

Acipenser gueldenstaedtii [Brandt & Ratzeburg, 1833]

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



NOMBRE COMÚN / IDIOMA
 Esturión ruso / Español
 Russian sturgeon / Inglés

SINÓNIMOS
Acipenser aculeatus Lovetsky, 1834

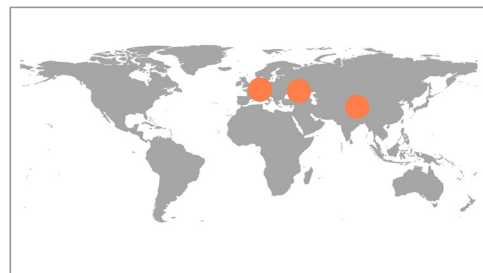
DESCRIPCIÓN

Pez de hasta 235 cm de largo. Coloración posterior gris-olivácea, flancos más claros y vientre blanco. Radios blandos dorsales 27-48. Radios blandos anales 16-35. Labio inferior discontinuo, interrumpido en el centro. Cinco filas de escudos, 7-19 dorsales, 24-44 laterales a cada lado, 6-13 ventrales a cada lado, con líneas de pequeñas placas óseas, estrelladas entre las filas dorsales y ventrales.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



0 100 200 km



ORIGEN GEOGRÁFICO

Acipenser gueldenstaedtii

FORMA BIOLÓGICA

Pez

AMBIENTE NATURAL

Templado. Agua dulce y salobre

DIETA / ALIMENTACIÓN

Carnívoro • Detritívoro

REPRODUCCIÓN

Sexual

DISPERSIÓN

Ruta: Acuicultura

Vector: Agua

INTRODUCCIÓN

Introducidos como ovas fertilizadas

Causa: Para acuicultura

Forma: Voluntaria

Sitio: Río Negro

Fecha: 2005

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)