



Comisión Nacional para el  
Conocimiento y Uso de  
la Biodiversidad

Marzo - Abril 2011

### Misión

Promover, coordinar, apoyar y realizar actividades dirigidas al conocimiento de la diversidad biológica, así como la conservación y uso sustentable para beneficio de la sociedad.

Coordinación Nacional

Enlace Y Asuntos Internacionales

Evaluación de Proyectos

Coordinación Administrativa

Bioinformática

Análisis Y Prioridades

Coordinación de Corredores  
y Recursos Biológicos

Seminarios

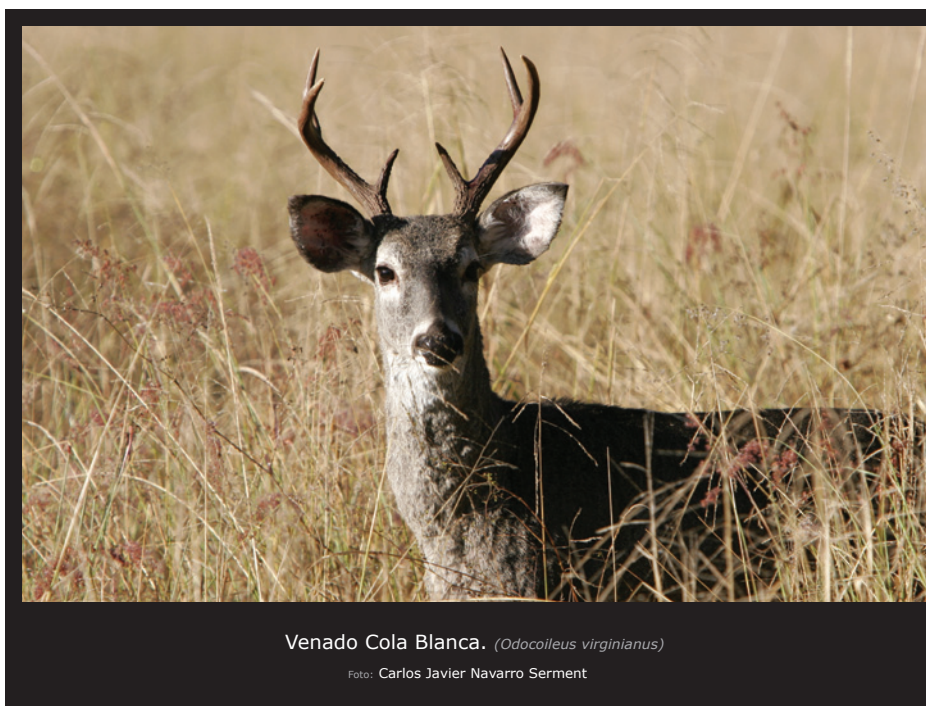
Comunicación Científica

Eventos

CONABIO en los medios

# ecos

periódico mural



Venado Cola Blanca. (*Odocoileus virginianus*)

Foto: Carlos Javier Navarro Serment



Producción: Dirección de Comunicación  
Científica, CONABIO  
Comentarios y sugerencias:  
[azucena.hernandez@conabio.gob.mx](mailto:azucena.hernandez@conabio.gob.mx)



Coordinación: Carlos Galindo Leal  
Recopilación: Azucena Hernández  
Diseño: Astrid Domínguez Guerrero  
Colaboradores: Yessica Montiel Almanza (CN)  
María Teresa Jenis (DGB)  
Mario Castañeda Sánchez (DTEP)  
Gloria Espinosa (DTAP)  
Erica Daniela Melgarejo (DEAI)  
Raúl Herrera Massieu (CBMM)  
Susana Rivas (DCC)  
Sheila Escalante (CA)



Dr. José Sarukhán en un recorrido por los laboratorios del IMP.

**Feb. 8** En el Instituto Mexicano del Petróleo (IMP), el Dr. José Sarukhán dictó la conferencia "De Kyoto a Cancún: un giro conceptual".

