

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei

Februar 1968



Bestellnummer : 210410 - 680202

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Allgemeine Übersichtstabellen | 3 |
| I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet insgesamt | |
| 1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten | 4 |
| 2. Anlandungen nach Ländern | 4 |
| 3. Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten | 5 |
| II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet nach Betriebsarten | |
| A. Große Hochseefischerei | |
| 1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung | 6 |
| 2. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage und Fangstunden | 8 |
| 3. Anlandungen von der Südwestküste Afrikas | 8 |
| 4. Anlandungen nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung | 9 |
| 5. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabriksschiffe sowie Salzerreisen nach Fanggebieten | 9 |
| B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei) | |
| 1. Frischherings- und Frischfischreisen | |
| a) Anlandungen nach Fanggebieten, Fischarten sowie Art der Verwertung | 10 |
| b) Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Anlande- und Fangplätzen | 11 |
| 2. Salzheringsreisen | |
| Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Fangplätzen | 11 |
| C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | |
| 1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung | 12 |
| 2. Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten | 14 |
| III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland | 14 |
| IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet | |
| 1. Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge | 15 |
| 2. Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung | 15 |

Zeichenerklärung

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

Kleine Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen.

Erschienen im Juli 1968

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 1,-

Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Monat Februar
Tonnen

| Art der Anlandung | Insgesamt | | | Zu Konsumzwecken | | |
|-----------------------------------|------------------------------|----------|-------------|------------------------------|------------------------|------------------------|
| | Tatsächliches Anlandegewicht | | Fanggewicht | Tatsächliches Anlandegewicht | | Fanggewicht |
| | 1968 | 1967 | 1968 | 1968 | 1967 | 1968 |
| Frischhering | 2 887,6 | 4 759,1 | 2 956,7 | 1 581,1 | 2 549,6 | 1 645,9 |
| Salzhering | 6,1 | - | 9,0 | 6,1 | - | 9,0 |
| Tiefkühlhering | - | 19,5 | - | - | 19,5 | - |
| Frischfisch | 27 101,4 | 23 563,2 | 30 652,3 | 20 816,7 ²⁾ | 19 799,7 ²⁾ | 23 756,1 ²⁾ |
| Salzfisch | 219,5 | 113,4 | 783,6 | 219,5 | 113,4 | 783,6 |
| Tiefkühlfisch | 4 526,4 | 4 544,7 | 13 278,1 | 4 526,4 | 4 544,7 | 13 278,1 |
| Sonstiges ¹⁾ | 4 460,9 | 3 855,8 | 3 987,1 | 1 826,9 | 1 397,6 | 1 773,4 |
| Insgesamt | 39 201,9 | 36 855,7 | 51 666,8 | 28 976,7 | 28 424,5 | 41 246,2 |

1) Fischleber, -rogen, - leberöl, - mehl, -öl, Krabben und Krebse, Muscheln, Seestern, Beifang und dergleichen.- 2) Einschl. Exportposten aus stehengebliebenen und vorweg entnommenen Fischen.

Zu- (+) bzw. Abnahme (-) der Anlandungen im Bundesgebiet Februar 1968
gegenüber dem gleichen Monat des Vorjahres
(Fanggewicht der Anlandungen)

| Betriebsart | % | Fischart | % |
|--|--------|------------------------------|---------|
| Große Hochseefischerei | + 1,5 | Hering | - 40,9 |
| Große Heringfischerei | | Kabeljau | + 0,1 |
| Frischherings- und Frischfischreisen | + 5,6 | Schellfisch | + 18,8 |
| Salzheringsreisen | - | Seelachs, Köhler | + 29,2 |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | + 19,0 | Rotbarsch | + 73,2 |
| | | Krabben und Krebse | + 105,9 |
| Insgesamt | + 6,1 | Sonstiges | - 1,1 |

| Fanggebiet | Menge t | | % |
|----------------------------------|----------|----------|---------|
| | 1968 | 1967 | |
| Nordsee | 11 770,7 | 10 605,0 | + 11,0 |
| Ostsee | 3 768,2 | 2 810,6 | + 34,1 |
| Kattegat und Skagerrak | 92,3 | 49,8 | + 85,3 |
| Färöer | 1 663,6 | 421,3 | + 294,9 |
| Island | 9 849,3 | 4 699,6 | + 109,6 |
| Norwegische Küste | 2 119,9 | 2 244,0 | - 5,5 |
| Grönland Ostküste | 544,7 | 1 409,8 | - 61,4 |
| Westküste | 9 855,5 | 8 116,7 | + 21,4 |
| Ost-/Westküste | 523,7 | 418,1 | + 25,3 |
| Mischreisen 1) | 11 478,4 | 17 900,4 | - 35,9 |

1) Einschl. sonstiger Fanggebiete: westbritische Gewässer und Südwestküste Afrikas.

I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge
im Bundesgebiet insgesamt*)

1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten im Monat Februar

| Fischereibetriebsart | Tatsächliches Anlandegewicht | | Fanggewicht | | Erzeugererlös | |
|---|------------------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|----------|
| | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 |
| | t | | | | 1 000 DM | |
| Große Hochseefischerei . . . | 24 090,4 | 23 813,9 | 35 435,3 | 34 899,1 | 19 008,1 | 22 801,8 |
| Große Heringsfischerei . . . | 1 065,3 | 1 011,1 | 1 280,5 | 1 212,7 | 569,2 | 690,8 |
| davon aus | | | | | | |
| Frischherings- und Frischfischreisen | 1 065,3 | 1 011,1 | 1 280,5 | 1 212,7 | 569,2 | 690,8 |
| Salzheringsreisen | - | - | - | - | - | - |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 14 046,2 | 12 030,7 | 14 950,9 | 12 563,4 | 5 195,1 | 4 482,1 |
| Insgesamt | 39 201,9 ¹⁾ | 36 855,7 | 51 666,8 ¹⁾ | 48 675,2 | 24 772,4 ¹⁾ | 27 974,7 |

2. Anlandungen nach Ländern im Monat Februar

| Land Fischereibetriebsart | Tatsächliches Anlandegewicht | | Fanggewicht | | Erzeugererlös | |
|--|------------------------------|----------|-------------|----------|---------------|----------|
| | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 |
| | t | | | | 1 000 DM | |
| <u>Bremen</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei . . . | 12 356,0 | 10 295,6 | 19 749,6 | 15 259,3 | 11 197,1 | 10 260,1 |
| Große Heringsfischerei . . . | 564,0 | 424,4 | 658,1 | 495,1 | 332,1 | 333,8 |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 1 963,0 | 1 136,9 | 2 303,3 | 1 317,7 | 871,2 | 774,7 |
| <u>Hamburg</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei . . . | 1 750,3 | 2 009,4 | 2 356,5 | 3 405,9 | 1 362,7 | 2 103,7 |
| Große Heringsfischerei . . . | - | - | - | - | - | - |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 545,3 | 583,4 | 624,0 | 650,0 | 565,1 | 586,1 |
| <u>Niedersachsen</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei . . . | 8 033,3 | 9 299,0 | 10 226,7 | 12 529,2 | 4 873,4 | 8 338,8 |
| Große Heringsfischerei . . . | 460,8 | 586,7 | 573,9 | 717,6 | 220,8 | 357,0 |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 4 781,6 | 4 548,2 | 5 267,3 | 4 833,5 | 1 439,9 | 1 125,2 |
| <u>Schleswig-Holstein</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei . . . | 1 950,8 | 2 209,9 | 3 102,6 | 3 704,8 | 1 575,0 | 2 099,2 |
| Große Heringsfischerei . . . | 40,5 | - | 48,5 | - | 16,3 | - |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 6 756,3 | 5 762,1 | 6 756,3 | 5 762,2 | 2 318,9 | 1 996,1 |
| davon: | | | | | | |
| Westküste Schleswig- Holsteins einschl. schlesw.-holstein. Elbegebiet | 2 978,9 | 2 947,6 | 2 978,9 | 2 947,7 | 408,8 | 496,5 |
| Ostküste Schleswig- Holsteins | 3 777,4 | 2 814,6 | 3 777,4 | 2 814,6 | 1 910,1 | 1 499,6 |

*) Kleine Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen. - 1) Außerdem wurden von dem Fischereiforschungsschiff "Anton Dohrn" 21,5 t mit einem Erlös von 16 920 DM in Bremerhaven angelandet (Fanggewicht: 25,3 t).

