

**STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN**

FACHSERIE B

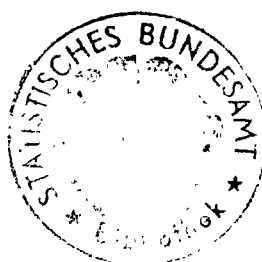
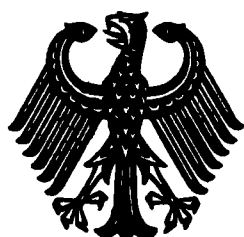
LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei

Oktober 1966



Bestellnummer: B 4/1 - m 10/66

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Die Hochsee- und Küstenfischerei hatte im Oktober 1966 gegenüber dem gleichen Monat des Vorjahres einen Anlandungsrückgang in Höhe von 3 300 t oder 6,2 % zu verzeichnen. Die Große Hochseefischerei landete 4 200 t (14,3 %) und die Große Heringsfischerei 1 900 t (27,4 %) weniger an, während die Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei um 2 700 t oder 15,6 % über denen des Vergleichsmonats lagen. Hohe Anlandungsrückgänge entstanden vor allem beim Kabeljau (4 000 t oder 52 %) und Rotbarsch (2 800 t oder 23 %), Mehranlandungen dagegen beim Hering (1 200 t oder 8 %) und bei Krabben und Krebsen (660 t oder 10 %). In ausländischen Fischereihäfen wurden von deutschen Fischereifahrzeugen im Berichtsmonat außer einer Notanlandung in Island keine Fänge gelöscht.

Die Große Hochseefischerei betätigte sich überwiegend auf den Fangplätzen vor Island; von den insgesamt im Berichtsmonat beendeten 151 Reisen waren 78 reine Islandreisen und 24 Mischreisen, auf denen vor Island gefischt wurde. Mit 11,2 t lag hier der Durchschnittsertrag je Fangtag um 0,2 t über dem vom Vergleichsmonat. Am Heringsfang war die Große Hochseefischerei mit 35 Reisen beteiligt, von denen 8 an die Ostküste von Island bei einer durchschnittlichen Reisedauer von nur 13,5 Tagen und einem Durchschnittsertrag von 30 t je Fangtag die besten Ergebnisse brachten. Zufriedenstellend waren auch noch die Fänge in den westbritischen Gewässern mit einem durchschnittlichen Tagesfang von 15,4 t, während die Erträge der Nordseereisen sowohl gegenüber dem Vormonat als auch gegenüber Oktober 1965 wenig befriedigten.

Der Anlanderückgang der Großen Heringsfischerei war ausschließlich die Folge eines geringeren Einsatzes im Frischherings- und Frischfischfang; die Zahl der Reisen ging gegenüber Oktober 1965 um 32 auf 6 und der Ertrag um 75 % zurück. Die Zahl der im Berichtsmonat beendeten Salzherings-Reisen stieg dagegen um 3,8 % auf 41 und der Ertrag um 9 %. Als Durchschnittsertrag je Fangtag ergaben sich 38 Kantjes gegenüber 44 im Oktober 1965.

Von den Mehranlandungen der kleinen Hochsee- und Küstenfischerei entfielen 1 970 t (72 %) auf Konsumware, vor allem Kabeljau und Speisekrabben. Die Mehranlandungen an Industriefischen bestanden überwiegend aus Beifang, während die Anlandungen an Industriehering um mehr als ein Drittel zurückgingen.

Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei (t)

| Art der Anlandung | Anlandungen | | | |
|-------------------|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| | insgesamt | | zu Konsumzwecken | |
| | Anlandegewicht Frischfischbasis | Tatsächliches Anlandegewicht | Anlandegewicht Frischfischbasis | Tatsächliches Anlandegewicht |
| Frischhering | 6 791,9 | 6 791,9 | 4 667,4 | 4 667,4 |
| Salzhering | 4 637,3 | 3 431,6 | 4 637,3 | 3 431,6 |
| Tiefkühlhering | 5 138,4 | 3 653,9 | 5 138,4 ²⁾ | 3 653,9 ²⁾ |
| Frischfisch | 18 781,7 | 18 781,2 | 16 346,3 | 16 345,8 |
| Salzfisch | 74,3 | 20,4 | 74,3 | 20,4 |
| Tiefkühlfisch | 1 900,4 | 1 142,2 | 1 900,4 | 1 142,2 |
| Sonstiges 1) | 13 172,4 | 12 881,9 | 4 566,1 | 4 275,6 |
| Insgesamt | 50 496,4 | 46 703,1 | 37 330,2 | 33 536,9 |

1) Fisch- leber, -leberöl, -mehl, -öl, Krabben und Krebse, Muscheln, Beifang, Sonstiges.- 2) Einschl. Exportposten aus stehengebliebenen und vorweg entnommenen Fischen.

Für Konsumzwecke standen im Oktober 1966 einschließlich der von ausländischen Fischereifahrzeugen angelandeten Mengen rd. 39 300 t (Oktober 1965: 43 600) zur Verfügung, davon 18 100 t (20 400) Frischfisch. Die Zufuhren an Konsumhering (Frisch- und Tiefkühlhering) beliefen sich auf 10 100 t gegenüber 8 300 t im Vergleichsmonat. Die Anlandungen an Tiefkühlfisch gingen dagegen in der gleichen Zeit von 6 800 t auf 1 900 t zurück.

Erschienen im März 1967

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 1,--

Sämtliche Mengenangaben stellen - soweit nichts anderes vermerkt ist - das Anlandegewicht auf Frischfischbasis dar

I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge insgesamt im Bundesgebiet*)

1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten

| Fischereibetriebsart | Menge | | | Erzeugererlös | | |
|-------------------------------------|----------|-----------|----------|---------------|-----------|----------|
| | Okt.1966 | Sept.1966 | Okt.1965 | Okt. 1966 | Sept.1966 | Okt.1965 |
| | t | | | 1 000 DM | | |
| Große Hochseefischerei | 25 091,2 | 28 243,7 | 29 264,3 | 16 843,3 | 18 546,7 | 20 489,4 |
| Große Heringsfischerei | 5 040,4 | 4 929,4 | 6 952,7 | ... | ... | 4 071,8 |
| davon aus | | | | | | |
| Frischherings- und | | | | | | |
| Frischfischreisen | 753,3 | 460,7 | 3 007,1 | ... | ... | 1 787,5 |
| Salzheringsreisen | 4 287,1 | 4 468,7 | 3 945,6 | ... | ... | 2 284,3 |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 20 364,7 | 18 512,9 | 17 623,0 | 8 744,9 | 7 670,1 | 6 975,3 |
| Insgesamt | 50 496,4 | 51 685,9 | 53 840,0 | ... | ... | 31 536,5 |

2. Anlandungen nach Ländern

| Land Fischerei- betriebsart | Menge | | | Erzeugererlös | | |
|--|----------|-----------|----------|---------------|-----------|----------|
| | Okt.1966 | Sept.1966 | Okt.1965 | Okt.1966 | Sept.1966 | Okt.1965 |
| | t | | | 1 000 DM | | |
| <u>Bremen</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei | 13 499,6 | 14 852,1 | 14 351,2 | 9 005,0 | 9 841,0 | 10 111,1 |
| Große Heringsfischerei | 2 194,4 | 2 118,8 | 2 802,3 | ... | ... | ... |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 2 696,5 | 2 264,4 | 2 281,7 | 873,2 | 802,9 | 710,1 |
| <u>Hamburg</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei | 2 614,4 | 3 415,7 | 4 620,7 | 1 805,8 | 2 255,7 | 3 060,4 |
| Große Heringsfischerei | - | - | - | - | - | - |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 590,6 | 573,6 | 683,1 | 837,9 | 819,7 | 739,6 |
| <u>Niedersachsen</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei | 6 907,7 | 6 580,2 | 8 230,1 | 4 907,4 | 4 535,5 | 5 996,3 |
| Große Heringsfischerei | 2 628,1 | 1 928,3 | 3 414,7 | ... | ... | ... |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 8 267,8 | 8 512,2 | 7 713,7 | 3 161,5 | 2 649,0 | 2 319,9 |
| <u>Schleswig-Holstein</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei | 2 069,5 | 3 395,7 | 2 062,3 | 1 125,2 | 1 914,6 | 1 321,6 |
| Große Heringsfischerei | 217,9 | 882,3 | 735,7 | ... | ... | ... |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | 8 809,8 | 7 162,7 | 6 944,6 | 3 872,2 | 3 398,6 | 3 205,7 |
| davon: | | | | | | |
| Westküste Schleswig-Holsteins einschl. schlesw.-holstein. Elbegebiet | 5 573,9 | 4 817,8 | 3 984,9 | 2 095,2 | 1 937,3 | 1 450,8 |
| Ostküste Schleswig-Holsteins | 3 235,9 | 2 344,9 | 2 959,7 | 1 777,1 | 1 461,3 | 1 754,9 |

