

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

34p.

OK



Publicação nº 5

Setembro de 1968

113
1110

Í N D I C E

1 - PRODUÇÃO DO PESCADO SEGUNDO AS GRANDES CLASSES - 1967	3
2 - PRODUÇÃO DO PESCADO OBTIDA PELAS COLÔNIAS SEGUNDO AS GRANDES CLASSES - 1967	4
3 - PRODUÇÃO DO PESCADO SEGUNDO AS REGIÕES FISIográfICAS E AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1967	
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 - 1967	7/15
5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1967	
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 - 1967	22
7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1967	23/34

PESCA

1 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS GRANDES CLASSES - 1967

ESPECIFICAÇÃO	TOTAL		DE MAR		DE ÁGUA-DOCE	
	Quantidade (t)	Valor (N\$)	Quantidade (t)	Valor (N\$)	Quantidade (t)	Valor (N\$)
PEIXES EM GERAL	361 688	162 768 467	277 087	121 662 440	84 601	41 106 027
Peixes identificados	347 611	155 700 745	268 019	116 921 827	79 592	38 778 918
Peixes não identificados (1).	3 507	1 482 626	820	331 616	2 687	1 151 010
Peixes não especificados (2).	10 570	5 585 096	8 248	4 408 997	2 322	1 176 099
CRUSTÁCEOS	55 564	47 095 624	52 049	44 757 431	3 515	2 338 193
MOLUSCOS	4 698	1 352 762	4 698	1 352 762	-	-
QUELÔNIOS	280	203 905	73	55 981	207	147 924
MAMÍFEROS AQUÁTICOS	6 844	1 393 220	(3) 6 796	1 363 200	48	30 020
PESCADO NÃO ESPECIFICADO (4) ..	348	432 420
TOTAL	429 422	213 246 398	340 703	169 191 814	88 371	43 622 164

(1) Espécies informadas por seus nomes vulgares não identificados pelo S.E.P. - (2) Informações prestadas sem a identificação da espécie. - (3) Tonelagem correspondente a 565 baleias. - (4) Informações prestadas sem qualquer especificação.

3.1 - Quantidade (t)

REGIÕES FISIográfICAS E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	PESCAÇO						
	Total	Peixes	Crustáceos	Moluscos	Mamíferos aquáticos	Quelônios	Pescado não especificado
NORTE							
Rondonia	341	320	-	-	-	21	-
Acre	265	265	-	-	-	-	-
Amazonas	16 616	16 412	-	-	44	160	-
Roraima	98	98	-	-	-	-	-
Pará	33 958	26 288	6 409	1 226	4	31	-
Amapá	555	527	23	-	-	5	-
NORDESTE							
Maranhão	53 451	42 275	11 154	3	-	-	-
Piauí	2 367	2 200	164	22	-	-	-
Ceará	22 367	20 821	1 546	3	-	-	-
Rio Grande do Norte	13 132	11 443	1 683	0	-	0	-
Paraíba	16 019	4 053	1 683	6	-	-	-
Pernambuco	6 041	5 328	5 195	15	6 756	-	-
Alagoas	5 030	2 089	468	15	-	-	230
			764	2 173	-	4	-
LESTE							
Sergipe	2 364	1 216	1 144	4	-	-	-
Bahia	13 491	10 200	2 822	396	-	13	0
Minas Gerais	3 811	3 795	16	-	-	-	-
Espírito Santo	3 712	3 337	306	27	-	42	-
Rio de Janeiro	32 343	30 355	1 989	1	-	3	-
Guanabara	33 686	31 519	2 023	144	-	-	-
SUL							
São Paulo	59 949	55 782	3 852	197	-	-	118
Paraná	3 313	2 512	357	443	-	1	-
Santa Catarina	50 236	35 875	14 345	26	40	-	-
Rio Grande do Sul (*)	54 141	52 837	1 304	-	-	-	-
CENTRO-OESTE							
Mato Grosso	1 758	1 758	-	-	-	-	-
Goiás	323	323	-	-	-	-	-
Distrito Federal ..	-	-	-	-	-	-	-
RESUMO							
Norte	51 833	43 910	6 432	1 226	48	217	-
Nordeste	113 407	88 209	20 974	2 234	6 756	4	230
Leste	89 412	80 482	8 300	572	-	58	-
Sul	167 689	147 006	19 858	666	40	1	118
Centro-Oeste	2 031	2 081	-	-	-	-	-
BRASIL	429 422	361 688	55 564	4 698	6 844	280	348

(*) Exclusive o município de Rio Grande

3.2 - Valor (N(1))

REGIÕES FISIográfICAS E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	PESCADO						
	Total	Peixes	Crustáceos	Moluscos	Mamíferos aquáticos	Quelônios	Pescado não especificado
NORTE							
Rondonia	409 621	400 121	-	-	-	9 500	-
Acre	237 405	237 405	-	-	-	-	-
Amazonas	4 967 550	4 806 340	-	-	27 790	133 420	-
Roraima	140 450	140 450	-	-	-	-	-
Pará	12 238 075	10 610 130	1 508 175	102 580	2 230	14 960	-
Amapá	248 800	230 600	10 700	-	-	7 500	-
NORDESTE							
Maranhão	26 570 167	19 816 753	6 750 918	2 496	-	-	-
Piauí	1 569 896	1 514 159	54 487	1 250	-	-	-
Ceará	12 530 098	10 647 589	1 882 009	300	-	200	-
Rio Grande do Norte ..	7 034 690	6 005 722	1 020 468	8 500	-	-	-
Paraíba	6 256 267	3 196 791	1 662 956	45 320	1 351 200	-	-
Pernambuco	5 206 079	4 306 995	680 384	18 600	-	-	200 100
Alagoas	2 637 910	1 975 993	522 928	135 265	-	3 724	-
LESTE							
Sergipe	2 056 940	1 526 864	525 851	4 225	-	-	-
Bahia	13 069 384	10 429 814	2 238 676	394 380	-	6 514	-
Minas Gerais	3 150 726	3 110 071	40 655	-	-	-	-
Espírito Santo	4 117 775	3 807 726	282 681	7 580	-	19 788	-
Rio de Janeiro	11 481 539	9 304 743	2 166 596	2 000	-	8 200	-
Guanabara	21 632 045	16 375 548	5 138 027	118 470	-	-	-
SUL							
São Paulo	41 285 729	26 979 862	13 614 907	458 640	-	-	-
Paraná	2 476 008	1 775 020	666 993	33 896	-	99	-
Santa Catarina	18 591 326	11 206 803	7 353 263	19 260	12 000	-	-
Rio Grande do Sul (*)	13 565 025	12 590 075	974 950	-	-	-	-
CENTRO-OESTE							
Mato Grosso	1 479 032	1 479 032	-	-	-	-	-
Goiás	293 861	293 861	-	-	-	-	-
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-	-
RESUMO							
Norte	18 241 901	16 425 046	1 518 875	102 580	30 020	165 380	-
Nordeste	61 805 107	47 464 002	12 574 150	211 731	1 351 200	3 924	200 100
Leste	55 508 409	44 554 766	10 392 486	526 655	-	34 502	-
Sul	75 918 088	52 551 760	22 610 113	511 796	12 000	99	232 320
Centro-Oeste	1 772 893	1 772 893	-	-	-	-	-
BRASIL	213 246 398	162 768 467	47 095 624	1 352 762	1 393 220	203 905	432 420