**Feb. 16** Axel Gastambide, Consejero para Asuntos Globales de la Embajada de Francia se reunió en la CONABIO con el Dr. José Sarukhán.

**Feb. 21** En el Parque Estatal de la Sierra, Tabasco, se realizó el V Taller de la Red de monitoreo para el

desarrollo de una línea base ecológica multiescala, donde el Dr. José Sarukhán dio la conferencia "Prioridades del monitoreo en el Corredor Biológico Mesoamericano México".

**Mar. 22** La Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) convocó al evento Acuerdo por el Agua 2030 en el Cárcamo de Dolores de la segunda sección del Bosque de Chapultepec, al que asistió el Dr. José Sarukhán.

**Mar. 24** En el Tecnológico de Monterrey Campus Querétaro, el Dr. José Sarukhán dio la conferencia "Impactos del consumo sobre los problemas ambientales mundiales", en el marco del 3<sup>er</sup> Congreso de ciudadanía ambiental "Consumo sustentable: tú mandas, tú eliges".

**Mar. 25** El embajador de Noruega Sr. Arne Asheim fue recibido por el Dr. José Sarukhán en la CONABIO, donde además se reunió con los directores de área de esta institución.

**Feb. 25** En el marco de la elaboración del Estudio de Biodiversidad de Guanajuato, Andrea Cruz y Fernando Camacho facilitaron el taller Hacia la Estrategia de Biodiversidad de Guanajuato, que conformará el último capítulo de esta obra.

**Mar. 4** Andrea Cruz y María Eugenia González se reunieron con el entrante Secretario de Medio Ambiente de Veracruz, Dr. Víctor Álvarez Martínez, para dar continuidad a los procesos de colaboración y llevar a cabo la iniciativa de la Estrategia de Biodiversidad de Veracruz.

**Feb. 28 a Mar. 4** Una delegación de siete funcionarios de Kenia visitaron nuestro país, con el propósito de conocer entidades gubernamentales dedicadas al conocimiento y uso sustentable de la biodiversidad. Esta delegación se reunió con representantes de CONACYT, CONANP y CONABIO.

La misión de las futuras instituciones en África será la de generar inteligencia para la toma de decisiones en materia de biodiversidad. Nos congratulamos y entusiasmo esta visita, la cual dará inicio a un proyecto de intercambio y colaboración con este país.



La delegación keniana de visita al Espacio Escultórico de la UNAM.

Ofrece al personal de CONABIO y a sus familiares directos (esposa, esposo, hijos, mamá, papá, hermanos); descuentos del 5% al 25% en servicios clínicos y de prevención (atención primaria de salud).

### Los servicios clínicos y de prevención son:

- I) Urgencias menores
- II) Consulta externa
- III) Servicios auxiliares de diagnóstico:
- IV) Laboratorio:
- V) Imagenología:



Servicios clínicos y de prevención	% Descuentos
Consulta de Especialidades (1)	25%
Consulta de Urgencias 2	5%
Sesión de Rehabilitación	10%
Servicios de Laboratorio	20%
Servicios de Radiología, Ultrasonido y Mastografía 2	0%
Materiales en Servicio de Urgencias 2	0%
Medicamentos en Servicio de Urgencias 1	0%
Servicios Auxiliares de Diagnóstico (2) 5	%

**Ene. 7 al 11** Pilar Rodríguez asistió a la 5<sup>th</sup> Internacional Conference de the International Biogeography Society en Heraklio, Grecia.

**Ene. 17 al 20** Rainer Ressler y Michael Schmidt asistieron a una reunión sobre la cooperación con Google Engine y la empresa Rapideye en San Francisco, California.

**Feb. 21 al 23** En Veracruz tuvo lugar el Foro Internacional: Manejo Sustentable de los Recursos Marinos Vivos en el Golfo de México, asistieron Rainer Ressler y Sergio Cerdeira.

**Mar. 15 al 18** La Comisión Nacional Forestal realizó el taller "Hacia la aplicación a escala nacional del Modelo de Flujos de Carbono del Servicio Forestal Canadiense (CBM -CFS3) en Guadalajara, Jalisco. En el taller participaron Franz Mora y Michael Schmidt.