I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet insgesamt

3. Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten im Monat Februar

Tatsächliches Anlandegewicht (Tonnen)

| Fischart | 1968 | 1967 | Fischart | 1968 | 1967 | Fischart | 1968 | 1967 | |
|--|----------|----------|---|---------|---------|--|--|---------|-----|
| Insgesamt . . . | 39 201,9 | 36 855,7 | Hummer | 0 | - | 3. Exportware (aus stehengebliebenen und vorweg entnommenen Fischen) | | | |
| A. Anlandungen von Konsumware | | | Kaisergranat (Nephrops) | 0,3 | 1,2 | Zusammen | 2 037,8 | 305,3 | |
| 1. Frische Fische, Sohal- und Krustentiere | | | Taschenkrebs | 0,1 | 0 | Kabeljau | 1 332,6 | 30,7 | |
| Zusammen . . . | 21 973,2 | 23 324,0 | Auster | 0 | 0 | Schellfisch | 9,6 | 7,3 | |
| Hering | 1 285,0 | 1 552,8 | Pfahl-(Mies-) muschel | 1 610,2 | 1 278,9 | Seelachs, Köhler | 334,1 | 267,0 | |
| Kleinhering | 296,1 | 996,8 | Sonstige Muscheln | 0,9 | - | Leng | 83,7 | - | |
| Sprott | 378,8 | 137,4 | Deputate (einschl. afr.) | 27,1 | 31,2 | Blauleng | 19,8 | 0,3 | |
| Makrele | 9,2 | 22,2 | Sonstiges | 1,8 | - | Lumb, Brosme | 1,0 | - | |
| Kabeljau, Dorsch | 7 387,5 | 10 525,3 | | | | Rotbarsch | 240,9 | - | |
| Schellfisch | 295,2 | 321,4 | | | | Katfisch | 16,2 | - | |
| Wittling, Merlan | 49,1 | 47,8 | | | | B. Anlandungen, die nicht für den unmittelbaren menschl. Konsum verwendet wurden | | | |
| Seelachs, Köhler | 2 062,6 | 1 851,9 | | | | 1. Verarbeitungsprodukte | | | |
| Pollack, h. Seelachs | 5,2 | 3,8 | 2. Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse | | | Zusammen | 2 038,0 | 2 120,8 | |
| Leng | 238,3 | 166,5 | Zusammen | 4 965,6 | 4 794,9 | Fischleberöl | 331,4 | 504,1 | |
| Blauleng | 270,4 | 97,9 | Salzhering | 6,1 | - | Fischmehl | 1 609,5 | 1 467,2 | |
| Seehecht | 5,8 | 4,0 | Kabeljau, gesalzen | 103,1 | 90,5 | Fischöl | 97,1 | 85,2 | |
| Lumb, Brosme | 57,0 | 53,2 | -Filet m.H., " | 116,4 | 22,9 | Fischmehl (afr.) | - | 64,3 | |
| Rotbarsch | 6 933,4 | 4 880,0 | Tiefgekühltes Filet | | | | 2. An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben | | |
| Riesen, ausgen. | - | 3,5 | Hering | - | 16,0 | Zusammen | 8 187,3 | 6 310,4 | |
| Katfisch | 144,0 | 218,7 | Kabeljau | 3 545,3 | 3 833,7 | Hering | 1 306,6 | 2 209,6 | |
| Seeteufel, Angler | 5,1 | 3,2 | o.Gr. | 577,7 | - | Sprott | 2 315,5 | 2 947,4 | |
| Knurrhahn, r. u. gr. | 0,3 | 1,3 | Rotbarsch | 79,7 | 97,2 | Makrele | 0,7 | 2,2 | |
| Scholle | 407,6 | 562,0 | o.Gr. | 0,7 | - | Kabeljau, Dorsch | 1 060,8 | 222,7 | |
| Scharbe, Kliesche | 19,6 | 19,7 | Katfisch | 19,8 | 27,5 | Schellfisch | 151,9 | 55,7 | |
| Butt, Flunder | 47,3 | 40,5 | o.Gr. | 0 | - | Wittling, Merlan | 18,1 | 21,4 | |
| Seezunge | 57,0 | 21,1 | Heilbutt | 1,0 | 1,4 | Seelachs, Köhler | 470,3 | 99,9 | |
| Rotzunge | 0,3 | 0,8 | Tiefgek. Fische o.K. | | | | Pollack, h. Seelachs | 0 | - |
| Limande, echte Rotz. | 2,9 | 2,7 | Kabeljau | 137,6 | 107,3 | Leng | 41,9 | 0,3 | |
| Scheefsnut, Migram | 9,8 | 4,3 | o.Schw. | - | 49,6 | Blauleng | 48,2 | 12,0 | |
| Heilbutt | 48,6 | 47,0 | Schellfisch | 0 | - | Seehecht | 0,2 | 1,6 | |
| , schwarzer | 112,1 | 241,0 | Rotbarsch | 53,8 | 13,9 | Lumb, Brosme | 30,8 | 0,9 | |
| Steinbutt | 14,9 | 18,8 | Katfisch | 4,4 | 5,6 | Rotbarsch | 1 875,6 | 228,6 | |
| Kleist, Glatt-, Tarbutt | 1,0 | 0,8 | Heilbutt | 13,3 | 6,3 | Katfisch | 113,0 | 4,3 | |
| Rochen | 10,5 | 9,2 | , schwarzer | 92,7 | 31,8 | Seeteufel, Angler | 0,1 | 0,4 | |
| Dornhai | 56,4 | 25,8 | Seehecht (afr.) | - | 281,6 | Knurrhahn, r. u. gr. | - | 0,1 | |
| Heringshai | 0,3 | 0,6 | Kingclip (afr.) | - | 37,4 | Scholle | 4,3 | 3,5 | |
| Andere Haie | 18,3 | 20,0 | Sonstige (einschl. afr.) | 0,2 | 41,3 | Scharbe, Kliesche | - | 0,3 | |
| Lachs u. Meerforelle | 20,1 | 14,8 | Tiefgek. Fische m.K. | | | | Butt, Flunder | 2,4 | 2,8 |
| Stint | 75,5 | 67,4 | Kabeljau | - | 5,1 | Rotzunge | 0 | 0,1 | |
| Aalmutter | 0,2 | 0 | Rotzunge | 0 | - | Limande, echte Rotz. | 0 | - | |
| Aal | 0,2 | 0,3 | Sonstige | 0,3 | 8,5 | Scheefsnut, Migram | 1,6 | 0,5 | |
| Zander | 0,3 | 0 | Speisekrabbe | - | 0,3 | Heilbutt | 0,3 | - | |
| Barsch | 0,5 | 1,2 | Fischrogen | 80,2 | 59,0 | , schwarzer | 0 | 1,1 | |
| Hecht | 0,1 | 2,4 | Fischleber | 133,4 | 58,0 | Steinbutt | 0 | - | |
| Brassen, Blei | 0,9 | 0,8 | | | | Kleist, Glatt-, Tarbutt | 0 | - | |
| Kaulbarsch, Stur | 2,2 | 0,9 | | | | Rochen | 5,3 | 6,0 | |
| Plötze und Rotfeder | 1,2 | 0,6 | | | | Dornhai | 35,8 | 8,7 | |
| Neunauge | 0 | - | | | | Andere Haie | 7,1 | 4,5 | |
| Sonstige Fische | 1,6 | 23,0 | | | | Fischrogen | 0,4 | 1,1 | |
| | | | | | | Fischleber | 1,1 | 0,4 | |
| | | | | | | Beifang | 594,5 | 337,0 | |
| | | | | | | Sonstige Fische | 100,4 | 137,3 | |

