

Neue Gattungen und Arten
bis Mitt. IEV **40**(3/4), 2016

*) Die Spalte enthält von den Mitt. IEV die Band Nr. (in fett), Heftnummer, Seiten der Beiträge mit den Originalbeschreibungen, 1. Seite der Originalbeschreibung

	Mitt IEV *)	Erscheinungsdatum
Insecta		
THYSANOPTERA		
<i>Asphodelothrips</i> [n. gen.] Zur Strassen, 1995	20 (3/4):87-102: 89	29.12.1995
<i>Krokeothrips</i> [n. gen.] Zur Strassen, 1995	20 (3/4):87-102: 93	29.12.1995
<i>Neohydatothrips necopinatus</i> Zur Strassen, 1995	20 (3/4):87-102: 94	29.12.1995
<i>Theilopodothrips</i> [n. gen.] Zur Strassen, 1995	20 (3/4):87-102: 97	29.12.1995
COLEOPTERA		
Anthicidae		
<i>Anthicomorphus himalayanus</i> Telnov, 2010	35 (1/2): 19-26: 21	23.06.2010
<i>Clavicollis afghanus</i> Telnov, 2010	35 (1/2): 1-18: 9	23.06.2010
<i>Formicomus (Orthauchen) mirabilis</i> Telnov, 1997	22 (1/2): 59-65: 61	15.09.1997
<i>Floydwernerius</i> n. gen. Telnov, 2003	28 (1/2):13-23: 14	31.07.2003
<i>Macratrria bojanabanae</i> Telnov, 2007	32 (3/4): 89-105: 97	22.11.2007
<i>Macrotomoderus andibani</i> Telnov, 2007	32 (3/4): 89-105: 90	22.11.2007
<i>Macrotomoderus jiuhanus</i> Telnov, 2007	32 (3/4): 89-105: 92	22.11.2007
<i>Macrotomoderus microgracilicollis</i> Telnov, 2007	32 (1/2): 1-25: 11	22.01.2007
<i>Macrotomoderus negator</i> Telnov, 2007	32 (3/4): 89-105: 94	22.11.2007
<i>Macrotomoderus pseudogracilicollis</i> Telnov, 2007	32 (1/2): 1-25: 14	22.01.2007
<i>Macrotomoderus satoi</i> Telnov, 2007	32 (3/4): 89-105: 96	22.11.2007
<i>Macrotomoderus simulator</i> Telnov, 2007	32 (1/2): 1-25: 16	22.01.2007
<i>Microhoria hindukushica</i> Telnov, 2010	35 (1/2): 1-18: 13	23.06.2010
<i>Nitorus suasum</i> Telnov, 2010	35 (1/2): 1-18: 5	23.06.2010
<i>Pseudocyclodinus</i> n. gen. Telnov, 2003	28 (1/2): 13-23: 16	31.07.2003
<i>Pseudotomoderus sulawesianus</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 91	11.11.2005
<i>Sapintus (Barbigerosapintus) confertopunctatus</i> Telnov, 1998	23 (1/2): 85-93: 90	31.08.1998
<i>Saptinus argenteofasciatus</i> Telnov, 2003	28 (1/2): 13-23: 18	31.07.2003
<i>Telesinus vittatus</i> Telnov, 2009	34 (3/4): 93-113: 98	23.11.2009
<i>Tomoderus albiclavus</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 94	11.11.2005
<i>Tomoderus barclayi</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 96	11.11.2005
<i>Tomoderus circiter</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 99	11.11.2005
<i>Tomoderus clepsammium</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 101	11.11.2005
<i>Tomoderus derarimusoides</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 103	11.11.2005
<i>Tomoderus diversitatis</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 106	11.11.2005
<i>Tomoderus dumogaensis</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 109	11.11.2005
<i>Tomoderus flagellipenis</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 111	11.11.2005
<i>Tomoderus lenis</i> Telnov, 2005	30 (3/4): 89-132: 113	11.11.2005

<i>Tomoderus mediofasciatus</i> Telnov, 2005	30(3/4): 89-132: 116	11.11.2005
<i>Tomoderus monstificus</i> Telnov, 2005	30(3/4): 89-132: 118	11.11.2005
<i>Tomoderus napolovi</i> Telnov, 1997	22(1/2): 59-65: 60	15.09.1997
<i>Tomoderus volucris</i> Telnov, 2005	30(3/4): 89-132: 120	11.11.2005
<i>Tomoderus wallacei</i> Telnov, 2005	30(3/4): 89-132: 124	11.11.2005
<i>Tomoderus ziczac</i> Telnov, 2005	30(3/4): 89-132: 126	11.11.2005
Bostrichidae		
<i>Bostrichoplectron</i> Geis, 2015 gen. nov.	40(1/2): 63-101: 75	30.11.2015
<i>Bostrichoplectron</i> (= <i>Bostrichoplites</i>) <i>yemenensis</i> (Lesne, 1897) <i>comb nov.</i> , Geis, 2015	40(1/2): 63-101: 76	30.11.2015
<i>Bostrichoplectron</i> (= <i>Bostrichoplites</i>) <i>normandi</i> (Lesne, 1897) <i>comb nov.</i> , Geis, 2015	40(1/2): 63-101: 75	30.11.2015
<i>Bostrichoplectron</i> (= <i>Bostrichoplites</i>) <i>zickeli</i> (Marseul 1867) <i>comb nov.</i> , Geis, 2015	40(1/2): 63-101: 75	30.11.2015
Buprestidae		
<i>Agrilus adlbaueri</i> Niehuis, 1987	12(3/4): 57-66: 58	30.12.1987
<i>Agrilus sylviae</i> Niehuis, 1992	17(4): 209-217: 209	30.12.1992
<i>Agrilus cyanescens johanidesi</i> Niehuis, 1999	24(1/2): 35-41: 35	31.07.1999
<i>Agrilus rosei</i> Niehuis & Bernhard, 2005	30(1/2): 1-8: 1	29.04.2005
<i>Agrilus (Quercuagrilus) ziegleri</i> Niehuis, 2006	31(1/2): 23-29: 23	29.03.2006
<i>Anthaxia (Anthaxia) brandli</i> Niehuis & Baiocchi, 2014	39(1/2): 35-44: 37	15.07.2014
<i>Anthaxia martinhauseri</i> Niehuis, 1966	21(3/4): 131-151: 145	31.12.1996
<i>Anthaxia thalassophila pseudokervillei</i> Niehuis, 1990	15(1/2): 41-64: 57	10.07.1990
<i>Chrysobothris gran Canariae</i> Niehuis & Gottwald, 1999	24(3/4): 111-119: 111	28.12.1999
<i>Chrysobothris rejzeki</i> Niehuis, 2009	34(3/4): 115-123: 115	23.11.2009
<i>Ditriaena (s. str.) vandenberghaei</i> Niehuis, 2016	40(3/4): 205-213: 206	30.07.2016
<i>Lampetis shanensis</i> Hornburg, 2004	29(3): 65-70: 65	13.12.2004
<i>Latipalpis cypria</i> Niehuis, 2005	30(1/2): 9-14: 9	29.04.2005
<i>Latipalpis (Palpilatis) johanidesi</i> Niehuis 2002	27(3/4): 105-114: 105	28.12.2002
<i>Meliboeus (Meliboeoides) adlbaueri</i> Niehuis, 1989	13(3/4): 121-132: 121	31.01.1989
<i>Meliboeus (Meliboeoides) maceki</i> Niehuis & Strauss, 2014	39(3/4): 197-208: 198	30.12.2014
<i>Meliboeus (Meliboeus) monnerati</i> Niehuis & Strauss, 2016	40(3/4): 215-226: 216	30.07.2016
<i>Meliboeus (Meliboeoides) oliveri</i> Niehuis, 2014	39(1/2): 93-111: 94	15.07.2014
<i>Meliboeus (Meliboeoides) simandli</i> Niehuis, 2014	39(1/2): 85-92: 85	15.07.2014
<i>Meliboeus (Meliboeoides) skalei</i> Niehuis, 2011	36(3/4): 89-98: 90	15.12.2011
<i>Meliboeus (Meliboeoides) ursulae</i> Niehuis, 2014	39(1/2): 75-83: 76	15.07.2014
<i>Nalanda halperini</i> Niehuis, 1997	22(1/2): 51-57: 51	15.09.1997
<i>Oaxacanthaxia vandenberghaei</i> Niehuis & Gottwald, 2006	31(1/2): 31-36: 32	29.03.2006
<i>Sphenoptera aradica</i> Niehuis, 2009	34(3/4): 125-132: 125	23.11.2009
<i>Sphenoptera baumanni</i> Niehuis, 1999	24(1/2): 51-60: 51	31.07.1999

