

Trabajan en resguardar cactus “chilenito”, especie única en el mundo

El proyecto GEF Alianza Cero Extinción apunta a mejorar la protección de especies con endemismo local que se encuentran en peligro y peligro crítico de extinción a través de la implementación de acciones de conservación en 8 de los sitios de la Alianza para la Extinción Cero (AZE)

Los sitios AZE, son áreas declaradas por la Alianza Cero Extinción (grupo de casi 100 ONGS) y corresponde a territorios de acotado tamaño donde habitan especies altamente amenazadas, y que para Chile incluye un total de 20 sitios.

Anuncio Patrocinado

Uno de estos sitios corresponde al sitio AZE Los Molles-Pichidangui, área definida por el cactus chilenito , endemismo estricto del sitio y que está clasificado “en peligro de extinción” debido a lo acotada distribución , así como también por la presencia de una serie de amenazas que afectan su hábitat y la presión de coleccionistas y su venta ilegal.

Este cactus no crece en ninguna otra parte de Chile o el mundo, solo de forma exclusiva entre rocas litorales y acantilados entre las localidades de Pichidangui (región de Coquimbo) y Los Molles (región de Valparaíso).

WAM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

-  **Impresiones**
-  **Manejo de redes sociales**
-  **Videos y fotografías profesionales**

 **Conversemos por WhatsApp**



"Hablamos de una especie única en el mundo, que solamente crece en este sector del planeta, en una zona de 10 km, y que hoy sufre la presencia de una serie de amenazas que afectan su hábitat, como por ejemplo su comercio ilegal y expansión inmobiliarias corriendo el riesgo de desaparecer del planeta. Creemos que el cactus Eriosyce Chilensis es una especie que requiere más estudios para profundizar en su conocimiento y buscar fórmulas para evitar su extinción" **señaló el SEREMI Hernán Ramírez Rueda.**

El proyecto cuya agencia implementadora es el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP o PNUMA), tiene como socios estratégicos a Birdlife International, American Bird Conservancy (ABC) y la Alianza Zero Extinción (AZE), actuando ABC como órgano de coordinación del proyecto a nivel global. En el caso de Chile el organismo director y ejecutor es el Ministerio del Medio Ambiente

"El cactus chilenito se encuentra exclusivamente en el Sitio AZE Los Molles- Pichidangui. Sitio que además coincide con el Sitio Prioritario para la conservación de la biodiversidad Los Molles- Pichidangui, identificado en la Estrategia Regional de Biodiversidad para la Región de Valparaíso. Un especie que requiere de mayor conocimiento científico, como por ejemplo sus mecanismos de polinización, condiciones de germinación y condiciones de sitio para su establecimiento, entre otros. Con su extensión se perdería un genoma que la evolución ha tardado millones de años en formar", dice **Lorena Flores Toro, profesional de la Seremi del Medio Ambiente de la Región de Valparaíso.**

"El proyecto promoverá la creación e implementación de planes de conservación para los sitios AZE y las especies en peligro asociadas integrando a las comunidades en el desarrollo y aplicación de los planes de conservación. También se enfocará en promover el conocimiento en torno a los sitios AZE y las especies desencadenantes de los sitios a través de programas de educación ambiental, capacitaciones y difusión, **sostuvo Beatriz Brito Carrasco, coordinadora nacional del proyecto.**

De esta forma la iniciativa contempla un trabajo colaborativo entre las SEREMIS del Medio Ambiente de Valparaíso y Coquimbo, el trabajo de científicos de la PUCV, ONG's, municipalidades de La Ligua y los Vilos y guardaparques de la Reserva Puquén Los Molles, quienes ya se encuentran trabajando en el sector para coordinar y dar inicio a las medidas del proyecto.

Trabajan en resguardar cactus “chilenito”, especie única en el mundo



Trabajan en resguardar cactus “chilenito”, especie única en el mundo

y tú, ¿qué opinas?