

Een herziene soortenlijst van de Belgische spinnen (Araneae)

Robert Bosmans* & Koen Van Keer**

*University Ghent, Terrestrial Ecology Unit
Ledeganckstraat 35, B-9000 Gent, Belgium

**Boomgaardstraat 79, B-2018 Antwerpen

Samenvatting

De auteurs geven een overzicht van de soorten die sinds de laatste catalogus van de spinnen van België BOSMANS (2009) als nieuw werden vermeld. Het aantal steeg van 703 soorten, waarvan 2 onvoldoende gedocumenteerd, naar 718, waarvan 1 onvoldoende gedocumenteerd. Het aantal waargenomen exotische spinnen nam sterk toe van 27 naar 34. Er wordt tevens een overzicht gegeven van alle wijzigingen in de arachnologische nomenclatuur sinds 2009. Ten slotte wordt een nieuwe soortenlijst voorgelegd.

Résumé

Les auteurs donnent un résumé des espèces nouvelles pour la faune de Belgique depuis le dernier catalogue de BOSMANS (2009). Le nombre d'espèces s'est élevé de 703, dont 2 insuffisamment documentées, jusqu'à 718, dont 1 insuffisamment documentée. Le nombre d'araignées exotiques observées a augmenté considérablement de 27 espèces à 34. Les auteurs donnent également un suivi de tous les changements nomenclaturaux à partir de 2009. Finalement, une nouvelle check-list de la faune aranéologique belge est présentée.

Summary

The authors present a survey of all species new to the Belgian fauna, since the last catalogue of BOSMANS (2009). The present number of species raised from 703, of which 2 were insufficiently documented, to 718 of which 1 is insufficiently documented. The number of exotic spiders found in Belgium grew considerably from 27 to 34. A survey of all nomenclatural changes since 2009 is given. Finally, a new checklist for the Belgian arachnological fauna is presented.

1. Inleiding

Het arachnologische onderzoek in de wereld en Europa staat niet stil. De verspreiding van de Europese soorten begint beter en beter gekend te worden en nog steeds worden, maar dan vooral in de Mediterrane regio, talrijke nieuwe soorten beschreven. In België worden bijna jaarlijks nog soorten voor de eerste keer waargenomen. Het gaat dan om zeldzame soorten die aangetroffen worden omdat voordien in de het geschikte habitat niet werd gezocht, om soorten die door de opwarming van de aarde op een natuurlijke manier hun areaal naar het noorden kunnen uitbreiden of ten slotte om soorten die door de sterk toegenomen wereldhandel en -transport in ons land terecht komen.

Deze laatste zijn al lang een punt van discussie of ze al of niet in een landelijke soortenlijst dienen te worden opgenomen. Het feit of spinnen zich bij ons al of niet kunnen voortplanten, binnenshuis of buitenshuis, wordt hier gehanteerd als criterium voor opname. Hierbij zijn ook de soorten die zich recent bij ons hebben gevestigd en neozone soorten worden genoemd. De overige worden exoten genoemd, en zijn in een aparte lijst opgenomen. Het is niet uitgesloten dat sommige van hen zich hier in de toekomst ook zullen inburgeren.

In het verleden werden reeds vier soortenlijsten van de Belgische spinnen gepubliceerd. KEKENBOSCH, BOSMANS & BAERT (1977), BOSMANS & MAELFAIT (1986), BOSMANS & VANUYTVEN (2001) en BOSMANS (2009). Het aantal soorten wordt getoond in Tabel 1.

Twee ervan waren onvoldoende gedocumenteerd, omdat ze slechts mondeling gemeld werden op een vergadering van de Belgische Arachnologische Vereniging of omdat er naamverwisseling mogelijk was met andere verwante soorten. Zeven jaar later wordt nu een nieuwe stand van zaken opgemaakt in de vorm van een overzichtslijst van de sindsdien nieuw aangetroffen soorten.

Tabel 1. Aantal soorten in catalogi van de Belgische spinnen.

| | Aantal soorten |
|---------------------------------------|----------------|
| 1. KEKENBOSCH, BOSMANS & BAERT (1977) | 613 |
| 2. BOSMANS & MAELFAIT (1986) | 600 |
| 3. BOSMANS & VANUYTVEN (2001) | 679 |
| 4. BOSMANS (2009) | 703 |
| 5. BOSMANS & VAN KEER (2017) | 718 |

Ook het onderzoek naar onderlinge verwantschappen en het maken van revisies staat niet stil en dit geeft dikwijls aanleiding tot wijzigingen in de gangbare nomenclatuur. Het leek ons interessant om ook de wijzigingen sinds 2009 samen te vatten. De naamgeving is gebaseerd op de WORLD SPIDER CATALOG, 2017.

2. Nieuwe soorten voor België sinds Bosmans, 2009

2.1. Soorten die tot de inheemse fauna worden gerekend

Familie Agelenidae

***Coelotes atropos* (Walckenaer, 1830)(Britse bostrechtterspin)**

BOSMANS & VANUYTVEN (2001) stelden vast dat de oude Belgische citaties van BECKER (1882) als foute determinaties dienden te worden beschouwd, omdat alle Belgisch geverifieerd materiaal in werkelijkheid *Coelotes terrestris* (Wider, 1834) betrof. DE BAKKER *et al.* (2012) troffen te Wellin in de provincie Luxembourg nu toch exemplaren van *C. atropos* aan, zodat de soort opnieuw in de Belgische lijst kan worden opgenomen.

Familie Araneidae

***Zygiella montana* (C.L. Koch, 1834)(Bergsectorspin)**

De eerste waarneming van deze soort in België gebeurde te Ovifat in de provincie Luik. Ze werd door JANSEN (2010) gemeld onder de naam *Parazygiella montana*. Dit is een Midden-Europese soort die eerder op grotere hoogte voorkomt. Door verwarring met de verwante *Zygiella x-notata* (Clerck, 1757) wordt het voorkomen in België misschien onderschat.

WUNDERLICH beschreef in 2004 drie nieuwe genera voor soorten die vroeger in het genus *Zygiella* werden geplaatst: *Parazygiella* voor *Zygiella montana*, *Leviellus* voor *Zygiella kochi* (Thorell, 1870) en *Stroemiella* voor *Zygiella stroemi* (Thorell, 1870). In een uitgebreide, fylogenetische studie van de onderfamilie Zygiellinae door GREGORIČ *et al.* (2015) wordt het genus *Parazygiella* Wunderlich, 2004 in de synonymie van *Zygiella* F. O. Pickard-Cambridge, 1902 geplaatst, zodat de bij ons voorkomende soort opnieuw als *Zygiella montana* moet vermeld worden. Verder beschouwen deze auteurs *Leviellus* en *Stroemiella* als synoniemen (zie verder onder *Leviellus stroemi*).

Familie Dictynidae

***Emblyna brevidens* (Kulczyński, 1897)**

Deze soort werd voor het eerst in België aangetroffen in de provincie Limburg in het natuurreserveaat De Maten te Genk (OGER, 2014). Het is een Centraal- en Midden-Europese soort die nog niet in Nederland werd waargenomen.

Familie Eresidae

***Eresus sandaliatus* (Martini & Goeze, 1778)**

De enige gepubliceerde waarneming van een *Eresus* soort is die van BECKER (1881, 1896) als *Eresus niger*. Dit materiaal is echter niet bewaard, zodat er niet met zekerheid kon worden vastgesteld of het *Eresus kollari* dan wel *E. sandaliatus* betrof. Beide soorten kunnen namelijk in België voorkomen. Zowel PEETERS & VAN KEER (2009), als ŘEZÁČ *et al.* (2008) gaan er echter vanuit dat de door Becker gemelde soort *Eresus kollari* betrof. VAN KEER *et al.* (2008) konden de aanwezigheid van *Eresus sandaliatus* bevestigen.

Familie Gnaphosidae

***Scotophaeus quadripunctatus* (Linnaeus, 1758)**

DE KONINCK (2010) citeerde deze soort voor het eerst in België. Hij trof een enkel exemplaar aan in het postsorteercentrum van Turnhout. *Scotophaeus quadripunctatus* komt voor in heel Europa maar wordt zelden aangetroffen.

Familie Linyphiidae

***Abacoproeces saltuum* (L. Koch, 1872)**

VAN KEER & JACOBS (2015) vermelden deze soort als nieuw voor België. Ze troffen ze aan in het natuurreservaat van de Kalmthoutse Heide.

***Oreonetides quadridentatus* (Wunderlich, 1972)**

BAERT & KEKENBOSCH (2012) troffen deze soort aan te Treignes in de provincie Namur. Ze is gekend van Duitsland, Oostenrijk, het Groothertogdom Luxemburg en de Franse Pyreneëen en is nieuw voor België.

***Porrhomma cambridgei* Merrett, 1994**

VAN KEER *et al.* (2016) troffen deze soort aan in het natuurreservaat van het Zwin (West-Vlaanderen) en in de vallei van de Viroin (Namur). Tot nu toe werd deze soort aangetroffen in Groot Brittannië, Nederland, Duitsland, Tsjechië, Zwitserland en Italië.

Familie Philodromidae

***Philodromus fuscomarginatus* (De Geer, 1778)**

Op de ARABEL-vergadering van 26 september 2015 meldde Johan Van Keer dat deze soort door Van der Krieken in de Viroin werd aangetroffen [*Nieuwsbr. Belg. Arachnol. Ver.* (2015): 30(3), 158]. De eigenlijke publicatie is in voorbereiding.

Familie Salticidae

***Evarcha michailovi* Logunov, 1992**

ALDERWEIRELDT & JANSSEN (2016) onderzochten al het geciteerde Belgisch materiaal van *Evarcha laetabunda* (C. Koch, 1846) et dit bleek allemaal verkeerd gedetermineerd te zijn. *Evarcha laetabunda* wordt van de lijst van België geschrapt en vervangen door *E. michailovi*.

***Sibianor larae* Logunov, 2001**

VAN KEER *et al.* (2010) vermelden deze soort voor het eerst in België van de provincie Namur. Voorheen werd ze verward met *Sibianor aurocinctus* (Ohlert, 1865). Nazicht van een aantal collecties bracht aan het licht dat de soort wel vaker in België werd aangetroffen [zie o. a. verslag ARABEL-vergadering in *Nieuwsbr. Belg. Arachnol. Ver.* (2010), 25(2): 184-185].

Familie Theridiidae

***Episinus maculipes* Cavanna, 1876**

HENRARD (2010) vermeldt een koppeltje van deze soort op de kliffen van de "Rochers de Freyr" langs de Maas te Hastière (prov. Namur). Het is eerder een zuidelijke soort die in Frankrijk tot Fontainebleau voorkomt maar ook Zuid Engeland al bereikt heeft. De vangst illustreert de toename van zuidelijke soorten in België.

***Theridion asopi* Vanuytven, 2014**

Na lang wachten beschreef VANUYTVEN (2014) eindelijk deze kogelspin die nieuw is voor België en de wereld. Voorheen werden nog maar 2 soorten als nieuw beschreven van België: *Diplocephalus caecus* Denis, 1952 en *Pseudomaro aenigmaticus* Denis, 1966. *Theridion asopi* komt voor in België, Frankrijk, Nederland, Duitsland, Zwitserland en Italië.

Familie Thomisidae

***Ozyptila rauda* (Simon, 1875)**

In het bekende determinatieboek "Thirion Spinnengids" vermeldde ROBERTS (1998) dat de soort in Oost-België zou voorkomen. Tot nu toe werden echter geen waarnemingen voor ons land gepubliceerd (BOSMANS, 2009). Het voorkomen in België kan nu bevestigd worden door de publicatie van JANSSEN (2013), waarin de soort wordt vermeld van Meeuwen-Gruitrode in de provincie Limburg.

***Ozyptila westringi* (Thorell, 1873)**

De aanwezigheid van deze soort in België werd gemeld door Léon Baert van een heideveld in de buurt van Brugge [*Nieuwsbr. Belg. Arachnol. Ver. (2016): 31(1): 51*]. Gedetailleerde data van deze vondst moeten nog gepubliceerd worden.

2.2. Soorten die werden ingevoerd en waarvan is vastgesteld dat ze zich bij ons voortplanten

Familie Oecobiidae

***Oecobius amboseli* Shear & Benoit, 1974**

Het areaal van deze soort omvat Uganda, Kenya, Tanzania, Ethiopië en Egypte. Een populatie komt ook voor in de kelders van het Afrikamuseum in Tervuren en ze werd ook aangetroffen in een warenhuis te Duffel (HENRARD *et al.*, 2014). Een introductie vanuit Centraal-Afrika naar Tervuren kan verondersteld worden. Ook in Nederland en Denemarken werd ze geïntroduceerd (IJLAND, 2013; TOFT & WUNDERLICH, 2012).

2.3. Soorten die werden ingevoerd en waarvan (voorlopig) niet is vastgesteld dat ze zich bij ons voortplanten

Familie Agelenidae

***Eratigena fuesslini* (Pavesi, 1873)**

VAN DER KRIEKEN (2011) trof rond zijn buitenverblijf in Pétigny in de provincie Namur een wijfje aan van *Tegenaria fuesslini*. Volgens BOLZERN *et al.* (2013) komt de soort met zekerheid voor in Portugal, Spanje, Zuid Frankrijk, Italië en Zwitserland, en mogelijk ook in Duitsland, Kroatië en Oekraïne (onbevestigde waarnemingen). VAN DER KRIEKEN (op. cit.) oppert zelf dat het exemplaar mogelijk meegereisd is vanuit Spanje. Tenzij in de toekomst meerdere exemplaren worden gevonden wordt de soort nu als ingevoerd beschouwd.

Familie Amaurobiidae

***Amaurobius erberi* (Keyserling, 1863)**

Een volwassen mannelijk exemplaar van deze soort werd in januari 2013 in Gent gevonden door Kris Decler en gemeld via de meldingsite Waarnemingen.be van Natuurpunt (<https://waarnemingen.be/waarneming/view/73317370>). De spin werd tussen een houtstapel aangetroffen, die meegebracht werd uit West-Vlaamse natuurreservaten. De determinatie werd bevestigd door Johan Van Keer, die het exemplaar in zijn collectie bewaart. De soort is zeer algemeen in Mediterraan Europa en wordt meer en meer noordelijk aangetroffen.

***Callobius nomeus* (Chamberlin, 1919)**

VAN KEER (2014) [verslag in *Nieuwsbr. Belg. Arachnol. Ver. (2014), 29(3): 92*] vermeldt de vondst van de soort *Callobius nomeus* in een container te Duffel op 11 april 2014. De soort is afkomstig uit Noord-Amerika.

Familie Ctenidae

***Phoneutria boliviensis* (F. O. Pickard-Cambridge, 1897)**

Van deze Midden- en Zuid-Amerikaanse soort werd een volwassen vrouwelijk exemplaar in versufte staat aangetroffen in een Deurnese supermarkt [*Nieuwsbr. Belg. Arachnol. Ver. (2015), 30(1): 54*].

Familie Eutichuridae

***Cheiracanthium furculatum* Karsch, 1879**

BOSSLAERS (2013) trof een volwassen wijfje van deze soort aan in een doosje met druiven afkomstig van een lokale supermarkt. De soort is wijd verbreid in subtropisch Afrika en is er verantwoordelijk voor 70% van de geregistreerde incidenten met spinnenbeten.

Familie Hexathelidae

***Macrothele calpeiana* (Walckenaer, 1805)**

Een levend exemplaar van deze soort werd aangetroffen in Esen, Diksmuide in de provincie West-Vlaanderen (VAN KEER, 2010). Léon Baert meldt de soort tijdens de ARABEL-vergadering van 26 april 2014 [verslag in *Nieuwsbr. Belg. Arachnol. Ver.* (2014), 29(1,2): 47]. Verschillende exemplaren zijn aangetroffen in een plantenkwekerij in Mons. Zij werden blijkbaar ingevoerd met olijfbomen uit Andalusië.

Familie Linyphiidae

***Erigone dentosa* (O. P.-Cambridge, 1894)**

KEKENBOSCH & BAERT (2013) troffen een mannetje *Erigone* aan in bodemvallen in het stedelijke kerkhof van Anderlecht (Brussel). De palpen waren uitgestulpt, maar toch kon de soort worden gedetermineerd als *Erigone dentosa*, gekend van Noord-Amerika.

Familie Philodromidae

***Thanatus vulgaris* Simon, 1870)**

Kekenbosch (2008) citeert de vondst van een vrouwtje van deze soort te Ganshoren (Brussel). Ze werd aangetroffen in een doos met krekels, verkocht als voer voor reptielen. *Thanatus vulgaris* werd al in Frankrijk en Groot-Brittannië aangetroffen, maar nog niet in België, Nederland of Luxemburg.

Familie Theraphosidae

***Grammostola rosea* (Walckenaer, 1837)**

Deze Zuid Amerikaanse vogelspin werd aangetroffen in de haven van Antwerpen (VAN KEER, 2010, sub *Grammostola cala*).

***Phormictopus cancerides* (Latreille, 1806)**

Deze Midden- en Zuid Amerikaanse vogelspin werd aangetroffen in de haven van Antwerpen (VAN KEER, 2010).

Familie Theridiidae

***Coleosoma floridanum* Banks, 1900**

Johan Van Keer meldt de vondst van deze soort in de Antwerpse Zoo in het reptielenpaviljoen [verslag in *Nieuwsbr. Belg. Arachnol. Ver.* (2014), 29(3): 92]. In verschillende Europese landen werd deze soort al in tropische serres aangetroffen en ze kan er zich ook voortplanten (zie o. a. VAN HELSDINGEN, 1995; BLICK *et al.*, 2005).

***Steatoda nobilis* (Thorell, 1875)**

VAN KEER (2010) meldt de vondst van deze soort in een tuincentrum te Rijkevorsel en dit op 21 november 2009. *Steatoda nobilis* is een Mediterrane soort die werd geïntroduceerd in Noord- en Zuid-Amerika. Het exemplaar uit Rijkevorsel zat in een lading uit China (!). Mogelijk kan ze zich in de toekomst ook bij ons definitief vestigen.

