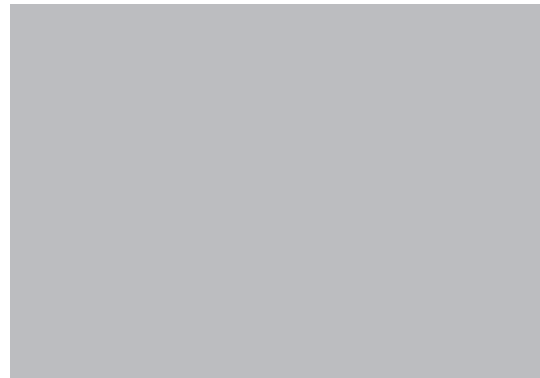


Mentha pulegium L.

REINO: Plantae
 PHYLUM: Magnoliophyta
 CLASE: Magnoliopsida
 ORDEN: Lamiales
 FAMILIA: Labiatae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA
 Menta / Español

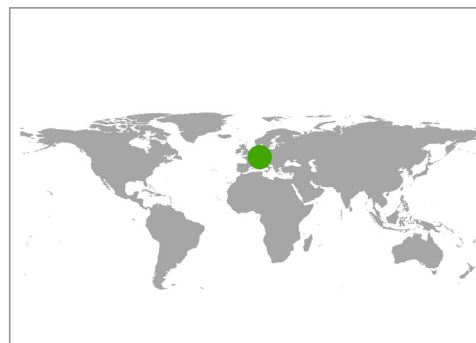
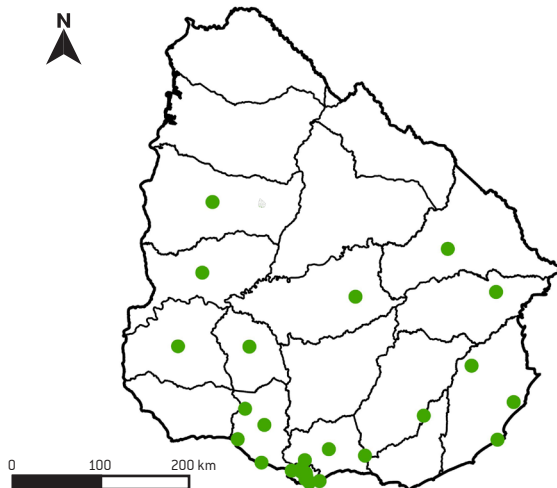
SINÓNIMOS

Mentha daghestanica Boriss.
Melissa pulegium (L.) Griseb.
Pulegium vulgare Mill.

DESCRIPCIÓN

Hierba anual, estolonífera, de 10-40 cm al florecer. Hojas basales glabras o subglabras, de color verde claro; las del tallo pubescentes, de lámina ovada, elíptica hasta suborbicular, íntegra o con algunos dientes, de 1-3 cm de largo. Flores rosado-lilacinas, en verticilastros globosos que se disponen en pseudoespigas terminales. Cáliz de 2-3 mm de largo, con dientes subulados y ciliados. Florece en verano.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Mentha pulegium

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Sin información

REPRODUCCIÓN

Semillas

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación

Vector: Agua • Viento

INTRODUCCIÓN

Causa: Por transporte de materiales naturales

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Medicinal • Aromática

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Humedales. Habita lugares bajos y húmedos, generalmente tapizando completamente.

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)