(*) Exclusive o município do Rio Grande

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIográfICAS - 1967

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIográfICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N.º)
<u>RONDÔNIA</u>			
1. Alto Madeira	peixes	320	400 121
	quelônios	21	9 500
<u>ACRE</u>			
1. Alto Purus	peixes	58	50 495
2. Alto Juruá	peixes	207	186 910
<u>AMAZONAS</u>			
1. Médio Amazonas	peixes	1 711	796 082
	quelônios	34	23 600
	mamíferos aquáticos	27	15 880
2. Rio Negro	peixes	3 269	2 209 525
	quelônios	59	72 750
	mamíferos aquáticos	1	500
3. Solimões-Tefé	peixes	9 750	814 378
	quelônios	16	16 590
	mamíferos aquáticos	5	3 420
4. Rio Purus	peixes	504	295 410
5. Rio Juruá	peixes	183	89 795
	quelônios	51	20 480
	mamíferos aquáticos	3	2 500
6. Solimões-Jararí	peixes	223	127 850
	quelônios	3	1 500
7. Rio Madeira	peixes	771	473 000
	mamíferos aquáticos	6	3 960
<u>ROBATIMA</u>			
1. Alto do Rio Branco	peixes	41	49 950
2. Catrimani	peixes	57	90 500
<u>PARÁ</u>			
1. Marajó e Ilhas	peixes	6 885	2 294 244
	crustáceos	93	89 860
	quelônios	12	2 400
2. Salgado	peixes	8 059	3 494 095
	crustáceos	2 084	791 360
	moluscos	1 125	94 500
3. Bragantina	peixes	4 986	2 083 141
	crustáceos	3 326	346 125
	moluscos	101	8 080
4. Guajarina	peixes	533	182 772
	crustáceos	222	92 690

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIográfICAS - 1967

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIográfICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N ^o)
<u>PARÁ</u> (concl.)			
5. Tocantina	peixes	2 379	1 057 600
	crustáceos	659	165 140
6. Jacundá-Pacajá	peixes	17	8 700
	quelônios	2	2 400
	mamíferos aquáticos	1	1 300
7. Gurupi	peixes	105	20 989
8. Baixo-Amazonas	peixes	3 160	1 353 474
	crustáceos	25	23 000
	quelônios	16	9 660
	mamíferos aquáticos	3	930
9. Itacaiunas	peixes	47	44 155
10. Rio Xingu	peixes	24	23 580
11. Planalto	peixes	14	7 300
	quelônios	1	500
12. Tapajós	peixes	79	35 080
<u>AMAPÁ</u>			
1. Mazagão	peixes	65	22 150
	crustáceos	8	3 200
2. Amapá-Macapá	peixes	358	154 850
	crustáceos	15	7 500
	quelônios	5	7 500
3. Oiapoque	peixes	104	53 600
<u>MARANHÃO</u>			
1. Litoral Norte	peixes	18 638	8 304 872
	crustáceos	9 227	5 419 805
	moluscos	6	1 500
2. Baixada	peixes	7 324	3 440 249
	crustáceos	182	90 035
3. Baixo Mearim	peixes	978	666 386
4. Curupi	peixes	4 848	1 884 006
	crustáceos	303	376 590
	moluscos	4	556
5. Pindaré	peixes	4 911	2 639 400
6. Tocantins	peixes	46	33 120
7. Litoral Nordeste	peixes	4 560	2 168 084
	crustáceos	1 442	864 488
	moluscos	12	440
8. Baixo Parnaíba	peixes	442	319 450
9. Médio Parnaíba	peixes	36	19 011
10. Itapecuru	peixes	313	232 277

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIAGRÁFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N.º)
<u>MARANHÃO</u> (concl.)			
11. Carolina	peixes	61	23 258
12. Alto Parnaíba	peixes	31	21 850
13. Alto Mearim	peixes	87	63 790
<u>PIAUI</u>			
1. Alto Parnaíba	peixes	19	10 470
2. Planalto	peixes	17	5 184
3. Litoral	peixes	1 376	796 573
	crustáceos	164	54 487
	moluscos	3	1 250
4. Sertão	peixes	71	42 945
5. Ibiapaba	peixes	44	29 153
6. Carnaubeira	peixes	93	54 496
7. Baixo Parnaíba	peixes	150	111 741
8. Médio Parnaíba	peixes	430	460 597
<u>CEARÁ</u>			
1. Litoral	peixes	7 905	4 554 101
	crustáceos	1 398	1 804 110
	moluscos	0	300
	quelônios	0	200
2. Sertão Central	peixes	1 665	837 683
	crustáceos	83	50 173
3. Sertão Centro-Norte	peixes	4 370	2 175 326
	crustáceos	32	15 537
4. Sertão do Sudoeste	peixes	168	115 818
5. Sertão do Baixo Jaguaribe.	peixes	177	104 870
	crustáceos	31	11 938
6. Sertão do Médio Jaguaribe.	peixes	500	259 714
	crustáceos	2	251
7. Sertão do Salgado e Alto Jaguaribe	peixes	5 328	2 056 224
	crustáceos	2	251
8. Araripe	peixes	79	40 375
9. Baturité	peixes	354	292 368
10. Ibiapaba	peixes	154	148 150
11. Pereiro	peixes	121	62 960
<u>RIO GRANDE DO NORTE</u>			
1. Salineiras ou Litoral e Sa linas	peixes	3 528	1 849 167
	crustáceos	131	103 500

