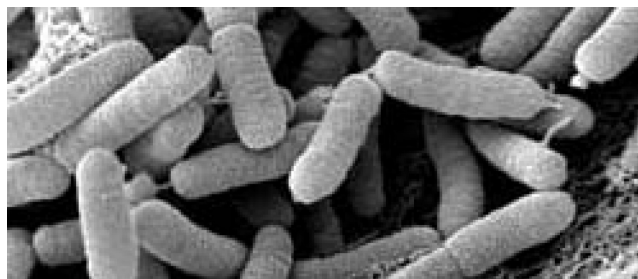


# Avances en la detección de *Xylella fastidiosa*



## Jornada internacional

Con la participación de:

**Edson Bertolini** (Universidade Federal do Rio Grande do Sul UFRGS, Brasil),  
**Raquel M. Haelterman** (Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Córdoba, Argentina), **Carlos Alonso Chacon Diaz** (Universidad de Costa Rica), **Maria Saponari** (Consiglio Nazionale delle Ricerche CNR, Italia),  
**Andreu Juan** (Servei d'Agricultura, Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca, Govern Balear, España), **Sergio Cubero** (Institut Valencià d'Investigacions Agràries IVIA, España)

**Coordinación** Institut de Biologia Integrativa de Sistemes I<sup>2</sup>SysBio (Universitat de València-CSIC) e Institut Valencià d'Investigacions Agràries IVIA

**Martes 17 de septiembre de 2019**

**Casa de la Ciencia, CSIC, C. Batllia 1, 46003 València**

**INSCRIPCIÓN GRATUITA**

Enviar solicitud a [iberxyfas@gmail.com](mailto:iberxyfas@gmail.com) antes del 12-9-2019

# Avances en la detección de *Xylella fastidiosa*

València, 17 de septiembre de 2019

Jornada organizada por la Red CYTED IBER-XYFAS

Coordinación: I<sup>2</sup>SysBio (UV-CSIC) e IVIA

9:00 Recogida de documentación

9:30 Palabras de bienvenida y presentación de la red IBER-XYFAS (Ester Marco, IVIA, y Juli Peretó, Universitat de València)



## Sesión 1: *Xylella fastidiosa* en América

10:00 **Edson Bertolini** (Universidade Federal do Rio Grande do Sul UFRGS, Brasil)

*X. fastidiosa* en cítricos y otras plantas hospedadoras.

10:45 Pausa

11:15 **Raquel M. Haelterman** (Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Instituto de Patología Vegetal, Argentina)

*X. fastidiosa* en olivo.

12:00 **Carlos Alonso Chacón Díaz** (Centro de Investigación en Enfermedades Tropicales, Universidad de Costa Rica)

*X. fastidiosa* en un entorno endémico.

12:45 Pausa



## Sesión 2: *Xylella fastidiosa* en Europa

14:00 **Maria Saponari** (Institute for Sustainable Plant Protection, CNR, Bari, Italia)

Protocolo europeo de diagnóstico.

14:45 **Andreu Juan** (Servei d'Agricultura, Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca, Govern Balear, España)

Reconocimiento de síntomas y protocolos de acción contra *X. fastidiosa*.

15:30 Pausa

16:00 **Sergio Cubero** (Institut Valencià d'Investigacions Agràries IVIA, Moncada, España)

Detección mediante sensores remotos.

16:45 Debate y conclusiones

17:30 Fin de la jornada