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

I. Anlandungen deutscher
3. Anlandungen nach Betriebsarten

| Art | Menge insgesamt | | | Erzeuger Erlös | | | | | | |
|---------------------|-----------------|------------|-----------|----------------|------------|-----------|--------------------|--------------------|--|--------------------|
| | | | | insgesamt | | | | | darunter für Konsumzwecke verwertet 1) | |
| | Okt. 1966 | Sept. 1966 | Okt. 1965 | Okt. 1966 | Sept. 1966 | Okt. 1965 | Okt. 1966 | Sept. 1966 | Okt. 1966 | Sept. 1966 |
| | t | | | 1 000 DM | | | Pf je kg | | | |
| Alle Fischerei | | | | | | | | | | |
| Hering | 16 567,6 | 16 185,5 | 15 359,7r | ... | ... | 7 183,1 | 46,9 ³⁾ | 39,4 ³⁾ | 54,2 ³⁾ | 51,4 ³⁾ |
| Kabeljau, Dorsch | 3 728,8 | 5 928,3 | 7 682,9 | 2 420,1 | 4 150,1 | 5 426,5 | 64,9 | 70,0 | 69,3 | 72,0 |
| Schellfisch | 687,9 | 327,3 | 509,1 | 547,2 | 306,1 | 358,5 | 79,5 | 93,5 | 82,6 | 98,7 |
| Seelachs, Köhler | 2 515,9 | 2 260,1 | 2 811,1 | 1 836,7 | 1 695,1 | 2 261,2 | 73,0 | 75,0 | 77,9 | 78,3 |
| Rotbarsch | 9 575,4 | 12 209,1 | 12 348,1 | 6 884,8 | 8 149,4 | 8 481,7 | 71,9 | 66,7 | 77,5 | 69,7 |
| Krabben und Krebse | 7 213,3 | 8 514,5 | 6 553,9 | 3 403,4 | 3 008,3 | 2 269,8 | 47,2 | 35,3 | 155,1 | 156,5 |
| Sonstiges | 10 207,5 | 6 261,2 | 8 575,1 | 5 161,8 | 4 611,6 | 5 555,6 | 50,6 | 73,7 | 74,4 | 102,1 |
| Insgesamt | 50 496,4 | 51 685,9 | 53 840,0r | ... | ... | 31 536,5 | 56,3 ³⁾ | 56,2 ³⁾ | 73,6 ³⁾ | 73,9 ³⁾ |
| Große Hochsee | | | | | | | | | | |
| Hering | 8 607,2 | 6 653,4 | 4 095,2 | 4 677,3 | 3 372,0 | 2 171,1 | 54,3 | 50,7 | 54,8 | 51,7 |
| Kabeljau | 1 395,8 | 4 531,5 | 5 768,4 | 1 106,3 | 3 282,4 | 4 309,4 | 79,3 | 72,4 | 79,4 | 72,7 |
| Schellfisch | 486,8 | 136,0 | 184,8 | 378,3 | 138,2 | 169,8 | 77,7 | 101,6 | 79,7 | 106,2 |
| Seelachs, Köhler | 2 219,7 | 2 051,7 | 2 684,3 | 1 666,5 | 1 519,8 | 2 156,7 | 75,1 | 74,1 | 78,3 | 77,6 |
| Rotbarsch | 9 528,0 | 12 097,4 | 12 296,2 | 6 849,7 | 8 092,7 | 8 445,1 | 71,9 | 66,9 | 77,5 | 69,7 |
| Sonstiges | 2 851,7 | 2 773,6 | 4 235,4 | 2 165,3 | 2 141,6 | 3 237,3 | 75,9 | 77,2 | 72,2 | 89,5 |
| Insgesamt | 25 091,2 | 28 243,7 | 29 264,3 | 16 843,3 | 18 546,7 | 20 489,4 | 67,1 | 65,7 | 70,0 | 67,4 |
| Große Herings- | | | | | | | | | | |
| Hering | 4 562,5 | 4 568,3 | 6 419,7r | ... | ... | 3 723,1 | 44,1 ³⁾ | 58,1 ³⁾ | 44,2 ³⁾ | 58,3 ³⁾ |
| Makrela | 3,3 | 0,2 | 128,3 | 2,2 | 0,1 | 59,7 | 64,5 | 81,6 | 64,5 | 81,6 |
| Kabeljau | 10,9 | 26,3 | 96,4 | 10,8 | 24,7 | 82,5 | 99,6 | 93,9 | 100,6 | 94,4 |
| Seelachs | 293,5 | 204,8 | 125,0 | 167,8 | 172,4 | 103,0 | 57,2 | 84,2 | 72,9 | 84,4 |
| Sonstiges | 170,2 | 129,8 | 183,3 | 113,5 | 76,4 | 103,5 | 66,7 | 58,8 | 67,4 | 80,4 |
| Insgesamt | 5 040,4 | 4 929,4 | 6 952,7r | ... | ... | 4 071,8 | 58,0 ³⁾ | 73,9 ³⁾ | 64,5 ³⁾ | 81,2 ³⁾ |
| Kleine Hochsee- und | | | | | | | | | | |
| Hering | 3 397,9 | 4 963,8 | 4 844,9 | 951,4 | 1 198,0 | 1 288,9 | 28,0 | 24,1 | 51,4 | 50,0 |
| Sprott | 668,0 | 258,1 | 184,6 | 173,2 | 57,6 | 88,3 | 25,9 | 22,3 | 94,7 | 100,1 |
| Kabeljau, Dorsch | 2 322,0 | 1 370,5 | 1 818,1 | 1 303,0 | 842,9 | 1 034,7 | 56,1 | 61,5 | 62,3 | 68,5 |
| Krabben und Krebse | 7 213,3 | 8 514,5 | 6 553,9 | 3 403,4 | 3 008,3 | 2 269,8 | 47,2 | 35,3 | 155,1 | 156,5 |
| Sonstiges | 6 763,6 | 3 406,0 | 4 221,5 | 2 914,0 | 2 563,3 | 2 293,6 | 43,1 | 75,3 | 69,3 | 108,2 |
| Insgesamt | 20 364,7 | 18 512,9 | 17 623,0 | 8 744,9 | 7 670,1 | 6 975,3 | 42,9 | 41,4 | 83,3 | 99,5 |

1) Ohne stehengebliebene Ware, die für Exportzwecke verwendet wurde. - 2) Einschl. stehengebliebener Ware, die für Exportzwecke verw.

4. An Fischmehlfabriken u. Garnelendarren

| Art | Große Hochseefischerei | | | | Große Herings- (Logger-) Fischerei | | | |
|------------------|------------------------|-------|------------------|---------|------------------------------------|--------|------------------|----------|
| | Oktober | | Januar - Oktober | | Oktober | | Januar - Oktober | |
| | 1966 | 1965 | 1966 | 1965 | 1966 | 1965 | 1966 | 1965 |
| Hering | 96,8 | 12,5 | 2 136,0 | 418,1 | 0,5 | 142,4r | 361,2 | 1 265,1r |
| Kabeljau, Dorsch | 2,5 | 2,5 | 747,9 | 361,4 | 0,1 | 2,3 | 9,0 | 10,6 |
| Schellfisch | 15,0 | 11,3 | 284,6 | 302,0 | 1,4 | 53,6 | 457,5 | 355,7 |
| Seelachs, Köhler | 52,5 | 96,5 | 880,8 | 843,5 | 0,4 | 7,9 | 580,5 | 434,1 |
| Rotbarsch | 747,7 | 426,0 | 7 096,2 | 6 145,2 | 0,6 | 2,1 | 198,7 | 16,0 |
| Sandspierling | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Futterkrabbe | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Seestern | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Beifang | - | - | - | 20,8 | - | - | 79,4 | 352,5 |
| Sonstiges | 142,4 | 117,0 | 891,5 | 1 163,8 | 0,3 | 27,2 | 203,0 | 466,3 |
| Insgesamt | 1 056,9 | 665,7 | 12 037,2 | 9 254,6 | 3,3 | 235,5r | 1 888,9 | 2 899,9r |

Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet insgesamt
und wichtigsten Fischarten

