

Tête rectangulaire, un sixième plus longue que large à bords latéraux et postérieurs droits et les angles brèvement arrondis. Les yeux sont moitié plus courts que l'intervalle qui les sépare de la base des mandibules. Epistome court conformé ainsi que les lobes frontaux comme chez *pachyderma*. Les mandibules densément striées et ponctuées sont relativement plus longues. Le scape atteint le bord postérieur. Les épaules du pronotum plus effacées que chez *pachyderma*. Le nœud du pétiole est légèrement plus long que large derrière (beaucoup plus large chez *pachyderma*) avec un profil pareil et une dent en-dessous et devant. Postpétiole plus large que long. Du reste, comme *pachyderma* EM. mais encore plus petite que la var. *attenuata*.

Congo (par LE MOULT).

5. — **Centromyrmex Constantiae** ÁRNOLD v. **Arnoldi** SANTS. ✓✓
(*C. Arnoldi* SANTS., Rev. Zool. Africaine, vol. VI, p. 229, 1919).

M. ÁRNOLD m'a envoyé des cotypes de *C. Constantiae* ce qui m'a permis de constater que la *C. Arnoldi* n'en est qu'une simple variété.

6. — **Psalidomyrmex longiscapus** n. sp. — ♀. Long. ✓✓
11.5-12 mill. — Brun noir foncé, thorax plus sombre; bord interne des mandibules et externe des lobes frontaux ainsi que celui des derniers segments abdominaux, dessus des tibias et tarses plus ou moins rouge roussâtre. Sculpture disposée comme chez *Ps. procerus* EM, mais les stries sont longitudinales sur le postpétiole, les fossettes plus petites et leur fond ponctué et mat (lisse et luisant chez *Ps. procerus*). Les stries des interrrides sont plus grossières que chez *procerus* et moins que chez *Ps. foveolatus* ANDRÉ. Le tout plus mat. Pilosité dressée jaunâtre plus longue et plus abondante que chez *procerus*.

Tête plus longue que large, les côtés convexes, les yeux sont aussi grands que l'espace qui les sépare de la base des mandibules. Sillon frontal à peine distinct. Epistome, lobes frontaux et mandibules comme chez *procerus*, bien que plus réduites et l'angle interne plus arrondi. Le scape dépasse d'environ son épaisseur le bord occipital (l'atteint chez *procerus* beaucoup plus court chez *foveolatus* et *Reichenspergeri* SANTS). Deuxième article du pénicule bien plus long que le premier, les autres plus longs qu'épais sauf 6, 8 et 9 qui sont aussi épais que longs. Face basale de l'épinotum ornée d'un sillon médian longitudinal. Face déclive et abdomen plus réduits que chez *Ps. procerus*. Du reste semblable.

Gabon : Samkita (F. FAURE leg). ♀.