

588. (*Crabro chrysites* Kohl (1892) mit der fraglichen Heimatangabe Sikkim ist ebenso wie *Liris anthracina* Kohl, *Liris sagax* Kohl und *Liris morio* Kohl (sämtlich 1892 und fraglich von Sikkim) in Bingham's Fauna of British India, including Ceylon and Burma, Hymenoptera, vol. I (1897) ausgelassen worden. Dass in diesem sonst schätzenswerten Werke ferner *Crabro repandus* F. und die *Crabro-(Dasyproctus-)Arten ceylonicus* Sauss., *indicus* Sauss. und *infantulus* Kohl fehlen, obwohl sie von Indien beschrieben sind, habe ich bereits in der (Breslauer) Zeitschrift für Entomologie, 1904 S. 101 erwähnt. Ausserdem werden in ihm beiläufig noch vermisst: *Ampulex aenea* Spin. (1841, von Malabar), *Ampulex? annulipes* Motsch. (1863, von Ceylon) und *Eumenes Saundersi* Nietn. (1855, gleichfalls von Ceylon). Letzte Art, deren Lebensgeschichte Nietner so ausführlich in der Stettin. entom. Zeitung 1855 geschildert hat, ist allerdings ein blosser, durch keine Beschreibung begründeter Name geblieben.

592. Hier fehlt *Crabro cornutus* F. aus „Ostindien“, enthalten unter diesem Namen an folgenden Schriftstellen:

Fabricius, Mant. Insect. I. 1787 p. 294 n. 3.

Olivier, Encycl. méthod. Insect. VI. 1791 p. 512 n. 3.

Fabricius, Entom. system. II. 1793 p. 293 n. 2.

Fabricius, Syst. Piez. 1804 p. 308 n. 2.

Lepeletier et Brullé, Ann. soc. entom. France III. 1834 p. 807
n. 1.

Auch bei Bingham, Fauna of British India, including Ceylon and Burma, Hymenoptera, vol. I, 1897 sucht man diese Art vergeblich.

Olivier gibt 1791 von ihr nachstehende Beschreibung:

„Frelon cornu.

Crabro cornutus.

Crabro flavescens, thorace nigro-flavo maculato, fronte cornu elevato emarginato. Fab. Mant. ins. tom. I pag. 294 no. 3.

Il est grand. Les antennes sont ferrugineuses, avec l'extrémité noire. La tête est grande, jaune, avec l'extrémité des mandibules, et une tache derrière les antennes, ferrugineuses. Le front est armé d'une corne élevée, droite, courte, échancrée. Le corcelet est noir, avec deux points à la partie antérieure, & deux transversaux, jaunes, à la place de l'écusson. Le premier anneau de l'abdomen est ferrugineux; le second est jaune, avec le bord ferrugineux; les trois