II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet nach Betriebsarten

A. Große Hochseefischerei

1. Anlandungen Februar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung
(ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

| Fischart | Erlöse | | Menge ins- gesamt | Färöer | Island | Norweg. Küste | Grönland | | | Misch- reisen |
|---|----------------|----------|-------------------------|----------------------------------|---------|------------------|----------|----------------|------------|------------------|
| | ins- gesamt | je | | | | | Ost- | West- küste | Ost-/West- | |
| | | 1 000 DM | kg | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | | | | |
| Anlandungen insgesamt | 19 008,1 | 78,9 | 24 090,4 | 1 377,6 | 8 666,2 | 1 756,5 | 497,0 | 6 082,8 | 459,9 | 5 250,5 |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | | | | | | |
| Zusammen | 9 108,4 | 77,3 | 11 785,1 | 1 173,9 | 6 348,3 | 1 201,5 | 423,9 | 1 657,0 | 205,3 | 775,2 |
| Hering | 425,6 | 69,2 | 614,6 | 253,1 | - | 361,5 | - | - | - | - |
| Salzhering | 6,6 | 107,3 | 6,1 | 3,0 | - | 3,2 | - | - | - | - |
| Sprott | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Sardine | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Makrele | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Goldlachs, Glasauge | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Kabeljau | 1 213,0 | 71,4 | 1 698,5 | 70,9 | 523,5 | 69,5 | 36,6 | 744,3 | 76,6 | 177,2 |
| Schellfisch | 241,4 | 94,6 | 255,1 | 5,0 | 164,2 | 56,3 | 3,5 | 0,2 | 0,3 | 25,6 |
| Wittling, Merlan | 1,7 | 59,6 | 2,8 | - | 2,2 | - | - | - | - | 0,6 |
| Seelachs, Köhler | 998,9 | 64,8 | 1 542,4 | 334,5 | 901,2 | 91,0 | 0,2 | 38,9 | - | 176,6 |
| Pollack, h. Seelachs | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Leng | 135,0 | 68,5 | 197,1 | 6,8 | 174,2 | 2,8 | 0 | 0,1 | - | 13,3 |
| Blauleng | 229,5 | 87,2 | 263,1 | 43,0 | 210,6 | 1,0 | - | 0 | - | 8,5 |
| Seehecht | 0,1 | 300,9 | 0 | - | - | - | - | 0 | - | - |
| Lumb, Brosme | 28,0 | 53,6 | 52,3 | 6,0 | 38,2 | 4,1 | 0,4 | 0,7 | - | 3,0 |
| Rotbarsch | 5 416,8 | 79,9 | 6 778,7 | 363,5 | 4 158,4 | 604,9 | 376,5 | 811,1 | 124,3 | 339,9 |
| Riesen, ausgen. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Katfisch | 83,8 | 58,4 | 143,5 | 0,2 | 81,9 | 0,7 | 1,8 | 47,2 | 2,5 | 9,3 |
| Seeteufel, Angler | 5,1 | 239,1 | 2,1 | 0,1 | 1,7 | 0,2 | - | 0 | - | 0,1 |
| Knurrhahn, roter und grauer | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Scholle | 0 | 74,6 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - |
| Scharbe, Kliesche | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rotzunge | 0 | 94,7 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | 0 |
| Limande, echte | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rotzunge | 0,2 | 211,3 | 0,1 | - | 0,1 | - | - | - | - | - |
| Scheefsnut, Migram | 5,2 | 55,9 | 9,3 | - | 8,9 | - | - | - | - | 0,4 |
| Heilbutt | 135,1 | 290,3 | 46,6 | 3,5 | 26,4 | 4,8 | 0,6 | 8,1 | 0,8 | 2,3 |
| „schwarzer“ | 139,1 | 125,3 | 111,0 | 74,8 | 20,3 | 0 | 0 | 1,6 | 0 | 14,2 |
| Steinbutt | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Kleist, Glatt-, Tarbutt | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Roehen | 3,2 | 54,1 | 5,8 | 0,1 | 5,1 | 0,3 | - | 0,1 | - | 0,3 |
| Dornhai | 17,3 | 67,2 | 25,7 | - | 23,8 | 0,1 | - | 0,9 | - | 1,0 |
| Heringshai | 0,2 | 201,0 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - | - |
| Andere Haie | 10,0 | 55,2 | 18,1 | 1,3 | 5,3 | 0,4 | 4,3 | 3,8 | 0,8 | 2,3 |
| Sonstige Fische | 0,4 | 52,5 | 0,7 | 0 | 0,6 | - | - | 0 | - | 0,1 |
| Fischrogen | 12,5 | 111,6 | 11,2 | 8,2 | 1,7 | 0,7 | - | - | - | 0,6 |

II. A. Große Hochseefischerei

1. Anlandungen Februar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung
(ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