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIAGRÁFICAS - 1967

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIAGRÁFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N.º)
RIO GRANDE DO NORTE (concl.)			
2. Litoral	peixes	6 048	3 113 880
	crustáceos	1 510	888 210
	moluscos	6	8 500
3. Agreste	peixes	400	332 245
	crustáceos	16	17 140
4. Centro-Norte	peixes	271	118 141
	crustáceos	8	4 800
5. Seridó	peixes	843	354 993
	crustáceos	14	5 319
6. Chapada do Apodi	peixes	233	157 340
	crustáceos	3	1 500
7. Serrana	peixes	121	79 955
<u>PARAÍBA</u>			
1. Litoral e Mata	peixes	1 878	2 060 643
	crustáceos	5 195	1 662 956
	moluscos	15	45 320
	mamíferos aquáticos	6 756	1 351 200
2. Agreste e Caatinga Litorânea	peixes	28	15 750
3. Seridó	peixes	20	6 000
4. Brejo	peixes	2	1 520
6. Borborema Central	peixes	134	63 900
8. Sertão do Piranhas	peixes	1 557	826 900
9. Sertão do Oeste	peixes	434	222 078
<u>PERNAMBUCO</u>			
1. Litoral e Mata	peixes	4 423	3 742 587
	crustáceos	408	634 060
	moluscos	15	18 600
	pescado não especificado	230	200 100
2. Agreste	peixes	13	19 650
	crustáceos	2	4 500
3. Sertão do Moxotó	peixes	520	265 624
	crustáceos	59	41 824
5. Sertão Alto ou Alto do Pajeú	peixes	42	22 740
9. Sertão do São Francisco ..	peixes	329	256 394

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIográfICAS - 1967

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIográfICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N º)
<u>ALAGOAS</u>			
1. Litoral	peixes	1 910	1 781 004
	crustáceos	748	498 509
	moluscos	2 173	135 266
	quelônios	4	3 724
2. Mata	peixes	0	465
	crustáceos	3	6 098
3. Baixo São Francisco	peixes	32	42 644
	crustáceos	4	4 110
4. Sertão do São Francisco ..	peixes	139	144 780
	crustáceos	10	14 210
6. Serrana	peixes	7	7 100
<u>SERGIPE</u>			
1. Litoral	peixes	571	765 024
	crustáceos	995	328 610
	moluscos	4	4 225
2. Central	peixes	18	24 010
	crustáceos	17	12 985
3. Baixo São Francisco	peixes	531	631 230
	crustáceos	128	177 800
4. Sertão do São Francisco ..	peixes	96	106 570
	crustáceos	4	6 456
<u>BAHIA</u>			
1. Litoral Norte	peixes	137	154 796
	crustáceos	57	35 930
2. Recôncavo	peixes	2 782	4 878 438
	crustáceos	803	974 609
	moluscos	320	312 750
3. Cacaueira	peixes	3 501	2 993 337
	crustáceos	1 616	987 754
	moluscos	77	81 630
	quelônios	6	4 904
4. Extremo Sul	peixes	733	537 292
	crustáceos	259	164 230
	quelônios	7	1 610
5. Nordeste	peixes	520	360 361
	crustáceos	72	60 104
6. Feira de Santana	peixes	26	43 310
	crustáceos	1	1 600
8. Encosta da Chapada Diamantina	peixes	23	30 180
9. Jequié	peixes	13	16 190
	crustáceos	2	3 656

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIográfICAS - 1967

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIográfICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N.º)
<u>B/HIA</u> (concl.)			
10. Conquista	peixes	106	139 470
	crustáceos	6	6 300
11. Chapada Diamantina	peixes	201	126 030
12. Serra Geral	peixes	23	23 275
13. Sertão do São Francisco ..	peixes	64	37 970
14. Baixo Médio São Francisco.	peixes	1 074	692 948
15. Médio São Francisco	peixes	1 015	364 250
16. Barreiras	peixes	47	36 460
<u>MINAS GERAIS</u>			
1. Médio Jequitinhonha	peixes	69	95 553
	crustáceos	2	4 225
3. Rio Doce	peixes	145	185 665
	crustáceos	14	36 430
4. Mata	peixes	117	138 434
5. Itacambira	peixes	5	7 685
6. Alto Jequitinhonha	peixes	4	1 939
7. Metalúrgica	peixes	42	44 293
8. Campos das Vertentes	peixes	159	141 705
9. Sul	peixes	1 202	699 556
10. Alto Médio São Francisco .	peixes	1 059	800 538
11. Montes Claros	peixes	113	82 660
12. Alto São Francisco	peixes	491	526 117
13. Paracatu	peixes	71	58 546
14. Alto Paranaíba	peixes	76	109 467
15. Triângulo	peixes	242	217 913
<u>ESPÍRITO SANTO</u>			
1. Norte	peixes	87	91 437
	crustáceos	14	8 057
	moluscos	3	1 800
3. Vitória	peixes	1 590	2 567 522
	crustáceos	131	145 384
	moluscos	26	6 900
	quelônios	13	4 988
4. Itapemirim	peixes	1 623	1 116 017
	crustáceos	158	126 990
	moluscos	1	680
	quelônios	26	13 000

