

**LAND- UND
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

FACHSERIE

3

Reihe 4.5.1

**Fangergebnis der Hochsee-
und Küstenfischerei**

November 1977



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2030451 – 77111**

Erschienen im Februar 1978

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,20

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-14499

Inhalt

| | Seite |
|---------|--|
| 1 | Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet 4 |
| 1.1 | Zusammenfassende Übersichten 4 |
| 1.1.1 | Anlandungen nach Bearbeitungsart 4 |
| 1.1.2 | Anlandungen nach Betriebsarten 4 |
| 1.1.3 | Anlandungen nach wichtigsten Fischarten 4 |
| 1.1.4 | Anlandungen nach Ländern 5 |
| 1.2 | Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten 5 |
| 1.3 | Anlandungen nach Fischereibetriebsarten 7 |
| 1.3.1 | Große Hochseefischerei 7 |
| 1.3.1.1 | Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung 7 |
| 1.3.1.2 | Anlandungen nach wichtigsten Fischarten, Fanggebieten und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage, Fangstunden 8 |
| 1.3.1.3 | Anlandungen und Erlöse nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung 8 |
| 1.3.1.4 | Tiefkühl- und Salzerreisen nach Fanggebieten 9 |
| 1.3.2 | Kleine Hochsee- und Küstenfischerei 9 |
| 1.3.2.1 | Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung 9 |
| 1.3.2.2 | Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten 10 |
| 2 | Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland 11 |
| 3 | Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet 11 |
| 3.1 | Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge 11 |
| 3.2 | Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung 11 |

Zeichenerklärung

| | |
|--------------------------------|--|
| p = vorläufige Zahl | x = Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu |
| r = berichtigte Zahl | |
| - = nichts vorhanden | 0 = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann |
| . = kein Nachweis vorhanden | |
| ... = Angaben fallen später an | |

Die Angaben beziehen sich auf die Anlandungen in den Fischereihäfen der Küstenländer
Bremen, Hamburg, Niedersachsen und Schleswig-Holstein

Allgemeine Hinweise: Sofern nichts anderes angegeben ist, stellen alle Mengenangaben das Anlandegewicht dar. Bei Angabe des Fanggewichtes werden Verarbeitungsprodukte - sofern sie aus Schlachtabfällen hergestellt sind - nicht mehr gesondert nachgewiesen. Das Anlandegewicht kann daher für Sonstiges und Fischmehl bei intertabellarischen Vergleichen höher sein als das Fanggewicht. Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen.

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.1 ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHTEN

1.1.1 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1977 NACH BEARBEITUNGSART

TONNEN

| ART DER BEARBEITUNG | INSGESAMT | | | ZU KONSUMZWECKEN | | |
|---------------------|----------------|----------|-------------|------------------|-----------|-------------|
| | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT |
| | 1977 | 1976 | 1977 | 1977 | 1976 | 1977 |
| FRISCHHERING | 496,0 | 509,3 | 535,7 | 394,6 | 280,9 | 426,1 |
| SALZHERING | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLHERING | 0,9 | 1 387,5 | 1,7 | 0,9 | 1 387,5 | 1,7 |
| FRISCHFISCH 1) | 11 028,1 | 11 295,8 | 12 819,6 | 10 600,6A | 10 947,0A | 12 328,6A |
| SALZFISCH | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLFISCH | 4 651,8 | 7 441,7 | 6 946,0 | 4 651,8 | 7 441,7 | 6 946,0 |
| SONSTIGES 2) | 4 573,0 | 8 793,5 | 6 005,0 | 3 125,7 | 4 964,0 | 3 314,3 |
| INSGESAMT | 20 749,7 | 29 427,8 | 26 308,0 | 18 773,5 | 25 021,1 | 23 016,8 |

1) BEI A) SIND DIE EXPORTPOSTEN AUS STEHENGEBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHEN ENTHALTEN.
2) FISCHLEBER,-ROGEN,-LEBEROEL,-MEHL,-OEL,KRUSTENTIERE,WEICHTIERE(AUCH TIEFGK.) UND DERGL.

1.1.2 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1977 NACH BETRIEBSARTEN

| FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|--------------------------------------|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 12 837,9 | 18 327,6 | 17 189,0 | 30 334,0 | 20 744,0 | 34 651,6 |
| DARUNTER LOGGERFISCHEREI | 244,5 | 410,6 | 302,2 | 509,5 | 483,6 | 483,0 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 7 911,9 | 11 100,2 | 9 119,0 | 12 029,2 | 10 175,4 | 10 241,3 |
| INSGESAMT | 20 749,7 | 29 427,8 | 26 308,0 | 42 363,2 | 30 919,3 | 44 893,0 |

