

LANDA

Cultivar tradicional, de plantas com crescimento indeterminado (tipo rasteiro), alta cobertura foliar, folhagem vigorosa, produtiva e com elevada sanidade. Os frutos apresentam formato alongado, com pescoço e casca lisa. Com o estagio imaturo a coloração do fruto é verde claro, mesclada com estrias verdes mais escuras e no estagio maduro a coloração é creme com estrias verdes mais escuras. Polpa de coloração laranja intenso, textura firme e sabor adocicado. A cultivar apresenta frutos uniformes o que favorece a menor variação na produção/ha (ganho em rendimento/área), frutos com pescoço reto (facilita o transporte do campo para os barracões e pontos de distribuição e comercialização), facilidade para o armazenamento (formação de pilhas uniformes) e menos descarte e perda de frutos. Para assegurar melhor a conservação pós-colheita, essa variedade exige que os frutos sejam colhidos bem maduros, ou seja, quando o pedúnculo se encontra seco.



CARACTERÍSTICAS:

Planta: *Crescimento indeterminado, vigorosa e com elevada cobertura foliar.*

Fruto: *Grandes, de formato alongado e com pescoço.*

Peso dos frutos: *30 - 35 kg.*

Comprimento x Diâmetro frutos: *100 x 18 - 20 cm.*

Precocidade/Ciclo: *Ciclo 130 - 150 dias.*

VANTAGENS DE CULTIVAR LANDA:

Planta: *Elevada cobertura foliar, vigor e sanidade.*

Frutos: *Elevada uniformidade em relação ao tamanho formato e coloração.*

Produtividade: *25 a 30 t/ha.*

Firmeza de Frutos: *Textura firme e com bom pós-colheita.*

SUGESTÕES AGRONÔMICAS:

Espaçamento: *5m x 5m ou 6m x 6m.*

Condições de Cultivo: *Campo a aberto.*

Sugestões de cultivo:

A - Primeiramente a escolha do Local:

Dar preferência para solos bem drenados, que tenham bom percentual de matéria orgânica e baixa acidez. Valores de pH entre 5,5 e 6,5 são favoráveis.

B - Época de Cultivo:

Abóbora, não toleram temperaturas muito baixas; portanto sugere-se o período de semeadura de agosto a março; no entanto, nas regiões de clima ameno ou quente ela poderá ser semeada o ano todo.

C - Preparo de solo e correção da Acidez:

Sugere-se uma boa preparação de solo que garanta uma boa profundidade e uniformização do leito de semeadura ou transplante. A aplicação de corretivo para melhoria de pH e fertilidade embasada em análise de solo, deverá ser utilizando adubos e corretivos de boa procedência. Para correção da acidez, quando necessário, sugere-se aplicar calcário com pelo menos 30 dias antes da semeadura ou transplante e da seguinte forma: 50% antes da Aração e 50% após a Aração, onde se uniformiza a incorporação através da gradagem.

D - Preparo dos canteiros ou linhas de cultivo:

Sugere-se linhas de cultivo espaçadas de 5 - 6 m e o espaçamento entre plantas de 5 - 6 m.

E - Adubação de Fundação:

Recomenda-se realizá-la com base na análise de solo; contudo, na impossibilidade de realizá-la, sugere-se, utilizar a seguinte adubação por hectare:

- 2.000 kg de esterco de curral ou 800 kg de esterco de galinha; ambos curtidos e estabilizados;

- 1.000 - 1.500 kg de adubo 4-15-6 ou 4-12-8;

- 1 kg de boro;

- 3 kg de Zinco;

- 3 kg de Cobre.

Sugere-se misturar bem os adubos e distribuir na linha de cultivo e incorporar com solo, irrigar e deixar descansar por 5 dias, para o transplante ou semeadura direta.

F - Plantio:

A propagação poderá ser feita pela semeadura direta, utilizando-se de 3 - 5 sementes por cova com 3 - 4 cm de profundidade, após 25 - 30 dias desbastar deixando as duas plantas mais vigorosas por cova. Entretanto pode-se produzir as mudas em bandejas e preferencialmente em viveiros com proteção de telas anti-afídeo. Cabe ao produtor decidir se vai conduzir com uma (1) ou duas (2) plantas por cova.

G - Adubação de Cobertura:

Caso seja muda transplantada, sugere-se realizar a primeira cobertura, na segunda semana (aos 14 dias pós-transplante); caso seja semeadura direta, realizar a cobertura, na terceira semana (aos 21 dias pós semeadura). Sugere-se utilizar 30 gramas de sulfato de amônio, por cova, colocados na projeção da copa e incorporados levemente, de preferência. Quando iniciar o Florescimento Feminino e observar os primeiros fruto, usar 25 gramas por planta da fórmula 20-05-20. Passados 10 dias, repetir a aplicação, sendo 25 gramas por planta, repetindo o procedimento até o final do ciclo. Lembrar que toda a adubação de cobertura deverá ser feita sempre após a irrigação.

H - Tratos culturais:

Recomenda-se manter sempre a cultura livre de plantas daninhas e manter nível de umidade no solo adequado, sem excessos. Da mesma forma recomenda-se realizar controle fitossanitário através de produtos registrados para a cultura e assegurar a carência necessária para a realização da colheita.

I - Manejo de Agentes Polinizadores:

Importante ressaltar a necessidade de abelhas (*Apis mellifera*), na área. Estes agentes polinizadores são essenciais para o sucesso da lavoura, pois deles dependem a polinização, necessária para o bom pegamento e formação dos frutos. Sugere-se de 3 - 5 caixas de abelhas/ha; devendo-se levar em consideração a presença das abelhas nativas para a tomada de decisão em relação ao número de caixas de abelhas.

J - Colheita:

Em geral a colheita inicia-se aos 130-150 dias após a semeadura, quando os frutos atingem entre 1 - 1,10 m de comprimento e 30 - 35 kg/fruto.

Embalagem para comercialização:

Distribuidor/Revenda Local:

Colocar o LOGO

Empresa Feltrin Sementes

Advertência: Todas as informações contidas neste folder sobre a cultivar são baseadas em observações e dados coletados em condições de cultivo, e laboratoriais, que dependem de muitos fatores, como ambientais e de manejo, que podem afetar o desempenho das cultivares quanto as suas características e comportamento. Desta forma a empresa não se responsabiliza pelos resultados diferentes obtidos pelos produtores em condições de cultivo quando os mesmos não reproduzirem as características mencionadas acima. Consulte seu distribuidor ou revenda para que através de seus Agrônomos e ou Técnicos possam oferecer sugestões de manejo para as mesmas e dirimir dúvidas. Leia atentamente as informações contidas nas embalagens e em caso de dúvidas entre em contato com o SAC 54 2109 4400 e ou representante local.