| Anlandungen Januar bis Oktober | | | | | | | | Art |
|--------------------------------|------------|---------------|-----------|---------------------|------------|---------------|-----------|--------------------|
| insgesamt | | | | zu Konsumzwecken 2) | | | | |
| Menge | | Erzeugererlös | | Menge | | Erzeugererlös | | |
| 1966 | 1965 | 1966 | 1965 | 1966 | 1965 | 1966 | 1965 | |
| t | | 1 000 DM | | t | | 1 000 DM | | |
| betriebsarten | | | | | | | | |
| 101 954,7r | 92 906,5r | ... | 36 015,0 | 69 530,2r | 61 190,6r | ... | 31 578,1 | Hering |
| 130 780,8r | 124 615,2 | 88 292,4r | 81 710,9 | 128 631,5r | 122 720,4 | 88 004,6r | 81 518,6 | Kabeljau, Dorsch |
| 5 212,3 | 5 033,7 | 4 131,5 | 3 957,5 | 4 379,7 | 4 221,9 | 3 989,4 | 3 825,6 | Schellfisch |
| 28 701,7 | 25 885,1 | 19 062,6 | 17 653,7 | 27 232,8 | 24 570,0 | 18 861,4 | 17 464,2 | Seelachs, Köhler |
| 95 231,6 | 106 632,0 | 68 516,8 | 74 375,4 | 87 936,8 | 100 470,7 | 67 664,8 | 73 540,6 | Rotbarsch |
| 36 236,5 | 27 349,3 | 14 327,0 | 9 397,7 | 7 738,7 | 6 095,6 | 11 945,5 | 7 917,2 | Krabben und Krebse |
| 73 582,4 | 76 861,2 | 48 762,7 | 45 866,1 | 32 237,4 | 32 267,9 | 31 646,0 | 29 076,9 | Sonstiges |
| 471 700,1r | 459 283,0r | ... | 268 976,3 | 357 687,0r | 351 537,1r | ... | 244 921,3 | Insgesamt |
| fischerei | | | | | | | | |
| 35 605,7 | 17 142,4 | 17 900,0 | 8 524,9 | 33 469,7 | 16 724,4 | 17 603,4 | 8 458,1 | Hering |
| 109 398,9r | 105 661,7 | 75 397,9r | 71 168,8 | 108 651,1r | 105 300,3 | 75 276,5r | 71 124,8 | Kabeljau |
| 3 158,0 | 2 806,9 | 2 899,1 | 2 670,0 | 2 873,3 | 2 504,8 | 2 850,3 | 2 629,0 | Schellfisch |
| 21 596,4 | 19 256,1 | 15 247,4 | 14 029,8 | 20 715,6 | 18 412,7 | 15 114,6 | 13 914,7 | Seelachs, Köhler |
| 93 475,9 | 105 754,1 | 67 243,9 | 73 724,1 | 86 379,7 | 99 608,8 | 66 415,3 | 72 891,5 | Rotbarsch |
| 37 558,7r | 36 533,4 | 28 363,2r | 27 030,9 | 16 462,4 | 17 138,5 | 13 399,6 | 12 798,0 | Sonstiges |
| 300 793,7r | 287 154,5 | 207 051,6r | 197 148,5 | 268 551,8r | 259 689,4 | 190 659,7r | 181 815,9 | Insgesamt |
| fischerei | | | | | | | | |
| 25 081,6r | 35 015,3r | ... | 18 297,3 | 24 720,7r | 33 750,2r | ... | 18 153,7 | Hering |
| 764,4 | 1 726,0 | 375,4 | 678,4 | 661,6 | 1 447,8 | 361,8 | 638,9 | Makrele |
| 508,4 | 621,6 | 424,6 | 582,2 | 499,5 | 610,9 | 423,2 | 580,5 | Kabeljau |
| 6 961,9 | 6 425,0 | 3 714,6 | 3 508,8 | 6 381,3 | 5 990,9 | 3 647,7 | 3 440,8 | Seelachs |
| 3 814,7 | 2 915,5 | 2 445,6 | 1 653,4 | 2 979,1 | 2 003,7 | 2 324,6 | 1 529,2 | Sonstiges |
| 37 130,9r | 46 703,4r | ... | 24 720,1 | 35 242,1r | 43 803,5r | ... | 24 343,1 | Insgesamt |
| Küstenfischerei | | | | | | | | |
| 41 267,5 | 40 748,8 | 9 087,7 | 9 192,8r | 11 339,8 | 10 716,1 | 5 480,7 | 4 966,4 | Hering |
| 4 473,7 | 6 065,9 | 1 001,9 | 1 140,9 | 459,1 | 448,1 | 494,2 | 441,1 | Sprott |
| 20 873,5 | 18 331,9 | 12 469,9 | 9 959,9 | 19 480,9 | 16 809,2 | 12 304,9 | 9 813,3 | Kabeljau, Dorsch |
| 36 236,4 | 27 348,4 | 14 326,5 | 9 394,2 | 7 738,6 | 6 094,7 | 11 945,0 | 7 913,7 | Krabben und Krebse |
| 30 924,5 | 32 930,0 | 19 182,9 | 17 419,9 | 14 874,8 | 13 976,1 | 17 554,0 | 15 627,8 | Sonstiges |
| 133 775,5 | 125 425,1 | 56 069,0 | 47 107,7r | 53 893,2 | 48 044,2 | 47 778,8 | 38 762,2 | Insgesamt |

det wurde, ohne Fischleberöl, Fischmehl, Fischöl.-3) Ohne Salzheringsanlandungen der Logger.

bzw. zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische) t

| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | | | | Insgesamt | | | | Art |
|-------------------------------------|----------|------------------|----------|-----------|-----------|------------------|-----------|------------------|
| Oktober | | Januar - Oktober | | Oktober | | Januar - Oktober | | |
| 1966 | 1965 | 1966 | 1965 | 1966 | 1965 | 1966 | 1965 | |
| 2 027,2 | 3 317,2 | 29 927,6 | 30 032,7 | 2 124,5 | 3 472,1r | 32 424,8 | 31 715,9r | Hering |
| 286,8 | 241,9 | 1 392,7 | 1 522,6 | 288,9 | 246,7 | 2 149,6 | 1 894,6 | Kabeljau, Dorsch |
| 16,2 | 18,3 | 82,4 | 153,1 | 32,6 | 83,2 | 824,5 | 810,8 | Schellfisch |
| - | 0 | 7,5 | 37,7 | 52,9 | 104,4 | 1 468,8 | 1 315,3 | Seelachs, Köhler |
| - | - | - | - | 748,3 | 428,1 | 7 294,9 | 6 161,2 | Rotbarsch |
| - | - | 4 224,5 | 2 143,3 | - | - | 4 224,5 | 2 143,3 | Sandspierling |
| 4 954,1 | 4 709,9 | 27 238,8 | 20 169,8 | 4 954,1 | 4 709,9 | 27 238,8 | 20 169,8 | Futterkrabbe |
| - | - | 175,5 | 1 512,1 | - | - | 175,5 | 1 512,1 | Seestern |
| 2 371,1 | 1 495,7 | 7 894,2 | 9 412,9 | 2 371,1 | 1 495,7 | 7 973,6 | 9 786,2 | Beifang |
| 1 509,0 | 596,4 | 8 939,3 | 12 397,1 | 1 651,7 | 740,6 | 10 033,8 | 14 027,2 | Sonstiges |
| 11 163,9 | 10 379,4 | 79 882,4 | 77 381,0 | 12 224,1 | 11 280,6r | 93 808,5 | 89 535,5r | Insgesamt |

II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Binnengebiet nach Betriebsarten

A. Große Hochseefischerei

1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart und Sorte | Insgesamt | | Nordsee | Westbrit. Gewässer | Färder | Island | Grönland | | Misch- reisen ²⁾ |
|---|--------------------|-------------------------|---------|-----------------------|-----------|-----------|----------|---------|--------------------------------|
| | Erzeuger- erlös | Menge | | | | | Ost- | West-1) | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| DM | kg | | | | | | | | |
| Anlandungen insgesamt | 16 843 341 | 25 091 247 | 235 234 | 4 905 874 | 1 525 228 | 9 834 055 | 480 163 | 981 641 | 7 129 052 |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | | | | | |
| zusammen | 11 400 425 | 15 717 230 | 227 804 | 1 608 450 | 1 364 862 | 8 599 320 | 415 858 | 342 813 | 3 158 123 |
| Hering | 1 398 951 | 3 358 678 ³⁾ | 226 156 | 1 564 448 | - | 1 314 701 | - | - | 253 373 |
| Salzhering | 8 864 | 13 300 ³⁾ | - | 7 000 | - | 4 600 | - | - | 1 700 |
| Sprott | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Sardine | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Makrele | 11 567 | 15 376 | 243 | 15 133 | - | - | - | - | - |
| Goldlachs, Glasauge | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Kabeljau I | 338 982 | 365 573 | 60 | 3 836 | 46 722 | 141 444 | 3 850 | 858 | 168 803 |
| II | 257 559 | 271 869 | 695 | 1 192 | 30 431 | 106 905 | 5 227 | 64 765 | 62 654 |
| III | 122 216 | 151 720 | - | 52 | 2 477 | 21 956 | 10 555 | 90 657 | 26 023 |
| Schellfisch I | 34 925 | 23 895 | - | - | - | 15 591 | - | 130 | 8 174 |
| II | 24 139 | 25 487 | 25 | 8 499 | 574 | 11 390 | - | 223 | 4 776 |
| III | 5 692 | 7 802 | 10 | 1 706 | 449 | 1 242 | - | 50 | 4 345 |
| IV | 76 | 105 | - | - | - | - | - | - | 105 |
| V | 2 901 | 4 859 | - | 4 824 | 35 | - | - | - | - |
| Wittling, Merlan | 502 | 953 | - | 123 | - | 830 | - | - | - |
| Seelachs, Köhler I | 545 135 | 546 954 | 515 | 88 | 168 574 | 272 052 | - | - | 105 725 |
| II | 880 065 | 1 224 160 | 50 | 49 | 385 567 | 557 227 | 3 | - | 281 264 |
| III | 138 213 | 214 958 | - | 233 | 4 699 | 111 816 | - | 15 | 98 195 |
| Pollack, h. Seelachs | 33 | 39 | - | 39 | - | - | - | - | - |
| Leng | 41 253 | 55 053 | - | - | 2 495 | 41 343 | 5 | - | 11 210 |
| Blauleng | 562 545 | 564 510 | - | - | 197 198 | 276 452 | 1 560 | - | 89 300 |
| Seehecht I | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| II | 635 | 260 | - | 13 | - | 247 | - | - | - |
| III | 5 | 4 | - | - | - | 4 | - | - | - |
| Lumb, Brosme | 53 331 | 92 089 | - | 35 | 15 822 | 66 940 | 125 | 34 | 9 133 |
| Rotbarsch I, Riesen | 102 530 | 117 694 ⁴⁾ | - | - | 604 | 81 514 | 10 740 | 1 065 | 23 771 |
| I, „ausgen.“ | 4 022 | 4 719 | - | - | 57 | 4 662 | - | - | - |
| II | 6 221 287 | 7 869 456 | - | - | 486 888 | 5 148 889 | 377 720 | 182 580 | 1 673 379 |
| Katfisch I | 52 005 | 70 181 | - | - | 219 | 46 032 | - | 130 | 23 800 |
| II | 75 481 | 121 688 | - | - | 74 | 80 144 | 3 095 | 1 367 | 37 008 |
| Seeteufel, Angler | 2 811 | 1 518 | - | - | 281 | 1 151 | - | - | 86 |
| Knurrhahn, r. und gr. | 629 | 932 | - | 932 | - | - | - | - | - |
| Scholle I | 12 | 20 | - | - | - | 20 | - | - | - |
| II | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| III | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| IV | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Scharbe, Kliesche | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rotzunge | 184 | 191 | - | - | - | 191 | - | - | - |
| Limande, echte Rotzunge | 157 | 173 | - | - | 48 | 110 | - | - | 15 |
| Scheefsnut, Migram | 1 082 | 1 449 | - | - | - | 1 449 | - | - | - |
| Weilbutt I | 165 565 | 50 897 | - | - | 3 050 | 39 412 | 605 | 52 | 7 778 |
| II | 23 228 | 6 743 | - | - | 730 | 3 977 | 81 | 20 | 1 935 |
| III | 7 023 | 1 996 | - | - | 990 | 529 | 42 | 60 | 375 |
| IV | 11 022 | 4 006 | - | - | 2 000 | 1 014 | 70 | 149 | 773 |
| „schwarzer“ | 283 613 | 499 848 | - | - | 12 646 | 228 930 | 60 | - | 258 212 |
| Steinbutt I | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| II | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| III | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| IV | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Kleist, Glatt-, Tarbutt | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rochen | 2 191 | 4 537 | - | 58 | 400 | 3 272 | - | - | 807 |
| Gornhai | 1 149 | 1 317 | 50 | 53 | 2 | 1 100 | - | - | 112 |
| Heringshai | 293 | 107 | - | - | 92 | 15 | - | - | - |
| Andere Haie | 18 101 | 21 144 | - | 13 | 1 593 | 11 754 | 2 120 | 645 | 5 019 |

