

35. XII. 1923

Deutsche Entomologische Zeitschrift

herausgegeben

von der

Deutschen Entomologischen Gesellschaft

in Verbindung

mit Dr. G. Kraatz
und der Gesellschaft „Iris“ in Dresden.

Jahrgang 1893.

Zweites Heft (S. 1—8, 193—368)

ausgegeben Juli 1893.

herausgegeben von der Deutschen Entomologischen Gesellschaft.

Mit 2 Tafeln.

Preis für Nichtmitglieder des Vereins: 10 Mark.

Redacteur: Dr. G. Kraatz.

London.
O. E. Janson,
Perth Road. N.

Berlin 1893.
Nicolaische Verlags-
Buchhandlung, R. Stricker.

Paris.
P. Klincksieck,
52 Rue des Écoles.

Deutsche Entomologische Gesellschaft.

311H
911

Deutsche Entomologische Zeitschrift

herausgegeben

von der

Deutschen Entomologischen Gesellschaft

in Verbindung

mit Dr. G. Kraatz
und der Gesellschaft „Iris“ in Dresden.

Jahrgang 1893.

Erstes und zweites Heft.

ausgegeben März und Juli 1893

herausgegeben von der Deutschen Entomologischen Gesellschaft.

Mit 7 Tafeln.

Preis für Nichtmitglieder des Vereins: 22 Mark.

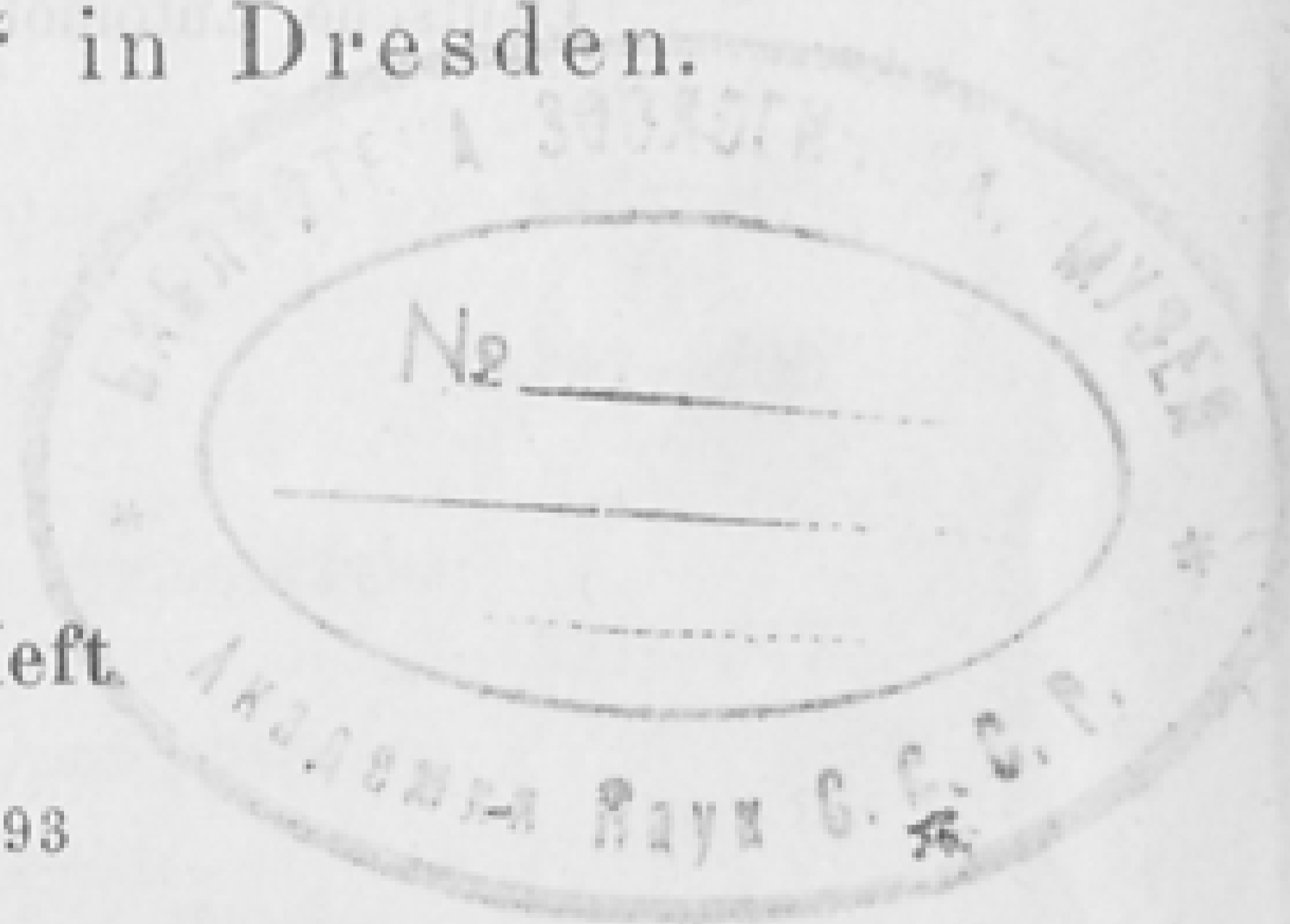
Redacteur: Dr. G. Kraatz.

