

Instituições e o desempenho do sector agrário em Moçambique: uma revisão

João Z. Carrilho & Rui N. Ribeiro

OMR – Maputo

Maputo, Maio 2022

Índice

- **Breve introdução**
 - Analisar evolucao do desempenho do sector agrario versus quando institucional
 - Metodologia
- **Visão geral do desempenho do sector agrário em áreas seleccionadas**
 - Alimentos e recursos naturais; 2008-2017;
- **Fatores institucionais**
 - influenciando a governação do sector aggrario e dos recursos naturais
- **Pensando o Futuro**
 - Desafios
 - Considerações sobre políticas

Breve Introdução: o panorama geral

- **Estrutura Agrária e Demografia**

- *população crescente e número crescente de pobres*
- *a área total cultivada não cresce proporcionalmente ao crescimento populacional*
- *os desequilíbrios regionais permanecem.*

- **Cobertura florestal**

- *Baixos níveis de adoção de tecnologias sustentáveis correspondem ao aumento do desmatamento.*

- **Alterações Climáticas**

- *As mudanças climáticas continuarão a impactar o desempenho agrícola*

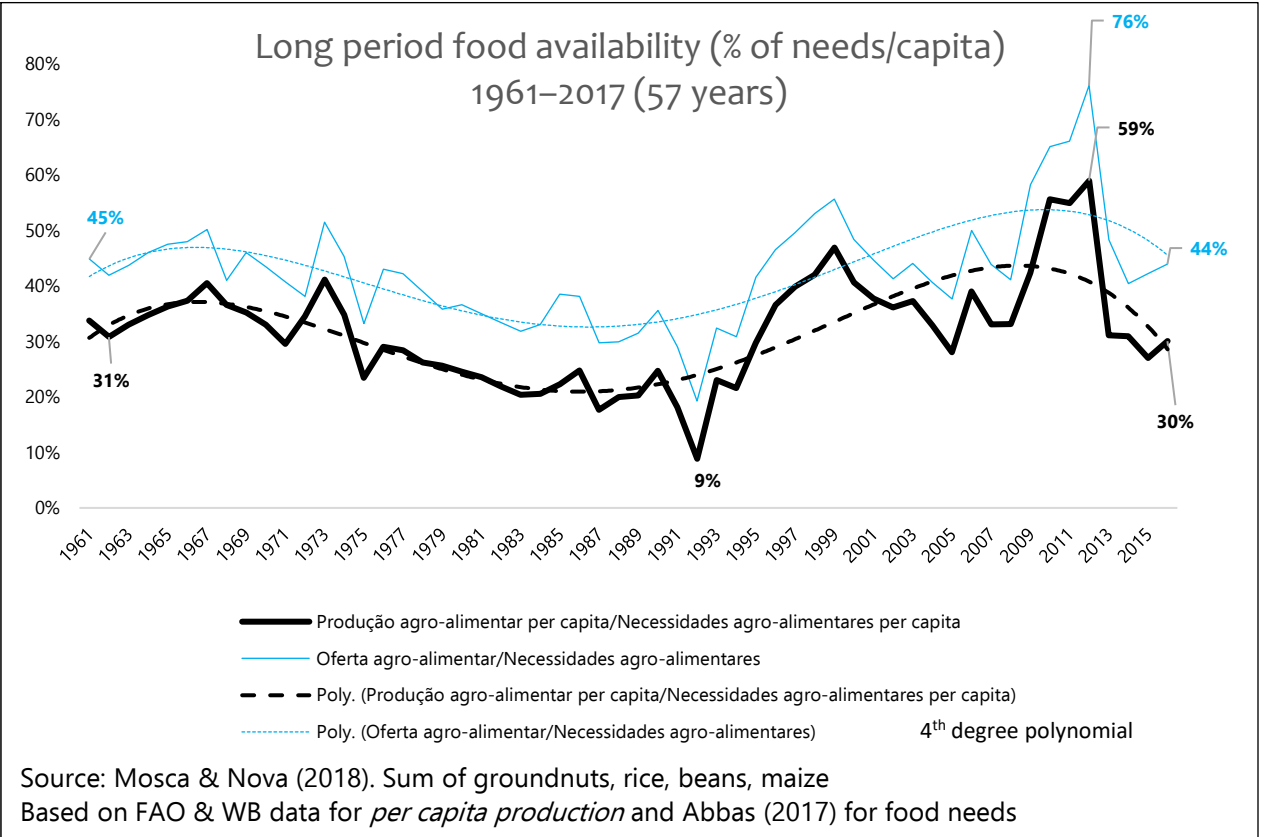
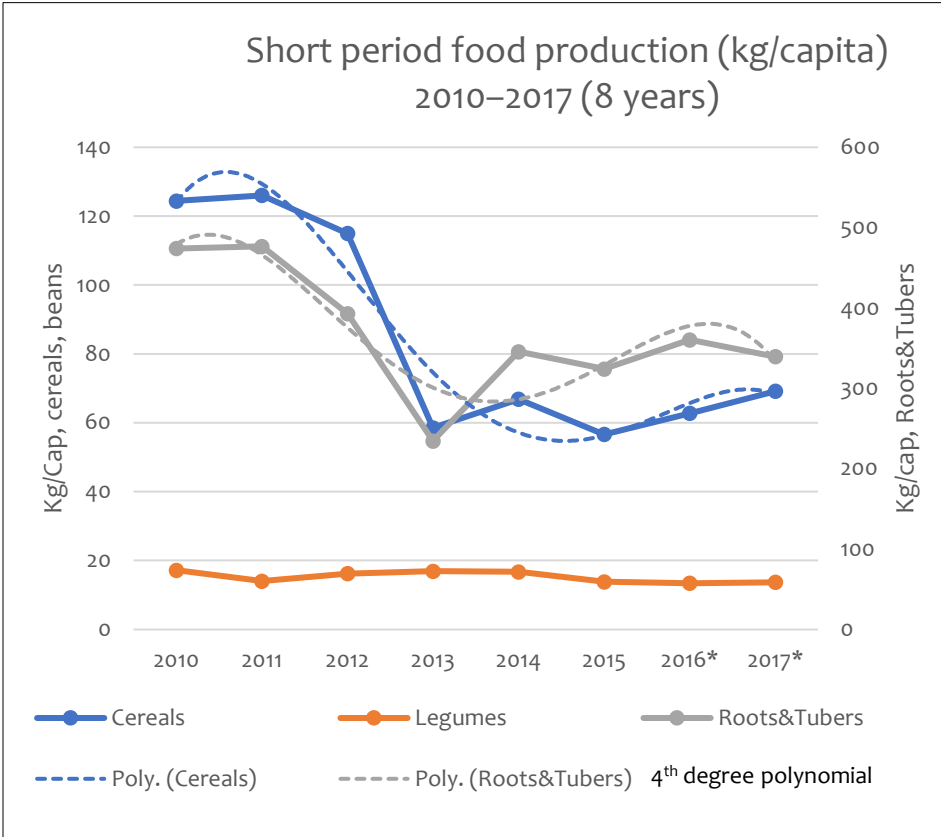
Visão geral do desempenho - 1

- **Produção, comércio e disponibilidade de alimentos per capita**
 - *A produção de alimentos e a disponibilidade de alimentos per capita diminuíram em grãos; feijões; raízes e tubérculos; carne*
 - *Déficite sistemático e crescente da balança comercial agroalimentar*
- **Agricultura, PIB e Investimento**
 - *Diminuição da contribuição da agricultura para o PIB,*
 - *Diminuição da participação dos investimentos na agricultura*
- **Instituições públicas do setor agropecuário**
 - *Mudanças frequentes nas organizações e regras do jogo no setor agrícola:*
 - *Alterações nas funções; transferência de responsabilidades; mudanças na relação do público com as instituições privadas e civis para a prestação de serviços*

