

HOOFDSTUK 15 LITERATUUR

De geciteerde literatuurverwijzingen zijn geordend op eerste auteur en jaar. De titels met meer dan één auteur volgen chronologisch na de titels van de eerste auteur alleen. In de tekst wordt verwezen naar twee auteurs als (AUTEUR1 & AUTEUR2 1996), naar meer auteurs als (AUTEUR1 ET AL. 1996); meer titels per jaar worden voorzien van a, b etc.

- Achterberg, C. van** 1973 A study about the Arthropoda caught by *Drosera* species. – Entomologische Berichten, Amsterdam 33: 137-140.
- Achterkamp, B. & R. Kleukers** 1992 Een verrassende nieuwe vindplaats van *Chorthippus apricarius* (L.) in Nederland. – Nieuwsbrief Saltabel 8: 25-26.
- Adlbauer, K.** 1987 Untersuchungen zum Rückgang der Heuschreckenfauna im Raum Graz (Insecta, Saltatoria). – Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereins für Steiermark 117: 111-165.
- Ahlén, I.** 1981 Ultraljud hos svenska varbitare. – Entomologisk Tidskrift 102: 27-41. [in Zweeds].
- Ahlén, I.** 1982 Songs of Swedish Bush-crickets (Orth., Tettigoniidae). Ultrasonics transformed to audible sounds. – Swedish University of Agricultural Sciences, Uppsala. Audio-cassette.
- Albrecht, Z.** 1963 Die Orthopteren (Saltatoria) Estlands. – Eesti NSV Teaduste Akadeemia, Tartu.
- Alexander, R.D. & D. Otte** 1967 The evolution of genitalia and mating behaviour in crickets (Gryllidae) and other Orthoptera. – Miscellaneous Publications, Museum of Zoology, University of Michigan 133: 1-62.
- Alexandrov, N.V.** 1947a Liste des Tettigoniioidea et Gryllodea de l'Iran. – Entomologie et Phytopathologie Appliqués, Téhéran 4: 19-21.
- Alexandrov, N.V.** 1947b Les Acridiens des régions Nord, Nord-Est et Nord-Ouest de l'Iran. – Entomologie et Phytopathologie Appliqués, Téhéran 3: 6-15.
- Ando, Y. & J.C. Hartley** 1982 Occurrence and biology of a long-winged form of *Conocephalus discolor*. – Entomologia Experimentalis et Applicata 32: 238-241.
- Andreeva, E.T.** 1985 Contribution to the taxonomical studies on the genus *Ephippiger* Berth. (Orthoptera, Tettigoniidae) from Bulgaria. – Acta Zoologica Bulgarica 29: 17-24.
- Andrzejewska, L.** 1976 The influence of mineral fertilization on the meadow phytophagous fauna. – Polish ecological Studies 2: 93-109.
- Anonymus**, 1981 Inventarisatieatlas voor flora en fauna van Nederland. – Staatsbosbeheer, Utrecht.
- Anslin, N.** 1826 Lijst van insekten in den omtrek van Haarlem gevonden. – Natuurkundige Verhandelingen van de Hollandsche Maatschappij der Wetenschappen te Haarlem 15: 257-320.
- Arlettaz, R., J. Churchod & P. Thorens** 1988 La courtillière, *Gryllotalpa gryllotalpa* L. (Insecta, Orthoptera), proie du grand ou petit Murin, *Myotis myotis*/*Myotis myotis blythi*. – Le Rhinolophe 5: 14-15.
- As, B. van & R.M.J.C. Kleukers** 1994 *Meconema meridionale*, de zuidelijke boomsprinkhaan, nieuw voor Nederland. – Entomologische Berichten, Amsterdam 54: 181-185.
- Askew, R.R.** 1971 Parasitic insects. – Heinemann Educational Books, London.
- Askew, R.R. & M.R. Shaw** 1986 Parasitoid communities: their size, structure and development. – In: Waage, J. & D. Greathead (red.), Insect Parasitoids. Symposium Royal Entomological Society of London 13: 225-264.
- Atkinson, D. & M. Begon** 1987 Reproductive variation and adult size in two co-occurring grasshopper species. – Ecological Entomology 12: 119-127.
- Baccetti, B.** 1958 Notulae orthopterologicae x. Indagini sugli ortotteri del Gran Sasso d'Italia per il Centro di Entomologia Alpina. – Redia 43: 351-450.
- Baccetti, B.** 1963 Notulae orthopterologicae xvii. Nuove osservazioni sistematiche sulle *Tettigonia* e i *Decticus* italiani di montagna. – Archivio Botanico e Biogeografico Italiano 39, 4a Serie 8: 1-7.
- Bailey, W.J.** 1985 Acoustic cues for female choice in bushcrickets (Tettigoniidae). – In: Kalmring, K. & N. Elsner (red.), Acoustic and vibrational communication in insects. Parey, Berlin & Hamburg: 101-109.
- Bailey, W.J.** 1991 Acoustic behaviour of insects: an evolutionary perspective. – Chapman & Hall, London.
- Bailey, W.J. & D.C.F. Rentz (red.)** 1990 The Tettigoniidae: Biology, Systematics and Evolution. – Springer Verlag, Berlijn.
- Bains, J.M.** 1940 Orthoptera of the Hastings district. – Hastings and East Sussex Naturalist 6: 27-33.
- Bal, D., H.M. Beije, Y.R. Hoogeveen, S.R.J. Jansen & P.J. van der Reest** 1995 Handboek natuurdoeltypen in Nederland. – Informatie- en KennisCentrum Natuurbeheer, Ministerie van landbouw, Natuurbeheer en Visserij, Wageningen.
- Balduf, W.V.** 1935 The bionomics of entomophagous Coleoptera. – E.W. Classey, Hampton [reprint 1969].
- Barbier, Y. & P. Rasmont** 1995 Carto Fauna-Flora version 1.0. Cartography of biological data. – Université de Mons-Hainaut, Mons. Computerprogramma voor MS-DOS.
- Bastian, A., A. Bernt & H.-V. Bastian** 1990 Zur Orthopteren-Fauna des Standortübungsplatzes 'Hainberg' (Fürth) - erste Ergebnisse. – Articulata 5(1): 23-29.
- Bazyłuk, W.** 1956 Prostoprzędność - Orthoptera Saltatoria. – Klucze do oznaczania Owadów Polski 11: 1-166. [in Pools].
- Bazyłuk, W.** 1957 Nowe dla Polski lub rzadse gatunki z rzędów Blattodea, Mantodea, Orthoptera i Dermaptera. – Fragmenta Faunistica 7: 263-282. [in Pools].
- Bazyłuk, W.** 1958a Tetrigididae (Orthoptera) Polski. – Fragmenta Faunistica 7: 279-409. [in Pools].
- Bazyłuk, W.** 1958b Matériaux pour la connaissance des Orthoptères paléarctiques. I-II. Deux espèces nouvelles du genre *Tetrix* Latr. – Annales Zoologici 20 (11): 207-212.
- Bazyłuk, W.** 1970 The Orthoptera of the Ojcców National Park. – Fragmenta Faunistica 20: 179-210, 365-378. [in Pools].
- Bednarz, S.** 1988 Orthoptera, Blattodea and Dermaptera of Trzebnicko-Ostrzeszowskie Hills. – Acta Zoologica Cracoviensia 31: 363-382.
- Begon, M.** 1983 Grasshopper populations and weather: the effects of insolation on *Chorthippus brunneus*. – Ecological Entomology 8: 361-370.
- Beier, M.** 1972 Ordnung Saltatoria (Grillen und Heuschrecken). – Handbuch der Zoologie IV, 2-2/9: 1-217.
- Bej-Bienko, G.Ya.** 1954 Pryamokrylye 2 (2). Kuznetsikovyje. Podsem. Lstovye Kuznetsiki (Phaneropterinae). – Fauna sssr, N-S. 59: 1-385. [in Russisch].
- Bej-Bienko, G.Ya.** 1965 Orthoptera 2, no. 2 Tettigoniioidea: Phaneropterinae. – Fauna sssr 59: 1-385 [Engelse vertaling door A. Mercado, Israel program for scientific translations, Jerusalem].

- Bej-Bienko, G.Ya. 1967 Orthoptera. – In: Bej-Bienko, G.Ya. et al. (red.). Keys to insects of European part of U.S.S.R., 1: 205-284 [Engelse vertaling Israel program for scientific translations, Jerusalem].
- Bej-Bienko, G.Ya. & L.L. Mishchenko 1963 Locusts and grasshoppers of the U.S.S.R. and adjacent countries; part 1. – Keys to the fauna of the U.S.S.R. 38: 1-400 [Engelse vertaling Israel program for scientific translations, Jerusalem].
- Bej-Bienko, G.Ya. & L.L. Mishchenko 1964 Locusts and grasshoppers of the U.S.S.R. and adjacent countries; part 2. – Keys to the fauna of the U.S.S.R. 40: 1-286 [Engelse vertaling Israel program for scientific translations, Jerusalem].
- Bellmann, H. 1985 Heuschrecken: beobachten, bestimmen. – Neumann-Neudamm, Melsungen.
- Bellmann, H. 1993a Heuschrecken beobachten - bestimmen. – Naturbuch Verlag, Augsburg [tweede gewijzigde druk].
- Bellmann, H. 1993b Die Stimmen der heimischen Heuschrecken. – Weltbild Verlag Augsburg, compact disc.
- Bellmann, H. & G. Luquet 1995 Guide des sauterelles, grillons et criquets d'Europe occidentale. – Delachaux et Niestlé, Lausanne.
- Belovsky, G.E. 1986 Generalist herbivore foraging and its role in competitive interactions. – American Zoologist 26: 51-69.
- Belwood, J.J. & G.K. Morris 1987 Bat predation and its influence on calling behaviour in neotropical katydids. – Science 238: 64-67.
- Bennet, J.A. & G. van Olivier 1825 Naamlijst van Nederlandse Insecten III. – Natuurkundige Verhandelingen van de Hollandse Maatschappij der Wetenschappen te Haarlem 14: 1-521.
- Bennet-Clark, H.C. 1970 A new French mole cricket, differing in song and morphology from *Gryllotalpa gryllotalpa* L. (Orthoptera: Gryllotalpidae). – Proceedings of the Royal Entomological Society of London, B 39: 125-132.
- Berg, M.P. 1995a Preliminary atlas of the Centipedes of The Netherlands. – Report nr. D95008, Vrije Universiteit, Amsterdam.
- Berg, M.P. 1995b Preliminary atlas of the Millipedes of The Netherlands. – Report nr. D95007, Vrije Universiteit, Amsterdam.
- Berg, M.P. 1996 Preliminary atlas of the terrestrial Isopods of The Netherlands. – Report nr. D95006, Vrije Universiteit, Amsterdam.
- Bergmans, W. & A. Zuiderwijk 1986 Atlas van de Nederlandse amfibieën en reptielen. – Natuurhistorische Bibliotheek van de KNNV, Utrecht, no. 39.
- Bernays, E.A. & R.F. Chapman 1970a Food selection by *Chorthippus parallelus* (Zetterstedt) (Orthoptera: Acrididae) in the field. – Journal of Animal Ecology 39: 383-394.
- Bernays, E.A. & R.F. Chapman 1970b Experiments to determine the basis of food selection by *Chorthippus parallelus* (Zetterstedt) (Orthoptera: Acrididae) in the field. – Journal of Animal Ecology 39: 761-776.
- Beukeboom, L. 1986a Werkgroepen: Orthoptera. – Nieuwsbrief EIS-Nederland 17: 38-40.
- Beukeboom, L. 1986b De sprinkhanen van Nederland en België. – Jeugdbondsuitgeverij, Utrecht.
- Beukeboom, L. 1993 De sprinkhanen van Nederland en België. – Jeugdbondsuitgeverij, Utrecht. Tweede druk.
- Bischoff, W. 1984 *Lacerta agilis* Linnaeus 1758 - Zauneidechse. – In: Böhme, W. (red.), Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas 2/1 Echsen (Sauria) II. Aula Verlag, Wiesbaden: 23-68.
- Blackith, R.E. 1987 Primitive Orthoptera and primitive plants. – In: Baccetti, B.M. (red.), Evolutionary biology of orthopteroid insects. Ellis Horwood Limited, Chichester: 124-126.
- Blackith, R.E. & R.M. Blackith 1968 A numerical taxonomy of Orthopteroid insects. – Australian Journal of Zoology 16: 111-131.
- Boer, A.J. de 1995 Systematiek, wat koop je ervoor. – In: Koomen, P., W.N. Ellis & L.P.S. van der Geest (red.), Insekten onderzoeken. Nederlandse Entomologische Vereniging, Amsterdam: 26-35.
- Boettger, C.R. 1950 Die Gewächshausheuschrecke (*Tachycines asynamorus*, Adelung). – Abhandlungen der Braunschweigischen wissenschaftlichen Gesellschaft 2: 13-39.
- Bongers, W. 1991 Amersfoort-coördinaten of UTM-grid? Enige argumenten om te kiezen voor Amersfoort-coördinaten boven het UTM-grid. – Nieuwsbrief EIS-Nederland 20: 3-7.
- Bonnet, F.-R. 1995 Guide sonore des sauterelles, grillons et criquets d'Europe occidentale. – Delachaux et Niestlé, Lausanne, Audio-CD.
- Boonman, A.M. 1995 A survey method for the speckled bush-cricket *Leptophyes punctatissima* (Orthoptera: Tettigoniidae) based on its sound emission. – Entomologische Berichten, Amsterdam 55: 30-35.
- Borisch, D. 1990 A species rich locality for Orthoptera Saltatoria in central Sweden. – Entomologisk Tidskrift 111: 168-169.
- Bornhalm, D. 1991 Zur Biologie von *Bryodema tuberculata*. – Articulata 6: 9-16.
- Bosman, W.W., J.P.M. Giesberts, R.M.J.C. Kleukers, P.J.J. van de Munckhof & J.C.M. Musters 1988 Niche-segregatie bij zes Anura in de 'Overasseltse en Hatertse vennen' tijdens de zomerperiode. – Katholieke Universiteit Nijmegen, Experimentele Dierkunde, werkgroep Dieroecologie, rapport 282.
- Boven, J. van 1966 In Memoriam C. Willemse. – Publicaties van het Natuurhistorisch Genootschap in Limburg 16: i-iv.
- Brock, P. 1991 Stick-insects of Britain, Europe and the Mediterranean. – Fitzgerald Publications, London.
- Broekhuizen, S., B. Hoekstra, V. van Laar, C. Smeenk & J.B.M. Thissen 1992 Atlas van de Nederlandse zoogdieren. – Natuurhistorische Bibliotheek van de KNNV, Utrecht, no. 56.
- Bröring, U., R. Niedringhaus & C. Ritzau 1990 Die Heuschrecken, Ohrwürmer und Schaben der Ostfriesischen Inseln (Orthopteroidea: Saltatoria, Dermaptera, Blattodea). – Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins zu Bremen 41: 87-96.
- Broughton, W.B. 1963 Method in bio-acoustic terminology. – In: Busnel, R.G. (red.), Acoustic Behaviour of animals. Elsevier, London: 3-24.
- Broughton, W.B. 1976 Proposal for a new term 'echeme' to replace 'chirp' in animal acoustics. – Physiological Entomology 1: 103-106.
- Brown, V.K. 1978 Variations in voltinism and diapause intensity in *Nemobius sylvestris* (Bosc) (Orthoptera: Gryllidae). – Journal of Natural History 12: 461-472.
- Brown, V.K. 1983 Grasshoppers. – Naturalists' Handbooks 2: 1-65.
- Bruckhaus, A. 1986 Vergleichende Labor- und Freilanduntersuchungen zur Ökologie und Verbreitung der Springschrecken des Raumes Oberwinter (Mittelrhein). – Inaugural-Dissertation Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn.
- Bruckhaus, A. 1991 Ergebnisse aus Laboruntersuchungen zur embryonalen Entwicklungsdauer bei *Conocephalus discolor*. – Articulata 6: 17-30.
- Bruckhaus, A. 1992 Ergebnisse zur Embryonalentwicklung bei Feldheuschrecken und ihre Bedeutung für den Biotop- und Artenschutz. – Articulata Beihefte 2: 1-112.
- Brunner von Wattenwyl, C. 1882 Prodomus der Europäischen Orthopteren. – Engelmann, Leipzig.

