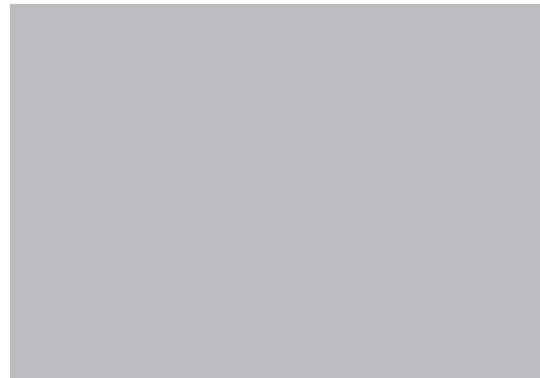


# *Pastinaca sativa* L.

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



## NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Pastinaca / Español

## SINÓNIMOS

*Anethum pastinaca* (L.) Wibel

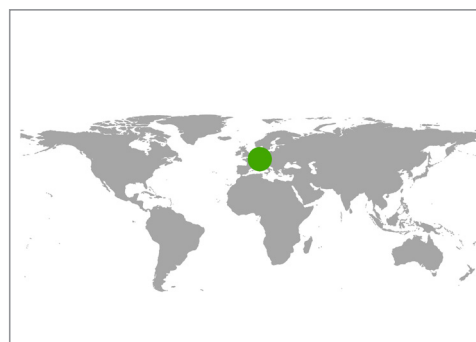
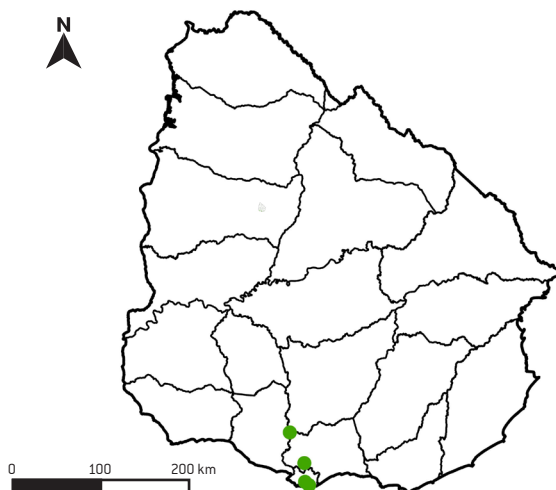
*Elaphoboscum sativum* (L.) Rupr.

*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)