

17) *Aphaenogaster tinauti* Cagniant, 1992c. Endémique du Haut Atlas, connue seulement du Massif du Toubkal, entre 2400 et 3000 m où elle est vicariante altitudinale d'*A. atlantis*. Pelouses à xérophytes épineux.

18) *Aphaenogaster espadaleri* Cagniant, 1984. Endémique du Haut Atlas ; vicariante altitudinale d'*A. curiosa*.

a) Populations du Haut Atlas de Marrakech : Couleur noire en entier. Massif de l'Oukaïmeden, Erdouz ; 1900-2400 m. Pelouses à xérophytes épineux.

b) Population de l'Atlas de Telouat, Toufleht (inédite) : Tête des ouvrières et reines rougeâtre (surtout visible sur la fourmi vivante). Forêt de chênes verts, chênes-lièges et chênes des Canaries, clairières, rocallles de 1750 à 2100 m.

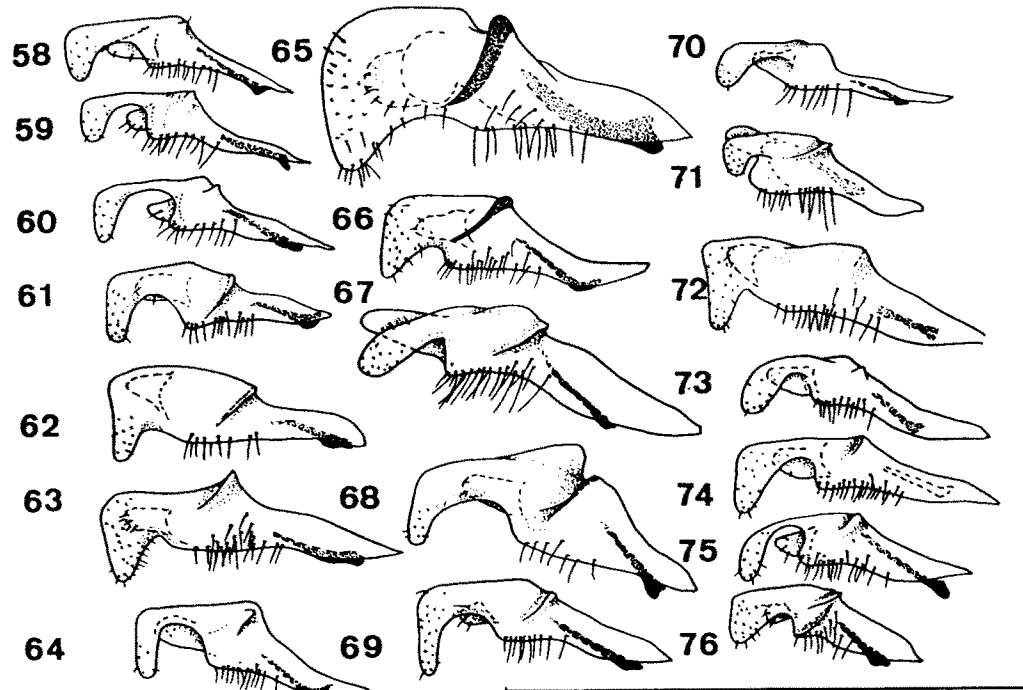


Fig. 58 à 76, valve génitale moyenne droite des mâles. - 58, *A. gemella* ssp. *marocana*. - 59, *A. gemella* *gemella*. - 60, *A. rifensis*. - 61, *A. miniata*. - 62, *A. wilsoni* du Moyen Atlas (Ajdir). - 63, *A. wilsoni* du Haut Atlas central (Tamda). - 64, *A. atlantis*. - 65, *A. fallax*. - 66, *A. tinauti*. - 67, *A. weulersseae*. - 68, *A. curiosa*. - 69, *A. praedo* populations nord-occidentales (Imi-n-Tanout). - 70, *A. torossiani*. - 71, *A. baronii*. - 72, *A. senilis* de la région côtière nord-atlantique (Mamora). - 73, *A. senilis* du Moyen Atlas occidental (Azrou). - 74, *A. senilis* *senilis*. - 75, *A. sicardi*. - 76, *A. praedo* du Sirwa occidental.

19) *Aphaenogaster torossiani* Cagniant, 1988c. Endémique de l'Atlas de Beni Mellal (Cascades d'Ouzoud, 750 m) et d'Azilal (jusqu'à, 1800-2200 m).

20) *Aphaenogaster weulersseae* Cagniant, 1989b. Endémique de l'Atlas de Beni Mellal, probablement en îlots de populations. Formations mixtes à genévrier rouge, matorrals de chênes verts, de 950 à 2000 m.

21) *Aphaenogaster* (supersp. *praedo*) Emery, 1908. Endémique du Sud ouest marocain.

a) Populations nord-occidentales : du sud d'Essaouira à l'oued Sous et du littoral