |
| Scholle..... | 1,46 | 1,49 | 1,58 | 1,43 | 1,30 |
| Scharbe (Kliesche)..... | 0,78 | 0,84 | 0,80 | 0,91 | 0,69 |
| Butt (Flunder)..... | 0,61 | 0,49 | 0,71 | 0,71 | 0,56 |
| Seezunge..... | 8,99 | 5,80 | 9,60 | 9,04 | 7,45 |
| Rotzunge..... | 1,67 | 2,14 | 1,73 | 1,11 | 1,61 |
| Limande (echte Rotzunge)..... | 2,56 | 3,76 | 2,66 | 2,43 | 2,80 |
| Heilbutt..... | 6,29 | 7,29 | 6,91 | 5,79 | 6,39 |
| Steinbutt..... | 5,42 | 4,75 | 5,36 | 6,72 | 4,14 |
| Kleist (Glatt-/Tarbutt)..... | 3,88 | 1,92 | 5,37 | 4,42 | 2,69 |
| Rochen..... | 0,38 | 0,70 | 1,71 | 0,32 | - |
| Dornhai..... | 1,52 | 2,08 | 1,24 | 3,75 | 1,20 |
| Andere Haie..... | - | - | - | - | - |
| Lachs, Meerforelle..... | 2,29 | 2,31 | 1,87 | 2,92 | 2,56 |
| Stint..... | 1,84 | 2,12 | 0,81 | 0,35 | 1,64 |
| Hornhecht..... | 0,85 | 2,50 | 0,85 | 0,86 | 1,55 |
| Aalmutter..... | 3,03 | 3,06 | 3,34 | 2,92 | 2,91 |
| Aal..... | 7,51 | 9,42 | 7,82 | 7,49 | 7,05 |
| Zander..... | 3,74 | 3,40 | 3,63 | 4,21 | 3,84 |
| Barsch..... | 1,48 | 1,39 | 1,31 | 1,73 | 1,48 |
| Hecht..... | 1,70 | 1,56 | 1,84 | 1,99 | 1,69 |
| Brassen (Blei)..... | 0,23 | 0,29 | 0,25 | 0,21 | 0,20 |
| Plötze (Rotfeder)..... | 0,39 | 0,75 | 0,22 | 0,19 | 0,18 |
| Quappe..... | 2,64 | 2,59 | 2,75 | 3,06 | 2,42 |
| Sonstige Fische..... | 1,92 | 1,73 | 2,15 | 2,56 | 1,54 |
| Hummer..... | - | - | - | - | - |
| Kaisergarant..... | 1,59 | - | 1,94 | - | - |
| Taschenkrebs..... | 0,75 | - | 0,94 | 0,79 | 0,43 |
| Andere Krebse..... | - | - | - | - | - |
| Speisekrabbe..... | 2,17 | 4,49 | 2,70 | 1,84 | 1,68 |
| Pfahl-(Mies-)Muschel..... | 0,57 | 0,59 | 0,45 | 0,65 | 0,53 |
| Tintenfische..... | 2,17 | 1,70 | 1,49 | 2,93 | 2,00 |

2 Gesamtübersicht über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

Noch 2.5 Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten 2004

Euro je kg Anlandegewicht

| Fischart | Insgesamt | 1. Quartal | 2. Quartal | 3. Quartal | 4. Quartal |
|-----------------------------------|-----------|---------------------|------------|------------|------------|
| Filet | | Tiefkühlware | | | |
| Hering..... | - | - | - | - | - |
| Makrele..... | - | - | - | - | - |
| Kabeljau..... | 4,23 | 4,26 | 4,15 | 5,03 | 5,06 |
| Schellfisch..... | 2,43 | 2,25 | 3,00 | - | - |
| Seelachs..... | 1,75 | 1,75 | 1,70 | - | - |
| Leng..... | 3,04 | 3,04 | - | - | - |
| Rotbarsch..... | 2,97 | 2,75 | - | 2,96 | 2,98 |
| Katfisch..... | 3,13 | 3,29 | 2,51 | - | - |
| Hai..... | - | - | - | - | - |
| Heilbutt..... | - | - | - | - | - |
| Sonstige Fische..... | - | - | - | - | - |
| Ganze Fische ohne Kopf | | | | | |
| Kabeljau..... | 1,29 | 1,29 | - | - | - |
| Seelachs..... | - | - | - | - | - |
| Leng..... | - | - | - | - | - |
| Blauleng..... | - | - | - | - | - |
| Scharbe, Kliesche..... | - | - | - | - | - |
| Rotbarsch..... | 1,43 | 1,6 | 1,00 | - | 1,38 |
| Grenadierfisch..... | 0,81 | - | 0,80 | - | 0,82 |
| Heilbutt..... | 4,94 | 5,36 | 3,00 | - | 5,00 |
| Heilbutt, schwarzer..... | 3,77 | 3,71 | 3,90 | - | 3,76 |
| Herdingshai..... | - | - | - | - | - |
| Rochen..... | - | - | - | - | - |
| Seeteufel..... | - | - | - | - | - |
| Steinbutt..... | - | - | - | - | - |
| Ganze Fische mit Kopf | | | | | |
| Hering..... | 0,34 | 0,3 | - | 0,35 | 0,30 |
| Sprotte..... | - | - | - | - | - |
| Sardine..... | - | - | - | - | - |
| Sardinelle..... | - | - | - | - | - |
| Makrele..... | 0,60 | 0,60 | 0,57 | 0,60 | 0,60 |
| Stöcker..... | 0,34 | 0,35 | 0,33 | - | 0,35 |
| Rotbarsch..... | 0,75 | - | - | 0,75 | - |
| Blauer Wittling..... | - | - | - | - | - |
| Goldlachs..... | - | - | - | - | - |
| Heilbutt..... | - | - | - | - | - |
| Heilbutt, schwarzer..... | - | - | - | - | - |

