

4 COLHEITA

- a Antes de colher a batata deve-se identificar os compradores.
- b A rama seca indica que a batata está perto do ponto ideal para ser colhida. Se a pressionar a casca com polegar a casca ficar bem aderida ao tubérculo a batata está pronta.
- c A colheita é feita preferencialmente com o solo com pouca humidade para a batata ficar sem terra aderida.



5 PÓS COLHEITA

- a Descartar batatas com podridões, feridas e esverdeamento.
- b A batata pode ser armazenada por alguns dias em sacos de rede de 10 a 30kg e guardada em local seco e arejado, amontoar 5 a 7 sacos em altura para evitar compactação.
- c É momento de seleccionar e guardar a batata de calibre 35-55mm para semente.

Este folheto foi desenvolvido pelo Projecto de Desenvolvimento da Agricultura Familiar e Comercialização - MOSAP II, para os agricultores e produtores interessados na cultura de batata com vista a aumentar as suas competências técnicas para as boas práticas agrícolas a desenvolver ou introduzir nos seus campos. Representando assim uma inovação para o processo de extensão rural.

A batata é uma cultura de rendimento para as famílias angolanas, o cumprimento das boas práticas agrícolas pode incrementar significativamente a produtividade e a renda que as famílias esperam obter com a venda da sua produção.

Para mais informações contactar o Extensionista da sua Estação de Desenvolvimento Agrário - EDA.

Instituto de Desenvolvimento Agrário (IDA)
Projecto de Desenvolvimento da Agricultura Familiar e Comercialização - MOSAP II

✉ mosap2.comunicacao@gmail.com

Financiadores



República de Angola
Ministério da Agricultura e Pescas
Instituto de Desenvolvimento Agrário



PROJECTO DE DESENVOLVIMENTO DA
AGRICULTURA FAMILIAR E COMERCIALIZAÇÃO
(MOSAP II)
UNIDADE DE IMPLEMENTAÇÃO DO PROJECTO

1 PREPARAÇÃO DA TERRA

- a Escolher solos leves e bem drenados para que o tubérculos se possam desenvolver adequadamente.
- b Deixar cair todo capim, arbustos e limpar o terreno de pedras, raízes e troncos usando catanas e enxadas antes da lavoura.
- c A lavoura deve ser feita cedo, com charrua a uma profundidade de 15 a 20 cm revirando bem o solo incorporando o capim e restos culturais anteriores.
- d A gradagem deve ser feita em 2 vezes de forma cruzada, deixando a terra bem esmiuçada.
- e A montagem dos camalhões deve sempre que possível ser no sentido contrário ao declive, estes devem estar distanciados de 75 cm a 100 cm.
- f Na preparação de terra devemos ter em conta a cultura precedente.



2 SEMENTEIRA

- a Para plantar 1 hectare são necessários de 1.500 a 2.000 kg de batata semente de calibre 35/55.
- b O número de plantas deverá situar-se entre as 25.000 e as 40.000 plantas por hectare.
- c Sementes com podridões, feridas, cheiro a mofo e sem grelo (broto) devem ser descartadas.
- d Semente de batata sem grelo, pode ser pré-germinada em quarto escuro, coberta com capim ou rafia húmida por um período de 2 semanas.
- e Plantar 3 a 4 batatas semente por metro linear, preferencialmente com grelo voltado para cima.
- f Enterrar a batata 5 a 10 cm de profundidade.
- g Aplique o fertilizante de fundo (400 kg de 12-24-12) antes de tapar a batata.



3 CUIDADOS CULTURAIS

- a Fazer a primeira capina 2 a 4 semanas após a emergência da batata juntamente com a amontoa.
- b A adubação de cobertura (200 kg Ureia ou Sulfato de amónio) pode ser feita incorporando os fertilizantes no momento da amontoa.
- c Pode-se realizar uma segunda amontoa às 6 semanas após a 1ª amontoa.
- d Para controlo de pragas e doenças, peça aconselhamento ao técnico da sua EDA:
 - Minimizar as doenças do seu batatal, com fungicidas á base de Captana, Mancozebe, Matalaxil e Cimoxanil ou em mistura com carácter preventivo a cada 15 a 20 dias.
 - Se necessário pode adicionar insecticida á sua calda, como cipermetrina, clorpirifos ou lambda-cialotrina.



Muito importante a AMONTOA

BATATA BEM GRELADA