London.
O. E. Janson,
Perth Road. N.

Berlin 1893.
Nicolaische Verlags-
Buchhandlung, Stricker.

Paris.
P. Klincksieck,
52 Rue des Écoles.

msb. 25963



Inhalts-Uebersicht des Jahrgangs 1893 der Deutschen Entomologischen Zeitschrift ¹⁾.

	Seite
Allgemeine Angelegenheiten II.	5—6
— — — — — I.	9—12
• Eppelsheim, Dr. E.: Beitrag zur Staphylinen-Fauna des süd- westlichen Baikal-Gebietes	17—67
Faust, Joh.: Zwei neue Dyspeithes-Arten	7—8
— Neue Ost-Sibirische Curculioniden	201—205
• Gerhardt, J.: <i>Stenus Kolbei</i> n. sp. aus Schlesien	359—361
† — Neue Käferarten der schlesischen Fauna aus dem Jahre 1892	361—363
Heyden, Dr. L. v.: Weitere Notiz über die <i>Polyarthron-</i> (<i>Lon-</i> <i>gicorn.-Coleopt.-</i>) Art aus Cairo	69—70
Horn, W.: Die Gattung <i>Pogonostoma</i> Klug	13—16
— Die Gattung <i>Oxygonia</i> Mannh.	193—196
— Berichtigung	196
— Neue Cicindeliden	197—200
— <i>Cicindela Semperi</i>	320
— Bemerkungen und Nachträge zum „Catalogue systématique des Cicindelidae“ par Fleutiaux (1893)	321—347
Kraatz, Dr. G.: <i>Dorcadion equestre</i> Laxm. var. <i>quadristrigatum</i> Kraatz aus Rumänien	70
— Zwei neue Arten der Cetoniden-Gattung <i>Euselates</i> Thoms. .	71—74
— <i>Gametis viridiobscura</i> Burm. und ihre Varietäten	74
— Zwei neue Arten der Goliathiden-Gattung <i>Phaedimus</i>	75—77
— <i>Clinteria biguttata</i> Gory et Percheron	77
— Ueber die <i>Ammios</i> -Gruppe der Cleriden-Gattung <i>Trichodes</i> Herbst	78—80
— Ueber <i>Taeniodera quadrilineata</i> Hope und Verwandte	208
— Die javanischen Arten der Rüsselkäfergattung <i>Cercidocerus</i> .	317—320
— Besprechung von: Coleopterological Notices by Thos. L. Casey, IV (p. 361—712)	349—351
— Fauna Germanica. <i>Hemiptera heteroptera</i> von Dr. Th. Huëber. 3. Heft: <i>Tingidides</i> , <i>Phymatides</i> , <i>Aradides</i> , <i>Hebrides</i> , <i>Hydro-</i> <i>metrides</i> , <i>Reduwides</i> , <i>Saldides</i> , <i>Cimicides</i>	351—352

¹⁾ Heft I (S. 9—192) ist im März, Heft II (S. 1—8, 193—368) Anfang Juli 1893 ausgegeben.

Amerikanische Coccinelliden.

Von

J. Weise.

1. *Micaria personata*: Subrotunda, sat convexa, nigra, prothoracis lateribus late albido limbatis, elytris roseis, apice maculaque magna obcordato communi et in singulo elytro maculis 2 magnis nigris, metasterno abdomineque rubris. — Long. 5 mill. Columbien.

