

Taller Nacional de Bienes y Servicios Ambientales

LOS BIENES Y SERVICIOS DE LOS ECOSISTEMAS Y SU VINCULO CON EL COMERCIO,

Elab. Dr. Raúl Garrido Vázquez

Tegucigalpa, Honduras,
Julio 14 y 15 de 2005

Plan de al Presentación

- Importancia del tema.
- Conceptos básicos sobre ecosistemas y los BSA.
- Los AMUMAs y el comercio de BSA
- Las Barreras .
- Las perspectivas y necesidades

¿por qué los BSA delos Ecosistemas?

- nuestros países están obligados, para enfrentar los retos del desarrollo, a apoyarse en los inmensos recursos que brindan la biodiversidad que poseen y los ecosistemas que la albergan,
- Fuente futura potencial de bienes y servicios comercialmente beneficiosos.

Dificultades en la comprensión de los BSA

- Según el sector de que se trate así se entienden los BSA.
- Sector Publico.
- Sector Académico.
- Autoridades Ambientales
- Autoridades Comerciales

Cuestiones comunes en la Región

- Riqueza en biodiversidad y recursos naturales, ricos ecosistemas.
- Fortalecimiento de la institucionalidad ambiental, nacional e internacional
- Implicados en el proceso negociador Multilateral de la OMC y otros acuerdos bilaterales.
- Auge de determinados procesos integracionistas.

Conceptos sobre Ecosistema

- *“un complejo dinámico de comunidades de plantas, animales y micro organismos y su ambiente no vivo que interactúan como una unidad funcional”*
- *“la variabilidad entre organismos vivos de todas las fuentes terrestres, marinas y otros ecosistemas acuáticos y otros complejos ecológicos de los cuales forman parte, ello incluye la diversidad dentro de las especies, entre las especies y entre los ecosistemas*

BSA de los Ecosistemas

- Los beneficios que los humanos pueden obtener de ellos.
- Las condiciones y procesos a través de los cuales los ecosistemas naturales y las especies que ellos sustentan, sostienen y completan la vida humana
- “*bienes de los Ecosistemas (como la comida) y servicios (como la asimilación de desechos) representan los beneficios que las poblaciones humanas derivan de los ecosistemas*”

Productos y Servicios derivados de los Ecosistemas

- *Servicios soporte o básicos:*
- *Servicios de aprovisionamiento*
- *Servicios de regulación*
- *Servicios culturales*

Clasificación de SA en OMC

CLASIFICACION SEGÚN EL W 120

A. Servicios de alcantarillado
9401

B. Servicios de eliminación de desperdicios _9402

C. Servicios de saneamiento y servicios similares _9403

D Otros

Clasificación Suiza

Gestión de desechos líquidos.
Gestión de desechos Protección del ambiente, el aire y el clima.
Soluciones ambientales en suelos y aguas.

Eliminación de las vibraciones y el ruido

– Protección de la biodiversidad y sus entornos

Otros servicios ambientales y conexos

Bienes Ambientales en la OMC

- Las características de uso dual o multi- uso de esos bienes
- La no solución del tema de la clasificación y de las definiciones.
- Ausencia de una definición consensuada sobre bienes ambientales.
- El trabajo según Listas.
- “Project Approach”

Relaciones con AMUMAS

- CITES
- Protocolo de Montreal
- Convención de Basilea
- Convención de Diversidad Biológica.
- Convención Cambio Climático y su Protocolo de Kyoto

Análisis de la influencia de la CBD

- los artículos 8 j), 15 y 19, entre otros, han compulsado a nuestros países a tratar de avanzar en el camino de la valoración de los recursos de la diversidad biológica, a convertirlos en mercancías y tratar de obtener beneficios de ellos (antes se perdían, pues las potencias explotaban nuestros recursos sin retribuir nuestros países), a dar protección a los conocimientos tradicionales y a nuestros recursos genéticos y a distribuir justa y equitativamente los beneficios que de su uso se derivan.

Servicios de los Ecosistemas propiciados por la CBD

- Servicios de Protección de especies
- Servicios ecoturísticos.
- Servicios de mantenimiento del ciclo hidrológico.
- Bienes o productos no madereros del bosque.
- Productos naturales.

Algunas posibilidades y retos

- Iniciativa Bio Comercio.
- Mecanismo de Desarrollo Limpio
- Pago por Servicios Ambientales

¿es necesario lograr para potenciar?

Voluntad Política Nacional par alcanzar el desarrollo sostenible, en particular garantizando la protección de la Diversidad –Biológica.

Claridad y transparencia en la base legislativa ambiental.

Adecuado nivel de coordinación de las políticas ambientales y comerciales. Un fuerte vínculo entre productores, exportadores,

Un profundo proceso de capacitación en temas de economía ambiental que involucre no solo a las universidades sino también a las ONGs.