

luisant, superficiellement sculpté (chez la *schistasea* et subsp. *rugulosa* caréné et mat, aussi un peu plus large).

A part cela, la forme, la sculpture, la couleur, la pubescence et la pilosité sont identiques à celles de la *schistacea* typique à un tel point qu'on peut se demander s'il s'agit de parenté très proche, de mimétisme ou de convergence.

La *schistacea* habite surtout la côte orientale de l'Afrique tropicale; néanmoins j'en possède un exemplaire des bouches du Congo.

VII. — *Cremastogaster* africains

Récoltés par MM. LAURENT et KOHL et transmis à moi par M. ANDRÉ

M. E. ANDRÉ, à Gray, m'a prié de déterminer quelques *Cremastogaster* du Congo récoltés par le Père Hermann KOHL et le prof. LAURENT, botaniste, dans des tiges de certaines plantes. Les voici :

Cremastogaster impressa EMERY. — ♀. — n° 111 et n° 116. Stanleyville, Congo, dans les tiges de *Bucherodendron speciosum* et de *Barteria fistulosa*.

Cremastogaster africana MAYR. — ♀. — n° 21, dans les tiges creuses de *Cuvieria angolensis*.

Cremastogaster africana MAYR, var. **Winkleri** n. var. — ♀. — Long. 2,8 à 4,6 mill. Plus grand que la forme typique, avec une carène plus nette au milieu du mesonotum, les épines plus robustes et le premier nœud plus large et plus arrondi; du reste identique. Le *C. africana* varie énormément. Le premier nœud est parfois très arrondi devant et plus ou moins large ou allongé; les épines sont parfois grêles et pointues, parfois plus robustes et plus obtuses, tantôt plus longues, tantôt plus courtes, etc.

Cette variété a été récoltée d'abord sur des cacaotiers par M. WINKLER (Musée de Hambourg), à Victoria (Kamerum), puis au Congo (M. KOHL, n°s 104, 105, 106, 108). Olombo, Eala, Bokala (Congo), dans les tiges creuses de *Barteria Dewevrei*, de *Cuvieria angolensis* et de *Plectronia laurenti*.

Cremastogaster africana MAYR, subsp. **Lauranti** n. subsp. — ♀. — Long. 1,8 à 2,6 mill. Plus petit au contraire que la forme typique dont il diffère par sa très faible sculpture. Le corps entier est noir luisant. Le thorax et la tête sont en partie seulement faiblement ridés ou réticulés. Les épines sont encore plus grêles et plus courtes que chez l'espèce typique; le premier nœud est en trapèze. Du reste comme le *C. africana* typique. Congo, n°s 107, 109, 110,