



Instituto Nacional de Bosques
Más bosques. Más vida



Departamento de Protección Forestal y equipo técnico del INAB evalúan daños de incendios forestales en Petén

El Departamento de Protección Forestal, junto con un equipo técnico del Instituto Nacional de Bosques (INAB), ha realizado una determinación de la severidad de los daños ocasionados por los incendios forestales en la región de Petén, Guatemala.

El objetivo de esta evaluación es cuantificar el impacto de los incendios forestales en la vegetación y la biodiversidad de la región, así como identificar las áreas más afectadas y prioritarias para la restauración y la prevención de futuros incendios.

El equipo de expertos utilizó técnicas y análisis de suelo, sotobosque, materia orgánica y parcelas de muestreo para evaluar la severidad de los daños, permitiendo obtener información precisa sobre la extensión y gravedad de los incendios.

Los resultados de la evaluación serán fundamentales para desarrollar estrategias de restauración y rehabilitación de las áreas afectadas, así como para implementar medidas preventivas para reducir el riesgo de incendios forestales en el futuro.



Además, la evaluación también permitirá identificar las causas principales de los incendios forestales en la región, lo que ayudará a desarrollar políticas y programas para prevenir y combatir este tipo de desastres naturales.

Es importante mencionar que la protección de los bosques y la prevención de incendios forestales son fundamentales para la conservación de la biodiversidad, la regulación del clima y la protección de las comunidades locales que dependen de los recursos forestales.

En resumen, la evaluación de la severidad de los daños ocasionados por los incendios forestales en Petén es un paso importante hacia la restauración y protección de los bosques de la región, y hacia la promoción de prácticas sostenibles para la gestión de los recursos naturales.

