

ABHANDLUNGEN UND BERICHTE
DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ

Band 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 BERICHTEN DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ are published each year the newest works on Oribatei, so far as they 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 BERICHTEN DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ sont publiées chaque année 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 BERICHTEN 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: 1. Oktober 1980

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

Publikationen

- 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. / Криволицкий, Д.А. / Чернов, Д.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 *Caenosamerus* 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 10; 3: 415 - 422
(03 767)
- Aoki, J. (1979): "A new Oribatid mite of the family Lioididae 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. / Bukva, 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 Neogea (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 (Acari, 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 Basiliensia 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 Basiliensia 4: 24 - 30 (03 738)
- Behan, V. (1978): "Camisia labradorica (Acari: 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)."
Redia 61: 273 - 289 (Orig.: italienisch; Res.: englisch) (03 800)
- Bernini, F.* (1978): "Notulae oribatologicae XXII. Genere Oribatella in Italia (Acarida, Oribatida)."
Redia 61: 503 - 538 (Orig.: italienisch; Res.: englisch) (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. / MaDaniel, B. / Norton, R.A. - siehe: McDaniel, B.
- Bühlmann, A. (1978): "Die Bedrohung der humusbildenden Bodenfauna durch Fluor-Immissionen. Mit besonderer Berücksichtigung der Milben (Acari) 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)."
Nauchnye doklady vysshej školy, biologičeskie nauki 1978; 7: 49 - 52 (Orig.: russisch; Res.: latein.) (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 vyššej školy, biologičeskie nauki 1979; 9: 29 - 32 (03 808)
 Буланова-Захваткина, Е.М. /1979/: "Находка *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 (Kandalaskshe 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 biocenosis in dубravas 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 bespozvonočnych koričnev. počv i gorn černozemov Gruzii." (Tbilisi): 166 - 174 (03 804)
 Дареджанаšвили, 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 lisier de porcs. II. Aspects biologiques, quelques données préliminaires."
 (Orig.: français; Res.: français + anglais)
 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 besprovochnykh korichnev. pochv. i gorn. černozemov Gruzii." (Tbilisi): 157 - 166 (03 803)
- Джапаридзе, Н.И. /1979/: "Панцирные клещи степных биотопов окрестностей Марикуви."
 В: "Фауна беспозвоночных коричневых 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./ Spöchtling, 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 Kurilischen Inseln." (Orig.: russisch)
 In: "Экол. животных и фаунистика." (Тюмень): 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 kurilischen 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 Žurnal 59; 6: 838 - 850 (03 828)
- Гордеева, Е.В. /1980/: "Панцирные клещи семейства Cosmochthoniidae (Oribatei)." /03 828 /
 Зоологический Журнал 59, 6: 838 - 850
- 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/: "Эколого-фаунистическая характеристика панцирных клещей Северного и Центрального Алтая." /03 640 /
 Тр.Биол.ин-та Сиб.отд. АН СССР 34, 6 - 31
- 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." /03 746 /
 Энтомол. обозрение 58, 2: 448 - 450
- Kofler, A. (1978): "Biographie und Bibliographie des Acarino- 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)
- Кривоуцкий, 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): "Triangulus kulijev gen. nov."
 (Orig.: ? ; Res.: azerb. + englisch)
 Doklady Akademii Nauk Azerbajdzžanskoj UdSSR 34; 1: 58 - 60
 (03 632)
- Кулиев, К.А. / 1978/: "Triangulus 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, Zygoribatula und Trichoribates."
 (Orig.: ? ; Res.: azerb. + englisch)
 Doklady Akademii Nauk Azerbajdzžanskoj UdSSR 35; 9: 84 - 90
 (03 836)
- Кулиев, К.А. / 1979/: "Новые виды панцирных клещей из родов Joelia, Scheloribates, Zygoribatula u 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 SO₂
 and the relative humidity of air on the survival of the
 bark-living bioindicator mite *Humerobates rostromellatus*"
 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.: français; Res.: franz. + anglais)
 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.: français; Res.: français + anglais)
 Ecologia Mediterranea 4: 3 - 32 (03 732)
- Luxton, M. (1979): "Food and energy processing by Oribatid mites"
 Revue d'Ecologie 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)." (03 737)
 Redia 61: 551 - 564
- Mahunka, S. (1979): "Neue und interessante Milben aus dem Genfer Museum XXI. Vierter Beitrag zur Kenntnis der Oribatidenfauna Griechenlands (Acari: Oribatida)." (Orig.: deutsch; Res.: englisch + français)
 Revue Suisse de Zoologie 86; 2: 541 - 571 (03 736)
- Mahunka, S.* (1979): "Complementary data to the knowledge of some Oribatid species (Acari)." (03 830)
 Folia entomologica hungarica 32; 2: 139 - 152
- Mahunka, S. (1980): "Neue und interessante Milben aus dem Genfer Museum. XXV. On some Oribatids collected by Dr. P. Strinati in Guatemala (Acari: Oribatida)." (03 780)
 Acarologia 21; 1: 133 - 142
- Mahunka, S.* (1980): "Neue und interessante Milben aus dem Genfer Museum. XXXVIII. Oribatids (Acari) from Monte Susana (Tierra del Fuego, Argentina)." (03 832)
 Revue Suisse de Zoologie 87; 1: 155 - 181
- 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." (03 765)
 Soil Biol. Biochem. 4: 417 - 426
- Marshall, V.G. (1977): "Effects of manures and fertilizers on soil fauna; a review." (03 766)
 Special Publication (Commonwealth Bureau of Soils) 3: 1-79
- Marshall, V.G. (1979): "Effects of the insecticide Diflubenzuron on soil mites of a dry forest zone in British Columbia." (03 764)
 Recent Advances in Acarology 1: 129 - 134
- McDaniel, B. / Norton, R.A. / Bolen, E.G. (1979): "Mites of the family Lohmanniidae (Acari: Oribatei) from Texas." (03 782)
 Proceedings of the entomological Society of Washington 81: 4: 621 - 629

