

3523

V. 136

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA
 ECEPLAN - ESCO
Equipe Técnica de Estatística Agropecuária
 (Ex-SEP-Órgão da Fundação IBGE)

Pg. 25
Xareira

7
captura valor

PI

OK

Tran copie :

- 1) Pg. 31 de valor pt moluscos de guerra base
- 2) Pg. 32 de valor pt quelônios do Paraná



Publicação nº 19

Outubro de 1969

M/S
8/10/69
11/10

APRESENTAÇÃO

Com a publicação do presente trabalho, a direção da Equipe Técnica de Estatística Agropecuária, do Ministério da Agricultura, divulga os resultados estatísticos referentes à pesca no ano de 1968.

A pesquisa da produção é levada a efeito, anualmente, através de dois questionários apropriados, sendo um destinado ao registro das atividades dos pescadores organizados em "colônias" e outro para os que a elas não estão filiados.

O pescado abrange, em quadros distintos e com a discriminação da quantidade e do valor de cada uma, as espécies de peixes, crustáceos, moluscos, quelônios e mamíferos-aquáticos objeto de pesca comercial, as quais são apresentadas de acordo com a ordem de classificação sistemática e segundo as designações vulgares.

Rio de Janeiro, outubro de 1968

Hilton Cunha
Diretor

Í N D I C E

	Pág.
1 - PRODUÇÃO DO PESCADO SEGUNDO AS GRANDES CLASSES - 1968	3
2 - PRODUÇÃO DO PESCADO OBTIDA PELAS COLÔNIAS SEGUNDO AS GRANDES CLASSES - 1968	4
3 - PRODUÇÃO DO PESCADO SEGUNDO AS REGIÕES FISIográfICAS E AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968	
3.1 - <u>Quantidade</u>	5
3.2 - <u>Valor</u>	6
4 - PRODUÇÃO DO PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO E AS ZONAS FISIográfICAS - 1968	7/15
5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1968	
5.1 - <u>Peixes de mar</u>	16/19
5.2 - <u>Peixes de água-doce</u>	20/21
6 - PRODUÇÃO DE CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS, QUELÔNIOS E MAMÍFEROS AQUÁTICOS, SEGUNDO A ESPÉCIE - 1968	22
7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968	23/34

[Folha em Branco]

1 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS GRANDES CLASSES - 1954

ESPECIFICAÇÃO	TOTAL		DE MAR		DE ÁGUA-DOCE	
	Quantidade (t)	Valor (M\$)	Quantidade (t)	Valor (M\$)	Quantidade (t)	Valor (M\$)
PEIXES EM GERAL	414 529	219 574 915	316 851	160 850 861	97 678	58 724 054
Peixes identificados	402 920	212 397 682	309 973	158 458 870	92 947	53 938 812
Peixes não identificados (1)	7 766	3 647 117	4 782	1 518 554	2 984	2 128 563
Peixes não especificados (2)	3 843	3 530 116	2 096	873 437	1 747	2 656 679
CRUSTÁCEOS	70 814	76 321 365	61 434	69 062 381	9 380	7 258 984
MOLUSCOS	4 775	2 555 419	4 775	2 555 419	-	-
QUELÔNIOS	237	234 366	69	72 981	168	161 385
MAMÍFEROS AQUÁTICOS	8 461	2 064 546	8 400	2 014 691	61	49 855
PESCADO NÃO ESPECIFICADO (4)	1 571	2 078 898
TOTAL	500 387	302 829 509	391 529	234 556 333	107 287	66 194 278

(1) Espécies informadas por seus nomes vulgares não identificados pela ETEA - (2) In formações prestadas sem a identificação da espécie. - (3) Tonelagem correspondente a 559 baleias. - (4) Informações prestadas sem qualquer especificação.

PESCA

2 - PRODUÇÃO DE PESCADO OBTIDA PELAS COLÔNIAS, SEGUNDO AS GRANDES CLASSES - 1968

ESPECIFICAÇÃO	TOTAL		DE MAR		DE ÁGUA-DOCE	
	Quantidade (t)	Valor (M\$)	Quantidade (t)	Valor (M\$)	Quantidade (t)	Valor (M\$)
PEIXES EM GERAL	195 614	87 492 837	167 178	71 540 214	28 436	15 952 62
Peixes identificados	191 523	86 087 372	163 177	70 218 429	28 346	15 868 94
Peixes não identificados (1)	3 372	1 077 468	3 302	1 034 088	70	43 38
Peixes não especificados (2)	719	327 997	699	287 697	20	40 30
CRUSTÁCEOS	30 817	25 966 401	24 418	20 659 263	6 399	5 307 13
MOLUSCOS	3 576	1 092 743	3 576	1 092 743	-	-
QUELÔNIOS	69	73 161	68	72 261	1	90
MAMÍFEROS AQUÁTICOS (3)	15	2 291	15	2 291
PESCADO NÃO ESPECIFICADO (4) .	1 513	1 090 817
TOTAL	231 604	115 718 250	195 255	93 366 772	34 836	21 260 66

(1) Espécies informadas por seus nomes vulgares não identificados pela ETEA - (2) as formações prestadas sem indicação da espécie. (3) Tonelagem correspondente a 1 baleia. (4) Informações prestadas sem qualquer especificação.

3 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS REGIÕES FISIográfICAS E AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1964

3.1 - Quantidade (t)

