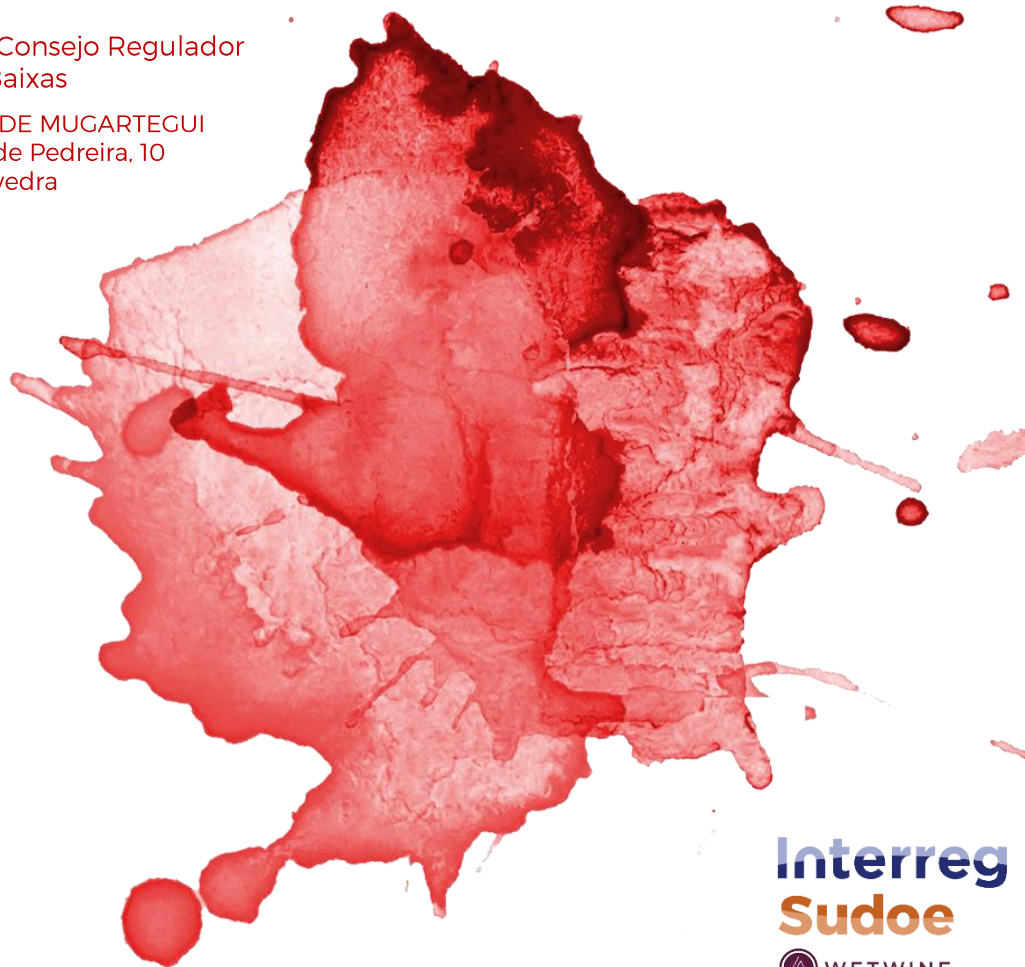


28.05.2019

Sede Consejo Regulador  
Rías Baixas

PAZO DE MUGARTEGUI  
Plaza de Pedreira, 10  
Pontevedra



WORKSHOP WETWINE

# SISTEMAS INNOVADORES EN LA GESTIÓN Y VALORIZACIÓN DE SUBPRODUCTOS VITIVINÍCOLAS

Organizan:



Colaboran:



*Santiago Ruiz*  
© ROSAL



LAGAR DE  
CERVERA

# PROGRAMA

- 09:00 h      Acreditación
- 09:30 h      **BIENVENIDA**  
M<sup>a</sup> Carmen Saborido | AGACAL  
Representante | CCRR Rías Baixas
- 09:45 h      **TECNOLOGÍAS VERDES EN EL TRATAMIENTO DE EFLUENTES DE BODEGA**  
Los humedales construidos: alternativa en la gestión de efluentes vitivinícolas  
David de la Varga | GLAUCOR Ingeniería  
Experiencias y resultados del proyecto WETWINE  
Rocío Pena | AIMEN  
Herramienta online de cálculo y Manual de buenas prácticas WETWINE  
Daniel Durán | FEUGA
- 11:00 h      **APROVECHAMIENTO Y VALORIZACIÓN DE BIOMASA DE ORIGEN VITIVINÍCOLA**  
Experiencias y resultados del proyecto BIOMASA AP en el sector vitivinícola  
Gonzalo Piñeiro | XERA  
Anxela Montero | FEUGA  
  
Pausa - café
- 12:00 h      **ELIMINACIÓN DE LOS EFLUENTES FITOSANITARIOS DE FORMA SEGURA Y EFICAZ**  
Acciones de sostenibilidad de Bayer: el Phytobac  
Montse Vázquez | BAYER  
Reinaldo Pereira | BAYER
- 12:30 h      **SUSTITUCIÓN DEL USO DE SULFUROSO POR COMPUESTOS FENÓLICOS \***  
Experiencias del proyecto Saluvino en la valorización de subproductos de bodega y destilería como fuentes alternativas de compuestos fenólicos  
Nuria de la Torre | Cooperativa Vitivinícola Arousana  
Lucía Lloret | FEUGA  
  
Desplazamiento a las visitas de campo (disponible transporte en autobús)
- 14:30 h      **VISITA A LA PLANTA PILOTO WETWINE**  
Bodega Santiago Ruiz  
Comida de networking incluida en la visita a la planta piloto WETWINE
- 16:00 h      **VISITA DE UN SISTEMA PHYTOBAC \***  
Bodega Lagar de Cervera  
  
Desplazamiento de regreso (hora prevista de llegada a Pontevedra 18:30h)

\* Pendiente de confirmación