

M. BONDROIT cite de notre pays les Fourmis suivantes :

*Formicina nigra* LATR., *aliena* FÖRST., *brunnea* LATR., *flava* FABR.,  
*myops* FOR., *umbrata* NYL., *belgarum* BONDR. (n. sp., des environs  
d'Anvers), *mixta* NYL., *bicornis* FÖRST., *fuliginosa* LATR.

*Polyergus rufescens* LATR.

*Formica picea* NYL., *Lemani* BONDR. (n. sp. 1917, des Hautes-  
Fagnes), *fusca* L., *glebaria* NYL., *rubescens* FOR., *rufibarbis* FABR.,  
*sanguinea* LATR., *rufa* L., *piniphila* SCHENCK, *polycтена* FÖRST.,  
*pratensis* GOEZE (et var. *nigricans* EM.), *exsecta* NYL., *exsecto-  
pressilabris* FOR., *pressilabris* NYL., *Foreli* EM.

*Camponotus ligniperda* LATR., *herculeanus* L.

*Ponera coarctata* LATR. (et var. *testacea* EM.), *punctatissima* ROG.

*Dolichoderus quadripunctatus* L.

*Tapinoma erraticum* LATR.

*Neomyrma rubida* LATR.

*Myrmica rugulosa* NYL., *specioides* BONDR. (n. sp.), *scabrinodis* NYL.,  
*sabuleti* MEIN., *Schencki* EM., *ruginodis* NYL., *laevinodis* NYL., *sul-  
cinodis* NYL., *arduennæ* BONDR.

*Tetramorium caespitum* L. (et var. *forte* FOR.).

*Strongylognathus testaceus* SCHENCK.

*Myrmecina graminicola* LATR.

*Leptothorax acervorum* FABR., *muscorum* NYL., *Nylanderi* FÖRST.  
(et var. *parvulus* SCHENCK), *nigriceps* MAYR, *unifasciatus* LATR.,  
*interruptus* SCHENCK.

*Formicoxenus nitidulus* NYL.

*Monomorium Pharaonis* L.

*Solenopsis fugax* LATR.

*Stenamma Westwoodi* WESTW.

*Aphaenogaster subterranea* LATR.

Soit 56 espèces, alors qu'en 1910 M. BONDROIT ne pouvait citer  
que 42 formes distinctes.

*Excursions.* — L'excursion du 18 mai, dans le parc de M. SOLVAY,  
à La Hulpe, a été favorisée par un temps superbe. De nombreux  
membres assistaient à l'excursion et diverses captures intéressantes  
ont pu être faites, notamment celles de *Brychius elevatus*, *Hydropo-  
rus Sanmarki*, etc. M. TONNOIR a également pu rapporter une  
espèce de Psychodide non encore signalée de Belgique.

— L'excursion du 15 juin aura lieu dans la forêt de Soignes.

— La séance est levée à 22 1/2 heures.

