

von hinten oben nach unten vorne abschüssig, ein Drittel des Stielchens bedeckend. Stielchen sehr kurz und breit, convex, nach vorne abschüssig, unter dem Metanotum abfallend, mit steiler, etwas concaver hinterer Fläche. Abdomen gleichmäßig cylindrisch, ohne Einschnürung. Der Einschnitt der Subgenitalplatte bildet mehr als einen Halbkreis. Beine ziemlich kurz. Länge eines Oberflügels 11,5 mm. — Glänzend, fein und weitläufig punktiert; ziemlich reichlich gelb anliegend pubescent, oben ohne abstehende Behaarung. Nur unten am Stielchen, Thorax und Kopf etwas gebogene längere abstehende Haare. An Fühlerschaft und Beinen eine schiefe, gelbe Behaarung. Brauneinlich gelb. Kopf dunkelbraun. Oberkiefer, Fühler, Tarsen, Schienen und Schenkel braunrot. Flügel hell brauneinlich gelb, mit gelbbrauneinlichen Rippen. — St. José de Guatemala (P. Strassenberg). — Diese Art ist mit *E. maxillosum* Emery verwandt, jedoch recht verschieden".

*Eciton pilosum* v. *angustius* Forel (1909). — "Arbeiter. L. 3-4,4 mm. Weniger polymorph und erheblich schlanker als der Artypus. Vor allem sind die grossen Arbeiter schmäler. Der Kopf ist nach hinten stärker verschmäler und dennoch in der Mitte des kurzen Hinterrandes deutlicher konkav. Alle Geisselglieder etwas längere, deutlich längere als dick. Farbe dunkler. Tiefschwarz; nur die Tarsen und die Geissel braun. — San Bernardino, Paraguay [Dr. Fiebrig], von einer Waldinsel in die andere ziehend, ausserordentlich uebel, nach Menschenkot riechend".

*Eciton (Acamatus) pilosum* v. *beebei* Wheeler (1921). — "On examining the worker and male specimens taken July 20 [Kartabo, B. G.], I find that the former represent a variety of *pilosum* very close to var. *angustius* Forel, originally described from specimens taken by K. Fiebrig at San Bernardino, Paraguay. Comparison with a dozen cotypes of this variety in my collection shows that the Kartabo form, which I call *beebei*, differs only in the following particulars: The color of the body is even darker, being almost jet black and much darker than the typical *pilosum*; the mandibles, cheeks and the antennal funiculi are light brown throughout, whereas in *angustius* the upper surface of the funiculi is black, the mandibles and cheeks are fuscous or piceous and the legs are somewhat paler than in *beebei*. In both varieties the polymorphism of the worker is less pronounced than in the typical *pilosum*. — Turning to the male we find that it is merely a variety of *Eciton mexicanum* Smith, a form easily recognized by the peculiar shape of its mandibles... That the typical *mexicanum* is the male of the typical *pilosum* (worker) is evident from the fact that both of these forms, and only these, occur in Texas. The male of the var. *beebei* measures 10,5-11 mm. and is therefore decidedly smaller than the male of the typical form of the species, which measures nearly 13 mm., and exhibits also the following differences: Ocelli smaller, head seen from above proportionally longer; frontal carinae distinctly more acute, with their posterior end more sharply dentate. Antennae shorter. Thorax proportionally longer and more slender, with less elevated scutellum. Color more yellowish, with the posterior part of the head jet black; subgenital plate, posterior border of each gastric segment and the funicular articulations fuscous. In some specimens the last gastric segment is infuscated and the mesonotum has a fuscous streak on each parapsidal furrow and a broader, paler brown, antero-median streak. The pilosity, especially on the thorax, is shorter than in