

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

Alertas Fitossanitários

Circular nº 06/2017

Data: 21/12/2017

A psila-africana-dos-citrinos (*Trioza erytreae*), vector da doença Citrus Greening, está presente em Portugal Continental

Conforme informamos na circular n.º 5/2016, o inseto *Trioza erytreae* (psila-africana-dos-citrinos) está presente em Portugal continental desde 2015, ocupando já uma área considerável, com incidência na orla marítima norte e centro de Portugal Continental.



Aspeto em laranjeira

(fonte: <https://gd.eppo.int/taxon/TRIZER/photos>)



Aspeto na folha

(fonte: <https://gd.eppo.int/taxon/TRIZER/photos>)



Ninfas de *Trioza erytreae*

(fonte: <https://gd.eppo.int/taxon/TRIZER/photos>)



Aspeto em limoeiro

(fonte: <https://gd.eppo.int/taxon/TRIZER/photos>)

De entre as espécies afetadas, destacamos pela sua importância os citrinos como laranjeira, limoeiro, tangerineira, limeira e toranjeira embora afete igualmente, os géneros *Fortunella*, *Poncirus* e seus híbridos, *Casimiroa*, *Clausena*, *Choisya*, *Murraya*, *Vepris* e *Zanthoxylum*. Não ataca frutos e sementes.

No momento de emissão deste documento, na região Administrativa da DRAPLVT, a psila-africana-dos-citrinos encontra-se presente nos Concelhos de Alcobaça, Almada e Sintra.

Este fato obriga à implementação de medidas especiais de contenção as quais se aplicam a todos aqueles que detenham espécies vegetais suscetíveis a esta praga.

De entre estas medidas é importante saber que, com base no conhecimento comprovado da presença do inseto se estabelecem zonas especiais de contenção conhecida por zona demarcada, em redor desses locais.

Se pretende adquirir, ou comercializar de qualquer forma ou realizar quer tipo de ação que inclua qualquer das espécies acima referidas informe-se das regras que deverá cumprir.

Para conhecer em particular quais as áreas afetadas e as medidas fitossanitárias de contenção/erradicação deste inseto consulte o site da DRAPLVT em: <http://www.draplvt.mamaot.pt/alimentacao/Prospecao-pragas-doencas/Pages/Prospecao-pragas-doencas.aspx> e o site da DGAV em: <http://www.dgv.min-agricultura.pt/portal/page/portal/DGV/genericos?generico=221911&cboui=221911>.

Para qualquer informação adicional ou comunicação de aspetos suspeitos utilize o e-mail prospeccao@draplvt.gov.pt.

Inspetores Fitossanitários

Ana Arsénio

Jaime F. Pereira