| Fischart | Erlös | | Menge ins- gesamt | Färöer | Island | Norweg. Küste | Grönland | | | Misch- reisen |
|---|----------------|----------|----------------------------------|--------|---------|------------------|----------|----------------|------------|------------------|
| | ins- gesamt | je kg | | | | | Ost- | West- küste | Ost-/West- | |
| | 1 000 DM | Pf | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | | | | | |
| Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang | | | | | | | | | | |
| Zusammen | 933,0 | 17,0 | 5 495,0 | 198,4 | 2 237,8 | 530,7 | 70,3 | 1 829,8 | 248,2 | 379,8 |
| Beschlagnahmt | 23,5 | 6,7 | 352,7 | 30,2 | 239,0 | 27,9 | 11,6 | 31,1 | 1,1 | 11,9 |
| Hering | 0,2 | 10,0 | 1,9 | 1,1 | - | 0,8 | - | - | - | - |
| Kabeljau | 1,2 | 9,6 | 12,2 | 0,1 | 0,6 | 0,7 | 7,3 | 3,1 | - | 0,4 |
| Schellfisch | 1,7 | 6,2 | 27,0 | 0,2 | 11,2 | 13,0 | 0,4 | - | 0,1 | 2,2 |
| Seelachs, Köhler | 2,5 | 6,0 | 40,9 | 2,8 | 29,0 | 8,1 | - | - | - | 1,0 |
| Blauleng | 2,1 | 8,5 | 25,2 | 2,2 | 23,0 | - | - | - | - | - |
| Rotbarsch | 14,3 | 6,5 | 219,7 | 19,8 | 160,7 | 2,9 | 3,9 | 24,5 | 0,8 | 7,1 |
| Sonstige | 1,6 | 6,0 | 25,8 | 4,1 | 14,4 | 2,4 | - | 3,5 | 0,1 | 1,2 |
| Stehengeblieben | 900,7 | 17,7 | 5 085,7 | 167,7 | 1 996,3 | 502,8 | 58,7 | 1 745,2 | 247,1 | 367,9 |
| Kabeljau | 520,3 | 25,6 | 2 034,1 | 1,4 | 419,6 | 10,9 | 19,3 | 1 357,6 | 120,4 | 105,0 |
| Schellfisch | 9,6 | 7,4 | 128,3 | 2,0 | 36,5 | 81,2 | - | 0,1 | - | 8,4 |
| Seelachs, Köhler | 108,1 | 15,2 | 713,3 | 116,5 | 305,6 | 230,2 | - | 28,1 | - | 32,9 |
| Blauleng | 5,6 | 16,2 | 34,5 | 4,4 | 30,1 | 0,1 | - | - | - | 0,1 |
| Rotbarsch | 210,8 | 11,5 | 1 827,9 | 38,0 | 923,0 | 175,5 | 37,3 | 327,1 | 125,3 | 201,8 |
| Sonstige | 46,3 | 13,3 | 347,5 | 5,3 | 281,6 | 5,0 | 2,1 | 32,2 | 1,4 | 19,9 |
| Vorweg entnommen und Beifang | 8,8 | 15,6 | 56,6 | 0,5 | 2,5 | - | - | 53,6 | - | - |
| Kabeljau | 8,7 | 16,0 | 54,1 | 0,5 | - | - | - | 53,6 | - | - |
| Rotbarsch | 0,2 | 6,5 | 2,5 | - | 2,5 | - | - | - | - | - |
| Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen | | | | | | | | | | |
| Zusammen | 8 966,8 | 131,7 | 6 810,4 | 5,3 | 80,1 | 24,4 | 2,8 | 2 595,9 | 6,4 | 4 095,4 |
| Kabeljau, gesalzen | 123,3 | 119,6 | 103,1 | - | - | - | - | 103,1 | - | - |
| -Filet m.H., " | 250,3 | 215,0 | 116,4 | - | - | - | - | 51,0 | - | 65,4 |
| Tiefgekühltes Filet | | | | | | | | | | |
| Kabeljau | 5 943,2 | 167,6 | 3 545,3 | - | - | - | - | 1 391,2 | - | 2 154,1 |
| o.Gr. | 1 012,1 | 175,2 | 577,7 | - | - | - | - | 2,6 | - | 575,0 |
| Rotbarsch | 135,4 | 169,9 | 79,7 | - | - | - | - | 33,3 | - | 46,4 |
| o.Gr. | 1,5 | 220,0 | 0,7 | - | - | - | - | - | - | 0,7 |
| Katfisch | 26,8 | 135,7 | 19,8 | - | - | - | - | 4,7 | - | 15,1 |
| o.Gr. | 0,1 | 240,0 | 0 | - | - | - | - | 0 | - | - |
| Heilbutt | 3,1 | 295,0 | 1,0 | - | - | - | - | 1,0 | - | - |
| Tiefgekühlte Fische o.K. | | | | | | | | | | |
| Kabeljau | 124,4 | 90,4 | 137,6 | - | - | - | - | 137,6 | - | - |
| Schellfisch | 0 | 60,0 | 0 | - | - | - | - | 0 | - | - |
| Rotbarsch | 70,6 | 131,3 | 53,8 | - | - | - | - | 40,0 | - | 13,8 |
| Katfisch | 3,0 | 68,3 | 4,4 | - | - | - | - | 4,4 | - | - |
| Heilbutt | 35,4 | 266,2 | 13,3 | - | - | - | - | 6,5 | - | 6,8 |
| „schwarzer“ | 121,2 | 130,8 | 92,7 | - | - | - | - | 0,3 | - | 92,3 |
| Sonstige Fische | 0,3 | 200,3 | 0,2 | - | - | - | - | 0,2 | - | - |
| Tiefgekühlte Fische m.K. | | | | | | | | | | |
| Rotzunge | 0 | 80,0 | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Heilbutt | 0,6 | 300,0 | 0,2 | - | - | - | - | 0,2 | - | - |
| Sonstige Fische | 0,1 | 100,0 | 0,1 | - | - | - | - | 0,1 | - | - |
| Fischleberöl | 162,7 | 49,1 | 331,4 | 3,8 | 57,1 | 7,9 | - | 143,0 | 2,4 | 117,2 |
| Fischmehl | 905,5 | 56,3 | 1 609,5 | - | 11,5 | 13,6 | 2,2 | 660,1 | 3,8 | 918,3 |
| Fischöl | 31,1 | 32,0 | 97,1 | - | - | - | - | 10,8 | - | 86,2 |
| Deputate | 16,0 | 60,3 | 26,5 | 1,5 | 11,5 | 2,9 | 0,7 | 5,8 | 0,2 | 4,0 |

1) Mischreisen: 2 Reisen Island/Färöer, 6 Reisen Island/Grönland, 6 Reisen Grönland/Labrador.

II. A. Große Hochseefischerei

2. Anlandungen Februar 1968 nach wichtigsten Fischarten (Fanggewicht t) und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage und Fangstunden (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

| Fischart | Insgesamt | Färöer ¹⁾ | Island | | | |
|----------------------------|-----------|----------------------|----------|---------|-------------------|-----------|
| | | | zusammen | Südost- | Südwest- küste | Nordwest- |
| Hering | 674,7 | 278,9 | - | - | - | - |
| Kabeljau | 18 205,2 | 90,3 | 1 170,3 | 103,0 | 117,3 | 383,3 |
| Schellfisch | 492,4 | 8,6 | 254,3 | 22,7 | 95,8 | 38,7 |
| Seelachs, Köhler | 2 847,8 | 562,7 | 1 532,4 | 285,6 | 776,4 | 92,9 |
| Rotbarsch | 9 791,5 | 450,8 | 5 611,7 | 187,1 | 4 880,3 | 145,5 |
| Fischmehl | 1 609,5 | - | 11,5 | - | 4,9 | 3,1 |
| Sonstiges | 1 814,2 | 174,7 | 1 146,6 | 51,2 | 807,0 | 142,8 |
| Insgesamt | 35 435,3 | 1 566,0 | 9 726,8 | 649,6 | 6 681,7 | 806,2 |
| Zahl der Reisen | 128 | 13 | 62 | 5 | 43 | 6 |
| Reisetage | 3 355 | 239 | 1 338 | 108 | 909 | 140 |
| Fangtage | 1 795 | 119 | 693 | 63 | 477 | 65 |
| Fangstunden | 29 017 | 2 085 | 12 058 | 1 033 | 8 299 | 1 186 |

