

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

ан.	— анальный	сев.	— север, северный
б. м.	— более или менее	сегм.	— сегмент
б. ч.	— большей частью	сем.	— семейство
бр.	— брюшко	ср.	— средний, -яя, -ее, -ие
вост.	— восток, восточный	сргр.	— среднегрудь
гтр.	— головотрубка	стерн.	— стернит
дорс.	— дорсальный	терг.	— тергит
згр.	— заднегрудь	ус.	— усики
задн.	— задний, -яя, -ее, -ие	чеш.	— чешуйка
зап.	— запад, западный	чл.	— членик, -члениковый
ког.	— коготок	щет.	— щетинка
крл.	— крылья	щуп.	— щупики
лич.	— личинка	южн.	— южный
надкр.	— надкрылья	яйцк.	— яйцеклад
пгр.	— переднегрудь	яч.	— ячейка
пер.	— передний, -яя, -ее, -ие	♀	— самка
подсем.	— подсемейство	♂	— самец
прсп.	— переднеспинка	*	— вредные виды

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ РУССКИХ НАЗВАНИЙ НАСЕКОМЫХ

- Бабануха 447
 Блестянки 303
 Блошка балканская 456
 — болотная 456
 — большая стеблевая хлебная 468
 — бронзовая 456
 — брюквенная 469
 — волнистая 455
 — волосатые 451
 — восклицательная 456
 — выемчатая 456
 — гречишная 467
 — желтоногая 456
 — извилистая 455
 — картофельная 470
 — конопляная 469
 — коричневая льняная 458
 — корнеплодная 470
 — крестоцветная синяя 456
 — льняная 459
 — малинная 455
 — свекловичная западная 467
 — свекловичная южная 467
 — светлоногая 455
 — стеблевая хлебная 468
 — хвоцевая 451
 — хлебная полосатая 455
 — черная 456
 — Шрейнера 455
 Бобровые блохи 111
 Божьи коровки 319
 Болотолуб 93
 Бомбардир 76
 Бронзовка венгерская 208
 — вонючая 206
 — золотистая 207
 — металлическая 207
 — мраморная 207
 Букарка 483
 Быстрянки 337

 Веероносцы 381
 Вертячка 87
 — сумеречная 87
 Вертячки 86
 Влаголюб 91
 Водолюбы 88
 Водолюб большой 91
 Водолюб малый 92
 Водобродка 91
 Водожук 92
 Восковик 205

 Гнилевики 161
 Горбатка конопляная 345
 Горбатки 343
 Гравер двузубый 638
 — европейский 638
 — обыкновенный 638
 Гравер сибирский 638
 — четырехзубый 638
 Гребец 83
 — пестрый 83
 Грибоеды 327
 Грибовик 316
 Грязевик 93

 Долгоносики 485
 Долгоносик амбарный 561
 — веткорез 483
 — восточный свекловичный 544
 — дубовый минирующий 607
 — желудевый 588
 — каштановый 588
 — малый серый 539
 — рисовый 561
 — серый многоядный 540
 — свекловичный 544
 — сосудистый 588
 — трухляк 562
 — клубеньковые 535
 Древесинник дубовый 636
 — многоядный 636
 — хвойный 636
 Древогрыз 263
 Древогрызы 262
 Дровосек черный домовый 394
 Дровосеки 389

 Жужелица волосистая 67
 — просяная 67
 — хлебная обыкновенная 64
 Жужелицы 29
 Жук колорадский 440
 — носорог 191
 Жук-олень 164
 — табачный 252
 — хлебный 195

 Заболонник березовый 628, 630
 — грабовый 630
 — дубовый 628
 — Кирша 628
 — кленовый 628
 Заболонник-меченосец 628
 — Моравица 630
 — морщинистый 630
 — пигмей 628
 Заболонники 628
 Зерновка виковая 476

— вьюнковая 478
 — гороховая 476
 — китайская 478
 — фасолева 478
 — чечевичная 476
 Зерновки 474
 Златки 283

Ильник 84

Казарка 484
 Калоеды 185
 Капюшонники 258
 Карпузики 95
 Козьявка ивовая 448
 — кувшинковая 449
 Козьявка мавританская 240
 Кожеед музейный 216
 Кожееды 210
 Корнежилы 631
 Корнегрыз весенний 198
 — обыкновенный 198
 Коровка люцерновая 321
 Короткононадкрылые 111
 Короед белорусский 634
 — буковый 634
 — валежный 639
 — вершинный 638
 — двуцветный 635
 — длинногрудый 639
 — кавказский 634
 — кленовый 635
 — крючкозубый восточный 639
 — крючкозубый западный 639
 Короед-крошка еловый 633
 — — сосновый 633
 — — хвойный 633
 Лежавы 634
 — лиановый 635
 — лиственничный 639
 — молочайный кавказский 635
 — непарный дубовый 639
 — непарный западный 639
 — непарный многоядный 639
 — непарный осиновый 639
 — ольховый 634
 — орешниковый 635
 — осиновый 634
 — пожариц 639
 — продолговатый 638
 — северный 634
 — Старка 639
 — типограф 638
 — травяной желтоногий 635
 — шестизубый 638
 Короеды 622
 Кравчик 170
 Красотел 38
 — пахучий 38
 — степной 39
 Красун 194
 Крестоносец 195
 Крифал западный 633
 — европейский 633
 — еловый 633
 — липовый 633
 Крошка свекловичная 315

Кругляки 160
 Кузька 195

Лесовик автограф 636
 — байкальский 636
 — гектограф 636
 — дубовый волосатый 635
 — ольховый 635
 Лжекороеды 258
 Листогрыз желтоногий 450
 — садовый 450
 Листоед горчичный восточный 444
 — горчичный западный 444
 — гречишный 445
 — клубничный 449
 — ольховый 450
 — ольховый зеленый 445
 — осиновый 444
 — рапсовый 445
 — тополевы 444
 — тысячелистниковый 447
 — хреновый 447
 — щавелевый 445
 Листоеды 419
 Ложнослоники 479
 Лопастники 208
 Лубоед Бабаджаниди 533
 — болгарский 634
 — большой еловый 631
 — большой ясеневый 630
 — буковый 634
 — волосатый 631
 — инжировый 633
 — кавказский 634
 — клеверный 631
 — Краатца 630
 — малый еловый 631
 — малый степной 632
 — маслинный 630
 — можжевельниковый 635
 — пальцеходный 631
 — пестрый ясеневый 630
 — плющовый 631
 — приморский 633
 — русский 632
 — Теплоухова 632
 — туевый 635
 — фисташковый 630
 — Холодковского 632
 — черно-бурый 631
 — черноморский 633
 — щетинистый 635
 Лужник 81

Майка 383
 Малашки 228
 Малинные жуки 303
 Малоголов 209
 Медляк кукурузный 370
 — малый 370
 — песчаный 371
 — степной 369
 — широкогрудый 369
 Мертвоед матовый 108
 — черный 108
 Мертвоеды 106
 Микрограф западный 636
 — Лихтенштейна 636

- обыкновенный 636
 — сосновый 636
 — Трегорда 636
 Могильщик 107
 Морщинник 90
 Мохнатки 350
 Мукоед малый 312
 — рыжий 312
 — суринамский 311
 Муравьежук 237
 Мушка шпанская 387
 Мякотелки 221

 Навозник весенний 170
 — изменчивый 169
 — кукурузный 192
 — лесной 170
 — обыкновенный 169
 Норолюбы 111
 Нарывники 382
 Насечник 82
 Нырялка 82

 Огнецветки 343
 Оленек 164
 Оленка мохнатая 206
 Омутник 93
 Отшельник 205
 Ощупники 156

 Падучка 439
 Перокрылки 162
 Пеструшка 82
 Пестряки 234
 Пилоусы 263
 Пилюльчики 216
 Пискун 91
 Плавунец 85
 Плавунец-тинник 83
 Плавунцы 78
 Плавунчики 77
 Пластинчатоусые 166
 Плеснееды 317
 Плодожил дубовый 588
 Плоскотелки 309
 Поводень 85
 Подводник 82
 Полиграф малый еловый 632
 — плодовый 632
 — пушистый 632
 Полоскун 85
 Прибрежник 91
 Притворяшка-вор 241
 — шелковистый 244
 Притворяшки 240
 Прудовик 84
 Прудожил 93
 Приутайки 216
 Прицепыши 264
 Прыгун черный льняной 461
 Прыгуны 460
 Пузанчик 81
 Пчеложук обыкновенный 237
 Пыльцеед горчичный 354
 — дагестанский 354
 — протей 354
 Пыльцееды 351
 Пьявица 428
 — красногрудая 428

 Радужница 425
 Рогач синий 165
 Рогачи 163

 Садовник лесной большой 631
 — лесной малый 631
 Сверлило дубовое или корабельное 221
 — листовое 221
 — хвойное 221
 Сверлилы 221
 Слоник большой грушевый 484
 — большой сосновый 557
 — большой сафлорный 551
 — боярышниковый краснокрылый 483
 — вишневый 484
 — крапивный 524
 — сливовый 483
 Скакун 37
 Скоморох 86
 Скосарь люцерновый 510
 Скрипун большой осиновый 415
 — малый осиновый 415
 — мраморный 415
 Скрытники 326
 Скрытноеды 314
 Скрытоглав 431
 Скрытнохоботник корневой маковый 570
 — маковый 577
 — луковый 578
 Смолевки 567
 Стафилины 111
 Стеблеед крестоцветный 547

 Таежники 94
 Тенелюбы 347
 Тинолюб 92
 Толстоус 81
 Точильщик хлебный 254
 Точильщики 244
 Трещалка луковая 428
 — спаржевая 428
 Трубноверт грушевый или виноградный 484
 — дубовый 485
 — орешниковый 485
 — тополевыи 484
 Трубноверты 481
 Трупник 99
 Трухляки 341
 Трясинник 209
 Трясинники 209

 Узкокрылки 335
 Узкотелки 332
 Усач большой дубовый 405
 — большой черный еловый 413
 — бронзовый (черный) сосновый 414
 — малый черный еловый 414
 Усач люцерновый 419
 — рыжий домовый 393
 Усачи 389

 Хруп апрельский 199
 — волосатый 197
 — восточный 197
 — июньский 200
 — майский восточный 196
 — майский западный 196

— мраморный 196
— мраморный кавказский 196
— полевой 194
Хрущак малый булавоусый 374
— малый мучной 374
— малый темный 374
— малый черный 374
— мучной 377
— рогатый 374
— темный 377
Хрущик мохнатый 190
— рыжий 201
— шелковистый 201

Цветоед вишневый 589
— грушевый 589
— малинный 589
— рапсовый 306
— яблонный 589

Челновидки 160
Чернотелки 356
Чернушка 93
Шаровики 162
Шипоножка 92
Шипоноска 471
Шпанка красноголовая 387
Щелкун волосатый 278
— гребнеусый 270
— пилоусый 270
— полосатый 272
— серый 269
— степной 273
— темный 273
— широкий 270
Щелкуны 266
Щитовидки 239
Щитоноска пестрая 471
— свекловичная 472