- Buchweitz, M. 1993 Zur Ökologie der Rotflügelige Schnarrschrecke (*Psophus stridulus* L. 1758) unter besonderer Berücksichtigung der Mobilität, Populationsstruktur und Habitatwahl. – *Articulata* 8(2): 39-62.
- Buggenum, H. van & J. Hermans 1985 De sabelsprinkhaan *Phaneroptera falcata* (Poda) weer in Nederland gevonden. – *Natuurhistorisch Maandblad* 74: 38-42.
- Bull, C.M. 1978 The function of complexity in the courtship of the grasshopper *Myrmeleotettix maculatus*. – *Behaviour* 69: 201-216.
- Burgos Ramirez, L. & L. Herrera Mesa 1986 Los Ortopteros de la Rioja. – *Ciencias de la Tierra Zoologia* 8: 1-146.
- Burton, J.F. & E.D.H. Johnson 1984 Insect, amphibian or bird. – *British Birds* 77: 87-105.
- Butlin, R.K. & G.M. Hewitt 1988 The structure of grasshopper song in relation to mating success. – *Behaviour* 104: 152-161.
- Cade, W.H. 1981 Field cricket spacing, and the phonotaxis of crickets and parasitoid flies to clumped and isolated cricket songs. – *Zeitschrift für Tierpsychologie* 55: 365-375.
- Capinera, J.L. & T.S. Sechrist 1982 Grasshopper (Acrididae) - host plant associations: response of grasshopper populations to cattle grazing intensity. – *Canadian Entomologist* 114: 1055-1062.
- Cejchan, A. 1963 Ergebnisse der Albanien-Expedition 1961 des Deutschen Entomologischen Institutes. 10. Beitrag -Saltatoria-. – *Beiträge zur Entomologie* 13: 761-796.
- Cejchan, A. 1981 Catalogue of the orthopteroid insects (s.l.) of Montenegro (Dermaptera, Dictyoptera, Cheleutoptera, Grylloptera, Orthoptera s.str.). – *Acta Faunistica Entomologica Musei Nationalis Pragae* 17: 9-25.
- Cejchan, A. 1985a *Leptophyes punctatissima* (Bosc 1792) eine neue Art für die Fauna der CSSR (Insecta, Grylloptera, Tettigoniidea). – *Narodni Musei Prag* 154: 65-66.
- Cejchan, A. 1985b On the Orthopteroid insects (s.l.) of Czechoslovakia. IV. (Dermaptera, Grylloptera, Orthoptera s.str.). – *Časopis Národního Muzea, Praha, Entomologie* 154: 133-144.
- Cejchan, A. 1987 Notes on the Orthopteroid insects (s.l.) of the Slanske Vrchy Mts. (Grylloptera, Orthoptera s.str., Dictyoptera-Blattodea). – *Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae* 43 B: 59-62.
- Cejchan, A. 1988a On the Orthopteroid insects (s.l.) of the Bukovské Vrchy Mts. (Grylloptera, Orthoptera s.str., Dermaptera, Dictyoptera: Blattodea). – *Sborník Národního Muzea v Praze, B* 44: 65-74.
- Cejchan, A. 1988b On the Orthopteroid insects (s.l.) of the Nizke Tatry Mts. (Grylloptera, Orthoptera s.str., Dermaptera, Dictyoptera: Blattodea). – *Sborník Národního Muzea v Praze, B* 44: 1-9.
- Chapman, R.F. 1990 Food selection. – In: Chapman, R.F. & A. Joern (red.), *Biology of grasshoppers*. John Wiley & Sons, New York etc.: 39-72.
- Chapman, R.F. & F. Whitham 1968 The external morphogenesis of grasshopper embryos. – *Proceedings of the Royal Entomological Society of London, A* 43: 161-169.
- Chapman, R.F. & A. Joern 1990 *Biology of grasshoppers*. – John Wiley & Sons, New York e.a.
- Cherrill, A.J. 1989 The diet of the Wartbiter, *Decticus verrucivorus* (L.). – *Bulletin of the British Ecological Society* 20: 115-118.
- Cherrill, A.J. & M. Begon 1989 Predation on grasshoppers by spiders in sand dune grasslands. – *Entomologia Experimentalis et Applicata* 50: 225-231.
- Cherrill, A.J. & M. Begon 1991 Oviposition date and pattern of embryogenesis in the grasshopper *Chorthippus brunneus* (Orthoptera, Acrididae). – *Holarctic Ecology* 14: 225-233.
- Cherrill, A.J. & V.K. Brown 1991 Variation in coloration of *Decticus verrucivorus* (L.) (Orthoptera: Tettigoniidae) in southern England. – *Entomologist's Gazette* 42: 175-183.
- Cherrill, A.J. & V.K. Brown 1992 Variation in body size between heathland and chalk grassland populations of the bush-cricket, *Decticus verrucivorus* (L.) (Orthoptera: Tettigoniidae), in southern England. – *Entomologist's Gazette* 43: 77-82.
- Chladek, F. 1968 Príspevek k rozsireni rovnokridleho hmyzu (Saltatoria) v Československu. – *Zprávy Československé Společnosti Entomologické při CSAV* 4: 47-49. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. 1971 Beitrag zur Kenntnis der Geradflügler und Schaben in der Umgebung von Trebic. – *Prírodovedny Sborník Západo-moravského Muzea v Trebici* 8: 33-36. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. 1976 Die Geradflügler, Schaben und Ohrwürmer des Naturschutzgebietes 'Mohelenska Hadcova Step'. – *Prírodovedny Sborník Západo-moravského Muzea v Trebici* 10: 7-13. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. 1979 Kobyłka *Barbitistes serricauda* (Fabr. 1794) (Orthoptera, Tettigoniidae) na Morave. – *Prace z Oboru Botaniky a Zoologie. Klub Přírodovědecký v Brně 1978-1979*. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. 1982 Zur Verbreitung von Feldheuschrecken *Stenobothrus crassipes* (Charp. 1825) und *Chorthippus vagans* (Eversm. 1848) in der Umgebung von Trebic und in der CSSR. – *Prírodovedny Sborník Západo-moravského Muzea v Trebici* 12: 25-28. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. 1984 Poznamky a doplnky k seznamu svabu a rovnokridleho hmyzu Československo (Blattoptera, Orthoptera). – *Zprávy Československé Společnosti Entomologické při CSAV* 20: 65-68. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. 1986a Zur vertikalen Verbreitung der Geradflügler (Orthoptera), Schaben (Blattoptera) und Ohrwürmer (Dermaptera) im Gebiet der 'Belanske Tatry'. – *Zprávy Československé Společnosti Entomologické při CSAV* 22: 103-108. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. 1986b Zur jetzigen Verbreitung der Laubheuschrecke *Metrioptera bicolor* (Phil.) in der Umgebung von Trebic und in der CSSR. – *Prírodovedny Sborník Západo-moravského Muzea v Trebici* 15: 17-20. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. 1987 Zum jetzigen Zustand der Verbreitung von Laubheuschrecke *Metrioptera bicolor* (Philippi, 1830) in der Umgebung von Trebic und in der CSSR. – *Prírodovedny Sborník Západo-moravského Muzea v Trebici* 15: 17-20. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. 1988a Geradflügler und Ohrwürmer aus dem staatlichen Naturschutzgebiet 'Pouzdranska step' und seiner allernächsten Umgebung. – *Prace z Oboru Botaniky a Zoologie. Klub Přírodovědecký v Brně 1984-1988*: 22-25.
- Chladek, F. 1988b Geradflügler (Orthoptera), Schabenartige (Blattoptera) und Fangschrecken (Mantoptera) des plateaus Plesivska Planina. – *Ergebnisse der Lösung der Hauptaufgabe des staatlichen Grundlagenforschungsplanes Nr. VI-3-3 in der biosferische Reservation Slowakischer Karst (1981-1985)*: 245-252.
- Chladek, F. 1993 Zur Verbreitung von Laubheuschrecke *Phaneroptera falcata* (Poda), (Orthoptera, Phaneropterinae), in der Umgebung von Trebic und in der Tschechoslowakei. – *Prírodovedny Sborník Západo-moravského Muzea v Trebici* 19: 101-104. [in Tsjechisch].
- Chladek, F. & J. Holusa 1992 Zur Verbreitung der Feldheuschrecken *Tetrix tuerki* (Krauss) und *Sphingonotus caeruleus* (L.) (Orthoptera, Acridoidea) in der Tschechoslowakei. – *Zprávy*

- Ceskoslovenské Společnosti Entomologické pri CSAV 28: 57-58. [in Tsjechisch].
- Chopard, L.** 1943 Orthoptéroïdes de L'Afrique du Nord. – Librairie Larose, Parijs.
- Chopard, L.** 1951 Orthoptéroïdes. – Faune de France 56: 1-359.
- Chopard, L.** 1967 Gryllides. – Orthopterorum Catalogus 10: 1-211.
- Chopard, L.** 1968 Gryllides. – Orthopterorum Catalogus 12: 215-500.
- Claessens, E.E.C.M.** 1981 The stoneflies (Plecoptera) of The Netherlands. – Nieuwsbrief EIS-Nederland 10: 73-77.
- Clark, E.J.** 1947 Studies in the ecology of British grasshoppers. – Transactions of the Royal Entomological Society of London 99: 173-222.
- Clausen, C.P.** 1940 Entomophagous insects. – McGraw-Hill, New York, London.
- Clausnitzer, H.-J.** 1994 Zur Ökologie der Heideschrecke *Gampsocleis glabra* (Herbst 1786) in der Heide. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens 47: 7-21.
- Clemente, M.E., M.D. Garcia & J.J. Presa** 1989 Los Gomphocerinae de la peninsula Iberica: I. *Stenobothrus* Fischer, 1853 y *Myrmeleotettix* Bolivar, 1914. – Graellsia 45: 35-74.
- Clemente, M.E., M.D. Garcia & J.J. Presa** 1990 Los Gomphocerinae de la peninsula Iberica: II. *Omocestus* Bolivar, 1878. (Insecta, Orthoptera, Caelifera). – Graellsia 46: 191-246.
- Coray, A.** 1993 Neuere Funde von *Platycleis tessellata* (Charp.) aus dem Elsass mit Hinweisen zu Lebensraum und Biologie (Ensifera, Tettigoniidae). – Articulata 8(2): 69-81.
- Couvreur, J.-M.** 1996 *Meconema meridionale* (Costa, 1860) observé pour la première fois en Belgique à Aische-en-Refail (commune d'Eghezée, province de Namur): une espèce attendue. – Nieuwsbrief Saltabel 14: 13-14.
- Cox, P.M.G., A.G.A. Schellekens & L.M.J.M. van Wanrooy** 1984 Trofische niche en chemocommunicatie bij een sympatrische populatie van *Lacerta agilis* en *Lacerta vivipara*. – Katholieke Universiteit Nijmegen, Zoologisch Laboratorium afd. Dieroecologie, rapport 231.
- Cranbrook, The earl of & H.G. Barrett** 1965 Observations on noctule bats (*Nyctalus noctula*) captured while feeding. – Proceedings of the Zoological Society of London 144: 1-24.
- Currie, P.W.E.** 1953 The 'drumming' of *Meconema thalassinum* Fabr. – Entomologist's Record and Journal of Variation 65: 93-94.
- Dambach, M. & G. Uhlenbruck** 1978 Immunbiologische Untersuchung von Warzenbeissersekret. – Naturwissenschaftliche Rundschau 31: 401-403.
- Decler, K.** 1990a *Chorthippus dorsatus* (Zett., 1821) (Saltatoria), een nieuwe sprinkhaan voor België, en het onderscheid met *Chorthippus parallelus* (Zett., 1821) forma *explicatus* Sel.-Long., 1862. – Bulletin et Annales de la Société Royale Belge d'Entomologie 126: 23-27.
- Decler, K.** 1990b The life cycle of *Conocephalus dorsalis* (Latreille) (Saltatoria) in relation to cutting management and extreme water level fluctuations in a derelict reedmarsh. – Biologisch Jaarboek Dodonaea 58: 139-151.
- Decler, K.** 1990c Voorkomen, ekologie en beheer van de moerassprinkhaan (*Mecostethus grossus*) in België. – De Levende Natuur 91: 75-81.
- Decler, K. & H. Devriese** 1992a De sprinkhanenfauna van de Belgische kust. – Duinen 6: 11-37.
- Defaut, B.** 1987 Diagnoses d'Orthopteroïdes nouveaux ou nouvellement décrits au Maroc. – L'Entomologiste 43: 109-112.
- Degeer, C.** 1773 Mémoires pour servir à l'histoire des insectes, tome troisième. – Pierre Hosselberg, Stockholm.
- De Knijff, G.** 1992 Het voorkomen van *Tetrix bipunctata* in België. – Nieuwsbrief Saltabel 7: 14-16.
- Demarmels, J.** 1990 Trockenstandorte als Habitatsinseln für Schmetterlinge und Heuschrecken. – Berichte der Eidgenössischen Anstalt für forst. Versuchswesen Birmensdorf 322: 1-57.
- Demirsoy, A.** 1977 Türkiyenin Caelifera (Insecta, Orthoptera) faunasinin tespiti ve taksonomik incelenmesi (1). – Türkiye Faunası Seri 8 (4: 12): 1-252. Atatürk Üniv. Yayinlari 488. [in Turks].
- Dempster, J.P.** 1963 The population dynamics of grasshoppers and locusts. – Biological Reviews of the Cambridge Philosophical Society 38: 490-529.
- Detzel, P.** 1991 Ökofaunistische Analyse der Heuschreckenfauna Baden-Württembergs (Orthoptera). – Universität Tübingen, dissertation.
- Detzel, P.** 1992 Heuschrecken und ihre Verbreitung in Baden-Württemberg. – Arbeitsblätter für Naturschutz 19: 1-64.
- Detzel, P.** 1994 Bibliographie. – Articulata Beihefte 3: 1-179.
- Detzel, P.** 1995 Zur Nomenklatur der Heuschrecken und Fangschrecken Deutschlands. – Articulata 10: 3-10.
- Deura, K. & J.C. Hartley** 1990 Egg laying behaviour of the bush cricket *Leptophyes punctatissima*. – Entomologist 109: 100-105.
- Devriese, H.** 1988 Saltatoria Belgica - Voorlopige Verspreidingsatlas van de sprinkhanen en krekels van België. – Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Brussel.
- Devriese, H.** 1989 Sprinkhanen in de grootstad. – Nieuwsbrief Saltabel 2: 28-29.
- Devriese, H.** 1992 Sprinkhanen en krekels van België. – Jeugdbond voor Natuurstudie en Milieubescherming, Gent. Tweede druk.
- Devriese, H.** 1994 Systematiek, naamveranderingen & andere verrassingen. – Nieuwsbrief Saltabel 11: 17-21.
- Devriese, H.** 1995 Vleugeldimorfisme bij Tetrigididae in België. – Nieuwsbrief Saltabel 13: 1-5.
- Dewhurst, C.F.** 1978 Acrididae killed by the fungus *Entomophthera grylli* Fres. in Kenya. – Entomologist's Monthly Magazine 113: 168.
- Dirsh, V.M.** 1927 Studies on the genus *Gampsocleis* Fieb. (Orthoptera, Tettigoniidae). – Memoires de la Classe des Sciences Naturelles et Techniques. Academie des Sciences d'Ukraine. Kiev 7: 147-158.
- Dirsh, V.M.** 1975 Classification of the Acridomorphoid insects. – E.W. Classey, Faringdon.
- Dorda, D.** 1995 Bemerkungen zur Isolation, Ausbreitungsstrategie und zum Auftreten makropterer Formen beim Weinhähnchen (*Oecanthus pellucens*, Scop. 1763) im Saarland. – Zeitschrift für Ökologie und Naturschutz 4: 125-133.
- Duijm, M.** 1968 Het voorkomen van de veldkrekkel in Nederland. – De Levende Natuur 71: 107-110.
- Duijm, M.** 1969 Die Verbreitung der Feldgrille (*Gryllus campestris*) in den Niederlanden. – Entomologische Berichten, Amsterdam 29: 27-33.
- Duijm, M.** 1990 On some song characteristics in *Ephippiger* (Orthoptera, Tettigoniidae) and their geographic variation. – Netherlands Journal of Zoology 40: 428-453.
- Duijm, M.** 1992 In de ban van de zadelssprinkhaan. – Nieuwsbrief Saltabel 7: 2-13.
- Duijm, M. & T. van Oyen** 1948 Het sjirpen van de sabelsprinkhaan. – De Levende Natuur 51: 81-87.
- Duijm, M. & G. Kruseman** 1983 De krekels en sprinkhanen in de Benelux. – Natuurhistorische Bibliotheek van de KNNV, Utrecht, no. 34.

- Duncan, C.J. 1960 The biology of *Leptophyes punctatissima* (Bosc) (Orthoptera, Tettigoniidae). – Entomologist 93: 76-78.
- Dürer, S. & S. Weid 1990 Zum Vorkommen der Wanstschrecke (*Polysarcus denticauda*) im ehemaligen innerdeutschen Grenzbe- reich zwischen Bayern und Thüringen. – Articulata 5(2): 39-42.
- Ébner, R. 1925 Noch einige neue Orthopteren aus Niederland. – Natuurhistorisch Maandblad 14: 49-52.
- Elsner, N. 1974 Neuroethology of sound production in gompho- cerine grasshoppers (Orthoptera: Acrididae) I. Song patterns and stridulatory movements. – Journal of Comparative Physiology 88: 67-102.
- Elsner, N. & A.V. Popov 1978 Neuroethology of acoustic com- munication. – Advances in Insect Physiology 13: 229-335.
- Esselink, H., M. Geertsma, J. Kuper, F. Hustings & H. van Berkel 1993 Can peat-moor regeneration rescue the Red-backed Shrike in the Netherlands? – Proceedings of the International Shrike Symposium, Florida.
- Evans, E.J. 1952 The stridulation noise of locusts. – Proceedings of the Royal Entomological Society of London, A 27: 39-44.
- Evans, E.W. 1989 Interspecific interactions among phytophago- us insects of tallgrass prairie: an experimental test. – Ecology 70: 435-444.
- Faber, A. 1928 Die Bestimmung der deutschen Geradflügler (Orthopteren) nach ihren Lautäusserungen. – Zeitschrift für Wissenschaftliche Insektenbiologie 23: 209-234.
- Faber, A. 1929 Die Lautäusserungen der Orthopteren I. – Zeitschrift für Morphologie und Ökologie der Tiere 13: 745-803.
- Faber, A. 1933 Die Lautäusserungen der Orthopteren II. – Zeitschrift für Morphologie und Ökologie der Tiere 26: 1-96.
- Faber, A. 1937 Die Laut- und Bewegungsausserungen der Oedi- podinen. – Zeitschrift für Wissenschaftliche Zoologie 149: 1-85.
- Faber, A. 1953 Laut- und Gebärdensprache bei Insekten I. – Mit- teilungen des staatliches Museum für Naturkunde, Stuttgart 287: 1-198.
- Faber, A. 1957 Über parallele Abänderungen bei Lautäusserungen von Grylliden mit Bemerkungen zur Frage der Phylogenie von Stridulationsformen. – Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde 2: 1-10.
- Fabry, M.H., A. Louvau, E. Choissnel & D. Payen 1987 Envi- ronment thermique à l'interface air-sol. Application à la simula- tion de la durée du développement des oeufs de *Calliptamus barba- rus* (Costa, 1836) (Orthoptères, Acrididae). – Acta Oecologica, Oecologia Applicata 8: 53-65.
- Fard, P.A. 1990 Investigations on the band-winged grasshoppers (Oedipodinae) of Iran. – Boletin de Sanidad Vegetal Plagas (Fuera de serie) 20: 45-150.
- Farrow, R.A. 1963 A comparative study of the biology of *Tetrix ceperoi* (Bolivar) and *T. subulata* (L.). – Imperial College, Univer- sity of London, Unpublished thesis.
- Farrow, R.A. 1990 Flight and migration in acridoids. – In: Chapman, R.F. & A. Joern (red.), Biology of grasshoppers. John Wiley & Sons, New York etc.: 227-314.
- Fiala, J. 1929 Nove nalezky nmyzi fauny na Morave. – Sborník Klubu Přírodovědeckého v Brne 13: 47. [in Tsjechisch].
- Fischer, H. 1948 Die schwäbische *Tetrix*-Arten (Heuschreck- en). – Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Augsburg 3: 40-87.
- Fischer, L.H. 1853 Orthoptera Europaea. – Engelmann, Leipzig.
- Fischer de Waldheim, G. 1846 Orthoptera Imperii Rossici. – Nouveaux Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou 8: 1-411. [in Latijn].
- Fishelson, L. 1985 Orthoptera: Acridoidea. – Fauna Palaestina. Insecta 3, Israel Academy of Sciences and Humanities, Jerusalem.
- Flinks, H. & F. Pfeifer 1987 Nahrung adulter und nestjunger Schwarzkelchen (*Saxicola torquata rubicola*) einer westfälischen Brutpopulation. – Die Vogelwelt 108: 41-57.
- Fokker, J.D. & O.F.J. Vorst 1996 Eiskaart, versie 1.0. – Euro- pean Invertebrate Survey - Nederland, Leiden. Computerpro- gramma voor Windows.
- Folmer, T. 1900 'Orthoptera Neerlandica'. – De Levende Natuur 4: 62-64, 104-106.
- Freude, H., K.W. Harde & G.A. Lohse 1965 Einführung in die Käferkunde. – Die Käfer mitteleuropas 1: 1-214.
- Froehlich, C. 1989 Freilanduntersuchungen an Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) mit Hilfe des Fledermausdetektors. Neue Erfahrungen. – Articulata 4: 6-10.
- Froehlich, C. 1990 Verbreitung und Gefährdungssituation der Heuschrecken (Insecta: Saltatoria) im Regierungsbezirk Kob- lenz. – Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz 6: 5-200.
- Froehlich, C. & E. Holtzem 1987 Bemerkenswerte Funde von Sichelschrecken (Phaneropterinae, Orthoptera: Tettigoniidae) mit neuer Methodik. – Naturschutz und Ornithologie in Rhein- land-Pfalz 4: 902-904.
- Gabutt, P.D. 1959 The bionomics of the wood-cricket *Nemobi- us sylvestris* (Orthoptera: Gryllidae). – Journal of Animal Ecology 28: 15-42.
- Gallacher, H. 1994 Sprankje hoop voor de bremspelder. – Vogels 1994 (mei-juni): 28-31.
- Galvagni, A. 1959 Studio ecologico sistematico sugli Ortoteroidi dei Monti Sibillini (Appennino umbro-marchigiano). – Me- morie del Museo Civico di Storia Naturale, Verona 7: 1-76.
- Galvagni, A. 1971 Ricerche sugli Ortoteroidi della Romagna e delle Marche (Italia centrale, versante adriatico). – Studi Trentini di Scienze Naturali B 48: 311-411.
- Geijskes, D.C. & J. van Tol 1983 De libellen van Nederland (Odonata). – Natuurhistorische Bibliotheek van de KNNV, Utrecht, no. 31.
- Ginter, O. 1951 Vyskyt vzachejsich Orthopter na Morave. – Entomologické Listy, Brno 14: 167-169. [in Tsjechisch].
- Gittenberger, E., W. Backhuys & Th.E.J. Ripken 1984 De landslakken van Nederland. 2e druk. – Natuurhistorische Biblio- theek van de KNNV, Utrecht, no. 37.
- Godan, D. 1961a Untersuchungen über die Wirkung von Ei- weissködern auf die Maulwurfgrille (*Gryllotalpa gryllotalpa* L.). – Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten, Pflanzenpathologie und Pflanzenschutz 68: 18-30.
- Godan, D. 1961b Untersuchungen über die Nahrungspräferenz der Maulwurfgrille (*Gryllotalpa gryllotalpa* L.). – Zeitschrift für Angewandte Zoologie 48: 341-357.
- Godan, D. 1964 Untersuchungen über den Einfluss tierischer Nahrung auf die Vermehrung der Maulwurfgrille (*Gryllotalpa gryllotalpa* L.). – Zeitschrift für Angewandte Zoologie 51: 207-223.
- Godan, D. 1967 Die Nahrung der Maulwurfgrille und ihr Ein- fluss auf Massenwechsel und Bekämpfung. – Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft 26: 55-59.
- Goedaert, J. 1662 Metamorphosis et historia naturalis insecto- rum I. – Jaques Fierens, Middelburg.
- Gonnert, N. 1985 Bälgeting. [de hoornaar]. – Sveriges Natur 76 (4): 2-11. [in Zweeds].
- Goodey, J.B. 1963 Soil and freshwater nematodes. – Methuen & Co, Ltd., London.
- Goot, V.S van der 1985 De snavelvliegen (Rhagionidae), roof- vliegen (Asilidae) en aanverwante families van noordwest-Eu- ropa. – Wetenschappelijke Mededelingen Koninklijke Neder- landse Natuurhistorische Vereniging 171: 1-66.

