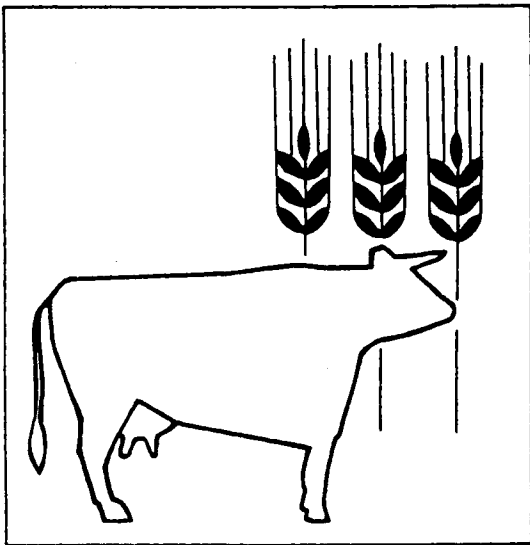


Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

Reihe 4.5

Hochsee- und Küstenfischerei;

Bodenseefischerei

Februar 1992

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

— METZLER —
POESCHEL —

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co. KG
Holzwiesenstr. 2
Postfach 11 52
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im September 1992

Preis: DM 4,-

Bestellnummer: 2030450 - 92102

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1992

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -
mit Quellenangabe gestattet.

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-14040

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| 1 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet | |
| 1.1 Nach Bearbeitungsart | 4 |
| 1.2 Nach Betriebsarten | 4 |
| 1.3 Nach wichtigsten Fischarten | 4 |
| 1.4 Nach Ländern | 5 |
| 1.5 Nach Warengruppen und Fischarten | 5 |
| 2 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet nach Fischerbetriebsarten | |
| 2.1 Grosse Hochseefischerei | |
| 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 | |
| 2.2.1 Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung | 9 |
| 2.2.2 Nach Fang- und Anlandegebieten | 10 |
| 3 Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland | 11 |
| 4 Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet | |
| 4.1 Nach Nationalität und Art der Fahrzeuge | 11 |
| 4.2 Nach Fischarten und Art der Verwertung | 11 |
| 5 Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei | 12 |

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.

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

Zeichenerklärung

| | |
|--|--|
| 0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts | . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten |
| - = nichts vorhanden | x = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll |
| ... = Angabe fällt später an | () = Aussagewert eingeschränkt, da der Zahlenwert statistisch relativ unsicher ist |
| / = keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug | p = vorläufige Zahl |
| | r = berichtigte Zahl |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBIET

1.1 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1992 NACH BEARBEITUNGSART

TONNEN

| ART DER BEARBEITUNG | INSGESAMT | | | | ZU KONSUMZWECKEN | |
|------------------------|----------------|----------|-------------|----------|------------------|----------|
| | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | FANGGEWICHT | |
| | 1992 | 1991 | 1992 | 1992 | 1991 | 1992 |
| FRISCHHERING | 1 070,7 | 548,9 | 1 156,4 | 1 051,2 | 540,3 | 1 135,3 |
| SALZHERING | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLHERING | - | - | - | - | - | - |
| FRISCHFISCH 1) | 2 510,1 | 3 694,6 | 3 029,1 | 2 496,0A | 3 667,6A | 3 012,1A |
| SALZFISCH | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLFISCH | 5 351,9 | 5 802,0 | 6 480,2 | 5 351,9 | 5 802,0 | 6 480,1 |
| SONSTIGES 2) | 3 539,5 | 1 362,2 | 3 307,3 | 3 325,4 | 248,1 | 3 307,3 |
| INSGESAMT | 12 472,3 | 11 407,8 | 13 973,0 | 12 224,6 | 10 258,1 | 13 934,9 |

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

1.2 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1992 NACH BETRIEBSARTEN

| FISCHEREI- BETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|--|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| GROSSE HOCHSEE- FISCHEREI | 5 994,0 | 8 246,0 | 7 009,0 | 13 561,9 | 6 109,6 | 30 206,9 |
| KLEINE HOCHSEE- U. KUESTENFISCHEREI | 6 478,3 | 3 161,8 | 6 964,0 | 3 638,7 | 7 055,3 | 6 366,7 |
| INSGESAMT | 12 472,3 | 11 407,8 | 13 973,0 | 17 200,6 | 13 164,8 | 36 573,6 |

1.3 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1992 NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN

| FISCHART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|-------------------|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| HERING | 1 070,7 | 548,9 | 1 156,4 | 592,8 | 558,4 | 294,0 |
| KABELJAU | 920,3 | 4 561,6 | 1 353,0 | 10 762,7 | 3 506,0 | 27 443,5 |
| SHELLFISCH | 21,2 | 56,2 | 30,6 | 116,0 | 96,0 | 282,5 |
| SEELACHS | 1 147,6 | 1 232,0 | 1 437,4 | 1 528,7 | 2 148,2 | 2 237,6 |
| ROTBARSCH | 104,7 | 463,3 | 299,1 | 747,6 | 322,6 | 1 618,3 |
| KRABBen U. KREBSE | 63,6 | 0,7 | 75,0 | 0,8 | 203,5 | 10,1 |
| SONSTIGES | 9 144,1 | 4 545,2 | 9 621,5 | 3 452,1 | 6 330,1 | 4 687,5 |
| INSGESAMT | 12 472,3 | 11 407,8 | 13 973,0 | 17 200,6 | 13 164,8 | 36 573,6 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBEIT

