

**LAND- UND
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

FACHSERIE

3

Reihe 4.5.1

Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei

August 1977

Statistisches
Bundesamt
Wiesbaden

Verlag
Kohlhammer



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2030451 – 77108

Erschienen im November 1977

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,10

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-14483

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 Fanggebieten und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage Fangtage, Fangstunden 8 |
| 1.3.1.3 | Anlandungen und Erlöse nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung 9 |
| 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 11 |
| 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 |
| r = berichtigte Zahl | bzw. Fragestellung trifft nicht zu |
| - = nichts vorhanden | 0 = mehr als nichts, aber weniger |
| . = kein Nachweis vorhanden | als die Hälfte der kleinsten |
| ... = Angaben fallen später an | Einheit, die in der Tabelle zur |
| | Darstellung gebracht werden kann |

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 BUNDESGBIET

1.1 ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHTEN

1.1.1 ANLANDUNGEN IM AUGUST 1977 NACH BEARBEITUNGSART

TONNEN

| ART DER BEARBEITUNG | INSGESAMT | | | ZU KONSUMZWECKEN | | |
|---------------------|----------------|----------|-------------|------------------|----------|-------------|
| | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT |
| | 1977 | 1976 | 1977 | 1977 | 1976 | 1977 |
| FRISCHHERING | 279,4 | 182,7 | 301,8 | 265,5 | 162,6 | 286,8 |
| SALZHERING | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLHERING | - | 25,4 | - | - | 25,4 | - |
| FRISCHFISCH 1) | 11 273,8 | 11 376,3 | 12 941,1 | 9 719,4A | 9 653,1A | 11 269,3A |
| SALZFISCH | 42,0 | - | 101,1 | 42,0 | - | 101,1 |
| TIEFKUEHLFISCH | 11 944,7 | 7 169,6 | 25 582,7 | 11 944,7 | 7 169,6 | 25 582,7 |
| SONSTIGES 2) | 9 871,1 | 9 843,2 | 17 150,6 | 1 637,5 | 3 694,9 | 2 047,1 |
| INSGESAMT | 33 411,0 | 28 597,1 | 56 077,3 | 23 609,1 | 20 705,6 | 39 286,9 |

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

1.1.2 ANLANDUNGEN IM AUGUST 1977 NACH BETRIEBSARTEN

| FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI DARUNTER LOGGERFISCHEREI | 25 461,9 293,9 | 17 679,7 481,7 | 47 038,1 363,4 | 31 150,0 596,5 | 49 068,3 234,5 | 35 653,9 317,0 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 7 949,0 | 10 917,5 | 9 039,2 | 11 828,6 | 8 386,5 | 8 036,2 |
| INSGESAMT | 33 411,0 | 28 597,1 | 56 077,3 | 42 978,6 | 57 454,8 | 43 690,0 |

1.1.3 ANLANDUNGEN IM AUGUST 1977 NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN

| FISCHART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|--------------------|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| HERING | 279,4 | 208,0 | 301,8 | 234,2 | 177,8 | 150,1 |
| KABELJAU | 4 647,5 | 3 537,6 | 9 930,7 | 7 664,0 | 14 502,0 | 9 595,0 |
| SHELLFISCH | 1 897,1 | 2 051,8 | 3 606,5 | 5 375,3 | 4 651,8 | 6 844,7 |
| SEELACHS | 6 612,7 | 5 689,8 | 10 840,3 | 9 189,9 | 11 389,0 | 8 456,8 |
| ROTBARSCH | 6 798,2 | 4 478,3 | 10 044,2 | 5 368,0 | 12 197,9 | 5 809,7 |
| KRABBen UND KREBSE | 3 609,1 | 4 021,5 | 3 795,2 | 4 262,0 | 3 635,6 | 3 160,9 |
| SONSTIGES | 9 567,0 | 8 610,1 | 17 558,7 | 10 885,2 | 10 900,6 | 9 672,9 |
| INSGESAMT | 33 411,0 | 28 597,1 | 56 077,3 | 42 978,6 | 57 454,8 | 43 690,0 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBIET

1.1 ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHTEN

1.1.4 ANLANDUNGEN IM AUGUST 1977 NACH LAENDERN

| LAND FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|---|----------------|---------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 | 1977 | 1976 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| BREMEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 12 702,3 | 8 456,9 | 24 482,2 | 15 795,3 | 25 387,8 | 17 926,1 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 540,6 | 515,6 | 668,1 | 636,6 | 539,7 | 443,9 |
| HAMBURG GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 2 829,3 | 788,2 | 6 672,5 | 1 509,1 | 7 187,2 | 1 849,3 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 375,3 | 455,7 | 428,3 | 528,0 | 670,8 | 827,9 |
| NIEDERSACHSEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 9 912,2 | 8 395,1 | 15 864,2 | 13 803,4 | 16 466,0 | 15 821,6 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 4 973,9 | 6 176,7 | 5 592,6 | 6 768,6 | 4 125,3 | 3 559,7 |
| SCHLESWIG-HOLSTEIN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 18,0 | 39,5 | 19,3 | 42,3 | 27,3 | 57,0 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 2 059,2 | 3 769,5 | 2 350,2 | 3 895,4 | 3 050,7 | 3 204,6 |