1.1.3 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1977 NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN

| FISCHART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|--------------------|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| HERING | 496,8 | 1 896,8 | 537,4 | 3 172,0 | 401,2 | 2 700,0 |
| KABELJAU | 4 044,9 | 2 914,4 | 5 034,8 | 3 714,3 | 6 185,4 | 4 645,6 |
| SHELLFISCH | 153,8 | 332,0 | 184,3 | 637,6 | 295,6 | 800,1 |
| SEELACHS | 2 613,1 | 7 941,3 | 4 227,9 | 15 224,5 | 6 167,1 | 16 741,7 |
| ROTBARSCH | 4 784,4 | 4 546,7 | 5 487,4 | 5 167,5 | 8 015,4 | 7 208,9 |
| KRABBen UND KREBSE | 678,4 | 2 592,8 | 769,0 | 2 858,9 | 2 334,7 | 2 998,8 |
| SONSTIGES | 7 978,2 | 9 203,8 | 10 067,2 | 11 588,6 | 7 519,9 | 9 797,8 |
| INSGESAMT | 20 749,7 | 29 427,8 | 26 308,0 | 42 363,2 | 30 919,3 | 44 893,0 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.1 ZUSAMMENFASSEND UEBERSICHTEN

1.1.4 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1977 NACH LAENDERN

| LAND FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|---|----------------|---------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| BREMEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 4 019,2 | 7 169,9 | 5 318,1 | 11 217,1 | 7 359,8 | 12 503,2 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 735,6 | 778,5 | 910,4 | 961,3 | 1 235,4 | 1 054,1 |
| HAMBURG GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 776,6 | 1 843,3 | 1 582,6 | 3 468,8 | 1 637,4 | 3 885,3 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 87,3 | 249,5 | 100,0 | 284,9 | 250,3 | 601,1 |
| NIEDERSACHSEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 8 025,8 | 9 286,0 | 10 270,9 | 15 617,7 | 11 717,6 | 18 217,2 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 4 450,4 | 4 274,9 | 5 142,5 | 4 824,9 | 5 268,1 | 4 193,3 |
| SCHLESWIG-HOLSTEIN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 16,3 | 28,5 | 17,4 | 30,5 | 29,1 | 45,9 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 2 638,6 | 5 797,2 | 2 966,1 | 5 958,1 | 3 421,5 | 4 392,8 |

1.2 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1977 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | 1977 | 1976 | FISCHART | 1977 | 1976 |
|----------------------|----------|----------|-----------------------|----------|----------|
| INSGESAMT | 20 749,7 | 29 427,8 | HEILBUTT, SCHW. | 32,8 | 27,4 |
| | | | STEINBUTT | 5,2 | 12,0 |
| | | | KLEIST, GLATT-TARBUTT | 0,9 | 2,1 |
| | | | ROCHEN | 1,0 | 1,6 |
| | | | DORNHAI | 1,3 | 8,2 |
| | | | HERINGSMAI | - | 0,1 |
| | | | ANDERE HAIE | 0,8 | 1,4 |
| | | | STINT | 15,9 | 25,6 |
| | | | LACHS UND MEERF. | 2,0 | 6,0 |
| | | | HORNHECHT | 0 | - |
| | | | AALMUTTER | 0 | - |
| | | | AAL | 17,2 | 16,9 |
| | | | ZANDER | 0,3 | 1,5 |
| | | | BARSCHE | 2,1 | 1,0 |
| | | | HECHT | 0 | - |
| | | | BRASSEN, BLEI | 0,3 | 0,3 |
| | | | KAULBARSCHE | 0 | 0,3 |
| | | | SATZAAL | 15,9 | - |
| | | | PLOETZE, ROTFEDER | 1,7 | - |
| | | | ALAND | - | 0 |
| | | | QUAPPE | - | 0,1 |
| | | | NEUNAUGE | 0 | 0,3 |
| | | | HUMMER | 0,6 | 0,7 |
| | | | KAISERGRANAT | 2,5 | 6,5 |
| | | | TASCHEKREBS | 7,6 | 10,2 |
| | | | TIEFSEEGARNELE | 9,6 | - |
| | | | PFAHL-(MIES-)MUSCHEL | 2 185,5 | 3 116,7 |
| | | | SONSTIGE MUSCHELN | 160,0 | 310,0 |
| | | | KALMARE ILLEX | 204,6 | 0,6 |
| | | | DEPUTATFISCHE | 13,1 | 15,7 |
| | | | SONSTIGE FISCHE | 10,2 | 5,1 |
| | | | ZUSAMMEN | 13 438,6 | 14 490,5 |
| HERING | 394,6 | 280,9 | | | |
| SPROTT | 82,3 | 153,4 | | | |
| MAIFISCH | 0 | 0,2 | | | |
| MAKRELE | 1,6 | 0,2 | | | |
| KABELJAU | 3 837,7 | 2 536,6 | | | |
| SCHELLFISCH | 130,5 | 153,9 | | | |
| WITTLING, MERLAN | 31,5 | 42,6 | | | |
| SEELACHS, KOEHLER | 1 546,2 | 3 013,5 | | | |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0,4 | 2,7 | | | |
| LENG | 25,7 | 26,3 | | | |
| BLAULENG | 284,4 | 126,2 | | | |
| SEEHECHT | 0,8 | 1,0 | | | |
| LUMB, BROSMER | 29,4 | 26,3 | | | |
| ROTEBARSCHE | 4 137,5 | 4 081,3 | | | |
| KATFISCH | 27,2 | 107,7 | | | |
| SEETEUFEL, ANGLER | 0,6 | 4,2 | | | |
| KNURRHAHN, R. U. GR. | 0,2 | 2,2 | | | |
| SCHOLLE | 108,0 | 234,6 | | | |
| SCHARBE, KLIESCHE | 11,8 | 16,8 | | | |
| BUTT, FLUNDER | 53,5 | 65,6 | | | |
| SEEZUNGE | 5,4 | 14,8 | | | |
| ROTZUNGE | 0 | 0,2 | | | |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 3,2 | 1,7 | | | |
| SCHEEFSNUT | 0,4 | 0,1 | | | |
| HEILBUTT | 34,5 | 27,1 | | | |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM NOVEMBER 1977 ^{a)}