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ЛАТИНСКИХ НАЗВАНИЙ НАСЕКОМЫХ

- Abax 33, 54
 Abdera 348, 349
 Ablattaria 106, 109
 Abraeus 95, 96, 98
 Absidia 223, 225
 Acalles 499, 564, 565
 Acallocrates 497, 499, 564
 Acalyptus 503, 591
 Acanthocinus 396, 415
 Acanthoderes 396
 Acanthoscelides 474, 478
 Acentrus 504, 505, 594
 Acercomecus 540
 Achenium 115, 136
 Acidota 113, 128
 Acilius 81, 85
 Acimerus 391
 Acinopus 34, 65, 66
 Aclypaea 106, 108, 109
 Acmaeodera 283, 286, 299
 Acmaeops 391, 399
 Acritus 93, 98
 Acrodon 61
Acrognathus 130
 Acrolocha 112, 125
 Acrossus 174, 175
 Acrostiba 123, 155
 Acrotrichis 160, 163
 Acrulia 112, 125
 Acteella 162
 Actenicerus 270
Actidium 162
 Actinopteryx 163
Actobius 139
 Acupalpus 35, 71, 72
 Acylophorus 118, 119, 148
 Adalia 320, 324
 Adavius 358, 365, 371
 Adelocera 267, 269, 271, 278
 Adelognatha 486, 493
Adephaga 19, 20
Aderidae 26, 340, 341
 Aderus 340, 341
 Adonia 320, 323
 Adoretus 192, 194
 Adosomus 495, 547
 Adoxus 420, 422, 439
 Adrastus 267
 Aegialia 171, 172
 Aegialiinae 166, 171, 172
 Aeoloderma 268, 274
 Aeoloides 268, 274
 Aesalus 163, 164, 165
 Aetophorus 73
 Agabus 80, 83
Agabus 83
 Agapanthia 397, 416
 Agaricophaena 121, 152
 Agaricophagus 110
 Agathidium 110
 Agatus 75
 Agelastica 423, 450
 Aglenus 332
 Agnathus 36, 350, 351
 Agolinus 180
 Agolius 175
 Agonodromius 55
 Agonum 33, 55, 57
 Agostenus 51
 Agrilinae 285
 Agrilinus 180
 Agrilus 285, 286, 296, 299
 Agrilus kaluganus (Obenb.) Alexeev stat. nov. 297, 299
 Agrilus vaginalis philippovi Alexeev ssp. nov. 299, 300
 Agriodrastus 273
 Agriotes 266, 267, 268, 271, 272
 Agyrtes 95, 106, 107
 Ahasverus 309, 311
 Airaphilus 309, 311
 Alaobia 122, 154
 Alaus 267, 268, 269, 271
 Alcides 506, 613
 Aleochara 16, 116, 117, 124, 156
 Aleucoschema 200
 Aleuonota 122, 154
Alexia 317
 Alianta 122, 154
 Allecula 351, 353
Alleculidae 26, 27, 351, 352
 Allonyx 235, 237
 Allosterna 391
 Alocoderus 174
 Alophus 498, 557
 Alosimus 383, 387
 Alpaeonebria 43
 Alphitobius 359, 360, 375, 376
 Alphitophagus 361, 373, 374
 Amaladera 201, 202
 Amalorrhynchus 502, 584
 Amalus 502, 584
 Amara 34, 58, 61, 63
 Amarochara 123, 155
 Amathitis 61, 64
 Amauronia 229, 230
 Amauronyx 157
 Amblystomus 35, 72

- Amidorus 177, 179
 Amischa 122, 153
 Ammanisoplia 196
 Ammobius 358, 365, 371
 Ammoecius 174
 Ammoxena 64
 Amphichroum 112, 126
 Amphicoma 17, 167, 190, 191
 Amphicyllis 109, 110
 Amphimallina 197, 201
 Amphimallon 197, 200
 Amphotis 304, 306
 Anacaena 89, 92
 Anaesthetis 397
 Anaglyptus 395, 403
 Anaspis 343, 346
 Anathrotus 279
 Anatis 320, 325
 Anatolica 356, 357, 361, 363
 Anchastus 268
 Anchomenus 57
 Anchus 57
 Ancylocheira 29, 284, 285, 291
 Ancyrophorus 114, 130
 Anemia 358, 364, 370
 Angoleus 52
 Anisandrus 639
 Anisarthron 394
 Anisodactylus 35, 71
 Anisoplia 167, 192, 193, 194, 195
 Anisosticta 320, 324
 Anisotoma 9, 109, 110
Anisotomidae 21, 104, 110
 Anisoxya 348
 Anitys 245, 248
Anobiidae 22, 23, 244, 334
 Anobiinae 246
 Anobium 247, 255
 Anomala 192, 194
 Anommatus 334
 Anomognathus 121, 152
 Anoncodes 335, 336
 Anopliinae 485, 506
 Anoplotrupes 170
 Anoplus 504, 506, 606
 Anostirus 270
 Anoxia 196, 197
 Anthaxia 284, 285, 286, 299
 Antherophagus 314, 318
Anthicidae 5, 337
 Anthicus 338, 339
 Anthobium 125, 127
 Anthocomus 228, 231
 Anthonomus 503, 504, 589
 Anthophagus 113, 118, 128
 Anthracus 35, 71
 Anthrenus 211, 214
Anthribidae 5, 26, 27, 28, 479
 Anthribus 479, 480
Anthribus 480
 Antipa 421, 429
 Aoromius 598
 Aparopion 497, 554
 Aphanistictus 285, 295
 Aphidecta 320, 324
 Aphodiinae 167, 173, 178
 Aphodiini 173
 Aphodius 167, 173, 178
 Aphodius s. str. 173, 180
 Aphthona 425, 457, 465
 Apion 28, 507, 612, 614, 615
 Apioninae 507
 Aploderus 114, 131
 Apoderus 482, 484, 485
 Apotomus 31, 45
 Apristus 74
 Apteropeda 425, 457, 466
 Aptinus 36, 77
 Araeocerus 479, 480
Arcopagus 157
 Arctobyrrhus 218
 Argante 284, 293
 Argoptochus 488, 489, 518
 Argopus 10, 425, 457, 466
Aristus 35
 Aromia 394
 Arpedium 113, 127
 Artabas 67
 Arthrolips 161
 Arthrostenus 503, 590
 Asaphidion 12, 31, 45
 Asemum 392, 404
 Asias 396, 403, 410
 Asida 356, 363
 Aspidocephalus 356, 362, 363
Aspidiphoridae 313
 Aspidiphorus 313
 Astatopteryx 163
 Astenus 114, 134
Astilbus 154
 Astrapaeus 119, 146
 Atanygnathus 119, 149
 Atedeles 122, 154
 Atheta 122, 154
 Athous 268, 269, 271, 277
 Atomaria 315, 318
 Atrecus 117, 138
 Attagenus 211, 213
 Attaephilus 105
 Attalus 228, 231
Attelabidae 5, 17, 28, 481, 482
 Attelabus 482, 485
 Auletobius 481, 482
 Auletes 501, 582
 Aulonium 332
 Aulonogyrus 86, 87
 Autalia 121, 153
 Autanisoplia 195
 Autodorcadion 411, 412
 Axinopalpus 393
 Axinotarsus 228, 229, 231
 Bacanius 95, 98
 Badister 33, 49, 50
 Baeckmanniolus 96, 101
 Baeocrara 163
 Bagoinae 505
 Bagous 505, 506, 595, 597
Balius 71
 Bangasternus 496
Baptolinus 138
 Baridinae 502
 Baris 502, 585
 Barynotus 490, 491, 520, 526
 Barypithes 490, 523, 529
 Batenus 56

- Bathyscia 104
 Bathysciinae 105
 Bathysciola 104
 Batophila 424, 455
 Batrisodes 158
 Batrisus 157, 158
 Baudia 49
 Belopus 357, 376, 378
 Bembidion 9, 31, 45, 46
 Berosus 88, 91
 Betarmon 268, 274
 Biblopectus 157
 Bibloporus 156
 Bidessus 79, 82
 Biphyllus 316, 317
 Biralus 175
 Bitoma 333, 334
 Bius 9, 360, 377
 Blaps 357, 359, 366, 368, 379, 380
 Blastophagus 624, 629, 631
Blechrus 74
 Bledius 114, 115, 132
 Blethisa 30, 44
 Blitopertha 192, 193, 194
 Blitophaga 108
 Bodilus 181
 Bolbelasmus 168, 169, 170
Bolitobius 149
Bolitochara 153, 154
 Bolitophagus 359, 372, 373
 Boreaphilus 113, 118, 129
Boridae 27, 381, 382
 Boros 381, 382
Bostrychidae 22, 23, 236, 258
 Bostrychinae 258
 Bostrychus 258, 260, 261
 Bothrideres 333, 334
 Bothriophorus 216
 Bothynoderes 494, 544, 545
 Brachemys 228
 Brachinus 36, 73, 76
 Brachida 152
 Brachonyx 503, 590
 Brachycerinae 486
 Brachycerus 486, 487, 507
 Brachyderes 490, 491, 529
 Brachyderinae 489, 526
 Brachygluta 158
 Brachyodontus 500, 569
 Brachypterolus 304, 305
 Brachypterus 304, 305
Brachyrrhynchus 507
 Brachysomus 491, 531, 532
 Brachytarsus 479, 480
 Brachytemnus 563
 Brachyusa 122, 153
 Bradybatus 503, 590
 Bradycellus 35, 71
 Bradytus 62
 Broscus 31, 45
 Bruchela 478
Bruchelidae 28, 478
Bruchidae 27, 374
 Bruchidius 474, 477
 Bruchoptinus 241
 Bruchus 474, 475
 Brumus 319, 323
 Bryaxis 157, 158
Bryaxis 158
 Brychius 77, 78
 Bryocharis 149
 Bryoporus 119, 149
 Bulaea 319, 320, 324
Bulbobythus 157
Buprestidae 23, 283, 286
 Buprestis 284, 294
 Buprestinae 283
 Byctiscus 482, 484
Byrrhidae 24, 216, 217, 219
 Byrrhinae 217
 Byrrhus 5, 217, 219, 220
 Bythinus 157
Byturidae 23, 24, 303
 Byturus 303
 Caccobius 183, 187, 188, 189
 Caenocara 245, 248
 Caenoscelis 315
 Cafius 117, 139
 Calambus 272
 Calamobius 397
 Calamosternus 183
 Calandra 497, 561
Calandra 498, 561
 Calandrinae 498
 Calathus 33, 50, 57
 Callicerus 122, 154
 Callidium 394, 407
 Callimellum 393, 406
 Callimoxys 393
Callimus 406
 Callisthenes 30, 39
 Callistus 34, 50
 Callosobruchus 474, 475, 478
 Calodera 123, 155
 Calodromius 74
 Calopterus 54
 Calopus 335, 336
 Calosoma 17, 29, 38, 39
 Calvia 320, 325
 Calyptomerus 160
 Calytis 239, 240
 Camptorrhinus 499, 564
Cantharidae 16, 17, 22, 221, 223
 Cantharinae 223
 Cantharis 223, 224
 Capnodis 17, 284, 285, 293
Carabidae 15, 19, 29, 36
 Carabus 30, 31, 39
 Carcinops 96, 102
 Cardioderus 32, 47, 48
Cardiola 153
 Cardiophorus 268, 269, 279
Caridina 349
 Carpatobyrrhulus 217, 219
 Carpelimus 114, 130
 Carphoborus 624, 625, 629, 632
 Carphilus 304, 305
 Cartallum 394
 Carterus 34, 64, 66
 Cartodere 326
 Cassida 5, 11, 12, 425, 471
 Cassidinae 419, 472
 Cataphronetis 359, 360, 375, 376
 Cateretes 304, 305
 Cathartus 309, 311

