

mente, até hoje ignoramos a extensão da variabilidade infra-específica neste grupo. Não dispomos de material suficiente para verificar se os caracteres usados até o presente na discriminação das espécies são de fato adequados.

Assim mesmo se me afigura um consôlo que *A. femoralis*, provavelmente uma das últimas espécies descritas pelo grande mirmecógrafo argentino N. Kusnezov que, há pouco, a morte nos levou, parece constituir um ponto fixo nesta incerteza, pois é excepcionalmente distinta.

ABSTRACT

This note contains a discussion of a review of the ant genus *Acanthostichus* by the late N. Kusnezov (1962). A few mistakes regarding the occurrence of Cerapachyne genera in the Neotropical Region, the synonymy and distribution of several species of *Acanthostichus* are corrected.

REFERÊNCIAS

- BORGMEIER, T., 1923: Catalogo systematico e synonymico das formigas do Brasil. I. Subfam. Dorylinae, Cerapachyinae, Ponerinae, Dolichoderinae. *Arch. Mus. Nac. Rio de Janeiro* 24: 33-103.
- , 1957: Myrmecologische Studien I. *An. Acad. Brasil. Ci.* 29: 103-128, 52 figs.
- BRUCH, C., 1914: Catálogo sistemático de los formíidos argentinos. *Rev. Mus. La Plata* 19: 211-234.
- EMERY, C., 1895: Die Gattung *Dorylus* Fab. und die systematische Eintheilung der Formiciden. *Zool. Jahrb. Syst.* 8: 685-788, 4 pranchas e 41 figs.
- GALLARDO, A., 1918: Las hormigas de la Republica Argentina. Subfamilia Ponerinas. *An. Mus. Nac. Hist. Nat. B. Aires* 30: 1-112, 23 figs.
- KUSNEZOV, N., 1957: Suedamerikanische Ameisengattungen (Cerapachyinae und Ponerinae). *Zool. Anz.* 158: 196-208, 24 figs.
- , 1962: El género *Acanthostichus* Mayr. *Acta. Zool. Lill.* 18: 121-138, 3 figs.
- SANTSCHI, F., 1916: Formicides sudaméricains nouveaux ou peu connus. *Physis* 2: 365-399, 3 figs.
- SMITH, M. R., 1955: *Acanthostichus (Ctenopyga) townsendi* (Ashm.) a synonym of *Acanthostichus texanus* Forel. *Bull. Brookl. Ent. Soc.* 50: 48-50.
- WHEELER, W. M., 1934: Neotropical ants collected by Dr. Elisabeth Skwarra and others. *Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard* 77: 159-240.