



Estatística Pesqueira

da Costa do Estado de
Sergipe e Extremo Norte da
Bahia 2011

Mario J. F. Thomé de Souza
Matheus Silveira Deda
Jadson Pinheiro Santos
Bruna Larissa Ferreira de Carvalho
Maria Lúcia Goes Araújo
Edson Borttoleto Garciov Filho
David César Ferreira Félix
Jokasta Costa dos Santos





Estatística
Pesqueira
da Costa do Estado de
Sergipe e Extremo Norte da
Bahia 2011

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Angelo Roberto Antonioli
REITOR

André Maurício C. de Souza
VICE-REITOR

CONSELHO EDITORIAL DA EDITORA UFS

Péricles Morais de Andrade Júnior
PRESIDENTE DO CONSELHO EDITORIAL

CONSELHO EDITORIAL

Adriana Andrade Carvalho
Albérico Nogueira de Queiroz
Ariovaldo Antônio Tadeu Lucas
Dilton Cândido Santos Maynard
Eduardo Oliveira Freire
José Raimundo Galvão
Lêda Pires Corrêa
Maria Batista Lima
Maria da Conceição V. Gonçalves
Maria José Nascimento Soares
Péricles Morais de Andrade Júnior
Vera Lúcia Corrêa Feitosa

EDITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Péricles Morais de Andrade Júnior
COORDENADOR DO PROGRAMA EDITORIAL

Luís Américo Silva Bonfim
COORDENADOR GRÁFICO DA EDITORA UFS

CAPA E EDITORAÇÃO ELETRÔNICA

PDDESIGN
GRUPO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO CURSO DE DESIGN DA UFS

REVISÃO

Rosilene Santos

NÚCLEO DE PETRÓLEO E GÁS (NUPEG) LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA E MONITORAMENTO AMBIENTAL (LTMA)

Coordenador Prof. Carlos Alexandre Borges Garcia

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PESCA E AQUI- CULTURA (DEPAQ)

Chefe Prof. Roberto Schwarz Jr.



EDITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
Cidade Universitária "Prof. José Aloísio de Campos"
Av. Marechal Rondon, s/nº Bairro Rosa Elze
49100-000 São Cristóvão - SE
Tel.: (79) 2105.6922/6923

FICHA CATALOGRÁFICA ELABORADA PELA BIBLIOTECA CENTRAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

E79e Estatística pesqueira da costa do Estado de Sergipe e Extremo Norte da
Bahia 2011 / Mario J. F. Thomé-Souza ... [et al.]. – São Cristóvão :
Editora UFS, 2013.
92 p.

Disponível em:

<<https://www.sigaa.ufs.br/sigaa/public/docente/producao.jsf?siape=1334393>>

ISBN 978-85-7822-404-2

ISBN 978-85-7822-403-5 (on-line)

1. Pesca – Sergipe – Estatística. 2. Pesca – Bahia – Estatística. 3. Pesca
– Administração. 4. Indústria de pesca. I. Thomé-Souza, Mario J. F.

CDU 639.2.052.32

TODOS OS DIREITOS DESTA EDIÇÃO RESERVADOS AOS AUTORES – Proibida a reprodução total ou parcial, por qualquer meio ou processo, com finalidade de comercialização ou aproveitamento de lucros ou vantagens, com observância da Lei de regência. Poderá ser reproduzido texto, entre aspas, desde que haja expressa menção dos nomes dos autores, título da obra, editora, edição e paginação. A violação dos direitos de autor (Lei nº 9.610/98) é crime estabelecido pelo artigo 184 do Código Penal.

Printed in Brazil / Impresso no Brasil

Mario J. F. Thomé de Souza
Matheus Silveira Deda
Jadson Pinheiro Santos
Bruna Larissa Ferreira de Carvalho
Maria Lúcia Goes Araújo
Edson Borttoleto Garciov Filho
David César Ferreira Félix
Jokasta Costa dos Santos



Estatística
Pesqueira
da Costa do Estado de
Sergipe e Extremo Norte da
Bahia 2011



São Cristóvão - SE
2013

Agradecimentos

Este trabalho não seria possível se não fosse a colaboração da equipe da Estatística Pesqueira do Núcleo de Recursos Pesqueiros da Superintendência Estadual do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) de Sergipe: Salustiano Marques, Fernando José dos Santos, Francisco Ferreira de Souza e José Carlos Costa. Aos respectivos presidentes das colônias/associações de pescadores artesanais e lideranças comunitárias dos municípios da área de abrangência do monitoramento e a todos os pescadores que pacientemente forneceram as informações das suas pescarias.

MUNICÍPIO	INSTITUIÇÃO/COMUNIDADE	NOME
ARACAJU	Z-1 Colônia	Sr. Valdemir Plínio dos Santos
	Boca do Rio	Sr. José Messias dos Santos
	Associação Mista dos Pescadores da Coroa do Meio	Sr. José Reis dos Santos "Irmão Reis"
	Associação de Pescadores da Atalaia Velha	Sr. Luciano Valério
		Sr. Marcelo Brito
Areia Branca	Sr. Evangelista	
BARRA DOS COQUEIROS	Z-13 Colônia	Srª Wilma Santos Santana
	Jatobá	Sr. João Oliveira da Silva Filho "Maduro"
		Sr. José Anísio Rodrigues da Conceição
BREJO GRANDE	Z-16 Colônia	Srª Maria da Conceição Vieira Gonçalves
	Associação de Pescadores do Povoado Brejão	Sr. José Fausto
CONDE	Z-31 Colônia	Sr. Givaldo Batista dos Santos
	Barra do Itariri	Sr. Laercio de Oliveira
	Poças	Sr. Clécio Cardoso
	Siribinha	Sr. José Batista dos Santos "Viçoso"
	Cobó	Sr. Nivaldo da Conceição
ESTÂNCIA	Z-4 Colônia	Sr. José de Moraes Rodrigues
	Associação de Pescadores de Curimã	Srª Airaê dos Santos
		Srª Josefa Alves
	Pescadores de Massadisso	Sr. Djalma José de Jesus
	Miranguinha	Sr. João Franquelineo
	Porto do Mato	Sr. Edmilson de Paula Costa
Associação de Pescadores Tibúcio	Sr. Valdomiro	
	Srª Josefina	
INDIAROBA	Z-11 Colônia	Sr. José Carlos Pereira Alves
	Preguiça	Sr. Jonas Cardoso
		Sr. Renato Gomes dos Santos "Seu Garoto"
ITAPORANGA d'ÁJUDA	Z-9 Colônia	Srª Maria Suzanete dos Santos
JANDAÍRA	Z-66 Colônia	Sr. César Alves de Oliveira
PACATUBA	Associação dos Pescadores do Povoado Ponta dos Mangues	Sr. Francisco de Oliveira Cahet
PIRAMBU	Z-5 Colônia	Sr. Miguel Porto "Dimas"
SANTA LUZIA DO ITANHI	Z-3 Colônia	Srª Selma Lúcia dos Santos
	Cajazeiras	Sr. Joelson Gama Costa "do Côco"

MUNICÍPIO	INSTITUIÇÃO/COMUNIDADE	NOME
SÃO CRISTÓVÃO	Z-2 Colônia	Sr. Vitor Santos
		Sr. Manoel Elpidio
	Tinharé	Sr. José Heleotério
	Coqueiro	Sr. Lorival "Louro"
	Colônia Miranda	Sr. Edilson
	Apicum	Sr. José Patrício dos Santos
	Lot. Lauro Rocha	Srª Maria José Pereira

Um agradecimento especial ao Prof. André Maurício, vice-reitor da Universidade Federal de Sergipe, pelo apoio dado e a compreensão na realização deste trabalho.

Ao Prof. Péricles Andrade, Prof.^a Germana Araújo, Prof. Luís Américo e a equipe da Editora UFS que pacientemente nos ajudaram a construir essa obra.

Ao Sr. Silvio Santos e Cristiano Parente, da Petrobras/UO-SEAL.

Ao Sr. André Beal Galina e Srª Cynira Alves de França, da UALAE/IBAMA, pelos incentivos a divulgação dos dados da pesca da região estudada.

E ao Prof. José Milton Barbosa pela revisão dos nomes científicos.

Lista dos Coletores de Dados

Nº	Nome	Povoado	Município
1	Adriano S. S. da Conceição	Mosqueiro	Aracaju
2	Adriano Teles dos Santos	Sede Municipal	São Cristóvão
3	Aline Martins do Nascimento	Pontal	Indiaroba
4	Anderson dos Santos	Mangue Seco	Jandaíra
5	Antônio Paulo Nascimento Lessa	Coqueiro	Jandaíra
6	Bernardo Soares Barroso Junior	Terminal Pesqueiro de Aracaju	Aracaju
7	Claudence Conceição Santos	Sede Municipal	Indiaroba
8	Deivison Oliveira Santos	Nova Descoberta	Itaporanga d'Ajuda
9	Elenilson Felix dos Santos	Ilha Mem de Sá	Itaporanga d'Ajuda
10	Fernando Pereira	Terra Caída	Indiaroba
11	Franklin da Silva	Crasto	Santa Luzia do Itanhi
12	Hugo César Santos Gonçalves	Carapitanga	Brejo Grande
13	Jose Acácio dos Santos Muniz	Rua da Palha	Santa Luzia do Itanhi
14	José Ailton Gomes	Saramem	Brejo Grande
15	José da Paixão Souza Mendes	Pedra Furada	Santa Luzia do Itanhi
16	José Jonnathan Santos de Souza	Sede Municipal	Brejo Grande
17	Luciano Santos Cahet	Ponta dos Mangues	Pacatuba
18	Marcia Virginia do Nascimento	Sede Municipal	Estância
19	Maria Betania da Conceição	Sítio do Conde	Conde
20	Ricardo Barreto Santos	Fábrica de Gelo	Barra dos Coqueiros
21	Roberth de França Santos	Bairro Industrial	Aracaju
22	Romenique de Jesus Soares	CONDEPI	Pirambu
23	Rosângela Silva Santos	Poças	Conde
24	Sulamita Rosa da Silva	Jatobá	Barra dos Coqueiros
25	Tiago Batista do Nascimento	Abadia	Jandaíra
26	Zefira Santos Rodrigues	Farnaval	Estância

Sumário

1. Apresentação	11
2. Introdução	13
3. Materiais e Métodos	15
4. Resultados	17
4.1 Sergipe	
4.1.1 Aracaju	25
4.1.2 Barra dos Coqueiros	26
4.1.3 Brejo Grande	27
4.1.4 Estância	28
4.1.5 Indiaroba	28
4.1.6 Itaporanga d'Ajuda	29
4.1.7 Pacatuba	30
4.1.8 Pirambu	31
4.1.9 Santa Luzia do Itanhi	32
4.1.10 São Cristóvão	32
4.2 Bahia	
4.2.1 Conde	33
4.2.2 Jandaíra	34
Tabelas	35
Bibliografia	77
Anexos	79

Apresentação

Ao publicar este segundo volume da Estatística Pesqueira da Costa do Estado de Sergipe e Extremo Norte da Bahia, para o ano de referência de 2011, a Universidade Federal de Sergipe (UFS) reafirma o seu compromisso em demonstrar a consolidação dos esforços de coleta sistemática e divulgação de dados da pesca artesanal, que são de grande importância regional, fundamentais para o apoio à gestão e ordenamento da atividade pesqueira. Trata-se de um boletim estatístico que disponibiliza, à sociedade, informação básica para a avaliação do estado de exploração dos recursos pesqueiros e para diferentes análises setoriais da cadeia produtiva da pesca. Essa informação também poderá servir como *background* para estudos específicos de impactos ambientais sobre a atividade pesqueira na zona marinha e costeira.

A coleta e sistematização dos dados vêm sendo executadas no âmbito do Projeto de Monitoramento Participativo de Desembarques Pesqueiros (PMPDP), iniciado em 2010, sob a coordenação do Departamento de Engenharia de Pesca e Aquicultura da UFS. Este Projeto de Monitoramento enquadra-se no marco regulatório do licenciamento ambiental das atividades de exploração e produção de petróleo e gás natural de empreendimentos marítimos. O PMPDP tem caráter participativo e tem a peculiaridade de estar integrado, desde a sua origem, ao Programa de Educação Ambiental com Comunidades (PEAC), ambos exigidos à Unidade de Operações de Sergipe e Alagoas (PETROBRAS/UO-SEAL), como condicionantes do licenciamento ambiental fe-

deral, seguindo as diretrizes estabelecidas pela Coordenação Geral de Petróleo e Gás – CGPEG/IBAMA. O PMPDP aplica a metodologia do Programa ESTATPESCA/IBAMA, garantindo a continuidade e o mesmo padrão metodológico na geração das estatísticas de pesca que foi mantida pelo Governo Federal em parte dos estados do Norte e Nordeste do Brasil, entre 1990 e 2007.

É admirável a persistência, seriedade e competência dos envolvidos na realização do PMPDP, diante do cenário desolador de abandono em que se encontram atualmente as estatísticas de pesca no Brasil, mais uma vez, à deriva por falta de definição de uma política de Estado continuada, apesar dos esforços de articulação institucional movidos na última década, por parte do corpo técnico e gerencial do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, do Ministério da Pesca e Aquicultura, e do Ministério do Meio Ambiente/IBAMA. O arranjo institucional que garante a execução do PMPDP, mesmo enquanto alternativa temporária, dentro dos limites do processo de licenciamento ambiental e do recorte geográfico da área de abrangência do Projeto, envolve, além da Universidade Federal de Sergipe, a Superintendência Estadual do IBAMA/SUPES-SE e a PETROBRAS/UO-SEAL, empresa que disponibilizou todos os dados necessários para a realização desta publicação.

George Olavo Mattos e Silva

Coordenador do Laboratório de Biologia Pesqueira
Universidade Estadual de Feira de Santana – Bahia

Introdução

2

Desde 2010, os dados da estatística pesqueira da costa do Estado de Sergipe e de dois municípios do extremo norte da Bahia têm sido coletados pelo Departamento de Engenharia de Pesca e Aquicultura da Universidade Federal de Sergipe, (Thomé-Souza et al., 2012). As informações apresentadas neste documento são referentes ao segundo ano de coleta, 2011. Para isso, foram monitorados 86 portos, dos quais 26 tiveram coletas diárias, sendo estes denominados de "porto controlado". Nos demais, denominados de "portos monitorados", as informações das descargas não foram registradas. A principal informação registrada neste último foi à atividade mensal das embarcações, ou seja, se elas estiveram ativas ou não e o tipo de apetrecho de pesca utilizado. Os dados registrados em ambos os tipos de portos subsidiaram a estimativa da produção total da área de estudo.

O conjunto de informação coletado tem contribuído para a compreensão dos padrões de distribuição dos recursos, arte de pesca e a dinâmica da frota pesqueira na região. Todavia, o entendimento pleno da atividade tem como premissa a interpretação de séries anuais, esforço que o Departamento de Engenharia de Pesca e Aquicultura da Universidade Federal de Sergipe pretende construir ao longo dos próximos anos.

Materiais e Métodos

3

O estudo teve como universo amostral doze municípios estuarino/costeiros. Deste total, dez estão localizados no Estado de Sergipe: Brejo Grande, Pacatuba, Pirambu, Barra dos Coqueiros, Aracaju, São Cristóvão, Itaporanga d'Ajuda, Estância, Santa Luzia do Itanhi e Indiaroba, e dois no extremo norte do Estado da Bahia: Jandaíra e Conde. A seleção dos 26 portos para o controle das descargas levou em consideração a importância quantitativa e qualitativa da produção pesqueira relacionada a cada município. Na Figura 1, é possível observar a distribuição espacial dos dois tipos de portos classificados na área de estudo.

Para o registro das informações diárias, foram contratados coletores em cada localidade, preferencialmente residente na própria comunidade da área do porto. O trabalho consistiu em entrevistar os pescadores no momento da descarga, fazendo abordagens com o auxílio de uma ficha de campo (ANEXO I). Para o monitoramento da atividade, ocorrido nos demais portos, foi contratado supervisores que mensalmente se deslocaram até os portos, e como já comentado anteriormente, questionaram os proprietários das embarcações ou lideranças locais se as embarcações da localidade, previamente cadastradas, estiveram ativas naquele mês, assim como o tipo de arte de pesca utilizado por elas. A ficha de campo para esse tipo de

monitoramento pode ser conferida no ANEXO II. A associação registrada de um tipo de embarcação e uma arte de pesca foi definida como um 'estrato de pesca', parâmetro essencial para o cálculo da estimativa total de produção.

A estimativa de produção na área de estudo foi realizada mensalmente. O cálculo desta estimativa consistiu em extrapolar o valor mensal total do pescado de um determinado estrato de pesca, registrado em um porto controlado, para todos os outros estratos do mesmo tipo, registrados como ativo nos portos monitorados. O critério para a extrapolação obedeceu a área limite do município. Um fator de ponderação, quando necessário, também foi utilizado nos meses onde houve falta de registro, ocorrido em casos de doença ou férias dos coletores. Para calcular a estimativa pesqueira total anual, somaram-se as estimativas mensais de todos os municípios onde a metodologia foi aplicada. A margem de erro para o cálculo, segundo Aragão & Silva (2006), pode chegar até 20%.

Os tipos de embarcações monitoradas foram: canoa a remo/vela (CAN), canoa motorizada (CAM), canoa de mar aberto (CMA), lancha (LAN) e a não identificada (NID). Este último se referiu as descargas registradas sem a embarcação, para maiores detalhes da descrição ver ANEXO III. Quanto às artes de pesca, foram



descritos dezesseis tipos: coleta de camarão, rede de emalhar, arrasto de praia, tarrafa, linha, coleta de sururu, coleta de caranguejo, arrasto duplo, coleta de ostra, caceia de pilombeta, camboa, ratoeira, coleta de aratu, coleta manual, rede de calão e covo de peixe. A descrição de cada apetrecho de pesca pode ser encontrada no ANEXO IV, assim como os 78 tipos de recursos pesqueiros monitorados (ANEXO V).

O armazenamento das informações coletadas e o cálculo da estimativa da produção foram realizados pelo banco de dados ESTATPESCA/IBAMA, da Superintendência Estadual em Sergipe. Os resultados apresentados foram sistematizados por mês e por município, quanto aos prin-

cipais recursos pesqueiros, embarcações e arte de pesca ou apetrecho de pesca, assim como a variação temporal da produção pesqueira dos três principais recursos pesqueiros e total. Além disso, a receita bruta gerada na primeira comercialização do pescado foi calculada. O modelo da ficha de coleta do preço do pescado pode ser conferido no ANEXO VI e a lista de classificação dos portos por município no ANEXO VII.

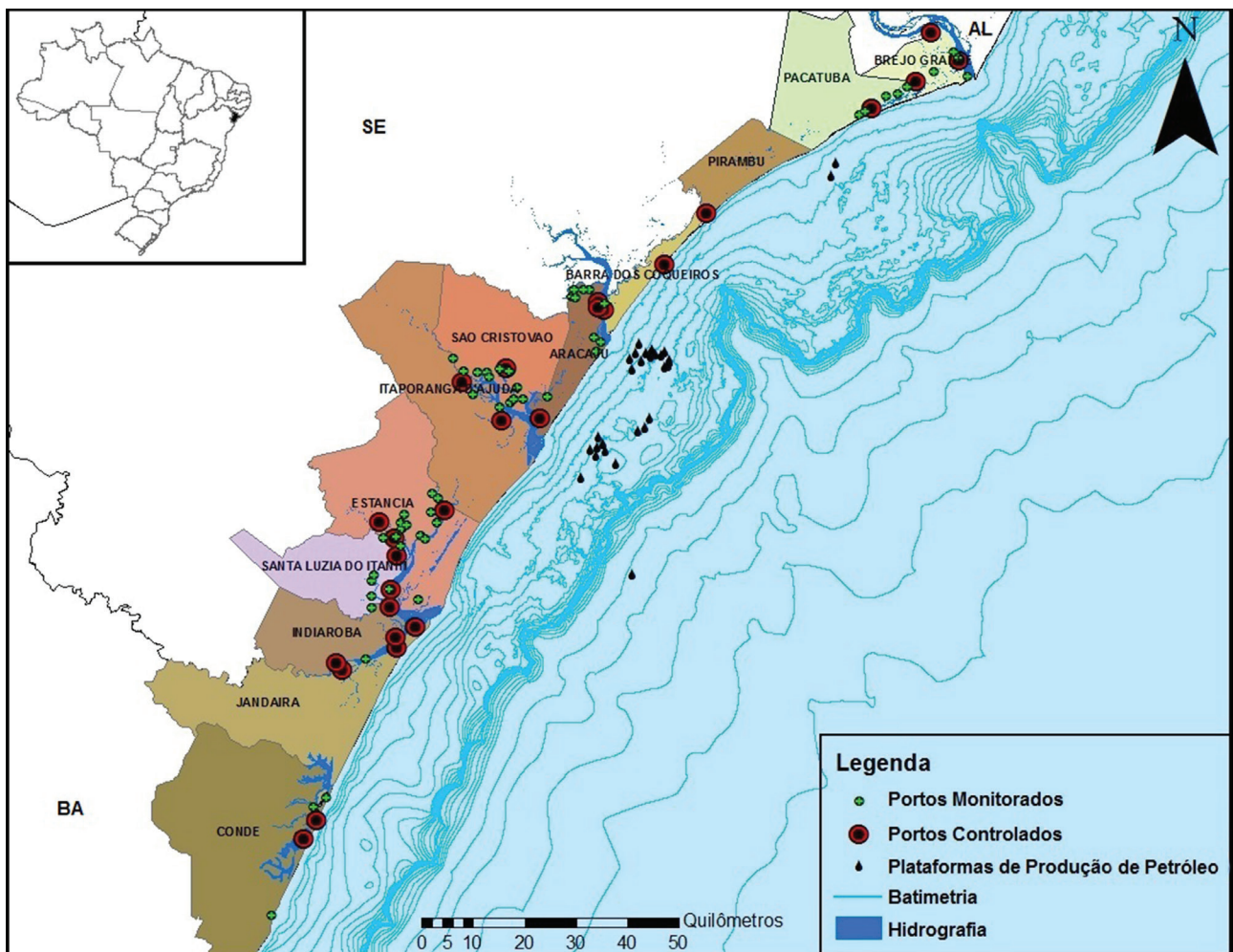


Figura 1 - Distribuição espacial e tipo de porto de descarga do pescado na área de estudo.

Resultados

4

Em 2011, foram registrados 56 mil descargas e a produção total estimada do pescado na área de estudo foi de 4.176,2 toneladas (Tabela 1). Os municípios de Sergipe foram responsáveis por 90% da produção. Aracaju foi o principal destino das capturas, com 25,1% do volume total das descargas, seguido por Pirambu (17,7%) e Santa Luzia do Itanhi (10,7%). A receita total estimada gerada a partir do valor de primeira comercialização do pescado foi aproximadamente R\$ 28 milhões (Tabela 2).

Tabela 1. Produção total estimada em quilos (kg) por município.

Município	2011	(%)
ARACAJU	1.047.704,8	25,1
PIRAMBU	740.812,0	17,7
S. LUZIA DO ITANHI	447.270,0	10,7
BARRA DOS COQUEIROS	340.764,8	8,2
CONDE	278.248,7	6,7
INDIAROBA	265.869,7	6,4
SÃO CRISTOVÃO	226.713,1	5,4
BREJO GRANDE	224.670,3	5,4
ESTÂNCIA	202.862,2	4,9
PACATUBA	136.555,1	3,3
ITAPORANGA D'AJUDA	134.016,4	3,2
JANDAÍRA	130.747,3	3,1
TOTAL	4.176.234,40	

Tabela 2. Receita estimada a partir do valor na primeira comercialização do pescado.

Município	Receita
ARACAJU	R\$ 6.013.763,95
PIRAMBU	R\$ 3.897.657,55
S. LUZIA DO ITANHI	R\$ 2.954.012,68
CONDE	R\$ 2.195.754,72
INDIAROBA	R\$ 2.496.900,75
JANDAÍRA	R\$ 1.322.305,08
BARRA DOS COQUEIROS	R\$ 1.923.463,41
BREJO GRANDE	R\$ 1.735.585,75
SÃO CRISTÓVÃO	R\$ 1.402.307,18
ITAPORANGA D'AJUDA	R\$ 1.736.903,11
ESTÂNCIA	R\$ 1.555.719,4
PACATUBA	R\$ 806.816,00
TOTAL	R\$ 28.041.189,58

Os principais recursos pesqueiros em Sergipe em 2011 foram: camarão 7 barbas (739 t), tainha (368 t) e atum (314 t) (Tabela 3). Na Bahia, foram: caranguejo, aratu e tainha, com 46 t, 36 t e 30 t, respectivamente (Tabela 4). Quando agruparam-se todas as descargas na área de estudo, o camarão marinho representou 21% do total, o que o colocou como o principal recurso pesqueiro capturado na região de estudo em 2011.



Tabela 3. Produção pesqueira (kg) em Sergipe em 2011, por recurso pesqueiro e município.

RECURSO PESQUEIRO	ARACAJU	BARRA DOS COQUEIROS	BREJO GRANDE	ESTÂNCIA	INDIAROBA	ITAPORANGA D'AJUDA
CAMARÃO 7 BARBAS	385.882,2	29.784,0	779,4	764,3	64,1	698,9
TAINHA	73.018,7	21.421,3	7.603,6	35.280,9	38.476,8	53.255,7
ATUM	7.967,3	121.301,3	20,3	-	33,6	-
CARANGUEJO	552,3	426,3	57.085,7	12.002,4	49.640,7	12.599,7
MISTURA	88.952,5	6.536,5	2.415,7	24.169,7	5.794,3	-
SARDINHA	76.322,5	1.818,3	60,0	11.985,0	10.959,0	1.332,0
ARATU	503,8	0,6	46,9	10.945,2	18.640,9	17.133,5
PESCADINHA	81.666,3	9.021,6	4.405,6	1.114,3	570,5	5,7
CAMURIM	11.211,9	2.863,2	13.064,3	15.278,8	26.784,9	7.762,9
CAMARÃO BRANCO	49.608,2	3.599,3	55,7	266,2	1.298,6	2.812,6
ARRAIA	59.012,4	7.132,7	1.399,0	7.717,9	11.593,5	918,8
CORVINA	54.721,9	3.671,7	376,7	662,2	11.574,5	-
BAGRE AMARELO	33.335,2	3.876,8	7.925,0	3.362,9	6.863,9	5.195,4
BAGRE	18.562,5	10.810,0	6.715,3	5.392,1	3.425,5	798,7
OSTRA	546,7	1,5	14.527,0	5.458,1	12.718,0	8.799,6
TINGA	2.595,9	1.546,7	1.005,6	3.529,4	1.410,5	2.445,9
CAMARÃO ROSA	4.160,4	319,7	7,9	16.341,2	2.116,8	-
CAÇÕES	13.979,7	10.445,5	1.311,1	306,6	3.522,4	-
CARAPEBA	4.604,5	22,6	9.056,2	7.707,5	10.005,2	2.328,6
SURURU	1.652,0	-	9.897,5	664,9	1.404,2	11.303,9
XARÉU	1.476,9	2.495,8	18.305,6	2.978,3	2.690,0	250,1
VERMELHA DENTÃO	4.251,4	14.051,0	219,4	128,7	116,8	1.006,2
CAVALA	2.875,5	18.348,1	35,8	52,5	1.074,9	24,0
PESCADA	19.447,4	2.275,4	150,9	344,6	2.864,0	2,0
CATANA	6.886,0	2,2	234,3	750,6	4.305,7	7,4
PESCADA	8.943,1	3.802,5	2.395,4	906,9	8.973,9	-
PILOMBETA	181,2	14,1	29.142,1	6,6	3,0	60,0
ARIOCÓ	1.090,3	1.416,0	463,4	321,7	448,5	386,8
ARABAIANA	1.577,2	23.747,8	-	-	6,3	-

Tabela 3. Produção pesqueira (kg) em Sergipe em 2011, por recurso pesqueiro e município (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	PACATUBA	PIRAMBU	S. LUZIA DO ITANHI	SÃO CRISTÓVÃO	TOTAL
CAMARÃO 7 BARBAS	114,9	298.928,8	22.148,8	223,4	739.388,8
TAINHA	43.876,6	890,1	19.645,4	74.475,6	367.944,7
ATUM	-	184.407,8	124,2	-	313.854,5
CARANGUEJO	3.506,5	4.396,6	73.084,3	17.303,5	230.598,0
MISTURA	4.877,2	40.215,8	35.463,4	3.550,5	211.975,6
SARDINHA	-	599,1	59.618,5	8.538,3	171.232,7
ARATU	-	-	82.883,8	8.592,8	138.747,5
PESCADINHA	9.724,0	14.600,6	2.318,1	513,6	123.940,3
CAMURIM	6.102,4	2.268,4	20.896,8	12.787,8	119.021,4
CAMARÃO BRANCO	328,6	24.851,4	3.414,2	19.323,5	105.558,3
ARRAIA	2.912,9	2.625,1	5.535,9	6.173,4	105.021,6
CORVINA	1.716,0	12.146,7	8.309,5	579,7	93.758,9
BAGRE AMARELO	3.932,8	6.764,7	9.469,1	3.495,9	84.221,7
BAGRE	8.349,5	7.790,8	2.896,9	204,0	64.945,3
OSTRA	5.859,3	-	3.035,2	7.128,1	58.073,5
TINGA	13.610,9	2.461,9	2.609,3	25.028,1	56.244,2
CAMARÃO ROSA	642,9	27.457,8	3.126,3	-	54.173,0
CAÇÕES	5.651,0	11.065,0	3.897,3	-	50.178,6
CARAPEBA	2.049,6	473,5	10.313,8	942,2	47.503,7
SURURU	5.105,2	-	449,9	14.462,0	44.939,6
XARÉU	817,2	4.868,0	3.624,0	2.795,5	40.301,4
VERMELHA DENTÃO	24,2	11.387,0	8.337,2	627,3	40.149,2
CAVALA	144,9	13.220,2	2.336,2	-	38.112,1
PESCADA	196,9	5.880,6	6.004,3	414,8	37.580,9
CATANA	10,5	948,8	15.199,5	7.382,6	35.727,6
PESCADA	4.284,0	4.081,4	946,3	241,2	34.574,7
PILOMBETA	-	-	-	-	29.407,0
ARIOCÓ	7,7	20.394,6	2.449,0	443,0	27.421,0
ARABAIANA	-	1.639,8	-	-	26.971,1



