



TALLER DE TRABAJO

Uso de las Tecnologías de la Información y la comunicación (TICs) para aumentar la eficiencia del riego localizado y el abonado en agricultura ecológica.

OBJETIVOS del taller:

- Visibilizar la contribución del riego y el abonado a la emisión de Gases de Efecto Invernadero (GEIs).
- Visibilizar la importancia de la Agricultura Ecológica en la mitigación y adaptación al Cambio Climático.
- Visibilizar la importancia del riego localizado y sus características especiales de manejo para disminuir el impacto ambiental.
- Calcular la dosis adecuada de agua de riego y abonado mediante el uso de TICs.
- Aumentar la eficiencia en el uso de estos recursos mediante el uso de TICs.
- Controlar la cantidad de agua aplicada y detectar posibles fallos.

Organiza:



Actividad formativa financiada por:



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural
Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE



Más información e inscripciones:

www.coagclm.org / formacion@coagclm.org

Argamasilla de Alba

Fecha: 23 de Marzo de 2017

Duración: 4 horas (16:00 – 20:00)