- Goot, V.S. van der & M. van Veen 1987 De spillebeenvliegen, wortelvliegen en wolzwevers van noordwest-Europa, in het bijzonder van Nederland. – Jeugdbondsuitgeverij, Utrecht.
- Gosseries, A. 1993 Découverte d'une population de *Chorthippus albomarginatus* (Degeer) dans la vallée de la Wamme (Prov. de Luxembourg: UTM FR 66). – Nieuwsbrief Saltabel 9: 10-12.
- Gosseries, A. & J.-P. Jacob 1995 Quel avenir pour *Decticus verrucivorus* (L.) en Belgique? A propos de quelques observations récentes en Lorraine belge. – Nieuwsbrief Saltabel 12: 18-25.
- Graber, V. 1872 Ueber den Tonapparat der locustiden, ein Beitrag zum Darwinismus. – Zeitschrift für Wissenschaftliche Zoologie 22: 100-119.
- Gradstein, S.R. & H.M. van Melick 1996 De Nederlandse levermossen en hauwmossen. Flora en verspreidingsatlas van de Nederlandse Hepaticae en Anthocerotae. – Uitgeverij KNNV, Utrecht.
- Greathead, D.J. 1963 A review of the insects enemies of Acridoidea (Orthoptera). – Transactions of the Royal Entomological Society of London 114: 437-517.
- Greathead, D.J. 1966 A brief survey on the effects of biotic factors on populations of the desert locust. – Journal of Applied Ecology 3: 239-250.
- Grein, G. 1984 Gesänge der einheimischen Heuschrecken. – Niedersächsisches Landesverwaltungsamt, Hannover: Schallplatte und Begleittext.
- Grein, G. 1990 Zur Verbreitung der Heuschrecken in Niedersachsen und Bremen. – Informationen der Naturschutz Niedersachsens 10: 133-196.
- Grein, G. 1991a Zum Vorkommen der Laubholz-Säbelschrecke *Barbitistes serricauda* (Fabricius, 1794) in Niedersachsen. – Articulata 6: 35-45.
- Grein, G. 1991b Ein Fund von *Chorthippus vagans* Eversmann 1848 in Nordhessen. – Articulata 6: 47-48.
- Griffioen, R.H.W. 1992 Waarneming van *Chorthippus biguttulus* op Schiermonnikoog. – Nieuwsbrief Saltabel 8: 31-32.
- Griffioen, R.H.W. & H.M.G. Uilhoorn 1992 Sprinkhanen-inventarisatie Engbertsdijkvenen 1991. – Eigen uitgave, rapport.
- Griffioen, R.H.W. & H.M.G. Uilhoorn 1993 Sprinkhanen in de Engbertsdijkvenen. – Nieuwsbrief Saltabel 9: 17-19.
- Grobelny, S. 1975 Investigations on Blattodea, Orthoptera and Dermaptera in the region of forest inspectorate in Baszkow, District Krotoszyn. – Badania Fizjograficzne nad Polska Zachodnia, Ser. C. Zoologica 28: 123-140.
- Grobelny, S. 1987 Additional stands of grasshopper *Metrioptera (Bicolorana) bicolor* (Philippi) (Orthoptera, Tettigoniidae) in Szczecin Province. – Badania Fizjograficzne nad Polska Zachodnia, Ser. C. Zoologica 35: 33-40.
- Grobelny, S. & P. Naskrecki 1989 *Leptophyes punctatissima* (Bosc D'Antic, 1792) Orthoptera, Tettigoniidae in Poland. – Badania Fizjograficzne nad Polska Zachodnia, Ser. C. Zoologica 38: 137-140.
- Groenendijk, D. 1993a Over het geluid van macroptere riet-sprinkhanen (*Conocephalus dorsalis*). – Nieuwsbrief Saltabel 10: 18.
- Groenendijk, D. 1993b Najaarsdispersie van doornsprinkhanen (Tetrigidae)? – Nieuwsbrief Saltabel 10: 19.
- Groenendijk, D. & M. Groenendijk 1992 Een nieuwe vindplaats van de Zompsprinkhaan (*Chorthippus montanus*) in de provincie Utrecht en daarmee de meest westelijke binnen Nederland. – Nieuwsbrief Saltabel 8: 30-31.
- Grosshans, W. 1983 Zur Nahrung des Igels (*Erinaceus europaeus* L. 1758). – Zoologischer Anzeiger 211: 364-384.
- Grünitz, K. 1991 Hinweise zum auffinden der punktierten Zartschrecke (*Leptophyes punctatissima*) durch Fraßspuren auf Brombeerblättern. – eigen uitgave, Bremen.
- Gulicka, J. 1955 Beitrag zur Kenntnis der Verbreitung einiger Orthopteren und Dermapteren in der Slowakei. – Biologia 9: 617-630. [in Tsjechisch].
- Gumussuyu, I. 1981 Türkiye Gryllidae (Orthoptera) faunası uzerinde sistematik calismalar ile turlerin habitat ve davranislari-na ait gozemler. – Arastirma eserleri serisi 42: 1-94. [in Turks].
- Guseva, V.S., N.F. Litvinova & S.V. Tereshina 1989 Parthenogenesis as a form of adaptation in Acrididae (Orthoptera) (on example of *Chorthippus apricarius* L.). – Entomologicheskoe Obozrenie 68: 501-507. [in Russisch].
- Gwynne, D.T. 1981 Sexual difference theory: mormon crickets show role reversal in mate choice. – Science 213: 779-780.
- Gwynne, D.T. 1990 The katydid spermatophore: Evolution of a parental investment. – In: Bailey, W.J. & D.C.F. Rentz (red.), The Tettigoniidae: Biology, Systematics and Evolution. Springer Verlag, Berlin: 27-40.
- Gwynne, D.T. & L.W. Simmons 1990 Experimental reversal of courtship roles in an insect. – Nature 346: 172-174.
- Haes, E.C.M. 1976 Orthoptera in Sussex. – Entomologist's Gazette 27: 181-202.
- Hahn, E. 1958 Untersuchungen über die Lebensweise und Entwicklung der Maulwurfgrille (*Gryllotalpa vulgaris* Latr.) im Lande Brandenburg. – Beiträge zur Entomologie 8: 334-365.
- Handke, K. & K.-F. Schreiber 1985 Faunistisch-ökologische Untersuchungen auf unterschiedlich gepflegten Parzellen einer Brachfläche im Taubergebiet. – In: Schreiber, K.-F. (red.), Sukzession auf Grünlandbrachen. F. Schöningh, Paderborn: 155-186.
- Hartley, J.C. 1964 The structure of the eggs of the British Tettigoniidae (Orthoptera). – Proceedings of the Royal Entomological Society of London, A 39: 111-117.
- Hartley, J.C. 1993 Acoustic behaviour and phonotaxis in the duetting ephippigerines, *Steropleurus nobrei* and *Steropleurus stali* (Tettigoniidae). – Zoological Journal of the Linnean Society 107: 155-167.
- Hartley, J.C. & A.C. Warne 1972 The developmental biology of the egg stage of Western European Tettigoniidae (Orthoptera). – Journal of Zoology, London 168: 267-298.
- Hartley, J.C. & D.J. Robinson 1976 Acoustic behaviour of both sexes of the speckled bush cricket *Leptophyes punctatissima*. – Physiological Entomology 1: 21-25.
- Harz, K. 1955 Die Eiablage der Westlichen Beisschrecke (*Platycoleis denticulata denticulata* Panz. (Orthoptera, Ensifera). – Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 4(9): 87.
- Harz, K. 1957a Die Geradflügler Mitteleuropas. – Gustav Fischer Verlag, Jena.
- Harz, K. 1957b Zur Biologie von *Stenobothrus lineatus* Panz. (Orthopteroidea, Saltatoria, Caelifera). – Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 6(9): 80.
- Harz, K. 1960 Geradflügler oder Orthopteren (Blattodea, Mantodea, Saltatoria, Dermaptera). – Tierwelt Deutschlands 46: 1-329.
- Harz, K. 1966 La chicharra *Ephippiger ephippiger* Fieb. y sus razas (Orth.Tettigoniidae). – Graellsia 22: 123-133.
- Harz, K. 1969 The Orthoptera of Europe, vol. 1. – Series Entomologica 5: 1-749.
- Harz, K. 1975 The Orthoptera of Europe, vol. 2. – Series Entomologica 11: 1-939.
- Harz, K. 1983 Ein Beitrag zur Orthopteren-Fauna des Vorderen Orients (Isoptera, Blattoptera, Mantodea, Saltatoria). – Mittei-

- lungen der Pollichia des Pfälzischen Vereins für Naturkunde und Naturschutz 71: 175-184.
- Harz, K. & A. Kaltenbach** 1976 The Orthoptera of Europe, vol. 3. – Series Entomologica 12: 1-434.
- Hassall, M. & F.W.L. Grayson** 1987 The occurrence of an additional instar in the development of *Chorthippus brunneus* (Orthoptera: Gomphocerinae). – Journal of Natural History 21: 329-337.
- Heath, J.** 1971 Instructions for recorders. – Biological Records Centre, Abbots Ripton.
- Heerden, A. van** 1996 In: Saltaned, Opmerkelijke waarnemingen. – Nieuwsbrief Saltabel 14: 42.
- Heidemann, H.** 1979 Die Eichenschrecke *Meconema thalassinum* Deg. an Kiefer (Saltatorinae, Tettigoniidae). – Articulata 1: 143.
- Heinze, K.** 1941 Würmer oder Vermes. III: Saitenwürmer oder Gordioidea (Nematomorpha). – Tierwelt Deutschlands 39: 1-76.
- Heitz, S. & G. Hermann** 1993 Wiederfund der Braunfleckigen Beisschrecke (*Platycleis tessellata* Charpentier 1829) in der Bundesrepublik Deutschland. – Articulata 8(2): 83-87.
- Helfert, B. & K. Sänger** 1975 Haltung und Zucht europäischer Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) im Labor. – Zeitschrift für Angewandte Zoologie 62: 267-279.
- Heller, K.-G.** 1988 Bioakustik der Europäischen Laubheuschrecken. – Ökologie in Forschung und Anwendung 1: 1-358.
- Heller, K.-G.** 1990 Evolution of song pattern in east Mediterranean Phaneropteridae: constraints by the communication system. – In: Bailey, W.J. & D.C.F. Rentz (red.), The Tettigoniidae: Biology, Systematics and Evolution. Springer Verlag, Berlin: 130-151.
- Heller, K.-G. & O. von Helversen** 1990 Survival of a phaneropterid bush-cricket studied by a new marking technique (Orthoptera: Phaneropteridae). – Entomologia Generalis 15: 203-208.
- Heller, K.-G. & R. Arlettaz** 1994 Is there a sex ratio bias in the Bushcricket prey of the Scops Owl due to predation on calling males? – Journal of Orthoptera Research 2: 41-45.
- Helsdingen, P.J. van, L. Willemsse & M.C.D. Speight (red.)** 1996 Background information on invertebrates of the Habitats Directive of the Bern Convention. – Nature and Environment, Council of Europe, 79, 80, 81.
- Helversen, D. von** 1972 Gesang des Männchens und Lautschema des Weibchens bei der Feldheuschrecke *Chorthippus biguttulus* (Orthoptera, Acrididae). – Journal of Comparative Physiology 81: 381-422.
- Helversen, D. von & O. von Helversen** 1983 Species recognition and acoustic localization in acridid grasshoppers: a behavioral approach. – In: Huber, F. & H. Markl (red.), Neuroethology and behavioral physiology. Springer Verlag, Berlin, Heidelberg: 95-107.
- Helversen, O. von** 1969 *Meconema meridionale* (Costa 1860) in der südlichen Oberrhein-Ebene (Orth. Ensifera). – Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft 28: 19-22.
- Helversen, O. von** 1986 Gesang und Balz bei Feldheuschrecken der *Chorthippus albomarginatus*-Gruppe (Orthoptera: Acrididae). – Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Systematik 113: 319-342.
- Helversen, O. von & N. Elsner** 1977 The stridulatory movements of acridid grasshoppers recorded with an opto-electronic device. – Journal of Comparative Physiology 122: 53-64.
- Helversen, O. von & D. von Helversen** 1987 Innate receiver mechanisms in the acoustic communication of orthopteroid insects. – In: Guthrie, T.M. (red.), Aims and methods in neuroethology. Manchester University Press: 104-150.
- Helversen, O. von & D. von Helversen** 1994 Forces driving co-evolution of song and song recognition in grasshoppers. – In: Schildberger, K. & N. Elsner (red.), Neural basis of behavioural adaptations. Gustav Fischer Verlag, Jena: 253-284.
- Hemming, C.F. & T.H.C. Taylor (red.)** 1972 Proceedings of the International study conference on the current and future problems of acridology, London, United Kingdom, 6-16 July 1970. – Centre of Overseas Pest Research, London.
- Hennig, W.** 1966 Phylogenetic systematics. – University of Illinois Press, Urbana, Ill.
- Hennig, W.** 1981 Insect phylogeny. Edited and translated by A.C. Pont & D. Schlee. – John Wiley & Sons, Chichester, New York, Brisbane, Toronto.
- Hermans, J.T., S. Jansen & W. Jansen** 1990 Verspreiding, oekologie en beheer van de moerassprinkhaan in Limburg. – Natuurhistorisch Maandblad 79: 34-38.
- Hermans, J.T. & U. Krüner** 1991a Die nordwestliche Ausbreitungstendenz von *Phaneroptera falcata* (Poda) (Saltatoria: Tettigoniidae) im Gebiet zwischen Rhein und Maas. – Articulata 6: 52-60.
- Hermans, J.T. & U. Krüner** 1991b Die gemeine Sichelschrecke, *Phaneroptera falcata* (Poda), ein Neufund im Kreis Heinsberg. – Natur am Niederrhein (N.F.) 6: 28-30.
- Hermans, J.T., S. Jansen, W. Jansen & H. van Buggenum** 1991 De greppelsprinkhaan (*Metriopectera roeselii* Hagenb.) in Limburg. – Natuurhistorisch Maandblad 80: 136-138.
- Hermes, D. & M. Fliervoet** 1986 De steppensprinkhaan in het Rijk van Nijmegen. – Natura, Amsterdam 83: 147.
- Hermes, D. & M. Fliervoet** 1987 *Chorthippus vagans* (Eversmann), nieuw voor Nederland (Orthoptera: Acrididae). – Entomologische Berichten, Amsterdam 47: 28-29.
- Herrera, L.** 1982 Catalogue of the Orthoptera of Spain. – Series Entomologica 22: 1-162.
- Heusinger, G.** 1980 Zur Entwicklung des Heuschreckenbestandes im Raum Erlangen und um das Walberla; Ein Vergleich der Jahre 1946/47 mit 1975-1978. – Schriftenreihe Naturschutz und Landschaftspflege 12: 53-62.
- Hilligers, H.** 1980 Heidevelden in Zuid-Limburg. – Natuurhistorisch Maandblad 69: 170-182.
- Hirschfelder, A.** 1994 Eine neue Methode zum Nachweis von Dornschröcken-Arten (Tetrigidae, Saltatoria). – Articulata 9: 89.
- HIS Info Systems** 1991 EISMAP 1.03. Een computerprogramma voor het automatisch tekenen van EIS-verspreidingskaarten voor Nederland. – HIS Info Systems, Leiden.
- Hissmann, K.** 1990 Strategies of mate finding in the European field cricket (*Gryllus campestris*) at different population densities: a field study. – Ecological Entomology 15: 281-291.
- Hodgson, C.J.** 1963 Some observations on the habits and life history of *Tetrix undulata* (Swrb.) (Orthoptera, Tetrigidae). – Proceedings of the Royal Entomological Society of London, A 38: 200-205.
- Hoffmann, J.** 1960 Les Orthoptères du Luxembourg. – Archives de l'Institut Grand-Ducal de Luxembourg N.S. 27: 239-272.
- Hoffmann, J.** 1962 Les Orthoptères du Luxembourg (II. fasc. Les Caelifères). – Musée d'Histoire Naturelle, Luxembourg.
- Hofmans, K. & K. Decler** 1991 Inventaris en oekologie van de sprinkhanen en krekels van enkele kalkgraslanden te Yvoir, Hansur-Lesse en Dinant (provincie Namen, België). – Nieuwsbrief Saltabel 6: 1-5.
- Hohorst, W.** 1937 Die Begattungsbiologie der Grille *Oecanthus pellucens* Scopoli. – Zeitschrift für Morphologie und Ökologie der Tiere 32: 227-275.
- Hollander, H. & P. van der Reest (red.)** 1994 Rode lijst van bedreigde zoogdieren in Nederland. – Mededeling Vereniging voor Zoogdierkunde en Zoogdierbescherming.

