

ABHANDLUNGEN UND BERICHTE  
DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ

Eand 54, Nummer 1

---

Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 54, 1 : 1 - 28

---

Erschienen am 10. 11. 1980

Bibliographia  
Oribatologica

# BIBLIOGRAPHIA ORIBATOLOGICA

Nr. 13

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 andersprachige 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 translitteriert. Um Zweifelfälle 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: 1. Oktober 1980

<sup>1</sup> Anschrift: Dr. Hans-Dieter Engelmann  
Staatliches Museum für Naturkunde — Forschungsstelle — Görlitz  
Abt. Bodenarthropoden  
DDR - 8900 Görlitz, Am Museum 1

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

---

- Alzuet,A.B.de/ Fernandez,N.A. - siehe: Fernandez,N.A.
- Ananeva,S.I. / Krivoluckij,D.A. / Černov,Ju.I.\* (1979): "Hornmilben in der Unterzone Tundra im nord-östlichen Tajmyr." (Orig.: russisch)  
"Arkt. tundry i poljarn. pustyni Tajmyra": 144 - 147  
( 03 752 )
- Ананева,С.И. / Криволуцкий,Д.А. / Чернов,Ю.И.\* (1979): "Панцирные клещи в подзоне арктических тундр на северо-восток Таймыра."  
"Аркт. тундры и полярн.пустыни Таймыра": I44-I47 / 03 752 /
- André,H. (1979): "Notes on the ecology of corticolous epiphyte dwellers. 1. The mite fauna of fructicose lichens."  
In: "Recent Advances in Acarology" 1: 551-557 ( 03 757 )
- André,H. / Lebrun,P. (1979): "Quantitative comparison of the funnel and the brushing methods for extracting corticolous micro-arthropods."  
Ent. exp. appl. 26: 252 - 258 ( 03 786 )
- André,H. (1980): "Description of *Camisia carrolli* n.sp., with a comparison to two other arboreal *Camisia* (Acari, Orib.)."  
International Journal of Acarology 6; 2: 141 - 146  
( 03 794 )
- Aoki,J. (1977): "Discovery of a mite of the genus *Gaenosamerus* from Japan."  
Annotationes Zoologicae Japonenses 50; 4: 255 - 258  
( 03 713 )
- Aoki,J. (1978): "Oribatid fauna of Aokigahara on the north-western slope of Mt. Fuji investigated by the two different sampling methods, coring and gleaning." (Orig.: japanisch)  
Bulletin of the Institute of Environmental Science and Technology 4; 1: 149 - 154 ( 03 710 )
- Aoki,J. (1978): "New Carabodid mites (Acari: Oribatei) from the Bonin islands."  
Memoirs of the National Science Museum 11: 81 - 89  
( 03 707 )
- Aoki,J. (1978): "Soil animals of forests." (Orig.: japanisch)  
The Heredity 32; 11: 2 - 8 ( 03 705 )
- Aoki,J. (1978): "Oribatid mites." (Orig.: japanisch)  
The Heredity 32; 11: 21 - 28 ( 03 704 )
- Aoki,J. / Harada,H. (1978): "Investigations on soil fauna of the Bonin islands. I. Soil arthropods communities."  
(Orig.: japanisch; Res.: englisch)  
Memoirs of the National Science Museum 11: 91 - 106  
( 03 706 )
- Aoki,J./ Harada,H. - siehe: Harada,H.
- Aoki,J. / Ishikawa,K. / Shiba,M. (1978): "Soil mites of *Miscanthus sinensis* grassland in Nashigahara and Kirigamine, Central Japan."

- In: Kitazawa,Y. (Edit.): "Biomass of animals of terrestrial ecosystems in Japan."  
Annual Report 1978: 129 - 156 (03 711)
- Aoki,J. / Kuriki,G.(1978): "Cutting open for a forest pass and changes in the soil microarthropod fauna - a study in the vicinity of Tsuchiyu Spa, Fukushima.  
(Orig.: japanisch; Res.: englisch)  
Bulletin of the Institute of Environmental Science and Technology 4; 1: 165 - 174 (03 709)
- Aoki,J./ Shiba,M./ Ishikawa,K. - siehe: Shiba,M.
- Aoki,J. (1979): "Soil animals as biotic indicators."  
(Orig.: japanisch; Res.: englisch)  
Environmental Sciences, Report B30-S2-2: 47-65 (03 712)
- Aoki,J. (1979): "Method of soil animal survey in connection with road construction."  
(Orig.: japanisch)  
In: "A fundamental study on the influence of road construction on the animal and plant communities": 69 - 96  
(03 714)
- Aoki,J. (1979): "Difference in sensitivities of Oribatid families to environmental change by human impacts."  
Revue d'Ecologie et de Biologie du Sol 16; 3: 415 - 422  
(03 767)
- Aoki,J. (1979): "A new Oribatid mite of the family Iiodidae from Mt. Fuji."  
Edaphologia 19; 5: 25 - 30 (03 768)
- Aoki,J. / Harada,H. (1979): "Vertical distribution of Oribatid mites on Mt. Senjo, Central Japan."  
(Orig.: japanisch; Res.: englisch)  
Memoirs of the Science Museum 12: 139 - 149 (03 769)
- Aoki,J. / Ishikawa,K. / Shiba,M. / Harada,H. (1979): "Soil mites of Iriomote island in comparison with those of the other ecosystems in Japan."  
(Orig.: japanisch)  
In: Kitazawa,Y. (Edit.): "Biomass of animals of terrestrial ecosystems in Japan."  
Annual Report 1979: 151 - 183 (03 715)
- Bäumler,W./ Purrini,K./ Bükva,V. - siehe: Purrini,K.
- Balogh,J. / Mahunka,S. (1978): "Data to the Oribatid fauna of Australia (Acari). I."  
Opuscula Zoologica 15; 1-2: 31 - 49 (03 739)
- Balogh,J. / Mahunka,S. (1978): "A survey of the family Dampfiellidae Balogh with nine new Beckiella Grandjean species from Cuba (Acari, Oribatidae)."  
Annales historico-naturales Musei Nationalis Hungarici 70: 331 - 344 (03 740)
- Balogh,J. / Mahunka,S.\* (1980): "New data to the knowledge of the Oribatid fauna of the Neogeia (Acari). V."  
Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae 26; 1-3: 21 - 59 (03 833)
- Bayoumi,B.M.\* (1979): "Some new Oribatid mites from Hungary (Acari, Oribatida)."  
Folia entomologica hungarica 32; 1: 11 - 14 (03 802)

- Bayoumi, B.M.\* (1979): "New data to the Oribatid fauna of Egypt (Acaris, Oribatida)." *Folia entomologica Hungarica* 32; 2: 9 - 12 (03 835)
- Bayoumi, B.M. / Mahunka, S. (1979): "Ergebnisse der Bhutan-Expedition 1972 des Naturhistorischen Museums Basel. Acari: Oribatida (Part I)." *Entomologica Basiliensis* 4: 13 - 24 (03 741)
- Bayoumi, B.M. / Mahunka, S. (1979): "Ergebnisse der Bhutan-Expedition 1972 des Naturhistorischen Museums Basel. Acari: Oribatida (Part II)." *Entomologica Basiliensis* 4: 24 - 30 (03 738)
- Behan, V. (1978): "Camisia labradorica (Acaris: Oribatei: Camisiidae): a new soil mite species from the Canadian Subarctic." *Canadian Entomologist* 110; 5: 547 - 550 (03 636)
- Bernini, F.\* (1978): "Notulae oribatologicae XVIII. Oglasacarus oglasae n.gen., n.sp., un nuovo Zetomotrichidae raccolto sull'isola di Montecristo (Acarida, Oribatida)." (Orig.: italienisch; Res.: englisch) *Redia* 61: 273 - 289 (03 800)
- Bernini, F.\* (1978): "Notulae oribatologicae XXII. Genere Oribatella in Italia (Acarida, Oribatida)." (Orig.: italienisch; Res.: englisch) *Redia* 61: 503 - 538 (03 801)
- Bernini, F. (1979): "Considerations in the biogeography and systematics of Oribatid mites." *Proceedings of the 4th International Congress of Acarology*: 51 - 55 (03 818)
- Bieri, M. / Delucchi, V. / Lienhard, C. (1978): "Ein abgeänderter Macfadyen-Apparat für die dynamische Extraktion von Bodenarthropoden." *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 51: 119 - 132 (03 730)
- Block, W. (1979): "Cold tolerance of micro-arthropods from Alaskan Taiga." *Ecological Entomology* 4: 103 - 110 (03 725)
- Block, W./ Young, S.R. - siehe: Young, S.R.
- Bolen, E.G./ McDaniel, B./ Norton, R.A. - siehe: McDaniel, B.
- Bühlmann, A. (1978): "Die Bedrohung der humusbildenden Bodenfauna durch Fluor-Immissionen. Mit besonderer Berücksichtigung der Milben (Acaris) und Springschwänze (Collembola)." *Mitteilungen der entomologischen Gesellschaft Basel NF* 28; 4: 77 - 98 (03 726)
- Bukva, V./ Purrini, K./ Bäumler, W. - siehe: Purrini, K.
- Bulanova-Zachvatkina, E.M. (1978): "Zygoribatula smirnovi sp.n. (Acariformes, Oribatei)." (Orig.: russisch; Res.: latein.) *Naučnye doklady vysšej školy, biologičeskie nauki* 1978; 7: 49 - 52 (03 633)
- Буланова-Захваткина, Е.М. / 1978/: "Zygoribatula smirnovi sp. nov. (Acariformes, Oribatei)." *Научные доклады высшей школы, биол.н.* 1978, 7: 49 - 52

- Bulanova-Zachvatkina, E.M.\* (1979): "Die Entdeckung von Mixacarus zhuzhikovi sp.nov. (Oribatei, Mixonomata) in Termitenbauten." (Orig.: russisch)  
*Naučnye doklady vysšej školy, biologičeskie nauki*  
1979; 9: 29 - 32 ( 03 808 )
- Буланова-Захваткина, Е.М. /1979/: "Найдка Mixacarus zhuzhikovi sp.nov. (Oribatei, Mixonomata) в термитниках."  
*Науч.докл.высш.школы, Биол.Н.* 1979, 9: 29 - 32 / 03 808 /
- Bulanova-Zachvatkina, E.M. (1979): "The geographical distribution of Epidamaeus Bulanova-Zachvatkina, 1957 species (Acariformes, Oribatei)." *Proceedings of the 4th International Congress of Acarology:*  
57 - 60 ( 03 819 )
- Byzova, Ju.B.\* (1978): "Soil invertebrates of White Sea islands (Kandalakshe National Park)." *In: "Problems of Soil Zoology"* (Minsk): 41 - 43 ( 03 776 )
- Černov, Ju.I./ Ananeva, S.I./ Krivoluckij, D.A. - siehe: Ananeva
- Christensen, O. (1980): "Aspects of the distribution pattern of Liebstadia humerata (Acari, Cryptostigmata) in a Danish oak forest." *Pedobiologia* 20: 24 - 30 ( 03 783 )
- Čikilevskaja, I.V.\* (1978): "Nest microbiocenosis of yellow-necked mouse in conditions of Belorussian Polesye." *In: " 1. All-Union Congress of Parasitologists."* Report theses: 2: 127 - 129 ( 03 778 )
- Čikilevskaja, I.V.\* (1978): "Oribatei as components of nest microbiocenosis in dubravas of Polesye." *In: "Problems of Soil Zoology"* (Minsk): 268 - 329 ( 03 777 )
- Daredžanašvili, Š.D.\* (1979): "Zum Studium der Hornmilben aus Schwarzerdeböden grusinischer Berglagen." (Orig.: russisch)  
*In: "Fauna bespozvonochnykh koričnev. počv i gorn černozemov Gruzii."* (Tbilisi): 166 - 174 ( 03 804 )
- Дареджанашвили, Ш.Д. /1979/: "К изучению панцирных клещей горных черноземов Грузии."  
*В: "Фауна беспозвоночных коричнев. почв и горн. черноземов, Грузии."* /Тбилиси:/ 166 - 174 / 03 804 /
- Debry, J.M./ Lebrun, P. (1980): "Essai de fertilisation forestière par du lisierde porcs. II. Aspects biologiques, quelques données préliminaires." (Orig.: französisch; Res.: französisch + englisch)  
*Pedobiologia* 20: 1 - 23 ( 03 784 )
- Delucchi, V./ Bieri, M./ Lienhard, C. - siehe: Bieri, M.
- Dethier, M. / u.a. (1979): "Note préliminaire sur l'étude de la pedofaune dans une pelouse alpine au parc national Suisse." *Bull. Soc. suisse Pédol.* 3: 27 - 37 ( 03 731 )
- Druck, A.Ja./ Krivoluckij, D.A./ u.a. - siehe: Krivoluckij, D.A.

- Dzaparidze,N.I.\* (1979): "Hornmilben der Steppenbiotope aus der Umgebung von Martob." (Orig.: russisch)  
In: "Fauna bespozvonočnykh koričnev. počn.i gorn černozemov Gruzii." (Tbilisi): 157 - 166 ( 03 803 )
- Джапаридзе, Н.И. /1979/: "Панцирные клещи степных биотопов окрестностей марикови."  
В: "Фауна беспозвоночных коричнев. почв и горн. черноземов Грузии." /Тбилиси:/: 157 - 166 / 03 803 /
- Ehler,L.E./ Frankie,G.W.\* (1979): "Arthropod fauna of live oak in urban and natural stands in Texas. III. Oribatid mite fauna (Acari)." Journal of Kansas Entomological Society 52; 2: 344 - 348 ( 03 747 )
- Engelmann,H.-D. (1979): "Bibliographia Oribatologica Nr. 12." Abhandlungen und Berichte des Naturkundemuseums Görlitz 53; 1: 1 - 19 ( 03 822 )
- Fernandez,N.A.(1978): "Contribucion al conocimiento de la fauna oribatologica Argentina. I. Epilohmannia maurii n.sp. (Acari, Oribatida, Epilohmanniidae)." Rev. Soc. Ent. Argentina 37; 1-4: 11 - 16 ( 03 734 )
- Fernandez,N.A. / Alzuet,A.B.de (1978): "Notas sobre la fauna oribatologica Argentina. I. Oribatella longisetosa n.sp. (Acari, Oribatellidae)." Rev. Soc. Ent. Argentina 37; 1-4: 61 - 65 ( 03 735 )
- Frankie,G.W./ Ehler,L.E. - siehe: Ehler,L.E.
- Gjelstrup,P./ Søchting,U. (1979): "Cryptostigmatid mites (Acarina)associated with Ramalina siliquosa (Lichenes) on Bornholm in the Baltic." (Orig.: englisch; Res.: deutsch + englisch) Pedobiologia 19: 237 - 245 ( 03 718 )
- Goddard,D.G. (1979): "The signy island terrestrial reference sites: XI. Population studies on the Acari." British Antarctic Survey 48: 71 - 92 ( 03 724 )
- Golosova,L.D./ Pankov,A.N.\* (1978): "Die Hornmilben der Kurillischen Inseln." (Orig.: russisch)  
In: "Ekol. životnych i faunistika." (Tjumen): 3 - 18 ( 03 807 )
- Голосова, Л.Д./ Паньков, А.Н./1978/: "Панцирные клещи Курильских островов."  
В: "Экол. животных и фаунистика" /Тюмень/: 3-18 / 03 807 /
- Golosova,L.D.\* (1980): "Neue Arten und interessante Funde der Hornmilben aus dem kraj Primorsko und den kurillischen Inseln." (Orig.: russisch; Res.: englisch) Zoologičeskij Žurnal 59; 5: 782 - 786 ( 03 831 )
- Голосова, Л.Д. /1980/: "Новые виды и интересные находки панцирных клещей из Приморского края и Курильских островов." Зоологический Журнал 59, 5: 782 - 786 / 03 831 /
- Goossens,M./ Lebrun,P./ u.a. - siehe: Lebrun,P.

- Gordeeva, E.V.\* (1980): "Hornmilben der Familie Cosmochthoniidae (Oribatei)." (Orig.: russisch; Res.: englisch) Zoologičeskij Zurnal 59; 6: 838 - 850 (03 828)
- Гордеева, Е.В. /1980/: "Панцирные клещи семейства Cosmochthoniidae (Oribatei)." Зоологический Журнал 59, 6: 838 - 850 / 03 828 /
- Grišina, L.G. (1978): "Öko-faunistische Charakteristika der Hornmilben des nördlichen und zentralen Altaja." (Orig.: russisch) Trudy biol.inst.Sib.otd. AN SSSR. 34: 6 - 31 (03 640)
- Гришина, Л.Г. /1978/: "Эколо-фаунистическая характеристика панцирных клещей Северного и Центрального Алтая." Тр.Биол.ин-та Сиб.отд. АН СССР 34, 6 - 31 / 03 640 /
- Hammer, M. (1979): "Investigations on the Oribatid fauna of Java." Biologiske Skrifter det Kongelige Danske Videnskabernes Selskab 22; 9: 1 - 79 (03 759)
- Harada, H. / Aoki, J. (1978): "Oribatid mite communities under different vegetations in Oki island." (Orig.: japanisch; Res.: englisch) Bulletin of the Institute of Environmental Science and Technology 4; 1: 155 - 164 (03 708)
- Harada, H.\* (1979): "Ökologische Untersuchungen der Bodenarthropoden des Fudzi-Berges. I. Die Hornmilben aus verschiedenen organischen Materialien der Waldbodenstreu." (Orig.: japanisch; Res.: englisch) Japanese Journal of Ecology 29; 1: 57 - 63 (03 748)
- Harada, H./ Aoki, J. - siehe: Aoki, J.
- Harada, H./ Aoki, J./ u.a. - siehe: Aoki, J.
- Ishikawa, K./ Aoki, J./ u.a. - siehe: Aoki, J.
- Ishikawa, K./ Shiba, M./ Aoki, J. - siehe: Shiba, M.
- Jacques, J.M./ Lebrun, P./ u.a. - siehe: Lebrun, P.
- Jarošenko, N.N./ Usova, Z.V. - siehe: Usova, Z.V.
- Kazadaev, A.A. / Ponomarenko, A.V.\* (1979): "Hornmilben der Böden des Oblast Rostov." (Orig.: russisch) Entomol. obozrenie 58; 2: 448 - 450 (03 746)
- Казадаев, А.А./ Пономаренко, А.В. /1979/: "Панцирные клещи на полях в Ростовской области." Энтомол. обозрение 58, 2: 448 - 450 / 03 746 /
- Kofler, A. (1978): "Biographie und Bibliographie des Acarinologen und Tardigradologen Pfarrer Dr. Franz Mihelčič (1898 - 1977)." Bericht des naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins in Innsbruck 65: 213 - 224 (03 722)
- Krivoluckij, D.A.\* (1977): "Soil-zoological studies in National Parks." In: "Natural reservations and main principles of their work (Minsk): 29 - 30 (03 775)

