

Eucalyptus sideroxylon A. Cunn. ex Woolls.

REINO: Plantae
 PHYLUM: Magnoliophyta
 CLASE: Magnoliopsida
 ORDEN: Myrtales
 FAMILIA: Myrtaceae



Foto Silvana Masciadri

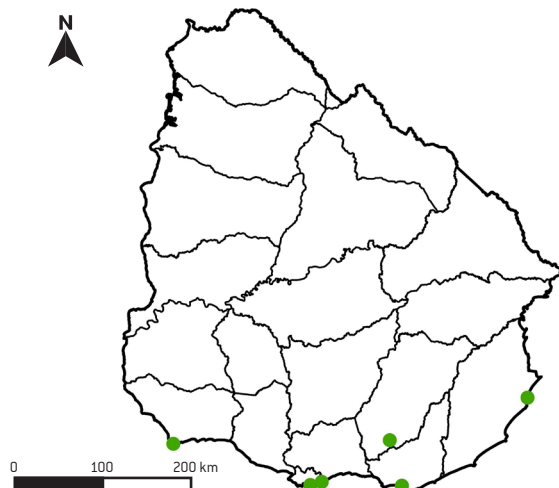
NOMBRE COMÚN / IDIOMA
 Eucalipto / Español

SINÓNIMOS

DESCRIPCIÓN

Árbol mediano, follaje grisáceo, péndulo. Corteza asurcada, persistente, de color oscuro. Primeras hojas alternas a subopuestas, las adultas alternas de 9-20 cm de largo x 1-2 cm de ancho, ápice agudo, a veces obtuso, base cuneada, verde-grisáceas. Flores 3 ó 7, agrupadas en inflorescencias simples, axilares. Estambres vistosos, crema o rosados que contrastan con el follaje. Pedúnculos cilíndricos a angulosos de 1-2 cm de largo. Opérculo cónico, a veces apiculado, menor o igual que el hipanto. Frutos de 0,9-1,3 cm x 0,7-0,9 pedicelados, subglobosos a cilíndricos. Valvas 5-6 muy inclusas.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Eucalyptus sideroxylon

FORMA BIOLÓGICA

Arbórea

AMBIENTE NATURAL

Clima templado con heladas, subhúmedo a semiárido.

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Sin información

Vector: Sin información

INTRODUCCIÓN

Causa: Para fines ornamentales y forestales

Forma: Voluntaria

Sitio: Montevideo

Fecha: 1850

USO ECONÓMICO

Cultivado en cortavientos, montes de abrigo, forestaciones comerciales, ornamental.

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Sin información

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (QUÍMICO, FÍSICO, BIOLÓGICO)

Sin información

PREVENCIÓN

Sin información

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)