- Hölldobler, K. 1947 Studien über die Ameisengrille (*Myrmecophyla acervorum* Panz.) im mittleren Maingebiet. – Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 20: 607-648.
- Holmes, N.D., D.S. Smith & A. Johnston 1979 Effect of grazing by cattle on the abundance of grasshoppers on fescue grassland. – Journal of Range Management 32: 310-311.
- Holst, K.T. 1986 The Saltatoria (Bush-crickets, crickets and grasshoppers) of northern Europe. – Fauna Entomologica Scandinavica 16: 1-127.
- Hölzel, E. 1955 Heuschrecken und Grillen Kärntens. – Carinthia II, Sonderheft 19: 3-112.
- Horstkotte, J., C. Lorenz & A. Wendler 1994 Heuschrecken. – Deutscher Jugendbund für Naturbeobachtung, Hamburg.
- Huber, F. 1962 Central nervous control of sound production in crickets and some speculation on its evolution. – Evolution 16: 429-442.
- Huber, F. 1992 Verhalten und Neurobiologie von stimmbegabten Insekten. – Naturwissenschaften 79: 393-406.
- Huis, A. van 1992 New developments in desert locust management and control. – Proceedings of the section Experimental and Applied Entomology of the N.E.V., Amsterdam 3: 2-18.
- Huis, A. van 1995a Tropische entomologie. – In: Koomen, P., W.N. Ellis & L.P.S. van der Geest (red.), Insekten onderzoeken, Nederlandse Entomologische Vereniging, Amsterdam: 136-145.
- Huis, A. van 1995b Desert locust plagues. – Endeavour 19: 118-129.
- Huis, A. van 1996 The traditional use of arthropods in sub-Saharan Africa. – Proceedings of the section Experimental and Applied Entomology of the N.E.V., Amsterdam 7: 3-20.
- Hull, F.M. 1973 Bee flies of the world. – Smithsonian Institution Press, Washington.
- Husband, R.W. 1972 *Podapolipoides porteri* n.sp.: description with review of the genus (Acarina: Podapolipidae). – Transactions of the American Microscopical Society 91: 422-428.
- Husband, R.W. & R.N. Sinha 1970 A revision of the genus *Locustacarus* with a key to genera of the Family Podapolipidae (Acarina). – Annals of the Entomological Society of America 63: 1152-1162.
- IAWM (Interprovinciale Ambtelijke Werkgroep Milieu-inventarisatie) 1985 Beschrijving van de interprovinciale inventarisatie-eenheden (IPI's) voor floristisch-vegetatiekundig- en hydrobiologisch onderzoek (landelijk systeem op provinciaal niveau). – IAWM, Utrecht.
- ICZN (International Commission on Zoological Nomenclature) 1943 Opinion 149. Twenty-one names in the Orthoptera (Insecta) added to the official list of generic names in zoology. – Opinions and declarations rendered by the International Commission on Zoological Nomenclature 2: 147-159.
- ICZN (International Commission on Zoological Nomenclature) 1944 Opinion 154. On the status of the names *Phaneroptera* Serville, 1831, and *Tylopsis* Fieber, 1853 (Class Insecta, Order Orthoptera). – Opinions and declarations rendered by the International Commission on Zoological Nomenclature 2: 209-226.
- ICZN (International Commission on Zoological Nomenclature) 1945 Opinion 158. On the status of the name *Locusta* Linnaeus, 1758 (Class Insecta, Order Orthoptera). – Opinions and declarations rendered by the International Commission on Zoological Nomenclature 2: 263-274.
- ICZN (International Commission on Zoological Nomenclature) 1954 Opinion 299. Validation, under the Plenary Powers, of the generic names *Tettigonia* and *Acrida* in the Order Orthoptera (Class Insecta) as from Linnaeus, 1758 (Ruling supplementary to the ruling given in Opinion 124). – Opinions and declarations rendered by the International Commission on Zoological Nomenclature 8: 209-236.
- ICZN (International Commission on Zoological Nomenclature) 1961 Opinion 609. *Longicorne* (*Acrydium*) Latreille, 1804 (Insecta, Orthoptera); suppression under the Plenary Powers. – Bulletin of Zoological Nomenclature 18: 265-266.
- ICZN (International Commission on Zoological Nomenclature) 1978 Opinion 1103. Suppression of nine specific names in the family Tettigidae (Insecta, Orthoptera). – Bulletin of Zoological Nomenclature 34: 218-221.
- ICZN (International Commission on Zoological Nomenclature) 1982 Opinion 1204. *Acrydium undulatum* J.Sowerby, 1806 (Insecta, Orthoptera) placed on the official list. – Bulletin of Zoological Nomenclature 39: 99-101.
- Illich, I.P. & N. Winding 1989 Aut- und Synökologie der Feldheuschrecken (Acrididae: Orthoptera) einer subalpinen/alpinen Almweide (Gasteinertal, Hohe Tauern, Austria). – Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Systematik 116: 121-131.
- Ingrisch, S. 1976 Vergleichende Untersuchungen zum Nahrungsspektrum mitteleuropäischer Laubheuschrecken (Saltatoria: Tettigoniidae). – Entomologische Zeitschrift 86: 217-224.
- Ingrisch, S. 1977 Beitrag zur Kenntnis der Larvenstadien mitteleuropäischer Laubheuschrecken (Orthoptera: Tettigoniidae). – Zeitschrift für Angewandte Zoologie 64: 459-501.
- Ingrisch, S. 1978 Zum Verhalten mitteleuropäischer Laubheuschrecken in Temperatur- und Feuchtegradienten sowie gegenüber visuellen Reizen. – Deutsche Entomologische Zeitschrift, N.F. 25: 349-360.
- Ingrisch, S. 1979a Regionalkataster des Landes Hessen: Orthoptera, Dermaptera und Blattoptera des Vogelsberges. – Erfassung der Westpaläarktischen Tiergruppen, Fundortkataster der Bundesrepublik Deutschland 7: 1-38.
- Ingrisch, S. 1979b Regionalkataster des Landes Hessen: Die Orthopteren, Dermapteren und Blattopteren (Insecta: Orthoptera, Dermaptera, Blattoptera) von Hessen. – Erfassung der Westpaläarktischen Tiergruppen, Fundortkataster der Bundesrepublik Deutschland 13: 1-99.
- Ingrisch, S. 1979c Zum Vorkommen von *Tetrix ceperoi* in Südhessen (Saltatoria: Tettigidae). – Entomologische Zeitschrift 89: 257-259.
- Ingrisch, S. 1979d Untersuchungen zum Einfluss von Temperatur und Feuchtigkeit auf die Embryogenese einiger mitteleuropäischer Laubheuschrecken (Orthoptera: Tettigoniidae). – Zoologische Beiträge N.F., 25: 343-364.
- Ingrisch, S. 1980a Zur Feuchte-Präferenz von Feldheuschrecken und ihren Larven (Insecta: Acrididae). – Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie 8: 403-410.
- Ingrisch, S. 1980b Rote Liste Geradflügler (Insekten) Hessen. – Hessische Landesanstalt für Umwelt, Wiesbaden.
- Ingrisch, S. 1981 Zur vikariierenden Verbreitung von *Tettigonia viridissima* und *T. cantans* in Hessen (Orthoptera: Tettigoniidae). – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Allgemeine und Angewandte Entomologie 3: 155-159.
- Ingrisch, S. 1983a Neue Arten und bemerkenswerte Nachweise von Orthopteren auf Sardinien. – Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 32: 88-94.
- Ingrisch, S. 1983b Zum Einfluss der Feuchte auf die Schlupfrate und Entwicklungsdauer der Eier mitteleuropäischer Feldheuschrecken (Orthoptera: Acrididae). – Deutsche Entomologische Zeitschrift, N.F. 30: 1-15.
- Ingrisch, S. 1983c Zum Einfluss der Feuchte auf den Wasserhaushalt der Eier und die Größe des 1. Larvenstadiums bei mit-

- teleuropäischen Feldheuschrecken (Orthoptera: Acrididae). – Zoologischer Anzeiger 210: 357-368.
- Ingrisch, S. 1984a The influence of environmental factors on dormancy and duration of egg development in *Metrioptera roeseli* (Orthoptera: Tettigoniidae). – Oecologia 61: 254-258.
- Ingrisch, S. 1984b Embryonic development of *Decticus verrucivorus* (Orthoptera: Tettigoniidae). – Entomologia Generalis 10: 1-9.
- Ingrisch, S. 1984c Zur Verbreitung und Vergesellschaftung der Orthopteren in der Nordeifel. – Decheniana (Bonn) 137: 79-104.
- Ingrisch, S. 1985a Effect of hibernation length on termination of diapause in European Tettigoniidae (Insecta: Orthoptera). – Oecologia 65: 376-381.
- Ingrisch, S. 1985b Die Geradflüger. – Naturopa 49: 20-22.
- Ingrisch, S. 1986a The plurennial life cycles of the European Tettigoniidae (Insecta: Orthoptera): 1. The effect of temperature on embryonic development and hatching. – Oecologia 70: 606-616.
- Ingrisch, S. 1986b The plurennial life cycles of the European Tettigoniidae (Insecta: Orthoptera): 2. The effect of photoperiod on the induction of an initial diapause. – Oecologia 70: 617-623.
- Ingrisch, S. 1986c The plurennial life cycles of the European Tettigoniidae (Insecta: Orthoptera): 3. The effect of drought and the variable duration of the initial diapause. – Oecologia 70: 624-630.
- Ingrisch, S. 1988 Wasseraufnahme und Trockenresistenz der Eier europäischer Laubheuschrecken (Orthoptera: Tettigoniidae). – Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Allgemeine Zoologie und Physiologie 92: 117-170.
- Ingrisch, S. 1995 Evolution of the *Chorthippus biguttulus* group (Orthoptera, Acrididae) in the Alps, based on morphology and stridulation. – Revue Suisse de Zoologie 102: 437-535.
- Ingrisch, S. & I. Boekholt 1983 Zur Wahl des Eiablageplatzes durch mitteleuropäische Saltatoria. – Zoologische Beiträge N.F. 28: 33-56.
- Ingrisch, S., L. Frye, M. Grenz & U. Simmat 1988 Neue Funde von *Tetrix ceperoi* in Deutschland (Saltatoria, Tetrigidae). – Entomologische Zeitschrift 98: 24-29.
- Ingrisch, S., F. Willemse & K.-G. Heller 1992 Eine neue Unterart des Warzenbeissers *Decticus verrucivorus* (Linnaeus 1758) aus Spanien (Ensifera: Tettigoniidae). – Entomologische Zeitschrift 102: 173-192.
- Jacobs, W. 1953 Verhaltensbiologische Studien an Feldheuschrecken. – Zeitschrift für Tierpsychologie, Beiheft 1: 1-228.
- Jago, N.D. 1971 A review of the Gomphocerinae of the world with a key to the genera (Orthoptera, Acrididae). – Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia 123: 205-343.
- Jakovlev, V. 1957 Wasserdampfabgabe der Acrididen und Mikroklima ihrer Biotope. – Zoologischer Anzeiger suppl. 20: 136-142.
- Jansen, W. 1990 Een eierleggende boomsprinkhaan. – Nieuwsbrief Saltabel 3: 29.
- Jansen, W. & S. Jansen 1992 De verspreiding van de bramesprinkhaan in het Roerdal in relatie tot de overstromingen van de rivier de Roer. – Natuurhistorisch Maandblad 81: 99-102.
- Jansen, W. & S. Jansen 1993 De sprinkhanen van Koningsteen. – Natuurhistorisch Maandblad 82: 228-232.
- Jeekel, C.A.W. & J.P. Duffels 1993 In memoriam dr. G.Kruseman (1904-1992), met een bibliografie van zijn entomologische publikaties. – Entomologische Berichten, Amsterdam 53: 77-82.
- Joern, A. 1979 Feeding patterns in grasshoppers (Orthoptera: Acrididae): factors influencing diet specialization. – Oecologia 38: 325-347.
- Joern, A. & N.T. Rudd 1982 Impact of predation by the robberfly *Proctacanthus milbertii* (Diptera: Asilidae) on grasshopper (Orthoptera: Acrididae) populations. – Oecologia 55: 42-46.
- Joern, A. & S.B. Gaines 1990 Population dynamics and regulation in grasshoppers. – In: Chapman, R.F. & A. Joern (red.), Biology of grasshoppers. John Wiley & Sons, New York etc.: 415-482.
- Johnsen, P. 1988 Markgræshoppen *Stauroderus scalaris* ny for Danmark. – Flora og Fauna, Silkeborg 94: 23-24. [in Deens].
- Johnson, C.G. 1969 Migration and dispersal of insects by flight. – Methuen & Co, Ltd., London.
- Johnstone, D.E. 1970 Notes on the paleartic grasshopper, *Meconema thalassinum* (De Geer) (Orth., Tett., Mec.) established in Long Island, New York. – Entomological News 81: 62-65.
- Jones, M.D.R. 1966 The acoustic behaviour of the bush cricket *Pholidoptera griseoaptera*: 1. alternation, synchronism and rivalry between males. – Journal of Experimental Biology 45: 15-30.
- Jong, J. de & O. Kindvall 1991 Cikadavrtbitaren *Metrioptera roeseli* - nykomling eller hotad relikt? – Fauna och Flora, Uppsala 86: 214-221. [in Zweeds].
- Jordan, K.H.C. 1936 Die Orthopterenfauna der Oberlausitz. – Isis Budissina 13: 142-152.
- Kalrmring, K., A. Keuper & W. Kaiser 1990 Aspects of acoustic and vibratory communication in seven European bushcrickets. – In: Bailey, W.J. & D.C.F. Rentz (red.), The Tettigoniidae: Biology, Systematics and Evolution. Springer Verlag, Berlin: 191-216.
- Kaltenbach, A. 1970 Zusammensetzung und Herkunft der Orthopterenfauna im pannonischen Raum Österreichs. – Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien 74: 159-186.
- Karabag, T. 1958 The Orthoptera fauna of Turkey. A synonymic and distributional catalogue of Turkish Orthoptera. – Sirketi Mürettibiye Basimevi, Istanbul.
- Karaman, M. 1960 Pravokrilci Makedonije i Falilija Tetrigidae. – Zastita Bilja 57-58: 143-161. [in Servo-kroatisch].
- Kathirithamby, J. 1989 Review of the order Strepsiptera. – Systematic Entomology 14: 41-92.
- Kathirithamby, J. 1991a Strepsiptera. – In: Naumann, I.D. (red.), The insects of Australia, 2nd edition, CSIRO, Melbourne University Press: 684-695.
- Kathirithamby, J. 1991b *Strichotrema robertsoni* spec.n. (Strepsiptera: Myrmecolacidae): the first report of stylopization in minor workers of an ant (*Pheidole* sp.: Hymenoptera: Formicidae). – Journal of the Entomological Society of South Africa 54: 9-15.
- Kathirithamby, J. 1993 Myrmecolacidae (Strepsiptera) from Australia. – Invertebrate Taxonomy 7: 859-873.
- Kaufmann, T. 1965 Biological studies on some Bavarian Acridoidea (Orthoptera), with special reference to their feeding habits. – Annals of the Entomological Society of America 58: 791-801.
- Kerzhner, I.M. 1989 Comments on the proposed order of precedence of the family-group names Acrididae, Oedipodinae and Locustidae (Insecta, Orthoptera). – Bulletin of Zoological Nomenclature 46: 42-43.
- Kettering, H., W. Lang, M. Niehuis & M. Weitzel 1986 Rote Liste der bestandsgefährdeten Geradflügler (Orthoptera) in Rheinland-Pfalz. – Ministerium für Umwelt und Gesundheit, Mainz.
- Keuper, A. & R. Kühne 1983 The acoustic behaviour of the bushcricket *Tettigonia cantans* II. Transmission of airborne-sound and vibration signals in the biotope. – Behavioural Processes 8: 125-145.

- Keuper, A., K. Kalmring, A. Schatral, W. Latimer & W. Kaiser 1986 Behavioural adaptations of ground living bushcrickets to the properties of sound propagations in low grassland. – *Oecologia* 70: 414-422.
- Kevan, D.K.McE. 1953 The status of *Tetrix bipunctata* (L.) (Orthoptera, Tetrigidae) in Britain. – *Entomologist's Gazette* 4: 205-224.
- Kevan, D.K.McE. 1960 Proposed use of the Plenary Powers to suppress the specific name *longicorne* Latreille, 1804, as published in the binomen *Acrydium longicorne* (Class Insecta, Order Orthoptera). – *Bulletin of Zoological Nomenclature* 17: 203-204.
- Kevan, D.K.McE. 1961a Proposal to suppress the names of certain unidentifiable nominal species in the family Tetrigidae (Insecta, Orthoptera) and to add two others to the official list. – *Bulletin of Zoological Nomenclature* 18: 377-379.
- Kevan, D.K.McE. 1961b *Acrydium undulatum* Sowerby, 1806 (Insecta, Orthoptera); proposed addition to the official list. – *Bulletin of Zoological Nomenclature* 18: 380-382.
- Kevan, D.K.McE. 1977 Suprafamilial classification of 'Orthopteroid' and related insects, applying the principles of symbolic logic - a draft scheme for discussion and consideration. – *Memoirs of the Lyman Entomological Museum and Research Laboratory* 2: 1-27.
- Kevan, D.K.McE. 1979 The place of grasshoppers and crickets in Amerindian cultures. – *Proceedings of the Pan American Acridological Society* 2: 8-74.
- Kevan, D.K.McE. 1982 Orthoptera. – In: Parker, S.P. (red.), *Synopsis and classification of living organisms*, 2, McGraw Hill, New York etc.: 352-379, pls 110-115.
- Kevan, D.K.McE. 1986 A rationale for the classification of orthopteroid insects - the saltatorial orthopteroids or grigs - one order or two? – *Proceedings of the Pan American Acridological Society* 4: 49-67.
- Kevan, D.K.McE. 1987 Cricket quibbles. – *Metaleptea* 9: 12-15.
- Key, K.H.L. 1988 Case 2568. Acrididae Karny, 1907, Oedipodinae Walker, 1870 and Locustidae Latreille, 1802 (Insecta, Orthoptera): proposed order of precedence. – *Bulletin of Zoological Nomenclature* 45: 191-193.
- Kindvall, O. & J. de Jong 1991 Den skärrande gräshoppan *Stauroderus scalaris* snarrt ett minne blott. – *Fauna och Flora, Uppsala* 86: 246-253. [in Zweeds].
- Kindvall, O., N. Jansson & J. de Jong 1993 Trumgräshoppan - en art på fallrepet. – *Entomologisk Tidskrift* 114: 121-131. [in Zweeds].
- Kinn, J. & M. Meyer 1988 Beitrag zur Kenntnis der Saltatoria Luxemburgs. – *Päiperlék* 10(2): 31-70.
- Kis, B. & A.M. Vasiliu 1970 Kritisches Verzeichnis der Orthopteren-Arten Rumäniens. – *Travaux du Muséum d'Histoire Naturelle 'Grigore Antipa'* 10: 207-227.
- Kis, B. & M.A. Maria 1972 Ord. Blattodea, Mantodea, Orthoptera et Dermaptera. – *Travaux du Muséum d'Histoire Naturelle 'Grigore Antipa'* 12: 117-124.
- Kis, B. & I. Friu 1974 Tridactyloidee si Tetrigoidee (Orthoptera) din imprejurimile Craiovei. – *Studii si Cercetari Slatina* 1974: 209-212. [in Roemeens].
- Klausnitzer, B. 1993 Ökologie der Grossstadfauna. – Gustav Fischer Verlag, Jena, Stuttgart.
- Kleine, R. 1909 Zur Kenntnis der Diptera. – *Zeitschrift für Naturwissenschaften* 81: 188-196.
- Kleukers, R.M.J.C. 1990a Kartering van de Nederlandse Orthoptera (sprinkhanen en krekels). – *Entomologische Berichten, Amsterdam* 50: 73-75.
- Kleukers, R.M.J.C. 1990b Het voorkomen van *Metrioptera roeselii* in Zeeland. – *Nieuwsbrief Saltabel* 3: 18-22.
- Kleukers, R.M.J.C. 1991a Handleiding voor het project 'De sprinkhanen en krekels (Orthoptera) van Nederland'. – *Instructies voor medewerkers EIS-Nederland* 9: 1-40.
- Kleukers, R.M.J.C. 1991b Nieuwe waarnemingen aan de Braemesprinkhaan (*Pholidoptera griseoaptera*) in Nederland. – *Nieuwsbrief Saltabel* 6: 27-29.
- Kleukers, R.M.J.C. 1992a De sprinkhanen, krekels, oorwormen en kakkerlakken van Terschelling (Orthoptera, Dermaptera, Dictyoptera). – *Nieuwsbrief EIS-Nederland* 21: 3-10.
- Kleukers, R.M.J.C. 1992b Sprinkhanenweekend 'Wezep' 1992: a. Het voorkomen van de zandoorworm *Labidura riparia* (Pallas) in Nederland. – *Nieuwsbrief Saltabel* 8: 1-4.
- Kleukers, R.M.J.C. 1993 Het vliegvermogen van doornsprinkhanen. – *Nieuwsbrief Saltabel* 9: 25.
- Kleukers, R.M.J.C. in druk Northward expansion of Orthoptera in Western Europe. – In: *The Importance of Chorology to Conservation, Symposium Proceedings*.
- Kleukers, R.M.J.C. & B. Odé 1992 Het voorkomen van *Chorthippus apricarius* in Nederland (Orthoptera: Acrididae). – *Entomologische Berichten, Amsterdam* 52: 89-94.
- Kleukers, R.M.J.C., W.K.R.E. van Wingerden & P. Grooten 1993 Sprinkhanen in half-natuurlijke graslandsnippers in Zuid-Limburg. – *Nieuwsbrief EIS-Nederland* 22: 3-7.
- Kleukers, R.M.J.C. & L. Willemse 1994 De veenmol maakt opwarm-geluiden voor het vliegen. – *Nieuwsbrief Saltabel* 11: 22.
- Kleukers, R.M.J.C., K. Decler, E.C.M. Haes, P. Kolshorn & B. Thomas 1996 Recent expansion of *Conocephalus discolor* (Thunberg) (Orthoptera: Tettigoniidae) in Western Europe. – *Entomologist's Gazette* 47: 37-49.
- Kleukers, R.M.J.C. & W. Phaff in prep De veenmol in Zeeland. – *Natura, Amsterdam*.
- Kluijver, H.N. 1933 Bijdrage tot de biologie en ecologie van den spreeuw (*Sturnus vulgaris vulgaris* L.) gedurende zijn voortplantingstijd. – H. Veenman & Zonen, Wageningen [proefschrift].
- Knechtel, W.K. & A. Popovici-Biznosanu 1959 Orthoptera. – *Fauna Republicii Populare Romane (Insecta)* 7: 1-336. [in Roemeens].
- Knipper, H. 1958 Weitere Beiträge zum Vorkommen von *Gampsocleis glabra* (Herbst, 1786) in der Lüneburgerheide. – *Verhandlungen des Vereins für Naturwissenschaftliche Heimatforschung zu Hamburg* 33: 16-24.
- Knoerzer, A. 1942 Grundlagen zur Erforschung der Orthopterenfauna und Dermapterenfauna Südostbayerns. – *Mitteilungen der Münchener Entomologischen Gesellschaft* 32: 626-648.
- Koch, U.T. 1980 Analysis of cricket stridulation using miniature angle detectors. – *Journal of Comparative Physiology* 136: 247-256.
- Koch, U.T., C.J.H. Elliott, K.-H. Schöffner & H.-U. Kleindienst 1988 The mechanics of stridulation of the cricket *Gryllus campestris*. – *Journal of Comparative Physiology* 162: 213-223.
- Köhler, G. 1987 Zur Heuschreckenfauna (Saltatoria) der sozialistischen Autonomen Region Kosovo (SFRJ) - eine Übersicht. – *Entomologische Nachrichten und Berichte* 31: 49-55.
- Köhler, G. 1988a Zur Heuschreckenfauna der DDR - Artenspektrum, Arealgrenzen, Faunenveränderung (Insecta, Orthoptera: Saltatoria). – *Faunistische Abhandlungen Staatlichen Museum für Tierkunde in Dresden* 16: 1-21.
- Köhler, G. 1988b Zur Heuschreckenfauna (Saltatoria) des Pirin-Gebirges (VR Bulgarien). – *Entomologische Nachrichten und Berichte* 32: 77-80.