1.2 ANLANDUNGEN IM AUGUST 1977 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | 1977 | 1976 | FISCHART | 1977 | 1976 |
|--|----------|----------|-----------------------|---------|----------|
| INSGESAMT | 33 411,0 | 28 597,1 | HEILBUTT | 29,4 | 20,7 |
| ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | HEILBUTT, SCHW. | 275,1 | 103,3 |
| FRISCHE FISCHE, SCHAL-UND KRUSTENTIERE | | | STEINBUTT | 10,7 | 10,8 |
| HERING | 265,5 | 162,6 | KLEIST, GLATT-TARBUTT | 0,9 | 0,6 |
| SPROTT | 17,9 | 14,7 | ROCHEN | 0,6 | 1,4 |
| MAIFISCH | - | 0 | DORNHAI | 3,2 | 6,8 |
| MAKRELE | 38,3 | 69,0 | HERINGSHAI | - | 0,2 |
| KABELJAU | 935,0 | 1 308,6 | ANDERE HAIE | 0 | 10,6 |
| SHELLFISCH | 230,1 | 260,3 | LACHS UND MEERF. | 0 | 0,1 |
| WITTLING, MERLAN | 9,2 | 7,4 | HORNHECHT | 2,0 | 0 |
| SEELACHS, KOEHLER | 3 208,2 | 3 311,9 | AALMUTTER | 2,6 | 1,5 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 7,6 | 5,7 | AAL | 38,9 | 30,5 |
| LENG | 27,9 | 65,0 | ZANDER | 0,3 | 0 |
| BLAULENG | 273,7 | 277,8 | BARSCH | 2,2 | 0,9 |
| SEEHECHT | 3,5 | 5,6 | HECHT | 0,1 | 0 |
| LUMB, BROSME | 17,9 | 29,2 | BRASSEN, BLEI | 0,1 | 0,3 |
| ROTBARSCH | 3 428,7 | 3 356,8 | PLOETZE, ROTFEDER | 0,7 | 0,3 |
| KATFISCH | 55,6 | 51,1 | ALAND | 0 | 0,1 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 3,6 | 3,7 | QUAPPE | 0,5 | 0,2 |
| KNURRHAHN, R.U.GR. | 1,4 | 1,0 | NEUNAUGE | 0,1 | 0,1 |
| SCHOLLE | 264,4 | 375,5 | HUMMER | - | 0 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 10,6 | 9,0 | KAISERGRANAT | 5,5 | 0,1 |
| BUTT, FLUNDER | 33,8 | 41,7 | TASCHENKREBS | 0,3 | 0,5 |
| SEEZUNGE | 25,9 | 16,9 | AUSTER | 0,3 | - |
| ROTZUNGE | 28,7 | 1,3 | PFAHL-(MIES-)MUSCHEL | 24,2 | 1 790,1 |
| LIMANDE, ECHE ROTZ- | 4,7 | 5,8 | SONSTIGE MUSCHELN | 380,0 | 560,8 |
| SCHEEFSNUT | 0,2 | 0,3 | KALMARE ILLEX | 127,1 | - |
| | | | DELPHINE, TUEMLER | - | 0 |
| | | | DEPUTATFISCHE | 17,1 | 14,0 |
| | | | SONSTIGE FISCHE | 4,2 | 5,1 |
| | | | ZUSAMMEN | 9 818,5 | 11 939,8 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBIET

1.2 ANLANDUNGEN IM AUGUST 1977 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | 1977 | 1976 | FISCHART | 1977 | 1976 |
|--|----------|---------|---|---------|---------|
| ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | |
| BE-UND VERARBEITETE FISCHES UND FISCHEREIERZEUGNISSE | | | EXPORTWARE(AUS STEHENGEBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHEN) | | |
| SALZFISCH | | | KABELJAU | 27,0 | 27,8 |
| SONSTIGE FISCHES | 42,0 | - | SCHELLFISCH | 21,0 | 32,7 |
| TIEFGEK.FILET | | | WITTLING, MERLAN | 0,5 | - |
| HERINGSLAPPEN | - | 25,4 | SEELACHS, KOEHLER | 261,1 | 164,0 |
| SEEH.(SUEDATL.) | - | 227,7 | LENG | - | 0,2 |
| SEEH.(SUEDATL.)O.GR | - | 584,9 | BLAULENG | 0,6 | 1,8 |
| SEEH.(S-ATL)V-ABSCHN | - | 163,1 | LUMB, BROSMES | 1,0 | 0,8 |
| MAKRELENLAPPEN | 1,0 | - | ROTBARSCH | 297,9 | - |
| KABELJAU | 803,1 | 628,2 | SCHOLLE | 94,7 | - |
| KABELJAU V-ABSCHN. | 523,4 | 182,3 | ZUSAMMEN | 703,8 | 227,4 |
| KABELJAU O.H., O.GR. | 1 342,0 | 1 122,1 | ANLANDUNGEN, DIE NICHT FUER DEN UNMITTELBAREN MENSCHL.KONSUM VERWENDET WURDEN | | |
| SCHELLFISCH | 464,1 | 1 037,7 | VERARBEITUNGSPRODUKTE | | |
| SCHELLFISCH M.H. | 0,2 | - | FISCHLEBEROEL | 12,6 | 18,1 |
| SCHELLFISCH OH., O.GR | 228,3 | 545,1 | FISCHMEHL | 4 877,2 | 3 040,7 |
| SCHELLFISCH V-ABSCHN. | 60,6 | 114,7 | PRESSTRAN, FISCHOEL | 774,6 | 404,3 |
| WITTLINGSLAPPEN | 10,6 | - | ZUSAMMEN | 5 664,3 | 3 463,1 |
| WITTLING V-ABSCHN. | 5,8 | - | AN FISCHMEHLFABRIKEN UND ZU FUTTERZWECKEN ABGEGEBEN | | |
| SEELACHS, KOEHLER | 1 361,3 | 955,4 | HERING | 13,9 | 20,1 |
| SEELACHS O.H., O.GR. | 783,9 | 840,6 | SPROTT | 579,8 | 437,6 |
| SEELACHS V-ABSCHN. | 268,9 | 203,1 | MAKRELE | 1,1 | 2,5 |
| LENG | 4,1 | 1,2 | KABELJAU | 86,3 | 90,6 |
| LENG O.H., O.GR. | - | 0,2 | SCHELLFISCH | 23,0 | 61,3 |
| SEEHECHT | 0,1 | 0,5 | WITTLING, MERLAN | 0,3 | 0,8 |
| ROTBARSCH | 1 008,0 | 277,8 | SEELACHS, KOEHLER | 40,4 | 214,8 |
| ROTBARSCH O.H., O.GR. | - | 3,0 | POLLACK, H. SEELACHS | 0 | 0 |
| ROTBARSCH V-ABSCHN. | 3,1 | - | LENG | 0,1 | 0,3 |
| KATFISCH | 68,1 | 12,6 | BLAULENG | 1,6 | 2,1 |
| KATFISCH O.H., O.GR. | 35,8 | 2,6 | SEEHECHT | - | 0,9 |
| BLAUER WITTLING | 3,7 | - | LUMB, BROSMES | 0 | 0,2 |
| HEILBUTT | 52,8 | 0,6 | ROTBARSCH | 776,8 | 802,2 |
| SONSTIGE O.H. | 6,0 | 3,3 | KATFISCH | 4,7 | 4,0 |
| | | | KNURRHAHN, R.U.GR. | 0 | 0 |
| | | | GRENADIERFISCH | 4,8 | - |
| | | | SCHOLLE | 6,3 | 10,3 |
| | | | SCHARBE, KLIESCHE | 0,2 | 0,4 |
| | | | BUTT, FLUNDER | 1,7 | 0 |
| | | | LIMANDE, ECHTE ROTZ. | - | 0 |
| | | | SCHEEFSNUT | - | 0,1 |
| | | | HEILBUTT | 0,1 | 0,1 |
| | | | HEILBUTT, SCHW. | 9,0 | 1,5 |
| | | | ROCHEN | 2,9 | 2,7 |
| | | | DORNHAI | 0 | 0 |
| | | | ANDERE HAIE | - | 0,1 |
| | | | STOECKER | - | 64,9 |
| | | | FUTTERKRABBE | 2 569,1 | 2 546,8 |
| | | | TASCHENKREBS | - | 0,1 |
| | | | ANDERE KREBSE | - | 138,0 |
| | | | FISCHLEBER | 0,1 | 0,4 |
| | | | SONST.PLATTF. | 0,4 | - |
| | | | BEIFANG | - | 11,9 |
| | | | SONSTIGE FISCHES | 15,2 | 14,0 |
| ZUSAMMEN | 13 086,8 | 8 538,4 | ZUSAMMEN | 4 137,5 | 4 428,4 |
| TIEFGEK.FISCHE O.K. | | | | | |
| SEEHECHT NORDAM. | 1,9 | - | | | |
| GOLDLACHS | 5,8 | - | | | |
| KABELJAU | 930,7 | 177,9 | | | |
| SCHELLFISCH | 309,3 | - | | | |
| SEELACHS | 688,9 | - | | | |
| LENG | 1,4 | 0,1 | | | |
| ROTBARSCH | 986,9 | 38,4 | | | |
| KATFISCH | 124,2 | 1,9 | | | |
| BLAUER WITTLING | 104,2 | - | | | |
| SCHOLLE | - | 18,7 | | | |
| HEILBUTT | 7,5 | 1,3 | | | |
| HEILBUTT, SCHW. | 151,5 | 4,0 | | | |
| ANDERE HAIE | - | 0,4 | | | |
| SONSTIGE FISCHES | 2,7 | 0,9 | | | |
| TIEFGEK.FISCHE M.K. | | | | | |
| SPROTT | - | 0,3 | | | |
| SEEHECHT NORDAM. | 156,6 | - | | | |
| MAKRELE | 425,1 | 0,6 | | | |
| SCHELLFISCH | 560,5 | - | | | |
| WITTLING, MERLAN | 118,6 | 0,4 | | | |
| ROTBARSCH | 296,8 | - | | | |
| KATFISCH | 10,0 | - | | | |
| GRENADIERFISCH | 3,1 | - | | | |
| SCHOLLE | 23,7 | 17,8 | | | |
| SPEISEKRABBE | 1 034,1 | 1 336,2 | | | |
| MUSCHELFLEISCH | 57,9 | - | | | |
| FISCHLEBER | 8,1 | 7,3 | | | |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM HUNDESGEBIET

1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIBSARTEN

1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM AUGUST 1977*)