- Cathorama 245
 Catomus 361, 379
Catopidae 16, 21, 104, 105, 110
 Catops 105
 Caulotrumpis 499, 562
 Cecchiniola 422, 440
 Celia 61, 62
 Centrotoma 158
 Cephalophonus 65
 Cephalota 37
 Cephennium 159
 Cerallus 230
Cerambycidae 27, 389, 397, 419
 Cerambycinae 389, 390
 Cerambyx 393, 405
 Cerapheles 228, 229
 Ceratodirus 168, 169, 171
 Ceratophyus 168, 169, 170
 Cercyon 89, 90, 93
 Cercyonops 423, 445
 Cerocoma 9, 382, 383, 385
 Ceruchus 163, 164, 165
 Cerylon 333, 334, 335
 Ceryloninae 334
 Cetonia 13, 204, 206, 207, 208
 Cetoninae 168, 206, 208
 Cetonischema 207
 Ceuthorrhynchidius 501, 571, 582
 Ceuthorrhynchinae 500
 Ceuthorrhynchus 497, 501, 571
 Chaetarthria 89, 93
 Chaetocarabus 42
 Chaetocnema 425, 457, 464, 466
 Chaetoptelius 623, 625, 630
 Chaetopteropia 194
 Chalcionellus 96, 100
 Chalcoides 424, 451
 Chanoma 123, 155
 Charagmus 534
 Charopus 228, 230
 Chennium 158
 Chevrolatia 159
 Chilocorus 319, 323
Chilopora 155
 Chilotoma 420, 421, 430, 431
 Chioneosoma 198, 199
 Chionotrogus 200
 Chironitis 185, 187, 189, 190
 Chlaeniellus 51
 Chlaenites 50
 Chlaenius 34, 50
 Chloebius 487, 489, 525
 Chlorophanus 491, 492, 537, 540
 Chlorophorus 395, 403, 409
 Chloropterus 422, 439
 Choleva 105
Cholevidaе 104, 105
 Cholevinus 105
 Choragus 479, 480
 Chromoderes 495, 545
 Chromonotus 493, 542
 Chrysanthia 336, 337
 Chrysobothris 285, 294, 299
 Chrysobyrrhulus 217, 219
 Chrysocarabus 42
 Chrysochares 422, 439
 Chrysochloa 422, 443
 Chrysochus 422, 439
Chrysolina 440
 Chrysomela 72, 420, 421, 422, 440
Chrysomela 444
Chrysomelidae 13, 27, 419, 425
 Chrysomelinae 421
 Cicindela 6, 7, 29, 36, 38
Cicindelidae 29
 Cidnorrhinus 501, 571
 Cicones 334
 Cilea 151
 Cinacanthus 174
 Cioninae 485, 506
 Cionus 14, 507, 609, 613
 Cis 329, 330
Cisidae 25, 327, 329
Clambidae 21, 160
 Clambus 160
 Claviger 6, 157, 158
 Cleoninae 493
 Cleonus 494, 495, 545, 547
 Cleopus 507, 613
Cleridae 9, 17, 22, 234, 236, 258
 Clerus 234, 236, 237
 Clinidium 87, 88
 Clitostethus 320, 321, 322
 Clivina 31, 45
 Clytra 421, 430
 Clytrinae 419, 420
 Clytus 395, 403, 408
Cnemidotus 77
 Cnemisus 173, 178, 183
 Cneorrhinus 487, 491, 492
 Coccinella 320, 322
Coccinellidae 17, 25, 26, 319
 Coccinellinae 319
 Coccidula 320, 321, 324
 Coccinula 320, 325
Codiosoma 562
 Codocera 167, 171, 172
 Coelambus 79, 82
 Coeliastes 501, 582
 Coeliodes 501, 568, 570
 Coelostoma 89, 93
 Coenorrhinus 481, 483
 Colaphellus 422, 444
 Colenis 110
Coleoptera 3, 5
Colliuris 75
 Colobicus 333
 Colobopterus 173
 Colon 9, 105
Colonidae 104
 Colotes 228
Colydiidae 25, 332, 333, 334
 Colydium 332, 333, 334
 Colymbetes 81, 84
 Colymbetinae 79, 80
 Combocerus 316, 318
 Compsolacon 269
 Coniatus 498, 561
 Coniocleonus 494, 543
 Conopalpus 348
 Conorrhynchus 494, 543
Conosoma 149
 Copelatus 80, 83
 Coprinae 17, 167, 184, 185
 Copris 167, 185, 189
Coproporus 151

- Coprophilus* 129
Coptocephala 421, 430, 431
Cordalia 121, 153
Cornumutila 391
Coroebus 285, 286, 295
Corsyra 35, 72
Corticaria 327
Corticarina 327
Corticus 333, 335
Cortodera 391, 400
Corylophidae 161
Corylophus 161
Corymbites 267, 270
Coryphium 113, 129
Coryssomerinae 502
Coryssomerus 502, 585
Cossoninae 485
Cossonus 497, 499, 562
Cossyphus 356, 372, 377
Cotaster 499, 562
Coxelus 333
Crapontius 582
Crataraea 123, 155
Cratomerus 284, 289
Crawfordia 644, 645
Creophilus 118, 145
Crepidodera 424, 452, 457, 461
Crepidophorus 278
Criocephalus 392, 404
Criocerinae 419
Crioceris 420, 421, 428
Cryobius 54
Cryphaeus 356, 377
Cryphalus 9, 330, 622, 625, 633
Cryptarcha 305, 307
Crypticus 358, 365, 372, 380
Cryptobium 137
Cryptocephalinae 419, 421
Cryptocephalus 420, 421, 431, 432
Cryptohypnus 268, 271, 276, 278
Cryptolestes 312
Cryptophagidae 16, 24, 314, 316, 318
Cryptophagus 315, 318
Cryptopleurum 89, 94
Cryptorrhynchidius 499, 564
Cryptorrhynchinae 499
Cryptorrhynchus 564
Cryptoxenus 58
Crypturgus 623, 624, 633
Cteniopinus 352, 353, 354
Cteniopus 352, 354
Ctenistes 157, 158
Ctenochirus 516
Ctesias 211, 214
Cucujidae 16, 17, 24, 26, 309
Cucujinae 309
Cucujus 309, 310, 311
Curculio 503, 504, 588
Curculionidae 5, 27, 28, 485, 507
Curculioninae 503
Curimus 216, 217, 218
Cybister 10, 17, 78, 81, 86
Cybocephalus 305, 307
Cychramus 304, 307, 310
Cycloderes 533
Cychrus 30, 43
Cylindera 37
Cylindromorphus 286, 299, 302
Cylindronotus 361, 378, 380
Cylister 97, 103
Cylistosoma 103
Cylletron 113, 127
Cyllodes 304, 307, 310
Cymbiodyta 89, 93
Cymindis 36, 74
Cynegetis 319, 321
Cyrtanaspis 343, 347
Cypha 118, 151
Cyphea 121, 152
Cyphoderes 244
Cyphogenia 356, 364
Cyphon 209
Cyphonidae 209
Cyphonotus 196, 197
Cyphosoma 284, 294
Cypriacis 284, 291
Cyphocleonus 495, 546
Cyrtanaspis 343, 347
Cyrtoclytus 395, 403
Cyrtonotus 61, 62, 63
Cyrtoplastus 110
Cyrtusa 110
Cytilus 217, 219
Cyttaroecus 382
- Dacne** 316
Dadobia 122, 153
Dailognatha 356, 357, 361
Dalopius 267, 272, 278
Danacaea 230, 234
Dapsa 317, 318
Daptus 34, 64
Dascillidae 21, 208
Dascillus 22, 208
Dasyglossa 155
Dasytes 229, 230, 233
Dasytinae 228 229,
Dasytiscus 230
Decamera 203
Dechomus 332
Deinopsis 151
Deleaster 113, 129
Deliphrum 113, 127
Deltomerus 32, 49
Demetrias 33, 35, 73
Dendarus 358, 365, 369
Dendroctonus 623, 624, 625, 631
Dendrophagus 309, 311
Dendrophilopsis 96, 97, 101
Dendrophilus 96, 97, 101
Denticollis 269, 280
Denops 234, 235, 236
Deporaus 482, 484
Deracanthus 491, 493, 542
Derocrepis 424, 451, 457
Deronectes 79, 80, 83
Dermestes 210, 212
Dermestidae 21, 23, 210
Deubelia 123, 155
Devia 123, 155
Diachila 30, 44
Diachromus 35, 72
Diaclina 360, 373, 375
Dianous 114, 134
Diaperis 361, 372, 373

