

[WhatsApp SAC \(31\) 98799-0134](#) [WhatsApp Vendas \(31\) 99294-0024](#) [Ligamos para Você](#) Central de Vendas (31) 3899-7000

Cui





ÁREAS

- Agronegócio
 - [Administração Rural 6](#)
 - [Agricultura 76](#)
 - [Agroindústria 34](#)
 - [Apicultura 9](#)
 - [Avicultura 16](#)
 - [Bovinos 89](#)
 - [Criação de Cavalos 19](#)
 - [Energia 7](#)
 - [Hidrologia 6](#)
 - [Laticínios 11](#)

- [Medicina Veterinária 67](#)
- [Meio Ambiente 17](#)
- [Ovinos e Cabras 27](#)
- [Pequenas Criações 16](#)
- [Piscicultura 15](#)
- [Plantas Medicinais 9](#)
- [Suinocultura 12](#)
- Empreendedorismo
 - [Casa Prática 7](#)
 - [Como Fazer 32](#)
 - [Como Montar 58](#)
 - [Confecção de Roupas 11](#)
 - [Consultórios Odontológicos 2](#)
 - [Estética e Beleza 11](#)
 - [Fabricação de Cosméticos 5](#)
 - [Gastronomia 26](#)
 - [Gestão Empresarial 43](#)
 - [Hotelaria 16](#)
 - [Informática 24](#)
 - [Jardinagem 19](#)
 - [Marcenaria 9](#)
 - [Massoterapia 6](#)
 - [Negócios Imobiliários 5](#)
 - [Padaria e Confeitaria 17](#)
 - [Pet 11](#)
 - [Refrigeração 5](#)
 - [Salão de Beleza 10](#)
 - [Treinamento Profissional 47](#)
- Educação
 - [Administração Escolar 6](#)
 - [Aplicativos 4](#)
 - [Educação Infantil 18](#)
 - [Esporte 88](#)
 - [Metodologia de Ensino 34](#)
 - [Mundo das Drogas 2](#)
 - [Professor Eventual 18](#)
 - [Vestibular e Concurso 3](#)
- [Profissionalizantes](#)
- [Pós-graduação](#)
- [Vet Profissional](#)
- [Todos os Cursos](#)

O que você quer aprender?

[Como podemos te ajudar?](#)
[0](#)

Seu carrinho está vazio

[Clique aqui](#) para ver mais cursos.

[ENTRAR](#)

[Página Inicial](#) [Cursos](#) [Fruticultura](#) [Artigos](#) [Como proteger sua planta do ataque de pulgões](#)

Como proteger sua planta do ataque de pulgões

Os pulgões são insetos muito pequenos, mas que podem causar danos fatais às plantas que atacam



Por hobby ou para a comercialização, cultivar plantas, seja em jardins verticais, em jardins externos ou em áreas internas de residências é uma atividade prazerosa e relaxante. Porém, é preciso estar atento à iluminação, fertilização, irrigação e às **doenças e pragas** que podem atacar as plantas cultivadas, entre outros procedimentos.

O professor do [Curso a Distância CPT Produção Comercial de Frutas em Pequenas Áreas](#), Dalmo Lopes de Siqueira, alerta para os cuidados com a prevenção a pragas e doenças, dado que elas podem prejudicar e até mesmo matar a planta cultivada, como é o caso dos **pulgões**, uma praga muito comum.

Ao se deparar com um pulgão, é impossível imaginar que um inseto tão pequeno, que não passa dos 5mm de comprimento, pode colocar em risco a saúde de várias plantas, uma vez que, juntos, pulgões têm a voracidade para infestar de forma fatal várias plantas, sendo colocado ao lado de besouros, formigas e gafanhotos como uma das pragas mais perigosas às espécies vegetais.

Essa praga ataca a planta sugando a sua seiva e excretando um líquido açucarado, que favorece o crescimento de fungos escuros, que, por sua vez, diminuem a fotossíntese das folhas. Por conta da sua característica açucarada, esse líquido ainda favorece o ataque de formigas e deixa a planta mais suscetível ao surgimento de fungos e bactérias.

Existem aproximadamente 3 mil espécies diferentes de pulgões, que podem ter várias colorações: preta, branca, marrom, amarela, cinza e verde. Atacam preferencialmente folhas novas e delicadas e vivem sempre em colônias, compostas, em sua quase totalidade, por fêmeas. As fêmeas se reproduzem por partenogênese, isto é, sem a presença do macho, e o resultado da infestação pode ser observado rapidamente por conta das folhas amarelas e enroladas, seguido do atrofiamento da planta.

Como salvar a planta infestada por pulgões?