REGIÕES FISIográfICAS E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	PESCADO						
	Total	Peixes	Crustáceos	Moluscos	Mamíferos Aquáticos	Quelônios	Pescado não especificado
NORTE							
Rondonia	524	495	-	-	-	29	-
Acre	245	245	-	-	-	0	-
Amazonas	20 682	20 515	-	-	56	111	-
Roraima	107	107	-	-	-	-	-
Para	46 173	36 611	8 739	796	5	22	-
Amapá	601	572	23	-	-	6	-
NORDESTE							
Maranhão	51 117	41 831	9 010	276	-	-	-
Piauí	2 315	2 177	135	3	-	-	-
Ceará	25 159	23 270	1 888	1	-	0	-
Rio Grande do Norte ..	9 755	8 297	1 453	5	-	-	-
Paraíba	19 826	4 727	6 700	14	8 385	-	-
Pernambuco	4 825	3 558	910	156	-	2	34
Alagoas	4 675	1 773	926	1 974	-	2	-
LESTE							
Sergipe	2 517	1 027	1 482	8	-	-	-
Bahia	15 162	11 574	3 185	393	-	10	-
Minas Gerais	3 690	3 674	16	-	-	-	-
Espírito Santo	4 555	4 002	472	35	-	46	-
Rio de Janeiro	40 351	35 770	2 929	708	-	7	93
Guanabara	44 401	40 503	3 764	134	-	-	-
SUL							
São Paulo	61 035	54 138	6 328	291	-	-	27
Paraná	3 114	2 655	384	73	-	2	-
Santa Catarina	56 080	39 048	16 993	24	15	-	-
Rio Grande do Sul ..	81 251	75 733	5 477	25	-	-	1
CENTRO-OESTE							
Mato Grosso	2 071	2 071	-	-	-	-	-
Goiás	156	156	-	-	-	-	-
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-	-
RESUMO							
Norte	68 332	58 545	8 762	796	61	168	-
Nordeste	117 672	85 633	21 022	2 288	8 385	4	34
Leste	110 676	96 550	11 848	1 278	-	63	93
Sul	201 480	171 574	29 182	413	15	2	29
Centro-Oeste	2 227	2 227	-	-	-	-	-

PESCA

3 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS REGIÕES FISIOGRAFICAS E AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1961

3.2 - Valor (R\$)

REGIÕES FISIOGRAFICAS E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	PESCADO						
	Total	Peixes	Crustáceos	Moluscos	Mamíferos aquáticos	Quelônios	Pescado não especificado
NORTE							
Roraima	425 940	408 440	-	-	-	17 500	-
Acre	271 672	271 072	-	-	-	600	-
Amazonas	5 392 235	5 224 340	-	-	47 055	120 840	-
Roraima	206 900	206 900	-	-	-	-	-
Paraíba	19 403 747	17 705 295	1 620 374	65 353	2 800	9 925	-
Amapá	345 050	320 850	12 200	-	-	12 000	-
NORDESTE							
Maranhão	32 582 018	25 705 559	6 862 098	14 361	-	-	-
Piauí	1 655 582	1 590 054	64 278	1 250	-	-	-
Ceará	17 486 374	13 653 015	3 832 609	150	-	600	-
Rio Gde. do Norte	7 217 863	5 674 563	1 528 000	15 300	-	-	-
Paraíba	9 078 219	4 523 527	2 515 590	26 702	2 012 400	-	-
Pernambuco	6 477 878	4 510 487	1 463 811	17 680	-	1 400	484 500
Alagoas	2 705 948	1 963 475	672 791	68 622	-	1 060	-
LESTE							
Sergipe	2 457 001	1 724 068	723 561	9 372	-	-	-
Bahia	16 238 500	13 342 437	2 259 396	628 367	-	8 300	-
Minas Gerais ...	3 478 566	3 426 541	52 025	-	-	-	-
Espírito Santo .	5 883 844	5 308 307	495 587	32 550	-	47 400	-
Rio de Janeiro .	20 096 599	14 053 134	4 504 638	587 827	-	14 000	937 000
Guanabara	34 900 132	24 481 816	10 264 846	153 470	-	-	-
SUL							
São Paulo	62 638 081	36 983 163	24 121 061	883 407	-	-	650 450
Paraná	3 452 248	2 563 553	867 690	20 264	-	741	-
Santa Catarina .	24 143 348	13 804 892	10 309 825	26 340	2 291	-	-
Rio Gde. do Sul.	24 653 452	20 491 115	4 150 985	4 404	-	-	6 948
CENTRO-OESTE							
Mato Grosso	1 492 087	1 492 087	-	-	-	-	-
Goiás	146 225	146 225	-	-	-	-	-
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-	-
RESUMO							
Norte	26 045 544	24 136 897	1 632 574	65 353	49 855	160 865	-
Nordeste	77 203 882	57 620 680	16 939 177	144 065	2 012 400	3 060	484 500
Leste	83 054 642	62 336 303	18 300 053	1 411 586	-	69 700	937 000
Sul	114 887 129	73 842 723	39 449 561	934 415	2 291	741	657 398
Centro-Oeste ...	1 638 312	1 638 312	-	-	-	-	-

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIOGRAFICAS - 1968

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIOGRAFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N º)
<u>RONDÔNIA</u>			
1. Alto Madeira	peixes	495	408 440
	quelônios	29	17 500
<u>ACRE</u>			
1. Alto Purus	peixes	42	79 000
2. Alto Juruá	peixes	65	127 900
<u>AMAZONAS</u>			
1. Médio Amazonas	peixes	1 873	924 332
	quelônios	25	23 200
	mamíferos aquáticos	25	18 150
2. Rio Negro	peixes	3 388	2 441 737
	quelônios	43	58 900
	mamíferos aquáticos	10	10 000
3. Solimões-Tefé	peixes	13 623	715 429
	quelônios	12	16 160
	mamíferos aquáticos	7	7 280
4. Rio Purus	peixes	493	290 870
5. Rio Juruá	peixes	203	129 050
	quelônios	30	22 580
6. Solimões-Javari	peixes	281	257 745
	quelônios	8	6 700
7. Rio Madeira	peixes	653	465 178
	mamíferos aquáticos	7	4 925
<u>RORAIMA</u>			
1. Alto do Rio Branco	peixes	42	79 000
2. Catrimani	peixes	65	127 900
<u>PARÁ</u>			
1. Marajó e Ilhas	peixes	6 143	3 245 783
	crustáceos	162	69 010
	quelônios	9	1 800
2. Salgado	peixes	19 203	7 961 868
	crustáceos	4 466	618 949
	moluscos	689	55 565
	quelônios	5	2 500

