

1. [Medio Ambiente](#)

2.

[Medio Ambiente](#)

/ Artículo

08 de junio de 2020 - 11:09 a.m.

Publicado: 08 de junio de 2020 - 11:09 a.m.

¡Atroz crimen! Cortan gigantesca Ceiba en el Valle para convertirla en carbón



árbol cortado en El Cerrito, Valle

Foto: Funcionario de la CVC inspeccionando

La CVC además encontró ocho samanes mutilados por las mismas personas quienes fueron sancionados drásticamente.

Por: Redacción Digital BLU Radio

Hay dolor entre los vallecaucanos por el corte de una gigantesca Ceiba **en el corregimiento San Antonio, en el municipio de El Cerrito.**

El atroz crimen ambiental fue denunciado por la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca, CVC, **quienes además indicaron que ocho samanes también corrieron con la misma suerte.**

El hecho se pudo conocer mediante recorridos **de control y vigilancia en el mencionado corregimiento.**

Hasta ese punto llegaron profesionales de la entidad ambiental quienes ingresaron al predio y verificaron **que la intervención arbórea era un aprovechamiento forestal sin los permisos requeridos.**

Vea aquí: [Colombia, país anfitrión del Día Mundial del Medio Ambiente](#)

Según los funcionarios, una de las especies taladas **tenía alrededor de 12 metros de altura y cuatro metros de diámetro.**

[Convierta a BLU Radio en su fuente de noticias](#)

“Es importante destacar, que a estas especies se les llama árboles notables por su gran altura y diámetro, son pocos comunes en el medio, **pertenecientes al ecosistema de bosque seco y hogar de innumerables animales**”, dijo la CVC en un comunicado.

Publicidad





La entidad también dio a conocer que la madera de estos árboles, al parecer, **iba a ser utilizada para carbón y otra iba a ser comercializada.**

Entérese de: [Analizan toque de queda y ley seca en Cali tras 45 rumbas apagadas el fin de semana](#)

El corte de estas especies se dio en un predio **que será utilizado para la agricultura.**

Finalmente, la CVC precisó que se inició un drástico proceso sancionatorio **a quienes cortaron el árbol debido al grave impacto ambiental que este produjo.**