- Diaphanidus 356, 361, 363
 Diastictus 173, 178, 184
 Dibolia 425, 457, 468
 Dicerca 284, 285, 293
 Dichillus 357, 363
 Dichirotrichus 35, 71
 Dicranthus 505, 595, 597
 Dictyoptera 222, 223
 Diesia 359, 365, 367
 Diglossotrox 492, 542
 Dilus 394
 Dima 267, 270, 278
 Dinarda 124, 156
 Dinoderus 258, 259, 260
 Dinodes 50
 Diodesma 333
 Diorhabda 423, 448
 Diphyllocis 329, 332
 Diplocoelus 316, 417
 Dircaea 348, 349
 Dirrhagus 281, 282
Ditoma 334
 Ditomus 34, 64
Ditomus 64
 Ditropalia 121, 153
 Ditylus 335, 336
 Dolicaon 115, 136
 Dolichus 58
 Dolichopyga 335, 336
 Dolichosoma 229, 230, 233
 Domene 115, 136
 Donacia 419, 420, 425
 Donaciinae 15, 419
 Dorcadion 396, 411
 Dorcatoma 245, 247
 Dorcatominae 245
 Dorcus 163, 164
 Dorytomus 504, 591, 597
 Drapetes 280, 282
 Drasterius 268, 274
 Dreposcia 105
 Drilus 13, 222, 224
 Dromaeolus 281
 Dromius 33, 35, 73
 Drupenatus 502, 584
 Drusilla 116, 122, 154
 Drymochares 392
 Dryocoetus 626, 627, 635, 637
 Dryophilinae 247
 Dryophilus 246, 247, 257
 Dryophthorus 497, 498, 562
Dryopidae 15, 20, 264, 265
 Dryopinae 264
 Dryops 22, 265
 Drypta 36, 76
 Duvaliopsis 32, 47
 Duvalius 32, 47
 Dynastinae 13, 167, 191
 Dyschirius 31, 45
Dytiscidae 19, 78, 79, 81
 Dytiscinae 79, 81
 Dytiscus 17, 78, 79, 80, 81, 85
- Ectinus 272
 Elaphrus 30, 44, 45
 Elasmobaris 502, 585
 Elater 14, 271, 274, 278
Elateridae 15, 17, 23, 266, 269
 Elateroides 221
 Eledona 372, 373
Elenchidae 644, 645
 Elenchus 643, 645
 Elleschus 503, 504, 590
 Elonium 113, 129
 Elytrodon 488, 489, 519
 Emadus 175
Emenadia 382
 Emmepus 234, 236
 Emphylus 315
 Emus 118, 145
 Endomia 338, 340
Endomychidae 13, 25, 26, 317, 318
 Endomychus 317, 318, 319
 Endophloeus 333
 Enicmus 326
 Enneadesmus 259, 261, 262
 Ennearthron 329, 332
 Enochrus 89, 90, 92
 Enopliinae 235
 Enoplium 235, 236, 238
 Enoploderes 390
 Entomoscelis 422, 444
 Eoxenos 643, 644
Epactius 44
 Epaphius 46
 Epexochus 495, 544
 Ephistemus 315
 Epicauta 17, 387, 382, 383, 384
 Epicometis 206, 208
 Epierus 96, 102
 Epilachninae 319
 Episernus 246, 254
 Episomecus 539
 Epithrix 424, 451
 Epomis 50
 Epuraea 304, 306, 310
 Erchomus 151
 Eremazus 172
 Eremninae 489
 Eremochorus 498, 557
 Eremotes 499, 562
 Eretes 78, 81, 85
 Ergates 389
 Erichsonius 117, 139
 Ericus 594
 Eriglenus 80, 83
 Eriotomus 34, 64
Erirrhinus 594
 Ernobiinae 246
 Ernobius 246, 253
 Ernoporus 623, 625, 633, 637
Erotylidae 24, 25, 26, 316, 318
 Erytus 174
 Esimus 179
 Esolus 265, 266
 Ethelcus 575, 577
 Euaesthetinae 114
 Euaesthetus 114, 115, 134
 Eubria 209, 210
 Eucephalus 120, 152
Eucinetidae 21, 210
- Ebaeus 228, 229, 231
 Ecanus 106, 107
 Echinocnemus 505, 594
 Echinodera 499, 565

- Eucinetus 210
 Eucleonus 544
 Eucnemidae 23, 281, 282
 Eucnemis 281, 282
 Euconnus 159
 Eudectus 113, 128
 Eugrapha 37
 Euluperus 424, 451
 Eumecops 494, 543
 Eumolpinae 419, 421, 422
 Euolamus 592
 Euphantias 113, 129
 Euplectes 156, 157
 Eupotosia 207
 Europhilus 56, 57
 Euryommatus 502, 504, 585
 Euryporus 119, 146
 Euryptilium 163
 Eurysternus 494, 543
 Eurystylops 645
 Eurythyrea 284, 285, 291
 Euryusa 152
 Eusomatulus 490, 532
 Eusomus 490, 491, 523, 530, 531, 532
 Euspermophagus 474, 478
 Eusphalerum 112, 118, 125
 Eustrophus 347
 Eutarphus 244
 Euthia 159
 Euzonitis 383, 388
 Evaniocera 382
 Evanystes 122, 153
 Evodinus 391, 399, 403
 Exaesiopus 96, 101
Exaleochara 154
 Exocentrus 396, 415
 Exochomus 319, 323
 Exosoma 423, 450
- Falagria 122, 153
 Fallacia 391
Feronia 52
 Formicomus 338, 339
 Foucartia 492, 532, 533
 Furcipes 503, 590
- Gabrius 118, 143
 Galeruca 72, 423, 447
 Galerucella 73, 421, 423, 448, 449
 Galerucinae 419, 449
 Gasterocercus 499, 564
 Gastrallus 246, 254
 Gastroidea 422, 445
 Gaurodytes 80, 83
 Gauropterus 117, 137
 Gaurotes 391, 399
Geodromicus 128
 Georyssidae 22, 94, 96
 Georyssus 94, 96
 Geotrupes 5, 168, 169, 170
 Geotrupinae 17, 166, 168, 169, 170
 Geotrupini
 Geranorrhinus 505, 595
 Gibbium 241, 244
 Glanis 498, 561
 Glaphyrinae 167, 190, 191
 Glaphyrus 190, 191
 Glaresis 165, 166
- Glischrochilus 305, 308
 Globicornis 211, 214
 Glocianus 577
Glycia 75
Glyptina 455
 Gnaptor 359, 366, 368
 Gnathocerus 360, 374
 Gnathoncus 95, 98
 Gnorimus 204, 205
 Gnypeta 122, 153
 Gonodera 351, 352
 Gonocephalum 358, 364, 370, 380
 Gracilia 393
 Grammoptera 391, 400
 Graphoderes 80, 81, 85
 Graptodytes 79, 82
 Gronops 496, 553
 Grynobius 247, 257
 Grynocharis 239, 240
Grypathous 279
Grypidius 594
 Grypocarus 278
 Grypus 504, 594
 Gymnetron 506, 610, 612
 Gymnopleurus 11, 184, 185, 187, 189
 Gymnusa 151
 Gynandromorphus 35, 72
Gynandrophthalma 430
 Gynopterus 243
 Gyrididae 19, 86, 87
 Gyrimus 5, 9, 80, 86, 87
 Gyrophaena 116, 152
- Habrocerinae 119
 Habrocerus 118, 119
 Habroloma 285, 295
Hadrambe 107
 Hadroplontus 572
 Haemonia 419, 420, 425
 Halictophagidae 644, 645
 Halictophagus 643, 645
 Halictoxenos 643, 644, 645
 Haliplidae 10, 14, 19, 77, 79
 Halipus 20, 77, 78, 79
 Hallomenus 348, 349
 Haltica 424, 453, 461
 Halticinae 419, 457, 459, 461
 Halyzia 321, 322, 326
 Hapalaraea 125
 Hapalochrous 229
 Hapalus 67, 382, 383, 388
Haplocnemia 414
 Haplocnemus 229, 230, 234
 Haplorhynchites 483
 Haplotarsus 270, 271, 272
 Haptoderus 54
 Harminius 269, 277
 Harmonia 320, 324
 Harpalobrachys 34, 70
 Harpalodema 64
 Harpalophonus 67
 Harpalus 34, 67, 70
 Hedobia 247, 256, 257
 Hedobiinae 247
 Hedyphanes 361, 378, 379
 Helichus 265
Helmidae 264
 Helminae 265

- Helmis 265, 266
 Helochares 89, 93
 Helodes 209
 Helodidae 21, 209
 Helophorus 88, 89, 90
 Helops 361, 378, 379
 Hemiaulax 35, 71
 Hendecatomus 327, 329
 Henicopus 229, 233
 Henoticus 315
 Henschia 518
 Heptaulacus 173, 178, 183
 Hermaeophaga 424, 454
 Herpes 493, 542
 Hesperophanes 392
 Hesperus 117, 119, 139, 493
 Hetaerius 97, 104
 Heterhelus 304, 305
 Heteroceridae 23, 263, 264
 Heterocerus 23, 263, 264
 Heteroderes 274
 Heterostomus 305
 Heterota 121, 152
 Heterothops 118, 119, 148
 Hexarthrum 563
 Hexatrichus 72
 Hippodamia 320, 323
 Hippuriphila 424, 451
 Hispella 425, 471
 Hispinae 419, 425
 Hister 96, 97, 99, 102
 Histeridae 13, 16, 17, 24, 95
 Holochelus 198, 200
 Hololepta 97, 104
 Holoparamecus 326
 Homalisus 221, 223
 Homaloplia 201, 202
 Homalorhynchites 483
 Homalota 121, 152
 Homaeusa 123, 156
 Homorosoma 500, 569
 Hoplia 167, 202, 203
 Hopliinae 168, 203
 Hoplocephala 361, 373
 Hoplosia 397
 Horrimantus 335
 Hybosorinae 167, 171, 172
 Hybosorus 167, 171
 Hydaticus 78, 81, 85
 Hydnobius 110
 Hydraena 88, 91
 Hydrobius 89, 90, 92
 Hydrochus 88, 89, 90, 91
 Hydronomus 505, 597
 Hydrophilidae 19, 88, 90, 94
 Hydrophilus 20, 89, 92
 Hydroporinae 78
 Hydroporus 79, 82
 Hydrothassa 423, 446
 Hydrous 89, 90, 91
 Hygrobia 77
 Hygrobiiidae 19, 77
 Hygronoma 152
 Hygropora 123, 155
 Hygrotus 79, 82
 Hygrovatus 78, 81
 Hylastes 623, 624, 625, 629, 631
 Hylastinus 623, 631
 Hylechthrus 643, 644, 645
 Hylecoetus 221
 Hylesininae 622
 Hylesinus 622, 623, 625, 630
 Hylobiinae 496
 Hylobitelus 557
 Hylobius 498, 548, 556
 Hylophilidae 340
 Hylophilus 340
 Hylotrupes 394
 Hylurgops 623, 624, 625, 631
 Hylurgus 623, 624, 631
 Hymenalia 351, 353
 Hymenorus 351, 353
 Hypebaeus 228, 231
 Hypera 498, 557, 558
 Hyperaspis 320, 323
 Hyperinae 485
 Hyphydrus 78, 81
 Hypnoidus 268, 271, 276, 278
 Hypoborus 624, 633
 Hypocacculus 96, 101
 Hypocaccus 96, 101
 Hypocassida 425, 471
 Hypocoelus 281, 283
 Hypocoprus 309, 310
 Hypocyptus 151
 Hypoganus 267, 272
 Hypomolyx 556
 Hypophloeus 359, 575, 376
 Hypothenemus 625, 634
 Hypulus 348, 349
 Hypulus 349
 Hypurus 500, 568
 Icaris 505, 594
 Idiochroma 57
 Idolus 268, 274
 Iliobates 123, 155
 Ilybius 81, 83
 Involvulus 483
 Ipididae 27, 28, 622, 628
 Ipidia 304, 306
 Ipiniae 624
 Ips 626, 627, 637, 638
 Ischnomera 335, 336
 Ischnopoda 154
 Ischyronota 425, 471
 Isomira 351, 352
 Isorhipis 281
 Isotomus 395, 403, 410
 Judolia 391, 401, 403
 Julodis 283, 285, 286
 Jurečekia 118, 143
 Kasachstania 487, 488, 518
 Korynetes 235, 236, 238
 Korynetinae 235
 Kissophagus 624, 631
 Kytorrhinus 474, 475
 Labidostomis 13, 420, 429, 430
 Laccobius 89, 93
 Laccophilinae 78
 Laccophilus 78, 81
 Laccornis 79, 82
 Lachnaeus 496, 553

