

PERCEVEJO BRONZEADO

Thaumastocoris peregrinus



Embrapa
Florestas

Autores:

Leonardo Barbosa, Adelita M. Linzmeier e Franciele Santos

Patrocínio:



Convênio CNPq/MAPA/SDA



Florestas

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
Estrada da Ribeira, km 111, Colombo, PR, Cx.P. 319, CEP: 83411-000
Telefone: (41) 3675-5600 - Fax: (41) 3675-5601
www.cnpf.embrapa.br

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



O que registrar quando encontrar o inseto

Caso você encontre este inseto, por favor nos comunique, enviando as seguintes informações para leonardo@cnpf.embrapa.br:

* Nome:

* E-mail:

* Local (município, coordenadas geográficas):

* Data da ocorrência:

* Área atacada:

* Idade do plantio:

* Espécie/clone:

Percevejo bronzeado

O percevejo bronzeado é uma praga introduzida, de origem Australiana, que ataca eucalipto.

Sua presença no Brasil foi detectada em 2008 em São Francisco de Assis no Rio Grande do Sul, sendo registrado posteriormente em São Paulo e no Paraná.

Como reconhecer o percevejo

São insetos sugadores, encontrados em grupo, principalmente na superfície abaxial das folhas. Os adultos são pequenos, de 2 mm a 4 mm de comprimento, achatados dorso-ventralmente e de coloração marrom-clara. Os ovos são pretos, achatados, com a região central côncava, depositados em grupos. As ninfas são amareladas e ao longo do desenvolvimento, tornam-se mais escurecidas. Seus olhos são vermelhos.



Sinais da presença da praga

Esta praga é evidenciada pela presença de massas de ovos, de gotículas pretas formadas pelas fezes do inseto e pelas folhas que tornam-se cloróticas.



Detecção e Monitoramento

Armadilhas adesivas de cor amarela (10 cm x 12 cm) podem ser utilizadas tanto para se detectar a presença da praga quanto para o seu monitoramento.

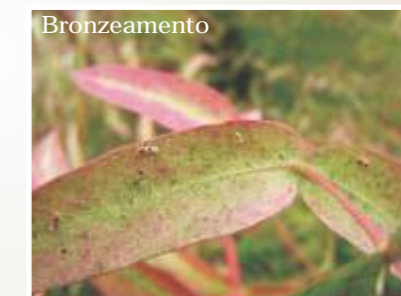
Estas armadilhas devem ser penduradas entre duas árvores, a 1,80 m de altura do solo. Após 15 dias, elas devem ser retiradas, identificadas, embaladas em filme plástico transparente e enviadas a um laboratório para triagem e identificação dos insetos.



Armadilha adesiva

Danos

Altas infestações desse percevejo promovem uma redução na taxa fotossintética, causando desfolha e, em alguns casos, podem matar as árvores. Os sintomas associados ao dano são, inicialmente, o prateamento das folhas que, com o tempo evolui para o bronzeamento delas, daí o nome popular do inseto (percevejo bronzeado).



Árvore atacada

