



# Viti(fruti)precisió en el control de plagues i malures

Seminari tècnic

RAÏMAT, divendres 9 de juny de 2017

## Presentació

L'agricultura de precisió (AP) permet la gestió avançada de la fertilització, el reg i la verema a escala productiva. A aquestes utilitats se n'afegeixen ara la detecció, la diagnosi i el control de plagues, malures i males herbes mitjançant els tractaments fitosanitaris de precisió.

L'objecte del seminari és intercanviar els avanços més recents en AP (viticultura i fructicultura), particularment el relacionat amb la sanitat del cultiu i, a continuació debatre, analitzar tendències i, si és possible, establir conclusions i recomanacions d'ús.

L'event s'adreça preferentment a experts, assessors, productors avançats i empreses de serveis de precisió.

## Organització



Universitat de Lleida  
Grup de Recerca  
AgròTICa i Agricultura  
de Precisió (GRAP)



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

## Col·laboració



@ruralcat

## Programa

**9.00 h Recepció / presentació i designació dels redactors**

**9.10 h Situació i perspectives**

Sra. Carla Roman, Sr. Jaume Arnó i Sr. Ricardo Sanz (GRAP-UdL)  
Sr. Jordi Recasens (UdL)  
Sr. Joaquim Bellvert (IRTA)  
Sr. Joan Esteve (Codorniu SA)

**10.10 h Posada en comú i debat**

**11.00 h Pausa**

**11.30 h Demostració en parcel·la. Monitoratge i tractaments de precisió**

**13.30 h Tendències, recomanacions i futures necessitats (redactors)**

**13.30 h Visita al celler de Raimat (Rubió i Bellver, arquitecte)**

**14.00 h Conclusions i cloenda del Seminari**

## Lloc de realització

Celler de Raimat  
Manuel Raventós i Domènech s/n  
25111 RAÏMAT – LLEIDA  
Coordenades GPS: 41.684420° N, 0.478692° E

*Es prega als participants que anticipin l'arribada un mínim de 20 minuts respecte l'hora establerta per l'inici del seminari.*

## Inscripcions

La jornada és gratuïta, però cal inscriure's prèviament a través de:  
Universitat de Lleida (Sra. Carla Roman. A/e: [carlaroman@eagrof.udl.cat](mailto:carlaroman@eagrof.udl.cat))

**L'aforament màxim és de 30 persones.** Es respectarà l'ordre d'inscripció.



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

PLA ANUAL 2017  
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

15  
ANYS