

Acipenser baerii baerii Brandt, 1869.

REINO: Animalia
 PHYLUM: Chordata
 CLASE: Actinopterygios
 ORDEN: Acipenseriformes
 FAMILIA: Acipenseridae



Foto Alicia Acuña

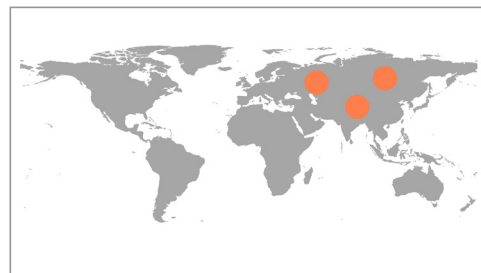
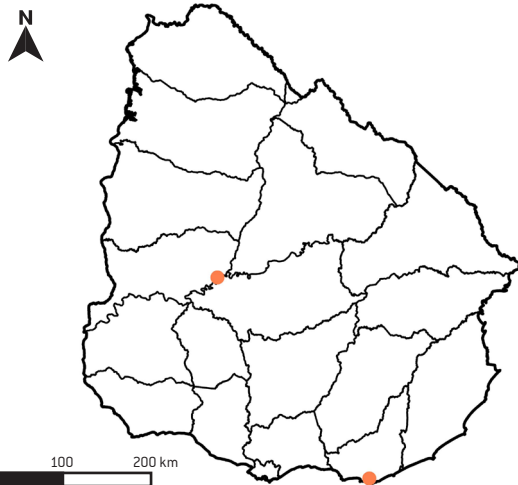
NOMBRE COMÚN / IDIOMA
 Esturión siberiano / Español
 Siberian sturgeon / Inglés

SINÓNIMOS
Acipenser baeri stenorrhynchus Nikolskii, 1896
Acipenser stenorrhynchus Nikolskii, 1896
Acipenser baerii Brandt, 1869

DESCRIPCIÓN

Hocico extendido, 4 barbelos en el frente de la boca. La parte posterior es gris claro a marrón oscuro. El cinturón varía de blanco a amarillo claro. Cinco filas de escamas. 10-19D, 32-59L, 7-16V. Pequeñas escamas en forma de estrella entre las principales.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

Acipenser baerii baerii

FORMA BIOLÓGICA

Pez

AMBIENTE NATURAL

Demersal, anádromo, de agua dulce, rango de temperatura de 10 – 20° C

DIETA / ALIMENTACIÓN

Carnívoro

REPRODUCCIÓN

Sexual

DISPERSIÓN

Ruta: Acuicultura

Vector: Agua

INTRODUCCIÓN

Introducidos como ovas fertilizadas

Causa: Para acuicultura

Forma: Voluntaria

Sitio: Sin información

Fecha: 1995

USO ECONÓMICO

Acuicultura

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Sin información

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)