

ABHANDLUNGEN UND BERICHTE
DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ

Band 55, Nummer 1

Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 55, 1 : 1 – 24

Erschienen am 30. 11. 1981

**Bibliographia
Oribatologica**

BIBLIOGRAPHIA ORIBATOLOGICA

Nr. 14

Zusammengestellt von HANS-DIETER ENGELMANN

IN ABHANDLUNGEN UND BERICHTE DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ are published each year the newest works on Oribatei, so far as the have come to our knowledge. All the authors mailing their papers to us for admission of the title, will get a copy of the bibliography free of charge.

Par les ABHANDLUNGEN UND BERICHTE DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ sont publiées chaque années les articles les plus récentes se référant au travail concernant les Oribatei, tant que nous en avons connaissance. Les auteurs qui nous adressent leur publication pour l'admission du titre, recevront un exemplaire de la bibliographie sans frais.

В разработках и докладах музея природоведения Герлиц (ABHANDLUNGEN UND BERICHTE DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ) ежегодно опубликовываются, насколько они известны, новейшие орибатидные работы. Авторы, направляющие нам свои работы для регистрации титула, бесплатно получают обратно библиографию.

In den ABHANDLUNGEN UND BERICHTEN DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ werden jährlich die neuesten Oribatidenarbeiten veröffentlicht, soweit uns diese bekannt wurden. Autoren, die ihre Arbeiten zur Titelaufnahme an uns senden, erhalten die Bibliographie kostenlos zugeschickt.

Russische Titel: Die Autorennamen russischer Titel wurden nach der in der Bibliographia Oribatologica Nr. 6 (1973) veröffentlichten Tabelle transliteriert. Auf eine Transkription wurde auch dann verzichtet, wenn sich dadurch eine andere Schreibweise des Namens als die durch den Autor selbst vorgenommene ergab. Die Einordnung der transliterierten Namen erfolgte nach dem deutschen Alphabet, wobei sich teilweise eine andere Einordnung ergab, als es nach einer Transkription der Fall gewesen wäre.

Die Titel russischer Arbeiten wurden ins Deutsche übersetzt. In den Fällen, in denen der Autor selbst eine anderssprachige Übersetzung des Titels angegeben hat, wurde diese benutzt und auf eine Übersetzung ins Deutsche verzichtet.

Die Namen russischer Zeitschriften wurden nach der oben genannten Tabelle transliteriert. Um Zweifelsfälle auszuschließen, wurde den übersetzten Titeln der russische Originaltitel angefügt.

Nomina Nova: In diesem Kapitel werden alle neuen Namen genannt, soweit mir hierzu die Originalliteratur zur Verfügung stand. Es wurde jeder neue Name aufgenommen. Eine Prüfung auf die Gültigkeit der Namen konnte hier nicht durchgeführt werden.

Den Nomina Nova ist in Klammern die Nummer angefügt, unter der der entsprechende Titel in meiner Kartei registriert ist (siehe auch Kapitel Publikationen). Dieser Nummer folgt nach dem Doppelpunkt die Seitenangabe, auf der die Neubeschreibung beginnt.

Mit einem * hinter dem Autorennamen versehene Titel lagen mir nur als Referat vor.

Stellen Sie fest, daß in der Bibliographie Titel Ihrer Publikationen oder anderer Autoren fehlen, wäre ich Ihnen für eine Information dankbar.

Redaktionsschluß: 30. Oktober 1981

¹ Anschrift: Dr. Hans-Dieter Engelmann
Staatliches Museum für Naturkunde - Forschungsstelle - Görlitz
DDR - 8900 Görlitz. Am Museum 1

P u b l i k a t i o n e n

- Aoki, J. (1980): "Rough sorting of soil mites."
 (Orig.: japanisch)
 Edaphologia 21: 45-51 (03 920)
- Aoki, J. (1980): "Faunal and ecological survey on soil micro-arthropods, especially Oribatid mites of Minami-Daito island."
 (Orig.: japanisch; Res.: englisch)
 Bulletin of the Institute of Environmental Science and Technology 6; 1: 119-126 (03 918)
- Aoki, J. (1980): "A revision of the Oribatid mites of Japan. I. The families Phthiracaridae and Oribotritiidae."
 (Orig.: englisch; Res.: englisch + japanisch)
 Bulletin of the Institute of Environmental Science and Technology 6; 2: 1-88 (03 916)
- Aoki, J. (1980): "A revision of the Oribatid mites of Japan. II. The family Euphthiracaridae."
 Acta Arachnologica 29; 1: 9-24 (03 892)
- Aoki, J. (1980): "A revision of the Oribatid mites of Japan. III. Families Protoplophoridae, Archoplophoridae and Mesoplophoridae."
 (Orig.: englisch; Res.: japanisch)
 Proceedings of the Japanese Society of Systematic Zoology 18: 5-16 (03 917)
- Aoki, J. (1980): "A revision of the Oribatid mites of Japan. IV. The families Archeonothridae, Palaeacaridae and Ctenoscaridae."
 Annotationes Zoologicae Japonenses 53; 2: 124-136 (03 910)
- Aoki, J. (1981): "Environmental diagnosis by soil mites."
 (Orig.: japanisch)
 Kagaku 5; 3: 137-141 (03 919)
- Aoki, J./ Harada, H. - siehe: Harada, H.
- Aoki, J./ Itoh, H. - siehe: Itoh, H.
- Aoki, J./ Suzuoka, H. - siehe: Suzuoka, H.
- Bachaeu, B.K./ Grišina, L.G. - siehe: Grišina, L.G.
- Baggio, D./ Pérez-Iñigo, C. - siehe: Pérez-Iñigo, C.
- Baker, A.S./ Kamill, B.W. - siehe: Kamill, B.W.
- Balogh, J./ Mahunka, S. (1979): "New taxa in the system of the Oribatida (Acari)."
 Annales historico-naturales Musei Nationalis Hungarici 71: 279-290 (03 840)
- Balogh, J./ Mahunka, S. (1981): "New data to the knowledge of the Oribatid fauna of the Neogaea. VI. (Acari)."
 Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae 27; 1-2: 49-102 (03 924)
- Banerjee, R./ Bhattacharya, T. - siehe: Bhattacharya, T.

- Bayoumi, B.M. (1980): "Oribatid species from some Egyptian habitats (Acari: Oribatida)."
Folia Entomologica Hungarica 33; 1: 33-36 (03 857)
- Bayoumi, B.M.* (1980): "A new Perxylobates species from Egypt (Acari: Oribatida)."
Folia Entomologica Hungarica 33; 2: 21-22 (03 934)
- Bernini, F. (1979): "Notulae Oribatologicae XXI. Carabodes apuanicus, una nuova specie delle Alpi Apuane (Acarida, Oribatida)."
(Orig.: italienisch; Res.: englisch)
Redia 62: 325-333 (03 817)
- Bernini, F. (1979): "Notulae Oribatologicae XIX. Due nuove specie del genere Carabodes, C. quadrangulus e C. montanus (Acarida, Oribatida)."
(Orig.: italienisch; Res.: englisch)
Bollettino del Laboratorio di Entomologia Agraria "Filippo Silvestri" di Portici 36: 9-30 (03 758)
- Bhaduri, A.K./ Chakrabarti, D.K. - siehe: Chakrabarti, D.K.
- Bhaduri, A.K./ Mishra, S./ u.a. - siehe: Mishra, S.
- Bhattacharya, T./ Banerjee, R. (1981): "A new genus of Oribatid mites (Acari, Oribatei, Oppiidae) from soil of Santiniketan India."
Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin 57; 1: 11-14 (03 931)
- Block, W. (1979): "Terrestrial Invertebrates."
In: Furse, C.: "Elephant Island - An Antarctic Expedition."
226-229 (03 850)
- Block, W./ Young, S.R. (1979): "Measurement of supercooling in small arthropods and water droplets."
Cryo-Letters 1: 85-91 (03 847)
- Block, W. (1980): "Survival strategies in polar terrestrial arthropods."
Biological Journal of the Linnean Society 14: 29-38 (03 845)
- Block, W./ Young, S.R. - siehe: Young, S.R.
- Bolen, E.G./ McDaniel, B. - siehe: McDaniel, B.
- Bulanova-Zachvatkina, E.M.* (1980): "Über die Paläakaridenfauna der UdSSR."
(Orig.: russisch)
Entomologičnye obozrenie 59; 3: 679-688 (03 897)
- Буланова-Захваткина, Е.М./1980/: "О палеокаридах фауны СССР."
Энтомологические обозрения 59, 3: 679-688 / 03 897 /
- Calugar, M./ Vasiliu, N. (1979): "Modifications morphologiques de l'organe trichobothrial durant l'ontogénie des Oribates (Acari, Oribatei)."
(Orig.: français; Res.: englisch)
Revue Roumaine de Biologie, Serie de Biologie Animale 24; 2: 107-112 (03 882)
- Calugar, M./ Vasiliu, N. (1980): "La structure coenotique et la diversité spécifique des Oribatides (Acarina: Oribatei) de la réserve 'La Forêt Séculaire Slatioara'- Rarau."
(Orig.: rumänisch; Res.: français)
Suceava Anuarul Muzeului Judetean Fascicula Stiintele Naturii 6: 265-282 (03 881)

