

NIEUWE NAAMLIJST VOOR DE NEDERLANDSE SPINNEN

P. J. van Helsdingen

National Museum of Natural History, Darwinweg 2, NL-2333 CR Leiden, Netherlands

ABSTRACT

A new checklist of the Dutch spider fauna.

An updated checklist of the spiders of the Netherlands is presented to replace the earlier one of 1993. The list can serve as a basis for names to be used in faunistic publications. Letter codes and numerical codes are presented to facilitate the registration of distributional data for the European Invertebrate Survey - Netherlands. The nomenclature follows the latest (1998) edition of "Advances in spider taxonomy" by Norman I. Platnick and more recent publication, if available. The high degree of present time efforts in spider taxonomy make future changes in nomenclature and taxonomic interpretations unavoidable.

INLEIDING

De vorige naamlijst verscheen vele jaren geleden, in 1993 (*Nieuwsbrief Spined 7*), met aanvullingen

en correcties in afleveringen 8 (1995) en 11 (1997). Tijd voor publicatie van een nieuwe versie.

Naamlijst en catalogus zijn belangrijke instrumenten in de faunistiek. Zij verschaffen de achtergrondgegevens om je onderzoek aan te koppelen. Wat is de huidige naam en plaats van een soort? Is deze soort al eerder uit ons land vermeld en door wie dan en van waar? Je baseert je dan op de meest recente lijst. Die geeft de stand van zaken weer op een bepaald moment en eigenlijk nooit de allerlaatste opvattingen. Dat is het nadeel van elke publicatie. Op het moment dat je het manuscript inlevert begint het verouderingsproces, op het moment dat het in druk verschijnt is de publicatie achterhaald. Dat is lastig, maar niet onoverkomelijk. De naamlijst is bedoeld om de opsplitsing van gegevens te structureren en hij kan voor het grootste deel van de soorten gewoon worden gevuld. Wanneer een soort naar een andere familie verhuist of naar een ander geslacht, blijft het soortnummer als een rots in de branding staan. Wanneer er soorten bijkomen is het een ander verhaal, en het opsplitsen van soorten of het veranderen van een soortnaam (omdat een ouder synoniem opgedoken is) zijn ook meer ingrijpend. In die gevallen treden er echt belangrijke wijzigingen op en moet de lijst worden aangepast. Toch moeten wij blij zijn dat dit gebeurt: het betekent dat er actief aan spinnen wordt gewerkt, dat er nieuwe inzichten beschikbaar komen en worden gepubliceerd. Laten wij dit vooral als een vooruitgang ervaren en de administratieve last die wij er van hebben maar voor lief nemen.

Ik heb net als in de vorige lijst oudere maar nog vaak gebruikte namen - de namen die nog in ons hoofd zitten - opgenomen, met een verwijzing naar de nu geldende naam. Zoals boven al aangegeven blijft het soortnummer steeds gehandhaafd. Op dat nummer wordt later gesorteerd. De lettercode wordt anders, maar beide worden bij het sorteren gekoppeld. Er hoeft dus niets aan oude opgaven te worden veranderd.

Ik heb de traditionele Engelse volgorde van de families gehandhaafd. Binnen de familie staan de genera en soorten alfabetisch gerangschikt. Een aantal geslachten is, in vergelijking met de vorige lijst, naar een andere familie overgebracht. De scheiding tussen Linyphiinae en Erigoninae is opgeheven, omdat het zo praktischer is in het gebruik. Bovendien weerspiegelde het de taxonomische indeling van de familie niet meer. Wat de nomenclatuur en samenstelling van de families betreft heb ik mij vooral gebaseerd op de nieuwste "Advances in spider taxonomy" van Norman Platnick uit 1998. Een discussie over de gebruikte namen en verwijzing naar bronnen in de literatuur is niet aan de lijst toegevoegd. Die volgt later in de catalogus. De catalogus zal binnenkort worden gepubliceerd.

DE LIJST

[] = soorten die vermoedelijk zijn ingevoerd en waarvan geen natuurlijke en permanente populatie uit ons land bekend is.

? = uit ons land gemeld maar voorkomen twijfelachtig.

Synoniemen zijn cursief weergegeven (met verwijzing naar nu gebruikte naam).

ATYPIDAE

Atypus affinis Eichwald, 1830	ATYPAFFI	010101
Atypus piceus (Sulzer, 1776)	ATYPPICE	010102

ERESIDAE

Eresus cinnaberinus (Olivier) (zie Eresus sandaliatus)	ERESEINN	020101
Eresus sandaliatus (Martini & Goeze, 1778)	ERESSAND	020101

AMAUROBIIDAE

Amaurobius fenestralis (Stroem, 1768)	AMAUFENE	030102
Amaurobius ferox (Walckenaer, 1830)	AMAUFERO	030103
Amaurobius similis (Blackwall, 1861)	AMAUUSIMI	030104
?Callobius claustrarius (Hahn, 1833)	CALLCLAU	030101
Coelotes inermis (L. Koch, 1855)	COELINER	220502
Coelotes terrestris (Wider, 1834)	COELTERR	220503

TITANOECIDAE

Titanoeca quadriguttata (Hahn, 1833)

TITAQUAD 030201

DICTYNIDAE

Argenna patula (Simon, 1874)	ARGEPA TU	040101
Argenna subnigra (O.P.-Cambridge, 1861)	ARGESUBN	040102
Cicurina cicur (Fabricius, 1793)	CICUCICU	220401
Dictyna arundinacea (Linnaeus, 1758)	DICTARUN	040201
Dictyna civica (Lucas, 1850)	DICTCIVI	040203
Dictyna latens (Fabricius, 1775)	DICTLATE	040204
Dictyna major Menge, 1869	DICTMAJO	040205
Dictyna pusilla Thorell, 1856	DICTPUSI	040206
Dictyna uncinata Thorell, 1856	DICTUNCI	040207
Heterodictyna flavescens (Walckenaer) (zie Nigma flavescens)	HETEFLAV	040301
Heterodictyna walckenaeri Roewer (zie Nigma walckenaeri)	HETEWALC	040302
Lathys humilis (Blackwall, 1855)	LATHHUMI	040401
Mastigusa arietina (Thorell, 1871)	MASTARIE	221001
Mastigusa macrophthalma (Kulczynski, 1897)	MASTMACR	221002
Nigma flavescens (Walckenaer, 1830)	NIGMFLAV	040301
Nigma walckenaeri (Roewer, 1951)	NIGMWALC	040302
Tetrilus arietinus (Thorell) (zie Mastigusa arietina)	TETRARIE	221001
Tuberta arietina (Thorell) (zie Mastigusa arietina)	TUBEARIE	221001

ULOBORIDAE

Hyptiotes paradoxus (C.L. Koch, 1834)	HYPTPARA	050101
[Uloborus plumipes Lucas, 1846]	ULOBPLUM	050202
Uloborus walckenaerius Latreille, 1806	ULOBWALC	050201

OECOBIIDAE

Oecobius annulipes Lucas (zie Oecobius navus Blackwall)	OECOANNU	060101
[Oecobius navus Blackwall, 1859]	OECONAVU	060101

OONOPIDAE

Dysderina loricata (Simon) (zie Gamasomorpha loricatula (Roewer))	DYSDLORI	070301
Gamasomorpha loricatula (Roewer, 1942)	GAMALORI	070301
[Ischnothyreus velox Jackson, 1908]	ISCHVELO	070101
Oonops domesticus De Dalmas, 1916	OONODOME	070201
Oonops pulcher Templeton, 1835	OONOPULC	070202

DYSDERIDAE

Dysdera crocota C.L. Koch, 1838	DYSDCROC	080101
Dysdera erythrina (Walckenaer, 1802)	DYSDERYT	080102
Harpactea hombergi (Scopoli, 1763)	HARPHOMB	080201

SEGESTRIIDAE

Segestria bavarica C.L. Koch, 1843	SEGEBAVA	080301
Segestria florentina (Rossi, 1790)	SEGEFLOR	080302
Segestria senoculata (Linnaeus, 1758)	SEGESENO	080303

SCYTODIDAE

Scytodes thoracica (Latreille, 1802)	SCYTTHOR	090102
[Scytodes venusta (Thorell, 1890)]	SCYTVENU	090103

