

# *Crepis setosa* Haller f.

REINO: ..... Plantae  
 PHYLUM: ..... Magnoliophyta  
 CLASE: ..... Magnoliopsida  
 ORDEN: ..... Rosales  
 FAMILIA: ..... Rosaceae



## NOMBRE COMÚN / IDIOMA

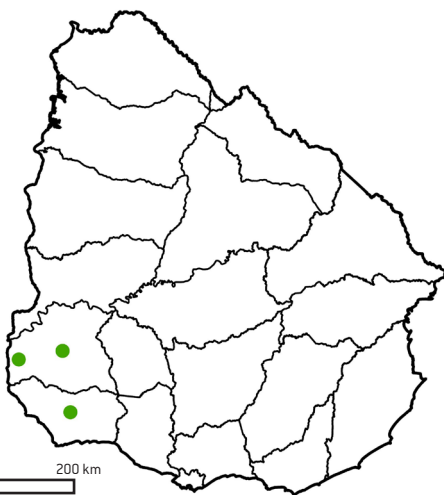
## SINÓNIMOS

*Barkhausia setosa* DC.

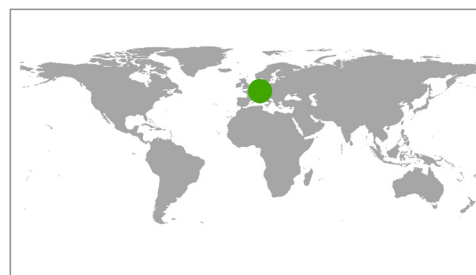
## DESCRIPCIÓN

Hierba anual, de hasta 80 cm de altura. Tallos erectos, a veces rojizos, fistulosos, simples o ramificados, hispídeos. Hojas basales y primeras caulinares pecioladas, de 5-30 cm de largo y 1-8 cm de ancho, hispídas, de margen dentado, lobado o pinnado con ápices agudos a obtusos. Hojas caulinares más superiores lanceoladas, de base sagitada, con lóbulos acuminados y márgenes dentados. Inflorescencias en forma de panículas o corimbos, con 10-20 flores terminales. Calículo formado por 10-14 bracteolas de 2-4 mm de largo, lineares, setosas. Involucro cilíndrico-acampanulado de 10,4-10,6 mm de diámetro. Corola amarilla, a veces rojiza en el envés. Fruto cipsela, fusiforme, de 3-5 mm de largo, con rostro de 1-2 mm de largo. Costillas 10, redondeadas. Papus blanco suave. Domina donde aparece. Florece en diciembre.

## DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



0 100 200 km



## ORIGEN GEOGRÁFICO

# Crepis setosa

## FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

## AMBIENTE NATURAL

Orillas de caminos, taludes, huertas y lugares con suelo removido y moderadamente nitrogenado

## REPRODUCCIÓN

Semillas

## DISPERSIÓN

**Ruta:** Sin información

**Vector:** Viento

## INTRODUCCIÓN

**Causa:** Sin información

**Forma:** Sin información

**Sitio:** Sin información

**Fecha:** Sin información

## USO ECONÓMICO

Sin información

## AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Bosque en galería

Costa del Río Uruguay

## IMPACTOS ECOLÓGICOS

Especie que domina donde aparece, por tanto su efecto sobre la comunidad puede ser relevante

## IMPACTOS (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)