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIográficas - 1968

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIográficas	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N ^o)
<u>PARÁ</u> (concl.)			
5. Tocantina	peixes	2 549	1 464 285
	crustáceos	492	344 780
6. Jacundá-Pacajá	peixes	17	12 400
	quelônios	1	1 500
	mamíferos aquáticos	1	1 400
7. Gurupi	peixes	97	41 730
8. Baixo-Amazonas	peixes	2 699	1 443 397
	crustáceos	14	17 500
	quelônios	6	3 425
	mamíferos aquáticos	4	1 400
9. Itacaiunas	peixes	47	69 993
10. Rio Xingu	peixes	27	31 000
11. Planalto	peixes	8	5 200
	quelônios	1	700
<u>AMAPÁ</u>			
1. Mazagão	peixes	67	27 000
	crustáceos	7	4 200
2. Amapá-Macapá	peixes	390	212 550
	crustáceos	16	8 000
	quelônios	6	12 000
3. Oiapoque	peixes	116	81 300
<u>MARANHÃO</u>			
1. Litoral Norte	peixes	17 481	9 937 014
	crustáceos	6 951	5 236 746
	moluscos	255	12 725
2. Baixada	peixes	6 950	4 923 860
	crustáceos	178	93 900
3. Baixo Mearim	peixes	1 001	798 549
4. Curupi	peixes	5 426	2 675 830
	crustáceos	316	420 230
	moluscos	8	1 025
5. Pindaré	peixes	5 722	3 986 000
6. Tocantins	peixes	49	45 290
7. Litoral Nordeste	peixes	4 233	2 512 661
	crustáceos	1 565	1 111 222
	moluscos	13	611

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIAGRÁFICAS - 1968

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIAGRÁFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N\$)
<u>MARANHÃO</u> (concl.)			
11. Carolina	peixes	62	25 326
12. Alto Farnaíba	peixes	33	30 432
13. Alto Mearim	peixes	91	68 850
<u>PIAUI</u>			
1. Alto Farnaíba	peixes	26	17 631
2. Planalto	peixes	19	7 445
3. Litoral	peixes	1 201	750 175
	crustáceos	135	64 278
	moluscos	3	1 250
4. Sertão	peixes	75	45 106
5. Ibiapaba	peixes	50	42 464
6. Carnaubeira	peixes	94	62 537
7. Baixo Farnaíba	peixes	148	85 036
8. Médio Farnaíba	peixes	565	579 661
<u>CEARÁ</u>			
1. Litoral	peixes	9 032	6 296 532
	crustáceos	1 630	3 703 427
	moluscos	1	150
	quelônios	0	600
2. Sertão Central	peixes	2 494	1 298 275
	crustáceos	102	44 557
3. Sertão Centro-Norte	peixes	4 827	2 790 614
	crustáceos	50	22 660
4. Sertão do Sudoeste	peixes	174	126 462
5. Sertão do Baixo Jaguaribe .	peixes	311	176 367
	crustáceos	13	8 711
6. Sertão do Médio Jaguaribe .	peixes	457	262 015
7. Sertão do Salgado e Alto Jaguaribe	peixes	5 194	1 975 746
	crustáceos	93	53 254
8. Araripe	peixes	106	57 264
9. Baturité	peixes	398	379 450
10. Ibiapaba	peixes	167	227 730
11. Pereiro	peixes	110	62 560
	pescado não especi- ficado	-	-

4 - PRODUÇÃO DE PESCA DO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIOGRAFICAS - 1968

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIOGRAFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N.º)
<u>RIO GRANDE DO NORTE</u>			
1. Salineiras ou Litoral e Sa- linas	peixes	3 101	1 735 560
	crustáceos	192	178 180
2. Litoral	peixes	3 329	2 718 433
	crustáceos	1 218	1 314 330
	moluscos	5	15 300
3. Agreste	peixes	405	384 780
	crustáceos	20	21 800
4. Centro-Norte	peixes	280	137 650
	crustáceos	10	6 100
5. Seridó	peixes	738	386 598
	crustáceos	10	6 240
6. Chapada do Apodi	peixes	283	188 555
	crustáceos	3	1 350
7. Serrana	peixes	161	122 987
<u>PARAÍBA</u>			
1. Litoral e Mata	peixes	1 204	2 052 343
	crustáceos	6 458	2 378 407
	moluscos	13	26 502
	mamíferos aquáticos	3 385	2 012 400
2. Agreste e Caatinga Litora- nea	peixes	23	17 225
3. Seridó	peixes	26	7 400
4. Brejo	peixes	1	1 600
6. Borborema Central	peixes	371	289 212
	crustáceos	16	12 435
8. Sertão do Piranhas	peixes	1 737	949 597
9. Sertão do Oeste	peixes	486	273 332
<u>PERNAMBUCO</u>			
1. Litoral e Mata	peixes	1 758	2 552 972
	crustáceos	570	1 007 741
	moluscos	6	11 000
	pescado não especi- ficado	40	60 000
2. Agreste	peixes	12	19 500
	crustáceos	2	6 400
3. Sertão do Moxotó	peixes	359	223 394
	crustáceos	151	110 222

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIográfICAS - 1968

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIográfICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N ^o)
<u>ALAGOAS</u>			
1. Litoral	peixes	1 577	1 655 822
	crustaceos	899	625 514
	moluscos	1 974	68 622
	quelônios	2	1 060
2. Mata	peixes	1	2 675
	crustaceos	7	14 000
3. Baixo São Francisco	peixes	33	49 905
	crustaceos	9	12 720
4. Sertão do São Francisco	peixes	152	237 923
	crustaceos	11	20 557
6. Serrana	peixes	10	17 150
<u>SERGIPE</u>			
1. Litoral	peixes	684	1 043 864
	crustaceos	1 371	512 743
	moluscos	8	9 372
2. Central	peixes	15	22 691
	crustaceos	13	15 102
3. Baixo São Francisco	peixes	266	575 050
	crustaceos	94	188 200
4. Sertão do São Francisco	peixes	62	82 463
	crustaceos	4	7 516
<u>BAHIA</u>			
1. Litoral Norte	peixes	207	250 003
	crustaceos	169	50 683
2. Recôncavo	peixes	3 080	6 202 259
	crustaceos	601	1 097 148
	moluscos	317	522 426
3. Cacaueira	peixes	4 067	3 951 151
	crustaceos	2 049	798 305
	moluscos	76	105 941
	quelônios	7	7 120
4. Extremo Sul	peixes	709	616 632
	crustaceos	265	216 302
	quelônios	2	1 180
5. Nordeste	peixes	760	550 177
	crustaceos	88	75 281
6. Feira de Santana	peixes	29	57 270
	crustaceos	1	2 500

