

УКАЗАТЕЛЬ ЛАТИНСКИХ НАЗВАНИЙ

Название подсемейств и триб набраны жирным шрифтом, прочие названия — прямым шрифтом, причем названия родов и подродов начинаются с прописной буквы; синонимы набраны курсивом. В скобках указаны страницы, на которых помещен рисунок.

Unterfamilien und Tribus sind fett gedruckt, die übrigen Benennungen in normaler Schrift, wobei die Benennungen der Gattungen und Untergattungen mit Anfangsbuchstaben beginnen, Synonyme sind mit Cursivschrift gedruckt. Eingeklammert sind die Seiten, wo sich die entsprechenden Zeichnungen befinden.

- abbreviata*, Judolia ab. (388)
abbreviata, Necydalis 468, 589
abbreviata Pz., Necydalis 465, 589
abbreviata, Strangalia ab. (424)
abchasica, Leptura ab. 355, (355), 559
abrupta, Judolia ab. (388)
Acimerus 126, 177, 499, 513
Acmaeops 127, 215, 500, 520
adaliac, Strangalia ab. 456, 587
adusta, Leptura 342, 556
adustipennis, Strangalia m. 435, 580
adzharica, Leptura ab. (358)
Aegosoma 60
aemula, Gaurotes 210, 519
aenescens, Strangalomorpha 318, 551
aethiops, Strangalia 413, 433, (434), 580
akhesiana, Judolia ab. (392)
Akimerus 177
albarracina, Strangalia sbsp. (445), 446, 584
algerica, Strangalia ab. (422)
Allosterna 260, 302, 530, 545
Allosterna 545
alpestris, Acmaeops ab. 223, 521
alpestris, Judolia ab. (388)
alpha, Strangalina ab. (460)
alpherakii, Prionus 81, 487
alpina, Cortodera 265, 278, 535
alpina, Cortodera 276
alsatica, Strangalia ab. (428)
altaica, Strangalia ab. 420, 577
altajense, Rhagium ab. 138, (138), 503
alticollis, Pseudopidonia 241, (241), 253, 528
ambustum, Rhamnusium ab. 150, 505
amurensis, Acmaeops 225, 521
amurensis, Evodinus var. 202
amurensis, Evodinus ab. (201)
amurensis, Evodinus 198, 202
amurensis, Pseudopidonia 239, (241), 242, (243), 525
amurensis, Stenocorus 160, 163, 508
amuriana, Judolia ab. 398
Anacolini 52, 98, 492
analis, Cortodera 266, 283, 537
analis, Grammoptera 295
analis, Pseudallosterna ab. 259, 529
anatolicum, Rhamnusium ab. 153, 506
angustatus, Prionus 72, 78, (79), 485
angulicollis, Strangalia 449
angusticollis, Acmaeops 218, 225, 521
Anisorus 160, 507
anniae, Strangalia ab. 420, 577
annularis, Strangalia 428, 579
annulicornis, Acmaeops 219
Anoplodera 320, 552
Anoploderomorpha 320, 552
Anthophylax 180
anthracina, Acmaeops 218, 229, (229), 522
anthracinus, Evodinus ab. 196, (196), 516

- anthracipennis*, *Strangalia* ab. 444, 583
anthracochroa, *Leptura* ab. 342, (342), 556
anticebiconjunctus, *Evodinus* ab. (201)
anticebimaculata, *Leptura* ab. (332)
anticebinotatus, *Evodinus* ab. (195)
anticebipunctatus, *Evodinus* ab. (201)
anticeconfluens, *Evodinus* ab. (201)
anticeconjunctobasimaculatus, *Evodinus* ab. (201)
anticeconjunctus, *Evodinus* ab. (198)
anticeconnexa, *Judolia* ab. (397)
anticeconnexus, *Evodinus* ab. (195)
anticedivisa, *Judolia* ab. (392)
anticedivisa, *Leptura* ab. (332)
anticedivisa, *Strangalia* ab. (425)
anticefenestratus, *Evodinus* ab. (195)
anticeguttata, *Strangalia* ab. (433)
anticeinterrupta, *Strangalia* ab. (430)
anticeilutea, *Strangalia* ab. (425)
anticemaculata, *Strangalina* ab. (460)
anticenotata, *Judolia* ab. (392)
anticenotatus, *Evodinus* ab. (195)
anticeoctoguttata, *Judolia* ab. (397)
anticequadriguttata, *Judolia* ab. (397)
anticequadrimaculata, *Leptura* ab. (332)
anticequadripunctatus, *Evodinus* ab. (201)
anticereducts, *Judolia* ab. (390)
anticereducta, *Strangalia* ab. (425)
anticereducta, *Strangalina* ab. (460)
anticesexguttata, *Judolia* ab. (397)
anticepunctatus, *Evodinus* ab. (201)
anticeundulata, *Judolia* ab. (390)
anticeunipunctatus, *Evodinus* ab. (201)
anticevittatus, *Evodinus* ab. (195)
Apatophysis 108, 109, 493
Apheles 104
apicalis, *Evodinus* ab. (201)
apicalis, *Leptura* 38
apiceconjunctus, *Evodinus* ab. (201)
apiceconnexus, *Evodinus* ab. (201)
apiceflavonotatus, *Evodinus* ab. (201)
apiceinoculata, *Leptura* ab. (332)
apicemediopunctata, *Strangalia* ab. (447)
apicenigra, *Leptura* ab. (332)
apiceocellatus, *Evodinus* ab. (201)
apiceoculata, *Leptura* ab. (332)
apicepunctatus, *Evodinus* ab. (201)
apicesignatus, *Evodinus* ab. (201)
arcuata, *Strangalia* 412, 428, (429), (430), 579
areschanus, *Prionus* 77, 485
armata, *Strangalia* 425, 578
armeniaca, *Cortodera* m. 288, 538
armeniaca, *Leptura*, 334, 554
asiaticus, *Prionus* 72, 77, 485
astrabadensis, *Leptura* ab. 329, 552
aterrima, *Judolia* ab. (392)
aterrima, *Strangalia* 433
atra, *Cortodera* ab. 285, 537, 541
atra, *Leptura* ab. 329, 552
atra, *Strangalia* 433
atramentaria, *Leptura* 322, 556
atrata, *Leptura* ab. 331, (331), 553
atripenne, *Rhamnusium* ab. 150, 505
atripennis, *Cortodera* ab. 289, 539
atripennis, *Judolia* ab. 394, (394), 572
atripes, *Toxotus* ab. 158, 507
atroapicalis, *Judolia* ab. (392)
atrosuturalis, *Strangalia* ab. (447)
attaliensis, *Leptura* ab. 350, 558
attenuata, *Strangalina* (457), 458, (458), (459), (460), 588
aubei, *Rhamnusium* ab. 150, 505
Aulacopus 57
auliensis, *Strangalia* ab. 444, 583
auricollis, *Leptura* ab. 367, 563
aureopubescens, *Stenocorus* ab. 163, 508
auriflua, *Strangalia* m. 454, 586
aurulenta, *Strangalia* 412, 420, (421), (422), 578

bacurianensis, *Strangalia* ab. (425)
baeckmanni, *Dokhturovia* 405, 407, (408), 576
baeckmanni, *Leptura* 321, 333, (334), 553, 567
baeckmanniana, *Apatophysis* 110, 112, (112), (113), 494
baicalensis, *Leptura* ab. 379, 566
baicalica, *Leptura* 379
balassogloi, *Prionus* 73, 86, (87), 488
balcanica, *Strangalina* ab. (460)
balthasari, *Strangalia* ab. (424)
bang-haasi, *Prionus* var. 95
bangi, *Evodinus* ab. (195)
barrosi, *Grammoptera* ab. 294, 544
basalis, *Strangalia* ab. 419, 576
basifenestratus, *Evodinus* ab. (204)
basiimmaculata, *Strangalia* ab. (433)
basiimmaculata, *Pseudallosterna* ab. 259, 529
basimaculatus, *Evodinus* ab. (201)
basinotata, *Leptura* ab. 377, 565
basioculata, *Strangalia* ab. (430)
basipunctata, *Strangalia* ab. 454, 586
basistriatus, *Evodinus* ab. (201)
beckeri, *Cortodera* 278, 535
beckeriana, *Cortodera* 266, 285, 538, 541
bedeli, *Prionus* 73, 91, 489
bedeli, *Prionus* 92
bernardinus, *Evodinus* ab. (201)
beskidica, *Judolia* ab. (390)

