

INDICADORES BÁSICOS DE AGRICULTURA E ALIMENTAÇÃO

2018-2022



INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA



Mozambique



INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA

INDICADORES BÁSICOS DE AGRICULTURA E ALIMENTAÇÃO

2018-2022

PRESIDÊNCIA

Eliza Mónica Ana Magaua
Presidente

Título

Indicadores Básicos de Agricultura e Alimentação 2018-2022

Edição

Instituto Nacional de Estatística
Av. 24 de Julho de 1989, C. Postal 493
Maputo – Moçambique
Telefone: + 258 21 49 81 41
Fax: +258 21 49 05 07
E-mail: info@ine.gov.mz
Web: www.ine.gov.mz

COORDENAÇÃO E DIRECÇÃO

Adriano Matsimbe

Director de Estatísticas Sectoriais e de Empresas

Armando Tsandzana

Director Adjunto de Estatísticas Sectoriais e de Empresas

Produção

Delfina Cumbe
Nádia keshavji

Colaboradores: MADER, DCNIG

Controlo de Qualidade

Monasse Nguluve
António Ferreira Júnior
Silva José

Capa e grafismo

Vicente Mazoio

Difusão

Instituto Nacional de Estatística
Departamento de Documento, Difusão e Marketing

O Instituto Nacional de Estatística (INE) é órgão executivo central do Sistema Estatístico Nacional (SEN) que tem por objectivo a notação, apuramento, coordenação e difusão da informação estatística oficial do País.

O Instituto Nacional de Estatística subordina-se ao Conselho de Ministros.
(in Lei nº 7/96 de Julho)

Sistema Estatístico Nacional (SEN) é o conjunto orgânico integrado pelas instituições a quem compete o exercício da actividade estatística oficial.

ACTIVIDADE ESTATÍSTICA OFICIAL

Por actividade estatística oficial entende-se, o conjunto de métodos, técnicas e procedimen-

tos de concepção, recolha, tratamento, análise e difusão de informação estatística oficial de interesse nacional, de que se destaca a realização de recenseamentos, inquéritos correntes e eventuais, a elaboração das contas nacionais e de indicadores económicos, sociais e demográficos, bem como a realização de estudos, análises e investigação aplicada.

AUTORIDADE ESTATÍSTICA

O princípio da autoridade estatística consiste no poder conferido ao Instituto Nacional de Estatística de, no exercício das actividades estatísticas, realizar inquéritos com obrigatoriedade de resposta nos prazos que forem fixados, bem como efectuar todas as diligências necessárias à produção das estatísticas.

SEGREDO ESTATÍSTICO

O princípio do segredo estatístico consiste na obrigação do INE de proteger os dados estatísticos individuais, relativos a pessoas singulares ou colectivas recolhidos para produção de estatística, contra qualquer utilização não estatística e divulgação não autorizada, visando salvaguardar a privacidade dos cidadãos, preservar a concorrência entre os agentes económicos e garantir a confiança dos inquiridos.

(Lei nº 7/96 de 5 de Julho)

ESCLARECIMENTOS AOS UTILIZADORES

Devido aos arredondamentos, os totais podem não corresponder à soma das parcelas.

ABREVIATURAS

| | |
|-----------------|--|
| AT | Autoridade Tributária de Moçambique |
| Cont. | Continuação |
| DCNIG | Direcção de Contas Nacionais e Indicadores Globais |
| Hab. | Habitantes |
| INE | Instituto Nacional de Estatística |
| Kg | Quilograma |
| Km ² | Quilómetro quadrado |
| MT | Metical |
| m ² | Metro ao quadrado |
| m ³ | Metro cúbico |
| Ton | Tonelada |
| Ha | Hectar |
| MADER | Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural |
| Nº | Número |
| Q. | Quadro |
| G. | Gráfico |
| PIB | Produto Interno Bruto |
| P.P | Pontos percentuais |
| USD | United States Dollar (Dólar Norte Americano) |
| % | Porcento |
| VAB Bruto | Valor Acrescentado |
| Uni | Unidade |

Sinais convencionais

| | |
|-----|--|
| .. | Categoria não aplicável |
| ... | Dados não disponíveis à data da publicação |
| - | Valor nulo |
| * | Dado rectificado |
| “ | Estimativa |
| N | Resultado não apurado |
| X | Dado sujeito a segredo estatístico |
| 0 | Valor inferior a metade da unidade utilizada |

RESUMO

A compilação desta publicação baseou-se na recolha, tratamento e validação das bases de dados disponibilizadas pelas fontes administrativas de diferentes sectores.

A informação apresentada nesta publicação está estruturada em 10 capítulos, que abrangem indicadores sócio-demográficos, económicos, vulnerabilidade e segurança alimentar.

Nos indicadores sócio-demográficos, verifica-se que a população de Moçambique cresceu para 31,6 milhões de habitantes em 2022.

Pouco mais de 20.7 milhões de habitantes, correspondentes a 65,5%, reside na área rural. As províncias de Nampula e Zambézia detém maior concentração populacional com 6,4 e 5,8 milhões de habitantes respectivamente.

O indicador de segurança alimentar, mostra que, de 2019 para 2022 houve uma melhoria significativa da insegurança alimentar, tendo em 2019 registado insegurança alimentar aguda em 29,9% das famílias, que baixou a pouco mais da metade nos dois anos subsequentes, até atingir 9,0% das famílias em 2022.

O número de tractores alocados ao sector agrícola em todo o país passou de 722 em 2018 para 2728 em 2022.

Nos indicadores económicos, o peso do sector da agricultura, produção animal, caça, silvicultura e pesca no Produto Interno Bruto, estabilizou-se em torno de 26,0%, entre 2018 e 2021. O orçamento do Estado alocado ao sector continuou abaixo de 10% nos últimos anos, contudo em 2022 foi fixado em 15,5%.

O peso do crédito concedido ao sector de Agricultura passou de 3,0% em 2018, para 1,7% em 2022.

Na produção das culturas alimentares básicas em 2022, o destaque vai para o milho e a mandioca.

Em relação à cultura de milho, a Província de Tete com 28,3% seguida das províncias de Zambézia com 16,4% e Manica com 13,5% foram as que registaram as maiores produções.

Na produção de mandioca, Nampula detém a maior quantidade (41,7%) seguida de Zambézia (32,1%).

A produção de culturas de rendimento foi estável no período de referência, facto observado nas mudas de cajueiro produzidas em torno de 5,8 milhões em 2022.

Os produtos pecuários apresentaram, ao longo do quinquénio, um ligeiro aumento na produção. Com efeito, a carne de frango registou em 2022, uma produção de 146 684 toneladas com maior destaque para Maputo (72,3%), e Nampula (12,6%).

Na produção de carne bovina, destacou-se a Província de Maputo com 10 446 toneladas correspondente a 52,1% do total da produção do País, em 2022. Em relação à leite de vaca, Sofala e Manica destacaram-se com 42,3% e 33,4% do total em 2022, respectivamente.

O peixe marinho com 263 296 toneladas, em 2022 teve um peso de 60,9% na pesca artesanal, seguida da produção de peixe de água doce com 121 325 toneladas (28,0%).

No comércio externo, evidencia-se o crescimento acentuado das receitas arrecadadas com a exportação de castanha de cajú em 2022 comparativamente ao anterior (93,9%).

INTRODUÇÃO

O Instituto Nacional de Estatística (INE), procede anualmente a disseminação de indicadores básicos de agricultura e alimentação. Trata-se de informação que era publicada, até ao ano de 2019, em forma de base de dados numa plataforma designada “CountryStat” incorporada nos produtos estatísticos do Fundo da Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura (FAO). Esta plataforma recolhia um manancial de dados da agricultura e alimentação de vários países do mundo, tendo sido descontinuada em 2019.

Trata-se de indicadores relacionados com actividade agrária e alimentação, designadamente, sócio-demográficos; segurança alimentar; económicos; unidades estatísticas agrárias; terra e área agrícola; mecanização agrícola; crédito concedido ao sector agrário; produção agrícola; pecuária e de pescas; preços e comércio (interno e externo) de produtos agrários e alimentares, para o período de 2018 a 2022.

A maior parte da informação estatística disponível, cobre fundamentalmente a área cultivada, produção e comercialização agrária, com destaque para as culturas alimentares, culturas de rendimento, florestas, efectivo e produtos pecuários e produtos do pescado (artesanal, industrial e aquacultura).

As estatísticas disponibilizadas resultam da compilação dos dados do Inquérito Agrícola Integrado (IAI) e de fontes administrativas dos sectores, a saber: Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural; Ministério da Terra e Ambiente; Ministério do Mar, Águas Interiores e Pescas; Ministério da Indústria e Comércio; Ministério de Economia e Finanças; Banco de Moçambique; Autoridade Tributária de Moçambique e instituições tuteladas, que forneceram dados, com destaque para o Instituto de Amêndoas de Moçambique, a Bolsa de Mercadorias de Moçambique e o Instituto Nacional de Irrigação.

O INE agradece às entidades informadoras e a todos os colaboradores que tornaram possível esta edição e pelas críticas e sugestões que possam contribuir para a melhoria da qualidade da informação apresentada.

Maputo, Agosto de 2023

ÍNDICE QUADRO

| | |
|---|-----------|
| RESUMO..... | 5 |
| INTRODUÇÃO | 6 |
| 1.INDICADORES SÓCIO-DEMOGRÁFICOS | 12 |
| 2. INDICADORES DE SEGURANÇA ALIMENTAR, BEM-ESTAR E VULNERABILIDADE | 15 |
| 3. INDICADORES ECONÓMICOS..... | 16 |
| 4. UNIDADES ESTATÍSTICAS DO SECTOR AGRÁRIO..... | 19 |
| 5. TERRA E ÁREA AGRÍCOLA | 21 |
| 5.2 Área cultivada | 21 |
| 5.3 Área irrigada e beneficiários | 28 |
| 6.MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA E PROVEDORES DE SERVIÇOS | 29 |
| 7. CRÉDITO AO SECTOR AGRÁRIO | 32 |
| 8. PRODUÇÃO AGRÍCOLA, PECUÁRIA E DE PESCA..... | 33 |
| 8.1 Produção de culturas básicas alimentares..... | 33 |
| 8.2 Produção de castanha de Cajú..... | 40 |
| 8.3 Produção Florestal | 41 |
| 8.4.Produção Pecuária | 42 |
| 8.5 Produção das Pescas | 46 |
| 9.PREÇOS | 53 |
| 10. INDICADORES DE COMÉRCIO..... | 56 |
| 10. 1 Comércio Interno..... | 56 |
| 10.2 Comércio Externo | 59 |
| 11. METODOLOGIA | 66 |

ÍNDICE GRÁFICO

| | |
|--|----|
| G 3.4.1 Taxa de crescimento do PIB e do VAB dos Ramos da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca (%), 2018-2021 | 17 |
| G 3.4.2 Orçamento alocado à agricultura em Moçambique, 2018-2022..... | 18 |
| G 3.4.3 Evolução do peso de orçamento alocado à agricultura (%), 2018-2022 | 18 |
| G 4.1 Número de unidades estatísticas do sector agrário por divisão da CAE. Moçambique, 2018-2022 | 19 |
| G 10.2.6 Exportação da Castanha de cajú, 2018-2022 | 62 |

ÍNDICE QUADRO

| | |
|--|----|
| Q 1.1 População total por ano, segundo sexo. Moçambique, 2018-2022 | 12 |
| Q 1.2 População total por ano, segundo área de residência. Mocambique, 2018-2022 | 12 |
| Q 1.3 População total por área de residência, segundo província e sexo (10^3), 2018-2022.... | 13 |
| Q 2.1 Proporção de agregados familiares em insegurança alimentar aguda por ano, segundo província. Mocambique, 2019-2022 | 15 |

| | |
|---|----|
| Q 3.1 PIB e VAB dos Ramos da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca por ano, segundo indicador, 2018-2022 | 16 |
| Q 3.2 PIB e VAB do Ramo da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca por ano, segundo indicador, 2018-2022 (preços constantes 2014=100)..... | 16 |
| Q 3.3 Peso do VAB do Ramo da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca no PIB por ano, segundo indicador, 2018-2021 | 17 |
| Q 3.4 Taxa de Crescimento do PIB e do VAB do Ramo da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca por ano, segundo indicador 2018-2021 | 17 |
| Q 3.5 Índice de preços ao consumidor por ano, segundo indicador, 2018-2022..... | 18 |
| Q 4.1 Número de unidades estatísticas do sector agrário por ano e divisão da CAE, segundo província, 2018-2022 | 19 |
| Q 4.2 Estrutura percentual das unidades estatísticas do sector agrário por ano e divisão da CAE, segundo província. Mocambique, 2020-2022..... | 20 |
| Q 4.3 Número de explorações agro-pecuárias familiares e empresariais por ano, segundo província, 2018-202..... | 20 |
| Q 5.1 Direito de uso e aproveitamento da terra por ano, segundo província, (DUAT, 2018-2022) | 21 |
| Q 5.2.1 Distribuição da área cultivada por ano, segundo culturas alimentares básicas (Ha), 2018-2022 | 21 |
| Q 5.2.2 Área cultivada de cereais por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 21 |
| Q 5.2.3 Área cultivada de milho por ano, segundo Província (Ha), 2018 – 2022..... | 22 |
| Q 5.2.4 Área cultivada de mapira por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022..... | 22 |
| Q 5.2.5 Área cultivada de mexoeira por ano segundo Província (Ha), 2018-2022 | 22 |
| Q 5.2.6 Área cultivada de amendoim por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 23 |
| Q 5.2.7 Área cultivada de amendoim grande por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 23 |
| Q 5.2.8 Área cultivada de amendoim pequeno por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022..... | 23 |
| Q 5.2.9 Área cultivada de mandioca por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022..... | 24 |
| Q 5.2.10 Área cultivada de batata-doce de polpa alaranjada por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022..... | 24 |
| Q 5.2.11 Área cultivada de batata-doce de polpa não alaranjada por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022..... | 24 |
| Q 5.2.12 Área cultivada de feijões por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 25 |
| Q 5.2.13 Área cultivada de feijão manteiga por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 25 |
| Q 5.2.14 Área cultivada de feijão nhemba por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 25 |
| Q 5.2.15 Área cultivada de feijão jugo por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 26 |
| Q 5.2.16 Área cultivada de feijão boer por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 26 |
| Q 5.2.17 Área cultivada de Outros feijões por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022..... | 26 |
| Q 5.2.18 Área cultivada de arroz por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 27 |
| 5.3.1 Área de regadios construídos e reabilitados por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022 | 28 |
| Q 5.3.2 Número de beneficiários do sistema de regadios construídos e reabilitados por ano, segundo Província, 2018-2022 | 28 |
| Q 6.1 Equipamento alocado aos provedores de serviços agrícola segundo província, 2018-2022 | 29 |
| Q 6.2 Outros equipamentos alocados aos provedores do serviços agrícola, segundo província, 2018-2022..... | 29 |
| Q 6.3 Provedores de serviços de mecanização agrícola por ano, segundo província, 2018-2022 | 29 |

| | |
|--|----|
| Q 6.4 Tractores alocados aos provedores de serviços privados por ano, segundo Província em unidades 2018-2022..... | 30 |
| Q 6.5 Área lavrada e gradada pelos provedores de serviços por ano, segundo província (Ha), 2018-2022..... | 30 |
| Q 6.6 Número de produtores agrícolas beneficiados pelos serviços de mecanização agrícola por ano, segundo província, 2018 - 2022 | 30 |
| Q 6.7 Áreas trabalhadas dos produtores agrícolas beneficiados pelos serviços de mecanização agrícola por ano, segundo província (Ha) 2018-2022 | 31 |
| Q 6.8 Preços das operações culturais por ano, segundo província, 2018-2022..... | 31 |
| Q 7.1 Crédito para meios circulantes do sector agrário e pesqueiro por ano, segundo actividade (10 ⁶ MT), 2018-2022 | 32 |
| Q 7.2 Crédito alocado ao investimento nas actividades agrárias e pesqueiras por ano, segundo actividade, 2018-2022..... | 32 |
| Q 7.3 Crédito ao sector agrário e pesqueiro por ano, segundo actividade (10 ⁶ Mt), 2018-2022 | 32 |
| Q 8.1.1 Produção agrícola de culturas alimentares básicas por ano, segundo cultura (Ton), 2018-2022..... | 33 |
| Q 8.1.2 Variação percentual da produção agrícola de culturas alimentares básicas, segundo cultura, 2018-2022 | 33 |
| Q 8.1.3 Distribuição de produção de milho por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022..... | 33 |
| Q 8.1.4 Produção de arroz por ano, segundo Província, (Ton), 2018-2022 | 34 |
| Q 8.1.5 Produção de mapira por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022 | 34 |
| Q 8.1.6 Produção de mexoeira por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022 | 34 |
| Q 8.1.7 Distribuição de produção de amendoim grande por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022 | 35 |
| Q 8.1.8 Produção de amendoim pequeno por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022 | 35 |
| Q 8.1.9 Produção de cultura de amendoim por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022..... | 35 |
| Q 8.1.10 Produção agrícola de mandioca por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022 | 36 |
| Q 8.1.11 Produção de batata-doce de polpa alaranjada por ano, segundo Província (Ton) 2018-2022 | 36 |
| Q 8.1.12 Produção de batata-doce de polpa não alaranjada por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022..... | 36 |
| Q 8.1.13 Produção de feijão manteiga por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022 | 37 |
| Q 8.1.14 Produção de feijão nhemba por ano, segundo Província (ton), 2018-2022 | 37 |
| Q 8.1.15 Produção feijão jugo por ano, segundo Província (ton), 2018-202 | 37 |
| Q 8.1.16 Produção de feijão boer por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022 | 38 |
| Q 8.1.17 Produção agrícola de gergelim por ano, segundo Província (Ton), 2018 - 2022..... | 38 |
| Q 8.1.18 Produção agrícola de girassol por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022 | 38 |
| Q 8.1.19 Produção de tabaco por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022..... | 39 |
| Q 8.1.20 Produção de algodão caroço por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022..... | 39 |
| Q 8.2.1 Produção de mudas de cajueiros por ano, segundo Província (Un), 2018-2022 | 40 |
| Q 8.2.2 Cajueiros tratados contra pragas e doenças por ano, segundo Província (Un), 2018-2022..... | 40 |
| Q 8.2.3 Número de beneficiários de mudas de cajueiros por ano, segundo Província, 2018-2022 | 40 |
| Q 8.2.4 Número de beneficiários de tratamento de cajueiros contra pragas e doenças por ano, segundo Província, 2018-2022 | 41 |
| Q 8.3.1 Produção florestal por ano, segundo espécie, 2018-2022 | 41 |

| | | |
|----------|--|----|
| Q. 8.3.2 | Variação Percentual da Produção florestal segundo espécie, 2018-2022..... | 41 |
| Q 8.4.1 | Número de efectivos pecuários por ano, segundo efectivo, 2018-2022 | 42 |
| Q 8.4.2 | Variação percentual de efectivos pecuário, segundo efectivo, 2018/17-2022/21 | 42 |
| Q 8.4.3 | Produção de carne bovina por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022..... | 42 |
| Q 8.4.4 | Distribuição Percentual da produção de carne bovina por ano, segundo Província, 2018-2022 | 42 |
| Q 8.4.5 | Variação percentual da produção de carne bovina por ano, segundo Província, 2018-2022 | 43 |
| Q 8.4.6 | Produção de carne suína por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022..... | 43 |
| Q 8.4.7 | Distribuição Percentual da produção de carne suína por ano, segundo Província, 2018-2022 | 43 |
| Q 8.4.8 | Variação Percentual da produção de carne suína por ano, segundo Província, 2018-2022 | 44 |
| Q 8.4.9 | Produção de leite de vaca por ano, segundo Província (10 ³ L), 2018-2022 | 44 |
| Q 8.4.10 | Produção de carne de frango por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022..... | 44 |
| Q 8.4.11 | Distribuição Percentual da produção de carne de frango por ano, segundo Província, 2018-2022..... | 45 |
| Q 8.4.12 | Produção de ovos por ano, segundo Província (dúzia), 2018-2022 | 45 |
| Q 8.4.13 | Distribuição Percentual da produção de ovos por ano, segundo Província, 2018-2022..... | 45 |
| Q 8.5.1 | Produção Pesqueira e de Aquacultura por ano, segundo categoria de pesca (Ton), 2018-2022 | 46 |
| Q 8.5.2 | Distribuição Percentual da Produção pesqueira e Aquacultura, 2018 -2022 | 46 |
| Q 8.5.3 | Produção da Pesca Industrial por ano, segundo Porto Base/Pescaria (Ton), 2018-2022..... | 47 |
| Q 8.5.4 | Produção da Pesca Semi-Industrial por ano, segundo Porto Base/Pescaria (Ton), 2018-2022 | 49 |
| Q 8.5.5 | Produção da pesca artesanal por ano, segundo recurso (Ton), 2018-2022 | 50 |
| Q 8.5.6 | Distribuição percentual da produção da pesca artesanal por ano, segundo recurso (Ton), 2018-2022..... | 50 |
| Q 8.5.7 | Produção da pesca artesanal por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022..... | 50 |
| Q 8.5.8 | Produção da pesca artesanal por ano, segundo Província e Recurso (Ton), 2018-2022 | 51 |
| Q 9.1 | Preço médio ao produtor de produtos alimentares por ano, segundo produto, (MT/ kg) 2018-2022..... | 53 |
| Q 9.2 | Variação percentual do preço médio ao produtor de produtos alimentares, segundo produto, 2018-2022..... | 53 |
| Q 9.3 | Preço médio ao consumidor de hortícolas por ano, segundo produto (MT/Kg) 2018-2022..... | 53 |
| Q 9.4 | Variação Percentual do Preço médio ao consumidor de hortícolas por ano, segundo produto, (MT/Kg) 2018-2022..... | 54 |
| Q 9.5 | Preço médio ao consumidor de produtos alimentares por ano, segundo produto, (MT/kg) 2018-2022 | 54 |
| Q 9.6 | Variação percentual do preço ao consumidor de produtos alimentares por ano, segundo produto, 2018-2022 | 54 |
| Q 9.7 | Preço médio ao consumidor de produtos pecuários por ano, segundo produto, 2018-2022 | 55 |
| Q 9.8 | Variação percentual de preço ao consumidor de produtos pecuários por ano, segundo produto, 2018-2022 | 55 |
| Q 10.1.1 | Capacidade de armazenamento nos armazéns e silos, segundo Província, 2022 | 56 |
| Q 10.1.2 | Produção Comercializada por ano, segundo produto (Ton), 2018-2022 | 56 |
| Q 10.1.3 | Produção comercializada por ano, segundo produto (Ton), 2018-2022 | 57 |

| | |
|--|----|
| Q 10.1.4 Castanha de cajú comercializada por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022 | 57 |
| Q 10.1.5 Variação Percentual da castanha de cajú comercializada por ano, segundo Província, 2018-2022..... | 58 |
| Q 10.2.1 Valores do comércio internacional dos produtos agrários e alimentares por ano, segundo regime (10 ³ USD), 2018-2022 | 59 |
| Q 10.2.2 Valores das exportações de produtos agrários e alimentares na receita aduaneira por ano, segundo produto (1000) Meticais, 2018-2022..... | 59 |
| Q 10.2.3 Variação percentual do valor das exportações de produtos agrários e alimentares na receita aduaneira por ano, segundo produto, 2018-2022..... | 60 |
| Q 10.2.4 Valores de exportação e reexportação de bens por ano, segundo regime e produto (10 ³ MT), 2018-2022..... | 61 |
| Q 10.2.5 Valores de importação e reimportação de bens por ano, segundo regime e produto (10 ³ MT), 2018-2022..... | 61 |
| Q 10.2.6 Quantidade, preços médios de castanha de cajú exportada e receita arrecadada segundo ano, 2018-2022 | 62 |
| Q 10.2.7 Quantidade de fertilizantes importados por ano, segundo marca do produto (Ton), 2020-2022 Fonte: MADER, Dados administrativos..... | 63 |
| Q 10.2.8 Valores das exportações de produtos agrários e alimentares na receita aduaneira por ano, segundo descrição da pauta aduaneira (1000 Meticais), 2018-2022 | 64 |
| Q 10.2.9 Variação Percentual do valor das importações de produtos agrários e alimentares na receita aduaneira por ano, segundo descrição da pauta aduaneira, 2018-2022 | 65 |

1.INDICADORES SÓCIO-DEMOGRÁFICOS

Q 1.1 População total por ano, segundo sexo. Moçambique, 2018-2022

| Indicador | Unidade medida | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| População Total | 10⁶ | 28,6 | 29,3 | 30,1 | 30,8 | 31,6 |
| Homens | | 13,8 | 14,1 | 14,5 | 14,80 | 15,3 |
| Mulheres | 10 ⁶ | 14,8 | 15,2 | 15,6 | 15,9 | 16,3 |
| População Total | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Homens | % | 48,1 | 48,2 | 48,2 | 48,3 | 48,3 |
| Mulheres | % | 51,9 | 51,8 | 51,8 | 51,7 | 51,7 |
| Índice de masculinidade | % | 92,8 | 93,0 | 93,2 | 93,3 | 93,2 |

