

Die Tierwelt Deutschlands und der angrenzenden Meeresteile

nach ihren Merkmalen und nach ihrer Lebensweise

Begründet von

Professor Dr. Friedrich Dahl

Weitergeführt von

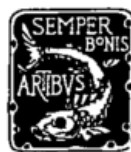
Maria Dahl und Professor Dr. Hans Bischoff

33. Teil

Spinnentiere oder Arachnoidea

VIII: Gnaphosidae — Anyphaenidae — Clubionidae Hahniidae — Argyronetidae — Theridiidae

- EDUARD REIMOSER, Wien. 16. Familie: Gnaphosidae oder Plattbauchspinnen.
Mit 92 Abbildungen im Text, gezeichnet vom Verfasser. Seite 1
- EDUARD REIMOSER, Wien. 17. Familie: Anyphaenidae oder Zartspinnen.
Mit 1 Abbildung im Text, gezeichnet von Maria Dahl. Seite 42
- EDUARD REIMOSER, Wien. 18. Familie: Clubionidae oder Röhrenspinnen.
Mit 104 Abbildungen im Text, gezeichnet von Maria Dahl. Seite 45
- MARIA DAHL, Bad Blankenburg, Thüringer Wald. 19. Familie: Hahniidae.
Mit 33 Abbildungen im Text. Sofern nicht anders angegeben, von der
Verfasserin nach der Natur gezeichnet. Seite 100
- MARIA DAHL, Bad Blankenburg, Thüringer Wald. 20. Familie: Argyronetidae.
Mit 5 Abbildungen im Text. Seite 115
- Dr. HERMANN WIEHLE, Dessau. 26. Familie: Theridiidae oder Haubennetz-
spinnen (Kugelspinnen). Mit 286 Abbildungen im Text, soweit nicht anders
angegeben, vom Verfasser nach der Natur gezeichnet. Seite 119



Jena
Verlag von Gustav Fischer
1937

16. Familie: Gnaphosidae oder Plattbauchspinnen.

Von

Eduard Reimoser (Wien).

Mit 92 Abbildungen im Text, gezeichnet vom Verfasser.

Inhaltsübersicht.

	Seite
Einleitung	1
Literaturverzeichnis	2
Bestimmungsschlüssel für die Unterfamilien	2
Unterfamilie <i>Gnaphosinae</i>	2
1. Gatt. <i>Callilepis</i>	3
2. Gatt. <i>Berlandina</i>	4
3. Gatt. <i>Gnaphosa</i>	4
Unterfamilie <i>Drassodinae</i>	10
4. Gatt. <i>Drassodes</i>	11
5. Gatt. <i>Haplodrassus</i>	15
6. Gatt. <i>Phaeoedus</i>	19
7. Gatt. <i>Scotophaens</i>	20
8. Gatt. <i>Echemus</i>	23
9. Gatt. <i>Zelotes</i>	24
10. Gatt. <i>Poecilochroa</i>	37
Sachverzeichnis	39

Die
Tierwelt Deutschlands
und der angrenzenden Meeresteile

nach ihren Merkmalen und nach ihrer Lebensweise

Begründet von

Professor Dr. Friedrich Dahl

Weitergeführt von

Maria Dahl und Professor Dr. Hans Bischoff

34. Teil

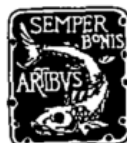
Krebstiere oder Crustacea

III: Ostracoda, Muschelkrebse

von

Walter Klie (Bad Pyrmont)

Mit 786 Abbildungen im Text



Jena
Verlag von **Gustav Fischer**
1938

Inhaltsübersicht.