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIográfICAS - 1967

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIográfICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N.º)
<u>ESPIRITO SANTO</u> (concl.)			
5. Serrana do Centro	peixes	21	5 340
	crustáceos	2	1 250
6. Serrana do Sul	peixes	16	27 410
	crustáceos	1	1 000
<u>RIO DE JANEIRO</u>			
1. Baixada de Goitacazes	peixes	9 863	2 758 644
	crustáceos	490	280 700
	quelônios	1	2 200
2. Baixada do Rio São João ..	peixes	10	6 250
3. Baixada de Araruama	peixes	5 356	2 849 370
	crustáceos	1 231	1 609 000
	moluscos	1	2 000
4. Baixada da Guanabara	peixes	5 362	237 916
	crustáceos	228	237 916
6. Litoral da Baía da Ilha Grande	peixes	9 696	1 788 300
	crustáceos	36	33 800
	moluscos	2	6 000
7. Muriaé	peixes	1	2 265
	crustáceos	0	180
8. Cantagalo	peixes	59	48 768
	crustáceos	4	5 000
10. Resende	peixes	8	11 396
<u>GUANABARA</u>			
1. Baixada Carioca	peixes	31 519	16 375 548
	crustáceos	2 023	5 138 027
	moluscos	144	118 470
<u>SÃO PAULO</u>			
1. Litoral de São Sebastião .	peixes	3 637	1 472 975
	crustáceos	61	81 158
2. Médio Paraíba	peixes	287	399 098
5. Litoral de Santos	peixes	48 041	23 065 379
	crustáceos	3 784	13 517 749
	moluscos	197	458 640
	pescado não especifi cado	118	232 320
6. Baixada do Ribeira	peixes	2 143	816 844
	crustáceos	8	16 000
8. Bragança	peixes	29	29 945

4 - PRODUÇÃO DE PESCAÇO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIOLRÁFICAS

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIOLRÁFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N ¢)
<u>SÃO PAULO</u> (concl.)			
9. São Paulo	peixes	16	19 440
10. Paranapiacaba	peixes	14	8 268
11. Alto Ribeira	peixes	6	7 280
12. Pirassununga	peixes	182	185 750
13. Rio Claro	peixes	9	10 940
14. Piracicaba	peixes	450	202 214
15. Campos Gerais	peixes	19	23 240
17. Franca	peixes	15	9 460
18. Ribeirão Preto	peixes	208	130 252
20. São Carlos e Jau	peixes	27	50 379
23. Barretos	peixes	104	91 960
24. Rio Preto	peixes	18	17 890
25. Catanduva	peixes	286	273 344
29. Assis	peixes	38	48 205
31. Pereira Barreto	peixes	53	34 439
32. Andradina	peixes	38	33 800
33. Presidente Venceslau	peixes	161	48 760
<u>PARANÁ</u>			
1. Litoral	peixes	2 105	1 509 530
	crustáceos	357	666 993
	moluscos	443	33 896
	quelônios	1	99
9. Oeste	peixes	407	265 490
<u>SANTA CATARINA</u>			
1. Litoral de São Francisco .	peixes	1 012	708 022
	crustáceos	321	459 611
2. Bacia do Itajaí	peixes	10 005	2 716 465
	crustáceos	7 485	2 875 650
	moluscos	11	5 320
3. Florianópolis	peixes	20 771	6 054 551
	crustáceos	4 024	2 283 072
	moluscos	15	13 940
4. Laguna	peixes	4 087	1 727 765
	crustáceos	2 515	1 734 930
	mamíferos aquáticos	40	12 000

4 - PRODUÇÃO DE PESCADO SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO
E AS ZONAS FISIAGRÁFICAS - 1967

UNIDADES DA FEDERAÇÃO E ZONAS FISIAGRÁFICAS	Espécies	Quantidade (t)	Valor (N º)
<u>RIO GRANDE DO SUL</u>			
1. Litoral	peixes	42 763	9 398 675
	crustáceos	1 072	802 200
2. Depressão Central	peixes	1 564	406 095
6. Encosta do Sudeste	peixes	8 336	2 640 840
	crustáceos	232	172 750
10. Encosta Inferior do Nordeste	peixes	174	144 465
<u>MATO GROSSO</u>			
2. Chapada	peixes	435	504 178
4. Campo Grande	peixes	141	148 422
5. Rio Pardo (Sudoeste)	peixes	339	198 440
6. Encosta Norte	peixes	10	8 375
7. Encosta do Sul	peixes	78	41 877
8. Baixada Norte	peixes	680	519 200
9. Baixada do Sul	peixes	75	58 540
<u>GOIÁS</u>			
2. Norte Goiano (Norte)	peixes	226	197 251
3. Alto Araguaia	peixes	7	4 380
4. Meia Ponte (Sul)	peixes	2	2 320
5. Ipameri (Sudeste)	peixes	6	9 650
7. Paranã	peixes	35	34 500
9. Rio Verde (Sudoeste)	peixes	47	45 760

5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO
DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1967

5.1 - Peixes de mar

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GENEÉRICA ADOPTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (N \$)	Quantidade (t)	Valor (N \$)
PLEUROTREMATAS				
Cação	9 296	4 446 955	6 800	2 661 253
HIPOTREMATAS				
Raia (arraia)	1 554	764 137	799	298 561
Viola	595	229 426	228	42 318
Outros (peixe-serra)	870	660 940	537	405 040
ISISPONDÍLIOS				
<u>Clupeídeos</u>				
Sardinha	87 981	15 069 701	32 109	5 030 358
sardinha cascuda	26	16 992	2	2 410
savelha	414	110 424	394	105 380
<u>Engraulídeos</u>				
Manjuba	2 728	1 063 494	617	262 631
<u>Elopídeos</u>				
Camurupim	2 481	1 478 736	1 818	1 055 912
Outros (ubarana)	67	53 837	37	32 206
OSTARIOFÍSIOS				
Bagre	22 439	8 892 177	16 537	5 993 259
<u>Ápodos</u>				
Moreia (congro)	109	83 774	68	50 289
SINENTÓGNATAS				
Agulha	1 136	461 585	266	181 437
Voador	1 581	666 956	254	156 900
Outros (agulhão)	97	113 712	35	33 850
PERCESOCES				
Tainha	22 372	14 838 086	13 840	9 308 122
Peixe-rei	28	10 629	28	10 470
Barbudo	21	15 617	14	10 967
Outros (bicuda)	107	97 328	79	75 869

5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1967

5.1 - Peixes de mar

(continuação)

