

FACHSERIE

3

**LAND- UND
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

Reihe 4.5

**Hochsee- und Küstenfischerei;
Bodenseefischerei**

Mai 1981

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2030450 – 81105

Erschienen im August 1981

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,40

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-13534

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| 1 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet | |
| 1.1 Anlandungen nach Bearbeitungsart | 4 |
| 1.2 Anlandungen nach Betriebsarten | 4 |
| 1.3 Anlandungen nach wichtigsten Fischarten | 4 |
| 1.4 Anlandungen nach Ländern | 5 |
| 1.5 Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten | 5 |
| 2 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet nach Fischereibetriebsarten | |
| 2.1 Große Hochseefischerei | 7 |
| 2.1.1 Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung | 7 |
| 2.1.2 Anlandungen nach wichtigsten Fischarten, Fanggebieten und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage, Fangstunden | 8 |
| 2.1.3 Anlandungen und Erlöse nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung | 8 |
| 2.1.4 Tiefkühl- und Salzreisen nach Fanggebieten | 9 |
| 2.2 Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 9 |
| 2.2.1 Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung | 9 |
| 2.2.2 Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten | 10 |
| 3 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland | 11 |
| 4 Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet | |
| 4.1 Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge | 11 |
| 4.2 Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung | 11 |
| 5 Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei | 12 |

Die Angaben in den Abschnitten 1,2,3 und 4 beziehen sich auf die Anlandungen in den Fischereihäfen der Küstenländer Bremen, Hamburg, Niedersachsen und Schleswig-Holstein und für Abschnitt 5 auf die Länder Baden-Württemberg und Bayern.

Zeichenerklärung

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

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 BUNDESGEBIET

1.1 ANLANDUNGEN IM MAI 1981 NACH BEARBEITUNGSART

TONNEN

| ART DER BEARBEITUNG | INSGESAMT | | | ZU KONSUMZWECKEN | | |
|---------------------|----------------|----------|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT |
| | 1981 | 1980 | 1981 | 1981 | 1980 | 1981 |
| FRISCHHERING | 1 025,5 | 1 576,5 | 1 107,6 | 948,4 | 1 436,4 | 1 024,3 |
| SALZHERING | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLHERING | - | - | - | - | - | - |
| FRISCHFISCH 1) | 7 059,3 | 9 094,9 | 8 495,3 | 6 794,7 ^A | 7 137,4 ^A | 8 202,9 ^A |
| SALZFISCH | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLFISCH | 7 598,7 | 3 392,9 | 17 497,7 | 7 598,7 | 3 392,9 | 17 497,7 |
| SONSTIGES 2) | 4 062,8 | 1 899,0 | 5 128,1 | 1 008,1 | 939,2 | 1 022,8 |
| INSGESAMT | 19 746,3 | 15 963,3 | 32 228,7 | 16 350,0 | 12 907,8 | 27 747,7 |

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

1.2 ANLANDUNGEN IM MAI 1981 NACH BETRIEBSARTEN

| FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|---|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI EINSCHL. LOGGERFISCHEREI | 14 391,2 | 9 315,0 | 25 933,9 | 13 361,0 | 32 492,9 | 15 040,7 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 5 355,1 | 6 648,4 | 6 294,8 | 7 810,4 | 9 422,0 | 8 782,6 |
| INSGESAMT | 19 746,3 | 15 963,3 | 32 228,7 | 21 171,4 | 41 914,9 | 23 823,3 |

1.3 ANLANDUNGEN IM MAI 1981 NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN

| FISCHART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|--------------------|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| HERING | 1 025,5 | 1 576,5 | 1 107,6 | 1 702,7 | 620,8 | 1 012,8 |
| KARPELJAU | 4 267,7 | 4 225,7 | 7 107,9 | 5 667,5 | 9 300,2 | 4 496,2 |
| SCHELLFISCH | 265,4 | 305,4 | 751,3 | 390,4 | 413,3 | 399,2 |
| SEELACHS | 2 808,4 | 3 037,3 | 3 958,1 | 4 529,0 | 4 834,9 | 5 727,5 |
| ROTEARSCH | 3 739,5 | 3 128,1 | 7 226,8 | 3 981,4 | 7 523,8 | 4 400,5 |
| KRAFFEN UND KREPSE | 782,0 | 874,9 | 919,9 | 1 022,5 | 2 636,8 | 2 589,4 |
| SONSTIGES | 6 856,8 | 2 815,3 | 11 557,0 | 3 878,0 | 16 585,1 | 5 206,3 |
| INSGESAMT | 19 746,3 | 15 963,3 | 32 228,7 | 21 171,4 | 41 914,9 | 23 823,7 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESBEPIET

1.4 ANLANDUNGEN IM MAI 1981 NACH LAENDERN

| LAND FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|---|----------------|---------|-------------|---------|----------|---------|
| | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 |
| | TONNEN | | | | | |
| BREMEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 8 806,0 | 5 752,2 | 15 702,8 | 8 125,2 | 19 010,1 | 8 991,1 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 678,9 | 1 153,6 | 839,5 | 1 428,1 | 897,0 | 664,0 |
| HAMBURG GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 1 871,4 | 55,9 | 3 626,5 | 60,8 | 4 518,2 | 103,3 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 153,3 | 179,9 | 177,8 | 210,5 | 394,7 | 424,5 |
| NIEDERSACHSEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 3 713,7 | 3 506,8 | 6 604,6 | 5 174,9 | 8 964,7 | 5 946,4 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 1 896,1 | 1 664,4 | 2 285,8 | 1 994,7 | 4 250,0 | 3 174,5 |
| SCHLESWIG-HOLSTEIN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | - | - | - | - | - | - |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 2 626,7 | 3 650,4 | 2 991,7 | 4 177,1 | 3 880,2 | 4 519,7 |

