LAS ENFERMEDADES DE LOS VEGETALES CAUSADAS POR *Xylella fastidiosa*: DETECCIÓN, IDENTIFICACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL Zaragoza (España), 12-16 noviembre 2018

Horario	Lunes 12	Martes 13	Miércoles 14	Jueves 15	Viernes 16
9:00-10:00	Inauguración	Principales programas de investigación en marcha en la UE D. Boscia	Directrices para el muestreo y preparación de muestras F. Valentini, F. Santoro	Identificación de subespecies y de tipos de secuencias Demostración de consultas en las bases de datos MLST y NCBI B. Landa	Legislación sobre <i>X. fastidiosa</i> en Europa: Decisión de la UE 2015/789 y sus modificaciones; Implementación en los países afectados P. Di Rubbo
10:00-11:00	Introducción M.A. Jacques	Situación actual de X. fastidiosa: Las Américas L. de la Fuente	Protocolo de OEPP para el diagnóstico de <i>X. fastidiosa</i> E. Marco	Epidemiología de X. fastidiosa: Modelización J.A. Navas	Ejemplo de un Plan de Contingencia: España B. Martínez
Pausa café					
11:30-12:30	Biología y ecología de <i>X. fastidiosa</i> en las plantas hospedantes	Situación actual de X. fastidiosa: Las Américas L. de la Fuente	Métodos moleculares para la detección <i>in situ</i> K. Djelouah	Epidemiología de X. fastidiosa: Evaluación de riesgos A. Vicent	Trabajo práctico en grupos: sesiones D. Boscia, B. Landa, J.A. Navas,
		Situación actual de X. fastidiosa: Italia D. Boscia			M.A. Jacques, B. Martínez, L. de la Fuente, A. Vicent, P. Saldarelli, P. Di Rubbo
12:30-13:30	M.A. Jacques L. de la Fuente	Situación actual de X. fastidiosa: Francia M.A. Jacques	Teledetección y detección proximal P. Zarco	Estrategias para el control de X. fastidiosa D. Boscia, P. Saldarelli	Trabajo práctico en grupos: Presentación de resultados - D. Boscia, B. Landa, J.A. Navas, M.A. Jacques, B. Martínez, L. de la Fuente, A. Vicent P. Saldarelli, P. Di Rubbo
		Situación actual de <i>X. fastidiosa</i> : España + Intercepciones B. Landa			
Almuerzo					
15:00-16:00 16:00-17:00	Biología y ecología de los insectos vectores y transmisión de <i>X. fastidiosa</i> A. Fereres	OEPP de inspección	Prácticas sobre: Muestreo de vectores - D. Cornara Detección proximal - P. Zarco Muestreo de plantas - F. Valentini, F. Santoro	Estrategias para el control de X. fastidiosa D. Boscia, P. Saldarelli	Debate final y clausura D. Boscia, B. Landa, J.A. Navas, M.A. Jacques, B. Martínez, L. de la Fuente, A. Vicent, P. Saldarelli, P. Di Rubbo
17:00-18:00		Prácticas sobre la identificación de vectores	Prácticas sobre: Detección <i>in situ</i>	Trabajo práctico en grupos basado en estudios de casos: sesiones D. Boscia, B. Landa,	
18:00-19:00		A. Fereres, D. Cornara	Enbiotech, Agdia	J.A. Navas, M.A. Jacques, B. Martínez, L. de la Fuente, A. Vicent, P. Saldarelli	