

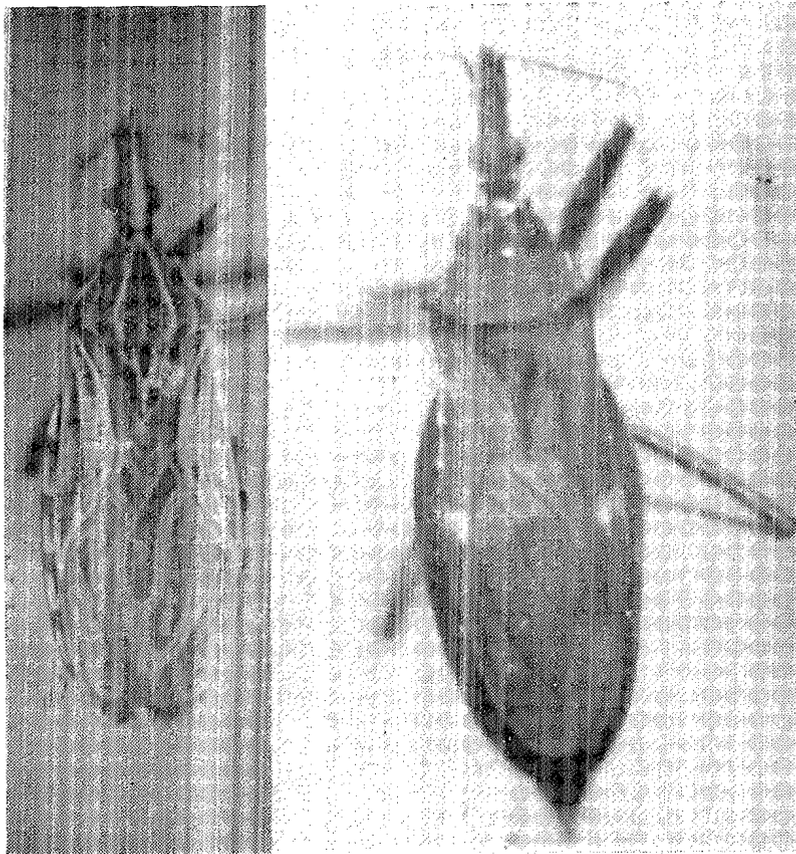
## Notas sobre la presencia del *Rhodnius pictipes* Stal, 1872 y *Eratyrus mucronatus* Stal, 1859 (Hemiptera-Reduviidae- Triatominae) en Zipayare Dtto. Bolívar - Estado Zulia

Dr. en Bioanálisis Pedro Mármol León

Según Pablo Cova García y Miguel A. Suárez<sup>1</sup>, *Rhodnius pictipes* Stal, 1872, fue encontrado por A. Hase (1932) por primera vez en Venezuela, en los Estados Aragua y Anzoátegui, siendo capturada en viviendas. Posteriormente P. J. Anduze (1934 y 1944) la encuentra en Aragua y Bolívar y Pifano en 1940 la captura en el Edo. Carabobo. Cova García y col., clasifican ejemplares infectados con *Trypanosoma cruzi*, procedentes de Apure y Trujillo, capturados en viviendas y en refugios de animales selváticos. José Gamboa<sup>2</sup>, en junio de 1963, captura dos adultos y una ninfa negativos para *Trypanosomas*, en palmas yagua (*Attalea humboldtiana*) diseñadas, en el caserío Guayabita, Municipio Albarico del Edo. Yaracuy, demostrando que *Rhodnius pictipes* vive, no sólo en las viviendas y cuevas de animales, sino también en palmeras del ambiente selvático.

Nosotros hemos clasificado un ejemplar adulto hembra, capturado en la pared exterior de una vivienda de las construidas

por el Instituto Agrario Nacional, para los campesinos del Asentamiento de Zipanare, extensa región situada en el Municipio Valmore Rodríguez del Distrito Bolívar del Estado Zulia, al norte de la carretera Lara-Zulia, comprobando su presencia en esta zona, lo que parece confirmar una amplia distribución para la especie en Venezuela.



**Fig. 1.** *Rhodnius pictipes* Stal, 1872. Ejemplar hembra.

**Fig. 2.** *Eratyrus mucronatus* Stal, 1859. Ejemplar hembra.

En la misma oportunidad en el interior de la casa ya citada y en las primeras horas de la noche, capturamos un ejemplar adulto hembra de un triatomino, el cual identificamos como **Eratyrus mucronatus** Stal, 1859.

Este género, exclusivamente americano, comprende tres especies: **Eratyrus mucronatus**, **Eratyrus cuspidatus** descritas por Stal en 1859; y **Eratyrus eratyrusiforme** descrita por Del Ponte en 1929.

Según Cova García y Miguel A. Suárez<sup>1</sup>, R. Medina (1945) es el primero que encuentra la especie **Eratyrus mucronatus** en Venezuela. El mismo Medina (1950) en colaboración con Pifano y Anduze<sup>3</sup>, hacen la redescrición de la especie con un ejemplar hembra proveniente del Edo. Yaracuy, F. Monroy Pittaluga y F. Varadi en 1950 según Torrealba (1951), la captura en Altagracia de Orituco (Guárico) Nuestro hallazgo demuestra la presencia de **Eratyrus mucronatus** en Zipayare Dto. Bolívar del Edo. Zulia.

### RESUMEN

El autor comprueba la presencia de *Rhodnius pictipes* Stal, 1872 y *Eratyrus mucronatus* Stal, 1859 en la región de Zipayare, Municipio Valmore Rodríguez del Distrito Bolívar del Edo. Zulia, Venezuela.

### BIBLIOGRAFIA

- 1 — COVA GARCIA, P. y SUAREZ, M. (1956): Estudio de los Triatominos en Venezuela. Publ. Div. Malariolog. Direc. Salud. Publ. Venezuela pp. 40 y 60.
- 2 — GAMBOA C, J. (1964): Comprobación de *Rhodnius pictipes* selvático, en Venezuela. Bol. Inform. Direc. Malariolog. y Saneam. Amb. IV (1): 52-53.
- 3 — PIFANO C, F. MEDINA, R. y ANDUZE, P. (1950): Representantes Venezolinos del Género *Eratyrus* (Hemiptera, Triatomidae) y Redescrición del *Eratyrus mucronatus* Stal, 1859. Arch. Venez. Patolog. Trop. y Parasit. Méd., II (1): 249-255.