- Köhler, G. 1988c** Notizen zur Orthopterenfauna des Donaudeltas (SR Rumänien). – Entomologische Nachrichten und Berichte 32: 175-178.
- Köhler, G. 1988d** Persistenz und Genese von Heuschrecken-Assoziationen (Orthoptera: Acrididae) in zentraleuropäischen Rasenökosystemen. – Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Systematik 115: 303-327.
- Köhler, G. 1989** Effect of photoperiod on larval and adult development of central European grasshoppers (Orthoptera: Acrididae: Gomphocerinae). – Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Systematik 116: 447-460.
- Köhler, G. 1991** Investigations on diapause and non-diapause in central European grasshopper eggs (Acrididae: Gomphocerinae). – Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Systematik 118: 323-344.
- Köhler, G. & F.W. Sander 1984** Zur Kenntnis der Entomofauna von Bulgarien - Geradflügler (Orthoptera). – Entomologische Nachrichten und Berichte 28: 259-265.
- Kolb, A. 1958** Nahrung und Nahrungsaufnahme bei Fledermäusen. – Zeitschrift für Säugetierkunde 23: 84-95.
- Koning, M. 1993** Veenmollen in de duinen? – Nieuwsbrief Natuuronderzoek AWD 3: 9-10.
- Koomen, P. 1995** Verslag wintervergadering N.E.V. 11 februari 1995 te Utrecht. – N.E.V. Verenigingsnieuws, bijlage Entomologische Berichten, Amsterdam 55: ix-x.
- Koomen, P. & J. van Tol 1993** Het verborgene ontsloten. De haalbaarheid van een centraal informatiesysteem van geografisch gerangschikte gegevens van cryptobiota. – Nederlandse Entomologische Vereniging, Amsterdam.
- Koomen, P., E.J. van Nieuwerkerken & J. Krikken 1995a** Zoologische diversiteit in Nederland. – In: Nieuwerkerken, E.J. van & A.J. van Loon (red.), Biodiversiteit in Nederland. Nationaal Natuurhistorisch Museum, Leiden & KNNV Uitgeverij, Utrecht: 49-136.
- Koomen, P., W.N. Ellis & L.P.S. van der Geest (red.) 1995b** Insekten onderzoeken, een overzicht van vijftig jaar entomologisch onderzoek in Nederland. – Nederlandse Entomologische Vereniging, Amsterdam.
- Koster, A. 1986** Het genus *Hylaesus* in Nederland (Hymenoptera, Colletidae). – Zoologische Bijdragen, Leiden 36: 1-120.
- Kozlov, M.A. 1988** Scelionidae. – In: Medvedev, G.S. (red.), Keys to the fauna of the USSR 3, Hymenoptera 2: 1-1341 [Engelse vertaling].
- Kraan, C. van der & W.K.R.E. van Wingerden 1996** Use of the eggs of the large marsh grasshopper (*Stethophyma grossum* L.) for testing the effects of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH). – Proceedings of the section Experimental and Applied Entomology of the N.E.V., Amsterdam 7: 217-222.
- Krantz, G.W. 1978** A manual of Acarology - second edition [reprint 1986]. – Oregon State University Book Stores, Inc., Corvallis.
- Kretschmer, H. 1984** Zur Verbreitung und Biologie des Weinhähnchens, *Oecanthus pellucens* Scopoli (Orthoptera, Ensifera, Gryllidae) im raum Darmstadt. – Hessische Faunistische Briefe 4: 69-72.
- Kriegbaum, H. 1989a** Beiträge zur Stadtbiotopkartierung Erlangen: Erfassung der Heuschreckenfauna auf ausgewählten Flächen. – Beiträge zu Naturschutz und Landschaftspflege Erlangen 6: 1-38.
- Kriegbaum, H. 1989b** Female choice in the grasshopper *Chorthippus biguttulus*: mating success is related to song characteristics of the male. – Naturwissenschaften 76: 81-82.
- Kristensen, N.P. 1975** The phylogeny of hexapod 'orders'. A critical review of recent accounts. – Zeitschrift für Zoologische Systematik und Evolutionsforschung 13: 1-44.
- Kristensen, N.P. 1981** Phylogeny of insect orders. – Annual Review of Entomology 26: 135-157.
- Kristensen, N.P. 1991** Phylogeny of extant Hexapods. – In: Naumann, I.D. (red.), The insects of Australia, 2nd edition, CSIRO, Melbourne University Press: 125-140.
- Krüner, U. 1993** Die Heuschreckenfauna der Bergehalde Carolus Magnus, Übach-Palenberg im Kreis Heinsberg. – Natur am Niederrhein (N.F.) 8: 73-76.
- Kruseman, G. 1974** De Europese treksprinkhaan in de Benelux. – Natura, Amsterdam 71: 76-80.
- Kruseman, G. 1979** De Kakkerlakken en Bidsprinkhanen - Dictyoptera uit de Landen van de Benelux. – Wetenschappelijke Mededelingen Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging 133: 1-28.
- Kruseman, G. 1982** Matériaux pour la faunistique des Orthoptères de France, Fascicule II. Les acridiens des Musées de Paris et d'Amsterdam. – Verslagen en Technische Gegevens, Instituut voor Taxonomische Zoölogie (Zoölogisch Museum), Universiteit van Amsterdam 36: 1-134.
- Kruseman, G. 1988** Matériaux pour la faunistique des Orthoptères de France III. Les Ensifères et des Caelifères: les Tridactyloides et les Tétrigoides des Musées de Paris et d'Amsterdam. – Verslagen en Technische Gegevens, Instituut voor Taxonomische Zoölogie (Zoölogisch Museum), Universiteit van Amsterdam 51: 1-164.
- Kruseman, G. & C.A.W. Jeekel 1973** Een exemplaar van *Euthystira brachyptera* (Ocsk.) (Orthoptera) in Nederland gevonden. – Entomologische Berichten, Amsterdam 33: 66-67.
- Kruseman, G. & C.A.W. Jeekel 1977** *Calliptamus italicus* (Linnaeus) (Orthoptera: Acrididae) in Spain. – Entomologische Berichten, Amsterdam 37: 74-75.
- Kuchlein, J.H. & J.H. Donner 1993** De kleine vlieders. Handboek voor de faunistiek van de Nederlandse Microlepidoptera. – Pudoc, Wageningen.
- Kühnapfel, K.-B. & G.H. Loos 1994** Die gestreifte Zartschrecke (*Leptophyes albovittata* (Koll.)) auf dem Holzplatz bei Bönen. – Natur und Heimat 54: 29-31.
- Kukulová-Peck, J. 1991** Fossil history and the evolution of Hexapod structures. – In: Naumann, I.D. (red.), The insects of Australia, 2nd edition, CSIRO, Melbourne University Press: 141-179.
- Kunze, Y., G. Köhler & J. Samietz 1994** Zur Morphometrie, Phänologie und Biologie einer Waldgrillen-Population in Thüringen. – Poster Tagung DGfO 5-iii-1994, Jena.
- Kutsch, W. 1976** Post-larval development of two rhythmical behavioural patterns: flight and song in the grasshopper, *Omocestus viridulus*. – Physiological Entomology 1: 255-263.
- Kuyten, P. & K.U. Kramer 1950** Over de levenswijze van de kassprinkhaan (*Tachycines asynamoros* Adelung). – De Levende Natuur 53: 54-56.
- La Greca, M. 1959** L'ortotterofauna Pugliese ed il suo significato biogeografico. – Memorie di Biogeografia Adriatica 4: 33-170.
- Lakes-Harlan, R. & K.-G. Heller 1992** Ultrasound-sensitive ears in a parasitoid fly. – Naturwissenschaften 79: 224-226.
- Landman, W., L. Oudman & M. Duijm 1989** Allozymic and morphological variation in *Ephippiger terrestris*. – Tijdschrift voor Entomologie 132: 183-198.
- Lang, W., W. Zachay & F. Brechtel 1987** Zur Verbreitung und Ökologie der Steppensattelschrecke (*Ephippiger ephippiger* Fiebiger) in Rheinhessen-Pfalz. – Pfälzer Heimat 38: 127-130.
- Larsen, A. 1944** Markfaarekyllingen (*Gryllus campestris*) paa Bornholm. – Flora og Fauna, Silkeborg 50: 1-3. [in Deens].
- Latimer, W. 1980** Song and spacing in *Gampsocleis glabra* (Orthoptera, Tettigoniidae). – Journal of Natural History 14: 201-213.

- Latimer, W. 1981a** Variation in the song of the bushcricket *Platycleis albopunctata* (Orthoptera, Tettigoniidae). – Journal of Natural History 15: 245-263.
- Latimer, W. 1981b** The acoustic behaviour of *Platycleis albopunctata* (Goeze) (Orthoptera, Tettigoniidae). – Behaviour 76: 182-206.
- Latimer, W. & A. Schatral 1983** The acoustic behaviour of the bushcricket *Tettigonia cantans* 1. Behavioural responses to sound and vibration. – Behavioural Processes 8: 113-124.
- Latimer, W. & W.B. Broughton 1984** Acoustic interference in bush crickets; a factor in the evolution of singing insects? – Journal of Natural History 18: 599-616.
- Latimer, W. & A. Schatral 1986** Information cues used in male competition by *Tettigonia cantans* (Orthoptera: Tettigoniidae). – Animal Behaviour 34: 162-168.
- Latimer, W. & M. Sippel 1987** Acoustic cues for female choice and male competition in *Tettigonia cantans*. – Animal Behaviour 35: 887-900.
- Lefeber, Br.V. 1979** Verspreidingsatlas van 64 soorten Nederlandse graafwespen (Hymenoptera: Sphecidae p.p.). – Nederlandse Faunistische Mededelingen 2: 1-95.
- Lefeber, Br.V. & P. van Ooijen 1988** Verspreidingsatlas van de Nederlandse spinnendoders (Hymenoptera: Pompilidae). – Nederlandse Faunistische Mededelingen 4: 1-55.
- Leisi, C. 1992** Die Bedeutung von Grünbrücken als Vernetzungselement für Heuschrecken - untersucht am Beispiel der Grünbrücke 'Hohereute' bei Radolfzell. – Fachbereich Landespflege Universität Hannover, Diplomarbeit, Hannover.
- Lenders, H.J.R. & H.A.T.M. van Wezel 1986** Sprinkhanen en graslandbeheer: Relaties tussen beheersmaatregelen en de aanwezigheid van Orthoptera (sprinkhanen en krekels) in graslanden. – LU Wageningen, Doctoraalverslag 830.
- Lensink, B.M. 1962** Over de keuze van het ovipositie-substraat bij enkele veldsprinkhanen. – Entomologische Berichten, Amsterdam 22: 2-5.
- Lensink, B.M. 1963** Distributional ecology of some Acrididae (Orthoptera) in the dunes of Voorne, Netherlands. – Tijdschrift voor Entomologie 106: 357-443.
- Lensink, B.M. 1993** Het voorkomen van sprinkhanen (Orthoptera) in de duinen van Voorne, Goeree en Schouwen. – Nieuwsbrief Saltabel 10: 8-14.
- Lensink, B.M. 1995** De eiafzet van *Conocephalus discolor* (Thunberg). – Nieuwsbrief Saltabel 12: 5-8.
- Lensink, N. 1995** Het baltsgedrag van *Myrmeleotettix maculatus* (Thunberg). – Nieuwsbrief Saltabel 12: 9-17.
- Léonide, J. & J.-C. Léonide 1986** Les diptères sarcophagides endoparasites des orthoptères français: essai biotaxonomique. – Université de Provence, Aix-en-Provence.
- Liana, A. 1973** Prostoskrzydla (Orthoptera) w siedliskach kserotermicznych rejonu dolnej Wisły i dolnej Odry. – Fragmenta Faunistica 19: 55-114. [in Pools]
- Liana, A. 1975** Swierszcze (Orthoptera, Grylloidea) Polski. – Fragmenta Faunistica 20: 179-210. [in Pools]
- Liana, A. 1976** Prostoskrzydla (Orthoptera) siedlisk kserotermicznych na Wyzynie Malopolskiej. – Fragmenta Faunistica 20: 469-558. [in Pools]
- Liana, A. 1978** Prostoskrzydla (Orthoptera) w siedliskach kserotermicznych Wyzynie Lubelskiej. – Fragmenta Faunistica 23: 83-134. [in Pools]
- Liana, A. 1981** Prostoskrzydla (Orthoptera) w siedliskach kserotermicznych Pojezierza Mazurskiego. – Fragmenta Faunistica 25: 479-510. [in Pools]
- Liana, A. 1982** Badania nad prostoskrzydlymi (Orthoptera) siedlisk kserotermicznych na Dolnym Slasku. – Fragmenta Faunistica 27: 21-38. [in Pools]
- Liana, A. 1986** (Orthoptera) der Woiwodschaften Bydgoski i Torun. – Badania Fizjograficzne nad Polska Zachodnia, Ser. C. Zoologica 30: 85-98. [in Pools]
- Liana, A. 1990** Rozprzestrzenienie i ekologia prostoskrzydłych (Orthoptera) w Górach Swietokrzyskich. – Fragmenta Faunistica 33: 203-246. [in Pools]
- Llorente V. & J.J. Presa 1981** Los Tetrigidae de la Peninsula Ibérica. – Eos 57: 127-152.
- Lorz, P. & H.-J. Clausnitzer 1988** Verbreitung und Ökologie von Sumpfschrecke (*Mecostethus grossus* L.) und Sumpfrashüpfer (*Chorthippus montanus* Charp.) im Landkreis Celle. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens 41: 91-98.
- Lunau, C. 1952** Zum Vorkommen der Laubheuschrecke *Gampsocleis glabra* Herbst im Wilseder Heidepark. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens 5: 112-114.
- Luquet, G.C. 1992** Nouvelles observations de *Meconema meridionale* Costa, 1860, en Ile-de-France (Orth. Tettigoniidae Mecometatidae). – Entomologica Gallica 3: 185-188.
- Luquet, G.C. 1993** Les noms vernaculaires français, néerlandais, allemands et anglais des orthoptères d'Europe occidentale (Orth. Ensifera et Caelifera). – Entomologica Gallica 4: 97-124.
- Mabelis, A.A., R. Griffioen, R.J.H. Schröder & W.K.R.E. van Wingerden 1994** Grasshoppers in heathland fragments surrounded by woodland. – Proceedings of the section Experimental and Applied Entomology of the N.E.V., Amsterdam 5: 115-122.
- Macan, T.T. 1963** Freshwater ecology. – Longmans, London.
- Mac Gillavry, D. 1911** [collectie van Van de Brandt, nieuwe en afgevoerde soorten]. – Tijdschrift voor Entomologie 54: xlviii-lii.
- Mac Gillavry, D. 1912** [eerste melding *P. griseoptera*, mededeling betreffende *Oedipoda*]. – Tijdschrift voor Entomologie 55: lvi-lvii.
- Mac Gillavry, D. 1914** De entomologische fauna van het eiland Terschelling voor zoover zij tot nu toe bekend is. – Tijdschrift voor Entomologie 57: 89-106.
- Mac Gillavry, D. 1916** [Dermaptera, *Gryllus bimaculatus*]. – Tijdschrift voor Entomologie 59: xvi-xviii.
- Mac Gillavry, D. 1938** Eenige oude faunistische opgaven voor ons land. – Entomologische Berichten, Amsterdam 10: 68-70.
- Manzke, U. 1993** Untersuchungen zum Flügelpolymorphismus, zur Dispersion und zur fekundität bei *Chorthippus parallelus* (Caelifera: Acrididae). – Zoologisches Institut der Georg-August-Universität Göttingen, Diplomarbeit, Göttingen.
- Manzke, U. 1995** Freilandbeobachtungen zum Abflugverhalten makropterer *Chorthippus parallelus* (Zetterstedt) (Acrididae: Gomphocerinae). – Articulata 10: 61-72.
- Maran, J. 1960** Dva nove drahy Orthopter pro ceskou faunu z jihoceskych prirodnych rezervaci. – Casopis Národního Muzea, Praha, Entomologie 129: 101.
- Marshall, J.A. & E.C.M. Haes 1988** Grasshoppers and allied insects of Great Britain and Ireland. – Harley Books, Colchester.
- Marshall, J.A. & E.C.M. Haes 1990** Grasshoppers and allied insects of Great Britain and Ireland. – Harley Books, Martins. Paperback edition, with additions and minor corrections.
- Martens, J.M. & L. Gillandt 1985** Schutzprogramm für Heuschrecken in Hamburg. – Schriftenreihe Umweltbehörde Hamburg 11: 1-53.
- Martinet, J.F. 1786** Katechismus der Natuur. – Johannes Allart, Amsterdam.
- Mayr, E. 1969** Principles of systematic zoology. – McGraw-Hill, New York.