1.4 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1992 NACH LAENDERN

| LAND FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLDES | |
|---|----------------|---------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 |
| | TONNEN | | | | 1 000 DM | |
| BREMEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 4 453,1 | 2 942,2 | 4 538,7 | 3 005,5 | 3 335,5 | 2 737,1 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 627,4 | 428,4 | 777,0 | 530,4 | 1 191,1 | 850,7 |
| HAMBURG GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | - | - | - | - | - | - |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | - | - | - | - | - | - |
| MECKLENBURG-VORPOMMERN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 1 473,6 | - | 2 387,8 | - | 2 586,0 | - |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 1 241,6 | 922,8 | 1 354,2 | 1 025,0 | 1 594,8 | 1 585,8 |
| NIEDERSACHSEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 67,3 | 5 303,8 | 82,5 | 10 556,4 | 188,0 | 27 469,8 |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 497,9 | 692,3 | 613,8 | 853,1 | 1 251,3 | 1 550,9 |
| SCHLESWIG-HOLSTEIN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | - | - | - | - | - | - |
| KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 4 111,5 | 1 118,2 | 4 219,0 | 1 230,1 | 3 018,1 | 2 379,3 |

1.5 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1992 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | 1992 | 1991 | FISCHART | 1992 | 1991 |
|--|----------|----------|-----------------------|---------|---------|
| INSGESAMT | 12 472,3 | 11 407,8 | ROTZUNGE | 0,8 | 0 |
| ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | LIMANDE, E. ROTZUNGE | 0,2 | 0,4 |
| FRISCHE FISCH, SCHAL- UND KRUSTENTIERE | | | SCHEEFSNUT | 0,5 | 0,4 |
| | | | HEILBUTT | 0,4 | 13,7 |
| | | | HEILBUTT, SCHW. | 2,4 | 3,7 |
| | | | STEINBUTT | 6,1 | 4,0 |
| | | | KLEIST, GLATT-TARBUTT | 0 | 0,1 |
| | | | ROCHEN | 0 | 0,3 |
| | | | DORNHAI | 0,1 | 0 |
| | | | ANDERE HAIE | 0,1 | 0 |
| | | | STINT | 0,7 | 10,1 |
| | | | LACHS UND MEERF. | 4,9 | 26,3 |
| | | | HORNHECHT | - | 0 |
| | | | AALMUTTER | 0,1 | 0,1 |
| | | | AAL | 0 | 0,1 |
| HERING | 1 051,2 | 540,3 | ZANDER | 41,9 | 63,2 |
| SPROTT | 20,3 | 38,8 | BARNSCH | 47,2 | 27,1 |
| MAKRELE | 0 | - | HECHT | 23,1 | 31,0 |
| KABELJAU | 798,4 | 1 542,8 | BRASSEN, BLEI | 0,6 | 2,2 |
| SHELLFISCH | 17,8 | 30,2 | KAULBARSCH | 0 | - |
| WITTLING, MERLAN | 70,2 | 36,7 | PLÖTZE, ROTFEDER | 52,9 | 12,4 |
| SEELACHS, KOEHLER | 1 125,4 | 1 204,5 | QUAPPE | 0 | 0 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0,6 | 3,7 | TASCHENKREBS | 0,1 | 0 |
| LENG | 8,5 | 7,9 | PFAHL-(MIES-)MUSCHEL | 3 232,3 | 193,8 |
| BLAULENG | 0,6 | 4,2 | KALMARE ILLEX | - | 0 |
| SEEHECHT | 2,3 | 0,6 | DEPUTATFISCHE | 0,2 | 3,6 |
| LUMB, BROSMIE | 2,5 | 2,6 | SONSTIGE FISCH | 5,2 | 7,2 |
| ROTBARSCH | 7,4 | 320,4 | | | |
| KATFISCH | 3,2 | 7,1 | | | |
| SEETEUFEL, ANGLER | 7,7 | 6,1 | | | |
| KNURRHAIN, R. U. GR. | 0,1 | 0 | | | |
| GRENADIERFISCH | - | 0 | | | |
| SCHOLLE | 36,9 | 11,0 | | | |
| SCHARBE, KLIESCH | 54,3 | 56,0 | | | |
| BUTT, FLUNDER | 149,9 | 167,9 | | | |
| SEEZUNGE | 2,4 | 0,5 | | | |
| | | | ZUSAMMEN | 6 779,0 | 4 380,9 |

1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBIET

1.5 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1992 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | 1992 | 1991 | FISCHART | 1992 | 1991 |
|--|---------|---------|--|-------|---------|
| ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | |
| BE- UND VERARBEITETE FISCHE UND FISCHEREIERZEUGNISSE | | | EXPORTWARE (AUS STEHENGBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHE) | | |
| TIEFGEK. FILET | | | SEELACHS, KOEHLER | - | 20,8 |
| MAKRELENLAPPEN | 685,9 | - | ZUSAMMEN | - | 20,8 |
| KABELJAU | 80,6 | 653,4 | | | |
| KABELJAU V-ABSCHNITTE | 5,0 | 375,7 | | | |
| KABELJAU O.H., O.GR. | 35,8 | 1 988,8 | | | |
| SHELLFISCH | 2,9 | 19,9 | | | |
| SHELLFISCH O.H., O.GR. | - | 5,9 | | | |
| SEELACHS, KOEHLER | 12,0 | - | | | |
| SEELACHS O.H., O.GR. | - | 0,7 | | | |
| BLAULENG | - | 2,3 | | | |
| ROTBARSCH | 96,9 | 128,9 | | | |
| KATFISCH | 0,2 | 3,9 | | | |
| GRENADIERFISCH | - | 0,3 | | | |
| HEILBUTT | 1,5 | 0,6 | | | |
| | | | ANLANDUNGEN, DIE NICHT FUER DEN UNMITTELBAREN MENSCHL. KONSUM VERWENDET WURDEN | | |
| | | | VERARBEITUNGSPRODUKTE | | |
| | | | FISCHMEHL | 145,8 | 976,1 |
| | | | PRESSTRAN, FISCHOEL | 68,3 | 137,6 |
| | | | ZUSAMMEN | 214,1 | 1 113,7 |
| TIEFGEK. FISCHE O.K. | | | | | |
| MAKRELE | 308,1 | - | | | |
| ROTBARSCH | - | 3,6 | | | |
| SCHARBE, KLIESCHE | 0,5 | - | | | |
| HEILBUTT | - | 30,3 | | | |
| HEILBUTT, SCHW. | 4,6 | 0,8 | | | |
| SONST. PLATTFISCHE | 1,8 | - | | | |
| | | | AN FISCHMEHLFABRIKEN UND ZU FUTTER-ZWECKEN ABGEGEBEN | | |
| TIEFGEK. FISCHE M.K. | | | HERING | 19,5 | 8,5 |
| MAKRELE | 1 081,1 | 678,9 | MAKRELE | - | 0 |
| STOECKER | 3 035,0 | 1 908,1 | KABELJAU | 0,6 | 0,9 |
| SPEISEKRABBE | 63,5 | 0,6 | SHELLFISCH | 0,5 | 0,2 |
| ROGEN | 15,3 | 25,0 | WITTLING, MERLAN | 0,2 | 1,2 |
| FISCHLEBER | 14,3 | 28,7 | SEELACHS, KOEHLER | 10,2 | 6,0 |
| | | | POLLACK, H. SEELACHS | 0 | 0 |
| | | | BLAULENG | - | 0,3 |
| | | | SEEHECHT | 0,1 | 0 |
| | | | LUMB, BROSMER | 0 | - |
| | | | ROTBARSCH | 0,5 | 10,4 |
| | | | KNURRHahn, R. U. GR. | - | 0,5 |
| | | | SCHOLLE | 0 | - |
| | | | SCHARBE, KLIESCHE | 0 | - |
| | | | BUTT, FLUNDER | 0 | 0,9 |
| | | | ROTZUNGE | - | 0 |
| | | | SCHIEFSNUT | 0,1 | 0,6 |
| | | | HEILBUTT, SCHW. | 0 | 0 |
| | | | ROCHEN | - | 0,3 |
| | | | DORNHAI | 0 | 0 |
| | | | ROGEN | - | 0,4 |
| | | | SONSTIGE FISCHE | 1,9 | 5,8 |
| | | | ZUSAMMEN | 33,6 | 35,9 |
| ZUSAMMEN | 5 445,0 | 5 856,3 | | | |

