

In memoriam G. L. van Eyndhoven (1906-1990), met een bibliografie

W. HELLE

Op 18 oktober 1990 overleed, op 84-jarige leeftijd, Gerard Leendert van Eyndhoven. Hiermee verloor de Vereniging een acaroloog-entomoloog van internationale bekendheid, algemeen bemind en gerespecteerd in binnen- en buitenland. Tevens verdween met het overlijden van Gerard van Eyndhoven wederom een karakteristiek en kleurrijk vertegenwoordiger uit de gelederen van de oudere generatie van onze Vereniging.

Gerard van Eyndhoven werd op 29 maart 1906 in Amsterdam geboren, de stad waarin hij opgroeide, en waar zijn belangstelling voor de natuur op jeugdige leeftijd werd gewekt. Die vroege belangstelling is niet verwonderlijk. Zowel van vaders- als van moederszijde bestond een traditionele interesse voor planten en dieren. De grootvader van Gerard, A. J. van Eyndhoven overleden in 1861, was een der oprichters van de Nederlandse Entomologische Vereniging, en bestond bekend als een enthousiast verzamelaar, een kenner van de rupsen van de Nederlandse vlinders en als een goede tekenaar.

In de lagere schooltijd verzamelde Gerard insecten, slakken, paddestoelen en andere curiosa, en de liefhebberij werd voortgezet tijdens de middelbare schoolperiode. Gerard had een uitmuntend geheugen, en verwierf al snel faam als paddestoelenkenner op excursies van de NJN, en later van de Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging. Natuurstudie werd echter niet beschouwd als een beroepskeuze, maar meer als een tijdverdrijf, en de toekomst van Gerard van Eyndhoven moest op het terrein van de handel liggen. Tussen 1918-1923 doorliep Gerard de 1e Openbare Handelsschool (= HBS-A) aan het Raamplein te Amsterdam, kennelijk zonder al te veel



Gerard Leendert van Eyndhoven

moeite. Tijdens deze middelbare schooltijd verhuisde het gezin van Eyndhoven naar Haarlem. In deze stad zou Gerard van Eyndhoven tot het einde van zijn leven blijven wonen. Vanuit Haarlem heeft Gerard talloze excursies in de duinen gemaakt. De eerste exemplaren van de later zo beroemde collectie aardsterren dateren van die tijd.

Op de middelbare school bleek dat Gerard in vreemde talen hoog scoorde. Na het eind-examen werd hij aangesteld als correspondent in vreemde talen van een bekende import-export firma (Plate & v. Heusde in Amsterdam), en in die functie zou hij meer dan 25 jaar

werkzaam blijven. Gerard was een autodidact, hij had de ambitie naast Frans, Duits en Engels zich vele andere talen eigen te maken, en daarin te corresponderen. Naast Spaanse handelscorrespondentie hanteerde Gerard ook het Portugees, Italiaans, Russisch en Afrikaans. Kennelijk studeerde Gerard in deze tijd een klassieke taal. Van huis uit geen classicus, kostte het Gerard geen moeite in het Latijn gestelde soortbeschrijvingen te vertalen. Met betrekking tot talenkennis was Gerard van Eyndhoven werkelijk een fenomeen.

In het begin der dertiger jaren kwam Gerard van Eyndhoven in contact met Dr. A. C. Oudemans (1858-1943), de vermaarde acaroloog. Tussen Oudemans en van Eyndhoven ontspan zich een nauwe samenwerking, die 12 jaar heeft geduurd tot het overlijden van Dr. Oudemans. Herhaalde malen logeerde Gerard tijdens de weekeinden in Arnhem, waar Oudemans zich had gevestigd, en werden tezamen mijtenpreparaten onder de microscoop bekeken en werden problemen m.b.t. de systematiek besproken. Voor Gerard waren de bezoeken aan Oudemans bijzondere momenten van zijn leven, die hij later bij herhaling memoreerde in woord en geschrift. Oudemans heeft van Eyndhoven aanvankelijk geholpen bij de beschrijving van nieuwe soorten, en deze hulp resulteerde al snel in een professioneel niveau van publiceren. Gerard begon zich steeds meer voor mijten te interesseren, ofschoon hij daarnaast zijn mycologische liefhebberij niet verwaarloosde. Binnen de Acari waren het de op vleermuizen parasiterende mijten, die de bijzondere interesse van van Eyndhoven wekten.