<i>Sphenoptera (Hoplistura) brechteli</i> Niehuis, 2003	28(1/2):25-31: 31	31.07.2003
<i>Sphenoptera bilyi</i> Niehuis, 2001	26(3/4): 123-145: 125	28.12.2001
<i>Sphenoptera brandli</i> Niehuis, 2001	26(3/4): 123-145: 128	28.12.2001
<i>Sphenoptera (Tropoepeltis) fritzbrechteli</i> Niehuis, 2015	40(1/2): 103-110: 104	30.11.2015
<i>Sphenoptera halperini</i> Niehuis, 2001	26(3/4): 123-145: 131	28.12.2001
<i>Sphenoptera muehlelei</i> Niehuis, 2001	26(3/4): 123-145: 135	28.12.2001
<i>Sphenoptera (Deudora) schimmeli</i> Niehuis, 2005	30(3/4): 143-152: 143	11.11.2005
<i>Sphenoptera (Chilostetha) tezcani</i> Niehuis, 1999	24(1/2): 43-49: 43	31.07.1999
Carabidae		
<i>Brachinus (Brachynolomus) bantimurungensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 1-19: 10	30.04.2012
<i>Brachinus (Brachynidius) cambodgensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(4): 199-234: 201	15.12.2012
<i>Brachinus (Cnecostolus) johorensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 1-19: 8	30.04.2012
<i>Brachinus (Brachynidius) phokaraensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(4): 199-234: 208	15.12.2012
<i>Chlaenius (Chlaenius) alfredpuchneri</i> Kirschenhofer, 2014	39(1/2): 15-29: 26	15.07.2014
<i>Chlaenius androyanus</i> Jeannel, 1949 (= <i>Chlaenius betioky</i> Kirschenhofer, 2016 syn. n.).	40(3/4): 181-204: 202	30.07.2016
<i>Chlaenius (Lithochlaenius) asara</i> Kirschenhofer, 2014	39(1/2): 15-29: 16	15.07.2014
<i>Chlaenius (Chlaeniellus) bergerdostali</i> Kirschenhofer, 2016	40(3/4): 181-204: 184	30.07.2016
<i>Chlaenius (Lissauchenius) boali</i> Kirschenhofer, 2016	40(3/4): 181-204: 191	30.07.2016
<i>Chlaenius (Amblygenius) damazinensis</i> Kirschenhofer, 2015	40(1/2): 49-62: 53	30.11.2015
<i>Chlaenius (Pachydinodes) fouquei</i> Kirschenhofer, 2016	40(3/4): 181-204: 193	30.07.2016
<i>Chlaenius (Rhysotrachelus) garneri</i> Kirschenhofer, 2016	40(3/4): 181-204: 200	30.07.2016
<i>Chlaenius (Pachydinodes) horai</i> Kirschenhofer, 2015	40(1/2): 49-62: 50	30.11.2015
<i>Chlaenius (Amblygenius) kabompo</i> Kirschenhofer, 2011	36(1/2): 1-8: 2	30.06.2011
<i>Chlaenius (Amblygenius) kathmanduensis</i> Kirschenhofer, 2016	40(3/4): 181-204: 183	30.07.2016
<i>Chlaenius (Lissauchenius) meiguensis</i> Kirschenhofer, 2015	40(1/2): 49-62: 56	30.11.2015
<i>Chlaenius (Chlaenionus) mkongoensis</i> Kirschenhofer, 2016	40(3/4): 181-204: 186	30.07.2016
<i>Chlaenius (Rhysotrachelus) nakuruensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 1-19: 4	30.04.2012
<i>Chlaenius (Chlaenionus) pendjariensis</i>	36(1/2): 1-8: 4	30.06.2011

