



**Neuro-
ptera
u. a.**

Die Neuroptera, Panorpatae, Trichoptera, Dermatoptera, Orthoptera und Psylliden Tirols.

Von Prof. Dr. K. W. von Dalla Torre, Innsbruck.

Wie in den früheren Jahrgängen bringe ich auch heuer Zusammenstellungen von Insektenlisten der obigen Gruppen mit dem Bemerkern, daß ich für ev. genauere Angaben aus meinem Zettelkataloge der Fauna von Tirol und Vorarlberg Auskunft zu geben bereit bin.

Ordnung: **Neuroptera**

Familie: **Myrmeleontidae.**

Myrmeleon L.

M. formicarius L.

Formicaleo Leb.

?F. tetragrammicus Fabr.

Acanthaclisis Ramb.

?A. occitanica Vill.

Palpares Ramb.

?P. libelluloides L.

Ascalaphus Fabr.

A. macaronius Scop.

A. coccagus W. V.

?A. italicus Fabr.

Familie: **Hemerobiidae.**

Chrysopa Leach

Ch. vulgaris Schneid.

Ch. perla L.

Ch. prasina Burm.

Ch. septempunctata Wesm.

Ch. flavifrons Brau.

Notochrysa Mac Lachl.

N. fulviceps Steph.

Osmylus Latr.

O. maculatus Fabr.

?O. chrysops L.

Sisyra Burm.

S. fuscata Fabr.

Micromus Ramb.

M. paganus Vill.

Drepanopteryx Burm.

D. phalaenoides L.

Megalomus Ramb.

M. hirtus L.

Hemerobius L.

H. concinnus Steph.

H. nervosus Fabr.

H. nitidulus Fabr.

Familie: **Coniopterygidae.**

Coniopteryx Halid.

C. aleyrodes Steph.

Familie: **Sialidae.**

Sialis Latr.

S. lutaria L.

Rhaphidia L.

Rh. ophiopsis L.

154 Die Neuroptera, Panorpatae, Trichoptera usw. Tirols.

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Rh. Ratzeburgii Brau. | H. hilaris Mac Lachl. |
| Rh. flavipes Stein | H. uncatus Brau. |
| Inocellia Schneid. | H. moestus Mac Lachl. |
| I. crassicornis Schum. | H. auricollis Pict. |
| Familie: Mantispidae. | Chaetopteryx Steph. |
| Mantispa Illig. | Ch. villosa Fabr. |
| M. styriaca Poda | Anisogamus Mac Lachl. |
| Ordnung: Panorpatae | A. difformis Mac Lachl. |
| Familie: Panorpidae. | A. noricanus Mac Lachl. |
| Panorpa L. | Metanoea Mac Lachl. |
| P. alpina Ramb. | M. flavipennis Pict. |
| P. cognata Ramb. | Drusus Steph. |
| P. communis L. | D. discolor Ramb. |
| P. germanica L. | D. chrysonotus Ramb. |
| var. apicalis Steph. | D. trifidus Mac Lachl. |
| P. Ghilianii Mac Lachl. | ?D. mixtus Pict. |
| Ordnung: Trichoptera | D. monticola Mac Lachl. |
| Familie: Phryganeidae. | D. melanochaetes Mac Lachl. |
| Neurnonia Leach | Cryptothrix Mac Lachl. |
| N. ruficrus Scop. | C. nebulicola Mac Lachl. |
| N. reticulata L. | Potamorites Mac Lachl. |
| Phryganea L. | P. biguttatus Pict. |
| Ph. striata L. | Ecclopteryx Kolen. |
| Ph. varia Fabr. | E. guttulata Pict. |
| Ph. obsoleta Mac Lachl. | Familie: Sericostomatidae. |
| Familie: Limnophilidae. | Sericostoma Latr. |
| Limnophilus Leach | S. pedemontanum Mac Lachl. |
| L. rhombicus L. | S. subaequale Mac Lachl. |
| L. flavigornis Fabr. | Notidobia Steph. |
| L. ignavus Mac Lachl. | N. ciliaris L. |
| L. affinis Curt. | Goera Leach |
| L. bipunctatus Curt. | G. pilosa Fabr. |
| L. extricatus Mac Lachl. | Lithax Mac Lachl. |
| L. sparsus Curt. | L. niger Hagen |
| Asynarchus Mac Lachl. | Silo Curt. |
| A. coenosus Curt. | S. pallipes Fabr. |
| Stenophylax Kolen. | S. piceus Brau. |
| St. alpestris Kolen. | S. nigricornis Pict. |
| St. latipennis Curt. | Micrasema Mac Lachl. |
| Halesus Steph. | M. longulum Mac Lachl. |
| H. ruficollis Pict. | M. minimum Mac Lachl. |
| var. melancholicus Mac Lachl. | Familie: Odontoceridae. |
| | Odontocerum Leach |
| | O. albicorne Scop. |