3 Große Hochseefischerei

3.1 Anlandungen nach Fischarten und Verarbeitungsgrad

| Jahr Fischart | Erlös | | Anlandemenge | | | |
|--------------------------|------------------------|--------------|----------------|----------|--------------------------|-------------------------|
| | insgesamt 1 000 EUR | je kg EUR | insgesamt t | darunter | | |
| | | | | Filet 1) | tiefgekühlt ohne Kopf | tiefgekühlt mit Kopf |
| 1995..... | 21.312,9 | 0,48 | 44.416,0 | 9.819,3 | 27,9 | 30.772,- |
| 1996..... | 22.631,6 | 0,74 | 30.578,3 | 4.628,4 | 1.496,8 | 18.381,- |
| 1997..... | 25.952,8 | 0,74 | 34.894,9 | 6.812,5 | 1.717,0 | 21.725,- |
| 1998..... | 17.280,5 | 0,81 | 21.348,2 | 2.255,8 | 1.297,8 | 16.647,- |
| 1999..... | 14.121,3 | 0,62 | 22.621,4 | 1.658,0 | 1.007,7 | 18.808,0 |
| 2000..... | 15.881,2 | 0,66 | 23.888,9 | 1.497,4 | 1.198,7 | 20.489,- |
| 2001..... | 27.285,8 | 0,90 | 30.198,6 | 2.840,5 | 1.475,3 | 25.881,- |
| 2002..... | 20.530,8 | 1,28 | 15.923,5 | 2.453,8 | 1.551,0 | 11.918,- |
| 2003..... | 21.033,0 | 1,62 | 34.009,8 | 2.159,6 | 791,7 | 31.058,- |
| 2004..... | 31.552,3 | 0,61 | 51.553,2 | 2.653,5 | 1.122,2 | 47.777,- |
| davon: | | | | | | |
| Blauer Wittling..... | 24,6 | 0,20 | 122,8 | - | - | 122,- |
| Makrele..... | 5.858,9 | 0,60 | 9.773,7 | - | - | 9.773,- |
| Rotbarsch..... | 1.250,5 | 2,87 | 436,1 | 407,6 | 27,7 | 0,- |
| Stöcker..... | 3.274,1 | 0,34 | 9.509,8 | - | - | 9.509,- |
| Seelachs..... | 1.173,0 | 1,75 | 670,2 | 670,2 | - | - |
| Heilbutt, schwarzer..... | 4.077,6 | 3,77 | 1.080,6 | - | 1.080,6 | - |
| Hering..... | 9.583,6 | 0,34 | 28.315,7 | - | - | 28.315,- |
| Kabeljau..... | 5.726,2 | 4,23 | 1.354,8 | 1.354,2 | 0,3 | - |
| Schellfisch..... | 529,7 | 2,43 | 218,2 | 218,2 | - | - |
| Sardine..... | - | - | - | - | - | - |
| Grenadierfisch..... | 7,8 | 0,81 | 9,6 | - | 9,6 | - |
| Heilbutt..... | 18,7 | 4,94 | 3,8 | - | 3,8 | - |
| Katfisch..... | 8,7 | 3,13 | 2,8 | 2,8 | - | - |
| Seeteufel..... | - | - | - | - | - | - |
| Blauleng..... | - | - | - | - | - | - |
| Seehecht..... | - | - | - | - | - | - |
| Wittling..... | - | - | - | - | - | - |
| Sonstige Fische..... | 30,9 | 1,43 | 55,1 | 0,2 | - | 55,- |
| Deputatfische..... | - | - | - | X | X | > |
| Rogen..... | - | - | - | X | X | > |
| Fischleber..... | - | - | - | X | X | > |
| Fischmehl..... | - | - | 2.190,0 | X | X | > |
| Preßtran (Fischöl)..... | - | - | - | X | X | > |

1) Einschließlich Mus und V-Abschnitt.

3 Große Hochseefischerei

3.2 Anlandungen nach Anländeplätzen und Fischarten

| Art der Verwendung | 2004 | | | 2003 | | |
|--------------------------|-------------|----------|---------------------|-------------|----------|---------------------|
| | Bremerhaven | Cuxhaven | Hamburg und Rostock | Bremerhaven | Cuxhaven | Hamburg und Rostock |
| | t | | | | | |
| Insgesamt..... | 24.721,3 | 1.341,2 | 608,1 | 13.450,6 | 1.108,9 | 19.450,3 |
| davon: | | | | | | |
| Hering..... | 7.286,4 | - | - | 4.918,1 | - | 16.256,6 |
| Makrele..... | 6.658,6 | - | - | 1.948,2 | - | 1.627,0 |
| Goldlachs..... | 12,6 | - | - | 1,0 | - | - |
| Stöcker..... | 8.771,5 | - | - | 1.273,4 | - | 132,9 |
| Blauer Wittling..... | 122,8 | - | - | 4.171,3 | - | 681,9 |
| Kabeljau..... | 631,0 | 723,5 | - | 160,1 | 783,6 | 0,8 |
| Schellfisch..... | 128,3 | 89,9 | - | 18,8 | 140,7 | - |
| Seelachs..... | 271,5 | 398,7 | - | 171,9 | 159,3 | - |
| Rotbarsch..... | 16,1 | 16,6 | 403,4 | 205,2 | 3,3 | 751,3 |
| Heilbutt..... | 2,5 | 1,3 | - | 0,2 | 0,2 | - |
| Heilbutt, schwarzer..... | 769,6 | 109,3 | 201,6 | 575,1 | 0,2 | - |
| Sonstige Fische..... | 50,3 | 1,9 | 3,0 | 7,3 | 21,7 | - |
| Deputatfische..... | - | - | - | - | - | - |
| Fischmehl..... | - | - | - | - | - | - |
| Preßtran (Fischöl)..... | - | - | - | - | - | - |