Kirschenhofer, 2011		
<i>Chlaenius (Lithochlaenius) phakhaoensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 1-19: 2	30.04.2012
<i>Chlaenius (Lissauchenius) ruzickai</i> Kirschenhofer, 2015	40(1/2): 49-62: 59	30.11.2015
<i>Chlaenius (Pachydinodes) tansaniensis</i> Kirschenhofer, 2011	36(1/2): 1-8: 6	30.06.2011
<i>Chlaenius (Chlaenius) tartagalensis</i> Kirschenhofer, 2014	39(1/2): 15-29: 20	15.07.2014
<i>Chlaenius (Pachydinodes) taveuniensis</i> Kirschenhofer, 30.06.2016	40(3/4): 181-204: 195	30.07.2016
<i>Chlaenius (Pseudochlaeniellus) waterbergensis</i> Kirschenhofer, 2014	39(3/4): 161-169: 165	30.12.2014
<i>Coptodera (Coptoderina) shimianensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(4): 199-234: 214	15.12.2012
<i>Craspedophorus laosensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(4): 199-234: 231	15.12.2012
<i>Craspedophorus lykaon</i> Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 1-19: 15	30.04.2012
<i>Craspedophorus yalaensis</i> Kirschenhofer, 2010	35(3/4): 165-175: 172	30.12.2010
<i>Dolichoctis kohpodaensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(4): 199-234: 217	15.12.2012
<i>Formosiella sichuanensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(4): 199-234: 219	15.12.2012
<i>Lachnolebia shimian</i> Kirschenhofer, 2010	35(3/4): 165-175: 170	30.12.2010
<i>Lebia phonsavan</i> Kirschenhofer, 2012	37(4): 199-234: 222	15.12.2012
<i>Lebia (Lamprias) meghalayaensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(4): 199-234: 224	15.12.2012
<i>Lebia (Poecilothais) phuongensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 65	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) vietnamensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 66	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) dabashanensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 67	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) dalibaiensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 68	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) erlangshanensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 69	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) jinggangensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 70	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) kiangsiensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 71	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) shimianensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 72	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) temburongensis</i> Kirschenhofer, 2010	35(3/4): 165-175: 168	30.12.2010
<i>Lebia (Poecilothais) yunnanensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 73	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) zhejiangensis</i> Kirschenhofer, 2010	35(3/4): 165-175: 165	30.12.2010
<i>Lebia (? Poecilothais) levana</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 80	23.11.2009
<i>Lebia (Poecilothais) nantouensis</i> Kirschenhofer, 2009	34(3/4): 63-85: 81	23.11.2009
<i>Paracallistoides wrasei</i> Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 1-19: 6	30.04.2012

<i>Parena kataevi</i> Kirschenhofer, 2006	31(3/4): 87-103: 97	24.11.2006
<i>Parena wrasei</i> Kirschenhofer, 2006	31(3/4): 87-103: 98	24.11.2006
<i>Parena schillhammeri</i> Kirschenhofer, 2006	31(3/4): 87-103: 99	24.11.2006
<i>Parena sulawesiensis</i> Kirschenhofer, 2006	31(3/4): 87-103: 95	24.11.2006
<i>Pareuryaptus namptap</i> Kirschenhofer, 2011	36(1/2): 33-41: 36	30.06.2011
<i>Pareuryaptus luangphabangensis</i> Kirschenhofer, 2011	36(1/2): 33-41: 33	30.06.2011
<i>Scalidion wudangshanensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(4): 199-234: 227	15.12.2012
<i>Setolebia kmecoi</i> Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 1-19: 13	30.04.2012
<i>Trigonognatha henanensis</i> Kirschenhofer, 2011	36(1/2): 33-41: 38	30.06.2011
<i>Vachinius hajeki</i> Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 83-90: 84	30.04.2012
<i>Vachinius laosensis</i> Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 83-90: 87	30.04.2012
<i>Vachinius (Sphodromimus) klapperichi</i> (Jedlička) comb. nov. Kirschenhofer, 2012	37(1/2): 83-90: 89	30.04.2012
Cicindelidae		
<i>Calochroa holzschuhi</i> Wiesner, 2012	37(1/2): 51-56: 54	30.04.2012
<i>Cylindera (Ifasina) judy</i> Cassola & Brzoska, 2013	38(1/2): 1-5: 2	15.07.2013
<i>Dromica antoniae</i> Werner, 1998	23(3/4): 165-175: 166	31.12.1998
<i>Dromica moraveci</i> Werner, 1998	23(3/4): 165-175: 168	31.12.1998
<i>Dromica sigrunae</i> Werner, 1998	23(3/4): 165-175: 167	31.12.1998
<i>Jansenia bangalorensis</i> Cassola & Werner, 2003	28(3/4): 77-92: 78	15.12.2003
<i>Jansenia nathanorum</i> Cassola & Werner, 2003	28(3/4): 77-92: 81	15.12.2003
<i>Leptognatha (Leptognatha) riedeliana</i> Cassola & Werner, 1998	23(3/4): 151-164: 156	31.12.1998
<i>Leptognatha (Leptognatha) flavoantennalis</i> Cassola & Werner, 1998	23(3/4): 151-164: 159	31.12.1998
<i>Myriochile (Monelica) georgwernerii</i> Werner, 1998	23(3/4): 165-175: 170	31.12.1998
<i>Myriochila akhteri</i> Cassola & Wiesner, 2009	33(3/4): 81-87: 82	02.03.2009
<i>Naviauxella shooki</i> Wiesner, 2010	35(3/4): 133-140: 134	30.12.2010
<i>Oxycheila guatemalensis</i> Cassola, 2011	36(3/4): 107-110: 108	15.12.2011
<i>Pentacomica fernandezii</i> Cassola, 2000	25(3/4): 97-102: 98	29.12.2000
<i>Polyrhanis neopupilligera</i> Cassola & Werner, 2001	26(3/4): 91-102: 99	28.12.2001
<i>Polyrhanis waigeoensis</i> Cassola & Werner, 2001	26(3/4): 91-102: 96	28.12.2001
<i>Protocollyris ngaungakshani</i> Wiesner, 2012	37(1/2): 51-56: 51	30.04.2012
<i>Sumlinia</i> [n. gen.] Cassola & Werner, 2001	26(1/2): 5-11: 6	15.07.2001
<i>Therates turnai</i> Wiesner, 2015	40(1/2): 43-47: 44	30.11.2015
<i>Thopeutica (Thopeutica) anichtchenkoi</i> Wiesner, 2015	40(1/2): 1-8: 2	30.11.2015
<i>Thopeutica (Thopeutica) hinabanganensis</i> Wiesner, 2015	40(1/2): 1-8: 5	30.11.2015
<i>Thopeutica (Pseudothorates) palopoensis</i> Wiesner, 2013	38(3/4): 115-118: 116	15.12.2013
Cleridae		
<i>Microclerus boavistae</i> Geisthardt, 1994	19(3/4): 143-146: 144	01.08.1994

