



**MINISTÉRIO DAS PESCAS  
INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO DE PESCA DE PEQUENA ESCALA**



# **RECENSEAMENTO DA PESCA ARTESANAL 2012**

## **PRINCIPAIS RESULTADOS**

---

**Maputo, Dezembro de  
2013**

---

**Direcção do Instituto Nacional de Desenvolvimento da Pesca de Pequena Escala**

Tomé Nhamadinha Capece  
*Director*

Rosita.A.R.A. Gomes  
*Directora-Adjunta*

**Título**

Pesca Artesanal  
Recenseamento 2012:  
Principais Resultados

**Editor**

Ministério das Pescas  
Instituto de Desenvolvimento de Pesca de  
Pequena Escala  
Av Marginal Parcela 141/8  
Caixa Postal 2473, Maputo  
Telefone: +258-21-490807, 494973, 494977  
Fax: +258-21-498812  
E-Mail: Idppe@idppe.gov.mz  
Homepage:www.idppe.gov.mz

**Direcção da obra**

Tomé Nhamadinha Capece  
Carlos Inácio Garibo Jone

**Produção da obra**

Carlos Inácio Garibo Jone  
Domingos F. José Malate

**Colaboração**

Chabane Maulide  
José Maria  
Manuel Mostiço

**Controle de Qualidade**

Azarias Marcos Nhanzimo  
Camilo Amade

**Edição:** Novembro de 2013

Impressão: Instituto Nacional de Estatística  
Tiragem: 1500 exemplares

**INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA**

O Instituto Nacional de Estatística (INE) é o núcleo executivo central do Sistema Estatístico Nacional (SEN) que tem como objectivos a notação, apuramento, coordenação e difusão da informação estatística oficial do país. O Instituto Nacional de estatística é um organismo independente que responde ao Conselho de Ministros.

*(Artigo 19, Lei n° 7/96 de 5 de Julho)*

**SISTEMA ESTATÍSTICO NACIONAL**

O Sistema Estatístico Nacional (SEN) é o conjunto integrado de instituições responsáveis pela actividade estatística oficial.

**ACTIVIDADE ESTATÍSTICA OFICIAL**

Actividade Estatística Oficial significa o conjunto de métodos, técnicas e procedimentos de concepção, recolha, tratamento, análise e difusão de informação estatística oficial de interesse nacional, incluindo a realização de censos, inquéritos periódicos e ocasionais, a elaboração de contas nacionais e indicadores económicos, sociais e demográficos, bem como estudos, análises e pesquisa aplicada.

**SEGREDO ESTATÍSTICO**

O princípio do segredo estatístico consiste na obrigação do INE de proteger os dados estatísticos individuais relacionados com pessoas singulares ou colectivas, recolhidos para objectivos estatísticos, contra qualquer uso que não seja estatístico e difusão não autorizada, com vista a salvaguardar a privacidade dos cidadãos, preservar a concorrência entre agentes económicos e garantir a confiança do inquirido.

# Índice

|   |    |
|---|----|
| I. INTRODUÇÃO.....  | 7  |
| II. OBJECTIVOS DO RECENSEAMENTO.....                          | 8  |
| III. METODOLOGIA.....   | 8  |
| 2.1. Cobertura.....   | 8  |
| 2.2. Recolha de Dados .....                                   | 9  |
| V. PRINCIPAIS RESULTADOS.....                                 | 10 |
| 1. Caracterização dos Centros de Pesca.....                   | 10 |
| 2. Perfil da força de trabalho na pesca artesanal.....        | 19 |
| 3. Artes de pesca e as embarcações das unidades de Pesca..... | 27 |
| 4. As unidades de Pesca.....                                  | 32 |
| 5. Infra estruturas sócio-económicas.....                     | 41 |
| 6. Conclusões.....  | 44 |
| VI. ANEXOS.....   | 45 |
| 1. Glossário.....   | 45 |
| 2. Listagens dos Centros de Pesca por Província.....          | 52 |
| 3. Questionários.....   | 52 |

# Índice de Quadros e Gráficos

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Quadro 1:</b> Número de Centros de Pesca por Província .....  | 10        |
| <b>Quadro 2:</b> Número de centros de pesca por Tipo de massa de água e Província. ....  | 11        |
| <b>Quadro 3:</b> Estrutura percentual dos centros de pesca por tipo de massa de água e província .....                                 | 12        |
| <b>Quadro 4:</b> Estrutura percentual dos centros de pesca por tipo de massa de água e segundo participação de cada província.....     | 12        |
| <b>Gráfico 1. Centros de Pesca por tipo de água segundo cada Província .....</b>   | <b>13</b> |
| <b>Quadro 5 :</b> Nº de centros de pesca por tipo de massa de água e local ambiente e segundo a Província.....                         | 13        |
| <b>Quadro 6:</b> Estrutura percentual dos centros de pesca por tipo de massa de água e local ambiente e segundo a Província.....       | 14        |
| <b>Gráfico 2. Centros de Pesca por Província e localização.....</b>  | <b>14</b> |
| <b>Gráfico 3. Localização ambiental dos Centros de Pesca .....</b>   | <b>15</b> |
| <b>Quadro 7:</b> Nº de Centros de Pesca por Província e localização .....  | 15        |
| <b>Quadro 8:</b> Estrutura percentual dos Centros de Pesca por Localização e Província .....   | 16        |
| <b>Quadro 9:</b> Estrutura percentual dos centros de pesca por Província e Localização .....   | 17        |
| <b>Quadro 10.</b> Nº de Centros de Pesca por Província e permanência .....   | 17        |
| <b>Quadro 11:</b> Estrutura dos centros de pesca por Província e segundo o tipo de permanência e .....                                 | 18        |
| <b>Quadro 12:</b> Estrutura dos Centros De Pesca segundo o tipo de permanência e por Província.....                                    | 18        |
| <b>Quadro 13.</b> Nº de Pescadores sem embarcação e sem arte convencional por província .....  | 19        |
| <b>Quadro 14.</b> Estrutura percentual dos pescadores sem embarcação, sem arte convencional.....                                       | 20        |
| <b>Quadro 15:</b> Estrutura percentual dos pescadores sem embarcação por tipo de pesca e província ...                                 | 20        |
| <b>Quadro 16:</b> Estrutura percentual dos pescadores sem embarcação por Província e tipo de pesca ...                                 | 21        |
| <b>Quadro 17.</b> Nº de outros profissionais intervindo nos Centros de Pesca.....  | 22        |
| <b>Quadro 18:</b> Estrutura percentual dos outros profissionais nos Centros de Pesca .....   | 22        |
| <b>Quadro 19:</b> Estrutura percentual dos outros profissionais dos Centros de Pesca por tipo de profissão e segundo a província ..... | 23        |

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Quadro 20:</b> Estrutura percentual dos outros profissionais dos Centros de Pesca por<br>Província e segundo o tipo de profissão ..... | 23        |
| <b>Quadro 21:</b> Nº de tripulantes por permanência, Sexo e Província.....  | 24        |
| <b>Quadro 22:</b> Estrutura percentual dos tripulantes por permanência e sexo e por província.....  | 24        |
| <b>Quadro 23:</b> Estrutura percentual dos CENTROS DE PESCA<br>segundo o método de processamento e província.....                         | 25        |
| <b>Quadro 24:</b> Estrutura percentual dos Centros de Pesca por Província e segundo o método de<br>processamento.....                     | 26        |
| <b>Quadro 25:</b> Nº de Unidades de Pesca por Província segundo a Arte de Pesca.....  | 27        |
| <b>Gráfico 5. Estrutura percentual das unidades de pesca segundo a arte de pesca .....</b>  | <b>27</b> |
| <b>Quadro 26:</b> Estrutura percentual das unidades de pesca segundo arte de pesca e província.....                                       | 28        |
| <b>Quadro 27:</b> Estrutura percentual das unidades de pesca por província segundo a arte de pesca.....                                   | 28        |
| <b>Quadro 28 :</b> Embarcações das unidades de pesca por província .....  | 29        |
| <b>Quadro 29:</b> Estrutura percentual por tipo de embarcação e segundo província .....   | 29        |
| <b>Quadro 30:</b> Estrutura percentual por tipo de embarcação em cada província .....   | 30        |
| <b>Quadro 31:</b> Nº de embarcações por Província segundo autonomia no mar .....  | 30        |
| <b>Quadro 32:</b> Estrutura percentual da autonomia das embarcações segundo a província .....   | 31        |
| <b>Quadro 33:</b> Estrutura percentual da autonomia das embarcações em cada província.....  | 31        |
| <b>Quadro 34:</b> Tipo de propulsão das Embarcações e por Província .....   | 32        |
| <b>Quadro 35:</b> Estrutura percentual das embarcações segundo o tipo e por Província .....   | 32        |
| <b>Quadro 36:</b> Estrutura percentual das embarcações por província e por tipo .....   | 32        |
| <b>Quadro 37.</b> Nº de unidades de Pesca segundo o tipo de água e Local de Pesca<br>das Unidades de Pesca por Província.....             | 33        |
| <b>Quadro 38:</b> Estrutura percentual das unidades de pesca<br>segundo o tipo de água e por local de pesca e província .....             | 34        |
| <b>Quadro 39:</b> Estrutura percentual das unidades de pesca por provincia<br>e segundo o tipo de água e local de pesca.....              | 34        |
| <b>Quadro 40:</b> Nº de unidades de Pesca segundo Artes de pescas não convencional por província  | 35        |

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Quadro 41: Estrutura percentual das unidades de Pesca segundo Artes de pescas não convencional e por província .....</b>                | <b>35</b> |
| <b>Quadro 42: Estrutura percentual das unidades de Pesca por província e segundo Artes de pescas não convencional .....</b>                | <b>36</b> |
| <b>Quadro 43 – N° de unidades de pesca segundo o género do Proprietário da unidade de pesca e por província</b>                            | <b>36</b> |
| <b>Quadro 44 – Estrutura percentual das unidades de pesca segundo o género do Proprietário da unidade de pesca e por província.....</b>    | <b>37</b> |
| <b>Quadro 45 – Estrutura percentual das unidades de pesca por província e segundo o género do Proprietário da unidade de pesca .....</b>   | <b>37</b> |
| <b>Quadro 46: N° de unidade de pesca segundo a principal fonte de rendimento do proprietário e por província .....</b>                     | <b>38</b> |
| <b>Quadro 47: Estrutura percentual das unidades de pesca segundo a principal fonte de rendimento do proprietário e por província .....</b> | <b>38</b> |
| <b>Quadro 48: Estrutura percentual das unidades de pesca por província e segundo a principal fonte de rendimento do proprietário .....</b> | <b>39</b> |
| <b>Quadro 49: N° de unidades de pesca segundo a Repartição do valor de produção e por Província.....</b>                                   | <b>39</b> |
| <b>Quadro 50: Estrutura percentual das unidades de pesca por província segundo a Repartição do valor de produção .....</b>                 | <b>40</b> |
| <b>Quadro 51: Estrutura percentual das unidades de pesca segundo a Repartição do valor de produção e por província .....</b>               | <b>40</b> |
| <b>Quadro 52: N° de Infra-estruturas económicas, sociais .....</b>   | <b>41</b> |
| <b>Quadro 53: Estrutura percentual das Infra-estruturas económicas, sociais segundo o tipo de infra-estrutura e província.....</b>         | <b>41</b> |
| <b>Quadro 54: N° de Organizações de Bases Comunitárias por Província .....</b>   | <b>42</b> |
| <b>Quadro 55: Estrutura percentual segundo Organizações de Bases Comunitárias e por província ..</b>                                       | <b>42</b> |
| <b>Quadro 56: N° de aldeias, Agregados familiares, população e distância por Província .....</b>   | <b>43</b> |
| <b>Quadro 57: Estrutura percentual segundo aldeias, Agregados familiares, população e por província. ....</b>                              | <b>43</b> |

## I. INTRODUÇÃO

O Ministério das Pescas vem contribuindo para o melhoramento do conhecimento sobre o sub-sector através dos censos da pesca artesanal desde o ano de 1990. Os censos tem sido realizados sob a coordenação do Instituto Nacional de Desenvolvimento da Pesca de Pequena Escala (IDPPE). Numa primeira fase os censos foram realizados a nível provincial, cobrindo todas províncias com excepção de Manica. A partir de 1998 uma segunda fase de recenseamentos iniciou com o objectivo de actualizar a informação disponível. Em 2002 e 2003 teve lugar a terceira fase onde foram cobertas águas marítimas e interiores respectivamente. O presente recenseamento da pesca artesanal é o primeiro de âmbito nacional, a ser feito em simultâneo em todas províncias, e representa a quarta fase dos censos.

Os Censos da Pesca Artesanal constituem um processo de levantamento de informação de carácter sócio-económico, tecnológico e em certa medida ecológico, através de realização de inquéritos nos Centros de Pesca e junto das comunidades pesqueiras.

O objectivo principal dos censos da pesca artesanal é produzir e disponibilizar, principalmente, informação sócio-económica e tecnológica, como por exemplo: Número de Centros de Pesca; Número de pescadores; Número de embarcações, Número de unidades e artes de pesca; Tipos de processamento existentes.

Estas informações são usadas por diferentes instituições e agentes intervenientes para efeitos de planificação, definição de estratégias, prioridades de intervenção, monitoria das actividades e avaliação do impacto dos programas implementados no âmbito das atribuições do sector das pescas em geral e, em particular do IDPPE. São também um grande contributo para o Sistema Nacional de Estatísticas da Pesca Artesanal (SNEPA), na medida em que poderão ser usados para as estimativas das capturas artesanais e a avaliação de recursos pesqueiros e também para a estimativa da produção nacional artesanal.

O presente documento não pretende fazer análise dos dados, mas sim apresenta-los de modo que sejam usados para vários fins.

Este processo foi conduzido pelo IDPPE com o apoio técnico do INE, dentro das atribuições que lhe são conferidas pela lei no 7/96 de 5.07, Lei base do SEN

## **II. OBJECTIVOS DO RECENSEAMENTO**

O Recenseamento Nacional da Pesca Artesanal visava, essencialmente, obter dados estatísticos que permitam conhecer com exactidão o número de pescadores e as características do meio envolvente da pesca artesanal, designadamente:

- Caracterização dos Centros de Pesca (CP);
- Número de pessoas envolvidas em actividades directa ou indirectamente ligadas à pesca artesanal;
- Características das unidades de pesca (UP);
- Características das aldeias de vivência dos pescadores.

## **III. METODOLOGIA**

Os recenseamentos da pesca artesanal são realizados pelo Instituto Nacional de Desenvolvimento da Pesca de Pequena Escala (IDPPE), responsável para a promoção de acções conducentes ao desenvolvimento da pesca de pequena escala, com realce para a pesca artesanal, em coordenação com outras instituições parceiras, incluindo o INE.

### **2.1. Cobertura**

O censo foi realizado nas 11 provincias do país, tendo abrangido tanto a zona costeira como as águas interiores, tendo a taxa de cobertura se situado acima dos 90% dos Centros de Pesca. Contudo, algumas áreas não foram cobertas devido a dificuldades de acesso na fase de execução do censo.

## **2.2. Recolha de Dados**

A recolha de dados teve lugar de 11 de Junho a 11 de Julho de 2012, por técnicos de instituições do sector das pescas e de outras instituições governamentais e não-governamentais.

Estiveram envolvidas neste processo 203 pessoas distribuídas em 48 brigadas, cobrindo 11 províncias. Além de inquiridores, estiveram envolvidos supervisores, funcionários do Sector das Pescas e outro pessoal de apoio (motoristas e marinheiros).

A recolha de dados foi feita nos Centros de Pesca artesanal através de entrevistas e preenchimento de três formulários (em anexo)

### **Formulário 1**

Este formulário serviu para a recolha de informação geral sobre os Centros de Pesca baseado em entrevistas ao chefe e/ou membro mais velho do centro.

### **Formulário 2**

Serviu para a recolha de dados tecnológicos. São dados relacionados com cada unidade de pesca ou outra(s) forma(s) de prática de pesca de modo a estabelecer uma tipologia de pesca praticada no Centros de Pesca, através de entrevistas com o mestre, o patrão ou membro da tripulação (por ordem de prioridade) de cada unidade de pesca.

### **Formulário 3**

O formulário 3 foi utilizado para a recolha de informações de carácter sócio-económica. Trata-se de informação concernente as aldeias de pescadores, infra-estruturas sociais existentes, número de agregados familiares, Organizações de Base Comunitária, distancia entre aldeias e os Centros de Pesca.

No total foram recenseados 1.586 Centros de Pesca, 128.044 pescadores usando embarcações e 157.465 trabalhando sem embarcações. Existem 39.550 embarcações e 52.778 artes de pesca.

### **Tratamento e Análise de Dados**

Os dados foram introduzidos numa base de dados em Access para efeitos de processamento, armazenamento e análise. Cada ficha de recolha foi introduzida e verificada para assegurar a qualidade dos dados. Os dados apresentados neste relatório estão numa forma sumarizada.

## V. PRINCIPAIS RESULTADOS

Neste capítulo são apresentados os principais resultados saídos do censo. A informação é concernente às águas marítimas e interiores. Os dados são organizados de acordo com os seguintes pontos:

- Caracterização dos Centros de Pesca;
- Perfil da força de trabalho na pesca artesanal;
- Artes de pesca e as embarcações;
- Unidades de pesca;
- Infra-estruturas socio-economicas.
- Organizações de Base Comunitárias

### 1. Caracterização dos Centros de Pesca

Segundo os dados apurados no Censo 2012 existem 1586 Centros de Pesca (Centros de Pesca) em todo o País. A distribuição destes Centros de Pesca pelas 11 Províncias do País é relativamente diferente, sendo que cerca de 14% estavam localizados na Província de Cabo Delgado, enquanto as Províncias do Sul do País (Maputo Cidade e Província e Gaza) apresentam o menor nível de existência de Centros De Pesca. Os dados mostram que mais de 84% dos Centros de Pesca localizam-se em 6 Províncias, nomeadamente: Niassa, Cabo Delgado, Nampula, Zambézia, Tete, Sofala e Inhambane.

**Quadro 1: Número de Centros de Pesca por Província**

| PROVINCIA        | Total       | %            | População*        | Nº CP/100.000H |
|------------------|-------------|--------------|-------------------|----------------|
| NIASSA           | 151         | 9,5          | 1.472.387         | 10,3           |
| CABO DELGADO     | 225         | 14,2         | 1.797.335         | 12,5           |
| NAMPULA          | 195         | 12,3         | 4.647.841         | 4,2            |
| ZAMBEZIA         | 214         | 13,5         | 4.444.204         | 4,8            |
| TETE             | 200         | 12,6         | 2.228.527         | 9,0            |
| MANICA           | 66          | 4,2          | 1.735.351         | 3,8            |
| SOFALA           | 184         | 11,6         | 1.903.728         | 9,7            |
| INHAMBANE        | 174         | 11,0         | 1.426.684         | 12,2           |
| GAZA             | 91          | 5,7          | 1.344.095         | 6,8            |
| MAPUTO PROVINCIA | 63          | 4,0          | 1.506.442         | 4,2            |
| MAPUTO CIDADE    | 23          | 1,5          | 1.194.121         | 1,9            |
| <b>TOTAL</b>     | <b>1586</b> | <b>100,0</b> | <b>23.700.715</b> | <b>6,7</b>     |

\* Fonte: INE projeções do III RGPH

Considerou-se relevante para a análise a determinação de um indicador de concentração territorial dos Centros de Pesca, os quais foram ponderados pelo número de habitantes numa determinada região geográfica.

Efectuando a análise através deste indicador as diferenças territoriais tornam-se ainda mais evidentes, embora os mais elevados rácios tenham sido obtidos nas Províncias que apresentaram maior concentração de Centros de Pesca. Todos eles tem acima da média nacional de 6 Centros de Pesca por 100 000 habitantes. É possível verificar (Quadro 1) que Cabo Delgado apresenta o rácio mais alto de Centros de Pesca por 100 000 habitantes (perto de 13% do total), seguido de Inhambane (12% do total).

**Quadro 2: Número de centros de pesca por Tipo de massa de água e Província.**

| <b>Província</b> | <b>Água Marítimas</b> | <b>Águas Interiores</b> | <b>Total</b> |
|------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|
| Niassa           | 0                     | 151                     | 151          |
| Cabo Delgado     | 167                   | 58                      | 225          |
| Nampula          | 188                   | 7                       | 195          |
| Zambezia         | 154                   | 60                      | 214          |
| Tete             | 0                     | 200                     | 200          |
| Manica           | 0                     | 66                      | 66           |
| Sofala           | 119                   | 65                      | 184          |
| Inhambane        | 105                   | 69                      | 174          |
| Gaza             | 12                    | 79                      | 91           |
| Maputo Prov      | 24                    | 39                      | 63           |
| Maputo Cidade    | 23                    | 0                       | 23           |
| <b>TOTAL</b>     | <b>792</b>            | <b>794</b>              | <b>1586</b>  |

É de notar que as Províncias com maior número de Centros de Pesca observados, se situam nas zonas Norte e Centro do País e têm como principal recurso pesqueiro duas fontes díspares como as águas marítimas no caso de Cabo Delgado e Zambezia e as águas interiores no caso do Niassa e Tete.

**Quadro 3: Estrutura percentual dos centros de pesca por tipo de massa de água e província**

| Província    | Água Marítimas | Águas Interiores | Total      |
|--------------|----------------|------------------|------------|
| Niassa       | 0,0            | 19,0             | 9,5        |
| Cabo Delgado | 21,1           | 7,3              | 14,2       |
| Nampula      | 23,7           | 0,9              | 12,3       |
| Zambezia     | 19,4           | 7,6              | 13,5       |
| Tete         | 0,0            | 25,2             | 12,6       |
| Manica       | 0,0            | 8,3              | 4,2        |
| Sofala       | 15,0           | 8,2              | 11,6       |
| Inhambane    | 13,3           | 8,7              | 11,0       |
| Gaza         | 1,5            | 9,9              | 5,7        |
| Maputo Prov  | 3,0            | 4,9              | 4,0        |
| Maputo Cid   | 2,9            | 0,0              | 1,5        |
| <b>TOTAL</b> | <b>100</b>     | <b>100</b>       | <b>100</b> |

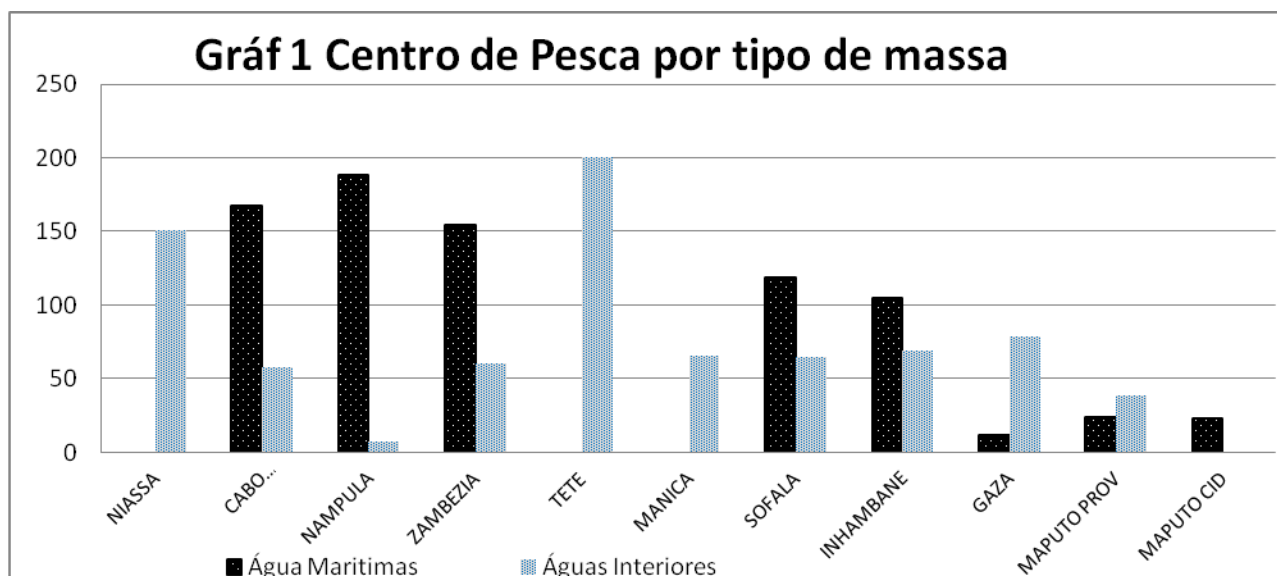
**Quadro 4: Estrutura percentual dos centros de pesca por tipo de massa de água e segundo participação de cada província**

| Província            | Água Marítimas | Águas Interiores | Total      |
|----------------------|----------------|------------------|------------|
| <b>Niassa</b>        | 0,0            | 9,5              | 9,5        |
| <b>Cabo Delgado</b>  | 10,5           | 3,7              | 14,2       |
| <b>Nampula</b>       | 11,9           | 0,4              | 12,3       |
| <b>Zambezia</b>      | 9,7            | 3,8              | 13,5       |
| <b>Tete</b>          | 0,0            | 12,6             | 12,6       |
| <b>Manica</b>        | 0,0            | 4,2              | 4,2        |
| <b>Sofala</b>        | 7,5            | 4,1              | 11,6       |
| <b>Inhambane</b>     | 6,6            | 4,4              | 11,0       |
| <b>Gaza</b>          | 0,8            | 5,0              | 5,7        |
| <b>Maputo Prov</b>   | 1,5            | 2,5              | 4,0        |
| <b>Maputo Cidade</b> | 1,5            | 0,0              | 1,5        |
| <b>TOTAL</b>         | <b>49,9</b>    | <b>50,1</b>      | <b>100</b> |

Comparando a localização dos Centros de Pesca por tipo de água observou-se uma distribuição não muito díspar (cerca de 49.9% localizavam-se em águas marítimas e 50.1% em águas interiores).

O gráfico 1 ilustra a estrutura de Centros de Pesca por tipo de água em cada Província, onde se pode observar uma percentagem considerável de Centros de Pesca em águas

interiores nas províncias costeiras do sul do País, enquanto mais a Norte as províncias com acesso ao mar possuem um maior número de Centros de Pesca nas águas marítimas.



Para uma análise mais pormenorizada sobre a localização dos Centros de Pesca observe-se os Quadros 5 e 6 os quais mostram a participação de cada Província na estrutura global de cada tipo de água e de acordo com o local ambiente onde inserem.

