



REPÚBLICA DE MOÇAMBIQUE

GOVERNO DA PROVÍNCIA DE INHAMBANE

DIRECÇÃO PROVINCIAL DA AGRICULTURA E SEGURANÇA ALIMENTAR

SEMENTE MELHORADA



Inhambane, Dezembro de 2018





ESTRUTURA DA APRESENTAÇÃO



- I. Introdução
- II. Objectivos
- III. Categorias de semente
- IV. Normas específicas para produção de sementes
- V. Vantagens de uso de semente melhorada
- VI. Obrigações dos produtores
- VII. Controlo de qualidade
- VIII. Resultados esperados



I. INTRODUÇÃO



- ❑ O Programa Quinquenal do Governo (PQG), apresenta como uma das prioridades, o aumento da produção e produtividade, onde o uso de semente melhorada constitui o elemento primário e indispensável na cadeia de produção agrícola.
- ❑ No entanto, apenas cerca 10% dos produtores usa semente melhorada, e os restantes limitam-se no uso de grão que no geral apresenta baixo poder germinativo, degenerado, sem pureza física e por conseguinte com baixo potencial produtivo.



I. INTRODUÇÃO



- ❑ Reconhecendo a importância da semente melhorada, o Governo gasta em média 3,5 milhões de Mts anuais na aquisição de sementes de cereais e leguminosas (milho, feijões e amendoim), ainda assim muito abaixo das necessidades da Província estimadas em 859 Toneladas.
- ❑ É assim que a DPASA desenvolve o programa de produção local de sementes como forma de dar resposta a demanda crescente de semente melhorada, por parte dos produtores.



II. OBJECTIVOS DA APRESENTAÇÃO



2.1. Objectivo geral

- Partilhar a importância do uso da semente melhorada no aumento da produção e produtividade agrícola.

2.2. Objectivos Específicos

- Partilhar Experiências em tecnologias sobre os procedimentos na produção de semente de qualidade, com todos os intervenientes da cadeia produtiva em especial os Investigadores da Hotelaria e Turismo e todas as instituições do ensino superior que operam na Província;

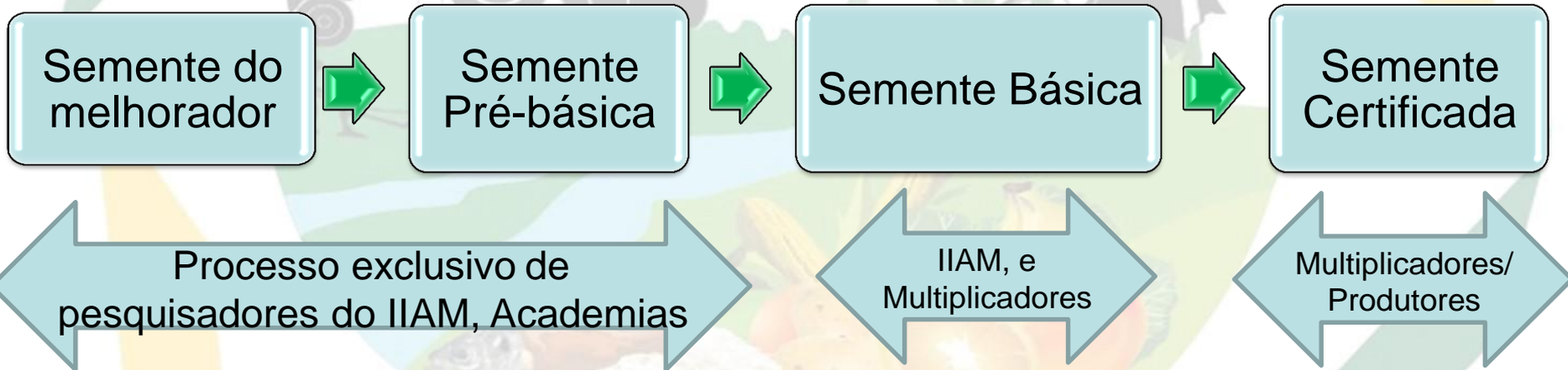
MOÇAMBIQUE CRIANDO RIQUEZA



III. Categorias de sementes



- 1) Semente do melhorador
- 2) Semente pre-basica
- 3) Semente basica



- 4) Semente Ceertificada
- 5) Semente garantida- considerada grao



iv. Normas específicas para a produção de sementes

- Registo do produtor, preenchendo um formulário de registo, onde se faz a análise e aprovação do campo Segundo as condições técnicas exigidas pela ANS
- As variedades das espécies produzidas devem ter o registo no Departamento de sementes (ANS), que constem na lista oficial e do catálogo da SADC
- Os campos devem reunir padrões mínimos de qualidade exigidos Segundo o artigo 23 do presente regulamento



IV. Obrigações dos produtores de sementes



- Obrigam-se a práticas de métodos agro-técnicos adequados, para obtenção de semente pura e de boa qualidade
- A produção de sementes por pessoas singulares ou colectivas deve ser acordado através de memos ou contratos com a DPASAI
- Sempre que o produtor ou retalhista solicitar o técnico para proceder a colheita de amostras e o relatório das inspeções feitas, deve apresentar o certificado da referida semente.
- O produtor deve informar a entidade de inspeção e certificação, quando a cultura estiver pronta para inspeção



v. Vantagens de uso de semente melhorada

- Atinge altos indices de producao e produtividade
- Identificaca
- Satisfaz as exigencies referentes as normas e padroes de qualidade para garantir no Mercado Nacional e Internacional
- Normalmente produz se com uso de normas tecnicas padronizadas que garante seguranca aos consumidores

Condicoes necessarias para a producao se sementes

- Agua em abundancia para irrigacao dos campos
- Observar todas as medidas agrotecnicas no momento optimo
- Fazer as inspencoes Segundo o calendario feito para garantir a pureza varietal e semente limpa e de boa qualidade no caso para fis de producao de semente



Inspeccao de campo

- Constitue responsabilidade da ANS realizar o controlo de qualidade e certificacao de semente
- A cultura deve ser inspeccionada na altura apropriada de acordo com as normas tecnicas de cada especie e variedade

Aspectos relevantes a observar no campo

- Isolamento
- Rouging
- Plantas atipicas
- Ataque de pragas e doencas



VII.Resultados Esperados



- Assegurar uma boa articulacao entre varios intervenientes na cadeia de sementes desde os grossistas, Retalhistas ate aos produtores
- Disponibilidade de semente de qualidade
- Minimizar o custo da aquisição da semente de qualidade;

MOÇAMBIQUE CRIANDO RIQUEZA



**“POR UMA AGRICULTURA ORIENTADA PARA O AGRO-NEGÓCIO,
SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL”**