

## > Territorio

### Nació el Observatorio de Bosques Andinos

Autor: **Killy Gutiérrez Guzman**

13 de Abril de 2016

Es un proyecto de cooperación para la protección de estos ecosistemas en el departamento, teniendo en cuenta que ha perdido 230.000 hectáreas de bosque en los últimos años, según el Área Metropolitana del Valle de Aburrá.



Foto: Cortesia

Los bosques andinos abarcan amplia diversidad de ecosistemas montanos.

Proteger los bosques es una tarea en la que se busca avanzar en el departamento. Con ese objetivo nació el Observatorio de Bosques Andinos de Antioquia, iniciativa que se lanzó ayer y que es parte de la alianza colaborativa entre el Programa Bosques Andinos de la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (Cosude) y el Pacto por los Bosques de Antioquia.

Con el Observatorio de Bosques Andinos se espera la generación de una estrategia de investigación para la aplicación de un Sistema de Observación Ecológico, el fortalecimiento de esquemas y prácticas de restauración y conservación de áreas estratégicas que faciliten la conectividad de corredores de conservación.

Además, escalar la estrategia BanCO2 Servicios Ambientales Comunitarios para la restauración de paisajes, bosques de montaña en el valle de Aburrá y Antioquia, generar campañas de sensibilización tanto para el sector público como para el privado y reducir la huella de carbono.

"Como habitantes metropolitanos tenemos una demanda casi total de bienes y servicios ambientales de otras regiones, pero también, nuestros alimentos. La huella ecológica que tenemos aproximadamente se calcula en un 55%", aseguró.

Explicó que eso implica retos importantes para la región, como fomentar bosques urbanos, fortalecer la red ecológica, avanzar en la declaratoria de ellas y crear nuevos espacios boscosos, para lo que se está solicitando apoyo con el Gobierno suizo con el fin de mitigar los gases efecto invernadero.

Según Jaime Andrés García Urrea, director ejecutivo de la Corporación Más Bosques, el proyecto inicialmente es de tres años, pero Restrepo manifestó que la idea es consolidar las estrategias durante los próximos cuatro años. Sin embargo, expresó que "esto tiene que ser a largo plazo, no puede ser sólo tema de un gobierno en especial. Las estrategias deben perdurar en el tiempo, porque la demanda de bienes y servicios siempre la vamos a tener".

Añadió que hay avances, puesto que se cuenta con 42 redes ecológicas caracterizadas, el Sistema de Áreas Protegidas y el Plan Maestro de Espacios Públicos Verdes.

"El proyecto nos da las herramientas para que ya pasemos del dicho al hecho. Se trata de empezar a restaurar y a reforestar", aseguró.

La importancia del Observatorio radica, según García Urrea, en conservar "no solamente el árbol, sino todo lo que está asociado en biodiversidad, paisajismo y regulación hídrica y diferentes servicios ambientales".

## Retos

Hay unos 4.000 millones de hectáreas de bosque en el mundo y “se sabe que hoy en día perdemos bosque por deforestación en los trópicos”, aseguró Jürgen Blaser, profesor en forestería internacional de la Universidad de Berna.

En ese sentido, la protección de estos ecosistemas debe ser urgente, por lo que además se debe mejorar el manejo de los bosques andinos frente al cambio climático según Albert Bokkestijn, director del Programa Bosques Andinos, quien aseguró que Antioquia “no está nada mal, pero también hay desafíos. Hay que anticiparse a los cambios que van a haber en un tiempo por el cambio climático”.

“Inicialmente se necesita monitorearlos y construir propuestas para mejorar la situación”, agregó.

Prohibida su reproducción total o parcial. La traducción a cualquier idioma está permitida estrictamente para usos pedagógicos y debe citarse la fuente. Reproduction in whole or in part is forbidden. Translation in any language is permitted strictly for pedagogic uses without permission written, and sources must be mention.  
Webmaster: [webmaster@elmundo.com](mailto:webmaster@elmundo.com) - Contáctenos en la Calle 53 #74-50 Barrio Los Colores en Medellín - Colombia - Teléfono (574) 2642800