Literarisches.

Spécies des Coléoptères trimères sécuripalpes

par

M. E. Mulsant, Sous. Bibliothécaire de la ville de Lyon. Paris chez Maison. Lyon chez Savy. 1850.

Diese Monographie von nicht weniger als 1100 Seiten grössten Octayformats umfasst die Coccinelliden der gauzeu Erde. so weit sie dem Verfasser bekannt geworden. Das Material, welches ihm vorgelegen hat, schätzt er selber (in einem Briefe an mich) auf weit über 20,000 Exemplare. Man braucht sich mit Coccinelliden nicht eben ausschliesslich oder mit Vorliebe beschäftigt zu haben, um den Fleiss, die Geduld und so zu sagen das Heroische respectvoll zu würdigen, was dazu gehört hat, eine solche ingens moles zu systematisiren, übersichtlich gruppiren, generisch abzutheilen und Stück für Stück zu beschreiben. Ich wüsste von neuern entomolog. Arbeiten nur die (leider wie es scheint unvollendet bleibenden) Phytophagen von Lacordaire anzuführen, welche von ähnlichem, colossalem Fleisse Zeugniss reden; nur scheint es mir, dass mit den "Schlüsselmädchen der Jungfrau Maria" (wie die Coccinellen im Schwedischen heissen) wegen ihrer Unstätigkeit und Veränderungswuth noch schwerer fertig zu werden ist, als mit den Demoiselles Donacia, Lema und Clythra.

Dem Verfasser haben zu dieser Monographie die Coccinelliden der meisten öffentlichen und bedeutendern Privatsammlungen Europa's vorgelegen, durch eine Reise nach England hat
er die Linné'schen und Fabricius-Banksschen Typen kennen gelernt, die Typen von Fabricius im Copenhagener Museum wurden ihm gleichfalls zugesandt. Es sollte sich billig auch von
selber verstehen, dass man einem so bewährten und hochverdienten Autor wie unserm Ehrenmitgliede Mulsant bei so mühsamen Unternehmungen durch jede mögliche Art freundlichen Entgegenkommens Beihülfe leistet, welche überdies dem Hülfeleisten-

den doppelt und dreifach zu Gute kommt.

Es steht mir persönlich, der ich von jeher gegen die Reize der aphidophagischen Schlüsseljungfern wenig empfindlich gewesen bin, durchaus nicht zu, über das Detail des Werkes in Specialien zu gehen. Ich glaube aber dessen ungeachtet das Buch, welches ohne Zweifel für lange Zeit diese Materie abgeschlossen hat, allen Coleopterologen als nützlich und nothwendig empfehlen zu können: den Sammlern exotischer Käfer ist es natürlich unentbehrlich.

Mein Freund Dr. Suffrian, welcher nach Ausweis der entomol. Zeitung mit den Trimeren auf einem sehr intimen Fusse steht, hat die dankenswerthe Gefälligkeit gehabt, nachstehende tabellarische Uebersicht des Buches zu excerpiren. C. A. Dohrn. I. Oberseite kahl, nur an den Schultern wenig behaart. Gymnosomides.

A. Decksehilde hinten abgerundet, ohne Kniegrübehen auf dem umgeschlagnen Rande.

A. Kopfschild frei. Coecinellides.

21) Vorderrand der Flügeldecken von der Schulterbeule gegen die Schulter vortretend.

a) Fühler 11gliedrig.

a) ohne deutliche Brust - und Hinterleibsfelder. Hippodamiaires.

aa. Krallenhaken 2spaltig.

- 1. Hinterrand des Halsschilds vor dem Schildchen abgestutzt oder eingebogen. *Eriopis* (3 Arten, Amerika.)
- Derselbe vor dem Schildchen ausgebogen. Hippodamia (11 Arten, nördl. Halbkugel aller Erdtheile.)

bb. Krallenhaken gezähnt, Megilla (4 Arten, Amerika.)

ce. diese nur mit einem Zahnansatz versehen. Naemia (3 Arten, Amerika.)

b) mit deutlichen Brust- und Hinterleibsfeldern.

aa. Schildchen deutlich.