SICARIIIDAE			
[<i>Loxosceles rufescens</i> (Dufour, 1820)]		LOXORUFE	100101
PHOLCIDAE			
<i>Pholcus phalangioides</i> (Fuesslin, 1775)		PHOLPHAL	110201
<i>Psilochorus simoni</i> (Berland, 1911)		PSILSIMO	110401
<i>Smeringopus elongatus</i> (Vinson) (zie <i>Smeringopus pallidus</i> (Blackwall))		SMERELON	110301
[<i>Smeringopus pallidus</i> (Blackwall, 1858)]		SMERPALL	110301
ZODARIIDAE			
<i>Zodarion italicum</i> (Canestrini, 1868)		ZODAITAL	300101
GNAPHOSIDAE			
<i>Callilepis nocturna</i> (Linnaeus, 1758)		CALLNOCT	120101
<i>Drassodes cupreus</i> (Blackwall, 1834)		DRASCUPR	120204
<i>Drassodes lapidosus</i> (Walckenaer) (zie <i>Drassodes cupreus</i>)		DRASLAPI	120202
<i>Drassodes pubescens</i> (Thorell, 1856)		DRASPUBE	120203
<i>Drassyllus lutetianus</i> (L. Koch, 1866)		DRSYLUTE	120905
<i>Drassyllus praeficus</i> (L. Koch, 1866)		DRSYPRAE	120907
<i>Drassyllus pusillus</i> (C.L. Koch, 1833)		DRSYPUISI	120908
<i>Gnaphosa leporina</i> (L. Koch, 1866)		GNAPLEPO	120301
? <i>Gnaphosa lugubris</i> (C.L. Koch, 1839)		GNAPLUGU	120302
<i>Gnaphosa montana</i> (L. Koch, 1866)		GNAPMONT	120304
? <i>Haplodrassus cognatus</i> (Westring, 1861)		HAPLCOGN	120401
<i>Haplodrassus dalmatensis</i> (L. Koch, 1866)		HAPLDALM	120402
<i>Haplodrassus signifer</i> (C.L. Koch, 1839)		HAPLSIGN	120403
<i>Haplodrassus silvestris</i> (Blackwall, 1833)		HAPLSILV	120404
<i>Haplodrassus umbratilis</i> (L. Koch, 1866)		HAPLUMBR	120405
<i>Herpyllus blackwalli</i> (Thorell) (zie <i>Scotophaeus blackwalli</i>)		HERPBBLAC	120501
<i>Herpyllus quadripunctatus</i> (Linnaeus) (zie <i>Scotophaeus quadripunctatus</i>)		HERPQUAD	120801
<i>Herpyllus scutulatus</i> (L. Koch) (zie <i>Scotophaeus scutulatus</i>)		HERPSCUT	120802
<i>Micaria dives</i> (Lucas, 1846)		MICADIVE	120701
<i>Micaria formicaria</i> (Sundevall, 1832)		MICAFORM	120601
<i>Micaria fulgens</i> (Walckenaer, 1802)		MICAFULG	120602
<i>Micaria lenzi</i> Bösenberg, 1899		MICALENZ	120607
<i>Micaria pulicaria</i> (Sundevall, 1832)		MICAPULI	120603
<i>Micaria silesiaca</i> L. Koch, 1875		MICASILE	120606
<i>Micaria subopaca</i> Westring, 1861		MICASUBO	120605
<i>Micariolepis dives</i> (Lucas) (zie <i>Micaria dives</i>)		MICADIVE	120701
<i>Phaeocedus braccatus</i> (L. Koch, 1866)		PHAEBRAC	121101
<i>Poecilochroa conspicua</i> (L. Koch, 1866)		POECCONS	121001
<i>Scotophaeus blackwalli</i> (Thorell, 1871)		SCOTBLAC	120501
<i>Scotophaeus scutulatus</i> (L. Koch, 1866)		SCOTSCUT	120802
<i>Trachyzelotes pedestris</i> (C.L. Koch, 1837)		TRACPEDE	120912
? <i>Urozelotes rusticus</i> (L. Koch, 1872)		UROZRUST	120919
<i>Zelotes apricorum</i> (L. Koch, 1876) (zie <i>Zelotes subterraneus</i>)		ZELOAPRI	120901
<i>Zelotes electus</i> (C.L. Koch, 1839)		ZELOELEC	120902
<i>Zelotes latreillei</i> (Simon, 1878)		ZELOLATR	120903
<i>Zelotes longipes</i> (L. Koch, 1866)		ZELOLONG	120910
<i>Zelotes lutetianus</i> (L. Koch) (zie <i>Drassyllus lutetianus</i>)		ZELOLUTE	120905

<i>Zelotes pedestris</i> (C.L. Koch) (zie <i>Tachyzelotes pedestris</i>)	ZELOPEDE	120912
<i>Zelotes petrensis</i> (C.L. Koch, 1839)	ZELOPETR	120906
<i>Zelotes praeficus</i> (L. Koch) (zie <i>Drassyllus praeficus</i>)	ZELOPRAE	120907
<i>Zelotes pusillus</i> (C.L. Koch) (zie <i>Drassylus pusillus</i>)	ZELOPUSI	120908
<i>Zelotes rusticus</i> (L. Koch) (zie <i>Urozelotes rusticus</i>)	ZELORUST	120919
<i>Zelotes serotinus</i> (L. Koch) (zie <i>Zelotes longipes</i>)	ZELOSERO	120910
<i>Zelotes subterraneus</i> (C.L. Koch, 1833)	ZELOSUBT	120911

LIOCRANIDAE

<i>Agraecina striata</i> (Kulczynski, 1882)	AGRASTRI	130801
<i>Agroeca brunnea</i> (Blackwall, 1833)	AGROBRUN	130101
<i>Agroeca cuprea</i> Menge, 1873	AGROCUPR	130102
<i>Agroeca dentigera</i> Kulczynski, 1913	AGRODENT	130105
<i>Agroeca lusatica</i> (L. Koch, 1875)	AGROLUSA	130103
<i>Agroeca proxima</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	AGROPROX	130104
<i>Apostenus fuscus</i> Westring, 1851	APOSFUSC	130701
<i>Liocranum rupicola</i> (Walckenaer, 1830)	LIOCRUPI	130401
<i>Liocranum rutilans</i> (Thorell, 1875)	LIOCRUTI	130402
<i>Phrurolithus festivus</i> (C.L. Koch, 1835)	PHRUFEST	130501
<i>Phrurolithus minimus</i> C.L. Koch, 1839	PHRUMINI	130502
<i>Scotina celans</i> (Blackwall, 1841)	SCOTCELA	130603
<i>Scotina gracilipes</i> (Blackwall, 1859)	SCOTGRAC	130601
<i>Scotina palliardi</i> (L. Koch, 1881)	SCOTPALL	130602

CLUBIONIDAE

<i>Cheiracanthium erraticum</i> (Walckenaer, 1802)	CHEIERRA	130201
<i>Cheiracanthium pennyi</i> O.P.-Cambridge, 1873	CHEIPENN	130202
? <i>Cheiracanthium punctorium</i> (Villers, 1789)	CHEIPUNC	130203
<i>Cheiracanthium virescens</i> (Sundevall, 1833)	CHEIVIRE	130204
<i>Clubiona brevipes</i> Blackwall, 1841	CLUBBREV	130301
<i>Clubiona coeruleascens</i> L. Koch, 1867	CLUBCOER	130302
<i>Clubiona comta</i> C.L. Koch, 1839	CLUBCOMT	130303
<i>Clubiona corticalis</i> (Walckenaer, 1802)	CLUBCORT	130304
<i>Clubiona diversa</i> O.P.-Cambridge, 1862	CLUBDIVE	130305
<i>Clubiona frisia</i> Wunderlich & Schuett, 1995	CLUBFRIS	130314
<i>Clubiona frutetorum</i> L. Koch, 1866	CLUBFRUT	130306
<i>Clubiona genevensis</i> L. Koch, 1866	CLUBGENE	130307
<i>Clubiona germanica</i> Thorell, 1870	CLUBGERM	130308
<i>Clubiona juvenis</i> Simon, 1878	CLUBJUVE	130321
<i>Clubiona lutescens</i> Westring, 1851	CLUBBLUTE	130309
<i>Clubiona neglecta</i> O.P.-Cambridge, 1862	CLUBNEGL	130310
<i>Clubiona pallidula</i> (Clerck, 1757)	CLUBPALL	130311
<i>Clubiona phragmitis</i> C.L. Koch, 1843	CLUBPHRA	130312
<i>Clubiona pseudoneglecta</i> Wunderlich, 1994	CLUBPSEU	130323
<i>Clubiona reclusa</i> O.P.-Cambridge, 1863	CLUBRECL	130313
<i>Clubiona rosserae</i> Locket, 1953	CLUBROSS	130322
<i>Clubiona similis</i> L. Koch, 1867 (zie <i>Clubiona frisia</i> Wunderlich & Schütt)	CLUBSIMI	130314
<i>Clubiona stagnatilis</i> Kulczynski, 1897	CLUBSTAG	130315
<i>Clubiona subsultans</i> Thorell, 1875	CLUBSUBS	130316
<i>Clubiona subtilis</i> L. Koch, 1867	CLUBSUBT	130317
<i>Clubiona terrestris</i> Westring, 1851	CLUBTERR	130318
<i>Clubiona trivialis</i> C.L. Koch, 1843	CLUBTRIV	130319

ZORIDAE

<i>Zora nemoralis</i> (Blackwall, 1861)	ZORANEMO	140104
<i>Zora parallela</i> Simon, 1878	ZORAPARA	140102
<i>Zora pardalis</i> Simon, 1878	ZORAPARD	140105
<i>Zora silvestris</i> Kulczynski, 1897	ZORASILV	140103
<i>Zora spinimana</i> (Sundevall, 1833)	ZORASPIN	140101