- 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): "Nehyochthoniidae (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: Euptyctima)." *Bulletin of the British Museum (Natural History) Zoology* 25; 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* 27; 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.
- Purrini, K. / Bukva, V. / Bäumlér, W. (1979): "Sporozoen in Hornmilben (Oribatei, Acarina) aus Waldböden Süddeutschlands nebst Beschreibung von *Gregarina postneri* n.sp. und *G. fuscozetis* n.sp. (Gregarinida, Sporozoa, Protozoa)." *Pedobiologia* 19; 329 - 339 (Orig.: deutsch; Res.: deutsch + englisch) (03 772)
- Rjabinin, N.A.* (1978): "Die Hornmilbenfauna und deren vertikale Verbreitung in vergrasteten Lärchenwäldern (Kraj Chabarovsk)" *Ékol. Životnych i faunistika*: 24 - 30 (03 750)
- Рябинин, Н.А. /1978/: "Фауна и вертикальное распределение панцирных клещей в лиственничнике равнинного /Хабаровский край/." *Экол. животных и фаунистика /Тюмень/*: 24 - 30 / 03 750 /
- Rjabinin, N.A. (1979): "Neue Hornmilbenarten (Oribatei) aus d südlichen Kraj Chabarovsk." *Zoologičeskij Žurnal* 58; 5: 758 - 760 (Orig.: russisch; Res.: englisch) (03 761)
- Рябинин, Н.А. /1979/: "Новые виды панцирных клещей юга Хабаровского края." *Зоологический Журнал* 58, 5: 758 - 760 / 03 761 /
- Šaldybina, E.S.* (1978): "Die postembryonale Entwicklung von *Fuscozetes fuscipes* (C.L.Koch) (Oribatei, Ceratozetidae)." *Фауна, сист., биол. i ékol. gel'mintov i ich promežutočn. chozjaev.*: 84 - 93 (Orig.: russisch) (03 749)
- Шалдыбина, Е.С. /1978/: "Постэмбриональное развитие *Fuscozetes fuscipes* (C.L.Koch) (Oribatei, Ceratozetidae)." *Фауна, сист., биол. и экол. гельминтов и их промежуточ. хозяев.* /Горький/: 84 - 93 / 03 749 /
- Šaldybina, E.S. (1979): "Eine neue Hornmilbenart der Gattung *Ceratozetella* (Oribatei, Ceratozetidae) aus Grusinien." *Zoologičeskij Žurnal* 58; 9: 1415 - 1417 (Orig.: russisch; Res.: englisch) (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 цератозетид."
В: "Нов. пробл. зоол. науки и их отражение вузовск. преподавании" Тез. докл. Науч. конф. зоологов пед. ин-та /Ставрополь/: 1: 186 - 188 / 03 815 /
- Šaldybina, E.S. * (1980): "Zoogeographische Analyse der Ceratozetidenfauna der UdSSR (Oribatei, Ceratozetidae)."
In: "7. Vses. zoogeogr. konf., Moskva 1980." Tez. dokl.: 84 (03 797)
- Шалдыбина, Е.С. /1980/: "Зоогеографический анализ фауны цератозетид СССР."
В: "7-я Всес. зоогеогр. конф., Москва 1980", Тез. докл.: 84 / 03 797 /
- Schatz, H. (1979): "Phänologie und Zönotik von Oribatiden (Acari)." (Orig.: deutsch; Res.: deutsch, englisch, franz.)
In: Janetschek, H. (Edit.): "Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol)."
Alpin-Biologische Studien 10; 2: 15 - 120 (03 721)
- Schatz, H. (1979): "Über Ernährungsbiologie von Oribatiden (Acari) 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 Niphocephalus Balogh in den mittleren und östlichen Zentralalpen (Acari, 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 (Acari, 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 olbipolitanus sp.n. (Oribatei, Thyrisomidae), eine neue Hornmilbenart." (Orig.: russisch)
Vestnik Zoologii 1980; 1: 84 - 86 (03 812)
Сергиенко, Г. Д. /1980/: "Kasyabobates olbipolitanus sp.nov. новое 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 вопросу об изменении фауны орибатида при мелиорации болот."
В: "Нов. пробл. зоол. науки и их отражение вузовск. преподавании" Тез. докл. науч. конфер. зоологов пед. ин-та /Ставрополь/: 1: 156 - 157 /03 813 /
- Sitnikova, L. G. * (1978): "Die postembryonale Entwicklung der Milbe Eupelops torulosus (C.L.Koch, 1839) (Oribatei, Pelopidae)." Parazitologičeskij Sbornik 28: 53 - 72 (Orig.: russisch) (03 624)
- Sjøchting, 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: "Фауна, сист., биол. и экол. гел. митов и их промежуточн. чужаев." (Gorki): 78 - 80 (03 806)

