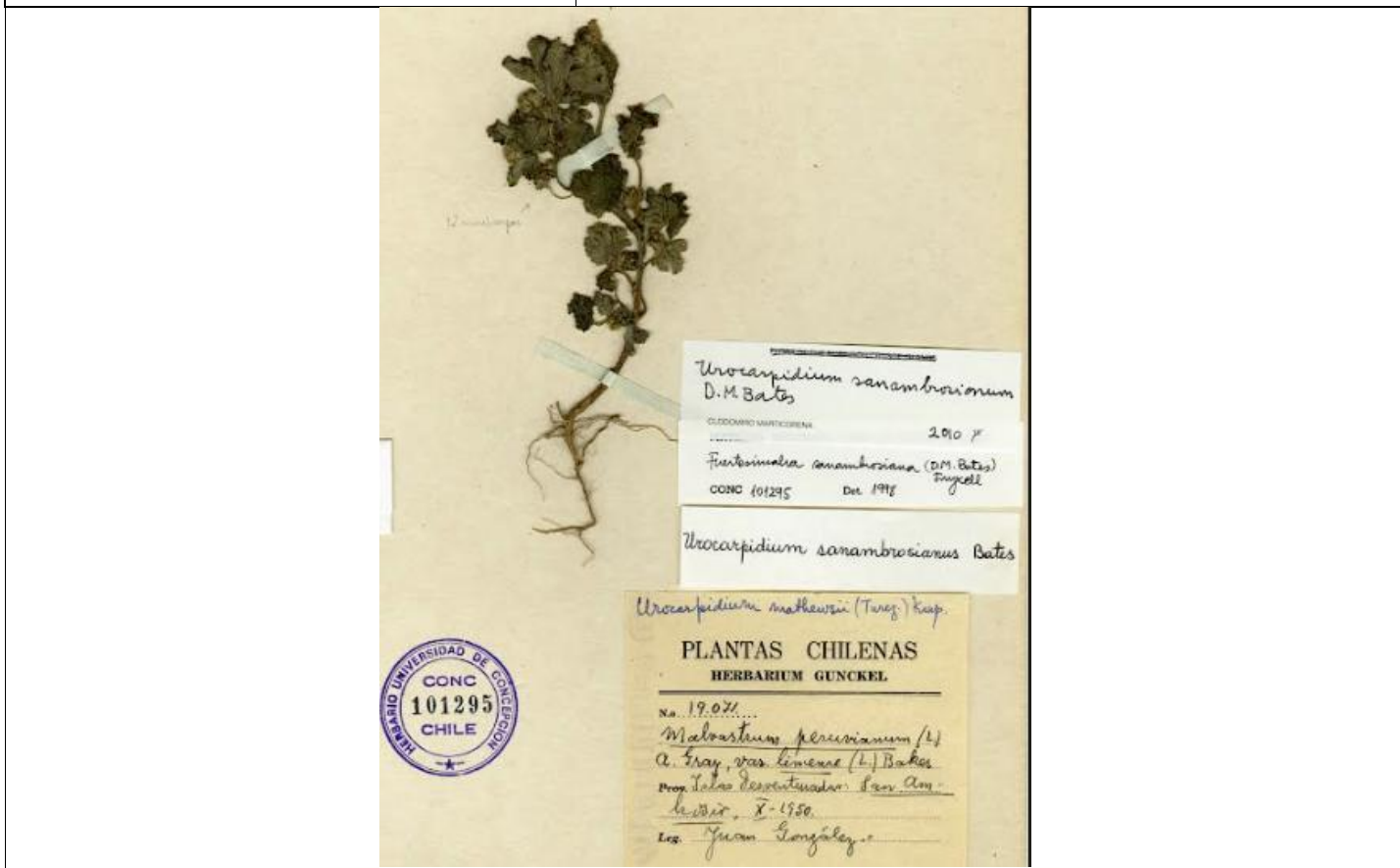


FICHA DE ANTECEDENTES DE ESPECIE	Id especie:	
----------------------------------	-------------	--

NOMBRE CIENTÍFICO:	<i>Urocarpidium sanambrosianum</i> D.M. Bates
--------------------	---

NOMBRE COMÚN:	
---------------	--



*Urocarpidium sanambrosianum* (Herbario Universidad de Concepción)

Reino:	Plantae	Orden:	Malvales
Phyllum/División:	Magnoliophyta	Familia:	Malvaceae
Clase:	Magnoliopsida	Género:	Urocarpidium

Sinonimia:	<i>Fuertesimalva sanambrosiana</i> (D.M. Bates) Fryxell
------------	---

Nota Taxonómica:	
------------------	--

**ANTECEDENTES GENERALES**

**Aspectos Morfológicos**

Mericaipios muticos. Anteras 10, o más. Mericaipios con una pequeña lengua por encima de la semilla (endoglosa). Lámina entera o 3-5-lobada; estípulas hasta 2 mm lat. Lóbulos del cáliz triangulares, de base ancha, cortamente aguzados hacia el ápice. Mericaipios 1,2-1,5 mm alt. x 1,5-1,8 mm lat. 2n = 20. (Krapovickas 1970)

**Aspectos Reproductivos y Conductuales**

**Alimentación (sólo fauna)**

**INTERACCIONES RELEVANTES CON OTRAS ESPECIES**

**DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA**

Especie endémica de Isla San Ambrosio (355 ha), Archipiélago Desventuradas (Región de Valparaíso) Sobre los 250 metros de elevación (Fryxell, 1996).