4 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

4.1 Anlandungen nach Fischarten

| Fischart | 2004 | | | 2003 | | |
|----------------------------------|-----------|-------|--------------|-----------|-------|--------------|
| | Erlös | | Anlandemenge | Erlös | | Anlandemenge |
| | Insgesamt | je kg | insgesamt | Insgesamt | je kg | insgesamt |
| | 1 000 EUR | EUR | t | 1 000 EUR | EUR | t |
| Insgesamt..... | 60.799,0 | 0,99 | 61.278,6 | 61.819,8 | 0,96 | 64.276,1 |
| davon: | | | | | | |
| I. Quartal..... | 13.292,6 | 0,71 | 18.796,5 | 10.136,4 | 0,63 | 16.148,1 |
| II. Quartal..... | 17.031,1 | 1,25 | 13.672,6 | 13.341,8 | 1,01 | 13.158,1 |
| III. Quartal..... | 15.578,6 | 1,27 | 12.259,0 | 16.401,1 | 1,29 | 12.715,1 |
| IV. Quartal..... | 14.896,7 | 0,90 | 16.550,4 | 21.940,6 | 0,99 | 22.253,1 |
| Hering..... | 4.356,2 | 0,25 | 17.427,1 | 3.289,1 | 0,23 | 14.253,1 |
| Kabeljau (Dorsch)..... | 10.068,2 | 1,51 | 6.684,4 | 10.123,1 | 1,52 | 6.667,1 |
| Seelachs..... | 1.185,7 | 0,63 | 1.888,2 | 1.614,9 | 0,66 | 2.465,1 |
| Butt (Flunder)..... | 1.240,5 | 0,61 | 2.037,2 | 1.087,9 | 0,58 | 1.859,1 |
| Scholle..... | 654,4 | 1,45 | 450,8 | 431,5 | 1,59 | 271,1 |
| Plötze (Rotauge)..... | 158,4 | 0,39 | 406,2 | 211,3 | 0,47 | 453,1 |
| Zander..... | 771,1 | 3,74 | 206,4 | 1.035,8 | 3,58 | 289,1 |
| Barsch..... | 289,2 | 1,48 | 195,5 | 397,3 | 1,38 | 288,1 |
| Scharbe (Kliesche)..... | 570,3 | 0,78 | 735,5 | 377,8 | 0,78 | 487,1 |
| Wittling (Merlan)..... | 419,2 | 0,88 | 475,1 | 96,3 | 0,67 | 143,1 |
| Aal..... | 906,6 | 7,35 | 123,3 | 977,9 | 7,48 | 130,1 |
| Hornhecht..... | 93,3 | 0,85 | 109,8 | 117,0 | 0,86 | 136,1 |
| Brassen (Blei)..... | 15,1 | 0,22 | 69,3 | 13,3 | 0,25 | 53,1 |
| Hecht..... | 137,0 | 1,70 | 80,7 | 157,9 | 1,73 | 91,1 |
| Schellfisch..... | 44,5 | 0,98 | 45,6 | 65,1 | 0,94 | 69,1 |
| Steinbutt..... | 358,0 | 5,36 | 66,8 | 397,4 | 4,74 | 83,1 |
| Seezunge..... | 186,7 | 8,50 | 22,0 | 572,7 | 9,77 | 58,1 |
| Lachs, Meerforelle..... | 106,0 | 2,35 | 45,1 | 85,8 | 2,48 | 34,1 |
| Knurrhahn (roter u. grauer)..... | 12,5 | 0,71 | 17,5 | 13,4 | 0,94 | 14,1 |
| Schnepel..... | 43,6 | 1,67 | 26,1 | 37,3 | 1,22 | 30,1 |
| Leng..... | 11,3 | 1,16 | 9,7 | 18,8 | 1,23 | 15,1 |
| Sprotte..... | 91,8 | 0,10 | 893,1 | 26,8 | 0,37 | 73,1 |
| Pollack (heller Seelachs)..... | 9,6 | 1,38 | 7,0 | 19,3 | 1,24 | 15,1 |
| Stint..... | 16,3 | 1,84 | 8,9 | 23,7 | 1,71 | 13,1 |
| Seehecht..... | 9,1 | 1,24 | 7,4 | 3,9 | 1,02 | 3,1 |
| Seeteufel (Angler)..... | 11,6 | 3,35 | 3,5 | 22,2 | 3,99 | 5,1 |
| Rotbarsch..... | 307,9 | 1,25 | 245,7 | 218,0 | 1,78 | 122,1 |
| Makrele..... | 12,4 | 0,82 | 15,1 | 5,2 | 2,96 | 1,1 |
| Lumb (Brosme)..... | 1,5 | 1,07 | 1,4 | 2,5 | 1,46 | 1,1 |
| Kleist (Glatt-/Tarbutt)..... | 24,3 | 3,87 | 6,3 | 33,1 | 4,20 | 7,1 |
| Katfisch..... | 5,2 | 2,22 | 2,4 | 6,4 | 3,03 | 2,1 |
| Limande (echte Rotzunge)..... | 8,3 | 2,56 | 3,2 | 6,1 | 3,07 | 2,1 |
| Quappe..... | 4,3 | 2,62 | 1,6 | 7,2 | 2,42 | 3,1 |
| Aalmutter..... | 4,0 | 3,01 | 1,3 | 4,7 | 2,04 | 2,1 |
| Stöcker..... | 0,0 | 0,04 | 0,2 | 16,7 | 0,13 | 129,1 |
| Rotzunge..... | 0,2 | 1,66 | 0,1 | 0,6 | 2,18 | 0,1 |
| Heilbutt..... | 3,2 | 6,29 | 0,5 | 8,3 | 6,01 | 1,1 |
| Rochen..... | 0,2 | 0,37 | 0,5 | 0,1 | 0,90 | 0,1 |
| Dornhai..... | 0,3 | 1,52 | 0,2 | 0,2 | 2,14 | 0,1 |
| Heilbutt, schwarzer..... | 16,6 | 2,51 | 6,6 | 5,5 | 3,04 | 1,1 |
| Bauleng..... | 3,9 | 1,21 | 3,2 | 2,5 | 1,71 | 1,1 |
| Scheefsnut..... | 0,2 | 0,90 | 0,2 | 0,2 | 0,88 | 0,1 |
| Andere Haie..... | - | - | - | 0,1 | 1,02 | 0,1 |
| Grenadierfisch..... | - | - | - | 0,0 | 0,00 | 0,1 |
| Deputatfisch..... | ... | ... | ... | ... | ... | .. |
| Hummer..... | - | - | - | 0,1 | 19,00 | 0,1 |
| Kaisergranat..... | 8,1 | 1,59 | 5,1 | 2,6 | 0,72 | 3,1 |
| Taschenkrebs..... | 13,7 | 0,75 | 18,3 | 11,9 | 0,44 | 27,1 |
| Andere Krebse..... | - | - | - | - | - | - |
| Speisekrabbe..... | 30.019,7 | 2,16 | 13.868,3 | 26.826,3 | 2,49 | 10.794,1 |
| Siebkrabbe..... | 65,8 | 0,03 | 1.906,9 | 68,5 | 0,04 | 1.790,1 |
| Pfahl- (Mies-) Muschel..... | 8.542,5 | 0,57 | 15.028,0 | 13.360,7 | 0,54 | 24.876,1 |
| Muschelfleisch..... | - | - | - | - | - | - |
| Kalmare..... | - | - | - | - | - | - |
| Rogen..... | - | - | - | - | - | - |
| Fischleber..... | - | - | - | - | - | - |

