

## NOTES SUR MA COLLECTION DE FOURMIS

par A. Forel

J'ai procédé dernièrement à une révision des types de ma collection de fourmis, tout en mettant des étiquettes rouges aux types des espèces décrites par moi-même et des étiquettes bleues aux types que j'ai reçus de mes collègues en Myrmécologie. Les espèces simplement déterminées d'après les descriptions des autres n'ont pas d'étiquettes colorées.

Le polymorphisme des fourmis m'a engagé à différencier les trois ou quatre formes d'individus (♂, ♀, ♂, ♀) comme types, c'est-à-dire à mettre une étiquette de type à chaque forme selon le premier auteur qui l'a décrite. Exemple : *Pachycondyla (Bothroponera) Mayri* EM., dont le type du ♂ a été décrit en premier lieu par moi-même, etc. Il va sans dire que dans l'énumération qui suit chaque espèce, race ou variété seulement compte comme unité. Je voulais simplement indiquer *dans la collection*, les espèces dont les différentes formes d'individus ont été décrites en premier lieu par différentes personnes. Cela dit, voici les chiffres :

1. Espèces, races ou variétés déterminées d'après les descriptions d'anciens auteurs (non types) .	Espèces	Races (subspec.) et Variétés.
	761	298
2. Types de mes collègues (bleus).	1,030	650
3. Types décrits pour la première fois par moi-même (rouges).	1,440	1,650

Donc ma collection se compose, si l'on compte les espèces, races et variétés ensemble, de 1,059 non types, de 1,680 types de mes collègues et de 3,090 types décrits par moi-même, en somme de 5,829 formes différentes ; et parmi elles sont 3,231 espèces bien distinctes.

Il ne m'est pas possible de compter le nombre d'espèces décrites que je ne possède pas, car il est parmi elles un nombre indéfini d'espèces douteuses, surtout d'anciens auteurs. J'ai moi-même décrit un nombre assez considérable de types uniques, surtout de types appartenant à des Musées, types qui reposaient sur des unica et que je ne possède par conséquent pas moi-même. Il est bien possible que le nombre des fourmis, (espèces, races et variétés) qui manquent à ma collection s'élève à plus de 700 ou même à environ 1,000 ou plus.

Lors du Congrès international d'Entomologie de 1909, j'ai taxé le nombre des espèces, races et variétés de fourmis connues à un peu plus de 6,000. On voit donc que le nombre actuel doit être encore plus considérable.

J'ai pensé que ces chiffres qui se rapportent au nombre des fourmis actuellement connues dans le monde entier offriraient un certain intérêt pour mes collègues.