	Seite
A. Diagnose der Ordnung	1
B. Diagnosen der Unterordnungen	1
C. Allgemeines über die Ostracoden der Unterordnung <i>Podocopa</i>	2
D. Fang und Untersuchung	16
E. Abkürzungen	18
F. Literatur	18
G. Bestimmungsschlüssel für die im Faunengebiete Deutschlands vertretenen Unterordnungen	19
I. Unterordnung <i>Cladocopa</i>	19
Familie <i>Polycopidae</i>	19
1. Gattung <i>Polycope</i>	19
2. Gattung <i>Parapolycope</i>	22
II. Unterordnung <i>Podocopa</i>	24
1. Familie <i>Cypridae</i>	24
1. Unterfamilie <i>Candocyprinae</i>	25
1. Gattung <i>Candona</i>	25
a) <i>Candida</i> -Gruppe	26
b) <i>Rostrata</i> -Gruppe	36
c) <i>Compressa</i> -Gruppe	50
d) <i>Fabaeformis</i> -Gruppe	59
e) <i>Acuminata</i> -Gruppe	64
f) <i>Cryptocandona</i> -Gruppe	70
g) <i>Mixta</i> -Gruppe	74
2. Gattung <i>Candonopsis</i>	75
3. Gattung <i>Paracandona</i>	77
4. Gattung <i>Cyclocypris</i>	78
5. Gattung <i>Cypria</i>	84
6. Gattung <i>Physocypria</i>	87
2. Unterfamilie <i>Ilyocyprinae</i>	89
1. Gattung <i>Ilyocypris</i>	90
3. Unterfamilie <i>Cyprinae</i>	95
1. Gattung <i>Notodromas</i>	96
2. Gattung <i>Cyprois</i>	98
3. Gattung <i>Cypris</i>	101
4. Gattung <i>Eucypris</i>	102
5. Gattung <i>Cypricercus</i>	113
6. Gattung <i>Heterocypris</i>	118
7. Gattung <i>Dolerocypris</i>	123
8. Gattung <i>Stenocypris</i>	124
9. Gattung <i>Herpetocypris</i>	125
10. Gattung <i>Ilyodromus</i>	129
11. Gattung <i>Scottia</i>	130
12. Gattung <i>Cypridopsis</i>	131
13. Gattung <i>Potamocypris</i>	139
2. Familie <i>Darwinulidae</i>	146
1. Gattung <i>Darwinula</i>	147

	Seite
3. Familie <i>Cytheridae</i>	148
1. Unterfamilie <i>Limnocytherinae</i>	149
1. Gattung <i>Limnocythere</i>	150
2. Unterfamilie <i>Cytherideinae</i>	154
1. Gattung <i>Cytherissa</i>	154
2. Gattung <i>Cyprideis</i>	156
3. Gattung <i>Paracyprideis</i>	158
4. Gattung <i>Cytheridea</i>	159
3. Unterfamilie <i>Cytherinae</i>	162
1. Gattung <i>Cythere</i>	163
2. Gattung <i>Leptocythere</i>	166
3. Gattung <i>Cytheromorpha</i>	170
4. Gattung <i>Kyphocythere</i>	172
5. Gattung <i>Hemicythere</i>	173
6. Gattung <i>Eucythere</i>	177
7. Gattung <i>Cythereis</i>	180
8. Gattung <i>Cytherideis</i>	183
9. Gattung <i>Metacypris</i>	186
4. Unterfamilie <i>Cytherurinae</i>	187
1. Gattung <i>Cytherura</i>	187
2. Gattung <i>Cytheropteron</i>	200
5. Unterfamilie <i>Loxoconchinae</i>	201
1. Gattung <i>Loxoconcha</i>	201
6. Unterfamilie <i>Bythocytherinae</i>	208
1. Gattung <i>Macrocythere</i>	208
7. Unterfamilie <i>Xestoleberinae</i>	209
1. Gattung <i>Xestoleberis</i>	210
2. Gattung <i>Microxestoleberis</i>	212
8. Unterfamilie <i>Psammocytherinae</i>	214
1. Gattung <i>Psammocythere</i>	214
9. Unterfamilie <i>Microcytherinae</i>	215
1. Gattung <i>Microcythere</i>	215
10. Unterfamilie <i>Paradoxostominae</i>	218
1. Gattung <i>Sclerochilus</i>	218
2. Gattung <i>Paracytherois</i>	219
3. Gattung <i>Cytherois</i>	220
4. Gattung <i>Paradoxostoma</i>	224
H. Sachverzeichnis	228

Die
Tierwelt Deutschlands
und der angrenzenden Meeresteile

nach ihren Merkmalen und nach ihrer Lebensweise

Begründet von

Professor Dr. Friedrich Dahl

Weitergeführt von

Maria Dahl und Professor Dr. Hans Bischoff

35. Teil

Flöhe oder **Aphaniptera (Suctoria)**
Läuse oder **Anoplura (Siphunculata)**

Von

Prof. Dr. O. Jancke (Neustadt-Weinstraße)

Mit 73 Abbildungen im Text



Jena
Verlag von **Gustav Fischer**
1938

Die Aphanipteren Deutschlands.

Von

Prof. Dr. O. Jancke.

Mit 47 Abbildungen im Text.

Inhaltsübersicht.

