



Control de plagues en fruiters: models fenològics

Jornada tècnica

Lleida, dijous 24 de novembre de 2022

Presentació

L'aplicació de qualsevol mètode de control de plagues sempre s'optimitza si es realitza en el moment correcte, tant si es basa en semioquímics com si es basa en productes fitosanitaris. És per això que l'ús de models fenològics de les plagues és una eina bàsica. Un model vàlid, ajustat a les condicions del territori, és fonamental per preveure quin és el millor moment per dur a terme aquestes mesures de control.

En aquesta jornada es presentarà el projecte "Actualització i validació dels models fenològics de plagues agrícoles de la web Ruralcat" aprovat recentment i que servirà per actualitzar els models disponibles actualment i millorar l'apartat "Models fenològics de plagues i malalties" de RuralCat.

Lloc de realització

Sala de Graus – Campus ETSEA
Av. Alcalde Rovira Roure
25198 Lleida

Inscripcions

A través de l'IRTA: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Sra. Montse Palau

A/e: montserrat.palau@irta.cat

Programa

- 9.30 h **Registre d'assistents**
- 10.00 h **Presentació de la jornada**
- 10.05 h **El punt de vista de l'usuari. Propostes de millora.**
Sra. Divina Llobera, Servei de Sanitat Vegetal a Lleida del DACC.
- 10.25 h **Introducció als models fenològics de plagues i mètodes de càlcul de graus-dia.**
Sr. Jesús Avilla, Universitat de Lleida.
- 10.45 h **El cas del model fenològic de Grapholita molesta: ajust en préssec i en pomera.**
Sra. Adriana Escudero-Colomar, IRTA Mas Badia.
- 11.05 h **Efecte de la varietat de poma en el desenvolupament de grafolita i repercussió en el model fenològic.**
Sr. Carles Amat, Universitat de Lleida-IRTA.
- 11.25 h **Validació del model fenològic de carpocapsa.**
Sra. Dolors Bosch, IRTA Agrònoms.
- 12.00 h **Cloenda de la jornada**

Organització



Col·laboració