**Quadro 5 : N° de centros de pesca por tipo de massa de água e local ambiente e segundo a Província**

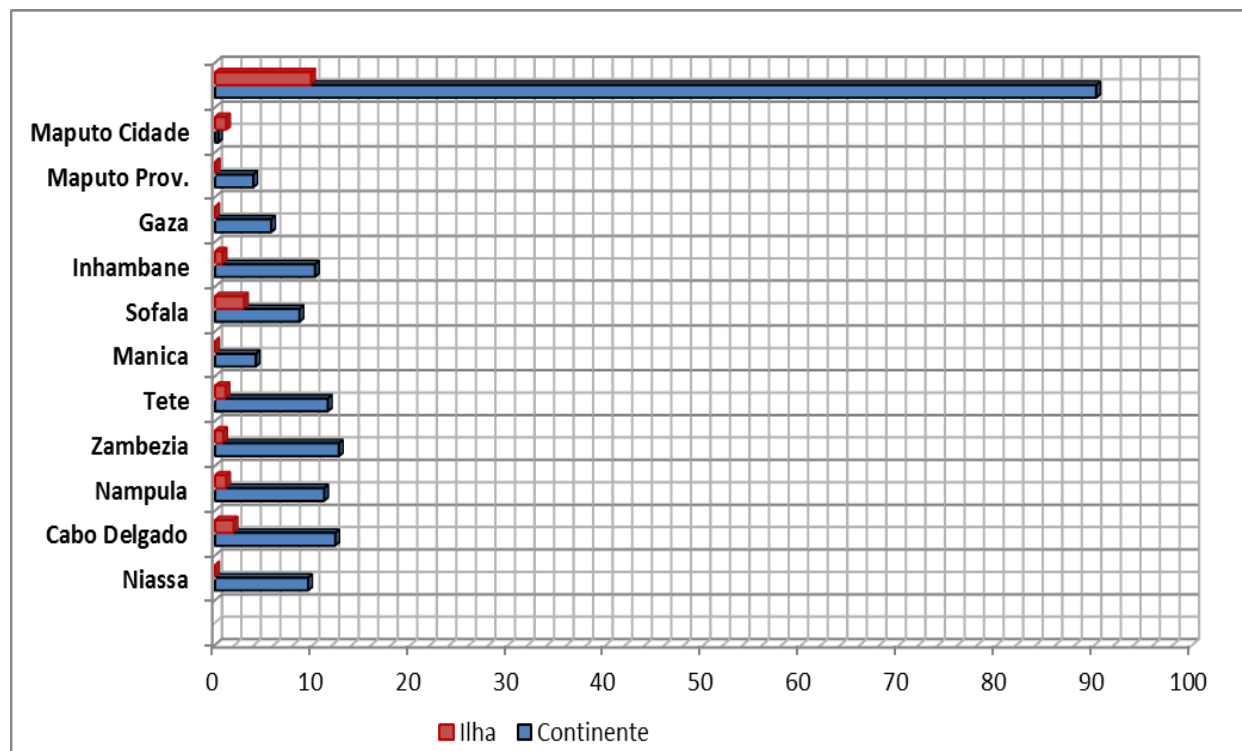
| Província     | Aguas Marítimas |            |            | Aguas interiores |           |            | Total Geral |
|---------------|-----------------|------------|------------|------------------|-----------|------------|-------------|
|               | Continente      | Ilha       | Total      | Continente       | ilha      | Total      |             |
| Niassa        | 0               | 0          | 0          | 151              | 0         | 151        | <b>151</b>  |
| Cabo Delgado  | 136             | 29         | 165        | 59               | 1         | 60         | <b>225</b>  |
| Nampula       | 170             | 18         | 188        | 7                | 0         | 7          | <b>195</b>  |
| Zambezia      | 142             | 13         | 155        | 59               | 0         | 59         | <b>214</b>  |
| Tete          | 0               | 0          | 0          | 183              | 17        | 200        | <b>200</b>  |
| Manica        | 0               | 0          | 0          | 66               | 0         | 66         | <b>66</b>   |
| Sofala        | 78              | 44         | 122        | 59               | 3         | 62         | <b>184</b>  |
| Inhambane     | 93              | 12         | 105        | 69               | 0         | 69         | <b>174</b>  |
| Gaza          | 10              | 0          | 10         | 81               | 0         | 81         | <b>91</b>   |
| Maputo Prov.  | 23              | 0          | 23         | 39               | 1         | 40         | <b>63</b>   |
| Maputo Cidade | 0               | 0          | 0          | 5                | 18        | 23         | <b>23</b>   |
| <b>TOTAL</b>  | <b>652</b>      | <b>116</b> | <b>768</b> | <b>778</b>       | <b>40</b> | <b>818</b> | <b>1586</b> |

Detalhando ainda mais a análise sobre a localização observa-se que cerca de 85% dos Centros de Pesca situados nas águas marítimas estavam localizados no continente, característica que também pode ser observada nos Centros de Pesca localizados em águas interiores(95%).

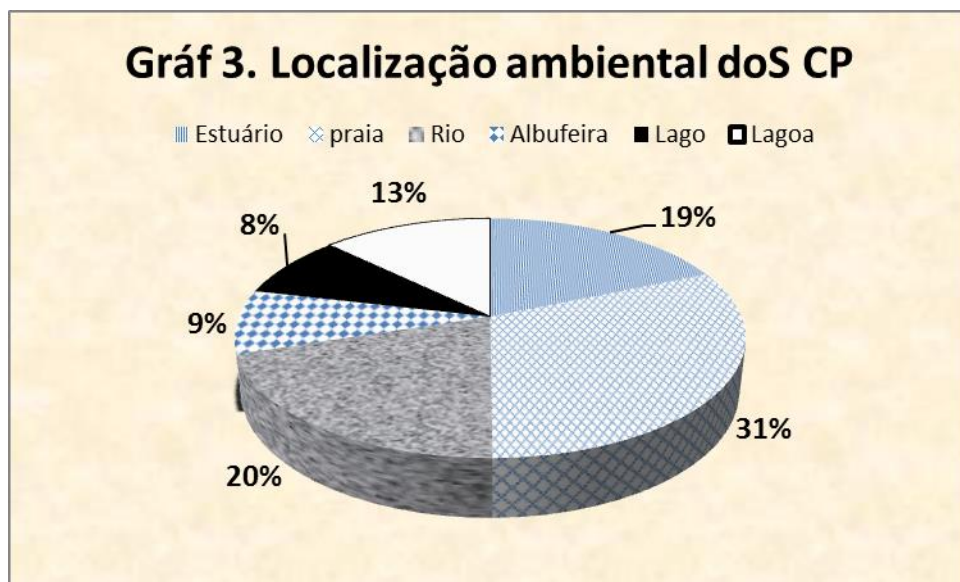
**Quadro 6: Estrutura percentual dos centros de pesca por tipo de massa de água e local ambiente e segundo a Província**

| Província     | Aguas Marítimas |             |              | Aguas interiores |            |              |
|---------------|-----------------|-------------|--------------|------------------|------------|--------------|
|               | Continente      | Ilha        | Total        | Continente       | ilha       | Total        |
| Niassa        | 0,0             | 0,0         | 0,0          | 18,5             | 0,0        | 18,5         |
| Cabo Delgado  | 17,7            | 3,8         | 21,5         | 7,2              | 0,1        | 7,3          |
| Nampula       | 22,1            | 2,3         | 24,5         | 0,9              | 0,0        | 0,9          |
| Zambezia      | 18,5            | 1,7         | 20,2         | 7,2              | 0,0        | 7,2          |
| Tete          | 0,0             | 0,0         | 0,0          | 22,4             | 2,1        | 24,4         |
| Manica        | 0,0             | 0,0         | 0,0          | 8,1              | 0,0        | 8,1          |
| Sofala        | 10,2            | 5,7         | 15,9         | 7,2              | 0,4        | 7,6          |
| Inhambane     | 12,1            | 1,6         | 13,7         | 8,4              | 0,0        | 8,4          |
| Gaza          | 1,3             | 0,0         | 1,3          | 9,9              | 0,0        | 9,9          |
| Maputo Prov.  | 3,0             | 0,0         | 3,0          | 4,8              | 0,1        | 4,9          |
| Maputo Cidade | 0,0             | 0,0         | 0,0          | 0,6              | 2,2        | 2,8          |
| <b>TOTAL</b>  | <b>84,9</b>     | <b>15,1</b> | <b>100,0</b> | <b>95,1</b>      | <b>4,9</b> | <b>100,0</b> |

O gráfico 2 ilustra a localização dos Centros de Pesca de acordo com o local ambiental onde se inserem, podendo-se verificar o peso do continente na estrutura dos Centros de Pesca mais de 90%, nomeadamente em Cabo Delgado, Tete, Zambezia e Nampula cuja localização na costa do País justifica o resultado obtido.



No que concerne à localização mais específica dos Centros de Pesca, podemos observar no gráfico 3 que cerca de 31% dos Centros de Pesca estão localizados junto às praias, o que realça a sua importância no que respeita aos Centros de Pesca localizados nas águas marítimas. Nas águas interiores os Centros de Pesca estão maioritariamente localizados nos lagos, o que é devido à influência do Lago Niassa e albufeira de Cahora Bassa.



**Quadro 7: N° de Centros de Pesca por Província e localização**

| Província     | Estuário   | praia      | Rio        | Albufeira  | Lago       | Lagoa      | Total       |
|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| Niassa        | 0          | 0          | 29         | 0          | 120        | 2          | 151         |
| Cabo Delgado  | 35         | 130        | 14         | 0          | 0          | 46         | 225         |
| Nampula       | 81         | 107        | 7          | 0          | 0          | 0          | 195         |
| Zambezia      | 99         | 56         | 35         | 1          | 2          | 21         | 214         |
| Tete          | 0          | 0          | 58         | 109        | 7          | 26         | 200         |
| Manica        | 0          | 0          | 53         | 9          | 2          | 2          | 66          |
| Sofala        | 51         | 71         | 54         | 2          | 2          | 4          | 184         |
| Inhambane     | 16         | 89         | 18         | 0          | 1          | 50         | 174         |
| Gaza          | 0          | 10         | 31         | 11         | 1          | 38         | 91          |
| Maputo Prov.  | 11         | 12         | 21         | 5          | 0          | 14         | 63          |
| Maputo Cidade | 2          | 21         | 0          | 0          | 0          | 0          | 23          |
| <b>TOTAL</b>  | <b>295</b> | <b>496</b> | <b>320</b> | <b>137</b> | <b>135</b> | <b>203</b> | <b>1586</b> |

Analisando por localização os quadros 7 e 8 mostram que 33% dos Centros de Pesca localizados nos estuários/delta encontram-se na Zambézia, enquanto Cabo Delgado e Nampula têm o maior número de Centros de Pesca localizados nas praias. Tete e Sofala apresentam uma elevada proporção de Centros de Pesca nos rios enquanto que as lagoas predominam nas províncias de Inhambane, Cabo Delgado e Gaza. Os lagos têm extrema importância na existência de Centros de Pesca nas províncias de Niassa e Tete.

**Quadro 8: Estrutura percentual dos Centros de Pesca por Localização e Província**

| Província     | Estuário | praia | Rio  | Albufeira | Lago | Lagoa | Total |
|---------------|----------|-------|------|-----------|------|-------|-------|
| Niassa        | 0,0      | 0,0   | 9,1  | 0,0       | 88,9 | 1,0   | 9,5   |
| Cabo Delgado  | 11,9     | 26,2  | 4,4  | 0,0       | 0,0  | 22,7  | 14,2  |
| Nampula       | 27,5     | 21,6  | 2,2  | 0,0       | 0,0  | 0,0   | 12,3  |
| Zambezia      | 33,6     | 11,3  | 10,9 | 0,7       | 1,5  | 10,3  | 13,5  |
| Tete          | 0,0      | 0,0   | 18,1 | 79,6      | 5,2  | 12,8  | 12,6  |
| Manica        | 0,0      | 0,0   | 16,6 | 6,6       | 1,5  | 1,0   | 4,2   |
| Sofala        | 17,3     | 14,3  | 16,9 | 1,5       | 1,5  | 2,0   | 11,6  |
| Inhambane     | 5,4      | 17,9  | 5,6  | 0,0       | 0,7  | 24,6  | 11,0  |
| Gaza          | 0,0      | 2,0   | 9,7  | 8,0       | 0,7  | 18,7  | 5,7   |
| Maputo Prov.  | 3,7      | 2,4   | 6,6  | 3,6       | 0,0  | 6,9   | 4,0   |
| Maputo Cidade | 0,7      | 4,2   | 0,0  | 0,0       | 0,0  | 0,0   | 1,5   |
| TOTAL         | 100      | 100   | 100  | 100       | 100  | 100   | 100   |

É também possível verificar (Quadro 9) que quase todas as Províncias costeiras à excepção de Gaza, têm a maior parte dos Centros de Pesca localizados nas praias e estuário/delta enquanto que as províncias sem acesso ao mar têm a grande maioria dos seus Centros de Pesca localizados nos lagos e rios. Ainda assim, é de destacar a importância relativa dos rios e lagoas nas Províncias de Maputo, Gaza, Inhambane e Sofala.

**Quadro 9: Estrutura percentual dos centros de pesca por Província e Localização**

| Província     | Estuário    | praia       | Rio         | Albufeira  | Lago       | Lagoa       | Total      |
|---------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|
| Niassa        | 0,0         | 0,0         | 19,2        | 0,0        | 79,5       | 1,3         | 100        |
| Cabo Delgado  | 15,6        | 57,8        | 6,2         | 0,0        | 0,0        | 20,4        | 100        |
| Nampula       | 41,5        | 54,9        | 3,6         | 0,0        | 0,0        | 0,0         | 100        |
| Zambezia      | 46,3        | 26,2        | 16,4        | 0,5        | 0,9        | 9,8         | 100        |
| Tete          | 0,0         | 0,0         | 29,0        | 54,5       | 3,5        | 13,0        | 100        |
| Manica        | 0,0         | 0,0         | 80,3        | 13,6       | 3,0        | 3,0         | 100        |
| Sofala        | 27,7        | 38,6        | 29,3        | 1,1        | 1,1        | 2,2         | 100        |
| Inhambane     | 9,2         | 51,1        | 10,3        | 0,0        | 0,6        | 28,7        | 100        |
| Gaza          | 0,0         | 11,0        | 34,1        | 12,1       | 1,1        | 41,8        | 100        |
| Maputo Prov.  | 17,5        | 19,0        | 33,3        | 7,9        | 0,0        | 22,2        | 100        |
| Maputo Cidade | 8,7         | 91,3        | 0,0         | 0,0        | 0,0        | 0,0         | 100        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>18,6</b> | <b>31,3</b> | <b>20,2</b> | <b>8,6</b> | <b>8,5</b> | <b>12,8</b> | <b>100</b> |

No que concerne a sazonalidade dos Centros de Pesca, os quadros 10, 11 e 12 mostram-nos que mais de 93% deles operam durante todo o ano.

**Quadro 10. N° de Centros de Pesca por Província e permanência**

| PROVINCIA        | Permanentes | Não permanentes | Total       |
|------------------|-------------|-----------------|-------------|
| NIASSA           | 127         | 24              | 151         |
| CABO DELGADO     | 216         | 9               | 225         |
| NAMPULA          | 191         | 4               | 195         |
| ZAMBEZIA         | 206         | 8               | 214         |
| TETE             | 188         | 12              | 200         |
| MANICA           | 61          | 5               | 66          |
| SOFALA           | 173         | 11              | 184         |
| INHAMBANE        | 157         | 17              | 174         |
| GAZA             | 80          | 11              | 91          |
| MAPUTO PROVINCIA | 58          | 5               | 63          |
| MAPUTO CIDADE    | 21          | 2               | 23          |
| <b>TOTAL</b>     | <b>1478</b> | <b>108</b>      | <b>1586</b> |

Os quadros mostram ainda que os Centros de Pesca não permanentes tem uma presença muito limitada, estando o seu número muito próximo dos 7% do total de Centros de Pesca observados. De realçar que apenas Niassa e Gaza têm no total de Centros de Pesca observados nos respectivos territórios, mais de 10% deles considerados como não permanentes (Quadro 11).

**Quadro 11: Estrutura dos centros de pesca por Província e segundo o tipo de permanência**

| PROVINCIA     | Permanentes | Não Permanentes | TOTAL |
|---------------|-------------|-----------------|-------|
| NIASSA        | 84,1        | 15,9            | 100   |
| CABO DELGADO  | 96,0        | 4,0             | 100   |
| NAMPULA       | 97,9        | 2,1             | 100   |
| ZAMBEZIA      | 96,3        | 3,7             | 100   |
| TETE          | 94,0        | 6,0             | 100   |
| MANICA        | 92,4        | 7,6             | 100   |
| SOFALA        | 94,0        | 6,0             | 100   |
| INHAMBANE     | 90,2        | 9,8             | 100   |
| GAZA          | 87,9        | 12,1            | 100   |
| MAPUTO PROV.  | 92,1        | 7,9             | 100   |
| MAPUTO CIDADE | 91,3        | 8,7             | 100   |
| Total         | 93,2        | 6,8             | 100   |

Observando isoladamente os Centros de Pesca segundo a permanência verifica-se que a grande proporção de Centros de Pesca não permanentes encontram-se em Niassa, Tete, Gaza e Inhambane.

**Quadro 12: Estrutura dos Centros De Pesca segundo o tipo de permanência e por Província**

| PROVINCIA     | Permanente | Não Permanente | TOTAL |
|---------------|------------|----------------|-------|
| NIASSA        | 8,6        | 22,2           | 9,5   |
| CABO DELGADO  | 14,6       | 8,3            | 14,2  |
| NAMPULA       | 12,9       | 3,7            | 12,3  |
| ZAMBEZIA      | 13,9       | 7,4            | 13,5  |
| TETE          | 12,7       | 11,1           | 12,6  |
| MANICA        | 4,1        | 4,6            | 4,2   |
| SOFALA        | 11,7       | 10,2           | 11,6  |
| INHAMBANE     | 10,6       | 15,7           | 11,0  |
| GAZA          | 5,4        | 10,2           | 5,7   |
| MAPUTO PROV.  | 3,9        | 4,6            | 4,0   |
| MAPUTO CIDADE | 1,4        | 1,9            | 1,5   |
| Total         | 100        | 100            | 100   |

## 2. Perfil da força de trabalho na pesca artesanal

Neste ponto é apresentada informação relativa ao pessoal envolvido na actividade pesqueira e nas actividades com ela relacionadas. Trata-se de pescadores envolvidos na pesca com diferentes tipos de artes (incluindo mergulhadores e recolectores).

O total de força de trabalho envolvida neste sub-sector das pescas aproxima-se das 400 000 pessoas entre pescadores sem embarcação e arte de pesca, outros profissionais de apoio e tripulantes das embarcações. Perto de 130 000 pessoas do total da força de trabalho do sub-sector são pescadores envolvidos na pesca artesanal que não possuem embarcação. Entre estes destacam-se os recolectores (cerca de 41% do total) , os de linha de mão e tarafa, os quais no conjunto constituem perto de 73% da força laboral. Em termos territoriais cerca de 25% do total dos pescadores encontram-se na Província de Zambezia, o que realça a importância desta actividade na Província na absorção de mão de obra.

**quadro 13. N° de Pescadores sem embarcação e sem arte convencional por província**

| Província     | Recolectores            |                    | Mergulhadores | Linha de Mão | Gamboas     | Arpão       | Tarrafa      | Outros       | Total         |
|---------------|-------------------------|--------------------|---------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|---------------|
|               | Moluscos e Equinodermes | Fauna Acompanhante |               |              |             |             |              |              |               |
| Niassa        | 14                      | 0                  | 40            | 1042         | 111         | 5           | 13           | 0            | 1225          |
| Cabo Delgado  | 11480                   | 124                | 2439          | 3713         | 261         | 2791        | 53           | 836          | 21697         |
| Nampula       | 16689                   | 495                | 3346          | 5510         | 363         | 1837        | 1440         | 1900         | 31580         |
| Zambezia      | 11927                   | 1125               | 640           | 8296         | 3730        | 332         | 3722         | 2647         | 32419         |
| Tete          | 43                      | 0                  | 26            | 746          | 75          | 1           | 39           | 352          | 1282          |
| Manica        | 0                       | 0                  | 14            | 1824         | 425         | 141         | 205          | 316          | 2925          |
| Sofala        | 272                     | 87                 | 50            | 1670         | 251         | 184         | 268          | 6535         | 9317          |
| Inhambane     | 7303                    | 36                 | 1299          | 3343         | 747         | 846         | 4013         | 53           | 17640         |
| Gaza          | 43                      | 35                 | 74            | 2248         | 349         | 937         | 1215         | 20           | 4921          |
| Maputo prov   | 1083                    | 39                 | 55            | 660          | 122         | 57          | 36           | 199          | 2251          |
| Maputo cidade | 1982                    | 0                  | 33            | 657          | 21          | 69          | 0            | 25           | 2787          |
| <b>Total</b>  | <b>50836</b>            | <b>1941</b>        | <b>8016</b>   | <b>29709</b> | <b>6455</b> | <b>7200</b> | <b>11004</b> | <b>12883</b> | <b>128044</b> |

**Quadro 14. Estrutura percentual dos pescadores sem embarcação, sem arte convencional**

| Província     | Recolectores            |                    | Merguladores | Linha de Mão | Gamboas    | Arpão      | Tarrafa    | Outros      | Total      |
|---------------|-------------------------|--------------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|-------------|------------|
|               | Moluscos e Equinodermes | Fauna Acompanhante |              |              |            |            |            |             |            |
| Niassa        | 0,0                     | 0,0                | 0,0          | 0,8          | 0,1        | 0,0        | 0,0        | 0,0         | 1,0        |
| Cabo Delgado  | 9,0                     | 0,1                | 1,9          | 2,9          | 0,2        | 2,2        | 0,0        | 0,7         | 16,9       |
| Nampula       | 13,0                    | 0,4                | 2,6          | 4,3          | 0,3        | 1,4        | 1,1        | 1,5         | 24,7       |
| Zambezia      | 9,3                     | 0,9                | 0,5          | 6,5          | 2,9        | 0,3        | 2,9        | 2,1         | 25,3       |
| Tete          | 0,0                     | 0,0                | 0,0          | 0,6          | 0,1        | 0,0        | 0,0        | 0,3         | 1,0        |
| Manica        | 0,0                     | 0,0                | 0,0          | 1,4          | 0,3        | 0,1        | 0,2        | 0,2         | 2,3        |
| Sofala        | 0,2                     | 0,1                | 0,0          | 1,3          | 0,2        | 0,1        | 0,2        | 5,1         | 7,3        |
| Inhambane     | 5,7                     | 0,0                | 1,0          | 2,6          | 0,6        | 0,7        | 3,1        | 0,0         | 13,8       |
| Gaza          | 0,0                     | 0,0                | 0,1          | 1,8          | 0,3        | 0,7        | 0,9        | 0,0         | 3,8        |
| Maputo prov   | 0,8                     | 0,0                | 0,0          | 0,5          | 0,1        | 0,0        | 0,0        | 0,2         | 1,8        |
| Maputo cidade | 1,5                     | 0,0                | 0,0          | 0,5          | 0,0        | 0,1        | 0,0        | 0,0         | 2,2        |
| <b>Total</b>  | <b>39,7</b>             | <b>1,5</b>         | <b>6,2</b>   | <b>23,2</b>  | <b>5,0</b> | <b>5,6</b> | <b>8,6</b> | <b>10,1</b> | <b>100</b> |

Analisando por tipo de pesca o Quadro 15 mostra que cerca de 33% dos recolectores estão concentrados em Nampula, enquanto a Zambezia tem a maior percentagem de pescadores de linha de mão e gamboas o que corresponde à estrutura global apresentada atrás.

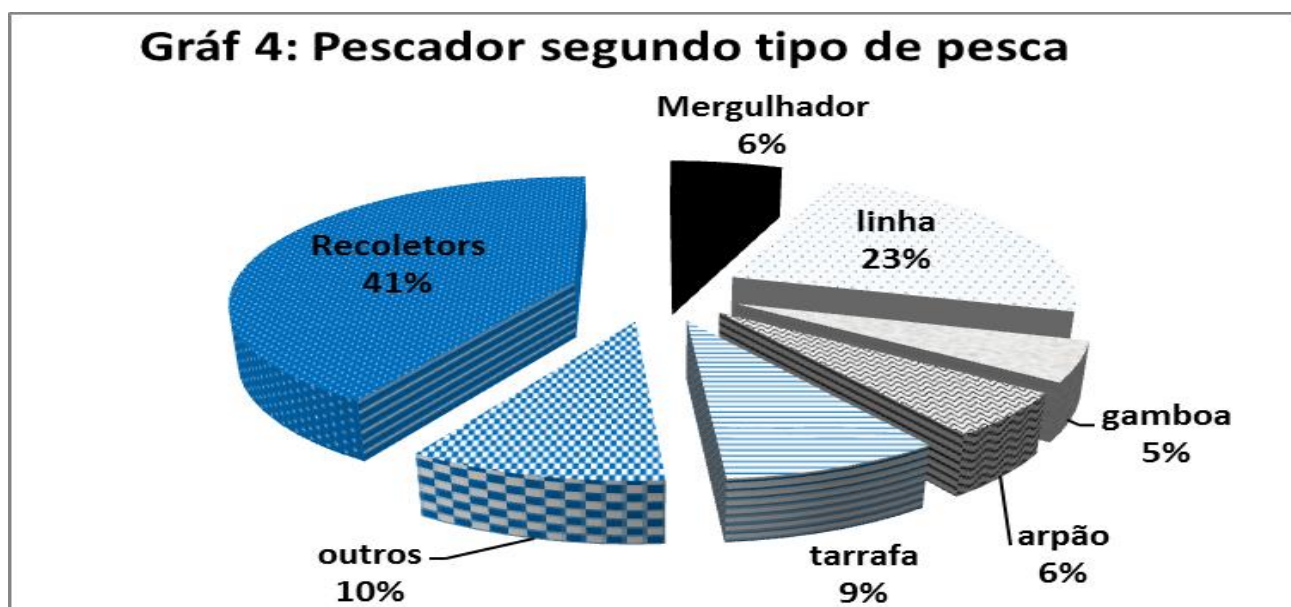
**Quadro 15: Estrutura percentual dos pescadores sem embarcação por tipo de pesca e província**

| Província        | Recolectores            |                    | Merguladores | Linha de Mão | Gamboas    | Arpão      | Tarrafa    | Outros     |
|------------------|-------------------------|--------------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|
|                  | Moluscos e Equinodermes | Fauna Acompanhante |              |              |            |            |            |            |
| Niassa           | 0,0                     | 0,0                | 0,5          | 3,5          | 1,7        | 0,1        | 0,1        | 0,0        |
| Cabo Delgado     | 22,6                    | 6,4                | 30,4         | 12,5         | 4,0        | 38,8       | 0,5        | 6,5        |
| Nampula          | 32,8                    | 25,5               | 41,7         | 18,5         | 5,6        | 25,5       | 13,1       | 14,7       |
| Zambezia         | 23,5                    | 58,0               | 8,0          | 27,9         | 57,8       | 4,6        | 33,8       | 20,5       |
| Tete             | 0,1                     | 0,0                | 0,3          | 2,5          | 1,2        | 0,0        | 0,4        | 2,7        |
| Manica           | 0,0                     | 0,0                | 0,2          | 6,1          | 6,6        | 2,0        | 1,9        | 2,5        |
| Sofala           | 0,5                     | 4,5                | 0,6          | 5,6          | 3,9        | 2,6        | 2,4        | 50,7       |
| Inhambane        | 14,4                    | 1,9                | 16,2         | 11,3         | 11,6       | 11,8       | 36,5       | 0,4        |
| Gaza             | 0,1                     | 1,8                | 0,9          | 7,6          | 5,4        | 13,0       | 11,0       | 0,2        |
| Maputo província | 2,1                     | 2,0                | 0,7          | 2,2          | 1,9        | 0,8        | 0,3        | 1,5        |
| Maputo cidade    | 3,9                     | 0,0                | 0,4          | 2,2          | 0,3        | 1,0        | 0,0        | 0,2        |
| <b>Total</b>     | <b>100</b>              | <b>100</b>         | <b>100</b>   | <b>100</b>   | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b> |

**Quadro 16: Estrutura percentual dos pescadores sem embarcação por Província e tipo de pesca**

| Província        | Recoletores             |                    | Merguladores | Linha de Mão | Gamboas    | Arpão      | Tarrafa    | Outros      | Total      |
|------------------|-------------------------|--------------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|-------------|------------|
|                  | Moluscos e Equinodermes | Fauna Acompanhante |              |              |            |            |            |             |            |
| Niassa           | 1,1                     | 0,0                | 3,3          | 85,1         | 9,1        | 0,4        | 1,1        | 0,0         | 100        |
| Cabo Delgado     | 52,9                    | 0,6                | 11,2         | 17,1         | 1,2        | 12,9       | 0,2        | 3,9         | 100        |
| Nampula          | 52,8                    | 1,6                | 10,6         | 17,4         | 1,1        | 5,8        | 4,6        | 6,0         | 100        |
| Zambezia         | 36,8                    | 3,5                | 2,0          | 25,6         | 11,5       | 1,0        | 11,5       | 8,2         | 100        |
| Tete             | 3,4                     | 0,0                | 2,0          | 58,2         | 5,9        | 0,1        | 3,0        | 27,5        | 100        |
| Manica           | 0,0                     | 0,0                | 0,5          | 62,4         | 14,5       | 4,8        | 7,0        | 10,8        | 100        |
| Sofala           | 2,9                     | 0,9                | 0,5          | 17,9         | 2,7        | 2,0        | 2,9        | 70,1        | 100        |
| Inhambane        | 41,4                    | 0,2                | 7,4          | 19,0         | 4,2        | 4,8        | 22,7       | 0,3         | 100        |
| Gaza             | 0,9                     | 0,7                | 1,5          | 45,7         | 7,1        | 19,0       | 24,7       | 0,4         | 100        |
| Maputo província | 48,1                    | 1,7                | 2,4          | 29,3         | 5,4        | 2,5        | 1,6        | 8,8         | 100        |
| Maputo cidade    | 71,1                    | 0,0                | 1,2          | 23,6         | 0,8        | 2,5        | 0,0        | 0,9         | 100        |
| <b>Total</b>     | <b>39,7</b>             | <b>1,5</b>         | <b>6,3</b>   | <b>23,2</b>  | <b>5,0</b> | <b>5,6</b> | <b>8,6</b> | <b>10,1</b> | <b>100</b> |

O gráfico 4 ilustra a proporção de pescadores sem embarcação envolvidos em cada tipo de pesca a nível nacional



Por outro lado, observou-se um elevado número de profissionais, perto de 70.000, laborando nos Centros de Pesca em actividades relacionadas com a pesca artesanal. Entre estes os processadores de pescado e comerciantes aparecem como os grupos mais destacados com cerca de 80 % do total.