Fonte: INE-Projeções da população, 2017-2050

Q 1.2 População total por ano, segundo área de residência. Moçambique, 2018-2022

| Indicador | Unidade medida | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|------------------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| População Total | 10⁶ | 28,6 | 29,3 | 30,0 | 30,8 | 31,6 |
| Urbano | 10 ⁶ | 9,6 | 9,9 | 10,2 | 10,5 | 10,9 |
| Rural | 10 ⁶ | 19,0 | 19,4 | 19,8 | 20,2 | 20,7 |
| População Total | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Urbano | % | 33,6 | 33,8 | 34,0 | 34,2 | 34,5 |
| Rural | % | 66,4 | 66,2 | 66,0 | 65,8 | 65,5 |
| Densidade populacional | hab./km ² | 35,8 | 36,7 | 37,6 | 38,5 | 39,6 |

Fonte: INE-Projeções da população, 2017-2050

Q 1.3 População total por área de residência, segundo província e sexo (10³), 2018-2022

| Província | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | 2021 | | | 2022 | | |
|---------------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | Total | Urbano | Rural | Total | Urbano | Rural | Total | Urbano | Rural | Total | Urbano | Rural | Total | Urbano | Rural |
| Moçambique | 28 585 | 9 598 | 18 988 | 29 318 | 9 910 | 19 408 | 37 315 | 17 519 | 30 669 | 30 493 | 10 314 | 20 177 | 31 616 | 10 895 | 20 722 |
| Homens | 13 757 | 4 655 | 9 103 | 14 126 | 4 810 | 9 315 | 14 440 | 4 923 | 11 180 | 14 716 | 5 012 | 9 704 | 15 280 | 5 301 | 9 979 |
| Mulheres | 14 828 | 4 943 | 9 885 | 15 192 | 5 100 | 10 093 | 22 875 | 12 596 | 19 489 | 15 777 | 5 302 | 10 473 | 16 336 | 5 594 | 10 742 |
| Niassa | 1 870 | 484 | 1 387 | 1 934 | 504 | 1 430 | 2 036 | 524 | 1 485 | 2 064 | 544 | 1 521 | 2 133 | 565 | 1 568 |
| Homens | 905 | 234 | 671 | 937 | 244 | 693 | 997 | 254 | 716 | 1 002 | 264 | 739 | 1 037 | 274 | 763 |
| Mulheres | 965 | 250 | 716 | 997 | 260 | 737 | 1 039 | 270 | 769 | 1 062 | 280 | 782 | 1 096 | 291 | 805 |
| Cabo Delgado | 2 386 | 560 | 1 826 | 2 455 | 579 | 1 876 | 2 526 | 600 | 1 926 | 2 597 | 620 | 1 977 | 2 670 | 6 412 | 2 028 |
| Homens | 1 157 | 273 | 884 | 1 192 | 282 | 909 | 1 227 | 293 | 934 | 1 263 | 303 | 960 | 1 299 | 3 136 | 9 856 |
| Mulheres | 1 229 | 287 | 942 | 1 263 | 297 | 967 | 1 299 | 307 | 992 | 1 334 | 317 | 1 017 | 1 370 | 3 275 | 1 043 |
| Nampula | 5 892 | 1 916 | 3 976 | 6 036 | 1 980 | 4 056 | 6 183 | 2 045 | 4 138 | 6 335 | 2 113 | 4 222 | 6 490 | 2 183 | 4 307 |
| Homens | 2 873 | 939 | 1 934 | 2 943 | 971 | 1 972 | 3 014 | 1 004 | 2 010 | 3 088 | 1 038 | 2 050 | 3 164 | 1 073 | 2 090 |
| Mulheres | 3 019 | 977 | 2 042 | 3 093 | 1 009 | 2 084 | 3 169 | 1 041 | 2 128 | 3 247 | 1 075 | 2 172 | 3 326 | 1 109 | 2 217 |
| Zambézia | 5 292 | 954 | 4 337 | 5 428 | 981 | 4 447 | 5 568 | 1 010 | 4 558 | 5 709 | 1 038 | 4 672 | 5 855 | 1 068 | 4 787 |
| Homens | 2 540 | 462 | 2 078 | 2 608 | 475 | 2 133 | 2 678 | 489 | 2 189 | 2 748 | 503 | 2 246 | 2 821 | 517 | 2 304 |
| Mulheres | 2 752 | 492 | 2 259 | 2 820 | 506 | 2 314 | 2 890 | 521 | 2 369 | 2 961 | 535 | 2 426 | 3 334 | 551 | 2 483 |
| Tete | 2 729 | 598 | 2 130 | 2 813 | 632 | 2 181 | 2 901 | 668 | 2 233 | 2 989 | 703 | 2 286 | 3 080 | 740 | 2 341 |
| Homens | 1 336 | 295 | 1 041 | 1 379 | 312 | 1 067 | 1 424 | 330 | 1 094 | 1 469 | 347 | 1 122 | 1 516 | 366 | 1 150 |
| Mulheres | 1 393 | 303 | 1 089 | 1 434 | 320 | 1 114 | 1 477 | 338 | 1 139 | 1 520 | 356 | 1 164 | 1 564 | 374 | 1 190 |
| Manica | 1 999 | 677 | 1 321 | 2 056 | 709 | 1 347 | 1 943 | 647 | 1 296 | 2 174 | 775 | 1 399 | 1 943 | 647 | 1 296 |
| Homens | 959 | 332 | 626 | 988 | 348 | 640 | 930 | 317 | 613 | 1 048 | 381 | 667 | 930 | 317 | 613 |
| Mulheres | 1 040 | 345 | 695 | 1 068 | 361 | 707 | 1 013 | 330 | 683 | 1 126 | 394 | 732 | 1 013 | 330 | 683 |

Cont.

| Província | 2 018 | | | 2 019 | | | 2 020 | | | 2 021 | | | 2 022 | | |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Total | Urbano | Rural | Total | Urbano | Rural | Total | Urbano | Rural | Total | Urbano | Rural | Total | Urbano | Rural |
| Sofala | 2 321 | 971 | 1 352 | 2 389 | 1 004 | 1 385 | 2 458 | 1 039 | 2 458 | 2 529 | 1 073 | 1 454 | 2 255 | 937 | 1 319 |
| Homens | 1 125 | 482 | 644 | 1 159 | 499 | 661 | 1 194 | 516 | 1 194 | 1 230 | 533 | 696 | 1 092 | 465 | 627 |
| Mulheres | 1 196 | 489 | 708 | 1 230 | 505 | 724 | 1 264 | 523 | 1 264 | 1 299 | 540 | 758 | 1 164 | 472 | 692 |
| Inhambane | 1 501 | 421 | 1 080 | 1 516 | 433 | 1 083 | 1 532 | 445 | 1 532 | 1 548 | 457 | 1 090 | 1 486 | 409 | 1 077 |
| Homens | 689 | 195 | 494 | 698 | 201 | 497 | 707 | 207 | 707 | 717 | 213 | 503 | 680 | 189 | 491 |
| Mulheres | 812 | 226 | 586 | 818 | 232 | 586 | 825 | 238 | 825 | 831 | 244 | 587 | 806 | 220 | 586 |
| Gaza | 1 428 | 437 | 991 | 1 437 | 446 | 991 | 1 445 | 454 | 1 445 | 1 455 | 463 | 992 | 1 420 | 429 | 992 |
| Homens | 648 | 199 | 449 | 653 | 203 | 449 | 657 | 207 | 657 | 662 | 211 | 451 | 644 | 195 | 449 |
| Mulheres | 780 | 238 | 542 | 784 | 243 | 542 | 788 | 247 | 788 | 793 | 252 | 541 | 776 | 233 | 543 |
| Maputo Província | 2 047 | 1 460 | 588 | 2 131 | 1 519 | 612 | 9 598 | 8 962 | 9 598 | 1 965 | 1 400 | 564 | 2 391 | 1 705 | 685 |
| Homens | 982 | 701 | 282 | 1 024 | 730 | 294 | 1 066 | 760 | 1 066 | 941 | 671 | 270 | 1 154 | 822 | 331 |
| Mulheres | 1 065 | 759 | 306 | 1 107 | 789 | 318 | 8 532 | 8 202 | 8 532 | 1 024 | 729 | 294 | 1 237 | 883 | 354 |
| Cidade Maputo | 1 120 | 1 120 | 0 | 1 123 | 1 123 | 0 | 1 125 | 1 125 | 0 | 1 128 | 1 128 | 0 | 1 118 | 1 118 | 0 |
| Homens | 543 | 543 | 0 | 545 | 545 | 0 | 546 | 546 | 0 | 548 | 548 | 0 | 542 | 542 | 0 |
| Mulheres | 577 | 577 | 0 | 578 | 578 | 0 | 579 | 579 | 0 | 580 | 580 | 0 | 576 | 576 | 0 |

Fonte: INE (RGPH 2017 projecções da população 2017-2021)

2. INDICADORES DE SEGURANÇA ALIMENTAR, BEM-ESTAR E VULNERABILIDADE

Q 2.1 Proporção de agregados familiares em insegurança alimentar aguda por ano, segundo província. Mocambique, 2019-2022

| Província | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| Mocambique | 29,9 | 15,6 | 15,7 | 9,0 |
| Niassa | ... | 14,0 | 7,0 | 2,0 |
| Cabo Delgado | 24,7 | 25,0 | 49,0 | 25,0 |
| Nampula | ... | 7,0 | 8,0 | 14,0 |
| Zambézia | 28,5 | 6,0 | 8,0 | 8,0 |
| Tete | 27,0 | 18,0 | 13,0 | 9,0 |
| Manica | 34,8 | 9,0 | 13,0 | 4,0 |
| Sofala | 29,7 | 12,0 | 7,0 | 7,0 |
| Inhambane | 37,8 | 21,0 | 13,0 | 8,0 |
| Gaza | 47,6 | 29,0 | 19,0 | 12,0 |
| Maputo | 8,9 | 14,0 | 6,0 | 5,0 |
| Cidade de Maputo | ... | 17,0 | 15,0 | 5,0 |

Fonte: SETSAN, Relatório de Segurança Alimentar 2019 - 2022

3. INDICADORES ECONÓMICOS

Q 3.1 PIB e VAB dos Ramos da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca por ano, segundo indicador, 2018-2022

| Indicador | Unidade Medida | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 " |
|--|--------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|------------|
| PIB preços correntes | 10⁶ MT | 895 567 | 962 621 | 983 407 | 1 032 825 | ... |
| Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca | 10 ⁶ MT | 220 020 | 233 064 | 255 634 | 283 979 | ... |
| Agricultura, Produção Animal, Caça e Silvicultura | 10 ⁶ MT | 208 911 | 220 232 | 242 086 | 269 752 | ... |
| Agricultura | 10 ⁶ MT | 181 260 | 192 101 | 212 003 | 238 339 | ... |
| Produção Animal | 10 ⁶ MT | 16 378 | 17 074 | 17 763 | 18 287 | ... |
| Silvicultura e exploração florestal | 10 ⁶ MT | 11 273 | 11 057 | 12 320 | 13 125 | ... |
| Pesca, Aquicultura e Actividades dos serviços relacionados | 10 ⁶ MT | 11 109 | 12 833 | 13 548 | 14 228 | ... |
| PIB per capita | MT | 32 833 | 32 708 | 33 498 | 33 498 | ... |
| PIB per capita | USD | 545 | 523 | 482 | 512 | ... |
| Taxa de Câmbio | USD/MT | 60,3 | 62,55 | 69,47 | 65,47 | 63,85 |

Fonte: INE (Direcção de Contas Nacionais e Indicadores Globais);

Q 3.2 PIB e VAB do Ramo da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca por ano, segundo indicador, 2018-2022 (preços constantes 2014=100)

| Indicador | Unidade Medida | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 " |
|--|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| PIB preços constantes | 10⁶ MT | 660 476 | 675 762 | 667 663 | 683 203 | 712 051 |
| Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca | 10 ⁶ MT | 153 459 | 155 378 | 160 935 | 166 969 | ... |
| Agricultura, Produção Animal, Caça e Silvicultura | 10 ⁶ MT | 143 895 | 145 523 | 151 178 | 156 972 | ... |
| Agricultura | 10 ⁶ MT | 123 767 | 125 267 | 130 287 | 135 212 | ... |
| Produção Animal | 10 ⁶ MT | 9 789 | 9 780 | 10 621 | 11 265 | ... |
| Silvicultura e exploração florestal | 10 ⁶ MT | 10 339 | 10 476 | 10 269 | 10 494 | ... |
| Pesca, Aquicultura e Actividades dos serviços relacionados | 10 ⁶ MT | 9 564 | 9 856 | 9 757 | 9 997 | ... |

Fonte: INE (Direcção de Contas Nacionais e Indicadores Globais)

Q 3.3 Peso do VAB do Ramo da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca no PIB por ano, segundo indicador, 2018-2021

| Indicador | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| PIB a preços correntes | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca | 24,6 | 24,2 | 26,0 | 27,5 |
| Agricultura, Produção Animal, Caça e Silvicultura | 23,3 | 22,9 | 24,6 | 26,1 |
| Agricultura | 20,2 | 20,0 | 21,6 | 23,1 |
| Produção Animal | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| Silvicultura | 1,3 | 1,1 | 1,3 | 1,3 |
| Pesca, Aquacultura e Actividades dos serviços relacionados | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,4 |
| PIB a preços constantes | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca | 23,2 | 23,0 | 24,1 | 24,4 |
| Agricultura, Produção Animal, Caça e Silvicultura | 21,8 | 21,5 | 22,6 | 23,0 |
| Agricultura | 18,7 | 18,5 | 19,5 | 19,8 |
| Produção Animal | 1,5 | 1,4 | 1,6 | 1,6 |
| Silvicultura | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,5 |

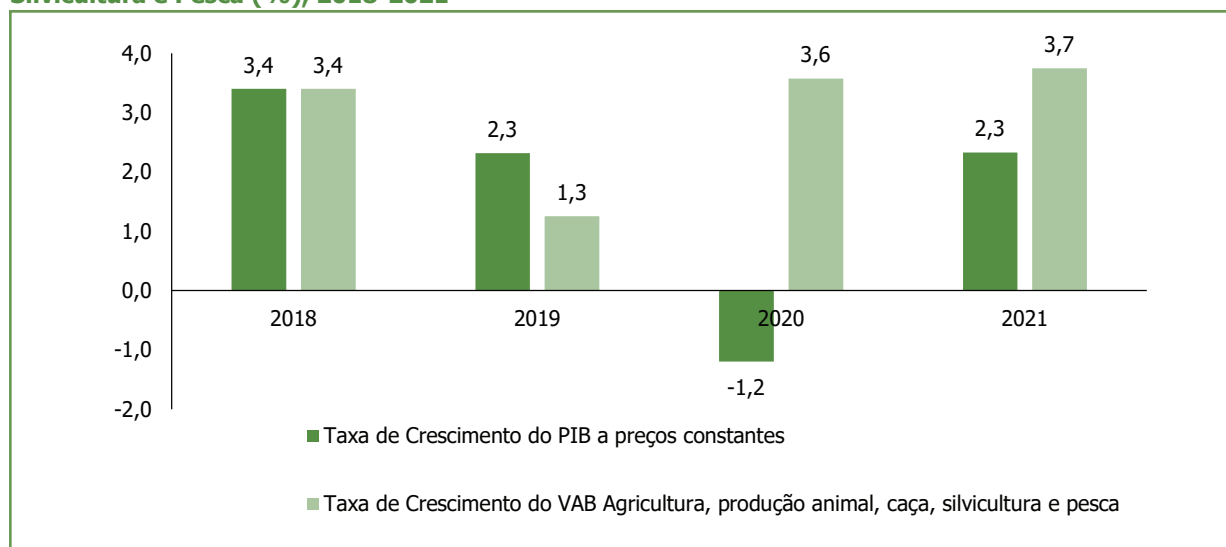
Fonte: INE (Direcção de Contas Nacionais e Indicadores Globais)

Q 3.4 Taxa de Crescimento do PIB e do VAB do Ramo da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca por ano, segundo indicador 2018-2021

| Indicador | Unidade medida | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|----------------|------------|------------|-------------|------------|
| PIB preços constantes | % | 3,4 | 2,3 | -1,2 | 2,3 |
| VAB Agricultura, produção animal, caça, silvicultura e pesca | % | 3,4 | 1,3 | 3,6 | 3,7 |

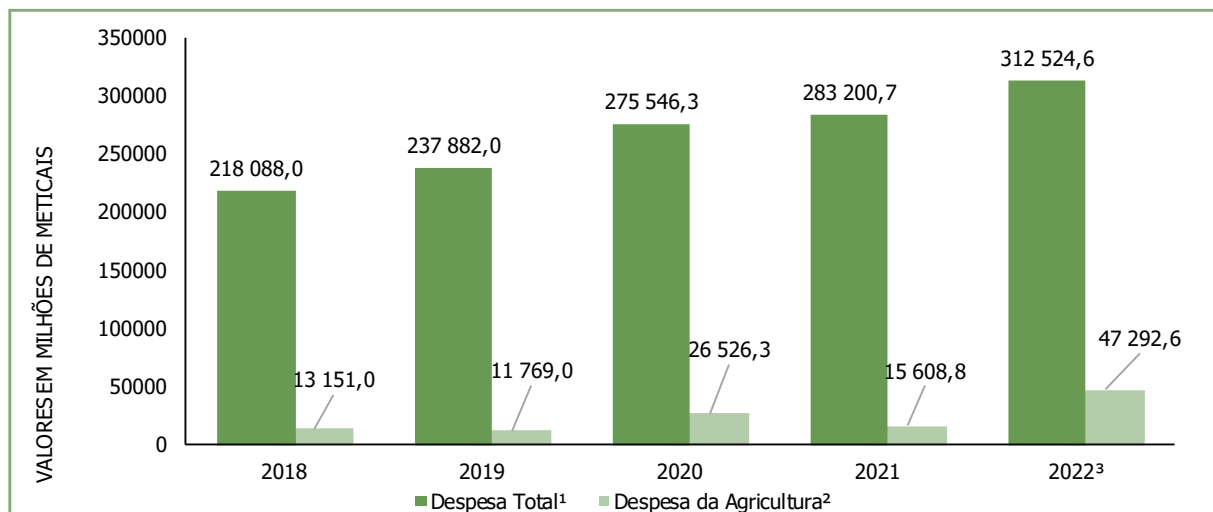
Fonte: INE (Direcção de Contas Nacionais e Indicadores Globais)

G 3.4.1 Taxa de crescimento do PIB e do VAB dos Ramos da Agricultura, Produção Animal, Caça, Silvicultura e Pesca (%), 2018-2021



Fonte: INE (Direcção de Contas Nacionais e Indicadores Globais);

G 3.4.2 Orçamento alocado à agricultura em Moçambique, 2018-2022

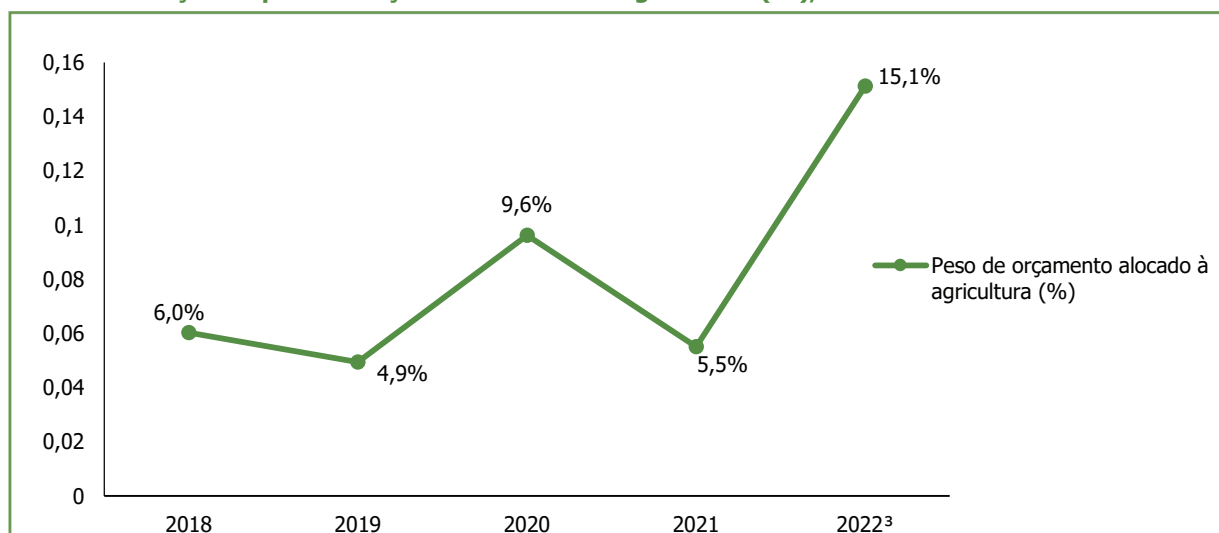


Nota: 2 - Refere-se à Despesa total por sectores, excluído juros e operações financeiras;

3 - Inclui Fundo de Desenvolvimento Distrital, infra-estruturas sócio-económicas, actividade económica e projectos de desenvolvimento rural

Fonte: Conta Geral Estado (2015-2018), Relatório de Execução Orçamental (2020-2022), Dados estimados

G 3.4.3 Evolução do peso de orçamento alocado à agricultura (%), 2018-2022



Fonte: Conta Geral Estado (2015-2018), Relatório de Execução Orçamental (2020-2021), dados estimados

Q 3.5 Índice de preços ao consumidor por ano, segundo indicador, 2018-2022

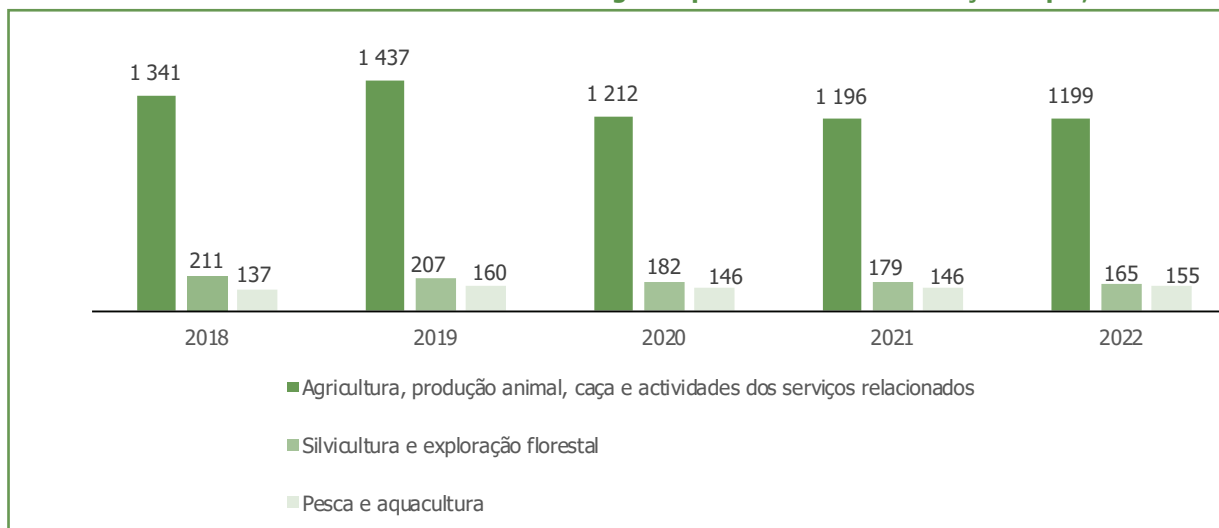
| Indicador | Unidade medida | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Índice de Preços no Consumidor (2016=100) ¹ | Índice | 119,3 | 122,8 | 127,3 | 135,4 | 149,3 |
| Variação média anual | % | 3,2 | 2,9 | 3,6 | 6,4 | 10,3 |
| Índice de Preços de Produtos alimentares (2016=100) | Índice | 114,8 | 119,3 | 128,9 | 143,9 | 162,7 |
| Variação média anual | % | 0,6 | 3,9 | 8,1 | 11,6 | 13,1 |

Fonte: INE (Direcção de Contas Nacionais e Indicadores Globais)

Nota:¹ O IPC de Moçambique é calculado como média ponderada das 8 cidades, nomeadamente: Maputo, Beira, Nampula, Xai-Xai, Chimoio, Inhambane, Tete e Quelimane

4. UNIDADES ESTADÍSTICAS DO SECTOR AGRÁRIO

G 4.1 Número de unidades estatísticas do sector agrário por divisão da CAE. Moçambique, 2018-2022



Fonte: INE (FUE): Inclui-se empresas, associações e fundações sem fins lucrativos registados

Q 4.1 Número de unidades estatísticas do sector agrário por ano e divisão da CAE, segundo província, 2018-2022

| Província | Agricultura, produção animal, caça e serviços relacionados | | | Silvicultura e Exploração Florestal | | | Pesca e Aquicultura | | | Total | | |
|-------------------|--|--------------|--------------|-------------------------------------|------------|------------|---------------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2020 | 2021 | 2022 | 2020 | 2021 | 2022 | 2020 | 2021 | 2022 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Moçambique | 1 212 | 1 196 | 1 199 | 182 | 179 | 165 | 146 | 146 | 155 | 1 540 | 1 521 | 1 519 |
| Niassa | 37 | 40 | 78 | 6 | 6 | 10 | 3 | 3 | 3 | 46 | 49 | 91 |
| Cabo Delgado | 62 | 62 | 61 | 19 | 21 | 21 | 16 | 16 | 14 | 97 | 99 | 96 |
| Nampula | 60 | 60 | 62 | 6 | 5 | 6 | 2 | 2 | 2 | 68 | 67 | 70 |
| Zambézia | 143 | 145 | 105 | 38 | 34 | 17 | 3 | 3 | 2 | 184 | 182 | 124 |
| Tete | 39 | 39 | 34 | 36 | 36 | 32 | 52 | 52 | 66 | 127 | 127 | 132 |
| Manica | 152 | 145 | 149 | 27 | 26 | 27 | 6 | 1 | 1 | 185 | 172 | 177 |
| Sofala | 66 | 49 | 47 | 10 | 10 | 10 | 21 | 24 | 23 | 97 | 83 | 80 |
| Inhambane | 91 | 91 | 95 | 28 | 29 | 29 | 14 | 14 | 14 | 133 | 134 | 138 |
| Gaza | 308 | 308 | 311 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 6 | 316 | 316 | 321 |
| Maputo | 153 | 154 | 152 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 158 | 159 | 156 |
| Cidade de Maputo | 101 | 103 | 105 | 7 | 7 | 7 | 21 | 23 | 22 | 129 | 133 | 134 |