1.3.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE | ISLAND | GROENLAND- OST | MISCH- REISEN 1) |
|-----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|---------|--------|-------------------|---------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 49 068,3 | 192,7 | 25 461,9 | 703,6 | 837,5 | 278,1 | 23 642,7 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEBEN

| | | | | | | | |
|----------------------|---------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|
| MAKRELE | 8,0 | 104,7 | 7,7 | 4,1 | - | - | 3,5 |
| KABELJAU | 398,6 | 170,3 | 234,1 | 8,0 | 7,8 | - | 211,3 |
| SHELLFISCH | 76,9 | 157,4 | 48,9 | 6,0 | 3,2 | 7,0 | 39,6 |
| WITTLING, MERLAN | 0 | 162,0 | 0 | 0 | - | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 2 073,0 | 112,7 | 1 840,2 | 408,2 | 296,2 | 0,2 | 1 135,5 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 6,4 | 163,5 | 3,9 | 0,8 | - | - | 3,1 |
| LENG | 26,9 | 148,9 | 18,1 | 5,6 | 1,2 | 0 | 11,3 |
| SEEHECHT | 487,6 | 178,2 | 273,7 | - | 5,2 | 28,2 | 240,2 |
| LUMB, BROSME | 0 | 100,0 | 0 | 0 | - | - | - |
| ROTBARSCH | 17,2 | 97,9 | 17,6 | 0,4 | 3,2 | 0,3 | 13,7 |
| KATFISCH | 5 218,2 | 152,2 | 3 428,7 | - | 348,9 | 218,3 | 2 861,6 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 55,9 | 105,0 | 53,2 | 0,7 | 2,7 | 4,3 | 45,6 |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 1,9 | 623,3 | 0,3 | 0,3 | 0 | - | 0 |
| SCHIEFSNUT | 0,2 | 238,6 | 0,1 | - | - | - | 0 |
| HEILBUTT | 0,1 | 95,9 | 0,1 | - | - | - | 0,1 |
| HEILBUTT, SCHW. | 152,4 | 527,7 | 28,9 | - | 1,5 | 2,1 | 25,3 |
| ROCHEN | 353,3 | 128,5 | 275,1 | - | 0,9 | 13,2 | 261,0 |
| DORNHAI | 0,5 | 102,1 | 0,5 | 0,1 | - | - | 0,4 |
| SONSTIGE FISCHE | 0 | 90,0 | 0 | 0 | - | - | - |
| ZUSAMMEN | 8 879,5 | 142,4 | 6 233,8 | 434,3 | 671,1 | 273,5 | 4 854,9 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCHE

| | | | | | | | |
|------------------|-------|-------|---------|-------|-------|-----|-------|
| BESCHLAGNAHMT | 13,7 | 14,6 | 93,5 | 38,3 | 5,6 | 1,3 | 48,3 |
| KABELJAU | 0,2 | 12,6 | 1,5 | 0,3 | - | - | 1,2 |
| SHELLFISCH | 0,8 | 18,6 | 4,2 | 0,6 | - | - | 3,6 |
| SEELACHS | 3,7 | 10,3 | 36,3 | 32,5 | 0,1 | - | 3,7 |
| ROTBARSCH | 8,0 | 18,5 | 43,2 | 0,6 | 4,1 | 1,2 | 37,3 |
| SONSTIGE | 1,0 | 11,8 | 8,3 | 4,3 | 1,5 | 0,1 | 2,4 |
| STEHENGEBLIEBEN | 95,4 | 12,6 | 758,5 | 2,5 | 99,3 | 3,0 | 653,7 |
| SHELLFISCH | 0,2 | 19,8 | 1,2 | 0,5 | 0,1 | - | 0,6 |
| SEELACHS | 0,1 | 10,4 | 0,7 | 0,7 | - | - | - |
| ROTBARSCH | 92,5 | 12,6 | 733,7 | - | 99,2 | 1,6 | 632,8 |
| SONSTIGE | 2,6 | 11,2 | 23,0 | 1,3 | 0 | 1,3 | 20,3 |
| VORWEG ENTNOMMEN | 521,2 | 89,8 | 580,6 | 226,9 | 60,6 | - | 293,1 |
| KABELJAU | 2,5 | 94,6 | 2,7 | - | - | - | 2,7 |
| SHELLFISCH | 12,4 | 71,5 | 17,3 | 0,7 | 1,5 | - | 15,2 |
| SEELACHS | 177,6 | 68,0 | 261,1 | 226,2 | - | - | 34,9 |
| ROTBARSCH | 327,6 | 110,0 | 297,9 | - | 59,1 | - | 238,7 |
| SONSTIGE | 1,1 | 68,0 | 1,6 | - | - | - | 1,6 |
| ZUSAMMEN | 630,3 | 44,0 | 1 432,6 | 267,7 | 165,6 | 4,2 | 995,1 |

NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEBENE ANLANDUNGEN

| | | | | | | | |
|-----------------------|---------|-------|---------|---|---|---|---------|
| SALZFISCH | | | | | | | |
| SONSTIGE FISCHE | 60,0 | 143,0 | 42,0 | - | - | - | 42,0 |
| TIEFGEK. FILET | | | | | | | |
| MAKRELENLAPPEN | 1,3 | 135,0 | 1,0 | - | - | - | 1,0 |
| KABELJAU | 3 532,3 | 439,8 | 803,1 | - | - | - | 803,1 |
| KABELJAU V-ABSCHN. | 1 166,1 | 222,8 | 523,4 | - | - | - | 523,4 |
| KABELJAU O.H., O.GR. | 6 960,9 | 518,7 | 1 342,0 | - | - | - | 1 342,0 |
| SHELLFISCH | 2 032,6 | 438,0 | 464,1 | - | - | - | 464,1 |
| SHELLFISCH M.H. | 0,7 | 370,0 | 0,2 | - | - | - | 0,2 |
| SHELLFISCH OH., O.GR. | 1 174,8 | 514,6 | 228,3 | - | - | - | 228,3 |
| SHELLFISCH V-ABSCHN. | 132,8 | 219,0 | 60,6 | - | - | - | 60,6 |
| WITTLINGSLAPPEN | 15,4 | 144,5 | 10,6 | - | - | - | 10,6 |
| WITTLING V-ABSCHN. | 12,1 | 208,6 | 5,8 | - | - | - | 5,8 |
| SEELACHS, KOEHLER | 3 609,1 | 265,1 | 1 361,3 | - | - | - | 1 361,3 |
| SEELACHS O.H., O.GR. | 2 756,7 | 351,7 | 783,9 | - | - | - | 783,9 |
| SEELACHS V-ABSCHN. | 561,5 | 208,8 | 268,9 | - | - | - | 268,9 |
| LENG | 14,7 | 355,2 | 4,1 | - | - | - | 4,1 |
| SEEHECHT | 0,2 | 200,0 | 0,1 | - | - | - | 0,1 |
| ROTBARSCH | 4 023,7 | 399,2 | 1 008,0 | - | - | - | 1 008,0 |
| ROTBARSCH V-ABSCHN. | 6,8 | 220,0 | 3,1 | - | - | - | 3,1 |

*) EINSCHL. LOGGERFISCHEREI.

