





Construcción de una estrategia de protección de los Territorios indígenas (TI) de la Amazonía

Jeju, 11 de Septiembre, 2012

¿Por qué construir una estrategia de protección de los territorios indígenas en la Amazonía?

La cuenca amazónica es el ecosistema de bosque tropical más grande del mundo, con una extensión de 7,8 millones de km2, y que concentra la mayor biodiversidad terrestre del planeta, por lo cual es una región de importancia estratégica global. La Amazonía es habitada actualmente por más de 390 pueblos indígenas; la ocupación más antigua del área data de hace más de 10 mil años. Entre los pueblos indígenas actuales se encuentran más de 60 pueblos que viven en aislamiento voluntario.

Los pueblos indígenas amazónicos contribuyen a la conservación de la Amazonía por medio de sus prácticas ancestrales que han conservado y conservan los ecosistemas y la biodiversidad de sus territorios. Estos territorios son además espacios de vida, reproducción y existencia cultural para la existencia cultural de los pueblos indígenas amazónicos.

Los territorios indígenas amazónicos cumplen funciones vitales como servir como stocks de carbono, al tiempo que ofrecen otros servicios ecosistémicos y mantienen altas concentraciones de biodiversidad, con una biomasa de alto valor para regular el clima global. Son también una garantía para la seguridad alimentaria y medicinal de los pueblos indígenas y de la humanidad en su conjunto.

Los territorios indígenas amazónicos son el espacio del bosque tropical donde discurre la vida cotidiana de los pueblos indígenas y por tanto tienen un significado social y cultural tan importante como su significado e importancia ambiental para el mundo. En el caso de los pueblos indígenas en aislamiento o contacto inicial, ellos habitan las zonas de bosques tropicales menos intervenidas de la Amazonía y su presencia ha motivado el surgimiento de algunas zonas de protección para su supervivencia.

Amenazas en la Amazonía

A pesar de la importancia ambiental y cultural de la Amazonía, actualmente se evidencia un proceso de degradación ambiental creciente reflejado en el avance creciente de la deforestación, la pérdida de biodiversidad y los impactos generados por el cambio climático. Es evidente así que el cambio del uso del suelo debido al desarrollo de actividades agropecuarias, la instauración de actividades extractivas como la minería, la construcción de infraestructura (hidroeléctricas, vías, entre otros) y el establecimiento de asentamientos humanos, ha generado una acelerada transformación del ecosistema amazónico.

Los territorios indígenas amazónicos atraviesan por un constante riesgo ambiental por causa de actividades extractivas, concesiones forestales, expansión de la frontera agrícola y permanente presión de frentes de colonización, que ponen aún más en peligro los derechos territoriales indígenas y la integridad de los ecosistemas. En el caso de los pueblos indígenas en aislamiento, los espacios para su protección son cada vez más presionados, poniendo en riesgo la continuidad cultural y existencia misma de estos pueblos.

Estos cambios y los posibles impactos futuros se verán reflejados no solo en evidente pérdida de biodiversidad, sino además en el irreparable impacto sobre los medios de vida y cultura de los pueblos indígenas y de los bosques de la Amazonia.

Todas estas amenazas se ven agravadas por el insuficiente reconocimiento de la contribución que realizan los territorios indígenas (TI) a la conservación, por las deficiencias en materia de demarcación y reconocimiento de tierras y territorios, por la ausencia de reconocimiento de los sistemas de gobernanza indígena, y en general por la falta de reconocimiento de los derechos de los pueblos indígenas.

Construir una estrategia para la consolidación territorial indígena

Es necesario convocar a la mayor cantidad de aliados para construir una estrategia colegiada que apoye la conservación efectiva de la cuenca amazónica, a través de la consolidación territorial indígena y la aplicación de diferentes medidas de conservación y uso sostenible de la biodiversidad y de los recursos naturales.

La estrategia sentaría las bases para el reconocimiento de las complejidades socio-culturales y los diversos sistemas de organización actuales y abriría espacios para avanzar en la consolidación territorial indígena y enfrentar la evidente brecha de protección de los derechos y las limitaciones de gobernanza en importantes espacios de la Amazonía.

Las bases de esta propuesta fueron establecidas mediante la resolución 4.050 del Congreso Mundial de Conservación de UICN en el año 2008, sobre el Reconocimiento de los Territorios Indígenas de Conservación.

La estrategia propuesta permitirá generar información técnica que muestre los valores de conservación de los territorios indígenas de la Amazonia, usando tanto los parámetros de la biología de la conservación, como los parámetros de los sistemas de saberes y valores indígenas. Dicha estrategia también facilitará el desarrollo de procesos de formación y de desarrollo de capacidades indígenas para la gestión territorial y promoción de la aplicación de acciones en campo en áreas seleccionadas.

A lo largo de estos años, varias instituciones han avanzando en la generación de información y conocimiento sobre la importancia de trabajar y más aún de afianzar los procesos de mejoramiento de la gobernanza en la Amazonía para alcanzar los objetivos de conservación. A pesar de esto, se evidencian aún limitaciones para generar condiciones mínimas de protección para los territorios indígenas en la Amazonia.

En este sentido, las organizaciones indígenas y de conservación vinculadas a la Amazonía a nivel regional, presentan una nueva moción para el Quinto Congreso Mundial de Conservación de la UICN a celebrarse en Corea en Septiembre 2012, donde se solicita evaluar los procesos anteriores para la aplicación de resoluciones específicamente orientadas a la región amazónica, incluyendo el estado de avance de las políticas nacionales, la normatividad relevante a la protección de los territorios indígenas y la integración de este tema en la implementación de programas y proyectos de los Miembros de la UICN.

Objetivo de la Estrategia

El propósito principal es asegurar la integridad de los territorios indígenas amazónicos y la conservación de la biodiversidad que encierran. Se busca lograr una situación de protección considerando los mecanismos propios de esos pueblos, con el fin de salvaguardar su integridad cultural y la biodiversidad y los medios de vida de sus territorios.

Objetivos específicos

- -Apoyar procesos de clarificación delimitación demarcación y consolidación de la seguridad jurídica de la tenencia (titulación, saneamiento de tierras con problemas legales)
- -Reconocimiento y fortalecimiento político y técnico de las formas indígenas del manejo de los territorios.
- -Identificar y demostrar el valor de conservación de los territorios indígenas y las contribuciones que puede generar la auto-gobernanza a la conservación.
- -Apoyar procesos para incrementar la seguridad de los pueblos indígenas en aislamiento voluntario a través de protección de sus territorios.
- -Fortalecer el rol de los pueblos indígenas en la gobernanza y el manejo de las áreas protegidas que se sobreponen con sus territorios y promover el desarrollo de estrategias complementarias de conservación.
- -Apoyo a las iniciativas indígenas de conservación en sus territorios para la vida plena de los propios pueblos indígenas.
- -Formular propuestas de posibles medidas frente a las amenazas a los territorios indígenas.
- -identificar y proponer opciones para el mejoramiento de los marcos legales y políticos que favorezcan la protección de los TI en la región (a nivel de cada país y regional)
- -Formular opciones de gobernanza transfronteriza de territorios indígenas
- -Apoyar el desarrollo de capacidades de los pueblos indígenas para el manejo de sus territorios.

Para mayor información sobre esta iniciativa:

Rodrigo de la CruzLiliana LozanoAracely PazmiñoCOICAWWFUICN- Surrodrigweb@hotmail.comLiliana.lozano@wwfperu.orgaracely.pazmino@iucn.org