

**LAND– UND
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

FACHSERIE

3

Reihe 4.5

**Hochsee- und Küstenfischerei;
Bodenseefischerei**

April 1981

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2030450 — 81104

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-13527

Erschienen im Juli 1981

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,40

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
r = berichtigte Zahl
- = nichts vorhanden
. = kein Nachweis vorhanden
...= Angaben fallen später an

x = Nachweis ist nicht sinnvoll
bzw. Fragestellung trifft
nicht zu
0 = mehr als nichts, aber weniger
als die Hälfte der kleinsten Einheit,
die in der Tabelle zur Dar-
stellung gebracht werden kann

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 KÜSTENFISCHEREI IM BUNDESgebiet

1.1 ANLANDUNGEN IM APRIL 1981 NACH BEARBEITUNGSART

TONNEN

| ART DER BEARBEITUNG | INSGESAMT | | ZU KONSUMZWECKEN | | | |
|---------------------|----------------|----------|------------------|----------|----------------|----------|
| | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ANLANDEGEWICHT | |
| | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 |
| FRISCHHERING | 2 072,6 | 1 948,9 | 2 238,4 | 2 006,9 | 1 873,7 | 2 167,4 |
| SALZHERING | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLHERING | - | - | - | - | - | - |
| FRISCHFISCH 1) | 8 282,8 | 8 661,9 | 9 838,5 | 7 933,4A | 7 579,9A | 9 442,3A |
| SALZFISCH | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLFISCH | 4 133,2 | 8 382,9 | 10 354,7 | 4 133,2 | 8 382,9 | 10 354,7 |
| SONSTIGES 2) | 2 888,5 | 3 846,0 | 3 073,3 | 1 091,6 | 1 102,6 | 1 219,2 |
| INSGESAMT | 17 377,1 | 22 839,7 | 25 504,9 | 15 165,1 | 18 939,1 | 23 183,6 |

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.

1.2 ANLANDUNGEN IM APRIL 1981 NACH BETRIEBSARTEN

| FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|---|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1981 | | 1980 | | 1981 | |
| | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI EINSCHL. LOGGERFISCHEREI | 9 717,4 | 16 290,3 | 16 547,0 | 27 012,6 | 23 201,0 | 32 301,2 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI | 7 659,7 | 6 549,4 | 8 957,9 | 7 646,1 | 9 695,4 | 8 250,1 |
| INSGESAMT | 17 377,1 | 22 839,7 | 25 504,9 | 34 658,7 | 32 896,3 | 40 551,2 |

1.3 ANLANDUNGEN IM APRIL 1981 NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN

| FISCHART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|--------------------|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1981 | | 1980 | | 1981 | |
| | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| HERING | 2 072,6 | 1 948,9 | 2 238,4 | 2 104,8 | 1 430,2 | 1 422,7 |
| KABFLJAU | 5 252,1 | 5 579,6 | 8 135,7 | 9 870,6 | 10 061,0 | 11 027,1 |
| SCHELLFISCH | 764,5 | 246,9 | 935,5 | 344,7 | 995,2 | 365,1 |
| SEELACHS | 1 157,6 | 1 251,4 | 1 647,3 | 1 776,2 | 2 708,4 | 1 970,3 |
| ROTSARSCH | 3 574,8 | 3 039,8 | 5 585,3 | 4 128,0 | 8 233,4 | 4 752,8 |
| KRABBen UND KREBSE | 833,8 | 1 023,9 | 961,1 | 1 208,1 | 2 329,5 | 2 605,3 |
| SONSTIGES | 3 721,7 | 9 749,2 | 4 981,6 | 15 226,3 | 7 138,4 | 18 408,0 |
| INSGESAMT | 17 377,1 | 22 839,7 | 25 504,9 | 34 658,7 | 32 896,3 | 40 551,2 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI IM BUNDESREICHET

1.4 ANLANDUNGEN IM APRIL 1981 NACH LÄNDERN

| LAND FISCHEREI/FRIESSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|--|----------------|---------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 | 1981 | 1980 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| BREMEN | | | | | | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 5 314,1 | 8 484,7 | 8 625,2 | 14 251,8 | 11 392,9 | 17 096,8 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI | 773,4 | 769,1 | 958,1 | 952,8 | 1 020,7 | 586,2 |
| HAMBURG | | | | | | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 90,0 | 1 712,6 | 99,1 | 3 060,4 | 184,8 | 3 899,8 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI | 354,8 | 375,0 | 410,0 | 441,4 | 667,5 | 665,5 |
| NIEDERSACHSEN | | | | | | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 4 313,3 | 6 093,0 | 7 822,6 | 9 700,4 | 11 623,2 | 11 304,6 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI | 2 317,6 | 1 278,3 | 2 822,1 | 1 534,1 | 3 323,3 | 2 419,4 |
| SCHLESWIG-HOLSTEIN | | | | | | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | - | - | - | - | - | - |
| KLEINE HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI | 4 213,9 | 4 127,0 | 4 767,7 | 4 717,9 | 4 683,9 | 4 579,0 |

