



Redacción

cronica@diarioatacama.cl

El fenómeno del Desierto Florido de la Región de Atacama despierta gran interés, no solo turístico, sino que también de índole científico, botánico y conservacionista, principalmente por su alto grado de endemismo, es decir, múltiples especies que solo nacen en este sector del planeta.

Con el fin de difundir el conocimiento técnico-científico para la conservación y preservación de la flora y vegetación nativa, en este caso, del sitio prioritario para la conservación de la biodiversidad Sarco en la Región de Atacama, se elaboró un "Catálogo Florístico" que identifica un total de 180 especies vasculares (que cuentan con hojas, tallo y raíces).

Este libro fue impulsado por Innergex Energía Renovable, una empresa chilena de capitales canadienses, que genera energía en instalaciones hidroeléctricas, eólicas, solar fotovoltaica, termosolar y de almacenamiento de energía. Una de sus operaciones es el Parque Eólico Sarco, ubicado en el borde costero sur de la comuna de Freirina, provincia del Huasco. Este entorno destaca por contar con una rica vegetación de diversas especies, la que con el tiempo se ha transformado en un sello indiscutido de la localidad.

Como parte de un convenio de trabajo entre Innergex y el Instituto Forestal de Chile (Infor) dependiente del Ministerio de Agricultura, surge la idea de desarrollar un catálogo con el objetivo de generar el resguardo y conservación de los recursos naturales existentes, en especial, la flora y vegetación del sector.

Desde el Instituto Forestal de Chile (Infor) destacaron la realización de este documento



EL FENÓMENO DEL DESIERTO FLORIDO DESPIERTA GRAN INTERÉS TURÍSTICO.



EL CATÁLOGO FLORÍSTICO ES FRUTO DE UNA ALIANZA PÚBLICO-PRIVADA.

"Este catálogo pone en valor la flora y biodiversidad de nuestro Desierto Florido y rescata el patrimonio natural. Cabe destacar, que esto nace fruto de una articulación público-privada que busca aportar al desarrollo sostenible de nuestra región"

Rosa Román
 directora regional de Corfo sobre el "Catálogo Florístico"

Publican "Catálogo Florístico" que identifica un total de 180 especies del Desierto Florido

CORFO. Este libro fue desarrollado por Innergex en alianza con el Instituto Forestal de Chile.

y el valor que tiene para la identificación y documentación de la flora del lugar. José Hernández, uno de los investigadores de INFOR, a cargo de la generación del contenido, indicó que "este catálogo se desarrolla gracias a la alianza entre el sector público y privado. Gracias al trabajo en conjunto de Innergex e Infor, se ha podido generar y sistematizar el conocimiento de la biodiversidad vegetal del sitio

prioritario Sarco, apoyado de material fotográfico y descriptivo de cada una de las especies vegetales que actualmente se encuentra en el lugar de estudio. Los principales resultados fueron el registro de un total de 180 especies correspondiente a la vascular del Sitio Prioritario Sarco, de las cuales 160 fueron identificadas a nivel específico y 20 a nivel de género. Del total, 2 correspondieron a la Clase Gne-

topsida, 2 a la Clase Polypodiopsida, 19 a la Clase Liliopsida y 157 a la Clase Magnoliopsida. Todo esto representa el 8% de la flora a nivel nacional".

Por su parte, Alejandro Donoso, gerente de Sostenibilidad y Asuntos Corporativos de Innergex, señaló que "a partir del Estudio de Impacto Ambiental que se hizo para la construcción del Parque Eólico Sarco, se recopiló mucha información porque

allí está ubicado también el Sitio Prioritario Sarco de la biodiversidad, entonces se identificó que era un lugar sumamente rico en temas de biodiversidad, especialmente, en flores y en fauna". Donoso señaló que muchas veces se levanta información que es muy relevante del punto de vista de la línea de base y que da cuenta de la rica biodiversidad de un territorio, pero se pierde y queda archivada "entonces ahí

