

Dactylis glomerata L.

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

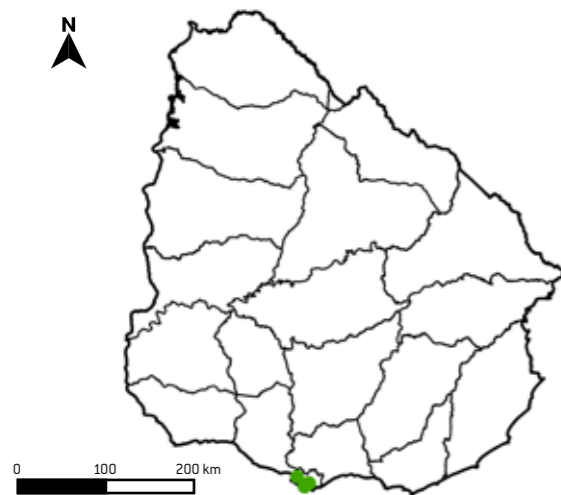
SINÓNIMOS

Bromus glomeratus (L.) Scop.
Dactylis altaica Besser
Festuca glomerata (L.) Spreng.

DESCRIPCIÓN

Pasto perenne, cespitosa, de 60-100 cm de altura al florecer. Hojas glabras, de vaina cerrada, lámina plana y lígula cerrada y membranosa. Inflorescencia en panoja densa de 8-20 cm de largo. Espiguillas en grupos densos, muy comprimida lateralmente, con 2-4 flores. Fruto cariopse de 2,5-3 mm de largo, libre en el antecio. Florece en primavera.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA
 Gramínea

AMBIENTE NATURAL
 Praderas. Ruderal.

REPRODUCCIÓN
 Semillas

DISPERSIÓN
Ruta: Sin información
Vector: Viento

INTRODUCCIÓN
Causa: Para forraje
Forma: Voluntaria
Sitio: Sin información
Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO
 Forrajera

Dactylis glomerata

AMBIENTES PREFERENCIALES
 DE INVASIÓN
 Agricultura, áreas disturbadas.
 Se encuentra en borde de caminos, maleza de jardines, y a veces cultivadas en praderas.

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)
 Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO, BIOLÓGICO)
 Sin información

PREVENCIÓN
 Sin información