

Bibliografische referenties betreffende de Belgische arachnofauna, aangevuld met de arachnologische werken gepubliceerd door Belgische arachnologen.

Léon Baert

KBIN, Vautierstraat 29, 1000 Brussel
leon.baert@natuurwetenschappen.be

Lijst 1: Publicaties met betrekking tot de Belgische spinnenfauna.

Lijst 2: Publicaties met betrekking tot de Belgische hooiwagen- en pseudoschorpioenenfauna

Lijst 3: Publicaties met betrekking tot de niet-Belgische spinnenfauna gepubliceerd door Belgische auteurs.

Lijst 4: Publicaties met betrekking tot de niet-Belgische arachnidenfauna (niet-spinnen) gepubliceerd door Belgische auteurs.

Lijst 5: Scripties (Licentiaat/Masters) met betrekking tot de spinnenfauna.

Lijst 6: Doctoraten (chronologisch) met betrekking tot de spinnenfauna.

Inleiding

De eerste literatuurlijsten met betrekking tot faunistische nota's over de Belgische spinnenfauna werden gepubliceerd in de reeks "Catalogus van de Belgische spinnen, delen I t/m XIV". De publicaties werden per jaar alfabetisch naar auteur opgelijst en genummerd zodat er in de database en de teksten vrij gemakkelijk kon naar gerefereerd worden. Het betrof hier enkel faunistische werken.

VANUYTVEN publiceerde voor het eerst een alfabetisch naar auteur gerangschikte lijst van alle in de catalogi I t/m VII opgesomde publicaties in 1990. Vanaf 2002 werd in de Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische vereniging regelmatig een compilatie opgenomen van de Belgische spinnenliteratuur van de voorbije jaren.

De lijst (Lijst 1) die hier is opgenomen, bevat naast de vele faunistische artikels, de eveneens talrijke niet-faunistische publicaties, aangevuld met de werken gepubliceerd tussen 1994 (Catalogus XIV) en eind 2012. In totaal werden tussen 1878 en heden 765 werken gepubliceerd.

Ter aanvulling worden de publicaties betreffende de overige arachniden (hooiwagens en pseudoschorpioenen) in een aparte lijst opgenomen (Lijst 2).

Historiek

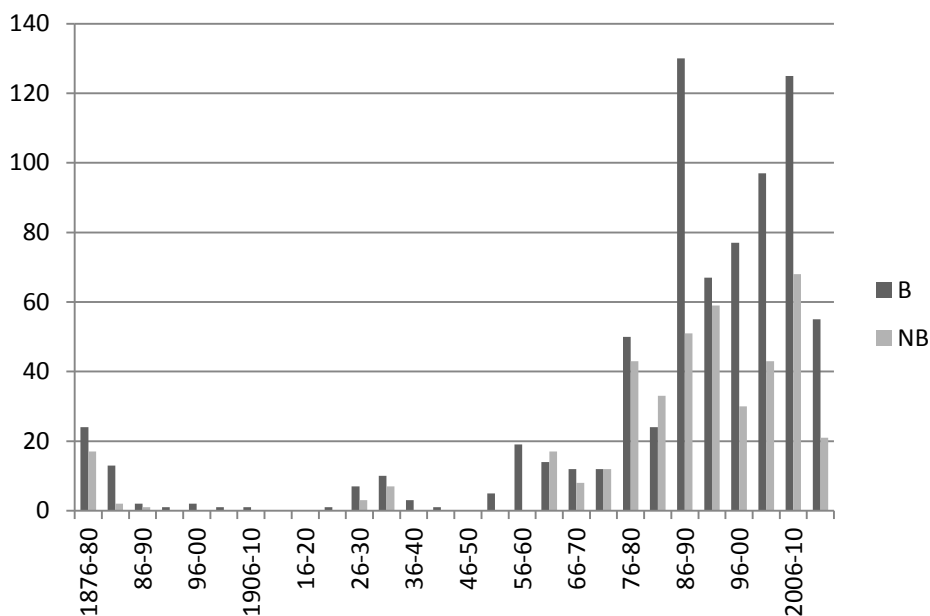
In 1970 besliste Jan Hublé, Professor aan het Laboratorium voor Ecologie van de Rijksuniversiteit te Gent (RUG), een cel voor de studie van terrestrische arthropoden op te richten met aan het hoofd Rudy Jocqué voor de spinnenafdeling. Een aantal studenten specialiseerden zich sindsdien in deze materie met als gevolg een geweldige toename van het aantal publicaties handelend over zowel de binnen- als de buitenlandse spinnenfauna.

Tevens werden in de loop der jaren door talrijke studenten licentiaatscripties geschreven (lijst 5)(97 in totaal). Het hoogtepunt situeert zich tussen 1999 en 2008 met niet minder dan 44 scripties (Lijst 5) onder begeleiding van Jean-Pierre Maelfait dankzij Prof. Johan Mertens. Enkelen (16) doctoreerden zelfs met als hoofdthema "spinnen" (Lijst 6).

Met de oprichting van de Belgische Arachnologische vereniging “ARABEL” werd een brug geslagen tussen de professionele en niet professionele spinnenliefhebbers hetgeen tevens resulteerde in een belangrijke output van gegevens.

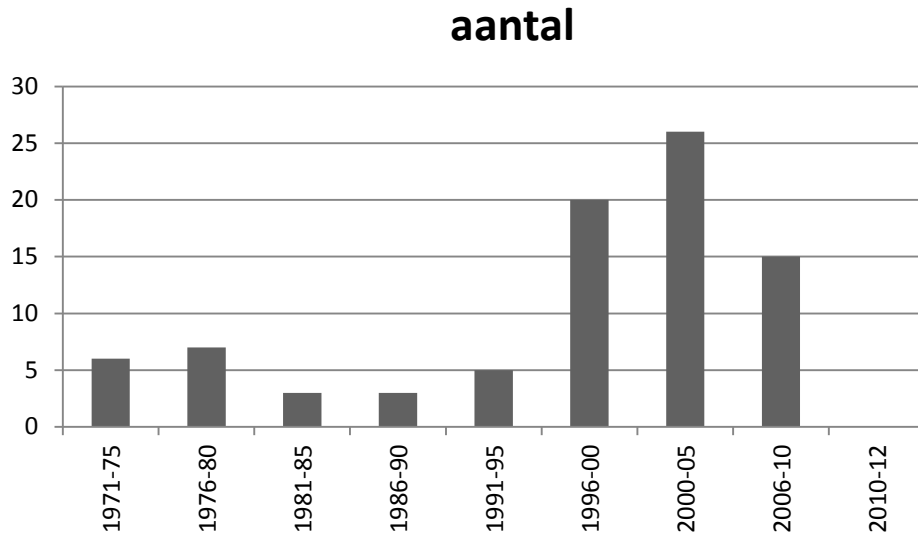
Het leek ons ook interessant om de werken op te sommen die de Belgische araneologen hebben gepubliceerd over de spinnenfauna van andere landstreken zoals Afrika, Latijns Amerika, vooral over de Galápagos eilanden, het Middellands zeegebied en Oceanië met in het bijzonder Papua Nieuw Guinea. Het betreft niet minder dan 414 publicaties over taxonomische zowel als ecologische onderwerpen (Lijst 3).

Grafieken geven een duidelijk visueel overzicht van de evolutie van het spinnenonderzoek in ons land.

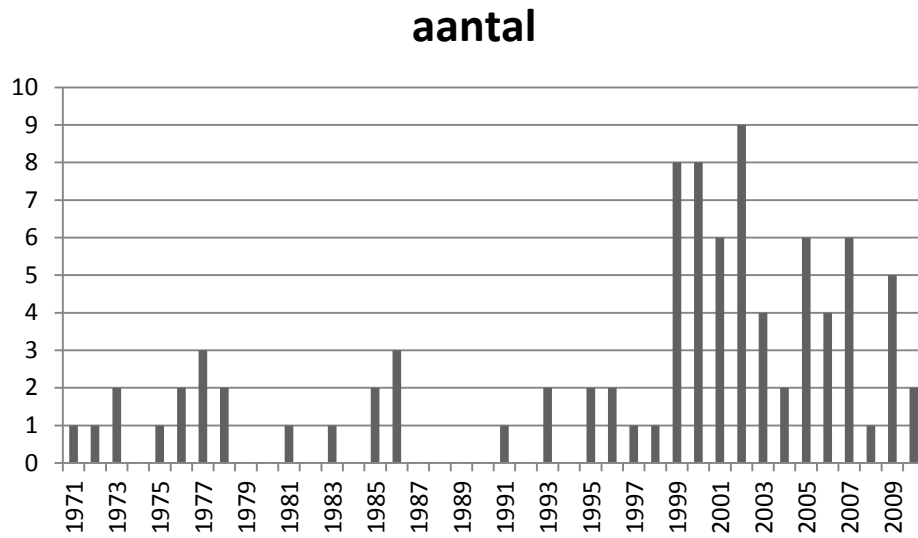


Aantal publicaties betreffende de spinnenfauna per 5 jaar (B: Belgische spinnenfauna; NB: niet Belgische spinnenfauna).

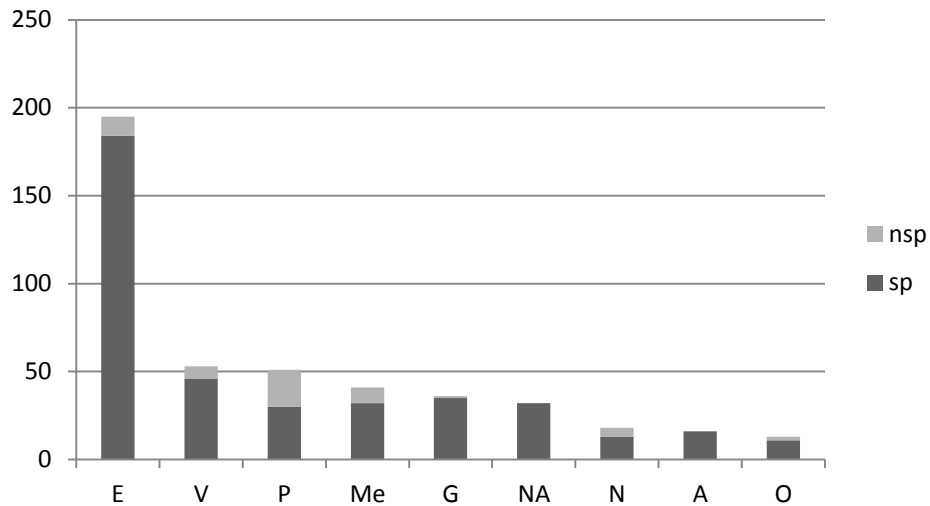
1878-1901: Léon Becker; 1925-1943: L. Giltay, M. Thomas, J. Denis, R. Leruth; 1952-1975: J. Denis, J. Kekenbosch; vanaf 1970: ontstaan van J. Hublé's cel voor de studie van de terrestrische arthropodenfauna aan de RUG onder leiding van R. Jocqué (L. Baert, R. Bosmans, J.-P. Maelfait en # studenten opgeleid door J.-P. Maelfait en J. Mertens met in het bijzonder M. Alderweireldt, D. Bonte, D. De Bakker, C. Decler, K. Lambeets, J. Lambrechts, F. Hendrickx); vanaf 1986 het verschijnen van de Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging (M. Janssen, R. Kekenbosch, M. Ransy, J. & K. Van Keer, H. Vanuytven.....).



Aantal licentiaatscripties (Masters) per vijf jaar.



Aantal licentiaatscripties (Masters) per jaar. De plotse stijging van het aantal scripties vanaf 1999 is te danken aan de inzet Jean-Pierre Maelfait dankzij de steun van Prof. Johan Mertens van de UG.



Aantal publicaties met betrekking tot de niet-Belgische arachnidenfauna (sp: spinnen; nsp: niet-spinnen). E: Ethiopisch, V: algemene werken, P: Palearctisch, Me: Palearctisch Mediterraan, G: Galápagos, NA: Noord Afrika, N: Neotropisch, A: Oceanisch, O: Orientaal.

Het hoog aantal publicaties over Afrikaanse spinnen is te danken aan de actieve arachnologen (P. Benoit en R. Jocqué) van het Museum voor Midden-Afrika van Tervuren, een gevolg van ons koloniaal verleden in het vroegere Belgisch Congo, nu de Democratische Republiek Congo.

Références bibliographiques concernant la faune belge des arachnides, complétées avec les travaux arachnologiques publiés par les arachnologues belges.

Liste 1 : Publications concernant la faune belge des araignées.

Liste 2 : Publications concernant la faune belge des opilions et pseudoscorpions.

Liste 3 : Publications concernant la faune non-belge des araignées publiées par des auteurs belges.

Liste 4 : Publications concernant la faune non-belge des opilions et pseudoscorpions publiées par des auteurs belges.

Liste 5 : Thèses (Licences/Masters) concernant les araignées.

Liste 6 : Doctorats (chronologiquement) concernant les araignées.

Introduction

Les premières listes de publications concernant les notes faunistiques au sujet de la faune belge des araignées ont été publiées dans la série des « Catalogues des Araignées de Belgique, I à XIV ». Les publications étaient citées alphabétiquement par auteur et classées par année de manière à ce qu'ont puisse y référer facilement dans le texte et dans les bases de données. Il s'agissait uniquement de travaux faunistiques.

VANUYTVEN publia pour la première fois une liste alphabétique en 1990 à partir des listes publiées dans les catalogues I à VII. A partir de 2002 des compilations reprenant les références bibliographiques des années passées étaient régulièrement reprises dans la Feuille de contact de la Société Arachnologique de Belgique.

La liste (Liste 1) ici reprise contient les articles faunistiques et non-faunistiques complétée avec les ouvrages parus entre 1994 (Catalogue XIV) et fin 2012. Au total, 765 publications sont parues entre 1978 et ce jour.

Nous reprenons également comme supplément les publications parues concernant les autres arachnides, notamment opilions et pseudoscorpions (liste 2).

Historique

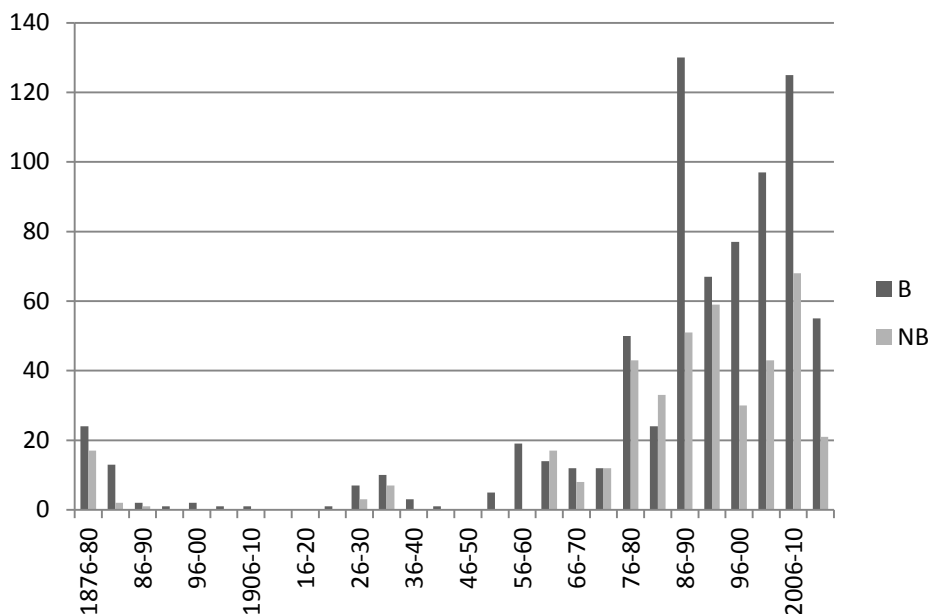
En 1970 Jan Hublé, Professeur au « Laboratorium voor Ecologie der Dieren » à l'université de Gand, décida de créer une cellule d'étude pour la faune terrestre des arthropodes avec à la tête pour les araignées, Rudy Jocqué. Dès lors un nombre d'étudiants se sont spécialisés dans le domaine avec comme résultat une augmentation spectaculaire du nombre de publications traitant de la faune aranéologique belge et non-belge.

Depuis lors plusieurs étudiants ont fait leurs thèses de fin d'étude sur ce sujet (Liste 5)(97 au total). Le point culminant se situe entre 1999 et 2008 avec 44 thèses, ceci sous la supervision de Jean-Pierre Maelfait, grâce au Prof. Johan Mertens. Quelques (16) ont également obtenu leur grade de Docteur en Science (Liste 6).

Un pont fut jeté entre le monde professionnel et amateurs non-professionnel avec la fondation de la Société Arachnologique de Belgique (ARABEL) avec comme résultat une hausse spectaculaire d'échange de données.

Il nous paraît également intéressant d'énumérer les travaux publiés par les arachnologues belges sur la faune des araignées des pays étrangers situés en Afrique, en Amérique Latine avec surtout les îles Galápagos, en région méditerranéenne et en Océanie avec principalement la Papouasie Nouvelle-Guinée. Il s'agit de 414 publications aussi bien taxonomique, générales qu'écologiques (Liste 3).

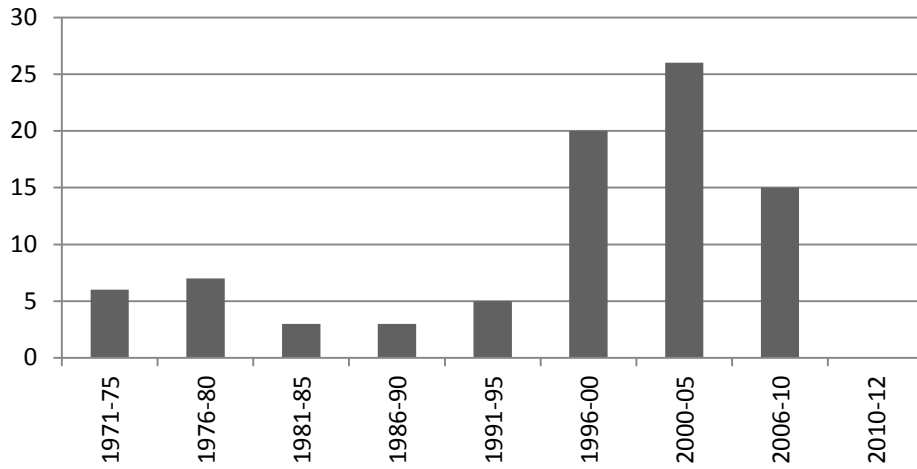
Les graphiques suivants donnent un bon aperçu visuel de l'évolution de la recherche aranéologique dans notre pays.



Nombre de publications concernant la faune des araignées par 5 ans (B : faune belge ; NB : faune non-belge).

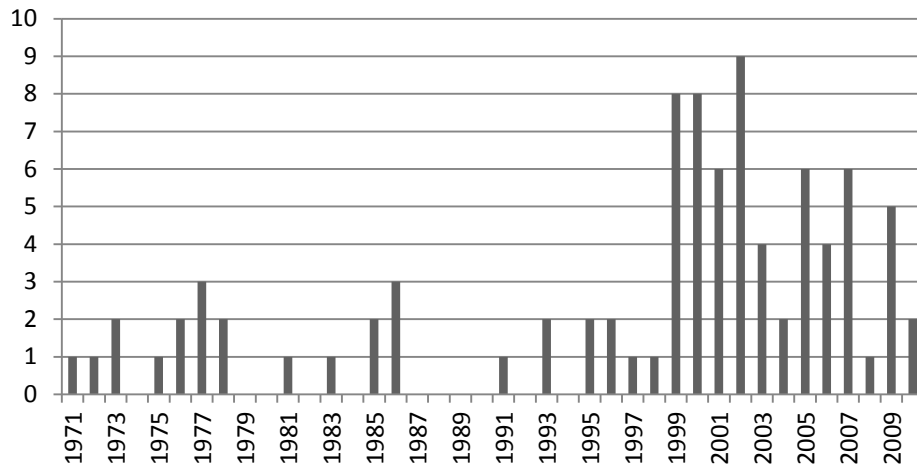
1878-1901 : Léon Becker ; 1925-1943: L. Giltay, M. Thomas, J. Denis, R. Leruth; 1952-1975: J. Denis, J. Kekenbosch); depuis 1975 : création de la cellule pour l'étude de la faune terrestre des arthropodes par J. Hublé sous la supervision de R. Jocqué (L. Baert, R. Bosmans, J.-P. Maelfait et # étudiants formés par J.-P. Maelfait et J. Mertens avec en particulier M. Alderweireldt, D. Bonte, D. De Bakker, C. Decler, K. Lambeets, J. Lambrechts, F. Hendrickx); depuis 1986 la parution de la Feuille de contact de la Société Arachnologique de Belgique (M. Janssen, R. Kekenbosch, M. Ransy, J. & K. Van Keer, H. Vanuytven.....).

nombre

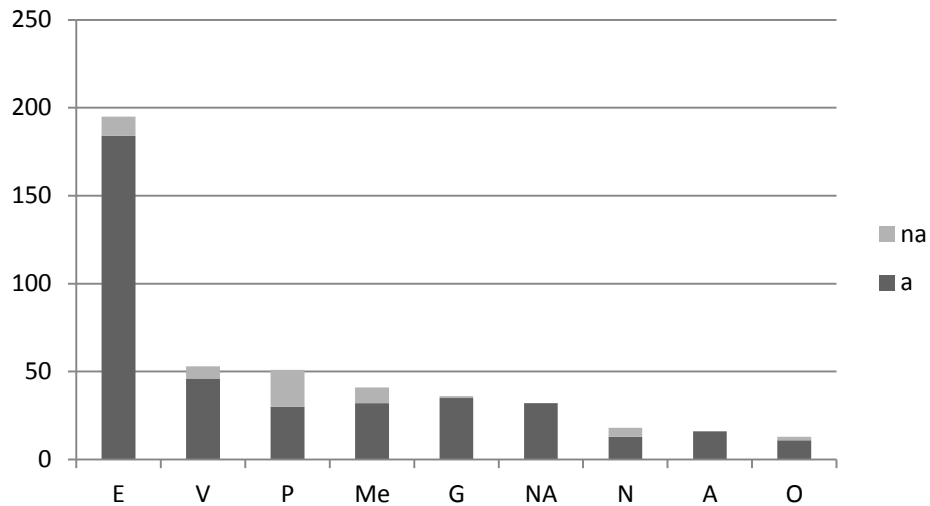


Nombre de thèses de fin d'année (Licenses/Masters) par 5 années.

nombre



Nombre de thèses de fin d'année (Licenses/Masters) par année. L'augmentation soudaine du nombre à partir de 1999 est dû à l'apport de J.-P. Maelfait avec le soutien du Prof. J. Mertens de l'UG.



Nombre de publications traitant de la faune arachnologique de pays étrangers (sp : araignées ; nsp : non-araignées). E : Ethiopienne, V : Générale, P : Paléarctique, Me : Méditerranéenne Paléarctique, G : Galápagos, NA : Afrique du Nord, N : Néotropique, A : Océanie, O : Orientale.

Le grand nombre de publications traitant d'arachnides africaines est dû aux noyaux actifs d'arachnologues (P. Benoit et R. Jocqué) du Musée royal d'Afrique Centrale de Tervuren, suite à notre passé colonial (Congo Belge), devenu maintenant la République Démocratique du Congo.

LIJST 1
Publicaties met betrekking tot de
Belgische spinnenfauna.

LISTE 1
Publications concernant
la faune belge des araignées.

- ALDERWEIRELDT, M., 1986. Faunistiek van de Belgische Lycosidae. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 1 : 11-17.
- ALDERWEIRELDT, M., 1987. *Robertus grasshoffi* WUNDERLICH, 1973 (Araneae: Theridiidae), une espèce nouvelle pour la faune belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 123 : 309-310.
- ALDERWEIRELDT, M., 1987. Tweede Belgische waarneming van *Centromerus persimilis* (O.P.-CAMBRIDGE) (de verspreiding van deze soort in Europa). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 4 : 17-22.
- ALDERWEIRELDT, M., 1988. De spinnenfauna van een bosrelict met aangrenzend weiland in de Vlaamse Ardennen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8 : 29-39.
- ALDERWEIRELDT, M., 1989. An ecological analysis of the spider fauna (Araneae) occurring on maize fields, Italian regrass fields and their edge zones, by means of different multivariate techniques. *Agriculture, Ecosystems and environment*, 27: 293-306.
- ALDERWEIRELDT, M., 1989. Composition and density fluctuations of the invertebrate fauna occurring on a maize field at Melle (Belgium). *Acta Phytopathologica et Entomologica Hungarica*, 24 (1/2) : 5-12.
- ALDERWEIRELDT, M., 1989. Determinatietabel tot de genera van de Lycosidae (Araneae) van de Benelux en Groot-Brittannië. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10 : 13-18.
- ALDERWEIRELDT, M., 1989. Faunistische bijdrage tot de kennis van de spinnenfauna (Araneae) van een intensief begraasd weiland te Sint-Denijs-Westrem (Gent, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11 : 13-17.
- ALDERWEIRELDT, M., 1989. Seasonal migration and the importance of edge zones for the survival of *Bathypantes gracilis* (BLACKWALL, 1841) (Araneae: Lycosidae) on high input crop fields. *Mededelingen van de Faculteit Landbouw, Rijksuniv. Gent*, 54 (3a) : 835-844.
- ALDERWEIRELDT, M., 1992. Determinatieproblematiek van de zustersoorten van het genus *Oedothorax* (Araneae, Linyphiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 4-8.
- ALDERWEIRELDT, M., 1993. A five year survey of the invertebrate fauna of crop fields and their edges. Part 1. Study area, crop history and methodology. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 129: 41-52.
- ALDERWEIRELDT, M., 1993. A five year survey of the invertebrate fauna of crop fields and their edges. Part 2. General characteristics of the spidertaxocoenosis. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 129: 63-68.
- ALDERWEIRELDT, M., 1993. *Robertus kuhnae* Bauchhenss & Uhlenhaut, 1993, een nieuwe naam voor het Belgische materiaal van *Robertus grasshoffi* Wunderlich, 1973 (Araneae, Theridiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(3): 53-54.
- ALDERWEIRELDT, M., 1994. Day/night activity rhythms of spiders occurring in crop-rotated fields. *European Journal of Soil Biology*, 30(2): 55-61.

- ALDERWEIRELDT, M., 1994. Habitat manipulations increasing spider densities in agroecosystems: possibilities for biological control? *Journal of Applied Entomology*, 118: 10-16.
- ALDERWEIRELDT, M., 1994. Prey selection and prey capture strategies of linyphiid spiders in high-input agricultural fields. *Bulletin of the British arachnological Society*, 9(9): 300- 308.
- ALDERWEIRELDT, M., 1995. Linyphiidae en prooiverwerving: enkele nieuwe inzichten. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10(1): 1-6.
- ALDERWEIRELDT, M., 1996. *Evarcha jucunda* (LUCAS), nieuw voor de Belgische fauna (Araneae, Salticidae): introductie, zwerver of noordwaartse areaalsuitbreiding. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging.*, 11(3): 79-80.
- ALDERWEIRELDT, M., 1996. Spinnen: Liefde op het tweede gezicht. *Ommakeer*, 6: 16-19.
- ALDERWEIRELDT, M., 1996. Wat eten spinnen in akkers? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11(1): 14-24.
- ALDERWEIRELDT, M., 2001. Does *Sitticus striatus* Emerton, 1911 occur in Europe? The discovery of the first male. Newsletter of the British Arachnological Society, 90: 6.
- ALDERWEIRELDT, M., 2002. Reizende Salticidae: *Pellenes geniculatus* (Simon, 1868) nieuw voor de Belgische fauna (Araneae, Salticidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 17 (3): 65-66.
- ALDERWEIRELDT, M., 2003. Spinnenvangsten (Araneae) in de vallei van de Bovenschelde. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 18(1): 20-25.
- ALDERWEIRELDT, M., 2006. Is spinnengif werkelijk gevaarlijk? De feiten op een rij. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 21(3): 75-82.
- ALDERWEIRELDT, M., 2006. Over spinnenbeten en hun gif: feiten en fictie. Proceedings van het Symposium “Dodelijke insectensteken en spinnenbeten: feiten en fictie”. Universiteit Antwerpen, Provinciebestuur Oost-Vlaanderen, Algemeen ziekenhuis Jan Palfijn, 1-9.
- ALDERWEIRELDT, M., 2010. De araneofauna van het Stropersbos: resultaten van een bemonstering gedurende 1984-1985. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(2):109-113.
- ALDERWEIRELDT, M. & DE KEER, R., 1988. Comparison of the life cycle history of three *Oedothorax*-species (Araneae, Linyphiidae) in relation to laboratory observations. In: *Comptes Rendus du XIème Colloque d'Arachnologie. Technische Universität Berlin, Dokumentation Kongresse und Tagungen*, 38 : 169-177.
- ALDERWEIRELDT, M. & DE KEER, R., 1989. Field and laboratory observations on the life cycle of *Pachygnatha degeeri* SUND.,1830 and *Pachygnatha clercki* SUND.,1823 (Araneae, Tetragnathidae). *Acta Zoologica Fennica*, 190: 35-39.
- ALDERWEIRELDT, M. & DESENDER, K., 1989. Faunistisch araneologisch onderzoek van akkerecosystemen : een korte evaluatie. *Phegea*, 17 (4) : 161-164.
- ALDERWEIRELDT, M. & DESENDER, K., 1990. Microhabitat preference of spiders (Araneae) and carabid beetles (Coleoptera, Carabidae) in maize fields. *Mededelingen van de Faculteit Landbouw,Rijksuniversiteit Gent*, 55 (2b): 501-510.
- ALDERWEIRELDT, M. & DESENDER, K., 1992. Faunistische bijdrage tot de kennis van de araneofauna van enkele weinig onderzochte regio's in België. Deel 3. Het zuiden van Oost-Vlaanderen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7: 3-6.
- ALDERWEIRELDT, M. & HUBLÉ, J., 2000. De araneofauna van het Heidebos te Wachtebeke/Moerbeke (Oost-Vlaanderen, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 15 (1): 3-12.
- ALDERWEIRELDT, M. & HUBLÉ, J., 2000. De araneofauna van het heidebos te Wachtebeke/Moerbeke (Oost-Vlaanderen, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 15 (1): 3-12.

- ALDERWEIRELDT, M. & LISSENS, A., 1988. Laboratoriumwaarnemingen van de ontwikkeling en reproductie bij *Oedothorax apicatus* (BLACKWALL, 1850) en *Oedothorax retusus* (WESTRING, 1851). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9 : 19-26.
- ALDERWEIRELDT, M. & MAELFAIT, J.-P., 1988. Life cycle, habitat choice and distribution of *Pardosa amentata* (CLERCK) in Belgium (Araneae, Lycosidae). In : *Comptes Rendus du Xème colloque Européen d'Arachnologie. Bulletin de la Société Scientifique de Bretagne*, 59 (h.s. 1) : 7-15.
- ALDERWEIRELDT, M. & MAELFAIT, J.-P., 1989. Recommendations for the preservation of endangered lycosid spiders. *Verhandelingen van het Symposium "Invertebraten van België"*, Brussel 1988, : 183-187.
- ALDERWEIRELDT, M. & MAELFAIT, J.-P., 1990. Catalogus van de spinnen van België. Deel VII. Lycosidae. *Studiedocumenten van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen*, 61: 92pp.
- ALDERWEIRELDT, M. & MAELFAIT, J.-P., 1992. A proposal for the establishment of a red list of the lycosid spiders in Flanders (Araneae, Lycosidae). *Proceedings of the 8th International Colloquium of the European Invertebrate Survey, Brussels, 9-10 September 1991*: 57-63.
- ALDERWEIRELDT, M. & MAELFAIT, J.-P., 1993. Taxonomische wijzigingen en aanvullingen op de soortenlijst van de Belgische wolfspinnen (Araneae, Lycosidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(1): 13-14.
- ALDERWEIRELDT, M. & MAES, D., 1997. De spinnenfauna van de 'vallei van de Grote Beek' en van de 'Immertse heide' in Heppen-leopoldsborg (Limburg, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12(3): 53-62.
- ALDERWEIRELDT, M. & POLLET, M., 1990. Faunistics and ecology of the spider fauna (Araneae) of Vloetenveld (Zedelgem, West Flanders, Belgium). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 126 : 151-163.
- ALDERWEIRELDT, M. & SEYS, J., 1988. Enkele voor de Belgische fauna zeldzame spinnen (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7 : 19-21.
- ALDERWEIRELDT, M. & SEYS, J., 1990. Een araneologische survey van een heiderelict en een ruigtevegetatie te Sint-Andries (Brugge, West-Vlaanderen). 1. Samenstelling van de spinnentaxocoenosis en faunistiek. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5 (3) : 1-6.
- ALDERWEIRELDT, M., BOSMANS, R. & VANHERCKE, L., 1993. The araneae and opiliones of the forest of Houthulst (Western Flanders, Belgium): results of a six-year survey. *Bulletin & Annalen van de Koninklijke Belgische vereniging voor Entomologie*, 129: 285-290.
- ALDERWEIRELDT, M., HUBLÉ, J. & POLLET, M., 1989. The araneofauna of different woodplants habitats of the "Lippensgoed-Bulskamp-veld" area (Beernem, Western-Flanders, Belgium). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 57: 87-102.
- ALDERWEIRELDT, M., VAN KEER, J. & WID, 2010. Research on the spider fauna of the valley of the Dender River (East Flanders, Belgium). Part 1. Molenbeekmeersen Denderleeuw/Ninove. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(3): 217-220.
- ALDERWEIRELDT, M., VAN KEER, J. & WID, 2010. Research on the spider fauna of the valley of the Dender River (East Flanders, Belgium). Part 2. Wellemeersen Denderleeuw. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(3):221-228.
- ALDERWEIRELDT, M., DE KONINCK, H., VAN KEER, J. & JANSSEN, M., 2007. *Gonatium hilare* Thorell, 1875 (Araneae, Linyphiidae), nieuw voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(3): 102-104.
- ALDERWEIRELDT, M., DESENDER, K., HUBLÉ, J. & POLLET, M., 1989. Een ecologische analyse van de spinnen- (Araneae) en loopkeverfauna (Coleoptera, Carabidae) van vijf boshabitaten in de Famenne. *Natuurwetenschappelijk Tijdschrift*, 71 : 8-17.
- ALDERWEIRELDT, M., DESENDER, K., MAELFAIT, J.-P. & POLLET, M., 1991. Faunistische bijdrage tot de kennis van de araneofauna van enkele weinig onderzochte regio's in België. Deel 1. De

- Westhoek en het Zuidwestvlaamse heuvelland. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(3): 2-5.
- ALDERWEIRELDT, M., MAELFAIT, J.-P., DESENDER, K. & POLLET, M., 1991. Faunistische bijdrage tot de kennis van de araneofauna van enkele weinig onderzochte regio's in België. Deel 2. Tielt, Waregem en het noorden van Henegouwen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(3): 6-8.
- BAERT, L., 1975. Four gynandromorph and intersexual Linyphiid spiders for Belgium. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 43 : 58-62.
- BAERT, L., 1976. Nieuwe intersexuele spin voor België : *Gonatium rubellum* (BLACKW.). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 112 : 203-207.
- BAERT, L., 1976. Quelques araignées intéressantes ou nouvelles pour la faune belge. (Communiqué). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 112 : 214-215.
- BAERT, L., 1977. Communiqué : *Cineta gradata* (SIMON), araignée nouvelle pour la faune belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 113 : 246.
- BAERT, L., 1978. Influence de la photopériodicité sur la maturation ovarienne chez *Gongylidium rufipes* (SUND.), (Araneae, Linyphiidae). *Revue Arachnologique*, 141 : 23-27.
- BAERT, L., 1980. Autoécologie de *Gongylidium rufipes* (SUNDEVALL, 1829) (Araneae, Linyphiidae). I. Influence de température constantes sur la durée de développement postembryonnaire. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 52 (19) : 1-14.
- BAERT, L., 1980. Habitat preference, phenology and life cycle of *Gongylidium rufipes* (SUNDEVALL, 1829). *Proceedings of the 8th International Arachnogen-Kongress Wien 1980*. 67 pp.
- BAERT, L., 1981. Synoecologie van de spinnenfauna van boshabitaten. Deel I. Kenmerkende spinnensoorten van de verschillende bemonsterde boshabitaten (Ecology of Belgian spiders I.). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 117 (I-III) : 45-68.
- BAERT, L., 1994. Aanvulling bij de soortenlijst van de spinnen van België van Bosmans & Maelfait (1986). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 40-43.
- BAERT, L., 1994. Publikaties over spinnen van België, verschenen in de periode 1990-1993. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 44-47.
- BAERT, L., 1995(1993). Spider communities of Belgian coniferous stands. *Bollettino dell'Accademia Gioenia di Scienze Naturali*, Catania, 26 (345): 5-13.
- BAERT, L., 1996. Catalogus van de spinnen van België / Catalogue des araignées de Belgique. Deel XIV. Linyphiidae (Erigoninae). *Studiedocumenten van het K.B.I.N.*, 82: 179 pp.
- BAERT, L., 2004. Enkele interessante spinnenvangsten in het Oosten van ons land (Kort bericht). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 19(3): 83-84.
- BAERT, L., 2009. Spinnen verzameld door Jean-Pierre Maelfait en Lut Van Nieuwenhuysse tijdens het Arabel-weekend in de Viroinstreek (14 en 15 juni 2008). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 19-20.
- BAERT, L. & DESENDER, K., 1993. De spinnenfauna van het Militair Domein te Lombardsijde (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(1) : 15-20.
- BAERT, L. & KEKENBOSCH, J., 1978. Quelques Linyphiidae peu connues de la faune de Belgique. *Ardenne et Gaume*, XXXIII (4) : 106-110.
- BAERT, L. & KEKENBOSCH, J., 1979. Le genre *Maro* O.P. CAMBRIDGE, 1906 (Araneae, Linyphiidae) en Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 115 : 117-120.
- BAERT, L. & KEKENBOSCH, J., 1980. Communication : *Comaroma simoni* BERTKAU araignée nouvelle pour la faune belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 116 (IV-VI) : 57-58.

