



FOTO: Sandra González, Fundación Natura

PRESENTACIÓN

La iniciativa de conectividad y gestión participativa para la conservación del Bosque Tropical Seco en los Montes de María, ubicado en el municipio de San Juan de Nepomuceno, en área de influencia del Santuario de Fauna y Flora Los Colorados, es una estrategia complementaria configurada como un mosaico de conservación, compuesto por un corredor ecológico que incluye reservas municipales, áreas de manantiales y predios privados, que forman un corredor ecológico para la conservación del bosque entre el santuario y su área de influencia. El corredor alberga uno de los ecosistemas más amenazados de Colombia.

La iniciativa es el resultado de la historia ambiental del municipio para la conservación de áreas estratégicas y la movilización del interés de los diferentes actores que participaron y apoyaron el proceso mediante alianzas públicas y privadas. Cuenta actualmente con una red de actores activos en los niveles local, regional, nacional e internacional que, a través de su participación, permitieron la sostenibilidad del proceso en el territorio, consolidándose como un programa de referencia para el país en la gobernanza ejercida y en las acciones realizadas mediante los procesos sociales.

DATOS

País: Colombia

Ubicación: San Juan de Nepomuceno, departamento de Bolívar

Organismo responsable: Municipio de San Juan de Nepomuceno

Fecha de creación: 2003

Palabras clave: Conectividad, gestión participativa

Bioma y ecosistemas: Bosque Tropical Seco

Período de sistematización de la información: abril de 2019



CONTEXTO

La iniciativa de promover corredores de conectividad que garanticen la conservación del ecosistema del Bosque Tropical Seco entre el Santuario de Fauna y Flora Los Colorados y las áreas boscosas de la región de influencia está asociada a la importancia de la protección de este ecosistema.

En el caso del santuario, la conservación del Bosque Tropical Seco es preocupante, una vez que el área principal, de 700 hectáreas, está muy amenazada. Tiene alrededor una matriz productiva y

urbana que genera un efecto de borde, fragmentación y aislamiento, presionada por la expansión de la frontera agrícola, de la ganadería y de la minería.

Esta situación hizo que se propusiera una estrategia para su conservación, con corredores biológicos que mejoran la conectividad del área con la región de los Montes de María, garantizando la conservación del bosque.



ENFOQUE

Del punto de vista histórico y cultural, el área tiene gran importancia por ser elegida por los indígenas Malibú para traducir su arte en pictografías. Además, fue una de las regiones más afectadas por la violencia, por lo tanto, su uso y conservación tienen un rol importante en los procesos de reconstrucción del tejido social local y en la reparación de las poblaciones víctimas del conflicto armado.

Se destaca el papel de los predios como almacén de alimentos para los Montes de María y las ciudades de Barranquilla y Cartagena, al igual que para la seguridad alimentaria de más de cien familias conectadas a corredores de conservación asociados al Santuario Los Colorados. El área posee también una amplia provisión de agua, compuesta por una red de arroyos que tienen un rol fundamental en la conectividad física y ecosistémica.

La gobernanza para la conservación del Bosque Tropical Seco en Montes de María, particularmente en el área del Santuario Los Colorados, se consolidó mediante alianzas públicas y privadas, de las cuales participan actores locales, regionales, nacionales e internacionales, convirtiéndose en una referencia para el país.

Los recursos para la gestión se obtienen a través de la participación en llamadas nacionales e internacionales para invertir recursos en el medio ambiente, gobernanza y producción sostenible. El gobierno municipal ofrece apoyo mediante el desarrollo de políticas y acciones dirigidas a la recuperación, protección y conservación ambiental.

RESULTADOS

- ▶ A través del proceso de conectividad, se logró no solo la recuperación del hábitat para especies de fauna amenazadas, sino también la recuperación de lazos de amistad y prácticas sociales como el intercambio de semillas entre vecinos y amigos.
- ▶ Declaración de la Reserva Natural de la Sociedad Civil Los Titíes de San Juan, de propiedad de la Fundación Tití, creada para contribuir con la conservación del hábitat del tití cabeciblanco, una de las especies más amenazadas de Colombia. Diversos actores se han postulado a la declaración de nuevas reservas de la sociedad civil, entre las cuales 14 predios en proceso y 30 planificados.
- ▶ Desarrollo de programas de ecoturismo en el municipio, en los cuales los corredores de conservación son una atracción. Además, el fortalecimiento del tejido social resultante de este proceso permitió la construcción de la paz en los Montes de María, gracias al fortalecimiento de las comunidades en términos de capacidades organizativas y técnicas relacionadas a la conservación y producción sostenible.
- ▶ Fortalecimiento de los conocimientos locales y ancestrales sobre el Bosque Seco, sus valores ambientales y la responsabilidad individual y colectiva por su conservación.

LECCIONES APRENDIDAS

- ▶ La configuración de un proceso sólido como el corredor de conectividad para la conservación del Bosque Tropical Seco facilita la coordinación permanente de nuevos actores y la inversión de recursos, garantizando sostenibilidad en las acciones de conservación para cooperadores, inversores y otros actores.

- ▶ Construcción de confianza en diferentes escalas y la unión de esfuerzos para la gestión de recursos que permitan la sostenibilidad de la iniciativa a largo plazo.



QUIÉN SE BENEFICIA

La población como un todo, con más calidad de vida, contacto con la naturaleza y una cultura de paz, además de la adopción de nuevos modos de producción más sostenibles, sin impacto negativo sobre el medio ambiente, y opciones de ecoturismo que incluyen la naturaleza.

PARA SABER MÁS

http://bit.ly/APL_MontesMaria



APOYO TÉCNICO: Fundación Natura

Por encargo de:



Ministerio Federal
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza
y Seguridad Nuclear



Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



de la República Federal de Alemania