

Current names of Southwood & Leston (1959) Heteroptera species.

© 2006 B. S. Nau

Notes:

Species known from Channel Islands, but not Britain, are generally omitted.

Yellow highlight indicates a change since S&L.

Red highlight indicates a species which no longer justifies inclusion on the British List.

Black frame indicates multiple species treated as one in S&L.

PART 1 - Species listed & numbered in S&L1959

Family (Pal. Cat.)	S&L#	S&L spp name	Current spp name (Pal.Cat.)
Aradidae	1	Aradus corticalis (Linnaeus)	<i>Aradus corticalis</i>
	..	2 Aradus betulae (Linnaeus)	<i>Aradus betulae</i>
	..	3 Aradus depressus (Fabricius)	<i>Aradus depressus</i>
	..	4 Aradus aterrimus Fieber	<i>Aradus aterrimus</i>
	..	5 Aradus cinnamomeus (Panzer)	<i>Aradus cinnamomeus</i>
	..	6 Aneurus laevis (Fabricius)	<i>Aneurus laevis</i>
	..	7 Aneurus avenius (Dufour)	<i>Aneurus avenius</i>
Acanthosomatidae	8	Acanthosoma haemorrhoidale (Linnaeus)	<i>Acanthosoma haemorrhoidale</i>
	..	9 Cyphostethus tristriatus (Fabricius)	<i>Cyphostethus tristriatus</i>
	..	10 Elasmostethus interstinctus (Linnaeus)	<i>Elasmostethus interstinctus</i>
	..	11 Elasmucha ferrugata (Fabricius)	NO MODERN RECORDS
	..	12 Elasmucha grisea (Linnaeus)	<i>Elasmucha grisea</i>
Cydnidae	13	Legnotus limbosus (Geoffroy)	<i>Legnotus limbosus</i>
	..	14 Legnotus picipes (Fallen)	<i>Legnotus picipes</i>
	..	15 Sehirus bicolor (Linnaeus)	<i>Tritomegas bicolor</i>
	..	16 Sehirus dubius (Scopoli)	<i>Canthophorus impressus</i>
	..	17 Sehirus biguttatus (Linnaeus)	<i>Adomerus biguttatus</i>
	..	18 Sehirus luctuosus (Mulsant & Rey)	<i>Sehirus luctuosus</i>
	..	19 Aethus flavicornis (Fabricius)	NO MODERN RECORDS(=Byrsinus flavicornis)
..	20 Geotomus punctulatus (Costa)	<i>Geotomus punctulatus</i>	
Thyreocoridae	21	Thyreocoris scarabaeoides (Linnaeus)	<i>Thyreocoris scarabaeoides</i>
Scutelleridae	22	Odontoscelis dorsalis (Fabricius)	<i>Odontoscelis lineola</i>
	..	23 Odontoscelis fuliginosa (Linnaeus)	<i>Odontoscelis fuliginosa</i>
	..	24 Eurygaster austriaca (Schrank)	NO MODERN RECORDS
	..	25 Eurygaster maura (Linnaeus)	<i>Eurygaster maura</i>
	..	26 Eurygaster testudinaria (Geoffroy)	<i>Eurygaster testudinaria</i>
	Pentatomidae	27	Podops inuncta (Fabricius)
..		28 Sciocoris cursitans (Fabricius)	<i>Sciocoris cursitans</i>
..		29 Aelia acuminata (Linnaeus)	<i>Aelia acuminata</i>
..		30 Neottiglossa pusilla (Gmelin)	<i>Neottiglossa pusilla</i>
..		31 Eysarcoris fabricii Kirkaldy	<i>Eysarcoris venustissimus</i>
..		32 Eysarcoris aeneus (Scopoli)	<i>Eysarcoris aeneus</i>
..		33 Holcostethus vernalis (Wolff)	<i>Holcostethus strictus vernalis</i>
..		34 Palomena prasina (Linnaeus)	<i>Palomena prasina</i>
..		35 Pitedia juniperina (Linnaeus)	NO MODERN RECORDS
..		36 Carpocoris pudicus (Poda)	NO MODERN RECORDS
..		37 Dolycoris baccarum (Linnaeus)	<i>Dolycoris baccarum</i>
..		38 Piezodorus lituratus (Fabricius)	<i>Piezodorus lituratus</i>
..		39 Pentatoma rufipes (Linnaeus)	<i>Pentatoma rufipes</i>
..		40 Eurydema oleracea (Linnaeus)	<i>Eurydema oleracea</i>
..		41 Eurydema dominulus (Scopoli)	<i>Eurydema dominulus</i>
..		42 Picromerus bidens (Linnaeus)	<i>Picromerus bidens</i>
..		43 Troilus luridus (Fabricius)	<i>Troilus luridus</i>
..		44 Rhacognathus punctatus (Linnaeus)	<i>Rhacognathus punctatus</i>
..	45 Zicrona caerulea (Linnaeus)	<i>Zicrona caerulea</i>	
Coreidae	46	Gonocerus acuteangulatus (Goeze)	<i>Gonocerus acuteangulatus</i>
	..	47 Enoplops scapha (Fabricius)	<i>Enoplops scapha</i>
	..	48 Coreus marginatus (Linnaeus)	<i>Coreus marginatus</i>
	..	49 Syromastus rhombeus (Linnaeus)	<i>Syromastus rhombeus</i>
	..	50 Spathocera dahlmanni (Schilling)	<i>Spathocera dalmanii</i>
	..	51 Arenocoris falleni (Schilling)	<i>Arenocoris falleni</i>
	..	52 Arenocoris waltli (Herrich-Schaeffer)	<i>Arenocoris waltli</i>
	..	53 Bathysolen nubilus (Fallen)	<i>Bathysolen nubilus</i>
	..	54 Ceraleptus lividus Stein	<i>Ceraleptus lividus</i>
	..	55 Coriomeris denticulatus (Scopoli)	<i>Coriomeris denticulatus</i>
Alydidae	56	Alydus calcaratus (Linnaeus)	<i>Alydus calcaratus</i>

