

bules lisses de 4 dents. Le scape est distant d'une fois et demie son épaisseur du bord postérieur de la tête. Articles 2 à 7 du funicule plus épais que longs, le 8<sup>m</sup> un peu plus court et bien plus étroit que le 9<sup>m</sup>, lequel est un peu plus long qu'épais à son extrémité distale. Promésonotum convexe, suture métanotale profonde. Les deux faces de l'épinotum forment une forte convexité. Pétiole un tiers plus long que haut, son pédicule antérieur long comme la moitié de la longueur du nœud dont le sommet est arrondi. Post-pétiole globuleux, aussi large que le pétiole et un peu plus large que long.

Natal : Durban (N. B. MARLEY leg.), reçu de M. G. ARNOLD sous le nom de *M. atomus* st. *mictilis* FOR. Mais ce dernier est bien moins convexe, son pétiole plus petit et plus conique, la couleur bien plus pâle et les scapes plus courts. (Fig. 2 b, d'après deux types de FOREL et ESCHERICH).

18. — **Cremastogaster Sjoestedti** MAYR. st. **bulawayensis** FOR. v. **Zulu** n. var. — ♀ Long. 3.2-3.5 mill. — Noire; mandibules, joues, massue des antennes et derniers tarses noir brunâtre ou brun noirâtre. Les dents de l'épinotum plus courtes et surtout plus obtuses, pour le reste comme chez *bulawayensis* FOR.

♀ Long. 10 mill. — Noire; funicule, pattes, mandibules et bord antérieur de la tête brun roussâtre foncé. Espace compris entre les ocelles et les yeux, mésonotum, scutellum et abdomen luisants, lisses avec de petits points épars. Tête rectangulaire, légèrement plus longue que large et un peu retrécie devant avec les bords droits. Thorax étroit, épinotum à dents tuberculiforme. Le nœud du pétiole est presque carré des côtés parallèles. Le postpétiole est un peu plus large que long, plus arrondi et sans sillons ni impressions. Les ailes un peu enfumées, l'antérieure longue de 8.5 mill.

Zululand : Mfongosi (W. E. TONES leg., II-1918).

Ex Natal Museum Coll. — Reçue de M. G. ARNOLD.

19. — **Cremastogaster Sjoestedti** MAYR. v. **maledita** FOR. (= *Cr. excisa* MAYR v. *maledita* FOR.) Cette forme est munie d'une carène métanotale, les côtés du mésonotum sont mousses, donc la variété doit plutôt se rapporter à *Sjoestedti* MAYR.

20. — **Cremastogaster acaciæ** FOR. st. **Victoriosa** SANTS Natal : Durban (G. ARNOLD leg.)

21. — **Pheidole minima** MAYR st. **Faurei** n. st. — ♀ Long. 2.5-2.7 mill. — Brun jaunâtre ou jaune brunâtre, pattes et antennes un peu plus clair, bord antérieur de la tête et mandibules plus foncé. Luisante et lisse. Côtés du mésonotum et épinotum réticulé