

schwarzen Haaren der Analfalte das ziemlich breite weisse Querband der Unterseite deutlich durch und auf der Unterseite der Flügel sind natürlich alle Flecken und Bänder ausgedehnter.

Die Zirkelschwänze erscheinen ungewöhnlich breit und sind viel kräftiger entwickelt als beim ♂

Länge der Vdfl. 52 mm., jene der ♂♂ 44 mm.

Vulkan Gédé 4000' (Prillwitz legit.).

Charaxes durnfordi staudingeri Roths. ♀.

Grösser und bleicher als das Männchen mit sehr deutlichen und breiteren Bändern auf allen Flügeln und sehr viel grösseren Ocellen der Htfl., so dass das ♀ mehr an die Borneo Lokalrace von *Ch. durnfordi*, an *everetti* Roths., erinnert.

Die Unterseite der Flügel ist gleichfalls etwas heller als die der ♂♂ mit weniger scharfen, schwarzen Median-Binden und fast ohne alle braune Füllung innerhalb dieser.

Vdflänge 54 mm., jene der ♂ 45—46 mm.

Palabuan, Süd-Java.

Charaxes harmodius Feld. ♀.

Ebenfalls grösser als das ♂, mit etwas hellerer, gelbl. Submarginalbinde der Vordfl.-Oberseite und bleicherem Costalfleck der Htfl. Die submarginale Fleckenbinde ist deutlicher weiss gekernt. Die oberste Schwanzspitze ist sehr lang ausgezogen, und auch die hinteren, kürzeren, beim ♂ kaum hervortretenden, noch sehr deutlich herausragend.

Die Aussenhälfte der Unterseite ist lichter, als jene der ♂ und erscheint eine bleich rötliche Medianbinde — welche sich auf dem Htfl. bis zu M_1 hinzieht.

Harmodius ist eine Localform von *Ch. aristogiton* Feld., sehr selten in Java und von mir und Herrn Prillwitz in den Bergen südl. von Sukabumi, W. Java, beobachtet.

Vdflänge des ♀ 45 mm., jene des ♂ 40—42 mm.

4 neue Cicindeliden aus Africa

von Dr. med. Walther Horn.

Dromica tricostata

Differt ab omnibus huius generis descriptis speciebus cristis 3 latis politis longitudinalibus in utroque elytro, quarum 2 mediales (inter se approximatae et solummodo serie sim-

*plici punctorum rarorum separatae) basim fere attingunt et paullo ante apicem terminatae, lateralis antice et postice valde abbreviata; labro flavo antice nigro (*anguste!*) marginato, breviore quam in *Dr. albivittis Chd.*; capite paullo rugosiore quam in *Dr. gigantea Br.*, fronte planiore; thorace vix breviore quam in eadem specie, sed postice magis angustato, strangulatione basali subtiliore, disco paullulum convexo, cristis 2 discoidalibus longitudinalibus deficientibus (ut sulci leviores videantur); elytris brevioribus quam in *Dr. albivittis Chd.*, valde latioribus, in medio multo magis dilatatis, apicibus singulis simpliciter acuminatis, spina suturali nulla, superficie tota subtiliter sat dense punctata (*rarius et grossius* quam in *Dr. albivittis Chd.*), margine rotundato-declivi nitente minus sculpto, sutura lata elevata polita, vitta flava lata a margine sat distante (summo apice excepto) ab humeris usque ad apicem ducta; corpore supra subtusque nudo (coxis anticis et intermediis exceptis); palpis flavis (articulis ultimis maxillarumque penultimo nigro-metallicis); antennis filiformibus; colore infra fere nigro, superficie aeneo-obscura, elytris paullo olivaceis. — 15—16 mm.*

1 ♀; Benguela.

Die gelbe Längsbinde ist 2—3 mal so breit als bei *Dr. albivittis Chd.* und überall dicht punktirt; Naht breit wulstförmig wie die Rippen. Die Art steht ganz isolirt in der Gattung, den echten *Dromicae* aber näher als den *Cosmemen*.

Cosmema Kolbei

*C. 6-maculatae Chd. affinis, differt magnitudine valde majore, capite thoraceque paullo grossius sculptis; labro vix breviore; elytrorum sculptura multo grossiore profundioreque, ♀ spina suturali valde breviore (*brevissima!*), uno punto flavo parvo marginali ante apicem; corpore toto pulcherrime cyaneo (*supra opaco, subtus pedibusque nitentibus*), abdominis segmentis ultimis hinc inde paullulum viridescentibus; ♂ differt a ♀ forma angustiore, elytris in medio minus dilatatis, pone medium paullo grossius sculptis, sutura longissime spinosa, labro breviore, macula flava discoidali valde majore.*

— 16 $\frac{1}{2}$ —17 $\frac{1}{2}$ mm.

1 ♀ ♂; Mp'hôme (Transvaal) in Museo Berolin.; — 1 ♀; Huilla (coll. mea).