3. Voorgestelde naamwijzigingen sinds Bosmans, 2009

Dat de naamgeving van soorten verandert, is voor velen een vervelende zaak. Goed gekende soorten krijgen een vreemde, heel andere naam en het vraagt gewenning om zich daaraan aan te passen. Toch getuigen deze naamwijzigingen van een steeds betere kennis van de verwantschappen tussen spinnen en zijn ze een noodzakelijk kwaad. Sinds de laatste versie van de catalogus van de spinnen van België

(BOSMANS, 2009) publiceerde Norman Platnick verschillende nieuwe versies van zijn "World Spider Catalog" en werd dit project overgenomen door het team van Wolfgang Nentwig van de Universiteit in Bern in Zwitserland. Hieronder volgt een overzicht van de verschillende nieuwe wijzigingen, die in de loop van de jaren 2009-2017 zijn doorgevoerd (WORLD SPIDER CATALOG, 2017).

Familie Agelenidae

Er zijn talrijke veranderingen bij de Agelenidae, die niet altijd evident lijken.

Genus *Coelotes* Blackwall, 1841

MILLER *et al.* (2010) plaatsten de genera *Coelotes* en *Eurocoelotes* opnieuw in de Agelenidae, waarin ze ook vroeger werden geklasseerd.

Genus *Eratigena* Bolzern, Burckhardt & Hänggi, 2013

BOLZERN *et al.* (2013) reviseerden het genus *Tegenaria* en splitsten het op in meerdere genera, waarvan in België het genus *Eratigena* van belang is. De volgende soorten werden getransfereerd: *Eratigena agrestis* (Walckenaer, 1802), *Eratigena atrica* (C. L. Koch, 1843), *Eratigena picta* (Simon, 1870) en *Eratigena saeva* (Blackwall, 1844).

***Eratigena atrica* C. L. Koch, 1843 & *Eratigena saeva* Blackwall, 1844**

BOLZERN *et al.* (2013) beschouwen *Tegenaria saeva* Blackwall, 1844 (nu *Eratigena s.*) als een junior synoniem van *T. atrica* C. L. Koch, 1843. *Tegenaria saeva* zou dus van de Belgische lijst geschrapt moeten worden. Tijdens de ARABEL-vergadering van 14 mei 2016 werd hierover gediscussieerd. De aanwezige leden beslisten om beide namen te behouden, omdat bij ons twee duidelijk te onderscheiden 'vormen' voorkomen. Wanneer beiden niet meer als dusdanig zouden worden benoemd, kan mogelijk informatie verloren gaan.

***Inermocoelotes inermis* (L. Koch, 1855)**

Volgens MIKHAILOV (2010) is het genus *Eurocoelotes* Wang, 2002 een junior synoniem van *Inermocoelotes* Ovtchinnikov, 1999. De soort *Eurocoelotes inermis* (L. Koch) wordt daarom naar het genus *Inermocoelotes* verplaatst.

***Tegenaria ferruginea* (Panzer, 1804), *T. pagana* C.L. Koch, 1840 en *T. silvestris* L. Koch, 1872**

Deze soorten waren naar het genus *Malthonica* overgeplaatst, maar BOLZERN *et al.* (2013) maakten deze transfer ongedaan.

Familie Araneidae

Zoals reeds gemeld onder *Zygiella montana* (zie hoger) werd het genus *Stroemiellus* Wunderlich, 2004 door GREGORIČ *et al.* (2015) in de synonymie van *Leviellus* geplaatst. De soort *Stroemiellus stroemi* wordt dus nu *Leviellus stroemi* genoemd.

[Familie Corinnidae]

In een uitgebreide studie over de morfologie en de phylogenie van de Dionychae (spinnen met twee klauwen) stelde RAMÍREZ (2014) een aantal belangrijke wijzigingen voor die betrekking hebben op de nomenclatuur van de Belgische spinnen. De familie Corinnidae werd namelijk opgesplitst in drie: Corinnidae, Phrurolithidae en Trachelidae. Van de Belgische soorten wordt enerzijds het genus *Phrurolithus* voortaan in de nieuwe familie Phrurolithidae geklasseerd, anderzijds wordt het genus *Cetonana* in de nieuwe familie Trachelidae geplaatst. Vertegenwoordigers van de Corinnidae komen niet meer in België voor.

Familie Dictynidae

***Brigittea civica* (Lucas, 1850) & *B. latens* (Fabricus, 1775)**

Reeds in 1967 stelde Lehtinen voor een aantal Dictynidae het genus *Brigittea* voor (LEHTINEN, 1967). Deze stelling werd lang niet gevolgd maar wordt nu wel algemeen aanvaard.

Familie Gnaphosidae

***Arboricaria subopaca* (Westring, 1861)**

Bosmans, in BOSMANS & BLICK (2000) creëerde voor een aantal boombewonende *Micaria* -soorten het genus *Arboricaria*. Dit werd echter door de vroegere specialist ter zake niet aanvaard. Ten onrechte blijkt nu, want zopas bracht MIKHAILOV (2016) bewijzen aan dat er voldoende morfologische verschillen zijn met het genus *Micaria* om *Arboricaria* als geldig te aanvaarden.

Familie Hahniidae

***Iberina candida* (Simon, 1875) & *I. montana* (Blackwall, 1841)**

Het genus *Iberina* werd in 1875 door Simon gecreëerd voor een blinde soort uit de Pyreneeën: *Iberina mazarredoi*. LEHTINEN (1967) stelde dat ook de soorten *Hahnia candida* en *H. montana* op genitaal-morfologische basis naar dit genus zouden moeten worden overgeplaatst. In een revisie van Europese Hahniidae verdedigde ook LEDOUX (2014) met succes deze stelling, zodat de klassering in het genus *Iberina* nu wel aanvaard wordt.

Familie Linyphiidae

Genus *Agyneta* Hull, 1911

Het genus *Meioneta* verschilt enkel van *Agyneta* door het ontbreken van een trichobothrium op metatarsus IV bij *Meioneta*. Reeds in 1973 stelde SAARISTO (1973) een synonymie tussen de twee genera voor, omdat dit geen gangbaar criterium is om genera te onderscheiden. Dit werd echter tegengesproken door WUNDERLICH (1973). Na een uitgebreide studie door DUPÉRRÉ (2013) wordt de synonymie toch algemeen aanvaard en wordt *Meioneta* Hull, 1920 een junior synoniem van *Agyneta* Hull, 1911. De volgende soorten worden daardoor van *Meioneta* naar *Agyneta* getransfereerd: *Agyneta affinis* (Kulczyński), *A. fuscipalpa* (C. L. Koch), *Agyneta innotabilis* (O.P.-Cambridge), *A. mollis* (O.P.-Cambridge), *A. rurestris* (C. L. Koch) en *A. simplicatarsis* (Simon).

***Centromerus brevipalpus* (Menge, 1886)**

De voormalige naam *Centromerus brevivulvatus* Dahl, 1912 dient vervangen te worden door de veel oudere beschikbare naam *C. brevipalpus* (Menge, 1886).

***Styloctetor compar* (Westring, 1861)**

BREITLING *et al.* (2015) deden een uitgebreid onderzoek naar zogenaamde "fantomspinnen", spinnen die in het verleden beschreven zijn en wel een naam hebben maar waarvan niemand weet welke soorten het feitelijk zijn. Zo onderzochten ze het typemateriaal van *Erigone compar* Westring, 1861, in catalogi geklasseerd als *Gongyliidiellum compar*. Ze ontdekten dat het typemateriaal niets anders was dan *Styloctetor stativus* (Simon, 1881). De oudst beschreven soort heeft prioriteit, zodat de naam van deze soort *Styloctetor compar* (Westring) wordt.

Familie Lycosidae

***Alopecosa farinosa* (Herman, 1872)**

BREITLING *et al.* (2016) toonden aan dat de naam *Alopecosa accentuata* (Latreille, 1817) dient vervangen worden door *A. farinosa* (Herman, 1879). Ze verklaren *Alopecosa accentuata* een nomen dubium.

***Pardosa purbeckensis* F.O.P.-Cambridge, 1895**

Tot nu toe werd *Pardosa purbeckensis* slechts als een ondersoort of een variëteit van *Pardosa agrestis* (Westring, 1861) beschouwd. Uit het onderzoek van CHIARLE *et al.* (2013) blijkt echter dat het twee soorten betreft die een duidelijk verschillend baltsgedrag vertonen. Naast de morfologische verschillen van bv. de sterk behaarde metatarsi van het eerste paar poten is dit voldoende om *Pardosa purbeckensis* als volwaardige soort te beschouwen.

Piratula Roewer, 1960

Het genus *Piratula* werd reeds in 1960 voorgesteld voor een aantal *Pirata* soorten (ROEWER, 1960), maar dit werd toen niet aanvaard. OMELKO *et al.* (2011) vonden voldoende aanwijzingen om het genus toch te valideren. De Belgische soorten van dit genus zijn *Pirata hygrophila* Thorell, *P. knorri* (Scopoli) en *P. latitans* (Blackwall). BLICK *et al.* (2016) voegden hieraan om genitaal-morfologische redenen nog *Pirata uliginosus* (Thorell) toe. De vroegere soorten van het genus *Pirata* zijn dus nu *Pirata piraticus* (Clerck), *Pirata piscatorius* (Clerck), *Pirata tenuitarsis* Simon, *Piratula hygrophila* (Thorell), *Piratula knorri* (Scopoli), *Piratula latitans* (Blackwall) en *Piratula uliginosa* (Thorell).

[Familie Miturgidae]

In een uitgebreide studie over de morfologie en de phylogenie van de Dionychae (spinnen met twee klauwen) stelde RAMÍREZ (2014) een aantal wijzigingen voor die belangrijk zijn voor de nomenclatuur van de Belgische spinnen. De soorten van het geslacht *Cheiracanthium* worden voortaan in de familie Eutichuridae geklasseerd. De soorten van het geslacht *Zora* worden getransfereerd naar de de Miturgidae.

Familie Philodromidae

In een uitgebreide studie van de krabspinnen van Noord Amerika stelde SCHICK (1965) het nieuwe genus *Rhyssodromus* voor o. a. de bij ons ook voorkomende soorten *Philodromus fallax* (Sundevall, 1833) en *P. histrio* (Latreille, 1819). Deze moeten nu als *Rhyssodromus fallax* en *R. histrio* geciteerd worden.

Familie Phrurolithidae

De familie Phrurolithidae werd reeds in 1892 door Banks als aparte familie voorgesteld (BANKS, 1892), maar niet algemeen aanvaard. In dezelfde studie die bij de Miturgidae wordt vermeld, revalideert RAMÍREZ (2014) de familie. In België maken de soorten *Phrurolithus festivus* (C. L. Koch, 1835) en *P. minimus* C. L. Koch, 1839 voortaan deel uit van de aparte familie van de Phrurolithidae.

Familie Salticidae

Sitticus Simon, 1901

PRÓSZYŃSKI (2016) creëerde voor de soort *Sitticus pubescens* het genus *Sittipub*, zodat de soort als *Sittipub pubescens* moet geciteerd worden.

Een soortgelijke ingreep gebeurde voor de soorten *Sitticus floricola* en *Sitticus caricis*, die nu *Sittiflor floricola* (C.L. Koch, 1837) en *Sittiflor caricis* (Westring, 1861) heten.

Dezelfde auteur verplaatste *Sitticus distinguendus* en *Sitticus saltator* naar het genus *Attulus*, waardoor nu naar de soorten moet verwezen worden als *Attulus distinguendus* (Simon, 1868) en *Attulus saltator* (O.P. Cambridge, 1868).

Familie Theridiidae

Anelosimus pulchellus (Walckenaer, 1802) en A. vittatus (C. L. Koch, 1834)

In de vorige catalogus (BOSMANS, 2009) werden deze twee soorten om zeer complexe redenen overgeplaatst van *Anelosimus* naar het nieuwe genus *Seycellocesa*. In de laatste versie van de WORLD SPIDER CATALOG (2017) wordt dit niet meer aanvaard.

Lasaeola coracina (C. L. Koch, 1838)

WUNDERLICH (2015) verplaatste deze soort van *Dipoena* naar *Lasaeola*. Alhoewel dit niet voldoende wordt geargumenteed, wordt dit in de WORLD SPIDER CATALOG (2017) aanvaard.

Familie Trachelidae

De soort *Cetonana laticeps* (Canestrini, 1868) wordt voortaan in de nieuwe familie Trachelidae geplaatst (RAMÍREZ, 2014). Dit is dus een nieuwe familie voor de Belgische fauna.

[Familie Zoridae]

De familie Zoridae F. O. Pickard-Cambridge, 1893 wordt door RAMÍREZ (2014) als een junior synoniem van de familie Miturgidae Simon, 1886 beschouwd. De soorten van het genus *Zora* worden dus nu in de familie Miturgidae geklasseerd.

4. Bespreking

In de laatste versie van de catalogus van de Belgische spinnen, vermeldt BOSMANS (2009) 701 soorten, waarvan 2 “vermoedelijk voorkomend (wegens onvoldoende bewijsmateriaal).

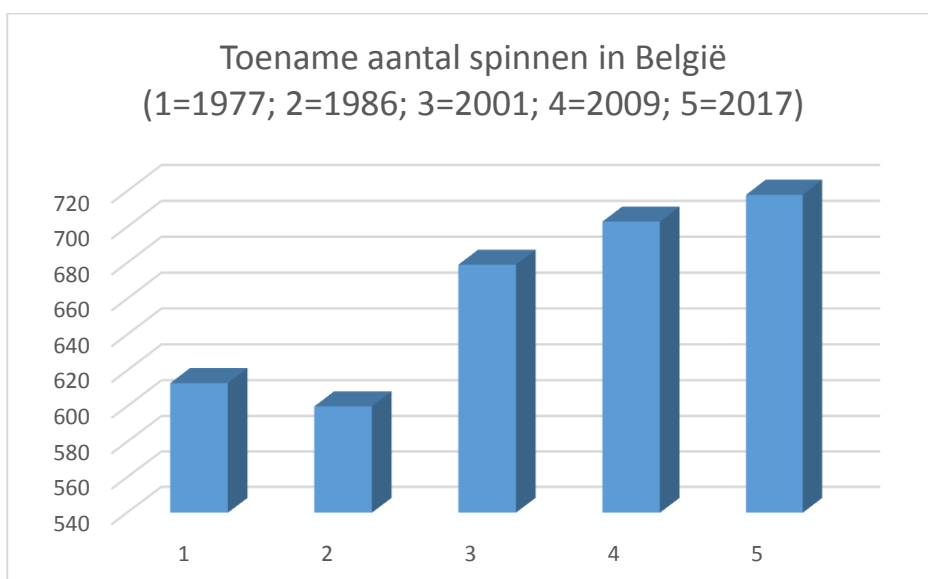
Van de “vermoedelijk voorkomende soorten” is er ondertussen één waarvan verifieerbare gegevens zijn gepubliceerd: *Ozyptila rauda* (JANSSEN 2013). Van *Philodromus buchari* Kubcová, 2004 zijn er nog steeds geen verdere gegevens gepubliceerd.

Sinds 2009 werden 13 nieuwe soorten toegevoegd aan de lijst van de Belgische spinnen:

Abacoproeces saltuum (L. Koch, 1872)
Coelotes atropos (Walckenaer, 1830)
Emblyna brevidens (Kulczyński, 1897)
Episinus maculipes Cavanna, 1876
Oreonetides quadridentatus (Wunderlich, 1972)
Ozyptila rauda (Simon, 1875)
Ozyptila westringi (Thorell, 1873)
Philodromus fuscomarginatus (De Geer, 1778)
Porrhomma cambridgei Merrett, 1994
Scotophaeus quadripunctatum (Linnaeus, 1758)
Sibianor larae Logunov, 2001
Theridion asopi Vanuytven, 2014
Zygiella montana (C.L. Koch, 1834)

Het actuele aantal Belgische spinnen bedraagt nu 718 soorten. Twaalf hiervan kwamen in België oorspronkelijk niet voor, maar planten zich nu wel degelijk hier voort (=exoten die zich mogelijk vestigen in België). Eén soort (*Philodromus buchari*) is nog steeds onvoldoende gedocumenteerd.

Figuur 2. Toename van het aantal aangetroffen soorten spinnen in België.



Het aantal ingevoerde soorten dat zich bij ons niet voortplant nam opnieuw toe en steeg van 27 naar 34. Het is goed mogelijk dat een aantal hiervan zich alsnog aan het Belgische klimaat zal aanpassen. De meest recente lijsten worden gegeven in appendix 1 en 2, met respectievelijk een lijst van de in België voorkomende families en soorten.

Dankwoord

Johan Van Keer en Pierre Oger worden bedankt voor het nalezen van deze nieuwe soortenlijst.

