

Carpobrotus edulis (L.) N.E. Br. *

REINO:..... Plantae
 PHYLUM:..... Magnoliophyta
 CLASE:..... Magnoliopsida
 ORDEN: Caryophyllales
 FAMILIA: Aizoaceae



Foto Silvana Masciadri

NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Uña de gato / Español
 Papafrita / Español
 Garra de león / Español

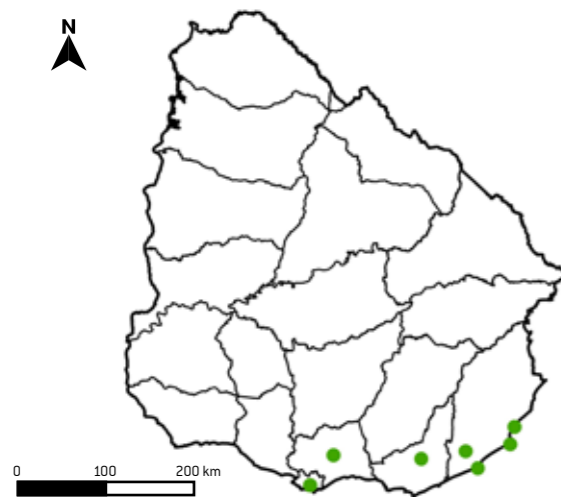
SINÓNIMOS

Mesembryanthemum edule L.

DESCRIPCIÓN

Hierba-sufrutice perenne, carnosa, de largos tallos rastreros de base leñosa. Hojas de hasta 10 cm de largo, color verde vivo, a veces púrpura en los extremos, y ahusadas, con textura cérea y sección triangular, curvadas hacia arriba. Flores de 60 a 90 mm de diámetro, se abren a pleno sol y son muy vistosas. Pétalos numerosos, imbricados, de color púrpura, amarillo o anaranjado y estambres amarillos. Fruto carnoso, pulposo. Florece en primavera. Habita todo tipo de terreno y es muy resistente a la salinidad.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA
 Herbácea

AMBIENTE NATURAL
 Zonas costeras

REPRODUCCIÓN
 Semillas • Rizomas

DISPERSIÓN
Ruta: Autopropagación
Vector: Humano • Suelo • Propágulos

INTRODUCCIÓN
 Introducida para fijar las dunas y mejorar el paisaje
Causa: Para fines ornamentales y fijación de dunas
Forma: Accidental
Sitio: Costa Rioplatense y Atlántica
Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO
 Ornamental

Carpobrotus edulis *

AMBIENTES PREFERENCIALES
 DE INVASIÓN
 Costa rocosa, costa arenosa, playa, cordón dunar, vegetación costera

IMPACTOS ECOLÓGICOS
 Fijación del sistema de dunas móviles y cordón dunar acelerando los procesos erosivos de la playa

IMPACTOS (ECONÓMICOS, DE SALUD)
 Sin información

CONTROL FÍSICO
 Extracción manual en invierno, antes de su floración

CONTROL (QUÍMICO, BIOLÓGICO)
 Sin información

PREVENCIÓN
 No utilizar esta especie para fijar las dunas, ni como ornamental, o ambas. Utilizar especies nativas de la costa como ornamentales, que a su vez estabilizan el cordón dunar evitando dichos procesos erosivos del cordón de playa.

* registradas como invasoras en al menos una localidad