Tabela 3. Produção pesqueira (kg) em Sergipe em 2011, por recurso pesqueiro e município (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	ARACAJU	BARRA DOS COQUEIROS	BREJO GRANDE	ESTÂNCIA	INDIAROBA	ITAPORANGA D'AJUDA
CURIMÃ	2.476,2	177,1	3.173,8	7.266,5	1.178,2	589,7
RONCADOR	2.223,2	355,3	68,8	872,1	4.380,8	188,4
OUTROS	4.883,7	9.174,7	3.407,3	725,3	1.047,1	40,0
CIOBA	2.453,8	14.010,4	20,5	206,0	305,2	-
GUAIAMUM	3,2	-	9.239,5	4.775,8	1.030,0	440,2
MIRUCAIA	1.807,2	14,0	107,9	5.841,9	3.495,8	78,2
DOURADO	480,7	4.520,2	-	-	-	-
SIRI	657,8	50,1	809,2	2.639,1	6.340,3	202,2
GUARICEMA	1.125,4	7.533,7	-	-	349,1	-
CARANHA	448,6	29,8	455,2	1.939,0	1.523,1	843,8
PAPATERRA	8.120,7	66,1	-	60,0	125,8	-
PARU	1.547,1	59,8	49,4	2.449,0	1.807,2	356,2
CAMARÃO ÁGUA DOCE	1,2	-	7.296,8	399,4	127,9	409,3
BOCA MOLE	413,9	396,3	115,6	2.809,1	55,6	-
SIRIGADO	291,4	2.125,2	-	-	-	12,2
MASSUNIN	15,3	1,1	28,5	2,9	289,6	215,1
SERRA	1.039,1	109,0	316,5	44,6	673,4	-
LAMBRETA	59,1	19,0	-	47,3	1.741,8	-
CORONGO	279,3	-	-	502,0	667,4	217,5
SOLTEIRA	10,7	155,2	205,6	870,7	1.000,2	-
BARBUDO	694,1	7,3	43,3	480,1	490,0	-
SAUARA	1.664,9	256,7	3,1	2,8	740,0	8,0
TUCUNARÉ	-	-	2.454,1	100,9	-	-
XIRA	-	-	2.183,2	96,4	-	-
PEIXE REI	35,6	382,9	-	-	-	-
MERO	19,5	-	729,1	97,8	60,2	395,3
CAMURU	10,0	-	14,1	235,9	102,4	541,5
TILÁPIA	9,2	-	1.696,6	37,1	-	151,4

Tabela 3. Produção pesqueira (kg) em Sergipe em 2011, por recurso pesqueiro e município (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	PACATUBA	PIRAMBU	S. LUZIA DO ITANHI	SÃO CRISTÓVÃO	TOTAL
CURIMÃ	1.719,1	218,7	7.426,5	1.747,5	25.973,3
RONCADOR	109,7	5.623,5	11.151,3	34,3	25.007,4
OUTROS	175,0	1.252,4	787,5	12,2	21.505,2
CIOBA	-	3.481,8	583,1	-	21.060,8
GUAIAMUM	-	-	4,8	61,2	15.554,7
MIRUCAIA	105,4	110,3	2.824,6	-	14.385,3
DOURADO	-	8.769,4	590,4	-	14.360,7
SIRI	43,7	-	462,8	2.997,1	14.202,3
GUARICEMA	60,0	2.595,3	2.503,1	-	14.166,60
CARANHA	1.077,7	406,8	2.905,6	809,0	10.438,6
PAPATERRA	-	111,2	1,0	1.234,8	9.719,6
PARU	192,3	65,8	1.868,2	724,0	9.119,0
CAMARÃO ÁGUA DOCE	3,0	-	265,2	-	8.502,8
BOCA MOLE	1.672,0	2.113,2	3,1	-	7.578,8
SIRIGADO	-	3.563,8	1.252,1	-	7.244,7
MASSUNIN	6.090,1	-	-	-	6.642,6
SERRA	549,2	2.206,2	644,7	176,8	5.759,5
LAMBRETA	98,1	-	1.697,5	664,2	4.327,0
CORONGO	25,7	339,3	1.295,1	833,9	4.160,2
SOLTEIRA	99,9	988,0	65,3	-	3.395,6
BARBUDO	7,5	0,7	1.470,9	-	3.193,9
SAUARA	16,0	196,1	95,5	202,7	3.185,8
TUCUNARÉ	48,3	-	0,7	-	2.604,0
XIRA	101,2	-	-	-	2.380,8
PEIXE REI	-	1.878,4	-	-	2.296,9
MERO	21,5	-	-	762,8	2.086,2
CAMURU	2,8	-	139,0	948,9	1.994,6
TILÁPIA	40,7	-	-	57,6	1.992,6



Tabela 3. Produção pesqueira (kg) em Sergipe em 2011, por recurso pesqueiro e município (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	ARACAJU	BARRA DOS COQUEIROS	BREJO GRANDE	ESTÂNCIA	INDIAROBA	ITAPORANGA D'AJUDA
TRAÍRA	320,7	-	1.237,1	82,5	-	111,4
MULATINHA	-	-	129,1	1.166,6	71,9	-
PAMPO	568,0	-	15,4	105,8	287,0	19,0
PIAU	-	-	1.443,4	37,2	-	-
AGULHÃO	1,4	-	7,6	4,3	4,0	-
CAMURUPIM	49,9	-	660,2	-	1,3	-
XAVEIA	315,5	95,1	16,7	249,0	16,4	8,4
BEIJUPIRÁ	8,0	0,6	19,8	-	176,5	-
GALO	28,2	140,3	2,9	94,8	51,5	-
GUAIUBA	13,5	152,4	-	-	-	-
BICUDA	36,0	180,0	9,1	2,7	11,8	-
GARAPAU	0,9	-	-	96,3	120,9	-
AMOREIA	-	-	2,0	5,0	130,0	42,0
SARGO	1,6	-	0,9	68,9	16,8	10,9
GARACIMBORA	-	-	-	-	-	-
MARIQUITA	4,8	-	-	-	24,5	-
NIQUIM	-	-	2,2	8,0	-	7,5
BIQUARA	-	-	-	-	22,7	-
CANGULO	-	-	-	-	8,3	-
VERMELHA	-	-	-	-	7,5	-
LAGOSTA	-	-	1,4	-	-	-
TOTAL	1.047.704,8	340.764,8	224.670,3	202.862,2	265.869,7	134.016,4

Tabela 3. Produção pesqueira (kg) em Sergipe em 2011, por recurso pesqueiro e município (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	PACATUBA	PIRAMBU	S. LUZIA DO ITANHI	SÃO CRISTÓVÃO	TOTAL
TRAÍRA	18,8	-	-	189,0	1.959,5
MULATINHA	-	-	477,5	-	1.845,1
PAMPO	328,8	14,9	189,5	15,0	1.543,4
PIAU	44,9	-	0,0	-	1.525,5
AGULHÃO	6,6	1.376,4	0,0	-	1.400,3
CAMURUPIM	43,5	3,6	0,0	-	758,5
XAVEIA	-	0,4	1,1	-	702,6
BONITO	-	632,3	0,0	-	632,3
BEIJUPIRÁ	6,8	258,4	26,9	-	497,0
GALO	-	7,3	132,7	4,0	461,7
GUAIUBA	-	199,1	-	-	372,0
BICUDA	-	-	58,8	0,8	299,2
GARAPAU	-	-	1,6	-	219,7
AMOREIA	-	-	-	-	179,0
SARGO	1,7	6,5	4,1	11,1	122,5
GARACIMBORA	-	-	120,0	-	120,0
NAMORADO	-	-	53,8	-	53,8
MARIQUITA	-	-	3,2	-	32,5
GAROUPA	-	28,0	-	-	28,0
NIQUIM	-	-	9,3	-	27,0
BIQUARA	-	-	-	-	22,7
BADEJO	-	-	16,3	-	16,3
CANGULO	-	-	-	-	8,3
VERMELHA	-	-	-	-	7,5
LAGOSTA	-	-	-	-	1,4
TOTAL	136.555,1	740.812,0	447.270,0	226.713,1	3.767.238,4



Tabela 4. Produção pesqueira (kg) na Bahia em 2011, por recurso pesqueiro e município.

RECURSO PESQUEIRO	CONDE	JANDAÍRA	TOTAL
CARANGUEJO	12.898,6	33.260,9	46.159,5
ARATU	7.380,3	28.983,4	36.363,7
TAINHA	6.702,3	23.504,6	30.206,9
PESCADA	27.897,4	1.266,8	29.164,2
CAMARÃO ÁGUA DOCE	27.497,6	27,2	27.524,8
GUARICEMA	28.310,40	-	28.310,40
CAÇÕES	18.795,7	762,5	19.558,2
VERMELHA DENTÃO	15.302,0	231,3	15.533,3
BAGRE	10.238,5	2.148,0	12.386,5
OUTROS	11.415,0	157,3	11.572,3
CAVALA	9.609,3	931,0	10.540,3
CORVINA	9.595,0	624,5	10.219,5
SIRIGADO	10.782,80	-	10.782,80
CIOBA	9.610,4	318,4	9.928,8
GUAIUBA	9.584,2	-	9.584,2
ARIOCO	9.171,4	28,1	9.199,5
BAGRE AMARELO	5.425,0	2.724,6	8.149,6
CARAPEBA	1.634,7	6.507,8	8.142,5
RONCADOR	7.507,9	154,3	7.662,2
AMOREIA	7.619,8	42,0	7.661,8
CAMURIM	2.237,3	5.224,7	7.462,0
BOCA MOLE	7.057,7	-	7.057,7
CURIMÃ	323,3	3.859,1	4.182,4
CAMARÃO 7 BARBAS	1.631,0	2.475,4	4.106,4
SERRA	3.983,3	14,4	3.997,7
SIRI	1.657,5	1.609,6	3.267,1
SARDINHA	913,2	2.143,8	3.057,0
CORONGO	690,4	2.263,3	2.953,7
MISTURA	606,1	1.902,2	2.508,3
ARRAIA	984,1	1.457,5	2.441,6
PESCADA	2.213,8	24,7	2.238,5
LAMBRETA	-	2.182,2	2.182,2
MIRUCAIA	1.068,5	1.087,7	2.156,2
ATUM	1.792,3	-	1.792,3
PESCADINHA	888,8	667,6	1.556,4
SURURU	-	1.530,8	1.530,8
BARBUDO	868,7	266,4	1.135,1
XARÉU	282,0	754,1	1.036,1
PARU	626,4	33,0	659,4
BEIJUPIRÁ	600,0	-	600,0
GUAIAMUM	474,0	75,9	549,9

Tabela 4. Produção pesqueira (kg) na Bahia em 2011, por recurso pesqueiro e município (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	CONDE	JANDAÍRA	TOTAL
MERO	434,8	101,1	535,9
DOURADO	466,0	-	466,0
ARABAIANA	447,4	-	447,4
CARANHA	142,5	197,3	339,8
TRAÍRA	326,9	-	326,9
TINGA	62,9	245,4	308,3
BICUDA	229,1	-	229,1
SAUARA	31,4	186,8	218,2
CAMURU	7,1	188,4	195,5
OSTRA	-	145,2	145,2
TILÁPIA	129,5	4,5	134,0
PAMPO	17,4	114,5	131,9
PAPATERRA	6,9	97,2	104,1
SOLTEIRA	2,0	61,3	63,3
MASSUNIN	-	52,5	52,5
CATANA	0,7	45,7	46,4
CAMARÃO ROSA	34,3	-	34,3
GARAPAU	-	26,5	26,5
VERMELHA	16,5	-	16,5
CAMARÃO BRANCO	7,4	8,0	15,4
LAGOSTA	-	11,2	11,2
MULATINHA	-	10,3	10,3
XIRA	8,5	-	8,5
XAVEIA	1,2	5,0	6,2
GALO	-	1,5	1,5
TOTAL	278.248,7	130.747,3	408.996,0

Quanto aos apetrechos de pesca, em termos de volume de captura, o arrasto duplo foi o principal com aproximadamente 1.075t (Tabela 5), o que representou 25,7% do total estimado na área de estudo. Em seguida, a rede de emalhar e a linha ficaram com 23,9% e 19,6%, respectivamente. No estado de Sergipe, o apetrecho de pesca que mais se destacou foi o arrasto duplo. No entanto para o estado da Bahia foi à linha.

Tabela 5. Produção pesqueira (kg) por apetrecho de pesca em 2011.

ARTE DE PESCA	SERGIPE	BAHIA	TOTAL	(%)
ARRASTO DUPLO	1.074.686,5	312,0	1.074.998,5	25,7
REDE DE EMALHAR	878.563,7	118.784,5	997.348,2	23,9
LINHA	700.381,4	119.545,1	819.926,5	19,6
TARRAFA	242.186,4	32.331,5	274.517,9	6,6
COLETA DE CARANGUEJO	224.575,1	46.283,6	270.858,7	6,5
CAMBOA	164.067,4	11.980,9	176.048,3	4,2
COLETA DE ARATU	138.199,1	35.981,9	174.181,0	4,2
ARRASTO DE PRAIA	150.176,8	-	150.176,8	3,6
COLETA DE OSTRA	57.140,9	145,2	57.286,1	1,4
COLETA DE SURURU	44.335,8	1.522,8	45.858,6	1,1
COVO DE CAMARÃO	8.259,0	27.794,3	36.053,3	0,9
COLETA MANUAL	25.206,4	6.093,7	31.300,1	0,7
CACEIA DE PILOMBETA	29.320,1	-	29.320,1	0,7
RATOEIRA	19.568,1	549,9	20.118,0	0,5
REDE DE CALÃO	10.276,2	257,1	10.533,3	0,3
COVO DE PEIXE	295,5	7.413,6	7.709,1	0,2
TOTAL	3.767.238,5	408.996,0	4.176.234,5	

As embarcações que obtiveram as maiores capturas na área de estudo foram a lancha com 42% das descargas, seguida por canoa a remo/vela (28%) e canoa motorizada (24%) (Tabela 6). Quando analisaram-se as embarcações por estado separadamente, observou-se que Sergipe apresentou o mesmo padrão observado para a área total de estudo, contudo, para os municípios do extremo norte da Bahia, a canoa a remo/vela obteve maior importância, seguida pela lancha e canoa motorizada.

Tabela 6. Descarga por embarcação de pesca em (Kg) em 2011.

EMBARCAÇÃO	SERGIPE	BAHIA	TOTAL	(%)
LAN	1.587.702,9	156.344,8	1.744.047,6	41,8
CAN	985.823,4	189.347,5	1.175.170,9	28,1
CAM	973.617,1	25.750,1	999.367,2	23,9
CMA	170.098,8	240,0	170.338,8	4,1
NID	49.996,3	37.313,6	87.309,9	2,1
TOTAL	3.767.238,5	408.996,0	4.176.234,4	

Para um melhor detalhamento das informações da produção estimada, são apresentados a seguir os dados por estado e seus respectivos municípios. A sistematização dos dados das descargas mensais por recursos pesqueiros, tipo de embarcação, apetrecho de pesca e preço médio estão disponíveis nas tabelas por município.

SERGIPE 4.1

ARACAJU 4.1.1

O município de Aracaju, como mencionado anteriormente, se destacou entre os demais por ter obtido o maior volume das descargas de pescado, o que representou $\frac{1}{4}$ de toda a produção estimada da área de estudo. Dentre os seus portos, a maior parte da produção foi estimada no Terminal Pesqueiro de Aracaju. Os principais recursos foram camarão 7 barbas, seguido pela mistura e pescadinha (Tabela 7). A mistura, neste caso, foi definida como o conjunto de espécies encontradas na fauna acompanhante dos arrastos duplos, que tem como espécie alvo a captura do camarão. No entanto, a pescadinha, embora tenha sido fruto da fauna acompanhante, foi contabilizada separadamente pois apresentou um volume de captura significativo em relação às outras espécies.

Tabela 7. Os dez principais recursos pesqueiros em Aracaju.

RECURSO PESQUEIRO	TOTAL (KG)	(%)
CAMARÃO 7 BARBAS	385.882,2	36,8
MISTURA	88.952,5	8,5
PESCADINHA	81.666,3	7,8
SARDINHA	76.322,5	7,3
TAINHA	73.018,7	7,0
ARRAIA	59.012,4	5,6
CORVINA	54.721,9	5,2
CAMARÃO BRANCO	49.608,2	4,7
BAGRE AMARELO	33.335,2	3,2
PESCADA	19.447,4	1,9



Ao analisar a dinâmica temporal das descargas totais, observou-se que as reduções em janeiro, abril, maio e dezembro coincidem com o período de defeso do camarão (Figura 2). Quando analisado os principais recursos separadamente, foi possível notar que em alguns meses não houve descarga. O que sugere o respeito ao defeso nesse município (Figura 3).

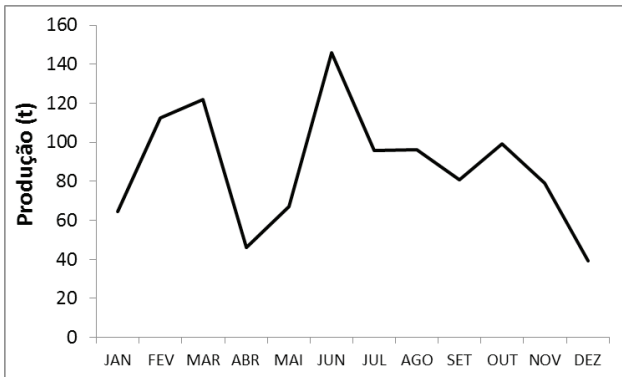


Figura 2. Variação temporal das descargas em Aracaju em 2011.

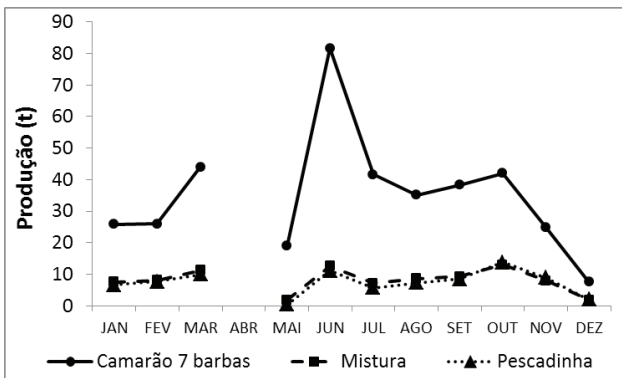


Figura 3. Variação dos três principais recursos em Aracaju em 2011.

Quanto às embarcações, o número absoluto do tipo lancha em Aracaju representou 7% do número total de unidades na frota do município, mas foram responsáveis por 58% do volume das capturas, seguida pelas canoas motorizada e a remo/vela, as quais produziram 22% e 18% do pescado, respectivamente. As principais artes de pesca utilizadas nas capturas foram: arrasto duplo (56%), rede de emalhar (20%) e tarrafa (12%). A receita total estimada foi de R\$ 6 milhões, referente ao valor da primeira comercialização do pescado.

BARRA DOS COQUEIROS 4.1.2

O município de Barra dos Coqueiros, em volume das descargas, representou 8,2% da produção total estimada na área de estudo. A embarcação do tipo lancha foi responsável por 80% das capturas, tendo como principais apetrecho de pesca a linha (71%) e o arrasto duplo (13%). Os principais recursos explorados pela frota foram predominantemente oceânicos, incluindo os peixes pelágicos e de fundo capturados no talude continental. Neste município, o atum foi o principal destaque, estimado em 35,6% do total das descargas, seguido pelo camarão 7 barbas (8,7%) e arabaiana (7,0%) (Tabela 8).

Tabela 8. Os dez principais recursos pesqueiros na Barra dos Coqueiros.

RECURSO PESQUEIRO	TOTAL (KG)	(%)
ATUM	121.301,3	35,6
CAMARÃO 7 BARBAS	29.784,0	8,7
ARABAIANA	23.747,8	7,0
TAINHA	21.421,3	6,3
CAVALA	18.348,1	5,4
VERMELHA DENTÃO	14.051,0	4,1
CIOBA	14.010,4	4,1
BAGRE	10.810,0	3,2
CAÇÕES	10.445,5	3,1
OUTROS	9.174,7	2,7

A variação mensal do pescado descarregado, ao longo de 2011, apresentou produção crescente (Figura 4). Quanto à variação dos principais recursos, o atum apresentou picos em junho e novembro (Figura 5). A receita bruta gerada na primeira comercialização do pescado foi estimada em R\$ 1,9 milhão.

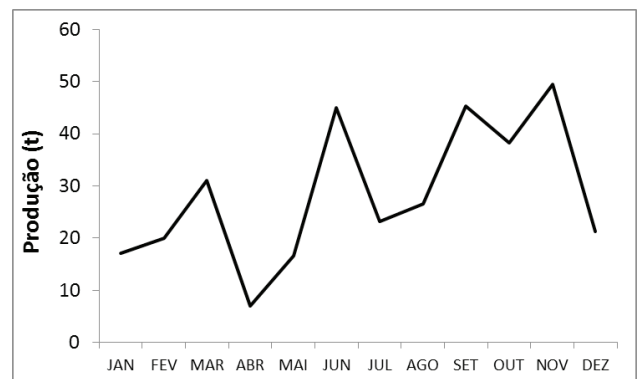


Figura 4. Variação temporal das descargas na Barra dos Coqueiros em 2011.

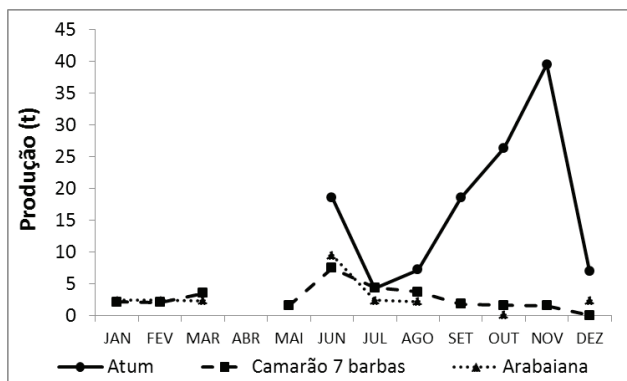


Figura 5. Variação temporal dos três principais recursos na Barra dos Coqueiros em 2011.

BREJO GRANDE 4.1.3

No município de Brejo Grande, foram descarregados 5,4% da produção pesqueira estimada na área de estudo. Os recursos pesqueiros foram predominantemente estuarinos (Tabela 9). Entretanto, se observou também recursos fluviais e oceânicos. O caranguejo foi o principal, seguido da pilombeta e do xaréu. O tipo de embarcação canoa motorizada foi responsável por 45% do total das capturas, seguida da canoa a remo/vela (37%), e da canoa de mar aberto (12%). Rede de emalhar, coleta de caranguejo e caceia de pilombeta foram os principais apetrechos, com 32%, 26% e 13%, respectivamente.

Tabela 9. Os dez principais recursos pesqueiros em Brejo Grande.

RECURSO PESQUEIRO	TOTAL (KG)	(%)
CARANGUEJO	57.085,7	25,4
PILOMBETA	29.142,1	13,0
XARÉU	18.305,6	8,1
OSTRA	14.527,0	6,5
CAMURIM	13.064,3	5,8
SURURU	9.897,5	4,4
GUAIAMUM	9.239,5	4,1
CARAPEBA	9.056,3	4,0
BAGRE AMARELO	7.925,0	3,5
TAINHA	7.603,6	3,4

No mês de abril, ocorreram as descargas mais expressivas (Figura 6). A variação das descargas ao longo do ano, entre os três principais recursos pesqueiros, mostrou que a captura de caranguejo foi reduzida nos meses de janeiro a março (Figura 7), o que pode estar relacionado ao período de defeso. Além disso, o xaréu, capturado na plataforma continental, obteve picos de produção principalmente durante o período de verão na região. Para a pilombeta, um recurso pesqueiro fluvial, as maiores capturas ocorreram em fevereiro e abril. A receita total estimada para este município foi de R\$ 1,7 milhão, referente ao valor de primeira comercialização do pescado.

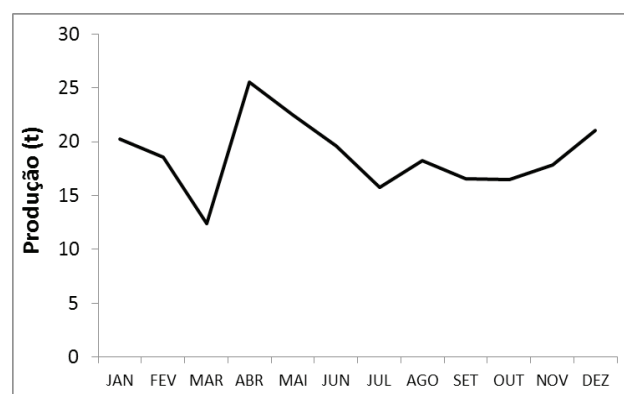


Figura 6. Variação temporal das descargas em Brejo Grande em 2011.

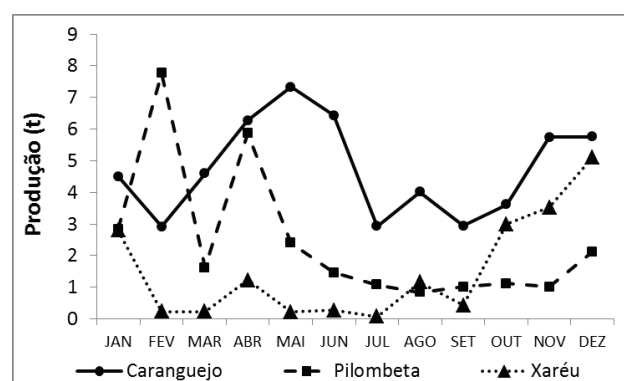


Figura 7. Variação temporal dos três principais recursos em Brejo Grande em 2011.



ESTÂNCIA 4.1.4

No município de Estância, as descargas somaram 4,9% do total de pescado estimado em toda área de estudo. Os principais recursos pesqueiros foram: tainha, mistura e camarão rosa, com 17%, 12% e 8% do volume total estimado, respectivamente (Tabela 10).

Tabela 10. Os dez principais recursos pesqueiros em Estância.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (KG)	(%)
TAINHA	35.280,9	17,4
MISTURA	24.169,7	11,9
CAMARÃO ROSA	16.341,2	8,1
CAMURIM	15.278,9	7,5
CARANGUEJO	12.002,4	5,9
SARDINHA	11.985,0	5,9
ARATU	10.945,2	5,4
ARRAIA	7.717,9	3,8
CARAPEBA	7.707,5	3,8
CURIMÃ	7.266,5	3,6

Em 2011, as descargas apresentaram tendência de aumento entre meses de janeiro e julho e reduziram a partir desse ponto, aumentando novamente em dezembro (Figura 8). A tainha obteve picos de produção em abril, julho e outubro. O camarão rosa capturado no estuário foi mais regular, contudo apresentou tendência de maior produção entre março e agosto. A mistura foi mais representativa no segundo semestre, com picos nos meses de julho e dezembro (Figura 9). Entretanto, a mistura referida aqui não foi o resultado das capturas da fauna acompanhante dos arrastos duplos realizados na plataforma continental. Ela foi composta por várias espécies de baixo valor comercial, proveniente da captura com o arrasto de praia realizado no estuário.

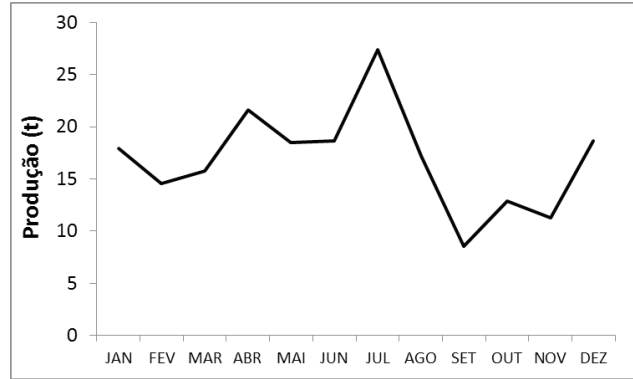


Figura 8. Variação temporal das descargas em Estância em 2011.

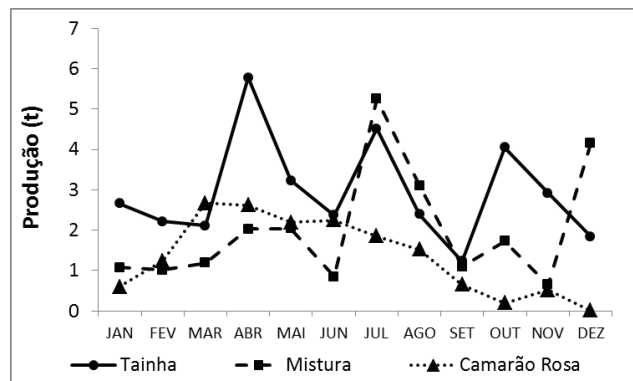


Figura 9. Variação temporal dos três principais recursos em Estância em 2011.

A rede de emalhar, camboa e a tarrafa foram os principais apetrechos registrados, com 32%, 25% e 12%, respectivamente. As capturas foram realizadas principalmente por canoas, sendo 52% a motor e 48% a remo/vela. A receita estimada para o município foi de R\$ 1,5 milhão, referente ao valor de primeira comercialização do pescado.

INDIAROBA 4.1.5

O município de Indiaroba representou 6,4% do volume total estimado das descargas na área de estudo. O caranguejo foi o principal recurso, contribuindo com 18,7%, seguido da tainha (14,5%) e do camurim (10,1%) (Tabela 11).

Tabela 11. Os dez principais recursos pesqueiros em Indiaroba.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (KG)	(%)
CARANGUEJO	49.640,7	18,7
TAINHA	38.476,8	14,5
CAMURIM	26.784,9	10,1
ARATU	18.640,9	7,0
OSTRA	12.718,0	4,8
ARRAIA	11.593,5	4,4
CORVINA	11.574,5	4,4
SARDINHA	10.959,0	4,1
CARAPEBA	10.005,2	3,8
PESCADA BRANCA	8.973,9	3,4

Além disso, o município foi considerado o segundo maior produtor de ostra, o que equivaleu a 21% de todas as ostras capturadas na região. Dentre os tipos de embarcações, o somatório das canoas a remo/vela e as motorizadas, foram responsáveis por 90% das capturas. Os apetrechos de pesca que mais contribuíram para o volume capturado foram redes de emalhar, coleta de caranguejo e coleta de aratu, com 48%, 19% e 7% do total estimado, respectivamente. Nos meses de janeiro, maio e dezembro, foram identificados picos de produção, sendo o mês de maio o que mais contribuiu com as descargas, com 31 t, o que equivaleu a 12% do total estimado (Figura 10).

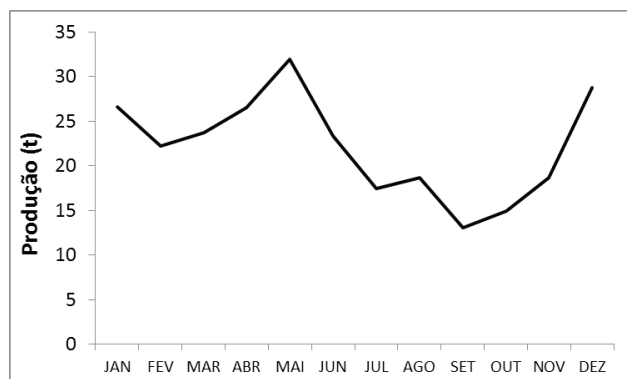


Figura 10. Variação temporal das descargas em Indiaroba em 2011.

