

NBSAPs 2.0: INTEGRANDO BIODIVERSIDAD & DESARROLLO

Declaración de Maun sobre la Integración de la Biodiversidad y el Desarrollo

ENERO 2013

El Plan Estratégico de Biodiversidad (2011-2020) insta a la integración de la biodiversidad y el desarrollo – particularmente como parte del proceso de revisión de las estrategias nacionales de biodiversidad y planes de acción (NBSAPs, por sus siglas en inglés). En este contexto se creó el Grupo de Liderazgo Africano (African Leadership Group (ALG)) sobre integración de la biodiversidad y el desarrollo, como un órgano abierto y voluntario, que se reunió en Maun, Botsuana, del 14 al 16 de noviembre de 2012. En esta reunión el ALG:



1. Agradeció la invitación de la Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) a las Partes para que impulsen Metas Aichi concretas, en particular la Meta 2 sobre integración de la biodiversidad dentro de los planes de desarrollo.
2. Se comprometió a proporcionar liderazgo para avanzar en la integración de la biodiversidad y el desarrollo a través de:
 - a. el análisis de pares de los procesos de integración de la biodiversidad y la elaboración de estrategias nacionales de biodiversidad y planes de acción (NBSAPs);
 - b. compartir las experiencias, lecciones aprendidas y mejores prácticas de la integración de la biodiversidad en el contexto del desarrollo.
3. Reconoció que la integración de la biodiversidad dentro del desarrollo hace que ambos se fortalezcan mutuamente, es fundamental para todo el proceso de revisión de NBSAPs y es una forma eficiente de cumplir con muchas de las Metas Aichi.
4. Agradeció las diversas herramientas de integración resumidas en las memorias del taller¹, pero reconoció la necesidad de diseñar herramientas adicionales necesarias para la elaboración de las NBSAPs, y su implementación eficiente y efectiva.
5. Recomendó que la Secretaría del CDB, los socios y las agencias implementadoras, a través del Foro NBSAP², apoyen un intercambio de experiencias práctico y dinámico, así como talleres de creación de capacidades similares al taller de Maun.
6. Recomendó continuar con el proceso iniciado en el taller de Maun, apreció el apoyo de los socios para este taller, y recomendó que continúen apoyando.
7. Invitó a otras regiones y Partes a mostrar un liderazgo similar para la integración de la biodiversidad y el desarrollo a través de la formación de grupos de líderes, el auspicio de talleres de capacitación y el intercambio de experiencias.
8. Alentó a todos los países a que adopten un enfoque holístico e integrado para la revisión de sus NBSAPs.
9. Aceptó y aprobó las recomendaciones contenidas en las memorias del taller de Maun, incluyendo los diez pasos para la integración que se incluyen a continuación.

¹ Disponible en: <http://povertyandconservation.info/en/pages/pclg-nbsaps>

² <http://nbsapforum.net/>

La **integración de la biodiversidad** significa incorporar las preocupaciones de la biodiversidad dentro de los objetivos de desarrollo y en sectores específicos, a través de una variedad de enfoques y mecanismos, de manera que se puedan lograr la sostenibilidad de la biodiversidad y los resultados de desarrollo.

Los pasos claves para la integración de la biodiversidad derivan de la experiencia y buenas prácticas hasta la fecha, que fueron compartidas por los participantes en taller de Maun, entre las que se incluyen las siguientes:

1. Los actores exploran y definen el problema

El proceso de integración empieza con la identificación y definición de problemas específicos sobre biodiversidad-desarrollo que necesitan ser abordados (e.g. aprovechamiento no sostenible de productos forestales no maderables (NTFPs, por sus siglas en inglés); hostilidad local hacia las áreas protegidas y degradación de las variedades tradicionales de cultivos de subsistencia). El problema requiere ser discutido con un amplio rango de actores para entender las cuestiones específicas que la integración debe abordar (e.g. política sobre áreas protegidas, normas sobre NTFP, etc.).

2. Identificar qué elementos de la biodiversidad deben ser integrados

Esto depende de los problemas que hayan sido identificados que podrían incluir: especies, poblaciones, hábitats, ecosistemas, servicios de los ecosistemas en particular o a la diversidad genética.

3. Identificar sectores determinados y objetivos de desarrollo dentro de los cuales se van a incluir las preocupaciones ambientales

Esto depende del problema identificado. Puede ser necesario enfocarse en un sector como agricultura, forestal, y/o política de desarrollo tales como reducción de la pobreza, seguridad alimentaria y adaptación al cambio climático.

4. Identificar resultados deseados de la integración de la biodiversidad y el desarrollo

Los resultados de la integración abarcan desde la revisión de políticas, planes, presupuestos u otras decisiones; hasta el manejo del comportamiento, institucional, de capacidades y de la biodiversidad. Ejemplos específicos incluyen: armonización de la planificación del uso de la tierra, mejora de la inversión en el turismo y eliminación de comportamientos específicos que amenazan la biodiversidad.

5. Definir una estrategia de comunicaciones

La comunicación efectiva es esencial para generar los cambios necesarios en el comportamiento, las políticas y las prácticas para la integración de la biodiversidad. La comunicación resulta clave a lo largo de las etapas de la integración, durante la articulación de los problemas, la participación de los actores y el argumento económico para el desarrollo, entre otros. La comunicación efectiva requiere identificar quién debe cambiar, qué costumbres deben cambiar y qué métodos e instrumentos son mejores para lograr este cambio.