1.3.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE | FAEROER | ISLAND | GROEN- LAND-OST | MISCH- REISEN ¹⁾ |
|-----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|---------|---------|---------|--------------------|--------------------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 20 744,0 | 161,6 | 12 837,9 | 244,5 | 775,3 | 3 409,9 | 441,8 | 7 966,4 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN

| | | | | | | | | |
|----------------------|----------|-------|---------|-------|-------|---------|-------|---------|
| MAKRELE | 1,2 | 117,5 | 1,0 | 1,0 | - | - | - | - |
| KABELJAU | 524,3 | 193,9 | 270,3 | 8,5 | 22,6 | 63,7 | 25,8 | 149,8 |
| SCHELLFISCH | 243,8 | 208,1 | 117,1 | 11,8 | 1,4 | 43,4 | - | 60,5 |
| WITTLING, MERLAN | 3,5 | 122,7 | 2,8 | 1,1 | 1,4 | 0 | - | 0,3 |
| SEELACHS, KOEHLER | 3 000,8 | 218,1 | 1 375,9 | 213,1 | 180,4 | 648,3 | 0 | 334,1 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0,5 | 213,3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| LENG | 44,2 | 179,2 | 24,7 | 1,0 | 7,4 | 10,3 | 0 | 6,0 |
| BLAULENG | 627,7 | 220,7 | 284,4 | - | 89,0 | 128,9 | 1,7 | 64,8 |
| SEEMECHT | 1,5 | 282,4 | 0,5 | 0,5 | - | - | - | 0 |
| LUMB, BRÖSME | 43,7 | 149,3 | 29,3 | 0,1 | 10,6 | 12,9 | 0,2 | 5,8 |
| ROTBARSCH | 7 032,5 | 170,0 | 4 137,5 | - | 420,3 | 2 418,7 | 373,7 | 924,9 |
| KATFISCH | 40,2 | 148,2 | 27,1 | 0 | 0,8 | 5,7 | 1,4 | 19,2 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 3,5 | 768,2 | 0,5 | 0,2 | 0 | 0,1 | - | 0,1 |
| KNURRHAHN, R. U. GR. | 0 | 51,0 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - |
| ROTZUNGE | 0 | 100,0 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 9,4 | 334,5 | 2,8 | 0 | - | 0,2 | - | 2,6 |
| SCHEEFSNUT | 0,4 | 110,9 | 0,4 | - | - | 0,3 | - | 0,1 |
| HEILBUTT | 158,8 | 460,5 | 34,5 | 0 | 3,7 | 18,9 | 2,1 | 9,8 |
| HEILBUTT, SCHW. | 67,1 | 204,7 | 32,8 | - | 8,2 | 0,4 | 0 | 24,1 |
| ROCHEN | 1,0 | 106,0 | 0,9 | 0,3 | 0,1 | 0,2 | - | 0,3 |
| DORNHAU | 1,1 | 164,3 | 0,6 | 0,6 | 0 | 0 | - | - |
| SONSTIGE FISCHE | 6,4 | 81,7 | 7,8 | 0,4 | 0,1 | 2,2 | - | 5,0 |
| ZUSAMMEN | 11 811,6 | 186,0 | 6 351,4 | 239,0 | 746,3 | 3 354,2 | 404,9 | 1 607,0 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCHE

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|-----|------|------|------|-------|
| BESCHLAGNAHMT | 8,5 | 13,9 | 61,1 | 4,7 | 3,9 | 36,5 | 1,1 | 15,0 |
| KABELJAU | 0 | 9,0 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| SCHELLFISCH | 0,5 | 18,9 | 2,9 | 0,3 | 0 | 2,6 | - | - |
| SEELACHS | 1,3 | 16,1 | 8,0 | 2,6 | 0,3 | 1,1 | - | 4,1 |
| ROTBARSCH | 6,1 | 13,5 | 45,0 | - | 3,3 | 30,4 | 1,0 | 10,2 |
| SONSTIGE | 0,6 | 11,3 | 5,2 | 1,7 | 0,3 | 2,4 | 0,1 | 0,7 |
| STEHENGEBLIEBEN | 16,0 | 11,7 | 136,6 | 0,8 | 1,6 | 9,9 | 34,3 | 89,9 |
| KABELJAU | 0 | 9,0 | 0,3 | - | - | - | 0,3 | - |
| SCHELLFISCH | 0 | 9,0 | 0,1 | - | - | - | - | 0,1 |
| ROTBARSCH | 14,9 | 12,0 | 123,8 | - | - | 8,5 | 34,1 | 81,3 |
| SONSTIGE | 1,1 | 9,0 | 12,4 | 0,8 | 1,6 | 1,4 | 0 | 8,6 |
| VORWEG ENTNOMMEN | 129,0 | 109,8 | 117,5 | - | 22,2 | 4,5 | 1,0 | 89,8 |
| KABELJAU | 1,0 | 102,5 | 1,0 | - | - | - | 1,0 | - |
| SCHELLFISCH | 0,3 | 68,0 | 0,4 | - | - | - | - | 0,4 |
| ROTBARSCH | 127,7 | 110,0 | 116,1 | - | 22,2 | 4,5 | - | 89,4 |
| ZUSAMMEN | 153,5 | 48,7 | 315,2 | 5,5 | 27,6 | 50,9 | 36,4 | 194,8 |

NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBENE ANLANDUNGEN

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---------|-------|-------|---|---|---|---|-------|
| TIEFGEK. FILET | 2,2 | 260,0 | 0,9 | - | - | - | - | 0,9 |
| HERINGSLAPPEN | 7,9 | 200,0 | 4,0 | - | - | - | - | 4,0 |
| SARDINE | 4,1 | 155,3 | 2,6 | - | - | - | - | 2,6 |
| MAKRELENLAPPEN | 33,0 | 466,7 | 7,1 | - | - | - | - | 7,1 |
| KABELJAU | 0,7 | 250,0 | 0,3 | - | - | - | - | 0,3 |
| KABELJAU V-ABSCHN. | 8,7 | 540,0 | 1,6 | - | - | - | - | 1,6 |
| KABELJAU O.H., O.GR. | 2,3 | 540,0 | 0,4 | - | - | - | - | 0,4 |
| SCHELLFISCH OH., O.GR. | 1 542,9 | 288,3 | 535,1 | - | - | - | - | 535,1 |
| SEELACHS, KOEHLER | 50,7 | 210,0 | 24,1 | - | - | - | - | 24,1 |
| SEELACHS, KOEHLER, MUS | 885,9 | 347,2 | 255,2 | - | - | - | - | 255,2 |
| SEELACHS O.H., O.GR. | 172,2 | 209,7 | 82,1 | - | - | - | - | 82,1 |
| SEELACHS V-ABSCHN. | 188,8 | 357,9 | 52,8 | - | - | - | - | 52,8 |
| LENG | 25,8 | 360,0 | 7,2 | - | - | - | - | 7,2 |
| BLAULENG | 10,5 | 300,0 | 3,5 | - | - | - | - | 3,5 |
| LUMB, BRÖSME | 206,4 | 390,0 | 52,9 | - | - | - | - | 52,9 |
| ROTBARSCH | 67,8 | 270,0 | 25,1 | - | - | - | - | 25,1 |
| KATFISCH | 249,1 | 270,0 | 92,3 | - | - | - | - | 92,3 |
| GRENADIERFISCH | 53,6 | 150,0 | 35,8 | - | - | - | - | 35,8 |
| BLAUER WITTLING, LAPPEN | 153,3 | 150,0 | 102,2 | - | - | - | - | 102,2 |
| BLAUER WITTLING, LAPPEN M.H. | 2,3 | 100,0 | 2,3 | - | - | - | - | 2,3 |

a) EINSCHL. LOGGERFISCHEREI.

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIBSARTEN

1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM NOVEMBER 1977

1.3.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE | FAEROEER | ISLAND | GROEN- LAND-OST | MISCH- REISEN ¹⁾ |
|----------|-------------|-------|--------------------|---------|----------|--------|--------------------|--------------------------------|
| | INSGESAMT | JE KG | | | | | | |
| | 1 000 DM | PF | T O N N E N | | | | | |

NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBENE ANLANDUNGEN

| | | | | | | | | |
|---------------------|---------|-------|---------|---|-----|-----|-----|---------|
| TIEFG.FISCHE O.K. | | | | | | | | |
| KABELJAU | 12,0 | 150,0 | 8,0 | - | - | - | - | 8,0 |
| WITTLING, MERLAN | 1,3 | 120,0 | 1,0 | - | - | - | - | 1,0 |
| SEELACHS | 194,3 | 120,0 | 161,9 | - | - | - | - | 161,9 |
| LENG | 4,4 | 150,0 | 2,9 | - | - | - | - | 2,9 |
| ROTBARSCH | 627,9 | 203,1 | 309,1 | - | - | - | - | 309,1 |
| KATFISCH | 23,2 | 106,1 | 21,9 | - | - | - | - | 21,9 |
| BLAUER WITTLING | 19,1 | 120,0 | 15,9 | - | - | - | - | 15,9 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 162,0 | 90,0 | 180,0 | - | - | - | - | 180,0 |
| HEILBUTT | 8,8 | 495,1 | 1,8 | - | - | - | - | 1,8 |
| SONSTIGE FISCHE | 8,2 | 124,8 | 6,6 | - | - | - | - | 6,6 |
| TIEFG.FISCHE M.K. | | | | | | | | |
| SPROTT | 2 218,1 | 90,0 | 2 464,5 | - | - | - | - | 2 464,5 |
| SARDINE | 1,1 | 90,0 | 1,3 | - | - | - | - | 1,3 |
| MAKRELE | 121,5 | 95,7 | 127,0 | - | - | - | - | 127,0 |
| SHELLFISCH | 23,4 | 119,5 | 19,6 | - | - | - | - | 19,6 |
| WITTLING, MERLAN | 15,5 | 90,0 | 17,3 | - | - | - | - | 17,3 |
| SONSTIGE FISCHE | 21,1 | 79,6 | 26,5 | - | - | - | - | 26,5 |
| TIEFSEEGARNELE | 33,6 | 350,0 | 9,6 | - | - | - | - | 9,6 |
| KALMARE ILLEX | 255,7 | 125,0 | 204,6 | - | - | - | - | 204,6 |
| FISCHLEBEROEL | 3,1 | 115,0 | 2,7 | - | - | - | - | 2,7 |
| FISCHMEHL | 1 105,7 | 109,0 | 1 014,4 | - | - | - | - | 1 014,4 |
| PRESSTRAN, FISCHOEL | 232,1 | 84,6 | 274,3 | - | - | - | - | 274,3 |
| DEPUTATFISCHE | 18,8 | 143,1 | 13,1 | - | 1,5 | 4,8 | 0,4 | 6,4 |
| ZUSAMMEN | 8 778,9 | 142,3 | 6 177,3 | - | 1,5 | 4,8 | 0,4 | 6 164,5 |

1) DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 6 REISEN ISLAND/FAEROEER, 2 REISEN ISLAND/GROENLAND, 2 REISEN GROENLAND/FAEROEER, 1 REISE GROENLAND-OST/-WEST, 1 REISE NORDSEE/WESTBRIT.GEW., 2 REISEN NORDSEE/NORWEG-KUESTE, 5 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE UND EINSCHL. EINER REISE WESTBRIT.GEW..

1.3.1.2 ANLANDUNGEN NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN UND FANGPLAETZEN SOWIE REISEN, REISETAGE, FANGTAGE UND FANGSTUNDEN

| FANGGEBIET, FANGPLATZ | INSGESAMT | HERING | KABELJAU | SCHELL- FISCH | SEELACHS KOEHLER | ROT- BARSCH | SONSTIGES | REI- | REISE- | FANG- | FANG- |
|-----------------------|----------------------|--------|----------|------------------|---------------------|----------------|-----------|--------|--------|-------|---------|
| | | | | | | | | SEN | TAGE | TAGE | STUNDEN |
| | TONNEN (FANGGEWICHT) | | | | | | | ANZAHL | | | |
| NORDSEE | 302,2 | - | 10,5 | 14,5 | 267,5 | - | 9,7 | 7 | 115 | 67 | 759 |
| OSTKANTE | 302,2 | - | 10,5 | 14,5 | 267,5 | - | 9,7 | 7 | 115 | 67 | 759 |
| WESTBRIT.GEW. | 1 161,9 | 1,7 | - | - | - | - | 1 160,2 | 1 | 33 | 24 | 98 |
| SUEDLICH IRLAND | 1 161,9 | 1,7 | - | - | - | - | 1 160,2 | 1 | 33 | 24 | 98 |
| FAEROEER | 877,1 | - | 28,1 | 1,7 | 224,0 | 477,0 | 146,3 | 7 | 134 | 98 | 1 643 |
| FAEROEER-INSELN | 877,1 | - | 28,1 | 1,7 | 224,0 | 477,0 | 146,3 | 7 | 134 | 98 | 1 643 |
| ISLAND | 3 794,5 | - | 78,9 | 55,2 | 805,2 | 2 634,4 | 220,7 | 24 | 516 | 339 | 5 419 |
| ROSENGARTEN | 179,9 | - | 0,1 | 0 | 2,1 | 169,4 | 8,3 | 1 | 21 | 15 | 242 |
| SUEDWESTKUESTE | 2 797,6 | - | 61,6 | 9,7 | 629,5 | 1 924,4 | 172,4 | 18 | 385 | 246 | 4 004 |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 816,9 | - | 17,2 | 45,5 | 173,6 | 540,7 | 40,0 | 5 | 110 | 78 | 1 173 |
| GROENLAND-OST | 477,8 | - | 33,6 | - | 0 | 437,4 | 6,9 | 2 | 45 | 22 | 163 |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 477,8 | - | 33,6 | - | 0 | 437,4 | 6,9 | 2 | 45 | 22 | 163 |
| MISCHREISEN | 10 575,5 | - | 225,9 | 96,8 | 2 719,4 | 1 938,6 | 5 594,8 | 19 | 793 | 586 | 7 763 |
| INSGESAMT | 17 189,0 | 1,7 | 377,0 | 168,2 | 4 019,6 | 5 487,4 | 7 138,6 | 60 | 1 636 | 1 136 | 15 845 |