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIIOGRÁFICAS - 1968

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIIOGRÁFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N º)
<u>BAHIA</u> (concl.)			
10. Conquista	peixes	143	215 170
	crustáceos	10	15 200
11. Chapada Diamantina	peixes	227	110 198
12. Serra Geral	peixes	23	22 779
13. Sertão do São Francisco ...	peixes	61	35 800
14. Baixo Médio São Francisco .	peixes	1 114	799 060
15. Médio São Francisco	peixes	1 071	444 500
16. Barreiras	peixes	44	37 000
<u>MINAS GERAIS</u>			
1. Médio Jequitinhonha	peixes	60	102 910
	crustáceos	3	7 725
3. Rio Doce	peixes	147	192 613
	crustáceos	14	44 300
4. Mata	peixes	48	65 917
5. Itacambira	peixes	4	6 144
6. Alto Jequitinhonha	peixes	4	2 210
7. Metalúrgica	peixes	37	58 202
8. Campos das Vertentes	peixes	155	146 994
9. Sul	peixes	1 080	806 545
10. Alto Médio São Francisco ..	peixes	1 310	1 109 532
11. Montes Claros	peixes	28	22 960
12. Alto São Francisco	peixes	400	460 236
13. Paracatu	peixes	81	85 432
14. Alto Paranaíba	peixes	62	92 150
15. Triângulo	peixes	257	274 695
<u>ESPÍRITO SANTO</u>			
1. Norte	peixes	109	118 803
	crustáceos	25	15 335
	moluscos	1	900
3. Vitória	peixes	2 267	3 833 643
	crustáceos	193	262 028
	moluscos	34	31 500
	quelônios	16	30 720

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIOGRAFICAS - 1968

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIOGRAFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N ^o)
<u>ESPÍRITO SANTO (concl.)</u>			
5. Serrana do Centro	peixes	23	8 200
	crustáceos	1	1 360
6. Serrana do Sul	peixes	17	34 670
	crustáceos	1	1 800
<u>RIO DE JANEIRO</u>			
1. Baixada de Goitacazes	peixes	10 781	6 915 840
	crustáceos	1 737	2 354 768
	moluscos	700	580 000
	quelônios	7	14 000
2. Baixada do Rio São João ...	peixes	61	23 700
3. Baixada de Araruama	peixes	5 462	2 996 275
	crustáceos	984	1 841 310
	moluscos	2	3 000
4. Baixada da Guanabara	peixes	5 531	2 026 923
	crustáceos	190	253 640
	moluscos	6	4 827
6. Litoral da Baía da Ilha Grande	peixes	13 876	2 022 966
	crustáceos	13	37 480
7. Muriaé	peixes	2	2 375
	crustáceos	0	390
8. Cantagalo	peixes	51	55 626
	crustáceos	6	17 050
10. Resende	peixes	6	9 430
	peixe não especificado	937	937 000
<u>GUANABARA</u>			
1. Baixada Carioca	peixes	40 503	24 481 816
	crustáceos	3 764	10 264 846
	moluscos	134	153 470
<u>SÃO PAULO</u>			
1. Litoral de São Sebastião	peixes	8 348	2 907 571
	crustáceos	1 107	1 202 176
	moluscos	4	3 544
2. Médio Paraíba	peixes	449	780 605
	peixes	41 397	30 873 548

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIAGRÁFICAS - 1968

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIAGRÁFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N ¢)
<u>SÃO PAULO</u> (concl.)			
6. Baixada do Ribeira	peixes	2 490	1 053 162
	crustáceos	12	33 500
8. Bragança	peixes	37	46 189
9. São Paulo	peixes	15	22 174
10. Paranapiacaba	peixes	11	11 150
11. Alto Ribeira	peixes	6	7 205
12. Pirassununga	peixes	183	230 190
13. Rio Claro	peixes	10	13 140
14. Piracicaba	peixes	297	164 749
15. Campos Gerais	peixes	19	27 050
17. Franca	peixes	17	12 880
18. Ribeirão Preto	peixes	135	99 350
20. São Carlos e Jauá	peixes	13	25 362
23. Barretos	peixes	129	163 669
24. Rio Preto	peixes	17	20 930
25. Catanduva	peixes	289	346 062
29. Assis	peixes	40	58 930
31. Pereira Barreto	peixes	39	30 622
32. Andradina	peixes	29	34 125
33. Presidente Venceslau	peixes	165	54 500
<u>PARANÁ</u>			
1. Litoral	peixes	2 350	2 320 433
	crustáceos	384	867 690
	moluscos	73	20 264
	quelônios	2	241
9. Oeste	peixes	306	243 620
	quelônios	1	500
<u>SANTA CATARINA</u>			
1. Litoral de São Francisco ..	peixes	1 426	1 050 605
	crustáceos	1 036	647 818
2. Baía do Itajaí	peixes	9 629	3 129 865
	crustáceos	6 281	2 551 350
	moluscos	10	7 090

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIÓGRAFICAS - 1968

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIÓGRAFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N ^o)
<u>SANTA CATARINA</u> (concl.)			
4. Laguna	peixes	7 232	3 482 805
	crustáceos	5 037	4 278 618
<u>RIO GRANDE DO SUL</u>			
1. Litoral	peixes	66 064	15 607 434
	crustáceos	5 477	4 150 985
	moluscos	25	4 404
2. Depressão Central	peixes	1 516	753 860
6. Encosta do Sudeste	peixes	7 969	3 919 725
10. Encosta Inferior do Nordeste	peixes	184	210 096
<u>MATO GROSSO</u>			
2. Chapada	peixes	349	70 496
4. Campo Grande	peixes	144	157 408
5. Rio Pardo (Sudoeste)	peixes	351	219 090
6. Encosta Norte	peixes	8	6 310
7. Encosta do Sul	peixes	45	23 508
8. Baixada Norte	peixes	812	702 800
9. Baixada do Sul	peixes	364	312 475
<u>GOIÁS</u>			
1. Araguaia-Tocantins	peixes	16	7 180
2. Norte Goiano (Norte)	peixes	48	35 790
3. Alto Araguaia	peixes	23	14 980
4. Moia Ponte (Sul)	peixes	2	3 600
5. Ipameri (Sudeste)	peixes	5	10 750
7. Parana	peixes	30	29 700
9. Rio Verde (Sudoeste)	peixes	32	44 225

5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO
DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1968