1.5 ANLANDUNGEN IM APRIL 1981 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | 1981 | 1980 | FISCHART | 1981 | 1980 |
|---|----------|----------|-----------------------|---------|---------|
| INSGESAMT | 17 377,1 | 22 839,7 | BUTT, FLUNDER | 23,0 | 30,2 |
| ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | SEEZUNGE | 12,2 | 29,6 |
| FRISCHE FISCHE, SCHAL- UND KRUSTENTIERE | | | ROTZUNGE | 2,3 | 2,0 |
| HEPING | 2 006,9 | 1 873,7 | LIMANDE, ECHE ROTZ. | 3,8 | 4,7 |
| SPROTT | 19,8 | 25,2 | SCHIEFSNUT | - | 0 |
| MAIFISCH | 0,3 | 0 | HEILBUTT | 2,3 | 7,6 |
| THUNFISCH | - | 0 | HEILBUTT, SCHW. | 0 | 18,2 |
| MAKRELE | - | 0,8 | STEINBUTT | 10,5 | 10,0 |
| KABELJAU | 4 062,4 | 2 829,8 | KLEIST, GLATT-TARBUTT | 1,1 | 1,5 |
| SCHELLFISCH | 437,4 | 98,8 | ROCHEN | 0,1 | 0,3 |
| WITTLING, MERLAN | 3,1 | 5,0 | DORNHAI | 0,1 | 0,1 |
| SEELACHS, KOHLER | 658,7 | 744,7 | STINT | 0,3 | 1,7 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 1,3 | 1,9 | LACHS UND MEERF. | 3,8 | 2,7 |
| LENG | 11,7 | 8,7 | HORNHECHT | 0 | 0 |
| KAISERBARSCH | - | 0,1 | AALMUTTER | 1,2 | 1,5 |
| BLAUENG | 202,4 | 669,7 | AAL | 14,3 | 17,0 |
| SFEHECHT | 0,1 | 0,1 | BARSCHE | 4,3 | 6,5 |
| LUMBER, BRCSME | 6,4 | 5,9 | HECHT | 0 | - |
| ROTBARSCH | 1 787,3 | 2 007,1 | BRASSEN, BLEI | - | 0,1 |
| KATFISCH | 22,1 | 26,2 | SATZAAL | 3,8 | 6,0 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 0,5 | 3,5 | PLOETZE, ROTFEDER | 1,4 | - |
| KNURRHAHN, R. U. GR. | 1,0 | 1,1 | KAISERGRANAT | 0 | 0,3 |
| GRENADIERFISCH | - | 8,2 | TASCHENKREBS | 0,1 | 0,1 |
| SCHOLLE | 225,8 | 252,7 | PFAHL-(MIES-)MUSCHEL | 253,2 | 38,2 |
| SCHARPF, KLIESCHE | 11,1 | 9,5 | KALMARE ILLEX | 0,2 | 0,3 |
| | | | DEPUTATFISCHE | 6,6 | 10,2 |
| | | | SONST. PLATTF. | 0,4 | - |
| | | | SONSTIGE FISCHE | 4,5 | 2,9 |
| | | | ZUSAMMEN | 9 807,7 | 8 764,3 |

1. ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE-UND KÜSTENFISCHEREI IM BUNDESGBIET