Die in der Färbung schönste *Cosmema*. Die Fld.-Skulptur ist nach der Basis zu erheblich größer als nach hinten, trotzdem sind aber die eingestochenen Punkte resp.

Grübchen an der Spitze noch deutlich tiefer und grösser (dabei die Zwischenräume schmäler!) als bei *sexmaculata* Chd. an der Basis.

Cicindela quadristriata

C. laetae Tat. ♀ (*Myrmecopterae Revoili* Fairm.) *similis*, differt magnitudine majore, labri dentibus (imprimis mediana) obtusioribus; capite thoraceque multo grossius sculptis huius rugis minus transversis, forma breviore (luteribus minus parallelis) antice magis dilatata, tuberositatibus subbasilaribus minoribus; elytrorum basi latiore, serie foveolarum juxta suturam deficiente, lineis duabus in utroque elytro subnitentibus longitudinalibus levissime impressis (vix pone humeros incipientibus et fere ad apicem ductis), linea flava antica in humeris oriente et longius in discum prolongata, stria marginali apicali item longius ascendente; episternis, metasterni angulo postico, coxarum posticarum margine postico-laterali, primis abdominis segmentis (lateraliter) rare et breviter pilosis; palpis (articulo ultimo excepto) flavis, tarsis paullulum brunnescentibus, antennarum articulis magis dilatatis. — 22—23 mm.

2 ♀, Huilla.

Das einzige ♀, welches ich von *C. Revvili* Fairm. besitze, hat die ganze Brust und das Abdomen unbehaart, die Seitenpartie des Metasternum stark ausgehölt und die Scheibe der Hinterhüften punktirt-behaart. Die 2 feinen Längsfurchen auf jeder Fld. der neuen Art sind noch dadurch bemerkenswert, dass hier die siebartige Punktierung flacher und der Grund der einzelnen Vertiefungen schwach glänzend ist.

Cicindela grandis

C. Mechowi Qued. affinis, differt labro breviore, antice late nigro-marginato, 5-dentato; capite thoraceque majoribus et perparum grossius sculptis, hoc quoque (praecipue antice) latiore, postice magis attenuato; elytris vix brevioribus, apice ipso magis rotundato (spina suturali retracta), serie foveolarum longitudinaliter juxta suturam evidentius impressa, palporum maxillarium articulis 2 ultimis nigro-metallicis (antecedente brunnescente); colore supra obscure brunneo-aeneo opaco, infra nigro-metallico cupreo-viridi-cyaneo variegato sat nitente; signatura flava fere ut in *C. prodotiformi* m., sed punto parvo basali subscutellari lineaeque 2 longitudinales

suturales mayores, linea discoidali pone medium minore. —
21 mm.

1 ♀, Benguela.

Eine der grössten Cicindelae. Kopf und Hlschd. erheblich grösser und gröber skulptirt, als bei *C. prootiformis* m.; das letztere nach vorn zu stark verbreitert. Die Zeichnung ist analog.

Litteratur.

Természetrajzi Füzetek (Naturhistorische Hefte),
20. Jahrgang, 1897, 3 Heft, mit 5 colorirten Tafeln, Seite
309—480, Budapest, 6. Juni 1897.

Entomologischer Inhalt:

L. Biró, Coleoptera tria nova cavernicola e fauna Hungariae, Seite 447—448. — H. Friese, Species aliquot novae vel minus cognitae generis Anthidium Fabr. Seite 437—441. — R. Gestro, Hispidae raccolte nella Nuova Guinea dal sig. L. Biró e conservate nel Museo Nazionale di Rudapest. Seite 449—454. — G. Horváth, Species generis Galeatus Curt. Seite 455—460. — G. Mayr, Formiciden aus Ceylon und Singapur. Seite 420—436. — A. Moesáry, Species septem novae generis Englossae Latr. in collectione Musaei Nationalis Hungarici. Seite 442—446.

Actas de la Sociedad Espanola de Historia Natural, Madrid, Abril, Mayo, Junio de 1897, Seite 97—128, 129—144, 145—176.

Entomologischer Inhalt:

Barras, Su memoria sobre el género Acridum, Seite 176; especies interesantes de Hemipteros de Sevilla, Seite 176. — Bolívar, Carabus hispanus F. 2000 m. sobre el nivel del mar, Seite 128; Insectos recogidos en Cartagena por D. José Sánchez Gómez, Ortópteros, Seite 166—174. — La Fuerte, Datos para la fauna de la provincia de Ciudad-Real, Seite 129—132. — Medina, Pheidole pallidula Nyl, Seite 174. — Paúl, Thrips decora Hal., Seite 175. — Paúl y Medina, Cephus pygmaeus L., Seite 175.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [23](#)

Autor(en)/Author(s): Horn Walther Hermann Richard

Artikel/Article: [4 neue Cicindeliden aus Africa 237-240](#)