

<i>basidilatatum</i> W. H.	Majunga, Vondrozo (Midongy-Süd).
<i>maculicorne</i> W. H. (nov. sp.)	Mt. d'Ambre, Volamar.
<i>micro-tuberculatum</i> W. H.	Antongil-Bay.
(nov. sp.)	
<i>anthracinum</i> Cast. & Gory	Mt. d'Ambre, Diego Suarez.
<i>pseud-anthracinum</i> W. H.	Mt. d'Ambre, Diego Suarez, Analamazotra.
(nov. sp.)	
<i>exciso-clavipennis</i> W. H. (nov. sp.)	Analamazotra.

Weitere Bemerkungen über Crotch'sche Typen und Beschreibung einer neuen *Oryssomus*-Art aus dem Deutschen Entomologischen Institut.

Von R. Korschefsky, Deutsches Entomologisches Institut, Berlin-Dahlem.
(10. Beitrag zur Kenntnis der *Coccinellidae*.)

1. *Solanophila decipiens* Cr. stellt eine äußerst große Art dar, die auf Java beschränkt zu sein scheint. So muß ich durch Einsichtnahme der Type meine Vermutung (Trans. Nat. Hist. Soc. Formosa; XXIII, 1933, p. 300) korrigieren, daß diese Art auch auf Formosa vorkommt¹⁾.

2. *Oryssomus variabilis* n. spec. Kleiner und schmaler als *Germaini* Cr. langgestreckt, schwarz mit grünlichem Metallglanz, weiß behaart.

Caput stark grob punktiert, schwarz, Mundteile braun, Fühlerkeule schwärzlich.

Pronotum $2\frac{1}{2}$ mal so lang als breit mit je einem weißlich gelben durchscheinenden Fleck in den Vorderecken des Halsschildes, der etwa ein Drittel der Breite einnimmt und nicht über ein Viertel der Länge hinausgeht. Auf der Unterseite dagegen säumt diese Makel den Außenrand völlig ein. Seitenränder bis zur hinteren Ecke hochgeschlagen, mit tief eingestochenen, mäßig dicht stehenden Punkten.

Scutellum breit dreieckig, mit stark abgerundeter vorderer Spitze, stark und dicht punktiert.

Elytren an der Basis nicht breiter als der Prothorax, Seitenränder fast parallel und etwa zweimal so lang als breit, mit schwach abgerundeter Spitze und deutlicher Schulterbeule.

Unregelmäßig punktiert. Außenrand der Elytren von der Basis bis zur Spitze mit einem breiten gelbroten Saum. Unterseite schwarzbraun. Sternite und Tarsen rötlichbraun.

¹⁾ Aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin liegen mir 2 Exemplare vor, bei denen sich die beiden vorderen Makelpaare je zu 2 Längsbinden vereinigen.

Länge 3 mm, Breite 1,6 mm.

Prov. Concepcion, Chile, leg. P. Herbst, August 1903.

Typen in coll. Deutsches Entomologisches Institut, Berlin-Dahlem, und coll. mea.

Bei 2 Exemplaren breitet sich der rote Saum aus und verdrängt die Zeichnung völlig. Die Elytren sind einfarbig rot.

Diese Art ist neben *Germaini* Cr. zu stellen, unterscheidet sich aber sofort durch die geringere Größe, die Behaarung (bei *Germaini* rotbraun) und die schwächere Struktur.

3. *Platynaspis Weyersi* Ws. ist synonym zu *stictica* Crotch¹⁾.

4. *Coelophora formasana* Cr. ist eine *Anisolemnia* (*Caria*) und dürfte in die Nähe von *thoracica* Ws. zu stellen sein.

5. Auch *Coelophora aruensis* Cr. ist eine *Anisolemnia* (*Caria*).

Zur Erforschung des Persischen Golfes.

(Beitrag Nr. 15²⁾).

Ceratopogonidae et Chironomidae.

Par Dr. M. Goetghebuer, Gand.

(Avec 5 figures).

Les *Ceratopogonidae* et *Chironomidae*, qui font l'objet de la présente note, ont été recueillis par Monsieur H. Schmidt, à Basra (au sud de l'Irak près de la côte du golfe de Perse) et m'ont été communiqués par Monsieur le Dr. W. Horn pour en faire la détermination. Parmi eux, cinq espèces sont nouvelles; je les décris dans cette étude; les matériaux historique se trouvent dans les collections du „Deutsches Entomologisches Institut“ et de l'auteur.

Ceratopogonidae.

1. *Palpomyia Schmidtii* nov. sp.

♀ Long. 3 mm. Face jaune; vertex jaune en avant, brun en arrière; thorax jaunâtre; mésonotum avec trois bandes noirâtres, mates et plus

¹⁾ Von dieser Art befinden sich im Zoologischen Museum der Universität Berlin in coll. Moser 4 Exemplare von den Philippinen. Größer und breiter als *stictica* Cr. Metasternum pechbraun (bei *stictica* braun). Flügeldeckenspitze hinter der 3. Makel schwach braunrot aufgehellt. Die Makel an der Naht ist stärker gerundet.

nov. subsp. *philippensis* m. Tuan, Nord-Luzon: leg. G. Böttcher

Limay, Luzon " " (20. 2. 1914)

Mindanao " "

²⁾ Beitrag Nr. 1—7, 9—10 erschien in Ent. Mitt., XVI, 1927; Nr. 8 in Wien. Ent. Ztg., XLIV, 1928; Nr. 11 in Stett. Ent. Ztg., LXXXIII, 1927; Nr. 12—14 in Suppl. Ent., XVI, 1927.