| Fischart | noch Island | | Norwegische Küste | | | Grönland |
|----------------------------|-----------------------|----------|-------------------|---------------|-----------------------|----------|
| | mehrere Fangplätze | zusammen | Röstbank | Svinøy | mehrere Fangplätze | zusammen |
| | | | | Heringsreisen | | |
| Hering | - | 395,9 | - | 395,9 | - | - |
| Kabeljau | 566,6 | 100,5 | 54,0 | - | 46,5 | 7 851,2 |
| Schellfisch | 97,1 | 180,6 | 85,9 | - | 94,7 | 5,6 |
| Seelachs, Köhler | 377,6 | 408,3 | 266,5 | 0 | 141,8 | 83,3 |
| Rotbarsch | 398,9 | 838,2 | 593,6 | - | 244,6 | 2 135,7 |
| Fischmehl | 3,6 | 13,6 | 1,0 | 12,6 | - | 666,1 |
| Sonstiges | 145,6 | 28,4 | 17,6 | 1,5 | 9,2 | 182,2 |
| Insgesamt | 1 589,3 | 1 965,5 | 1 018,7 | 410,0 | 536,9 | 10 924,0 |
| Zahl der Reisen | 8 | 13 | 7 | 2 | 4 | 26 |
| Reisetage | 181 | 256 | 147 | 29 | 80 | 884 |
| Fangtage | 88 | 151 | 91 | 10 | 50 | 433 |
| Fangstunden | 1 540 | 2 206 | 1 462 | 153 | 591 | 6 906 |

| Fischart | noch Grönland | | | | | |
|----------------------------|------------------|-----------------------|---|-------------------------------------|---------------------|-------------|
| | Grönland-Ost | Grönland-West | | | Ost-/West- küste | Mischreisen |
| | Südost- küste | Kl. Heilbutt- bank | C.Desol., Thorsh., Nanort., C.Farvel | mehrere Fangplätze ²⁾ | | |
| Hering | - | - | - | - | - | - |
| Kabeljau | 78,3 | 2 868,6 | 438,7 | 4 221,3 | 244,3 | 8 993,0 |
| Schellfisch | 4,6 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0,5 | 43,4 |
| Seelachs, Köhler | 0,2 | - | - | 83,1 | - | 261,0 |
| Rotbarsch | 446,9 | 103,2 | 227,0 | 1 090,6 | 268,0 | 755,1 |
| Fischmehl | 2,2 | 271,4 | 10,8 | 377,8 | 3,8 | 918,3 |
| Sonstiges | 12,5 | 35,2 | 27,6 | 99,7 | 7,2 | 282,2 |
| Insgesamt | 544,7 | 3 278,4 | 704,4 | 5 872,7 | 523,7 | 11 252,9 |
| Zahl der Reisen | 3 | 5 | 3 | 13 | 2 | 14 |
| Reisetage | 71 | 239 | 72 | 456 | 46 | 638 |
| Fangtage | 27 | 122 | 28 | 237 | 19 | 399 |
| Fangstunden | 270 | 2 186 | 341 | 3 934 | 175 | 5 762 |

1) Einschl. einer Heringsreise.- 2) Einschl. einer Reise Frederiksh., Noname, Sermersok.

3. Anlandungen Februar 1968 von der Südwestküste Afrikas

Es wurden keine Anlandungen von der Südwestküste Afrikas angemeldet.

II. A. Große Hochseefischerei

4. Anlandungen Februar 1968 nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung

| Art der Verwertung | Insgesamt | Bremerhaven | Cuxhaven | Hamburg | Kiel |
|--|-----------|-------------|----------|---------|---------|
| Menge (tatsächliches Anlandegewicht) t | | | | | |
| Über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| für Konsumzwecke ¹⁾ | 13 765,2 | 6 162,9 | 5 341,9 | 1 199,6 | 1 060,7 |
| nicht für Konsumzwecke | 3 514,9 | 1 317,0 | 1 734,5 | 206,8 | 256,7 |
| Nicht über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| für Konsumzwecke | 4 772,4 | 3 460,0 | 594,3 | 249,5 | 468,5 |
| nicht für Konsumzwecke | 2 038,0 | 1 416,1 | 362,6 | 94,4 | 165,0 |
| Insgesamt | 24 090,4 | 12 356,0 | 8 033,3 | 1 750,3 | 1 950,8 |
| Erlös 1 000 DM | | | | | |
| Über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| für Konsumzwecke ¹⁾ | 9 810,9 | 4 595,0 | 3 597,5 | 942,0 | 676,4 |
| nicht für Konsumzwecke | 230,5 | 84,5 | 113,4 | 12,5 | 20,1 |
| Nicht über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| für Konsumzwecke | 7 867,5 | 5 749,3 | 975,6 | 352,9 | 789,6 |
| nicht für Konsumzwecke | 1 099,3 | 768,2 | 186,9 | 55,3 | 88,9 |
| Insgesamt | 19 008,1 | 11 197,1 | 4 873,4 | 1 362,7 | 1 575,0 |

1) Einschl. 1 980,1 t stehengebliebene u. ä. Ware mit einem Erlös von 702 502 DM, die für Exportzwecke verwendet wurde.

5. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe sowie Salzerreisen Februar 1968 nach Fanggebieten
(ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

| Fanggebiet | Reisen | Reise- tage | Fang- tage | Erlös ins- gesamt | Menge insgesamt | Frisch- fisch | darunter | | Salz- fisch | |
|----------------------------------|--------|----------------|---------------|-------------------------|-----------------------|------------------|---------------------|--------|----------------|--|
| | | | | | | | Tiefkühl- fische | hering | | |
| | | | | 1 000 DM | ' | Fanggewicht t | | | | |
| Kombinierte Fang-Fabrikschiffe | | | | | | | | | | |
| Grönland ¹⁾ | 7 | 408 | 244 | 3 285,2 ¹⁾ | 6 084,0 ¹⁾ | 419,3 | 4 562,3 | - | 501,8 | |
| Mischreisen | 6 | 451 | 310 | 5 724,8 | 9 914,7 | 4,1 | 8 715,8 | - | 281,8 | |
| Insgesamt | 13 | 859 | 554 | 9 010,0 | 15 998,7 | 423,4 | 13 278,1 | - | 783,6 | |

1) Einschl. einer Salzerreise sowie 309,6 t mit einem Erlös von 195 706 DM, die von 2 in ausländischen Häfen beendeten Salzerreisen mitgebracht und im Bundesgebiet angelandet wurden.