De invloed van Oudemans op van Eyndhoven doet zich ook op een ander vlak gelden. Dr. Oudemans vond het belangrijk de toegepaste entomologie van dienst te zijn en verleende belangeloos zijn hulp aan instituten op het gebied van plantenziekten met het op naam brengen van mijtenplagen. Gerard van Eyndhoven toonde eenzelfde bereidheid, en deze bereidheid zal de aanzet vormen tot een nieuwe fase in zijn leven, een fase waarin hij zijn liefhebberij tot beroep kan verheffen. In de jaren na de wereldoorlog had zich het plantenziek-

tenkundig onderzoek in Nederland geweldig uitgebreid en was een onmiddellijke behoefte aan een acaroloog ontstaan, in het bijzonder voor de moeilijke diagnostiek van mijten op cultuurgewassen. In Gerard vond men een zeer geschikte kandidaat voor deze taak. Aanvankelijk konden de mijtendeterminaties door van Eyndhoven op de Entomologische Afdeling van het Zoölogisch Museum van de Universiteit van Amsterdam op declaratiebasis worden uitgevoerd, dankzij de bemoeiing van TNO. Vanaf 1955 kon Gerard worden benoemd tot conservator op deze afdeling en werden de salariskosten gezamenlijk opgebracht door de Universiteit en TNO.

Voor Gerard van Eyndhoven was deze aanstelling van enorme betekenis. Natuurstudie was niet slechts een liefhebberij, doch was dagtaak geworden, en hij kon zijn kwaliteiten volledig ontplooien. Tevens had hij nu een formeel platform gekregen voor verdere activiteiten. Hij werd in de gelegenheid gesteld acarologische congressen en symposia bij te wonen, collegae in het buitenland in levende lijve te ontmoeten, en verzamelreizen te ondernemen. Gerard heeft van deze mogelijkheden in ruime mate gebruik gemaakt. Maar met de benoeming tot conservator was de top van de wetenschappelijke carrière van Gerard van Eyndhoven nog niet bereikt. Zijn wetenschappelijke verdiensten waren dusdanig, dat zij aanleiding vormden tot het verlenen van een Eredoctoraat in de Wis- en Natuurkunde van de Universiteit van Amsterdam. De plichtigheid vond plaats op 9 januari 1967 onder zeer veel belangstelling, en met veel decorum. Gerard genoot zichtbaar van deze bijzondere dag. Natuurlijk gold de onderscheiding in de eerste plaats zijn persoon, maar daarnaast werden met het eredoctoraat de vele amateurs van onze Vereniging geëerd, die door hun bijdragen de biologische wetenschap mede hielpen opbouwen en ontwikkelen.

Op 65-jarige leeftijd, op 1 januari 1972, werd van Eyndhoven gepensioneerd. De pensionering had weinig of geen invloed op zijn acarologische activiteiten, en hij bleef present op elke manifestatie binnen het acarologisch vakgebied. In 1988 werd hij gekozen tot 'Honorary

Life Member' van de "European Association of Acarologists". Ook die onderscheiding, zo kort voor zijn dood, heeft hem veel plezier gedaan.

