

FICHA DE ESPECIE CLASIFICADA

Id especie:

Nombre Científico*Echinopsis glauca* (Ritter) Friedrich et Rowley 1974**Nombre Vulgar**

Cacto azul

Familia: CACTACEAE**Sinonimia***Trichocereus glaucus***Antecedentes Generales**

Cactus columnar arbustivo, el crecimiento nuevo con epidermis verde azulada y luego más gris verdosa; tallos de 1 a 2 m de largo, colgados o apoyados en las rocas (Hoffman y Walter, 2004).

Distribución geográfica (extensión de la presencia)

Camaraca en la costa de acantilados al sur de Arica (Hoffman y Walter, 2004), Según Raquel (R Pinto, comunicación personal) en prospecciones exhaustiva de Camaraca no ha encontrado ningún indicio o ejemplar. Ritter, 1962 señala 3 ejemplares en Camaraca, probablemente mal clasificadas según R. Pinto (com. pers.).

Tamaño poblacional estimado, abundancia relativa y estructura poblacional

No existen datos de tendencias poblacionales en Chile (autores ficha)

Tendencias poblacionales actuales

Según Raquel (R Pinto, comunicación personal) en prospecciones exhaustiva de Camaraca no ha encontrado ningún indicio o ejemplar. No existen otros datos de tendencias poblacionales en Chile (autores ficha).

Preferencias de hábitat de las especies (área de ocupación)

En la costa de acantilados (Hoffman & Walter 2004)

Principales amenazas actuales y potenciales

No existen datos de tendencias poblacionales en Chile (autores ficha)

Estado de conservación histórico y acciones de protección

Rara (Hoffmann & Walter 2004)

Por ser de la familia Cactáceas su comercialización internacional estaría controlada por CITES Apéndice II. (Hunt 1999)

Propuesta del comité de clasificación y justificación según RCE

Este Comité, en reunión del 17 de julio de 2007, concluye que su Categoría de Conservación, según Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres (RCE) es:

INSUFICIENTEMENTE CONOCIDA

Dado que:

Luego del análisis de la ficha de antecedentes, se acuerda que Ritter encontró tres individuos en Camaraca en 1962, desde entonces no se ha encontrado otros ejemplares en esa u otra localidad de Chile. Por lo que podría haberse extinguido o bien estar En Peligro.

Experto y contacto

Raquel Pinto rpinto@vtr.net

Bibliografía citada revisada

HOFFMANN A & H WALTER (2004) Cactáceas en la flora silvestre de Chile. 2ª ed. Fund. Gay, 307 pp.
RITTER, 1962, Trichocereus glaucus. EN: Kakten in Sudamerika Chile (ed) 13:181.

Bibliografía citada NO revisada**Sitios Web citados****Autores de esta ficha**

Reinaldo Avilés P., CONAMA, raviles@conama.cl.