1981 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | | 1981 | 1980 | FISCHART | | 1981 | 1980 |
|---|---------|---------|------|--|---------|---------|------|
| ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | | ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | |
| RE-UND VERARBEITETE FISCHE UND FISCHEREIERZEUGNISSE | | | | EXPORTWARE(AUS STEHENGBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHE) | | | |
| TIEFGEK.FILET | | | | KABELJAU | 102,9 | 298,0 | |
| SARDINE | - | 9,1 | | SCHELLFISCH | 259,8 | 106,0 | |
| MAKRELENLAPPEN | - | 1 544,1 | | SEELACHS,KOEHLER | 18,1 | 207,4 | |
| GOLDLACHS | 19,5 | 5,2 | | LENG | 0,6 | 0,7 | |
| KABELJAU | 782,0 | 1 458,4 | | BLAULENG | 0,3 | 101,5 | |
| KABELJAU V-ABSCHN. | 14,9 | 20,0 | | LUMB,BROSME | 4,4 | 2,7 | |
| KABELJAU O.H.,O.GR. | 122,7 | 145,8 | | SCHOLLE | - | 11,7 | |
| SCHELLFISCH | 10,6 | 25,8 | | SONSTIGE FISCHE | - | 0,1 | |
| SCHELLFISCH OH.,O.GR | - | 0,9 | | | | | |
| WITTLINGSLAPPEN | - | 0,1 | | ZUSAMMEN | 386,0 | 728,2 | |
| SEELACHS,KOEHLER | 12,4 | 140,3 | | | | | |
| SEELACHS O.H.,O.GR. | 284,2 | 67,0 | | ANLANDUNGEN,DIE NICHT FUER DEN UNMITTELBAREN MENSCHL.KONSUM VERWENDET WURDEN | | | |
| SEELACHS V-ABSCHN. | 182,6 | 41,5 | | VERARBEITUNGSPRODUKTE | | | |
| LENG | 0,1 | 288,4 | | FISCHLEREROEL | - | 1,9 | |
| BLAULENG | 690,0 | 1 860,4 | | FISCHMEHL | 1 495,0 | 2 309,5 | |
| ROTBARSCH | 1 235,3 | 373,9 | | PRESSTRAN,FISCHOEL | 286,1 | 429,4 | |
| KATFISCH | 44,1 | 79,1 | | ZUSAMMEN | 1 781,2 | 2 740,7 | |
| SEETEUFEL,ANGLER | 0,4 | - | | | | | |
| GRENADIERFISCH | 22,9 | 180,5 | | AN FISCHMEHLFABRIKEN UND ZU FUTTER-ZWECKEN ABGEGEBEN | | | |
| BL.WITTL.,LAPPEN M.H | - | 7,4 | | HERING | 65,7 | 75,2 | |
| HEILBUTT,SCHW. | - | 108,6 | | SPROTT | 83,9 | 54,5 | |
| SONSTIGE O.H. | 1,0 | 0,9 | | MAIFISCH | 0 | - | |
| | | | | KABELJAU | 101,1 | 495,1 | |
| | | | | SCHELLFISCH | 39,1 | 9,4 | |
| | | | | WITTLING,MERLAN | 3,8 | 0,1 | |
| | | | | SEELACHS,KOEHLER | 1,6 | 16,6 | |
| | | | | POLLACK,H-SEELACHS | 0 | 0 | |
| | | | | LENG | - | 0 | |
| | | | | BLAULENG | - | 2,0 | |
| | | | | SEEHECHT | 3,2 | - | |
| | | | | LUMB,BROSME | - | 2,6 | |
| | | | | ROTBARSCH | 47,6 | 480,0 | |
| | | | | KATFISCH | 0,2 | 0,6 | |
| | | | | KNUPPHAHN,R.U.GR. | 0,2 | 0,5 | |
| | | | | GRENADIERFISCH | - | 10,5 | |
| | | | | SCHOLLE | 37,7 | 0,7 | |
| | | | | SCHARBE,KLIESCHE | 1,0 | 0,2 | |
| | | | | BUTT,FLUNDER | 0,1 | 1,1 | |
| | | | | SCHIEFSNUT | 0 | 0 | |
| | | | | HEILBUTT,SCHW. | - | 0,7 | |
| | | | | KLEIST,GLATT-TARBUTT | 0 | - | |
| | | | | ROCHEN | 0,2 | 0,9 | |
| | | | | DORNHAI | 0 | - | |
| | | | | HERINGSHAI | - | 0,1 | |
| | | | | STINT | 0,1 | - | |
| | | | | FUTTERKRABBE | 15,3 | - | |
| | | | | KALMARF ILLEX | - | 0,1 | |
| | | | | ROGEN | - | 0,3 | |
| | | | | FISCHLEBER | 0,4 | 2,3 | |
| | | | | BEIFANG | 24,4 | 4,5 | |
| | | | | SONSTIGE FISCHE | 5,2 | 1,9 | |
| ZUSAMMEN | 4 971,3 | 9 446,7 | | ZUSAMMEN | 430,8 | 1 159,8 | |
| TIEFGEK.FISCHE O.K. | | | | | | | |
| GOLDLACHS | - | 5,1 | | | | | |
| KABELJAU | 63,2 | 332,5 | | | | | |
| SCHELLFISCH | - | 0,8 | | | | | |
| SEELACHS | - | 34,0 | | | | | |
| SEEHECHT O.K. | 0,5 | - | | | | | |
| ROTBARSCH | 442,5 | 178,8 | | | | | |
| KATFISCH | - | 9,1 | | | | | |
| SEETEUFEL,ANGLER | 0,6 | 0,4 | | | | | |
| GRENADIERFISCH | 32,7 | 2,4 | | | | | |
| SCHARBE,KLIESCHE | 18,4 | 52,0 | | | | | |
| ROTZUNGE | - | 0,3 | | | | | |
| HEILBUTT | 66,8 | 57,9 | | | | | |
| HEILBUTT,SCHW. | 0,1 | 155,7 | | | | | |
| ANDERE HAIE | - | 15,1 | | | | | |
| SONSTIGE FISCHE | 2,8 | - | | | | | |
| | | | | | | | |
| TIEFGEK.FISCHE M.K. | | | | | | | |
| SPROTT | - | 148,4 | | | | | |
| SARDINE | - | 103,3 | | | | | |
| MAKRELE | - | 519,0 | | | | | |
| KABELJAU | 3,0 | - | | | | | |
| SCHELLFISCH | 17,7 | 5,2 | | | | | |
| WITTLING,MERLAN | - | 1,2 | | | | | |
| ROTBARSCH | 62,0 | - | | | | | |
| GRENADIERFISCH | - | 64,3 | | | | | |
| SCHARBE,KLIESCHE | - | 13,1 | | | | | |
| STOECKER | - | 307,2 | | | | | |
| SPEISEKRABBE | 818,4 | 1 023,5 | | | | | |
| ROGEN | 7,8 | 23,9 | | | | | |
| FISCHLEBER | 11,9 | 16,4 | | | | | |
| ZUSAMMEN | 4 971,3 | 9 446,7 | | | | | |

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

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM APRIL 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 - REISEN1) |
|-----------------------|-------------|-------|--------------------|------------------------|-------------------|---------------------|
| | INSGESAMT | JE KG | | | | |
| | 1 000 DM | PF | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 23 201,0 | 238,8 | 9 717,4 | 112,4 | 1 980,6 | 7 624,4 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN

| | | | | | | |
|----------------------|---------|-------|---------|-------|---------|---------|
| KABELJAU | 373,4 | 173,5 | 215,2 | 15,8 | 53,2 | 146,2 |
| SCHELLFISCH | 656,0 | 156,4 | 419,5 | 1,9 | 352,5 | 65,1 |
| WITTLING, MERLAN | 0,5 | 124,8 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 998,6 | 151,6 | 658,7 | 89,1 | 416,1 | 153,5 |
| POLLACK, H.-SEELACHS | 1,7 | 137,7 | 1,2 | 1,2 | 0 | - |
| LENG | 14,5 | 145,8 | 10,0 | 0,9 | 6,9 | 2,1 |
| BLAULENG | 364,4 | 180,1 | 202,4 | - | 2,1 | 200,2 |
| SEEHECHT | 0,4 | 336,9 | 0,1 | - | 0 | 0,1 |
| LUMB, BROSMER | 8,5 | 133,1 | 6,4 | 0,1 | 4,1 | 2,1 |
| ROTBARSCH | 3 512,4 | 196,5 | 1 787,3 | - | 915,5 | 871,9 |
| KATFISCH | 15,1 | 133,7 | 11,3 | 0,5 | 3,1 | 7,8 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 4,6 | 873,6 | 0,5 | 0,1 | 0 | 0,4 |
| KNURRHAHN, R.U.-GR. | 0 | 80,0 | 0 | 0 | - | - |
| ROTZUNGE | 0,1 | 388,9 | 0 | 0 | - | - |
| LIMANDE, ECHTE ROTZ. | 0,1 | 694,0 | 0 | 0 | - | - |
| HEILBUTT | 18,8 | 877,4 | 2,1 | 0,2 | 0,2 | 1,7 |
| HEILBUTT, SCHW. | 0 | 300,0 | 0 | - | - | 0 |
| ROCHEN | 0 | 190,3 | 0 | 0 | - | 0 |
| DORNHAI | 0 | 256,0 | 0 | 0 | - | - |
| KALMARE ILLEX | 0,3 | 135,0 | 0,2 | - | - | 0,2 |
| SONSTIGE FISCHE | 1,9 | 80,6 | 2,3 | 0,1 | 1,9 | 0,3 |
| ZUSAMMEN | 5 971,3 | 180,0 | 3 317,8 | 110,3 | 1 755,8 | 1 451,7 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCHE

