

Lolium multiflorum Lam.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Raygrass / Inglés

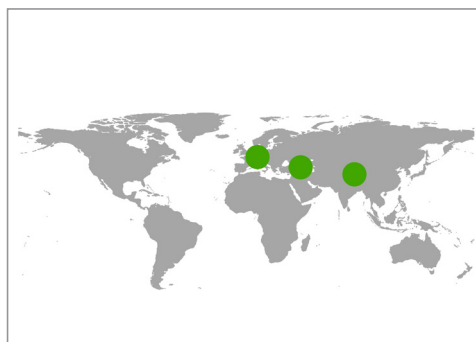
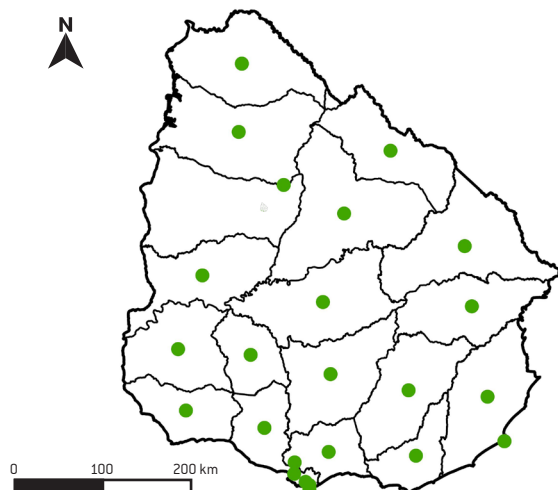
SINÓNIMOS

Lolium temulentum var. *multiflorum* (Lam.) Kuntze
Lolium aristatum Lag.
Lolium italicum A. Braun

DESCRIPCIÓN

Planta anual, de hasta 70 cm de altura al florecer. Hojas glabras de lámina plana de 5-30 cm de largo, lígula truncada. Inflorescencia en espiga dística, de 10-30 cm de largo, con 16-35 espiguillas, glabras. Fruto cariopse elíptico de 3 mm de largo y 1-1,5 de ancho, de color castaño violáceo. Florece en primavera.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Lolium multiflorum

FORMA BIOLÓGICA

Gramínea

AMBIENTE NATURAL

Campos de cultivo y márgenes de caminos

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Agricultura

Vector: Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Para forraje

Forma: iVoluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Utilizada en agricultura para plantación de praderas artificiales forrajeras.

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Agricultura, áreas disturbadas, pastizales, áreas urbanas.

Especie común distribuida en todo el país, habita lugares muy variados.

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)