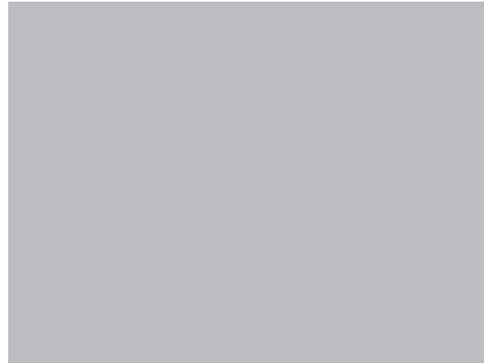


Cherax quadricarinatus Martens, 1868

REINO:..... Animalia
 PHYLUM:..... Arthropoda
 CLASE:..... Malacostraca
 ORDEN: Decapoda
 FAMILIA: Parastacidae



NOMBRE COMÚN / IDIOMA

Langosta australiana / Español
 Langosta de pinzas rojas / Español

SINÓNIMOS

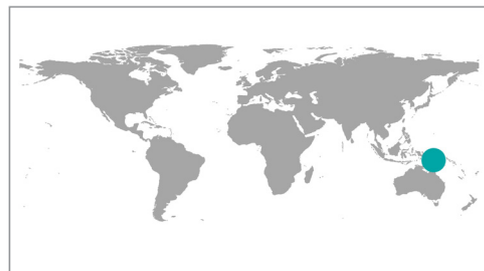
DESCRIPCIÓN

Cuerpo dividido en dos partes principales: cefalotórax y cola, de 20 cm de largo, desde la punta de la cabeza hasta el final de la cola. Base del cuerpo de color azul claro a oscuro, dependiendo del animal y de su edad. Presenta una fina punteadura blanco-amarillenta por todo el cuerpo. En las dos pinzas grandes los machos presentan dos manchas rojas que le otorgan su nombre común. Cada segmento del pleon presenta una pequeña marca que es igual en todos los segmentos y con el tiempo adquiere un color rojizo.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



0 100 200 km



ORIGEN GEOGRÁFICO

Cherax quadricarinatus

FORMA BIOLÓGICA

Crustáceo

AMBIENTE NATURAL

Organismo bentónico. Los cursos de agua donde viven se secan y muchos ejemplares se quedan hacinados en pozos esperando lluvias que vuelvan a otorgar su caudal al río.

DIETA / ALIMENTACIÓN

Omnívoro

REPRODUCCIÓN

Sexual

DISPERSIÓN

Ruta: Sin información

Vector: Sin información

INTRODUCCIÓN

Para acuicultura

Forma: Voluntaria

Sitio: Maldonado

Fecha: 1998

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)