

Myosotella myosotis [Draparnaud, 1801]

REINO:..... Animalia
 PHYLUM:..... Mollusca
 CLASE:..... Gastropoda
 ORDEN: Nudibranchia
 FAMILIA: Ellobiidae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

SINÓNIMOS

DESCRIPCIÓN

Caracol de hasta 8 mm de largo, con la concha lisa de color marrón, amarillo-marrón a rojo-amarronado, a veces con margen claro o blanco en la abertura. Abertura larga y de forma oval, redondeada en la base y angostada en el ápice. No presenta opérculo.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



0 100 200 km



ORIGEN GEOGRÁFICO

Myosotella myosotis

FORMA BIOLÓGICA

Molusco

AMBIENTE NATURAL

Marino con hábitos neríticos y/o pelágicos.

DIETA / ALIMENTACIÓN

Planctívoro

REPRODUCCIÓN

Sexual

DISPERSIÓN

Desarrollo indirecto (con larvas planctónicas)

Ruta: Autopropagación

Vector: Agua

INTRODUCCIÓN

Causa: Sin información

Forma: Accidental

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES

DE INVASIÓN

Aguas marinas costeras

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)