## Análisis Y Prioridades

**Enero** A partir de este mes la [Coordinación del Programa NABCI y Temas de Vida Silvestre](#) coordinada por Humberto Berlanga, forma parte de la DTAP.

**Feb. 21 al 25** Wolke Tobón y Tania Urquiza participaron en el [5º Taller de Monitoreo del Corredor Biológico Mesoamericano](#) que se llevó a cabo en Tapijulapa, Tabasco, con la ponencia "Análisis GAP: posibles colaboraciones con el CBM – M".

A este evento también asistieron Humberto Berlanga y Fernando Puebla y presentaron las ponencias "Elaboración de líneas base en aves" y "La red de monitores comunitarios de aves en el CBMM: avances y perspectivas".

**Mar. 2 al 4** Melanie Kolb y Verónica Aguilar participaron en el [Primer Encuentro de Investigación en la Región Usumacinta](#) celebrado en Villahermosa, Tabasco, por convocatoria de la Red de Investigadores de la Región Usumacinta en México.

**Mar. 14 al 18** En Montevideo, Uruguay se realizó el [Taller sobre catálogos en línea de especies para Latinoamérica](#), organizado por la Plataforma Iberoamericana para la Información sobre la Biodiversidad. Asistieron Patricia Koleff, Bárbara Ayala y Armando López para presentar el [Portal de especies prioritarias en México: experiencias retos y perspectivas](#).

**Mar. 22 a Abr. 30** Patricia Koleff, Ana Isabel González y Georgia Born Schmidt participaron en el diplomado "[Fundamentos para la prevención y manejo de especies exóticas invasoras en México](#)", al que también asistirán representantes del INE, UPC y CONANP.

**Mar. 29 al 31** En la CONABIO se llevaron a cabo las [Reuniones de los paneles de especies invasoras y análisis de riesgo de la Organización Norteamericana de Protección a las plantas \(NAPPO\)](#), se discutió el documento sobre Análisis de riesgo y cambio climático y el [Regional Standards for Phytosanitary Measures \(RSPM 31\)](#).

**Mar. 28 al 31** En Los Tuxtlas, Veracruz, Fernando Puebla realizó el [Taller de Seguimiento de Monitores Comunitarios de la Ecorregión MIE Los Tuxtlas](#), para dar continuidad a los avances sobre el monitoreo de especies de aves indicadoras de la región.





**Feb. 23** Se clausuró el IV Curso Internacional sobre Conectividad y Gestión de Áreas Protegidas en el CBM. Al curso asistieron hondureños vinculados con el proyecto de gestión sostenible de recursos naturales y cuencas del Corredor Biológico Mesoamericano en el Atlántico Hondureño (PROCORREDOR), con quienes se planea un proyecto de cooperación sur – sur auspiciado por la Agencia de Cooperación Internacional de Japón.



**Feb. 24** En la Sede de la Organización de las Naciones Unidas en Nueva York, el Secretario de Medio Ambiente, Juan Rafael Elvira firmó el Protocolo de Nagoya sobre Acceso a Recursos Genéticos y Distribución de Beneficios.

