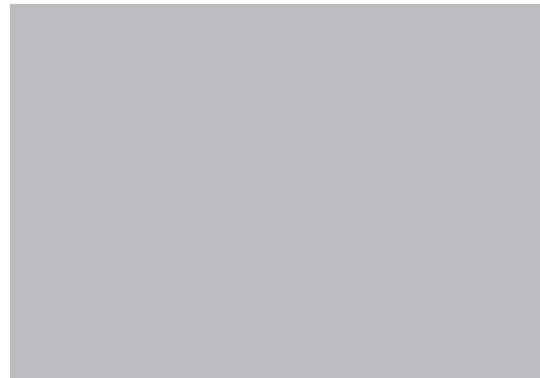


Pastinaca sativa L.

REINO: Plantae
PHYLUM: Magnoliophyta
CLASE: Magnoliopsida
ORDEN: Apiales
FAMILIA: Apiaceae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Pastinaca / Español

SINÓNIMOS

Anethum pastinaca (L.) Wibel

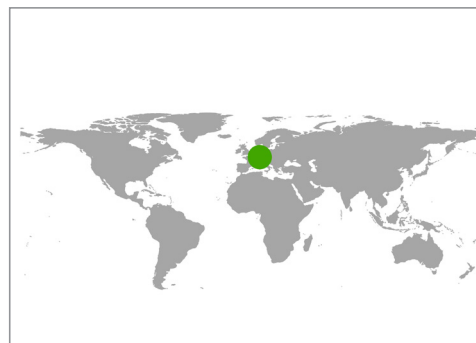
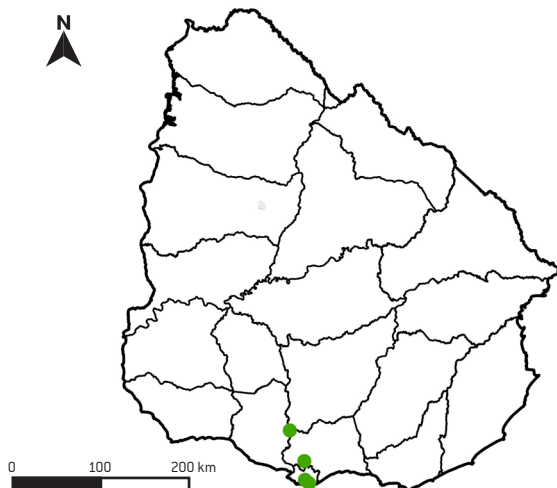
Elaphoboscum sativum (L.) Rupr.

Peucedanum pastinaca (Wibel) Baill.

DESCRIPCIÓN

Hierba erecta bienal, subglabra, de 70-100 cm de altura, con tallos angulosos o cilíndricos lisos. Hojas basales pinnatisectas, con segmentos amplios de borde dentado, lobados a crenado-dentados, de 4-7 cm de largo. Pecíolo de base envainadora. Flores amarillas, dispuestas en umbelas compuestas, de 8 a 20 radios. Fruto de 5-7 mm, elípticos y aplanados. Florece en primavera.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Pastinaca sativa

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Sin información

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Por transporte de materiales naturales

Forma: Sin información

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Cultivada en Europa por sus raíces gruesas y comestibles.

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Áreas disturbadas, áreas urbanas, bordes de caminos, vías férreas, terrenos removidos.

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>



Universidad de la República
Facultad de Ciencias



iabin

Red Interamericana de
Información sobre Biodiversidad
Red de Información sobre Especies
Invasoras (I3N)