| | | | | | | |
|------------------|-------|------|-------|-----|-------|-------|
| BESCHLAGNAHME | 2,5 | 6,1 | 41,6 | 0,3 | 20,4 | 20,9 |
| KABELJAU | 0,1 | 4,9 | 1,7 | - | - | 1,7 |
| SCHELLFISCH | 1,9 | 7,3 | 25,8 | 0,2 | 15,1 | 10,5 |
| SEELACHS | 0,1 | 4,4 | 1,6 | - | 1,6 | - |
| ROTBARSCH | 0,4 | 4,6 | 9,4 | - | 1,2 | 8,2 |
| SONSTIGE | 0,1 | 2,5 | 3,3 | 0,2 | 2,4 | 0,4 |
| STEHENGEBLIEBEN | 2,0 | 4,4 | 45,9 | 1,8 | 17,5 | 26,7 |
| KABELJAU | 0 | 2,5 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| SCHELLFISCH | 0,1 | 2,5 | 5,5 | 1,7 | 3,1 | 0,7 |
| ROTBARSCH | 1,8 | 4,8 | 38,2 | - | 12,3 | 25,9 |
| SONSTIGE | 0,1 | 2,5 | 2,2 | 0 | 2,1 | 0,1 |
| VORWEG ENTNOMMEN | 341,7 | 88,5 | 386,0 | - | 185,2 | 200,9 |
| KABELJAU | 96,8 | 94,1 | 102,9 | - | 16,2 | 86,7 |
| SCHELLFISCH | 225,9 | 87,0 | 259,8 | - | 146,7 | 113,1 |
| SEELACHS | 14,8 | 81,8 | 18,1 | - | 18,0 | 0,1 |
| SONSTIGE | 4,2 | 80,0 | 5,3 | - | 4,3 | 1,0 |
| ZUSAMMEN | 346,3 | 73,1 | 473,5 | 2,1 | 223,0 | 248,4 |

NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBENE ANLANDUNGEN

| | | | | | | |
|----------------------|---------|-------|---------|---|---|---------|
| TIEFGEK. FILET | | | | | | |
| GOLDLACHS | 38,0 | 195,4 | 19,5 | - | - | 19,5 |
| KABELJAU | 4 105,9 | 525,1 | 782,3 | - | - | 782,0 |
| KABELJAU V-ABSCHN. | 34,3 | 230,0 | 14,9 | - | - | 14,9 |
| KABELJAU O.H., O.GR. | 669,1 | 545,2 | 122,7 | - | - | 122,7 |
| SCHELLFISCH | 53,1 | 500,0 | 10,6 | - | - | 10,6 |
| SEELACHS, KOEHLER | 42,1 | 340,0 | 12,4 | - | - | 12,4 |
| SEELACHS O.H., O.GR. | 1 287,8 | 453,1 | 284,2 | - | - | 284,2 |
| SEELACHS V-ABSCHN. | 365,1 | 200,0 | 182,6 | - | - | 182,6 |
| LENG | 0,4 | 280,0 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| BLAULENG | 2 940,3 | 426,1 | 690,0 | - | - | 690,0 |
| ROTBARSCH | 3 834,2 | 310,4 | 1 235,3 | - | - | 1 235,3 |
| KATFISCH | 153,7 | 348,2 | 44,1 | - | - | 44,1 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 3,8 | 900,0 | 0,4 | - | - | 0,4 |
| GRENADIERFISCH | 77,9 | 339,6 | 22,9 | - | - | 22,9 |
| SONSTIGE O.H. | 5,9 | 578,7 | 1,0 | - | - | 1,0 |
| TIEFG. FISCHE O.K. | | | | | | |
| KABELJAU | 126,4 | 200,0 | 63,2 | - | - | 63,2 |
| SEEHECHT O.K. | 0,5 | 100,0 | 0,5 | - | - | 0,5 |
| ROTBARSCH | 785,3 | 177,5 | 442,5 | - | - | 442,5 |

*) EINSCHL. LOGGERFISCHEREI.

2. ANLÄNDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI IM BUNDESBEZIRK NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM APRIL 1951

2.1.1 ANLÄNDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE | NORWEG. KÜSTE | MISCH- REISEN ¹⁾ |
|--|-------------|-------|--------------------|-------------|------------------|--------------------------------|
| | INSGESAMT | JE KG | | | | |
| | 1 000 DM | PF | | T O N N E N | | |
| NICHT ÜBER DIE SEEFISCHMÄRKTE ABGEGEBENE ANLÄNDUNGEN | | | | | | |
| SEETEUFEL, ANGLER | 5,1 | 800,0 | 0,6 | - | - | 0,6 |
| GRNADIERFISCH | 39,2 | 120,0 | 32,7 | - | - | 32,7 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 18,4 | 100,0 | 18,4 | - | - | 18,4 |
| HEILBUTT | 307,9 | 460,5 | 66,8 | - | - | 66,8 |
| HEILBUTT, SCHW. | 0,3 | 250,0 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| SONSTIGE FISCHE | 2,8 | 100,0 | 2,8 | - | - | 2,8 |
| TIEFG. FISCHE M.K. | | | | | | |
| KABELJAU | 4,6 | 150,1 | 3,0 | - | - | 3,0 |
| SCHELLFISCH | 26,5 | 150,0 | 17,7 | - | - | 17,7 |
| ROTBARSCH | 99,2 | 160,0 | 62,0 | - | - | 62,0 |
| ROSEN | 7,7 | 150,0 | 5,1 | - | - | 5,1 |
| FISCHMEHL | 1 614,6 | 108,0 | 1 495,0 | - | - | 1 495,0 |
| PRESSTRAN, FISCHÖL | 223,6 | 78,1 | 286,1 | - | - | 286,1 |
| DEPUTATFISCHE | 9,8 | 148,3 | 6,6 | - | 1,9 | 4,8 |
| ZUSAMMEN | 16 883,4 | 284,9 | 5 926,1 | - | 1,9 | 5 924,3 |

1) DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 1 REISE GROENL./NORDELD. AZOREN, 2 REISEN GROENLAND/FAEROER, 3 REISEN NORDSEE/NORWEG. KÜSTE, 6 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE UND EINSCHL. EINER REISE WESTBRIT. GEW..

2.1.2 ANLÄNDUNGEN NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN UND FANGPLÄTZEN SOWIE REISEN, REISETAGE, FANGTAGE UND FANGSTUNDEN

| FANGGEBIET, FANGPLATZ | INSGESAMT | HERING | KABELJAU | SCHELL- FISCH | SEELACHS KOEHLER | ROT- BARSCH | SONSTIGES | REI- SEN | REISE- TAGE | FANG- TAGE | FANG- STUNDEN |
|--------------------------------------|----------------------|--------|----------|------------------|---------------------|----------------|-----------|-------------|----------------|---------------|------------------|
| | TONNEN (FANGGEWICHT) | | | | | | | ANZAHL | | | |
| NORDSEE SHETLANDS-TAMPEN | 139,3 | - | 19,6 | 4,5 | 110,4 | - | 4,8 | 2 | 30 | 24 | 229 |
| | 139,3 | - | 19,6 | 4,5 | 110,4 | - | 4,8 | 2 | 30 | 24 | 229 |
| WESTBRIT.GEW. MEHRERE FANGPLAETZE | 237,1 | - | - | - | - | - | 237,1 | 1 | 18 | 14 | 228 |
| | 237,1 | - | - | - | - | - | 237,1 | 1 | 18 | 14 | 228 |
| NORWEG.KUESTE MEHRERE FANGPLAETZE | 2 274,7 | - | 86,1 | 621,0 | 540,3 | 993,9 | 33,4 | 9 | 167 | 124 | 1 581 |
| | 2 274,7 | - | 86,1 | 621,0 | 540,3 | 993,9 | 33,4 | 9 | 167 | 124 | 1 581 |
| MISCHREISEN | 13 896,0 | - | 3 136,4 | 279,3 | 996,5 | 5 591,4 | 3 892,4 | 12 | 604 | 460 | 5 582 |
| INSGESAMT | 16 547,1 | - | 3 242,1 | 904,8 | 1 647,2 | 6 585,3 | 4 167,7 | 24 | 819 | 622 | 7 620 |

2.1.3 ANLÄNDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLÄTZEN UND ART DER VERWERTUNG

| ART DER VERWERTUNG | INSGESAMT | BREMER HAVEN | CUX- HAVEN | HAMBURG | KIEL | INSGESAMT | BREMER HAVEN | CUX- HAVEN | HAMBURG | KIEL |
|--|-----------|-----------------|---------------|---------|------|-----------|-----------------|---------------|---------|------|
| | TONNEN | | | | | 1 000 DM | | | | |
| UEBER DIE SEEFISCH- MÄRKTE ABGEGEBEN | 3 791,3 | 2 523,0 | 1 118,2 | 90,0 | - | 6 317,6 | 4 277,6 | 1 855,1 | 184,8 | - |
| FUER KONSUMZWECKE 1) | 3 703,8 | 2 511,1 | 1 105,7 | 87,0 | - | 6 313,0 | 4 273,6 | 1 854,8 | 184,6 | - |
| NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 87,5 | 71,9 | 12,6 | 3,0 | - | 4,6 | 4,0 | 0,3 | 0,2 | - |
| NICHT UEBER DIE SEE- FISCHMÄRKTE ABGEGEBEN | 5 926,1 | 2 731,1 | 3 195,1 | - | - | 16 883,4 | 7 115,3 | 9 768,1 | - | - |
| FUER KONSUMZWECKE | 4 139,9 | 1 805,7 | 2 334,2 | - | - | 15 037,5 | 6 164,0 | 8 873,5 | - | - |
| NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 1 786,2 | 925,3 | 855,9 | - | - | 1 838,1 | 951,2 | 887,0 | - | - |
| INSGESAMT | 9 717,4 | 5 314,1 | 4 313,3 | 90,0 | - | 23 201,0 | 11 392,9 | 11 623,2 | 184,8 | - |

1) EINSCHL. 386,0 TONNEN STEHENGEBL. U. A. WARE MIT EINEM ERLOES VON 341 731 DM, DIE FÜR EXPORTZWECKE VERWENDET WURDEN.

