

# *Triatoma infestans* (Klug 1834)

REINO:..... Animalia  
 PHYLUM:..... Arthropoda  
 CLASE:..... Insecta  
 ORDEN: ..... Hemiptera  
 FAMILIA: ..... Reduviidae

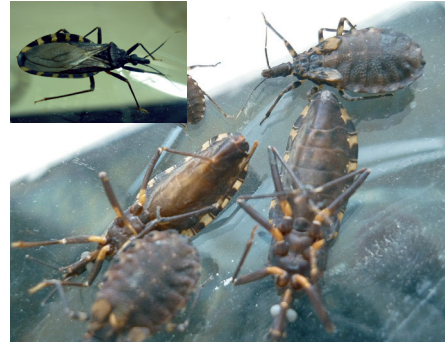


Foto Bruno Carneva

## NOMBRE COMÚN / IDIOMA

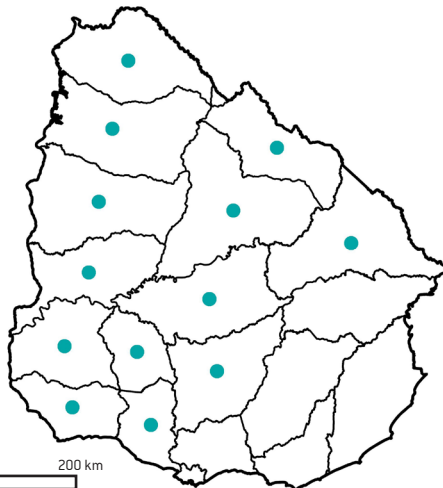
Vinchuca / Español

## SINÓNIMOS

## DESCRIPCIÓN

Insecto con rayas amarillas y negras en el contorno de su abdomen.

## DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



0 100 200 km



## ORIGEN GEOGRÁFICO

# Triatoma infestans

## FORMA BIOLÓGICA

Insecto

## AMBIENTE NATURAL

Sin información

## DIETA / ALIMENTACIÓN

Hematófago

## REPRODUCCIÓN

Sexual

## DISPERSIÓN

**Ruta:** Autopropagación

**Vector:** Animal vector

## INTRODUCCIÓN

Rodolfo Tálice registró la presencia de la especie en Uruguay

**Causa:** Sin información

**Forma:** Accidental

**Sitio:** Sin información

**Fecha:** 1940

## USO ECONÓMICO

Sin información

## AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN

Habita en construcciones humanas, de hábito domiciliario y peridomiciliario. Parasita mamíferos.

## IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS)

Sin información

## IMPACTOS DE SALUD

Vector del parásito *Trypanosoma cruzi* (protozooario monoflagelado). Constituye la cuarta causa de morbilidad por enfermedades infecciosas en América Latina.

## CONTROL QUÍMICO

**Todo proceso de control se debe realizar con equipamiento de seguridad y en el caso de uso de productos químicos, siguiendo la orientación del fabricante y observando los cuidados para evitar impactos ambientales paralelos.**

Fumigación de las construcciones humanas.

## CONTROL (FÍSICO, BIOLÓGICO)

Sin información

## PREVENCIÓN

El tipo de construcciones está directamente relacionado con la presencia del insecto. En viviendas de paredes y/o techos de barro, paja y adobe, así como galpones y gallineros. Debería haber control y eliminación el insecto en este tipo de viviendas o eliminarlas como una opción constructiva. También se establece un plan de acciones en distintos niveles: comunitario, programático central, municipal y educativo.

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)