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM AUGUST 1977

1.3.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE | ISLAND | GROENL. -OST | MISCH- REISEN ¹⁾ |
|--|-------------|-------|--------------------|---------|--------|-----------------|--------------------------------|
| | INSGESAMT | JE KG | | | | | |
| | 1 000 DM | PF | T O N N E N | | | | |
| NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEBENE ANLANDUNGEN | | | | | | | |
| KATFISCH | 204,5 | 300,3 | 68,1 | - | - | - | 68,1 |
| KATFISCH O.H., O.GR. | 96,8 | 270,1 | 35,8 | - | - | - | 35,8 |
| BLAUER WITTLING | 4,6 | 124,0 | 3,7 | - | - | - | 3,7 |
| HEILBUTT | 148,0 | 280,1 | 52,8 | - | - | - | 52,8 |
| SONSTIGE O.H. | 9,7 | 161,6 | 6,0 | - | - | - | 6,0 |
| TIEFG.FISCHE O.K. | | | | | | | |
| SEEHECHT NORDAM. | 2,3 | 120,0 | 1,9 | - | - | - | 1,9 |
| GOLDLACHS | 5,8 | 100,0 | 5,8 | - | - | - | 5,8 |
| KABELJAU | 1 458,4 | 156,7 | 930,7 | - | - | - | 930,7 |
| SHELLFISCH | 406,7 | 131,5 | 309,3 | - | - | - | 309,3 |
| SEELACHS | 826,6 | 120,0 | 688,9 | - | - | - | 688,9 |
| LENG | 2,4 | 165,6 | 1,4 | - | - | - | 1,4 |
| ROTBARSCH | 2 094,5 | 212,2 | 986,9 | - | - | - | 986,9 |
| KATFISCH | 190,8 | 153,7 | 124,2 | - | - | - | 124,2 |
| BLAUER WITTLING | 125,0 | 120,0 | 104,2 | - | - | - | 104,2 |
| HEILBUTT | 35,9 | 476,0 | 7,5 | - | - | - | 7,5 |
| HEILBUTT, SCHW. | 363,5 | 240,0 | 151,5 | - | - | - | 151,5 |
| SONSTIGE FISCHE | 4,0 | 144,6 | 2,7 | - | - | - | 2,7 |
| TIEFG.FISCHE M.K. | | | | | | | |
| SEEHECHT NORDAM. | 156,6 | 100,0 | 156,6 | - | - | - | 156,6 |
| MAKRELE | 381,8 | 89,8 | 425,1 | - | - | - | 425,1 |
| SHELLFISCH | 592,8 | 105,8 | 560,5 | - | - | - | 560,5 |
| WITTLING, MERLAN | 94,9 | 80,0 | 118,6 | - | - | - | 118,6 |
| ROTBARSCH | 426,6 | 143,7 | 296,8 | - | - | - | 296,8 |
| KATFISCH | 7,0 | 70,0 | 10,0 | - | - | - | 10,0 |
| GRENADIERFISCH | 2,5 | 80,0 | 3,1 | - | - | - | 3,1 |
| SCHOLLE | 28,4 | 120,0 | 23,7 | - | - | - | 23,7 |
| SPEISEKRABBE | 0,6 | 200,0 | 0,3 | - | - | - | 0,3 |
| KALMARE ILLEX | 175,4 | 138,0 | 127,1 | - | - | - | 127,1 |
| FISCHLEBEROEL | 15,1 | 120,0 | 12,6 | 1,2 | - | - | 11,3 |
| FISCHMEHL | 4 821,1 | 98,8 | 4 877,2 | - | - | - | 4 877,2 |
| PRESSTRAUN, FISCHOEL | 789,6 | 101,9 | 774,6 | - | - | - | 774,6 |
| DEPUTATFISCHE | 25,0 | 145,9 | 17,1 | 0,4 | 0,8 | 0,4 | 15,5 |
| ZUSAMMEN | 39 558,5 | 222,3 | 17 795,5 | 1,6 | 0,8 | 0,4 | 17 792,7 |

1) DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 1 REISE NORWEG./KUESTE/BAERENINS., 3 REISEN ISLAND/FAEROEER, 13 REISEN ISLAND/GROENLAND, 1 REISE GROENLAND/FAEROEER, 1 REISE NEUFUNDLAND/NEUSCHÖTTL., 5 REISEN GROENLAND-OST/-WEST, 1 REISE NORDSEE/SKAGERRAK, 2 REISEN NORDSEE/ISLAND, 1 REISE NORDSEE/NORWEG./KUESTE, 1 REISE NORDSEE/FAEROEER, 1 REISE NORDSEE/GROENLAND, 22 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE UND EINSCHL. EINER REISE FAEROEER.