Geciteerde werken

- ALDERWEIRELDT, M. & JANSSEN, M., 2016. The occurrence of *Evarcha michaelovi* Logunov, 1992 in Belgium, replacing *Evarcha laetabunda* (C.L. Koch, 1846) on the Belgian spider checklist. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 31: 115-118.
- BAERT, L. & KEKENBOSCH, R., 2012. *Oreonetides quadridentatus* (Wunderlich, 1972) (Araneae: Linyphiidae, Linyphiinae), espèce nouvelle pour l'aranéofaune belge. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 27: 43-46.
- BANKS, N., 1892. A classification of North American spiders. *The Canadian Entomologist*, 24: 88-97.
- BECKER, L., 1881. Communications Arachnologiques. Exploration de la vallée de l'Ourthe. Espèces nouvelles pour la faune de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 25: CLI-CLIII.
- BECKER, L., 1882. Les Arachnides de Belgique. I. *Annales du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique*, 10: 1-246.
- BECKER, L., 1896. Les arachnides de Belgique. III. *Annales du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique*, 12: 1-378.
- BLICK, T., HAENGGI, A. & WITTENBERG, R., 2005. 5 Spiders and Allies - Arachnida, in: Wittenberg, R. (ed.) (2005) An inventory of alien species and their threat to biodiversity and economy in Switzerland. *CABI Bioscience Switzerland Centre report to the Swiss Agency for Environment, Forests and Landscape*, 416 pp.
- BLICK, T., FINCH, O.-D., HARMS, K. H., KIECHLE, J., KIELHORN, K.-H., KREUELS, M., MALTEN, A., MARTIN, D., MUSTER, C., NÄHRIG, D., PLATEN, R., RÖDEL, I., SCHEIDLER, M., STUMPF, H. & TOLKE, D., 2016. Rote Liste und Gesamtartenliste der Spinnen (Arachnida: Araneae) Deutschlands. 3. Fassung, Stand April 2008, einzelne Änderungen und Nachträge bis August 2015. *Naturschutz und Biologische Vielfalt*, 70(4): 383-510.
- BOLZERN, A., BURCKHARDT, D. & HÄNGGI, A., 2013. Phylogeny and taxonomy of European funnel-web spiders of the *Tegenaria-Malthonica* complex (Araneae: Agelenidae) based upon morphological and molecular data. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 168: 723-848.
- BOSMANS, R., 2009. Een herziene soortenlijst van de Belgische spinnen (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24: 33-58.
- BOSMANS, R. & BLICK, T., 2000. Contribution to the knowledge of the genus *Micaria* in the West-palaearctic region, with description of the new genus *Arboricaria* and three new species (Araneae Gnaphosidae). *Memorie della Società Entomologica Italiana, Genova*, 78: 443-476.
- BOSMANS, R. & MAELFAIT, J.-P., 1986. Herziene soortenlijst van de Belgische spinnen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 3: 9-29.
- BOSMANS, R. & VANUYTVEN, H., 2001. Een herziene soortenlijst van de Belgische Spinnen (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 16: 44-80.
- BOSELAERS, J., 2013. An alien in the grapes: a potentially aggressive African spider imported into Belgium. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 28: 22-28.
- BREITLING, R., LEMKE, M., BAUER, T., HOHNER, M., GRABOLLE, A. & BLICK, T., 2015. Phantom spiders: notes on dubious spider species from Europe. *Arachnologische Mitteilungen*, 50: 65-80.
- BREITLING, R., BAUER, T., SCHÄFER, M., MORANO, E., BARRIENTOS, J. A. & BLICK, T., 2016. Phantom spiders 2: More notes on dubious spider species from Europe. *Arachnologische Mitteilungen/Arachnology Letters*, 52: 50-77.
- CHIARLE, A., KRONESTEDT, T. & ISAIA, M., 2013. Courtship behavior in European species of the genus *Pardosa* (Araneae, Lycosidae). *Journal of Arachnology*, 41(2): 108-125.

- DE BAKKER, D., VERSTEIRT, V. & BAERT, L., 2012. Patience rewarded: the presence in Belgium of *Coelotes atropos* (Walckenaer, 1830) (Araneae: Agelenidae) finally confirmed. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 27: 27-30.
- DE KONINCK, H., 2010. *Scotophaeus quadripunctatus* (Linnaeus, 1758), nieuw voor de Belgische spinnenfauna (Araneae: Gnaphosidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25: 50-51.
- Denis, J., 1945. Sur quelques *Theridion* appartenant à la faune de France. *Bulletin de la Société Entomologique de France*, 49(1944): 111-117.
- DUPÉRRÉ, N., 2013. Taxonomic revision of the spider genera *Agyneta* and *Tennesseeelum* (Araneae, Linyphiidae) of North America north of Mexico with a study of the embolic division within Micronetinae sensu Saaristo & Tanasevitch 1996. *Zootaxa*, 3674: 1-189.
- GREGORIČ, M., AGNARSSON, I., BLACKLEDGE, T. A. & KUNTNER, M., 2015. Phylogenetic position and composition of Zygiellinae and *Caerostris*, with new insight into orb-web evolution and gigantism. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 175: 225-243.
- HENRARD, A., 2010. *Episinus maculipes* Cavanna, 1876 (Araneae; Theridiidae), new to the Belgian arachnofauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25: 120-123.
- HENRARD, A., VAN KEER, J. & JOCQUÉ, R., 2014. On the spider species *Oecobius amboseli* Shear & Benoit, 1974 (Araneae; Oecobiidae) newly found in Belgium and Rwanda. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 29: 1-8.
- IJLAND, S., 2013. *Oecobius amboseli* Shear & Benoit, 1974 (Araneae, Oecobiidae) found in the Netherlands and Ethiopia. *Spined, Nieuwsbrief Spinnenwerkgroep Nederland*, 33: 39-40.
- JANSEN, L., 2010. Eerste waarneming van *Parazygiella montana* (C. L. Koch, 1834) in België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25: 44-45.
- JANSSEN, M., 2013. Over enkele zeldzame spinnen in Vlaanderen en België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 28: 29-31.
- KEKENBOSCH, R., 2008. Captures d'*Hasarius adansonii* (Audouin, 1826) et de *Thanatus vulgaris* (Simon, 1870). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 23 (1): 26-27.
- KEKENBOSCH, J., BOSMANS, R. & BAERT, L., 1977. Soortenlijst der Belgische Spinnen. *Studiedocumenten van het koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen*, 11: 1-36.
- KEKENBOSCH, R. & BAERT, L., 2013. Découverte d'*Erigone dentosa* (O.P.-Cambridge, 1894) (Araneae: Linyphiidae, Erigoninae) en Belgique. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 28: 32-34.
- LEDOUX, J.-C., 2014. Les Hahniidae de la faune française (Araneae). *Revue Arachnologique*, (2) 1: 29-40
- LEHTINEN, P. T., 1967. Classification of the cribellate spiders and some allied families, with notes on the evolution of the suborder Araneomorpha. *Annales Zoologici Fennici*, 4: 199-468.
- MILLER, J. A., GRISWOLD, C. E. & HADDAD, C. R., 2010. Taxonomic revision of the spider family Penestomidae (Araneae, Entelegynae). *Zootaxa*, 2534: 1-3.
- MIKHAILOV, K. G., 2010. *Inermocoelotes* Ovtshinnikov, 1999, a valid genus (Aranei: Amaurobiidae: Coelotinae). *Arthropoda Selecta*, 19: 101-102.
- MIKHAILOV, K. G., 2016. On the spider genus *Arboricaria* with the description of a new species (Araneae, Gnaphosidae). *ZooKeys*, 558: 153-169.
- OGER, P., 2014. First record of *Emblyna brevidens* (Kulczyński, 1897) (Araneae: Dictynidae) for Belgium. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 29(3): 60-64.
- OMELKO, M. M., MARUSIK, Y. M. & KOPONEN, S., 2011. A survey of the east Palearctic Lycosidae (Aranei). 8. The genera *Pirata* Sundevall, 1833 and *Piratula* Roewer, 1960 in the Russian Far East. *Arthropoda Selecta*, 20: 195-232.
- PEETERS, L. & VAN KEER, K., 2009. Aanwezigheid van *Eresus sandaliatus* (Martini & Goeze, 1778) (Araneae: Eresidae) in België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 153-154.
- PRÓSZYŃSKI, J., 2016. Delimitation and description of 19 new genera, a subgenus and a species of Salticidae (Araneae) of the world. *Ecologica Montenegrina*, 7: 4-32.
- RAMÍREZ, M. J., 2014. The morphology and phylogeny of dionychan spiders (Araneae: Araneomorphae). *Bulletin of the American Museum of Natural History*, 390: 1-374.
- ŘEZÁČ, M., PEKAR, S. & JOHANNESSEN J., 2008. Taxonomic review and phylogenetic analysis of central European *Eresus* species (Araneae: Eresidae). *Zoologica Scripta*, 37:263-287.

- ROBERTS, M. J., 1998. *Spinnengids*. Tirion, Baarn, Netherlands, 397 pp.
- ROEWER, C. F., 1960. Solifugen und Opilioniden - Araneae Orthognathae, Haplogynae und Entelegynae (Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 23). *Göteborgs Kungliga Vetenskaps och Vitterhets Samhälles Handlingar*, 8(7): 1-53.
- SAARISTO, M. I., 1973. Taxonomical analysis of the type-species of *Agyneta*, *Anomalaria*, *Meioneta*, *Aprolagus*, and *Syedrule* (Araneae, Linyphiidae). *Annales Zoologici Fennici*, 10: 451-466.
- SCHICK, R. X., 1965. The crab spiders of California (Araneae, Thomisidae). *Bulletin of the American Museum of Natural History*, 129: 1-180.
- TOFT, S. & WUNDERLICH, J., 2012. *Oecobius amboseli* Shear & Benoit 1974 (Araneae: Oecobiidae), a recently to Denmark and Europe introduced species. *Beiträge zur Araneologie*, 7: 247-250.
- VAN DER KRIEKEN, B., 2011. *Tegenaria fuesslini* Pavesi, 1873 (Aranea: Agelenidae), een nieuwe soort voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2-3): 179-181.
- VAN DIJCK, H., MAES, D. & BRICHET, L., 2001. Toepassen van een multisoortenbenadering bij planning en evaluatie in het Vlaamse natuurbehoud. Rapport Universitair Centrum Antwerpen (in opdracht van Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap, afdeling Natuur, Wilrijk.
- VAN HELSDINGEN, P.J., 1995. Een stukje tropen in Nederland. *Nieuwsbrief SPINED*, 9: 4-6.
- VAN KEER, K., 2010. An update on the verified reports of imported spiders (Araneae) from Belgium. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25: 210-214.
- VAN KEER, K., 2014. Verslag van de 100^{ste} vergadering van ARABEL van zaterdag 2014 in het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 29(3): 92.
- VAN KEER, K., 2015. Verslag Algemene Vergadering ARABEL: 31 januari 2015. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 30(1): 54.
- VAN KEER, K., VAN KEER, J., DE KONINCK, H. & VANUYTVEN, H., 2008. "Loch Ness monster" found; first verified record of *Eresus* sp. for Belgium. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 29(3): 60-64.
- VAN KEER, K., OGER, P. & MAINGEOT, M., 2010. First record of *Sibianor larae* Logunov, 2001 (Araneae: Salticidae) for Belgium. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25: 46-49.
- VAN KEER, J. & JACOBS, M., 2015. *Abacoproeces saltuum* (L. Koch, 1872) (Araneae, Linyphiidae), a new species for the Belgian spider fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 30(1): 13-15.
- VAN KEER, J., LAMBRECHTS, J., JACOBS, M. & KEKENBOSCH R., 2016. *Porrhomma cambridgei* Merrett, 1994 (Araneae, Linyphiidae), a species new to the Belgian fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 31(1): 25-29.
- VANUYTVEN, H., 2014. *Theridion asopi* n. sp., a new member of the *Theridion melanurum* group (Araneae: Theridiidae) in Europe. *Arachnology*, 16(4): 127-134.
- WORLD SPIDER CATALOG (2017) *World Spider Catalog*. Natural History Museum Bern, online at <http://wsc.nmbe.ch>, version 18.5, accessed on 1 May 2017.
- WUNDERLICH, J., 1973. Zur Spinnenfauna Deutschlands, XV. Weitere seltene und bisher unbekannte Arten sowie Anmerkungen zur Taxonomie und Synonymie (Arachnida: Araneae). *Senckenbergiana Biologica*, 54: 405-428.
- WUNDERLICH, J., 2004. The fossil spiders (Araneae) of the families Tetragnathidae and Zygiellidae n. stat. in Baltic and Dominican amber, with notes on higher extant and fossil taxa. *Beiträge zur Araneologie*, 3: 899-955.
- WUNDERLICH, J., 2015. Descriptions of the new subgenera *Parvidipoena* and *Simonola* of the genus *Lasaeola* Simon 1881 s. l. which include two tiny European species (Araneae: Theridiidae). *Beiträge zur Araneologie*, 9: 437-445.

APPENDIX 1. Aantal zich in België voortplantende spinnen en aantal aangetroffen exoten per familie.

| Familie | Nederlandse naam | Aantal zich voortplantende soorten | Aantal exoten |
|-------------------|----------------------------------|---|----------------------|
| Agelenidae | Trechterspinnen | 17 | 1 |
| Amaurobiidae | Nachtkaardespinnen | 4 | 2 |
| Anapidae | Dwergkogelspinnen | 1 | |
| Anyphaenidae | Buisspinnen | 1 | |
| Araneidae | Wielwebspinnen | 39 | 1 |
| Atypidae | Mijnspinnen | 2 | |
| Clubionidae | Struikzakspinnen | 22 | |
| Ctenidae | Kamspinnen | | 3 |
| Cybaeidae | Waterspinnen (alleen Argyroneta) | 1 | |
| Dictynidae | Kaardertjes | 17 | |
| Dysderidae | Celspinnen | 4 | |
| Eresidae | Koepelspinnen | 1 | |
| Eutichuridae | Spoorspinnen | 6 | 1 |
| Gnaphosidae | Bodemjachtspinnen | 46 | |
| Hahniidae | Kamstaartjes | 9 | |
| Hexathelidae | | | 1 |
| Linyphiidae | Dwerg- en hangmatspinnen | 267 | 2 |
| Liocranidae | Bodemzakspinnen | 13 | |
| Lycosidae | Wolfspinnen | 47 | |
| Mimetidae | Spinneneters | 4 | |
| Miturgidae | Stekelpootspinnen | 5 | |
| Nephilidae | Gouden wielwebspinnen | | 1 |
| Nesticidae | Holenspinnen | 1 | |
| Oecobiidae | Spiraalspinnen | 2 | |
| Oonopidae | Dwergcelspinnen | 3 | |
| Oxyopidae | Lynxspinnen | 3 | |
| Philodromidae | Renspinnen | 19 | 1 |
| Pholcidae | Trilspinnen | 6 | 2 |
| Phrurolithidae | Frurolieten | 2 | |
| Pisauridae | Kraamwebspinnen, Visserspinnen | 3 | |
| Salticidae | Springspinnen | 47 | 4 |
| Scytodidae | Lijmspuiters | 1 | |
| Segestriidae | Zesoogspinnen | 3 | |
| Selenopidae | Platte muurspinnen | | 1 |
| Sparassidae | Jachtkrabspinnen | 1 | 1 |
| Tetragnathidae | Strekspinnen | 15 | |
| Theraphosidae | Echte vogelspinnen | | 3 |
| Theridiidae | Kogelspinnen | 59 | 10 |
| Theridiosomatidae | Parapluspinnen | 1 | |
| Thomisidae | Krabspinnen | 38 | |
| Titanoecidae | Rotskaardespinnen | 1 | |
| Trachelidae | | 1 | |
| Uloboridae | Wlelwebkaardespinnen | 3 | |
| Zodariidae | Mierenjagerspinnen | 2 | |
| Zoropsidae | Valse wolfsspinnen | 1 | |
| TOTAAL | | 718 | 34 |