ANYPHAENIDAE

<i>Anyphaena accentuata</i> (Walckenaer, 1802)	ANYPACCE	150101
--	----------	--------

HETEROPODIDAE

[<i>Heteropoda venatoria</i> (Linnaeus, 1758)]	HETEVENA	160101
<i>Micrommata roseum</i> (Clerck, 1757)	MICRROSE	160201
[<i>Tychicus longipes</i> (Walckenaer, 1837)]	TYCHLONG	160301

PHILODROMIDAE

<i>Philodromus albidus</i> Kulczynski, 1911	PHILALBI	170613
<i>Philodromus aureolus</i> (Clerck, 1757)	PHILAURE	170601
<i>Philodromus buxi</i> Simon, 1884	PHILBUXI	170611
<i>Philodromus cespitum</i> (Walckenaer, 1802)	PHILCESP	170602
<i>Philodromus collinus</i> C.L. Koch, 1835	PHILCOLL	170603
<i>Philodromus dispar</i> Walckenaer, 1826	PHILDISP	170604
<i>Philodromus emarginatus</i> (Schrank, 1803)	PHILEMAR	170605
<i>Philodromus fallax</i> Sundevall, 1833	PHILFALL	170606
<i>Philodromus histrio</i> (Latreille, 1819)	PHILHIST	170607
<i>Philodromus longipalpus</i> Simon, 1870	PHILLONG	170614
<i>Philodromus margaritatus</i> (Clerck, 1757)	PHILMARG	170608
<i>Philodromus poecilus</i> (Thorell, 1872)	PHILPOEC	170609
<i>Philodromus praedatus</i> O.P.-Cambridge, 1871	PHILPRAE	170612
<i>Philodromus rufus</i> Walckenaer, 1826	PHILRUFU	170610
<i>Thanatus formicinus</i> (Clerck, 1757)	THANFORM	170901
<i>Thanatus striatus</i> C.L. Koch, 1845	THANSTRI	170903
<i>Tibellus maritimus</i> (Menge, 1875)	TIBEMARI	171101
<i>Tibellus oblongus</i> (Walckenaer, 1802)	TIBEOBLO	171102

THOMISIDAE

<i>Coriarachne depressa</i> (C.L. Koch, 1837)	CORIDEPR	170101
<i>Diae dorsata</i> (Fabricius, 1777)	DIAEDORS	170201
<i>Misumena vatia</i> (Clerck, 1757)	MISUVATI	170301
<i>Misumenops tricuspidatus</i> (Fabricius, 1775)	MISUTRIC	170401
<i>Oxyptila atomaria</i> (Panzer, 1801)	OXYPATOM	170501
<i>Oxyptila blackwalli</i> Simon, 1875	OXPBLAC	170502
<i>Oxyptila brevipes</i> (Hahn, 1826)	OXPBREV	170503
<i>Oxyptila claveata</i> (Walckenaer, 1837)	OXPCLAV	170504
<i>Oxyptila nigrita</i> (Thorell) (zie <i>Oxyptila claveata</i>)	OXPNIGR	170504
<i>Oxyptila praticola</i> (C.L. Koch, 1837)	OYPPRAT	170505
<i>Oxyptila pullata</i> (Thorell, 1875)	OYPPULL	170511
<i>Oxyptila rauda</i> Simon (zie <i>Oxyptila pullata</i>)	OYPPRAUD	170510
<i>Oxyptila sanctuaria</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	OYPSANC	170506
<i>Oxyptila scabricula</i> (Westring, 1851)	OYPS CAB	170507
<i>Oxyptila simplex</i> (O.P.-Cambridge, 1862)	OYPSIMP	170508
<i>Oxyptila trux</i> (Blackwall, 1846)	OYPTRUX	170509
<i>Oxyptila westringi</i> (Thorell, 1873)	OYWPWEST	170512
<i>Pistius truncatus</i> (Pallas, 1772)	PISTTRUN	170701
<i>Synaema globosum</i> (Fabricius, 1775)	SYNAGLOB	170801
<i>Thomisus onustus</i> Walckenaer, 1806	THOMONUS	171001

<i>Tmarus piger</i> (Walckenaer, 1802)	TMARPIGE	171201
<i>Xysticus acerbus</i> Thorell, 1872	XYSTACER	171316
<i>Xysticus arenicola</i> Simon (zie <i>Xysticus sabulosus</i>)	XYSTAREN	171301
<i>Xysticus audax</i> (Schrink, 1803)	XYSTAUDA	171302
<i>Xysticus bifasciatus</i> C.L. Koch, 1837	XYSTBIFA	171303
<i>Xysticus cambridgei</i> (Blackwall) (zie <i>Xysticus luctator</i>)	XYSTCAMB	171304
<i>Xysticus cristatus</i> (Clerck, 1757)	XYSTCRIS	171305
<i>Xysticus erraticus</i> (Blackwall, 1834)	XYSTERRA	171306
<i>Xysticus ferrugineus</i> Menge, 1876	XYSTFERR	171315
<i>Xysticus kempelini</i> Thorell, 1872	XYSTKEMP	171317
<i>Xysticus kochi</i> Thorell, 1872	XYSTKOCH	171307
<i>Xysticus lanio</i> C.L. Koch, 1835	XYSTLANI	171308
? <i>Xysticus lineatus</i> (Westring, 1851)	XYSTLINE	171309
<i>Xysticus luctator</i> L. Koch, 1870	XYSTLUCT	171304
<i>Xysticus luctuosus</i> (Blackwall, 1836)	XYSTLUCU	171310
<i>Xysticus ninnii</i> Thorell, 1872	XYSTNINN	171311
<i>Xysticus robustus</i> (Hahn, 1832)	XYSTROBU	171312
<i>Xysticus sabulosus</i> (Hahn, 1832)	XYSTSABU	171313
<i>Xysticus ulmi</i> (Hahn, 1831)	XYSTULMI	171314
 SALTICIDAE		
<i>Aelurillus v-insignitus</i> (Clerck, 1757)	AELUVINS	180101
<i>Attulus saltator</i> (O.P.-Cambridge) (zie <i>Sitticus saltator</i>)	ATTUSALT	181606
<i>Ballus chalybeius</i> (Walckenaer, 1802)	BALLCHAL	180201
<i>Ballus depressus</i> (Walckenaer) (zie <i>Ballus chalybeius</i>)	BALLDEPR	180201
<i>Bianor aurocinctus</i> (Ohlert, 1865)	BIANAURO	180301
<i>Bianor aenescens</i> (Simon) (zie <i>Bianor aurocinctus</i>)	BIANAENE	180301
<i>Dendryphantes rudis</i> (Sundevall, 1832)	DENDRUDI	180401
<i>Euophrys aequipes</i> (O.P.-Cambridge) (zie <i>Talavera aequipes</i>)	EUOPAEQU	180501
<i>Euophrys frontalis</i> (Walckenaer, 1802)	EUOPFRON	180502
<i>Euophrys herbigrada</i> (Simon, 1871)	EUOPHERB	180503
<i>Euophrys lanigera</i> (Simon, 1871) (zie <i>Pseudeuophrys lanigera</i>)	EUOPLANI	180505
<i>Euophrys petrensis</i> C.L. Koch (zie <i>Talavera petrensis</i>)	EUOPPETR	180504
<i>Evarcha arcuata</i> (Clerck, 1757)	EVARARCU	180601
<i>Evarcha falcata</i> (Clerck, 1757)	EVARFALC	180602
<i>Evarcha flammata</i> (Clerck, 1757) (zie <i>Evarcha falcata</i>)	EVARFLAM	180602
<i>Evarcha laetabunda</i> (C.L. Koch, 1846) [<i>Hasarius adansonii</i> (Audouin, 1826)]	EVARLAET	180603
<i>Heliophanus aeneus</i> (Hahn, 1831)	HASAADAN	180701
<i>Heliophanus auratus</i> C.L. Koch, 1835	HELIAENE	180801
<i>Heliophanus cupreus</i> (Walckenaer, 1802)	HELICUPR	180803
<i>Heliophanus dubius</i> C.L. Koch, 1835	HELIIDUBI	180804
<i>Heliophanus flavipes</i> Hahn, 1832	HELIFLAV	180805
<i>Heliophanus kochii</i> Simon, 1868	HELIKOCH	180806
<i>Hyctia nivoyi</i> (Lucas) (zie <i>Marpissa nivoyi</i>)	HYCTNIVO	180901
<i>Marpissa muscosa</i> (Clerck, 1757)	MARPMUSC	181001
<i>Marpissa nivoyi</i> (Lucas, 1846)	MARPNIVO	180901
<i>Marpissa pomatia</i> (Walckenaer, 1802)	MARPPOMA	181002

