

Sousfamille **Myrmicinae** Lepel.

*Myrmica scabrinodis* Nyl. st. *rolandi* Bond.

Aranjuez. Irun.

*Myrmica sabuleti* Nyl. var. *spinosior* n. nov. (= *M. wesmaeli* Finzi 1926, non Bond. 1918).

Irun. ♀ Variété un peu plus claire que le type.

*Myrmica aloba* For.

Reraïa.

Les arêtes frontales de cette espèce sont assez espacées.

*Aphaenogaster (Aphaenogaster) testaceopilosa* Luc. var. *senilis* Mayr. Vicalvaro.

*Aphaenogaster (Aphaenogaster) testaceopilosa* Luc. st. *gemella* Rog. Kenitra. Reraïa ♂.

*Aphaenogaster (Aphaenogaster) testaceopilosa* Luc. st. *gemella* Rog. var. *marocana* For.

Rabat. — Azrou.

*Aphaenogaster (Aphaenogaster) testaceopilosa* Luc. st. *iberica* Em. Villalba.

*Aphaenogaster (Aphaenogaster) praedo* Em.

Amsitten.

*Aphaenogaster (Aphaenogaster) praedo* Em. var. *atlantis* Sants.

Arround.

*Aphaenogaster (Attomyrma) gibbosa* Latr.

Villalba. — Sta Helena. — ♀, ♀.

*Messor antennatus* Em.

Ras-el-Ma. 1 ♀.

*Messor antennatus* Em. st. *personatus* n. st.

♀. Long: 5 à 11 mm. Diffère du type par la couleur plus foncée. Chez les petites ♀ la tête commence à brunir, chez les moyennes le thorax et l'abdomen deviennent jaune brunâtre et la tête brun jaunâtre. Chez les grandes le corps est brun jaunâtre plus ou moins foncé. La tête, sauf la face occipitale, et les côtés du thorax sont d'un brun noirâtre ou même noirs, tandis que, chez le type, c'est à peine si le devant de la tête s'embrunit chez les grands individus. Ceux-ci sont d'un jaune un peu plus brunâtre que chez les petites ouvrières. La tête est aussi plus longue que chez le type, et bien plus fortement striée en long sauf vers le bord postérieur où les stries deviennent transversales. La face occipitale reste lisse comme chez le type. Le premier article du funicule encore plus développé. Pour le reste semblable.