

Medio ambiente

El cambio climático ha comenzado a dejar evidencias en el noroeste de la península

Galicia se vuelve más caliente

ISABEL ALVITE ■ Galicia comienza a palpar un adelanto de lo que dentro de años se convertirá en un problema. El cambio climático ha empezado a dejarse sentir en los comportamientos extraños de algunas especies y de la propia meteorología. Con el paso del tiempo esta situación se radicalizará y a juicio de los expertos el deshielo del ártico se sentirá en la subida anual de 2,2 milímetros del nivel del mar en las próximas décadas.

Un reciente informe de la Agencia Europea de Medio Ambiente sitúa el norte peninsular como zona de riesgo medioambiental. La comunidad notará un ascenso de las temperaturas de al menos 3,6 grados en medio siglo. Las precipitaciones también disminuirán con lo que este rincón de la geografía marcará registros puramente mediterráneos.

Los expertos ya han adelantado que en torno al año 2070 el clima gallego será similar al que ahora registra la región portuguesa del Duero. En el último tercio del siglo, según estas previsiones y a excepción de algunos puntos de la Cornisa Cantábrica, la comunidad

Los científicos alertan de que en años la comunidad podría convertirse en una zona mediterránea

Los expertos auguran que en Galicia se reducirán las precipitaciones hacia el final del siglo y que contará con una climatología similar a la de la región portuguesa del Duero



IPIMA

contará con un clima mediterráneo.

Algunas especies ya han comenzado a dar muestras de que algo extraño está ocurriendo. Las abejas han visto alterados, por ejemplo, sus ciclos de disponibilidad de polen y sus valores nutricionales, por lo que

los expertos en apicultura han comenzado a percibir un despoblamiento de las colmenas. No menos extraño resulta el comportamiento de los buitres leonados en la zona de Vimianzo. Llegados en momentos de sequía, no hallan alimento y son sospechosos de haber ata-

cado incluso a algunos perros en esta zona. Libélulas en Navidad, árboles de hoja perenne que las mantienen en invierno, insectos provenientes de zonas cálidas campando por Galicia, especies vegetales propias de zonas tropicales... suman evidencias de que algo ocurre.

Una web de la Xunta despierta la conciencia ciudadana

■ La Consellería de Medio Ambiente ha puesto en marcha un portal web (<http://medioambiente.xunta.es>) donde los gallegos pueden informarse acerca de la huella que el calentamiento global está dejando en ésta y otras comunidades españolas.

La página permite a los internautas participar activamente, almacena sus opiniones y sugerencias acerca de cómo evitar el fenómeno. El portal, de título *Climántica*, actualiza la información con carácter diario. Un 87% de quienes lo visitan proceden de alguna de las provincias gallegas, aunque ya en los primeros cuatro meses de funcionamiento ha despertado el interés de ciudadanos preocupados por el ecosistema provenientes de lugares tan distantes entre sí como Estados Unidos, Reino Unido, Perú o Argentina.

La iniciativa forma parte de la campaña de sensibilización auspiciada por la Xunta de Galicia para informar a la población.