# IX Foro Técnico en Sanidad Vegetal

Agricultura de precisión e inteligencia artificial en la protección de cultivos



Instituto Agronómico Mediterráneo Avda. de Montañana, 1005. Zaragoza



Gratuito previa inscripción Asistencia limitada al aforo







# PARTE I Experimentación en cultivos

**09:00 Inauguración.** María Aitziber Lanza. *Dir. a Gral. de Calidad y Seguridad Alimentaria* 

### 09:10 Experiencias en sanidad vegetal. Personal técnico del CITA-CSCV

Frutales. Carol Sánchez Extensivos. Javier Nocito Viña. Idoya Serrano

## PARTE II Sanidad Vegetal

09:55 Protección de cultivos de precisión. ¿Realidad o ficción?

Emilio Gil. Catedrático Universitat Politècnica de Catalunya

10:25 Uso de los drones para el manejo de cultivos en Sanidad Vegetal

Ana Isabel de Castro. Científica Titular INIA-CSIC

- 10:55 Café cortesía de BASF y García Lés S.L.
- 11:35 Detección temprana de enfermedades: casos prácticos

Pedro Castro. Profesor ayte. Doctor Universidad de Sevilla

12:00 IA y agricultura de precisión en plagas en frutales

Joan Bonany. Director IRTA-Mas Badia

12:30 Equipos de aplicación: el sistema neumático importa

Javier García. Catedrático Universidad de Zaragoza

#### PARTE III Mesa de Debate

## 13:00 Debate sobre la agricultura de precisión y la IA en el campo aragonés

José Ramón Acín. Agricultor. Finca Bizcarra Adrián Jarné. Técnico asesor. Bodega Viñas del Vero Manel Porqueres. Digital Agronomist. Bayer Cropscience S.L.

Moderador de la mesa: Ángel Jiménez

- 13:45 Entrega del premio II Concurso de fotografía CARLOS LOZANO Aragón
- **13:55** Clausura. Jorge Badules. Jefe del Servicio de Sanidad y Certificación Vegetal

Presentador y moderador del Foro: Carlos Espatolero



