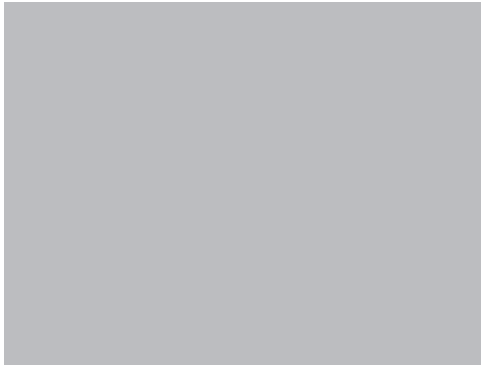


# *Astronotus ocellatus* Agassiz, 1831.

REINO:..... Animalia  
 PHYLUM:..... Chordata  
 CLASE:..... Actinopterygios  
 ORDEN: ..... Perciformes  
 FAMILIA: ..... Cichlidae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA  
 Oscar / Español

SINÓNIMOS  
*Lobotes ocellatus* Agassiz, 1831

## DESCRIPCIÓN

Pez de hasta 45 cm de largo. 12-14 espinas dorsales. Radios dorsales blandos, 19-21; 3 espinas anales; Radios anales blandos 15-17. Boca grande con labios gruesos, 7 poros preoperculares. Aletas dorsales y anales con escamas en la base. Color oscuro con naranja brillante en los márgenes del opérculo y las partes ventrales de los lados del cuerpo

## DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



0 100 200 km



ORIGEN GEOGRÁFICO

# *Astronotus ocellatus*

## FORMA BIOLÓGICA

Pez

## AMBIENTE NATURAL

Tropical. Cuenca del Amazonas.

## DIETA / ALIMENTACIÓN

Carnívoro

## REPRODUCCIÓN

Sexual

## DISPERSIÓN

**Ruta:** Sin información

**Vector:** Sin información

## INTRODUCCIÓN

**Causa:** En asociación con comercio de mascotas

**Forma:** Voluntaria

**Sitio:** Sin información

**Fecha:** Sin información

## USO ECONÓMICO

Acuarismo. Pez ornamental.

## AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Evaluada como inofensiva en Fish

Base

## 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)