

Urospermum picroides (L.) F.W. Schmidt

REINO: Plantae
PHYLUM: Magnoliophyta
CLASE: Magnoliopsida
ORDEN: Asterales
FAMILIA: Asteraceae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

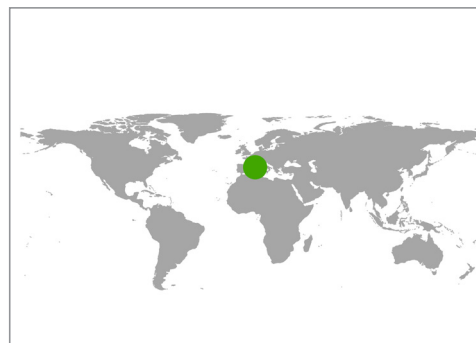
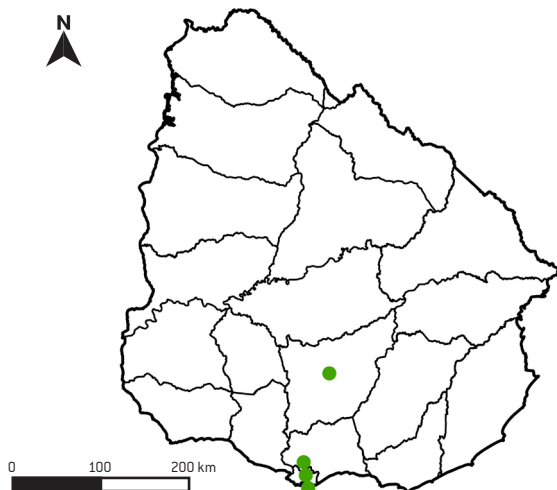
SINÓNIMOS

Tragopogon picroides L.

DESCRIPCIÓN

Hierba anual, hispida, de 20-40 cm al florecer. Hojas basales, obovadas, angostadas en pecíolo, de 8-10 cm de largo, dentadas a pinnatífidas; hojas superiores alternas, lanceoladas, sésiles, de base auriculada y algo abrazadora, y dentadas. Capítulos solitarios, de 3 cm de diámetro. Involucro con brácteas ovado-lanceoladas, acuminadas, con pelos hispídicos o espinulosos dorsalmente, de margen membranáceo. Flores amarillo-pálido. Fruto aquenio de 5-6 mm, tuberculados, con rostro poco más largo que estos. Pappus plumoso. Florece en primavera.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Urospermum picroides

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Praderas nitrófilas

REPRODUCCIÓN

Semillas • Rizomas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Por transporte de materiales naturales

Forma: Accidental

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Habita en la costa platense, en orillas de caminos, parques y jardines.

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO, 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)