Rhopalidae	57	Corizus hyoscyami (Linnaeus)	<i>Corizus hyoscyami</i>
..	58	Stictopleurus punctatonervosus (Goeze)	<i>Stictopleurus punctatonervosus</i>
..	59	Aeschyntelus maculatus (Fieber)	<i>Rhopalus maculatus</i>
..	60	Rhopalus parumpunctatus Schilling	<i>Rhopalus parumpunctatus</i>
..	61	Rhopalus rufus Schilling	<i>Rhopalus rufus</i>
..	62	Rhopalus subrufus (Gmelin)	<i>Rhopalus subrufus</i>
..	63	Myrmus miriformis (Fallen)	<i>Myrmus miriformis</i>
..	64	Chorosoma schillingi (Schummel)	<i>Chorosoma schillingi</i>
Pyrrhocoridae	65	Pyrrhocoris apterus (Linnaeus)	<i>Pyrrhocoris apterus</i>
Stenocephalidae	66	Dicranocephalus agilis (Scopoli)	<i>Dicranocephalus agilis</i>
..	67	Dicranocephalus medius (Mulsant & Rey)	<i>Dicranocephalus medius</i>
Lygaeidae	68	Heterogaster urticae (Fabricius)	<i>Heterogaster urticae</i>
..	69	Heterogaster artemisiae Schilling	<i>Heterogaster artemisiae</i>
..	70	Chilacis typhae (Perris)	<i>Chilacis typhae</i>
..	71	Henestaris laticeps (Curtis)	<i>Henestaris laticeps</i>
..	72	Henestaris halophilus (Burmeister)	<i>Henestaris halophilus</i>
..	73	Ischnodemus sabuleti (Fallen) ssp quadratus	<i>Ischnodemus quadratus</i>
..	..	Ischnodemus sabuleti (Fallen) ssp sabuleti	<i>Ischnodemus sabuleti</i>
..	74	Nysius thymi (Wolff)	<i>Nysius thymi</i>
..	<i>Nysius ericae</i>
..	75	Nysius helveticus (Herrich-Schaeffer)	<i>Nysius helveticus</i>
..	76	Ortholomus punctipennis (Herrich-Schaeffer)	<i>Ortholomus punctipennis</i>
..	77	Kleidocerys resedae (Panzer)	<i>Kleidocerys resedae</i>
..	78	Kleidocerys truncatulus (Walker)	<i>Kleidocerys ericae</i>
..	79	Pachybrachius fracticollis (Schilling)	<i>Pachybrachius fracticollis</i>
..	80	Pachybrachius luridus Hahn	<i>Pachybrachius luridus</i>
..	81	Peritrechus lundi (Gmelin)	<i>Peritrechus lundi</i>
..	82	Peritrechus angusticollis (Sahlberg)	NO MODERN RECORDS
..	83	Peritrechus geniculatus (Hahn)	<i>Peritrechus geniculatus</i>
..	84	Peritrechus gracilicornis Puton	<i>Peritrechus gracilicornis</i>
..	85	Peritrechus nubilus (Fallen)	<i>Peritrechus nubilus</i>
..	86	Beosus maritimus (Scopoli)	<i>Beosus maritimus</i>
..	87	Graptopeltus lynceus (Fabricius)	<i>Graptopeltus lynceus</i>
..	88	Graptopeltus brevisrostris Ribaut	<i>Xanthochilus quadratus</i>
..	89	Raglius alboacuminatus (Goeze)	<i>Raglius alboacuminatus</i>
..	90	Megalonotus antennatus (Schilling)	<i>Megalonotus antennatus</i>
..	91	Megalonotus praetextatus (Herrich-Schaeffer)	<i>Megalonotus praetextatus</i>
..	92	Megalonotus dilatatus (Herrich-Schaeffer)	<i>Megalonotus dilatatus</i>
..	93	Megalonotus chiragra (Fabricius)	<i>Megalonotus chiragra</i>
..	94	Rhyparochromus pini (Linnaeus)	<i>Rhyparochromus pini</i>
..	95	Trapezonotus ullrichi (Fieber)	<i>Trapezonotus ullrichi</i>
..	96	Trapezonotus arenarius (Linnaeus)	<i>Trapezonotus arenarius</i>
..	..	Trapezonotus desertus (Linnaeus)	<i>Trapezonotus desertus</i>
..	..	Trapezonotus quadratus (Linnaeus)	<i>Trapezonotus dispar</i>
..	97	Macrodema micropterum (Curtis)	<i>Macrodema micropterum</i>
..	98	Pionosomus varius (Wolff)	<i>Pionosomus varius</i>
..	99	Aphanus rolandri (Linnaeus)	<i>Aphanus rolandri</i>
..	100	Emblethis verbasci (Fabricius)	<i>Emblethis griseus</i>
..	101	Tropistethus holosericeus (Scholtz)	<i>Tropistethus holosericeus</i>
..	102	Acompus rufipes (Wolff)	<i>Acompus rufipes</i>
..	103	Acompus pallipes (Herrich-Schaeffer)	<i>Acompus pallipes</i>
..	104	Stygnocoris rusticus (Fallen)	<i>Stygnocoris rusticus</i>
..	105	Stygnocoris pedestris (Fallen)	<i>Stygnocoris sabulosus</i>
..	106	Stygnocoris fuliginus (Geoffroy)	<i>Stygnocoris fuliginus</i>
..	107	Plinthisus brevipennis (Latreille)	<i>Plinthisus brevipennis</i>
..	108	Lasiosomus enervis (Herrich-Schaeffer)	<i>Lasiosomus enervis</i>
..	109	Ischnocoris angustulus (Boheman)	<i>Ischnocoris angustulus</i>
..	110	Drymus pilipes (Fieber)	<i>Drymus pilipes</i>
..	111	Drymus pilicornis (Mulsant)	<i>Drymus pilicornis</i>
..	112	Drymus latus Douglas & Scott	<i>Drymus latus</i>
..	113	Drymus sylvaticus (Fabricius)	<i>Drymus sylvaticus</i>
..	114	Drymus ryei Douglas & Scott	<i>Drymus ryei</i>
..	115	Drymus brunneus Sahlberg	<i>Drymus brunneus</i>
..	116	Drymus pumilio Puton	<i>Drymus pumilio</i>
..	117	Lamproplax picea (Flor)	<i>Lamproplax picea</i>
..	118	Scolopostethus pictus (Schilling)	<i>Scolopostethus pictus</i>
..	119	Scolopostethus affinis (Schilling)	<i>Scolopostethus affinis</i>

