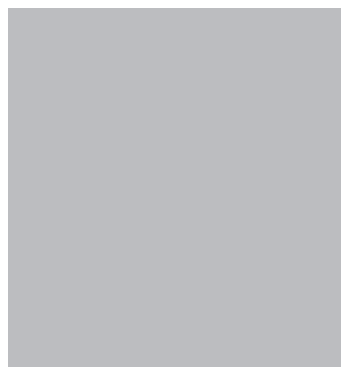


Eucalyptus globulus ssp bicostata

(Maiden, Blakely & Simmonds) J.B.Kirkp.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Eucalipto / Español

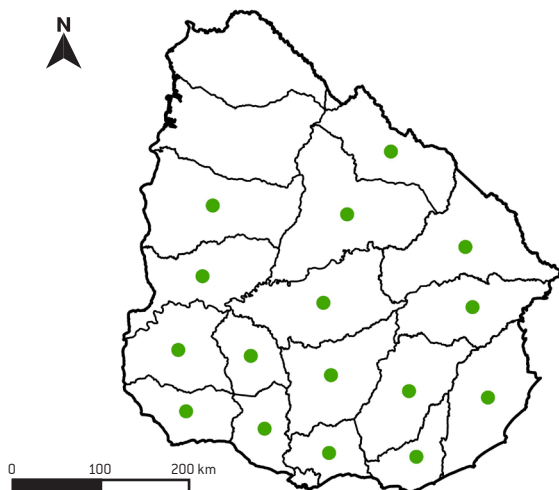
SINÓNIMOS

Eucalyptus bicostata
Maiden, Blakely & Simmonds

DESCRIPCIÓN

Árbol grande, follaje péndulo. Corteza caduca en fajas largas. Primeras hojas opuestas, sésiles, tallos de sección cuadrangular. Hojas adultas de 15-25 cm de largo x 2-2,5 cm de ancho, alternas, falcadas, ápice acuminado. Flores 3, agrupadas en inflorescencias simples. Pedúnculos de 0,3-0,4 cm de largo, cuadrangulares. Opérculo umbonado, verrucoso, menor que el hipanto. Frutos de 0,8-1,6 x 1-1,9 cm, bicostados. Valvas a nivel.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Eucalyptus globulus ssp bicostata

FORMA BIOLÓGICA

Arbórea

AMBIENTE NATURAL

Clima templado-frío, húmedo, continental.

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Sin información

Vector: Sin información

INTRODUCCIÓN

Causa: Por interés forestal y ornamental

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: 1900

USO ECONÓMICO

Forestal y 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](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)