- BAERT, L. & KEKENBOSCH, J., 1980. Liste des espèces d'araignées capturées dans une aulnaie tourbeuse située à Moha (Wanze, Liège). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 116 (I-III) : 49-51.
- BAERT, L. & KEKENBOSCH, J., 1982. Aperçus de quelques Arachnides de la Gaume nouvelle ou rare pour notre faune. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 118 : 34-44.
- BAERT, L. & KEKENBOSCH, J., 1982. Araignées des Hautes Fagnes. II. Ecologie (Ecology of Belgian Spiders III). *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 54 (1): 1-21.
- BAERT, L. & KEKENBOSCH, J., 1982. Mededeling : *Walckenaera nodosa* O.P. CAMBRIDGE (Araneae, Linyphiidae) nieuw voor de belgische fauna. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 118 : 211.
- BAERT, L. & LIMBOURG, P., 2011. Spiders (Araneae) collected with a malaise trap in a deciduous woodland situated near a marsh at Viesville (Prov. Hainaut). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(1): 23-31.
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 1988. Araignées des versants d'exposition Nord et Sud d'une autoroute en tranchée dans une colline sableuse. In : *Comptes Rendus du Xème colloque Européen d'Arachnologie. Bulletin de la Société Scientifique de Bretagne*, 59 (h.s. 1) : 17-24.
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 1999. The spider fauna of the Belgian salt marshes. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 69: 5- 18.
- BAERT, L. & VAN KEER, J., 1991. A remarkable spider capture : *Carniella brignolii* Thaler & Steinberger, 1988, and the rediscovery of *Pseudomaro aenigmaticus* Denis, 1966 in Belgium. *Newsletter of the British Arachnological Society*, 62: 5.
- BAERT, L., BOSSELAERS, J. & KEKENBOSCH, J., 1984. Araignées nouvelles ou rares pour la faune belge. Communication. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 120: 318-321.
- BAERT, L., DEKONINCK, W. & DOCHY, O., 2011. De spinnenfauna in de buurt van Ieper: verrassend soortenrijk. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(1): 32-37.
- BAERT, L., DESENDER, K. & HUYSEUNE, A., 1991. Spinnen van de "Gaume". *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(2): 1-5.
- BAERT, L., KEKENBOSCH, J. & JANSSEN, M., 1980. Mededeling : *Dicymbium brevisetosum* LOCKET (Araneae, Linyphiidae) nieuw voor de Belgische fauna. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 116 (X-XII) : 210-211.
- BAERT, L., KEKENBOSCH, J. & MAELFAIT, J.-P., 1992. Faune aranéologique du 'Site de Corphalie' (Antheit, Prov. Liège). *Bulletin en Annalen van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, I-IV: 37-46.
- BAERT, L., KEKENBOSCH, J. & VANHERCKE, L., 1984. Araignées et opilions de la Gaume dans les environs de la station biologique d'Ethe-Buzenol. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 55 (4): 1-37.
- BAERT, L., RANSY, M. & DETHIER, M., 2009. Les araignées "cavernicoles" de Belgique. *Bulletin des Chercheurs de la Wallonie*, XLVIII: 5-16.
- BAERT, L., RANSY, M. & FASSOTTE, C., 1997(1998). De spinnen (araneae) van appel- en perenboomgaarden. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 133: 445-455.
- BAERT, L., RANSY[†], M., VANHERCKE, L. & DETHIER, M., 2011. Araignées et opilions d'anciens sites carriers et calaminaires en province de Liège (Belgique). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2,3): 90-103.
- BAERT, L., FASSOTTE, C., GROOTAERT, P., KEKENBOSCH, J. & MUYLAERT, A., 1981. Contribution à la connaissance de la faune aranéologique et entomologique de la région Buzenol (Prov. Luxembourg). *Bulletin de l'Institut royale des Sciences naturelles de Belgique*, 53 (12) : 1-22.
- BARA, L., 1984. Six nouvelles espèces pour l'aranéofaune belge découvertes dans la région de Treignes. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 120: 217-276.
- BARA, L., 1985. Cinq Araignées de la Caestienne nouvelles pour la faune Belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 121: 391-395.

- BARA, L., 1986. Ecologie des Araignées calcicoles de la région de Viroinval (Belgique) I. *Mémoires de la Société royale Belge d'Entomologie. (Comptes Rendus du IX^{ème} Colloque Européen d'Arachnologie, Bruxelles 1985)*, 33: 15-24.
- BARA, I. & VANDERHEYDEN, B., 1985. Impact de reboisement spontané des tiennes calcaires de l'Entre-Sambre-et-Meuse sur quelques peuplements d'arthropodes vagiles. *Ardenne et Gaume*, XL, fasc. 4: 163-177.
- BECKER, L., 1878. Catalogue des Arachnides de Belgique (1^opartie). *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 21: 45-62.
- BECKER, L., 1878. Aranéides nouveaux pour la faune belge. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 21: 187-188.
- BECKER, L., 1878. Découverte en Belgique du *Salticus formicarius* DE GEER. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 21: LXI-LXII.
- BECKER, L., 1878. Excursion annuelle au barrage de la Gileppe. Aranéides recueillies par M. PIERRET, les 16 et 17 juin 1878. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 21: CLXXIV.
- BECKER, L., 1878. De l'amour maternel chez l'Araignée. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 21: CLIII-CLIX.
- BECKER, L., 1878. Aranéides recueillies par Mr. H. DONCKIER en 1877 et 1878 dans diverses localités de la Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 21: CLXXV-CLXXVII.
- BECKER, L., 1878. La lutte pour la vie chez l'Araignée. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 21: CLXXVII-CLXXXV.
- BECKER, L., 1879. Catalogue des Arachnides de Belgique (2^opartie). *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: 24-30.
- BECKER, L., 1879. Catalogue des Arachnides de Belgique (3^opartie). *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: 101-108.
- BECKER, L., 1879. Diagnose d'une nouvelle espèce d'Aranéide d'Europe. (*Tegenaria Berthae* sp. n.). *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: XX-XXI.
- BECKER, L., 1879. Caractères généraux des Aranéides (et) classement. (Abrégé de l'Histoire naturelle des Aranéides de Belgique). *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: XXI-XXXIV.
- BECKER, L., 1879. Aranéides nouveaux pour la faune de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: LXXXIX-XC.
- BECKER, L., 1879. Communications arachnologiques. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: XCV-CII.
- BECKER, L., 1879. Note sur cinq espèces d'Araignées rares trouvées en Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: LX-LXI.
- BECKER, L., 1879. Quelques mots sur les travaux des Araignées, 2^o article. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: CX-CXVIII.
- BECKER, L., 1879. Communications arachnologiques. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: CXXII-CXXVII.
- BECKER, L., 1879. Aranéides nouveaux pour la faune belge. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: CXXVII-CXXVIII.
- BECKER, L., 1879. Excursion mensuelle du 12 octobre 1879, dans les bois de la Houssière. Arachnides récoltés par MM. DE BORRE et DONCKIER. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: CLXIII.
- BECKER, L., 1879. Espèces nouvelle d'Arachnides de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: CLXXIV-CLXXVI.
- BECKER, L., 1880. Communications arachnologiques. Excursions en Belgique. Aranéides nouveaux pour la faune de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 23: CXLII-CXLIII.
- BECKER, L., 1880. Communications arachnologiques : sur les moers de deux espèces de Lycoses. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 23: CLV-CLVIII.

- BECKER, L., 1880. Communications arachnologiques. Captures en Belgique (Mariembourg). Espèces nouvelles pour la faune de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 23, C.R.: CLXXXI-CLXXXII.
- BECKER, L., 1880. Communications arachnologiques : Arachnides recueillies à Mariembourg par M. DUVIVIER. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 23: CLXXXVIII-CLXXXIX.
- BECKER, L., 1881. Communications arachnologiques : Aranéide nouveau pour la faune belge. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 25: XXIX.
- BECKER, L., 1881. Présentation de deux planches d'Arachnides. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 25: XLIV-XLVII, pl. I-II.
- BECKER, L., 1881. Aranéides de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 25: LXVII-LXVIII.
- BECKER, L., 1881. Communications arachnologiques. Excursion à Hennuyère. Récoltes de M. DUVIVIER. Espèces nouvelles pour la faune de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 25: LXXV-LXXVIII.
- BECKER, L., 1881. Communications arachnologiques. Excursion à Heyst. Espèces nouvelles pour la faune de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 25: CIV-CVII.
- BECKER, L., 1881. Communications arachnologiques. Exploration aux environs de Laroche. Espèces nouvelles pour la faune de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 25: CXIV - CXVIII.
- 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., 1881. Communications arachnologiques. Liste de captures en Belgique. Espèces nouvelles pour la faune de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 25: CLVII-CLVIII.
- BECKER, L., 1882. Défense du principe de la priorité au point de vue de la nomenclature des Araignées. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 26, C.R.: CXXVI.
- BECKER, L., 1882. Les Arachnides de Belgique (1^o partie). *Annales du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique*, X : 1-246, pl. I-XXVII.
- BECKER, L., 1884. Mémoires d'une Lycose. Bruxelles, 1-179, 9 figs.
- BECKER, L., 1885. Catalogue des Arachnides de Belgique. Révision des espèces belges de la famille des Theridionidae. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 29: XCIII-C.
- BECKER, L., 1886. Communication : Arachnide nouveau pour la faune de Belgique. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 30: XXII.
- BECKER, L., 1886. Diagnoses de quelques Arachnides nouveaux. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 30: XXIII-XXVII.
- BECKER, L., 1892. Sur le *Pholcus phalangioides*, FUESSLY, 1775. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 36: 539-540.
- BECKER, L., 1896. Les Arachnides de Belgique (2^o partie). *Annales du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique*, XII: 1-127, pl. I-XXV.
- BECKER, L., 1896. Les Arachnides de Belgique (3^o partie). *Annales du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique*, XII: 1-378, pl. I-XXVIII.
- BECKER, L., 1901. Communication : Aranéides nouveaux pour la faune belge, collectés à Theux. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 45: 6-7.
- BENOIT, P.L.G., 1967. Citations d'Araignées rares ou nouvelles pour la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 103 : 77-81.
- BLICK, TH. & MOLENDEN R., 1997. *Bathyphantes eumenis* (L. Koch, 1879) first record in Belgium. *The Newsletter of the British Arachnological Society*, 78 (March 1997): 10.
- BONTE, D., 2000. Spinnen van de binnenduinen van Oost-Vlaanderen: soortensamenstelling, ecologische groepen en evaluatie van de verschillende onderzochte gebieden. In: DEKONINCK, W.,

- BONTE, D. & GROOTAERT, P.(Editors).Onderzoek naar herstel mogelijkheden t.b.v. het behoud van de specifieke entomofauna van de landduinen in Oost-Vlaanderen. Pp. 36-43, Bijlagen B9 en B10. (Rapport)
- BONTE, D., 2004. Spinnen in grasland en –mosduinfragmenten in de Vlaamse kustduinen: het belang van oppervlakte en interne structuurvariatie. In: Hermy, M., De Blust, G. & Slootmakers, M (red.). Natuurbeheer. Davidsfonds i.s.m. Argus, Natuurpunt en Instituut voor Natuurbehoud, Leuven 373-374.
- BONTE, D., 2006. Ecologie van spinnen uit de duinen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 21(3): 70-71.
- BONTE, D., 2009. Eggsac parasitoid prevalence in relation to densities of two congeneric wolfspiders: a new perspective on intraspecific competition in spiders. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 79-84.
- BONTE, D., 2009. Inbreeding depresses short and long distance dispersal modes in three congeneric spiders. *Journal of Evolutionary Biology*, 22:1429-1424.
- BONTE, D. & HENDRICKX, F., 1997. Aanvullende gegevens omtrent de spinnenfauna van enkele duingebieden aan de Belgische Westkust. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12(2):
- BONTE, D. & LENS, L., 2007. Heritability of spider ballooning motivation under different wind velocities. *Evolutionary Ecology Research* 9: 817-827.
- BONTE, D. & MAELFAIT, J.-P., 1998. De levenscyclus van enkele spinnen uit de duinen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging* 13(1): 1-14.
- BONTE, D., & MAELFAIT, J.-P., 2001. Life history, habitat use and dispersal of a dune wolf spider (*Pardosa monticola* (CLERCK, 1757) Lycosidae, Araneae) in the Flemish coastal dunes (Belgium). *Belgian Journal of Zoology*, 131(2): 141-153.
- BONTE, D. & MAELFAIT, J.-P., 2004. Colour variation and crypsis in relation to habitat selection in males of the crab spider *Xysticus sabulosus* (Hahn, 1832) (Araneae: Thomisidae). *Belgian Journal of Zoology*, 134(2/1): 3-7.
- BONTE, D. & MAELFAIT, J.-P., 2005. Spatial association between a spider wasp and its host in fragmented dune habitats. *Journal of Arachnology*, 33: 222-229.
- BONTE, D. & MAES, D., 2008. Trampling affects the distribution of specialized coastal dune arthropods. *Basic and Applied Ecology*, 9: 726-724.
- BONTE, D., & MERTENS, J., 2003. The temporal and spatial relationship between stenotypic dwarf spiders (Erigoninae: Araneae) and their prey (Isotomidae: Collembola) in coastal grey dunes: A numerical aggregative response or common microhabitat preference? *Netherlands Journal of Zoology*, 52(2-4): 243-253.
- BONTE, D., BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 2002. Spider assemblage structure and stability in a heterogeneous coastal dune system (Belgium). *The Journal of Arachnology*, 30: 331- 343.
- BONTE, D., BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 2004. Spinnen (Araneae) van de Vlaamse kustduinen: grote diversiteit in soorten en vormen. In: PROVOOST, S. & BONTE, D. (red.). Levende duinen. Een overzicht van de biodiversiteit in de Vlaamse kuststreek. *Mededelingen van het Instituut voor Natuurbehoud, Brussel*: 320-343.
- BONTE, D., BOSSUYT, B. & LENS, L., 2007. Aerial dispersal plasticity under different wind velocities in a salt marsh wolf spider. *Behavioral Ecology* 18: 438-443.
- BONTE, D., DE BLAUWE, I. & MAELFAIT, J.-P., 2003. Environmental and genetic background of tiptoe-initiating behaviour in the dwarfspider *Erigone atra*. *Animal Behaviour*, 66: 169-174.
- BONTE, D., DE MEESTER, N. & MATTHYSEN, E., 2011. Selective integration advantages when transience is costly: immigration behaviour in an agrobiont spider. *Animal Behaviour*, 81: 837-841

- BONTE, D., DEKONINCK, W. & GROOTAERT, P., 2000. De spinnenfauna van de Oost-Vlaamse binnenduinen: is er nog een specifieke fauna aanwezig? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 15(2): 27-36
- BONTE, D., DEKONINCK, W. & POLLET, M., 2002. Duinstruwelen als habitat voor insecten en spinnen. *De Levende Natuur*, 103(3): 95-97
- BONTE, D., HOFFMANN, M. & MAELFAIT, J.-P., 1999. Monitoring van het begrazingsbeheer in de Belgische kustduinen aan de hand van spinnen. *Nieuwsbr. Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 14(1): 24-36
- BONTE, D., LENS, L. & MAELFAIT, J.P., 2004. Lack of homeward orientation and increased mobility result in high emigration rates from low-quality fragments in a dune wolf spider. *Journal of Animal Ecology*, 73: 643-650.
- BONTE, D., LUKAC, M. & LENS, L., 2008. Starvation affects two aerial dispersal decisions in *Erigone*-spiders in a different way. *Basic and Applied Ecology*, 9: 308-315.
- BONTE, D., MAELFAIT, J.-P. & BAERT, L., 2004. Determining spider species richness in fragmented coastal dune habitats by extrapolation and estimation (Araneae). In: SAMU, F. & SZINETAR, Cs. (eds.). *European Arachnology 2002*: 189-197.
- BONTE, D., MAELFAIT, J.-P. & HOFFMANN, M., 2000. Seasonal and diurnal migration patterns of the spider (Araneae) fauna of coastal grey dunes. *Ekológia (Bratislava)*, 16 (Supplement 4): 5-16.
- BONTE, D., MAELFAIT, J.-P. & HOFFMANN, M., 2000. The impact of intensive cattle grazing on the spider communities Araneae in mesophytic dune grassland. *Journal of Coastal Conservation*, 6(2): 135-144.
- BONTE, D., MAELFAIT, J.-P. & LENS, L., 2006. Sand dynamics in life-history characteristics of spiders. *Journal of Applied Ecology*, 43: 735-747.
- BONTE, D., VAN BELLE, S. & MAELFAIT, J.-P., 2007. Maternal-care and reproductive-state dependent mobility determine initial natal dispersal in a wolf spider. *Animal Behaviour* 74: 63-69.
- BONTE, D., BAERT, L., LENS, L. & MAELFAIT, J.P., 2004. Effects of aerial dispersal, habitat specialisation, and landscape structure on spider distribution across fragmented grey dunes. *Ecography*, 27: 343-349.
- BONTE, D., BAERT, L., MAELFAIT, J.P. & RANSY, M., 2000. Diversiteit en bio-indicatie van de spinnenfauna (Araneae) in de Latemse Meersen. In: BONTE, D. & GROOTAERT, P. (Editors). Het voorkomen van invertebraten in de Latemse Meersen: een evaluatie in het kader van de geplande natuurinrichting. Pp. 15-25. (Rapport)
- BONTE, D., CRIEL, P., BAERT, L. & DE BAKKER, D., 2002. The invasive occurrence of the Mediterranean dwarfspider *Diplocephalus graecus* (O.P.-Cambridge, 1872) in Belgium (Araneae: Linyphiidae). *Belgian Journal of Zoology*, 132(2): 171-173.
- BONTE, D., CRIEL, P., VAN THOURNOUT, I. & MAELFAIT, J.-P., 2003. Regional and local variation of spider assemblages (Araneae) from coastal grey dunes along the North Sea. *Journal of Biogeography*, 30: 901-911
- BONTE, D., LANCKACKER, K., WIERSMA, E. & LENS, L., 2008. Web building flexibility of an orb-web spider in a heterogeneous agricultural landscape. *Ecography*, 31: 646-653.
- BONTE, D., SWERTVAEGER, I., DE CLERCQ, N. & LENS, L., 2009. Repeatability of dispersal behavior in a common dwarf spider: evidence for different mechanisms behind short and long distance dispersal. *Ecological Entomology*, 34: 271-276.
- BONTE, D., VANDEN BORRE, J., LENS, L. & MAELFAIT, J.-P., 2006. Geographical variation in wolfspider dispersal behaviour is related to landscape structure. *Animal Behaviour*, 72: 655-662.
- BONTE, D., VANDENBROECKE, N., LENS, L. & MAELFAIT, J.-P., 2003. Low propensity for aerial dispersal in specialist spiders from fragmented landscapes. *Proceedings of the Royal Society of London B*:

- BONTE, D., BAERT, L., RANSY, M., DECONINCK, W. & GROOTAERT, P., 2000. Spinnen van de Latemse Meersen: soortensamenstelling in functie van het grondgebruik. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 14(2-3):68-82.
- BONTE, D., CRIEL, P., VANHOUTTE, L., VAN THOURNOUT, I. & MAELFAIT, J.-P., 2004. The importance of habitat productivity, stability and heterogeneity for spider species richness in coastal grey dunes along the North Sea and its implications for conservation. *Biodiversity and Conservation*, 13(11): 2119-2134.
- BONTE, D., LENS, L., MAELFAIT, J.-P., HOFFMANN, M. & KUIJKEN, E., 2003. Patch quality and connectivity influence spatial dynamics in a dune wolfspider. *Oecologia*, 135: 227-233.
- BONTE, D., TRAVIS, J., SWERTVAEGER, I., DE CLERCQ, N. & LENS, L., 2008. Thermal conditions during juvenile development affect adult dispersal in a spider. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 105: 17000-17005.
- BOSMANS, R., 1978. Faunistique des araignées de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 114: 38-49.
- BOSMANS, R., 1980. Communication : Araignées nouvelles pour la faune belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 116 (IV-VI): 53.
- BOSMANS, R., 1981. Faunistique des araignées de Belgique II. Le genre *Porrhomma* SIMON en Belgique (Arachn., Aran., Linyph.). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 49: 57-63.
- BOSMANS, R., 1981. Les araignées du Parc National de Lesse et Lomme. *Parcs Nationaux, Ardenne et Gaume*, XXXVI (3): 122-126.
- BOSMANS, R., 1986. Enkele nieuwe of zeldzame spinnen voor de Belgische fauna. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 122: 44-45.
- BOSMANS, R., 1988. Verslag van de ARABEL-excursie van 24.V.1986 naar de "Landschotse heide" (Nederland), "De Korhaan" en "De Liereman" (België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7: 29-33.
- BOSMANS, R., 1991. Enkele opmerkingen over de belgische Theridiidae. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(2): 12-14.
- BOSMANS, R., 1991. Enkele opmerkingen over vroeger van België geciteerde spinnen, waarvan het voorkomen in ons land twijfelachtig is of dient bevestigd te worden. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(3): 9-12.
- BOSMANS, R., 1996. Verslag van de tweedaagse ARABEL-excursie naar Dourbes in de vallei van de Viroin (Henegouwen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11(1): 1-10.
- BOSMANS, R., 2000. De Tijgerspin of *Argiope bruennichi* (Araneae: Araneidae). Een recente aanwinst voor de Antwerpse fauna, met opmerkingen over de recente kolonisatie en de verspreiding in Vlaanderen. *Antwerpse Koepel voor Natuurstudie – Jaarboek 2000*: 103-111.
- BOSMANS, R., 2009. Een herziene soortenlijst van de Belgische spinnen (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 33-58.
- BOSMANS, R. & COTTENIE, P., 1977. Araignées rares ou nouvelles pour la faune belge des cultures. (Communication). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 113 : 100.
- BOSMANS, R. & JANSSEN, M., 1979. Araignées rares ou nouvelles pour la faune Belge. Communication. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 115 : 30.
- BOSMANS, R. & JANSSEN, M., 1982. Araignées rares ou nouvelles pour la faune belge (Araneae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 118 : 282-286.
- BOSMANS, R. & KEKENBOSCH, R., 2007. *Sauron rayi* (Simon, 1881), het Duivelspinnetje, een nieuwe Midden-Europese spinnensoort voor het eerst in België waargenomen (Araneae: Linyphiidae: Erigoninae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(1): 31-37.
- BOSMANS, R. & MAELFAIT, J.P., 1979. Spinnen. *Natuur en Techniek*, 47: 522-541.
- BOSMANS, R. & MAELFAIT, J.-P., 1986. Herziene soortenlijst van de Belgische Spinnen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 3: 9-28.

- BOSMANS, R. & POLLET, M., 1986. Spinnen (Araneae) en hooiwagens (Opiliones) van een bos en een spoorwegberm te Veldegem (West-Vlaanderen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 2: 7-19.
- BOSMANS, R. & TIPS, W., 1978. Deux araignées nouvelles pour la faune Belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 114: 90.
- BOSMANS, R. & VAN KEER, J., 1997. Spinnen van een verlaten maisakker in het Prinsenspark te Retie (Antwerpen), met een advies tot beheer. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12(3): 64-75.
- BOSMANS, R. & VANUYTVEN, H., 2001. Een herziene soortenlijst van de Belgische Spinnen (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische arachnologische Vereniging* 16(2): 44-80.
- BOSMANS, R. & VANUYTVEN, H., 1998. *Eperigone schatologica* een Amerikaanse immigrant in West Europa (Araneae, Erigonidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 13(1): 15-16.
- BOSMANS, R., ALDERWEIRELDT, M. & LAMBEETS, K., 2011. Spinnendiversiteit in de binnenstad van Gent. *Snep!* (1): 55-59.
- BOSMANS, R., ALDERWEIRELDT, M. & LAMBEETS, K., 2011. De spinnendiversiteit in de binnenstad van Gent. *Snep!* (4): 28-32.
- BOSMANS, R., DE KONINCK, H. & VERCAMMEN, E., 2011. Soortendiversiteit en habitatpreferentie van spinnen in het Olens Broek, de Langendonk en de Schoutenheide (gemeentes Olen en Herentals, provincie Antwerpen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2,3): 210-236.
- BOSMANS, R., MAELFAIT, J.-P. & RANSY, M., 1980. Communication: Araignées capturées à Rocherath le 14 juin 1980 lors de l'excursion annuelle de la Société royale belge d'Entomologie. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 116 (X-XII) : 211-213.
- BOSMANS, R., VANUYTVEN, H. & VAN KEER, J., 1994. On two poorly known *Theridion* species, recently collected in Belgium for the first time (Araneae: Theridiidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 9: 236-240.
- BOSELAERS, J., 1987. Verslag van de Arabel-excursie van 1 juni 1985. Mededeling. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5 : 14-16.
- BOSELAERS, J., 1984. *Gibellula pulchra* (Sacc.) Cavara in het gebied van de Slangenbeekbron te Zonhoven (België). *Natuurhistorisch Maandblad*, 73(9): 166-168.
- BRUGE, H., 1999. Espèces intéressantes observées à Ellezelles en 1999: *Scytodes thoracica* et *Argiope bruennechi* (Araneae), *Conocephalus discolor* (Ins. Orthoptera). *Bulletin de la Société royale Belge d'Entomologie*, 135: 187-189.
- COLLARD, J., HERMANS, J.F., RADERMECKER, A. & MAQUINAY, J., 1988. Rapport de l'excursion d'Arabel du 20 juin 1987. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7 : 27-28.
- COLLING, G., 1998. Notes arachnologiques 1986-1997 Luxembourg et régions belges et françaises limitrophes). *Bull. Soc. nat. Lux.*, 99: 201-204.
- COTTENIE, P. & DE CLERCQ, R., 1977. Studie van de Arachnofauna in wintertarwevelden. *Parasitica*, 33 (4) : 138-147.
- COUVREUR, J.-M., 1990. Quelques aspects de la biologie de *Zodarion rubidum* SIMON, 1918. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5 (2) : 7-15.
- CREVECOEUR, L., 1993. Gezocht....de wespenspin. *Natura - Limburg*, 152: 726-731.
- CREVECOEUR, L., 1996. Enkele zeldzame spinnen uit Limburg. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11(1): 11-12.
- CRISTOFOLI, S. & KEKENBOSCH, R., 2011. Contribution à la connaissance de l'aranéofaune du Parc Naturel Viroin-Hermeton. Seconde partie : le « Mwène à Vaucelles » à Treignes (Viroinvalle). *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor entomologie*, 147(I-IV): 48-62.
- CRISTOFOLI, S., MAHY, G. & KEKENBOSCH, R., 2009. Aperçu de l'aranéofaune du plateau de Saint-Hubert. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 137-146.

- CRISTOFOLI, S., MAHY, G., KEKENBOSCH, R. & LAMBEETS, K., 2009. Spider communities as evaluation tools for wet heathland restoration. *Ecological Indicators*, XXX: XXX-XXX.
- CRISTOFOLI, S., MAHY, G., KEKENBOSCH, R. & LAMBEETS, K., 2010. Responses of spider communities to habitat restoration in wet heathlands. *Ecological Indicators*, 10(3): 773-780.
- DE BAKKER, D., 2003. Soortenlijst. In: BAETÉ et al. Bosreservaat Kerrslaersplein; Basisrapport: 149-150.
- DE BAKKER, D. & BAERT, L., 1999 (2000). *Tuberta maerens* (O.P.-Cambridge, 1863) een nieuwe spin voor de Belgisch fauna (Araneae, Hahniidae). *Bulletin de la Société royale belge d'Entomologie*, 135: 181-183.
- DE BAKKER, D. & MAELFAIT, J.-P., 2002. Bosbeheer en Biodiversiteit. Deel 12: bosbeheer en spinnen. *De Boskrant*, 32(1): 26-31.
- DE BAKKER, D., BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 2001. Spinnen van de snelwegberm te Waasmunster. In: DEKONINCK, W. & GROOTAERT, P. (Editors). onderzoek naar de faunistische waarde van de autosnelwegberm te Waasmunster. Pp 15-22. (Rapport)
- DE BAKKER, D., BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 2003. Spinnen Araneae). In: BONTE & GROOTAERT. Onderzoek naar herstellmogelijkheden t.b.v. het behoud van de specifieke entomofauna van de landduinen in Oost-Vlaanderen: natte gebieden. *Rapport ENT.2003.01*: 28-41, Bijlage 3.1 (27-31).
- DE BAKKER, D., DESENDER, K. & HEIRBAUT, W., 2002. Inventarisatie en determinatie van ongewervelden als ecologische indicatoren in Vlaamse integrale bosreservaten. 4. Het belang van integrale bosreservaten voor arboricole en bodembewonende spinnen en loopkevers. 139 Pp, 31 bijlagen (Rapport).
- DE BAKKER, D., MAELFAIT, J.-P. & BAERT, L., 2002. The spider fauna (Araneae) of the forest reserve 'Beiaardbos' (Eastern Flanders, Belgium). *Bulletin van de Koninklijke Belgische Entomologische Vereniging*, 138(1): 38-44.
- DE BAKKER, D., RANSY, M. & BAERT, L., 2011. Spiders of calcareous grasslands at Chamousias Nature Reserve (Vierves-sur-Viroin, Belgium). Part 1 (1990-1991). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(1): 13-22.
- DE BAKKER, D., WARZEE, N. & DRUMONT, A., 2006. Spiders of some forests in the Famenne (Walloon region, Belgium) sampled with pitfall trapping. *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor entomologie*, 142(VII-XII): 127-132.
- DE BAKKER, D., BAERT, L., DEKONINCK, W. & DE KONINCK, H., 2005. The impact of spontaneous and induced afforestation on spider diversity in the 'Voeren'-region. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen: Entomologie*, 75: 235-251.
- DE BAKKER, D., DE KONINCK, H., VAN KEER, J. & BAERT, L., 2011. Spiders of calcareous grasslands at Chamousias Nature Reserve (Vierves-sur-Viroin, Belgium). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2,3): 104- 120.
- DE BAKKER, D., DESENDER, K., GROOTAERT, P. & BAERT, L. 2001. Inventarisatie en determinatie van ongewervelden als ecologische indicatoren in Vlaamse integrale bosreservaten. 1. Het belang van integrale bosreservaten voor arboricole en bodembewonende spinnen en loopkevers. 90pp, 20 bijlagen (Rapport).
- DE BAKKER, D., DESENDER, K., VAN DE KERKHOVE, P. & MAELFAIT, J.-P., 2003. The spider fauna (Araneae) of ecological valuable alluvial forests: the case of the 'Raspaille-Moerbeke-Karkoolbos' complex (Eastern Flanders, Belgium). *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 139(7-12): 194-203.
- DE BAKKER, D., GURDEBEKE, S., VANLANDUYT, N. & MAELFAIT, J.-P., 2002. De spinnenfauna (Araneae) van een aantal bossen in de omgeving van Gent. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 17(1): 1-14.

- DE BAKKER, D., MAELFAIT, J.-P., BAERT, L. & HENDRICKX, F., 2001. Spider diversity and community structure in the forest of Ename (Eastern Flanders, Belgium). *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 71: 45-54.
- DE BAKKER, D., BONTE, D., DEKONINCK, W., VERSTEIRT, V. & GROOTAERT, P., 2000. Het effect van natuurontwikkeling op voormalige akkers in Vlaanderen op de spinnenfauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 15(3): 57- 95.
- DE BAKKER, D., DE VOS, B., DE BRUYN, L., DESENDER†, K. & MAELFAIT†, J.-P., 2009. In Flanders forests: final results of a large spider survey. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 167-198.
- DE BAKKER, D., MAELFAIT, J.-P., DESENDER, K., HENDRICKX, F. & DE VOS, B., 2002. Regional variation in spider diversity of Flemish forest stands. In: Toft, S. & Scharff, N. (eds.). *European Arachnology. Proceedings of the 19th Colloquium of Arachnology*. Aarhus University Press; pp. 177-182.
- DE BAKKER, D., RANSY†, M., VANDEKERKHOVE, K., VAN DE KERCKHOVE, P. & BAERT, L., 2011. Spiders (Araneae) from colored fly traps in several forests in Flanders. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2,3): 121-134.
- DE BAKKER, D., VERSTEIRT, V., VANDEKERKHOVE, K., VAN DE KERCKHOVE, P., DESENDER, K. & BAERT, L., 2011. When do we have them all? Spiders sampled with multiple sampling techniques in forests in Flanders (Belgium). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(1): 1-12.
- DE BAKKER, D., MAELFAIT, J.-P., HENDRICKX, F., VAN WAESBERGHE, D., DE VOS, B., THYS, S. & DE BRUYN, L., 2000. A first analysis on the relationship between forest soil quality and spider (Araneae) communities of Flemish forest stands. *Ekológia (Bratislava)*, 16 (Supplement 4):45-58.
- DE GRUYTER, J. & VERBIST, R., 2005. De Aardspin (*Atypus affinis* Eichwald): twee nieuwe vondsten in Kessel en Nijlen met aantekeningen over de constructie van de nestcomplexen en het gedrag. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(1): 4-9.
- DE KEER, R. & MAELFAIT, J.-P., 1987. Vergelijking van enkele aspecten van de levenscyclus van *Erigone atra* (BLACKWALL) en *Erigone dentipalpis* (WIDER). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6 : 16-23.
- DE KEER, R. & MAELFAIT, J.-P., 1987. Laboratory observations on the development and reproduction of *Oedothorax fuscus* (Blackwall, 1834) (Araneida, Linyphiidae) under different conditions of emperature and food supply. *Revue d' Ecologie et de Biologie du Sol*, 24(1): 63-73.
- DE KEER, R. & MAELFAIT, J.-P., 1987. Life history of *Oedothorax fuscus* (Blackwall, 1834) (Araneae, Linyphiidae) in a heavily grazed pasture. *Revue d' Ecologie et de Biologie du Sol*, 24(2): 171-185.
- DE KEER, R., MAELFAIT, J.-P. & BRUYNBROECK, V., 1987. Vergelijking van enkele aspecten van de levenscyclus van *Erigone atra* (BLACKWALL) en *Erigone dentipalpis* (WIDER). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6 : 16-23.
- DE KEER, R. & MAELFAIT, J.-P., 1988. *Oedothorax gibbosus* (Blackwall) and *Oedothorax tuberosus* (Blackwall): one species. *Newsletter of the British arachnological Society*, 53: 3.
- DE KEER, R. & MAELFAIT, J.-P., 1988. Observations on the life cycle of *Erigone atra* (Araneae, Erigoninae) in a heavily grazed pasture. *Pedobiologia*, 32: 201-212.
- DE KEER, R. & MAELFAIT, J.-P., 1988. De rand van een intensief begraasd weiland : een refugium voor een rijke spinnenfauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9: 27-38.
- DE KEER, R. & MAELFAIT, J.-P., 1988. Laboratory observations on the development and reproduction of *Erigone atra* BLACKWALL, 1833 (Araneae, Linyphiidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 7 (8): 237-242.
- DE KEER, R. & MAELFAIT, J.-P., 1989. Ecological backgrounds for the distribution patterns of *Oedothorax fuscus* (Erigonidae, Araneae). *Verhandelingen van het Symposium "Invertebraten van België"*, Brussel 1988: 189-192.

- DE KEER, R., ALDERWEIRELDT, M., DECLEER, K., SEGERS, H., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 1989. Horizontal distribution of the spider fauna of intensively grazed pastures under the influence of diurnal activity and grass height. *Journal of Applied Entomology (Z. angew. Ent.)*, 107: 455-473.
- DE KEERSMAECKER, E. & VAN KEER, K. 2011. Vogelspin tussen de sinaasappelen...*Rupelblad* 20(2): 9.
- DE KNIJF, G., MAELFAIT, J.-P. & BOSMANS, R., 1994. *Maro sublestus* Falconer, 1915: nieuw voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 53-54.
- DE KONINCK, H., 2001. De spinnenfauna van de omgeving van Sankt Vith. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 16(1): 20-22.
- DE KONINCK, H., 2005. De verspreiding van *Pirata knorri* (Scopoli, 1763) in de vallei van de Our. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(1): 1-3.
- DE KONINCK, H., 2006. De spinnenfauna van het Turnhouts vennengebied: de Hoogmoerheide. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(2): 45- 55.
- DE KONINCK, H., 2006. Spinnenbemonsteringen in Hoogveen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 21(1): 13-22.
- DE KONINCK, H., 2007. De spinnenfauna van de Hoge Venen en onmiddellijke omgeving: een overzicht. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(3): 105-113.
- DE KONINCK, H., 2008. De spinnen (Araneae) van het Frans Segersreservaat. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 23(1): 13-21.
- DE KONINCK, H., 2009. De arachnofauna van het natuurgebied Buitengoor-Meergoor te Mol. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 89-98.
- DE KONINCK, H., 2009. *Enoplognatha oelandica* (Thorell, 1875), een nieuwe spinnensoort voor Nederland. *Nieuwsbrief SPINED*, 26: 3-4.
- DE KONINCK, H., 2010. *Scotophaeus quadripunctatus* (Linnaeus, 1758), nieuw voor de Belgische spinnenfauna (Araneae: Gnaphosidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(1): 50-51.
- DE KONINCK, H., 2010. De spinnenfauna van het Vlaams Natuurreservaat de Langdonken te Herstelt (Prov. Antwerpen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(3): 189-198.
- DE KONINCK, H., DEKONINCK, W., JACOBS, M. & VERSTEIRT, V., 2004. Drie nieuwe spinnen voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 19(3): 80-82.
- DEKONINCK, W. & DE BAKKER, D., 2003(2001). Ongewervelden in het Rodebos: een opmerkelijke spinnen (Araneae)- en mierenfauna (Hymenoptera: Formicidae) (Invertebrates in the 'Rodebos': a remarkable spider (Araneae) and antfauna (Hymenoptera: Formicidae) (in Dutch). *Jaarboek BRAKONA 2001*: 39-51
- DEKONINCK, W., VERSTEIRT, V. & GROOTAERT, P., 2001. Effecten van spontane verbossing en aanplanten op voormalige akkers op de aanwezige spinnenfauna. In: DEKONINCK, W., VERSTEIRT, V. & GROOTAERT, P. (Editors). *praktijkgericht onderzoek naar kansen en belangrijke stuurvariabelen voor natuurontwikkeling op gronden met voormalig intensief landbouwgebruik. Partim Invertebraten*. Pp. 61-64, Bijlage 5. (Rapport)
- DELHEZ, F., 1971. La teneur en CO₂ dans les biotopes des divers arthropodes troglobies terrestres de la faune belge. 2. – Les habitats des araignées cavernicoles de quelques grottes belges. *L'electron*, 1: 39-48.
- DELHEZ, F., GILSON, R. & HUBART, J.-M., 1971-1973. Etude préliminaire de la faune de la grotte de Ramioul. *Les Chercheurs de la Wallonie*, XXII: 329-349.
- DE MEESTER, N. & BONTE, D., 2010. Information use and density-dependent dispersal in an agrobiont spider. *Behavioral Ecology*, 21: 992-998.
- DECLEER, K., 1986. Enkele nieuwe of zeldzame spinnen voor de Belgische fauna van moerasgebieden. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 122: 319-321.

