

Cali, agosto 1 de 2022.

Buscar



TEMAS DESTACADOS:

[Contáctenos](#)

[Edictos y Avisos de ley](#)

[Versión PDF](#)

[GOOGLE NEWS](#)

■ Se trata de especies miniatura que están en peligro

Encuentran cuatro nuevas especies de orquídea en los Farallones de Cali



Lepanthes cardenasii
Foto: Robinson Galindo

CALI

MEDIO AMBIENTE

Domingo 31 de Julio, 2022

Fotos: Robinson Galindo, director Territorial Pacífico de Parques Nacionales Naturales de Colombia

En un trabajo investigativo realizado por Parques Nacionales Naturales de Colombia conjuntamente con la Universidad del Valle, fueron descubiertas cuatro nuevas especies de orquídeas en el sector de los Farallones de Cali, Valle del Cauca.

En este Parque Nacional Natural de la territorial Pacífico fueron encontradas cuatro especies nuevas de orquídeas miniatura, cuyo tamaño oscila entre los dos milímetros, y los seis milímetros pertenecientes al género Lepanthes, un grupo que cuenta con más de 300 especies en Colombia.

Muchas de estas orquídeas miniatura son endémicas del país y están restringidas a áreas muy pequeñas de los bosques andinos, lo que, sumado a la deforestación de estas regiones, las ha puesto en peligro de extinción informó Parques Nacionales.

La región boscosa de San José del Salado, en el municipio de Dagua, es un área importante para la conservación en el Valle del Cauca, pues contiene el Distrito de Manejo integrado el Chilcal, varias reservas de la sociedad civil y

Suscríbete a nuestro boletín y recibe las noticias en tu correo electrónico

* Campos obligatorios

Nombre completo*

Correo*

Aceptar términos*

Acepto

Suscribirse

DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Viralizan cédula de Amparo Grisales en las Redes Sociales](#)



[Vea las razones de la ampliación del pico y placa en Cali](#)



[Tras decisión de la Corte, ¿qué pasará con las licencias de conducción vencidas?](#)



[Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros](#)



[Escenarios](#)

limita con el Parque Nacional Natural Farallones de Cali. En los últimos años y gracias al trabajo de diversos actores, varias especies nuevas de orquídeas se han encontrado en esta región, lo que resalta su importancia para la conservación.

Por su parte, el herbario de la Universidad del Valle, como parte de su compromiso con la región, ha realizado esfuerzos por describir su biodiversidad, con el apoyo de profesores, estudiantes, comunidad y entidades como Parques.

Las cuatro especies nuevas fueron publicadas en la revista científica *Lankesteriana* y solo son conocidas en el Valle del Cauca.



Una de ellas fue bautizada *Lepanthes cardenasii*, en honor al recientemente fallecido botánico Dairon Cárdenas, uno de los botánicos más prolíficos de Colombia, quién colectó cerca de cincuenta mil ejemplares de plantas y fue director del herbario Amazónico del Instituto Sinchi por cerca de cuatro décadas, haciendo aportes muy importantes al conocimiento de la flora amazónica.

La segunda orquídea se la nombró *Lepanthes davidii*, en honor a David Galindo, hijo de uno de los autores, Robinson Galindo-Tarazona, quien, desde la territorial Pacífico de Parques Nacionales, ha apoyado las investigaciones de la flora de la región.

Otra especie, *Lepanthes dora*, está dedicada a Dora Alicia Londoño Hoyos "Doña Dora", una mujer campesina que ha desarrollado un emprendimiento de observación de aves en el kilómetro 55 de la antigua vía al mar, en el municipio de Dagua, uno de los lugares donde también se encontró la nueva especie.

Este es un ejemplo de trabajo mancomunado entre las comunidades y las áreas protegidas para hacer uso sostenible de la biodiversidad.

También se descubrió la orquídea *Lepanthes morae*, dedicada a Danny Leandro Mora, un joven nacido en San José del Salado, quien lleva varios años explorando su región y velando por su conservación.

Danny es un naturalista y fotógrafo que no solo documenta plantas, también aves, ranas e insectos y ha participado en la descripción de nuevas especies de orquídeas.

Recibe las noticias en tu correo electrónico

