

Colheita

COLHEITA DAS RAQUETES

A colheita manual é a mais recomendada, apesar do custo de mão de obra deste processo, pois preserva mais a cultura. Os principais cuidados durante o corte são a respeito da higienização da lâmina para diminuir possíveis riscos de contaminação e proliferação de doenças.



PERIODICIDADE DE CORTE

A frequência e intensidade de corte estão diretamente relacionadas com a produtividade da cultura.

Após alcançado o primeiro ano de plantio, a colheita de palma deve obedecer a certos critérios conforme as condições observadas durante o desenvolvimento da cultura.



A planta mãe ou matriz corresponde à planta que está em contato com o solo e, portanto, possui raízes que absorvem toda a água e

nutrientes que serão distribuídas para a planta como um todo.

As raquetes de 1ª ordem correspondem às primeiras brotações que ocorreram na planta e possuem contato direto com a matriz.



As raquetes de 2ª ordem são brotações que aconteceram na raquete de 1ª ordem e assim sucessivamente, e a ligação que existe entre cada uma das partes da planta (matriz e raquetes) é chamada de junta comum.



A primeira colheita de raquetes deve ser feita após o primeiro ano de plantio e preferencialmente no inverno. Para culturas irrigadas esse tempo pode diminuir para oito meses. Do segundo ano em diante, o corte deve ser feito logo após o término do período chuvoso, e a palma deve ser colhida de sulco a sulco e ofertada diariamente ao rebanho. Entre a primeira e quarta colheita, deve-se manter todas as

raquetes de 1ª ordem, além de uma raquete de 2ª ordem para cada raquete de 1ª ordem. Isso permitirá uma produção mais uniforme da cultura.



DÚVIDAS FREQUENTES

• Se a planta tiver muitas brotações de primeira ordem?

Deixar entre duas a três raquetes em cada palma matriz;

• Nas primeiras colheitas é recomendado podar a matriz?

Não. Pois reduz a área de rebrotação e a reserva energética da planta;

• O que fazer quando, depois de cinco a sete anos de cultivo, a matriz ficar lenhosa e as brotações diminuam?

Nesse caso, o recomendado é realizar um corte deixando apenas 5 cm da planta em relação à base das raquetes primárias junto à raquete matriz e, assim, promove-se uma superbrotação das raquetes matriz. Esses novos brotos, depois de crescidos, deverão ser cobertos com terra para permitir o enraizamento da planta transformando-se em novas raquetes matriz.

Para saber mais sobre o projeto acesse:

 projetopropagapalma.ufv.br

 @projetopropagapalma

 fb.me/projetopropagapalma

Contato

Av. Peter Henry Rolfs, s/n Campus

Universitário, Viçosa - MG

CEP: 36570-900

 propagapalma@gmail.com

 (31) 3612-6136

Realização