ANNEX 2. Soortenlijst van de Belgische spinnen

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|--------------|-----------------------|----------------------|--------------------|---|---------------------------|
| Agelenidae | <i>Agelena</i> | <i>labyrinthica</i> | (Clerck, 1757) | | Gewone labyrinthspin |
| Agelenidae | <i>Allagelena</i> | <i>gracilens</i> | (C.L. Koch, 1841) | | Kleine doolhofspin |
| Agelenidae | <i>Coelotes</i> | <i>atropos</i> | (Walckenaer, 1830) | De Bakker <i>et al.</i> , 2012 | Britse trechterspin |
| Agelenidae | <i>Coelotes</i> | <i>terrestris</i> | (Wider, 1834) | Transfer van Amaurobiidae | Gewone bostrechterspin |
| Agelenidae | <i>Eratigena</i> | <i>agrestis</i> | (Walckenaer, 1802) | <i>T. agrestis</i> | Veldtrechterspin |
| Agelenidae | <i>Eratigena</i> | <i>atrica</i> | (C.L. Koch, 1843) | <i>T. atrica</i> | Gewone huisspin |
| Agelenidae | <i>Eratigena</i> | <i>saeva</i> | Blackwall, 1844 | <i>T. saeva</i> | Blackwalls huisspin |
| Agelenidae | <i>Eratigena</i> | <i>picta</i> | (Simon, 1870) | <i>Malthonica p.</i> | Spiraaltrechterspin |
| Agelenidae | <i>Histopona</i> | <i>torpida</i> | (C.L. Koch, 1837) | | Slanke Bostrechterspin |
| Agelenidae | <i>Inermocoelotes</i> | <i>inermis</i> | (L. Koch, 1855) | Transfer v. Amaurobiidae; <i>Eurocoelotes i.</i> | Leemtrechterspin |
| Agelenidae | <i>Tegenaria</i> | <i>domestica</i> | (Clerck, 1757) | | Grijze huisspin |
| Agelenidae | <i>Tegenaria</i> | <i>ferruginea</i> | (Panzer, 1804) | <i>Malthonica f.</i> | Bonte trechterspin |
| Agelenidae | <i>Tegenaria</i> | <i>pagana</i> | C.L. Koch, 1840 | <i>Malthonica p.</i> | Zuidelijke huisspin |
| Agelenidae | <i>Tegenaria</i> | <i>parietina</i> | (Fourcroy, 1785) | | Grote huisspin |
| Agelenidae | <i>Tegenaria</i> | <i>silvestris</i> | L. Koch, 1872 | <i>Malthonica s.</i> | Steentrechterspin |
| Agelenidae | <i>Tetrax</i> | <i>caudata</i> | L. Koch, 1872 | | Zwarte staartspin |
| Agelenidae | <i>Tetrax</i> | <i>denticulata</i> | (Olivier, 1789) | | Gewone staartspin |
| Amaurobiidae | <i>Amaurobius</i> | <i>fenestralis</i> | (Ström, 1768) | | Huiskaardespun |
| Amaurobiidae | <i>Amaurobius</i> | <i>ferox</i> | (Walckenaer, 1830) | | Grote kaardespun |
| Amaurobiidae | <i>Amaurobius</i> | <i>similis</i> | (Blackwall, 1861) | | Muurkaardespun |
| Amaurobiidae | <i>Callobius</i> | <i>claustrarius</i> | (Hahn, 1833) | | Boskaardespun |
| Anapidae | <i>Comaroma</i> | <i>simoni</i> | Bertkau, 1889 | | Harnasspinnetje |
| Anypheidae | <i>Anypheana</i> | <i>accentuata</i> | (Walckenaer, 1802) | | Struikspun |
| Araneidae | <i>Aculepeira</i> | <i>ceropegia</i> | (Walckenaer, 1802) | | Eikenbladspun |
| Araneidae | <i>Agalenatea</i> | <i>redii</i> | (Scopoli, 1763) | | Brede wielwebspun |
| Araneidae | <i>Araneus</i> | <i>alsine</i> | (Walckenaer, 1802) | | Sinaasappelspun |
| Araneidae | <i>Araneus</i> | <i>angulatus</i> | Clerck, 1757 | | Schouderkruisspun |
| Araneidae | <i>Araneus</i> | <i>diadematus</i> | Clerck, 1757 | | Kruisspun |
| Araneidae | <i>Araneus</i> | <i>marmoreus</i> | Clerck, 1757 | | Marmerspun |
| Araneidae | <i>Araneus</i> | <i>quadratus</i> | Clerck, 1757 | | Viervlekwiwebspun |
| Araneidae | <i>Araneus</i> | <i>sturmi</i> | (Hahn, 1831) | | Witruitwiwebspun |
| Araneidae | <i>Araneus</i> | <i>triguttatus</i> | (Fabricius, 1793) | (Fabricius, 1775) | Drievlekwiwebspun |
| Araneidae | <i>Araniella</i> | <i>alpica</i> | (L. Koch, 1869) | | Dennenkomkommerspun |
| Araneidae | <i>Araniella</i> | <i>cucurbitina</i> | (Clerck, 1757) | | Gewone komkommerspun |
| Araneidae | <i>Araniella</i> | <i>displicata</i> | (Hentz, 1847) | | Bonte komkommerspun |
| Araneidae | <i>Araniella</i> | <i>inconspicua</i> | (Simon, 1874) | | Stippelloze komkommerspun |
| Araneidae | <i>Araniella</i> | <i>opisthographa</i> | (Kulczynski, 1905) | | Tweelingkomkommerspun |
| Araneidae | <i>Araniella</i> | <i>proxima</i> | (Kulczynski, 1885) | | Noordse komkommerspun |
| Araneidae | <i>Argiope</i> | <i>bruennichi</i> | (Scopoli, 1772) | | Tijgerspun (Wespspun) |
| Araneidae | <i>Cercidia</i> | <i>prominens</i> | (Westring, 1851) | | Stekelrugje |
| Araneidae | <i>Cyclosa</i> | <i>conica</i> | (Pallas, 1772) | | Kegelspun |
| Araneidae | <i>Cyclosa</i> | <i>oculata</i> | (Walckenaer, 1802) | | Zesknobbelspun |
| Araneidae | <i>Gibbaranea</i> | <i>bituberculata</i> | (Walckenaer, 1802) | | Struikknobbelspun |
| Araneidae | <i>Gibbaranea</i> | <i>gibbosa</i> | (Walckenaer, 1802) | | Boomknobbelspun |
| Araneidae | <i>Gibbaranea</i> | <i>omoeda</i> | (Thorell, 1870) | | Sparrenknobbelspun |
| Araneidae | <i>Hypsosinga</i> | <i>albovittata</i> | (Westring, 1851) | | Witvlekyjamaspun |
| Araneidae | <i>Hypsosinga</i> | <i>heri</i> | (Hahn, 1831) | | Moeraspyjamaspun |
| Araneidae | <i>Hypsosinga</i> | <i>pygmaea</i> | (Sundevall, 1831) | | Graspyjamaspun |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------|---|---------------------|
| Araneidae | <i>Hypsosinga</i> | <i>sanguinea</i> | (C.L. Koch, 1844) | | Heidepyjamaspin |
| Araneidae | <i>Larinioides</i> | <i>cornutus</i> | (Clerck, 1757) | | Rietkruisspin |
| Araneidae | <i>Larinioides</i> | <i>patagiatus</i> | (Clerck, 1757) | | Vale wielwebspin |
| Araneidae | <i>Larinioides</i> | <i>sclopetarius</i> | (Clerck, 1757) | | Brugspin |
| Araneidae | <i>Leviellus</i> | <i>stroemi</i> | (Thorell, 1870) | <i>Stroemiella s.</i> | Boomsectorspin |
| Araneidae | <i>Mangora</i> | <i>acalypha</i> | (Walckenaer, 1802) | | Driestreepspin |
| Araneidae | <i>Neoscona</i> | <i>adianta</i> | (Walckenaer, 1802) | | Heidewielwebspin |
| Araneidae | <i>Nuctenea</i> | <i>umbratica</i> | (Clerck, 1757) | | Platte wielwebspin |
| Araneidae | <i>Singa</i> | <i>hamata</i> | (Clerck, 1757) | | Bonte pyjamaspin |
| Araneidae | <i>Singa</i> | <i>nitidula</i> | C.L. Koch, 1844 | | Beekpyjamaspin |
| Araneidae | <i>Zilla</i> | <i>diodia</i> | (Walckenaer, 1802) | | Maskerspinnetje |
| Araneidae | <i>Zygiella</i> | <i>atrica</i> | (C.L. Koch, 1845) | | Struiksectorspin |
| Araneidae | <i>Zygiella</i> | <i>montana</i> | (C.L. Koch, 1834) | <i>Parazygiella montana</i> ; Jansen, 2010 | Bergsectorspin |
| Araneidae | <i>Zygiella</i> | <i>x-notata</i> | (Clerck, 1757) | | Venstersectorspin |
| Atypidae | <i>Atypus</i> | <i>affinis</i> | Eichwald, 1830 | | Gewone mijnspin |
| Atypidae | <i>Atypus</i> | <i>piceus</i> | (Sulzer, 1776) | | Kalkmijnspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>brevipes</i> | Blackwall, 1841 | | Eikenzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>caerulescens</i> | L. Koch, 1867 | | Glanzende zakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>comta</i> | C.L. Koch, 1839 | | Bonte zakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>corticalis</i> | (Walckenaer, 1802) | | Schorszakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>diversa</i> | O. P.-Cambridge, 1862 | | Vale zakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>frisia</i> | Wunderlich & Schuett, 1995 | | Beekzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>frutetorum</i> | L. Koch, 1867 | | Struweelzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>genevensis</i> | L. Koch, 1866 | | Graszakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>germanica</i> | Thorell, 1871 | | Duitse zakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>juvenis</i> | Simon, 1878 | | Zeggezakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>leucaspis</i> | Simon, 1932 | | Witrugzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>lutescens</i> | Westring, 1851 | | Griendzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>neglecta</i> | O. P.-Cambridge, 1862 | | Kortkaakzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>pallidula</i> | (Clerck, 1757) | | Boomzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>phragmitis</i> | C.L. Koch, 1843 | | Rietzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>pseudoneglecta</i> | Wunderlich, 1994 | | Langkaakzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>reclusa</i> | O. P.-Cambridge, 1863 | | Zompzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>stagnatilis</i> | Kulczynski, 1897 | | Moeraszakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>subsultans</i> | Thorell, 1875 | | Dennenzakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>subtilis</i> | L. Koch, 1867 | | Kleine zakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>terrestris</i> | Westring, 1851 | | Gewone zakspin |
| Clubionidae | <i>Clubiona</i> | <i>trivialis</i> | C.L. Koch, 1843 | | Moszakspin |
| Cybaeidae | <i>Argyroneta</i> | <i>aquatica</i> | (Clerck, 1757) | | Waterspin |
| Dictynidae | <i>Altella</i> | <i>lucida</i> | (Simon, 1874) | | Steppekaardertje |
| Dictynidae | <i>Argenna</i> | <i>patula</i> | (Simon, 1874) | | Kwelderkaardertje |
| Dictynidae | <i>Argenna</i> | <i>subnigra</i> | (O. P.-Cambridge, 1861) | | Bodemkaardertje |
| Dictynidae | <i>Brigittea</i> | <i>civica</i> | (Lucas, 1850) | <i>D. civica</i> | Wandkaardertje |
| Dictynidae | <i>Brigittea</i> | <i>latens</i> | (Fabricius, 1775) | <i>D. latens</i> | Zwart kaardertje |
| Dictynidae | <i>Cicurina</i> | <i>cicur</i> | (Fabricius, 1793) | | Herfststrooiselspin |
| Dictynidae | <i>Dictyna</i> | <i>arundinacea</i> | (Linnaeus, 1758) | | Heidekaardertje |
| Dictynidae | <i>Dictyna</i> | <i>major</i> | (Menge, 1869) | | Noords kaardertje |
| Dictynidae | <i>Dictyna</i> | <i>pusilla</i> | (Thorell, 1856) | | Bruin kaardertje |
| Dictynidae | <i>Dictyna</i> | <i>uncinata</i> | Thorell, 1856 | | Struikkaardertje |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|--------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| Dictynidae | <i>Emblyna</i> | <i>brevicens</i> | (Kulczyński, 1897) | | Korttandkaardertje |
| Dictynidae | <i>Lathys</i> | <i>humilis</i> | (Blackwall, 1855) | | Dennenkaardertje |
| Dictynidae | <i>Lathys</i> | <i>stigmatisata</i> | (Menge, 1869) | | Kurkentrekkerkaardertje |
| Dictynidae | <i>Mastigusa</i> | <i>arietina</i> | (Thorell, 1871) | | Kleinoogzweppalpspin |
| Dictynidae | <i>Mastigusa</i> | <i>macrophthalma</i> | (Kulczynski, 1897) | | Grootoogzweppalpspin |
| Dictynidae | <i>Nigma</i> | <i>flavescens</i> | (Walckenaer, 1830) | | Geel kaardertje |
| Dictynidae | <i>Nigma</i> | <i>walckenaeri</i> | (Roewer, 1951) | | Groen kaardertje |
| Dysderidae | <i>Dysdera</i> | <i>crocata</i> | C.L. Koch, 1838 | | Roodwitte celspin |
| Dysderidae | <i>Dysdera</i> | <i>erythrina</i> | (Walckenaer, 1802) | | Boscelspin |
| Dysderidae | <i>Harpactea</i> | <i>hombergi</i> | (Scopoli, 1763) | | Schorscelspin |
| Dysderidae | <i>Harpactea</i> | <i>rubicunda</i> | (C. L. Koch, 1838) | | Grote schorscelspin |
| Eresidae | <i>Eresus</i> | <i>sandaliatus</i> | (Martini & Goeze, 1778) | <i>E. kollari, sandaliatus</i> | Lentevuurspin |
| Eutichuridae | <i>Cheiracanthium</i> | <i>erraticum</i> | (Walckenaer, 1802) | Transfer van Miturgidae | Heidespoorspin |
| Eutichuridae | <i>Cheiracanthium</i> | <i>montanum</i> | L. Koch, 1877 | Transfer van Miturgidae | Boomspoorspin |
| Eutichuridae | <i>Cheiracanthium</i> | <i>pennyi</i> | O. P.-Cambridge, 1873 | Transfer van Miturgidae | Penny's spoorspin |
| Eutichuridae | <i>Cheiracanthium</i> | <i>punctorium</i> | (Villers, 1789) | Transfer van Miturgidae | Grote spoorspin |
| Eutichuridae | <i>Cheiracanthium</i> | <i>virescens</i> | (Sundevall, 1833) | Transfer van Miturgidae | Groene spoorspin |
| Gnaphosidae | <i>Arboricaria</i> | <i>subopaca</i> | (Westring, 1861) | <i>Micaria s.</i> | Boomstammerspin |
| Gnaphosidae | <i>Callilepis</i> | <i>nocturna</i> | (Linnaeus, 1758) | | Mierendief |
| Gnaphosidae | <i>Drassodes</i> | <i>cupreus</i> | (Blackwall, 1834) | | Gewone muisspin |
| Gnaphosidae | <i>Drassodes</i> | <i>lpidosus</i> | (Walckenaer, 1802) | | Rotsmuisspin |
| Gnaphosidae | <i>Drassodes</i> | <i>pubescens</i> | (Thorell, 1856) | | Harige muisspin |
| Gnaphosidae | <i>Drassodex</i> | <i>hypocrita</i> | (Simon, 1878) | | Gekke muisspin |
| Gnaphosidae | <i>Drassyllus</i> | <i>lutetianus</i> | (L. Koch, 1866) | | Moeraskampoot |
| Gnaphosidae | <i>Drassyllus</i> | <i>praeficus</i> | (L. Koch, 1866) | | Zonnekampoot |
| Gnaphosidae | <i>Drassyllus</i> | <i>pumilus</i> | (C.L. Koch, 1839) | | Moskampoot |
| Gnaphosidae | <i>Drassyllus</i> | <i>pusillus</i> | (C.L. Koch, 1833) | | Kleine kampoot |
| Gnaphosidae | <i>Drassyllus</i> | <i>villicus</i> | (Thorell, 1875) | | Gedeukte kampoot |
| Gnaphosidae | <i>Gnaphosa</i> | <i>leporina</i> | (L. Koch, 1866) | | Heiderichelkaak |
| Gnaphosidae | <i>Gnaphosa</i> | <i>lucifuga</i> | (Walckenaer, 1802) | | Nachtrichelkaak |
| Gnaphosidae | <i>Gnaphosa</i> | <i>lugubris</i> | (C.L. Koch, 1839) | | Stepperichelkaak |
| Gnaphosidae | <i>Gnaphosa</i> | <i>nigerrima</i> | L. Koch, 1877 | | Moerasrichelkaak |
| Gnaphosidae | <i>Gnaphosa</i> | <i>opaca</i> | Herman, 1879 | | Kleine richelkaak |
| Gnaphosidae | <i>Haplodrassus</i> | <i>cognatus</i> | (Westring, 1861) | | Schorsmuisspin |
| Gnaphosidae | <i>Haplodrassus</i> | <i>dalmatensis</i> | (L. Koch, 1866) | | Gestreepte muisspin |
| Gnaphosidae | <i>Haplodrassus</i> | <i>kulczynskii</i> | Lohmander, 1942 | | Stappemuisspin |
| Gnaphosidae | <i>Haplodrassus</i> | <i>moderatus</i> | (Kulczynski, 1897) | | Veenmuisspin |
| Gnaphosidae | <i>Haplodrassus</i> | <i>signifer</i> | (C.L. Koch, 1839) | | Heidemuisspin |
| Gnaphosidae | <i>Haplodrassus</i> | <i>silvestris</i> | (Blackwall, 1833) | | Bosmuisspin |
| Gnaphosidae | <i>Haplodrassus</i> | <i>umbratilis</i> | (L. Koch, 1866) | | Zandmuisspin |
| Gnaphosidae | <i>Kishidaia</i> | <i>conspicua</i> | (L. Koch, 1866) | | Viervlekmuisspin |
| Gnaphosidae | <i>Micaria</i> | <i>albovittata</i> | (Lucas, 1846) | | Prachtmierspin |
| Gnaphosidae | <i>Micaria</i> | <i>dives</i> | (Lucas, 1846) | | Bosmierspin |
| Gnaphosidae | <i>Micaria</i> | <i>formicaria</i> | (Sundevall, 1831) | | Stappemierspin |
| Gnaphosidae | <i>Micaria</i> | <i>fulgens</i> | (Walckenaer, 1802) | | Gewone mierspin |
| Gnaphosidae | <i>Micaria</i> | <i>guttulata</i> | (C.L. Koch, 1839) | | Zuidelijke mierspin |
| Gnaphosidae | <i>Micaria</i> | <i>pulicaria</i> | (Sundevall, 1831) | | Zandmierspin |
| Gnaphosidae | <i>Micaria</i> | <i>silesiaca</i> | L. Koch, 1875 | | Europese mierspin |
| Gnaphosidae | <i>Phaeoedus</i> | <i>braccatus</i> | (L. Koch, 1866) | | Zesvlekmuisspin |
| Gnaphosidae | <i>Poecilochroa</i> | <i>variana</i> | (C.L. Koch, 1839) | | Gebandeerde muisspin |
| Gnaphosidae | <i>Scotophaeus</i> | <i>blackwalli</i> | (Thorell, 1871) | | Stalmuursluiper |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|-----------------------|------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Gnaphosidae | <i>Scotophaeus</i> | <i>quadripunctatus</i> | (Linnaeus, 1758) | De Koninck, 2010 | Dolkmuursluiper |
| Gnaphosidae | <i>Scotophaeus</i> | <i>scutulatus</i> | (L. Koch, 1866) | | Huismuursluiper |
| Gnaphosidae | <i>Trachyzelotes</i> | <i>pedestris</i> | (C.L. Koch, 1837) | | Stekelkaakkampoot |
| Gnaphosidae | <i>Zelotes</i> | <i>aeneus</i> | (Simon, 1878) | | Rotskampoot |
| Gnaphosidae | <i>Zelotes</i> | <i>apricorum</i> | (L. Koch, 1876) | | Graskampoot |
| Gnaphosidae | <i>Zelotes</i> | <i>electus</i> | (C.L. Koch, 1839) | | Duinkampoot |
| Gnaphosidae | <i>Zelotes</i> | <i>erebeus</i> | (Thorell, 1871) | | Herfstkampoot |
| Gnaphosidae | <i>Zelotes</i> | <i>gallicus</i> | Simon, 1914 | | Grimm's tandpoot |
| Gnaphosidae | <i>Zelotes</i> | <i>latreillei</i> | (Simon, 1878) | | Latreille's kampoot |
| Gnaphosidae | <i>Zelotes</i> | <i>longipes</i> | (L. Koch, 1866) | | Stekelkampoot |
| Gnaphosidae | <i>Zelotes</i> | <i>petrensis</i> | (C.L. Koch, 1839) | | Steppekampoot |
| Gnaphosidae | <i>Zelotes</i> | <i>subterraneus</i> | (C.L. Koch, 1833) | | Noordse kampoot |
| Hahniidae | <i>Antistea</i> | <i>elegans</i> | (Blackwall, 1841) | | Moeraskamstaartje |
| Hahniidae | <i>Cryphoeca</i> | <i>silvicola</i> | (C.L. Koch, 1834) | | Kleine bostrechterspin |
| Hahniidae | <i>Hahnia</i> | <i>helveola</i> | Simon, 1875 | | Boskamstaartje |
| Hahniidae | <i>Hahnia</i> | <i>nava</i> | (Blackwall, 1841) | | Heidekamstaartje |
| Hahniidae | <i>Hahnia</i> | <i>ononidum</i> | Simon, 1875 | | Kwastpalpkamstaartje |
| Hahniidae | <i>Hahnia</i> | <i>pusilla</i> | C.L. Koch, 1841 | | Kleinste kamstaartje |
| Hahniidae | <i>Iberina</i> | <i>candida</i> | (Simon, 1875) | <i>Hahnia c.</i> | Klein kamstaartje |
| Hahniidae | <i>Iberina</i> | <i>montana</i> | (Blackwall, 1841) | <i>Hahnia m.</i> | Gewoon kamstaartje |
| Hahniidae | <i>Tuberta</i> | <i>maerens</i> | (O. P.-Cambridge, 1863) | | Schroefpalpspin |
| Linyphiidae | <i>Abacoproeces</i> | <i>saltuum</i> | L. Koch, 1872 | Van Keer & Jacobs, 2015 | Bermgroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Acartauchenius</i> | <i>scurrilis</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Bleek haarkopje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>affinis</i> | (Kulczynski, 1898) | <i>Meioneta affinis</i> | Concaaf probleemspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>cauta</i> | (O. P.-Cambridge, 1902) | | Gezadeld dikpalpje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>conigera</i> | (O. P.-Cambridge, 1863) | | Gewoon slankpalpje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>decora</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Gezaagd dikpalpje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>fuscipalpa</i> | (C.L. Koch, 1836) | <i>Meioneta f.</i> | Getand probleemspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>innotabilis</i> | (O. P.-Cambridge, 1863) | <i>Meioneta i.</i> | Grootoogprobleemspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>mollis</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | <i>Meioneta m.</i> | Slank probleemspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>ramosa</i> | Jackson, 1912 | | Mosslankpalpje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>rurestris</i> | (C.L. Koch, 1836) | <i>Meioneta r.</i> | Veldprobleemspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>saxatilis</i> | (Blackwall, 1844) | <i>Meioneta s.</i> | Spits probleemspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>simplicitarsis</i> | (Simon, 1884) | <i>Meioneta s.</i> | Breed probleemspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Agyneta</i> | <i>subtilis</i> | (O. P.-Cambridge, 1863) | | Tandloos dikpalpje |