- Calugar, M. / Vasiliu, N. - siehe: Vasiliu, N.
- Chakrabarti, D.K. / Bhaduri, A.K. / Kundu, B.G. (1981): "Two new species of the genus *Dolicheremaeus* Jacot (Acari: Oribatei) from West Bengal, India." *Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin* 57; 1: 15-21 (03 932)
- Chapman, S.B. / Webb, N.R. (1978): "11. The productivity of a *Calluna* heathland in southern England." *Ecological Studies* 27: 247-263 (03 851)
- Čistjakov, M.P. * (1979): "Zur Oribatidenfauna (Oribatei) der Unterfamilie Oribatelloidea (Woolley, 1956) des Oblast Gorki." (Orig.: russisch) *In: "Fauna, sistematika, biol. i ékol.gel'mintov i ich promezutoč. chozjaev."* (Gorki): 83-87 (03 905)
- Чистяков, М.П. /1979/: "К фауне орибатидных клещей надсемейства Oribatelloidea (Woolley, 1956) Горьковской области." *В: "Фауна, систематика, биол. и экол. Гельминтов и их промежуточ. хозяев."* /Горький/: 83-87 / 03 905 /
- Čistjakov, M.P. / Orlova, N.B. * (1979): "Die postembryonale Entwicklung von *Epidamaeus kamaensis* Selln., 1926 (Oribatei)." (Orig.: russisch) *In: "Fauna, sistematika, biol. i ékol.gel'mintov i ich promezutoč. chozjaev."* (Gorki): 87-92 (03 903)
- Чистяков, М.П. /1979/: "Постэмбриональное развитие *Epidamaeus kamaensis* Selln., 1926." *В: "Фауна, систематика, биол. и экол. Гельминтов и их промежуточ. хозяев."* /Горький/: 87-92 / 03 903 /
- Corpuz-Raros, L.A. * (1979): "A redescription of the chaetotaxy of *Basilobelba baltazarae* Corpuz-Raros (Acarina: Oribatei)." *Kalikasan, Philipp. J. Biol.* 8; 1: 117-119 (03 864)
- Corpuz-Raros, L.A. * (1979): "Oribatei (Acarina). II. Family Lohmanniidae." *Kalikasan, Philipp. J. Biol.* 8; 3: 315-334 (03 891)
- Deharveng, L. / Travé, J. (1981): "Ecologie des Oribates (Acariens) et des Collemboles (Insectes) de Kerguelen." *Comité National Français des Recherches Antarctiques (Biologie des Sols)* 48: 109-140 (03 871)
- Джпаридзе, Н.И. * (1980): "Neue Hornmilbenarten der Gattung *Liasarus* Michael, 1898 (Acariformes, Oribatei)." (Orig.: russ.) *Сообщение Акад. Наук Грузин. ССР* 98; 1: 173-175 (03 888)
- Джпаридзе, Н.И. /1980/: "Новые виды панцирных клещей рода *Liasarus* Michael, 1898." *Сообщение Акад. Наук Грузин. ССР* 98, I: 173-175 / 03 888 /
- Джпаридзе, Н.И. * (1981): "Der Nachweis von *Liasarus robustus* Ewing, 1918 und von *Liasarus cuspidatus* Mihelčič, 1958 (Acariformes, Oribatei) in der Sowjet-Union." (Orig.: russisch; Res.: englisch + russisch) *Сообщение Акад. Наук Грузин. ССР* 101; 1: 165-168 (03 937)
- Джпаридзе, Н.И. /1981/: "Обнаружение *Liasarus robustus* Ewing, 1918 и *Liasarus cuspidatus* Mihelčič, 1958 в Советской Союзе!" *Сообщение Акад. Наук Грузин. ССР* 101, I: 165-168 / 03 937 /

- Ebermann, E. (1979): "Experimentelle Untersuchungen über die Zwischenwirtspezifität des Bandwurmes *Hymenolepis fraterna* Stiles, 1906."
Schriftenreihe des Forschungszentrums Graz 1979: 1-13
(03 865)
- Elmes, G.W./ Webb, N.R. - siehe: Webb, N.R.
- Engelmann, H.-D. (1980): "Bibliographia Oribatologica Nr. 13."
Abhandlungen und Berichte des Naturkundemuseums Görlitz 54;
1: 1-28 (03 938)
- Fernández, N.A. (1981): "Contribution a la connaissance de la faune Oribatologique d'Argentine. III. Spermatophore d'*Epi-lohmannia mauril* Fernández, 1978."
Acarologia 22; 2: 239-242 (03 914)
- Goddard, D.G. (1979): "Biological observations on the free-living mites of Signy island in the maritime Antarctic."
British Antarctic Survey 49: 181-205 (03 848)
- Golosova, L.D. (1981): "New representatives of the Oribatei from the Soviet Far East." (Orig.: russisch; Res.: englisch)
Zoologičeskij Žurnal 60; 1: 148-151 (03 867)
Голосова, Л.Д. /1981/: "Новые представители панцирных клещей с Дальнего Востока СССР."
Зоологический Журнал 60, I: 148-151 / 03 867 /
- Grišina, L.G. (1980): "Neue Hornmilbenarten (Sarcoptiformes, Oribatei) aus der krasnojarskoer Waldsteppe."
(Orig.: russisch; Res.: englisch)
In: "Systematik und Ökologie der Tiere (Neue und wenig bekannte Arten der Fauna Sibiriens)."
Verlag Nauka; Sibirskoe otdelenie (Novosibirsk): 40-48
(03 879)
Гришина, Л.Г. /1980/: "Новые виды панцирных клещей из Красноярской лесостепи."
В: "Систематика и экология животных."
Издательство Наука, Сибирское отделение: 40-48/ 03 879 /
- Grišina, L.G./ Bachaev, B.K. (1980): "Hornmilben (Sarcoptiformes, Oribatei) von Wiesen-Wald-Biotopen der Krasnojarskoer Waldsteppe."
(Orig.: russisch)
In: Davydova, M.S. (Edit.): "Parasitische Insekten und Milben Sibiriens."
Akademija Nauk SSSR; Sibirskoe otdelenie; trudy biologičeskogo instituta 42: 187-204 (03 877)
Гришина, Л.Г./ Бахаев, В.К. /1980/: "Панцирные клещи лугово-лесных биотопов красноярской лесостепи."
В: Давыдова, М.С.: "Паразитические насекомые и клещи Сибири"
А.Н. СССР, Сибирское отделение, Труды Биологического Института 42: 187-204 / 03 877 /
- Grišina, L.G./ Paturinskaja, L.K. (1980): "Ökologische Analyse der Hornmilbenbesiedelung (Sarcoptiformes, Oribatei) von Ameisennestern der Gattung *Formica* L. der krasnojarskoer Waldsteppe."
(Orig.: russisch)
In: Davydova, M.S. (Edit.): "Parasitische Insekten und Milben Sibiriens."