<i>Marpissa radiata</i> (Grube, 1859)	MARPRADI	181003
<i>Myrmachne formicaria</i> (De Geer, 1778)	MYRMFORM	181101
<i>Neon reticulatus</i> (Blackwall, 1853)	NEONRETI	181201
<i>Neon valentulus</i> Falconer, 1912	NEONVALE	181202
<i>Pellenes tripunctatus</i> (Walckenaer, 1802)	PELLTRIP	181301
<i>Phlegra fasciata</i> (Hahn, 1826)	PHLEFASC	181401
<i>Pseudeuophrys lanigera</i> (Simon, 1871)	PSEULANI	180505
<i>Salticus cingulatus</i> (Panzer, 1797)	SALTCING	181501
<i>Salticus scenicus</i> (Clerck, 1757)	SALTSCEN	181502
<i>Salticus zebraneus</i> (C.L. Koch, 1837)	SALTZEBR	181503
<i>Sitticus caricis</i> (Westring, 1861)	SITTCARI	181601
<i>Sitticus distinguendus</i> (Simon, 1868)	SITTDIST	181602
<i>Sitticus floricola</i> (C.L. Koch, 1837)	SITTFLOR	181603
<i>Sitticus helveolus</i> (Simon) (zie <i>Sitticus distinguendus</i>)	SITTHELV	181602
? <i>Sitticus inexpectus</i> Logunov & Kronestedt, 1997	SITTINEX	181607
<i>Sitticus littoralis</i> (Hahn) (zie <i>Sitticus floricola</i>)	SITTLITT	181603
<i>Sitticus pubescens</i> (Fabricius, 1775)	SITTPUBE	181604
<i>Sitticus saltator</i> (O.P.-Cambridge, 1868)	SITTSALT	181606
<i>Synageles hilarulus</i> (C.L. Koch, 1846)	SYNAHILA	181702
<i>Synageles venator</i> (Lucas, 1836)	SYNAVENA	181701
<i>Talavera aequipes</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	TALAAEQU	180501
<i>Talavera petrensis</i> (C.L. Koch, 1837)	TALAPETR	180504
 OXYOPIDAE		
<i>Oxyopes heterophthalmus</i> Latreille, 1804	OXYOHETE	190103
<i>Oxyopes ramosus</i> (Panzer, 1804)	OXYORAMO	190102
 LYCOSIDAE		
<i>Alopecosa accentuata</i> (Latreille) (zie <i>Alopecosa barbipes</i>)	ALOPACCE	200101
? <i>Alopecosa aculeata</i> (Clerck, 1757)	ALOPACUL	200102
<i>Alopecosa barbipes</i> (Sundevall, 1833)	ALOPBARB	200109
<i>Alopecosa cuneata</i> (Clerck, 1757)	ALOPCUNE	200103
<i>Alopecosa cursor</i> (Hahn, 1831)	ALOPCURS	200104
<i>Alopecosa fabrilis</i> (Clerck, 1757)	ALOPFABR	200105
? <i>Alopecosa inquilina</i> (Clerck, 1757)	ALOPINQU	200106
<i>Alopecosa pulverulenta</i> (Clerck, 1757)	ALOPPULV	200107
<i>Alopecosa tratalis</i> (Clerck, 1757)	ALOPTRAB	200108
<i>Arctosa cinerea</i> (Fabricius, 1777)	ARCTCINE	200205
<i>Arctosa figurata</i> (Simon, 1876)	ARCTFIGU	200204
<i>Arctosa leopardus</i> (Sundevall, 1833)	ARCTLEOP	200201
<i>Arctosa lutetiana</i> (Simon, 1876)	ARCTLUTE	200202
<i>Arctosa perita</i> (Latreille, 1799)	ARCTPERI	200203
<i>Aulonia albimana</i> (Walckenaer, 1805)	AULOALBI	200301
<i>Hygrolycosa rubrofasciata</i> (Ohlert, 1865)	HYGRRUBR	200401
<i>Pardosa agrestis</i> (Westring, 1862)	PARDAGRE	200501
<i>Pardosa agricola</i> (Thorell, 1856)	PARDAGRI	200502
<i>Pardosa amentata</i> (Clerck, 1757)	PARDAMEN	200504
<i>Pardosa hortensis</i> (Thorell, 1872)	PARDHORT	200505
<i>Pardosa lugubris</i> (Walckenaer, 1802)	PARDLUGU	200506
<i>Pardosa monticola</i> (Clerck, 1757)	PARDMONT	200507
<i>Pardosa nigriceps</i> (Thorell, 1856)	PARDNIGR	200508
<i>Pardosa paludicola</i> (Clerck, 1757)	PARDPALA	200509
<i>Pardosa palustris</i> (Linnaeus, 1758)	PARDPALS	200510
<i>Pardosa prativaga</i> (L. Koch, 1870)	PARDPRAT	200511
<i>Pardosa proxima</i> (C.L. Koch, 1847)	PARDPROX	200512

<i>Pardosa pullata</i> (Clerck, 1757)	PARDPULL	200513
<i>Pardosa purbeckensis</i> F.O.P.-Cambridge, 1895	PARDPURB	200514
? <i>Pardosa saltans</i> Töpfer-Hofmann & Von Helversen	PARDSALT	200516
<i>Pardosa sphagnicola</i> (Dahl, 1908)	PARDSPHA	200515
<i>Pirata hygrophilus</i> Thorell, 1872	PIRAHYGR	200601
<i>Pirata knorri</i> (Scopoli, 1763)	PIRAKNOR	200602
<i>Pirata latitans</i> (Blackwall, 1841)	PIRALATI	200603
<i>Pirata piraticus</i> (Clerck, 1757)	PIRAPIRA	200604
<i>Pirata piscatorius</i> (Clerck, 1757)	PIRAPISC	200605
<i>Pirata tenuitarsis</i> Simon, 1876	PIRATENU	200607
<i>Pirata uliginosus</i> (Thorell, 1856)	PIRAULIG	200606
<i>Tricca lutetiana</i> (Simon) (zie <i>Arctosa lutetiana</i>)	TRICLUTE	200202
<i>Trochosa robusta</i> (Simon, 1876)	TROCROBU	200701
<i>Trochosa ruricola</i> (De Geer, 1778)	TROCRURI	200702
<i>Trochosa spinipalpis</i> (F.O.P.-Cambridge, 1895)	TROCSPIN	200703
<i>Trochosa terricola</i> Thorell, 1856	TROCTERR	200704
<i>Xerolycosa miniata</i> (C.L. Koch, 1834)	XEROMINI	200801
<i>Xerolycosa nemoralis</i> (Westring, 1861)	XERONEMO	200802
PISAURIDAE		
<i>Dolomedes fimbriatus</i> (Clerck, 1757)	DOLOFIMB	210101
<i>Dolomedes plantarius</i> (Clerck, 1757)	DOLOPLAN	210102
<i>Pisaura mirabilis</i> (Clerck, 1757)	PISAMIRA	210201
AGELENIDAE		
<i>Agelena gracilens</i> C.L. Koch, 1841	AGELGRAC	220101
<i>Agelena labyrinthica</i> (Clerck, 1757)	AGELLABY	220102
<i>Histopona torpida</i> (C.L. Koch, 1834)	HISTTORP	220801
<i>Tegenaria agrestis</i> (Walckenaer, 1802)	TEGEAGRE	220901
<i>Tegenaria atrica</i> C.L. Koch, 1843	TEGEATRI	220902
<i>Tegenaria domestica</i> (Clerck, 1757)	TEGEDOME	220904
<i>Tegenaria ferruginea</i> (Panzer, 1804)	TEGEFERR	220905
<i>Tegenaria pagana</i> C.L. Koch, 1840	TEGEPAGA	220906
<i>Tegenaria parietina</i> (Fourcroy, 1785)	TEGEPARI	220907
<i>Tegenaria picta</i> Simon, 1870	TEGEPICT	220908
? <i>Tegenaria saeva</i> Blackwall, 1844	TEGESAEV	220909
<i>Tegenaria silvestris</i> L. Koch, 1872	TEGESILV	220910
<i>Textrix denticulata</i> (Olivier, 1789)	TEXTDENT	221101
ARGYRONETIDAE		
<i>Argyroneta aquatica</i> (Clerck, 1757)	ARGYAQUA	220301
HAHNIIDAE		
<i>Antistea elegans</i> (Blackwall, 1841)	ANTIELEG	220201
<i>Cryphoeca silvicola</i> (C.L. Koch, 1834)	CRYPSILV	220601
<i>Hahnia candida</i> Simon, 1875	HAHCAND	220706
<i>Hahnia helveola</i> Simon, 1875	HAHNHELV	220701
<i>Hahnia montana</i> (Blackwall, 1841)	HAHNMONT	220702
<i>Hahnia nava</i> (Blackwall, 1841)	HAHNNAVA	220703
<i>Hahnia ononidum</i> Simon, 1875	HAHNONON	220704
<i>Hahnia pusilla</i> C.L. Koch, 1841	HAHNPUSI	220705
MIMETIDAE		
<i>Ero aphana</i> (Walckenaer, 1802)	ERO*APHA	230101
<i>Ero cambridgei</i> Kulczynski, 1911	ERO*CAMB	230102
<i>Ero furcata</i> (Villers, 1789)	ERO*FURC	230103
<i>Ero tuberculata</i> (De Geer, 1778)	ERO*TUBE	230104