- bessarabica*, *Judolia* ab. (390)
beta, *Strangalina* ab. (450)
bicarinata, *Leptura* ab. 346, 557
bicarinatoides, *Leptura* ab. 345, 556
bicolor, *Leptura* 322, 337, 554
bicolor, *Pseudosieversia* 235, 523
bicolor, *Rhagium* ab. 135, 502
bicolor, *Rhamnusium* 146, 148, (149), 505
bicolor, *Sieversia* 233, (239), 523
bicolorata, *Strangalia* ab. 419, 577
bicoloraticeps, *Strangalia* ab. 452, 586
bicoloratus, *Stenocorus* ab. 167, 510
bicoloricollis, *Toxotus* ab. 157, 507
bicoloripes, *Acmaeops* 219, 520
biconjunctobasimaculatus, *Evodinus* ab. (201)
biconjunctolateralis, *Evodinus* ab. (201)
biconjunctolateralisbasimaculatus, *Evodinus* ab. (201)
biconjunctosignatus, *Evodinus* ab. (195)
biconjunctus, *Evodinus* ab. (201)
bicrucata, *Judolia* ab. (397)
bicruciatolateralis, *Judolia* ab. (397)
bicruciatatus, *Evodinus* ab. (201)
bicuneata, *Pachyta* 181, 185, (185), (186), 515
bidisjuncta, *Strangalia* ab. (430)
bidivisa, *Judolia* ab. (397)
bidivisa, *Strangalia* ab. (422)
bidivisa, *Strangalina* ab. (460)
bienerti, *Prionus* 74, 94, (95), 490
bifasciata, *Strangalia* 414, 445, (445), 584
bifasciatum *Rhagium* (131), 132, 133, (134), 502
bifasciatus *Evodinus* 187, 188, (190), 515
bifasciculatum, *Rhagium* ab. 140, 503
bifenestrata, *Strangalia* ab. (428)
bifenestratus, *Evodinus* ab. (204)
biformis, *Stenocorus* 160, 168, (168), 510
biguttata, *Leptura* ab. (331)
biinterrupta, *Strangalia* ab. (425)
bilineatus, *Stenocorus* ab. 165, 509
biykovai, *Strangalia* ab. (425)
bimaculata, *Judolia* ab. (397)
bimaculata, *Pachyta* ab. 184 (184), 514
bimaculatum, *Rhagium* ab. 135, 502
bimaculatus, *Evodinus* ab. (201)
binotata, *Judolia* ab. (397)
binotata, *Strangalia* ab. (428)
bioculatus, *Evodinus* ab. (201)
bipunctata, *Judolia* ab. (388)
bipunctata, *Leptura* 322, 340, 555
bipunctata, *Leptura* sbsp. 322, 340, (340), 555, 568
bipunctata Dan., *Leptura* 341
bipunctata Muls., *Leptura* 342, 556
bireducta, *Judolia* ab. 395, (395), 572
bireducta, *Strangalina* ab. (460)
bireductus, *Evodinus* ab. (195)
birnbacheri, *Cortodera* m. 273, 534
bisbijuncta, *Strangalia* ab. (433)
bisbijunctus, *Evodinus* ab. (195)
bisbimaculata, *Pachyta* ab. 186, (186), 515
bisbinotata, *Pachyta* ab. 186, (186), 515
bisbioculatus, *Evodinus* ab. (201)
bisbisignata, *Leptura* ab. 355, (355), 559
bisbistigma, *Judolia* ab. (390)
biscissa, *Judolia* ab. (397)
biscissa, *Strangalia* ab. (425)
bisignata, *Judolia* ab. 394, (394), 572
bisignata, *Pachyta* ab. 183, (183), 514
bistigmata, *Leptura* 334
bisquadrastigma, *Judolia* ab. (390)
bistriatus, *Stenocorus* ab. 163, 508
bistrinotatum, *Rhagium* ab. 135, 501
bitlisiensis, *Leptura* 322, 334, (335), 554
bivittata, *Cornumutila* ab. 313, 549
bivittis, *Allosterna* sbsp. 303, 306, 547, 548
bodoi, *Judolia* ab. (397)
borealis, *Evodinus* 188, 203, (203), (204), 517
böttcheri, *Judolia* ab. (392)
brabanti, *Strangalia* ab. 452, 585
brachialis, *Cortodera* ab. 271, 533
brachialis, *Gr mmoptera* ab. 297, 544
brachyptera, *Acmaeops* 218, 224, (225), 521
brachypterus, *Prionus* 72, 81, 487
brachypterus, *Prionus* sbsp. (82), 83, 486
brachysticta, *Strangalia* ab. (424)
Brachyta 186
brevelineatus, *Evodinus* ab. (195)
brevenoticollis, *Strangalia* ab. 452, 585
brevenotatus, *Evodinus* ab. (198)
brevestriatus, *Evodinus* ab. (201)
brevesubapicalis, *Leptura* ab. 377, 565
brevis, *Prionus* var. 87, 483
brevispinus, *Prionus* ab. 87, 488
brunneonotata, *Strangalia* ab. (424)
brunneonotatus, *Evodinus* ab. (204)
brunnescens, *Strangalina* var. 459, 588
brunnescens, *Strangalina* ab. (460)
bucharicus, *Prionus* m. (79), 80, 485
burdajewiczi, *Prionus* 484
bursensis, *Leptura* ab. 329, 552
calcarata, *Strangalia* 425, 578
Callipogon 60, 65, 481, 483
Callipogonini 52, 59, 430, 482
canescens, *Leptura* ab. 381, 566
cantharinus, *Stenocorus* ab. 165, 509

- capitale*, *Rhamnusium* ab. 150, 505
cardinalis, *Leptura* 325, 363, (364), 562
Carilia 207
carinthiaca, *Strangalia* ab. 454, 586
carpathica, *Judolia* ab. 388 nota, 569 nota
carpathica, *Strangalia* ab. (424)
caspia, *Parandra* 53, (54), (55), 481
caspica, *Apatophysis*, 110, 116, 496
caspica, *Parandra* 53
caucasica, *Allosterna* sbsp. 303, 305, (306), 546, 547
caucasica, *Cortodera* ab. 270, 532
caucasica, *Strangalia* sbsp. 412, 424, (425), 578
caucasicola, *Evodinus* 188, 197, (197), (198),
 516, 517
caucasicola, *Xylosteus* 119, 496
causicum, *Leptorrhadium* 122, (122), 498
causicum, *Rhagium* sbsp. 132, 138, 503
causicus, *Evodinus* 187, 191, (191), (192), 515
caudatus, *Evodinus* ab. (195)
cejikai, *Strangalia* ab. (424)
centrisculpta, *Judolia* ab. (388)
cerambyciformis, *Judolia* 385, (385), 389, (389),
 (390), 570
Cerambycinae 49, 101, 479, 492
Cerambycites 104, 480
chalybeella, *Grammoptera* 293, 298, 545
chamomillae, *Leptura* ab. 376, 377, 565
chamounyi, *Evodinus* ab. (201)
chhirensis, *Strangalia* ab. 455, 587
chrysoaster, *Stenocorus* ab. 165, 509
cincta, *Leptura* 373, 565
cinctum, *Acinerus* 178
circaocularis, *Strangalia* 413, 436, 581
circassica, *Cortodera* 264, 271, 533
circassica, *Leptura* 353, 559
clementzi, *Cortodera* ab. 285, 537, 541
clopi, *Allosterna* ab. 305, 546
coerulea, *Grammoptera* 293, 301, 545
colchica, *Cortodera* 265, 276, 535
collaris, *Acmaeops* 218, 227, (227), (228), 522
cometes, *Judolia* 386, 398, 571
comosus, *Evodinus* ab. (195)
confluens, *Evodinus* ab. (201)
confusa, *Cortodera* var. 279, 535
conjuncta, *Judolia* ab. (397)
conjunctepunctata, *Leptura* ab. 342, (342), 556
conjunctobasimaculatus, *Evodinus* ab. (201)
conjunctodisjunctus, *Evodinus* ab. (195)
conjuncto-napicalis, *Evodinus* ab. (201)
conjunctolateralis, *Evodinus* ab. (201)
conjunctosignatus, *Evodinus* ab. (195)
conjunctus, *Evodinus* ab. (192)
constrictus, *Evodinus* ab. (195), 196, 516
continentalis, *Leptura* sbsp. 326, 371, (371),
 564, 568
corallipes, *Leptura* ab. 346, 557
cordigera, *Judolia* ab. (397)
cordigera, *Leptura* 325, 366, (367), 563
coreana, *Sieversia* 234, 523
coriarius, *Prionus* 72, 76, (76), (77), 484
Cornumutila 261, 310, 530, 548, 550
corsica, *Leptura* var. 352
corsyrica, *Strangalia* ab. (447)
Cortodera 260, 262, 529, 531
corvina, *Strangalia* ab. 440, 582
cribricollis, *Leptura* 334
cruciata, *Judolia* ab. (397)
cruciata, *Strangalia* 445, 584
cruciatifera, *Judolia* ab. (397)
cruciatolateralis, *Judolia* ab. (397)
cruciatus, *Evodinus* ab. (201)
crucifera, *Strangalia* (447)
cursor, *Toxotus* 154, (155), 507
curticornis, *Prionus* 84, 487
curvilineatus, *Evodinus* ab. (201)
cyanea, *Leptura* 320, 327, (327), 552
daghestanica, *Acmaeops* 218, 226, 522
dalmatina, *Leptura* var. 339, 555
dauricus, *Evodinus* 188, 515
dayremi, *Strangalia* ab. (428)
debilis, *Allosterna* ab. 309, 547
debilis, *Pseudopidonia* 239, 241, (241), 525
decemguttulata, *Leptura* ab. (332)
decemmaculata, *Oedecnema* 402, 574
decemmaculatus, *Evodinus* ab. (201)
decempunctata, *Judolia* ab. (390)
decempunctata, *Strangalia* ab. (460)
decempustulata, *Strangalia* ab. (433)
decemsignata, *Judolia* ab. (388)
decemsignata, *Strangalia* ab. (428)
decemsignatus, *Evodinus* ab. (195)
decipiens, *Lemula* 214, (215), 520
decolorata, *Judolia* ab. 394, (394), 572
decolorata, *Pseudopidonia* ab. 247, 526
decoloratus, *Evodinus* ab. 196, (196), 516
dejeani, *Leptura* m. 355, (355), 559
delizhanica, *Strangalia* ab. (425)
delta, *Strangalia* ab. (460)
dentipes, *Acimerus* 178
depsarium, *Tragosoma* 98, (100), (101), 492
dereensis, *Leptura* ab. 377, 565
desbrochersi, *Leptura* ab. 346, 557
desiderii, *Strangalia* ab. (422)
deyrollei, *Cortodera* 276, 535
deyrollei, *Leptura* 324, 358, (358), 560