Akademiya Nauk SSSR; Sibirskoe otdelenie; trudy biologičes-
kogo instituta 42: 205-224 (03 878)

¹
Гришина, Л. Г. / Патурийская, Л. К. / 1980 /: "Экологический ана-
лиз населения панцирных клещей муравейников рода *Formica* L.
Красноярской лесостепи."

В: Давидова, М. С.: "Паразитические насекомые и клещи Сибири!"
А. Н. СССР, Сибирское отделение, Труды Биологического Ин-
ститута 42: 205-224 / 03 878 /

- Hammer, M. (1981): "On some Oribatid mites from Java. Part I."
Acarologia 22; 1: 81-99 (03 869)
- Hammer, M. (1981): "On some Oribatid mites from Java. Part II."
Acarologia 22; 2: 217-237 (03 913)
- Harada, H. / Aoki, J. (1979): "Vegetational diversity and Oribatid
mite communities in a grassland of Yokohama, Central
Japan."
(=Festschrift Tüxen: "Vegetation und Landschaft Japans.")
Bulletin of Yokohama Phytosoc. Soc. Japan 16: 423-430
(03 915)
- Itoh, H. / Aoki, J. (1981): "Oribatid communities in the alpine
zone of Mt. Hakusan." (Orig.: japanisch; Res.: englisch)
*Bulletin of the Institute of Environmental Science and
Technology* 7; 1: 145-153 (03 922)
- Iturrondobeitia, J. C. / Subias, L. S. (1980): "Estudio biocenótico
comparado de las comunidades de Oribátidos del Valle de Ar-
ratia (Vizcaya)."
(III Jornadas de la Asociación Española Entomología)
Universidad de Navarra (Pamplona): 13 (03 929)
- Iturrondobeitia, J. C. / Subias, L. S. (1981): "Autecología de las
comunidades de Oribatidos (Acarida, Oribatida) del valle de
Arratia (Vizcaya)."
Cuadernos de Investigación Biológica 1: 1-14 (03 926)
- Iturrondobeitia, J. C. / Subias, L. S. - siehe: Subias, L. S.
- Jarošenko, N. N. * (1980): "Zur Fauna der bodenbewohnenden Horn-
milben des Oblast Dnepropetrovsk."
*Veröffentlichungen über Entomologie und Akarologie d. Ukra-
ine; Thesen des 2. All-UEO 1980 (Kiev)*: 263-264 (03 898)
- Ярошенко, Н. Н. / 1980 /: "К фауне почвенных клещей-орibatид
Днепропетровской области."
Исслед. по энтомол. и акарол. на Украине, Тез. докл.: 2-20
Съезда УЭО, Ужгород 1980 /Киев/: 263-264 / 03 898 /
- Kamill, B. W. / Baker, A. S. (1980): "The genus *Atropacarus* Ewing
(Acari: Cryptostigmata)."
Bulletin of the British Museum (Natural History) Zoology
29; 3: 189-204 (03 912)
- Kasprzak, K. / Niedbała, W. / Sterzynska, M. (1979): "Number and
structure of soil fauna in urban ecosystems."
(Orig.: polnisch; Res.: polnisch + englisch)
In: "Warunki rozwoju drzew i ich fauny w Warszawie."
Ossolineum 1979: 61-73 (03 853)

- Krivoluckij, D.A. / u.a. * (1980): "Untersuchung der Hornmilbenart *Nothrus palustris* unter Geländebedingungen."
In: "Materialien zum 3. Allunionssymposium über: Art und deren Produktivität im Gelände; Palanga 1980." (Vil'njus) 30-32 (03 895)
- Криволюцкий, Д.А. / и.т.д. / 1980/: "Исследования вида панцирного клеща *Nothrus palustris* в ареале."
В: "Материалы к 3-му Всес. совещ. Вид и его продуктивны в ареале, Паланга 1980." /Вильнюс/: 30-32 / 03 895 /
- Kuliev, K.A. * (1979): "Neue Hornmilbenarten der Gattungen *Plesiodamaeus*, *Allodamaeus*, *Carabodes* und *Hermannella*."
 Doklady Akademii Nauk Azerbaidzanskoj SSR 35; 12: 78-83 (03 862)
- Кулиев, К.А. / 1979/: "Новые виды панцирных клещей из родов *Plesiodamaeus*, *Allodamaeus*, *Carabodes* и *Hermannella*."
 Доклады А.Н.Азерб.ССР 35, 12: 78-83 / 03 862 /
- Kundu, B.G. / Chakrabarti, D.K. / u.a. - siehe: Chakrabarti, D.K.
- Laskova, L.M. * (1980): "Hornmilben der Zorinskij-Sümpfe des Oblast Kursk." (Orig.: russisch; Res.: englisch)
 Zoologičeskij Žurnal 59; 12: 1890-1892 (03 889)
- Ласкова, Л.М. / 1980/: "Панцирные клещи в Зоринских болотах Курской области."
 Зоологический Журнал 59, 12: 1890-1892 / 03 889 /
- Lebrun, P. / Wauthy, G. - siehe: Wauthy, G.
- Luxton, M. (1981): "Studies on the Oribatid mites of a Danish beech wood soil. III. Introduction to the field populations"
 Pedobiologia 21: 301-311 (03 939)
- Luxton, M. (1981): "Studies on the Oribatid mites of a Danish beech wood soil. IV. Developmental biology."
 Pedobiologia 21: 312-340 (03 940)
- Mahunka, S. (1980): "Data to the knowledge of mites preserved in the Berlese collection (Acari: Tarsonemina, Oribatida). II."
 Folia Entomologica Hungarica 41; 1: 105-121 (03 843)
- Mahunka, S. (1980): "Oribatids from Tunisian soils (Acari: Oribatida). I."
 Folia Entomologica Hungarica 41; 1: 123-134 (03 841)
- Mahunka, S. (1980): "Neue und interessante Milben aus dem Genfer Museum. XLII. Erster Beitrag zur Kenntnis der Oribatiden-Fauna der Höhlen Marokkos (Acari: Oribatida)."
 Revue Suisse de Zoologie 87; 3: 797-805 (03 890)
- Mahunka, S. (1980): "Data to the knowledge of mites preserved in the Berlese collection (Acari: Tarsonemina, Oribatida). I."
 Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae 26; 4: 377-399 (03 842)
- Mahunka, S. (1981): "Complex zoological research in the Hortobágy National Park Hungary; Study from the research domain of MAB 8 project."
 Hungary National Committee: Man and the Biosphere (MAB) programme. Survey of 10 years activity in Hungary (Budapest); 211-249 (03 925)