Der *Mic. Schaumi* Muls. aus Brasilien ähnlich, aber leicht dadurch zu unterscheiden, daß der Kopf und das hintere Viertel der Fld. schwarz gefärbt ist. Fühler 10-gliederig, Glied 2, 3 und 5 kurz, einfach, Glied 4 und 6 bis 9 stark zahnartig erweitert, Glied 10 eiförmig, flach gedrückt. Die Glieder sind röthlich, ihre Verbreiterung und das ganze letzte Glied schwarz. Halssch. schwarz, am Seitenrande ein breiter, weißer Saum, der vorn nicht ganz ein Viertel der Breite einnimmt, nach hinten sich allmählich verbreitert. Auf den Fld. ist das letzte Viertel, vorn geradlinig begrenzt, schwarz, davor liegen 5 große schwarze Makeln, eine an der Basis jeder Decke, rund, dem Seitenrande etwas näher als dem Schildchen, eine andere, gerundet und schief viereckig, am Seitenrande, innen ziemlich bis zur Mitte der Fld. reichend, endlich eine gemeinschaftliche Makel auf der Naht, die Spitze bald hinter dem Schildchen beginnend, die beiden Bogen hinter der Mitte, aufsen fast die Seitenmakel erreichend. Es bleibt von der rosenrothen Grundfarbe der Fld. übrig: eine schmale Querbinde hinter der Mitte, die in der Mitte jeder Decke eine Längsbinde nach vorn sendet, welche sich im ersten Viertel der Fld. etwas verbreitert und in zwei Aeste theilt, einer an der Außenseite der Schulter, der andre am Schildchen. Die Unterseite ist schwarz, Hinterbrust und Bauch lebhaft roth.

Aus einer größeren Sendung von Columbien durch Herrn Brczowski erhalten.

2. *Exochomus 10-punctatus*: Subhemisphaericus, testaceus, prothorace macula basali nigra bipartita, elytris punctatis maculis 5 parvis nigris, 2, 2, 1 collocatis, femoribus apicem versus, postpectore abdominisque basi infuscatis. — Long. 2.5—4 mill.

Var. a: Fronte prothoraceque nigris, hoc antice et latera versus flavo limbato.

Die hübsch gezeichnete Art gehört in eine Gruppe, von der bereits 3 südamerikanische Arten beschrieben sind, am ähnlichsten ist sie dem Ex. *Adelae* Crotch, der 16 schwarze Makeln auf den Fld. (1, 3, 3, 1) besitzt.

Annähernd halbkugelig, röthlich gelbbraun, auf den Fld. mehr gelb, glänzend, ein großer Doppelfleck an der Basis des Halssch., sowie 5 Makeln auf jeder Fld. schwarz. Der Fleck des Halssch. kann sich ausdehnen, daß nur ein feiner Saum am Vorder- und Seitenrande hell bleibt (Var. a). Von den Makeln der Fld. stehen 2 bald hinter der Basis, die äußere besitzt eine winkelige Ausrandung auf der Schulter, die innere ist oval; dicht hinter der Mitte liegen 2 andere, runde Makeln, die innere derselben kleiner als die äußere, die fünfte Makel endlich, vor der Spitze, ist punktförmig. Die drei inneren Makeln liegen viel näher an der Naht als die äußeren am Seitenrande. Das Halssch. ist etwas länger und schmaler als bei den europäischen Arten, nebst dem Kopfe dicht und äußerst fein lederartig gerunzelt und an den Seiten sehr fein punkulirt. Die Fld. sind fein punktirt. Auf der Unterseite ist die Hinterbrust nebst den beiden ersten Bauchringen schwarz, die Spitzenhälfte der Schenkel schwärzlich. Die Schenkellinie bildet einen Bogen, dessen äußerer Theil nahe der Hinterbrust undeutlich wird. Ecuador, von Hrn. Rühl in Zürich erhalten.

3. *Exochomus orbiculus*: *Hemisphaericus*, *niger*, *lateribus prothoracis*, *tibiis*, *tarsis*, *abdominis segmentis 3 ultimis testaceis*, *coleopteris subtiliter*, *extrorsum fortius punctatis*, *testaceis*, *maculis 11 nigris*: 1, 2, 2, $\frac{1}{2}$. — Long. 3 mill. Peru (Drake).