A produção de caranguejo apresentou picos entre janeiro e abril, com uma queda após esse período. Já para a tainha, as maiores produções foram registradas entre abril e junho. No caso do camurim, não foi observada variação abrupta

nas descargas entre os meses do ano de 2011 (Figura 11). A receita estimada para o município de Indiaroba foi de R\$ 2,5 milhões, referente ao valor de primeira comercialização do pescado.

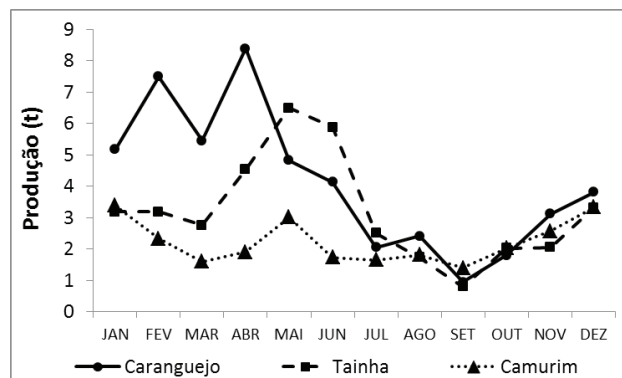


Figura 11. Variação temporal dos três principais recursos em Indiaroba em 2011.

ITAPORANGA D'AJUDA 4.1.6

Itaporanga d'Ajuda representou 3,3% das descargas estimadas na área de estudo. Os principais recursos foram predominantemente estuarinos e podem ser conferidos na Tabela 12, onde tainha com 39,7%, seguida pelo aratu (12,8%) e caranguejo (9,4%), foram os recursos pesqueiros mais capturados.

Tabela 12. Os dez principais recursos pesqueiros em Itaporanga d'Ajuda.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (KG)	(%)
TAINHA	53.255,7	39,7
ARATU	17.133,5	12,8
CARANGUEJO	12.599,7	9,4
SURURU	11.303,9	8,4
OSTRA	8.799,6	6,6
CAMURIM	7.762,9	5,8
BAGRE	5.195,4	3,9
CAMARÃO BRANCO	2.812,6	2,1
TINGA	2.445,9	1,8
CARAPEBA	2.328,6	1,7

As descargas ao longo do ano apresentaram dois picos, um pequeno em junho e outro maior em outubro (Figura 12). Observou-se, também,



que as maiores descargas de caranguejo se concentraram nos três últimos meses do ano (Figura 13). Quanto à tainha e o aratu, estes não apresentaram tendências claras na variação das descargas, a exceção foi a extraordinária produção de tainha no mês de outubro. Na área de abrangência do projeto, o município de Itaporanga d’Ajuda foi considerado o terceiro maior produtor de ostras, com 14% do total capturado na região.

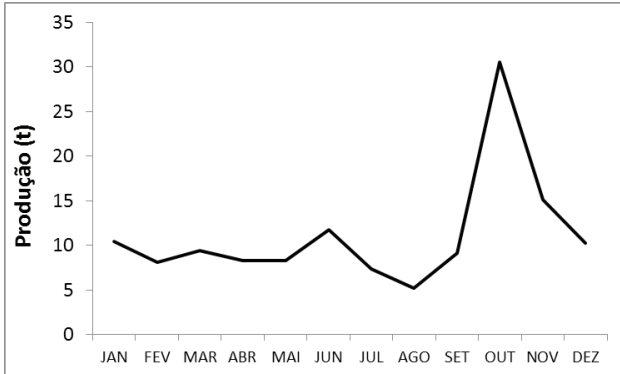


Figura 12. Variação temporal das descargas em Itaporanga d’Ajuda em 2011.

As canoas capturaram 91% da produção pesqueira total e o restante foi classificado como não identificada. As principais artes foram: redes de emalhar, camboa, tarrafa e coleta de aratu, com 28%, 17%, 13% e 13%, respectivamente. A receita estimada gerada na primeira comercialização do pescado foi de R\$ 1,7 milhão.

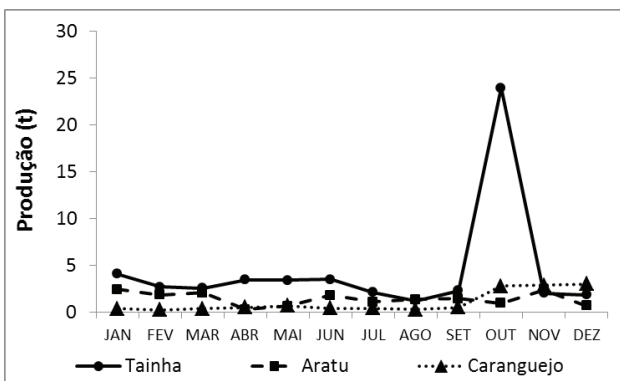


Figura 13. Variação temporal dos três principais recursos em Itaporanga d’Ajuda em 2011.

PACATUBA 4.1.7

O município de Pacatuba foi responsável por 3,3% da produção total estimada das descargas na área de estudo. Os principais recursos foram tainha (32%), tinga (10%) e camurim (7,1%) (Tabela 13). As canoas representaram 99% das descargas, distribuídas entre as do tipo a remo/vela (40%), motorizada (39%) e de mar aberto (20%).

Tabela 13. Os dez principais recursos pesqueiros em Pacatuba.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (KG)	(%)
TAINHA	43.876,6	32,1
TINGA	13.610,9	10,0
PESCADINHA	9.724,0	7,1
BAGRE	8.349,5	6,1
CAMURIM	6.102,4	4,5
MASSUNIN	6.090,1	4,5
OSTRA	5.859,3	4,3
CAÇÕES	5.651,0	4,1
SURURU	5.105,2	3,7
MISTURA	4.877,2	3,6

A rede de emalhar (52%), camboa (15%) e linha (9%) foram os apetrechos mais utilizados. O município foi o principal porto de descarga de massunin na área de estudo, responsável por 92% da produção total. O padrão temporal observado nas descargas, ao longo de 2011, indicou redução entre maio a setembro (Figura 14), o que pode estar relacionada à intensidade das chuvas na região.

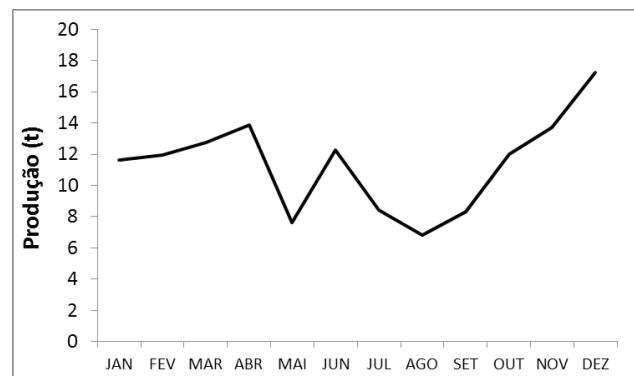


Figura 14. Variação temporal das descargas em Pacatuba em 2011.

Quando analisada a dinâmica da produção dos três principais recursos, o destaque foi para a tainha que sobressaiu das demais, apresentando picos em abril e novembro. Para a tinga e a pescadinha, o padrão foi parecido entre elas (Figura 15), com valores nas capturas mais expressivos no início e no final do ano. A receita gerada foi R\$ 0,8 milhão, referente ao valor da primeira comercialização do pescado.

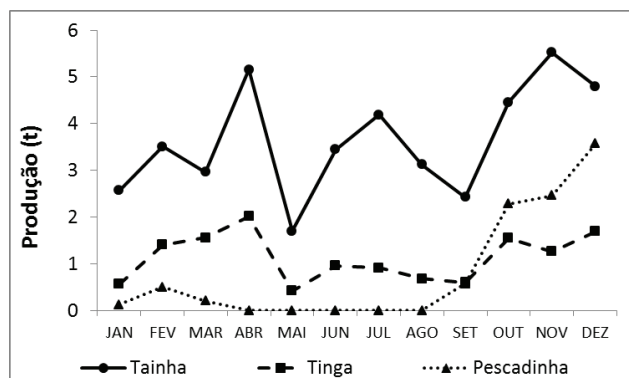


Figura 15. Variação temporal dos três principais recursos em Pacatuba em 2011.

PIRAMBU 4.1.8

O município de Pirambu registrou 17,7% das descargas totais da área de estudo. Da produção total registrada na localidade, 48% foi de camarão (Tabela 14).

Tabela 14. Os dez principais recursos pesqueiros em Pirambu.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (KG)	(%)
CAMARÃO 7 BARBAS	298.928,8	40,4
ATUM	184.407,8	24,9
MISTURA	40.215,8	5,4
CAMARÃO ROSA	27.457,8	3,7
CAMARÃO BRANCO	24.851,4	3,4
ARIOCÓ	20.394,6	2,8
PESCADINHA	14.600,6	2,0
CAVALA	13.220,2	1,8
CORVINA	12.146,7	1,6
VERMELHA DENTÃO	11.387,0	1,5

As maiores descargas foram observadas no segundo semestre, entre os meses de julho e novembro (Figura 16). As reduções observadas na produção pesqueira da localidade coincidem com o defeso do camarão.

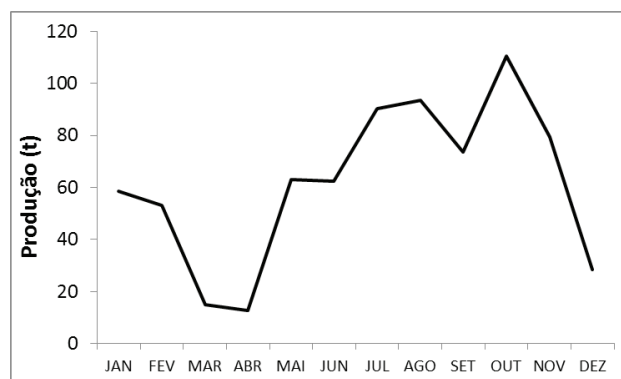


Figura 16. Variação temporal das descargas em Pirambu em 2011.

As descargas de camarão 7 barbas se mantiveram aproximadamente entre 20 a 40 toneladas ao longo do ano, por outro lado, o atum apresentou variações mais abruptas com picos em julho e outubro (Figura 17). A produção pesqueira registrada na localidade foi capturada na sua maioria por lancha (87%), seguida por canoa de mar aberto (8%), canoa motorizada (4%) e canoa a remo/vela (1%). Os principais apetrechos de pesca utilizados nas capturas foram o arrasto duplo (54%), seguido por linha (37%) e rede de emalhar (8%). A receita gerada pelo valor de primeira comercialização do pescado foi de R\$ 3,9 milhões.

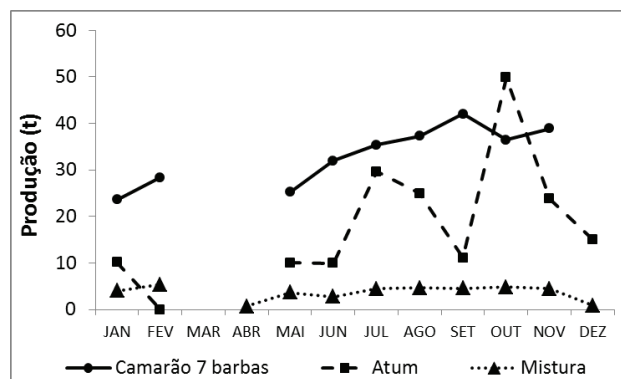


Figura 17. Variação temporal dos três principais recursos em Pirambu em 2011.



SANTA LUZIA DO ITANHI 4.1.9

A produção pesqueira do município de Santa Luzia do Itanhi foi 10,7% do total estimado na área de estudo. Aratu, caranguejo e sardinha foram os principais recursos (Tabela 15). Além disso, o município foi o principal produtor destes dois primeiros, o que equivaleu a aproximadamente 50% de todo aratu e 28% de todo caranguejo capturado na área de estudo. A produção da sardinha estimada no município equivaleu à segunda maior produção da área de estudo, só ficando atrás das descargas em Aracaju, este último com uma produção de 76 t de sardinha.

Tabela 15. Os dez principais recursos pesqueiros em Santa Luzia do Itanhi.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (KG)	(%)
ARATU	82.883,8	18,5
CARANGUEJO	73.084,3	16,3
SARDINHA	59.618,5	13,3
MISTURA	35.463,4	7,9
CAMARÃO 7 BARBAS	22.148,8	5,0
CAMURIM	20.896,8	4,7
TAINHA	19.645,4	4,4
CATANA	15.199,5	3,4
RONCADOR	11.151,3	2,5
CARAPEBA	10.313,8	2,3

A análise das descargas no município de Santa Luzia do Itanhi, ao longo do ano, sugere pouca variação (Figura 18), mas com alguns sobressaltos.

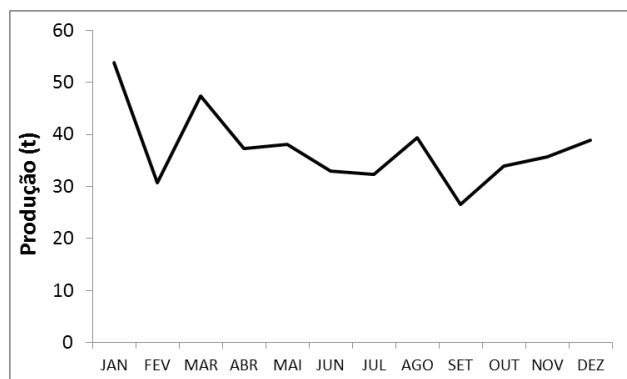


Figura 18. Variação temporal das descargas em Santa Luzia do Itanhi em 2011.

As descargas da sardinha e aratu, em janeiro, (Figura 19) produziram um desses sobressaltos na produção total. Percebeu-se também que o aratu e o caranguejo foram bem semelhantes quanto à variação de suas descargas. Em termos de importância nas capturas das embarcações, a canoa foi responsável por 83% e a lancha com 13%. Dos tipos de artes de pesca registradas, as mais relevantes nas capturas foram rede de emalhar (25%), arrasto de praia (18%), coleta de aratu (18%) e coleta de caranguejo (16%). A receita estimada gerada na primeira comercialização do pescado foi de R\$ 3 milhões.

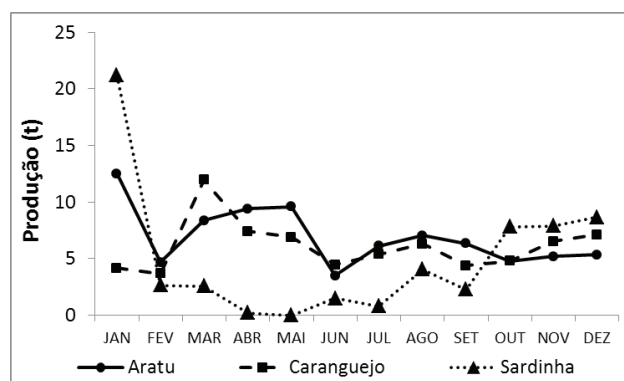


Figura 19. Variação temporal dos três principais recursos em Santa Luzia do Itanhi em 2011.

SÃO CRISTÓVÃO 4.1.10

O município de São Cristóvão registrou 5,4% das descargas estimadas na área de estudo. Os principais recursos pesqueiros podem ser observados na Tabela 16. Dentre eles, tainha, tinga e camarão branco se destacaram.

Tabela 16. Os dez principais recursos pesqueiros em São Cristóvão

RECURSO PESQUEIRO	TOTAL (KG)	(%)
TAINHA	74.475,6	32,9
TINGA	25.028,1	11,0
CAMARÃO BRANCO	19.323,5	8,5
CARANGUEJO	17.303,5	7,6
SURURU	14.462,0	6,4
CAMURIM	12.787,8	5,6
ARATU	8.592,8	3,8
SARDINHA	8.538,3	3,8

Tabela 16. Os dez principais recursos pesqueiros em São Cristóvão (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	TOTAL (KG)	(%)
CATANA	7.382,6	3,3
OSTRA	7.128,1	3,1

Em 2011 o município de São Cristóvão apresentou um padrão decrescente nas descargas ao longo do ano (Figura 20).

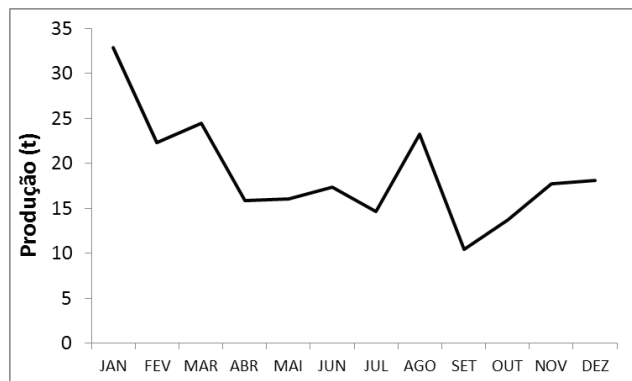


Figura 20. Variação temporal das descargas em São Cristóvão em 2011.

O recurso tainha foi mais abundante de janeiro a março (Figura 21), apresentando picos menores intercalados ao longo do ano. A tinga e o camarão apresentaram volumes de produção menor, quando comparados ao da tainha. A produção pesqueira do município foi realizada exclusivamente por canoas, 58% pelo tipo motorizada e 42% a remo/vela. As artes foram bastante diversas, no total de treze tipos. A maior frequência nas capturas foi observada a partir de rede de emalhar (37%), seguida pela rede de arrasto de praia (19%) e camboa (7%). A receita estimada foi de R\$ 1,4 milhão, referente ao valor da primeira comercialização do pescado.

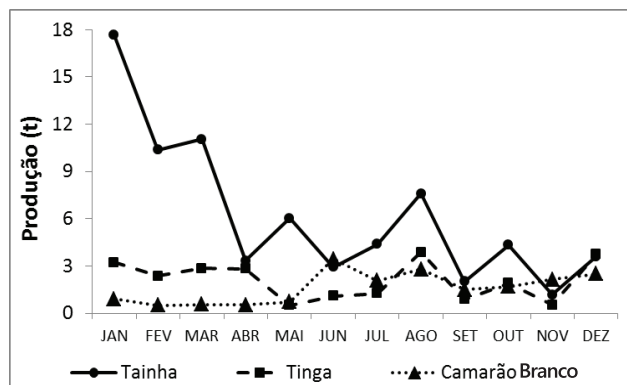


Figura 21. Variação temporal dos três principais recursos em São Cristóvão em 2011.

BAHIA 4.2

CONDE 4.2.1

O município do Conde representou 6,7% das descargas totais estimadas na área de estudo. A guaricema e a pescada (branca) foram os principais recursos pesqueiros, respectivamente com 10,2% e 10% do total desembarcado no município, seguidos pelo camarão de água doce (9,9%) (Tabela 17). A lancha foi responsável por 56% das capturas e a canoa a remo/vela por 40%. Quanto aos apetrechos de pesca, a linha se destacou, seguida pela rede de emalhar e o covo de camarão com 40%, 34% e 10%, respectivamente.

Tabela 17. Os dez principais recursos pesqueiros em Conde.

Principais Recursos	Total (Kg)	(%)
GUARICEMA	28.310,40	10,2
PESCADA	27.897,4	10,0
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	27.497,6	9,9
CAÇÕES	18.795,7	6,8
VERMELHA DENTÃO	15.302,0	5,5
CARANGUEJO	12.898,6	4,6
OUTROS	11.415,0	4,1
BAGRE	10.238,5	3,7
SIRIGADO	10.026,1	3,6
CIOBA	9.610,4	3,5

As descargas, ao longo do ano, apresentaram os maiores volumes no primeiro semestre, por outro lado, se observou um pico expressivo em dezembro (Figura 22).

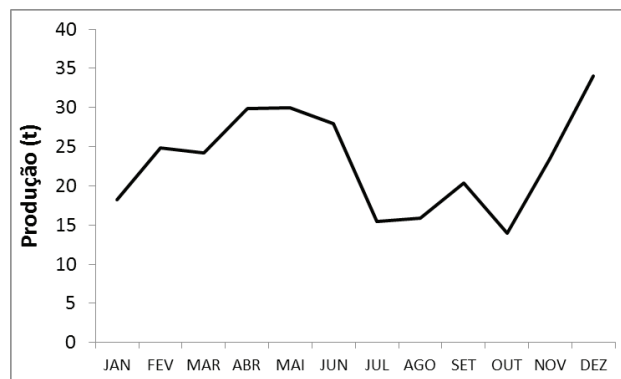


Figura 22. Variação temporal das descargas em Conde em 2011.



As descargas dos três principais recursos podem ser observadas na Figura 23. Os dados sugerem os maiores valores entre abril e junho, quando esses principais recursos foram analisados em conjunto. A receita estimada para o município, referente ao valor da primeira comercialização do pescado foi de R\$ 2,2 milhões.

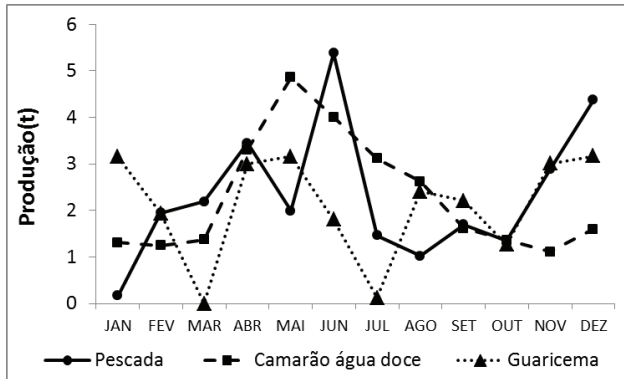


Figura 23. Variação temporal dos três principais recursos em Conde em 2011.

Em 2011, 77% das capturas foram realizadas por canoas que atuaram no estuário, 22% pela modalidade não identificado e 1% por canoa de mar aberto. A análise da produção ao longo do ano evidenciou alguns picos de produção (Figura 24). Fato ocasionado pela produção desses três principais recursos ao longo do ano (Figura 25).

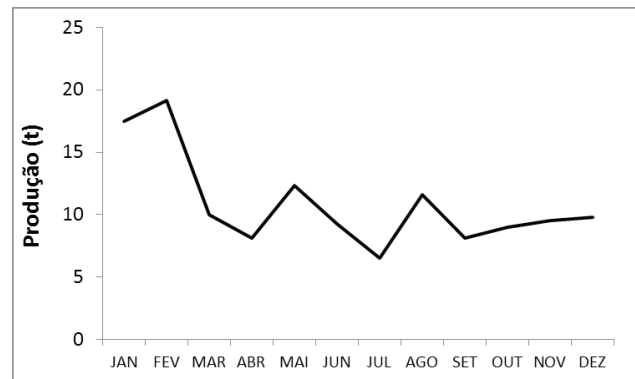


Figura 24. Variação temporal das descargas em Jandaíra em 2011.

JANDAÍRA 4.2.2

O município de Jandaíra representou 3% do volume total das descargas estimadas na área de estudo. Os principais recursos pesqueiros foram estuarinos, onde caranguejo, aratu e tainha obtiveram 25%, 22% e 18% do total estimado, respectivamente (Tabela 18). Jandaíra foi considerado o segundo maior produtor de aratu com uma produção de 28,9 t, o que representou 17% do total de aratu produzido na região.

Tabela 18. Os dez principais recursos pesqueiros em Jandaíra.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (KG)	(%)
CARANGUEJO	33.260,9	25,4
ARATU	28.983,4	22,2
TAINHA	23.504,6	18,0
CARAPEBA	6.507,8	5,0
CAMURIM	5.224,7	4,0
CURIMA	3.859,1	3,0
BAGRE AMARELO	2.724,6	2,1
CAMARÃO 7 BARBAS	2.475,4	1,9
CORONGO	2.263,4	1,7
LAMBRETA	2.182,2	1,7

Os principais apetrechos de pesca registrados foram: coleta de caranguejo (25%), coleta de aratu (22%), rede de emalhar (17%), tarrafa (16%) e camboa (7%). O município de Jandaíra foi o principal produtor de lambreta, representando 31% do total estimado na área de abrangência do estudo. A receita gerada para o município foi de R\$ 1,3 milhão estimado a partir do valor de primeira comercialização do pescado.

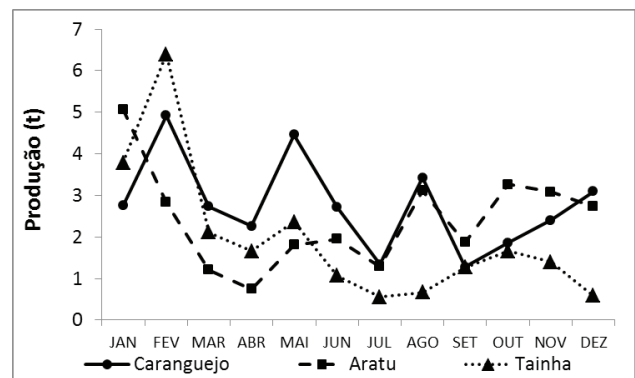


Figura 25. Variação temporal dos três principais recursos em Jandaíra em 2011.

Tabelas 19 - 30

PRODUÇÃO PESQUEIRA POR EMBARCAÇÃO



Tabela 19. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Aracaju, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAN	44.787,9	44.163,3	71.418,2	781,8	30.441,0	115.958,6	58.210,5	55.772,9	59.845,5	73.665,2	44.449,5	12.630,1	612.124,6
CAN	11.917,2	31.077,1	23.458,6	30.580,3	27.242,4	18.294,3	14.094,4	19.067,6	9.162,6	14.244,8	21.562,1	9.704,6	230.406,0
CAM	7.669,1	37.195,3	26.971,1	14.588,6	9.203,5	9.283,0	22.483,5	19.811,9	10.558,7	9.089,4	10.769,8	9.651,1	187.274,9
CMA						2.442,3	960,0	1.448,0	1.125,0	2.369,0	2.178,0	7.249,4	17.771,8
NID				4,5					120,0	3,1			127,6
Total	64.374,3	112.435,8	121.847,9	45.955,2	66.886,9	145.978,1	95.748,4	96.100,4	80.811,8	99.371,5	78.959,4	39.235,3	1.047.704,8

Tabela 20. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Barra dos Coqueiros, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAN	11.844,8	11.783,1	23.171,5		12.757,4	40.413,3	15.958,5	21.728,0	38.951,8	32.591,2	44.480,9	18.765,0	272.445,5
CAN	2.389,1	3.215,5	3.564,0	3.667,5	1.999,6	2.638,5	3.276,0	3.637,1	2.694,2	2.098,0	1.586,0	1.814,2	32.579,5
CAM	1.405,8	3.558,6	2.703,3	1.801,5	1.857,4	54,6	1.799,5	1.247,5	1.495,4	1.579,5	1.018,4	648,6	19.170,3
CMA	1.441,6	1.441,6	1.639,5	1.515,4		1.787,1	2.189,2		2.189,2	1.949,4	2.414,0		16.567,0
NID											2,4		2,4
Total	17.081,4	19.998,9	31.078,4	6.984,4	16.614,5	44.893,4	23.223,2	26.612,6	45.330,6	38.218,0	49.501,6	21.227,7	340.764,8

Tabela 21. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Brejo Grande, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAM	10.141,1	5.620,1	4.944,3	10.220,2	10.560,4	7.987,3	8.811,8	10.979,3	9.464,0	7.970,0	8.444,4	5.848,5	100.991,2
CAN	6.915,0	11.583,8	7.368,6	14.288,8	9.284,2	7.242,1	3.830,6	4.531,5	3.358,9	3.632,6	4.665,9	5.736,1	82.438,0
CMA	2.638,2	1.393,2			1.290,0	3.115,8	1.759,7	702,0	2.604,1	3.430,0	3.348,0	6.626,4	26.907,3
NID	529,0		95,8	1.012,6	1.310,2	1.228,3	1.376,1	2.026,0	1.106,1	1.417,8	1.415,2	2.816,7	14.333,8
Total	20.223,3	18.597,1	12.408,7	25.521,5	22.444,8	19.573,6	15.778,2	18.238,8	16.533,0	16.450,4	17.873,4	21.027,7	224.670,3

Tabela 22. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Estância, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAM	6.074,8	7.203,9	7.217,7	9.973,1	10.545,4	8.553,7	20.274,9	11.044,6	4.430,3	5.912,9	3.810,7	10.027,4	105.069,4
CAN	11.870,2	7.380,3	8.480,2	11.630,6	7.937,4	10.044,4	7.064,3	6.137,8	4.101,3	6.975,8	7.412,6	8.561,3	97.596,2
NID			62,4	18,8	9,6	13,5	8,0	1,8	5,1		20,3	57,0	196,5
Total	17.945,0	14.584,2	15.760,3	21.622,5	18.492,4	18.611,6	27.347,2	17.184,2	8.536,7	12.888,7	11.243,7	18.645,7	202.862,2

Tabela 23. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Indiaroba, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAN	18.904,8	19.649,2	18.197,5	17.565,8	22.090,4	13.959,7	8.155,2	8.134,9	7.274,4	7.256,3	8.999,0	13.835,1	164.022,4
CAM	6.104,0	1.299,6	4.125,1	7.297,6	8.513,5	6.996,8	7.501,0	8.739,7	3.608,2	5.329,5	6.476,9	9.545,6	75.537,5
CMA	1.286,2	1.286,2	980,2	980,2	888,3	1.908,9	1.326,6	1.326,6	1.735,9	1.670,0	2.482,7	4.617,4	20.489,1
NID	315,2		394,9	669,7	460,4	493,5	435,2	473,8	405,8	673,3	690,1	808,9	5.820,7
Total	26.610,1	22.235,0	23.697,7	26.513,4	31.952,7	23.359,0	17.417,9	18.675,0	13.024,3	14.929,1	18.648,7	28.807,0	265.869,7

Tabela 24. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Itaporanga d'Ajuda, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAN	6.070,8	5.180,0	6.045,4	5.037,2	5.510,9	6.337,1	5.410,5	3.580,5	6.046,0	26.082,6	10.127,6	4.879,8	90.308,5
CAM	4.107,6	2.805,3	3.199,7	3.140,3	2.477,3	5.001,0	1.841,3	1.465,1	2.703,8	1.734,8	2.411,9	2.720,1	33.608,2
NID	235,8	118,1	184,3	159,7	341,2	371,9	131,5	172,2	370,1	2.722,9	2.600,6	2.691,5	10.099,7
Total	10.414,3	8.103,5	9.429,4	8.337,2	8.329,4	11.710,0	7.383,3	5.217,9	9.119,9	30.540,4	15.140,0	10.291,4	134.016,4

