

MIRÍDEOS NEOTROPICAIS, CLXV: ESTUDOS SOBRE A TRIBO HERDONIINI DISTANT. III — GÊNERO *ACEGIMA* POPPIUS (Hemiptera)¹

JOSÉ C. M. CARVALHO *

Museu Nacional, Rio de Janeiro, GB

(Com 12 figuras no texto)

O gênero *Acegima* Poppius, 1921 possui aspecto geral de Orthotylini, assemelhando-se especialmente com espécies do gênero *Ceratocapsus* Reuter, 1876. Embora sua genitália não tenha as características típicas da tribo Herdoniini, seu aspecto mirmecófilo externo e a presença de arólios divergentes para o ápice, levaram Poppius a colocá-lo junto dos Herdoniini, onde ainda é mantido até o presente. Embora reconhecendo como gênero atípico para a tribo Herdoniini, o autor prefere mantê-lo nesse agrupamento até que novos elementos possam surgir para julgarmos com maior precisão a sua posição sistemática.

Os desenhos que ilustram o texto são de autoria de PAULO WALLERSTEIN.

Acegima Poppius, 1921

Acegima Poppius, *Ann. Mus. Nat. Hung.* 18: 47 (n. gen.); id., Carvalho, *An. Acad. Brasil. Ci.* 24 (1): 98, 1952 (cat.); id., Carvalho, *Bol. Mus. Goeldi* 11 (2): 110, 1955 (chave); id., Carvalho, *Arq. Mus. Nac. R. Jan.* 48: 348, 1959 (cat.).

Mirinae, Herdoniini. Espécies de pequeno porte, corpo alongado, liso, glabro ou com pilosidade extremamente curta. Cabeça mais larga que longa, vértice sulcado longitudinalmente, olhos contíguos ao colar, alcançando o meio da gena, fronte plana, levemente sulcada, longitudinalmente estriada, prolongada em curto lobo sobre a base do clipeo, loro e jugo proeminentes no ápice, gula muito curta búcua reduzida, rostro chegando às coxas posteriores. Antena com segmento I engrossado para o ápice, tão longo quanto a largura do vértice, segmentos II, III, IV engrossando-se sucessivamente como em *Ceratocapsus*, também engrossados para o ápice, pêlos de comprimento menor que a grossura do segmento.

Pronoto bastante afilado para diante, margens laterais arredondadas e sensivelmente côncavas no meio, margem posterior reta, área dos calos entumecida, calos obsoletos, colar aplainado, definido apenas dos lados; mesoescuto descoberto, escutelo pequeno, levemente entumecido. Hemiólito com embólio alargando-se para o ápice, cúneo pouco mais longo que largo na base, membrana biareolada, normal.

¹ Recebido para publicação em 12 de setembro de 1973.

* Pesquisador Conferencista do Conselho Nacional de Pesquisas.