

Taxonomy of Coccinellids

Jean Chazeau, Helmut Fürsch & Hiroyuki Sasaji

Coccidulinae

Tetrabrachini: *Tetrabrachys*, *Mimolithophilus*.

Coccidulini: *Adoxellus*, *Auladoria*, *Aulis*, *Botynella*, *Bura*,
Coccidula, *Dioria*, *Empia*, *Erithonyx*, *Epibleuria*,
Geodimmockius, *Hazisia*, *Hypoceras*, *Microrhizobius*,
Neorhizobius, *Nothorhizobius*, *Oridia*, *Psorolyma*,
Rhyzobius, *Rodatus*, *Sicara*, *Stenococcus*.

Sumniini: *Sumnius*.

Exoplectrini: *Ambrocharis*, *Coeliaria*, *Cyrtaulus*, *Dapolia*,
Discoceras, *Exoplectra*, *Hovaulis*, *Peralda*, *Siola*,
Syntona.

Noviini: *Anovia*, *Eurodolia*, *Novius*, *Rodolia*, *Vedalia*.

Azyini: *Azya*, *Ladaria*, *Pseudoazya*.

Scymninae

Stethorini: *Stethorus* (Subg.: *Stethorus*, *Allostethorus*, *Parastethorus*).

Scymnini: *Acoccidula*, *Apseudoscymnus*, *Axinoscymnus*, *Bucolinus*,
Bucolus, *Clitostethus*, *Cryptolaemus*, *Cycloscymnus*,
Cyrema, *Decadiomus*, *Diomus*, *Horniolus*, *Keiscymnus*,
Leptoscymnus, *Metascymnus*, *Midus*, *Nephus* (Subg.:
Nephus, *Bipunctatus*, *Depressoscymnus*, *Geminosiphon*,
Parascymnus, *Scymnobius*, *Sidis*, *Turboscymnus*), *Parasidis*,
Propiptus, *Pseudoscymnus*, *Pullosidis*, *Scymniscus*,
Scymnodes, *Scymnus* (Subg.: *Didion*, *Mimopullus*,
Neopullus, *Pullus*, *Scymnus*), *Veronicobius*.

Scymnillini (Art. 40): *Viridigloba*, *Zagloba*, *Zilus*.

Selvadiini: *Selvadius*.

Cranophorini: *Cassiculus*, *Cranophorus*, *Cranoryssus*, *Neoryssomus*,
Orynipus, *Paracranoryssus*, *Rhizoryssomus*.

Hyperaspini: *Blaisdelliana*, *Brachiacantha*, *Diazonema*, *Helesius*,
Hinda, *Hyperaspidius*, *Hyperaspis*, *Thalassa*, *Tiphysa*.

Ortaliini: *Amida*, *Amidellus*, *Anortalia*, *Azoria*, *Cinachyra*, *Eupalea*,
Ortalia, *Ortalistes*, *Paramida*, *Poria*, *Rhynchotalia*,
Scymnhova, *Zenoria*.

Cryptognathini: *Cryptognatha*, *Curticornis*, *Delphastobia*, *Delphastopsis*,
Haemoplotina, *Heterodiomus*, *Palaeoneis*, *Pentilia*.

Chilocorinae

Telsimiini: *Hypocyrema*, *Telsimia*.

Platynaspini: *Boschalis*, *Paraplatynaspis*, *Phymatosternus*, *Platynaspidius*, *Platynaspis*.

Chilocorini: *Anisorcus*, *Arawana*, *Axion*, *Brumoides*, *Brumus*,
Chilocorus (Subg.: *Chilocorus*, *Trichocorus*), *Cladis*,
Corystes, *Curinus*, *Egius*, *Endochilus*, *Exochomus*
(Subg.: *Anexochomus*, *Exochomus*, *Parexochomus*), *Hal-*
mus, *Harpasus*, *Orcus*, *Parapriassus*, *Phaenochilus*,
Priassus, *Simmondsius*, *Trichorcus*, *Zagreus*.

Aspidimerini: *Acarinus*, *Aspidimerus*, *Cryptogonus*, *Pseudaspidimerus*.

Sticholotidinae

Cephaloscymnini: *Cephaloscymnus*, *Neaporia* (Subg.: *Aneaporia*,
Neaporia), *Prodilis*, *Prodiloides*.

Discotomini: *Discotoma*, *Euseladia*, *Pristonema*, *Seladia*, *Vodella*.

Microweiseini: *Coccidophilus*, *Dichaina*, *Diloponis*, *Gnathoweisea*,
Microcapillata, *Microfreudea*, *Microweisea*, *Nipus*,
Pseudosmilia, *Sarapidus*, *Stictospilus*.

Oryssomini: *Oryssomus*, *Pseudoryssomus*.