- DECLLEER, K., 1988. De spinnenfauna van de Kalkense meersen: een beperkte survey in functie van het bodemgebruik. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7: 34-39.
- DECLLEER, K., 1988. De spinnenfauna van het Blankaart-moeras (Woumen, West-Vlaanderen): soortensamenstelling, fenologisch onderzoek en ecologisch onderzoek in functie van het natuurbeheer. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8: 5-26.
- DECLLEER, K., 1988. De spinnenfauna van het natuurreservaat "Het Molsbroek" (Lokeren) : onderzoek naar de invloeden van het waterpeil- en maaibeheer. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9: 7-18.
- DECLLEER, K., 1988. Quelques remarques sur *Tetragnatha striata* (L. KOCH, 1862): une nouvelle espèce pour l'aranéofaune belge. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7: 11-13.
- DECLLEER, K., 1988. Temporary inundation as a determining factor for the spider communities of marshland habitats. In : *Comptes Rendus du XIème Colloque d'Arachnologie. Technische Universität Berlin, Dokumentation Kongresse und Tagungen*, 38: 161-167.
- DECLLEER, K., 1989. De effecten van waterpeil- en maaibeheer op de spinnenfauna van rietlanden. In W.N. ELLIS (ed.), *Insektenfauna en natuurbeheer. Wetenschappelijke mededelingen Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging*, 192: 7-13.
- DECLLEER, K., 1989. De spinnenfauna van het natuurreservaat "De Leiemeersen" (Oostkamp, West-Vlaanderen). Kansen voor natuurontwikkeling bij spontane successie door afwezigheid van maaibeheer. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10: 19-26.
- DECLLEER, K., 1990. De spinnenfauna van het natuurreservaat "De Stadswallen van Damme" (West-Vlaanderen), een bijzonder moerasbiotop. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5 (1): 16-20.
- DECLLEER, K., 1990. Experimental cutting of reedmarsh vegetation and its influence on the spider (Araneae) fauna in the Blankaart nature reserve, Belgium. *Biological Conservation*, 52: 161-185.
- DECLLEER, K., 1991. Een nieuwe vindplaats van *Theridion hemorobium* in Vlaanderen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(2): 11.
- DECLLEER, K. & MAES, D., 1989. Voorlopige soortenlijst en synecologie van de spinnen (Araneae) van het Natuurreservaat "De Zwarte Beek" (Koersel-Beringen, Limburg). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11: 19-29.
- DECLLEER, K. & SEGERS, R., 1989. The soil surface active araneae, opiliones, carabidae and staphylinidae of a wet meadow vegetation subject to dereliction and succession. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 57: 103-119.
- DECLLEER, K., ALDERWEIRELDT, M., SEGERS, H., DE KEER, R., HUBLÉ, J., DESENDER, K., 1989. Inventarisatie van de spinnen (Araneae) van het natuureducatief reservaat "Jalna" en een nabijgelegen weidebiotop te Heure-en-Famenne (Provincie Namen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12: 15-22.
- DECOCQ, O., 1996. Unre nouvelle donnée d'*Hyptiotes paradoxus* (C.L. Koch, 1834). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11(1): 13.
- DECOCQ, O., 1997. Notes préliminaires sur la phénologie et l'écologie d'une population d'*Oxyopes ramosus* (Panzer) (Araneae, Oxyopidae) située à Treignes. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12(1): 25-28.
- DENIS, J., 1930. Les araignées au fond des houillères (1ère note). *Annales de la Société entomologique de France*, XCIX: 273-310.
- DENIS, J., 1932. Les araignées au fond des houillères (2ème note). *Annales de la Société entomologique de France*, CI: 267-280.
- DENIS, J., 1943. Notes sur la faune des Hautes-Fagnes en Belgique : IX. Araneidea. *Bulletin du Musée royale d'Histoire naturelles de Belgique*, XIX (12): 1-28, figs. 1-7.

- DENIS, J., 1952. Etudes biospéologiques. XXXV. Araignées récoltées en Roumanie par Robert LERUTH, avec un appendice sur quelques Araignées cavernicoles de Belgique. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, XXVIII (12): 1-50.
- DENIS, J., 1958. Quelques Micro-Araignées de Belgique. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, XXXIV (29): 1-14.
- DENIS, J., 1959. Quelques Araignées de Belgique. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, XXXV (28): 1-11.
- DENIS, J., 1964. Communication : Capture de deux Araignées intéressantes pour la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 100: LX-LXI.
- DENIS, J., 1965. Notes sur les Erigonides XXXI. *Acartauchenius justus* (O.P. CAMBR.). Araignée nouvelle pour la faune de Belgique. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, XLI (14): 1-5.
- DENIS, J., 1965. Quelques Araignées nouvelle ou intéressantes pour la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 101: XXXVII-XXXIX.
- DENIS, J., 1966. *Pseudomaro aenigmaticus* n. gen., n. sp., Araignée nouvelle pour la faune de Belgique et un congénère probable de Sibérie. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 42 (9): 1-7.
- DENIS, J., 1970. Notes sur les Erigonides XL. Les Erigonides du nord de la France. *Bull. Mus. Hist. nat.*, 2^o série, 42 (2): 1228-1237.
- DESENDER, K., ALDERWEIRELDT, M. & POLLET, M., 1989. Field edges and their Importance for polyphagous predatory arthropods. *Mededelingen van de Faculteit Landbouw, Rijksuniv. Gent*, 54 (3a): 823-833.
- DESENDER, K., BAERT, L. & MAELFAIT, J.P., 2005. Evaluation of the effects of recent nature development measures in the Yser Estuary on ground beetle and spider assemblages. In: HERRIER, J.L. et al.(Eds.). Proceedings 'Dunes and Estuaries 2005' – International Conference on Nature Restoration – Practices in European Coastal Habitats, Koksijde (19-23 September 2005), VLIZ Special Publication 19: 595-596.
- DESENDER, K., BAERT, L. & MAELFAIT, J.P., 2006. Evaluation of recent nature development measures in the river IJzer estuary and long-term ground beetle and spider monitoring (Coleoptera, Carabidae; Araneida). *Bulletin de l'Institut royal des Sciences Naturelles de Belgique, Entomologie*, 76: 103-122.
- DESENDER, K., HUBLÉ, J. & VANHERCKE, L., 1982. Loopkevers, spinnen en hooiwagens van het duinreservaat "De Kijkuit" te De Haan (W. Vl.). *Phegea*, 10 (4): 201-214.
- DESENDER, K., GROOTAERT, P., DEKONINCK, W., BAERT, L., DE BAKKER, D., PAULY, A. & MAELFAIT, J.-P., 2004. Evaluatie van de natuurwaarden en het graslandbeheer van de bermen langs de noordelijke ring rond Brussel. *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 140: 126-139.
- DETHIER, M., 2007. Les invertébrés des carrières souterraines de craie du nord-est de la Belgique. *Bulletin des Chercheurs de la Wallonie XLVI*: 73-95.
- DETHIER, M. & DEPASSE, J., 2007. La faune invertébrée des grottes de Neptune (anciennement Adugeoir) et du Pont d'Avignon (Province de Namur, Belgique). *Bulletin des Chercheurs de la Wallonie XLVI*: 97-108.
- DETHIER, M. & HUBART, J.-M., 2010. Evolution de la faune invertébrée des grottes de Ramioul (commune de Flémalle, Province de Liège, Belgique). *Bulletin des Chercheurs de la Wallonie*, hors-série n°3: 15-44.
- DETHIER, M. & WILLEMS, L., 2005. Les invertébrés des carrières souterraines de craie de la Montagne Saint-Pierre (Province de Liège, Belgique). Note préliminaire. *Notes fauniques de Gembloux*, 57: 17-27.
- DUVIGNEAUD, J., 1953. Découverte à Dinant de l'Araignée-Frelon (*Argiope brunnichi* Scopoli). *Les Naturalistes Belges*: 131-135.

- ERALY, D., HENDRICKX, F. & LENS, L., 2009. Condition-dependent mate choice and its implications for population differentiation in the wolf spider *Pirata piraticus*. *Behavioral Ecology*, 20: 856-863.
- ERALY, D., HENDRICKX, F., BERVOETS, L. & LENS, L., 2010. Experimentalexposure to cadmium affects metallothionein-like protein levels but not survival and growth in wolf spiders from polluted and reference populations. *Environmental Pollution*, 158: 2124-2131.
- ERALY, D., HENDRICKX, F., BACKELJAU, T., BERVOETS, L. & LENS, L., 2011. Direct and indirect effects of metal stress on physiology and life history variation in field populations of a lycosid spider. *Ecotoxicology and Environmental Safety*, 74: 1489-1497. doi/10.1016/j.ecoenv.2011.04.014.
- ERENS, G., JANSSEN, M., STASSEN, E. & VANKERKHOVEN, F., 2003. Opmerkelijke ongewervelden op de Tiendeberg. *Likona Jaarboek 2002*, 12: 32-39.
- FAGE, L., 1933. Les Arachnides cavernicoles de Belgique. *Bulletin de la Société Entomologique de France*, XXXVIII (4): 53-56.
- FRAITURE, A., 1973. A propos de quelques Araignées remarquables. *Les Naturalistes Belges*, 54 (8): 366-378, figs. 1-6.
- FRAITURE, A., 1973. Note arachnologique. *Bulletin d'information de la Société des naturalistes du Brabant wallon. »Decouvre !», 3 (3/4): 75-78.*
- GELLYNCK, K., DE BAKKER, D., VAN NIMMEN, E., MERTENS, J. & KIEKENS, P., 2002. Research and development of spider silk for biomedical applications. Faculty of Applied Sciences, PhD-symposium, Ghent University, 2pp.
- GILTAY, L., 1925. Remarques sur l'éthologie des Lycosides. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 65: 87-89.
- GILTAY, L., 1926. Remarques sur la classification et la phylogénie des familles d'Araignées. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 66: 115-131.
- GILTAY, L., 1927. Communication : capture de 2 Araignées nouvelles pour la faune : *Tetragnatha Solandrii* SCOP. et *Aelurillus festivus* C.L. KOCH. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 67: 184.
- GILTAY, L., 1928. Communication : 1 _ de *Drassodes myogaster* (BERTK.) (f. nov. sp.) capturée à Westende. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 68: 144.
- GILTAY, L., 1934. Communication : un *Atypus affinis* EICHW. capturé à Weelden (Turnhout). *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 74: 196.
- GILTAY, L., 1934. Quelques aspects de l'Arachnologie. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 74: 15-21.
- GILTAY, L., 1936. Communication : un couple de *Clubiona diversa* O.P. CAMBR. Belg. nov. sp., capturé à Villers-sur-Lesse. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 76: 198.
- GOETHALS, B., 2006. Spinnen en hun relatie tot de mens. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 21(3): 83-84.
- GURDEBEKE, S. & MAELFAIT, J.-P., 2001. Het gebruik van spinnen in onderzoek naar effecten van bosfragmentatie. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 16(1): 1-5.
- GURDEBEKE, S. & MAELFAIT, J.-P., 2002. Pitfall trapping in population genetics studies: finding the right "solution". *Journal of Arachnology*, 30: 255-261.
- GURDEBEKE, S., MAELFAIT, J.-P. & BACKELJAU, T., 2002. Contrasting allozyme and RAPD variation in spider populations from patchy forest habitats. *Genetica* 183:1-8.
- GURDEBEKE, S., NEIRINCK, B. & MAELFAIT, J.-P., 2000. Population genetic effects of forest fragmentation in Flanders (Belgium) on *Coelotes terrestris* (WIDER) (Araneae: Agelenidae) as revealed by allozymes and RAPD. *Ekológia (Bratislava)*, 19 (Supplement 3): 87-96.
- GURDEBEKE, S., DE BAKKER, D., VANLANDUYT, N. & MAELFAIT, J.-P., 2003. Plans for a large regional forest in eastern Flanders (Belgium): assessment of spider diversity and community structure in the current forest remnants. *Biodiversity and Conservation*, 12: 1883-1900.

- GYSELS, H., VANFLETEREN, J., LIPPENS, P. & MAERTENS, D., 1976. Tien jaar zoologische stages in en om de Ardennen. *Natuurwetenschappelijk Tijdschrift*, 58: 3-68.
- HENDRICKX, F., 1998. Verslag Arabel-excursie naar het "Groot Schietveld" te Brecht en de "Goren" te Westmeerbeke. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 13(2): 37-47.
- HENDRICKX, F., 1999. De spinnenfauna van het laagveen-gebied de "Damvallei" te Destelbergen (Oost-Vlaanderen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 14(1):1-7.
- HENDRICKX, F. & DE BAKKER, D., 2001. Een faunistische en ecologische bijdrage tot de spinnenfauna van zuid en oost België. Deel 1. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 16(1): 23-34.
- HENDRICKX, F., & MAELFAIT, J.-P., 1998. Spider distribution patterns along the tidal river Scheldt (Belgium). In: P. Selden (Ed.), Proceedings of the 17th European Colloquium of Arachnology, Edinburgh, 1997. British Arachnological Society, Bucks, 285-291.
- HENDRICKX, F., & MAELFAIT, J.-P., 1996. Spinnen en zware metalen; 2. Contaminatie in enkele spinnensoorten van het Schelde-estuarium. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11(2): 51-56.
- HENDRICKX, F., & MAELFAIT, J.-P., 2001. Is er een typische spinnenfauna aanwezig in de overstromingsgebieden van het Stedelijk natuureservaat Bourgoyen-ossemeersen ? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 16 (3): 101-106.
- HENDRICKX, F., & MAELFAIT, J.-P., 2003. Life cycle, reproductive patterns and their year-to-year variation in a field population of the wolf spider *Pirata piraticus* (Araneae, Lycosidae). *Journal of Arachnology*, 31: 13-20.
- HENDRICKX, F., DE BAKKER, D. & DE KONINCK, H., 2003. *Centromerus levitarsis*, a new linyphiid spider for the Belgian fauna (Araneae). *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 139(7-12): 190-193.
- HENDRICKX, F., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 2001. Verspreidingspatronen en bedreigingen van de Arthropodenfauna van het Schelde-estuarium. *De Levende Natuur*, 102: 68-69.
- HENDRICKX, F., MAELFAIT, J.-P. & LANGENBICK, F., 2003. Absence of cadmium excretion and high assimilation result in cadmium biomagnification in a wolf spider. *Ecotoxicology and Environmental Safety*, 55 (3): 287-292.
- HENDRICKX, F., MAELFAIT, J.-P. & LENS L., 2003. Relationship between fluctuating asymmetry and fitness within and between stressed and unstressed populations of the wolf spider *Pirata piraticus*. *Journal of Evolutionary Biology*, 16: 1270-1279.
- HENDRICKX, F., MAELFAIT, J.-P. & LENS, L., 2007. Effect of metal stress on life history divergence and quantitative genetic architecture in a wolf spider. *Journal of Evolutionary Biology* 21: 183-193.
- HENDRICKX, F., & MAELFAIT, J.-P. & STEENO, R., 1998. Arthropod populations occurring on the banks of the tidal part of the river Scheldt: distribution patterns and threats. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 65: 152-153.
- HENDRICKX, F., DE COCK, K., DE BAKKER, D. & MAELFAIT, J.-P., 2001. Differences in geographic distribution and habitat of some cryptic species in the *Pardosa lugubris* group (Araneae: Lycosidae) in Belgium. *Belgian Journal of Zoology*, 131 (2): 61-66.
- HENDRICKX, F., MAELFAIT, J.-P., MUYLEAERT, W. & HOFFMANN, M., 1998. Spider distribution patterns along the tidal River Scheldt (Belgium). *Proceedings of the 17th European Colloquium of Arachnology, Edinburgh*, pp. 285-292.
- HENDRICKX, F., MAELFAIT, J.-P., SPEELMANS, M. & VAN STRAALLEN, N. M., 2003. Adaptive reproductive variation along a pollution gradient in a wolf spider. *Oecologia*, 134: 189-194.
- HENRARD, A., 2010. Deuxième localité connue pour *Atypus piceus* Sulzer, 1776 (Araneae; Atypidae), une mygale typiquement thermophile. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(2): 114-119.

- HENRARD, A., 2010. *Episinus maculipes* Cavanna, 1876 (Araneae; Theridiidae), new to the Belgian fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(2):120-123.
- HERMANNNS, J.-F., 1988. *Nigma walckenaeri* (Roewer, 1951), observée dans un milieu naturel. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7: 25-26.
- HERMANNNS, J.-F., 2001. Rapport de l'excursion d'arabel aux anciennes carriers "Au roches" à Chokier-Flemallehaute, le 7 juin 1998. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 16(1): 35-38.
- HERMANNNS, J.-F. & BASTIN, J., 1989. Rapport de l'excursion d'Arabel du 25 juin 1988 aux carrières de Montfort (Prov. de Liège). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10(1): 11-12.
- HERMANNNS, J.-F. & JOCQUÉ, R., 1992. Le cycle vital de *Nigma flavescens* en Belgique. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 1-3.
- HERMANNNS, J.-F. & RADERMECKER, A., 1992. Présence de l'Argiope fasciée (*Argiope bruennichi* SCOP.) dans la Réserve Naturelle du Rocheux à Theux. *Revue verviétoise d'Histoire Naturelle*: 1-2.
- HIDVEGI, F., 1999. *Atypus affinis* (Atypidae) en Forêt de Soignes. *Les Naturalistes belges*, 80(4) : 436-440.
- HOFFMANN, M., ADAM, S., BAERT, L. et al. – 2005 – Integrated monitoring of nature restoration along ecotones, the example of the Yser Estuary. In: HERRIER, J.L. et al.(Eds.). Proceedings 'Dunes and Estuaries 2005' – International Conference on Nature Restoration – Practices in European Coastal Habitats, Koksijde (19-23 September 2005), VLIZ Special Publication 19: 191-208.
- HUBART, J.M., 1982. Compléments à l'inventaire faunistique de la grotte de Ramioul. *Bulletin de la Société belge Geol. Arach.*, XXV: 341-345.
- HUBLE, J., 1975. Arachnofauna van strooisel onder duinstruweel van de Belgische Westkust (Soortenlijst). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 43: 146-150.
- HUBLÉ, J., 1976. Bodemspinnen van duinmoeras en Helmduinen in het staatsnatuurreservaat "De Westhoek" (Soortenlijst). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 44: 226-230.
- HUBLE, J., 1980. Captures remarquables d'araignées Linyphiidae dans la réserve naturelle "De Blankaart" (Flandre Occidentale). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 116 (IV-VI): 99-101.
- HUBLÉ, J., 1986. Eerste gegevens over de Araneofauna van het bos van Wijnendale. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 2: 19.
- HUBLÉ, J. & MAELFAIT, J.-P., 1978. Analysis of the spider fauna from a north and a south facing slope of a coastal dune (Belgium). Abstract. *Symposia of the zoological society n°42, Arachnology*, ed. by P. Merret, Academic Press: 530.
- HUBLE, J. & MAELFAIT, J.-P., 1982. Analysis of the spider fauna from a North and a South facing slope of a coastal dune (Belgium). *Faunistisch-Ökologische Mitteilungen*, 5: 175-189.
- JACOBS, J., 1993. Catalogus van de spinnen van België. Deel XII. Metidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.* 71: 45-51.
- JACOBS, J., 1994. Spinnen van de 'Lampse beemden' (Alken, Limburg,België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 33-39.
- JACOBS, J. & DECLEER, K., 1989. Verslag van de Arabel-excursie naar het natuurreservaat "De Rammelaars" (Gerhoeven-Ham) op 26 september 1987. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12: 23-24.
- JACQUEMART, S. & LELOUP, E., 1956. Observations écologiques sur une pelouse xéothermique. Le Thiers Pirard (Comblain-au-Pont). *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 134: 1-100, figs. 1-17, pl. I-III.
- JACQUEMART, S. & LELOUP, E., 1958. Ecologie d'une mare oligotrophe et des biotopes continus. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 144.

- JACQUEMART, S. & LELOUP, E., 1958. Ecologie d'une prairie marécageuse. Chênée-Sauheid, Province de Liège. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 140: 1-69, figs. 1-21, pl. I-III.
- JANSEN, L., 2010. Eerste waarneming van *Parazygiella montana* (C.L.Koch, 834) (Araneae: Araneidae) voor België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(1):44-45.
- JANSEN, L., 2011. Spinnen (Araneae) waarnemingen. In: Verslag excursie Hoge Henen 15 mei 2011 (STRUYVE, T et al.). *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 147(IX-XII): 258.
- JANSSEN, M., 1979. Spinnenfauna in en rond het Stamprooierbroek, Limburg, België. 43 pp.
- JANSSEN, M., 1980. Spinnenfauna in het Natuurreservaat "De Maten" Genk, Limburg-België. 1-15. (Rapport)
- JANSSEN, M., 1980. Spinnenfauna in het Staatsnatuurreservaat "Ten Haagdoornheide" Houthalen, Limburg-België. 15 pp. (Rapport)
- JANSSEN, M., 1984. De spinnenfauna in de vallei van de Bosbeek-Kaelen Haag te As, Belgisch Limburg. *Natuurhistorisch Maandblad*, 73 (5): 109-111.
- JANSSEN, M., 1986. Komt *Enoplognatha latimana* Hippa & Oksala voor in België?. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 1: 9-11.
- JANSSEN, M., 1986. *Macrargus carpenteri* (O.-P. CAMBRIDGE), nieuw voor de Belgische spinnenfauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 2: 21-22.
- JANSSEN, M., 1987. De spinnenfauna van het natuurreservaat "Het Hageven" te Neerpelt, Belgisch Limburg. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 4: 9-15.
- JANSSEN, M., 1987. Een geval van gynandromorfie bij spinnen: *Peponocranium ludicrum* (O.P.-CAMBRIDGE) (Arachnida, Araneae, Erigonidae). *Natuurhistorisch Maandblad*, 76 (6/7): 118-119.
- JANSSEN, M., 1988. Twee nieuwe soorten voor de Belgische spinnenfauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9: 5-6.
- JANSSEN, M., 1991. Spinnen van de Mechelse Heide. *Natuurhistorisch Maandblad*, 80(1): 12- 16.
- JANSSEN, M., 1992. Enkele interessante spinnen van een steengroeve in de provincie Luik. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 15-18.
- JANSSEN, M., 1992. *Oxyptila pullata* (Thorell, 1875) (Araneae, Thomisidae) in België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 9.
- JANSSEN, M., 1993. Catalogus van de spinnen van België. Deel XIII. Thomisidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.*, 71: 52-75.
- JANSSEN, M., 1994. Vier nieuwe spinnensoorten voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(3): 82-83.
- JANSSEN, M., 1995. Eben-Emael: derde vindplaats van *Pseudomaro aenigmaticus* DENIS, 1966 in België (Araneae, Linyphiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10(1): 7-10.
- JANSSEN, M., 1996. Araneologisch onderzoek van een kanaalberm te Vroenhoven (Z.O.-Limburg, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11(2): 46-50.
- JANSSEN, M., 1996. Merkwaaardige spinnenfauna op de terril te Waterschei (Limburg, België). *Likona jaarboek 1996*: 37-44.
- JANSSEN, M., 1996. Spinnen van de Hochter Bampd. *Natuurhistorisch Maandblad*, 86(9): 229-232.
- JANSSEN, M., 1998. Faunistische bijdrage tot de kennis van de araneofauna van enkele weinig onderzochte regio's in België. Deel 5. West-Limburg. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 13 (2): 30-36.
- JANSSEN, M., 1999. Spinnen (Araneae) van de mijnterril te Zolder (Limburg, België) - *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 14(2-3): 48 – 57.

- JANSSEN, M., 2002. Verslag van de ARABEL-excursie in het Vlaams Natuurreservaat "Mijnterril" te Heusden- Zolder (Limburg, België) op 16 juni 2001. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 17(2): 25-27.
- JANSSEN, M., 2010. 2011 (en meer) pareltjes in de vallei van de Abeek". *Likona Jaarboek 2010*, Nr.20:32-39.
- JANSSEN, M. & BAERT, L., 1987. Catalogus van de spinnen van België. Deel IV. Salticidae. *Studiedocumenten van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen*, 43: 32 pp.
- JANSSEN, M. & BONTE, D., 1998. Enkele nieuwe en zeldzame spinnen voor Vlaanderen en België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging* 13 (2): 48-51.
- JANSSEN, M. & CREVECOEUR, L., 2008. *Haplodrassus cognatus* (Westring, 1862) nieuw voor de Belgische spinnenfauna (ARANEAE, Gnaphosidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 23 (2): 57-61.
- JANSSEN, M. & MAELFAIT, J.-P., 1990. De spinnenfauna en het beheer van een nat hooilandje aan de Pollismolen te Opitter (Limburg, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5(3): 7-13.
- JANSSEN, M., MAELFAIT, J.-P., ALDERWEIRELDT, M. & DESENDER, K., 1994. Faunistische bijdrage tot de kennis van de araneofauna van enkele weinig onderzochte regio's in België. Deel 4. Noord Limburg. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(3): 72-81.
- JOCQUÉ, R., 1972. Contribution à la connaissance des Araignées de la Belgique. I. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 40: 214-223.
- JOCQUÉ, R., 1973. The Spider-Fauna of adjacent woodland areas with different humus types. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 41: 153-158.
- JOCQUE, R., 1974. Contribution à la connaissance des Araignées de Belgique. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 42: 126-131.
- JOCQUE, R., 1976. Contribution à la connaissance des araignées de Belgique. II. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 112: 182-192.
- JOCQUE, R., 1977. Contribution à la connaissance des araignées de Belgique. V. Description de *Theridion hublei* n. sp. *Revue Arachnologique*, 1 (2): 59-63.
- JOCQUE, R., 1977. Contribution à la connaissance des araignées de Belgique. IV. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 45: 141-149.
- JOCQUE, R., 1977. On the occurrence of *Agroeca dentigera* KULCZ. in Belgium. (Ar. Club.). *Bulletin of the British arachnological Society*, 4 (2): 80-82.
- JOCQUE, R., 1986. Etude de l'araneofaune d'un gradient d'humidité dans une bruyère campinoise (Belgique). *Mémoires de la Société royale Belge d'Entomologie (Comptes Rendus du IXème Colloque Européen d'Arachnologie, Bruxelles 1985)*, 33: 93-106.
- JOCQUÉ, R., 1992. Nederlandse namen voor inheemse spinnen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(3): 1-20.
- JOCQUÉ, R., 2009. Sleepnetbemonstering van spinnen (Araneae) in Calluna-vegetatie op de Kalmthoutse Heide, een jaarcyclus. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3):107-118.
- JOCQUÉ, R., 2010. Zwarte weduwen. 40 jaar nodeloos bibberen. *Science connection*, 30 : 48- 49.
- JOCQUE, R., 2010. Veuves noires. 40 ans de frayeurs inutiles. *Science connection*, 30 : 48-49.
- KARAKOC, E., BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 2011. The impact of nature restoration of the river IJzer estuary (Belgian coast) on the spider fauna. *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor entomologie*, 147(I-IV): 30-37.
- KEKENBOSCH, J., 1955. Notes sur les Araignées de la faune de Belgique. I. Oonopidae, Scytodidae. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, XXXI (66): 1-12.
- KEKENBOSCH, J., 1956. Notes sur les Araignées de la faune de Belgique. II. Clubionidae. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, XXXII (46): 1-12, figs. 1-2.

- KEKENBOSCH, J., 1958. Araignée nouvelle pour la faune de Belgique : *Synageles hilarulus* (C. KOCH). *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 94 (IX-XI): 229.
- KEKENBOSCH, J., 1958. Araignées nouvelles pour la faune de Belgique : *Drepanotylus uncatatus* (CAMBR.) & *Cryphoeca silvicola* (C.L. KOCH). *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 94 (V-VI): 129-130.
- KEKENBOSCH, J., 1958. *Atypus affinis* EICHWALD en Belgique (Araneae, Mygalomorphe). *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 94 (XI-XII): 296-297.
- KEKENBOSCH, J., 1958. Clubiona nouveaux ou peu connus de la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 94 (XI-XII) : 294-295.
- KEKENBOSCH, J., 1958. Notes sur les Araignées de la faune de Belgique. III. Clubionidae. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, XXXIV (26) : 1-12.
- KEKENBOSCH, J., 1958. Notes sur quelques Araignées de la Baraque-Fraiture. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, XXIV (35):1-8.
- KEKENBOSCH, J., 1959. Araignée nouvelle pour la faune de Belgique : *Thyreosthenius biovatus* (CAMBR.). *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 95 (IX-X):254.
- KEKENBOSCH, J., 1959. Liste des Drassidae de la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 95 (XI-XII): 342-350.
- KEKENBOSCH, J., 1959. Notes sur quelques Clubionidae nouveaux ou peu connus de la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 95 (I-IV): 39-40.
- KEKENBOSCH, J., 1960. Araignées nouvelles pour la faune de Belgique : *Oonops domesticus* DALMAS et *Bolyphantes alticeps* (SUNDEVALL). *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 96 (XI-XII): 254.
- KEKENBOSCH, J., 1961. Araignées intéressantes ou nouvelles pour la faune de Belgique : 1. *Zelotes electus* (C.L. KOCH). 2. *Thanatus striatus* C.L. KOCH. 3. *Heliophanus dampfi* SCHENKEL. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 97 (IX-X): 304-306, figs. 1-3.
- KEKENBOSCH, J., 1961. Notes sur les Araignées de la faune de Belgique. IV. Salticidae. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, XXXVII (43): 1-29, figs. 1-3.
- KEKENBOSCH, J., 1962. Note complémentaire sur la répartition, en Belgique, des espèces du genre *Agroeca* WESTRING. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 98: 386-387, figs. 1-4.
- KEKENBOSCH, J., 1963. *Acartauchenius scurrilis* (CAMBR.), Arachnide myrmécophile nouveau pour la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 99: XLI.
- KEKENBOSCH, J., 1963. L'Araignée Porte-Croix. *Carnet du Service Educatif*, 1-31, figs. 1-8.
- KEKENBOSCH, J., 1963. Note sur les espèces belges du genre *Alopecosa* SIMON. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 99: XLI.
- KEKENBOSCH, J., 1963. Quelques Araignées de la Réserve de Genk. *Bulletin des réserves naturelles et ornithologiques de Belgique*: 23-27.
- KEKENBOSCH, J., 1963. Trois Araignées nouvelles pour la faune de Belgique : *Clubiona stagnatilis* KULCZ., *Savignya frontata* BLACK. et *Streptospaenus (Diplocephalus) permixtus* CAMBR.. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 99: C.R. XLIII.
- KEKENBOSCH, J., 1963. Une Araignée nouvelle pour la faune de Belgique : *Ostearius melanopygius* (CAMBR.). *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 99: C.R. XLVIII.
- KEKENBOSCH, J., 1966. Les Araignées de la Réserve de la Calamine. (1^o partie). *Ardenne & Gaume*, XII (3): 104-112.
- KEKENBOSCH, J., 1966. Les Araignées de la Réserve de la Calamine. (2^o partie). *Ardenne & Gaume*, XII (4): 139-149.
- KEKENBOSCH, J., 1966. Note sur les espèces belges du genre *Pirata* (Araneae, Lycosidae). *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 103: 260-264.

- KEKENBOSCH, J., 1966. Trois Araneus nouveaux pour la faune de Belgique : *A. alpicus* (L. KOCH), *A. ceropegius* (WALCK.) et *A. sanguineus* (C.L. KOCH). *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 103: 325.
- KEKENBOSCH, J., 1966. Une Araignée nouvelle pour la faune de Belgique : *Tetrilus arietinus* (THORELL). *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 102: C.R. LVIII.
- KEKENBOSCH, J., 1968. Communication : Araignées nouvelles pour la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 104: 368-369.
- KEKENBOSCH, J., 1969. *Meta merianae* var. *celata* (BLACK.), nouvelle pour la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 105: 71.
- KEKENBOSCH, J., 1969. Trois Araignées intéressantes pour la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Royale d'Entomologie de Belgique*, 105: 290.
- KEKENBOSCH, J., 1971. Notes sur les Araignées de la faune de Belgique. V. Thomisidae. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 47 (37): 1-27.
- KEKENBOSCH, J., 1972. Communication. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 108: 225.
- KEKENBOSCH, J., 1978. (en collaboration avec MM. BAERT, L., MAELFAIT, J.-P., BOSMANS, R.), Spinnen van Lagland. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 114: 174-175.
- KEKENBOSCH, J., 1979. Exposé présidentiel: Historique et évolution de l'arachnologie en Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 115: 20-21.
- KEKENBOSCH, J., 1980. Communication : *Araneus incospicuus* (SIMON) araignée nouvelle pour la faune belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 116 (X-XII): 210.
- KEKENBOSCH, J., 1982. Communication : Une araignée rare : *Pardosa bifasciata* (L.K. KOCH, 1834). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 118: 27.
- KEKENBOSCH, J., 1986. *Atypus affinis* EICHWALD à la "Grande Bruyère" de Rixensart. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 1: 20-21.
- KEKENBOSCH, J., 1986. Historique et évolution de l'Aranéologie en Belgique. *Mémoires de la Société royale Belge d'Entomologie (Comptes Rendus du IXème Colloque Européen d'Arachnologie, Bruxelles 1985)*, 33: 107-110.
- KEKENBOSCH, J. & BAERT, L., 1978. Araignées nouvelles pour la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 114: 59-61.
- KEKENBOSCH, J. & BAERT, L., 1981. Araignées du plateau des Hautes fagnes, Ière partie : Historique et Faunistique. *Estratto da Atti Della Societa Toscana di Science Naturali, Ser. B, Suppl.*, 88: 234-243.
- KEKENBOSCH, J. & RANSY, M., 1974. Araignée nouvelle pour la faune belge : *Hyptiotes paradoxus* (C.L. KOCH) (Uloboridae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 110: 170.
- KEKENBOSCH, J. & RANSY, M., 1976. Notes sur quelques araignées pue communes de la faune de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 112: 101-109.
- KEKENBOSCH, J. & RANSY, M., 1977. Communiqué : quelques araignées intéressantes pour la faune belge. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 113: 248-249.
- KEKENBOSCH, J., BOSMANS, R. & BAERT, L., 1977. Liste des Araignées de la faune de Belgique. *Documents de travail de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 11: 25 pp.
- KEKENBOSCH, J., KEKENBOSCH, R. & BAERT, L., 2008. Araignées, une nécessité pour le bon développement de jeunes oisillons d'étourneaux (*Sturnus vulgaris vulgaris* Linnaeus). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 23(3): 114-115.
- KEKENBOSCH, R., 1986. Redécouverte en Belgique de *Cheiracanthium punctorium* (VILLERS). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 1: 21-22.
- KEKENBOSCH, R., 1986. Salticidae intéressants pour la région bruxelloise. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 1: 21.
- KEKENBOSCH, R., 1987. Notes sur *Theridion instabile* O.P.-CAMBRIDGE et *Enoplognatha latimana* HIPPA & OKSALA. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5: 12-13.

- KEKENBOSCH, R., 1994. Première contribution à la connaissance de la faune aranéologique du site du 'Kauwberg' à Uccle (Bruxelles, Belgique). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 48-50.
- KEKENBOSCH, R., 1996. A propos de deux espèces d'*Arctosa* (Araneae, Lycosidae) de la région bruxelloise. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11(2): 44-45.
- KEKENBOSCH, R., 2005. Contribution à la connaissance de la faune aranéologique de l'agglomération bruxelloise: le site de "Vogelzang" à Anderlecht. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(3): 91-100.
- KEKENBOSCH, R., 2008. Captures d' *Hasarius adansoni* (Audoin, 1826) et de *Thanatus vulgaris* (Simon, 1870). *Feuille de contact de la Société Arachnologique de Belgique*, 23 (1): 26-27.
- KEKENBOSCH, R., 2008. La faune aranéologique de la réserve de Nysdam à La Hulpe. *Feuille de contact de la Société Arachnologique de Belgique*, 23 (2): 62-78.
- KEKENBOSCH, R., 2009. Contribution à la connaissance de l'aranéofaune du Parc Naturel Viroin-Hermeton. Première partie : la carrière de Flimoye à Olloy-sur-Viroin (Viroinval). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 119-136.
- KEKENBOSCH, R., 2011. Araignées du Vogelzang: encore deux nouvelles espèces ! *Périodique trimestriel de la CCN Vogelzang CBN*, 16: 8 - 10.
- KEKENBOSCH, R., 2011. Contribution à la connaissance de l'aranéofaune du Parc Naturel Viroin-Hermeton. Quatrième partie : le "Chalaine" à Nismes (Viroinval). *Feuille de contact la Société Arachnologique de Belgique*, 26 (1): 38 -48.
- KEKENBOSCH, R., 2011. L'aranéofaune de la Région de Bruxelles-Capitale.Troisième partie : le site semi-naturel du Kauwberg à Uccle. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2,3): 154-172.
- KEKENBOSCH, R., 2011. Les dentellières à huit pattes. Natagora-Nature au jardin. *Herbes Folles*, 68: 19 - 26.
- KEKENBOSCH,R.,2010. L'Araneofaune de la "Grande Bruyère" et de la « Prairie du Carpu » à Rixensart(Brabant wallon). *Feuille de contact la Société Arachnologique de Belgique*, 25(1): 52-70.
- KEKENBOSCH,R.,2010. L'araignée porte-croix,élue "araignée de l'année 2010". *Nature Ethique*,n°238,septembre 2010: 16-17.
- KEKENBOSCH,R.,2010. L'aranéofaune de la Région de Bruxelles- Capitale.Première partie : le site de l'ancienne gare de marchandise Josaphat à Schaerbeek. *Feuille de contact la Société Arachnologique de Belgique*,25 (3): 199-209.
- KEKENBOSCH,R.,2010.La phobie des araignées. *Le Journal du Parc naturel Viroin-Hermeton*, 25: 4-6.
- KEKENBOSCH, R., & CRISTOFOLI, S., 2011. Contribution à la connaissance de l'aranéofaune du Parc Naturel Viroin-Hermeton. Seconde partie : le « Mwène à Vaucelles » à Treignes (Viroinval). *Bulletin de la Société royale belge d'Entomologie*, 147(I-IV): 48 - 62.
- KEKENBOSCH, R. & KEKENBOSCH, J., 1990. Première liste de captures réalisées à Uccle (Brabant). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5(2): 3.
- KEKENBOSCH, R. & KEKENBOSCH, J., 2011.L'aranéofaune de la Région de Bruxelles-Capitale. Deuxième partie : la réserve naturelle régionale du Kinsendael. *Feuille de contact la Société Arachnologique de Belgique*, 26 (1): 53-63.
- KEKENBOSCH, R. & MAELFAIT, J.-P., 1994. Observations lors de l'excursion d'ARABEL à Virelles (Hainaut, Belgique) le samedi 11 septembre 1993. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 51-52.
- KEKENBOSCH, R. & VAN NIEUWENHOVE, CH., 2010. Contribution à la connaissance de l'Aranéofaune du Parc Naturel Viroin-Hermeton.Troisième partie: les observations du groupe de travail "Arachnologica Belgica. *Feuille de contact la Société Arachnologique de Belgique*, 25(2): 124-137.

