

FICHA DE ANTECEDENTES DE ESPECIE		Id especie:	
Nombre Científico:	<i>Alstroemeria sabulosa</i> Ravenna		
Nombre Común:	Alstroemeria		
Nota taxonómica	<p><i>Alstroemeria sabulosa</i> es considerada con validez desconocida en la flora chilena, según Flora del Cono Sur (http://www2.darwin.edu.ar/Proyectos/FloraArgentina/FA.asp).</p> <p>Consecuentemente con esto, no existen tipos almacenados en los herbarios CONC y SGO, contrario a lo que se indica en las descripciones originales de Ravenna (1988). Por lo tanto, estas dos especies carecen de información en la mayor parte de los campos.</p>		
Reino:	Plantae	Orden:	Liliales
Phyllum/División:	Magnoliophyta	Familia:	Alstroemeriaceae
Clase:	Liliopsida	Género:	<i>Alstroemeria</i>
Sinonimia:			
Antecedentes Generales:			
ASPECTOS MORFOLÓGICOS:			
<p>Planta en su lugar de origen de 4-7 cm de alto, en cultivo de hasta 40 cm de alto. Hojas aglomeradas en roseta o subdistanciadas, lanceoladas, verde-cenicientas, de 12-25 mm de largo y 3-4 mm de ancho. Lámina de los tépalos rosado o rosado-blanquecino en el centro o en los dos tercios superiores de color purpúreo-amarillento hacia el ápice; tépalo interior superior en los dos tercios superiores con manchas purpúreas a menudo con una zona amarilla notoria (Ravenna 1988a).</p>			
Rasgos distintivos			
ASPECTOS REPRODUCTIVOS:			
Distribución geográfica:			
Endémica de Chile, el único ejemplar documentado corresponde a una planta recolectada en un lugar arenoso del litoral en El Tabo, provincia de Valparaíso (Ravenna 1988a).			
Extensión de la Presencia en Chile (km ²)=>			
Regiones de Chile en que se distribuye:			
Territorios Especiales de Chile en que se distribuye:			
Países en que se distribuye en forma NATIVA: Chile			
Tamaño poblacional estimado, abundancia relativa, estructura y dinámica poblacional:			
No hay antecedentes en la literatura de tendencias poblacionales cuantitativas.			
Preferencias de hábitat:			
La única información existente sobre su hábitat corresponde a la del tipo recolectado por Ravenna que correspondería a un lugar arenoso del litoral en El Tabo, provincia de Valparaíso (Ravenna 1988a).			
Área de ocupación en Chile (km ²)=>			
Interacciones relevantes con otras especies:			
Descripción de Usos de la especie:			
Principales amenazas actuales y potenciales:			
Pérdida de Hábitat / Degradación (Causa antrópica)			
Estados de conservación vigentes en Chile para esta especie:			
Vulnerable (VU) (Boletín 47 Museo Nacional de Historia Natural)			
Estado de conservación según UICN=>		No Evaluada (NE)	

Acciones de protección:
Esta especie tiene registro de presencia en las siguientes áreas de interés:
Además, esta especie tiene registro de presencia en las siguientes áreas (Área con prohibición de caza; Inmuebles fiscales destinados a conservación; Reserva de la biosfera; Sitio prioritario para la conservación de la biodiversidad; Zona Interés Turístico, ZOIT):
Está incluida en la siguiente NORMATIVA de Chile:
Está incluida en los siguientes convenios internacionales:
Está incluida en los siguientes proyectos de conservación y/o investigación:
SIB: Sistema de Información de Biodiversidad Cuyo objetivo es Mantener, almacenar y organizar los datos sobre biodiversidad derivados de las actividades técnicas, científicas y de manejo que se realizan en el ámbito de las áreas protegidas de Argentina. Realizado por SIB y Asministración de Parques Nacionales
Sistemática de Plantas Vasculares Cuyo objetivo es Monografías que permiten clasificar las especies dentro de un género o una familia de plantas. Floras regionales que permiten identificar las plantas de una determinada región o provincia. Flora Fanerogámica Argentina: se trata de un proyecto dirigido por la Dra. Ana Anton, Museo Botánico, Córdoba y que tratará en forma concisa las aproximadamente 9600 especies de fanerógamas de la flora argentina. El Instituto ha contribuido ya con estudios sobre varias familias y hay otras revisiones en realización. Realizado por Instituto de Botánica Darwinion
Propuesta de clasificación del Comité de Clasificación:
En la reunión del 23 de octubre de 2013, consignada en el Acta Sesión N° 03, el Comité de Clasificación establece:
<i>Alstroemeria sabulosa</i> Ravenna, “alstroemeria”
De esta entidad solamente se conoce la breve descripción original donde se indica la única localidad ubicada Cipreses en la provincia de Talca. El material tipo no está disponible en ninguna colección nacional. En el Catálogo de las Plantas Vasculares del Cono Sur (Zuloaga et al. 2008) se considera validez “Desconocida”.
Por lo tanto, atendiendo a la falta de información sobre la existencia de esta especie y su identificación taxonómica, se concluye clasificarla según el RCE, como Datos Insuficientes (DD). Se describe a continuación los criterios utilizados.
<u>Propuesta de clasificación:</u>
Este Comité concluye que su Categoría de Conservación, según Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres (RCE) es:
DATOS INSUFICIENTES (DD)
Dado que:
No hay información adecuada para hacer una evaluación, directa o indirecta, de su riesgo de extinción basándose en la distribución y/o condición de la población.
Experto y contacto:
Sitios Web que incluyen esta especie:
Bibliografía citada:
RAVENNA P (1988a) New or noteworthy species of <i>Alstroemeria</i> (Alstroemeriaceae). <i>Phytologia</i> 64(4): 281-288.
RAVENNA P, S TEILLIER, J MACAYA, R RODRÍGUEZ & O ZÖLLNER (1998) Categorías de conservación de las plantas bulbosas nativas de Chile. <i>Boletín del Museo Nacional de Historia Natural</i> 47: 47-68.
ZULOAGA F O, O MORRONE, M J BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las Plantas Vasculares del Cono Sur (Argentina, Sur de Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay). <i>Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.</i> 107(1): i-xcvi, 1-983; 107(2): i-xx, 985-2286; 107(3): i-xxi, 2287-3348.

Imágenes