

BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS PARA REDUCIR LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS

Jornada Técnica

5 de Julio de 2017



LUGAR DE CELEBRACIÓN

Estación Experimental de Viticultura e Enología de Ribadumia

Rúa Leiromean, 4A
Ribadumia (Pontevedra)
Coordenadas GPS 42.523305, -8.742115

Programa

Mañana

- 09:00 Inauguración
- 09:15 Presentación del proyecto y objetivos
- 09:30 Buenas prácticas agrícolas antes, durante y después de la aplicación de productos fitosanitarios (D. Emilio Gil, D. Jordi Llop)
- 10:15 Buenas prácticas agrícolas para reducir la erosión y la escorrentía (D. Emilio González, D. Julio Román)
- 11:00 Pausa-Café.
- 11:30 Demostración de campo:
 - Calibración de equipos y técnicas para reducir la deriva. Bandas de seguridad. (D. Emilio Gil, D. Jordi Llop)
 - Preparación de la mezcla e incorporación del producto. Limpieza del equipo y de los envases. (D. Emilio Gil, D. Jordi Llop)
 - Diagnóstico del riesgo de contaminación por erosión y escorrentía (D. Emilio González, D. Julio Román)
 - Medidas de control de la erosión y la escorrentía (D. Emilio González, D. Julio Román)
- 14:30 Comida.

INSCRIPCIÓN GRATUITA

El aforo limitado y se completará por riguroso orden de inscripción. Rogamos si desea asistir se pongan en contacto con la organización a través de la siguiente dirección de correo electrónico.

jornadatopps@aepla.es

ORGANIZAN

COLABORAN



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DO MEDIO RURAL



Estación de Viticultura e Enología de Galicia



VITICULTORES
— MARTÍN CODAX —