

Dipsacus sylvestris Huds.

REINO:..... Plantae
PHYLUM:..... Magnoliophyta
CLASE:..... Liliopsida
ORDEN: Dipsacales
FAMILIA: Dipsacaceae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Cardo de cardar / Español
Cardo / Español

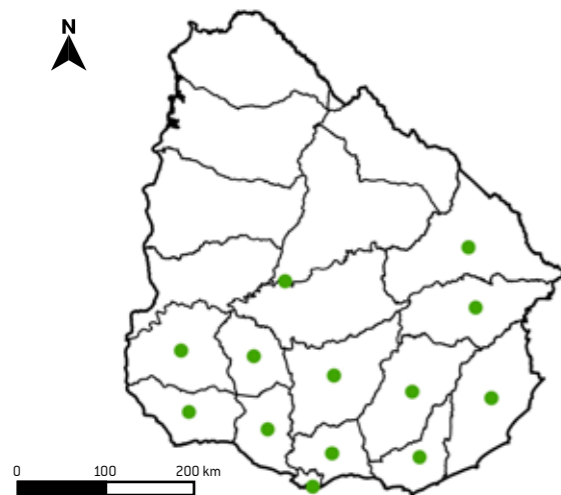
SINÓNIMOS

Dipsacus fullonum L.
Dipsacus fullonum var. *sylvestris* (Huds.) Schmalh

DESCRIPCIÓN

Planta anual de 80-200 cm de altura, erecta. Tallo, ramificaciones, nervio medio de las hojas y brácteas provistas de espinas rígidas, aplanadas. Hojas basales en roseta, pecioladas. Hojas caulinares de hasta 35 cm largo x 6 cm de ancho, opuestas, oblongas, de base connada, íntegras ó dentadas. Flores agrupadas en inflorescencia terminal, de 6-8 cm de largo, capituliforme, de forma ovoide. Brácteas de 4-15 cm de largo, lineales, desiguales, con espinas rectas. Cáliz ciliado. Corola de 1 cm de largo, lilacina, de 4 lobos. Estambres 4, alternados con los lobos de la corola, filamentos glabros. Estilo exerto, de color blanco, glabro. Fruto aquenio. Florece en diciembre.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Campos abiertos, arbustales, bordes de camino, baldíos y otras áreas disturbadas

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Agricultura

Vector: Viento • Suelo • Agua

INTRODUCCIÓN

Probablemente fue ingresada con otras semillas para cultivos agrícolas

Causa: Por transporte de materiales naturales

Forma: Accidental

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Sin información

Dipsacus sylvestris

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Áreas disturbadas

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO, BIOLÓGICO)

Sin información

PREVENCIÓN

Sin información