

OTRAS CONVENCIONES INTERNACIONALES RELATIVAS AL PATRIMONIO NATURAL

ÍNDICE DE CONTENIDOS

NOTICIAS

- México designa sitio marino en el golfo de California
 - Turquía designa su 13er sitio Ramsar
 - El sitio Ramsar del río Sangha de la República Centroafricana
 - Seychelles designa un atolón coralino de gran extensión
 - Noveno Congreso Mundial de Tierras Silvestres en Méjico
 - Pre-adhesión de la República Federal Democrática de Etiopía al CMS
 - El consejo de Europa y Naciones Unidas refuerza sinergias para la preservación de la naturaleza
 - Aves Acuáticas Migratorias Africano-euroasiáticas (AAMAE)- ¡350+ Especies de Aves Silvestres fotografiadas en Sudáfrica en un día!
 - (en inglés) CBD - Statement by Executive Secretary on the occasion of the Third Business and the 2010 Biodiversity Challenge Conference (Jakarta, Indonesia)
 - Involucrando a las empresas en la lucha por la vida en la Tierra
 - Indicadores para los objetivos que figuran en la perspectiva de la estrategia CITES para 2008-2013
-

AGENDA

CBD - Third International Meeting of Academic Institutions and other Organizations involved in Biosafety Education and Training
15 - 17 febrero 2010. Tsukuba, Japan (Fechas provisionales)

PUBLICATIONS

Dos nuevas publicaciones sobre la aplicación de la Convención Ramsar en Ecuador

NOTICIAS



México designa sitio marino en el golfo de California

El gobierno de México ha designado su 114º Humedal de Importancia Internacional a la Lista de Ramsar. “Canal del Infiernillo y esteros del territorio Comcaac (Xepe Coosot)” (29,700 ha; 29° 10’ N, 112°14’ O) es un canal formado entre la Isla del Tiburón y la costa de Sonora en el noroeste de México y se caracteriza por la presencia de praderas de pastos marinos, esteros con vegetación de manglar, arroyos estacionales y pequeños parches de arrecifes de coral.

Más información: http://www.ramsar.org/cda/ramsar/display/main/main.jsp?zn=ramsar&cp=1-26-45-84^24252_4000_2__



Turquía designa su 13er sitio Ramsar

El Ministerio de Medio Ambiente y Bosques ha designado el sitio Lake Kuyucuk (Kuyucuk Gölü) (416 hectáreas, 40°45’N 043°27’E) como su 13er Humedal de Importancia Internacional. Según el resumen de Nadezhda Alexeeva extraído de la FIR, esta Reserva Natural es uno de los humedales más importantes de la provincia de Kars, al noreste de Turquía – el lago, alimentado por arroyos y manantiales de agua dulce, está circundado por estepa no arbolada y escasas formaciones de carrizo (Phragmites), y la zona puede ser representativa de gran parte de lo que antaño debió de ser la comunidad de humedales de pastizal de la estepa de Anatolia antes de que tuviera lugar la degradación generalizada de sus masas de agua en los últimos cientos de años.

Más información: http://www.ramsar.org/cda/ramsar/display/main/main.jsp?zn=ramsar&cp=1-26-45-84^24238_4000_2__



El sitio Ramsar del río Sangha de la República Centroafricana

La República Centroafricana se ha beneficiado del proyecto de Establecimiento de una red de sitios Ramsar a lo largo de los ríos del Congo, de la Subvención Suiza para África de Ramsar, con miras a completar el proceso de designación de su segundo Humedal de Importancia Internacional. (El Camerún ya designó el sitio “Partie camerounaise du fleuve Sangha” el pasado año como parte del mismo proyecto.)

