



El secretario de Estado de Medio Ambiente ha presentado hoy el Perfil Ambiental de España 2013

Federico Ramos destaca la evolución positiva de los indicadores medioambientales en la última década

- El Perfil Ambiental de España recoge los datos más recientes disponibles sobre el medioambiente y está basado en el análisis de 82 indicadores
- Se trata de la décima edición de esta publicación, que se consolida como un instrumento eficaz para medir el grado de transparencia y el cumplimiento de las políticas comunitarias
- Por segundo año, el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente ha desarrollado una aplicación para tabletas y teléfonos móviles que agiliza el acceso al informe

16 de diciembre de 2014- El secretario de Estado de Medio Ambiente, Federico Ramos, ha subrayado hoy durante la presentación de la décima edición del Perfil Ambiental de España de 2013 que los indicadores medioambientales confirman una evolución positiva y que demuestra que es posible impulsar un desarrollo económico respetuoso con el medio ambiente.

Federico Ramos, junto a los directores generales de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural, Guillermina Yanguas; de Sostenibilidad de la Costa y del Mar, Pablo Saavedra; del Agua, Liana Ardiles y de la Oficina Española de Cambio Climático, Susana Magro, ha repasado distintos indicadores del Perfil Ambiental y ha valorado los avances logrados hacia el objetivo de una economía baja en carbono.

Nota de prensa



La décima edición de este informe, que recoge los datos más recientes disponibles sobre el medio ambiente y que está basado en el análisis de 82 indicadores, describe la situación de España en relación a áreas o sectores estratégicos para el medio ambiente.

INFORMACIÓN GLOBAL

Se trata de un informe para gestores, expertos y científicos, y ciudadanos en general, que divulga los progresos de nuestro país en la búsqueda de la sostenibilidad y la mejora de la eficiencia en el uso de los recursos naturales.

Esta edición de 2013 cuenta con 17 capítulos, entre los que se encuentran áreas propiamente ambientales, como aire, agua, suelo, naturaleza, residuos y los temas o sectores productivos o de desarrollo desde donde se originan las principales presiones sobre el medio, como agricultura, transporte, industria, turismo, entre otras.

También incorpora otros capítulos derivados de los avances en las tendencias ambientales actuales, como el de “Economía Verde” o el de “Investigación, Desarrollo e Innovación en Medio Ambiente”, y que no pueden permanecer al margen de las necesidades de información, sobre todo, en un contexto en el que el medio ambiente es una fuente generadora de empleo y de desarrollo económico.

El contenido de cada capítulo del Perfil cuenta con una introducción y unos mensajes clave, que este año, con motivo del décimo aniversario de su publicación, reflejan, de una manera específica, información sobre la evolución de ese indicador en los últimos diez años.

Por su parte, cada indicador incluye su correspondiente gráfico, un análisis o evaluación en un texto explicativo que puede incluir información complementaria, referida a las comunidades autónomas y/o a nuestro entorno europeo.

Aunque su contenido se centra principalmente en ofrecer información global de España, también incluye referencias al ámbito autonómico. El hecho de incorporar información desagregada por comunidades autónomas en los indicadores, incorpora toda la pluralidad del Estado Español, aportando en un documento único, información referida a todo el ámbito territorial, lo que permite obtener una radiografía medioambiental completa del país.



Además, ofrece unas notas aclaratorias y las fuentes de procedencia de los datos, así como los enlaces de la web en los que se puede ampliar y encontrar más información. El contenido de la publicación se complementa con un capítulo denominado “Marco general” que contextualiza la información ambiental en el entorno social y económico actual.

INDICADORES AMBIENTALES

En materia de lucha contra el cambio climático, España registra unas emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) por habitante y por unidad de PIB de las más bajas de Europa y desde 2007 se ha producido una reducción importante de las emisiones totales.

En concreto, España contribuyó en 2012 con el 7,5% de las emisiones totales de la UE-28 y emitió 7,28 toneladas de CO₂-equivalente/habitante, cifra inferior a la media registrada en la Unión Europea: 9,0 toneladas de CO₂ equivalente/habitante. En relación con el PIB, España también fue uno de los países con menor intensidad de emisiones y para generar una unidad de PIB se emitieron 0,33 kg de CO₂-equivalente en 2012, mientras que en la UE-28, esta intensidad fue de 0,35 kg de CO₂-equivalente.

En materia de agua, el consumo de la distribuida en España por la red pública de abastecimiento se ha reducido un 12,3% entre 2002 y 2011. Por sectores, la reducción ha sido de un 5,1% en los hogares, de un 22,2% en los sectores económicos y de un 33% en los consumos municipales.

INCREMENTO DE ESPACIOS PROTEGIDOS

En cuanto a los espacios naturales, los pertenecientes a la Red Natura 2000 constituyen el 27,2% de nuestro territorio con datos de 2013. De esta forma, España constituye uno de los países de la Unión Europea con mayor biodiversidad, y es, con mucha diferencia, el Estado que mayor superficie aporta a la Red Natura 2000.

Debido a su extensión, las Comunidades Autónomas que aportan mayor superficie a la Red Natura 2000 española son Andalucía, Castilla y León y Castilla-La Mancha. Con respecto a la superficie relativa incluida en cada región, cabe



destacar las contribuciones de Islas Canarias (con el 46,73% de su superficie), la Comunidad de Madrid (39,86%) y la Comunidad Valenciana (37,46%).

Por otra parte, en el ámbito de los residuos, según los datos del Perfil Ambiental, en España En el año 2000 se registró la cifra de mayor generación de residuos por habitante de los últimos años, con 656 kg, iniciándose un descenso continuado hasta llegar a los 464 kg/habitante en 2012, lo que supone un descenso del 29,5%.

Respecto a la Red de Áreas Marinas protegidas, se consolida año a año y va incorporando espacios a la misma. A las 24 Zonas Especiales de Conservación (ZEC) marinas macaronésicas y otras áreas marinas protegidas (como el Cachucho) y reservas de interés pesquero en aguas exteriores establecidas en 2013, hay que añadir las 39 Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) y los 10 nuevos Lugares de Importancia Comunitaria (LIC) marinos tramitados durante 2014.

Como en años anteriores, esta publicación está ya disponible en la página web del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (www.magrama.es) y, por segundo año consecutivo, el Ministerio ha desarrollado para el Perfil Ambiental una versión para dispositivos móviles facilitando su acceso y, por tanto, su consulta y empleo y con el objetivo de lograr una mayor difusión.

Disponer versiones para “smartphones” y “tabletas”, en los sistemas operativos más habituales, por la facilidad de uso que esta tecnología representa, acerca la información a los sectores demandantes y complementa la utilización habitual mediante su consulta en la web del Ministerio. El número de descargas de la primera edición como app, la de 2012, se ha situado en torno a las 800.