II, A. Große Hochseefischerei
1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart und Sorte | Insgesamt | | Nordsee | Westbrit. Gewässer | Färöer | Island | Grönland | | Misch- reisen |
|--|--------------------|-----------|---------|-----------------------|---------|---------|----------|--------|------------------|
| | Erzeuger- erlös | Menge | | | | | Ost- | West- | |
| | | | | | | | | | |
| | DM | kg | | | | | | | |
| Sonstige Fische | 451 | 970 | - | 124 | 145 | 415 | - | 13 | 273 |
| Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang | | | | | | | | | |
| zusammen | 212 004 | 1 273 892 | 2 460 | 95 670 | 113 693 | 821 686 | 32 931 | 32 760 | 174 692 |
| Beschlagnahmte Fische | 49 676 | 469 960 | 1 850 | 31 900 | 13 868 | 355 475 | 4 910 | 26 110 | 35 847 |
| Hering | 5 018 | 41 728 | 1 850 | 30 783 | - | 6 645 | - | - | 2 450 |
| Makrele | 133 | 1 108 | - | 1 108 | - | - | - | - | - |
| Kabeljau | 403 | 2 520 | - | - | - | 840 | 1 080 | - | 600 |
| Schellfisch | 1 086 | 6 788 | - | - | 688 | 5 100 | - | - | 1 000 |
| Seelachs, Köhler | 3 844 | 25 780 | - | - | 3 290 | 20 555 | - | - | 1 935 |
| Blauleng | 3 190 | 19 935 | - | - | 350 | 18 580 | 430 | - | 575 |
| Rotbarsch | 33 657 | 353 682 | - | - | 5 230 | 293 540 | 3 400 | 25 860 | 25 652 |
| Sonstige | 2 346 | 18 419 | - | 9 | 4 310 | 10 215 | - | 250 | 3 635 |
| Stehengebliebene Fische | 150 438 | 739 959 | 10 | 36 342 | 99 825 | 441 816 | 25 971 | 6 650 | 129 345 |
| Hering | 3 315 | 27 600 | - | 27 600 | - | - | - | - | - |
| Makrele | 209 | 1 745 | - | 1 745 | - | - | - | - | - |
| Schellfisch | 3 562 | 10 664 | - | 6 665 | 1 142 | 85 | - | 50 | 2 722 |
| Seelachs, Köhler | 65 998 | 140 789 | - | 20 | 87 370 | 10 944 | - | - | 42 455 |
| Blauleng | 394 | 1 871 | - | - | 350 | 1 476 | - | - | 45 |
| Rotbarsch | 70 388 | 457 839 | - | - | 4 350 | 358 280 | 24 300 | 4 300 | 66 609 |
| Sonstige | 6 572 | 99 451 | 10 | 312 | 6 613 | 71 031 | 1 671 | 2 300 | 17 514 |
| Vorweg entnommene | | | | | | | | | |
| Fische und Beifang | 11 890 | 63 973 | 600 | 27 428 | - | 24 395 | 2 050 | - | 9 500 |
| Hering | 3 302 | 27 520 | 600 | 26 920 | - | - | - | - | - |
| Schellfisch | 122 | 580 | - | 500 | - | 80 | - | - | - |
| Seelachs, Köhler | 7 319 | 24 395 | - | - | - | 15 070 | - | - | 9 325 |
| Blauleng | 111 | 525 | - | - | - | 525 | - | - | - |
| Rotbarsch | 1 023 | 10 770 | - | - | - | 8 720 | 2 050 | - | - |
| Sonstige | 13 | 183 | - | 8 | - | - | - | - | 175 |

II. A. Große Hochseefischerei

1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie nach den Verreisen

| Fischart und Verreise | Insgesamt | | Nordsee | Westbrit. Gewässer | Färöer | Island | Grönland | | Mischreisen |
|--|-----------|-----------|---------|--------------------|--------|---------|----------|---------|-------------|
| | Erzeuger- | Menge | | | | | Ost- | West- | |
| | erlös | | | | | | Küste | Küste | |
| | DM | kg | | | | | | | |
| Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen | | | | | | | | | |
| zusammen | 5 230 912 | 8 100 125 | 4 970 | 3 201 754 | 46 673 | 413 049 | 31 374 | 606 068 | 3 796 237 |
| Tatsächliches Anlandegewicht 5) | X | 5 803 525 | 4 970 | 2 591 699 | 46 673 | 248 028 | 24 250 | 316 384 | 2 571 521 |
| davon | | | | | | | | | |
| Kabeljau-Filet m.H.ges. | 55 683 | 20 351 | - | - | - | - | - | 20 351 | - |
| Tiefgekühltes Filet | | | | | | | | | |
| Hering | 1 926 558 | 1 899 239 | - | 824 534 | - | - | - | - | 1 074 705 |
| Kabeljau | 302 559 | 202 785 | - | 4 743 | - | - | - | 99 187 | 98 855 |
| Schellfisch | 5 050 | 2 581 | - | 2 394 | - | 187 | - | - | - |
| Seelachs, Köhler | 24 865 | 20 973 | - | 2 614 | - | 6 319 | - | - | 12 040 |
| Blauleng | 19 457 | 15 737 | - | - | - | 5 728 | - | - | 10 009 |
| Rotbarsch | 360 299 | 226 594 | - | - | - | 83 237 | - | 30 536 | 112 821 |
| Katfisch | 10 454 | 7 833 | - | - | - | 1 790 | - | 2 244 | 3 799 |
| Heilbutt | 2 346 | 782 | - | - | - | - | - | - | 782 |
| Tiefgekühlte Fische o.K. | | | | | | | | | |
| Kabeljau | 28 296 | 33 700 | - | 580 | - | - | 4 530 | 27 004 | 1 586 |
| Seelachs, Köhler | 360 | 455 | - | 65 | - | - | - | - | 390 |
| Rotbarsch | 56 537 | 45 209 | - | 1 629 | - | - | 6 568 | 37 012 | - |
| Katfisch | 361 | 425 | - | - | - | - | 425 | - | - |
| Heilbutt | 17 208 | 5 420 | - | 241 | - | 1 949 | - | 1 530 | 1 700 |
| Tiefgekühlte Fische m.K. | | | | | | | | | |
| Hering | 1 331 265 | 1 754 642 | - | 1 102 866 | - | - | - | - | 651 776 |
| Makrele | 132 170 | 154 789 | - | 113 447 | - | - | - | - | 41 342 |
| Kabeljau | 563 | 791 | - | - | - | - | - | - | 791 |
| Schellfisch | 300 709 | 421 275 | - | 299 291 | - | - | - | 50 | 121 934 |
| Wittling, Merlan | 232 | 686 | - | 258 | - | - | - | - | 428 |
| Seelachs, Köhler | 700 | 1 011 | - | 41 | - | - | - | - | 970 |
| Dornhai | 36 | 90 | - | - | - | - | - | - | 90 |
| Sonstige Fische | 863 | 1 107 | - | 1 107 | - | - | - | - | - |
| Fischleberöl | 103 828 | 140 782 | - | - | 43 693 | 51 373 | - | 10 340 | 35 376 |
| Fischmehl | 487 019 | 725 757 | 4 305 | 208 885 | - | 74 855 | 12 357 | 87 450 | 337 905 |
| Fischöl | 38 136 | 75 526 | - | 23 684 | 220 | - | - | - | 51 622 |
| Deputate | 17 454 | 32 815 | 665 | 5 320 | 2 590 | 16 470 | 370 | 680 | 6 720 |
| Sonstiges | 7 904 | 12 170 | - | - | 170 | 6 120 | - | - | 5 880 |

