

im Jahre 1909. Wir vervollständigen seine Diagnose und beschreiben die Geschlechtstiere. Die Variabilität des Flügelgeäders und die männlichen Genitalia wurden auch studiert.

BIBLIOGRAPHIE

- ANDRÉ (E.), 1890. — Matériaux pour servir à la faune myrmécologique de Sierra-Leone. *Rev. Entom. Caen*, **IX**.
- BERNARD (F.), 1952. — La réserve intégrale du Mont Nimba. *Mémoires de l'IFAN*, **19**, fasc. 1.
- EMERY (C.), 1910-1925. — *Formicidae. Genera Insectorum de Wytsman*, Bruxelles.
- FOREL (A.), 1916. — Fourmis du Congo. *Rev. Suis. Zool.* **24**, Genève.
- GRASSÉ (P. P.), 1951. — *Traité de Zoologie*, **X**, fasc. 1 et 2, Masson et C^{ie}, édit., Paris.
- SANTSCHI (F.), 1909. — Formicides nouveaux ou peu connus du Congo français. *Ann. Soc. Entom. France*, **78**, p. 349-400. — 1910. Nouvelles fourmis d'Afrique. *Ann. Soc. Entom. France*, **79**, p. 351-369.
- SMITH (F.), 1852. — *Ann. Mag. Nat. Hist.* (2), **IX**.
- WEBER (N. A.), 1943-1944. — Ants of the Imatong mountains. *Bull. Mus. Compar. Zool.*, **XCIII**, p. 264-389, 16 pl.
- WHEELER (W. M.), 1910. — *Ants*. Columbia Univers. Press, New-York. — 1922 Ants of the American Museum Congo Expedition. A contribution to the myrmecology of Africa. *Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.*, **XLV**.