

# BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS PARA REDUCIR LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS

Jornada Técnica

31 de Marzo de 2017



## LUGAR DE CELEBRACIÓN Bodega Nuestra Señora de Vico, Sociedad Cooperativa

Polígono El Raposal nº 80

Arnedo (La Rioja)

Coordenadas GPS 42.236569, -2.085652

## Programa

### Mañana

08:30 Inauguración

08:45 Presentación del proyecto y objetivos

09:00 Buenas prácticas agrícolas antes, durante y después de la aplicación de productos fitosanitarios (D. Emilio Gil, D. Jordi Llop)

9:45 Buenas prácticas agrícolas para reducir la erosión y la escorrentía (D. Julio Román, D. Emilio González)

10:30 Pausa-Café.

11:00 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. Julio Román, D. Emilio González)
- Medidas de control de la erosión y la escorrentía (D. Julio Román, D. Emilio González)

15:00 Comida.

**El café y la comida será servido por cortesía de la Cooperativa Nuestra Señora de Vico**

## 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](mailto:jornadatopps@aepla.es)

## ORGANIZAN

## COLABORA



Grupo de Investigación AGR-126  
"Mecanización y tecnología rural"



UNIVERSITAT POLITÈCNICA  
DE CATALUNYA  
BARCELONATECH



NUESTRA  
SEÑORA  
DE VICO

B O D E G A