Chrysomelidae		
<i>Achaenops zurstrasseni</i> Schöller, 2014	39(1/2): 51-59: 54	15.07.2014
<i>Acolastus furcatus</i> Schöller, 2000	25(1/2): 25-30: 26	23.07.2000
<i>Acolastus leae</i> Schöller, 1999	24(3/4): 127-136: 133	28.12.1999
<i>Acolastus nama</i> Schöller, 2006	31(3/4): 131-144: 139	24.11.2006
<i>Acolastus rugosus</i> Schöller, 2006	31(3/4): 131-144: 136	24.11.2006
<i>Acolastus scopaeus</i> Schöller, 2012	37(1/2): 39-49: 40	30.04.2012
<i>Acolastus snizeki</i> Schöller, 2012	37(1/2): 39-49: 43	30.04.2012
<i>Acolastus soomaaliensis</i> Schöller, 1999	24(3/4): 127-136: 131	28.12.1999
<i>Acolastus zurstrasseni</i> Schöller, 2006	31(3/4): 131-144: 132	24.11.2006
<i>Calomicrus vanharteni</i> Lopatin, 2001	26(1/2): 13-19: 18	15.07.2001
<i>Chrysolina belousovi</i> Lopatin, 2000	25(3/4): 129-136: 132	29.12.2000
<i>Chrysolina bienkowskii</i> Lopatin, 2000	25(3/4): 129-136: 133	29.12.2000
<i>Chrysolina borochoensis</i> Lopatin, 2000	25(3/4): 129-136: 133	29.12.2000
<i>Chrysolina daccordii</i> Lopatin, 2000	25(3/4): 129-136: 135	29.12.2000
<i>Chrysolina (Chalcoidea) janbechynei</i> <i>janbechynei</i> Kippenberg, 2012	37(1/2): 57-61: 57	30.04.2012
<i>Chrysolina (Chalcoidea) janbechynei murciana</i> Kippenberg, 2012	37(1/2): 57-61: 59	30.04.2012
<i>Chrysolina luchti</i> Lopatin, 2000	25(3/4): 129-136: 130	29.12.2000
<i>Chrysolina naratica</i> Lopatin, 2000	25(3/4): 129-136: 134	29.12.2000
<i>Chrysolina tekessica</i> Lopatin, 2000	25(3/4): 129-136: 136	29.12.2000
<i>Cryptocephalus ajeschae</i> Schöller, 2006	31(3/4): 145-155: 149	24.11.2006
<i>Cryptocephalus vanharteni</i> Schöller, 2006	31(3/4): 145-155: 152	24.11.2006
<i>Cryptocephalus messutati</i> Kippenberg, 2011	36(1/2): 43-49: 43	30.06.2011
<i>Cryptocephalus (Burlinius) pseudopopuli</i> , Schöller, 2011	36(1/2): 25-31: 26	30.06.2011
<i>Epitrix krali</i> Döberl, 2000	25(1/2): 1-23: 9	23.07.2000
<i>Epitrix muehlei</i> Döberl, 2000	25(1/2): 1-23: 10	23.07.2000
<i>Longitarsus awadi</i> Lopatin, 2001	26(1/2): 13-19: 18	15.07.2001
<i>Rhaebus ammoni</i> Lopatin & Chikatunov, 2000	25(1/2): 31-34: 32	23.07.2000
<i>Pachybrachis chitralensis</i> Schöller, 2009	33(3/4): 91-104: 94	02.03.2009
<i>Pachybrachis darwini</i> Schöller, 2009	33(3/4): 109-118: 112	02.03.2009
<i>Pachnephorus yemenicus</i> Lopatin, 2001	26(1/2): 13-19: 16	15.07.2001
<i>Panafrolepta</i> [n. gen.] Mertgen & Wagner, 2006	31(1/2): 11-22: 13	29.03.2006
<i>Pachybrachis salsuginosus</i> Schöller, 2010	35(3/4): 149-154: 150	30.12.2010
Cryptophagidae		
<i>Atomaria bellmanni</i> Esser, 2014	39(3/4): 179-186: 180	30.12.2014
<i>Atomaria aladagensis</i> Esser, 2014	39(3/4): 179-186: 183	30.12.2014
<i>Caenoscelis humerifera</i> Esser, 2008	33(1/2): 7-15: 7	02.06.2008
<i>Cryptophagus wachteli</i> Esser, 2013	38(3/4): 167-169: 167	15.12.2013
Curculionidae		
<i>Dinas heckeli</i> Geisthardt, 1995	20(1/2): 23-29: 25	01.07.1995
Dermestidae		
<i>Anthrenus (Anthrenus) botswaniensis</i> Háva & Kadej, 2006	31(3/4): 119-130: 122	24.11.2006
<i>Anthrenus (Anthrenops) cervenkai</i> Háva &	31(1/2): 1-10: 6	29.03.2006

Herrmann, 2006		
<i>Anthrenus (Anthrenops) geisthardti</i> Háva & Herrmann, 2006	31(1/2):1-10: 5	29.03.2006
<i>Anthrenus (Anthrenus) picturatus arabicus</i> [n. ssp.] Háva & Herrmann, 2006	31(1/2): 1-10: 7	29.03.2006
<i>Anthrenus (Nathrenus) schawalleri</i> Háva & Kadej, 2006	31(3/4): 119-130: 126	24.11.2006
<i>Anthrenus (Florilinus) zhantievi</i> Háva & Kadej, 2006	31(3/4): 119-130: 123	24.11.2006
<i>Caccoleptus (Bicaccoleptus) kacka</i> Háva, 2009	34(3/4): 63-85: 90	23.11.2009
<i>Orphinus (Orphinus) socotrensensis</i> Háva, 2007	32(3/4): 107-109: 107	22.11.2007
Drilidae		
<i>Selasia arabica</i> Geisthardt, 2003	28(3/4):99-109: 100	15.12.2003
<i>Selasia erlangeri</i> Geisthardt, 2007	32(1/2): 27-43: 34	22.01.2007
<i>Selasia homhilia</i> Geisthardt, 2003	28(3/4):99-109: 104	15.12.2003
<i>Selasia incognita</i> Geisthardt, 2007	32(1/2): 27-43: 36	22.01.2007
<i>Selasia jaegeri</i> Geisthardt, 2007	32(1/2): 27-43: 38	22.01.2007
<i>Selasia pseudopectinata</i> Geisthardt, 2007	32(1/2): 27-43: 41	22.01.2007
Elateridae		
<i>Ampedus assingi</i> Schimmel, 1996	21(1/2): 63-67: 63	01.08.1996
<i>Ampedus macedonicus</i> Schimmel, 1996	21(1/2): 63-67: 65	01.08.1996
<i>Peripontius ingrídae</i> Schimmel, 1996	21(3/4): 121-124: 121	31.12.1996
<i>Xanthopenthes bartolozzi</i> Schimmel, 1998	23(1/2): 63-65: 63	31.08.1998
Heteroceridae		
<i>Augyles royi</i> Skalický, 2005	30(3/4): 133-142: 134	11.11.2005
<i>Augyles scharlottae</i> Skalický, 2005	30(3/4): 133-142: 136	11.11.2005
<i>Augyles umphangensis</i> Skalický, 2002	27(1/2) 51-57: 55	31.07.2002
<i>Heterocerus balkei</i> Skalický, 2002	27(1/2) 51-57: 52	31.07.2002
<i>Heterocerus schodli</i> Skalický, 2002	27(1/2) 51-57: 54	31.07.2002
<i>Heterocerus catamarcensis</i> Skalický, 2003	28(1/2): 1-12: 3	31.07.2003
<i>Heterocerus chilensis</i> Skalický, 2003	28(1/2): 1-12: 4	31.07.2003
<i>Heterocerus ernsti</i> Skalický, 2006	31(3/4): 111-118: 113	24.11.2006
<i>Heterocerus heissi</i> Skalický, 2006	31(3/4): 111-118: 114	24.11.2006
<i>Heterocerus jaechi</i> Skalický, 2003	28(1/2): 1-12: 10	31.07.2003
<i>Heterocerus kerleyi</i> Skalický, 2003	28(1/2): 1-12: 6	31.07.2003
<i>Heterocerus lacyorum</i> Skalický, 2006	31(3/4): 105-109: 106	24.11.2006
<i>Heterocerus parnaguaensis</i> Skalický, 2003	28(1/2): 1-12: 9	31.07.2003
<i>Heterocerus sinicorniger</i> Skalický, 2006	31(3/4): 111-118: 116	24.11.2006
<i>Tropicus belizensis</i> Skalický, 2006	31(3/4): 105-109: 108	24.11.2006
<i>Tropicus manni</i> Skalický, 2008	33(1/2):17-25: 18	02.06.2008
<i>Tropicus migueli</i> Skalický, 2004	29(1/2): 11-16: 12	15.05.2004
Lampyridae		

