

ORGANIZA:



CONFERENCIA INTERNACIONAL  
**Xylella fastidiosa**

Una nueva amenaza para  
el Olivar Mediterráneo

Salón de Actos Diputación de Córdoba,  
Córdoba. 17 de febrero de 2015.



COLABORA:



PATROCINA:



Imprescindible inscripción previa en  
[www.asajacordoba.es](http://www.asajacordoba.es) 957 480 600  
Precio 30 euros  
(incluye desayuno y comida)

#ConferenciaXylellaF

PATROCINA:



# CONFERENCIA INTERNACIONAL *Xylella fastidiosa*

Una nueva amenaza para el Olivar Mediterráneo

El olivar español se debate en los últimos años entre encrucijadas claves para su futuro. La falta de rentabilidad de un alto porcentaje de explotaciones, sustentadas en sistemas tradicionales de cultivo, es el principal problema estructural del árbol más emblemático del Mediterráneo. Pero existen otras amenazas que pueden agravar la situación de los olivereros españoles. La Verticilosis ha sido el principal problema fitosanitario de nuestros campos de olivos en los últimos 25 años, especialmente en nuevas plantaciones, y su difusión pudiera afectar ya al 2% de los árboles plantados en España. Existen grupos de trabajo buscando soluciones y financiación para ello. Sin embargo en 2013 salta la alarma en el sur de Italia. La región de Puglia se ve afectada por una nueva enfermedad que seca miles de hectáreas de olivos. Después de las dudas iniciales por la dificultad en su aislamiento, se determina que la causa es una bacteria hasta el momento ausente en Europa (Organismo de Cuarentena), es la *Xylella fastidiosa*.

Proveniente del Continente Americano este nuevo patógeno seca los olivos de forma progresiva, se transmite por insectos de forma muy eficiente, con una gran rapidez de expansión en forma de epidemia, resultando en muchos casos letal para el árbol. Tiene, además, un gran número de plantas huéspedes, lo que agrava el problema. ¿Estamos ante una nueva enfermedad que puede amenazar el olivar mediterráneo?, ¿Qué conocemos de esta bacteria y su incidencia en el olivo?, ¿Se están implementado las medidas oportunas para evitar su difusión?, ¿Debe la Unión Europea considerar el problema como prioritario y establecer urgentemente medidas profilácticas?

ASAJA y AEMO convocan a los olivicultores a esta Conferencia con el fin de acercarnos a la realidad de *Xylella*, y conocer mejor ante qué amenaza nos enfrentamos.

## PROGRAMA

🕒 9:30 Recepción de participantes.

🕒 10:00 Presentación de la Conferencia.

- M<sup>a</sup> Luisa Ceballos, Presidenta de AEMO.
- Ignacio Fernández de Mesa, Presidente de ASAJA Córdoba.
- José Carlos Gómez Villamandos, Presidente del CEIA3 y Rector de la Universidad de Córdoba.
- Julio Criado, Diputado Provincial de Agricultura y Medioambiente. Diputación de Córdoba.

🕒 10:15 MÓDULO 1: EL PATÓGENO.

**Introduce:** Dra. M<sup>a</sup> Milagros López. Profesora de Investigación, IVIA. Responsable del Laboratorio de Referencia para bacterias fitopatógenas.

**Modera:** Cristóbal Lovera. Dr. Ingeniero Agrónomo y Olivicultor.

🕒 10:30 Introducción de agentes exóticos y emergencia de nuevas enfermedades en la agricultura contemporánea: Casos y repercusiones.

Dr. Rafael M. Jiménez. Catedrático de Patología Vegetal. Universidad de Córdoba; Profesor de Investigación. Instituto de Agricultura Sostenible. CSIC. Presidente de AESaVE.

🕒 11:00 Enfermedades causadas por *Xylella fastidiosa*: Biología, Ecología y Medidas de Control.

Dra. Blanca Landa. Investigadora Científica. Instituto de Agricultura Sostenible. CSIC.

🕒 11:30 Pausa y café.

🕒 12:00 MÓDULO 2: LA EXPANSIÓN.

**Introduce:** Dr. Antonio Trapero. Catedrático de Patología Vegetal. UCO.

**Modera:** Cristóbal Lovera. Dr. Ingeniero Agrónomo y Olivicultor.

🕒 12:15 Formas de transmisión de *Xylella fastidiosa*: Vectores y medidas de control.

Dr. Alberto Fereres. Profesor de Investigación. Instituto de Ciencias Agrarias. CSIC.

🕒 12:45 Expansión de *Xylella fastidiosa* en Italia: Situación actual y medidas adoptadas.

Dr. Donato Boscia. Investigador Responsable y Coordinador de las investigaciones sobre la epidemia de *Xylella* en Puglia (Italia).

🕒 13:15 Análisis de riesgos de introducción y expansión de la enfermedad en España.

Dr. Juan Antonio Navas. Investigador Científico. Instituto de Agricultura Sostenible. CSIC.

🕒 14:00 Almuerzo.

🕒 15:30 MÓDULO 3: ENFOQUE DEL PROBLEMA, ACCIONES PARA SU CONTROL Y CONCLUSIONES.

**Modera:** Ignacio Fernández de Mesa. Presidente de ASAJA Córdoba.

· Esther Herranz, europarlamentaria.

· Belén Martínez, representante del Ministerio de Agricultura en el "Standing Committee on Plants, Animals, Food and Feed- section Plant Health".

· Ricardo Alarcón. Jefe de Servicio de Sanidad Vegetal. Consejería Agricultura. Junta de Andalucía.

· Antonio Guarío. Responsable del Servicio Fitosanitario. Región de Puglia. Italia.

🕒 17:00 Clausura.