..	120	<i>Scolopostethus grandis</i> Horvath	<i>Scolopostethus grandis</i>
..	121	<i>Scolopostethus puberulus</i> Horvath	<i>Scolopostethus puberulus</i>
..	122	<i>Scolopostethus thomsoni</i> Reuter	<i>Scolopostethus thomsoni</i>
..	123	<i>Scolopostethus decoratus</i> (Hahn)	<i>Scolopostethus decoratus</i>
..	124	<i>Eremocoris plebejus</i> (Fallen)	<i>Eremocoris plebejus</i>
..	125	<i>Eremocoris podagricus</i> (Fabricius)	<i>Eremocoris podagricus</i>
..	126	<i>Eremocoris fenestratus</i> (Herrich-Schaeffer)	NO MODERN RECORDS
..	127	<i>Taphropeltus contractus</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Taphropeltus contractus</i>
..	128	<i>Taphropeltus limbatus</i> (Fieber)	<i>Notochilus limbatus</i>
..	129	<i>Gastrodes abietum</i> Bergroth	<i>Gastrodes abietum</i>
..	130	<i>Gastrodes grossipes</i> (De Geer)	<i>Gastrodes grossipes</i>
..	131	<i>Cymus clavicularis</i> (Fallen)	<i>Cymus clavicularis</i>
..	132	<i>Cymus melanocephalus</i> Fieber	<i>Cymus melanocephalus</i>
..	133	<i>Cymus glandicolor</i> Hahn	<i>Cymus glandicolor</i>
..	134	<i>Cymus obliquus</i> Horvath	<i>Cymus aurescens</i>
Berytidae	135	<i>Berytinus crassipes</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Berytinus crassipes</i>
..	136	<i>Berytinus montivagus</i> (Meyer)	<i>Berytinus montivagus</i>
..	137	<i>Berytinus signoreti</i> (Fieber)	<i>Berytinus signoreti</i>
..	138	<i>Berytinus hirticornis</i> (Brulle)	<i>Berytinus hirticornis</i>
..	139	<i>Berytinus minor</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Berytinus minor</i>
..	140	<i>Berytinus clavipes</i> (Fabricius)	<i>Berytinus clavipes</i>
..	141	<i>Neides tipularius</i> (Linnaeus)	<i>Neides tipularius</i>
..	142	<i>Gampsocoris punctipes</i> (Germar)	<i>Gampsocoris punctipes</i>
..	143	<i>Metatropis rufescens</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Metatropis rufescens</i>
Piesmatidae	144	<i>Piesma maculatum</i> (Costa)	<i>Piesma maculatum</i>
..	145	<i>Piesma quadratum</i> Fieber	<i>Parapiesma quadratum</i>
Tingidae	146	<i>Campylosteira verna</i> (Fallen)	<i>Campylosteira verna</i>
..	147	<i>Acalypta brunnea</i> (Germar)	<i>Acalypta brunnea</i>
..	148	<i>Acalypta carinata</i> (Panzer)	<i>Acalypta carinata</i>
..	149	<i>Acalypta platychila</i> (Fieber)	<i>Acalypta platycheila</i>
..	150	<i>Acalypta nigrina</i> (Fallen)	<i>Acalypta nigrina</i>
..	151	<i>Acalypta parvula</i> (Fallen)	<i>Acalypta parvula</i>
..	152	<i>Dictyonota strichnocera</i> Fieber	<i>Dictyonota strichnocera</i>
..	153	<i>Dictyonota fuliginosa</i> Costa	<i>Dictyonota fuliginosa</i>
..	154	<i>Dictyonota tricornis</i> (Schrank)	<i>Kalama tricornis</i>
..	155	<i>Derephysia foliacea</i> (Fallen)	<i>Derephysia foliacea</i>
..	156	<i>Stephanitis rhododendri</i> Horvath	<i>Stephanitis rhododendri</i>
..	157	<i>Lasiacantha capucina</i> (Germar)	<i>Lasiacantha capucina</i>
..	158	<i>Tingis reticulata</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Tingis reticulata</i>
..	159	<i>Tingis ampliata</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Tingis ampliata</i>
..	160	<i>Tingis cardui</i> (Linnaeus)	<i>Tingis cardui</i>
..	161	<i>Tingis angustata</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Tingis angustata</i>
..	162	<i>Catoplatus fabricii</i> (Stal)	<i>Catoplatus fabricii</i>
..	163	<i>Physatocheila dumetorum</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Physatocheila dumetorum</i>
..	164	<i>Physatocheila smreczynskii</i> China	<i>Physatocheila smreczynskii</i>
..	165	<i>Physatocheila harwoodi</i> China	<i>Physatocheila harwoodi</i>
..	166	<i>Oncochila simplex</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Oncochila simplex</i>
..	167	<i>Monanthia humuli</i> (Fabricius)	<i>Dictyla convergens</i>
..	168	<i>Agramma laeta</i> (Fallen)	<i>Agramma laetum</i>
Reduviidae	169	<i>Empicoris vagabundus</i> (Linnaeus)	<i>Empicoris vagabundus</i>
..	170	<i>Empicoris culiciformis</i> (De Geer)	<i>Empicoris culiciformis</i>
..	171	<i>Empicoris baerensprungi</i> (Dohrn)	<i>Empicoris baerensprungi</i>
..	172	<i>Pygolampis bidentata</i> (Goeze)	<i>Pygolampis bidentata</i>
..	173	<i>Reduvius personatus</i> (Linnaeus)	<i>Reduvius personatus</i>
..	174	<i>Coranus subapterus</i> (De Geer)	<i>Coranus subapterus</i>
..	<i>Coranus woodroffeii</i>
Nabidae	175	<i>Nabis flavomarginatus</i> Scholtz	<i>Nabis flavomarginatus</i>
..	176	<i>Nabis ferus</i> (Linnaeus)	<i>Nabis ferus</i>
..	177	<i>Nabis pseudoferus</i> Remane	<i>Nabis pseudoferus</i>
..	178	<i>Nabis rugosus</i> (Linnaeus)	<i>Nabis rugosus</i>
..	179	<i>Nabis ericetorum</i> Scholtz	<i>Nabis ericetorum</i>
..	180	<i>Nabis brevis</i> Scholtz	<i>Nabis brevis</i>
..	181	<i>Himacerus mirmicoides</i> (Costa)	<i>Himacerus mirmicoides</i>
..	182	<i>Himacerus apterus</i> (Fabricius)	<i>Himacerus apterus</i>
..	183	<i>Stalia major</i> (Costa)	<i>Himacerus major</i>
..	184	<i>Stalia boops</i> (Schiodte)	<i>Himacerus boops</i>
..	185	<i>Dolichonabis limbatus</i> (Dahlbom)	<i>Nabis limbatus</i>