- Meerman, J.C.** 1987 De Nederlandse Pijlstaartvlinders. – Wetenschappelijke Mededelingen Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging 180: 1-60.
- Meijden, R. van der** 1990 Heukels' Flora van Nederland. – Wolters-Noordhoff, Groningen.
- Meijden, R. van der, C.L.O. Plate & E.J. Weeda** 1989 Atlas van de Nederlandse Flora 3. Minder zeldzame en algemene soorten. – Rijksherbarium/Hortus Botanicus, Leiden.
- Meineke, T.** 1994 Ausbreitungsversuche und initiale Populationsstadien von *Chorthippus parallelus* (Zetterstedt, 1821) im Hochharz. – *Articulata* 9: 33-42.
- Meineke, T. & K. Menge** 1993 *Tetrix ceperoi* (Bolivar, 1887) und andere bemerkenswerte Heuschrecken in Sachsen-Anhalt gefunden (Orthoptera: Tettigoniidae, Tetrigidae, Acrididae). – *Entomologische Zeitschrift* 103: 357-380.
- Mennema, J., A.J. Quené-Boterenbrood & C.L. Plate (red.)** 1980 Atlas van de Nederlandse Flora, 1. Uitgestorven en zeer zeldzame planten. – Kosmos, Amsterdam.
- Mennema, J., A.J. Quené-Boterenbrood & C.L. Plate (red.)** 1985 Atlas van de Nederlandse Flora, 2. Zeldzame en vrij zeldzame planten. – Bohn, Scheltema & Holkema, Utrecht.
- Merkel, E.** 1980 Sandtrockenstandorte und ihre Bedeutung für zwei 'Ödland'-schrecken der Roten Liste. – *Schriftenreihe Naturschutz und Landschaftspflege* 12: 63-69.
- Messlinger, U.** 1988 Ein Fund von *Barbitistes serricauda* F. in der Holsteinischen Schweiz. – *Articulata* 3: 145.
- Messmer, K.** 1991 Beobachtungen zur Ausbreitungsstrategie beim Weinhänchen (*Oecanthus pellucens* Scopoli 1763). – *Articulata* 6: 155-161.
- Meyer, M.** 1988 Provisorische Rote Liste der Heuschrecken Luxemburgs (Orthoptera, Saltatoria). – *Päiperlék* 10(2): 75-78.
- Miksic, S.** 1966 Les populations d'Acridoidea et Tettigonioida sur les pâturages du mont Bjelasnica. – *Posebni Otisak iz Glasnika Zemaljskog Muzeja, Prirodne Nauke, Sarajevo, n.s.* 5: 123-162.
- Miksic, S.** 1967 Faune d'orthoptères de la Bosnie et de l'Herzégovine. 1-ère partie - Tettigonioida. – *Posebni Otisak iz Glasnika Zemaljskog Muzeja, Prirodne Nauke, Sarajevo, n.s.* 6: 97-124.
- Miksic, S.** 1970 Fauna Orthoptera planina maglic, volujak I zengora. – *Posebni Otisak iz Glasnika Zemaljskog Muzeja, Prirodne Nauke, Sarajevo, n.s.* 9: 121-134. [in servo-kroatisch]
- Miksic, S.** 1979 Bestand der Orthopterenpopulation des Vranica-Gebirges. – *Drugi kongres ekologija Jugoslavije, Zagreb*: 1583-1589.
- Miksic, S.** 1981 Mitteleuropäische und mediterrane Orthopteren in der Fauna des herzegowinischen Karstes. – *Acta Entomologica Jugoslavica* 17: 65-70.
- Minelli, A.** 1993 Biological systematics. The state of the art. – Chapman & Hall, London etc.
- Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij** 1990 Regeringsbeslissing Natuurbeleidsplan. – SDU Uitgeverij, Den Haag.
- Miram, E.** 1907 Notice supplémentaire a la faune orthoptérologique du gouvernement de Novgorod. – *Russkoe Entomologicheskoe Obozrenie* 7(1): 20.
- Mirzayans, H., A. Hashemi, H. Borumund, M. Zairi & G.H. Rajabi** 1976 Insect fauna from province of Fars (Iran) (1). – *Journal of the Entomological Society of Iran* 3: 109-127.
- Mol, A.W.M.** 1984 Limnofauna Neerlandica. – *Nieuwsbrief EIS-Nederland* 15: 1-124.
- Möller, G. & R. Prasse** 1991 Faunistische Mitteilungen zum Vorkommen der Ameisengrille (*Myrmecophilus acervorum* Panzer 1799) im Berliner Raum: Erster Nachweis eines Männchens in Mitteleuropa. – *Articulata* 6: 49-51.
- Moller Pillot, H.K.M. & R.F.M. Buskens** 1990 De larven der Nederlandse Chironomidae (Diptera). – *Nederlandse Faunistische Mededelingen* 1c: 1-87.
- Mostert, K.** 1996 In: Saltanéd, Opmerkelijke waarnemingen. – *Nieuwsbrief Saltabel* 14: 42.
- Mostert, K. & A. van Heerden** 1991 Sprinkhanen in het agrarisch gebied van Zuid-Holland. – *Nieuwsbrief Saltabel* 6: 17-26.
- Mostert, K. & A. van Heerden** 1996 Veel waarnemingen van *Chorthippus biguttulus* in de noordelijke helft van Zuid-Holland in 1995. – *Nieuwsbrief Saltabel* 14: 42.
- Murraj, X., R. Dino & G. Alimehilli** 1970 Disa rezultate mbi studimin e faunes se karkaleceve (Saltatoria) te Shqiperise. – *Buletini i Shkencave Natyrore* 3: 137-148. [in albanees].
- Musters, J.C.M.** 1991 *Oedipoda caerulea* in Oost-Brabant. – *Nieuwsbrief Saltabel* 6: 34.
- Musters, J.C.M.** 1992 De sprinkhanen en krekels van het Drongelens Kanaal. – *Stichting European Invertebrate Survey - Nederland, Leiden*.
- Nadig, A.** 1979 Beiträge zur Kenntnis der Orthopteren Marokkos IV: *Stenobothrus stigmaticus ketamensis* ssp.n., eine weitere Art angarischer Herkunft in den Gebirgen Marokkos mit kritischen Bemerkungen zur Messmethode bei einigen taxonomisch wichtigen Merkmalen. – *Revue Suisse de Zoologie* 86: 399-411.
- Nadig, A.** 1981 Über einige für die Schweiz und angrenzende Gebiete neue oder wenig bekannte Saltatoria (Orthoptera). – *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 54: 325-332.
- Nadig, A.** 1987a Saltatoria (Insecta) der Süd- und Südostabdachung der Alpen zwischen der provence im W, dem pannonischen Raum im NE und Istrien im SE (mit Verzeichnissen der Fundorten und Tiere meiner Sammlung): 1. Teil: Laubheuschrecken (Tettigoniidae). – *Revue Suisse de Zoologie* 94: 257-356.
- Nadig, A.** 1987b On the taxonomy and geonomy of the genus *Miramella* in the Alps, the Jura, the Vosges, the Schwarzwald, and the Pfälzerwald. – In: Baccetti, B.M. (red.), *Evolutionary biology of orthopteroïd insects*. Ellis Horwood Limited, Chichester: 373-376.
- Nadig, A.** 1991 Die Verbreitung der Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) auf einem Diagonalprofil durch die Alpen (Inntal-Maloja-Bregaglia-Lago di Como-Furche). – *Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens, N.F.* 106: 5-380.
- Nadig, A. & P. Thorens** 1991 Liste faunistique commentée des Orthoptères de Suisse (Insecta, Orthoptera Saltatoria). – *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 64: 281-291.
- Nagy, B.** 1948 On the orthoptera fauna of the Tihany Peninsula (Lake Balaton, western Hungary). – *Archiva Biologica Hungarica* 18: 59-64.
- Nagy, B.** 1949-50 Quantitative and qualitative investigation of the Saltatoria on the Tihany peninsula. – *Annales Instituti Biologiae Pervestigandae Hungarici, Tihany* 1(19): 95-122.
- Nagy, B.** 1950 Beiträge zur Kenntnis des Nahrungsbedarfes von *Decticus verrucivorus*. – *Annales Biologicae Universitatis Debreceniensis* 1: 222-228.
- Nagy, B.** 1983 A survey of the Orthoptera Fauna of the Hortobágy National Park. – In: Mahunka, S. (red.), *The Fauna of the Hortobágy National Park*. Budapest: 81-117.
- Nagy, B.** 1987 Vicinity as a modifying factor in the Orthoptera fauna of smaller biogeographical units. – In: Baccetti, B.M. (red.), *Evolutionary biology of orthopteroïd insects*. Ellis Horwood Limited, Chichester: 377-385.

- Nagy, B. 1988 Öregrend: Egyenesszárnyú rovarok - Orthopteroidea. – In: Jermy, T. & K. Balázs (red), A Növényvédelmi állatan Kézikönyve I. Akadémiai Kiado, Budapest: 197-277. [in Hongaars].
- Nagy, B. 1990 A hundred years of the Moroccan locust, *Dociosaurus maroccanus* Thunberg, in the Carpathian Basin. – Boletín de Sanidad Vegetal Plagas (Fuera de serie) 20: 67-74.
- Nagy, B. 1991a A természeti környezet és az egyenesszárnyú rovarok (Orthoptera) viszonya Budapest körzetében. – Természetvédelmi Közlemények 1: 69-79. [in Hongaars].
- Nagy, B. 1991b Natural environment and the Orthoptera insects in the area of Budapest. – Természetvédelmi Közlemények 1: 69-79.
- Nagy, B. 1991c Orthopteroid insects (Orthoptera, Mantodea, Blattodea, Dermaptera) of the Bátorliget Nature Reserves (NE Hungary) (An ecofaunistic account). – In: Mahunka, S. (red.), The Bátorliget Nature Reserves - After forty years, 1990. Budapest.
- Nagy, B. 1992 Role of activity pattern in colonization by Orthoptera. – Proceedings of the European Congress of Entomology, Gödöllő 1991, 4: 351-363.
- Nagy, B. 1994 Heuschreckengradationen in Ungarn 1993. – Articulata 9: 65-72.
- Nauta, M.M. & E.C. Vellinga 1995 Atlas van Nederlandse paddestoelen. – A.A. Balkema, Rotterdam.
- Nie, H. de 1996 Atlas van de Nederlandse zoetwatervissen. – Media Publishing, Doetinchem.
- Niehuis, M. 1991 Ergebnisse aus drei Artenschutzprojekten 'Heuschrecken' (Orthoptera: Saltatoria). – Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz 6: 335-551.
- Nielsen, C. 1994 Animal evolution: inter-relationships of the living phyla. – Oxford University press, Oxford.
- Nielsen, E.T. 1938 Zur Oekologie der Laubheuschrecken. – Entomologische Mitteilungen 20: 121-164.
- Nielsen, E.T. 1972 Precrepuscular stridulation in *Tettigonia viridissima* (Orthoptera Ensifera). – Entomologica Scandinavica 3: 156-158.
- Nielsen, E.T. & H. Dreisig 1971 The behavior of stridulation in Orthoptera Ensifera. – Behaviour 37: 205-252.
- Nieukerken, E.J. van 1991 UTM grid: een voorschot op de toekomst. – Nieuwsbrief EIS-Nederland 20: 9-14.
- Nieukerken, E.J. van 1995 Nieuwe UTM coördinaten. – Nieuwsbrief EIS-Nederland 24: 14.
- Nieukerken, E.J. van 1996a Naamgeving van sprinkhanen. – Nieuwsbrief Saltabel 14: 33-35.
- Nieukerken, E.J. van 1996b Zijn insecten soms kreeften? – Bio-nieuws 6 (12): 5.
- Nieukerken, E.J. van & A.J. van Loon (red.) 1995 Biodiversiteit in Nederland. – Nationaal Natuurhistorisch Museum, Leiden & KNNV Uitgeverij, Utrecht.
- Nocke, H. 1971 Biophysik der Schallerzeugung durch die Vorderflügel der Grillen. – Zeitschrift für Vergleichende Physiologie 74: 272-314.
- Nocke, H. 1972 Physiological aspects of sound communication in crickets (*Gryllus campestris* L.). – Journal of Comparative Physiology 80: 141-162.
- Noordam, A.P. 1993 Inventarisatierapport Berkheide 1991: spinnen, sprinkhanen en verwanten. – Eigen uitgave, Leiden.
- Obenberger, J. 1926 Orthoptères et Dermaptères de la République Tchécoslovaque. – Bulletin International de l'Académie Tchèque des Sciences, Prague 26: 1-126.
- Odé, B. 1997 Bedreigde en kwetsbare sprinkhanen en krekels in Nederland. – Nederlandse Faunistische Mededelingen: in druk.
- Odé, B., E.J. van Nieukerken & R.M.J.C. Kleukers 1995 De sprinkhanen en krekels van de duinen. – Duin 18 (4): 10-11.
- Offereins, H.R. 1994 Invloed van begrazing op aantallen en diversiteit van veldsprinkhanen (Orthoptera: Acrididae). – Doctoraalverslag Natuurbeheer LU Wageningen.
- Olafsson, E. 1991 Islenkt skordyratal: Orthoptera. – Fjölrít Náttúrufræðistofnunar 17: 14.
- Olechowicz, E. 1976 The effect of mineral fertilization on insect community of the herbage in a meadow. – Polish Ecological Studies 2: 129-136.
- Oschmann, M. 1991 Verbreitung und Lebensweise der Eichenschrecke *Meconema thalassinum* (De Geer) (Saltatoria, Tettigoniidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 35: 105-107.
- Otte, D. 1986 Grasshopper problems in Mali - to dilly but not to dally. – Metaleptra 8: 32-34.
- Otte, D. 1987 Nomenclatural tail shakes systematic dog: reply to Dr. Kevan. – Metaleptra 9: 16-18.
- Otte, D. 1992 Evolution of cricket songs. – Journal of Orthoptera Research 1: 25-49.
- Otte, D. 1994a Orthoptera species file 1. Crickets (Grylloidea). – The Orthopterists' Society, Philadelphia.
- Otte, D. 1994b Orthoptera species file 2. Grasshoppers [Acridomorpha] A. Eumastacoidea, Trigonopterygoidea, Pneumoroidea. – The Orthopterists' Society, Philadelphia.
- Otte, D. 1994c Orthoptera species file 3. Grasshoppers [Acridomorpha] B. Pamphagoidea. – The Orthopterists' Society, Philadelphia.
- Otte, D. 1995a Orthoptera species file 4. Grasshoppers [Acridomorpha] C. Acridoidea: Lentulidae, Pauliniidae, Tristiridae, Romaleidae, Acrididae (part). – The Orthopterists' Society, Philadelphia.
- Otte, D. 1995b Orthoptera species file 5. Grasshoppers [Acridomorpha] D. Acrididae (part). – The Orthopterists' Society, Philadelphia.
- Oudemans, J.T. 1896 De Nederlandsche Insecten. – Martinus Nijhoff, Den Haag.
- Panelius, S. 1978 The detailed geographical distribution of *Tettigonia cantans* in Finland. – Notulae Entomologicae 58: 151-157.
- Parragh, D. 1987 Composition of grasshopper (Orthoptera) communities in the Aggtelek Biosphere Reserve. – Acta Biologica Debrecina 19: 91-106.
- Paul, J. 1988 Colour pattern variation in *Tetrix ceperoi* Bolivar (Orthoptera: Tettigoniidae): an aid to identification. – Entomologist's Gazette 39: 133-139.
- Pechev, G. 1962 Composition et répartition oecologique des Orthoptères de la montagne Bélassitza. – Izvestiya na Zoologicheskaya Institut, Sofia 12: 59-107.
- Pechev, G. 1975 La faune orthopterologique (Orthoptera) des Rhodopes II. Composition spécifique, distribution et origine. – In: Pechev, G. et al. (red.), La faune des Rhodopes. Matériaux. Editions Académie Bulgare des Sciences, Sofia: 93-120.
- Pechev, G.P. 1988 Biogeographical significance of the disjunctive distribution of mountainous Orthoptera in Bulgaria. – Acta Zoologica Bulgarica 39: 16-24.
- Pechev, G. & M. Djingova 1974 Orthoptera along the Bulgarian Black Sea coast. – Bulletin de l'institut de Zoologie et Musée 40: 17-46.
- Pechev, G.P. & E.T. Andreeva 1988 Orthopteran Fauna (Orthoptera) in Southwestern Bulgaria. II Ecological part. – Institut of Zoology Bulgarian Academy of Sciences 2: 99-114.
- Peeters, T.M.J. 1992 Kakkerlakken- en sprinkhanendoders (Hymenoptera: Sphecidae) in Nederland I. – Nieuwsbrief Saltabel 7: 23-26.

- Perdeck, A.C. 1951 Ervaringen met veldsprinkhanen. – De Levende Natuur 54: 165-172.
- Perdeck, A.C. 1952 *Conocephalus dorsalis* Latr. var. *burri* Ebner (Orthopt.). – Entomologische Berichten, Amsterdam 14: 169.
- Perdeck, A.C. 1957 The isolating value of specific song patterns in two sibling species of grasshoppers (*Chorthippus brunneus* Thunb. and *C. biguttulus* L.). – Behaviour 12: 1-75.
- Pickard, B.C. 1956 *Gryllus campestris* L. in Britain (Orth., Gryllidae). – Entomologist 89: 200.
- Pickford, R. 1976 Embryonic growth and hatchability of eggs of the two-striped grasshopper, *Melanoplus bivittatus* (Orthoptera: Acrididae), in relation to data of oviposition and weather. – Canadian Entomologist 108: 621-626.
- Pickford, R. & P.W. Riegert 1964 The fungous disease caused by *Entomophthora grylli* Fres., and its effects on grasshopper populations in Saskatchewan in 1963. – Canadian Entomologist 96: 1158-1166.
- Pinedo, M.C. & V. Llorente 1986 Los Tettigoniidae de Península Iberica, Espana insular y norte de Africa. – Eos 62: 215-245.
- Poinar, G.O. Jr. 1975 Entomogenous nematodes. – E.J. Brill, Leiden.
- Poinar, G.O. Jr. 1983 The natural history of nematodes. – Prentice Hall Inc., New Jersey.
- Poras, M. 1977 Rupture de la diapause imaginaire des femelles de *Tetrix undulata* (Swrb.) (Orthoptère Tetrigidae) par cautérisation de la région de la pars intercerebralis. – Comptes Rendues de l'Académie des Sciences Paris 284, ser. D: 1441-1444.
- Poras, M. 1979 Le cycle biologique d'un Tetrigid bisannuel (*Tetrix undulata* Sowerby, 1806) hivernant à l'état larvaire et imaginal (Orthoptera: Tetrigoidea). – Acrida 8: 151-162.
- Poras, M. 1981 La diapause larvaire de *Tetrix undulata* (Sowerby, 1806) (Orthoptera, Tetrigoidea). – Canadian Journal of Zoology 59: 422-427.
- Predtechenskii, S.A. 1935 Studies on the desert locust (*Schistocerca gregaria* Forsk.) in Central Asia and Transcaucasus in 1929-1930. – Trudy po Zashchite Rastenii, Ser. Ent. 11: 1-92 [in Russisch].
- Preston-Mafham, K. 1990 Grasshoppers and Mantids of the world. – Blandford, London.
- Princis, K. 1933 Einige für Lettland neue Orthopteren-Arten und Varietäten. – Folia Zoologica et Hydrobiologica 5: 52-56.
- Princis, K. 1943 Übersicht über die Orthopteren- und Dermapterenfauna Lettlands. – Wissenschaftliche Abhandlungen (neue Folge der Acta Universitatis Latviensis) 1: 65-96.
- Pungur, J. 1899 Fauna Regni Hungariae Classis: Insecta. Ordo. Orthoptera. – Regia Societas Scientiarum Naturalium Hungarica: 1-47. [in Latijn].
- Rác, I. 1979 Die Grundzüge der Orthopteren-Fauna des Bakony-Gebirges. – Veszprém Megyei Muzeumok Közleményei 14: 95-114.
- Ragge, D.R. 1956 A revision of the genera *Phaneroptera* Serville and *Nephoptera* Uvarov (Orthoptera: Tettigoniidae), with conclusions of zoogeographical and evolutionary interest. – Proceedings of the Zoological Society of London 127: 205-283.
- Ragge, D.R. 1963 First record of the grasshopper *Stenobothrus stigmaticus* (Rambur) (Acrididae) in the British Isles, with other new distribution records and notes on the origin of the British Orthoptera. – Entomologist 96: 211-217.
- Ragge, D.R. 1965 Grasshoppers, crickets and cockroaches of the British Isles. – Warne, London.
- Ragge, D.R. 1972 An unusual case of mass migration by flight in *Gryllus bimaculatus* Degeer (Orthoptera, Gryllidae). – Bulletin de l'Institut fondamentale de l'Afrique Noire 34: 869-878.
- Ragge, D.R. 1976 A putative hybrid in nature between *Chorthippus brunneus* and *C. biguttulus* (Orthoptera: Tettigoniidae). – Systematic Entomology 1: 71-74.
- Ragge, D.R. 1984 The Le Broc grasshopper population: further evidence of its hybrid status (Orthoptera: Acrididae). – Journal of Natural History 18: 921-925.
- Ragge, D.R. 1986 The songs of the western European grasshoppers of the genus *Omocestus* in relation to their taxonomy (Orthoptera: Acrididae). – Bulletin of the British Museum (Natural History), Entomology series 53: 213-249.
- Ragge, D.R. 1987a The songs of the western European grasshoppers of the genus *Stenobothrus* in relation to their taxonomy (Orthoptera: Acrididae). – Bulletin of the British Museum (Natural History), Entomology series 55: 393-424.
- Ragge, D.R. 1987b Speciation and biogeography of some southern European Orthoptera, as revealed by their songs. – In: Baccetti, B.M. (red.), Evolutionary biology of orthopteroid insects. Ellis Horwood Limited, Chichester: 418-426.
- Ragge, D.R. 1988 The distribution and history of the British Orthoptera. – In: Marshall, J.A. & E.C.M. Haes, Grasshoppers and allied insects of Great Britain and Ireland. Harley Books, Colchester: 25-33.
- Ragge, D.R. 1990 The songs of the western European bush-crickets of the genus *Platycleis* in relation to their taxonomy (Orthoptera: Tettigoniidae). – Bulletin of the British Museum (Natural History), Entomology series 59: 1-35.
- Ragge, D.R. & W.J. Reynolds 1984 The taxonomy of the western European grasshoppers of the genus *Euchorthippus*, with special reference to their songs (Orthoptera: Acrididae). – Bulletin of the British Museum (Natural History), Entomology series 49: 103-151.
- Ragge, D.R. & W.J. Reynolds 1988 The songs and taxonomy of the grasshoppers of the *Chorthippus biguttulus* group in the Iberian Peninsula (Orthoptera: Acrididae). – Journal of Natural History 22: 897-929.
- Ragge, D.R., W.J. Reynolds & F. Willemse 1990 The songs of the European grasshoppers of the *Chorthippus biguttulus* group in relation to their taxonomy, speciation and biogeography (Orthoptera, Acrididae). – Boletín de Sanidad Vegetal Plagas (Fuera de serie) 20: 239-245.
- Rald, E. 1987 Græshopper (Orthoptera) fra Skallingen. – Entomologiske Meddelelser 54: 62. [in Deens].
- Ramme, W. 1927 Die Eiablage von *Chrysochraon dispar* Germ. (Orth. Acrid.). – Zeitschrift für Morphologie und Ökologie der Tiere 7: 127-133.
- Ramme, W. 1951 Zur Systematik, Faunistik und Biologie der Orthopteren von Südost-Europa und Vorderasien. – Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin 27: 1-431.
- Ramsay, G.W. 1964 Moults number in Orthoptera (Insecta). – New Zealand Journal of Science 7: 644-666.
- Reck, H. 1993 Haben Tierbauten eine Bedeutung als Habitatbausteine für den Feldgrashüpfer (*Chorthippus apricarius* L. 1758)? – Articulata 8(1): 45-51.
- Reich, M. 1991 Struktur und Dynamik einer Population von *Bryodema tuberculata* (Fabricius, 1775) (Saltatoria, Acrididae). – Universität Ulm, dissertation.
- Reichling, L., & J. Hoffmann 1963 Supplément à la faune des Orthoptères du Grand-Duché de Luxembourg. – Archives de l'Institut Grand-Ducal de Luxembourg n.s. 29: 129-157.