2 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI IM BUNDESBEREICH NACH FISCHEREI-ERTRIEBSARTEN

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI APRIL 1981

2.1.4 TIEFKUEHL-UND SALZREISEN NACH FANGGEBIETEN

| FANGGEBIET | REISEN | REISETAGE | FANGTAGE | ERLOES | MENGE | FRISCH- | DARUNTER | | SALZ |
|-----------------|--------|-----------|----------|----------|-----------|---------|---------------|--------|-------|
| | ANZAHL | | | 1 000 DM | INSGESAMT | FISCH | TIEFKUEHL | HERING | FISCH |
| | | | | | | TONNEN | (FANGGEWICHT) | | |
| TIEFKUEHLREISEN | | | | | | | | | |
| MISCHREISEN | 5 | 464 | 372 | 16 879,3 | 12 196,9 | 3,3 | 10 354,7 | - | - |
| INSGESAMT | 5 | 464 | 372 | 16 879,3 | 12 196,9 | 3,3 | 10 354,7 | - | - |

2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI IM APRIL 1981

2.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | MENGE | NORDSEE | OSTSEE |
|-----------------------|-------------|-------|-----------|---------|---------|
| | INSGESAMT | JE KG | INSGESAMT | | |
| | 1 000 DM | PF | TONNEN | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 9 695,4 | 126,6 | 7 659,7 | 3 357,7 | 4 302,0 |

ANLANDUNGEN FÜR DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEBEN

| | | | | | |
|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| HERING | 1 425,9 | 71,1 | 2 006,9 | 0 | 2 036,9 |
| SPROTT | 28,1 | 142,1 | 19,8 | - | 19,8 |
| MAIFISCH | 0,1 | 57,1 | 0,3 | 0,3 | - |
| KABELJAU | 4 640,1 | 120,8 | 3 847,2 | 1 786,3 | 2 060,9 |
| SCHELLFISCH | 30,7 | 171,7 | 17,9 | 17,9 | - |
| WITTLING, MERLAN | 2,9 | 109,6 | 2,7 | 2,7 | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 0 | 119,4 | 0 | 0 | - |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0,2 | 237,4 | 0,1 | 0,1 | - |
| LENG | 3,8 | 220,0 | 1,7 | 1,7 | - |
| SEEHECHT | 0 | 427,5 | 0 | 0 | - |
| LUMB, BROSMER | 0 | 60,0 | 0 | 0 | - |
| KATFISCH | 27,4 | 254,4 | 10,8 | 10,8 | - |
| SEETEUFEL, ANGLER | 0,3 | 1 207,9 | 0 | 0 | - |
| KNURRHAHN, R. U. GR. | 1,1 | 114,4 | 1,0 | 1,0 | - |
| SCHOLLE | 381,1 | 168,8 | 225,8 | 224,2 | 1,6 |
| SCHARBE, KLIESCH | 8,7 | 78,2 | 11,1 | 1,6 | 9,5 |
| BUTT, FLUNDER | 40,2 | 174,7 | 23,0 | 14,8 | 8,2 |
| SEEZUNGE | 176,7 | 1 454,2 | 12,2 | 12,2 | - |
| ROTZUNGE | 7,3 | 314,6 | 2,3 | 2,3 | - |
| LIMANDE, ECHTE ROTZ. | 14,3 | 381,0 | 3,7 | 3,7 | - |
| HEILBUTT | 2,2 | 1 230,5 | 0,2 | 0,2 | - |
| STEINBUTT | 140,1 | 1 331,1 | 10,5 | 9,8 | 0,7 |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 5,9 | 540,6 | 1,1 | 1,1 | - |
| ROCHEN | 0 | 100,0 | 0 | 0 | - |
| DORNHAI | 0,3 | 290,6 | 0,1 | 0,1 | - |
| STINT | 0,4 | 118,4 | 0,3 | 0,3 | - |
| LACHS UND MEERF. | 67,2 | 1 790,0 | 3,8 | 0 | 3,7 |
| HORNHECHT | 0 | 64,7 | 0 | - | 0 |
| AALMUTTER | 0,8 | 64,7 | 1,2 | - | 1,2 |
| AAL | 202,3 | 1 412,3 | 14,3 | 13,2 | 1,1 |
| BARSCHE | 4,9 | 112,9 | 4,3 | - | 4,3 |
| HECHT | 0 | 600,0 | 0 | - | 0 |
| SATZAAL | 13,9 | 369,3 | 3,8 | 3,8 | - |
| PLÖTZE, ROTFEDER | 1,1 | 79,7 | 1,4 | - | 1,4 |

2 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBIET NACH FISCHEREI- BETRIEBSARTEN

2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM APRIL 1981

2.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGERIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

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

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEBEN

| | | | | | |
|----------------------|---------|-------|---------|---------|---------|
| KAISERGRANAT | 0,2 | 810,3 | 0 | 0 | - |
| SPEISEKRABBE | 2 327,7 | 284,4 | 818,4 | 818,4 | - |
| TASCHENKREBS | 0,4 | 522,6 | 0,1 | 0,1 | - |
| PFÄHL-(MIES-)MUSCHEL | 83,2 | 32,9 | 253,2 | 251,5 | 1,8 |
| ROGEN | 1,5 | 54,7 | 2,7 | - | 2,7 |
| FISCHLEBER | 16,9 | 142,4 | 11,9 | 0,3 | 11,6 |
| SONST. PLATTF. | 0,8 | 200,0 | 0,4 | 0,4 | - |
| SONSTIGE FISCHE | 4,0 | 179,9 | 2,2 | 1,3 | 0,9 |
| ZUSAMMEN | 9 669,0 | 132,2 | 7 316,3 | 3 180,1 | 4 136,2 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBEN, VORWEG ENTNOMMENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