- Субботина, И.А. /1978/: "Новый вид панцирных клещей рода: Scheloribates (Scheloribatidae, Oribatei)."
 В: "Фауна, сист., биол. и экол. гельминтов и их промежуточн хозяев." /Горький/: 78 - 80 / 03 806 /
- 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 (Schel - oribatida, Oribatei)."
 В: "Нов. пробл. зоол. науки и их отражение вузовск. преподавании" Тез. докл. науч. конфер. зоологов пед. ин-та /Ставропол/: 1: 164 - 165 / 03 816 /
- Subias, L.-S. (1978): "Anomaloplia canariensis n.gen., n.sp. (Acarida, Oribatida, Oppiidae) de las islas Canarias. Consideraciones filogenéticas sobre la familia." (Orig.: spanisch; Res.: spanisch + english)
 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.: english; 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/: 170 - 171 / 03 814 /
- Tarman, K. * (1978): "Oribatidne cenoze in njihova vrstna raznolikost." (Orig.: slowenisch; Res.: english)
 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 + english)
 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)
- Toperczer, E. (1978): "The Oribatei of Devínska 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 Ljacaridae (Acarina: Oribatei)."
 Věstník Československé zoologické Společnosti 43; 3: 223 - 239
 (03 809)
- Usova, Z.V. / Jarošenko, 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/: "Орибатида пастубищ 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.: français; Res.: anglais)
 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)
- Zemljanova, 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 в вузовск. преподавании" Тез. докл. науч. конф. зоологов пед. ин-та /Ставрополь/: 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.В. /1980/: "Некоторые закономерности формирования комплекса почвенных микроартропод 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

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

<i>Beckiella interlamellaris</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978	(3740: 333)
<i>Beckiella microseta</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(3700: 042)
<i>Beckiella recta</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978	(3740: 336)
<i>Beckiella reticulofemorata</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(3700: 042)
<i>Beckiella silvai</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(3700: 043)
<i>Berlesiella scutata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 055)
<i>Bicyrthermannia duodentata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 015)
<i>Birnsteyninus 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 spatiosus</i>	AOKI, J., 1977	(3713: 255)
<i>Camisia carrolli</i>	ANDRE, H. M., 1980	(3794: 141)
<i>Camisia labradorica</i>	BEHAN, V., 1978	(3636: 547)
<i>Carabodes australis boninensis</i>		(3707: 085)
<i>Carabodes borhidii</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(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>Carabodoides granulatus</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(3700: 045)
<i>Carinabella tuberculata</i>	BAYOUMI, B. M./ MAHUNKA, S., 1979	(3738: 029)
<i>Cepheus lobatus</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(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)