..	186	Dolichonabis lineatus (Dahlbom)	<i>Nabis lineatus</i>
Anthocoridae	187	<i>Temnostethus gracilis</i> Horvath	<i>Temnostethus gracilis</i>
..	188	<i>Temnostethus pusillus</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Temnostethus pusillus</i>
..	189	<i>Elatophilus nigricornis</i> (Zetterstedt)	<i>Elatophilus nigricornis</i>
..	190	<i>Anthocoris confusus</i> Reuter	<i>Anthocoris confusus</i>
..	191	Anthocoris minki Dohrn	<i>Anthocoris simulans</i>
..	192	<i>Anthocoris nemoralis</i> (Fabricius)	<i>Anthocoris nemoralis</i>
..	193	<i>Anthocoris butleri</i> Le Quesne	<i>Anthocoris butleri</i>
..	194	<i>Anthocoris sarothamni</i> Douglas & Scott	<i>Anthocoris sarothamni</i>
..	195	<i>Anthocoris visci</i> Douglas	<i>Anthocoris visci</i>
..	196	<i>Anthocoris gallarum-ulmi</i> (De Geer)	<i>Anthocoris gallarum-ulmi</i>
..	197	<i>Anthocoris nemorum</i> (Linnaeus)	<i>Anthocoris nemorum</i>
..	198	<i>Anthocoris limbatus</i> Fieber	<i>Anthocoris limbatus</i>
..	199	<i>Tetraphleps bicuspis</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Tetraphleps bicuspis</i>
..	200	<i>Acompocoris alpinus</i> Reuter	<i>Acompocoris alpinus</i>
..	201	<i>Acompocoris pygmaeus</i> (Fallen)	<i>Acompocoris pygmaeus</i>
..	202	<i>Orius majusculus</i> (Reuter)	<i>Orius majusculus</i>
..	203	Orius minutus (Linnaeus)	<i>Orius vicinus</i>
..	204	<i>Orius niger</i> (Wolff)	<i>Orius niger</i>
..	205	<i>Orius laevigatus</i> (Fieber)	<i>Orius laevigatus</i>
..	206	<i>Lyctocoris campestris</i> (Fabricius)	<i>Lyctocoris campestris</i>
..	207	<i>Xylocoris galactinus</i> (Fieber)	<i>Xylocoris galactinus</i>
..	208	<i>Xylocoris cursitans</i> (Fallen)	<i>Xylocoris cursitans</i>
..	209	<i>Xylocoris formicetorum</i> (Boheman)	<i>Xylocoris formicetorum</i>
..	210	<i>Brachysteles parvicornis</i> (Costa)	<i>Brachysteles parvicornis</i>
..	211	<i>Cardiastethus fasciventris</i> (Garbiglietti)	<i>Cardiastethus fasciventris</i>
..	212	<i>Xylocoridea brevipennis</i> Reuter	<i>Xylocoridea brevipennis</i>
..	213	<i>Dufouriellus ater</i> (Dufour)	<i>Dufouriellus ater</i>
Cimicidae	214	<i>Oeciacus hirundinis</i> (Jenyns)	<i>Oeciacus hirundinis</i>
..	215	<i>Cimex lectularius</i> Linnaeus	<i>Cimex lectularius</i>
..	216	<i>Cimex pipistrelli</i> Jenyns	<i>Cimex pipistrelli</i>
..	217	<i>Cimex dissimilis</i> Horvath	NO MODERN RECORDS
Microphysidae	218	<i>Loricula pselaphiformis</i> Curtis	<i>Loricula pselaphiformis</i>
..	219	<i>Loricula elegantula</i> (Baerensprung)	<i>Loricula elegantula</i>
..	220	Myrmedobia tenella (Zetterstedt)	<i>Myrmedobia exilis</i>
..	221	<i>Myrmedobia distinguenda</i> Reuter	<i>Myrmedobia distinguenda</i>
..	222	<i>Myrmedobia inconspicua</i> (Douglas & Scott)	<i>Myrmedobia inconspicua</i>
..	223	<i>Myrmedobia coleoprata</i> (Fallen)	<i>Myrmedobia coleoprata</i>
..	224	Myrmedobia bedwelli China	..
Miridae Bryocorinae	225	<i>Monalocoris filicis</i> (Linnaeus)	<i>Monalocoris filicis</i>
..	226	<i>Bryocoris pteridis</i> (Fallen)	<i>Bryocoris pteridis</i>
Miridae Deraeocorinae	227	<i>Bothynotus pilosus</i> (Boheman)	<i>Bothynotus pilosus</i>
..	228	<i>Deraeocoris lutescens</i> (Schilling)	<i>Deraeocoris lutescens</i>
..	229	<i>Deraeocoris ruber</i> (Linnaeus)	<i>Deraeocoris ruber</i>
..	230	<i>Deraeocoris scutellaris</i> (Fabricius)	<i>Deraeocoris scutellaris</i>
..	231	<i>Deraeocoris olivaceus</i> (Fabricius)	<i>Deraeocoris olivaceus</i>
..	232	<i>Alloeotomus gothicus</i> (Fallen)	<i>Alloeotomus gothicus</i>
Miridae Phylinae Phylini	233	<i>Lopus decolor</i> (Fallen)	<i>Lopus decolor</i>
..	234	<i>Oncotylus viridiflavus</i> (Goeze)	<i>Oncotylus viridiflavus</i>
..	235	Conostethus friscus Wagner	<i>Conostethus griseus</i>
..	236	<i>Conostethus brevis</i> Reuter	<i>Conostethus brevis</i>
..	237	<i>Conostethus roseus</i> (Fallen)	<i>Conostethus roseus</i>
..	238	<i>Hoplomachus thunbergii</i> (Fallen)	<i>Hoplomachus thunbergii</i>
..	239	<i>Tinicephalus hortulanus</i> (Meyer-Dur)	<i>Tinicephalus hortulanus</i>
..	240	<i>Megalocoleus mollicuius</i> (Fallen)	<i>Megalocoleus molliculus</i>
..	241	Megalocoleus pilosus (Schrank)	<i>Megalocoleus tanacetii</i>
..	242	<i>Amblytylus delicatus</i> (Perris)	<i>Amblytylus delicatus</i>
..	243	<i>Amblytylus brevicollis</i> Fieber	<i>Amblytylus brevicollis</i>
..	244	<i>Amblytylus nasutus</i> (Kirschbaum)	<i>Amblytylus nasutus</i>
..	245	<i>Macrotylus solitarius</i> (Meyer-Dur)	<i>Macrotylus solitarius</i>
..	246	<i>Macrotylus paykulli</i> (Fallen)	<i>Macrotylus paykulli</i>
..	247	<i>Orthonotus rufifrons</i> (Fallen)	<i>Orthonotus rufifrons</i>
..	248	<i>Harpocera thoracica</i> (Fallen)	<i>Harpocera thoracica</i>
..	249	<i>Tytthus pygmaeus</i> (Zetterstedt)	<i>Tytthus pygmaeus</i>
..	250	Tytthus geminus (Flor)	<i>Tytthus pubescens</i>
..	251	<i>Brachyarthrum limitatum</i> Fieber	<i>Brachyarthrum limitatum</i>
..	252	<i>Phylus pallipes</i> Fieber	<i>Phylus pallipes</i>