Fonte: INE (FUE)

Q 4.2 Estrutura percentual das unidades estatísticas do sector agrário por ano e divisão da CAE, segundo província. Mocambique, 2020-2022

| Província | Agricultura, produção animal, caça e serviços relacionados | | | Silvicultura e Exploração Florestal | | | Pescas e Aquacultura | | |
|-------------------|--|-------------|-------------|-------------------------------------|-------------|-------------|----------------------|------------|-------------|
| | 2020 | 2021 | 2022 | 2020 | 2021 | 2022 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Moçambique | 78,7 | 78,6 | 78,9 | 11,8 | 11,8 | 10,9 | 9,5 | 9,6 | 10,2 |
| Niassa | 80,4 | 81,6 | 85,7 | 13,0 | 12,2 | 11,0 | 6,5 | 6,1 | 3,3 |
| Cabo Delgado | 63,9 | 62,6 | 63,5 | 19,6 | 21,2 | 21,9 | 16,5 | 16,2 | 14,6 |
| Nampula | 88,2 | 89,6 | 88,6 | 8,8 | 7,5 | 8,6 | 2,9 | 3,0 | 2,9 |
| Zambézia | 77,7 | 79,7 | 84,7 | 20,7 | 18,7 | 13,7 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| Tete | 30,7 | 30,7 | 25,8 | 28,3 | 28,3 | 24,2 | 40,9 | 40,9 | 50,0 |
| Manica | 82,2 | 84,3 | 84,2 | 14,6 | 15,1 | 15,3 | 3,2 | 0,6 | 0,6 |
| Sofala | 68,0 | 59,0 | 58,8 | 10,3 | 12,0 | 12,5 | 21,6 | 28,9 | 28,8 |
| Inhambane | 68,4 | 67,9 | 68,8 | 21,1 | 21,6 | 21,0 | 10,5 | 10,4 | 10,1 |
| Gaza | 97,5 | 97,5 | 96,9 | 0,9 | 0,9 | 1,2 | 1,6 | 1,6 | 1,9 |
| Maputo | 96,8 | 96,9 | 97,4 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,9 | 1,9 | 1,3 |
| Cidade Maputo | 78,3 | 77,4 | 78,4 | 5,4 | 5,3 | 5,2 | 16,3 | 17,3 | 16,4 |

Fonte: INE (FUE)

Q 4.3 Número de explorações agro-pecuárias familiares e empresariais por ano, segundo província, 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Moçambique | 4 133 616 | 4 005 109 | 4 261 758 | 4 457 730 | 4 614 495 |
| Niassa | 226 317 | 218 616 | 157 794 | 191 829 | 198 575 |
| Cabo Delgado | 422 935 | 415 072 | 322 689 | 374 969 | 388 156 |
| Nampula | 749 518 | 750 098 | 759 026 | 781 038 | 808 505 |
| Zambézia | 909 436 | 920 840 | 828 792 | 852 827 | 882 818 |
| Tete | 352 251 | 324 586 | 615 176 | 633 016 | 655 277 |
| Manica | 239 864 | 215 695 | 254 094 | 261 463 | 270 658 |
| Inhambane | 236 954 | 213 742 | 473 411 | 487 140 | 504 271 |
| Sofala | 303 399 | 288 143 | 201 428 | 207 269 | 214 558 |
| Gaza | 205 957 | 163 681 | 365 593 | 376 195 | 389 425 |
| Maputo | 486 985 | 494 636 | 283 755 | 291 984 | 302 252 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

5. TERRA E ÁREA AGRÍCOLA

Q 5.1 Direito de uso e aproveitamento da terra por ano, segundo província, (DUAT, 2018-2022)

| Províncias | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|---------------|----------------|----------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 41 043 | 176 339 | 133 658 | 4 224 | 2 434 |
| Niassa | - | 7 826 | - | 125 | 102 |
| Cabo Delgado | - | 12 948 | 14 551 | 3 | 2 |
| Nampula | 1 064 | 30 000 | - | 278 | 119 |
| Zambezia | 1 639 | 62 416 | 67 391 | 8 | 16 |
| Tete | - | - | 22 142 | 136 | 238 |
| Manica | 390 | 13 961 | 1 617 | 182 | 120 |
| Sofala | - | 275 | 12 603 | 6 | 134 |
| Inhambane | 5 126 | 23 224 | 15 354 | 636 | 623 |
| Gaza | 11 146 | - | - | 500 | 324 |
| Maputo | 21 678 | 25 689 | - | 2 350 | 756 |

Fonte: MTA - Dados administrativos

5.2 Área cultivada

Q 5.2.1 Distribuição da área cultivada por ano, segundo culturas alimentares básicas (Ha), 2018-2022

| Culturas | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Milho | 1 613 535 | 1 643 827 | 2 286 362 | 1 658 437 | 1 817 487 |
| Arroz | 234 316 | 274 050 | 283 920 | 226 500 | 255 497 |
| Mapira | 220 217 | 229 194 | 262 579 | 271 543 | 293 266 |
| Mexoeira | 51 215 | 53 277 | 53 477 | 53 093 | 53 443 |
| Amendoim Grande | 127 145 | 136 834 | 99 022 | 103 016 | 66 214 |
| Amendoim Pequeno | 378 205 | 394 434 | 247 471 | 252 211 | 162 111 |
| Mandioca | 758 992 | 771 726 | 556 093 | 928 081 | 910 826 |
| Batata-doce polpa alaranjada | 28 468 | 35 288 | 24 860 | 25 605 | 34 294 |
| Batata-doce polpa não alaranjada | 59 165 | 62 239 | 36 070 | 36 847 | 49 352 |
| Feijão Manteiga | 106 133 | 112 393 | 123 441 | 145 272 | 90 580 |
| Feijão Nhemba | 376 979 | 393 794 | 348 274 | 399 498 | 249 096 |
| Feijão jugo | 77 254 | 85 868 | 47 562 | 54 477 | 33 968 |
| Feijão boer | 316 526 | 347 941 | 269 886 | 308 703 | 192 483 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.2 Área cultivada de cereais por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Moçambique | 2 119 283 | 2 200 348 | 2 886 339 | 2 968 975 | 2 419 692 |
| Niassa | 143 636 | 139 649 | 143 993 | 147 808 | 120 462 |
| Cabo Delgado | 208 525 | 217 555 | 188 613 | 194 037 | 158 139 |
| Nampula | 247 395 | 256 098 | 230 305 | 236 811 | 192 999 |
| Zambézia | 435 771 | 472 767 | 508 023 | 524 194 | 427 214 |
| Tete | 270 849 | 273 322 | 512 553 | 525 392 | 428 190 |
| Manica | 248 698 | 254 221 | 319 183 | 327 213 | 266 676 |
| Sofala | 287 303 | 300 056 | 553 565 | 571 842 | 466 047 |
| Inhambane | 78 339 | 81 831 | 76 899 | 78 865 | 64 274 |
| Gaza | 105 628 | 105 499 | 291 774 | 299 828 | 244 358 |
| Maputo | 93 139 | 99 350 | 61 431 | 62 985 | 51 332 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.3 Área cultivada de milho por ano, segundo Província (Ha), 2018 – 2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Moçambique | 1 613 535 | 1 643 827 | 2 286 362 | 2 343 520 | 1 817 487 |
| Niassa | 124 110 | 118 606 | 125 244 | 128 375 | 99 560 |
| Cabo Delgado | 151 518 | 156 815 | 146 766 | 150 435 | 116 668 |
| Nampula | 165 832 | 171 074 | 176 894 | 181 316 | 140 617 |
| Zambézia | 303 139 | 309 454 | 377 159 | 386 588 | 299 813 |
| Tete | 225 788 | 226 836 | 434 052 | 444 903 | 345 039 |
| Manica | 213 087 | 216 075 | 273 179 | 280 008 | 217 157 |
| Sofala | 179 781 | 189 790 | 366 678 | 375 845 | 291 482 |
| Inhambane | 67 549 | 69 428 | 68 101 | 69 804 | 54 136 |
| Gaza | 90 337 | 87 223 | 257 572 | 264 011 | 204 750 |
| Maputo | 92 394 | 98 526 | 60 717 | 62 235 | 48 266 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.4 Área cultivada de mapira por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 220 217 | 229 194 | 262 580 | 269 146 | 293 266 |
| Niassa | 9 600 | 11 085 | 10 145 | 10 399 | 11 331 |
| Cabo Delgado | 30 501 | 32 381 | 18 576 | 19 040 | 20 746 |
| Nampula | 41 362 | 41 977 | 30 864 | 31 636 | 34 471 |
| Zambézia | 27 721 | 29 358 | 32 869 | 33 691 | 36 710 |
| Tete | 33 237 | 33 523 | 58 336 | 59 795 | 65 154 |
| Manica | 21 957 | 22 811 | 35 595 | 36 485 | 39 755 |
| Sofala | 48 226 | 48 785 | 63 107 | 64 685 | 70 482 |
| Inhambane | 4 816 | 4 780 | 5 224 | 5 355 | 5 835 |
| Gaza | 2 747 | 4 463 | 7 732 | 7 925 | 8 635 |
| Maputo | 50 | 31 | 132 | 135 | 147 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.5 Área cultivada de mexoeira por ano segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Moçambique | 51 215 | 53 277 | 53 477 | 54 814 | 53 443 |
| Niassa | 4 199 | 3 726 | 2 772 | 2 841 | 2 770 |
| Cabo Delgado | 4 709 | 4 425 | 4 083 | 4 185 | 4 080 |
| Nampula | 1 895 | 1 664 | 2 272 | 2 329 | 2 271 |
| Zambézia | 1 345 | 958 | 3 912 | 4 010 | 3 910 |
| Tete | 10 866 | 11 195 | 19 497 | 19 985 | 19 485 |
| Manica | 12 874 | 13 545 | 9 042 | 9 268 | 9 036 |
| Sofala | 5 348 | 5 929 | 3 533 | 3 621 | 3 530 |
| Inhambane | 4 005 | 5 243 | 2 388 | 2 448 | 2 387 |
| Gaza | 5 958 | 6 536 | 5 886 | 6 033 | 5 882 |
| Maputo | 16 | 56 | 92 | 94 | 92 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.6 Área cultivada de amendoim por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 505 350 | 531 268 | 346 614 | 355 226 | 228 325 |
| Niassa | 10 517 | 12 357 | 8 347 | 8 554 | 5 498 |
| Cabo Delgado | 42 493 | 44 709 | 29 538 | 30 272 | 19 458 |
| Nampula | 176 177 | 182 464 | 105 894 | 108 525 | 69 756 |
| Zambézia | 64 846 | 68 740 | 39 022 | 39 992 | 25 705 |
| Tete | 47 269 | 48 682 | 42 057 | 43 102 | 27 704 |
| Manica | 24 291 | 24 611 | 17 765 | 18 206 | 11 702 |
| Sofala | 17 301 | 18 403 | 18 278 | 18 732 | 12 040 |
| Inhambane | 49 755 | 51 322 | 44 960 | 46 077 | 29 616 |
| Gaza | 31 471 | 34 172 | 25 636 | 26 273 | 16 887 |
| Maputo | 41 230 | 45 808 | 15 117 | 15 493 | 9 958 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.7 Área cultivada de amendoim grande por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| Moçambique | 127 145 | 136 834 | 99 091 | 103 016 | 66 214 |
| Niassa | 8 534 | 9 564 | 4 831 | 5 022 | 3 228 |
| Cabo Delgado | 32 661 | 33 973 | 20 995 | 21 827 | 14 029 |
| Nampula | 32 504 | 33 622 | 16 990 | 17 663 | 11 353 |
| Zambézia | 10 779 | 11 729 | 14 291 | 14 857 | 9 549 |
| Tete | 20 105 | 20 817 | 23 673 | 24 611 | 15 819 |
| Manica | 3 758 | 4 787 | 3 423 | 3 559 | 2 288 |
| Sofala | 6 858 | 7 944 | 5 514 | 5 732 | 3 684 |
| Inhambane | 7 253 | 7 520 | 3 146 | 3 271 | 2 102 |
| Gaza | 3 793 | 4 923 | 5 135 | 5 338 | 3 431 |
| Maputo | 900 | 1 955 | 1 093 | 1 136 | 730 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.8 Área cultivada de amendoim pequeno por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 378 205 | 394 434 | 247 473 | 252 213 | 162 111 |
| Niassa | 1 983 | 2 793 | 3 466 | 3 532 | 2 270 |
| Cabo Delgado | 9 832 | 10 736 | 8 543 | 8 707 | 5 596 |
| Nampula | 143 673 | 148 842 | 88 904 | 90 606 | 58 237 |
| Zambézia | 54 067 | 57 011 | 24 731 | 25 205 | 16 201 |
| Tete | 27 164 | 27 865 | 18 384 | 18 736 | 12 043 |
| Manica | 20 533 | 19 824 | 14 342 | 14 617 | 9 395 |
| Sofala | 10 443 | 10 459 | 12 764 | 13 008 | 8 361 |
| Inhambane | 42 502 | 43 802 | 41 814 | 42 615 | 27 391 |
| Gaza | 27 678 | 29 249 | 20 501 | 20 894 | 13 430 |
| Maputo | 40 330 | 43 853 | 14 024 | 14 293 | 9 187 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.9 Área cultivada de mandioca por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 758 992 | 771 726 | 556 094 | 569 996 | 910 826 |
| Niassa | 27 664 | 28 696 | 8 391 | 8 601 | 13 744 |
| Cabo Delgado | 91 911 | 92 836 | 41 519 | 42 557 | 68 004 |
| Nampula | 310 166 | 314 279 | 217 684 | 223 126 | 356 545 |
| Zambézia | 217 199 | 218 754 | 166 905 | 171 078 | 273 374 |
| Tete | 483 | 924 | 8 712 | 8 930 | 14 270 |
| Manica | 12 692 | 12 743 | 10 087 | 10 339 | 16 521 |
| Sofala | 22 215 | 22 820 | 15 376 | 15 760 | 25 184 |
| Inhambane | 30 887 | 33 620 | 30 331 | 31 089 | 49 679 |
| Gaza | 24 496 | 24 763 | 40 097 | 41 099 | 65 674 |
| Maputo | 21 279 | 22 291 | 16 992 | 17 417 | 27 832 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.10 Área cultivada de batata-doce de polpa alaranjada por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Moçambique | 28 468 | 35 288 | 24 859 | 25 606 | 34 296 |
| Niassa | 1 867 | 3 175 | 1 415 | 1 457 | 1 951 |
| Cabo Delgado | 2 707 | 3 806 | 580 | 597 | 800 |
| Nampula | 1 272 | 1 717 | 1 965 | 2 024 | 2 711 |
| Zambézia | 3 418 | 3 845 | 2 890 | 2 977 | 3 987 |
| Tete | 3 979 | 4 874 | 6 655 | 6 855 | 9 181 |
| Manica | 2 306 | 3 011 | 2 444 | 2 517 | 3 371 |
| Sofala | 2 799 | 3 557 | 2 748 | 2 831 | 3 792 |
| Inhambane | 911 | 2 159 | 454 | 468 | 627 |
| Gaza | 2 221 | 2 903 | 4 449 | 4 583 | 6 138 |
| Maputo | 6 988 | 6 241 | 1 259 | 1 297 | 1 737 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.11 Área cultivada de batata-doce de polpa não alaranjada por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Moçambique | 59 165 | 62 239 | 36 069 | 36 846 | 49 350 |
| Niassa | 6 058 | 6 847 | 2 518 | 2 572 | 3 445 |
| Cabo Delgado | 1 431 | 1 469 | 19 | 19 | 25 |
| Nampula | 2 264 | 2 247 | 655 | 669 | 896 |
| Zambézia | 18 846 | 19 876 | 10 725 | 10 956 | 14 674 |
| Tete | 1 403 | 559 | 4 256 | 4 348 | 5 824 |
| Manica | 6 462 | 7 042 | 4 421 | 4 516 | 6 049 |
| Sofala | 8 777 | 9 688 | 5 299 | 5 413 | 7 250 |
| Inhambane | 3 113 | 2 187 | 581 | 594 | 796 |
| Gaza | 5 334 | 5 832 | 4 964 | 5 071 | 6 792 |
| Maputo | 5 477 | 6 492 | 2 631 | 2 688 | 3 600 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.12 Área cultivada de feijões por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 876 892 | 939 996 | 786 162 | 907 950 | 566 127 |
| Niassa | 66 259 | 71 174 | 42 969 | 49 626 | 30 943 |
| Cabo Delgado | 62 106 | 66 255 | 70 724 | 81 680 | 50 929 |
| Nampula | 189 308 | 199 383 | 125 722 | 145 198 | 90 534 |
| Zambézia | 262 230 | 281 528 | 228 141 | 263 483 | 164 288 |
| Tete | 101 624 | 106 427 | 110 127 | 127 187 | 79 304 |
| Manica | 52 101 | 56 228 | 47 056 | 54 346 | 33 886 |
| Sofala | 34 407 | 37 762 | 40 105 | 46 318 | 28 880 |
| Inhambane | 35 743 | 38 686 | 42 185 | 48 720 | 30 378 |
| Gaza | 40 431 | 44 294 | 63 730 | 73 603 | 45 893 |
| Maputo | 32 683 | 38 259 | 15 403 | 17 789 | 11 092 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.13 Área cultivada de feijão manteiga por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| Moçambique | 104 133 | 112 393 | 123 442 | 145 270 | 90 579 |
| Niassa | 25 576 | 28 619 | 24 906 | 29 310 | 18 275 |
| Cabo Delgado | 458 | 851 | 1 760 | 2 071 | 1 291 |
| Nampula | 1 554 | 2 560 | 2 115 | 2 489 | 1 552 |
| Zambézia | 16 796 | 17 682 | 19 299 | 22 712 | 14 161 |
| Tete | 36 620 | 37 536 | 34 865 | 41 031 | 25 584 |
| Manica | 11 824 | 12 573 | 20 087 | 23 639 | 14 739 |
| Sofala | 3 812 | 4 635 | 7 325 | 8 620 | 5 375 |
| Inhambane | 893 | 572 | 714 | 840 | 524 |
| Gaza | 4 783 | 5 704 | 10 808 | 12 719 | 7 931 |
| Maputo | 1 817 | 1 661 | 1 563 | 1 839 | 1 147 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.14 Área cultivada de feijão nhemba por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 376 979 | 393 794 | 348 272 | 399 496 | 249 095 |
| Niassa | 16 815 | 17 882 | 9 166 | 10 514 | 6 556 |
| Cabo Delgado | 27 579 | 28 879 | 47 824 | 54 858 | 34 205 |
| Nampula | 104 976 | 108 509 | 80 106 | 91 888 | 57 294 |
| Zambézia | 40 511 | 41 713 | 32 648 | 37 450 | 23 351 |
| Tete | 52 874 | 54 608 | 38 174 | 43 789 | 27 304 |
| Manica | 24 831 | 26 313 | 17 272 | 19 812 | 12 353 |
| Sofala | 19 735 | 20 715 | 24 314 | 27 890 | 17 390 |
| Inhambane | 32 628 | 33 676 | 39 755 | 45 602 | 28 434 |
| Gaza | 26 975 | 29 141 | 45 294 | 51 956 | 32 396 |
| Maputo | 30 055 | 32 358 | 13 719 | 15 737 | 9 812 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.15 Área cultivada de feijão jugo por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Moçambique | 77 254 | 85 868 | 47 563 | 54 478 | 33 968 |
| Niassa | 4 588 | 5 704 | 2 362 | 2 705 | 1 687 |
| Cabo Delgado | 9 563 | 10 563 | 6 442 | 7 378 | 4 600 |
| Nampula | 34 530 | 35 502 | 15 980 | 18 303 | 11 412 |
| Zambézia | 8 381 | 8 704 | 4 694 | 5 376 | 3 352 |
| Tete | 3 623 | 4 715 | 472 | 541 | 337 |
| Manica | 5 814 | 6 708 | 2 979 | 3 414 | 2 129 |
| Sofala | 2 234 | 2 889 | 2 730 | 3 127 | 1 950 |
| Inhambane | 1 617 | 2 932 | 1 690 | 1 936 | 1 207 |
| Gaza | 6 426 | 6 672 | 9 241 | 10 584 | 6 599 |
| Maputo | 478 | 1 479 | 973 | 1 114 | 695 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.16 Área cultivada de feijão boer por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 316 526 | 347 941 | 269 885 | 308 703 | 192 484 |
| Niassa | 17 280 | 18 969 | 6 535 | 7 475 | 4 661 |
| Cabo delgado | 24 506 | 25 962 | 14 698 | 16 812 | 10 483 |
| Nampula | 48 248 | 52 812 | 27 521 | 31 479 | 19 628 |
| Zambézia | 196 542 | 213 429 | 171 500 | 196 167 | 122 315 |
| Tete | 8 507 | 9 568 | 36 616 | 41 883 | 26 115 |
| Manica | 9 632 | 10 634 | 6 718 | 7 684 | 4 791 |
| Sofala | 8 626 | 9 523 | 5 736 | 6 561 | 4 091 |
| Inhambane | 605 | 1 506 | 26 | 30 | 19 |
| Gaza | 2 247 | 2 777 | 387 | 443 | 276 |
| Maputo | 333 | 2 761 | 148 | 169 | 105 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.17 Área cultivada de Outros feijões por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 316 526 | 347 941 | 269 885 | 308 703 | 192 484 |
| Niassa | 17 280 | 18 969 | 6 535 | 7 475 | 4 661 |
| Cabo delgado | 24 506 | 25 962 | 14 698 | 16 812 | 10 483 |
| Nampula | 48 248 | 52 812 | 27 521 | 31 479 | 19 628 |
| Zambézia | 196 542 | 213 429 | 171 500 | 196 167 | 122 315 |
| Tete | 8 507 | 9 568 | 36 616 | 41 883 | 26 115 |
| Manica | 9 632 | 10 634 | 6 718 | 7 684 | 4 791 |
| Sofala | 8 626 | 9 523 | 5 736 | 6 561 | 4 091 |
| Inhambane | 605 | 1 506 | 26 | 30 | 19 |
| Gaza | 2 247 | 2 777 | 387 | 443 | 276 |
| Maputo | 333 | 2 761 | 148 | 169 | 105 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 5.2.18 Área cultivada de arroz por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Moçambique | 234 316 | 274 050 | 283 920 | 301 495 | 255 497 |
| Niassa | 5 727 | 6 232 | 5 832 | 6 193 | 5 248 |
| Cabo delgado | 21 797 | 23 934 | 19 188 | 20 376 | 17 267 |
| Nampula | 38 306 | 41 383 | 20 275 | 21 530 | 18 245 |
| Zambézia | 103 566 | 132 997 | 94 083 | 99 907 | 84 665 |
| Tete | 958 | 1 768 | 668 | 709 | 601 |
| Manica | 780 | 1 790 | 1 367 | 1 452 | 1 230 |
| Sofala | 53 948 | 55 552 | 120 247 | 127 691 | 108 210 |
| Inhambane | 1 969 | 2 380 | 1 186 | 1 259 | 1 067 |
| Gaza | 6 586 | 7 277 | 20 584 | 21 858 | 18 523 |
| Maputo | 679 | 737 | 490 | 520 | 441 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

5.3 Área irrigada e beneficiários

5.3.1 Área de regadios construídos e reabilitados por ano, segundo Província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Moçambique | 672 | 567 | 340 | 1462 | 1649 |
| Niassa | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |
| Cabo Delgado | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |
| Nampula | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |
| Zambézia | 446 | 18 | 300 | 560 | 660 |
| Tete | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |
| Manica | 0 | 18 | 0 | 325 | 325 |
| Sofala | 0 | 18 | 0 | 577 | 664 |
| Inhambane | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |
| Gaza | 0 | 392 | 0 | 0 | 0 |
| Maputo | 226 | 35 | 40 | 0 | 0 |

Fonte: Ministério de Agricultura e Desenvolvimento Rural - Instituto Nacional de Irrigação

Q 5.3.2 Número de beneficiários do sistema de regadios construídos e reabilitados por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2019 | 2020 | 2022 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 6 318 | 1 504 | 1 272 |
| Niassa | 350 | 0 | 0 |
| Cabo Delgado | 350 | 1 452 | 0 |
| Nampula | 350 | 0 | 0 |
| Zambézia | 1 818 | 0 | 866 |
| Tete | 350 | 0 | 0 |
| Manica | 350 | 0 | 161 |
| Sofala | 350 | 0 | 245 |
| Inhambane | 350 | 0 | 0 |
| Gaza | 1 350 | 0 | 0 |
| Maputo | 700 | 52 | 0 |

Fonte: Ministério de Agricultura e Desenvolvimento Rural - Instituto Nacional de Irrigação

