



Fig. 2. *Camponotus (Myrmentoma) kolthoffi* n. sp. ♀.

Kopfvorderfläche hinten schwarz bis schwarzbraun, vorn zwischen Augen und Stirnleisten und weiterhin nach vorn braun, ebenso die Fühler. Thorax braun bis hellbraun; Mesonotum und Epinotum oben und mehr oder weniger auf die Seiten hin schwarz. Schuppe und Beine braun bis hellbraun Gaster schwarz.

Alle Teile stark glänzend, mikroskopisch fein gestrichelt punktiert.

Auf Kopf und Thorax wenige zerstreute, verhältnismässig lange, abstehende Borsten, längere auf der Kuppe des Epinotums und der Schuppe, kürzere und zerstreute auf dem Gaster.

16. *Camponotus (Myrmamblys) reticulatus* ROG. v. *bedoti* EM.

EMERY, Rev. Suisse Zool. 1, 1893, S. 197.

1 ♀, 5 mm. China (Prov. Kiangsu), KOLTHOFF.

17. *Polyrhachis lamellidens* SM.

SMITH, Trans. ent. Soc. London, 1874. S. 403.

3 ♀. China (Prov. Kiangsu). KOLTHOFF.

18. *Pseudolasius hummeli* n. sp.

Zahlreiche ♀, 9—8 mm, und ♂, 5—4 mm. China (NO. Szechuan), HUMMEL.

♀. (Fig. 3). Kopf breiter als bis zum Vorderrand des Epistoms lang, seine Seiten nach vorn wenig konvergent, vor den Augen gerade, dahinter leicht konvex, Hinterrand fast gerade, ganz schwach ausgerundet, die Occipitalecken winklig und kurz abgerundet. Längsdurchmesser der Augen viel kleiner als die