1) Einschl. einer Reise mehrere Fangplätze.- 2) Mischreisen: eine Reise Norwegische Küste/Barentssee, 6 Reisen Island/Färöer, 18 Reisen Island/Grönland, 2 Reisen Nordsee/Westbritische Gewässer, 3 Reisen Nordsee/Grönland und einschließlich einer Reise Norweg. Küste.- 3) Tatsächliches Anlandegewicht: 9 842 kg.- 4) Tatsächliches Anlandegewicht: 4 176 kg.- 5) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

II. 1. Große Hochseefischer:

2. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten (in kg) und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage und Fangstunden

| Fischart | Insgesamt | Nordsee | Westbritische Gewässer | | | | Färöer |
|----------------------|------------|---------------|------------------------|---------------|-----------|--------------------|-----------|
| | | Heringsreisen | zusammen | Heringsreisen | | | |
| | | zusammen 1) | | Nördl. Irland | Hebriden | mehrere Fangplätze | |
| Hering | 8 607 217 | 228 606 | 4 203 393 | 429 950 | 1 021 393 | 2 752 050 | - |
| Kabeljau | 1 395 848 | 755 | 17 168 | 615 | 9 628 | 6 925 | 79 630 |
| Schellfisch | 486 845 | 35 | 312 505 | 625 | 71 275 | 240 605 | 2 888 |
| Seelachs, Köhler | 2 219 659 | 565 | 5 632 | 80 | 5 187 | 365 | 649 500 |
| Rotbarsch | 9 530 000 | - | 2 932 | - | 2 932 | - | 497 129 |
| Sonstiges | 2 851 678 | 5 273 | 364 244 | 3 685 | 95 704 | 264 855 | 296 081 |
| Insgesamt | 25 091 247 | 235 234 | 4 905 874 | 434 955 | 1 206 119 | 3 264 800 | 1 525 228 |
| Zahl der Reisen | 151 | 3 | 17 | 2 | 5 | 10 | 16 |
| Zahl der Reisetage | 3 514 | 30 | 433 | 26 | 118 | 289 | 317 |
| Zahl der Fangtage | 2 052 | 21 | 318 | 13 | 89 | 216 | 201 |
| Zahl der Fangstunden | 32 489 | 207 | 4 956 | 210 | 1 570 | 3 176 | 3 541 |

| Fischart | Island | | | | | |
|----------------------|-----------|---------------|-------------|-----------|-----------|-----------------------|
| | zusammen | Heringsreisen | Rosengarten | Südwest- | Nordwest- | mehrere Fangplätze 3) |
| | | Ostküste 2) | | küste | | |
| Hering | 1 325 946 | 1 322 306 | - | - | - | 3 640 |
| Kabeljau | 271 145 | 3 976 | 2 518 | 18 118 | 147 401 | 99 132 |
| Schellfisch | 33 956 | 210 | 311 | 5 995 | 15 006 | 12 434 |
| Seelachs, Köhler | 1 000 049 | 2 067 | 6 330 | 410 594 | 288 924 | 292 134 |
| Rotbarsch | 6 128 669 | 28 600 | 155 302 | 3 182 450 | 1 539 709 | 1 222 608 |
| Sonstiges | 1 074 290 | 6 795 | 17 180 | 394 923 | 241 737 | 413 655 |
| Insgesamt | 9 834 055 | 1 363 954 | 181 641 | 4 012 080 | 2 232 777 | 2 043 603 |
| Zahl der Reisen | 78 | 9 | 2 | 32 | 19 | 16 |
| Zahl der Reisetage | 1 672 | 127 | 40 | 729 | 417 | 359 |
| Zahl der Fangtage | 880 | 49 | 23 | 401 | 213 | 194 |
| Zahl der Fangstunden | 14 459 | 534 | 386 | 6 714 | 3 560 | 3 265 |

| Fischart | Grönland | | | Mischreisen | | |
|----------------------|-----------|--------------|-----------------------|-------------|-----------|-----------------|
| | zusammen | Südost-küste | mehrere Fangplätze 4) | zusammen 5) | Herings- | Frischfisch- 5) |
| | | | | | reisen | |
| Hering | - | - | - | 2 849 272 | 2 796 132 | 53 140 |
| Kabeljau | 530 855 | 26 963 | 503 892 | 496 295 | 3 180 | 493 115 |
| Schellfisch | 501 | - | 501 | 136 960 | 115 838 | 21 122 |
| Seelachs, Köhler | 18 | 3 | 15 | 563 895 | 17 111 | 546 784 |
| Rotbarsch | 795 960 | 430 032 | 365 928 | 2 105 310 | - | 2 105 310 |
| Sonstiges | 134 470 | 23 165 | 111 305 | 977 320 | 310 039 | 667 281 |
| Insgesamt | 1 461 804 | 480 163 | 981 641 | 7 129 052 | 3 242 300 | 3 886 752 |
| Zahl der Reisen | 6 | 3 | 3 | 31 | 5 | 26 |
| Zahl der Reisetage | 194 | 74 | 120 | 868 | 217 | 651 |
| Zahl der Fangtage | 102 | 27 | 75 | 530 | 166 | 364 |
| Zahl der Fangstunden | 1 228 | 276 | 952 | 8 098 | 2 124 | 5 974 |

1) 2 Reisen Doggerbank und eine Reise mehrere Fangplätze.- 2) Einschließlich einer Reise mehrere Fangplätze.- 3) Einschließlich einer Reise Südostküste.- 4) Einschließlich einer Reise C. Desol., Thorsh., Nanort., C. Farvel.- 5) Einschließlich einer Reise Norwegische Küste (mehrere Fangplätze).

II. A. Große Hochseefischerei

3. Anlandungen nach Anlandeplätzen

a) nach Fanggebieten

| Fanggebiet | Erlös | | Menge | | | |
|---------------------------|-----------|---------|-------------|----------|---------|-------|
| | Insgesamt | | Bremerhaven | Cuxhaven | Hamburg | Kiel |
| | 1 000 DM | | t | | | |
| Nordsee | 112,8 | 235,2 | 235,2 | - | - | - |
| Westbritische Gewässer | 2 925,1 | 4 905,9 | 2 898,3 | 926,1 | 433,3 | 648,2 |
| Färöer | 1 265,0 | 1 525,2 | 274,3 | 938,6 | 312,4 | - |
| Island | 6 800,0 | 9 834,1 | 6 413,6 | 2 251,2 | 426,5 | 742,7 |
| Grönland | 1 081,7 | 1 461,8 | 966,7 | 238,0 | 227,2 | 20,0 |
| Mischreisen ¹⁾ | 4 658,6 | 7 129,1 | 2 711,6 | 2 553,8 | 1 215,1 | 648,6 |

b) nach Art der Verwertung

| Art der Verwertung | Insgesamt | Bremerhaven | Cuxhaven | Hamburg | Kiel |
|---|-----------|-------------|----------|---------|---------|
| Menge t | | | | | |
| Über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| a) für Konsumzwecke ²⁾ | 15 934,2 | 7 370,6 | 5 455,1 | 1 323,7 | 1 784,0 |
| b) nicht für Konsumzwecke | 1 056,9 | 573,9 | 425,4 | 14,8 | 42,8 |
| Nicht über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| a) für Konsumzwecke | 7 158,1 | 4 996,8 | 820,4 | 1 137,1 | 203,7 |
| b) nicht für Konsumzwecke | 942,1 | 558,3 | 206,8 | 138,9 | 38,1 |
| Insgesamt | 25 091,2 | 13 499,6 | 6 907,7 | 2 614,4 | 2 069,5 |
| Erlös 1 000 DM | | | | | |
| Über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| a) für Konsumzwecke ²⁾ | 11 501,6 | 5 330,8 | 4 170,2 | 1 022,7 | 977,9 |
| b) nicht für Konsumzwecke | 110,8 | 58,1 | 46,3 | 1,5 | 4,9 |
| Nicht über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| a) für Konsumzwecke | 4 601,9 | 3 249,5 | 544,7 | 691,6 | 116,1 |
| b) nicht für Konsumzwecke | 629,0 | 366,6 | 146,1 | 90,1 | 26,2 |
| Insgesamt | 16 843,3 | 9 005,0 | 4 907,4 | 1 805,8 | 1 125,2 |

1) Einschl. einer Reise Norwegische Küste.- 2) Einschl. 217,0 t stehengebliebener usw. Ware mit einem Erlös von 101 207 DM, die für Exportzwecke verwendet wurden.

4. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe nach Fanggebieten

| Fanggebiet | Reisen | Reise- tage | Fang- tage | Gesamtanlandung | | darunter | | |
|------------------------|--------|----------------|---------------|---------------------|----------|------------------|-------------------|----------------|
| | | | | Menge ¹⁾ | Erlös | Frisch- fisch | Tiefkühl- ware | Salz- fisch |
| | | | | t | 1 000 DM | t | | |
| Westbritische Gewässer | 8 | 300 | 250 | 3 486,9 | 2 314,7 | 297,1 | 2 963,9 | - |
| Grönland ²⁾ | 2 | 100 | 65 | 765,2 | 542,0 | 141,9 | 452,0 | 74,3 |
| Mischreisen | 8 | 390 | 285 | 4 625,9 | 2 814,5 | 582,8 | 3 623,0 | 74,3 |
| Insgesamt | 18 | 790 | 600 | 8 878,0 | 5 671,2 | 1 021,7 | 7 038,8 | 74,3 |

1) Sämtliche Mengenangaben auf Basis Frischfischanlandegewicht; tatsächliches Anlandegewicht für Tiefkühlware und Salzfish siehe Tabelle II, A. 1. Seite 8 .- 2) Einschließlich einer Reise Island.

1. Frischherings- und Frischfischreisen

a) Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart und Sorte | Insgesamt | | Färör | Island | Misch- reisen | Fischart und Sorte | Insgesamt | | Färör | Island | Misch- reisen |
|--|-----------|---------|---------|--------|------------------|--|-----------|---------|--------|--------|------------------|
| | Erlös | Menge | | | | | Erlös | Menge | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Anlandungen insges. | ... | 753 288 | 425 812 | 86 859 | 240 617 | Kaisergranat | - | - | - | - | - |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum über die | | | | | | Pfahl-, (Mies-) | - | - | - | - | - |
| Seefischmärkte abgegeben | | | | | | Muschel | - | - | - | - | - |
| | | | | | | Fischleber | - | - | - | - | - |
| zusammen | 317 080 | 491 089 | 263 372 | 77 319 | 150 398 | Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang | | | | | |
| Hering | 53 539 | 121 129 | 40 823 | 12 871 | 67 435 | zusammen | 29 572 | 106 029 | 80 510 | 1 200 | 24 319 |
| Makrele | 2 154 | 3 340 | 2 445 | - | 895 | Beschlagnahme | | | | | |
| Kabeljau I | 4 702 | 4 714 | 3 065 | 194 | 1 455 | Fische | 290 | 2 169 | 405 | - | 1 764 |
| II | 5 068 | 5 021 | 2 962 | 508 | 1 551 | hering | 59 | 489 | - | - | 489 |
| III | 1 040 | 1 015 | 155 | 740 | 120 | Makrele | - | - | - | - | - |
| Schellfisch I | 30 | 20 | - | - | 20 | Kabeljau | 19 | 120 | - | - | 120 |
| II | 682 | 591 | 561 | - | 30 | Schellfisch | 84 | 525 | 30 | - | 495 |
| III | 414 | 580 | 180 | - | 400 | Seelachs | 63 | 430 | - | - | 430 |
| IV | - | - | - | - | - | Blauleng | 4 | 25 | 25 | - | - |
| V | - | - | - | - | - | Rotbarsch | 55 | 580 | 350 | - | 230 |
| Wittling | - | - | - | - | - | Sonstige | - | - | - | - | - |
| Seelachs, Köhler I | 25 591 | 25 425 | 23 220 | 240 | 1 965 | Stehengebliebene | | | | | |
| II | 113 036 | 164 840 | 144 605 | - | 20 235 | Fische | 29 282 | 103 860 | 80 105 | 1 200 | 22 555 |
| III | 38 | 60 | 60 | - | - | hering | - | - | - | - | - |
| Pollack | - | - | - | - | - | Makrele | - | - | - | - | - |
| Leng | 777 | 1 100 | 890 | - | 210 | Kabeljau | - | - | - | - | - |
| Blauleng | 19 977 | 20 195 | 16 300 | 295 | 3 600 | Schellfisch | 202 | 840 | - | - | 840 |
| Seehecht I | 9 | 4 | - | - | 4 | Seelachs | 29 060 | 102 705 | 80 105 | 1 200 | 21 400 |
| II | - | - | - | - | - | Blauleng | - | - | - | - | - |
| III | - | - | - | - | - | Rotbarsch | - | - | - | - | - |
| Lumb, Brosme | 1 236 | 2 315 | 2 125 | 5 | 185 | Sonstige | 20 | 315 | - | - | 315 |
| Rotbarsch, I Riesen | - | - | - | - | - | Vorweg entnommene | | | | | |
| I "ausg. | - | - | - | - | - | Fische u. Beifang | - | - | - | - | - |
| II | 35 019 | 44 809 | 23 203 | 56 | 21 550 | hering | - | - | - | - | - |
| Katfisch I | - | - | - | - | - | Makrele | - | - | - | - | - |
| II | 37 | 68 | 18 | 50 | - | Kabeljau | - | - | - | - | - |
| Seeteufel | 115 | 96 | 76 | - | 20 | Schellfisch | - | - | - | - | - |
| Knurrhahn, r.u.gr. | 10 | 25 | - | - | 25 | Seelachs | - | - | - | - | - |
| Scholle | - | - | - | - | - | Blauleng | - | - | - | - | - |
| Rotzunge | - | - | - | - | - | Rotbarsch | - | - | - | - | - |
| Limande | - | - | - | - | - | Sonstige | - | - | - | - | - |
| Scheefsnut | - | - | - | - | - | | | | | | |
| Heilbutt I | 1 243 | 437 | 158 | - | 279 | Nicht über die Seefischmärkte | | | | | |
| II | 920 | 256 | 92 | - | 164 | abgegebene Anlandungen | | | | | |
| III | 896 | 270 | 210 | - | 60 | | | | | | |
| IV | 1 590 | 566 | 421 | - | 145 | zusammen | ... | 156 170 | 81 930 | 8 340 | 65 900 |
| ,schwarzer | 48 936 | 94 193 | 1 783 | 62 360 | 30 050 | Salzhering | ... | 153 800 | 81 500 | 6 900 | 65 400 |
| Steinbutt | - | - | - | - | - | Sonstiges | 596 | 1 250 | - | 1 200 | 50 |
| Rochen | 19 | 20 | 20 | - | - | Deputate | 670 | 1 120 | 430 | 240 | 450 |
| Domnai | - | - | - | - | - | | | | | | |
| Heringsnai | - | - | - | - | - | | | | | | |
| Indere Haie | - | - | - | - | - | | | | | | |
| Sonstige Fische | - | - | - | - | - | | | | | | |

1) Einschließlich einer Reise Nordsee.- 2) Tatsächliches Anlandegewicht: 113 812 kg.

II, D. Große Marinfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischherings- und Frischfischreisen

b) Reisen, Reisetage und Fangtage

| Anlandeplatz Fangplatz | An den Anlandungen beteiligte kombinierte Motorlogger | Reisen | Reisetage | Fangtage | Anlandungen | |
|--|--|--------|-----------|----------|-------------|-----------------|
| | | Anzahl | | | Menge | darunter Hering |
| | | | | | | t |
| nach Anlandeplätzen ¹⁾ | | | | | | |
| Bremerhaven | 4 | 6 | 121 | 74 | 599,5 | 121,6 |
| nach Fangplätzen | | | | | | |
| <u>Nordsee</u> | | | | | | |
| mehrere Fangplätze | 1 | 1 | 25 | 20 | 124,9 | 122,3 |
| <u>Färöer</u> | 2 | 2 | 35 | 24 | 301,0 | - |
| <u>Island</u> | | | | | | |
| mehrere Fangplätze | 1 | 1 | 17 | 8 | 86,9 | 19,8 |
| <u>Mischreisen</u> | | | | | | |
| Westbr. Gewässer/Färöer | 1 | 1 | 21 | 11 | 124,3 | 33,7 |
| 3 und mehr Fanggebiete (Heringsfanggeb./Nordmeer) | 1 | 1 | 23 | 11 | 116,3 | 49,7 |
| Insgesamt | 4 | 6 | 121 | 74 | 753,3 | 275,4 |
| dagegen Oktober 1965 | 21 | 38 | 531 | 396 | 3 007,1 | 2 474,1 |

1) Außerdem gingen 153,8 t Salzhering aus dem Frischheringsfang nach den Heimathäfen der Logger.

2. Salzheringsreisen

Anlandungen sowie Reisen, Reise- und Fangtage nach Fangplätzen

| Fangplatz | An den Anlandungen beteiligte Logger | | Reisen | | Reisetage | | Fangtage | | Anforderungen | |
|---------------------------|---|------------------|---------------------------|------------------|---------------------------|------------------|---------------------------|------------------|---------------------------|------------------|
| | Komb. Motor- logger | Motor- logger | Komb. Motor- logger | Motor- logger | Komb. Motor- logger | Motor- logger | Komb. Motor- logger | Motor- logger | Menge | |
| | | | | | | | | | Komb. Motor- logger | Motor- logger |
| | Anzahl | | | | | | | | Kantjes 1) | |
| <u>Nordsee</u> | | | | | | | | | | |
| Ostkante | 1 | - | 1 | - | 30 | - | 27 | - | 1 370 | - |
| Gat | 4 | - | 4 | - | 128 | - | 105 | - | 4 078 | - |
| Doggerbank | 5 | 10 | 5 | 10 | 172 | 336 | 144 | 278 | 4 260 | 7 670 |
| mehrere Fangplätze | 11 | - | 11 | - | 374 | - | 313 | - | 13 860 | - |
| <u>Westbrit. Gewässer</u> | | | | | | | | | | |
| mehrere Fangplätze | 1 | - | 1 | - | 42 | - | 29 | - | 1 398 | - |
| <u>Skagerrak</u> | 5 | - | 5 | - | 150 | - | 135 | - | 5 200 | - |
| <u>Mischreisen</u> | | | | | | | | | | |
| Nordsee/Westbrit. Gew. | 2 | - | 2 | - | 85 | - | 60 | - | 2 427 | - |
| Nordsee/Skagerrak | 2 | - | 2 | - | 58 | - | 48 | - | 2 608 | - |
| | | | | | | | | | | |
| <u>Insgesamt</u> | 30 | 10 | 31 | 10 | 1 039 | 336 | 861 | 278 | 35 201 | 7 670 |
| dagegen Oktober 1965 | 25 | 6 | 32 | 6 | 905 | 199 | 726 | 170 | 35 654 | 3 802 |