Tabela 25. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Pacatuba, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAN	4.618,7	5.715,1	3.599,0	6.680,7	2.351,2	3.001,9	4.042,2	3.840,1	4.021,3	4.214,4	6.075,8	7.242,2	55.402,5
CAM	6.238,5	6.071,2	6.645,1	4.680,1	2.756,0	3.584,9	3.778,0	2.968,0	3.092,0	4.562,9	4.203,9	5.017,5	53.598,0
CMA	763,1	162,0	2.497,3	2.497,3	2.497,3	5.706,0	596,8		1.156,0	3.219,5	3.439,3	4.992,9	27.527,6
NID									27,0				27,0
TOTAL	11.620,3	11.948,2	12.741,3	13.858,1	7.604,6	12.292,7	8.417,0	6.808,1	8.296,4	11.996,8	13.719,0	17.252,6	136.555,1

Tabela 26. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Pirambu, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAN	53.536,8	48.045,1	10.321,5	4.300,1	50.554,1	56.121,4	87.262,7	86.272,1	66.222,7	101.043,3	73.579,1	5.891,8	643.150,7
CMA	2.884,9	2.588,1	2.588,1	2.588,1	3.084,8	2.795,5	1.348,5	2.364,3	3.607,9	7.599,0	5.092,0	20.279,9	56.821,3
CAM	2.262,5	1.815,0	2.211,4	4.235,7	8.283,6	2.706,9	888,9	3.446,0	1.902,0		530,9	2.058,7	30.341,7
CAN		814,2		914,0	495,0	810,0	756,0	561,0	1.884,0	1.756,5	186,0	99,0	8.275,7
NID				590,5	750,0			875,0		7,2			2.222,7
TOTAL	58.684,2	53.262,5	15.121,0	12.628,5	63.167,5	62.433,8	90.256,1	93.518,4	73.616,7	110.406,0	79.388,0	28.329,5	740.812,0

Tabela 27. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Santa Luzia do Itanhi, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAM	8.616,4	6.431,0	12.458,8	15.287,6	15.801,2	14.327,3	16.424,4	20.580,5	14.914,1	19.372,9	19.660,3	25.491,2	189.365,7
CAN	39.084,3	17.513,3	28.374,9	16.655,6	15.208,5	9.918,6	6.930,9	11.169,1	7.177,6	7.708,8	7.956,5	9.043,6	176.741,8
LAN	3.426,5	6.624,0	5.430,8	4.232,7	5.027,3	8.458,0	6.718,5	5.714,8	2.938,0	4.819,5	4.384,0	2.208,0	59.982,1
NID	2.721,9	194,1	1.076,2	1.107,6	2.107,8	301,0	2.280,5	1.910,3	1.360,4	1.201,8	1.556,1	1.348,1	17.165,9
CMA									241,5	848,3	2.070,0	854,9	4.014,6
TOTAL	53.849,2	30.762,4	47.340,7	37.283,5	38.144,8	33.004,9	32.354,3	39.374,7	26.631,7	33.951,3	35.627,0	38.945,8	447.270,0

Tabela 28. Produção pesqueira (kg) desembarcada em São Cristóvão, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAM	19.937,8	14.084,5	18.472,5	10.021,9	9.874,5	9.139,5	7.497,8	8.251,9	4.879,1	6.542,9	7.415,8	6.001,7	122.119,9
CAN	12.890,7	8.208,6	5.964,3	5.804,3	6.176,5	8.245,6	7.176,7	15.023,4	5.547,9	7.144,4	10.350,8	12.060,0	104.593,2
TOTAL	32.828,5	22.293,1	24.436,8	15.826,2	16.051,0	17.385,1	14.674,5	23.275,3	10.427,0	13.687,3	17.766,6	18.061,7	226.713,1

Tabela 29. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Conde, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAN	9.385,0	16.576,4	15.577,5	15.929,7	18.490,0	10.329,8	7.554,0	8.568,0	13.600,3	8.400,0	15.332,1	16.602,0	156.344,8
CAN	7.490,0	7.412,3	8.439,7	12.585,2	10.611,0	17.029,9	6.865,5	6.297,8	6.019,5	4.876,0	7.288,0	16.100,8	111.015,6
NID	627,3	584,7	168,0	1.325,5	789,6	547,7	722,7	856,2	499,0	614,2	486,1	592,5	7.813,4
CAM	701,8	291,5	57,5	77,5	42,5	28,4	310,8	195,6	232,2	42,3	328,1	766,8	3.075,0
TOTAL	18.204,0	24.864,8	24.242,7	29.917,9	29.933,0	27.935,7	15.452,9	15.917,6	20.351,0	13.932,5	23.434,4	34.062,1	278.248,7

Tabela 30. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Jandaíra, em 2011, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAN	12.125,0	14.986,3	7.253,8	4.824,4	7.147,5	5.638,7	3.065,6	5.762,6	4.546,4	4.818,7	4.097,8	4.065,1	78.331,9
NID	1.414,4	2.131,8	1.767,9	1.759,8	3.551,4	2.887,5	2.284,8	3.600,1	1.771,4	2.569,3	3.384,6	2.377,3	29.500,2
CAM	3.879,6	1.971,8	934,9	1.490,6	1.593,0	744,1	1.149,7	2.220,9	1.775,0	1.589,7	2.004,1	3.321,8	22.675,1
CMA	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	12,0	12,0	12,0	12,0	240,0
TOTAL	17.443,0	19.113,9	9.980,6	8.098,8	12.315,9	9.294,3	6.524,2	11.607,5	8.104,8	8.989,7	9.498,5	9.776,2	130.747,3

Tabelas 31 - 42

PRODUÇÃO PESQUEIRA POR APETRECHO



Tabela 31. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Aracaju, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
ARD	43.137,9	44.163,3	68.469,2		28.343,0	113.840,6	58.210,5	53.819,9	59.845,5	68.216,6	44.449,5	10.713,1	593.209,1
REM	8.824,4	33.315,7	28.858,0	18.172,3	18.464,8	16.730,0	17.729,1	14.896,0	10.778,5	13.326,5	12.216,9	11.002,0	204.314,1
TAR	7.818,5	17.764,2	12.367,5	8.700,0	5.462,4	9.528,0	15.996,5	13.220,1	5.862,7	7.346,8	12.095,0	10.148,7	126.310,3
LIN	4.012,8	16.624,8	8.821,8	16.885,1	12.876,7	4.497,7	2.441,3	8.044,4	3.231,2	9.451,0	5.548,9	6.339,8	98.775,3
ART	270,0	270,0	3.036,0	1.725,1	1.246,6	887,4	926,0	5.467,1	570,6	711,7	3.356,8	447,0	18.914,3
CAB	42,0	140,3	170,8	327,1	241,4	207,4	116,2	324,4	134,4	117,8	182,1	282,4	2.286,2
CSU	12,8	57,8	18,7	54,9	71,7	45,0	118,0	18,7	32,0	17,8	985,5	228,0	1.660,8
COS	144,7	31,6	42,1	35,1	33,6				193,1	19,6	109,0	42,1	650,8
COA				6,8	16,5	129,9	86,3	130,4	104,5	42,8			517,2
CCA	93,2	44,6	19,6		30,5	58,9	71,1	71,1	49,8	71,7			510,6
COM	9,1	14,7	42,1	46,6	42,1	51,2	51,2	43,8	7,4	47,0	9,1	25,6	389,9
CAP								60,0					60,0
RAT					55,7								55,7
RCA	8,8	8,8	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	4,4	2,2	2,2	6,6	6,6	50,6
TOTAL	64.374,3	112.435,8	121.847,9	45.955,2	66.886,9	145.978,1	95.748,4	96.100,4	80.811,8	99.371,5	78.959,4	39.235,3	1.047.704,8

Tabela 32. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Barra dos Coqueiros, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LIN	9.112,7	9.888,4	19.494,2	1.833,3	11.804,0	31.532,0	11.903,3	17.185,2	37.539,6	31.074,5	42.513,0	19.046,4	242.926,4
ARD	3.594,8	3.533,1	5.477,5		2.267,4	10.349,1	6.127,4	5.665,2	2.849,8	2.623,7	2.778,1		45.266,3
REM	2.723,1	2.877,8	3.027,7	2.986,1	1.024,0	2.441,8	2.646,4	1.257,1	2.762,3	2.142,8	2.514,5	606,5	27.010,1
TAR	1.650,8	3.699,6	3.079,0	2.165,0	1.519,0	570,5	2.474,6	2.310,0	1.985,7	2.377,0	1.645,4	1.354,3	24.830,9
CCA							53,1	190,2	105,0		50,6	40,5	439,4
ART												180,0	180,0
COM							18,5	5,0	47,7				71,2
CAB									40,5				40,5
TOTAL	17.081,4	19.998,9	31.078,4	6.984,4	16.614,5	44.893,4	23.223,2	26.612,6	45.330,6	38.218,0	49.501,6	21.227,7	340.764,8

Tabela 33. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Brejo Grande, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	9.257,4	4.469,6	4.001,9	7.130,8	7.547,5	4.550,4	7.701,4	7.128,2	5.402,6	6.003,8	4.426,5	4.100,7	71.720,8
CCA	4.506,9	3.103,5	4.589,5	6.734,6	7.249,5	6.526,8	2.932,9	4.035,7	2.958,8	3.621,5	5.801,3	5.797,7	57.858,7
CAP	2.834,5	7.769,5	1.673,5	5.790,5	2.454,0	1.458,1	1.059,1	909,2	1.057,5	1.116,0	1.019,3	2.116,0	29.257,1
CSU	1.532,0	377,5	265,5	248,6	745,1	1.028,4	305,0	753,5	1.472,3	1.128,6	1.270,6	315,8	9.442,8
COC	562,0	745,4	529,5	517,7	617,8	572,3	817,1	900,1	588,2	417,0	375,2	681,8	7.324,2
COS	533,3	1.080,0	511,0	2.460,0	1.465,3	1.837,8	228,0	202,5	1.485,9	891,4	730,0	2.714,5	14.139,7
CAB	344,0	111,3	192,5	154,1	585,7	587,4	854,6	1.861,8	1.494,0	469,6	314,4	48,7	7.018,2
RAT	232,7	572,2	263,1	981,9	1.091,6	706,3	967,6	1.533,5	1.135,9	691,0	816,7	187,0	9.179,4
LIN	186,4	75,6	153,4	221,7	198,4	1.940,5	198,8	336,0	403,8	231,7	1.051,9	1.509,9	6.508,1
TAR	170,8	292,5	228,7	332,2	407,8	174,3	470,9	432,8	273,0	196,1	148,4	113,4	3.240,8
ART	63,2			949,5	33,8	30,0		30,0	86,0	1.506,2	1.800,5	3.414,6	7.913,8
COM					48,2	98,6	175,5	102,7	152,5	177,6	102,8	25,0	882,9
RCA						62,8	29,0	12,8	16,5		6,0		127,0
COA							38,4		6,0		9,9	2,5	56,8
TOTAL	20.223,3	18.597,1	12.408,7	25.521,5	22.444,8	19.573,6	15.778,2	18.238,8	16.533,0	16.450,4	17.873,4	21.027,7	224.670,3

Tabela 34. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Estância, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	8.483,6	5.415,7	5.080,5	8.290,7	5.033,1	8.696,1	4.876,7	4.918,6	2.456,1	2.620,2	3.832,0	5.520,3	65.223,5
CAB	1.994,0	1.923,7	2.237,7	4.709,0	5.979,0	1.154,2	12.194,0	5.314,0	1.326,3	5.628,0	2.271,3	6.632,5	51.363,6
TAR	1.500,7	2.351,9	3.516,0	3.344,0	2.501,2	2.726,9	2.343,9	2.383,5	1.284,9	1.071,2	1.034,4	1.077,5	25.136,0
ART	367,5	954,0	1.356,0	1.324,0	993,0	2.087,9	4.818,0	2.173,3	960,0	960,0	855,0	1.055,0	17.903,7
CCA	1.699,6	1.890,0	2.137,8	1.766,4	1.169,7	1.103,5	615,6	609,0	336,4	452,9	541,3	914,5	13.236,5
COA	2.383,9	945,4	313,8	391,0	1.407,7	484,7	729,3	76,2	589,3	935,4	953,6	1.456,5	10.666,8
LIN	900,0	644,2	339,3	579,5	456,7	800,0	399,5	537,7	538,3	309,0	468,8	391,0	6.364,0
COS	244,2	135,0	288,7	376,5	71,4	548,6	783,4	428,4	268,3	588,4	579,5	1.296,3	5.608,7
RAT	64,0	64,0	218,2	262,2	233,3	396,0	436,8	546,8	573,4	111,6	300,7	115,7	3.322,6
COM	264,6	170,4	125,4	522,3	333,2	544,8	107,4	130,0	139,8	91,6	133,3	118,1	2.680,8
CSU	10,0	57,0	111,7	24,0	21,6	18,0		20,0	25,2	96,0	242,0	30,0	655,5
RCA	33,0	33,0	35,2	33,0	292,5	33,0	24,2	43,2	35,2	24,2	17,5	15,4	619,4
COC						18,0	3,6	3,6	3,6		14,4	18,0	61,2
CPE							15,0					5,0	20,0
TOTAL	17.945,0	14.584,2	15.760,3	21.622,5	18.492,4	18.611,6	27.347,2	17.184,2	8.536,7	12.888,7	11.243,7	18.645,7	202.862,2

Tabela 35. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Indiaroba, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	13.948,9	9.798,8	9.867,0	11.984,0	13.496,8	13.411,8	8.898,8	9.132,0	6.734,3	6.457,8	10.414,1	13.744,8	127.888,9
CCA	5.451,4	7.467,5	5.277,7	8.132,5	4.846,2	4.099,7	2.038,6	2.380,4	939,0	1.800,3	3.098,1	3.844,7	49.376,1
COA	2.454,8	1.289,9	2.879,7	1.462,3	1.286,6	1.481,9	964,4	853,4	1.385,2	1.597,5	1.260,8	1.431,6	18.348,0
LIN	1.352,6	1.018,8	1.960,5	1.033,6	1.183,2	1.848,4	1.267,1	1.313,6	491,7	822,1	801,3	2.113,0	15.205,9
TAR	870,0	821,8	1.022,6	1.527,4	873,2	600,1	1.378,7	994,1	810,6	480,8	1.404,9	3.542,9	14.326,8
COS	278,7	172,4	653,3	204,8	8.096,1	865,3	584,3	937,9	581,1	160,8	55,4	114,0	12.704,0
CAB	284,7	385,7	433,0	533,9	782,1	427,6	1.632,4	2.035,4	463,2	2.089,8	302,0	1.907,4	11.277,2
COM	1.899,6	913,9	929,5	835,7	915,6	333,3	346,4	270,6	724,3	596,0	561,5	445,8	8.772,2
ART		271,0	220,0	334,2	203,0	121,8	168,0	452,4	707,4	699,6	685,9	1.550,0	5.413,3
CSU	30,7	64,0	426,7	423,7	128,6	124,0	21,0	21,0		144,0			1.383,7
RAT			4,0	15,3	9,3	21,3	43,3	246,1	156,5	80,3	64,6	112,9	753,7
RCA	8,8	8,8	8,8	11,0	117,0	8,8	11,0	13,2	11,0				198,4
CPE	30,0	22,5	15,0	15,0	15,0	15,0	25,0	25,0	20,0				182,5
COC							36,0						36,0
CAP							3,0						3,0
TOTAL	26.610,1	22.235,0	23.697,7	26.513,4	31.952,7	23.359,0	17.417,9	18.675,0	13.024,3	14.929,1	18.648,7	28.807,0	265.869,7

Tabela 36. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Itaporanga d'Ajuda, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	2.198,0	1.291,8	1.746,0	2.016,7	1.576,8	1.820,5	621,4	366,3	1.037,2	24.057,2	1.105,8	562,5	38.400,1
CAB	1.683,7	1.880,2	2.167,7	2.722,2	2.236,6	2.376,4	1.588,6	1.155,8	2.493,7	1.285,8	1.570,1	1.809,8	22.970,4
TAR	2.324,5	1.031,0	1.586,2	1.609,9	2.073,6	2.568,9	1.696,3	1.009,5	1.284,8	245,3	1.376,6	1.436,8	18.243,3
COA	2.431,5	1.867,2	2.079,0	302,1	645,5	1.803,6	1.106,1	1.362,8	1.715,7	923,8	2.390,9	850,7	17.478,9
CSU	141,3	186,3	219,0	255,4	612,3	655,9	949,2	325,3	703,4	482,2	5.427,0	1.349,8	11.307,0
COS	855,3	910,1	336,2	201,4	201,2	1.836,9	696,3	432,3	1.229,8	611,0	224,0	830,9	8.365,3
CCA	402,7	256,9	369,0	488,8	547,4	386,3	436,3	282,5	229,0	659,7	2.315,9	644,8	7.019,3
RAT			43,5	90,9	171,0	40,1		23,2	308,9	2.110,5	607,8	2.612,0	6.007,9



Tabela 36. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Itaporanga d'Ajuda, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca (cont.).

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LIN	288,8	288,8	294,8	73,5	60,0	60,0	60,0	173,3	31,5	52,5		45,0	1.428,0
RCA	17,6	306,0	340,0	306,0	50,0	45,3	173,3	31,1		49,5	54,0	45,0	1.417,7
COC	56,0	64,0	76,0	104,0	53,0	96,1	56,0	56,0	56,0	44,0	30,0	84,0	775,1
COM		11,4	171,9	166,3	20,0	20,0			30,0	18,9	38,0	20,0	496,5
CPE	15,0	10,0			32,0								57,0
ART					50,0								50,0
TOTAL	10.414,3	8.103,5	9.429,4	8.337,2	8.329,4	11.710,0	7.383,3	5.217,9	9.119,9	30.540,4	15.140,0	10.291,4	134.016,4

Tabela 37. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Pacatuba, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	7.637,8	6.919,8	5.917,2	5.734,4	2.850,5	3.797,3	4.966,5	2.689,8	3.521,6	7.592,3	9.003,0	9.947,6	70.577,7
CAB	364,0	2.830,8	1.845,6	3.271,2	898,1	1.340,0	1.181,0	1.518,0	947,4	2.172,0	2.182,5	2.649,8	21.200,4
LIN	300,0	16,4	2.410,1	2.389,3	2.391,3	5.340,0	11,0		49,5	64,5	1,8	1,8	12.975,8
TAR	856,0	760,4	381,5	752,8	433,4	671,0	612,0	1.053,5	582,0	486,8	372,8	364,8	7.327,0
COM	68,0	365,7	749,4	523,5	189,5	290,0	779,6	629,6	628,0	733,9	357,0	563,1	5.877,3
COS							228,0	459,5	1.711,0	307,4	570,0	2.474,1	5.749,9
CSU	1.397,3	488,6	864,6	416,6	104,4	318,0	255,0	165,0	244,3	103,0	666,0	63,0	5.085,9
ART	694,0	271,9	76,4	321,6	306,4	218,8	104,4	27,0	306,0	196,0	530,0	720,0	3.772,5
CCA	303,2	294,6	485,8	448,7	419,0	317,6	152,7	152,7	249,1	286,9		438,4	3.548,8
RCA			10,8		12,0		126,8	113,0	57,5	54,0	36,0	30,0	440,1
TOTAL	11.620,3	11.948,2	12.741,3	13.858,1	7.604,6	12.292,7	8.417,0	6.808,1	8.296,4	11.996,8	13.719,0	17.252,6	136.555,1

Tabela 38. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Pirambu, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
ARD	31.936,8	36.733,1			37.412,8	44.448,0	52.303,2	54.056,2	51.657,8	44.683,0	45.402,4		398.633,3
LIN	22.545,0	11.915,2	10.924,7	4.903,3	18.090,8	13.654,9	35.365,5	32.674,4	17.505,7	60.692,3	29.056,6	17.974,3	275.302,7
REM	4.202,4	4.614,1	3.437,3	6.645,4	6.775,5	4.330,9	1.930,4	5.450,8	3.991,2	4.590,0	4.826,9	10.340,1	61.135,1
CCA				710,0	750,0			875,0		7,2			2.342,2
CAB							657,0	462,0	462,0	433,5	75,0	6,0	2.095,5
ART			759,0	183,8	138,5								1.081,3
TAR				186,0									186,0
CPE											27,0	9,0	36,0
TOTAL	58.684,2	53.262,5	15.121,0	12.628,5	63.167,5	62.433,8	90.256,1	93.518,4	73.616,7	110.406,0	79.388,0	28.329,5	740.812,0

Tabela 39. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Santa Luzia do Itanhi, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	25.313,1	7.483,6	10.060,0	9.771,6	8.755,9	6.737,7	3.614,0	9.917,8	6.345,7	7.997,6	12.035,9	12.578,4	120.611,3
COA	12.551,8	4.675,1	8.267,8	9.388,9	9.522,3	3.512,6	6.088,9	7.062,8	6.340,5	4.803,6	5.147,6	5.083,3	82.445,2
CCA	4.113,4	3.689,7	11.844,2	7.423,5	6.896,7	4.459,0	5.304,5	6.296,0	4.390,2	4.785,9	6.240,4	7.363,5	72.807,0
ART	6.247,6	4.965,1	9.516,2	4.186,0	3.874,1	6.796,6	6.455,0	5.099,0	3.302,6	6.523,2	3.963,3	7.216,1	68.144,6
ARD	2.202,5	5.400,0	2.583,6		3.170,0	6.579,0	4.097,3	2.918,0	2.938,0	3.949,5	3.740,0		37.577,9

Tabela 39. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Santa Luzia do Itanhi, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca(cont.).

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LIN	1.647,3	1.567,5	2.731,9	4.811,4	2.793,4	2.384,5	3.804,6	3.554,8	44,9	1.287,4	1.166,6	1.874,3	27.668,5
CAB	1.572,7	2.776,3	1.879,7	1.301,5	1.769,3	2.141,5	2.049,7	2.984,7	1.885,8	3.955,6	2.343,6	3.006,0	27.666,6
TAR	72,2	95,0	151,5	243,7	472,5	40,0	196,4	181,0	862,9	330,3	657,6	1.328,0	4.631,1
COS	44,7	36,9	41,3	12,7	719,3	128,6	646,7	965,7	148,3	162,8	131,9	27,2	3.065,9
COM	67,0	61,9	264,6	138,0	167,2	216,1	91,5	388,6	360,3	49,4	92,4	411,9	2.308,8
CSU	13,3	4,0		4,0	2,0	3,6	3,6	4,0	12,6	106,0	107,8	57,0	317,9
COC	3,6	7,2				3,6							14,4
RCA				2,2	2,2	2,2	2,2	2,2					11,0
TOTAL	53.849,2	30.762,4	47.340,7	37.283,5	38.144,8	33.004,9	32.354,3	39.374,7	26.631,7	33.951,3	35.627,0	38.945,8	447.270,0

Tabela 40. Produção pesqueira (kg) desembarcada em São Cristóvão, em 2011, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	19.205,0	9.554,5	13.029,5	5.961,0	5.655,0	3.606,3	5.500,5	11.872,3	1.914,3	5.658,0	3.674,3	6.051,6	91.682,2
ART	3.959,5	2.291,3	3.675,0	2.046,8	1.685,2	2.566,5	1.495,2	3.402,0	1.741,5	1.741,5	1.038,0	1.161,0	26.803,4
CAB	1.866,7	1.866,7	1.539,5	2.661,8	1.880,3	1.792,7	963,9	1.019,3	1.306,5	793,9	999,6	1.458,0	18.148,9
TAR	1.157,5	2.158,5	1.417,5	588,0	596,8	2.796,3	897,0	2.181,8	873,9	1.237,5	1.257,0	2.792,5	17.954,2
CCA	1.954,0	1.813,1	895,6	1.946,7	2.618,3	1.193,0	1.372,1	716,2	699,2	569,9	1.723,9	1.934,9	17.436,7
CSU	548,3	548,3	588,0	677,9	1.063,3	866,5	1.455,2	639,8	780,0	707,5	5.242,5	1.365,0	14.482,2
LIN	1.162,5	981,0	1.416,0	1.217,4	812,6	815,3	890,4	981,0	966,4	1.134,3	1.664,5	1.185,5	13.226,8
COA	1.096,4	1.000,0	775,5	160,6	637,1	985,9	617,3	841,2	775,7	516,6	885,8	394,2	8.686,2
RCA	544,0	510,0	544,0		544,0	544,0	884,0	918,0	578,0	646,0	884,0	816,0	7.412,0
COS	1.018,5	1.324,3	264,0	229,3	221,6	1.886,0	173,9	292,6	475,5	267,6	143,1	560,3	6.856,7
COM	303,3	232,6	255,1	303,3	303,3	303,3	414,7	396,5	316,1	347,2	254,0	297,7	3.727,0
RAT	12,9	12,9	29,0	21,5	21,5	21,5	6,4	10,8		67,5		45,0	248,9
COC			8,0	12,0	12,0	8,0	4,0	4,0					48,0
TOTAL	32.828,5	22.293,1	24.436,8	15.826,2	16.051,0	17.385,1	14.674,5	23.275,3	10.427,0	13.687,3	17.766,6	18.061,7	226.713,1

Tabela 41. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Conde, em 2011, por tipo de arte de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LIN	9.183,4	13.113,2	13.203,4	11.329,6	14.108,7	7.613,2	1.477,5	5.733,2	9.208,7	5.372,9	9.936,6	11.775,8	112.056,1
REM	4.543,9	6.525,5	7.011,4	10.685,6	7.661,2	14.109,1	8.240,0	5.085,9	6.172,5	3.843,0	8.130,1	13.605,1	95.613,2
COC	1.307,2	1.598,0	1.479,6	3.299,2	4.849,9	4.019,2	3.114,8	2.615,0	1.474,8	1.332,7	1.037,6	1.638,8	27.767,0
CCA	1.045,6	1.445,7	757,6	2.033,0	1.085,2	523,4	696,2	574,7	902,4	1.073,5	1.266,2	1.439,7	12.843,2
TAR	790,7	935,8	930,3	699,2	752,2	444,6	838,0	885,0	826,8	1.282,7	1.085,8	702,9	10.173,9
CPE	621,0	236,4	175,4	1.050,4	696,7	907,4	735,0	816,0	487,5	409,7	637,5	630,7	7.403,6
COA	321,2	491,2	339,1	463,1	228,5	191,1	52,3	49,8	446,7	222,9	641,5	3.900,1	7.347,6
COM	148,9	205,5	164,5	185,1	130,9	127,7	98,7	99,8	371,4	137,5	302,0	238,9	2.210,8
CAB	95,3	303,0	151,5	159,0	79,5		198,8	46,9	363,0	186,0	368,4	96,0	2.047,4
RAT	146,8	10,6	30,0	13,7	28,2		1,7	11,3	97,3	71,5	28,7	34,2	474,0
ARD					312,0								312,0
TOTAL	18.204,0	24.864,8	24.242,7	29.917,9	29.933,0	27.935,7	15.452,9	15.917,6	20.351,0	13.932,5	23.434,4	34.062,1	278.248,7



Tabela 42. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Jandaíra, em 2011, por tipo de arte de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CCA	2.751,6	5.042,5	2.737,1	2.274,8	4.453,1	2.719,5	1.340,7	3.427,3	1.289,6	1.907,0	2.405,1	3.092,1	33.440,4
COA	5.077,6	2.569,0	1.207,9	750,9	1.792,9	1.945,1	1.293,3	3.115,3	1.863,4	3.200,3	3.081,2	2.737,5	28.634,3
REM	4.715,6	6.232,6	1.270,3	626,8	1.278,0	1.788,2	1.515,3	1.436,4	1.141,4	613,0	1.093,1	1.460,8	23.171,4
TAR	2.597,5	3.417,8	1.974,0	2.031,4	2.732,3	1.310,4	1.129,3	1.064,1	1.107,0	2.034,8	1.814,0	945,0	22.157,6
CAB	1.062,7	1.060,5	856,5	1.056,0	1.024,1	781,1	450,4	760,9	1.566,8	599,1	517,5	198,0	9.933,6
LIN	969,8	598,6	1.010,5	922,1	701,5	634,2	527,7	798,7	378,9	257,3	327,3	362,4	7.489,0
COM	194,3	187,8	744,1	309,7	184,3	66,5	228,0	972,9	567,4	174,2	134,4	119,4	3.882,9
CSU	41,8	5,0	180,3	47,3	42,8	47,3		1,0	97,8	125,8	77,5	856,5	1.522,8
RCA					103,0	2,0	39,6	19,5		48,0	45,0		257,1
COS				10,5				9,4	92,6	28,2		4,5	145,2
RAT	5,0			67,5							3,4		75,9
COC	27,2												27,2
CPE				2,0	4,0			2,0		2,0			10,0
TOTAL	17.443,0	19.113,9	9.980,6	8.098,8	12.315,9	9.294,3	6.524,2	11.607,5	8.104,8	8.989,7	9.498,5	9.776,2	130.747,3

Tabelas 43 - 54

MÉDIA DE PREÇO POR RECURSO PESQUEIRO



Tabela 43. Média de preço (R\$) em Aracaju 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARATU	19,0	19,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0		25,0				23,5
ARIOCÓ	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
ARRAIA	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	5,0	4,5	5,0	5,0	4,5	4,5	4,5
ATUM			3,0										3,0
BAGRE	5,0	5,0	6,0	4,5	4,5	5,5	3,0	3,0	3,8	3,5	4,5	4,5	4,5
BAGRE AMARELO	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,3	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	4,1
BARBUDO	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	3,0	3,0	3,0	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0
BOCA MOLE	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	3,0	3,0	3,0	4,0	4,0			4,2
CAÇÕES	7,0	6,3	6,0	6,0	6,0	7,0	7,0	7,0	6,5	6,0	6,0	6,0	6,3
CAMARÃO ROSA											11,0		11,0
CAMARÃO BRANCO	22,0	2,0	21,0	21,0	19,0	15,0	15,0	18,0	17,0	15,0	16,5	12,0	16,2
CAMARÃO 7 BARBAS	6,0	7,0	6,5	6,3	6,3	5,3	5,8	5,5	8,5		5,0	5,0	6,0
CAMURIM	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	13,5	17,0	17,0	17,0	17,0	13,7
CAMURUPIM	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0					3,0
CARANGUEJO	5,0	5,0	7,0	1,0	1,0	1,0	1,0	6,0					3,4
CARANHA	8,5	8,5	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,0	7,5	10,0	10,0	10,0	9,2
CARAPEBA	13,5	15,0	15,0	13,5	14,0	14,0	14,0	13,5	15,0	15,0	15,0	15,0	14,2
CATANA	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0			4,0	4,0	4,8
CAVALA	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	9,0	9,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,0
CIOBA	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,0	9,0	9,0	9,8
CORONGO	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	10,0	8,0	8,0					6,4
CORVINA	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,5	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,6
CURIMÃ	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	10,0			10,0	10,0	9,6
GARAPAU	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0					2,0
MASSUNIN								10,0					10,0
MIRUCAIA	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	3,0	3,0	3,0	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0
MISTURA	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	0,8	0,8	1,0		1,0		0,9
OSTRA	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0		25,0				20,6
OUTROS	3,0										3,0	3,0	3,0
PAMPO	12,0	12,0											12,0
PAPATERRA	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
PARU	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0			10,0	10,0	10,0
PESCADA	10,0	9,0	7,5	10,0	7,5	7,5	7,5	12,5	12,0	12,0	12,0	12,0	9,5
PESCADA BRANCA	13,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,5	9,0	9,0	8,0	8,0	8,6
PESCADINHA	3,9	3,9	3,4	3,4	3,4	2,0	2,0	5,0	3,5	5,0	3,5	5,0	3,7
RONCADOR	5,0	5,0	4,0	5,0	4,0	5,0	5,5	8,0	3,0		10,0	10,0	5,5
SARDINHA	3,0	3,0	2,0	2,0	3,0	3,0	3,0	2,5	2,0	2,5	2,5	2,5	2,6
SAUARA	8,0	8,0	7,0	7,0	7,0	6,5	7,0	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0	7,8
SERRA	7,7	7,7	7,7	7,7	6,5	8,0	8,3	10,0	7,0	6,0	6,0	6,0	7,6
SIRI	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	29,0				21,0
SURURU	15,0	15,0	20,0	20,0									17,5
TAINHA	6,5	6,5	8,0	8,0	8,0	8,5	8,5	8,5	10,0	10,0	10,0	10,0	8,3
XARÉU	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	6,5	5,7	6,5	6,0	6,5	6,0	6,5	6,0

