

Ich verglich das Material des Berliner Museums mit 1 Männchen aus der Sammlung WASMANN, das von Pará stammt und von EMERY determiniert wurde; bei letzterem sind die Seiten des Thorax etwas heller braun als bei den Ex. aus Bolivien. Die Seitenocellen berühren bei dieser Art den Augenrand. Der mittlere Metatarsus ist fast gleich 2/3 der mittleren Tibie. Die Mandibeln sind kürzer als der Vorderrand des Clypeus, gleichmässig etwas gekrümmmt und weisen am 1. Viertel des Innenrandes ein kleines stumpfes Zähnchen auf.

**Eciton (Acamatus) hetschkoi Mayr var. *ogloblini* Sants. 1934.**

Material examinado do Museu de Berlim: 1 macho, "Argentinien, E.A. Böttcher, Berlin".

O typo do macho de *hetschkoi* Mayr foi recentemente examinado por SANTSCHI (1934, Rev. Soc. Ent. Arg., vol. 6, p. 24, pl. 3, fig. 5). Na forma typica os ocellos lateraes distam 2 1/2 vezes o seu diametro da margem ocular. O macho da var. *ogloblini* Sants. ainda não foi descripto. Desta variedade possúo 3 machos provenientes de Alta Gracia, Argentina, BRUCH leg.; um desses exemplares foi criado da pupa e encontrado com operarios. Os typos dos operarios da var. *ogloblini* Sants. são provenientes de Loreto, Misiones. No macho da var. *ogloblini* os ocellos lateraes são mais aproximados da margem ocular, distando mais ou menos 1 1/2 vezes o seu diametro.

Bei dem typischen Männchen von *hetschkoi* Mayr, welches neuerdings von SANTSCHI untersucht wurde, ist der Abstand der Seitenocellen vom Augenrand ungefähr 2 1/2 mal so gross wie ihr Durchmesser. Das Männchen der var. *ogloblini* ist unbeschrieben; ich besitze 3 Männchen aus Alta Gracia, Argentinien, BRUCH leg.; eins derselben wurde aus der Puppe gezüchtet und im Nest gefunden. Die Seitenocellen der var. *ogloblini* stehen nur 1.5 mal so weit wie ihr Durchmesser vom Augenrand entfernt. Das Männchen des Berliner Museums stimmt mit meinem Material genau überein.

**Eciton (Acamatus) minus Cresson, 1872.**

Material do Museu de Berlim: 1 macho (sem abdomen), rotulado: "Dallas, Texas, Boll, Eciton minus Cresson".

Nesta especie o metatarso posterior é menos comprido que 1/2 da tibia posterior, segundo já salientou EMERY (1900). Este caracter não foi tomado em consideração por FOREL, quando descreveu a var. *fumatum* For. (Soconusco, Mexico), cujo exemplar typo do Museu de Hamburgo se acha temporariamente em meu poder; *fumatum* differe especificamente de *minus* Cr. As asas de *minus* Cr. são inteiramente hyalinas, as nervuras amarello-claras. Os ocellos lateraes distam mais ou menos 1/2 do seu diametro da margem ocular. Em 2 machos do Museu de Vienna, tambem provenientes de Dallas, Texas, e determinados por MAYR, elles são um pouco mais aproximados.