



# Reducció de l'ús d'herbicides en el cultiu del panís i soja en el sòl

## Jornada de camp

Sucs, dimarts 18 juny de 2024

### Presentació

Durant els darrers anys s'han detectat casos puntuals de contaminació d'aigües per a consum humà amb herbicides utilitzats en panís. És per aquest motiu que es pretén reduir l'ús dels herbicides en el cultiu del panís mitjançant el foment d'estratègies innovadores pel control de les herbes. El desherbatge mecànic és una de les principals opcions per reduir l'ús d'herbicides en el cultiu del panís, així com l'aplicació d'herbicida a bandes. Les activitats que es mostraran es realitzen en el marc de les següents activitats:

- Encàrrec de servei "Pla de Xoc per la reducció de l'ús d'herbicides en el cultiu de blat de moro".
- Encàrrec de Servei "Estratègies de desherbatge que permetin la disminució de l'ús de herbicides en lleguminoses i soja".
- Encàrrec de Servei "Estratègies de desherbatge que permetin la disminució de l'ús d'herbicides en blat de moro".

### Lloc de realització

25113 Sucs (Lleida)

[Ubicació](#)

### Inscripcions

A través de IRTA: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Montse Palau

A/e: [montserrat.palau@irta.cat](mailto:montserrat.palau@irta.cat)

### Programa

10.30 h Recepció i registre d'assistents

11.00 h **Visita parcel·la demostrativa de desherbatge a Sucs**

#### Tècniques de reducció d'herbicides o combinacions entre elles

- Desherbatge mecànic amb binadora de precisió
- Desherbatge químic a bandes
- Desherbatge químic a tota la superfície
- Sembra sobre cultius coberta
- Cultius d'acompanyament

#### Maquinària per la reducció de l'ús d'herbicida en panís

- Binadora de precisió
- Binadora convencional
- Rascle de pues
- Sembradora amb aplicació d'herbicida a bandes
- Polvoritzador de barres adaptat per aplicar entre línies

*Es visitaran diverses parcel·les amb diferents tractaments a la zona de Sucs-Almacelles*

14.00 h Cloenda de la jornada

Les ponències aniran a càrrec de Josep Anton Betbesé, Joan Serra, Joan Fañé, Aitor Melero i Judit Recacha, Programa de Cultius Extensius Sostenibles de l'IRTA; i Àngel Arcaya, Cooperativa Agroserveis d'Almacelles

### Col·laboració



### Organització