- Mahunka, S./ Balogh, J. - siehe: Balogh, J.
- McDaniel, B./ Bolen, E.G.* (1980): "A new species of Phyllozetes Gordeeva from Texas (Cryptostigmata: Cosmochthoniidae)." *International Journal of Acarology* 6; 3: 225-228 (03 896)
- Minguez, M.E./ Subias, L.S. (1981): "Las comunidades de Oribátidos del encinar de el Pardo." (IV Jornadas de la Asociación Española de Entomología) *La Laguna (Tenerife)*: 24 (03 927)
- Mishra, S./ Bhaduri, A.K./ Raychadhuri, D.N.* (1980): "New records of soil Oribatid mites (Acari, Oribatei) from Orissa, India." *Sci. and Cult.* 46; 6: 225-227 (03 933)
- Nannelli, R. (1979): "Osservazioni sul comportamento, la biologia e l'alimentazione di alcune specie di acari Oribatei in condizioni sperimentali di allevamento." *Redia* 62: 299-313 (03 900)
- Narsapur, V.S. (1978): "First report on the development of *Moniezia expansa* in juvenile stages of Oribatid mites." *Folia Parasitologica* 25: 210 (03 875)
- Narsapur, V.S./ Prokopič, J. (1979): "The influence of temperature on the development of *Moniezia expansa* (Rudolphi, 1810) in Oribatid mites." (Orig.: englisch; Res.: russ. + engl.) *Folia Parasitologica* 26: 239-243 (03 876)
- Niedbaza, W. (1980): "Moss mites - the mites of the terrestrial ecosystems." (Orig.: polnisch) *Pánstwowe Wydawnictwo Naukowe (Warszawa)*: 1-255 (03 852)
- Niedbaza, W./ Kasprzak, K./ u.a. - siehe: Kasprzak, K.
- Norton, R.A. (1980): "Generic concepts in the Damaeidae (Acari, Oribatei). Part II." *Acarologia* 21; 3-4: 496-513 (03 868)
- Novozilova, É.N.* (1980): "Die Hornmilben (Oribatei) der Nester von Kleinsäugetern der Komi ASSR." (Orig.: russisch) *In: "Krovososušč. členistonogie Evrop. Severa (Petrozavodsk)*: 164-168 (03 909)
- Ohkubo, N. (1980): "A new species of the genus *Brachyoripoda* (Acari, Oribatida) from Japan." *Annotationes Zoologicae Japonenses* 53; 2: 137-139 (03 844)
- Ohkubo, N. (1981): "A new species of *Tectocephus* (Acarina, Oribatida) from Japan." *Annotationes Zoologicae Japonenses* 54; 1: 42-52 (03 886)
- Okayama, T.* (1980): "Taxonomic studies on the Japanese Oribatid mites wearing nymphal exuviae. I. *Heterobelba stellifera*." *Acta Arachnologica* 29; 2: 83-89 (03 930)
- Okayama, T.* (1980): "Taxonomic studies on the Japanese Oribatid mites wearing nymphal exuviae. II. *Basilobelba parmata*." *Annotationes Zoologicae Japonenses* 53; 4: 285-296 (03 935)
- Orlova, N.B./ Čistjakov, M.P. - siehe: Čistjakov, M.P.
- Paturinskaja, L.K./ Grišina, L.G. - siehe: Grišina, L.G.
- Pérez-Iñigo, C./ Baggio, D. (1980): "Oribatidos edáficos do Brasil. I." *Bolm.Zool., Univ. Sao Paulo* 5: 111-147 (03 923)

- Pérez-Iñigo, E. (1980): "Contribución al conocimiento de los Oribatidos muscícolas de la Sierra de Guadarrama y de los Montes de Toledo (Acari, Oribatei). Part II." *Bos* 54; 1-4: 213-246 (03 859)
- Prokopič, J./ Narsapur, V.S. - siehe: Narsapur, V.S.
- Raychadhuri, D.N./ Mishra, S./ u.a. - siehe: Mishra, S.
- Rockett, C.L.* (1980): "Nematode predation by Oribatid mites (Acarina, Oribatida)." *International Journal of Acarology* 6; 3: 219-224 (03 901)
- Rodriguez, P./ Subias, L.S. (1981): "=Revisión del género de Oribatidos Arcoppia Hammer, 1977 (Oppiidae)." (IV Jornadas de la Asociación Española de Entomología) *La Laguna (Tenerife)*: 25 (03 928)
- Šaldybina, E.S.* (1979): "Die Trichoribatiden-Fauna der UdSSR." (Orig.: russisch) *In: "Fauna, sistematika, biol. i ékol. gel'mintov i ich pro-mezutoč. chozjaev."* (Gorki): 93-109 (03 908)
- Šaldybina, E.S./1979/: "Фауна трихорибатин Советского Союза" *B: "Фауну, систематику, биол. и экол. гельминтов и их про-межуточ. хозяев /Горький/."*: 93-109 / 03 908 /
- Šaldybina, E.S.* (1980): "Zwei neue Arten der Gattung Chamobates Hull, 1916 (Oribatida, Chamobatidae) aus der Ukraine." *Vestnik Zoologii* 1980; 5: 21-26 (03 893)
- Šaldybina, E.S. /1980/: "Два новых вида рода Chamobates Hull с Украины." *Вестник Зоологии* 1980, 5: 21-26 / 03 893 /
- Schenker, R./ Streit, B. (1980): "Saisonale Verteilungsmuster von Mikroarthropoden." (Orig.: deutsch; Res.: englisch) *Revue Suisse de Zoologie* 87; 4: 1017-1028 (03 911)
- Schuster, R. (1979): "Presidential address: Acarology in Austria" *Proceedings of the 4th International Congress of Acarology*: 13-15 (03 866)
- Sengbusch, H.G. (1979): "More Oribatid mites in the vicinity of Mountain Lake biological station, Virginia (Acariformes, Oribatida)." *Virginia Journal of Sciences* 30; 1: 22 (03 860)
- Seniczak, S.* (1980): "The morphology of the juvenile stages of moss mites of the family Scheloribatidae Grandjean, 1953 (Acari, Oribatei)." (Orig.: englisch; Res.: polnisch) *Acta Zoologica Cracoviensis* 24; 8-13: 487-499 (03 936)
- Seniczak, S. (1980): "The morphology of juvenile stages of moss mites of the subfamily Trichoribatinae (Acari, Oribatei). II" (Orig.: englisch; Res.: poln.+russ.) *Annales Zoologici* 35; 15: 221-231 (03 887)
- Sergienko, G.D.* (1980): "Zur Hornmilbenfauna der Nester der Röteldmaus und deren Umgebungssubstrat." *Veröffentlichungen über Entomologie und Akarologie der Ukraine; Thesen des 2. All-UEO, Uzgorod 1980.* (Kiev): 254-255 (03 899)