4.2 Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwendung

| Fischart | 2004 | | | 2003 | | |
|---------------------------------------|-----------|-------|--------------|-----------|-------|--------------|
| | Erlös | | Anlandemenge | Erlös | | Anlandemenge |
| | insgesamt | je kg | insgesamt | insgesamt | je kg | insgesamt |
| | 1 000 EUR | EUR | t | 1 000 EUR | EUR | t |
| Insgesamt..... | 60.760,6 | 0,99 | 61.182,6 | 61.819,8 | 0,96 | 64.276,2 |
| Für den menschlichen Konsum abgegeben | | | | | | |
| Hering..... | 4.356,2 | 0,25 | 17.419,3 | 3.287,3 | 0,23 | 14.181,8 |
| Kabeljau (Dorsch)..... | 10.067,7 | 1,51 | 6.670,01 | 10.122,2 | 1,52 | 6.652,90 |
| Seelachs..... | 1.185,7 | 0,63 | 1.882,6 | 1.614,9 | 0,66 | 2.465,1 |
| Butt (Flunder)..... | 1.240,4 | 0,61 | 2.029,0 | 1.086,6 | 0,59 | 1.853,3 |
| Scholle..... | 654,4 | 1,46 | 448,6 | 431,5 | 1,60 | 270,5 |
| Plötze (Rotauge)..... | 158,4 | 0,39 | 405,1 | 125,3 | 0,34 | 366,1 |
| Zander..... | 771,1 | 3,74 | 206,2 | 1.035,7 | 3,58 | 289,4 |
| Barsch..... | 289,2 | 1,48 | 195,1 | 397,3 | 1,38 | 288,0 |
| Scharbe (Kliesche)..... | 570,3 | 0,78 | 732,3 | 377,7 | 0,79 | 480,5 |
| Wittling (Merlan)..... | 419,2 | 0,88 | 474,7 | 96,3 | 0,67 | 143,5 |
| Aal..... | 906,3 | 7,51 | 120,7 | 977,0 | 7,65 | 127,8 |
| Hornhecht..... | 93,3 | 0,85 | 109,5 | 116,8 | 0,91 | 128,1 |
| Brassen (Blei)..... | 15,1 | 0,23 | 67,0 | 13,3 | 0,25 | 53,2 |
| Hecht..... | 137,0 | 1,70 | 80,4 | 157,8 | 1,74 | 90,8 |
| Schellfisch..... | 44,5 | 1,02 | 43,4 | 65,0 | 0,96 | 67,8 |
| Steinbutt..... | 358,0 | 5,42 | 66,1 | 397,4 | 4,77 | 83,3 |
| Seezunge..... | 186,7 | 8,99 | 20,8 | 572,7 | 9,95 | 57,5 |
| Lachs, Meerforelle..... | 106,0 | 2,29 | 46,2 | 85,6 | 2,51 | 34,1 |
| Knurrhahn (roter u. grauer)..... | 12,5 | 0,72 | 17,3 | 13,4 | 0,95 | 14,2 |
| Schnepel..... | 43,6 | 1,67 | 26,1 | 37,3 | 1,22 | 30,6 |
| Leng..... | 11,3 | 1,16 | 9,7 | 18,8 | 1,23 | 15,3 |
| Sprotte..... | 91,8 | 0,10 | 884,0 | 26,8 | 0,41 | 65,2 |
| Pollack (heller Seelachs)..... | 9,6 | 1,38 | 7,0 | 19,3 | 1,24 | 15,6 |
| Stint..... | 16,3 | 1,84 | 8,9 | 23,7 | 1,71 | 13,8 |
| Seehecht..... | 9,1 | 1,24 | 7,4 | 3,9 | 1,02 | 3,9 |
| Seeteufel (Angler)..... | 11,6 | 3,35 | 3,5 | 22,1 | 4,00 | 5,5 |
| Rotbarsch..... | 307,9 | 1,27 | 242,6 | 218,0 | 1,78 | 122,5 |
| Makrele..... | 12,4 | 0,86 | 14,4 | 5,2 | 3,04 | 1,7 |
| Lumb (Brosme)..... | 1,5 | 1,07 | 1,4 | 2,5 | 1,46 | 1,7 |
| Kleist (Glatt-/Tarbutt)..... | 24,3 | 3,88 | 6,3 | 33,1 | 4,21 | 7,9 |
| Katfisch..... | 21,3 | 2,31 | 9,2 | 6,4 | 3,03 | 2,1 |
| Limande (echte Rotzunge)..... | 8,3 | 2,56 | 3,2 | 6,1 | 3,07 | 2,0 |
| Quappe..... | 4,3 | 2,64 | 1,6 | 7,2 | 2,42 | 3,0 |
| Aalmutter..... | 4,0 | 3,03 | 1,3 | 4,7 | 2,05 | 2,3 |
| Stöcker..... | 0,0 | 0,07 | 0,0 | 16,7 | 0,13 | 129,8 |
| Rotzunge..... | 0,2 | 1,67 | 0,1 | 0,6 | 2,19 | 0,3 |
| Heilbutt..... | 3,2 | 6,29 | 0,5 | 8,2 | 6,00 | 1,4 |
| Rochen..... | 0,2 | 0,38 | 0,5 | 0,1 | 1,03 | 0,1 |
| Dornhai..... | 0,3 | 1,52 | 0,2 | 0,2 | 2,14 | 0,1 |
| Heilbutt, schwarzer..... | 16,6 | 2,51 | 6,6 | 5,5 | 3,04 | 1,8 |
| Blauleng..... | 3,9 | 1,21 | 3,2 | 2,5 | 1,71 | 1,5 |
| Scheefsnut..... | 0,2 | 0,98 | 0,2 | 0,2 | 0,88 | 0,2 |
| Andere Haie..... | - | - | - | 0,1 | 3,25 | 0,0 |
| Grenadierfisch..... | - | - | - | - | - | - |
| Hummer..... | - | - | - | 0,1 | 19,00 | 0,0 |
| Kaisерgranat..... | 8,1 | 1,59 | 5,1 | 2,6 | 0,74 | 3,5 |
| Taschenkrebs..... | 13,7 | 0,75 | 18,2 | 11,9 | 0,45 | 26,7 |
| Andere Krebse..... | - | - | - | - | - | - |
| Speisekrabbe..... | 29.982,6 | 2,17 | 13.840,6 | 26.826,1 | 2,49 | 10.768,3 |
| Pfahl- (Mies-) Muschel..... | 8.542,5 | 0,57 | 15.028,0 | 13.360,7 | 0,54 | 24.876,3 |
| Muschelfleisch..... | - | - | - | - | - | - |
| Kalmare..... | - | - | - | - | - | - |
| Rogen..... | - | - | - | - | - | - |
| Fischleber..... | - | - | - | - | - | - |