**Quadro 17. N° de outros profissionais intervindo nos Centros de Pesca**

| PROVINCIA     | Carpinteiros Navais | Comerciantes de Pescado |              | Compradores de Concha | Processadores de Pescado | Mecanicos Navais | Redeiros    | Total         |
|---------------|---------------------|-------------------------|--------------|-----------------------|--------------------------|------------------|-------------|---------------|
|               |                     | Fresco                  | seco         |                       |                          |                  |             |               |
| NIASSA        | 189                 | 658                     | 1239         | 51                    | 525                      | 98               | 277         | 3037          |
| CABO DELGADO  | 391                 | 1780                    | 1356         | 58                    | 2193                     | 5                | 325         | 6108          |
| NAMPULA       | 565                 | 3595                    | 3317         | 109                   | 3722                     | 40               | 2062        | 13410         |
| ZAMBEZIA      | 829                 | 4415                    | 7069         | 276                   | 5949                     | 24               | 2588        | 21150         |
| TETE          | 734                 | 1537                    | 2498         | 39                    | 1561                     | 41               | 56          | 6466          |
| MANICA        | 375                 | 703                     | 235          | 3                     | 420                      | 7                | 288         | 2031          |
| SOFALA        | 371                 | 1527                    | 1297         | 24                    | 2105                     | 93               | 562         | 5979          |
| INHAMBANE     | 313                 | 1619                    | 813          | 23                    | 545                      | 51               | 350         | 3714          |
| GAZA          | 98                  | 1131                    | 378          | 18                    | 863                      | 17               | 272         | 2777          |
| MAPUTO PROV.  | 119                 | 774                     | 177          | 0                     | 147                      | 1                | 207         | 1425          |
| MAPUTO CIDADE | 56                  | 330                     | 1            | 32                    | 0                        | 19               | 208         | 646           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>4040</b>         | <b>18069</b>            | <b>18380</b> | <b>633</b>            | <b>18030</b>             | <b>396</b>       | <b>7195</b> | <b>66.743</b> |

**Quadro 18: Estrutura percentual dos outros profissionais nos Centros de Pesca**

| Província        | Carpinteiros Navais | Comerciantes de peixe |             | Compradores de conchas | Processadores de pescado | Mecânicos Navais | Redeiros    | Total      |
|------------------|---------------------|-----------------------|-------------|------------------------|--------------------------|------------------|-------------|------------|
|                  |                     | Fresco                | Seco        |                        |                          |                  |             |            |
| Niassa           | 0,3                 | 1,0                   | 1,9         | 0,1                    | 0,8                      | 0,1              | 0,4         | 4,6        |
| Cabo Delgado     | 0,6                 | 2,7                   | 2,0         | 0,1                    | 3,3                      | 0,0              | 0,5         | 9,2        |
| Nampula          | 0,8                 | 5,4                   | 5,0         | 0,2                    | 5,6                      | 0,1              | 3,1         | 20,1       |
| Zambezia         | 1,2                 | 6,6                   | 10,6        | 0,4                    | 8,9                      | 0,0              | 3,9         | 31,7       |
| Tete             | 1,1                 | 2,3                   | 3,7         | 0,1                    | 2,3                      | 0,1              | 0,1         | 9,7        |
| Manica           | 0,6                 | 1,1                   | 0,4         | 0,0                    | 0,6                      | 0,0              | 0,4         | 3,0        |
| Sofala           | 0,6                 | 2,3                   | 1,9         | 0,0                    | 3,2                      | 0,1              | 0,8         | 9,0        |
| Inhambane        | 0,5                 | 2,4                   | 1,2         | 0,0                    | 0,8                      | 0,1              | 0,5         | 5,6        |
| Gaza             | 0,1                 | 1,7                   | 0,6         | 0,0                    | 1,3                      | 0,0              | 0,4         | 4,2        |
| Maputo província | 0,2                 | 1,2                   | 0,3         | 0,0                    | 0,2                      | 0,0              | 0,3         | 2,1        |
| Maputo cidade    | 0,1                 | 0,5                   | 0,0         | 0,0                    | 0,0                      | 0,0              | 0,3         | 1,0        |
| <b>Total</b>     | <b>6,1</b>          | <b>27,1</b>           | <b>27,5</b> | <b>0,9</b>             | <b>27,0</b>              | <b>0,6</b>       | <b>10,8</b> | <b>100</b> |

Em termos de análise territorial a maior concentração desta categoria de profissionais foi observada na província da Zambézia seguida pela de Nampula. De realçar que as províncias cujo recursos hídricos provém basicamente das águas doces como Niassa, Tete e Manica absorvem mais de 17% do total destes profissionais.

**Quadro 19: Estrutura percentual dos outros profissionais dos Centros de Pesca por tipo de profissão e segundo a província**

| Província        | Carpinteiros Navais | Comerciantes de peixe |            | Compradores de conchas | Processadores de pescado | Mecânicos Navais | Redeiros   |
|------------------|---------------------|-----------------------|------------|------------------------|--------------------------|------------------|------------|
|                  |                     | Fresco                | Seco       |                        |                          |                  |            |
| Niassa           | 4,7                 | 3,6                   | 6,7        | 8,1                    | 2,9                      | 24,7             | 3,8        |
| Cabo Delgado     | 9,7                 | 9,9                   | 7,4        | 9,2                    | 12,2                     | 1,3              | 4,5        |
| Nampula          | 14,0                | 19,9                  | 18,0       | 17,2                   | 20,6                     | 10,1             | 28,7       |
| Zambezia         | 20,5                | 24,4                  | 38,5       | 43,6                   | 33,0                     | 6,1              | 36,0       |
| Tete             | 18,2                | 8,5                   | 13,6       | 6,2                    | 8,7                      | 10,4             | 0,8        |
| Manica           | 9,3                 | 3,9                   | 1,3        | 0,5                    | 2,3                      | 1,8              | 4,0        |
| Sofala           | 9,2                 | 8,5                   | 7,1        | 3,8                    | 11,7                     | 23,5             | 7,8        |
| Inhambane        | 7,7                 | 9,0                   | 4,4        | 3,6                    | 3,0                      | 12,9             | 4,9        |
| Gaza             | 2,4                 | 6,3                   | 2,1        | 2,8                    | 4,8                      | 4,3              | 3,8        |
| Maputo província | 2,9                 | 4,3                   | 1,0        | 0,0                    | 0,8                      | 0,3              | 2,9        |
| Maputo cidade    | 1,4                 | 1,8                   | 0,0        | 5,1                    | 0,0                      | 4,8              | 2,9        |
| <b>Total</b>     | <b>100</b>          | <b>100</b>            | <b>100</b> | <b>100</b>             | <b>100</b>               | <b>100</b>       | <b>100</b> |

**Quadro 20: Estrutura percentual dos outros profissionais dos Centros de Pesca por Província e segundo o tipo de profissão**

| Província    | Carpinteiros Navais | Comerciantes de peixe |             | Compradores de conchas | Processadores de pescado | Mecânicos Navais | Redeiros    | Total      |
|--------------|---------------------|-----------------------|-------------|------------------------|--------------------------|------------------|-------------|------------|
|              |                     | Fresco                | Seco        |                        |                          |                  |             |            |
| Niassa       | 6,2                 | 21,7                  | 40,8        | 1,7                    | 17,3                     | 3,2              | 9,1         | 100        |
| Cabo Delgado | 6,4                 | 29,1                  | 22,2        | 0,9                    | 35,9                     | 0,1              | 5,3         | 100        |
| Nampula      | 4,2                 | 26,8                  | 24,7        | 0,8                    | 27,8                     | 0,3              | 15,4        | 100        |
| Zambezia     | 3,9                 | 20,9                  | 33,4        | 1,3                    | 28,1                     | 0,1              | 12,2        | 100        |
| Tete         | 11,4                | 23,8                  | 38,6        | 0,6                    | 24,1                     | 0,6              | 0,9         | 100        |
| Manica       | 18,5                | 34,6                  | 11,6        | 0,1                    | 20,7                     | 0,3              | 14,2        | 100        |
| Sofala       | 6,2                 | 25,5                  | 21,7        | 0,4                    | 35,2                     | 1,6              | 9,4         | 100        |
| Inhambane    | 8,4                 | 43,6                  | 21,9        | 0,6                    | 14,7                     | 1,4              | 9,4         | 100        |
| Gaza         | 3,5                 | 40,7                  | 13,6        | 0,6                    | 31,1                     | 0,6              | 9,8         | 100        |
| Maputo prov. | 8,4                 | 54,3                  | 12,4        | 0,0                    | 10,3                     | 0,1              | 14,5        | 100        |
| Maputocidade | 8,7                 | 51,1                  | 0,2         | 5,0                    | 0,0                      | 2,9              | 32,2        | 100        |
| <b>Total</b> | <b>6,1</b>          | <b>27,1</b>           | <b>27,5</b> | <b>0,9</b>             | <b>27,0</b>              | <b>0,6</b>       | <b>10,8</b> | <b>100</b> |

Para além deste grupo de trabalhadores foram observados perto de 160 000 tripulantes permanentes e eventuais nas unidades de pesca observadas.

**Quadro 21: N° de tripulantes por permanência, Sexo e Província**

| PROVINCIA     | Tripulantes permanentes |            |                | Tripulantes Eventuais |            |               | TOTAL          |
|---------------|-------------------------|------------|----------------|-----------------------|------------|---------------|----------------|
|               | Homens                  | Mulheres   | Total          | Homens                | Mulheres   | Total         |                |
| NIASSA        | 5.778                   | 34         | <b>5.812</b>   | 1.957                 | 26         | <b>1.983</b>  | <b>7.795</b>   |
| CABO DELGADO  | 17.436                  | 50         | <b>17.486</b>  | 1.592                 | 19         | <b>1.611</b>  | <b>19.097</b>  |
| NAMPULA       | 46.617                  | 197        | <b>46.814</b>  | 1.894                 | 7          | <b>1.901</b>  | <b>48.715</b>  |
| ZAMBEZIA      | 29.001                  | 78         | <b>29.079</b>  | 3.288                 | 1          | <b>3.289</b>  | <b>32.368</b>  |
| TETE          | 8.421                   | 17         | <b>8.438</b>   | 586                   | 14         | <b>600</b>    | <b>9.038</b>   |
| MANICA        | 1.847                   | 26         | <b>1.873</b>   | 372                   | 21         | <b>393</b>    | <b>2.266</b>   |
| SOFALA        | 17.967                  | 117        | <b>18.084</b>  | 735                   | 35         | <b>770</b>    | <b>18.854</b>  |
| INHAMBANE     | 6.721                   | 351        | <b>7.072</b>   | 3.094                 | 395        | <b>3.489</b>  | <b>10.561</b>  |
| GAZA          | 2.510                   | 63         | <b>2.573</b>   | 330                   | 28         | <b>358</b>    | <b>2.931</b>   |
| MAPUTO PROV.  | 2.662                   | 12         | <b>2.674</b>   | 659                   | 6          | <b>665</b>    | <b>3.339</b>   |
| MAPUTO CIDADE | 1.809                   | 8          | <b>1.817</b>   | 684                   | 0          | <b>684</b>    | <b>2.501</b>   |
| <b>TOTAL</b>  | <b>140.769</b>          | <b>953</b> | <b>141.722</b> | <b>15.191</b>         | <b>552</b> | <b>15.743</b> | <b>157.465</b> |

**Quadro 22: Estrutura percentual dos tripulantes por permanência e sexo e por província**

| PROVINCIA     | Tripulantes permanentes |            |             | Tripulantes Eventuais |            |             | Total      |
|---------------|-------------------------|------------|-------------|-----------------------|------------|-------------|------------|
|               | Homens                  | Mulheres   | Total       | Homens                | Mulheres   | Total       |            |
| NIASSA        | 4,1                     | 0,0        | <b>4,1</b>  | 12,4                  | 0,2        | <b>12,6</b> | 5,0        |
| CABO DELGADO  | 12,3                    | 0,0        | <b>12,3</b> | 10,1                  | 0,1        | <b>10,2</b> | 12,1       |
| NAMPULA       | 32,9                    | 0,1        | <b>33,0</b> | 12,0                  | 0,0        | <b>12,1</b> | 30,9       |
| ZAMBEZIA      | 20,5                    | 0,1        | <b>20,5</b> | 20,9                  | 0,0        | <b>20,9</b> | 20,6       |
| TETE          | 5,9                     | 0,0        | <b>6,0</b>  | 3,7                   | 0,1        | <b>3,8</b>  | 5,7        |
| MANICA        | 1,3                     | 0,0        | <b>1,3</b>  | 2,4                   | 0,1        | <b>2,5</b>  | 1,4        |
| SOFALA        | 12,7                    | 0,1        | <b>12,8</b> | 4,7                   | 0,2        | <b>4,9</b>  | 12,0       |
| INHAMBANE     | 4,7                     | 0,2        | <b>5,0</b>  | 19,7                  | 2,5        | <b>22,2</b> | 6,7        |
| GAZA          | 1,8                     | 0,0        | <b>1,8</b>  | 2,1                   | 0,2        | <b>2,3</b>  | 1,9        |
| MAPUTO PROV.  | 1,9                     | 0,0        | <b>1,9</b>  | 4,2                   | 0,0        | <b>4,2</b>  | 2,1        |
| MAPUTO CIDADE | 1,3                     | 0,0        | <b>1,3</b>  | 4,3                   | 0,0        | <b>4,3</b>  | 1,6        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>99,3</b>             | <b>0,7</b> | <b>100</b>  | <b>96,5</b>           | <b>3,5</b> | <b>100</b>  | <b>100</b> |

Importante constatação é o facto de cerca de 93% do total de profissionais deste subsector das Pescas serem-no de uma forma permanente, com a maior parte a serem observados nas populosas Províncias de Cabo Delgado e Zambézia, bem como em Nampula onde foi observado igualmente um elevado número de unidades de Pesca. Em termos de género, os dados mostram que esta actividade é massivamente praticada por indivíduos do sexo masculino, sendo o número de mulheres envolvidas residual embora em Inhambane possam ter alguma importância a nível local.

Os quadros 23 e 24 apresentam a estrutura percentual dos Centros de Pesca segundo o método de processamento utilizado. Pode-se observar que o método de secagem predomina nas províncias de Nampula e Zambezia, enquanto a salga/secagem é mais comum em Tete, Cabo Delgado, Sofala, e Zambezia. Fumagem é muito frequentes nas províncias da zona norte do País.

**Quadro 23: Estrutura percentual dos CENTROS DE PESCA segundo o método de processamento e província**

| PROVINCIA     | Congelação | Secagem    | Salgagem/Secagem | Com Gelo   | Fumagem    | Outro Especifique | TOTAL      |
|---------------|------------|------------|------------------|------------|------------|-------------------|------------|
| NIASSA        | 0,0        | 22,8       | 3,9              | 0,8        | 17,1       | 3,4               | 9,5        |
| CABO DELGADO  | 5,5        | 6,8        | 19,7             | 6,3        | 19,2       | 11,1              | 14,2       |
| NAMPULA       | 23,6       | 26,7       | 7,0              | 15,7       | 11,0       | 1,0               | 12,3       |
| ZAMBEZIA      | 5,5        | 26,7       | 11,4             | 8,7        | 15,1       | 1,4               | 13,5       |
| TETE          | 0,0        | 0,3        | 22,6             | 3,1        | 10,6       | 14,5              | 12,6       |
| MANICA        | 5,5        | 3,6        | 0,8              | 2,4        | 11,0       | 7,7               | 4,2        |
| SOFALA        | 1,8        | 5,0        | 17,7             | 9,4        | 6,9        | 13,5              | 11,6       |
| INHAMBANE     | 36,4       | 3,3        | 10,1             | 15,7       | 3,7        | 25,1              | 11,0       |
| GAZA          | 0,0        | 2,4        | 5,9              | 2,4        | 0,0        | 21,3              | 5,7        |
| MAPUTO PROV.  | 9,1        | 1,8        | 1,0              | 26,0       | 5,3        | 0,0               | 4,0        |
| MAPUTO CIDADE | 12,7       | 0,6        | 0,0              | 9,4        | 0,0        | 1,0               | 1,5        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b>       | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b>        | <b>100</b> |

**Quadro 24: Estrutura percentual dos Centros de Pesca por Província e segundo o método de processamento**

| PROVINCIA     | Congelação | Secagem     | Salgagem/Secagem | Com Gelo   | Fumagem     | Nenhum      | TOTAL      |
|---------------|------------|-------------|------------------|------------|-------------|-------------|------------|
| NIASSA        | 0,0        | 51,0        | 15,9             | 0,7        | 27,8        | 4,6         | 100        |
| CABO DELGADO  | 1,3        | 10,2        | 53,8             | 3,6        | 20,9        | 10,2        | 100        |
| NAMPULA       | 6,7        | 46,2        | 22,1             | 10,3       | 13,8        | 1,0         | 100        |
| ZAMBEZIA      | 1,4        | 42,1        | 32,7             | 5,1        | 17,3        | 1,4         | 100        |
| TETE          | 0,0        | 0,5         | 69,5             | 2,0        | 13,0        | 15,0        | 100        |
| MANICA        | 4,5        | 18,2        | 7,6              | 4,5        | 40,9        | 24,2        | 100        |
| SOFALA        | 0,5        | 9,2         | 59,2             | 6,5        | 9,2         | 15,2        | 100        |
| INHAMBANE     | 11,5       | 6,3         | 35,6             | 11,5       | 5,2         | 29,9        | 100        |
| GAZA          | 0,0        | 8,8         | 39,6             | 3,3        | 0,0         | 48,4        | 100        |
| MAPUTO PROV.  | 7,9        | 9,5         | 9,5              | 52,4       | 20,6        | 0,0         | 100        |
| MAPUTO CIDADE | 30,4       | 8,7         | 0,0              | 52,2       | 0,0         | 8,7         | 100        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>3,5</b> | <b>21,2</b> | <b>38,8</b>      | <b>8,0</b> | <b>15,4</b> | <b>13,1</b> | <b>100</b> |

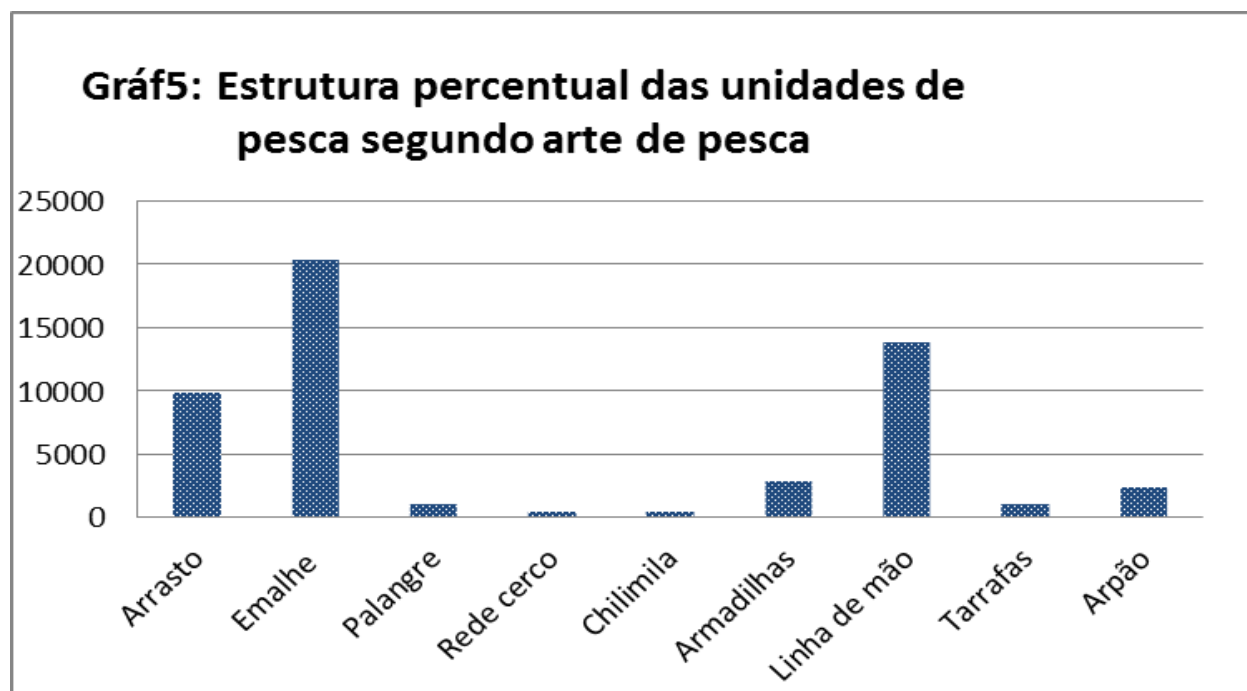
Em termos gerais, os métodos de secagem, salga seca e fumagem foram referidos pelos Centros de Pesca como os mais utilizados. De salientar que perto de 13% dos Centros de Pesca referiu não utilizar qualquer método de processamento do seu pescado

### 3. Artes de pesca e as embarcações das unidades de Pesca

Os quadros seguintes (25, 26 e 27) mostram-nos que o emalhe é a arte de pesca mais praticada pelas unidades de pesca envolvidas na pesca artesanal, seguida da linha de mão e do arrasto.

**Quadro 25: N° de Unidades de Pesca por Província segundo a Arte de Pesca**

| PROVINCIA     | Arrasto     | Emalhe       | Palangre    | Rede de cerco | Chilimila  | Armadilhas  | Linha de mão | Tarrafas    | Arpão       | TOTAL        |
|---------------|-------------|--------------|-------------|---------------|------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
| NIASSA        | 208         | 731          | 300         | 65            | 494        | 30          | 203          | 0           | 0           | 2031         |
| CABO DELGADO  | 684         | 1358         | 24          | 108           | 0          | 440         | 3017         | 10          | 776         | 6417         |
| NAMPULA       | 3699        | 2115         | 21          | 139           | 4          | 208         | 4259         | 24          | 497         | 10966        |
| ZAMBEZIA      | 2372        | 3268         | 496         | 56            | 1          | 760         | 2033         | 531         | 86          | 9603         |
| TETE          | 564         | 4226         | 98          | 114           | 1          | 154         | 210          | 14          | 10          | 5391         |
| MANICA        | 102         | 622          | 1           | 4             | 0          | 202         | 757          | 54          | 25          | 1767         |
| SOFALA        | 1320        | 3457         | 114         | 57            | 1          | 597         | 1353         | 124         | 455         | 7478         |
| INHAMBANE     | 516         | 1214         | 8           | 20            | 0          | 276         | 1012         | 203         | 164         | 3413         |
| GAZA          | 183         | 1468         | 3           | 0             | 0          | 242         | 581          | 124         | 366         | 2967         |
| MAPUTO PROV   | 183         | 1450         | 4           | 0             | 7          | 47          | 167          | 17          | 21          | 1896         |
| MAPUTO CIDADE | 85          | 487          | 8           | 0             | 0          | 6           | 261          | 0           | 2           | 849          |
| <b>TOTAL</b>  | <b>9916</b> | <b>20396</b> | <b>1077</b> | <b>563</b>    | <b>508</b> | <b>2962</b> | <b>13853</b> | <b>1101</b> | <b>2402</b> | <b>52778</b> |



**Quadro 26: Estrutura percentual das unidades de pesca segundo arte de pesca e província**

| PROVINCIA     | Arrasto    | Emalhe     | Palangre   | Rede de cerco | Chilimila  | Armadilhas | Linha de mão | Tarrafas   | Arpão      | TOTAL      |
|---------------|------------|------------|------------|---------------|------------|------------|--------------|------------|------------|------------|
| NIASSA        | 2,1        | 3,6        | 27,9       | 11,5          | 97,2       | 1,0        | 1,5          | 0,0        | 0,0        | 3,8        |
| CABO DELGADO  | 6,9        | 6,7        | 2,2        | 19,2          | 0,0        | 14,9       | 21,8         | 0,9        | 32,3       | 12,2       |
| NAMPULA       | 37,3       | 10,4       | 1,9        | 24,7          | 0,8        | 7,0        | 30,7         | 2,2        | 20,7       | 20,8       |
| ZAMBEZIA      | 23,9       | 16,0       | 46,1       | 9,9           | 0,2        | 25,7       | 14,7         | 48,2       | 3,6        | 18,2       |
| TETE          | 5,7        | 20,7       | 9,1        | 20,2          | 0,2        | 5,2        | 1,5          | 1,3        | 0,4        | 10,2       |
| MANICA        | 1,0        | 3,0        | 0,1        | 0,7           | 0,0        | 6,8        | 5,5          | 4,9        | 1,0        | 3,3        |
| SOFALA        | 13,3       | 16,9       | 10,6       | 10,1          | 0,2        | 20,2       | 9,8          | 11,3       | 18,9       | 14,2       |
| INHAMBANE     | 5,2        | 6,0        | 0,7        | 3,6           | 0,0        | 9,3        | 7,3          | 18,4       | 6,8        | 6,5        |
| GAZA          | 1,8        | 7,2        | 0,3        | 0,0           | 0,0        | 8,2        | 4,2          | 11,3       | 15,2       | 5,6        |
| MAPUTO PROV   | 1,8        | 7,1        | 0,4        | 0,0           | 1,4        | 1,6        | 1,2          | 1,5        | 0,9        | 3,6        |
| MAPUTO CIDADE | 0,9        | 2,4        | 0,7        | 0,0           | 0,0        | 0,2        | 1,9          | 0,0        | 0,1        | 1,6        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b>    | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b>   | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b> |

**Quadro 27: Estrutura percentual das unidades de pesca por província segundo a arte de pesca**

| PROVINCIA     | Arrasto     | Emalhe      | Palangre   | Rede de cerco | Chilimila  | Armadilhas | Linha de mão | Tarrafas   | Arpão      | TOTAL      |
|---------------|-------------|-------------|------------|---------------|------------|------------|--------------|------------|------------|------------|
| NIASSA        | 10,2        | 36,0        | 14,8       | 3,2           | 24,3       | 1,5        | 10,0         | 0,0        | 0,0        | 100        |
| CABO DELGADO  | 10,7        | 21,2        | 0,4        | 1,7           | 0,0        | 6,9        | 47,0         | 0,2        | 12,1       | 100        |
| NAMPULA       | 33,7        | 19,3        | 0,2        | 1,3           | 0,0        | 1,9        | 38,8         | 0,2        | 4,5        | 100        |
| ZAMBEZIA      | 24,7        | 34,0        | 5,2        | 0,6           | 0,0        | 7,9        | 21,2         | 5,5        | 0,9        | 100        |
| TETE          | 10,5        | 78,4        | 1,8        | 2,1           | 0,0        | 2,9        | 3,9          | 0,3        | 0,2        | 100        |
| MANICA        | 5,8         | 35,2        | 0,1        | 0,2           | 0,0        | 11,4       | 42,8         | 3,1        | 1,4        | 100        |
| SOFALA        | 17,7        | 46,2        | 1,5        | 0,8           | 0,0        | 8,0        | 18,1         | 1,7        | 6,1        | 100        |
| INHAMBANE     | 15,1        | 35,6        | 0,2        | 0,6           | 0,0        | 8,1        | 29,7         | 5,9        | 4,8        | 100        |
| GAZA          | 6,2         | 49,5        | 0,1        | 0,0           | 0,0        | 8,2        | 19,6         | 4,2        | 12,3       | 100        |
| MAPUTO PROV.  | 9,7         | 76,5        | 0,2        | 0,0           | 0,4        | 2,5        | 8,8          | 0,9        | 1,1        | 100        |
| MAPUTO CIDADE | 10,0        | 57,4        | 0,9        | 0,0           | 0,0        | 0,7        | 30,7         | 0,0        | 0,2        | 100        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>18,8</b> | <b>38,6</b> | <b>2,0</b> | <b>1,1</b>    | <b>1,0</b> | <b>5,6</b> | <b>26,2</b>  | <b>2,1</b> | <b>4,6</b> | <b>100</b> |

No que concerne ao tipo de embarcação usada, o censo mostra que a canoa é a embarcação mais comum na pesca artesanal ( cerca de 88% do total de unidades de pesca utilizam este meio), com a maior concentração a ser observada nas Províncias de Nampuloa e Sofala. Em relação às chatas, a maior concentração foi registada em Maputo Provincia seguida de Gaza, Inhambane e Sofala, que em conjunto perfazem perto de 80% dos Centros de Pesca que utilizam este meio de trabalho.

Em termos globais, Nampula apresentou o maior número de embarcações seguida de Zambezia. Em termos relativos os dados mostram que existe aproximadamente uma embarcação para cada 4 pescadores, embora uma elevada percentagem sejam canoas (Quadros 28 a 30).