2 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGBIET NACH FISCHEREIBETRIBSARTEN

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM FEBRUAR 1992

2.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLOES | | MENGE | | | |
|--|-----------|---------|-----------|---------|---------------|----------------|
| | INSGESAMT | JE KG | INSGESAMT | NORDSEE | WESTBRIT.GEW. | MISCHREISEN 1) |
| | 1000 DM | PF | TONNEN | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 6 109,6 | 101,9 | 5 994,0 | 113,2 | 4 227,9 | 1 652,9 |
| ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEBEN | | | | | | |
| HERING | 7,0 | 295,8 | 2,4 | - | - | 2,4 |
| KABELJAU | 393,4 | 268,4 | 146,6 | 0,7 | 1,5 | 144,4 |
| SCHELLFISCH | 31,8 | 450,4 | 7,1 | 1,3 | 0,6 | 5,2 |
| WITTLING, MERLAN | 1,8 | 171,9 | 1,0 | 0,8 | 0,3 | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 487,0 | 193,7 | 251,5 | 107,2 | 131,8 | 12,5 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0,1 | 300,0 | 0 | - | 0 | - |
| LENG | 5,7 | 364,7 | 1,6 | 0,8 | 0,6 | 0,1 |
| BLAULENG | 0,9 | 300,8 | 0,3 | - | - | 0,3 |
| SEEHECHT | 2,6 | 324,0 | 0,8 | 0,7 | 0,1 | - |
| LUMB, BROSME | 0,7 | 303,0 | 0,2 | 0,1 | 0 | 0,1 |
| ROTBARSCH | 20,5 | 291,2 | 7,0 | 0 | - | 7,0 |
| KATFISCH | 8,8 | 294,5 | 3,0 | - | - | 3,0 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 5,3 | 592,6 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | - |
| KNURRHAHN, R.U.GR. | 0,1 | 280,0 | 0 | 0 | - | - |
| SCHOLLE | 0 | 400,0 | 0 | - | 0 | - |
| HEILBUTT | 4,7 | 1 270,8 | 0,4 | - | - | 0,4 |
| HEILBUTT, SCHW. | 9,9 | 419,2 | 2,4 | - | - | 2,4 |
| STEINBUTT | 0,1 | 1 470,0 | 0 | - | 0 | - |
| ROCHEN | 0 | 40,0 | 0 | 0 | - | - |
| ANDERE HAIE | 0 | 240,0 | 0 | - | - | 0 |
| SONSTIGE FISCHE | 0,4 | 88,3 | 0,5 | 0 | 0,1 | 0,3 |
| ZUSAMMEN | 978,7 | 230,2 | 425,1 | 111,8 | 135,3 | 178,0 |
| BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCHE | | | | | | |
| BESCHLAGNAHMT | 0,1 | 4,6 | 2,0 | 0,9 | 0,2 | 0,9 |
| KABELJAU | 0 | 1,0 | 0,2 | - | - | 0,2 |
| SCHELLFISCH | 0 | 1,0 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| SEELACHS | 0,1 | 6,7 | 1,1 | 0,9 | 0,2 | - |
| ROTBARSCH | 0 | 3,0 | 0,5 | - | - | 0,5 |
| SONSTIGE | 0 | 1,0 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| STEHENGEBLIEBEN | 0 | 1,0 | 0,2 | - | - | 0,2 |
| SONSTIGE | 0 | 1,0 | 0,2 | - | - | 0,2 |
| VORWEG ENTNOMMEN | - | - | - | - | - | - |
| ZUSAMMEN | 0,1 | 4,3 | 2,2 | 0,9 | 0,2 | 1,1 |
| NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEBENE ANLANDUNGEN | | | | | | |
| TIEFGEK.FILET | | | | | | |
| MAKRELENLAPPEN | 740,8 | 108,0 | 685,9 | - | - | 685,9 |
| KABELJAU | 640,6 | 794,8 | 80,6 | - | - | 80,6 |
| KABELJAU V-ABSCHN. | 10,9 | 220,0 | 5,0 | - | - | 5,0 |
| KABELJAU D.H., D.GR. | 286,9 | 802,1 | 35,8 | - | - | 35,8 |
| SCHELLFISCH | 28,1 | 900,0 | 2,9 | - | - | 2,9 |
| SEELACHS, KOEHLER | 59,6 | 495,4 | 12,0 | - | - | 12,0 |
| ROTBARSCH | 301,0 | 310,7 | 96,9 | - | - | 96,9 |
| KATFISCH | 2,0 | 1 000,0 | 0,2 | - | - | 0,2 |
| HEILBUTT | 13,1 | 855,9 | 1,5 | - | - | 1,5 |
| TIEFG.FISCHE O.K. | | | | | | |
| MAKRELE | 315,8 | 102,5 | 308,1 | - | - | 308,1 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 0,6 | 130,0 | 0,5 | - | - | 0,5 |
| HEILBUTT, SCHW. | 15,2 | 330,0 | 4,6 | - | - | 4,6 |
| SONST. PLÄTTF. | 2,1 | 120,0 | 1,8 | - | - | 1,8 |
| TIEFG.FISCHE M.K. | | | | | | |
| MAKRELE | 920,6 | 85,2 | 1 081,1 | - | 1 057,4 | 23,8 |
| STOECKER | 1 650,1 | 54,4 | 3 035,0 | - | 3 035,0 | - |
| FISCHMEHL | 111,9 | 76,7 | 145,8 | - | - | 145,8 |
| PRESSTRAN, FISCHDEL | 30,7 | 45,0 | 68,3 | - | - | 68,3 |
| DEPUTATFISCHE | 0,7 | 285,4 | 0,2 | - | - | 0,2 |
| ZUSAMMEN | 5 128,9 | 92,1 | 5 566,2 | - | 4 092,4 | 1 473,8 |