Die Neuroptera, Panorpatae, Trichoptera usw. Tirols. 155

Familie: **Leptoceridae.**

- Leptocerus* Leach
L. aterrimus Steph.
 var. *lineoides* Scop.
L. spongillae Garb.
Mystacides Latr.
M. nigra L.
M. longicornis L.
M. leucoptera Mac Lachl.
Adicella Mac Lachl.
A. filicornis Pict.
Oecetis Mac Lachl.
O. furva Ramb.

Familie: **Molannidae.**

- Beraea* Steph.
B. pullata Curt.
B. maurus Mac Lachl.
B. articulatus Pict.

Familie: **Hydropsychidae.**

- Hydropsyche* Pict.
H. pellucidula Curt.
H. fulvipes Curt.
Diplectrona Westw.
D. atra Mac Lachl.

Familie: **Polycentropidae.**

- Plectrocnemia* Steph.
P. conspersa Curt.
P. geniculata Mac Lachl.
Cyrnus Steph.

C. *trimaculatus* Curt.Familie: **Psychomyidae.**

- Tinodes* Leach.
T. dives Pict.

Familie: **Philopotamidae.**

- Philopotamus* Leach
Ph. ludificatus Mac Lachl.
Ph. variegatus Scop.
Wormaldia Mac Lachl.
W. subnigra Mac Lachl.

Familie: **Rhyacophilidae.**

- Rhyacophila* Pict.
Rh. torrentium Pict.
Rh. persimilis Mac Lachl.
Rh. aurata Brau.

Rh. *intermedia* Mac Lachl.

Rh. *vulgaris* Pict.
Rh. simulatrix Mac Lachl.
Rh. tristis Pict.
Rh. aquitanica Mac Lachl.
Rh. glareosa Mac Lachl.
Rh. stigmatica Mac Lachl.
Glossosoma Curt.
G. Boltoni Curt.

Familie: **Hydroptilidae.**

Ptilocolpus Kolen.
P. granulatus Pict.
Agraylea Curt.
A. pallidula Mac Lachl.
Stactobia Mac Lachl.
St. Eatonella Mac Lachl.

Ordnung: **Dermatoptera**

Familie: **Forficulidae.**
Labidura Leach
L. riparia (Pallas).
Labia Leach
L. minor (L.)
Forficula L.
F. auricularia L.
Anechura Scudder
A. bipunctata (Fabr.).
Sphingolabis Bormans.
Sph. albipennis (Megerle).
Chelidura Latreille
Ch. acanthopygia Géné
Ch. mutica Krauß
Ch. aptera Megerle

Ordnung: **Orthoptera**

Familie: **Blattidae.**
Aphlebia Brunner
A. maculata (Schreber).
A. brevipennis (Fischer).
Ectobia Westwood
E. lapponica (L.)
E. livida (Fabr.).
Blatta L.
B. germanica (L.)

156 Die Neuroptera, Panorpatae, Trichoptera usw. Tirols.

Stylopyga Fischer
St. orientalis (L.)
Periplaneta Burmeister
P. americana (L.)
 Familie: **Mantidae.**
Mantis L.
M. religiosa L.
 Familie: **Aceridiidae.**
Tettix Charpentier
T. bipunctatas (L.)
T. Kraussi Saulcy
T. subulatus (L.)
T. Türki Krauss
 Tryxalis Fabr.
T. nasuta (L.)
 Parapleurus Fischer
P. alliaceus (Germar)
 Chrysochraon Fischer
Ch. brachypterus (Oskay)
 Paracinema Fischer
P. tricolor (Thunberg)
 Stenobothrus Fischer
St. nigromaculatus (Herr.-Schaeff.)
St. lineatus (Panzer)
St. miniatus (Charpentier)
St. viridulus (L.)
St. rufipes (Zett.)
St. haemorrhoidalis (Charp.)
St. petraeus Bris.
St. morio (Fabr.)
St. apricarius (L.)
St. pullus (Phil.)
St. vagans (Eversm.)
St. biguttulus (L.)
St. bicolor (Charp.)
St. pulvinatus (Fisch-Waldh.)
St. elegans (Charp.)
St. dorsatus (Zett.)
St. parallelus (Zett.)
 Gomphocerus Thunb.
G. sibiricus (L.)
G. rufus (L.)
G. maculatus Thunb.