1.5 ANLANDUNGEN IM MAI 1981 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | 1981 | 1980 | FISCHART | 1981 | 1980 |
|--------------------------------------|----------|----------|-----------------------|---------|---------|
| INSGESAMT | 19 746,3 | 15 963,3 | SCHEEFSNUT | 0 | - |
| ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | HEILBUTT | 2,0 | 14,6 |
| FRISCHE FISCHESCHAL-UND KRUSTENTIERE | | | HEILBUTT, SCHW. | 0,1 | 9,1 |
| | | | STEINBUTT | 17,8 | 16,2 |
| | | | KLEIST, GLATT-TARBUTT | 1,4 | 5,9 |
| | | | ROCHEN | 0,2 | 0,1 |
| | | | DORNHAI | 4,7 | 1,1 |
| | | | HERINGSHAI | - | 0 |
| HERING | 948,4 | 1 438,4 | ANDERE HAIE | 0,2 | 0,1 |
| SPROTT | 10,1 | 14,0 | STINT | 0,4 | 0,3 |
| MAIFISCH | 0,5 | - | STOECKER | 0 | - |
| MAKRELE | 7,2 | 3,9 | LACHS UND MEERF. | 3,1 | 1,0 |
| KABELJAU | 2 838,4 | 2 396,2 | HORNHECHT | 5,9 | 3,8 |
| SHELLFISCH | 114,3 | 66,0 | AALMUTTER | 3,4 | 2,6 |
| WITTLING, MERLAN | 2,7 | 3,0 | AAL | 34,0 | 25,5 |
| SEELACHS, KOEHLER | 1 839,1 | 1 231,3 | ZANDER | - | 0 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 2,5 | 6,7 | RARSCH | 3,5 | 3,7 |
| LENG | 11,9 | 15,6 | HECHT | 0 | 0,1 |
| BLAULFNG | 0,8 | 31,0 | BRASSEN, BLEI | 0,1 | 0,3 |
| SEEMECHT | 0,4 | 0,9 | SATZAAL | 10,9 | 13,2 |
| LUMB, BROSMF | 8,5 | 8,9 | PLOETZE, ROTFEDER | 3,8 | 3,0 |
| ROTBARSCH | 894,5 | 1 997,1 | QUAPPE | 0,6 | - |
| KATFISCH | 21,0 | 29,8 | HUMMER | 0 | 0,1 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 0,6 | 1,4 | KAISERGRANAT | 0,1 | 20,2 |
| KNURRHAI, R.U.GR. | 3,4 | 1,9 | TASCHENKREBS | 1,3 | 1,0 |
| GRENADIERFISCH | 0,4 | 2,3 | PFAHL-(MIES-)MUSCHEL | 123,1 | 88,0 |
| SCHOLLE | 135,6 | 165,0 | KALMARE ILLEX | - | 0,4 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 7,8 | 6,3 | DEPUTATFISCHE | 7,7 | 7,7 |
| BUTT, FLUNDER | 43,5 | 43,5 | SONST. PLATTF. | 0,9 | 0,1 |
| SEEZUNGE | 112,5 | 135,3 | SONSTIGE FISCHES | 4,0 | 3,6 |
| ROTZUNGE | 1,4 | 1,6 | | | |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 3,1 | 4,1 | ZUSAMMEN | 7 237,8 | 7 825,9 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE-UND KÜSTENFISCHEREI IM BUNDESGERIET