- Сергиенко, Г.Д. /1980/: "О фауне орибатида - обитателей гнезд рылец полевки и окружающего субстрата."
 В: "Исслед. по энтомол. и акарол. на Украине."
 Тез. докл. 2-го Съезда УЭО, Ужгород 1980." /Киев/: 254-255 / 03 899 /
- Sergienko, G.D. (1980): "Untersuchungen der Oribatiden (Acariformes, Oribatei) aus Nestern der Uferschwalbe."
 Vestnik Zoologii 1980; 5: 26-32 (Orig.: russisch) (03 894)
- Сергиенко, Г.Д. /1980/: "К изучению орибатида в гнездах береговой ласточки."
 Вестник Зоологии 1980, 5: 26-32 / 03 894 /
- Sergienko, G.D. (1981): "Zum Studium der Hornmilben (Acariformes, Oribatei) der Uferzone des Stausees Kanewskij."
 Vestnik Zoologii 1981; 2: 82-85 (Orig.: russisch; Res.: englisch) (03 904)
- Сергиенко, Г.Д. /1981/: "К изучению орибатида прибрежной зоны Каневского водохранилища."
 Вестник Зоологии 1981, 2: 82-85 / 03 904 /
- Seyd, E.L. (1981): "Studies on the moss mites of Snowdonia (Acariformes, Oribatei). 2. The Cnicht."
 Biological Journal of the Linnean Society 15: 287-298 (03 902)
- Sidorova, L.E.* (1979): "Untersuchungen über die Hornmilbenfauna von Torfstichen des Rajon Oričevsk im Oblast Kriov."
 In: "Fauna, sistematika, biol. i ekol. gel'mintov i ich prozemetoč, chozjaev." (Gorki): 73-80 (Orig.: russisch) (03 907)
- Сидорова, Л.Е. /1979/: "К изучению фауны орибатида клещей выработанных торфяников Оричевского района Кировской области."
 В: "Фауна, систематика, биол. и экол. гельминтов и их промежуточ. хозяев /Горький/: 73-80 / 03 907 /
- Sitnikova, L.G.* (1980): "Neue Milbenarten der Familie Scutoverticidae (Acariformes, Oribatei)." (Orig.: russisch)
 Parazitologičeskij sbornik 29: 180-195 (03 863)
- Ситникова, Л.Г. /1980/: "Новые виды клещей сем. Scutoverticidae."
 Паразитол. сб. А.Н.С.С.Р 29: 180-195 / 03 863 /
- Sterzynska, M./ Kasprzak, K./ u.a. - siehe: Kasprzak, K.
- Stratil, H./ Weigmann, G. - siehe: Weigmann, G.
- Streit, B./ Schenker, R. - siehe: Schenker, R.
- Subbotina, I.A.* (1979): "Eine neue Hornmilbenart der Gattung Scheloribates (Scheloribatidae, Oribatei)." (Orig.: russ.)
 In: "Fauna, sistematika, biol. i ekol. gel'mintov i ich prozemetoč, chozjaev." (Gorki): 80-83 (03 906)
- Субботина, И.А. /1979/: "Новый вид панцирных клещей рода Scheloribates."
 В: "Фауна, систематика, биол. и экол. гельминтов и их промежуточ. хозяев." /Горький/: 80-83 / 03 906 /

- Subias, L.S. (1980): "Oppiidae del complejo 'clavipectinata insculpta'." (Orig.: spanisch; Res.: span. + english)
Eos 54: 281-313 (03 854)
- Subias, L.S./ Iturrondobeitia, J.C. (1980): "Contribución al conocimiento de los Oribátidos (Acarida, Oribatida) del país Vasco. III." (Orig.: spanisch; Res.: span. + english)
Graellsia 34: 205-209 (03 855)
- Subias, L.S. (?): "Acaros Oribatidos de la Sierra de Cazorla (Acarida, Oribatida)."
Fauna de Cazorla, Invertebrados Monografías I.C.O.N.A. 23
(03 856)
- Subias, L.S./ Iturrondobeitia, J.C. - siehe: Iturrondobeitia, J.C.
- Subias, L.S./ Minguez, M.E. - siehe: Minguez, M.E.
- Subias, L.S./ Rodriguez, P. - siehe: Rodriguez, P.
- Suzuoka, H./ Aoki, J. (1980): "A new species of the genus Ctenobelba from Japan." (Orig.: englisch; Res.: japanisch)
Proceedings of the Japanese Society of Systematic Zoology 19: 34-37 (03 921)
- Topercer, E. (1980): "Synusia and vertical distribution of Oribatei of Devínska Kobyla." (Orig.: tschechisch; Res.: englisch + russisch)
Acta Ecologica 8; 21: 61-94 (03 880)
- Travé, J. (1981): "Biogeographie des Oribates (Acariens) Subantarctiques."
Comité National Français des Recherches Antarctiques (Biologie des Sols) 48: 141-148 (03 872)
- Travé, J. (1981): "Les biocénoses halophiles d'Acariens de l'archipel de Kerguelen."
Comité National Français des Recherches Antarctiques (Biologie des Sols) 48: 149-158 (03 873)
- Travé, J./ Deharveng, L. - siehe: Deharveng, L.
- Vasiliu, N./ Calugar, M. (1980): "L'effect de fertilisation chimique d'une prairie naturelle sur des populations d'Oribates (Acarina, Oribatei)." (Orig.: französisch; Res.: engl. Revue Roumaine de Biologie; Serie de Biologie Animale 25;
2: 181-187 (03 883)
- Vasiliu, N./ Calugar, M. - siehe: Calugar, M.
- Wauthy, G./ Lebrun, P. (1980): "Synecology of forest soil Oribatid mites of Belgium. I. The Zoological classes."
In: "Soil biology as related to land use practices.": 795-805 (03 885)
- Wauthy, G. (1981): "Synecology of forest soil Oribatid mites of Belgium (Acari, Oribatida). II. Zoosociological uniformity." (Orig.: englisch; Res.: englisch + franz.)
Acta Oecologica (Oecologia Generalis) 2; 1: 31-47 (03 884)
- Webb, N.R./ Elmes, G.W. (1979): "Variations between populations of Steganacarus (Acari, Cryptostigmata) in Great Britain."
Pedobiologia 19: 390-401 (03 858)
- Webb, N.R./ Chapman, S.B. - siehe: Chapman, S.B.

- Weigmann, G./ Stratil, H. (1979): "1.4.4. Bodenfauna im Tiergarten."
In: Sukopp, H. (Edit.): "Ökologisches Gutachten über die Auswirkung von Bau und Betrieb der BAB Berlin (West) auf den Großen Tiergarten."
 Senator für Bau- und Wohnungswesen 1: 54-71 (03 874)
- Weigmann, G. (1980): "Böden im Stadtgebiet von Berlin (West) als Lebensraum von Kleinarthropoden."
 Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft 1980: 278 (03 870)
- Young, S.R. (1980): "Cold hardiness in a temperate Cryptostigmatid mite."
 (Orig.: englisch; Res.: engl. + russ.)
 Oikos 35: 350-352 (03 849)
- Young, S.R./ Block, W. (1980): "Some factors affecting metabolic rate in an Antarctic mite."
 (Orig.: englisch; Res.: engl. + russ.)
 Oikos 34: 178-185 (03 846)
- Young, S.R./ Block, W. - siehe: Block, W.

N o m i n a n o v a
 =====

Neue Arten / Neue Unterarten

Achipteria setulosus	GOLOSOVA, 1981	(3867: 148)
Allogalumna striata	PEREZ-ÍÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 144)
Anderemaeus hammeri	MAHUNKA, 1980	(3832: 175)
Antarctoplophora darwini	MAHUNKA, 1980	(3832: 161)
Apoplophora remota	AOKI, 1980	(3917: 013)
Arceremaeus cubanus	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 051)
Archiphthiracarus hammeni	BALOGH/ MAHUNKA, 1979	(3840: 287)
Archiphthiracarus hungaricus	BALOGH/ MAHUNKA, 1979	(3840: 288)
Archiphthiracarus minutissimus	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 023)
Archiphthiracarus variabilis	BALOGH/ MAHUNKA, 1979	(3840: 287)
Archoplophora villosa	AOKI, 1980	(3917: 008)
Austrodamaeus rimosus	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 064)
Austrotrititia dentata	AOKI, 1980	(3916: 069)
Austrotrititia ishigakiensis	AOKI, 1980	(3916: 067)

