die lange Behaarung weisslich. Tegulae und Randmal lehmgelb, Flügel glashell. Schenkel schwarz, Schienen und Tarsen rotbraun, erstere mit besonders auf den Vorderbeinen ausgedelmter schwarzer Mitte: Sammelhaare auf den Schenkeln lang und dicht, auf den Schienen nur schwach entwickelt, weiss. Schiensporen rostgelb. — Körperlänge 4—5 mm.

om unterscheidet sich durch bis zum Thoraxende reichende Fühler mit etwas knotigen Gliedern und seitlich comprimiertem Endgliede, kurz anliegend weiss behaartes Gesicht, verlängerten Clypeus, und durch kürzeres, gewölbteres Abdomen mit sieben Dorsalsegmenten, mit etwas eingeschnürten Endrändern und ohne auffallende Bauchbehaarung. Punktierung des

ersten Dorsalsegmentes deutlicher als beim Q.

Q in einem Exemplare in Pará im Museum am Fenster gefangen 14. November 1899; häufig am Bahndamme bei Igarapé-assú, 118 km östlich von hier, an blühenden Gramineen (!), 25. September 1901; das einzige ♂ 26. September 1901 bei Jambú-assú, 113 km östlich von hier, mit dem Streifnetze erbeutet.

Der Aehnlichkeit mit einigen ganz gemeinen Halictus-Arten wegen kann diese Art sehr leicht übersehen werden.

Ein neuer Haplostegus & Knw. (Hym.)

Von Fr. W. Konow, p.

[Cf. Termész. Füzet. 1901 p. 70.]

laplostegus distalis n. sp. Q. Ater; mesonoto cum scutello, tegulis, mesopleurorum angulo superiore rufis; mesonoti lobo medio antice nigrato; abdomine subcoerulescente; alis nigricantibus.

Breviter ovatus, nitidus; capite et mesonoti parte anteriore breviter nigro-pilosulis; hoc poue oculos subangustato; clypeo polito, apice late rotundato; antennis thorace fere longioribus; articulo tertio 40 longiore; 40, 50, 60 longitudine decrescentibus: 70 quartum longitudine aequante; tuberculo interantennali parvo; fronte vix impressa: ocellis superioribus in linea oculos tangente positis; vertice brevi, longitudine sua fere duplo latiore; alarum superiorum cellula prima cubitali 2a sesqui longiore; nervo 20 mediali cellulae 2ae cubitali inserto; vagina non exserta, crassiuscula, nigropilosula. — Long. 6 mm.

Patria: Peru (Vilcanota).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Dipterologie

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: 2

Autor(en)/Author(s): Konow Friedrich Wilhelm

Artikel/Article: Ein neuer HaplostegusKnw. (Hym.). 103