 Fühler nicht länger als der halbe Seitenrand des Halsschilds. Coccinellaires.

* Hinterleibsfelder fast halbkreisför-

mig. Adoniates.

 α. Hinterecken des Halsschilds zahnförmig (Krallen einfach), Anisosticta (1 Art, Europa.)

β. dieselben nicht zahnförmig.
 .αα. Krallen 2spaltig. Adonia
 (6 Arten, nörd. Halbkugel

aller Erdtheile.)

ββ. an der Wurzel gezähnt.
 + Umriss länglich. Hysia (1 Art, Neuguinea.)

++ eiförmig.

1) Mittelbrust ganz.

Adalia (17 Arten, überall.)

2) Mit einem Vordergrübehen. Nesis (1 Art, Vaterland?)

γγ. Krallen einfach. Bulaea
(3 Arten, alte Welt.)

** Hinterleibsfelder unregelmässig gekrümmt. Coccinellates.

α. Krallen an der Wurzel gezähnt.
 αα. Mittelbrust vorn ausgerandet, oder bei Vförmigen Hinterleibsfeldern ganz.
 Harmonia (17 Arten, überall verbreitet.)

βε. Mittelbrust ganz, Hinterleibsfelder mit gekrümmtem Innenrande. Coccinella (34 Arten, überall.)

β. Krallen einfach. Cisseis (1 Art, Neuholland.)

2. Fühler mindestens so lang als 3/4 der Halsschildsseiten. Halyziaires.

* fast so lang als die Halsschildsseiten. Mysiates.

a. Fühlerkeule kurzgliedrig. Anatis (3 Arten, Nordeuropa und Amerika.)

β. Fühlerkeule verlängert.

αα. Krallenhaken kurz. Clynis (1 Art, Antillen) ββ. Krallenhaken verlängert.

+ Fühlerkeule langgliedrig.

1) Krallenhaken in der Mitte gezähnt. Mysia (4 Arten, nördl. Halbkugel.)

2) Krallenhaken an d. Wurzel gezähnt.

o. Mittelbrust ganz.

*) Hinterleibsfelder den Hinterrand des ersten Bauchrings erreichend. Gospita (2 Aralte Welt.)

**) denselben nicht erreichend. Myrrha (1 Art, desgl.)

oo. Mittelbrust ausgerandet. Calvia (7 Arten, überall.)

††. Fühlerkeule ziemlich kurzgliedrig.
 1) Hinterleibsfelder auf ¹/₄ der Breite den Hinterrand des ersten Ringes erreichend. Egleis (5 Arten, Südamerika u. Australien.)

2) nur an den Seiten denslb. erreichend. Cleobora (1 Art, Neuholland.)

** Länger als die Halsschildsseiten. Halyziates.
 α. Vorderrand des Halsschilds ohne deutliche Augenbuchten.

αα. Seitenrand der Deckschilde flach. Halyzia (4 Arten, überall.)

ββ, rinnenförmig.

† Rinne gleichmässig. *Psyllobora* (23 Arten, überall.)

†† hinten verengt. Vibidia (2 Arten, alte Welt.)

β. Mit Augenbuchten

αα. Augenbuchten schwach. Thea (2 Arten, alte Welt u. Neuholland.)

BB. Augenbuchten deutlich.

† Mittelbrust kaum ausgerandet. Cleis (2 Arten, Mexico.)

++ Mittelbrust deutlich ausgerandet. Pro-

pylea (1 Art, Europa.)
Schildchen kann bemerkhar Mich

bb. Schildchen kaum bemerkbar. Micraspiaires. — Micraspis (3 Arten, Europa u. Asien.)

b) Fühler 9-10gliedrig. Discotomaires.

a) deutlich 10gliedrig.

aa. Krallenhaken 2spaltig. *Discotoma* (1 Art, Cayenne.)

bb. an der Wurzel gezähnt. Selasia (5 Arten, Amerika.)

 b) scheinbar 8 — 9gliedrig. Macaria (5 Arten, Amerika.)

