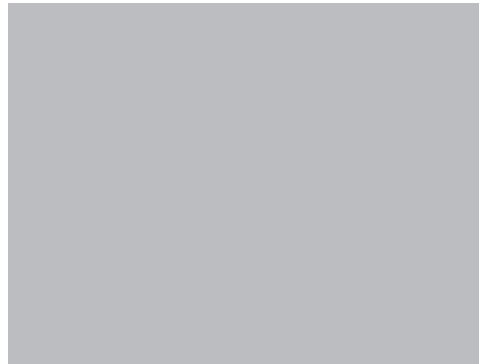


Holcus lanatus L.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

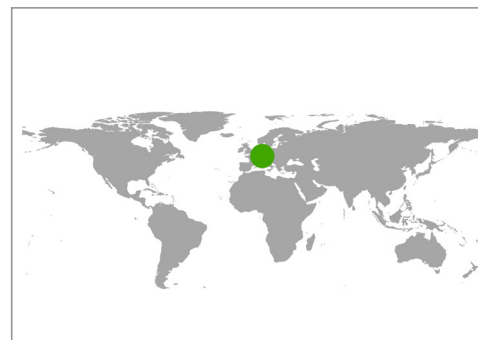
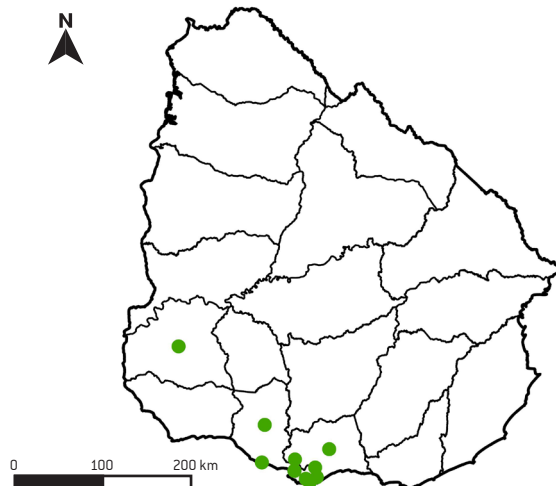
SINÓNIMOS

Avena lanata (L.) Cav.
Aira holcus-lanata Vill.

DESCRIPCIÓN

Hierba anual de hasta 60 cm de altura. Hojas lineales, alternas. Capítulos amarillos, lígulas termiPasto perenne, cespitoso, tomentoso, erecto de 30 hasta 100 cm de altura. Hojas verde-grisáceo, de vaina entera en las primeras hojas, lámina plana de 5 hasta 20 cm de largo por 3-13 mm de ancho, lígula de 1,5-4 mm de alto, vellosa en la cara externa. Inflorescencia en panoja de 3-20 cm de largo, densa. Espiguillas de 4-6 mm. Fruto cariopse adherido al antecio, glabro. Florece en primavera.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Holcus lanatus

FORMA BIOLÓGICA

Gramínea

AMBIENTE NATURAL

Campos, terrenos abandonados, suelos rocosos y arenosos, orillas de caminos.

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

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

Pastizales. Especie naturalizada, habitando campos y herbazales en la costa del Río de la Plata.

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)