| | | | | | |
|--------------------------------------|------|------|-------|-------|-------|
| BESCHLAGNAHME | 0 | 3,0 | 1,0 | 1,0 | 0 |
| KABELJAU | 0 | 2,5 | 0,5 | 0,5 | - |
| SCHELLFISCH | 0 | 14,0 | 0,1 | 0,1 | - |
| SONSTIGE | 0 | 2,0 | 0,5 | 0,4 | 0 |
| STEHENGEBLIEBEN UND VORWEG ENTNOMMEN | 13,3 | 7,1 | 186,2 | 80,6 | 105,6 |
| HERING | 3,6 | 8,3 | 43,8 | - | 43,8 |
| KABELJAU | 4,0 | 4,4 | 91,5 | 30,0 | 61,6 |
| SCHELLFISCH | 1,1 | 14,0 | 7,5 | 7,5 | - |
| SONSTIGE | 4,6 | 10,7 | 43,3 | 43,1 | 0,2 |
| SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | 13,1 | 8,4 | 156,2 | 96,1 | 60,2 |
| HEFING | 0,7 | 3,2 | 21,9 | - | 21,9 |
| SPROTT | 7,7 | 9,2 | 83,9 | 56,1 | 27,8 |
| KABELJAU | 0,4 | 5,2 | 7,3 | - | 7,3 |
| FUTTERKRABBE | 1,2 | 8,0 | 15,3 | 15,3 | - |
| BEIFANG | 2,9 | 11,7 | 24,4 | 24,4 | - |
| SONSTIGE | 0,2 | 5,7 | 3,3 | 0,2 | 3,1 |
| ZUSAMMEN | 26,4 | 7,7 | 343,4 | 177,6 | 165,8 |

2.2.2 ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

| ANLANDGEBIET | ERLOES | | NORDSEE | MENGE | | |
|---------------------------|-----------|---------|---------------------------|---------|----------------|---------------|
| | INSGESAMT | | | OSTSEE | KATTEG., SKAG. | SONST. FANGG. |
| | 1 000 DM | | T O N N E N (FANGGEWICHT) | | | |
| LAND BREMEN | 1 020,7 | 958,1 | 611,0 | 347,1 | - | - |
| OSTFRIESLAND | 775,9 | 350,9 | 350,9 | - | - | - |
| NIEDERS. WESERGEbiet | 357,2 | 131,3 | 131,3 | - | - | - |
| NIEDERS. ELBEGBIET | 2 190,2 | 2 339,9 | 1 289,8 | 1 050,1 | - | - |
| HAMBURGISCHES ELBEGBIET | 667,5 | 410,0 | 354,6 | 55,4 | - | - |
| SCHLESW.-HOLST. ELBEGBIET | - | - | - | - | - | - |
| WESTKÜSTE SCHLESW.-HOLST. | 2 008,0 | 1 250,3 | 1 250,3 | - | - | - |
| NORDSEEKÜSTE ZUSAMMEN | 7 019,5 | 5 440,4 | 3 987,9 | 1 452,5 | - | - |
| OSTKÜSTE SCHLESW.-HOLST. | 2 675,9 | 3 517,5 | - | 3 517,5 | - | - |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 8 957,9 | 3 987,9 | 4 970,0 | - | - |
| ERLOES INSGESAMT | 9 695,4 | - | 5 719,3 | 3 976,1 | - | - |
| DAGEGEN APRIL 1980 | - | - | - | - | - | - |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 7 646,1 | 2 542,7 | 5 103,4 | - | - |
| ERLOES INSGESAMT | 4 250,1 | - | 4 690,2 | 3 559,9 | - | - |

| LAND | FAHRZEUGART | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE |
|-----------|----------------|-------------------------|----------|-----------------|----------|----------------------|----------|
| | | TONNEN (ANLANDEGEWICHT) | | ERLOES 1 000 DM | | TONNEN (FANGGEWICHT) | |
| DAENEMARK | HOCHSEEEKUTTER | - | 470,5 | - | 823,9 | - | 548,4 |
| | INSGESAMT | - | 470,5 | - | 823,9 | - | 548,4 |

4 ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGERIET IM APRIL 1981

4.1 ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

| FISCHEREIFAHRZEUGE | | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE |
|--------------------|----------------|-------------------------|----------|-----------------|----------|----------------------|----------|
| NATIONALITAET | ART | TONNEN (ANLANDEGEWICHT) | | ERLOES 1 000 DM | | TONNEN (FANGGEWICHT) | |
| ISLAND | FISCHDAMPFER | - | 1 037,2 | - | 2 043,2 | - | 1 148,8 |
| FRANKREICH | FISCHDAMPFER | - | 1 022,0 | - | 1 675,2 | - | 1 274,1 |
| DAENEMARK | HOCHSEEEKUTTER | - | 1,9 | - | 2,4 | - | 2,2 |
| | INSGESAMT | - | 2 061,1 | - | 3 720,8 | - | 2 425,1 |