- deyrollei, Rhagium ab. 135, 501
 dichroa, Strangalia ab. (424)
 differens, Cortodera ab. 276, 535
 digoniensis, Judolia ab. (390)
 dimidiata, Leptura ab. 349, 558
 dimorpha, Strangalia 413, 435, 580
 Dinoptera 218, 227, 522
 disapicalis, Evodinus ab. (204)
 discalis, Judolia ab. (392)
 discicollis, Strangalia ab. 452, 586
 discobilineatus, Evodinus ab. (201)
 discoconnexus, Evodinus ab. (201)
 discofenestratus, Evodinus ab. (195)
 discoidalis, Cortodera ab. 263, 531
 discoidalis, Evodinus ab. (201)
 discoidalis, Evodinus ab. (201)
 discoidalis, Evodinus ab. (201)
 discoideus, Stenocorus ab. 163, 508
 discolor, Cortodera 265, 275, 535
 disconotata, Strangalia ab. (428)
 disconotatus, Evodinus ab. (195)
 discoocellatus, Evodinus ab. (201)
 discoplagiatus, Evodinus ab. (201)
 discostriatus, Evodinus ab. (195)
 discostriolatus, Evodinus ab. (195)
 discovittata, Strangalia ab. 419, 576
 disjuncta, Strangalia ab. (425)
dispar, Stenocorus 161, 508
 Distenia 104, 492
Disteniini 104, 492
Disteniites 103, 104, 479, 492
 distincta, Cortodera ab. 278, 535
 distincta, Leptura ab. 376, 565
 diverseconfluens, Leptura ab. (332)
 diversenotata, Leptura ab. 379, 566
 diversereducta, Judolia ab. (397)
 diversesignata, Judolia ab. (388)
 diversesignatus, Evodinus ab. (195)
 diversicornis, Grammoptera ab. 299, 545
 diversipennis, Stenocorus ab. 164, 508
 diversipennis, Strangalia ab. 452, 586
 diversipes, Allosterna ab. 305, 546
 diversipes, Grammoptera ab. 297
 diversipes, *Strangalia* 456, 587
 divisa, Strangalia ab. (424)
 divisus, Evodinus ab. (190)
 dobiachi, Strangalia ab. (447)
Dochturovia 407
Dokhtouroffia 403, 574
 Dokhturovia 262, 403, 531, 574
 domina, Strangalia ab. 419, 577
 donacioides, Gaurotes ab. 213, 519
 dorensis, Evodinus ab. (201)
 dubia, Leptura 326, 373, (373), (375), 565
 dubia, Oedecnema 402, (403), 574
 dufouri, Leptura ab. 362, 561
 duodecimguttata, Strangalia 413, 432, (432), (433), 580
 duodecimmaculatus, Evodinus ab. (201)
 duodecimpunctata, Leptura ab. (332)
 dzeta, Strangalina ab. (460)
 ebenina, Necydalis 465, 470, 590
 ebeninus, Evodinus ab. (201)
 efasciata, Judolia ab. (390)
 eibesana, Judolia ab. (392)
 elboursensis, Strangalia ab. 431, (431), 579
 elbrusensis, Evodinus ab. (198)
 elegans, Fallacia 254, (256), 529
 elegantula, Allosterna 303, 309, 547
 elongata, Strangalia ab. (428)
 embriki, Leptura ab. (332)
 emmipoda, Strangalia 415, 454, 587
 Enoploderes 125, 128, 498, 501
 eoa, Necydalis 465, 470, 590, 591
 Eoxenus 66
 epipleuralis, Judolia ab. (397)
 epipleuralis, Leptura ab. 367, 563
 epsylon, Strangalina ab. (460)
 Ergates 60, 62, 481, 483
 erratica, Judolia 385, 390, (391), (392), 570
 erythroptera, Leptura 323, 347, 558
 erythropus, Grammoptera 293, 296, 544
 erythropus, Grammoptera sbsp. 296
 erythrura, Judolia m. 392, (392), 570
 erythrurcides, Judolia ab. (397)
 escudei, Strangalia ab. 427, 578
 eta, Strangalina ab. (460)
 Evodinellus 187, 188, 517
 Evodinus 126, 186, 187, (189), 499, 515
 excelsa, Leptura ab. 349, 558
 exclamationis, Leptura ab. (331)
 exclarata, Leptura ab. (340), 341, 555
 extensa, Nivellia ab. 316, 551
 externebidivisa, Judolia ab. (397)
 externedisjuncta, Judolia ab. (397)
 externedivisa, Judolia ab. (397)
 externenotata, Judolia (390)
 externepunctata, Strangalia ab. (428)
 externereductus, Evodinus ab. (201)
 extrema, Judolia ab. (397)
 extrema, Strangalia ab. (428)
 faber, Ergates 63, (63), (64), (65), 483
 Fallacia 128, 254, 501, 528
 falsa, Judolia ab. 394, (394), 572
 fasciculatum, Rhagium 132, 139, (140), (140), 503

- fauconetti*, *Judolia* ab. (390)
femoralis, *Strangalia* 416, 456, (456), 587
femorata, *Cortodera* (262), 263, 268, 532
femorata, *Grammoptera* 295
fenestrata, *Strangalia* ab. 442, 582
fenestratus, *Toxotus* ab. 156, 507
ferruginipes, *Strangalia* ab. 446, 583
festata, *Leptura* ab. 371, 564
fischeri, *Leptura* 340, 555
fischtensis, *Cortodera* 265, 280, 536
flavescens, *Cornumutila* ab. 313, 549
flavimana, *Cortodera* 264, 270, 533
flavipennis, *Cortodera* ab. 269, 532
flavipennis, *Judolia* ab. (397), 398
flavipes, *Grammoptera* ab. 301, 545
flaviventris, *Omphalodera* ab. 232, 523
flavomaculatus, *Evodinus* ab. (201)
flavonotatus, *Evodinus* ab. (201)
fritschi, *Strangalia* ab. 419, 577
frivaldskyi, *Cortodera* 271, 533
fulva, *Leptura* 323, 351, (351), 559
fulvilabris, *Strangalia* ab. 452, 586
fulvipennis, *Evodinus* ab. 204, (204), 517
fulvoapicalis, *Leptura* ab. 381, 559
fulvopictus, *Evodinus* ab. (204)
fulvopilosa, *Strangalia* ab. 449, 584
fulvosignatus, *Evodinus* ab. (195)
fulvostriatus, *Evodinus* ab. (195)
fusca, *Allosterna* ab. 307, 547
fuscopubescens, *Leptura* ab. 381, 566
- gabilloti*, *Strangalia* ab. 452, 586
gamma, *Strangalina* ab. (460)
gasturica, *Strangalia* ab. (447)
Gaurotes 126, 207, 500, 518
Gaurotina 126, 206, 499, 518
gebleri, *Judolia* ab. (397)
gebleri, *Oedecnema* 402, 574
geniculata, *Grammoptera* ab. 294, 544
geniculatum, *Rhamnusium* ab. 148, 505
georgiana, *Strangalia* ab. 440, 582
gibbicollis, *Pseudopidonia* 240, (241), 246, (247), 526
glaucopterum, *Rhamnusium* var. 150, 505
globicollis, *Leptura* 342, 556
goidanichi, *Strangalia* ab. (428)
gracilicorne, *Rhamnusium* 147, 150, 506
gracilis, *Distenia* 105, (105), 492
gracilis, *Grammoptera* 293, 299, (299), 545
graeca, *Leptura* ab. 377, 565
graeca, *Strangalia* ab. 456, 587
graecum, *Rhamnusium* 146, 147, 505
grallatrix, *Pseudopidonia* 240, (241), 245, 526
- Grammoptera* 260, 291, 529, 544
grandiceps, *Ergates* var. 65, 483
gravei, *Rhagium* ab. 135, 501
grenieri, *Strangalina* ab. (460)
griseipes, *Cortodera* ab. 269, 532
grisescens, *Evodinus* ab. (204)
grisescens, *Evodinus* 203, 204, 517
grisescens, *Pidonia* 238, 517, 524
grossemaculatus, *Evodinus* ab. (195)
guillemoti, *Strangalia* ab. (424)
guttata, *Leptura* ab. (331)
guttulata, *Judolia* ab. (397)
gyleki, *Strangalia* (430)
- haemorrhoidalis*, *Cortodera* 283, 537
Hargium 132, 133, 502
hastata, *Leptura* 366, 563
hecate, *Strangalia* 414, 442, (442), 583
helvetica, *Judolia* ab. (388)
hemipterus, *Prionus* 81, 487
henkei, *Prionus* 77, 485
heros, *Strangalia* ab. 419, 577
heydeni, *Leptura* 350, 559
heydeni, *Prionus* 78, 485
heyrovskyana, *Strangalia* ab. (424)
heyrovskyella, *Strangalia* ab. (430)
heyrovskiyi, *Evodinus* ab. (195)
heyrovskiyi, *Judolia* ab. (392)
heyrovskiyi, *Strangalia* ab. 420, 577
hirta, *Cortodera* ab. 283, 537
hirticollis, *Prionus* m. 83, 487
holomelaena, *Strangalia* ab. 451, 585
holosericea, *Cortodera* 264, 272, 534
holtzi, *Strangalia* ab. (447)
hubentali, *Pachyta* ab. 184, (184), 514
humeralis, *Rhamnusium* ab. 150, 505
humeralis, *Cortodera* 263, 266, (267), 532
humeralis, *Stenocorus* 161, 508
humerifera, *Judolia* ab. (390)
humerodisjuncta, *Strangalia* ab. (430)
humeroocellatus, *Evodinus* ab. (201)
hungarica, *Judolia* ab. (392)
hungarica, *Judolia* (392)
hypogymna, *Prionus* var. 84, 486.
- inbasalis*, *Xylosteus* ab. 121, 497
ictericum, *Rhagium* ab. 135, 502
immaculata, *Judolia* ab. 390, (390), 570
immaculata, *Leptura* ab. 367, 563
immaculata, *Strangalia* ab. (445), 446, 583
immaculatus, *Evodinus* ab. (201)
immarginalis, *Evodinus* ab. (201)
immarginata, *Acmaeops* ab. 219, 520

- imperbis*, *Strangalia* 415, 449, (450), 585
imperfecta, *Strangalina* ab. (460)
impunctata, *Leptura* ab. 355, (355), 559
impunctata, *Strangalia* ab. (428)
inapicale, *Rhagium* ab. 141, 503
inapicale, *Rhamnusium* ab. 152, 506
inapicalis, *Evodinus* ab. (201)
inapicalis, *Fallacia* ab. 257, 529
incipennis, *Leptura* ab. 351, 559
incognita, *Strangalia* ab. (425)
incolumis, *Pachyta* ab. 185, (186), 515
inconstans, *Strangalia* ab. (447)
indagator, *Rhagium* 141, 504
inermis, *Strangalia* 412, 430, (431), 579
inexpectata, *Leptura* 326, 377, 565
infaciata, *Pseudopidonia* ab. 249, 527
infasciatum, *Rhagium* ab. 135, 501
infenestratus, *Evodinus* ab. (190)
infrequens, *Judolia* ab. 383 nota, 569 nota
ingenuus, *Evodinus* ab. (198)
ingrica, *Grammoptera* sbsp. 293, 297, (297),
 544
inhastata, *Leptura* ab. 367, 563
inhumeralis, *Cortodera* ab. 268, 531
inhumeralis, *Evodinus* ab. (201)
inlateralis, *Evodinus* ab. (201)
inquisitor, *Rhagium* 133, 141, (144), 504
inquisitor, *Rhagium* sbsp. (130), (131), 141, 142,
 (142), 504
inquisitor F., *Rhagium* 137, 503
inscripta, *Strangalia* ab. (425)
insitivus, *Stenocorus* 164, 166, (167), 510
instigmata, *Leptura* 322, 336, 554
instriolatus, *Evodinus* ab. (195)
insularis, *Prionus* 71, 74, (74), (75), 484
insuturalis, *Stenocorus* ab. 512
insuturata, *Strangalia* ab. 455, 587
interconjunctus, *Evodinus* ab. (195)
intermedia, *Strangalina* ab. (460)
intermedioconjunctus, *Evodinus* ab. (201)
intermedius, *Evodinus* ab. (195)
intermixta, *Leptura* ab. (332)
intermixta, *Strangalina* ab. (460)
interrogationis, *Evodinus* 188, 198, (199), (201),
 517
iridae, *Judolia* ab. (397)
irregularis, *Evodinus* ab. (195)
italica, *Judolia* ab. (392)

jaegeri, *Strangalia* 414, 441, (442), 582
japonica, *Distenia* 105, 492
japonicus, *Evodinus* var. 190
jaqueti, *Leptura* ab. 339, 555

jebeli, *Evodinus* ab. (195)
jekeli, *Strangalia* ab. 442, 582
jenseni, *Leptura* ab. (332)
jota, *Strangalina* ab. (460)
jesatkoi, *Leptura* ab. 362, 561
jesatkoi, *Strangalia* ab. (424)
Judolia 261, 383, 385, 530, 569
Judolidia 261, 399, 531, 572
juglandis, *Rhamnusium* var. 148, 505
julii, *Leptura* ab. 334, (334), 553, 568
jureceki, *Strangalia* ab. 419, 576

kalavritana, *Judolia* ab. (392)
kapfereri, *Strangalia* ab. 433, (433), 580
kappa, *Strangalina* ab. (460)
kassjanovi, *Strangalia* 449, 585
kenteiensis, *Leptura* 380, 566
kiesenwetteri, *Cortodera* 264, 275, 534
kiesenwetteri, *Cortodera* 274
klenkai, *Rhagium* ab. 133, (138), 503
kodymi, *Strangalina* ab. (460)
kolossovi, *Strangalina* ab. (424)
koltzei, *Sachalinobia* 205, (205), 518
komarovi, *Apatophysis* 112, 117, 496
komarovi, *Prionus* 74, 96, (96), (97), 490
korbi, *Evodinus* ab. (201)
kozhevnikovi, *Gaurotes* 209, 211, 519
kricheldorffi, *Strangalia* ab. (428)
ksi, *Strangalina* ab. (460)
kubanica, *Strangalina* ab. (460)
kulzeri, *Leptura* ab. (358)

labiata, *Strangalia* ab. 452, 586
laevis, *Allosterna* 304, 516
laevis, *Stenocorus* ab. 165, 509
lambda, *Strangalina* ab. (460)
lamed, *Pachyta* 180, 181, (182), (183), 514
Lamiinae 49, 480
lanceolata, *Strangalia* ab. (445), 446, 583
landoisi, *Leptura* ab. (331)
latefasciatum Müll., *Rhagium* ab. 137, 502
latefasciatum Pic, *Phagium* ab. 135, 502
latenigra, *Strangalia* ab. (447), 448
latenotata, *Strangalia* ab. (430)
lateobscurus, *Evodinus* ab. (204)
lateobscurus, *Stenocorus* ab. 164, 508
lateplagiatus, *Evodinus* ab. 196, (196), 516
lateralis, *Evodinus* ab. (201)
lateralisconjunctobasimaculatus, *Evodinus* ab.
 (201)
laterimaculata, *Leptura* ab. 342, (342), 556
lateroanticeunipunctatus, *Evodinus* ab. (201)
laterobinotata, *Judolia* ab. (397)

