

RED DE VIGILANCIA COMUNITARIA MUUCH KANAAN K'AAX: HACIA LA CONSOLIDACIÓN DE UN ESQUEMA DE APOYO COMUNITARIO VOLUNTARIO PARA FORTALECER LA CONSERVACIÓN Y VIGILANCIA DEL ÁREA DE PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA BALA'AN K'AAX, QUINTANA ROO, MÉXICO



» Contexto y desafíos

El Área de Protección de Flora y Fauna Bala'an K'aax (APFFBK), administrada por la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), se ubica en la zona maya del centro de Quintana Roo y conserva, en una superficie de 128,390 hectáreas, una importante muestra de selvas medianas y de fauna representativa de los ecosistemas tropicales del sur de México. En su zona de influencia (aproximadamente 230,000 ha) se localizan 37 ejidos y una población estimada de 1800 habitantes. Aún cuando la CONANP inició la administración de este espacio natural en 2005, la falta de personal operativo y la intrincada red de caminos y brechas que atraviesan la zona, dificulta su correcta vigilancia, incrementando las amenazas e ilícitos ambientales en el sitio, incluyendo incendios forestales, cacería furtiva, extracción de ejemplares de vida silvestre, tala

clandestina y cambio de uso de suelo para actividades agropecuarias. No obstante, la presencia de ejidos circundantes al Área Natural Protegida (ANP) puede ser una oportunidad para reforzar tareas de inspección y vigilancia, al ubicarse cerca de los principales focos rojos de atención y sus pobladores conocen los sitios donde ocurren tales ilícitos. En el marco del Plan Estratégico 2015- 2020 del ANP, impulsado por la el Proyecto Protección y Uso Sostenible de la Selva Maya, dentro del Eje Operativo Vigilancia Comunitaria, se acordó sumar esfuerzos para fomentar y fortalecer los comités de vigilancia comunitaria, mediante la conformación de la Red Local de Vigilancia Comunitaria Muuch Kanan K'aax, reforzando así la estrategia de protección, manejo y conservación de la biodiversidad del ANP.

Personas beneficiadas

80 brigadistas de ejidos participantes en la Red, mediante acciones que fortalecieron sus competencias técnicas y desarrollo personal; paralelamente la población que reside en los 37 ejidos de la zona de influencia del ANP.



Impactos

- ◆ Conformación de una Red Local de Vigilancia Comunitaria integrada por 70 brigadistas de 10 ejidos clave, cuyas capacidades organizativas y de cooperación se fortalecieron incrementando la coordinación para la planificación de recorridos de inspección y vigilancia.
- ◆ Competencias técnicas fortalecidas mediante talleres sobre manejo y supresión de fuego, reduciendo tiempos para control, liquidación de incendios forestales y superficie afectada.
- ◆ Competencias fortalecidas en temáticas como biodiversidad, legislación ambiental, monitoreo biológico, desarrollo humano y uso de equipo especializado para recorridos de inspección y vigilancia.
- ◆ Mediante intercambios de experiencias con ANP nacionales (Calakmul, Xcalak) o internacionales (Belize y Guatemala), incrementaron conocimientos y se establecieron acuerdos voluntarios de cooperación, específicamente entre el APFFBK y el *Corozal Sustainable Future Initiative* de Belize para temas técnicos.
- ◆ La comunicación entre la Red y el APFFBK mejoró, homologando conocimientos y consolidando un diálogo asertivo.



Desarrollo y puesta en marcha de un Plan Estratégico del ANP

En el 2014 se desarrolló un Plan Estratégico con la intención de conocer las fortalezas y debilidades del Área Natural Protegida, identificar las áreas de intervención y contar con una hoja de ruta para los próximos cinco años definidas en Ejes Operativos, Ejes de Soporte y Líneas de Acción a Desarrollar, permitiendo identificar el potencial de ejidos aliados para fomentar la cooperación con el ANP.

Factores favorables: Tras un cambio en la dirección del ANP, se reforzó el interés en brindar apoyo a comunidades clave para detonar acciones de vigilancia comunitaria. Las intervenciones que el personal de la CONANP ya realizaba y los programas de apoyo económico fueron aspectos determinantes.

