



XXVI Jornada de campo del arroz

Jornada técnica de referencia
AMPOSTA, jueves 27 de agosto de 2020

Presentación

Este año, más que nunca, nos tenemos que plantear cómo afrontar Nuevos retos en el sistema productivo que nos ayuden a superar esta situación tan particular que estamos viviendo. Aspectos como la biodiversidad, el medio ambiente y la seguridad alimentaria cogen un mayor protagonismo y es por eso que en esta jornada os queremos mostrar nuevas técnicas que os pueden ayudar a una mejora continua del cultivo del arroz.

Esta jornada forma parte de la actividad de demostración "Ensayo de valoración de nuevas variedades en fase de registro", "Ensayo de introducción y evaluación de nuevas variedades de arroz" y "Estrategias sostenibles de control de enfermedades en arroz: hacia el residuo cero", operación 01.02.01 (transferencia tecnológica) del PDR de Catalunya 2014-2020.

ATENCIÓN. Medidas COVID:

- Si tienes síntomas, quédate en casa.
- Distancia mínima 1,5 metros con todo el mundo.
- Uso obligatorio de mascarilla durante toda la jornada, excepto durante la ingesta de bebidas, en que se deberá garantizar la distancia mínima de un metro y medio
- Higiene frecuente de manos: agua y jabón o geles hidroalcohólicos, sobre todo antes y después de tocar instrumentos y maquinaria.
- No compartas bebidas ni comida.

Los asistentes tienen la obligación de informar a los organizadores de la jornada de la aparición de cualquier caso de Covid-19 en su entorno familiar

Programa

HORARIO MAÑANA: de 8.00 a 13.00 h **HORARIO TARDE:** de 15.00 a 20.00 h

Recepción y registro de los asistentes: a las 8 h y a las 15 h

Presentación de la jornada

Sr. F. Jesús Gómez Fernández, Director de los Servicios Territoriales a les Terres de l'Ebre

Novas varietades de arroz en fase de registro

Sr. Oriol Ferré, IRTA Amposta.

Cómo aumentar el secuestro de Carbono (Carbocert)

Sra. Maite Martínez, IRTA Sant Carles de la Ràpita.

La fertilización orgánica en la siembra en seco

Sra. Gemma Murillo, Oficina de Fertilización. DARP.

Gestión de las enfermedades en producción ecológica (ImproRice)

Sra. Maria del Mar Català, IRTA Amposta.

Estrategias sostenibles de control de enfermedades con residuo cero

Sra. Maria del Mar Català, IRTA Amposta.

Promoviendo la biodiversidad: programa Origins de Kellogg's

Sr. Néstor Pérez, IRTA Amposta.

La fertilización con teledetección: programa Origins de Kellogg's

Sra. Nuria Tomàs, IRTA Amposta.

Ensayo Syngenta: puesta a punto del herbicida Rifit

Sra. Eva Pla, IRTA Amposta.

Ensayo Ebelteaf: recubierta de la semilla para mejorar la productividad

Sra. Nuria Tomàs, IRTA Amposta.

Visita a las vitrinas tecnológicas:

- Variedades con tecnología Clearfield
- Nuevas variedades de Arroz de Càmara Arrocerà
- Control de malas hierbas con programa de Corteva
- Estrategias Syngenta para el control de enfermedades
- Estrategias UPL para el control de enfermedades

Stands de maquinaria:

- MASCHIO
- CASE
- AGUIRRE

Organització

IRTA

Col·laboració



Oficina de fertilització i tractament de dejeccions ramaderes



UPL
OpenAg™

syngenta



GASPARDO

agro
serveis.cat



carbocert

Ajuntament
d'Amposta



Ebre Iteaf
SOLUCIONS AGRÍCOLES

CASE III
AGRICULTURE

CORTEVA
agriscience

Lugar de realizació

IRTA / Estació Experimental de l'Ebre, Crta. De Balada, km. 1

Coordenadas: 40° 42' 29.63" N , 0° 37' 56.39" E

Enlace localización: [localització](#)

43870 - AMPOSTA

Inscripcions

La jornada es gratuïta, puede inscribirse a través del siguiente enlace ([INSCRIPCIÓ JORNADA](#)) o bien contactar con la Sr. Pilar Arrufat (A/e: pilar.arrufat@irta.cat)

