

Iris pseudacorus L.*

REINO: Plantae
PHYLUM: Magnoliophyta
CLASE: Liliopsida
ORDEN: Asparagales
FAMILIA: Iridaceae



Foto José De Los Santos

NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Acoro amarillo / Español
Espadaña amarilla / Español
Lirio amarillo / Español

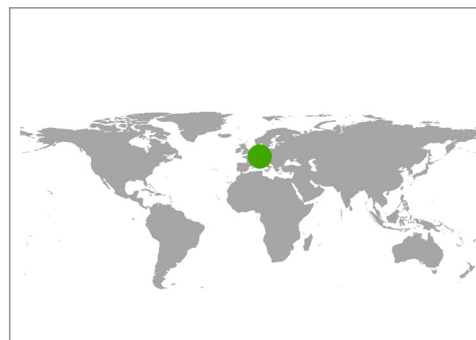
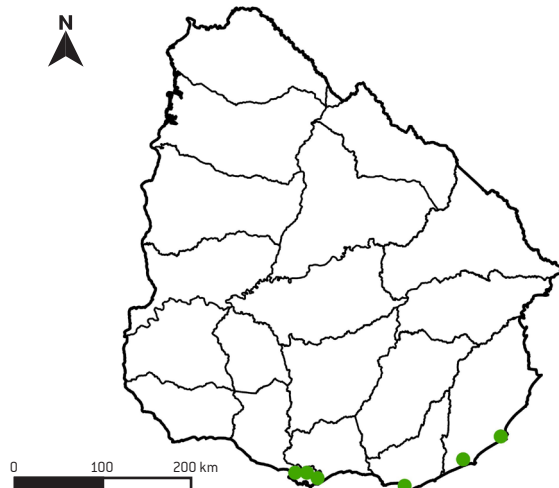
SINÓNIMOS

Limniris pseudacorus (L.) Fuss
Xiphion pseudacorus (L.) Schrank
Xyridion pseudacorus (L.) Klatt

DESCRIPCIÓN

Hierba de 1-1,20 m de altura, rizomatosa, con bulbos, tallos aplanados. Hojas basales, verde glauco, con nervio central marcado. Inflorescencia cimosa con 4-12 flores actinomorfas, de 8-10 cm de diámetro, amarillas, las inferiores largamente pedunculadas. Tépalos internos erectos y externos con limbo unguiforme. Espatas con margen escarioso. Fruto cápsula de 4-8 cm de largo, alargada y angulosa. Semillas numerosas, lisas, de color pardo.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Iris pseudacorus *

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Humedales, riberas

REPRODUCCIÓN

Semillas • Vegetativa

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

Vector: Agua

INTRODUCCIÓN

Causa: Para fines ornamentales

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Ornamental

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Humedales, zona litoral de cursos de agua, lagos y lagunas, humedales y bañados.

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO, BIOLÓGICO)

Sin información

PREVENCIÓN

No utilizarlo como especie ornamental

* *registradas como invasoras en al menos una localidad*

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)