- KEKENBOSCH, R. & VAN NIEUWENHOVE, CH., 2011. Contribution à la connaissance de l'aranéofaune du Parc Naturel Viroin-Hermeton. Cinquième partie : la zone humide du « Ri de la Rosière » à Nismes (Viroinval). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2,3): 182-196.
- KIEKENS, P., VAN LANGENHOVE, L., 2002. Research and development of spider silk for biomedical applications. Proceedings SEM Annual Conference on Experimental and Applied Mechanics, Biological Inspired and multi-Functional Materials and Systems; Milwaukee, Wisconsin, USA, June 10-12, 2002
- LAMBEETS, K., 2007. Verslag arachnologische excursie van 19 mei 2007: “op zoek naar de Grindwolfspin (*Arctosa cinerea*)” en vangsten van het hoogveengebied “Plateau des tailles” te Bihain. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(3): 114-125.
- LAMBEETS K., 2008. *Pelecopsis mengei* (Simon, 1884) (Araneae, Linyphiidae), a new species for the Belgian fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 23(2): 79-83.
- LAMBEETS, K., 2009. Nieuwe spinnensoort voor België: *Parazygiella montana* (C.L. Koch, 1834), de Bergsectorspin. *Natuur.Focus*, 8(4): 149.
- LAMBEETS, K., 2009. Een imposante jager van grindoevers langsheen de Grensmaas: de Grindwolfspin, *Arctosa cinerea* (Fabricius, 1777). *Natuur.Focus*, 8(4): 150-151.
- LAMBEETS, K., 2009. Voorkomen, ecologie en fenologie van de Grindwolfspin [*Arctosa cinerea* (Fabricius, 1777), Lycosidae], langsheen de Grensmaas. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 21-32.
- LAMBEETS, K., 2010. Nieuw voor België: de Bergsectorspin. *Natuur.Focus*, 9(3): 130-131.
- LAMBEETS, K., 2010. Ecoduct Kikbeek: Ontsnippering van heidegebieden voor ongewervelden. *Natuur.Focus*, 9(2): 76-78.
- LAMBEETS, K., 2011. Een nieuwe fotogids voor (Europese) spinnen! *Natuur.focus* 10(1): 42- 43.
- LAMBEETS, K., 2011. Les araignées de Belgique et de France. <http://arachno.piwigo.com>. *Natuur.focus*, 10(4): 181.
- LAMBEETS, K. & BONTE, D., 2009. Between-population variation in homeward orientation behaviour in two riparian wolf spiders. *Behavioural processes*, 82: 62-66.
- LAMBEETS, K. & LAMBRECHTS, J., 2005. De spinnenfauna (Araneae) van een ruderaal terrein langsheen de bezinkingsputten van Tienen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(3): 73-80.
- LAMBEETS, K. & LAMBRECHTS, J., 2011., Natuurbeheer afgestemd op loopkevers en spinnen. *Natuur.focus*, 10(2): 81.
- LAMBEETS, K. & VAN KEER, K., 2010. Massa-migratiegedrag bij spinnen tijdens overstromingen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(3): 229-233.
- LAMBEETS, K. & VAN KEER, K., 2011. Spinnen troepen samen bij overstromingen. *Natuur. focus*, 9(4): 175-177.
- LAMBEETS, K., BONTE, D. & MAELFAIT, J.-P., 2005. De spinnenfauna (Araneae) van een erosiegeul in het natuurreservaat "De Groeskens" langsheen de Grensmaas (Dilsen-Stokkem)'. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(1): 10-21.
- LAMBEETS, K., BOSMANS, R. & BONTE, D., 2007. Two exotic spider species (Araneae), *Zoropsis spinimana* (Zoropsidae) and *Saitis barbipes* (Salticidae), recently found in the inner city of Ghent (Belgium). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(1): 55-60.
- LAMBEETS, K., BUELENS, G. & VANORMELINGEN, P., 2009. De regio zuidoost-Brabant, de spinnenfauna (Araneae) van het natuurreservaat de Snoekengracht te Verrijck (Boutersem). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 155-164.
- LAMBEETS, K., BREYNE, P. & BONTE, D., 2010. Spatial genetic variation of a riparian wolf spider *Pardosa agricola* (Thorell, 1856) on lowland river banks: the importance of functional connectivity in linear spatial systems. *Biological Conservation*, 143: 660-668.

- LAMBEETS, K., MAELFAIT, J.-P. & BONTE, D., 2009. Integrating environmental conditions and functional life-history traits for riparian arthropod conservation planning. *Biological Conservation*, 3: 635-647.
- LAMBEETS, K., MAELFAIT, J.-P. & BONTE, D., 2008. Plasticity in flood-avoiding behaviour in two congeneric riparian wolf spiders. *Animal Biology*, 58: 389-400.
- LAMBEETS, K., VAN RANST, J. & BONTE, D., 2010. Is movement behavior of riparian wolf spiders guided by external or internal information? *The journal of Arachnology*, 38(2): 313-318.
- LAMBEETS, K., LEWYLLE, I., BONTE, D. & MAELFAIT, J.P., 2007. The spider fauna (Araneae) from gravel banks along the Common Meuse: riparian assemblages and species conservation. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(1): 16- 30.
- LAMBEETS, K., LEWYLLE, I., LAMBRECHTS, J. & GEEBELEN, J., 2008. De regio Zuidoost- Brabant: de spinnenfauna (Araneae) van het natuurreservaat Heibos te Kortenaken/Linter. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 23(2): 41-57.
- LAMBEETS, K., VANDEGEHUCHTE, M.L., MAELFAIT, J.-P. & BONTE, D., 2008. Understanding shifts in assemblage structure of predatory arthropods on flooded river banks: a functional trait approach. *Journal of Animal Ecology*, 77: 1162-1174.
- LAMBEETS, K., BONTE, D. VAN LOOY, K. HENDRICKX, F. & MAELFAIT J. P., 2006. Synecology of spiders (Araneae) of gravel banks and environmental constraints along a lowland river system, the Common Meuse (Belgium, the Netherlands). In: Deltshv C. & Stoev P. (eds.) *European Arachnology 2005 - Acta Zoologica Bulgarica Suppl. 1*, 137-149.
- LAMBEETS, K., HENDRICKX, F., VANACKER, S., VAN LOOY, K., MAELFAIT, J.-P. & BONTE, D., 2008. Assemblage structure and conservation value of spiders and carabid beetles from restored lowland river banks. *Biodiversity and Conservation*, 17: 3133-3148.
- LAMBEETS, K., VANACKER, S., VAN LOOY, K., HENDRICKX, F., MAELFAIT, J.-P. & BONTE, D., 2008. Assemblages of invertebrate terrestrial predators (Araneae; Carabidae) on gravel banks along a lowland river system: a landscape ecological approach. *Biodiversity and Conservation*, 17: 3133-3148.
- LAMBRECHTS, J., 1998. Enkele interessante spinnen-waarnemingen uit Oost-Brabant. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging* 13(2): 52-54.
- LAMBRECHTS, J., 1998. Waarneming van *Zelotes erebeus* (Thorell) in de Semoisvallei (Provincie Luxemburg). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging* 13 (1): 17-18.
- LAMBRECHTS, J., 2008. De Tijgerspin al meer dan 10 jaar te gast in Vlaams-Brabant. *Brakona jaarboek 2006-2007*: 42-45.
- LAMBRECHTS, J. & JANSSEN, M., 2010. Monitoring van de spinnenfauna op het ecoduct Kikbeek in Maasmechelen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(1): 1-10.
- LAMBRECHTS, J. & JANSSEN, M., 2002. Spinnen in het stuifzand; de arachnofauna van de "Oudsberg" in Meeuwen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 17 (2): 28-49.
- LAMBRECHTS, J. & JANSSEN, M., 2001. De arachnofauna van het Vlaams natuurreservaat 'Houterenberg – Pinnekenswijer'. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 16(3): 87-100.
- LAMBRECHTS, J. & JANSSEN, M., 2005. De spinnenfauna (Araneae) op de taluds van het Albertkanaal tussen Bilzen en Kanne (Riemst): veel variatie in abiotiek resulteert in hoge diversiteit. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20 (2): 37-67.
- LAMBRECHTS, J. & JANSSEN, M., 2006. een kortlopend onderzoek naar de spinnenfauna van een zand- en grindgroeve aan de rand van de Mechelse heide (Maasmechelen, Limburg). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(1): 1-13.
- LAMBRECHTS, J. & JANSSEN, M., 2007. Bijzondere spinnen in Belgisch bosreservaat op boogscheut van Nederland. - *Nieuwsbrief SPINED* 23: 7-9.

- LAMBRECHTS, J. & JANSSEN, M., 2007. Een brug tussen Meerdaalbos en Mollendaalbos, hoe reageren de bosbewonende spinnen daarop? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(3): 90-101.
- LAMBRECHTS, J. & JANSSEN, M., 2007. Onderzoek naar de spinnenfauna van bosreservaten in Voeren (Limburg). Deel 1: Vrouwenbos en Konenbos. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(1): 1-15.
- LAMBRECHTS, J. & JANSSEN, M. & HENDRICKX, F., 2002. 4 nieuwe spinnensoorten voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 17 (3): 74 –79.
- LAMBRECHTS, J., JANSSEN, M. & ZWAENPOEL, A. 2004. Geen typische bos-spinnenfauna in het calmeynbos (De Panne, west-Vlaanderen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 19(3): 64-77.
- LAMBRECHTS, J., JANSSEN, M. & ZWAENPOEL, A., 2007. De spinnenfauna van het Vlaams natuurreservaat Zwinduinen en –polders (Knokke, West-Vlaanderen). Het is 5 voor 12 voor de duingraslandsoorten! *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(2): 65-82.
- LAMBRECHTS, J., JANSSEN, M., STASSEN, E. & ZWAENPOEL, A., 2010. Hoge soorten-rijkdom aan spinnen in de fossiele duinen van Adinkerke (De Panne). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(1): 16-40.
- LAMBRECHTS, J., GUELINCKX, R., COLLAERTS, P., VAN DER WIJDEN, B. & JACOBS, M., 2008. De kracht van natuurherstel in Het Vinne. Resultaten van 4 jaar intensieve faunamonitoring. *Brakona jaarboek 2008*: 6-35.
- LAMBRECHTS, J., JANSSEN, M., STASSEN, E., BRIESEN, L., GUELINCKX, R. & ABTS, H., 2009. De spinnenfauna van het Natuurpuntreservaat Rosdel in Hoegaarden (Vlaams-Brabant): natuurontwikkeling op zijn best!. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 59-78.
- LAMBRECHTS, J., STASSEN, E., IINDHERBERG, M., VAN DE GENACHTE, G., JANSSEN, M. & GABRIËLS, J., 2003. De rijke fauna van het mijnterrein van Eisden-Lanklaar. *Likona jaarboek 2003*, 13: 42-63.
- LAMEERE, A., 1884. L'Argyroneta aquatica prise à Rosière-Saint-André (La Hulpe). *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 28: CLXXXI.
- LAMEERE, A., 1906. Communication : capture de deux Arachnides : *Pholcus phalangioides* FUESSL. et *Scytodes thoracica* LATR.. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 50: 282.
- LAURENT, J.P., 1960. Chasse aux araignées à Genk. *Association Nationale des Professeurs de biologie de Belgique*, 6: 100-123.
- LAURENT, J.P., 1963. Guide aranéologique des araignées de la région d'Olloy-Couvin. *Association Nationale des Professeurs de biologie de Belgique*, 9: 278-309.
- LELOUP, E. & JACQUEMART, S., 1963. Ecologie d'une tourbière bombée (Haute-Ardenne, La Fange aux Mochettes). *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 149: 1-159, figs. 1-43, pl. I-IV.
- LELOUP, E. & KONIETZKO, B., 1956. Recherches biologique sur les eaux saumâtres du Bas-Escaut. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 132 : 1-100, figs. 1-26, pl. I-IV.
- LELOUP, E., VAN MEEL, L. & JACQUEMART, S., 1954. Recherches hydrobiologique sur trois mares d'eau douce des environs de Liège. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 131: 1-145, figs. 1-8, pl. I-IV.
- LERUTH, R., 1933. Exploration biologique des cavernes de la Belgique et du Limbourg hollandais. XIV^o contribution : Introduction et liste des grottes visitées de décembre 1931 à janvier 1933. *Natuurhistorisch Maandblad*, 22 (5-10): 54-56.
- LERUTH, R., 1935. Exploration biologique... XXI^o contribution : Deuxième liste des grottes visitées. *Natuurhistorisch Maandblad*, 24, Araignées: n^o 7, pp. 88-90, n^o 11, pp. 135- 138, n^o 12, pp. 147-152.

- LERUTH, R., 1935. Exploration biologique... XXVII^o contribution: Arachnida. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 11 (39): 1-34.
- LERUTH, R., 1936. Exploration biologique... XXI^o contribution : Deuxième liste des grottes visitées (suite). *Natuurhistorisch Maandblad*, 25, Araignées: n^o 1, pp. 8-10, n^o 2, pp. 17-21, n^o 3, pp. 29-32, n^o 4, pp. 45-47, n^o 6, pp. 66-68, n^o 7, pp. 80-82.
- LERUTH, R., 1936. Exploration biologique... XXI^o contribution : Deuxième liste des grottes visitées, (suite). *Natuurhistorisch Maandblad*, 26, Araignées: n^o 2, pp. 22-23, n^o 5, pp. 62-64, n^o 7-8, pp. 84-87, n^o 9, pp. 99-103, n^o 10, pp. 115-116, n^o 11, pp. 129-132, n^o 12, pp. 141-146.
- LERUTH, R., 1939. La Biologie du domaine souterrain et la faune cavernicole de la Belgique. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 87: 1-506.
- LITT, R. & CHAPPELLE, J., 1995. Présence de l'Argiope fasciée (*Argiope bruennichi* Scop.) près du Domaine de Séroule/Verviers. *Revue Verviétoise d'Histoire Naturelle*, Printemps 1995: 15-16.
- LOCK, K. & JANSSEN, C.R., 2011. Effects of metal contamination on the activity and diversity of spiders in an ancient Pb-Zn mining area at Plombières (Belgium). *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor entomologie*, 147 (V-VIII): 101- 109.
- LOMMELEN, J., 2005. De Gewone kameleonspin (*Misumena vatia* Clerck 1757), 138 waarnemingen in 10 jaar: een begin. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(3): 101-104.
- MAELFAIT, J.-P., 1977. Communication : *Allomengea scopigera* (GRUBE). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 113: 97.
- MAELFAIT, J.-P., 1993. Spinnen en natuurontwikkeling in het duinengebied "Home Theunis" te Oostduinkerke. *Duinen*, 7(4): 148-156.
- MAELFAIT, J.-P., 1994. Rode lijsten van spinnen, een nieuwe taakstelling voor ARABEL? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(1): 20-25.
- MAELFAIT, J.-P., 1995. Analysis of the spider fauna of the riverine nature reserve 'Walenbos' (Flanders, Belgium) in relation to hydrology and vegetation. *Proceedings of the 15th European Colloquium of Arachnology*: 125-135.
- MAELFAIT, J.-P., 1996. Spiders as bioindicators. In: *Bioindicator Systems for Soil Pollution*. In: N.M. VAN STRAALLEN & D.M. KRIVOLUTSKY (Eds.), pp. 165-178. Kluwer Academic Publishers, Dordrecht.
- MAELFAIT, J.-P & BAERT, L., 1999. Beschrijving en evaluatie van de natuur in Vlaanderen. 12. Spinnen. In: KUIJKEN, E. (Uitgever). *Natuurrapport 1999. Toestand van de natuur in Vlaanderen: cijfers voor het beleid*. Instituut voor Natuurbehoud, Brussel: 84-86, 230-236.
- MAELFAIT, J.-P & BAERT, L., 1975. Contribution to the knowledge of the Arachno- and Entomofauna of different woodhabitats. Part I. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 43: 179-196.
- MAELFAIT, J.-P & BAERT, L., 1978. Contribution to the knowledge of arachno- and Entomofauna of different woodhabitats. Part III : Araneida : Erigoninae. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 114: 107-118.
- MAELFAIT, J.-P & BAERT, L., 1987. Het gebruik van spinnen bij ecologische indicatie. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6: 24-27.
- MAELFAIT, J.-P & BAERT, L., 1988. Les araignées sont-elles de bons indicateurs écologiques? In : *Comptes Rendus du Xème Colloque Européen d'Arachnologie*. *Bulletin de la Société Scientifique de Bretagne*, 59 (h.s. 1): 155-160.
- MAELFAIT, J.-P & BAERT, L., 1988. L'usage pratique des araignées en tant qu'indicateurs écologiques. In : *Comptes Rendus du XIème Colloque d'Arachnologie*. *Technische Universität Berlin, Dokumentation Kongresse und Tagungen*, 38: 110-118.
- MAELFAIT, J.-P & BAERT, L., 1997. Spinnen als bio-indicatoren ten behoeve van het Natuurbehoud in Vlaanderen. *De levende Natuur*, 98(5): 174-179.
- MAELFAIT, J.-P. & BOSMANS, R., 1981. Observations sur l'effort de reproduction de quelques araignées. *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., Ser. B*, 88 (suppl.): 95-99.

- MAELFAIT, J.-P. & DE KEER, R., 1988. Waarom is *Oedothorax gibbosus* (BLACKWALL, 1841) zo zeldzaam in Vlaanderen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7: 40-42.
- MAELFAIT, J.-P. & DE KEER, R., 1990. The border zone of an Intensively Grazed Pasture as a Corridor for Spiders (Araneae). *Biological Conservation.*, 54: 223-238.
- MAELFAIT, J.-P. & HENDRICKX, F., 1996. Spinnen en zware metalen. 1. Een kort overzicht van de literatuur. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11(2): 33-37.
- MAELFAIT, J.-P. & HENDRICKX, F., 1998. Spiders as bioindicators of anthropogenic stress in natural and semi-natural habitats in Flanders (Belgium). In: P. Selden (Ed.), *Proceedings of the 17th European Colloquium of Arachnology*, Edinburgh, 1997. British Arachnological Society, Bucks, 293-300.
- MAELFAIT, J.-P. & HENDRICKX, F., 1998. Terrestrial arthropods as indicators of the ecological effects of habitat fragmentation and of heavy metal contamination. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 65: 162-164.
- MAELFAIT, J.-P. & SEGERS, R., 1986. Spiders communities and agricultural management of meadow habitats. *Actas X congreso internacional de Aracnologia Jaca/Espana*, I: 239-243.
- MAELFAIT, J.-P., BAERT, L. & DESENDER, K., 1997. Effects of groundwater catchment and grassland management on the spider fauna of the dune nature reserve 'De Westhoek' (Belgium). *Proceedings of the 16th European Colloquium of Arachnology*, Siedlce: 221-236.
- MAELFAIT, J.-P., BAERT, K. & BAERT, L., 1989. Some examples of the practical use of spiders and carabid beetles as ecological indicators. *Verhandelingen van het Symposium "Invertebraten van België"*, Brussel 1988: 437-442.
- MAELFAIT, J.-P., DE KEER, R. & DE MEESTER, L., 1990. Genetical background of the polymorphism of *Oedothorax gibbosus* (Bl.) (Linyphiidae, Araneae). *Revue Arachnologique*, 9(2): 29-34.
- MAELFAIT, J.-P., DESENDER, K. & BAERT, L., 2007. Spider colonisation and source-sink effects in newly developed dunes and dikes along the river IJzer estuary. *Coastline reports* 7: 41- 52.
- MAELFAIT, J.-P., LAVRYSEN, C. & JANSSEN, M., 1993. De spinnenfauna van het Buitengoor te Mol (Provincie Antwerpen, België). I. Natuurbeheersaspecten. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(3): 47-52.
- MAELFAIT, J.-P., POLLET, M. & JANSSEN, M., 1991. Spiders of Marshland Habitats in the North of East Flanders (Belgium). *Proceedings of the 4th ECE/III.SIEEC*, Gödöllö:195-200.
- MAELFAIT, J.-P., SEGERS, H. & BAERT, L., 1990. A preliminary analysis of the forest floor spiders of Flanders (Belgium). *Bulletin de la Société européenne d'Arachnologie*, N° hors série 1: 242-248.
- MAELFAIT, J.-P., ALDERWEIRELDT, M., DESENDER, K. & BAERT, L., 1989. Lycosid spiders of the Belgian coastal dunes and saltmarshes. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 125: 327-332.
- MAELFAIT, J.-P., BAERT, L., BONTE, D. & HENDRICKX, F., 2000. The richness and paucity of the spider fauna of the Belgian coast. *Bulletin van het Koninklijk belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 70: 97-107.
- MAELFAIT, J.-P., BAERT, L., HUBLÉ, J. & DE KIMPE, A., 1980. Life cycle timing, microhabitat preference and coexistence of spiders. *Proceedings of the 8th International Arachnologen-Kongress Wien 1980*: 69-73.
- MAELFAIT, J.-P., BAERT, L., JANSSEN, M. & ALDERWEIRELDT, M., 1998. A red list for the spiders of Flanders. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 68: 131-142.
- MAELFAIT, J.-P., BRUYNBROECK, V., VANUYTVEN, H. & DE KEER, R., 1988. De eerste waarnemingen van *Zelotes aeneus* (SIMON, 1878) in België, het belang daarvan voor het natuurbehoud. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8: 53-55.
- MAELFAIT, J.-P., DE KNIJF, G., DE BECKER, P. & HUYBRECHTS, W., 1994. Onderzoek naar de relatie tussen waterhuishouding en spinnenfauna van het Walenbos (Tielt-Winge, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(3): 59-71.

- MAELFAIT, J.-P., DE KNIJF, G., DE BECKER, P. & HUYBRECHTS, W., 1995. Analysis of the spider fauna of the riverine forest nature reserve 'Walenbos' (Flanders, Belgium) in relation to hydrology and vegetation. In: V. Ruzicka (Ed.), *Proceedings of the 15th European Colloquium of Arachnology, Institute of Entomology, Ceske Budejovice*, 125-135.
- MAELFAIT, J.-P., HUBLÉ, J., VAN BIERVLIET, T. & DE WINNE, P., 1980. La compétition interspécifique a-t-elle joué un rôle dans l'évolution de la phénologie du cycle vital et du choix de l'habitat chez les araignées? *Comptes rendus du Vème Colloque européen d'Arachnologie, Barcelona 1979*: 179-188.
- MAELFAIT, J.-P., JOCQUE, R., BAERT, L. & DESENDER, K., 1989. Heathland management and spiders. *Acta Zoolica Fennica*, 190: 261-266.
- MAELFAIT, J.-P., JOCQUE, R., BAERT, L. & RANSY, M., 1977. Communication : Spinnen van Elsenborn. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 113: 181-183.
- MAELFAIT, J.-P., DESENDER, K., POLLET, M., SEGERS, H. & BAERT, L., 1991(1992). Carabid beetle and spider communities of Belgian forest stands. *Proc. of IVth European Congress of Entomology/ XII SIEEC, Gödöllö, Hungary*, 1: 187-194.
- MAELFAIT, J.-P., BAERT, L., BONTE, D., DE BAKKER, D., GURDEBEKE, S. & HENDRICKX, F., 2004. The use of spiders as indicators of habitat quality and anthropogenic disturbance in Flanders, Belgium. In: SAMU, F. & SZINETAR, Cs. (eds.). *European Arachnology 2002*: 129-141.
- MAES, L., VANACKER, D., PARDO, S. & MAELFAIT, J.-P., 2004. Comparative study of courtship and copulation in five Oedothorax species. *Belgian Journal of Zoology*, 134(2/1): 39-35.
- MERTENS, J. & COESSENS, R., 1980. Sex pheromone in *Zygiella x-notata* (Araneidae). *Proceedings of the 8th International Arachnologen-Kongress Wien 1980*: 221-223.
- NOORDAM, A., P., 1993. Spinnen van het Trickebruch en omgeving (Hautes Fagnes, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(1): 1-12.
- PEETERS, H., DE GRAAF, D. TH. & POOT, P., 1987. De Wespenspin, *Argiope bruennichi* SCOP., rukt op. *Natuurhistorisch Maandblad*, 76(1): 11-15.
- PEETERS, H., DE GRAAF, D. TH. & POOT, P., 1987. Nogmaals de Wespenspin (*Argiope bruennichi* SCOP.). *Natuurhistorisch Maandblad*, 76(4): 113-114.
- 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.
- PÉTILLON, J., LAMBEETS, K., RACT-MADOUX, B., VERNON, P. & RENAULT, D., 2011. Saline stress tolerance partly matches with habitat preference in ground-living wolf spiders. *Physiological Entomology*, 36(2): 165-172.
- PETIT, J., 1986. L'araignée-frelon (*Argiope bruennichi* SCOPOLI) à la montagne Saint-Pierre. *Natura Mosana*, 39(4): 100-110.
- POLLET, M. & HUBLÉ, J., 1987. De verspreiding van de spinnenfauna in het bos van Wijnendale (W.VL.). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6: 28-36.
- PUTS, Cl., 1988. L'*Argiope* fasciée en Belgique : radioscopie d'une conquête. *Réserves Naturelles*, 4: 116-118.
- PUTS, Cl., 1982. Premières données concernant les araignées et les opilions de la Montagne Saint Pierre. *Naturalistes Belges*, 63 (5-6-7): 124-134.
- PUTS, Cl., 1987. L'*Argiope* fasciée conquiert la Montagne Saint-Pierre. *Réserves Naturelles*, 2: 41-47.
- PUZIN, C., ACOU, A., BONTE, D. & PETILLON, J., 2011. Comparison of reproductive traits between two salt-marsh wolf spiders (Araneae, Lycosidae) under different habitat suitability conditions. *Animal Biology*, 61: 127-133
- RADERMECKER, A., 2002. Araignées des polders de la réserve naturelle domaniale des Hautes Fagnes (Brackvenn, Eupen, Belgique). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 17 (1): 15-21.

- RADERMECKER, A. & COLLARD, J., 1987. Introduction aux araignées des Hautes Fagnes. *Hautes Fagnes*, 53(2): 50-51.
- RADERMECKER, A. & HOFMANS, K., 1992. Rapport de l'excursion d'ARABEL du 20 mai 1989 dans le Parc naturel de Viroin-Hermeton. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 10-12.
- RANSY, M., 1986. Liste des araignées capturées à Virelles (Hainaut) lors de l'excursion annuelle de la Société royale belge d'Entomologie le 14.VI.1986. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 122: 276-277.
- RANSY, M., 1986. Liste des araignées capturées par M. Rouard à Chimay dans des écorces d'Acer pseudoplatanus. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 2: 20.
- RANSY, M., 1986. Trois araignées rares en Belgique de la collection de J. Roses. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 2: 21.
- RANSY, M., 1987. Les problèmes d'identification du genre *Araniella* (Araneidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 4: 25-28.
- RANSY, M., 1990. Araignées capturées par frappage d'arbres fruitiers. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5(2): 2.
- RANSY, M. & BAERT, L., 1985. Catalogue des araignées de Belgique, Deuxième partie: les cribellates - *Documents de travail de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 22: 24 pp.
- RANSY, M. & BAERT, L., 1987. Catalogue des araignées de Belgique. Troisième partie. Les Araneidae. *Documents de travail de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 26: 41 pp.
- RANSY, M. & BAERT, L., 1987. Catalogue des araignées de Belgique. Cinquième partie. Anyphaenidae, Argyronetidae, Atypidae, Dysderidae, Mimetidae, Nesticidae, Oonopidae, Oxyopidae, Pholcidae, Pisauridae, Scytodidae, Segestriidae, Eusparassidae, Zodariidae et Zoridae. *Documents de travail de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 46 : 25 pp.
- RANSY, M. & BAERT, L., 1991. Catalogue des Araignées de Belgique. Partie VIII. Gnaphosidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.*, 64: 7-30.
- RANSY, M. & BAERT, L., 1991. Catalogue des Araignées de Belgique. Partie X. Tetragnathidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.*, 64: 43-52.
- RANSY, M. & DETHIER, M., 2006. Note sur *Porrhomma rosenhaueri* (L. Koch, 1872) (Araignée, Linyphiidae) en Belgique. *Bulletin des Chercheurs de la Wallonie*, XLV: 109-112.
- RANSY, M., BAERT, L. & DETHIER, M., 2005. Les araignées du Ru de Targnon (commune de Theux, Province de Liège, Belgique). *Natura Mosana*, 58(1): 1-10.
- RANSY[†], M., BAERT, L. & KEKENBOSCH, R., 2011. Les araignées de la Montagne Saint-Pierre identifiées par Maurice Ransy. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2,3): 135-153.
- RANSY, M., KEKENBOSCH, J. & BAERT, L., 1990. Catalogue des araignées de Belgique. Partie VI. Clubionidae et Liocranidae. *Documents de travail de l'Institut royal des Sciences naturelle de Belgique*, 57: 30 pp.
- RANSY, M., BAERT, L., VANHERCKE, L. & DETHIER, M., 2009. Récoltes récentes d'araignées et d'opilions dans les milieux souterrains en Belgique. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 99-106.
- SCHUMACKER, M., 1978. Araignées des prairies. Guide d'identification. Centre Paul Brien - Treignes. *Les cahiers du Viroin*, : 56 pp.
- SEGBERS, H., 1986. *Uloborus plumipes* LUCAS, nieuw voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 1: 18-20.
- SEGBERS, H., 1987. Determinatieproblemen in de *Philodromus aureolus*-groep (Araneae: Philodromidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6: 9-15.
- SEGBERS, H., 1987. *Philodromus praedatus* O.P.-CAMBRIDGE nieuw voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5: 10-11.

- SEGERS, H., 1988. Enkele nieuwe of zeldzame spinnesoorten voor de Belgische fauna (Araneae, Linyphiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8: 43-45.
- SEGERS, H., 1989. A redescription of *Philodromus albidus* KULCKZYNSKI, 1911 (Araneae: Philodromidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 8(2): 38-40.
- SEGERS, H., 1989. De levenscyclus van *Pardosa lugubris* (WALCKENAER, 1802) in het Zoniënbos (Araneae, Lycosidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12: 5-14.
- SEGERS, H., 1989. On the occurrence of hypogean spiders in forest habitats. *Verhandelingen van het Symposium "Invertebraten van België"*, Brussel 1988: 199-202.
- SEGERS, H., 1990. The identification and taxonomic status of *Philodromus praedatus* O.P.-CAMBRIDGE (Araneae: Thomisidae). *Revue Arachnologique*, 9(2): 11-14.
- SEGERS, H. & BAERT, L., 1991. Catalogus van de spinnen van België. Deel IX. Philodromidae. *Studiedocumenten van het K.B.I.N.*, 64: 31-42.
- SEGERS, H. & BOSMANS, R., 1988. *Pseudocarrista thaleri* (SAARISTO, 1971), nieuw voor de Belgische fauna (Araneae, Linyphiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7: 22-24.
- SEGERS, H. & DIERCKENS, K., 1988. *Argiope bruennichi* (SCOPOLI, 1772) in West-Vlaanderen (Araneae, Araneidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8: 27-28.
- SEGERS, H. & HEIRMAN, J., 1991. De spinnenfauna van een oude boomgaard en aanpalende heg te Sint-Maria-Lierde. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(3): 13-15.
- SEGERS, H. & MAELFAIT, J.-P., 1988. A comparative study of the spider communities of different woodland habitats. In : *Comptes Rendus du XIème Colloque d'Arachnologie. Technische Universität Berlin, Dokumentation Kongresse und Tagungen*, 38: 154-160.
- SEGERS, H. & MAELFAIT, J.-P., 1988. Faunistic observations on the spider fauna of the Zonië forest (Belgium). In : *Comptes Rendus du Xème Colloque Européen d'Arachnologie. Bulletin de la Société Scientifique de Bretagne*, 59 (h.s. 1): 205-206.
- SEGERS, H. & MAELFAIT, J.-P., 1990. Field and laboratory observations on the life cycle of *Coelotes terrestris* and *Coelotes inermis* (Araneae: Agelenidae). *Bulletin de la Société européenne d'Arachnologie, H.S.*: 314-324.
- SEGERS, H. & POLLET, M., 1988. Aspecten van de spinnenfauna van enkele bosbestanden te Zedelgem (W.Vl.). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8: 47-52.
- SEGERS, R. & BOSMANS, R., 1982. Diversity and similarity between 7 sampling sites at the "Moer", Bornem (Belgium) based on pitfall trapping of Staphylinidae, Carabidae (Coloepoptera) and Araneae. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 50: 202-216.
- SPEYBROECK, J., BONTE, D., COURTENS, W., GHESKIERE, T., GROOTAERT, P., MAELFAIT, J.-P., PROVOOST, S., SABBE, K., STIENEN, E.W.M., VAN LANCKER, V., VAN LANDUYT, W., VINCX, M. & DEGRAER, S., 2008. The Belgian sandy beach ecosystem - a review. *Marine Ecology*, 29: 171-185.
- STRUYVE, T., 2011. Verslag eerste Belgische dubbelexcursie. Deel 1: zilte krekens van het Meetjesland. *Atalanta*, Januari-februari-Maart 2011: 16.
- THOMAS, M., 1927. Communication : *Araneus quadratus* CLERCK recueillis à Westende. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 67: 249-250.
- THOMAS, M., 1928. Communication : sur *Scytodes thoracica*, *Agelena labyrinthica* et *Ocyale mirabilis*. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 68: 144.
- THOMAS, M., 1929. Capture d'Araignées à Dour. *Bulletin des naturalistes de Mons et du Borinage*, 9-10: 96-97.
- THOMAS, M., 1931. Communication : Un *Misumena vatia* Cl. capturé à Morialmé. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 71: 122.
- THOMAS, M., 1932. Communication. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 72: 124.

- THOMAS, M., 1933. Communication : Un *Marpissa muscosa* Cl. (Attidae) pris aux environs de Chaudfontaine. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 73: 268.
- TIPS, W., 1978. The spiderfauna of alder carr and other ecotypes at the walenboscomplex, Belgium. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 46: 172-185.
- TOJAL, C., HENDRICKX, F., TACK, F. M. G., MAELFAIT, J.-P., BOGAERT, N., WILLEMS, K., VERNAILEN, P., MERTENS, J. & M. VERLOO, 2002. Heavy metal concentrations in the spiders *Pirata piraticus* (Clerck, 1757) and *Clubiona phragmitis* (C.L. Koch, 1843) along the Scheldt Estuary (Belgium). *The Scientific World JOURNAL* 2: 978-982.
- VANACKER, D., 2006. Voortplanting bij spinnen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 21(3): 85.
- VANACKER, D., MAELFAIT, J.-P. & HENDRICKX, F., 2002. Kiest *tuberosus* vlugger de optimale vochtigheidsconditie dan *gibbosus* in de mannelijk-dimorfische *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841) (Erigoninae, Araneae), *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 17(3): 80-91.
- VANACKER, D., MAELFAIT, J.-P. & HENDRICKX, F., 2003. Survival differences of the two male morphs in the dwarf spider *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841)(Erigoninae, Linyphiidae, Araneae). *Netherlands Journal of Zoology*, 52: 255-262.
- VANACKER, D., PARDO, S. & MAELFAIT, J.-P., 2004. Different forms of cannibalism in the dwarf spider *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841). SAMU, F. & SZINETÁR C.S. (Eds.), *European Arachnology 2002*: 117-126.
- VANACKER, D., DEROOSE, K., MAES, L. & MAELFAIT, J.-P., 2002. Wat is de functie van het web bij de dwergspin *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841)? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 17(2): 50-59.
- VANACKER, D., DEROOSE, K., PARDO, S., BONTE, D. & MAELFAIT, J.-P., 2004. Cannibalism and prey sharing among juveniles of the spider *Oedothorax gibbosus* spiders (Blackwall, 1841) (Erigoninae, Linyphiidae, Araneae). *Belgian Journal of Zoology*, 134(2/1): 23-28.
- VANACKER, D., HENDRICKX, F., MAES, L., VERRAES, P. & MAELFAIT, J.-P., 2004. Can multiple mating compensate for slower development and longer adult life in a male Dimorphic dwarf spider? *Biological Journal of the Linnean Society*, 82: 269-273.
- VANACKER, D., MAES, L., PARDO, S., HENDRICKX, F. & MAELFAIT, J.-P., 2003. Is the hairy groove in the *gibbosus* male morph of *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841) a nuptial feeding device? *The Journal of Arachnology*, 31: 309-315.
- VANACKER, D., VANDEN BORRE, J., JONCKHEER, A., MAES, L., PARDO, S., HENDRICKX, F. & MAELFAIT, J.-P., 2003. Dwarf spiders (Erigoninae, Linyphiidae, Araneae): good candidates for evolutionary research. *Belgian Journal of Zoology*, 133(2): 143-149.
- VAN BENEDEN, E., 1880. Note sur un cténide originaire du Brésil, trouvé à Liège. *Bulletin de l'Académie de Belgique*, 49: 655-659.
- VANDEGEHUCHTE, M., DE LA PEÑA, E., BONTE, D., 2011. Contrasting covariation of above- and belowground invertebrate species across host-plant genotypes. *Journal of Animal Ecology*, 80: 148-158
- VANDEN BORRE, J., BONTE, D. & MAELFAIT, J.-P., 2004. Aëronautisch gedrag ('ballooning') bij spinnen (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 19 (1): 1-24.
- VANDEN BORRE, J., BONTE, D. & MAELFAIT, J.-P., 2006. Interdemic variation of cannibalism in a wolf spider (*Pardosa monticola*) inhabiting different habitat types. *Ecological Entomology*, 31: 99-105.
- VANDEN BORRE, J., MAELFAIT, J.-P. & BOSMANS, R., 2003. De genera *Diplocephalus*, *Savignia* en *Erigonella* (Araneae, linyphiidae, Erigoninae) in België: een beknopte literatuurstudie. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 18(1): 1-19.
- VANDEN ECKHOUDT, J.P., 1953. A propos de l'Araignée-Frelon (*Argiope brunnichi* Scopoli). *Les Naturalistes Belges*: 135-136.

- VAN DER KRIEKEN, B., 2010. Une nouvelle espèce d'araignée en Wallonie. *Clin d'œil*, 6 (2^{ème} Semestre): 22-23.
- VAN DER KRIEKEN, B., 2011. *Tegenaria fuesslini* Pavesi, 1873 (Araneae: Agelenidae), een nieuwe soort voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2-3): 179-181.
- VAN DE WALLE, A. & BAERT, L., 1995. Compilatielijst van de literatuur over de Belgische Spinnen niet opgenomen in "The Spiders of Great Britain and Ireland" van ROBERTS (1985,1987). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10(2): 29-40.
- VAN HELSDINGEN, P.J., 1969. A reclassification of the species of Linyphia LATREILLE based on the functioning of the genitalia (Araneida, Linyphiidae). I. *Zoologische Verhandelingen*, 105: 1-303, figs. 1-408, pl. I-II.
- VAN KEER, J., 1986. *Enoplognatha latimana* (HIPPA & OKSALA). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 1 : 17-18.
- VAN KEER, J., 1993. *Achaearanea veruculata* (Urquhart, 1885): nieuw voor België of toevallige gast? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(1): 21.
- VAN KEER, J. & VAN KEER, K., 1987. Bevestiging van het voorkomen van *Dictyna civica* (LUCAS) in België en de verspreiding van de soort. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6: 7-8.
- VAN KEER, J. & VAN KEER, K., 1987. *Theridion instabile* (O.P.-CAMBRIDGE) opnieuw waargenomen in België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 4: 29-30.
- VAN KEER, J. & VAN KEER, K., 1988. *Theridiosoma gemmosum* (L. KOCH, 1877) nieuw voor de Belgische fauna (Araneae : Theridiosomatidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8: 41-42.
- VAN KEER, J. & VAN KEER, K., 1990. Enkele fenologische gegevens van *Theridiosoma gemmosum* (L. KOCH, 1877). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5(3): 14.
- VAN KEER, J. & VAN KEER, K., 1992. Twee interessante vondsten voor de Belgische spinnenfauna: *Tegenaria saeva* en *Anelosimus pulchellus*. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 13-14.
- VAN KEER, J. & VAN KEER, K., 1993. Spinnenfauna van het Gravenbos te Humbeek (Brabant). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(2): 25-31.
- VAN KEER, J. & VANUYTVEN, H., 1993. Catalogus van de Spinnen van België. Deel XI. Theridiidae, Anapidae en Theridiosomatidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.*, 71: 7-44.
- VAN KEER, K., 1991. *Dictyna major* Menge, 1869: terug van weggeweest. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(3): 1.
- VAN KEER, K., 2001. In de herfst komen ze binnen. Zin en onzin over spinnen. Uitgeverij Houtekiet/Fontein, Antwerpen/Baarn. 144pp.
- VAN KEER, K., 2004. Het "monster van Loch Ness" onder de Belgische spinnen (*Eresus* sp.) terug waargenomen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 19(3): 78-79.
- VAN KEER, K., 2006. Exotische spinnen (Araneae) in ons land: een stand van zaken. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 21(3): 72-74.
- VAN KEER, K., 2006. Meldingen van de Europese spin van het jaar 2006, *Misumena vatia* (Clerck, 1757), in België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 21(3): 86-87.
- VAN KEER, K., 2007. Exotic spiders (Araneae): Verified reports from Belgium of imported species (1976-2006) and some notes on apparent neozoan invasive species. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(2): 45-54.
- VAN KEER, K., 2008. Korte berichten uit het veld (1): *Scytodes* tart de winter? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 23(3): 106-107.
- VAN KEER, K., 2008. Korte berichten uit het veld (2): *Pisaura mirabilis* en de rups. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 23(3): 108-109.
- VAN KEER, K., 2008. Op Spinnensafari. Uitgeverij Manteau, Antwerpen. 227pp.

