



Introducció a la fructicultura ecològica de pinyol

Jornada tècnica

LA GRANJA D'ESCARP, divendres 18 de gener de 2019

Presentació

La fructicultura continua essent el principal motor de l'economia del Baix Segrià i de tantes comarques fructícoles catalanes on les espècies de pinyol són les més conreades. Tant la globalització dels mercats, les tendències del consumidor, com la intensificació dels cultius ens porta a afrontar nous reptes a les nostres explotacions.

L'objectiu de la jornada és conèixer els principals reptes que ens ofereix la implantació del sistema de cultiu ecològic en la fructicultura de pinyol, així com les possibles solucions i les principals problemàtiques i les possibles estratègies per afrontar-les, considerant la intensificació d'aquest cultiu a la zona.

Organització

**Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació**

Col·laboració



Ajuntament de La Granja d'Escarp



 @ruralcat

Programa

15.45 h Inscripcions i lliurament de la documentació

15.55 h Presentació de la jornada

Il·lm. Sr. Manel Solé, alcalde de La Granja d'Escarp.
Sr. Josep Jové, cap de l'Oficina Comarcal del Segrià.

16.00 h Principals reptes de la conversió a agricultura ecològica de la fruita de pinyol

Sra. Laia Viñas, tècnica de l'ADV de Producció Ecològica de Ponent.

16.45 h Pausa

17.00 h Malalties que afecten a la fruita de pinyol i possibles estratègies de control en producció ecològica

Sra. Carla Casals, investigadora Programa de Postcollita, IRTA.

17.30 h Precs i preguntes

18.00 h Finalització de la jornada

Lloc de realització

Planta baixa Local Social
Plaça Nova, S/N
25185 – LA GRANJA D'ESCARP

Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's a través dels Serveis Territorials del DARP a Lleida (Tel.: 973 246 650 – A/e: pattstlle.daam@gencat.cat)

També us podeu inscriure a través del servei de Preinscripcions a jornades del PATT del portal RuralCat:

ruralcat.gencat.cat/preinscripcionspatt



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

PLA ANUAL 2019
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA