

## Verzeichnis der von Herrn Kotzbauer in der Umgebung von Rio de Janeiro-Nictheroy (Brasilien) gesammelten Homopteren.

Von **Edmund Schmidt**, Stettin.

Von Herrn Kotzbauer wurden mir vor längerer Zeit 223 Zikaden, die von ihm persönlich gesammelt worden sind, mit der Bitte übersandt, dieselben zu bestimmen und ein Verzeichnis darüber zu veröffentlichen. Für die Bearbeitung stellte mir Herr Kotzbauer das gesamte Material zur Verfügung, welches ich den entomologischen Sammlungen des Museums für Naturkunde in Stettin übergeben habe. Leider war es mir nicht möglich, die Tiere restlos zu bestimmen, da einige Werke über die kleinen Jassiden nicht ganz zuverlässig oder im Erscheinen begriffen sind; so ist der Schluß der „Monographie der Cicadellinen“ von Dr. L. Melichar leider noch nicht erschienen.

Für die Überlassung des ganzen Materials als Gegenleistung für die Bearbeitung sage ich an dieser Stelle Herrn Kotzbauer meinen aufrichtigen Dank.

### Familie Cicadidae.

Subfamilie *Tibicininae*.

- Queseda gigas* Olivier
- Carineta formosa* Germar
- Selymbria stigmatica* Germar
- Parnisa casta* Stål
- Prunasis viridula* Walker

### Familie Cercopidae.

Subfamilie *Cercopinae*.

- Tomaspis furcata* Germar
- correntina* Berg
- „ *humeralis* Walker
- Monecphora semilutea* Stål
- Sphenorhina rubra* Linné

Subfamilie *Aphrophorinae*.

- Clastoptera darnoides* Germar

### Familie Membracidae.

Subfamilie *Membracinae*.

- Membracis ehippiata* Stål
- „ *tetigera* Olivier
- Propidocera fulica* Germar
- Enchenopa monoceros* Germar

Subfamilie *Hoplophorinae*.

*Umbonia spinosa* Fabricius  
*Hoplophorion pertusa* Germar  
*Aconophoroides gladiator* Walker

Subfamilie *Darninae*.

*Hebeticoides limacodes* Burmeister  
*Aconophora pugionata* Burmeister  
*Ictaranthe latifrons* Fowler  
*Cymbomorpha vaginata* Germar

Subfamilie *Smilinae*.

*Micrutalis tripunctata* Fairmaire  
*Ceresa vitulus* Fabricius  
 „ *bifasciata* Spinola  
*Entylia gemmata* Germar

**Familie Aethalionidae.**Subfamilie *Aethalioninae*.

*Aethalion reticulatum* Linné

**Familie Jassidae.**Subfamilie *Cicadellinae*.

*Oncometopia fusca* Melichar  
*Acrocampsia pallipes* Fabricius  
*Tettigoniella vernicosa* Le Peletier et Serville  
*Erythrogonia colorata* Germar  
*Entogonia flavovittata* Stål

Subfamilie *Jassinae*.

*Gypona* Germar sp.

Von dieser Gattung sind 5 verschiedene Arten in je 1 Exemplar vorhanden, die aber wegen schwieriger Bestimmung (es ist zu wenig Material) vorerst unbestimmt bleiben müssen.

**Familie Fulgoridae.**Subfamilie *Fulgorinae*.

*Poiocera saucia* Stål

Weitere 3 Arten dieser Gattung liegen mir vor, die aber erst später bekannt gegeben werden können.

*Aburia coleoptrata* Gerstaecker

Subfamilie *Dictyopharinae*.

*Dictyophara obtusifrons* Walker  
*Pteroplegma multireticulata* Jacobi

Subfamilie *Issinae*.

*Issocepa coriaceus* Fabricius

Subfamilie *Tropiduchinae*.

*Alcestis mendosa* Melichar

Subfamilie *Acanaloniae*.*Acanalonia umbraculata* FabriciusSubfamilie *Flatinae*.*Ormenis testacea* Walker*distincta* Melichar

„ sp.

*Dascalia fuscoconspersa* StålSubfamilie *Delphacinae*.*Camyra placida* Stål**Mecklenburgische Minen.**Von **Herbert Buhr**, Rostock.**I. Agromyziden-Minen.**

Über das Vorkommen von Minen in Mecklenburg ist, abgesehen von den Angaben *Stanges* über die Kleinschmetterlinge in der Umgegend Friedlands, nichts bekannt. Daher habe ich im Laufe der letzten fünf Jahre (1927-1931) versucht, mir über ihre Verbreitung in Mecklenburg einen Überblick zu verschaffen. Gesammelt wurde in allen Teilen des Gebietes und zwar in der Umgegend derjenigen Ortschaften, die in der unten stehenden Tabelle angeführt sind. Außerdem sind noch einige Angaben über folgende nicht-mecklenburgische Fundorte aufgenommen worden: Bremen; Hamburg; Damgarten, Saal und Stralsund i. Pommern; Rügen; Bornholm; Insel Moen (leg. F. Münster); Kopenhagen (leg. Prof. P. Schulze) und Helgoland (leg. Dr. E. Schlottke).

In dem vorliegenden ersten Teil der Darstellung werden die Agromyziden behandelt. Angaben über die übrigen Minerer, Schmetterlinge, Käfer, Blattwespen und die noch nicht erwähnten Fliegen werden in späteren Teilen folgen.

Die Anordnung erfolgt im allgemeinen alphabetisch nach den Pflanzennamen. Weil viele ausländische Pflanzen aus den botanischen Gärten in Rostock und Bremen erwähnt werden, ist jeweils bei den Gattungen ihre Familie angegeben worden. Von den Minen wird eine kurze Beschreibung gegeben. Dabei bedeuten die Abkürzungen (M.) oder (E.), daß die Verpuppung des Minieres im Inneren oder außerhalb der Mine, in oder auf der Erde, erfolgt. Die angeführten Fundzeiten beziehen sich auf das Vorkommen der Minen, ohne Rücksicht darauf, ob sie besetzt oder leer waren.

Es ist mir eine angenehme Pflicht, an dieser Stelle Herrn Dr. M. *Hering*-Berlin dafür zu danken, daß er mir in liebens-

# 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: 1932

Band/Volume: [93](#)

Autor(en)/Author(s): Schmidt Edmund

Artikel/Article: [Verzeichnis der von Herrn Kotzbauer in der Umgebung von Rio de Janeiro-Nictheroy \(Brasilien\) gesammelten Homopteren. 55-57](#)