1.5 ANLANDUNGEN IM MAI 1981 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | 1981 | 1980 | FISCHART | 1981 | 1980 |
|--|---------|---------|--|---------|---------|
| ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | |
| BE-UND VERARBEITETE FISCH UND FISCHEREIERZEUGNISSE | | | EXPORTWARE(AUS STEHENGEBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHEN) | | |
| TIEFGEK.FILET | | | KABELJAU | 176,2 | 259,7 |
| MAKRELENLAPPEN | 56,4 | 452,9 | SHELLFISCH | 52,1 | 69,8 |
| GOLDLACHS | 207,1 | 3,9 | SEELACHS,KOEHLER | 401,3 | 527,3 |
| KABELJAU | 944,9 | 144,0 | LENG | 0 | 0,2 |
| KABELJAU V-ABSCHN. | - | 27,5 | BLAULENG | - | 0,4 |
| KABELJAU O.H.,O-GR. | 40,4 | 54,6 | LUMB,BROSME | 0,1 | 2,0 |
| SHELLFISCH | 17,8 | 9,5 | ZUSAMMEN | 629,8 | 859,5 |
| SHELLFISCH OH.,O-GR | 1,9 | 5,5 | ANLANDUNGEN,DIE NICHT FUER DEN UNMITTELBAREN MENSCHL.KONSUM VERWENDET WURDEN | | |
| SEELACHS,KOEHLER | 171,0 | 240,8 | VERARBEITUNGSPRODUKTE | | |
| SEELACHS,KOEHLER,MUS | 16,2 | - | FISCHLEBEROEL | - | 3,6 |
| SEELACHS O.H.,O-GR. | 261,7 | 623,3 | FISCHMEHL | 2 602,0 | 806,1 |
| SEELACHS V-ABSCHN. | 110,1 | 365,8 | PRESSTRAN,FISCHOEL | 430,4 | 112,6 |
| LENG | 33,6 | 0,3 | ZUSAMMEN | 3 032,3 | 922,3 |
| BLAULENG | 1 719,6 | 135,2 | AN FISCHMEHLFABRIKEN UND ZU FUTTER-ZWECKEN ABGEGEBEN | | |
| SEEHECHT | 0 | 0 | HERING | 77,1 | 138,2 |
| ROTBARSCH | 1 021,0 | 181,7 | SPROTT | 73,4 | 92,5 |
| KATFISCH | 37,2 | 10,5 | MAIFISCH | 0 | - |
| SEETEUFEL,ANGLER | 0,2 | - | MAKRELE | 0 | 0,5 |
| GRENADIERFISCH | 410,0 | 1,6 | KABELJAU | 34,5 | 1 145,5 |
| BLAUER WITTLING,MUS | 22,8 | - | SHELLFISCH | 23,5 | 29,5 |
| HEILBUTT,SCHW. | 65,3 | 0,5 | WITTLING,MERLAN | 2,7 | 1,0 |
| SONSTIGE O.H. | 0,7 | - | SEELACHS,KOEHLER | 1,8 | 45,0 |
| TIEFGEK.FISCHE O.K. | | | POLLACK,H-SEELACHS | - | 0 |
| KABELJAU | 233,3 | 198,2 | LENG | - | 0,1 |
| SHELLFISCH | - | 6,1 | BLAULENG | - | 0,6 |
| SEELACHS | - | 3,8 | SEEHECHT | 2,1 | 0 |
| ROTBARSCH | 1 480,8 | 329,8 | LUMB,BROSME | - | 0,4 |
| KATFISCH | 31,4 | - | ROTBARSCH | 79,9 | 618,9 |
| SEETEUFEL,ANGLER | 3,0 | - | KATFISCH | 0,3 | 1,4 |
| GRENADIERFISCH | - | 1,5 | KNURRHAHN,R-U-GR. | 0,6 | 0,2 |
| HEILBUTT | 220,8 | 7,0 | GRENADIERFISCH | - | 1,5 |
| HEILBUTT,SCHW. | 94,4 | 25,0 | SCHOLLE | 2,7 | 1,7 |
| ANDERE HAIE | 2,0 | - | SCHARBE,KLIESCHE | 0,4 | 0,5 |
| TIEFGEK.FISCHE M.K. | | | BUTT,FLUNDER | 0,9 | 0,5 |
| MAKRELE | 11,6 | 11,8 | LIMANDE,ECHTE ROTZ. | - | 0 |
| SHELLFISCH | 55,8 | 118,9 | SCHIEFSNUT | 0 | 0 |
| WITTLING,MERLAN | 2,1 | - | HEILBUTT | 0,1 | 0,7 |
| SEELACHS | 7,2 | - | HEILBUTT,SCHW. | - | 0,7 |
| ROTBARSCH | 263,4 | 0,6 | KLEIST,GLATT-TARBUTT | 0 | 0 |
| KNURRHAHN,R-U-GR. | 1,3 | - | ROCHEN | 0,2 | 0,2 |
| BLAUER WITTLING | - | 1,3 | DORNHAI | 4,7 | 0,3 |
| SCHARBE,KLIESCHE | 0,1 | 2,2 | ANDERE HAIE | - | 0 |
| HEILBUTT | 4,1 | - | STINT | 0,1 | - |
| HEILBUTT,SCHW. | 32,6 | - | STOECKER | 33,5 | - |
| HERINGSHAI | - | 1,1 | FUTTERKRABBE | 20,2 | 33,9 |
| ANDERE HAIE | 1,5 | - | FISCHLEBER | 2,1 | 3,6 |
| STOECKER | 15,3 | 427,7 | BEIFANG | 0,4 | 0,5 |
| SONSTIGE FISCH | 0,2 | - | SONSTIGE FISCH | 2,8 | 15,2 |
| SPEISEKRABBE | 761,3 | 819,7 | ZUSAMMEN | 364,0 | 2 133,2 |
| ROGEN | 110,5 | 3,0 | | | |
| FISCHLEBER | 11,9 | 6,8 | | | |
| ZUSAMMEN | 8 482,4 | 4 222,4 | | | |

2 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGEBIET NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM MAI 1981 *)

2.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE | NORDSEE | NORWEG. KUESTE | MISCH- REISEN ¹⁾ |
|-----------------------|-------------|-------|-------------|---------|-------------------|--------------------------------|
| | INSGESAMT | JE KG | INSGESAMT | | | |
| | 1 000 DM | PF | T O N N E N | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 32 492,9 | 225,8 | 14 391,2 | 297,5 | 1 036,9 | 13 056,8 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN

| | | | | | | |
|-------------------------|---------|---------|---------|-------|-------|---------|
| MAKRELE | 5,2 | 173,7 | 3,0 | 3,0 | - | - |
| KABELJAU | 331,7 | 169,9 | 195,3 | 19,8 | 18,5 | 157,0 |
| SCHELLFISCH | 140,1 | 164,4 | 85,2 | 17,0 | 29,3 | 38,9 |
| WITTLING, MERLAN | 0,4 | 136,9 | 0,3 | 0,3 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 2 333,8 | 138,7 | 1 682,7 | 235,6 | 681,3 | 765,8 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 3,7 | 160,9 | 2,3 | 2,3 | - | - |
| LENG | 11,2 | 149,0 | 7,5 | 2,3 | 2,9 | 2,3 |
| BLAULENG | 1,7 | 202,4 | 0,8 | - | 0,3 | 0,5 |
| SEEHECHT | 0,7 | 388,0 | 0,2 | 0,2 | - | - |
| LUMB, BROSME | 10,6 | 131,3 | 8,0 | 0,3 | 4,0 | 3,7 |
| ROTBARSCH | 1 548,7 | 173,1 | 894,5 | - | 194,9 | 699,6 |
| KATFISCH | 15,4 | 140,7 | 10,7 | 1,2 | 1,5 | 8,2 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 3,3 | 765,5 | 0,4 | 0,4 | 0 | - |
| GRENADIER AUSGEN. M. K. | 0,3 | 71,0 | 0,4 | - | - | 0,4 |
| ROTZUNGE | 0,1 | 242,4 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 0,2 | 341,6 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| HEILBUTT | 13,8 | 756,0 | 1,8 | 0,3 | 0,4 | 1,2 |
| HEILBUTT, SCHW. | 0,2 | 160,0 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| STEINBUTT | 0,2 | 1 560,0 | 0 | 0 | - | - |
| ROEMEN | 0 | 120,5 | 0 | 0 | - | - |
| DORNHAU | 1,8 | 77,0 | 2,3 | 2,3 | 0 | 0 |
| SONSTIGE FISCHE | 0,4 | 101,1 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| ZUSAMMEN | 4 423,4 | 152,7 | 2 896,3 | 285,3 | 933,2 | 1 677,8 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCHE

| | | | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|------|-------|-------|
| BESCHLAGNAHME | 2,3 | 8,9 | 25,4 | 0,6 | 14,5 | 10,4 |
| KABELJAU | 0 | 2,5 | 1,4 | 0,2 | 0,6 | 0,7 |
| SCHELLFISCH | 2,0 | 10,7 | 18,8 | - | 12,3 | 6,5 |
| SEELACHS | 0,1 | 5,5 | 1,8 | - | 0,4 | 1,4 |
| ROTBARSCH | 0,1 | 5,0 | 1,6 | - | 0,2 | 1,5 |
| SONSTIGE | 0 | 2,5 | 1,8 | 0,4 | 1,0 | 0,4 |
| STEHENGEBLIEBEN | 3,8 | 4,2 | 90,4 | 11,6 | 0,4 | 78,4 |
| KABELJAU | 0,1 | 2,5 | 3,9 | 3,6 | 0,3 | - |
| SCHELLFISCH | 0 | 2,5 | 1,3 | 1,2 | 0,1 | - |
| SEELACHS | 0 | 2,6 | 0 | 0 | - | - |
| ROTBARSCH | 3,5 | 4,5 | 78,3 | - | - | 78,3 |
| SONSTIGE | 0,2 | 2,5 | 6,8 | 6,7 | 0,1 | 0,1 |
| VORWEG ENTNOMMEN | 601,6 | 95,5 | 629,3 | - | 87,9 | 541,8 |
| KABELJAU | 215,9 | 122,5 | 176,2 | - | 7,1 | 169,0 |
| SCHELLFISCH | 41,7 | 80,0 | 52,1 | - | 33,1 | 19,0 |
| SEELACHS | 343,9 | 85,7 | 401,3 | - | 47,7 | 353,6 |
| SONSTIGE | 0,1 | 80,0 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| ZUSAMMEN | 607,7 | 81,5 | 745,6 | 12,2 | 102,9 | 630,5 |

NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBENE ANLANDUNGEN

| | | | | | | |
|-------------------------|---------|-------|---------|---|---|---------|
| TIEFGEK. FILET | | | | | | |
| MAKRELENLAPPEN | 79,0 | 140,0 | 56,4 | - | - | 56,4 |
| GOLDLACHS | 387,3 | 187,1 | 207,1 | - | - | 207,1 |
| KABELJAU | 4 819,7 | 510,1 | 944,9 | - | - | 944,9 |
| KABELJAU O.H., O.-GR. | 218,0 | 540,0 | 40,4 | - | - | 40,4 |
| SCHELLFISCH | 81,5 | 459,3 | 17,8 | - | - | 17,8 |
| SCHELLFISCH OH., O.-GR. | 8,8 | 450,0 | 1,9 | - | - | 1,9 |
| SEELACHS, KOEHLER | 585,0 | 342,0 | 171,0 | - | - | 171,0 |
| SEELACHS, KOEHLER, MUS | 29,1 | 180,0 | 16,2 | - | - | 16,2 |
| SEELACHS O.H., O.-GR. | 1 118,1 | 427,2 | 261,7 | - | - | 261,7 |
| SEELACHS V-ABSCHN. | 220,2 | 200,0 | 110,1 | - | - | 110,1 |
| LENG | 134,3 | 400,0 | 33,6 | - | - | 33,6 |
| BLAULENG | 6 822,4 | 396,7 | 1 719,6 | - | - | 1 719,6 |
| SEEHECHT | 0,1 | 300,0 | 0 | - | - | 0 |
| ROTBARSCH | 3 278,3 | 321,1 | 1 021,0 | - | - | 1 021,0 |
| KATFISCH | 122,9 | 330,6 | 37,2 | - | - | 37,2 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 0,3 | 149,7 | 0,2 | - | - | 0,2 |
| GRENADIERFISCH | 1 139,2 | 277,9 | 410,0 | - | - | 410,0 |

*)EINSCHL. LOGGERFISCHEREI.

ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT NACH FISCHEREIBETRIBSARTEN

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM MAI 1981

2.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE T O N N E N | NORWEG. KUESTE | MISCH- REISEN ¹⁾ |
|--|-----------------------|----------------|--------------------|------------------------|-------------------|--------------------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | | | |
| NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEBENE ANLANDUNGEN | | | | | | |
| BLAUER WITTLING,MUS | 41,0 | 180,0 | 22,8 | - | - | 22,8 |
| HEILBUTT,SCHW. SONSTIGE O.H. | 261,2 0,7 | 400,0 100,0 | 65,3 0,7 | - | - | 65,3 0,7 |
| TIEFG.FISCHE O.K. | | | | | | |
| KABELJAU | 470,8 | 201,8 | 233,3 | - | - | 233,3 |
| ROTBARSCH | 2 294,8 | 155,0 | 1 480,8 | - | - | 1 480,8 |
| KATFISCH | 52,6 | 167,4 | 31,4 | - | - | 31,4 |
| SEETEUFEL,ANGLER | 23,8 | 800,0 | 3,0 | - | - | 3,0 |
| HEILBUTT | 952,1 | 431,2 | 220,8 | - | - | 220,8 |
| HEILBUTT,SCHW. | 236,2 | 250,2 | 94,4 | - | - | 94,4 |
| ANDERE HAIE | 5,2 | 260,0 | 2,0 | - | - | 2,0 |
| TIEFG.FISCHE M.K. | | | | | | |
| MAKRELE | 11,6 | 100,0 | 11,6 | - | - | 11,6 |
| SHELLFISCH | 99,6 | 178,5 | 55,8 | - | - | 55,8 |
| WITTLING,MERLAN | 3,2 | 150,0 | 2,1 | - | - | 2,1 |
| SEELACHS | 6,8 | 95,0 | 7,2 | - | - | 7,2 |
| ROTBARSCH | 398,3 | 151,2 | 263,4 | - | - | 263,4 |
| KNURRHAHN,R.U.GR. | 1,3 | 100,0 | 1,3 | - | - | 1,3 |
| SCHARBE,KLIESCHE | 0,1 | 100,0 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| HEILBUTT | 25,5 | 630,0 | 4,1 | - | - | 4,1 |
| HEILBUTT,SCHW. | 89,1 | 273,1 | 32,6 | - | - | 32,6 |
| ANDERE HAIE | 4,1 | 270,0 | 1,5 | - | - | 1,5 |
| STOECKER | 10,7 | 70,0 | 15,3 | - | - | 15,3 |
| SONSTIGE FISCHE ROGEN | 241,6 0,2 | 100,0 218,7 | 110,5 0,2 | - | - | 110,5 0,2 |
| FISCHMEHL | 2 830,0 | 108,8 | 2 602,0 | - | - | 2 602,0 |
| PRESSTRAN,FISCHOEL | 346,6 | 80,5 | 430,4 | - | - | 430,4 |
| DEPUTATFISCHE | 10,7 | 137,6 | 7,7 | - | 0,8 | 7,0 |
| ZUSAMMEN | 27 461,9 | 255,5 | 10 749,3 | - | 0,8 | 10 748,5 |

1) DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 1 REISE GROENL./NOERDL.D-AZOREN, 4 REISEN GROENLAND/FAEROEER, 6 REISEN NORDSEE/NORWEG.KUESTE, 2 REISEN WESTBRIT.GEN./GROENLAND, 6 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE UND EINSCHL. EINER REISE GROENLAND-OST.

2.1.2 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 | 368,3 | - | 29,2 | 21,8 | 292,2 | - | 25,1 | 4 | 54 | 40 | 383 |
| SHETLANDS-TAMPEN | 368,3 | - | 29,2 | 21,8 | 292,2 | - | 25,1 | 4 | 54 | 40 | 383 |
| NORWEG.KUESTE | 1 248,7 | - | 32,8 | 89,8 | 904,5 | 208,7 | 13,0 | 4 | 77 | 59 | 762 |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 1 248,7 | - | 32,8 | 89,8 | 904,5 | 208,7 | 13,0 | 4 | 77 | 59 | 762 |
| GROENLAND-OST | 1 894,4 | - | 163,1 | - | - | 1 084,3 | 647,1 | 1 | 54 | 45 | 378 |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 1 894,4 | - | 163,1 | - | - | 1 084,3 | 647,1 | 1 | 54 | 45 | 378 |
| MISCHREISEN | 22 422,4 | - | 3 569,1 | 200,7 | 2 567,5 | 5 933,9 | 10 151,2 | 19 | 1 007 | 820 | 10 179 |
| INSGESAMT | 25 933,8 | - | 3 794,2 | 312,3 | 3 764,2 | 7 226,9 | 10 836,4 | 28 | 1 192 | 964 | 11 702 |

2.1.3 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 ABGEBEBEN | 3 641,9 | 2 783,6 | 794,1 | 64,3 | - | 5 031,1 | 3 851,8 | 1 063,4 | 115,9 | - |
| FUER KONSUMZWECKE 1) NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 3 526,1 | 2 681,3 | 780,4 | 64,3 | - | 5 025,0 | 3 846,1 | 1 063,0 | 115,9 | - |
| | 115,8 | 102,2 | 13,6 | - | - | 6,1 | 5,8 | 0,3 | - | - |
| NICHT UEBER DIE SEE- FISCHMAERKTE ABGEBEBEN | 10 749,3 | 6 022,4 | 2 919,7 | 1 807,1 | - | 27 461,9 | 15 158,2 | 7 901,3 | 4 402,3 | - |
| FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 7 606,5 | 4 044,4 | 2 177,9 | 1 384,1 | - | 24 043,7 | 13 088,6 | 7 113,5 | 3 841,7 | - |
| | 3 032,3 | 1 944,5 | 739,3 | 348,5 | - | 3 176,6 | 2 008,3 | 784,1 | 384,2 | - |
| INSGESAMT | 14 391,2 | 8 806,0 | 3 713,7 | 1 871,4 | - | 32 492,9 | 19 010,1 | 8 964,7 | 4 518,2 | - |

1)EINSCHL. 629,8 TONNEN STEHENGEBL.U.A.WARE MIT EINEM ERLOES VON 601 597 DM, DIE FUER EXPORTZWECKE VERWENDET WURDEN.

ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI IM BUNDESGEBIET NACH FISCHEREI-BETRIEBSARTEN

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI MAI 1981

2.1.4 TIEFKUEHL-UND SALZREISEN NACH FANGGEBIETEN

| FANGGEBIET | REISEN | REISETAGE | FANGTAGE | ERLOES | | MENGE | DARUNTER | | | |
|-----------------|--------|-----------|----------|-----------|----------|----------------------|---------------|-----------------|--------|------------|
| | | | | INSGESAMT | 1 000 DM | | FRISSCH-FISCH | TIEFKUEHL-FISCH | HERING | SALZ-FISCH |
| | ANZAHL | | | | | TONNEN (FANGGEWICHT) | | | | |
| TIEFKUEHLREISEN | | | | | | | | | | |
| MISCHREISEN 1) | 10 | 869 | 742 | 27 458,7 | 21 588,0 | 5,2 | 17 497,7 | - | - | - |
| INSGESAMT | 10 | 869 | 742 | 27 453,7 | 21 588,0 | 5,2 | 17 497,7 | - | - | - |

1) EINSCHL. FINER REISE GROENLAND-OST.

2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI IM MAI 1981

2.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLOES | | MENGE | ART DER VERWERTUNG | |
|-----------------------|-----------|-------|---------|--------------------|---------|
| | INSGESAMT | JE KG | | NORDSEE | OSTSEE |
| | 1 000 DM | PF | TONNEN | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 9 422,0 | 175,9 | 5 355,1 | 3 270,9 | 2 084,3 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEBEN

| | | | | | |
|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| HERING | 610,3 | 64,3 | 948,4 | - | 948,4 |
| SPROTT | 13,6 | 133,9 | 10,1 | - | 10,1 |
| MAIFISCH | 0,5 | 105,3 | 0,5 | 0,5 | - |
| MAKRELE | 7,0 | 166,1 | 4,2 | 4,2 | - |
| KARELJAU | 3 241,8 | 122,6 | 2 643,2 | 1 705,2 | 938,0 |
| SHELLFISCH | 39,4 | 135,3 | 29,1 | 29,1 | - |
| WITTLING, MEPLAN | 2,5 | 107,0 | 2,4 | 2,4 | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 198,0 | 126,5 | 156,4 | 156,4 | - |
| POLLACK, H. SEFLACHS | 0,3 | 161,2 | 0,2 | 0,2 | - |
| LENG | 8,3 | 189,3 | 4,4 | 4,4 | - |
| SEEHECHT | 0,8 | 401,0 | 0,2 | 0,2 | - |
| LUMB, BROSMER | 0,5 | 99,8 | 0,5 | 0,5 | - |
| KATFISCH | 24,1 | 238,5 | 10,1 | 10,1 | - |
| SEETEUFEL, ANGLER | 1,4 | 930,0 | 0,2 | 0,2 | - |
| KNURRHAHN, R. U. GR. | 3,7 | 109,9 | 3,4 | 3,4 | - |
| SCHOLLE | 282,7 | 208,5 | 135,6 | 133,3 | 2,3 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 6,9 | 88,5 | 7,8 | 2,5 | 5,3 |
| BUTT, FLUNDER | 72,2 | 165,9 | 43,5 | 23,7 | 19,8 |
| SEEZUNGE | 1 382,1 | 1 228,5 | 112,5 | 112,5 | - |
| ROTZUNGE | 3,7 | 275,5 | 1,4 | 1,4 | - |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 10,4 | 343,2 | 3,0 | 3,0 | - |
| SCHEFFSNUT | 0 | 60,0 | 0 | 0 | - |
| HEILBUTT | 0,9 | 652,4 | 0,1 | 0,1 | - |
| STEINBUTT | 162,8 | 913,2 | 17,8 | 17,4 | 0,4 |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 3,9 | 288,0 | 1,4 | 1,4 | 0 |
| ROCHEN | 0,2 | 159,6 | 0,1 | 0,1 | - |
| DORNHAIE | 3,3 | 137,5 | 2,4 | 2,4 | - |
| ANDERE HAIE | 0,3 | 204,9 | 0,2 | 0,2 | - |
| STINT | 0,4 | 115,6 | 0,4 | 0,4 | - |
| STOECKER | 0 | 40,0 | 0 | 0 | - |
| LACHS UND MEERF. | 54,6 | 1 746,8 | 3,1 | 0 | 3,1 |
| HORNHECHT | 1,1 | 18,8 | 5,9 | - | 5,9 |
| AALMUTTER | 8,9 | 263,3 | 3,4 | - | 3,4 |
| AAL | 432,3 | 1 271,7 | 34,0 | 28,1 | 5,9 |
| BAERSCH | 4,4 | 127,3 | 3,5 | - | 3,5 |
| HECHT | 0,1 | 600,0 | 0 | - | 0 |
| BRASSEN, ELFI | 0 | 18,2 | 0,1 | - | 0,1 |
| SATZAAL | 44,9 | 413,2 | 10,9 | 10,9 | - |
| PLOETZE, ROTFEDER | 3,0 | 79,3 | 3,8 | - | 3,8 |
| QUAPPE | 0,8 | 136,5 | 0,6 | - | 0,6 |
| HUMMER | 1,8 | 4 817,1 | 0 | 0 | - |
| KAISERGRANAT | 0,7 | 900,3 | 0,1 | 0,1 | - |
| SPEISEKRABBE | 2 626,2 | 345,0 | 761,3 | 761,3 | - |
| TASCHENKREBS | 6,4 | 492,5 | 1,3 | 1,3 | - |
| PFÄHL-(NIES-)MISCHEL | 101,9 | 82,8 | 123,1 | 122,4 | 0,7 |
| FISCHLEGER | 16,9 | 141,3 | 11,9 | 2,2 | 9,7 |
| SONST. PLATTF. | 1,8 | 200,0 | 0,9 | 0,9 | - |
| SONSTIGE FISCHF. | 6,5 | 176,7 | 3,7 | 3,6 | 0 |
| ZUSAMMEN | 9 394,3 | 184,0 | 5 107,0 | 3 145,8 | 1 961,1 |