II. B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischherings- und Frischfischreisen

a) Anlandungen Februar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart | Erlös | | Menge ins- gesamt | Nordsee | Westbrit. Gewässer | Färöer | Island | Norweg. Küste | Mischreisen |
|---|----------------|----------|----------------------------------|---------|-----------------------|--------|--------|------------------|-------------|
| | ins- gesamt | je kg | | | | | | | |
| | 1 000 DM | Pf | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | | | | |
| Anlandungen insgesamt. . . | 569,2 | 53,4 | 1 065,3 | 549,1 | 88,8 | 81,7 | 112,7 | 139,5 | 93,5 |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | | | | | |
| Zusammen . . . | 542,7 | 60,5 | 897,2 | 497,6 | 88,3 | 80,2 | 101,7 | 65,4 | 64,0 |
| Hering | 3,2 | 59,9 | 5,4 | 4,3 | 0,1 | - | - | - | 1,1 |
| Makrele | 9,9 | 107,2 | 9,2 | 8,9 | 0,1 | - | - | - | 0,3 |
| Kabeljau | 31,9 | 74,1 | 43,1 | 29,9 | 0,2 | 6,9 | 0,1 | 4,7 | 1,4 |
| Schellfisch | 30,6 | 78,6 | 39,0 | 29,2 | 0,1 | - | - | 7,1 | 2,6 |
| Wittling, Merlan . . | 10,0 | 37,1 | 26,9 | 26,1 | 0,1 | - | 0 | - | 0,7 |
| Seelachs, Köhler. . . | 254,5 | 49,1 | 517,9 | 312,6 | 87,4 | 50,1 | 0,3 | 10,3 | 57,3 |
| Pollack, h.Seelachs . | 1,1 | 79,1 | 1,4 | 1,4 | - | - | - | - | 0 |
| Leng | 23,8 | 60,7 | 39,2 | 36,4 | 0,3 | 0,5 | 1,4 | 0,2 | 0,5 |
| Blauleng | 5,7 | 78,1 | 7,3 | 0,1 | - | 1,0 | 6,0 | 0,1 | - |
| Seehecht | 6,9 | 119,3 | 5,8 | 5,7 | 0 | - | - | - | 0 |
| Lumb, Brosme | 2,2 | 47,2 | 4,7 | 3,6 | - | 0,2 | 0,3 | 0,5 | 0 |
| Rotbarsch | 120,7 | 78,0 | 154,7 | - | - | 20,3 | 93,1 | 41,3 | - |
| Katfisch | 0 | 64,7 | 0 | 0 | - | - | - | - | 0 |
| Seeteufel, Angler . . | 7,5 | 251,5 | 3,0 | 2,9 | 0 | 0 | - | 0 | 0 |
| Knurrhahn r. u. gr. . | 0,2 | 92,2 | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - | 0 |
| Rotzunge | 0,2 | 60,0 | 0,3 | 0,3 | - | - | - | - | - |
| Schaeffanot | 0,2 | 45,7 | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - | - |
| Heilbutt | 6,8 | 343,0 | 2,0 | 0,3 | - | 0,1 | 0,5 | 1,1 | - |
| „schwarzer“ | 1,7 | 157,3 | 1,1 | - | - | 1,1 | - | - | - |
| Rechen | 2,1 | 47,2 | 4,5 | 4,4 | 0 | - | - | 0,1 | - |
| Dornhai | 22,7 | 73,9 | 30,7 | 30,6 | 0 | - | 0,1 | - | 0 |
| Heringhai | 0,7 | 283,9 | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - | - |
| Andere Haie | 0,1 | 60,7 | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - | - |
| Sonstige Fische . . . | 0 | 78,9 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang | | | | | | | | | |
| Zusammen | 26,1 | 15,6 | 167,4 | 51,2 | 0,4 | 1,4 | 10,9 | 73,9 | 29,5 |
| Beschlagnahme | 1,2 | 8,0 | 15,6 | 8,3 | 0,1 | 1,4 | 3,2 | 2,3 | 0,1 |
| Hering | 0 | 10,6 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - |
| Makrele | 0 | 10,0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| Schellfisch | 0,2 | 8,4 | 2,9 | 1,4 | - | 0 | - | 1,6 | - |
| Seelachs, Köhler . . . | 0,3 | 10,7 | 2,5 | 0,5 | - | 1,4 | - | 0,6 | - |
| Blauleng | 0,3 | 12,0 | 2,3 | - | - | - | 2,3 | - | - |
| Rotbarsch | 0,1 | 6,5 | 1,2 | - | - | 0 | 1,0 | 0,2 | - |
| Sonstige | 0,4 | 5,5 | 6,6 | 6,4 | 0,1 | - | - | 0 | 0,1 |
| Stehengeblieben . . . | 24,8 | 16,3 | 151,8 | 42,9 | 0,3 | 0 | 7,6 | 71,6 | 29,4 |
| Makrele | 0,1 | 10,0 | 0,7 | 0,4 | 0,3 | - | - | - | - |
| Kabeljau | 0,1 | 9,1 | 0,8 | 0,2 | 0 | - | - | 0,6 | - |
| Schellfisch | 0,4 | 12,6 | 3,3 | 2,4 | - | - | - | 0,9 | - |
| Seelachs, Köhler . . . | 12,0 | 25,2 | 47,7 | 14,9 | - | - | 0,1 | 5,8 | 26,9 |
| Blauleng | 1,8 | 30,0 | 6,0 | 0 | - | - | 6,0 | - | - |
| Rotbarsch | 8,2 | 12,7 | 65,1 | 0 | - | - | 0,9 | 64,2 | - |
| Sonstige | 2,2 | 7,8 | 28,2 | 25,0 | - | 0 | 0,6 | 0 | 2,6 |
| Vorweg entnommen und Beifang | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen | | | | | | | | | |
| nur Deputate | 0,4 | 64,2 | 0,6 | 0,3 | - | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - |

II. B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischherings- und Frischfischreisen

b) Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Anlande- und Fangplätzen

| Anlandeplatz — Fangplatz | Einge- setzte Fahrzeuge | Reisen | Reise- tage | Fang- tage | Insgesamt | darunter Herings |
|---|-------------------------------|--------|----------------|---------------|-----------|---------------------|
| | | | | | | |
| nach Anlandeplätzen | | | | | | |
| Bremerhaven | 6 | 8 | 137 | 93 | 658,1 | 2,9 |
| Cuxhaven | 9 | 10 | 197 | 124 | 573,9 | 2,0 |
| Kiel | 1 | 1 | 19 | 12 | 48,5 | 1,1 |
| nach Fangplätzen nur Frischfischreisen | | | | | | |
| <u>Nordsee</u> | | | | | | |
| Ostkaete | 12 | 14 | 268 | 181 | 680,5 | 4,6 |
| <u>Westbr. Gewässer</u> | | | | | | |
| Hebriden | 1 | 1 | 13 | 6 | 110,0 | 0,1 |
| <u>Färöer</u> | 1 | 1 | 16 | 9 | 97,6 | - |
| <u>Island</u> | | | | | | |
| Südwestküste | 1 | 1 | 21 | 12 | 122,5 | - |
| <u>Norwegische Küste</u> | | | | | | |
| Röstbark | 1 | 1 | 21 | 13 | 154,4 | - |
| <u>Mischreisen</u> | | | | | | |
| Nordsee/Westbr. Gewässer . | 1 | 1 | 14 | 8 | 115,5 | 1,2 |
| Insgesamt | 16 | 19 | 353 | 229 | 1 280,5 | 5,9 |
| Dagegen Februar 1967 | 29 | 34 | 642 | 371 | 1 212,7 | 15,7 |

2. Salzheringsreisen

Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Fangplätzen

Für Februar 1968 wurden keine Salzheringsreisen angemeldet.

