

30 MAYO 2019

Espacio San Voto, Plaza Santa Cruz
50003 Zaragoza

Presentación Proyecto de Innovación BIVALVIA

Avances Tecnológicos en Muestreo y Detección de moluscos bivalvos

Mejillón Cebra (*Dreissena polymorpha*), Almeja asiática (*Corbicula fluminea*), etc.



9.30 h Recogida de Acreditaciones

10.00 h Inauguración

Javier San Román. Comisario de Aguas Adjunto de la Confederación Hidrográfica del Ebro.
César Trillo. Presidente de Riegos del Alto Aragón.
María José Avellana. Gerente OX-CTA.

10.30 h Métodos estandarizados de detección del Mejillón Cebra en la actualidad.

Elena Pérez. Confederación Hidrográfica del Ebro.

11.00 h Innovación al servicio de la lucha contra especies invasoras en regadío.

Yolanda Gimeno. Técnico de Riegos del Alto Aragón.

11.20 h BIVALV-IA: Estrategia avanzada de lucha frente a mejillón cebra mediante desarrollo de un sistema automático de identificación y recuento. Objetivos, Ejecución, Resultados y Conclusiones.

María Somolinos. Responsable I+D+i+a de OX-CTA.

12.00 h Pausa-Café

12.30 h Demostración Práctica del funcionamiento del sistema BIVALVIA.

Ignacio Domínguez, Responsable Técnico de Proyectos de OX-CTA.

13.30 h Ruegos y preguntas

14.00 h Vino Español