- Remmert, H.** 1980 Ecology. – Springer Verlag, Berlin.
- Remmert, H.** 1986 The importance of ecophysiological and experimental research for the understanding of population and ecosystem processes. – Proceedings of the European Congress of Entomology, Amsterdam 1986, 3(1): 5-19.
- Rentz, D.C.F.** 1979 Comments on the classification of the orthopteran family Tettigoniidae, with a key to the subfamilies and description of two new subfamilies. – Australian Journal of Zoology 27: 991-1013.
- Rentz, D.C.F.** 1987 Techniques and approaches in studying an unknown fauna: the Tettigoniidae of Australia. – In: Baccetti, B.M. (red.), Evolutionary biology of orthopteroid insects. Ellis Horwood Limited, Chichester: 427-432.
- Rentz, D.C.F.** 1991 Orthoptera (Grasshoppers, locusts, katydids, crickets). – In: Naumann, I.D. (red.), The insects of Australia, 2nd edition. – CSIRO, Melbourne University Press: 369-393.
- Rentz, D.C.F.** 1996 Grasshopper country: the abundant orthopteroid insects of Australia. – UNSW Press, Sydney.
- Reynolds, W.J.** 1980 A re-examination of the characters separating *Chorthippus montanus* and *C. parallelus* (Orthoptera: Acrididae). – Journal of Natural History 14: 283-303.
- Rheinländer, J., M. Hardt & D. Robinson** 1986 The directional sensitivity of a bush cricket ear: a behavioural and neurophysiological study of *Leptophyes punctatissima*. – Physiological Entomology 11: 309-316.
- Rheinländer, J. & H. Römer** 1990 Acoustic cues for sound localisation and spacing in orthopteran insects. – In: Bailey, W.J. & D.C.F. Rentz (red.), The Tettigoniidae: Biology, Systematics and Evolution. Springer Verlag, Berlin: 248-264.
- Richards, O.W. & N. Waloff** 1954 Studies on the biology and population dynamics of British grasshoppers. – Anti-Locust Bulletin 17: 1-182.
- Richards, T.J.** 1952 *Nemobius sylvestris* in S.E. Devon. – Entomologist 85: 83-87, 108-111, 136-141, 161-166.
- Ride, W.D.L., C.W. Sabrosky, G. Bernardi & R.V. Melville** (red.) 1985 International Code of Zoological Nomenclature adopted by the XX general assembly of the international union of biological sciences. – International Trust for Zoological Nomenclature, London.
- Riede, K.** 1983 Influence of the courtship song of the acridid grasshopper *Gomphocerus rufus* L. on the female. – Behavioral Ecology and Sociobiology 14: 21-27.
- Riede, K.** 1987 Behavioural studies on neotropical grasshoppers: implications for taxonomy. – In: Baccetti, B.M. (red.), Evolutionary biology of orthopteroid insects. Ellis Horwood Limited, Chichester: 450-454.
- Rietze, J. & H. Reck** 1991 Untersuchungen zur Besiedlung der Verkehrsnebenflächen des Autobahnkreuzes Stuttgart durch Heuschrecken (Orthoptera, Saltatoria) mit besonderer Berücksichtigung der Dispersion der Grossen Goldschrecke (*Chrysochraon dispar*). – Articulata 6: 91-119.
- Ritchie, M.G., R.K. Butlin & G.M. Hewitt** 1987 Causation, fitness effects and morphology of macropterism in *Chorthippus parallelus* (Orthoptera: Acrididae). – Ecological Entomology 12: 209-218.
- Röber, H.** 1949 Beobachtungen über die Biologie und Oekologie der Waldgrille *Nemobius sylvestris* Fbr. – Natur und Heimat 9: 1-7.
- Roberts, H.R.** 1941 Nomenclature in the Orthoptera concerning genotype designations. – Transactions of the American Entomological Society 67: 1-34.
- Robinson, D.** 1990 Acoustic behaviour between the sexes in bushcrickets. – In: Bailey, W.J. & D.C.F. Rentz (red.), The Tettigoniidae: Biology, Systematics and Evolution. Springer Verlag, Berlin: 112-129.
- Rubtzov, J.A.** 1935 Phase variation in non-swarving grasshoppers. – Bulletin of Entomological Research, London 26: 499-524.
- Sakaluk, S.K.** 1984 Male crickets feed females to ensure complete sperm transfer. – Science 223: 609-610.
- Samietz, J.** 1994 Verbreitung und Habitatbindung der zweifarbigen Beisschrecke, *Metrioptera bicolor* (Phil.), in Thüringen (Insecta: Saltatoria: Tettigoniidae). – Faunistische Abhandlungen Staatlichen Museum für Tierkunde in Dresden 19: 153-166.
- Samways, M.J. & K. Harz** 1982 Biogeography of interspecific morphological variation in the bush crickets *Decticus verrucivorus* (L.) and *D. albifrons* (F.) (Orthoptera: Tettigoniidae). – Journal of Biogeography 9: 243-254.
- Sander, U.** 1992 Fund eines Weinhähnchens, *Oecanthus pellucens* (Scopoli 1763) (Insecta, Saltatoria), bei Bonn (Nordrhein-Westfalen). – Articulata 7: 51-54.
- Sander, U.** 1995 Neue Erkenntnisse über Verbreitung und Bestandssituation des Weinhähnchens *Oecanthus pellucens* (Scopoli, 1763) (Gryllidae, Oecanthinae) im nördlichen Rheinland-Pfalz und in Nordrhein-Westfalen. – Articulata 10: 73-88.
- Sänger, K.** 1973 Konsumtion einiger Feldheuschrecken (Orthoptera: Acridoidea) in Abhängigkeit von verschiedenen Luftfeuchtigkeiten. – Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien 113: 81-92.
- Sänger, K.** 1977 Über die Beziehungen zwischen Heuschrecken (Saltatoria) und der Raumstruktur ihrer Habitate. – Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Systematik 104: 433-488.
- Schäller, G. & G. Köhler** 1981 Untersuchungen zur Nahrungspräferenz und zur Abhängigkeit biologischer Parameter von der Nahrungsqualität bei zentraleuropäischen Feldheuschrecken (Orthoptera: Acrididae). – Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Systematik 108: 94-116.
- Schatral, A.** 1990 Interspecific acoustic interactions in bushcrickets. – In: Bailey, W.J. & D.C.F. Rentz (red.), The Tettigoniidae: Biology, Systematics and Evolution. Springer Verlag, Berlin: 152-165.
- Schatral, A., W. Latimer & B. Broughton** 1984 Spatial dispersion and agonistic contacts of male bush crickets in the biotope. – Zeitschrift für Tierpsychologie 65: 201-214.
- Schlumpfrecht, H.** 1988 Heuschrecken in städtischen Lebensräumen. Ergebnisse einer kursorischen Bestandserhebung in Bayreuth. – Schriftenreihe des Bayerischen Landesamt für Umweltschutz 83: 33-35.
- Schmidt, G.H.** 1978 Ein neuer Modus der stridulation bei Acrididae (Insecta: Saltatoria). – Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft 71: 166.
- Schmidt, G.H.** 1983a Acrididen (Insecta: Saltatoria) als Stickstoffanzeiger. – Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft 76: 153-155.
- Schmidt, G.H.** 1983b Pflanzen als Nahrung und Eiablageort moorbewohnender Heuschrecken Nordwestdeutschlands. – Verhandlungen SIEEC X. Budapest 1983: 65-67.
- Schmidt, G.H.** 1984 Einfluss von Quecksilber(II)chlorid im Boden auf die Entwicklung von Feldheuschrecken (Acrididae, Saltatoria). – Anzeiger für Schädlingskunde, Pflanzenschutz, Umweltschutz 57: 41-45.
- Schmidt, G.H.** 1987 Nachtrag zur biotopmässigen Verbreitung der Orthopteren des Neusiedlersee-Gebietes mit einem Vergleich zur ungarischen Puszta. – Burgenländische Heimatblätter 49: 157-182.

- Schmidt, G.H. 1989 Faunistische Untersuchungen zur Verbreitung der Saltatoria (Insecta: Orthopteroidea) im Tosco-Romagnolischen Apennin. – *Redia* 72: 1-115.
- Schmidt, G.H. 1990 Verbreitung von *Leptophyes*-Arten (Saltatoria: Tettigoniidae) in Mittel- und Nordwesteuropa. – *Braunschweiger Naturkundliche Schriften* 3: 841-852.
- Schmidt, G.H. & M. Baumgarten 1974 Untersuchungen zur Raumlischen Verteilung, Eiablage und Stridulation der Saltatorien am Sperbersee im Naturpark Steigerwald. – *Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins in Würzburg* 15: 33-83.
- Schmidt, G.H. & G. Schach 1978 Biotopmässige Verteilung, Vergesellschaftung und Stridulation der Saltatorien in der Umgebung des Neusiedlersees. – *Zoologische Beiträge N.F.* 24: 201-308.
- Schmidt, G.H. & B. Fielbrand 1987 Wirkung einer simulierten Dauerbelastung durch HgCl₂ auf die Generationsfolge der Feldheuschrecke *Acrotylus patruelis* (H.-S.) (Orthoptera, Acrididae). – *Anzeiger für Schädlingskunde, Pflanzenschutz, Umweltschutz* 60: 84-90.
- Schmidt, G.H., N.M.M. Ibrahim & M.D. Abdallah 1991 Toxicological studies on the long-term effects of heavy metals (Hg, Cd, Pb) in soil on the development of *Aiolopus thalassinus* (Fabr.) (Saltatoria: Acrididae). – *Science of the Total Environment* 107: 109-133.
- Schneid, T. 1956 Die Geradflügler (Orthoptera) und Libellen (Odonata) der Umgebung Bamberg. – *Naturforschende Gesellschaft Bamberg* 35: 22-50.
- Schram, F.R. & W.N. Ellis 1994 Metazoan relationships: a rebuttal. – *Cladistics* 10: 331-337.
- Schumacher, R. 1978 Vergleichend-morphologische Untersuchungen der Stridulationsapparate mitteleuropäischer Laubheuschrecken (Orthoptera: Tettigonioidae). – *Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Allgemeine Zoologie und Physiologie* 82: 45-92.
- Selys Long-Champs, E. de 1888 [meldung *Stenobothrus vagans* uit Zuid-Limburg]. – *Tijdschrift voor Entomologie* 31: xxvii.
- Serville, A. 1839 Histoire naturelle des insectes. Orthoptères. – Librairie encyclopédique de Roret, Paris.
- Siepel, H., F.A. Bink, S. Broekhuizen, A.H.P. Stumpel & W.K.R.E. van Wingerden 1993 De internationale betekenis van Nederland voor de fauna. 1. de terrestrische fauna. – *IBN-rapport* 012, Wageningen.
- Simmons, L.W. 1992 Quantification of role reversal in relative parental investment in a bush cricket. – *Nature* 358: 61-63.
- Simon, L. 1987 Faunistisch bemerkenswerte Neufunde bei Heuschrecken (Saltatoria) der Gattungen *Tetrix* Latr. und *Oecanthus* Serv. im südlichen Rheinland-Pfalz. – *Naturschutz und Ornithologie in Rheinland-Pfalz* 4: 897-900.
- Sismondo, E. 1980 Physical characteristics of the drumming of *Meconema thalassinum*. – *Journal of Insect Physiology* 26: 209-212.
- Smettan, H.W. 1986 Die Heuschrecken, Ohrwurmer und Schaben des Kaisergebirges/Tirol (Insecta: Saltatoria, Dermaptera, Blattaria) insbesondere ihre Verbreitung sowie ihre Soziologie in den Pflanzengesellschaften. – *Courier Forschungsinstitut Senckenberg* 79: 1-93.
- Smettan, H.W. 1987a Erstnachweis der kurzflügeligen Schwertschrecke (Saltatoria: *Conocephalus dorsalis* Latreille 1804) in Tirol. – *Veröffentlichungen des Museum Ferdinandeum* 67: 125-129.
- Smettan, H.W. 1987b Zur spätherbstlichen Aktivität von Heuschrecken (Saltatoria) in Baden-Württemberg. – *Jahreshefte der Gesellschaft für Naturkunde in Württemberg* 142: 297-307.
- Smith, K.G.V. 1989 An introduction to the immature stages of British flies : Diptera larvae, with notes on eggs, puparia and pupae. – *Handbooks for the Identification of British Insects* 10(14): 1-280.
- Smits, J. 1992 Nieuwe vondst van *Phaneroptera falcata* (Poda) in Nationaalpark i.o.'De Meinweg'. – *Nieuwsbrief Saltabel* 7: 30.
- Snellen van Vollenhoven, S.C. 1859 Naamlijst van Nederlandsche Regtvluegelige Insekten (Orthoptera). – In: Herklots, J.A. (red.), *Bouwstoffen voor eene Fauna van Nederland*, 3: 34-39.
- SOVON 1987 Atlas van de Nederlandse vogels. – SOVON, Arnhem.
- Stärk, A.A. 1958 Untersuchungen am Lautorgan einiger Grillen- und Laubheuschreckenarten, zugleich ein Beitrag zum Rechts-Links-Problem. – *Zoologische Jahrbücher, Abteilung für Anatomie* 77: 9-50.
- Steenis, J. van 1995 De zuidelijke boomsprinkhaan: al bekend uit Maastricht. – *Natuurhistorisch Maandblad* 84: 225-226.
- Stiedl, O. & K. Kalmring 1989 The importance of song and vibratory signals in the behaviour of the bushcricket *Ephippiger ephippiger* Fiebig (Orthoptera, Tettigoniidae): taxis by females. – *Oecologia* 80: 142-144.
- Stolyarov, M.V. 1960 The peculiarities of geographical distribution, ecology and biology of Tettigonioidae in Abkhazia. – *Entomologicheskoe Obozrenie* 39: 761-774.
- Storozhenko, S. & A. Gorochov 1991 Contribution to the knowledge of the Orthopteran fauna of the Ukrainian Carpathians (Orthoptera). – *Folia Entomologica Hungarica* 52: 93-96.
- Stoutjesdijk, Ph. & J.J. Barkman 1992 Microclimate, vegetation and fauna. – *Opulus Press AB, Knivsta*.
- Stuivenberg, F. van 1997 Tabel en verspreidingsatlas van de Nederlandse Steninae (Coleoptera: Staphylinidae). – *Nederlandse Faunistische Mededelingen* 6: 1-60.
- Stumpner, R. & O. von Helversen 1992 Recognition of a two-element song in the grasshopper *Chorthippus dorsatus* (Orthoptera: Gomphocerinae). – *Journal of Comparative Physiology, A* 171: 405-412.
- Tauscher, H. 1986 Unsere Heuschrecken. – *Kosmos, Stuttgart*.
- Tax, M.H. 1989 Atlas van de Nederlandse dagvlinders. – *Vlinderstichting, Wageningen en Natuurmonumenten, 's-Graveland*.
- Teixeira, R.M. 1979 Atlas van de Nederlandse broedvogels. – *Vereniging tot Behoud van Natuurmonumenten in Nederland, 's-Graveland*.
- Thomas, B. 1991 *Chrysochraon brachyptera* Ocskay 1826 in Hessen wiedergefunden. – *Articulata* 6: 171-172.
- Thomas, B., P. Kolshorn & M. Stevens 1993 Die Verbreitung der Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) im Kreis Viersen und in Krefeld. – *Articulata* 8(2): 89-123.
- Thorens, P. 1987 Presence d'un nouvel element mediterraneen au pied sud du Jura: *Meconema meridionale* Costa (Orthoptera, Tettigoniidae). – *Bulletin Romand d'Entomologie* 5: 105-108.
- Thorens, P. 1990 *Acemyia rufitibia* von Roser (Diptera, Tachinidae) parasite de *Chorthippus mollis* (Charpentier) (Orthoptera, Acrididae). – *Bulletin de la Société Entomologique de Suisse* 63: 137-145.
- Tieffenbrunner, W. 1989 Untersuchungen zur Substratpräferenz und zur Grabaktivität von *Gryllotalpa gryllotalpa* (L.) 1758. – *Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Österreich* 126: 197-206.
- Tienstra, R. 1992a Colour variation in two coastal populations of the wartbiter (*Decticus verrucivorus* (L.); Insecta: Orthoptera) in relation to biotope. – *Nieuwsbrief Saltabel* 8: 10-24.
- Tienstra, R. 1992b De zwanezang van de wrattenbijters (*Decticus verrucivorus* (L.); Insecta: Orthoptera) in het Gooi, een krooniek van 1966-1991. – *Eigen uitgave, Luinjeberd*.