- Krivoluckij,D.A.\* (1978): "Soil animals as bioindicator in ecological regulating of the environment." (Orig.: russisch)  
In: "Problems of soil zoology." (Minsk): 123 - 124  
( 03 774 )
- Krivoluckij,D.A.\* (1978): "Some changes of soil fauna in Moscow recreations areas."  
In: "Flora and fauna of Moscow and its environs."  
Moscow State University M: 48 - 49 ( 03 773 )
- Krivoluckij,D.A.(1979): "Some mesozoic Acarina from the USSR." Proceedings of the 4th International Congress of Acarology: 471 - 475 ( 03 837 )
- Krivoluckij,D.A./ Ananeva,S.I./ u.a. - siehe: Ananeva,S.I.
- Krivoluckij,D.A. / Druk,A.Ja. / Laskova,L.M.\* (1979): "Perspektiven für den Einsatz des Rasterelektronenmikroskopes bei der Untersuchung von Hornmilben." (Orig.: russisch)  
Trudy zool. in-ta AN UdSSR 85: 88 - 90 ( 03 810 )
- Криволуцкий, Д.А. / Друк, А.Я. / Ласкова, Л.М. / 1979/: "Перспективы применения стереоскана в изучении панцирных клещей." Тр. Зоол. ин-та АН СССР 85: 88 - 90 / 03 810 /
- Kuliev,K.A. (1978): "Triaungius kulijev gen. nov."  
(Orig.: ? ;Res.: azerb. + englisch)  
Doklady Akademii Nauk Azerbajdzanskoj UdSSR 34; 1: 58 - 60 ( 03 632 )
- Кулиев, К.А. /1978/: "Triaungius Kuliev gen. nov."  
Докл. Акад. Наук Азерб. СССР 34, I: 58 - 60 / 03 632 /
- Kuliev,K.A.\* (1979): "Neue Hornmilbenarten der Gattungen Ioe-lia, Scheloribates, Zygribatula und Trichoribates."  
(Orig.: ? ;Res.: azerb. + englisch)  
Doklady Akademii Nauk Azerbajdzanskoj UdSSR 35; 9: 84 - 90 ( 03 836 )
- Кулиев, К.А. /1979/: "Новые виды панцирных клещей из родов Joelia, Scheloribates, Zygribatula и Trichoribates."  
Докл. Акад. Наук Азерб. СССР 35, 9: 84 - 90 / 03 836 /
- Kuriki,G./ Aoki,J. - siehe: Aoki,J.
- Laskova,L.M./ Krivoluckij,D.A./ u.a. - siehe: Krivoluckij,D.A.
- Lebrun,P. / Jacques,J.M. / Goossens,M. / Wauthy,G. (1978): "The effect of interaction between the concentration of SO<sub>2</sub> and the relative humidity of air on the survival of the bark-living bioindicator mite Humerobates rostrolumellatus" Water, Air and Soil Pollution 10: 269 - 275 ( 03 760 )
- Lebrun,P. (1979): "Soil mite community diversity." Recent Advances in Acarology 1: 603 - 613 ( 03 785 )
- Lebrun,P./ André,H. - siehe: André,H.
- Lebrun,P./ Debry,J.M. - siehe: Debry,J.M.

- Lebrun,P. / Mignolet,R. (1979): "Phénologie des populations d'Oribates en relation avec la vitesse de décomposition des litières." (Orig.: französisch; Res.: franz. + englisch) Proceedings of the 4th International Congress of Acarology: 93 - 100 ( 03 787 )
- Lienhard,C./ Bieri,M./ Delucchi,V. - siehe: Bieri,M.
- Lions,J.C. (1979): "Application de l'analyse factorielle des correspondances à l'étude des affinités écologiques déterminées par les populations d'Oribates (Acariens) dans trois stations de la forêt dominale de la Sainte Baume (VAR)." (Orig.: französisch; Res.: französisch + englisch) *Ecologia Mediterranea* 4: 3 - 32 ( 03 732 )
- Luxton,M.(1979):"Food and energy processing by Oribatid mites" *Revue d'Ecology et de Biologie du Sol* 16; 1: 103 - 111 ( 03 729 )
- Mahunka,S.(1978): "Neue und interessante Milben aus dem Genfer Museum XXIV. First contribution to the Oribatid fauna of the Dominican Republic (Acari: Oribatida)." *Redia* 61: 551 - 564 ( 03 737 )
- Mahunka,S. (1979): "Neue und interessante Milben aus dem Genfe Museum XII. Vierter Beitrag zur Kenntnis der Oribatidenfauna Griechenlands (Acari: Oribatida)." (Orig.: deutsch; Res.: englisch + französisch) *Revue Suisse de Zoologie* 86; 2: 541 - 571 ( 03 736 )
- Mahunka,S.\* (1979): "Complementary data to the knowledge of some Oribatid species (Acari)." *Folia entomologica hungarica* 32; 2: 139 - 152 ( 03 830 )
- Mahunka,S.(1980): "Neue und interessante Milben aus dem Genfer Museum. XXV. On some Oribatids collected by Dr. P. Strinati in Guatemala (Acari: Oribatida)." *Acarologia* 21; 1: 133 - 142 ( 03 780 )
- Mahunka,S.\* (1980): "Neue und interessante Milben aus dem Genfer Museum. XXXVIII. Oribatids (Acari) from Monte Susana (Tierra del Fuego, Argentina)." *Revue Suisse de Zoologie* 87; 1: 155 - 181 ( 03 832 )
- Mahunka,S./ Balogh,J. - siehe: Balogh,J.
- Mahunka,S./ Bayoumi,B.M. - siehe: Bayoumi,B.M.
- Marshall,V.G. (1972): "Comparison of two methods of estimating efficiency of funnel extractors for soil micro-arthropods." *Soil Biol. Biochem.* 4: 417 - 426 ( 03 765 )
- Marshall,V.G. (1977): "Effects of manures and fertilizers on soil fauna; a review." *Special Publication (Commonwealth Bureau of Soils)* 3: 1-79 ( 03 766 )
- Marshall,V.G. (1979): "Effects of the insecticide Diflubenzuron on soil mites of a dry forest zone in British Columbia." *Recent Advances in Acarology* 1: 129 - 134 ( 03 764 )
- McDaniel,B. / Norton,R.A. / Bolen,E.G. (1979): "Mites of the family Lohmanniidae (Acari: Oribatei) from Texas." *Proceedings of the entomological Society of Washington* 81: 4: 621 - 629 ( 03 782 )