..	253	Phylus melanocephalus (Linnaeus)	<i>Phylus melanocephalus</i>
..	254	Phylus coryli (Linnaeus)	<i>Phylus coryli</i>
..	255	Plesiodema pinetellum (Zetterstedt)	<i>Plesiodema pinetella</i>
..	256	Psallus betuleti (Fallen)	<i>Psallus betuleti</i>
..	257	Psallus ambiguus (Fallen)	<i>Psallus ambiguus</i>
..	258	Psallus perrisi Wagner	<i>Psallus perrisi</i>
..	259	Psallus wagneri Ossiannilsson	<i>Psallus wagneri</i>
..	260	Psallus assimilis Stichel	<i>Psallus assimilis</i>
..	261	Psallus variabilis (Fallen)	<i>Psallus variabilis</i>
..	262	Psallus quercus (Kirschbaum)	<i>Psallus quercus</i>
..	263	Psallus roseus (Fabricius)	<i>Psallus haematodes</i>
..	264	Psallus flavellus Stichel	<i>Psallus flavellus</i>
..	265	Psallus lepidus Fieber	<i>Psallus lepidus</i>
..	266	Psallus falleni Reuter	<i>Psallus falleni</i>
..	267	Psallus alnicola Douglas & Scott	<i>Psallus salicis</i>
..	268	Psallus diminutus (Kirschbaum)	<i>Psallus confusus</i>
..	269	Psallus masseei Woodroffe	<i>Psallus mollis</i>
..	270	Psallus albicinctus (Kirschbaum)	<i>Psallus albicinctus</i>
..	271	Psallus varians (Herrich-Schaeffer)	<i>Psallus varians</i>
..	272	Psallus obscurellus (Fallen)	<i>Phoenicocoris obscurellus</i>
..	273	Psallus luridus Reuter	<i>Psallus luridus</i>
..	274	Psallus salicellus (Herrich-Schaeffer)	<i>Compsidolon salicellum</i>
..	275	Atractotomus mali (Meyer-Diir)	<i>Atractotomus mali</i>
..	276	Atractotomus magnicornis (Fallen)	<i>Atractotomus magnicornis</i>
..	<i>Atractotomus parvulus</i>
..	277	Plagiognathus albipennis (Fallen)	<i>Europiella artemisiae</i>
..	<i>Europiella decolor</i>
..	278	Plagiognathus arbustorum (Fabricius)	<i>Plagiognathus arbustorum</i>
..	279	Plagiognathus chrysanthemi (Wolff)	<i>Plagiognathus chrysanthemi</i>
..	280	Plagiognathus vitellinus (Scholtz)	<i>Parapsallus vitellinus</i>
..	281	Chlamydatus pullus (Reuter)	<i>Chlamydatus pullus</i>
..	282	Chlamydatus saltitans (Fallen)	<i>Chlamydatus saltitans</i>
..	283	Chlamydatus wilkinsoni (Douglas & Scott)	<i>Chlamydatus wilkinsoni</i>
..	284	Chlamydatus evanescens (Boheman)	<i>Chlamydatus evanescens</i>
..	285	Monosynamma bohemani (Fallen)	<i>Monosynamma bohemani</i>
..	<i>Monosynamma maritimum</i>
..	<i>Monosynamma sabulicola</i>
..	286	Campylomma verbasci (Meyer-Dur)	<i>Campylomma verbasci</i>
..	287	Sthenarus roseri (Herrich-Schaeffer)	<i>Salicarus roseri</i>
..	288	Sthenarus rotermundi Scholtz	<i>Sthenarus rotermundi</i>
..	289	Asciodema obsoletum Fieber	<i>Asciodema obsoleta</i>
..	290	Asciodema fieberi (Douglas & Scott)	<i>Psallodema fieberi</i>
Miridae Phylinae Hallodapini	291	Hallodapus rufescens (Burmeister)	<i>Hallodapus rufescens</i>
..	292	Hallodapus montandoni (Reuter)	<i>Hallodapus montandoni</i>
..	293	Systemonotus triguttatus (Linnaeus)	<i>Systemonotus triguttatus</i>
Miridae Bryocorinae Dicyphini	294	Macrolophus rubi Woodroffe	<i>Macrolophus rubi</i>
..	295	Macrolophus pygmaeus (Herrich-Schaeffer)	<i>Macrolophus pygmaeus</i>
..	296	Dicyphus constrictus (Boheman)	<i>Dicyphus constrictus</i>
..	297	Dicyphus epilobii Reuter	<i>Dicyphus epilobii</i>
..	298	Dicyphus errans (Wolff)	<i>Dicyphus errans</i>
..	299	Dicyphus stachydis Reuter	<i>Dicyphus stachydis</i>
..	300	Dicyphus pallicornis (Meyer-Dur)	<i>Dicyphus pallicornis</i>
..	301	Dicyphus annulatus (Wolff)	<i>Dicyphus annulatus</i>
..	302	Dicyphus globulifer (Fallen)	<i>Dicyphus globulifer</i>
..	303	Campyloneura virgula (Herrich-Schaeffer)	<i>Campyloneura virgula</i>
Miridae Phylinae Pilophorini	304	Pilophorus cinnamopterus (Kirschbaum)	<i>Pilophorus cinnamopterus</i>
..	305	Pilophorus clavatus (Linnaeus)	<i>Pilophorus clavatus</i>
..	306	Pilophorus confusus (Kirschbaum)	<i>Pilophorus confusus</i>
..	307	Pilophorus perplexus Douglas & Scott	<i>Pilophorus perplexus</i>
Miridae Orthotylinae Halticini	308	Halticus apterus (Linnaeus)	<i>Halticus apterus</i>
..	309	Halticus saltator (Geoffroy)	<i>Halticus saltator</i>
..	310	Halticus macrocephalus Fieber	<i>Halticus macrocephalus</i>
..	311	Halticus luteicollis (Panzer)	<i>Halticus luteicollis</i>
..	312	Strongylocoris leucocephalus (Linnaeus)	<i>Strongylocoris leucocephalus</i>
..	313	Strongylocoris luridus (Fallen)	<i>Strongylocoris luridus</i>
..	314	Pachytomella parallela (Meyer-Dur)	<i>Pachytomella parallela</i>
..	315	Orthocephalus coriaceus (Fabricius)	<i>Orthocephalus coriaceus</i>

