

Direção Regional de Agricultura e Pescas de Lisboa e Vale do Tejo

Alertas Fitossanitários

Circular n.º 5/2020

Data: 27/11/2020

Ponto de situação da evolução da dispersão do inseto de quarentena *Trioza erytreae* Del Guercio, (psila-africana-dos-citrinos) e suas consequências

A psila africana-dos-citrinos, é um inseto que, para além de provocar danos diretos nas plantas que ataca, é considerado especialmente sensível por ser vetor de um agente causador de uma doença, enverdecimento-dos-citrinos, de momento sem cura conhecida e que afeta gravemente o potencial produtivo destas plantas, levando normalmente ao seu declínio e morte.

A Portaria n.º 142/2020 de 17 de junho que estabelece medidas de proteção fitossanitária adicionais destinadas à erradicação no território nacional do inseto de quarentena *Trioza erytreae* Del Guercio, determina, entre outras, as medidas de dever de **informação da presença da praga, estabelecimento da zona demarcada e medidas a aplicar, nomeadamente restrições à circulação e comércio destes vegetais.**

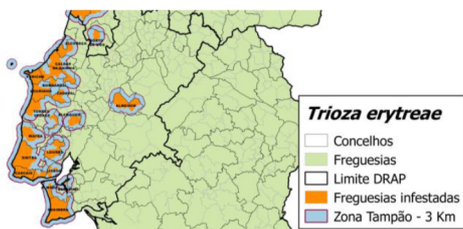


Figura 1-Aspeto do mapa de zona demarcada para psila-africana-dos citrinos na região Lisboa e Vale do Tejo.

No âmbito da colaboração entre as autoridades da República Portuguesa e do Reino de Espanha, o Ministério da Agricultura deu início a um programa de luta biológica contra esta praga, através de largadas de um inseto parasitoide, *Tamarixia dryi*. Espera-se que os primeiros resultados possam ser observados durante a Primavera.

Qualquer situação a comunicar pode ser veiculada através do endereço eletrónico prospeccao@draplvt.gov.pt



Figura 2- Aspeto de largada de parasitoides em planta com sintomas de psila-africana-dos citrinos.

Obtenha mais informações em:

<http://srvbamid.dgv.min-agricultura.pt/portal/page/portal/DGV/genericos?generico=221911&cboui=221911>

Entende-se por «vegetais hospedeiros» os vegetais de *Citrus* L. (ex: laranja e limoeiro), *Choisya* Kunth, *Fortunella*, Swingle, *Poncirus* Raf., e os seus híbridos, e *Casimiroa* La Llave, *Clausena* Burm f., *Murraya* J. Koenig ex L., *Vepris* Comm., *Zanthoxylum* L., com exceção de frutos e sementes.

Chefe de Divisão
Eng.ª Eufémia Capucho

Inspeção Fitossanitária
Eng.º Jaime F. Pereira