**Quadro 28 : Embarcações das unidades de pesca por província**

| PROVINCIA        | Canoas       | Fibra de vidro | Lanchas     | Chata       | Jangadas   | Outras     | TOTAL        |
|------------------|--------------|----------------|-------------|-------------|------------|------------|--------------|
| NIASSA           | 1364         | 6              | 50          | 221         | 1          | 40         | <b>1682</b>  |
| CABO DELGADO     | 5104         | 1              | 457         | 49          | 0          | 4          | <b>5615</b>  |
| NAMPULA          | 8412         | 5              | 305         | 271         | 4          | 6          | <b>9003</b>  |
| ZAMBEZIA         | 7755         | 2              | 32          | 1           | 0          | 27         | <b>7817</b>  |
| TETE             | 4107         | 20             | 0           | 0           | 0          | 85         | <b>4212</b>  |
| MANICA           | 938          | 0              | 0           | 5           | 0          | 2          | <b>945</b>   |
| SOFALA           | 5989         | 7              | 9           | 427         | 0          | 1          | <b>6433</b>  |
| INHAMBANE        | 854          | 53             | 222         | 436         | 204        | 18         | <b>1787</b>  |
| GAZA             | 37           | 31             | 1           | 574         | 117        | 1          | <b>761</b>   |
| MAPUTO PROVINCIA | 140          | 5              | 2           | 768         | 92         | 21         | <b>1028</b>  |
| MAPUTO CIDADE    | 2            | 71             | 8           | 186         | 0          | 0          | <b>267</b>   |
| <b>TOTAL</b>     | <b>34702</b> | <b>201</b>     | <b>1086</b> | <b>2938</b> | <b>418</b> | <b>205</b> | <b>39550</b> |

**Quadro 29: Estrutura percentual por tipo de embarcação e segundo província**

| PROVINCIA     | Canoas       | Fibra de vidro | Lanchas    | Chata      | Jangadas   | Outras     | TOTAL      |
|---------------|--------------|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| NIASSA        | 3,9          | 3,0            | 4,6        | 7,5        | 0,2        | 19,5       | 4,3        |
| CABO DELGADO  | 14,7         | 0,5            | 42,1       | 1,7        | 0,0        | 2,0        | 14,2       |
| NAMPULA       | 24,2         | 2,5            | 28,1       | 9,2        | 1,0        | 2,9        | 22,8       |
| ZAMBEZIA      | 22,3         | 1,0            | 2,9        | 0,0        | 0,0        | 13,2       | 19,8       |
| TETE          | 11,8         | 10,0           | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 41,5       | 10,6       |
| MANICA        | 2,7          | 0,0            | 0,0        | 0,2        | 0,0        | 1,0        | 2,4        |
| SOFALA        | 17,3         | 3,5            | 0,8        | 14,5       | 0,0        | 0,5        | 16,3       |
| INHAMBANE     | 2,5          | 26,4           | 20,4       | 14,8       | 48,8       | 8,8        | 4,5        |
| GAZA          | 0,1          | 15,4           | 0,1        | 19,5       | 28,0       | 0,5        | 1,9        |
| MAPUTO PROV.  | 0,4          | 2,5            | 0,2        | 26,1       | 22,0       | 10,2       | 2,6        |
| MAPUTO CIDADE | 0,0          | 35,3           | 0,7        | 6,3        | 0,0        | 0,0        | 0,7        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100,0</b> | <b>100</b>     | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b> |

**Quadro 30: Estrutura percentual por tipo de embarcação em cada província**

| PROVINCIA     | Canoas      | Fibra de vidro | Lanchas    | Chata      | Jangadas   | Outras     | TOTAL      |
|---------------|-------------|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| NIASSA        | 81,1        | 0,4            | 3,0        | 13,1       | 0,1        | 2,4        | 100        |
| CABO DELGADO  | 90,9        | 0,0            | 8,1        | 0,9        | 0,0        | 0,1        | 100        |
| NAMPULA       | 93,4        | 0,1            | 3,4        | 3,0        | 0,0        | 0,1        | 100        |
| ZAMBEZIA      | 99,2        | 0,0            | 0,4        | 0,0        | 0,0        | 0,3        | 100        |
| TETE          | 97,5        | 0,5            | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 2,0        | 100        |
| MANICA        | 99,3        | 0,0            | 0,0        | 0,5        | 0,0        | 0,2        | 100        |
| SOFALA        | 93,1        | 0,1            | 0,1        | 6,6        | 0,0        | 0,0        | 100        |
| INHAMBANE     | 47,8        | 3,0            | 12,4       | 24,4       | 11,4       | 1,0        | 100        |
| GAZA          | 4,9         | 4,1            | 0,1        | 75,4       | 15,4       | 0,1        | 100        |
| MAPUTO PROV.  | 13,6        | 0,5            | 0,2        | 74,7       | 8,9        | 2,0        | 100        |
| MAPUTO CIDADE | 0,7         | 26,6           | 3,0        | 69,7       | 0,0        | 0,0        | 100        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>87,7</b> | <b>0,5</b>     | <b>2,7</b> | <b>7,4</b> | <b>1,1</b> | <b>0,5</b> | <b>100</b> |

Um dos critérios para avaliar a autonomia das embarcações reside na análise do respectivo tempo que as embarcações permanecem no mar. Neste sentido é importante realçar que mais de 95% das embarcações observadas permanecem menos que 12 horas no mar e perto de 4% têm permanência considerada entre 12 á 24 horas (quadros 31 a 33).

**Quadro 31: N° de embarcações por Província segundo autonomia no mar**

| Província     | Menos que 12 H | Entre 12H a 24H | Mais de 24H | Total        |
|---------------|----------------|-----------------|-------------|--------------|
| Niassa        | 1409           | 261             | 12          | 1682         |
| Cabo Delgado  | 5213           | 318             | 84          | 5615         |
| Nampula       | 8772           | 223             | 8           | 9003         |
| Zambézia      | 7528           | 205             | 84          | 7817         |
| Tete          | 3909           | 282             | 21          | 4212         |
| Manica        | 920            | 25              | 0           | 945          |
| Sofala        | 6387           | 45              | 1           | 6433         |
| Inhambane     | 1662           | 117             | 8           | 1787         |
| Gaza          | 751            | 10              | 0           | 761          |
| Maputo Prov.  | 965            | 62              | 1           | 1028         |
| Maputo Cidade | 126            | 77              | 64          | 267          |
| <b>Total</b>  | <b>37642</b>   | <b>1625</b>     | <b>283</b>  | <b>39550</b> |

**Quadro 32: Estrutura percentual da autonomia das embarcações segundo a província**

| Província     | Menos que 12H | Entre 12H á 24H | Mais de 24H  |
|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| Niassa        | 3,7           | 16,1            | 4,2          |
| Cabo Delgado  | 13,8          | 19,6            | 29,7         |
| Nampula       | 23,3          | 13,7            | 2,8          |
| Zambézia      | 20,0          | 12,6            | 29,7         |
| Tete          | 10,4          | 17,4            | 7,4          |
| Manica        | 2,4           | 1,5             | 0,0          |
| Sofala        | 17,0          | 2,8             | 0,4          |
| Inhambane     | 4,4           | 7,2             | 2,8          |
| Gaza          | 2,0           | 0,6             | 0,0          |
| Maputo Prov.  | 2,6           | 3,8             | 0,4          |
| Maputo Cidade | 0,3           | 4,7             | 22,6         |
| <b>Total</b>  | <b>100,0</b>  | <b>100,0</b>    | <b>100,0</b> |

**Quadro 33: Estrutura percentual da autonomia das embarcações em cada província**

| Província     | Menos que 12H | Entre 12 e 24H | Mais de 24h | Total      |
|---------------|---------------|----------------|-------------|------------|
| Niassa        | 83,8          | 15,5           | 0,7         | 100        |
| Cabo Delgado  | 92,8          | 5,7            | 1,5         | 100        |
| Nampula       | 97,4          | 2,5            | 0,1         | 100        |
| Zambézia      | 96,3          | 2,6            | 1,1         | 100        |
| Tete          | 92,8          | 6,7            | 0,5         | 100        |
| Manica        | 97,4          | 2,6            | 0,0         | 100        |
| Sofala        | 99,3          | 0,7            | 0,0         | 100        |
| Inhambane     | 93,0          | 6,5            | 0,4         | 100        |
| Gaza          | 98,7          | 1,3            | 0,0         | 100        |
| Maputo prov.  | 93,9          | 6,0            | 0,1         | 100        |
| Maputo Cidade | 47,2          | 28,8           | 24,0        | 100        |
| <b>Total</b>  | <b>95,2</b>   | <b>4,1</b>     | <b>0,7</b>  | <b>100</b> |

No que respeita à relação entre embarcação e o tipo de propulsão utilizado podemos observar nos Quadros 34 e 36 que mais de 98% são movidas a remo ou à vela, o que até certo ponto pode ser considerado característica dos pescadores artesanais. É de salientar que menos de 3% das embarcações do país são motorizadas, sendo que as províncias de Sofala, Niassa e de Maputo Cidade apresentam o maior número (maior concentração observada em Sofala).

**Quadro 34: Tipo de propulsão das Embarcações e por Província**

| PROVINCIA | Motor Externo | Motor Interno | Remo | Vela |
|-----------|---------------|---------------|------|------|
| NIASSA    | 124           | 0             | 1681 | 22   |

|               |            |           |              |             |
|---------------|------------|-----------|--------------|-------------|
| CABO DELGADO  | 69         | 6         | 4210         | 1155        |
| NAMPULA       | 75         | 16        | 8569         | 2735        |
| ZAMBEZIA      | 26         | 0         | 7333         | 1016        |
| TETE          | 8          | 0         | 4273         | 40          |
| MANICA        | 0          | 0         | 978          | 5           |
| SOFALA        | 413        | 3         | 6030         | 953         |
| INHAMBANE     | 98         | 3         | 2141         | 501         |
| GAZA          | 0          | 0         | 997          | 7           |
| MAPUTO PROV.  | 1          | 0         | 1472         | 93          |
| MAPUTO CIDADE | 124        | 10        | 476          | 417         |
| <b>TOTAL</b>  | <b>938</b> | <b>38</b> | <b>38160</b> | <b>6944</b> |

**Quadro 35: Estrutura percentual das embarcações segundo o tipo e por Província**

| PROVINCIA     | Motor Externo | Motor Interno | Remo       | Vela       | Total      |
|---------------|---------------|---------------|------------|------------|------------|
| NIASSA        | 13,2          | 0,0           | 4,4        | 0,3        | 4,0        |
| CABO DELGADO  | 7,4           | 15,8          | 11,0       | 16,6       | 11,8       |
| NAMPULA       | 8,0           | 42,1          | 22,5       | 39,4       | 24,7       |
| ZAMBEZIA      | 2,8           | 0,0           | 19,2       | 14,6       | 18,2       |
| TETE          | 0,9           | 0,0           | 11,2       | 0,6        | 9,4        |
| MANICA        | 0,0           | 0,0           | 2,6        | 0,1        | 2,1        |
| SOFALA        | 44,0          | 7,9           | 15,8       | 13,7       | 16,1       |
| INHAMBANE     | 10,4          | 7,9           | 5,6        | 7,2        | 6,0        |
| GAZA          | 0,0           | 0,0           | 2,6        | 0,1        | 2,2        |
| MAPUTO PROV.  | 0,1           | 0,0           | 3,9        | 1,3        | 3,4        |
| MAPUTO CIDADE | 13,2          | 26,3          | 1,2        | 6,0        | 2,2        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100,0</b>  | <b>100</b>    | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b> |

**Quadro 36: Estrutura percentual das embarcações por província e por tipo**

| PROVINCIA     | Motor Externo | Motor Interno | Remo        | Vela        | Total      |
|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|------------|
| NIASSA        | 6,8           | 0,0           | 92,0        | 1,2         | 100        |
| CABO DELGADO  | 1,3           | 0,1           | 77,4        | 21,2        | 100        |
| NAMPULA       | 0,7           | 0,1           | 75,2        | 24,0        | 100        |
| ZAMBEZIA      | 0,3           | 0,0           | 87,6        | 12,1        | 100        |
| TETE          | 0,2           | 0,0           | 98,9        | 0,9         | 100        |
| MANICA        | 0,0           | 0,0           | 99,5        | 0,5         | 100        |
| SOFALA        | 5,6           | 0,0           | 81,5        | 12,9        | 100        |
| INHAMBANE     | 3,6           | 0,1           | 78,1        | 18,3        | 100        |
| GAZA          | 0,0           | 0,0           | 99,3        | 0,7         | 100        |
| MAPUTO PROV.  | 0,1           | 0,0           | 94,0        | 5,9         | 100        |
| MAPUTO CIDADE | 12,1          | 1,0           | 46,3        | 40,6        | 100        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>2,0</b>    | <b>0,1</b>    | <b>82,8</b> | <b>15,1</b> | <b>100</b> |

#### 4. As unidades de Pesca

Cerca de 53000 unidades de pesca artesanal foram recenseadas em todo o País, com o maior número a pertencer às províncias de Nampula, Zambézia e Sofala. É igualmente de realçar a elevada quantidade de unidades de pesca observadas na Província de Tete maioritariamente relacionada com o curso do Zambeze.

Quanto ao local de pesca podemos observar que cerca de 60% das unidades de pesca observadas laboram em águas marítimas, principalmente nas praias e em mar aberto. Nas águas interiores os rios e lagoas têm maior importância relativa embora o número de unidades a pescar em albufeiras também seja relativamente elevado.

Contudo analisando geograficamente observamos que a pesca em águas interiores está concentrada nas Províncias do interior, nomeadamente Niassa e Tete. Nas restantes Províncias a maior concentração das unidades de pesca encontra-se nas águas marítimas. (vide Quadros 37 a 39).

**Quadro 37. N° de unidades de Pesca segundo o tipo de água e Local de Pesca das Unidades de Pesca por Província**

| Província     | Aguas Marítimas |               |              |               | Aguas Interiores |              |              |              |               | Total         |
|---------------|-----------------|---------------|--------------|---------------|------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
|               | Mar Aberto      | Praia         | Estuário     | Total         | Rio              | Lago         | Lagoa        | Albufeira    | Total         |               |
| Niassa        | -               | -             | -            | -             | 360              | 1.671        | 0            | 0            | 2.031         | 2.031         |
| Cabo Delgado  | 1.229           | 4.282         | 149          | 5.660         | 188              | 0            | 569          | 0            | 757           | 6.417         |
| Nampula       | 6.157           | 2.208         | 2.290        | 10.655        | 90               | 0            | 221          | 0            | 311           | 10.966        |
| Zambezia      | 1.341           | 1.117         | 3.607        | 6.065         | 2.077            | 153          | 1.308        | 0            | 3.538         | 9.603         |
| Tete          | -               | -             | -            | -             | 1.436            | 8            | 419          | 3.528        | 5.391         | 5.391         |
| Manica        | -               | -             | -            | -             | 1.413            | 99           | 39           | 216          | 1.767         | 1.767         |
| Sofala        | 2.843           | 950           | 1.499        | 5.292         | 1.965            | 13           | 179          | 29           | 2.186         | 7.478         |
| Inhambane     | 355             | 1.588         | 437          | 2.380         | 361              | 21           | 651          | 0            | 1.033         | 3.413         |
| Gaza          | 4               | 179           | 2            | 185           | 1.594            | 14           | 979          | 195          | 2.782         | 2.967         |
| Maputo Prov.  | 8               | 484           | 260          | 752           | 489              | 11           | 353          | 291          | 1.144         | 1.896         |
| Maputo Cidade | 78              | 736           | 35           | 849           | -                | -            | -            | -            | -             | 849           |
| <b>Total</b>  | <b>12.015</b>   | <b>11.544</b> | <b>8.279</b> | <b>31.838</b> | <b>9.973</b>     | <b>1.990</b> | <b>4.718</b> | <b>4.259</b> | <b>20.940</b> | <b>52.778</b> |

**Quadro 38: Estrutura percentual das unidades de pesca segundo o tipo de água e por local de pesca e província**

| Provincia     | Águas Marítimas |             |             |            | Águas Interiores |            |             |             |            | Total      |
|---------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------------|------------|-------------|-------------|------------|------------|
|               | Mar Aberto      | Praia       | Estuário    | Total      | Rio              | Lago       | Lagoa       | Albufeira   | Total      |            |
| Niassa        | 0,0             | 0,0         | 0,0         | 0,0        | 1,7              | 8,0        | 0,0         | 0,0         | 9,7        | 3,8        |
| Cabo Delgado  | 3,9             | 13,4        | 0,5         | 17,8       | 0,9              | 0,0        | 2,7         | 0,0         | 3,6        | 12,2       |
| Nampula       | 19,3            | 6,9         | 7,2         | 33,5       | 0,4              | 0,0        | 1,1         | 0,0         | 1,5        | 20,8       |
| Zambezia      | 4,2             | 3,5         | 11,3        | 19,0       | 9,9              | 0,7        | 6,2         | 0,0         | 16,9       | 18,2       |
| Tete          | 0,0             | 0,0         | 0,0         | 0,0        | 6,9              | 0,0        | 2,0         | 16,8        | 25,7       | 10,2       |
| Manica        | 0,0             | 0,0         | 0,0         | 0,0        | 6,7              | 0,5        | 0,2         | 1,0         | 8,4        | 3,3        |
| Sofala        | 8,9             | 3,0         | 4,7         | 16,6       | 9,4              | 0,1        | 0,9         | 0,1         | 10,4       | 14,2       |
| Inhambane     | 1,1             | 5,0         | 1,4         | 7,5        | 1,7              | 0,1        | 3,1         | 0,0         | 4,9        | 6,5        |
| Gaza          | 0,0             | 0,6         | 0,0         | 0,6        | 7,6              | 0,1        | 4,7         | 0,9         | 13,3       | 5,6        |
| Maputo Prov.  | 0,0             | 1,5         | 0,8         | 2,4        | 2,3              | 0,1        | 1,7         | 1,4         | 5,5        | 3,6        |
| Maputo Cidade | 0,2             | 2,3         | 0,1         | 2,7        | 0,0              | 0,0        | 0,0         | 0,0         | 0,0        | 1,6        |
| <b>Total</b>  | <b>37,7</b>     | <b>36,3</b> | <b>26,0</b> | <b>100</b> | <b>47,6</b>      | <b>9,5</b> | <b>22,5</b> | <b>20,3</b> | <b>100</b> | <b>100</b> |

**Quadro 39: Estrutura percentual das unidades de pesca por provincia e segundo o tipo de água e local de pesca**

| Provincia     | Águas Marítimas |             |             |             | Águas Interiores |            |            |            |             | Total      |
|---------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|------------------|------------|------------|------------|-------------|------------|
|               | Mar Aberto      | Praia       | Estuário    | Total       | Rio              | Lago       | Lagoa      | Albufeira  | Total       |            |
| Niassa        | 0,0             | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,7              | 3,2        | 0,0        | 0,0        | 3,8         | 3,8        |
| Cabo Delgado  | 2,3             | 8,1         | 0,3         | 10,7        | 0,4              | 0,0        | 1,1        | 0,0        | 1,4         | 12,2       |
| Nampula       | 11,7            | 4,2         | 4,3         | 20,2        | 0,2              | 0,0        | 0,4        | 0,0        | 0,6         | 20,8       |
| Zambezia      | 2,5             | 2,1         | 6,8         | 11,5        | 3,9              | 0,3        | 2,5        | 0,0        | 6,7         | 18,2       |
| Tete          | 0,0             | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 2,7              | 0,0        | 0,8        | 6,7        | 10,2        | 10,2       |
| Manica        | 0,0             | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 2,7              | 0,2        | 0,1        | 0,4        | 3,3         | 3,3        |
| Sofala        | 5,4             | 1,8         | 2,8         | 10,0        | 3,7              | 0,0        | 0,3        | 0,1        | 4,1         | 14,2       |
| Inhambane     | 0,7             | 3,0         | 0,8         | 4,5         | 0,7              | 0,0        | 1,2        | 0,0        | 2,0         | 6,5        |
| Gaza          | 0,0             | 0,3         | 0,0         | 0,4         | 3,0              | 0,0        | 1,9        | 0,4        | 5,3         | 5,6        |
| Maputo Prov.  | 0,0             | 0,9         | 0,5         | 1,4         | 0,9              | 0,0        | 0,7        | 0,6        | 2,2         | 3,6        |
| Maputo Cidade | 0,1             | 1,4         | 0,1         | 1,6         | 0,0              | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0         | 1,6        |
| <b>Total</b>  | <b>22,8</b>     | <b>21,9</b> | <b>15,7</b> | <b>60,3</b> | <b>18,9</b>      | <b>3,8</b> | <b>8,9</b> | <b>8,1</b> | <b>39,7</b> | <b>100</b> |

Os quadros 40 a 42 mostram que cerca de 84% das artes não convencionais são do tipo Quinia. Sofala apresenta o maior número de unidades de pesca com artes de pescas não convencionais a nível do país.

**Quadro 40: N° de unidades de Pesca segundo Artes de pescas não convencional por província**

| PROVINCIA     | Chicocota    | Quinia        | Total         |
|---------------|--------------|---------------|---------------|
| NIASSA        | 0            | 67            | 67            |
| CABO DELGADO  | 436          | 774           | 1.210         |
| NAMPULA       | 111          | 4.402         | 4.513         |
| ZAMBEZIA      | 1.933        | 4.195         | 6.128         |
| TETE          | 257          | 337           | 594           |
| MANICA        | 224          | 682           | 906           |
| SOFALA        | 627          | 6.546         | 7.173         |
| INHAMBANE     | 42           | 1.150         | 1.192         |
| GAZA          | 15           | 1.911         | 1.926         |
| MAPUTO PROV.  | 197          | 4             | 201           |
| MAPUTO CIDADE | 25           | 0             | 25            |
| <b>TOTAL</b>  | <b>3.867</b> | <b>20.068</b> | <b>23.935</b> |

**Quadro 41: Estrutura percentual das unidades de Pesca segundo Artes de pescas não convencional e por província**

| PROVINCIA     | Chicocota  | Quinia     | Total      |
|---------------|------------|------------|------------|
| NIASSA        | 0          | 0,3        | 0,3        |
| CABO DELGADO  | 11,3       | 3,9        | 5,1        |
| NAMPULA       | 2,9        | 21,9       | 18,9       |
| ZAMBEZIA      | 50,0       | 20,9       | 25,6       |
| TETE          | 6,6        | 1,7        | 2,5        |
| MANICA        | 5,8        | 3,4        | 3,8        |
| SOFALA        | 16,2       | 32,6       | 30,0       |
| INHAMBANE     | 1,1        | 5,7        | 5,0        |
| GAZA          | 0,4        | 9,5        | 8,0        |
| MAPUTO PROV.  | 5,1        | 0,0        | 0,8        |
| MAPUTO CIDADE | 0,6        | 0          | 0,1        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b> |

**Quadro 42: Estrutura percentual das unidades de Pesca por província e segundo Artes de pescas não convencional**

| PROVINCIA     | Chicocota   | Quinia      | Total      |
|---------------|-------------|-------------|------------|
| NIASSA        | 0           | 100,0       | 100        |
| CABO DELGADO  | 36,0        | 64,0        | 100        |
| NAMPULA       | 2,5         | 97,5        | 100        |
| ZAMBEZIA      | 31,5        | 68,5        | 100        |
| TETE          | 43,3        | 56,7        | 100        |
| MANICA        | 24,7        | 75,3        | 100        |
| SOFALA        | 8,7         | 91,3        | 100        |
| INHAMBANE     | 3,5         | 96,5        | 100        |
| GAZA          | 0,8         | 99,2        | 100        |
| MAPUTO PROV.  | 98,0        | 2,0         | 100        |
| MAPUTO CIDADE | 100,0       | 0           | 100        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>16,2</b> | <b>83,8</b> | <b>100</b> |

No que concerne à propriedade da unidade de pesca por género, uma vez mais se observa que a pesca artesanal é um mundo basicamente masculino, com os homens sendo proprietários de cerca de 99% das unidades de pesca observadas. (Quadros 43 a 45).

**Quadro 43 – Nº de unidades de pesca segundo o género do Proprietário da unidade de pesca e por província**

| PROVINCIA        | Homem        | Mulher     | Total        |
|------------------|--------------|------------|--------------|
| NIASSA           | 2016         | 15         | 2031         |
| CABO DELGADO     | 6406         | 11         | 6417         |
| NAMPULA          | 10923        | 43         | 10966        |
| ZAMBEZIA         | 9562         | 41         | 9603         |
| TETE             | 5370         | 21         | 5391         |
| MANICA           | 1728         | 39         | 1767         |
| SOFALA           | 7422         | 56         | 7478         |
| INHAMBANE        | 3395         | 18         | 3413         |
| GAZA             | 2721         | 246        | 2967         |
| MAPUTO PROVINCIA | 1848         | 48         | 1896         |
| MAPUTO CIDADE    | 783          | 66         | 849          |
| <b>TOTAL</b>     | <b>52174</b> | <b>604</b> | <b>52778</b> |

**Quadro 44 – Estrutura percentual das unidades de pesca segundo o género do Proprietário da unidade de pesca e por província**

| <b>PROVINCIA</b> | <b>Homem</b> | <b>Mulher</b> | <b>Total</b> |
|------------------|--------------|---------------|--------------|
| NIASSA           | 3,9          | 2,5           | 3,8          |
| CABO DELGADO     | 12,3         | 1,8           | 12,2         |
| NAMPULA          | 20,9         | 7,1           | 20,8         |
| ZAMBEZIA         | 18,3         | 6,8           | 18,2         |
| TETE             | 10,3         | 3,5           | 10,2         |
| MANICA           | 3,3          | 6,5           | 3,3          |
| SOFALA           | 14,2         | 9,3           | 14,2         |
| INHAMBANE        | 6,5          | 3,0           | 6,5          |
| GAZA             | 5,2          | 40,7          | 5,6          |
| MAPUTO PROVINCIA | 3,5          | 7,9           | 3,6          |
| MAPUTO CIDADE    | 1,5          | 10,9          | 1,6          |
| <b>TOTAL</b>     | <b>100</b>   | <b>100</b>    | <b>100</b>   |

**Quadro 45 – Estrutura percentual das unidades de pesca por província e segundo o género do Proprietário da unidade de pesca**

| <b>PROVINCIA</b> | <b>Homem</b> | <b>Mulher</b> | <b>Total</b> |
|------------------|--------------|---------------|--------------|
| NIASSA           | <b>99,3</b>  | <b>0,7</b>    | 100          |
| CABO DELGADO     | <b>99,8</b>  | <b>0,2</b>    | 100          |
| NAMPULA          | <b>99,6</b>  | <b>0,4</b>    | 100          |
| ZAMBEZIA         | <b>99,6</b>  | <b>0,4</b>    | 100          |
| TETE             | <b>99,6</b>  | <b>0,4</b>    | 100          |
| MANICA           | <b>97,8</b>  | <b>2,2</b>    | 100          |
| SOFALA           | <b>99,3</b>  | <b>0,7</b>    | 100          |
| INHAMBANE        | <b>99,5</b>  | <b>0,5</b>    | 100          |
| GAZA             | <b>91,7</b>  | <b>8,3</b>    | 100          |
| MAPUTO PROV.     | <b>97,5</b>  | <b>2,5</b>    | 100          |
| MAPUTO CIDADE    | <b>92,2</b>  | <b>7,8</b>    | 100          |
| <b>TOTAL</b>     | <b>98,9</b>  | <b>1,1</b>    | <b>100</b>   |

Analisando a principal fonte de rendimento dos proprietários das unidades de pesca, os dados mostram que cerca de 87% dos proprietários das unidades de pesca têm como fonte principal de rendimento a actividade pesqueira, seguindo-se a larga distância a agricultura.

