



# Tractaments fitosanitaris sostenibles: dosi ajustada i mitigació de la deriva en citricultura

Jornada tècnica  
Tortosa, dijous 30 de juny de 2022

## Presentació

La jornada té per objectiu donar detalls del plantejament, la metodologia d'assaig i els resultats de validació de tractaments fitosanitaris per al control de plagues en cítrics a volum de caldo i dosi ajustada d'acord amb el sistema DOSA3D. Aquest sistema suposa un estalvi considerable de producte en relació amb els tractaments convencionals i la consegüent disminució dels costos i els riscos personals i ambientals dels tractaments fitosanitaris. També es donarà a conèixer una segona línia d'actuació on s'aborda la validació de tractaments contra diverses plagues clau en cítrics realitzats amb filtres de reducció de deriva.

Aquesta jornada forma part de l'activitat de demostració "Ús sostenible de fitosanitaris en citricultura", operació 01.02.01 (transferència tecnològica) del PDR de Catalunya 2014-2020.

## Lloc de realització

Soldebre i Secció de Crèdit SCCL  
Ctra. Raval de crist, s/n  
43500 Tortosa ([Ubicació](#))

## Inscripcions

A través de l'IRTA: [Inscripcions](#)

Per a més informació:  
Sra. Montserrat Palau  
A/e: [montserrat.palau@irta.cat](mailto:montserrat.palau@irta.cat)

## Programa

8.45 h	<b>Benvinguda</b> Sr. Joaquim Valldepérez, gerent de Soldebre, S. Coop. C.L.
9.00 h	<b>L'estratègia Farm-to-Fork i les limitacions a l'ús dels productes fitosanitaris</b> Sr. Santiago Planas, Grup de Investigació en Protecció de Cultius, Agrotecnio Center-UdL.
9.10 h	<b>Citricultura sostenible i de qualitat a les Terres de l'Ebre mitjançant la recerca i la innovació</b> Sr. José Miguel Campos, Protecció vegetal sostenible. IRTA.
9.20 h	<b>El programa FruitNet en cítrics com a eina d'integració</b> Sr. Joan Porta, Secció d'Agricultura i Sanitat Vegetal a les Terres de l'Ebre del DACC.
9.30 h	<b>Eficàcia en el control de plagues amb dosi ajustada i broquets antideriva</b> Sra. Maria Teresa Martínez, Protecció vegetal sostenible. IRTA.
9.40 h	<b>Desplaçament a camp</b>
10.00 h	<b>Demostracions pràctiques: tractament a volum ajustat (DOSA3D) i broquets de reducció de deriva</b> Sr. Paco Alfaro, tècnic de Pulverizadores FEDE.
10.10 h	<b>La importància del control i calibratge al camp dels equips de tractament</b> Sr. José Miguel Fibla, Protecció vegetal sostenible. IRTA.
11.20 h	<b>Dosi ajustada: experiència i resultats</b> Sra. Ana Martínez, tècnica de Cítrics Terres de l'Ebre, SAT.
11.30 h	<b>Ús i efectes dels broquets de reducció de deriva</b> Sr. Angel Roda, tècnic de Soldebre, S. Coop. C.L.
11.40 h	<b>Demostració broquets antideriva en camp</b>
12.10 h	<b>Cloenda de la jornada</b>

## Organització

Departament d'Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural



## Col·laboració

