

Cyperus esculentus L. *

REINO: Plantae
PHYLUM: Magnoliophyta
CLASE: Liliopsida
ORDEN: Cyperales
FAMILIA: Cyperaceae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Chufa / Español

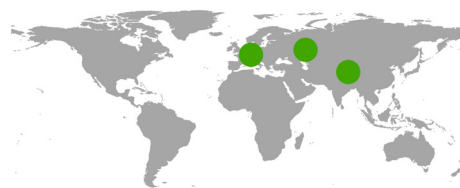
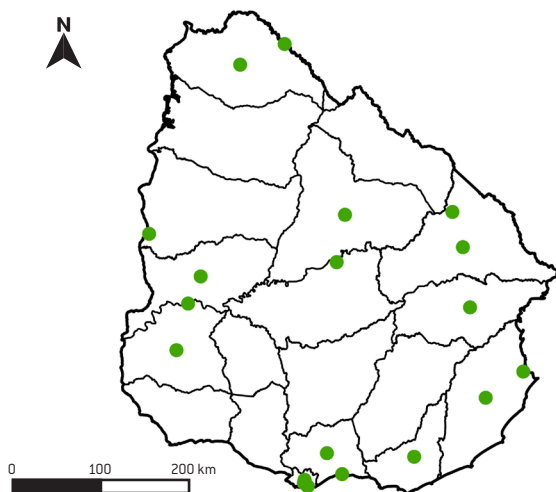
SINÓNIMOS

Cynara scolymus L.

DESCRIPCIÓN

Planta semiacuática, estolonífera, de tallos trígonos. Hojas 10-12, con lámina de 4-8 mm de ancho, escabrosas en el margen de la porción superior. Espiguillas de 10-15 mm de largo con glumas pajizo-amarillentas. Fruto aquenio de 1,5-2 mm de largo, fusiforme, trígono, grisáceo, reticulado. Florece primavera-verano.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Cyperus esculentus *

FORMA BIOLÓGICA

Herbácea

AMBIENTE NATURAL

Humedales

REPRODUCCIÓN

Sexual • Vegetativa

DISPERSIÓN

Ruta: Autopropagación • Agricultura

Vector: Agua

INTRODUCCIÓN

Causa: Por transporte de materiales naturales

Forma: Accidental

Sitio: Sin información

Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO

Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Agricultura, maleza de cultivos de arroz

IMPACTOS ECONÓMICOS

Maleza de cultivares de arroz

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, DE SALUD)

Sin información

CONTROL (QUÍMICO, FÍSICO, BIOLÓGICO)

Sin información

PREVENCIÓN

Sin información

* *registradas como invasoras en al menos una localidad*

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)