6. Identificar e involucrar a los actores que podrían apoyar o debilitar el progreso hacia los resultados deseados y entender sus fuentes de influencia

Esto involucra discusiones iniciales sobre los cambios relacionados a institucionalidad, gobernanza y capacidades que son necesarios para lograr el resultado deseado e identificar quien debe ser involucrado. Esto puede llevarse a cabo a través de un análisis de actores y mapeo de poder – se encuentran disponibles una variedad de herramientas

7. Identificar factores que favorecen la integración

Los factores existentes que facilitan la integración sobre los que se debe trabajar podrían incluir: voluntad política, liderazgo, medios de comunicación, percepción pública y concientización sobre valores, coordinación intersectorial, cabildeo con grupos de interés, buena gobernanza, participación de los actores y disponibilidad de fondos, entre otros. Cuando no existan algunos de estos factores, ello debe determinar la elección de los mecanismos en la etapa 8.

8. Identificar y seleccionar una variedad de enfoques y mecanismos para lograr los resultados de la integración de la biodiversidad y el desarrollo

Algunos de estos son herramientas para construir un argumento económico (e.g. valoración y evaluación ambiental estratégica (EAE)). Otros son instrumentos para facilitar las reformas necesarias (e.g. reformas de política y legales). Otros pueden ayudar a definir las reformas necesarias (e.g. educación, alianzas, planificación espacial y planificación del uso de la tierra e incentivos

económicos, tales como esquemas de pago por servicios de los ecosistemas (PSE) y mecanismos de distribución de beneficios.

9. Desarrollar un ‘argumento económico’ que persuada a los actores que deben ser convencidos

El argumento económico debe ser tan específico como sea posible y dar evidencias de los beneficios directos de las estrategias que combinen biodiversidad y desarrollo (i.e. ganancias, trabajos y productos). Un buen argumento económico es clave para influir en los actores ‘poderosos pero difíciles de convencer’. Las herramientas útiles para sustentar el argumento depende de la audiencia que deba ser convencida. Por ejemplo, la valoración puede ser utilizada para generar evidencias para los economistas; y los EAE y la evaluación de impacto ambiental (EIA) pueden ser utilizados para los creadores de política y planificadores. Luego, construir sobre las oportunidades habilitantes identificadas líneas arriba, tales como: voluntad política, disponibilidad de fondos adecuados, y procesos de diálogo inter-departamental.

10. Desarrollo de un sistema de monitoreo y evaluación (M&E) para la integración de la biodiversidad

Un sistema adecuado de M&E debe crearse para guiar el proceso de integración de la biodiversidad y evaluar su éxito. El M&E deben centrarse en el enfoque, los factores habilitantes y los resultados. Las lecciones aprendidas a través del proceso de M&E pueden ayudar a alimentar un proceso de mejora continua y proporcionar experiencias valiosas para compartir con otros.



EN REPRESENTACION DEL GRUPO DE LÍDERES AFRICANOS

Miembros del equipo nacional del ALG		Miembros independientes del ALG
Gaborekwe, Dineo Botswana	Kaggwa, Ronald Uganda	Chambwera, Muyeye Botswana/Zimbabwe
Autlwetse, Baboloki Botswana	Lutalo, Evelyn Uganda	Davies, Jonathan Liberia
Angula, Lely Namibia	Ogwal, Francis Uganda	Jones, Brian Namibia
Mulonga, Samson Namibia	Blaga, Shama The Seychelles	Zeidler, Juliane Namibia
Nghishidi, Jonas Namibia	Jeremie, Marie-May The Seychelles	Makumba, Ignatius Zambia
Schroder, Kauna Namibia		Murombedzi, James Senegal/Zimbabwe

¿QUÉ ES LA INICIATIVA NBSAPs 2.0?

NBSAPs 2.0: Integrando Biodiversidad & Desarrollo es un proyecto de tres años orientado a desarrollar estrategias nacionales de biodiversidad y planes de acción (NBSAPs, por sus siglas en inglés) resilientes y efectivos para influenciar las decisiones sobre desarrollo mejorar los resultados para la biodiversidad y la pobreza: El proyecto es implementado por el International Institute for Environment and Development (IIED) y el UNEP World Conservation Monitoring Centre (UNEP-WCMC), en colaboración con la Secretaría del CDB, PNUMA, PNUD y la Poverty Environment Initiative (PEI).

A través del trabajo con cuatro países africanos –Botswana, Namibia, Seychelles y Uganda – el proyecto está alentando el liderazgo en la integración de la biodiversidad y resaltando las experiencias de estos cuatro países focales para influir en toda una nueva generación de NBSAPs.

Visite povertyandconservation.info/en/pages/pclg-nbsaps para revisar las novedades e información más reciente sobre el proyecto NBSAPs 2.0.

NBSAPs 2.0 es financiado a través de la Darwin Initiative del gobierno del Reino Unido, que apoya a los países ricos en biodiversidad pero pobres en recursos financieros para implementar sus compromisos dentro del marco de los convenios internacionales sobre biodiversidad. También recibe financiamiento parcial de la UKaid del gobierno del Reino Unido. Sin embargo, las opiniones expresadas aquí no necesariamente reflejan la posición del gobierno del Reino Unido.

Para mayor información por favor contactar con Dilys Roe del IIED: dilys.roe@iied.org

Implementadores del proyecto



Socios del proyecto



Poverty Environment Initiative

Financiadores