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GEMÉRICA ADOPTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (N º)	Quantidade (t)	Valor (N º)
<u>ANACANTÍNEOS</u>				
Abrótea e merluza	100	57 135	4	1 632
<u>PERCOMORFOS</u>				
<u>Serranídeos</u>				
Badejo	512	897 008	116	150 213
Garoupa	2 186	2 169 948	1 173	1 143 677
Cherne	479	897 832	47	97 162
Mero	1 343	817 805	1 039	565 675
<u>Branquiostegídeos</u>				
Batata	958	1 016 419	11	9 462
<u>Centropomídeos</u>				
Robalo (camorim)	1 751	1 759 328	1 109	1 201 479
<u>Lucianídeos</u>				
Cioba	1 141	1 181 153	651	629 162
Vermelho	1 268	1 736 097	500	541 297
<u>Prmadasiídeos</u>				
Roncador	3 089	1 704 704	2 183	1 227 104
<u>Gerrídeos</u>				
Carapeba	631	487 053	429	363 414
<u>Cienídeos</u>				
Pescada-verdadeira	1 945	2 070 561	271	285 074
Pescada (outras espécies)	13 221	14 434 547	6 129	3 243 214
Goete	1 142	1 051 320	206	125 191
Oveva	68	45 946	42	30 530
Corvina	46 188	13 620 577	35 263	7 217 207
Betara	53	36 439	19	19 703
Miraguaia	564	274 756	487	223 093
Outros	483	445 386	174	165 543
<u>Minídeos</u>				
Salmonete	189	81 079	17	10 432
<u>Pomatomídeos</u>				
Enchova	5 775	3 399 304	4 359	2 476 480
<u>Rauiocentrídeos</u>				
Bijupirá	170	161 394	166	157 646

5.1 - Peixes de mar

(continuação)

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GENÉRICA ADOPTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (N\$)	Quantidade (t)	Valor (N\$)
<u>Carangédeos</u>				
Xerelete	2 476	2 079 356	823	478 994
Xareu	1 765	1 116 715	1 203	764 169
Outros	3 365	1 848 247	2 057	1 105 802
<u>Carifenídeos</u>				
Dourado	2 212	1 608 005	979	561 149
<u>Esparídeos</u>				
Pargo	5 412	4 157 412	1 436	1 022 637
Outros	131	73 120	116	58 549
<u>Pomacentrídeos</u>				
Saberê	207	152 605	175	130 295
<u>Pinguipedídeos</u>				
Namorado	739	1 237 608	10	13 444
<u>Triquiurídeos</u>				
Espada	522	331 065	324	226 152
Outros (cavalinha)	2 974	461 127	1 606	166 000
<u>Escombrídeos</u>				
Agulhão bandeira	38	23 340	36	21 660
Albacora (atum)	668	767 080	200	130 480
Bonito	1 520	355 252	1 273	298 427
Cavala	1 498	1 686 718	949	1 039 194
Sororoca	137	121 345	102	96 231
Serra (sarda)	3 425	1 635 608	2 680	1 304 636
<u>Xifiídeos</u>				
Espadarte	106	55 168	92	19 900
<u>Estromateídeos</u>				
Gordinho	1 187	198 114	1 154	184 380
<u>Escleropareioides</u>				
Mangangá	53	43 062	40	28 202
Outros (cabrinha)	29	16 722	3	1 020
<u>Heterosomas</u>				
Linguado	804	725 578	528	389 804

PESCA

5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1967

5.1 - Peixes de mar

(conclusão)

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GENÉRICA ADOTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (N \$)	Quantidade (t)	Valor (N \$)
<u>Plectognatas</u>				
Cangulo	567	335 815	523	310 165
Outros (baiacu e peixe-porco)	276	96 707	264	90 494
<u>Haplodocês</u>				
Pacamão	209	69 982	132	43 224
SUBTOTAL	267 476	116 616 048	145 562	54 086 636
OUTRAS ESPÉCIES	543	305 779	473	260 066
ESPÉCIES NÃO IDENTIFICADAS ...	820	331 616	676	259 160
PEIXES NÃO ESPECIFICADOS	8 248	4 408 997	1 649	1 157 826
TOTAL	277 087	121 662 440	148 360	55 763 688

5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO
DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 1967

5.2 - Peixes de água-doce

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GENÉRICA ADOTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (N ¢)	Quantidade (t)	Valor (N ¢)
HIPOTREMÁTAS				
Raia-de-rio	64	19 510	22	6 800
ISOSPONDÍLIOS				
Sardinha-de-água-doce	1 708	429 099	126	70 218
OSTEOGLOSSÍDEOS				
Pirarucu	3 224	2 035 343	337	238 712
Aruaná	64	19 814	28	10 810
OSTARIOFÍSIOS				
<u>Caracídeos</u>				
Piau	4 511	2 335 221	785	362 805
Piracanjuba	974	622 598	81	64 302
Curimata	14 138	7 880 826	1 007	757 034
Peixe-cachorro	243	125 205	4	5 528
Dourado	745	890 244	62	40 268
Tubarana	61	61 000	24	28 280
Traira (jeju)	8 800	3 982 358	1 606	449 963
Pacu (tambaqui)	3 032	1 963 766	520	270 297
Piranha	1 597	732 712	546	245 258
Lambari	2 091	1 020 251	423	205 910
SILURÍDEOS				
Bagre (mandi)	5 491	2 982 014	2 674	1 220 784
Dourada (da bacia Amazônica)	4 954	2 333 994	3 619	1 671 742
Surubim	4 058	2 753 009	904	447 742
Mandubê	640	516 321	84	54 920
Mapará	2 131	849 677	1 505	554 859
Cascudo (acari)	8 213	889 679	596	151 248
Tamoatá	1 153	313 920	786	210 353
Pirá	159	125 787	32	38 610
Outros (branquinho e bacu).	818	348 662	280	117 194
PERCOMORFOS				
<u>Cienídeos</u>				
Corvina-de-rio	6 685	3 673 462	1 401	531 755

PESCA5 - PRODUÇÃO DE PEIXES SEGUNDO A ESPÉCIE, COM DISCRIMINAÇÃO
DA OBTIDA PELAS COLÔNIAS - 19675.2 - Peixes de água-doce

DENOMINAÇÃO VULGAR OU DESIGNAÇÃO GENÉRICA ADOPTADA	TOTAL		PESCA COLONIZADA	
	Quantidade (t)	Valor (N º)	Quantidade (t)	Valor (N º)
PERCOMORFOS (concl.)				
<u>Ciulídeos</u>				
Acará	2 006	876 210	1 052	377 979
Tucunare	1 364	787 549	295	133 770
SUBTOTAL	78 924	38 568 231	18 799	8 267 141
OUTRAS ESPÉCIES	668	210 687	471	118 002
ESPÉCIES NÃO IDENTIFICADAS ...	2 687	1 151 010	85	41 460
PEIXES NÃO ESPECIFICADOS	2 322	1 176 099	21	28 936
TOTAL	84 601	41 106 027	19 376	8 455 539

