

## MIRÍDEOS NEOTROPICAIS, CCCXXV: UM GÊNERO E DUAS ESPÉCIES NOVAS DO PERU (HEMIPTERA)

JOSÉ C.M. CARVALHO\*

Museu Nacional, 20942, Rio de Janeiro, Brasil

(Com 15 figuras)

### RESUMO

O autor descreve um gênero e duas espécies novas do Peru como segue: *Villaverdea* n. gen., *V. trujillensis* n. sp. e *Reuteroscopus villaverdeae* ns. p., ambas de Trujillo. Figuras de corpo interi-ro, cabeça e pronoto, bem como, morfologia da genitália do macho são incluídas.

*Palavras-chave:* Gênero espécies novas Peru Hemiptera.

### ABSTRACT

**Neotropical Miridae, CCCXXV: A New Genus and Two New Species from Peru (Hemiptera)**

The author describes a new genus and two new species from Peru, as follows: *Villaverdea* n. gen., *V. trujillensis* n. sp. and *Reuteroscopus villaverdeae* n. sp., both from Trujillo. Figures of habitus, head and pronotum and morphology of male genitalia are included.

*Kew words:* Genus species new Peru Hemiptera.

### INTRODUÇÃO

Graças a Professora Aida Carbajal Villaverde, de Trujillo, Peru, o autor pôde estudar um novo gênero e duas espécies novas de Miridae (Hemiptera) do Peru, além de outras espécies já descritas.

#### *Villaverdea* n. gen.

Caracterizado pela fronte saliente, arredondada e estriada. Phylinae, Phylini. Corpo alongado, revestido por pilosidade muito curta, negra.

Cabeça com vértice arredondado, olhos dos lados da cabeça, fronte arredondada, saliente, estriada, clípeo proeminente, arredondado superiormente; rostrum com segmento I largo, revestido de pêlos curtos, atingindo o ápice do xifo do prosterno, segmento IV alcançando pouco além das coxas III; antena com segmento I curto, de comprimento menor que o vértice, segmento II cerca de quatro vezes mais longo que o I, segmento IV igual ao I em comprimento.

Pronoto trapezoidal, calos grandes, obsoletos, colar ausente, margem posterior lar-