- VAN KEER, K., 2009. Betrapt: Spinnen lusten Aziatische lieveheersbeestjes. *Natuur.focus* 8(3):109-110.
- VAN KEER, K., 2009. Korte berichten uit het veld (3): Infanticide of broedzorg-gedrag door mannelijke *Pholcus phalangioides*?. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 199-200.
- VAN KEER, K., 2009. Predatie van het Veelkleurig Aziatisch lieveheersbeestje (*Harmonia axyridis*: Coleoptera, Coccinellidae) door Belgische spinnen (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 165-166.
- VAN KEER, K., 2010. Korte berichten uit het veld (4): Grote diversiteit aan arachnide prooien in nesten van *Sceliphron curvatum* (Smit, 1870) (Hymenoptera: Sphecidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(1): 71-72.
- VAN KEER, K., 2010. Korte berichten uit het veld (5): Een vermoedelijk geval van necrofagie bij *Gongylidium rufipes* Linnaeus, 1758). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(2): 158-159.
- VAN KEER, K., 2010. An update on the verified reports of imported spiders (Araneae) from Belgium. *Nieuwsbrief Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(3): 210-214.
- VAN KEER, K., 2010. Korte berichten uit het veld (6). *Diaea dorsata* (Fabricius, 1777) actieve bestuiver van orchidee? *Nieuwsbrief Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(3): 215-216.
- VAN KEER, K., 2011. Exotische spinnen in België. *Natuur.focus*, 10(3): 96-103.
- VAN KEER, K., 2011. In beeld of op ANTenne. De Europese spin van het jaar 2011: 'de gewone doolhofspin' en de spinnenvereniging ARABEL. *Antenne. Tijdschrift van de Antwerpse Koepel voor Natuurstudie (ANKONA)*, 5(1): 18-19.
- VAN KEER, K., 2011. Tentoonstelling 'Kijk eens binnen bij de spinnen' in Turnhout. *Antenne. Tijdschrift van de Antwerpse Koepel voor Natuurstudie (ANKONA)*, 5(1): 6.
- VAN KEER, K. & DEKONINCK, W., 2011. De insecten-dia-collectie van August Verbruggen / Les dias d'insectes d'August Verbruggen. *Bulletin de la Société royale belge d'Entomologie*, 147: 84-85.
- VAN KEER, K. & LOUVIGNY, R., 2010. De aanwezigheid van *Macaroeris nidicolens* (Walckenaer, 1802) (Aranea: Salticidae) in België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(1): 41-43.
- VAN KEER, K. & PALMANS, G., 2011. Eerste meldingen van *Meta menardi* (Latreille, 1804) (Araneae: Tetragnathidae) voor Vlaanderen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2-3): 176-178.
- VAN KEER, K. & VAN KEER, J., 2001. Ingeburgerde exotische trilspinnen (Araneae: Pholcidae) in de Antwerpse haven en enkele algemene bedenkingen bij spinnenmigratie. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 16(3): 81-86.
- VAN KEER, K. & VAN KEER, J., 2005. The spiders (Araneae) of Antwerp inner city: faunistics and some reflections on ecology. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(3): 81-90.
- VAN KEER, K. & VAN KEER, J., 2006. Verrassende spinnenrijkdom in Antwerpse binnenstad. Kapstok voor ecologisch beheer van stedelijk groen. *Natuur.focus* 5(1):17-21.
- VAN KEER, K. & VANUYTVEN, H., 2009. Verschillen in spinnenfauna (Araneae) tussen Antwerpenstad en haar wijdere omgeving: een poging tot verklaring. *Antenne. Tijdschrift van de Antwerpse Koepel voor Natuurstudie (ANKONA)*, 3(4): 17-20.
- VAN KEER, K., OGER, P. & MAINGEOT, M., 2010. First record of *Sibianor laeae* Logunov, 2001 (Araneae: Salticidae) for Belgium. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(1): 46-49.
- VAN KEER, K., PEETERS, L. & JANSSEN, T., 2011. De Lentevuurspin in Vlaanderen. Pas ontdekt en al met uitsterven bedreigd. *Natuur.focus* 10(4): 144-154.

- VAN KEER, K., DE KONINCK, H., VANUYTVEN, H. & VAN KEER, J., 2006. Some -mostly southern European- spider species (Araneae), new or rare to the Belgian fauna, found in the city of Antwerp. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 20(2): 33- 40.
- VAN KEER, K., DE KONINCK, H., VANUYTVEN, H. & VAN KEER, J., 2009. Spiders as bio-indicators: Microhabitat spider fauna specificity within an Antwerp former monastery garden. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24(1-3): 85-88.
- VAN KEER, K., VAN KEER, J., DE KONINCK, H. & VANUYTVEN, H., 2007. Another Mediterranean spider, *Cheiracanthium mildei* L. Koch, 1864 (Araneae: Miturgidae), new to Belgium. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 22(1): 61-64.
- VAN KEER, K., VAN KEER, J., DE KONINCK, H. & VANUYTVEN, H., 2008. "Loch Ness monster" found: First verified record of *Eresus* sp. for Belgium since 1896. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 23(3): 110-113.
- VAN KEER, K., VANUYTVEN, H., DE KONINCK, H. & VAN KEER, J., 2010. More than one third of the Belgian spider fauna (Araneae) found within the city of Antwerp: faunistics and some reflections on urban ecology. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(2): 160-180.
- VAN LOOY, K., KURSTJENS, G. & PETERS, B., 2009. De Maas in Beeld. Resultaten van 15 jaar ecologisch onderzoek. Vlaamse Maasvallei. M.m.v. Pepijn Calle, Alexander Van Braeckel, Kevin LAMBEETS, Kobe Janssen, Peter Engelen & Marleen Massonet. Drukkerij Gijsemberg, Maasmechelen. pp.150.
- VAN NIMMEN, E., GELLYNCK, K., DE BAKKER, D., GHEYSSENS, T., MERTENS, J., KIEKENS, P., VAN LANGENHOVE, L., 2002. Research and development of spider silk for biomedical applications. Proceedings SEM Annual Conference on Experimental and Applied Mechanics, Biological Inspired and multi-Functional Materials and Systems; Milwaukee, Wisconsin, USA, June 10-12, 2002
- VAN PRAET, H., 1977. Communiqué : Meldung van de vangst van enkele zeldzame Linyphiidae. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 113: 249.
- VAN PRAET, H., 1977. Synecological study of surface-active Araneae from wood- and meadowhabitats. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 113: 111-117.
- VAN PRAET, H., 1978. Contribution to the phenology of four Linyphiidae species (Araneae). *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 114: 213-218.
- VAN PRAET, H. & KINDT, C., 1979. Experimentele analyse van biometrische data bij araneae. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 115: 89-92.
- VAN PRAET, H. & KINDT, C., 1979. Influence de la température sur le développement embryonnaire d'*Erigone atra* (BLACKWALL) et d'*Oedothorax fuscus* (BLACKWALL) (Araneida : Linyphiidae). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 47: 107-116.
- VANTHOURNOUT, B., SWAEGERS, J. & HENDRICKX, F., 2011. Spiders do not escape reproductive manipulations by *Wolbachia*. *BMC Evolutionary Biology*, 11: 15. Doi:10.1186/1471-2418-11-15.
- VANUYTVEN, H., 1985. Twee jaar araneologisch onderzoek op het Fort 2 te Wommelgem (Provincie Antwerpen) (Araneae). *Phegea*, 13(4): 133-140.
- VANUYTVEN, H., 1986. *Eresus niger* in België?. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 2: 5-6.
- VANUYTVEN, H., 1986. The spiderfauna of the Antwerp sewers (Araneae). *Phegea*, 14(4): 127-129.
- VANUYTVEN, H., 1987. Een eerste spinnenonderzoek op het Rot. *uit Bijdrage tot de kennis van de natuurwetenschappelijke waarde van het Rot te Antwerpen L.O.*: 42-43.
- VANUYTVEN, H., 1987. Een nieuwe soort voor de Belgische fauna op de Antwerpse Linkeroever. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 4: 23-24.
- VANUYTVEN, H., 1988. De spinnen van de natuurgebieden op de Antwerpse Linkeroever (Araneae). *Linkeroever*, 10(2): 18-27.
- VANUYTVEN, H., 1988. Spinnen van de Hobokense Polder (Hoboken, Antwerpen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7: 14-18.

- VANUYTVEN, H., 1989. De spinnenfauna van een heiderelict in het domein Ertbrugge te Deurne (Antwerpen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11: 7-11.
- VANUYTVEN, H., 1990. A note on the strange mass behaviour of *Ostearius melanopygius* (Araneae, Linyphiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5(2): 17.
- VANUYTVEN, H., 1990. De spinnenfauna van een veenmossenvegetatie in Meerdonk (Oost-Vlaanderen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5(1): 11-12.
- VANUYTVEN, H., 1991. A redescription of *Phoronocidia paradoxa* (Lucas,1846) (Araneae, Theridiidae). *Phegea*, 19(3): 103-105.
- VANUYTVEN, H., 1991. Alfabetische lijst van de publikaties betreffende de spinnen in België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(1): 1-22.
- VANUYTVEN, H., 1991. Spinnen in gebouwen in België (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(2): 15-23.
- VANUYTVEN, H., 1991. Spinnen van "De Rozemaai" in Ekeren (Antwerpen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(2): 6-9.
- VANUYTVEN, H., 1992. *Meioneta fuscipalpis* (C.L.Koch,1836) nieuw voor de Belgische fauna (Araneae, Linyphiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(2): 7-8.
- VANUYTVEN, H., 1992. *Steatoda triangulosa* (Walckenaer,1802) (Araneae, Theridiidae), niet enkel een huisspin. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(2): 1-2.
- VANUYTVEN, H., 1993. A note on the habitat and life cycle of the sea-shore spider *Halorates reprobus* (O.P.-Cambridge,1879) (Araneae, linyphiidae) in Belgium. *Newsletter of the British Arachnological Society*, 66: 7-8.
- VANUYTVEN, H., 1995. Een geval van gynandromorfie en intersexualiteit bij *Oedothorax fuscus* (Araneae, Linyphiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10(2): 27-28.
- VANUYTVEN, H., 1995. *Talavera aperta* (MILLER,1971), een nieuwe springspin voor de Belgische fauna (Araneae, Salticidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10(2): 25-26.
- VANUYTVEN, H., 1996. De spinnen van een verlaten steengroeve in Namen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 11(2): 38-43.
- VANUYTVEN, H., 1997. Spinnen van het havengebied op de Antwerpse rechter Scheldeoever. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12(1): 1-24.
- VANUYTVEN, H., 1998. 'Arachnology on the World Wide Web'. *Newsletter of the British Arachnological Society*, July, Vol. 82, pp. 4-5.
- VANUYTVEN, H., 1998. Spinnen van de vallei van de Molenbeek in Vremde (Boechout, provincie Antwerpen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging* 13 (1): 19-25.
- VANUYTVEN, H., 2000. De Tijgerspin, *Argiope bruennichi*, bereikt het noorden van België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 15(1): 13-14.
- VANUYTVEN, H., 2000. *Spermophora senoculata* (DUGES, 1836), alweer een in België ingevoerde soort (Araneae: Pholcidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 15(1): 1-2.
- VANUYTVEN, H., 2002. Pleidooi voor een meer verantwoord arachnologisch onderzoek. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 17(3): 67-73.
- VANUYTVEN, H., 2004. *Achaearanea acoreensis* (BERLAND, 1932), een zuiderse immigrant (Araneae, Theridiidae)(Kort bericht). *Nieuwsbrief van de belgische Arachnologische Vereniging*, 19(3): 85.
- VANUYTVEN, H., 2005. Spinnen - Leven op acht poten. Uitg. H. Vanuytven. pp.223.
- VANUYTVEN, H. & DIERICKX, K., 1995. Spinnen van Wijnegem Park: een vergelijkend onderzoek van vier verschillend beheerde terreinen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10(3): 51-63.

- VANUYTVEN, H., VAN KEER, J. & JANSEN, M., 1990. *Theridion hemerobium* SIMON, 1914, new for the Belgian spiderfauna (Araneae, Theridiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 5(2): 16.
- VANUYTVEN, H., VAN KEER, J. & POOT, P., 1994. Kogelspinnen verzameld in Zuid-Europa door P. Poot (Araneae, Theridiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(1): 1-19.
- VERBRUGGEN, A., 1997. *Agelena labyrinthica*, *Micrommata virescens* en *Dysdera crocota*, enkele waarnemingen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12(3): 76-78.
- VERBRUGGEN, A., 1997. Enkele waarnemingen bij *Pholcus phalangioides*. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 12(3): 79-82.
- VERSCHEURE, C. & KUIJKEN, E., 2000. *Argiope bruennichi* (Tijgerspin) in het natuurreservaat "de De Gulke Putten" te Wingene (West-Vlaanderen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 15(1): 15-16.
- VERSTEIRT, V., DEKONINCK, W., DE BAKKER, D., POLLET, M., PAULY, A. & GROOTAERT, P., 2003. The effects of nature restoration on the entomofauna in former arable lands: restoration of brackish grasslands in the "Uitkerkse Polder" (Blankenberge). *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 139(1-6): 19-27.
- VOS, B., THYS, S. & DE BRUYN, L., 2000. A first analysis on the relationship between forest soil quality and spider (Araneae) communities of Flemish forest stands. *Ekológia (Bratislava)*, 16 (Supplement 4): 45-58.
- WINDMOLDERS, K. & VAN KEER, K., 2011. *Macaroeris nidicolens* (Walckenaer, 1802) (Araneae: Salticidae) gevonden in synantropie én semi-natuurlijke habitats bij Hasselt. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 6(2-3): 173-175.

LIJST 2
Publicaties met betrekking tot de
Belgische hooiwagen- en
Pseudoscorpionenfauna

LISTE 2
Publications concernant la faune belge
des opilions et pseudoscorpions.

OPILIONES

- ALDERWEIRELDT, M., BOSMANS, R. & VANHERCKE, L., 1993. The araneae and opiliones of the forest of Houthulst (Western Flanders, Belgium): results of a six-year survey. *Bulletin & Annalen van de Koninklijke Belgische vereniging voor Entomologie*, 129: 285-290.
- BAERT, L., KEKENBOSCH, J. & VANHERCKE, L., 1984. Araignées et opilions de la Gaume dans les environs de la station biologique d'Ette-Buzenol. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 55(4): 1-37.
- BAERT, L., RANSY[†], M., VANHERCKE, L. & DETHIER, M., 2011. Araignées et opilions d'anciens sites carriers et calaminaires en province de Liège (Belgique). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2,3): 90-103.
- BECKER, L., 1879. Catalogue des Arachnides de Belgique. 4^{ème} partie. Opiliones. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CIV-CVII.
- BECKER, L., 1879. Communications arachnologiques. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CXXII-CXXVII.
- BECKER, L., 1879. Excursion mensuelle du 12 octobre 1879, dans les bois de la Houssière. Arachnides récoltées par Mm. de Borre et Donckier. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CLXIII.
- BECKER, L., 1879. Espèces nouvelles d'Arachnides de Belgique. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CLXXIV-CLXXVI.
- BECKER, L., 1896. Les Arachnides de Belgique, troisième partie. Opiliones. *Annales du Musée royal d'Histoire Naturelles de Belgique*, 12: 339-369.
- BOSMANS, R. & POLLET, M., 1986. Spinnen (Araneae) en hooiwagens (Opiliones) van een bos en een spoorwegberm te Veldegem (West-Vlaanderen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 2: 7-19.
- COOREMAN, J., 1949. Notes sur la Faune des Hautes-Fagnes en Belgique. XVIII Opiliones. *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 85 (III-IV): 71-73.
- DECLER, K. & SEGERS, R., 1989. The soil surface active araneae, opiliones, carabidae and staphylinidae of a wet meadow vegetation subject to dereliction and succession. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 57: 103-119.
- DESENDER, K., HUBLÉ, J. & VANHERCKE, L., 1982. Loopkevers, spinnen en hooiwagens van het duinreservaat "De Kijkuit" te De Haan (W. Vl.). *Phegea*, 10 (4): 201-214.
- LELEUP, N., 1948. Contribution à l'étude des Arthropodes nidicoles et microcavernicoles de Belgique. *Mémoires de la Société entomologique de Belgique*, 25 : 1-55.

- LERUTH, R., 1939. La Biologie du domaine souterrain et la faune cavernicole de la Belgique. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 87: 1-506
- SLOSSE, W., 1995. *Dicranopalpus ramosus* (Opiliones: Phalangiidae), nieuw voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 10(1): 11-13.
- VANHERCKE, L., 2010. Hooiwagens in België – een overzicht. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 25(2): 138-157.
- VANHERCKE, L., 2004. Opiliones in Belgium (published VIII.2004). Online at: <http://www.elve.net/opilio/home.htm>
- VANHERCKE, L. & SLOSSE, W., 2012. De hooiwagen *Nelima doriae* (Canestrini, 1871) bevestigd voor België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 26(2,3): 40-42.

PSEUDOSCORPIONES

- BECKER, L., 1879. Excursion mensuelle du 12 octobre 1879, dans les bois de la Houssière. Arachnides récoltées par Mm. de Borre et Donckier. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CLXIII.
- BECKER, L., 1884. Catalogue des Arachnides de Belgique, cinquième partie. Chernètes. *Comptes Rendus des Séances de la Société entomologique de Belgique*, 49(3) : CCLXXXIII-CCLXXXV.
- BECKER, L., 1896. Les Arachnides de Belgique, troisième partie. Chernètes. *Annales du Musée royal d'Histoire Naturelles de Belgique*, 12: 325-336.
- BEIER, M., 1934. Exploration biologique des cavernes de la Belgique et du Limbourg hollandais, XVIIe contribution : Pseudoscorpionidea. *Bulletin et Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 74 : 283-285.
- COOREMAN, J., 1946. Note sur les pseudoscorpions de la faune belge. *Bulletin du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique*, XXII(2) : 1-8.
- COOREMAN, J., 1946. Les pseudoscorpions. *Les naturalistes belges*, 27(9-10) : 1-8.
- COOREMAN, J., 1947. *Chernes lasiophilus* n. sp., Chélonète myrmécophile de Belgique. *Bulletin du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique*, 23(28) : 1-6.
- DELHEZ, F., 1973. Pseudoscorpion nouveau pour la faune belge (sic): *Roncus labricus* Koch. *Bulletin & Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 109 : 220-221.
- HENDERICKX, H.A., 1996. *Microbisium brevifemorum* (Ellingsen, 1903), een nieuwe soort voor de Belgische fauna (Arachnida, Pseudoscorpiones, Neobisidae). *Phegea*, 24(1): 1-3.
- HENDERICKX, H.A., 1999. *Microbisium suecicum*: een nieuwe soort voor de Belgische fauna (Arachnida, Pseudoscorpiones). *Phegea*, 27: 65-67.
- HENDERICKX, H.A., 1999. Naamlijst van de Belgische pseudoschorpioenen (Arachnida, Pseudoscorpionida). *Bulletin de la Société royale Belge d'Entomologie*, 135 (I-VI): 66-71.
- HENDERICKX, H.A. & VETS, V., 1999. *Chernes hahni*, een nieuwe pseudoschorpioen voor België en Luxemburg (Arachnida, Pseudoscorpiones). *Phegea*, 27(4): 117-121.
- HENDERICKX, H. & VETS, V., 2005. *Neobisium sylvaticum* (C.L. Koch) (Arachnida, Pseudoscorpiones) een nieuwe soort voor de Belgische fauna: *Entomo-Info*, 16(1): 26.
- LELEUP, N., 1947. Contribution à l'étude des Arthropodes nidicoles et microcavernicoles de Belgique, première série. *Bulletin et Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 83 : 304-343.
- LELEUP, N., 1947. La propagation des arthropodes pholeophiles commensaux réguliers de la taupe (cas du chelonète *Lasiochernes pilotus* (Ellingen)). *Annales de la Société royale Zoologique de Belgique*, 78 : 45-50.
- LELEUP, N., 1948. Contribution à l'étude des Arthropodes nidicoles et microcavernicoles de Belgique. *Mémoires de la Société entomologique de Belgique*, 25 : 1-55.

- LERUTH, R., 1939. La Biologie du domaine souterrain et la faune cavernicole de la Belgique. *Mémoires de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 87: 1-506.
- WETTSTEIN, L., 1955. Un pseudoscorpion de notre région: *Obisium lubricum* L. Koch. *Revue verviétoise d'Histoire naturelle*, 12 : 26-27.

LIJST 3
Publicaties met betrekking tot de
niet Belgische spinnenfauna
door Belgische auteurs.

LISTE 3
Publications concernant la faune
non-belge des araignées publiées
par des auteurs belges.

- ALDERWEIRELDT, M., 1988. On the genus *Bristowiella*, with the description of *B. kartalensis* n. sp. from the Comoro Islands (Araneae, Lycosidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 7(9): 269-272.
- ALDERWEIRELDT, M., 1989. Determineertabel tot de genera van de Lycosidae (Araneae) van de Benelux en Groot-Brittannie. *Nieuwsbrief van de Belgische arachnologische Vereniging*, 10: 13-18.
- ALDERWEIRELDT, M., 1989. New information on the distribution of the lycosid *Bristowiella seychellensis* (Bristowe). *Newsletter of the British arachnological Society*, 55: 8.
- ALDERWEIRELDT, M., 1991. A revision of the African representatives of the wolf spider genus *Evipa* Simon, 1882 (Araneae, Lycosidae) with notes on allied species and genera. *Journal of natural History*,. 25: 359-381.
- ALDERWEIRELDT, M., 1992. A taxonomic revision of the African wolf spider genus *Evipomma* Roewer, 1959 (Araneae, Lycosidae). *Journal of African Zoology*, 106: 153-167.
- ALDERWEIRELDT, M., 1996. A taxonomic revision of the genus *Ocyale* Audouin, 1826 in Africa (Araneae: Lycosidae). *Journal of natural History*,. 30: 1349-1365.
- ALDERWEIRELDT, M., 1999. A revision of Central African *Trabea* (Araneae, Lycosidae) with the description of two new species from Malawi and a redescription of *T. purcelli*. *Journal of Arachnology*, 27: 449-457.
- ALDERWEIRELDT, M., 2001. Does *Sitticus striatus* Emerton, 1911 occur in Europe? The discovery of the first male. *Newsletter of the British Arachnological Society*, 90: 6.
- ALDERWEIRELDT, M., 2002. Redescription of *Arctosa tbilisiensis* Mcheidze, 1947, a poorly known Pontocaspian wolf spider (Araneae, Lycosidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 12 (4): 183-184.
- ALDERWEIRELDT, M. & BOSMANS, R., 2001. A contribution to the knowledge of the Arachnofauna (Araneae) of Portugal: New or confirmed species for the country's checklist. *Revista iberica de Aracnologia*, 3: 89-91.
- ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUÉ, R., 1992. A remarkable new genus of wolf spiders from southwestern Spain (Araneae, Lycosidae). *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 61: 103-111.
- ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUÉ, R., 1992. A review of the *nebulosa*-group of *Pardosa* Koch 1847 in Africa, a complex with some highly variable species (Araneae Lycosidae). *Tropical Zoology*, 5: 73-113.
- ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUÉ, R., 1992. A contribution to the knowledge of the wolf spider fauna of Morocco: new species and new records. *Phegea*, 20: 115-119.

- ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUÉ, R., 1993. A redescription of *Tricassa deserticola* Simon, 1910, representing the Tricassinae, a new subfamily of wolf spiders (Araneae, Lycosidae). *Belgian Journal of Zoology*, 123: 27-38.
- ALDERWEIRELDT, M., & JOCQUÉ, R., 1993. New data on *Donacosa merlini* (Araneae, Lycosidae), a threatened species? *Bulletin de la Société neuchâteloise des Sciences naturelles*, 116(1): 19-23.
- ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUE, R., 1994. Biodiversity in Africa and Europe: the case of spiders (Araneae). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 61: 57-67.
- ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUÉ, R., 1995. A description of the female of *Proevippa lightfooti* Purcell, 1903 (Araneae, Lycosidae) together with a redescription of the male. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 62: 109-113.
- ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUÉ, R., 2005. A taxonomic review of the Afrotropical representatives of the genus *Hippasa* (Araneae, Lycosidae). *Journal of Afrotropical Zoology*, 2: 45-68.
- ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUÉ, R., 2007. *Minicosa neptuna* n. gen., n. sp. (Araneae, Lycosidae), the smallest wolf spider from Africa. *Journal of Afrotropical Zoology*, 3: 3-9.
- ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUÉ, R., 2008. A new species of the *nebulosa*-group of *Pardosa* (Araneae, Lycosidae) from Côte d'Ivoire - a victim of the exotic weed *Chromolaena odorata* (Asteraceae)? *Journal of Afrotropical Zoology*, 4: 105-110.
- ALDERWEIRELDT, M. & VAN HARTEN, A., 2005. A preliminary study of the wolf spiders (Araneae, Lycosidae) of the Socotra archipelago. *Fauna of Arabia*, 20: 349-356.
- ALDERWEIRELDT, M. & VAN KEER, J., 2006. *Achaearana tabulata* Levi, 1980 (Araneae Theridiidae): a rare spider species new to Lithuania. *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 142: 66-68.
- ALDERWEIRELDT, M., BOSMANS, R. & JOCQUÉ, R., 1992. *Trabaea cazorla* Snazell: new to Africa. *Newsletter of the British arachnological Society*, 64: 4.
- ANDRÉ, H. & JOCQUÉ, R., 1986. The definition of stases in spiders and other arachnids. In: IXème Colloque Européen d'Arachnologie, Bruxelles. *Mémoires de la Société royale belge d'Entomologie*, 33: 1-14.
- BAEHR, B. & JOCQUE, R., 1994. Phylogeny and zoogeography of the Australian genus *Storena* (Araneae, Zodariidae). *Spixiana* 17: 1-12.
- BAEHR, B. & JOCQUÉ, R., 1996. A revision of *Asteron*, starring male palpal morphology. *Revue suisse de Zoologie*, vol. hors série, 1: 15-28.
- BAEHR, B. & JOCQUE, R., 2000. Revisions of genera in the *Asteron*-complex (Araneae: Zodariidae). The new genera *Cavasteron* and *Minasteron*. *Records of the Western Australian Museum*, 20: 1-30.
- BAEHR, B. & JOCQUÉ, R., 2001. Revisions of genera in the *Asteron*-complex (Araneae: Zodariidae): new genera *Pentasteron*, *Phenasteron*, *Leptasteron* and *Subasteron*. *Memoires of the Queensland Museum*, 46: 359-385.
- BAERT, L., 1980.- Spiders (Araneae) from Papua New Guinea. II. Ochyroceratidae. *Annalen van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Dierkunde*, 109(1): 1-7.
- BAERT, L., 1980. Spiders (Araneae) from Papua New Guinea. I. *Jocquella leopoldi* gen. n., sp. n. (Telemidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 5(1): 16-19.
- BAERT, L., 1982. Spiders (Araneae) from Papua New Guinea. III. Mysmenidae (Symphytognathoidea). *Bulletin of the British arachnological Society*, 5(7): 303-308.
- BAERT, L., 1984. Mysmenidae and Hadrotarsidae from the Neotropical Guaraní zoogeographical Province (Paraguay and South Brasil) (Araneae). *Revue suisse de Zoologie*, 91(3): 603-616.
- BAERT, L., 1984. Spiders (Araneae) from Papua New Guinea. IV. Ochyroceratidae, Telemidae, Hadrotarsidae and Mysmenidae. *Indo-Malayan Zoology*, 1(2): 225-244.
- BAERT, L., 1985. Telemidae, Mysmenidae and Ochyroceratidae from Cameroon (Araneae). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 53: 44-57.

- BAERT, L., 1986. Mysmenidae from the Comoro Islands (Araneae). *Revue de Zoologie Africaine*, 100: 265-267.
- BAERT, L., 1987. The genus *Brattia* SIMON, 1894 in South America (Araneae, Linyphiidae). *Bulletin & Annalen van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 123: 261-263.
- BAERT, L., 1987. Spiders of the Galápagos Islands. Part IV. Miscellaneous families II. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 57: 41-155.
- BAERT, L., 1988. The Ochyroceratidae and Mysmenidae from Sulawesi (Araneae). *Indo-Malayan Zoology*, 5: 9-22.
- BAERT, L., 1989. Mysmenidae from Rwanda (Araneae). *Revue de Zoologie Africaine*, 103(1): 29-33.
- BAERT, L., 1990. Spiders of the Galápagos. Part V. Linyphiidae. *Bulletin of the British arachnological Society*, 8(5): 129-138.
- BAERT, L., 1990. Mysmenidae (Araneae) from Peru. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 60: 5-18.
- BAERT, L., 1994. The Gnaphosidae of the Galápagos archipelago, their distribution and the description of the Galapagoan representatives of the genus *Camillina* Berland. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor natuurwetenschappen, Entomologie*, 64: 9-24.
- BAERT, L., 1994. *Walckenaeria koenboutjei*, a new Siberian erigonid spider. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor natuurwetenschappen, Entomologie*, 64: 5-7.
- BAERT, L., 1995. The Anyphaenidae of the Galápagos Archipelago and Cocos Island, with a redescription of *Anyphaenoides pluridentata* Berland, 1913. *Bulletin of the British arachnological Society*, 10(1): 10-14.
- BAERT, L., 1995. Notas sobre el Estado de los Artrópodos Terrestres en Galápagos. *Noticias de Galápagos*: 22-28.
- BAERT, L., 2009. The genus *Odo* KEYSERLING, 1887 (Araneae: Zoridae) of the Galápagos islands (Ecuador). *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen: Entomologie & Biologie*, 79: 45-57.
- BAERT, L., 2011. Descriptions of *Sitticus vanvolsemorum* sp. nov. and the male of *Sitticus tenebricus* GALIANO & BAERT, 1990 from the Galápagos islands (Araneae: Salticidae). *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor entomologie*, 147(I-IV): 63-66.
- BAERT, L. & JOCQUÉ, R., 1993. *Anapistula caecula* n.sp., the smallest known female spider (Araneae, Symphytognathidae). *Journal of african Zoology*, 107 : 187-189.
- BAERT, L. & JOCQUÉ, R., 1993. A tentative analysis of the spider fauna of some tropical oceanic islands. *Memoirs of the Queensland Museum*, 33(2): 447-454.
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 1982. Estudio de los Lycosidae, Oniscoidea y Talitridae de Galápagos. *Informe Anual de la Estación Científica Charles Darwin, 1982*: 280-286, 288-289(English).
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 1982. Investigación aracnológica en las Islas Galápagos. *Informe Anual de la Estación Científica Charles Darwin, 1982*: 279-280, 287-288(English).
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 1983. Spiders of the Galápagos Islands. I. Mysmenidae (Araneae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 6(3): 102-108.
- BAERT, L., & MAELFAIT, J.-P., 1984. Spiders from the Galápagos Islands. II. Mimetidae (Araneae). *Bulletin & Annalen van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 120: 159-162.
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 1986. Spiders from the Galápagos Islands. III. Miscellaneous families. *Bulletin of the British arachnological Society*, 7(2): 52-56.
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 1986. Spidercommunities of the Galápagos Islands (Ecuador). *Actas Xe Congreso Internacional de Aracnología, Jaca/España, 1986*, I: 183-188.
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 1986. A contribution to the knowledge of the spider fauna of Galápagos (Ecuador). *Bulletin de l'Institut Royal de Sciences Naturelles de Belgique, Entomologie*, 56: 93-123.
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 1997. Taxonomy, distribution and ecology of the lycosid spiders occurring on the Santa Cruz island, Galápagos Archipelago, Ecuador. *Proceedings of the 16th European Colloquium of Arachnology, Siedlce*: 1-11.

- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 2000. Check list of the described spider species of the Galápagos archipelago (Araneae). *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 70: 243-245.
- BAERT, L. & MAELFAIT, J.-P., 2002. The influence of the 1997-1998 El Niño upon the Galápagos lycosid populations, and a possible role in speciation. *European Arachnology 2000*: 51-56.
- BAERT, L. & MURPHY, J.A., 1987. *Kilifia inquilina*, a new mysmenid spider from Kenya (Araneae, Mysmenidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 7(6): 194-196.
- BAERT, L. & MURPHY, J.A., 1992. *Kilifina*, new generic name for *Kilifia*, preoccupied (Araneae, Mysmenidae). *Bulletin of the British Arachnological Society*, 9(3) : 104.
- BAERT, L., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 1990. Arachnological and carabidological investigations in Galápagos during February and March 1986. *Annual Report of the Charles Darwin Research Station : 1986-1987*: 55-57.
- BAERT, L., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 1990. Preliminary study of the spider communities of Isla Isabela (Galápagos archipelago, Ecuador). *Bulletin de la Société européenne d' Arachnologie*, N° hors série 1: 10-16.
- BAERT, L., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 1990. Estudio aracnológico y carabidológico en Galápagos durante febrero y marzo de 1986: un informe preliminar. *Informe Anual de la Estación Científica Charles Darwin (1986)*, 58-60.
- BAERT, L., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 1990. Arachnological and Carabidological Investigations in Galápagos During February and March 1986 : A Preliminary Report. Annual Report 1986-1987 of the Charles Darwin Research Station, Galápagos, Ecuador: 55-57.
- BAERT, L., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 1991. Spider communities of Isla Santa Cruz (Galápagos - Ecuador). *Journal of Biogeography*, 18 : 333-340.
- BAERT, L., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 1996. Arachnological and carabidological study in Galápagos during February and March 1988. *Charles Darwin Research Station 1988-1989 Annual Report*, 76-78.
- BAERT, L., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 1995. Estudio aracnológico y carabidológico en Galápagos durante febrero y marzo de 1988. *Informe Annual 1988-1989 de la Estación Científica Charles Darwin*: 100-102.
- BAERT, L., DESENDER, K. & MAELFAIT, J.-P., 1996. Estudio aracnológico y carabidológico en Galápagos durante febrero y marzo de 1988. *Informe Anual 1988-1989 de la Estación Científica Charles Darwin*: 100-102.
- BAERT, L., LEHTINEN, P. & DESENDER, K., 1997. The spiders (Araneae) of Rapa Nui (Easter Island). *Bulletin van het Koninklijk Belgisch instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 67: 9-32.
- BAERT, L., HENDRICKX, F. & MAELFAIT, J.-P., 2008. Allozyme characterization of *Hogna* species (Araneae, Lycosidae) of the Galápagos Archipelago. *The Journal of Arachnology*, 36: 411-417.
- BAERT, L., MAELFAIT, J.-P. & DESENDER, K., 1989. Results of the Belgian 1986-expedition : Araneae, and provisional checklist of the spiders of the Galápagos archipelago. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 58: 29-54.
- BAERT, L., MAELFAIT, J.-P. & DESENDER, K., 1989. Results of the Belgian 1988-expedition to the Galápagos islands : Araneae. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 59 : 5-22.
- BAERT, L., MAELFAIT, J.-P. & HENDRICKX, F., 2008. The Wolf Spiders (Araneae, Lycosidae) from the Galápagos Archipelago. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen: Entomologie*, 78: 5-37.
- BAERT, L., MAELFAIT, J.-P., HENDRICKX, F. & DESENDER, K., 2008. Distribution and habitat preference of the spiders (Araneae) of Galápagos. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen: Entomologie*, 78: 39-111.

- BASSET, Y,MISSA, O.,.....DE BAKKER, D.,.....POLLET, M.,.....& LEPONCE, M., 2012. Arthropod diversity in a tropical forest. *Science*, 338, 1481-1484. (DOI: 10.1126/science.1226727)
- BECKER, L., 1878. Aranéides recueillis en suisse et dans le nord de l'Italie. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 21: 62-65.
- BECKER, L., 1878. Diagnoses de quelques aranéides nouvelles du Mexique. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 21: 77-80.
- BECKER, L., 1878. Sur le nouveau sous-genre *Sericopelma* (Ausserer). *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 21: 81-82.
- BECKER, L., 1878. A propos de *Tarantula Beckeri* Keyserling, 1878. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 21(C.R.): CCI-CCLIII.
- BECKER, L., 1878. Aranéides recueillis en Hongrie par M. De Horvath et en Moldavie par M. A. Montandon. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 21(C.R.): CCLIII-CCLVI.
- BECKER, L., 1878. Sur un nouveau genre d'Avicularidae. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 21(C.R.): CCLVI-CCLVII.
- BECKER, L., 1879. Diagnoses de nouvelles aranéides américaines. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22: 77-86.
- BECKER, L., 1879. Aranéides de Néerlande. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22: XXXIX-XLVII.
- BECKER, L., 1879. Aranéides de Russie. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22: XLVIXLVIII.
- BECKER, L., 1879. Aranéides recueillis en moldavie par M. A. Montandon. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22: LXXXVIII-LXXXIX.
- BECKER, L., 1879. Aranéides nouveaux pour la faune Néerlandaise. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22: CXXIX.
- BECKER, L., 1879. Faune de Hongrie et Moldavie (suite). *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22: CXXIX-CXXXI.
- BECKER, L., 1879. Description d'aranéides exotiques nouveaux. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CXL-CXLV.
- BECKER, L., 1879. Descriptions d'aranéides d'Europe nouveaux. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CXLV-CXLVII.
- BECKER, L., 1879. Espèces nouvelles d'aranéides de Néerlande. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CLXXVI.
- BECKER, L., 1880. Communications arachnologiques, Arachnides de Hongrie, recueillis par M. De Horvath. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 23(C.R.): XII-XIV.
- BECKER, L., 1880. Communications arachnologiques: Excursion à Porquerolles (Iles d'Hyères). *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 23(C.R.): CXXXIX-CXXXII.
- BECKER, L., 1881. Communications arachnologiques. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 25(C.R.): XXVI-XXXIV.
- BECKER, L., 1881. Communications arachnologiques. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 25(C.R.): LXV-LXVII.
- BECKER, L., 1882. Communications arachnologiques: Arachnides recueillis aux environs de Toulon, Sospel et Saint-Martin Lantosque. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 26 (C.R.): XXXIV-XXXIX.
- BECKER, L., 1886. Diagnoses de quelques arachnides nouveaux. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 30(C.R.): 23-27.
- BELADJAL, L., R. BOSMANS & MAELFAIT, J.-P., 1996. Le genre *Rhode* Simon dans le Maghreb (Araneae: Dysderidae). *Revue arachnologique*, 11: 65-75.
- BELADJAL, L. & BOSMANS, R., 1997. Nouvelles données sur le genre *Harpactea* Bristowe en Algérie. *Revue arachnologique*, 12: 9-29.