Desarrollo de buenas prácticas de vigilancia comunitaria

Dado que la participación de brigadistas es de carácter voluntario, fue importante evaluar la viabilidad y sostenibilidad de este sistema y la factibilidad de institucionalizarlo. A través de una consultoría se analizaron las percepciones y motivaciones de las brigadas comunitarias para ejecutar sus actividades, aunado a un análisis de redes sociales intra e interbrigadas. Este análisis fue la base para que el ANP contara con un horizonte de intervención más definido.

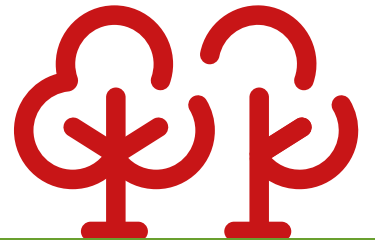
Factores favorables: Al conformarse la Red, se elevó la confianza entre los brigadistas comunitarios y, en consecuencia, se intensificó el trabajo colectivo y se identificaron los intereses personales para involucrarse como brigadista. La preexistencia de un Programa de Vigilancia Comunitaria en Áreas Naturales Protegidas fue relevante toda vez que los brigadistas contaban con un nivel de sensibilización sobre las tareas requeridas. La participación de brigadistas que incorporan otras actividades económicas (e.g., producción apícola), aumentó el nivel de compromiso hacia la conservación del ANP.



Facilitación de espacios de participación para la conformación de una Red de Vigilancia

Mediante el diálogo constructivo con ejidos clave de la zona de influencia, se identificaron aquellos interesados en participar en acciones de inspección y vigilancia; de esta manera, en 2014 a través de un taller participativo, se conforma formalmente la Red de Vigilancia Muuch Kannan K'aax (que en lengua maya significa "Juntos cuidamos la selva"), la cual es integrada por 80 brigadistas de 10 ejidos. En conjunto definieron su Misión, Visión y las bases de su estructura organizacional y operativa, mediante un primer Plan de Acción, además de generar un análisis para identificar necesidades de capacitación técnica y de desarrollo personal.

Factores favorables: Varios de estos ejidos y de sus pobladores locales ya contaban con un grado importante de acercamiento y trabajo con el ANP, elevando la voluntad e interés de participar en acciones de inspección y vigilancia al reconocer los servicios ambientales que el ANP provee.



A pesar del cambio de dirección del ANP y el escaso personal operativo, contar con un Plan Estratégico (1) ayudó a definir prioridades de inspección y vigilancia en ejidos clave. Fomentar el diálogo entre la dirección del ANP y representantes de ejidos clave (2), permitió nivelar expectativas, intereses y aspiraciones, derivando en un compromiso sólido de colaboración voluntaria. Al ser un sistema voluntario de participación comunitaria, un análisis de viabilidad y sostenibilidad del mismo (3) fue clave.

» Historia

"Ser un brigadista comunitario representa para mí cuidar el medio ambiente, cuidar la selva, los animales que ahí viven y los ecosistemas. Además de brigadista soy apicultor y por ello entendemos que, si cuidamos la selva, cuidamos también a las abejas que producen miel. Por eso conservamos el bosque, para que las abejas no se vayan. La conformación de la Red de Vigilancia Comunitaria nos ha ayudado mucho porque antes trabajábamos de manera dispersa y ahora somos 70 brigadistas que trabajamos como equipo, tenemos mejores estándares de trabajo que nos permiten planificar nuestras



acciones, por ejemplo, combatir incendios de manera más rápida. El Proyecto nos ayudó mucho para mejorar nuestro conocimiento sobre la selva, a conocer de mejor forma a mis compañeros de equipo, pero también a comunicarnos mejor con otros brigadistas de otros ejidos. También me siento mejor capacitado en el uso de equipos como GPS y los intercambios de experiencias con guardaparques de otros países me ayudaron a conocer otras formas de trabajo. Bala'an K'aax es el lugar donde vivimos y donde viven nuestras familias, nuestros hijos, por eso debemos conservarla para el futuro."

Ricardo Tun, brigadista comunitario del ejido Sabana San Francisco y apicultor.