Extensión de la Presencia en Chile (km²)=>

Regiones de Chile en que se distribuye:

Territorios Especiales de Chile en que se distribuye:

Países en que se distribuye en forma NATIVA:

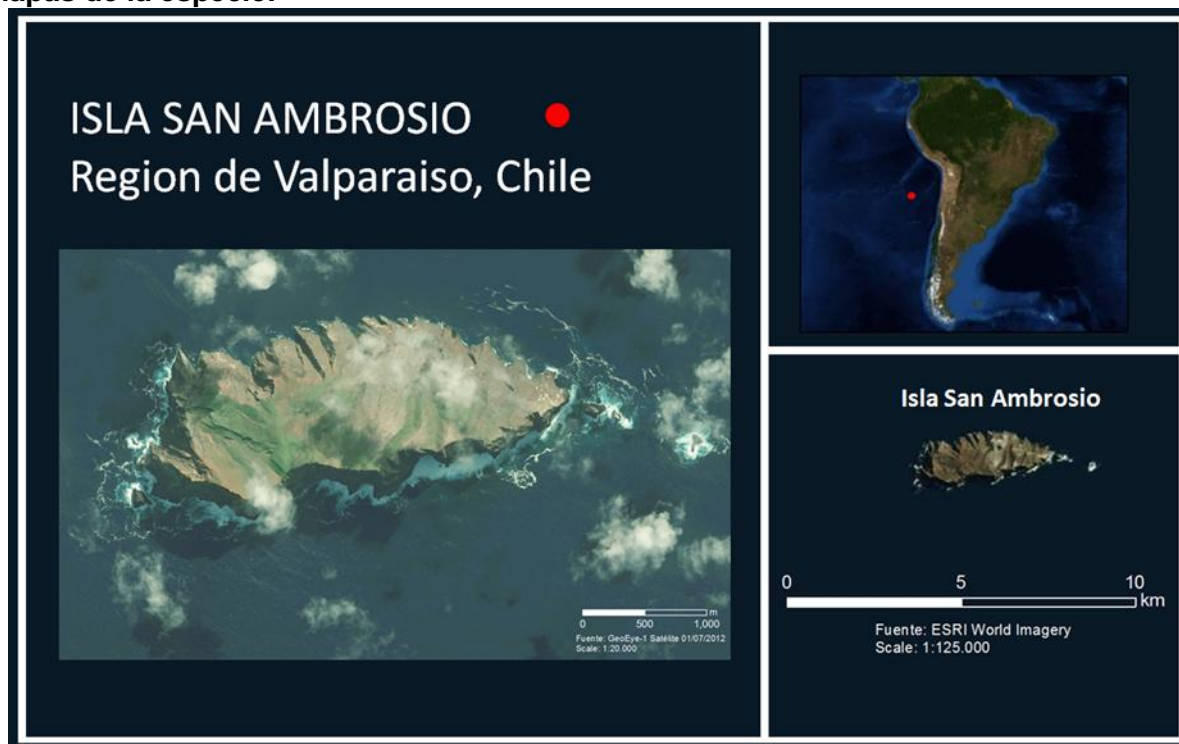
Tabla de Registros de la especie en Chile:

REGISTROS:

Registro N_S	Año	Fuente del registro	Colector	Localidad	Provincia	Presencia actual

Mapa de los puntos de recolecta y avistamiento en Chile:

Otros mapas de la especie:



Distribución de *Urocarpidium sanambrosianum* (fuente ESRI World Imagery)

### PREFERENCIAS DE HÁBITAT

Punta Potalas al sector oeste de la isla 250 m.s.n.m. Pero se describe que puede estar entre los 100 – 600 metros (Fryxell, 1996)

Area de ocupación en Chile (km<sup>2</sup>)=>

### TAMAÑO POBLACIONAL ESTIMADO, ABUNDANCIA RELATIVA, ESTRUCTURA Y DINÁMICA POBLACIONAL

### DESCRIPCIÓN DE USOS DE LA ESPECIE:

### PRINCIPALES AMENAZAS ACTUALES Y POTENCIALES

Descripción	% aproximado de la población total afectada	Referencias
ESPECIES EXÓTICAS (ramoneo/depredación directa/competencia con invasoras)	100	
PERDIDA DE HABITAT/DEGRADACION DE HABITAT (especies invasoras)	100	

