

# La iniciativa Climántica se ha convertido en un modelo a imitar

La campaña gallega de sensibilización sobre la situación del clima triunfa en España

P. T.

CARBALLO

La Consellería de Medio Ambiente e Desenvolvemento Sostible pretende concienciar a la sociedad de la evidencia del cambio climático y la necesidad de cambiar el modelo actual de vida por uno menos agresivo con el entorno. Para ello, bajo la batuta de la Dirección Xeral de Desenvolvemento Sostible, ha creado Climántica, una campaña multidisciplinar que se ha convertido en un ejemplo a seguir para el resto de las comunidades autónomas.

La iniciativa contempla actividades de difusión dirigidas a la población en general, con material didáctico y divulgativo, exposiciones, conferencias y hasta un cómic de banda diseñada dirigido a los jóvenes. En la estrategia del programa se incluyen acciones enfocadas a grupos muy diversos, desde universitarios a estudiantes de Primaria y Secundaria, pasando por colectivos de consumidores, asociaciones y público en general.

Abordar el problema del cambio climático a este nivel supone adelantarse a las exigencias de la propia Unión Europea y situarse a la vanguardia de la divulgación medioambiental en España. El programa Cli-

mántica ha recibido el reconocimiento del Observatorio de la Sostenibilidad de España por su actuación contra el calentamiento global. Según el director xeral de Desenvolvemento Sostible, Emilio Fernández, «temos solicitudes para a traducción do material didáctico de varias comunidades e incluso de Sudamérica».

Climántica aborda la formación y la sensibilización ante el cambio climático, poniendo sobre la mesa sus evidencias y efectos con el objetivo de que los gallegos reduzcan su dependencia de las emisiones de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.

El programa tendrá un mayor protagonismo en las aulas el próximo curso. Los colegios de Galicia recibirán 1.500 unidades didácticas sobre el cambio climático que irán acompañadas de un DVD. De forma experimental, los alumnos recibirán conocimientos sobre la problemática a la que se enfrenta la sociedad. La campaña cuenta con la colaboración de la Consellería de Educación.

Paralelamente, la Consellería de Medio Ambiente ofrece cursos de formación para el personal docente. Emilio Fernández destacó que «a resposta á nosa convocatoria foi moi exitosa. O plan piloto que desenvolvemos



Emilio Fernández (izquierda) imparte numerosas conferencias

o curso pasado en 20 centros educativos demostrounos que Climántica funciona perfectamente ben e que motiva a estudantes e profesores».

En los planes de la Xunta figura el desarrollo de unidades didácticas dirigidas a las uni-

versidades, algo que podrán en práctica el próximo curso. Con todo, «pretendemos chegar a todos os cidadáns, sen excluír a ningún. Todos temos que estar informados e actuar ante o cambio climático», señaló Emilio Fernández.

Los centros escolares estarán conectados a Meteogalicia

En el curso 2007-2008 la Dirección Xeral de Desenvolvemento Sostible pondrá en marcha una novedosa iniciativa, única en España. Se denomina Climántica Méteo. La Dirección Xeral y Meteogalicia unen sus esfuerzos para trazar un programa pionero en el estudio del cambio climático por los estudiantes.

Ya se han adherido a esta iniciativa un total de 40 centros educativos. Además de profundizar en los contenidos de Climántica, adquirirán conocimientos sobre meteorología. «Dotaremos a cada centro adherido dunha pequena estación meteorolóxica con fins didácticos pero que tamén servirán para a recollida de datos útiles para os meteorólogos galegos», según explicó Emilio Fernández.

Estas estaciones estarán conectadas a la red de Meteogalicia alimentando el estudio del clima y aportando más información para los expertos. Esos datos se reflejarán en las predicciones y estadísticas que elaboran los meteorólogos y servirán para hacer un seguimiento del cambio climático en nuestra comunidad autónoma.

## El cambio climático está presente en Galicia

Las estadísticas revelan que la temperatura media de Galicia aumentó 0,5 grados centígrados por década en los últimos 30 años, pero este dato puede ser superficial si lo comparamos con otros parámetros en los que la huella del cambio climático comienza a notarse.

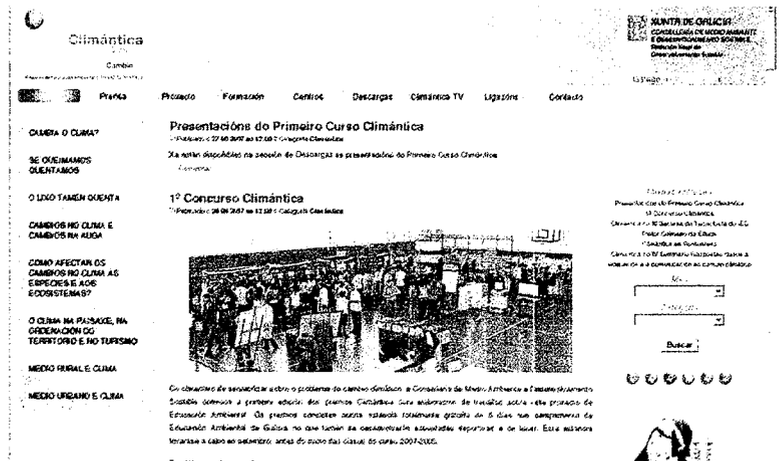
Según los datos que maneja la Dirección Xeral de Desenvolvemento Sostible, las emisiones totales de CO<sub>2</sub> en Galicia se vieron incrementadas en un 30% en el periodo 1990-2004. Casi sin enterarnos, estamos siendo testigos del cambio de temperatura más brusco y veloz de la historia, algo de lo que derivarán consecuencias irreversibles para el ecosistema. Los últimos estudios indican que la temperatura aumentará entre 1,8 y 4 grados centígrados a finales de este siglo con respecto a los valores del pasado siglo XX.

Está demostrado que el 67% de los gases culpables del calentamiento global proceden de la denominada contaminación difusa. Este concepto abarca las emisiones que no proceden de

la industria. El transporte, la actividad agropecuaria, los residuos, el consumo de calefacción..., conforman esa contaminación en la que la actitud de los ciudadanos tiene mucho que decir.

Para cambiar esta tendencia es necesario modificar nuestros hábitos de vida como la reducción de la dependencia del transporte particular, la adopción de energías renovables, el consumo responsable o la reducción de residuos, entre otras prácticas.

En el actual escenario, el riesgo de incendios, por ejemplo, es una realidad presente en el monte gallego. Las crisis incendiarias generan una vertiginosa e irreversible erosión del suelo y una preocupante emisión de gases de efecto invernadero. La costa gallega tampoco se libra de los cambios provocados por el desajuste climático. Aumentará el nivel del mar y con ello las rías y riberas de Galicia se verán afectadas. Además los períodos de sequía o las lluvias intensas serán más frecuentes que hace años.



La página web de Climántica ofrece todo tipo de información y bases de concursos

## La página web del proyecto recibe visitas desde Sudamérica

El destacado número de entradas en la página web de Climántica desde su puesta en marcha es uno de los elementos que avalan el éxito de la campaña. A través de ella se pueden conocer las unidades didácticas del

programa e incluso conocer a Palmira y Marcial, los dos protagonistas del cómic con el que se pretende acercar la problemática del cambio climático a los aficionados a la banda diseñada. Además de internautas ga-

legos, www.climantica.org recibe visitas desde países de Sudamérica y de otras comunidades autónomas. En la actualidad pueden consultarse las bases de participación en un concurso dirigido a los estudiantes.