6.MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA E PROVEDORES DE SERVIÇOS

Q 6.1 Equipamento alocado aos provedores de serviços agrícola segundo província, 2018-2022

| Província | Tractores | Nº de Charruas | Nº Grade | Nº Atrrelados | Nº Escarifie | Distribuidor de Adubo | |
|-------------------|--------------|----------------|--------------|---------------|--------------|-----------------------|-----------|
| | | | | | | Inorgânico | Orgânico |
| Moçambique | 2 580 | 2 269 | 2 159 | 1 414 | 79 | 132 | 84 |
| Niassa | 210 | 182 | 164 | 133 | 7 | 7 | 8 |
| Cabo Delgado | 252 | 111 | 94 | 63 | 6 | 8 | 3 |
| Nampula | 332 | 362 | 351 | 255 | 15 | 21 | 17 |
| Zambezia | 420 | 463 | 452 | 261 | 9 | 14 | 9 |
| Tete | 332 | 260 | 251 | 222 | 4 | 22 | 5 |
| Manica | 276 | 243 | 239 | 185 | 11 | 11 | 9 |
| Sofala | 419 | 344 | 337 | 250 | 9 | 14 | 9 |
| Inhambane | 102 | 37 | 38 | 16 | 0 | 3 | 3 |
| Gaza | 142 | 192 | 168 | 16 | 15 | 26 | 17 |
| Maputo | 95 | 75 | 65 | 13 | 3 | 6 | 4 |

Fonte: Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural - FAR,FP

Q 6.2 Outros equipamentos alocados aos provedores do serviços agrícola, segundo província, 2018-2022

| Província | Atomizador De Dorso | Pulverizador Mecânica | Semeadores | Capinadeiras | Nº Atrrelados |
|-------------------|---------------------|-----------------------|------------|--------------|---------------|
| Moçambique | 45 | 65 | 219 | 164 | 316 |
| Niassa | 3 | 5 | 20 | 9 | 29 |
| Cabo Delgado | 3 | 2 | 18 | 6 | 15 |
| Nampula | 5 | 7 | 40 | 18 | 42 |
| Zambezia | 1 | 7 | 34 | 13 | 48 |
| Tete | 4 | 6 | 17 | 6 | 22 |
| Manica | 8 | 19 | 19 | 13 | 20 |
| Sofala | 6 | 8 | 30 | 15 | 42 |
| Inhambane | 0 | 0 | 2 | 5 | 10 |
| Gaza | 8 | 10 | 28 | 21 | 58 |
| Maputo | 7 | 1 | 11 | 58 | 30 |

Fonte: Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural - FAR,FP

Q 6.3 Provedores de serviços de mecanização agrícola por ano, segundo província, 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|------------|------------|------------|--------------|------------|
| Moçambique | 104 | 118 | 961 | 1 299 | 238 |
| Niassa | 1 | 6 | 56 | 42 | 20 |
| Cabo Delgado | 10 | 13 | 105 | 48 | 24 |
| Nampula | 56 | 29 | 22 | 78 | 24 |
| Zambézia | 32 | 45 | 160 | 239 | 14 |
| Tete | 0 | 0 | 101 | 137 | 24 |
| Manica | 3 | 11 | 119 | 174 | 19 |
| Sofala | 0 | 11 | 181 | 242 | 14 |
| Inhambane | 0 | 1 | 117 | 156 | 9 |
| Gaza | 2 | 1 | 38 | 55 | 45 |
| Maputo | 0 | 1 | 62 | 128 | 45 |

Fonte: Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural - FAR,FP

Q 6.4 Tratores alocados aos provedores de serviços privados por ano, segundo Província em unidades 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Moçambique | 722 | 845 | 961 | 1299 | 2728 |
| Niassa | 35 | 37 | 38 | 55 | 112 |
| Cabo Delgado | 72 | 69 | 62 | 128 | 83 |
| Nampula | 60 | 93 | 117 | 156 | 345 |
| Zambézia | 126 | 149 | 181 | 242 | 396 |
| Tete | 111 | 98 | 119 | 174 | 176 |
| Manica | 68 | 90 | 101 | 137 | 377 |
| Sofala | 90 | 132 | 160 | 239 | 332 |
| Inhambane | 22 | 22 | 22 | 78 | 72 |
| Gaza | 82 | 99 | 105 | 48 | 393 |
| Maputo | 56 | 56 | 56 | 42 | 442 |

Fonte: Ministério de Agricultura e Desenvolvimento Rural-FAR,FP

Q 6.5 Área lavrada e gradada pelos provedores de serviços por ano, segundo província (Ha), 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Moçambique | 46 896 | 51 271 | 56 630 | 62 618 | 69 308 |
| Niassa | 3 520 | 3 555 | 3 591 | 3 627 | 3 663 |
| Cabo Delgado | 4 326 | 4 456 | 4 589 | 4 727 | 4 869 |
| Nampula | 9 578 | 10 536 | 11 800 | 13 216 | 14 802 |
| Zambézia | 2 848 | 2 905 | 3 254 | 3 644 | 4 081 |
| Tete | 2 846 | 3 188 | 3 570 | 3 998 | 4 478 |
| Manica | 4 661 | 5 220 | 5 847 | 6 548 | 7 334 |
| Sofala | 3 846 | 4 308 | 4 824 | 5 403 | 6 052 |
| Inhambane | 504 | 564 | 632 | 708 | 793 |
| Gaza | 10 194 | 11 417 | 12 787 | 14 322 | 16 040 |
| Maputo | 4 573 | 5 122 | 5 736 | 6 425 | 7 196 |

Fonte: Ministério de Agricultura e Desenvolvimento Rural-FAR,FP

Q 6.6 Número de produtores agrícolas beneficiados pelos serviços de mecanização agrícola por ano, segundo província, 2018 - 2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Moçambique | 25 900 | 31 081 | 37 295 | 44 754 | 49 483 |
| Niassa | 1 453 | 1 744 | 2 092 | 2 511 | 3 013 |
| Cabo Delgado | 2 392 | 2 870 | 3 444 | 4 133 | 4 547 |
| Nampula | 2 283 | 2 740 | 3 288 | 3 945 | 4 340 |
| Zambézia | 5 664 | 6 797 | 8 156 | 9 787 | 10 766 |
| Tete | 3 109 | 3 731 | 4 477 | 5 372 | 5 910 |
| Manica | 1 845 | 2 214 | 2 657 | 3 188 | 3 507 |
| Sofala | 3 060 | 3 672 | 4 406 | 5 288 | 5 816 |
| Inhambane | 764 | 917 | 1 100 | 1 320 | 1 452 |
| Gaza | 2 775 | 3 330 | 3 996 | 4 795 | 5 275 |
| Maputo | 2 555 | 3 066 | 3 679 | 4 415 | 4 857 |

Fonte: Ministério de Agricultura e Desenvolvimento Rural-FAR,FP

Q 6.7 Áreas trabalhadas dos produtores agrícolas beneficiados pelos serviços de mecanização agrícola por ano, segundo província (Ha) 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 60 298 | 70 898 | 80 861 | 107 789 | 109 944 |
| Niassa | 2 352 | 2 513 | 2 602 | 3 760 | 3 835 |
| Cabo Delgado | 5 654 | 5 402 | 4 871 | 9 974 | 10 173 |
| Nampula | 4 987 | 7 714 | 9 720 | 12 970 | 13 229 |
| Zambézia | 9 566 | 11 314 | 13 725 | 18 355 | 18 722 |
| Tete | 10 214 | 9 005 | 10 938 | 15 995 | 16 315 |
| Manica | 6 695 | 8 840 | 9 904 | 13 454 | 13 723 |
| Sofala | 8 011 | 11 792 | 14 231 | 21 251 | 21 676 |
| Inhambane | 1 303 | 1 250 | 1 252 | 4 530 | 4 621 |
| Gaza | 7 183 | 8 708 | 9 222 | 4 192 | 4 276 |
| Maputo | 4 333 | 4 360 | 4 396 | 3 308 | 3 374 |

Fonte: Ministério de Agricultura e Desenvolvimento Rural

Q 6.8 Preços das operações culturais por ano, segundo província, 2018-2022

| Província | Preço (MT) | | | | | | | | | |
|------------|------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|
| | 2018 | | 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 | |
| | Lavoura | Grada-gem | Lavoura | Grada-gem | Lavoura | Grada-gem | Lavoura | Grada-gem | Lavoura | Grada-gem |
| Niassa | 4 500 | 3 000 | 4 500 | 3 000 | 4 500 | 3 000 | 4 500 | 3 000 | 4 545 | 3 030 |
| C.Delgado | 4 500 | 3 000 | 4 500 | 3 000 | 4 500 | 3 000 | 4 500 | 3 000 | 4 545 | 3 030 |
| Nampula | 4 500 | 3 000 | 5 000 | 3 500 | 5 000 | 3 500 | 5 000 | 3 500 | 5 050 | 3 535 |
| Zambézia | 4 000 | 3 000 | 4 000 | 3 000 | 4 000 | 3 000 | 4 000 | 3 000 | 4 040 | 3 030 |
| Tete | 2 000 | 2 000 | 3 000 | 2 800 | 3 500 | 3 000 | 3 600 | 3 000 | 3 636 | 3 030 |
| Manica | 2 800 | 2 000 | 3 500 | 3 000 | 4 000 | 3 500 | 4 000 | 3 500 | 4 040 | 3 535 |
| Sofala | 2 500 | 2 000 | 3 000 | 2 500 | 3 800 | 3 000 | 3 800 | 3 600 | 3 838 | 3 636 |
| Inham-bane | 3 500 | 2 000 | 3 500 | 2 000 | 3 500 | 2 000 | 3 500 | 2 000 | 3 535 | 2 020 |
| Gaza | 4 000 | 2 500 | 4 000 | 2 500 | 4 000 | 2 500 | 4 000 | 2 500 | 4 040 | 2 525 |
| Maputo | 4 500 | 2 500 | 4 500 | 2 500 | 4 500 | 2 500 | 4 500 | 2 500 | 4 545 | 2 525 |

Fonte: Ministério de Agricultura e Desenvolvimento Rural-FAR,FP

7. CRÉDITO AO SECTOR AGRÁRIO

Q 7.1 Crédito para meios circulantes do sector agrário e pesqueiro por ano, segundo actividade (10⁶ MT), 2018-2022

| Actividade/Cultura | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Total do Crédito à economia | 118 912 | 131 101 | 123 176 | 105 269 | 109 342 |
| Agricultura | 3 569 | 4 156 | 3 420 | 2 354 | 1 910 |
| Total agrário | 5 065 | 5 886 | 4 413 | 3 019 | 3 218 |
| Chá | 644 | 1 393 | 1 117 | 244 | 73 |
| Açúcar | 321 | 220 | 288 | 223 | 278 |
| Cajú | 1 359 | 759 | 673 | 454 | 4 |
| Sisal | 41 | - | - | 5 | 0 |
| Copra | 102 | 73 | - | - | 131 |
| Algodão | 207 | 346 | 395 | 221 | 1395 |
| Outros | 895 | 1 365 | 948 | 1 208 | 245 |
| Pecuária | 293 | 646 | 568 | 509 | 39 |
| Silvicultura e Exploração Florestal | 65 | 24 | 22 | 10 | 165 |
| Pescas | 1 138 | 1 060 | 402 | 145 | 888 |

Fonte: Banco de Moçambique

Q 7.2 Crédito alocado ao investimento nas actividades agrárias e pesqueiras por ano, segundo actividade, 2018-2022

| Actividade/Cultura | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Total do Crédito à economia | 118 912 | 131 101 | 123 176 | 105 269 | 109 342 |
| Agricultura | 3 569 | 4 156 | 3 420 | 2 354 | 1 910 |
| Total agrário | 5 065 | 5 886 | 4 413 | 3 019 | 3 218 |
| Chá | 644 | 1 393 | 1 117 | 244 | 73 |
| Açúcar | 321 | 220 | 288 | 223 | 278 |
| Cajú | 1 359 | 759 | 673 | 454 | 4 |
| Sisal | 41 | - | - | 5 | 0 |
| Copra | 102 | 73 | - | - | 131 |
| Algodão | 207 | 346 | 395 | 221 | 1395 |
| Outros | 895 | 1 365 | 948 | 1 208 | 245 |
| Pecuária | 293 | 646 | 568 | 509 | 39 |
| Silvicultura e Exploração Florestal | 65 | 24 | 22 | 10 | 165 |
| Pescas | 1 138 | 1 060 | 402 | 145 | 888 |

Fonte: Banco de Moçambique

Q 7.3 Crédito ao sector agrário e pesqueiro por ano, segundo actividade (10⁶ Mt), 2018-2022

| Actividade/Cultura | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Total do crédito à economia | 213 861 | 218 740 | 239 745 | 246 817 | 240 977 |
| Agricultura | 5 429 | 5 769 | 8 102 | 4 838 | 4 508 |
| Total agrário | 7 610 | 8 112 | 12 304 | 6 737 | 6 326 |
| Chá | 644 | 1 393 | 1 117 | 1 033 | 680 |
| Açúcar | 594 | 666 | 1 244 | 556 | 738 |
| Cajú | 1 472 | 828 | 895 | 551 | 352 |
| Sisal | 41 | - | - | 7 | 8 |
| Copra | 102 | 73 | 110 | 16 | - |
| Algodão | 693 | 769 | 1 051 | 349 | 79 |
| Outros | 1 883 | 2 040 | 3 684 | 2 326 | 2 652 |
| Pecuária | 510 | 864 | 1 214 | 816 | 859 |
| Silvicultura e Exploração Florestal | 157 | 163 | 324 | 44 | 70 |
| Pescas | 1 514 | 1 316 | 2 665 | 1 038 | 888 |

Fonte: Banco de Moçambique

8. PRODUÇÃO AGRÍCOLA, PECUÁRIA E DE PESCA

8.1 Produção de culturas básicas alimentares

Q 8.1.1 Produção agrícola de culturas alimentares básicas por ano, segundo cultura (Ton), 2018-2022

| Cultura | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Arroz | 170 128 | 179 836 | 175 322 | 206 115 | 245 277 |
| Milho | 1 406 793 | 1 451 686 | 1 632 321 | 1 824 281 | 2 382 511 |
| Mapira | 148 130 | 158 192 | 142 002 | 146 633 | 149 566 |
| Mexoeira | 33 464 | 40 545 | 22 099 | 22 830 | 23 515 |
| Amendoim | 123 438 | 151 220 | 102 958 | 111 924 | 114 162 |
| Mandioca | 6 346 024 | 6 019 200 | 6 025 663 | 6 218 141 | 6 466 857 |
| Batata doce | 487 246 | 509 385 | 448 633 | 495 377 | 510 238 |
| Feijões | 361 208 | 399 511 | 325 872 | 415 828 | 469 886 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.2 Variação percentual da produção agrícola de culturas alimentares básicas, segundo cultura, 2018-2022

| Cultura | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Arroz | 5,7 | -2,5 | 17,6 | 19,0 |
| Milho | 3,2 | 12,4 | 11,8 | 30,6 |
| Mapira | 6,8 | -10,2 | 3,3 | 2,0 |
| Mexoeira | 21,2 | -45,5 | 3,3 | 3,0 |
| Amendoim | 22,5 | -31,9 | 8,7 | 2,0 |
| Mandioca | -5,2 | 0,1 | 3,2 | 4,0 |
| Batata doce | 4,5 | -11,9 | 10,4 | 3,0 |
| Feijões | 10,6 | -18,4 | 27,6 | 13,0 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.3 Distribuição de produção de milho por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 " | 2021 | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------------|
| Moçambique | 1 406 794 | 1 451 686 | 1 632 321 | 1 836 925 | 2 382 511 | 100,0 |
| Niassa | 116 725 | 118 994 | 132 772 | 149 414 | 193 792 | 8,1 |
| Cabo Delgado | 126 480 | 132 787 | 100 685 | 113 305 | 146 958 | 6,2 |
| Nampula | 117 256 | 119 799 | 165 681 | 186 448 | 241 825 | 10,2 |
| Zambézia | 246 210 | 257 088 | 267 114 | 300 596 | 389 876 | 16,4 |
| Tete | 259 372 | 259 700 | 461 394 | 519 228 | 673 444 | 28,3 |
| Manica | 216 141 | 222 070 | 220 281 | 247 892 | 321 519 | 13,5 |
| Sofala | 146 494 | 151 088 | 184 878 | 208 052 | 269 846 | 11,3 |
| Inhambane | 43 222 | 44 764 | 15 885 | 17 876 | 23 185 | 1,0 |
| Gaza | 64 675 | 69 052 | 64 763 | 72 881 | 94 527 | 4,0 |
| Maputo | 70 219 | 76 344 | 18 868 | 21 233 | 27 539 | 1,2 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.4 Produção de arroz por ano, segundo Província, (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 170 129 | 179 836 | 175 322 | 207 821 | 245 792 |
| Niassa | 7 179 | 7 576 | 2 950 | 3 497 | 4 136 |
| Cabo Delgado | 24 482 | 24 813 | 9 201 | 10 907 | 12 899 |
| Nampula | 16 663 | 17 925 | 22 331 | 26 470 | 31 307 |
| Zambézia | 55 681 | 56 772 | 42 861 | 50 806 | 60 089 |
| Tete | 976 | 1 004 | 183 | 217 | 257 |
| Manica | 3 729 | 4 770 | 475 | 563 | 666 |
| Sofala | 24 969 | 25 513 | 40 719 | 48 267 | 57 086 |
| Inhambane | 4 806 | 5 896 | 270 | 320 | 379 |
| Gaza | 29 447 | 32 070 | 55 836 | 66 186 | 78 279 |
| Maputo | 2 197 | 3 497 | 496 | 588 | 695 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.5 Produção de mapira por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Moçambique | 148 130 | 158 191 | 142 002 | 146 633 | 164 491 | 100,0 |
| Niassa | 10 517 | 12 110 | 5 896 | 6 088 | 6 830 | 4,2 |
| Cabo Delgado | 20 519 | 21 519 | 9 755 | 10 073 | 11 300 | 6,9 |
| Nampula | 17 794 | 18 794 | 16 388 | 16 922 | 18 983 | 11,5 |
| Zambézia | 20 525 | 22 409 | 16 231 | 16 760 | 18 802 | 11,4 |
| Tete | 24 207 | 25 162 | 38 463 | 39 717 | 44 554 | 27,1 |
| Manica | 22 040 | 23 112 | 17 998 | 18 585 | 20 848 | 12,7 |
| Sofala | 26 656 | 28 351 | 35 157 | 36 304 | 40 725 | 24,8 |
| Inhambane | 4 023 | 4 817 | 626 | 646 | 725 | 0,4 |
| Gaza | 1 777 | 1 845 | 1 472 | 1 520 | 1 705 | 1,0 |
| Maputo | 72 | 72 | 16 | 17 | 19 | 0,0 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.6 Produção de mexoeira por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| Moçambique | 33 463 | 40 545 | 22 099 | 22 830 | 25 111 | 100,0 |
| Niassa | 3 100 | 4 106 | 1 228 | 1 269 | 1 395 | 5,6 |
| Cabo Delgado | 3 794 | 5 006 | 1 232 | 1 273 | 1 400 | 5,6 |
| Nampula | 2 542 | 3 734 | 788 | 814 | 895 | 3,6 |
| Zambézia | 2 408 | 3 408 | 654 | 676 | 743 | 3,0 |
| Tete | 5 952 | 6 795 | 11 363 | 11 739 | 12 912 | 51,4 |
| Manica | 8 446 | 9 055 | 4 520 | 4 670 | 5 136 | 20,5 |
| Sofala | 4 180 | 5 180 | 1 142 | 1 180 | 1 298 | 5,2 |
| Inhambane | 1 037 | 1 126 | 230 | 238 | 261 | 1,0 |
| Gaza | 1 941 | 2 069 | 930 | 961 | 1 057 | 4,2 |
| Maputo | 63 | 66 | 12 | 12 | 14 | 0,1 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.7 Distribuição de produção de amendoim grande por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura % 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|
| Moçambique | 19 789 | 35 466 | 26 929 | 34 830 | 34 816 | 100,0 |
| Niassa | 2 203 | 2 515 | 1 201 | 1 553 | 1 553 | 4,5 |
| Cabo Delgado | 6 210 | 9 178 | 7 656 | 9 902 | 9 898 | 28,4 |
| Nampula | 2 659 | 10 118 | 5 843 | 7 557 | 7 554 | 21,7 |
| Zambézia | 509 | 1 968 | 1 914 | 2 476 | 2 475 | 7,1 |
| Tete | 3 472 | 3 913 | 5 998 | 7 758 | 7 755 | 22,3 |
| Manica | 1 060 | 1 416 | 990 | 1 280 | 1 280 | 3,7 |
| Sofala | 1 590 | 3 436 | 1 578 | 2 041 | 2 040 | 5,9 |
| Inhambane | 993 | 1 583 | 488 | 631 | 631 | 1,8 |
| Gaza | 799 | 1 031 | 593 | 767 | 767 | 2,2 |
| Maputo | 294 | 308 | 668 | 864 | 864 | 2,5 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.8 Produção de amendoim pequeno por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura % 2022 |
|-------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|------------------|
| Moçambique | 103 651 | 115 756 | 76 029 | 77 094 | 77 063 | 100,0 |
| Niassa | 2 712 | 4 018 | 377 | 382 | 382 | 0,5 |
| Cabo Delgado | 3 365 | 4 565 | 2 329 | 2 362 | 2 361 | 3,1 |
| Nampula | 41 836 | 43 321 | 40 191 | 40 754 | 40 738 | 52,9 |
| Zambézia | 11 135 | 12 658 | 6 777 | 6 872 | 6 869 | 8,9 |
| Tete | 9 036 | 10 480 | 5 470 | 5 547 | 5 545 | 7,2 |
| Manica | 4 272 | 5 498 | 4 606 | 4 670 | 4 668 | 6,1 |
| Sofala | 2 010 | 3 120 | 3 890 | 3 944 | 3 942 | 5,1 |
| Inhambane | 7 780 | 8 780 | 5 005 | 5 075 | 5 073 | 6,6 |
| Gaza | 7 123 | 7 623 | 4 180 | 4 239 | 4 237 | 5,5 |
| Maputo | 14 382 | 15 693 | 3 204 | 3 249 | 3 248 | 4,2 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.9 Produção de cultura de amendoim por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Moçambique | 123 439 | 151 222 | 102 958 | 111 924 | 111 879 | 100,0 |
| Niassa | 4 916 | 6 533 | 1 578 | 1 715 | 1 715 | 1,5 |
| Cabo Delgado | 9 574 | 13 743 | 9 985 | 10 855 | 10 850 | 9,7 |
| Nampula | 44 495 | 53 439 | 46 034 | 50 043 | 50 023 | 44,7 |
| Zambézia | 11 643 | 14 626 | 8 691 | 9 448 | 9 444 | 8,4 |
| Tete | 12 508 | 14 393 | 11 468 | 12 467 | 12 462 | 11,1 |
| Manica | 5 332 | 6 914 | 5 596 | 6 083 | 6 081 | 5,4 |
| Sofala | 3 600 | 6 556 | 5 468 | 5 944 | 5 942 | 5,3 |
| Inhambane | 8 773 | 10 363 | 5 493 | 5 971 | 5 969 | 5,3 |
| Gaza | 7 922 | 8 654 | 4 773 | 5 189 | 5 187 | 4,6 |
| Maputo | 14 676 | 16 001 | 3 872 | 4 209 | 4 208 | 3,8 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.10 Produção agrícola de mandioca por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------------|
| Moçambique | 6 346 023 | 6 019 201 | 6 025 663 | 6 218 141 | 6 375 784 | 100,0 |
| Niassa | 215 181 | 224 146 | 88 020 | 90 832 | 93 134 | 1,5 |
| Cabo Delgado | 752 239 | 799 686 | 526 288 | 543 099 | 556 868 | 8,7 |
| Nampula | 1 624 226 | 1 821 429 | 2 515 703 | 2 596 062 | 2 661 878 | 41,7 |
| Zambézia | 1 984 762 | 1 349 298 | 1 936 009 | 1 997 851 | 2 048 501 | 32,1 |
| Tete | 32 517 | 39 377 | 97 486 | 100 600 | 103 150 | 1,6 |
| Manica | 252 195 | 265 701 | 83 830 | 86 508 | 88 701 | 1,4 |
| Sofala | 115 807 | 118 938 | 144 777 | 149 402 | 153 189 | 2,4 |
| Inhambane | 985 859 | 987 181 | 251 773 | 259 815 | 266 402 | 4,2 |
| Gaza | 179 235 | 190 593 | 173 993 | 179 551 | 184 103 | 2,9 |
| Maputo | 204 002 | 222 852 | 207 784 | 214 421 | 219 857 | 3,4 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.11 Produção de batata-doce de polpa alaranjada por ano, segundo Província (Ton) 2018-2022

