

# El agro gallego empieza a sufrir plagas propias de latitudes sur

**CAMBIO CLIMÁTICO** ▶ Abogan por introducir nuevos modos de cultivo y especies que necesiten menos agua

REDACCIÓN/EUROPA PRESS • SANTIAGO

El cambio climático es una realidad constatada y sus efectos se empiezan a notar con claridad en el campo. No sólo se ha adelantado un mes la vendimia y se padece la falta de lluvia, sino que el calentamiento global se deja notar en cuestiones sanitarias, con la aparición de nuevas enfermedades de los cultivos y el ganado, resultado de la proliferación de insectos propios de África y otros climas cálidos.

Lo expuso ayer en Santiago Xacobe Feixóo, secretario de Desenvolvemento Rural de Unións Agrarias (UUAA), quien señaló los tres casos de lengua azul detectados en la comunidad en el último trimestre de 2007 como ejemplo de la aparición de nuevos riesgos sanitarios.

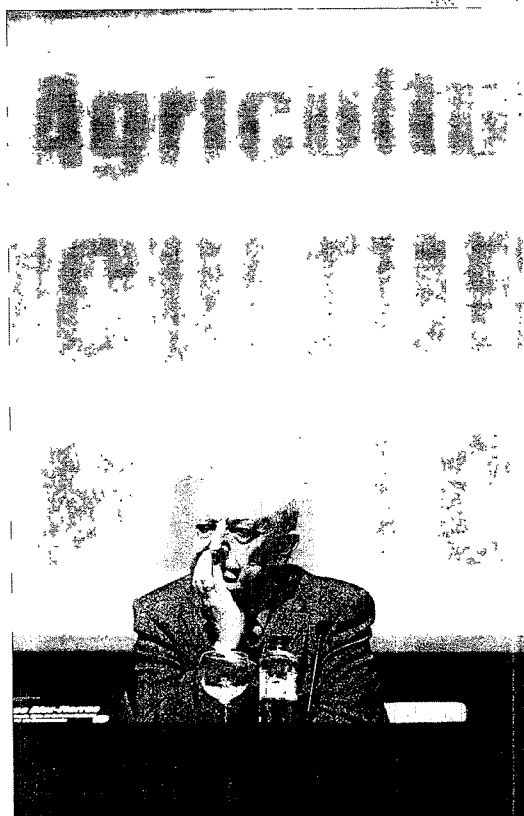
Xacobe Feixóo, Malú Eyo (técnica ambiental) y el catedrático de Edafología Francisco Díaz-Fierros participaron ayer en el Congreso Medio Rural, Agricultura e Cambio Climático que en los dos últimos días desarrolló en Santiago UUAA con la vista puesta en el futuro del agro.

"Galicia está en una situación vulnerable con respecto al cambio climático", afirmó Feixóo, y el sector agroganadero tendrá que hacer frente a un giro "brusco" del clima atlántico al medite-

rráneo, que obligará a mudar la producción agrícola y a introducir "variedades que necesiten menos agua". En concreto, apostó por un tipo de cultivo de hierba más productivo en condiciones de sequedad y resistente a la llegada de nuevos patógenos.

Junto a la caída de la producción derivada de la falta de agua, Xacobe Feixóo advirtió de que los incendios forestales serán cada vez más frecuentes y más agresivos en su propagación. Por todo ello, el representante de UUAA auguró un aumento de las primas de seguros agrícolas, al ser más frecuentes en número e intensidad los siniestros y al aumento de los fenómenos climáticos extremos: sequías y lluvias torrenciales.

Los expertos admitieron que serán necesarios avances en biotecnología para encontrar variedades vegetales y especies que sean más resistentes a estas nuevas condiciones de mayor temperatura y menos precipitaciones en Galicia. También apuntaron que habrá que cambiar algunas técnicas de cultivo, ya que habrá más riesgo de erosión. Estas nuevas condiciones climáticas exigirán estrategias de ahorro de agua y minimizar el laboreo del suelo.



El catedrático de Edafología de la USC Francisco Díaz-Fierros

## TINTOS DE CRIANZA EN DETRIMENTO DEL ALBARIÑO

### Oportunidades para el vino

En los últimos treinta años, expuso el catedrático Díaz-Fierros, las vendimias se han adelantado una media de 25-28 días. Además, el calentamiento favorece el crecimiento de las vides, preserva a los brotes de las heladas y esquiva las lluvias que tan dañinas pueden resultar en los días previos a la recogida de las uvas.

No obstante, explicó, la subida de las temperaturas pue-

de perjudicar las variedades de uva más tradicionales, entre ellas la albariña, que están adaptadas a las condiciones actuales. Por ello, Díaz-Fierros abogó por responder a estos "retos" apostando en Galicia por variedades de uva propias de zonas "más calientes".

El calentamiento, dijo, aumenta la calidad de los tintos y la probabilidad de que Galicia cuente con caldos de crianza ■

## Galicia tiene el presupuesto más bajo del Estado para cooperación en el exterior

**AYUDA OFICIAL** ▶ Crece un 13,7% en 2008 ▶ Sotelo indica la necesidad de exigir resultados a los programas

EUROPA PRESS • SANTIAGO

La Dirección Xeral de Cooperación Exterior incrementa su presupuesto para la ayuda oficial al desarrollo en un 13,7%, según se recoge en el Plan Anual de Cooperación para 2008, presentado ayer por la directora xeral de Cooperación Exterior, Fabiola Sotelo, ante la Comisión Intergubernamental de Cooperación para o Desenvolvemento (Cintercode), el presidente del Fondo Galego de Cooperación e Solidariedade (Fogacosol), Alfredo Novoa, y el subdirector xeral de Planificación Económica, Juan Lirón.

Sotelo destacó que este año se ejecutarán programas de cooperación diseñados conjuntamente con los gobiernos de los países prioritarios y asumió la "necesidad" de realizar evaluaciones externas para mejorar la ayuda y analizar el grado de consecución de los resultados.

Alfredo Novoa manifestó su apoyo, pero aseguró que los presupuestos son "insuficientes" e indicó que la cooperación gallega, la última del Estado, se cifra en un 0,1% y no alcanzará el 0,2% al final de la legislatura, aunque, lamentó, Emilio Pérez Touriño adquirió el compromiso de aportar un 0,4%.