	Seite
1. Einleitung	2
2. Literatur	4
3. Verzeichnis der Abkürzungen	6
4. Bestimmungsschlüssel der Gattungen	6
1. Familie <i>Vermipsyllidae</i>	6
1. Gattung <i>Trichopsylla</i>	6
2. Familie <i>Pulicidae</i>	7
2. Gattung <i>Pulex</i>	7
3. Gattung <i>Archaeopsylla</i>	9
4. Gattung <i>Ctenocephalides</i>	9
5. Gattung <i>Spilopsyllus</i>	11
3. Familie <i>Ceratophyllidae</i>	11
6. Gattung <i>Ceratophyllus</i>	12
7. Gattung <i>Ctenophthalmus</i>	23
8. Gattung <i>Rhadinopsylla</i>	26
4. Familie <i>Leptopsyllidae</i>	26
9. Gattung <i>Leptopsylla</i>	26
10. Gattung <i>Doratopsylla</i>	28
11. Gattung <i>Palaeopsylla</i>	28
5. Familie <i>Hystrihopsyllidae</i>	31
12. Gattung <i>Hystrihopsylla</i>	31
13. Gattung <i>Typhloceras</i>	31
6. Familie <i>Ischnopsyllidae</i>	32
14. Gattung <i>Ischnopsyllus</i>	32
15. Gattung <i>Nycteridopsylla</i>	36
5. Verzeichnis der einheimischen Floharten nach ihren Wirten geordnet . .	37
6. Verzeichnis der Floharten, deren gelegentlicher Fund in Deutschland zu erwarten ist	41
7. Sachverzeichnis	42

Die
Tierwelt Deutschlands
und der angrenzenden Meeresteile

nach ihren Merkmalen und nach ihrer Lebensweise

Begründet von

Professor Dr. Friedrich Dahl

Weitergeführt von

Maria Dahl und Professor Dr. Hans Bischoff

36. Teil

Würmer oder Vermes

II: Fadenwürmer oder Nematoden

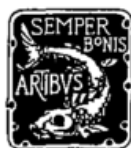
I: Freilebende und pflanzenparasitische Nematoden

Von

Dr. Wilhelm Schneider

Krefeld

Mit 455 Abbildungen im Text



Jena
Verlag von Gustav Fischer
1939

Inhaltsübersicht.

	Seite
Einleitung	1
Literatur	7
Bestimmungsschlüssel für die Familien der freilebenden Nematoden	14
1. Familie. <i>Enoplidae</i>	15
1. Unterfamilie. <i>Leptosomatinae</i>	16
2. " <i>Thoracostomopsinae</i>	20
3. " <i>Oxystomatinae</i>	21
4. " <i>Phanodermatinae</i>	24
5. " <i>Enoplinae</i>	27
6. " <i>Dorylaiminae</i>	32
7. " <i>Trilobinae</i>	60
8. " <i>Oncholaiminae</i>	75
9. " <i>Enchelidiinae</i>	85
2. Familie. <i>Chromadoridae</i>	89
1. Unterfamilie. <i>Cyatholaiminae</i>	89
2. " <i>Choanolaiminae</i>	98
3. " <i>Desmodorinae</i>	100
4. " <i>Microlaiminae</i>	104
5. " <i>Chromadorinae</i>	107
6. " <i>Richtersiinae</i>	119
7. " <i>Draconematinae</i>	120
8. " <i>Comesominae</i>	121
3. Familie. <i>Araeolaimidae</i>	126
1. Unterfamilie. <i>Axonolaiminae</i>	126
2. " <i>Diplopeltinae</i>	132
3. " <i>Camacolaiminae</i>	133
4. " <i>Aphanolaiminae</i>	135
5. " <i>Plectinae</i>	140
6. " <i>Tripyloidinae</i>	146
4. Familie. <i>Monhysteridae</i>	149
1. Unterfamilie. <i>Linhomoeinae</i>	150
2. " <i>Cylindrolaiminae</i>	158
3. " <i>Monhysterinae</i>	158
4. " <i>Sphaerolaiminae</i>	175
5. " <i>Siphonolaiminae</i>	177
5. Familie. <i>Desmoscolecidae</i>	178
1. Unterfamilie. <i>Desmoscolecinae</i>	178
2. " <i>Greeffiellinae</i>	180
6. Familie. <i>Anguillulidae</i>	180
1. Unterfamilie. <i>Anguillulinae</i>	181
2. " <i>Rhabditinae</i>	182
3. " <i>Cephalobinae</i>	197
4. " <i>Bunoneminae</i>	208
5. " <i>Diplogasterinae</i>	211
6. " <i>Tylenchinae</i>	223
7. " <i>Hoplolaiminae</i>	245
Nachtrag	250
Sachverzeichnis	252