

El SLG denuncia que Castro de Rei, Meira y Vilalba acogen cultivos de transgénicos

EFE

SANTIAGO. Los concellos de Vilalba, Castro de Rei y Meira albergan cultivos de organismos modificados genéticamente o transgénicos. Así lo denunció ayer el Sindicato Labrego Galego (SLG), que culpó a la empresa Pioneer de impulsar estas plantaciones.

A ellos se unen el municipio pontevedrés de Lalín y los concellos de Val do Dubra y Toura, en los que el sindicato apunta a la compañía Monsanto como responsable de estos cultivos, que, según alerta, pueden llegar a provocar alergias o inmunidad a los antibióticos.

La autorización de la Xunta a plantar este tipo de productos ha motivado, según el SLG, el resurgir del movimiento antitransgénico en Galicia dando lugar a la creación, en la tarde de ayer, de la Plataforma Galega Antitransxénicos, que cuenta con la participación de Amigos da Terra y Adegas, además de asociaciones de consumidores, productores y desarrollo rural.

El objetivo de este nuevo colectivo es «mobilizar unha iniciativa popular» para poder declarar a la comunidad gallega como zona libre de transgénicos e incluirla así en la red europea. El sindicato resaltó, además, la necesidad de «pedir explicación» al Gobierno autonómico para saber «qué pasa» con estos cultivos y «por qué non se enter a cidadanía».

El cambio climático provoca que la vendimia se adelante un mes en la comunidad

► UU.AA. creará un observatorio para que productores y expertos intercambien datos sobre los efectos de este fenómeno

AGN / AGENCIAS

SANTIAGO. El cambio climático es «real» y sus efectos ya se están dejando notar en la comunidad gallega. Así lo explicó ayer Fernando Díaz-Fierros, catedrático de Edafología de la Universidade de Santiago de Compostela (USC), que puso como ejemplo de esta situación lo que ocurre con el vino.

Así, en el primer congreso sobre 'Medio Rural, Agricultura y Cambio Climático', organizado por Unión Agrarias (UU.AA.), el experto aseguró que en los últimos

treinta años las vendimias se han adelantado en Galicia entre 25 y 30 días dependiendo de las zonas, algo que también está ocurriendo en otros lugares de Europa.

Con todo, el catedrático de la USC recalzó que el cambio climático tendrá efectos «positivos» sobre la producción de vino, ya que permitirá «abrir más posibilidades» de las que existen actualmente, siempre que los productores sepan escoger las más adecuadas.

De esta forma, precisó que el aumento de temperaturas repercute

positivamente en la capacidad de crecimiento de las vides, y que, al anticiparse la vendimia a la primera decena de septiembre desaparece el riesgo de lluvias que en esta época podrían dañar las cosechas.

Este calentamiento del clima influiría también en las últimas heladas, que en Galicia se producen en abril y que se adelantarian un mes, por lo que los brotes de las vides no se verían afectados.

Díaz-Fierros destacó, además, que la subida de las temperaturas incrementará la calidad de los vinos tintos gallegos, por lo que reveló la posibilidad de que Galicia pueda contar en un futuro con vinos de crianza. Este fenómeno climático también supondrá la duplicación de cultivos de vino, con lo que auguró la «duplicación» de la producción de O Ribeiro.

Ante las «evidencias claras» y la amenaza «seria» que supone el cambio climático, el foro de UU.AA. ha dado origen a la creación de un observatorio, que el sindicato gestiona actualmente con el Ministerio de Medio Ambiente, que permitirá el intercambio de información entre agricultores y ganaderos gallegos e investigadores.

Lo que se busca es que los productores informen a los expertos de sus propias percepciones sobre los fenómenos climatológicos y que, a su vez, los investigadores les puedan comunicar las propuestas de adaptación a los problemas derivados de la nueva situación.

La necesidad de adelantarse a los cambios

Los expertos presentes en el foro sobre el cambio climático abogan por anticiparse a los efectos que este fenómeno tendrá en el futuro

Menos emisiones

Una alternativa es reducir la emisión de gases invernadero median-

te nuevas variedades vegetales y especies resistentes al calor.

Abonos orgánicos

Otras medidas son la rotación de cultivos con leguminosas, la reducción del laboreo y un uso más eficiente de los abonos orgánicos

Riesgos

Las dificultades que traerá el cambio climático son variadas. Una de las más temidas es el aumento de los fuegos por la sequía



Los niños del concello pontevedrés de Moraña se acercan a los oficios tradicionales

La Casa de Cultura Castelao, en el municipio pontevedrés de Moraña, celebró ayer un obradoiro intergeneracional en el que los más pequeños aprendieron algunos de los oficios tradicionales más populares de Galicia. Durante una hora y media, niños y adultos aprendieron, entre otras técnicas,

las del arte de la cestería de la mano de un profesional veterano que mostró la forma de hacer cestos a la vieja usanza. La jornada, organizada por el Concello, resultó muy fructífera para los alumnos y los más pequeños ya esperan la próxima cita. PAZ-FARIÑA DIARIO EGONTVEZ 24

Galicia recibirá 103 millones para impulsar la sociedad de la información

► La comunidad gallega se convierte así en la segunda más beneficiada por los fondos del Plan Avanza, sólo por detrás de Cataluña

EUROPA PRESS

MADRID. El Consejo de Ministros aprobó ayer un crédito de más de 628 millones de euros a las comunidades autónomas para fomentar la sociedad de la información en el marco de 'Plan Avanza'. Del total, Galicia percibirá una partida de 103,9 millones de euros.

Con esta inversión, la comunidad gallega se convierte en la segunda autonomía que recibe un mayor volumen de recursos para este capítulo, sólo superada por Cataluña, que ingresa 104,7 millones de euros. Tras Galicia se sitúan Castilla y León, con 48,9 millones; Canarias, con 40,4; Andalucía, con 39,1, y Asturias, con 37,4 millones de euros.

Esta cantidad se distribuirá territorialmente de acuerdo con los criterios acordados en la conferencia sectorial de telecomunicaciones y sociedad de la información celebrada en diciembre. En ella se estableció que los fondos se destinarán de forma proporcional a la población de la comunidad en el apartado de ciudadanía digital, mientras que en el capítulo de economía digital se distribuirán en función del número de pequeñas y medianas empresas que haya en el territorio.

En el caso del apartado del 'Plan Avanza' destinado a ciudades digitales electrónicas, el reparto de la partida se hará proporcionalmente al número de entidades locales, a la extensión del territorio y a diversas singularidades como la insularidad o si la comunidad tiene Estatuto de autonomía.

Por último, en el capítulo de infraestructuras el acuerdo del Consejo de Ministros establece que se financiarán los proyectos presentados por las comunidades en el ámbito de este programa estatal.

El acuerdo alcanzado por el Gobierno central formaliza los criterios de distribución establecidos en la última conferencia sectorial y el reparto para este año del crédito para la financiación de las actuaciones del 'Plan Avanza'.

Las acciones necesarias para alcanzar los objetivos del programa, aprobado en 2005, se ejecutan de forma directa por parte de la Administración del Estado o, en el caso de las medidas acordadas de forma bilateral entre una comunidad e industria, a través del correspondiente convenio.