Más información: http://www.ramsar.org/cda/ramsar/display/main/main.jsp?zn=ramsar&cp=1-26-45-84^24194_4000_2__



Seychelles designa un atolón coralino de gran extensión

Seychelles ha designado su segundo Humedal de Importancia Internacional, el atolón de Aldabra (43.900 hectáreas, 9°24’S 46°20’E), un sitio del Patrimonio Mundial de la UNESCO (1982) situado en el Océano Índico occidental, a alrededor de 1.150 km al sudoeste de la isla principal, Mahé. Según describe Cynthia Kibata de Ramsar, basándose en la FIR, Aldabra es el atolón coralino elevado más grande del planeta y se le reconoce mundialmente como una de las islas oceánicas más notables de la Tierra. Comprende siete tipos de humedales, entre los que se incluyen aguas marinas someras permanentes, zona costera de lagunas salinas, praderas de pastos marinos submareales y pantanos de manglares.

Más información: http://www.ramsar.org/cda/ramsar/display/main/main.jsp?zn=ramsar&cp=1-26-45-84^24187_4000_0__



Noveno Congreso Mundial de Tierras Silvestres en Méjico

Las tierras silvestres y la protección de grandes áreas fronterizas protegidas son vitales para la conservación de especies migratorias. El noveno Congreso Mundial de las Tierras Silvestres contribuyó en gran manera a este respecto, reuniendo a representantes del gobierno, científicos, gestores de la conservación, ONGs, población aborigen y varias agencias de Naciones Unidas en Méjico a principios de este mes.

Más información en inglés: http://www.cms.int/news/PRESS/nwPR2009/11_november_09/wild9_report.pdf



Pre-adhesión de la República Federal Democrática de Etiopía al CMS

El Secretariado de la PNUMA/CMS da la bienvenida a la pre-adhesión de Etiopía al CMS así como al Acuerdo para la Conservación de las Aves Acuáticas Migratorias Africano-eurasiáticas. Etiopía será el partido número 113° en la Convención con efecto desde el 1 de enero de 2010 y el partido 63° en AEWA con efecto desde el 1 de febrero 2010.

Más info en inglés: http://www.cms.int/news/PRESS/nwPR2009/11_november_09/ethiopia_accession.pdf



El consejo de Europa y Naciones Unidas refuerza sinergias para la preservación de la naturaleza

El consejo de la Convención Europea sobre la Conservación de la Fauna Europea y Hábitats Naturales, conocida como la “Convención de Berna”, y la Convención de Naciones Unidas sobre la Conservación de Especies Migratorias de Animales Salvajes, conocida como la “Convención de Bonn”, han firmado hoy en Berna un Memorándum de Cooperación con motivo de su 30 aniversario común. El Memorándum de Cooperación proporciona una plataforma común para reforzar sinergias para delimitar mejor las áreas de cooperación técnica, mejorando el intercambio de información, y elaborando proyectos comunes. Animales migratorios en peligro se beneficiarán de la puesta en marcha conjunta de planes de acción para conservar aves migratorias, murciélagos, así como ballenas, delfines, y tortugas marinas en aguas del Mediterráneo, Mar Báltico y Negro.

Más información en inglés: http://www.cms.int/press/pressreleases/Bern_%20Bonn_Conventions_Press_Release.pdf



Aves Acuáticas Migratorias Africano-euroasiáticas (AAMAE)- ¡350+ Especies de Aves Silvestres fotografiadas en Sudáfrica en un día!

El 24 de octubre, un total de 160 fotógrafos de aves se unieron a la llamada de Mark Anderson, director ejecutivo de Bird Life Sudáfrica y ganador del Premio 2008 para la Conservación de las Aves Acuáticas, para fotografiar 350 especies diferentes de aves silvestres en Sudáfrica durante unas 24 horas para después colgar estas fotos en un único sitio en la red y en abierto durante las 24 horas siguientes. Esta grandiosa presentación de la fauna avícola de agua en Sudáfrica fue una de las 5200 singulares actividades que se llevaron a cabo en 181 países para apoyar el día Internacional del Cambio climático de 350.org el día 24 de octubre de 2009.