<i>Austrotiritia unicarinata</i>	AOKI, 1980	(3916: 065)
<i>Baloghacarus australis</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 061)
<i>Basilobelba parmata</i>	OKAYAMA, 1980	(3935:)
<i>Beklemishevia zachvatkini</i>	BULANOVA-ZACHVATKINA, 1980	(3897:)
<i>Benoibates borhidii</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 054)
<i>Berlesezetes brazilozetoides</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 070)
<i>Brachyochthonius maroccanus</i>	MAHUNKA, 1980	(3890: 798)
<i>Brachyochthonius oesziae</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1979	(3840: 283)
<i>Brachyochthonius subericoides</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1979	(3840: 283)
<i>Brachyoripoda punctata</i>	OHKUBO, 1980	(3844: 137)
<i>Brasilobates bipilis</i>	PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 135)
<i>Brazilozetes fusiger</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 071)
<i>Caenobelba alleganiensis</i>	NORTON, 1980	(3868: 497)
<i>Calyptophthiracarus mitratus</i>	AOKI, 1980	(3916: 026)
<i>Carabodes apuanicus</i>	BERNINI, 1979	(3817: 325)
<i>Carabodes montanus</i>	BERNINI, 1979	(3758: 022)
<i>Carabodes quadrangulus</i>	BERNINI, 1979	(3758: 009)
<i>Ceratobates spathulatus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 098)
<i>Ceratoppia acuminata</i>	GOLOSOVA, 1981	(3867: 149)
<i>Chamobates hauseri</i>	MAHUNKA, 1980	(3890: 804)
<i>Chamobates kieviensis</i>	ŠALDYBINA, 1980	(3893:)
<i>Chamobates sergienkaae</i>	ŠALDYBINA, 1980	(3893:)
<i>Charassobates minimus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 067)
<i>Charassobates tuberosus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 067)
<i>Cristeremaeus clavatus</i>	MAHUNKA, 1980	(3832: 175)
<i>Ctenacarus foliisetus</i>	BULANOVA-ZACHVATKINA, 1980	(3897:)
<i>Ctenobelba longisetosa</i>	SUZUOKA/ AOKI, 1980	(3921: 034)
<i>Cubabodes confertus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 032)
<i>Cubabodes spathulatus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 034)
<i>Cubabodes verrucatus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 034)
<i>Cultroribula ligulata</i>	GRIŠINA, 1980	(3879: 043)
<i>Cultroribula zicsii</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 076)
<i>Cyrthermannia florens</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 026)
<i>Dinoxenillus superbus</i>	PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 126)
<i>Dolicheremaeus angustus</i>	HAMMER, 1981	(3869: 096)
<i>Dolicheremaeus coronarius</i>	CHAKRABARTI/ BHADURI/ KUNDU, 1981	(3932: 016)

<i>Dolicheremaeus curviseta</i> HAMMER, 1981	(3869: 091)
<i>Dolicheremaeus duplicarinatus</i> HAMMER, 1981	(3913: 219)
<i>Dolicheremaeus granulatus</i> HAMMER, 1981	(3869: 099)
<i>Dolicheremaeus himalayensis</i> CHAKRABARTI/ BHADURI/ KUNDU, 1981	(3932: 019)
<i>Dolicheremaeus lineolatus</i> HAMMER, 1981	(3869: 093)
<i>Dolicheremaeus malangensis</i> HAMMER, 1981	(3913: 221)
<i>Dolicheremaeus manifera</i> HAMMER, 1981	(3869: 090)
<i>Dolicheremaeus nasalis</i> HAMMER, 1981	(3913: 224)
<i>Dolicheremaeus pannosus</i> HAMMER, 1981	(3913: 219)
<i>Dolicheremaeus semilunatus</i> HAMMER, 1981	(3869: 095)
<i>Dolicheremaeus variolobatus</i> HAMMER, 1981	(3913: 217)
<i>Epilohmannia pallida americana</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 059)
<i>Epilohmannia sculpturata</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 024)
<i>Epilohmannoides wallworki</i> HAMMER, 1981	(3913: 232)
<i>Eremaezetes bilunatifera</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 066)
<i>Eremaeus brevifer</i> MAHUNKA, 1980	(3841: 126)
<i>Eremaeus insertus</i> GRIŠINA, 1980	(3879: 040)
<i>Euphthiracarus foveolatus</i> AOKI, 1980	(3892: 011)
<i>Euphthiracarus takahashii</i> AOKI, 1980	(3892: 013)
<i>Fuegoplophora foveoreticulata</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 163)
<i>Furcodamaeus bifurcatus</i> PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 119)
<i>Galumna similis</i> PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 144)
<i>Globoppia wallworki</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 170)
<i>Guaranozetes nudus</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 100)
<i>Gymnobates alatus</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 055)
<i>Hausseroceratoppia horaki</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 168)
<i>Hermannobates flagelliseta</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 063)
<i>Heterobelba spinosissima</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 074)
<i>Heterobelba stellifera</i> OKAYAMA, 1980	(3930:)
<i>Hoplophorella cristata</i> AOKI, 1980	(3916: 046)
<i>Hoplophorella spiniger</i> AOKI, 1980	(3916: 044)
<i>Hoplophthiracarus foveolatus</i> AOKI, 1980	(3916: 038)
<i>Hoplophthiracarus ishikawai</i> AOKI, 1980	(3916: 036)
<i>Hypovertex saxicola</i> SITNIKOVA, 1980	(3863: 192)
<i>Lanibelba pini</i> NORTON, 1980	(3868: 502)
<i>Liacarus matshabelii</i> DZAPARIDZE, 1980	(3888:)

<i>Liacarus sphaericus</i> DZAPARIDZE, 1980	(3888:)
<i>Licneremaeus cubanus</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 053)
<i>Licneremaeus embeyisztini</i> MAHUNKA, 1980	(3841: 129)
<i>Lohmannia hungarorum</i> MAHUNKA, 1980	(3841: 124)
<i>Lyropia anareolata</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 080)
<i>Maculobates breviporosus</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 177)
<i>Megalotocepheus nigrolobatus</i> HAMMER, 1981	(3869: 085)
<i>Megalotocepheus undulatus</i> HAMMER, 1981	(3869: 087)
<i>Mesotritia okuyamai</i> AOKI, 1980	(3916: 074)
<i>Mesotritia spinosa</i> AOKI, 1980	(3916: 072)
<i>Metaphthiracarus bacillatus</i> AOKI, 1980	(3916: 023)
<i>Microtegaeus semilis</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 026)
<i>Multioppia maxima</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 081)
<i>Neophthiracarus comosus</i> AOKI, 1980	(3916: 028)
<i>Neoppia minuta</i> BHATTACHARYA/ BANERJEE, 1981	(3931: 016)
<i>Neoprotophthiracarus equisetosus</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 164)
<i>Neoprotophthiracarus flagellatus</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 164)
<i>Neotrichoppia pseudoconfinus</i> SUBIAS/ ITURRONDOBEITIA, 1980	(3855: 206)
<i>Nesiacarus australis</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 056)
<i>Nesotocepheus australis</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 170)
<i>Nesotocepheus hauseri</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 168)
<i>Nodocepheus cerebralis</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 166)
<i>Nothrus becki</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 060)
<i>Notophthiracarus niger</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 166)
<i>Oppia barrancensis paraguayensis</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 081)
<i>Oppia denticulata</i> GRIŠINA, 1980	(3879: 046)
<i>Oppia fusisetosa</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 036)
<i>Oppia guarani</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 083)
<i>Oppia incisiva</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 038)
<i>Oppia ornata tunisica</i> MAHUNKA, 1980	(3841: 128)
<i>Oppia paillei</i> MAHUNKA, 1980	(3890: 801)
<i>Oppia patagonica</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 172)
<i>Oppia pseudocorrugata</i> MAHUNKA, 1980	(3832: 172)
<i>Oppia serrulata</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 038)
<i>Oppia speciosa</i> GOLOSOVA, 1981	(3867: 149)
<i>Oppia strinatii</i> MAHUNKA, 1980	(3890: 799)