| Linyphiidae | <i>Allomengea</i> | <i>scopigera</i> | (Grube, 1859) | | Alert stekelpalpje |
| Linyphiidae | <i>Allomengea</i> | <i>vidua</i> | (L. Koch, 1879) | | Klein stekelpalpje |
| Linyphiidae | <i>Anguliphantes</i> | <i>angulipalpis</i> | (Westring, 1851) | | Geknikte bodemwevertje |
| Linyphiidae | <i>Aphileta</i> | <i>misera</i> | (O. P.-Cambridge, 1882) | | Veenmossplinnetje |
| Linyphiidae | <i>Araeoncus</i> | <i>crassiceps</i> | (Westring, 1861) | | Arrogant voorkopje |
| Linyphiidae | <i>Araeoncus</i> | <i>humilis</i> | (Blackwall, 1841) | | Bescheiden voorkopje |
| Linyphiidae | <i>Asthenargus</i> | <i>paganus</i> | (Simon, 1884) | | Bleek haakpalpje |
| Linyphiidae | <i>Baryphyma</i> | <i>maritimum</i> | (Crocker & Parker, 1970) | | Helmgrasputkopje |
| Linyphiidae | <i>Baryphyma</i> | <i>pratense</i> | (Blackwall, 1861) | | Weideputkopje |
| Linyphiidae | <i>Baryphyma</i> | <i>trifrons</i> | (O. P.-Cambridge, 1863) | | Kustputkopje |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|----------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------------|---|
| Linyphiidae | <i>Bathyphantes</i> | <i>approximatus</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Moeraswevertje |
| Linyphiidae | <i>Bathyphantes</i> | <i>gracilis</i> | (Blackwall, 1841) | | Gewoon wevertje |
| Linyphiidae | <i>Bathyphantes</i> | <i>nigrinus</i> | (Westring, 1851) | | Donker wevertje |
| Linyphiidae | <i>Bathyphantes</i> | <i>parvulus</i> | (Westring, 1851) | | Kleinste wevertje |
| Linyphiidae | <i>Bathyphantes</i> | <i>setiger</i> | F.O. P.-Cambridge, 1894 | | Harig wevertje |
| Linyphiidae | <i>Bathyphantes</i> | <i>simillimus</i> | (L. Koch, 1879) | | Bergbeekwevertje |
| Linyphiidae | <i>Bolyphantes</i> | <i>alticeps</i> | (Sundevall, 1833) | | Hoog voorkopje |
| Linyphiidae | <i>Bolyphantes</i> | <i>luteolus</i> | (Blackwall, 1833) | | Gevlekt voorkopje |
| Linyphiidae | <i>Caviphantes</i> | <i>saxetorum</i> | (Hull, 1916) | | Kiezeldwergspin |
| Linyphiidae | <i>Centromerita</i> | <i>bicolor</i> | (Blackwall, 1833) | | Groot haarpalpje |
| Linyphiidae | <i>Centromerita</i> | <i>concinna</i> | (Thorell, 1875) | | Klein haarpalpje (Heidepionierspinnetje) |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>arcanus</i> | (O. P.-Cambridge, 1873) | | Tangpalpje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>brevipalpus</i> | (Menge, 1866) | <i>C. brevivulvatus</i> | Bostongpalpje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>capucinus</i> | (Simon, 1884) | | Kampalpje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>dilutus</i> | (O. P.-Cambridge, 1875) | | Middelste tongspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>incilium</i> | (L. Koch, 1881) | | Glad tandpalpje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>leruthi</i> | Fage, 1933 | | Leruths tandpalpje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>levitarsis</i> | (Simon, 1884) | | Veenhengelspin |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>pabulator</i> | (O. P.-Cambridge, 1875) | | Kegelpalpje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>persimilis</i> | (O. P.-Cambridge, 1912) | | Drietonetje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>prudens</i> | (O. P.-Cambridge, 1873) | | Porseleinspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>semiater</i> | (L. Koch, 1879) | | Moerastongpalpje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>serratus</i> | (O. P.-Cambridge, 1875) | | Fijn zaagpalpje |
| Linyphiidae | <i>Centromerus</i> | <i>sylvaticus</i> | (Blackwall, 1841) | | Gewoon zaagpalpje |
| Linyphiidae | <i>Ceratinella</i> | <i>brevipes</i> | (Westring, 1851) | | Gewoon schildspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Ceratinella</i> | <i>brevis</i> | (Wider, 1834) | | Zwart schildspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Ceratinella</i> | <i>scabrosa</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | lepelschildspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Cinetata</i> | <i>gradata</i> | (Simon, 1881) | | Bulrugje |
| Linyphiidae | <i>Cnephalocotes</i> | <i>obscurus</i> | (Blackwall, 1834) | | Donker tepelpalpje |
| Linyphiidae | <i>Collinsia</i> | <i>distincta</i> | (Simon, 1884) | | Stomphoekpalpje |
| Linyphiidae | <i>Collinsia</i> | <i>inerrans</i> | (O. P.-Cambridge, 1885) | | Pionierdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Dicymbium</i> | <i>nigrum</i> | (Blackwall, 1834) | | Donker bolkopje |
| Linyphiidae | <i>Dicymbium</i> | <i>nigrum brevisetosum</i> | Locket, 1962 | | Kortharig bolkopje |
| Linyphiidae | <i>Dicymbium</i> | <i>tibiale</i> | (Blackwall, 1836) | | Dikpootbolkopje |
| Linyphiidae | <i>Diplocephalus</i> | <i>caecus</i> | Denis, 1952 | | Blind dubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Diplocephalus</i> | <i>cristatus</i> | (Blackwall, 1833) | | Gewoon dubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Diplocephalus</i> | <i>graecus</i> | (O. P. -Cambridge, 1872) | | Grieks dubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Diplocephalus</i> | <i>latifrons</i> | (O. P.-Cambridge, 1863) | | Tweeklauwdubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Diplocephalus</i> | <i>lusiscus</i> | (Simon, 1872) | | Sikkeldubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Diplocephalus</i> | <i>permixtus</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Drieklauwdubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Diplocephalus</i> | <i>picinus</i> | (Blackwall, 1841) | | Gewoon vals dubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Diplostyla</i> | <i>concolor</i> | (Wider, 1834) | | Langtongspinnetje |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|---------------|---------------------------------|
| Linyphiidae | <i>Dismodicus</i> | <i>bifrons</i> | (Blackwall, 1841) | | Hoog bolkopje |
| Linyphiidae | <i>Dismodicus</i> | <i>elevatus</i> | (C.L. Koch, 1838) | | Hoogste bolkopje |
| Linyphiidae | <i>Donacochara</i> | <i>speciosa</i> | (Thorell, 1875) | | Bleek langpalpje |
| Linyphiidae | <i>Drapetisca</i> | <i>socialis</i> | (Sundevall, 1833) | | Schorskoloniespin |
| Linyphiidae | <i>Drepanotylus</i> | <i>uncatus</i> | (O. P.-Cambridge, 1873) | | Haakhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Entelecara</i> | <i>acuminata</i> | (Wider, 1834) | | Voorkopstruikdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Entelecara</i> | <i>congenera</i> | (O. P.-Cambridge, 1879) | | Bolkopstruikdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Entelecara</i> | <i>erythropus</i> | (Westring, 1851) | | Platkopstruikdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Entelecara</i> | <i>flavipes</i> | (Blackwall, 1834) | | Putkopstruikdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Entelecara</i> | <i>omissa</i> | O. P.-Cambridge, 1902 | | Moerasstruikdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Erigone</i> | <i>arctica</i> | (White, 1852) | | Schorredwergspin |
| Linyphiidae | <i>Erigone</i> | <i>atra</i> | Blackwall, 1833 | | Storingsdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Erigone</i> | <i>dentipalpis</i> | (Wider, 1834) | | Auronautje |
| Linyphiidae | <i>Erigone</i> | <i>longipalpis</i> | (Sundevall, 1830) | | Langpalpstoringsdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Erigone</i> | <i>promiscua</i> | (O. P.-Cambridge, 1873) | | Verwisselbare storingsdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Erigonella</i> | <i>hiemalis</i> | (Blackwall, 1841) | | Putkopruwborstje |
| Linyphiidae | <i>Erigonella</i> | <i>ignobilis</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Bolkopruwborstje |
| Linyphiidae | <i>Erigonoplus</i> | <i>globipes</i> | (L. Koch, 1872) | | Zwelpootje |
| Linyphiidae | <i>Erigonoplus</i> | <i>justus</i> | (O. P.-Cambridge, 1875) | | Puntkopje |
| Linyphiidae | <i>Evansia</i> | <i>merens</i> | O.P.-Cambridge, 1900 | | Sikkelmierspin |
| Linyphiidae | <i>Floronia</i> | <i>bucculenta</i> | (Clerck, 1757) | | Prachtpalpje (Floronia) |
| Linyphiidae | <i>Formiphantes</i> | <i>leptyphantiformis</i> | (Strand, 1907) | | Bleek bodemweertje |
| Linyphiidae | <i>Frontinellina</i> | <i>frutetorum</i> | (C.L. Koch, 1834) | | Dubbelhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Glyphesis</i> | <i>cottonae</i> | (La Touche, 1945) | | Dwergbultkopje |
| Linyphiidae | <i>Glyphesis</i> | <i>servulus</i> | (Simon, 1881) | | Neuskopje (Neusdwergspin) |
| Linyphiidae | <i>Gnathonarium</i> | <i>dentatum</i> | (Wider, 1834) | | Knobbeldwergtandkaak |
| Linyphiidae | <i>Gonatium</i> | <i>hilare</i> | Thorell, 1875 | | Drievingerpalpje |
| Linyphiidae | <i>Gonatium</i> | <i>rubellum</i> | (Blackwall, 1841) | | Knobbelpalpje |
| Linyphiidae | <i>Gonatium</i> | <i>rubens</i> | (Blackwall, 1833) | | Doornpalpje |
| Linyphiidae | <i>Gongylidiellum</i> | <i>latebricola</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Vingerpalpje |
| Linyphiidae | <i>Gongylidiellum</i> | <i>murcidum</i> | Simon, 1884 | | Duimpalpje |
| Linyphiidae | <i>Gongylidiellum</i> | <i>vivum</i> | (O. P.-Cambridge, 1875) | | Nagelpalpje |
| Linyphiidae | <i>Gongylidium</i> | <i>rufipes</i> | (Linnaeus, 1758) | | Oranjepoot |
| Linyphiidae | <i>Halorates</i> | <i>reprobus</i> | (O. P.-Cambridge, 1879) | | Slikkennetjetje |
| Linyphiidae | <i>Helophora</i> | <i>insignis</i> | (Blackwall, 1841) | | Breedtongspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Hilaira</i> | <i>excisa</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Knobbelrugje |
| Linyphiidae | <i>Hylyphantes</i> | <i>graminicola</i> | (Sundevall, 1830) | | Lang kurkentrekertje |
| Linyphiidae | <i>Hylyphantes</i> | <i>nigritus</i> | (Simon, 1881) | | Kort kurkentrekertje |
| Linyphiidae | <i>Hypomma</i> | <i>bituberculatum</i> | (Wider, 1834) | | Moerasknobbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Hypomma</i> | <i>cornutum</i> | (Blackwall, 1833) | | Bermknobbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Hypomma</i> | <i>fulvum</i> | (Bösenberg, 1902) | | Pijlpalpje |
| Linyphiidae | <i>Hypselistes</i> | <i>jacksoni</i> | (O. P.-Cambridge, 1902) | | Jackson's dubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Incestophantes</i> | <i>crucifer</i> | (Menge, 1866) | | Laag voorkopje |
| Linyphiidae | <i>Jacksonella</i> | <i>falconeri</i> | (Jackson, 1908) | | Simpelpalpje |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------|-----------------------------|
| Linyphiidae | <i>Kaestneria</i> | <i>dorsalis</i> | (Wider, 1834) | | Korttongwevertje |
| Linyphiidae | <i>Kaestneria</i> | <i>pullata</i> | (O. P.-Cambridge, 1863) | | Variabel wevertje |
| Linyphiidae | <i>Karita</i> | <i>paludosa</i> | Duffey, 1971 | | Zompwevertje |
| Linyphiidae | <i>Labulla</i> | <i>thoracica</i> | (Wider, 1834) | | Schaduwhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Lepthyphantes</i> | <i>leprosus</i> | (Ohlert, 1865) | | Huiswevertje |
| Linyphiidae | <i>Lepthyphantes</i> | <i>minutus</i> | (Blackwall, 1833) | | Groter bodemwevertje |
| Linyphiidae | <i>Leptorhoptrum</i> | <i>robustum</i> | (Westring, 1851) | | Donker langpalpje |
| Linyphiidae | <i>Leptothrix</i> | <i>hardyi</i> | (Blackwall, 1850) | | Pruikspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Lessertia</i> | <i>denticelis</i> | (Simon, 1884) | | Spiraaldwergtandkaak |
| Linyphiidae | <i>Linyphia</i> | <i>hortensis</i> | Sundevall, 1830 | | Tuinhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Linyphia</i> | <i>tenuipalpis</i> | Simon, 1884 | | Grote heidehangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Linyphia</i> | <i>triangularis</i> | (Clerck, 1757) | | Herfsthangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Lophomma</i> | <i>punctatum</i> | (Blackwall, 1841) | | Perforaatje |
| Linyphiidae | <i>Macrargus</i> | <i>carpenteri</i> | (O. P.-Cambridge, 1894) | | Dennestrooiselspin |
| Linyphiidae | <i>Macrargus</i> | <i>rufus</i> | (Wider, 1834) | | Winterstrooiselspin |
| Linyphiidae | <i>Maro</i> | <i>lehtineni</i> | Saaristo, 1971 | | Lehtinen's dwergspin |
| Linyphiidae | <i>Maro</i> | <i>lepidus</i> | Casemir, 1961 | | Geschubde dwergspin |
| Linyphiidae | <i>Maro</i> | <i>minutus</i> | O. P.-Cambridge, 1906 | | Kleinste dwergspin |
| Linyphiidae | <i>Maro</i> | <i>sublestus</i> | Falconer, 1915 | | Zeldzame dwergspin |
| Linyphiidae | <i>Maso</i> | <i>gallicus</i> | Simon, 1894 | | Veedwergstekelpoot |
| Linyphiidae | <i>Maso</i> | <i>sundevalli</i> | (Westring, 1851) | | Gewoon Dwergstekelpootje |
| Linyphiidae | <i>Megalepthyphantes</i> | <i>nebulosus</i> | (Sundevall, 1830) | | Kielpalpwever |
| Linyphiidae | <i>Metopobactrus</i> | <i>prominulus</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Kalkgrasdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Micrargus</i> | <i>apertus</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Moerasbosputkopje |
| Linyphiidae | <i>Micrargus</i> | <i>herbigradus</i> | (Blackwall, 1854) | | Vingerpalpputkopje |
| Linyphiidae | <i>Micrargus</i> | <i>laudatus</i> | (O. P.-Cambridge, 1881) | | Zeldzaam putkopje |
| Linyphiidae | <i>Micrargus</i> | <i>subaequalis</i> | (Westring, 1851) | | Plat putkopje |
| Linyphiidae | <i>Microctenonyx</i> | <i>subitaneus</i> | (O. P.-Cambridge, 1875) | | Tuingroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Microlinyphia</i> | <i>impigra</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Zweefhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Microlinyphia</i> | <i>pusilla</i> | (Sundevall, 1830) | | Kleine heidehangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Microneta</i> | <i>viaria</i> | (Blackwall, 1841) | | Lentestrooiselspin |
| Linyphiidae | <i>Minicia</i> | <i>marginella</i> | (Wider, 1834) | | Behaard ballonkopje |
| Linyphiidae | <i>Minyriolus</i> | <i>pusillus</i> | (Wider, 1834) | | Deukkopje |
| Linyphiidae | <i>Mioxena</i> | <i>blanda</i> | (Simon, 1884) | | Bleek dwergspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Moebelia</i> | <i>penicillata</i> | (Westring, 1851) | | Schorsdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Monocephalus</i> | <i>castaneipes</i> | (Simon, 1884) | | Breed groefkopje |
| Linyphiidae | <i>Monocephalus</i> | <i>fuscipes</i> | (Blackwall, 1836) | | Smal groefkopje |
| Linyphiidae | <i>Nematogmus</i> | <i>sanguinolentus</i> | (Walckenaer, 1842) | | Bleek tepelpalpje |
| Linyphiidae | <i>Neriere</i> | <i>clathrata</i> | (Sundevall, 1830) | | Kruidhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Neriere</i> | <i>emphana</i> | (Walckenaer, 1842) | | Zwartstuithangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Neriere</i> | <i>furtiva</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Steppehangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Neriere</i> | <i>hammeni</i> | (van Helsdingen, 1963) | | Van der Hammens hangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Neriere</i> | <i>montana</i> | (Clerck, 1757) | | Lentehangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Neriere</i> | <i>peltata</i> | (Wider, 1834) | | Struikhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Neriere</i> | <i>radiata</i> | (Walckenaer, 1842) | | Zomerhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Notioscopus</i> | <i>sarcinatus</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Spleetkopje |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------|---|----------------------------|
| Linyphiidae | <i>Nusoncus</i> | <i>nasutus</i> | Schenkel, 1925 | | Neusgroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Obscuriphantes</i> | <i>obscurus</i> | (Blackwall, 1841) | | Dolkwevertje |
| Linyphiidae | <i>Oedothorax</i> | <i>agrestis</i> | (Blackwall, 1853) | | Gewone akkerdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Oedothorax</i> | <i>apicatus</i> | (Blackwall, 1850) | | Knobbelakkerdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Oedothorax</i> | <i>fuscus</i> | (Blackwall, 1834) | | Gewone velddwergspin |
| Linyphiidae | <i>Oedothorax</i> | <i>gibbosus</i> | (Blackwall, 1841) | | Bultvelddwergspin |
| Linyphiidae | <i>Oedothorax</i> | <i>retusus</i> | (Westring, 1851) | | Bolkopvelddwergspin |
| Linyphiidae | <i>Oreonetides</i> | <i>quadridentata</i> | (Wunderlich, 1972) | Baert <i>et al.</i> , 2012; <i>O. quadridentatus</i> | Viertandhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Oreonetides</i> | <i>vaginata</i> | (Thorell, 1872) | <i>O. vaginatus</i> | Rechthoekhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Oryphantes</i> | <i>angulatus</i> | (O. P.-Cambridge, 1881) | | Hoogveenbodemwevertje |
| Linyphiidae | <i>Ostearius</i> | <i>melanopygius</i> | (O. P.-Cambridge, 1879) | | Zwartgatje |
| Linyphiidae | <i>Palliduphantes</i> | <i>ericaeus</i> | (Blackwall, 1853) | | Heidebodemwevertje |
| Linyphiidae | <i>Palliduphantes</i> | <i>insignis</i> | (O. P.-Cambridge, 1913) | | Sikkelbodemwevertje |
| Linyphiidae | <i>Palliduphantes</i> | <i>pallidus</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Geknot bodemwevertje |
| Linyphiidae | <i>Panamomops</i> | <i>sulcifrons</i> | (Wider, 1834) | | Gewoon stierekopje |
| Linyphiidae | <i>Parapelecopsis</i> | <i>nemoralioides</i> | (O. P.-Cambridge, 1884) | | Gegroefd zusterballonkopje |
| Linyphiidae | <i>Parapelecopsis</i> | <i>nemoralis</i> | (Blackwall, 1841) | | Gegroefd ballonkopje |
| Linyphiidae | <i>Pelecopsis</i> | <i>elongata</i> | (Wider, 1834) | | Accidentje |
| Linyphiidae | <i>Pelecopsis</i> | <i>mengei</i> | (Simon, 1884) | | Griendoeverballonkopje |
| Linyphiidae | <i>Pelecopsis</i> | <i>parallela</i> | (Wider, 1834) | | Neusballonkopje |
| Linyphiidae | <i>Pelecopsis</i> | <i>radicicola</i> | (L. Koch, 1872) | | Bescheiden ballonkopje |
| Linyphiidae | <i>Peponocranium</i> | <i>ludicrum</i> | (O. P.-Cambridge, 1861) | | Heideballonkopje |
| Linyphiidae | <i>Peponocranium</i> | <i>orbiculatum</i> | (O. P.-Cambridge, 1882) | | Mosballonkopje |
