

REPORTAJE **ambienta**

PROYECTO DE PRESUPUESTO DEL MINISTERIO DE MEDIO A

# Impulso al Plan Hidrológico

*Texto: Carmen Alfonso*

*El proyecto de Presupuestos Generales del Estado destinará al Ministerio de Medio Ambiente en el año 2004 más de 4.100 millones de euros, una cantidad que se dedicará a potenciar políticas de agua, la protección de la naturaleza y la calidad ambiental. Este esfuerzo inversor ha ido aumentando con el paso del tiempo llegando a duplicarse a lo largo de los últimos ocho años.*



A photograph of a forest stream. The water is flowing over dark, moss-covered rocks, creating a soft, blurred effect. The surrounding forest is lush with green moss on the tree trunks and various shades of green foliage. The lighting is soft, suggesting a shaded forest environment.

AMBIENTE PARA 2004

# Nacional

*Los presupuestos, en el área de gestión del agua, dan prioridad a las actuaciones del PHN, que cuenta con unos recursos por valor de 3.339 millones de euros.*

*Foto: Roberto Anguita. Naturmedia.*



Más recursos para conseguir solucionar los problemas de agua en cantidad y calidad, llevar adelante políticas de protección de la biodiversidad, con especial atención a las especies en peligro de extinción, defender los bosques, mejorar los Parques Nacionales, recuperar las costas y facilitar al ciudadano hábitos respetuosos con el medio ambiente son los retos que encierra el proyecto de los Presupuestos Generales del Estado para 2004 destinados al Ministerio de Medio Ambiente.

Para conseguir todo ello, el presupuesto consolidado no financiero del Ministerio de Medio Ambiente y sus Organismos Autónomos (Parques Nacionales y Confederaciones Hidrográficas) alcanza los 2.925 millones de euros, de los que 2.441 millones corresponden a operaciones de capital. A esta cifra hay que añadir 1.672 millones de euros que invertirán las Sociedades Estatales dependientes del Ministerio de Medio Ambiente, lo que se traduce en una inversión total en políticas medioambientales de 4.113 millones de euros (684.442 millones de pesetas). En palabra de la ministra de Medio Ambiente, Elvira Rodrí-

guez, "esta cifra supone un fuerte aumento superior al 14 por ciento, por encima de la media de crecimiento de la inversión del sector público estatal (10,5 por ciento), según el proyecto de los Presupuestos Generales del Estado para el próximo año".

La distribución de la inversión por grandes áreas del ministerio es la siguiente: Aguas y Costas, 3.781 millones de euros, con un aumento del 15,5 por ciento; Medio Ambiente, 268,5 millones de euros, con un incremento del 6,7 por ciento; Meteorología, 32 millones de euros, con una subida del 9,2 por ciento y Servicios Generales, 31,4 millones, prácticamente idéntico al del año anterior.

### Impulsar el Plan Hidrológico Nacional

Los presupuestos, en el área de gestión del agua, dan prioridad a las actuaciones del Plan Hidrológico Nacional (PHN), que cuenta con unos recursos por valor de 3.339 millones de euros, que representan un incremento del 11,4 por ciento respecto al pasado año.

Esta cantidad se desglosa en siete ejes de actuación contemplados en el PHN: regulación hidráulica, 266,9 mi-

El proyecto de Presupuestos Generales del Estado destinará al Ministerio de Medio Ambiente en el año 2004 más de 4.100 millones de euros

llones; modernización de regadíos, 798,6 millones; abastecimiento, 643,9 millones; saneamiento y depuración, 454,5 millones; acondicionamiento de cauces y prevención de avenidas, 143,1 millones; restauración hidrológico-forestal, 462,1 millones, y programa de control de calidad de las aguas, con 97,3 millones de euros.

Entre las actuaciones más significativas que darán comienzo en 2004 dentro de las previstas en el PHN,

*Las inversiones destinadas a proteger, recuperar y regenerar el litoral ascenderán en 2004 a 172,5 millones de euros.*







*La protección de la diversidad biológica se verá beneficiada con una inversión superior a 209,2 millones de euros.*

destacan el abastecimiento de la cuenca del Matarraña (Zaragoza y Teruel), de Terra Alta, Ribera del Ebro y Montsia (Tarragona), y municipios del entorno de Buendía (Guadalajara). Saneamiento y depuración de La Coruña, Lugo, La Rioja, Algeciras (Cádiz), Ronda (Málaga), Los Alcázares (Murcia) y Orotava (Tenerife). Mejora de la red de riego del Guadalhorce (Málaga) y Zona Alta de Jaén, y modernización del canal campo del Turia (Valencia) y, en regulación, la presa de Mularroya (Zaragoza), incluida ésta en el Pacto del Agua de Aragón.

