



La Meta de Aichi 16 sobre ADB/ABS en los NBSAPs

Arturo Mora, MA

arturo.mora@iucn.org

Oficial de Programa UICN-Sur

Proyecto Regional GEF ABS- LAC

Taller del CDB sobre NBSAPs / LAT - Villa de Leyva, Colombia - Mayo 2013



La Meta 16 sobre ABS

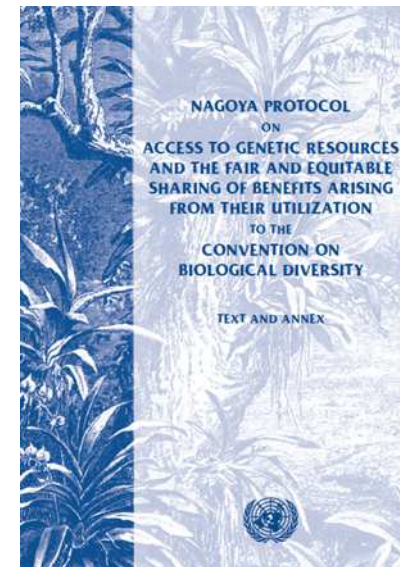


- Objetivo Estratégico D: aumentar los beneficios de la diversidad biológica y los servicios de los ecosistemas para tod@s
- Meta 16: para 2015, el Protocolo de Nagoya sobre ABS estará en vigor y en funcionamiento, conforme a la legislación nacional (50 Ratificaciones !!)

Por qué el Protocolo de Nagoya?



- Ratificación del CDB (art.15) – PICs/MATs/Participación
- Cuestiones “problemáticas” que necesitaban resolverse:
 - **Ámbito** (sustantivo/uso de términos; geográfico; temporal)
 - **Estándares de Acceso** (necesidad de transparencia, certitud legal y claridad)
 - **Participación en los beneficios** (justicia y equidad en la negociación de CMA)
 - **Cumplimiento** (en contra de la biopiratería)
 - **Relación con otros acuerdos** (especializados) y procesos
 - **Recursos transfronterizos**
 - **Conocimiento Tradicional** como asunto transversal



El Protocolo de Nagoya



Instrumento jurídicamente vinculante que desarrolla el marco jurídico de ADB del CDB (Artículo 15): como los usuarios de los RG y/o CT (empresas comerciales o investigadores) podrán tener acceso a esos recursos y conocimientos.

- PREAMBULO: 27 cláusulas
- 36 ARTICULOS: Disposiciones operativas
- ANEXO: Lista no exhaustiva de los beneficios monetarios y no monetarios



Avances en relación con los NBSAPs



- 16 Ratificaciones: México (16-May-2012) y Panamá (12-Dic-2012) en América Latina)
- 92 Firmas (al 2 mayo/2013): Argentina, Brasil, Colombia, Costa Rica, República Dominicana, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, Perú y Uruguay (adicional a los dos ratificantes: Panamá y México)
- Revisión de la Legislación Nacional y Regional:
 - Revisión de la Decisión de la CAN 391
 - Propuestas de Reglamentación y Revisión a nivel nacional: conocimiento tradicional, colecciones biológicas, colectas científicas, fines comerciales
- Proyectos e Iniciativas:
 - Proyectos Nacionales GEF en Colombia y Panamá
 - Proyecto Regional GEF ABS LAC

Proyecto Regional ADB

GEF PNUMA UICN

Fortalecimiento de la Implementación de los regimenes de Acceso a Recursos Genéticos y Distribución de Beneficios en América Latina y el Caribe

Proyecto Regional GEF ADB LAC

Países donde actuamos:

Construcción de Capacidades a través del intercambio de experiencias (estudios de caso) y revisión de los marcos legales

www.adb.portalces.org

SOCIOS del Proyecto:

PNUMA (Agencia Implementadora)

UICN- Sur (Agencia Ejecutora)

UICN (ORMA, GPU, ELC)

SCDB

OMPI

SPDA (Sociedad Peruana de Derecho Ambiental)

Adicionalmente: OTCA; Cátedra UNESCO/URJC; Natural Justice; RMBI-LAC



Mejorar el vínculo y promover capacidades



Taller del CDB (Asunción/ Ago2012)

- Promover la participación de ILCs en las actividades de conocimiento a nivel nacional
- Mejorar Capacidades para la Negociación de Contratos (Taller La Habana / Mar2013)

Algunas actividades:

- Recopilación de Legislación y Documentos Técnicos a nivel nacional/regional
- Identificación de actores clave
- Asistencia Técnica (Contratos)
- Material Informativo

Apoyo en Publicaciones



Protocolos Comunitarios Bio-Culturales (Natural Justice) – traducción al castellano

http://naturaljustice.org/wp-content/uploads/pdf/BCP_Toolkit-Espanol-final_online_version.pdf

Guía Explicativa del Protocolo de Nagoya sobre Acceso y Participación en los Beneficios (UICN - 2012) – traducción al castellano (2013)

http://www.portalces.org/index.php?option=com_sobi2&sobi2Task=sobi2Details&sobi2Id=1251&Itemid=76

Contacto: Sonia.MorenoPena@iucn.org

Muchas Gracias:

www.adb.portalces.org