5.1 - Peixes de mar

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GENÉRICA ADOPTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (R\$)	Quantidade (t)	Valor (R\$)
PLEUROTREMATAS				
Cação	9 176	6 383 465	5 357	3 088 923
HIPOTREMATAS				
Raia (arraia)	1 588	993 585	837	415 632
Viola	885	374 638	468	151 062
Outros (peixe-serra)	792	759 187	133	116 687
ISISPONDÍLIOS				
<u>Clupeídeos</u>				
Sardinha	90 910	18 151 854	31 058	5 988 947
sardinha cascuda	15	18 415	3	2 775
savelha	1 125	406 258	901	192 874
<u>Engraulídeos</u>				
Manjuba	3 055	1 365 481	566	326 538
<u>Elopídeos</u>				
Camurupim	2 043	1 615 636	1 352	1 014 833
Outros (ubarana)	54	52 078	33	31 301
OSTARIOFÍSIOS				
Bagre	17 731	9 969 867	10 682	5 547 865
<u>Ápodos</u>				
Moreira (congro)	93	79 987	63	44 912
SINENTÓGNATAS				
Agulha	713	431 218	217	217 801
Voador	1 430	578 437	232	195 030
Outros (agulhão)	171	339 604	31	40 580
PERCESOCES				
Tainha	23 915	17 761 429	14 507	10 183 867
Peixe-rei	297	134 331	92	31 861

5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1968

5.1 - Peixes de mar

(continuação)

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GENÉRICA ADOTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (M\$)	Quantidade (t)	Valor (M\$)
ANACANTÍNEOS				
Abrótea e merluza	7 828	942 608	7 691	842 862
PERCOMORFOS				
<u>Serranídeos</u>				
Badejo	884	1 861 378	132	232 212
Garoupa	2 377	2 883 156	1 148	1 367 596
Cherne	633	1 319 618	66	121 014
Mero	1 361	1 070 949	961	628 789
<u>Branquiostegídeos</u>				
Batata	1 320	1 522 449	10	11 440
<u>Centropomídeos</u>				
Robalo (camorim)	1 974	2 522 767	1 191	1 697 571
<u>Lucianídeos</u>				
Cioba	1 266	1 663 125	730	971 582
Vermelho	1 312	1 999 463	486	613 132
<u>Pomadasídeos</u>				
Roncador	3 197	2 037 754	2 028	1 226 654
<u>Gerrídeos</u>				
Carapeba	535	438 554	307	272 970
<u>Cienídeos</u>				
Pescada-verdadeira	-	-	3 455	1 124 580
Pescada (outras espécies)	20 339	21 828 728	10 934	5 598 294
Goete	1 176	1 184 155	199	153 923
Oveva	65	54 070	53	45 260
Corvina	47 766	16 546 869	36 159	9 061 076
Betara	94	73 437	18	24 174
Miraguaia	1 088	513 975	957	440 359
Outros	1 229	869 906	508	396 519
<u>Munídeos</u>				
Salmonete	367	266 408	68	68 721
<u>Pomatomídeos</u>				
.....

5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO
DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1968

5.1 - Peixes de mar

(continuação)

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GÊNÉRICA ADOPTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (M\$)	Quantidade (t)	Valor (M\$)
<u>Carangídeos</u>				
Xerelete	3 579	2 987 786	924	588 100
Xaréu	2 073	1 504 608	1 395	973 531
Outros	5 450	3 510 109	3 140	2 046 231
<u>Carifenídeos</u>				
Dourado	1 631	1 360 273	1 121	751 386
<u>Esparídeos</u>				
Pargo	3 853	4 255 714	1 609	1 406 471
Outros	897	802 932	380	782 664
<u>Pomacentrídeos</u>				
Sabere	302	243 606	193	163 988
<u>Pinguipedídeos</u>				
Namorado	1 130	1 883 494	208	173 558
<u>Triquiurídeos</u>				
Espada	770	454 640	444	298 857
Outros (cavalinha)	2 940	1 220 134	154	93 600
<u>Escombrídeos</u>				
Agulhão bandeira	103	53 710	98	49 210
Albacora (atum)	725	943 374	272	252 799
Bonito	813	377 278	613	299 103
Cavala	1 594	2 298 455	918	1 283 684
Sororóca	154	196 391	100	127 837
Serra (sarda)	2 458	1 899 271	1 791	1 520 110
<u>Xifiídeos</u>				
Espadarte	126	234 516	56	14 850
<u>Estromateídeos</u>				
Gardinho	1 236	455 623	1 201	435 250
<u>Escleropareioides</u>				
Mangangá	53	50 800	37	31 726
Outros (cabrinha)	26	15 963	6	1 946
<u>Heterosomas</u>				

PESCA

5 -- PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO
DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 19685.1 -- Peixes de mar

(conclusão)

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GÊNÉRICA ADOTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (R\$)	Quantidade (t)	Valor (R\$)
<u>Plectognatas</u>				
Cangulo	753	468 240	726	447 485
Outros (baiacu e peixe-porco)	243	83 500	204	78 925
<u>Hemiodontes</u>				
Pacamao	118	45 007	47	19 217
SUBTOTAL	294 737	152 727 914	160 648	69 435 365
OUTRAS ESPÉCIES	15 236	5 730 956	2 529	783 064
ESPÉCIES NÃO IDENTIFICADAS ...	4 782	1 518 554	3 302	1 034 088
PEIXES NÃO ESPECIFICADOS	2 096	873 437	699	287 697
TOTAL	316 851	160 850 861	167 178	71 540 214

5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO
DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1968

5.2 - Peixes de água-doce

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GÊNÉRICA ADOTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (R\$)	Quantidade (t)	Valor (R\$)
HIPOTREMATAS				
Raia-de-rio	57	20 786	20	6 086
ISOSPONDÍLIOS				
Sardinha-de-água-doce	2 230	713 138	138	106 634
OSTEOGLOSSÍDEOS				
Pirarucu	2 925	2 007 686	276	249 984
Aruaná	54	22 140	36	15 760
OSTARIOFÍSIOS				
<u>Caracídeos</u>				
Piau	4 276	2 621 381	634	398 565
Piracanjubá	1 002	730 792	138	110 980
Curimata	13 820	10 079 296	1 320	1 082 575
Peixe-cachorro	10	6 895	2	1 080
Dourado	797	987 159	149	128 585
Tubarana	46	71 296	10	23 200
Traira (joju)	8 780	5 449 441	1 794	704 137
Pacu (tambaqui)	3 049	2 119 078	595	336 810
Piranha	1 670	926 518	656	326 595
Lambari	3 134	2 282 464	483	269 575
SILURÍDEOS				
Baga (mandi)	8 997	6 642 719	7 467	4 556 821
Dourada (da bacia Amazônica)	7 462	4 648 076	6 161	3 671 621
Surubim	4 841	3 791 380	1 229	764 609
Mandubê	783	708 967	86	73 210
Mapará	2 334	1 095 134	1 644	757 110
Cascudo (acari)	11 572	614 338	361	102 142
Tamoatã	1 303	457 418	720	192 319
Pirá	127	124 723	34	38 097
Outros (branquinho e bacu) ..	2 406	856 487	1 797	679 440
PERCOMBRÍOS				