- Metz,L.J./ Norton,R.A. - siehe: Norton,R.A.
- Mignolet,R./ Lebrun,P. - siehe: Lebrun,P.
- Mitchel,M.J. (1979): "Energetics of Oribatid mites (Acari: Cryptostigmata) in an aspen woodland soil." (Orig.: englisch; Res.: deutsch + englisch) *Pedobiologia* 19: 89 - 98 ( 03 744 )
- Mitchel,M.J.\* (1979): "Effects of physical parameters and foot resources on Oribatid mites in forest soils." *Recent Advances in Acarology* 1: 585 - 592 ( 03 743 )
- Norton,R.A. (1979): "Generic concepts in the Damaeidae (Acari: Oribatei). I. Three new taxa based on species of Nathan Banks." (Orig.: englisch; Res.: französisch + englisch) *Acarologia* 20; 4: 603 - 621 ( 03 754 )
- Norton,R.A. (1979): "The identity of *Pelopsis nudiuscula* (Acari: Oribatei)." *Proceedings of the entomological Society of Washington* 81; 4: 696 - 697 ( 03 790 )
- Norton,R.A.(1979): "Familial concepts in the Damaeoidea as indicated by preliminary phylogenetics studies." *Recent Advances in Acarology* 2: 529 - 533 ( 03 788 )
- Norton,R.A. (1979): "Aspects of the biogeography of Damaeidae, sensu latu (Oribatei), with emphasis on North America." *Recent Advances in Acarology* 2: 535 - 540 ( 03 789 )
- Norton,R.A. (1979): "Notes on synonymies, recombinations and lectotype designations in Nathan Bank's species of *Nothrus* (Acari: Oribatei)." *Proceedings of the entomological Society of Washington* 81; 4: 645 - 649 ( 03 781 )
- Norton,R.A. (1979): "Damaeidae (Acari: Oribatei) collected by the Hungarian Soil Zoological Expeditions to South America" *Folia entomologica hungarica* 32; 1: 55 - 64 ( 03 791 )
- Norton,R.A. (1980): "Observations on phoresy by Oribatid mites (Acari: Oribatei)." *International Journal of Acarology* 6; 2: 121 - 130 ( 03 792 )
- Norton,R.A./ McDaniel,B./ Bolen,E.G. - siehe: McDaniel,B.
- Norton,R.A./ Metz,L.J. (1980): "Nehypochothoniidae (Acari: Oribatei), a new mite family from the southeastern United States." *Annals of the entomological Society of America* 73: 54 - 62 ( 03 793 )
- Ohkubo,N.\* (1979): "A new species of the genus *Epilohmannoides* (Acarina, Oribatida) from Japan." *Annotationes Zoologicae Japonenses* 52; 4: 261 - 265 ( 03 795 )
- Pankov,A.N./ Golosova,L.D. - siehe: Golosova,L.D.
- Parry,B.W.(1978): "A new species of *Steganacarus* (Acari, Cryptostigmata) from Israel." *Bulletin of the British Museum (Natural History) Zoology* 33; 4: 279 - 285 ( 03 635 )

- Parry, B.W.\* (1979): "A revision of the British species of the genus Phthiracarus Perty, 1841 (Cryptostigmata: Euptycima)." Bulletin of the British Museum (Natural History) Zoology 35; 5: 323 - 363 (03 805)
- Parry, B.W.\* (1979): "A new species of Phthiracarus (Acari, Cryptostigmata) from Austria." Bulletin of the British Museum (Natural History) Zoology 37; 1: 73 - 79 (03 798)
- Parry, B.W.\* (1980): "A new species of Hoplophorella (Acari, Cryptostigmata) from Java." Bulletin of the British Museum (Natural History) Zoology 38; 1: 89 - 93 (03 827)
- Piffl, E. (Edit.) (1979): "Proceedings of the 4th International Congress of Acarology, Saalfelden (Austria)." Akadémiai Kiadó (Budapest): 1 - 752 (03 826)
- Ponomarenko, A.V./ Kazadaev, A.A. - siehe: Kazadaev, A.A.
- Purini, K. / Bulka, V. / Bäumler, W. (1979): "Sporozoen in Hornmilben (Oribatei, Acarina) aus Waldböden Süddeutschlands nebst Beschreibung von Gregarina postneri n.sp. und G. fuscozetic n.sp. (Gregarinida, Sporozoa, Protozoa)." (Orig.: deutsch; Res.: deutsch + englisch) Pedobiologia 19: 329 - 339 (03 772)
- Rjabinin, N.A.\* (1978): "Die Hornmilbenfauna und deren vertikale Verbreitung in vergrasten Lärchenwäldern (Kraj Chabarowsk)." Ekol. životnych i faunistika: 24 - 30 (03 750)
- Рябинин, Н.А. /1978/: "фауна и вертикальное распределение панцирных клещей в лиственничнике равнотравном /Хабаровский край/." Экол. животных и фаунистика /Тюмень/: 24 - 30 / 03 750 /
- Rjabinin, N.A. (1979): "Neue Hornmilbenarten (Oribatei) aus dem südlichen Kraj Chabarowsk." (Orig.: russisch; Res.: englisch) Zooložeskij Žurnal 58; 5: 758 - 760 (03 761)
- Рябинин, Н.А. /1979/: "Новые виды панцирных клещей из Хабаровского края." Зоологический Журнал 58, 5: 758 - 760 / 03 76I /
- Šaldybina, E.S.\* (1978): "Die postembryonale Entwicklung von Fuscozetes fuscipes (C.L.Koch) (Oribatei, Ceratozetidae)." (Orig.: russisch "Fauna, sist., biol. i ekol. gel'mintov i ich promezutočn. chozjaev.": 84 - 93 (03 749)
- Шалдыбина, Е.С. /1978/: "Постэмбриональное развитие Fuscozetes fuscipes (C.L.Koch) (Oribatei, Ceratozetidae)." "Фауна, сист., биол. и экол. гельминтов и их промежуточн. хозяев." /Горький/: 84 - 93 / 03 749 /
- Šaldybina, E.S. (1979): "Eine neue Hornmilbenart der Gattung Ceratozetella (Oribatei, Ceratozetidae) aus Grusinien." (Orig.: russisch; Res.: englisch) Zooložeskij Žurnal 58; 9: 1415 - 1417 (03 762)

- Шалдыбина, Е.С. /1979/: "Новые виды панцирного клеща рода: Ceratozetella (Oribatei, Ceratozetidae)." *Зоологический Журнал* 58, 9: 1415 - 1417 / 03 762 /
- Šaldybina, E.S.\* (1979): "Einige Richtungen der Evolutionsprozesse bei Ceratozetoiden (Oribatei)." (Orig.: russisch) *In: Neue Probleme der Zoologie und ihre Reflexion in der Hochschullehre.*" Tez. dokl. nauč. konf. zoologov ped. in-tov(Stavropol): 1: 186 - 188 ( 03 815 )
- Шалдыбина, Е.С. /1979/: "Некоторые направления эволюционного процесса у цератозетоид." *В: "Нов. пробл. зоол. науки и их отражение вузовск. преподавании" Тез.докл.Науч.конфр.зоологов пед.ин-та /Ставропол/:* 1: 186 - 188 / 03 815 /
- Šaldybina, E.S.\* (1980): "Zoogeographische Analyse der Ceratozetidenfauna der UdSSR (Oribatei, Ceratozetoidea)." *In: "7. Vses. zoogeogr. konf., Moskva 1980." Tez. dokl.: 84 ( 03 797 )*
- Шалдыбина, Е.С. /1980/: "Зоогеографический анализ фауны цератозетоид СССР." *В: "7-я Всес. зоогеогр. конф., Москва 1980", Тез.докл.: 84 / 03 797 /*
- Schatz, H. (1979): "Phänologie und Zönotik von Oribatiden (Acarai)." (Orig.: deutsch; Res.: deutsch, englisch, franz.) *In: Janetschek, H. (Edit.): "Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpinen Hochgebirges (Obergurgl, Tirol)." Alpin-Biologische Studien* 10; 2: 15 - 120 ( 03 721 )
- Schatz, H. (1979): "Über Ernährungsbiologie von Oribatiden (Acarai) im Hochgebirge (Obergurgl, Tirol)." (Orig.: deutsch; Res.: deutsch + englisch) *Bericht des naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins in Innsbruck* 66: 7 - 20 ( 03 719 )
- Schulte, G. (1979): "Brackwasser - Submergenz und latitudinale Emergenz küstenbewohnender Milben." *Proceedings of the 4th International Congress of Acarology: 61 - 67 ( 03 838 )*
- Schuster, R. (1979): "Erstmalige Funde der gebirgsbewohnenden Hornmilbengattung Niphocepheus Balogh in den mittleren und östlichen Zentralalpen (Acarai, Oribatei)." *Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereins für die Steiermark* 109: 323 - 325 ( 03 717 )
- Schuster, R. (1979): "Soil mites in the marine environment." *Recent Advances in Acarology* 1: 593 - 602 ( 03 723 )
- Sengbusch, H.G. (1979): "Culture methods for cryptostigmatid mites (Acarai, Oribatei)." *Proceedings of the 4th International Congress of Acarology: 83 - 87 ( 03 821 )*

