

# A por la independencia energética

**GALICIA, MODELO ESPAÑOL** ▶ Las renovables ya abarcan la mitad del consumo gallego, con fuentes propias ▶ La UE todavía se marca un 20% para 2010 ▶ Ferrol estudia un proyecto para aprovechar la fuerza de las olas ▶ Un ejemplo a seguir: la autonomía ecológica de Cuba

PATRICIA HERMIDA • FERROL

Atención a los peligros del cambio climático, propios de un escenario apocalíptico. En 2071, la temperatura del norte gallego subirá tres grados y la del sur otros cinco. El nivel del mar ascenderá 35 centímetros y recortará 15 metros de costa. Para evitar semejante sangría ambiental, Galicia cuenta con las bazas de unas energías renovables que surten al 50% de su consumo a partir de ricas fuentes propias.

El II Congreso Internacional de Educación Enerxética, organizado por el Instituto Enerxético de Galicia e inaugurado ayer en As Pontes, sirve para intercambiar experiencias docentes y elaborar unidades didácticas. Pero además aporta datos como los presentados por Xoán Ramon Doldán, director del Inega: Galicia supera la media española y europea en autoabastecimiento energético. Surtimos la mitad del consumo con fuentes propias: ríos, vientos o minas en vías de extinción. Mientras tanto, la UE se marca aun el 20% para 2010



Grupo de expertos cubanos, con la central térmica al fondo

Los gallegos tenemos menos consumo doméstico que el resto de los europeos, pero mayor tasa en actividad industrial.

Cabalgando hacia una mayor independencia energética, "se estudian otros proyectos como o aproveitamento do mar" como recalca Doldán. Por ejemplo, la promotora Norvento "estudia posibles instalacións da enerxía das ondas en Muxía e Ferrol cunha potencia de 2,25 megawattios". Esta tecnología se basaría en un dispositivo a cierta distancia de la costa que transformaría su movimiento en electricidad.

También se persiguen modelos de autonomía, como los presentados por los ponentes cubanos en las conferencias. Los profesores Juan Fundora, Antonio Berasain, Roberto Pérez Morán, Mario Arrastia, Julio Torres y Alois Arencibia posan ante la central térmica pontesa: símbolo económico de la zona. Desde el Caribe, el Grupo de Educación Ambiental y Ecoenergía muestra la conocida como Revolución

Energética. "Gracias a una política muy fuerte hemos trabajado con las fuentes renovables y en la remodelación de los equipos consumidores: de bombillos a ollas de presión", nos explican. A principios de los años 90 su país sufrió falta de combustible "antes decíamos que lo normal eran los apagones y lo raro los alumbrones" bromean. Pero desde hace año y medio las carencias se han solucionado: "Son raros los cortes de luz y sólo se producen por la actual renovación de la red eléctrica, contamos con buen nivel de abastecimiento en combustible".

## EL FUTURO

### Cambio climático

▶ En los últimos 15 años Galicia aumentó un 30% sus emisiones de CO<sub>2</sub>. Según Emilio Fernández, de Desenvolvemento Sostible, "tenemos la concentración más alta de los últimos 650.000 años" ■

## Adega lleva a la Xunta a los tribunales por la cantera de O Courel

**RECURSO** ▶ Consideran que es un grave precedente para la Red Natura ▶ Piden un Plan de Desarrollo concreto

REDACCIÓN • 15 AN AGO

La asociación ecologista Adega anunció ayer que planteará un recurso contencioso administrativo contra la decisión del Consejo de la Xunta del pasado día 21 en la que autorizó la explotación minera de A Campa en Folgoso do Courel y que consideran "inaceptable", tanto desde el punto de vista urbanístico como medioambiental.

Adega llevará a cabo "cantas accións legais estérna nosa man para conseguir o peche da canteira", con el fin de evitar que salga adelante una legalización que consideran el resultado de "unha chantaxe manifesta" y un "premio a la ilegalidade urbanística e á desobediencia ante as ordes de suspensión de actividade".

Los ecologistas cuestionan la decisión de la Xunta y la contrastan con otros casos que se encuentran en similar situación en "a zona, creando un moi grave precedente". En ese sentido, explican que "non parece doado xustificarse ante ningún tribunal

de xustiza ter autorizado esta canteira, cunha sentenza xudicial de paralización, e non permitir outras que teñen concesión mineira e declaración de impacto favorable".

Adega considera además que la autorización de A Campa también supone un agravio que desautoriza la persecución de otras infracciones en las que se atente de cualquier otra forma contra otros espacios protegidos de la Red Natura. Desde su punto de vista, la decisión de la Xunta en este caso invalida cualquier argumento que quiera utilizar ante la modificación de los límites de otros espacios protegidos.

En su defensa de O Courel, Adega quiere implicar a todas las instituciones "especialmente o Concello e Deputación Provincial e as distintas consellerías con competencias sobre o territorio do Courel" en un Plan de Desarrollo Integral y Sostenible, en el que se incluyan compromisos concretos de inversión.