Más info en inglés: http://www.unep-aewa.org/news/news_elements/2009/350_south_african_birds.htm



(en inglés) CBD - Statement by Executive Secretary on the occasion of the Third Business and the 2010 Biodiversity Challenge Conference (Jakarta, Indonesia)

Ladies and Gentlemen, It is a great honour to welcome all of you here in Jakarta at this meeting on Business and Biodiversity and the 2010 Biodiversity Challenge. Addressing the unprecedented loss of biodiversity compounded by climate change requires urgent engagement of all stakeholders and, in particular, the business community as a whole. It is therefore not a coincidence that this meeting is being held in Indonesia, which has 12 per cent of the mammal species of the world, a total second only to Brazil, and 17 per cent of the total number of species of birds, the fifth highest in the world. This country of 11,000 islands is one of the 17 megadiverse countries in the world but is not immune to the global trends by which human activities are creating the greatest wave of species extinction since the natural disaster that wiped out the dinosaurs 65 million years ago. Indonesia is also in a region where economic growth has been very high in recent times and projected to continue at those levels in future reflecting the challenge we face for our ecosystems...

Más información en inglés: <http://www.cbd.int/doc/speech/2009/sp-2009-11-30-business-en.pdf>



Involucrando a las empresas en la lucha por la vida en la Tierra

Con el apoyo económico ofrecido por Los Países Bajos en el marco de un acuerdo de cuatro años de duración, el 30 de noviembre de 2009 comienza un gran encuentro sobre negocios y biodiversidad en Jakarta para discutir los diferentes modos de mejorar el compromiso de la industria a la hora de afrontar la biodiversidad de una forma global. La conferencia, que reunirá a más de 200 compañías, organizaciones no gubernamentales y gobiernos de todo el mundo, será oficialmente inaugurada por el Ministro de Medio Ambiente Indonesio, el profesor Muhammad Hatta. Esta es la tercera Convención sobre la Diversidad Biológica y la Conferencia para el Reto de la Biodiversidad de 2010, que sigue a la primera y a la segunda, celebradas en Londres y San Paulo, respectivamente. La conferencia se organiza conjuntamente con el Diálogo Global de Negocios e Industria del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) para apalancar una participación más amplia de la industria en el trabajo de la Convención sobre la Diversidad Biológica (CDB).

Más información en inglés: <http://www.cbd.int/doc/press/2009/pr-2009-11-19-japan-en.pdf>



Indicadores para los objetivos que figuran en la perspectiva de la estrategia CITES para 2008-2013

Objetivo: Garantizar la aplicación y el respeto de la Convención y la lucha contra el fraude

La eficacia de la Convención depende de su aplicación plena por todas las Partes, ya sean consumidoras o productoras de animales y plantas salvajes. Esta plena aplicación depende:

- del compromiso de cada Parte con la Convención y sus principios;
- de los conocimientos y análisis científicos;
- del refuerzo de capacidades; y
- de la lucha contra el fraude

Más información en francés: <http://www.cites.org/fra/news/sundry/2009/F-SV-indicators.pdf>

AGENDA

CBD - Third International Meeting of Academic Institutions and other Organizations involved in Biosafety Education and Training

15 - 17 febrero 2010. Tsukuba, Japan (Fechas provisionales)

Organiza: Convención sobre la Diversidad Biológica

Contacto: IYB2010@cbd.int

Más info: <http://www.cbd.int/meetings/>

PUBLICACIONES



Dos nuevas publicaciones sobre la aplicación de la Convención Ramsar en Ecuador

Como resultado del proyecto “Capacitación en Base de una Revisión de la Legislación e Institucionalidad Relacionados con la Gestión de Humedales en el Ecuador” financiado bajo el Fondo Humedales para el Futuro (FHF) en 2007, el Centro Ecuatoriano de Derecho Ambiental (CEDA), en coordinación con el Ministerio del Ambiente de Ecuador (MAE), ha publicado dos nuevos documentos, que se encuentran disponibles en su página web (www.ceda.org.ec).

http://www.ramsar.org/cda/ramsar/display/main/main.jsp?zn=ramsar&cp=1-63-68-160^24249_4000_2