



Situació actual dels artròpodes plaga de la vinya a Catalunya

Jornada tècnica

Reus, dijous 4 d'abril 2024

Presentació

Alguns dels insectes que afecten la vinya són importants pel seu dany directe, d'altres són els principals vectors de malalties. El canvi climàtic provoca canvis en la fenologia i composició d'espècies i també afecta l'adaptació de les plantes, les seves plagues i malalties. La disminució de l'ús d'insecticides, en part degut a l'èxit de la confusió sexual, però també pel mateix canvi climàtic, provoquen l'aparició o ressorgiment de plagues que darrerament tenien menys incidència en el cultiu. Per això és important conèixer l'actual situació de les plagues d'insectes i d'altres artròpodes en les vinyes de Catalunya.

Lloc de realització

Aula 2 Centre de Formació i Estudis Agrorurals
Ctra. de Riudoms, Km 2, 2
43205 Reus

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:
Departament de Ciència i Enginyeria Forestal i Agrícola,
Universitat de Lleida
César Gemenó
Telf: 685145936
A/e: cesar.gemeno@udl.cat

Programa

9.30 h **Registre**

9.45 h **Presentació**

Vanessa Duaso. Directora del Centre de Formació i Estudis Agrorurals

10.00 h **La importància dels sentits en el monitoratge i el control d'insectes**

César Gemenó. Universitat de Lleida

10.30 h **Confusió sexual de Lobesia: una història d'èxit amb les febleses**

Gonzalo Barrios. Sanitat Vegetal dels Serveis Territorials del DACC a Tarragona

11.00 h **Pausa cafè**

11.30 h **Situació actual de les plagues d'artròpodes al Penedès**

Joan Reyes. Sanitat Vegetal dels Serveis Territorials del DACC a Barcelona

12.00 h **Situació actual de les plagues d'artròpodes a Tarragona**

M. Luz Cabodevila. Sanitat Vegetal dels Serveis Territorials del DACC a Tarragona

12.30 h **Estratègies de biocontrol contra les plagues de la vinya**

Jordi Martí. Biogard

13.00 h **Debat**

14.00 h **Cloenda de la jornada**

Organització



Universitat de Lleida

Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

Centre de Formació i Estudis
Agrorurals de Mas Sedó

Col·laboració