4 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

Noch 4.2 Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwendung

| Fischart | Bremen und Hamburg | | | Niedersachsen | | |
|---------------------------------------|--------------------|-------|--------------|---------------|-------|--------------|
| | Erlös | | Anlandemenge | Erlös | | Anlandemenge |
| | insgesamt | je kg | insgesamt | insgesamt | je kg | insgesamt |
| | 1 000 EUR | EUR | t | 1 000 EUR | EUR | t |
| Insgesamt..... | 591,6 | 1,20 | 494,6 | 16.578,3 | 1,78 | 9.306,6 |
| Für den menschlichen Konsum abgegeben | | | | | | |
| Hering..... | - | - | - | - | - | - |
| Kabeljau (Dorsch)..... | 58,8 | 1,52 | 38,6 | 165,8 | 1,76 | 94,0 |
| Seelachs..... | 72,5 | 0,76 | 95,8 | 1.112,8 | 0,63 | 1.768,5 |
| Butt (Flunder)..... | - | - | - | 8,4 | 0,61 | 13,7 |
| Scholle..... | 13,5 | 0,44 | 30,6 | 216,9 | 1,50 | 144,5 |
| Plötze (Rotauge)..... | - | - | - | - | - | - |
| Zander..... | - | - | - | - | - | - |
| Barsch..... | - | - | - | - | - | - |
| Scharbe (Kliesche)..... | 0,5 | 1,08 | 0,4 | 28,3 | 1,08 | 26,2 |
| Wittling (Merlan)..... | 0,3 | 1,23 | 0,2 | 1,0 | 1,00 | 1,0 |
| Aal..... | - | - | - | - | - | - |
| Hornhecht..... | - | - | - | - | - | - |
| Brassen (Blei)..... | - | - | - | - | - | - |
| Hecht..... | - | - | - | - | - | - |
| Schellfisch..... | 4,8 | 0,79 | 6,1 | 36,8 | 1,07 | 34,3 |
| Steinbutt..... | 2,8 | 6,24 | 0,4 | 108,9 | 6,52 | 16,7 |
| Seezunge..... | 9,5 | 8,11 | 1,2 | 159,8 | 9,50 | 16,8 |
| Lachs, Meerforelle..... | - | - | - | - | - | - |
| Knurrhahn (roter u. grauer)..... | 0,3 | 1,44 | 0,2 | 7,3 | 0,96 | 7,6 |
| Schnepel..... | - | - | - | - | - | - |
| Leng..... | 0,7 | 0,68 | 1,1 | 10,5 | 1,22 | 8,6 |
| Sprotte..... | - | - | - | - | - | - |
| Pollack (heller Seelachs)..... | 1,0 | 0,68 | 1,5 | 8,6 | 1,57 | 5,5 |
| Stint..... | - | - | - | 9,0 | 1,70 | 5,3 |
| Seehecht..... | 0,6 | 0,61 | 0,9 | 6,3 | 1,39 | 4,6 |
| Seeteufel (Angler)..... | 2,5 | 2,77 | 0,9 | 8,7 | 3,56 | 2,5 |
| Rotbarsch..... | 277,0 | 1,24 | 222,7 | 30,9 | 1,55 | 20,0 |
| Makrele..... | 8,2 | 0,64 | 12,9 | - | - | - |
| Lumb (Brosme)..... | 0,6 | 0,88 | 0,6 | 1,0 | 1,22 | 0,8 |
| Kleist (Glatt-/Tarbutt)..... | 0,0 | 5,67 | 0,0 | 5,2 | 4,19 | 1,2 |
| Katfisch..... | 17,7 | 2,27 | 7,8 | 3,6 | 2,54 | 1,4 |
| Limande (echte Rotzunge)..... | 0,1 | 3,76 | 0,0 | 2,9 | 2,49 | 1,2 |
| Quappe..... | - | - | - | - | - | - |
| Aalmutter..... | - | - | - | - | - | - |
| Stöcker..... | - | - | - | - | - | - |
| Rotzunge..... | 0,0 | 2,31 | 0,0 | 0,2 | 1,63 | 0,1 |
| Heilbutt..... | 1,4 | 6,03 | 0,2 | 0,9 | 5,49 | 0,2 |
| Rochen..... | 0,2 | 0,35 | 0,4 | 0,0 | 0,91 | 0,0 |
| Dornhai..... | - | - | - | 0,2 | 1,45 | 0,2 |
| Heilbutt, schwarzer..... | 10,0 | 2,58 | 3,9 | 6,6 | 2,41 | 2,7 |
| Blauleng..... | 3,7 | 1,21 | 3,1 | 0,2 | 1,21 | 0,1 |
| Scheefsnut..... | 0,0 | 2,00 | 0,0 | 0,1 | 1,02 | 0,1 |
| Andere Haie..... | - | - | - | - | - | - |
| Grenadierfisch..... | - | - | - | - | - | - |
| Hummer..... | - | - | - | - | - | - |
| Kaisergranat..... | 3,7 | 1,15 | 3,2 | 2,2 | 2,40 | 0,9 |
| Taschenkrebs..... | 0,3 | 0,74 | 0,4 | 7,1 | 0,85 | 8,4 |
| Andere Krebse..... | - | - | - | - | - | - |
| Speisekrabbe..... | 99,8 | 2,09 | 47,6 | 13.971,5 | 2,30 | 6.064,2 |
| Pfahl- (Mies-) Muschel..... | - | - | - | 654,3 | 0,63 | 1.034,8 |
| Meeräsche..... | - | - | - | 0,3 | 2,92 | 0,1 |
| Meerbarben..... | - | - | - | 0,7 | 2,00 | 0,4 |
| Muschelfleisch..... | - | - | - | - | - | - |
| Kalmare..... | - | - | - | - | - | - |
| Rogen..... | - | - | - | - | - | - |
| Fischleber..... | - | - | - | - | - | - |

