

# *Phalaris canariensis* L.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

SINÓNIMOS

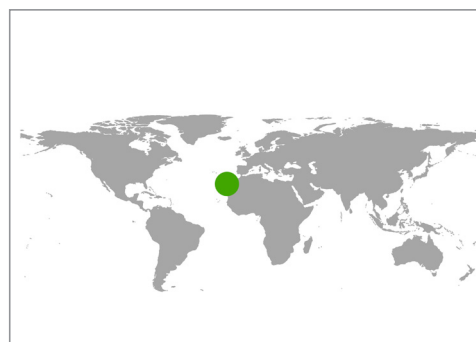
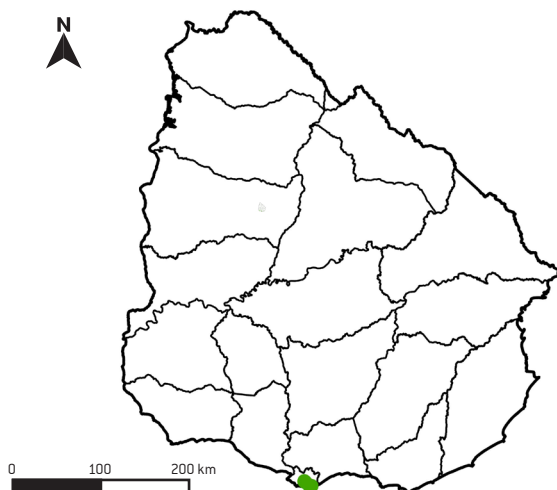
*Phalaris avicularis* Salisb.

*Phalaris ovata* Moench

DESCRIPCIÓN

Pasto anual, de 30-80 [100] cm de altura, rígido. Hojas glabras, vaina algo áspera, inflada arriba, lámina plana de 10-40 cm de largo, carenada en la base. Inflorescencia en panocha compacta, ovoide, de 3-5 cm de largo. Espiguilla lanceolada, de 8 mm de largo. Fruto cariopse de 4mm de largo, ovoide, de color castaño con matices violáceos. Florece en verano.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

# Phalaris canariensis

## FORMA BIOLÓGICA

Gramínea

## AMBIENTE NATURAL

Sin información

## REPRODUCCIÓN

Semillas

## DISPERSIÓN

**Ruta:** Autopropagación

**Vector:** Viento

## INTRODUCCIÓN

**Causa:** Para fines ornamentales

**Forma:** Voluntaria

**Sitio:** Sin información

**Fecha:** Sin información

## USO ECONÓMICO

Sin información

## AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Habita en suelos fértiles

## 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)