

# Ligustrum sinense Lour. \*

REINO:..... Plantae  
PHYLUM:..... Magnoliophyta  
CLASE:..... Magnoliopsida  
ORDEN: ..... Lamiales  
FAMILIA: ..... Oleaceae



Foto Silvana Masciadri

## NOMBRE COMÚN / IDIOMA

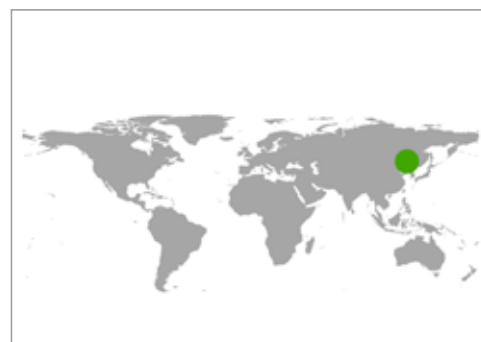
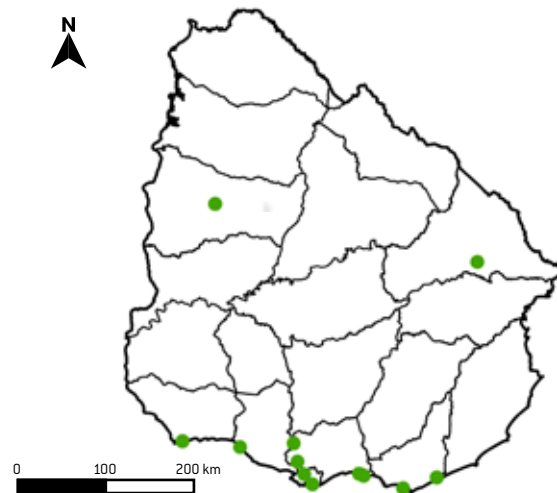
Ligustrina / Español

## SINÓNIMOS

## DESCRIPCIÓN

Arbusto caducifolio o semicaducifolio, erecto, de 2-3 m de altura. Ramillas pubescentes y redondeadas, de color amarillento. Hojas de 2-7 cm de largo y 1-3 cm de ancho, enteras, ovadas, ápice agudo o acuminado hasta obtuso, haz de color verde oscuro, glabro o con pelos en el nervio central, envés de color verde claro, glabro hasta pubescente en el nervio medio. Inflorescencias en panículas piramidales terminales o axilares, de 4-8 cm de largo y 3-4 cm de ancho. Raquis amarillo-pubescente, hasta subglabro. Flores pediceladas, pubescentes. Cáliz glabro hasta pubescente, de 1-1,5 mm de largo, truncado o con 4 dientes sinuosos. Corola blanca, de 2mm de largo tubular, limbo de 4 lóbulos. Fruto subgloboso, de 5-8 x 4-7 mm, de color negro azulado.

## DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

## FORMA BIOLÓGICA

Arbustiva

## AMBIENTE NATURAL

Bosques asociados a cursos de agua

## REPRODUCCIÓN

Semillas

## DISPERSIÓN

**Ruta:** Mejoramiento de paisaje •

Autopropagación

**Vector:** Animal vector

## INTRODUCCIÓN

**Causa:** Para fines ornamentales

**Forma:** Voluntaria

**Sitio:** Sin información

**Fecha:** Sin información

## USO ECONÓMICO

Sombra o protección contra el viento

## AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Bosques

# Ligustrum sinense \*

## IMPACTOS ECOLÓGICOS

Modificación de la estructura de las comunidades nativas

## IMPACTOS (ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

## CONTROL FÍSICO

Remover desde raíz las plantas

## CONTROL QUÍMICO

**Todo proceso de control se debe realizar con equipamiento de seguridad y en el caso de uso de productos químicos, siguiendo la orientación del fabricante y observando los cuidados para evitar impactos ambientales paralelos.**

Aplicar herbicida localizado en los tocones cortados o las hojas pequeñas rebrotadas

## PREVENCIÓN

No utilizarla como planta ornamental

\* registradas como invasoras en al menos una localidad