| Província | 2018 * | 2019 * | 2020 | 2021 * | 2022 * | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Moçambique | 96 641 | 107 770 | 145 387 | 160 536 | 165 352 | 100,0 |
| Niassa | 12 983 | 14 155 | 10 495 | 11 589 | 11 936 | 7,2 |
| Cabo Delgado | 2 568 | 4 271 | 488 | 539 | 555 | 0,3 |
| Nampula | 7 222 | 8 389 | 10 886 | 12 020 | 12 381 | 7,5 |
| Zambézia | 19 334 | 20 910 | 21 500 | 23 740 | 24 452 | 14,8 |
| Tete | 19 579 | 22 888 | 39 562 | 43 684 | 44 994 | 27,2 |
| Manica | 7 453 | 8 121 | 9 599 | 10 599 | 10 917 | 6,6 |
| Sofala | 1 836 | 2 565 | 8 235 | 9 093 | 9 366 | 5,7 |
| Inhambane | 1 964 | 2 696 | 2 128 | 2 350 | 2 421 | 1,5 |
| Gaza | 11 912 | 10 233 | 26 784 | 29 575 | 30 462 | 18,4 |
| Maputo | 11 790 | 13 542 | 15 710 | 17 347 | 17 867 | 10,8 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.12 Produção de batata-doce de polpa não alaranjada por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Moçambique | 390 605 | 399 615 | 303 246 | 334 841 | 344 886 | 100,0 |
| Niassa | 34 598 | 36 063 | 12 154 | 13 420 | 13 823 | 4,0 |
| Cabo Delgado | 4 908 | 6 656 | 137 | 152 | 156 | 0,0 |
| Nampula | 13 136 | 13 686 | 5 146 | 5 682 | 5 853 | 1,7 |
| Zambézia | 129 051 | 132 209 | 124 976 | 137 997 | 142 137 | 41,2 |
| Tete | 41 883 | 51 495 | 46 393 | 51 227 | 52 763 | 15,3 |
| Manica | 43 014 | 38 442 | 41 584 | 45 917 | 47 294 | 13,7 |
| Sofala | 46 317 | 38 386 | 28 916 | 31 928 | 32 886 | 9,5 |
| Inhambane | 5 386 | 8 367 | 1 285 | 1 419 | 1 462 | 0,4 |
| Gaza | 36 721 | 37 675 | 19 144 | 21 139 | 21 773 | 6,3 |
| Maputo | 35 591 | 36 636 | 23 511 | 25 960 | 26 739 | 7,8 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.13 Produção de feijão manteiga por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------------------|
| Moçambique | 74 260 | 82 437 | 65 906 | 95 066 | 103 542 | 100,0 |
| Niassa | 26 759 | 27 573 | 18 447 | 27 706 | 30 177 | 29,1 |
| Cabo delgado | 105 | 107 | 567 | 1 038 | 1 130 | 1,1 |
| Nampula | 2 063 | 3 177 | 1 584 | 1 193 | 1 300 | 1,3 |
| Zambézia | 11 029 | 11 713 | 7 194 | 2 597 | 2 828 | 2,7 |
| Tete | 19 271 | 21 105 | 26 651 | 16 796 | 18 294 | 17,7 |
| Manica | 6 022 | 7 313 | 6 445 | 18 760 | 20 433 | 19,7 |
| Sofala | 1 962 | 3 101 | 1 714 | 7 564 | 8 239 | 8 |
| Inhambane | 64 | 53 | 258 | 3 037 | 3 308 | 3,2 |
| Gaza | 6 667 | 7 961 | 2 816 | 12 343 | 13 444 | 13 |
| Maputo | 318 | 334 | 230 | 4 031 | 4 390 | 4,2 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.14 Produção de feijão nhemba por ano, segundo Província (ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Moçambique | 108 187 | 119 573 | 83 450 | 183 130 | 199 458 | 100,0 |
| Niassa | 5 446 | 6 232 | 4 576 | 10 042 | 10 937 | 5,5 |
| Cabo delgado | 20 694 | 22 106 | 12 273 | 26 933 | 29 334 | 14,7 |
| Nampula | 27 822 | 29 452 | 26 896 | 59 023 | 64 285 | 32,2 |
| Zambézia | 12 904 | 13 559 | 11 647 | 25 559 | 27 838 | 14,0 |
| Tete | 10 465 | 11 254 | 10 043 | 22 039 | 24 004 | 12,0 |
| Manica | 4 197 | 4 917 | 3 614 | 7 931 | 8 638 | 4,3 |
| Sofala | 3 415 | 5 066 | 4 274 | 9 379 | 10 216 | 5,1 |
| Inhambane | 14 716 | 15 843 | 3 067 | 6 731 | 7 331 | 3,7 |
| Gaza | 4 737 | 5 782 | 5 037 | 11 054 | 12 039 | 6,0 |
| Maputo | 3 791 | 5 362 | 2 023 | 4 439 | 4 835 | 2,4 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.15 Produção feijão jago por ano, segundo Província (ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| Moçambique | 22 475 | 28 788 | 16 526 | 29 192 | 31 794 | 100,0 |
| Niassa | 1 323 | 2 161 | 710 | 1 254 | 1 366 | 3,7 |
| Cabo delgado | 3 408 | 3 556 | 2 494 | 4 405 | 4 798 | 15,6 |
| Nampula | 8 479 | 8 530 | 6 820 | 12 047 | 13 121 | 17,6 |
| Zambézia | 2 674 | 3 691 | 2 810 | 4 964 | 5 406 | 3,5 |
| Tete | 992 | 2 053 | 84 | 148 | 162 | 0,2 |
| Manica | 1 151 | 2 172 | 1 017 | 1 796 | 1 957 | 10,1 |
| Sofala | 531 | 1 547 | 673 | 1 189 | 1 295 | 10,2 |
| Inhambane | 1 001 | 2 009 | 206 | 364 | 396 | 8,3 |
| Gaza | 2 426 | 2 778 | 1 598 | 2 823 | 3 074 | 24,0 |
| Maputo | 490 | 291 | 114 | 201 | 219 | 6,8 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.16 Produção de feijão boer por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Moçambique | 156 285 | 168 714 | 160 000 | 108 440 | 118 108 | 100 |
| Niassa | 9 649 | 11 059 | 3 953 | 2 679 | 2 918 | 2,5 |
| Cabo delgado | 16 366 | 17 084 | 7 394 | 5 011 | 5 458 | 4,6 |
| Nampula | 23 546 | 25 184 | 19 903 | 13 489 | 14 692 | 12,4 |
| Zambézia | 90 801 | 96 311 | 93 533 | 63 392 | 69 044 | 58,5 |
| Tete | 5 267 | 5 649 | 29 203 | 19 792 | 21 557 | 18,3 |
| Manica | 4 059 | 5 443 | 3 209 | 2 175 | 2 369 | 2,0 |
| Sofala | 5 831 | 7 156 | 2 761 | 1 871 | 2 038 | 1,7 |
| Inhambane | 84 | 62 | 2 | 1 | 1 | 0,0 |
| Gaza | 648 | 748 | 36 | 24 | 27 | 0,0 |
| Maputo | 34 | 18 | 6 | 4 | 4 | 0,0 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.17 Produção agrícola de gergelim por ano, segundo Província (Ton), 2018 - 2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Moçambique | 74 284 | 80 422 | 125 038 | 152 809 | 188 113 | 100,0 |
| Niassa | 1 786 | 1 953 | 4 122 | 5 037 | 6 201 | 3,3 |
| Cabo Delgado | 9 780 | 10 432 | 15 988 | 19 539 | 24 053 | 0,0 |
| Nampula | 11 868 | 12 287 | 17 635 | 21 552 | 26 531 | 14,1 |
| Zambézia | 15 264 | 16 920 | 25 320 | 30 944 | 38 093 | 20,3 |
| Tete | 7 606 | 8 366 | 11 492 | 14 044 | 17 289 | 9,2 |
| Manica | 10 313 | 11 273 | 10 233 | 12 506 | 15 395 | 8,2 |
| Sofala | 17 667 | 19 191 | 39 809 | 48 651 | 59 891 | 31,8 |
| Inhambane | - | - | 290 | 354 | 436 | 0,2 |
| Gaza | - | - | 111 | 136 | 167 | 0,1 |
| Maputo | - | - | 38 | 46 | 57 | 0,0 |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.18 Produção agrícola de girassol por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 5 849 | 7 333 | 4 186 | 6 739 | 5 840 |
| Niassa | 465 | 401 | 57 | 92 | 80 |
| Cabo Delgado | - | - | - | - | - |
| Nampula | - | - | - | - | - |
| Zambézia | 930 | 1 050 | 1 427 | 2 297 | 1 991 |
| Tete | 2 169 | 2 906 | 2 585 | 4 162 | 3 606 |
| Manica | 2 285 | 2 976 | 70 | 113 | 98 |
| Sofala | - | - | 47 | 76 | 66 |
| Inhambane | - | - | - | - | - |
| Gaza | - | - | - | - | - |
| Maputo | - | - | - | - | - |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.19 Produção de tabaco por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| Moçambique | 115 148 | 142 042 | 80 897 | 82 515 | 77 903 | 100,0 |
| Niassa | 39 256 | 44 737 | 26 309 | 26 835 | 25 335 | 32,5 |
| Cabo Delgado | 1 793 | 1 572 | - | - | - | - |
| Nampula | 6 769 | 8 433 | 3 894 | 3 972 | 3 750 | 4,8 |
| Zambézia | 5 333 | 6 762 | 5 607 | 5 719 | 5 399 | 6,9 |
| Tete | 58 611 | 77 046 | 45 029 | 45 930 | 43 362 | 55,7 |
| Manica | 2 138 | 2 187 | - | - | - | - |
| Sofala | 162 | 140 | 58 | 59 | 56 | 0,1 |
| Inhambane | 172 | 182 | - | - | - | - |
| Gaza | 12 | 13 | - | - | - | - |
| Maputo | 902 | 970 | - | - | - | - |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

Q 8.1.20 Produção de algodão caroço por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 " | 2019 " | 2020 | 2021 " | 2022 " | Estrutura Percentual 2022 |
|-------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| Moçambique | 97 498 | 100 842 | 31 574 | 40 439 | 38 343 | 100,0 |
| Niassa | 30 029 | 32 135 | 6 977 | 8 936 | 8 473 | 22,1 |
| Cabo Delgado | 24 102 | 24 302 | 7 780 | 9 964 | 9 448 | 24,6 |
| Nampula | 20 381 | 21 115 | 15 800 | 20 236 | 19 187 | 50,0 |
| Zambézia | 2 488 | 2 813 | 50 | 64 | 61 | 0,2 |
| Tete | 8 344 | 7 116 | 468 | 599 | 568 | 1,5 |
| Manica | 4 010 | 4 725 | 154 | 197 | 187 | 0,5 |
| Sofala | 7 782 | 8 253 | 344 | 441 | 418 | 1,1 |
| Inhambane | 64 | 65 | 1 | 1 | 1 | 0,0 |
| Gaza | 298 | 318 | - | - | - | - |
| Maputo | - | - | - | - | - | - |

Fonte: MADER-Inquérito Agrário Integrado (IAI): 2020

8.2 Produção de castanha de Cajú

Q 8.2.1 Produção de mudas de cajueiros por ano, segundo Província (Un), 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Moçambique | 4 218 117 | 4 472 961 | 5 243 664 | 5 248 752 | 5 872 037 |
| Niassa | 56 050 | 165 000 | 165 000 | 171 330 | 571 661 |
| Cabo Delgado | 546 624 | 528 198 | 663 644 | 551 300 | 551 424 |
| Nampula | 1 735 348 | 1 824 597 | 2 345 174 | 2 237 055 | 2 236 230 |
| Zambézia | 600 867 | 649 493 | 716 685 | 757 238 | 738 025 |
| Tete | - | - | - | - | - |
| Manica | 183 305 | 158 193 | 163 641 | 205 249 | 274 161 |
| Sofala | 214 342 | 214 926 | 201 808 | 318 249 | 289 989 |
| Inhambane | 488 573 | 517 532 | 575 975 | 571 621 | 639 924 |
| Gaza | 284 374 | 305 125 | 277 943 | 287 543 | 416 177 |
| Maputo | 108 634 | 109 897 | 133 794 | 149 167 | 154 446 |

Fonte: MADER-Instituto Nacioanal de Améndoas de Moçambique

Q 8.2.2 Cajueiros tratados contra pragas e doenças por ano, segundo Província (Un), 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Moçambique | 5 954 010 | 6 016 113 | 7 408 732 | 8 244 126 | 9 527 162 |
| Niassa | 16 721 | 38 025 | 47 523 | 63 371 | 67 669 |
| Cabo Delgado | 1 738 574 | 1 549 200 | 1 883 974 | 1 786 539 | 2 363 878 |
| Nampula | 2 874 844 | 3 126 730 | 3 737 643 | 4 424 130 | 4 630 040 |
| Zambézia | 481 782 | 467 781 | 649 376 | 656 676 | 903 352 |
| Tete | - | - | - | - | - |
| Manica | 67 227 | 69 764 | 87 096 | 96 779 | 98 693 |
| Sofala | 83 762 | 85 943 | 104 686 | 121 715 | 123 504 |
| Inhambane | 404 264 | 382 810 | 519 292 | 606 513 | 848 646 |
| Gaza | 230 023 | 238 535 | 305 155 | 403 705 | 411 428 |
| Maputo | 56 813 | 57 325 | 73 987 | 84 698 | 79 952 |

Fonte: MADER-Instituto Nacioanal de Améndoas de Moçambique

Q 8.2.3 Número de beneficiários de mudas de cajueiros por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Moçambique | 41 664 | 54 306 | 62 936 | 70 697 | 72 578 |
| Niassa | 142 | 330 | 4 799 | 4 082 | 5 442 |
| Cabo Delgado | 5 263 | 3 997 | 3 325 | 8 502 | 17 476 |
| Nampula | 15 328 | 26 297 | 28 582 | 28 582 | 18 282 |
| Zambézia | 8 973 | 7 833 | 8 802 | 9 068 | 8 477 |
| Tete | 2 856 | 994 | 572 | 1 533 | 2 815 |
| Manica | - | - | - | - | - |
| Sofala | 936 | 1 862 | 2 164 | 3 872 | 1 626 |
| Inhambane | 1 114 | 4 622 | 5 051 | 5 768 | 8 668 |
| Gaza | 5 978 | 7 189 | 8 653 | 8 752 | 8 562 |
| Maputo | 1 074 | 1 182 | 988 | 538 | 1 230 |

Fonte: MADER-Instituto Nacioanal de Améndoas de Moçambique

Q 8.2.4 Número de beneficiários de tratamento de cajueiros contra pragas e doenças por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 99 410 | 119 537 | 148 661 | 173 098 | 216 917 |
| Niassa | 356 | 34 | 1 688 | 809 | 823 |
| Cabo Delgado | 2 627 | 27 357 | 30 427 | 32 498 | 40 080 |
| Nampula | 65 508 | 64 098 | 80 472 | 106 473 | 132 603 |
| Zambézia | 8 657 | 8 756 | 9 303 | 8 845 | 15 605 |
| Tete | - | - | - | - | - |
| Manica | 919 | 845 | 1 140 | 1 142 | 554 |
| Sofala | 768 | 943 | 501 | 1 110 | 1 870 |
| Inhambane | 14 792 | 12 058 | 17 476 | 12 945 | 17 453 |
| Gaza | 5 018 | 5 046 | 6 490 | 8 084 | 7 085 |
| Maputo | 765 | 400 | 1 164 | 1 192 | 844 |

Fonte: Instituto Nacional de Amêndoas de Moçambique

8.3 Produção Florestal

Q 8.3.1 Produção florestal por ano, segundo espécie, 2018-2022

| Espécie | Unidade medida | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|------------------|----------------|---------|---------|---------|--------|--------|
| Bambú | Esteres | 5 628 | 4 812 | 5 414 | 5 945 | 6 994 |
| Estacas | Esteres | 8 541 | 4 465 | 5 681 | 9 804 | 13 159 |
| Folheados | m ² | 22 | 10 | 24 | ... | ... |
| Lenha | Esteres | 52 228 | 52 691 | 47 364 | 50 937 | 63 484 |
| Madeira em toros | m ³ | 59 279 | 43 553 | 61 739 | ... | 56 698 |
| Parquet | m ³ | 69 442 | 52 058 | 16 251 | 11 815 | 7 265 |
| Travessas | m ³ | 326 | 1 541 | 24 | 386 | ... |
| Madeira Serrada | m ³ | 269 641 | 175 840 | 113 192 | ... | 59 523 |

Fonte: Ministério da Terra e Ambiente

Q. 8.3.2 Variação Percentual da Produção florestal segundo espécie, 2018-2022

| Espécie | Unidade medida | Variação % | | | |
|------------------|----------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| | | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
| Bambú | Esteres | -14,5 | 12,5 | 9,8 | 17,6 |
| Estacas | Esteres | -47,7 | 27,2 | 72,6 | 34,2 |
| Folheados | m ² | -54,5 | 140,0 | ... | ... |
| Lenha | Esteres | 0,9 | -10,1 | 7,5 | 24,6 |
| Madeira em toros | m ³ | -26,5 | 41,8 | ... | ... |
| Parquet | m ² | -25,0 | -68,8 | -27,3 | -38,5 |
| Travessas | m ³ | 372,7 | -98,4 | 1 507 | ... |
| Madeira Serrada | m ³ | -34,8 | -35,6 | ... | ... |

Fonte: Ministério da Terra e Ambiente

8.4. Produção Pecuária

Q 8.4.1 Número de efectivos pecuários por ano, segundo efectivo, 2018-2022

| Efectivo | 2018" | 2019" | 2020 | 2021" | 2022 |
|----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Galinha | 15 885 248 | 18 351 389 | 20 768 964 | 23 887 869 | 26 877 486 |
| Caprinos | 3 407 248 | 3 211 395 | 4 641 203 | 3 470 167 | 4 405 952 |
| Bovinos | 2 381 894 | 2 483 475 | 2 183 857 | 2 219 635 | 2 320 248 |
| Suínos | 1 676 415 | 1 734 373 | 1 635 011 | 1 829 161 | 2 319 450 |
| Ovinos | 228 490 | 235 774 | 155 484 | 1 442 586 | 1 101 488 |

Fonte: MADER- Dados Administrativos

Q 8.4.2 Variação percentual de efectivos pecuário, segundo efectivo, 2018/17-2022/21

| Efectivo | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Galinha | 15,52 | 13,17 | 15,02 | 12,52 |
| Caprinos | 5,75 | 44,52 | 25,23 | 26,97 |
| Bovinos | 4,26 | 12,06 | 1,64 | 4,53 |
| Suínos | 3,46 | 5,73 | 11,87 | 26,80 |
| Ovinos | 3,19 | 34,05 | 827,80 | 23,64 |

Fonte: MADER- Dados Administrativos

Q 8.4.3 Produção de carne bovina por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018" | 2019" | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Moçambique | 13 884 | 14 901 | 15 101 | 17 781 | 20 051 |
| Niassa | 163 | 156 | 165 | 179 | 202 |
| Cabo Delgado | 474 | 513 | 506 | 487 | 549 |
| Nampula | 1 474 | 1 593 | 1 830 | 1 958 | 2 208 |
| Zambézia | 496 | 684 | 700 | 890 | 1 004 |
| Tete | 294 | 406 | 475 | 613 | 691 |
| Manica | 1 903 | 1 957 | 1 537 | 1 352 | 1 525 |
| Sofala | 819 | 838 | 863 | 944 | 1 065 |
| Inhambane | 724 | 764 | 745 | 1 037 | 1 169 |
| Gaza | 885 | 690 | 881 | 998 | 1 125 |
| Maputo | 6 652 | 7 266 | 7 380 | 9 263 | 10 446 |
| Cidade de Maputo | ... | 34 | 19 | 60 | 68 |

Fonte: MADER- Dados estimados

Q 8.4.4 Distribuição Percentual da produção de carne bovina por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2018" | 2019" | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Niassa | 1,2 | 1,0 | 1,1 | 1,0 | 1,0 |
| Cabo Delgado | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 2,7 | 2,7 |
| Nampula | 10,6 | 10,7 | 12,1 | 11,0 | 11,0 |
| Zambézia | 3,6 | 4,6 | 4,6 | 5,0 | 5,0 |
| Tete | 2,1 | 2,7 | 3,1 | 3,4 | 3,4 |
| Manica | 13,7 | 13,1 | 10,2 | 7,6 | 7,6 |
| Sofala | 5,9 | 5,6 | 5,7 | 5,3 | 5,3 |
| Inhambane | 5,2 | 5,1 | 4,9 | 5,8 | 5,8 |
| Gaza | 6,4 | 4,6 | 5,8 | 5,6 | 5,6 |
| Maputo | 47,9 | 48,8 | 48,9 | 52,1 | 52,1 |
| Cidade de Maputo | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 0,3 | 0,3 |

Fonte: MADER- Dados estimados

Q 8.4.5 Variação percentual da produção de carne bovina por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2019/2018" | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
|-------------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Moçambique | 7,3 | 1,3 | 17,7 | 12,8 |
| Niassa | -4,3 | 5,8 | 8,5 | 12,7 |
| Cabo Delgado | 8,2 | -1,4 | -3,8 | 12,8 |
| Nampula | 8,1 | 14,9 | 7,0 | 12,8 |
| Zambézia | 37,9 | 2,3 | 27,1 | 12,7 |
| Tete | 38,1 | 17,0 | 29,1 | 12,8 |
| Manica | 2,8 | -21,5 | -12,0 | 12,8 |
| Sofala | 2,3 | 3,0 | 9,4 | 12,7 |
| Inhambane | 5,5 | -2,5 | 39,2 | 12,7 |
| Gaza | -22,0 | 27,7 | 13,3 | 12,8 |
| Maputo | 9,2 | 1,6 | 25,5 | 13,3 |
| Cidade de Maputo | ... | -44,1 | 215,8 | 13,3 |

Fonte: MADER- Dados estimados

Q 8.4.6 Produção de carne suína por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 2 308 | 2 781 | 2 817 | 3 253 | 3 586 |
| Niassa | 146 | 168 | 179 | 182 | 201 |
| Cabo Delgado | 146 | 152 | 135 | 142 | 157 |
| Nampula | 508 | 516 | 549 | 560 | 617 |
| Zambézia | 272 | 403 | 395 | 524 | 578 |
| Tete | 267 | 272 | 312 | 351 | 387 |
| Manica | 102 | 108 | 110 | 103 | 114 |
| Sofala | 273 | 300 | 370 | 412 | 454 |
| Inhambane | 328 | 542 | 392 | 509 | 561 |
| Gaza | 88 | 91 | 148 | 171 | 189 |
| Maputo | 178 | 214 | 221 | 255 | 281 |
| Cidade de Maputo | ... | 15 | 6 | 44 | 49 |

Fonte: MADER- Dados administrativos

Q 8.4.7 Distribuição Percentual da produção de carne suína por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Niassa | 6,3 | 6,0 | 6,4 | 5,6 | 5,6 |
| Cabo Delgado | 6,3 | 5,5 | 4,8 | 4,4 | 4,4 |
| Nampula | 22,0 | 18,6 | 19,5 | 17,2 | 17,2 |
| Zambézia | 11,8 | 14,5 | 14,0 | 16,1 | 16,1 |
| Tete | 11,6 | 9,8 | 11,1 | 10,8 | 10,8 |
| Manica | 4,4 | 3,9 | 3,9 | 3,2 | 3,2 |
| Sofala | 11,8 | 10,8 | 13,1 | 12,7 | 12,7 |
| Inhambane | 14,2 | 19,5 | 13,9 | 15,6 | 15,6 |
| Gaza | 3,8 | 3,3 | 5,3 | 5,3 | 5,3 |
| Maputo | 7,7 | 7,7 | 7,8 | 7,8 | 7,8 |
| Cidade de Maputo | ... | 0,6 | 0,2 | 1,3 | 1,4 |

Fonte: MADER- Dados administrativos

Q 8.4.8 Variação Percentual da produção de carne suína por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
|-------------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| Moçambique | 20,5 | 1,3 | 15,5 | 10,2 |
| Niassa | 15,1 | 6,5 | 1,7 | 10,4 |
| Cabo Delgado | 4,1 | -11,2 | 5,2 | 10,6 |
| Nampula | 1,6 | 6,4 | 2,0 | 10,2 |
| Zambézia | 48,2 | -2,0 | 32,7 | 10,3 |
| Tete | 1,9 | 14,7 | 12,5 | 10,3 |
| Manica | 5,9 | 1,9 | -6,4 | 10,7 |
| Sofala | 9,9 | 23,3 | 11,4 | 10,2 |
| Inhambane | 65,2 | -27,7 | 29,8 | 10,2 |
| Gaza | 3,4 | 62,6 | 15,5 | 10,5 |
| Maputo | 20,2 | 3,3 | 15,4 | 10,2 |
| Cidade de Maputo | ... | -60,0 | 633,3 | 11,4 |

Fonte: MADER- Dados administrativos

Q 8.4.9 Produção de leite de vaca por ano, segundo Província (10³ L), 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| Moçambique | 3 237 | 3 099 | 2 769 | 3 237 | 2437 |
| Niassa | 72 | 72 | 72 | 57 | 43 |
| Cabo Delgado | - | - | - | - | - |
| Nampula | 46 | 389 | 21 | 21 | 16 |
| Zambézia | 589 | 78 | 76 | 96 | 72 |
| Tete | 1 | 9 | 6 | 6 | 5 |
| Manica | 1 018 | 1 135 | 1 251 | 1 082 | 814 |
| Sofala | 687 | 690 | 650 | 1 368 | 1 030 |
| Inhambane | 15 | 20 | 14 | 8 | 6 |
| Gaza | 625 | 530 | 461 | 401 | 302 |
| Maputo | 184 | 176 | 218 | 198 | 149 |