<i>Afrodiaphanes</i> [n. gen.] Geisthardt, 2007	32(1/2): 45-50: 45	22.01.2007
<i>Afrodiaphanes marginipennis boreus</i> [n. ssp.] Geisthardt, 2007	32(1/2): 45-50: 47	22.01.2007
<i>Afrodiaphanes marginipennis rwandanesis</i> [n. ssp.] Geisthardt, 2007	32(1/2): 45-50: 49	22.01.2007
<i>Afrodiaphanes marginipennis sudanicus</i> [n. ssp.] Geisthardt, 2007	32(1/2): 45-50: 48	22.01.2007
<i>Curtos pseudosauteria</i> Geisthardt, 2004	29(1/2): 1-10: 2	15.05.2004
<i>Lampyris angustula iraqi</i> Geisthardt, 1999	24(3/4): 95-109: 99	28.12.1999
<i>Lampyris fuscata</i> Geisthardt, 1987	11(4): 89-110: 98	30.06.1987
<i>Lampyris fuscata apuliae</i> Geisthardt, 1987	11(4): 89-110: 99	30.06.1987
<i>Lampyris lareynii maculata</i> Geisthardt, 1987	11(4): 89-110: 93	30.06.1987
<i>Lampyris pallida</i> Geisthardt, 1987	11(4): 89-110: 97	30.06.1987
<i>Lampyris pseudozenkeri</i> Geisthardt, 1999	24(3/4): 95-109: 95	28.12.1999
<i>Lampyris sardiniae</i> Geisthardt, 1987	11(4): 89-110: 94	30.06.1987
<i>Lampyris sardiniae brunnea</i> Geisthardt, 1987	11(4): 89-110: 95	30.06.1987
<i>Lampyris satoi</i> Geisthardt, 2003	28(1/2):67-70: 67	31.07.2003
<i>Lampyris zenkeri sulphuri</i> Geisthardt, 1999	24(3/4): 95-109: 98	28.12.1999
<i>Lampyroidea achaiaca</i> Geisthardt, 1999	24(3/4): 95-109: 107	28.12.1999
<i>Lampyroidea schneideri</i> Geisthardt, 1999	24(3/4): 95-109: 104	28.12.1999
<i>Stenocladus chinensis</i> Geisthardt, 2004	29(1/2): 1-10: 5	15.05.2004
Leiodidae		
<i>Zaedolopus validipes</i> Daffner, 1985	10(1): 4-7: 5	14.05.1985
<i>Zaedolopus maoricus</i> Daffner, 1985	10(1): 4-7: 6	14.05.1985
Phylloceridae		
<i>Phyllocerus oreadis</i> Wurst, 1966	21(1/2): 51-61: 52	01.08.1996
Scarabaeidae		
<i>Gymnopleurus janssensii</i> Schäfer & Fischer, 2001	Suppl. IX: 1-93: 22	15.10.2001
<i>Neosisyphus astriatus</i> Schäfer & Fischer, 2001	Suppl. IX: 1-93: 62	15.10.2001
<i>Sisyphus struweii kivuensis</i> Schäfer & Fischer, 2001	Suppl. IX: 1-93: 59	15.10.2001
Staphylinidae		
<i>Dianous karnatakanus</i> Puthz, 2011	36(1/2): 15-24: 16	30.06.2011
<i>Dianous kleebergi</i> Puthz, 2009	34(1/2): 5-10: 5	30.06.2009
<i>Dianous pseudacutus</i> Puthz, 2009	34(1/2): 5-10: 8	30.06.2009
<i>Edaphosoma aratriventris</i> Puthz, 2013	38(1/2): 45-48: 45	15.07.2013
<i>Edaphosoma taurus</i> Puthz, 2016	40(3/4): 117-122: 119	30.07.2016
<i>Edaphosoma grebennikovi</i> Puthz, 2016	40(3/4): 117-122: 120	30.07.2016
<i>Edaphus aditi</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 128	30.12.2014
<i>Edaphus agni</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 115	30.12.2014
<i>Edaphus ahalya</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 118	30.12.2014
<i>Edaphus arjuna</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 119	30.12.2014