PESCA

6 - PRODUÇÃO DE CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS, QUELÔNIOS E MAMÍFEROS AQUÁTICOS,
SEGUNDO A ESPÉCIE - 1967

ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE (t)			VALOR (NC\$)		
	Total	De mar	De água- doce	Total	De mar	De água- doce
CRUSTÁCEOS	55 564	52 049	3 515	47 095 624	44 757 431	2 338 193
Camarão	37 160	34 512	2 648	40 277 756	38 244 702	2 033 054
Lagosta	2 511	2 511	-	3 023 223	3 023 223	-
Lagostim	51	30	21	84 330	37 275	47 055
Caranguejo	13 177	12 333	844	2 919 114	2 661 730	257 384
Siri	2 613	2 613	-	761 501	761 501	-
Não especificados	52	50	2	29 700	29 000	700
MOLUSCOS	4 698	4 698	-	1 352 762	1 352 762	-
Pelve	156	156	-	280 117	280 117	-
Lula	181	181	-	389 436	389 436	-
Marisco	3 769	3 769	-	510 499	510 499	-
Ostra	592	592	-	172 710	172 710	-
QUELÔNIOS	280	73	207	203 905	55 981	147 924
Tartaruga	171	73	98	124 200	55 981	68 215
Traçajá	109	-	109	79 705	-	79 705
MAMÍFEROS AQUÁTICOS	6 844	6 796	48	1 393 220	1 363 200	30 020
Baleia	6 796	6 796	-	1 363 200	1 363 200	-
Peixe-boi	48	-	48	30 020	-	30 020

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1967

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N º)
----------	-------------------	----------------

RONDÔNIA

Peixes

Curimatã	108	142 745
Pacu (tambaqui)	56	64 052
Dourada	52	70 832
Lambari	25	35 534
Sardinha (de água-doce)	20	17 799
Piracanjuba	14	12 972
Surubim	10	13 444
Mapará	8	11 634
Piau	5	3 919
Tucunare	4	5 370

Quelônios

Tartaruga	15	6 000
Tracaja	6	3 500

ACRE

Peixes

Bagre (mandi)	54	48 445
Lambari	47	40 700
Dourada	44	38 702
Curimatã	23	19 945
Pacu (tambaqui)	20	17 760
Mapará	20	16 640
Piracanjuba	19	17 720
Piau	11	9 375
Pirarucu	5	4 790

AMAZONAS

Peixes

Cascudo (acari)	6 750	161 169
Pirarucu	2 108	1 254 064
Curimatã	1 946	728 805
Pacu (tambaqui)	1 361	823 365
Sardinha (de água-doce)	912	99 055
Piracanjuba	673	317 939
Dourada	326	147 517
Piau	188	31 737
Corvina (de água-doce)	149	112 025
Tucunare	140	105 940

Quelônios

Tracaja	114	85 405
Tartaruga (de água-doce)	46	48 015

Mamíferos-aquáticos

Peixe-boi	44	27 790
-----------------	----	--------

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N ¢)
RORAIMA		
<u>Peixes</u>		
Pirarucu	25	50 000
Curimatã	24	24 000
Dourada	11	11 200
Bagre (mandi)	8	12 000
Tucunaré	8	11 250
Pacu (tambaqui)	6	8 250
Corvina (de água-doce)	5	6 750

PARÁ

<u>Peixes</u>		
Tainha	4 703	1 930 366
+ Dourada	3 789	1 720 311
Bagre (de mar)	2 434	1 028 607
+ Mapará	2 064	791 074
+ Tamoatã	986	246 249
Corvina (de mar)	949	398 082
+ Pirarucu	755	487 765
Dourado (de mar)	745	345 480
+ Traíra (jeju)	721	167 004
Caçao	715	192 703
<u>Crustáceos</u>		
Caranguejo (de mar)	4 453	379 170
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	987	318 880
Camarão (de mar)	672	708 550
Siri	286	56 075
<u>Moluscos</u>		
Mariscos	1 226	102 580
<u>Quelônios</u>		
+ Tartaruga (de água-doce)	17	5 060
Tartaruga (de mar)	11	7 000
+ Tracaja	4	2 900
<u>Mamíferos aquáticos</u>		
Peixe-boi	4	2 230

AMAPÁ

<u>Peixes</u>		
Bagre (de mar)	150	66 400
+ Traíra (jeju)	70	25 200
+ Dourada	48	22 400
+ Fiaú	39	19 950
+ Tamoatã	35	11 150
+ Acará	28	12 550
+ Tucunaré	27	15 650
Tainha	25	13 500

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1967

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N G\$)
----------	-------------------	------------------

AMAPÁ (concl.)

<u>Peixes</u> (concl.)		
+ Piranha	25	8 900
+ Pirarucu	19	11 250
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	15	7 500
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	8	3 200
<u>Quelônios</u>		
+ Tracajá	5	7 500

MARANHÃO

<u>Peixes</u>		
Bagre (de mar)	8 984	3 984 630
Tainha	3 515	1 395 041
+ Traíra (jeju)	2 909	1 201 200
+ Curimatã	2 710	1 633 666
Cação	2 007	606 912
Corvina (de mar)	1 921	991 392
Roncador	1 561	909 800
Pescada (mar)	1 529	992 304
+ Piauí	1 300	625 782
Camurupim	1 266	573 714
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	10 206	6 662 206
Caranguejo (de mar)	829	48 766
+ Camarão (pitu) (de água-doce)	86	35 740
Siri	33	4 207
<u>Moluscos</u>		
Marisco	15	1 920
Ostra	8	576

PIAUI

<u>Peixes</u>		
Sardinha (de mar)	200	70 570
+ Curimatã	173	122 175
Pescada (de mar)	165	134 848
+ Surubim	134	124 595
+ Lambari	128	71 671
+ Bagre (mandi)	113	141 951
+ Corvina (de água-doce)	102	69 810
Xareu	89	48 226
+ Traíra (jeju)	88	46 839
Serra	68	54 299