- laterobipunctatus*, Evodinus ab. (201)
laterodivisa, Strangalia ab. (425)
lateromaculata, Judolia ab. 394, (394), 572
lateromarginata, Judolia ab. (397)
lateronotatus, Evodinus ab. (195)
lateroreducta, Judolia ab. (397)
laterosexnotata, Judolia ab. (397)
laterosignatus, Evodinus ab. (195)
latesuturata, Strangalia ab. 439, 582
latevittatus, Evodinus ab. (195)
latidens, Prionus sbsp. 84, 487
latifasciata, Strangalia ab. (424)
lectorica, Strangalia ab. 452, 586
lederi, Cortodera ab. 278, 535
lederi, Enoploderes 128, 501
lederi, Fallacia ab. 257, 529
lederi, Strangalia ab. (425)
Lemula 127, 213, 500, 519
Leptorrhadium 108, 121, 493
Leptura 261, 319, 323, 530, 552, 557
Lepturalia 410, 417, 576
Lepturini 107, 259, 493, 529
Lepturitis 103, 106, 480, 492
Lepturobosca 326, 332, 565
lepturoides, Stenocorus 160, 170, 511
letzneri, Strangalia ab. 435, 580
Letzneria 310
libidinosa, Judolia ab. (388)
limbata, Cortodera ab. 271, 532
limbata, Leptura ab. 377, 565
limbatum, Rhamnusium ab. 152, 506
limbiventris, Strangalia 414, 444, 583
lineata, Cornumutilla 311, 549
lineatus, Toxotus ab. 156, 506
litigiosa, Leptura ab. 343, 556
litratum, Thagium ab. 135, 501
livida, Leptura 323, 344, 557
livida, Leptura sbsp. 344, (346), 557
lividefasciatus, Evodinus ab. (201)
lividipennis, Prionus var. 86, 487
lividipennis, Stenocorus ab. 167, 510
lividipennis, Strangalia 416, 576
lividohumeralis, Evodinus ab. (201)
lividus, Evodinus ab. (201)
longeconjunctus, Evodinus ab. (201)
longevittatobasimaculatus, Evodinus ab. (201)
longevittatoconjunctobasimaculatus, Evodinus ab. (201)
longevittatus, Evodinus ab. (201)
longipes, Judolia 386, 396, (396), (397), 571
lucida, Strangalia ab. 451, 585
lugdunensis, Strangalia ab. (422)
lugubris, Strangalia ab. (424)
lunulata, Judolia ab. (397)
lunulata, Strangalia ab. (433)
lunulatonigrinus, Evodinus ab. (201)
lurida, Pidonia 237, 524
machulkai, Strangalia ab. 428 nota, 578
nota
macilentum, Microrrhadium 124, 498
Macrotoma 56, 40, 481
Macrotomini 52, 55, 480, 481
maculata, Leptura ab. (332)
maculata, Strangalia 412, 425, (426), (427), (428), 578
maculatiformis, Leptura ab. (332)
maculatifasciatus, Evodinus ab. (195)
maculicollis, Strangalina ab. 459, 588
maculicornis, Leptura 324, 357, (357), 560
magdaleneae, Stenocorus ab. 163, 508
major, Necydalis 464, 468, (237), (238), 589
major, Prionus m. 86, 487
manca, Strangalia ab. (428)
mannerheimi, Evodinus ab. (201)
margelanicus, Prionus 73, 87, (88), 483
marginata, Apatophysis 110, 115, 495
marginalis, Evodinus ab. (201)
marginata, Acmaeops 216, 219, 520
marginata, Pachyta ab. 183, (183), 514
marginata, Pseudopidonia ab. 247, 526
marginatus, Stenocorus ab. 163, 508
marginellus, Evodinus ab. (201)
marginotatus, Evodinus ab. (195)
marginosexnotatus, Evodinus ab. (195)
martialis, Judolia ab. (390)
masculina, Leptura ab. 371, 564
matejkai, Judolia ab. 390, 370
matsushitai, Strangalia ab. 435, 580
medea, Leptura ab. 329, 552
medioadjunctus, Evodinus ab. (195)
mediobipunctatus, Evodinus ab. (201)
medioconjunctobasimaculatus, Evodinus ab. (201)
medioconnexus, Evodinus ab. (201)
mediocrenotatus, Evodinus ab. (195)
mediodisjuncta, Strangalia ab. (430)
mediodisjuncta, Strangalina ab. (460)
mediofasciata, Leptura ab. (332)
mediofasciatum, Rhagium ab. 138, (138), 503
medioimmaculatus, Evodinus ab. (201)
mediojuncta, Strangalia ab. (433)
medionotatum, Rhagium ab. 135, 502
mediosemissjuncta, Strangalia ab. (433)
mediosignata, Judolia ab. (397)
mediosignata, Strangalina ab. (460)

- mediotripunctatus*, Evodinus ab. (201)
mediotrisignatus, Evodinus ab. (201)
Megarrhagium 132, 502
Megopis 60, 480, 482
melanota, Leptura ab. 377, 565
melanura, Strangalia 413, 438, 582
melanurella, Strangalia m. 440, 582
melgunovi, Strangalia ab. (424)
meridianus, Stenocorus 160, 164, 509
mesembrina, Necydalis var. 467, (236), 589
mesmini, Rhamnusium ab. 153, 506
mesmini, Strangalia ab. (422)
mi, Strangalia ab. (460)
Microrrhabdium 108, 123, 493, 498
milliati, Evodinus ab. (201)
mimica, Strangalia ab. (430)
mingrelica, Fallacia ab. 257, 529
minusculus, Prionus var. 85, 487
minuta, Acmaeops 218, 228, 522
minutum, Rhagium 141
minutus, Stenocorus 151, 170, (171), 511
mirabilis, Toxotus 154, 157, (157), 507
misella, Leptura 383
mongolica, Apatophysis 110, 115, 495
mongolica, Leptura 380, 566
monticola, Cortodera ab. 269, 532
montandoni, Strangalia ab. (447), 448
mordax, Rhagium 132, 137, 503
mordax, Rhagium sbsp. 137, (137), (138), 503
mordax, Rhagium 135
morgani, Leptura ab. 366, 563
morilloni, Strangalia ab. (428)
morio, Acmaeops ab. 224, 521
morio, Necydalis 465, 471, (239), 590
morvandicum, Rhagium ab. 138, (138), 503
mosquensis, Strangalia ab. (424)
motschulskyi, Judolia ab. (397)
muliebris, Leptura 362, 562
mulsanti, Evodinus ab. (201)
mulsantiana, Leptura sbsp. 322, 341, (342), 556, 568
multidisjuncta, Judolia ab. (388)
multidisjunctus, Evodinus ab. (195)
multiguttata, Strangalia ab. (428)
multiguttatus, Evodinus ab. (201)
multiinterrupta, Judolia ab. (390)
multimaculata, Judolia ab. 399, 571
multinotatus, Toxotus ab. 158, 507
multireducta, Strangalia ab. (460)
multisignata, Judolia ab. (388)
multisignatus, Evodinus ab. (195)
mutata, Pseudopidonia ab. 249, 527
myardi, Macrotoma 56
nadezhdae, Leptura 324, 356, 560
nebulosa, Dokhturovia 404, 405, (406), 575
Necydaliini 107, 461, 493, 588
Necydalis 461, 464, 588, (463)
Necydalisca 462, 464, 589
nicodi, Strangalia ab. 427, 578
niger, Toxotus ab. 156, 507
nigra, Judolia ab. (388)
nigra, Strangalia 414, 448, 584
nigrescens, Cornumutilla ab. 313, 549
nigrescens, Grammoptera ab. 295, 544
nigricollis, Acmaeops ab. 228, 522
nigricollis, Gaurotes 209
nigricollis, Toxotus ab. 157, 507
nigricornis, Strangalia ab. 427, 578
nigrina, Pachyta ab. 183, (183), 514
nigrinus, Toxotus ab. 157, 507
nigripennis, Cortodera ab. 270, 532
nigripennis, Evodinus ab. 197, (198), 517
nigripes, Strangalia 410, 416, 576
nigripes, Strangalia sbsp. 417, 576
nigripes, Strangalia 417, 576
nigrita, Cortodera ab. 271, 533
nigrithorax, Strangalia ab. (447)
nigriventris, Cortodera ab. 283, 537
nigriventris, Gaurotes 211, 213, 519
nigriventris, Omphalodera ab. 232, 523
nigriventris, Stenocorus ab. 167, 510
nigroapicalis, Strangalia ab. 454, 586
nigrobasalis, Omphalodera ab. 232, 523
nigroflava, Leptura 331, 553
nigrohumeralisconjunctus, Evodinus ab. (201)
nigrohumeralisscutelloconjunctus, Evodinus ab. (201)
nigrohumeralisscutellohumeroconjunctus, Evodinus ab. (201)
nigrolineatum, Rhagium ab. 135, 502
nigromarginata, Leptura ab. 360, 561
nigronotaticollis, Leptura ab. 363, 562
nigropicea, Cornumutilla ab. 313, 549
nigropilosa, Strangalia ab. 420, 577
nigrosignata, Pseudopidonia ab. 250, 527
nigrosuturalis, Judolia ab. (397)
nipponensis, Leptura ab. 371, 564
Nivellia 261, 315, 530, 551
noctis Toxotus 154, 507
notata, Judolia ab. (390)
notaticollis, Gaurotes ab. 210, 519
notaticollis, Strangalia ab. (447)
notatipennis, Strangalia ab. (424)
novercalis, Strangalia 414, 440, 582
numidica, Leptura sbsp. 362, 561
nupta, Gaurotes 210