- Lachnaia 421, 429
 Lachnogyia 363, 364
 Lacon 267, 269, 278
 Lado 334
 Laemophloeus 310, 312, 313
 Laemostenus 34, 58
 Laena 360, 378, 379
 Lagarus 52
 Lagria 350, 351
Lagriidae 26, 350, 351
 Lamia 396
 Lamiinae 390, 396
 Lampra 284, 292
 Lamprias 72
 Lamprinodes 149
 Lamprobyrrhulus 217, 218, 219
 Lamprosoma 421, 422, 439
 Lamprosominae 419, 422
 Lampyrinae 222
 Lampyris 5, 222, 224
 Langelandia 333, 334
 Larinus 496, 550
 Lasioderma 245, 252
 Lasioplia 194
 Lasiopsis 198
 Lasiorrhynchites 481, 482, 484
 Lasiostola 359, 366, 367
 Lasiotrechus 32, 46
 Latelmis 265, 266
 Latheticus 360, 374
Lathridiidae 24, 25, 326, 327
 Lathridius 326, 327
 Lathrimaemum 113, 127
 Lathrobium 115, 136
 Lathropus 310, 313
 Lebia 16, 35, 72
 Leichenum 358, 364, 371, 380
 Leiestes 317, 318
 Leiocnemis 62
 Leiopus 396, 414
 Leistus 30, 39, 43
 Lema 420, 421, 428
 Lepidonotaris 504, 593
 Lepidotychius 506, 604
 Leptacinus 117, 118, 138
 Leptidea 393
Leptinidae 24, 111
 Leptinotarsa 422, 440
 Leptinus 16, 109, 111
Leptolinus 138
 Leptophloeus 312
 Leptopinae 493
 Leptoschema 269, 277
 Leptura 391, 400, 403
 Leptusa 121, 152
 Lepyrus 497, 498, 555
 Lesta 113, 118, 128
Lesteva 128
 Lethrini 166, 169
 Lethrus 9, 13, 17, 20, 168, 169, 170
 Leucoserica 201, 202
 Leucohimatium 314
 Leucomigus 495, 545
 Leucochromus 545
 Leucoparyphus 151
 Leucosomus 495, 545
 Librodor 303, 305, 307, 310
 Lichenophanes 258, 261
 Licinus 33, 49, 50
 Lignyodes 506, 597
 Lilioceris 419, 420, 428
 Limarus 175
 Limnastis 5, 31, 46
 Limnebius 89, 90, 93
 Limnichinae 216, 217
 Limnichus 216, 217, 218
 Limnius 265
 Limnobaris 503, 587
 Limnoxenus 88, 92
 Limobius 498, 560
 Limodromus 56, 57
 Limoniscus 269, 277, 278
 Limonius 269, 277, 278
 Liocola 207
 Lioderus 394
 Liodes 109, 110
Liodidae 110
Liodopria 110
 Lionychus 36, 74
 Liophloeus 490, 491, 523, 529
 Liosoma 497, 554
 Liparthrum 624, 632
 Liparus 497, 548, 554
 Lissodema 341, 342
Lissotarsus 585
 Litargus 327, 328
 Lithocharis 115, 136
 Lithophilinae 319
 Lithophilus 319, 321
 Litodactylus 501, 583
 Lixus 494, 496, 547, 548
Lobodera 371
 Lochmaea 423, 448
Lomechusa 154
 Lomechusoides 116, 122, 154
 Longitarsus 425, 457, 460
 Lophocateres 239, 240
 Lophyridia 37
 Loraphodius 180
 Lordithon 149
 Lorocera 31, 44
Lucanidae 13, 20, 163, 164
 Lucanus 9, 163, 164
 Luciola 223, 224
 Ludius 267, 272, 278
 Luperus 421, 449, 450
 Lycoperdina 317, 318
Lyctidae 22, 262, 263
 Lyctus 262, 263
 Lydus 383, 387
 Lygistorpterus 12, 222, 223
 Lymantr 626, 627, 635
 Lymexylon 221
Lymexylonidae 21, 22, 221
 Lythraria 424, 454
 Lytta 383, 387
 Macrodytes 86
 Macromonycha 425, 471
 Macronychus 265, 266
 Macrophagus 315
 Macrosiagon 16, 382
 Macrotoma 389
 Madotrogus 198, 200
 Magdalis 500, 565, 568
Malachiidae 228

- Malachiinae 228, 229
 Malachus 229, 230, 231
 Maladera 201, 202
 Malchinus 223, 225
 Malegia 420, 422, 440
 Malthinus 223, 225
 Malthodes 223, 225, 226
 Manda 114, 130
 Mannerheimia 113, 128
 Mantura 424, 454
 Marklissus 580, 581
 Marmaropus 502, 584
 Masoreus 25, 72, 73
 Mastax 36, 77
 Mecaspis 495, 545
 Mecininae 506
 Mecinus 506, 609
 Mecynotarsus 338, 339
 Medon 115, 136
 Megamecus 492, 540
 Megapenthes 268, 276
 Megarthrus 112, 124
 Megasternum 89, 94
 Megatoma 211, 214
 Megodontus 42
 Megopis 389
 Melandrya 348, 350
Melandryidae 26, 347, 349, 350
 Melanesthes 358, 364, 371
 Melanimon 358, 365, 370
 Melanophila 284, 285, 289
 Melanophthalma 327
 Melanotus 268, 276, 278
Melasidae 281
 Melasis 282, 283
 Melasoma 421, 422, 444
 Meliboeus 286, 296
 Meligethes 304, 306, 310
 Melinopterus 174, 177
 Meloë 11, 382, 383, 384
Meloidae 16, 17, 26, 27, 382, 383
 Melolontha 167, 196, 197
 Melolonthinae 167, 196, 197
Melyridae 22, 228, 230
 Menas 75
 Mendidaphodius 174
 Mendidius 179
 Menephilus 360, 377, 378
 Menesia 397, 416
Mengeidae 641, 643, 644
 Mengenilla 643, 644
 Meotica 123, 156
 Merophysia 326
 Mesagroicus 490, 525
 Mesites 499, 562
 Mesocoelopus 245, 247
 Mesosa 396, 414
 Mesotheres 245, 247
 Metabletus 35, 36, 74
 Metadonus 498, 560
 Metoecus 16, 382
Metoponcus 137
 Metophthalmus 326
 Metopsia 112, 115, 124
 Mezum 241, 244
 Miarus 506, 609, 611
 Miccotrogus 504, 506
 Micilus 263, 264
 Micralymma 112, 126
 Micrambe 315
 Micrelus 501, 569
 Micridium 162
 Microcara 209
Microchondrus 318
 Microdera 356, 362, 363
 Microderes 67
 Microglotta 123, 155
 Microlarinus 496, 547
 Microlestes 36, 74
Microlomalus 101
 Micromerus 387
 Micropeplinae 111
 Micropeplus 111, 115, 124
 Migneauxia 327
 Millidium 162
 Miltotrogus 198
 Minota 424, 454
 Minthea 262
 Minyops 497, 553
 Miscodera 31, 45
 Mniophila 425, 454
 Mogulones 571
 Molops 33, 55
 Molorchus 11, 393, 406
 Monochamus 396, 413
 Monolepta 424, 451
 Mononychus 494, 497, 502, 584, 597
 Monotoma 309, 310
 Monotominae 309
 Monotropus 198, 201
 Mordella 5, 27, 343
Mordellidae 26, 210, 343, 344
 Mordellistena 343, 345, 346
 Morimus 396, 413
 Morychus 216, 218
 Mothon 173, 178, 183
 Murmidius 334
 Mycetaea 317, 319
 Mycetina 317, 318
 Mycetochara 351, 352
 Mycetoma 348
Mycetophagidae 25, 327, 328
 Mycetophagus 327, 328
 Mycetoporus 119, 149
 Mycterus 341, 342
Myelophilus 631
 Mylabris 12, 17, 382, 383, 384, 385, 386
 Mylacus 489, 519, 520, 523
 Myllaena 151
 Myorrhininae 496
 Myorrhinus 494, 496, 553
 Myrmecopora 122, 153
 Myrmecoxenus 332, 334
Myrmedonia 154
 Myrmetes 95, 98
 Myrrha 320, 325
Mystaxus 349
 Mythecops 493
 Nacerda 317, 335, 336
 Nacerdochroa 335, 336
 Nanophyes 504, 507, 614
 Nanophyinae 507
 Nargus 104
 Nartus 84
 Nastus 489, 521

- Nausibius 309, 311
 Neatus 360, 377, 378
 Nebria 30, 43, 106
 Necrobia 235, 236, 238
 Necrocleptes 107
 Necrodes 106, 107
 Necrophilus 106, 107, 109
Necrophorus 107
 Nectomydalis 392, 404
 Negastris 276
 Neliocarus 491, 492, 534
 Nemadus 104
 Nematodes 281, 282
 Nemonyx 481
 Nemosoma 239, 240
 Neobaris 502, 585
 Neobisnius 117, 118, 139
 Neodorcadion 396
 Neomysia 320, 325
 Neonicrophorus 107
 Neophaedon 423, 447
 Nephus 322
 Neoplinthus 497, 554
 Neopristilophus 270
Neotomicus 638
 Nephanes 163
 Netocia 208
 Neuraphes 159
 Nialus 182
 Nicobium 246, 255
 Nicrophorus 12, 20, 106, 109
 Nimbius 176
 Niphedodes 113, 129
 Niptus 241, 244
 Nitidula 303, 304, 306
Nitidulidae 16, 23, 24, 303, 305
 Nivellia 391
 Nobius 177
 Nolinus 176
Nosodendridae 24, 215, 217
 Nosodendron 215, 217
 Nossidium 162
 Notaris 504, 592, 593
 Noterinae 78
 Noterus 78, 81
 Notiophilus 30, 43, 48
 Notolaemus 312
 Notorrhina 392
 Notothecta 122, 153
 Notoxus 337, 338
 Nudobius 117, 137

 Oberea 397, 417
 Obrium 9, 393, 405
 Ocalea 123, 155
 Ochina 246, 253
 Ochodaeinae 167, 171, 172
 Ochodaeus 171, 172
 Ochthebius 88, 91
 Ochthephilum 115, 137
 Octotemnus 329, 332
 Ocypus 118, 119, 143
 Ocyusa 123, 155
 Odacantha 36, 73, 75
 Odontaeus 168, 169, 170
 Odontocnemus 493, 542
 Odontonyx 33, 57
 Oedecnema 392, 403