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N.º)
PIAUI (concl.)		
<u>Crustáceos</u>		
Caranguejo (de mar)	112	13 027
Camarão (de mar)	28	26 680
↗ Camarão (pitu) (de água-doce)	22	13 100
<u>Moluscos</u>		
Marisco	3	1 250
CEARÁ		
<u>Peixes</u>		
† Curimatã	3 998	1 969 063
† Corvina (de água-doce)	3 297	1 843 969
† Traira (jeju)	2 033	948 394
† Piau	1 379	564 075
Serra	752	483 140
Camurupim	637	523 536
Pargo	625	381 180
Sardinha (de mar)	609	211 071
Cavala	597	546 740
Roncador	575	289 845
<u>Crustáceos</u>		
Lagosta	877	1 637 000
† Caranguejo (de água-doce)	226	88 740
Caranguejo (de mar)	203	10 000
† Camarão (pitu) (de água-doce)	181	97 597
Camarão (de mar)	36	40 221
Siri	23	8 450
RIO GRANDE DO NORTE		
<u>Peixes</u>		
Tainha	3 363	1 564 820
Voador	1 571	660 904
Agulha	990	349 820
† Curimatã	809	480 799
† Traira (jeju)	615	334 547
Pargo	550	240 510
Albacora (atum)	366	164 546
Serra	357	200 700
† Dourado	265	140 869
Cioba	252	207 084
<u>Crustáceos</u>		
Lagosta	1 192	657 150
Camarão (de mar)	259	196 300
Caranguejo (de mar)	107	57 532
† Camarão (pitu) (de água-doce)	92	92 428
Siri	18	3 308

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N º)
----------	-------------------	----------------

RIO GRANDE DO NORTE (concl.)

<u>Moluscos</u>		
Ostra	6	8 500

PARAÍBA

<u>Peixes</u>		
† Tucunaré	605	328 521
† Corvina (de água-doce)	483	285 999
† Curimatã	475	238 652
† Traira (jeju)	349	175 264
Cavala	185	251 259
Bagre (de mar)	174	242 000
Pescada (de mar)	169	246 087
Tainha	165	182 775
Garoupa	120	121 838
Sardinha (de mar)	112	86 100

<u>Crustáceos</u>		
Caranguejo-(de mar)	4 720	1 347 941
Siri	295	63 646
† Camarão (pitu) (de água-doce)	65	95 340
Lagosta	49	86 756
Camarão (de mar)	39	58 925

<u>Moluscos</u>		
Ostra	15	45 000

<u>Mamíferos-aquáticos</u>		
Baleia	6 756	1 351 200

PERNAMBUCO

<u>Peixes</u>		
Pargo	3 391	2 791 105
† Curimatã	267	161 629
† Corvina (de água-doce)	194	106 662
Tainha	126	180 064
Agulha	87	66 606
Roncador	75	42 829
Mero	66	39 982
† Lambari	66	27 495
† Surubim	65	54 848
† Traira (jeju)	64	39 982

<u>Crustáceos</u>		
Lagosta	286	497 067
† Camarão (pitu) (de água-doce)	76	67 423
Camarão (de mar)	53	61 800
Lagostim	27	33 010
Caranguejo (de mar)	24	20 187

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1967

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N ¢)
PERNAMBUCO (concl.)		
<u>Moluscos</u>		
Marisco	8	5 530
Ostra	4	6 200
Polvo	3	6 870
ALAGOAS		
<u>Peixes</u>		
Tainha	248	297 734
Bagre (de mar)	194	126 678
Manjuba	163	36 303
Robalo	97	132 523
† Bagre (mandi)	95	69 261
Carapeba	77	123 446
Vermelho	68	70 858
Cavala	67	151 360
† Curimatã	67	72 796
Pescada (de mar)	59	76 176
<u>Crustáceos</u>		
Siri	309	57 258
† Camarão (pitu) (de água-doce)	162	214 203
† Caranguejo (de água-doce)	112	41 140
Camarão (de mar)	93	187 334
Caranguejo (de mar)	86	22 190
<u>Moluscos</u>		
Marisco	2 139	130 268
Ostra	30	2 460
Polvo	4	2 538
<u>Quelônios</u>		
Tartaruga	4	3 580
SERGIPE		
<u>Peixes</u>		
Bagre (de mar)	151	124 467
† Curimatã	123	135 805
Robalo	112	157 112
Tainha	101	164 178
† Traira (jeju)	71	69 780
† Bagre (mandi)	70	78 735
† Surubim	65	76 400
Pescada (de mar)	60	85 800
Vermelho	55	122 240
† Piau	53	57 921
<u>Crustáceos</u>		
† Caranguejo (de água-doce)	400	60 000

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N ^o)
----------	-------------------	----------------------------

SERGIPE (concl.)

<u>Crustáceos</u> (concl.)		
Caranguejo (de mar)	366	66 587
† Camarão (pitu) (de água-doce)	247	277 526
Siri	68	37 398
Camarão (de mar)	56	79 700
<u>Moluscos</u>		
Ostra	3	3 190

BAHIA

<u>Peixes</u>		
† Surubim	769	567 665
Tainha	621	982 604
Corvina (de mar)	588	1 115 806
Vermelho	553	964 949
† Curimatã	509	413 952
Xerelete	469	842 736
† Corvina	431	260 431
Raia (arraia)	290	330 007
Caçao	265	261 416
Pescada (de mar)	232	275 233
<u>Crustáceos</u>		
Caranguejo (de mar)	1 203	556 147
Siri	709	350 276
Camarão (de mar)	582	940 749
† Camarão (pitu) (de água-doce)	207	276 970
† Caranguejo (de água-doce)	55	6 341
<u>Moluscos</u>		
Marisco	260	241 850
Ostra	73	58 560
Polvo	63	93 970
<u>Quelônios</u>		
Tartaruga (de mar)	13	6 514

MINAS GERAIS (No)

<u>Peixes</u>		
Curimatã	1 216	784 254
Bagre (mandi)	385	303 429
Traira (jeju)	353	295 564
Dourado	351	409 096
Piau	337	209 604
Surubim	269	329 341
Cascudo (acari)	251	243 950
Lambari	217	100 259
Pira	94	58 347
Piranha	88	52 064