..	316	<i>Orthocephalus saltator</i> (Hahn)	<i>Orthocephalus saltator</i>
4iridae Orthotylinae Orthotylini	317	<i>Malacocoris chlorizans</i> (Panzer)	<i>Malacocoris chlorizans</i>
..	318	<i>Fieberocapsus flaveolus</i> (Reuter)	<i>Fieberocapsus flaveolus</i>
..	319	<i>Cyllecoris histrionicus</i> (Linnaeus)	<i>Cyllecoris histrionicus</i>
..	320	<i>Dryophilocoris flavoquadrimaculatus</i> (De Geer)	<i>Dryophilocoris flavoquadrimaculatus</i>
..	321	<i>Globiceps cruciatus</i> Reuter	<i>Globiceps fulvicollis cruciatus</i>
..	322	<i>Globiceps salicicola</i> Reuter	<i>Globiceps juniperi</i>
..	323	<i>Globiceps flavomaculatus</i> (Fabricius)	<i>Globiceps flavomaculatus</i>
..	324	<i>Heterocordylus genistae</i> (Scopoli)	<i>Heterocordylus genistae</i>
..	325	<i>Heterocordylus tibialis</i> (Hahn)	<i>Heterocordylus tibialis</i>
..	326	<i>Heterotoma merioptera</i> (Scopoli)	<i>Heterotoma planicornis</i>
..	327	<i>Blepharidopterus angulatus</i> (Fallen)	<i>Blepharidopterus angulatus</i>
..	328	<i>Pachylops bicolor</i> (Douglas & Scott)	<i>Platycranus bicolor</i>
..	329	<i>Orthotylus fuscescens</i> (Kirschbaum)	<i>Orthotylus fuscescens</i>
..	330	<i>Orthotylus tenellus</i> (Fallen)	<i>Orthotylus tenellus</i>
..	331	<i>Orthotylus viridinervis</i> (Kirschbaum)	<i>Orthotylus viridinervis</i>
..	332	<i>Orthotylus marginalis</i> Reuter	<i>Orthotylus marginalis</i>
..	333	<i>Orthotylus flavinervis</i> (Kirschbaum)	<i>Orthotylus flavinervis</i>
..	334	<i>Orthotylus virens</i> (Fallen)	<i>Orthotylus virens</i>
..	335	<i>Orthotylus nassatus</i> (Fabricius)	<i>Orthotylus nassatus</i>
..	336	<i>Orthotylus ochrotrichus</i> Fieber	<i>Orthotylus ochrotrichus</i>
..	337	<i>Orthotylus prasinus</i> (Fallen)	<i>Orthotylus prasinus</i>
..	338	<i>Orthotylus ericetorum</i> (Fallen)	<i>Orthotylus ericetorum</i>
..	339	<i>Orthotylus adenocarpi</i> (Perris)	<i>Orthotylus adenocarpi</i>
..	340	<i>Orthotylus virescens</i> (Douglas & Scott)	<i>Orthotylus virescens</i>
..	341	<i>Orthotylus concolor</i> (Kirschbaum)	<i>Orthotylus concolor</i>
..	342	<i>Orthotylus flavosparsus</i> (Sahlberg)	<i>Orthotylus flavosparsus</i>
..	343	<i>Orthotylus rubidus</i> (Fieber)	<i>Orthotylus rubidus</i>
..	344	<i>Orthotylus moncreaffi</i> (Douglas & Scott)	<i>Orthotylus moncreaffi</i>
..	345	<i>Orthotylus diaphanus</i> (Kirschbaum)	<i>Blepharidopterus diaphanus</i>
..	346	<i>Pseudoloxops coccineus</i> (Mayer-Dur)	<i>Pseudoloxops coccineus</i>
..	347	<i>Cyrtorhinus caricis</i> (Fallen)	<i>Cyrtorhinus caricis</i>
..	348	<i>Neomecomma bilineatus</i> (Fallen)	<i>Orthotylus bilineatus</i>
..	349	<i>Mecomma ambulans</i> Fallen	<i>Mecomma ambulans</i>
..	350	<i>Mecomma dispar</i> (Boheman)	<i>Mecomma dispar</i>
Miridae Mirinae Stenodemini	351	<i>Myrmecoris gracilis</i> (Sahlberg)	<i>Myrmecoris gracilis</i>
..	352	<i>Pithanus maerkeli</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Pithanus maerkelii</i>
Miridae Mirinae Mirini	353	<i>Lygus punctatus</i> (Zetterstedt)	<i>Lygus punctatus</i>
..	354	<i>Lygus wagneri</i> Remane	<i>Lygus wagneri</i>
..	355	<i>Lygus pratensis</i> (Linnaeus)	<i>Lygus pratensis</i>
..	356	<i>Lygus maritimus</i> Wagner	<i>Lygus maritimus</i>
..	357	<i>Lygus rugulipennis</i> Poppius	<i>Lygus rugulipennis</i>
..	358	<i>Liocoris tripustulatus</i> (Fabricius)	<i>Liocoris tripustulatus</i>
..	359	<i>Orthops atomarius</i> (Meyer-Dur)	<i>Pinalitus atomarius</i>
..	360	<i>Orthops rubricatus</i> (Fallen)	<i>Pinalitus rubricatus</i>
..	361	<i>Orthops cervinus</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Pinalitus cervinus</i>
..	362	<i>Orthops viscidola</i> (Puton)	<i>Pinalitus viscidola</i>
..	363	<i>Orthops campestris</i> (Linnaeus)	<i>Orthops campestris</i>
..	<i>Orthops basalis</i>
..	364	<i>Orthops kalmi</i> (Linnaeus)	<i>Orthops kalmii</i>
..	365	<i>Lygocoris pabulinus</i> (Linnaeus)	<i>Lygocoris pabulinus</i>
..	366	<i>Lygocoris viridis</i> (Fallen)	<i>Neolygus viridis</i>
..	367	<i>Lygocoris populi</i> Leston	<i>Neolygus populi</i>
..	368	<i>Lygocoris contaminatus</i> (Fallen)	<i>Neolygus contaminatus</i>
..	369	<i>Lygocoris spinolai</i> (Meyer-Dur)	<i>Apolygus spinolae</i>
..	370	<i>Lygocoris lucorum</i> (Meyer-Dur)	<i>Apolygus lucorum</i>
..	371	<i>Agnocoris reclairei</i> (Wagner)	<i>Agnocoris reclairei</i>
..	372	<i>Camptozygum pinastri</i> (Fallen)	<i>Camptozygum aequale</i>
..	373	<i>Plesiocoris rugicollis</i> (Fallen)	<i>Lygocoris rugicollis</i>
..	374	<i>Polymerus unifasciatus</i> (Fabricius)	<i>Polymerus unifasciatus</i>
..	374	<i>Polymerus unifasciatus</i> (Fabricius)	<i>Polymerus unifasciatus v. lateralis</i>
..	375	<i>Polymerus palustris</i> (Reuter)	<i>Polymerus palustris</i>
..	376	<i>Polymerus vulneratus</i> (Panzer)	<i>Polymerus vulneratus</i>
..	377	<i>Polymerus nigritus</i> (Fallen)	<i>Polymerus nigrita</i>
..	377	<i>Charagochilus gyllenhalii</i> (Fallen)	<i>Charagochilus gyllenhalii</i>
..	379	<i>Dichrooscytus rufipennis</i> (Fallen)	<i>Dichrooscytus rufipennis</i>
..	380	<i>Dichrooscytus valesianus</i> (Meyer-Dur)	<i>Dichrooscytus gustavi</i>