THERIDIIDAE

Achaearanea lunata (Clerck, 1757)	ACHALUNA	240101
Achaearanea riparia (Blackwall, 1834)	ACHARIPA	240102
Achaearanea simulans (Thorell, 1875)	ACHASIMU	240104
Achaearanea tepidariorum (C.L. Koch, 1841)	ACHATEPI	240103
Anelosimus vittatus (C.L. Koch, 1836)	ANELVITT	240202
[Chrysso spiniventris (O.P.-Cambridge, 1869)]	CHRYSPIN	241112
[Colesoma floridanum Banks, 1900]	COLEFLOR	241401
Crustulina guttata (Wider, 1834)	CRUSGUTT	240301
Crustulina sticta (O.P.-Cambridge, 1861)	CRUSSTIC	240302
Dipoena coracina (C.L. Koch, 1837)	DIPOCORA	240406
Dipoena erythropus (Simon, 1881)	DIPOERYT	240401
?Dipoena inornata (O.P.-Cambridge, 1861)	DIPOINOR	240402
Dipoena melanogaster (C.L. Koch, 1837)	DIPOMELA	240403
Dipoena prona (Menge, 1868)	DIPOPRON	240404
Dipoena tristis (Hahn) (zie Laseola tristis)	DIPOTRIS	240405
Enoplognatha caricis (Fickert, 1876)	ENOPCARI	240506
Enoplognatha latimana Hippa & Oksala, 1982	ENOPLATI	240505
Enoplognatha mordax (Thorell, 1875)	ENOPMORD	240502
Enoplognatha ovata (Clerck, 1757)	ENOPOVAT	240503
Enoplognatha tecta (Keyserling) (zie Enoplognatha caricis)	ENOPTECT	240506
Enoplognatha thoracica (Hahn, 1833)	ENOPTHOR	240504
Episinus angulatus (Blackwall, 1836)	EPISANGU	240601
Episinus truncatus Latreille, 1809	EPISTRUN	240602
Euryopis flavomaculata (C.L. Koch, 1836)	EURYFLAV	240701
Laseola tristis (Hahn, 1833)	LASETRIS	240405
Neottiura bimaculata (Linnaeus, 1767)	NEOTBIMA	241101
Paidiscura pallens (Blackwall, 1834)	PAIDPALL	241107
Pholcomma gibbum (Westring, 1851)	PHOLGIBB	240801
Robertus arundineti (O.P.-Cambridge, 1871)	ROBEARUN	240901
Robertus lividus (Blackwall, 1836)	ROBELIVI	240902
Robertus neglectus (O.P.-Cambridge, 1871)	ROBENEGL	240903
Robertus scoticus Jackson, 1914	ROBESCOT	240904
Rugathodes instabilis (O.P.-Cambridge, 1871)	RUGAINST	241115
Simitidion simile (C.L. Koch, 1836)	SIMISIMI	241110
Steatoda albomaculata (De Geer, 1778)	STEAAALBO	241001
Steatoda bipunctata (Linnaeus, 1758)	STEABIPU	241002
Steatoda castanea (Clerck, 1757)	STEACAST	241003
Steatoda grossa (C.L. Koch, 1838)	STEAGROS	241004
Steatoda phalerata (Panzer, 1801)	STEAPHAL	241005
Steatoda triangulosa (Walckenaer, 1802)	STEATRIA	241006
Theonoe minutissima (O.P.-Cambridge, 1879)	THEOMINU	241201
Theridion bimaculatum (Linnaeus) (zie Neottiura bimaculata)	THERBIMA	241101
Theridion blackwalli O.P.-Cambridge, 1871	THERBLAC	241102
Theridion familiare O.P.-Cambridge, 1871	THERFAMI	241103
Theridion hemerobium Simon, 1914	THERHEME	241117
Theridion impressum L. Koch, 1881	THERIMPR	241104
Theridion instabile O.P.-Cambridge (zie Rugathodes instabilis)	THERINST	241115
Theridion melanurum Hahn, 1831	THERMELA	241105
Theridion mystaceum L. Koch, 1870	THERMYST	241106
Theridion pallens Blackwall (zie Paidiscura pallens)	THERPALL	241107
Theridion pictum (Walckenaer, 1802)	THERPICT	241108
Theridion pinastri L.Koch, 1872	THERPINNA	241109

<i>Theridion simile</i> C.L. Koch (zie Simitidion simile)	THERSIMI	241110
<i>Theridion sisypgium</i> (Clerck, 1757)	THERSISY	241111
<i>Theridion spiniventre</i> O.P.-Cambridge (zie Chrysso spiniventris)	THERSPIN	241112
<i>Theridion tinctum</i> (Walckenaer, 1802)	THERTINC	241113
<i>Theridion uhligi</i> Martin, 1974	THERUHLI	241116
<i>Theridion varians</i> Hahn, 1833	THERVARI	241114
 ANAPIDAE		
<i>Comaroma simoni</i> Bertkau, 1889	COMASIMO	241301
 NESTICIDAE		
<i>Nesticus cellularis</i> (Clerck, 1757)	NESTCELL	250101
 TETRAGNATHIDAE		
<i>Meta menardi</i> (Latreille, 1804)	METAMENA	260101
<i>Meta mengei</i> (Blackwall) (zie Metellina mengei)	METAMENG	260102
<i>Meta merianae</i> (Scopoli) (zie Metellina merianae)	METAMERI	260103
<i>Meta segmentata</i> (Clerck) (zie Metellina segmentata)	METASEGM	260104
<i>Metellina mengei</i> (Blackwall, 1869)	METEMENG	260102
<i>Metellina merianae</i> (Scopoli, 1763)	METEMERI	260103
<i>Metellina segmentata</i> (Clerck, 1757)	METESEGM	260104
<i>Pachygnatha clercki</i> Sundevall, 1823	PACHCLER	260201
<i>Pachygnatha degeeri</i> Sundevall, 1830	PACHDEGE	260202
<i>Pachygnatha listeri</i> Sundevall, 1830	PACHLIST	260203
<i>Tetragnatha dearmata</i> Thorell, 1873	TETRDEAR	260301
<i>Tetragnatha extensa</i> (Linnaeus, 1758)	TETREXTE	260302
<i>Tetragnatha montana</i> Simon, 1874	TETRMONT	260303
<i>Tetragnatha nigrita</i> Lendl, 1886	TETRNIGR	260304
<i>Tetragnatha obtusa</i> C.L. Koch, 1837	TETROBTU	260305
<i>Tetragnatha pinicola</i> L. Koch, 1870	TETRPINI	260306
<i>Tetragnatha striata</i> L. Koch, 1862	TETRSTRI	260307
<i>Zygiella atrica</i> (C.L. Koch, 1845)	ZYGIATRI	270801
<i>Zygiella x-notata</i> (Clerck, 1757)	ZYGIXNOT	270802
 ARANEIDAE		
<i>Aculepeira ceropegia</i> (Walckenaer, 1802)	ACULCERO	270105
<i>Agalenatea redii</i> (Scopoli, 1763)	AGALREDI	270116
<i>Araneus adiantus</i> (Walckenaer) (zie Neoscona adianta)	ARANADIA	270101
<i>Araneus alsine</i> (Walckenaer, 1802)	ARANALSI	270102
<i>Araneus angulatus</i> Clerck, 1757	ARANANGU	270103
<i>Araneus bituberculatus</i> (Walckenaer) (zie Gibbaranea bituberculata)	ARANBITU	270104
<i>Araneus ceropegius</i> (Walckenaer) (zie Aculepeira ceropegia)	ARANCERO	270105
<i>Araneus cornutus</i> Clerck (zie Larinioides cornutus)	ARANCORN	270106
<i>Araneus cucurbitinus</i> Clerck (zie Araniella cucurbitina)	ARANCUCU	270107
<i>Araneus diadematus</i> Clerck, 1757	ARANDIAD	270108
<i>Araneus displicatus</i> (Hentz) (zie Araniella displicata)	ARANDISP	270109
<i>Araneus gibbosus</i> (Walckenaer)	ARANGIBB	270110