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N.º)
MINAS GERAIS (concl.)		
<u>Crustáceos</u>		
Lagostim (de água-doce)	16	40 430
ESPÍRITO SANTO		
<u>Peixes</u>		
Pargo	373	368 720
Baiacu	266	91 908
Cação	243	191 412
Pescada (de mar)	237	265 832
Cangulo	216	131 107
Garoupa	165	260 579
Tainha	145	164 131
Manjuba	139	46 217
Serra	138	234 700
Corvina (de mar)	135	274 679
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	168	188 704
†Camarão (pitu) (de água-doce)	78	64 425
Caranguejo (de mar)	25	8 130
Siri	25	15 572
†Caranguejo (de água-doce)	8	3 225
<u>Moluscos</u>		
Marisco	11	2 180
Ostra	8	3 000
Polvo	8	2 400
<u>Quelônios</u>		
Tartaruga (de mar)	21	10 788
†Tartaruga (de água-doce)	21	9 000
RIO DE JANEIRO		
<u>Peixes</u>		
Sardinha (de mar)	15 674	2 656 200
Cavalinha	1 614	169 800
Cação	1 604	368 500
Serra	1 421	365 040
Gordinho	1 061	118 700
Bonito	1 058	173 100
Enchova	752	546 050
Tainha	716	1 186 840
Corvina (de mar)	642	271 900
†Bagre (mandi)	471	282 130
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	1 482	1 725 900
†Camarão (Pitu) (de água-doce)	190	282 800

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N ¢)
RIO DE JANEIRO (concl.)		
<u>Crustáceos</u> (concl.)		
Caranguejo (de mar)	162	85 216
Siri	98	56 000
Lagosta	50	7 680
<u>Moluscos</u>		
Lula	1	2 000
<u>Quelônios</u>		
Tartaruga (de mar)	3	8 200
GUANABARA		
<u>Peixes</u>		
Sardinha (de mar)	9 437	2 010 777
Corvina (de mar)	6 217	2 537 600
Pescada (de mar)	1 753	1 246 382
Cavalinha	1 328	266 137
Xerelete	1 267	831 851
Enchova	1 142	686 978
Pescada verdadeira	988	592 061
Batata	947	1 006 957
Garoupa	763	798 707
Namorado	728	1 224 236
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	1 990	5 100 898
Lagosta	21	27 889
Siri	11	8 976
<u>Moluscos</u>		
Lula	69	92 405
Marisco	59	1 143
Polvo	16	24 920
SÃO PAULO		
<u>Peixes</u>		
Sardinha (de mar)	38 098	6 698 110
Pescada (de mar)	4 022	8 745 468
Corvina	2 120	1 867 915
Manjuba	2 091	814 478
Curimata	800	496 966
Cação	766	885 735
Goete	736	867 498
Agulha	472	768 446
Pescada verdadeira	386	1 010 824
Bagre (de mar)	339	203 723

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1967

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

SÃO PAULO (concl.)

Crustáceos

Camarão (de mar)	3 792	13 564 210
Siri	34	17 560
Caranguejo (de mar)	18	17 138
† Camarão (pitu) (de água-doce)	8	16 000

Moluscos

Lula	111	295 031
Polvo	62	148 798
Marisco	17	7 927
Ostra	7	6 884

PARANÁ

Peixes

Bagre (de mar)	432	164 210
Sardinha (de mar)	285	66 307
Cação	254	107 378
Tainha	237	266 422
Pescada (de mar)	165	233 029
Manjuba	137	41 100
† Curimatã	127	69 410
Bijupirá	79	95 250
† Surubim	59	45 900
Miraguana	53	82 095

Crustáceos

Camarão (de mar)	323	626 146
Caranguejo (de mar)	26	28 784
Siri	8	12 063

Moluscos

Ostra	429	31 280
Marisco	13	2 616

Quelônios

Tartaruga	1	99
-----------------	---	----

SANTA CATARINA

Peixes

Sardinha (de mar)	21 972	3 040 272
Tainha	3 292	2 314 263
Corvina (de mar)	2 561	1 265 945
Enchova	2 421	1 373 165
Cação	1 828	935 969
Bagre (de mar)	1 553	626 066
Pescada (de mar)	541	660 270
Raia (arraia)	161	37 874
Garoupa	142	117 280
Roncador	123	58 740

7 - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1967

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N º)
----------	-------------------	----------------

SANTA CATARINA (concl.)

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N º)
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	13 670	7 273 314
Siri	670	67 136
Lagosta	4	12 150
<u>Moluscos</u>		
Marisco	17	12 200
Ostra	9	7 060
<u>Mamíferos-aquáticos</u>		
Baleia	40	12 000

RIO GRANDE DO SUL

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N º)
<u>Peixes</u>		
Corvina (de mar)	30 926	4 788 605
Bagre (de mar)	7 140	1 770 000
Tainha	3 922	2 963 880
Pescada (de mar)	3 400	680 000
† Bagre (mandi)	1 661	637 695
Enchova	1 050	367 500
† Traíra (jeju)	1 009	267 060
† Surubim	628	199 965
Peixe-rei	465	105 770
† Corvina (de água-doce)	465	74 800
<u>Crustáceos</u>		
Camarão (de mar)	1 050	800 000
† Camarão (pitu) (de água-doce)	232	172 750
Siri	22	2 200

MATO GROSSO (na)

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N º)
<u>Peixes</u>		
Pacu (tambaqui)	701	667 524
Surubim	543	359 692
Curimatã	190	97 358
Bagre (mandi)	90	53 626
Dourado	71	59 210
Piau	58	85 437
Piracanjuba	46	38 702
Dourada	24	12 800

PESCA

7. - PRINCIPAIS ESPÉCIES, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO - 1967

ESPÉCIES	Quantidade (t)	Valor (N ¢)
----------	-------------------	----------------

GOIÁS

<u>Peixes</u>		
Pirarucu	155	154 955
Dourada	39	33 640
Curimatã	23	15 765
Pacu (tambaqui)	20	14 200
Dourado	18	18 890
Bagre (mandi)	15	13 840
Piracanjuba	12	10 976
Surubim	11	9 255
Tucunaré	8	4 080
Piau	7	6 628

APRESENTAÇÃO

Com a publicação do presente trabalho, a direção do ex-Serviço de Estatística da Produção (SEP), atualmente parte integrante da Equipe Técnica de Estatística Agropecuária, do Ministério da Agricultura, divulga os resultados estatísticos referentes à pesca no ano de 1967.

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, setembro de 1968

Hilton Cunha
Diretor