



Foto: Sandra González, Fundación Natura

PRESENTACIÓN

El Área Clave de Biodiversidad (ACB) Bosque de San Antonio es una estrategia complementaria de conservación, con jurisdicción en cuatro municipios del Valle del Cauca – Yumbo, Cali, La Cumbre y Dagua –, liderada por organizaciones de la sociedad civil y configurada como un mosaico de conservación compuesto de propiedades privadas ubicadas en áreas estratégicas y áreas públicas, mediante la cual se desarrollan acuerdos de conservación para manejo y uso sostenible de la tierra. Cada área particular cuenta con gestión propia y, en el caso de las áreas públicas, el manejo es realizado por la autoridad ambiental local.

El ACB Bosque de San Antonio es una de las 36 áreas principales de biodiversidad del *hotspot* de los Andes Tropicales, considerada de alta prioridad por su valor biológico y por la amenaza de pérdida de la cobertura biológica asociada a la presión de uso del área por el aumento del número de viviendas y la expansión de la frontera agrícola.

El objetivo de conservación de esta área es promover la conectividad ecológica con el Parque Natural Nacional Farallones de Cali, contribuyendo para el mantenimiento de la biodiversidad y servicios ecosistémicos fuera y dentro del área protegida, con especial énfasis en la conectividad de las especies que están siendo conservadas.

DATOS

País: Colombia

Ubicación:
Municipios de Cali,
Dagua, La Cumbre y Yumbo,
Departamento Valle del Cauca

Organismo responsable:
Unidad Municipal de
Asistencia Técnica
Agropecuaria (UMATA),
Sistema Municipal de Áreas
Protegidas (SIMAP) de Cali y
Yumbo, Departamento Ambiental
de Gestión de Medio Ambiente
(DAGMA), Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca
(CVC), Parque Nacional Natural
Farallones de Cali, Ministerio
de Ambiente y Desarrollo
Sostenible, Secretaría Municipal
de Deportes y Gobierno de Cali,
Junta Administradora Local –
Corregimientos de Cali, Dagua, La
Cumbre y Yumbo.

Fecha de creación: 2016

Palabras clave:
Conectividad

Bioma y ecosistemas:
Bosque nublado

**Período de sistematización de la
información:**
abril de 2019



CONTEXTO

El ACB Bosque de San Antonio es considerada un mosaico de conservación, integrado por un conjunto de áreas privadas y públicas que contribuye para la conectividad ecológica del territorio. Cada área posee gestión propia que, en el caso de las propiedades particulares, es ejercida por los propietarios con el apoyo de las organizaciones de base que siguen el proceso. En el caso de las áreas públicas, la gestión queda a cargo de la autoridad ambiental de acuerdo con su jurisdicción y competencia.

Estas áreas son integradas al Parque Nacional Farallones de Cali mediante un corredor de conectividad, en el cual, gracias a acuerdos de conservación públicos y privados y acciones de restauración ecológica en ejecución, se definen acciones para reducir la fragmentación generada por el desarrollo urbano, la extensión de la frontera agrícola, la tala, etc.

ENFOQUE

O El *hotspot* de los Andes Tropicales posee 36 Áreas Clave de Biodiversidad (ACB), consideradas de alta prioridad porque tienen alto valor biológico. Están bajo amenaza y necesitan mejoras en la gestión de su conservación con urgencia.

En el caso de Colombia, se hizo una convocatoria en el 2016 y el ACB Bosque de San Antonio fue una de las ocho áreas priorizadas por el *Critical Ecosystem Partnership Fund* (CEPF) para la calificación de procesos de gestión de conservación, dentro del proyecto “Consolidación de la gobernanza local para la conservación del Bosque de San Antonio, en los municipios de Cali, Dagua, La Cumbre y Yumbo”.

Como parte de esta iniciativa, se gestionó la participación de la autoridad municipal, la autoridad ambiental y otras organizaciones de la sociedad civil y del mundo académico que trabajan juntas en el territorio para su conservación y uso sostenible. Este proceso ocurrió en el contexto que Colombia vivía en ese momento, de consultas populares sobre la actividad minera, en el cual la participación de los ciudadanos generaba la planificación de los territorios por sus pobladores.

La gobernanza del ACB Bosque de San Antonio es realizada mediante un gran sistema que coordina todas las iniciativas presentes en el territorio, particularmente los planes de manejo

de las áreas protegidas. La principal fuente de financiación es el fondo *Critical Ecosystem Partnership Fund*.

RESULTADOS

- ▶ Construcción de un plan estratégico para la conservación del área por una red de actores, en virtud del diagnóstico ambiental y socioeconómico y de la gobernanza participativa.
- ▶ La implementación del plan recibe el apoyo de programas y actividades realizados por distintas organizaciones presentes en el territorio, complementarias a los objetivos propuestos, lo cual permitió canalizar los recursos económicos y asegurar sostenibilidad en los procesos. El monitoreo del plan se hace de forma participativa, con el apoyo de los grupos focales.
- ▶ Algunos cambios en las prácticas productivas, con la adopción de nuevos sistemas más sostenibles, como agropastorales y agroecológicos, han permitido la recuperación de las áreas naturales y mostrado resultados positivos en el aumento de la provisión de agua.

LECCIONES APRENDIDAS

- ▶ Más confianza y mejor comunicación, principalmente con los propietarios de áreas particulares, lo cual, mediante los resultados obtenidos, promovió de a poco la participación de las organizaciones.
- ▶ Comprensión de que la sostenibilidad del proceso depende en gran parte del compromiso de las organizaciones de la sociedad civil y comunidades, considerando que el compromiso y el apoyo del gobierno local dependen del contexto político de los intereses, objetivos y prioridades propuestos por cada gestión.
- ▶ Ambición con relación a los resultados, con el objetivo de lograr las metas o un mayor impacto sobre los financiadores, lo cual demanda gran capacidad logística y técnica.

QUIÉN SE BENEFICIA

La población como un todo, con más calidad de vida y contacto con la naturaleza, además de la adopción de procesos productivos más sostenibles en el territorio.

PARA SABER MÁS

http://bit.ly/APL_SanAntonio



APOYO TÉCNICO: Fundación Natura

Por encargo de:



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

de la República Federal de Alemania

Por medio de la:



Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