| Linyphiidae | <i>Pityohyphantes</i> | <i>phrygianus</i> | (C.L. Koch, 1836) | | Lepelhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Pocadicnemis</i> | <i>juncea</i> | Locket & Millidge, 1953 | | Bleek heidegroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Pocadicnemis</i> | <i>pumila</i> | (Blackwall, 1841) | | Bleek bosgroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Poeciloneta</i> | <i>variegata</i> | (Blackwall, 1841) | | Bont wevertje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>campbelli</i> | F.O. P.-Cambridge, 1894 | | Campbells kleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>cambridgei</i> | Merrett, 1994 | Van Keer <i>et al.</i> , 2016 | Cambridges kleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>convexum</i> | (Westring, 1851) | | Grondkleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>egeria</i> | Simon, 1884 | | Kelderkleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>errans</i> | (Blackwall, 1841) | | Boskleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>microcavense</i> | Wunderlich, 1990 | | Molkleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>microphthalmum</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Auronautkleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>montanum</i> | Jackson, 1913 | | Glad kleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>myops</i> | Simon, 1884 | | Bergkleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>oblitum</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Vergeten kleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>pallidum</i> | Jackson, 1913 | | Bleek kleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>pygmaeum</i> | (Blackwall, 1834) | | Gewoon kleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Porrhomma</i> | <i>rosenhaueri</i> | (L. Koch, 1872) | | Grotkleinoogje |
| Linyphiidae | <i>Praestigia</i> | <i>duffeyi</i> | (Millidge, 1954) | | Klokspinetje |
| Linyphiidae | <i>Prinerigone</i> | <i>vagans</i> | (Audouin, 1826) | | Moerasdwergspin |
| Linyphiidae | <i>Pseudocarorita</i> | <i>thaleri</i> | (Saaristo, 1971) | | Thalers dwergspin |
| Linyphiidae | <i>Pseudomaro</i> | <i>aenigmaticus</i> | Denis, 1966 | | Feministje |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|--|
| Linyphiidae | <i>Saaristoa</i> | <i>abnormis</i> | (Blackwall, 1841) | | Driepunthangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Saaristoa</i> | <i>firma</i> | (O. P.-Cambridge, 1900) | | Driehoekhangmatspin |
| Linyphiidae | <i>Saloca</i> | <i>diceros</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Gehoord sierkopje (Moerasbossierkopje) |
| Linyphiidae | <i>Satilatlas</i> | <i>britteni</i> | (Jackson, 1913) | | Donker Dwergstekelpootje |
| Linyphiidae | <i>Sauron</i> | <i>rayi</i> | (Simon, 1881) | | Duivelspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Savignia</i> | <i>frontata</i> | Blackwall, 1833 | | Torenkopje |
| Linyphiidae | <i>Silometopus</i> | <i>ambiguus</i> | (O.P.-Cambridge, 1905) | | Elegant putkopje |
| Linyphiidae | <i>Silometopus</i> | <i>bonessi</i> | Casemir, 1970 | | Hoogveengroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Silometopus</i> | <i>elegans</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Elegant groefkopje |
| Linyphiidae | <i>Silometopus</i> | <i>incurvatus</i> | (O. P.-Cambridge, 1873) | | Oranje heideputkopje |
| Linyphiidae | <i>Silometopus</i> | <i>reussi</i> | (Thorell, 1871) | | Plat groefkopje |
| Linyphiidae | <i>Sintula</i> | <i>corniger</i> | (Blackwall, 1856) | | Hoorpalpje |
| Linyphiidae | <i>Stemonyphantes</i> | <i>lineatus</i> | (Linnaeus, 1758) | | Paardekopje |
| Linyphiidae | <i>Styloctetor</i> | <i>romanus</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Elegant dwergspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Styloctetor</i> | <i>compar</i> | (Westring, 1861) | <i>S. stativus</i> | Bosplatkopje |
| Linyphiidae | <i>Syedra</i> | <i>gracilis</i> | (Menge, 1869) | | Weideplatkopje |
| Linyphiidae | <i>Tallusia</i> | <i>experta</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Wimpelpalpje |
| Linyphiidae | <i>Tapinocyba</i> | <i>biscissa</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Gevorkt groefkopje |
| Linyphiidae | <i>Tapinocyba</i> | <i>insecta</i> | (L. Koch, 1869) | | Bleek weidegroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Tapinocyba</i> | <i>pallens</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Bleek mosgroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Tapinocyba</i> | <i>praecox</i> | (O. P.-Cambridge, 1873) | | Puntig groefkopje |
| Linyphiidae | <i>Tapinocyboides</i> | <i>pygmaeus</i> | (Menge, 1869) | | Dwerggroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Tapinopa</i> | <i>longidens</i> | (Wider, 1834) | | Langtandje |
| Linyphiidae | <i>Taranucnus</i> | <i>setosus</i> | (O.P.Cambridge 1863) | | Sikkelpalpje |
| Linyphiidae | <i>Tenuiphantes</i> | <i>alacris</i> | (Blackwall, 1853) | | Ardennenwevertje |
| Linyphiidae | <i>Tenuiphantes</i> | <i>cristatus</i> | (Menge, 1866) | | Knobbelpalpwevertje |
| Linyphiidae | <i>Tenuiphantes</i> | <i>flavipes</i> | (Blackwall, 1854) | | Zwart wevertje |
| Linyphiidae | <i>Tenuiphantes</i> | <i>mengei</i> | (Kulczynski, 1887) | | Veldwevertje |
| Linyphiidae | <i>Tenuiphantes</i> | <i>tenebricola</i> | (Wider, 1834) | | Schaduwwevertje |
| Linyphiidae | <i>Tenuiphantes</i> | <i>tenuis</i> | (Blackwall, 1852) | | Bodemwevertje |
| Linyphiidae | <i>Tenuiphantes</i> | <i>zimmermanni</i> | (Bertkau, 1890) | | Boswevertje |
| Linyphiidae | <i>Theonina</i> | <i>cornix</i> | (Simon, 1881) | | Dubbelknotsje |
| Linyphiidae | <i>Thyreosthenius</i> | <i>biovatus</i> | (O. P.-Cambridge, 1875) | | Miergroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Thyreosthenius</i> | <i>parasiticus</i> | (Westring, 1851) | | Bodemgroefkopje |
| Linyphiidae | <i>Tiso</i> | <i>vagans</i> | (Blackwall, 1834) | | Krulpalpje |
| Linyphiidae | <i>Tmeticus</i> | <i>affinis</i> | (Blackwall, 1855) | | Wrattenkaakje |
| Linyphiidae | <i>Trematocephalus</i> | <i>cristatus</i> | (Wider, 1834) | | Doorkijkkopje |
| Linyphiidae | <i>Trichoncus</i> | <i>hackmani</i> | Millidge, 1956 | | Strandcontrastpootje |
| Linyphiidae | <i>Trichoncus</i> | <i>saxicola</i> | (O. P.-Cambridge, 1861) | | Gevorkt contrastpootje |
| Linyphiidae | <i>Trichopterna</i> | <i>cito</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Stekelloos putkopje |
| Linyphiidae | <i>Trichopternoides</i> | <i>thorelli</i> | (Westring, 1861) | | Moeraswevertje |
| Linyphiidae | <i>Troxochrus</i> | <i>cirrifrons</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Harig groefkopje |
| Linyphiidae | <i>Troxochrus</i> | <i>scabriculus</i> | (Westring, 1851) | | Griendwevertje |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|----------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------------|
| Linyphiidae | <i>Typhochrestus</i> | <i>digitatus</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Klein wevertje |
| Linyphiidae | <i>Typhochrestus</i> | <i>simoni</i> | Lessert, 1907 | | Getand groefkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>acuminata</i> | Blackwall, 1833 | | Periskoopspinnetje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>alticeps</i> | (Denis, 1952) | | Gehoordnd schaduwduubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>antica</i> | (Wider, 1834) | | Duinvoorkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>atrotibialis</i> | (O. P.-Cambridge, 1878) | | Gewoon contrastpootje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>capito</i> | (Westring, 1861) | | Bol dubbelkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>corniculans</i> | (O. P.-Cambridge, 1875) | | Harig knobbelsierkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>cucullata</i> | (C.L. Koch, 1836) | | Dubbelsierkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>cuspidata</i> | Blackwall, 1833 | | Klein knobbelsierkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>dysderoides</i> | (Wider, 1834) | | Wratsierkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>furcillata</i> | (Menge, 1869) | | Gespleten doorkijkkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>incisa</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Oogsierkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>kochi</i> | (O. P.-Cambridge, 1872) | | Tweeknopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>mitrata</i> | (Menge, 1868) | | Mijtertje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>monoceros</i> | (Wider, 1834) | | Kuifje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>nodosa</i> | O. P.-Cambridge, 1873 | | Bolsierkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>nudipalpis</i> | (Westring, 1851) | | Middelste vals sierkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>obtusa</i> | Blackwall, 1836 | | Groot vals sierkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>stylifrons</i> | (O. P.-Cambridge, 1875) | | Plat sierkopje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>unicornis</i> | O. P.-Cambridge, 1861 | | Eenhoortje |
| Linyphiidae | <i>Walckenaeria</i> | <i>vigilax</i> | (Blackwall, 1853) | | Klein vals sierkopje |
| Linyphiidae | <i>Wiehlea</i> | <i>calcarifera</i> | (Simon, 1884) | | Bodemdwergspinn |
| Liocranidae | <i>Agraecina</i> | <i>lineata</i> | (Simon, 1878) | | Zuidelijke lantaarnspinn |
| Liocranidae | <i>Agroeca</i> | <i>brunnea</i> | (Blackwall, 1833) | | Grote lantaarnspinn |
| Liocranidae | <i>Agroeca</i> | <i>cuprea</i> | Menge, 1873 | | Gouden lantaarnspinn |
| Liocranidae | <i>Agroeca</i> | <i>dentigera</i> | Kulczynski, 1913 | | Dopheilantaarnspinn |
| Liocranidae | <i>Agroeca</i> | <i>inopina</i> | O. P.-Cambridge, 1886 | | Donkere lantaarnspinn |
| Liocranidae | <i>Agroeca</i> | <i>lusatica</i> | (L. Koch, 1875) | | Duinlantaarnspinn |
| Liocranidae | <i>Agroeca</i> | <i>proxima</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Heidelantaarnspinn |
| Liocranidae | <i>Apostenus</i> | <i>fuscus</i> | Westring, 1851 | | Mossluiper |
| Liocranidae | <i>Liocranoeca</i> | <i>striata</i> | (Kulczynski, 1882) | | Gestreepte lantaarnspinn |
| Liocranidae | <i>Liocranum</i> | <i>rupicola</i> | (Walckenaer, 1830) | | Bonte steensluiper |
| Liocranidae | <i>Scotina</i> | <i>celans</i> | (Blackwall, 1841) | | Bonte bodemzakspinn |
| Liocranidae | <i>Scotina</i> | <i>gracilipes</i> | (Blackwall, 1859) | | Langpootbodemzakspinn |
| Liocranidae | <i>Scotina</i> | <i>palliardii</i> | (L. Koch, 1881) | | Kleinste bodemzakspinn |
| Lycosidae | <i>Alopecosa</i> | <i>barbipes</i> | (Sundevall, 1833) | | Paaspanterspinn |
| Lycosidae | <i>Alopecosa</i> | <i>cuneata</i> | (Clerck, 1757) | | Dikpootpanterspinn |
| Lycosidae | <i>Alopecosa</i> | <i>cursor</i> | (Hahn, 1831) | | Zandpanterspinn |
| Lycosidae | <i>Alopecosa</i> | <i>fabrilis</i> | (Clerck, 1757) | | Grote panterspinn |
| Lycosidae | <i>Alopecosa</i> | <i>farinosa</i> | (Herman, 1872) | <i>A. accentuata</i> | Pinksterpanterspinn |
| Lycosidae | <i>Alopecosa</i> | <i>inquilina</i> | (Clerck, 1757) | | Bergpanterspinn |
| Lycosidae | <i>Alopecosa</i> | <i>pulverulenta</i> | (Clerck, 1757) | | Gewone panterspinn |
| Lycosidae | <i>Alopecosa</i> | <i>striatipes</i> | (C.L. Koch, 1839) | | Streepspootpanterspinn |
| Lycosidae | <i>Alopecosa</i> | <i>trabalis</i> | (Clerck, 1757) | | Geelborstpanterspinn |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|------------|--------------------|----------------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Lycosidae | <i>Arctosa</i> | <i>cinerea</i> | (Fabricius, 1777) | | Grindwolfspin |
| Lycosidae | <i>Arctosa</i> | <i>figurata</i> | (Simon, 1876) | | Grote zandwolfspin |
| Lycosidae | <i>Arctosa</i> | <i>leopardus</i> | (Sundevall, 1833) | | Moswolfspin |
| Lycosidae | <i>Arctosa</i> | <i>lutetiana</i> | (Simon, 1876) | | Leliewolfspin |
| Lycosidae | <i>Arctosa</i> | <i>perita</i> | (Latreille, 1799) | | Gewone zandwolfspin |
| Lycosidae | <i>Aulonia</i> | <i>albimana</i> | (Walckenaer, 1805) | | Withandje |
| Lycosidae | <i>Hygrolycosa</i> | <i>rubrofasciata</i> | (Ohlert, 1865) | | Trommelwolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>agrestis</i> | (Westring, 1861) | | Steenwolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>agricola</i> | (Thorell, 1856) | | Ruigtewolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>alacris</i> | (C.L. Koch, 1833) | | Roodpolsbosspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>amentata</i> | (Clerck, 1757) | | Tuinwolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>bifasciata</i> | (C.L. Koch, 1834) | | Gestreepte wolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>hortensis</i> | (Thorell, 1872) | | Geelarpje |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>lugubris</i> | (Walckenaer, 1802) | | Zwartstaartboswolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>monticola</i> | (Clerck, 1757) | | Duinwolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>nigriceps</i> | (Thorell, 1856) | | Graswolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>oreophila</i> | Simon, 1937 | | Bergwolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>paludicola</i> | (Clerck, 1757) | | Veenwolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>palustris</i> | (Linnaeus, 1758) | | Moeraswolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>prativaga</i> | (L. Koch, 1870) | | Oeverwolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>proxima</i> | (C.L. Koch, 1847) | | Veldwolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>pullata</i> | (Clerck, 1757) | | Gewone wolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>purbeckensis</i> | F.O. P.-Cambridge | <i>P. agrestis purbeckensis</i> | Schorrewolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>saltans</i> | Töpfer-Hofmann, 2000 | | Zwarthandboswolfspin |
| Lycosidae | <i>Pardosa</i> | <i>sphagnicola</i> | (Dahl, 1908) | | Veenmoswolfspin |
| Lycosidae | <i>Pirata</i> | <i>piraticus</i> | (Clerck, 1757) | | Poelpiraat |
| Lycosidae | <i>Pirata</i> | <i>piscatorius</i> | (Clerck, 1757) | | Grote piraat |
| Lycosidae | <i>Pirata</i> | <i>tenuitarsis</i> | Simon, 1876 | | Veenpiraat |
| Lycosidae | <i>Piratula</i> | <i>hygrophila</i> | (Thorell, 1872) | <i>Pirata</i> h. | Bospiraat |
| Lycosidae | <i>Piratula</i> | <i>knorri</i> | (Scopoli, 1763) | <i>Pirata</i> k. | Beekpiraat |
| Lycosidae | <i>Piratula</i> | <i>latitans</i> | (Blackwall, 1841) | <i>Pirata</i> l. | Kleine piraat |
| Lycosidae | <i>Piratula</i> | <i>uliginosa</i> | (Thorell, 1856) | <i>Pirata</i> u. | Heidepiraat |
| Lycosidae | <i>Trochosa</i> | <i>robusta</i> | (Simon, 1876) | | Grote nachtwolfspin |
| Lycosidae | <i>Trochosa</i> | <i>ruricola</i> | (De Geer, 1778) | | Veldnachtwolfspin |
| Lycosidae | <i>Trochosa</i> | <i>spinipalpis</i> | (F.O. P.-Cambridge, 1895) | | Gestekelde nachtwolfspin |
| Lycosidae | <i>Trochosa</i> | <i>terricola</i> | Thorell, 1856 | | Gewone nachtwolfspin |
| Lycosidae | <i>Xerolycosa</i> | <i>miniata</i> | (C.L. Koch, 1834) | | Duinwolfspin (Kustwolfspin) |
| Lycosidae | <i>Xerolycosa</i> | <i>nemoralis</i> | (Westring, 1861) | | Stappewolfspin (Bosrandwolfspin) |
| Mimetidae | <i>Ero</i> | <i>aphana</i> | (Walckenaer, 1802) | | Vierspitsspinneneter |
| Mimetidae | <i>Ero</i> | <i>cambridgei</i> | Kulczynski, 1911 | | Cambridges spinneneter |
| Mimetidae | <i>Ero</i> | <i>furcata</i> | (Villers, 1789) | | Gevorkte spinneneter |
| Mimetidae | <i>Ero</i> | <i>tuberculata</i> | (De Geer, 1778) | | Grote spinneneter |
| Miturgidae | <i>Zora</i> | <i>nemoralis</i> | (Blackwall, 1861) | Transfer van Zoridae | Donkere stekelpoot |
| Miturgidae | <i>Zora</i> | <i>parallela</i> | Simon, 1878 | Transfer van Zoridae | Gestreepte stekelpoot |
| Miturgidae | <i>Zora</i> | <i>pardalis</i> | Simon, 1878 | Transfer van Zoridae | Panterstekelpoot |
| Miturgidae | <i>Zora</i> | <i>silvestris</i> | Kulczynski, 1897 | Transfer van Zoridae | Bosstekelpoot |
| Miturgidae | <i>Zora</i> | <i>spinimana</i> | (Sundevall, 1833) | Transfer van Zoridae | Gewone stekelpoot |
| Nesticidae | <i>Nesticus</i> | <i>cellulanus</i> | (Clerck, 1757) | | Holenspin |
| Oonopidae | <i>Oonops</i> | <i>domesticus</i> | Dalmas, 1916 | | Huidwergzesoog |
| Oonopidae | <i>Oonops</i> | <i>pulcher</i> | Templeton, 1835 | | Gewone dwergzesoog |
| Oonopidae | <i>Tapinesthes</i> | <i>inermis</i> | (Simon, 1882) | | Klimopdwergzesoog |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|----------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| Oxyopidae | <i>Oxyopes</i> | <i>heterophthalmus</i> | (Latreille, 1804) | | Gewone lynxspin (Gutspalplynxspin) |
| Oxyopidae | <i>Oxyopes</i> | <i>lineatus</i> | Latreille, 1806 | | Gestreepte lynxspin |
| Oxyopidae | <i>Oxyopes</i> | <i>ramosus</i> | (Martini & Goeze, 1778) | | Prachtlynxspin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>albidus</i> | Kulczynski, 1911 | | Bleke rens spin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>aureolus</i> | (Clerck, 1757) | | Tuinrenspin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>buxi</i> | Simon, 1884 | | Buxusrenspin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>cespitem</i> | (Walckenaer, 1802) | | Gewone rens spin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>collinus</i> | C.L. Koch, 1835 | | Dennenrenspin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>dispar</i> | Walckenaer, 1826 | | Zwartrugrenspin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>emarginatus</i> | (Schrank, 1803) | | Grauwe rens spin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>fuscomarginatus</i> | (De Geer, 1778) | Van Keer & Van der Krieken, in voorb. | Schorsrenspin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>margaritatus</i> | (Clerck, 1757) | | Korstmosspin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>praedatus</i> | O. P.-Cambridge, 1871 | | Boomrenspin |
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>rufus</i> | Walckenaer, 1826 | | Bonte rens spin |
| Philodromidae | <i>Rhysodromus</i> | <i>fallax</i> | (Sundevall, 1833) | <i>Philodromus f.</i> | Kustrenspin |