In wetenschappelijk opzicht was Gerard van Eyndhoven geen hemelbestormer, van hem moest men geen v erreichende of nieuwe inzichten over de systematiek en samenhang van de hogere mijtentaxa verwachten (zoals bij Dr. Oudemans). Het talent van van Eyndhoven betrof een scherp observatievermogen, en de eigenschap zijn bevindingen vakkundig en duidelijk op schrift te zetten. De toegepaste entomologie beschouwt van Eyndhoven vooral als de man, die in staat was kleine morfologische verschillen aan te tonen tussen nauwverwante plaagsorten, afkomstig van verschillende waardplanten. Buiten de acarologie/entomologie had Gerard van Eyndhoven een naam verworven in de mycologie: meer dan 80 publicaties op mycologisch gebied getuigen hiervan. In het bijzonder was hij specialist in aardsterren, en hij liet een bijzondere collectie aardsterren na. Gerard heeft de Nederlandse Mycologische Vereniging vertegenwoordigd op de samenkomsten van de Soci t  Mycologique de France, en had dus ook op mycologisch gebied een internationale reputatie.

Gerard van Eyndhoven was zeer actief in het verenigingsleven, en heeft bestuursfuncties vervuld in de Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging, in de Nederlandse Entomologische Vereniging en in de Nederlandse Mycologische Vereniging. Ook bij de organisatie van diverse internationale congressen en symposia bekleedde van Eyndhoven bestuursfuncties. Hij was voorts erelid van Afdeling Haarlem van de K.N.N.V. en lid van verdienste van de Nederlandse Entomologische Vereniging. Hij heeft talloze excursies geleid, en vele voordrachten gehouden. Gerard van Eyndhoven was een der weinigen die in staat was een lekenpubliek voor mijten te interesseren.

Gerard van Eyndhoven was een bijzonder plezierig en behulpzaam persoon. Overal ter wereld werd hij door collegae thuis geinviteerd, en een bezoek werd in elke familiekring op prijs gesteld. Niet in het minst door kinderen. Gerard was altijd goed voor een verhaal met sus-

pens, een verhaal dat tot de verbeelding sprak. En dan waren er allemaal bijzondere eigenschappen die Gerard werden toegedicht: hij kon staande slapen, hij was ongevoelig voor de ergste ziekten, etc. Mijn kinderen waren dan ook verwonderd te horen dat Gerard van Eyndhoven was overleden, eigenlijk hielden ze hem voor onsterfelijk. Dat was helaas niet zo.

Bibliografie G. L. van Eyndhoven, m.b.t. acarologie en entomologie

- 1932 Bijdrage tot de kennis der Zo ccecidi n in de omgeving van Haarlem. - *Tijdschr. Ent.* 75: 175-181.
- 1938 *Neophyllobius saxatilis* Halbert, a New Mite for the Dutch Fauna. - *Ent. Ber., Amst.* 10: 25-28.
- 1939 Eenige interessante Vleermuis-Acari. - *Tijdschr. Ent.* 82: xlvii-xlviii.
- 1940 Mijten op vleurmuizen. - *Tijdschr. Ent.* 83: xxxvi.
- 1940 Ein neuer Fledermausparasit, *Labidocarpus belsorum* n. sp. - *Zool. Anz.* 130: 230-234.
- 1941 Mijten op vleurmuizen (III). - *Tijdschr. Ent.* 84: xxvii-xxviii.
- 1941 Iets over het voorkomen van mijten op houtbijen. - *Ent. Ber., Amst.* 10: 324-331.
- 1941  ber die Frage der Synonymie von *Spinturnix euryalis* G. Canestrini 1884 und *Periglischrus interruptus* Kolenati 1856, sowie  ber einen neuen Fledermausparasiten, *Spinturnix oudemansi* nov. spec. - *Tijdschr. Ent.* 84: 44-67.
- 1941 Mijten op vleurmuizen (IV). - *Tijdschr. Ent.* 84: l-li.
- 1941 Mijten in oude gallen van *Lipara lucens* Meigen. - *Tijdschr. Ent.* 84: li-lii.
- 1941 Mijten in kweec van *Crabro vagus* L. - *Tijdschr. Ent.* 84: lii-liii.
- 1941 Een abnormale kweec van *Macrothylacia rubi* (L.). - *Ent. Ber., Amst.* 10: 351-352.
- 1942 Massaal voorkomen van *Chaetodacylus osmiae* (Duf. V. 1839) Rond. 1866. - *Tijdschr. Ent.* 85: xxxvi.
- 1942 Mijten op Champignonbedden. - *Tijdschr. Ent.* 85: liv.
- 1942 *Zetorchestes italicus* n. sp., eine neue Oribatide aus Italien. - *Zool. Anz.* 140: 26-31.
- 1943 Dr. A. C. Oudemans overleden, 12 Nov. 1858-14 Jan. 1943. - *Ent. Ber., Amst.* 11: 49-50.
- 1943 Iets over het voorkomen van de meelmijt, *Tyroglyphus farinae*. - *Ent. Ber., Amst.* 11: 51-54.
- 1943 Dr. A. C. Oudemans en de acarologie. - *Natura* 42: 25-30.
- 1943 Mijten van Vleermuizen (V). - *Tijdschr. Ent.* 86: xlix.
- 1943 Boekbespreking: *Vitzthum-Acari*. - *Ent. Ber., Amst.* 11: 147-148.
- 1943 Gallen van Diptera en Fungi. - *Ent. Ber., Amst.* 11: 100-103.
- 1943 Gallen op paddestoelen (Dipt.). - *Fungus* 14: 67-69.