- ny, *Strangalia* ab. (460)
nylasi, *Strangalia* ab. 428
- obenbergeri*, *Strangalia* ab. 420, 577
obliquesignata, *Leptura* ab. 355, (355), 559
obscurata, *Judolia* ab. (388)
obscurata, *Necydalis* ab. 469, 589
obscuratus, *Stenocorus* ab. 512
obscuripilosa, *Leptura* m. 339, 555
obscuricornis, *Grammoptera* ab. 301, 545
obscurior, *Pseudopidoma* ab. 250, 527
obscuripennis, *Acmaeops* ab. 221, 520
obscuripennis, *Cortodera* ab. 274, 534
obscuripennis, *Stenocorus* ab. 167, 510
obscuripes, *Cortodera* ab. 271, 533
obscuripes, *Rhamnusium* ab. 148, 153, 505, 506
obscurissima, *Strangalia* ab. 419, 576
obscurissimus, *Evodinus* ab. 204, (204), 517
obscurissimus, *Stenocorus* ab. 164, 508
obscuriventris, *Strangalina* ab. (460)
obtusicolis, *Apatophysis* 113, 494
occidentalis, *Leptura* var. 339, 555
occipitale, *Rhamnusium* ab. 152, 506
occipitalis, *Leptura* ab. 362, 561
ochracea, *Leptura* ab. 369, 563
ochraceipennis, *Leptura* ab. 369, 563
octoguttata, *Judolia* ab. (397)
octoguttata, *Pseudopidonia* ab. 243, 525
octomaculatus, *Evodinus* ab. (201)
octonotatus, *Evodinus* ab. (195)
octosignata, *Judolia* ab. (397)
ostosignata, *Leptura* ab. (332)
ostosignata, *Strangalina* ab. (460)
ostosignatus, *Evodinus* ab. (204)
Oedecnema 261, 401, 531, 574
ogloblini, *Oedecnema* ab. 402, 574
olympica, *Cortodera* ab. 271, 532
omicron, *Strangalina* ab. (460)
Omphalodera 127, 230, 500, 522
ordubadensis, *Cortodera* ab. 278, 535
orientalis, *Pseudollosterna* 258, (258), 529
orthotricha, *Judolia* 386, 393, (394), (395), 570
 571
ottoi, *Strangalia* ab. 454, 586
Oxymirus 154
oxyptera, *Strangalia* 441, 582
- Pachyta* 126, 180, 499, 514
Pachytodes 385, 569
pacifica, *Necydalis* 465, 472, (240), 590, 592
pallidicolor, *Strangalia* ab. (447)
pallidipennis, *Leptura* 324, 353, 559
pallidipes, *Cortodera* ab. 288, 538
panini, *Judolia* ab. (392)
panini, *Strangalia* ab. (447)
pannonica, *Strangalia* ab. (428)
panzeri, *Necydalis* 466, 589
parabieruciata, *Judolia* ab. (397)
paraconjuncta, *Judolia* ab. (397)
paraepipleuralis, *Judolia* ab. (397)
Paragaurotes 209, 519
parallela, *Cortodera* var. 282, 536
parallelopeda, *Judolia* m. 387, (388), 569
parallelum, *Microrrhadium* 124, 498
Parandra (51), 52, 480, 481
Parandrini 52, 480, 481
parnassica, *Strangalia* ab. (447)
parumguttata, *Judolia* ab. (397)
parummaculata, *Judolia* ab. (397)
parumnotata, *Judolia* ab. (392)
parumpunctata, *Judolia* ab. (392)
parumsignata, *Judolia* ab. (392)
paulisignatus, *Evodinus* ab. (195)
pavlovskii, *Prionus* 73, 89, (89), 489
pecta, *Leptura* sbsp. 323, 345, (346), 557
Pedostrangalia 415, 585
perobscura, *Strangalia* ab. 454, 586
persica, *Cortodera* var. 2-i, 539
persicus, *Prionus* 77, 485
persicus, *Stenocorus* var. 167, 509
persicus, *Stenocorus* 169
pfuhli, *Leptura* ab. 343, 556
philippi, *Evodinus* ab. (192)
pi, *Strangalina* ab. (460)
pici, *Judolia* ab. (392)
pici, *Rhamnusium* ab. 150, 505
picians, *Judolia* ab. (397), 398
picians, *Evodinus* ab. (201)
pictus, *Evodinus* ab. (204)
Pidonia, 127, 237, 500, 524
pignetensis, *Strangalia* ab. (428)
pilosa, *Cortodera* ab. 273, 534
plasoni, *Evodinus* ab. (190)
plavilstshikovi, *Evodinus* ab. (201)
plavilstshikovi, *Judolia* ab. (397)
plavilstshikovi, *Strangalia* ab. (424)
pliginskii, *Strangalia* ab. 420, 577
pluschtshevskiy, *Prionus* 94, 490
podgorbunskii, *Judolia* ab. (397)
Polyarthron 69, 488
posticebipunctatus, *Evodinus* ab. (201)
posticeconjunctus, *Evodinus* ab. (195)
posticeconfluens, *Evodinus* ab. (195)
posticedisjuncta, *Strangalina* ab. (460)
posticedivisa, *Judolia* ab. 394, (394), 572

- posticedivisus*, Evodinus ab. (195)
posticefasciatus, Evodinus ab. (195)
posticefenestratus, Evodinus ab. (195)
posticeguttata, Judolia ab. (397)
posticemaculatus, Evodinus ab. (201)
posticenotata, Judolia ab. (397)
posticeocellatus, Evodinus ab. (195)
posticeplagiata, Strangalia ab. (424)
posticepunctatus, Evodinus ab. (201)
posticequadrinotata, Judolia ab. (397)
posticequadrupunctatus, Evodinus ab. (201)
posticerecurvata, Judolia ab. 395, (395), 572
posticesignatus, Evodinus ab. (204)
posticetripunctatus, Evodinus ab. (201)
praecipalis, Evodinus ab. (19.)
praescutellaris, Evodinus ab. (195)
praescutellaris, Evodinus ab. (201)
praescutellaris, Judolia ab. (397)
praescutellaris, Strangalia ab. (428)
praeusta, Grammoptera 293
pratensis, Acmaeops 216, 220, (221), 520
prescutellaris, Cortodera ab. 276, 535
Prinobius, 56
Prioninae 49, 50, 479, 480
Prionini 52, 69, 481, 484
Prionus 69, 481, 484
proksi, Judolia ab. (392)
Pseudallosterna 128, 257, 501, 529
pseudalpina, Cortodera var. 278, 535
pseudobicarinata, Leptura ab. 346, 557
Pseudodiptera 218, 226, 521
pseudolivida, Leptura ab. 346, 557
pseudomophilus, Cortodera (262), 266, 290, 539
Pseudopidonia 128, 238, 500, 524, 528
Pseudosieversia 127, 235, 500, 523, 524
Psilopus 113, 494
Psilorhabdium 121
pubescens, Strangalia 415, 453, (453), 586
pubiventris, Prionus var. 83, 486
pulchrina, Leptura ab. 379, 566
pumila, Cortodera 264, 269, (268), 532
punctata, Strangalia ab. (430)
punctatus, Evodinus var. (201), 202, 516
punctatus, Evodinus ab. (21)
punctatus, Evodinus 198, 202
puziloi, Omphalodera 231, (231), 523
pygidialis, Cortodera ab. 278, 535
pygmaeum, Rhagium 133, 141, (141), 504
pyrenaica, Leptura ab. (331)
quadrifasciata, Strangalia 412, 422, (423), 578
quadrifasciata, Strangalia sbsp. 422, 424, (424)
quadriguttata, Cortodera 266
quadriguttata, Judolia ab. (397)
quadrifasciata, Pachyta 180, 183, (184), 514
quadrifasciata, Evodinus ab. (201)
quadrinotata, Judolia ab. (397)
quadrinotatus, Evodinus ab. (201)
quadrifasciatus, Evodinus 188, 515
quadrifasciatus, Strangalia ab. (424)
quadrifasciatus, Judolia ab. (388)
quadrifasciatus, Leptura ab. (332)
quadrifasciatus, Evodinus ab. (201)
quadrivittata, Cornumutila 311, (311), 549
quattuordecemsignatus, Evodinus ab. (195)
quercus, Stenocorus 160, 161, (162), 508
quinquemaculatus, Evodinus ab. (195)
quinquenotata, Judolia ab. (392)
quinquepunctata, Judolia ab. (392)
quinesignata, Strangalia ab. (447)
quotidiana, Leptura ab. 371, 564
ragusai, Judolia ab. (392)
recurvata, Strangalia ab. (425)
recurvatus, Evodinus ab. (201)
reducta, Judolia ab. (388)
reductemaculatus, Evodinus ab. (201)
reductesignatus, Evodinus ab. (195)
reductissima, Strangalina ab. (460)
reductus, Evodinus ab. (190)
regradata, Leptura ab. 364, 562
reitteri, Cortodera 264, 273, 534
relictus, Callipogon 66, (67), (68), 484
Leptura 326, 380, 566
retardata, Dokhturovia ab. 408, 575
retata, Sachalinobia 205, 518
revestita, Strangalia 415, 451, 586
reyi, Leptura ab. 377, 565
Rhagium 125, 130, 132, 133, 498, 501
Rhamnusium 125, 145, 499, 501
Rhesus 56, 57, 480, 482
richteri, Strangalia ab. (428)
ro, Strangalina ab. (460)
roberti, Strangalia ab. (447)
rosinae, Cortodera ab. 289, 539
rosinae, Judolia ab. (392)
rosti, Cortodera var. 289, 539
rosti, Evodinus ab. (198)
rosti, Rhagium 140, 504
rostiana, Judolia (388)
roubali, Strangalia ab. 419, 576
rubellata, Strangalia ab. 440, 582
rubidiventris, Cortodera ab. 272, 535
rubidiventris, Leptura ab. 364, 562
rubra, Leptura 325, 360, (361), 562
rubra, Strangalia ab. 452, 585