- Seniczak, S.\* (1980): "The morphology of juvenile stages of moss mites of the subfamily Trichoribatinae (Acari: Oribatei). I"  
 (Orig.: englisch; Res.: polnisch + russisch)  
*Ann. zool. PAN* 35; 8: 83 - 92 (03 829)
- Sergienko, G.D.\* (1980): "Kasyabobates olbiopolitanus sp.n."  
 (Oribatei, Thysanidae), eine neue Hornmilbenart.  
 (Orig.: russisch)  
*Vestnik Zoologii* 1980; 1: 84 - 86 (03 812)
- Сергиенко, Г.Д. /1980/: "Касиабобатес ольбиполитанус сп.нов.  
 новые вид панцирного клеща."  
*Вестник Зоологии* 1980, I: 84 - 86 / 03 812 /
- Seyd, E.L. (1979): "The evolution and distribution of Calyptozetes sarekensis (Acari: Oribatei)." Biological Journal of the Linnean Society 12; 1: 1 - 18 (03 742)
- Shereef, G.M.\* (1976): "Oppia sitnikoviae a new species of Oribatid mite in Giza region, Egypt." Bull. zool. soc. Egypt 28: 8 - 9 (03 771)
- Shiba, M. / Aoki, J. / Ishikawa, K. (1978): "Soil mites of Fagus crenata forest of Mt. Tanigawa, Central Japan." (Orig.: japanisch)  
In: Kitazawa, Y. (Edit.): "Biomass of animals of terrestrial ecosystems in Japan." Annual Report of 1978: 101 - 128 (03 716)
- Shiba, M./ Aoki, J./ u.a. - siehe: Aoki, J.
- Sidorova, L.E.\* (1979): "Zu Fragen der Veränderung der Hornmilbenfauna von Mooren bei Meliorationen." (Orig.: russisch)  
In: "Neue Probleme der Zoologie und ihre Reflexion in der Hochschullehre." Tez. dokl. nauč. konf. zoologov ped.in-tov (Stavropol): 1: 156 - 157 (03 813)
- Сидорова, Л.К. /1979/: "К вопросам об изменении фауны орибатидных клещей при мелиорации болот." В: "Нов. пробл. зоол. науки и их отражение вузовск. преподавании" Тез.докл.науч.конф.зоолгов пед.ин-та /Ставропол/: 1: 156 - 157 / 03 813 /
- Sitnikova, L.G.\* (1978): "Die postembryonale Entwicklung der Milbe Eupelops torulosus (C.L.Koch, 1839) (Oribatei, Peltidae)." (Orig.: russisch)  
*Parasitologičeskij Sbornik* 28: 53 - 72 (03 624)
- Søchting, U./ Gjelstrup, P. - siehe: Gjelstrup, P.
- Solhøy, T. (1979): "Oribatids (Acari) from an oligotrophic bog in western Norway." Fauna norv. Ser.B 26; 2: 91 - 94 (03 796)
- Subbotina, I.A.\* (1978): "Eine neue Hornmilbenart der Gattung Scheloribates (Scheoribatidae, Oribatei)." (Orig.: russisch)  
In: "Fauna, sist., biol. i ekol. gel'mintov i ich promezhutočn. chozjaev." (Gorki): 78 - 80 (03 806)

- Субботина, И.А. /1978/: "Новый вид панцирных клещей рода: Scheloribates (Scheloribatidae, Oribatei)." (03 806)  
В: "Фауна, сист., биол. и экол. гельминтов и их промежуточн. хозяев." /Горький/: 78 - 80
- Subbotina, I.A. (1979): "Zum Studium der Gattung Topobates (scheloribatidae, Oribatei)." (Orig.: russisch)  
In: "Neue Probleme der Zoologie und ihre Reflexion in der Hochschullehre." Tez. dokl. nauč. konf. zoologov ped.in-tov (Stavropol): 1: 164 - 165 (03 816)
- Субботина, И.А. /1979/: "К изучению рода Topobates (Scheloribatidae, Oribatei)." (03 816)  
В: "Нов. пробл. зоол. науки и их отражение вузовск. преподавании" Тез.докл.Науч.конфер.зоологов пед.ин-та /Ставропол/: 1: 164 - 165
- Subias, L.-S. (1978): "Anomaloppia canariensis n.gen., n.sp. (Acarida, Oribatida, Oppidae) de las islas Canarias. Consideraciones filogenéticas sobre la familia." (Orig.: spanisch; Res.: spanisch + englisch)  
Redia 61: 565 - 574 (03 733)
- Suzuki, K.\* (1978): "A new species of the genus Neoribates (Berlese, 1914), Neoribates rimosus n.sp. (Acarida: Oribatida)." (Orig.: englisch; Res.: japanisch)  
Acta arachnolog. 28; 1: 19 - 20 (03 745)
- Tadros, M.S. (1979): "Dietary of some soil Oribatids." Proceedings of the 4th International Congress of Acarology: 599 - 602 (03 824)
- Tarba, Z.M.\* (1979): "Hornmilben aus Waldbiotopen Abchasiens [Abchaszii]." (Orig.: russisch)  
In: "Neue Probleme der Zoologie und ihre Reflexion in der Hochschullehre." Tez. dokl. nauč. konf. zoologov ped.in-tov (Stavropol): 170 - 171 (03 814)
- Тарба, З.М. /1979/: "Панцирные клещи лесных биотопов Абхазии"  
В: "Нов. пробл. зоол. науки и их отражение вузовск. преподавании" Тез.докл.науч.конфер.зоологов пед.ин-та /Ставропол/: 15 170 - 171 (03 814)
- Tarman, K.\* (1978): "Oribatidne cenoze in njihova vrstna raznolikost." (Orig.: slowenisch; Res.: englisch)  
Bioloski Vestnik 26; 2: 187 - 192 (03 799)
- Thaler, K. / u.a. (1978): "Arthropoden auf Almflächen im Raum von Badgastein (Zentralalpen, Salzburg, Österreich)." (Orig.: deutsch; Res.: deutsch + englisch)  
In: "Ökologische Analysen von Almflächen im Gasteiner Tal." Veröffentlichungen des Österreichischen MaB-Hochgebirgsprogramms Hohe Tauern 2: 195 - 233 (03 720)

- Theron, P.D. (1979): "The functional morphology of the gnathosoma of some liquid and solid feeders in the Trombidiformes Cryptostigmata and Astigmata (Acarina)." Proceedings of the 4th International Congress of Acarology: 575 - 579 ( 03 823 )
- Topercer, E. (1978): "The Oribatei of Devinska Kobyla." (Orig.: tschechisch; Res.: englisch + russisch) Acta Ecologica 7; 17: 41 - 60 ( 03 763 )
- Travé, J.\* (1977): "Données préliminaires sur la biogéographie des Oribates (Acariens) de l'Himalaya." Coll. int. C.N.R.S. Nr. 268 (Himalaya): 125 - 128 ( 03 770 )
- Travé, J. (1979): "Observations préliminaires sur les Oribates de l'archipel de Kerguelen." Proceedings of the 4th International Congress of Acarology: 39 - 45 ( 03 756 )
- Travé, J. (1979): "Neotrichy in Oribatid mites." Recent Advances in Acarology 2: 523 - 527 ( 03 755 )
- Travé, J. (1979): "La néotrichie chez les Oribates (Acariens)." Acarologia 20; 4: 590 - 602 ( 03 753 )
- Trávníček, M.\* (1979): "Spermatophores of some Oribatids of the family Liacaridae (Acarina: Oribatei)." Věstník Československé zoologické Společnosti 43; 3: 223 - 239 ( 03 809 )
- Usova, Z.V. / Jarosenko, N.N.\* (1979): "Hornmilben der Weiden im Oblast Donez." (Orig.: russisch) Vestnik Zool. 1979; 4: 88 - 92 ( 03 751 )
- Усова, З.В. / Ярошенко, Н.Н. /1979/: "Орибатиды пастбищ Донецкой области." Вестник Зоологии 1979, 4: 88 - 92 / 03 751 /
- Wallwork, J.A. (1979): "Energetics of soil mites: The experimental approach." Proceedings of the 4th International Congress of Acarology: 69 - 73 ( 03 839 )
- Wauthy, G. (1976): "Notes écologiques sur quelques espèces d'Oribates (Acariens) nouvelles pour la faune de Belgique." (Orig.: französisch; Res.: englisch) Annales de la Société Royale Zoologique de Belgique 106; 2-4: 145- 154 ( 03 639 )
- Wauthy, G./ Lebrun, P./ u.a. - siehe: Lebrun, P.
- Weigmann, G. (1979): "On the life cycle of Oribatid mites as observed in the laboratory and in the field." Proceedings of the 4th International Congress of Acarology: 75 - 81 ( 03 820 )
- Woas, S. (1980): "Neue Hermannia-Arten aus dem Meereslitoral Süd- und Westeuropas (Acari: Oribatei)." (Orig.: deutsch; Res.: deutsch + englisch) Acarologia 21; 1: 117 - 132 ( 03 779 )

