



Desherbatge mecànic de precisió en cereal i aspectes tècnics del cultiu de la colza

Jornada tècnica

Almacelles-Sucs, divendres 22 de març de 2024

Presentació

En aquesta jornada es presentaran els resultats de la recerca que s'està realitzant en desherbatge mecànic com una de les principals opcions per reduir l'ús d'herbicides en cereals d'hivern. La colza és un cultiu que ens pot ajudar a millorar la sostenibilitat de les explotacions es presentaran resultats del material vegetal de colza, i s'abordan aspectes tecnològics i innovadors referents a l'agronomia del cultiu i el control de plagues i malalties. Part de la informació que es presenta s'emmarca en projectes finançats pel Fons Climàtic de la Generalitat de Catalunya AgriRegenCat i AgriCarboniCat i en el marc de diversos grups operatius (PROCOLZA, AGROECOblat, BLATECOsalut) i activitats demostratives (INNODES, XARXA COLZA). Activitats finançades a través de l'Operació 01.02.01 de Transferència Tecnològica del Programa de desenvolupament rural de Catalunya 2014-2022.

Projectes finançats a través de l'Operació 16.01.01 de Cooperació per a la innovació del Programa de desenvolupament rural de Catalunya 2014-2020.

Lloc de realització

Carrer de Sucs
Ubicació (punt de trobada)
25109 Almacelles

Inscripcions

A través d'IRTA: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Institut de Recerca i Tecnologia
Agroalimentàries
Montse Palau
A/e: montserrat.palau@irta.cat

Programa

- | | |
|---------|---|
| 10.40 h | Recepció i validació d'inscripcions |
| 11.00 h | Visita assaig de desherbatge mecànic en cereal i resultats obtinguts a nivell de Catalunya (Ubicació) <ul style="list-style-type: none">Desherbatge mecànic tradicionalDesherbatge mecànic de precisióDesherbatge químic |
| 12.00 h | Vista assaigs de colza i resultats obtinguts (Ubicació) <ul style="list-style-type: none">Material vegetalDates de sembraControl de saltiró |
| 12.45 h | Visita a l'assaig d'agricultura regenerativa i rotacions dels projectes AgriRegenCat i AgriCarboniCat (Ubicació) |
| 13.20 h | Cloenda de la jornada |

Les ponències aniran a càrrec de Josep Anton Betbesé, Joan Serra, Roser Sayeras, Joan Fañé, Elena Gonzalez, Aitor Melero i Judit Recacha, del programa de Cultius Extensius Sostenibles de l'IRTA.

Organització



Col·laboració

