

Xylella fastidiosa en ornamentals

Sessió informativa

VILASSAR DE MAR, dimecres 15 de novembre 2017

Presentació

Xylella fastidiosa és un bacteri que ataca més de 300 espècies de plantes i que podria afectar greument cultius molt importants del nostre país, com l'olivera, la vinya, els cítrics, l'ametller, el cirerer i nombroses plantes ornamentals com el baladre i la *Polygala*, entre altres. Es va detectar per primera vegada a Europa l'any 2013, al sud d'Itàlia (regió de Puglia) on està destruint les plantacions d'oliveres, posteriorment s'ha detectat a Còrsega i a la zona de Niça a la França continental; des del novembre de 2016 està present també a les Illes Balears i des d'aquest mes de juny a Alacant.

Aquesta sessió tècnica té per objectiu que els agricultors i el personal tècnic conegui la situació actual d'aquesta malaltia a Catalunya, així com les actuacions en matèria de prevenció que el DARP està duent a terme.

Programa

- | | |
|---------|---|
| 17.00 h | Presentació
Sr. Josep Pena. Director dels Serveis Territorials del DARP a Barcelona |
| 17.10 h | Alerta! <i>Xylella fastidiosa</i>, un perill real per a la planta ornamental
Sr. Jaume Roselló. Cap de Secció d'Agricultura i Sanitat Vegetal a Serveis Territorials del DARP a Barcelona |
| 18.15 h | Fi de la sessió
Sr. Lluís Vento. Cap de l'Oficina Comarcal del Maresme del DARP |

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

Lloc de realització



Edifici del Mercat de la Flor i Planta
Ornamental de Catalunya.
Sala de formació.
Av. Beniamino Farina, 135 (Antiga N-II)
08340 – VILASSAR DE MAR
Tel.: 93 750 00 00 www.mercatflor.cat