Este facto pode ser igualmente constatado como homogéneo em todas as províncias do País (Quadros 46 a 48)

**Quadro 46: N° de unidade de pesca segundo a principal fonte de rendimento do proprietário e por província**

| PROVINCIA     | Pesca        | Agricultura | Comercio   | Outros     | TOTAL        |
|---------------|--------------|-------------|------------|------------|--------------|
| NIASSA        | 1451         | 516         | 35         | 29         | 2031         |
| CABO DELGADO  | 5744         | 645         | 9          | 19         | 6417         |
| NAMPULA       | 10739        | 186         | 34         | 7          | 10966        |
| ZAMBEZIA      | 8924         | 585         | 70         | 24         | 9603         |
| TETE          | 4814         | 546         | 17         | 14         | 5391         |
| MANICA        | 925          | 782         | 25         | 35         | 1767         |
| SOFALA        | 6941         | 521         | 14         | 2          | 7478         |
| INHAMBANE     | 2716         | 547         | 37         | 113        | 3413         |
| GAZA          | 1149         | 1702        | 70         | 46         | 2967         |
| MAPUTO PROV.  | 1730         | 114         | 5          | 47         | 1896         |
| MAPUTO CIDADE | 809          | 3           | 18         | 19         | 849          |
| <b>TOTAL</b>  | <b>45942</b> | <b>6147</b> | <b>334</b> | <b>355</b> | <b>52778</b> |

**Quadro 47: Estrutura percentual das unidades de pesca segundo a principal fonte de rendimento do proprietário e por província**

| PROVINCIA     | Pesca        | Agricultura  | Comercio     | Outros       | TOTAL        |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| NIASSA        | 3,2          | 8,4          | 10,5         | 8,2          | 3,8          |
| CABO DELGADO  | 12,5         | 10,5         | 2,7          | 5,4          | 12,2         |
| NAMPULA       | 23,4         | 3,0          | 10,2         | 2,0          | 20,8         |
| ZAMBEZIA      | 19,4         | 9,5          | 21,0         | 6,8          | 18,2         |
| TETE          | 10,5         | 8,9          | 5,1          | 3,9          | 10,2         |
| MANICA        | 2,0          | 12,7         | 7,5          | 9,9          | 3,3          |
| SOFALA        | 15,1         | 8,5          | 4,2          | 0,6          | 14,2         |
| INHAMBANE     | 5,9          | 8,9          | 11,1         | 31,8         | 6,5          |
| GAZA          | 2,5          | 27,7         | 21,0         | 13,0         | 5,6          |
| MAPUTO PROV.  | 3,8          | 1,9          | 1,5          | 13,2         | 3,6          |
| MAPUTO CIDADE | 1,8          | 0,0          | 5,4          | 5,4          | 1,6          |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> |

**Quadro 48: Estrutura percentual das unidades de pesca por província e segundo a principal fonte de rendimento do proprietário**

| PROVINCIA     | Pesca       | Agricultura | Comercio   | Outros     | TOTAL      |
|---------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|
| NIASSA        | 71,4        | 25,4        | 1,7        | 1,4        | 100        |
| CABO DELGADO  | 89,5        | 10,1        | 0,1        | 0,3        | 100        |
| NAMPULA       | 97,9        | 1,7         | 0,3        | 0,1        | 100        |
| ZAMBEZIA      | 92,9        | 6,1         | 0,7        | 0,2        | 100        |
| TETE          | 89,3        | 10,1        | 0,3        | 0,3        | 100        |
| MANICA        | 52,3        | 44,3        | 1,4        | 2,0        | 100        |
| SOFALA        | 92,8        | 7,0         | 0,2        | 0,0        | 100        |
| INHAMBANE     | 79,6        | 16,0        | 1,1        | 3,3        | 100        |
| GAZA          | 38,7        | 57,4        | 2,4        | 1,6        | 100        |
| MAPUTO PROV.  | 91,2        | 6,0         | 0,3        | 2,5        | 100        |
| MAPUTO CIDADE | 95,3        | 0,4         | 2,1        | 2,2        | 100        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>87,0</b> | <b>11,6</b> | <b>0,6</b> | <b>0,7</b> | <b>100</b> |

No que respeita à repartição do valor de produção a forma mais frequente é a modalidade 50/50 bem como por conta própria, sendo o salário com prémio muito pouco relevante no contexto global.

Este facto é praticamente homogéneo em todo o País à excepção da Província de Tete onde a modalidade de salário só tem uma grande importância no rendimento dos membros das unidades de pesca (Quadros 49 a 51).

**Quadro 49: N° de unidades de pesca segundo a Repartição do valor de produção e por Província.**

| PROVINCIA     | Sálario     | Sálario Com Prémio | 50/50        | Conta Propria | Outra       | TOTAL        |
|---------------|-------------|--------------------|--------------|---------------|-------------|--------------|
| NIASSA        | 50          | 119                | 1280         | 397           | 185         | 2031         |
| CABO DELGADO  | 14          | 15                 | 2633         | 2666          | 1089        | 6417         |
| NAMPULA       | 63          | 378                | 5439         | 1525          | 3561        | 10966        |
| ZAMBEZIA      | 818         | 266                | 6050         | 1170          | 1299        | 9603         |
| TETE          | 2227        | 405                | 1170         | 1358          | 231         | 5391         |
| MANICA        | 199         | 8                  | 632          | 697           | 231         | 1767         |
| SOFALA        | 2258        | 271                | 1698         | 2267          | 984         | 7478         |
| INHAMBANE     | 204         | 46                 | 1470         | 665           | 1028        | 3413         |
| GAZA          | 457         | 52                 | 1681         | 415           | 362         | 2967         |
| MAPUTO PROV.  | 547         | 24                 | 422          | 615           | 288         | 1896         |
| MAPUTO CIDADE | 61          | 20                 | 550          | 66            | 152         | 849          |
| <b>TOTAL</b>  | <b>6898</b> | <b>1604</b>        | <b>23025</b> | <b>11841</b>  | <b>9410</b> | <b>52778</b> |

**Quadro 50: Estrutura percentual das unidades de pesca por província segundo a Repartição do valor de produção**

| PROVINCIA     | Sálario     | Sálario Com Prémio | 50/50       | Conta Propria | Outra       | TOTAL      |
|---------------|-------------|--------------------|-------------|---------------|-------------|------------|
| NIASSA        | 2,5         | 5,9                | 63,0        | 19,5          | 9,1         | 100        |
| CABO DELGADO  | 0,2         | 0,2                | 41,0        | 41,5          | 17,0        | 100        |
| NAMPULA       | 0,6         | 3,4                | 49,6        | 13,9          | 32,5        | 100        |
| ZAMBEZIA      | 8,5         | 2,8                | 63,0        | 12,2          | 13,5        | 100        |
| TETE          | 41,3        | 7,5                | 21,7        | 25,2          | 4,3         | 100        |
| MANICA        | 11,3        | 0,5                | 35,8        | 39,4          | 13,1        | 100        |
| SOFALA        | 30,2        | 3,6                | 22,7        | 30,3          | 13,2        | 100        |
| INHAMBANE     | 6,0         | 1,3                | 43,1        | 19,5          | 30,1        | 100        |
| GAZA          | 15,4        | 1,8                | 56,7        | 14,0          | 12,2        | 100        |
| MAPUTO PROV.  | 28,9        | 1,3                | 22,3        | 32,4          | 15,2        | 100        |
| MAPUTO CIDADE | 7,2         | 2,4                | 64,8        | 7,8           | 17,9        | 100        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>13,1</b> | <b>3,0</b>         | <b>43,6</b> | <b>22,4</b>   | <b>17,8</b> | <b>100</b> |

**Quadro 51: Estrutura percentual das unidades de pesca segundo a Repartição do valor de produção e por província**

| PROVINCIA     | Sálario    | Sálario Com Prémio | 50/50      | Conta Propria | Outra      | TOTAL      |
|---------------|------------|--------------------|------------|---------------|------------|------------|
| NIASSA        | 0,7        | 7,4                | 5,6        | 3,4           | 2,0        | 3,8        |
| CABO DELGADO  | 0,2        | 0,9                | 11,4       | 22,5          | 11,6       | 12,2       |
| NAMPULA       | 0,9        | 23,6               | 23,6       | 12,9          | 37,8       | 20,8       |
| ZAMBEZIA      | 11,9       | 16,6               | 26,3       | 9,9           | 13,8       | 18,2       |
| TETE          | 32,3       | 25,2               | 5,1        | 11,5          | 2,5        | 10,2       |
| MANICA        | 2,9        | 0,5                | 2,7        | 5,9           | 2,5        | 3,3        |
| SOFALA        | 32,7       | 16,9               | 7,4        | 19,1          | 10,5       | 14,2       |
| INHAMBANE     | 3,0        | 2,9                | 6,4        | 5,6           | 10,9       | 6,5        |
| GAZA          | 6,6        | 3,2                | 7,3        | 3,5           | 3,8        | 5,6        |
| MAPUTO PROV.  | 7,9        | 1,5                | 1,8        | 5,2           | 3,1        | 3,6        |
| MAPUTO CIDADE | 0,9        | 1,2                | 2,4        | 0,6           | 1,6        | 1,6        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100</b> | <b>100</b>         | <b>100</b> | <b>100</b>    | <b>100</b> | <b>100</b> |

## 5. Infra estruturas sócio-económicas

No que respeita às infra estruturas económicas e sociais os quadros 52,53,54 e 55 facultam-nos uma visão sobre a sua presença nas aldeias onde os membros das unidades de pesca estão inseridos. Relacionando estes dados com o número de profissionais existentes a níveis nacional e provincial como principais utentes dos bens públicos sumarizados podemos concluir que os rácios ainda apresentam níveis preocupantes o que é um indicador claro das dificuldades sociais encontradas pelos profissionais da pesca artesanal.

**Quadro 52: N° de Infra-estruturas económicas e sociais**

| PROVINCIA     | Nº Mercados de pescado | Nº de estab. de venda de Insumos de pesca | Nº Escolas  | Nº Fontes de água potável | Nº Infra-estruturas sanitárias |
|---------------|------------------------|---|-------------|---------------------------|--------------------------------|
| NIASSA        | 0                      | 0   | 51          | 84                        | 28                             |
| CABO DELGADO  | 20                     | 26  | 319         | 978                       | 100                            |
| NAMPULA       | 30                     | 89  | 241         | 546                       | 67                             |
| ZAMBEZIA      | 86                     | 33  | 220         | 330                       | 48                             |
| TETE          | 2                      | 46  | 219         | 233                       | 70                             |
| MANICA        | 28                     | 7   | 78          | 118                       | 20                             |
| SOFALA        | 5                      | 14  | 113         | 261                       | 33                             |
| INHAMBANE     | 8                      | 7   | 253         | 440                       | 60                             |
| GAZA          | 23                     | 4   | 150         | 275                       | 311                            |
| MAPUTO PROV.  | 2                      | 2   | 137         | 211                       | 41                             |
| MAPUTO CIDADE | 5                      | 1   | 36          | 79                        | 16                             |
| <b>TOTAL</b>  | <b>209</b>             | <b>229</b>                                | <b>1817</b> | <b>3555</b>               | <b>794</b>                     |

**Quadro 53: Estrutura percentual das Infra-estruturas económicas e sociais, segundo o tipo de infra-estrutura e província**

| PROVINCIA     | Nº Mercados de pescado | Nº de estab. de venda de Insumos de pesca | Nº Escolas | Nº Fontes de água potável | Nº Infra-estruturas sanitárias |
|---------------|------------------------|---|------------|---------------------------|--------------------------------|
| NIASSA        | 0,0                    | 0,0                                       | 2,8        | 2,4                       | 3,5                            |
| CABO DELGADO  | 9,6                    | 11,4                                      | 17,6       | 27,5                      | 12,6                           |
| NAMPULA       | 14,4                   | 38,9                                      | 13,3       | 15,4                      | 8,4                            |
| ZAMBEZIA      | 41,1                   | 14,4                                      | 12,1       | 9,3                       | 6,0                            |
| TETE          | 1,0                    | 20,1                                      | 12,1       | 6,6                       | 8,8                            |
| MANICA        | 13,4                   | 3,1                                       | 4,3        | 3,3                       | 2,5                            |
| SOFALA        | 2,4                    | 6,1                                       | 6,2        | 7,3                       | 4,2                            |
| INHAMBANE     | 3,8                    | 3,1                                       | 13,9       | 12,4                      | 7,6                            |
| GAZA          | 11,0                   | 1,7                                       | 8,3        | 7,7                       | 39,2                           |
| MAPUTO PROV.  | 1,0                    | 0,9                                       | 7,5        | 5,9                       | 5,2                            |
| MAPUTO CIDADE | 2,4                    | 0,4                                       | 2,0        | 2,2                       | 2,0                            |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100</b>             | <b>100</b>                                | <b>100</b> | <b>100</b>                | <b>100</b>                     |

**Quadro 54: N° Organizações de base comunitária por província**

| PROVINCIA     | N° Associações Locais ligadas a pesca | N° de PCR   | N° CCP     | N° de Outras |
|---------------|---------------------------------------|-------------|------------|--------------|
| NIASSA        | 19                                    | 12          | 24         | 50           |
| CABO DELGADO  | 94                                    | 166         | 65         | 46           |
| NAMPULA       | 132                                   | 547         | 65         | 49           |
| ZAMBEZIA      | 66                                    | 91          | 39         | 71           |
| TETE          | 63                                    | 76          | 52         | 34           |
| MANICA        | 11                                    | 5           | 8          | 8            |
| SOFALA        | 27                                    | 80          | 22         | 20           |
| INHAMBANE     | 27                                    | 43          | 93         | 11           |
| GAZA          | 33                                    | 73          | 33         | 10           |
| MAPUTO PROV.  | 9                                     | 5           | 33         | 1            |
| MAPUTO CIDADE | 7                                     | 6           | 7          | 0            |
| <b>TOTAL</b>  | <b>488</b>                            | <b>1104</b> | <b>441</b> | <b>300</b>   |

**Quadro 55: Estrutura percentual das organizações de base comunitária segundo o tipo de organizações e por província**

| PROVINCIA     | N° Associações Locais ligadas a pesca | N° de PCR  | N° CCP     | N° de Outras |
|---------------|---------------------------------------|------------|------------|--------------|
| NIASSA        | 3,9                                   | 1,1        | 5,4        | 16,7         |
| CABO DELGADO  | 19,3                                  | 15,0       | 14,7       | 15,3         |
| NAMPULA       | 27,0                                  | 49,5       | 14,7       | 16,3         |
| ZAMBEZIA      | 13,5                                  | 8,2        | 8,8        | 23,7         |
| TETE          | 12,9                                  | 6,9        | 11,8       | 11,3         |
| MANICA        | 2,3                                   | 0,5        | 1,8        | 2,7          |
| SOFALA        | 5,5                                   | 7,2        | 5,0        | 6,7          |
| INHAMBANE     | 5,5                                   | 3,9        | 21,1       | 3,7          |
| GAZA          | 6,8                                   | 6,6        | 7,5        | 3,3          |
| MAPUTO PROV.  | 1,8                                   | 0,5        | 7,5        | 0,3          |
| MAPUTO CIDADE | 1,4                                   | 0,5        | 1,6        | 0,0          |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100</b>                            | <b>100</b> | <b>100</b> | <b>100</b>   |

Os quadros 56 e 57 mostram-nos a relação entre as aldeias, o número de agregados familiares e habitantes existentes nos Centros de Pesca. Os dados mostram que o maior numero de aldeias concentram-se nas Províncias de Zambezia, Nampula e Cabo Delgado, que por sinal têm como maior numero de agregados familiare e habitantes respectivamente.

**Quadro 56: N° de aldeias, Agregados familiares, população por Província**

| PROVINCIA     | Nº de Aldeias | Nº Agregados Familiares | Nº de Habitantes |
|---------------|---------------|-------------------------|------------------|
| NIASSA        | 114           | 34.470                  | 76.785           |
| CABO DELGADO  | 306           | 119.086                 | 499.972          |
| NAMPULA       | 316           | 199.404                 | 641.079          |
| ZAMBEZIA      | 414           | 89.002                  | 316.852          |
| TETE          | 251           | 87.738                  | 292.840          |
| MANICA        | 90            | 40.445                  | 75.203           |
| SOFALA        | 244           | 30.438                  | 102.805          |
| INHAMBANE     | 276           | 69.775                  | 318.421          |
| GAZA          | 132           | 80.298                  | 300.488          |
| MAPUTO PROV.  | 72            | 41.557                  | 144.981          |
| MAPUTO CIDADE | 37            | 20.451                  | 61.033           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>2.252</b>  | <b>812.664</b>          | <b>2.830.459</b> |

**Quadro 57: Estrutura percentual segundo aldeias, Agregados familiares, população e por província**

| PROVINCIA     | Nº de Aldeias | Nº Agregados Familiares | Nº de Habitantes |
|---------------|---------------|-------------------------|------------------|
| NIASSA        | 5,1           | 4,2                     | 2,7              |
| CABO DELGADO  | 13,6          | 14,7                    | 17,7             |
| NAMPULA       | 14,0          | 24,5                    | 22,6             |
| ZAMBEZIA      | 18,4          | 11,0                    | 11,2             |
| TETE          | 11,1          | 10,8                    | 10,3             |
| MANICA        | 4,0           | 5,0                     | 2,7              |
| SOFALA        | 10,8          | 3,7                     | 3,6              |
| INHAMBANE     | 12,3          | 8,6                     | 11,2             |
| GAZA          | 5,9           | 9,9                     | 10,6             |
| MAPUTO PROV.  | 3,2           | 5,1                     | 5,1              |
| MAPUTO CIDADE | 1,6           | 2,5                     | 2,2              |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100</b>    | <b>100</b>              | <b>100</b>       |

## 6. Conclusões

O Censo à Pesca Artesanal 2012 providencia uma gama de informação útil e pertinente para avaliar o subsector da pesca artesanal em Moçambique.

As estatísticas da pesca artesanal devem constituir inputs para ajudar os decisores e planificadores na elaboração das políticas pesqueiras e devem em última análise contribuir para um impacto positivo no desempenho do sector pesqueiro.

Os dados sobre a essência, magnitude e características da força de trabalho da pesca artesanal, artes de pesca e embarcações foram maioritariamente produzidos a níveis nacional e provincial, o que permite a identificação do perfil deste subsector de forma a permitir intervenções a nível estratégico mais localizadas.

Assim das cerca de 53000 unidades de pesca artesanal recenseadas, ficou a saber-se que as mesmas pertencem a 1586 Centros de Pesca e empregam cerca de 400 000 pessoas em todo o País o que é de realçar como um importante contributo nos desafios do País no alívio à pobreza e segurança alimentar. Sabe-se agora a magnitude, as características e a qualidade das artes de pesca e embarcações envolvidas neste subsector o que é essencial na análise e planificação do desempenho do subsector das Pescas. Análise semelhante pode ser feita no que concerne à disponibilidade e necessidades de criação de infra-estruturas sociais e facilitadoras tendentes à melhoria das condições de vida dos pescadores artesanais.

## VI. ANEXOS

### 1. Glossário

Para efeitos do Censo, definiu-se **Pesca Artesanal** como sendo a Pesca realizada com ou sem embarcação (motorizada ou não), sendo que tendo embarcação esta é de comprimento inferior a 10 metros e que as artes são operadas manualmente, utilizando-se sistemas simples de conservação de pescado a bordo (protecção do sol e uso de gelo) e que a zona de pesca é ocal ou costeira.

**Acampamento:** Uma só arraca ou um conjunto delas, servindo de armazém e/ou dormitório para os pescadores que prestam serviços a uma pessoa colectiva ou singular

**Arte de Pesca:** Qualquer artefacto ou instrumento destinado à pesca.(SEP.lei das pescas)

**Centros de Pesca:** Qualquer local permanente ou temporário onde as embarcações de pesca são regularmente guardadas e/ou onde a captura é desembarçada

**Conservação de pescado:** Todo processo de manutenção do estado natural ou desejável, do pescado, neutralizando ou reduzindo o efeito das bactérias ou enzimas de forma a aumentar o tempo de conservação.

**Conselho Comunitário de Pesca (Centros de Pesca):** Organização comunitária sem fins lucrativos e estruturado para o controle e gestão das pescarias em coordenação com as instituições governamentais de administração e gestão pesqueira e/ou marítima.

**Embarcação de Pesca:** Toda aquela que esteja equipada ou seja, utilizada para a pesca ou actividades conexas de pesca ou pesca de investigação científica ou experimental.

**Operações conexas da pesca:** As operações que se realizam com embarcações no decurso do processo produtivo de pesca e que concorrem para concretização ou rentabilização da actividade de pesca propriamente dita, nomeadamente:

- Transbordo de pescado ou de produtos da pesca de uma embarcação para outra; O armazenamento, processamento e transporte marítimo de espécies aquáticas capturadas em águas jurisdicionais a bordo até o primeiro desembarque;
- O abastecimento ou fornecimento de embarcações de pesca ou quaisquer outras actividades de apoio logístico à embarcação de pesca, quando realizadas no mar;

- Tentativas de preparação para qualquer uma das operações previstas acima, quando realizadas no mar;
- O transporte marítimo de pescadores de e para os locais de pesca (SEP, Lei das Pescas).

**Pesca:** Actividades de captura ou apanha de espécies aquáticas;

Procura ou tentativa de captura ou de apanha de espécies aquáticas;

Qualquer operação de preparação para a captura ou apanha de espécies aquáticas compreendendo nomeadamente a instalação ou a recolha de dispositivos para as atrair ou para a sua procura.

**Pesca artesanal:** Pesca realizada com ou sem embarcação, que pode ser motorizada ou não. As artes são operadas manualmente. Utilizam-se sistemas simples de conservação a bordo (protecção do sol e gelo). A zona de pesca é local ou costeira e as campanhas são normalmente de um dia no mar.

**Pesca de pequena escala:** A que abrange a pesca artesanal e a semi-industrial.

**Pesca submarina:** Captura de produtos pesqueiros feito através de mergulho e com utilização de uma arma submarina.

**Pesca de subsistência:** Pesca praticada com ou sem embarcação com meios artesanais elementares, e que constitui uma actividade secundária para as pessoas que a praticam, fornecendo bens alimentares para o consumo próprio e não produz excedentes significativos comercializáveis.

**Pesca familiar:** A actividade de pesca é praticada por pescadores da mesma família que não têm patrão (ou que faz parte da família) e não se efectuam remunerações.

**Pesca industrial:** A actividade de pesca é praticada por um pescador sozinho sem pátio, não existe remuneração.

**Recenseamento:** É o conjunto de operações que visam recolher, processar, analisar e publicar dados estatísticos, económicos e sociais da população de uma determinada área num dado momento. Portanto é uma operação de planificação do desenvolvimento económico e social do país.

**Recolectores:** Pessoas colectivas ou individuais que praticam o processo de apanha a mão de mariscos e outros produtos do mar.

**Unidade de Pesca:** Uma embarcação com a sua tripulação e artes de pesca (e que não praticam apenas operações conexas de pesca) ou ainda na ausência de embarcação, um pescador ou um grupo de pescadores utilizando em comum uma ou mais artes de pesca.

## **ARTE DE PESCA DA UNIDADE DE PESCA**

**Arrasto:** Arte de pesca que consiste numa rede formada por um saco de malhas pequenas prolongadas por duas grandes asa de malha relativamente maior, amarradas na sua extremidade longos cabos (cordas) para alar (puxar) a rede. A arte. A arte é usada em praias (mar) e (terra) águas continentais na pesca artesanal.

**Emalhe simples:** Arte constituída por um pano de rede, de altura e comprimento variáveis, colocada na posição vertical de trabalho, a diferentes profundidades. O peixe é retido ao tentar atravessar as malhas do pano de rede. Destaca-se o emalhe de superfície (para pelágicos), de fundo (para demersais), e de tubarão (malhas maiores).

**Tresmalhe** - Arte que pertence ao grupo de emalhe, á diferença que está construída por três panos de redes, geralmente usado para a pesca de camarão.

**Rede de Cerco** - Arte que consiste num pano de rede de malhas variáveis que é lançada ao mar em forma circular para captura de peixe, geralmente em cardumes.

**Chilimila** - Nome tradicional oriundo da provincial de niassa, baseado no principio de pesca com redes com redes aladas. Pertence ao grupo de rede de cerco. É normalmente operada por duas canoas.

**Linha de Mão** - Arte constituída por uma linha ou fio contendo na sua extremidade um ou mais anzóis para fixação das iscas e captura do peixe. As linhas podem ser usadas com ou sem cana.

**Palangre** - Arte de pesca constituída por uma linha de grande comprimento, colocada na horizontal ou verticalmente, á qual se ligam numerosas linhas de pequeno comprimento na extremidade livre das quais se empata um anzol. O comprimento e o afastamento variam de acordo com a espécie alvo. Destinam-se á captura de espécies pelágicas e demersais (palangre de fundo)

**Arpão/Ferro aguçado** - Arte de pesca constituída por um objecto pontiagudo numa das extremidades, podes ser lançado manualmente se de fabrico tradicional se tratar ou com recurso a armas de ar comprimido se for de fabrico industrializado. São usados geralmente na pesca de mergulho. Tem a particularidade de fácil penetração sem recuar.

**Cesto** - Arte de pesca concebida para capturar peixes, moluscos ou crustáceos, com a forma de cesto, construído uma abertura(boca)no cimo por onde se introduz o pescado, de forma a impossibilitar a sua fuga.

**Colher** -Trata-se de pequenas redes, montadas numa armação circular e operada manualmente a partir de terra sem qualquer instalação fixa ou de uma embarcação.

**Arrasto com rede mosquiteira "Chicocota"** - Arte de pesca similar as redes de arrasto mecânico, utilizadas fundeadas, fixas contra a corrente da maré. Arte tida como nociva(proibida por lei)porque é operada com dimensões de malha pequena. É chamada chicocota na província de Sofala.

**Gaiola** - Armadilha de construção e dimensões variáveis e forma diversa(cilíndrica, poliédrica ou caixa rectangular)com uma abertura(boca)num dos lados por onde se introduz o pescado, ficando depois impossibilitado de fuga, continuando porém no seu meio aquático normal. As gaiola podem ser constituídas de caniço, variáveis metálicas ou outro material.

**Gamboa** - Arte de pesca constituída por panos de rede(tipo de rede de emalhar)ou esteiras, montados na vertical numa fila de várias estacas fixas no fundo marinho. São geralmente montadas em locais estreitos ou zonas de maré e são retirados na maré baixa.

**Quinia** - Arte de pequeno porte, comprimento aproximado de 5 metros e 3 metros de altura. A rede é arrastada por duas pessoas, formada por panos de malhas finas(geralmente mosquiteiras/nocivas).É operada geralmente na praias, nas zonas de mares e nas margens dos rios.

**Tarrafa** - Arte de arremeço, lançada de terra ou de uma embarcação, captura os peixes caindo e fechando-se sobre eles. O seu uso está normalmente limitado a água pouco profundas das margens dos rios e praias para captura de peixe pequeno e camarão miúdo.

## **EMBARCAÇÃO DA UNIDADE DE PESCA**

**Lancha** - Embarcação de casco Redondo ou em V, com proa e popa, reforçado transversal(por cavernas)e longitudinalmente(por quilha)e pode ser com ou sem convés.

**Chata** - Embarcação cujo o fundo é plano(chato). A popa de embarcação é do tipo "espelho" (na popa a embarcação a vezes mantém quase a mesma largura do centro e é cortada vertical).O casco tem reforços longitudinais e transversais. É normalmente Aberto.(IDPPE)

**"Canoa" tipo Moma** - Embarcação que usualmente é chamada "canao", mas, pertence ao grupo de lanchas por suas características: constituída de um casco tabulado, convés de boca aberta, com arrufo, de duas proas, ocasionalmente de popa espelho. É chamado de "Muatia" na zona de Angoche.

**Jangada** - Embarcação plana, de construção extremamente precária, feita geralmente de paus de árvores, bambus ou caniço, no censo em questão foram considerados também as chapas de zinco, tubos plásticos e cocos chocos. São geralmente usados troncos, bambus ou um sistema de pedais(no caso de cocos chocos) para sua locomoção. Sua tripulação varia de acordo com o tamanho da jangada.

**Fibra de vidro** - Embarcação resistente, construída inteira em fibra de vidro, possui as bordas mais altas, o formato de seu casco lhe proporciona boa estabilidade associada a um bom desempenho e direcionamento.

Destaca-se as embarcações de fibra de vidro do tipo canoas, e do tipo lanchas.

**Canoa tronco escovado** - Embarcação constituída de um só tronco de madeira. As bordas, geralmente, mantém a curvatura natural do tronco. A proa e a popa são arredondas. O casco é aberto e normalmente não tem qualquer tipo de reforço longitudinal ou transversal.

**Casquinha** - Embarcação constituída da casca do troco da árvore, as bordas mantém a curvatura natural do tronco, possui um suporte (tipo roda)na proa e na popa para segurar as laterais, facilitando a manutenção do formato da embarcação.

**Canoa com estabilizador** - Embarcação do grupo das canoas, com a particularidade de possuir 2 estabilizadores/flutuadores, comumente chamado "Mitumbui" na zona de Pemba.

#### **4.CENTROS DE PESCA**

Qualquer lugar permanente ou temporário onde as unidades de pesca são regularmente guardadas e onde a captura é desembarcada.

**Permanente** - Centros de Pesca onde os pescadores permanecem durante todo ano.

**Temporário** - Centros de Pesca onde os pescadores não permanecem durante todo o ano.

#### **5.PESCADOR**

**Pescador Eventual** - Tripulante que participa ocasionalmente na actividade de pesca numa unidade de pesca considerada.

**Pescador Permanente** - Tripulante que participa permanentemente á actividade da pesca numa unidade de pesca considerada.

**Pescador(esp.) sem barco** - Um ou mais pescadores usando em comum uma ou mais artes sem embarcação.

**Tripulante** - Um dos elementos que constitui a equipa de número de pescadores necessário/mínimi/suficiente para a execução da actividade de pesca a utilizar.

**Migrante** - Pescador que, por motivos diversos, saiu de seu local de origem, para vir trabalhar no Centros de Pesca referenciado. O período de estância pode ser de uma semanas (por exemplo no caso dos Centros de Pesca temporário),ou indefinido.

