

Trifolium repens L.

REINO: Plantae
PHYLUM: Magnoliophyta
CLASE: Magnoliopsida
ORDEN: Fabales
FAMILIA: Leguminosae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Trébol blanco / Español

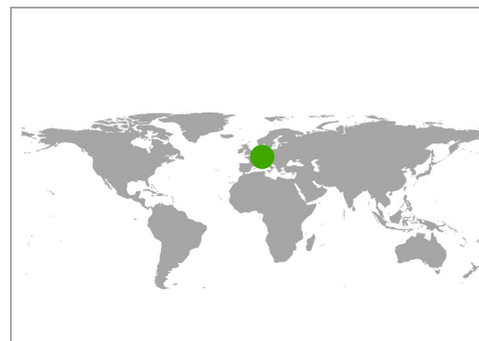
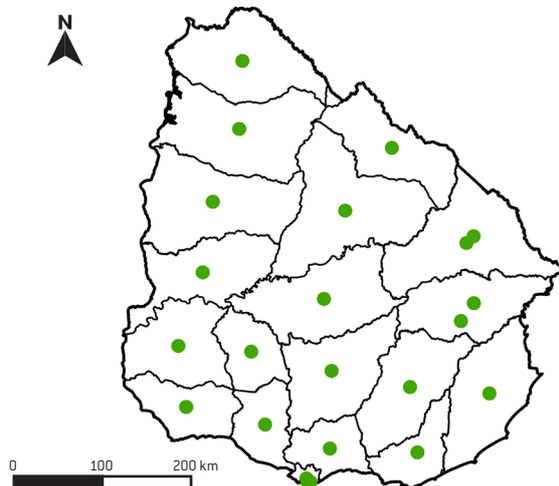
SINÓNIMOS

Amoria repens C. Presl
Trifolium stipitatum Clos
Lotodes repens Kuntze

DESCRIPCIÓN

Hierba perenne, glabra, rastrera, de tallos radicantes. Hojas trifoliadas, folíolos obovados, denticulados, generalmente con una mancha blanquecina en forma de V. Pecíolos largos, y estípulas membranosas, abrazadoras. Flores blancas de 1 cm, dispuestas en cabezuelas globosas, sobre pedúnculos largos. Fruto legumbre pequeña. Florece en primavera.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Trifolium repens

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Cunetas, orillas de campos, pasturas secas y subnitrófilos

REPRODUCCIÓN

Semillas • Rizomas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación • Agricultura

Vector: Suelo

INTRODUCCIÓN

Causa: Para forraje

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Forrajera

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Agricultura, pastizales. Especie forrajera, utilizada en praderas artificiales, naturalizada en los campos uruguayos. Prefiere lugares bajos y húmedos.

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)