<i>Oppiella nova palustris</i> LASKOVA, 1980	(3889:)
<i>Oribotritia chichijimensis</i> AOKI, 1980	(3916: 057)
<i>Oripoda brasiliensis</i> PEREZ-IÑIGO, 1980	(3923: 133)
<i>Otocepheus caudatus</i> HAMMER, 1981	(3869: 083)
<i>Otocepheus macrodentatus</i> HAMMER, 1981	(3869: 082)
<i>Oxyoppia cubana</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 040)
<i>Oxyoppia pilosa</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 085)
<i>Palaeacarus hystericinus japonicus</i> AOKI, 1980	(3910:)
<i>Papillacarus pseudoaciculatus</i> MAHUNKA, 1980	(3841: 126)
<i>Paraphthiracarus australis</i> AOKI, 1980	(3916: 019)
<i>Paraphthiracarus gibber</i> AOKI, 1980	(3916: 021)
<i>Peloribates anomalus</i> PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 143)
<i>Peloribates paraguayensis</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 095)
<i>Peloribates tunisiensis</i> MAHUNKA, 1980	(3841: 131)
<i>Pergalumna australis</i> PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 145)
<i>Pergalumna (?) nasica</i> PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 146)
<i>Perrylobates mahunkai</i> BAYOUMI, 1980	(3934:)
<i>Phthiracarus clavatus</i> PARRY, 1979	(3805: 338)
<i>Phthiracarus clemens kyushuensis</i> AOKI, 1980	(3916: 016)
<i>Phthiracarus feideri</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1979	(3840: 286)
<i>Phthiracarus flexisetosus</i> PARRY, 1979	(3805: 340)
<i>Phthiracarus globus</i> PARRY, 1979	(3805: 341)
<i>Phthiracarus juvenalis</i> PARRY, 1979	(3805: 342)
<i>Phthiracarus membranifer</i> PARRY, 1979	(3805: 344)
<i>Phthiracarus rectisetosus</i> PARRY, 1979	(3805: 348)
<i>Phthiracarus serrulatus</i> PARRY, 1979	(3805: 348)
<i>Phyllozetes hypoquercus</i> MCDANIEL/ BOLEN, 1980	(3896:)
<i>Protophthiracarus brasiliensis</i> PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 115)
<i>Quadroppia cristata</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 041)
<i>Quatrobrelba montana</i> NORTON, 1980	(3868: 507)
<i>Ramusella translamellata</i> SUBIAS, 1980	(3854: 293)
<i>Rhopalozetes vermiculatus</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 027)
<i>Schalleria forceps</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 029)
<i>Schalleria latilamellata</i> BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 029)
<i>Scheloribates artigasi</i> PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 137)
<i>Scheloribates femoroserratus</i> PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 139)
<i>Scheloribates grandis</i> SUBBOTINA, 1979	(3906:)

<i>Schelorbates pauliensis</i>	PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 139)
<i>Scutovertex inlenticulatus</i>	SITNIKOVA, 1980	(3863: 182)
<i>Scutovertex perforatus</i>	SITNIKOVA, 1980	(3863: 185)
<i>Scutovertex punctatus</i>	SITNIKOVA, 1980	(3863: 186)
<i>Scutovertex serratus</i>	SITNIKOVA, 1980	(3863: 187)
<i>Spinotocepheus foveolatus</i>	HAMMER, 1981	(3913: 229)
<i>Spinotocepheus javensis</i>	HAMMER, 1981	(3913: 226)
<i>Spinotocepheus nigromaculatus</i>	HAMMER, 1981	(3913: 232)
<i>Spinotocepheus tjibodensis</i>	HAMMER, 1981	(3913: 226)
<i>Steganacarus csiszarae</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1979	(3840: 284)
<i>Steganacarus fonseciai</i>	PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 117)
<i>Steganacarus lanceoseta</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 053)
<i>Sternoppia minor</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 041)
<i>Sternoppia vicina</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 043)
<i>Striatoppia tribuliformis</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 086)
<i>Stylozetes spinosus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 073)
<i>Suctobelba andrassyi</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 088)
<i>Suctobelba asinus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 043)
<i>Suctobelba diceros</i>	MAHUNKA, 1980	(3832: 174)
<i>Suctobelba finlayi</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 044)
<i>Suctobelba loksai</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 090)
<i>Suctobelba monstrosa</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 046)
<i>Suctobelba peracuta</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 047)
<i>Suctobelba perdentata baculifer</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 091)
<i>Suctobelba pontigera campestre</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 092)
<i>Suctobelba pseudoornatissima</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 094)
<i>Suctobelba roigi</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 048)
<i>Suctobelbila margaritata</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 049)
<i>Suctobelbila poci</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 050)
<i>Tectocephus elegans</i>	OHKUBO, 1981	(3886: 042)
<i>Teratoppia uspiensis</i>	PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO, 1980	(3923: 132)
<i>Torpacarus omittens paraguayensis</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1981	(3924: 056)
<i>Trichozetes neotrichus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 031)
<i>Truncopes cubanus</i>	BALOGH/ MAHUNKA, 1980	(3833: 057)
<i>Truncopes pyriformis</i>	HAMMER, 1981	(3913: 235)

<i>Truncopes scissuratus</i>	BALOGH/ MAHUNKA,1980	(3833: 058)
<i>Tuxenia brevisetosa</i>	MAHUNKA,1980	(3832: 177)
<i>Urubambates paraguayensis</i>	BALOGH/ MAHUNKA,1981	(3924: 095)
<i>Vermacarus longissimus</i>	BALOGH/ MAHUNKA,1980	(3833: 032)
<i>Xenillus butantaniensis</i>	PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO,1980	(3923: 125)
<i>Xenillus sanctipauli</i>	PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO,1980	(3923: 124)
<i>Xenillus variabilis</i>	BALOGH/ MAHUNKA,1981	(3924: 076)
<i>Zachvatkinella nipponica</i>	AOKI,1980	(3910:)
<i>Zygoribatula gozmanyi</i>	MAHUNKA,1980	(3841: 131)
<i>Zygoribatula niliaca</i>	BAYOUMI,1980	(3857: 034)

Neue Gattungen

<u><i>Antarctoplophora</i></u>	MAHUNKA,1980	(3832: 161)
Typ.Spec.:	<i>Antarctoplophora darwini</i>	MAHUNKA,1980
<u><i>Apoplophora</i></u>	AOKI,1980	(3917: 013)
Typ.Spec.:	<i>Apoplophora remota</i>	AOKI,1980
<u><i>Archiphthiracarus</i></u>	BALOGH/ MAHUNKA,1979	(3840: 286)
Typ.Spec.:	<i>Archiphthiracarus variabilis</i>	BALOGH/ MAHUNKA,1979
<u><i>Austrodamaeus</i></u>	BALOGH/ MAHUNKA,1981	(3924: 064)
Typ.Spec.:	<i>Austrodamaeus rimosus</i>	BALOGH/ MAHUNKA,1981
<u><i>Berlesezetes</i></u>	MAHUNKA,1980	(3842: 397)
Typ.Spec.:	<i>Microzetes auxiliaris</i>	GRANDJEAN,1936
<u><i>Brasilobates</i></u>	PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO,1980	(3923: 135)
Typ.Spec.:	<i>Brasilobates bipilis</i>	PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO,1980
<u><i>Caenobelba</i></u>	NORTON,1980	(3868: 496)
Typ.Spec.:	<i>Caenobelba alleganiensis</i>	NORTON,1980
<u><i>Calyptophthiracarus</i></u>	AOKI,1980	(3916: 025)
Typ.Spec.:	<i>Calyptophthiracarus mitratus</i>	AOKI,1980