1) 1 Kantje = 100 kg Frischhering = 74 kg Salzhering

II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart und Sorte | Insgesamt | | Nordsee | Ostsee | | | Kattegat | Skagerrak |
|---|---------------------|------------|------------|-----------|----------|----------|----------|-----------|
| | Erzeuger- erlöse | Menge | | westliche | mittlere | östliche | | |
| | DM | kg | | | | | | |
| Anlandungen insgesamt | 8 744 889 | 20 364 744 | 17 123 699 | 2 873 980 | 278 433 | 17 888 | 70 744 | - |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben | | | | | | | | |
| zusammen | 7 664 545 | 9 200 884 | 7 053 079 | 1 817 168 | 242 008 | 17 888 | 70 741 | - |
| Hering | 553 350 | 1 117 538 | 99 191 | 898 297 | 56 892 | - | 63 158 | - |
| Kleinhering | 9 853 | 70 090 | - | 69 700 | 390 | - | - | - |
| Salzhering | 141 176 | 183 100 | 183 100 | - | - | - | - | - |
| Sprott | 106 242 | 112 132 | 55 412 | 55 375 | 1 345 | - | - | - |
| Sardine | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Makrele | 26 779 | 44 289 | 43 287 | 938 | 56 | - | 8 | - |
| Thunfisch | 113 | 80 | 80 | - | - | - | - | - |
| Kabeljau, Dorsch I | 348 524 | 405 021 | 112 588 | 238 841 | 51 866 | - | 1 726 | - |
| II | 389 979 | 568 588 | 223 410 | 263 764 | 81 189 | - | 225 | - |
| III | 529 705 | 1 062 084 | 860 001 | 161 026 | 40 220 | - | 837 | - |
| Schellfisch | 164 278 | 182 279 | 182 279 | - | - | - | - | - |
| Wittling, Merlan | 24 960 | 65 186 | 65 144 | 42 | - | - | - | - |
| Seelachs, Köhler | 2 410 | 2 815 | 2 788 | 10 | - | - | 17 | - |
| Pollack, heller Seelachs | 4 119 | 4 983 | 4 914 | - | - | - | 69 | - |
| Leng | 2 233 | 2 654 | 2 644 | - | - | - | 10 | - |
| Seehecht I | 6 180 | 2 718 | 2 718 | - | - | - | - | - |
| II | 4 201 | 2 126 | 2 126 | - | - | - | - | - |
| III | 1 440 | 1 175 | 1 175 | - | - | - | - | - |
| Katfisch I | 451 | 397 | 397 | - | - | - | - | - |
| II | 515 | 582 | 582 | - | - | - | - | - |
| Seeteufel, Angler | 26 487 | 10 113 | 10 113 | - | - | - | - | - |
| Knurrhahn, roter und gr. | 3 729 | 5 086 | 5 086 | - | - | - | - | - |
| Scholle I | 188 753 | 134 499 | 134 444 | - | - | - | 55 | - |
| II | 121 149 | 84 053 | 83 303 | - | 704 | - | 46 | - |
| III | 72 101 | 56 493 | 49 171 | 7 226 | - | - | 96 | - |
| VI | 41 749 | 74 612 | 74 508 | - | - | - | 104 | - |
| Scharbe, Kliesche | 9 252 | 21 820 | 9 538 | 11 944 | 338 | - | - | - |
| Butt, Flunder | 49 449 | 55 028 | 21 495 | 32 378 | 1 155 | - | - | - |
| Seezunge I | 127 162 | 15 732 | 15 633 | - | - | - | 99 | - |
| II | 137 119 | 41 742 | 41 594 | - | - | - | 148 | - |
| III | 129 909 | 62 383 | 62 296 | - | - | - | 87 | - |
| Rotzunge | 194 | 195 | 195 | - | - | - | - | - |
| Lisande, echte Rotzunge | 10 137 | 10 813 | 10 806 | - | - | - | 7 | - |
| Heilbutt | 2 654 | 650 | 618 | - | - | - | 32 | - |
| Steinbutt | 146 533 | 32 835 | 32 419 | 313 | 40 | - | 63 | - |
| Kleist, Glatt-, Tarbutt | 4 002 | 1 729 | 1 643 | 6 | - | - | 80 | - |
| Rochen | 939 | 907 | 907 | - | - | - | - | - |
| Dornhai | 65 045 | 79 397 | 79 397 | - | - | - | - | - |
| Heringshai | 754 | 210 | 210 | - | - | - | - | - |
| Andere Haie | 1 231 | 1 241 | 1 136 | - | - | - | 105 | - |
| Stör | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Lachs und Meerforelle | 192 233 | 18 672 | 38 | 746 | - | 17 888 | - | - |
| Stint | 7 637 | 9 190 | 8 760 | 430 | - | - | - | - |
| Hornhecht | 73 | 203 | - | 203 | - | - | - | - |
| Aalmutter | 1 235 | 1 035 | - | 1 035 | - | - | - | - |
| Aal I | 132 999 | 20 762 | 20 762 | - | - | - | - | - |
| II | 446 562 | 61 774 | 22 807 | 38 607 | 360 | - | - | - |
| III | 18 569 | 5 830 | 5 830 | - | - | - | - | - |
| Satzaal | 6 500 | 4 000 | 4 000 | - | - | - | - | - |
| Maifisch | 79 | 151 | 151 | - | - | - | - | - |
| Blauleng | 230 | 47 | 47 | - | - | - | - | - |
| Scheefsnut, Migram | 36 | 22 | 22 | - | - | - | - | - |

II. C. Kleine Hochsee- und Küstenflischerei

1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart und Sorte | Insgesamt | | Nordsee | Ostsee | | | Kattegat | Skagerrak |
|--|--------------------|---------------------|------------|-----------|----------|----------|----------|-----------|
| | Erzeuger- erlös | Menge | | westliche | mittlere | östliche | | |
| | DM | | | kg | | | | |
| Zander | 142 | 60 | 11 | 49 | - | - | - | - |
| Barsch | 3 458 | 2 612 | 32 | 2 580 | - | - | - | - |
| Hecht | 515 | 233 | 14 | 219 | - | - | - | - |
| Brassen, Blei | 494 | 1 024 | 966 | 58 | - | - | - | - |
| Kaulbarsch, Stur | 365 | 514 | 514 | - | - | - | - | - |
| Plötze und Rotfeder | 292 | 767 | - | 767 | - | - | - | - |
| Aland | 9 | 35 | - | 35 | - | - | - | - |
| Quappe | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Neunauge | 4 087 | 2 984 | 2 981 | 3 | - | - | - | - |
| Sonstige Fische | 634 | 944 | 882 | 25 | 37 | - | - | - |
| Hummer | 551 | 36 | 36 | - | - | - | - | - |
| Kaisergranat (Nephrops) | 35 680 | 4 669 ²⁾ | 928 | 3 | - | - | 3 738 | - |
| Speisekrabbe | 2 914 842 | 1 904 229 | 1 904 229 | - | - | - | - | - |
| Taschenkrebs | 4 296 | 3 702 | 3 671 | - | - | - | 31 | - |
| Andere Krabse | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Tiefseegarnele | 22 257 | 7 444 | 7 444 | - | - | - | - | - |
| Pfahl-(Mies-)muschel | 386 227 | 2 598 491 | 2 582 491 | 16 000 | - | - | - | - |
| Fischrogen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fischleber | 21 572 | 23 964 | 115 | 16 433 | 7 416 | - | - | - |
| Verschiedenes | 8 000 | 10 000 | 10 000 | - | - | - | - | - |
| Sonstige Muscheln | 115 | 115 | - | 115 | - | - | - | - |
| Beschlagnahme, stehengebliebene und sonstige Industriefische | | | | | | | | |
| zusammen | 1 080 343 | 11 163 860 | 10 070 620 | 1 056 812 | 36 425 | - | 3 | - |
| Beschlagnahme Fische | 1 358 | 7 063 | 7 063 | - | - | - | - | - |
| Hering | 28 | 230 | 230 | - | - | - | - | - |
| Makrele | 1 | 9 | 9 | - | - | - | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 1 298 | 6 549 | 6 549 | - | - | - | - | - |
| Schellfisch | 10 | 99 | 99 | - | - | - | - | - |
| Sonstige | 21 | 176 | 176 | - | - | - | - | - |
| Stehengebliebene Fische | 12 384 | 67 996 | 67 996 | - | - | - | - | - |
| Sprott | 291 | 2 425 | 2 425 | - | - | - | - | - |
| Makrele | 41 | 351 | 351 | - | - | - | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 2 374 | 12 404 | 12 404 | - | - | - | - | - |
| Schellfisch | 3 221 | 16 098 | 16 098 | - | - | - | - | - |
| Scholle | 1 399 | 8 154 | 8 154 | - | - | - | - | - |
| Sonstige | 5 058 | 28 564 | 28 564 | - | - | - | - | - |
| Sonstige Industriefische | 1 066 602 | 11 088 801 | 9 995 561 | 1 056 812 | 36 425 | - | 3 | - |
| Hering | 246 956 | 2 026 947 | 1 306 742 | 710 720 | 9 485 | - | - | - |
| Sprott | 66 619 | 553 420 | 553 420 | - | - | - | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 31 087 | 267 396 | - | 246 828 | 20 568 | - | - | - |
| Wittling, Merlan | 35 267 | 324 160 | 324 160 | - | - | - | - | - |
| Stöcker, Wilde Makrele | 25 720 | 200 992 | 200 992 | - | - | - | - | - |
| Futterkrabbe | 404 670 | 4 954 060 | 4 954 060 | - | - | - | - | - |
| Andere Krabse | 21 101 | 339 120 | 339 120 | - | - | - | - | - |
| Beifang | 226 954 | 2 371 087 | 2 311 419 | 55 397 | 4 268 | - | 3 | - |
| Sonstige | 8 228 | 51 619 | 5 648 | 43 867 | 2 104 | - | - | - |

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 135 494 kg.- 2) Tatsächliches Anlandegewicht: 1 613 753 kg.