 Oedemera 336, 337, 338
Oedemeridae 25, 27, 336, 338
 Oiceoptoma 106, 108
 Olamus 592, 593
 Olibrus 310, 313
 Oligella 163
 Oligomerus 246, 255
 Oligota 152
 Olisthaerus 113, 129
Olisthopus 57
 Olophrum 113, 127
 Omalium 112, 115, 118, 125
 Omias 489, 519, 520
 Omoglymmius 88
 Omophilus 352, 353, 354, 355
 Omophon 29, 43, 48
 Omosita 303, 304, 306
 Oniticellus 185, 189
 Onitis 185, 187, 189, 190
 Ontholestes 118, 119, 145
 Onthophagus 184, 185, 187, 189
 Onthophagus citellorum Medv. sp. n. 186
 Onthophilus 96, 97, 98, 99
 Oodes 34, 51
 Oodescelis 358, 365, 369
 Ootypus 315
 Opatrum 358, 364, 371
 Opetiopalpus 236, 238
 Ophonus 34, 64, 65, 66, 70
 Opilo 234, 235, 236
 Oprohinus 577, 578
 Orchesia 547, 549
 Orectochilus 86, 87
 Oreodytes 79, 82
 Orestia 424, 454
 Orithales 267, 272
 Orobitis 502, 585
 Orodalus 179
 Orodaliscus 179
 Oromus 182
 Orphilus 210, 211, 215
 Orsodacne 420, 428
 Orsodacninae 419, 420
 Orthathous 279
 Orthocerus 333, 334
 Orthochaetus 505, 595
 Orthopleura 235, 236, 238
Orthoperidae 21, 161
 Orthoperus 160, 161
 Orthotomicus 626, 627, 629, 638
 Oryctes 191
 Oryzaeophilus 309, 311
 Osimus 65
 Osmoderma 204, 205
 Osmodermini 204
 Osphya 348
 Osphyoplesius 27, 356, 378
 Ostoma 239, 240
Ostomatidae 23, 24, 239, 240
 Othius 117, 119, 138
 Otho 281, 283
 Otiorrhynchinae 486
 Otiorrhynchus 9, 487, 507, 509, 514, 516
 Oxylaemus 334
 Oxylia 397
Oxymirus 398
 Oxynychus 320, 323
 Oxyomus 173, 178, 183

- Охуплеурус 392
 Охурода 155
 Охуроринае 114
 Охурорус 114, 115, 117, 134
 Охителлинае 112
 Охителус 114, 131
 Охитирея 206

 Пахнефорус 422, 439
 Пахыбрахис 421, 438
 Пахыцерус 494, 495, 546
 Пахылистер 97, 102
 Пахысцелис 359, 366
 Пахыстус 42
 Пахыта 391, 398
 Пахытихийс 504, 505, 594
 Паедеринае 114
 Паедерус 17, 114, 135
 Палласиола 423, 448
 Палорус 360, 374
 Панагаеус 32, 49, 50
 Паофилус 395, 490
 Паракардиофорус 269, 280
 Параклитус 403
 Парацилиндроморфус 286, 299, 302
 Парацимус 89, 92
 Парадромийс 73
 Парамекозома 315
 Параммоецийс 180
Парамысия 325
 Паранемия 358, 371, 372
 Паранемия *argiropuloi* A. Bog., sp. n.
 372
 Параномус 270, 272
 Парафилернус 505, 595
 Паратинус 229, 233
 Пардилеус 67
 Пармена 396
 Парменопсис 396
 Паромалус Er. 96, 99, 101
Паромалус Lew 101
 Парофонус 35, 67, 70
 Патробус 32, 48
 Педиакус 309, 312
 Педилофорус 217, 218
 Педилус 338, 340
 Пединус 358, 365, 369, 380
 Пеласмус 51
Пелецина 348
 Пелекотома 16, 381
Пелобийс 77
 Пелочарес 216, 217
 Пелопфила 30, 43
 Пелор 64
 Пелтис 240
 Пелтодйтес 77
 Пеничроа 393
 Пентифиллус 361, 373, 374
 Пентархрум 499, 562
 Пентихикус 358, 371
 Пентус 34, 64
 Пентодон 191, 192
 Петрофилус 54
 Перкосия 61, 63
 Перилептус 32, 46
 Перителус 488, 515, 516
 Перотис 284, 294

 Фасефорус 492, 541
 Фаедон 423, 447
 Фаенопс 284, 285, 289
 Фалакридае 24, 310, 313
 Фалакрус 310, 313
 Фалерия 358, 371, 372
 Фанерогната 486, 491, 493
 Фаусис 222, 224
 Феletes 269, 277
 Филермус 505, 595
 Филонтус 116, 117, 118, 119, 139
 Филопедон 492, 534
 Филорхизус 74
 Филоринум 112, 126
Филидрус 92
Флоеобийм 124
 Флоеохарис 113, 129
 Флоеодрома 123, 154
 Флоеономус 112, 118, 125
Флоеопхазия 562
Флоеопхторус 622, 625, 634
 Флоеопора 123, 155
 Флоеосинус 622, 626, 635, 667
 Флоеостихус 310, 312
 Флоетрибус 622, 623, 625, 634
 Флоетрия 348, 349
 Фоликодес 491, 532
 Фолиоценус 96, 100
 Фосфаенус 222, 224
 Фосфуга 106, 109
 Фраданома 211, 214
 Фридийчус 571
 Фриганофилус 348, 350
 Фхторофлоеус 622, 625, 626, 634
 Филан 358, 369
 Филлобаенинае 234
 Филлобиодес 489, 521
 Филлобийс 489, 516, 521, 523
 Филлобротика 423, 450
 Филлодета 423, 445, 446
Филлодрепа 125
 Филлогнатус 191, 192
 Филлоперта 192, 193, 194
 Филлотрета 424, 455, 457, 459
 Фиматодес 395, 407
 Фиматура 121, 153
 Фисетопс 118, 143
 Фитобаенус 340
 Фитобийс 501, 576, 583
 Фитодета 423, 445, 446
 Фитоэция 397, 417
 Фитономус 14, 498, 557, 558, 560
 Фитосус 121, 152
 Пидония 391
 Пилемия 397, 417
 Пилемостома 425, 471
 Пимелия 359, 366, 367
 Писсодес 500, 567, 568
 Писсодинае 499
 Питогенес 626, 627, 629, 637, 638
 Питоктеинес 627, 629, 639
 Питофагус 303, 305, 308
 Питофхторус 626, 627, 636
 Плаконотус 312
 Плакуса 121, 152
 Плагиархтрина 122, 154
 Плагиодера 422, 444
 Плагиогонус 174

- Plagionotus 395, 403, 409
 Planeustomus 114, 131
 Platambus 80, 81, 83
 Plateumaris 419, 420, 427
 Platycerus 163, 164
 Platycis 222, 223
 Platydema 361, 373
 Platyderus 34, 57
 Platylomalus 96, 101
 Platynaspis 319, 323
Platynus 55
 Platynychus 268, 280
 Platyope 359, 364, 367
Platypodidae 28, 640
 Platyprosopus 117, 139
Platypsyllidae 20, 111
 Platypsyllus 16, 109, 111
 Platypus 27, 640
 Platyrrhinus 479
 Platyscelis 358, 365, 369
Platysma 52
 Platysoma 97, 103
 Platystethus 114, 132
Platystomus 480
 Plectophloeus 157
 Plegaderus 95, 98, 99
 Pleurocleonus 493, 543
 Pleurophorus 173, 178, 184
 Plinthus 497, 553
 Plumaria 245, 248
 Pocadioides 304, 307
 Pocadius 304, 307
 Podabrus 223, 224
 Podagrica 424, 454, 457, 459
 Podhomala 366
 Podonta 351, 353, 354
 Poecilonota 284, 292
 Poecilus 52
 Pogonistes 32, 48
 Pogonocherus 396, 414
 Pogonoidius 48
 Pogonus 32, 47, 48
 Polycestinae 283
 Polydrosus 487, 490, 523, 526
 Polygraphus 623, 624, 629, 632
Polyphaga 19, 20
 Polyphylla 9, 167, 196, 197
 Polystichus 36, 76
 Poophagus 502, 584
 Porcinolus 216, 218
 Porhydrus 79, 82
 Porrhodytes 113, 127
 Porthmidius 268, 274
 Potamonectes 79, 80, 83
 Potamophilus 264, 265
 Potosia 206, 207, 208
 Prasocuris 423, 447
 Pria 304, 306
 Priobium 246, 254
Priobium 257
 Prioninae 389, 390
 Prionus 389, 397
 Prionychus 351, 353
 Prionocyphon 209, 210
 Prisistus 575
 Pristonychus 58
Pristonychus 58
 Probaticus 361, 378, 380
 Procas 504, 594
 Procerus 42
 Procraerus 268, 276
 Procrustes 42
 Pronomaea 151
 Propylaea 320, 325
 Proscarabaeus 383
 Prosodes 359, 366, 368
 Prosternon 267, 272
 Prostomis 310, 312
 Protanoxia 197
Protinus 124
 Psalidium 490, 526
 Psammobiini 173
 Psammobius 173, 178, 184
 Psammocryptus 356, 362, 363
 Psammoecus 309, 310, 311
 Psamoscaphaeus 193
 Psammoporus 172
 Pselactus 499, 562
 Pselaphiaulax 158
Pselaphidae 16, 20, 156, 157, 159
 Pselaphoptrus 158
 Pselaphorrhynchites 481, 482
 Pselaphus 157, 158, 159
 Psephidonus 113, 118, 128
 Pseudagolius 179
 Pseudaphaenops 32, 47
Pseudaphana 155
 Pseudobruchus 243
 Pseudocistela 351, 352
 Pseudocleonus 495, 546
 Pseudostyphlus 505, 595
 Pseudophonus 67
 Pseudophytobius 500, 569
 Pseudoptinus 241
 Pseudoptochus 490, 530
 Pseudosphegistes 395
 Pseudotriphyllus 327
 Pseudoxenos 643, 645
 Psilothrix 229
 Psoa 22, 258, 259, 260
 Psoinae 258
 Psylloborini 319
 Psylliodes 425, 457, 469
 Pteleobius 623, 625, 629, 630
 Ptenidium 162
 Pterocoma 359, 366, 367
 Pteroloma 106, 109
 Pteronius 112, 124
 Pterostichus 10, 31, 33, 52, 54
 Pteryngium 315
 Pteryx 162
Ptiliidae 11, 21, 162
 Ptilininae 245
 Ptilinus 245, 246, 248
 Ptiliolum 162
 Ptilium 12, 160, 162
 Ptinella 163
Ptinidae 22, 23, 240
 Ptinini 241
 Ptinus 13, 241, 242
 Ptochus 488, 518, 523
 Ptomaphagus 104
 Ptosima 283, 285, 286
 Pullus 322
 Purpuricenens 395, 403, 410
 Pycnoglypta 112, 125

