

gestrichelt. Pronotum in demselben Grade wie die Kopfvorderfläche bogenförmig quergebunzelt. Mesonotum fein, Epinotum etwas stärker quergebunzelt. Beide Knoten mikroskopisch fein punktiert.

Alle Teile matt; glatt und glänzend sind Mandibeln, Gaster und Beine.

Kopf mit feiner, weitläufiger Pubescenz, außerdem mit bräunlich weißen, nicht sehr dicht stehenden, kurzen Borsten, spärlich auf dem Rücken.

3 ♀, Texquitzin bei Chilopa (Guerrero), ... XI. 1929, L. SCHULTZE.

*Azteca mülleri* Em. v. *pallida* n. v.

♀. 4—3,5 mm.

Unterschiede von der Stammform: Fühlerschaft den Hinterrand des Kopfes nicht erreichend.

(Rücken wie bei der Stf.). Schuppe mit geradem Oberrand, in Seitenansicht breit keilförmig, oben stumpf.

Färbung blaß rötlichgelb, (1 Stück lichtbraun). Kopf und Thorax stark glänzend.

Pubescenz spärlich. Einige abstehende Borsten nur auf der Unterseite der Gaster. 6 ♀, Misantha, GUGELMANN.

*Azteca coeruleipennis* Em.

7 ♀, 3 ♀, Zacnapan, STOBBE, (in *Cecropia*-Stamm).

*Camponotus (Tanaemyrmex) fumidus* Rog. v. *festinata* Buckl.

Eine Anzahl ♀, 9—6 mm, Misantha, GUGELMANN.

*Camponotus (Myrmobrachys) sericeiventris* Guér.

2 ♀, 12 mm, Tlaguiloltepec, PURPUS.

*Camponotus (Myrmothrix) abdominalis* F. r. *esuriens* For.

Eine Anzahl ♀. 10—6,5 mm, Guerrero bei Chilapa. ... X. 1929, L. SCHULTZE; Misantha, GUGELMANN; San Luis, PURPUS.

*Camponotus (Myrmobrachys) rubrithorax* For.

7 ♀, 5—7 mm, 1 ♂, 5,5 mm, San Luis, PURPUS.

*Camponotus (Myrmobrachys) rubrithorax* For. v. *nigrithorax* n. v.

♀ 5—8 mm.