#### **6. PESSOAS LIGADAS A PESCA**

**Carpinteiro naval** - Pessoa que possa interpretar e executar os planos para construção ou reparação de uma embarcação.

**Mestre** - Pessoa com conhecimento suficiente e capaz de construir uma embarcação sem recorrer á consultores extras.

**Aprendiz** - Pessoa que ao lado do mestre carpinteiro faz trabalhos de construção naval sob sua orientação.

**Processador de pescado** - Pessoa com capacidade de efectuar operações que alterem a integridade anatómica ou que transforme o estado natural característico do pescado, por um processo químico ou físico.

**Comerciante de pescado** - Pessoa que se dedica á compra pescado e revende, sem actividade de processamento ou pesca.

**Mecânico naval** - Pessoa com capacidade de manutenção e reparação(caso de avaria)de motores para embarcações.

**Redeiro** - Pessoa com capacidade de fabricação, manutenção e reparação das redes de pesca.

## 2. Listagens dos Centros de Pesca por Província

### Número de Embarcação e unidades de pesca por Província e por Centros de Pesca

| PROVINCIA | NOME_CENTRO     | Nº de embarcações | Nº unidades |
|-----------|-----------------|-------------------|-------------|
| Niassa    | BELEM           | 10                | 18          |
|           | CANDEMA         | 10                | 6           |
|           | CANGO           | 15                | 15          |
|           | CANGO/MILINGA   | 5                 | 5           |
|           | CHACAIA SEDE    | 7                 | 10          |
|           | CHAIA           | 8                 | 8           |
|           | CHALAWILE       | 7                 | 7           |
|           | CHIA-MICOMA     | 15                | 20          |
|           | CHIA-MITONDO    | 12                | 17          |
|           | CHIA-NCHIJI     | 12                | 18          |
|           | CHICOA          | 16                | 24          |
|           | CHIGOMA THINDUA | 3                 | 2           |
|           | CHIGOMA/EMBE    | 12                | 17          |
|           | CHIGOMA/LINGA   | 5                 | 6           |
|           | CHILOA          | 12                | 18          |
|           | CHILOVELO-LUNDO | 25                | 37          |
|           | CHILOVELO-SEDE  | 15                | 26          |
|           | CHIMUALA        | 7                 | 7           |
|           | CHINANGUASSI    | 9                 | 10          |
|           | CHINGULHU       | 7                 | 7           |
| CHINHISSI | 8               | 15                |             |

|  |                          |    |    |
|--|--------------------------|----|----|
|  | CHIPONDE/LUSSEFA         | 9  | 13 |
|  | CHIPUIA                  | 8  | 15 |
|  | CHISSONELO               | 2  | 2  |
|  | CHUANGA-CHICUTA          | 4  | 4  |
|  | CHUANGA-MASIE            | 13 | 13 |
|  | CHUANGA-MICHONGUE        | 20 | 27 |
|  | COBUE SEDE               | 8  | 10 |
|  | COCOLA CARDOSO           | 4  | 4  |
|  | DE RITANDE               | 8  | 8  |
|  | DIVEIA                   | 5  | 1  |
|  | GUARDA 1                 | 9  | 9  |
|  | II CONGRESSO             | 26 | 1  |
|  | ILHAMITARICA             | 5  | 4  |
|  | KUDUNIA                  | 4  | 4  |
|  | LIALA FION               | 23 | 37 |
|  | LIALA                    | 3  | 15 |
|  | LICHISSI                 | 14 | 18 |
|  | LIMBUE NHENGA<br>MWANTAI | 3  | 3  |
|  | LIMBUE-CAPATA            | 3  | 3  |
|  | LINBUE NAMIGOIA          | 3  | 3  |
|  | LIOMBE                   | 9  | 4  |
|  | LIQUALE                  | 14 | 25 |
|  | LIUCHI-NDANGALE          | 2  | 1  |
|  | LIUMBA                   | 13 | 17 |

|                    |    |    |
|--------------------|----|----|
| LONDO/LICUANHA     | 4  | 4  |
| LONDO-MBENJE       | 7  | 7  |
| LUANGUA            | 18 | 13 |
| LUGENDA            | 8  | 6  |
| LUILE              | 13 | 10 |
| LUMBAULO           | 9  | 9  |
| LUMBAULO           | 14 | 13 |
| LUMBAULO-MAHAME    | 16 | 15 |
| LUMBAULO-NSULE     | 3  | 3  |
| LUMBAULO-ULILA     | 16 | 15 |
| LUMECE             | 25 | 21 |
| LUNGUEZI           | 24 | 19 |
| LUPUCHI            | 7  | 5  |
| MACONGUA           | 12 | 12 |
| MAKWACHAS          | 12 | 3  |
| MALANGA            | 24 | 25 |
| MALANGALANGA       | 16 | 16 |
| MALUNDA            | 10 | 7  |
| MASSUMBA-MICHOCHO  | 15 | 15 |
| MATACA/MASSIE      | 12 | 12 |
| MATACA/NGUMUNGUILA | 16 | 14 |
| MATAMBE            | 14 | 13 |
| MATOMONDO          |    | 5  |
| MBALALA            | 23 | 30 |
| MBAMBA-NTHONDO     | 12 | 15 |

|  |                   |    |    |
|--|-------------------|----|----|
|  | MBANMA-CHISSOCONO | 18 | 18 |
|  | MBUECA MATITI     | 19 | 17 |
|  | MBUECA MICALANGA  | 5  | 4  |
|  | MBUECA/NAMAZWEDJE | 13 | 12 |
|  | MBUECA/NCHOMOLA   | 9  | 8  |
|  | MBUECACHIMBA      | 4  | 4  |
|  | MCUAMBA           | 1  | 1  |
|  | MELULUCA SEDE     | 29 | 36 |
|  | MEPONDA           | 26 | 34 |
|  | MEPONDA 1         | 25 | 40 |
|  | MESSUMBA-ANDULO   | 11 | 14 |
|  | MESSUMBA-BINDULA  | 7  | 7  |
|  | METANGULZ-SEDE    | 31 | 31 |
|  | MICUMO            | 35 | 36 |
|  | MICUNDI           | 23 | 32 |
|  | MILAMBE 2         | 23 | 19 |
|  | MILOLA            | 12 | 19 |
|  | MILONGO MILONGO   | 13 | 28 |
|  | MILUMBE           | 28 | 42 |
|  | MITETE            | 16 | 15 |
|  | MNAMBA-NHOLA      | 13 | 13 |
|  | MNONGA            | 21 | 28 |
|  | MONDUE            | 9  | 8  |
|  | MONDUE-LUANDA     | 13 | 13 |
|  | MPOPO             | 17 | 16 |

|  |                 |    |    |
|--|-----------------|----|----|
|  | MTIMBE/MALAPA   | 10 | 10 |
|  | MTIMBE/MARINGUE | 12 | 15 |
|  | MUCOMELO        | 3  | 2  |
|  | MUHALA          | 38 | 55 |
|  | MUSSURUSI       | 14 | 4  |
|  | MWAKIA          | 5  | 5  |
|  | NACATOPE        | 8  | 13 |
|  | NAMALULU        | 3  | 7  |
|  | NAMATUNO        | 10 | 10 |
|  | NAMAURO         | 3  | 2  |
|  | NAMICHIMBA      | 2  | 2  |
|  | NAMISSI         | 6  | 4  |
|  | NANDUMUZI       | 12 | 19 |
|  | NANGOLOCOLO     | 2  | 1  |
|  | NANGUNDE        | 12 | 10 |
|  | NAPILILA        | 6  | 6  |
|  | NDAGO           | 6  | 4  |
|  | NDAMBALALE      | 12 | 40 |
|  | NDAPATA         | 15 | 11 |
|  | NDIRIMA         | 10 | 8  |
|  | NDJANDJATI      | 8  | 13 |
|  | NGALANE         | 9  | 6  |
|  | NGOE-NAMANOLO   | 11 | 13 |
|  | NGOFI/LUNGUA    | 14 | 23 |
|  | NGOFI/NTAUA     | 8  | 10 |

|                  |    |    |
|------------------|----|----|
| NGOMANI          | 1  | 1  |
| NGOMBE-MBEMBA    | 1  | 1  |
| NGOO NAMAKUNGA   | 12 | 10 |
| NGOO-CHISSOMONJI | 16 | 43 |
| NHAOO CHISSANGA  | 13 | 20 |
| NICHEPA-SEDE     | 12 | 20 |
| NKHOLONGUE       | 15 | 21 |
| NOLELA           | 23 | 56 |
| NSANJIRA         | 5  | 3  |
| NTANGULA.        | 5  | 2  |
| NTCHEPA-NGALA    | 17 | 19 |
| NTONDO           | 9  | 14 |
| NTUMBA/MUHENJELE | 8  | 11 |
| NTUMBA/NCHEPA    | 13 | 22 |
| NTUMBA/NKUELA    | 1  | 1  |
| NTUMBA-SEDE      | 11 | 18 |
| NZINGE           | 5  | 8  |
| PONTE MAIA       | 6  | 8  |
| RICONE           | 5  | 16 |
| RURECO           | 8  | 10 |
| SANJALA          | 6  | 10 |
| TCHENHANA        | 2  | 4  |
| THUNGO           | 18 | 20 |
| TIMBA 1          | 8  | 12 |
| TIMBA 2          | 5  | 13 |

|                     |                    |             |             |
|---------------------|--------------------|-------------|-------------|
|                     | UCHESILIUNA/MACOLA | 7           | 6           |
|                     | UCHESSI NKAIA      | 6           | 10          |
|                     | UTONGA             | 5           | 6           |
|                     | UTONGA-MBALE       | 4           | 4           |
|                     | MALINGO            | 5           | 5           |
|                     | MATARA/MAGOWANI    | 8           | 8           |
| <b>Niassa Total</b> |                    | <b>1682</b> | <b>2031</b> |
| <b>Cabo Delgado</b> | BAGALA             | 15          | 17          |
|                     | QUIPUIDE           | 2           | 4           |
|                     | NONGUE             | 15          | 16          |
|                     | CHUNGO             | 28          | 30          |
|                     | LUCOMA             | 2           | 13          |
|                     | NAMOTO 2           | 3           | 8           |
|                     | OLUMBE-DOMINGA     | 49          | 46          |
|                     | GOGO SUAVE         | 13          | 16          |
|                     | NALUNHO            | 7           | 7           |
|                     | NHICA NACALA       | 3           | 3           |
|                     | KIWIA              | 12          | 16          |
|                     | CASIMOIO           | 8           | 9           |
|                     | CHILECA            | 7           | 7           |
|                     | MAGANJA SEDE       | 21          | 29          |
|                     | MPAIA              | 14          | 14          |
|                     | NFUNZI             | 16          | 20          |
|                     | MAGANJA SEDE       | 25          | 23          |

|  |                      |     |     |
|--|----------------------|-----|-----|
|  | MAKONGO              | 8   | 8   |
|  | MBUIZE               | 16  | 20  |
|  | NTUARA               | 7   | 7   |
|  | FAROL                | 17  | 29  |
|  | MACAMBI ARBAINE      | 18  | 15  |
|  | MILAMBA              | 19  | 19  |
|  | MILAMBA QUITUPO      | 15  | 15  |
|  | MAPIPA               | 21  | 25  |
|  | LALANE               | 22  | 24  |
|  | NFINDI               | 6   | 6   |
|  | MNJANE               | 38  | 41  |
|  | RONQUE               | 18  | 18  |
|  | NSANGUE-PONTA        | 23  | 23  |
|  | QUITAMA              | 28  | 27  |
|  | PALMA SEDE-QUELIMANE | 74  | 82  |
|  | NGOJI                | 7   | 7   |
|  | QUIONGA              | 38  | 40  |
|  | QUIRINDE             | 19  | 20  |
|  | VANIZE-QUIVUNE       | 16  | 56  |
|  | VAMIZI-RANCE         | 67  | 75  |
|  | QUIFUQUE             | 123 | 189 |
|  | NSEMO                | 102 | 108 |
|  | NSSANGUE             | 5   | 6   |
|  | CELULA/MILETA        | 24  | 27  |
|  | MACULO               | 22  | 22  |

|                   |     |     |
|-------------------|-----|-----|
| CABACEIRA         | 8   | 8   |
| MALINDE           | 40  | 41  |
| MILAMBA           | 33  | 36  |
| NKOMANGONO        | 41  | 53  |
| MOCIMBOA VELHA    | 17  | 17  |
| NPANGA/KABACAR    | 17  | 17  |
| PAMUNDA           | 3   | 3   |
| ZALALA            | 88  | 89  |
| MILAMBA           | 10  | 10  |
| NABUBUSSI         | 56  | 52  |
| CASSAMBALA        | 20  | 20  |
| ULO               | 33  | 33  |
| NABAJE            | 34  | 34  |
| NAQUIELO          | 8   | 8   |
| QUIRANHUNE        | 108 | 111 |
| PANCHINA          | 15  | 15  |
| LUCHETE-SEDE      | 30  | 30  |
| CALUGO            | 56  | 67  |
| MARERE            | 41  | 41  |
| MILONJE NTAWANHA  | 5   | 5   |
| DOMINGO           | 24  | 25  |
| MECUNGO           | 48  | 60  |
| GOLUDO-PANCOBOMLO | 29  | 30  |
| OLUMBOA 1         | 16  | 22  |
| OLUMBOA 2         | 26  | 26  |

|  |                  |     |     |
|--|------------------|-----|-----|
|  | QUINHANAMBORO    | 47  | 46  |
|  | BATCHO           | 42  | 40  |
|  | MESSUNE          | 43  | 49  |
|  | NFUZI            | 33  | 33  |
|  | TEMBUZE          | 256 | 289 |
|  | KUMICHETE        | 12  | 12  |
|  | LUMUAMUA         | 24  | 24  |
|  | NHONDJE          | 40  | 42  |
|  | WACHABANE        | 9   | 10  |
|  | MPUIZIZI         | 32  | 32  |
|  | PAMENGABO        | 42  | 40  |
|  | MALIGARANE       | 58  | 55  |
|  | MISSANO          | 75  | 71  |
|  | MUAPOTA          | 32  | 31  |
|  | NACALA           | 98  | 96  |
|  | MUENHEMUERA      | 48  | 46  |
|  | NAMBO            | 52  | 53  |
|  | PANGANE/NCADI    | 134 | 130 |
|  | BCATAE QUIRIMIZA | 14  | 14  |
|  | SIGE             | 17  | 17  |
|  | PACHILONGO       | 26  | 23  |
|  | PEQUENE SEDE     | 46  | 41  |
|  | CANFAI           | 6   | 6   |
|  | PONGANE SUKI     | 28  | 28  |
|  | ILHA DAS ROLAS   | 10  | 10  |

|  |                                   |    |     |
|--|-----------------------------------|----|-----|
|  | ULAIA                             | 33 | 33  |
|  | DARUMBA                           | 35 | 37  |
|  | PASINHANA                         | 17 | 17  |
|  | COMBINADO PESQUEIRO DE CUMARUANBA | 34 | 45  |
|  | KUMILAMBA                         | 46 | 56  |
|  | QUINAMBO                          | 41 | 41  |
|  | FION                              | 14 | 14  |
|  | MATEMO SEDE                       | 19 | 26  |
|  | MATEMO MUANACONBO                 | 19 | 20  |
|  | PA IGREJA                         | 33 | 38  |
|  | QUIRAMBO                          | 33 | 33  |
|  | QUINWANDALA                       | 28 | 28  |
|  | KAUR/NTEA                         | 30 | 30  |
|  | PANTAPULA                         | 13 | 13  |
|  | QUIWONGO                          | 24 | 24  |
|  | MATUNDO                           | 15 | 15  |
|  | MECUTE                            | 19 | 19  |
|  | MEFUVO                            | 75 | 111 |
|  | ULONDO                            | 27 | 25  |
|  | FAROL PAGALA                      | 37 | 58  |
|  | MUSSOMERO                         | 15 | 15  |
|  | NAMADORO                          | 22 | 22  |
|  | MATEMO MBABA                      | 13 | 24  |
|  | QUISSANGA PRAIA3                  | 23 | 23  |

|                   |    |    |
|-------------------|----|----|
| PATAVARE          | 28 | 30 |
| MATEMO MASSAULO   | 46 | 59 |
| PAKAPETERA        | 22 | 22 |
| NDEGANE           | 20 | 20 |
| PASTORINHO        | 23 | 23 |
| UMADERANE         | 51 | 51 |
| PAQUISSICO        | 19 | 19 |
| KAGAVERO          | 14 | 16 |
| MASSEMUCO         | 21 | 24 |
| WARENTE/NWEPANE   | 40 | 41 |
| MATEMO PALUSSANCA | 19 | 31 |
| NIKINITA          | 23 | 26 |
| JARDIM            | 14 | 14 |
| NANHOMA           | 34 | 44 |
| MINUTHO           | 22 | 22 |
| QUISUE            | 61 | 78 |
| SITO              | 21 | 26 |
| NOROBIA           | 29 | 29 |
| LONDO             | 7  | 7  |
| MUIJUMA/CHARIFO   | 56 | 56 |
| GIMPIA            | 23 | 23 |
| MESSANGA VELHA    | 26 | 26 |
| MIQUINDANE        | 10 | 10 |
| MUEVE             | 36 | 36 |
| NAMALUCA          | 31 | 31 |

|  |             |    |    |
|--|-------------|----|----|
|  | FORJANE     | 52 | 51 |
|  | AGRICOM     | 21 | 21 |
|  | CHITENGE    | 27 | 32 |
|  | COOPERATIVA | 23 | 24 |
|  | SHITINJIA   | 2  | 5  |
|  | CHIBUABUAR  | 20 | 20 |
|  | CHITUNDA    | 15 | 21 |
|  | KULUNGO     | 24 | 25 |
|  | LEGONGO     | 2  | 3  |
|  | KUMISSETE   | 45 | 45 |
|  | LYAMANGONDO | 6  | 12 |
|  | MAYANGA     | 12 | 12 |
|  | RUELA       | 72 | 73 |
|  | JARDINA     | 38 | 38 |
|  | MBUO        | 6  | 7  |
|  | INOS        | 20 | 22 |
|  | MBUYANE     | 10 | 18 |
|  | CARIOCO     | 22 | 22 |
|  | MICALANGO   | 5  | 11 |
|  | NIMBE       | 20 | 20 |
|  | MIUNGO 1    | 16 | 20 |
|  | NAHIMBE SAL | 27 | 29 |
|  | MIUNGO 2    | 8  | 8  |
|  | MASSIGONHA  | 18 | 32 |
|  | NACAHANGA   | 5  | 9  |

|  |                    |    |    |
|--|--------------------|----|----|
|  | NATAWE             | 6  | 7  |
|  | MAPICHI            | 25 | 25 |
|  | NSUME              | 17 | 17 |
|  | COBA               | 27 | 37 |
|  | NAPUATACALA        | 2  | 12 |
|  | CHUIBA             | 20 | 26 |
|  | NTAMBA             | 21 | 37 |
|  | BADA               | 4  | 4  |
|  | QUIDUNGO           | 4  | 4  |
|  | MESSALO            | 5  | 5  |
|  | MPEWE              | 21 | 21 |
|  | NCEUE              | 3  | 10 |
|  | REPONE             | 21 | 24 |
|  | NACUTO WANACUTO    | 8  | 25 |
|  | SICURA             | 31 | 53 |
|  | CARAPINA           | 27 | 34 |
|  | MUCELIWA           | 5  | 13 |
|  | ZAULANE            | 22 | 22 |
|  | NUPULO             | 14 | 14 |
|  | CHIPEMBEL          | 15 | 16 |
|  | NONAMANGA          | 22 | 23 |
|  | BARRAGEM 2         | 10 | 13 |
|  | MAVEIA             | 9  | 11 |
|  | BARRAGEM IMMAU     | 2  | 2  |
|  | BARRAGEM HANGUESSE | 10 | 10 |

|  |                  |    |    |
|--|------------------|----|----|
|  | NTUPATI BARRAGEM | 6  | 6  |
|  | NAMUZUVO         | 23 | 31 |
|  | MUARIA/UTIJAMA   | 28 | 32 |
|  | MIRAVONE         | 5  | 13 |
|  | MEGARUMA         | 3  | 4  |
|  | METACANE         | 20 | 25 |
|  | MUAI             | 6  | 17 |
|  | NTONGA           | 18 | 18 |
|  | MULIMBUZI        | 18 | 20 |
|  | WANTUPHUA        | 4  | 4  |
|  | MUANEIA          | 5  | 7  |
|  | NAMICOPE         | 5  | 12 |
|  | NAMAVE           | 11 | 30 |
|  | FAROL-SABURA     | 24 | 28 |
|  | FAROL            | 27 | 37 |
|  | NAPHULA          | 3  | 18 |
|  | UFUNGO           | 20 | 23 |
|  | NICAHU           | 3  | 9  |
|  | NAPITAO          | 4  | 8  |
|  | WANIVULAS        | 2  | 14 |
|  | CANDONGO         | 4  | 18 |
|  | MANHICA          | 10 | 20 |
|  | LINOLO           | 3  | 5  |
|  | MBAU MALINDE     | 13 | 15 |
|  | MUNGUE           | 3  | 5  |

|                               |                   |             |             |
|-------------------------------|-------------------|-------------|-------------|
|                               | NACUMBOGUA        | 13          | 20          |
|                               | NAMATIL           | 19          | 28          |
|                               | VILEMA            | 9           | 13          |
|                               | XITAXI            | 12          | 15          |
|                               | LINGONGO          | 2           | 2           |
|                               | NTACUA            | 15          | 34          |
|                               | ANTIGO            | 3           | 5           |
|                               | MAPIPA            | 21          | 22          |
|                               | ANTIGO            | 2           | 5           |
| <b>Cabo Delgado<br/>Total</b> |                   | <b>5615</b> | <b>6417</b> |
| <b>Nampula</b>                | AREAL             | 15          | 25          |
|                               | BAIXA PINDA       | 89          | 100         |
|                               | BOLEIA            | 66          | 90          |
|                               | BUANANTEPA        | 24          | 27          |
|                               | BUZIOS            | 32          | 40          |
|                               | CABACEIRA GRANDE  | 22          | 50          |
|                               | CABACEIRA PEQUENA | 21          | 35          |
|                               | CATAMOIO 2        | 72          | 94          |
|                               | CATAMOIO          | 12          | 33          |
|                               | CHAONDE           | 54          | 64          |
|                               | CHICOMA           | 281         | 302         |
|                               | CHILAPANE         | 26          | 26          |
|                               | CHOCAS MAR        | 244         | 340         |
|                               | COGENE            | 29          | 36          |

|  |                       |     |     |
|--|-----------------------|-----|-----|
|  | COLOCOTO              | 35  | 46  |
|  | COLOMA                | 47  | 65  |
|  | CORANE                | 26  | 29  |
|  | COROPA                | 45  | 50  |
|  | CRUSSE                | 35  | 41  |
|  | CUCULO                | 5   | 10  |
|  | ECUCULO-MPAPASSA      | 21  | 28  |
|  | EPUIR                 | 45  | 59  |
|  | FERNAO VELOSO         | 130 | 150 |
|  | FICA                  | 53  | 65  |
|  | FUNGO                 | 22  | 25  |
|  | FUNGO MEMBA           | 40  | 49  |
|  | GEBA                  | 46  | 55  |
|  | GELO                  | 25  | 32  |
|  | HALIMA                | 4   | 4   |
|  | HORI-MUALAZE          | 38  | 40  |
|  | IAHAIA                | 9   | 9   |
|  | ICHAQUE               | 21  | 33  |
|  | JAJANE 1              | 5   | 5   |
|  | JAJANE 2 ( ESTUARIO ) | 25  | 31  |
|  | JANGA1                | 49  | 55  |
|  | JAWARA                | 22  | 32  |
|  | JEMBESSE              | 116 | 154 |
|  | KUIRIKUIGE            | 83  | 102 |
|  | LAGUA                 | 47  | 54  |

|  |               |     |     |
|--|---------------|-----|-----|
|  | LARDE ESTRADA | 35  | 41  |
|  | LARDE LINHA   | 19  | 24  |
|  | LIGONHA       | 90  | 104 |
|  | LONGA SEDE    | 30  | 45  |
|  | LUANDA        | 28  | 35  |
|  | LUMBO         | 54  | 67  |
|  | LURIO FUNGO   | 11  | 23  |
|  | MACARANE -1   | 10  | 32  |
|  | MACARANE 2    | 7   | 7   |
|  | MACHILONE     | 16  | 24  |
|  | MACUPE        | 79  | 105 |
|  | MACUPELO-UEUE | 8   | 12  |
|  | MADALENA      | 26  | 32  |
|  | MAGANHA       | 104 | 127 |
|  | MAGIGIVAVA    | 29  | 31  |
|  | MALACASSA     | 67  | 75  |
|  | MAMPACAIA     | 36  | 41  |
|  | MANHELENE     | 108 | 131 |
|  | MANTCHURO     | 31  | 39  |
|  | MANTHA        | 44  | 55  |
|  | MARFUTHO      | 56  | 66  |
|  | MATIPONE      | 31  | 42  |
|  | MAVULE        | 21  | 32  |
|  | MAZIAUANE A   | 111 | 119 |
|  | MAZIMENGE     | 16  | 21  |

|  |                            |    |    |
|--|----------------------------|----|----|
|  | MECCUTHA                   | 49 | 65 |
|  | MEKULUVELANE               | 43 | 54 |
|  | METAL BOX                  | 15 | 25 |
|  | MICOLENE                   | 27 | 32 |
|  | MIHIRIRI                   | 34 | 41 |
|  | MINEND                     | 65 | 79 |
|  | MINGOLENE                  | 9  | 12 |
|  | MINGURINE                  | 39 | 42 |
|  | MIRA-MAR<br>DELEG.MOMA ) ( | 10 | 12 |
|  | MITEBENE                   | 34 | 41 |
|  | MITEMANE                   | 35 | 39 |
|  | MITUBANE                   | 33 | 38 |
|  | MPIVINE-KAPULA             | 9  | 11 |
|  | MPOMOA                     | 12 | 13 |
|  | MPONHA                     | 55 | 62 |
|  | MPUCA                      | 58 | 75 |
|  | MPUEHI                     | 31 | 35 |
|  | MPUITINE                   | 80 | 88 |
|  | MUACONE                    | 50 | 50 |
|  | MUANAKUMBURE               | 47 | 84 |
|  | MUANANGOME                 | 54 | 59 |
|  | MUAQUERA                   | 23 | 27 |
|  | MUATHIRIUA                 | 33 | 34 |
|  | MUCOROGE                   | 78 | 81 |

|                         |    |    |
|-------------------------|----|----|
| MUCUAIBA                | 54 | 57 |
| MUCUCUNE                | 44 | 54 |
| MUHABUELINA             | 86 | 96 |
| MUJO                    | 18 | 24 |
| MULAWE                  | 59 | 61 |
| MULOLA                  | 76 | 81 |
| MUNHANEANE              | 9  | 9  |
| MUNHANHALA<br>QUELELENE | 42 | 48 |
| MUNHOHOLA               | 34 | 38 |
| MUOLONE                 | 51 | 60 |
| MURURUA                 | 35 | 49 |
| MUSSAUNE                | 41 | 31 |
| MUSSIRINAGE             | 26 | 32 |
| MUSUQUA                 | 85 | 91 |
| MUTACAU                 | 43 | 49 |
| MUTHARE                 | 25 | 31 |
| MUTHELE                 | 36 | 32 |
| MUTIVA                  | 21 | 33 |
| MUTULO                  | 8  | 9  |
| MUZUANE                 | 88 | 92 |
| N.ESTRADA ( MACUTUCO )  | 9  | 9  |
| NACALELA                | 65 | 70 |
| NACAPA                  | 41 | 49 |
| NACHIROPA               | 42 | 58 |

|                |     |     |
|----------------|-----|-----|
| NACONHA        | 43  | 45  |
| NAHAVARA       | 34  | 36  |
| NAHAVORA       | 29  | 30  |
| NAHOLOCO       | 69  | 75  |
| NAMACUTE       | 54  | 54  |
| NAMAHETE       | 25  | 35  |
| NAMALA         | 39  | 42  |
| NAMALUNGO      | 109 | 151 |
| NAMALUNGO      | 60  | 72  |
| NAMAR          | 33  | 38  |
| NAMATIQUITE    | 24  | 29  |
| NAMAVI         | 63  | 71  |
| NAMAVILE       | 58  | 64  |
| NAMIHUCO-CAMPO | 22  | 32  |
| NAMORO         | 54  | 61  |
| NAMUALA        | 26  | 31  |
| NAMUSSO        | 27  | 31  |
| NANATHA        | 62  | 75  |
| NANCUACUA      | 6   | 7   |
| NANQUERERA     | 52  | 59  |
| NANTACA        | 41  | 51  |
| NANTHANCALA    | 27  | 52  |
| NAPAZO         | 43  | 53  |
| NAPELA         | 9   | 9   |
| NAPHA          | 34  | 41  |

