

«Quanto á *Acropyga*, desejo saber porque Frei Thomaz não a considerou como sendo *A. (Rhizomyrma) decedens* (Mayr.). Por certo o Sr., que estudou a especie, encontrou nos exemplares enviados por D. Bento Pickel, diferenças que lhe permittiram considerá-los como pertencentes a uma nova especie. Dahi a minha curiosidade em conhecê-las».

Borgmeier respondeu-me, em carta de 21 de Janeiro de 1928, dizendo:

«As diferenças que ha entre *Acropyga decedens* Mayr. e *pickeli* m. eu notei no fim de m. descripção que está no prélo. Demais o Dr. Menozzi confrontou m. especie com cotypos de *decedens*, existentes na collecção de Genova (Emery)».

Tempos depois foi publicado o vol. III, nº. IV do Boletim do Museu Nacional, no qual se acha a descripção original de *Acropyga (Rhizomyrma) pickeli*.

As diferenças assignaladas por Borgmeier para separá-la de *goeldii* e de *decedens*, pareceram-me insignificantes e, por isso, no Supple-mento ao 2º catalogo dos insectos que vivem nas plantas do Brazil, etc. (O Campo, vol. I, nº. 8, p. 87), escrevi o seguinte:

«Goeldi (1892, Arch. Mus. Nac. Rio de Janeiro) observou tambem nas raizes dos cafeeiros do E. do Rio uma especie de *Dactylopius* (possivelmente o *R. coffeae*) em trophobiose com uma formiga, determinada por Mayr como *Brachymyrmex decedens*, que, a meu ver, bem pouco difere de *Acropyga (Rhizomyrma) pickeli* Borg., que tambem vive em trophobiose com *Rhizoecus coffeae*. E', pois, bem provavel que *A. pickeli* seja identica a *Acropyga (Rhizomyrma) decedens* (Mayr.)».

A proposito desta minha nota, acabo de ler um communicado de Borgmeier, na Revista de Entomologia (vol. 1, fasc. 1), em que esse distincto collega procura defender a validade de sua especie. Diz elle que, na sua diagnose original, apenas mencionou duas das diferenças que separam *pickeli* Borgm. de *decedens* (Mayr.), a saber: *A. decedens* Mayr. tem 9-11 segmentos antennaes e *pickeli* tem 10-11; a margem apical das mandibulas é menos obliqua que em *pickeli*. Menciona, então, além dessas diferenças, as seguintes: a conformação diferente da cabeça nas duas especies, a saber: os angulos posteriores da cabeça em *decedens* bastante accentuados e em *pickeli* largamente arredondados, sendo esta diferença, segundo declara, uma das mais notaveis; a borda posterior em *decedens* recta, em *pickeli* concava (no meio); a borda anterior do cly-