




# Falsa traça da maça na pimenta

*Thaumatotibia leucotreta*

	Prevenção	Monitoramento	Controle direto
 <p>Larva <i>T. leucotreta</i> (Tertia Grové, Institute for Tropical and Subtropical Crops, Bugwood.org)</p>  <p>Pupa <i>T. leucotreta</i> (J.H. Hofmeyr, Citrus Research International, Bugwood.org)</p>  <p>Adulto <i>T. leucotreta</i> (Todd M. Gilligan e Marc E. Epstein, TortAI: Tortricids of Agricultural Importance, USDA APHIS ITP, Bugwood.org)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Use barreiras de malha ou rede para manter a praga fora da cultura quando possível</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comece a monitorar quando os frutos da pimenta começam a se desenvolver, pois as larvas apenas atacam os frutos</li> <li>• Insecto:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ovos com menos de 1 mm de comprimento, oval, achatado e difícil de ver. Eles são colocados isoladamente ou em grupo nos frutos em desenvolvimento</li> <li>• Larvas são brancas amareladas com manchas escuras quando jovens. A larva crescida tem cerca de 15 mm de comprimento, vermelho brilhante ou rosa, com uma cabeça castanha-amarela. As jovens larvas abrigam-se nos frutos logo abaixo da superfície, ou cavam a pele, causando amadurecimento precoce da fruta</li> <li>• A pupa (5-7 mm de comprimento) está contida dentro de um casulo de seda resistente e pode ser vista no solo ou entre restos de plantas</li> <li>• As mariposas adultas são de 15-16 mm (machos) e 19-20 mm (fêmea) de comprimento. Asas anteriores têm marcas cinza, castanho, preto e castanho-laranja. A mancha da falsa traça pode parecer semelhante a outras mariposas, mas pode ser distinguida pela marcação triangular perto das bordas das asas</li> </ul> </li> <li>• Abra frutas caídas para detectar a presença de larvas. É importante destruir os frutos após a inspeção, queimando ou enterrando a uma profundidade de 60-90 cm</li> <li>• Monitore adultos com armadilhas iscas com um atraente de feromônio e inspecione as armadilhas a cada semana. Se alguma mariposa for detectada uma vez que os frutos se desenvolvem, tome medidas de controle imediatamente</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O controle é difícil porque a traça tem muitos hospedeiros alternativos, então a reinfestação provavelmente ocorrerá</li> <li>• Retire manualmente as larvas maduras da cultura</li> <li>• Se disponível, pulverizar um feromônio de ruptura de acasalamento na cultura para impedir que os machos e fêmeas se acasalem</li> <li>• Destrua as frutas que estão infestadas e caíram no chão para reduzir o ciclo de acumulação e evitar a transição da praga para a próxima época. Coloque os frutos em sacos de plástico e exponha-os à luz solar, ou queime e enterre até uma profundidade de 60-90 cm</li> </ul>

Nota: Alguns pesticidas podem estar disponíveis para o controle dessa praga. Verifique com o Ministério da Agricultura do seu país para saber quais são os pesticidas registrados e as restrições locais para a sua utilização.