|                     |     |     |
|---------------------|-----|-----|
| NAPILA              | 35  | 42  |
| NATHER              | 63  | 74  |
| NATHINQUITI         | 37  | 42  |
| NATHONTHE           | 23  | 28  |
| NATHUPI 1 QUELELENE | 36  | 41  |
| NATHUPI 2           | 24  | 29  |
| NATOMOTO            | 83  | 92  |
| NIACA               | 21  | 32  |
| NICAUANE            | 42  | 54  |
| NIFUQUE NICULO      | 253 | 275 |
| NIPEWE              | 10  | 22  |
| NKUNHA              | 35  | 45  |
| NPUPU NACOPO        | 37  | 51  |
| NSENQUERE           | 24  | 33  |
| NTATAVACO           | 23  | 31  |
| OMINANGO QUELELENE  | 12  | 21  |
| PANGANE             | 51  | 63  |
| PASSO MAR           | 142 | 200 |
| PILIVILI            | 105 | 147 |
| PONTE               | 31  | 44  |
| PRAIA MACHO         | 14  | 21  |
| PRAIA NOVA          | 26  | 33  |
| PRAIA ROCHA         | 182 | 195 |
| PULI                | 12  | 23  |
| PULIEZICA           | 10  | 15  |

|  |              |     |     |
|--|--------------|-----|-----|
|  | QUELELENE    | 84  | 98  |
|  | QUIJIMBUI    | 61  | 65  |
|  | QUILUA       | 13  | 19  |
|  | QUINGA PRAIA | 75  | 76  |
|  | QUISSANGA    | 35  | 40  |
|  | QUISSANGA    | 16  | 25  |
|  | QUISSURUA    | 21  | 21  |
|  | QUITHETHERE  | 50  | 65  |
|  | RACINE       | 72  | 82  |
|  | RASSINE      | 14  | 20  |
|  | RELAMZAPO    | 82  | 91  |
|  | S.PATRICIO   | 42  | 45  |
|  | SABADO       | 14  | 19  |
|  | SAJA 1       | 9   | 13  |
|  | SALA         | 35  | 38  |
|  | SANCULO      | 190 | 225 |
|  | SANGAGE      | 61  | 70  |
|  | SAO JOAO     | 51  | 53  |
|  | SARSMPINA    | 35  | 44  |
|  | SAWASAWA     | 32  | 37  |
|  | SERISSA SEDE | 55  | 76  |
|  | SIMUCO SEDE  | 52  | 65  |
|  | TAMOLE       | 112 | 120 |
|  | THAPUA       | 31  | 34  |
|  | THERENE      | 101 | 115 |

|                          |                  |             |              |
|--------------------------|------------------|-------------|--------------|
|                          | THUCO            | 21          | 28           |
|                          | TIPANE           | 30          | 52           |
|                          | TOPUITO          | 37          | 45           |
|                          | TUCULI           | 11          | 21           |
|                          | WALIPATHALA      | 16          | 24           |
|                          | WEPANE           | 32          | 76           |
|                          | YATA             | 41          | 70           |
|                          | ZAMBANE          | 89          | 120          |
| <b>Nampula<br/>Total</b> |                  | <b>9003</b> | <b>10966</b> |
| <b>Zambezia</b>          | BRANGE           | 11          | 15           |
|                          | CUAZIAME/NAGONHA | 79          | 85           |
|                          | MUTEGUERA        | 31          | 39           |
|                          | MULIGODE II      | 144         | 152          |
|                          | MUALI            | 48          | 51           |
|                          | DOGORO           | 41          | 45           |
|                          | DOGORO NAMUIYI   | 40          | 47           |
|                          | HODE             | 31          | 35           |
|                          | IRDIA            | 12          | 16           |
|                          | MACUACUANE       | 60          | 86           |
|                          | MAPHUME          | 117         | 149          |
|                          | MAHALATO         | 11          | 12           |
|                          | INTIDE           | 130         | 142          |
|                          | MALAWA PORTO     | 21          | 25           |
|                          | MATHORIPA        | 37          | 39           |

|                                |     |     |
|--------------------------------|-----|-----|
| MULOBUANA                      | 31  | 36  |
| MOEBASE-MERA                   | 25  | 35  |
| MOEBASE NIKOMA                 | 66  | 69  |
| MOEBASSE/MUABICA               | 30  | 37  |
| MOLOCUE THERREBUANE            | 62  | 70  |
| CUASSIANE                      | 40  | 49  |
| MURREMONE                      | 150 | 160 |
| MUDIWA                         | 39  | 43  |
| NASSORELA                      | 14  | 17  |
| MASSINGIR/NAMACATA             | 37  | 41  |
| SHINGAVIRAI                    | 35  | 42  |
| MULAI                          | 51  | 55  |
| MUNHUHA                        | 10  | 10  |
| MUROTONE                       | 39  | 44  |
| MURUDO                         | 101 | 120 |
| GUARANE                        | 86  | 97  |
| VIVEIRO (BAIRRO 12 DE OUTUBRO) | 20  | 29  |
| NABE                           | 57  | 63  |
| NABURI VELHO                   | 164 | 203 |
| NACOTOCA FUGI                  | 69  | 73  |
| SACONE                         | 24  | 32  |
| NODELE                         | 36  | 42  |
| BUGU                           | 19  | 23  |
| SOLUTO                         | 44  | 49  |

|               |     |     |
|---------------|-----|-----|
| PIAMADO       | 7   | 7   |
| MUARANHA      | 32  | 41  |
| MUCUDANE      | 51  | 59  |
| NAMARABASE    | 32  | 37  |
| NADUDU        | 22  | 22  |
| MUCUDANE      | 41  | 49  |
| FUZI/NICARAPI | 33  | 35  |
| NAMUADHO      | 23  | 26  |
| BUZUGO        | 27  | 31  |
| ILACUA        | 34  | 36  |
| MUTIELENE     | 7   | 7   |
| VIRCIA        | 31  | 34  |
| CANANA        | 21  | 25  |
| NAMUTOGOMA    | 28  | 31  |
| CUTAL         | 35  | 39  |
| IACUA         | 34  | 39  |
| MALAWA        | 59  | 61  |
| MUIADUIA      | 26  | 28  |
| PHODHA        | 23  | 24  |
| ZAMBEZIA      | 35  | 38  |
| NIVULA NIHAWA | 8   | 9   |
| MBURULO       | 29  | 33  |
| OLOGONE       | 19  | 23  |
| THERREBUANE 3 | 141 | 148 |
| TXOTXO        | 7   | 7   |

|  |              |    |    |
|--|--------------|----|----|
|  | DUDE         | 62 | 75 |
|  | JOAQUI       | 44 | 63 |
|  | JOAQUI       | 13 | 21 |
|  | MABALA       | 20 | 30 |
|  | NAHARA       | 68 | 76 |
|  | NAICO        | 39 | 46 |
|  | MOREIA       | 49 | 56 |
|  | MUGIGO       | 14 | 19 |
|  | MATITA       | 20 | 28 |
|  | TATHE        | 13 | 17 |
|  | MOEENIL      | 21 | 36 |
|  | MINDENE 1    | 11 | 11 |
|  | MINDENE-2    | 7  | 7  |
|  | MIDENE       | 6  | 6  |
|  | NANGUELE     | 17 | 19 |
|  | MOTORINE     | 9  | 9  |
|  | MUALELA      | 10 | 10 |
|  | NAMICO       | 41 | 61 |
|  | MUNAEPA      | 15 | 19 |
|  | MURIADE      | 56 | 61 |
|  | OLONGONE     | 34 | 39 |
|  | MUTEGONE     | 59 | 71 |
|  | MABALA       | 7  | 11 |
|  | MATACURO-RUI | 16 | 19 |
|  | MUCEDO       | 25 | 29 |

|                |    |     |
|----------------|----|-----|
| NAMITEBE       | 20 | 25  |
| NIGONA         | 18 | 22  |
| MATIMATE       | 34 | 42  |
| NIPETA         | 12 | 21  |
| HIPUTO         | 23 | 32  |
| MAINATO        | 21 | 29  |
| MALELEIA       | 13 | 21  |
| NAPIRITINE     | 23 | 32  |
| ERIVE          | 21 | 29  |
| MABALA         | 13 | 19  |
| GLIM.GLIM      | 6  | 6   |
| SUADO/ILUGO    | 21 | 28  |
| MARTARINHA     | 13 | 19  |
| MUTOMADHA      | 58 | 112 |
| MUCUMBENE      | 31 | 69  |
| MECONE         | 3  | 20  |
| MADINGO        | 75 | 99  |
| MASUESUE       | 10 | 19  |
| MUCAMA WASHITA | 11 | 16  |
| MUCAMA         | 36 | 41  |
| JUMA/MIREGRINE | 17 | 35  |
| MICODE         | 12 | 51  |
| MUTEGUERA      | 11 | 11  |
| MULI/MUGUMELA  | 42 | 49  |
| NHACUNGUE      | 10 | 10  |

|                     |    |    |
|---------------------|----|----|
| MUCELO-PONTE        | 22 | 36 |
| GUMANKULO-MUNHAVILA | 25 | 31 |
| PELEGE              | 4  | 6  |
| GAZELAS             | 13 | 16 |
| NACULAPE            | 9  | 11 |
| LAGOA AZUL          | 11 | 15 |
| KANGAWA/MURONGANE   | 4  | 14 |
| MIXIXINE/NAMACATA   | 13 | 17 |
| NACURRUBALE/IDUGO   | 32 | 39 |
| KANGOIWO            | 1  | 6  |
| MACHINBUE           | 11 | 17 |
| MUNGANE             | 37 | 42 |
| MUSSOLA             | 6  | 14 |
| MUTAPULA            | 7  | 24 |
| SANJALA             | 11 | 16 |
| MALANHA             | 24 | 32 |
| TEMANE              | 19 | 22 |
| PALANE              | 75 | 89 |
| MUTAPA/MEREMENE     | 7  | 29 |
| CUNDANE             | 14 | 25 |
| SANJALA             | 15 | 19 |
| TEMANE/TANGE        | 29 | 35 |
| JOULA/MARROGANE     | 4  | 5  |
| PADOU               | 7  | 7  |

|                |     |     |
|----------------|-----|-----|
| ZALALA         | 103 | 117 |
| MIRAZANE       | 8   | 9   |
| CHUABO DEMBE   | 60  | 69  |
| MUUSSNGE       | 12  | 19  |
| MARRUBUNE      | 16  | 21  |
| MUARUA         | 54  | 59  |
| CHIPANGA       | 14  | 17  |
| LICUAR         | 42  | 49  |
| ABREU          | 16  | 19  |
| IONGONE        | 61  | 68  |
| MUANANGUZE     | 58  | 69  |
| CHIREMANE      | 51  | 61  |
| NHAMBIRE       | 25  | 29  |
| NAMITANGE      | 12  | 14  |
| MILAMBANE      | 41  | 51  |
| SOPINHO        | 19  | 25  |
| OCONE          | 43  | 49  |
| FAROL          | 45  | 50  |
| BAIRRO AMARELO | 44  | 56  |
| B.TRABALHADOR  | 25  | 31  |
| BARRA DEMBO    | 198 | 205 |
| MAGONDO        | 52  | 59  |
| BENTO          | 40  | 51  |
| GUERREIRO      | 21  | 31  |
| LUNGUZE        | 23  | 29  |

|                |    |    |
|----------------|----|----|
| CENTRAL        | 21 | 28 |
| CHINDE SEDE    | 19 | 23 |
| CHAVUNGA       | 15 | 19 |
| ILHA SALIA     | 61 | 71 |
| MATILDE        | 61 | 71 |
| NAMIARA        | 14 | 19 |
| NHAMACARRA     | 31 | 36 |
| BARRA-MITANGE  | 18 | 21 |
| ARIJUANE       | 13 | 21 |
| DEIA-BAZAR     | 14 | 19 |
| SADINA         | 35 | 42 |
| ILHA PAMBANE   | 26 | 31 |
| SOMBO          | 21 | 30 |
| CHACUMA        | 48 | 55 |
| ZUADOCA        | 24 | 32 |
| COCORICO       | 26 | 35 |
| DEDA           | 35 | 41 |
| MUTHO          | 37 | 41 |
| 24 DE JULHO    | 31 | 43 |
| NAMICOLE       | 66 | 71 |
| NHACATUNDO     | 41 | 49 |
| NZANZA         | 37 | 55 |
| MUACUANIVA     | 48 | 56 |
| LUALA-MARIZERE | 39 | 76 |
| NOERE          | 46 | 51 |

|             |     |     |
|-------------|-----|-----|
| BRAS        | 44  | 63  |
| SAMULENJE   | 75  | 82  |
| MUGRUMBA    | 54  | 65  |
| DANDE       | 28  | 39  |
| MALULO      | 57  | 79  |
| DIBE        | 57  | 81  |
| NSITUACONGE | 65  | 91  |
| JONASSE     | 54  | 59  |
| GAIANE      | 51  | 67  |
| BONE        | 46  | 76  |
| NHATUMBE    | 63  | 68  |
| KULEUE      | 64  | 72  |
| MUANGE      | 48  | 61  |
| NHAFISSE    | 41  | 54  |
| RARAGA      | 52  | 65  |
| NCHENGA     | 41  | 54  |
| KHOLA       | 31  | 35  |
| NDAMBUENDA  | 90  | 99  |
| MPONHA      | 144 | 173 |
| MPRUCUMUA   | 43  | 71  |
| NGULENGULE  | 77  | 89  |
| MUNGUIRA    | 44  | 65  |
| MUANAMBUA   | 63  | 78  |
| CAMANGA     | 43  | 49  |
| NAMURRARUA  | 26  | 35  |

|                   |                  |      |      |
|-------------------|------------------|------|------|
|                   | TODUE            | 9    | 11   |
| Zambezia<br>Total |                  | 7817 | 9603 |
| <b>Tete</b>       | IMBOQUE          | 12   | 14   |
|                   | NGARENAJERE      | 19   | 26   |
|                   | PHUNDE           | 18   | 31   |
|                   | NHANKIDE         | 14   | 14   |
|                   | NDJATE           | 101  | 122  |
|                   | NSAU LIFUMBA     | 14   | 28   |
|                   | DUARTE           | 17   | 21   |
|                   | GONHO            | 35   | 42   |
|                   | MARETHO          | 28   | 31   |
|                   | CHIRUMBA CHARIWA | 22   | 27   |
|                   | BWENHA           | 21   | 23   |
|                   | DINHANALOLO      | 17   | 21   |
|                   | DANGA NDIBAKULA  | 5    | 9    |
|                   | CABIACA          | 7    | 11   |
|                   | ACEMIR NHAMABWE  | 8    | 8    |
|                   | BANGUE           | 51   | 65   |
|                   | BASE MATOPE      | 13   | 14   |
|                   | BAWA             | 12   | 14   |
|                   | BENGA            | 12   | 19   |
|                   | BETA MOGUENE     | 11   | 13   |
| BUNGUE            | 33               | 43   |      |
| BWENHA            | 4                | 6    |      |

|                    |    |    |
|--------------------|----|----|
| CABIACA            | 5  | 7  |
| CACHALA            | 14 | 16 |
| CAEMBWA            | 17 | 19 |
| CAINAINA           | 26 | 28 |
| CAIYE              | 30 | 32 |
| CALANDA            | 21 | 24 |
| CALAWE             | 20 | 22 |
| CALIATOTO          | 38 | 47 |
| CALONDA            | 33 | 40 |
| CALPOTE            | 20 | 21 |
| CAMANGA            | 10 | 11 |
| CAMANGA NOVA CHICA | 30 | 32 |
| CAMBUDZANCOBE      | 28 | 42 |
| CAMUETO            | 27 | 28 |
| CAMWENGE           | 16 | 17 |
| CANCUNGULO         | 9  | 9  |
| CANEZE             | 17 | 19 |
| CANGUERENGUERE     | 13 | 14 |
| CANGWEREWERE 2     | 78 | 88 |
| CANHENZE           | 48 | 54 |
| CANJANDA           | 6  | 10 |
| CANTSETI-BAROMA    | 10 | 15 |
| CANWANZA           | 43 | 51 |
| CAPIMBE NOVA       | 34 | 41 |
| CAPIMBE VELHO      | 20 | 21 |

|                  |    |    |
|------------------|----|----|
| CAPIMBI          | 19 | 20 |
| CAPITSE          | 34 | 41 |
| CAQUETE CHIREMBA | 15 | 17 |
| CASSICADZI       | 24 | 28 |
| CASSONOE         | 34 | 38 |
| CASSUNTSE        | 13 | 15 |
| CATENDECA        | 17 | 17 |
| CATOA            | 71 | 90 |
| CATOA 1          | 10 | 11 |
| CATSANHA         | 15 | 16 |
| CATUAZ           | 14 | 17 |
| CATUCUAZI        | 27 | 32 |
| CAUDJIRI         | 12 | 14 |
| CAYE CAZEWE      | 21 | 28 |
| CAZEWE           | 24 | 31 |
| CHACOMA          | 23 | 29 |
| CHAMADULE        | 13 | 14 |
| CHANGUANA        | 23 | 28 |
| CHANTANDA        | 29 | 31 |
| CHAPHANGA        | 7  | 8  |
| CHAWANDA         | 29 | 38 |
| CHIBWLI          | 11 | 17 |
| CHIDJUDJU        | 13 | 14 |
| CHIDODO          | 10 | 10 |
| CHIKHIWA         | 25 | 31 |

|                    |     |     |
|--------------------|-----|-----|
| CHINGABUE          | 38  | 48  |
| CHINGALE           | 1   | 2   |
| CHINHUZI           | 29  | 35  |
| CHINOCO            | 58  | 78  |
| CHINTHOMBO         | 34  | 41  |
| CHIONGA            | 41  | 48  |
| CHIOTE             | 25  | 27  |
| CHIPALAPALA        | 17  | 18  |
| CHIPALAPALA-SEDE   | 38  | 41  |
| CHIPOCUE           | 41  | 47  |
| CHIRITSE-PONTE     | 23  | 44  |
| CHIRUMBA CHARIWA   | 9   | 16  |
| CHISSAQUE          | 41  | 46  |
| CHISSICA           | 14  | 17  |
| CHITCHOLA          | 31  | 31  |
| CHITSOMBA          | 19  | 30  |
| CHIVAI-CHIPALAPALA | 14  | 15  |
| CHOE               | 48  | 60  |
| CHONKO             | 13  | 13  |
| CONGUEREWERE ILHA  | 34  | 35  |
| CONJUJE            | 179 | 201 |
| CONTENTOR          | 11  | 12  |
| COOPERATIVA        | 25  | 31  |
| DANGA NDIBAKULA    | 3   | 7   |
| DAQUE              | 21  | 22  |

|  |                            |    |    |
|--|----------------------------|----|----|
|  | DEGUE                      | 12 | 16 |
|  | DEWE                       | 24 | 45 |
|  | DIMBA COLO                 | 3  | 7  |
|  | DINHANALOLO                | 8  | 11 |
|  | DIRILHE                    | 17 | 28 |
|  | DUANGUA                    | 16 | 39 |
|  | DUARTE                     | 14 | 28 |
|  | DZENDA                     | 38 | 65 |
|  | FORTUNA CHIREMBU<br>JARDIM | 9  | 15 |
|  | FUNDUMAMWE                 | 37 | 66 |
|  | GOCHE                      | 17 | 26 |
|  | GONHO                      | 11 | 17 |
|  | ILHA MBAZI                 | 10 | 11 |
|  | ILHA NHAMAWANDA            | 9  | 12 |
|  | ILHA CENTRAL               | 12 | 13 |
|  | ILHA DE UMBAZI             | 9  | 9  |
|  | ILHA PESQUEIRA             | 13 | 15 |
|  | IMBOQUE                    | 10 | 14 |
|  | INHA NHACOLO               | 4  | 4  |
|  | INHATUMBE                  | 2  | 4  |
|  | KAGHOLO                    | 12 | 20 |
|  | KANHAHUNGA                 | 11 | 14 |
|  | KANHALACOLO                | 6  | 6  |
|  | KAPSETA                    | 28 | 37 |

|  |                      |    |    |
|--|----------------------|----|----|
|  | KASSUN TSA           | 11 | 12 |
|  | KULINGUE MOGUEN      | 22 | 27 |
|  | LAGO THAWE BAROMA    | 11 | 14 |
|  | LIQUISSE             | 21 | 25 |
|  | LISSICO              | 51 | 68 |
|  | MAGAISSA             | 14 | 17 |
|  | MALANGWE             | 18 | 31 |
|  | MALINGUISSA          | 43 | 54 |
|  | MANHUNGUE            | 12 | 20 |
|  | MARETHO              | 11 | 20 |
|  | MARIANKWAZI          | 10 | 14 |
|  | MAVUNDZI             | 39 | 46 |
|  | MEMBE                | 3  | 3  |
|  | MHANDJENJE CASINDIRA | 31 | 45 |
|  | MHIDZE               | 31 | 55 |
|  | MPANDA NHACARE       | 5  | 8  |
|  | MPATA                | 14 | 21 |
|  | MPHENDE              | 11 | 18 |
|  | MULA                 | 8  | 14 |
|  | MULIMBANTIMA         | 21 | 25 |
|  | MULONDUE-NHENDA      | 10 | 24 |
|  | MUQUETE              | 16 | 21 |
|  | MWANZI               | 23 | 32 |
|  | NALAZA JARDIM        | 6  | 9  |
|  | NAMUSSUA             | 10 | 21 |

|                   |    |    |
|-------------------|----|----|
| NCHEZA            | 9  | 11 |
| NCUANCUA          | 15 | 17 |
| NDADVE            | 13 | 15 |
| NDALULA JARDIM    | 1  | 3  |
| NDENKE            | 6  | 6  |
| NDJATE            | 8  | 11 |
| NFUNGO MOGUENE    | 6  | 14 |
| NGARENAJERE       | 8  | 14 |
| NHACAPIRIRE       | 24 | 38 |
| NHACAPIRIRI       | 27 | 35 |
| NHACATONDO2       | 22 | 23 |
| NHACOTONDO        | 17 | 21 |
| NHAGOBO           | 20 | 18 |
| NHAKULIRA         | 24 | 28 |
| NHAMAGUIDZI       | 8  | 8  |
| NHAMANOLO         | 15 | 15 |
| NHAMBANDO         | 38 | 69 |
| NHAMBWE           | 10 | 20 |
| NHAMIZULA         | 4  | 7  |
| NHANCULUSO-BAROMA | 7  | 16 |
| NHANGEGE          | 52 | 67 |
| NHANKIDE          | 10 | 12 |
| NHANTIMDOZUA      | 13 | 13 |
| NHANTORIDO        | 9  | 10 |
| NHAUFA            | 25 | 32 |

|  |                       |    |     |
|--|-----------------------|----|-----|
|  | NHAUFA                | 10 | 10  |
|  | NKECHA                | 11 | 18  |
|  | NSAU LIFUMBA          | 27 | 35  |
|  | NSICA                 | 7  | 10  |
|  | NSONHA                | 5  | 8   |
|  | NTENDEDZI             | 45 | 56  |
|  | NTENDEZI              | 10 | 10  |
|  | NTETE                 | 20 | 20  |
|  | NVINHA GOGOLANE       | 12 | 14  |
|  | ORLANDO CAZINDIRA     | 31 | 38  |
|  | PERERA MOGUEN         | 9  | 14  |
|  | PHANGALA-ILHA         | 10 | 12  |
|  | PHANGALA-NHABANDO     | 13 | 13  |
|  | PHIRIHABUNO           | 42 | 45  |
|  | PHUNDE                | 8  | 12  |
|  | RAMPA 1 DAQUE         | 28 | 31  |
|  | SALAZE                | 76 | 101 |
|  | SALIDE                | 54 | 71  |
|  | SAPATILHA             | 16 | 19  |
|  | SICHI                 | 24 | 39  |
|  | SINJALE               | 17 | 25  |
|  | STAVE                 | 15 | 23  |
|  | SYDNEY                | 15 | 17  |
|  | TCHINMONHA 1          | 13 | 25  |
|  | THANBZUA-NHAMANHERERA | 12 | 15  |

|                   |                   |             |             |
|-------------------|-------------------|-------------|-------------|
|                   | THUVI             | 26          | 41          |
|                   | VUNGATHE GONGOLE  | 12          | 19          |
|                   | WSAMBA            | 25          | 31          |
|                   | ZUNGUNUQUE        | 17          | 20          |
| <b>Tete Total</b> |                   | <b>4212</b> | <b>5391</b> |
| <b>Manica</b>     | NHACATAR          | 17          | 52          |
|                   | MANDIE SEDE       | 12          | 27          |
|                   | SAZUE             | 12          | 22          |
|                   | GOROGOTO          | 10          | 17          |
|                   | CATONDO           | 9           | 12          |
|                   | THITHA            | 23          | 32          |
|                   | MASSANGANO        | 35          | 45          |
|                   | MHATUAZE          | 19          | 29          |
|                   | MACUIANA          | 14          | 22          |
|                   | CHITUBO           | 14          | 17          |
|                   | NHACHENGA         | 31          | 65          |
|                   | TENE/SABETA       | 15          | 27          |
|                   | SANGADZASVE       | 23          | 55          |
|                   | NGONDONGA         | 12          | 29          |
|                   | SANDOZVE          | 26          | 35          |
|                   | SABANDAR-NHADOR   | 17          | 30          |
|                   | SABANDAR-NHADOR 2 | 16          | 36          |
|                   | NHAMATANDA        | 11          | 17          |
|                   | MATAMBA           | 6           | 6           |
|                   | NHACOLO SEDE      | 14          | 32          |

|                |    |    |
|----------------|----|----|
| MITUDO         | 11 | 36 |
| 25 DE SETEMBRO | 18 | 31 |
| CHIMUANDAU     | 8  | 14 |
| DETHEZA        | 32 | 63 |
| GUINDINGWE     | 19 | 35 |
| MUTHUNANGO     | 21 | 35 |
| NOVA REVUE     | 17 | 31 |
| ZONE TABACO    | 16 | 39 |
| ZONVE PONTE    | 8  | 15 |
| DOMBE-SEDE     | 7  | 18 |
| MUSSAPA-PONTE  | 10 | 25 |
| MUOCO          | 19 | 31 |
| MUTCHOTUMUFO   | 11 | 19 |
| MUCA           | 21 | 41 |
| CHICOMO        | 28 | 49 |
| CHINGA-MUCHITO | 7  | 13 |
| MUCHAMBA       | 11 | 20 |
| NHAMACAMBA     | 13 | 38 |
| B.PESCADORES   | 18 | 29 |
| NHAMANGUENA    | 11 | 30 |
| NHAMATUI       | 8  | 13 |
| NHAMBIRIRA     | 7  | 7  |
| SAMBANHE       | 11 | 15 |
| TLADJIPE       | 9  | 15 |
| MAGANQUENE     | 8  | 13 |

|                     |                  |            |             |
|---------------------|------------------|------------|-------------|
|                     | CHISSOLAGE       | 11         | 29          |
|                     | ZAMBANREDJA      | 10         | 10          |
|                     | MAVENDE          | 12         | 40          |
|                     | MARIELELE        | 13         | 33          |
|                     | CHIVUMO          | 11         | 19          |
|                     | RIPANGO          | 10         | 10          |
|                     | UDJICA           | 7          | 11          |
|                     | MACUIANE         | 8          | 10          |
|                     | SAMBOSSACA       | 6          | 10          |
|                     | MAZVISSANGA      | 7          | 7           |
|                     | MANICA           | 10         | 22          |
|                     | MANICA           | 10         | 20          |
|                     | MUSSAMBIZE       | 17         | 56          |
|                     | PUNGUE SUL       | 7          | 20          |
|                     | NHAZONIA         | 32         | 57          |
|                     | MANICA           | 24         | 37          |
|                     | MANICA           | 9          | 9           |
|                     | CHAIVA           | 10         | 15          |
|                     | MAVE             | 12         | 20          |
|                     | MUTARARA         | 24         | 35          |
|                     | CACHEPA          | 10         | 15          |
| <b>Manica Total</b> |                  | <b>945</b> | <b>1767</b> |
| <b>Sofala</b>       | CHIVALE 2        | 17         | 21          |
|                     | AMERICANO        | 14         | 16          |
|                     | BALEIRA CHISSANO | 30         | 37          |

