

galiçia

SOLICITUDES

Os interesados deberán inscribirse e facer a solicitude a través da páxina web da Consellería do Medio Rural:
http://mediorural.xunta.gal/areas/investigacion_e_formacion/transferencia_tecnologica/plan_e_actividades/

Os interesados tamén poderán obter a solicitude a través da páxina web da Estación de Viticultura e Enoloxía de Galicia



<http://evega.xunta.gal/>

Actividades de transferencia tecnolóxica aprobadas para 2016 cofinanciadas polo FEADER
As solicitudes deberán remitirse perfectamente cubertas á EVEGA por:
Fax: 988 788 099 | e-mail: evega.medio-rural@xunta.es

ORGANIZA

evega Estación de Viticultura e Enoloxía de Galicia

COLABORAN



FEADER:
Europa inviste no rural



XUNTA
DE GALICIA



XORNADAS TÉCNICAS **PREVIR E/OU CURAR**

As enfermidades da madeira
no viñado a estudo

28 de xuño de 2016

Casa da Cultura de Albarellos

Rúa do Progreso, 112 - Monterrei - Ourense

XUNTA DE GALICIA

PROGRAMA

- 08:30-09:00 Entrega da documentación
- 09:00-09:45 As enfermidades da madeira na vide: problemática na planta nova
Dr. David Gramaje Pérez | *Instituto das Ciencias da Vide e do Viño - ICSV
Goberno da Ríoxa*
- 09:45-10:30 As enfermidades da madeira na planta adulta
Dr. Jordi Luque i Font | *Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries - IRTA
Generalitat de Catalunya*
- 10:30-11:00 Pausa-café
- 11:00-11:45 Epidemioloxía e etioloxía das enfermidades de madeira nos viñedos galegos
Dr. Pedro Mansilla Vázquez | *Estación Fitopatolóxica do Areiro
Deputación Provincial de Pontevedra*
- 11:45-12:30 Proxecto Winetwork
Dr. Alfonso Ribas Álvarez | *Secretario Técnico do Instituto Galego
da Calidade - INGACAL*
- 12:30-13:30 Mesa redonda coa participación dos relatores
Moderadora: Emilia Díaz Losada | *Doutora en Bioloxía
Tecnóloga da Estación de Viticultura
e Enoloxía de Galicia - Evega*
- Clausura e degustación de viños monovarietais galegos

OBXECTIVOS

O viñado está sendo afectado por un complexo patolóxico coñecido como “enfermidades de madeira”. Estas patoloxías determinan unha diminución na vida media das plantas de xeito que se noutro tempo as plantacións duraban case que séculos, hoxe en día vense comprometidas ao cabo dun número escaso de anos.

O obxectivo principal destas xornadas consiste en transferir ao sector todos os avances no coñecemento científico e técnico que se ten a día de hoxe sobre este tipo de enfermidades en relación á complexidade do seu desenvolvemento e as estratexias para o seu control co gallo de conseguir un viñado máis sostible no tempo.

Asemade presentarase Winetwork, un proxecto europeo de colaboración para o intercambio e transferencia de coñecemento innovador entre as rexións vitivinícolas europeas, co motivo de aumentar a produtividade e sostibilidade do sector.

DESTINATARIOS

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

Público interesado en xeral, con especial fincapé nos mozos/as de menos de 41 anos e os agricultores/adegueiros en activo.

INSCRIPCIÓN

Número de prazas: 100

Data de inscrición: ata o día 27 de xuño de 2016