- 1944 In memoriam Dr. A. C. Oudemans, 12 Nov. 1858 – 14 Jan. 1943. – *Tijdschr. Ent.* 86: 1-56.
- 1944 Over eenige recente publicaties met betrekking tot de lagere dierenwereld in den grond. – *Ent. Ber., Amst.* 11: 191-193.
- 1944 Over eenige boeken van S. H. Berthoud en E. Candèze. – *Ent. Ber., Amst.* 11: 198-207.
- 1944 Gallen op paddestoelen (IV). – *Fungus* 15: 30-31.
- 1944 Dipterocecidieën op een paddenstoel. – *Tijdschr. Ent.* 86: 65.
- 1945 De lotgevallen der collecties Wasmann en Schmitz. – *Ent. Ber., Amst.* 11: 282-283.
- 1946 Over drie Fransche boeken. – *Tijdschr. Ent.* 89: x.
- 1946 Subfossiele *Limnozetes ciliatus*. – *Tijdschr. Ent.* 89: xxiii.
- 1946 Diagnoses of two epizootic Mites. – *Ent. Ber., Amst.* 12: 30-31.
- 1946 In memoriam T. A. C. Schoevers (20 Aug. 1878-28 Mei 1946). – *Ent. Ber., Amst.* 12: 38-39.
- 1946 Ziekte overbrengende mijten en teken. – *Tijdschr. Ent.* 89: xxix-xxx.
- 1946 Levende *Pholcus phalangioides*. – *Tijdschr. Ent.* 89: xxiii.
- 1946 De collectie Schmitz terug. – *Ent. Ber., Amst.* 12: 63.
- 1947 Cecidologische waarnemingen. – *Tijdschr. Ent.* 89: lxiv.
- 1947 In memoriam prof. S. L. Brug. – *Ent. Ber., Amst.* 12: 122.
- 1947 Esperanto, de taal der wetenschap. – *Ent. Ber., Amst.* 12: 136.
- 1947 Beschrijving van een nieuwen vleermuisparasiet, *Notoedres vanschaïki* v. Eynhd. 1946. – *Tijdschr. Ent.* 88: 132-154.
- 1948 Handleiding voor Microscopie (boekbespreking). – *Tijdschr. Ent.* 90: vii.
- 1949 Boekbespreking Natuurhistorisch Maandblad. – *Ent. Ber., Amst.* 12: 375.
- 1949 Anomalieën bij Acari. – *Tijdschr. Ent.* 91: xxv-xxvi.
- 1950 Waarnemingen aan *Scarabaeus semipunctatus* en *Mantis religiosa*. – *Tijdschr. Ent.* 92: xxxi-xxiv.
- 1950 Optreden van *Tenuipalpus oudemansi*. – *Tijdschr. Ent.* 92: x.
- 1950 Ixodidae op hagedissen. – *Tijdschr. Ent.* 92: xxv.
- 1950 Toespraak tot Prof. Ivar Trägårdh en Dr. Karl Jordan op het VIII Internationale Congres voor Entomologie te Stockholm bij het aanbieden van hun erediploma. – *Trans. viiie Int. Congr. Ent.*: 55.
- 1950 Some acarological results of the Netherlands chiropterological research. – *Trans. viiie Int. Congr. Ent.*: 1008-1011.
- 1951 In memoriam Prof. Dr. Ivar Trägårdh 16.ix.1878 – 22.v.1951. – *Ent. Ber., Amst.* 13: 335-336.
- 1952 Dank van Arachne. – *Ent. Ber., Amst.* 14: 14.
- 1952 De broedpil van *Scarabaeus semipunctatus*. – *Tijdschr. Ent.* 95: xxxiv.
- 1952 Literatuur over vleermuisparasieten. – *Tijdschr. Ent.* 95: xxxiv-xxxv.
- 1952 *Sennertia cerambycina* in Nederland. – *Tijdschr. Ent.* 95: xxxiv.
- 1952 Acari in het Zuidpoolgebied. – *Tijdschr. Ent.* 95: cii-civ.
