



15ª REUNIÓN DEL CONSEJO CIENTÍFICO DE LA CMS

Roma, Italia, 27-28 de noviembre de 2008

PNUMA/CMS/ScC15/Doc.14

SEGUIMIENTO DE LAS DECISIONES DE LA COP8: DESARROLLO DE INDICADORES PARA LAS ESPECIES MIGRATORIAS (Res. 8.7)

1. La COP8 reconoció que el desarrollo de indicadores para las especies migratorias es una medida idónea para evaluar la contribución de la convención al logro de la Meta 2010. Al respecto, la COP8 solicitó a la Secretaría que mantenga sus vínculos con la Secretaría CBD, con las otras convenciones sobre la diversidad biológica y con otras instituciones relevantes, a fin de adoptar un juego de indicadores apropiados para medir el logro del objetivo 2010; y que, en colaboración con el Consejo Científico, desarrolle un Índice de especies migratorias en el contexto del Living Planet Index (Índice del planeta viviente).
2. En cumplimiento de dichas instrucciones, la Secretaría de la CMS ingresó a principios de 2006 en una Asociación de indicadores para la diversidad biológica 2010 (2010 BIP). Se trata de una iniciativa que reúne a más de 40 organizaciones y organismos que se ocupan de los indicadores de la diversidad biológica 2010, en apoyo de la meta 2010, y que está coordinada por el Centro mundial de vigilancia de la conservación del PNUMA (PNUMA-WCMC).
3. BIP se propone apoyar la entrega periódica de los indicadores 2010 a escala mundial de un modo que resulte de utilidad para las intervenciones normativas y para comunicar el éxito alcanzado en el logro de la Meta 2010. Se espera establecer vínculos entre el desarrollo de indicadores de la diversidad biológica mundial y regional, y relacionar esta tarea con otras metas e indicadores utilizados en los acuerdos multilaterales ambientales, tales como la CMS, y con otras iniciativas internacionales, tales como el Desarrollo de los objetivos del milenio. Existe información detallada sobre BIP en el sitio en la red de BIP: <http://www.twentyten.net>.
4. Entre los indicadores principales identificados por la CBD para evaluar el progreso hacia y la comunicación de la Meta 2010 a nivel mundial, y que está actualmente sometidas a análisis en el marco de BIP 2010, parece que hay dos que son especial importancia para la CMS: el Planet Living Index (LPI) y el Red List Index (RLI).
5. En apoyo de la evaluación de la aplicabilidad e idoneidad del LPI y el RLI en el contexto de la CMS, se han encargado documentos de conceptualización a BirdLife International y al Instituto de Zoología de la Sociedad Zoológica de Londres (ZSL), con el apoyo financiero del gobierno de Italia. Los dos documentos figuran adjuntos a esta nota. En el caso del Living Planet Index, la labor realizada incluye la integración de la base de datos existente de LPI con datos sobre las poblaciones de especies migratorias de interés para la CMS.

6. Se prevé el desarrollo de Índices de especies migratorias basados en el LPI y el RLI como contribución específica de la CMS a 2010 BIP.

Acción requerida:

Se invita al Consejo Científico a:

- a. Revisar y comentar los informes presentados.
- b. Evaluar la idoneidad de los Índices de especies migratorias propuestos en el contexto de la CMS.
- c. Transmitir su recomendación a la COP sobre la utilización y el posible desarrollo ulterior de estos índices en el contexto de la Convención.