Visão geral do desempenho – 1b

Food availability

- Short period (8 years, 2 crops): generally decreasing
- Long period (57 years, 4 crops): periodic (extremes unchanged), increasing variance

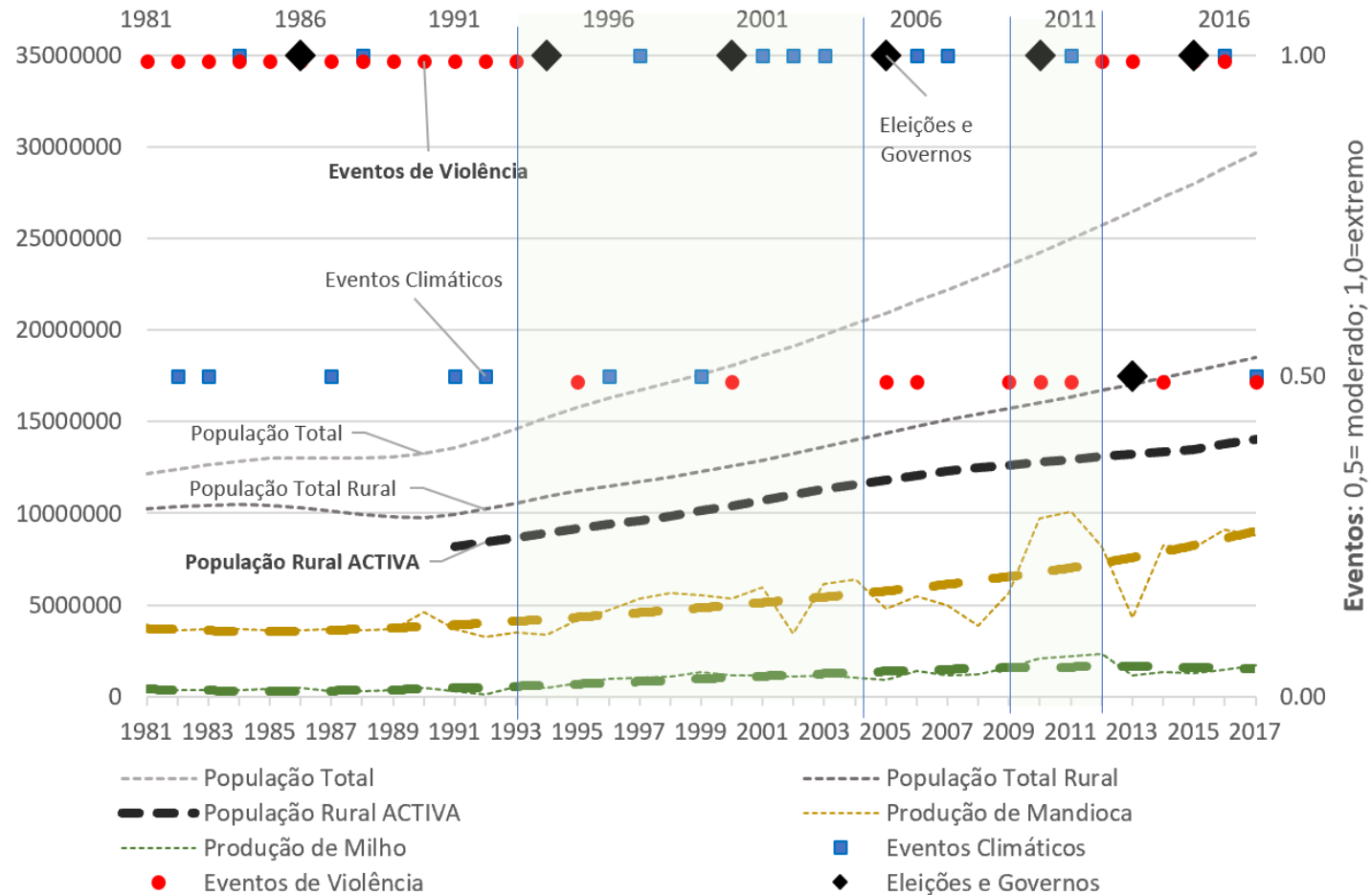


Source: Mosca & Nova (2018). Sum of groundnuts, rice, beans, maize
Based on FAO & WB data for *per capita production* and Abbas (2017) for food needs

