

**SOBRE ALGUMAS FORMIGAS DOS GENEROS ECITON E  
CHELIOMYRMEX (Hym. Formicidae)**

por

T. BORGMEIER

(Com 2 FIGURAS NO TEXTO)

Ultimamente, tive occasião de estudar uma pequena mas interessante collecção de Dorylineos neotropicaes do Museu Zoologico de Berlim, na maior parte não determinados, e de que dou a relação no presente artigo. Aproveito a oportunidade para discutir algumas questões de synonymia e estabelecer um novo subgenero (*Nomamyrmex*).

Deixo aqui assinalados os meus agradecimentos ao Prof. H. BISCHOFF e Dr. H. STITZ pela gentileza com que me cederam o referido material para estudo.

**Genero Eciton Latreille, 1802**

**Eciton (s. str.) hamatum Fabr. 1781.**

Material examinado do Museu de Berlim: 2 soldados e 3 operarios maiores, Paramaribo, Bellow leg. 30-I-1920; 1 soldado e 2 operarios maiores, Paramaribo, C. Heller S. V.; 1 soldado, Mexico, Stobbe, 1906.

Nos exemplares collectionados por BELLOW a metade posterior do gaster é ligeiramente escurecida, pardacenta; nos demais exemplares o gaster é inteiramente vermelho-amarella. Essa diferença de coloração porém é tão pequena, que me parece não ter valor taxonomico. A validade das variedades *funestum* Sants. 1921 (Costa Rica) e *quitense* Forel (1921, Perú) precisava ser novamente estudada. Segundo SANTSCHI (1921, Bull, Soc. Vaud. Sci. Nat., 54, p. 89) tambem *drepanophorum* Smith seria uma variedade de *hamatum*. No entanto, trata-se de uma especie diferente.

Die Frage der Varietäten von *hamatum* ist noch keineswegs genügend geklärt. Vor allem ist nicht klar, was man unter der typischen *hamatum* zu