- 1952 Quelques mots sur la littérature acarologique. – *Trans. ixth Int. Congr. Ent.*: 1101-1102.
- 1952 In memoriam dr. Donald MacGillivray 22.V.1869-13.I.1951. – *Tijdschr. Ent.* 95: 1-7.
- 1954 De Nederlandse naam der Oribatei. – *Ent. Ber., Amst.* 15: 81.
- 1954 Le mâle de *Nycteridocoptes poppei*. – *Ent. Ber., Amst.* 15: 140-143.
- 1954 Invasie van Spintmijten. – *Ent. Ber., Amst.* 15: 221-222.
- 1954 Onderzoek van Spintmijten. – *Tijdschr. over Plantenziekten* 60: 239-240.
- 1954 *Giraudiella incurvans* Nijveldt. – *Ent. Ber., Amst.* 15: 222-223.
- 1954 Merkwaaardige overwintering van Lepidoptera. – *Ent. Ber., Amst.* 15: 223.
- 1955 Spintproblemen (Problems about the red spider). – *Meded. Direct. Tuinbouw* 18: 266-268.
- 1955 *Bryobia* from *Hedera*, apple and pear (Acar., Tetranychidae). – *Ent. Ber., Amst.* 15: 340-347.
- 1955 *Pediculus schäffi* on Chimpanzee in the Netherlands (Anopl.). – *Ent. Ber., Amst.* 15: 398-400.
- 1955 De Nederlandse vleermuizen en hun trek (ten dele). – *Wet. Meded. Kon. ned. natuurh. Veren.* 17: 1-35.
- 1955 *Boyardia jordani* sp. n., a new endoparasitic mite (Acarina, Speleognathidae). – *Trans. roy. ent. Soc. London* 107: 203-207.
- 1956 Moderne inzichten in de systematiek van het genus *Bryobia* (Acar.). Notulae ad Tetranychidae 2. – *Ent. Ber., Amst.* 16: 20-21.
- 1956 *Bryobia cristata* (Duges 1834) and *Bryobia rubrioculus* (Scheuten 1857) (Acar.) (Notulae ad Tetranychidae 3). – *Ent. Ber., Amst.* 16: 45-46.
- 1956 (*Eotetranychus populi*) In: Verslag van de Buitengewone en 15e Herfstvergadering. – *Ent. Ber., Amst.* 16: 93-94.
- 1956 Massavlucht van *Autographa gamma* L. – *Ent. Ber., Amst.* 16: 18.
- 1957 Xth International Congress of Entomology. – *Ent. Ber., Amst.* 17: 41-43.
- 1957 L'interprétation de *Bryobia speciosa* Berl. (non Koch). Notulae ad Tetranychidae 4. – *Ent. Ber., Amst.* 17: 43-44.
- 1957 Le *Bryobia cristata* de Duges. Notulae ad Tetranychidae 5. – *Ent. Ber., Amst.* 17: 171-183.
- 1958 The Larval Trombiculid Mites of California. Boekbespreking. – *Ent. Ber., Amst.* 18: 26.
- 1958 Eynhdoven, G. L. van & A. B. van Deinsse. Dr. A. C. Oudemans, leraar en acaroloog. – *Nwe. Rott. Crt.* 8.XI.1958.
- 1958 New Ideas on the Genus *Bryobia* (Acari, Tetranychidae). Notulae ad Tetranychidae 6. – *Proc. Tenth. Int. Congr. Ent.* 1: 927-929.
- 1959 Un nouveau *Bryobia*, *B. ulicis*. Notulae ad Tetranychidae 7. – *Acarologia* 1: 44-52.
- 1959 Beiträge zur Systematik und Ökologie mitteleuropäischer Acarina I, Teil I (Boekbespr.). – *Ent. Ber., Amst.* 19: 44.
- 1959 Eynhdoven, G. L. van & H. Groenewold. On the morphology of *Steneotarsonemus pallidus* and

