

XVII Jornada tècnica de l'arròs

Jornada tècnica

Deltebre, dijous 23 de febrer de 2023

Presentació

El cultiu de l'arròs està sotmès de manera continuada a reptes mediambientals i socioeconòmics on la recerca, tant bàsica com aplicada, té un paper fonamental en la millora continua de la sostenibilitat del cultiu en les tres vessants.

En el transcurs de la jornada es presentaran els darrers avenços tecnològics, així com noves propostes d'actuació que han de facilitar el compliment del pacte verd europeu.

En aquesta jornada es presentarà una part de les activitats de demostració "Gestió sostenible del fòsfor en el arrossars (GESFORICE)" i "Gestió del rostoll de l'arròs per la lluita contra el canvi climàtic", operació 01.02.01 (transferència tecnològica) del PDR de Catalunya 2014-2022.

Lloc de realització

Sala Actes de Arrossaires del Delta de L'Ebre S.C.C.L.
Ctra.Camarles-Deltebre Km.6,5, 43580 Deltebre

[Ubicació](#)

Inscripcions

Inscripcions a través de l'IRTA:

[INSCRIPCIÓ JORNADA](#)

Per a més informació

IRTA Sra. Montse Palau

A/e: montserrat.palau@irta.cat

Programa

9.00 h	Inscripcions i registre dels assistents
9.30 h	Presentació de la jornada Sr. Jesús Gómez. Director ST del DACC a les Terres de l'Ebre.
10.00 h	Avenços cap a una fertilització més sostenible Sra. Maria del Mar Català. IRTA.
10.30 h	El cultiu de l'arròs, un aliat per a combatre el canvi climàtic Sra. Maite Martínez Eixarch. IRTA.
11.00 h	Pausa cafè
11.30 h	Control biològic de plagues de magatzem Sr. José Miguel Campos i Sra. Maria Teresa Martínez. IRTA.
11.45 h	Pla de xoc per al control de males herbes Sra. Gemma Galimany. DAAC.
12.00 h	La biotecnologia al servei de la societat Sr. Josep M. Casacuberta i Sra. Blanca San Segundo. CRAG
12.30 h	Torn obert de preguntes
12.45 h	Cloenda de la jornada Sr. Kilian Franch. Tinent d'alcalde de l'Ajuntament de Deltebre.
13.00 h	Degustació de plats elaborats amb productes Nomen Calidad.

Organització

IRTA⁵

Col·laboració



NOMEN FOODS



AICL



Gowan
Innovació en agricultura

syngenta.



CRAG⁵
CENTRE DE RECERCA EN AGRICULTURA



xarxa-i.cat



Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

PLA ANUAL 2023
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA