

## Verzeichniss der Phytophagen von Deli,

zu-sammengestellt von **H. Dohrn.**

In der Einleitung zu der vorstehenden Arbeit meint Herr Jacoby, es sei nicht nöthig, ein Verzeichniß der sämtlichen von mir in Deli gesammelten Arten der von ihm bearbeiteten Gruppen der Phytophagen zu geben, welche schon anderweit beschrieben seien. Ich kann diese Ansicht nicht theilen, einmal, weil es an sich wichtig ist, die geographische Verbreitung genau festzustellen, um die Verwandtschaft der Sumatraner Fauna nach dem Festlande hin ebensowohl, wie nach den anderen malayischen Regionen zu detailliren, zweitens um auch für Sumatra selbst zu einer Uebersicht und Characteristik der faunistisch zu scheidenden Gebiete zu gelangen. Bei einem Lande, welches sich über 10 Breitengrade von Norden nach Süden erstreckt, welches in seiner ganzen Länge von einem hohen Gebürge durchzogen wird, ist als sicher anzunehmen, daß sowohl horizontal wie vertikal solche Gebiete vorhanden sind. Wenn nun auch bisher das entomologische Material aus einzelnen Gegenden recht lückenhaft ist, so glaube ich doch jetzt schon auf die große Verschiedenheit der Ausbeute aus zwei Lokalsammlungen hinweisen zu können, welche dort in der Entfernung von nur wenigen Meilen, aber in einer Höhendifferenz von rund 3000 Fuß gemacht sind, deren beide eine ziemlich große Artenzahl enthalten. Es sind das die Sammlung, welche Modigliani am Südrande des Toba See's gemacht hat, und die meinige aus dem Flachlande von Deli. Die Erstere ist von Jacoby in den *Annali del Museo Civico di Storia naturale di Genova* 1896 pag. 377 ff. vollständig mit 139 Arten verzeichnet; die in derselben Arbeit enthaltenen weiteren 25 Arten sind ohne genauere Angabe des Fundortes oder von der Westküste. Meine Ausbeute ist viel größer, was erklärlich ist, da auf ihre Erlangung längere Zeit verwendet ist und da vielleicht auch der Artenreichtum des heißen Tieflandes ein größerer ist. Unter den 271 von Herrn Jacoby bestimmten Arten befinden

sich nur 32, welche auch Modigliani gebracht hat. Dazu kommt, daß die Familien und Gattungen höchst ungleichmäßig vertreten zu sein scheinen. *Sagra* fehlt bei Modigliani, *Crioceriden* sind durch eine Art vertreten, ebenso *Autacophora*, während in dem Tieflande von ersteren 15, von letzterer 20 Arten vorhanden sind.

Im folgenden Verzeichniß der von mir gesammelten Arten habe ich die auch vom Toba-See gebrachten mit einem Sternchen bezeichnet.

### **Sagrinac.**

#### **Sagra.**

- hornecsis Jac.
- femorata Drury.

### **Criocerinac.**

#### **Lema.**

- Beeerii Jac.
- coromandeliana Lac.
- cyanipennis Fabr.
- Dohrni Jac.
- femorata Germ.
- Gestroi Jac.
- haematomelas Lac.
- palpalis Lac.
- quadripunctata Oliv.
- separata Jac.
- striatopunctata Lac.
- verrucosa Jac. n. sp.

#### **Crioceris.**

- impressa Fabr.
- quadripustulata Lac.
- semipunctata Fat.

### **Megalopodinac.**

#### **Temnaspis.**

- Dohrni Jac. n. sp.
- nigricollis Jac. n. sp.

Stett. entomol. Zeit. 1899.

### **Clytrinac.**

#### **Aspidolopha.**

- Buqueti Lac.
- capitata Jac. n. sp.
- imperialis Baly.

#### **Gynandrophthalma.**

- malayana Baly.
- occipitalis Jac. n. sp.

### **Cryptocephalinac.**

#### **Bucharis.**

- \*constricticollis Jac.
- laevicollis Jac. n. sp.

#### **Melixanthus.**

- bimaculicollis Baly.

#### **Cryptocephalus.**

- apicipennis Baly.
- cinnabarinus Suffr.
- Gemmingeri Jac.
- suspectus Baly.

### **Lamprosominae.**

#### **Oomorplus.**

- caeruleus Jac. n. sp.

### **Eumolpinac.**

#### **Nodostoma.**

- Bohemani Baly.
- Dohrni Jac. n. sp.

