

Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad

Enero - Febrero 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.



Enlace Y Asuntos Internacionales

Bioinformática

Análisis Y Prioridades

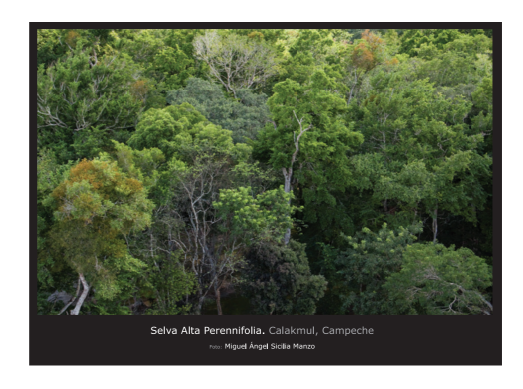
Coordinación de Corredores y Recursos Biológicos

Comunicación Científica

Eventos

CONABIO en los medios









Producción: Dirección de Comunicación Científica, CONABIO Comentarios y sugerencias: azucena.hernandez@conabio.gob.mx



Coordinación: Carlos Galindo Leal | Gloria Espinosa (DTAP) Recopilación: Azucena Hernández Diseño: Astrid Domínguez Guerrero Colaboradores: Yessica Montiel Almanza (CN) María Teresa Jenis (DGB) Mario Castañeda Sánchez (DTEP)

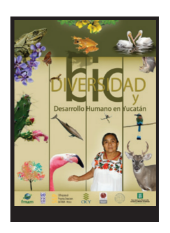
Erica Daniela Melgarejo (DEAI) Raúl Herrera Massieu (CBMM) Susana Rivas (DCC) Sheila Escalante (CA)

Coordinación Nacional

- **Nov. 30** El Dr. José Sarukhán presentó la conferencia "Los Ecosistemas de México" en la Facultad de Estudios Superiores de Cuautitlán UNAM.
- **Dic. 1** En la Universidad Autónoma de Nuevo León tuvo lugar el Foro Nacional de Participación Ciudadana en el Proyecto Nación, en este evento el Dr. José Sarukhán presentó la conferencia "El potencial de capital natural para el desarrollo de México".
- **Dic. 3** El Pew Center on Global Climate Change, organizó en Cancún The Climate Change Communication Forum, en este espacio el Dr. José Sarukhán participó en el panel Challenges in getting the story out. What's working and what isn't?
- **Dic. 4** La Dirección de Comunicación Científica, la Red Mexicana de Periodistas Ambientales (REMPA) y el Center for International Forestry Research (CIFOR) organizaron en Cancún un encuentro con periodistas de la fuente ambiental donde el Dr. José Sarukhán participó con la conferencia "De la apropiación del capital natural a su gestión sustentable".
- **Dic. 5** El Center for International Forestry Research (CIFOR) organizó en Cancún el Forest Day, donde el Dr. José Sarukhán tuvo una intervención con la conferencia "Retos centrales del manejo de bosques".
- **Dic. 9** En el Hotel Benidorm de la Ciudad de México, el Dr. José Sarukhán firmó un convenio entre la Dirección General de Educación Indígena de la SEP y la CO-NABIO. Este acuerdo se firmó para la distribución de la serie de carteles "El saber de las plantas", que serán publicados en seis lenguas indígenas.
- **Dic. 13** El Dr. José Sarukhán asistió a la presentación del libro "Águila Real" que se llevó a cabo en la Sala de Exposiciones del Castillo de Chapultepec.
- **Ene. 14** Invitado por CONACYT, el Dr. José Sarukhán asistió a la entrega del Premio 2009 y 2010 de Ciencia y Tecnología, realizado en el Salón López Mateos de la Residencia Oficial de los Pinos.
- **Ene.20** En el Centro de Investigación Científica de Yucatán, el Dr. José Sarukhán participó en la presentación de la publicación Biodiversidad y Desarrollo Humano en Yucatán.
- **Ene. 25** En la Casa de Cultura Municipal, el Gobernador de Zacatecas, Lic. Miguel Alejandro Alonso Reyes y el Dr. José Sarukhán, firmaron el convenio para la elaboración del Estudio de Estado de esa entidad.

Enlace Y Asuntos Internacionales

Ene. 20 En el Centro de Investigación Científica de Yucatán A.C. (CICY) de la Ciudad de Mérida, fue presentada la obra La biodiversidad y desarrollo humano de Yucatán. Asistieron el Dr. José Sarukhán y Andrea Cruz. La obra reúne información actual y relevante de la biodiversidad de ese estado y representa la base para la toma de decisiones en el tema de la conservación y uso de la biodiversidad. Se estima que en el estado hay alrededor de 8,000 especies entre plantas vasculares, fauna y microorganismos.





Ene. 25 El Gobierno del Estado de Zacatecas se une al proceso de las Estrategias Estatales de Biodiversidad. El Dr. José Sarukhán, Hesiquio Benítez y Andrea Cruz asistieron al encuentro con representantes del gobierno de Zacatecas para la firma del convenio marco. De esta manera el gobierno zacatecano demuestra su interés por conservar y hacer un uso adecuado de su capital natural.

