



# Control de plagues de fruiters: mosca de la fruita, *Ceratitís capitata*

**Jornada presencial i en línia**  
Lleida, dimarts 29 d'abril de 2025

## Presentació

La mosca de la fruita, *Ceratitís capitata* (Wied.), és una plaga important dels fruiters, principalment de la fruita de pinyol. En l'actualitat, el control de la mosca de la fruita es realitza mitjançant mètodes de captura massiva i d'atracció i mort. Tot i així, els tractaments insecticides són imprescindibles en la majoria de casos, sobretot per la falta d'un llindar clar en fruiters de pinyol. L'ús reiterat de la deltametrina ha provocat l'aparició de poblacions de mosca de la fruita resistents a aquesta matèria activa. L'avaluació de l'eficàcia dels altres productes registrats és necessària per mosca, per tal de saber de quines eines es disposa. Pel que fa a la captura massiva i l'atracció i mort, i degut als possibles repunts que puguin fer les poblacions en camp amb el canvi climàtic, s'ha d'estar previngut i s'ha de conèixer molt bé l'eficàcia dels diferents productes existents al mercat per aplicar-los de la millor manera possible.

## Lloc de realització

Sala d'actes - HUB Sanitat Vegetal  
Edifici IRTA - Agrònoms  
Av. Rovira Roure, 191  
25198 Lleida

[Ubicació](#)

## Inscripcions

A través de l'IRTA: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

IRTA

Montse Palau

A/e: [montserrat.palau@irta.cat](mailto:montserrat.palau@irta.cat)

259058 / 1,50

## Programa

9.15 h **Validació d'inscripcions**

9.30 h **Benvinguda a la jornada**

Anna Lekunberri. Cap del Servei Sanitat Vegetal del DARPA

9.45 h **Assaig de camp comparatiu de les captures en trampa en mosquers comercials de captura massiva de *Ceratitís capitata***  
Itziar Ugartechea. ADV Fruits d'Alfarràs

10.00 h **Toxicitat insecticida en *Ceratitís capitata* de productes registrats en presseguer**  
Eva Edo. Tècnica del Programa Protecció Vegetal Sostenible d'IRTA

10.15 h **Estudi d'hivernació de *Ceratitís capitata* en diferents localitats de Catalunya**  
Alex Levi. Investigador Postdoctoral d'IRTA

10.30 h **Capacitat d'atracció i de retenció de les captures en els mosquers de captura massiva de *Ceratitís capitata* en un assaig de semicamp**  
Dolors Bosch. Investigadora Programa Protecció Vegetal Sostenible d'IRTA

10.45 h **Assaig de durada en camp de l'emissió dels difusors de captura massiva de la mosca de la fruita (*Ceratitís capitata*) i Assaig d'eficàcia de sistemes d'atracció i mort (A&K) enfront de la captura massiva de la mosca de la fruita (*Ceratitís capitata*)**  
Jordi Cambray. Hub Sanitat Vegetal. Esther Macías. ADV Cultius de Lleida

11.00 h **Ventajas e inconvenientes de la estrategia de atracción y muerte en el control de *Ceratitís capitata***  
Vicente Navarro. Investigador de la Universitat Politècnica de València

11.15 h **Cloenda de la jornada**

➔ Aquesta jornada es realitza presencialment i en línia. Aquells que la seguïu en línia, el dia abans de la jornada rebreu l'enllaç d'accés a l'aula virtual des d'on podreu seguir-la.

## Organització



Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació

## Col·laboració