- frontale Baly.  
 multicoatum Jac.  
 nigripes Baly.  
 \*nigrosuturatum Jac.  
 Standingeri Jac.
- Nodina.**
- fulvicollis Jac. n. sp.  
 \*fulvitaris Jac.  
 multicoata Jac.  
 robusta Jac.
- Aulexis.**
- elongata Jac.  
 longicornis Jac. n. sp.  
 \*Wallacei Baly.
- Callisina.**
- fasciata Baly.
- Scelodonta.**
- nitidula Baly.
- Aoria.**
- Bowringi Baly.  
 nigripes Baly.
- Phytorus.**
- dilatatus Jac.  
 nigrolimbatus Lef.  
 simplex Lef.
- Pachnophorus.**
- Bretlinghami Baly.
- Apolepis.**
- atra Lef.
- Tricliona.**
- fasciata Lef.  
 fulvifrons Jac. n. sp.
- Demotina.**
- serraticollis Baly.  
 \*sumatrana Jac.  
 Stett. entomol. Zeit. 1899.
- Trichochrysea.**
- evanescens Baly.  
 hirta Fab.
- Cleorina.**
- \*aulica Lef.  
 fulvitaris Lef.  
 malayana Jac.  
 nigrita Jac.  
 \*ornata Jac.
- Pyropida.**
- sumptuosa Baly.
- Rhyparida.**
- pinguis Baly.
- Abirus.**
- piceipes Baly.
- Corynodes.**
- fraternus Baly.
- Colasposoma.**
- splendidum Fab.  
 inconstans Baly.  
 mutabile Baly.  
 nigri ventre Baly.
- Colaspoides.**
- fulvitaris Jac. n. sp.  
 Modiglianii Jac.  
 nigripes Jac.
- Chrysomelinae.**
- Agasta.**
- formosa Hope.
- Chalcolampra.**
- octodecinguttata Fab.
- Malticinae.**
- Acrocrypta.**
- dimidiata Baly.

- Divivieri Jac. n. sp.  
 gibbosa Jac. n. sp.  
 Mouthoti Baly.
- Nisotra.**  
 gemella Erichs.
- Haltica.**  
 cyanea Web.  
 birmanensis Jac.
- Lactica.**  
 sumatrana Jac.
- Aphthona.**  
 sumatrana Jac.
- Phyllotreta.**  
 Downesi Baly.
- Sphaerometopa.**  
 acroleuca Wied.  
 \*imitans Jac.  
 obsoleta Jac.
- Chaloenus.**  
 abdominalis Jac. n. sp.  
 \*capitatus Jac.  
 latifrons Westw.  
 subeostatus Jac. n. sp.
- Hyphasis.**  
 abdominalis Jac. n. sp.  
 biplagiata Jac. n. sp.  
 inconstans Jac.  
 parvula Jac.  
 unifasciata Jac.
- Cerotrus.**  
 bimaeculatus Jac.
- Docemasia.**  
 caerulea Jac. n. sp.
- Sebaethe.**  
 affinis Jac.  
 Stett. entomol. Zeit. 1899.
- depressa Jac. n. sp.  
 lusea Fab.  
 sumatrana Jac.
- Argopus.**  
 angulicollis Clark.
- Sphaeroderma.**  
 cyanipennis Jac.  
 \*flavoplagiata Jac.  
 \*limbatipennis Jac.  
 \*Modiglianii Jac.  
 \*nigromarginata Jac.  
 parvula Jac.  
 semiregularis Jac. n. sp.  
 seminigra Jac. n. sp.  
 striatipennis Jac.  
 \*sumatrana Jac.  
 varipennis Jac.
- Eucycla.**  
 \*elegantula Jac.
- Ophrida.**  
 nigripennis Baly.
- Psylliodes**  
 Balyi Jac.  
 \*fulvipes Jac.
- Allomorpha.**  
 \*glabrata Jac.
- Euneamera.**  
 sumatrensis Har.
- Gallerucidae.**
- Oides.**  
 apicalis Jac.  
 duodecimpunctata Clark.  
 metallica Jac.  
 pectoralis Clark.  
 sumatrensis Blanch.

**Aulacophora.**

- antennata Baly.  
 apicipes Jac.  
 atripennis Fabr.  
 Batesi Jac.  
 bicolor Web.  
 Boisduvali Baly.  
 coffeae Horn.  
 cornuta Baly.  
 denticornis Jac.  
 Dohrni Jac. n. sp.  
 flavomarginata Duviv.  
 frontalis Baly.  
 luteicornis Fab.  
 orientalis Horn.  
 palliata Fab.  
 postica Chap.  
 quadrimaculata Chap.  
 rosea Fab.  
 \*similis Oliv.  
 terminata Jac. n. sp.

**Pseudocophora.**

- brunnea Baly.  
 Erichsoni Baly.  
 \*sumatrana Jac.

**Phyllobrotica.**

- unicolor Illig.

**Malacosoma.**

- cyanicollis Jac.  
 viridis Jac.

**Miltina.**

- dilatata Chap.

**Ozomena.**

- Dohrni Jac. n. sp.  
 Stett. entomol. Zeit. 1899.

impressa Fab.

