



# II Jornada HUB Sanitat Vegetal Horta

## Abordant els reptes de l'horticultura a Catalunya

### Jornada tècnica

Santa Susanna, dimarts 10 de març de 2026

#### Presentació

El HUB Sanitat Vegetal d'Horta porta ja dos anys de funcionament amb tot un seguit d'activitats dirigides al sector de l'horta. El HUB vol ser un eina per al sector per transmetre les novetats de la recerca que s'estan fent en aquest àmbit i detectar les deficiències i necessitats fitosanitàries del sector. Una de les potes del HUB és la transferència d'aquest coneixement mitjançant jornades de transferència. Aquest any, la segona jornada d'Horta del HUB Sanitat Vegetal vol recopilar tot un plegat de projectes, investigacions i assajos que s'estan duent a terme actualment en l'àmbit de l'horta. Projectes com l'ADOPT-IPM, VIRTIGATION, NEM-EMERGE i SUDOE, són projectes actualment en curs o recentment inialitzats que investiguen, respectivament, la millora de la gestió integrada de plagues i malalties, els virus hortícoles, els nematodes i el control de plagues en hivernacles. A més, us presentarem els resultats d'alguns dels assajos de les ADVs, coordinats des del HUB i per investigadors experts de diversos centres. Uns assajos en què la feina i predisposició dels tècnics de les ADVs és fonamental.

#### Programa

- |         |   |
|---------|---|
| 9.30 h  | <b>Registre d'assistents</b>  |
| 10.00 h | <b>Benvinguda de la jornada</b><br>Rosa Altisent, Directora general del DARPA<br>Neus Teixidó. Coordinadora del HUB Sanitat Vegetal   |
| 10.10 h | <b>Què hem fet aquest any? Resum anual del HUB de Sanitat Vegetal d'Horta</b><br>Montse Matas. Coordinadora d'HORTA del HUB Sanitat Vegetal   |
| 10.25 h | <b>Assaig ADV: Anàlisi multifactorial del factors clau que afecten a la presència i severitat d'<i>Aculops</i> en el cultiu de tomàquet</b><br>Francesc Gómez Marco. Investigador del Programa de Protecció Vegetal Sostenible de l'IRTA  |
| 10.45 h | <b>Assaig ADV: Seguiment emergència de males herbes en cultius hortícoles del 2025</b><br>Jordi Izquierdo. Investigador del grup d'Agroecologia de la UPC   |
| 11.05 h | <b>Assaig ADV: Influència del contingut de matèria orgànica del sòl en la sanitat vegetal</b><br>Carme Biel. Investigadora del Programa de Protecció Vegetal Sostenible de l'IRTA   |
| 11.25 h | <b>Pausa - cafè</b>   |
| 12.00 h | <b>Projecte <i>Horizon Europe</i> ADOPT IPM: Noves estratègies per a una gestió integrada de plagues a l'horta</b><br>Judit Arnó. Investigadora del Programa de Protecció Vegetal Sostenible de l'IRTA<br>Paula Molina. Investigadora post doctoral del Programa de Protecció Vegetal Sosteible de l'IRTA |
| 12.20 h | <b>Resultats Projecte VIRTIGATION sobre el diagnòstic de virosis emergents en cucurbitàcies i tomàquet</b><br>Juan José López-Moya. Investigador CSIC-CRAG  |

## Lloc de realització

Sala Polivalent del Centre Cívic  
Rambla dels Països Catalans, 2  
08398 Santa Susanna

[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)

Montse Matas

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

- 12.40 h **Projecte europeu NEM-EMERGE: Distribució d'espècies de *Meloidogyne* en cultius hortícoles a Catalunya i del nivell de virulència al gen Mi-1.2 de resistència en tomàquet**  
Aïda M. Fullana Pons. Investigadora del Departament d'Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia (DEAB) Escola d'Enginyeria Agroalimentària i de Biosistemes de Barcelona (EEABB) Universitat Politècnica de Catalunya - BarcelonaTech (UPC)
- 13.00 h **Proyecto Interreg BioSolUDOE: Estrategias integradas de protección de cultivos hortícolas basadas en biosoluciones (ponència en castellà)**  
Carolina C. Martínez Gaitán. Centro Tecnológico Tecnova, Almería
- 13.20 h **Proyecto LIFE Next Fumigreen: Casos de uso de un innovador fumígeno natural para el control de plagas bajo invernadero (ponència en castellà)**  
Carlos Ramos. Fumi-hogar, Málaga
- 13.40 h **Cloenda de la Jornada**

## Organització



Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació



HUB Sanitat  
Vegetal

## Col·laboració



Projecte cofinançat pel Fons Europeu de Desenvolupament Regional i el Fons Europeu de Innovació i Recerca