Fonte: MADER- Dados Administrativos 2016 - 2020

Q 8.4.10 Produção de carne de frango por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 97 983 | 114 194 | 120 137 | 135 708 | 146 684 |
| Niassa | 552 | 591 | 681 | 785 | 831 |
| Cabo Delgado | 773 | 807 | 864 | 852 | 1 055 |
| Nampula | 16 288 | 16 457 | 15 125 | 15 881 | 18 467 |
| Zambézia | 405 | 676 | 789 | 695 | 963 |
| Tete | 982 | 1 270 | 933 | 1 128 | 1 139 |
| Manica | 7 200 | 7 782 | 7 567 | 11 622 | 9 239 |
| Sofala | 479 | 459 | 621 | 906 | 758 |
| Inhambane | 2 057 | 2 139 | 2 081 | 2 493 | 2 541 |
| Gaza | 2 477 | 3 714 | 3 925 | 3 717 | 4 792 |
| Maputo | 66 770 | 74 193 | 86 843 | 90 602 | 106 033 |
| Cidade de Maputo | ... | 6 106 | 708 | 7 027 | 864 |

Fonte: MADER- Dados administrativos

Q 8.4.11 Distribuição Percentual da produção de carne de frango por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Niassa | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| Cabo Delgado | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 0,7 |
| Nampula | 16,6 | 14,4 | 12,6 | 11,7 | 12,6 |
| Zambézia | 0,4 | 0,6 | 0,7 | 0,5 | 0,7 |
| Tete | 1,0 | 1,1 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| Manica | 7,3 | 6,8 | 6,3 | 8,6 | 6,3 |
| Sofala | 0,5 | 0,4 | 0,5 | 0,7 | 0,5 |
| Inhambane | 2,1 | 1,9 | 1,7 | 1,8 | 1,7 |
| Gaza | 2,5 | 3,3 | 3,3 | 2,7 | 3,3 |
| Maputo | 68,1 | 65,0 | 72,3 | 66,8 | 72,3 |
| Cidade de Maputo | 0,0 | 5,3 | 0,6 | 5,2 | 0,6 |

Fonte: MADER- Dados Administrativos 2016 – 2020

Q 8.4.12 Produção de ovos por ano, segundo Província (dúzia), 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Moçambique | 15 700 093 | 18 250 914 | 20 975 394 | 24 729 833 | 26 516 467 |
| Niassa | 23 071 | 22 677 | 22 677 | 18 909 | 20 275 |
| Cabo Delgado | 13 540 | 38 499 | 473 525 | 654 957 | 702 275 |
| Nampula | 3 999 201 | 3 759 248 | 3 641 666 | 3 678 083 | 3 943 810 |
| Zambézia | 29 521 | 30 313 | 53 580 | 72 861 | 78 125 |
| Tete | 182 587 | 392 488 | 235 489 | 150 546 | 161 422 |
| Manica | 3 795 770 | 4 978 441 | 6 709 524 | 8 866 805 | 9 507 397 |
| Sofala | 182 105 | 133 319 | 226 257 | 719 867 | 771 875 |
| Inhambane | 213 282 | 488 457 | 647 975 | 534 249 | 572 846 |
| Gaza | 759 733 | 441 121 | 708 982 | 976 738 | 1 047 304 |
| Maputo | 6 501 283 | 7 763 547 | 8 203 697 | 8 795 310 | 9 430 737 |
| Cidade de Maputo | 0,0 | 202 804,0 | 52 022,0 | 261 508,0 | 280 401,0 |

Fonte: MADER-Dados Administrativos de 2016 - 2020

Q 8.4.13 Distribuição Percentual da produção de ovos por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 100,0 | 100,0 | 100 | 100,0 | 100,0 |
| Niassa | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Cabo Delgado | 0,1 | 0,2 | 2,3 | 2,6 | 2,6 |
| Nampula | 25,5 | 20,6 | 17,4 | 14,9 | 14,9 |
| Zambézia | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| Tete | 1,2 | 2,2 | 1,1 | 0,6 | 0,6 |
| Manica | 24,2 | 27,3 | 32,0 | 35,9 | 35,9 |
| Sofala | 1,2 | 0,7 | 1,1 | 2,9 | 2,9 |
| Inhambane | 1,4 | 2,7 | 3,1 | 2,2 | 2,2 |
| Gaza | 4,8 | 2,4 | 3,4 | 3,9 | 3,9 |
| Maputo | 41,4 | 42,5 | 39,1 | 35,6 | 35,6 |
| Cidade de Maputo | 0,0 | 1,1 | 0,2 | 1,1 | 1,1 |

Fonte: MADER-Dados Administrativos de 2016 - 2020

8.5 Produção das Pescas

Q 8.5.1 Produção Pesqueira e de Aquacultura por ano, segundo categoria de pesca (Ton), 2018-2022

| Categoria | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 397 262 | 420 845 | 434 569 | 447 518 | 455 061 |
| Pesca Industrial | 23 386 | 20 177 | 8 912 | 9 467 | 8 403 |
| Pesca Semi-industrial | 15 445 | 16 568 | 8 322 | 8 273 | 8 500 |
| Pesca Artesanal | 355 187 | 380 330 | 414 023 | 425 655 | 432 639 |
| Aquacultura | 3 244 | 3 770 | 3 312 | 4 123 | 5 519 |

Fonte: Ministério do Mar, Águas Interiores e Pescas

Q 8.5.2 Distribuição Percentual da Produção pesqueira e Aquacultura, 2018 -2022

| Descrição | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Pesca Industrial | 5,9 | 4,8 | 2,1 | 2,1 | 1,8 |
| Pesca Semi-industrial | 3,9 | 3,9 | 1,9 | 1,8 | 1,9 |
| Pesca Artesanal | 89,4 | 90,4 | 95,3 | 95,1 | 95,1 |
| Aquacultura | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 1,2 |

Fonte: Ministério do Mar, Águas Interiores e Pescas

Q 8.5.3 Produção da Pesca Industrial por ano, segundo Porto Base/Pescaria (Ton), 2018-2022

| PORTO BASE/PESCARIA | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--------------------------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 23 386 | 20 177 | 8 912 | 9 467 | 8 403 |
| MAPUTO | 2 631 | 2 471 | 2 453 | 3 077 | 2 505 |
| Camarão | 185 | 204 | 130 | 0 | 0 |
| Industrial | 185 | 204 | 130 | 0 | 0 |
| Semi-Ind (Congel) | ... | ... | ... | 0 | 0 |
| Fauna acompanhante do camarão | 47 | 108 | 96 | 0 | 0 |
| Gamba | 1 144 | 1 022 | 1 159 | 1 204 | 930 |
| Fauna acompanhante da gamba | 1 040 | 1 015 | 1 064 | 1 641 | 1 575 |
| Lagostim | 53 | 76 | 67 | 46 | 46 |
| Cefalópodes | 408 | 120 | 142 | 380 | 519 |
| Caranguejo | 73 | 236 | 161 | 151 | 159 |
| Lagosta | 151 | 178 | 101 | 99 | 140 |
| Peixe | 355 | 405 | 593 | 965 | 711 |
| Lagosta (com covos) | 9 | 3 | 4 | 12 | 0 |
| Caranguejo (Com covos) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Peixe pelágico (Parelha) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Peixe demersal (emalhe de fundo) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Peixe demersal (Linha) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Peixe demersal (palangre de anzol) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Atum | 206 | 119 | ... | 221 | 0 |
| BEIRA | 15 767 | 15 192 | 5 166 | 4 803 | 4 774 |
| Camarão | 2 151 | 1 783 | 1 192 | 1 882 | 1 660 |
| Industrial | 2 094 | 1 740 | 1 154 | 1 804 | 1 592 |
| Semi-Ind (Congel) | 57 | 43 | 38 | 78 | 69 |
| Fauna acompanhante do camarão | 922 | 910 | 671 | 1344 | 1 081 |
| Semi-Ind (Congel) F.ACOM | 20 | 44 | 42 | 78 | 91 |
| Gamba | 46 | 33 | 37 | 1344 | 21 |
| Fauna acompanhante da gamba | 27 | 10 | 17 | 5 | 9 |
| Lagostim | 1 | 1 | ... | 0 | ... |
| Cefalópodes | 4 | ... | 3 | 0 | 5 |
| Caranguejo | ... | ... | ... | 0 | ... |
| Lagosta | 1 | 1 | 2 | 5 | 1 |
| Peixe | 21 | 8 | ... | 0 | 4 |
| Lagosta (com covos) | ... | ... | ... | 0 | ... |
| Caranguejo (Com covos) | ... | ... | ... | 0 | 0 |
| Peixe pelágico (Arrasto) | 10 151 | 11 030 | 1 783 | 826 | 1 641 |
| Peixe gata | ... | ... | 162 | 226 | 0 |
| Peixe demersal (emalhe de fundo) | 292 | 412 | 312 | 0 | ... |
| Peixe demersal (Linha) | 39 | 52 | 23 | 38 | 37 |
| Atum | 2 139 | 962 | 927 | 382 | 234 |

Cont.

| PORTO BASE/PESCARIA | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| QUELIMANE | 2 216 | 1 819 | 1 293 | 1 587 | 1 124 |
| Camarão | 1 018 | 881 | 771 | 746 | 520 |
| Industrial | 793 | 698 | 665 | 701 | 478 |
| Semi-Ind (Congel) | 225 | 183 | 106 | 45 | 41 |
| Fauna acompanhante do camarão | 739 | 490 | 259 | 674 | 247 |
| Gamba | 167 | 87 | 73 | 23 | 104 |
| Fauna acompanhante da gamba | 292 | 361 | 190 | 144 | 253 |
| Lagostim | 48 | 102 | 29 | 65 | 114 |
| Cefalópodes | 33 | 22 | 17 | 11 | 24 |
| Carangueijo | 61 | 107 | 22 | 17 | 20 |
| Lagosta | 20 | 31 | 18 | 21 | 20 |
| Peixe | 130 | 99 | 104 | 29 | 75 |
| ESTRANGEIRO | 2 772 | 695 | 0 | 0 | 0 |
| Atum Dentro do Acordo UE | ... | ... | ... | 0 | 0 |
| Cercos | ... | ... | ... | 0 | 0 |
| Palangre | ... | ... | ... | 0 | 0 |
| Operacoes conexas | ... | ... | ... | 0 | 0 |
| Atum Outros Acordos | 2 132 | 136 | ... | 0 | 0 |
| Cercos | ... | ... | ... | 0 | 0 |
| Palangre | 2 132 | 136 | ... | 0 | 0 |
| Operacoes conexas | ... | ... | ... | 0 | 0 |
| Acordo com a Namíbia | 640 | 559 | ... | 0 | 0 |
| Gamba | 340 | 262 | ... | 0 | 0 |
| Fauna acompanhante da gamba | 300 | 297 | ... | 0 | 0 |
| Lagostim | 3 | 16 | ... | 0 | 0 |
| Cefalópodes | 69 | 51 | ... | 0 | 0 |
| Carangueijo | 12 | 24 | ... | 0 | 0 |
| Lagosta | 22 | 38 | ... | 0 | 0 |
| Peixe | 194 | 168 | ... | 0 | 0 |

Fonte: Ministério do Mar, Águas Interiores e Pescas

Q 8.5.4 Produção da Pesca Semi-Industrial por ano, segundo Porto Base/Pescaria (Ton), 2018-2022

| PORTO BASE/PESCARIA | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| Moçambique | 15 445 | 16 568 | 8 322 | 8 273 | 8 500 |
| MAPUTO | 1 318 | 874 | 803 | 748 | 460 |
| Camarão | 773 | 266 | 228 | 172 | 115 |
| Gelo Baía de Maputo | 773 | 266 | 228 | 172 | 115 |
| Gelo Foz do Rio Limpopo | ... | ... | ... | ... | ... |
| Camarao Fauna Acompanhante | 270 | 362 | 387 | 323 | 166 |
| Gelo Baía de Maputo F.Acompanhante | 270 | 362 | 387 | 323 | 166 |
| Gelo Foz do Rio Limpopo F.Acompanhante | ... | ... | ... | ... | ... |
| Peixe demersal (Linha) | 275 | 246 | 188 | 253 | 179 |
| GAZA | 7 | 3 | ... | 0 | ... |
| Peixe demersal (Linha) | 7 | 3 | ... | ... | ... |
| INHAMBANE | 52 | 33 | ... | 79 | ... |
| Peixe demersal (Linha) | 52 | 33 | ... | 79 | ... |
| BEIRA | 476 | 371 | 136 | 331 | 439 |
| Camarão | 215 | 146 | 52 | 17 | 36 |
| Gelo | 211 | 138 | 49 | 14 | 30 |
| Artesanal de Convés Fechado | 4 | 8 | 3 | 3 | 6 |
| Camarao Fauna Acompanhante | 171 | 29 | 14 | 170 | 223 |
| Gelo F.Acompanhante | 139 | 24 | 8 | 102 | 223 |
| F.Acomp Artesanal de Convés Fechado | 32 | 5 | 6 | 68 | ... |
| Peixe linha | 90 | 101 | 66 | 144 | 180 |
| Peixe Convés Fechado (Rede de emalhar) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Atum | ... | ... | 4 | ... | ... |
| TETE | 13 368 | 15 163 | 7 215 | 6 926 | 7 287 |
| Kapenta | 13 368 | 15 163 | 7 215 | 6 926 | 7 287 |
| Operações conexas | ... | ... | ... | ... | ... |
| QUELIMANE | 224 | 124 | 168 | 189 | 314 |
| Peixe demersal (Linha) | 224 | 124 | 168 | 189 | 55 |
| ANGOICHE | ... | ... | ... | ... | ... |
| Camarão | ... | ... | ... | ... | ... |
| Camarão F.Acomp | ... | ... | ... | ... | ... |
| Arrasto de Peixe (pequenos pelágicos) | ... | ... | ... | ... | ... |
| F.ACOM Arrasto de Peixe (pequenos pelágicos) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Peixe (palangre de anzol) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Peixe linha | ... | ... | ... | ... | ... |

Fonte: Ministério do Mar, Águas Interiores e Pescas

Q 8.5.5 Produção da pesca artesanal por ano, segundo recurso (Ton), 2018-2022

| Descrição | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 355 187 | 380 330 | 414 023 | 425 655 | 432 638 |
| Lagosta | 1 771 | 1 076 | 767 | 923 | 963 |
| Caranguejo | 8 142 | 7 866 | 9 300 | 9 099 | 9 162 |
| Peixe Marinho | 217 550 | 231 292 | 254 783 | 258 932 | 263 296 |
| Peixe de Água Doce | 94 491 | 98 530 | 113 999 | 119 855 | 121 325 |
| Atum e Espécies Relacionadas | 5 937 | 8 536 | 10 437 | 10 955 | 12 276 |
| Camarão | 5 659 | 4 860 | 4 969 | 5 279 | 4 152 |
| Acetes | 2 805 | 4 720 | 6 020 | 6 387 | 4 613 |
| Cefalópodes | 4 955 | 4 508 | 5 915 | 6 001 | 6 600 |
| Tubarão | 4 313 | 7 825 | 5 338 | 5 472 | 5 519 |
| Outros | 3 194 | 4 621 | 385 | 368 | 511 |
| Aproveit. F. Acompanhante | 6 370 | 6 496 | 2 110 | 2 384 | 4 221 |

Fonte: Ministério do Mar, Águas Interiores e Pescas

Q 8.5.6 Distribuição percentual da produção da pesca artesanal por ano, segundo recurso (Ton), 2018-2022

| Recurso | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| TOTAL | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Lagosta | 0,5 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Caranguejo | 2,3 | 2,1 | 2,2 | 2,1 | 2,1 |
| Peixe Marinho | 61 | 61 | 62 | 61 | 60,9 |
| Peixe de Água Doce | 26,6 | 25,9 | 27,5 | 28,2 | 28,0 |
| Atum e Espécies Relacionadas | 1,7 | 2,2 | 2,5 | 2,6 | 2,8 |
| Camarão | 1,6 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,0 |
| Acetes | 0,8 | 1,2 | 1,5 | 1,5 | 1,1 |
| Cefalópodes | 1,4 | 1,2 | 1,4 | 1,4 | 1,5 |
| Tubarão | 1,2 | 2,1 | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| Outros | 0,9 | 1,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Aproveit. F. Acompanhante | 1,8 | 1,7 | 0,5 | 0,6 | 1,0 |

Fonte: Ministério do Mar, Águas Interiores e Pescas

Q 8.5.7 Produção da pesca artesanal por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Descrição | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 355 187 | 380 330 | 414 023 | 425 655 | 432 637 |
| Niassa | 23 067 | 19 657 | 22 418 | 28 398 | 26 093 |
| Cabo Delgado | 37 260 | 26 597 | 33 379 | 30 358 | 28 465 |
| Nampula | 62 369 | 77 453 | 76 907 | 71 454 | 83 686 |
| Téte | 26 183 | 33 627 | 36 446 | 30 694 | 33 493 |
| Zambézia | 76 949 | 87 169 | 95 251 | 99 811 | 102 823 |
| Manica | 10 808 | 13 900 | 15 301 | 16 269 | 17 572 |
| Sofala | 57 463 | 51 292 | 59 813 | 66 575 | 60 940 |
| Inhambane | 33 658 | 43 422 | 44 956 | 52 025 | 45 270 |
| Gaza | 13 193 | 13 708 | 15 142 | 17 353 | 18 073 |
| Maputo | 14 237 | 13 505 | 14 412 | 12 718 | 16 222 |

Fonte: Ministério do Mar, Águas Interiores e Pescas

Q 8.5.8 Produção da pesca artesanal por ano, segundo Província e Recurso (Ton), 2018-2022

| Província | Recursos | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | | 355 187 | 380 341 | 414 023 | 425 655 | 432 637 |
| | Sub-total-Niassa | 23 067 | 19 657 | 22 418 | 28 398 | 26 093 |
| Niassa | Peixe A interiores | 23 067 | 19 657 | 22 418 | 28 398 | 26 093 |
| | Sub-total-Cabo Delgado | 37 260 | 26 597 | 33 379 | 30 358 | 28 465 |
| | Lagosta | 1 540 | 753 | 380 | 441 | 430 |
| | Caranguejo | 463 | 361 | 138 | 243 | 77 |
| | Peixe Marinho | 32 106 | 22 633 | 28 216 | 25 983 | 22 257 |
| | Peixe A interiores | 0 | 113 | 0 | 0 | 0 |
| Cabo Delgado | Atum e espécies relacionadas | 891 | 576 | 2 831 | 2 111 | 3 433 |
| | Camarão | 428 | 343 | 568 | 90 | 216 |
| | Acetes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Cefalópodes | 1 829 | 1 817 | 1 247 | 1 489 | 2 052 |
| | Tubarão | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Outros | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Sub-total-Nampula | 62 369 | 77 453 | 76 907 | 71 454 | 83 686 |
| | Lagosta | 62 | 66 | 91 | 209 | 193 |
| | Caranguejo | 2 453 | 676 | 1 117 | 1 140 | 3 029 |
| | Peixe Marinho | 52 856 | 69 540 | 69 126 | 63 012 | 72 059 |
| | Atum e espécies relacionadas | 2 935 | 5 031 | 4 382 | 5 179 | 4 667 |
| Nampula | Camarão | 671 | 608 | 833 | 447 | 541 |
| | Acetes | 440 | 553 | 574 | 788 | 727 |
| | Cefalópodes | 434 | 934 | 763 | 661 | 995 |
| | Tubarão | 68 | 45 | 20 | 18 | 47 |
| | Outros | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | F. Acomp. | 2 444 | 0 | 0 | 0 | 1 428 |
| | Sub-total-Tete | 26 183 | 33 627 | 36 446 | 30 694 | 33 493 |
| Tete | Peixe A interiores | 26 183 | 33 627 | 36 446 | 30 694 | 33 493 |
| | Sub-total-Zambézia | 76 949 | 87 169 | 95 251 | 99 811 | 102 823 |
| | Lagosta | 72 | 171 | 203 | 160 | 191 |
| | Caranguejo | 168 | 211 | 268 | 1 295 | 336 |
| | Peixe Marinho | 46 996 | 47 374 | 56 899 | 57 411 | 61 902 |
| | Peixe A interiores | 18 243 | 19 276 | 23 061 | 24 787 | 25 509 |
| | Atum e espécies relacionadas | 643 | 1 528 | 798 | 1 344 | 1 950 |
| Zambézia | Camarão | 1 148 | 1 679 | 1 412 | 1 451 | 1 215 |
| | Acetes | 1 806 | 3 966 | 5 391 | 5 486 | 3 685 |
| | Cefalópodes | 389 | 258 | 312 | 491 | 503 |
| | Tubarão | 3 557 | 7 349 | 4 797 | 5 003 | 4 739 |
| | Outros | ... | ... | ... | ... | 0 |
| | F. Acomp. | 3 926 | 5 356 | 2 110 | 2 384 | 2 793 |

continua

| Província | Recursos | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|------------------|------------------------------|----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | Sub-total-Manica | 10 808 | 13 900 | 15 301 | 16 269 | 17 572 |
| Manica | Peixe A interiores | 10 808 | 13 900 | 15 301 | 16 269 | 17 572 |
| | Sub-total-Sofala | 57 463 | 51 303 | 59 813 | 66 575 | 60 940 |
| | Lagosta | ... | ... | ... | ... | 0 |
| Sofala | Caranguejo | 110 | 148 | 255 | 420 | 315 |
| | Peixe Marinho | 51 084 | 47 073 | 55 300 | 58 169 | 59 151 |
| | Peixe A interiores | 2 172 | 2 400 | 2 474 | 6 232 | 0 |
| | Atum e espécies relacionadas | 247 | 193 | 172 | 224 | 42 |
| | Camarão | 2 438 | 767 | 652 | 635 | 554 |
| | Acetes | 558 | 201 | 55 | 113 | 202 |
| | Cefalópodes | 172 | 100 | 394 | 334 | 60 |
| | Tubarão | 681 | 422 | 510 | 448 | 617 |
| | Outros | ... | ... | ... | ... | 0 |
| | F. Acomp. | ... | ... | ... | ... | 0 |
| | | Sub-total-Inhambane | 33 658 | 43 422 | 44 956 | 52 025 |
| Inhambane | Lagosta | 55 | 0 | 20 | 5 | 2 |
| | Caranguejo | 4 263 | 5 427 | 6 826 | 5 249 | 4 542 |
| | Peixe Marinho | 23 513 | 30 019 | 32 166 | 39 833 | 34 898 |
| | Atum e espécies relacionadas | 924 | 1 042 | 2 101 | 1 957 | 1 925 |
| | Camarão | 378 | 524 | 787 | 2 002 | 978 |
| | Acetes | ... | ... | ... | ... | 0 |
| | Cefalópodes | 1 992 | 1 334 | 3 045 | 2 975 | 2 831 |
| | Tubarão | 0 | 8 | 11 | 2 | 96 |
| | Outros | 2 534 | 5 068 | 0 | 0 | 0 |
| | F. Acomp. | ... | ... | ... | ... | 0 |
| | | Sub-Total-Gaza | 13 193 | 13 708 | 15 141 | 17 353 |
| Gaza | Lagosta | 16 | 16 | 15 | 27 | 21 |
| | Caranguejo | 42 | 44 | 46 | 47 | 31 |
| | Peixe Marinho | 2 370 | 4 851 | 4 005 | 4 838 | 3 172 |
| | Peixe A interiores | 10 652 | 8 684 | 10 955 | 12 342 | 14 735 |
| | Camarão | 114 | 113 | 119 | 99 | 114 |
| | Outros | ... | ... | ... | ... | 0 |
| | Sub-total-Maputo | 14 237 | 13 505 | 14 412 | 12 718 | 16 222 |
| Maputo | Lagosta | 26 | 69 | 57 | 81 | 126 |
| | Caranguejo | 644 | 999 | 649 | 704 | 832 |
| | Peixe Marinho | 8 625 | 9 803 | 9 071 | 9 687 | 11 626 |
| | Peixe A interiores | 3 365 | 874 | 3 343 | 1 133 | 2 259 |
| | Atum e espécies relacionadas | 296 | 176 | 152 | 140 | 154 |
| | Camarão | 483 | 825 | 599 | 555 | 535 |
| | Acetes | ... | ... | ... | ... | 0 |
| | Cefalópodes | 138 | 66 | 155 | 50 | 159 |
| | Tubarão | 5 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| | Outros | 654 | 693 | 385 | 368 | 511 |

Fonte: Ministério do Mar, Águas Interiores e Pescas

9.PREÇOS

Q 9.1 Preço médio ao produtor de produtos alimentares por ano, segundo produto, (MT/ kg) 2018-2022

| Produto | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------------------|------|------|-------|------|------|
| Amendoim grande com casca | 29 | 29,8 | 44,12 | 37,4 | 46,7 |
| Amendoim Grande sem casca | 39,8 | 54,8 | 60,69 | 63,5 | 58,2 |
| Amendoim pequeno com casca | 35,6 | 30,6 | 38,99 | 35,8 | 52,2 |
| Amendoim Pequeno sem casca | 47,8 | 58,5 | 65,11 | 80,9 | 72,1 |
| Arroz Nacional | 60 | 45 | 42,5 | 55,6 | 55,5 |
| Feijão Boer | 0 | 16,9 | 14,62 | 35,2 | 31,0 |
| Feijão Manteiga | 46,8 | 57,8 | 66,19 | 75,4 | 63,7 |
| Feijão Nhemba | 18,6 | 27 | 38,34 | 38,7 | 36,7 |
| Gergelim | 0 | 67,2 | 65,89 | 0 | 66,8 |
| Grão de Milho Branco Nacional | 8,3 | 14,4 | 17,06 | 16 | 15,1 |
| Mandioca Seca | 5 | 9 | 10,33 | 15,5 | 15,1 |
| Soja | 0 | 21,7 | 22,49 | 0 | 70,3 |