..	381	Miris striatus (Linnaeus)	<i>Miris striatus</i>
..	382	Calocoris quadripunctatus (Villers)	<i>Rhabdomiris striatellus</i>
..	383	Calocoris sexguttatus (Fabricius)	<i>Grypocoris stysi</i>
..	384	Calocoris fulvomaculatus (De Geer)	<i>Closterotomus fulvomaculatus</i>
..	385	Calocoris major (Schilling)	<i>Calocoris alpestris</i>
..	386	Calocoris roseomaculatus (De Geer)	<i>Calocoris roseomaculatus</i>
..	387	Calocoris norvegicus (Gmelin)	<i>Closterotomus norvegicus</i>
..	388	Adelphocoris seticornis (Fabricius)	<i>Adelphocoris seticornis</i>
..	389	Adelphocoris ticinensis (Meyer-Diir)	<i>Adelphocoris ticinensis</i>
..	390	Adelphocoris lineolatus (Goeze)	<i>Adelphocoris lineolatus</i>
..	391	Megacoelum infusum (Herrich-Schaeffer)	<i>Megacoelum infusum</i>
..	392	Megalocoelum beckeri (Fieber)	<i>Megacoelum beckeri</i>
..	393	Stenotus binotatus (Fabricius)	<i>Stenotus binotatus</i>
..	394	Miridius quadrivirgatus (Costa)	<i>Miridius quadrivirgatus</i>
..	395	Phytocoris tiliae (Fabricius)	<i>Phytocoris tiliae</i>
..	396	Phytocoris populi (Linnaeus)	<i>Phytocoris populi</i>
..	397	Phytocoris dimidiatus Kirschbaum	<i>Phytocoris dimidiatus</i>
..	398	Phytocoris longipennis Flor	<i>Phytocoris longipennis</i>
..	399	Phytocoris reuteri Saunders	<i>Phytocoris reuteri</i>
..	400	Phytocoris pini Kirschbaum	<i>Phytocoris pini</i>
..	401	Phytocoris ulmi (Linnaeus)	<i>Phytocoris ulmi</i>
..	402	Phytocoris varipes Boheman	<i>Phytocoris varipes</i>
..	403	Phytocoris insignis Reuter	<i>Phytocoris insignis</i>
..	404	Capsus ater (Linnaeus)	<i>Capsus ater</i>
..	405	Capsus wagneri Remane	<i>Capsus wagneri</i>
..	406	Pantilius tunicatus (Fabricius)	<i>Pantilius tunicatus</i>
..	407	Capsodes flavomarginatus (Donovan)	<i>Capsodes flavomarginatus</i>
..	408	Capsodes sulcatus (Fieber)	<i>Capsodes sulcatus</i>
..	409	Capsodes gothicus (Linnaeus)	<i>Capsodes gothicus</i>
Miridae Mirinae Stenodemini	410	Acetropis gimmerthali (Flor)	<i>Acetropis gimmerthalii</i>
..	411	Stenodema calcaratum (Fallen)	<i>Stenodema calcarata</i>
..	412	Stenodema trispinosum Reuter	<i>Stenodema trispinosa</i>
..	413	Stenodema laevigatum (Linnaeus)	<i>Stenodema laevigata</i>
..	414	Stenodema holsatum (Fabricius)	<i>Stenodema holsata</i>
..	415	Notostira elongata (Geoffroy)	<i>Notostira elongata</i>
..	416	Megaloceroea recticornis (Geoffroy)	<i>Megaloceroea recticornis</i>
..	417	Trigonotylus psammaecolor Reuter	<i>Trigonotylus psammaecolor</i>
..	418	Trigonotylus ruficornis (Geoffroy)	<i>Trigonotylus ruficornis</i>
..	419	Teratocoris antennatus (Boheman)	<i>Teratocoris antennatus</i>
..	420	Teratocoris viridis Douglas & Scott	<i>Teratocoris viridis</i>
..	421	Teratocoris saundersi Douglas & Scott	<i>Teratocoris saundersi</i>
..	422	Leptopterna ferrugata (Fallen)	<i>Leptopterna ferrugata</i>
..	423	Leptopterna dolabrata (Linnaeus)	<i>Leptopterna dolabrata</i>
Ceratocombidae	424	Ceratocombus coleoprata (Zetterstedt)	<i>Ceratocombus coleopratus</i>
Dipsocoridae	425	Pachycoleus rufescens Sahlberg	<i>Cryptostemma waltli</i>
Dipsocoridae	426	Cryptostemma alienum Herrich-Schaeffer	<i>Cryptostemma alienum</i>
Saldidae	427	Chiloxanthus pilosus (Fallen)	<i>Chiloxanthus pilosus</i>
..	428	Halosalda lateralis (Fallen)	<i>Halosalda lateralis</i>
..	429	Salda littoralis (Linnaeus)	<i>Salda littoralis</i>
..	430	Salda muelleri (Gmelin)	<i>Salda muelleri</i>
..	431	Salda morio Zetterstedt	<i>Salda morio</i>
..	432	Saldula scotica (Curtis)	<i>Macrosaldula scotica</i>
..	433	Saldula orthochila (Fieber)	<i>Saldula orthochila</i>
..	434	Saldula saltatoria (Linnaeus)	<i>Saldula saltatoria</i>
..	435	Saldula c-album (Fieber)	<i>Saldula c-album</i>
..	<i>Saldula melanoscela</i>
..	436	Saldula vestita (Douglas)	<i>Saldula fucicola</i>
..	437	Saldula setulosa Puton	<i>Saldula setulosa</i>
..	438	Saldula opacula (Zetterstedt)	<i>Saldula opacula</i>
..	439	Saldula pilosella (Thomson)	<i>Saldula pilosella</i>
..	440	Saldula pallipes (Fabricius)	<i>Saldula pallipes</i>
..	441	Saldula palustris (Douglas)	<i>Saldula palustris</i>
..	442	Saldula arenicola (Scholtz)	<i>Saldula arenicola</i>
..	443	Micracanthia marginalis (Fallen)	<i>Micracanthia marginalis</i>
..	444	Teloleuca pellucens (Fabricius)	<i>Teloleuca pellucens</i>
..	445	Chartoscirta cincta (Herrich-Schaeffer)	<i>Chartoscirta cincta</i>
..	446	Chartoscirta elegantula (Fallen)	<i>Chartoscirta elegantula</i>

..	447	<i>Calrotoscirta cocksii</i> (Curtis)	<i>Chartoscirta cocksii</i>
Aepophilidae	448	<i>Aepophilus bonnairei</i> (Signoret)	<i>Aepophilus bonnairei</i>
Mesoveliidae	449	<i>Mesovelia furcata</i> (Mulsant & Rey)	<i>Mesovelia furcata</i>
Hebridae	450	<i>Hebrus pusillus</i> (Fallen)	<i>Hebrus pusillus</i>
..	451	<i>Hebrus ruficeps</i> Thomson	<i>Hebrus ruficeps</i>
Hydrometridae	452	<i>Hydrometra stagnorum</i> (Linnaeus)	<i>Hydrometra stagnorum</i>
..	453	<i>Hydrometra gracilenta</i> Horvath	<i>Hydrometra gracilenta</i>
Veliidae	454	<i>Velia caprai</i> Tamanini	<i>Velia caprai</i>
..	455	<i>Velia saulii</i> Tamanini	<i>Velia saulii</i>
..	456	<i>Microvelia reticulata</i> (Burmeister)	<i>Microvelia reticulata</i>
..	457	<i>Microvelia pygmaea</i> (Dufour)	<i>Microvelia pygmaea</i>
..	458	<i>Microvelia umbricola</i> Wroblewski	<i>Microvelia buenoi</i>
Gerridae	459	<i>Gerris argentatus</i> Schummel	<i>Gerris argentatus</i>
..	460	<i>Gerris lateralis</i> Schummel	<i>Gerris lateralis</i>
..	461	<i>Gerris thoracicus</i> Schummel	<i>Gerris thoracicus</i>
..	462	<i>Gerris costae</i> (Herrich-Schaeffer)	<i>Gerris costae</i>
..	463	<i>Gerris gibbifer</i> Schummel	<i>Gerris gibbifer</i>
..	464	<i>Gerris lacustris</i> (Linnaeus)	<i>Gerris lacustris</i>
..	465	<i>Gerris odontogaster</i> (Zetterstedt)	<i>Gerris odontogaster</i>
..	466	<i>Aquarius najas</i> (De Geer)	<i>Aquarius najas</i>
..	467	<i>Aquarius paludum</i> (Fabricius)	<i>Aquarius paludum</i>
Nepidae	468	<i>Nepa cinerea</i> Linnaeus	<i>Nepa cinerea</i>
..	469	<i>Ranatra linearis</i> (Linnaeus)	<i>Ranatra linearis</i>
Naucoridae	470	<i>Ilyocoris cimicoides</i> (Linnaeus)	<i>Ilyocoris cimicoides</i>
Aphelocheiridae	471	<i>Aphelocheirus aestivalis</i> (Fabricius)	<i>Aphelocheirus aestivalis</i>
Notonectidae	472	<i>Notonecta glauca</i> Linnaeus	<i>Notonecta glauca</i>
..	473	<i>Notonecta obliqua</i> Gallen	<i>Notonecta obliqua</i>
..	474	<i>Notonecta marmorea</i> Fabricius	<i>Notonecta viridis</i>
..	475	<i>Notonecta maculata</i> (Fabricius)	<i>Notonecta maculata</i>
Pleidae	476	<i>Plea atomaria</i> (Pallas)	<i>Plea minutissima</i>
Corixidae	477	<i>Micronecta scholtzi</i> (Fieber)	<i>Micronecta scholtzi</i>
..	478	<i>Micronecta poweri</i> (Douglas & Scott)	<i>Micronecta poweri</i>
..	479	<i>Micronecta minutissima</i> (Linnaeus)	<i>Micronecta minutissima</i>
..	480	<i>Cymatia coleoptrata</i> (Fabricius)	<i>Cymatia coleoptrata</i>
..	481	<i>Cymatia bondsdorffi</i> (Sahlberg)	<i>Cymatia bondsdorffi</i>
..	482	<i>Glaenocoris propinqua</i> (Fieber)	<i>Glaenocoris propinqua cavifrons</i>
..	<i>Glaenocoris propinqua propinqua</i>
..	483	<i>Callicorixa praeusta</i> (Fieber)	<i>Callicorixa praeusta</i>
..	484	<i>Callicorixa wollastoni</i> (Douglas & Scott)	<i>Callicorixa wollastoni</i>
..	485	<i>Corixa punctata</i> (Illiger)	<i>Corixa punctata</i>
..	486	<i>Corixa dentipes</i> (Thomson)	<i>Corixa dentipes</i>
..	487	<i>Corixa affinis</i> Leach	<i>Corixa affinis</i>
..	488	<i>Corixa panzeri</i> (Fieber)	<i>Corixa panzeri</i>
..	489	<i>Hesperocorixa sahlbergi</i> (Fieber)	<i>Hesperocorixa sahlbergi</i>
..	490	<i>Hesperocorixa linnei</i> (Fieber)	<i>Hesperocorixa linnaei</i>
..	491	<i>Hesperocorixa castanea</i> (Thomson)	<i>Hesperocorixa castanea</i>
..	492	<i>Hesperocorixa moesta</i> (Fieber)	<i>Hesperocorixa moesta</i>
..	493	<i>Arctocoris germari</i> (Fieber)	<i>Arctocoris germari</i>
..	494	<i>Arctocoris carinata</i> (Sahlberg)	<i>Arctocoris carinata</i>
..	495	<i>Sigara dorsalis</i> (Leach)	<i>Sigara dorsalis</i>
..	496	<i>Sigara striata</i> (Linnaeus)	<i>Sigara striata</i>
..	497	<i>Sigara fossarum</i> (Leach)	<i>Sigara fossarum</i>
..	498	<i>Sigara scotti</i> (Fieber)	<i>Sigara scotti</i>
..	499	<i>Sigara falleni</i> (Fieber)	<i>Sigara falleni</i>
..	500	<i>Sigara fallenoidea</i> (Hungerford)	<i>Sigara fallenoidea</i>
..	501	<i>Sigara distincta</i> (Fieber)	<i>Sigara distincta</i>
..	502	<i>Sigara lateralis</i> (Leach)	<i>Sigara lateralis</i>
..	503	<i>Sigara nigrolineata</i> (Fieber)	<i>Sigara nigrolineata</i>
..	504	<i>Sigara concinna</i> (Fieber)	<i>Paracorixa concinna</i>
..	505	<i>Sigara venusta</i> (Douglas & Scott)	<i>Sigara venusta</i>
..	506	<i>Sigara semistriata</i> (Fieber)	<i>Sigara semistriata</i>
..	507	<i>Sigara limitata</i> (Fieber)	<i>Sigara limitata</i>
..	508	<i>Sigara stagnalis</i> (Leach)	<i>Sigara stagnalis</i>
..	509	<i>Sigara selecta</i> (Fieber)	<i>Sigara selecta</i>

