

cit. p. 183) para differenciar a sua especie *Rhizomyrma pachycera* (com 9 articulos antennaes e a borda apical das mandibulas obliqua) de *decedens* Mayr. Não se póde portanto dizer que sejam de pouca importancia.

Infelizmente, não possuío material de *A. decedens* (Mayr). Especies de *Acropyga* são raras nas collecções, como já notou Wheeler (Amer. Mus. Nat. Hist. vol. 33, 1914, p. 47). Mas os meus exemplares foram comparados, antes de ser publicada a descripção de *pickeli*, com todas as especies até agora conhecidas, pelo dr. C. Menozzi, notavel conhecedor do assumpto. Transcrevo aqui de novo o trecho respectivo da sua carta (8-X-1927), já citado no meu artigo acima mencionado: "La *Acropyga* é infatti una buona nuova especie; e per essere ben sicuro l'ho confrontata anche col materiale della Coll. Emery, che possiede tutte le specie fin qui descritte."

O facto de Goeldi ter encontrado *Acropyga decedens* em raizes de cafeeiros no Est. do Rio, nada demonstra para o caso, porque, segundo já observou Wheeler (loc. cit. p. 47), provavelmente todas as especies do subgenero *Rhizomyrma* vivem em raizes de plantas, em trophobiose com coccideos.

T. Borgmeier

#### *Acromyrmex* Buckl, n. sp. (Hym., Formicidae)

Diese neue Art steht *A. lobicornis* Em. sehr nahe. Die grösseren Arbeiter weisen folgende Unterschiede auf: Der Supraocularorn fehlt oder ist rudimentär. Die Scheitelrinne ist seichter. Der Hinterkopf ist feiner gerunzelt und schwach glänzend. Die Pro- und Mesonotaldornen sind kürzer und breiter als bei *lobicornis*. Körperlänge: maximal 9 mm., minimal 4 mm. Die Art wurd bei Porto Alegre (Rio Gr. do Sul) wiederholt von P. Pius Buck S. J. gefunden.

Dr. E. Wasmann †

#### Gremio Internacional dos Ipidologos

Em 23 de julho de 1929, no Congresso Internacional dos Postos de Experiencia Florestal celebrado em Stockholmo, á proposta do prof. I. Trägårdh, formou-se o *Gremio Internacional dos Ipidologos*, que tem por fim facilitar o estudo da biologia e systematica dos ipideos principalmente na região palearctica e ao qual, até junho de 1930, já tinham adherido 54 estomologos estudiosos deste grupo da Europa e de outros paizes (Canadá, India, Japão). Seria para desejar que tambem os entomologos residentes nos paizes da região neotropica apoiassem esta iniciativa. Para inscripção na lista dos membros basta dirigir nome e