



Observatorio de la Digitalización del Sector Agroalimentario Español

¿Cómo impacta la digitalización en el control de plagas y enfermedades en los cultivos bajo invernadero?

Fecha: 21 de junio de 2024. Hora: 12:00 a 13:45 h.

Objetivo

El objetivo de este webinar es abordar un ejemplo de la digitalización en el sector agroalimentario, concretamente en su impacto en el control de plagas y enfermedades en los cultivos bajo invernadero, con la participación de investigadores y empresas que están trabajando en esta línea.

Programa

- 12:00 h. Bienvenida y presentación de la jornada.
 - o [Manuel Lainez](#). Director de Innovación y Desarrollo Agroalimentario de Grupo Cajamar.
- 12:10 h. Ponencia: Desarrollo de herramientas digitales en agricultura.
 - o [Ponente: Shawn Carlisle Kefauver](#). Profesora de la Universidad de Barcelona.
- 12:30 h. Ponencia: Empleo de sistemas automatizados de alta precisión en el monitoreo de plagas: Pats, Trap eye.
 - o [Ponente: José Pedro Sánchez Piedra](#). Business Developer Biobest Sistemas biológicos para España y Portugal.
- 12:45 h. Ponencia: Herramientas digitales en Bayer.
 - o [Ponente: Raquel Gómez González](#). Responsable de soporte de herramientas digitales en cultivos hortícolas. Bayer.
- 13:00 h. Mesa redonda: “Futuro del control de plagas y enfermedades en los cultivos bajo invernadero”
 - o [Modera: Corpus Pérez Martínez](#). Investigadora en la Estación Experimental Cajamar
 - o **Participantes:**
 - [Roberto Sanz Díez](#). Técnico Superior de la Subdirección General de Sanidad e Higiene Vegetal y Forestal.
 - [Shawn Carlisle Kefauver](#). Profesora de la Universidad de Barcelona.
 - [Anna Barbé](#). Desarrollo y Gestión de Personas en Grupo Vall Companys
 - [José Pedro Sánchez Piedra](#). Business Developer Biobest Sistemas biológicos para España y Portugal.
 - [Raquel Gómez González](#). Responsable de soporte de herramientas digitales en cultivos hortícolas. Bayer.
- 13:45 h. Fin del evento.