II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen Februar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart | Erlös | | Menge insgesamt | Nordsee | Ostsee | Kattegat und Skagerrak |
|---|-----------|---------|----------------------------------|----------|---------|---------------------------|
| | insgesamt | je kg | | | | |
| | 1 000 DM | Pf | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | |
| Anlandungen insgesamt | 5 195,1 | 37,0 | 14 046,2 | 10 198,6 | 3 768,2 | 79,5 |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben | | | | | | |
| Zusammen | 4 825,7 | 50,9 | 9 483,5 | 6 550,7 | 2 857,5 | 75,3 |
| Hering | 319,1 | 48,0 | 665,0 | 164,3 | 500,7 | - |
| Kleinhering | 75,9 | 25,6 | 296,1 | 234,0 | 62,2 | - |
| Salzhering | - | - | - | - | - | - |
| Sprott | 176,5 | 46,6 | 378,8 | 298,0 | 80,9 | - |
| Sardine | - | - | - | - | - | - |
| Makrele | - | - | - | - | - | - |
| Thunfisch | - | - | - | - | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 2 987,7 | 52,9 | 5 646,0 | 3 708,0 | 1 898,8 | 39,1 |
| Schellfisch | 0,9 | 79,7 | 1,1 | 1,0 | - | 0,1 |
| Wittling, Merlan | 10,9 | 56,1 | 19,5 | 19,1 | 0 | 0,3 |
| Seelachs, Köhler | 1,7 | 74,4 | 2,3 | 0 | 2,3 | - |
| Pollack, heller Seelachs | 2,3 | 61,4 | 3,8 | 0,1 | - | 3,7 |
| Leng | 1,1 | 56,7 | 2,0 | 1,9 | 0 | 0,1 |
| Seehecht | 0 | 158,5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Katfisch | 0,5 | 106,2 | 0,4 | 0,3 | - | 0,1 |
| Seeteufel, Angler | 0 | 214,0 | 0 | 0 | - | - |
| Knurrhahn, roter und grauer | 0,1 | 89,1 | 0,1 | 0,1 | - | 0 |
| Scholle | 279,8 | 68,7 | 407,6 | 358,7 | 20,2 | 28,7 |
| Scharbe, Kliesche | 7,2 | 36,8 | 19,6 | 0,5 | 19,1 | 0 |
| Butt, Flunder | 26,5 | 56,0 | 47,3 | 1,9 | 45,4 | 0 |
| Seezunge | 244,1 | 428,3 | 57,0 | 54,7 | - | 2,3 |
| Rotzunge | 0 | 87,3 | 0 | 0 | - | - |
| Limande, echte Rotzunge | 3,2 | 115,9 | 2,8 | 2,7 | - | 0,1 |
| Heilbutt | 0,2 | 344,1 | 0,1 | 0,1 | - | 0 |
| Steinbutt | 85,3 | 572,0 | 14,9 | 14,3 | 0,3 | 0,3 |
| Kleist, Glatt-, Tarbutt | 2,5 | 255,7 | 1,0 | 0,8 | 0 | 0,2 |
| Rochen | 0,2 | 99,5 | 0,2 | 0,2 | - | - |
| Dornhai | 0 | 102,6 | 0 | 0 | - | 0 |
| Heringshai | - | - | - | - | - | - |
| Andere Haie | 0 | 52,0 | 0 | 0 | - | - |
| Stör | - | - | - | - | - | - |
| Lachs und Meerforelle | 225,6 | 1 120,4 | 20,1 | 0 | 20,1 | - |
| Stint | 35,5 | 47,0 | 75,5 | 75,2 | 0,3 | - |
| Hornhecht | - | - | - | - | - | - |
| Almutter | 0,3 | 108,9 | 0,2 | - | 0,2 | - |
| Aal | 1,4 | 698,5 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | - |
| Satzaal | - | - | - | - | - | - |
| Zander | 0,7 | 260,6 | 0,3 | - | 0,3 | - |
| Barsch | 0,8 | 153,2 | 0,5 | 0 | 0,5 | - |
| Hecht | 0,3 | 266,0 | 0,1 | - | 0,1 | - |
| Brassen, Blei | 1,0 | 102,9 | 0,9 | 0,1 | 0,8 | - |
| Kaulbarsch, Stur | 0,9 | 41,1 | 2,2 | 2,2 | - | - |
| Plotze und Rotfeder | 0,4 | 34,5 | 1,2 | - | 1,2 | - |
| Aland | - | - | - | - | - | - |
| Quappe | - | - | - | - | - | - |
| Neunaun | 0 | 331,2 | 0 | 0 | - | - |
| Sonstige Fische | 1,5 | 166,4 | 0,9 | 0,8 | 0,1 | - |
| Hummer | 0 | 2 800,0 | 0 | 0 | - | - |
| Kaisergranat (Nephrops) | 3,4 | 1 281,6 | 0,3 | - | - | 0,3 |

II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen Februar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart | Erlös | | Menge insgesamt | Nordsee | Ostsee | Kattegat und Skagerrak |
|---------------------------------|-----------|-------|----------------------------------|---------|--------|---------------------------|
| | insgesamt | je kg | | | | |
| | 1 000 DM | Pf | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | |
| Speisekrabbe | - | - | - | - | - | - |
| Taschenkrebs | 0,2 | 234,1 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| Tiefseegarnele | - | - | - | - | - | - |
| Sonstige Muscheln | 0,5 | 56,0 | 0,9 | - | 0,9 | - |
| Auster | 0 | 158,3 | 0 | 0 | - | - |
| Pfahl- (Mies-)muschel | 160,9 | 10,0 | 1 610,2 | 1 563,3 | 46,9 | - |
| Fischrogen | 45,7 | 66,2 | 69,1 | 0,4 | 68,6 | - |
| Fischleber | 119,5 | 89,6 | 133,4 | 46,0 | 87,4 | - |
| Sonstiges | 1,5 | 80,6 | 1,8 | 1,8 | - | - |

Beschlagnahnte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

| | | | | | | |
|------------------------------------|-------|------|---------|---------|-------|-----|
| Zusammen | 369,4 | 8,1 | 4 562,8 | 3 647,9 | 910,7 | 4,2 |
| Beschlagnahmt | 0,9 | 14,4 | 6,4 | 6,4 | - | - |
| Hering | 0,1 | 10,0 | 0,6 | 0,6 | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 0,9 | 14,9 | 5,8 | 5,8 | - | - |
| Sonstige | 0 | 12,0 | 0 | 0 | - | - |
| Stehengeblieben | 10,0 | 9,1 | 109,8 | 105,7 | - | 4,2 |
| Hering | 2,5 | 8,9 | 28,2 | 28,2 | - | - |
| Sprott | 2,0 | 8,0 | 25,0 | 25,0 | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 2,8 | 10,5 | 26,5 | 25,2 | - | 1,2 |
| Schellfisch | 0 | 5,6 | 0 | 0 | - | - |
| Seelachs, Köhler | 0 | 5,6 | 0 | 0 | - | 0 |
| Scholle | 0,2 | 5,6 | 4,3 | 2,5 | - | 1,7 |
| Sonstige | 2,5 | 9,6 | 25,8 | 24,6 | - | 1,2 |
| Sonstige Industriefische | 358,5 | 8,1 | 4 446,5 | 3 535,8 | 910,7 | - |
| Hering | 110,6 | 8,7 | 1 275,8 | 1 045,9 | 230,0 | - |
| Sprott | 183,4 | 8,0 | 2 290,4 | 2 290,4 | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 19,1 | 7,3 | 260,1 | - | 260,1 | - |
| Beifang | 42,2 | 7,1 | 594,5 | 198,4 | 396,1 | - |
| Sonstige | 3,2 | 13,0 | 24,6 | - | 24,6 | - |
| Sonstiges | 0,1 | 8,0 | 1,1 | 1,1 | - | - |