- Woolley, T.A. (1979): "The application of sem in Oribatid taxonomy."  
 Proceedings of the 4th International Congress of Acarology:  
 705 - 712 ( 03 825 )
- Young, S.R. (1979): "Respiratory metabolism of Alaskozetes antarcticus."  
 Journal of Insect Physiology 25: 361 - 369 ( 03 727 )
- Young, S.R. (1979): "Effect of temperature change on the metabolic rate of an antarctic mite."  
 Journal of Comparative Physiology 131: 341 - 346  
 ( 03 728 )
- Young, S.R. / Block, W.\* (1980): "Experimental studies on the cold tolerance of Alaskozetes antarcticus."  
 Journal of Insect Physiology 26; 3: 189 - 200 ( 03 834 )
- Zemlianova, E.V.\* (1979): "Die Vertikalverteilung von Hornmilben in Wiesen der Trockentäler des Oblast Gorki."  
 (Orig.: russisch)
- In: "Neue Probleme der Zoologie und ihre Reflexion in der Hochschullehre."  
 Tez. dokl. nauč. konf. zoologov ped.in-tov (Stavropol):  
 1: 75 - 76 ( 03 811 )
- Землянова, Э.В. /1979/: "Вертикальное распределение панцирных клещей на Суходольных лугах Горьковской области."  
 В: "Нов. пробл. зоол. науки и их отражение вузовск. преподавании" Тез.докл.науч.конфир.зоологов пед.ин-та  
 /Ставропол/: 1: 75 - 76 / 03 811 /

Während des Druckes eingegangene Titel:

---

- Babenko, A.B. (1980): "Some regularities of formation of the complex of soil microarthropods on the open mountain field dumps."  
 (Orig.: russisch; Res.: englisch)  
 Zoologičeskij Žurnal 59; 1: 43 - 54 ( 03 840 )
- Бабенко, А.Б. /1980/: "Некоторые закономерности формирования комплекса почвенных микроархтропод на отвалах открытых горных разработок."  
 Зоологический Журнал 59, I: 43 - 54 / 03 840 /

K o r r e k t u r:

---

- siehe: "Bibliographia Oribatologica" Nr. 12, p.8 (1979)
- Pérez-Iñigo, Elisa (1979): "Contribución al ...." ( 03 686 )  
non
- Pérez-Iñigo, Carlos (1979): "Contribución al ...." ( 03 686 )

N o m i n a   n o v a

---

Neue Arten / Neue Unterarten

Achipteria remota	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 056)
Acutozetes javensis	HAMMER,M., 1979	(3759: 060)
Allogalumna borhidii	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 058)
Allogalumna cubana	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 059)
Allogalumna microporosa	MAHUNKA,S., 1980	(3780: 138)
Amerioppia javensis	HAMMER,M., 1979	(3759: 029)
Amerioppia ventrosquamosa	HAMMER,M., 1979	(3759: 028)
Anomaloppia canariensis	SUBIAS,L.-S., 1978	(3733: 570)
Aokiella rotunda	HAMMER,M., 1979	(3759: 026)
Archiphthiracarus tzanoudakisi	MAHUNKA,S., 1979	(3736: 561)
Arcoppia bidentata	HAMMER,M., 1979	(3759: 029)
Arcoppia rotunda	HAMMER,M., 1979	(3759: 030)
Arcoppia varia	HAMMER,M., 1979	(3759: 030)
Arcoppia vittata	HAMMER,M., 1979	(3759: 030)
Arthrovertex baloghi	MAHUNKA,S., 1978	(3737: 556)
Austrocarabodes aggressor	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3739: 036)
Austrocarabodes gressitti	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3739: 036)
Austrocarabodes polytrichus	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3739: 039)
Austroceratoppia dentata	HAMMER,M., 1979	(3759: 025)
Austrophthiracarus radiatus	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3739: 032)
Austrotritia gibba	BAYOUMI,B.M./ MAHUNKA,S., 1979	(3741: 018)
Bathocepheus concavus	AOKI,J., 1978	(3707: 087)
Beckiella acuta	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3740: 340)
Beckiella borhidii	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3740: 335)
Beckiella capitulum	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3740: 341)
Beckiella deficiens	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3740: 339)
Beckiella discoidalis	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3740: 337)
Beckiella duplicata	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3740: 334)
Beckiella fratercula	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3740: 338)
Beckiella garciai	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 040)

<i>Beckiella interlamellaris</i>	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3740: 333)
<i>Beckiella microseta</i>	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 042)
<i>Beckiella recta</i>	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3740: 336)
<i>Beckiella reticulofemorata</i>	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 042)
<i>Beckiella silvai</i>	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 043)
<i>Berlesiella scutata</i>	HAMMER,M., 1979	(3759: 055)
<i>Bicyrthermannia duodenata</i>	HAMMER,M., 1979	(3759: 015)
<i>Birnsteinius krivolutskyi</i>	RJABININ,N.A., 1979	(3761: 758)
<i>Brachychochthonius guanophilus</i>	MAHUNKA,S., 1979	(3736: 549)
<i>Brachychochthonius hauserorum</i>	MAHUNKA,S., 1979	(3736: 551)
<i>Caenosamerus spatirosus</i>	AOKI,J., 1977	(3713: 255)
<i>Camisia carrolli</i>	ANDRE,H.M., 1980	(3794: 141)
<i>Camisia labradorica</i>	BEHAN,V., 1078	(3636: 547)
<i>Carabodes australis boninensis</i>		(3707: 085)
<i>Carabodes borhidii</i>	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 039)
<i>Carabodes haradai</i>	AOKI,J., 1978	(3707: 083)
<i>Carabodes lepidus</i>	AOKI,J., 1978	(3707: 081)
<i>Carabodes strinovichi</i>	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3739: 040)
<i>Carabodooides granulatus</i>	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 045)
<i>Carinabella tuberculata</i>	BAYOUMI,B.M./ MAHUNKA,S., 1979	(3738: 029)
<i>Cepheus lobatus</i>	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 037)
<i>Ceratozetella djaparidzae</i>	ŠALDYBINA,E.S., 1979	(3762: 1415)
<i>Cosmochthonius asiaticus</i>	GORDEEVA,E.V., 1980	(3828: 846)
<i>Cosmochthonius ponticus</i>	GORDEEVA,E.V., 1980	(3828: 844)
<i>Cosmochthonius tenuisetus</i>	GORDEEVA,E.V., 1980	(3828: 844)
<i>Cosmochthonius ugamaensis</i>	GORDEEVA,E.V., 1980	(3828: 846)
<i>Damaeolus magnus</i>	MAHUNKA,S., 1979	(3736: 567)
<i>Dampfiella angusta</i>	HAMMER,M., 1979	(3759: 028)
<i>Discosuctobelba acutodentata</i>	HAMMER,M., 1979	(3759: 035)
<i>Discosuctobelba bivittata</i>	HAMMER,M., 1979	(3759: 037)
<i>Discosuctobelba latodentata</i>	HAMMER,M., 1979	(3759: 036)
<i>Discosuctobelba sexsetosa</i>	HAMMER,M., 1979	(3759: 036)
<i>Dyobelba armata</i>	NORTON,R.A., 1979	(3791: 062)

Eobrachychthonius similis	MAHUNKA,S., 1979	(3736: 547)
Eohypochthonius becki	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 035)
Eohypochthonius salicifolius	HAMMER,M., 1979	(3759: 008)
Eohypochthonius vermicularis	HAMMER,M., 1979	(3759: 007)
Epidamaeus flagelloides	NORTON,R.A., 1979	(3791: 056)
Epidamaeus meridianus	NORTON,R.A., 1979	(3791: 060)
Epilohmannia maurii	FERNANDEZ,N.A., 1978	(3734: 011)
Epilohmannoides esulcatus	OHKUBO,N., 1979	(3795: )
Eremobelba flexuosa	HAMMER,M., 1979	(3759: 024)
Eremobelba wittmeri	BAYOUMI,B.M./ MAHUNKA,S., 1979	(3728: 027)
Eremulus densus	HAMMER,M., 1979	(3759: 022)
Eremulus tenuis	HAMMER,M., 1979	(3759: 023)
Eupelops erinaceus	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 053)
Euphthiracarus mixtus	MAHUNKA,S., 1979	(3736: 563)
Flagrosuctobelba diverso setosa	HAMMER,M., 1979	(3759: 038)
Flagrosuctobelba memorabilis	HAMMER,M., 1979	(3759: 038)
Flagrosuctobelba multiplumosa	HAMMER,M., 1979	(3759: 037)
Flagrosuctobelba plumata	HAMMER,M., 1979	(3759: 039)
Flagrosuctobelba setosa	HAMMER,M., 1979	(3759: 039)
Galumna monteithi	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3739: 048)
Gibbicepheus fenestralis	HAMMER,M., 1979	(3759: 027)
Gibbicepheus ventrostriatus	HAMMER,M., 1979	(3759: 027)
Gibbicepheus waterhousei	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3739: 040)
Guatemalozetes aelleni	MAHUNKA,S., 1980	(3780: 138)
Hafenferrefia lata	GOLOSOVA,I.D., 1980	(3831: 782)
Haplacarus javensis	HAMMER,M., 1979	(3759: 009)
Hauserozetes mausiae	MAHUNKA,S., 1980	(3780: 134)
Heminothrus apophysiger	HAMMER,M., 1979	(3759: 013)
Heminothrus exaggeratus	HAMMER,M., 1979	(3759: 012)
Hermannia intermedia	WOAS,S., 1980	(3779: 123)
Hermannia minuta	WOAS,S., 1980	(3779: 127)
Hermannia schusteri	WOAS,S., 1980	(3779: 119)
Hermanniella orbiculata	HAMMER,M., 1979	(3759: 017)
Heterobelba furcata	MAHUNKA,S., 1978	(3737: 553)
Hoplophorella queenslandica	BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1978	(3739: 033)