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

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

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM FEBRUAR 1992

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

| FANGGEBIET FANGPLATZ | INSGESAMT | HERING | KABELJAU | SCHELL- FISCH | SEELACHS- KOEHLER | ROT- BARSCH | SONSTIGES | REI- SEN | REISE- TAGE | FANG- TAGE | FANG- STUNDEN |
|--------------------------------|-----------|--------|----------|------------------|----------------------|----------------|-----------|-------------|----------------|---------------|------------------|
| | | | | | | | | | | | |
| NORDSEE | 141,0 | - | 0,8 | 1,6 | 134,0 | 0 | 4,5 | 1 | 17 | 14 | 228 |
| SHETLANDS-TAMPEN | 141,0 | - | 0,8 | 1,6 | 134,0 | 0 | 4,5 | 1 | 17 | 14 | 228 |
| WESTBRITISCHE GEW. HEBRIDEN | 4 260,3 | - | 1,9 | 0,7 | 163,7 | - | 4 094,1 | 3 | 46 | 26 | 303 |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 167,9 | - | 1,9 | 0,7 | 163,7 | - | 1,7 | 1 | 11 | 7 | 154 |
| | 4 092,4 | - | - | - | - | - | 4 092,4 | 2 | 35 | 19 | 149 |
| GRONLAND-OST OSTKUESTE | 82,5 | - | 73,7 | - | 0 | 3,0 | 5,8 | 1 | 19 | 10 | 105 |
| | 82,5 | - | 73,7 | - | 0 | 3,0 | 5,8 | 1 | 19 | 10 | 105 |
| MISCHREISEN | 2 525,2 | 2,5 | 467,9 | 15,1 | 44,7 | 295,7 | 1 699,3 | 4 | 222 | 141 | 1 699 |
| INSGESAMT | 7 009,0 | 2,5 | 544,3 | 17,4 | 344,1 | 303,0 | 5 803,7 | 9 | 304 | 191 | 2 335 |

2.1.3 ANLANDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG

| ART DER VERWERTUNG | INS- GESAMT | BREMER- HAVEN | CUX- HAVEN | HAM- BURG | RO- STOCK | INS- GESAMT | BREMER- HAVEN | CUX- HAVEN | HAM- BURG | RO- STOCK |
|---|----------------|------------------|---------------|--------------|--------------|----------------|------------------|---------------|--------------|--------------|
| | | | | | | | | | | |
| UEBER DIE SEEFISCH- MAERKTE ABGEGEBEN | 427,7 | 360,6 | 67,2 | - | - | 980,7 | 793,2 | 187,5 | - | - |
| FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 425,6 | 358,7 | 66,9 | - | - | 980,6 | 793,1 | 187,5 | - | - |
| | 2,2 | 1,9 | 0,3 | - | - | 0,1 | 0,1 | 0 | - | - |
| NICHT UEBER DIE SEE- FISCHMAERKTE ABGEGEBEN | 5 566,2 | 4 092,5 | 0,1 | - | 1 473,6 | 5 128,9 | 2 542,4 | 0,5 | - | 2 586,0 |
| FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM- ZWECKE | 5 352,2 | 4 092,5 | 0,1 | - | 1 259,5 | 4 986,3 | 2 542,4 | 0,5 | - | 2 443,4 |
| | 214,1 | - | - | - | 214,1 | 142,6 | - | - | - | 142,6 |
| INSGESAMT | 5 994,0 | 4 453,1 | 67,3 | - | 1 473,6 | 6 109,6 | 3 335,5 | 188,0 | - | 2 586,0 |

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

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM FEBRUAR 1992

2.1.4 TIEFKUEHL- UND SALZREISEN NACH FANGGEBIETEN

| FANGGEBIET | REISEN | REISETAGE | FANGTAGE | ERLOES INSGESAMT | MENGE INSGESAMT | FRISCH- FISCH | D A R U N T E R | | SALZ- FISCH |
|------------|--------|-----------|----------|----------------------|--------------------|------------------|---------------------|--------|----------------|
| | | | | | | | TIEFKUEHL- FISCH | HERING | |
| ANZAHL | | | 1 000 DM | TONNEN (FANGGEWICHT) | | | | | |