1.3.1.3 ANLANDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG

| ART DER VERWERTUNG | INSGESAMT | BREMER- HAVEN | CUX- HAVEN | HAMBURG | KIEL | INSGESAMT | BREMER- HAVEN | CUX- HAVEN | HAMBURG | KIEL |
|--|-----------|------------------|---------------|---------|------|-----------|------------------|---------------|---------|------|
| | | | | | | | | | | |
| UEBER DIE SEEFISCH- MAERKTE ABGEGEBEN | 6 666,6 | 3 090,8 | 3 344,5 | 215,0 | 16,3 | 11 965,1 | 5 497,7 | 6 009,4 | 428,8 | 29,1 |
| FUER KONSUMZWECKE 1) NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 6 468,9 | 3 043,1 | 3 196,5 | 213,1 | 16,3 | 11 940,6 | 5 490,6 | 5 992,2 | 428,6 | 29,1 |
| | 197,7 | 47,7 | 148,1 | 2,0 | - | 24,5 | 7,1 | 17,2 | 0,2 | - |
| NICHT UEBER DIE SEE- FISCHMAERKTE ABGEGEBEN | 6 171,3 | 928,4 | 4 681,3 | 561,5 | - | 8 778,9 | 1 862,1 | 5 708,2 | 1 208,6 | - |
| FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 4 665,7 | 705,9 | 3 548,6 | 411,2 | - | 7 148,6 | 1 625,1 | 4 471,4 | 1 052,1 | - |
| | 1 291,4 | 222,5 | 918,5 | 150,3 | - | 1 340,9 | 237,0 | 947,5 | 156,5 | - |
| INSGESAMT | 12 837,9 | 4 019,2 | 8 025,8 | 776,6 | 16,3 | 20 744,0 | 7 359,8 | 11 717,6 | 1 637,4 | 29,1 |

1) EINSCHL. 117,5 TONNEN STENGELBL.U.A.WARE MIT EINEM ERLOES VON 129 011 DM, DIE FUER EXPORTZWECKE VERWENDET WURDEN.

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBIET

1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM NOVEMBER 1977

1.3.1.4 TIEFKUEHL-UND SALZREISEN NACH FANGGEBIETEN

| FANGGEBIET | REISEN | REISETAGE ANZAHL | FANGTAGE | ERLOES | | MENGE INSGESAMT | FRISCH- FISCH TONNEN (FANGGEWICHT) | DARUNTER TIEFKUEHL | | SALZ FISCH |
|----------------|--------|---------------------|----------|-----------------------|---------|--------------------|--|-----------------------|--------|---------------|
| | | | | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG | | | FISCH | HERING | |
| MISCHREISEN 1) | 7 | 544 | 420 | 8 761,3 | 9 701,7 | 3,9 | 6 946,0 | 1,7 | - | |
| INSGESAMT | 7 | 544 | 420 | 8 761,3 | 9 701,7 | 3,9 | 6 946,0 | 1,7 | - | |

1) EINSCHL. EINER REISE WESTBRIT.GEW.

1.3.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM NOVEMBER 1977

1.3.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE INSGESAMT T O N N E N | NORDSEE | OSTSEE |
|-----------------------|-----------------------|-------------|-----------------------------------|---------|---------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 10 175,4 | 128,6 | 7 911,9 | 6 388,5 | 1 523,3 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEBEN

| | | | | | |
|-----------------------|----------|---------|---------|---------|---------|
| HERING | 393,4 | 99,7 | 394,6 | - | 394,6 |
| SPROTT | 81,3 | 98,8 | 82,3 | - | 82,3 |
| MAIFISCH | 0 | 40,0 | 0 | 0 | - |
| MAKRELE | 0,7 | 110,9 | 0,6 | 0,6 | - |
| KABELJAU | 5 576,5 | 156,3 | 3 567,4 | 2 925,3 | 642,1 |
| SHELLFISCH | 25,4 | 190,7 | 13,3 | 13,3 | - |
| WITTLING, MERLAN | 28,1 | 97,9 | 28,7 | 17,0 | 11,7 |
| SEELACHS, KOEHLER | 319,1 | 187,4 | 170,3 | 170,1 | 0,2 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0,2 | 176,0 | 0,1 | 0,1 | - |
| LENG | 1,9 | 178,9 | 1,0 | 1,0 | - |
| SEEHECHT | 0,9 | 309,7 | 0,3 | 0,3 | - |
| LUMB, BROSMER | 0,1 | 95,4 | 0,1 | 0,1 | - |
| KATFISCH | 0,1 | 190,9 | 0 | 0 | - |
| SEETEUFEL, ANGLER | 1,5 | 790,9 | 0,2 | 0,2 | - |
| KNURRHAHN, R. U. GR. | 0,2 | 189,7 | 0,1 | 0,1 | - |
| SCHOLLE | 193,6 | 179,3 | 108,0 | 57,0 | 50,9 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 10,4 | 88,4 | 11,8 | 3,1 | 8,7 |
| BUTT, FLUNDER | 66,5 | 124,2 | 53,5 | 30,7 | 22,8 |
| SEEZUNGE | 67,5 | 1 245,8 | 5,4 | 5,4 | - |
| ROTZUNGE | 0 | 88,0 | 0 | 0 | - |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 1,4 | 357,4 | 0,4 | 0,4 | - |
| SCHEEFSNUT | 0 | 360,0 | 0 | 0 | - |
| HEILBUTT | 0,2 | 440,5 | 0 | 0 | - |
| STEINBUTT | 38,2 | 738,3 | 5,2 | 4,1 | 1,0 |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 2,2 | 255,9 | 0,9 | 0,5 | 0,3 |
| ROCHEN | 0 | 83,5 | 0 | 0 | - |
| DORNHAIE | 1,4 | 197,1 | 0,7 | 0,7 | - |
| ANDERE HAIE | 2,4 | 279,7 | 0,8 | 0,8 | - |
| STINT | 27,3 | 172,3 | 15,9 | 13,8 | 2,0 |
| LACHS UND MEERF. | 33,7 | 1 687,6 | 2,0 | 0 | 2,0 |
| HORNHECHT | 0 | 75,0 | 0 | - | 0 |
| AALMUTTER | 0 | 73,3 | 0 | - | 0 |
| AAL | 201,1 | 1 168,9 | 17,2 | 15,0 | 2,2 |
| ZANDER | 1,5 | 497,3 | 0,3 | - | 0,3 |
| BARSCHE | 5,8 | 276,7 | 2,1 | - | 2,1 |
| HECHT | 0,1 | 800,0 | 0 | - | 0 |
| BRASSEN, BLEI | 0,3 | 98,7 | 0,3 | - | 0,3 |
| KAULBARSCHE | 0 | 172,0 | 0 | - | - |
| SATZAAL | 47,3 | 297,1 | 15,9 | 15,9 | - |
| PLOETZE, ROTFEDER | 0,8 | 44,3 | 1,7 | - | 1,7 |
| NEUNAUGE | 0,1 | 291,3 | 0 | 0 | - |
| HUMMER | 29,7 | 4 595,2 | 0,6 | 0,6 | - |
| KAISERGRANAT | 11,1 | 449,1 | 2,5 | 2,5 | - |
| SPEISEKRABBE | 2 221,3 | 441,3 | 503,4 | 503,4 | - |
| TASCHENKREBS | 25,4 | 333,9 | 7,6 | 7,6 | - |
| PFAHL-(MIES-)MUSCHEL | 611,2 | 28,0 | 2 185,5 | 2 184,9 | 0,6 |
| SONSTIGE MUSCHELN | 20,4 | 12,8 | 160,0 | 160,0 | - |
| MUSCHELFLEISCH | 39,0 | 130,0 | 30,0 | 30,0 | - |
| ROGEN | 0,2 | 119,1 | 0,2 | - | 0,2 |
| FISCHLEBER | 29,7 | 136,2 | 21,8 | 6,3 | 15,5 |
| SONSTIGE FISCHE | 1,3 | 54,7 | 2,4 | 2,2 | 0,1 |
| ZUSAMMEN | 10 120,5 | 136,5 | 7 415,2 | 6 173,5 | 1 241,8 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIBSARTEN

1.3.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM NOVEMBER 1977

1.3.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | M E N G E | | |
|----------|-------------|-------|-------------|---------|--------|
| | INSGESAMT | JE KG | INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE |
| | 1 000 DM | PF | T O N N E N | | |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

| | | | | | |
|---------------------------------|------|------|-------|-------|-------|
| BESCHLAGNAHMT | 0,2 | 6,6 | 2,8 | 2,8 | - |
| KABELJAU | 0,1 | 11,0 | 1,0 | 1,0 | - |
| SEELACHS | 0 | 9,0 | 0,5 | 0,5 | - |
| SONSTIGE | 0 | 2,5 | 1,4 | 1,4 | - |
| STEHENGBL. UND VORWEG ENTNOMMEN | 21,2 | 31,8 | 66,6 | 11,3 | 55,3 |
| HERING | 0,3 | 4,2 | 6,3 | - | 6,3 |
| KABELJAU | 19,0 | 33,6 | 56,7 | 8,2 | 48,6 |
| SHELLFISCH | 0 | 9,3 | 0 | 0 | - |
| SONSTIGE | 1,9 | 53,4 | 3,5 | 3,1 | 0,4 |
| SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | 33,5 | 7,8 | 427,3 | 201,0 | 226,3 |
| HERING | 5,3 | 5,6 | 95,1 | - | 95,1 |
| KABELJAU | 10,0 | 7,6 | 131,2 | - | 131,2 |
| FUTTERKRABBE | 13,6 | 8,8 | 154,7 | 154,7 | - |
| BEIFANG | 4,6 | 9,9 | 46,3 | 46,3 | - |
| ZUSAMMEN | 54,9 | 11,0 | 496,6 | 215,1 | 281,6 |

1.3.2.2 ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

| ANLANDEGEBIET | ERLOES | | M E N G E | | | |
|----------------------------|----------|-----------|---------------------------|---------|----------------|---------------|
| | 1 000 DM | INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE | KATTEG., SKAG. | SONST. FANGG. |
| | | | T O N N E N (FANGGEWICHT) | | | |
| LAND BREMEN | 1 235,4 | 910,4 | 910,4 | - | - | - |
| OSTFRIESLAND | 972,5 | 1 194,5 | 1 194,5 | - | - | - |
| NIEDERS.WESERGEBIET | 494,3 | 1 039,8 | 1 039,8 | - | - | - |
| NIEDERS.ELBEGEBIET | 3 801,3 | 2 908,2 | 2 908,2 | - | - | - |
| HAMBURGISCHES ELBEGEBIET | 250,3 | 100,0 | 100,0 | - | - | - |
| SCHLESW.-HOLST.ELBEGEBIET | 63,5 | 22,6 | 22,6 | - | - | - |
| WESTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 1 982,8 | 1 183,6 | 1 183,6 | - | - | - |
| NORDSEEKUESTE ZUSAMMEN | 8 800,1 | 7 359,1 | 7 359,1 | - | - | - |
| OSTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 1 375,3 | 1 759,9 | - | 1 759,9 | - | - |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 9 119,0 | 7 359,1 | 1 759,9 | - | - |
| ERLOES INSGESAMT | 10 175,4 | - | 8 800,1 | 1 375,3 | - | - |
| DAGEGEN NOVEMBER 1976 | | | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 12 029,2 | 10 073,3 | 1 934,5 | 21,4 | - |
| ERLOES INSGESAMT | 10 241,3 | - | 8 468,2 | 1 703,5 | 69,7 | - |