2 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI MAI 1981

2.2.1 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 | | |
| BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | | | | | |
| BESCHLAGNAHMT | 0,1 | 3,9 | 2,7 | 2,4 | 0,4 |
| SCHELLFISCH | 0,1 | 12,3 | 0,5 | 0,5 | - |
| SONSTIGE | 0 | 2,0 | 2,2 | 1,9 | 0,4 |
| | | | | | |
| STEHENGEBLIEBEN UND VORWEG ENTNOMMEN | 18,3 | 12,8 | 142,2 | 46,4 | 95,8 |
| HERING | 10,3 | 15,2 | 68,0 | - | 68,0 |
| KABELJAU | 2,1 | 7,3 | 29,0 | 4,1 | 25,0 |
| SCHELLFISCH | 0,2 | 6,1 | 2,9 | 2,9 | - |
| SONSTIGE | 5,6 | 13,3 | 42,3 | 39,5 | 2,8 |
| | | | | | |
| SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | 9,3 | 9,0 | 103,3 | 76,2 | 27,0 |
| HERING | 0,2 | 2,5 | 9,1 | - | 9,1 |
| SPROTT | 7,4 | 10,1 | 73,4 | 55,5 | 17,9 |
| KABELJAU | 0 | 8,0 | 0,2 | 0,2 | - |
| FUTTERKRABBE | 1,7 | 8,3 | 20,2 | 20,2 | - |
| BEIFANG | 0 | 10,0 | 0,4 | 0,4 | - |
| SONSTIGE | 0 | 2,7 | 0,1 | - | 0,1 |
| ZUSAMMEN | 27,7 | 11,2 | 248,2 | 125,0 | 123,2 |

2.2.2 ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

| ANLANDEGEBIET | ERLOES | | MENGE | | | |
|----------------------------|-----------|---------|----------------------|---------|-------|---------------|
| | INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE | KATTEG. | SKAG. | SONST. FANGG. |
| | 1 000 DM | | TONNEN (FANGGEWICHT) | | | |
| LAND BREMEN | 897,0 | 839,5 | 766,5 | 73,0 | - | - |
| OSTFRIESLAND | 1 620,7 | 337,8 | 337,8 | - | - | - |
| NIEDERS. WESERGBIET | 818,8 | 195,0 | 195,0 | - | - | - |
| NIEDERS. ELBEGEBIET | 1 810,4 | 1 753,0 | 1 448,4 | 304,6 | - | - |
| HAMBURGISCHES ELBEGEBIET | 394,7 | 177,8 | 177,8 | - | - | - |
| SCHLESW.-HOLST. ELBEGEBIET | 49,4 | 13,5 | 13,5 | - | - | - |
| WESTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 2 265,4 | 963,4 | 963,4 | - | - | - |
| NORDSEEKUESTE ZUSAMMEN | 7 856,6 | 4 279,9 | 3 902,4 | 377,5 | - | - |
| OSTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 1 565,4 | 2 014,9 | - | 2 014,9 | - | - |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 6 294,8 | 3 902,4 | 2 392,5 | - | - |
| ERLOES INSGESAMT | 9 422,0 | - | 7 538,7 | 1 883,3 | - | - |
| DAGEGEN MAI 1980 | | | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 7 810,4 | 2 713,9 | 5 096,5 | - | - |
| ERLOES INSGESAMT | 8 782,6 | - | 6 103,0 | 2 679,6 | - | - |

| LAND | FAHRZEUGART | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE |
|-----------|---------------|-------------------------|----------|-----------------|----------|----------------------|----------|
| | | TONNEN (ANLANDEGEWICHT) | | ERLOES 1 000 DM | | TONNEN (FANGGEWICHT) | |
| DAENEMARK | HOCHSEEKUTTER | - | 350,1 | - | 500,0 | - | 425,4 |
| | INSGESAMT | - | 350,1 | - | 500,0 | - | 425,4 |

4 ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBEIT IM MAI

1981

4.1 ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

| NATIONALITAET | FISCHEREIFAHRZEUGE ART | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE |
|-----------------|---------------------------|-------------------------|----------|-----------------|----------|----------------------|----------|
| | | TONNEN (ANLANDEGEWICHT) | | ERLOES 1 000 DM | | TONNEN (FANGGEWICHT) | |
| GROSSBRITANNIEN | HOCHSEEKUTTER | - | 2,9 | - | 3,9 | - | 3,6 |
| ISLAND | FISCHDAMPFER | - | 335,2 | - | 546,2 | - | 364,8 |
| FRANKREICH | FISCHDAMPFER | - | 527,0 | - | 883,8 | - | 663,9 |
| DAENEMARK | HOCHSEEKUTTER | - | 27,3 | - | 35,4 | - | 33,8 |
| | INSGESAMT | - | 892,5 | - | 1 469,3 | - | 1 066,1 |

