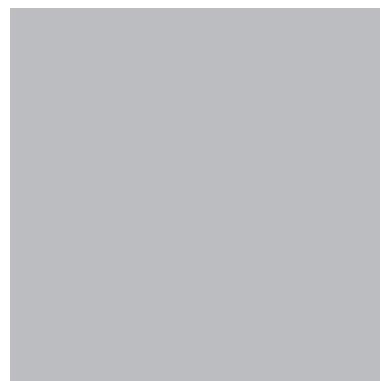


Lactuca saligna L.

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



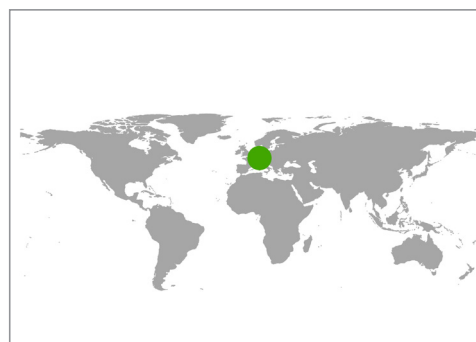
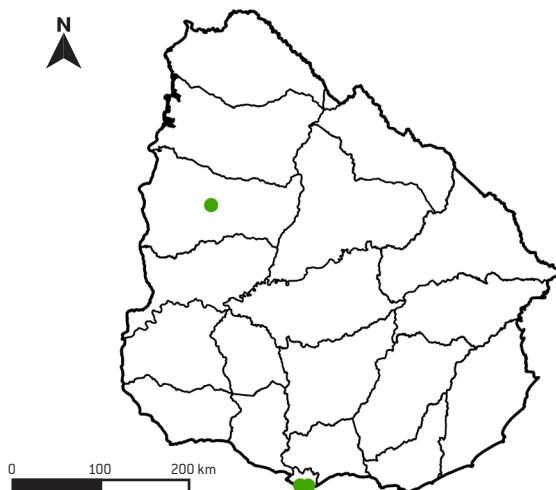
NOMBRE COMÚN / IDIOMA

SINÓNIMOS

DESCRIPCIÓN

Hierba anual o bianual de tallo erecto, glabro, simple o ramificado. Hojas basales íntegras hasta pinnatífidas de 3-10 cm de largo; hojas superiores lineales, enteras, menores. Capítulos en racimos espiciformes, con 6-15 flores. Flores amarillo claro. Florece a final del verano y principio del otoño.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Lactuca saligna

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Sin información

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Sin información

Forma: Sin información

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Agricultura, áreas disturbadas, áreas urbanas. Orillas de caminos, terrenos removidos, campos, 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)