PESCA

5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO
DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1968

5.2 - Peixes de água-doce

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GÊNÉRICA ADOTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (NCr\$)	Quantidade (t)	Valor (NCr\$)
PERCOMORFOS (concl.)				
<u>Cielídeos</u>				
Acará	1 955	1 196 255	988	530 690
Tucunare	1 411	941 249	151	95 824
SUBTOTAL	92 365	53 537 164	27 970	15 713 829
OUTRAS ESPÉCIES	582	401 648	376	155 114
ESPÉCIES NÃO IDENTIFICADAS ...	2 984	2 128 563	70	43 380
PEIXES NÃO ESPECIFICADOS	1 747	2 656 679	20	40 300
TOTAL	97 678	58 724 054	28 436	15 952 623

PESCA

6 - PRODUÇÃO DE CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS, QUELÔNIOS E MAMÍFEROS AQUÁTICOS,
SEGUNDO A ESPÉCIE - 1968

ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE (t)			VALOR (NCr\$)		
	Total	De mar	De água-doce	Total	De mar	De água-doce
CRUSTÁCEOS	70 814	61 434	9 380	76 321 365	69 062 381	7 258 984
Camarão	47 065	39 507	7 558	65 097 740	58 414 747	6 682 993
Lagosta	3 214	3 214	-	6 172 173	6 172 173	-
Lagostim	103	23	80	256 037	41 112	214 925
Caranguejo	16 388	14 848	1 540	3 806 264	3 445 698	360 566
Siri	3 804	3 804	-	973 851	973 851	-
Não especificados ..	40	38	2	15 300	14 800	500
MOLUSCOS	4 775	4 775	-	2 555 419	2 555 419	-
Polvo	306	306	-	534 376	534 376	-
Lula	897	897	-	1 184 472	1 184 472	-
Marisco	3 051	3 051	-	650 609	650 609	-
Ostra	521	521	-	185 962	185 962	-
QUELÔNIOS	237	69	168	234 366	72 981	161 385
Tartaruga	160	69	91	164 346	72 981	91 365
Tracaja	77	-	77	70 020	-	70 020
MAMÍFEROS AQUÁTICOS ..	8 461	8 400	61	2 064 546	2 014 691	49 855
Baleia	8 400	8 400	-	2 014 691	2 014 691	-
Peixe-boi	61	-	61	49 855	-	49 855

PESCA

23.

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NC\$)
RONDÔNIA		
<u>Peixes</u>		
Curimatã	102	75 300
Pacu (tambaqui)	100	91 410
Piracanjuba	79	73 290
Dourada	73	52 550
Lambari	71	49 455
Sardinha (de água-doce)	30	27 315
Surubim	9	6 470
Pirarucu	8	9 984
Piau	8	7 185
Bagre (mandi)	6	4 431
<u>Quelônios</u>		
Tartarugá	21	10 500
Tracaja	8	7 000
ACRE		
<u>Peixes</u>		
Lambari	53	52 730
Bagre (mandi)	49	47 580
Curimatã	29	34 645
Dourado	28	30 960
Piracanjuba	16	18 531
Mapará	12	11 880
Piau	12	12 200
Pacu (tambaqui)	11	12 130
Surubim	10	14 720
Bacu	4	6 140
AMAZONAS		
<u>Peixes</u>		
Cascudo (acari)	10 645	212 900
Pirarucu	2 183	1 354 932
Curimatã	2 108	870 274
Pacu (tambaqui)	1 375	929 022
Sardinha (de água-doce)	1 014	117 007
Piracanjuba	665	362 763
Dourada	270	184 656
Piau	157	30 582
Corvina	153	129 270
Tucunare	139	119 341
<u>Quelônios</u>		
Tracaja	57	47 120
Tartaruga (de água-doce)		

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPECIES	Quantidade (t)	Valor (NC\$)
RORAIMA		
<u>Peixes</u>		
Pirarucu	30	60 000
Curimatã	27	54 000
Dourada	12	18 000
Tucunaré	8	16 000
Bagre (mandi)	8	15 000
Pacu (tambaqui)	6	12 000
Corvina (de água-doce)	4	8 000
<u>PARÁ</u>		
<u>Peixes</u>		
✓ Dourada	6 646	4 038 931
Tainha	5 649	2 917 556
Bagre (de mar)	4 667	2 319 810
Corvina (de mar)	3 640	1 437 043
Sardinha (de mar)	2 510	502 000
✓ Mapará	1 749	618 690
✓ Tamoatã	971	272 568
Dourado (de mar)	847	429 495
✓ Pacu (Tambaqui)	642	304 219
<u>Crustáceos</u>		
Caranguejô (de mar)	6 204	503 078
Siri	927	58 297
Camarão (de mar)	667	511 460
✓ Camarão (pitu) (de água-doce)	528	514 080
✓ Caranguejo (de água-doce)	111	32 960
<u>Moluscos</u>		
Marisco	796	65 328
<u>Quelônios</u>		
✓ Tartaruga (de água-doce)	12	4 625
Tartaruga (de mar)	5	2 500
✓ Tracajá	4	2 800
<u>Mamíferos-aquáticos</u>		
Peixe-boi	5	2 800
<u>AMAPÁ</u>		
<u>Peixes</u>		
Bagre (de mar)	157	88 600
✓ Traira (jéjú)	84	32 100

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NCr\$)
----------	-------------------	------------------

AMAPÁ (concl.)