<i>Hoplophorella spatula</i>	PARRY, B.W., 1980	(3827: )
<i>Hoplophthiracarus cretensis</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 558)
<i>Hoplophthiracarus heterotricha</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 560)
<i>Hoplophthiracarus indicus</i>	BAYOUMI, B.M./ MAHUNKA, S., 1979	(3741: 013)
<i>Hoplophthiracarus wittmeri</i>	BAYOUMI, B.M./ MAHUNKA, S., 1979	(3741: 013)
<i>Hypochthonius elegans</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 008)
<i>Idiozetes javensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 021)
<i>Indotritia undulata</i>	BAYOUMI, B.M./ MAHUNKA, S., 1979	(3741: 023)
<i>Javacarus porosus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 009)
<i>Javalohmannia striata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 010)
<i>Kasyabobates olbiopolitanus</i>	SERGIENKO, G.D., 1980	(3812: )
<i>Klapperiches nigrosetosus</i>	MAHUNKA, S., 1978	(3737: 554)
<i>Krivolutskiella pubescens</i>	GORDEEVA, E.V., 1980	(3828: 842)
<i>Lamellobates hauseri aegypticus</i>	BAYOUMI, B.M., 1979	(3835: )
<i>Licneremaeus linieatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 050)
<i>Liodes alatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 018)
<i>Machadobelba serrata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 047)
<i>Macrosoma rugosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 034)
<i>Magyaria javensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 056)
<i>Malaconothrus aureopunctatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 014)
<i>Malaconothrus dorsofoveolatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 014)
<i>Marshallia golosovae</i>	GORDEEVA, E.V., 1980	(3828: 840)
<i>Meristacarus bogorensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 012)
<i>Meristacarus longisetosus</i>	MAHUNKA, S., 1978	(3737: 551)
<i>Meristacarus sundensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 011)
<i>Mesoplophora levisetata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 006)
<i>Mesoplophora pectinata</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 551)
<i>Mesoplophora rostrorugosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 007)
<i>Mesotritia flagellata</i>	BAYOUMI, B.M./ MAHUNKA, S., 1979	(3741: 016)
<i>Micreremus macrofissura</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 049)
<i>Mixacarus zhuzhikovi</i>	BULANOVA-ZACHVATKINA, E.M., 1979	(3808: )
<i>Mochloribatula grandjeani</i>	MAHUNKA, S., 1978	(3737: 563)
<i>Mochloribatula multiporosa</i>	MAHUNKA, S., 1978	(3737: 561)

<i>Mucrobates fissuratus</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 047)
<i>Nanhermannia domrowi</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978	(3739: 035)
<i>Nellacarus phitosi</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 566)
<i>Neohermannia trichosa</i>	BAYOUMI, B.M./ MAHUNKA, S., 1979	
		(3738: 025)
<i>Neoribates setiger</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978	(3739: 047)
<i>Neostrinatina mixoppia</i>	MAHUNKA, S., 1980	(3780: 136)
<i>Nesopelops intermedius</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 063)
<i>Oglasacarus oglasae</i>	BERNINI, F., 1978	(3800: )
<i>Oppia condylifer</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 031)
<i>Oppia hungarica</i>	BAYOUMI, B.M., 1979	(3802: )
<i>Oppia stigmata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 031)
<i>Oppia sundensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 032)
<i>Oppiella baburini</i>	RJABININ, N.A., 1979	(3761: 760)
<i>Oribatella longisetosa</i>	FERNANDEZ, N.A./ DE ALZUET, A.B., 1978	
		(3735: 061)
<i>Oribatella luisa</i>	BERNINI, F., 1978	(3801: )
<i>Oribatella sardosa</i>	BERNINI, F., 1978	(3801: )
<i>Oribatella strinatii</i>	MAHUNKA, S., 1980	(3780: 142)
<i>Oribatella szaboi</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 054)
<i>Oribotritia gigas</i>	BAYOUMI, B.M./ MAHUNKA, S., 1979	(3741: 018)
<i>Oxyamerus hyalinus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 045)
<i>Oxyamerus truncatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 045)
<i>Parasuctobelba elegantissima</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 039)
<i>Pedrocortesella rjabinini</i>	GOLOSOVA, L.D., 1980	(3831: 785)
<i>Peloribates guttatooides</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 059)
<i>Peloribates guttatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 059)
<i>Peloribates ratubakensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 060)
<i>Phthiracarus papillosus</i>	PARRY, B.W., 1979	(3798: )
<i>Phyllhermannia bimaculata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 016)
<i>Phyllhermannia javensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 016)
<i>Phyllhermannia quadrirotunda</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 017)
<i>Phylozetes latifolius</i>	GORDEEVA, E.V., 1980	(3828: 848)
<i>Phylozetes osithchnjukovi</i>	GORDEEVA, E.V., 1980	(3828: 848)
<i>Piffliella eduardi</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 051)
<i>Pirnodus domrowi</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978	(3739: 046)
<i>Plakoribates scutatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 063)

<i>Plasmobates javensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 018)
<i>Plateremaeus callosus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 020)
<i>Plateremaeus yaginumai</i>	AOKI, J., 1977 <sup>+</sup>	(3677: 089)
<i>Platyliodes japonicus</i>	AOKI, J., 1979	(3768: 025)
<i>Plenoxylobates curtiseta</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 059)
<i>Plenoxylobates ramosus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 058)
<i>Plesiodamaeus ornatus</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 564)
<i>Pseudotocepheus szentivanyorum</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978	
		(3739: 042)
<i>Pseudotocepheus vicarius</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978	
		(3739: 044)
<i>Pulchroppia elegans</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 033)
<i>Pulchroppia similis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 033)
<i>Quadroppia monstruosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 034)
<i>Rhysotritia furcata</i>	BAYOUMI, B.M./ MAHUNKA, S., 1979	(3741: 020)
<i>Rostrozetes angulifer</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 048)
<i>Rostrozetes bothulifer</i>	BALOGH, J./MAHUNKA, S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 050)
<i>Rostrozetes punctulifer</i>	BALOGH, J./MAHUNKA, S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 051)
<i>Rostrozetes trimorphus</i>	BALOGH, J./MAHUNKA, S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 052)
<i>Sadocepheus dubius</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 021)
<i>Scapheremaeus convexus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 048)
<i>Scapheremaeus semiornatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 047)
<i>Scapheremaeus striatomarginatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 048)
<i>Schalleria trifurcata</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 <sup>+</sup>	(3700: 038)
<i>Scheloribates urenicus</i>	SUBBOTINA, I.A., 1978	(3806: )
<i>Sphaerochthonius suzukii</i>	AOKI, J., 1977 <sup>+</sup>	(3677: 085)
<i>Sphaerozetes (?) javensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 062)
<i>Steganacarus flagellatissimus</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 554)
<i>Steganacarus lasithiensis</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 554)
<i>Steganacarus mirabilis</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 556)
<i>Steganacarus platakisi</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 557)
<i>Steganacarus sacculiferus</i>	PARRY, B.W., 1978	(3735: 279)
<i>Sternoppia sphaerodendron</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 <sup>+</sup>	
		(3700: 044)
<i>Suctobelbella biangulata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 041)
<i>Suctobelbella biarcuata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 041)
<i>Suctobelbella crispogetosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 042)

<i>Suctobelbella dispersosetosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 041)
<i>Suctobelbella inenodabilis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 043)
<i>Suctobelbella kaliurangensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 040)
<i>Suctobelbella kurilika</i>	GOLOSOVA, L.D., 1980	(3831: 782)
<i>Suctobelbella parallelodontata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 042)
<i>Suctobelbella trichosa</i>	BAYOUMI, B.M., 1979	(3802: )
<i>Suctobelbila fissurata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 043)
<i>Suctobelbila minima</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 044)
<i>Suctobelbila multituberculata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 044)
<i>Suctobelbila ornata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 044)
<i>Suctobelbila undulata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 044)
<i>Suctoribates carinatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 046)
<i>Sundazetes crispus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 061)
<i>Szentivanyella szentivanyi</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 022)
<i>Tecteremaeus bogorensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 046)
<i>Torpacarus gramineus</i>	MCDANIEL, B./ NORTON, R.A./ BOLEN, E.G., 1979	(3782: 626)
<i>Trimalaconothrus prahuensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 014)
<i>Truncopes (?) luminosus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 050)
<i>Tuberemaeus deletus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 054)
<i>Tuberemaeus perforatoides</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 054)
<i>Tuberoppia paradoxa</i>	GOLOSOVA, L.D., 1980	(3831: 785)
<i>Vesiculobates silvaticus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 051)
<i>Wallworkiella nasalis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 052)
<i>Xenillus confusus</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 570)
<i>Xiphobelba margosetosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 024)
<i>Xylobates acutus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 058)
<i>Xylobates duoseta</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 057)
<i>Xylobates luteus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 056)
<i>Zygoribatula heterotricha</i>	MAHUNKA, S., 1978	(3737: 558)
<i>Zygoribatula lineata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 053)
<i>Zygoribatula smirnovi</i>	BULANOVA-ZACHVATKINA, E.M., 1978	(3633: )
<i>Zygoribatula zicsii</i>	BAYOUMI, B.M., 1979	(3802: )
<i>Nehypochthonius porosus</i>	NORTON, R.A./ METZ, L.J., 1980	(3793: 054)
<i>Pseudocryptacarus graminosus</i>	MCDANIEL, B/ NORTON, R.A./ BOLEN, E.G., 1979	(3782: 621)