2 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI IM AUSLAND IM NOVEMBER 1977

| LAND | FAHRZEUGART | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE |
|-------------|---------------|-------------------------|----------|--------|----------|----------------------|----------|
| | | TONNEN (ANLANDEGEWICHT) | | ERLOES | 1 000 DM | TONNEN (FANGGEWICHT) | |
| NIEDERLANDE | HOCHSEEKUTTER | - | 24,6 | - | 81,8 | - | 28,7 |
| DAENEMARK | HOCHSEEKUTTER | 0,3 | 577,0 | 0,4 | 1 032,2 | 0,3 | 686,1 |
| KANADA | FABRIKSSCHIFF | - | 540,8 | - | 676,0 | - | 540,8 |
| | INSGESAMT | 0,3 | 1 142,4 | 0,4 | 1 790,0 | 0,3 | 1 255,6 |

3 ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBEIT IM NOVEMBER 1977

3.1 ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

| NATIONALITAET | FISCHEREIFAHRZEUGE ART | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE |
|---------------|---------------------------|-------------------------|----------|--------|----------|----------------------|----------|
| | | TONNEN (ANLANDEGEWICHT) | | ERLOES | 1 000 DM | TONNEN (FANGGEWICHT) | |
| ISLAND | FISCHDAMPFER | 1,0 | 1 063,8 | 3,5 | 2 280,5 | 1,5 | 1 299,8 |
| FRANKREICH | FISCHDAMPFER | - | 274,3 | - | 460,9 | - | 315,6 |
| | INSGESAMT | 1,0 | 1 338,0 | 3,5 | 2 741,4 | 1,5 | 1 615,4 |

3.2 ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLOES | | MENGE INSGESAMT TONNEN | FISCHART | ERLOES | | MENGE INSGESAMT TONNEN |
|---|-----------|-------|------------------------------|---|-----------|-------|------------------------------|
| | INSGESAMT | JE KG | | | INSGESAMT | JE KG | |
| | 1 000 DM | PF | | | 1 000 DM | PF | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 2 745,0 | 205,0 | 1 339,0 | DORNHAI | 0 | 152,0 | 0 |
| | | | | HERINGSHAI | 0,4 | 416,0 | 0,1 |
| | | | | SONSTIGE FISCHE | 0,5 | 95,1 | 0,6 |
| | | | | ZUSAMMEN | 2 662,3 | 212,6 | 1 252,0 |
| ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN | | | | BESCHLAGNAHRTE, STEHENGBL. UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | | | |
| SALZHERING | 3,5 | 368,8 | 1,0 | BESCHLAGNAHMT | | | |
| KABELJAU | 721,2 | 201,5 | 357,9 | KABELJAU | 0 | 10,6 | 0,4 |
| SHELLFISCH | 94,5 | 253,6 | 37,3 | SHELLFISCH | 0 | 9,0 | 0,5 |
| WITTLING, MERLAN | 0,2 | 103,8 | 0,2 | SEELACHS | 0,1 | 9,0 | 0,6 |
| SEELACHS, KOEHLER | 1 416,8 | 230,9 | 613,5 | ROTBARSCH | 1,0 | 12,4 | 8,2 |
| LENG | 35,2 | 187,0 | 18,8 | SONSTIGE | 0,1 | 9,2 | 0,9 |
| BLAULENG | 25,6 | 242,9 | 10,5 | STEHENGBLIEBEN | | | |
| SEEHRECHT | 0,2 | 282,1 | 0,1 | SHELLFISCH | 0,1 | 9,0 | 0,7 |
| LUMB, BROSMER | 3,7 | 141,8 | 2,6 | ROTBARSCH | 69,0 | 112,5 | 61,4 |
| ROTBARSCH | 284,5 | 163,2 | 174,3 | SONSTIGE | 0,5 | 11,1 | 4,2 |
| KATFISCH | 27,6 | 155,5 | 17,7 | SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | | | |
| SEETEUFEL, ANGLER | 4,6 | 274,4 | 1,7 | KABELJAU | 10,0 | 121,0 | 8,3 |
| SCHOLLE | 9,8 | 220,6 | 4,4 | SHELLFISCH | 1,9 | 96,1 | 1,9 |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 0,4 | 171,5 | 0,2 | ZUSAMMEN | 82,6 | 95,0 | 87,0 |
| SCHIEFSNUT | 0 | 88,5 | 0 | | | | |
| HEILBUTT | 27,8 | 402,7 | 6,9 | | | | |
| HEILBUTT, SCHW. | 4,7 | 234,7 | 2,0 | | | | |
| ROCHEN | 1,2 | 54,3 | 2,2 | | | | |