4 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

Noch 4.2 Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwendung

| Fischart | Schleswig-Holstein | | | Mecklenburg-Vorpommern | | |
|---------------------------------------|--------------------|-------|--------------|------------------------|-------|--------------|
| | Erlös | | Anlandemenge | Erlös | | Anlandemenge |
| | Insgesamt | je kg | Insgesamt | Insgesamt | je kg | Insgesamt |
| | 1 000 EUR | EUR | t | 1 000 EUR | EUR | t |
| Insgesamt..... | 32.567,2 | 1,11 | 29.208,9 | 11.023,5 | 0,50 | 22.172,5 |
| Für den menschlichen Konsum abgegeben | | | | | | |
| Hering..... | 255,2 | 0,28 | 900,4 | 4.101,0 | 0,25 | 16.519,0 |
| Kabeljau (Dorsch)..... | 6.110,8 | 1,56 | 3.910,5 | 3.732,3 | 1,42 | 2.626,8 |
| Seelachs..... | 0,3 | 1,23 | 0,3 | - | - | - |
| Butt (Flunder)..... | 559,3 | 0,78 | 718,3 | 672,2 | 0,52 | 1.296,4 |
| Scholle..... | 379,8 | 1,61 | 235,2 | 44,3 | 1,15 | 38,4 |
| Plötze (Rotauge)..... | 0,9 | 0,92 | 1,0 | 157,5 | 0,39 | 404,1 |
| Zander..... | 9,4 | 4,42 | 2,1 | 761,6 | 3,73 | 204,1 |
| Barsch..... | 18,3 | 1,43 | 12,8 | 271,0 | 1,49 | 182,3 |
| Scharbe (Kliesche)..... | 525,3 | 0,77 | 683,0 | 16,1 | 0,84 | 19,3 |
| Wittling (Merlan)..... | 390,4 | 0,88 | 445,3 | 27,5 | 0,98 | 28,2 |
| Aal..... | 175,9 | 8,34 | 21,1 | 730,4 | 7,35 | 99,4 |
| Hornhecht..... | 1,1 | 2,92 | 0,4 | 92,3 | 0,85 | 109,1 |
| Brassen (Blei)..... | 3,1 | 0,75 | 4,1 | 12,0 | 0,19 | 62,9 |
| Hecht..... | 2,6 | 3,21 | 0,8 | 134,4 | 1,69 | 79,6 |
| Schellfisch..... | 2,9 | 0,95 | 3,1 | - | - | - |
| Steinbutt..... | 149,0 | 6,30 | 23,7 | 97,4 | 3,91 | 24,9 |
| Seezunge..... | 17,4 | 6,61 | 2,6 | - | - | - |
| Lachs, Meerforelle..... | 46,3 | 1,64 | 28,3 | 59,6 | 3,33 | 17,9 |
| Knurrhahn (roter u. grauer)..... | 4,9 | 0,72 | 6,8 | - | - | - |
| Schnepel..... | 4,0 | 2,85 | 1,4 | 39,5 | 1,60 | 24,7 |
| Leng..... | 0,0 | 0,80 | 0,0 | - | - | - |
| Sprotte..... | 49,0 | 0,11 | 462,2 | 42,8 | 0,10 | 421,8 |
| Pollack (heller Seelachs)..... | - | - | - | - | - | - |
| Stint..... | 7,3 | 2,04 | 3,6 | - | - | - |
| Seehecht..... | 2,2 | 1,20 | 1,9 | - | - | - |
| Seeteufel (Angler)..... | 0,3 | 3,42 | 0,1 | - | - | - |
| Rotbarsch..... | - | - | - | - | - | - |
| Makrele..... | 4,2 | 2,84 | 1,5 | 0,0 | 3,00 | 0,0 |
| Lumb (Brosme)..... | - | - | - | - | - | - |
| Kleist (Glatt-/Tarbutt)..... | 17,7 | 3,71 | 4,8 | 1,4 | 5,51 | 0,3 |
| Katfisch..... | 0,1 | 2,60 | 0,0 | - | - | - |
| Limande (echte Rotzunge)..... | 5,3 | 2,59 | 2,0 | - | - | - |
| Quappe..... | 0,5 | 4,67 | 0,1 | 3,8 | 2,51 | 1,5 |
| Aalmutter..... | 0,3 | 6,74 | 0,0 | 3,7 | 2,89 | 1,3 |
| Heilbutt..... | 0,9 | 8,06 | 0,1 | - | - | - |
| Seehase..... | 0,8 | 0,65 | 1,2 | 10,7 | 2,71 | 4,0 |
| Schleie..... | - | - | - | 2,0 | 1,96 | 1,0 |
| Meerbarben..... | 1,0 | 1,69 | 0,6 | - | - | - |
| Meeräsche..... | 14,1 | 5,24 | 2,7 | 3,6 | 4,78 | 0,8 |
| Hummer..... | - | - | - | - | - | - |
| Kaisergranat..... | 2,2 | 2,37 | 0,9 | - | - | - |
| Taschenkrebs..... | 6,2 | 1,37 | 4,6 | - | - | - |
| Andere Krebse..... | - | - | - | - | - | - |
| Speisekrabbe..... | 15.906,5 | 2,06 | 7.726,4 | 4,8 | 2,24 | 2,1 |
| Pfahl- (Mies-) Muschel..... | 7.888,1 | 0,56 | 13.993,2 | - | - | - |
| Muschelfleisch..... | - | - | - | - | - | - |
| Kalmare..... | - | - | - | - | - | - |
| Rogen..... | - | - | - | - | - | - |
| Fischleber..... | - | - | - | - | - | - |

