

Ricinus communis L. *

REINO:..... Plantae
 PHYLUM:..... Magnoliophyta
 CLASE:..... Magnoliopsida
 ORDEN: Euphorbiales
 FAMILIA: Euphorbiaceae



Foto Silvana Masciadri

NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Higuera infernal / Español
 Ricino / Español
 Tártago / Español

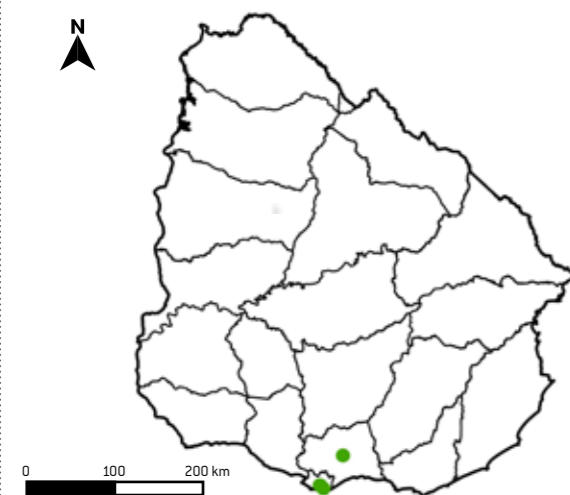
SINÓNIMOS

Ricinus africanus Mill.
Ricinus medicus Forssk.
Ricinus communis subsp. *indicus* Popova & Moshkin

DESCRIPCIÓN

Arbusto perenne de 3-10 m de altura, monoico, tallos huecos de color verde hasta rojizos. Hojas alternas, peltadas, de 10 a 50 cm de largo, palmatilobadas, lóbulos irregularmente dentados. Pecíolo de hasta 20 cm de longitud. Estípulas unidas en una lámina membranácea. Flores masculinas de 1,5-3 cm de diámetro con sépalos verde-amarillentos y numerosos estambres de color cremoso o amarillentos, unidos en grupos. Flores femeninas con sépalos lanceolados, rojizos. Ovario aculeado; estilos 3, rojizos. Fruto aculeado, de 1-2,5 cm de largo, trígono, rojizo o glauco. Semillas de 1-1,5 cm de largo, elipsoides, comprimidas dorsiventralmente, jaspeadas de marrón y blanco. Florece casi todo el año, aunque principalmente en verano.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA

Arbustiva

AMBIENTE NATURAL

Bosques húmedos

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

Vector: Viento • Suelo

INTRODUCCIÓN

Causa: Para fines ornamentales

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Las semillas se utilizan para la extracción de aceite

Ricinus communis *

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Áreas disturbadas, pastizales, baldíos, humedales. En general áreas disturbadas o abandonadas.

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL FÍSICO

Quitar los frutos inmaduros ya que las cápsulas abren con presión y dispersan las semillas a distancias importantes.

CONTROL (QUÍMICO, BIOLÓGICO)

Sin información

PREVENCIÓN

No utilizarlo como ornamental

* registradas como invasoras en al menos una localidad