

XIII.—DR. ANTON DOHRN.

Zur Heteropteren-Fauna Ceylon's. *Stettiner Entomologische Zeitung*, vol. xxi., p. 408, 1860.

“103. *Halobates Ståli*, n. sp.

“*H. supra niger*, opacus; capite sordide flavo-testaceo, macula magna media, 3 anticis minoribus nigris, oculis fusco-fulvis, nigro-maculatis; thorace antice maculis 2 semicircularibus, postice 2 mediis parallelis longitudinalibus, 1 utrimque uti comma figurata aliaque utrimque transversali, semicirculari, tertia utrimque minore apice disci, tunc in parte prope insertionem pedum una transversali, 2 longitudinalibus, 3 apicalibus, minoribus flavo-testaceis; subtus cum lateribus flavo-testaceis, his longitudinaliter nigro-strigatis, macula supra coxas anticas, lineisque 2 plus minusve latis femorum anticorum nigris; antennis, pedibusque mediis posticisque nec non tibiis anticis nigrescentibus; rostro flavo-testaceo, apice nigro.—7 millim.”

[This is probably congeneric with *H. lituratus*, Stål.—F. B. W.]

XIV.—DR. GUSTAV L. MAYR.

Reise der österreichischen Fregatte Novara um die Erde. Zoologischer Theil, Band ii. Abth. 1. Hemiptera, p. 177, 1866.

“HALOBATES, ESCH.

“Dorp., Abh. i., 1822.

“*H. lituratus*, Stål.

“*Halobates lituratus*, Stål, Eug. Resa, Ins., p. 264 (1858).

“Hongkong.

“Dr. Stål's Beschreibung ist durch Folgendes zu ergänzen: Die Schnabelscheide reicht nur bis zum Vorderrande der Mittelbrust; die Vorderschienen haben am Ende einen zahnartigen Fortsatz und sind daselbst nicht erweitert (bei *H. pictus*, Herr.-Schaeff. soll dieser Fortsatz fehlen), zweites Tarsenglied der Vorderbeine unten nahe der Mitte mit einem Ausschnitte, in welchen die Krallen eingefügt sind; die Schenkel der vier hinteren Beine sind länger als die Schienen (während nach Herrich-Schaeffer bei *H. pictus* die Mittelschenkel kürzer als die Mittelschienen sind). Da Dr. Stål angibt: ‘*H. picto affinis, pictura aliter distributa*,’ so sollte man meinen, dass sich *H. lituratus* von dieser Art nur durch die Färbung unterscheidet. Wenn aber die von mir untersuchten Exemplare richtig bestimmt sind (was wohl vorauszusetzen ist, da Stål's Beschreibung mit denselben übereinstimmt), so finden sich bei *H. lituratus* Merkmale, welche diese Art von *H. pictus* wesentlich unterscheiden.”