









BOLETÍN INFORMATIVO NO. 21 - SEPTIEMBRE 2025

Zona Sur de Petén

ACCIONES Y RESULTADOS DEL ACUERDO DE CONSERVACIÓN DEL PARQUE REGIONAL MUNICIPAL SACUL HA', EN DOLORES, PETÉN

Con una sólida organización comunitaria, vecinos del caserío Sacul Arriba del municipio de Dolores, Petén, desde años han protegido el parque Regional Municipal Sacul Ha', ubicada en la Reserva de Biósfera Montañas Mayas-Chiquibul -RBMMCH- con una extensión de 420 hectáreas. Esta área es de suma importancia por varias razones; porque guarda especies endémicas para Guatemala como el Pino de Ocote (Pinus tecunumanii), amenazada por tala ilegal e incendios forestales, nacimientos de agua que abastecen directamente a tres comunidades y animales silvestres en peligro de extinción.

Las comunidades que son beneficiadas directamente por el parque son: Sacul Abajo y Centro Maya que se abastecen de agua que provienen del bosque.

Los comunitarios han manifestado que proteger el bosque no ha sido fácil pues se han enfrentado a amenazas como la tala ilegal de árboles, incendios forestales provocados y personas que han tratado de ingresar dentro del parque, a pesar de ello, ellos han sido sólidos en su organización y estar en una misma sintonía.

Y por la misma organización que mantienen para proteger el bosque, han sido reconocidos y aplaudidos por organizaciones y la misma municipalidad, prueba de ello, la Municipalidad de Dolores, Petén, el Consejo Comunitario de Desarrollo -COCODE- de la Comunidad Sacul Arriba y Asociación Balam ONG, en abril 2025 suscribieron el primer Acuerdo de Conservación en la historia de las áreas protegidas del Sur de Petén, iniciativa impulsada por la Mesa Intersectorial de Tierra y Ambiente -MITA- del Sur de Petén y el Consejo Nacional de Áreas Protegidas -CONAP-, dicho acuerdo tiene como meta la protección del parque.

El señor Guillermo Ramos, presidente del Consejo Comunitario de Desarrollo -COCODE- del caserío, mencionó que luego del acuerdo, se fortalecieron más en cuanto a organización, realización de patrullajes, monitoreos biológicos y estar prevenidos ante cualquier incidente, especialmente en verano.



GUILLERMO RAMOS - PRESIDENTE DE COCODE, SACUL ARRIBA

"Nosotros estamos en esta lucha, y lo hacemos porque sabemos que nuestros hijos de allí van a tener beneficios".

Para la realización de la brecha, ya sea para prevenir incendios forestales en verano o para evidenciar el perímetro del parque, la comunidad se organiza para ir en conjunto, mientras que para los patrullajes se han divido en 10 grupos, 6 integrantes por grupo. Lo interesante de estos patrullajes es que han aprendido a manejar herramientas tecnológicas, como el SMART, herramienta que ayuda a recabar y almacenar datos en actividades de monitoreos, patrullajes biológicos y avistamientos de fauna silvestre.



COMUNITARIOS REALZAN PATRULLAJES EN EL PERÍMETRO DEL PARQUE

Ubaldino Granados Alvarado, agradeció el apoyo que están recibiendo actualmente por el Fondo de Paisajes Biodiversos y ahora cuentan con algo de recursos para hacer los recorridos o patrullajes, y así mantener vigilado el área, ya que una de las amenazadas que han visto es la caza ilegal de animales, además, evitar el ingreso de personas ajenas adentro del perímetro del parque.



UBALDINO GRANADOS ALVARADO, VECINO DE SACUL ARRIBA

"A las comunidades vecinas hacemos el llamado a que respeten el área, pues es un beneficio colectivo, no personal y también los invito a organizarse para gestionar apoyo o acompañamiento de instituciones y organizaciones ".

La Reserva de Biosfera Chiquibul-Montañas Mayas ocupa un lugar muy importante dentro del Corredor Biológico Mesoamericano ya que se convierte en un puente entre Belice y el resto de Petén, lo cual permite conectar los ecosistemas montañosos del Suroeste de Belice con el resto de los ecosistemas de bosque de coníferas y latifoliadas de Petén y de Guatemala en general. Su importancia radica en que es una zona de recarga hídrica, que proporciona de recurso hídrico para el departamento de Petén.

Estas actividades se realizan en el marco de proyecto: Paisajes Resilientes y Biodiversos del Norte de Mesoamérica, implementado por WCS y Asociación Balam ONG y son parte del Fondo de Paisajes Biodiversos, financiado por Desarrollo Internacional del Reino Unido.



PINUS TECUNUMANII