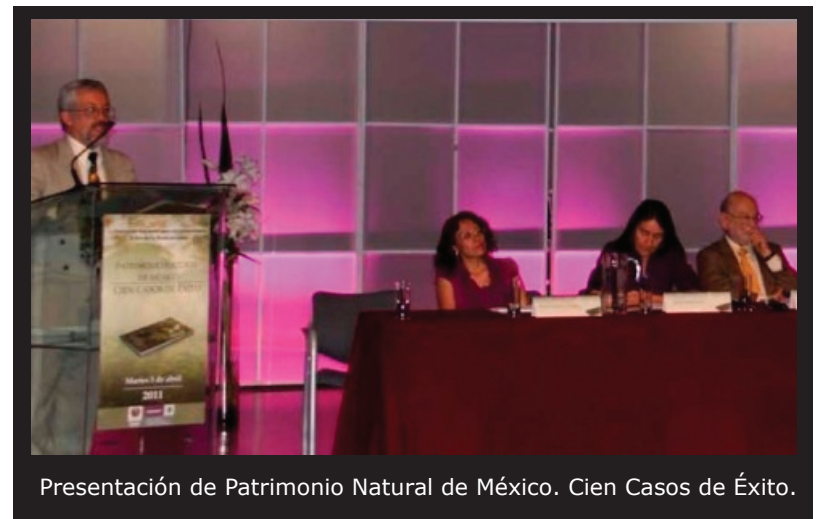
**Marzo** La Coordinación de Corredores y Recursos Biológicos impulsa la creación del Centro Demostrativo de Tecnologías Alternativas y Gestión Integral de Residuos Sólidos, a construirse en el Instituto Tecnológico Superior Felipe Carrillo Puerto de la Zona Maya de Quintana Roo. La gestión de este proyecto inició en el 2007 y el pasado 3 de marzo las instancias participantes firmaron una carta de intención, con lo que se comprometen a apoyar su creación e iniciar sus operaciones.

**Mar. 17 al 20** Laura Rojas, Laura Cárdenas y Nicolás Palleiro asistieron como invitados especiales a la 6ª Feria Niwetsika de la Cultura del Maíz Criollo del ejido El Roble, municipio de El Nayar, para hacer el levantamiento de imágenes y video que enriquezca el banco de imágenes de la CONABIO.

**Mar. 23 al 26** En el antiguo Edificio Carolino de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla se realizó el Congreso Nacional de Investigación en Educación Ambiental para la Sustentabilidad (IICNIEAS) donde Roberto Arreola dio las pláticas "Historia del Boletín Biodiversitas" y "Los sitios web de la CONABIO", Noé Domínguez montó un stand con publicaciones e información acerca de la CONABIO.

**Abr. 3 al 6** Noé Domínguez asistió al 3er. Congreso de Ecología en Boca del Río, Veracruz, con el stand de publicaciones y difusión de la CONABIO.

**Abr. 5** Ante casi trescientos invitados, se presentó la obra Patrimonio Natural de México. Cien Casos de Éxito.



Presentación de Patrimonio Natural de México. Cien Casos de Éxito.



## CONABIO en los medios



Fecha	Tema	Medio	Entrevistado
Mar. 1	Biodiversidad mexicana, situación actual en México. Conocimiento, uso, conservación.	Instituto de Ecología- <b>UNIVERSUM</b>	Dr. José Sarukhán
Mar. 1	Biodiversidad mexicana, situación actual en México. Conocimiento, uso, conservación.	<b>Animal Nocturno (Canal 13)</b> <b>Cápsulas Ambientales</b>	Dr. José Sarukhán
Mar. 7	CONABIO- cápsula especial de las Instancias dedicadas al estudios y conservación de la riqueza natural de México	<b>Canal 11. Cápsulas Nuestros Mares</b>	Carlos Galindo Leal
Mar. 16	Especies en peligro de extinción	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Sonia Careaga
Mar. 16	Modificaciones en la NOM 059	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Sonia Careaga
Mar. 16	Sistema de Detección de Incendios	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Isabel Cruz
Mar. 16	Uso de suelo	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Isabel Cruz
Mar. 16	Antenas satelitales (en general)	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Isabel Cruz
Mar. 16	Google Earth: Manglares 3D	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Rainer Ressler
Mar. 16	Sistema Nacional de Inventario de Manglares	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Rainer Ressler
Mar. 16	Geoportál	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Rainer Ressler
Mar. 16	Productos oceánicos	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Sergio Cerdeira
Mar. 16	Proyecto Arrecifes Coralinos	<b>Verde podcast (Suplemento del Reforma)</b>	Sergio Cerdeira
Mar. 18	Maíces. Importancia de la variedad genética. Resultados de los estudios realizados por la CONABIO	<b>Periódico Excelsior/ Grupo Imagen- Cadena Tres Noticias con Pedro Ferríz de Cohn</b>	Dr. José Sarukhán
Mar. 19	Presentación en web del Proyecto de maíces	<b>Periódico Excelsior/ Grupo Imagen- Cadena Tres Noticias con Pedro Ferríz de Cohn</b>	Carlos Galindo Leal