5.1 Anlandungen nach Fischarten und Nationalität
t (Anlandegewicht)

| Fischarten ----- Quartal | Insgesamt | darunter | | | | |
|--------------------------------|-----------|----------|--------|---------------|------------|----------|
| | | Island | Färöer | Großbritanien | Frankreich | Sonstige |
| 2000..... | 12.298,0 | 11.103,0 | 90,0 | 922,0 | - | 183,0 |
| 2001..... | 9.521,1 | 7.611,8 | 732,9 | 1.165,5 | - | 10,9 |
| 2002..... | 11.237,8 | 9.759,9 | 363,8 | 1.102,8 | 1.835,6 | 0,3 |
| 2003..... | 9.251,2 | 7.690,8 | - | 1.515,2 | 22,7 | 22,5 |
| 2004..... | 10.367,6 | 9.062,6 | 30,6 | 1.240,4 | 6,8 | 27,2 |
| davon: | | | | | | |
| Rotbarsch..... | 8.559,7 | 7.592,8 | 30,5 | 927,0 | 6,8 | 2,7 |
| Seelachs..... | 1.121,2 | 949,5 | - | 171,5 | - | 0,2 |
| Blauleng/Leng..... | 226,9 | 207,9 | - | 19,0 | - | |
| Katfisch..... | 156,3 | 120,4 | - | 33,4 | - | 2,6 |
| Kabeljau..... | 112,9 | 41,4 | 0,1 | 71,4 | - | |
| Schellfisch..... | 48,8 | 48,2 | - | 0,3 | - | 0,4 |
| Schw. Heilbutt..... | 35,2 | 24,6 | - | 10,6 | - | |
| Seeteufel (Angler)..... | 30,4 | 28,6 | - | 1,3 | - | 0,5 |
| Forelle..... | 21,6 | - | | 1,5 | - | 20,1 |
| Lumb (Brosme)..... | 13,0 | 10,7 | - | 2,3 | - | |
| Heilbutt..... | 9,9 | 8,3 | - | 1,6 | - | |
| Kaiserbarsch..... | 7,4 | 7,3 | - | - | - | |
| Wittling..... | 7,1 | 7,1 | - | - | - | |
| Limande (echte Rotzunge).... | 4,6 | 4,3 | - | - | - | 0,2 |
| Scheefschnut..... | 1,5 | 1,5 | - | - | - | |
| Scholle..... | 1,0 | 1,0 | - | - | - | |
| Rochen..... | 0,8 | 0,8 | - | 0,0 | - | |
| Rotzunge..... | 0,6 | 0,5 | - | 0,0 | - | |
| Grenadier..... | 0,2 | - | - | 0,2 | - | |
| Lachs-/Meerforelle..... | 0,5 | - | - | 0,0 | - | 0,5 |
| Dornhai..... | 0,5 | 0,5 | - | - | - | |
| Tintenfisch..... | 0,0 | 0,0 | - | - | - | |
| Sonstige Fische..... | 7,7 | 7,1 | - | 0,6 | - | |

5 Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

5.2 Anlandungen nach Fischarten, Nationalität und Art der Verwertung

| Fischart ----- Nationalität | Erlös | | Anlandemenge t | Anteil an der Anlandemenge insgesamt % |
|--|------------------------|--------------|-------------------|---|
| | insgesamt 1 000 EUR | je kg EUR | | |
| | | | | |
| Insgesamt..... | 15.818,9 | 1,53 | 10.367,6 | 100 |
| Island..... | 13.696,4 | 1,51 | 9.062,6 | 87,4 |
| Dänemark..... | 65,3 | 2,64 | 24,8 | 0,2 |
| Norwegen..... | 2,4 | 0,99 | 2,4 | 0,0 |
| Großbritannien..... | 2.011,0 | 1,62 | 1.240,4 | 12,0 |
| Frankreich..... | 2,0 | 0,29 | 6,8 | 0,1 |
| Für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben | | | | |
| Frische Fische, Schal- und Krustentiere | | | | |
| Rotbarsch..... | 13.588,1 | 1,60 | 8.516,2 | 82,7 |
| Seelachs..... | 995,0 | 0,90 | 1.105,1 | 10,7 |
| Blauleng/Leng..... | 283,6 | 1,26 | 224,7 | 2,2 |
| Katfisch..... | 287,3 | 1,98 | 145,2 | 1,4 |
| Kabeljau..... | 205,3 | 1,83 | 112,4 | 1,1 |
| Schw. Heilbutt..... | 106,7 | 3,03 | 35,2 | 0,3 |
| Seeteufel (Agler)..... | 101,9 | 3,36 | 30,4 | 0,3 |
| Schellfisch..... | 64,7 | 1,33 | 48,8 | 0,5 |
| Forelle..... | 62,1 | 2,87 | 21,6 | 0,2 |
| Heilbutt..... | 53,7 | 5,45 | 9,9 | 0,1 |
| Limande (echte Rotzunge)..... | 15,8 | 3,46 | 4,6 | 0,0 |
| Lumb (Brosme)..... | 14,7 | 1,14 | 13,0 | 0,1 |
| Kaiserbarsch..... | 12,0 | 1,64 | 7,3 | 0,1 |
| Wittling..... | 5,8 | 0,81 | 7,1 | 0,1 |
| Scholle..... | 2,4 | 2,30 | 1,0 | 0,0 |
| Scheefschnut..... | 2,0 | 1,36 | 1,5 | 0,0 |
| Lachs/Lachsforelle..... | 1,5 | 2,40 | 0,6 | 0,0 |
| Rotzunge..... | 1,3 | 2,32 | 0,6 | 0,0 |
| Rochen..... | 0,8 | 1,01 | 0,8 | 0,0 |
| Dornhai..... | 0,5 | 1,17 | 0,5 | 0,0 |
| Sonstige Fische..... | 11,9 | 1,54 | 7,7 | 0,1 |
| Zusammen..... | 15.817,4 | 40,0 | 10.294,1 | 100,0 |
| Tiefgekühlte Fische und tiefgekühltes Filet | | | | |
| Stöcker..... | - | - | - | - |
| Wittling, blauer..... | - | - | - | - |
| Makrele..... | - | - | - | - |
| Rotbarsch..... | - | - | - | - |
| Hering..... | - | - | - | - |
| Sardine..... | - | - | - | - |
| Goldlachs..... | - | - | - | - |
| Kabeljau..... | - | - | - | - |
| Heilbutt..... | - | - | - | - |
| Heilbutt, schwarzer..... | - | - | - | - |
| Shrimbs..... | - | - | - | - |
| Sonstige Fische..... | - | - | - | - |
| Zusammen..... | - | - | - | - |
| Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden | | | | |
| Kabeljau..... | - | - | - | - |
| Rotbarsch..... | - | - | - | - |
| Siebkrabbe..... | - | - | - | - |
| Sonstige Fische..... | - | - | - | - |
| Zusammen..... | - | - | - | - |

