

# Cundinamarca tiene nuevo parque natural



## LA PROTECCIÓN de

4.282 hectáreas principalmente de páramo, integran el nuevo Parque Natural Regional Vista Hermosa Monquentiva ubicado en el municipio de Guatavita, declarado recientemente por La Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca CAR para la protección del agua y especies emblemáticas como el oso andino.

A través del Consejo Directivo de la entidad, se declaró esta zona de páramo, ecosistema altamente singular y vulnerable a los efectos del cambio climático y con alto valor para la conservación por la prestación de bienes y servicios ecosistémicos como la regulación y producción de agua de las cuencas de (Bogotá, Guavio y Sisga).

El área del nuevo Parque Natural Regional Vista Hermosa Monquentiva, presenta una alta biodiversidad propia de la alta montaña caracterizada por especies endémicas (3 familias de aves, 5 familias de mamíferos y 21 familias de anfibios), amenazadas (8 familias de mamíferos, 1 familia de aves, 2 familias de anfibios) y migratorias (3 familias de aves).

"Con esta declaratoria como área protegida, se puede empezar a trabajar en el Plan de Manejo Ambiental, lo que nos permitirá organizar el territorio, tener zonas específicas para conservar el oso andino una especie vulnerable principalmente porque tiene una distribución amplia, pero sus poblaciones están bastante amenazadas", explicó Camilo Bello, director técnico de la Dirección de Gestión del

Ordenamiento Ambiental y Territorial de la CAR.

Según la Dirección de Monitoreo, Modelamiento y Laboratorio Ambiental de la CAR, la conservación del oso andino permitirá la protección de otras especies ubicadas en esta zona de alta diversidad biológica que han sido monitoreadas por la CAR gracias a la instalación de sistemas de cámaras trampa que han permitido identificar individuos de oso y otras especies.

## Implicaciones

Al declarar esta área como protegida, es posible continuar con el proceso de recuperación natural de ecosistemas degradados; limitar el desarrollo de actividades productivas como la agricultura, la ganadería y la minería y se realizarán actividades de recreación que no alteren el ecosistema, de investigación y finalmente se dará oportunidad a la implementación de esquemas de Pagos por Servicios Ambientales.

El páramo de Monquentiva en Guatavita, había sido declarado en noviembre de 2016 Parque de Vistahermosa y el páramo de Guasca, que es parte del Parque Nacional Natural Chingaza, y que son santuarios del agua, de flora, fauna e historia.

La vegetación predominante es de pastos, arbustos de hojas pequeñas y gruesas y los típicos frailejones, plantas cubiertas de un raro revestimiento sedoso a veces blanco plateado con flores de color oro. Científicamente el género de los frailejones recibe el nombre de

Espeletia, apelativo dado por el sabio José Celestino Mutis en honor al gobernante el Virrey José Manuel de Ezpeleta con el fin de obtener su apoyo para la expedición botánica.

El páramo de Guasca tiene alturas de 3.550 msnm y forma una red hidrográfica amplia con el nacimiento de varios ríos hacia dos grandes vertientes: por el oriente la del Orinoco con riachuelos como el Juiquín, Balcones, el Tunjo; que forman las cabeceras del Río Guavio. Por el occidente la vertiente del Magdalena, con pequeños ríos de leyenda y mitos como el Pericos, Siecha, Chipatá, que al unirse con el río Chiquito al Aves, forman el Tominé, afluente del Bogotá y nombre del embalse.

Las lagunas del páramo de Guasca como la de Martos, Fausto, la Joyanca, Siecha y Buitrago, junto con la Laguna Grande de Guatavita fueron escenario de ceremonias religiosas dentro del agua y en sus alrededores. Los picachos del páramo, las piedras y las grietas sirvieron como sitio de ofrenda a los dioses Muiscas: Peña Negra, Piedra de Sal, Peña Cuadrada, Peñas de Gigantes, etc.

El Cerrito del Santuario, en la vereda La Floresta se dice, fue un observatorio astronómico donde los muiscas observaban el movimiento de la tierra con relación al sol, con el fin de divisar los solsticios y equinoccios, las épocas de verano y de invierno, de fundamental importancia para el conocimiento de la siembra y la cosecha. La elevación rocosa que se conoce como la Isla del Pantano de Martos,

## Entre los 500 proyectos de mayor impacto ambiental

Iniciativas responsables adelantada el Centro Comercial Plaza de Las Américas, lo que lo ha llevado a convertirse en un referente nacional y ahora a nivel Latinoamericana en el cuidado medioambiental, enfocándose en el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas, lo cual los llevo a obtener un resultado importante en los Premios Latinoamérica Verde 2017, puesto que fue destacado como uno de los 500 mejores proyectos sociales y ambientales de Latinoamérica, buscan ser la vitrina que dinamiza la economía verde al exhibir las iniciativas regionales en 10 categorías que están alineadas con los Objetivos del Desarrollo Sostenible (ODS).

## Cortolima gana demanda contra el POT de Ibagué

Se conoció el fallo en primera instancia del Juzgado Cuarto Administrativo del Circuito de Ibagué, en el que se declara la nulidad de los artículos demandados por Cortolima del Plan de Ordenamiento Territorial -POT- de Ibagué del 2014. Se declaró la nulidad de los artículos parágrafo 3° del artículo 120 y la totalidad de los artículos 266, 401, 402, 403, 413, 428 y 438 del Decreto 1000-823 del 23 de diciembre de 2014.

## Japón captura 177 ballenas con "fines científicos"



Los japoneses mataron 177 ballenas en el Pacífico, en la costa noreste del archipiélago, en una misión estival con "fines científicos", anunció la agencia de pesca japonesa. Tres buques especializados partieron como previsto en junio y capturaron 43 ballenas Minke y 143 rorcuales boreales, precisó la misma fuente. La caza de ballenas es "necesaria" para estimar la cantidad de potenciales capturas a largo plazo, justificó la agencia, cuyo objetivo es "reanudar algún día la pesca comercial", precisó a la AFP el funcionario Kohei Ito.