

☑ ¡SUSCRÍBETE A NUESTRO BOLETÍN DE NOTICIAS!

Cali, julio 29 de 2024.









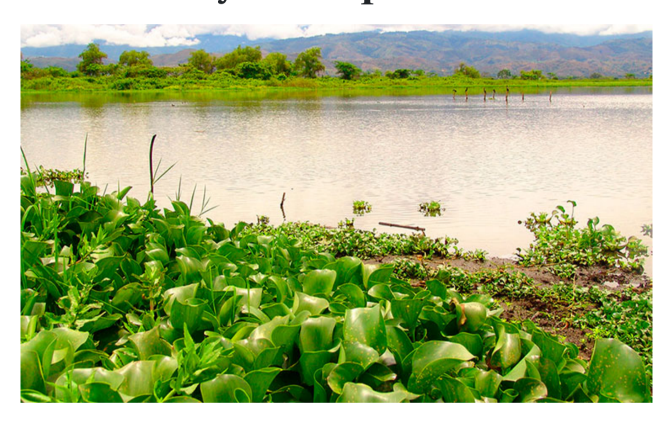
TEMAS DESTACADOS:

Claves para una vejez saludableA lo natural 2024

Los cuidados a la hora de elevar cometas

Así es nuestro departamento

El Valle del Cauca, un paraíso de fauna y flora para mostrar



Fotos: CVC

VALLE DEL CAUCA

Sábado 27 de Julio, 2024

La COP16 es la oportunidad, como ha dicho el director de la CVC, Marco Antonio Suárez Gutiérrez, de mostrar al mundo el potencial de biodiversidad que tienen el Valle del Cauca y Colombia en general.

Y es que el Valle del Cauca es una de las regiones más ricas en biodiversidad, lo que se manifiesta en la presencia de una gran variedad en todas las formas de vida, especies, ecosistemas y paisajes.

El Valle cuenta con ocho biomas y 35 ecosistemas terrestres, además de los ecosistemas marinos y costeros en el Pacífico.

Por otra parte, el Valle del Cauca cuenta con 16.557 especies entre flora y fauna.

Se destacan 93 especies de peces identificados en la cuenca alta del río Cauca, 147 especies de anfibios, 192 especies de reptiles, mil especies de aves, 140 especies de mamíferos y más de doce mil especies de plantas.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico



DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros



Pico y Placa dos veces por semana para vehículos externos en Cali



Emcali habilitó un enlace para descargar las facturas



<u>El MIO llegaría hasta el</u> <u>Aeropuerto Alfonso Bonilla</u> <u>Aragón</u>



Llamado a morosos de impuesto vehicular a ponerse al día

Los ecosistemas

Entre los ecosistemas estratégicos se encuentran cinco complejos de páramos, así como más de 91 humedales lénticos, asociados al corredor río Cauca y por dos por fuera entre lagunas, madreviejas, ciénagas y zonas bajas.

En cuanto al ecosistema de manglares, el Valle del Cauca cuenta con 38.496 hectáreas de manglar y para la zona marino-costera, está el complejo Málaga-Buenaventura, el cual tiene un área de 637.126,84 hectáreas de las cuales 404.587,1 corresponden a zonas marinas y 232.539,74 son terrestres.

En cuanto a ecosistemas secos y muy secos, la región cuenta con 89.762 hectáreas de ecosistemas muy secos y 445.662 hectáreas de ecosistemas secos, que se ubican principalmente en el valle geográfico del río Cauca, en el piedemonte del flanco oriental de la cordillera Occidental y en forma de enclaves en la cordillera central y la cuenca Dagua.

Estos son de los ecosistemas más amenazados de Colombia y su situación no es diferente en el Valle del Cauca.

Areas protegidas

La región también tiene el mayor número de áreas protegidas, con un total de 223, entre públicas y privadas, que hacen parte del Sistema Departamental de Áreas Protegidas del Valle del Cauca – SIDAP Valle, que, a su vez, integra el Sistema Nacional de Áreas Protegidas – SINAP.

De esas 43 áreas protegidas son de carácter público mientras que 183 son privadas.

Además, existen por lo menos 80 áreas de conservación como predios municipales de conservación, áreas étnicas, OMEC (otras medidas efectivas de conservación), 10 AICAS (áreas de importancia para la conservación de aves), 10 ACB (áreas claves para la conservación de la biodiversidad), entre otras.

Protección

Son muchos los programas que se vienen desarrollando en el Valle del Cauca, con el apoyo de la CVC con el fin de proteger la biodiversidad.

Una de las prioridades ha sido la descontaminación de ríos y humedales y para eso ha sido importante el desarrollo de las plantas de tratamiento de aguas residuales, ptar, para descontaminar el río Cauca.

Precisamente en la primera quincena de agosto, la CVC hará entrega de la ptar de Buga.

A lo anterior se agregan iniciativas como "Por un Campo más Sostenible" para impulsar la práctica de la agroecología,que en la actualidad beneficia a más de 6.500 campesinos.

Estan los 23 mercados agroecológicos campesinos, ubicados en 18 municipios del departamento y en los que participan más de 250 productores agropecuarios.

Se apoyan también 34 Escuelas Rurales con Implementación de acciones de producción sostenible, buscando evitar que los jóvenes, hijos de campesinos, emigren a las ciudades y tengan oportunidades de desarrollo en el campo.

El programa de estufas ecoeficientes ha entregado más de 3.500 estufas ecoeficientes a familias que viven lejos de redes de energía eléctrica y distribución de gas.