Asimismo, casi 473 millones de euros se destinarán a poner en marcha las obras del trasvase del Bajo Ebro, incluido en el PHN y que solucionará los problemas de escasez y calidad de agua en Barcelona, Comunidad Valenciana, Murcia y Almería. Estas obras, que está previsto finalicen en el año 2007, dan cumplimiento a la Ley del PHN aprobada por las Cortes Generales en 2001.

Dentro de los objetivos principales del PHN se encuentran las obras del Pacto del Agua de Aragón, que suponen una inversión total superior a los 2.447 millones de euros y con las que se dará solución a las necesidades his-

tóricas de agua de los aragoneses. El 45,3 por ciento de estas obras ya está en marcha, y para el año 2004 el Ministerio de Medio Ambiente invertirá en este proyecto 377 millones de euros. A esto hay que añadir los 56,5 millones de euros que se destinarán a la Comunidad Autónoma de Aragón en concepto de inversiones hidráulicas, con lo que el total asciende a 433,5 millones de euros.

### Programas de gestión del agua

Por otra parte, el Ministerio de Medio Ambiente invertirá 50 millones de euros en modernos programas de gestión de agua, encaminados a lograr mayor eficiencia y ahorro en el uso de este recurso, tal y como anunció el secretario de Estado de Aguas y Costas, Pascual Fernández, durante su comparecencia para presentar los presupuestos de

2004 ante la Comisión de Medio Ambiente del Congreso de los Diputados. Estos programas se desarrollan bajo las siguientes denominaciones: SAIH, SAICA, Alberca y Linde.

El Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH) es un sistema de información en tiempo real, que aporta datos para facilitar la toma de decisiones en la gestión de los recursos hídricos y la explotación de infraestructuras hidráulicas en situación de avenidas. Para este sistema, instalado en las cuencas del Júcar, Segura, Sur, Ebro, Guadalquivir y Tajo, está previs-

		ESFUERZO INVERSOR ESTADO - MIMAM		
		2003	2004	INCREMENTO
PRESUPUESTOS 2004	TOTAL ESFUERZO INVERSOR ESTADO	24.809,46	27.420,48	10,50%
	TOTAL ESFUERZO INVERSOR MIMAM	3.587,73	4.113,58	14,65%





ta una inversión de 17 millones de euros, que se destinará al mantenimiento de los SAIH instalados en las citadas cuencas y para continuar los trabajos de ejecución del SAIH del Guadiana, acometer las obras de implantación del SAIH de la Cuenca Norte y los trabajos de tramitación del SAIH del Duero, entre otros proyectos.

Por su parte, el Sistema Automático de Información de la Calidad de las Aguas (SAICA), que permite conocer la calidad de las masas de agua que discurren por los ríos a través de una red de 200 estaciones automáticas repartidas por las nueve Confederaciones Hidrográficas, contará con un presupuesto de 17 millones de euros. El programa Alberca, que moderniza el antiguo programa Aryca de registro

de aguas, contará con más de 10,5 millones de euros durante 2004, inversión encaminada a un mejor conocimiento de las concesiones de agua, lo que permitirá evaluar la posibilidad de nuevos aprovechamientos de agua, controlar los acuíferos y optimizar la planificación hidrológica. Por último, el programa Linde, encaminado a recuperar el dominio público hidráulico, allí donde existen presiones sobre el cauce, tendrá un presupuesto de casi tres millones de euros en 2004.

### Proteger y recuperar el litoral

Dentro de las inversiones destinadas a proteger, recuperar y regenerar el litoral, los presupuestos del ministerio mantienen un crecimiento del

5,5 por ciento, elevándose la cifra de inversión a 172,5 millones de euros. Las actuaciones a las que se destinará esta inversión se desglosan de la siguiente manera: lucha contra la erosión (59,2 millones de euros); mejora de la calidad de vida y el medio ambiente (58,6 millones de euros); dotación de infraestructuras (39,8 millones de euros); trabajos de campo e investigación (12 millones de euros), y deslindes, con un presupuesto de 2,8 millones de euros.

También se destinarán alrededor de 50 millones de euros a la recuperación de los valores ambientales del litoral atlántico y cántabro, que incrementan sus dotaciones tras el ejercicio de 2003, marcado por las actuaciones realizadas tras el desastre del "Prestige".





80 millones de euros se destinarán a conservar los trece espacios protegidos que integran la Red Estatal de Parques Nacionales. Parque Nacional de Picos de Europa.

## Conservación de la biodiversidad

Dentro del proyecto de presupuestos con que contará el Ministerio de Medio Ambiente para el próximo año, tienen especial relevancia las inversiones destinadas a proteger la diversidad biológica. De ahí que la inversión para la protección y mejora del medio ambiente supere los 209,2 millones de euros, con un aumento de más del 6,8 por ciento respecto al pasado año.

