



**1er TALLER REGIONAL PARA TOMADORES DE DECISIONES EN
AMERICA LATINA
LA INCIDENCIA DE LAS DECISIONES EN LOS
HUMEDALES Y SUS ESPECIES MIGRATORIAS**

Ciudad de Panamá, 26 al 28 de Agosto 2007

El Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) la Convención sobre las Especies Migratorias (UNEP/CMS), la Convención de Ramsar y el Centro Regional Ramsar para la Capacitación e Investigación sobre Humedales para el Hemisferio Occidental (Ramsar-CREHO) organizaron el Primer Taller Regional para América Latina y el Caribe para tomadores de decisiones. El taller se desarrolló en la ciudad de Panamá entre el 25 y 29 de agosto, y estuvo representado por 20 países de la región, (Argentina varias ONG's y Agencias del PNUMA de América Latina y el Caribe, y el Gobierno de España. La iniciativa UNEP/CMS, Ramsar y CREHO fue apoyada también por el gobierno de Panamá a través de la Autoridad Nacional del Ambiente (ANAM).

América Latina y el Caribe comparten numerosas especies migratorias las cuales utilizan los ecosistemas de los humedales a largo de sus rutas de migración interhemisféricas y continentales. Los humedales y las especies migratorias comparten también importantes problemas de conservación a lo largo de sus corredores de migración.

Muchas especies de aves, ballenas, delfines, tortugas marinas, murciélagos o mariposas, por ejemplo, son migratorias. La migración ha evolucionado en forma independiente en cada uno de estos grupos pues es exitosa, o sea que para esos animales es más conveniente migrar que permanecer todo el año en un mismo sitio.

Hay ventajas y desventajas al migrar y por otro lado ante las modificaciones ambientales cada vez mayores provocadas por el hombre, los problemas de los animales migratorios son crecientes.

Los animales migran para aprovechar lo mejor de dos mundos, y pueden llegar al lugar adecuado en el momento adecuado, para utilizar recursos situados a veces a miles de kilómetros de distancia. El ejemplo extremo es el de un chorlo migratorio que nidifica en el verano ártico cuando hay abundantes horas de luz, alimento y espacio, y migra luego hasta el extremo sur del planeta, para aprovechar del verano austral.

Deben viajar parando en una cadena de sitios particulares, de alta producción de alimento, que se extienden a lo largo de su ruta migratoria. Luego de unos meses en el sur, volverán a emprender viaje hacia el norte. Si cualquiera de estos sitios críticos es destruido o modificado severamente, la cadena se alterará y la población, imposibilitada de llegar al próximo punto de parada puede desaparecer.

Los animales migratorios enfrentan limitaciones creadas por sus estrategias de vida y otras nuevas causadas por las actividades humanas, haciendo su conservación más compleja que con especies sedentarias.

En este contexto y en base a la promoción de sinergias entre las convenciones, el Primer Taller para tomadores de Decisiones tuvo como objetivo principal capacitar y sensibilizar a los tomadores de decisiones en los procesos de conservación de sus países.

Algunos de los temas más relevantes de la agenda fueron; la información sobre los Convenios y sus alcances, el uso sostenible de humedales, las especies migratorias y los ecosistemas marino costeros, la importancia de la gripe aviar, el cambio climático, agro-ecosistemas y biodiversidad, así como información sobre base de datos y conservación. El programa incluyó presentaciones de prestigiosos expertos, discusiones en plenaria y salida al terreno para interpretar y conocer la problemática de humedales marino-costeros de Panamá y sus comunidades.

Durante el taller se realizó el lanzamiento de la campaña YoD 2007 para la región de América Latina y el Caribe la cual sirvió de marco para una nutrida discusión sobre la conservación de estos mamíferos amenazados a lo largo de todo el mundo.

Está disponible un CD con toda la información compilada para el taller. Si Usted está interesado en recibir una copia, por favor escribanos solicitando copia a.

Francisco Rilla, frilla@cms.int, Maria Rivera; rivera@ramsar.org Rosa Montañez: rmontanez@creho.org

Bonn 5 de Setiembre de 2007

Documentos disponibles:

[Agenda](#)

[Lista de participantes](#)

Notas de los redactores:



UNEP/CMS

La Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (también conocida como CMS o Convención de Bonn) tiene por objeto contribuir a la conservación, a lo largo de sus áreas de distribución, de las especies animales que migran por tierra, mar y aire. Forma parte de un reducido grupo de tratados intergubernamentales que trabajan en la conservación de las especies y los hábitats silvestres a nivel mundial. Desde la entrada en vigor de la Convención, el 1^o de noviembre de 1983, el número de Partes ha aumentado de manera constante y comprende en la actualidad a 104 Estados de África, América Central y del Sur, Asia, Europa y Oceanía.



CONVENCION DE RAMSAR

La Convención sobre los Humedales, firmada en Ramsar, Irán, en 1971, es un tratado intergubernamental que sirve de marco para la acción nacional y la cooperación internacional en pro de la conservación y uso racional de los humedales y sus recursos.

A agosto de 2006, hay 152 Partes Contratantes en la Convención y 1611 humedales, con una superficie total mayor a 145 millones de hectáreas, designados para ser incluidos en la Lista de Humedales de Importancia Internacional de Ramsar.

La misión de Convención es "la Conservación y el uso racional de los humedales mediante acciones locales, regionales y nacionales y gracias a la cooperación internacional, como contribución al logro de un desarrollo sostenible en todo el mundo" (COP8 de Ramsar, 2002).

Para mayor información visite nuestro espacio de publicaciones o www.ramsar.org o escriba un correo electrónico a americas@ramsar.org / rivera@ramsar.org



CREHO

El Centro Regional Ramsar para la Capacitación e Investigación sobre Humedales en el Hemisferio Occidental (CREHO) es una organización internacional sin fines de lucro que promueve el manejo y uso racional de los humedales de las Américas.

CREHO utiliza procesos como la capacitación, investigación y comunicación para lograr un impacto sostenible en los humedales.

CREHO es una organización avalada por los países que hacen parte de la Convención Ramsar sobre Humedales y cuenta con el apoyo de organizaciones ambientales como

WWF, BirdLife y Wetlands International. CREHO trabaja en el Hemisferio Occidental con los gobiernos, las ONGs y la sociedad civil para construir procesos regionales con miras a mejorar las prácticas en los Humedales.

CREHO se basa en los principios de desarrollo sostenible, transparencia y participación para formular sus programas.