# 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 Herramientas digitales para la protección de cultivos. Caso del cultivo de la manzana

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 Porqueras. 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



