

Taraxacum officinale Web.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Diente de león / Español

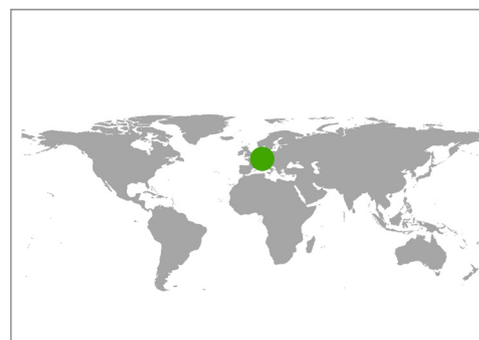
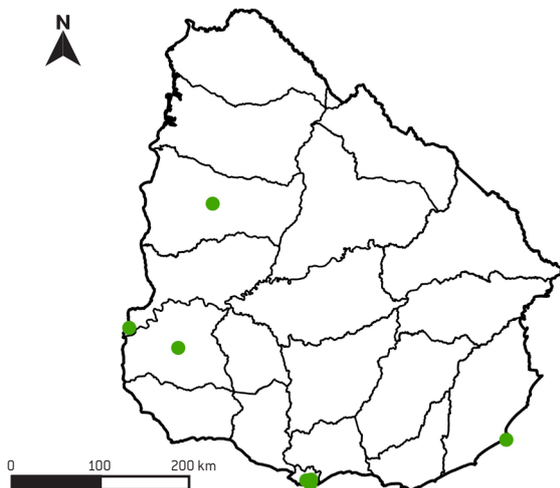
SINÓNIMOS

Leontodon taraxacum L.

DESCRIPCIÓN

Hierba perenne, glabra, con raíz gruesa de 40 cm de altura. Hojas en rosetón, oblanceoladas a oblongas, de base angostada en pecíolo, runcinadas, dentadas hasta laciniadas, con dientes o lobos, de 8-35 cm de largo. Capítulos de 25-45 mm de diámetro, solitarios, sobre escapos huecos de 10-30 cm de altura. Involucro de brácteas externas revolutas y las internas erectas, lineales a lanceoladas. Flores amarillas numerosas. Fruto aquenio de 3 mm de longitud, con tubérculos o espinas en la parte superior, con largo rostro. Florece en primavera y verano.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Taraxacum officinale

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Pastizales y herbazales con cierta humedad, también orillas de caminos, parques y jardines.

REPRODUCCIÓN

Semillas • Vegetativa

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación • Agricultura

Vector: Viento • Maquinaria

INTRODUCCIÓN

Causa: Por transporte de materiales naturales

Forma: Sin información

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Áreas disturbadas, pastizales, áreas urbanas.

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)