Cupones de descuento gratuitos para el Teatro Arlequín







Precio promoción \$75.00

Precio promoción \$150.00

La adquisición de los boletos se realiza directamente en la taquilla del teatro Arlequín

Los cupones sólo son válidos con el sello de la CONABIO y son personales. Se deberá presentar en la taquilla el cupón, identificación con fotografía y fotocopia de la misma (no es necesario que alguno de los asistentes sea personal de la CONABIO).

Los interesados en esta promoción pueden pasar a la Coordinación Administrativa con Llaime, Elena o Sheila.

Bioinformática

Dic. 7 al 10 Sergio Cerdeira asistió al Taller para el análisis de la caracterización en el Parque Nacional de Arrecife de Puerto de Morelos que se llevó a cabo en la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación de la Facultad de Ciencias de la UNAM con sede en Sisal, Yucatán.

Ene. 30 a Feb. 3 Alma Vázquez asistió al Festival de los Humedales que organizó la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas en Huatulco, Oaxaca.



Ene. 30 a Feb. 4 En Chetumal, Quintana Roo, Isabel Cruz asistió a la Reunión del Grupo de Trabajo sobre Incendios Forestales a la que convocó la Comisión Nacional Forestal.

Feb. 2 En Aguascalientes el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) organizó un evento con motivo del Día de los Humedales, donde Carlos Troche presentó la conferencia "Bosque para agua y humedales. El caso de los manglares en México".

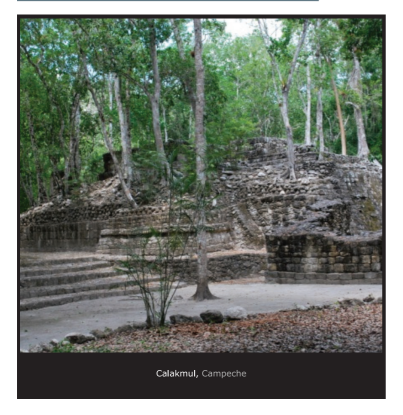
Análisis Y Prioridades

Dic. 7 y 8 Patricia Koleff y Georgia Born-Schmidt presentaron la Estrategia Nacional de Especies Invasoras en el marco de la COP16 llevada a cabo en Cancún, Quintana Roo.

Dic. 11 al 15 Eduardo Morales asistió a la conferencia internacional Getting Post 2010 Biodiversity Targets Right para presentar la ponencia The Mexican CONABIO Experience. Este evento fue convocado por el International Council for Science (ICSU) y tuvo lugar en Bragança Paulista, Sao Paulo, Brasil.



Coordinación de Corredores y Recursos Biológicos



Ene. A partir de este mes el CBMM queda incorporado plenamente en la estructura y funciones de la CONABIO.

Feb. 1 y 2 Tuvo lugar el Taller para acordar los fundamentos del rediseño institucional y el plan estratégico del CBMM donde los objetivos más destacados fueron:

- a) Redefinir la articulación a nivel de programas y del territorio.
- **b)** Identificar los nuevos objetivos de cada uno los ejes estratégicos y ejes transversales.
- c) Redefinir las principales líneas de acción, entre ellas la estrategia del CBMM y las acciones directas en el territorio.

Feb. 8 al 23 Se llevará a cabo el Tercer curso internacional sobre conectividad y gestión de áreas protegidas en el Corredor Biológico Mesoamericano. Los 34 participantes, provenientes de instituciones y organizaciones de Centroamérica y México, harán un recorrido por los corredores Selva Maya Zoque, Calakmul Sian Ka'an y Costa Norte de Yucatán.

Comunicación Científica



Ene. 31 a Feb. 2 En el marco del 40 aniversario de la convención RAMSAR y los 25 años de México en formar parte de ésta convención, la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) realizó el Festival de los Humedales en Huatulco, Oaxaca. La DCC participó con un stand de publicaciones atendido por Noé Domínguez.

Febrero. La Revista Mexicanísimo dedica su edición de febrero al tema de la biodiversidad, gran parte de su contenido es aportación de la CONABIO, los invitamos a que la adquieran.