- S. fragariae (Acar., Tars.). – *Ent. Ber., Amst.* 19: 123-124.
- 1959 Biologische Bemerkungen über das Genus *Bryobia* (Acar., Tetr.). Notulae ad Tetranychidas 8. – *Verh. iv. Int. Pflanzenschutz-Kongr. Hamburg 1*: 633-634.
- 1960 *Acarologia*, Tijdschrift over Mijten. – *Ent. Ber., Amst.* 20: 89.
- 1960 Pater Schmitz overleden. – *Ent. Ber., Amst.* 20: 233.
- 1961 Wie kent de duiveteek? – *Neerl. Postduiven Orgaan* 14: 655.
- 1961 Artunterschiede beim Genus *Rhizoglyphus* (Acar.). – *Verh. XI. Int. Kongr. Entom. Wien 1960 1*: 274-276.
- 1962 Beiträge zur Systematik und Ökologie mitteleuropäischer Acarina. I, Teil 2 (Boekbespr.). – *Ent. Ber., Amst.* 22: 6.
- 1962 *Acarus telarius* versus *Tetranychus urticae* (Acar.). Notulae ad Tetranychidas 9. – *Ent. Ber., Amst.* 22: 179-183.
- 1963 The lectotype of *Acarus telarius* Linnaeus, 1758 (Acar.). Notulae ad Tetranychidas 10. – *Ent. Ber., Amst.* 23: 121-122.
- 1963 In memoriam J. J. de Vos tot Nederveen Cappel. – *Ent. Ber., Amst.* 23: 229-231.
- 1963 (Over de historie van de Nederlandsche Entomologische Vereeniging). Afscheidsrede als Secretaris. – *Ent. Ber., Amst.* 23: 238-240.
- 1964 The nasal mites of the Domestic Goose and the Eider (Acarina, Rhinonyssidae). – *Zool. Med. Leiden* 39: 297-307.
- 1964 Uit het leven der mijten (Acari). – *Maandbl. natuurh. Genoot. Limburg* 53: 32-35.
- 1964 Acari of the genus *Dinogamasus* from *Koptortosoma pubescens* and *P. aestuans* (Hymenoptera). – *Tijdschr. Ent.* 107: 345-353.
- 1964 Comment on the proposal to place *Acarus telarius* Linnaeus, 1758, *Trombidium tiliarium* Joh. Hermann, 1804, and *Tetranychus urticae* C. L. Koch, 1836 (Acarina) on the Official List. – *Bull. zool. Nomencl.* 21: 85-88.
- 1964 *Cheletomorpha lepidopterorum* (Shaw, 1794) (= *Ch. venustissima*) (Acari, Cheyletidae) on Lepidoptera. – *Beaufortia* 11: 53-60.
- 1965 Note sur quelques Acariens trouvés sur *Sorex araneus* (Mamm., Insectivora). – *Annls Parasit. hum. comp.* 40: 101-103.
- 1965 Mami, The ecology of plants galls (Boekbespr.). – *Ent. Ber., Amst.* 25: 97.
- 1965 Beiträge zur Systematik und Ökologie mitteleuropäischer Acarina, II. (Boekbespr.). – *Ent. Ber., Amst.* 25: 85.
