

[30 August 1989]

**Contribution à la connaissance des Fourmis marocaines.
Description des trois castes
d'*Aphaenogaster weulersseae* n. sp. ;
notes biologiques et écologiques ;
étude comparée de trois populations**

[HYM. FORMICOIDEA MYRMICIDAE]

par Henri CAGNIANT

La nouvelle espèce décrite ci-dessous provient de la bordure du Grand Atlas calcaire. La partie centrale du Maroc paraît donc exceptionnellement riche en *Aphaenogaster* endémiques : outre *A. weulersseae*, *A. baronii* et *A. torossiani* strictement localisés, on y rencontre des formes particulières du groupe *senilis* et d'*A. wilsoni* (Cagniant, sous presse). /D

***Aphaenogaster weulersseae* n. sp.**

Trouvée une première fois en 1987 dans la région de Beni Mellal (Ain Aït Amir), lors de notre mission commune avec A. Buschinger, X. Espadaler et J. Heinze, puis retrouvée là ainsi qu'en deux autres localités, en 1988.

Syntypes : 30 ouvrières, 1 reine ; Jebel Bouqbou, 1 600 m, au-dessus de la Maison Forestière de Koumch à 7 km à vol d'oiseau de Zawat ech Cheikh (localité entre Beni Mellal et Khnifra), Maroc, le 07.05.1988. Plésiotypes : 4 reines et 25 mâles obtenus en élevage de la même colonie ; juin-juillet 1988. Des exemplaires de ces séries sont déposés au Muséum d'Histoire naturelle de Paris. Paratypes : ouvrières, reines et mâles d'une autre colonie de la même localité, vers 1 400 m.

Derivatio nominis : en témoignage de sympathie à ma collègue J. Casevitz Weulersse.