

The project LIFE17 NAT/IT/000609 SAMFIX is co-financed by the European Union's LIFE Programme.



Foto: Carlos Pastor

I JORNADA SAMFIX SOBRE DETECCIÓN TEMPRANA DE ESCOLÍTIDOS Y OTROS COLEÓPTEROS PERFORADORES DE INTERÉS FITOSANITARIO.

**Lugar: Sala 4, Edificio B,
Complejo administrativo
9 de Octubre, Valencia.**

**Fecha: 25 de febrero de
2020,
Hora: de 9 a 14 horas.**





www.lifesamfix.eu



The project LIFE17 NAT/IT/000609 SAMFIX is co-financed by the European Union's LIFE Programme.

PROGRAMA

MARTES 25 DE FEBRERO DE 2019

- 9:00** Apertura de la Jornada
- 9:10** Presentación del Proyecto LIFE SAMFIX
- 9:20** Estado de conocimiento sobre la especie *Xylosandrus crassiusculus* en la Península Ibérica. Ponente: Diego Gallego, Universidad de Alicante.
- 9:45** Detección de la especie *Xylosandrus compactus* en España. Cómo, cuándo y porqué. Ponente: Mar Leza, Universitat de les Illes Balears.
- 10:30** Detección temprana de especies cuarentenarias en la Comunidad Valenciana, las redes RAT y MUFFET. Ponente: Hugo Mas, VAERSA S.A.
- 11:15** Pausa para café
- 11:45** Prevención de las invasiones de escolítidos de interés forestal en territorio europeo: Las listas de la Organización Europea de Protección de las Plantas (EPPO). Ponente: Gerardo Sánchez, Anterior Jefe de Servicio, Subdirección General de Sanidad e Higiene Vegetal y Forestal. MAPAMA.
- 12:15** Prospecciones de insectos cuarentenarios de interés forestal en la Comunitat Valenciana. Ponente: Eduardo Pérez-Laorga, Consellería de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica. Comunitat Valenciana.
- 13:30** Mesa redonda con participación de todos los ponentes
- 14:00** Clausura de la Jornada

Organizado por el Departamento de Ecología, Universidad de Alicante, Coordinador en España del Proyecto LIFE17 NAT/IT/00609, SAMFIX, en el marco de la Acción E.1. Comunicación y Difusión General del Proyecto.