- Pycnomerus 332
 Pyrochroa 343, 346
Pyrochroidae 25, 343, 346
 Pyropterus 222, 223
 Pyrrhidium 395
Pythidae 6, 25, 341
 Pytho 341
- Quasimus 276
 Quedius 119, 146
- Rabocerus** 341, 342
 Reichenbachia 158
 Rhabdorrhynchus 495, 546
 Rhaebus 474, 475
 Rhagium 390, 398
 Rhagonycha 223
 Rhamnusium 390, 398
 Rhampholyssa 383, 385, 386
 Rhamphus 28, 506, 608
 Rhantus 78, 81, 84
 Rhesus 389
 Rhinocyllus 494, 496, 547
 Rhinomacer 481
Rhinomaceridae 28, 480
 Rhinoncus 501, 582
 Rhinosimus 341, 342
 Rhinusa 611
 Rhipidius 9, 11, 13, 16, 382
Rhipiphoridae 16, 26, 381, 382
 Rhipiphorus 11, 16, 382
 Rhizobius 320, 321
 Rhizopertha 258, 259, 260
 Rhizophagus 305, 308, 310
Rhizophagidae 303
 Rhizotroginae 167, 198
 Rhizotrogus 198, 303
 Rhombonyx 192, 194
 Rhopalocerina 121, 152
 Rhopalodontus 329, 331
 Rhopalopus 394, 406
 Rhynchaeninae 506
 Rhynchaenus 10, 506, 607
 Rhynchites 481, 483, 484
 Rhyncolus 499, 563
 Rhysodes 9, 20, 87
Rhysodidae 19, 87
 Rhyssemus 173, 178, 184
 Rhytidosomus 500, 569
 Rhytirrhinae 496
 Rhytirrhinus 496, 553
 Rhysothorax 171, 172
 Riolus 265, 266
 Rosalia 394
 Rugilus 114, 115, 135
Ruschia 349
 Rutelinae 167, 192, 194
 Rybaxis 158
 Rybinskiella 105
- Sabienus** 64
 Sacium 161
 Salpingus 341, 342
 Saperda 397, 415
 Saprinus 95, 96, 97, 99
 Satrapes 97, 104
 Saulciella 156
 Scaphidema 360, 373
Scaphidiidae 21, 160, 161
 Scaphidium 160, 161
 Scaphium 161
 Scaphosoma 161
Scarabaeidae 13, 15, 16, 20, 166
 Scarabaeus 184, 185, 189
 Scarites 10, 31, 45
 Scarodytes 79, 82
 Schelopius 491, 492, 534
 Schistoceros 258, 260, 261
 Schistoglossa 122, 153
 Schizotus 343
 Sciaphilus 491, 531, 532
 Sciaphobus 490, 532
 Sciodrepoides 105
 Scirtes 10, 209, 210
 Scleropatrum 358, 370, 380
 Sclerophaedon 423, 447
 Scleropterus 500, 568, 569
 Scobicia 259, 260, 261, 262
 Scolytinae 622
 Scolytus 622, 623, 628, 629
 Scopaeus 114, 136
 Scotodes 348, 350
Scydmaenidae 16, 21, 159
 Scydmaenus 159
 Scydmorephes 159
 Scymbalium 115, 136
 Scymnus 320, 321, 322
 Scythis 356, 357, 362
 Scythropus 490, 491, 526
 Selatosomus 267, 270, 271, 278
 Semanotus 394
 Semiadalia 320, 323
 Semicnema 469
 Semijulistes 229, 230
 Seminolus 219, 220
 Sepedophilus 149
 Serica 167, 201, 202
 Sericinae 167, 201, 202
 Sericoderus 161
 Sericus 267, 272, 278
 Sermylassa 424, 451
Serropalpidae 347
 Serropalpus 348
 Sharpia 505, 595
 Siagonium 113, 129
 Sibiria 504, 506, 604
 Silis 223, 225
 Silpha 14, 106, 107, 108, 109
Silphidae 21, 104, 106
 Silphopsyllus 16, 111
 Silusa 121, 152
 Silvaninae 309,
 Silvanoprus 311
 Silvanus 309, 310, 311
 Simplicaria 216, 217, 218
 Sinodendron 163, 164, 165
 Sinoxylon 259, 260, 262
 Sipalia 153
Sipalia 152
 Sirocalus 501, 582
 Sisyphus 184, 185, 189
 Sitaris 388
Sitodrepa 254
 Sitophilus 498, 561
 Sitona 491, 492, 531, 534, 537
 Smaragdina 421, 430

- Smicronyx 505, 595
 Soronia 304, 306
 Sospita 321, 325
 Spangiophaenus 315
 Spercheus 88, 91
 Sphaericus 241, 242, 244
 Sphaeridium 89, 93
Sphaeriestes 342
Sphaeriidae 11, 21, 162
 Sphaerites 94
Sphaeritidae 24, 94
 Spaerius 162
 Sphaeroderma 425, 466
 Sphaerosoma 317
 Sphenophorus 561
 Sphenoptera 283, 285, 289
Sphindidae 24, 313
 Sphindus 313
 Sphinginus 228
 Sphodrus 34, 58
 Spondylis 392
Stagetus 247
 Stalagmopygus 206, 208
Staphylinidae 5, 9, 16, 17, 20, 22, 111, 124
 Staphylininae 115
 Staphylinus 8, 117, 118, 145
 Stegobium 254
 Stelidota 304, 306
 Stenagostus 278
 Stenalia 343, 345
 Stenelmis 265
 Stenidea 397
 Stenichnus 159
 Stenistoderus 117, 138
 Steninae 114
 Stenocarus 501, 570
 Stenocorus 391, 398
 Stenocranophilus 643, 645
 Stenodera 383, 388
 Stenolophus 35, 71
 Stenopterus 393, 405
 Stenoria 388
 Stenosis 357, 362, 364
 Stenostola 397, 417
 Stenotrachelus 348
 Stenus 114, 115, 134
 Stephanocleonus 494, 544
 Stephanopachys 258, 259, 260
 Stephanophorus 544
 Stereocorynes 564
 Stereonychus 507, 614
 Sternocerinae 283
 Sternodea 315
 Sternoplatys 423, 447
 Sternoplax 359, 365, 367
 Steropes 328, 337
 Stethorus 320, 321
 Stichoglossa 123, 155
 Stictotarsus 80, 82
 Stilbus 313, 314
Stilicus 135
 Stomis 33, 51
 Stomodes 488, 515, 516
 Strangalia 392, 402, 403
 Strangalina 392, 403
Strepsiptera 641
 Stromatium 393
 Strophomorphus 492, 534
 Strophosomus 491, 492, 523, 532, 533
Stylopidae 643, 644
 Stylops 643, 644, 645
 Stylosomus 421, 439
 Styphrus 95, 98
 Subcoccinella 319, 321
 Sugrames 173, 178, 183
 Symbiotes 317, 318
 Synaptus 9, 267, 268, 274
 Syncalypta 216
 Synchronita 333, 335
 Syneta 420, 428
 Synetinae 420
 Synharmonia 320, 324
 Syntomium 113, 129
Syntomus 74
 Synuchus 33, 57

Tachinus 150
 Tachyporinae 119
 Tachyporus 150
 Tachys 32, 33, 46
 Tachyta 32, 46
 Tachyura 122, 153
 Tachyusida 121, 153
 Tagona 359, 366, 368
 Tanymecinae 492
 Tanymecus 487, 491, 492, 539
 Tanysphyrinae 506
 Tanysphyrus 504, 506, 606
 Taphoxenus 34, 58
 Taphrorychus 627, 635
 Tapinotus 502, 584
 Tarsostenus 235, 238
 Tarulus 75
 Tecesterninae 493
 Telmatophilus 314
 Temnochila 239, 240
 Temnorrhinus 543
 Tenebrio 360, 377, 378
 Tenebrioides 239, 240
Tenebrionidae 13, 16, 27, 356, 361
 Tentyria 356, 357, 362, 363
 Teretrius 95
Tetrabrachis 321
 Tetralaucopora 123, 155
 Tetratoma 347, 349
 Tetropium 392, 404
 Tetrops 397, 419
 Teuchestes 174
 Thalassophilus 32, 46
 Thalykra 304, 307
 Thamiaraea 122, 154
 Thamiolcus 574
 Thamnurgus 624, 635
 Thanasimus 235, 236, 237, 238
 Thanatophilus 106, 108, 109
 Thea 321, 326
 Theca 245, 247
 Theone 17, 423, 448
 Theophilea 397
 Thinobius 114, 130
 Thoracophorus 113, 129
 Thorictes 215, 217
Thorictidae 16, 24, 215, 217
Throscidae 23, 280, 282
 Throscus 280, 281
 Thryogenes 505, 594

- Thyasophila 123, 155
 Thylodrias 210, 211
 Thylacites 492, 533, 542
 Thymalus 239, 240
 Tillinae 234
 Tilloidea 234, 236
 Tillus 234, 235, 236
 Timarcha 422, 440
 Tinotus 122, 154
 Tipnus 241, 244
Tituboea 429
 Tomoderus 338, 339
 Tomoglossa 122, 153
 Tomoxia 343
 Toxotus 390, 398
Toxotus 398
 Trachelobrachys 245, 246, 252
 Trachodes 500, 565
 Trachynae 285
 Trachypachys 29, 36
 Trachyphloeus 388, 517
 Trachys 285, 294, 299
 Trachyscelis 358, 371, 372
 Tragosoma 389
 Trechoblemus 32, 46
 Trechus 31, 32, 33, 46
 Triarthron 110
 Tribolium 360, 374, 376
 Trichiinae 168, 204, 205
 Trichiini 204
 Trichius 204, 205
 Trichocele 229, 230, 234
 Trichocellus 35, 71
 Trichochlaenius 50
 Trichodes 235, 236, 237, 238
 Trichoferus 393, 405
 Trichonotulus 179
 Trichonyx 157
Trichopterygidae 162
 Trichopteryx 163
 Trichophya 119, 149
 Trichophyinae 119
 Trichotichnus 35, 70
 Trigonoscelis 359, 365, 367
 Trimum 156
 Trinaria 218
 Trinodes 210, 212
 Triphyllus 327, 328
 Triplax 316, 318
 Trisibius 555
 Tritoma 316, 318
Trixagidae 280
Trixagus 303
Trixagus 281
Trogidae 20, 165
 Trogllops 228, 230
 Troglorrhynchus 487, 488
 Trogoderma 17, 211, 214
Trogophloeus 130
 Trogosita 240
Trogositidae 239
 Tropideres 479
 Tropiphorus 493, 533, 542
 Trox 165, 166
 Trypocopriss 170
 Trypodendron 623, 627, 636, 637
 Trypophloeus 625, 634, 637
Trypopytus 254
 Tychiinae 506
 Tychius 503, 504, 506, 597
 Tychus 157, 158
 Tyloderes 487
 Typhaea 327, 329
 Typhoeus 168, 169, 170
 Tyrus 158
 Tytthaspis 320, 324

