



Noves estratègies de control de la taca bacteriana

Jornada tècnica en línia
Dijous, 10 de febrer de 2022

Presentació

En l'actualitat, la taca bacteriana del presseguer és una malaltia que està lluny de ser controlada de manera eficaç posant clarament en risc la viabilitat econòmica de diversos cultius, especialment a Lleida on es concentra gran part de la producció de fruita de pinyol de Catalunya. La manca d'estratègies de control amb certa eficàcia fan que només les condicions climàtiques desfavorables pel seu desenvolupament donin cert respir als productors.

En aquest context és necessari trobar alternatives enginyoses que proporcionin un control més efectiu de la taca bacteriana, per tal de posar sota control aquesta malaltia i donar estabilitat al sector. En els últims anys, s'ha posat de manifest que tot i les autoritzacions excepcionals de certs productes, les estratègies de control utilitzades no han solucionat el problema de manera significativa o si més no, de manera consistent i fiable.

En aquesta jornada es vol donar a conèixer els resultats del primer any. Es presentaran diferents estratègies de control per poder-les integrar més endavant en un programa de control que permeti, d'una banda, reduir significativament els danys en la producció, i de l'altra, reduir la quantitat d'inòcul de manera progressiva millorant d'aquesta manera l'eficàcia dels tractaments fitosanitaris.

Activitat dins l'operació de Transferència Tecnològica del Programa de Desenvolupament Rural de Catalunya 2014-2020.

Inscripcions

A través de l'enllaç: [Inscripcions](#)

Per a més informació: IRTA
A/e: montserrat.palau@irta.cat

Programa

- 10.00 h **Resultats de les estratègies culturals i tractaments pel control de la taca bacteriana**
Sr. Jordi Cambray. IRTA.
- 10.15 h **El sistema XapCAST: una eina pel maneig de la taca bacteriana dels fruiters de pinyol causada per *Xanthomonas arboricola pv. pruni***
Sr. Isidre Llorente. Universitat de Girona.
- 10.30 h **L'endoteràpia, una nova tecnologia pel tractament de les bacteriosis dels fruiters**
Sr. Manel Barroso. Endoteràpia Vegetal.
- 10.45 h **Resultats noves estratègies de control de la taca bacteriana en presseguer**
Sr. Jordi Cabrefiga. IRTA.
- 11.00 h **Torn obert de preguntes**
- 11.15 h **Cloenda de la jornada**

➔ Aquesta jornada es realitza 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'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

IRTA

Fruit.Net

Col·laboració

Universitat de Girona
Institut de Tecnologia
Agroalimentària

SIQV
managing group

UPL
openly

Diputació de Lleida

manica
RESPECTA LA NATURA I CUI LA CROSTA

Viyefruit/sa

Caberol
Fruites

ENDOTerapia
Vegetal

Fons Europeu Agrícola
de Desenvolupament Rural:
Europa investeix en les zones rurals

xarxa-i.cat