

# Medio ambiente



República de Colombia



**P: ¿Qué impacto tiene el narcotráfico sobre el medio ambiente en Colombia?**

R: Según la Policía Nacional de Colombia, por cada hectárea de coca plantada se destruyen tres hectáreas de bosque tropical o de bosque húmedo; por cada hectárea de amapola, se cortan 2.5 hectáreas de bosque. Durante los últimos diez años se han destruido 2.2 millones de hectáreas de bosque tropical para sembrar cultivos ilegales. El daño causado a las fuentes de agua por los precursores químicos vertidos por los narcoterroristas es inmenso.

**P: ¿Cuáles son los efectos del terrorismo sobre el medio ambiente en Colombia?**

R: Cada oleoducto dinamitado genera un daño irreparable en los ecosistemas circundantes como consecuencia de los derrames de petróleo. La construcción de una pista aérea ilegal exige una considerable deforestación. Cada torre eléctrica dinamitada destruye la vegetación del área circundante y puede provocar incendios que dañan áreas más grandes.

**P: ¿Cuáles han sido las reservas naturales más afectadas por las acciones de los grupos narco-terroristas en Colombia?**

R: Las reservas naturales más afectadas por las actividades de los grupos terroristas, especialmente la deforestación por los cultivos ilícitos, son el Parque Nacional Natural La Paya, el Parque Nacional Natural Serranía de Chiribiquete y el Parque Nacional Natural Catatumbo Barí. En conjunto, estos tres parques poseen cerca de 1.860.125 hectáreas de reserva natural.

**P: Además de la deforestación, ¿de qué otra forma afecta la de producción de narcóticos al medio ambiente?**

R: Con el fin de sembrar y cosechar cultivos ilegales, los narcoterroristas utilizan indiscriminadamente pesticidas como el Gramoxone, cuyo principal componente es el tóxico Paraquat. Esto afecta las fuentes de agua y esteriliza el suelo, provocando la extinción de cientos de especies únicas de animales y vegetación. Además, el proceso de fabricación de la cocaína genera millones de litros de desechos tóxicos que se expulsan al medio ambiente colombiano cada año.

**P: ¿Cuántos barriles de crudo fueron derramados en 2003 a causa de los ataques a oleoductos?**

R: Durante el año 2003, los ataques terroristas perpetrados contra distintos oleoductos del país causaron el derrame de 178.424 barriles de petróleo. Esto equivale aproximadamente al 70% de la cantidad de crudo derramado por Exxon Valdez.

**P: ¿Qué es un bosque de niebla?**

R: Los bosques de niebla son ecosistemas localizados en las regiones altas de los páramos. Desempeñan una función vital dentro del ciclo de agua, al atrapar la humedad que proviene de las regiones más bajas condensándola en niebla, que luego se precipita sobre las fuentes de agua, proporcionándole así agua a los ríos.

**P: ¿Cuántas hectáreas de bosques de niebla son deforestadas para sembrar cultivos ilícitos?**

R: Desafortunadamente, las áreas más favorables para sembrar amapola son los bosques de niebla. Hasta la fecha, se estima que hay más de 6.500 hectáreas de amapola en Colombia de las cuales cerca del 80% se encuentran en estas regiones.



**P: ¿En qué consiste el programa de Gobierno 'Familias Guardabosques'?**

R: A través de este programa, las personas que viven en áreas directamente afectadas por los cultivos ilícitos, prometen mantener su tierra libre de estos y apoyar la recuperación ambiental de la región, a cambio de la asistencia del gobierno. Este programa ha contado con participación internacional durante su fase de monitoreo, bajo la responsabilidad de las Naciones Unidas.

**P: ¿Cuántas hectáreas están protegidas por el programa 'Familias Guardabosques'?**

R: Hasta noviembre de 2004 se registraron 356.591 hectáreas cubiertas por el programa, manteniéndolas libres de cultivos ilícitos. Durante este período, más de 21.763 familias rurales se han vinculado como miembros del programa, preservando 84.112 hectáreas de bosque primario y 55.733 de bosque secundario.

El patrimonio natural de Colombia está siendo destruido de manera criminal y sistemática por los grupos narco-terroristas: las FARC, el ELN y las AUC.



Fuentes: Ministerio del Medio Ambiente, República de Colombia.  
Ministerio de Defensa, República de Colombia.