

# *Picris echioides* L.\*

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



## NOMBRE COMÚN / IDIOMA

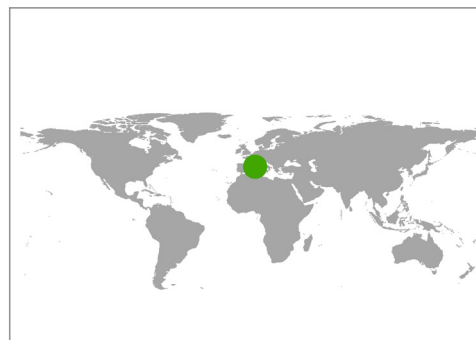
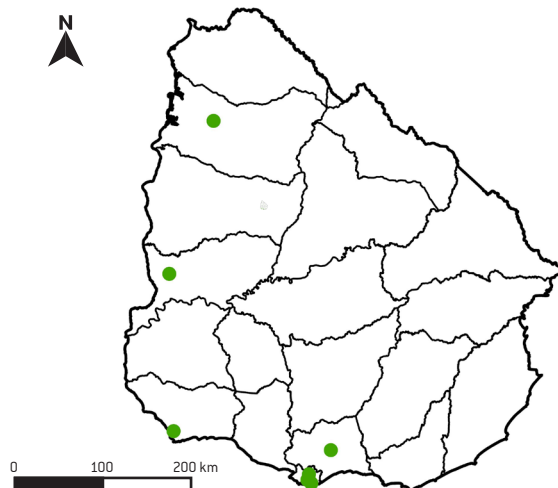
## SINÓNIMOS

*Helminthia echioides* (L.) Gaertner.  
*Helminthotheca echioides* (L.) Houlb.

## DESCRIPCIÓN

Hierba anual a bienal, de 50-100 cm al florecer, cubierta de pelos duros o ya espinulosos. Hojas basales en rosetón, oblanceoladas a elíptico-lanceoladas, íntegras, dentadas o aún pinnatilobadas, angostadas hacia el pecíolo, de 5-25 cm de largo; hojas caulinares lanceoladas, sésiles y menores. Capítulos de 2,5-3cm de diámetro, apicales. Involucro con brácteas externas foliáceas elíptico-lanceoladas de base cordada, las internas lanceoladas. Flores amarillas. Fruto aquenio de 6-7 mm de longitud, con rostro largo. Pappus de pelos plumosos, largos de 5-6 mm. Florece en verano.

## DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

# *Picris echioides* \*

## FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

## AMBIENTE NATURAL

Terrenos removidos, bordes de caminos, cultivos de secano con cierta humedad.

## REPRODUCCIÓN

Semillas

## DISPERSIÓN

**Ruta:** Autopropagación

**Vector:** Maquinaria • Viento

## INTRODUCCIÓN

**Causa:** Por transporte de materiales naturales

**Forma:** Accidental

**Sitio:** Sin información

**Fecha:** Sin información

## USO ECONÓMICO

Sin información

## AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Áreas disturbadas, pastizales, arbustales, orillas de caminos, terrenos removidos, abandonados y como maleza de cultivos.

## IMPACTOS ECONÓMICOS

Maleza de cultivos

## IMPACTOS (ECOLÓGICOS, DE SALUD)

Sin información

## CONTROL FÍSICO

Remoción de plantas con raíz

## CONTROL QUÍMICO

**Todo proceso de control se debe realizar con equipamiento de seguridad y en el caso de uso de productos químicos, siguiendo la orientación del fabricante y observando los cuidados para evitar impactos ambientales paralelos.**

Uso de herbicidas

## CONTROL BIOLÓGICO

Sin información

## PREVENCIÓN

Sin información

\* *registradas como invasoras en al menos una localidad*