(zie <i>Gibbaranea gibbosa</i>)		
<i>Araneus marmoreus</i> Clerck, 1757	ARANMARM	270111
<i>Araneus opistographus</i> Kulczynski (zie <i>Araniella opistographa</i>)	ARANOPIS	270113
<i>Araneus patagiatus</i> Clerck (zie <i>Lariniooides patagiatus</i>)	ARANPATA	270114
<i>Araneus quadratus</i> Clerck, 1757	ARANQUAD	270115
<i>Araneus redii</i> (Scopoli) (zie <i>Agalenatea redii</i>)	ARANREDI	270116
<i>Araneus sericatus</i> (Clerck) (zie <i>Lariniooides sericatus</i>)	ARANSERI	270117
<i>Araneus sturmi</i> (Hahn, 1831)	ARANSTUR	270118
<i>Araneus triguttatus</i> (Fabricius, 1775)	ARANTRIG	270119
<i>Araneus umbraticus</i> Clerck (zie <i>Nuctenea umbratica</i>)	ARANUMBR	270120
<i>Araniella cucurbitina</i> (Clerck, 1757)	ARANCUCU	270107
<i>Araniella displicata</i> (Hentz, 1847)	ARANDISP	270109
<i>Araniella inconspicua</i> (Simon, 1874)	ARANINCO	270121
<i>Araniella opistographa</i> (Kulczynski, 1905)	ARANOPIS	270113
<i>Argiope bruennichi</i> (Scopoli, 1772)	ARGIBRUE	270901
<i>Atea sturmi</i> (Hahn) (zie <i>Araneus sturmi</i>)	ATEASTUR	270118
<i>Atea triguttata</i> (Fabricius) (zie <i>Araneus triguttatus</i>)	ATEATRIG	270119
<i>Cercidia prominens</i> (Westring, 1851)	CERC PROM	270201
<i>Cyclosa conica</i> (Pallas, 1772)	CYCLCONI	270301
<i>Cyclosa oculata</i> (Walckenaer, 1802)	CYCLOCUL	270302
<i>Gibbaranea bituberculata</i> (Walckenaer, 1802)	GIBBBITU	270104
<i>Gibbaranea gibbosa</i> (Walckenaer, 1802)	GIBBGIBB	270110
<i>Hypsosinga albovittata</i> (Westring, 1851)	HYP SALBO	270401
<i>Hypsosinga heri</i> (Hahn, 1831)	HYP SHERI	270402
<i>Hypsosinga pygmaea</i> (Sundevall, 1831)	HYPSPYGM	270403
<i>Hypsosinga sanguinea</i> (C.L. Koch, 1844)	HYPSSANG	270404
<i>Larinoides cornutus</i> (Clerck, 1757)	LARICORN	270106
<i>Larinoides patagiatus</i> (Clerck, 1757)	LARI PATA	270114
<i>Larinoides sericatus</i> (Clerck, 1757)	LARI SERI	270117
<i>Mangora acalypha</i> (Walckenaer, 1802)	MANGACAL	270501
<i>Neoscona adianta</i> (Walckenaer, 1802)	NEOSADIA	270101
<i>Nuctenea umbratica</i> (Clerck, 1757)	NUCTUMBR	270120
<i>Singa hamata</i> (Clerck, 1757)	SINGHAMA	270601
<i>Singa nitidula</i> C.L. Koch, 1844	SINGNITI	270602
<i>Zilla diodia</i> (Walckenaer, 1802)	ZILLDIOD	270701
 THERIDIOSOMATIDAE		
<i>Theridiosoma gemmosum</i> (L. Koch, 1877)	THERGEMM	300101
 LINYPHIIDAE		
<i>Abacoproeces saltuum</i> (L. Koch, 1872)	ABACSALT	285401
<i>Acartauchenius scurrilis</i> (O.P.-Cambridge, 1872)	ACARSCUR	280101
<i>Agyneta cauta</i> (O.P.-Cambridge, 1902)	AGYNCAUT	290101
<i>Agyneta conigera</i> (O.P.-Cambridge, 1863)	AGYNCONI	290102
<i>Agyneta decora</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	AGYNDECO	290103
<i>Agyneta ramosa</i> Jackson, 1912	AGYNRAMO	290105
<i>Agyneta subtilis</i> (O.P.-Cambridge, 1863)	AGYN SUBT	290104
<i>Allomengea scopigera</i> (Grube, 1859)	ALLOSCOP	290201
<i>Allomengea vidua</i> (L. Koch, 1879)	ALLOVIDU	290202
<i>Aphileta misera</i> (O.P.-Cambridge, 1882)	APHIMISE	290301
<i>Araeoncus crassiceps</i> (Westring, 1861)	ARAECRAS	280201

<i>Araeoncus humillis</i> (Blackwall, 1841)	ARAEHUMI	280202
<i>Asthenargus paganus</i> (Simon, 1884)	ASTHPAGA	280301
<i>Aulacocyba subitanea</i> (O.P.-Cambridge) (zie Microctenonyx subitaneus)	AULASUBI	280401
<i>Baryphyma duffeyi</i> (Millidge, 1954)	BARYDUFF	284201
<i>Baryphyma maritimum</i> (Crocker & Parker, 1970)	BARYMARI	282901
<i>Baryphyma pratense</i> (Blackwall, 1861)	BARYPRAT	280501
<i>Baryphyma trifrons</i> (O.P.-Cambridge, 1863)	BARYTRIF	282902
<i>Bathyphantes approximatus</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	BATHAPPR	290401
<i>Bathyphantes gracilis</i> (Blackwall, 1841)	BATHGRAC	290402
<i>Bathyphantes nigrinus</i> (Westring, 1851)	BATHNIGR	290403
<i>Bathyphantes parvulus</i> (Westring, 1851)	BATHPARV	290404
<i>Bathyphantes setiger</i> F.O.P.-Cambridge, 1894	BATHSETI	290405
<i>Bolyphantes luteolus</i> (Blackwall, 1833)	BOLYLUTE	290501
<i>Centromerita bicolor</i> (Blackwall, 1833)	CENTBICO	290601
<i>Centromerita concinna</i> (Thorell, 1875)	CENTCONC	290602
<i>Centromerus aequalis</i> (C.L. Koch, 1841)	CENTAEQU	290701
<i>Centromerus arcanus</i> (O.P.-Cambridge, 1873)	CENTARCA	290713
<i>Centromerus dilutus</i> (O.P.-Cambridge, 1875)	CENTDILU	290703
<i>Centromerus expertus</i> (O.P.-Cambridge) (zie Tallusia experta)	CENTEXPE	290704
<i>Centromerus incilium</i> (L. Koch, 1881)	CENTINCI	290705
<i>Centromerus incultus</i> Falconer (zie Centromerus semiater)	CENTINCU	290702
<i>Centromerus leruthi</i> Fage, 1933	CENTLERU	290712
<i>Centromerus levitarsis</i> (Simon, 1884)	CENTLEVI	290706
<i>Centromerus pabulator</i> (O.P.-Cambridge, 1875)	CENTPABU	290707
<i>Centromerus persimilis</i> (O.P.-Cambridge, 1912)	CENTPERS	290708
<i>Centromerus prudens</i> (O.P.-Cambridge, 1873)	CENTPRUD	290709
<i>Centromerus semiater</i> (L. Koch, 1879)	CENTSEMI	290702
<i>Centromerus serratus</i> (O.P.-Cambridge, 1875)	CENTSERR	290710
<i>Centromerus sylvaticus</i> (Blackwall, 1841)	CENTSYLV	290711
<i>Ceraticelus bulbosus</i> (Emerton, 1882)	CERCBULB	286101
<i>Ceratinella brevipes</i> (Westring, 1851)	CERABPES	280601
<i>Ceratinella brevis</i> (Wider, 1834)	CERABVIS	280602
<i>Ceratinella scabrosa</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	CERASCAB	280603
<i>Ceratinopsis romana</i> (O.P.-Cambridge, 1872)	CERAROMA	280701
<i>Ceratinopsis stativa</i> (Simon, 1881)	CERASTAT	280702
<i>Cnephalocotes obscurus</i> (Blackwall, 1834)	CNEPOBSC	280801
<i>Cnephalocotes sanguinolentus</i> (Walckenaer) (zie Nematogmus sanguinolentus)	CNEPSANG	283401
<i>Collinsia distincta</i> (Simon, 1884)	COLLDIST	280901
<i>Collinsia inerrans</i> (O.P.-Cambridge, 1885)	COLLINER	285701
<i>Dicymbium brevisetosum</i> Locket, 1962	DICYBREV	281001
<i>Dicymbium nigrum</i> (Blackwall, 1834)	DICYNIGR	281002
<i>Dicymbium tibiale</i> (Blackwall, 1836)	DICYTIBI	281003
<i>Diplocephalus cristatus</i> (Blackwall, 1833)	DIPLCRIS	281101
<i>Diplocephalus latifrons</i> (O.P.-Cambridge, 1863)	DIPLLATI	281102
<i>Diplocephalus permixtus</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	DIPLPERM	281103
<i>Diplocephalus picinus</i> (Blackwall, 1841)	DIPLPICI	281104
<i>Diplostyla concolor</i> (Wider, 1834)	DIPLCONC	290801
<i>Dismodicus bifrons</i> (Blackwall, 1841)	DISMBIFR	281201
<i>Dismodicus elevatus</i> (C.L. Koch, 1838)	DISMELEV	281202
<i>Donacochara speciosa</i> (Thorell, 1875)	DONASPEC	290901
<i>Drapetisca socialis</i> (Sundevall, 1833)	DRAPSOCI	291001
<i>Drepanotylus uncatus</i> (O.P.-Cambridge, 1873)	DREPUNCA	291101
<i>Entelecara acuminata</i> (Wider, 1834)	ENTEACUM	281301
<i>Entelecara congenera</i> (O.P.-Cambridge, 1879)	ENTECONG	281302