TIEFKUEHLREISEN

| | | | | | | | | | |
|----------------|---|-----|-----|---------|---------|-------|---------|---|---|
| WESTBRIT.GEW. | 2 | 35 | 19 | 2 542,2 | 4 092,4 | - | 4 092,4 | - | - |
| MISCHREISEN 1) | 4 | 219 | 142 | 2 850,1 | 2 528,7 | 139,5 | 2 389,2 | - | - |
| INSGESAMT | 6 | 254 | 161 | 5 392,3 | 6 621,1 | 139,5 | 6 481,6 | - | - |

1) EINSCHL. EINER REISE NORDSEE

2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM FEBRUAR 1992

2.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | M E N G E | | | |
|-----------------------|-------------|-------|-----------|---------|---------|--------------|
| | INSGESAMT | JE KG | INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE | SONST.FANGG. |
| | 1 000 DM | PF | TONNEN | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 7 055,3 | 108,9 | 6 478,3 | 4 137,1 | 2 009,0 | 332,1 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEBEN

| | | | | | | |
|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| HERING | 549,8 | 52,4 | 1 048,9 | - | 1 048,9 | - |
| SPROTT | 38,2 | 188,0 | 20,3 | 0,2 | 20,1 | - |
| MAKRELE | 0 | 200,0 | 0 | 0 | - | - |
| KABELJAU | 2 174,0 | 333,6 | 651,7 | 216,8 | 432,4 | 2,5 |
| SCHELLFISCH | 38,0 | 354,8 | 10,7 | 10,0 | - | 0,8 |
| WITTLING, MERLAN | 92,6 | 133,9 | 68,2 | 11,2 | 57,9 | 0,1 |
| SEELACHS, KOEHLER | 1 601,0 | 183,2 | 873,9 | 532,9 | 21,6 | 319,4 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 1,4 | 236,6 | 0,6 | 0,2 | - | 0,3 |
| LENG | 19,7 | 284,0 | 7,0 | 5,8 | - | 1,2 |
| BLAULENG | 1,4 | 377,2 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| SEEHECHT | 4,3 | 289,1 | 1,5 | 1,3 | - | 0,2 |
| LUMB, BROSME | 4,3 | 188,7 | 2,3 | 2,2 | - | 0,1 |
| ROTBARSCH | 1,1 | 301,7 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| KATFISCH | 1,0 | 413,0 | 0,2 | 0,2 | - | 0 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 45,3 | 664,4 | 6,8 | 5,1 | - | 1,7 |
| KNJRRHAHN, R.U.GR. | 0,1 | 97,9 | 0,1 | 0 | - | 0,1 |
| SCHOLLE | 80,3 | 217,9 | 36,8 | 35,3 | 1,6 | 0 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 83,2 | 153,3 | 54,3 | 2,6 | 51,6 | - |
| BUTT, FLUNDER | 153,6 | 102,4 | 149,9 | 2,1 | 147,8 | - |
| SEEZUNGE | 29,6 | 1 213,3 | 2,4 | 2,4 | - | - |
| ROTZUNGE | 2,0 | 249,8 | 0,8 | 0,8 | - | 0 |
| LIMANDE, E. ROTZUNGE | 0,9 | 457,8 | 0,2 | 0,2 | - | 0 |
| SCHEEF SNUT | 0,4 | 79,3 | 0,5 | 0,2 | - | 0,3 |
| HEILBUTT | 0,7 | 1 087,7 | 0,1 | 0,1 | - | 0 |
| STEINBUTT | 54,3 | 885,0 | 6,1 | 0,6 | 5,6 | 0 |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 0,3 | 815,0 | 0 | 0 | 0 | - |
| ROCHEN | 0 | 150,0 | 0 | 0 | - | - |
| DORNHAI | 0,3 | 327,6 | 0,1 | 0,1 | - | 0 |
| ANDERE HAIE | 0,6 | 940,0 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| STINT | 2,4 | 360,0 | 0,7 | 0,7 | - | - |
| LACHS UND MEERF. | 59,8 | 1 211,1 | 4,9 | 0 | 4,9 | - |
| AALMUTTER | 0,1 | 79,9 | 0,1 | - | 0,1 | - |
| AAL | 0,2 | 2 185,7 | 0 | - | 0 | - |
| ZANDER | 308,1 | 735,8 | 41,9 | - | 41,9 | - |
| BARSCHE | 146,5 | 310,6 | 47,2 | - | 47,2 | - |
| HECHT | 80,3 | 348,1 | 23,1 | - | 23,1 | - |
| BRASSEN, BLEI | 0,5 | 87,4 | 0,6 | - | 0,6 | - |
| KAULBARSCHE | 0,1 | 129,5 | 0 | - | 0 | - |
| PLOETZE, ROTFEDER | 51,9 | 98,1 | 52,9 | - | 52,9 | - |
| QUAPPE | 0,1 | 318,0 | 0 | 0 | - | - |
| SPEISEKRABBE | 203,4 | 320,2 | 63,5 | 63,5 | - | - |
| TASCHENKREBS | 0,1 | 268,5 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| PFAHL-(MIES-)MUSCHEL | 1 164,4 | 36,0 | 3 232,3 | 3 232,3 | - | - |
| ROGEN | 25,8 | 168,7 | 15,3 | - | 15,3 | - |
| FISCHLEBER | 24,2 | 169,2 | 14,3 | - | 14,3 | - |
| SONSTIGE FISCH | 7,0 | 146,9 | 4,7 | 1,8 | 1,8 | 1,1 |
| ZUSAMMEN | 7 053,0 | 109,4 | 6 446,8 | 4 129,6 | 1 989,5 | 327,7 |

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

2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM FEBRUAR 1992

2.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLDES | | MENGE | NORDSEE | DSTSEE | SONST. FANGG. |
|----------|-----------|-------|--------|---------|--------|---------------|
| | INSGESAMT | JE KG | | | | |
| | 1 000 DM | PF | TONNEN | | | |