B) Vorderrand der Flügeldecken an den Schulterkeulen nicht vortretend.

a) Fühler länger als die Stirn breit.

a) Halsschild unter den Vorderecken ohne Gr
übchen.
 aa. Schildchen breiter als der 10te Theil der Fl

ügeldeckenbieite. Cariaires.

Hinterleibsfelder unregelmässig gekrümmt.
 * Krallen 2spaltig. Synonycha (1 Art, Süd-

Asien.)

* an der Wurzel gezähnt.

a. Unterrand des Halsschilds mit einem Grübchen. Caria (8 Arten, Südasien u. Afrika.)

B. ohne Grübchen.

αα. Seiten des Halsschilds gekrümmt. Leis (20 Arten, Asien, Afrika u. 'Australien.)

ββ. Seiten fast geradlinig nach vorn erweitert.

† Vorderbrust deutlich gekielt. Pelina (2 Arten, Amerika.)

++ undeutlich gekielt.

1) Flügeldecken breit gerandet. Neda (21 Arten, Amerika, Südasien, Australien.)

2) Flügeldecken schmal gerandet. *Daulis* (32 Arten,

ebendaselbst.)

 regelmässig gekrümmt. Isora (1 Art, vom Cap.)
 bb. Schildchen kaum so breit als der 12te Theil der Flügeldeckenbreite. Alesjajres.

1. Umriss fast halbkugelig mit flachem Rande der Deckschilde. *Alesia* (8 Arten, Afrika, Südasien, Australien.)

2. Umriss eiförmig mit rinnenförmigem Rande der D. Verania (9 Arten, Afrika.)

b) Halsschild mit Grübchen unter den Vorderecken. Coelophoraires.

aa. Kopfschild tief ausgerandet. Synia (2 Arten, Ostind.) bb. " 2zähnig oder kaum ausgerandet.

1. Fühlerkeule verlängert.

- * Umgeschlagener Rand der Flügeldecke ohne Grübchen. Lemnia (8 Arten, Ostindien, Neuholland.) ** mit Grübchen.
 - α. Körper rund mit breitem Rande. Artemis. (3 Arten, China.)
 - β. Körper länger als breit, schmal gerandet. Coelophora (21 Arten, Asien, Afrika, Austral.)

. 2. Fühlerkeule kurz und dick.

* Halsschildsgruben an den umgeschlagenen Rand gelehnt. *Procula* (1 Art, Jamaika.)

** Halsschildsgruben denselben nicht erreichend.

α. Umgeschlagener Rand der Flügeldecken mit Grübehen. Dysis (1 Art, Austral. u. Isle de Fr.)

β. Umgeschlagener Rand ohne Grübchen.)
αα. Halsschildsgrube längs dem umgeschlagenen Rande gestreckt. Bura (1 Art, W.-Ind.)

ββ. Halsschildsgrube rundlich. Oenopi
 6 Arten, Ostindien und Afrika.)

b) Fühler kaum so lang als die Stirn breit. Cydoniaires.
a) Flügeldecken auf dem umgeschl. Rande ohne Grübchen.
aa. Umgeschlagener Rand des Halsschilds mit einer Grube.
Cydonia (9 Arten, Afrika, Ostindien.)

bb. Umges. Rd. d. H. ohne Gr. Cheilomenes (2 Arten, ebend.) b) Flügeldecken auf dem umgeschl. Rande mit Grübchen.

Elpis (1 Art, Madagascar.)

(Schluss folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Entomologische Zeitung Stettin

Jahr/Year: 1852

Band/Volume: 13

Autor(en)/Author(s): Mulsant M. E.

Artikel/Article: Spécies des Coléoptères trimères sécuripalpes

268-272