- BENJAMIN, S. P. & JOCQUÉ, R., 2000. Two new species of the genus *Suffasia* from Sri Lanka (Araneae: Zodariidae). *Revue suisse de Zoologie*, 107: 97-106.
- BENOIT, P. L. G., 1962. Monographie des Araneidae-Gasteracanthinae africains (Araneae). *Annales du Musée royal d'Afrique Centrale* (Sc. Zool.), 112: 1-70.
- BENOIT, P. L. G., 1962. Les Araneidae-Nephilinae africains. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 65: 217-231.
- BENOIT, P. L. G., 1962. Migidae nouveaux du Musée Royal de l'Afrique Centrale (Araneae-Orthognatha). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 66: 276-282.
- BENOIT, P. L. G., 1962. Addenda à la révision des Araneidae-Gasteracanthinae africains (Araneae). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 66: 370-374
- BENOIT, P. L. G., 1963. Araneidae-Nephilinae africains du Zoologisches Staatsinstitut und Zoologisches Museum Hamburg (Araneae). *Ent. Mitt. zool. StInst. zool. Mus. Hamburg*, 2: 367-372.
- BENOIT, P. L. G., 1963. Araneidae-Nephilinae africains nouveaux ou peu connus. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 67: 29-32.
- BENOIT, P. L. G., 1964. Nouvelle contribution à la connaissance des Araneidae-Gasteracanthinae d'Afrique et de Madagascar (Araneae). *Publções cult. Co. Diam. Angola*, 69: 41-52.
- BENOIT, P. L. G., 1964. La distribution géographique des Araneidae-Nephilinae africano-malgaches des genres *Nephila* Leach et *Nephilengys* Koch. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 69: 311-326.
- BENOIT, P. L. G., 1964. La découverte d'Oonopidae anophtalmes dans des termitières africaines (Araneae). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 70: 174-187.
- BENOIT, P. L. G., 1964. Etudes sur les Barychelidae du Centre Africain (Araneae – Orthognatha [sic]) I. La séparation des sous-familles. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 70: 412-416.
- BENOIT, P. L. G., 1964. Dipluridae de l'Afrique Centrale.-I. (Araneae - Orthognatha). Genres *Evagrus* Ausserer et *Thelechoris* Karsch. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 70: 417-426.
- BENOIT, P. L. G., 1965. Dipluridae de l'Afrique Centrale (Araneae - Orthognatha) II. Genres *Lathrothele* nov. et *Macrothele* Ausserer. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 71: 113-128.
- BENOIT, P. L. G., 1965. Etudes sur les Dipluridae africains. Le genre *Entypesa* Simon (Araneae - Orthognatha). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 71: 258-263.
- BENOIT, P. L. G., 1965. Etudes sur les Barychelidae du Centre Africain (Araneae – Orthognatha) II. - Leptopelmatinae nouveaux. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 71: 297-303.
- BENOIT, P. L. G., 1965. Les Barychelidae-Diplothelinae africains et malgaches (Araneae-Orthognatha). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 72: 25-40.
- BENOIT, P. L. G., 1965. Les genres des Barychelidae-Leptopelmatinae africains (Araneae-Orthognatha). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 72: 72-78.
- BENOIT, P. L. G., 1965. Trois araignées nouvelles provenant de termitières au Congo,(Léopoldville). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 72: 302-308.
- BENOIT, P. L. G., 1966. *Macrothele darcheni* n. sp., dipluride nouveau du Gabon (Aran-Orthognatha). *Biologia gabon.*, 2: 87-89.
- BENOIT, P. L. G., 1966. Contribution à la connaissance des Urocteidae africains (Aranea-Labidogn.). *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique*, 102: 191-195.
- BENOIT, P. L. G., 1966. Les Barychelidae-Barychelinae africains et malgaches (Aran.-Orthogn.). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 74: 209-241.
- BENOIT, P. L. G., 1967. Le genre *Calommata* Lucas en Afrique (Aran.-Orth.-Atypidae). *Bulletin et Annales de la Société royale entomologique de Belgique*, 103: 283-288.
- BENOIT, P. L. G., 1967. Révision des espèces africaines du genre *Hersilia* Sav. et Aud. (Aran.-Hersiliidae). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 76: 1-36.
- BENOIT, P. L. G., 1968. Les Selenopidae africains au Nord du 17e parallèle Sud et reclassement des espèces africaines de la famille (Araneae). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 77: 113-141.

- BENOIT, P. L. G., 1968. Synopsis des Filistatidae africains (Araneae). *Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria*, 77: 92-102.
- BENOIT, P. L. G., & LEGENDRE, R., 1968. Un barychelide nouveau de Madagascar: *Atrophonysia intertidalis* gen sp. nov. (Aranea - Orthognatha). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 77: 329-334.
- BENOIT, P. L. G., 1971. Notules arachnologiques africaines I. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 83:147-158.
- BENOIT, P. L. G., 1972. Notules arachnologiques africaines II. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 85: 177-182.
- BENOIT, P. L. G., 1972. Révision des Ammoxenidae (Araneae-Labidognatha). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 86: 179-191.
- BENOIT, P. L. G., 1974. Contribution à l'étude du genre *Africactenus* Hyatt avec une clé des espèces (Araneae - Ctenidae). *Revue de Zoologie Africaine*, 88: 131-142.
- BENOIT, P. L. G., 1974. Notules arachnologiques africaines. III. *Revue de Zoologie africaine* 88: 427-436.
- BENOIT, P. L. G., 1974. Araignées intéressantes du Muséum d'Histoire Naturelle de Genève. *Revue suisse de Zoologie*, 81: 993-998.
- BENOIT, P. L. G., 1975. Notules arachnologiques africaines. IV. *Revue de Zoologie Africaine*, 89: 925-933.
- BENOIT, P. L. G., 1975. Deux nouvelles araignées aveugles du genre *Termitoonops* Benoit avec une clé des espèces (Araneae, Oonopidae). *Revue de Zoologie Africaine*, 89: 940-948.
- BENOIT, P. L. G. & EMERIT, M., 1975. Mise à jour des connaissances concernant les Araneidae-Gasteracanthinae africains. *Revue de Zoologie Africaine*, 89: 321-336.
- BENOIT, P. L. G., 1976. Un nouveau genre d'Oonopidae, termitobie et aveugle, en Afrique Centrale. *Revue de Zoologie Africaine*, 90: 177-180.
- BENOIT, P. L. G., 1976. Etudes sur les Ctenidae africains (Araneae) II. Les genres *Thoriosa* Simon et *Trogloctenus* Lessert. *Revue de Zoologie Africaine*, 90: 221-227.
- BENOIT, P. L. G., 1976. Un *Oecobius* nouveaux des régions montagneuses du centre africain (Araneae Oecobiidae). *Revue de Zoologie Africaine*, 90: 669-670.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Araignées cribellates. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 22-30.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Oonopidae et Tetrablemmidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)* 220: 31-44.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Drassidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 52-62.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Selenopidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 63-64.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Clubionidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 64-81.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Thomisidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 82-87.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Oxyopidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 104.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Agelenidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 126-127.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Theridiidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 131-152.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Tetragnathidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 156-162.

- BENOIT, P. L. G., 1977. Fam. Araneidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale* (Zool.-Ser. 8°), 220: 184-188.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Oonopidae anophthalmes africains nouveaux avec une clé des genres (Araneae). *Revue de Zoologie africaine*, 91: 243-249.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Etudes sur les Ctenidae africains (Araneae) III. Le remembrement du genre *Anahita* Karsch 1879. *Revue de Zoologie africaine*, 91: 368-380.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Etudes sur les Ctenidae africains (Araneae) V. Gen. *Ctenus* Walck. - groupe *erythrochelis*. *Revue de Zoologie africaine*, 91: 698-703.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Etudes sur les Ctenidae africains (Araneae) IV. Espèces nouvelles du genre *Anahita* Karsch. *Revue de Zoologie africaine*, 91: 713-720.
- BENOIT, P. L. G., 1977. Etudes sur les Ctenidae africains (Araneae) VI. Gen *Ctenus* Walck. - groupe *caligineus*. *Revue de Zoologie africaine*, 91: 1025-1031.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Etudes sur les Ctenidae africains (Araneae) VII. Gen. *Ctenus* Walck. - groupe *kingsleyi*. *Revue de Zoologie africaine*, 92: 219-223.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Un agelénide nouveau provenant d'une mine de kaolin en Tanzanie: *Agelena howelli* n. sp. (Araneae - Agelenidae) *Revue de Zoologie africaine*, 92: 266-268.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Contributions à l'étude de la faune terrestre des îles granitiques de l'archipel des Séchelles (Mission P.L.G. Benoit - J.J. Van Mol 1972). Araneae Orthognatha. *Revue de Zoologie africaine*, 92: 405-420.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Espèces est-africaines du genre *Ctenus* Walckenaer (Araneae - Ctenidae). *Revue de Zoologie africaine*, 92: 525-532.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Hahniidae du Mont Kenya (Araneae). Scientific report of the Belgian Mt. Kenya Bio-Expedition, 1975, n° 16. *Revue de Zoologie africaine*, 92: 609-621.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Contributions à l'étude de la faune terrestre des îles granitiques de l'archipel des Séchelles (Mission P.L.G. Benoit - J.J. Van Mol 1972). Tetragnathidae et Araneidae-Nephilinae (Araneae). *Revue de Zoologie africaine*, 92: 663-674.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Contributions à l'étude de la faune terrestre des îles granitiques de l'archipel des Séchelles (Mission P.L.G. Benoit - J.J. Van Mol 1972). Araneae Cribellatae. *Revue de Zoologie africaine*, 92: 675-679.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Contributions à l'étude de la faune terrestre des îles granitiques de l'archipel des Séchelles (Mission P.L.G. Benoit - J.J. Van Mol 1972). Araneae Sparassidae. *Revue de Zoologie africaine*, 92: 680-689.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Contributions à l'étude de la faune terrestre des îles granitiques de l'archipel des Séchelles (Mission P.L.G. Benoit - J.J. Van Mol 1972). Oxyopidae, Zodariidae et Selenopidae (Araneae). *Revue de Zoologie africaine*, 92: 690-699.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Contributions à l'étude de la faune terrestre des îles granitiques de l'archipel des Séchelles (Mission P.L.G. Benoit - J.J. Van Mol 1972). Thomisidae (Araneae). *Revue de Zoologie africaine*, 92: 899-901.
- BENOIT, P. L. G., 1978. Contributions à l'étude de la faune terrestre des îles granitiques de l'archipel des Séchelles (Mission P.L.G. Benoit - J.J. Van Mol 1972). Clubionidae, Ctenidae et Pisauridae (Araneae). *Revue de Zoologie africaine*, 92: 940-946.
- BENOIT, P. L. G., 1979. Contributions à l'étude de la faune terrestre des îles granitiques de l'archipel des Séchelles (Mission P.L.G. Benoit - J.J. Van Mol 1972). Oonopidae (Araneae). *Revue de Zoologie africaine*, 93: 185-222.
- BENOIT, P. L. G., 1979. Etudes sur les Ctenidae africains (Araneae) VIII. Gen. *Ctenus* Walck. - groupe *abditus*. *Revue de Zoologie africaine*, 93: 425-444.
- BENOIT, P. L. G., 1979. Etudes sur les Ctenidae africains (Araneae) IX. Gen. *Ctenus* Walck. - groupe *pilosus*. *Revue de Zoologie africaine*, 93: 568-574.
- BENOIT, P. L. G., 1980. Etudes sur les Ctenidae africains X. Gen. *Ctenus* Walck. - groupe *nigromaculatus* (Araneae). *Revue de Zoologie africaine* 94: 109-118.

- BENOIT, P. L. G., 1981. Etudes sur les Ctenidae africains (Araneae) XI. Etude des mâles isolés. *Revue de Zoologie africaine*, 95: 29-44.
- BILLETER, R., LIIRA, J., BAILEY, D., BUGTER, R., ARENS, P., AUGENSTEIN, I., AVIRON, S., BAUDRY, J., BUKACEK, R., BUREL, F., CERNY, M., DE BLUST, G., DE COCK, R., DIEKÖTTER, T., DIETZ, H., DIRKSEN, J., DURKA, W., FRENZEL, M., HAMERSKY, R., HENDRICKX, F., HERZOG, F., KLOTZ, S., KOOLSTRA, B., LAUSCH, A., LE COEUR, D., MAELFAIT, J.-P., OPDAM, P., ROUBALOVA, M., SCHERMANN, A., SCHERMANN, N., SCHMITT, T., SCHWEIGER, O., SMULDERS, M.J.M., SPEELMANS, M., SIMOVA, P., VERBOOM, J., VAN WINGERDEN, W., ZOBEL, M., & EDWARDS, P.J., 2008. A unique, large-scale perspective on biodiversity conservation in European agro-ecosystems. *Journal of Applied Ecology*, 45(1): 141-150
- BLAUWE, R. DE., 1973. Révision de la famille des Agelenidae (Araneae) de la région méditerranéenne. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 49(2): 1-111.
- BLAUWE, R. DE., 1973. Contribution à l'étude des Agelenidae et Drassidae des collections du Musée d'Histoire Naturelle de Vérone. *Memorie Mus. civ. Stor. nat. Verona*, 20: 263-273.
- BLAUWE, R. DE., 1980. Revision de la famille des Agelenidae (Araneae) de la region mediterraneene (2e partie). *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 52(1):1-54.
- BLAUWE, R. DE., 1980. Revision de la famille des Agelenidae (Araneae) habitant la region mediterraneene (3e partie). *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 52(1):1-54.
- BOSMANS, R. 1977. Scientific Report of the Belgian Mt. Kenya Bio-Expedition n° 3. Spiders of the subfamily Erigoninae from Mount Kenya. *Revue de Zoologie africaine*, 91: 450-472.
- BOSMANS, R., 1978. Description of four new *Lepthyphantes* species from Africa, with a redescription of *L. biseriatus* Simon & Fage and *L. tropicalis* Tullgren. *Bulletin of the British arachnological Society*, 4: 258-274.
- BOSMANS, R., 1979. Scientific Report of the Belgian Mt. Kenya Bio-Expedition n° 17. Spiders of the subfamily Linyphiinae from Mount Kenya (Araneae: Linyphiidae). *Revue de Zoologie africaine*, 93: 53-100.
- BOSMANS, R., 1980. Studies on African Hahniidae . I. The taxonomic status of *Hahniops* Roewer, 1942, with redescription of its type species (Arachnida: Araneae). *Senckenbergiana biologica*, 61(1/2): 93-96.
- BOSMANS, R., 1981. Etudes sur les Hahniidae (Araneae) africains. II. Les espèces du genre *Hahnia* de la collection Simon. *Bulletin du Muséum nationale d'Histoire naturelles, Paris*, 4^e série, 3, A1 : 203-211.
- BOSMANS, R., 1982. Studies on African Hahniidae . III. Two new species of *Hahnia* from Malawi. *Revue de Zoologie Africaine*, 96(1) : 174-178.
- BOSMANS, R., 1985. Etudes sur les Linyphiidae nord-africains. II. Le genre *Oedothorax* Bertkau en Afrique du Nord avec une révision des caractères diagnostiques des mâles des espèces Ouest-paléarctiques. *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 53: 58-75.
- BOSMANS, R., 1985. Les genres *Troglohyphantes* Joseph et *Lepthyphantes* Menge en Afrique du Nord (Araneae: Linyphiidae). Etudes sur les Linyphiidae nord-africains III. *Revue arachnologique*, 6 : 135-178.
- BOSMANS, R., 1986. Scientific report of the Belgian Cameroon Expeditions 1981 and 1983. 13. New species and new records of spiders of the family Linyphiidae (Araneae). *Revue de Zoologie Africaine*, 100: 171-204.
- BOSMANS, R., 1986. Études sur les Linyphiidae Nord-Africaines IV. Le genre *Centromerus* Dahl (Araneae: Linyphiidae). *Biol. Jaarb. Dodonaea*, 54: 85-103.
- BOSMANS, R., 1986. Studies on African Hahniidae (Araneae) IV. Redescription of *Hahnia schubotzi* Strand and remarks on its synonymy, with description of three new species. *Entomologica scandinavica*, 17: 339-349.

- BOSMANS, R., 1987. Scientific report of the Belgian Cameroon expeditions 1981 and 1983, nr. 17. New species and new records of spiders of the family Hahniidae (Araneae). *Annales de la Société royale zoologique de Belgique*, 117: 39-47.
- BOSMANS, R., 1988. Scientific report of the Belgian Cameroon expeditions 1981 and 1983. No. 18. Further Erigoninae and Mynogleninae (Araneae: Linyphiidae) from Cameroonian highlands. *Revue de Zoologie Africaine*, 102: 5-32.
- BOSMANS, R., 1988. On the identity of *Zodarion italicum* (Canestrini, 1868) and *Z. gallicum* Simon, 1873. *Newsletter of the British arachnological Society*, 53: 4-5.
- BOSMANS, R., 1991. Le genre *Sintula* Simon en Afrique du Nord (Araneae, Linyphiidae): Etudes sur les Linyphiidae nord-africaines, VI. *Revue Arachnologique*, 9: 103-117.
- BOSMANS, R., 1991. Two new *Lepthyphantes* species from the Saharian Atlas (Araneae: Linyphiidae). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 58: 63-70.
- BOSMANS, R., 1991. Familie Zadariidae. In : Heimer, S. & W. Nentwig. *Die Spinnen Mitteleuropas*. Parey Ed., Berlin: 54-55.
- BOSMANS, R., 1991. Genus *Lepthyphantes*. In : Heimer, S. & W. Nentwig. *Die Spinnen Mitteleuropas*. Parey Ed., Berlin: 178-201.
- BOSMANS, R., 1991. Familie Hahniidae. In : Heimer, S. & W. Nentwig. *Die Spinnen Mitteleuropas*. Parey Ed., Berlin: 368-373.
- BOSMANS, R., 1992. Spiders of the family Hahniidae from Sulawesi, Indonesia with remarks on synonymy and zoogeography (Arachnida: Araneae: Hahniidae). *Belgian Journal of Zoology*, 122: 83-91.
- BOSMANS, R., 1994. On some species described by O. P.-Cambridge in the genera *Erigone* and *Linyphia* from Egypt, Palestine and Syria (Araneae: Linyphiidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 9: 233-235.
- BOSMANS, R., 1994. Revision of the genus *Zodarion* Walckenaer, 1833 in the Iberian Peninsula and Balearic Islands (Araneae, Zadariidae). *Eos*, 69: 115-142.
- BOSMANS, R., 1995. Description de *Bordea*, nouveau genre endémique d'araignées des Pyrénées (Araneae: Linyphiidae). *Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris* (4), 17: 87-94.
- BOSMANS, R., 1996. The genera *Araeoncus* Simon, *Delorripis* Simon and *Diplocephalus* Bertkau in northern Africa (Araneae: Linyphiidae: Erigoninae): Studies on North African Linyphiidae VII. *Belgian Journal of Zoology*, 21: 123-151.
- BOSMANS, R., 1997. Revision of the genus *Zodarion* Walckenaer, 1833, part II. Western and Central Europe, including Italy (Araneae: Zadariidae). *Bulletin of the British arachnological Society* 10: 265-294.
- BOSMANS, R., 1999. The genera *Agroeca*, *Agraecina*, *Apostenus* and *Scotina* in the Maghreb countries (Araneae: Liocranidae). *Bulletin de l'Institut royale des Sciences naturelles de Belgique*, 69: 25-34.
- BOSMANS, R., 2001. Les genres *Acartauchenius* Simon et *Thaumatocnus* Simon en Afrique du Nord. Etudes sur les Linyphiidae nord-africaines no. IX (Araneae: Linyphiidae: Erigoninae). *Revue arachnologique*, 14: 1-24.
- BOSMANS, R., 2003. A checklist of the spiders of Tunisia, with description of a new species of *Palliduphantes* Saaristo & Tanasevitch (Araneae: Linyphiidae). *Kaupia. Darmstädter Beiträge zur Naturgeschichte*, 12: 89-108.
- BOSMANS, R., 2006. Contribution to the knowledge of the Linyphiidae of the Maghreb. Part X. New data on *Lepthyphantes* Menge (sensu lato) species (Araneae, Linyphiidae). *Belgian Journal of Zoology*, 136: 173-191
- BOSMANS, R., 2007. Contribution to the knowledge of the Linyphiidae of the Maghreb. Part II. Miscellaneous Erigonine genera and additional records (Araneae: Linyphiidae: Erigoninae). *Bulletin et Annales de la Société belge d'Entomologie* 143 : 117-163.

- BOSMANS, R., 2008. A new contribution to the knowledge of the genus *Typhochrestus* Simon in Europe and North Africa (Araneae: Linyphiidae). *Iberian Journal of Arachnology*, 16: 83-92.
- BOSMANS, R., 2009. Revision of the genus *Zodarion* Walckenaer, 1833, part III. South East Europe and Turkey (Araneae: Zodariidae). *Contributions to natural History*, 12 : 211- 295.
- BOSMANS, R., 2011. On some new or rare spider species from Lesbos, Greece (Araneae: Agelenidae, Amaurobiidae, Corinnidae, Gnaphosidae, Liocranidae). European Arachnology 2009. Proceedings of the 25th European Congress of Arachnology, Alexandroupoli, 16–21 August 2009 (CHATZAKI, M., BLICK, T. & FINCH, O.-D. eds.) – *Arachnologische Mitteilungen*, 40: 15–22.
- BOSMANS, R. & ABROUS, O., 1990. The genus *Typhochrestus* Simon 1884 in North Africa Araneae: Linyphiidae: Erigoninae). Studies on North African Linyphiidae V. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 60: 19-37.
- BOSMANS, R. & ABROUS, O., 1992. Studies on North African Linyphiidae VII. The genera *Pelecopsis* Simon, *Trichopterna* Kulczynski and *Ouedia* gen. n. (Araneae: Linyphiidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 9: 65-85.
- BOSMANS, R. & BELADJAL, L., 1988. The genus *Harpactea* Bristowe in North Africa (Araneae: Dysderidae). *Comptes Rendues du XIème Colloque internatiol européen d'Arachnologie, Berlin*: 250-255.
- BOSMANS, R. & BELADJAL, L., 1989. Les araignées du genre *Harpactea* Bristowe (Araneae: Dysderidae) du Parc National de Chrea (Algérie). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 56: 92- 104.
- BOSMANS, R. & BELADJAL, L., 1991. Une douzaine de nouvelles espèces d'*Harpactea* Bristowe d'Algérie, avec la description de trois femelles inconnues (Araneae: Dysderidae). *Revue suisse de Zoologie*, 98: 645-680.
- BOSMANS, R. & BLICK, T., 2000. Contribution to the knowledge of the genus *Micaria* Westring in the West-palaeartic region, with description of the new genus *Arboricaria* and three new species (Araneae: Gnaphosidae). *Bollettino della Società Entomologica Italiana* 78: 443-476.
- BOSMANS, R. & BOSSELAERS, J., 1994. Spiders of the genera *Pachygnatha*, *Dyschiriognatha* and *Glenognatha* (Araneae, Tetragnathidae), with a revision of the Afrotropical species. *Zoologica Scripta*, 23: 325-352.
- BOSMANS, R. & BOURAGBA, N. 1992. Trois nouvelles Linyphiidae de l'Atlas Algérien, avec la description du mâle de *Lepthyphantes djazairi* Bosmans, et la redescription de *Lepthyphantes homonymus* Denis (Araneae). *Bulletin et Annales de la Société royal Belge d'Entomologie*, 128: 245-262.
- BOSMANS, R. & de CASTRO, A., 2002. Dos arañas nuevas para España (Araneae: Theridiidae, Salticidae). *Revista Ibérica de Aracnología*, 5: 51-53.
- BOSMANS, R. & CHATZAKI, M., 2005. A Catalogue of the spiders of Greece. A critical review of all spider species cited from Greece with their localities. *Arachnological Contributions. Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische vereniging* 20: 1-124.
- BOSMANS, R. & CHERGUI, F., 1993. Studies on North African Linyphiidae VII. The genus *Mecopisthes* Simon in North Africa (Araneae: Linyphiidae: Erigoninae). *Bulletin et Annales de la Société royal belge d'Entomologie* 129: 341-358.
- BOSMANS, R. & CHERGUI, F., 1994. The genus *Mecopisthes* Simon in North Africa (Araneae: Linyphiidae: Erigoninae). Studies on North African Linyphiidae VII. *Bulletin et Annales de la Société royal Belge d'Entomologie*, 129: 341-358.
- BOSMANS, R. & DANDRIA, D., 1994. Some new records of spiders (Arachnida: Araneae) from the Maltese Islands (central Mediterranean). *Animalia* 20: 23-26.
- BOSMANS, R. & DE SMET, K., 1993. Le genre *Walckenaeria* Blackwall en Afrique du Nord (Araneae, Linyphiidae). *Revue arachnologique*, 10: 21-51.

- BOSMANS, R. & DE KEER, R., 1985. Catalogue des Araignées des Pyrénées. Espèces citées, nouvelles récoltes, bibliographie. *Documents de Travail de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 23: 1-68.
- BOSMANS, R., & DE KEER, R., 1986. Quelques considérations biogéographiques sur les araignées des Pyrénées (Arachnida: Araneae). *Bulletin de la Société d'Histoires Naturelles de Toulouse*, 122 : 23-24.
- BOSMANS, R. & GAVISH-REGEV, E., 2012. A new synonymy in a linyphiid spider from Egypt (Araneae: Linyphiidae). *Serket*, 13: 99-103.
- BOSMANS, R. & HILLYARD, P., 1990. Spiders of the family Zodariidae from Sulawesi, Indonesia (Arachnida: Araneae: Zodariidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 8: 147-160.
- BOSMANS, R., & JACOBS, J., 1985. Description of the unknown male of *Xysticus ovatus* Simon from the French Pyrénées (Araneae : Thomisidae). *Phegea*, 13(4) : 121-124.
- BOSMANS, R. & JANSSEN, M., 1999. The ground spider genus *Setaphis* in the Maghreb countries (Araneae Gnaphosidae). *Bulletin et annales de la Société royale entomologique de Belgique*, 155: 82-90.
- BOSMANS, R. & JOCQUÉ, R., 1983. Scientific report of the Belgian Mount Cameroon Expedition 1981, N° 9. Family Linyphiidae (Araneae). *Revue de Zoologie Africaine*, 97(2): 581-617.
- BOSMANS, R. & JOCQUE, R., 1993. Five Linyphiidae new to Europe, with description of *Pelecopsis pooti* sp. n. (Araneae: Linyphiidae). *Belgian Journal of Zoology*, 123: 129-134.
- BOSMANS, R. & VAN HOVE, M., 1986. A revision of the African species of the genus *Suffucioides* Jézéquel (Araneae : Zodariidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 7: 17-28.
- BOSMANS, R. & VAN HOVE, M., 1986. Scientific report of the Belgian Mount Cameroon Expedition 1981 and 1983. XVI. New species and new records of spiders of the genus *Langbiana* Hogg (Araneae : Zodariidae). *Revue suisse de Zoologie*, 93 : 373-392.
- BOSMANS, R. & VAN KEER, J., 1999. The genus *Enoplognatha* Pavesi, 1880 in the Mediterranean region (Araneae: Theridiidae). *Bulletin of the British arachnological Society* 11: 209-241.
- BOSMANS, R. & VAN KEER, J., 2008. Description of the unknown male of *Enoplognatha almeriensis* Bosmans & Van Keer (Araneae: Theridiidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 14: 269-271.
- BOSMANS, R. & VAN KEER, J., 2009. On some new *Harpactea* and *Stalagtia* species from Lesbos, Greece (Araneae: Dysderidae). *Acta zoologica bulgarica*, 61: 277-285.
- BOSMANS, R. & VAN KEER, J., 2012. On the spider species described by L. Koch in 1882 from the Balearic Islands (Araneae). *Arachnologische Mitteilungen*, 43: 5-16.
- BOSMANS, R. & VAN KEER, J., 2012. A review and new records of the comb-footed spiders in North Africa (Araneae: Theridiidae). *SERKET*, 13(1/2): 128-168.
- BOSMANS, R., CARDOSO, P. & CRESPO, L., 2010. A contribution to the knowledge of the Linyphiidae of Portugal (Araneae: Linyphiidae). *Zootaxa* 2473: 1-67.
- BOSMANS, R., MAELFAIT, J.-P. & DE KIMPE, A., 1986. Analysis of the spider communities in an altitudinal gradient in the French and Spanish Pyrénées. *Bulletin of the British arachnological Society*, 7(3): 69-76.
- BOSMANS, R., BAERT, L., BOSSELAERS, J., DE KONINCK, H., MAELFAIT, J.-P. & VAN KEER, J. 2009. Spiders of Lesbos (Greece). A catalogue with all currently known spider reports from the Eastern Aegean Island of Lesbos. *Arachnological Contributions. Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 24 (supplement): 1-72.
- BOSSELAERS, J, 1997. *Zoropsis cyprogenia* sp. n., a new, probably endemic spider species from Cyprus (Araneae, Zoropsidae). *Phegea*, 25: 162-168.
- BOSSELAERS, J, 1998. *Nesticus henderickxi* (Araneae, Nesticidae), a new blind troglobitic spider from Crete. *Bulletin of the British arachnological Society*, 11: 9-14.
- BOSSELAERS, J, 1999. A new *Uroctea* from the Jordan desert (Araneae: Oecobiidae). *Phegea*, 27: 103-113.

- BOSSOLAERS, J., 2002. A cladistic analysis of Zoropsidae (Araneae), with the description of a new genus. *Belgian Journal of Zoology*, 132(2): 141-154.
- BOSSOLAERS, J., 2004. "A new *Garcorops* species from Madagascar copal (Araneae: Selenopidae)". *Zootaxa*, 445: 1-7.
- BOSSOLAERS, J., 2009. "Studies in Liocranidae (Araneae): redescriptions and transfers in *Apostenus* Westring and *Brachyanillus* Simon, as well as description of a new genus." *Zootaxa*, 2141: 37-55.
- BOSSOLAERS, J., 2010. Will the real *Trachelas pusillus* please stand up? Notes on the type specimen of *Trachelas pusillus* Lessert, 1923 (Araneae, Corinnidae). *Journal of Afrotropical Zoology*, 6: 23-27.
- BOSSOLAERS, J., 2010. "A new species of Hesar Tuneva, 2005 (Araneae: Gnaphosidae) from the south of India." *Zookeys*, 73: 1-11.
- BOSSOLAERS, J., 2012. "Two interesting new ground spiders (Araneae) from the Canary Islands and Greece." *SERKET*, 13(1/2): 83-90.
- BOSSOLAERS, J. & BOSMANS, R., 2010. Studies in Corinnidae (Araneae): a new *Paratrachelas* Kovblyuk & Nadolny from Algeria, as well as the description of a new genus of Old World Trachelinae. *Zootaxa*, 2612: 41-56.
- BOSSOLAERS, J. & HENDERICKX, H., 2002. A new *Savignia* from Cretan caves (Araneae: Linyphiidae). *Zootaxa*, 109: 1-8.
- BOSSOLAERS, J. & JOCQUÉ, R., 2000. *Hortipes*, a huge genus of tiny Afrotropical spiders (Araneae, Liocranidae). *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* 256: 1-108.
- BOSSOLAERS, J. & JOCQUÉ, R., 2002. Studies in Corinnidae: cladistic analysis of 38 corinnid and liocranid genera, and transfer of Phrurolithinae. *Zoologica Scripta*, 31: 241-270.
- BOSSOLAERS, J. & LEDOUX, J.-C., 1998. Description of a new African genus, *Hortipes* (Araneae, Liocranidae). *Revue arachnologique*, 12: 147-152.
- BOSSOLAERS, J., URONES, C., BARRIENTOS, J. & ALBERDI, J., 2009. "On the Mediterranean species of trachelinae (Araneae, Corinnidae), with a revision of *Trachelas* L. Koch, 1872 of the Iberian Peninsula". *Journal of Arachnology*, 37(1): 15-38.
- BOSSOLAERS, J., DIERICK, M., CNUUDE, V., MASSCHAELE, B., VAN HOOREBEKE, L. & JACOBS, P., 2010. High-resolution X-ray computed tomography of an extant new *Donuea* (Araneae: Liocranidae) species in Madagascan copal. *Zootaxa* 2427: 25-35.
- BOURAGBA, N., BOSMANS, R. & LIEUTIER, F., 2012. Une nouvelle espèce de *Zodarion* Walckenaer, 1833 (Arachnida, araneae) d'Algérie, avec un catalogue des Zadariidae du Maghreb. *Bulletin de la Société royale d'Entomologie*, 148 : 74-83.
- CARDOSO, P., PEKAR, S., JOCQUE, R. & CODDINGTON, J., 2011. Global patterns of guild composition and functional diversity of spiders. *PLoS ONE*, 6(6): e21710.doi:10.1371/journal.pone.0021710. 13pp
- CLARK, D. J. & BENOIT, P.L.G., 1977. Fam. Salticidae. In La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène IV. *Annales du Musée royal d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 87-103.
- CUTLER, B. & JOCQUE, R., 1988. Egg chorion microspheres in *Atrophonysia intertidalis* (Araneae, Barychelidae). *Revue Arachnologique*, 7 : 185-188.
- DANKITTIPAKUL, P. & JOCQUÉ, R., 2006. Two new species of *Cydrela* Thorell (Araneae: Zadariidae) from Thailand. *The Raffles Bulletin of Zoology*, 54: 93-101.
- DANKITTIPAKUL, P., JOCQUÉ, R. & SINGTRIPOP, T., 2010. Five new *Malinella* species from the Sundaland of Indonesia (Araneae, Zadariidae). *Zootaxa* 2636: 21-36.
- DANKITTIPAKUL, P., JOCQUÉ, R. & SINGTRIPOP, T., 2012. Systematics and biogeography of the spider genus *Mallinella* Strand, 1906, with descriptions of new species and new genera from Southeast Asia (Araneae, Zadariidae). *Zootaxa* 3369: 1-327.
- DANKITTIPAKUL, P., JOCQUÉ, R. & SINGTRIPOP, T., 2012. Two new species of the spider genus *Tropizodium* Jocqué & Churchill, 2005 with notes on the femoral organ clade from Southeast Asia (Araneae, Zadariidae, Zadariinae). *Zootaxa* 3327: 62-68.

- DE BUSSCHERE, CH., BAERT, L., VAN BELLEGHEM, S.M., DEKONINCK, W. & HENDRICKX, F., 2012. Parallel phenotypic evolution in a wolf spider radiation on Galápagos. *Biological Journal of the Linnean Society*, 106: 123-136. DOI: 10.1111/j.1095-8312.2011.01848.x
- DE BUSSCHERE, C., HENDRICKX, F., VAN BELLEGHEM, S., BACKELJAU, T., LENS, L. & BAERT, L., 2010. parallel habitat specialization within the wolf spider genus *Hogna* from the Galápagos. *Molecular Ecology*, 19: 4029-4045.
- DE KONINCK, H., 2010. *Zelotes aeneus* (Simon, 1878) (Araneae, Gnaphosidae), een nieuwe spinnensoort voor Nederland. *Nieuwsbrief SPINED*, 28: 31.
- DESENDER, K., BAERT, L., MAELFAIT, J.-P. & VERDYCK, P., 1998. Conservation on Volcán Alcedo (Galápagos); terrestrial invertebrates and the impact of introduced feral goats. *Biological Conservation*, 87: 303-310.
- DE SPIEGELAER, W. & BOSMANS, R., 2009. Spider fauna in a grass dune remnant at the black sea coast (Romania), presenting seven new species for the romanian fauna including the first Description of the female *Harpactea alexandrae* Lazarov, 2006 (Dysderidae). *Analele Științifice ale Universității „Al. I. Cuza” Iasi, s. Biologie animală*, 60: 7-16.
- DIPPENAAR-SCHOEMAN, A.S. & JOCQUÉ, R., 1997. African Spiders. An Identification Manual. Plant Protection Research Institute Handbook, 9: 392pp.
- DORMANN, C., SCHWEIGER, O., AUGENSTEIN, I., BAILEY, D., BILLETER, R., DE BLUST, G., DEFILIPPI, R., FRENZEL, M., HENDRICKX, F., HERZOG, F., KLOTZ, S., LIIRA, J., MAELFAIT, J.-P., SCHMIDT, T., SPEELMANS, M., VAN WINGERDEN, W. & ZOBEL, M., 2008. Effects of landscape structure and land-use intensity on similarity of plant and animal communities. *Global Ecology and Biogeography*, 16:774-787
- DORMANN, C.F., SCHWEIGER, O., ARENS, P., AUGENSTEIN, I., AVIRON, S., BAILEY, D., BAUDRY, J., BILLETER, R., BUGTER, R., BUKACEK, R., BUREL, F., CERNY, M., DE COCK, R., DE BLUST, G., DEFILIPPI, R., DIEKOTTER, T., DIRKSEN, J., DURKA, W., EDWARDS, P.J., FRENZEL, M., HAMERSKY, R., HENDRICKX, F., HERZOG, F., KLOTZ, S., KOOLSTRA, B., LAUSCH, A., LECOER, D., LIIRA, J., MAELFAIT, J.-P., OPDAM, P., ROUBALOVA, M., SCHERMANN-LEGIONNET, A., SCHERMANN, N., SCHMIDT, T., SMULDERS, M.J.M., SPEELMANS, M., SIMOVA, P., VERBOOM, J., VAN WINGERDEN, W. & ZOBEL, M., 2008. Prediction uncertainty of environmental change effects on temperate European biodiversity. *Ecology Letters*, 11: 235-244.
- FANNES, W. & JOCQUÉ, R., 2008. Ultrastructure of *Antoonops*, a new, ant-mimicking genus of Afrotropical Oonopidae (Araneae) with complex internal genitalia. *American Museum Novitates* n°3614: 1-30.
- FANNES, W., DE BAKKER, D., LOOSVELDT, K. & JOCQUÉ, R., 2008. Estimating the diversity of arboreal oonopid spider assemblages (Araneae, Oonopidae) at Afrotropical sites. *Journal of arachnology*, 36:322-330.
- FOURIE, R., HADDAD, C.R. & JOCQUÉ, R., 2011. A revision of the purse-web spider genus *Calommata* Lucas, 1837 (Araneae, Atypidae) in the Afrotropical Region. *Zookeys*, 95: 1-28.
- GALIANO, M.E. & BAERT, L., 1990. Distribution of the Galapagoan salticid species with the description of three new *Sitticus* species (Araneae, Salticidae). *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*, 60: 123-132.
- GELLYNCK, K., DE BAKKER, D., VAN NIMMEN, E., MERTENS, J. & KIEKENS, P., 2002. Research and development of spider silk for biomedical applications. Faculty of Applied Sciences, PhD-symposium, Ghent University, 2pp.
- GELLYNCK, C., VERDONCK, P., FORSYTH, R., ALMQVIST, K.F., VAN NIMMEN E., GHEYSSENS, T., MERTENS, J., VAN LANGENHOVE, L., KIEKENS, P. & VERBRUGGEN, G., 2008. Biocompatibility and biodegradability of spider egg sac silk. *Journal of Materials Science: Materials in Medicine*, 19: 2963-2970.
- GELLYNCK C., VERDONCK, P.C.M., VAN NIMMEN, E., ALMQVIST, K.F., GHEYSSENS, T., SCHOUKENS, G., VAN LANGENHOVE, L., KIEKENS, P., MERTENS, J. & VERBRUGGEN, G., 2008. Silkworm and

- spider silk scaffolds for chondrocyte support. *Journal of Materials Science: Materials in Medicine*, 19: 3399-3409.
- GILTAY, L., 1927. Une araignée sociale du Kasai (*Stegodyphus simoni* nov. sp.). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 15: 105-117.
- GILTAY, L., 1929. Notes arachnologiques africaines. I. Une espèce nouvelle de *Dinopis* (*Dinopis Schoutedeni* nov. sp.) du Congo belge. II. *Myrmarachne foenisex* Sim., araignée myrmécophile oecophylliforme, au Congo belge. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 18: 23-27.
- GILTAY, L., 1930. Notes arachnologiques africaines. III. Les araignées d'Afrique du groupe des Glyptocraniae. *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 19: 125-130.
- GILTAY, L., 1931. Notes arachnologiques africaines. IV. Description d'une espèce nouvelle de Leptorchestinae (Salticidae unidentati). *Revue de Zoologie et Botanie africaines*, 21: 167-170.
- GILTAY, L., 1932. Arachnides recueillis par M. d'Orchymont au cours de ses voyages aux Balkans et en Asie Mineure en 1929, 1930 et 1931. *Bulletin du Musée royale d'Histoire naturelles de Belgique*, 8(22): 1-40.
- GILTAY, L., 1933. Description des arachnides nouveaux recueillis par M. A. d'Orchymont aux Balkans et en Asie Mineure en 1929-31. *Acta fauna flora univ.*, 1(3-5): 1-8.
- GILTAY, L., 1934. Description d'une espèce nouvelle de *Selenocosmia* du sous-genre *Phlogiellus*. *Bulletin du Musée royale d'Histoire naturelles de Belgique*, 10(10): 1-4.
- GILTAY, L., 1935. Notes arachnologiques africaines. V. Quelques araignées de Léopoldville et d'Eala (Congo belge). *Bulletin du Musée royale d'Histoire naturelles de Belgique*, 11(6): 1-11.
- GILTAY, L., 1935. Notes arachnologiques africaines. VI. Quelques araignées des environs d'Elisabethville (Katanga). *Bulletin du Musée royale d'Histoire naturelles de Belgique*, 11(16): 1-21.
- GILTAY, L., 1935. Liste des arachnides d'Extrême-Orient et des Indes orientales recueillis, en 1932, par S. A. R. le Prince Léopold de Belgique. *Bulletin du Musée royale d'Histoire naturelles de Belgique*, 11(20): 1-15.
- GOODACRE, S., MARTIN, O., BONTE, D., HUTCHINGS, L., WOOLLEY, C., IBRAHIM, K., HEWITT, G.M. & THOMAS, C.F.G., 2009. Microbial modification of host long-distance dispersal capacity. *BMC Biology*, 7:32.
- HADDAD, C. & BOSSELAERS, J., 2005. " The past, present and future of systematic and ecological research on Afrotropical ant-like sac spiders (Araneae: Corinnidae) " 15th Congress of the Entomological Society of Southern Africa, Grahamstown. (Poster).
- HADDAD, C., & BOSSELAERS, J., 2010. A revision of the genus *Medmassa* Simon, 1887 (Araneae: Corinnidae) in the Afrotropical Region. *Zootaxa*, 2361: 1-12.
- HADDAD, C., LYLE, R., BOSSELAERS, J. & RAMIREZ, M., 2009. "A revision of the endemic South African spider genus *Austrachelas*, with its transfer to the Gallieniellidae (Arachnida: Araneae)." *Zootaxa*, 2296: 1-38
- HENDRICKX, F. MAELFAIT, J.-P., VAN WINGERDEN, W., SCHWEIGER, O., BILLETER, R., SPEELMANS, M., AUGENSTEIN, I., AVIRON, S., BAILEY, D., BUKACEK, R., DIEKÖTTER, T., DIRKSEN, J., HERZOG, F., LIIRA, J., ROUBALOVA, M., VANDOMME, V. & BUGTER, R., 2007. How landscape structure, land use intensity and habitat diversity affect components of total arthropod diversity in agricultural landscapes. *Journal of Applied Ecology*, 44: 340-351.
- HENRARD, A. & JOCQUÉ, R., 2012. An overview of Afrotropical canopy-dwelling *Orchestina* (Araneae, Oonopidae), with a wealth of remarkable sexual dimorphic characters. *Zootaxa*, 3284: 1-104.
- HENSCHER, J. R. & JOCQUÉ, R., 1994. Bauble spiders: a new species of *Achaeearanea* (Araneae: Theridiidae) with ingenious spiral retreats. *Journal of natural History*, 28: 1287-1295.
- JOCQUÉ, R., 1981. Erigonid spiders from Malawi (Araneida, Linyphiidae). *Revue de Zoologie Africaine*, 95(2) : 470-492.