Serangiini: *Catana*, *Catanella*, *Delphastus*, *Microserangium*, *Micro-*
scymnus, *Semichnoodes*, *Serangiella*, *Serangium*.

Shirozuellini: *Shirozuella*, *Ghana*.

Sticholotidini: *Bucolellus*, *Buprestodera*, *Coelopterus*, *Glomerella*,
Habrolotis, *Hemipharus*, *Jauravia*, *Lotis*, *Neotina*,
Nesina, *Nesolotis*, *Nexophallus*, *Paracoelopterus*,
Parajauravia, *Paranesolotis*, *Paraplotina*, *Pharop-*
sis, *Pharoscymnus* (Subg.: *Gymnopharus*, *Pharo-*
scymnus), *Phlyctenolotis*, *Plotina*, *Promecopharus*,
Scymnomorphus, *Sphaeroplotina*, *Sticholotis*, *Sticto-*
bura, *Trimallena*, *Xamerpillus*, *Xanthorcus*, *Xesto-*
lotis.

Sukunahikonini: *Hikonasukuna*, *Oculus*, *Paraphellus*, *Pharellus*,
Scotoscymnus.

Coccinellinae

Psylloborini: *Cleobora*, *Eothea*, *Halyzia*, *Macroilleis*, *Metamhyrra*,
Microneda, *Neohalyzia*, *Oxytella*, *Protothea*, *Psyllo-*
bora, *Vibidia*.

Tytthaspini: *Tytthaspis*.

Bulaeini: *Bulaea* (in support of larvae)

Coccinellini: *Aages*, *Acoccinella*, *Adalia* (Subg.: *Adalia*, *Adaliomorpha*), *Agrabia*, *Ailocaria*, *Alloneda*, *Anatis*, *Anisolemnia*, *Anisosticta*, *Antineda*, *Anegleis* (Subg.: *Anegleis*, *Pseudanegleis*), *Aphidecta*, *Archegeleis*, *Australoneda*, *Autotela*, *Bothrocalvia*, *Callicaria*, *Callineda*, *Calvia*, *Cheilomenes* (Subg.: *Cheilomenes*, *Elpis*), *Chloroneda*, *Clynis*, *Coccinella* (Subg.: *Acoccinella*, *Chelonitis* (or genus?)), *Coccinella*, *Neococcinella*), *Coccinellina*, *Coccinula*, *Caelophora*, *Coleomegilla*, *Cycloneda*, *Cyrtocaria*, *Declivitata*, *Docimocaria*, *Dysis*, *Egleis*, *Eoadalia*, *Eonae-mia*, *Eoneda*, *Eriopis*, *Erythroneda*, *Eumegilla*, *Har-monia*, *Heterocaria*, *Heteroneda*, *Hippodamia* (Subg.: *Adaliopsis*, *Adonia*, *Asemiadalia*, *Ceratomegilla*, *Hippodamia*, *Parippodamia*, *Semiadalia*), *Hysia*, *Illeis* (Subg.: *Anchilleis*, *Illeis*, *Leptothea*), *Isora*, *Lemnia* (Subg.: *Artemis*, *Lemnia*, *Microlemnia*, *Synia*), *Lioadalia*, *Macronaemia* (Subg.: *Allonaemia*, *Macro-naemia*), *Megalocaria*, *Megillina*, *Micraspis*, *Micro-carria*, *Mononeda* (Subg.: *Mononeda*, *Paramicraspis*), *Mulsantina*, *Myrrha*, *Myzia*, *Naemia*, *Neda*, *Nedina*, *Neocalvia*, *Neoharmonia*, *Neopalpa*, *Nesis*, *Oenopia* (Subg.: *Gyrocaria*, *Oenopia*), *Oiocaria*, *Olla*, *Oma-locaria*, *Palaeoneda*, *Pania*, *Paramulsantina*, *Para-naemia*, *Paraneda*, *Phrynocaria*, *Procula*, *Propylea*, *Pseudadonia*, *Sospita*, *Sphaeroneda*, *Spiloneda*, *Sten-adalia*, *Synonycha*, *Xanthadalia*.

Discotomini: *Discotoma*, *Euseladia*, *Pristonema*, *Selasia*, *Vodella*.
Singhikalini: *Singhikalia*.

Epilachninae

Epilachnini: *Afidenta*, *Afidentula*, *Afissula*, *Afilachna*, *Ballida*, *Chnootriba*, *Dira*, *Epilachna*, *Macrolasia*, *Subafissa*, *Subcoccinella*, *Subepilachna*, *Toxotoma*.

Epivertini: *Epiverta*.

Madaini: *Bambusicola*, *Cynegetis*, *Damatula*, *Lorma*, *Mada*, *Malata*, *Megatela*, *Merma*, *Pseudodira*, *Trophia*.

Eremochilini: *Eremochilus*.