| Philodromidae | <i>Rhysodromus</i> | <i>histrion</i> | (Latreille, 1819) | <i>Philodromus h.</i> | Heiderens spin |
| Philodromidae | <i>Thanatus</i> | <i>arenarius</i> | L. Koch, 1872 | | Zandrenspin |
| Philodromidae | <i>Thanatus</i> | <i>formicinus</i> | (Clerck, 1757) | | Grote rens spin |
| Philodromidae | <i>Thanatus</i> | <i>striatus</i> | C.L. Koch, 1845 | | Duinrenspin |
| Philodromidae | <i>Tibellus</i> | <i>maritimus</i> | (Menge, 1875) | | Stippelsprietspin |
| Philodromidae | <i>Tibellus</i> | <i>oblongus</i> | (Walckenaer, 1802) | | Gewone sprietspin |
| Pholcidae | <i>Pholcus</i> | <i>phalangioides</i> | (Fuesslin, 1775) | | Grote trilspin (Hooiwagenspin) |
| Pholcidae | <i>Psilochorus</i> | <i>simoni</i> | (Berland, 1911) | | Kleine trilspin |
| Phrurolithidae | <i>Phrurolithus</i> | <i>festivus</i> | (C.L. Koch, 1835) | Transfer van Corinnidae | Bonte fruroliet |
| Phrurolithidae | <i>Phrurolithus</i> | <i>minimus</i> | C.L. Koch, 1839 | Transfer van Corinnidae | Kleine fruroliet |
| Pisauridae | <i>Dolomedes</i> | <i>fimbriatus</i> | (Clerck, 1757) | | Gerande oeverspin |
| Pisauridae | <i>Dolomedes</i> | <i>plantarius</i> | (Clerck, 1757) | | Grote oeverspin |
| Pisauridae | <i>Pisaura</i> | <i>mirabilis</i> | (Clerck, 1757) | | Kraamwebspin (Grote wolfspin) |
| Salticidae | <i>Aelurillus</i> | <i>v-insignitus</i> | (Clerck, 1757) | | V-vlekspringspin |
| Salticidae | <i>Attulus</i> | <i>distinguendus</i> | (Simon, 1868) | <i>Sitticus d.</i> | Kustspringspin |
| Salticidae | <i>Attulus</i> | <i>saltator</i> | (O. P.-Cambridge, 1868) | <i>Sitticus s.</i> | Zandspringspin |
| Salticidae | <i>Ballus</i> | <i>chalybeius</i> | (Walckenaer, 1802) | | Eikenpringspin |
| Salticidae | <i>Dendryphantès</i> | <i>rudis</i> | (Sundevall, 1833) | | Glanzende dennenspringer |
| Salticidae | <i>Euophrys</i> | <i>frontalis</i> | (Walckenaer, 1802) | | Gewone Zwartkop(springspin) |
| Salticidae | <i>Evarcha</i> | <i>arcuata</i> | (Clerck, 1757) | | Bonte grasspringspin |
| Salticidae | <i>Evarcha</i> | <i>falcata</i> | (Clerck, 1757) | | Bonte springspin |
| Salticidae | <i>Evarcha</i> | <i>michaelovi</i> | Logunov, 1992 | <i>E. laetabunda</i> | Kempense grasspringspin |
| Salticidae | <i>Heliophanus</i> | <i>aeneus</i> | (Hahn, 1832) | | Rechte blinker |
| Salticidae | <i>Heliophanus</i> | <i>auratus</i> | C.L. Koch, 1835 | | Moerasblinker |
| Salticidae | <i>Heliophanus</i> | <i>cupreus</i> | (Walckenaer, 1802) | | Gehaakte blinker |
| Salticidae | <i>Heliophanus</i> | <i>dampfi</i> | Schenkel, 1923 | | Hoogveenblinker |
| Salticidae | <i>Heliophanus</i> | <i>dubius</i> | C.L. Koch, 1835 | | Gevlekte blinker |
| Salticidae | <i>Heliophanus</i> | <i>flavipes</i> | (Hahn, 1832) | | Gewone blinker |
| Salticidae | <i>Heliophanus</i> | <i>kochii</i> | Simon, 1868 | | Koch's blinker |
| Salticidae | <i>Heliophanus</i> | <i>tribulosus</i> | Simon, 1868 | | Driepuntsblinker |
| Salticidae | <i>Leptorchestes</i> | <i>berolinensis</i> | (C.L. Koch, 1846) | | Grote mierspringspin |
| Salticidae | <i>Macaroeris</i> | <i>nidicolens</i> | (Walckenaer, 1802) | | Ovale dennenspringer |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|---------------|----------------------|---------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| Salticidae | <i>Marpissa</i> | <i>muscosa</i> | (Clerck, 1757) | | Schorsmarpissa |
| Salticidae | <i>Marpissa</i> | <i>nivoyi</i> | (Lucas, 1846) | | Helmmarpissa |
| Salticidae | <i>Marpissa</i> | <i>pomatia</i> | (Walckenaer, 1802) | | Goudbandmarpissa |
| Salticidae | <i>Marpissa</i> | <i>radiata</i> | (Grube, 1859) | | Rietmarpissa |
| Salticidae | <i>Myrmarachne</i> | <i>formicaria</i> | (De Geer, 1778) | | Bosmierspringspin |
| Salticidae | <i>Neon</i> | <i>rayi</i> | (Simon, 1875) | | Ray's neon |
| Salticidae | <i>Neon</i> | <i>reticulatus</i> | (Blackwall, 1853) | | Gewone neon |
| Salticidae | <i>Neon</i> | <i>valentulus</i> | Falconer, 1912 | | Donkere neon |
| Salticidae | <i>Pellenes</i> | <i>tripunctatus</i> | (Walckenaer, 1802) | | Driepuntspringspin |
| Salticidae | <i>Phlegra</i> | <i>fasciata</i> | (Hahn, 1826) | | Gestreepte springspin |
| Salticidae | <i>Pseudeuophrys</i> | <i>erratica</i> | (Walckenaer, 1826) | | Bruine zwartkop |
| Salticidae | <i>Pseudeuophrys</i> | <i>lanigera</i> | (Simon, 1871) | | Huisspringspin |
| Salticidae | <i>Pseudicius</i> | <i>encarpatus</i> | (Walckenaer, 1802) | | Sjirpspringspin |
| Salticidae | <i>Salticus</i> | <i>cingulatus</i> | (Panzer, 1797) | | Boomzebraspin |
| Salticidae | <i>Salticus</i> | <i>scenicus</i> | (Clerck, 1757) | | Huiszebraspin, Harlekijn |
| Salticidae | <i>Salticus</i> | <i>zebraneus</i> | (C.L. Koch, 1837) | | Schorszebraspin |
| Salticidae | <i>Sibianor</i> | <i>aurocinctus</i> | (Ohlert, 1865) | | Dikpootspringspin |
| Salticidae | <i>Sibianor</i> | <i>larae</i> | Logunov, 2001 | Van Keer <i>et al.</i> , 2010 | Roodkniepootspringspin |
| Salticidae | <i>Sittiflor</i> | <i>caricis</i> | (Westring, 1861) | <i>Sitticus c.</i> | Muisspringspin |
| Salticidae | <i>Sittiflor</i> | <i>floricola</i> | (C.L. Koch, 1837) | <i>Sitticus f.</i> | Gevlekte moerasspringer |
| Salticidae | <i>Sittipub</i> | <i>pubescens</i> | (Fabricius, 1775) | <i>Sitticus p.</i> | Harige springspin |
| Salticidae | <i>Synageles</i> | <i>hilarulus</i> | (C.L. Koch, 1846) | | Kleine mierspringspin |
| Salticidae | <i>Synageles</i> | <i>venator</i> | (Lucas, 1836) | | Slanke mierspringspin |
| Salticidae | <i>Talavera</i> | <i>aequipes</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Ringpootzwartkop |
| Salticidae | <i>Talavera</i> | <i>aperta</i> | (Miller, 1971) | | Zwartlijfzwartkop |
| Salticidae | <i>Talavera</i> | <i>petrensis</i> | (C.L. Koch, 1837) | | Bergspringspin |
| Salticidae | <i>Talavera</i> | <i>thorelli</i> | (Kulczynski, 1891) | | Thorell's zwartkop |
| Scytodidae | <i>Scytodes</i> | <i>thoracica</i> | (Latreille, 1802) | | Getijgerde lijmspuit |
| Segestriidae | <i>Segestria</i> | <i>bavarica</i> | C.L. Koch, 1843 | | Muurzesoog |
| Segestriidae | <i>Segestria</i> | <i>florentina</i> | (Rossi, 1790) | | Kerkzesoog |
| Segestriidae | <i>Segestria</i> | <i>senoculata</i> | (Linnaeus, 1758) | | Boomzesoog |
| Sparassidae | <i>Micrommata</i> | <i>virescens</i> | (Clerck, 1757) | | Groene jachtspin |
| Teragnathidae | <i>Meta</i> | <i>menardi</i> | (Latreille, 1804) | | Gewone grottenspin |
| Teragnathidae | <i>Metellina</i> | <i>mengei</i> | (Blackwall, 1870) | | Zomerwielwebspin |
| Teragnathidae | <i>Metellina</i> | <i>merianae</i> | (Scopoli, 1763) | | Holenwielwebspin |
| Teragnathidae | <i>Metellina</i> | <i>segmentata</i> | (Clerck, 1757) | | Herfstspin |
| Teragnathidae | <i>Pachygnatha</i> | <i>clercki</i> | Sundevall, 1823 | | Grote dikkaak |
| Teragnathidae | <i>Pachygnatha</i> | <i>degeeri</i> | Sundevall, 1830 | | Kleine dikkaak |
| Teragnathidae | <i>Pachygnatha</i> | <i>listeri</i> | Sundevall, 1830 | | Bosdikkaak |
| Teragnathidae | <i>Tetragnatha</i> | <i>dearmata</i> | Thorell, 1873 | | Noordse strekspin |
| Teragnathidae | <i>Tetragnatha</i> | <i>extensa</i> | (Linnaeus, 1758) | | Gewone strekspin |
| Teragnathidae | <i>Tetragnatha</i> | <i>montana</i> | Simon, 1874 | | Schaduwstrekspin |
| Teragnathidae | <i>Tetragnatha</i> | <i>nigrita</i> | Lendl, 1886 | | Donkere strekspin |
| Teragnathidae | <i>Tetragnatha</i> | <i>obtusa</i> | C.L. Koch, 1837 | | Droogtestrekspin |
| Teragnathidae | <i>Tetragnatha</i> | <i>pinicola</i> | L. Koch, 1870 | | Dennenstrekspin |
| Teragnathidae | <i>Tetragnatha</i> | <i>reimoseri</i> | (Rosca, 1939) | | Staartstrekspin |
| Teragnathidae | <i>Tetragnatha</i> | <i>striata</i> | L. Koch, 1862 | | Rietstrekspin |
| Theridiidae | <i>Anelosimus</i> | <i>pulchellus</i> | (Walckenaer, 1802) | <i>Seycellocesa p.</i> | Volsslanke kogelspin |
| Theridiidae | <i>Anelosimus</i> | <i>vittatus</i> | (C.L. Koch, 1836) | <i>Seycellocesa v.</i> | Slanke kogelspin |
| Theridiidae | <i>Asagena</i> | <i>phalerata</i> | (Panzer, 1801) | | Heidesteatoda |
| Theridiidae | <i>Carniella</i> | <i>brignolii</i> | Thaler & Steinberger, 1988 | | Mysterieus kogelspinnetje |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------|--------------------------|
| Theridiidae | <i>Crustulina</i> | <i>guttata</i> | (Wider, 1834) | | Gevlekt raspennetje |
| Theridiidae | <i>Crustulina</i> | <i>sticta</i> | (O. P.-Cambridge, 1861) | | Egaal raspennetje |
| Theridiidae | <i>Cryptachaea</i> | <i>riparia</i> | (Blackwall, 1834) | | Bermkogelspin |
| Theridiidae | <i>Dipoena</i> | <i>erythropus</i> | (Simon, 1881) | | Roodpootgalgspin |
| Theridiidae | <i>Dipoena</i> | <i>melanogaster</i> | (C.L. Koch, 1837) | | Gemarmerde galgspin |
| Theridiidae | <i>Enoplognatha</i> | <i>caricis</i> | (Fickert, 1876) | | Moerastandkaak |
| Theridiidae | <i>Enoplognatha</i> | <i>latimana</i> | Hippa & Oksala, 1982 | | Vergeten tandkaak |
| Theridiidae | <i>Enoplognatha</i> | <i>mordax</i> | (Thorell, 1875) | | Schorrentandkaak |
| Theridiidae | <i>Enoplognatha</i> | <i>oelandica</i> | (Thorell, 1875) | | Gemarmerde tandkaak |
| Theridiidae | <i>Enoplognatha</i> | <i>ovata</i> | (Clerck, 1757) | | Gewone tandkaak |
| Theridiidae | <i>Enoplognatha</i> | <i>thoracica</i> | (Hahn, 1833) | | Bodemtandkaak |
| Theridiidae | <i>Episinus</i> | <i>angulatus</i> | (Blackwall, 1836) | | Gewone kabelspin |
| Theridiidae | <i>Episinus</i> | <i>maculipes</i> | Cavanna, 1876 | Henrard, 2010 | Vlekpootkabelspin |
| Theridiidae | <i>Episinus</i> | <i>truncatus</i> | Latreille, 1809 | | Egale kabelspin |
| Theridiidae | <i>Euryopis</i> | <i>flavomaculata</i> | (C.L. Koch, 1836) | | Geelvlekkogelspin |
| Theridiidae | <i>Euryopis</i> | <i>laeta</i> | (Westring, 1861) | | Zuidelijke jachtogelspin |
| Theridiidae | <i>Kochiura</i> | <i>aulica</i> | (C.L. Koch, 1838) | | Schijfhandje |
| Theridiidae | <i>Lasaeola</i> | <i>coracina</i> | (C.L. Koch, 1837) | <i>Dipoena c.</i> | Witvoetgalgspin |
| Theridiidae | <i>Lasaeola</i> | <i>prona</i> | (Menge, 1868) | | Neusgalgspin |
| Theridiidae | <i>Lasaeola</i> | <i>tristis</i> | (Hahn, 1833) | | Zwarte galgspin |
| Theridiidae | <i>Neottiura</i> | <i>bimaculata</i> | (Linnaeus, 1767) | | Witbandkogelspin |
| Theridiidae | <i>Paidiscura</i> | <i>pallens</i> | (Blackwall, 1834) | | Kleine boskogelspin |
| Theridiidae | <i>Parasteatoda</i> | <i>lunata</i> | (Clerck, 1757) | | Prachtkogelspin |
| Theridiidae | <i>Parasteatoda</i> | <i>simulans</i> | (Thorell, 1875) | | Valse broeikasspin |
| Theridiidae | <i>Parasteatoda</i> | <i>tepidariorum</i> | (C.L. Koch, 1841) | | Broeikasspin |
| Theridiidae | <i>Pholcomma</i> | <i>gibbum</i> | (Westring, 1851) | | Pantserkogelspin |
| Theridiidae | <i>Phycosoma</i> | <i>inornatum</i> | (O. P.-Cambridge, 1861) | | Zijden galgspin |
| Theridiidae | <i>Phylloneta</i> | <i>impressa</i> | L. Koch, 1881 | | Grote wigwamspin |
| Theridiidae | <i>Phylloneta</i> | <i>sisyphia</i> | (Clerck, 1757) | | Kleine wigwamspin |
| Theridiidae | <i>Platnickina</i> | <i>tinctoria</i> | (Walckenaer, 1802) | | Zwartringkogelspin |
| Theridiidae | <i>Robertus</i> | <i>arundineti</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Moerasmolspin |
| Theridiidae | <i>Robertus</i> | <i>kuhnei</i> | Bauchhenss & Uhlenhaut, 1993 | | Kuhns molspin |
| Theridiidae | <i>Robertus</i> | <i>lividus</i> | (Blackwall, 1836) | | Bosmolspin |
| Theridiidae | <i>Robertus</i> | <i>neglectus</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Vergeten molspin |
| Theridiidae | <i>Robertus</i> | <i>scoticus</i> | Jackson, 1914 | | Noordse molspin |
| Theridiidae | <i>Rugathodes</i> | <i>bellicosus</i> | (Simon, 1873) | | Bergkogelspin |
| Theridiidae | <i>Rugathodes</i> | <i>instabilis</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Moeraskogelspin |
| Theridiidae | <i>Sardinidion</i> | <i>blackwalli</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Stalkogelspin |
| Theridiidae | <i>Simitidion</i> | <i>simile</i> | (C.L. Koch, 1836) | | Witvlekheidkogelspin |
| Theridiidae | <i>Steatoda</i> | <i>albomaculata</i> | (De Geer, 1778) | | Gevlekte steatoda |
| Theridiidae | <i>Steatoda</i> | <i>bipunctata</i> | (Linnaeus, 1758) | | Koffieboonspin |
| Theridiidae | <i>Steatoda</i> | <i>grossa</i> | (C.L. Koch, 1838) | | Grote steatoda |
| Theridiidae | <i>Steatoda</i> | <i>triangulosa</i> | (Walckenaer, 1802) | | Huissteatoda |
| Theridiidae | <i>Theonoe</i> | <i>minutissima</i> | (O. P.-Cambridge, 1879) | | Kleinste kogelspin |
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>asopi</i> | Vanuytven, 2014 | Vanuytven, 2014 | Kierkogelspin |
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>familiale</i> | O. P.-Cambridge, 1871 | | Rechthoekkogelspin |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-----------------------|---------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>hannoniae</i> | Denis, 1945 | Denis, 1944 | Rotskogelspin |
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>hemerobium</i> | Simon, 1914 | | Rietkogelspin |
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>melanurum</i> | Hahn, 1831 | | Huiskogelspin |
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>mystaceum</i> | L. Koch, 1870 | | Donkere kogelspin |
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>pictum</i> | (Walckenaer, 1802) | | Rood visgraatje |
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>pinastri</i> | L. Koch, 1872 | | Dennenkogelspin |
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>uhligi</i> | Martin, 1974 | | Uhlighs kogelspin |
| Theridiidae | <i>Theridion</i> | <i>varians</i> | Hahn, 1833 | | Gewoon visgraatje |
| Theridiosoma tidae | <i>Theridiosoma</i> | <i>gemmosum</i> | (L. Koch, 1877) | | Moeraspareltje |
| Thomisidae | <i>Coriarachne</i> | <i>depressa</i> | (C.L. Koch, 1837) | | Platte krabspin |
| Thomisidae | <i>Cozyptila</i> | <i>blackwalli</i> | Simon, 1875 | | Middenstreepbodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Diaea</i> | <i>dorsata</i> | (Fabricius, 1777) | | Groene krabspin |
| Thomisidae | <i>Ebrechtella</i> | <i>tricuspidata</i> | (Fabricius, 1775) | | Struikkameleonspin |
| Thomisidae | <i>Heriaeus</i> | <i>graminicola</i> | (Doleschall, 1852) | | Haarkrabspin |
| Thomisidae | <i>Misumena</i> | <i>vatia</i> | (Clerck, 1757) | | Gewone kameleonspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>atomaria</i> | (Panzer, 1801) | | Grote bodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>brevipes</i> | (Hahn, 1826) | | Witrugbodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>claveata</i> | (Walckenaer, 1837) | | Zwarte bodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>praticola</i> | (C.L. Koch, 1837) | | Gewone Bodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>pullata</i> | (Thorell, 1875) | | Kalkbodemspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>rauda</i> | Simon, 1875 | Janssen, 2013 | Bergbodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>sanctuarina</i> | (O. P.-Cambridge, 1871) | | Bleke bodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>scabricula</i> | (Westring, 1851) | | Mierbodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>simplex</i> | (O. P.-Cambridge, 1862) | | Bonte bodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>trux</i> | (Blackwall, 1846) | | Grasbodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Ozyptila</i> | <i>westringi</i> | (Thorell, 1873) | Baert, in voorbereiding | Kwelderbodemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Pistius</i> | <i>truncatus</i> | (Pallas, 1772) | | Stompe krabspin |
| Thomisidae | <i>Synema</i> | <i>globosum</i> | (Fabricius, 1775) | | Blinkende krabspin |
| Thomisidae | <i>Thomisus</i> | <i>onustus</i> | Walckenaer, 1805 | | Bloemkrabspin |
| Thomisidae | <i>Tmarus</i> | <i>piger</i> | (Walckenaer, 1802) | | Schorskrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>acerbus</i> | Thorell, 1872 | | Heidekrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>audax</i> | (Schrank, 1803) | | Tweelingkrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>bifasciatus</i> | C.L. Koch, 1837 | | Steppekrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>cristatus</i> | (Clerck, 1757) | | Gewone krabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>erraticus</i> | (Blackwall, 1834) | | Graskrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>ferrugineus</i> | Menge, 1876 | | Roestkrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>kempeleni</i> | Thorell, 1872 | | Kempelin's krabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>kochi</i> | Thorell, 1872 | | Kochs krabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>lanio</i> | C.L. Koch, 1835 | | Boskkrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>lineatus</i> | (Westring, 1851) | | Gestreepte krabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>luctator</i> | L. Koch, 1870 | | Cambridges krabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>luctuosus</i> | (Blackwall, 1836) | | Woudkrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>ninnii</i> | Thorell, 1872 | | Duinkrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>robustus</i> | (Hahn, 1832) | | Steenkrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>sabulosus</i> | (Hahn, 1832) | | Zandkrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>striatipes</i> | L. Koch, 1870 | | Renkrabspin |
| Thomisidae | <i>Xysticus</i> | <i>ulmi</i> | (Hahn, 1831) | | Moeraskrabspin |
| Titanoecidae | <i>Titanoeca</i> | <i>quadriguttata</i> | (Hahn, 1833) | | Rotskaardespin |
| Trachelidae | <i>Cetonana</i> | <i>laticeps</i> | (Canestrini, 1868) | Transfer van Corinnidae | Schorsluiper |
| Uloboridae | <i>Hyptiotes</i> | <i>paradoxus</i> | (C.L. Koch, 1834) | | Driehoekswebspin |
| Uloboridae | <i>Uloborus</i> | <i>walckenaerius</i> | Latreille, 1806 | | Wielwebkaardespin |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|------------|-----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|
| Zodariidae | <i>Zodarion</i> | <i>italicum</i> | (Canestrini, 1868) | | Oranje mierenjager |
| Zodariidae | <i>Zodarion</i> | <i>rubidum</i> | Simon, 1914 | | Sepia mierenjager |