<i>Edaphus atri</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 126	30.12.2014
<i>Edaphus baladeva</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 148	30.12.2014
<i>Edaphus balarama</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 129	30.12.2014
<i>Edaphus bali</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 151	30.12.2014
<i>Edaphus bhārata</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 125	30.12.2014
<i>Edaphus bhavani</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 135	30.12.2014
<i>Edaphus daksa</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 136	30.12.2014
<i>Edaphus danava</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 134	30.12.2014
<i>Edaphus gauri</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 139	30.12.2014
<i>Edaphus indra</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 121	30.12.2014
<i>Edaphus jahnu</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 147	30.12.2014
<i>Edaphus janaka</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 130	30.12.2014
<i>Edaphus kumara</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 132	30.12.2014
<i>Edaphus marici</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 141	30.12.2014
<i>Edaphus narada</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 133	30.12.2014
<i>Edaphus pasupati</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 142	30.12.2014
<i>Edaphus paulomi</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 123	30.12.2014
<i>Edaphus planescens</i> Puthz, 2010	35(3/4): 159-163: 160	30.12.2010
<i>Edaphus planulus</i> Puthz, 2010	35(3/4): 159-163: 162	30.12.2010
<i>Edaphus raksasa</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 144	30.12.2014
<i>Edaphus rantideva</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 120	30.12.2014
<i>Edaphus revati</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 137	30.12.2014
<i>Edaphus rudra</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 140	30.12.2014
<i>Edaphus solomonensis</i> Puthz, 2008	33(1/2): 1-5: 2	02.06.2008
<i>Edaphus tuberosicollis</i> Puthz, 2008	33(1/2): 1-5: 3	02.06.2008
<i>Edaphus uma</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 151	30.12.2014
<i>Edaphus varuni</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 116	30.12.2014
<i>Edaphus yama</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 145	30.12.2014
<i>Megalopinus fisheri</i> Puthz, 2012	37(1/2): 63-72: 64	30.04.2012
<i>Megalopinus heissianus</i> Puthz, 2012	37(1/2): 63-72: 66	30.04.2012
<i>Megalopinus perneri</i> Puthz, 2012	37(1/2): 63-72: 69	30.04.2012
<i>Megalopinus sparsus</i> Puthz, 2012	37(1/2): 63-72: 65	30.04.2012
<i>Megalopinus steineri</i> Puthz, 2012	37(1/2): 63-72: 67	30.04.2012
<i>Megalopinus taiwanensis</i> Puthz, 2010	35(3/4): 155-158: 155	30.12.2010
<i>Megalopinus wardi</i> Puthz, 2012	37(1/2): 63-72: 68	30.04.2012
<i>Notoesthetus cekalovici</i> Puthz, 2012	37(3): 159-162: 161	15.08.2012
<i>Notoesthetus lanceolifer</i> Puthz, 2012	37(3): 159-162: 159	15.08.2012
<i>Rishwanedaphus amrishi</i> Makhan, 2013 nov. syn. = <i>Stenaesthetus illatus</i> Sharp, 1876 – Puthz	38(3/4): 105-106	15.12.2013
<i>Scaphisoma kejvali</i> Löbl, 2003	28(3/4): 93-98: 96	15.12.2003
<i>Scaphisoma nilgiriense</i> Löbl, 2003	28(3/4): 93-98: 94	15.12.2003
<i>Schatzmayrina brasiliana</i> Puthz, 2007	32(3/4): 83-88: 85	22.11.2007
<i>Stenaesthetus grebennikovi</i> Puthz, 30.07.2016	40(3/4): 117-122: 120	30.07.2016
<i>Stenaesthetus nepalensis</i> Puthz, 1990	15(1/2): 65-67: 65	10.07.1990
<i>Stenus (Hemistenus) acamapichtli</i> Puthz, 2000	25(3/4): 103-127: 105	31.12.1998
<i>Stenus aeneovestis</i> Puthz, 2016	40(3/4): 123-155: 131	30.07.2016
<i>Stenus (Hemistenus) amauta</i> Puthz, 2005	Suppl. XI: 1-60: 35	15.12.2005
<i>Stenus (Hypostenus) andreas</i> Puthz, 1998	23(3/4): 115-149: 119	31.12.1998
<i>Stenus angustiformis</i> Puthz, 2011	36(1/2): 15-24: 18	30.06.2011

<i>Stenus (Hypostenus) angustipennis</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 123	31.12.1998
<i>Stenus (Hemistenus) apo</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 25	15.12.2005
<i>Stenus (Hemistenus) arator</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 8	15.12.2005
<i>Stenus (Hypostenus) arcanifer</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 128	31.12.1998
<i>Stenus arfakmontium</i> Puthz, 2016	40 (3/4): 123-155: 128	30.07.2016
<i>Stenus (Hemistenus) aurantiacoornatus</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 28	15.12.2005
<i>Stenus (Hemistenus) axayacatl</i> Puthz, 2000	25 (3/4): 103-127: 123	31.12.1998
<i>Stenus calamei</i> Puthz, 2014	39 (3/4): 187-195: 193	30.12.2014
<i>Stenus cerromuertanus</i> Puthz, 2013	38 (3/4): 89-100: 92	15.12.2013
<i>Stenus (Hypostenus) cleopatra</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 131	31.12.1998
<i>Stenus (Hemistenus) colimamontis</i> Puthz, 2000	25 (3/4): 103-127: 111	31.12.1998
<i>Stenus (Parastenus) conjectus</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 140	31.12.1998
<i>Stenus (Tesus) crocodiloides</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 117	31.12.1998
<i>Stenus (Hemistenus) cuitlahuac</i> Puthz, 2000	25 (3/4): 103-127: 115	31.12.1998
<i>Stenus cyaneovestis</i> Puthz, 2016	40 (3/4): 123-155: 132	30.07.2016
<i>Stenus cyanosoma</i> Puthz, 2016	40 (3/4): 123-155: 138	30.07.2016
<i>Stenus (Hypostenus) davaoensis</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 133	31.12.1998
<i>Stenus dodabettamontis</i> Puthz, 2011	36 (1/2): 15-24: 22	30.06.2011
<i>Stenus (Hemistenus) electriger</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 39	15.12.2005
<i>Stenus electrus</i> Puthz, 2013	38 (3/4): 89-100: 91	15.12.2013
<i>Stenus flagrifer</i> Puthz, 2016	40 (3/4): 123-155: 144	30.07.2016
<i>Stenus (Hemistenus) flavocinctus</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 31	15.12.2005
<i>Stenus (Hemistenus) flavocingulatus</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 20	15.12.2005
<i>Stenus (Hemistenus) flavofasciatus</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 33	15.12.2005
<i>Stenus (Hemistenus) flavotaeniatus</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 16	15.12.2005
<i>Stenus ganymed</i> Puthz, 2016	40 (3/4): 123-155: 125	30.07.2016
<i>Stenus grebennikovi</i> Puthz, 2013	38 (3/4): 101-104: 101	15.12.2013
<i>Stenus helvitaris</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 116	31.12.1998
<i>Stenus holzerianus</i> Puthz, 2013	38 (3/4): 89-100: 98	15.12.2013
<i>Stenus (Hemistenus) huitzilhuatl</i> Puthz, 2000	25 (3/4): 103-127: 107	31.12.1998
<i>Stenus inconveniens</i> Puthz, 2013	38 (3/4): 89-100: 95	15.12.2013
<i>Stenus (Hypostenus) inflaticollis</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 126	31.12.1998
<i>Stenus interrogatorius</i> Puthz, 2016	40 (3/4): 123-155: 135	30.07.2016
<i>Stenus irazumontis</i> Puthz, 2013	38 (3/4): 89-100: 94	15.12.2013
<i>Stenus (Hemistenus) izcoatl</i> Puthz, 2000	25 (3/4): 103-127: 109	31.12.1998
<i>Stenus karnatakanus</i> Puthz, 2011	36 (1/2): 15-24: 20	30.06.2011
<i>Stenus (Hypostenus) kodadai</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 132	31.12.1998
<i>Stenus magnatus</i> Puthz, 2016	40 (3/4): 123-155: 147	30.07.2016
<i>Stenus manusicola</i> Puthz, 2016	40 (3/4): 123-155: 140	30.07.2016
<i>Stenus (Hemistenus) mariae</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 30	15.12.2005
<i>Stenus (Hemistenus) mauta</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 38	15.12.2005
<i>Stenus (Hemistenus) moctezuma</i> Puthz, 2000	25 (3/4): 103-127: 118	31.12.1998
<i>Stenus monstificus</i> Puthz, 2014	39 (3/4): 187-195: 190	30.12.2014
<i>Stenus (Hypostenus) nigricolor</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 135	31.12.1998
<i>Stenus (Hypostenus) nigricoloratus</i> Puthz, 1998	23 (3/4): 115-149: 137	31.12.1998
<i>Stenus (Hemistenus) nusta</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 57	15.12.2005
<i>Stenus (Hemistenus) pulchricolor</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 54	15.12.2005
<i>Stenus (Hemistenus) pulchriguttatus</i> Puthz, 2005	Suppl. XI : 1-60: 52	15.12.2005