4.2 ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLOES | | ANLANDEGEWICHT | FANGGEWICHT |
|-----------------------|-----------------------|-------------|----------------|-------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 3 720,8 | 180,5 | 2 061,1 | 2 425,1 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN

| | | | | |
|----------------------|---------|-------|---------|---------|
| KABELJAU | 298,7 | 184,8 | 161,7 | 200,5 |
| SCHELLFISCH | 32,3 | 178,7 | 18,1 | 21,7 |
| WITTLING, MERLAN | 2,5 | 60,5 | 4,2 | 5,1 |
| SEELACHS, KOEHLER | 1 282,8 | 164,5 | 779,6 | 966,7 |
| LENG | 45,7 | 139,3 | 32,8 | 38,7 |
| BLAULENG | 355,7 | 161,9 | 219,7 | 259,3 |
| SFEHECHT | 30,1 | 417,5 | 7,2 | 8,4 |
| LUMP, BROSMIE | 6,7 | 128,1 | 5,3 | 6,2 |
| ROTEARSCH | 1 579,5 | 203,3 | 777,0 | 831,4 |
| KATFISCH | 4,0 | 111,4 | 3,6 | 4,4 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 32,4 | 282,2 | 11,5 | 37,3 |
| KNURRHAHN, R.U.G.F. | 0,1 | 94,5 | 0,1 | 0,1 |
| GRENADIERFISCH | 0,3 | 80,0 | 0,4 | 0,4 |
| SCHOLLE | 1,4 | 130,8 | 1,1 | 1,2 |
| SCHARPE, KLIESCHE | 0 | 40,0 | 0,1 | 0,1 |
| LIMANDE, ECHTE ROTZ. | 0 | 318,0 | 0 | 0 |
| SCHNEEFISCH | 1,0 | 129,8 | 0,8 | 0,8 |
| HEILBUTT | 37,8 | 911,3 | 4,2 | 4,6 |
| HEILBUTT, SCHW. | 0 | 160,0 | 0 | 0 |
| ROCHEN | 1,2 | 100,9 | 1,1 | 1,4 |
| DOPNHAI | 0,1 | 62,4 | 0,1 | 0,1 |
| ANDERE HAIE | 0 | 100,0 | 0 | 0 |
| BARSCHE | 0,1 | 166,0 | 0,1 | 0,1 |
| SONSTIGE FISCHE | 5,7 | 117,5 | 4,9 | 5,1 |
| ZUSAMMEN | 3 718,1 | 104,7 | 2 033,3 | 2 393,6 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEGLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

| | | | | |
|---------------------------------------|-----|-----|------|------|
| BESCHLAGNAHME | | | | |
| KABELJAU | 0 | 2,5 | 0,7 | 0,9 |
| SCHELLFISCH | 0,1 | 5,6 | 1,8 | 2,2 |
| SEELACHS | 0,1 | 6,6 | 0,8 | 1,0 |
| ROTEARSCH | 0,6 | 4,5 | 14,1 | 15,1 |
| SONSTIGE | 0,1 | 3,1 | 3,8 | 4,6 |
| STEHENGEGLIEBENE UND VORWEG ENTNOMMEN | | | | |
| SCHELLFISCH | 0 | 2,5 | 0,2 | 0,2 |
| ROTEARSCH | 0 | 4,5 | 0,3 | 0,3 |
| SONSTIGE | 0,1 | 2,5 | 5,6 | 5,9 |
| ZUSAMMEN | 1,1 | 3,9 | 27,3 | 30,2 |

5 FANGERGEBNIS DER DEUTSCHEN BODENSEEFISCHEREI IM April 1981

| FISCHART | INSGESAMT | | ANLANDUNGEN IN | | | | | |
|---|-----------|---------|-------------------|--------|---------------------------------|--------|-------|--------|
| | | | BADEN-WÜRTTEMBERG | | | BAYERN | | |
| | | | AUS DEM UNTERSEE | | AUS DEM OBER- UND UFERLINGERSEE | | | |
| | MENGE | ERLOES | MENGE | ERLOES | MENGE | ERLOES | MENGE | ERLOES |
| | KG | DM | KG | DM | KG | DM | KG | DM |
| BLAUFELCHEN | 4 718 | 35 772 | - | - | 2 788 | 26 122 | 1 930 | 9 650 |
| GANGFISCH | 427 | 2 135 | - | - | - | - | 427 | 2 135 |
| SAND- (WEISS-) FELCHEN | 3 490 | 17 450 | 3 490 | 17 450 | - | - | - | - |
| KILCH (KROPPFELCHEN) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ANDERE FELCHEN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SEeforelle | 88 | 921 | 44 | 440 | 31 | 364 | 13 | 117 |
| ANDERE FORELLEN | 7 | 70 | 4 | 40 | 3 | 30 | - | - |
| SEESÄBLING (ROETEL) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AESCHE | 95 | 952 | 90 | 900 | 5 | 52 | - | - |
| HECHT | 973 | 6 817 | 759 | 5 313 | 121 | 1 039 | 93 | 465 |
| ZANDER | 96 | 692 | 51 | 363 | 26 | 234 | 19 | 95 |
| BARSCHE (EGLI, KRAETZER) ... | 3 354 | 15 157 | 2 352 | 10 583 | 158 | 776 | 844 | 3 798 |
| KARPFEN | 287 | 651 | 263 | 520 | 22 | 123 | 2 | 8 |
| SCHLEIE | 484 | 773 | 234 | 468 | 221 | 218 | 29 | 87 |
| BRACHSEN (BLEI) | 21 137 | 11 434 | 17 809 | 10 598 | 2 998 | 671 | 330 | 165 |
| UEBRIGE WEISSFISCHE (ALET, HASSEL, NASE, ROTAUGE USW.) | 20 081 | 5 986 | 1 020 | 508 | 16 931 | 5 265 | 2 130 | 213 |
| TRUESCHE | 265 | 712 | - | - | 197 | 644 | 68 | 68 |
| AAL | 1 614 | 15 643 | 1 206 | 11 282 | 264 | 3 065 | 144 | 1 296 |
| WELS | 7 | 53 | - | - | 3 | 33 | 4 | 20 |
| SONSTIGE FISCHE | 7 | 70 | - | - | 7 | 70 | - | - |
| INSGESAMT ... | 57 130 | 115 288 | 27 322 | 58 465 | 23 775 | 38 706 | 6 033 | 18 117 |