|                  |    |    |
|------------------|----|----|
| BARADA           | 23 | 25 |
| BARRETO          | 31 | 41 |
| BUE              | 12 | 24 |
| BUENE DJIMBONE   | 22 | 28 |
| BUENE MUFUNDE    | 10 | 10 |
| CASA BRANCA      | 15 | 17 |
| CASA PARTIDA     | 13 | 18 |
| CENTRO TURISTICO | 14 | 19 |
| CHAIRIRA         | 31 | 38 |
| CHEQUECHA        | 10 | 12 |
| CHIBATERA        | 19 | 23 |
| CHIBONGO         | 27 | 40 |
| CHICARTAO        | 30 | 41 |
| CHICOCOCO        | 13 | 13 |
| CHICONDE         | 15 | 15 |
| CHICONGUE 2      | 43 | 58 |
| CHICONJO         | 58 | 74 |
| CHIDAMO NHACHUA  | 18 | 31 |
| CHIDANO          | 49 | 58 |
| CHIGONGUE        | 15 | 15 |
| CHIGUNE          | 45 | 89 |
| CHIKUMIRA        | 25 | 34 |
| CHILOLO          | 35 | 48 |
| CHIMUCHANAGE     | 22 | 22 |
| CHIMUKA          | 13 | 13 |

|  |                 |    |     |
|--|-----------------|----|-----|
|  | CHIMUNAZE       | 4  | 14  |
|  | CHINGOU         | 13 | 13  |
|  | CHINHUMBO       | 26 | 35  |
|  | CHIPHAMA        | 3  | 3   |
|  | CHIPHAPA        | 7  | 7   |
|  | CHIPINDE        | 10 | 10  |
|  | CHIPOTA         | 22 | 28  |
|  | CHIRINOBUZE     | 5  | 5   |
|  | CHISSANGA       | 23 | 42  |
|  | CHISSANGA BUENE | 28 | 50  |
|  | CHISSANGA2      | 22 | 23  |
|  | CHITOTOE        | 22 | 22  |
|  | CHIVAVETE       | 78 | 117 |
|  | CHIZUIMBE       | 12 | 12  |
|  | CHUEZA          | 28 | 43  |
|  | CHUPANGA        | 37 | 49  |
|  | CITIMONGA       | 24 | 31  |
|  | CUNGOSSO        | 17 | 20  |
|  | CUVABUENE       | 13 | 23  |
|  | DAUDO           | 41 | 58  |
|  | DEVE            | 28 | 55  |
|  | DINGUE DINGUE   | 46 | 58  |
|  | DJANDE          | 32 | 36  |
|  | DJANDE2         | 21 | 25  |
|  | ELIAS NZENGO    | 58 | 78  |

|  |                 |    |     |
|--|-----------------|----|-----|
|  | ESTAMIRO        | 16 | 18  |
|  | ESTORIL         | 99 | 107 |
|  | ESTURO          | 54 | 67  |
|  | FAROL           | 74 | 85  |
|  | FERNANDO OLHO   | 8  | 8   |
|  | FISSUIRA        | 10 | 10  |
|  | FOLE            | 78 | 83  |
|  | GOPA            | 35 | 42  |
|  | GUACHA          | 41 | 47  |
|  | GUBO            | 10 | 24  |
|  | GUEVO           | 4  | 5   |
|  | GUIO BUENE      | 27 | 27  |
|  | ILHA DE BELENE  | 20 | 21  |
|  | ILHA DE JOVAI   | 41 | 49  |
|  | ILHA GURO       | 16 | 16  |
|  | ILHA NKUIR      | 20 | 20  |
|  | ILHA RUZENDA    | 32 | 48  |
|  | INHAGOSSE       | 88 | 102 |
|  | INHAJUE         | 51 | 53  |
|  | INHAMUZUMA-SEDE | 57 | 67  |
|  | INHANGUALA      | 2  | 2   |
|  | INHANGUVO       | 9  | 9   |
|  | KHOMO           | 5  | 5   |
|  | LUAWE           | 76 | 80  |
|  | MACATRANGA      | 9  | 9   |

|               |    |    |
|---------------|----|----|
| MACAU         | 14 | 17 |
| MAFUDO        | 12 | 12 |
| MAGAZIRINA    | 14 | 39 |
| MALATA        | 36 | 40 |
| MALATA1       | 20 | 20 |
| MALAWI        | 84 | 95 |
| MANDOMBE      | 20 | 20 |
| MANGALANHANE  | 26 | 26 |
| MAPASTOR 2    | 36 | 37 |
| MAPASTUR 1    | 52 | 56 |
| MAPEDJIMUNWI  | 35 | 40 |
| MAQUILIMANE   | 48 | 51 |
| MAQUIMALENE 2 | 68 | 46 |
| MASSANGA      | 25 | 28 |
| MASSITCHAI    | 16 | 16 |
| MASWINO-SWINO | 9  | 9  |
| MATCHINDO     | 41 | 41 |
| MATCHOA       | 71 | 83 |
| MATOLA        | 14 | 14 |
| MAVIGA        | 23 | 28 |
| MAZUNGO       | 38 | 38 |
| MBENDE        | 20 | 20 |
| MOLINGOTE     | 21 | 21 |
| MOVISA        | 64 | 79 |
| MPHANGO       | 24 | 47 |

|  |                |     |     |
|--|----------------|-----|-----|
|  | MUALA          | 69  | 58  |
|  | MUCHENESA      | 1   | 1   |
|  | MUCOME         | 55  | 75  |
|  | MUDA CHIURUMBO | 57  | 57  |
|  | MUKULUINE      | 20  | 20  |
|  | MUKULUINE 2    | 56  | 59  |
|  | MUNHANGUA I    | 17  | 17  |
|  | MUNHANGUA II   | 15  | 15  |
|  | MURRACA        | 81  | 87  |
|  | MUSSANGA       | 52  | 52  |
|  | MUTAMBA        | 11  | 11  |
|  | MUTERA         | 12  | 15  |
|  | NDJALANE       | 259 | 255 |
|  | NGERENGERE     | 32  | 32  |
|  | NGERENGERE     | 30  | 30  |
|  | NGOCU          | 35  | 35  |
|  | NGOLONE        | 36  | 32  |
|  | NHACALINDE     | 38  | 40  |
|  | NHACATINDE 2   | 18  | 19  |
|  | NHAGURO        | 12  | 12  |
|  | NHAJA CAIA     | 19  | 102 |
|  | NHAKAMBA       | 25  | 25  |
|  | NHAMACOMBORE   | 114 | 117 |
|  | NHAMATOPE      | 68  | 68  |
|  | NHAMAVE        | 52  | 65  |

|  |                      |     |     |
|--|----------------------|-----|-----|
|  | NHAMBUE              | 4   | 8   |
|  | NHAMBUEMBUE          | 25  | 30  |
|  | NHAMIAMBI            | 31  | 31  |
|  | NHAMINAZE            | 68  | 68  |
|  | NHAMISSUMBE          | 35  | 37  |
|  | NHAMUCO              | 7   | 7   |
|  | NHAMUNBA             | 45  | 71  |
|  | NHAMUTITI            | 33  | 33  |
|  | NHAMUTSIMBIR         | 30  | 32  |
|  | NHANBINE             | 18  | 19  |
|  | NHANGONA             | 15  | 15  |
|  | NHANZANGE            | 33  | 43  |
|  | NHATIBIRE            | 16  | 16  |
|  | NHAULANGA            | 49  | 49  |
|  | NHAUPIFA             | 5   | 5   |
|  | NTABALALO            | 58  | 58  |
|  | NTONGA               | 17  | 17  |
|  | NZOU                 | 49  | 49  |
|  | PHACASSA             | 24  | 24  |
|  | PINHEIRO             | 10  | 10  |
|  | PIRI PIRI            | 125 | 141 |
|  | PONTA DONA ANA       | 24  | 24  |
|  | PONTE EMILIO GUEBUZA | 43  | 51  |
|  | PRAIA NOVA           | 63  | 63  |
|  | PRAIA NOVA           | 390 | 405 |

|               |    |     |
|---------------|----|-----|
| QUQRENTA      | 9  | 10  |
| RAMPA         | 22 | 22  |
| REGULO LUIS   | 40 | 45  |
| REIS          | 16 | 31  |
| RIO LADRAO    | 32 | 32  |
| RIO MARIA     | 31 | 31  |
| SALATCHINGUE  | 25 | 28  |
| SAMBAZO       | 47 | 51  |
| SANGUZI       | 26 | 58  |
| SAVE 2        | 18 | 18  |
| SECRETARIO    | 23 | 28  |
| SEDE RIO SAVE | 7  | 7   |
| SENGO         | 45 | 58  |
| SIMBE         | 12 | 12  |
| SWINO         | 3  | 3   |
| TCHAME TCHAME | 47 | 52  |
| TCHAME-TCHAME | 76 | 80  |
| TCHATCHA      | 6  | 7   |
| TCHEQUE       | 88 | 113 |
| TCHE-TCHA     | 18 | 19  |
| TCHETCHA      | 11 | 14  |
| TCHIGUE       | 23 | 23  |
| TCHOLA        | 44 | 50  |
| TCHUBRIA      | 7  | 7   |
| TCHUNGA       | 75 | 88  |

|             |            |      |      |
|-------------|------------|------|------|
|             | TSONI      | 48   | 57   |
|             | VILA NOVA  | 27   | 27   |
|             | VILA VELHA | 45   | 45   |
|             | VINHO      | 48   | 48   |
|             | VIRIQUIZE  | 62   | 91   |
|             | VULANE     | 49   | 54   |
| SofalaTotal |            | 6433 | 7478 |

|                  |                 |    |    |
|------------------|-----------------|----|----|
| <b>Inhambane</b> | STONE           | 9  | 12 |
|                  | GATSALA         | 23 | 71 |
|                  | CHIBO           | 2  | 5  |
|                  | MAHOCHA         | 14 | 21 |
|                  | MALONGOGIVA     | 3  | 7  |
|                  | MANUEL MACHULAN | 9  | 13 |
|                  | NHAGONZO        | 11 | 17 |
|                  | NHAMUABUE       | 9  | 9  |
|                  | PANGAIA         | 12 | 30 |
|                  | PETANE          | 10 | 15 |
|                  | FEQUETE         | 25 | 39 |
|                  | TSONDZO         | 23 | 37 |
|                  | ZENGUELITO      | 25 | 39 |
|                  | MANGARELANE     | 11 | 16 |
|                  | CHIPONGO        | 10 | 13 |
|                  | MOCOCUENE       | 14 | 19 |
|                  | MANUESSA        | 36 | 89 |
|                  | MANGALICE       | 24 | 60 |
|                  | CAXANE MURONGA  | 28 | 30 |
|                  | CHICHOCANE      | 24 | 39 |
|                  | CHINGONGUENE    | 13 | 16 |
|                  | CHIHUNDZENE     | 22 | 32 |
|                  | MARANPE         | 14 | 14 |

|  |                  |    |    |
|--|------------------|----|----|
|  | MANHALE          | 8  | 10 |
|  | CHIMITI          | 3  | 3  |
|  | CHIZUMGUNE       | 11 | 13 |
|  | MARRIMA          | 29 | 54 |
|  | MAGARRUQUE       | 6  | 6  |
|  | GONBENE          | 15 | 17 |
|  | COMBINE          | 4  | 4  |
|  | MACHOCUENE       | 23 | 40 |
|  | MARCACAO         | 14 | 20 |
|  | MAHAQUE          | 34 | 55 |
|  | NHALIHONGOLA     | 6  | 8  |
|  | CHINGOLOBUA      | 10 | 14 |
|  | NHACHIWONZE      | 2  | 4  |
|  | NHAMBONGUE       | 20 | 32 |
|  | CHIBANHANE I     | 4  | 11 |
|  | CHIDUCA          | 7  | 17 |
|  | FUGINE           | 2  | 5  |
|  | MARRUNGULO       | 13 | 36 |
|  | COCHINA          | 5  | 29 |
|  | MACACHULA        | 4  | 13 |
|  | MUCHUNGO         | 9  | 21 |
|  | POMENE CITY      | 30 | 59 |
|  | CUMBANA AGRICOLA | 6  | 9  |
|  | MOTA             | 3  | 5  |
|  | COTCHI-GUIGOBOLÉ | 6  | 7  |

|  |                  |    |    |
|--|------------------|----|----|
|  | LINGA-LINGA      | 12 | 35 |
|  | CHONDANE-MELUDZI | 14 | 26 |
|  | GUILONGUE        | 10 | 10 |
|  | COCANE-1         | 9  | 12 |
|  | CONDULA          | 8  | 22 |
|  | JOGO             | 11 | 16 |
|  | TINGA-TINGA      | 13 | 30 |
|  | MONGUE           | 5  | 12 |
|  | MAGUMBO          | 4  | 7  |
|  | BEULA            | 8  | 10 |
|  | CHAMBONE         | 15 | 28 |
|  | CHICUQUE         | 11 | 76 |
|  | CHICUQUE PONTE   | 6  | 13 |
|  | MANDJE           | 15 | 20 |
|  | NHANGUANGUE      | 2  | 8  |
|  | SAHALINE         | 3  | 5  |
|  | CUGUANA          | 7  | 11 |
|  | MANHANGADJE      | 6  | 10 |
|  | MAXIXE VELHA     | 5  | 8  |
|  | ISSUFO           | 3  | 5  |
|  | NHAMAXAXA        | 9  | 11 |
|  | JERUSALEM        | 3  | 3  |
|  | SAHANE           | 14 | 26 |
|  | NHABANDA         | 11 | 16 |
|  | NGUDYA           | 15 | 42 |

|  |               |    |    |
|--|---------------|----|----|
|  | JOSINA MACHEL | 9  | 24 |
|  | MACHAVANGA    | 5  | 17 |
|  | MUELE         | 18 | 38 |
|  | ISONGANINE    | 5  | 10 |
|  | BARRA         | 22 | 31 |
|  | ROCHA         | 4  | 19 |
|  | TOFO          | 14 | 41 |
|  | NHAPOSSA      | 11 | 15 |
|  | MABANANA      | 2  | 31 |
|  | GUILSLENE     | 1  | 18 |
|  | NGUMULA       | 10 | 25 |
|  | GUDZIVANE     | 2  | 14 |
|  | MATADOURO     | 6  | 7  |
|  | CHAMANE       | 5  | 28 |
|  | ILHA GRANDE   | 3  | 18 |
|  | ILHA PEAMENA  | 3  | 6  |
|  | NHAMUA        | 1  | 6  |
|  | DONGANE       | 14 | 33 |
|  | NHAMBAVANE    | 15 | 19 |
|  | XUXULULO      | 5  | 25 |
|  | GUINJATA      | 1  | 5  |
|  | GUIUME        | 5  | 7  |
|  | FUTE          | 6  | 11 |
|  | LIGOGO        | 2  | 28 |
|  | NHALONGANE.   | 3  | 7  |

|  |                       |    |     |
|--|-----------------------|----|-----|
|  | MAHENA                | 11 | 18  |
|  | MADAVA                | 33 | 81  |
|  | MURRUMANA             | 15 | 20  |
|  | NHANCOJA              | 7  | 15  |
|  | PAIDANE               | 16 | 24  |
|  | THUZE                 | 8  | 8   |
|  | TSONGUE               | 14 | 14  |
|  | LISSUWE               | 9  | 9   |
|  | NHALOZELE             | 16 | 27  |
|  | ZAVORA                | 22 | 28  |
|  | PASSANE               | 7  | 11  |
|  | TSENE                 | 3  | 3   |
|  | NHANCUWECUWE          | 7  | 7   |
|  | POOLELA               | 13 | 15  |
|  | INCOMANE              | 2  | 2   |
|  | CHAMANE               | 12 | 12  |
|  | NGULELA               | 15 | 19  |
|  | NHANOELE              | 1  | 16  |
|  | TSYMWE                | 12 | 21  |
|  | MAVUNTAWE             | 3  | 4   |
|  | NHAZUGUE              | 8  | 13  |
|  | NHAMITAMBO            | 5  | 5   |
|  | DONGANE               | 23 | 110 |
|  | MOCUMBI               | 5  | 6   |
|  | MANGORO RIO INHARRIME | 6  | 6   |

|  |             |    |    |
|--|-------------|----|----|
|  | TADATE      | 4  | 4  |
|  | NHACUAHA    | 6  | 7  |
|  | CANDA       | 15 | 20 |
|  | CANDA 2     | 5  | 6  |
|  | CANETANE    | 12 | 13 |
|  | MURRUCO     | 4  | 4  |
|  | MASSAVA     | 7  | 9  |
|  | MUTOTE 1    | 4  | 8  |
|  | MUTOTE 2    | 6  | 9  |
|  | NHAGUTOU    | 7  | 7  |
|  | NHAMUENDA   | 16 | 16 |
|  | NHAMPALELA  | 3  | 3  |
|  | LIMEME      | 9  | 12 |
|  | CHAMBULA    | 3  | 3  |
|  | TSINGUE     | 14 | 16 |
|  | DAIACAMBE   | 13 | 17 |
|  | INCAVELA    | 2  | 4  |
|  | MACOMANA    | 3  | 5  |
|  | DINGANE     | 1  | 1  |
|  | NHALUGUMEME | 10 | 15 |
|  | MARAMBUE    | 2  | 5  |
|  | CHICOROA 1  | 7  | 9  |
|  | CHICOROA 2  | 12 | 15 |
|  | MALOMBA     | 7  | 8  |
|  | MINDU       | 17 | 20 |

|  |                    |    |     |
|--|--------------------|----|-----|
|  | CHITSULETA         | 7  | 7   |
|  | LICHANGA 1         | 10 | 12  |
|  | LICHANGA 2         | 15 | 15  |
|  | CALA               | 3  | 3   |
|  | DUCUA              | 20 | 51  |
|  | DONZE 2            | 10 | 12  |
|  | DONZE 1            | 21 | 55  |
|  | PEMBE              | 10 | 10  |
|  | NHACUACUA          | 6  | 6   |
|  | NHAMATANDA         | 10 | 11  |
|  | MADACUENE          | 12 | 12  |
|  | MUTUCUA            | 8  | 8   |
|  | NGODJI             | 14 | 44  |
|  | BARTOLOMEU         | 6  | 11  |
|  | MULINGAL-LUVANDAME | 12 | 12  |
|  | INHABISUA          | 8  | 8   |
|  | MATASSE            | 16 | 82  |
|  | MUSSANGA           | 14 | 19  |
|  | BUZENE             | 21 | 103 |
|  | MUSSEVE            | 12 | 31  |
|  | MATINE             | 10 | 16  |
|  | CHICONDE           | 8  | 8   |
|  | MAPADJE            | 9  | 9   |
|  | MAHAVE             | 9  | 28  |
|  | JOFANE             | 10 | 17  |

|                        |                  |             |             |
|------------------------|------------------|-------------|-------------|
|                        | NHAMUSSAMBA      | 8           | 13          |
| <b>Inhambane Total</b> |                  | <b>1787</b> | <b>3413</b> |
| <b>Gaza</b>            | PRAIA DE XAI-XAI | 3           | 31          |
|                        | CHILAUENE        | 17          | 24          |
|                        | FINICELENE       | 3           | 3           |
|                        | NWALUTE          | 3           | 3           |
|                        | MOI              | 6           | 6           |
|                        | BARRA DO LIMPOPO | 23          | 44          |
|                        | MUZINGANE        | 4           | 4           |
|                        | VUMBE            | 7           | 10          |
|                        | SACATIVE         | 8           | 10          |
|                        | A VOZ DA FRELIMO | 5           | 5           |
|                        | GUTSUINE         | 5           | 12          |
|                        | MAHELANE         | 9           | 25          |
|                        | NHABANGA         | 15          | 20          |
|                        | PARQUE FLOR      | 14          | 36          |
|                        | CFM              | 16          | 26          |
|                        | NHUANE           | 11          | 18          |
|                        | TSATSENE         | 7           | 7           |
|                        | MAGUAZA          | 8           | 8           |
|                        | MPORWENE         | 3           | 3           |
|                        |                  | MUNHUANE    | 8           |
|                        | TSOVEKA          | 14          | 22          |
|                        | CHUDE            | 14          | 27          |
|                        | INCOLUANE        | 11          | 61          |

|  |                 |    |     |
|--|-----------------|----|-----|
|  | KANGUENHA       | 9  | 10  |
|  | NHANGONE        | 3  | 3   |
|  | MHATA           | 7  | 15  |
|  | SECATIVE-LICILO | 8  | 8   |
|  | CHIMANGUE       | 32 | 107 |
|  | XWEZI           | 8  | 10  |
|  | MACAEEETANE 1   | 9  | 23  |
|  | MACARRETANE     | 15 | 19  |
|  | SUNGUTE         | 13 | 112 |
|  | CHAIMITE        | 5  | 30  |
|  | MARINGUANE      | 3  | 13  |
|  | MITINE          | 2  | 10  |
|  | LINGUZE         | 7  | 79  |
|  | PIANE           | 5  | 53  |
|  | MULHAMPSENE     | 12 | 34  |
|  | MBOANE          | 13 | 111 |
|  | MANHOMTSE       | 14 | 77  |
|  | LUNGUE          | 11 | 35  |
|  | LUNGUE          | 13 | 35  |
|  | CHIHOZI         | 12 | 30  |
|  | NHANTSI         | 5  | 7   |
|  | CUBO CHIMOINE   | 11 | 42  |
|  | MAVOSE          | 9  | 14  |
|  | XIMANGANINE     | 12 | 14  |
|  | CHILEUSSE       | 1  | 1   |

|  |                      |    |    |
|--|----------------------|----|----|
|  | CANHANE              | 14 | 21 |
|  | PEDREIRA             | 12 | 14 |
|  | MACAVENE             | 3  | 3  |
|  | ESTALEIROS COMPORTAS | 3  | 7  |
|  | NWATICATLA           | 18 | 26 |
|  | GODJE XILHALHENE     | 17 | 18 |
|  | MASSINGIR-VELHO      | 15 | 15 |
|  | MASSANGO             | 9  | 14 |
|  | NHACENGO             | 2  | 2  |
|  | MAHOMO               | 13 | 73 |
|  | CHILOTINE            | 5  | 9  |
|  | CHINGOLUE            | 2  | 2  |
|  | PRAIA DO DENGOINE    | 10 | 16 |
|  | MALEMBUE             | 4  | 4  |
|  | NHOZINGUE            | 9  | 10 |
|  | NHAVUE               | 1  | 1  |
|  | TOMBSER              | 12 | 17 |
|  | NHOZUME              | 10 | 10 |
|  | WANZE                | 7  | 8  |
|  | NHAMACOLANGUE        | 3  | 4  |
|  | MACUACA              | 5  | 5  |
|  | TSHOMBE              | 5  | 7  |
|  | MBITHINE             | 3  | 35 |
|  | INSTRUCAO            | 7  | 83 |
|  | CHALAZE              | 11 | 38 |

|                         |                    |            |             |
|-------------------------|--------------------|------------|-------------|
|                         | MAVUE SEDE         | 1          | 92          |
|                         | MATHIMBANA         | 6          | 136         |
|                         | ZUVOCO             | 2          | 12          |
|                         | MACUNONJA          | 3          | 70          |
|                         | MATENGA            | 3          | 10          |
|                         | NHAMABWE           | 9          | 23          |
|                         | LITSOMAILE         | 11         | 67          |
|                         | MALHANQUENE        | 5          | 82          |
|                         | TOMAR DA AGUA      | 8          | 55          |
|                         | XICHANQUE          | 8          | 98          |
|                         | PFKWE COOPERATIVA  | 10         | 61          |
|                         | NWATINDLOPFO       | 6          | 83          |
|                         | KABARRANTE         | 5          | 100         |
|                         | KAWAVONZO          | 9          | 63          |
|                         | KAMUGOBO           | 6          | 71          |
|                         | KANWAXILHUPHA      | 7          | 76          |
|                         | KAMAGULELA         | 5          | 48          |
|                         | DENDEULE           | 4          | 73          |
| <b>Gaza Total</b>       |                    | <b>761</b> | <b>2967</b> |
| <b>Maputo Provincia</b> | Lagoa Pati Circulo | 17         | 45          |
|                         | Munguine           | 2          | 31          |
|                         | 3 DE FEV           | 21         | 49          |
|                         | 7 SETEMBRO         | 3          | 15          |
|                         | BELA VISTA3        | 3          | 4           |
|                         | BOBOLE             | 5          | 5           |

|  |                   |    |    |
|--|-------------------|----|----|
|  | BOCA VISTA        | 4  | 31 |
|  | BOMBAS            | 3  | 3  |
|  | CATUANE           | 9  | 10 |
|  | CATUANE           | 9  | 10 |
|  | CHECUA            | 13 | 36 |
|  | CHICHIONGUE       | 19 | 24 |
|  | CHUCHA            | 22 | 53 |
|  | ESCOLA DE PESCA   | 14 | 27 |
|  | FONTE SANTA       | 13 | 31 |
|  | FUNGOTUINE        | 35 | 73 |
|  | GALA.             | 20 | 20 |
|  | GAZENE            | 23 | 58 |
|  | GOBA ESTACAO      | 4  | 7  |
|  | GUEVEZA           | 14 | 34 |
|  | HANHANE           | 21 | 49 |
|  | HUCONE            | 3  | 3  |
|  | ILHA JOSINA       | 21 | 41 |
|  | IMPAPUTO          | 10 | 16 |
|  | KA MBEUE          | 12 | 13 |
|  | KAELISA           | 21 | 32 |
|  | KM 18             | 9  | 16 |
|  | LAGOA PATI        | 10 | 10 |
|  | LAGOA PATI MOVANE | 15 | 15 |
|  | LIHUNDO           | 17 | 45 |
|  | LINGAMO           | 24 | 78 |

|  |               |    |     |
|--|---------------|----|-----|
|  | MABULUCO      | 3  | 5   |
|  | MACANEJA      | 5  | 5   |
|  | MACANEJA II   | 18 | 54  |
|  | MAHELANE      | 6  | 6   |
|  | MAHUNGO       | 13 | 13  |
|  | MANHANHANE    | 25 | 66  |
|  | MARAGRA       | 28 | 40  |
|  | MARRUMBENE    | 19 | 30  |
|  | MARULO        | 15 | 15  |
|  | MATUCANHANE   | 81 | 114 |
|  | MBULAZA       | 17 | 23  |
|  | MUCIZE        | 17 | 45  |
|  | MUGORODUINE   | 31 | 80  |
|  | MULELEMANE    | 7  | 7   |
|  | MUNGUINE      | 33 | 52  |
|  | NDELANE       | 6  | 13  |
|  | NGOMONE       | 2  | 15  |
|  | NHAVAMBE      | 35 | 50  |
|  | P LIMBOBOS    | 37 | 50  |
|  | PAQUITE       | 13 | 13  |
|  | PENTUENE      | 6  | 16  |
|  | PONTA DE OURO | 13 | 26  |
|  | PONTENE       | 14 | 14  |
|  | RIO           | 23 | 38  |
|  | ROLA          | 11 | 12  |

|                          |               |             |             |
|--------------------------|---------------|-------------|-------------|
|                          | SALDANHA      | 6           | 19          |
|                          | SANTA MARIA   | 23          | 32          |
|                          | SOTIVA        | 14          | 20          |
|                          | TANINGA       | 20          | 23          |
|                          | TSATSIMBE     | 17          | 32          |
|                          | UMBELUZI      | 32          | 32          |
|                          | XIENHICE      | 22          | 52          |
| <b>Maputo Prov Total</b> |               | <b>1028</b> | <b>1896</b> |
| <b>Maputo Cidade</b>     | PONTINHA      | 12          | 81          |
|                          | PARADISCO     | 11          | 26          |
|                          | MUKHUVO       | 11          | 33          |
|                          | HOSPITAL      | 12          | 34          |
|                          | INCASSANO     | 11          | 19          |
|                          | NTSECO        | 4           | 4           |
|                          | NWAMPESSUNE   | 5           | 8           |
|                          | SACO DA ILHA  | 1           | 2           |
|                          | PORTINHO      | 9           | 22          |
|                          | BIOLOGIA      | 4           | 4           |
|                          | MUCHINA       | 9           | 20          |
|                          | THOMENE       | 7           | 11          |
|                          | NWANCOSSANE   | 9           | 22          |
|                          | NKOLOVONDUENE | 4           | 5           |
|                          | NOGE          | 6           | 8           |
|                          | PONTA RASA    | 9           | 14          |
|                          | MPANAME       | 2           | 3           |

|                     |        |                       |              |              |
|---------------------|--------|-----------------------|--------------|--------------|
|                     |        | CHICHUANE             | 3            | 16           |
|                     |        | MARITIMO              | 11           | 87           |
|                     |        | ILHA DE XEFINA GRANDE | 3            | 15           |
|                     |        | COSTA DE SOL          | 101          | 359          |
|                     |        | TRIUNFO               | 12           | 34           |
|                     |        | LUIS CABRAL           | 11           | 22           |
| Maputo              | Cidade |                       | 267          | 849          |
| <b>Grande Total</b> |        |                       | <b>39550</b> | <b>52778</b> |

### **3. Questionários**