<i>Stenus (Hemistenus) pulchripennis</i> Puthz, 2005	Suppl. XI: 1-60: 47	15.12.2005
<i>Stenus pulchritinctus</i> Puthz, 2016	40(3/4): 123-155: 149	30.07.2016
<i>Stenus pullulus</i> Puthz, 2014	39(3/4): 113-159: 188	30.12.2014
<i>Stenus (Hemistenus) rufoornatus</i> Puthz, 2005	Suppl. XI: 1-60: 22	15.12.2005
<i>Stenus rugativestis</i> Puthz, 30.11.2015	40(1/2): 37-41: 38	30.11.2015
<i>Stenus sagittarius</i> Puthz, 2013	38(3/4): 89-100: 96	15.12.2013
<i>Stenus (Hemistenus) sagittipenis</i> Puthz, 2005	Suppl. XI: 1-60: 13	15.12.2005
<i>Stenus sarisophorus</i> Puthz, 2016	40(3/4): 123-155: 141	30.07.2016
<i>Stenus (Hemistenus) setipennis</i> Puthz, 2005	Suppl. XI: 1-60: 44	15.12.2005
<i>Stenus (s. str. + Nestus) shogun</i> Puthz, 1987	11(2/3): 45-48: 45	30.01.1987
<i>Stenus simulatilis</i> Puthz, 2014	39(1/2): 11-14: 11	15.07.2014
<i>Stenus (Hemistenus) squamosus</i> Puthz, 2005	Suppl. XI: 1-60: 50	15.12.2005
<i>Stenus telnovi</i> Puthz, 2009	34(1/2): 1-4: 1	30.06.2009
<i>Stenus (Hemistenus) tizoc</i> Puthz, 2000	25(3/4): 103-127: 119	31.12.1998
<i>Stenus (Hemistenus) veracruzmontis</i> Puthz, 2000	25(3/4): 103-127: 113	31.12.1998
<i>Stenus viridifulgens</i> Puthz, 2016	40(3/4): 123-155: 145	30.07.2016
<i>Stenus viridinitens</i> Puthz, 2016	40(3/4): 123-155: 137	30.07.2016
<i>Stenus votrubai</i> Puthz, 2014	39(3/4): 187-195: 192	30.12.2014
<i>Stenus (Parastenus) watrousi</i> Puthz, 1998	23(3/4): 115-149: 142	31.12.1998
<i>Stenus (Hypostenus) zetteli</i> Puthz, 1998	23(3/4): 115-149: 138	31.12.1998
Tenebrionidae		
<i>Astorthocnemis</i> n. gen. Lillig & Pavliček, 2002	27(3/4): 97-104: 98	28.12.2002
<i>Astorthocnemis becvarorum</i> Lillig & Pavliček, 2002	27(3/4): 97-104: 99	28.12.2002
<i>Capnisiceps lilligi</i> Wagner, 2005	30(3/4): 177-183: 178	11.11.2005
<i>Capnisiceps masirahensis</i> Wagner, 2005	30(3/4): 177-183: 179	11.11.2005
<i>Mesostena (Mesastenopa) habbanensis</i> Wagner, 2003	28(3/4): 111-125: 112	15.12.2003
<i>Mesostena (Mesastenopa) caeciliae</i> Wagner, 2003	28(3/4) 111-125: 114	15.12.2003
<i>Oxycara ewaldwagneri</i> Wagner, 2013	38(1/2): 55-62: 55	15.07.2013
LEPIDOPTERA		
Noctuidae		
<i>Athetis speideli</i> Kononenko, 2005	30(1/2): 15-19: 17	29.04.2005
<i>Athetis taiwanensis</i> Kononenko, 2005	30(1/2): 15-19: 16	29.04.2005
<i>Tambana similina</i> Kononenko, 2004	29(3): 77-83: 78	13.12.2004
<i>Tambana nekrasovi</i> Kononenko, 2004	29(3): 77-83: 81	13.12.2004
Plutellidae		
<i>Ypsolopha nevoi</i> Gershenson & Pavliček, 2002	27(3/4): 125-129: 126	28.12.2002
DIPTERA		
Asilidae		
<i>Grypoctonus engeli</i> Hradský & Geller-Grimm, 1998	23(3/4): 97-114: 104	31.12.1998
<i>Leptarthrus krali</i> Hradský & Geller-Grimm, 1997	22(1/2): 11-14: 11	15.09.1997