<i>Entelecara erythropus</i> (Westring, 1851)	ENTEERYT	281303
<i>Entelecara flavipes</i> (Blackwall, 1834)	ENTEFLAV	281304
<i>Entelecara media</i> Kulczynski, 1887	ENTEMEDI	281305
<i>Entelecara omissa</i> O.P.-Cambridge, 1902	ENTEOMIS	281306
<i>Entelecara penicillata</i> (Westring) (zie <i>Moebelia penicillata</i>)	ENTEPENI	283201
[<i>Eperigone eschatologica</i> (Crosby, 1924)]	EPERESCH	286201
<i>Erigone arctica</i> (White, 1852)	ERIGARCT	281401
<i>Erigone atra</i> Blackwall, 1833	ERIGATRA	281402
<i>Erigone capra</i> Simon, 1884 (zie <i>Erigone dentigera</i>)	ERIGCAPR	281406
<i>Erigone dentigera</i> O.P.-Cambridge, 1874	ERIGDEGE	281406
<i>Erigone dentipalpis</i> (Wider, 1834)	ERIGDENT	281403
<i>Erigone longipalpis</i> (Sundevall, 1830)	ERIGLONG	281404
<i>Erigone vagans</i> Audouin (zie <i>Prinerigone vagans</i>)	ERIGVAGA	281405
<i>Erigonella ignobilis</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	ERIGIGNO	281501
<i>Erigonidium graminicola</i> (Sundevall) (zie <i>Hylyphantes graminicola</i>)	ERIGGRAM	281601
<i>Floronia bucculenta</i> (Clerck, 1757)	FLORBUC	291201
<i>Glyphesis servulus</i> (Simon, 1881)	GLYPSERV	281701
<i>Gnathonarium dentatum</i> (Wider, 1834)	GNATDENT	281801
<i>Gonatium corallipes</i> (O.P.-Cambridge) (zie <i>Gonatium paradoxum</i>)	GONACORA	281901
<i>Gonatium paradoxum</i> (L. Koch, 1869)	GONAPARA	281901
<i>Gonatium rubellum</i> (Blackwall, 1841)	GONARUBM	281902
<i>Gonatium rubens</i> (Blackwall, 1833)	GONARUBS	281903
<i>Gongylidiellum latebricola</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	GONGLATE	282001
<i>Gongylidiellum murcidum</i> Simon, 1884	GONGMURC	282002
<i>Gongylidiellum vivum</i> (O.P.-Cambridge, 1875)	GONGVIVU	282003
<i>Gongylidium rufipes</i> (Linnaeus, 1758)	GONGRIFI	282101
<i>Halorates distinctus</i> (Simon) (zie <i>Collinsia distincta</i>)	HALODIST	280901
<i>Helophora insignis</i> (Blackwall, 1841)	HELOINSI	291301
<i>Hybocoptus corrugis</i> (O.P.-Cambridge, 1875)	HYBOCORR	286001
<i>Hybocoptus decollatus</i> (Simon) (zie <i>Hybocoptus corrugis</i>)	HYBODECO	286001
<i>Hylyphantes graminicola</i> (Sundevall, 1830)	HYLYGRAM	281601
<i>Hylyphantes nigritus</i> (Simon, 1881)	HYLYNIGR	293301
<i>Hypomma bituberculatum</i> (Wider, 1834)	HYPOBITU	282201
<i>Hypomma cornutum</i> (Blackwall, 1833)	HYPOCORN	282202
<i>Hypomma fulvum</i> (Bösenberg, 1902)	HYPOFULV	282203
<i>Hypslistes jacksoni</i> (O.P.-Cambridge, 1902)	HYPSJACK	285901
<i>Jacksonella falconeri</i> (Jackson, 1908)	JACKFALC	282301
<i>Kaestneria dorsalis</i> (Wider, 1834)	KAESDORS	291401
<i>Kaestneria pullata</i> (O.P.-Cambridge, 1863)	KAESPULL	291402
<i>Labulla thoracica</i> (Wider, 1834)	LABUTHOR	291501
<i>Lepthyphantes alacris</i> (Blackwall, 1853)	LEPTALAC	291601
<i>Lepthyphantes angulipalpis</i> (Westring, 1851)	LEPTANGU	291602
<i>Lepthyphantes cristatus</i> (Menge, 1866)	LEPTCRIS	291603
<i>Lepthyphantes ericaeus</i> (Blackwall, 1853)	LEPTERIC	291604
<i>Lepthyphantes flavipes</i> (Blackwall, 1854)	LEPTFLAV	291606
<i>Lepthyphantes insignis</i> O.P.-Cambridge, 1913	LEPTINSI	291607
<i>Lepthyphantes leprosus</i> (Ohlert, 1865)	LEPTLEPR	291608
<i>Lepthyphantes mengei</i> Kulczynski, 1887	LEPTMENG	291609
<i>Lepthyphantes minutus</i> (Blackwall, 1833)	LEPTMINU	291610
<i>Lepthyphantes nebulosus</i> (Sundevall) (zie <i>Megaleptyphantes nebulosus</i>)	LEPTNEBU	291612

<i>Leptyphantes obscurus</i> (Blackwall, 1841)	LEPTOBSC	291613
<i>Leptyphantes pallidus</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	LEPTPALL	291614
<i>Leptyphantes tenebricola</i> (Wider, 1834)	LEPTTENE	291615
<i>Leptyphantes tenuis</i> (Blackwall, 1852)	LEPTTENU	291616
<i>Leptyphantes zimmermanni</i> Bertkau, 1890	LEPTZIMM	291617
<i>Leptorhoptrum robustum</i> (Westring, 1851)	LEPTROBU	291618
<i>Leptothrix hardyi</i> (Blackwall, 1850)	LEPTHARD	292501
<i>Lessertia dentichelis</i> (Simon, 1884)	LESSDENT	285501
<i>Linyphia hortensis</i> Sundevall, 1830	LINYHORT	291701
<i>Linyphia tenuipalpis</i> Simon, 1884	LINYTENU	291702
<i>Linyphia triangularis</i> (Clerck, 1757)	LINYTRIA	291703
<i>Lophomma punctatum</i> (Blackwall, 1841)	LOPHUNC	282401
<i>Macrargus carpenteri</i> (O.P.-Cambridge, 1894)	MACRCARP	291802
<i>Macrargus rufus</i> (Wider, 1834)	MACRRUFU	291801
<i>Maro minutus</i> O.P.-Cambridge, 1906	MAROMINU	291901
<i>Maso gallicus</i> Simon, 1894	MASOSUND	282502
<i>Maso sundevallii</i> (Westring, 1851)	MASOGALL	282501
<i>Megaleptyphantes nebulosus</i> (Sundevall, 1830)	MEGANEBU	291612
<i>Meioneta affinis</i> Kulczynski, 1898	MEIOAFFI	292001
<i>Meioneta beata</i> (O.P.-Cambridge) (zie Meioneta affinis)	MEIOBEAT	292001
<i>Meioneta innotabilis</i> (O.P.-Cambridge, 1863)	MEIOINNO	292901
<i>Meioneta mollis</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	MEIOMOLL	292002
<i>Meioneta rurestris</i> (C.L. Koch, 1836)	MEIORURE	292003
<i>Meioneta saxatilis</i> (Blackwall, 1844)	MEIOSAXA	292004
<i>Metopobactrus prominulus</i> (O.P.-Cambridge, 1872)	METOPROM	282601
<i>Micrargus herbigradus</i> (Blackwall, 1854)	MICRHERRB	282701
<i>Micrargus subaequalis</i> (Westring, 1851)	MICRSUBA	282702
<i>Microctenonyx subitaneus</i> (O.P.-Cambridge, 1875)	MITESUBI	280401
<i>Microlinyphia impigra</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	MICRIMPI	292101
<i>Microlinyphia pusilla</i> (Sundevall, 1830)	MICRPUSI	292102
<i>Microneta viaria</i> (Blackwall, 1841)	MICRVIAR	292201
<i>Milleriana inerrans</i> (O.P.-Cambridge) (zie Collinsia inerrans)	MILLINER	285701
<i>Minicia marginella</i> (Wider, 1834)	MINIMARG	282801
<i>Minyrioloides maritimus</i> Crocker & Parker (zie Baryphyma maritima)	MINYMARI	282901
<i>Minyrioloides trifrons</i> (O.P.-Cambridge) (zie Baryphyma trifrons)	MINYTRIF	282902
<i>Minyriolus pusillus</i> (Wider, 1834)	MINYPUSI	283001
<i>Mioxena blanda</i> (Simon, 1884)	MIOXBLAN	283101
<i>Moebelia penicillata</i> (Westring, 1851)	MOEBPENI	283201
<i>Monocephalus fuscipes</i> (Blackwall, 1836)	MONOFUSC	283301
<i>Nematogmus sanguinolentus</i> (Walckenaer, 1841)	NEMASANG	283401
<i>Neriene clathrata</i> (Sundevall, 1830)	NERICLAT	292301
<i>Neriene emphana</i> (Walckenaer, 1841)	NERIEMPH	292302
<i>Neriene furtiva</i> (O.P.-Cambridge, 1870)	NERIFURT	292303
<i>Neriene hammeni</i> (Van Helsingden, 1963)	NERIHAMM	292304
<i>Neriene montana</i> (Clerck, 1757)	NERIMONT	292305
<i>Neriene peltata</i> (Wider, 1834)	NERIPELT	292306
<i>Neriene radiata</i> (Walckenaer, 1841)	NERIRADI	292307
<i>Nothocyba subaequalis</i> (Westring) (zie Micrargus subaequalis)	NOTHSUBA	282702
<i>Oedothorax agrestis</i> (Blackwall, 1853)	OEDOAGRE	283601
<i>Oedothorax apicatus</i> (Blackwall, 1850)	OEDOAPIC	283602
<i>Oedothorax fuscus</i> (Blackwall, 1834)	OEDOFUSC	283603
<i>Oedothorax gibbosus</i> (Blackwall, 1841)	OEDOGIBO	283605
<i>Oedothorax retusus</i> (Westring, 1851)	OEDORETU	283604