BESCHLAGNAHME, STEHENGBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

| | | | | | | |
|-------------------------------------|-----|-----|------|-----|------|-----|
| BESCHLAGNAHMT | 0,6 | 5,1 | 10,8 | 6,6 | - | 4,3 |
| SCHELLFISCH | 0 | 5,8 | 0,4 | 0,3 | - | 0,1 |
| SEELACHS | 0,5 | 5,5 | 9,1 | 5,3 | - | 3,8 |
| SONSTIGE FISCHE | 0 | 1,8 | 1,4 | 1,0 | - | 0,4 |
| STEHENGBLIEBEN UND VORWEG ENTNOMMEN | 0 | 1,0 | 1,1 | 1,0 | - | 0,1 |
| KABELJAU | 0 | 1,1 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| SONSTIGE | 0 | 0,9 | 0,8 | 0,6 | - | 0,1 |
| SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | 1,7 | 8,5 | 19,5 | - | 19,5 | - |
| HERING | 1,7 | 8,5 | 19,5 | - | 19,5 | - |
| ZUSAMMEN | 2,2 | 7,1 | 31,5 | 7,6 | 19,5 | 4,4 |

2.2.2 ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

| ANLANDEGEBIET | ERLDES | | NORDSEE | MENGE | | SONST. FANGG. |
|------------------------------|-----------|---------|----------------------|---------|----------------|---------------|
| | INSGESAMT | | | DSTSEE | KATTEG., SKAG. | |
| | 1 000 DM | | TONNEN (FANGGEWICHT) | | | |
| LAND BREMEN | 1 191,1 | 777,0 | 472,3 | - | - | 304,7 |
| OSTFRIESLAND | 18,8 | 7,1 | 7,1 | - | - | - |
| NIEDERS. WESERGEBIET | 6,7 | 2,4 | 2,4 | - | - | - |
| NIEDERS. ELBEGEBIET | 1 225,8 | 604,3 | 497,7 | - | - | 106,6 |
| HAMBURGISCHES ELBEGEBIET | - | - | - | - | - | - |
| SCHLESW.-HOLST. ELBEGEBIET | - | - | - | - | - | - |
| WESTKUESTE SCHLESW.-HOLSTEIN | 1 519,8 | 3 362,9 | 3 362,9 | - | - | - |
| OSTKUESTE SCHLESW.-HOLSTEIN | 1 498,3 | 856,1 | - | 856,1 | - | - |
| MECKLENBURG-VORPOMMERN | 1 594,8 | 1 354,2 | - | 1 354,2 | - | - |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 6 964,0 | 4 342,4 | 2 210,3 | - | 411,3 |
| ERLDES INSGESAMT | 7 055,3 | - | 3 424,0 | 3 093,0 | - | 538,3 |
| DAGEGEN FEBRUAR 1991 | | | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 3 638,7 | 1 633,1 | 2 005,6 | - | - |
| ERLDES INSGESAMT | 6 366,7 | - | 2 717,9 | 3 648,8 | - | - |

3 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM AUSLAND IM FEBRUAR 1992

| LAND | FAHRZEUGART | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE |
|-----------------|--------------|-------------------------|----------|--------|----------|----------------------|----------|
| | | TONNEN (ANLANDEGEWICHT) | | ERLOES | 1 000 DM | TONNEN (FANGGEWICHT) | |
| GROSSBRITANNIEN | MOTORTRAWLER | - | 198,4 | - | 542,8 | - | 245,3 |
| NIEDERLANDE | FABRIKSCHIFF | - | 486,4 | - | 293,3 | - | 486,4 |
| DAENEMARK | HOCHSEKUTTER | - | 395,2 | - | 818,5 | - | 479,4 |
| FAEROEER | MOTORTRAWLER | - | 353,0 | - | 1 066,3 | - | 432,8 |
| | INSGESAMT | - | 1 432,9 | - | 2 720,8 | - | 1 643,8 |

4 ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBIET IM FEBRUAR 1992

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) | |
| GROSSBRITANNIEN | FISCHDAMPFER | - | 103,9 | - | 243,8 | - | 124,2 |
| ISLAND | FISCHDAMPFER | - | 2 502,1 | - | 7 435,0 | - | 2 707,6 |
| FRANKREICH | FISCHDAMPFER | - | 284,5 | - | 606,4 | - | 349,9 |
| | INSGESAMT | - | 2 890,5 | - | 8 285,2 | - | 3 181,7 |

4.2 ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | E R L O E S | | ANLANDEGEWICHT | FANGGEWICHT |
|-----------------------|-------------|-------|----------------|-------------|
| | INSGESAMT | JE KG | INSGESAMT | |
| | 1 000 DM | PF | TONNEN | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 8 285,2 | 286,6 | 2 890,5 | 3 181,7 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEBEN

| | | | | |
|----------------------|---------|--------|---------|---------|
| MAKRELE | 0,1 | 244,0 | 0,1 | 0,1 |
| KABELJAU | 112,7 | 360,9 | 31,2 | 38,7 |
| SHELLFISCH | 52,8 | 331,7 | 15,9 | 19,1 |
| WITTLING, MERLAN | 4,4 | 117,9 | 3,7 | 4,5 |
| SEELACHS, KOEHLER | 900,9 | 209,5 | 430,0 | 533,2 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 1,0 | 304,2 | 0,3 | 0,4 |
| LENG | 47,7 | 296,3 | 16,1 | 19,0 |
| KAISERBARSCH | 1,0 | 213,6 | 0,5 | 0,5 |
| BLAULENG | 101,9 | 354,2 | 28,8 | 34,0 |
| SEEHECHT | 0,9 | 464,1 | 0,2 | 0,2 |
| LUMB, BROSMER | 8,3 | 232,5 | 3,6 | 4,2 |
| ROTBARSCH | 6 868,4 | 304,8 | 2 253,1 | 2 410,9 |
| KATFISCH | 30,8 | 353,0 | 8,7 | 10,9 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 66,1 | 613,5 | 10,8 | 12,9 |
| KNURRHAHN, R.U.GR. | 2,3 | 163,1 | 1,4 | 1,5 |
| GRENADIERFISCH | 2,4 | 91,2 | 2,7 | 3,3 |
| SCHOLLE | 0,5 | 320,8 | 0,2 | 0,2 |
| ROTZUNGE | 0 | 200,0 | 0 | 0 |
| LIMANDE, E. ROTZUNGE | 0,5 | 268,5 | 0,2 | 0,2 |
| SCHIEFSNUT | 3,4 | 300,0 | 1,1 | 1,3 |
| HEILBUTT | 15,7 | 1584,7 | 1,0 | 1,1 |
| HEILBUTT, SCHW. | 35,4 | 472,3 | 7,5 | 8,3 |
| STEINBUTT | 1,3 | 1983,9 | 0,1 | 0,1 |
| ROCHEN | 1,0 | 147,4 | 0,7 | 0,8 |
| DORNHAI | 0,1 | 261,8 | 0 | 0 |
| ANDERE HAIE | 0,6 | 251,2 | 0,2 | 0,3 |
| QUAPPE | 0,4 | 175,7 | 0,2 | 0,2 |
| ROGEN | 2,9 | 93,6 | 3,1 | 0 |
| SONSTIGE FISCH | 18,7 | 209,5 | 8,9 | 9,3 |
| ZUSAMMEN | 8 282,1 | 292,6 | 2 830,1 | 3 115,1 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

| | | | | |
|---------------|-----|-----|------|------|
| BESCHLAGNAHME | | | | |
| KABELJAU | 0,1 | 7,9 | 1,9 | 2,3 |
| SHELLFISCH | 0 | 1,2 | 0,3 | 0,4 |
| SEELACHS | 0,2 | 6,8 | 2,6 | 3,2 |
| ROTBARSCH | 2,4 | 6,1 | 39,0 | 41,8 |
| SONSTIGE | 0,2 | 3,0 | 7,5 | 8,6 |

| | | | | |
|--------------------------------------|-----|-----|------|------|
| STEHENGBLIEBENE UND VORWEGENTNOMMENE | | | | |
| SHELLFISCH | 0 | 1,0 | 0,1 | 0,1 |
| SONSTIGE | 0,1 | 1,0 | 8,9 | 10,2 |
| ZUSAMMEN | 3,0 | 5,0 | 60,3 | 66,5 |

5 FANGERGEBNIS DER DEUTSCHEN BODENSEEFISCHEREI IM FEBRUAR 1992

KILOGRAMM

| FISCHART | INSGESAMT | ANLANDUNGEN IN | | |
|---|---------------|---------------------|-------------------------------------|---------------|
| | | BADEN- WUERTTEMBERG | | BAYERN |
| | | AUS DEM UNTERSEE | AUS DEM OBER- UND UEBERLINGERSEE | |
| BLAUFELCHEN | 9.948 | - | 7.796 | 2.152 |
| GANGFISCH | 4.212 | - | 1.798 | 2.414 |
| SAND- (WEISS-) FELCHEN | 1.070 | 1.070 | - | - |
| KILCH (KROPPFELCHEN) | - | - | - | - |
| ANDERE FELCHEN | 131 | - | 131 | - |
| SEEFORLE | 23 | 1 | 15 | 7 |
| ANDERE FORELLEN | 7 | - | 6 | 1 |
| SEESAIBLING (ROETEL) | 5 | - | 5 | - |
| AESCHE | 5 | 5 | - | - |
| HECHT | 1.095 | 830 | 198 | 67 |
| ZANDER | 758 | 47 | 50 | 661 |
| BARSCHE (EGLI, KRAETZER) | 11.556 | 5.306 | 5.316 | 934 |
| KARPFEN | 9 | 1 | 7 | 1 |
| SCHLEIE | 1.585 | 76 | 1.509 | - |
| BRACHSEN (BLEI) | 4.363 | 2.314 | 1.991 | 58 |
| UEBRIGE WEISSFISCHE (ALET, HASEL, NASE, ROTAUGE USW.) | 8.099 | 22 | 817 | 7.260 |
| TRUESCHE | 324 | 14 | 129 | 181 |
| AAL | 7 | 5 | 2 | - |
| WELS | - | - | - | - |
| SONSTIGE FISCHE | 1 | - | - | 1 |
| INSGESAMT | 43.198 | 9.691 | 19.770 | 13.737 |

Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

Die jährlich erscheinende Querschnittsveröffentlichung enthält zusammenfassende Ergebnisse aus den verschiedenen Gebieten der Landwirtschaftsstatistik. U. a. werden Strukturdaten über Betriebe der Land- und Forstwirtschaft, über Arbeitskräfte, Bodennutzung, Erträge, Viehhaltung und tierische Erzeugung veröffentlicht. Angaben aus anderen statistischen Bereichen, z. B. über Düngemittel, Preise und Löhne in der Landwirtschaft sowie den Nahrungsmittelverbrauch, runden das Bild ab. Im Anhang werden Strukturdaten für die Mitgliedsländer der Europäischen Gemeinschaften gebracht.

Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

2.1: Betriebe

2.1.1: Betriebsgrößenstruktur

In jährlicher Erscheinungsfolge enthält dieser Bericht Daten über die Größenstruktur von landwirtschaftlichen Betrieben und Forstbetrieben und ihre Veränderungen.

In zweijährlicher Periodizität werden Ergebnisse aus der Agrarberichterstattung in folgenden Heften veröffentlicht:

2.1.2: Bodennutzung der Betriebe

2.1.3: Viehhaltung der Betriebe

2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

2.1.5: Sozialökonomische Verhältnisse

2.1.6: Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben

2.1.7: Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

2.2: Arbeitskräfte

Diese Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der jährlichen Arbeitskräfteerhebung in der Landwirtschaft mit Angaben über Betriebsinhaber, Familienangehörige sowie familienfremde Arbeitskräfte nach Art und Umfang ihrer Beschäftigung.