Ceratopogonidae		
<i>Culicoides rectilis</i> Nandi & Mazumdar, 2014	39(1/2): 61-70: 62	15.07.2014
Conopidae		
<i>Sicus chvalai</i> Stuke, 2004	29(3): 85-92: 87	13.12.2004
Mycetophilidae		
<i>Bolitophila (Cliopisa) doerrsteini</i> Plassmann, 1988	13(1): 23-24: 23	15.08.1988
<i>Coelosia accita</i> Plassmann & Vogel, 1990	15(3/4): 123-132: 126	10.12.1990
<i>Docosia diutina</i> Plassmann, 1996	21(3/4): 111-120: 115	31.12.1996
<i>Mycetophila digna</i> Plassmann & Vogel, 1990	15(3/4): 123-132: 128	10.12.1990
<i>Mycetophila interrita</i> Plassmann & Vogel, 1990	15(3/4): 123-132: 129	10.12.1990
<i>Mycetophila placata</i> Plassmann & Vogel, 1990	15(3/4): 123-132: 130	10.12.1990
<i>Mycetophila tantula</i> Plassmann & Vogel, 1990	15(3/4): 123-132: 131	10.12.1990
<i>Mycomya carpinea</i> Plassmann & Vogel, 1990	15(3/4): 123-132: 124	10.12.1990
<i>Mycomya libentia</i> Plassmann & Vogel, 1990	15(3/4): 123-132: 125	10.12.1990
<i>Orfelia (Isoneuromyia) ebriola</i> Plassmann, 1984	9(1): 14-15: 14	30.03.1984
<i>Phronia gulata</i> Plassmann & Vogel, 1990	15(3/4): 123-132: 127	10.12.1990
Sciaridae		
<i>Angustosciara</i> [n. gen.] Rudzinski, 1997	22(1/2): 15-20: 16	15.09.1997
<i>Angustosciara robusta</i> Rudzinski, 1997	22(1/2): 15-20: 17	15.09.1997
<i>Bradysia salina</i> Rudzinski, 2000	25(3/4): 167-184: 168	29.12.2000
<i>Corynoptera simonae</i> Rudzinski, 1992	17(1): 1-4: 1	20.02.1992
<i>Cratyna gilva</i> Rudzinski, 2000	25(3/4): 167-184: 170	29.12.2000
<i>Cratyna vetula</i> Rudzinski, 2000	25(3/4): 167-184: 174	29.12.2000
<i>Epidapus primulus</i> Rudzinski, 2000	25(3/4): 167-184: 176	29.12.2000
<i>Pseudolycoriella subvetula</i> Rudzinski, 2000	25(3/4): 167-184: 179	29.12.2000
Syrphidae		
<i>Eumerus caboverdensis</i> Barkemeyer, 2002	27(1/2): 9-28: 16	31.07.2002
<i>Merodon fuerteventurensis</i> Barkemeyer, 2002	27(3/4): 131-136: 132	28.12.2002
HETEROPTERA		
Miridae		
<i>Phytocoris limonii</i> Günther, 1992	17(1): 23-28: 23	20.02.1992
<i>Lygocoris zebei</i> Günther, 1997	22(1/2): 1-8: 2	15.09.1997
<i>Lygus martensi</i> Aglyamzyanov, 2003	28(1/2): 33-35: 33	31.07.2003
Berytidae		
<i>Gampsocoris gatai</i> Günther, 1996	21(3/4): 125-129: 127	31.12.1996

<i>Gampsocoris lucidus</i> Günther, 2016	40(3/4): 227-232: 227	30.07.2016
Tingidae		
<i>Magmara almeriense</i> Günther, 1998	23(1/2): 13-16: 15	31.08.1998
HYMENOPTERA		
Apidae		
<i>Hylaeus (Hylaeus) mariannae</i> Theunert, 2013	38(1/2): 63-67: 63	15.07.2013
Aphelinidae		
<i>Eretmocerus aegypticus</i> Evans & Abd-Rabou, 2002	27(3/4): 115-123: 117	28.12.2002
<i>Eretmocerus neomaskelliae</i> Abd-Rabou & Ghahari, 2005	30(3/4): 157-176: 169	11.11.2005
<i>Eretmocerus ostovani</i> Ghahari & Abd-Rabou, 2005	30(3/4): 157-176: 170	11.11.2005
<i>Eretmocerus parasiphonini</i> Evans & Abd-Rabou, 2002	27(3/4): 115-123: 119	28.12.2002
Braconidae		
<i>Apanteles brevicarinis</i> Song, 2002	27(1/2): 1-8: 5	31.07.2002
<i>Apanteles nixonii</i> Song, 2002	27(1/2): 1-8: 2	31.07.2002
<i>Deuteryxis x-formis</i> Papp, 2012	37(3): 117-138: 121	15.08.2012
<i>Dolichogenidea zeris</i> Papp, 2012	37(3): 117-138: 124	15.08.2012
<i>Hormius (Anhormius) harteni</i> Papp, 2012	37(3): 117-138: 118	15.08.2012
<i>Iconella inula</i> Papp, 2012	37(3): 117-138: 127	15.08.2012
<i>Utetes (Merotrachys) adustus</i> Papp, 2012	37(3): 117-138: 131	15.08.2012
Chrysididae		
<i>Chrysis alcutiae</i> Reder & Arens, 2012	37(3): 163-172: 164	15.08.2012
<i>Chrysura manfredi</i> Niehuis, 1996	21(3/4): 105-110: 106	31.12.1996
Crabronidae		
<i>Sericophorus pulawskii</i> Ohl, 2009	34(1/2): 27-32: 28	30.06.2009
Halictidae		
<i>Megalopta (Megalopta) atra</i> Engel, 2006	31(1/2): 37-49: 39	29.03.2006
<i>Microsphenodes kittensis</i> Engel, 2006	31(1/2): 51-54: 52	29.03.2006
Melittidae		
<i>Melitta piersbakeri</i> Engel, 2005	30(3/4): 81-84: 82	11.11.2005

Arachnida		
ARANEAE		
Araneidae		
<i>Tetragnatha torrensis</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 87	01.08.1994
Theridiidae		
<i>Achaearanea caboverdensis</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4) 81-126: 96	01.08.1994
<i>Argyroides scapulatus</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 97	01.08.1994
Gnaphosidae		
<i>Australoechemus</i> [n. gen.] Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 101	01.08.1994
<i>Australoechemus celer</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 103	01.08.1994
<i>Australoechemus oecobiophilus</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 102	01.08.1994
<i>Berlandina piephoi</i> Schmidt, 1994	19(3/4): 81-126: 99	01.08.1994
<i>Scotophaeus typhlus</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 100	01.08.1994
Clubionidae		
<i>Cheiracanthium halophilum</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 105	01.08.1994
<i>Cheiracanthium melanostomellum caboverdense</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 107	01.08.1994
Agelenidae		
<i>Tegenaria domesticoides</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 111	01.08.1994
Salticidae		
<i>Phlegra bifurcata</i> Schmidt & Piepho, 1994	19(3/4): 81-126: 115	01.08.1994
Sparassidae		
<i>Heteropoda martusa</i> Jäger, 2000	25(3/4): 195-205: 198	29.12.2000
<i>Heteropoda parva</i> Jäger, 2000	25(3/4): 195-205: 196	29.12.2000