

Rumex conglomeratus Murray

REINO: Plantae
PHYLUM: Magnoliophyta
CLASE: Magnoliopsida
ORDEN: Polygonales
FAMILIA: Polygonaceae



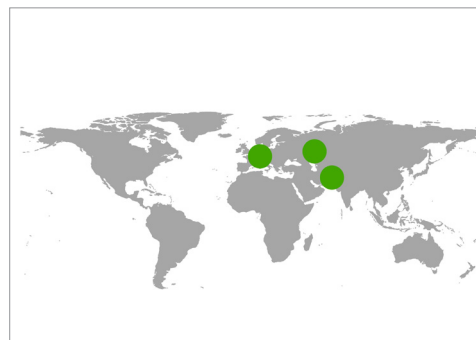
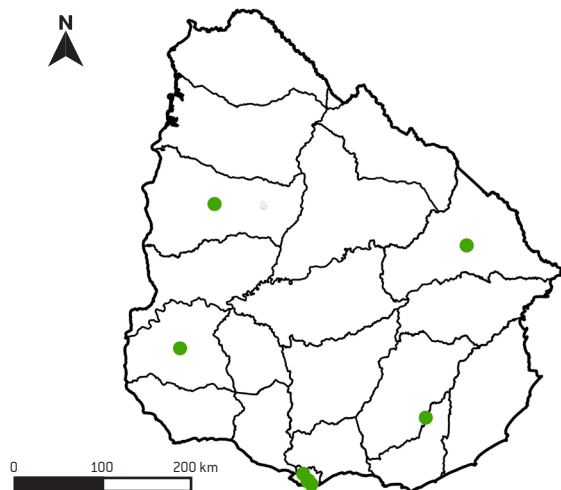
NOMBRE COMÚN / IDIOMA
Lengua de vaca / Español

SINÓNIMOS
Rumex acutus Sm.
Rumex conglomerates Schreb.
Rumex paludosus Withering

DESCRIPCIÓN

Hierba bienal hasta perenne, alta de 30-80 cm de altura, ramosa y de raíces gruesas. Hojas basales con largos pecíolos; lámina oblonga, de base redondeada o subcordada, larga de 6-12 cm; las superiores menores, pecioladas hasta subsésiles, comunmente agudas. Flores pediceladas dispuestas en grupos verticilados acompañados de una hoja. Fruto trígono con valvas oblongas, íntegras y obtusas. Florece en primavera y verano.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Rumex conglomeratus

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Terrenos húmedos, orillas de cursos de agua, terrenos alterados

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

Vector: Agua • Suelo

INTRODUCCIÓN

Causa: Por transporte de materiales naturales

Forma: Accidental

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Áreas disturbadas, humedales, próximos a cursos de agua, terrenos húmedos hasta anegados.

IMPACTOS ECOLÓGICOS

Cambios en la estructura del bosque nativo

IMPACTOS (ECONÓMICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (QUÍMICO, FÍSICO, BIOLÓGICO)

Sin información

PREVENCIÓN

En *Rumex* spp. se puede aprovechar en el momento de la floración cortar el tallo floral, evitando la producción de frutos, ya que tienen una gran producción de semillas.

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)