In Körperform und Zeichnung der *Cryptognatha gemella* Muls. ähnlich, kreisrund, gewölbt. Kopf schwarz, die Seiten des Kopfschildes vor den Augen gelbbraun. Halssch. fein punktirt, schwarz, der Vorderrand und eine Makel in den Vorderecken gelbbraun, letztere durch eine bogenförmige Linie begrenzt, die vom oberen Innenrande der Augen zu den verrundeten Hinterecken läuft. Fld. an der Basis breiter als das Halssch., innen fein, nach außen zu allmählich stärker punktirt, hell gelbbraun, 5 Makeln auf jeder Decke und eine gemeinschaftliche schwarz. Letztere ist sehr groß, kreisrund, und reicht von $\frac{1}{3}$ der Länge bis zur Mitte. Die vordere Makel jeder Fld. ist rundlich oder fast rhombisch, die übrigen sind länglich, je zwei neben einander gestellt, doch reicht die innere etwas weiter nach hinten als die äußere. Makel 2 ist schmal, mit parallelen Seiten, 3 breiter, innen gerundet, 4 und 5, hinter der Mitte, sind länger und breiter als die vorhergehenden und bleiben

von der Spitze um die Hälfte ihrer Länge entfernt. Auf der Unterseite sind die Schienen größtentheils nebst der Brust und den beiden ersten Bauchringen pechschwarz.

4. *Psyllobora Drakei*: Ovalis, convexiuscula, testaceo-flava, nitida, prothorace subpolito maculis 2 nigris, elytris sat crebre punctatis, singulo maculis 3 magnis nigris. — Long. 4.8 mill. Bolivia (Drake).

Nach der Zeichnung der *Ps. Germari* Muls. aus Brasilien und *Marshalli* Crotch von Cayenne am ähnlichsten. Ziemlich breit eiförmig, mälsig gewölbt, unten einfarbig röthlich gelbbraun, oben mehr weißlich gelb, glänzend. Halssch. mit zwei breiten schwarzen Längsmakeln, welche durch eine feine, helle Mittellinie getrennt, an den Seiten schlecht begrenzt sind und einen schmalen Saum am Hinterrande, einen breiten Saum am Vorder- und Seitenrande freilassen. Jede Fld. hat 3 schwarze Makeln: 1 auf der Schulter, mälsig groß, rund, 2 sehr groß, einer Querbinde ähnlich, welche von $\frac{1}{4}$ bis $\frac{1}{2}$ der Länge reicht, vom Seitenrande doppelt so weit als von der Naht entfernt bleibt und in der inneren Hälfte in einen Zipfel, der fast bis zur Basis reicht, erweitert ist. Makel 3 nimmt den größten Theil von der hinteren Hälfte der Fld. ein, ist dreieckig, der Naht mehr als dem Seitenrande genähert. Von der gelben Grundfarbe bleibt ein Saum um jede Fld. übrig, der an der Naht am schmalsten ist, ferner eine stumpfwinkelige Binde, welche den Basalsaum mit dem Seitensaum, innen am Schulterhöcker, verbindet, sowie eine grade, gemeinschaftliche Querbinde in der Mitte.

Herrn Dr. Drake gewidmet, welcher mit großem Geschick in Paraguay sammelte und eine feine Ausbeute, darunter auch interessante Thiere aus Termitenbauten, mitbrachte.

Epilachna proteus Guér. Hr. v. Harold brachte es fertig, auf die Benennung von Coccinelliden-Varietäten zu schelten, während er selbst in seinem Cat. drei Synonyme dieser Art als Varietäten anführt (*blanda* Muls. [Sécur. 714], *consularis* und *flavo-fasciata* Muls. l. c.), eine wirkliche Varietät, die *Ep. humeralis* Latr. p. 3811 sogar als Art verzeichnet. Bei letzterer sind die beiden hellen Querbinden jeder Fld. zu einem Flecke zusammengeflossen, welcher den größten Theil jeder Decke einnimmt und in der Mitte zwei dunkle, neben einander stehende Makeln hat. Von Hrn. Brezowski erhielt ich ein reichliches Material aus Columbien, meist zur Varietät *suturalis* m. gehörend, bei welcher die beiden hellen Querbinden durch einen schmalen Streifen nahe der Naht verbunden sind.