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

| FANGGEBIET, FANGPLATZ | INSGESAMT | HERING | KABELJAU | SHELL- FISCH | SEELACHS KOEHLER | ROT- BARSCH | SONSTIGES | REI- SEN | REISE- TAGE | FANG- TAGE | FANG- STUNDEN |
|-----------------------|-----------|--------|----------|-----------------|---------------------|----------------|-----------|-------------|----------------|---------------|------------------|
| | | | | | | | | | | | |
| NORDSEE | 868,8 | - | 10,3 | 9,4 | 827,8 | 0,6 | 20,7 | 7 | 96 | 74 | 1 266 |
| OSTKANTE | 615,1 | - | 9,0 | 9,4 | 579,7 | 0,6 | 16,4 | 6 | 82 | 63 | 1 058 |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 253,7 | - | 1,2 | 0,1 | 248,1 | - | 4,3 | 1 | 14 | 11 | 208 |
| FAEROEER | 83,9 | - | 3,0 | 0 | 6,9 | 54,4 | 19,5 | 1 | 18 | 11 | 156 |
| FAEROEER-INSELN | 83,9 | - | 3,0 | 0 | 6,9 | 54,4 | 19,5 | 1 | 18 | 11 | 156 |
| ISLAND | 950,0 | - | 9,7 | 5,7 | 367,4 | 547,1 | 20,1 | 4 | 84 | 57 | 855 |
| ROSENGARTEN | 230,9 | - | 5,5 | 3,2 | 59,4 | 156,6 | 6,1 | 1 | 18 | 13 | 200 |
| SUEDWESTKUESTE | 307,6 | - | 1,7 | 0,6 | 157,6 | 143,7 | 3,9 | 1 | 21 | 14 | 247 |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 411,5 | - | 2,5 | 1,8 | 150,4 | 246,7 | 10,1 | 2 | 45 | 30 | 408 |
| GROENLAND-OST | 303,4 | - | 8,7 | - | 0,3 | 236,6 | 57,9 | 2 | 43 | 25 | 368 |
| OSTKUESTE | 303,4 | - | 8,7 | - | 0,3 | 236,6 | 57,9 | 2 | 43 | 25 | 368 |
| MISCHREISEN | 44 832,0 | - | 8 894,7 | 3 348,4 | 7 937,3 | 9 205,5 | 15 446,2 | 52 | 2 347 | 1 769 | 26 061 |
| INSGESAMT | 47 038,1 | - | 8 926,4 | 3 364,7 | 9 139,7 | 10 044,2 | 15 564,4 | 66 | 2 588 | 1 936 | 28 706 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIBSARTEN

1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM AUGUST 1977

1.3.1.3 ANLANDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG

| ART DER VERWERTUNG | INSGESAMT | BREMER-HAVEN | CUX-HAVEN | HAMBURG | KIEL | 1 000 DM | | | | |
|--|-----------|--------------|-----------|---------|------|-----------|--------------|-----------|---------|------|
| | | | | | | INSGESAMT | BREMER HAVEN | CUX-HAVEN | HAMBURG | KIEL |
| | TUNNEN | | | | | | | | | |
| UEBER DIE SEEFISCH- MAERKTE ABGEGEBEN | 7 666,4 | 3 612,5 | 3 847,7 | 188,2 | 18,0 | 9 509,8 | 4 231,6 | 4 961,6 | 289,3 | 27,3 |
| FUER KONSUMZWECKE 1) NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 6 814,4 | 3 000,7 | 3 608,2 | 187,5 | 18,0 | 9 400,7 | 4 151,6 | 4 932,7 | 289,2 | 27,3 |
| | 852,0 | 611,8 | 239,5 | 0,7 | - | 109,0 | 80,0 | 28,9 | 0,1 | - |
| NICHT UEBER DIE SEE- FISCHMAERKTE ABGEGEBEN | 17 795,5 | 9 089,8 | 6 064,5 | 2 641,2 | - | 39 558,5 | 21 156,2 | 11 504,4 | 6 897,9 | - |
| FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 12 003,8 | 6 153,4 | 4 006,8 | 1 843,6 | - | 33 756,9 | 18 161,1 | 9 466,6 | 6 129,2 | - |
| | 5 664,3 | 2 936,5 | 1 930,6 | 797,2 | - | 5 625,7 | 2 995,1 | 1 862,5 | 768,2 | - |
| INSGESAMT | 25 461,9 | 12 702,3 | 9 912,2 | 2 829,3 | 18,0 | 49 068,3 | 25 387,8 | 16 466,0 | 7 187,2 | 27,3 |

1) EINSCHL. 580,6 TONNEN STEHENGEBL.U.A.WARE MIT EINEM ERLOES VON 521 244 DM, DIE FUER EXPORTZWECKE VERWENDET WURDEN.

1.3.1.4 TIEFKUEHL-UND SALZREISEN NACH FANGGEBIETEN

| FANGGEBIET | REISEN | REISETAGE | FANGTAGE | ERLOES | MENGE | FRISCH- | DARUNTER | | SALZ |
|-----------------|--------|-----------|----------|-----------|-----------|---------|---------------|--------|-------|
| | ANZAHL | ANZAHL | | INSGESAMT | INSGESAMT | FISCH | TIEFKUEHL | HERING | |
| | | | | 1 000 DM | | TONNEN | (FANGGEWICHT) | | FISCH |
| TIEFKUEHLREISEN | | | | | | | | | |
| MISCHREISEN | 18 | 1 608 | 1 290 | 39 470,1 | 38 253,5 | 9,0 | 25 582,6 | - | - |
| INSGESAMT | 18 | 1 608 | 1 290 | 39 470,1 | 38 253,5 | 9,0 | 25 582,6 | - | - |
| SALZREISEN | | | | | | | | | |
| MISCHREISEN 1) | 1 | 27 | 20 | 353,9 | 407,4 | 306,2 | - | - | 101,1 |
| INSGESAMT | 1 | 27 | 20 | 353,9 | 407,4 | 306,2 | - | - | 101,1 |

