

Verzeichnis der neuen Arten und Gattungen.

Lepidoptera.

<i>Clytie luteonigra</i> Warr. ssp. <i>seifersi</i> Gaede	Seite 127
---	-----------

Hymenoptera.

<i>Bombus mesomelas</i> Gerst. ssp. <i>tadschikistanicus</i> Reinig	165	<i>Halictus subauratus</i> (Rossi)	72
<i>Chalicodoma ponticum</i> Alfken	70	— <i>corsa</i> Blüthgen	80
<i>Eucera tuberculata</i> F. var. <i>cypria</i> Alfken	64	— <i>subpetraeus</i> Blüthgen	76
<i>Halictus mugodjaricus</i> Blüthg.	74	— <i>tartaricus</i> Blüthgen	76
— <i>petraeus</i> Blüthgen	78	— <i>transbaikalensis</i> Blüthgen	72
— <i>pseudonigripes</i> Blüthgen	303	— <i>wollmanni</i> Blüthgen	69
		<i>Tetralonia biskrensis</i> Alfken	69

Coleoptera.

<i>Bembidion alnum</i> Sahlb. ssp. <i>protalmum</i> Netolitzky	155	<i>Otiorrhynchus (Arammichnus) zumpti</i> Lona	156
— (<i>Bembidion netolitzkyi</i>) <i>reinigi</i> Netolitzky	154	<i>Passalidius fortipes</i> Bänninger	123
— <i>terminale</i> Heer ssp. <i>kirgisorum</i> Netolitzky	155	<i>Scarites angolanus</i> Bänninger	99
<i>Blaps caraboides</i> Seidl. ssp. <i>schusteri</i> Reinig	162	— <i>defletus</i> Bänninger	115
“ <i>Chondressus</i> ” <i>langenhani</i> Bänninger	95	— <i>fairmairei</i> Bänninger	104
<i>Distichus amazonicus</i> Bänninger	93	— <i>ferus</i> Bänninger	114
— <i>bolivianus</i> Bänninger	94	— <i>mayumbensis</i> Bänninger	117
— (<i>Scaritolius</i>) <i>semicarinatus</i> Chd. ssp. <i>argentinus</i> Bänninger	92	— <i>molossus</i> Klug ssp. <i>molos-</i> — <i>sulus</i> Bänninger	100
<i>Dyscherus pseudomodus</i> Bänninger	85	— <i>octocostatus</i> Bänninger	96
<i>Harpalus rhemboides</i> Sols. ssp. <i>conradti</i> Schaeffer	152	— <i>passalooides</i> Qued. ssp. <i>re-</i> — <i>ductus</i> Bänninger	114
— <i>smaragdinus</i> Duft. ssp. <i>reinigi</i> Schaeffer	149	— <i>productus</i> Bänninger	121
<i>Mecynoscaris ambreanus</i> Bänninger	86	— <i>senegalensis</i> Dej. ssp. <i>assi-</i> — <i>milis</i> Bänninger	113
<i>Nebria (Nebriola) simulator</i> Bänninger	82	— — <i>lunicollis</i> Bänninger	108
		— <i>terrerala</i> Bon. ssp. <i>aethio-</i> — <i>picus</i> Bänninger	119
		<i>Siagona navicularis</i> Bänninger	83
		<i>Taeniolobus interpositus</i> Bän- ninger	87
		— <i>seriepunctatus</i> Bänninger	88
		— <i>thiemei</i> Bänninger	90
		— <i>wittei</i> Bänninger	91

Diptera.