In België gemelde soorten maar met onvolledige verspreidingsgegevens.
Nadere gegevens moeten nog worden gepubliceerd.

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|---------------|--------------------|----------------|---------------|---|------------------|
| Philodromidae | <i>Philodromus</i> | <i>buchari</i> | Kubcová, 2004 | Van Dijck et al., 2001, <i>P. longipalpis</i> | Buchars rensin |

Ingevoerde soorten die zich bij ons voortplanten

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|--------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Eutichuridae | <i>Cheiracanthium</i> | <i>mildei</i> | L. Koch, 1864 | | Gele spoorspin |
| Linyphiidae | <i>Mermessus</i> | <i>trilobatus</i> | (Emerton, 1892) | | Drielobbige Amerikaanse dwergspin |
| Oecobiidae | <i>Oecobius</i> | <i>amboseli</i> | Shear & Benoit, 1974 | Henrard et al., 2014 | |
| Oecobiidae | <i>Oecobius</i> | <i>navus</i> | Blackwall, 1859 | | Huisspiraalspin |
| Pholcidae | <i>Crossopriza</i> | <i>lyoni</i> | (Blackwall, 1867) | | Gepunte tropentrilspin |
| Pholcidae | <i>Holocnemus</i> | <i>pluchei</i> | Scopoli, 1763 | | Marmertuilspin |
| Pholcidae | <i>Micropholcus</i> | <i>fauroti</i> | (Simon, 1887) | | |
| Pholcidae | <i>Pholcus</i> | <i>opilionoides</i> | (Schrank, 1781) | | Nistrilspin |
| Salticidae | <i>Hasarius</i> | <i>adansoni</i> | (Audouin, 1826) | | Kasspringspin |
| Theridiidae | <i>Cryptachaea</i> | <i>blattea</i> | (Urquhart, 1886) | Van Keer, 2010; <i>C. acorensis</i> | Kleine broeikaskogelspin |
| Uloboridae | <i>Uloborus</i> | <i>plumipes</i> | Lucas, 1846 | | Kaskaardespin |
| Zoropsidae | <i>Zoropsis</i> | <i>spinimana</i> | (Dufour, 1820) | | Valse wolfspin |

Ingevoerde soorten die zich bij ons niet voortplanten

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|--------------|-------------------|------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|
| Agelenidae | <i>Tegenaria</i> | <i>fuesslini</i> | Pavesi, 1873 | Van Der Krieken, 2011 | |
| Amaurobiidae | <i>Amaurobius</i> | <i>erberi</i> | (Keyserling, 1863) | Waarnemingen.be 2013 | Mediterrane kaardespin |
| Amaurobiidae | <i>Callobius</i> | <i>nomeus</i> | (Chamberlin, 19119) | Van Keer, 2014 | |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|---------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Araneidae | <i>Neoscona</i> | <i>nautica</i> | (L. Koch, 1875) | | Zeevaarderwielwebspin |
| Ctenidae | <i>Cupiennus</i> | <i>getazi</i> | Simon, 1891 | | Vlekpootbananenspin |
| Ctenidae | <i>Phoneutria</i> | <i>boliviensis</i> | (F. O. Pichard.- Cambridge, 1897) | Van Keer, 2015 | Boliviaanse zwerfspin |
| Ctenidae | <i>Phoneutria</i> | <i>nigriventer</i> | (Keyserling, 1891) | | Braziliaanse zwerfspin |
| Eutichuridae | <i>Cheiracanthium</i> | <i>furculatum</i> | Karsch, 1879 | Bosselaers, 2013 | |
| Hexathelidae | <i>Macrothele</i> | <i>calpeiana</i> | (Walckenaer, 1805) | Van Keer, 2010 | Spaanse stierspin |
| Linyphiidae | <i>Erigone</i> | <i>dentosa</i> | (O.P.-Cambridge, 2013) | Kekenbosch & Baert, 2013 | |
| Linyphiidae | <i>Mermessus</i> | <i>denticulatus</i> | (Crosby, 1924) | | Amerikaanse Kasdwerfspin |
| Nephilidae | <i>Nephilengys</i> | <i>cruentata</i> | (Fabricius, 1775) | | Heremietspin |
| Philodromidae | <i>Thanatus</i> | <i>vulgaris</i> | Simon, 1870 | Kekenbosch, 2008 | |
| Pholcidae | <i>Artema</i> | <i>atlanta</i> | Walckenaer, 1837 | | Reuzentrilspin |
| Pholcidae | <i>Spermophora</i> | <i>senoculata</i> | (Dugès, 1836) | | Kogeltrilspin |
| Salticidae | <i>Evarcha</i> | <i>jucunda</i> | (Lucas, 1846) | | Mediterrane grasspin |
| Salticidae | <i>Pellenes</i> | <i>geniculatus</i> | (Simon, 1868) | | Witgerande springspin |
| Salticidae | <i>Plexippus</i> | <i>paykulli</i> | (Audouin, 1826) | | Witbandspringspin |
| Salticidae | <i>Saitis</i> | <i>barbipes</i> | (Simon, 1868) | | Baardpootspringspin |
| Selenopidae | <i>Selenops</i> | <i>radiatus</i> | Latreille, 1819 | | |
| Sparassidae | <i>Heteropoda</i> | <i>venatoria</i> | (Linnaeus, 1767) | | Bananenspin |
| Theraphosidae | <i>Brachypelma</i> | <i>albopilosum</i> | Valerio, 1980 | | Krulhaarvogelspin |
| Theraphosidae | <i>Grammostola</i> | <i>rosea</i> | (Walckenaer, 1837) | Van Keer, 2010; G. cala | |
| Theraphosidae | <i>Phormictopus</i> | <i>cancerides</i> | (Latreille, 1806) | Van Keer, 2010 | |
| Theridiidae | <i>Coleosoma</i> | <i>floridanum</i> | Banks, 1900 | Van Keer, 2014 | Cacaokogelspin |
| Theridiidae | <i>Cryptachaea</i> | <i>veruculata</i> | (Urquhart, 1886) | | Australische kogelspin |
| Theridiidae | <i>Euryopis</i> | <i>episinooides</i> | (Walckenaer, 1847) | | Mediterraan kustkogelspinnetje |
| Theridiidae | <i>Hadrotarsus</i> | <i>ornatus</i> | Hickman, 1943 | | Tasmaans kogelspinnetje |

| Familie | Genus | Soort | Auteur | Veranderingen | Nederlandse naam |
|-------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------------|
| Theridiidae | <i>Latrodectus</i> | <i>geometricus</i> | C. L. Koch, 1841 | | Bruine weduwe |
| Theridiidae | <i>Latrodectus</i> | <i>hasselti</i> | Thorell, 1870 | | Redback |
| Theridiidae | <i>Latrodectus</i> | <i>mactans</i> | Fabricius, 1775 | | Amerikaanse Zwarte weduwe |
| Theridiidae | <i>Nesticodes</i> | <i>rufipes</i> | (Lucas, 1846) | | Rode huisspin |
| Theridiidae | <i>Steatoda</i> | <i>nobilis</i> | (Thorell, 1875) | Van Keer, 2010 | Reuzensteatoda |
| Theridiidae | <i>Steatoda</i> | <i>paykulliana</i> | (Walckenaer, 1806) | (Walckenaer, 1805) | Valse weduwe |