



Reptes i innovacions de futur en la producció de pomes i peres

Jornada tècnica

LES BORGES BLANQUES, divendres 14 de desembre de 2018

Presentació

Després d'uns anys de replantejament de la producció fructícola a les terres de Lleida cal seguir millorant la competitivitat de les nostres explotacions fruteres, i planificar amb molta cura les futures plantacions.

En zones de conreu tradicional de fruita dolça a la comarca de Les Garrigues (Borges Blanques, Juneda, Castellans, Arbeca, i altres) també han estat afectades per aquesta situació. Per això és molt important tenir tota la informació disponible de quines són les millors opcions per a futures plantacions.

A més a més l'afectació de *Xylella fastidiosa* a la península ibèrica introdueix un factor d'incertesa futura deguda a que és capaç d'afectar greument a les principals espècies cultivades de fruita dolça, fruita seca i olivera. Cal que prevenim i ens preparem amb molta cura davant el risc d'aquesta bacteriosi que produeix danys irreversibles i amb un potencial de propagació mai vista.

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació



 @ruralcat

Programa

18.25 h Inscripcions i lliurament de la documentació

18.30 h Presentació de la Jornada

18.35 h **Situació actual de la *Xylella fastidiosa* i riscos de futur per les produccions fructícoles de Les Garrigues**
Sr. Jaume Almacellas. Laboratori de Sanitat Vegetal. DARP.

19.35 h **Plantacions planes (2D), reducció de costos i mecanització integral en plantacions de pomera i perera**
Sr. Ignasi Iglesias. Director tècnic d'Agromillora.

21.00 h Fi de la Jornada

Lloc de realització

Escola Agrària de Les Borges Blanques
Finca La Pujada, s/n

25400 LES BORGES BLANQUES

Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's a través de:
Escola Agrària de les Borges Blanques
(Tel.: 973 143 169 – A/e: ramon.baro@gencat.cat)

També us podeu inscriure a través del servei de Preinscripcions a jornades del PATT del portal RuralCat:
<http://ruralcat.gencat.cat/preinscripcionspatt>