Fonte: SIMA-Sistema de Mercados Agrícolas

Q 9.2 Variação percentual do preço médio ao produtor de produtos alimentares, segundo produto, 2018-2022

| Produto | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Amendoim grande com casca | 2,8 | 48,1 | -15,2 | 24,8 |
| Amendoim Grande sem casca | 37,7 | 10,7 | 4,6 | -8,4 |
| Amendoim pequeno com casca | -14,0 | 27,4 | -8,2 | 45,8 |
| Amendoim Pequeno sem casca | 22,4 | 11,3 | 24,3 | -10,9 |
| Arroz Nacional | -25,0 | -5,6 | 30,8 | -0,1 |
| Feijão Boer | ... | -13,5 | 140,8 | -11,9 |
| Feijão Manteiga | 23,5 | 14,5 | 13,9 | -15,6 |
| Feijão Nhemba | 45,2 | 42,0 | 0,9 | -5,1 |
| Gergelim | 0,0 | -1,9 | -100,0 | ... |
| Grão de Milho Branco Nacional | 73,5 | 18,5 | -6,2 | -5,7 |
| Mandioca Seca | 80,0 | 14,8 | 50,0 | -2,6 |
| Soja | 0,0 | 3,6 | -100,0 | ... |

Fonte: SIMA-Sistema de Mercados Agrícolas

Q 9.3 Preço médio ao consumidor de hortícolas por ano, segundo produto (MT/Kg) 2018-2022

| Produto | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--------------|------|------|------|------|------|
| Batata doce | 26,2 | 23,4 | 31,7 | 27,8 | 28,3 |
| Batata reno | 45,1 | 45,4 | 50,1 | 51,5 | 48,8 |
| Cebola seca | 62,6 | 55,7 | 60,5 | 58,0 | 62,2 |
| Cenoura | 74,4 | 65,7 | 69,8 | 74,0 | 80,6 |
| Coco | 20,8 | 17,6 | 17,4 | 22,5 | 22,8 |
| Feijao verde | 74,6 | 99,1 | 92,3 | 95,2 | 92,5 |
| Repolho | 43 | 44,7 | 50,8 | 56,1 | 75,3 |
| Tomate | 63,6 | 64 | 60,2 | 79,1 | 75,3 |

Fonte: SIMA-Sistema de Mercados Agrícolas

Q 9.4 Variação Percentual do Preço médio ao consumidor de hortícolas por ano, segundo produto, (MT/Kg) 2018-2022

| Produto | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Batata doce | -10,7 | 35,5 | -12,2 | 1,5 |
| Batata reno | 0,7 | 10,4 | 2,9 | -5,4 |
| Cebola seca | -11,0 | 8,6 | -4,2 | 7,3 |
| Cenoura | -11,7 | 6,2 | 6,0 | 9,0 |
| Coco | -15,4 | -1,1 | 29,1 | 1,6 |
| Feijao verde | 32,8 | -6,9 | 3,1 | -2,8 |
| Repolho | 4,0 | 13,6 | 10,5 | 34,1 |
| Tomate | 0,6 | -5,9 | 31,4 | -4,8 |

Fonte:SIMA-Sistema de Mercados Agrícolas

Q 9.5 Preço médio ao consumidor de produtos alimentares por ano, segundo produto, (MT/kg) 2018-2022

| Produto | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|------|-------|-------|-------|-------|
| Açúcar castanho Nacional | 66,7 | 64,6 | 70,8 | 69,2 | 73,6 |
| Amendoim Grande | 62,5 | 70,7 | 95,7 | 103,1 | 94,0 |
| Amendoim Pequeno | 70,8 | 79,0 | 111,8 | 114,3 | 103,0 |
| Arroz Corrente | 46,3 | 46,6 | 49,2 | 54,5 | 56,0 |
| Arroz Nacional | 51,1 | 52,2 | 51,2 | 55,6 | 55,5 |
| Farinha de Milho Branca de 1ª Qualidade | 49,4 | 52,1 | 52,1 | 55,0 | 55,7 |
| Farinha de Trigo Nacional | 43,4 | 43,9 | 46,1 | 51,1 | 55,0 |
| Feijao Manteiga | 67,0 | 79,8 | 79,9 | 101,2 | 97,5 |
| Feijão Nhemba | 37,3 | 45,3 | 59,1 | 61,5 | 59,2 |
| Gergelim | 69,0 | 128,8 | 121,0 | 84,7 | 82,7 |
| Grão de Milho Branco Nacional | 13,2 | 19,2 | 23,3 | 22,3 | 21,2 |
| Mandioca Seca | 8,1 | 5,0 | 0,0 | 15,5 | 17,0 |
| Oleo Avulso Nacional | 86,2 | 81,8 | 99,3 | 120,1 | 158,8 |
| Soja | 34,9 | 27,1 | 30,2 | 41,1 | 75,3 |

Fonte:SIMA-Sistema de Mercados Agrícolas

Q 9.6 Variação percentual do preço ao consumidor de produtos alimentares por ano, segundo produto, 2018-2022

| Produto | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Açúcar castanho Nacional | -3,1 | 9,6 | -2,3 | 6,3 |
| Amendoim Grande | 13,1 | 35,4 | 7,7 | -8,8 |
| Amendoim Pequeno | 11,6 | 41,5 | 2,2 | -9,9 |
| Arroz Corrente | 0,6 | 5,6 | 10,8 | 2,8 |
| Arroz Nacional | 2,2 | -1,9 | 8,6 | -0,1 |
| Farinha de Milho Branca de 1ª Qualidade | 5,5 | 0,0 | 5,6 | 1,3 |
| Farinha de Trigo Nacional | 1,2 | 5,0 | 10,8 | 7,6 |
| Feijao Manteiga | 19,1 | 0,1 | 26,7 | -3,7 |
| Feijão Nhemba | 21,4 | 30,5 | 4,1 | -3,8 |
| Gergelim | 86,7 | -6,1 | -30,0 | -2,4 |
| Grão de Milho Branco Nacional | 45,5 | 21,4 | -4,3 | -5,2 |
| Mandioca Seca | -38,3 | 0,0 | 0,0 | 9,7 |
| Oleo Avulso Nacional | -5,1 | 21,4 | 20,9 | 32,2 |
| Soja | -22,3 | 11,4 | 36,1 | 83,2 |

Fonte: SIMA-Sistema de Mercados Agrícolas

Q 9.7 Preço médio ao consumidor de produtos pecuários por ano, segundo produto, 2018-2022

| Produto | Unidade medida | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---------------------------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Carne de Cabrito | MT/kg | 220,4 | 209,4 | 210,8 | 233,9 | 258,4 |
| Carne de Porco | MT/kg | 193,1 | 210,7 | 209,9 | 230,2 | 240,7 |
| Carne de Vaca de 1ª | MT/kg | 388,2 | 242,2 | 231,0 | 256,2 | 263,7 |
| Frango congelado Nacional | MT/kg | 236,9 | 241,1 | 246,6 | 269,2 | 282,5 |
| Frango vivo | MT/nº | 241,5 | 254,3 | 252,7 | 279,3 | 305,1 |
| Ovo | MT/nº | 10,6 | 11,5 | 11,3 | 11,3 | 16,0 |

Fonte: SIMA-Sistema de Mercados Agrícolas

Q 9.8 Variação percentual de preço ao consumidor de produtos pecuários por ano, segundo produto, 2018-2022

| Produto | Unidade medida | Variação % | | | |
|---------------------------|----------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| | | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
| Carne de Cabrito | MT/kg | -5,0 | 0,7 | 10,9 | 10,5 |
| Carne de Porco | MT/kg | 9,1 | -0,4 | 9,7 | 4,6 |
| Carne de Vaca de 1ª | MT/kg | -37,6 | -4,6 | 10,9 | 2,9 |
| Frango congelado Nacional | MT/kg | 1,8 | 2,3 | 9,2 | 4,9 |
| Frango vivo | MT/nº | 5,3 | -0,6 | 10,5 | 9,2 |
| Ovo | MT/nº | 8,5 | -1,7 | -0,2 | 41,8 |

Fonte: SIMA-Sistema de Mercados Agrícolas

10. INDICADORES DE COMÉRCIO

10. 1 Comércio Interno

Q 10.1.1 Capacidade de armazenamento nos armazéns e silos, segundo Província, 2022

| Província | Distrito | Capacidade Armazens | | Capacidade Silos |
|--------------|------------|---------------------|-------------|------------------|
| | | Tonelada | % | Tonelada |
| Total | | 43 000 | 100% | 32 000 |
| Niassa | Lichinga | - | - | 5 000 |
| Niassa | Cuamba | 5 000 | 12 | - |
| Cabo Delgado | Nanjua | 5 000 | 12 | 3 000 |
| Cabo Delgado | Lapala | 5 000 | 12 | - |
| Nampula | Malema | 5 000 | 12 | 3 000 |
| Zambezia | Milange | 5 000 | 12 | 5 000 |
| Zambezia | Mugema | 6 500 | 15 | 5 000 |
| Tete | Angonia | 5 000 | 12 | 5 000 |
| Manica | - | - | - | - |
| Sofala | Nhamatanda | 4 000 | 9 | 3 000 |
| Sofala | Gorongosa | 2 500 | 6 | 3 000 |
| Gaza | ... | - | - | - |
| Inhambane | ... | - | - | - |
| Maputo | ... | - | - | - |

Fonte: Bolsa de Mercadorias de Moçambique (MIC)

Q 10.1.2 Produção Comercializada por ano, segundo produto (Ton), 2018-2022

| Produto | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Milho | 3 139 874 | 2 980 153 | 2 761 438 | 2 823 765 |
| Arroz | 257 760 | 320 951 | 309 669 | 295 226 |
| Mapira | 116 360 | 257 592 | 323 769 | 105 851 |
| Mexoeira | ... | ... | ... | 12 029 |
| Trigo | ... | ... | ... | 120 |
| Total de Cereais | 3 513 994 | 3 558 696 | 3 394 876 | 3 236 991 |
| Feijões | 1 111 914 | 1 130 163 | 1 036 697 | 1 162 385 |
| Amendoim | 449 501 | 566 167 | 515 627 | 556 645 |
| Total de Leguminosas | 1 561 415 | 1 696 330 | 1 552 324 | 1 719 030 |
| Mandioca | 5 116 914 | 5 304 782 | 5 981 774 | 5 884 785 |
| Batata Doce | ... | ... | ... | 826 381 |
| Batata Reno | ... | ... | ... | 320 613 |
| Total de Tuberculos | 5 116 914 | 5 304 782 | 5 981 774 | 7 031 779 |
| Soja | 84 755 | 108 597 | 89 419 | 89 469 |
| Gergelim | ... | ... | ... | 497 659 |
| Girassol | 38 172 | 34 220 | 42 868 | 42 878 |
| Algodão | ... | ... | ... | 36 659 |
| Copra | 32 426 | 32 426 | 17 579 | 29 185 |
| Total de oleogenosas | 155 353 | 175 243 | 149 866 | 161 532 |
| Hortícolas | 2 898 609 | 2 668 418 | 2 688 285 | 1 935 827 |
| Frutas | ... | ... | ... | 707 869 |
| Tabaco | ... | ... | ... | 92 689 |
| Chá | ... | ... | ... | 15 548,0 |
| Castanha de Cajú | ... | 140 000 | 149 000 | 183 247,0 |
| Macadamia | ... | ... | ... | 3 462,0 |
| Total de outros produtos | 2 898 609 | 2 808 418 | 2 837 285 | 2 938 642 |

Fonte: MIC - Bolsa de Mercadorias de Moçambique

Q 10.1.3 Produção comercializada por ano, segundo produto (Ton), 2018-2022

| Produto | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Milho | 3 139 874 | 2 980 153 | 2 761 438 | 2 823 765 | 3 324 850 |
| Arroz | 257 760 | 320 951 | 309 669 | 295 226 | 328 515 |
| Mapira | 116 360 | 257 592 | 323 769 | 105 851 | 163 960 |
| Mexoeira | ... | ... | ... | 12 029 | 32 706 |
| Trigo | ... | ... | ... | 120 | 123 |
| Total de Cereais | 3 513 994 | 3 558 696 | 3 394 876 | 3 236 991 | 3 850 156 |
| Feijões | 1 111 914 | 1 130 163 | 1 036 697 | 1 162 385 | 1 505 197 |
| Amendoim | 449 501 | 566 167 | 515 627 | 556 645 | 734 753 |
| Total de Leguminosas | 1 561 415 | 1 696 330 | 1 552 324 | 1 719 030 | 2 239 950 |
| Mandioca | 5 116 914 | 5 304 782 | 5 981 774 | 5 884 785 | 5 902 831 |
| Batata Doce | ... | ... | ... | 826 381 | 1 494 032 |
| Batata Reno | ... | ... | ... | 320 613 | 395 027 |
| Total de Tuberculos | 5 116 914 | 5 304 782 | 5 981 774 | 7 031 779 | 7 791 890 |
| Soja | 84 755 | 108 597 | 89 419 | 89 469 | 113 745 |
| Gergelim | ... | ... | ... | 497 659 | 382 000 |
| Girassol | 38 172 | 34 220 | 42 868 | 42 878 | 23 833 |
| Algodão | ... | ... | ... | 36 659 | 37 466 |
| Copra | 32 426 | 32 426 | 17 579 | 29 185 | 27 611 |
| Total de oleogenosas | 155 353 | 175 243 | 149 866 | 161 532 | 584 655 |
| Hortícolas | 2 898 609 | 2 668 418 | 2 688 285 | 1 935 827 | 2 328 296 |
| Frutas | ... | ... | ... | 707 869 | 489 051 |
| Tabaco | ... | ... | ... | 92 689 | 235 490 |
| Chá | ... | ... | ... | 15 548,0 | 15 546 |
| Castanha de Cajú | ... | 140 000 | 149 000 | 183 247,0 | 50 075 |
| Macadamia | ... | ... | ... | 3 462,0 | 11 234 |
| Total de outros produtos | 2 898 609 | 2 808 418 | 2 837 285 | 2 938 642 | 3 129 692 |

Fonte: MIC - Bolsa de Mercadorias de Moçambique

Q 10.1.4 Castanha de cajú comercializada por ano, segundo Província (Ton), 2018-2022

| Província | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Moçambique | 129 638 | 142 105 | 143 399 | 144 822 | 146 763 |
| Niassa | ... | 11 | 15 | 6 | 24 |
| Cabo Delgado | 30 661 | 26 000 | 24 386 | 23 824 | 24 849 |
| Nampula | 64 967 | 70 070 | 66 334 | 67 338 | 82 254 |
| Zambézia | 17 401 | 15 768 | 14 554 | 15 267 | 16 352 |
| Tete | ... | ... | ... | ... | ... |
| Manica | 1 403 | 3 136 | 3 331 | 4 875 | 2 528 |
| Sofala | 1 623 | 4 257 | 3 768 | 5 433 | 3 678 |
| Inhambane | 8 326 | 12 045 | 18 474 | 17 079 | 10 624 |
| Gaza | 5 094 | 10 568 | 12 208 | 10 541 | 6 139 |
| Maputo | 163 | 250 | 329 | 459 | 315 |

Fonte: Instituto Nacional de Amendoas de Moçambique

Q 10.1.5 Variação Percentual da castanha de cajú comercializada por ano, segundo Província, 2018-2022

| Província | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 |
|-------------------|------------|------------|------------|------------|
| Moçambique | 9,6 | 0,9 | 1,0 | 1,3 |
| Niassa | ... | 36,4 | -60,0 | 300,0 |
| Cabo Delgado | -15,2 | -6,2 | -2,3 | 4,3 |
| Nampula | 7,9 | -5,3 | 1,5 | 22,2 |
| Zambézia | -9,4 | -7,7 | 4,9 | 7,1 |
| Tete | ... | ... | ... | ... |
| Manica | 123,5 | 6,2 | 46,4 | -48,1 |
| Sofala | 162,3 | -11,5 | 44,2 | -32,3 |
| Inhambane | 44,7 | 53,4 | -7,6 | -37,8 |
| Gaza | 107,5 | 15,5 | -13,7 | -41,8 |
| Maputo | 53,4 | 31,6 | 39,5 | -31,4 |

Fonte: Instituto Nacional de Amendoas de Moçambique

10.2 Comércio Externo

Q 10.2.1 Valores do comércio internacional dos produtos agrários e alimentares por ano, segundo regime (10³ USD), 2018-2022

| Regime | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Exportação | 5 004 171 | 4 659 616 | 3 588 450 | 3 582 547 | 7 960 226 |
| Importação | 6 836 047 | 7 234 217 | 6 470 970 | 5 504 945 | 14 644 288 |
| Reexportação | 41 888 | 75 608 | 69 195 | 77 602 | 320 634 |
| Reimportação | 24 699 | 31 581 | 23 677 | 30 811 | 26 696 |

Fonte: INE, Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas, Estatísticas do Comércio Externo

Q 10.2.2 Valores das exportações de produtos agrários e alimentares na receita aduaneira por ano, segundo produto (1000) Meticais, 2018-2022

| PRODUTO | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Total | 37 558 878 | 48 510 520 | 44 402 859 | 50 397 057 | 58 178 386 |
| Animais vivos | 5 172 | 5 | 193 | 64 | 92 |
| Carnes e miudezas, comestíveis | 2 140 | 8 837 | 25 442 | 13 632 | 14 445 |
| Peixes e crustáceos, moluscos e outr. invertebrados aquáticos | 4 172 759 | 4 084 978 | 3 379 163 | 3 664 682 | 3 230 801 |
| Leite e lácticos, ovos, mel natural, | 1 510 | 4 390 | 11 964 | 8 658 | 12 226 |
| Outros produtos de origem animal, | 33 091 | 41 610 | 59 304 | 28 515 | 56 729 |
| Plantas vivas e produtos de floricultura | 29 430 | 17 114 | 31 405 | 22 310 | 2 764 |
| Produtos hortícolas, plantas raízes e tubérculos, comestíveis | 1 091 181 | 5 473 316 | 4 108 711 | 10 051 253 | 14 486 924 |
| Frutas, cascas de citrino e de meloes | 3 992 472 | 8 673 950 | 8 755 655 | 7 557 784 | 8 915 661 |
| Café, chá, mate e especiarias | 14 430 | 300 428 | 347 321 | 473 237 | 397 224 |
| Cereais | 240 907 | 272 458 | 298 666 | 298 309 | 606 121 |
| Produtos da indústria de moagem, malte, amidos e féculas, | 151 527 | 284 292 | 349 243 | 421 390 | 333 106 |
| Sementes e frutos oleaginosos; graos, sementes e frutos diversos, plantas ind. | 1 424 716 | 6 244 693 | 6 000 662 | 7 480 985 | 10 384 079 |
| Gomas, resinas e outros sucos e extractos vegetais | - | 2 667 | 4 897 | 7 265 | 13 355 |
| Matérias para entrançamento e outros produtos de origem vegetal, n.e. | - | - | 1 | 977 | 93 |
| Gorduras e óleos animais ou vegetais, | 1 106 546 | 1 343 397 | 1 416 344 | 2 524 336 | 3 052 416 |
| Preparação de carnes, peixe, crustaceos ou de moluscos | 85 071 | 56 030 | 7 249 | 11 704 | 24 499 |
| Açúcares e produtos de confeitaria | 11 569 236 | 5 718 722 | 5 314 542 | 5 943 490 | 4 063 789 |
| Cacau e suas preparações | 1 103 | 678 | 4 592 | 3 967 | 226 |
| Preparações a base de cereais, de farinhas, amidos, de leite, prod. de pasteleria | 160 755 | 243 378 | 623 705 | 864 005 | 1 274 993 |
| Preparações de produtos hortícolas, de frutas ou de outras partes de plantas | 101 032 | 11 989 | 65 670 | 130 696 | 52 897 |
| Preparações alimentícias diversas | 13 006 | 4 910 | 14 117 | 8 457 | 14 344 |
| Bebidas, líquidos alcoólicos e vinagres | 283 401 | 126 960 | 125 490 | 227 572 | 231 798 |
| Resíduos e desperdícios das indústrias alimentares; alimentos para animais | 360 004 | 1 176 009 | 1 112 955 | 1 265 617 | 1 393 169 |
| Tabaco ou fumo e seus sucedaneos manufacturados | 12 719 388 | 14 419 709 | 12 345 571 | 9 388 152 | 9 616 636 |

Fonte: INE, Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas, Estatísticas do Comércio Externo

Q 10.2.3 Variação percentual do valor das exportações de produtos agrários e alimentares na receita aduaneira por ano, segundo produto, 2018-2022

| PRODUTO | 2019/2018 | 2020/2019 | 2021 / 2020 | 2022/2021 |
|---|-----------|-----------|-------------|-----------|
| Animais vivos | -99,9 | 4009,0 | -66,8 | 43,7 |
| Carnes e miudezas, comestíveis | 312,9 | 187,9 | -46,4 | 6,0 |
| Peixes e crustáceos, moluscos e outr. invertebrados aquáticos | -2,1 | -17,3 | 8,4 | -11,8 |
| Leite e laticíneos, ovos, mel natural, | 190,8 | 172,5 | -27,6 | 41,2 |
| Outros produtos de origem animal, | 25,7 | 42,5 | -51,9 | 98,9 |
| Plantas vivas e produtos de floricultura | -41,8 | 83,5 | -29,0 | -87,6 |
| Produtos hortícolas, plantas raízes e tubérculos, comestíveis | 401,6 | -24,9 | 144,6 | 44,1 |
| Frutas, cascas de citrino e de melões | 117,3 | 0,9 | -13,7 | 18,0 |
| Café, chá, mate e especiarias | 1982,0 | 15,6 | 36,3 | -16,1 |
| Cereais | 13,1 | 9,6 | -0,1 | 103,2 |
| Produtos da indústria de moagem, malte, amidos e féculas, | 87,6 | 22,8 | 20,7 | -21,0 |
| Sementes e frutos oleaginosos; grãos, sementes e frutos diversos, plantas ind. | 338,3 | -3,9 | 24,7 | 38,8 |
| Gomas, resinas e outros sucos e extractos vegetais | 0,0 | 83,6 | 48,4 | 83,8 |
| Matérias para entrançamento e outros produtos de origem vegetal, n.e. | 0,0 | 0,0 | 117610,8 | -90,5 |
| Gorduras e óleos animais ou vegetais, | 21,4 | 5,4 | 78,2 | 20,9 |
| Preparação de carnes, peixe, crustáceos ou de moluscos | -34,1 | -87,1 | 61,5 | 109,3 |
| Açúcares e produtos de confeitaria | -50,6 | -7,1 | 11,8 | -31,6 |
| Cacau e suas preparações | -38,5 | 577,3 | -13,6 | -94,3 |
| Preparações a base de cereais, de farinhas, amidos, de leite, prod. de pastelaria | 51,4 | 156,3 | 38,5 | 47,6 |
| Preparações de produtos hortícolas, de frutas ou de outras partes de plantas | -88,1 | 447,8 | 99,0 | -59,5 |
| Preparações alimentícias diversas | -62,2 | 187,5 | -40,1 | 69,6 |
| Bebidas, líquidos alcoólicos e vinagres | -55,2 | -1,2 | 81,3 | 1,9 |
| Resíduos e desperdícios das indústrias alimentares; alimentos para animais | 226,7 | -5,4 | 13,7 | 10,1 |
| Tabaco ou fumo e seus sucedaneos manufacturados | 13,4 | -14,4 | -24,0 | 2,4 |

Fonte: INE, Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas, Estatísticas do Comércio Externo

Q 10.2.4 Valores de exportação e reexportação de bens por ano, segundo regime e produto (10³ MT), 2018-2022

| Regime | Produto | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| Exportação | AGRÍCOLAS | 12 265 801 | 26 659 162 | 24 779 093 | 32 551 207 | 41 525 537 |
| | ALGODÃO | 193 325 | 2 259 257 | 1 077 098 | 1 324 936 | 2 405 570 |
| | ALIMENTARES | 12 435 335 | 7 320 561 | 7 180 454 | 8 322 989 | 6 972 510 |
| | FERTILIZANTES | 473 910 | 2 548 540 | 2 098 022 | 3 053 969 | 2 707 129 |
| | INSECTICIDAS, RODENTICIDAS E FUNGECIDAS | 39 917 | 43 677 | 36 180 | 39 218 | 15 917 |
| | MADEIRA, CORTIÇA | 1 900 629 | 5 256 231 | 2 128 678 | 2 276 291 | 2 650 580 |
| | TABACO E SEUS SUCEDANEOS MANUFACTURADOS | 12 713 979 | 14 416 807 | 12 342 682 | 9 386 896 | 9 620 297 |
| | EQUIPAMENTO AGRO-PECUÁRIO | 46 256 | 21 758 | 28 060 | 29 080 | 25 363 |
| | TRACTORES AGRÍCOLAS E TRACTORES FLORESTAIS | 6 024 | - | - | - | 36 828 |
| | outros | 259 639 879 | 228 785 310 | 194 812 394 | 303 424 152 | 442 291 095 |
| Exportação Total | 299 715 055 | 287 311 303 | 244 482 661 | 360 408 738 | 508 250 827 | |
| Reexportação | AGRÍCOLAS | 79 | 92 973 | 9 876 | 2 192 | - |
| | ALIMENTARES | 37 242 | 6 127 | 22 195 | 1 822 | 19 247 |
| | FERTILIZANTES | - | 58 846 | 170 346 | 1 395 438 | 3 326 732 |
| | INSECTICIDAS, RODENTICIDAS E FUNGECIDAS | - | 400 | - | - | - |
| | MADEIRA, CORTIÇA | - | 1 889 | 208 | - | 617 |
| | TABACO E SEUS SUCEDANEOS MANUFACTURADOS | 5 409 | 2 902 | 2 890 | 1 256 | 857 |
| | EQUIPAMENTO AGRO-PECUÁRIO | - | 90 | - | - | - |
| | outros | 2 483 144 | 4 566 097 | 4 601 468 | 3 679 913 | 17 134 674 |
| Reexportação Total | 2 525 874 | 4 729 324 | 4 806 983 | 5 080 621 | 20 482 127 | |
| Exportação Geral Total | 302 240 929 | 292 040 627 | 249 289 644 | 365 489 359 | 528 732 954 | |