Tabela 44. Média de preço (R\$) em Barra dos Coqueiros 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARABAIANA	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0	10,0	10,0
ARIOCÓ		10,0				10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,0	9,0	9,6
ARRAIA	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,7
ATUM	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	6,0	4,0	4,5	4,5	4,7
BAGRE	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,0	5,0	5,0	6,0	5,0	4,0	4,0	5,1
BAGRE AMARELO	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0	3,7
BARBUDO											3,0	3,0	3,0
BICUDA	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0	8,0	10,0	10,0	10,0	9,0
BOCA MOLE											3,0	3,0	3,0
CAÇÕES	8,0	10,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	7,0	7,9
CAMARÃO ROSA		7,0											7,0
CAMARÃO BRANCO		15,0	15,0	15,0	15,0								15,0
CAMARÃO 7 BARBAS		5,0	4,0	4,0	4,0								4,3
CAMURIM	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	15,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,5	14,5	14,2
CAMURU											1,0	1,0	1,0
CARANHA											10,0	10,0	10,0
CARAPEBA											10,0	10,0	10,0
CATANA											3,0	3,0	3,0
CAVALA	8,0	10,0	8,0	8,0	8,0	10,0	8,0	8,0	10,0	8,0	8,0	8,0	8,4
CIOBA	9,0	10,0	9,0	9,0	9,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,0	9,0	9,4
CORONGO											2,0	2,0	2,0
CORVINA	6,0	7,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	5,5	5,9
CURIMÃ	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0			10,0		8,0	8,0	9,6
GALO	8,0		8,0	8,0	8,0	8,0					5,0	5,0	7,1
GARAPAU		4,0							5,0		3,0	3,0	3,8
GUARICEMA									6,0		4,0	4,0	4,7
MIRUCAIA											3,0	3,0	3,0
MISTURA											1,0	1,0	1,0
MULATINHA											1,0	1,0	1,0
NIQUIM											1,0	1,0	1,0
PAMPO											10,0	10,0	10,0
PAPATERRA											1,0	1,0	1,0
PARU											3,0	3,0	3,0
PEIXE REI	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	8,0	8,0	6,0	8,0	5,5	5,5	5,9
PESCADA	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	12,0	10,0	10,0	10,0	10,1
PESCADA BRANCA	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	8,0	8,0	8,0	8,1
PESCADINHA	6,0	7,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,0	6,0	7,0	7,0	6,3
PILOMBETA											6,0	6,0	6,0
RONCADOR											6,0	6,0	6,0
SARDINHA											3,0	3,0	3,0
SARGO											6,0	6,0	6,0
SAUARA	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0			8,0		6,0	6,0	7,6
SERRA											8,0	8,0	8,0
SIRIGADO	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	8,0	8,0	10,0	8,0	11,5	11,5	9,9
SOLTEIRA									5,0		2,0	2,0	3,0
TAINHA	8,0	10,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	7,0	7,9
TINGA											6,0	6,0	6,0
XARÉU	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	6,0	5,0	4,5	4,5	4,9
XAVEIA											2,0	2,0	2,0



Tabela 45. Média de preço (R\$) em Brejo Grande 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARABAIANA	5,0												5,0
ARATU				5,0	8,0	8,0		8,0					7,3
ARIOCÓ		5,5	5,8	6,0	5,5	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0			5,2
ARRAIA	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
ATUM								3,0					3,0
BAGRE	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5	3,3	4,0	4,0	4,0	4,0	4,5	4,5	3,8
BAGRE AMARELO	2,5	2,3	1,5	2,3	2,3	1,0	2,5	3,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
BARBUDO				1,5	2,0	2,0					2,0	2,0	1,9
BICUDA				3,0	3,0	3,0	2,0	2,0			3,0	3,0	2,7
BOCA MOLE		2,0	2,0	2,0		2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
CAÇÕES	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,0			4,0	4,0	4,4
CAMARÃO ÁGUA DOCE								6,0	12,5	12,5	12,0	12,0	11,6
CAMARÃO 7 BARBAS	7,0	7,0		7,0	7,0	7,0	8,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1
CAMURIM	9,2	10,3	10,7	10,7	11,3	10,3	10,7	10,3	11,0	11,0	10,0	10,0	10,5
CAMURU											2,0	2,0	2,0
CAMURUPIM											2,0	2,0	2,0
CARANGUEJO	4,5	5,0	4,5	4,3	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,6
CARANHA	5,3	6,0	6,0	6,0	6,0	5,7	5,3	5,5	6,0	6,0	5,0	5,0	5,7
CARAPEBA	10,7	11,3	11,2	11,2	11,3	11,3	12,8	11,2	13,5	13,5	12,0	12,0	11,7
CATANA									1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
CAVALA	6,5	10,0	9,5	10,0	10,0	8,0		8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,5
CIOBA				5,0		5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9
CORVINA	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	8,0	8,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,9
CURIMÃ	5,8	9,7	9,0	10,0	10,0	11,0	10,0	10,7	9,0	9,0	8,0	8,0	9,3
GALO			5,0	2,0	3,5	5,0	5,0						4,0
GUAIAMUM	15,0	12,0	13,0	13,8	12,7	12,5	10,3	8,8	9,3	9,3	14,8	14,8	12,4
MASSUNIN	8,0	8,0											8,0
MERO	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,8	5,0	5,0	5,5	5,5	5,0	5,0	5,1
MIRUCAIA	1,5	2,0	2,8	2,0	2,8	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,3	1,3	2,1
MISTURA	2,0	3,0	2,0	1,0	2,5	3,5	2,5	2,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4
MULATINHA									2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
OSTRA	25,0	25,0	30,0	25,0	25,0	25,0	30,0	28,0	30,0	30,0	30,0	30,0	27,8
OUTROS						8,0	6,0				5,0	5,0	5,7
PAMPO	5,5	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,2
PAPATERRA	4,0												4,0
PARU		2,5	2,0	2,0	2,0		3,5	2,0	2,0	2,0	3,0	3,0	2,5
PESCADA	7,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	1,0	8,0	8,0	8,5	8,5	8,4
PESCADA BRANCA	5,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	7,0	7,0	6,0	6,0	6,1
PESCADINHA	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	5,0	5,0	4,4
PIAU	8,0	6,5						4,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,4
PIOMBETA	5,3	5,3	5,0	5,3	5,5	5,0	5,3	5,0	5,0	5,0	6,5	6,5	5,4
RONCADOR		3,5											3,5
SARDINHA									1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
SAUARA	6,0		4,0	3,5	3,5	4,0	4,5	6,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,3
SERRA	6,0	6,5	7,0	6,5	6,5	7,0	8,0	6,0	7,0	7,0	8,0	8,0	7,0
SIRI	16,0	15,0	14,0	10,0	10,0	10,0	7,8	8,0	8,0	8,0	18,5	18,5	12,3
SOLTEIRA	1,0	1,5	3,3	1,5	1,5	1,5	3,3	2,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,1
SURURU	12,0	12,0	12,0	13,0	12,0	10,0	12,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	11,1

Tabela 45. Média de preço (R\$) em Brejo Grande 2011, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
TAINHA	5,5	5,7	6,0	6,0	5,8	5,8	5,8	5,7	4,7	4,7	5,5	5,5	5,5
TILÁPIA	4,0	4,8	5,3	5,0	4,5	5,0	5,0	4,0	3,5	3,5	2,0	2,0	4,3
TINGA	3,0	2,8	3,0	2,8	2,8	3,0	2,3	2,5	2,3	2,3	2,3	2,3	2,5
TRAÍRA	2,0	5,5	4,5	4,5	4,3	4,8	4,8	3,5	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5
TUCUNARÉ	1,0	8,0	7,5	7,5	8,0			6,0	5,3	5,3	4,5	4,5	5,7
XARÉU	4,5	4,8	4,8	4,8	4,8	4,5	4,8	5,0	5,3	5,3	5,0	5,0	4,9
XIRA	5,0	6,0	7,0	6,5	6,5	6,3	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	5,5	6,1

Tabela 46. Média de preço (R\$) em Estância 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARATU	18,0	17,0	17,5	25,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	19,7
ARIOCÓ	11,5	5,0	5,0	10,5	10,0	8,0	7,0	7,0		7,0	7,0	7,0	8,3
ARRAIA	6,5	5,5	5,5	7,0	6,0	6,0	5,0	5,0	6,0	5,5	5,5	5,5	5,7
BAGRE	7,0	5,0	5,0	7,0	5,0	4,0	4,0	4,0		4,0	4,0	4,0	4,8
BAGRE AMARELO	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,5	4,5		4,0	5,0	5,0	4,7
BARBUDO	4,0	2,0	2,0	6,0	6,0	6,0							4,3
BICUDA	15,0	5,0	5,0	12,0									9,3
BOCA MOLE	10,0			3,0	3,0	3,0	3,0	3,0					4,2
CAÇÕES	10,0	6,0	6,0	10,0		8,0							8,0
CAMARÃO ROSA	15,0	10,0	10,0	15,0	13,0	13,0	14,0	14,0		15,0	15,0	15,0	13,5
CAMARÃO 7 BARBAS				10,0	10,0	10,0	10,0	10,0					10,0
CAMURIM	16,0	11,0	11,0	13,0	13,0	6,5	13,5	13,5	15,0	13,5	10,0	10,0	12,0
CAMURU	5,0	3,0	3,0	4,0	5,0								4,0
CARANGUEJO	2,5		3,0	2,5			5,0	5,0					3,6
CARANHA	12,0	8,0	9,0	9,0	9,0	7,5	7,5	7,5		7,0	8,5	8,5	8,4
CARAPEBA	12,5	10,0	10,0	12,5	10,0	9,0	8,5	8,5	13,0	11,5	10,0	10,0	10,4
CATANA	3,0	2,0	3,0	3,0	2,0	3,0	3,5	3,5		3,0	3,0	3,0	3,0
CAVALA	10,0	6,0	6,0	12,0									8,5
CIOBA	12,5	9,0	9,0	10,5	10,0	8,0	7,5	7,5		7,0	7,0	7,0	8,9
CORONGO		3,0	3,0	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0		4,0	4,0	4,0	3,9
CORVINA	8,0	4,0	4,0	7,0	6,0	6,0	4,0	4,0		4,0	4,0	4,0	5,0
CURIMÃ	10,0	8,5	8,5	8,5	9,0	7,0	8,0	8,0		8,0	8,5	8,5	8,4
GALO		2,0	2,0										2,0
GARAPAU		2,0	2,0										2,0
GUAIAMUM	9,0	10,0	10,0	8,5	9,0	10,0	10,0	10,0	16,0	16,0	10,0	10,0	10,3
MERO							6,0	6,0					6,0
MIRUCAIA	4,5	4,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0
MISTURA	3,0						3,0	3,0		2,0	2,0	2,0	2,5
MULATINHA	6,0	1,0	1,0						4,0	4,0	3,0	3,0	3,1
OSTRA	15,0	12,5	12,5	19,0	20,0	20,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	13,6
PAMPO	18,0	10,0	10,0	9,0	8,0	7,0	6,0	6,0		7,0	6,5	6,5	8,2
PAPATERRA										1,0	1,0	1,0	1,0
PARU	7,0	5,0	5,0	5,5	7,0	5,0	7,0	7,0	6,0	6,5	6,5	6,5	6,1
PEIXE REI							10,0	10,0					10,0
PESCADA	18,0	8,0	8,0	11,0	12,0	8,5	7,0	7,0		7,0	7,0	7,0	9,2
PESCADA BRANCA	12,0	6,0	6,0	10,0	12,0	4,0	7,0	7,0		7,0	7,0	7,0	7,7
PESCADINHA	10,0	3,0	3,0	4,5	4,5	4,0	4,0	4,0		4,0	4,0	4,0	4,4



Tabela 46. Média de preço (R\$) em Estância 2011, por recurso pesqueiro e mês(cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
PILOMBETA	10,0	12,0	12,0										11,3
SARDINHA	3,5	2,8	2,8	4,0	4,0	2,5	3,0	3,0	3,5	3,5	4,5	4,5	3,4
SARGO			5,0										5,0
SAUARA	8,0	4,0	4,0			8,0	8,0	8,0					6,7
SERRA						6,0							6,0
SIRI	2,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,0	2,0	2,0	12,0	18,0	12,5	12,5	6,4
SOLTEIRA	4,5	2,0	2,0	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0					3,6
SURURU	20,0	10,0	10,0	10,0									12,5
TAINHA	8,5	7,0	7,0	8,0	7,0	6,0	6,5	6,5	8,0	8,0	8,0	8,0	7,3
TINGA	2,3	3,0	3,0	4,0	4,0	2,0	3,0	3,0	3,0	3,5	3,5	3,5	3,1
TRAÍRA	8,0				5,0								6,5
TUCUNARÉ										5,0	5,0	5,0	5,0
XARÉU	6,5	5,0	4,5	6,5	7,0	6,0	5,5	5,5		6,0	4,5	4,5	5,6
XAVEIA				3,5	4,0	4,0				4,0	4,0	4,0	3,9
XIRA	8,0	6,0	6,0	5,0	5,0	5,0	6,0	6,0		6,0	6,0	6,0	5,9

Tabela 47. Média de preço (R\$) em Indiaroba 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AMOREIA									4,0				4,0
ARATU	13,8	16,0	16,0	16,0	16,0	15,0	16,7	17,3	17,7	17,7	17,7	17,7	16,5
ARIOCÓ	6,0	6,8	7,0	6,0	6,0	7,0	6,0	6,0	6,0	7,0	7,0	7,0	6,5
ARRAIA	4,0	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,7	4,3	4,7	4,3	4,3	4,3	4,4
ATUM									4,0				4,0
BAGRE	4,2	4,0	3,7	4,2	4,3	3,7	4,0	4,0	3,7	3,7	3,7	4,0	3,9
BAGRE AMARELO	3,7	3,2	3,0	3,5	3,7	3,0	3,3	3,3	3,0	3,3	3,3	3,7	3,3
BARBUDO	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,5	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
BICUDA	6,0	6,0	6,0	5,0	5,0	6,0	6,0	5,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,8
BIQUARA		10,0											10,0
BOCA MOLE	2,3	2,3	2,3	2,8	2,8	3,3	2,8	3,3	2,5	3,8	3,8	4,3	3,0
CAÇÕES	4,0		5,0	4,0	4,0	4,0		4,0	5,0	5,5	5,5	5,0	4,8
CAMARÃO ROSA	8,0		10,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0	8,0	8,5
CAMARÃO ÁGUA DOCE									5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
CAMARÃO 7 BARBAS	8,5	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	8,5	10,0	8,5	9,5	10,5	12,0	9,6
CAMURIM	13,3	15,0	13,7	14,0	14,0	13,3	15,0	13,3	13,7	15,0	15,3	15,3	14,2
CAMURU	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	3,0	6,0	5,0	5,0	3,0	3,5
CARANGUEJO	11,8	12,5	13,3	13,3	13,3	15,0	13,3	12,5	13,3	12,5	12,5	12,5	13,0
CARANHA	7,0	33,3	7,0	7,7	7,7	7,0	7,0	7,0	7,0	8,7	8,7	8,7	9,7
CARAPEBA	9,7	9,7	9,7	10,3	9,7	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,1
CATANA	2,7	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,2	6,3	3,2	3,2	3,2	3,3
CAVALA	6,5	6,0	6,0	5,3	6,0	6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	6,0	6,2
CIOBA		6,0	6,0	5,8	7,0	7,0	6,0	8,0	6,0	7,0	7,0	7,0	6,5
CORONGO	3,0	4,0	3,0	3,0	2,7	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	3,0	3,0
CORVINA	4,8	5,0	4,2	5,0	5,3	3,8	4,2	3,8	4,2	3,8	4,2	3,8	4,3
CURIMÃ	8,3	8,3	7,5	9,0	8,3	9,0	8,3	8,7	8,3	8,5	7,3	6,7	8,2
VERMELHA DENTÃO		1,0											1,0
GALO	3,0		3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
GARAPAU	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	7,0	2,0	2,0	2,0	3,0	3,0	2,0	2,6

Tabela 47. Média de preço (R\$) em Indiaroba 2011, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
GUAIAMUM	12,0	9,0	9,0	11,0	11,0	12,0	9,0	9,0	10,0	11,0	12,5	12,5	10,5
GUARICEMA									5,0				5,0
LAMBRETA									5,0	2,0	2,0	3,0	3,0
MASSUNIN								10,0	10,0	8,3	7,5	10,0	8,8
MIRUCAIA	2,3	2,3	2,5	2,7	2,5	2,7	2,7	2,7	2,7	3,0	3,0	2,7	2,6
MISTURA	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	1,0	2,8
MULATINHA	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,0	1,5	1,5	1,5	2,0	2,0	1,5	1,6
OSTRA	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0
OUTROS	2,5	3,0	3,0	3,0	3,0	6,0		3,0	3,0	5,0	5,0	3,0	3,6
PAMPO	9,3	8,0	9,7	8,0	9,0	9,7	9,7	9,3	7,0	9,7	9,7	9,7	9,1
PAPATERRA	2,5	3,0	6,0	5,5	2,0	2,5	2,5	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,3
PARU	5,5	6,0	5,7	5,7	6,5	4,7	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,3
PESCADA	8,3	8,3	8,7	10,2	9,3	11,0	11,0	10,3	10,3	11,7	11,7	10,3	10,1
PESCADA BRANCA	5,8	5,7	6,0	6,3	5,3	7,0	6,3	7,0	7,0	7,0	7,0	6,7	6,4
PESCADINHA	3,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,3	2,3	2,5	3,3	3,3	3,3	2,8
PILOMBETA	4,0	3,0	3,0	2,0	2,0	4,0	3,0		3,0	4,0	4,0	4,0	3,3
RONCADOR	2,8	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	3,3	2,5	2,8	3,3	3,3	2,8	2,9
SARDINHA	1,8	3,3	1,8	1,8	2,2	1,8	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,7	1,9
SARGO	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
SAUARA	5,5	6,0	5,0	5,5	5,3	7,0	7,0	5,5	7,0	7,3	7,3	7,0	6,3
SERRA	5,5	6,0	5,5	5,0	5,0	5,0	5,0	5,5	5,5	6,0	6,0	6,0	5,5
SIRI	10,3	12,0	13,3	14,0	13,0	13,3	14,0	15,3	16,0	14,3	14,3	14,0	13,7
SOLTEIRA	5,5	4,5		5,0	6,0	5,5	5,5	5,0	5,5	5,5	5,5	5,0	5,3
SURURU	8,5	10,0		10,0	10,0	10,0	9,0	9,0	10,0	9,5	9,5	9,5	9,5
TAINHA	6,3	9,0	8,5	7,7	7,7	7,7	7,7	9,0	8,0	10,0	10,0	10,0	8,4
TINGA	3,8	8,0	5,3	3,3	3,3	3,8	3,3	5,0	3,3	4,3	4,3	3,3	4,0
XARÉU	5,0	6,0	6,7	5,0	4,7	6,7	7,0	8,0	7,0	6,7	7,0	6,7	6,3
XAVEIA							6,0	5,0	5,0	7,0	7,0	6,0	6,0

Tabela 48. Média de preço (R\$) em Itaporanga d'Ajuda 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARATU	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
ARIOCÓ	12,0	12,0	12,0	13,0	12,0	11,0	11,0	10,0	10,0	11,0	11,0	10,0	11,2
ARRAIA	7,5	7,5	9,0	10,0	9,0	9,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,3
BADEJO									4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
BAGRE	2,5	2,5		3,0	3,5	4,3	5,0		5,0	5,0	5,0	5,0	4,4
BAGRE AMARELO	5,0	5,0	3,8	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	28,5	5,0	5,0	7,1
BARBUDO	8,0	8,0	6,5	8,0	8,0	7,0	7,0	8,0	7,0	8,0	8,0	8,0	7,5
BICUDA	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	8,0		8,0	8,0	9,0	9,0	8,1
CAMARÃO ROSA								15,0		15,0	15,0	15,0	15,0
CAMARÃO ÁGUA DOCE									10,0	10,0	10,0	11,0	10,4
CAMARÃO BRANCO	20,0	20,0	20,0	25,0	20,0	20,0	17,5	17,5	11,5	11,5	11,5	11,5	15,9
CAMARÃO 7 BARBAS	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	10,0	12,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	13,6
CAMURIM	16,5	16,5	16,5	18,0	18,0	18,0	19,0	18,0	16,0	17,0	17,0	16,3	17,2
CAMURU	10,0	10,0	12,0	12,0	10,0	7,5	7,5	7,5	10,0	10,0	7,5	6,7	8,6
CARANGUEJO	15,3	15,3	13,0	16,0	15,3	15,3	17,8	15,3	17,8	9,3	15,3	11,8	14,6
CARANHA	13,5	13,5	12,5	13,5	12,5	12,5	12,5	12,5	13,0	13,0	13,0	11,5	12,8



Tabela 48. Média de preço (R\$) em Itaporanga d'Ajuda 2011, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
CARAPEBA	16,0	16,0	16,5	18,0	16,5	16,5	17,5	16,5	16,5	16,5	16,5	14,3	16,4
CATANA		7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,0			5,0			6,6
CIOBA	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	10,0	12,0	10,0	10,0	12,0	12,0	12,0	11,5
CORONGO	6,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,5	5,0	5,0	5,3
CORVINA									12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
CURIMÃ	12,5	12,5	13,5	14,5	14,5	13,0	12,5	12,5	12,0	12,0	13,0	11,5	12,9
GALO	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	7,0	5,0	7,0	7,0	5,0	7,0	7,0	6,3
GARAPAU	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	5,0	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	7,4
GUAIAMUM		13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,5	13,5	12,0	15,0	15,0	15,0	13,5
MASSUNIN							15,0	15,0	15,0	12,5	15,0	15,0	14,4
MERO	87,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	6,5	8,0	8,0	12,2
MIRUCAIA						6,0		5,0					5,5
NIQUIM	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0		3,0	5,0		4,0	4,0	4,5
OSTRA	18,5	18,5	18,5	25,0	18,5	17,5	17,5	17,5	15,0	15,0	15,0	16,7	17,4
PAMPO	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0			9,3
PAPATERRA	5,0	5,0	3,0	4,0	3,0	3,0							3,8
PARU		9,0	9,0	9,0	9,0	8,0	8,0	8,0	10,0	8,0	10,0	10,0	8,9
PESCADA	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	10,0	12,0	12,0	12,0	12,0	13,0	13,0	12,0
PESCADA BRANCA	10,0	10,0	9,5	10,0	11,0	10,0	12,0	12,0	12,0	12,0	13,0	13,0	10,9
PESCADINHA	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0	10,0	8,5	8,5	9,0	7,7	8,7
RONCADOR	25,0	25,0	2,5	25,0	2,5	2,5							13,8
SARDINHA	4,5	4,5	5,0	5,5	4,0	4,0	3,5	3,0	3,5	3,0	3,5	4,0	4,0
SARGO	10,0	10,0	10,0	10,0	8,0	8,0	10,0	9,0	10,0		10,0	10,0	9,3
SIRI	9,0	9,0	9,3	12,0	9,3	8,3	10,8	10,8	10,5	1,0	10,5	7,3	9,2
SURURU	17,0	12,3	14,5	17,5	15,5	12,0	15,0	17,5	12,5	12,5	12,5	13,3	14,1
TAINHA	9,0	9,0	9,0	14,0	10,0	10,0	11,0	12,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,3
TILÁPIA	7,0	7,0		8,0	8,0	8,0			8,0	8,0	8,0	8,0	7,8
TINGA	3,0	3,0	14,0	3,0	3,0	3,5	4,0	3,0	2,8	3,0	3,0	2,7	4,0
XARÉU	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,5	8,0	7,0	6,0	5,5	6,5	6,5	6,7
XAVEIA	7,3	7,3	7,3	7,3	6,3	5,0				7,0	7,0	7,0	6,8

Tabela 49. Média de preço (R\$) em Pacatuba 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AMOREIA											10,0	10,0	10,0
ARRAIA	3,0	3,0	3,5	5,0	3,5	3,0	3,0	3,5	3,0	3,0	3,0	3,0	3,3
ATUM									2,0	2,0			2,0
BAGRE	3,0	3,5	3,5	5,0	3,5	3,0	3,5	3,5	4,0	4,0	3,0	3,0	3,5
BAGRE AMARELO	1,0	1,5	1,5	3,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
BARBUDO	2,0	2,0	2,0	3,0	2,0	2,0	2,0	2,0			2,0	2,0	2,1
BICUDA	2,0	2,0		3,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
BOCA MOLE	2,0	2,0	2,0	3,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,5	2,5	2,2
CAÇÕES	6,0	6,0		8,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,2
CAMARÃO ROSA						10,0	10,0	10,0	10,0	10,0			10,0
CAMARÃO BRANCO			10,0								10,0	10,0	10,0
CAMURIM	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0
CARANHA	7,0	8,0	8,0	5,0	6,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,3
CARAPEBA	12,0	12,0	14,0	15,0	12,0	12,0	12,0	12,0	14,0	14,0	14,0	14,0	13,1
CAVALA	7,0	7,0	7,0	8,0	6,0	7,0	7,0		7,0	7,0	8,0	8,0	7,2

Tabela 49. Média de preço (R\$) em Pacatuba 2011, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
CORONGO	2,0										2,5	2,5	2,3
CORVINA	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,3
CURIMÃ	7,0	8,0	8,0	8,0	7,0	7,0	8,0	7,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,7
MASSUNIN			4,0						5,0	5,0	4,0	4,0	4,4
MIRUCAIA		2,0	2,0	3,0			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
MISTURA	1,5	2,0	1,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
OSTRA	12,0	12,0	15,0	15,0	10,0	12,0	10,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	13,4
PAMPO	7,0	6,0	7,0	8,0	6,0	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,3
PAPATERRA	2,0												2,0
PARU	3,0	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
PESCADA	9,0	12,0	10,0	12,0	10,0	10,0	10,0	10,0	12,0	12,0	10,0	10,0	10,6
PESCADA BRANCA	7,0	8,0	8,0	9,0	6,0	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,6
PESCADINHA	5,0	5,0	5,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,1
SAUARA	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1
SERRA	6,0	6,0	7,0	8,0	6,0	6,0	6,0	7,0			7,0	7,0	6,6
SOLTEIRA	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
SURURU	9,0	8,0	10,0	10,0	8,0	10,0	10,0	11,0	10,0	10,0	11,0	11,0	9,8
TAINHA	6,0	7,0	6,0	8,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,0	6,0	6,5	6,5	6,7
TINGA	2,0	1,5	1,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
XARÉU	3,0		3,0	5,0	3,5	3,5	3,5	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,4
XAVEIA		3,0											3,0

Tabela 50. Média de preço (R\$) em Pirambu 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARIOCÓ	9,0	8,0		9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	10,0	10,0	9,0	9,1
ARRAIA	4,0	3,0	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9
ATUM	8,0	1,5		6,0	8,0	5,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0
BAGRE	4,0	3,5	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	2,5	4,0	4,0	2,5	3,7
BAGRE AMARELO	2,5	1,5	1,5	3,0	2,5	3,0	2,5	2,5	2,0	1,5	1,5	2,0	2,2
BARBUDO	2,5	1,0	2,0	2,5	3,5	2,5	2,5	2,5	2,5	1,5	1,5	2,5	2,3
BICUDA	7,0	8,0	2,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,7
BOCA MOLE	2,5	2,5	2,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
CAÇÕES	7,0	7,0	6,0	7,0	7,0	6,0	7,0	7,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5
CAMARÃO ROSA	8,0	9,0	10,0		7,5	8,0	7,0	7,0	9,0	8,0	8,0	9,0	8,2
CAMARÃO BRANCO	12,0	17,0			13,0	12,0	14,0	13,0	15,0	16,0	16,0	15,0	14,3
CAMARÃO 7 BARBAS	4,0	4,0			4,0	2,5	4,0	3,8	4,0	4,5	4,5	4,0	3,9
CAMURIM	12,0	15,0	14,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	14,0	12,0	12,0	14,0	12,8
CARANGUEJO	5,0	5,0		8,0	8,0	8,0	8,5	9,0	8,0	5,0	5,0	8,0	7,0
CARANHA	7,0	9,0	7,0	7,0	7,0	8,0	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	7,0	7,4
CARAPEBA	2,5		12,0	2,5	2,5	2,5	2,5		2,5	2,5	2,5	2,5	3,5
CATANA	2,5	1,0		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5			2,5	2,3
CAVALA	8,0	8,0	7,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,9
CIOBA	9,0	8,0		9,0	9,0	9,0	9,0		9,0	10,0	10,0	9,0	9,1
CORONGO	2,5	2,5		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5			2,5	2,5
CORVINA	6,0	5,0	4,0	6,0	6,5	5,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,7
CURIMÃ	8,0	7,0	7,0	6,0	8,0	10,0	7,0	8,0		10,0	10,0		8,1
GALO	7,0	6,0		6,0	7,0	7,0		7,0	7,0			7,0	6,8
GARAPAU							5,0						5,0