Visão geral do desempenho - 2

- **Dois “sectores”, duas realidades**
 - *Na agricultura comercial: aumento dos rendimentos, produção e investimento (capital-intensivo), para abastecer o comércio de exportação e os principais centros urbanos; alguns têm preocupações ambientais;*
 - *a agricultura familiar de subsistência ocupa 99% da área, produz 95% das lavouras de alimentos, pratica o corte e queima, respondendo por 65% do desmatamento; produtividade e área/AF diminuíram*
- **Não há uma única causa determinando o cenário atual**
 - *Desastres naturais, violência nas áreas rurais, imprevisibilidade dos serviços públicos e mercados*
 - *Fatores institucionais: ambientes gerais e sectoriais*

Visão geral do desempenho – 2a



Fonte: elaboração dos autores com base em dados de INE/WB e FAO, para População e Produção; MICOA (2007) e Mandamule (2019), para Eventos Climáticos, e Correia da Silva (2014) e observações dos autores para Eventos Político-Militares.

Factores Institucionais

- **Ambiente geral**

- *As leis e regras do jogo favorecem, em geral, a prática da agricultura, mas o cumprimento não é garantido.*
- *Há voz e participação em geral, às vezes eficaz, muitas vezes infrutífera.*
- *Períodos de estabilidade alternam-se com frequentes e longos períodos de instabilidade política e violência armada, afectando principalmente as áreas rurais e a agricultura. Proteção dos produtores agrícolas não garantida.*
- *As decisões são influenciadas pela falta de independência econômica e financeira; a formulação de políticas públicas tem tido intervenção e interferência de doadores.*

- **Ambiente do sector**

- *A cobertura e a qualidade dos serviços públicos básicos vêm diminuindo (sanidade vegetal e animal, estatísticas, controle e certificação de qualidade de sementes, proteção e desenvolvimento do material genético, aplicação da lei e apoio ao funcionamento dos mercados)*

Pensando o futuro: Desafios

1. **Evolução e impacto das indústrias extractivas na economia**
2. **Crescimento populacional (1.6 vezes mais em 2040) e urbanização (de 33 para 40% em 2040)**
3. **Evolução dos mercados nacional e internacional**
4. **Mudanças climáticas**
5. **COVID**

Pensando o futuro: considerações sobre políticas

➤ **Políticas públicas estáveis e de longo prazo**

- *De planos de 5 anos a planos de década(s): políticas integradas, estáveis e de longo prazo para superar a atual baixa produtividade e vulnerabilidade da agricultura moçambicana*
- *Capacidade e tempo para implementar as políticas de forma eficaz e eficiente*
- *Foco nos pequenos agricultores e na criação de emprego*
- *Foco no aumento da produtividade e práticas favoráveis ao meio ambiente*
- *Inclusão na formulação de políticas: desenvolvimento de capacidades das organizações camponesas e do SP para participação e advocacia efectivas*

Pensando o futuro: considerações sobre políticas

- **Condições-chave para o sucesso de uma política de longo prazo “pró-
produtividade e meio ambiente”**
 - *Melhoria da qualidade e descentralização dos serviços públicos (I&E, controlo de pragas e doenças, laboratórios de solos, certificação de sementes, informação de mercado, ...)*
 - *Estimular a diversificação, expansão e melhoria da qualidade dos serviços privados (comercialização de insumos e produtos, mecanização, finanças, ...)*
 - *Prioridade para infraestrutura produtiva, estradas rurais, eletrificação e comunicações*
 - *Políticas económicas adequadas (credito, subsídios, aduaneiras) para estimular investimentos privados para aumentar a produção, produtividade, agro-processamento e comercialização*

Obrigado