

Porphyrobapta nov. gen., Tab. V, Fig. 6.

Caput oblongum, haud angustatum, clypeo vix emarginato, angulis anticis rotundatis.

Prothorax medio angulatim lobato-productus, lateribus ante medium rotundatim subangulatus.

Mesosterni processus vix productus, summo apice acuminatus.

Mesosternum vix productum, subtruncatum.

Scutellum simplex.

Elytra lateribus pone humeros haud excisa, apicem versus angustata, ad suturam leviter impressam lineis 2 subtilibus praedita, dorso punctato-lineata, lineis et punctis parum distinctis.

Pedes tibiis anticis tridentatis, tarsi postici tibia brevioribus, hac externe subtiliter denticulata.

Pygidium planum.

Corpus brunneo-rufum, supra planiusculum, thorace interdum signaturis 3 nigris (media elongata) notato, elytris macula basali subhumerali, fasciis 3 subundulatis et macula subapicali notatis.

Von Benue (Dr. Staudinger).

Der Käfer erinnert durch seine Gröfse, rothbraune Färbung und das an den Seiten vor der Mitte deutlich gewinkelte Halsschild an *Porphyronota* Burm., ist aber flacher, etwas kleiner, merklich schmaler, nach hinten deutlicher verengt, vorzüglich aber durch das in der Mitte nach hinten lappig vorgezogene Halsschild sehr wesentlich verschieden. Die Gröfse des Scutellum ist ziemlich dieselbe. Die Form des Halsschildes ist ziemlich dieselbe wie bei *Charadronota*, doch ist der Käfer viel flacher; man kann ihn als eine Zwischenform zwischen dieser Gattung und *Porphyronota* betrachten.

Verwandt scheint auch *Apocnosis* Thomson (Typi *Cetonidarum* p. 30) zu sein.

Porphyrobapta tigrina: Purpurea, antennis pedibusque rubris, thorace punctis 2 utrinque lineaque media basali, scutelli apice, elytris fasciis 4 irregularibus, macula basali et anteapicali abdominisque segmentis 3 primis medio nigris. — Long. 15 mill. — Tab. V, Fig. 6.

Von eigenthümlichen Habitus, der *Charadronota pectoralis* in der Gröfse ähnlich, aber durch die dunkelblutrothe Färbung sehr abweichend, nur die in der Diagnose erwähnten Stellen schwarz. Der Kopf ist mäfsig dicht, vorn fein, zwischen den Augen ziemlich

kräftig punktirt, der Vorderrand schwach aufgebogen, oben jederseits schwach eingedrückt; der Seitenrand des Kopfes verläuft nach hinten in die Mitte des Auges. Der Thorax ist ähnlich wie bei *Charadronota* gebaut, d. h. an den Seiten vor der Mitte sehr deutlich gewinkelt, stärker nach vorn als nach hinten verengt, der Hinterrand in der Mitte deutlich vorgezogen, vor dem Schildchen nicht ausgerandet; die Fleckenzeichnung variirt etwas bei den beiden mir vorliegenden Stücken; bei dem nicht abgebildeten ist nur eine hinten abgekürzte kurze Längslinie hinter der Mitte schwärzlich. Das Schildchen liegt tiefer, und auch die Fld. sind neben der Naht der ganzen Länge nach leicht vertieft. Die Spitze des Schildchens ist schwarz. Die Fld. sind nach hinten leicht verengt, hinten abgestutzt, die Nahtecke wenig vorspringend. Neben der Naht verlaufen zwei deutlich bemerkbare vertiefte Streifen, dann folgt ein ziemlich breiter Raum ohne Linien, dann 3 Paare oft undeutlicher Punktstreifen, welche etwas weiter von einander entfernt sind, als die Streifen von einander. Von den 4 Binden ist die vordere die kürzeste, ebenso breit als die letzte, aber nach innen nicht fortgesetzt, nur durch einige Punkte angedeutet. Das Pygidium ist fein quergestrichelt. Die Unterseite ist ziemlich glänzend, der Hinterleib mit ziemlich weitstehenden Bogenpunkten unregelmäßig besetzt, die Brust in der Mitte glatt mit schwarzen Mittel- und ein paar Seitenflecken. Die Beine sind ziemlich dünn, die Vorder-schienen dreizählig; ein Mittelzahn ist hinter der Mitte der Mittelschienen schwach, der Hinterschienen kaum angedeutet; die Hintertarsen sind kürzer als die Hinterschienen, die Mitteltarsen etwa ebenso lang. Die Hinterschienen sind am ganzen Außenrande fein gekerbt; der Innenrand ist nicht behaart.

2 Ex. von Benue.

Dr. G. Kraatz.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [32_1888](#)

Autor(en)/Author(s): Kraatz Gustav

Artikel/Article: [Porphyrobapta nov. gen., Tab. V, Fig. 6. 411-412](#)