

El portal
de noticias
sobre I+D+i



ADAPTA CLIMA II: "Adaptación al cambio climático en el Espacio Sudoeste"

Publicado por RDI Press en 03/06/2013

Divulgar cómo puede ser el clima futuro y cómo poder adaptarse a las futuras circunstancias derivadas del cambio climático es el objetivo del programa ADAPTA CLIMA II, "Adaptación al cambio climático en el Espacio Sudoeste", en el que participa el Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario, Neiker-Tecnalia. El proyecto, financiado por el Programa de Cooperación Territorial del Espacio Sudoeste Europeo, tiene como objetivo dar a conocer los escenarios climáticos futuros a escala local en cuanto a temperaturas, precipitaciones y otras variables del clima. Este conocimiento servirá para promover medidas de adaptación a los riesgos derivados del cambio climático en actividades como la agricultura, pesca, industria y turismo, entre otras.



ADAPTA CLIMA pretende convertirse en el referente del espacio sudoeste europeo –península ibérica y sudoeste de Francia- en materia de conocimiento sobre cambio climático. El proyecto quiere servir también como una herramienta de guía y asesoramiento para el sector agrario y forestal, así como para la esfera política europea en la toma de decisiones relacionadas con el clima. Igualmente, pretende ser una plataforma de información y sensibilización para el conjunto de la sociedad.

Dentro de este proyecto europeo, Neiker-Tecnalia aportará su conocimiento sobre el impacto del cambio climático en los sectores agrícola y forestal, además de su experiencia en el cálculo de la huella de carbono en el sector vitivinícola y en el sector agrícola (proyectos Más Vino Menos CO2 y AGROLCAmanager, LIFE 10 ENV/ES/486). En el primer caso, el centro tecnológico va a desarrollar un sistema de información geográfica que incorpora la información del suelo y de los escenarios climáticos a los modelos de crecimiento de cultivos.

En el caso de la huella de carbono, Neiker-Tecnalia transferirá al sector vitivinícola tanto los resultados obtenidos en el marco del proyecto ADAPTA CLIMA II como en otros en los que participa. Para la difusión del proyecto se prevé la organización de seminarios técnicos y de resultados, en colaboración con el socio colaborador Bodegas Faustino.

ADAPTA CLIMA II está formado por nueve socios de España, Francia y Portugal. Además de NEIKER-Tecnalia, participan como socios españoles: el Instituto Galego de Vivienda e Solo (Xunta de Galicia), ADESVAL (Asociación para el desarrollo del Valle del Alagón), AIMRD (Asociación Ibérica de Municipios Ribereños del Duero) y la Consejería de Medio Ambiente (Junta de Andalucía). Los socios franceses son la Chambre d'agriculture de la Dordogne y la Association Climatologique de la Moyenne Garonne. La Universidade de Tras-os-Montes e Alto Douro participa como socio portugués.

Noticias relacionadas

- Neiker-Tecnalia adaptará un software para llevar a cabo el Análisis del Ciclo de Vida de los productos vitivinícolas
- La Fundación Global Nature se reúne en Bruselas con europarlamentarios y miembros de la Comisión Europea para ofrecerles las herramientas y medidas de lucha contra el cambio climático en agricultura; proyecto AgriClimateChange
- La flora europea de alta montaña se ha desplazado 2,7 metros en siete años por el aumento de las temperaturas
- Constitución de la Alianza Europea para la Investigación en Clima

FUENTE: <http://www.neiker.net/muestracontenido.asp?idcontenido=3937&content=6&nodo1=130&nodo2=156&nodo3=0>

Ciencia, Destacadas, Gestión y RSC, Medio Ambiente, portada ADAPTA CLIMA II, ADESVAL (Asociación

Síguenos !



Traductor

Publicaciones RDI



Partners



Salud 2.0

Un nuevo sistema web mide el dolor de espalda a través de Skype