Udebra 371
 Uleiota 309, 311
 Ulobaris 502, 585
 Uloma 359, 360, 375, 376
 Upis 360, 377, 378
Urodon 478
Urodonidae 478
 Urometopus 488, 489, 519, 523

 Valginae 168, 205, 206
 Valgus 205, 206
 Velleius 116, 119, 148
 Vespaexenos 644
 Vibidia 321, 325
 Vincenzellus 341, 342
 Volinus 176

Wanachia 349

 Xanthochelus 495, 546
 Xantholinus 116, 117, 137
 Xenoplia 203
 Xenos 643, 644, 645
 Xestobium 246, 254
 Xestipyge 96, 102
 Xyleborus 626, 627, 637, 639
 Xylechinus 623, 630
 Xyletininae 245
 Xyletinus 245, 246, 249, 250, 251
 Xylita 348, 349, 350
 Xylobius 282, 283
 Xylocleptes 626, 627, 635
 Xylodrepa 106, 109
 Xylodromus 112, 126
 Xylographus 329, 331
 Xylonites 259, 261
 Xylopertha 258, 261
 Xylophilus 281, 283
 Xylosteus 389
Xyloterus 636
 Xylothea 245
 Xylotrechus 395, 403, 408

 Zabrus 30, 34, 64
 Zacladus 501, 568, 569
 Zavaljus 314
 Zeteotomus 116, 137
 Zeugophora 420, 428
 Zeugophorinae 419, 420
 Zezea 59, 61
 Zilora 348, 349
 Zimioma 239, 240
Zonabris 385
 Zonitis 382, 383, 388
 Zorochrus 276
 Zuphium 36, 76
 Zyrras 122, 154

СО Д Е Р Ж А Н И Е

	Стр.
Предисловие	3
21. Отряд Coleoptera — Жесткокрылые, или жуки	5
Введение (О. Л. Крыжановский)	5
Определительная таблица семейств (О. Л. Крыжановский)	19
1. Сем. Carabidae — Жужелицы (О. Л. Крыжановский)	29
2. Сем. Hygrobiidae (О. Л. Крыжановский)	77
3. Сем. Haliplidae — Плавунчики (О. Л. Крыжановский)	77
4. Сем. Dytiscidae — Плавунцы (О. Л. Крыжановский)	78
5. Сем. Gyrinidae — Вертячки (О. Л. Крыжановский)	86
6. Сем. Rhysodidae (О. Л. Крыжановский)	87
7. Сем. Hydrophilidae — Водолюбы (Л. Н. Медведев)	88
8. Сем. Georyssidae (О. Л. Крыжановский)	94
9. Сем. Sphaeritidae — Таежники (О. Л. Крыжановский)	94
10. Сем. Histeridae — Карапузики (О. Л. Крыжановский)	95
11. Сем. Catopidae (Cholevidae) (О. Л. Крыжановский)	104
12. Сем. Silphidae — Мертвоеды (О. Л. Крыжановский)	106
13. Сем. Anisotomidae (Liodidae) (О. Л. Крыжановский)	110
14. Сем. Leptinidae — Норолубы (О. Л. Крыжановский)	111
15. Сем. Platypsyllidae — Бобровые блохи (О. Л. Крыжановский)	111
16. Сем. Staphylinidae — Стафилины, или коротконадкрылые жуки (Я. Д. Киршенблат)	111
17. Сем. Pselaphidae — Ощупники (О. Л. Крыжановский)	156
18. Сем. Scydmaenidae (О. Л. Крыжановский)	159
19. Сем. Clambidae — Кругляки (О. Л. Крыжановский)	160
20. Сем. Scaphidiidae — Челновидки (О. Л. Крыжановский)	160
21. Сем. Orthoperidae (Corylophidae) — Гнилевика (О. Л. Крыжановский)	161
22. Сем. Sphaeriidae — Шаровики (О. Л. Крыжановский)	162
23. Сем. Ptiliidae (Trichopterygidae) — Перокрылки (О. Л. Крыжановский)	162
24. Сем. Lucanidae — Рогачи (С. И. Медведев)	163
25. Сем. Trogidae — Трокси (С. И. Медведев)	165
26. Сем. Scarabaeidae — Пластинчатоусые (С. И. Медведев)	166
27. Сем. Dascillidae — Лопастники (Л. Н. Медведев)	208
28. Сем. Helodidae (Cyrhonidae) — Трясинники (Л. Н. Медведев)	209
29. Сем. Eucinetidae (Л. Н. Медведев)	210
30. Сем. Dermestidae — Кожееды (Р. Д. Жантиев)	210
31. Сем. Thorictidae (О. Л. Крыжановский)	215
32. Сем. Nosodendridae (Л. В. Арнольди)	215
33. Сем. Byrrhidae — Пилюльчики, приутайки (Л. В. Арнольди)	216
34. Сем. Lymexylonidae — Сверлилы (О. Л. Крыжановский)	221
35. Сем. Cantharidae — Мягкотелки (Л. Н. Медведев)	221
36. Сем. Melyridae (Malachiidae) — Малашки (Е. Л. Гурьева)	228
37. Сем. Cleridae — Пестряки (В. А. Рихтер)	234
38. Сем. Ostomatidae (Trogositidae) — Щитовидки (О. Л. Крыжановский)	239
39. Сем. Ptinidae — Притворяшки (Л. В. Арнольди)	240
40. Сем. Anobiidae — Точильщики (Л. В. Арнольди)	244
41. Сем. Bostrychidae — Лжекороеды, или капюшонники (Л. В. Арнольди)	258
42. Сем. Lyctidae — Древогрызы (Л. В. Арнольди)	262
43. Сем. Heteroceridae — Пилоусы (Е. Л. Гурьева)	263
44. Сем. Dryopidae (Helmidae) — Прицепыши (О. Л. Крыжановский)	264
45. Сем. Elateridae — Щелкуны (Е. Л. Гурьева)	266
46. Сем. Throscidae (Trixagidae) (Е. Л. Гурьева)	280
47. Сем. Eucnemidae (Melasidae) (Е. Л. Гурьева)	281
48. Сем. Buprestidae — Златки (А. А. Рихтер и А. В. Алексеев)	283
49. Сем. Vyturidae — Малинные жуки, малинники (Е. Л. Гурьева)	303
50. Сем. Nitidulidae — Блестянки (Л. Н. Медведев)	303
51. Сем. Cucujidae — Плоскотелки (О. Л. Крыжановский)	309
52. Сем. Sphindidae (Aspidiphoridae) (О. Л. Крыжановский)	313
53. Сем. Phalacridae (Л. Н. Медведев)	313
54. Сем. Cryptophagidae — Скрытоноеды (О. Л. Крыжановский)	314
55. Сем. Erotylidae — Грибовики (О. Л. Крыжановский)	316
56. Сем. Endomychidae — Плеснееды (О. Л. Крыжановский)	317

	Стр.
57. Сем. Coccinellidae — Божьи коровки (В. А. Заславский)	319
58. Сем. Lathridiidae — Скрытники (О. Л. Крыжановский)	326
59. Сем. Mycetophagidae — Грибоеды (Л. В. Арнольди и О. Л. Крыжановский)	327
60. Сем. Cisidae (Л. В. Арнольди)	329
61. Сем. Colydiidae — Узкотелки (О. Л. Крыжановский)	332
62. Сем. Oedemeridae — Узкокрылки (Л. Н. Медведев)	335
63. Сем. Anthicidae — Быстрянки (Л. Н. Медведев)	337
64. Сем. Aderidae (Hylophilidae) (Л. Н. Медведев)	340
65. Сем. Pythidae — Трухляки (Л. Н. Медведев)	341
66. Сем. Pyrochroidae — Огнецветки (О. Л. Крыжановский)	343
67. Сем. Mordellidae — Горбатки (Л. Н. Медведев)	343
68. Сем. Melandryidae (Sergopalpidae) — Тенелюбы (О. Л. Крыжановский)	347
69. Сем. Lagriidae — Мохнатки (Г. С. Медведев)	350
70. Сем. Alleculidae — Пыльцееды (Г. С. Медведев)	351
71. Сем. Tenebrionidae — Чернотелки (Г. С. Медведев)	356
72. Сем. Boridae (Г. С. Медведев)	381
73. Сем. Rhipiphoridae — Веероносцы (О. Л. Крыжановский)	381
74. Сем. Meloidae — Нарывники (О. Л. Крыжановский)	383
75. Сем. Cerambycidae — Жуки-дровосеки, усачи (Н. Н. Плавильщиков)	389
76. Сем. Chrysomelidae — Листоеды (Л. Н. Медведев и Д. С. Шапиро)	419
77. Сем. Bruchidae — Зерновки (Ф. К. Лукьянович и М. Е. Тер-Минасян)	474
78. Сем. Bruchelidae (Urodonidae) (М. Е. Тер-Минасян)	478
79. Сем. Anthribidae — Ложнослоники (М. Е. Тер-Минасян)	479
80. Сем. Rhinomaceridae (М. Е. Тер-Минасян)	480
81. Сем. Attelabidae — Трубноверты (М. Е. Тер-Минасян)	481
82. Сем. Curculionidae — Долгоносики (Л. В. Арнольди, В. А. Заславский и М. Е. Тер-Минасян)	485
83. Сем. Iridae — Короеды (Г. О. Криволицкая)	622
84. Сем. Platypodidae (О. Л. Крыжановский)	640
22. Отряд Strepsiptera — Веерокрылые (Л. Н. Медведев)	641
Список сокращений	646
Алфавитный указатель русских названий насекомых	647
Алфавитный указатель латинских названий насекомых	651

ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ НАСЕКОМЫХ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ СССР

В ПЯТИ ТОМАХ

т. II

*Утверждено к печати Зоологическим институтом
Академии наук СССР*

Редактор издательства Г. Н. Антик. Художник Д. С. Данилов

Технический редактор М. Н. Кондратьева. Корректоры Г. А. Аухимович и Г. А. Мошкина

Сдано в набор 11/III 1965 г. Подписано к печати 26/VI 1965 г. РИСО АН СССР № 1-109В. Формат бумаги 70×108^{1/16}. Бум. л. 20^{7/8}. Печ. л. 41^{3/4} = 57,19 усл. печ. л. Уч.-изд. л. 74.45. Изд. № 2504.

Тип. зак. № 70. М-24422. Тираж 5700. ТП 1965 г. № 597 Цена 5 р. 40 к.

Ленинградское отделение издательства «Наука». Ленинград, В-164, Менделеевская лин., д. 1