

Acacia longifolia * [Andrews] Willd.

REINO: Plantae
PHYLUM: Magnoliophyta
CLASE: Magnoliopsida
ORDEN: Fabales
FAMILIA: Leguminosae



Foto Silvana Masciadri

NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Acacia / Español

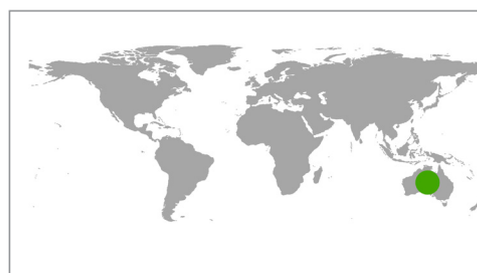
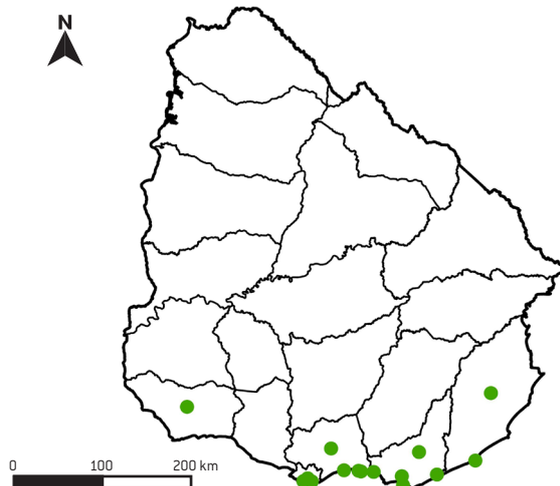
SINÓNIMOS

Mimosa longifolia Andrews

DESCRIPCIÓN

Árbol glabro, que se puede comportar como arbusto en la costa marina. Hojas de 7-12 cm de largo oblongas a lanceoladas y aún lineal lanceoladas, angostadas hacia la base, con 2-5 nervios principales. Flores axilares dispuestas en espigas cilíndricas, de 3-4 cm de largo. Florece en Invierno.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Acacia longifolia *

FORMA BIOLÓGICA

Arbórea • Arbustiva

AMBIENTE NATURAL

Costa Sureste de Australia

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Viento • Cultivo • Fuego

Ruta: Sin información

Vector: Sin información

INTRODUCCIÓN

Causa: Para fines ornamentales •

Cerca viva

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Ornamental

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Costa

IMPACTOS ECOLÓGICOS

Invasora en la costa propagándose con incendios. Coloniza las dunas, modificando la comunidad nativa, fijando las dunas, promoviendo la erosión de la faja costera, y provocando la pérdida del cordón de playa.

IMPACTOS (ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO, BIOLÓGICO)

Sin información

ANÁLISIS DE RIESGO

Es una especie que se propaga con el fuego en su ambiente natural por lo que cultivarla determina alto riesgo de incendio.

PREVENCIÓN

No utilizarla como ornamental

* *registrada como invasora en al menos una localidad*

ABRIL 2011

InBUy

Base de datos de Invasiones
Biológicas para Uruguay

<http://inbuy.fcien.edu.uy>



Universidad de la República
Facultad de Ciencias



iabin

Red Interamericana de
Información sobre Biodiversidad
Red de Información sobre Especies
Invasoras (I3N)