- Tienstra, R.** 1993 Dimensions in two coastal populations of the wartbiter (*Decticus verrucivorus* (L.)) in relation to biotope. – Nieuwsbrief Saltabel 9: 13-16.
- Tilmans, J.** 1980 De Orthoptera (Sprinkhanen en krekels) en Dictyoptera (Kakkerlakken) van Limburg. – Natuurhistorisch Maandblad 69: 9-15, 41-48.
- Tol, J. van** 1979 Handleiding voor het medewerken aan entomologische projecten in het kader van European Invertebrate Survey - Nederland. Tweede druk, derde oplage 1986. – Stichting European Invertebrate Survey - Nederland, Rijksmuseum van Natuurlijke Historie, Leiden.
- Touw, A. & W.V. Rubers** 1989 De Nederlandse bladmossen. – Uitgeverij KNNV, Utrecht.
- Tröger, E.J.** 1986 Die Südliche Eichenschrecke, *Meconema meridionale* Costa (Saltatoria: Ensifera: Meconematidae), erobert die Städte am Oberrhein. – Entomologische Zeitschrift 96: 229-232.
- Tsyplenkov, E.P.** 1978 Harmful Acridoidea of the USSR. – Amerind publ.co., New Delhi e.a.
- Tubbs, P.K.** 1989 Comments on the proposed order of precedence of the family-group names Acrididae, Oedipodinae and Locustidae (Insecta, Orthoptera). – Bulletin of Zoological Nomenclature 46: 43-44.
- Tubbs, P.K.** 1992 Comment on the proposed suppression of the generic names *Acrydium* and *Acridium*, and on the conservation of *Psophus* Fieber, 1853 (Insecta, Orthoptera). – Bulletin of Zoological Nomenclature 49: 228-229.
- Tümpel, R.** 1922 Die Geradflügler Mitteleuropas. – Friedrich Emil Perthes, Gotha.
- Turin, H. J. Haecck & R. Hengeveld** 1977 Atlas of the Carabid beetles of The Netherlands. – North-Holland Publishing Company, Amsterdam.
- Tuttle, M.D., M.J. Ryan & J.J. Belwood** 1985 Acoustical resource partitioning by two species of phyllostomid bats (*Trachops cirrhosus* and *Tonatia silvicola*). – Animal Behaviour 33: 1369-1371.
- Üs, P. & S. Matvejev** 1967 Orthopteroidea. – Catalogus Faunae Jugoslaviae III/6: 1-47.
- Uvarov, B.P.** 1921 A revision of the genus *Locusta* (= *Pachytylus*, Fieb.), with a new theory as to the periodicity and migrations of locusts. – Bulletin of Entomological Research, London 12: 135-163.
- Uvarov, B.P.** 1928 Locusts and grasshoppers. – Imperial Bureau of Entomology, London.
- Uvarov, B.P.** 1929 Composition and origin of the Palaearctic fauna of Orthoptera. – xè Congrès International de Zoologie, Budapest 1927, 2: 1516-1524.
- Uvarov, B.P.** 1934 Studies in the Orthoptera of Turkey, (period.) Iraq and Syria. – Eos 10: 21-119.
- Uvarov, B.P.** 1949 The migratory locust in England in 1947 and 1948. – Proceedings of the Royal Entomological Society of London, A 24: 20-25.
- Uvarov, B.P.** 1966 Grasshoppers and locusts, vol. 1. – Cambridge University Press, London.
- Uvarov, B.P.** 1977 Grasshoppers and locusts, vol. 2. – Centre for Overseas Pest Research, London.
- Väisänen, R., P. Somerma, M. Kuussaari & M. Nieminen** 1991 *Bryodemella tuberculata* and *Psophus stridulus* in southwestern Finland (Saltatoria, Acrididae). – Entomologica Fennica 2: 27-32.
- Veen, M.P. van** 1996a De roofvliegen van Nederland. – Wetenschappelijke Mededelingen Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging 216: 1-120.
- Veen, M.P. van** 1996b FAUNIST: A program to understand the faunistics of animals, in particular invertebrates. Version 2.1. – Computer program for Windows. Amsterdam.
- Veen, M.P. van** 1996c TRANCOOR: Transform Coordinate version 2.3. – European Invertebrate Survey - Nederland, Leiden.
- Veling, K. & A. van Berkel** 1995 De zuidelijke boomsprinkhaan (*Meconema meridionale*) ook in Culemborg gevonden. – Nieuwsbrief Saltabel 12: 26-27.
- Velterop, J.H.C.** 1991 Tweevleugelige sprinkhaanparasieten: de *Blaesoxipha's* (sensu lato; Diptera, Sarcophagidae). – Nieuwsbrief Saltabel 5: 18-19.
- Vereniging Natuurmonumenten** 1996 Handboek Natuurmonumenten. Complete gids natuur- en wandelgebieden in Nederland. – Vereniging Natuurmonumenten, 's-Graveland.
- Verstegen, M.A.J.M., H. Siepel, A.H.P. Stumpel & H.A.H. Wijnhoven** 1992 Heide en heidefauna: indicaties voor het beheer. – RIN-rapport 92/26, Arnhem.
- Verstraeten, F.** 1992 Sprinkhanen in Limburg, vroeger en nu. – Jaarboek Likona 1992: 36-40.
- Verwer, P.A.** 1750 In: E. Rathlef, Historische en godgeleerde verhandeling over de sprinkhanen. Uit het Hoogduitsch vertaelt en eenigzins vermeerderd door P.A. Verwer. – Cornelis van Tongerlo, Amsterdam.
- Vickery, V.R.** 1965 Factors governing the distribution and dispersal of the recently introduced *Metrioptera roeselii* (HGB.) (Orthoptera: Ensifera). – Annals of the Entomological Society of Quebec 10: 165-171.
- Vickery, V.R. & D.K.McE. Kevan** 1983a A monograph of the orthopteroid insects of Canada and adjacent regions, volume I. – Memoirs of the Lyman Entomological Museum and Research Laboratory 13: 1-679.
- Vickery, V.R. & D.K.McE. Kevan** 1983b A monograph of the orthopteroid insects of Canada and adjacent regions, volume II. – Memoirs of the Lyman Entomological Museum and Research Laboratory 13: 681-1467.
- Voisin, J.-F.** 1989 Circulaire à tous les Collaborateurs de l'Atlas des Orthoptères de France. – Circulaire, Paris.
- Voisin, J.-F.** 1990 *Chorthippus biguttulus* (Linnaeus 1758) funnet i Gudbrandsdalen (ON) (Orthoptera: Acridiidae). – Fauna Norvegica, Ser. B. 37: 47. [in Noors].
- Voisin, J.-F.** 1992 Atlas des Orthoptères de France: Etat d'avancement au 31-12-1991. – Museum National d'Histoire Naturelle, Paris.
- Volpers, M., K.-J. Konze, A. Kronshage & J. Schleeff** 1994 Heuschrecken in Nordrhein-Westfalen. – Arbeitskreis Heuschrecken, Osnabrück.
- Vorst, O.F.J. & J.D. Fokker** 1995 Orde, versie 3.0. – Nederlandse Entomologische Vereniging, computerprogramma voor Windows.
- Wadstein, M.** 1993 *Sphingonotus caeruleus* L. (Orthoptera, Acrididae) found on the coast of Småland, SE Sweden. – Entomologisk Tidskrift 114: 55-56. [in Zweeds].
- Waeber, G.** 1989 Gesang und Taxonomie der europäischen *Stenobothrus*- und *Omocestus*-Arten (Orthoptera, Acrididae). – Diplomarbeit, Zoologisches Institut der Naturwissenschaftliche Fakultät, Friedrich-Alexander-Universität, Erlangen.
- Walker, T.J.** 1962 Factors responsible for intraspecific variation in the calling song of crickets. – Evolution 16: 407-428.
- Walker, T.J.** 1979 Experimental demonstration of a cat locating orthopteran prey by the prey's calling song. – Environmental Entomology 8: 441-443.
- Wallaschek, M.** 1991 Zur Larvalentwicklung von *Gryllus campestris* L. 1758 (Orthoptera: Saltatoria: Gryllidae). – Articulata 6: 163-170.
- Wall, R. & M. Begon** 1987 Population density, phenotype and reproductive output in the grasshopper *Chorthippus brunneus*. – Ecological Entomology 12: 331-339.

- Waloff, N. 1950 The egg pods of British short-horned grasshoppers (Acrididae). – Proceedings of the Royal Entomological Society of London, A 25: 115-126.
- Waloff, N. 1954 The number and development of ovarioles of some Acridoidea (Orthoptera) in relation to climate. – Physiologia Comparata et Oecologia 3: 370-390.
- Waloff, Z.V. 1940 The distribution and migrations of *Locusta* in Europe. – Bulletin of Entomological Research, London 31: 211-246.
- Warne, A.C. 1972 Embryonic development and the systematics of the Tettigoniidae (Orthoptera: Saltatoria). – International Journal of Insect Morphology and Embryology 1: 267-287.
- Warne, A.C. & J.C. Hartley 1975 The distribution and dispersal of *Conocephalus dorsalis* (Latreille) (Tettigoniidae) in the British isles. – Entomologist's Gazette 26: 127-132.
- Wasscher, M.A. Stroo & N. Dingemans (red.) 1995 Verspreidingsgegevens van de Nederlandse libellen. – Nieuwsbrief EIS-Nederland 23, bijlage.
- Wattel, J. 1995 De natuur op orde: principes van de biologische systematiek. – Wetenschappelijke Mededelingen Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging 214: 1-80.
- Weber, H.E. 1984 Bestimmungsschlüssel für Heuschrecken und Grillen in Westfalen nach akustischen Merkmalen. – Natur und Heimat 44: 1-19.
- Weber, J. & P. Zimmermann 1990 Neufunde der Südlichen Eichenschrecke *Meconema meridionale* in Baden-Württemberg. – Carolea 48: 149-150.
- Weele, H.W. van der 1907 Voorloopige lijst der in Nederland waargenomen Orthoptera. – Tijdschrift voor Entomologie 50: 129-139.
- Wehrle, L.P. & P.S. Welch 1925 The occurrence of mites in the tracheal system of certain Orthoptera. – Annals of the Entomological Society of America 18: 35-44.
- Weid, R. & H. Brick 1990 Die Verbreitung des Weinhänschens (*Oecanthus pellucens* Scopoli 1763) in Bayern: Anmerkungen zum Schutz einer Randpopulation. – Articulata 5(2): 43-48.
- Weidner, H. 1938 Die Geradflügler (Orthopteroidea und Blattodea) der Nordmark und Nordwest-Deutschlands. – Verhandlungen des Vereins für Naturwissenschaftliche Heimatforschung zu Hamburg 26: 25-64.
- Weidner, H. 1953a Die Ameisengrille im Altmühltal. – Entomologische Zeitschrift 63: 121-125.
- Weidner, H. 1953b Die Wanderheuschrecken. – Neue Brehm-Bücherei 96: 1-48.
- Weidner, H. 1962 Die Feldheuschrecken von Irak und ihre wirtschaftliche Bedeutung mit besondere Berücksichtigung der Wanderheuschreckeneinfälle von den ältesten Zeiten bis zur Gegenwart. – Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins in Hamburg 6: 61-145.
- Weidner, H. 1969 Beiträge zur Kenntnis der Feldheuschrecken (Caelifera) Anatoliens. – Mitteilungen aus dem Hamburgischen Zoologischen Museum und Institut 66: 145-226.
- Weidner, H. 1986 Die Wanderwege der Europäischen Wanderheuschrecke, *Locusta migratoria migratoria* Linnaeus, 1758 in Europa im Jahre 1693 (Saltatoria, Acridiidae, Oedipodinae). – Anzeiger für Schädlingskunde, Pflanzenschutz, Umweltschutz 59: 41-51.
- Weih, S. 1951 Untersuchungen über das Wechselsingen (Anaphonie) und über das angeborene Lautschema einiger Feldheuschrecken. – Zeitschrift für Tierpsychologie 8: 1-41.
- Werkgroep Heidebehoud en Heidebeheer 1988 De heide heeft toekomst!: advies voor het toekomstige natuur- en landschapsbeleid voor de heide. – Staatsbosbeheer, Utrecht.
- Wheeler, W.C., P. Cartwright & C.Y. Hayashi 1993 Arthropod phylogeny: a combined approach. – Cladistics 9: 1-39.
- Whitman, D.W. 1990 Grasshopper chemical communication. – In: Chapman, R.F. & A. Joern (red.), Biology of grasshoppers. John Wiley & Sons, New York etc.: 357-392.
- Wieringa, J.J. 1990 De vergeten rechtvleugeligen. – Nieuwsbrief Saltabel 4: 4-6.
- Wieringa, J.J. 1993 G. Kruseman (1904-1992). – Nieuwsbrief Saltabel 9: 20-21.
- Witte, J.P.M. & R. van der Meijden 1995 Verspreidingskaarten van de botanische kwaliteit in Nederland uit FLORBASE. – Gorteria 21: 3-59.
- Wiley, E.O. 1981 Phylogenetics: the theory and practice of phylogenetic systematics. – Wiley, New York.
- Willemse, C. 1917 Orthoptera Neerlandica. De rechtvleugelige insecten van Nederland en het aangrenzend gebied (met aanvullingen en verbeteringen I). – Tijdschrift voor Entomologie 60: 1-176.
- Willemse, C. 1920 [Nieuwe vondsten van Nederlandse Orthoptera]. – Tijdschrift voor Entomologie 62: 17-18.
- Willemse, C. 1921 Orthoptera Neerlandica aanvullingen en verbeteringen III. – Tijdschrift voor Entomologie 64: 175-178.
- Willemse, C. 1927 [Nieuwe vondsten en inzichten betreffende Orthoptera]. – Tijdschrift voor Entomologie 70: lxxvi-lxxxiii.
- Willemse, C. 1929 Zeldzame Orthoptera in Limburg. – Natuurhistorisch Maandblad 18: 131.
- Willemse, C. 1931 Orthoptera Neerlandica, aanvullingen en verbeteringen IV. – Natuurhistorisch Maandblad 20: 84-89.
- Willemse, C. 1939 Faunistische lijst der in Nederland voorkomende Orthoptera. – E.C. Rahms, Oudewater.
- Willemse, C. 1940 Een voor de Nederlandsche fauna nieuwe *Chorthippus* soort (Ins. Fam. Orthoptera). – Natuurhistorisch Maandblad 29: 90-91.
- Willemse, C. 1941 Rechtvleugelige insecten. – Wat leeft en groeit, Utrecht 29: 1-136.
- Willemse, C. 1943 De phasentheorie van Uvarov. – Natuurhistorisch Maandblad 32: 31-32.
- Willemse, C. 1946 Het eierleggen van *Chrysochraon dispar* Heyer (Orthoptera, subfam. Acrididae). – Natuurhistorisch Maandblad 35: 6-7.
- Willemse, C. 1948 *Tetrix ceperoi* Bolivar I., een nog weinig bekend orthopteron (Orthoptera, Tetrigidae). – Natuurhistorisch Maandblad 37: 45-47.
- Willemse, C. 1953 Een voor de Nederlandse fauna nieuwe vorm van *Metrioptera brachyptera* L. – Natuurhistorisch Maandblad 42: 111-112.
- Willemse, C. & G. Kruseman 1971 De in Nederland voorkomende oorwormen (Dermaptera). 4e vermeerderde druk. – Wetenschappelijke Mededelingen Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging 4: 1-16.
- Willemse, F. 1949 Een voor de Nederlandse fauna nieuwe sprinkhaan (Ins., Orthoptera, Acrididae). – Natuurhistorisch Maandblad 38: 85-86.
- Willemse, F. 1966 Bibliography of C. Willemse. – Publicaties van het Natuurhistorisch Genootschap in Limburg 16: 21-30.
- Willemse, F. 1968 Een voor de Nederlandse fauna nieuwe sprinkhaan, *Phaneroptera falcata* (Poda) (Orthoptera, Tettigoniidae). – Natuurhistorisch Maandblad 57: 173-174.
- Willemse, F. 1984 Catalogue of the Orthoptera of Greece. – Fauna Graeciae 1: 1-275.
- Willemse, F. 1985a Supplementary notes on the Orthoptera of Greece. – Fauna Graeciae 1a: 1-47.
- Willemse, F. 1985b A key to the Orthoptera (Saltatoria) species recorded from Greece. – Fauna Graeciae 2: 1-288.

- Willemse, L.** 1993 *Tettigonia cantans*, de kleine groene sabelsprinkhaan, nieuw voor Nederland (Orthoptera: Tettigoniidae). – Entomologische Berichten, Amsterdam 53: 151-158.
- Willemse, L.** 1995 *Chorthippus dorsatus* in Nederland met een sleutel tot de Nederlandse soorten van het subgenus *Chorthippus* (Orthoptera: Acrididae). – Entomologische Berichten, Amsterdam 55: 121-134.
- Wingerden, W.K.R.E. & W. Bongers** 1989 De verspreiding van *Senobothrus stigmaticus* (Rambur) 1839 (Orthoptera, Acrididae) in relatie tot de vegetatiestructuur van *Deschampsia flexuosa* bij begrazing. – Nieuwsbrief Saltabel 2: 20-27.
- Wingerden, W.K.R.E. van & C.F. van de Bund** 1990 Veldsprinkhanen van de wildbaan. – De Schouw 37: 33-39.
- Wingerden, W.K.R.E. van, J.C.M. Musters, R.M.J.C. Kleukers, W. Bongers & J.B. van Biezen** 1991a The influence of cattle grazing intensity on grasshopper abundance (Orthoptera: Acrididae). – Proceedings of the section Experimental and Applied Entomology of the N.E.V., Amsterdam 2: 28-34.
- Wingerden, W.K.R.E. van, J.C.M. Musters & F.I.M. Maaskamp** 1991b The influence of temperature on the duration of egg development in West European grasshoppers (Orthoptera: Acrididae). – Oecologia 87: 417-423.
- Wingerden, W.K.R.E., A.R. van Kreveld & W. Bongers** 1992 Analysis of species composition and abundance of grasshoppers (Orth., Acrididae) in natural and fertilized grasslands. – Journal of Applied Entomology 113: 138-152.
- Wingerden, W.K.R.E., W. Bongers, F. Cannemeijer & J.C.M. Musters** 1993 Zum Einfluss der Temperatur auf den Jahreszyklus von *Chorthippus biguttulus* (Orthoptera: Acrididae) in ungedüngten und schwach gedüngten Grasflächen. – Articulata 8(1): 61-75.
- Wingerden, W.K.R.E. van & W.J. Dimmers** 1993 Effects of rabbit and cattle grazing on grasshoppers (Orthoptera: Acrididae) of river dunes. – Proceedings of the section Experimental and Applied Entomology of the N.E.V., Amsterdam 4: 127-136.
- Witherby, H.F., F.C.R. Jourdain, N.F. Ticehurst & B.W. Tucker** 1945 The handbook of British birds, 5 vols. – Witherby, London.
- Withycombe, C.L.** 1922 Notes on the biology of some British Neuroptera (Planipennia). – Transactions of the Entomological Society of London for the year 1922: 501-594.
- Wolff, W.J. (red.)** 1988 De internationale betekenis van de Nederlandse natuur. Een verkenning. – Rapport Rijksinstituut voor Natuurbeheer 88/32: 1-173.
- Zacher, F.** 1917 Die Geradflügler Deutschlands und ihre Verbreitung. – Gustav Fischer Verlag, Jena.
- Zagwijn, W.H.** 1991 Nederland in het Holoceen. Tweede druk. Geologie van Nederland 1. – Rijks Geologische Dienst Haarlem, SDU Uitgeverij, 's-Gravenhage.
- Zanden, G. van der** 1982 Tabel en verspreidingsatlas van de Nederlandse niet-parasitaire Megachilidae (Hymenoptera: Apidae). – Nederlandse Faunistische Mededelingen 3: 1-48.
- Zeuner, F.** 1929 Der Einfluss der postglazialen Klimaschwankungen auf die Verbreitung von *Ephippigera vitium* Serv. (Orth. Tettig.). – Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin 15: 87-106.
- Zhantiev, R.D.** 1991 Mole crickets (Orthoptera, Gryllotalpidae) from the European part of the USSR and Caucasus. – Zoologicheskij Zhurnal 70: 69-76.
- Zimin, L.S.** 1938 Les poutes des acridiens (morphologie, classification et ecologie). – Opredeliteli po Faune SSSR 23: 1-84. [in Russisch].
- Zwart, K.W.R., L.J.W. de Goffau, P. Grootaert & J.T. de Jonge** 1992 Nederlandse namen van insecten. de rechtvleugelige ordes. (Een tussentijdse rapportage). – Commissie Nederlandse namen van insecten, Nederlandse Entomologische Vereniging, Amsterdam.