



WEBINAR PRESENTACIÓN del proyecto *RECOLECTA*

Hacia un sistema de gestión agrícola inteligente y autónomo (agua-suelo-planta)

28 de abril de 2020
De 12:00 a 13:30 horas (CEST)

GRUPO OPERATIVO PREDICCIÓN DEL MOMENTO OPTIMO DE RECOLECCION MEDIANTE GESTION INTEGRAL TERMICA DE CULTIVOS (RECOLECTA) - **MAPAMA - PDR 2019**



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural
Europa invierte en las zonas rurales

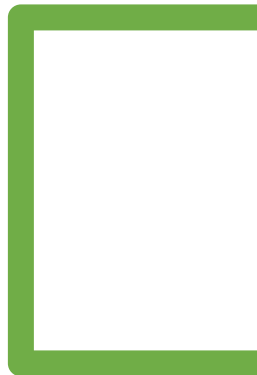


GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA,
Y ALIMENTACIÓN



PNDR
Programa Nacional
de Desarrollo Rural
2014-2020



PRESENTACIÓN DE LA JORNADA

El **INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CANARIAS (ITC)**, **FLORETTE** y **BRIOAGRO**, tienen el placer de invitarles a la Jornada de Presentación del proyecto **RECOLECTA**.

Este proyecto tiene por objetivo principal desarrollar un sistema de gestión agrícola inteligente y autónomo que determine la fecha óptima de recolección de cultivos de cuarta gama en 3 zonas de España diferentes (Canarias, Murcia y Soria).

Todo ello con el fin mejorar la competitividad del sector agrario a través de una mejor gestión de stock (productividad y tiempo de evaluación de cultivos, así como en calidad organoléptica, vida útil y seguridad alimentaria) y un uso más eficiente de los recursos naturales (menor consumo de agua, menor uso de fertilizantes y fitosanitarios y uso de agua desalada y reutilización de agua de lavado industrial), mejorando la competitividad de los productores primarios en la cadena alimentaria.



PROGRAMA DE LA JORNADA

- 11:50 - 12:00 (CEST) **Recepción virtual de asistentes**
- 12:00 – 12:15 **Presentación global del Proyecto RECOLECTA** - Javier Les Osta (FLORETTE)
- 12:15 - 12:30 **Prácticas de sostenibilidad en el ámbito agrícola** - Javier Les Osta (FLORETTE)
- 12:30 – 12:45 **Técnicas para el telecontrol de cultivos** - José Luis Bustos (BRIOAGRO)
- 12:45 – 13:00 **Proceso de autorización de uso de productos fitosanitarios en un cultivo** - Ricardo Díaz (ITC)
- 13:00 – 13:15 **Preguntas y cierre del evento**



INSCRIPCIÓN

La inscripción al evento es **obligatoria** para poder recibir el enlace a la sala virtual. Se abrirá la sesión 10 minutos antes de dar comienzo el evento (11:50 CEST). Se ruega puntualidad. Plazas limitadas a 100 asistentes.

Se requiere micrófono si se desea participar en el turno de preguntas. Disponer de cámara es opcional.

Para inscribirse debe enviar los datos que se solicitan abajo al correo agua_webinar@itccanarias.org :

Nombre:

Cargo:

Entidad:

Correo electrónico:

Autorizo a grabar el webinar para que pueda ser divulgado en RRSS: SI/ NO.

Autorizo a los socios del proyecto a usar mi correo electrónico para divulgar información del mismo: SI /NO





MAPAMA - PDR 2019 - Subvenciones para proyectos innovadores de grupos operativos supraautonómicos en relación con la Asociación Europea

GRUPO OPERATIVO PREDICCIÓN DEL
MOMENTO ÓPTIMO DE RECOLECCIÓN
MEDIANTE GESTIÓN INTEGRAL TÉRMICA
DE CULTIVOS (RECOLECTA)



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA,
Y ALIMENTACIÓN