Tabela 50. Média de preço (R\$) em Pirambu 2011, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
GUAIAMUM		24,0		5,0	5,0		5,0						9,8
MIRUCAIA			2,0						2,5			2,5	2,3
MISTURA	1,5	1,0	1,5	1,0	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	1,0	1,2
OSTRA			12,0										12,0
PAMPO	7,0	8,0	7,0	2,5	7,0	10,0	7,0	7,0	6,0			6,0	6,8
PAPATERRA		1,0											1,0
PARU		2,0	4,0										3,0
PEIXE REI	2,5	5,0			2,5		3,0		5,0			5,0	3,8
PESCADA	6,0	10,0	10,0	2,5	6,0	6,0	5,0	2,5	2,5	7,0	7,0	2,5	5,6
PESCADA BRANCA	10,0	9,0	7,0	6,0	10,0	10,0	10,0	10,0	7,0	10,0	10,0	7,0	8,8
PESCADINHA	2,5	6,0	5,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3,0	2,5	2,5	3,0	3,1
PILOMBETA		10,0											10,0
RONCADOR	2,5	2,5		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
SAUARA	3,0	2,5	4,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,7
SERRA	8,0	6,0	7,0	6,0	6,0	7,0	6,0	7,0	6,0	7,0	7,0	6,0	6,6
SIRI		8,0								5,0	5,0		6,0
SIRIGADO	10,0	10,0		11,0	11,0	11,0	11,0	10,0	11,0	12,0	12,0	11,0	10,9
SOLTEIRA	2,5	2,0	1,0		2,5		2,5		1,5			1,5	1,9
SURURU			8,0										8,0
TAINHA	6,0	5,0	7,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5	6,0	6,0	6,5	6,1
TINGA	2,5	1,0	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5		2,5			2,5	2,2
XARÉU	3,5	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
XIRA		3,0											3,0

Tabela 51. Média de preço (R\$) em Santa Luzia do Itanhi 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARATU	16,3	15,0	14,3	15,7	16,5	15,0	16,7	16,0	16,3	16,5	16,3	16,0	15,8
ARIOCÓ	7,5	7,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	10,0	10,0	10,0	10,0	8,6
ARRAIA	5,0	4,3	5,0	4,7	4,7	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9
ATUM	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
BAGRE	4,0	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1
BAGRE AMARELO	3,2	3,5	2,8	3,3	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9
BARBUDO	2,0	2,0	2,5	2,5	2,5	2,0	2,0	3,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,2
BICUDA	2,5												2,5
CAÇÕES	5,0	5,0	5,0	7,0	5,0	5,0	5,0	5,0	7,0	7,0	7,0	7,0	5,8
CAMARÃO ROSA	12,0	12,0	16,0			9,0	9,0	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,6
CAMARÃO BRANCO	20,0	20,0	22,0			18,0	18,0	16,0	20,0	20,0	20,0	20,0	19,4
CAMARÃO 7 BARBAS	4,5	4,5	4,5			4,0	4,5	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,6
CAMURIM	15,3	13,0	13,7	14,0	15,0	14,3	14,3	12,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0
CAMURU	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0					3,0
CARANGUEJO	4,0	2,3	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	4,0	4,3	4,0	4,0	4,0	3,3
CARANHA	7,5	7,0	7,5	8,3	9,0	7,5	7,5	8,0	7,5	7,5	7,5	7,5	7,8
CARAPEBA	9,5	11,3	10,0	11,0	10,0	9,3	9,3	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,1
CATANA	2,0	2,0	2,0	3,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
CAVALA	10,0	9,0	10,0	10,0	10,0	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,8
CIOBA	9,0	4,0	10,0	7,5	7,5	6,0	5,0	6,0	10,0	10,0	10,0	10,0	7,9
CORONGO	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,5	3,0	3,0	3,0	2,8	2,8	2,8

Tabela 51. Média de preço (R\$) em Santa Luzia do Itanhi 2011, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
CORVINA	3,5	4,0	3,5	4,0	4,0	4,0	3,5	5,0	5,0	5,0	4,5	4,5	4,2
CURIMÃ	7,0	7,0	7,0	7,5	7,0	8,7	8,7	7,0	8,0	8,0	7,5	7,5	7,7
GUAIUBA									6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
GUAIAMUM		6,0											6,0
GUARICEMA									4,0	4,0	6,0	6,0	5,0
LAMBRETA	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
MIRUCAIA	2,8	2,8	2,5	2,8	2,8	2,8	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,6
MISTURA	1,5	1,5	2,0	2,0	1,5	1,2	1,2	2,0	1,2	1,2	1,5	1,5	1,5
MULATINHA	12,0	13,0	14,0	2,5	2,0	1,5	2,0	1,5	2,0	2,0	2,0	2,0	4,7
OSTRA	14,0	11,5	11,5	12,0	13,5	13,0	13,0	12,0	12,0	12,0	13,0	12,0	12,6
PAMPO	9,0	9,0	10,0	11,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,9
PARU	4,3	4,5	4,8	4,5	4,5	4,5	4,3	4,5	5,0	5,0	5,5	5,5	4,7
PESCADA	9,0	9,0	10,0	11,0	10,0	10,0	10,0	10,0	11,0	11,0	11,0	11,0	10,3
PESCADA BRANCA	6,0	6,0	7,0	7,0	6,0	6,0	8,0	6,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0
PESCADINHA	3,0	3,5	3,0	4,0	3,0	3,0	4,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,3
RONCADOR	2,0	1,5	2,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5			1,5
SARDINHA	1,3	1,8	1,7	1,5	1,0	1,3	1,7	1,5	2,0	2,0	2,0	2,0	1,7
SAUARA	2,5	3,5	3,0	4,0	2,5	2,5	2,0	3,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,6
SERRA	6,0	7,0	8,0	8,0	6,0	7,0	6,0	6,0	8,0	8,0	6,0	6,0	6,8
SIRI	11,5	11,5	12,3	12,3	12,3	12,3	12,3	24,0	2,0	2,0	2,0	1,3	10,2
SIRIGADO	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
SOLTEIRA	1,5	1,5	1,5	2,3	2,3	1,0	1,0	1,0					1,7
SURURU	9,0	9,3	9,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	11,0	10,0	9,8
TAINHA	6,3	6,5	6,5	7,3	6,5	6,3	6,7	6,5	6,7	6,5	6,5	6,5	6,6
TINGA	1,5	1,3	1,5	2,3	1,8	1,8	1,5	1,8	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
XARÉU	4,2	4,0	4,5	4,5	6,0	3,7	4,0	4,3	5,5	5,5	5,5	5,5	4,7

Tabela 52. Média de preço (R\$) em São Cristóvão 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARIOCÓ	8,0		8,0		8,0		8,0			8,0		8,0	8,0
ARRAIA	10,0		10,0		10,0		10,0			10,0	10,0	10,0	10,0
BAGRE	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
BAGRE AMARELO	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
BARBUDO		3,0		3,0		3,0		3,0	3,0		3,0		3,0
BOCA MOLE		3,0		3,0		3,0		3,0	3,0		3,0		3,0
CAMURIM	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0		20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
CARANHA	10,0	15,0	10,0	15,0	10,0	15,0	10,0	15,0	15,0	10,0	15,0	10,0	12,5
CARAPEBA	25,0	20,0	25,0	20,0	25,0	20,0	25,0	20,0	20,0	25,0	20,0	25,0	22,5
CATANA	6,0	5,0	6,0	5,0	6,0	5,0	6,0	5,0	5,0	6,0	5,0	6,0	5,5
CORONGO	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
CORVINA	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
CURIMÃ	15,0	20,0	15,0	20,0	15,0	20,0	15,0	20,0	20,0	15,0	20,0	15,0	17,5
GALO		8,0		8,0		8,0		8,0	8,0		8,0		8,0
MERO	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
MISTURA	8,0	3,0	8,0	3,0	8,0	3,0	8,0	3,0	3,0	8,0	3,0	8,0	5,5
PAMPO	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
PAPATERRA	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0



Tabela 52. Média de preço (R\$) em São Cristóvão 2011, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
PARU	10,0	20,0	10,0	20,0	10,0	20,0	10,0	20,0	20,0	10,0	20,0	10,0	15,0
PESCADA	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0		15,0	15,0	15,0	15,0	15,0
PESCADA BRANCA	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0		13,0	13,0	13,0	13,0	13,0
PESCADINHA	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
SARDINHA		5,0		5,0		5,0			5,0		5,0		5,0
SAUARA	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
TAINHA	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
TINGA	3,0		3,0		3,0		3,0			3,0		3,0	3,0
TRAÍRA	3,0		3,0		3,0		3,0			3,0		3,0	3,0
XARÉU	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0	10,0	10,0	10,0

Tabela 53. Média de preço (R\$) em Conde 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AMOREIA					6,0					6,0	6,0	6,0	6,0
ARATU	12,0	12,0	12,0	12,0	10,0	10,0	10,0	10,0		25,0	25,0	25,0	15,7
ARIOCÓ	12,0	10,5		12,0	12,0	11,0	11,0	11,0	10,0	12,0	12,0	12,0	11,5
ARRAIA	5,5	5,5	5,5	5,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0	6,5	7,0	7,0	5,8
ATUM	9,0	8,5	8,0	8,0	7,5	7,5	7,0	7,0	8,0	8,0	7,7	8,0	7,9
BAGRE	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,0		5,0	5,0	5,0	4,8
BAGRE AMARELO	5,0	5,0	7,0	4,5	4,5	4,0	4,0	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0	4,8
BARBUDO	6,5	6,0	6,0	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	5,0	32,5	23,7	5,5	10,3
BICUDA	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0	10,0	10,0
BOCA MOLE	7,0	7,0	6,5	6,0	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	5,5	5,7	5,5	5,8
CAÇÕES	10,0	10,0	10,0	9,0	9,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0	10,0	9,3
CAMARÃO ROSA	20,0	20,0	20,0	20,0	18,0	12,5	15,0	15,0		18,0	18,0	18,0	17,7
CAMARÃO ÁGUA DOCE				8,0	6,5		7,0	7,0	8,0	6,5	6,0	6,5	6,7
CAMARÃO BRANCO	14,0	20,0	20,0	20,0	22,0	16,5	18,0	18,0		22,0	22,0	22,0	19,1
CAMARÃO 7 BARBAS	20,0	20,0	20,0	20,0	12,0	10,0				12,0	12,0	12,0	14,5
CAMURIM	11,0	13,5	10,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	10,0	12,0	12,0	12,0	11,4
CAMURU	6,0	6,0	6,0	6,0		6,0	6,0	6,0					6,0
CARANGUEJO	5,0	5,0	5,0	5,0	3,0	2,0	2,0	2,0		3,0	4,5	6,0	3,9
CARANHA	9,5	9,5	8,5	8,5	7,5	9,0	9,0	9,0	8,0	8,0	7,7	8,0	8,5
CARAPEBA	10,0	8,0	10,0	9,0	10,0	11,0	12,5	12,5	10,0	11,0	10,7	11,0	10,6
CATANA	4,0	4,0	4,0	4,0									4,0
CAVALA	9,5	10,0	9,0	9,0	10,0	8,5	10,0	10,0	8,0	11,0	11,3	11,0	9,9
CIOBA	12,0	12,0	12,0	11,0	11,0	10,0	10,0	10,0			12,0	12,0	11,2
CORVINA	7,5	7,0	7,0	7,0	7,0	6,5	7,0	7,0	7,0	7,5	7,3	7,5	7,1
CURIMÃ	10,5	11,0	10,5	11,0	10,0	9,0	9,0	9,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
VERMELHA DENTÃO		15,0											15,0
GALO	7,0	6,0	6,0	7,0	5,0	10,0	10,0	10,0			5,0	5,0	6,9
GARAPAU	6,0	6,0	9,0	6,0	5,0	6,0	6,0	6,0		5,0	5,0	5,0	6,1
GUAIAMUM	8,5	8,0	11,0	7,0	6,5	9,0	8,0	8,0	7,0	8,0	8,0	8,0	8,1
GUARICEMA					9,0				8,0	10,0	10,0	10,0	9,6
LAGOSTA	22,5		25,0	25,0		25,0	27,5	27,5					25,5
MERO	12,5	10,0	12,5	15,0		15,0	14,0	14,0					13,4
MIRUCAIA		5,0			7,0	5,0	5,0	5,0		6,0	6,0	6,0	5,7
MISTURA			5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0

Tabela 53. Média de preço (R\$) em Conde 2011, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
OUTROS	8,0	6,0	7,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0				6,3
PAMPO	9,5	12,0	8,5	8,5	5,0	8,0	9,0	9,0	5,0	6,0	6,0	6,0	8,3
PAPATERRA	6,5	7,0	6,5	6,0	6,5	5,5	5,0	5,0	5,0	7,0	7,3	7,0	6,3
PARU	10,0	7,0	9,0	8,0	7,0	7,0	7,0	7,0	8,0	7,0	6,7	7,0	7,3
PEIXE REI						8,0	8,0	8,0					8,0
PESCADA	11,0	12,0	12,0	12,0	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0	10,0	10,6
PESCADA BRANCA	12,0	11,0	12,0	10,0	9,0	10,0	10,0	10,0	8,0	10,0	10,0	10,0	10,1
PESCADINHA	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	8,5	10,0	10,0		7,0	7,0	7,0	8,0
RONCADOR	6,5	6,0	6,0	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	6,2
SAUARA	7,0	5,0	5,0	6,0	5,5	6,0	8,0	8,0		6,0	6,0	6,0	6,2
SERRA	8,0		7,0	8,0	8,0	7,0			8,0	10,0	10,0	10,0	8,4
SIRI	12,0	10,0		10,0	9,0	9,0	8,0	8,0	8,0	9,0	9,3	9,0	9,1
SOLTEIRA	9,0	4,0	8,0			7,0	7,5	7,5					7,2
TAINHA	7,0	7,0	8,0	7,0	8,0	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,4
TILÁPIA	7,0	7,0	7,0	6,0	6,0	5,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,2
TRAÍRA	7,0	7,0	7,0	6,0	5,5	6,0	6,5	6,5	6,0	5,5	5,3	5,5	6,0
XARÉU	10,0	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,9
XIRA	7,0	6,0	8,0	6,0	5,5	5,5	5,5	5,5	6,0	6,0	5,7	6,0	6,0

Tabela 54. Média de preço (R\$) em Jandaíra 2011, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AMOREIA								3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
ARATU	17,5	16,5	19,0	17,5	18,0	18,0	18,5	20,0	17,5	18,0	18,0	18,0	18,0
ARIOCÓ	8,0	8,0	8,0	7,5	8,0	8,0	8,0	10,0	7,7	9,0	8,5	8,5	8,2
ARRAIA	5,0	5,0	5,0	5,0	5,3	5,3	5,0	5,0	5,3	5,3	5,0	5,0	5,1
ATUM	7,0			7,0									7,0
BAGRE	5,0	6,0	6,0	5,0	6,0	6,0	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,6
BAGRE AMARELO	4,0	4,0	4,0	4,0	4,3	4,3	4,7	4,3	4,7	4,3	4,7	4,7	4,3
BARBUDO	4,5	4,5	4,5	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,8
BICUDA	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
BOCA MOLE	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,5
CAÇÕES	8,5	8,5	8,5	6,5	8,5	8,5	58,5	8,5	8,5	8,5	7,0	7,0	12,3
CAMARÃO BRANCO		4,0											4,0
CAMARÃO 7 BARBAS	8,0	8,0	8,0	6,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,8
CAMURIM	14,7	14,0	14,7	12,3	14,7	14,5	15,7	15,7	15,0	15,7	15,0	15,0	14,7
CAMURU	3,0	3,0	3,0	2,5	3,0	3,0	3,0						2,9
CARANGUEJO	7,8	7,8	7,8	7,3	7,8	7,8	7,8	7,8	7,5	6,1	7,3	7,3	7,5
CARANHA	8,5	8,5	8,5	8,0	7,3	7,3		7,3	8,0	8,3	8,0	8,0	7,9
CARAPEBA	12,0	11,3	12,0	9,0	11,3	11,3	12,3	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,4
CATANA							3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
CAVALA	10,0	10,0	10,0	12,0	10,0	12,0	10,0	12,0	12,0	12,0	11,0	11,0	10,7
CIOBA	7,7	7,0	7,7	7,0	7,0	7,3	7,0	7,3	8,0	8,0	8,0	8,0	7,4
CORONGO	5,0	5,0	5,0	2,5	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,8
CORVINA	6,0	6,0	6,0	7,0	6,0	7,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,8
CURIMÃ	9,3	7,7	9,0	8,3	9,0	9,3	9,3	9,3	10,0	9,3	9,3	9,3	9,1
VERMELHA DENTÃO						15,0							15,0



Tabela 54. Média de preço (R\$) em Jandaíra 2011, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
GALO							5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
GARAPAU	3,0	3,0	3,0		3,0								3,0
GUAIAMUM	17,5	17,5	17,5	15,0	17,5	17,5	15,0	15,0	18,0	5,6	13,3	13,3	15,7
LAMBRETA									4,8	1,2			3,0
MERO	8,0	8,0	8,0	3,0	8,0	8,0	8,0	6,5	7,0	6,5	7,0	7,0	7,0
MIRUCAIA	3,5	3,5	3,5	3,3	3,0	3,0	3,5	3,5	3,5	4,0	3,7	3,7	3,5
MISTURA	4,0						3,0	3,0	2,8	3,0	3,0	3,0	3,1
OSTRA	16,0	15,0	15,0	14,0	16,0	16,0	16,0	16,0	14,5	13,5	15,0	15,0	15,2
PAMPO	14,0	9,0	9,0	10,0	9,0	9,0	11,5	11,5	11,5	11,5	15,0	15,0	11,0
PAPATERRA	3,8	3,8	3,8	4,0	3,8	4,0	4,3	5,0	4,3	4,3	5,0	5,0	4,1
PARU	5,5	6,0	5,5	5,0	5,5	5,0	6,0	5,5	5,0	5,5	5,0	5,0	5,4
PESCADA	13,5	13,5	13,5	9,5	13,5	13,5	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	14,4
PESCADA BRANCA	10,0	10,0	10,0	9,5	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
PESCADINHA	5,0	5,0	5,0	4,8	5,0	7,0	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,3
RONCADOR	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	5,0	6,0	6,0	6,0			4,5
SARDINHA	2,8	2,8	2,8	2,5	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7
SAUARA	6,5	6,5	6,5	5,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,4
SERRA	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	12,0	12,0	12,0	12,0			10,8
SIRI	8,0	8,0	8,0	7,0	8,0	8,0	7,5	4,0	8,0	4,0	4,0	4,0	7,1
SOLTEIRA	3,5	3,0	3,5	3,0	4,0		4,0	4,0	4,0	4,0			3,7
SURURU	7,0	6,0	7,0	6,5	7,0	8,5	8,5	8,5	10,0	8,0	8,5	8,5	8,1
TAINHA	8,0	7,0	7,7	7,7	8,0	8,0	8,7	8,3	8,3	8,3	10,0	10,0	8,1
TINGA							5,0	5,0	5,0	5,0			5,0
TRAÍRA			8,0										8,0
XARÉU	8,0	8,0	8,0	6,0	8,0	8,0	6,3	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,2

Tabelas 55 - 66

PRODUÇÃO PESQUEIRA POR RECURSO



Tabela 55. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Aracaju, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAMARÃO 7 BARBAS	25.855	25.970	44.048		19.083	81.642	41.575	35.154	38.302	41.982	24.711	7.561	385.882
MISTURA	7.556	8.083	11.253		1.789	12.559	7.072	8.551	9.250	12.993	7.964	1.883	88.952
PESCADINHA	6.668	7.617	9.882		425	11.123	5.642	7.253	8.417	13.794	8.907	1.941	81.666
SARDINHA	104	3.928	675	250	297	248	21.080	16.811	9.630	1.022	13.161	9.118	76.322
TAINHA	6.774	15.034	12.281	9.205	5.393	8.403	2.136	3.439	1.325	7.013	220	1.795	73.019
ARRAIA	706	21.971	3.586	7.572	8.250	706	1.688	3.105	1.913	2.634	4.053	2.830	59.012
CORVINA	2.214	8.677	14.368	8.511	6.710	5.730	4.350	679	909	232	403	1.939	54.722
CAMARÃO BRANCO	3.161	2.502	3.834	110	3.300	9.844	4.687	5.147	4.926	4.538	6.733	826	49.608
BAGRE AMARELO	4.422	2.767	3.105	4.070	7.106	2.486	803	2.506	1.085	891	1.560	2.533	33.335
PESCADA	263	191	2.020	1.095	1.306	1.483	1.194	1.802	1.576	2.860	4.203	1.455	19.447
BAGRE	636	4.829	2.548	1.669	1.237	2.206	605	1.105	773	537	1.390	1.029	18.563
CAÇÕES	790	3.037	1.134	5.752	1.004	740	235	155	35	384	158	555	13.980
CAMURIM	65	3.436	224	673	818	2.262	358	834	314	1.397	691	139	11.212
PESCADA BRANCA	1.592	2.356	1.106	672	1.409	676	300	49	29	441	45	267	8.943
PAPATERRA	222	117	859	287	222	106	916	3.594	276	332	914	276	8.121
ATUM			250			1.384		847		4.790		698	7.967
CATANA	72	82	4.657	1.460	126	208	59	1	10	25	118	70	6.886
OUTROS		390	828	1.124	326	169	263	1.307	75	195	105	99	4.884
CARAPEBA	1	6	23	298	557	523	1.402	1.565	179	20	6	25	4.605
VERMELHA DENTÃO	353	6	321	357	1.531	820	3	131	10	283	8	429	4.251
CAMARÃO ROSA	23				3.535				52		551		4.160
CAVALA	175		1.765	18		41	20	31		150		676	2.875
TINGA	1.084	32	534	20	9	255	122	50	243	193	36	17	2.596
CURIMÃ				40	159	1.145	80		50	203	765	33	2.476
CIOBA	450		273	108	416		126	185		647		249	2.454
RONCADOR		390	636		25	12	64		546	414	86	51	2.223
MIRUCAIA	104	5	48	376	245	144	116	36	64	122	431	116	1.807
SAUARA	111	59	93	168	85	240	99	376	153	106	69	108	1.665
SURURU	13	58	19	55	71	45	118	19	32	17	977	229	1.652
ARABAIANA	475		382	9				261		33		417	1.577
PARU	8	357	8	365	72	190	288	130	38	15	77		1.547
XARÉU	30	30	267	737	164	1	31	20	19		12	166	1.477
GUARICEMA					824			127		111		63	1.125
ARIOCÓ		4	226	53	128	63	3	28	2	342	63	178	1.090
SERRA			219		4		5		4			806	1.039
BARBUDO	2		6	24	28	62	73	125	101	118	77	77	694
SIRI	9	13	41	60	41	49	49	43	129	47	9	168	658
PAMPO		390		2	2	114						60	568
CARANGUEJO	91	45	20		86	59	65	65	50	72			552
OSTRA	145	32	42	35	34				80	20	118	41	547
ARATU				7	16	130	86	130	91	43			504
DOURADO	200		130	30	8			35		78			481
CARANHA		5	68	64	5	43	10	115	49	2	82	5	449
BOCA MOLE			3	44		5		53	14	83	123	89	414
TRAÍRA				321									321
XAVEIA			4	51		52				1	7	201	315
SIRIGADO			35	135				80		36		6	291
CORONGO			23		3	5	17	60	55	1	117		279
PILOMBETA								60		121			181

Tabela 55. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Aracaju, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAMBRETA				59									59
CAMURUPIM				37	13								50
BICUDA					36								36
PEIXE REI								34				1	36
GALO				1				1		26			28
MERO		2	3	2	1	4				3	5		19
MASSUNIN		2	2	2	2	2	2	1	1	1		1	15
GUAÍUBA							7		2			4	14
SOLTEIRA		11											11
CAMURU		3				1		1	1		1	3	10
TILÁPIA					2				3		5		9
BEIJUPIRÁ					8								8
MARIQUITA										5			5
GUAIAMUM	2										1		3
SARGO				1									2
AGULHÃO										1			1
CAMARÃO ÁGUA DOCE				1									1
GARAPAU								1					1
TOTAL	64.374	112.436	121.848	45.955	66.887	145.978	95.748	96.100	80.812	99.371	78.959	39.235	1.047.705

Tabela 56. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Barra dos Coqueiros, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
ATUM						18.558	4.289	7.196	18.494	26.342	39.447	6.975	121.301
CAMARÃO 7 BARBAS	2.155	2.078	3.524		1.527	7.422	4.376	3.700	1.824	1.615	1.533	32	29.784
ARABAIANA	2.375	2.375	2.292			9.512	2.411	2.216		182		2.385	23.748
TAINHA	1.428	3.119	2.974	2.408	1.454	413	1.923	1.793	1.571	1.982	1.380	978	21.421
CAVALA	875	886	9.954			127	428	214		84	200	5.580	18.348
VERMELHA DENTÃO	1.792	1.792	1.967	31	3.124	293	474	1.001	692	601	754	1.530	14.051
CIOBA	2.256	2.256	1.835	5	2.080	694	329	1.481	870	597	574	1.035	14.010
BAGRE	725	1.324	1.058	1.204	652	1.249	1.273	776	755	885	732	177	10.810
CAÇÕES	241	106	164	89	44	73	535	986	7.343	794	71		10.446
OUTROS		5		4	6			650	7.858		606	45	9.175
PESCADINHA	950	1.052	1.314	508	56	1.475	1.133	601	921	370	636	6	9.022
GUARICEMA					4.000		967	1.080	210	611	36	630	7.534
ARRAIA	386	759	832	750	740	404	870	538	728	615	423	86	7.133
MISTURA	630	647	900		143	1.142	744	893	440	500	498		6.536
DOURADO	1.000	1.000	780		91	645	41	295	239	429			4.520
BAGRE AMARELO	169	418	401	524	107	461	476	400	381	264	121	156	3.877
PESCADA BRANCA	435	395	540	330	106	247	242	256	267	717	268		3.802
CORVINA	524	501	416	642	49	341	341		341	18	498	1	3.672
CAMARÃO BRANCO	255	199	306		262	877	425	490	229	151	353	51	3.599
CAMURIM	107	107	128	118	152	256	451	259	365	271	443	205	2.863
XARÉU	3	3	783	3	725	4	168		169		8	630	2.496
PESCADA	144	110	101	85	44	150	233	233	222	370	207	377	2.275
SIRIGADO	21	21	227	16		133	420	608	336	234	109		2.125
SARDINHA	86	666	144	154	80	133	131	52	367		2	4	1.818



Tabela 56. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Barra dos Coqueiros, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
TINGA	225	2	137	2		25	151	338	195	119	156	197	1.547
ARIOCÓ	23	23	179	17	600	54	51	45	134	139	151		1.416
CARANGUEJO							41	189	105		51	41	426
BOCA MOLE	207	39	21	12		16	16		16	33	23	14	396
PEIXE REI						39	51	293					383
RONCADOR	31	39	37	34		47	65		43		59		355
CAMARÃO ROSA					283				2		34		320
SAUARA	2	2	23	4	102	21	14	5	8	64	7	4	257
BICUDA					180								180
CURIMÃ						43	70	21		44			177
SOLTEIRA	10	24	12	11		14	14		14	27	28		155
GUAIUBA	12	12	9	9		3	28		28	22	28		152
GALO										140			140
SERRA	9	17	11	10		12	12		12		25		109
XAVEIA									91			4	95
PAPATERRA												65	66
PARU	5	5	6	8		7	7		7		14		60
SIRI							12	6	32				50
CARANHA	2	2	3	3	4	3	3		3		6		30
CARAPEBA					1						21		23
LAMBRETA							6		13				19
PILOMBETA		14											14
MIRUCAIA				1	3							10	14
BARBUDO												7	7
CATANA												2	2
OSTRA									2				2
MASSUNIN									1				1
ARATU							1						1
BEIJUPIRÁ					1								1
TOTAL	17.081	19.999	31.078	6.984	16.614	44.893	23.223	26.613	45.331	38.218	49.502	21.228	340.765

Tabela 57. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Brejo Grande, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CARANGUEJO	4.507	2.917	4.601	6.279	7.333	6.436	2.933	4.015	2.941	3.616	5.744	5.764	57.086
PILOMBETA	2.837	7.769	1.617	5.866	2.401	1.458	1.079	844	1.013	1.120	1.019	2.118	29.142
XARÉU	2.795	241	232	1.222	228	280	78	1.159	439	3.000	3.522	5.110	18.306
OSTRA	533	1.080	511	2.757	1.414	1.838	228	203	1.486	891	842	2.745	14.527
CAMURIM	1.292	1.055	997	1.817	2.697	572	774	922	1.343	598	505	493	13.064
SURURU	1.532	564	266	412	757	1.094	305	753	1.499	1.129	1.271	316	9.897
GUAIAMUM	233	572	256	982	1.122	706	968	1.534	1.172	697	817	181	9.239
CARAPEBA	233	190	99	577	540	1.090	3.769	2.126	330	61	35	6	9.056
BAGRE AMARELO	624	398	142	859	1.057	584	843	406	1.304	766	613	330	7.925
TAINHA	1.146	212	698	1.111	796	361	317	448	641	413	923	537	7.604
CAMARÃO ÁGUA DOCE	562	742	509	466	592	582	799	919	636	427	382	682	7.297
BAGRE	921	567	331	768	969	819	321	396	485	488	181	468	6.715
PESCADINHA	773	1.188				9	24	63	280	954	578	537	4.406
OUTROS	270	301	176	244	150	410	176	549	314	332	157	330	3.407
CURIMÃ	109		84	508	521	326	620	490	319	114	34	49	3.174

Tabela 57. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Brejo Grande, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
TUCUNARÉ		267	183	124	232	293	361	582	149	191	11	62	2.454
MISTURA	201	8	31	339	152	185	286	207	460	150	158	239	2.416
PESCADA BRANCA	301	8	118	84	357	86	60	295	359	424	178	125	2.395
XIRA	184	4	119	187	244	234	582	401	134	95			2.183
TILÁPIA	14	3	149	71	87	146	209	551	236	175	26	30	1.697
PIAU		60	245	155	123	318	95	186	115	129		18	1.443
ARRAIA	74	34	34	100	44	384	200	165	61	201	86	19	1.399
CAÇÕES	272		8	6		744		234	41	6			1.311
TRAÍRA		6	233	108	67	274	108	187	49	154	16	35	1.237
TINGA	22	13	589	13	28	3	11	35	60	32	103	96	1.006
SIRI				23	27	96	158	295	111	32	41	25	809
CAMARÃO 7 BARBAS	360			79	149	29	27	6	42		88		779
MERO	86		4	26			14	7	4	15	354	219	729
CAMURUPIM	23	224	36	11		18	34		36		35	243	660
ARIOCÓ			30	16	48	79	121	89	36	43	2		463
CARANHA	38		7	29	64	91	100	14	78	5	23	6	455
CORVINA	24		9	19	157	10	19	12	89	29		9	377
SERRA	119		6			2		8		63	56	63	317
CATANA				228					6				234
VERMELHA DENTÃO	5	65	15	9	31	2	12	4	45	2	26	4	219
SOLTEIRA	49	6	10	18	11	7	44	13	33			15	206
PESCADA	20		33					28	9	34		27	151
MULATINHA									62	39	27		129
BOCA MOLE		103				8		4					116
MIRUCAIA			4				59	32	3	10			108
RONCADOR	57		2	5		4							69
SARDINHA									60				60
CAMARÃO BRANCO					13						8	35	56
PARU											4	45	49
ARATU							38		6			3	47
BARBUDO					8			1				34	43
CAVALA									36				36
MASSUNIN								28					28
CIOBA	10		2		5					3			21
ATUM								20					20
BEIJUPIRÁ			20										20
XAVEIA			1		4		6	6					17
PAMPO				2	2						6	6	15
CAMURU									12			2	14
BICUDA					3					6			9
CAMARÃO ROSA										8			8
AGULHÃO					8								8
SAUARA					3								3
GALO				1	2								3
NIQUIM					2								2
AMOREIA											2		2
LAGOSTA													1
SARGO											1		1
TOTAL	20.223	18.597	12.409	25.522	22.445	19.574	15.778	18.239	16.533	16.450	17.873	21.028	224.670



Tabela 58. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Estância, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL	
TAINHA	2.655	2.213	2.108	5.772	3.226	2.374	4.510	2.388	1.231	4.045	2.918	1.841	35.281	
MISTURA	1.078	1.009	1.186	2.027	2.039	853	5.248	3.102	1.095	1.728	655	4.148	24.170	
CAMARÃO ROSA	603	1.242	2.675	2.617	2.198	2.250	1.857	1.525	648	193	520	15	16.341	
CAMURIM	1.988	999	1.702	1.784	1.126	1.493	1.280	1.326	432	1.095	394	1.660	15.279	
CARANGUEJO	487	1.896	2.152	1.766	1.170	1.103	625	606	336	451	546	864	12.002	
SARDINHA	2.211	1.003	1.591	940		308	1.428	1.086	689	352	1.210	1.166	11.985	
ARATU	2.373	953	347	372	1.528	485	744	76	589	935	952	1.591	10.945	
ARRAIA	1.134	383	432	691	517	666	734	810	606	404	654	687	7.718	
CARAPEBA	587	685	328	619	840	123	1.041	638	379	902	195	1.370	7.707	
CURIMÃ	1.003	1.064	504	661	1.518	696	868	286	112	237	156	161	7.267	
MIRUCAIA	250	477	110	242	601	1.140	618	654	299	272	556	623	5.842	
OSTRA	236	140	245	395	71	549	760	428	268	588	580	1.197	5.458	
BAGRE		134		600	454	134	3.948	51	48		1	23	5.392	
GUAIAMUM	1.287	64	222	262	233	396	437	772	573	112	301	116	4.776	
TINGA	660	420	452	336	187	409	170	103	281	86	187	239	3.529	
BAGRE AMARELO	208	223	134	374	158	165	564	396	166	216	233	525	3.363	
XARÉU	82	214	263	561	272	168	126	504	90	68	75	556	2.978	
BOCA MOLE			2	135	82	1.389	968	141				93	2.809	
SIRI	265	127	125	522	333	542	106	133	140	93	133	120	2.639	
PARU	66	247	420	321	110	17	56	359	272	162	3	416	2.449	
CARANHA	395	332	79	72	359	107	331	158	19	27	32	28	1.939	
MULATINHA						13			27	488	320	320	1.167	
PESCADINHA					40	142	91	717		83	42		1.114	
PESCADA BRANCA	24	45			51	408	334				1	45	907	
RONCADOR			37			828		7					872	
SOLTEIRA	34	32	34	4	101	37	40	107	3		21	458	871	
CAMARÃO 7 BARBAS					363	373	13				15		764	
CATANA	41	98	17	11	6	233	103	128	22	26	40	27	751	
OUTROS		33		120	127	44	103	233			2	64	725	
SURURU	10	57	112	24	22	18		20	25	96	242	39	665	
CORVINA	27	16	175	203	147	67	5	3	17		2		662	
CORONGO	21	119	13	22	9	101	33	62	35	61	26		502	
BARBUDO					43	350	70	7	2	9			480	
CAMARÃO ÁGUA DOCE					293	18	4	47	4		17	18	399	
PESCADA				34	182	81	10	14				23	345	
ARIOCÓ	12	9	132	29	7	115		15			3		322	
CAÇÕES						191							116	307
CAMARÃO BRANCO	33	33	35	33		33	24		35	24		15	266	
XAVEIA					26	51	8	3	4	26	98	34	249	
CAMURU	25	60	4				15		3	72	57		236	
CIOBA	40	86	53	14		11			3				206	
VERMELHA DENTÃO			31	21					14	36	27		129	
PAMPO	3	4	13	1				82			3		106	
TUCUNARÉ		29				37		26			9		101	
MERO	27				23	12	29	2	5				98	
XIRA					3	37		51			5		96	
GARAPAU		4		4	3		12	50				23	96	
GALO	73		8				9				5		95	

Tabela 58. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Estância, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
TRAÍRA		83											83
SARGO		11		18	3		1	25				11	69
PAPATERRA									60				60
CAVALA		3	17	2		7	1	10			5	6	52
LAMBRETA		34		8			1					4	47
SERRA		5	2	4				33					45
PIAU						37							37
TILÁPIA					14		23						37
NIQUIM	8												8
PILOMBETA					7								7
AMOREIA												5	5
AGULHÃO									4				4
MASSUNIN						3							3
SAUARA					3								3
BICUDA											3		3
TOTAL	17.945	14.584	15.760	21.622	18.492	18.612	27.347	17.184	8.537	12.889	11.244	18.646	202.862

Tabela 59. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Indiaroba, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CARANGUEJO	5.179	7.498	5.459	8.389	4.827	4.131	2.054	2.418	949	1.797	3.123	3.816	49.641
TAINHA	3.192	3.184	2.766	4.537	6.491	5.879	2.508	1.735	799	2.023	2.049	3.314	38.477
CAMURIM	3.390	2.327	1.600	1.909	3.017	1.736	1.652	1.816	1.397	2.029	2.573	3.339	26.785
ARATU	2.455	1.417	2.883	1.462	1.432	1.419	972	902	1.378	1.598	1.261	1.463	18.641
OSTRA	279	196	636	205	8.096	865	584	938	612	161	47	100	12.718
ARRAIA	593	297	1.476	588	991	1.785	1.575	1.346	1.154	254	624	910	11.594
CORVINA	927	578	646	1.132	1.153	554	927	1.570	546	580	775	2.187	11.574
SARDINHA	502	317	877	20	108	78	208	757	1.116	1.163	2.421	3.393	10.959
CARAPEBA	866	597	400	1.099	804	825	1.551	1.183	695	456	507	1.023	10.005
PESCADA BRANCA	1.563	775	912	1.071	263	873	542	335	338	424	642	1.237	8.974
BAGRE AMARELO	499	319	494	664	540	326	522	743	325	469	435	1.526	6.864
SIRI	721	679	778	434	638	313	258	256	676	579	557	450	6.340
MISTURA	327	303	458	543	590	423	515	735	206	352	432	910	5.794
RONCADOR	468	332	519	128	79	560	282	319	95	187	523	887	4.381
CATANA	638	1.147	613	203	45	108	459	346	335	162	107	144	4.306
CAÇÕES	250	97	356	411	264	214	296	393	239	248	362	392	3.522
MIRUCAIA	106	201	142	454	209	386	279	366	263	214	361	515	3.496
BAGRE	655	139	177	50	138	198	282	258	311	212	231	775	3.426
PESCADA	891	447	112	608	141	126	59	124	39	107	206	4	2.864
XARÉU	97	120	399	271	290	210	66	159	325	275	116	361	2.690
CAMARÃO ROSA		6	237	681	75	468	35	6	4		258	346	2.117
PARU	135	75	42	124	105	35	118	181	175	220	117	482	1.807
LAMBRETA	989	180		132	297	36	84			24			1.742
CARANHA	96	22	90	97	79	87	97	123	40	250	43	499	1.523
TINGA	124	52	183	123	86	75	156	195	96	119	85	117	1.410
SURURU	31	64	427	424	129	124	21	21		144	8	12	1.404
CAMARÃO BRANCO	18	9	9	11	177	180	83	250	234	213	94	19	1.299
CURIMÃ	98	46	178	114	105	101	142	23	93	10	141	126	1.178



Tabela 59. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Indiaroba, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAVALA	135	135				391	209	195	7			3	1.075
OUTROS	365	87	9	63	34	170	71	39	41	53	85	30	1.047
GUAIAMUM	272		28	15	9	21	43	246	156	80	45	113	1.030
SOLTEIRA	61	269	55	29	54	184	130	86	22	65	28	16	1.000
SAUARA	47	60	89	75	157	16	50	72	30	34	81	27	740
SERRA	123	9	78	66	9	53	75	73	11	55	22	100	673
CORONGO	11	21	209	37	80	63	69	26	42	71	36	3	667
PESCADINHA		35	35	6	43	30	28	93	101	42	72	86	571
BARBUDO	13	10	9	8	32	69	101	61	53	74	41	20	490
ARIOCÓ		2	144	144	146			7	3	3			449
CIOBA	15	7	1	56		7	127	54	7	13	7	12	305
MASSUNIN	190		11	13	4	16	5	31	15		5	2	290
PAMPO	21	10	28	16	11	13	17	19	24	18	86	24	287
BEIJUPIRÁ				4		85	42	42			3		176
AMOREIA			15	15	15	15	25	25	20				130
CAMARÃO ÁGUA DOCE					117		4	7					128
PAPATERRA	11	8	3	9	6	27	9	13	14	4	8	13	126
GARAPAU	24	6	25	10	15	2	19	2	7	5	3	2	121
VERMELHA DENTÃO	8	20	1	4	2	1	3	25		53			117
CAMURU	33	23		1	1	4	4	5		32			102
GUARICEMA	114	90		25	8	48	26	29	6	1	3		349
MULATINHA	7	9	16	9	1	11	6	2	5		2	3	72
CAMARÃO 7 BARBAS	64												64
MERO			56							3			60
BOCA MOLE				3		9	10			23	10		56
GALO	3	1	1	4	16	3	7	5	10	2			51
ATUM	5			6		5	3	3		3	4	5	34
MARIQUITA		1	3	9						6	6		25
BIQUARA					4	4	4	4	8				23
SARGO		2			14			1					17
XAVEIA										16			16
BICUDA	2	2	2	2				2		1	1		12
CANGULO			8										8
VERMELHA					8								8
GUAIUBA								7					7
ARABAIANA		3								3			6
AGULHÃO											4		4
PILOMBETA							3						3
CAMURUPIM							1						1
TOTAL	26.610	22.235	23.698	26.513	31.953	23.359	17.418	18.675	13.024	14.929	18.649	28.807	265.870

Tabela 60. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Itaporanga d'Ajuda, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
TAINHA	4.101	2.718	2.564	3.476	3.434	3.491	2.113	1.235	2.305	23.952	2.012	1.854	53.256
ARATU	2.432	1.855	2.094	300	640	1.804	1.106	1.363	1.472	962	2.391	715	17.133
CARANGUEJO	397	257	369	503	718	408	436	304	532	2.770	2.880	3.025	12.600
SURURU	141	195	303	256	601	643	949	325	703	472	5.378	1.337	11.304
OSTRA	855	922	456	228	229	1.850	696	432	1.312	580	274	966	8.800
CAMURIM	1.060	431	823	673	985	858	523	588	621	388	242	572	7.763
BAGRE AMARELO	232	182	211	939	567	758	541	180	505	214	469	400	5.195
CAMARÃO BRANCO	74	373	481	410	94	378	334	109	200	115	122	122	2.813
TINGA	280	166	237	219	123	313	114	178	226	208	234	149	2.446
CARAPEBA	239	138	426	361	188	422	85	59	80	60	56	214	2.329
SARDINHA	38	54	362	88				45	562	29	154		1.332
VERMELHA DENTÃO	134	34	84	79	52	44	76	71	210	73	44	107	1.006
ARRAIA	75	84	266	104	60	86	15	92	51	53	33		919
CARANHA	128	68	247	176	28	90	22	15	25	13	32		844
BAGRE		117			41				13	489	66	74	799
CAMARÃO 7 BARBAS		86								53	515	45	699
CURIMÃ				76	159	125	38	11	72		25	83	590
CAMURU	93	90	261		4	13	6	40	30		5		541
GUAIAMUM	6		44	76		19		2	6		44	245	440
CAMARÃO ÁGUA DOCE					62	133	173	23			18		409
MERO	53	35	66	33	11	57	12	20	11	33	37	30	395
ARIOCÓ	24	206		36	62	20	18				3	17	387
PARU		18	29	3		17	2	8	134	31		115	356
XARÉU	53	53	53	8	9			35		4	10	28	250
CORONGO					208				2	7			217
MASSUNIN				160	20	20				2	14		215
SIRI		2	7	2	4				4	28	2	153	202
RONCADOR						147						41	188
TILÁPIA				57					35		60		151
TRAÍRA							111						111
MIRUCAIA		9						69					78
PILOMBETA				60									60
AMOREIA		10			32								42
OUTROS						11	6			1	23		40
CAVALA			24										24
PAMPO			9						10				19
SIRIGADO								12					12
SARGO			2	7						2			11
XAVEIA			5			3							8
SAUARA			8										8
NIQUIM				8									8
CATANA							7						7
PESCADINHA										6			6
PESCADA								2					2
TOTAL	10.414	8.103	9.429	8.337	8.329	11.710	7.383	5.218	9.120	30.540	15.140	10.291	134.016



Tabela 61. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Pacatuba, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
TAINHA	2.570	3.508	2.959	5.160	1.703	3.448	4.193	3.125	2.428	4.460	5.524	4.797	43.877
TINGA	566	1.402	1.560	2.014	423	957	917	681	596	1.546	1.259	1.690	13.611
PESCADINHA	125	505	207	4					573	2.279	2.458	3.573	9.724
BAGRE	1.150	1.144	1.339	1.078	999	2.038	145		160	30	31	234	8.350
CAMURIM	482	892	555	765	761	237	374	321	367	329	405	614	6.102
MASSUNIN	68	566	755	591	166	268	776	626	620	734	357	563	6.090
OSTRA		10	42	37	5	5	228	462	1.711	310	570	2.479	5.859
CAÇÕES	383	30	993	1.012	987	2.243			4				5.651
SURURU	1.397	513	830	437	118	313	255	165	244	103	666	63	5.105
MISTURA	1.076	558	241	413	215	259	335	307	332	278	394	471	4.877
PESCADA BRANCA	736	642	664	269	124	126	142	54	160	423	471	472	4.284
BAGRE AMARELO	527	495	424	167	268	210	99	116	296	428	447	456	3.933
CARANGUEJO	303	270	486	421	436	318	153	153	250	287		431	3.507
ARRAIA	70		476	454	449	1.008	20	168	49	54	58	107	2.913
CARAPEBA	214	212	328	267	110	185	136	239	85	70	80	125	2.050
CURIMÃ	182	302	175	272	40	94	91	73	32	71	162	225	1.719
CORVINA	851	269	78	47	74	112	50	5	41	6	3	181	1.716
BOCA MOLE	53	184	90	22		15	46		113	340	380	429	1.672
CARANHA	14	79	108	173	124	246	45	69	62	32	122	3	1.078
XARÉU	227	32	88	26	47	85	64	10	45	50	116	29	817
CAMARÃO ROSA			4	106	10	29	299	197					643
SERRA	224	185	43	15		6	8			52	5	12	549
PAMPO	39	41	58	25	12	26	12	29	29	5	23	30	329
CAMARÃO BRANCO			20						75	54	33	146	329
PESCADA		16	81	24							29	46	197
PARU	26	2	16	14	7	7		6	9	4	86	17	192
OUTROS	50		8	7	90	11	10						175
CAVALA	90	55											145
CAMARÃO 7 BARBAS					49	17					24	24	115
RONCADOR	97					13							110
MIRUCAIA					78	4	7					17	105
XIRA					101								101
SOLTEIRA	30	20		18			3		3	7		18	100
LAMBRETA			98										98
GUARICEMA	60												60
TUCUNARÉ					48								48
PIAU					45								45
SIRI					24	6	3	3	8				44
CAMURUPIM				11						28	5		43
TILÁPIA		3			38								41
CORONGO					20		6						26
VERMELHA DENTÃO			8	2	8					3	3		24
MERO				8						12	2		21
TRAIÁRA		2	2		15								19
SAUARA		7	6			3							16
CATANA	11												11
ARIOCÓ					4				4				8
BARBUDO						7				1			8

Tabela 61. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Pacatuba, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
BEIJUPIRÁ		7											7
AGULHÃO					7								7
CAMARÃO ÁGUA DOCE												3	3
CAMURU											3		3
SARGO											2		2
TOTAL	11.620	11.948	12.741	13.858	7.605	12.293	8.417	6.808	8.296	11.997	13.719	17.253	136.555

Tabela 62. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Pirambu, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAMARÃO 7 BARBAS	23.558	28.338			25.190	31.952	35.326	37.213	42.017	36.462	38.873		298.929
ATUM	10.113	5			10.048	9.902	29.654	24.979	11.142	49.813	24.353	15.031	185.040
MISTURA	3.972	5.334		693	3.667	2.742	4.436	4.642	4.560	4.855	4.422	893	40.216
CAMARÃO ROSA	41	12			4.666	5.435	5.746	6.566	2.701	1.556	734		27.458
CAMARÃO BRANCO	4.298	2.260			4.328	3.744	3.319	4.293	1.375	777	456		24.851
ARIOCÓ	10.860	6.788	163	354	741	208	242	122	424	268	153	70	20.395
PESCADINHA	1.011	1.596	591	571	623	998	1.456	1.355	1.044	1.258	1.042	3.055	14.601
CAVALA	600	4.640	5.807	98					577	1.208	258	33	13.220
CORVINA	547	871	742	1.159	4.594	1.640	836	309	309	291	491	357	12.147
VERMELHA DENTÃO		125	1.221	2.054	792	461	2.509	280	1.004	1.555	699	688	11.387
CAÇÕES	566	398	176	1.142	1.013	321	256	3.394	1.611	307	101	1.779	11.065
DOURADO			455	165	416	425	1.432	1.487	786	2.627	976		8.769
BAGRE	455	985	448	1.336	951	999	447	717	289	122	356	684	7.791
BAGRE AMARELO	70	126	216	401	84	46	101	4.886	252	203	165	215	6.765
PESCADA	15	15	158	232	71	18	15	12	750	2.217	1.625	754	5.881
RONCADOR	260	65	70	196	480	554	110	237	654	1.457	426	1.115	5.624
XARÉU	239	8	460	6	316	815	673	417	712	534	688		4.868
CARANGUEJO				710	750		2.054	875		7			4.397
PESCADA BRANCA	138	169	240	256	695	377	194	419	298	263	518	516	4.081
SIRIGADO	331	63	186	804	349	77	261	73	253	413	210	544	3.564
CIOBA		19	974	613	740	173		114	259	279	205	107	3.482
ARRAIA	23	243	275	398	399	360	22	52	171	192	429	61	2.625
GUARICEMA	180			140	53	214	278		795	781	99	56	2.595
TINGA	3	3	4	160	1.464	274	156	153	143	36	43	23	2.462
CAMURIM	271	298	187	464	45	149	123	94	135	168	253	80	2.268
SERRA	59	405	18	116	263	58	27	18	73	675	381	114	2.206
BOCA MOLE	378	235	19	46	138	42	22	12	115	186	444	477	2.113
PEIXE REI						207		56	215		23	1.378	1.878
ARABAIANA			1.337	51		46			114	92			1.640
AGULHÃO							72			1.304			1.376
OUTROS	150	15	53	60	93	139			93	46	585	19	1.252
SOLTEIRA	106	16	16	16			21	204	249	126	127	107	988
CATANA			909	28	12								949
TAINHA			51	40	13		204	180	180	93	118	12	890
SARDINHA	137	137	188	137									599
CARAPEBA			1	9	21	6	228	67	70	54	18		474
CARANHA	4	4	9	26				143	62	72		88	407
CORONGO	288			52									339



Tabela 62. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Pirambu, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
BEIJUPIRÁ				9	11			27	122	66	23		258
CURIMÃ				1	6		32	60	60		60		219
GUAIUBA		37	37	37	40	40		6					199
SAUARA	4	4	14	13	25	12	6		3	42	26	47	196
PAPATERRA			82	13	16								111
MIRUCAIA			4	3	48			55					110
PARU	8	35	9	9	4								66
PAMPO		15											15
GALO				7									7
SARGO											7		7
CAMURUPIM				3	1								4
BARBUDO			1										1
XAVEIA													
TOTAL	58.684	53.262	15.121	12.628	63.168	62.434	90.256	93.518	73.617	110.406	79.388	28.329	740.812

Tabela 63. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Santa Luzia do Itanhi, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
ARATU	12.518	4.678	8.371	9.389	9.594	3.513	6.115	7.045	6.336	4.798	5.188	5.338	82.884
CARANGUEJO	4.147	3.692	11.966	7.424	6.891	4.459	5.386	6.314	4.390	4.800	6.507	7.107	73.084
SARDINHA	21.199	2.632	2.581	203		1.512	809	4.042	2.268	7.828	7.881	8.663	59.618
MISTURA	1.335	3.483	4.599	1.997	2.680	3.939	2.602	3.224	2.380	3.869	2.011	3.345	35.463
CAMARÃO 7 BARBAS	1.625	1.712	1.260		1.960	4.265	2.205	1.248	2.528	2.841	2.505		22.149
CAMURIM	1.706	1.495	756	1.410	4.953	1.641	1.187	2.086	1.552	1.180	1.309	1.622	20.897
TAINHA	1.549	1.079	1.749	3.532	1.489	1.711	720	1.648	1.212	2.150	1.427	1.380	19.645
CATANA	3.316	2.823	3.077	1.356	6	1.001	935	133	3	126	819	1.604	15.200
RONCADOR	952	896	2.081	84	630	1.876	2.641	1.009	321	8	464	189	11.151
CARAPEBA	955	565	980	1.120	769	973	900	885	718	671	696	1.083	10.314
BAGRE AMARELO	334	234	650	1.290	414	690	892	778	831	504	821	2.030	9.469
VERMELHA DENTÃO	781	763	1.707	749	358	1.256	940	1.195	25	241	142	180	8.337
CORVINA	204	1.177	1.164	665	224	94	164	1.518	534	622	1.488	455	8.310
CURIMÃ	562	160	411	800	2.485	1.020	499	524	443	285	108	130	7.427
PESCADA	813	749	590	683	815	490	475	454	99	274	288	274	6.004
ARRAIA	119	114	369	811	456	349	577	981	702	288	358	411	5.536
CAÇÕES	15	120	550	1.396	600	27		307	92	309	203	279	3.897
XARÉU	55	251	190	1.012	455	266	107	66	267	291	100	565	3.624
CAMARÃO BRANCO	296	772	70	2	300	395	228	348	201	123	600	80	3.414
CAMARÃO ROSA	13	187	174		316	679	786	561	44	166	200		3.126
OSTRA	35	38	24	13	719	129	638	966	148	163	135	27	3.035
CARANHA	38	188	152	949	588	92	117	172	98	219	107	186	2.906
BAGRE	2	599	941	163	50	21	53	277	192	120	240	240	2.897
MIRUCAIA	20	9	83	443	152	548	297	425	114	235	234	266	2.825
TINGA	134	361	334	204	131	223	65	192	402	183	294	87	2.609
ARIOCÓ		2	15	15	10	8	1.001	1.397	1				2.449
CAVALA	180	495	427	133	67	154	180			166	44	490	2.336
PESCADINHA	19	788	436		29	80	284	116	13	170	238	145	2.318
GUARICEMA	160	160	31	423	196	216	270	90		132		521	2.198
PARU	496	38	80	41	158	120	44	245	104	125	64	354	1.868

Tabela 63. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Santa Luzia do Itanha, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAMBRETA		12	260	133	111	153	65	389	323	29	72	152	1.697
BARBUDO			45	30	80	228	206	247	50	255	77	252	1.471
CORONGO		66	6	63	70	575	262	58	87	39	67		1.295
SIRIGADO			198	213	107	80	191	90	16	108	93	172	1.268
PESCADA BRANCA		126	150	90	9	17	5	154	22	68	161	146	946
OUTROS	20	2	116		14	21	325	65	5		8	211	788
SERRA		8	4	5	1		12	2	5	39	17	551	645
DOURADO	124	124	50	195	97								590
CIOBA		1		10			7	21	1	300	243		583
MULATINHA	20	72	250			25	83		1	23	2	2	478
SIRI	67	47	5	5	56	63	10		42	20	19	131	463
SURURU	13	4		4	2	4	4	4	13	106	108	189	450
GUARICEMA			90	90		45					80		305
CAMARÃO ÁGUA DOCE	4	7	246		5	4							265
PAMPO				6			5	30	42	20	33	52	190
CAMURU	11	8	6	5	6	25	3	15	5	55			139
GALO			10	10		9	58	7			34	5	133
ATUM	2		26	63	19	13						1	124
GARACIMBORA											120		120
SAUARA			8	12	27			37	3			8	95
SOLTEIRA		12		4	44	2						3	65
BICUDA				38							7	15	59
BEIJUPIRÁ		10									14	3	27
NIQUIM	9												9
GUAIAMUM								5					5
SARGO								4					4
MARIQUITA		1									1	1	3
BOCA MOLE								1				2	3
GARAPAU		2											2
XAVEIA										1			1
PAPATERRA												1	1
TUCUNARÉ		1											1
TOTAL	53.849	30.762	47.341	37.284	38.145	33.005	32.354	39.375	26.632	33.951	35.627	38.946	447.270

Tabela 64. Produção pesqueira (kg) desembarcada em São Cristóvão, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
TAINHA	17.647	10.361	11.052	3.338	6.038	2.935	4.389	7.593	2.014	4.329	1.178	3.602	74.476
TINGA	3.227	2.374	2.842	2.816	509	1.085	1.267	3.858	880	1.891	532	3.748	25.028
CAMARÃO BRANCO	899	510	552	528	705	3.453	2.058	2.795	1.504	1.697	2.134	2.488	19.323
CARANGUEJO	1.954	1.813	896	1.968	2.640	1.215	1.213	565	699	637	1.724	1.980	17.303
SURURU	548	548	588	678	1.048	866	1.455	640	780	700	5.198	1.413	14.462
CAMURIM	1.172	1.009	1.496	1.678	1.290	734	1.011	1.188	753	892	514	1.050	12.788
ARATU	1.096	999	772	160	635	986	617	841	744	515	886	341	8.593
SARDINHA	188	127	1.136	349	30	54	775	2.676	521	941	855	890	8.538
CATANA	1.988	1.340	1.046	563	87	2.025	88	123	62	62			7.383
OSTRA	1.019	1.383	288	230	239	1.886	174	293	540	276	188	613	7.128



Tabela 64. Produção pesqueira (kg) desembarcada em São Cristóvão, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
ARRAIA	210	226	382	538	316	303	124	207	209	209	2.945	506	6.173
MISTURA	325	215	820	486	327	131	165	400	206	192	126	158	3.550
BAGRE AMARELO	233	217	374	511	269	289	240	237	308	236	314	269	3.496
SIRI	239	201	249	239	243	239	326	308	244	273	198	240	2.997
XARÉU	1.077	214	260	400	162		24	141	144	144	126	105	2.795
CURIMÃ	80	24	29	244	442	445	21	120	110	59	16	157	1.748
PAPATERRA	50		482		165	117	61	180	90	90			1.235
CAMURU	149	149	117		3	9	3	111	115	107	103	83	949
CARAPEBA	56	83	81	174	128	75	36	46	77	39	32	114	942
CORONGO	71	11	212	122	132	143	42	24	16	22	39		834
CARANHA	140	55	174	157	27	99	29	48	29	38	14		809
MERO	57	57	130	59	17	41	77	47	46	59	107	66	763
PARU	5	40	36	60	5	27	163	314	18	18	18	20	724
LAMBRETA	64		11	64	64	64	89	89	72	80	56	10	664
VERMELHA DENTÃO	26	26	68	58	114	31	38	56	84	38	30	57	627
CORVINA	50	4	32	222	26	6	89	69	35	35	6	7	580
PESCADINHA		177	34	10	148	15	27	24	67	12			514
ARIOCÓ	116	44	115	10	56	11	64		13			14	443
PESCADA	88	7	87	32	135	47				20			415
PESCADA BRANCA			24		17	6		27	14	14	66	74	241
CAMARÃO 7 BARBAS											223		223
BAGRE			19	116	35					11		23	204
SAUARA	42			6						46	109		203
TRAÍRA		66						123					189
SERRA						41		127	5	5			177
GUAIAMUM	13	13	29				6						61
TILÁPIA									28		30		58
RONCADOR												34	34
PAMPO		3						6	3	3			15
OUTROS						8	4						12
SARGO				10							1		11
GALO			4										4
BICUDA		1											1
TOTAL	32.828	22.293	24.437	15.826	16.051	17.385	14.675	23.275	10.427	13.687	17.767	18.062	226.713

Tabela 65. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Conde, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
PESCADA BRANCA	170	1.948	2.189	3.443	1.995	5.379	1.458	1.020	1.697	1.354	2.876	4.367	27.897
CAMARÃO ÁGUA DOCE	1.311	1.242	1.374	3.299	4.856	4.005	3.115	2.624	1.612	1.358	1.109	1.593	27.498
GUARICEMA	3.150	1.936	2.790	2.997	3.160	1.800	120	2.400	2.206	1.260	3.005	3.167	28.310
CAÇÕES	1.364	840	1.630	3.120	2.339	2.829	905	1.744	982	825	1.056	1.162	18.796
VERMELHA DENTÃO	1.753	1.800	2.179	1.863	1.530	750	251	485	1.441	451	1.116	1.683	15.302
CARANGUEJO	1.046	1.441	758	2.016	1.062	626	695	575	902	1.074	1.266	1.440	12.899
OUTROS	10	1.122	3.192	2.583	2.580		67	2	120	3	919	818	11.415
BAGRE	1.187	949	1.079	1.045	643	992	771	561	479	217	788	1.526	10.238
SIRIGADO	1.400	2.144	966	702	759	458	180	1.215	870	600	734	733	10.783
CIOBA	735	657	796	768	1.656	638	121	243	870	390	1.404	1.333	9.610

