

FRANCISCO DÍAZ-FIERROS VIQUEIRA

Profesor de Edafología en la Universidad de Santiago

“Galicia producirá vino de mejor calidad con el cambio climático”

“El incremento de temperaturas adelantó la floración del castaño, el abedul o el membrillo”

X. A. Edoada - S. B. B. B.

El catedrático de Edafología Francisco Díaz-Fierros examina con lupa los efectos del cambio climático en Galicia y advierte de que sus efectos ya están ahí, a la vista de todos, y urge tomar medidas, aunque entre sus consecuencias también las habrá positivas, señala.

Las uvas maduran quince días antes que hace treinta años. ¿Qué otras especies, según sus estudios, han visto alterados sus ciclos vitales en Galicia?

También se aprecian tendencias significativas estadísticamente en árboles como el castaño y el abedul, que adelantan su floración entre 11 y 20 días, o el membrillo o el naranjo que igualmente presentan adelantos similares en la floración. En los cultivos, como el maíz y la patata, parece observarse una tendencia a un adelanto en la cosecha, maduración y floración, aunque estos datos se ven muy afectados por la época de siembra, que pueden no deberse a factores meteorológicos.

¿Existen diferencias entre el norte y el sur de Galicia?

La tendencia parece orientarse hacia un mayor adelanto en los ciclos vitales en las zonas más meridionales de la comunidad, aunque se necesitarían más estaciones para poder confirmar con seguridad esta diferenciación geográfica.

¿Los cambios en los ciclos vitales de las especies se deben sólo al aumento de la tempe-

ratura en las últimas décadas o hay otros elementos que influyen?

El factor que, con el máximo de probabilidades, está incidiendo en estas variaciones es el incremento de la temperatura que se puede detectar en la mayoría de los observatorios gallegos desde la década de los setenta. Otros como, pudieran ser los derivados de la distribución y cantidad de lluvia, donde no se manifiestan tendencias claras de variación en este periodo, no deberían tener una mayor influencia.

¿Hasta que punto incidirá el aumento de las temperaturas en la actividad agraria?

“Los adelantos de ciclos vitales se notan más en el sur gallego”

Si estas tendencias de incremento de las temperaturas se mantuvieran en los próximos años, como todo parece indicar que será así, su influencia sobre las especies vegetales y animales se intensificaría. Sus efectos sobre los cultivos serían también importantes, de tal forma que afectarían al crecimiento y a sus fenofases. Algunos cultivos como puede ser la

la vid incrementarían las zonas aptas para su cultivo en Galicia y también serían viables en las



El catedrático de Edafología, Francisco Díaz-Fierros. / XOAN ALVAREZ

zonas ya actualmente viciadas otras variedades más exigentes en calor, como podrían ser Merlot o Cabernet, es decir las productoras de tintos de calidad. Otros cultivos como serían los muy dependientes del agua, como es el caso de los prados, podrían ver incrementado su estrés hídrico, es decir las necesidades de riego. E incluso algunas especies forestales localizadas hoy en las zonas más frías de Galicia, como las hayas y algún tipo de coníferas, podrían ver muy restringida su área de expansión.

¿Y en relación con la ganadería?

Las granjas avícolas podrían aumentar sus dificultades de viabilidad, por exceso de calor, pero teniendo en cuenta que en el resto de la Península las difi-

cultades serían mucho mayores, incluso haciéndolas totalmente inviables, el norte y el noroeste podrían quedar como refugios para este tipo de actividades, por lo que desde un punto de vista de oportunidad económica estas zonas de la península podrían verse favorecidas.

¿Y otros sectores?

Podría aumentar el riesgo de mortalidad y morbilidad por golpe de calor en las poblaciones sensibles. Los efectos del cambio climático serán múltiples, y no todos tienen que ser negativos. Todo esto sobrevendrá a medio o a largo plazo, pero no debemos olvidar que el cambio climático ya lo tenemos encima y sus efectos ya son evidentes. Por ello, la toma de decisiones no se debe postergar.

La telefonía e internet copan el 25% de las quejas de los gallegos

M. Ballesteros - A CORUÑA

Telefonía e internet siguen siendo la pesadilla de los consumidores gallegos. De enero a julio de este año, una de cada cuatro reclamaciones presentadas en el Instituto Gallego de Consumo (IGC) correspondió al sector de las telecomunicaciones -acceso a internet y telefonía fija y móvil-, un porcentaje ligeramente superior al registrado en 2006, según los datos de la Consellería de Innovación e Industria.

En los seis primeros meses de 2007, el IGC recibió 7.889 reclamaciones, de las que casi el 28% correspondió a servicios de telecomunicaciones. Durante el año 2006, los consumidores de la comunidad gallega presentaron 15.730 denuncias y, en este caso, fueron el 23% las relacionadas con empresas de telefonía e internet (3.600).

Pontevedra, a la cabeza

Por provincias, la que concentra más denuncias es Pontevedra, donde en el primer semestre del año se tramitaron 900 reclamaciones relativas a telecomunicaciones (129,6% del total), seguida de A Coruña, con 891, que, sin embargo, suponen un porcentaje menor (25%) con respecto al conjunto de las quejas presentadas por los coruñeses. Porcentaje similar, un 25,9%, presenta la provincia de Ourense donde, de las 528 reclamaciones presentadas en el IGC de enero a junio, 137 tuvieron su origen en el sector de las telecomunicaciones. Luego, por su parte, registró la proporción mayor de este tipo de denuncias, ya que de las 773 tramitadas en los seis primeros meses del año, el 30,6% fueron motivadas por problemas en servicios de telefonía e internet.