### BOLETINES

#### No. 62

02 de Marzo de 2011 **La conabio será modelo para el manejo del conocimiento de la biodiversidad de África del este** Colaboración: Hesiquio Benítez y Norma Álvarez, Carlos Galindo Leal, Susana Rivas

#### No. 63

10 de Marzo de 2011 **Diversidad genética de maíces nativos y sus parientes silvestres en México** Colaboración: Francisca Acevedo, Carlos Galindo Leal, Susana Rivas

#### No. 64

23 de Marzo de 2011 **Recepción de información satelital para el monitoreo del ambiente** Colaboración: Rainer Ressler, Carlos Galindo Leal, Susana Rivas

**Feb. 15** Se publicó la política de apoyo para Reuniones académicas de 2011p  
**Marzo.** La DTEP trabaja en la implementación de un sistema para el manejo de expedientes electrónicos, tanto del archivo muerto como de proyectos en desarrollo. Esto permitirá reducir al mínimo el uso de impresiones en papel, a través del software ApplicationXtender®.

## Seminarios

Día	Título	Lugar	Expositor
Jueves 28 de abril	Código de barras de DNA: evolución de plastomas y límites entre especies en coníferas	Sala XITILE - CONABIO	Dr. David Gernandt
Martes 24 de mayo	Integrando prioridades de conservación marina y terrestre: el Golfo de California como estudio de caso	Sala XITILE - CONABIO	Jorge G. Álvarez R. ARC Centre of Excellence for Coral Reef Studies

## Eventos

### **Centro Cultural Bella Época – Librería Rosario Castellanos del Fondo de Cultura Económica**

#### **Jueves 19 de mayo**

18:00 hrs Conferencia "Celebrando la riqueza natural de México en el Año Internacional de los Bosques" (Mosaico Natura y National Geographic)

19:45 hrs Inauguración de la exposición fotográfica "25 miradas al bosque"

#### **Viernes 20 de mayo**

18:00 hrs Experiencias del fotógrafo de la naturaleza Thor Morales Vera

19:30 hrs Las mieles y su diversidad, conferencia y cata de mieles

#### **Sábado 21 de mayo**

11:00 hrs Taller para niños, El país de las Maravillas

13:00 hrs Espectáculo para niños El país de las Maravillas

18:00 hrs Experiencias del fotógrafo de la naturaleza Roberto Pedraza

19:30 hrs Cine Ambiente: premiere de la película "Green Fire" de Aldo Leopold

#### **Domingo 22 de mayo**

17:00 hrs Cine Ambiente: película "HOME" de Yann Arthus-Bertrand

#### **Jueves 26 de mayo**

17:00 hrs Conferencia "Los sonidos en peligro de extinción"

18:00 hrs Exposición de esculturas "Mamíferos Mexicanos del Pleistoceno"

### **Festival Internacional de la Imagen, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, Pachuca, Hidalgo**

#### **Lunes 23 de mayo**

12:00 hrs Conferencia magistral "Los desafíos ambientales del siglo XXI"

Dr. José Sarukhán

#### **Sábado 28 de mayo**

17:00 hrs Conferencia "Biodiversidad Mexicana" Dr. Carlos Galindo Leal

### **SEMANA DEL SONIDO en la Fonoteca Nacional**

#### **Miércoles 25 de mayo**

17:00 hrs Mesa Redonda "Sonidos de animales en peligro de extinción"

09:40 hrs Conferencia "Introducción a la ecología del sonido"

10:00 hrs Conferencia "El paisaje sonoro"

11:15 hrs Mesa Redonda "Sonidos de animales en peligro de extinción"