II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

2. Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten

| Anlandegebiet | Erlöse | | Menge (Fanggewicht) | | | |
|---|-----------|----------|---------------------|---------|----------|-----------|
| | insgesamt | | Nordsee | Ostsee | Kattegat | Skagerrak |
| | 1 000 DM | | t | | | |
| Ostfriesland | 18,2 | 124,0 | 124,0 | - | - | - |
| Niedersächsisches Wesergebiet (Oldenburg, Jade) | 1,0 | 4,8 | 4,8 | - | - | - |
| Land Bremen | 871,2 | 2 303,3 | 2 303,3 | - | - | - |
| Niedersächsisches Elbegebiet | 1 420,7 | 5 138,6 | 5 103,2 | - | 35,4 | - |
| Hamburgisches " | 565,1 | 624,0 | 576,3 | - | 47,6 | - |
| Schleswig-holsteinisches " | - | - | - | - | - | - |
| Westküste Schleswig-Holsteins | 408,8 | 2 978,9 | 2 978,9 | - | - | - |
| Nordseeküste zusammen | 3 285,0 | 11 173,5 | 11 090,5 | - | 83,0 | - |
| Ostküste Schleswig-Holsteins | 1 910,1 | 3 777,4 | - | 3 768,2 | 9,2 | - |
| Anlandungen insgesamt | × | 14 950,9 | 11 090,5 | 3 768,2 | 92,3 | - |
| Erlöse insgesamt | 5 195,1 | × | 3 237,8 | 1 900,6 | 56,7 | - |
| Dagegen Februar 1967 | | | | | | |
| Anlandungen insgesamt | × | 12 563,4 | 9 703,0 | 2 810,6 | 38,0 | 11,8 |
| Erlöse insgesamt | 4 482,1 | × | 2 919,3 | 1 489,2 | 58,9 | 14,7 |

III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom

Fangplatz aus im Ausland

Anlandungen Februar 1968 nach Fischarten und Ländern

| Fahrzeugart | Fischart | Tatsächliches Anlandegewicht | Fanggewicht | Erlös |
|--------------|------------------------------|------------------------------|-------------|----------|
| | | t | | 1 000 DM |
| Spanien | | | | |
| Fischdampfer | Kabeljau, gesalzen | 648,0 | 1 774,1 | 921,2 |
| | Insgesamt | 648,0 | 1 774,1 | 921,2 |

IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar
vom Fangplatz aus im Bundesgebiet

1. Anlandungen Februar 1968 nach Nationalität und Art der Fahrzeuge

| Fischereifahrzeuge | | Reisen | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | Erlös 1 000 DM | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------------------------|--------|----------------|--------|
| Nationalität | Art | Anzahl | Frischfische | Hering | Frischfische | Hering |
| Island | Fischdampfer . . . | 11 | 2 102,3 | - | 1 604,3 | - |
| Niederlande | Fischdampfer . . . | 6 | 153,1 | 495,8 | 85,2 | 230,9 |
| Färöer | Fischdampfer . . . | 2 | 156,3 | - | 117,2 | - |
| Schweden 1) | Kutter | 6 | 11,2 | 278,2 | 17,2 | 129,5 |

1) Einsch. einer Anlandung eines niederländischen Kutters.

2. Anlandungen Februar 1968 nach Fischarten und Art der Verwertung

| Fischart | Tats. | Erlös | | Fischart | Tats. | Erlös | |
|--|---------------------|----------|----------|--|---------------------|----------|----------|
| | Anlande- gewicht | 1 000 DM | Pf je kg | | Anlande- gewicht | 1 000 DM | Pf je kg |
| | t | | | | t | | |
| Anlandungen insgesamt . . . | 3 196,9 | 2 184,4 | 68,3 | Lachs u. Meerforelle | - | - | - |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben | | | | Kaisergranat (Nephrops) | - | - | - |
| Zusammen | 3 067,0 | 2 137,2 | 69,7 | Fischrogen | 3,1 | 3,2 | 105,9 |
| Hering | 771,5 | 360,2 | 46,7 | Sonstiges | - | - | - |
| Salzhering | - | - | - | Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang | | | |
| Sprott | - | - | - | Zusammen | 130,0 | 47,2 | 36,3 |
| Makrele | 1,7 | 2,0 | 115,8 | Beschlagnahme | 27,2 | 1,8 | 6,7 |
| Goldlachs, Glasauge | - | - | - | Hering | 0,6 | 0,1 | 10,0 |
| Kabeljau | 293,0 | 226,0 | 77,1 | Makrele | - | - | - |
| Schnellfisch | 218,9 | 247,5 | 113,1 | Kabeljau | 0,2 | 0 | 5,5 |
| Wittling, Merlan | 52,0 | 21,9 | 42,1 | Schellfisch | 12,9 | 1,0 | 7,2 |
| Seelachs, Köhler | 1 151,0 | 843,9 | 73,3 | Seelachs, Köhler | 3,2 | 0,2 | 5,8 |
| Pollack, heller Seelachs | 0 | 0 | 60,0 | Blauleng | - | - | - |
| Leng | 88,2 | 53,5 | 60,7 | Rotbarsch | 6,8 | 0,4 | 6,5 |
| Blauleng | 17,4 | 15,5 | 89,2 | Sonstige | 3,6 | 0,2 | 5,6 |
| Seehecht | 0,6 | 0,5 | 91,3 | Stehengeblieben | 102,7 | 45,4 | 44,2 |
| Lusb, Brosma | 38,6 | 14,0 | 36,3 | Hering | 2,0 | 0,2 | 10,0 |
| Rotbarsch | 350,2 | 273,2 | 78,0 | Makrele | 0,5 | 0 | 10,0 |
| Riesen, ausgen. | - | - | - | Kabeljau | 23,3 | 10,6 | 45,8 |
| Katfisch | 40,3 | 21,1 | 52,5 | Schellfisch | 5,3 | 1,1 | 20,6 |
| Seeteufel, Angler | 2,9 | 3,4 | 116,0 | Seelachs, Köhler | 4,4 | 1,7 | 37,4 |
| Knurrhahn, roter u. grauer | 0,4 | 0,4 | 99,6 | Blauleng | - | - | - |
| Scholle | 7,6 | 6,9 | 90,0 | Rotbarsch | 38,0 | 21,4 | 56,3 |
| Scharbe, Kliesche | 0 | 0 | 28,0 | Sonstige | 29,4 | 10,3 | 35,2 |
| Rotzunge | 0,2 | 0,2 | 80,3 | Vorweg entnommen | | | |
| Limande, echte Rotzunge | 0,5 | 0,6 | 109,0 | und Beifang | - | - | - |
| Schnefsnut, Migram | 3,3 | 1,7 | 52,4 | Hering | - | - | - |
| Heilbutt | 8,3 | 22,0 | 265,2 | Schellfisch | - | - | - |
| „schwarzer“ | - | - | - | Seelachs, Köhler | - | - | - |
| Steinbutt | 0,3 | 1,4 | 527,2 | Rotbarsch | - | - | - |
| Kleist, Glatt-, Tarbutt | 0 | 0 | 274,1 | Sonstige | - | - | - |
| Rochen | 6,9 | 3,8 | 54,7 | Beifang | - | - | - |
| Dornhai | 8,3 | 6,6 | 79,6 | | | | |
| Heringshai | - | - | - | | | | |
| Anderer Hai | 0,3 | 0,1 | 52,0 | | | | |
| Sonstige Fische | 0 | 0 | 52,0 | | | | |
| Seezunge | 1,5 | 7,5 | 499,4 | | | | |