CONABIO en los medios

FECHA	TEMA	MEDIO	ENTREVISTADO
Nov. 24	EXPO-Mosaico Natura	México al día (DGTVE)	Dr. José Sarukhán y Miguel A. Sicilia
	Plan Estratégico Mundial para	Agencia de noticias XIN- HUA	Hesiquio Benítez
Nov. 25 Nov. 25	Salvaguardar la Biodiversidad Migración de Animales en México	Milenio.com	Díaz Carlos Galindo Leal
NOV. 23		- Inclination	Carlos Gairido Leai
Nov. 26	Comunidades forestales de cara a la COP 16. Un ejemplo de empresa y modos de producción sustentables	Grupo Expansión	Dr. José Sarukhán
Nov. 26	México frente al Cambio Climático	Portal de CNN México	Dr. José Sarukhán
N 26	México frente al Cambio Climático	REVISTA SIEMPRE/ SIEMPRE TV (WEB)	Dr. José Sarukhán
Nov. 26		,	Dr. Jose Saruknan
Nov. 27	Resultados de Cumbre de Biodiversidad en Nagoya	TELEFÓRMULA	Hesiquio Benítez
		Entre Tres (Tv Azteca)	
Nov. 29	México rumbo a la COP 16		Dr. José Sarukhán
Nov. 30	México frente al Cambio Climático.COP 16, Visión de esta cumbre	Enfoque noticias, con Leonardo Curzio	Dr. José Comulchéa
Nov. 30	Perspectivas de la COP 16. El tema de		Dr. José Sarukhán
Dic. 2	REDD y la Biodiversidad	TVC Noticias (Ambientales)	Dr. José Sarukhán
Dic. 2	Google Earth, Manglares en 3D	México al día	Rainer Ressl
Dic. 3	Especies en peligro de extinción	Revista Contralínea	Patricia Koleff
Dic. 3	COP 16. Expectativas y negociaciones	TV CUN SIPSE NOTICIAS /Radio Turquesa / Supreme Master tv.com / INFOTEC / Portal de Presidencia de la República	Dr. José Sarukhán
Dici 3	To, Expectativas y negociaciones	El Mundo de España	Dr. 303C Sarakilari
Dic. 6	México de frente a la COP 16	•	Dr. José Sarukhán
Dic. 7	Biodiversidad y Cambio Climático Memorias del Club de los Industriales	CNN Carmen Aristegui Club de Industriales	Dr. José Sarukhán
Dic. 10	México frente al Cambio Climático.		Dr. José Sarukhán
Dic. 10	COP 16	MVS NOTICIAS	Dr. José Sarukhán
Dic. 10	México frente al Cambio Climático, COP 16	GRUPO IMAGEN- Noticias- 90.9 FM	Dr. José Sarukhán
Dic. 13	Conclusiones de la COP 16	(Radio Trece) Noticias con Javier Solórzano	Dr. José Sarukhán
Dic. 13	Conclusiones de las COP (Nagoya y Cancún) Biodiversidad y Cambio climático	MVS Radio 102.5 FM -Noticias con Carmen Aristegui (Sección ciencia)	Hesiquio Benítez Díaz
	Aves. Situación actual y futuro de las	FORO TV. Hora 21, León Krauze	
Ene. 6	aves de México y el mundo.	FORO TV, Hora 21, León Krauze	Humberto Berlanga
Ene. 7	Especies Invasoras 2011- Año Internacional de los		Patricia Koleff
Ene. 11	Bosques. Tecnología y estudio del medio ambiente. Google Earth, Manglares.	Canal 22.Noticias Laura Barrera Publimetro	Carlos Galindo Leal
Ene.11	Geomática		Carlos Galindo Leal
Ene. 12	Trayectoria en CONABIO y en el campo del medio ambiente	Revista Mexicanísimo	Hesiquio Benítez Díaz
Ene.18	Biodiversidad mexicana, situación actual en México, conservación, cambio climático, futuro, CONABIO.	Revista Mexicanísimo	Dr. José Sarukhán
Ene. 21	De Kioto o Cancún: un giro conceptual	Instituto Mexicano del Petróleo (IMP)	Dr. José Sarukhán
Lile. ZI	The Kioto o Cancuir, un giro conceptual	(INF)	DI. JUSE Saluklidil

Evaluación de Proyectos

La DTEP puso a disposición del público la información generada por los proyectos concluidos.



Podrá consultarse en la sección de Proyectos Apoyados del sitio web de la CONABIO (www.conabio.gob.mx/institucion/proyectos/doctos/proyectosapoyados.html)

La información que podrán encontrar en este sitio se encuentra en: informes finales, hojas de cálculo y bases de datos. En cuanto a la cartografía, catálogos, obras impresas, resultados derivados (artículos y tesis) y fichas de especies, se incluye una breve descripción de ellos y además un vínculo a la sección del sitio web o la referencia para acceder a los contenidos.

Seminarios

Día	Título	Lugar	Expositor
Martes 15 de febrero	De los oasis a las surgen- cias: la importancia de las áreas con alta productividad	Sala General CONABIO	Dr. Octavio Aburto - Oropeza
Jueves 24 de febrero	Proyectos apoyados: publicación de productos en la web	Sala General CONABIO	M. en C. Martina Escamilla
Jueves 31 de marzo	Mamíferos marinos en el Golfo de California	Sala General CONABIO	Biól. Verónica Arellano

Eventos

Día	Título	Lugar	Sitio Web
14 al 17 de marzo	Cumbre Internacional del Medio Ambiente	Ecuador	CUMBRE INTERNACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE 14AL17MARZO2011 GUAYAQUIL,ECUADOR
22 al 26 de marzo	Simposio Internacional Enfoques Territoriales para la Sostenibilidad	España	2011 Foro Global Territorios y Sostenibilidad 22-34 de Marzo 2011 - Burgea, Casilla y León. España
26 de marzo	La Hora del Planeta	Mundial	Earth Hour 2. O