

galicia



SOLICITUDES:

Os interesados deberán inscribirse e facer a solicitude a través da páxina web da Consellería do Medio Rural e do Mar

http://www.medioruralemar.xunta.es/areas/investigacion_e_formacion/trasferencia_tecnologica/plan_e_actividades

Actividades de transferencia tecnolóxica aprobadas para 2013 cofinanciadas polo FEADER.

As solicitudes deberán remitirse á EVEGA por:

Fax: 988 488 191

E-mail: evega@cesga.es

ORGANIZA
ESTACIÓN DE VITICULTURA E ENOLOXÍA DE GALICIA (EVEGA)



FEADER:
Europa inviste no rural



XUNTA
DE GALICIA

XORNADA

REGA NO VIÑEDO

FUNDAMENTOS, XESTIÓN E PRÁCTICA

Mosteiro de San Clodio

17 DE DECEMBRO DE 2013

Leiro (Ourense)

XUNTA DE GALICIA

**PROGRAMA DA XORNADA
REGA NO VIÑEDO
FUNDAMENTOS, XESTIÓN E PRÁCTICA**

8:30-9:00

Entrega da documentación

9:00-9:45

A rega no viñado. Consideracións xerais, fundamentos e xestión. Experiencias co Tempranillo na Ríoxa.
Enrique García-Escudero. Dr. Enxeñeiro Agrónomo.
Xefe do Servizo de Investigación e Desenvolvemento Tecnolóxico Agroalimentario da Ríoxa.

9:45-10:45

Adecuación agronómica da rega en variedades brancas tradicionais de vide. Juan Ramón Castel Sánchez.
Dr. Enxeñeiro Agrónomo. Investigador principal no Instituto Valenciano de Investigacións Agrarias.

10:45-11:15

Pausa-café

11:15-12:00

Fertirrigación no viñado. Experiencias na DO Rías Baixas e na DO Bierzo.

Javier José Cancela Barrio. Dr. Enxeñeiro Agrónomo.
Profesor contratado. Doutor na Universidade de Santiago de Compostela.

12:00-12:45

Ensaos de rega nas variedades galegas: Albariño, Godello e Trelxadura.

José Manuel Mirás Avalos. Dr. Bioloxía. Investigador Parga Pondal na Estación de Viticultura e Enoloxía de Galicia (EVEGA-INGACAL).

12:45-13:30

• Mesa redonda con todos os poñentes.
• Clausura

OBXECTIVOS

- Informar aos produtores sobre os aspectos que cómpre ter en conta para xestionar a rega no viñado.
- Avaliar os diferentes métodos de control do estado hídrico das plantas e como poden ser utilizados para manexar a rega
- Dar a coñecer os resultados das experiencias de rega que se están a levar a cabo en diversas zonas de España, con especial atención aos experimentos realizados en Galicia.
- Consideracións sobre o uso da rega para paliar algúns efectos do cambio climático.

DESTINATARIOS

Viticultores, adegueiros, enólogos, persoal técnico das adegas e dos consellos reguladores, persoal investigador interesado no tema, estudantes.

Nº de prazas: 100

Data de inscrición: Ata o día 12 de decembro de 2013