II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

2. Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten

| Anlandegebiet | Erlös | Menge | | | | |
|--|-----------|----------|----------|----------|-----------|------|
| | Insgesamt | Nordsee | Ostsee | Kattegat | Skagerrak | |
| | 1 000 DM | t | | | | |
| Ostfriesland | 1 135,6 | 3 042,5 | 3 042,5 | - | - | - |
| Niedersächsisches Wesergebiet, (Oldenburg, Jade) | 750,5 | 1 868,1 | 1 868,1 | - | - | - |
| Land Bremen | 873,2 | 2 696,5 | 2 696,5 | - | - | - |
| Niedersächsisches Elbegebiet | 1 275,5 | 3 357,2 | 3 357,2 | - | - | - |
| Hamburgisches " | 837,8 | 590,6 | 585,5 | - | 5,2 | - |
| Schleswig-holsteinisches " | 496,8 | 1 047,6 | 1 047,6 | - | - | - |
| Westküste Schleswig-Holsteins | 1 598,4 | 4 526,3 | 4 526,3 | - | - | - |
| Nordseeküste zusammen | 6 967,8 | 17 128,9 | 17 123,7 | - | 5,2 | - |
| Ostküste Schleswig-Holsteins | 1 777,1 | 3 235,9 | - | 3 170,3 | 65,6 | - |
| Anlandungen insgesamt | × | 20 364,7 | 17 123,7 | 3 170,3 | 70,7 | - |
| Erlös insgesamt | 8 744,9 | × | 6 943,5 | 1 728,4 | 73,0 | - |
| dagegen: Oktober 1965 | | | | | | |
| Anlandungen insgesamt | × | 17 623,0 | 14 649,2 | 2 741,6 | 222,9 | 9,3 |
| Erlös insgesamt | 6 975,3 | × | 5 189,0 | 1 598,2 | 176,4 | 11,7 |

3. Hochseekutterreisen*)

nach Zahl der Reisen, Reise- und Fangtage sowie nach Fang- und Anlandeplätzen

| Anlandeplatz Fangplatz | Reisen | Reisetage | Fangtage | Anlandungen | |
|-------------------------------|--------|-----------|----------|-------------|----------|
| | Anzahl | | | Menge | Erlös |
| | | | | t | 1 000 DM |
| nach Anlandeplätzen | | | | | |
| Bremerhaven | 94 | 955 | 609 | 2 656,1 | 818,2 |
| Cuxhaven | 182 | 1 196 | 807 | 2 610,6 | 983,4 |
| Hamburg | 69 | 893 | 611 | 569,5 | 789,9 |
| nach Fangplätzen | | | | | |
| Nordsee | | | | | |
| Ostkante | 1 | 12 | 8 | 13,7 | 12,4 |
| Gat | 4 | 37 | 29 | 183,0 | 57,4 |
| Große Fischerbank | 71 | 948 | 634 | 768,6 | 875,4 |
| Doggerbank | 33 | 439 | 277 | 1 418,4 | 348,0 |
| Südl. Schlickbank | 22 | 279 | 188 | 173,6 | 218,1 |
| Deutsche Bucht | 206 | 1 212 | 816 | 3 119,2 | 981,7 |
| mehrere Fangplätze | 6 | 82 | 53 | 154,6 | 74,2 |
| Kattegat | 2 | 35 | 22 | 5,2 | 24,3 |
| Insgesamt | 345 | 3 044 | 2 027 | 5 836,2 | 2 591,6 |

*) Kutter über 35 BRT; ohne Reisen, die in schlesw.-holstein. Häfen beendet wurden.

III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland

Im Oktober 1966 erfolgte eine Anlandung eines Fischdampfers in Island.

IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar
vom Fangplatz aus im Bundesgebiet

1. Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge

| Fischereifahrzeuge | | Reisen | Menge kg | | Erlös DM |
|------------------------|--------------|--------|--------------|---------|---------------------|
| Nationalität | Art | Anzahl | Frischfische | Hering | Frischfische Hering |
| Island | Fischdampfer | 14 | 1 862 646 | 102 200 | 1 604 773 49 984 |
| Niederlande | Kutter | 3 | 30 405 | - | 18 825 - |
| Schweden ¹⁾ | " | 4 | 9 997 | 144 810 | 6 440 106 507 |

1) Einschl. einer Anlandung eines dänischen Kutters.

2. Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung

| Fischart und Sorte | Menge | Erlös | Fischart und Sorte | Menge | Erlös |
|--|-----------|-----------|--|---------|--------|
| | kg | DM | | kg | DM |
| Anlandungen insgesamt | 2 150 058 | 1 786 529 | Heilbutt III | 564 | 2 230 |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben | | | IV | 1 588 | 5 127 |
| zusammen | | | , schwarzer | 5 121 | 3 228 |
| Hering | 245 360 | 156 293 | Steinbutt I | 69 | 306 |
| Salzhering | - | - | II | 18 | 58 |
| Sprott | - | - | III | 26 | 78 |
| Makrele | 2 493 | 1 504 | IV | 98 | 212 |
| Goldlachs, Glasaugen | 1 010 | 444 | Kleist, Glatt-, Tarbutt | 5 | 5 |
| Kabeljau I | 89 883 | 86 763 | Rochen | 2 488 | 1 011 |
| II | 42 901 | 42 344 | Dornhai | 965 | 702 |
| III | 11 503 | 7 981 | Heringshai | 95 | 190 |
| Schellfisch I | 48 839 | 83 713 | Andere Haie | 720 | 687 |
| II | 24 337 | 32 137 | Sonstige Fische | 945 | 289 |
| III | 17 737 | 10 836 | Seehecht I | 3 | 4 |
| IV | 7 071 | 2 691 | Verschiedenes | - | - |
| V | 395 | 157 | Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang | | |
| Wittling, Merlan | 9 629 | 5 318 | zusammen | | |
| Seelachs, Köhler I | 375 970 | 406 009 | Beschlagnahme Fische | 132 991 | 35 118 |
| II | 257 872 | 190 332 | Hering | 52 731 | 6 330 |
| III | 7 480 | 5 081 | Seelachs, Köhler | 1 650 | 198 |
| Pollack, heller Seelachs | 69 | 58 | Makrele | 1 600 | 192 |
| Lang | 24 598 | 19 430 | Kabeljau | 1 225 | 196 |
| Blauleng | 37 674 | 40 467 | Schellfisch | 9 691 | 1 412 |
| Seezunge I | 179 | 1 343 | Seelachs, Köhler | 8 495 | 1 359 |
| II | 1 032 | 3 342 | Blauleng | 820 | 131 |
| III | 1 561 | 3 251 | Rotbarsch | 27 453 | 2 608 |
| Lumb, Brosme | 10 380 | 6 366 | Sonstige | 1 797 | 234 |
| Rotbarsch I, Rieson | 10 914 | 9 948 | Stehengebliebene Fische | | |
| I, " ausgen. | - | - | Hering | 80 260 | 28 788 |
| II | 743 495 | 572 153 | Makrele | - | - |
| Katfisch I | 4 930 | 4 982 | Kabeljau | 4 | 0 |
| II | 9 076 | 6 388 | Schellfisch | - | - |
| Seeteufel, Angler | 1 781 | 1 564 | Seelachs, Köhler | 698 | 135 |
| Knurrhahn, roter u. grauer | 5 | 6 | Seelachs, Köhler | 71 398 | 25 968 |
| Scholle I | 820 | 976 | Blauleng | - | - |
| II | 1 098 | 1 271 | Rotbarsch | 5 415 | 2 343 |
| III | 375 | 297 | Sonstige | 2 745 | 342 |
| IV | 1 235 | 406 | Vorweg entnommene Fische u. Beifang | | |
| Scharbe, Kliesche | 3 | 1 | Hering | - | - |
| Rotzunge | 401 | 350 | Schellfisch | - | - |
| Limande, echte Rotzunge | 1 548 | 1 465 | Seelachs, Köhler | - | - |
| Scheefsnut, Migram | 1 499 | 968 | Rotbarsch | - | - |
| Heilbutt I | 8 539 | 27 516 | Sonstige | - | - |
| II | 670 | 3 132 | Beifang | - | - |