- rubricollis*, Pseudopidonia 252, 528
rubripennis, Nivellia 316
rubripes, Cortodera ab. 273, 534
rubripes, Evodinus ab. 196, 516
rubripes, Stenocorus ab. 176, 512
rubriventris, Stenocorus ab. 167, 509
rubrofemorialis, Strangalia ab. 419, 577
rubromaculata, Strangalia ab. 419, 577
rubromarginata, Leptura ab. 350, 558
rubronotata, Strangalia ab. (447)
rubroplagiata, Strangalia ab. 419, 577
rubrotestacea, Leptura 360
rufa, Leptura 323, 348, (349), 558
rufa, Pseudosieversia 235, (236), 523
ruficollis, Gaurotes 210, 519
ruficornis, Cortodera ab. 283, 537
ruficornis, Grammoptera 293, 300, 545
ruficornis, Prionus 84, 487
ruficus, Stenocorus ab. 165, 509
rufimembris, Evodinus ab. (195)
rufipennis, Leptura 347, 558
rufipennis, Strangalia subsp. 410, 417, 576
rufipes, Cortodera ab. 271, 533
rufipes, Judolia ab. 394, 572
rufipes, Leptura 321, 328, 552
rufipes, Necydalis ab. 467, 588
rufipes, Rhagium 139
rufiventris, Judolia m. 395, (395), 572
rufiventris, Leptura 321, 331, (332), 553
rufiventris, Pseudopidonia ab. 253, 528
rufoapicalis, Judolia ab. (392)
rufomaculata, Judolia ab. 394, (394)
rufomarginata, Strangalia ab. 452, 585
rufonotata, Judolia ab. (392)
rufonotata, Strangalia ab. 452, 585
rufonoticollis, Leptura ab. 363, 562
rufopaca, Leptura m. 379, 566
rufopicta, Strangalia ab. 451, 585
rufotestaceum, Rhamnusium ab. 152, 506
rufotibialis, Rhamnusium ab. 153, 506
rufum, Rhagium ab. 135, 502
rugipenne, Rhagium subsp. 133, 143, 504
rugipennis, Rhagium 143
russica, Judolia ab. (392)
ruthena, Cortodera 266, 286, 538, 542
ruthena, Strangalia ab. (424)
rutilipes, Cortodera ab. 278, 535
rutilipes, Stenocorus ab. 176, 512
rybinskii, Judolia ab. (388)
- sachalinensis*, Necydalis 465, 477, (246), (247)
 591
Sachalinobia 126, 204, 499, 518
- sajanensis*, Evodinus ab. (201)
salbachi, Judolia ab. 390, (390)
salicis, Necydalis 468, 589
salicis, Rhamnusium 148, 505
saltzmanni, Leptura ab. 362, 561
sanguinaria, Gaurotes ab. 210, 519
sanguineum, Epopoderes 128, (129), 501
sanguinolenta, Leptura 326, 372, 564
sanguinosa, Nivellia 316, (316), 551
saltleri, Leptura ab. 362, 561
saucia, Leptura ab. 342, (342), 556
saucia, Leptura 341
scabricorne, Megopis 61
scabricornis, Megopis 61, (61), (62), 482
scapularis, Allosterna 303, 308, (303), 547
scapularis, Evodinus ab. 194, (195)
schaefferi, Acimerus 178, 513
schaufussi, Prionus 76, 484
schleicheri, Strangalia ab. 452, 586
schtschukini, Rhagium 145
scotodes, Leptura 326, 359, 564
scotodes, Leptura subsp. 369, (371), 564, 568
scutellaris, Macrotoma 57, (57), 482
scutellaris, Stenocorus ab. 163, 508
scutellata, Leptura 325, 367, 563
scutellohumeroconjunctobasimaculatus, Evodinus ab. (201)
sedakovi, Strangalia ab. (445), 446, 584
semenovi, Cornumtila 311, (311), 313, (314), 549
semenovi, Cortodera 266, 284, (284), 537, 540
semenovi, Grammoptera 299, 545
semenovi, Necydalis 465, 475, (244), (245), 591, 594
semenovianus, Prionus 73, 92, (93), 490, 491
semibicolor, Strangalia ab. 435, 580
semicircumflexa, Strangalia ab. (433)
semicircumflexus, Evodinus ab. (201)
semiconjunctus, Evodinus ab. (195)
semidefecta, Strangalia ab. (425)
semifasciata, Judolia ab. (388)
semifasciata, Strangalina ab. (460)
semifulvus, Evodinus ab. (195), 196, 516
semifulvus, Stenocorus ab. 176, 513
semilimbata, Strangalia var. 422, 582
semilunatus, Evodinus ab. (201)
semimarginalis, Evodinus ab. (201)
semimarginellus, Evodinus ab. (201)
semiobscurus, Toxotus ab. 156, 506
semiplagiatus, Evodinus ab. (201)
semireducta, Strangalia ab. (447)
semireducta, Strangalina ab. (460)
semirufus, Prionus 87
semirufus Stenocorus ab. 176, 513

- semistriatus*, Evodinus ab. 196, (196), 516
semitestacea, Cortodera ab. 273, 534
separata, Cortodera ab. 274, 534
septempunctata, Strangalia 414, 446, (447), 584
septemsignata, Judolia ab. (392)
septentrionis, Acmaeops 218, 222, (222), 521
sequensi, Leptura 326, (375), 378, 566
serricollis, Rhesus 58, (59), 482
sexguttata, Judolia ab. (397)
sexguttata, Leptura 321, 329, (330), (331), 553
sexmaculata, Judolia 385, 386, (387), (388), 569
sexmaculata, Tachyta ab. 184, (184), 514
sexnotata, Judolia ab. (388)
sexnotatus, Evodinus ab. (198)
sexpunctata, Judolia ab. (390)
sexpustulata, Strangalia ab. (424)
sexsignata, Judolia ab. (397)
sexsignata, Strangolina ab. (460)
shushenicae, Strangalina ab. (460)
sibirica, Leptura sbsp. 322, 343, 556
sibiricum, Rhagium 143, 504
sicula, Judolia ab. (392)
Sieversia, 127, 232, 500, 523
sigma, Strangalina ab. (460)
signatipennis, Strangalina ab. 451, 585
signatofasciata, Strangalina ab. (460)
signifera, Pseudopidonia 240, 248, (241), (249)
 527
silbermanni, Leptura ab. 349, 558
similis, Judolia ab. (397)
similis, Pseudopidonia 240, (241), 244, (244),
 525
simplonica, Acmaeops ab. 223, 521
simplicica, Leptura ab. 357, 560
sinuata, Strangalia ab. (428)
sinuatolineatus, Evodinus ab. (195)
sinuosignatus, Evodinus ab. (195)
slovenica, Strangalia ab. 430 nota, 579 nota
smaragdula, Acmaeops 218, 223, 521
solskyi, Evodinus ab. (195)
solskyi, Evodinus 193, 194
spaceki, Toxotus ab. 157, 507
spadicea, Acmaeops ab. 219, 520
spadicea, Pachyta 181
spectabilis, Pseudosieversia 235, 523
Sphenalia 449, 451, 453, 454, 455, 456, 585
spinosa, Cortodera ab. 268, 531
splendens, Gaurotina 126, 127, 518
starki, Cortodera 265, 281, (282), 536
starki, Leptura ab. 377, 565
Stenochorus 158
Stenocorini 107, 124, 493, 498
Stenocorus 126, 158, 160, 499, 507, 508
Stenura, 410, 438
steveni, Leptura 322, 342, 556
stichai, Leptura m. 369, 563
stictipes, Strangalia ab. 420, 577
strandi, Judolia ab. (397)
strandi, Leptura ab. (332)
strandiana, Judolia ab. (397)
strandiana, Leptura ab. (332)
Strangalia 262, 409, 410, (411), 531, 576, 581
Strangalina 262, 457, 531, 587
Strangalomorpha 261, 317, 530, 551
striatiformis, Evodinus var. 196, (196), 516
strigilata, Acmaeops 220
striolatus, Evodinus ab. 194, (195)
stshukini, Rhagium sbsp. 133, 145, 504
subamurensis, Evodinus ab. (201)
subapicalis, Evodinus ab. (195)
subapicalis, Judolia (392)
subapicalis, Stenocorus ab. 163, 508
subbisbistigma, Judolia ab. (390)
subbrachyptera, Acmaeops var. 226, 521
subcarpathica, Strangalina ab. (460)
subcaudatus, Evodinus ab. (195)
subcomosus, Evodinus ab. (195)
subconstrictus, Evodinus ab. (195), 196, 516
subcruciata, Judolia ab. (397)
subdegeneratus, Evodinus ab. (201)
subdilatum, Rhagium ab. 138, (138), 502
subepipleuralis, Judolia ab. (397)
subfasciata, Judolia ab. (397)
subfasciatus, Evodinus ab. (195)
subguttulata, Judolia ab. (397)
subhumeralis, Judolia ab. (397)
subhumeralis, Strangalia ab. (430)
subinlateralis, Evodinus ab. (201)
subinterrogationis, Evodinus ab. (201)
subjunctus, Evodinus ab. (195)
subkorbi, Evodinus ab. (201)
subkraatzi, Evodinus ab. (201)
sublateroanticeunipunctatus, Evodinus ab. (201)
sublateromedionipunctatus, Evodinus ab. (201)
sublineatus, Evodinus ab. (195)
sublividus, Evodinus ab. (201)
sublunulata, Judolia ab. 395, (395), 572
sublunulata, Leptura ab. (332)
submaculata, Judolia ab. (388)
subnotata, Fallacia ab. 257, 529
subnotata, Judolia ab. (397)
subnotatipennis, Strangalia ab. (425)
subobliterata, Strangalia ab. (433)
suboculata, Strangalia ab. (430)
subquadrifasciatus, Evodinus ab. (201)
subquadrinotatus, Evodinus ab. (201)

