

por João Mathias jbmathias@gmail.com

Como cuidar do manacá-de-cheiro

Qual é a época certa para podar o manacá-de-cheiro?

Ana Benevente
via Facebook

A **ÉPOCA** ideal para realizar a poda drástica do manacá-de-cheiro é no fim da florada e antes do início da brotação de novos ramos. Não se deve podar perto da floração. Em geral, a florada ocorre no término do inverno, da primavera e do verão. Execute quando as novas brotações estiverem com tamanho suficiente para visualizar o formato que deseja para a planta. O manacá-de-cheiro, porém, floresce abundantemente mesmo sem a aplicação de poda. O importante é adubar o plantio com fertilizante de fórmula 10-10-10, principalmente no período das chuvas. A frequência é de uma adubação a cada mês, utilizando também bastante adubo orgânico. Nas estações secas, irrigue generosamente apenas a área dos pés do arbusto.

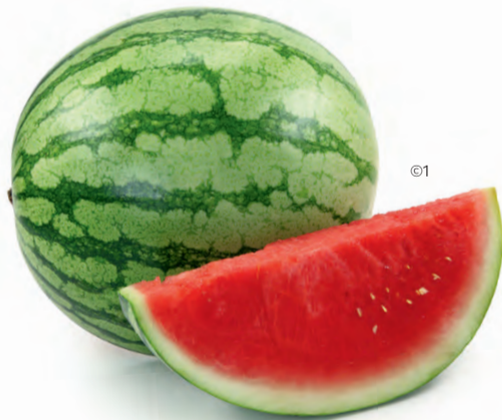
CONSULTOR: SHOEY KANASHIRO, engenheiro agrônomo e pesquisador científico do Instituto de Botânica, Núcleo de Pesquisa em Plantas Ornamentais, Av. Miguel Stéfano, 3687, CEP 04301-012, São Paulo (SP), tel. (11) 5067-6000

Controle de pragas em pomar de melancia

Existem inseticidas naturais para combater pragas que atacam plantações de melancia?

Alex Rodrigues
via Facebook

A **CULTURA** da melancia é vulnerável à ocorrência do ataque de diversos tipos de pragas. Entre elas, podem ser citados os insetos conhecidos como pulgão, mosca-branca, tripes, mosca-minadora e broca-das-cucurbitáceas. Para cada um deles, há recomendações específicas para o controle no pomar da fruteira. Entre os produtos biológicos registrados no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa), que podem ser utilizados em cultivos de melancia, existem a bactéria *Ba-*



cillus thuringiensis (Bt), cujo uso é destinado ao combate da presença das brocas-das-cucurbitáceas, e o fungo *Beauveria bassiana*, cuja função tem a finalidade de eliminar ninfas e adultos da mosca-branca.

CONSULTOR: TIAGO COSTA LIMA, pesquisador da Embrapa Semiárido, Caixa Postal 23, CEP 56300-970, Petrolina (PE), tel. (87) 3866-3600, www.embrapa.br/fale-conosco

Combate à lagarta no maracujá

Quero indicação de um inseticida líquido para matar lagartas nas folhas de maracujá.

Patrícia Ferreira da Silva
via Facebook

FOLHAS DE MARACUJÁ são atacadas principalmente por duas lagartas, que agem sobretudo no período mais seco do ano, de abril a agosto. Enquanto a *Dione juno juno* tem hábito gregário, a *Agraulis vanillae vanillae* vive sozinha. Ambas transformam-se em borboletas de cor alaranjada, que se distinguem pelas asas de bordas pretas (*Dione*) e com manchas negras (*Agraulis*). Em pequenos pomares, recomenda-se a catação manual e nos grandes plantios a aplicação semanal de 100 gramas por 100 litros (de 300 a 600 litros por hectare de calda) de inseticida biológico à base de *Bacillus thuringiensis*. Em lojas de produtos agropecuários, são vendidos inseticidas registrados para a cultura mediante apresentação de receituário fornecido por um engenheiro agrônomo.

CONSULTOR: JOSÉ CARLOS CAVICHIOLI, pesquisador da Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios (Apta), da Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo, Av. Miguel Stéfano, 3900, Água Funda, São Paulo (SP), CEP 04301-903, tel. (11) 5067-0447

