



Comisión Nacional para el Conocimiento y
Uso de la Biodiversidad

Liga Periférico-Insurgentes Sur 4903
Col. Parques del Pedregal, Del. Tlalpan
14010 México, D.F.

Tel. (5255) 5004-5000
Fax. (5255) 5004-4931
www.conabio.gob.mx

Boletín de prensa

28 de diciembre de 2009

Comunicado de prensa CONABIO Núm. 28
México, D. F.

CONCLUYERON EN 2009 INVESTIGACIONES IMPORTANTES SOBRE LA BIODIVERSIDAD DE MÉXICO

- Uno de los mayores logros de la CONABIO fue la publicación de *Capital natural de México*
- El organismo creó los portales *Geoinformación y Biodiversidad Mexicana*



Como parte de los trabajos que realizó la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO) en el 2009, destacan la elaboración de publicaciones nacionales, así como de textos con colaboradores internacionales y la ampliación de su portal de internet.

La obra: *Capital natural de México* es sin duda una de las contribuciones más importantes en materia de conservación; se trata de un esfuerzo que compila y analiza el conocimiento más actualizado y confiable que existe a nivel mundial sobre la megadiversidad biológica de la nación.



Comisión Nacional para el Conocimiento y
Uso de la Biodiversidad

Liga Periférico-Insurgentes Sur 4903
Col. Parques del Pedregal, Del. Tlalpan
14010 México, D.F.

Tel. (5255) 5004-5000
Fax. (5255) 5004-4931
www.conabio.gob.mx

Para la realización de sus tres primeros volúmenes, se contó con la participación de 648 autores provenientes de 227 instituciones académicas, gubernamentales y de organizaciones civiles de diferentes entidades de la República, así como de 96 revisores externos.

La CONABIO ha trabajado en colaboración con el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) en la realización de publicaciones, una de las difundidas en 2009 fue *México: Capacidades nacionales para la conservación y el uso sustentable de la biodiversidad*.

Dentro de las conclusiones de la obra, destaca que en México se han tomado iniciativas novedosas que representan alternativas viables para dar solución a los problemas ambientales que en el país se viven.

Otra de las publicaciones, coordinada con la Comisión para la Cooperación Ambiental (CCA) fue: *Directrices trinacionales para la evaluación de riesgos de especies acuáticas invasoras*, texto que permitirá analizar los riesgos a la biodiversidad por la introducción de estos organismos en ambientes dulceacuícolas.

El Gobierno Federal y sus secretarías de Estado llevan a cabo un trabajo transversal con los organismos descentralizados a fin de mantener y proteger la biodiversidad natural. Un ejemplo de ello es el texto *Manglares de México: extensión y distribución*, resultado de esta coordinación. En su elaboración participaron la CONABIO y la Secretaría de Marina (SEMAR), así como las comisiones Nacional Forestal (CONAFOR) y de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) así como los institutos Nacional de Ecología (INE) y de Estadística y Geografía (INEGI).

Este estudio, es un mecanismo para integrar una nueva forma de trabajo contra el cambio climático que permite elaborar políticas públicas que ayuden a la conservación de los manglares.

Antes de concluir el año, la CONABIO presentó *Origen y Diversificación del Maíz: una revisión analítica*, trabajo en el que participaron investigadores del Instituto de Biología de la UNAM, del Colegio de Postgraduados y de la Universidad Autónoma de la Ciudad de México, auspiciado por CONABIO y financiado conjuntamente por la secretarías de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) y de Medio Ambiente (SEMARNAT), así como por la Comisión Intersecretarial de Bioseguridad de los Organismos Genéticamente Modificados (CIBIOGEM); apoyado por el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) y por el Instituto Nacional de Ecología (INE).

Con el objetivo de facilitar el acceso a la información en materia de biodiversidad a todo el público, la Comisión puso en operaciones el sitio: *Geoinformación*, especializado en información geográfica con aplicaciones sobre la diversidad biológica de México; el mismo contiene más de 250 mapas con temas de geografía y



**Comisión Nacional para el Conocimiento y
Uso de la Biodiversidad**

Liga Periférico-Insurgentes Sur 4903
Col. Parques del Pedregal, Del. Tlalpan
14010 México, D.F.

Tel. (5255) 5004-5000
Fax. (5255) 5004-4931
www.conabio.gob.mx

biodiversidad de México. Es una sencilla herramienta con la que se puede consultar, visualizar y descargar de manera gratuita una gran variedad de mapas.

También lanzó el portal: *Biodiversidad Mexicana* (www.biodiversidad.gob.mx) que contiene todo lo relacionado con el patrimonio natural de México a nivel de biodiversidad, ecosistemas, especies, genes, usos, corredor, región, país y planeta. Es ampliamente utilizado por gobiernos estatales, maestros y estudiantes. Gran parte del portal ha sido traducido al inglés y contiene gran cantidad de documentos descargables.

El informe de actividades de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO) de enero 2007 a julio 2009 se puede obtener en el portal de internet www.conabio.gob.mx/institucion/informes/

Nota para los editores:

La Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO) es una Comisión intersecretarial de carácter permanente; su propósito es generar la inteligencia que necesita el país para fundamentar políticas públicas y decisiones de la sociedad sobre Biodiversidad. Para ello se dedica principalmente a conformar y mantener actualizado el Sistema Nacional de Información sobre Biodiversidad (SNIB), apoyar proyectos y estudios sobre el conocimiento y uso de la biodiversidad, brindar asesoría a dependencias gubernamentales y a otros sectores, realizar proyectos especiales, difundir el conocimiento sobre la riqueza biológica, dar seguimiento a convenios internacionales y prestar servicios al público. Fue creada por Acuerdo Presidencial el 16 de marzo de 1992. www.conabio.gob.mx

Para más información, favor de contactar a:

Dr. Carlos Galindo Leal, Director de Comunicación Científica, CONABIO
Tel. (55) 5004 5000 cgalindo@conabio.gob.mx - www.biodiversidad.gob.mx
