

frontales et les fossettes antennaires sont le plus souvent roussâtres, ce qui contraste avec le noir du reste de la tête. Les ailes sont jaunâtres comme chez le *Lieselae*. — Misiones, Argentine, Bruch (Richter leg.); Pedregal (Joergensen leg.), Mendoza (Joergensen leg.). Cette espèce est très différente de *Cloosae* For., par sa tête, etc. Les scapes sont bien plus longs et les mandibules bien plus épaisses et plus courtes que chez le *minus* Cresson".

*Eciton (Acamatus) richteri* var. *modificata* Forel (1913). — "M. Bruch a en outre récolté à Rosario, Prov. Santa Fé, une variété dont le scape est plus court, n'atteignant pas même ou à peine l'ocelle antérieur (var. *modificata* n. v.)".

### ***Neivamyrmex genalis* Borgmeier ♂**

(Taf. 41 Fig. 6; Taf. 52 Fig. 5-6, 15; Taf. 78 Fig. 1)

*Neivamyrmex genalis* Borgmeier, 1953 p. 34, fig. 9 (Maennchen; Bolivien: Chaparé, Mapiri).

**T y p e n :** Holotype (CTB) von Chaparé, Bolivien [Zischka 25.II.4]9. 1 Paratype von Mapiri, Bolivien [Staudinger] (CTB). 1 Paratype von Bolivien (MCZ).

**M a e n n c h e n .** — Zur Originalbeschreibung ist folgendes hinzuzufügen: Laenge 10 mm. Kopf (Taf. 41 Fig. 6): Breite 1,44 mm, Hoehe 0,8 mm, Stirnbreite 0,92 mm. Augen 0,6 mm, Breite 0,52 mm. Breite des vorderen Ocellus 0,2 mm, Abstand der hinteren unter sich 0,4 mm, vom Auge 0,2 mm, vom vorderen Ocellus 0,16 mm. Von den seitlichen Ocellen zieht eine deutliche Furche zum oberen Augenrand. Mandibeln 0,6 mm. Scapus 0,56 mm. Geissel 3,6 mm, fast gleichbreit, Glied 1-3 im Verhaeltnis von 3 : 4 : 6. Thorax: Laenge 3,2 mm, Breite 1,6 mm. Petiolus: Breite 0,96 mm, Laenge 0,76 mm. Vorderschenkel 1 mm. Mitteltibiae 0,72 mm, mittlerer Metatarsus 0,48 mm, deutlich laenger als 1/2 Tibie. Hinterschenkel 1,4 mm, Hintertibiae 1,12 mm. Krallen fein gezaehnt. Fluegel (Taf. 78 Fig. 1): Laenge 8,4 mm, Breite 3,1 mm; Trennungsader zwischen den beiden Cubitalzellen S-foermig; Endast der Radialis kurz vor dem Apex aufgebogen. Genitalien s. Taf. 52.

**A r b e i t e r u n d W e i b c h e n** unbekannt.

**G e o g r a p h i s c h e V e r b r e i t u n g .** — Bolivien.