

Lolium rigidum Gaudin

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

SINÓNIMOS

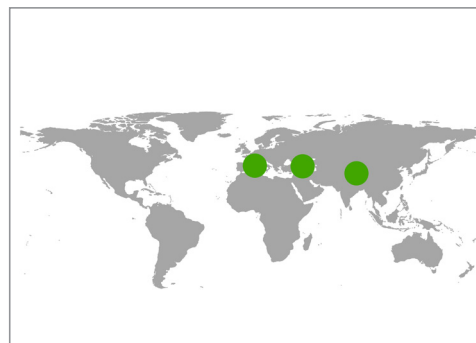
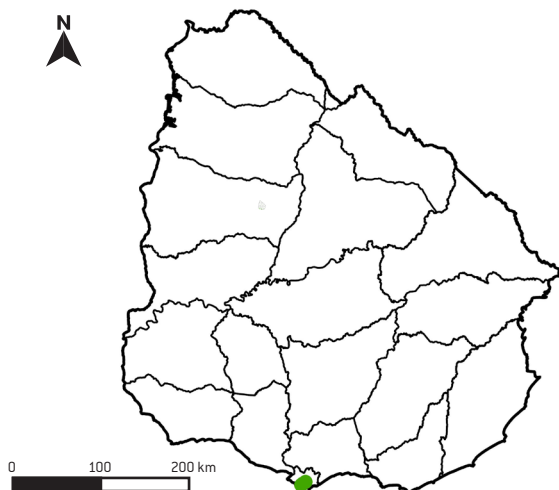
Lolium loliaceum (Bory & Chaub.) Hand. -Mazz.

Lolium perenne subsp. *rigidum* (Gaudin) Á. Löve & D. Löve

DESCRIPCIÓN

Pasto anual de 20-30 cm de alto. Hojas glabras y auriculadas. Espiga dística de 7-15 cm de largo, con 15-22 espiguillas comprimidas lateralmente, de la longitud de la gluma o un poco menor. Flores no aristadas. Fruto cariopse no visto. Florece en Noviembre y Diciembre.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Lolium rigidum

FORMA BIOLÓGICA

Gramínea

AMBIENTE NATURAL

Pastizales templados

REPRODUCCIÓN

Semillas • Vegetativa

DISPERSIÓN

Ruta: Agricultura

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Sin información

Forma: iSin información

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Agricultura, considerada mala hierba en Europa

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)