- 1965 Some details about life and work of A. C. Oudemans. – *Acarologia* 7: 589-593.
- 1965 Some remarks on the systematics and nomenclature of the Acari. – *Boll. Zool. agr. Bachic. Ser. II*, v7: 1-13.
- 1966 In memoriam Prof. Dr. Marc André 10.II.1890-31.V.1966. – *Ent. Ber., Amst.* 26: 193-194.
- 1966 Eyndhoven, G. L. van & W. Helle. Sex abnormalities in the Common Spider Mite (*Tetranychus urticae*) (Acari, Tetranychidae). – *Ent. Ber., Amst.* 26: 204-208.
- 1967 *Tetranychus lintearius* Dufour, 1932, is a valid species (Acar.). Notulae ad Tetranychidas 11. – *Ent. Ber., Amst.* 27: 90-100.
- 1967 In memoriam Dr. A. Reyne 18.VI.1890-24.V.1967. – *Ent. Ber., Amst.* 27: 121-122.
- 1967 The Red Currant Gall Mite, *Cecidophyopsis selachodon* n. sp. – *Ent. Ber., Amst.* 27: 149-151.
- 1968 *Rhizoglyphus engeli* nov. spec., with notes on the genus *Rhizoglyphus* (Acari, Acaridae). – *Beaufortia* 15: 95-103.
- 1968 In memoriam A. J. Besseling 22.II.1898-13.V.1968. – *Ent. Ber., Amst.* 28: 161-162.
- 1969 Eyndhoven, G. L. van & H. B. Boudreaux. Revision of proposals relating to *Acarus telarius* Linnaeus, 1758 (Arachnida, Acarina). Z.N. (S.) 1564. – *Bull. Zool. Nomencl.* 26: 69-71.
- 1970 Further notes on *Cheletomorpha lepidopterorum* (Acari, Cheyletidae), transported by Lepidoptera. – *Ent. Ber., Amst.* 30: 23-24.
- 1972 Some notes on the genitalia of the genus *Rhizoglyphus* (Acari, Acaridae). – *Zeszyty Problemowe Postepow Nauk Rolniczych* 129: 23-26.
- 1972 Some details about the genitalia of *Tetranychidae* (Acari). Notulae ad Tetranychidas 12. – *Zeszyty Problemowe Postepow Nauk Rolniczych* 129: 27-42.
- 1985 Eyndhoven, G. L. van & V. Vacante. The Berlesigroup of the genus *Bryobia* Koch (Acari, Tetranychidae). – *Redia* 68: 377-437.
- 1988 Vacante, V. & G. L. van Eyndhoven. Note sui *Bryobiini* italiani II. Descrizione di *Bryobia cavalloroi* sp. n. (Acari, Tetranychidae). – *Frustrula* ent. [2] 9: 140-149.
- 1989 Eyndhoven, G. L. van & V. Vacante. Notes on *Bryobia pelerentisi* (Acari: Tetranychidae). – *Ent. Ber., Amst.* 49: 133-137.