En el marco de la Estrategia Forestal Española, se destinarán un total de 113 millones, de éstos, 55,7 millones estarán destinados a la prevención y extinción de incendios forestales. Dentro de este presupuesto se incluyen 14,7 millones de euros que el Ministerio de Medio Ambiente destinará a las

comunidades autónomas y que representa un aumento del 30 por ciento con respecto al año 2003. Juan del Álamo, secretario general de Medio Ambiente, destacó durante la presentación de los presupuestos en el Congreso de los Diputados este esfuerzo presupuestario del Estado para ayudar a las administraciones autonómicas en sus propios planes contra incendios forestales. Del mismo modo, una importante partida de estos presupuestos está destinada al control de la erosión y lucha contra la desertización.

En cuanto a la conservación de espacios y especies protegidas, el ministerio dedicará 14,8 millones de euros, un 38 por ciento más que en 2003. La línea de recuperación de especies en peligro de extinción se refuerza con esta inversión y permite poner en marcha nuevas estrategias dedicadas a recuperar el urogallo, el águila perdicera y el visón europeo. Además, la apuesta decidida para salvar al lince ibérico, se traduce en un mayor presupuesto para la estrategia de conservación de este felino y la puesta en marcha del plan de cría en cautividad. También, dentro de este capítulo, el ministerio incrementa un 20 por ciento el presupuesto para colaborar con las comunidades autónomas en la restauración de humedales, el objetivo es recuperar una tipología de hábitats de gran importancia para la conservación de la biodiversidad, como demuestra la propuesta española de la Red Natura 2000.

## Parques Nacionales

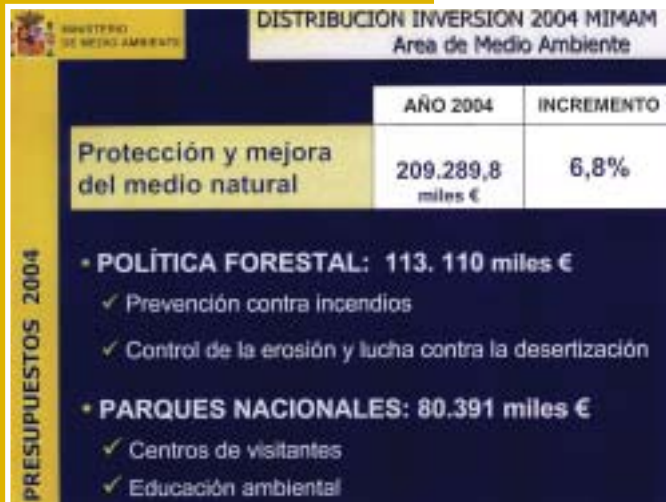
La Red Estatal de Parques Nacionales y los 13 espacios protegidos

que la integran, se verá beneficiada este año con 80 millones de euros, que supone un aumento del 6 por ciento respecto al pasado año. El objetivo de este esfuerzo inversor, que se ha triplicado desde 1996, es facilitar la conservación de estos lugares únicos, mejorar la calidad de vida de

DISTRIBUCIÓN INVERSIÓN 2004 MIMAM		
INVERSIÓN DEL MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE DISTRIBUIDA POR GRANDES ÁREAS		
	INVERSIÓN 2004	INCREMENTO Δ
Aguas y Costas	3781,6 M€	15,5%
Medio Ambiente	268,5 M€	6,7 %
Meteorología	32,0 M€	9,2 %
Servicios Generales	31,4 M€	—

473 millones de euros se destinarán a poner en marcha las obras del trasvase del Bajo Ebro, incluido en el Plan Hidrológico Nacional

DISTRIBUCIÓN INVERSIÓN 2004 MIMAM		
Área de Aguas y Costas		
Plan Hidrológico Nacional		
EJE	TOTAL	
1. Regulación General	266.944,74 miles €	
2. Modernización regadíos	798.676,86 miles €	
3. Abastecimiento	643.953,56 miles €	
4. Saneamiento y Depuración	454.509,12 miles €	
5. Acondicionamiento de cauces	143.131,72 miles €	
6. Restauración hidrológico forestal	462.179,23 miles €	
7. Programa de control y calidad de las aguas	97.376,34 miles €	
<b>SUBTOTAL</b>	<b>2.866.771,59 miles €</b>	
Transferencia del Bajo Ebro	472.997,10 miles €	
<b>TOTAL</b>	<b>3.339.768,69 miles €</b>	



En el marco de la Estrategia Forestal Española, 55,7 millones de euros se destinarán a la prevención y extinción de incendios forestales

los ciudadanos que viven en sus entornos y fomentar un mayor conocimiento y respeto por estos espacios protegidos y sus recursos naturales. Además, esta inversión se destinará a programas de recuperación de áreas naturales y flora y fauna autóctona, así como a programas de recuperación de población de conejos y de cría en cautividad del lince ibérico en el Parque Nacional de Doñana.

