

Cichorium intybus L.

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



Foto Silvana Masciadri

NOMBRE COMÚN / IDIOMA

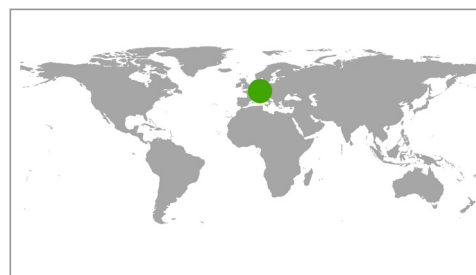
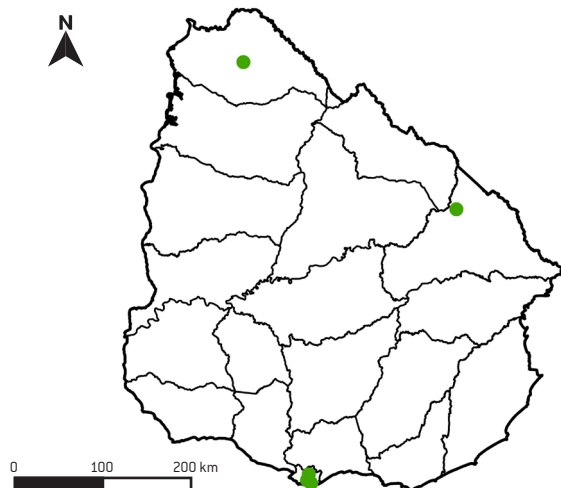
Radicheta / Español
Achicoria / Español
Chicory / Inglés

SINÓNIMOS

DESCRIPCIÓN

Hierba perenne, robusta, gabra hasta hispida, de 50-120 cm de altura en la floración. Hojas basales en rosetón, de 10-30 cm de largo, subíntegras, dentadas a pinnatífidas, subglabras hasta hispido-vellosas; hojas caulinares sésiles, lanceoladas, íntegras o dentadas. Capítulos axilares y terminales, peciolados o sésiles. Flores azul-lilacinas, a veces blancuecinas. Fruto aquenio de 2-3 mm de largo e irregularmente angulosos. Pappus formado por escamitas cortas. Florece en verano.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Cichorium intybus

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Campos, caminos y lugares calcáreos.

Ruderal

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

Se elabora una infusión (tipo café) con las raíces

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Terrenos removidos en general, orillas de caminos, carreteras, vías férreas, cultivos abandonados, y maleza de parques y jardines

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (QUÍMICO, FÍSICO, 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)