Esses insetos podem aparecer em qualquer época do ano, pois podem ser levados pelo vento por grandes distâncias. Porém, a primavera, o verão e o início do outono são as épocas mais propícias aos seus ataques. A primeira recomendação é para que não se utilize sprays inseticidas para controle de pragas urbanas nas plantas. Algumas espécies podem desenvolver resistência a eles e esse uso também acaba afastando os predadores naturais do pulgão. Outra estratégia eficaz é a aplicação de calda de fumo:

Receita de calda de fumo caseira

Essa calda é indicada para uso em pequenas áreas para controle de pulgões

Ingredientes

250 g de fumo de corda
100 ml de álcool hidratado (comum)
1 litro de água fervente

Modo de preparo

Pique o fumo de corda e coloque-o numa vasilha com tampa. Acrescente a água fervente e tampe, deixando a mistura em repouso por 24 horas. Depois disso, agite o conteúdo e filtre-o em pano fino espremendo bem para retirar o máximo de extrato. Acrescente o álcool, que servirá de conservante para a solução. Guarde-a em um frasco escuro. Para o tratamento das plantas infestadas, dilua 100 ml da solução de fumo em 1 litro de água. Acrescente dez gotas de detergente caseiro (para quebrar a tensão superficial da água) e pulverize sobre as plantas. Repita a aplicação quando necessário.

Conheça os Cursos a Distância CPT, e Cursos Online da Área Fruticultura:


[Produção Comercial de Frutas em Pequenas Áreas](#)

[Produção de Mudas Frutíferas](#)


[Produção de Limão Taiti](#)


Fonte e receita: Universa – universa.uol.com.br

por Renato Rodrigues

 Atendimento via
WhatsApp

Quer saber mais sobre os Cursos CPT?
Clique aqui ou adicione: **(31) 99294-0024**

 Quer facilidade? **Ligamos para Você!**
Deixe seu telefone que entraremos em contato com
todas as informações e condições especiais para você!

 **Clique aqui**

AVISO LEGAL

Este conteúdo pode ser publicado livremente, no todo ou em parte, em qualquer mídia, eletrônica ou impressa, desde que contenha um link remetendo para o site www.cpt.com.br.

Últimos Artigos



[Quer plantar e colher muita acerola? Acerte na variedade!](#)

[Entre as inúmeras frutíferas exploradas comercialmente no Brasil, a cereja das Antilhas, ou acerola, é uma das frutas que mais têm despertado o interesse dos produtores brasileiros. Sabe ...](#)



[Ácaros e cupins no maracujazeiro? Solução aqui. Leia!](#)

[No texto a seguir, você encontrará informações valiosas sobre os sintomas desses ataques, bem como estratégias específicas de controle para cada uma dessas ameaças, protegendo, assim, sua...](#)



[Quais os principais benefícios econômicos e nutricionais das frutas?](#)

[A fruticultura destaca-se como uma atividade dinâmica no Brasil, impulsionada pelas excelentes condições naturais propícias para sua expansão. O mercado de frutas frescas e a crescente de...](#)



[Fruticultor de sucesso só trabalha com mudas de qualidade](#)

[A produção de mudas frutíferas está em constante crescimento e exige cada vez mais conhecimentos técnicos. "O consumidor está cada vez mais exigente em relação à qualidade das frutas enco...](#)



[Bananeiras com folhas murchas e amareladas? Falta de potássio!](#)

[O potássio \(K\) é o nutriente mais absorvido pela bananeira. É o nutriente responsável pela resistência das bananas ao transporte, pelo sabor adocicado e pelo decréscimo da acidez da polpa...](#)

[Ver todos](#)

Artigos Mais Lidos



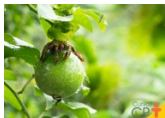
[Produção de tâmaras: germinação e plantio das sementes](#)

[No Brasil, os principais produtores de tâmara estão concentrados no Nordeste, devido às condições climáticas favoráveis, principalmente às altas temperaturas durante o dia e à noite. Ante...](#)



[Pragas do maracujá: controle de pulgões, percevejos e lagartas](#)

[As lagartas atacam o pomar, em períodos secos do ano, de junho a agosto, principalmente as folhas novas. As borboletas colocam seus ovos na face inferior das folhas, de onde saem as lagar...](#)



[Doenças do maracujá: controle da Fusariose ou Murcha e Podridão-do-Colo](#)

[A Fusariose é uma doença que ataca as raízes da planta, provocada pelo fungo Fusarium oxysporum f. passiflorae, que se dissemina de uma planta para a outra. Ocorre em focos isolados, come...](#)



[Acerola ou laranja? Qual tem mais vitamina C?](#)

[Acerola ou laranja? Qual tem mais vitamina C? Se você também tem essa dúvida é chegada a hora de esclarecê-la. Pois bem, vamos lá: a acerola possui um elevado teor de Vitamina C, sendo qu...](#)



[Mamão: principais pragas do mamoeiro e métodos de controle](#)

[Na década de 70, com a introdução do chamado mamão papaya, conhecido também como mamão Havaí, houve a expansão dessa cultura no Brasil. Por apresentar características que são aceitas tant...](#)

[Ver todos](#)

x



Baixe Grátis o E-book

Como iniciar seu próprio negócio

Nome

E-mail

Quer ganhar dinheiro fazendo o que ama? Deixe seu Whatsapp, nós podemos te ajudar!

 ▼

Fique por dentro das novidades!

Quer mudar de vida e ter sucesso profissional? Vamos te ajudar!

 ▼

[Precisa de ajuda?](#)

Adicione um dos endereços abaixo no seu Skype

- cpt.vendas

- cpt.sac