Stethophyma Fisch.
St. fuscum (Pall.)
Mecostethus Fieb.
M. grossus (L.)
 Epacromia Fisch.
E. thalassina (Fabr.)
E. strepens (Latr.)
E. tergestina (Charp.)
 Sphingonotus Fieb.
Sph. caerulans (L.)
 Acrotylus Fieb.
A. patruelis (Herr.-Schaeff.)
 Bryodema Fieb.
B. tuberculata (Fabr.)
 Oedipoda Latr.
Oe. coerulescens (L.)
Oe. miniata (Pall.)
 Pachytalus Fieb.
P. migratorius (L.)
P. danicus (L.)
 Oedaleus Fieb.
Oe. nigrofasciatus (Deg.)
 Psophos Fieb.
Ps. stridulus (L.)
 Arcidium Geoffr.
A. aegyptium (L.)
 Podisma Latr.
P. frigida (Bohem.)
P. alpina (Koll.).
 var. *collina* (Brunn.)
P. pedestris (L.)
P. Schmidtii (Fisch.)
P. baldensis (Krauß)
P. Cobelii (Krauß)
 Caloptenus Burm.
C. italicus (L.)
 Pezzotettix Burm.
P. Giornae (Rossi)
 Familie: **Locustidae.**
 Orphania Fisch.
O. denticauda (Charp.)
 Poecilimon Fisch..
P. Fieberi (Ullr.)

Die Neuroptera, Panorpatae, Trichoptera usw. Tirols. 157

<i>Barbitistes</i> Charp.	<i>P. brachyptera</i> (L.)
<i>B. serricauda</i> (Fabr.)	<i>P. Roeselii</i> (Hagenb.)
<i>B. obtusus</i> Targ.-Togg.	<i>P. bicolor</i> (Phil.).
<i>Isophya</i> Brunn.	<i>Decticus</i> Serv.
<i>I. camptoxipha</i> (Fieb.)	<i>D. verrucivorus</i> (L.)
<i>Leptophyes</i> Fieb.	<i>Ephippigera</i> Latr.
<i>L. laticauda</i> Friv.	<i>E. vitium</i> Serv.
<i>L. punctatissima</i> (Bosc.)	<i>E. limbata</i> Fisch.
<i>L. albovittata</i> (Koll.)	<i>Troglophilus</i> Krauss
<i>L. Boscii</i> Fieb.	<i>T. cavigola</i> (Koll.)
<i>Phaneroptera</i> Serv.	<i>T. neglectus</i> Krauss
<i>Ph. falcata</i> (Scop.)	Familie: Gryllidae .
<i>Ph. quadripunctata</i> Brunn.	<i>Oecanthus</i> Serv.
<i>Tylopsis</i> Fieb.	<i>Oe. pellucens</i> (Scop.).
<i>T. liliifolia</i> (Fabr.)	<i>Nemobius</i> Serv.
<i>Meconema</i> Serv.	<i>N. silvestris</i> (Fabr.)
<i>M. varium</i> (Fabr.)	<i>N. Heydeni</i> Fisch.
<i>M. brevipenne</i> (Yers.)	<i>Gryllus</i> L.
<i>Xiphidium</i> Serv.	<i>G. campestris</i> L.
<i>X. fuscum</i> (Fabr.)	<i>G. desertus</i> Pall.
<i>Conocephalus</i> Thunbg.	<i>G. burdigallensis</i> Latr.
<i>C. mandibularis</i> (Charp.)	<i>G. domesticus</i> L.
<i>Locusta</i> L.	<i>Gryllophorpha</i> Fieb.
<i>L. cantans</i> Füessly.	<i>G. dalmatina</i> (Ocsk.).
<i>L. caudata</i> Charp.	<i>Gryllotalpa</i> Latr.
<i>L. viridissima</i> (L.)	<i>G. vulgaris</i> Latr.
<i>Analota</i> Brunn.	<i>Tridactylus</i> Latr.
<i>A. alpina</i> Yers.	<i>T. variegatus</i> Latr.
<i>Antaxius</i> Brunn.	
<i>A. pedestris</i> (Fabr.)	
<i>A. Brunneri</i> Krauss	
<i>A. difformis</i> Brunn.	
<i>Anterastes</i> Brunn.	
<i>A. Raymondii</i> (Yers.)	
<i>Pachytrachelus</i> Fieb.	
<i>P. striolatus</i> Fieb.	
<i>Thamnotrizon</i> Fisch.	
<i>Th. apterus</i> (Fabr.)	
<i>Th. cinereus</i> (L.)	
<i>Platycleis</i> Fieb.	
<i>P. grisea</i> (Fabr.)	
<i>P. intermedia</i> (Serv.)	
<i>P. stricta</i> (Zeller)	
	Ordnung: Rhynchota
	Familie: Psyllidae .
	<i>Livia</i> Latr.
	<i>L. juncorum</i> Latr.
	<i>Aphalera</i> Forst.
	<i>A. nervosa</i> Forst.
	<i>A. calthae</i> L.
	var. <i>maculipennis</i> Löw
	<i>A. exilis</i> Web. et M.
	<i>A. picta</i> Zett.
	<i>Psyllopsis</i> Löw
	<i>P. fraxini</i> L.
	<i>Calophya</i> Löw
	<i>C. rhois</i> Löw

