



Bases para el Desarrollo Sostenible en la Amazonía

A. Mantenimiento de la biodiversidad a través de la producción forestal sostenible y diversificada de bajo impacto, el enriquecimiento de los bosques secundarios, el uso y manejo de recursos no maderables y la producción agrícola y pecuaria en sistemas agroforestales.

B. La mitigación de impactos no deseados con la Evaluación Estratégica Ambiental de los proyectos de infraestructura para el desarrollo, tales como la construcción de carreteras, el desarrollo de explotaciones mineras y de hidrocarburos, el desarrollo de proyectos hidroeléctricos y la planificación urbana, etc.



C. El reconocimiento y la valoración de servicios ambientales del bosque y de la biodiversidad amazónica, incluyendo conocimientos tradicionales y prácticas adecuadas y la gestión adecuada del territorio.

Posibles líneas de investigación

Actualmente se sabe que los “desastres son problemas no resueltos del desarrollo” o que “son manifestaciones de procesos de desarrollo desviados o desequilibrantes en los cuales los procesos de degradación ambiental juegan un papel importante y, a veces, preponderante”. Bajo esos lemas, la atención se ha concentrado en las formas en que distintas modalidades de desarrollo y los procesos sociales, económicos, políticos, tecnológicos y ambientales asociados son factores que contribuyen a la construcción de riesgo en la sociedad y, eventualmente, son causas de los desastres mismos. El riesgo deja de ser visto como un derivado directo de los peligros para verse como algo construido al interior de la sociedad y relacionado con las formas en que ésta se relaciona con su ambiente. La vulnerabilidad y la exposición de la población, su producción y sus bienes son producto de procesos sociales derivados de los modelos y modalidades de desarrollo.



Para recomendar posibles líneas de investigación tomamos como caso el Plan Estratégico de la OTCA 2004-2012, que propone 4 ejes estratégicos:

- Eje 1: La Conservación y Uso Sostenible de los Recursos Naturales Renovables,
- Eje 2: La Gestión de Conocimiento e Intercambio Tecnológico,
- Eje 3: La Integración y Competitividad Regional, y
- Eje 4: El Fortalecimiento Institucional.

Como estudios de investigación específicos de acuerdo a los ejes estratégicos se propone:

1. Políticas públicas para reducir vulnerabilidad,
2. Investigación sobre peligros y vulnerabilidades en la región amazónica,
3. Inclusión del análisis de riesgos en las cadenas productivas de la amazonía, e
4. Incorporación del enfoque de gestión del riesgo dentro de la cultura amazónica.



La incorporación del enfoque de gestión del riesgo busca contribuir significativamente en:

1. La reducción de costos asignados a emergencia, mejorando la conservación de la biodiversidad y los ecosistemas amazónicos.
2. Una mayor resiliencia en cuanto a la adaptación y recuperación, y a la infraestructura para el desarrollo con riesgo aceptable.
3. Menores vulnerabilidades y riesgos en actividades económicas y el reconocimiento y valoración de servicios ambientales.
4. Menores daños a personas, infraestructura y servicios económicos y sociales y una gestión adecuada del territorio.

Sin embargo, estos temas no son los únicos ni los necesariamente más importantes. También debe considerarse la educación ambiental, la inclusión social, la revaloración de conocimientos tradicionales, el aspecto de género y el monitoreo orientado a impactos como instrumento de gestión de las iniciativas de desarrollo sostenible de la región.