4.2 ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLOES | | ANLANDEGEWICHT INSGESAMT TONNEN | FANGGEWICHT INSGESAMT TONNEN |
|-----------------------|-----------------------|-------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 1 469,3 | 164,6 | 892,5 | 1 066,1 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN

| | | | | |
|-------------------------|---------|-------|-------|---------|
| KABELJAU | 97,2 | 152,9 | 64,0 | 79,3 |
| SCHELLFISCH | 6,1 | 226,2 | 2,7 | 3,3 |
| WITTLING, MERLAN | 0,5 | 53,1 | 1,0 | 1,2 |
| SEELACHS, KOEHLER | 287,2 | 142,3 | 201,8 | 250,2 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0 | 161,0 | 0 | 0 |
| LENG | 19,0 | 141,3 | 13,4 | 15,9 |
| KAISERBARSCH | 0,1 | 250,0 | 0 | 0 |
| BLÄULENG | 412,5 | 164,6 | 250,5 | 295,6 |
| SFEHECHT | 8,0 | 388,4 | 2,1 | 2,4 |
| LUMB, BROSMER | 8,5 | 122,1 | 7,0 | 8,2 |
| ROTBARSCH | 412,3 | 158,6 | 260,0 | 278,2 |
| KATFISCH | 0,4 | 135,0 | 0,3 | 0,4 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 41,3 | 281,8 | 14,7 | 47,7 |
| SCHOLLE | 0,2 | 162,5 | 0,1 | 0,1 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 0,1 | 40,0 | 0,2 | 0,2 |
| ROTZUNGE | 0,8 | 157,3 | 0,5 | 0,6 |
| LIMANDE, ECHTE ROTZUNGE | 0 | 240,0 | 0 | 0 |
| SCHEEFSNUT | 0,1 | 80,5 | 0,1 | 0,1 |
| HEILBUTT | 76,8 | 726,3 | 10,6 | 11,7 |
| HEILBUTT, SCHW. | 90,9 | 182,3 | 49,9 | 55,3 |
| ROCHEN | 0,9 | 119,4 | 0,8 | 0,9 |
| DORNHAIE | 0,7 | 60,0 | 1,1 | 1,4 |
| ANDERE HAIE | 0 | 135,0 | 0 | 0 |
| ROGEN | 0,1 | 60,0 | 0,1 | 0 |
| SONSTIGE FISCH | 4,7 | 113,9 | 4,1 | 4,3 |
| ZUSAMMEN | 1 469,2 | 166,0 | 885,0 | 1 057,2 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBL., VORWEG ENTNOMMENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

| | | | | |
|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| BESCHLAGNAHMT | | | | |
| SCHELLFISCH | 0 | 2,5 | 0,1 | 0,1 |
| SONSTIGE | 0 | 2,5 | 1,1 | 1,3 |
| STEHENGEGLIERTEN UND VORWEG ENTNOMMEN | | | | |
| ROTBARSCH | 0 | 4,5 | 0,4 | 0,4 |
| SONSTIGE | 0,1 | 2,5 | 5,8 | 7,1 |
| ZUSAMMEN | 0,2 | 2,6 | 7,5 | 8,9 |

| FISCHART | INSGESAMT | | ANLANDUNGEN IN | | | | | |
|--|------------------|---------|----------------------------------|--------|--------|--------|-------|--------|
| | | | BADEN-WÜRTTEMBERG | | | BAYERN | | |
| | AUS DEM UNTERSEE | | AUS DEM OBER- UND UEPERLINGERSEE | | | | | |
| | MENGE | ERLOES | MENGE | ERLOES | MENGE | ERLOES | MENGE | ERLOES |
| KG | DM | KG | DM | KG | DM | KG | DM | |
| BLAUFELCHEN | 10 194 | 73 793 | - | - | 6 774 | 54 983 | 3 420 | 18 810 |
| GANGFISCH | 552 | 3 036 | - | - | - | - | 552 | 3 036 |
| SAND- (WEISS-) FELCHEN | 3 005 | 14 924 | 2 994 | 14 880 | 11 | 44 | - | - |
| KILCH (KROPPFELCHEN) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ANDERE FELCHEN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SEEFÖRELLE | 112 | 1 147 | 59 | 590 | 45 | 485 | 8 | 72 |
| ANDERE FÖRELLEN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SEESAIBLING (RÖTEL) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AESCHE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| HECHT | 254 | 1 801 | 137 | 959 | 102 | 767 | 15 | 75 |
| ZANDER | 16 | 165 | 3 | 21 | 12 | 139 | 1 | 5 |
| BARSCHE (EGLI, KRAETZER) ... | 711 | 3 245 | 482 | 2 191 | 133 | 622 | 96 | 432 |
| KARPFEN | 790 | 1 080 | 730 | 731 | 60 | 349 | - | - |
| SCHLEIE | 127 | 352 | 97 | 194 | 22 | 134 | 8 | 24 |
| BRACHSEN (BLEI) | 49 143 | 16 697 | 5 136 | 1 540 | 43 565 | 14 936 | 442 | 221 |
| UEBRIGE WEISSFISCHE (ALET, HASEL, NASE, ROTAUGE USW.) | 8 210 | 3 648 | 166 | 75 | 6 014 | 3 370 | 2 030 | 203 |
| TRUESCHE | 158 | 438 | 2 | 2 | 126 | 406 | 30 | 30 |
| AAL | 2 064 | 20 548 | 1 152 | 10 819 | 672 | 7 569 | 240 | 2 160 |
| WELS | 4 | 20 | - | - | - | - | 4 | 20 |
| SONSTIGE FISCHE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| INSGESAMT ... | 75 340 | 140 894 | 10 958 | 32 002 | 57 536 | 83 804 | 6 846 | 25 088 |