2.3: Technische Betriebsmittel

In dreijährlicher Erscheinungsfolge bringt diese Veröffentlichung Nachweisungen über den Bestand an Schleppern im Alleinbesitz und im überbetrieblichen Einsatz.

2.4: Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz

Diese Statistik wertet jährlich die Meldungen der Finanzämter über die Veräußerungsfälle für Flächen landwirtschaftlicher Nutzung aus.

2.S.: Sonderbeiträge (unregelmäßige Folge)

Bisher erschienen:

2.S.1: Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattung

Reihe 3: Landwirtschaftliche Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

In der Jahreszusammenstellung werden die Anbaustatistiken mit den Erntefeststellungen über landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland, Gemüse, Obst und Weinmost ausgewiesen. Außerdem finden sich Angaben über Baumschulgehölze, Weinbestände und -erzeugung, Lagerbehälter für Traubenmost und Wein. Der Anhang enthält ergänzende Daten über Düngemittel, Nahrungsmittelverbrauch usw.

3.1: Landwirtschaftliche Bodennutzung

3.1.1: Gliederung der Gesamtfächen (erscheint ab 1989 als Reihe 5.1)

3.1.2: Landwirtschaftlich genutzte Flächen

In einem jährlichen Bericht (mit Vorbericht) wird die landwirtschaftlich genutzte Fläche nach Kultur- und Fruchtarten auf gegliedert.

3.1.3: Gemüseanbauflächen

Diese Reihe berichtet jährlich über die Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren.

3.1.4: Baumobstflächen

Aus den fünfjährigen Obstanbauerhebungen werden Strukturangaben über Betriebe, Anbauflächen und Sorten nachgewiesen.

3.1.5: Rebflächen

Dieser jährliche Bericht enthält eine sachlich und regional gegliederte Bestandsaufnahme der Rebflächen mit marktorientierter Produktion.

3.1.6: Anbau von Zierpflanzen

Diese Veröffentlichung berichtet in vierjähriger Periodizität über den Anbau von Blumen und Zierpflanzen für den Verkauf.

3.1.7: Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

Die jährliche Veröffentlichung enthält Angaben über die Baumschulfläche und die Bestände an Forstpflanzen sowie Obst- und Ziergehölzen.

3.1.8: Anbau von landwirtschaftlichen Zwischenfrüchten

In diesem zweijährlich erscheinenden Bericht werden die Anbauflächen landwirtschaftlicher Zwischenfrüchte nach Pflanzenarten sowie dem Nutzungszweck nachgewiesen.

3.2: Pflanzliche Erzeugung

3.2.1: Wachstum und Ernte – Feldfrüchte, Gemüse, Obst, Trauben –

In unregelmäßiger Folge erscheinen jährlich ca. 14 Berichte mit Angaben über den Wachstumsstand, die Erntevorschätzungen und die endgültigen Erntefeststellungen.

3.2.2: Weinerzeugung

Jährlich ein Bericht über die erzeugte Weinmenge und ihre Verarbeitung.

3.2.3: Weinbestände und Lagerbehälter

Jährlich ein Bericht über die Ergebnisse der Weinbestände und Lagerbehälter nach kleineren und größeren Verwaltungsbezirken.

Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

Das Jahreshaft enthält Ergebnisse der Viehbestandsstatistiken, der Statistiken über Milcherzeugung und -verwendung, Schlachtungen und Fleischerzeugung, Erzeugung von Geflügel sowie Fleischschau und Geflügelfleischuntersuchung.

4.1: Viehbestand

Jährlich vier Berichte informieren über die Bestände an Schweinen (April, Aug., Dez.), Rindern und Schafen (Juni, Dez.), Pferden und Geflügel (Dez.).

4.2: Tierische Erzeugung

Zu dieser Reihe erscheinen folgende Veröffentlichungen

4.2.1: Schlachtungen und Fleischgewinnung (vierteljährlich)

4.2.2: Milcherzeugung und -verwendung (jährlich)

4.2.3: Erzeugung von Geflügel (halbjährlich)

4.3: Fleischuntersuchung (jährlich)

4.4: (unbesetzt)

4.5: Hochsee- und Küstenfischerei; Bodenseefischerei

Die Monats- und Jahresberichte bringen u. a. Anlandergebnisse in der Gliederung nach Fischarten, Fanggebieten, Anlandeplätzen sowie Nachweisungen über die Fischereifahrzeuge.

Reihe 5: Allgemeine Flächennutzung

5.1: Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung

(bis 1985 als Reihe 3.1.1 erschienen)

Dieser Bericht informiert in vierjährlichem Abstand bis zur Kreisebene über die tatsächliche Nutzung der Bodenfläche. Datengrundlage sind die Liegenchaftskataster.

5.2: Bodenfläche nach Art der geplanten Nutzung

In diesem Heft wird ab 1989 vierjährlich bis zur Kreisebene die geplante Nutzung der Bodenfläche, wie sie in der gemeindlichen Bauleitplanung zum Ausdruck kommt, dargestellt. Als Erhebungsgrundlage dienen die Flächennutzungspläne der Gemeinden.

Einzelveröffentlichungen

In ca. zehnjährlichem Turnus werden die Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen und ihrer Nacherhebungen in Einzelheften herausgegeben.

Landwirtschaftszählung 1979

Heft 1: Arbeitsverhältnisse in den land- und forstwirtschaftlichen Betrieben

Heft 2: Betriebe nach dem Schwerpunkt ihrer Viehhaltung

Heft 3: Besitzverhältnisse, Zimmervermietung, Wohnhausausstattung

Heft 4: Landwirtschaftliche und nichtlandwirtschaftliche Ausbildung, Haushaltstruktur, soziale Sicherung

Heft 5: Methodische Grundlagen

Heft 6: Strukturdaten für Landwirtschaftliche Wirtschaftsgebiete

Gartenbauerhebung 1981/82

Weinbauerhebung 1989/90

Binnenfischereierhebung 1981/82

Systematiken

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 7408 Kusterdingen, erhältlich.