

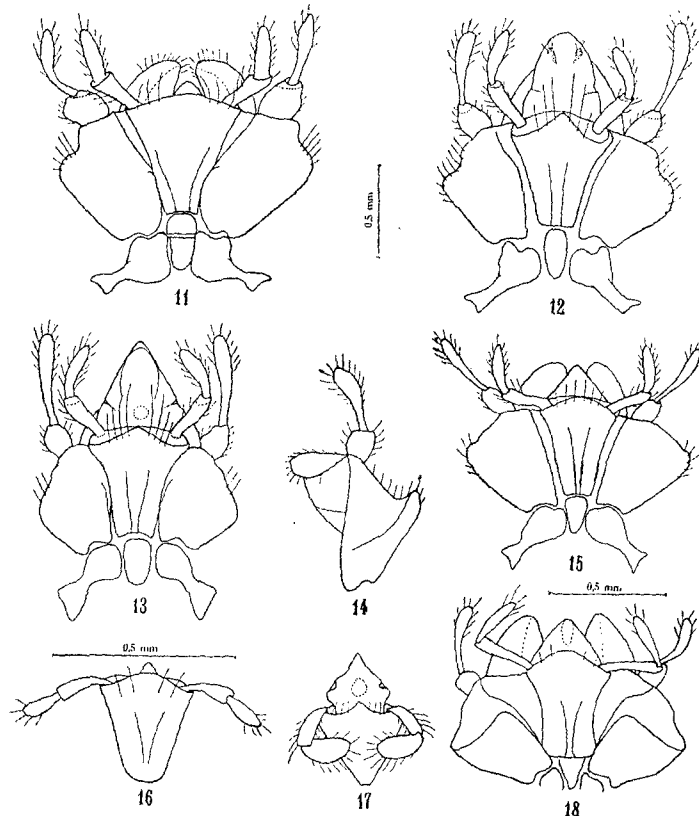
II gekeult, 0,42 mm (in Fig. 12 perspektivisch verkuerzt). Labialtaster: beide ungefahr gleichlang (0,25 mm); das 1. Glied traegt auf der einen Seite eine Laengsrinne zum Anlegen des 2. Gliedes.

Gattung *Eciton* Latreille

Arbeiter: Maxillartaster 2-gliedrig; Labialtaster 3-gliedrig.

Weibchen: Maxillartaster 2-gliedrig; Labialtaster 2-gliedrig.

Maennchen: Maxillartaster 2-gliedrig; Labialtaster 3-gliedrig.



Taster der Weibchen — Fig. 11: *Nomamyrmex esenbecki crassicornis*. — Fig. 12: *Eciton burchelli parvispinum*. — Fig. 13: *Eciton vagans angustatum*. — Fig. 14: *Labidus coecus*, rechte Maxille. — Fig. 15: *Eciton mexicanum*. — Fig. 16: *Neivamyrmex opacithorax*, Unterlippe. — Fig. 17: *Labidus coecus*, Unterlippe. — Fig. 18: *Neivamyrmex pertyi*. (Borgmeier del.).

Eciton hamatum (Fabricius)

Soldat (von Hamburgfarm, Costa Rica) — Man vergleiche die Abbildungen der Taster in meiner Monographie (BORGMEIER, 1955, Taf. 8, Fig. 9-10). Maxillartaster: das 1. Glied ist viel weniger verdickt als bei den anderen Gattungen; Laenge der Glieder: I 0,16 mm, II 0,19 mm. Labialtaster: I 0,22 mm, II 0,12 mm, III 0,18 mm; das 2. Glied ist nahe der Basis gekrueumt.