- Dinoxenillus PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO,1980 (3923: 126)
 Typ.Spec.: *Dinoxenillus superbus* PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO,1980
- Fuegoplophora MAHUNKA,1980 (3832: 163)
 Typ.Spec.: *Fuegoplophora foveoreticulata* MAHUNKA,1980
- Furcodamaeus PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO,1980 (3923: 119)
 Typ.Spec.: *Furcodamaeus bifurcatus* PEREZ-IÑIGO/ BAGGIO,1980
- Grandjeanoplophora BALOGH/ MAHUNKA,1979 (3840: 288)
 Typ.Spec.: *Cryptoplophora mauritanica* GRANDJEAN,1932
- Guaranozetes BALOGH/ MAHUNKA,1981 (3924: 098)
 Typ.Spec.: *Guaranozetes nudus* BALOGH/ MAHUNKA,1981
- Hauseroceratoppia MAHUNKA,1980 (3832: 166)
 Typ.Spec.: *Hauseroceratoppia horaki* MAHUNKA,1980
- Insculptoppia SUBIAS,1980 (3854: 295)
 Typ.Spec.: *Dameosoma insculptum* PAOLI,1908
- Lanibelba NORTON,1980 (3868: 502)
 Typ.Spec.: *Lanibelba pini* NORTON,1980
- Metaphthiracarus AOKI,1980 (3916: 023)
 Typ.Spec.: *Metaphthiracarus bacillatus* AOKI,1980
- Neoprotophthiracarus MAHUNKA,1980 (3832: 163)
 Typ.Spec.: *Neoprotophthiracarus flagellatus* MAHUNKA,1980
- Nectrichoppia SUBIAS/ ITURRONDOBEITIA,1980 (3855: 205)
 Typ.Spec.: *Nectrichoppia pseudoconfinis* SUBIAS/ ITURRONDOBE-
 ITIA,1980
- Paraphthiracarus AOKI,1980 (3916: 016)
 Typ.Spec.: *Phthiracarus lanatus* FEIDER/ SUCIU,1957
- Quatrobelba NORTON,1980 (3868: 506)
 Typ.Spec.: *Quatrobelba montana* NORTON,1980
- Rectoppia SUBIAS,1980 (3854: 304)
 Typ.Spec.: *Oppia mihelcici* PEREZ-IÑIGO,1965

Sinolohmannia BALOGH/ MAHUNKA nov. subgen. (3840: 288)
Typ.Spec.: *Epilohmannia gigantea* BERLESE, 1916

Spinotocepheus HAMMER, 1981 (3913: 224)
Typ.Spec.: *Spinotocepheus javensis* HAMMER, 1981

Trichozetes BALOGH/ MAHUNKA, 1980 (3833: 031)
Typ.Spec.: *Trichozetes neotrichus* BALOGH/ MAHUNKA, 1980

Vermacarus BALOGH/ MAHUNKA, 1980 (3833: 032)
Typ.Spec.: *Vermacarus longissimus* BALOGH/ MAHUNKA, 1980

Nachtrag

Neoppia BHATTACHARYA/ BANERJEE, 1981 (3931: 011)
Typ.Spec.: *Neoppia minuta* BHATTACHARYA/ BANERJEE, 1981

Neuer Status / Neuer Namen

Atropacarus clavigerus (BERLESE, 1904) nov. comb.
KAMILL/ BAKER, 1980 (3912: 195)

Atropacarus phyllophorus (BERLESE, 1904) nov. comb.
KAMILL/ BAKER, 1980 (3912: 197)

Atropacarus terrapene (JACOT, 1937) nov. comb.
KAMILL/ BAKER, 1980 (3912: 200)

Berlesezetes ornatissimus (BERLESE, 1913) nov. comb.
MAHUNKA, 1980 (3842: 399)

Hoplophorella floridae (JACOT, 1933) nov. stat.
AOKI, 1980 (3916: 042)

- Nothrus perezinigo* nov.nom.
 MAHUNKA, 1980 (3843: 115)
- Paraphthiracarus lanatus* (FEIDER/ SUCIU, 1957) nov.comb.
 AOKI, 1980 (3916: 017)
- Prototritia africana* (MAHUNKA, 1977) nov.comb.
 MAHUNKA, 1980 (3843: 107)
- Ramusella assimilis* (MIHELIČIĆ, 1956) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 286)
- Ramusella assimilis curtipilus* (HAMMER, 1971) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 289)
- Ramusella berninii* (PEREZ-IÑIGO, 1975) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 296)
- Ramusella chulumaniensis sengbuschi* (HAMMER, 1968) nov.stat.
 SUBIAS, 1980 (3854: 290)
- Ramusella clavipectinata* (MICHAEL, 1885) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 296)
- Ramusella elliptica* (BERLESE, 1908) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 297)
- Ramusella elliptica sexmaculata* (DALENIUS, 1950) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 300)
- Ramusella fasciata* (PAOLI, 1908) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 305)
- Ramusella fusiformis* (WALLWORK, 1964) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 300)
- Ramusella insculpta* (PAOLI, 1908) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 300)
- Ramusella lyroseta* (WALLWORK, 1964) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 290)
- Ramusella merimna* (BALOGH/ MAHUNKA, 1977) nov.comb.
 SUBIAS, 1980 (3854: 303)

- Ramusella mihelcici (PEREZ-IÑIGO,1965) nov. comb.
 SUBIAS,1980 (3854: 305)
- Ramusella radiata (BALOGH,1961) nov.comb.
 SUBIAS,1980 (3854: 306)
- Ramusella soror (BALOGH,1958) nov.comb.
 SUBIAS,1980 (3854: 303)
- Ramusella suciui (HAMMER,1968) nov.comb.
 SUBIAS,1980 (3854: 304)
- Ramusella tasetata nov.nom.
 SUBIAS,1980 (3854: 293)
- Steganacarus perezinigoi nov.nom.
 BALOGH/ MAHUNKA;1979 (3840: 286)

P e r s o n a l i a
 =====

- Ohkubo,N. 3-32, Sanjo 3
 Suzuka - shi
 Mie 513 Japan
 JAPAN
- Parry,B.W. British Museum (Natural History)
 Cromwell Road
 London SW 7 5BD
 ENGLAND
- Polderman,P.J.G. ICL Nederland BV
 Computers
 Slotplein
 Capelle a/d Yssel
 NIEDERLANDE

Hammen, L. van der

1980

" Glossary of acarological terminology "
Teil 1: Allgemeiner Teil

Verlag: Dr. W. Junk B.V. Publishers / The Hague

Preis: 60,00 US \$ oder 115,00 dfl

Wohl jedem Akarologen, ob Anfänger oder Spezialisten, hat die verwirrende Fülle in der akarologischen Terminologie bereits Kopfzerbrechen und zusätzlichen Aufwand bereitet. Es ist daher sehr zu begrüßen, daß sowohl Autor als auch Verlag den Versuch nicht gescheut haben, durch Herausgabe des "Glossariums" einen wichtigen Beitrag zur Abklärung und Generalisierung der Begriffe geleistet zu haben. Die Bedeutung dieses - nach meiner Vorstellung gelungenen - Versuches geht über die eines Nachschlagewerkes hinaus, da der Fortschritt eines Wissenschaftszweiges eng mit der Entwicklung einer entsprechenden Terminologie korrespondiert. Die im Vorwort gemachte Einschränkung, daß es sich um eine persönliche Version des Autors über Akarologie handelt, dürfte in praxi als Vorteil zu werten sein, da van der Hammen als einer der besten Kenner des Grandjean'schen Gesamtwerkes gelten darf und sich durch zahlreiche eigene Arbeiten verdient gemacht hat.

Das Werk enthält neben dem übersichtlichen und durch klare Formulierungen bestechenden lexikalischen Teil folgende Listen als Anhänge: Synonyme, Abkürzungen und Symbole, französische Termini, deutsche Termini und einen umfangreichen bibliographischen Teil. Durch diese und durch den Umstand, daß im lexikalischen Teil der englischsprachigen Erläuterung die französischen und deutschen Begriffsbestimmungen folgen, erweitert sich die Benutzbarkeit des Glossariums beträchtlich. Ob der generelle Verzicht auf Abbildungen günstig ist, mag dahin gestellt bleiben, auch wenn diese in den Folgebänden für spezielle Gruppen gebracht werden. Die Ausstattung des Werkes ist ansprechend und dürfte auch gehobenen Ansprüchen genügen.

Hans-Dieter Engelmann