

## **Cristina Narbona: “Es necesario un cambio cultural”**

**“CONAMA es una magnífica ocasión para evaluar los avances en materia ambiental”**

**La ministra de Medio Ambiente que ayer participaba en la inauguración de CONAMA 8 ha contestado a las preguntas de “En la cumbre” para repasar los temas de máxima actualidad y el papel de la Cumbre de Desarrollo Sostenible.**

- Los presupuestos del Ministerio de Medio Ambiente para 2007 crecerán un 7% respecto a este año. En el esfuerzo político y social real que hay que realizar para que España alcance un desarrollo sostenible ¿qué papel juega este aumento?**

Como usted supone en la formulación de la pregunta, más allá del aumento del 7 por ciento del presupuesto consolidado del Ministerio de Medio Ambiente y sus organismos autónomos, hay que señalar especialmente el cambio en la estructura de gasto que se viene produciendo desde el inicio de la legislatura. Es una evolución que reduce el peso relativo del programa que ha predominado años atrás: el de las infraestructuras hidráulicas, que pasó de representar más del 60 por ciento del total del presupuesto a apenas la mitad. Esto ha permitido incrementar las partidas referentes a calidad del agua, al control y mejora del dominio público de carácter hidráulico, así como del dominio público marítimo terrestre o a la prevención y lucha de los incendios forestales (una partida que desde el inicio de la legislatura ha aumentado más del doble). Se pueden destacar, también, el crecimiento gradual de las partidas destinadas al apoyo a la investigación y al desarrollo tecnológico, en todo lo que tiene que ver con la incorporación de criterios de sostenibilidad, tanto en políticas de gestión del agua como en políticas vinculadas al cambio climático. Estamos tratando de transformar un Ministerio más ligado a la obra pública en un Ministerio que tenga capacidad de incidir,

en el marco del esfuerzo del Gobierno de la Nación, en la reorientación de las políticas de avance hacia un modelo de desarrollo más sostenible.

- **¿Cuál cree que es la asignatura pendiente o los principales retos en este país en materia de medio ambiente?**

Afortunadamente, vivimos un tiempo en el que están cayendo los viejos paradigmas que estimularon un modelo de desarrollo muy poco sostenible en España, sustentado en el uso no eficiente de los recursos naturales, la energía, el agua y el suelo. Hablo de los viejos paradigmas fundados en el crecimiento a costa de la contaminación y la destrucción de los ecosistemas, como la creencia de que el suelo debe ser todo urbanizable, o que hay que basar la política del agua en trasladar el agua desde donde supuestamente sobra hasta donde escasea; o la idea de que el cambio climático es sólo un invento exagerado de los ecologistas. Ésta es, entonces, una oportunidad para el cambio tecnológico de nuestras empresas y del conjunto del sector productivo.

Desde el Gobierno, tenemos tarea pendiente en muchos de los campos en los que aparecen las peores tendencias. El primer esfuerzo en esa dirección que debemos hacer los poderes públicos es el de propiciar un cambio cultural en nuestro país. Como decíamos, algunos indicadores empiezan a aparecer, como es que se registre una mayor inversión en bienes de equipo, es decir, en el fortalecimiento de nuestra capacidad productiva, y el hecho de que aumente el gasto efectivo en investigación, desarrollo e innovación tecnológica. La sociedad española comienza a convencerse de que se puede crecer mucho mejor que en el pasado, reduciendo la contaminación y el despilfarro de los recursos naturales (agua, energía, suelo).

- **¿Considera que la concienciación social en España sobre la situación del agua pasa por gravar el coste del mismo?**

No hemos hablado de gravar el consumo, sino de que los ayuntamientos mejoren su estructura de tarifas para desincentivar, de manera más eficaz, el despilfarro de un recurso natural, cuya escasez no está en cuestión. En este sentido ya están actuando muchas corporaciones locales, que son las que tienen la competencia en el establecimiento de tarifas.

Promover tecnología doméstica eficiente es una medida acertada para favorecer el ahorro y la eficiencia en el consumo.

En esa línea, el Gobierno invierte más de 2000 millones de € en un ambicioso “plan de choque” para la modernización de regadíos, dado que el mayor consumo de agua (casi el 80 por ciento) se produce en la agricultura; y todavía, la mayor proporción de regadío se realiza por inundación.

- **En estos momentos las emisiones españolas están por encima del doble de lo permitido, ¿los datos de este año suponen un cambio de tendencia para que España se acerque al cumplimiento del Protocolo de Kyoto?**

El Gobierno está haciendo un esfuerzo bastante superior al del pasado en lo que se refiere al ahorro y la eficiencia energética, así como en materia de energías limpias. En este aspecto, hay que destacar un cambio sustancial en la definición de la tarifa en el sector eléctrico, después de muchos años de reducción absolutamente injustificables desde el punto de vista de la racionalidad económica y de la sostenibilidad ambiental. Esos incrementos están detrás de un primer signo positivo como la desaceleración en el consumo de energía eléctrica. En el primer semestre de este año, se ha registrado un crecimiento del 2 por ciento en el consumo de electricidad respecto a un crecimiento interanual superior al 3 por ciento del producto interior bruto y ha habido, además, una desaceleración en el consumo de combustibles. La evidencia indica que aquellos países donde la energía es más barata están más alejados del cumplimiento de cualquier esfuerzo de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero.

### **¿Qué significa para usted el Congreso Nacional del Medio Ambiente?**

Una magnífica ocasión para evaluar los avances en materia ambiental de todas las administraciones, así como de los sectores empresariales y de la comunidad científica.