### ACCIONES DE PROTECCIÓN

Esta especie tiene registro de presencia en las siguientes áreas de interés

**Áreas marinas costeras protegidas (AMCP-MU):**

**Parques nacionales (PN):**

**Parques marinos (PM):**

**Reservas marinas (RM):**

Además, esta especie tiene registro de presencia en las siguientes áreas

**Áreas con prohibición de caza:**

**Inmuebles fiscales destinados a conservación:**

**Reservas de la biosfera:**

**Sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad:**

**Zonas de 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:**

Nombre del proyecto	
Objetivo	
Tipología de proyecto	
Institución ejecutora	
Datos de contacto	
Periodo de desarrollo	

#### **ESTADOS DE CONSERVACIÓN VIGENTES EN CHILE PARA ESTA ESPECIE**

**Comentarios sobre estados de conservación sugeridos anteriormente para la especie**

**Estado de conservación según UICN=>**

#### **Propuesta definitiva de clasificación del Comité de Clasificación**

En la reunión del 10 de octubre de 2018, consignada en el Acta Sesión N° 02, y en la reunión del 22 de enero de 2019, consignada en el Acta Sesión N° 06, del 15to proceso, el Comité de Clasificación establece:

#### ***Urocarpidium sanambrosianum* D.M. Bates, nombre común no conocido**

Planta de mericarpios muticos. Anteras 10, o más. Mericarpios con una pequeña lengua por encima de la semilla (endoglosa). Lámina entera o 3-5-lobada; estípulas hasta 2 mm lat. Lóbulos del cáliz triangulares, de base ancha, cortamente aguzados hacia el ápice. Mericarpios 1,2-1,5 mm alt. x 1,5-1,8 mm lat. 2n = 20.

Especie endémica de Isla San Ambrosio (355 ha), Archipiélago Desventuradas (Región de Valparaíso), sobre los 250 metros de elevación.

El Comité acuerda que de utilizar los criterios "A", "C", "D" y "E" su categoría sería Datos Insuficientes (DD). Respecto al criterio "B" sobre superficies, número de localidades y disminución de calidad de hábitat, la información disponible permite concluir que las poblaciones en Chile de esta especie podrían satisfacer los criterios para la categoría En Peligro Crítico, ya que se cumplen los umbrales tanto para Extensión de Presencia como para Área de Ocupación, se encuentra amenazado debido a especies exóticas que ramonean sobre esta planta. Se describe a continuación los criterios utilizados y las categorías por cada criterio asignadas preliminarmente:

Criterio UICN	Criterios definitorios	Categoría Preliminar	Enunciación de Criterios
A		Datos Insuficientes (DD)	-
B	***	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
C		Datos Insuficientes (DD)	-

D		Datos Insuficientes (DD)	-
E		Datos Insuficientes (DD)	-

Este Comité concluye que su Categoría de Conservación, según Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres (RCE) es:

**En Peligro Crítico (CR) CR B1ab(iii)+2ab(iii)**

Dado que:

B1 Extensión de presencia menor a 100 km<sup>2</sup>, estimado 3,5 km<sup>2</sup>.

B1a Existe en una sola localidad, Isla San Ambrosio.

B1b(iii) Disminución en la calidad del hábitat debido a sequía y presencia de especies exóticas.

B2 Área de ocupación estimada en menos de 10 km<sup>2</sup>, estimado inferior a 3,5 km<sup>2</sup>.

B2a Existe en una sola localidad, Isla San Ambrosio.

B2b(iii) Disminución en la calidad del hábitat debido a sequía y presencia de especies exóticas.

**Sitios Web que incluyen esta especie:**

LINK a páginas WEB de interés	
Descripción link	
Videos	
Descripción video	
Audio	
Descripción video	

**Bibliografía citada:**

FRYXELL P (1996) "FUERTESIMALVA," A NEW GENUS OF NEOTROPICAL MALVACEAE. SIDA, Contributions to Botany, Vol. 17, No. 1. pp. 69-76. The Botanical Research Institute of Texas, Inc.

KRAPOVICKAS A (1970) Malvaceas nuevas Sudamericanas. Bonplandia, Vol. 3, No. 6, pp. 63-72

KRAPOVICKAS A (2015) Notas sobre Urocarpidium y Fuertesimalva (Malvaceae). Bonplandia 24(1): 43-49.

MARTICORENA A (2005). *Fuertesimalva*, en Flora de Chile, Plumbaginaceae-Malvaceae 2(3): 54-57, + mapas, Univ. Concepción.

RODRÍGUEZ R, C MARTICORENA, D ALARCÓN, C BAEZA, L CAVIERES, VL FINOT & A MARTICORENA (2018) Catálogo de las plantas vasculares de Chile. Catalogue of the vascular plants of Chile. Gayana Botánica 75(1): 1-430.

**Experto y contacto**

Maria Jose Vilches Villa

**Autores de esta ficha (Corregida por Secretaría Técnica RCE):** Maria Jose Vilches Villa