Tabela 65. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Conde, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAVALA	1.558	1.065	1.164	1.280	1.605	668	120		601	510	297	743	9.609
CORVINA	48	669	516	994	825	1.589	1.769	712	403	258	747	1.066	9.595
GUAIUBA		2.560				1.613	270	600	1.440	1.260	825	1.017	9.584
ARIOCÓ	511	704	1.680	567	954	649		180	720	395	1.411	1.401	9.171
AMOREIA	671	451	125	1.050	691	911	738	816	488	410	638	631	7.620
RONCADOR	901	462	578	710	436	514	1.814	331	614	135	603	411	7.508
ARATU	321	535	339	509	231	97	54	50	447	263	642	3.894	7.380
BOCA MOLE	205	500	500	612	721	377	240	390	274	533	491	2.215	7.058
TAINHA	696	787	572	535	458	263	515	400	626	890	547	414	6.702
BAGRE AMARELO	30	333	291	287	418	1.720	604	170	306	188	606	472	5.425
SERRA		74	84	10		239	610	530	754	375	436	871	3.983
GUARASSUMA		320	2.790										3.110
CAMURIM	45	170	101	74	676	5	141	175	126	170	422	133	2.237
PESCADA	307	92		336		10	40		393	90	146	800	2.214
ATUM	70	640	120	297	280	19					17	350	1.792
SIRI	135	211	111	206	156	119	95	102	115	83	137	188	1.657
CARAPEBA	46	132	119	81	64	27	440	206	169	50	207	94	1.635
CAMARÃO 7 BARBAS		26	143	12	357	107	57	314	191	216	209		1.631
MIRUCAIA	4	83	7	46	373	7	2	305	77	51	84	29	1.069
ARRAIA		170	29	22	14	26	15	183	259	33	135	96	984
SARDINHA			6	28	6		17	26	52	72	101	604	913
PESCADINHA		142	153		113	427	42	10	1				889
BARBUDO	81	25	163	50	61	67	110	16	19	105	31	141	869
CORONGO	19		102	113	114	79	27	76	51	36	65	8	690
PARU		12		2	1				600			11	626
MISTURA	37	56	51	16	17	29	36	62	119	39	86	58	606
BEIJUPIRÁ					600								600
GUAIAMUM	147	11	30	14	28		2	11	97	72	29	34	474
DOURADO		256	210										466
ARABAIANA		32				3		3	60		50	300	447
MERO	183	12	60	176				1				3	435
TRAÍRA		31		17					61	111	70	38	327
CURIMÃ		119	3	24	12	4	5	87			70		323
XARÉU	63	23	2	1	128			2	17		19	28	282
BICUDA		45				131					13	40	229
CARANHA		2	1		1	3	6	3	5			121	142
TILÁPIA		35							20	45	12	17	129
TINGA				4	12			16	16	3		13	63
CAMARÃO ROSA									34				34
SAUARA			28	2				1					31
PAMPO			1	2	2			3	8		1		17
VERMELHA											17		17
XIRA		3							6				8
CAMARÃO BRANCO										7			7
CAMURU				6						1			7
PAPATERRA			1				2		5				7
SOLTEIRA				1				1					2
XAVEIA					1								1
CATANA						1							1
TOTAL	18.204	24.865	24.243	29.918	29.933	27.936	15.453	15.918	20.351	13.932	23.434	34.062	278.249



Tabela 66. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Jandaíra, em 2011, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CARANGUEJO	2.752	4.925	2.737	2.267	4.460	2.715	1.337	3.427	1.280	1.863	2.400	3.097	33.261
ARATU	5.068	2.831	1.208	751	1.809	1.949	1.293	3.115	1.876	3.265	3.085	2.732	28.983
TAINHA	3.785	6.397	2.107	1.656	2.363	1.067	551	665	1.267	1.661	1.399	586	23.505
CARAPEBA	498	864	364	516	555	711	929	1.004	365	137	271	294	6.508
CAMURIM	546	305	497	593	623	259	285	355	464	474	605	219	5.225
CURIMÃ	11	319	89	163	629	1.064	827	525	141	16	77		3.859
BAGRE AMARELO	260	543	301	335	180	150	280	135	173	146	172	51	2.725
CAMARÃO 7 BARBAS		128	265	114	324	307	79	383	272	346	257		2.475
CORONGO	192	71	508	448	352	288	35	157	65	56	77	14	2.263
LAMBRETA	86		690	197			82	687	387	53			2.182
BAGRE	932	90	40	30	147	23	224	199	269	66	34	93	2.148
SARDINHA	146		12	61	42	55	49	75	166	179	424	934	2.144
MISTURA	175	297	175	144	96	86	44	169	416	82	129	88	1.902
SIRI	108	173	47	120	183	66	149	239	177	88	139	119	1.610
SURURU	42	5	188	47	43	47		1	98	126	78	857	1.531
ARRAIA	160	327	243	102	78	182	113	109	68	18	44	15	1.458
PESCADA BRANCA	350	559	69	65	41	16	6	17	29	24	21	71	1.267
MIRUCAIA	40	284	70	173	123	67	35	77	66	59	58	35	1.088
CAVALA	841		2		1				3			84	931
CAÇÕES	518	198		1	9	36	1						762
XARÉU	351	123	14	16	49	9	6	12	65		47	61	754
PESCADINHA	69	137	98	10	45	45	59	20	15	38	17	116	668
CORVINA	87	270	48	5	12	13	10	3	40	18	48	70	625
CIOBA	35	4	45	65			25	22	120		4		318
BARBUDO	56	7		28	3	37	9	15	12	92	5	4	266
TINGA	15	15		22	27	22	6	22	72	30	2	12	245
VERMELHA DENTÃO	27	59			37	37		20	6		47		231
CARANHA	30	37	8	3	5	12	23	24	6	8	9	33	197
CAMURU	160	3		24						2			188
SAUARA		81	21	11	6	7	26	7	2	8	3	15	187
OUTROS			66	8			22	3		31	21	6	157
RONCADOR		4	2	1	18				20		4	105	154
OSTRA				11				9	93	28		5	145
PAMPO	11	21	18	10	12	2		13	9	6	6	6	115
MERO	36	24				9	3	2			6	21	101
PAPATERRA		6	5		1	3	4	36	17	11	7	6	97
GUAIAMUM	5			68							3		76
SOLTEIRA	11		1	14	14		5	3	10			2	61
MASSUNIN		4						49					53
CATANA			41			4				1			46
AMOREIA				2	4			2		34			42
PARU				3	8			1				21	33
ARIOCÓ									11	16		1	28
CAMARÃO ÁGUA DOCE	27												27
GARAPAU				16				6	5				27
PESCADA				2		3	2		16	2			25
SERRA		5				2	3					5	14

Tabela 66. Produção pesqueira (kg) desembarcada em Jandaíra, em 2011, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAGOSTA	11												11
MULATINHA					10								10
CAMARÃO BRANCO										8			8
XAVEIA					5								5
TILÁPIA									5				5
GALO					2								2
TOTAL	17.443	19.114	9.981	8.099	12.316	9.294	6.524	11.608	8.105	8.990	9.498	9.776	130.747

Bibliografia

ARAGÃO, J. A. N. & SILVA, S. M. M. C. 2006. Censo estrutural da pesca: coleta de dados e estimação de desembarques de pescado. Brasília: IBAMA. 180 p.

THOMÉ-SOUZA, M. J. F.; DANTAS JR., J. F.; SILVA, F. C. B.; FÉLIX, D. C. F. & SANTOS, J. C. 2012. Estatística pesqueira da costa do estado de Sergipe e extremo norte da Bahia 2010. São Cristóvão: Editora UFS, 88 p.



Anexos



ANEXO I. Ficha de campo porto controlado.

Município:			Porto:		
Data Saída: ____/____/____			Data Chegada: ____/____/____		
Embarcação/dono:			Tipo de Embarcação:		
Pesqueiro Principal:	Pesqueiro Secundário:	Nº de Pescadores:	Dias de Pesca:	Espécie(s) Alvo:	
Principal Petrecho de Pesca Utilizado (Especificar) (PP):		Nº Total de Und.	Comp. da Und.	Malha ou boca	Nº de Anzóis
Petrecho Secundário de Pesca Utilizado (Especificar) (PS):		Nº Total de Und.	Comp. da Und.	Malha ou boca	Nº de Anzóis

Tipos de Embarcação: **CAN** (Canoa sem motor), **CAM** (Canoa motorizada), **CMA** (Canoa de mar aberto), **LAN** (Barcos motorizados).

Recurso pesqueiro	Código		Desemb. Peso (kg)	Recurso pesqueiro	Código		Desemb. Peso (kg)
	Esp	Arte			Esp	Arte	
Agulhão	02			Ostra	41		
Amoreia	84			Pampo	51		
Arabaiana (Olhete, Olho de Boi)	03			Papa Terra	52		
Aratu	40			Paru	53		
Arraia	05			Peixe Rei	71		
Atum (Albacora, Bonito)	06			Pescada Amarela (selvagem)	28		
Bagre (Amarelo Cagão Mangue Cap. Fidalgo /Veleiro)	60			Pescada (Branca, Verdadeira)	72		
Bagre Guriçu	09			Pescada Bucu	23		
Barbudo	61			Pescadinha (Aratã, 7 buchos)	73		
Bicuda / Barracuda	44			Piau	87		
Boca Mole	62			Pilombeta	22		
Cações	15			Robalo (Camurim)	14		
Camarão Rosa	63			Roncador (Corró, Coroque)	74		
Camarão 7 Barbas (Espigão)	37			Sardinha	29		
Camarão de Água Doce	83			Sargo	75		
Camarão Pistola (Branco)	07			Sauara	76		
Camuru (Moreia, Miroró, Mututuca).	68			Serra (Sororoca)	31		
Camurupim	56			Siri	39		
Caranguejo	38			Sirigado (Badejo)	30		
Caranha	45			Solteira (Tibiro)	54		
Carapeba	16			Sururu	55		
Catana	46			Tainha (Azeitera, Saúna)	32		
Cavala	18			Tilápia	77		
Corongo	64			Tinga (Carapicum)	78		
Corvina	19			Traíra	79		
Curimã	58			Tucunaré	86		
Dourado	20			Vermelha (Ariacó)	43		
Galo	57			Vermelha (Cioba)	13		
Garacimbora (Graçai)	21			Vermelhas (Piranga, O.Vidro, Pargo)	33		
Garapau	47			Vermelho (Dentão)	04		
Garoupa	23			Xaréu	34		
Guaiamum	48			Xira (curimatã)	81		
Guaiuba (Rabo Aberto)	49			Xaréu	34		
Guaricema (Guarassuma Guaraiuba)	88			Xira (curimatã)	81		
Lambreta	82						
Massunin	85						
Mero	24						
Mirucaia	67						
Mistura (Miunça)	36						
Mulatinha (Arenga)	69						
Entrevistador:	Data:		Entrevistado Nome/Apelido:				

OBS: - Qualquer informação não informada preencher com **NI**. 2 – Listar outras espécies não identificadas na relação acima.

ANEXO II. Ficha de campo porto monitorado.

Projeto de Monitoramento Participativo do Desembarque Pesqueiro - PMPDP

Relação de Embarcações Localidades

LOCALIDADE: AREIA BRANCA

MUNICÍPIO: ARACAJU

Embarcação:	Tipo:	Proprietário:	Apelido:	Mês:	Mês:
CLAUDIO DO NASCIMENTO	CAM	CLAUDIO DO NASCIMENTO	CACAU		
DEGENAL SANTOS DO NASCIME	CAM	DEGENAL SANTOS DO NASCIMENT	FUA		
DEYVISSON	CAM	GENIVALDO DOS SANTOS	NINHO		
JACKSON HORA DO NASCIMENT	CAM	JACKSON HORA DO NASCIMENTO	JASSO		
JOSE JUCA HORA DO NASCIME	CAM	JOSE JUCA HORA DO NASCIMENTO	JUCA		
ABENEZER	CAN	MANOEL MESSIAS DA CONCEICAO	MANOEL		
ADRIELLE	CAN	JOAO ANTONIO DO NASCIMENTO	JOAO		
ALVES	CAN	JOSE ALVES DO NASCIMENTO	TEIA		
BATOMUCHO	CAN	CARLOS SANTOS DA HORA	CARRINHO		
BICO DOCE	CAN	JOAO CORREIA DE ANDRADE	JOAO		
BOCHE	CAN	JILDASIO CORREA DE ANDRADE	DAI		
BOTINAO	CAN	JOSE ALOISIO MOURA	SR. LEO		
BRASILEIRA	CAN	LOURIVAL ANTONIO DO NASCIMENT	LOURO		
CECILIA LILA DO NASCIMENT	CAN	CECILIA LILA DO NASCIMENTO	CILA		
CHIKUITA	CAN	CARLOS HENRIQUE DO NASCIMENT	PAINHO		
EBENEZER	CAN	EDINALDO SANTOS RODRIGUES	GRINGO		
FABIANA	CAN	JOSE FERREIRA	ZE DA CAMBOA		
FABIO SANTOS DE JESUS	CAN	FABIO SANTOS DE JESUS			
FLORACI	CAN	JOSE NILTON DOS SANTOS	DICO		
HELIO QUIRINO DOS SANTOS	CAN	HELIO QUIRINO DOS SANTOS	BUJA		
HUMBERTO JOSE DOS SANTOS	CAN	HUMBERTO JOSE DOS SANTOS	BETO DE JASCINTO		
INDIA	CAN	DOMINGOS ANTONIO DO NASCIME	XANCHO		
ITAIQUARA	CAN	MAURICIO FERREIRA BARRETO	MAURICIO		
JOSE EUFRASIO SANTOS	CAN	JOSE EUFRASIO SANTOS	VEIO		
JULIA	CAN	GLARKSON SANTOS LEITE	GALEGO		
KOIOTE	CAN	ELIAS DE ANDRADE BARRETO	ELIAS		



ANEXO III. Principais embarcações e suas características.

PRINCIPAIS EMBARCAÇÕES E SUAS CARACTERÍSTICAS			
EMBARCAÇÃO	SIGLA	ATUAÇÃO	DEFINIÇÃO
Canoa	CAN	Estuário ou Rio	Embarcação movida a remo ou a vela, sem convés, confeccionada em madeira, de fundo chato ou não, com comprimento variado entre 3m e 9m
Canoa motorizada	CAM	Estuário ou Rio	Embarcação movida a um motor, geralmente de rabeta, sem convés, confeccionada em madeira, de fundo chato ou não, com comprimento variado entre 3m e 9m
Canoa de Mar Aberto	CMA	Mar	Embarcação movida a um motor ou vela, geralmente de rabeta, sem convés, confeccionada em madeira, de fundo chato ou não, com comprimento maior do que as canoas de estuários
Lancha	LAN	Mar	Embarcação motorizada, geralmente com casco de madeira, comprimento abaixo de 15m, com casaria (cabine) no convés, podendo ser na popa ou na proa
Desembarcado	NID		Embarcação não identificada ou pescador desembarcado

ANEXO IV. Principais artes de pesca e suas características.

LISTA DAS PRINCIPAIS ARTES DE PESCA E SUAS CARACTERÍSTICAS			
NOME DA ARTE	SIGLA	TIPO DE ARTE	DESCRIÇÃO
Arrasto	ART	REDE DE ARRASTO	É uma rede de arrasto, usada por pescadores artesanais. Geralmente o arrasto é realizado em praias, envolvendo vários pescadores e com a ajuda de canoas.
Arrasto duplo	ARD	REDE DE ARRASTO	Arrasto duplo realizado pelas lanchas motorizadas que capturam o camarão marinho.
Coleta manual	COM	ARTE MANUAL	Captura exclusiva das espécies siri, lambreta e massunim.
Coleta de Aratu	COA	ARMADILHA OU ARTE MANUAL	Captura exclusiva da espécie aratu, podendo ser realizada tanto com "vara e linha" como por covos.
Coleta de Camarão	COC	ARMADILHA	Arte usada na captura do camarão, tanto o marinho, como o de água doce. Pode ser usado covos, puça ou jerere.
Coleta sururu	CSU	ARTE MANUAL	Coleta manual exclusiva da espécie sururu.
Coleta Caranguejo	CCA	ARTE MANUAL	Coleta manual exclusiva da espécie caranguejo.
Coleta ostra	COS	ARTE MANUAL	Coleta manual exclusiva da ostra.
Caceia Pilombeta	CAP	REDE DE EMALHAR	Rede de emalhar usada exclusivamente para a captura da pilombeta.
Covo de peixe	CPE	ARMADILHA	Covos usadas exclusivamente na captura da amoreia (pequeno peixe capturado nos municípios baianos).
Camboa	CAB	ARMADILHA	Rede usada para cercar as margens do manguezal. Aprisionando assim, várias espécies de peixes que serão capturados na maré vazante.
Linha	LIN	LINHA DE MÃO	Qualquer arte de pesca que envolva uma linha, anzol e uma isca.
Rede de Emalhar	REM	REDE DE EMALHAR	É qualquer tipo de rede de emalhe, podendo ser fixa ou à deriva. É conhecida também como rede de caceia.
Ratoeira	RAT	ARMADILHA	Armadilha usada na captura do guaiamum.
Rede de calão	RCA	REDE DE ARRASTO	Pequena rede de arrasto (geralmente não passa de 10m de comprimento) tracionada por duas pessoas na suas extremidades, através de uma vara de madeira, também chamada de "calão".
Tarrafa	TAR	REDE DE ARRASTO	Rede de encobrir que se abre quando lançada (formando um círculo) e se fecha naturalmente quando recolhida. É usada nas margens dos estuários e/ou no mar.



ANEXO V. Recursos pesqueiros monitorados.

COD. DA ESPÉCIE	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	FAMÍLIA
2	<i>Strongylura marina</i>	Agulhão	Belonidae
3	<i>Seriola dumerili</i>	Arabaiana (olhete, olho de boi)	Carangidae
	<i>Seriola fasciata</i>		
	<i>Seriola rivoliana</i>		
4	<i>Lutjanus jocu</i>	Vermelha (dentão)	Lutjanidae
5	<i>Dasyatis guttata</i>	Arraia	Dasyatidae
	<i>Dasyatis americana</i>		
	<i>Gymnura micrura</i>		Gymnuridae
6	<i>Thunnus atlanticus</i>	Atum (albacora, bonito)	Scombridae
	<i>Thunnus albacares</i>		
	<i>Thunnus obesus</i>		
	<i>Auxis thazard</i>		
	<i>katsuwonus pelamis</i>		
7	<i>Litopenaeus schmitti</i>	Camarão Branco (pistola)	Penaeidae
9	<i>Aspistor</i> spp.	Bagre Guriáçu	Ariidae
10	<i>Haemulon plumieri</i>	Biquara	Haemulidae
11	<i>Rachycentron canadum</i>	Beijupirá	Rachycentridae
13	<i>Lutjanus analis</i>	Vermelha (cioba)	Lutjanidae
14	<i>Centropomus pectinatus</i>	Robalo (camurim)	Centropomidae
	<i>Centropomus parallelus</i>		
	<i>Centropomus undecimalis</i>		
15	<i>Sphyrna lewini</i>	Cações	Sphyrnaeidae
	<i>Rhizoprionodon</i> sp.		Carcharhinidae
	<i>Carcharhinus</i> spp.		

ANEXO V. Recursos pesqueiros monitorados (cont.).

COD. DA ESPÉCIE	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	FAMÍLIA
16	<i>Eugerres brasilianus</i>	Carapeba	Gerreidae
17	<i>Aluterus monoceros</i>	Cangulo	Monacanthidae
	<i>Balistes vetula</i>		Balistidae
18	<i>Scomberomorus cavalla</i>	Cavala	Scombridae
19	<i>Micropogonias furnieri</i>	Corvina	Sciaenidae
20	<i>Coryphaena hippurus</i>	Dourado	Coryphaenidae
21	<i>Caranx latus</i>	Garacimbora (graçai)	Carangidae
22	<i>Anchoviella</i> spp.	Pilombeta	Engraulidae
24	<i>Epinephelus itajara</i>	Mero	Serranidae
26	<i>Holocentrus adscensionis</i>	Mariquita	Holocentridae
28	<i>Cynoscion acoupa</i>	Pescada amarela (selvagem)	Sciaenidae
29	<i>Opisthonema oglinum</i>	Sardinha	Clupeidae
	<i>Harengula clupeola</i>		
30	<i>Mycteroperca bonaci</i>	Sirigado (badejo)	Serranidae
31	<i>Scomberomorus brasiliensis</i>	Serra (sororoca, saroroca)	Scombridae
32	<i>Mugil</i> spp.	Tainha (azeitera, sauna)	Mugilidae
33	<i>Lutjanus vivanus</i>	Vermelhas (piranga, olho de vidro, pargo)	Lutjanidae
	<i>Lutjanus alexandrei</i>		
	<i>Rhomboplites aurorubens</i>		
34	<i>Caranx hippos</i>	Xaréu	Carangidae
36	Diversas espécies de pequeno porte com baixo valor comercial	Mistura (miunça)	
37	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	Camarão 7 Barbas (espigão)	Penaeidae
38	<i>Ucides cordatus</i>	Caranguejo	Ocypodidae



ANEXO V. Recursos pesqueiros monitorados (cont.).

COD. DA ESPÉCIE	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	FAMÍLIA
39	<i>Callinectes</i> spp.	Siri	Portunidae
40	<i>Goniopsis cruentata</i>	Aratu	Grapsidae
41	<i>Crassostrea</i> spp.	Ostra	Ostreidae
43	<i>Lutjanus synagris</i>	Vermelha (ariocó)	Lutjanidae
44	<i>Sphyraena guachancho</i>	Bicuda	Sphyraenidae
	<i>Sphyraena barracuda</i>		
45	<i>Lutjanus cianopterus</i>	Caranha	Lutjanidae
46	<i>Trichiurus lepturus</i>	Catana	Trichiuridae
47	<i>Selar</i> spp.	Garapau	Carangidae
48	<i>Cardisoma guanhumi</i>	Guaiamum	Cacarcinidae
49	<i>Ocyurus chrysurus</i>	Guaiuba (rabo aberto)	Lutjanidae
51	<i>Trachinotus carolinus</i>	Pampo	Carangidae
52	<i>Stellifer</i> spp.	Papa-terra	Sciaenidae
	<i>Menticirrhus</i> spp.		
53	<i>Chaetodipterus faber</i>	Paru	Ephippidae
54	<i>Oligoplites saliens</i>	Solteira (tibiro)	Carangidae
55	<i>Mytella</i> spp.	Sururu	Mytilidae
56	<i>Megalops atlanticus</i>	Camurupim	Megalopidae
57	<i>Selene setapinnis</i>	Galo	Carangidae
	<i>Selene vomer</i>		
58	<i>Mugil liza</i>	Curimã	Mugilidae

ANEXO V. Recursos pesqueiros monitorados (cont.).

COD. DA ESPÉCIE	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	FAMÍLIA
59	Espécies desembarcadas que não constam na lista	Outros	
60	<i>Bagre bagre</i>	Bagre (amarelo, cagão, fidalgo, mangue, capadinho, veleiro)	Ariidae
	<i>Bagre marinus</i>		
61	<i>Polydactylus virginicus</i>	Barbudo	Polynemidae
62	<i>Larimus breviceps</i>	Boca mole	Sciaenidae
63	<i>Farfantepenaeus brasiliensis</i>	Camarão (rosa)	Penaeidae
	<i>Farfantepenaeus subtilis</i>		
64	<i>Cynoponticus savanna</i>	Corongo	Muraenesocidae
65	<i>Panulirus</i> spp.	Lagosta	Palinuridae
67	<i>Bardiella ronchus</i>	Mirucaia	Sciaenidae
68	<i>Gymnothorax ocellatus</i>	Moreia (camuru, miroró, mututuca)	Muraenidae
	<i>Gymnothorax funebris</i>		
69	<i>Anchoa spinifer</i>	Mulatinha (arenga)	Engraulidae
	<i>Lycengraulis grossidens</i>		
70	<i>Thalassophryne</i> spp.	Niquim	Scorpaenidae
71	<i>Elagatis bipinnulata</i>	Peixe-rei	Carangidae
72	<i>Cynoscion virescens</i>	Pescada (branca, bucu, aratã, verdadeira, 7 buchos)	Sciaenidae
	<i>Cynoscion microlepidotus</i>		
	<i>Cynoscion leiarchus</i>		
	<i>Macrodon ancylodon</i>		
	<i>Nebris microps</i>		



ANEXO V. Recursos pesqueiros monitorados (cont.).

COD. DA ESPÉCIE	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	FAMÍLIA
73	<i>Isopisthus parvipinnis</i>	Pescadinha	Sciaenidae
74	<i>Conodon nobilis</i>	Roncador (corró, coroque)	Haemulidae
75	<i>Archosargus rhomboidalis</i>	Sargo	Sparidae
76	<i>Genyatremus luteus</i>	Sauara	Haemulidae
77	<i>Oreochromis niloticus</i>	Tilápia	Cichlidae
78	<i>Diapterus rhombeus</i>	Tinga (carapicum)	Gerreidae
	<i>Eucinostomus</i> spp.		
79	<i>Hoplias</i> sp.	Traíra	Erytrinae
80	<i>Oligoplites</i> spp.	Xaveia	Carangidae
81	<i>Prochilodus orgentheus</i>	Xira (curimatã)	Prochilodontidae
82	<i>Lucina pectinata</i>	Lambreta	Lucinidae
83	<i>Macrobrachium amazonicum</i>	Camarão água doce	Palaemonidae
84	<i>Guavina guavina</i>	Amoreia	Eleotridae
85	<i>Anomalocardia brasiliana</i>	Massunin	Veneridae
86	<i>Cichla monoculus</i>	Tucunaré	Cichlidae
87	<i>Leporinus</i> spp.	Piau	Anostomidae
88	<i>Caranx crysos</i>	Guaricema (guarassuma)	Carangidae

ANEXO VI. Preço 1º comercialização

Localidade:			Município:		
Espécie	COD	Preço	Espécie	COD	Preço
Aratu	40		Pilombeta	22	
Arabaiana (Olho-de-Boi, Olhete)	03		Robalo (Camurim)	14	
Arraia	05		Roncador (Corró, Coroque)	74	
Atum (Albacora, Bonito)	06		Sardinha	29	
Bagre Branco (Fidalgo, Guriçu, Veleiro)	09		Sauara	76	
Bagre (Amarelo, Cação, Manque, Capadinho)	60		Serra (Sororoca ou Sororoca)	31	
Barbudo	61		Siri	39	
Bicuda	44		Sirigado (Badejo)	30	
Boca Mole	62		Solteira (tibirol)	54	
Cações	15		Sururu	55	
Camarão 7 Barbas (Espigão, Escolha)	37		Tainha (Azeitera, Saúna)	32	
Camarão Pistola (Branco)	07		Tilápia	77	
Camarão Rosa	63		Tinga (Carapicum)	78	
Caranguejo	38		Traíra	79	
Carapeba	16		Vermelha (Ariaco)	43	
Caranha	45		Vermelha (Cioba)	13	
Catana	46		Vermelha (Dentão)	04	
Cavala	18		Vermelhas (Piranga, Pargo, Olho-de-Vidro)	33	
Dourado	20		Xaréu	34	
Corvina	19		Xira (Curimatã)	81	
Curimã	58		Lambreta	82	
Galo	57		Camarão de Água Doce	83	
Guaiuba (Rabo Aberto)	49		Amoreia	84	
Guaiaumum	48		Massunin	85	
Lula	66		Tucunaré	86	
Mero	24		Guaricema (Guarassuma)	88	
Mirucaia	67		Piau	87	
Mistura	36		Guaracimbora (Graçai)	21	
Moreia (Camuru, miroró, mututuca)	68				
Mulatinha	69				
Ostra	41				
Pampo	51				
Papa Terra	52				
Paru	53				
Peixe Rei	71				
Pescada Amarela (Selvagem)	28				
Pescada (Branca, Bucu, Aratã, Verdadeira, Sete-Buchos)	72				
Pescadinha	73				
Entrevistador:			Mês:		



ANEXO VII. Lista de classificação dos portos por município.

MUNICÍPIO	PORTO	TIPO
Aracaju	Bairro Industrial	Controlado
	Mosqueiro	Controlado
	T. P. Aracaju	Controlado
	Atalaia Velha	Não-controlado
	Boca do Rio	Não-controlado
	Bugio	Não-controlado
	Coroa do Meio	Não-controlado
	Japãozinho	Não-controlado
	Lamarão	Não-controlado
	Santos Dumont	Não-controlado
	Soledade	Não-controlado
Barra dos Coqueiros	Beira Rio	Não-Controlado
	Fábrica de Gelo	Controlado
	Porto Jatobá	Controlado
Brejo Grande	Brejo Grande Sede	Controlado
	Carapitanga	Controlado
	Saramém	Controlado
	Cabeço	Não-controlado
	Capivaras	Não-controlado
	Pau da Gamela	Não-controlado
	Rizina	Não-controlado
Conde	Poças	Controlado
	Sítio do Conde	Controlado
	Barra do Itariri	Não-controlado
	Cobó	Não-controlado
	Siribinha	Não-controlado
Estância	Farnaval	Controlado
	Porto da Areia	Controlado
	Maculanduba	Não-controlado
	Porto d'Angola	Não-controlado
	Porto da Bica	Não-controlado
	Porto da Curimã	Não-controlado
	Porto da Lagoa	Não-controlado
	Porto Massadisso	Não-controlado
	Porto da Miranga e Miranguinha	Não-controlado
	Porto Ouricuri	Não-controlado
	Porto do Tibúrcio	Não-controlado
	Povoado Cana Brava	Não-controlado
	Povoado do Gravatá	Não-controlado
Povoado Loredo	Não-controlado	

ANEXO VII. Lista de classificação dos portos por município.

MUNICÍPIO	PORTO	TIPO
Indiaroba	Indiaroba Sede	Controlado
	Pontal	Controlado
	Terra Caída	Controlado
	Preguiça	Não-controlado
Itaporanga d'Ajuda	Ilha Men de Sá	Controlado
	Nova Descoberta	Controlado
	Povoado Costa	Não-Controlado
	Porto do Colégio	Não-Controlado
	Itaporanga Sede	Não-Controlado
Jandaíra	Abadia	Controlado
	Coqueiro	Controlado
	Mangue Seco	Controlado
Pacatuba	Ponta dos Mangues	Controlado
	Aracaré	Não-Controlado
	Boca da Barra	Não-Controlado
	Garatuba	Não-Controlado
	Oitizeiro	Não-Controlado
	Povoado Lope	Não-Controlado
Pirambu	CONDEPI	Controlado
Santa Luzia do Itanhi	Crasto	Controlado
	Rua da Palha	Controlado
	Pedra Furada	Controlado
	Porto do Bode	Não-Controlado
	Porto Cajazeiras	Não-Controlado
	Porto do Casado	Não-Controlado
	Porto do Fundo Novo	Não-Controlado
	Porto da Ribeira	Não-Controlado
	Porto do Sal	Não-Controlado
São Cristóvão	Entrepasto de Pesca	Controlado
	Areia Branca	Não-Controlado
	Loteamento Lauro Rocha I e II	Não-Controlado
	Porto do Apicum	Não-Controlado
	Porto da Colônia Miranda	Não-Controlado
	Porto do Coqueiro	Não-Controlado
	Porto do Custódio	Não-Controlado
	Porto do Hoitim	Não-Controlado
	Porto da Ilha Grande	Não-Controlado
	Porto do Malacabado	Não-Controlado
	Porto da Pedreira	Não-Controlado
Porto do Tinharé	Não-Controlado	

