



XX Jornada intercomarcal de camp sobre cultius herbacis d'hivern

Jornada tècnica

La Tallada d'Empordà, dimecres 8 de maig de 2024

Presentació

El coneixement respecte la millora genètica de les varietats, les pràctiques alternatives en el maneig dels cultius i les espècies millorants, esdevé cada vegada més una peça clau per la bona gestió de les explotacions. Incorporar aquestes innovacions al sector agrícola és imprescindible per poder garantir la seva rendibilitat en un context com l'actual. En aquesta jornada es presentaran els resultats de la recerca que s'està realitzant amb el material vegetal, i s'abordaran aspectes tècnics i innovadors referents a l'agronomia, la sanitat i el maneig dels cultius extensius d'hivern. Part de la informació que es presenta en aquesta jornada s'ha obtingut mitjançant diversos projectes finançats a través de l'Operació 16.01.01 (cooperació per a la innovació) del PDR de Catalunya 2014-2022:

Les Activitats Demostratives:

- Xarxa d'avaluació de varietats de blat tou. Nous requeriments del sector productor (XARXA BLAT).
- Xarxa d'avaluació de noves varietats d'ordi. Contribució del material vegetal als nous reptes del sector (XARXA ORDÍ).
- Xarxa d'avaluació de varietats de colza. Millora de la sostenibilitat i noves opcions de comercialització (XARXA COLZA).
- Incidència agronòmica i ambiental de les aplicacions de biosòlids com fertilitzant en els conreus dels cereals d'hivern. Propostes per a la millora de la gestió.
- Mètodes eficients i sostenibles per reduir el contingut en fòsfor i potassi del sòl en situacions excendentàries.

Els Grups Operatius:

- Introducció de pràctiques agronòmiques innovadores en el conreu de la colza d'hivern per augmentar la producció i la qualitat (PROCOLZA).
- Producció sostenible de civada de proximitat per l'elaboració de begudes vegetals (PROCIVADA).
- Foment de pràctiques agroecològiques per la millora de la biodiversitat i la sostenibilitat de les produccions del cultiu del blat tou (AGROECOBLAT).
- Producció sostenible de blat tou ecològic per l'elaboració de productes de panificació que aportin una major tolerància digestiva per part dels consumidors (BLATECOSALUT).
- Renaturalització i promoció de la biodiversitat en plantacions de pomera de Girona (POMELIFE).

Programa

9.00 h **Recepció dels assistents**

9.30 h **Presentació de la jornada**

10.00 h **Inici de la visita a les diverses estacions per grups**

Bloc 1 Els cereals d'hivern

- 10.30 h
- **Varietats d'ordi de primavera**
Tractat i no tractat amb fungicida
 - **Varietats de blat de primavera**
Tractat i no tractat amb fungicida
 - **Varietats de civada per l'elaboració de begudes vegetals**
 - **Seguiment de les races de rovell groc i rovell bru**
 - **Separació entre files en varietats de blat tou**
 - **Bandes florals per l'augment de la biodiversitat**

Bloc 2 El cultiu de la colza i la preservació de la qualitat del sòl

- 12.00 h
- **Data de sembra**
Sembrar de colza de primavera al desembre
 - **Tractaments fungicides contra la cendrosa de la colza**
 - **Pràctiques agronòmiques i qualitat del sòl**
 - **Resultat de l'aplicació de fangs de depuradora**

Bloc 3 Les proteaginoses, lleguminoses gra i espècies millorants

- 12.45 h
- **Varietats de pèsol proteaginos**
Tractat i no tractat amb fungicida
 - **Varietats de favó**
 - **Varietats de cigró**
 - **Espècies millorants**
Pèsol proteaginos, favó, cigró, veça, camelina, mostassa, associacions de cereals i lleguminoses
 - **Capacitat de competir amb les herbes i biodiversitat natural**

14.00 h **Dinar a IRTA Mas Badia**

• **Preu 5€**

Cal apuntar-se i pagar en el mateix moment de fer la inscripció de la jornada



Lloc de realització

IRTA Mas Badia
Ctra. de Canet de la Tallada, s/n
17134 La Tallada d'Empordà

Inscripcions

A través de l'IRTA: [Inscripcions](#)

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

La presentació de les estacions anirà a càrrec de Joan Serra, Josep Anton Betbesé, Joan Fañé, Roser Sayeras, Aitor Melero, Francesc Camps, Francesc Domingo, Maria Boix, Eduard Ribas, Judit Recacha i Teresa Font del programa de Cultius Extensius de l'IRTA; i Jordi Cabrefiga del programa de Protecció de Cultius de l'IRTA

Col·laboració



Organització

Institut de Recerca i Tecnologia
Agroalimentàries (IRTA)