- JOCQUÉ, R., 1981. Some Linyphiidae from Kenya with the description of *Locketidium* n.gen. (Araneida). *Revue de Zoologie Africaine*, 95 : 558-569.
- JOCQUE, R., 1981. Linyphiidae. In : Fauna of Saudi Arabia, 3 : 111-113.
- JOCQUÉ, R., 1981. Notes on african Linyphiidae (Araneida). I. A new genus from the Cape Verde Islands. *Revue de Zoologie Africaine*, 95 : 829-832.
- JOCQUE, R., 1983. Sur la synonymie de *Callitrichia* Fage et *Atypena* Simon avec la redescription de quelques espèces paléotropicales (Araneae, Linyphiidae). *Bulletin du Muséum nationale d'Histoire naturelles, Paris*, 4^e série, 5: 235-245.
- JOCQUE, R., 1983. Notes sur les Linyphiidae (Araneae) d'Afrique. II. Sur quelques représentants du Gabon. *Bulletin du Muséum nationale d'Histoire naturelles, Paris*, 4^e série, 5: 619-631.
- JOCQUE, R., 1984. Considérations concernant l'abondance relative des araignées à toile et des araignées errantes vivant au niveau du sol. *Revue arachnologique*, 5(4) : 193- 204.
- JOCQUÉ, R., 1984. Notes on African Linyphiidae. III. The genus *Tybaertiella* with the description of a new species of *Pelecopsis*. *Bulletin of the British arachnological Society*, 6(5): 217-228.
- JOCQUÉ, R., 1984. Linyphiidae from South Africa. Part I. The collection of the Plant Protection Research Institute. *Journal of the entomological Society of South Africa*, 47: 121-146.
- JOCQUÉ, R., 1985. Notes on African Linyphiidae IV: The male of *Araeoncus subniger* Holm and a new *Lepthyphantes*. *Bulletin et Annales de la Société royal d'Entomologie de Belgique*, 121: 277-283.
- JOCQUÉ, R., 1985. Linyphiidae (Araneae) from the Comoro Islands. *Revue de Zoologie Africaine*, 99: 197-230.
- JOCQUE, R., 1986. A revision of the genus *Hermippus* Simon, 1893 (Araneae: Zodariidae). *Journal of natural History*, 20: 7-22.
- JOCQUÉ, R., 1986. Ant-eating spiders from the Comoros (Araneae, Zodariidae). *Revue de Zoologie Africaine*, 100: 307-312.
- JOCQUÉ, R., 1987. Descriptions of new genera and species of African Zodariinae with a revision of the genus *Heradida* (Araneae, Zodariidae). *Revue de Zoologie Africaine*, 101: 143-163.
- JOCQUÉ, R., 1987. The male of *Hermippus arjuna* (Gravely) (Araneae, Zodariidae). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 55: 110-113.
- JOCQUÉ, R., 1988. An updating of the genus *Leprolochus* (Araneae: Zodariidae). *Stud. neotrop. Fauna Environ.*, 23: 77-87.
- JOCQUE, R., 1988. La glande femorale des Zodariinae (Araneae, Zodariidae). *Bulletin de la Société scientifique de Bretagne*, 59: 109-114.
- JOCQUE, R., 1989. A new African species and other new records of *Hermippus* (Araneae, Zodariidae). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 56: 105-110.
- JOCQUE, R., 1990. A revision of the Afrotropical genus *Diores* (Araneae, Zodariidae). *Annales du Musée royal d'Afrique central*, 260: 1-81.
- JOCQUÉ, R., 1991. A generic revision of the spider family Zodariidae (Araneae). *Bulletin of the American Museum of natural History*, 201: 1-160.
- JOCQUÉ, R., 1991. A revision of the spider genera *Caesetius* and *Psammoduon* (Araneae, Zodariidae). *Cimbebasia*, 12: 75-98.
- JOCQUÉ, R., 1991. Eigenaardig fourageergedrag bij een vertegenwoordiger van de Corinnidae. *Nieuwsbrief van de Belgische arachnologische Vereniging*, 6(2): 10.
- JOCQUÉ, R., 1992. A new species and the first males of *Suffasia* with a redilimation [sic] of the subfamilies of the Zodariidae (Araneae). *Revue suisse de Zoologie*. 99: 3-9.
- JOCQUE, R., 1993. A new species of *Coriarachne* from Spain (Araneae, Thomisidae). *Bulletin de l'Institut royale des Sciences naturelles de Belgique (Ent.)* 63: 119- 122.
- JOCQUÉ, R., 1993. "We'll meet again", an expression remarkably applicable to the historical biogeography of Australian Zodariidae. *Memoirs of the Queensland Museum*, 33: 561-564.

- JOCQUÉ, R., 1994. A termite mimicking spider: *Thaumastochilus termitomimus* n. sp. (Araneae, Zodariidae). *Journal of African Zoology*, 108: 321-327.
- JOCQUÉ, R., 1994. Halidae, a new spider family from Madagascar (Araneae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 9: 281-289.
- JOCQUÉ, R., 1995. Notes on Australian Zodariidae (Araneae), I. New taxa and key to the genera. *Records of the Australian Museum*, 47: 117-140.
- JOCQUÉ, R., 1995. Notes on Australian Zodariidae (Araneae), II. Redescriptions and new records. *Records of the Australian Museum*, 47: 141-160.
- JOCQUÉ, R., 1995. Spider strategies: beyond the web. *Nouvelles de la Science et des Technologies*, 13: 289-298.
- JOCQUÉ, R., 1996. Notes on African Linyphiidae (Araneae) V. *Murphydium*, a new genus from East-Africa. *Bulletin et Annales de la Société royale belge d'Entomologie*, 132: 235-243.
- JOCQUE, R., 1999. The new genera *Procydrela* and *Rotundrela*, sister taxa for Storenomorphinae and Cydrelineae (Araneae: Zodariidae). *Entomologica scandinavica*, 30: 225-240.
- JOCQUÉ, R., 2001. Chummidae, a new spider family (Arachnida, Araneae) from South Africa. *Journal of Zoology of London*, 254: 481-493.
- JOCQUÉ, R., 2002. Genitalic polymorphism - a challenge for taxonomy. *Journal of Arachnology*, 30: 298-306.
- JOCQUÉ, R., 2003. A new *Diores* (Araneae, Zodariidae) from the island Mayotte in the Comoro Archipelago. *Annales du Musée royal de l'Afrique Centrale (Zoologie)*, 291: 129-132.
- JOCQUE, R., 2004. Arachnides in: Louette M., Meirte D. & Jocqué R. 2004. La faune terrestre de l'archipel des Comores. *Studies in Afrotropical Zoology*, 203: 309- 321.
- JOCQUÉ, R., 2005. Six stridulating organs on one spider (Araneae, Zodariidae): is this the limit? *Journal of Arachnology*, 33: 269-279.
- JOCQUÉ R., 2008. How to rehydrate dried spiders. *Newsletter of the British Arachnological Society*, 112: 5.
- JOCQUÉ, R., 2008. A new candidate for a Gondwanaland distribution in the Zodariidae (Araneae): *Australutica* in Africa. *Zookeys*, 1: 59-66.
- JOCQUÉ, R., 2009. A redescription of *Pseudoctenus meneghettii* Caporiacco, 1949 (Araneae, Zoropsidae), a poorly known Afrotropical spider taxon, with description of a new enigmatic species. *Contributions to natural history*, 12: 707-721.
- JOCQUÉ, R., 2009. Some keep it short: on the radiation in the Afrotropical spider genera *Capheris* and *Systemoplacis* (Araneae, Zodaridae) without male pedipalp complexity increase. *Journal of Afrotropical Zoology*, 5: 77-148.
- JOCQUÉ, R., 2010. On the identity of *Capheris approximata* (Karsch, 1878) (Araneae, Zodariidae). *Journal of Afrotropical Zoology*, 6: 57-58.
- JOCQUÉ, R., 2011. Order Araneae, family Zodariidae. In van Harten, A. (ed.), *Arthropod Fauna of the UAE*. Dar Al Ummah, Abu Dhabi, 4: 15-22.
- JOCQUÉ, R., & ALDERWEIRELDT, M., 2001. *Tricassa madagascariensis* n. sp., the second representative of the wolf spider subfamily Tricassinae (Araneae, Lycosidae). *Annales du Musée royal d'Afrique centrale*, 285: 29-31.
- JOCQUE, R. & ALDERWEIRELDT, M., 2006. Lycosidae: the grassland spiders. *Acta Zoologica bulgarica*, Suppl. N°1: 125-130.
- JOCQUE, R. & BAEHR, B., 1992. A revision of the Australian spider genus *Storena* (Araneae: Zodariidae). *Invertebrate Taxonomy*, 6: 953-1004.
- JOCQUÉ, R. & BAEHR, B., 1995. A supplement to the revision of the Australian spider genus *Storena* (Araneae: Zodariidae). *Rec. West. Aust. Mus. Suppl.*, 52: 135-144.
- JOCQUÉ, R., & BAEHR, B., 2001. Revisions of genera in the *Asteron*-complex (Araneae: Zodariidae). *Asteron* Jocqué and the new genus *Pseudasteron*. *Rec. austral. Mus.* 53: 21-36.

- JOCQUÉ, R. & BAERT, L., 1996. *Tenedos*: an early conquest of America (Araneae, Zodariidae). *Revue suisse de Zoologie*, vol. hors série I: 309-320.
- JOCQUE, R. & BAERT, L., 2002. A revision of the Neotropical spider genera *Tenedos* O.P. CAMBRIDGE and *Ishania* CHAMBERLIN (Araneae, Zodariidae). *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen: Entomologie*, 72:67-173.
- JOCQUÉ, R. & BAERT, L., 2005. Two new Neotropical genera of the spider family Zodariidae (Araneae). *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen: Entomologie*, 75: 119-133.
- JOCQUÉ, R. & BILLEN, J., 1987. The femoral organ of the Zodariinae (Araneae, Zodariidae). *Revue de Zoologie Africaine*, 101: 165-170.
- JOCQUÉ, R. & BOSMANS, R., 1982. A new *Hahnia* from Ivory Coast with a note on stridulating organs in Hahniidae (Araneida). *Bulletin of the British arachnological Society*, 5: 319-323.
- JOCQUE, R. & BOSMANS, R., 1983. Linyphiidae (Araneae) from Ivory Coast with the description of three new genera. *Zoologische Mededelingen Leiden*, 57: 1-18.
- JOCQUÉ, R. & BOSMANS, R., 1989. A revision of the genus *Storenomorpha* Simon (Araneae, Zodariidae). *Spixiana*, 12: 125-134.
- JOCQUÉ, R., & BOSMANS, R., 2001. A revision of the genus *Selamia* with the description of *Amphiledorus* gen. n. (Araneae, Zodariidae). *Buletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, Entomologie*, 71: 115-134.
- JOCQUÉ, R. & BOSSELAERS, J., 2011. Revision of *Pseudocorinna* Simon and a new related genus (Araneae: Corinnidae): two more examples of spider templates with a large range of complexity in the genitalia. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 162: 271-350.
- JOCQUÉ, R., & DIPPENAAR-SCHOEMAN, A.S., 1992. Two new termite-eating *Diores* species (Araneae, Zodariidae) and some observations on unique prey immobilization. *Journal of natural History*, 26: 1405-1412.
- JOCQUÉ, R. & DIPPENAAR-SCHOEMAN, A.S., 2006. *Spider families of the world*. Royal Museum for Central Africa, Tervuren. 336 pp.
- JOCQUÉ, R. & PLATNICK, N.I., 1990. On Venezuelan *Leprolochus* (Araneae, Zodariidae). *Journal of the New York entomological Society*, 97: 471-474.
- JOCQUÉ, R. & RUSSELL-SMITH, A., 1984. A few Linyphiidae from Malawi. *Revue de Zoologie Africaine*, 98 : 369-643.
- JOCQUÉ, R. & RUSSELL-SMITH, A., 2011. A new species of *Cithaeron* from South Africa (Araneae, Cithaeronidae). *Bulletin of the British Arachnological Society*, 15(6): 209-210.
- JOCQUÉ, R. & SCHARFF, N., 1986. Spiders (Araneae) of the family Linyphiidae from the Tanzanian mountain areas Usambara, Uluguru and Rungwe. *Zool. Wetensch.* 248: 1-61.
- JOCQUÉ, R. & SCHARFF, N., 2007. *Holmelgonia*, a new name for the genus *Elgonia* Holm, 1989 (Araneae, Linyphiidae). *Journal of Afrotropical Zoology*. 3: 161.
- JOCQUÉ, R. & STEYN, T., 1997. *Petaloctenus*, a new genus of Ctenidae from West-Africa (Arachnida, Araneae). *Bulletin de l'Institut royale des Sciences naturelles de Belgique (Entomologie)*, 67: 107-117.
- JOCQUE, R., & SZÜTS, T., 2001. *Bacelarella* (Araneae, Salticidae) in eastern Côte 'Ivoire: salticid radiation in a poorly lit environment. *Annales du Musée royal d'Afrique centrale*, 285: 93-99.
- JOCQUE, R. & UBICK, D., 1991. A revision of the genus *Ishania* Chamberlin (Araneae: Zodariidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, 8: 241-245.
- JOCQUÉ, R., BOSSELAERS, J. & HENRARD, A., 2012. A new species of *Hortipes* (Araneae, Corinnidae), the first spider with an insertable retrolateral tibial apophysis on the male palp. *European Journal of Taxonomy*, 26: 1-11.
- JOCQUÉ, R., RUSSELL-SMITH, A. & ALDERWEIRELDT, M., 2011. *Katableps*, a new genus of lycosid spiders from the forests of Madagascar (Araneae: Lycosidae). *Bulletin of the British Arachnological Society*, 15(6): 181-187.

- JOCQUÉ, R., SAMU, F. & BIRD, T., 2005. Density of spiders (Araneae: Ctenidae) in Ivory Coast rainforests. *Journal of Zoology of London*, 266: 105-110.
- JOCQUÉ, R., TYBAERT, E. & GODDEERIS, B., 2007. Mass migration of Lycosidae. *Newsletter of the British Arachnological Society*, 108: 15.
- KEKENBOSCH, R., 2008. Un cas de morsure de *Selenops radiatus* (Latreille, 1819) (Araneae: Selenopidae). *Feuille de contact de la Société Arachnologique de Belgique*, 23 (1): 28-29.
- KERVYN, T., GODIN, M.-C., JOCQUE, R., GROOTAERT, P. & LIBOIS, R., 2012. Web-building spiders and blood-feeding flies as prey of the notch-eared bat (*Myotis emarginatus*). *Belgian Journal of Zoology*, 142: 59-67.
- KNOFLACH, B., BOSMANS, R., VAN HARTEN, A. & VAN KEER, J., 2005. On *Coscinida tibialis* Simon, 1895 (Araneae, Theridiidae) – genital morphology, distribution, web building and new synonym. *Bulletin of the British arachnological Society*, 13: 202-206.
- KNOFLACH-THALER, B., VAN KEER, J., ASKINS, M. & RUSSELL-SMITH, T., 2008. *Neospintharus syriacus*, a widespread species in the Eastern Mediterranean? *Newsletter of the British arachnological Society*, 113: 9.
- LEROY, A. & JOCQUÉ, R., 1993. A note on the stitching habit of *Chariobas* sp. (Araneae, Zodariidae). *Journal of African Zoology*, 107: 189-190.
- LEROY, J.-M., JOCQUÉ, R. & LEROY, A., 1998. On the behaviour of the African bolas-spider *Cladomelea akermani* Hewitt (Araneae, Araneidae, Cyrtarachninae), with description of the male. *Annals of the Natal Museum*, 39: 1-9.
- MAELFAIT, J.-P. & BAERT, L., 1986. Observations sur les Lycosides des îles Galápagos. *Mémoires de la Société Royale Belge d'Entomologie*, 33: 139-142.
- MERTENS, J. & JOCQUÉ, R., 1983. Redescription of *Archaeodictyna anguinceps* (Simon, 1899) a remarkable deserticolous spider (Araneida, Dictynidae). *Bulletin et Annales de la Société royal belge d'Entomologie*, 118 : 249-256.
- MUSTER C. & BOSMANS, R., 2007. The *Philodromus pulchellus* group in the Mediterranean: Taxonomic revision, phylogenetic analysis and biogeography (Araneae: Philodromidae). *Invertebrate Systematics*, 21, 39-72.
- MUSTER, CH. & VAN KEER, J., 2010. A new species of *Philodromus* (*Artanes*) from Macedonia, Greece (Araneae : Philodromidae). *Zootaxa*, 2495: 65-68.
- NZIGIDAHERA, B. & JOCQUÉ, R., 2009. An update of *Zelotibia* (Araneae, Gnaphosidae), a spider genus with a species swarm in the Albertine rift. *Zookeys*, 13: 1-28.
- NZIGIDAHERA, B. & JOCQUÉ, R., 2010. On new species of *Microdiores* (Araneae: Zodariidae) from Central and East Africa. *ZooKeys*, 48: 11-19.
- NZIGIDAHERA, B., DESNYDER, W. & JOCQUÉ, R., 2011. An overview of the Afrotropical species of *Mallinella* (Araneae, Zodariidae) with the description of a remarkable new species from Burundi. *Journal of Afrotropical Zoology*, 7: 19-27.
- PÉTILLON, J., LAMBEETS, K., MONTAIGNE, W., MAELFAIT, J.-P. & BONTE, D., 2010. Habitat structure modified by an invasive grass enhances inundation withstanding in a salt-marsh wolf spider. *Biological Invasions*, 12: 3219-3226.
- PÉTILLON J., LASNE E., LAMBEETS K., CANARD A., VERNON P. & YSNEL, F., 2010. How do alterations in habitat structure by an invasive grass affect salt-marsh resident spiders? *Annales Zoologici Fennici*, 47: 79–89.
- PLATNICK, N. I. & JOCQUÉ, R., 1992. Two new species of *Cyrioctea* from southern Africa with a note on sexual dimorphism in the genus (Araneae, Zodariidae). *Journal of african Zoology*, 106: 191-196.
- PLATNICK, N.I., ABRAHIM, A., ALVAREZ-PADILLA, F., ANDRIAMALALA, D., BAEHR, B., BAERT, L., BONALDO, A.B., BRESCOVIT, A.D., CHOUSOU-POLYDOURI, N., DUPÉRRÉ, N., EICHENBERGER, B., FANNES, W., GAUBLomme, E., GILLESPIE, R.G., GRISMADO, C.J., GRISWOLD, C.E., HARVEY, M.S., HENRARD, A., HORMIGA, G., IZQUIERDO, M.A., JOCQUÉ, R., KRANZ-BALTENSPERGER, Y., KROPF,

- C., OTT, R., RAMÍREZ, M.J., RAVEN, R.J., RHEIMS, C.A., RUIZ, G.R.S., SANTOS, A.J., SAUCEDO, A., SIERWALD, P., SZUTS, T., UBICK, D. & WANG, X-P., 2012. Tarsal Organ Morphology and the Phylogeny of Goblin Spiders (Araneae, Oonopidae), with notes on basal genera. *American Museum Novitates*, 3736: 52 pp.
- PRINGLE, R.M., DOAK, D.F., BRODY, A.K., JOCQUÉ, R., PALMER, T.M., 2010. Spatial Pattern Enhances Ecosystem Functioning in an African Savanna. *PLoS Biol* 8(5): e1000377. doi:10.1371/journal.pbio.1000377
- RUSSELL-SMITH, T. & BOSMANS, R., 2011. Two new species of *Harpactea* from the island of Chios, Greece (Araneae: Dysderidae). *Bulletin van de Koninklijke Belgische Vereniging voor entomologie*, 147 (V-VIII): 133-136.
- RUSSELL-SMITH, A. & JOCQUÉ, R., 1986. New species and records of Linyphiidae (Araneae) from Kenya. *Revue de Zoologie Africaine*, 99: 439-453.
- RUSSELL-SMITH, A., ALDERWEIRELDT, M. & JOCQUÉ, R., 2007. On the new genus *Foveosa* accomodating the Afrotropical wolf spiders related to *Pardosa foveolata* (Araneae: Lycosidae). *Journal of Afrotropical Zoology*, 3: 59-76.
- RUSSELL-SMITH, A., JOCQUÉ, R. & ALDERWEIRELDT, M., 2009. A revision of the African wolf spider genus *Amblyothele* (Araneae, Lycosidae, Piratinae). *Zookeys*, 16: 149-180.
- SEYFULINA, R. & JOCQUÉ, R., 2007. An interactive key to the Afrotropical genera of Linyphiidae. <http://www.africamuseum.be/research/zoology/invertebrates/research/zoology/invertebrates/intKey/index.html>
- SEYFULINA, R.R. & JOCQUÉ, R., 2009. *Venia kakamega* gen. n., sp. n., a new, canopy-dwelling Afrotropical erigonine spider (Araneae, Linyphiidae). *Journal of Afrotropical Zoology*, 5: 3-13.
- SCHMIDT, G. & JOCQUÉ, R., 1983. Spinnen von der Insel Réunion (Araneae). *Revue de Zoologie Africaine*, 97 : 353-364.
- SHEAR, W. A. & BENOIT, P.L.G., 1974. New species and new records in the genus *Oecobius* Lucas from Africa and nearby islands (Araneae: Oecobiidae: Oecobiinae). *Revue de Zoologie Africaine*, 88: 706-720.
- SNAZELL, R. & BOSMANS, R., 1997. A little known *Zodarion* (Araneae: Zodariidae) new to Britain. *J. Zool., London*, 241: 285-289.
- STEYN, T.L., VAN DER DONCKT, J.-F. & JOCQUÉ, R., 2002. The Ctenidae (Araneae) of the rainforests in eastern Côte d'Ivoire. *Annales du Musée royal d'Afrique centrale (Zool.)*, 290: 129-166.
- SUDHIKUMAR, A.V., JOCQUE, R. & SEBASTIAN, P.A., 2009. A new species of the ant spider genus *Suffasia* (Araneae: Zodariidae) from the Western Ghats, India with a key to the species of the genus. *Zootaxa*, 2203: 59-64.
- SUDHIKUMAR, A.V., MAELFAIT, J.-P., LENS, L., HENDRICKX, F. & SEBASTIAN, P.A., 2010. African and Southeast Asian elements in the spider fauna of the Western Ghats of India. In: NENTWIG, W., ENTLING, M. & KROPF, C. (red. 2010). *Colloquium Proceedings. European Arachnology 2008*:165–175.
- SZUTS, T. & DE BAKKER, D., 2004. A phylogenetic study of the genus *Thorelliola* and its relatives (Araneae: Salticidae). Abstractbook of the 16th International Congress of Arachnology, Ghent, Belgium, p. 26.
- SZUTS, T. & DE BAKKER, D., 2004. Taxonomical relevance of the clypeal setae in *Thorelliola* (Araneae: Salticidae). *Folia entomologica hungarica*, 65: 83-94.
- SZÜTS, T. & JOCQUÉ, R., 2001. A revision of the Afrotropical spider genus *Palfuria* (Araneae, Zodariidae). *Journal of Arachnology*, 29: 205-219.
- SZÜTS, T. & JOCQUÉ, R., 2001. New species in the genus *Bacelarella* (Araneae, Salticidae) from Côte d'Ivoire. *Annales du Musée royal d'Afrique centrale*, 285: 77-92
- TELFER, G., R. BOSMANS, A. MELIC & REGIO, F., 2003. The spiders of Portugal: additions to the country's checklist. *Iberian Journal of Arachnology*, 7: 251-255.

- TURBANG, P., 1993. Guide des mygales élevées en terrarium. Editions Delachaux et Niestlé S.A. Lausanne (Switzerland) – Paris. 156pp.
- VAN DER DONCKT, J.-F. & JOCQUÉ, R., 2001. Two new species of *Petaloctenus* from West Africa (Araneae, Ctenidae). *Annales du Musée royal d'Afrique centrale*, 285: 71-76.
- VAN HOVE, M. & BOSMANS, R., 1984. Scientific report of the Belgian Mount Cameroon Expedition 1981, X. description of five new species of the genus *Suffucioides* Jézéquel (Araneae : Zodariidae). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, 52: 76-94.
- VAN KEER, J. & BOSMANS, R., 2009. On some new *Harpactea* species from Lesbos, Greece (Araneae: Dysderidae). *Acta Zoologica Bulgarica*, 61: 277-285.
- VAN KEER, J. & BOSMANS, R., 2010. Description of the male of *Steatoda ephippiata* (Araneae: Theridiidae). *Arachnologische Mitteilungen*, 39: 22-24.
- VAN KEER, J., VAN KEER, K., DE KONINCK, H. & RAMEL, G., 2010. The Arachnofauna (Araneae) of Wetland Kerkini (Macedonia-Northern central Greece). *Acta Zoologica Bulgarica*, 62(2): 141-160.
- VAN NIMMEN, E., DE CLERCK, K., VERSCHUREN, J., GELLYNCK, C., GHEYSENS, T., MERTENS, J. & VAN LANGENHOVE, L., 2008. FT-IR spectroscopy of spider and silkworm silks. Part I: Different sampling techniques. *Vibrational Spectroscopy*, 46: 63- 68.
- VAN NIMMEN, E., GELLYNCK, C., DE BAKKER, D., GHEYSENS, T., MERTENS, J., KIEKENS, P., VAN LANGENHOVE, L., 2002. Research and development of spider silk for biomedical applications. Proceedings SEM Annual Conference on Experimental and Applied Mechanics, Biological Inspired and multi-Functional Materials and Systems; Milwaukee, Wisconsin, USA, June 10-12, 2002
- VANUYTVEN, H., J. VAN KEER & POOT, P., 1994. Kogelspinnen verzameld in Zuid-Europa door P. Poot (Araneae, Theridiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische arachnologische Vereniging*, 9(1): 1-19.
- VERSTEIRT, V., BAERT, L. & JOCQUÉ, R., 2010. New genera and species of canopy living Clubionidae (Araneae) from Papua New Guinea. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen: Entomologie & Biologie*, 80: 75-107.
- VERSTEIRT, V., DEELEMEN-REINHOLD, C. & BAERT, L., 2008. Description of new species of the genus *Pteroneta* (Arachnida: araneae: Clubionidae) from Papua New Guinea. *Raffles Bulletin of Zoology*, 56(2): 307-315.
- WARUI, C. & JOCQUÉ, R., 2002. The first Gallieniellidae (Araneae) from Eastern Africa. *Journal of Arachnology*, 30:307-315.
- WARUI, C.M., VILLET, M.H., TRUMAN, P., YOUNG, T.P. & JOCQUÉ, R., 2005. Influence of grazing by large mammals on the spider community of a Kenyan savanna biome. *Journal of Arachnology*, 33: 269-279.

LIJST 4
Publicaties met betrekking tot de
niet Belgische arachnidenfauna (niet-spinnen)
door Belgische auteurs.

LISTE 4
Publications concernant la faune non-belge
des opilions et pseudoscorpions publiées
par des auteurs belges.

- BAERT, L., MAELFAIT, J.-P. & DESENDER, K., 1995. Distribution of the arachnid species of the Orders Scorpiones, Solifugae, Amblypygi, Schizomida, Opiliones and Pseudoscorpiones in Galápagos. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor natuurwetenschappen, Entomologie*, **65**: 5-20.
- BECKER, L., 1879. Aranéides nouveaux pour la faune néerlandaise. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CXXIX.
- BECKER, L., 1879. Faune de Hongrie et de Moldavie (suite). *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 22(C.R.): CXXIX-CXXXI.
- BECKER, L., 1879. Communications arachnologiques. *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 22: CLXX-CLXXIV.
- BECKER, L., 1880. Communications arachnologiques. Arachnides de Hongrie, recueillies par M. Dr. Horvath. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 23: XII-XIV.
- BECKER, L., 1880. Communications arachnologiques. *Annales de la Société Entomologique de Belgique* **23**: CXXXIX-CXLII.
- BECKER, L., 1880. Etudes sur les Scorpions. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 24 : 134-145.
- BECKER, L., 1881. Communications arachnologiques. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 25 : XXVI-XXXIV.
- BECKER, L., 1882. Communications arachnologiques. *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 26 : XXXIV-XXXIX.
- BENOIT, P.L.G., 1960. Les Solifuges du Congo Belge et du Ruanda-Urundi. *Revue de Zoologie et de Botanique Africaines* 62(3-4): 277-288.
- BENOIT, P.L.G., 1964. Contribution à l'étude des Solifuges du Soudan. *Annals of the Natal Museum*, 16: 91-98.
- BENOIT, P.L.G., 1965. Un Solifuge nouveau (Ceromidae) de l'Ile Lului, Lac Victoria. *Revue de Zoologie et de Botanique Africaines*, 72: 334-336.
- BENOIT, P.L.G., 1977. La faune terrestre de l'île de Saite-Hélène, Quatrième partie. 3. Arachnida : 1. Scorpiones. *Annales du Musée royale d'Afrique Centrale (Zool.-Ser. 8°)*, 220: 1.
- BENOIT, P.L.G., 1979. Contribution à l'étude de la faune terrestre des îles granitiques de l'archipel des Séchelles. (Mission P.L.G. Benoit – J.J. van Mol 1972). Amblypygi et Scorpiones. *Revue Zoologique Africaine*, 93(2) : 458-460.
- COOREMAN, J., 1950. Sur une nouvelle capture d'un Opilion Cyphophtalm, *Siro duricorius duricorius* (Joseph). *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, 86 : 201-202.

- COOREMAN, J., 1976. Description d'une stase nymphale d'un Ricinulei de l'Ecuador, *Cryptocellus leleupi* n.sp. In : Mission zoologique belge aux îles Galápagos et en Ecuador (N. & J. Leleup, 1964-1965). Vol. 3 : 25-52.
- GILTAY, L., 1926. Note sur la Morphologie du squelette céphalothoracique de *Galeodes caspius*. *Annales de la Société royale zoologique de Belgique*, 56: 27-32.
- GILTAY, L., 1928. Arachnides nouveaux du Brésil. *Bulletin et Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 68: 79-87.
- GILTAY, L., 1929. Notes préliminaires sur les Opilions recueillis aux Indes Néerlandaises par. S. A. R. le Prince Léopold de Belgique. *Bulletin et Annales de la Société Entomologique de Belgique*, 69: 419-429.
- GILTAY, L., 1930. Liste des Arachnides brésiliens récoltés par la Mission belgo-brésilienne Jean Massart. In: R. Bouillenne, P. Ledoux, P. Brien & A. Navez (eds). Une Mission Biologique Belge au Brésil, (Avril 1922-Mai 1923), Imprimerie Médicale et Scientifique, Bruxelles. 2: 234-245, reprint pages 1-17.
- GILTAY, L., 1930. Notes arachnologiques africaines. *Revue zoologique africaine*, 19(1): 125- 130.
- GILTAY, L., 1931. Note sur une espèce nouvelle de *Trogulus* du Portugal. *Bulletin du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique*, 7(27): 1-2.
- GILTAY, L., 1931. Opilions. In: Resultats scientifiques du voyage aux Indes orientales néerlandaises de LL. AA. RR. le Prince et la Princesse Léopold de Belgique. *Mémoires du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique, hors série*, 3(7): 1-24, 15 figs.
- GILTAY, L., 1931. Scorpions et Pédipalpes. In : Resultats scientifiques du voyage aux Indes orientales néerlandaises de LL. AA. RR. le Prince et la Princesse Léopold de Belgique. *Mémoires du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique*, 3(6): 1-28.
- GILTAY, L., 1932. Arachnides recueillis par M. D'Orchymont au cours de ses voyages aux Balkans et en Asie Mineure en 1929, 1930 et 1931. *Bulletin du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique*, 8(22): 1-40, 22 text-figs.
- GILTAY, L., 1935. Notes arachnologiques Africaines. VII. Description d'un Pédipalpe nouveau du Congo belge (*Thithyreus ghesquierei*, n.sp.). *Bulletin du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique*, 11(32) : 1-8.
- HENDERICKX, H.A., 1997. *Chthonius (Chthonius) minotaurus* (Heterosphyronida, Chthoniidae), a new troglobitic pseudoscorpion from Crete. *Phegea*, 25(2): 81-87.
- HENDERICKX, H.A., 2000. *Neobisium (Ommatoblothrus) schawalleri* sp. n., a new troglobitic pseudoscorpion from Crete (Arachnida: Pseudoscorpiones: Neobisiidae). *Phegea*, 28 (2)(1.VI.2000):5-10.
- HENDERICKX, H.A., 2001. Het voorkomen van *Chernes hahni* in Nederland bevestigd (Arachnida: Pseudoscorpiones). *Phegea*, 29 (2): 77-78.
- HENDERICKX, H., 2005. A new *Geogarypus* from Baltic amber (Pseudoscorpiones: Geogarypidae). *Phegea*, 33 (3): 87-92.
- HENDERICKX, H.A., 2006. Schizomiden (Schizomida) uit een vulkanische grot op La Palma. *Entomo-info*, 6 (41): 73-74.
- HENDERICKX, H.A., 2009. A new *Feaella* species (Pseudoscorpiones: Feaellidae) from Kenya. *Phegea*, 37(2): 41-47.
- HENDERICKX, H.A., 2011. A new myrmecophilous *Allochernes* from ant nests in the high altitude of the eastern Spanish Pyrenees (Arachnida: Pseudoscorpiones: Chernetidae). *Bulletin de la Société royale Belge d'Entomologie*, 147: 79-83.
- HENDERICKX, H.A. & PERKOVSKY, E.E., 2012. The first geogarypid (Pseudoscorpiones, Geogarypidae) in Rovno Amber (Ukraine). *Vestnik Zoologii*, 46 .
- HENDERICKX, H.A., TAFFOREAU, P. & SORIANO, C., 2012. Phase-contrast microtomography reveals the morphology of a partially visible new *Pseudogarypus* in Baltic amber (Pseudoscorpiones:

- Pseudogarypidae). *Palaeontologia Electronica*, 15 (2, 17a): 1-11. (<http://palaeo-electronica.org/content/2012-issue-2-articles/252-pseudogarypus-synchrotron>)
- HENDERICKX, H.A., & VETS, V., 2000. *Neobisium (Ommatoblothrus) epirensis* sp. n., a new troglobitic pseudoscorpion from Epirus (Arachnida: Pseudoscorpiones: Neobisiidae). *Phegea*, 28(3):83-86.
- HENDERICKX, H.A., & VETS, V., 2002. A new *Larca* (Arachnida: Pseudoscorpiones: Larcidae) from Crete. *Bulletin of the British arachnological Society*, 12 (6): 280-283.
- HENDERICKX, H. & VETS, V., 2003. A new myrmecophilous *Allochernes* (Arachnida: Pseudoscorpiones: Chernetidae) from Catalunya, Spain. *Zootaxa*, 366: 1-10.
- HENDERICKX, H. & ZARAGOZA, J.A., 2005. Notes on *Roncus* (Pseudoscorpiones: Neobisiidae) from the Eastern Pyrenees: new synonymy and description of a new species. *Revista Ibérica de Arachnologia*, 11: 47-59.
- HENDERICKX, H., CNUUDE, V., MASSCHAELE, B., DIERICK, M., VLASSEN BROECK, J., VAN HOOREBEKE, L., 2006. Description of a new fossil *Pseudogarypus* (Pseudoscorpiones: Pseudogarypidae) with the use of X-ray micro-CT to penetrate opaque amber. *Zootaxa*, 1305: 41-50.
- JOCQUÉ, M. & JOCQUÉ, R., 2011. An overview of *Neogovea* species (Opiliones: Cyphophthalmi: Neogoveidae) with the description of *Neogovea virginie* n. sp. from French Guiana. *Zootaxa*, 2754: 41-50.
- LELEUP, N., 1956. La faune cavernicole du Congo Belge et considérations sur les Coléoptères reliques d'Afrique intertropicale. *Annales du Musée royale du Congo Belge, Tervuren, Série Sciences Zoologiques*, 46 : 1-171.
- LELEUP, N., 1958. Récoltes de Pseudoscorpions guanophiles phoretiques sur Chiroptères au Congo Belge. *Folia Scientifica Africae Centralis* 4: 32.
- LOURENCO, W.R. & HENDERICKX, H., 2012. Another new sub-fossil species of scorpion of the genus *Palaeogrophus* Lourenco, 2000 from Malagasy copal (Scorpiones: Buthidae). *Euscorpius*, 137:1-4.
- LOURENCO, W.R., HENDERICKX, H.A., & WEITSCHAT, W., 2005. A new genus and species of fossil scorpion from Baltic amber (Scorpiones, Buthidae): *Mitteilungen aus dem Geologisch-Paläontologischen Institut der Universität Hamburg*, 98(2005) : 159-166.
- STAHLASVKY, F., HENDERICKX, H. & KRAL, J., 2003. Karyotypes in two Pseudoscorpion species of the genus *Lasiochernes* Beier (Pseudoscorpiones: Chernetidae). *Folia biologia* (Krakow).
- ZARAGOZA, J.A. & HENDERICKX, H.A., 2009. *Roncus elbulli* (Arachnida, Pseudoscorpiones), a new species from Cap de Creus Nature Park (Catalonia, Spain), with a key to the Spanish species of the genus *Roncus*. *Zookeys*, 8: 19-34

LIJST 5
Scripties (Licentiaat/Masters) met betrekking
tot de spinnenfauna.