<u>Peixes (concl.)</u>		
Tainha	22	16 800
+ Pirarucu	21	17 100
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	16	8 000
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	7	4 200
<u>Quelônios</u>		
+ Tracajá	6	12 000

MARANHÃO

<u>Peixes</u>		
Bagre (de mar)	7 965	4 448 121
Tainha	4 355	2 475 106
+ Curimatã	2 971	2 602 272
+ Lambari	2 919	1 490 580
+ Traíra (jeju)	2 665	1 832 484
Corvina (de mar)	1 981	1 132 195
Roncador	1 456	985 199
Cação	1 279	632 904
+ Piauí	1 243	713 710
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	8 595	6 791 296
Caranguejo (de mar)	319	43 936
Siri	74	7 366
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	23	19 500
<u>Moluscos</u>		
Mariscó	267	13 518
Ostra	9	843

PIAUI

<u>Peixes</u>		
+ Curimatã	227	171 199
+ Lambari	171	130 686
Sardinha (de mar)	167	57 470
+ Bagre (mãndi)	154	171 155
+ Surubim	131	124 303
+ Corvina (de água-doce)	114	89 404
Pescada (de mar)	101	85 290
+ Traíra (jeju)	97	46 528
Xaréu		

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPECIES	Quantidade (t)	Valor (NCr\$)
----------	-------------------	------------------

PIAUI (concl.)

Crustáceos

Caranguejo (de mar)	83	11 698
Camarão (de mar)	28	34 030
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	23	18 150
Siri	1	400

Moluscos

Marisco	3	1 250
---------	---	-------

CEARA

Peixes

+ Curimatã	4 125	2 317 593
+ Corvina (de água-doce)	3 801	2 267 216
+ Trairã (jêjú)	2 542	1 267 200
+ Piau	1 434	627 460
+ Sardinha (de água-doce)	874	377 857
Serra	833	689 170
Roncador	792	381 430
Pargo	730	620 370
Sardinha (de mar)	642	252 132
Cavala	615	808 800

Crustáceos

Lagosta	1 176	3 475 400
+ Camarão (de água-doce)	285	156 258
+ Caranguejo (de água-doce)	202	100 357
Caranguejo (de mar)	159	17 900
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	46	77 214
Siri	20	5 480

Moluscos

Polvo	1	150
-------	---	-----

RIO GRANDE DO NORTE

Peixes

Voador	1 405	557 805
Tainha	890	689 410
+ Curimatã	816	572 561
+ Trairã (jêjú)	609	392 388
Agulha	585	250 980
Pargo	497	411 710
Albacora (atum)	371	248 013
Cação	327	190 737
Dourado	278	214 145
Serra	267	207 700

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NC\$)
----------	-------------------	-----------------

RIO GRANDE DO NORTE (concl.)

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NC\$)
<u>Crustáceos</u> (concl.)		
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	92	133 010
Siri	27	21 560
<u>Moluscos</u>		
Ostra	5	15 300

PARAÍBA

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NC\$)
<u>Peixes</u>		
+ Corvina (de água-doce)	793	511 805
+ Tucunaré	544	304 571
+ Curimatã	477	269 191
Cavala	207	420 719
Pescada (de mar)	196	296 194
Tainha	176	272 688
Bagre (de mar)	162	232 450
Vermelho	143	215 518
<u>Crustáceos</u>		
Caranguejo (de mar)	6 212	2 103 836
Siri	313	87 292
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	90	146 244
Camarão (de mar)	60	112 057
Lagosta	24	63 758
<u>Moluscos</u>		
Ostra	13	26 302
<u>Mamíferos-aquáticos</u>		
Baleia	8 385	2 012 400

PERNAMBUCO

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NC\$)
<u>Peixes</u>		
Pargo	1 550	2 220 678
+ Curimatã	177	173 442
+ Corvina (de água-doce)	127	87 790
Tainha	123	214 915
Roncador	109	91 346
+ Surubim	86	111 860
Mero	80	81 348
Salmonete	74	77 437
Canguló	73	39 314
Serra	72	120 410

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NCr\$)
PERNAMBUCO (concl.)		
<u>Crustáceos</u>		
Lagosta	584	1 046 011
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	176	169 383
Lagostin	57	141 500
Caranguejo (de mar)	32	25 490
Camarão (de mar)	23	31 880
<u>Moluscos</u>		
Polvo	9	9 030
Ostra	5	7 370
Marisco	2	1 280
<u>Quelônios</u>		
Tartaruga (de mar)	2	1 400
ALAGOAS		
<u>Peixes</u>		
Bagre (de mar)	193	127 233
Manjuba	120	36 580
Tainha	167	247 078
Robalo	87	151 155
Corvina (de mar)	82	60 530
Vermelho	73	83 383
Curimatã	66	94 166
Pescada	61	83 634
Bagre (mandi)	58	76 054
Acara	56	62 445
<u>Crustáceos</u>		
Siri	396	85 640
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	222	359 372
+ Caranguejo (de água-doce)	144	60 860
Camarão (de mar)	124	151 675
Caranguejo (de Mar)	39	13 800
<u>Moluscos</u>		
Marisco	1 644	42 722
Ostra	325	20 740
Polvo	5	5 160
<u>Quelônios</u>		
Tartaruga (de mar)	1	620

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NCr\$)
SERGIPE		
<u>Peixes</u>		
Bagre (de mar)	163	173 720
†Curimatã	121	189 101
Tainha	104	211 609
Robalo	84	166 023
Pescada (de mar)	58	108 087
Vermelho	52	127 543
†Traira (jeju)	49	67 163
†Piau	45	85 361
Raia	41	49 479
†Surubim	39	72 738
<u>Crustáceos</u>		
Caranguejo (de mar)	631	150 195
†Caranguejo (de água-doce)	410	69 700
†Camarão (pitu) (de água-doce)	216	321 024
Siri	166	72 110
Camarão (de mar)	60	110 532
<u>Moluscos</u>		
Ostra	6	8 022
BAHIA		
<u>Peixes</u>		
†Surubim	780	633 770
Tainha	723	1 318 347
Corvina (de mar)	700	1 479 828
†Curimatã	586	483 337
Corvina (de mar)	575	350 861
Xerelete	561	1 135 951
Vermelho	536	974 131
Cação	326	386 146
Raia (arraia)	296	416 285
†Traira (jeju)	289	301 331
<u>Crustáceos</u>		
Siri	887	326 367
Caranguejo (de mar)	830	341 694
†Caranguejo (de água-doce)	632	47 030
Camarão (de mar)	544	1 125 189
†Camarão (pitu) (de água-doce)	252	321 922
<u>Moluscos</u>		
Mariscó	274	489 000
Ostra	73	66 277
Polvo	46	73 090

