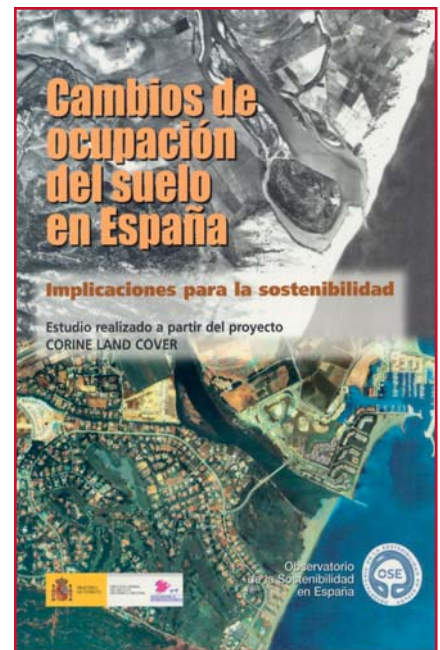




Informe del Observatorio de la Sostenibilidad en España

El 13 de junio de 2006, el Observatorio de la Sostenibilidad presentó un amplio informe denominado «Cambios en la ocupación del suelo en España. Implicaciones para la sostenibilidad» realizado a partir de la información obtenida mediante el proyecto CORINE LAND COVER, cuya realización en el ámbito español fue coordinada por el IGN/CNIG con el concurso de todas las Comunidades Autónomas. En el informe, se analiza esta información relacionándola con las dinámicas más significativas en la ocupación de nuestros suelos en el periodo 1987-2000. Además se realiza un estudio de prospectiva sobre los cambios tendenciales hasta el año 2005 y se estudian las principales implicaciones para la sostenibilidad de los procesos observados. El informe se presentó en el Real Jardín Botánico bajo la presidencia de la Ministra de Medio Ambiente, Dña. Cristina Narbona, acompañada del Director General del Instituto Geográfico Nacional, del Catedrático de Geografía Física de la Universidad Autónoma de Madrid, D. Eduardo Martínez de Pisón, y del Director Ejecutivo del Observatorio, D. Luis Jiménez Herrero. En su intervención, el Director General del IGN destacó la vocación del IGN/CNIG en proporcionar y mantener una infraestructura de información geográfica fiable, sobre datos incontestables, que satisfaga las necesidades de la sociedad en el ejercicio de cualquier sector de actividad, ya sea pública o privada.

El Observatorio de la Sostenibilidad en España (OSE) es un proyecto independiente en funcionamiento desde febrero de 2005 con sede en la Universidad de Alcalá (Alcalá de Henares), como resultado de un convenio suscrito por el Ministerio de Medio Ambiente, la Fundación Biodiversidad y la Fundación General de la Universidad de Alcalá. ■



Asamblea General 2006

EuroGeographics es la Asociación de las Agencias Cartográficas y Catastrales Nacionales Europeas (NMCAs), creada en el año 2000, cuya Asamblea General, que se celebra anualmente, tuvo lugar este año en Amsterdam (Holanda) durante los días 25, 26 y 27 de septiembre, organizada por el Catastro de Holanda.

Por España participaron en la Asamblea General el Subdirector General de Aplicaciones Geográficas D. Sebastián Mas Mayoral, en representación del IGN/CNIG-E, y D. Jesús Salvador Miranda Hita, Director General del Catastro, y D. Ignacio Durán Boo, Subdirector General Adjunto a la Dirección General del Catastro. Tanto el IGN/CNIG como la Dirección General del Catastro son miembros de la Asociación EuroGeographics.

Participaron en esta Asamblea General 112 personas de 36 países, representando a 49 agencias nacionales de cartografía, catastro o registro de la propiedad inmobiliaria y a la Oficina Central de EuroGeographics (4).

La Asamblea General comenzó con la bienvenida y apertura por el Presidente de EuroGeographics, interviniendo a continuación Dorine Burmanje, Directora del Catastro de Holanda y, posteriormente, Nick Land, Director Ejecutivo de EuroGeographics, para exponer la agenda y establecer el escenario de materias sobre las que se debatiría, centrado en:

- La futura Directiva INSPIRE, mediante la cual la Comisión Europea trata de mejorar el acceso a, y la compartición de, la información del sector público.
- El Programa GMES, centrado en las imágenes de satélite y el sector privado, y que pretende tener desarrollados y operativos los «fast track services» en 2008, y cual debe

ser el papel de las Agencias Nacionales de Cartografía y Catastro.

- La consulta de la Comisión Europea sobre el «Green paper on mortgage credit».

En la segunda sesión, incidiendo también en el impacto de INSPIRE sobre la Agencias Cartográficas y Catastrales Nacionales, intervino Antti Vertanen, del Ministerio de Agricultura y Bosques del Gobierno de Finlandia, representando a la Presidencia de la Unión Europea ejercida este semestre por Finlandia, para hablar del estado del proceso de aprobación de la Directiva.

La tercera sesión se centró en el análisis del Programa GMES y el papel que pueden jugar las Agencias Nacionales de Cartografía y Catastro. Se inició con la intervención de Valère Moutarlier, de la DG-ENTR-H7 de la Comisión Europea (GMES Bureau), que habló sobre la misión y objetivos del GMES Bureau, «La Comunidad debe contribuir al establecimiento en 2008 de una capacidad de control global del medio ambiente y la seguridad (GMES)», de como los proyectos piloto deben transformarse en servicios operativos, de la urgencia de establecer los servicios «fast-track» en los ámbitos terrestre, marítimo y de emergencias.

A continuación intervino Dietmar Grünreich, Presidente del BKG de Alemania, quien como Presidente del Grupo del Ámbito Terrestre en la Implementación de GMES, habló del proyecto de ortorectificación de imágenes de satélites (IMAGE2006), del control de cambios en la ocupación del suelo mediante Corine Land Cover 2006, y de la necesidad de construir un Modelo de Elevaciones del Terreno Europeo durante 2007, en malla con precisión vertical de 8 m aproximadamente y ancho de malla de 50 a 100 m, a partir de los DEM nacionales, o bien utilizar los resultados que se obtengan de SPOT (6 m aproximadamente) o de Terrasar (10 m aproximadamente).

La cuarta sesión versó sobre «La integración de los mercados europeos de créditos hipotecarios», tema sobre el que