- intermedia Jac. n. sp.  
 nigricollis Jac.

**Mimastra.**

- fulvipennis Jac.  
 pallida Jac.  
 Platteeuwi Duviv.  
 rugosa Jac.  
 violaceipennis Jac.

**Xenoda.**

- \*basalis Jac.  
 parvula Jac. n. sp.  
 spinicornis Baly.

**Sastra.**

- apicipennis Jac. n. sp.  
 \*sulcicollis Jac.

**Sastroides.**

- bimaculatus Jac.  
 crassipalpis Jac. n. sp.  
 fuscipennis Jac. n. sp.  
 unicolor Jac.

**Emathea.**

- aeneipennis Baly.  
 \*Balyi Jac.  
 \*fulvicornis Jac.  
 intermedia Jac. n. sp.  
 violaceipennis Baly.

**Cynorta.**

- capitata Jac.  
 pallipes Jac. n. sp.  
 variabilis Jac.

**Diorhabda.**

- robusta Jac. n. sp.

**Gallerucella.**

- Hageni Jac.

- multimaculata Jac.  
 rugosa Jac.
- Sastracella.**  
 sumatrana Jac. n. sp.
- Orthoxia.**  
 Boisduvali Clark.
- Cerophysa.**  
 nodicornis Wied  
 sumatrensis Jac.  
 viridipennis Jac.
- Nadrana.**  
 bella Baly.  
 pallidicornis Baly.  
 Raapi Jac.
- Arcastes.**  
 biplagiatus Baly.  
 sanguineus Jac.  
 suturalis Jac.
- Haplosoma.**  
 abdominalis Jac.
- Haplosomoides.**  
 serena Boh.
- Sumatrasia.**  
 unicolor Jac.
- Niasia.**  
 caeruleipennis Jac.
- Eustheta.**  
 variabilis Jac.
- Metellus.**  
 fulvicollis Jac.  
 laevipennis Jac.  
 nigripennis Jac. n. sp.
- Dorydea.**  
 insignis Baly.  
 \*nigripennis Jac.
- Platyxantha.**  
 apicalis Baly.  
 apicicornis Jac.  
 bifasciata Jac. n. sp.  
 coxalis Jac. n. sp.  
 monstrosa Jac. n. sp.  
 nigrolimbata Jac. n. sp.  
 sumatrana Jac. n. sp.
- Aenidea.**  
 Jacobyi Baly.  
 laeta Baly.  
 pallipes Fab.  
 sumatrensis Jac.
- Paridea.**  
 diversa Jac.  
 livida Duviv.
- Haplosonyx.**  
 albicornis Wied.  
 batuensis Jac.  
 \*basalis Jac.  
 nigricollis Duviv.  
 pallidus Jac.  
 parvulus Jac.  
 Sumatrae Web.
- Carithea.**  
 quadripustulata Baly.
- Goniopleura.**  
 bicoloripes Gah.
- Sermyloides.**  
 basalis Jac.
- Syoplia.**  
 javanensis Jac.
- Monolepta.**  
 \*approximans Jac.  
 basalis Jac.

basimarginata Boisd.  
 brunneipennis Jac.  
 elegantula Boh.  
 \*nigromarginata Jac.  
 quadrinotata Fab.  
 rufipennis Jac. n. sp.  
 terminata Guér.

### **Eumelepta.**

biplagiata Jac.

### **Ochralea.**

flava Oliv.  
 marginata Jac.  
 pectoralis Har.

### **Candezea.**

C-album Jac. n. sp.  
 circumducta Jac. n. sp.  
 discoidalis Jac.  
 \*impressicollis Jac.  
 laticornis Jac. n. sp.  
 nigrilabrum Jac. n. sp.

### **Neolepta.**

biplagiata Jac.

### **Microlepta.**

pallida Jac.

### **Coeligetes.**

submetallica Jac.  
 unicolor Jac.

### **Antipha.**

abdominalis Jac.  
 Feae Jac.  
 fulvofrontalis Jac.  
 nigra Jac.  
 \*similis Jac.  
 \*tenuimarginata Jac.  
 \*variabilis Jac.  
 Wallacei Jac. n. sp.

### **Macrima.**

flavoplagiata Jac. n. sp.  
 fuscolineata Jac.  
 nigromarginata Jac. n. sp.  
 subcostata Jac.

### **Solenia.**

robusta Jac.

### **Euphymasia.**

Dohrni Jac. n. sp.

### **Pseudeustheta.**

quadriplagiata Jac. n. sp.

### **Stethidea.**

Balyi Duviv.

### **Homelea.**

variabilis Jac.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [60](#)

Autor(en)/Author(s): Dohrn Heinrich

Artikel/Article: [Verzeichnis der Phytophagen von Deli 314-320](#)