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NC\$)
MINAS GERAIS (40)		
<u>Peixes</u>		
Curimatã	1 284	955 455
Dourado	397	469 666
Surubim	369	538 824
Bagre (mandi)	367	339 812
Trairã (jeju)	329	303 231
Piau	295	307 271
Lambari	203	123 622
Cascudo (açari)	93	84 333
Pirã	82	58 526
Piranha	79	51 670
<u>Crustáceos</u>		
Lagostim (de água-doce)	16	51 875
ESPÍRITO SANTO		
<u>Peixes</u>		
Pargo	448	513 820
Cação	288	254 015
Pescada (de mar)	279	396 736
Baiacu	234	78 414
Cioba	229	432 948
Garoupa	223	385 050
Cangulô	206	164 573
Serra	202	358 078
Corvina (de mar)	197	407 231
Robalo	188	429 005
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	274	343 223
Camarão (pitu) (de água-doce)	122	100 745
Siri	37	22 400
Caranguejo (de mar)	23	11 750
+Caranguejo (de água-doce)	10	4 660
<u>Moluscos</u>		
Mariscó	17	8 550
Polvo	10	12 000
Ostra	8	12 000
<u>Quelônios</u>		
Tartaruga (de mar)	45	46 500
+Tartaruga (de água-doce)	1	900

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NC\$)
RIO DE JANEIRO		
<u>Peixes</u>		
Sardinha (de mar)	22 014	3 968 390
Tainha	1 227	1 459 919
Gordinho	1 057	320 350
Corvina (de mar)	864	469 062
Pescada (de mar)	848	1 274 075
Enchova	764	668 804
+ Bagre (mandi)	568	521 040
Xerelete	564	234 180
Bonito	417	171 130
+ Acara	414	210 363
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	2 169	3 534 758
Lagosta	400	400 000
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	152	441 050
Caranguejo (de mar)	125	25 000
Siri	49	42 440
<u>Moluscos</u>		
Lula	602	483 000
Polvo	106	104 827
<u>Quelônios</u>		
Tartaruga (de mar)	7	14 000
GUANABARA		
<u>Peixes</u>		
Sardinha (de mar)	8 597	2 294 922
Corvina (de mar)	7 186	3 095 027
Pescada (de mar)	3 198	2 082 375
Enchova	3 155	2 010 109
Xerelete	2 163	1 346 992
Cavalinha	2 106	458 254
Batata	1 310	1 510 879
Pescada verdadeira	1 271	834 285
Garoupa	989	1 199 589
Namorado	916	1 705 041
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	3 706	10 170 526
Lagosta	41	78 336
Siri	13	11 123
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	4	4 121
<u>Moluscos</u>		

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NC\$)
SAO PAULO		
<u>Peixes</u>		
Sardinha (de mar)	34 475	7 934 391
Pescada (de mar)	4 563	12 477 673
Manjuba	2 413	1 028 256
# Corvina	1 415	1 547 614
Cação	1 097	1 658 115
+ Curimata	834	677 005
Cavaliñha	680	669 180
Goete	625	943 346
Pescada verdadeira	519	1 804 599
Enchova	308	550 230
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	6 275	24 104 296
Siri	41	10 000
Caranguejo (de mar)	12	6 020
<u>Moluscos</u>		
Lula	179	592 129
Polvo	92	281 785
Mariscó	15	7 620
Ostra	4	1 873
PARANÁ		
<u>Peixes</u>		
Bagre (do mar)	415	259 924
Sardinã (de mar)	394	133 944
Cação	289	288 700
Tainha	214	316 489
Pescada (de mar)	194	316 352
Manjuba	158	79 000
+ Curimata	88	55 300
Bijupira	79	105 661
Miragueia	77	133 951
+ Surubim	58	48 850
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	353	820 650
Caranguejo (de mar)	24	35 711
Siri	8	11 329
<u>Moluscos</u>		
Ostra	63	17 650
Marisco	10	2 614
<u>Quelônios</u>		

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (R\$)
----------	-------------------	----------------

SANTA CATARINA

Peixes

Sardinha (de mar)	21 212	2 707 104
Enchova	4 174	2 074 285
Tainha	3 619	2 956 892
Corviná (de mar)	2 762	1 644 014
Cação	2 304	1 315 757
Bagre (de mar)	1 552	845 222
Pescada (de mar)	882	798 972
Sardinha verdadeira	434	48 200
Peixe-rei	234	109 850
Roncador	133	86 580

Crustáceos

Camarão (de mar)	16 212	10 139 463
Siri	777	155 062

Moluscos

Marisco	15	16 780
Ostra	9	9 560

Mamíferos-aquáticos

Baleia	15	2 291
--------	----	-------

RIO GRANDE DO SUL

Peixes

Corvina (de mar)	28 863	4 179 642
Pescada (de mar)	7 764	1 888 089
Merluza	7 628	829 852
+ Bagre (mandi)	6 652	4 071 979
Tainha	5 331	3 272 879
Enchova	4 464	955 852
Pescada verdadeira	2 785	569 889
+ Traira (jeju)	1 342	550 807
+ Corvina (de água-doce)	815	247 450
Miraguaia	797	248 937

Crustáceos

+ Camarão (pitu)(de água-doce)	5 266	3 973 784
Camarão (de mar)	140	132 000
Siri	70	45 200

Moluscos

Lula	22	4 126
Marisco	2	278

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1968

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (NCr\$)
----------	-------------------	------------------

MATO GROSSO

<u>Peixes</u>		
Surubim	773	542 999
Pacu (Tambaqui)	724	597 582
Curimatã	155	63 733
Dourada	118	88 974
Bagre (mandi)	105	68 171
Piau	72	31 827
Dourado	70	58 452
Piracanjuba	32	24 169

GOIÁS

<u>Peixes</u>		
Dourada	38	32 680
Pacu (tambaqui)	25	18 825
Curimatã	20	15 080
Bagre (mandi)	13	13 220
Dourado	12	18 720
Piracanjuba	10	10 684
Surubim	10	9 685
Piau	5	5 840
Mandubê	5	3 560
Tucunaré	5	2 660