

Hedypnois cretica (L.) Dum. Cours.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

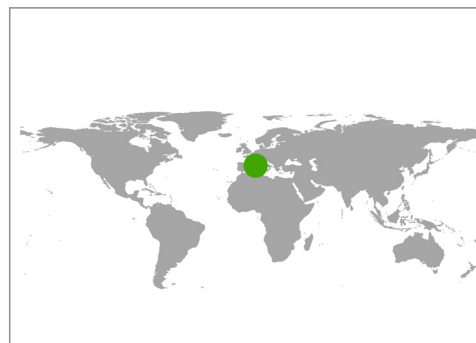
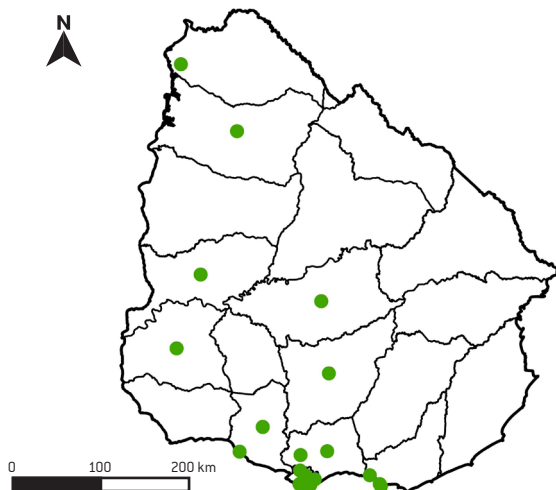
SINÓNIMOS

Hedypnois polymorpha DC.
Hyoseris cretica L.

DESCRIPCIÓN

Hierba anual, pubescente hasta hispida, de tallos suberectos a ascendentes de 10 a 45 cm de largo. Hojas basales elípticas a oblanceoladas, agudas, íntegras hasta dentadas y dentado-lobadas, de 6-12 cm; hojas caulinares menores, sésiles, de base abrazadora, lanceoladas, agudas, íntegras hasta dentadas, pubescentes. Capítulos solitarios de 1 cm de altura sobre pedúnculo engrosado en la parte superior. Involucroacampanado; brácteas lineal-lanceoladas, hirsutas. Flores amarillas. Fruto aquenio de 5-7 mm de largo, con pelos cortos y rígidos. Papus en forma de coronita acompañada de una escama largamente aristada. Florece en primavera.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Hedypnois cretica

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Campos abandonados, taludes, y márgenes de caminos, con suelo en general seco.

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Sin información

Vector: Viento

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, áreas urbanas. De lugares pedregosos. Habita en orillas de caminos, terrenos removidos y como maleza de céspedes en 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)