Neue Gattungen

- Anomaloppia SUBIAS, S.-L., 1978 (3733: 569)  
Typ.Spec.: *Anomaloppia canariensis* SUBIAS, S.-L., 1978
- Astroceratoppia HAMMER, M., 1979 (3759: 025)  
Typ.Spec.: *Astroceratoppia dentata* HAMMER, M., 1979
- Austrophthiracarus BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978 (3739: 032)  
Typ.Spec.: *Austrophthiracarus radiatus* BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978
- Bathocepheus AOKI, J., 1978 (3707: 086)  
Typ.Spec.: *Bathocepheus concavus* AOKI, J., 1978
- Berlesiella HAMMER, M., 1979 (3759: 055)  
Typ.Spec.: *Berlesiella scutata* HAMMER, M., 1979
- Bicyrthermannia HAMMER, M., 1979 (3759: 015)  
Typ.Spec.: *Bicyrthermannia duodenata* HAMMER, M., 1979
- Discosuctobelba HAMMER, M., 1979 (3759: 035)  
Typ.Spec.: *Discosuctobelba acutodentata* HAMMER, M., 1979
- Flagrosuctobelba HAMMER, M., 1979 (3759: 037)  
Typ.Spec.: *Flagrosuctobelba multiplumosa* HAMMER, M., 1979
- Guatemalozetes MAHUNKA, S., 1980 (3780: 137)  
Typ.Spec.: *Guatemalozetes alleni* MAHUNKA, S., 1980
- Hauserozetes MAHUNKA, S., 1980 (3780: 133)  
Typ.Spec.: *Hauserozetes mausiae* MAHUNKA, S., 1980
- Javalohmannia HAMMER, M., 1979 (3759: 010)  
Typ.Spec.: *Javalohmannia striata* HAMMER, M., 1979
- Klapperiches MAHUNKA, S., 1978 (3737: 554)  
Typ.Spec.: *Klapperiches nigrosetosus* MAHUNKA, S., 1978
- Krivolutskiella GORDEEVA, E.V., 1980 (3828: 841)  
Typ.Spec.: *Krivolutskiella pubescens* GORDEEVA, E.V., 1980

- Macrosoma HAMMER,M., 1979 (3759: 034)  
Typ.Spec.: Macrosoma rugosa HAMMER,M., 1979
- Marshallia GORDEEVA,E.V., 1980 (3828: 840)  
Typ.Spec.: Trichthonius majestus MARSHALL,V.G.
- Mochloribatula MAHUNKA,S., 1978 (3737: 560)  
Typ.Spec.: Mochloribatula multiporosa MAHUNKA,S., 1978
- Mucrobates BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979<sup>+</sup> (3700: 047)  
Typ.Spec.: Mucrobates fissuratus BALOGH,J./ MAHUNKA,S., 1979
- Nehyponchthonius NORTON,R.A./ METZ,L.J., 1980 (3793: 054)  
Typ.Spec.: Nehyponchthonius porosus NORTON,R.A./ METZ,L.J., 1980
- Neohermannia BAYOUMI,B.M./ MAHUNKA,S., 1979 (3738: 025)  
Typ.Spec.: Neohermannia trichosa BAYOUMI,B.M./ MAHUNKA,S., 1979
- Neostrinatina MAHUNKA,S., 1980 (3780: 134)  
Typ.Spec.: Neostrinatina mixoppia MAHUNKA,S., 1980
- Nipponiella GORDEEVA,E.V., 1980 (3828: 839)  
Typ.Spec.: Trichthonius simplex AOKI,J., 1966
- Oglasacarus BERNINI,F., 1978 (3800: )  
Typ.Spec.: Oglasacarus oglasae BERNINI,F., 1978
- Pifflieilla HAMMER,M., 1979 (3759: 051)  
Typ.Spec.: Pifflieilla eduardi HAMMER,M., 1979
- Plenoxylobates HAMMER,M., 1979 (3759: 058)  
Typ.Spec.: Plenoxylobates ramosus HAMMER,M., 1979
- Pseudocryptacarus McDANIEL,B./ NORTON,R.A./ BOLEN,E.G., 1979 (3782: 621)  
Typ.Spec.: Pseudocryptacarus graminosus McDANIEL,B./ NORTON,R.A./ BOLEN,E.G., 1979
- Pulchroppia HAMMER,M., 1979 (3759: 033)  
Typ.Spec.: Pulchroppia elegans HAMMER,M., 1979

Sundazetes HAMMER,M.,1979 (3759: 061)

Typ.Spec.: Sundazetes crispus HAMMER,M.,1979

Triaungius KULIEV,K.A.,1978 (3632: 058)

Typ.Spec.: Scheloribates (?) fallax KULIEV,K.A.,1968

Vesiculobates HAMMER,M.,1979 (3759: 051)

Typ.Spec.: Vesiculobates silvaticus HAMMER,M.,1979

Wallworkiella HAMMER,M.,1979 (3759: 052)

Typ.Spec.: Wallworkiella nasalis HAMMER,M.,1979

Nachträge von Taxa aus Publikationen, die in früheren Nummern der "Bibliographia Oribatologica" zitiert sind, wurden mit einem hochgestellten + gekennzeichnet.

Neuer Status

Anomaloppia chitinophincta (KULIEV,K.A.,1962) nov. comb.  
nov. comb.: SUBIAS,L.-S.,1978 (3733: 573)

Anomaloppia dispariseta (HAMMER,M.,1958) nov. comb.  
nov. comb.: SUBIAS,L.-S.,1978 (3733: 573)

Epidamaeus (Akrodamaeus) flagellatus  
nov. comb.: NORTON,R.A.,1979 (3791: 059)

P e r s o n a l i a

BAYOUMI,M.B. Zoology Department / Faculty of Science  
Tanta University  
Tanta  
VAR / EGYPT

FUJIKAWA,T. Kasuga 1-chome, 101-108  
Yatabe cho, Tsukuba gun  
Ibaragi Ken  
JAPAN 300-21

KETHLEY,J.B. Acarology Laboratory  
The Ohio State University  
484 West, 12th Avenue  
Columbus, Ohio 43210  
USA

OHYAMA,Y.

National Institute of Polar Research  
9-10 Kaga 1-chome  
Itabashi - ku  
T o k y o 173  
JAPAN

YI-HSIUNG TSENG

Tainan Branch Office  
Bureau of Commodity Inspection and  
Quarantine  
Ministry of Economic Affairs  
192, Chung-Shand Road  
Tainan  
TAIWAN

Bücher

=====

Piffl, Eduard (Editor)

1979

" Proceedings of the 4th International Congress of Acarology "

Verlag: Akadémiai Kiadó / Budapest

285,00 M

Die von Piffl im genannten Verlag herausgegebenen "Proceedings ..." beinhalten auf insgesamt 751 Druckseiten den vollen Wortlaut aller auf dem "4. Internationalen Kongreß für Akarologie" und den angegliederten Symposien gehaltenen 124 Vorträge. Die Gliederung des Werkes entspricht den 12 Sektionen des Kongresses und den fünf Symposien. 14 Vorträge befassen sich speziell mit Oribatiden; acht davon wurden in der Sektion I (Soil mites) und einer in der Sektion IX (Higher taxonomy and phylogeny), gehalten, die restlichen verteilen sich auf die fünf Symposien. Die Autoren der Beiträge (im Teil Publikationen dieser "Bibliographia Oribatologia" zitiert) sind: Bernini, Bulanova-Zach-vatkina, Krivoluckij, Lebrun, McDaniel, Norton, Schulte, Sengbusch, Tadros, Theron, Travé, Wallwork, Weigmann und Woolley.

Das in sehr ansprechender Weise ausgestattete und gut illustrierte Werk enthält im Anhang den Wortlaut der auf dem Kongreß beschlossenen "Entschließung über die Rolle des Internationalen Kongreß für Akarologie".

Es wäre zu wünschen gewesen, daß dieses Werk früher als erst ein halbes Jahrzehnt nach dem Kongreß erscienen wäre, was auch sicher in der Absicht des Herausgebers gelegen hat.

Hans-Dieter Engelmann