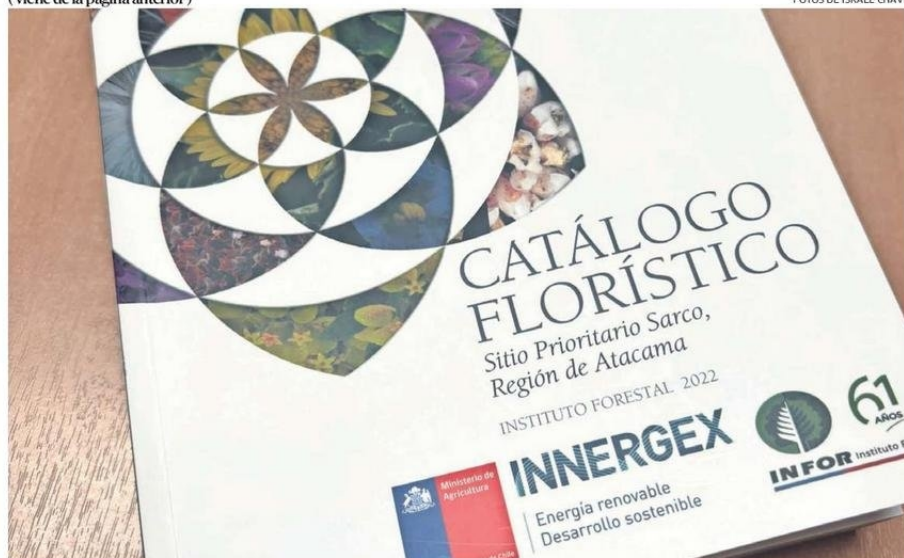
nace la idea de poner toda esta información, especialmente, la flora del Desierto Florido, en un libro, el cual se trabajó en conjunto con el Instituto Forestal, dado que fueron ellos quienes hicieron la recopilación de antecedentes, el muestreo y la taxonomía, la clasificación de las plantas y finalmente se puso en un libro que va a estar disponible desde ahora acá en la región" complementó.

180 especies

fueron incluidas en el catálogo florístico, con material fotográfico y descriptivo de cada una de ellas.

(viene de la página anterior)

FOTOS DE ISRAEL CHÁVEZ



LA VERSIÓN DIGITAL SE ENCUENTRA DISPONIBLE A TRAVÉS DEL SIGUIENTE LINK: [HTTPS://BIBLIOTECADIGITAL.INFOR.CL/HANDLE/20.500.12220/32550](https://bibliotecadigital.infor.cl/handle/20.500.12220/32550).

DIFUSIÓN Y PROMOCIÓN "CATÁLOGO FLORÍSTICO"

Innergex es parte de la Gobernanza del Programa Territorial Integrado (PTI) Energía y en el marco del trabajo de vinculación que impulsa este programa de Corfo, se coordinó la entrega de 48 ejemplares a Sernatur Atacama con el propósito de informar a la ciudadanía acerca de este patrimonio natural, así como también ser un elemento complementario para la promoción del Desierto Florido.

Al respecto, la directora regional de Corfo Atacama, Rosa Román, valoró esta iniciativa público-privada e indicó que "este catálogo pone en valor la flora y biodiversidad de nuestro Desierto Florido y rescata el pa-

trimonio natural. Cabe destacar, que esto nace fruto de una articulación público-privada que busca aportar al desarrollo sostenible de nuestra región y valoramos enormemente este tipo de iniciativas que surgen desde la empresa privada y se materializan a través de una alianza, en este caso, con INFOR. Esto es un ejemplo también del rol articulador del PTI Energía Atacama con el fin de darle visibilidad a esta iniciativa y conectar con Sernatur para la difusión y promoción de este valioso documento".

Desde Sernatur también valoraron la iniciativa y su director (s) Rodrigo Ruiz, señaló que "la importancia de la entrega de este libro radica principalmente en los datos que entreg-

and y que se ven representados no solamente a través de las buenas imágenes, sino que también en las expresiones, en la técnica al momento de presentar toda la información. Es un libro claro, es un libro preciso y creo que no solamente inspira la promoción, sino algo que tratamos de profundizar mucho en lo que representa el Desierto Florido y la importancia de su cuidado para toda la ciudadanía. Entendemos que es algo único en el mundo y que es representativo en su totalidad de esta región".

En la reunión donde se con-

cretó la entrega de estos ejemplares de parte de Innergex a Sernatur, participaron también representantes de INFOR, de Corfo y del Programa Territorial Integrado (PTI) Energía Atacama. En la oportunidad, también se informó que, dado que los ejemplares físicos son limitados, se dispondrá de un código QR para su descarga y además los interesados pueden acceder a la versión digital disponible en la Biblioteca Digital del Instituto Forestal, a través del siguiente link: <https://bibliotecadigital.infor.cl/handle/20.500.12220/32550>. 

Atacama, provincia de Chañaral, comuna de Diego de Almagro.