

CONTRIBUTIONS À LA FAUNE ENTOMOLOGIQUE DE LA ROUMANIE

DESCRIPTION D'UNE NOUVELLE ESPÈCE DE FORMICIDE

PAR

le DR. F. SANTSCHI (KAIROUAN-TUNISIE)

CARDIOCONDYLA MONTANDONI n. sp.

♀ Long. 2 mill. — Noire un peu brunâtre. Antennes, mandibules, pattes, bord des segments du gastre brun jaunâtre. Massue du funicule un peu rembrunie. Pubescence fine et blanchâtre. Luisante sauf les deux tiers antérieurs de la tête qui sont mats. La sculpture du devant de la tête est finement striée, reticulée en long (plus finement que chez *Stambuloffi* For.), avec une fine ponctuation intercalée (mais non de petites fossettes comme chez *elegans* Em. et *Bogdanovi* Ruyss). Tiers postérieur de la tête, thorax et pédicule lisses avec une ponctuation fine assez éparse, un peu plus dense sur le dos du mesonotum. Côtés du thorax reticulés-striés en long. Gastre entièrement lisse.

Tête plus longue et plus étroite que chez *Stambuloffi*, les cotés sont légèrement convexes. Mandibules de cinq dents. Profil de l'épinothorax un peu moins convexe que chez *Stambuloffi*, avec des dents un peu moins fortes. Pronotum plus étroit, moins épaulé. Sommet du premier noeud du pédicule aussi haut que chez *Stambuloffi*, et encore plus acuminé, plus triangulaire. Le deuxième noeud au contraire est plus étroit et ressemble à celui de *Bogdanovi*.

Cette nouvelle forme est donc intermédiaire entre *Stambuloffi* et *Bogdanovi*. Elle tient de la première par la fine ponctuation, la forme du thorax et du premier noeud ; puis de la seconde par la sculpture plus finement striée de la tête et surtout la forme du deuxième noeud et de la tête.

Lacu-Sarat près Braïla. Deux ouvrières récoltées par notre collègue M. Montandon, le savant hemiptériste, auquel je me fais un plaisir de dédier cette nouvelle forme.

Les *Cardiocondyla* creusent leur nid dans les terrains compacts