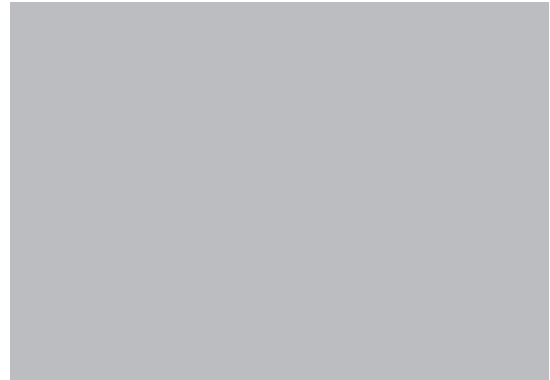


Phalaris aquatica L.

REINO: Plantae
PHYLUM: Magnoliophyta
CLASE: Liliopsida
ORDEN: Cyperales
FAMILIA: Poaceae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

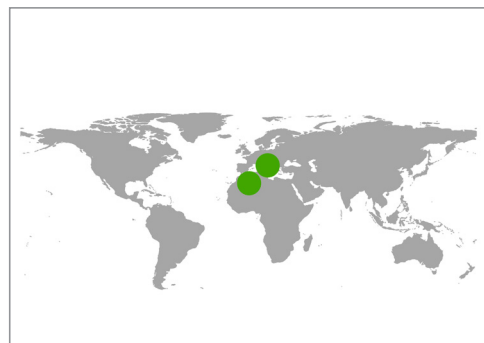
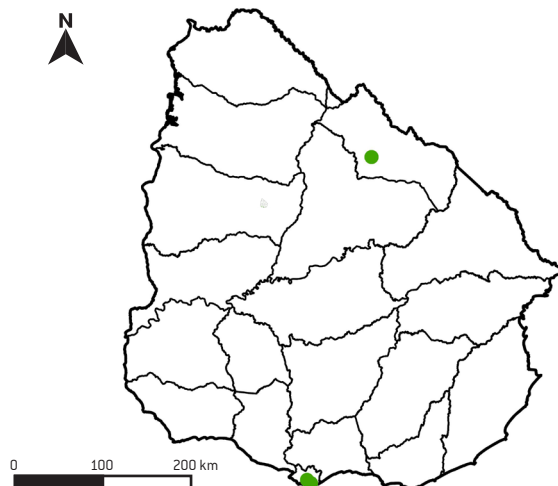
SINÓNIMOS

Phalaris aquatica var. *stenoptera* (Hack.) Burk.
Phalaris tuberosa L.
Phalaris stenoptera Hack.

DESCRIPCIÓN

Pasto, perenne, cespitoso, de 100-150 cm de altura. Hojas de vaina finamente vellosa en la base, lámina plana, de 10-30 cm de largo, glabra, lígula aguda de 2-6 mm. Inflorescencia en panoja espiciforme de 4-11(20) cm de largo. Espiguilla muy comprimida lateralmente, elíptico lanceolada, de 6 mm de largo. Fruto cariopse de 3 mm. Florece en primavera.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Phalaris aquatica

FORMA BIOLÓGICA

Gramínea

AMBIENTE NATURAL

Sin información

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Sin información

Forma: Sin información

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Sin información

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>



Universidad de la República
Facultad de Ciencias



iabin

Red Interamericana de
Información sobre Biodiversidad
Red de Información sobre Especies
Invasoras (I3N)