<i>Acropogon</i> Enderlein	276	<i>Archicnesia</i> Enderlein	273
— <i>albicinctus</i> Enderlein	277	<i>Boophthora sinensis</i> Enderlein	287
— <i>barbatipes</i> Enderlein	277	<i>Cacoxenus inquilinus</i> Hendel	46
— <i>edwardsi</i> Enderlein	279	<i>Chirostilbia rubiginosa</i> Ender- lein	287
— <i>schoenemanni</i> Enderlein	277	<i>Chortophila turkestanica</i> En- derlein	134
— <i>strigidorsum</i> Enderlein	279	<i>Cnesia</i> Enderlein	273
<i>Anastoechus niveicollis</i> Ender- lein	141	<i>Coniomastix</i> Enderlein	140
<i>Aphaniosoma unicolor</i> Hendel	44	— <i>montana</i> Enderlein	141
— <i>nigrohirta</i> Hendel	45	<i>Ctenulus limbatus</i> Hendel	39
<i>Aplocera</i> Enderlein	144	<i>Dasypelmoza</i> Enderlein	275
— <i>pamirensis</i> Enderlein	145		

	Seite
<i>Dasytelmoza macca</i> Enderlein	276
— <i>miniata</i> Enderlein	275
<i>Dioctria cavifrons</i> Enderlein	142
<i>Discocerina</i> (<i>Gymnolasiopa</i>) <i>Csikii</i> Hendel	50
<i>Ectemnaspis</i> Enderlein	281
— <i>limbata</i> Enderlein	282
— <i>macca</i> Enderlein	281
<i>Epitriptus solox</i> Enderlein	144
<i>Germaria violaceiventris</i> En- derlein	132
<i>Gigantodox pennipunctum</i> En- derlein	274
<i>Gymnochiromyia seminitens</i> Hendel	43
<i>Herina igniceps</i> Hendel	40
<i>Hydrellia ruficornis</i> Hendel	52
<i>Hypaspistomia latigenis</i> Hendel	54
<i>Lamproscatella bimaculata</i> Hendel	53
<i>Linnaemyia nigrifacies</i> Ender- lein	131
<i>Lioplatcella helicivorax</i> Ender- lein	125
<i>Ocyptera reinigi</i> Enderlein	132
<i>Oscinella inquilina</i> Hendel	47
<i>Pachyrhina pamirensis</i> Ender- lein	146
<i>Pamirella</i> Enderlein	133
— <i>karakulensis</i> Enderlein	133
<i>Paroxyna glaciatrix</i> Enderlein	135
<i>Platychirus nigripes</i> Enderlein	138
<i>Psilopeltmia</i> Enderlein	283
— <i>nemoralis</i> Enderlein	283
<i>Psilopeltmia rufidorsum</i> Ender- lein	283
— <i>wolffhügeli</i> Enderlein	284
<i>Reinigia</i> Enderlein	130
— <i>pamirica</i> Enderlein	131
<i>Reinigiellum</i> Enderlein	139
— <i>speculiferum</i> Enderlein	139
<i>Rivellia basilaroides</i> Hendel	40
— <i>pipartita</i> Hendel	42
— <i>scutellaris</i> Hendel	42
— <i>sphenisca</i> Hendel	41
<i>Sepsis pamirensis</i> Enderlein	137
<i>Simulium auripellitum</i> Ender- lein	286
— <i>quadristrigatum</i> Enderlein	285
— <i>urubambanum</i> Enderlein	286
— <i>violacezens</i> Enderlein	285
<i>Stenopogon flavibarbis</i> Ender- lein	143
— <i>fuscibarbis</i> Enderlein	143
<i>Thrysopelma</i> Enderlein	284
— <i>brasiliensis</i> Enderlein	284
— <i>striginotum</i> Enderlein	284
<i>Timia desparsata</i> Enderlein	136
<i>Trichodagmia</i> Enderlein	288
— <i>angustifrons</i> Enderlein	292
— <i>angustitarsis</i> Enderlein	290
— <i>laticalx</i> Enderlein	291
— <i>latitarsis</i> Enderlein	289
— <i>lutziana</i> Enderlein	291
— <i>manicata</i> Enderlein	291
— <i>strigata</i> Enderlein	290
<i>Tylostypia reinigiana</i> Ender- lein	145

Orthoptera.

<i>Oedipoda fedtschenkoi</i> Sauss. ssp. <i>pamirica</i> Ramme	175
--	-----

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift
\(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche
Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1933

Band/Volume: [1933](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhaltsverzeichnis des Jahrganges 1933.
Verzeichnis der neuen Arten und Gattungen. III-IV](#)