<i>Oreonetides abnormis</i> (Blackwall)	OREOABNO	292401
(zie <i>Saaristoa abnormis</i>)		
<i>Oreonetides firmus</i> (O.P.-Cambridge)	OREOFIRM	292402
(zie <i>Saaristoa firma</i>)		
<i>Ostearius melanopygius</i> (O.P.-Cambridge, 1879)	OSTEMELA	293201
<i>Panamomops mengei</i> Simon, 1926	PANAMENG	283701
<i>Panamomops sulcifrons</i> (Wider, 1834)	PANASULC	283702
<i>Parapelecopsis nemoralis</i> (Blackwall, 1841)	PARANELI	283802
<i>Parapelecopsis nemoraliooides</i> (O.P.-Cambridge, 1884)	PARANELO	283806
<i>Pelecopsis elongata</i> (Wider, 1834)	PELEELON	283801
<i>Pelecopsis mengei</i> (Simon, 1884)	PELEMENG	283805
<i>Pelecopsis nemoralis</i> (Blackwall)	PELENALI	283802
(zie <i>Parapelecopsis nemoralis</i>)		
<i>Pelecopsis nemoraliooides</i> (O.P.-Cambridge)	PELENELO	283806
(zie <i>Parapelecopsis nemoraliooides</i>)		
<i>Pelecopsis parallela</i> (Wider, 1834)	PELEPARA	283803
<i>Pelecopsis radicicola</i> (L. Koch, 1872)	PELERADI	283804
<i>Peponocranium ludicum</i> (O.P.-Cambridge, 1861)	PEPOLUDI	283901
<i>Perimones britteni</i> (Jackson)	PERIBRIT	284001
(zie <i>Satilatlas britteni</i>)		
<i>Phaulothrix hardyi</i> (Blackwall)	PHAUHARD	292501
(zie <i>Leptothrix hardyi</i>)		
<i>Pityophantes phrygianus</i> (C.L. Koch, 1836)	PITYPHRY	293501
<i>Pocadicnemis juncea</i> Locket & Millidge, 1953	POCAJUNC	284102
<i>Pocadicnemis pumila</i> (Blackwall, 1841)	POCAPUMI	284101
<i>Poeciloneta globosa</i> (Wider)	POECGLOB	292601
(zie <i>Poeciloneta variegata</i>)		
<i>Poeciloneta variegata</i> (Blackwall, 1841)	POECVARI	292601
<i>Porrhomma campbelli</i> F.O.P.-Cambridge, 1894	PORRCAMP	292701
<i>Porrhomma convexum</i> (Westring, 1851)	PORRCONV	292702
<i>Porrhomma egeria</i> Simon, 1884	PORREGER	292703
<i>Porrhomma errans</i> (Blackwall, 1841)	PORRERRA	292704
<i>Porrhomma lativelum</i> Tretzel, 1956	PORRLATI	292710
<i>Porrhomma microphthalmum</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	PORRMICR	292705
<i>Porrhomma montanum</i> Jackson, 1913	PORRMONT	292706
<i>Porrhomma oblitum</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	PORROBLI	292707
<i>Porrhomma pallidum</i> Jackson, 1913	PORRPALL	292708
<i>Porrhomma pygmaeum</i> (Blackwall, 1834)	PORRPyGM	292709
<i>Praestigia duffeyi</i> Millidge	PRAEDUFF	284201
(zie <i>Baryphyma duffeyi</i>)		
<i>Prinerigone vagans</i> (Audouin, 1826)	PRINVAGA	281405
<i>Saaristoa abnormis</i> (Blackwall, 1841)	SAARABNO	292401
<i>Saaristoa firma</i> (O.P.-Cambridge, 1905)	SAARFIRM	292402
<i>Saloca diceros</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	SALODICE	284301
<i>Satilatlas britteni</i> (Jackson, 1912)	SATIBRIT	284001
<i>Savignya frontata</i> (Blackwall, 1833)	SAVIFRON	284401
<i>Silometopus curtus</i> (Simon, 1881)	SILOCURT	284501
<i>Silometopus elegans</i> (O.P.-Cambridge, 1872)	SILOELEG	284502
<i>Silometopus incurvatus</i> (O.P.-Cambridge, 1873)	SILOINCU	284504
<i>Silometopus reussi</i> (Thorell, 1871)	SILOREUS	284503
<i>Stemonyphantes lineatus</i> (Linnaeus, 1758)	STEMLINE	292801
<i>Syedra gracilis</i> (Menge, 1869)	SYEDGRAC	293401
<i>Syedrula innotabilis</i> (O.P.-Cambridge)	SYEDINNO	292901
(zie <i>Meioneta innotabilis</i>)		
<i>Tallusia experta</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	TALLEXP	290704
<i>Tapinocyba insecta</i> (L. Koch, 1869)	TAPIINSE	284601
<i>Tapinocyba praecox</i> (O.P.-Cambridge, 1873)	TAPIPRAE	284602
<i>Tapinopa longidens</i> (Wider, 1834)	TAPILONG	293001

Taranucnus setosus (O.P.-Cambridge, 1863)	TARASETO	293101
Thyreosthenius biovatus (O.P.-Cambridge, 1875)	THYRBIOV	284701
Thyreosthenius parasiticus (Westring, 1851)	THYRPARA	284702
Tiso vagans (Blackwall, 1834)	TISOVAGA	284801
Tmeticus affinis (Blackwall, 1855)	TMETAFFI	284901
Trematocephalus cristatus (Wider, 1834)	TREMCRIS	285601
Trichoncus saxicola (O.P.-Cambridge, 1861)	TRICSAXI	285801
Trichoncus varipes Denis, 1965	TRICVARI	285802
Trichoncus vasconicus Denis, 1944	TRICVASC	285803
Trichopterna cito (O.P.-Cambridge, 1872)	TRICCITO	285001
Trichopterna thorelli (Westring, 1861)	TRICTHOR	285002
Troxochrus cirrifrons (O.P.-Cambridge, 1871) [forma]	TROXCIRR	285101
Troxochrus scabriculus (Westring, 1851)	TROXSCAB	285102
Typhochraestus digitatus (O.P.-Cambridge, 1872)	TYPHDIGI	285201
Walckenaeria acuminata Blackwall, 1833	WALCACUM	285301
Walckenaeria alticeps (Denis, 1952)	WALCALTI	285318
Walckenaeria antica (Wider, 1834)	WALCANTI	285302
Walckenaeria atrotibialis (O.P.-Cambridge, 1878)	WALCATRO	285310
Walckenaeria capito (Westring, 1861)	WALCCAPI	285303
Walckenaeria corniculans (O.P.-Cambridge, 1875)	WALCCORN	285304
Walckenaeria cucullata (C.L. Koch, 1836)	WALCCUCU	285305
Walckenaeria cuspidata Blackwall, 1833	WALCCUSP	285306
Walckenaeria dysderoides (Wider, 1834)	WALCDYSD	285307
Walckenaeria fugax (O.P.-Cambridge) (zie Walckenaeria dysderoides)	WALCFUGA	285307
Walckenaeria furcillata (Menge, 1869)	WALCFURC	285316
Walckenaeria incisa (O.P.-Cambridge, 1871)	WALCINCI	285308
Walckenaeria kochi (O.P.-Cambridge, 1872)	WALCKOCH	285309
Walckenaeria melanocephala O.P.-Cambridge (zie Walckenaeria atrotibialis)	WALCMELA	285310
Walckenaeria mitrata (Menge, 1868)	WALCMITR	285317
Walckenaeria monoceros (Wider, 1834)	WALCMONO	285311
Walckenaeria nudipalpis (Westring, 1851)	WALCNUDI	285312
Walckenaeria obtusa Blackwall, 1836	WALCOBTU	285313
Walckenaeria stylifrons (O.P.-Cambridge, 1875)	WALCSTYL	285319
Walckenaeria unicornis O.P.-Cambridge, 1861	WALCUNIC	285314
Walckenaera vigilax (Blackwall, 1853)	WALCVIGI	285315