PART 2 - Species referred to but not numbered in S&L, now included in British List.

Gerridae	U1	Limnopus rufoscutellatus (Latreille), p356	<i>Limnopus rufoscutellatus</i>
Miridae Mirinae Mirini	U2	Zygimus nigriceps (Fallen), p314	<i>Zygimus nigriceps</i>
Miridae Phylinae Phylini	U3	Chlamydatus pulicarius (Fallen), p241	<i>Chlamydatus pulicarius</i>
Anthocoridae	U4	Anthocoris pilosus (Yakovlev), p196	NO MODERN RECORDS
..	U5	Orius vicinus Ribaut, p196	[see <i>Orius minutus</i> in Part 1]
Lygaeidae	U6	Metopoplax ditomoides (Costa), p133	<i>Metopoplax ditomoides</i>
..	U7	Taphropeltus hamulatus (Thomson), p134	<i>Taphropeltus hamulatus</i>
..	U8	Peritrechus distinguendus (Flor), p134	<i>Peritrechus convivus</i>
Rhopalidae	U9	Liorhyssus hyalinus (Fabricius), p75	<i>Liorhyssus hyalinus</i>
..	U10	Stictopleurus abutilon (Rossi), p75	<i>Stictopleurus abutilon</i>
Pentatomidae	U11	Nezara viridula Linnaeus), p52	<i>Nezara viridula</i>

PART 3 - Species not referred to in S&L, now included in British List (mainly recent vagrants & colonisers)

or	N1	—	<i>Micronecta griseola</i>
..	N2	—	<i>Cymatia rogenhoferi</i>
..	N3	—	<i>Corixa iberica</i>
..	N4	—	<i>Sigara iactans</i>
Naucoridae	N5	—	<i>Naucoris maculatus</i>
Microphysidae	N6	—	<i>Loricula ruficeps</i>
Miridae Bryocorinae	N7	—	<i>Tupiocoris rhododendri</i>
Miridae Deraeocorinae	N8	—	<i>Deraeocoris flavilinea</i>
Miridae Mirinae	N9	—	<i>Charagochilus weberi</i>
Miridae Mirinae Stenodemini	N10	—	<i>Notostira erratica</i>
..	N11	—	<i>Teratocoris caricis</i>
..	N12	—	<i>Trigonotylus caelestialium</i>
Miridae Orthotylinae	N13	—	<i>Brachynotocoris puncticornis</i>
Miridae Phylinae Pilophorini	N14	—	<i>Hypseloecus visci</i>
Miridae Phylinae Phylini	N15	—	<i>Atractotomus parvulus</i>
..	N16	—	<i>Campylomma annulicorne</i>
..	N17	—	<i>Macrotylus horvathi</i>
..	N18	—	<i>Placochilus seladonicus</i>
..	N19	—	<i>Psallus pseudoplatani</i>
..	N20	—	<i>Tuponia brevisrostris</i>
..	N21	—	<i>Tuponia mixticolor</i>
Anthocoridae	N22	—	<i>Anthocoris amplicollis</i>
..	N23	—	<i>Anthocoris minki minki</i>
..	N24	—	<i>Temnostethus tibialis</i>
..	N25	—	<i>Orius laticollis</i>
..	N26	—	<i>Buchananiella continua</i>
Reduviidae	N27	—	<i>Coranus woodroffeii</i>
Lygaeidae	N28	—	<i>Nysius cymoides</i>
..	N29	—	<i>Nysius graminicola</i>
..	N30	—	<i>Nysius senecionis</i>
..	N31	—	<i>Orsillus depressus</i>
..	N32	—	<i>Kleidocerys (form?) privignus</i>
..	N33	—	<i>Macroplax preyssleri</i>
..	N34	—	<i>Eremocoris abietis</i>
..	N35	—	<i>Emblethis denticollis</i>
..	N36	—	<i>Pterotmetus staphyliniformis</i>
..	N37	—	<i>Megalonotus emarginatus</i>
..	N38	—	<i>Megalonotus sabulicola</i>
..	N39	—	<i>Sphragisticus nebulosus</i>
Piesmatidae	N40	—	<i>Parapiesma quadratum "spergulariae"</i>
Rhopalidae	N41	—	<i>Brachycarenum tigrinus</i>
Pentatomidae	N42	—	<i>Carpocoris purpureipennis</i>
..	N43	—	<i>Eurydema ornata</i>