Asimismo, se llevará a cabo la adquisición de la finca "Dehesa de San Juan" para incrementar el patrimonio correspondiente al Parque Nacional de Sierra Nevada. Se trata de una finca que incluye tres de las cinco cumbres más altas de España (Mulhacén, Veleta y Alcazaba), ocupa la cabecera de los ríos Genil y San Juan, y alberga la mejor representación vegetal de la alta montaña mediterránea de umbría. Por otro lado, se mejorarán los centros de visitantes de los Parques Nacionales de Doñana, Picos de Europa, Cabrera, Ordesa y Teide.

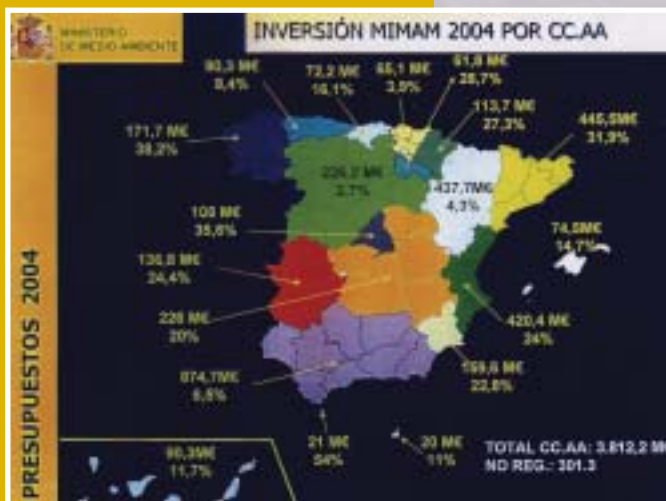
proyectos ya en marcha, al inicio de nuevas rutas ecológicas, como el Camino Natural de Cartaza (Huelva); el del Valle de Alcudia (Ciudad Real), el de Sirga del Baix Ebre (Tarragona), el de las Vegas del Guadiana (Cáceres), el del río Eo (Lugo), el de la Campiña Sevillana (Sevilla), el de La Val de Zafán (Teruel), y el Camino Natural Red Verde (Vitoria).

Por otra parte, el ministerio va a invertir en 2004 más de 59,2 millones de euros para proteger el medio ambiente y luchar contra el cambio climático. Una cantidad superior a los 32,1 millones de euros se destinará a los planes de residuos sólidos urbanos, peligrosos y especiales en España. Para continuar con el Programa Nacional de Recuperación de Suelos Contaminados, que se está desarrollando entre el Ministerio de Medio Ambiente y las comunidades autónomas, se destinarán 4,2 millones de euros. Y para colaborar con las comunidades autónomas en la vigilancia y el control de la contaminación de aire, el ministerio destinará más de 4,8 millones de euros a redes de medición, realización de estudios y construcción de infraestructuras.

### Servicio meteorológico eficaz

El Instituto Nacional de Meteorología dispondrá de 32 millones de euros, un 9,2 por ciento más que en 2003, para dotarse de mejores instrumentos que permitan proporcionar a la sociedad un servicio meteorológico más ágil y eficaz, apoyado en las nuevas tecnologías para conseguir cotas cada vez más altas en la calidad de la predicción y en la vigilancia de todo tipo de fenómenos meteorológicos, especialmente los adversos. Parte de esta cuantía también irá destinada a la descripción, vigilancia y análisis del clima.

También se completarán las mejoras indispensables dentro de la meteorología aeroportuaria, de la red de radares, de las estaciones automáticas de observación para los modelos de predicción, así como del sistema de recepción de satélites meteorológicos. Todo esto permitirá una mejor vigilancia meteorológica de los fenómenos atmosféricos adversos. Por último, el Instituto Nacional de Meteorología pondrá en marcha un potente ordenador destinado a la predicción.



### Calidad Ambiental

En cuanto a la mejora de la calidad ambiental, se impulsará el Programa de Caminos Naturales, que tiene por objetivo recuperar antiguos itinerarios con la finalidad de conservar los recursos naturales, fomentar el turismo sostenible y el desarrollo socioeconómico de estas zonas, así como acercar a los ciudadanos que los visiten la riqueza natural.

En dicho programa, el Ministerio de Medio Ambiente invertirá este año más de 9,3 millones de euros destinados, además de a la continuación de