1) EINSCHL. EINER REISE MISCHREISEN

1.3.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM AUGUST 1977

1.3.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE | N O R D S E E | | O S T S E E |
|-----------------------|-------------|---------|---------|---------------|--|-------------|
| | INSGESAMT | J E K G | | T O N N E N | | |
| | 1 000 DM | | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 8 386,5 | 105,5 | 7 949,0 | 7 186,9 | | 762,1 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEBEN

| | | | | | |
|----------------------|---------|-------|---------|---------|-------|
| HERING | 176,4 | 66,4 | 265,5 | - | 265,5 |
| SPROTT | 22,3 | 124,1 | 17,9 | - | 17,9 |
| MAKRELE | 35,4 | 115,3 | 30,7 | 30,7 | - |
| KABELJAU | 942,4 | 134,5 | 700,9 | 363,7 | 337,2 |
| SCHELLFISCH | 216,3 | 119,4 | 181,2 | 181,2 | - |
| WITTLING, MERLAN | 8,8 | 94,8 | 9,2 | 8,3 | 1,0 |
| SEELACHS, KOEHLER | 1 380,3 | 100,9 | 1 368,0 | 1 367,6 | 0,4 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 4,9 | 132,3 | 3,7 | 3,7 | - |
| LENG | 14,5 | 149,0 | 9,8 | 9,8 | - |
| SEENECHT | 8,1 | 235,9 | 3,5 | 3,5 | - |
| LUMB, BROESME | 0,3 | 86,0 | 0,3 | 0,3 | - |
| ROTBARSCH | 0 | 190,0 | 0 | 0 | - |
| KATFISCH | 4,3 | 178,5 | 2,4 | 2,4 | - |
| SEETEUFEL, ANGLER | 19,3 | 577,4 | 3,3 | 3,3 | - |
| KNURRHAHN, R.U.-GR. | 1,6 | 114,4 | 1,4 | 1,4 | - |
| SCHOLLE | 441,9 | 167,1 | 264,4 | 250,8 | 13,6 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

1.3.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM AUGUST 1977

1.3.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

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

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEBEN

| | | | | | |
|-----------------------|---------|---------|---------|---------|-------|
| SCHARBE, KLIESCHE | 14,2 | 134,0 | 10,6 | 8,1 | 2,4 |
| BUTT, FLUNDER | 47,1 | 139,4 | 33,8 | 11,1 | 22,7 |
| SEEZUNGE | 240,3 | 927,4 | 25,9 | 25,9 | - |
| ROTZUNGE | 186,7 | 650,2 | 28,7 | 28,7 | - |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 13,3 | 290,6 | 4,6 | 4,6 | - |
| SCHEEFSNUT | 0,1 | 71,6 | 0,1 | 0,1 | - |
| HEILBUTT | 2,5 | 536,0 | 0,5 | 0,5 | - |
| STEINBUTT | 99,4 | 931,9 | 10,7 | 10,4 | 0,2 |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 2,2 | 242,6 | 0,9 | 0,6 | 0,4 |
| ROCHEN | 0,1 | 94,5 | 0,2 | 0,2 | - |
| DORNHAI | 5,0 | 156,3 | 3,2 | 3,2 | - |
| ANDERE HAIE | 0,1 | 200,0 | 0 | 0 | - |
| LACHS UND MEERF. | 0,3 | 1 032,3 | 0 | 0 | 0 |
| HORNHECHT | 0,7 | 32,6 | 2,0 | - | 2,0 |
| AALMUTTER | 3,3 | 127,7 | 2,6 | - | 2,6 |
| AAL | 449,4 | 1 154,7 | 38,9 | 30,7 | 8,2 |
| ZANDER | 1,6 | 505,0 | 0,3 | 0 | 0,3 |
| BARSCHE | 3,4 | 154,3 | 2,2 | 0,2 | 2,0 |
| HECHT | 0,2 | 232,6 | 0,1 | 0,1 | 0 |
| BRASSEN, BLEI | 0,1 | 76,6 | 0,1 | 0,1 | 0 |
| PLOETZE, ROTFEDER | 0,3 | 48,4 | 0,7 | 0,4 | 0,3 |
| ALAND | 0,1 | 311,5 | 0 | 0 | - |
| QUAPPE | 1,1 | 200,4 | 0,5 | 0,2 | 0,3 |
| NEUNAUGE | 0,2 | 200,0 | 0,1 | 0,1 | - |
| KAISERGRANAT | 24,4 | 446,8 | 5,5 | 5,5 | - |
| SPEISEKRABBE | 3 388,4 | 327,7 | 1 033,9 | 1 033,9 | - |
| TASCHENKREBS | 0,9 | 284,2 | 0,3 | 0,3 | - |
| AUSTER | 4,5 | 1 500,0 | 0,3 | 0,3 | - |
| PFAHL-(MIES-)MUSCHEL | 6,2 | 25,7 | 24,2 | 24,2 | - |
| SONSTIGE MUSCHELN | 45,0 | 11,8 | 380,0 | 380,0 | - |
| MUSCHELFLEISCH | 87,9 | 151,9 | 57,9 | 57,9 | - |
| FISCHLEBER | 10,3 | 127,7 | 8,1 | - | 8,1 |
| SONSTIGE FISCH | 2,1 | 172,5 | 1,2 | 1,1 | 0,1 |
| ZUSAMMEN | 7 918,3 | 174,4 | 4 540,3 | 3 855,0 | 685,3 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBL., VORWEG ENTNOMMENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

| | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------|---------|---------|------|
| BESCHLAGNAHMT | 3,4 | 10,8 | 31,1 | 31,1 | - |
| KABELJAU | 2,1 | 10,9 | 19,1 | 19,1 | - |
| SHELLFISCH | 0,3 | 11,5 | 2,8 | 2,8 | - |
| SEELACHS | 0,3 | 11,4 | 2,7 | 2,7 | - |
| SONSTIGE | 0,7 | 10,0 | 6,6 | 6,6 | - |
| STEHENGEBL UND VORWEG ENTNOMMEN | 155,9 | 85,4 | 182,5 | 151,9 | 30,6 |
| HERING | 0,1 | 10,0 | 1,1 | - | 1,1 |
| KABELJAU | 33,2 | 58,7 | 56,5 | 27,5 | 29,0 |
| SHELLFISCH | 4,5 | 24,1 | 18,4 | 18,4 | - |
| SEELACHS | 0,1 | 12,0 | 0,8 | 0,8 | - |
| SONSTIGE | 118,1 | 111,7 | 105,7 | 105,2 | 0,5 |
| SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | 309,0 | 9,7 | 3 195,2 | 3 148,9 | 46,3 |
| HERING | 1,2 | 9,7 | 12,8 | - | 12,8 |
| SPROTT | 81,2 | 14,0 | 579,8 | 579,8 | - |
| KABELJAU | 5,3 | 15,8 | 33,5 | - | 33,5 |
| FUTTERKRABBE | 221,3 | 8,6 | 2 569,1 | 2 569,1 | - |
| ZUSAMMEN | 468,2 | 13,7 | 3 408,7 | 3 331,9 | 76,9 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIBSARTEN

1.3.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI AUGUST 1977

1.3.2.2 ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

| ANLANDEGEBIET | ERLOES | | NORDSEE | MENGE | | |
|----------------------------|-----------|----------|----------------------|--------|----------------|---------------|
| | INSGESAMT | | | OSTSEE | KATTEG., SKAG. | SONST. FANGG. |
| | 1 000 DM | | TONNEN (FANGGEWICHT) | | | |
| LAND BREMEN | 539,7 | 668,1 | 668,1 | - | - | - |
| OSTFRIESLAND | 1 341,2 | 2 001,9 | 2 001,9 | - | - | - |
| NIEDERS. WESERGEBIET | 963,6 | 954,4 | 954,4 | - | - | - |
| NIEDERS. ELBEGEBIET | 1 820,4 | 2 636,2 | 2 636,2 | - | - | - |
| HAMBURGISCHES ELBEGEBIET | 670,8 | 428,3 | 428,3 | - | - | - |
| SCHLESW.-HOLST. ELBEGEBIET | 29,7 | 6,5 | 6,5 | - | - | - |
| WESTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 2 163,2 | 1 466,1 | 1 466,1 | - | - | - |
| NORDSEEKUESTE ZUSAMMEN | 7 528,6 | 8 161,5 | 8 161,5 | - | - | - |
| OSTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 857,9 | 877,7 | - | 877,7 | - | - |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 9 039,2 | 8 161,5 | 877,7 | - | - |
| ERLOES INSGESAMT | 8 386,5 | - | 7 528,6 | 857,9 | - | - |
| DAGEGEN AUGUST 1976 | - | 11 828,6 | 10 859,1 | 969,5 | - | - |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | - | 7 084,0 | 952,1 | - | - |
| ERLOES INSGESAMT | 8 036,2 | - | - | - | - | - |

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

| LAND | FAHRZEUGART | HERING | | SONSTIGE | | HERING | | SONSTIGE | |
|-------------|---------------|-------------------------|-------|----------|----------|----------------------|---|----------|----------|
| | | TONNEN (ANLANDEGEWICHT) | | ERLOES | 1 000 DM | TONNEN (FANGGEWICHT) | | ERLOES | 1 000 DM |
| NIEDERLANDE | HOCHSEEKUTTER | - | 9,6 | - | 82,9 | - | - | - | 11,6 |
| DAENEMARK | HOCHSEEKUTTER | - | 824,6 | - | 1 230,9 | - | - | - | 993,8 |
| KANADA | FABRIKSSCHIFF | - | 152,4 | - | 212,7 | - | - | - | 154,1 |
| | INSGESAMT | - | 986,7 | - | 1 526,4 | - | - | - | 1 159,5 |

3 ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBEIT IM AUGUST 1977

3.1 ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

| FISCHEREIFAHRZEUGE | | HERING | | SONSTIGE | | HERING | | SONSTIGE | |
|--------------------|-----|-------------------------|--|----------|----------|----------------------|--|----------|----------|
| NATIONALITAET | ART | TONNEN (ANLANDEGEWICHT) | | ERLOES | 1 000 DM | TONNEN (FANGGEWICHT) | | ERLOES | 1 000 DM |

FUER DEN MONAT AUGUST SIND KEINE ANLANDUNGEN GEMELDET WORDEN

3.2 ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLOES | | MENGE | |
|----------|-----------|-------|-----------|--------|
| | INSGESAMT | JE KG | INSGESAMT | TONNEN |
| | 1 000 DM | PF | | |

FUER DEN MONAT AUGUST SIND KEINE ANLANDUNGEN GEMELDET WORDEN