



PRESSDIGITAL • THE ECONOMY JOURNAL • GALICIAPRESS • CATALUNYAPRESS • VILAPRESS

Galego



**Galici@PRESS**  
TE INFORMA



PORTADA POLÍTICA SANIDAD ECONOMÍA DEPORTES CULTURA OPINIÓN MOVIMIENTOS GALICIA EN RED ÚLTIMA HORA

# Científicos gallegos participan en un proyecto europeo que desarrolla innovaciones para afrontar el cambio climático

Europa Press | Jueves, 14 de octubre de 2021, 16:29



Investigadores de la UVigo buscarán soluciones para la cadena de valor del mejillón y los bancos marisqueros

Científicos gallegos participan en el proyecto europeo H2020 TransforMar, que busca desarrollar soluciones innovadoras para afrontar consecuencias del cambio climático y cuya reunión de lanzamiento se celebra este jueves en Bélgica.

En concreto, investigadores de los grupos Geoma y Rede de la Universidade de Vigo (UVigo), el Centro Tecnolóxico do Mar (Cetmar), dependiente de la Xunta, y la Fundación Empresa-Universidad Gallega (Feuga) forman parte de un total de 22 socios de 11 países que llevarán a cabo el proyecto durante cuatro años. De este modo, participarán profesionales de Francia, Bélgica, Italia, Grecia, Malta, Alemania, República Checa, Noruega, Finlandia, España y Reino Unido.

Los investigadores que lideran la participación de Geoma y Rede, Ana Bernabeu y Xosé H. Vázquez, respectivamente, han detallado que el objetivo es "pasar de soluciones y acciones incrementales a innovaciones transformadoras que permitan hacer frente con éxito a la magnitud del reto proyectado por las previsiones científicas" en relación al cambio climático.

El proyecto cuenta con una subvención de 11,8 millones de euros de los que 452.000 se destinarán a la UVigo y está coordinado por la Universidad de Antwerpen de Bélgica. De este modo, se desarrollarán demostradores en seis regiones con retos climáticos comunes vinculados al agua, Lapperanta (Finlandia), West Country (Reino Unido), el archipiélago de Guadalupe (Francia), Oristano (Italia), Egaleo (Grecia) y Galicia.

En este sentido, Vázquez y Bernabeu han explicado que se trabajará para que la implantación de los pilotos pueda replicarse en otras regiones en una situación similar. Así, se presentarán soluciones relacionadas con innovaciones tecnológicas, financiación, modelos de gobernanza, naturaleza y sensibilización y cambios de comportamiento.

## PARTICIPACIÓN DE LA UVIGO

Las soluciones que desarrollarán Rede y Geoma estarán centradas en la cadena de valor del mejillón y los bancos marisqueros, respectivamente, y se enmarcarán en el demostrador de Galicia, que lidera Cetmar.

¿Quieres saber más sobre **cambio climático?**

**REGALO SEGURO**

**A Intermodal de Vigo en marcha.**

Mis preferencias

Así, el primer grupo utilizará una metodología que compagina datos científicos y aportaciones de expertos para crear una herramienta que permita diagnosticar el estado de vulnerabilidad y en qué ámbitos se debe incrementar la resiliencia.

Por su parte, los investigadores de Geoma llevarán a cabo un estudio de caso en el campo marino para analizar la evolución en el tiempo de ciertos bancos marisqueros y su gestión. De este modo, buscarán alternativas transformadoras de gestión eficientes y sostenibles que prevengan los efectos del cambio climático.



#### Sin comentarios

Escribe tu comentario

Nombre

E-mail



Enviar

He leído y acepto la [política de privacidad](#)

No está permitido verter comentarios contrarios a la ley o injuriantes. Nos reservamos el derecho a eliminar los comentarios que consideremos fuera de tema.

**FACER OBRAS MENORES  
NA CONTORNA DOS RÍOS,  
AGORA É**

#### PUEDEN INTERESARTE

#### ÚLTIMA HORA

Dos nuevos fallecidos elevan a 2.646 las víctimas de la pandemia en Galicia

Los grupos se hacen decenas de propuestas para negociar y apuran los plazos para tratar de llegar a acuerdos

Santiago supera las 150.000 compostelas entregadas tres meses antes de que acabe el año

¿Quieres saber más sobre **cambio climático?**

#### LO MÁS LEÍDO

**1** Nuevo mínimo de positivos semanales puede que en parte por la caída de PCRs en el Puente del Pilar

**2** "Antes operaban de cataratas en 3 meses, ahora tardan 8 para la primera cita", alertan desde el Colegio de Ópticos

Covid por concellos: A Coruña y su área mantienen su desescalada

Mis preferencias