LISTE 5
Thèses (Licences/Masters) concernant
les araignées.

- ALBOORT, L., 2006. Studie naar het optreden van reproductieve isolatie tussen stress geadapteerde en niet-geadapteerde populaties bij wolfspinnen. (UG)
- ALDERWEIRELDT, M., 1985. Verspreiding en oecologie van de Belgische Lycosidae (Araneae). (RUG)
- BAERT, P., 1986. Een inleidende studie van een Lycosiden synthropium in een heide-biotoop te Kalmthout. (RUG)
- BARA, L., 1991. Etude de l'aranéofaune d'une xerosère calcicole. (ULB)
- BARZELE, A., 1977. Ruimtelijke variatie van de bodemfauna van de hoge schorre te Nieuwpoort. (RUG)
- BLEYS, D., 1971. Oecologische studie van de meso- en macrofauna in een "mullachtige moder"-humusbodem te Zwijnaarde (O.VI.). (RUG)
- BONTE, D., 1996. Onderzoek naar verspreidings-, activiteits- en groeipatronen van spinnen (Araneae) in de beheerde percelen van het Staatsnatuurreservaat "De Westhoek". (RUG)
- BOSMANS, R., 1973. Experimenteel onderzoek naar de invloed van het strooien van kalk op de pedofauna van een beukbos met mor-humus te Zwijnaarde (O. VI.). (RUG)
- *BOUCHTI, Z., 2008. Araneaofauna of the Mediterranean region: the genus *Textrix* s. l. Sundevall, 1833 (Araneae: Agelenidae). (UG)
- BOULY, N., 2006. Differentiatie van levenscyclus en neutrale genetische kenmerken ten gevolge van aanpassingen aan stressvolle milieuomstandigheden bij spinnen. (UG)
- BRAUNS, K., 2006. Invloed van densiteit en predatie op de dispersie- en webbouwstrategie bij dwergspinnen van het genus *Erigone* (Linyphiidae). (UG)
- BRUYNBROECK, V., 1986. Oecologisch onderzoek van de spinnenfauna (Araneae) van een intensief begraasde weide. (RUG)
- BUYSE, T., 1999. Arachnofauna van begraasde duingraslanden: soortensamenstelling en populatiegenetische aspecten van *Pardosa monticola* (Clerck, 1757) (Araneae, Lycosidae). (RUG)
- CRIEL, P., 2000. Arachnofauna van thermofiele duingraslanden van de Boulonnais en studie naar de reproductiekenmerken van *Pardosa monticola* (Clerck, 1757) (Lycosidae, Araneae). (RUG)
- DE BAKKER, D., 1995. Enkele ecologische aspecten van de spinnenfauna (Araneae) van het Bos t'Ename. (RUG)
- DEBLAUWE, I., 2000. Overerfbaarheid en omgevings-afhankelijkheid van het aeronautisch gedrag (ballooning) bij *Erigone atra* (Blackwall, 1841). (RUG).
- DE BLESER, S., 2005. Patronen van kleurvariatie bij zandkrabspin *Xysticus sabulosus* (Hahn, 1832) in dynamische duinen: relatie met de omgeving en mogelijke rol bij de prooiwerving. (UG)
- DE BONT, R., 2000. Populatie-ecologie en -genetica van *Coelotes terrestris* (Agelenidae, Araneae) in bosfragmenten. (RUG)

- DE CAUSEMAECKER, B. 2004. Morfologie en histologie van de mannelijke kopstructuren bij *Oedothorax* dwergspinnen en zaadcompetitie bij de mannelijk dimorfe *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841) (Erigoninae, Linyphiidae, Araneae). (UG)
- DECLER, K., 1983. Faunistisch-oecologisch onderzoek in twee moerasgebieden: de Stadswallen van Damme en de Leiemeersen te Oostkamp (West-Vlaanderen). (RUG)
- DE CLERCK, N., 2007. Plasticiteit in dispersiesyndromen in *Erigone atra*. (UG)
- DE CLERCQ, P., 2001. Effecten van habitatfragmentatie bij ongewervelden op genetische en ecologische aspecten. (*Eindwerk* Provinciale Industriële Hogeschool, Kortrijk).
- DE COCK, K., 1999. Verspreiding en populatie-ecologie van de zustersoorten *Pardosa saltans* Töpfer-Hofman & Von Helversen, 1990) en *Pardosa lugubris* (Walckenaer, 1802) (Araneae, Lycosidae). (RUG)
- DE CRAEMER, J., 2000. Studie naar de effecten van loodpollutie bij enkele invertebratengroepen op het Groot-Schietveld te Brecht. (RUG)
- DEDEYNE, A., 2005. Het effect van winterse overstromingen van alluviale graslanden op de spinnenfauna (Araneae). (UG)
- DE KNIJF, G., 1993. Aspecten van de ecologie van de spinnenfauna (Araneae) van het Walenbos te Tielt-Winge (Vlaams Brabant). (RUG)
- DE MEESTER, N. 2009. Dispersie bij dwergspinnen: belang van publieke informatie en de zilveren lepel. (UG)
- DE POORTER, J., 2006. Rode bosmieren (*Formica* s. str.) en spinnengemeenschappen (Araneae) van bosfragmenten in Westvleteren. (UG)
- DEROOSE, K., 2002. Voedselpreferentie bij de onderscheidene vormen van *Oedothorax gibbosus*. (RUG)
- DERUYTER, D., 2010. Dispersie bij *Atypus affinis* en gevolgen voor ruimtelijke spreiding. (UG)
- DE SCHUTTER, S. 2009. Evolutie van dispersie bij dwergspinnen in artificiële metapopulaties. (UG)
- *DE SPIEGELAERE, W., 2005. Araneofauna van Roemenië. (UG)
- DE WAELE, I., 2005. Effecten van natuurontwikkeling op de spinnenfauna langs de IJzermonding, met bijzondere aandacht voor een soort gebonden aan hoge schorre. (UG)
- D'HERT, D., 1999. De spinnenfauna (Araneae) van een aantal Vlaamse bossen. (RUG)
- FRANCK, K. 2009. Effecten van verontreiniging door zware metalen op genetische diversiteit, metalothioïneproductie en levenscycluskenmerken. (UG)
- HALSBERGHE, P., 1981. Oecologie van bodemactieve Araneae uit een intensief begraaasd weiland. (RUG)
- HAYERBEKE, E., 2005. Hebben de secreties van het *gibbosus* mannetje een nutritionele waarde bij de mannelijk dimorfe Bultdwergspin *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841) (Erigoninae, Linyphiidae, Araneae). (UG)
- HEIRBAUT, W., 2000. Studie naar de genetische grondslag van verschillen in levenscycluskenmerken bij een gecontamineerde en een niet-gecontamineerde spinnenpopulatie. (RUG)
- HENDRICKX, F., 1996. Ecologische aspecten van enkele arthropodengroepen van de schorren langs het Schelde-estuarium. (RUG)
- *HENRARD, A., 2008. A review of the Afrotropical canopy living species of *Orchestina* (Araneae, Oonopidae): taxonomy and biogeography". (UCL)
- HERMANS, I., 2004. Onderzoek van reproductief gedrag en soortsisolatie bij *Diplocephalus* spp. (Araneae, Linyphiidae, Erigoninae). (UG)
- HOET, L., 1972. Fenologische studie van de spinnenfauna van het Aelmoezeneibos en aangrenzende weide. (RUG)
- JANSEN, B., 2001. Evaluatie van het brandeffect op de araneofauna van een heide te Kalmthout. (KUL)

- JONCKHEERE, A., 2003. Experimenteel onderzoek van de interspecifieke interacties bij *Oedothorax* dwergspinnen (Erigoninae, Linyphiidae, Araneae). (UG)
- KINDT, C., 1977. Oecologische en biometrische studie van bodemactieve Araneae uit weidehabitaten. (RUG)
- LAMBRECHTS, J., 1997. Spinnen en pissebedden van autosnelwegbermen rond Gent en het voorkomen van zware metalen in deze organismen. (RUG)
- LAMPO, L., 1975. Fenologische en vergelijkende studie van de spinnenfauna van het Aelmoezeneibos, de bosrand en de aangrenzende weide beplant met hazelaars (*Corylus avellana*). (RUG)
- LANCKACKER, K., 2007. Variatie in webbouw- en dispersiegedrag bij de Kruisspin. (UG)
- LANGENBICK, F., 1999. Onderzoek naar de genetische structuur en accumulatie patronen van aan zware metalen blootgestelde populaties van de wolfspin *Pirata piraticus* (Clerck, 1757). (RUG)
- LAVRIJSEN, C., 1993. Studie van de spinnenfauna (Araneae) van het Buitengoor in relatie tot de vegetatie en de waterhuishouding. (UIA)
- LEHOUCK, V., 2002. Onderzoek naar de biotische en abiotische relaties bij mieren in duingraslanden. (RUG)
- LEPLAT, D., 1993. Etude de la relation entre la colonisation végétale et les taxocénoses de Carabidae et de Lycosidae de la Carrière Champ'taine à Chaumont-Gistoux. (UCL)
- *LOOSVELDT, K., 2004. Biometrische en populatiegenetische studie van het genus *Hogna* (Araneae, Lycosidae) op Isla Santa Cruz, Galápagos. (UG)
- MAELFAIT, J.-P., 1973. Theoretisch onderzoek van de bodemvalmethode, verwerking van bodemvalstalen uit boshabitaten. (RUG)
- MAES, L., 2002. Studie van mannelijke competitie tussen de twee mannelijke vormen van de Bult-dwergspin *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841) (Erigoninae, Linyphiidae, Araneae) en vergelijkend onderzoek van de copulatie met enkele nauwverwante dwergspinsoorten. (RUG)
- NGUYEN, T., 2010. Inteelt en dispersie bij de dwergspin *E. atra*. (UG)
- NIJS, R., 1976. Ecologie van de bodemorganismen in het Zwin: empirisch onderzoek van de pitfall-methode. (RUG)
- PARDO, S., 2002. Studie van de verschillende vormen van kannibalisme en van de overleving en de levenscyclus bij de Bult-dwergspin *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841) (Erigoninae, Linyphiidae, Araneae). (RUG)
- PATOU, E., 2005. Interdemische variatie in de seks-ratio en in het relatief aandeel van de twee vormen bij de mannelijk dimorfe Bult-dwergspin *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841) (Erigoninae, Linyphiidae, Araneae). (UG)
- SCHOLLEN, K., 2000. Evaluatie van de mogelijkheden van het bebossen van baggergronden aan de hand van enkele invertebratengroepen. (RUG)
- SEGERS, H., 1986. Oecologische studie van de spinnenfauna (Araneae) van het Zoniënbos. (RUG)
- SEYS, J., 1985. De spinnenfauna (Arachnida:Araneae) van beekbegeleidende graslanden. (RUG)
- *SHERIF, S., 2002. Samenstelling en zoögeografische aspecten van de Araneofauna van Kos (Egeïsche eilanden, Griekenland). (UG)
- SIMONS, W., 1999. Evaluatie van de effecten van een heidebrand op de bodemfauna. (RUG)
- SNEIJERS, H., 2001. Experimenteel onderzoek omtrent de genetische grondslag van levenscyclusvariatie in een spinnensoort (*Pirata piraticus*) ten gevolge van cadmiumcontaminatie. (RUG)
- SOUFFREAU, J., 2003. Een studie van de spinnenfauna van enkele Waalse bossen met inbegrip van een genetische studie van *Coelotes terrestris* (Araneae, Amaurobiidae). (UG)
- SPEELMANS, M., 1999. Studie van de adaptatie aan zware metalen bij de wolfspin *Pirata piraticus* (Clerck, 1757) (Araneae, Lycosidae). (RUG)
- SWAEGERS, J. 2009. Onderzoek naar de interdemische relatie tussen seks-ratio verschuiving en morfenverhouding in de bultdwergspin. (UG)

- TIMMERS, A., 2002. Synecologische analyse van de arachnofauna van het bosreservaat Sevendonk met verder onderzoek naar de ecologie van de zustersoorten *Pardosa lugubris* en *Pardosa saltans* (Araneae, Lycosidae). (RUG)
- VANACKER, D., 1999. Genetisch onderzoek van het mannelijk dimorfisme bij de dwergspin *Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841) (Erigoninae, Araneae). (RUG)
- VAN BELLE, S., 2005. Moederzorg bij de duinwolfspin *Pardosa monticola* (Clerck, 1757): gevolgen voor juveniele dispersie. (UG)
- *VAN BELLEGHEM, S., 2009. Adaptive radiation of the wolf spider genus *Hogna* on the Galápagos Islands. (UG)
- VANBIERVLIET, Th., 1978. Auto- en synoecologisch onderzoek van de spinnenfauna van het Staatsnatuurreservaat "De Westhoek" (W. VI.). (RUG)
- VANDEBERGHE, Ch., 1978. Temporele aut- en synoecologische aspecten van de bodemactieve Araneae uit weidehabitaten. (RUG)
- *VANDEBERGHE, B., 2008. De Araneofauna van Noord-Pindos, Griekenland. (UG)
- VANDEN BORRE, J., 2002. Onderzoek naar de aeronautisch dispersie van enkele typische spinnen uit de duinen. (RUG)
- VANDEBROUCKE, N., 2000. Een directe en indirecte analyse van dispersie bij spinnen (Araneae) van thermofiele duingraslanden. (RUG)
- VANDEPITTE, K., 2002. Zware metalen in diverse arthropoden voorkomend langs de oevers van de Schelde. (RUG)
- *VAN DER SMISSED, E., 2009. Araneofauna van het Midderraan gebied: het genus *Xysticus* (Araneae: Thomisidae). (UG)
- VANDEWEGHE, D., 1977. Preliminaire onderzoek van afgebakende pitfalls, een nieuwe methode voor het bemonsteren van bodemoppervlaktefauna. (RUG)
- VANDROMME, J., 2002. Bio-indicatie onderzoek aan de hand van spinnen in het West-Vlaams Heuvelland. (RUG)
- VANHOUTTE, L., 2001. Een synecologische studie van spinnen (Araneae) in het overgangsgebied van kalkarme naar kalkrijke kustduinen in Noord-Holland. (RUG)
- VANLANDUYT, N., 2001. Bijdrage tot de kennis van de ongewervelde fauna van de Makkegemse bossen en het Gentbos (Oost-Vlaanderen). (RUG)
- VANLOMMEL, G., 2000. Methodologische studie in het kader van populatiegenetisch en populatie-ecologisch onderzoek bij de spin *Coelotes terrestris*. (Eindwerk Hogeschool West-Vlaanderen, Kortrijk).
- VANLOO, V., 2003. Inschatting van de biodiversiteit van het Vlaamse agrarische landschap aan de hand van spinnen. (UG)
- VAN PRAET, H., 1975. Aut- en synoecologie van bodemactieve Araneida uit diverse macrohabitaten. (RUG)
- VAN RANST, J. 2007. Dispersiegedrag van *P. agricola* langs de grensmaas. (UG)
- VAN STALLE, J., 1976. Inventarisatie en oecologie van landschap-, flora- en fauna-elementen in de Wellemeersen met richtlijnen voormilieubeheer. (RUG)
- VANTHOURNOUT, B. 2007. Studie naar de overerfbaarheid van sex-ratio distortie bij de dwergspin *Oedothorax gibbosus*. (UG)
- VAN THOURNOUT, I., 2002. Onderzoek naar verspreiding en ecologie van spinnen (Araneae) in duingraslanden van Nederland, België en Noord-Frankrijk. (RUG)
- VAN WAESBERGHE, D., 1998. De spinnenfauna (Araneae) van een aantal bossen in de Vlaamse Ardennen. (RUG)
- VERBEECK, K., 1999. Populatie genetisch onderzoek van spinnen en miljoenpoten voorkomend in Vlaamse bossen. (Eindwerk Erasmushogeschool, Vilvoorde).

- VERLINDEN, J. & SOORS, J., 1995. Invertebraten als ecologische indicatoren voor graslanden met inbegrip van praktisch onderzoek. *Eindwerk Graduaat Chemie (Optie Milieuzorg)* HORTECO, Vilvoorde.
- VERNIMMEN, T. 2007. Degradatie van tropische wouden en webbouwgedrag bij spinnen. (UG)
- VERRAES, P., 2003. Gedragsecologisch onderzoek bij de mannelijke dimorfe Bult-dwergspin *Oedothorax gibbosus* Blackwall, 1841) (Erigoninae, Linyphiidae, Araneae). (UG)
- WILLEMS, P., 2001. Autecologie van de Waterspin (*Argyroneta aquatica*) uit de Bourgoyen-Ossemeersen. (RUG)
- ZWERTVAEGHER, I. 2007. Plasticiteit in dispersiesyndomen in *Erigone atra*: effect van ontwikkelingstemperatuur. (UG)

* niet Belgische fauna/faune non-belge

(KUL: Katholiek universiteit leuven; RUG: Rijksuniversiteit Gent; UCL: Université Catholique de Louvain-la-Neuve; UG: Universiteit Gent; UIA: Universiteit Antwerpen; ULB: Université Libre de Bruxelles)

Lijst 6
Doctoraten (chronologisch) met betrekking
tot de spinnenfauna.

Liste 6
Doctorats (chronologiquement) concernant
les araignées.

- BAERT, L., 1979. Autoecologie van *Gongylidium rufipes* (SUNDEVAL, 1829) (Araneae, Linyphiidae) met een bijdrage tot de synoecologie van de spinnenfauna van boshabitaten. (RUG)
- JOCQUÉ, R., 1980. Verspreidings-, activiteits- en groeipatronen bij spinnen (Araneida) met speciale aandacht voor de arachnofauna van de Kalmthoutse heide. (RUG)
- ALDERWEIRELDT, M., 1992. Aspecten van de levenscyclus, populatiedynamiek en voedselécologie van Araneae in agroëcosystemen. (RUG)
- *BOSSLAERS, J., 2001. Taxonomic study of the afro-tropical spider genus *Hortipes* and its phylogenetic relationships (Araneae, Clubionidae s.l.). (KUL)
- GURDEBEKE, S., 2003. Interdemic variation in genetic structure and life history traits of the forest-dwelling spider *Coelotes terrestris* (Wider, 1834). (UG)
- HENDRICKX, F., 2003. Metal accumulation in some terrestrial arthropods and its ecological and micro-evolutionary consequences in the wolf spider *Pirata piraticus* (Lycosidae: Araneae). (UG)
- BONTE, D., 2004. Distribution of spiders in coastal grey dunes. Spatial patterns and evolutionary ecological importance of dispersal. (UG)
- VANACKER, D., 2005. Morphology, function and evolution of the male cephalic structures of the dwarf spider genus *Oedothorax*. (UG)
- GELLYNCK, K., 2006. Coconzijde en spinrag in weefselengineering. (UG)
- LAMBEETS, K., 2009. The effects of flooding disturbance on the distribution and behavior of riparian arthropods along a lowland gravel river. (UG)
- CRISTOFOLI, S., 2009. Réponse des espèces à la fragmentation et la restauration des lands humides et habitats associés en Haute Ardenne (Belgique): une approche multi-taxonomique. (FUScAG)
- *DECAE, A., 2010. Diversity and distribution of mygalomorph spiders in the Mediterranean region. (UG)
- *DE BUSSCHERE, C., 2011. Patterns of divergence in a wolf spider radiation from the Galápagos. (UG)
- VANTHOURNOUT, B., 2012. Sex ratio distortion in the male dimorphic dwarf spider *Oedothorax gibbosus*: mechanisms and the role of endosymbiont bacteria. (UG)
- ERALY, D., 2012. Linking life history, physiological and genetic consequences of exposure to metal stress: a case study on wolf spiders. (UG)
- *FANNES, W., 2012. Systematics and phylogeny of zyngoonoid goblin spiders (Araneae, Oonopidae). (KUL)

* niet Belgische fauna/faune non-belge

(FUScAG: Faculté des Sciences Agronomiques de Gembloux; KUL: Katholieke Universiteit Leuven; RUG: Rijksuniversiteit Gent; UG: Universiteit Gent)

Geraadpleegde bronnen / Sources consultées

- C.I.D.A./I.S.A. , 1968-2003. Listes des travaux arachnologiques mondiaux (# editors).
- DE BLAUWE, R. & BAERT, L., 1981. Catalogue des araignées de Belgique. Première partie. Famille des Agelenidae. *Bulletin de l'institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 53(1) : 1-37.
- FET, V., SISSOM, W.D., LOWE, G. & BRAUNWALDER, M.E., 2000. Catalog of the Scorpions of the world (1758-1998). The New York Entomological Society c/o Division of Invertebrate Zoology, American Museum of natural History, New York, USA: 690 pp.
- HARVEY, M., 2009. Pseudoscorpions of the World, version 1.2. Western Australian Museum, Perth. <http://www.museum.wa.gov.au/arachnids/pseudoscorpions/>
- NIEUWSBRIEF VAN DE BELGISCHE ARACHNOLOGISCHE VERENIGING/FEUILLE CE CONTACT DE LA SOCIÉTÉ ARACHNOLOGIQUE DE BELGIQUE, 1990-2012.
- PLATNICK, N. I., 2013. The world spider catalog, version 13.5. American Museum of Natural History, online at <http://research.amnh.org/iz/spiders/catalog>. DOI: 10.5531/db.iz.0001.
- STUDIEDOCUMENTEN VAN HET K.B.I.N./DOCUMENTS DE TRAVAIL DE L'I.R.SC.N.B. Catalogus van de Spinnen van België/Catalogue des Araignées de Belgique, Delen II-XIV. Nummers 22, 26, 36, 43, 57, 61, 64, 71 en 82 (# auteurs, zie lijst 1).
- VANHERCKE, L., 2004. Opiliones in Belgium. <http://www.elve.net/opilio/home.htm>.

Verslag van de 93^e Vergadering van ARABEL, van zaterdag 22 september 2012 om 14.30u in het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen.

Aanwezig: Marc Alderweireldt, Dries Bonte, Rop Bosmans, Jan Bosselaers, Pallieter De Smedt, Bryan Goethals, Ludwig Janssen, Marc Janssen, Rudy Jocqué, Robert Kekenbosch, Kevin Lambeets, Jorg Lambrechts, Gilbert Loos, Ruben Mistiaen, Paul Van der Stappen, Johan Van Keer, Koen Van Keer, Chantal Van Nieuwenhove.

Verontschuldigd: Léon Baert, Arthur Decae, Frederik Hendrickx, Arnaud Henrard, Eddy Moons, Brigitte Segers, Lut Van Nieuwenhuyse.

De vergadering wordt geopend door de ondervoorzitter (Mark Alderweireldt).

1. De spreekbeurt van **Rudy Jocqué, Jan Bosselaers & Arnaud Henrard**: "Hortipes gigapophysalis, de eerste spin met een RTA (retrolaterale tibiale apofyse) die wordt ingebracht." is niet vertoond kunnen worden tengevolge van een technisch probleem (met PC, mappen...)

2. **Koen Van Keer**: "Interessante spinnengegevens via Waarnemingen.be".

Om de vergelijking van verspreidingsgegevens van Waarnemingen.be met gegevens uit de ARABEL-databank goed te interpreteren, moeten er vooraf enkele zaken geduid worden:

- de voor deze uiteenzetting gebruikte verspreidingsgegevens betreffen enkel soorten waarvan, met de huidige kennis van de Belgische spinnenfauna, betrouwbare soortdeterminatie via habitus mogelijk is door ervaren arachnologen;
- de term 'goedgekeurde waarneming' wordt op Waarnemingen.be enkel toegekend aan:
 - exemplaren waaraan **via foto** een duidelijk taxonomisch etiket kon worden toegekend
 - exemplaren die **via genitagliënonderzoek** met bino door een arachnoloog werden gedetermineerd (in concreto gaat het om determinaties door Marc Janssen, Johan Van Keer, Ludwig Jansen, Kevin Lambeets en Jan Hublé);
- er wordt stringent vastgehouden aan deze criteria. Dat toont zich bvb. bij soorten als *Enoplognatha ovata* en *E. latimana*, die beide algemeen zijn, maar waarvan er respectievelijk slechts 10 en 7 goedgekeurde waarnemingen zijn tot op soortniveau. Alle overige (274) goedgekeurde waarnemingen in dit verband dragen het etiket "*Enoplognatha spec*". Idem bij *Araniella cucurbitina* (10 goedgekeurd) en *A. opisthographa* (7 goedgekeurd), terwijl er 304 goedgekeurde waarnemingen zijn voor "*Araniella spec*";
- er is duidelijk sprake van ongelijke vangstinspanningen, ook bij Waarnemingen.be. Ondermeer het significant lager aantal waarnemingen in Wallonië valt op;
- de gegevens van Waarnemingen.be zijn jong. De tool geraakte via Natuurpunt in gebruik vanaf 2008.

De spreker toont in een PowerPoint-presentatie van volgende soorten telkens het verspreidingskaartje gebaseerd op gegevens uit de ARABEL-databank en daarnaast geplaatst een kaartje gebaseerd op gegevens uit Waarnemingen.be: *Araneus alsine*, *Araniella displicata*, *Cyclosa oculata*, *Allagelena gracilens*, *Araneus angulatus*, *Ebrechtella tricuspida*, *Mastigusa macrophthalma*, *Synema globosum*, *Argiope bruennichi*, *Aculepeira ceropegia*, *Agalenatea redii*, *Pholcus phalangioides*, *Tegenaria parietina*, *Scytodes thoracica*, *Pseudeuophrys lanigera* en *Dolomedes spp.*

Daaruit blijkt dat de gegevens van Waarnemingen.be minstens interessante aanvullingen vormen op de gegevens uit de ARABEL-databank. Zo hebben arachnologen vaak de neiging om algemene

soorten niet -of slechts éénmalig- te verzamelen/melden en worden ook 'banale' biotopen niet vaak of grondig bemonsterd. Dat zorgt voor een vertekend beeld op de verspreiding. Niet-arachnologen zullen vaker ook algemene soorten melden.

De waarnemers van Waarnemingen.be zijn een stuk talrijker dan de verzamelende ARABEL-leden. Dat vormt een voordeel bij het in kaart brengen van goed herkenbare, meer opvallende spinnen (bvb. *Synema*, *Argiope*, *Aculepeira*,...). Waarnemers via Waarnemingen.be zullen echter doorgaans een stuk minder grondig te werk gaan bij het zoeken naar spinnen en verzamelen de exemplaren meestal ook niet (slechts enkele determineren adhv genitaalstructuren).

Voor kleinere (bvb. *Erigoninae*) en grondbewonende soorten (*Lycosidae*,...), vormen de gegevens van Waarnemingen.be nauwelijks een meerwaarde bij de gegevens van de ARABEL-databank. Voor soorten die niet veel via bodemvallen worden verzameld (bewoners van hogere vegetaties én synantropische soorten) kunnen ze echter een wezenlijke aanvulling betekenen (bvb. de eerste meldingen van *A. redii*, *A. angulatus*, *A. displicata* voor Oost- en/of West-Vlaanderen, de duidelijk ruimere verspreiding van *A. gracilens*, *T. parietina*, *P. phalangioides*, *S. thoracica*, dan tot nu toe was gekend).

Het grote aantal waarnemers via Waarnemingen.be, kan ook nuttige gegevens leveren mbt verspreidingstendensen. Zo lijkt bvb. bij *Synema globosum* een tendens tot noordelijke uitbreiding van het areaal waar te nemen. Ook de volledige 'inname' van Vlaanderen door *A. bruennichi* komt duidelijk tot uiting adhv de gegevens van Waarnemingen.be.

Enkele vragen worden door de aanwezige leden gesteld.

3. Jan Bosselaers: "With a little help from my friends: twee interessante nieuwe spinnensoorten verzameld door Hendrickx en Van Keer".

A new *Zelotes* species from the *tenuis* group, *Zelotes henderickxi*, is described from Tenerife, Canary Islands. A new and remarkable spider genus from the Greek Peloponnese, *Vankeeria*, is described, and attributed to Liocranidae. The genus is monotypic and known to date only from the type species, *Vankeeria catoptronifera*.

Enkele vragen worden door de aanwezige leden gesteld.

4. Dries Bonte: "Kosten en baten van dispersie bij spinnen"

Spinnen vormen belangrijke predatoren van plaaginsecten in agrarische systemen. Omwille van het feit dat deze systemen heel sterk wisselen in hun geschiktheid voor spinnen, is dispersie door middel van "ballooning" een essentiële component bij de kolonisatie van bijvoorbeeld akkers. Om te begrijpen welke strategieën spinnen van het genus *Erigone* ontwikkelen, werden de voorbije jaren een reeks van experimenten uitgevoerd. Deze toonden aan dat *Erigone* informatie uit hun omgeving gebruiken om te beslissen wanneer ze zich zullen verbreiden. De belangrijkste omgevingsfactoren zijn de temperatuur tijdens de ontwikkeling, de lokale dichtheid en sex-ratio. De disperserende individuen zijn echter geen random steekproef uit de populatie, maar specifieke fenotypes gekenmerkt door verhoogde competitieve eigenschappen zoals fecunditeit, een efficiënte vestiging en de mogelijkheid tot het overnemen van webben van soortgenoten. Ook toonden we aan dat de conditie van de moeder een belangrijke sturende factor is. Een synthese van deze bevindingen wordt binnenkort gepubliceerd als hoofdstuk in 'Spider Ecophysiology' (Netwig, ed.).

Enkele vragen worden door de aanwezige leden gesteld.

Varia

- **Léon Baert** legt de leden een voorstel voor om eventueel het Europees Congres voor Arachnologie in 2015 in Brussel te organiseren.

- **Jan Bosselaers** informeert ons dat Luis Crespo een synthese van zijn werken gerealiseerd heeft (nieuwe soorten worden beschreven).
- **Rop Bosmans** geeft een terugblik op het voorbije Arachnologisch Congres van Ljubjana (Slovenië). Charlotte De Buscherre en Arnaud Henrard waren eveneens van de partij.
- **Rudy Jocqué** meldt ons de opening van de tentoonstelling « Spannende spinnen » aan het Koninklijk Museum voor Midden-Afrika (vanaf 18 december 2012 tot 31 maart 2013). Het betreft vooral levende spinnen (Vogelspinnen).
- **Koen Van Keer** : het INBO stelde via Kevin Lambeets en Koen Van Keer de vraag aan ARABEL of de vereniging bereid zou zijn om mee te werken aan het samenstellen van een Provinciale Prioritaire Soortenlijst voor de spinnen van Oost-Vlaanderen. Koen stelt de vraag aan de vergadering of ARABEL hier aan moet meewerken hetzij door -onder schriftelijk bepaalde voorwaarden- de gegevens te leveren die het INBO in staat moeten stellen om zo'n lijst op te stellen, hetzij door zelf de vastgelegde bewerkingen uit te voeren en dus zelf de PPS-lijst samen te stellen. De vergadering zegt unaniem de ARABEL-medewerking aan dit project toe. Aan Frederik Hendrickx zal worden gevraagd of hij in de mogelijkheid is om de nodige bewerkingen uit te voeren. Hier zou dan aan het INBO een vergoeding voor gevraagd worden die ten goede komt aan de ARABEL-kas. Koen brengt de kwestie van het webmaster- en hostingschap van de ARABEL-website voor de vergadering. Dries Bonte vertelt dat de website kan blijven gehost worden door de UGent. Een beperkte dienstverlening (kleine aanpassingen zoals het bijplaatsen van nieuws en de maandelijkse "foto van de maand") kan verder gebeuren door Hans Matheve, onder uiteindelijk webmasterschap van Dries.
- **Mark Alderweireldt** toont ons enkele foto's van kleptoparasieten (o.a. dipteren op spinnenprooien).

Rapport de la 93ème réunion d'ARABEL tenue le samedi 22 septembre 2012 à l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique.

Présents : Marc Alderweireldt, Dries Bonte, Rop Bosmans, Jan Bosselaers, Pallieter De Smedt, Bryan Goethals, Ludwig Janssen, Marc Janssen, Rudy Jocqué, Robert Kekenbosch, Kevin Lambeets, Jorg Lambrechts, Gilbert Loos, Ruben Mistiaen, Paul Van der Stappen, Johan Van Keer, Koen Van Keer, Chantal Van Nieuwenhove.

Excusés : Léon Baert, Arthur Decae, Frederik Hendrickx, Arnaud Henrard, Eddy Moons, Brigitte Segers, Lut Van Nieuwenhuysse.

Le vice-président ouvre la séance à 14 hrs 30.

1. L'exposé de **Rudy Jocqué, Jan Bosselaers & Arnaud Henrard**: "*Hortipes gigapophysalis*, la première araignée avec une ATR (apophyse tibiale rétrolatérale) intromittante." n'a pas pu être présenté suite à des problèmes techniques (PC, fichiers ...).

2. **Koen Van Keer**: "Données aranéologiques intéressantes via le site Waarnemingen.be". Koen nous explique le fonctionnement du site (depuis 2008) ainsi que les critères retenus pour les déterminations (photos, photos des génitalias ...). Toutes les déterminations sont confirmées ou faites par des aranéologues reconnus. Une présentation en PowerPoint nous montre à titre de comparaison les cartes de répartition des données d'Arabel et de Waarnemingen.be pour les espèces suivantes : *Araneus alsine*, *Araniella displicata*, *Cyclosa oculata*, *Allagelena gracilens*, *Araneus angulatus*, *Ebrechtella tricuspida*, *Mastigusa macrophthalma*, *Synema globosum*, *Argiope bruennichi*, *Aculepeira ceropegia*, *Agalenatea redii*, *Pholcus phalangioides*, *Tegenaria parietina*, *Scytodes thoracica*, *Pseudeuophrys lanigera* en *Dolomedes spp.* Les données de Waarnemingen.be semblent complémentaires de celles d'Arabel en ce qui concerne des espèces courantes et des espèces présentes dans des biotopes relativement banaux. Il apparaît aussi que les données d'Arabel sont beaucoup plus fournies en ce qui concerne les Linyphiidae et les Lycosidae (piégeages au sol). D'autres espèces sont *a contrario* mieux renseignées sur le site de Waarnemingen.be tels : *A. redii*, *A. angulatus*, *A. displicata*, *A. gracilens*, *T. parietina*, *P. phalangioides*, *S. thoracica*. Cet exposé fait l'objet de quelques questions de la part des membres présents.

3. **Jan Bosselaers**: "*With a little help from my friends* : 2 intéressantes nouvelles espèces récoltées par Hendrickx et Van Keer".

Une nouvelle espèce de *Zelotes*, *Zelotes henderickxi*, est décrite des Iles Canaries. Un nouveau genre est décrit du Péloponèse grec: *Vankeeria* (Liocranidae). Le genre ne comprend qu'une espèce : *Vankeeria catoptronifera*.

Cet exposé fait l'objet de quelques questions de la part des membres présents.

4. **Dries Bonte**: "Le prix à payer et les avantages de la dispersion chez les araignées".

Les araignées sont d'importants prédateurs lors des invasions d'insectes dans les systèmes agraires. La dispersion aérienne "ballooning" est un élément essentiel pour la colonisation, par exemple, des champs cultivés. L'auteur nous détaille les stratégies utilisées et les facteurs environnementaux qui conditionnent cette dispersion aérienne.

Une synthèse de ces résultats seront publiés dans 'Spider Ecophysiology' (Netwig, ed.).

Cet exposé fait l'objet de quelques questions de la part des membres présents.

Divers

- **Léon Baert** soumet aux membres d'Arabel sa proposition d'organiser le Congrès Européen d'Arachnologie à Bruxelles en 2015.
- **Jan Bosselaers** nous informe que Luis Crespo a réalisé une synthèse de ses travaux (de nouvelles espèces sont décrites).
- **Rop Bosmans** nous donne un aperçu du Congrès d'Arachnologie tenu cet été à Ljubjana (Slovénie). Les deux autres aranéologues belges présents étaient Charlotte De Busschere et Arnaud Henrard.
- **Rudy Jocqué** nous informe de la tenue de l'exposition « Attention, araignées ! » au Musée royal de l'Afrique centrale à Tervuren, du 18 décembre 2012 au 31 mars 2013. Il s'agit essentiellement d'une exposition d'araignées vivantes (Mygalomorphes ...).
- **Koen Van Keer** nous fait part d'une demande de l'Inbo concernant la liste des araignées prioritaires de Flandre Orientale. Il s'informe également à propos de la gestion du site web. **Dries Bonte** lui confirme que ces petits soucis sont à présent réglés.
- **Mark Alderweireldt** nous présente des photos de kleptoparasites (notamment des diptères sur des proies capturées par les araignées).