158 Die Neuroptera, Panorpatae, Trichoptera usw. Tirols.

Psylla Geoffr.

- P. crataegi Schrk.
 P. alpina Först.
 P. fusca Zett.
 P. alni L.
 P. hippophaës Först.
 P. phaeoptera Löw
 P. rhododendri Put.
 P. salicicola Först.
 P. ambigua Först.
 P. pulchella Löw

Homohoma Guer.

- H. ficus L.

Trichopsylla Thoms.

- T. Walkeri Först.

Trioza Först.

- T. trisignata Löw
 T. centranthi Vall.
 T. Scotti Löw
 T. rhamni Schrk.
 T. acutipennis Zett.
 T. aegopodii Löw
 T. chrysanthemi Löw
 T. cirsii Löw
 T. cerastii H. Löw
 T. rumicis Löw
 T. flavipennis Först.
 T. proxima Flor
 T. dispar Löw
 T. binotata Löw
 T. Thomasi Löw

Lebende Fliegenlarven in Formol.

Beim Öffnen von Blechgefäßen mit aus Deutsch-Südwestafrika eingetroffenen, in Formol konservierten Herero- und Hottentottenköpfen kamen eine Menge kleine Fliegen heraus, während in der Konservierungsflüssigkeit sich in Anzahl lebende Larven befanden; diese lebten sogar weiter, als sie mit reinem Formol übergossen wurden. Es handelte sich um *Drosophila rubrostriata*. So schreibt die „Soc. ent.“ 1912, Nr. 13.

Die Raupe.

Ich fand eine Raupe und trug sie nach Haus,
 Es lachten mich drob die Kameraden aus;
 Ich kehrt' mich nicht dran und setzt' sie ins Glas,
 Versah sie mit Blättern und saftigem Gras.

Bald war sie erwachsen; in glänzender Zier
 Präsentierte als goldige Puppe sich mir,
 Und als dann Knecht Ruprecht die Häuser beging,
 Erfreut' mich der prächtigste Schmetterling. —

Da kamen die Kameraden und riefen: „Wie fein!
 Du trugst dir den Sommer in den Winter herein!“

F. H. Aulen.

ZOBODAT -

www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Jahrbuch \(Hrsg. O. Kranner\). Kalender für alle Insekten-Sammler](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [1914](#)

Autor(en)/Author(s): Dalla Torre von Thurnberg-Sternhof
Carl [Karl] Wilhelm von

Artikel/Article: [Die Neuroptera, Panorpatae, Trichoptera, Dermatoptera, Orthoptera und Psylliden Tirols. 153-158](#)