

Los bosques de mangle aportan grandes beneficios para nuestros pobladores; sin embargo, en los últimos años su conservación se ha visto en riesgo.

**WENDY MORATAYA
Y DOUGLAS SURUY**
@Publicnews_GT

El Instituto Nacional de Bosques (Inab), con el apoyo del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, llevó a Publicnews en un recorrido por nuestros bosques de mangle. Los mangles son árboles que crecen y viven entre el agua de los ríos y los mares en las costas de Guatemala y conforman un ecosistema con diversa flora y fauna.

Los manglares pueden encontrarse en Izabal, San Marcos, Retalhuleu, Suchitupéquez, Escuintla, Santa Rosa y Jutiapa.

Actualmente, los bosques de mangle se ven amenazados por la tala ilegal de árboles, la basura excesiva que daña el ecosistema y el cambio en el uso de los

6

tipos de mangles existen en el país según estudios recientes del Inab.

25

mil hectáreas de bosque manglar tiene actualmente Guatemala, representando únicamente el 0.23% de todos los bosques del país.

suelos. Estos aportan grandes beneficios a nuestros ecosistemas, por lo que hablar de estos es de suma importancia.

Buscan apoyo

Como parte del trabajo para la conservación del mangle se han creado las “mesas locales de mangle” coordinadas por el Inab. Actualmente se han establecido 10 mesas, nueve en el litoral del Pacífico y una en Izabal, con la participación de gobiernos locales, iniciativa privada e instituciones interesadas en la conservación del ecosistema del manglar.

Actividades que impulsan las “mesas locales de mangle”

1. Charlas dirigidas a estudiantes y a las comunidades sobre la importancia de los bosques de manglar y temas ambientales.
2. Monitoreos conjuntos con la División de Protección de la Naturaleza (Diprona), con el objetivo de evitar la tala ilegal de mangle.
3. Reforestación y restauración de mangle en zonas donde se ha perdido la cobertura forestal.

PROYECCIÓN DE PLANTAS POR COMUNIDADES Y AÑO



En esta gráfica se refleja la producción de plantas para la reforestación del mangle, que se ha producido en los distintos viveros forestales comunitarios en el litoral del Pacífico. | MARIO LÓPEZ

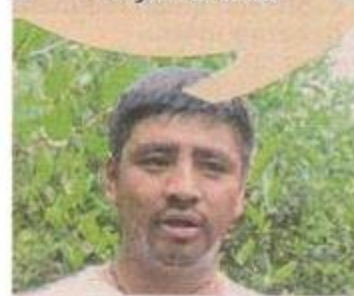


**Bosques de mangle
Un ecosistema en riesgo**

Los bosques de mangle se encuentran en Izabal, San Marcos, Retalhuleu, Suchitupéquez, Escuintla, Santa Rosa y Jutiapa. | FOTOS: DOUGLAS SURUY

“Los bosques de manglar tienen una importancia enorme y es necesario reforestar las áreas perdidas”.

César Zacarías, responsable de manglares en el Inab



“Nuestras comunidades necesitan del mangle para poder sobrevivir”.

Vidal Montepeque Barillas, Consejal I de la Municipalidad de Taxisco



“Como municipalidad hemos tomado la decisión de iniciar con la limpieza de los manglares”.

Guadalupe Aguirre González, Consejal I de la Municipalidad de Chiquimulilla, Santa Rosa



“La tala inmoderada es muy grande y nos ha costado mucho controlarla”.

Gustavo Zetina, presidente del Cocode de Caserio Blanca Cecilia y parte de la mesa de mangle de Iztapa

