

FOURMIS EXOTIQUES IMPORTÉES AU JARDIN BOTANIQUE DE BRUXELLES

par **J. Bondroit**

On trouve actuellement dans les serres chaudes du Jardin botanique de Bruxelles trois espèces de fourmis exotiques, ce sont la *Ponera ergatandria* FOR. subsp. *Bondroiti* FOR., *Iridomyrmex humilis* MAYR. et le *Pheidole Anastasii* EM. var. *cellarum* FOR. Il y a deux ou trois ans, je découvris deux exemplaires du *Brachymyrmex Heeri* FOR. espèce qui semble avoir disparu depuis.

La *Ponera ergatandria* se trouve dans la tannée de presque toutes les serres. Dans un petit tuyau d'écorce je découvris deux ♂ ergatomorphes et sept ♀ ailées, l'un des ♂ tenta de fuir en emportant une larve, ce fait est extrêmement intéressant mais il doit être contrôlé par des observations suivies. Malheureusement au moment où je fis cette découverte je n'avais sur moi aucun autre récipient qu'un tube contenant de l'alcool et pour ne pas laisser fuir mes *Ponera* je fus forcé de les tuer. La *P. ergatandria* est originaire des Antilles.

Iridomyrmex humilis MAYR. — Cette espèce abonde dans les serres au désespoir des jardiniers, elle se livre à l'élevage intensif des pucerons et coccides qu'elle va visiter jusque dans les jardins. J'en ai observé au dehors des serres par une température de + 9° seulement, alors que les fourmis indigènes ne se montraient déjà plus.

Cette fourmi suit toujours les mêmes trajets et on aperçoit souvent des ♂ dans ses processions, je n'ai pas encore observé la ♀.

Cette fourmi est originaire de l'Amérique du Sud, elle a déjà envahi Madère et une partie du Sud des Etats-Unis.

Pheidole Anastasii var. *cellarum* FOR.

Cette petite fourmi est abondante dans plusieurs serres, elle paraît d'humeur assez vagabonde et par les temps chauds on la trouve assez souvent au dehors des serres. Ayant placé des grignons sur leur passage au bout de peu de minutes ils étaient littéralement recouverts de *Pheidole* ♀ et ♂, tous travaillaient à émietter le pain mais j'ai remarqué que dans les fourmis qui s'en retournaient chargées il y avait une proportion de ♂ plus faible que parmi celles occupées à déchiqeter, probablement que les petites ouvrières s'emparaient souvent des miettes que les ♂ venaient de détacher.