- subreducta*, *Strangalia* ab. (422)
subreductus, *Evodinus* ab. (190)
subsignata, *Strangalia* ab. 455, 587
subsinuata, *Strangalia* ab. (428)
subspinosa, *Strangalia* ab. (428)
subtruncata, *Cortodera* ab. 275, 534
subundulata, *Strangalia* ab. (428)
subunicolor, *Evodinus* ab. (201)
subvittata, *Allosterna* ab. 306, 546
subvittata, *Leptura* ab. (332)
subvittatus, *Stenocorus* ab. 163, 508
subvittatus, *Toxotus* ab. 157, 507
succedanea, *Leptura* 325, 362, 562
sudeticum, *Rhagium* var. 143, 504
suecica, *Pachyta* ab. 514
superba, *Gaurotina* 127, 518
supramarginalis, *Evodinus* ab. (201)
suramensis, *Strangalia* ab. (425)
suturalis, *Acmacops* ab. 221, 520
suturalis, *Cortodera* ab. 268, 531
suturalis, *Evodinus* ab. (201)
suturalis, *Pidonia* ab. 238, 524
suturalis, *Stenocorus* ab. 177, 513
suturata, *Strangalia* ab. (447)
suturifera, *Cortodera* ab. 269, 532
suvorovi, *Pseudopidonia* 241, (241), 250, 527
suvorovi, *Stenocorus* 161, 173, (173), 512
suvorovi, *Stenocorus* 173
sycophanta, *Rhagium* 132, 135, (136), 502
sylvestris, *Leptura* ab. (311)
symmetricum, *Rhamnusium* ab. 150, 505
- tabacicolor*, *Allosterna* 303, 304, 546
tabacicolor, *Allosterna* sbsp. 304, 546, 548
talyshensis, *Allosterna* ab. 309, 547
tamanukii, *Strangalia* ab. 437, 581
tambei, *Strangalia* ab. 455, 587
tatricus, *Stenocorus* 161, 176, (176), 513
tatrica, *Judolia* ab. (388)
tau, *Strangalina* var. 459, 588
tau, *Strangalina* ab. (460)
taurica, *Cortodera* 265, 280, 536, 539
taygetana, *Strangalia* ab. 456, 587
tenebrata, *Judolia* ab. 394, (394), 572
tenuis, *Strangalomorpha* 318, (318), 551
teplicensis, *Strangalia* ab. 447 nota, 584 nota
tesserula, *Leptura* 324, 354, (354), 355, 559
testacea, *Allosterna* ab. 307
testacea, *Leptura* 360
testacea, *Omphalodera* ab. 232, 523
testaceimembris, *Evodinus* ab. (195)
testaceipenne, *Rhamnueium* 147, 152, 506
testaceipes, *Cortodera* ab. 276, 535
- thalassina*, *Gaurotes* sbsp. 208, 210, 519
theresae, *Evodinus* ab. (201)
thesrae, *Leptura* ab. (332)
theryi, *Leptura* ab. 363, 562
theta, *Strangalina* ab. (460)
thibctanus, *Evodinus* ab. (190)
thoracica, *Strangalia* 410, 418, (419), 577
thuzneri, *Strangalina* ab. 459, 588
tianshanskii, *Cornumutila* ab. 314, 549, 550
tibialis, *Grammoptera* ab. 294, 544
tockojensis, *Leptura* ab. 342, (342), 556
tokatensis, *Allosterna* ab. 305
tomentosa, *Apatophysis* 110, 113, 494
tomentosa Faust, *Apatophysis* 116
tomentosa Heyd., *Apatophysis* 112
tomentosa, *Leptura* 351, 559
tonsa, *Leptura* 323, 352, 559
tourneri, *Cortodera* ab. 270, 532
tourneri, *Toxotus* ab. 156, 506
Toxotochorus 159, 161, 512
Toxotus 126, 154, 499, 506
Toxotus 158
Tragosoma 99, 492
transcaspica, *Cortodera* 266, 290, 539, 593
transylvanica, *Judolia* ab. (390)
transversomaculata, *Judolia* ab. (397)
triangulifera, *Leptura* ab. 376, 565
triconjunctobasimaculatus, *Evodinus* ab. (201)
triconjunctus, *Evodinus* ab. (201)
tridivisa, *Strangalia* ab. (424)
trifasciata, *Judolia* ab. (388)
trifasciata, *Judolia* 386
triinterrupta, *Strangalia* ab. (425)
trimaculata, *Judolia* ab. (397)
trinotata, *Judolia* ab. (392)
trinotatithorax, *Strangalia* ab. 427, 578
tripartita, *Leptura* 325, 365, 363
trisignata, *Strangalia* ab. (447)
trisignatus, *Evodinus* ab. (201)
trisignaticollis, *Leptura* ab. 363, 552
tristicula, *Pseudopidonia* 241, (241), 252, 528
tristina, *Leptura* ab. 379, 556
tshitsherini, *Prionus* 73, 90, (90), 489
turanensis, *Evodinus* ab. (201)
turkestanica, *Dokhturovia* 405, 575
turkestanicus, *Prionus* 72, 84, (85), 487
türki, *Leptura* 337, 554
Typocerus 457
tyrolensis, *Judolia* ab. (388)
tyrolensis, *Strangalina* ab. (460)
- ulmi*, *Necudalis* 464, 465, (235), 589
umbripennis, *Cortodera* 266, 287, 539

- umbriventris*, *Cortodera* ab. 272, 533
undulata, *Strangalia* ab. (428)
unicolor, *Stenocorus* ab. 163, 508
unifasciatum, *Rhagium* ab. 135, 501
unifasciculatum, *Rhagium* ab. 140, 503
uniformis, *Stenocorus* ab. 168, 510
unijuncta, *Judolia* ab. (392)
uninotata, *Judolia* ab. 395, (395), 572
inionis, *Prionis* 87, 488
uninstigmata, *Leptura* ab. 339, 555
unipunctata, *Leptura* 322, 338, (339), 555
unistriatus, *Evodinus* ab. (195)
univittatus, *Stenocorus* 161, 174, (175), 513
urbisensis, *Judolia* (390)
ussurica, *Strangalia* ab. 419, 577
ussuriensis, *Gaurotes* 209, 212, (212), 519
ussuriensis, *Necydalis* 465, 473 (241), (242), (243),
 590, 593
ustulata, *Grammoptera* 292, 293, (294), 544
ustulata, *Leptura* 323, 350, 559
- Vadonia* 321, 553
valesiaca, *Judolia* ab. (390)
validicornis, *Stenocorus* var. 177, 513
variabilis, *Evodinus* 188, 192, (193), (195), (196),
 516
varicollis, *Strangalia* ab. 449, 584
variegata, *Grammoptera* 292, 295, 544
variicornis, *Leptura* 324, 359, 561
variipes, *Cortodera* var. 276, 535
vastatorum, *Leptura* ab. (331)
velebitica, *Strangalia* ab. (447)
velutina, *Cortodera* ab. 273, 533
ventralis, *Leptura* ab. 329, 552
verneuli, *Toxotus* ab. 156, 506
verticalis, *Strangalia* 416, 455, 587
verticenigra, *Strangalia* ab. 456, 587
- veselyi*, *Strangalia* ab. 428 nota, 578 nota
vicaria, *Strangalia* 413, 437 581
vicina, *Judolia* ab. (392)
vicinus, *Prionus* 76, 484
vidua, *Gaurotes* ab. 210, 519
villica, *Strangalia* 451, 586
villosa, *Cortodera* 264, 271, 533
violacea, *Gaurotes* ab. 210, 519
virens, *Leptura* 327, 380, (381), 566
virginea, *Gaurotes* 208, 209, (209), 519
virginea, *Gaurotes*, sbsp. 209, 210, 519
viridula, *Acmaeops* 225, 521
vittatofasciatus, *Evodinus* ab. (195)
vittatus, *Stenocorus* 161, 172, 512
vitticollis, *Strangalia* ab. 452, 586
vittidorsum, *Stenocorus* 160, 169, (169), 510
viturati, *Strangalia* ab. (422)
volgensis, *Judolia* ab. (392)
- weisei*, *Cornumutila* ab. 313, 549
- xambeui*, *Leptura* ab. 339, 555
xantha, *Necydalis* var. 467, 589
xanthoptera, *Cortodera* var. 289, 539
x-nigrum, *Pachyta* ab. 183, (183), 514
Xylosteini 107, 493
Xylosteus 108, 118, 493, 496
Xylostylon 128, 501
- ypsilon*, *Strangalina* ab. (460)
- zaitzevi*, *Judolia* ab. (397)
zaitzevi, *Leptura* ab. (358)
zarudnyi, *Prionus* 72, 80, 486
zhuravlevi, *Cortodera*, ab. 287, 538, 543
znojkoj, *Judolia* 400, (401), 573
zubkovi, *Leptura* ab. (340), 341, 555

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр. V
Систематический список видов.	
Введение	
Строение тела жука	3
Половой диморфизм	13
Личинка	15
Куколка	20
Развитие жуков-дровосеков	21
Жизнь жука	26
Географическое распространение	29
Экономическое значение жуков-дровосеков	37
Систематика	44
Список основной литературы	46
Специальная часть	
Таблица для определения подсемейств	49
Подсем. <i>Prioninae</i>	50
Подсем. <i>Cerambycinae</i>	101
1. Группа <i>Disteniites</i>	104
2. » <i>Lepturites</i>	106
Резюме (Zusammenfassung)	479
Алфавитный указатель латинских названий	597