Fonte: INE, Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas, Estatísticas do Comércio Externo

Q 10.2.5 Valores de importação e reimportação de bens por ano, segundo regime e produto (10³ MT), 2018-2022

| Regime | Produtos | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---------------------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| Regime | Produtos | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| | AGRÍCOLAS | 52 614 757 | 62 774 322 | 72 886 059 | 96 635 244 | 92 676 400 |
| | ALGODÃO | 188 330 | 223 029 | 125 192 | 258 427 | 399 461 |
| | ALIMENTARES | 10 594 915 | 12 469 312 | 13 647 686 | 16 474 634 | 19 405 764 |
| | FERTILIZANTES | 2 746 490 | 5 153 877 | 4 932 048 | 8 090 688 | 12 774 189 |
| | INSECTICIDAS, RODENTICIDAS E FUNGECIDAS | 2 201 840 | 2 200 574 | 3 201 765 | 2 776 837 | 3 237 512 |
| | MADEIRA, CORTIÇA | 2 134 976 | 2 791 100 | 2 591 853 | 3 562 878 | 2 718 322 |
| | TABACO E SEUS SUCEDANEOS MANUFACTURADOS | 839 403 | 937 071 | 964 645 | 736 517 | 798 419 |
| | EQUIPAMENTO AGRO-PECUÁRIO | 3 989 382 | 5 786 369 | 3 759 555 | 3 588 878 | 4 246 822 |
| | TRACTORES AGRÍCOLAS E TRACTORES FLORESTAIS | 208 199 | 6 031 | - | - | - |
| outros | 341 725 719 | 370 275 542 | 345 784 634 | 430 053 253 | 798 780 128 | |
| Importação Total | 417 244 011 | 462 617 227 | 447 893 437 | 562 177 356 | 935 037 017 | |
| Reimportação | EQUIPAMENTO AGRO-PECUÁRIO | -7249 | 40 991 | 3 077 | 34 929 | 2 188 |
| | OUTROS | -1482517 | 1 951 410 | 1 641 763 | 1 982 281 | 5 186 |
| Reimportação Total | -1489766 | 1 992 401 | 1 644 841 | 2 017 209 | 1 697 993 | |
| Importação Geral | 418 733 777 | 464 609 628 | 449 538 277 | 564 194 566 | 1 705 368 | |
| Total | | | | | 936 742 384 | |

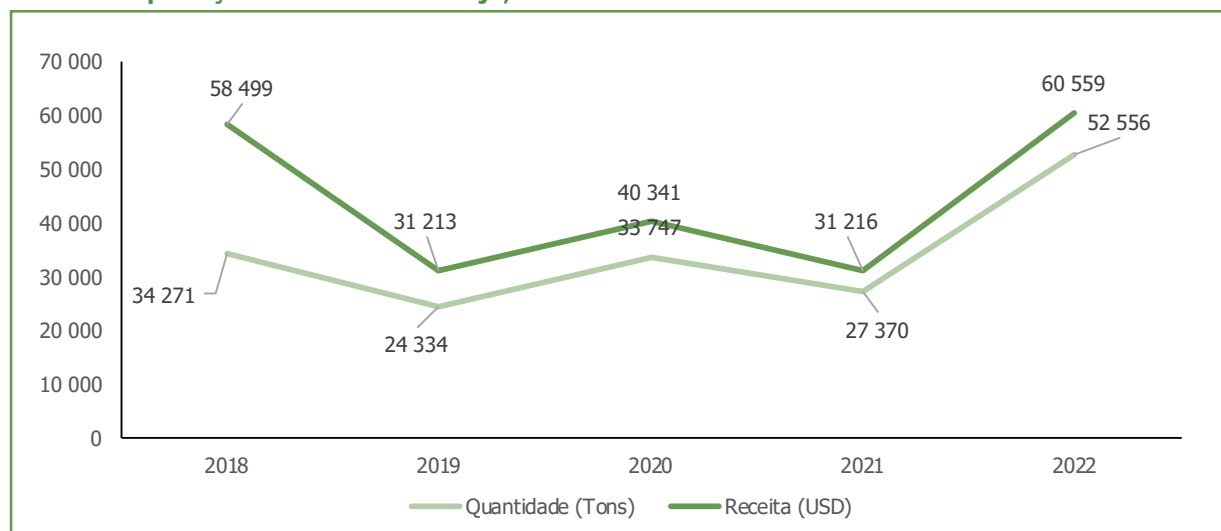
Fonte: INE, Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas, Estatísticas do Comércio Externo

Q 10.2.6 Quantidade, preços médios de castanha de cajú exportada e receita arrecadada segundo ano, 2018-2022

| Ano | Quantidade (Ton) | Preço Médio(Ton/USD) | Receita (USD) 10 ³ |
|--------------|------------------|----------------------|-------------------------------|
| Total | 119,722 | | 61,269 |
| 2018 | 34,271 | 1,707 | 58,499 |
| 2019 | 24,334 | 1,283 | 31,213 |
| 2020 | 33,747 | 1,195 | 40,341 |
| 2021 | 27,370 | 1,140 | 31,216 |
| 2022 | 52,556 | 1,152 | 60,559 |

Fonte: INE, Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas

G 10.2.6 Exportação da Castanha de cajú, 2018-2022



Fonte: INE, Estatísticas do Comércio Internacional de Bens

Q 10.2.7 Quantidade de fertilizantes importados por ano, segundo marca do produto (Ton), 2020-2022

| Marca do produto | | | |
|-----------------------|-----------------|---------------------|-----------------|
| | 2020 | 2022 | 2022 |
| Total | 53 151,3 | 10 552 590,2 | 62 897,0 |
| Boro | 21,8 | 3 608,1 | - |
| Cálcio | | 618,6 | - |
| Cálcio amónio nitrato | | 81,8 | - |
| Composto | 12 710,0 | 45 844,0 | 7 585,0 |
| Enxofre | | 434,4 | 2 255,0 |
| Fosfato de amónio | | 14,0 | - |
| MAP | 2 350,5 | 17 305,8 | - |
| MOP/KCL | 8 111,8 | 2 457,5 | 120,0 |
| Nitrogenados | | 5 481,0 | - |
| Nitrato amónio | | 3 057,0 | - |
| Nitrato de cálcio | | 50,2 | 43 788,0 |
| Nitrato de magnésio | | 52,5 | - |
| Nitrato de potássio | 9 018,7 | 73,4 | - |
| NPK | 2 561,1 | 3 433 700,0 | - |
| Simplex | | 3 351,0 | - |
| Potássicos | | 419,0 | - |
| Sufato de amónio | 684,9 | 6 993 556,2 | 3 714,0 |
| Sufato de cálcio | | 4 025,2 | 5 435,0 |
| Sufato de potássio | | 17 216,0 | - |
| Super phosphato | 14 705,0 | 3 237,4 | - |
| Urea | 2 987,5 | 18 007,1 | - |

Fonte: MADER, Dados administrativos

Q 10.2.8 Valores das exportações de produtos agrários e alimentares na receita aduaneira por ano, segundo descrição da pauta aduaneira (1000 Meticais), 2018-2022

| DESCRIÇÃO DA PAUTA | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Total | 65 799 742 | 77 947 136 | 89 065 749 | 115 672 471 | 112 827 571 |
| Animais vivos | 303 445 | 428 479 | 363 819 | 416 417 | 459 216 |
| Carnes e miudezas, comestíveis | 2 064 563 | 2 221 326 | 3 157 766 | 4 418 408 | 4 162 895 |
| Peixes e crustáceos, moluscos e outr. invertebrados aquáticos | 4 569 360 | 5 964 697 | 5 460 815 | 6 299 491 | 6 231 269 |
| Leite e laticíneos, ovos, mel natural, | 2 257 915 | 2 486 184 | 3 055 567 | 3 881 712 | 3 625 375 |
| Outros produtos de origem animal, | 14 437 | 7 698 | 10 912 | 8 327 | 17 307 |
| Plantas vivas e produtos de floricultura | 103 353 | 196 863 | 222 738 | 337 149 | 225 613 |
| Produtos hortícolas, plantas raízes e tubérculos, comestíveis | 2 815 743 | 2 903 023 | 3 168 654 | 3 569 098 | 3 692 832 |
| Frutas, cascas de citrino e de melões | 424 242 | 473 592 | 553 502 | 572 056 | 516 832 |
| Café, chá, mate e especiarias | 515 199 | 563 580 | 511 442 | 658 534 | 641 717 |
| Cereais | 27 578 680 | 30 454 417 | 36 216 394 | 42 972 592 | 39 745 242 |
| Produtos da indústria de moagem, malte, amidos e féculas, | 1 922 391 | 2 282 544 | 3 298 126 | 3 913 052 | 3 954 565 |
| Sementes e frutos oleaginosos; graos, sementes e frutos diversos, plantas ind. | 404 743 | 721 510 | 747 825 | 2 893 620 | 3 267 944 |
| Gomas, resinas e outros sucos e extractos vegetais | 30 457 | 21 306 | 25 165 | 15 796 | 12 065 |
| Matérias para entrançamento e outros produtos de origem vegetal, n.e. | 19 384 | 21 089 | 1 021 | 4 887 | 2 310 |
| Gorduras e óleos animais ou vegetais, | 9 590 845 | 14 028 015 | 16 092 313 | 26 674 105 | 26 077 697 |
| Preparação de carnes, peixe, crustaceos ou de moluscos | 448 933 | 579 359 | 470 638 | 677 009 | 714 363 |
| Açúcares e produtos de confeitaria | 531 650 | 937 284 | 502 270 | 822 133 | 819 748 |
| Cacau e suas preparações | 340 631 | 424 920 | 480 630 | 501 967 | 548 589 |
| Preparações a base de cereais, de farinhas, amidos, de leite, prod. de pastelaria | 1 565 605 | 2 170 660 | 3 441 685 | 3 880 837 | 3 412 486 |
| Preparações de produtos hortícolas, de frutas ou de outras partes de plantas | 1 750 667 | 1 766 431 | 1 567 358 | 1 826 075 | 2 105 333 |
| Preparações alimentícias diversas | 2 346 354 | 2 705 529 | 3 158 117 | 3 713 189 | 3 518 173 |
| Bebidas, líquidos alcoólicos e vinagres | 4 262 295 | 4 255 625 | 3 788 290 | 4 531 749 | 5 460 159 |
| Resíduos e desperdícios das indústrias alimentares; alimentos para animais | 1 099 448 | 1 395 936 | 1 806 057 | 2 347 751 | 2 817 799 |
| Tabaco ou fumo e seus sucedaneos manufacturados | 839 403 | 937 071 | 964 645 | 736 517 | 798 044 |

Fonte: INE, Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas, Estatísticas do Comércio Externo

Q 10.2.9 Variação Percentual do valor das importações de produtos agrários e alimentares na receita aduaneira por ano, segundo descrição da pauta aduaneira, 2018-2022

| Descrição da Pauta | 2018/2019 | 2019/2020 | 2020/2021 | 2021/2022 |
|---|------------|------------|-----------|-----------|
| Animais vivos | 41,2 | -15,1 | 14,5 | 10,3 |
| Carnes e miudezas, comestíveis | 7,6 | 42,2 | 39,9 | -5,8 |
| Peixes e crustáceos, moluscos e outr. invertebrados aquáticos | 30,5 | -8,4 | 15,4 | -1,1 |
| Leite e laticíneos, ovos, mel natural, | 10,1 | 22,9 | 27,0 | -6,6 |
| Outros produtos de origem animal, | -46,7 | 41,8 | -23,7 | 107,8 |
| Plantas vivas e produtos de floricultura | 90,5 | 13,1 | 51,4 | -33,1 |
| Produtos hortícolas, plantas raízes e tubérculos, comestíveis | 3,1 | 9,2 | 12,6 | 3,5 |
| Frutas, cascas de citrino e de melões | 11,6 | 16,9 | 3,4 | -9,7 |
| Café, chá, mate e especiarias | 9,4 | -9,3 | 28,8 | -2,6 |
| Cereais | 10,4 | 18,9 | 18,7 | -7,5 |
| Produtos da indústria de moagem, malte, amidos e féculas, | 18,7 | 44,5 | 18,6 | 1,1 |
| Sementes e frutos oleaginosos; graos, sementes e frutos diversos, plantas ind. | 78,3 | 3,6 | 286,9 | 12,9 |
| Gomas, resinas e outros sucos e extractos vegetais | -30,0 | 18,1 | -37,2 | -23,6 |
| Matérias para entrançamento e outros produtos de origem vegetal, n.e. | 8,8 | -95,2 | 378,8 | -52,7 |
| Gorduras e óleos animais ou vegetais, | 46,3 | 14,7 | 65,8 | -2,2 |
| Preparação de carnes, peixe, crustaceos ou de moluscos | 29,1 | -18,8 | 43,8 | 5,5 |
| Açúcares e produtos de confeitaria | 76,3 | -46,4 | 63,7 | -0,3 |
| Cacau e suas preparações | 24,7 | 13,1 | 4,4 | 9,3 |
| Preparações a base de cereais, de farinhas, amidos, de leite, prod. de pastelaria | 38,6 | 58,6 | 12,8 | -12,1 |
| Preparações de produtos hortícolas, de frutas ou de outras partes de plantas | 0,9 | -11,3 | 16,5 | 15,3 |
| Preparações alimentícias diversas | 15,3 | 16,7 | 17,6 | -5,3 |
| Bebidas, líquidos alcoólicos e vinagres | -0,2 | -11,0 | 19,6 | 20,5 |
| Resíduos e desperdícios das indústrias alimentares; alimentos para animais | 27,0 | 29,4 | 30,0 | 20,0 |
| Tabaco ou fumo e seus sucedaneos manufacturados | 11,6 | 2,9 | -23,6 | 8,4 |
| Tabaco ou fumo e seus sucedaneos manufacturados | 839 403,38 | 937 071,35 | 964645,1 | 736 517 |

Fonte: INE, Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas, Estatísticas do Comércio Externo

11. METODOLOGIA

11.1 Nota metodológica

População alvo

A população base para a compilação da publicação de indicadores básicos da agricultura corresponde às entidades legais, designadamente, explorações agro-pecuárias, empresas e agregados familiares com actividade no ramo de agricultura, produção animal, caça, floresta e pesca. A informação foi captada a partir de censos e inquéritos agrários e fontes administrativas, através da partilha da base de dados das instituições públicas que lidam com actividades ligadas ao sector agrário. A base de classificação da actividade económica utilizada nesta publicação foi a CAE Rev2.

Cobertura geográfica

Os resultados da publicação da agricultura cobrem todo o território nacional, quer ao nível das áreas urbanas, quer ao nível das áreas rurais.

As variáveis de interesse foram agrupadas em quatro dimensões:

- Parte 1 – Indicadores socio-demográficos;
- Parte 2 – Indicadores económicos;
- Parte 3 – Indicadores de segurança alimentar, bem-estar e vulnerabilidade;
- Parte 4 – Indicadores de terra e mecanização agrícola.

Fontes de dados

As fontes de informação são:

- Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural
- Ministério da Terra e Ambiente
- Ministério do Mar, Águas Interiores e Pesca
- Ministério de Indústria e Comércio
- Ministério da Economia e Finanças
- Instituto Nacional de Irrigação
- Banco de Moçambique
- Autoridade Tributária de Moçambique
- Bolsa de Mercadorias de Moçambique
- Instituto de Amêndoas
- Secretariado Técnico de Segurança Alimentar e Nutricional
- Inquéritos às empresas realizados pelo INE

11.2 Tratamento e análise de dados

Este trabalho baseou-se na verificação da consistência dos dados, limpeza e cruzamento da informação das diferentes bases de dados.

Os dados das áreas cultivadas e de produção agrária dos anos 2018, 2019 e 2021 foram estimados pelo MADER, por não ter havido um inquérito específico no período. Nos dados sobre florestas, não foi possível incluir o carvão vegetal produzido por não apresentar uma medida padronizada internacionalmente.

Por questões de confidencialidade estatística e baixa representatividade, os dados sobre as florestas, créditos e preços não tem desagregação por província.

11.3. Conceitos e definições

Activo immobilizado corpóreo: Compreende os bens tangíveis – móveis ou imóveis que estão registados no immobilizado de uma empresa, com carácter de permanência superior a um ano e são utilizados por essa sociedade na sua actividade operacional;

Agregado Familiar: Pessoa ou grupo de pessoas ligadas ou não por laços de parentesco, que vivem na mesma casa e partilham as refeições (comida da mesma panela) e a maior parte das despesas da casa;

Aquacultura: Todas as actividades que têm por fim a reprodução, o crescimento, a engorda, a manutenção e o melhoramento de espécies aquáticas para fins de produção, sendo estas operações efectuadas em instalações alimentares por águas marítimas (aquacultura marinha), por águas interiores (aquacultura de água doce) ou por ambas (aquacultura de águas salobras);

Área agrícola: Área constituída por terras aráveis, total ou parcialmente explorada, com culturas temporárias, permanentes e/ou em pousio;

Área cultivada: Área lavrada ou que tenha recebido qualquer outro tipo de preparo da terra na campanha em causa, podendo ou não ter culturas anuais ou permanentes;

Área de residência: Espaço geográfico administrativamente delimitado que pode ser urbano ou rural;

Campanha agrícola: Período da actividade agrícola que decorre em geral de Setembro de um ano a Agosto do ano seguinte e divide-se em duas épocas, chuvosa e seca;

Culturas básicas alimentares: Culturas cuja produção é mais utilizada para alimentação das pessoas (milho, arroz, mapira, mexoeira, amendoim, mandioca, feijões em geral);

Culturas de rendimento: Culturas que em regra, são destinadas a venda como finalidade principal;

Culturas hortícolas: Culturas de ciclo vegetativo muito curto (inferior a quatro meses) com baixo teor de matéria seca;

Crédito agrícola ou agrário É empréstimo para fins agro-pecuários, dado à exploração (ao agregado familiar ou algum membro do agregado familiar) em dinheiro ou espécie, por Bancos, entidade Governamental, Organização não Governamental ou uma outra organização ou entidade vocacionada para o efeito;

Custos dos meios circulantes materiais consumidos e vendidos: são custos dos consumos ou das vendas dos meios circulantes materiais (mercadoria, matéria prima, produtos acabados, materiais e materiais auxiliares, etc);

Comércio Internacional/Exterior/Externo: Exportação de mercadorias do País de origem para países terceiros e/ou importação pelo País de mercadorias com origem em países terceiros;

Densidade da População: É calculada como número de habitantes de uma unidade territorial sobre a área total dessa unidade territorial, seu resultado é interpretado como o número médio de habitantes que existe por unidade de área (normalmente por quilómetro quadrado);

Desnutrição aguda: É definida como baixo peso para a altura, resulta de um choque recente, com a falta de alimentos e fome e/ou doenças graves, pode ser prevenida e tratada;

Desnutrição crónica: É definida como baixa estatura para a idade, resulta de um longo prazo de desnutrição (falta crónica de nutrientes) como resultado de uma ingestão inadequada ou infecções repetidas ou ambas, pode ser prevenida, mas não tratada;

Despesa pública/governo: É o conjunto de dispêndios realizados pelas entidades públicas para custear os serviços públicos (despesas correntes) prestados à sociedade ou para a realização de investimentos, as despesas públicas devem ser autorizadas pelo poder legislativo por meio do acto administrativo chamado orçamento público;

Direito de Uso e Aproveitamento da Terra: Documento oficial emitido pela autoridade competente que confere o direito de uso e aproveitamento da terra para fins agro-pecuários à (s) pessoa (s) ou entidade(s) que o solicitam;

Efectivo pecuário: Totalidade de animais domésticos da exploração pecuária ou agro-pecuária que são propriedade ou não da mesma;

Exportação de bens e serviços: Transferências de propriedade de bens e/serviços prestados por produtores residentes de um País para os não residentes;

Exploração agrícola, pecuária ou agro-pecuária: Entende-se por exploração agrícola, pecuária ou agro-pecuária, uma unidade económica independente na sua existência, baseada na produção de culturas (produção agrícola), criação de animais domésticos ou ambas formas. As explorações podem ser somente agrícola (quando se dedicam somente à produção de culturas), pecuária (quando se dedicam somente a criação de animais) ou agro - pecuária (quando apresentarem-se de forma combinada);

Fertilizantes Matérias inorgânicas: Químicas (de produção industrial) destinadas a manutenção ou aumento de fertilidade dos solos e consequente aumento de rendimento das culturas;

Florestas Superfícies cobertas com árvores ou arbustos florestais: e ainda os viveiros florestais localizados no interior das florestas e que se destinam às necessidades da exploração (com ou sem culturas sob-coberto);

Imobilizado incorpóreo: É o conjunto de bens que a empresa possui, mas que fisicamente não são palpáveis: despesas de Constituição, Despesas de Instalação, Despesas de Investigação, Marcas, Patentes, etc;

Importação de bens e serviços: Transferências de propriedade de bens e/ou serviços dos não residentes de um País aos residentes;

Índice de Preços ao Consumidor É um instrumento de avaliação dos preços de um conjunto de bens e serviços, de qualidade constante, representativo da estrutura de consumo de uma determinada população num determinado espaço geográfico;

Insegurança alimentar aguda: Refere-se a falta temporária de alimentos para alcançar as quantidades diárias alimentares requeridas;

Insegurança alimentar crónica: Refere-se ao consumo insuficiente e persistente de alimentos, também conhecida por "fome silenciosa" e associada aos diversos factores de pobreza extrema, podendo causar "Kwashiorkor e Marasmo" nas crianças;

Investimento É capital que se aplica com o intuito de obter rendimentos a prazo;

Investimentos em activos tangíveis: Aumentos do imobilizado corpóreo ocorridos durante o ano resultantes de aquisições ou trabalhos para a própria empresa;

Investimentos em activos intangíveis: Aumentos do imobilizado incorpóreo ocorridos durante o ano resultantes de aquisições ou trabalhos para a própria empresa;

Irrigação Distribuição de água às plantas cultivadas para suprir a falta ou insuficiência de chuvas,

Mudas Estrutura vegetal de qualquer espécie ou cultura: Proveniente da reprodução sexuada ou assexuada convenientemente produzida e que tenha finalidade específica de plantio;

Pesca semi-industrial: A que é praticada com embarcações de pesca de comprimento até 24 metros e com potência superior a 140 cavalo (cv) ou 105 kw e igual ou inferior a 350 cavalo (cv) ou 263 kw;

Produtos da Pesca: Todas as actividades que têm por fim a reprodução, o crescimento, a engorda, a manutenção e o melhoramento de espécies aquáticas para fins de produção, sendo estas operações efectuadas em instalações alimentadas por águas marítimas (aquacultura marinha), por águas interiores (aquacultura de água doce) ou por ambas (aquacultura de águas salobras);

Razão de Masculinidade/razão de sexo: É o quociente entre o número de homens e o número de mulheres e é interpretado como a quantidade de homens por cada 100 mulheres. É um indicador básico para análise da distribuição da população por sexo;

Receita aduaneira: Imposições pagas nas transações do comércio externo (impostos, taxa, etc.);

Rega: É o fornecimento consciente e orientado de água às plantas com o objectivo de aumentar a humidade do solo;

Taxa de crescimento da população: É a variação populacional observada durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido á população média desse período (habitualmente expressa por 1000 habitantes);

Tratamento químico: Consiste em pulverizar os cajueiros contra pragas e doenças para melhorar a produção e produtividade;

Terra arável: Terra apta para a prática agrícola ou com potencialidades e propriedades agro-químicas para o desenvolvimento das culturas;

Terras em pousio: Terras que no período de referência tenham pelo menos um ano sem terem sido cultivadas e são consideradas como tal por um período de 5 anos;

Unidade estatística: Conjunto de unidades classificadas como pessoas colectivas, cuja existência é reconhecida por lei, independentemente das pessoas ou das instituições que as possuem ou delas sejam membros, e como pessoas singulares exercendo uma actividade económica por conta própria, podendo se distinguir três grandes grupos: Empresas, Instituições Sem Fins Lucrativos (ISFL) e Administração Pública (AP).

Pesca industrial: A que é praticada com embarcações de pesca de comprimento superior a 24 metros e com potência superior a 350 cavalo (cv) ou 254 kw;

Pesca Artesanal: Engloba a pesca mais tradicional (pesca efectuada por aparelhos de anzol) e caracteriza-se por envolver pequenas embarcações e ser exercida por um ou dois pescadores;

População Economicamente Activa: Entende-se por população economicamente activa ou força de trabalho, toda a população de 15 e mais anos de idade ocupada (que trabalhou ou tinha emprego no período de referência) e também aquela que no período de referência esteve desocupada, mas estava disponível para realizar qualquer actividade económica;

Produto Interno Bruto (PIB): Valor da riqueza gerada no País durante o processo produtivo num período determinado, é o valor total dos bens e serviços produzidos no País a preços de mercado e livre de duplicações, excluindo o valor das importações;