6 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland

6.1 Auslandsanlandungen nach Anlandeländern und Betriebsarten 2003

| Fischart | Insgesamt | | Große Hochseefischerei | | Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | |
|---------------------|--------------|-----------|------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|
| | Anlandemenge | Erlös | Anlandemenge | Erlös | Anlandemenge | Erlös |
| | t | 1 000 EUR | t | 1 000 EUR | t | 1 000 EUR |
| Insgesamt..... | 125.040,0 | 84.656,6 | 62.027,2 | 38.158,5 | 63.012,7 | 46.498,2 |
| Niederlande..... | 66.281,8 | 41.934,8 | 57.098,5 | 21.095,0 | 9.183,2 | 20.839,8 |
| Dänemark..... | 31.912,9 | 18.422,1 | - | - | 31.912,9 | 18.422,1 |
| Island..... | 4.675,8 | 16.843,0 | 4.269,3 | 16.388,8 | - | - |
| Spanien..... | 1.384,7 | 3.177,7 | 484,3 | 145,3 | 900,4 | 3.032,4 |
| Schweden..... | 18.897,3 | 2.285,9 | - | - | 18.897,3 | 2.285,9 |
| Norwegen..... | 175,1 | 529,4 | 175,1 | 529,4 | - | - |
| Irland..... | 199,8 | 237,9 | - | - | 199,8 | 237,9 |
| Färöer..... | 28,8 | 30,0 | - | - | 28,8 | 30,0 |
| Großbritannien..... | 1.483,5 | 1.094,9 | - | - | 1.483,5 | 1.094,9 |
| Belgien..... | 0,3 | 0,9 | - | - | 0,3 | 0,9 |

6.2 Auslandsanlandungen nach Betriebsarten und Fischarten 2003

| Fischart | Insgesamt | | Große Hochseefischerei | | Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | |
|----------------------------------|------------------|-----------------|------------------------|-----------------|-------------------------------------|-----------------|
| | Anlandemenge | Erlös | Anlandemenge | Erlös | Anlandemenge | Erlös |
| | t | 1 000 EUR | t | 1 000 EUR | t | 1 000 EUR |
| Hering..... | 22.920,4 | 5.706,2 | 12.454,1 | 4.143,4 | 10.466,4 | 1.562,8 |
| Makrele..... | 13.690,0 | 8.242,6 | 13.588,2 | 8.152,3 | 101,8 | 90,3 |
| Blauer Wittling..... | 15.168,2 | 3.169,6 | 15.151,4 | 3.168,9 | 16,8 | 0,7 |
| Stöcker..... | 14.144,1 | 4.917,6 | 13.959,0 | 4.885,7 | 185,1 | 31,9 |
| Seelachs..... | 6.539,0 | 4.334,5 | 50,1 | 75,2 | 6.488,9 | 4.259,3 |
| Rotbarsch..... | 1.186,6 | 2.907,5 | 843,9 | 2.429,0 | 342,7 | 478,5 |
| Scholle..... | 3.186,7 | 5.837,8 | - | - | 3.186,7 | 5.837,8 |
| Kabeljau..... | 3.464,3 | 11.550,9 | 751,8 | 3.758,5 | 2.712,5 | 7.792,4 |
| Sardine..... | 1.356,3 | 406,5 | 1.356,0 | 406,3 | 0,3 | 0,2 |
| Muscheln..... | 2.915,5 | 2.435,3 | - | - | 2.915,5 | 2.435,3 |
| Speisekrabben..... | 832,5 | 1.845,2 | - | - | 832,5 | 1.845,2 |
| Schellfisch..... | 1.161,8 | 1.785,2 | 53,7 | 145,3 | 1.108,2 | 1.640,0 |
| Sprotte..... | 27.443,9 | 3.185,9 | - | - | 27.443,9 | 3.185,9 |
| Heilbutt, schwarzer..... | 2.723,8 | 10.485,6 | 2.718,6 | 10.471,2 | 5,2 | 14,4 |
| Seezunge..... | 900,8 | 7.776,1 | - | - | 900,8 | 7.776,1 |
| Haie..... | 539,9 | 814,1 | - | - | 539,9 | 814,1 |
| Scharbe (Kliesche)..... | 658,2 | 675,3 | 6,8 | 7,4 | 651,5 | 667,9 |
| Sonstige Plattfische 1)..... | 383,1 | 3.030,0 | - | - | 383,1 | 3.030,0 |
| Wittling (Merlan)..... | 284,6 | 259,4 | - | - | 284,6 | 259,4 |
| Seeteufel (Angler)..... | 174,4 | 1.242,9 | - | - | 174,4 | 1.242,9 |
| Knurrhahn..... | 204,7 | 134,2 | - | - | 204,7 | 134,2 |
| Goldlachs..... | 1.073,0 | 482,9 | 1.073,0 | 482,9 | - | - |
| Pollack..... | 44,8 | 112,6 | - | - | 44,8 | 112,6 |
| Lend..... | 56,5 | 98,2 | - | - | 56,5 | 98,2 |
| Butt (Flunder)..... | 236,1 | 105,4 | - | - | 236,1 | 105,4 |
| Katfisch..... | 32,0 | 112,5 | 3,9 | 15,3 | 28,1 | 97,2 |
| Heilbutt..... | 13,0 | 61,8 | 1,2 | 5,8 | 11,8 | 56,0 |
| Grenadier..... | 12,0 | 9,7 | 12,0 | 9,7 | - | - |
| Andere Krusten- u. Weichtiere 2) | 736,9 | 2.206,2 | - | - | 736,9 | 2.206,2 |
| Sonstige Fische, Sonstiges..... | 2.956,8 | 725,1 | 3,7 | 1,7 | 2.953,1 | 723,4 |
| Insgesamt..... | 125.040,0 | 84.656,6 | 62.027,2 | 38.158,5 | 63.012,7 | 46.498,2 |

1) Kleist (Tarbutt), Scheefschnut (Flügelbuttf), Steinbutt, Limande, Rotzunge, Migram, Scharbe.

2) Hummer, Kaisergranat, Krebse, Tintenfische.