<i>Eobrachychthonius similis</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 547)
<i>Eohypochthonius becki</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(3700: 035)
<i>Eohypochthonius salicifolius</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 008)
<i>Eohypochthonius vermicularis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 007)
<i>Epidamaeus flagelloides</i>	NORTON, R.A., 1979	(3791: 056)
<i>Epidamaeus meridianus</i>	NORTON, R.A., 1979	(3791: 060)
<i>Epilohmannia maurii</i>	FERNANDEZ, N.A., 1978	(3734: 011)
<i>Epilohmannoides esulcatus</i>	OHKUBO, N., 1979	(3795:)
<i>Eremobelba flexuosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 024)
<i>Eremobelba wittmeri</i>	BAYOUMI, B.M./ MAHUNKA, S., 1979	(3728: 027)
<i>Eremulus densus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 022)
<i>Eremulus tenuis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 023)
<i>Eupelops erinaceus</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(3700: 053)
<i>Euphthiracarus mixtus</i>	MAHUNKA, S., 1979	(3736: 563)
<i>Flagrosuctobelba diversosetosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 038)
<i>Flagrosuctobelba memorabilis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 038)
<i>Flagrosuctobelba multiplumosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 037)
<i>Flagrosuctobelba plumata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 039)
<i>Flagrosuctobelba setosa</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 039)
<i>Galumna monteithi</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978	(3739: 048)
<i>Gibbicepheus fenestralis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 027)
<i>Gibbicepheus ventrostriatus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 027)
<i>Gibbicepheus waterhousei</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978	(3739: 040)
<i>Guatemalozetes aelleni</i>	MAHUNKA, S., 1980	(3780: 138)
<i>Hafenferrefia lata</i>	GOLOSOVA, L.D., 1980	(3831: 782)
<i>Haplacarus javensis</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 009)
<i>Hauserozetes mausiae</i>	MAHUNKA, S., 1980	(3780: 134)
<i>Heminothrus apophysiger</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 013)
<i>Heminothrus exaggeratus</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 012)
<i>Hermannia intermedia</i>	WOAS, S., 1980	(3779: 123)
<i>Hermannia minuta</i>	WOAS, S., 1980	(3779: 127)
<i>Hermannia schusteri</i>	WOAS, S., 1980	(3779: 119)
<i>Hermannietta orbiculata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 017)
<i>Heterobelba furcata</i>	MAHUNKA, S., 1978	(3737: 553)
<i>Hopliphorella queenslandica</i>	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 lineatus</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 leviseta</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 ⁺	(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 ⁺	(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 guttatoides</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 ⁺	(3677: 089)
<i>Platyliodes japonicus</i>	AOKI, J., 1979	(3768: 025)
<i>Plenoxylobates curtiseti</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 monstrosa</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 ⁺	(3700: 048)
<i>Rostrozetes bothulifer</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(3700: 050)
<i>Rostrozetes punctulifer</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(3700: 051)
<i>Rostrozetes trimorphus</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(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 ⁺	(3700: 038)
<i>Scheloribates urenicus</i>	SUBBOTINA, I.A., 1978	(3806:)
<i>Sphaerochthonius suzukii</i>	AOKI, J., 1977 ⁺	(3677: 085)
<i>Sphaerozetes</i> (?) <i>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>Sternoppla sphaerodendron</i>	BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979 ⁺	(3700: 044)
<i>Suctobelbella biangulata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 041)
<i>Suctobelbella biarcuata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 041)
<i>Suctobelbella crisposetosa</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 parallelodentata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 042)
<i>Suctobelbella trichosa</i>	BAYOUMI, B.M., 1979	(3802:)
<i>Suctobelbilla fissurata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 043)
<i>Suctobelbilla minima</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 044)
<i>Suctobelbilla multituberculata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 044)
<i>Suctobelbilla ornata</i>	HAMMER, M., 1979	(3759: 044)
<i>Suctobelbilla 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
- Austroceratoppia HAMMER, M., 1979 (3759: 025)
Typ.Spec.: *Austroceratoppia dentata* HAMMER, M., 1979
- Austrophthiracarus BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1978 (3739: 032)
Typ.Spec.: *Austrophthiracarus radiatus* BALOGH, J./ MAHUNKA, S.,
1978
- Bathocephus AOKI, J., 1978 (3707: 086)
Typ.Spec.: *Bathocephus 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 duodentata* 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⁺ (3700: 047)
 Typ.Spec.: *Mucrobates fissuratus* BALOGH, J./ MAHUNKA, S., 1979
- Nehypochthonius NORTON, R.A./ METZ, L.J., 1980 (3793: 054)
 Typ.Spec.: *Nehypochthonius 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
- Piffliella HAMMER, M., 1979 (3759: 051)
 Typ.Spec.: *Piffliella 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.: Schelorbates (?) 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)

Personalia

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

B ü c h e r

=====

Piff1, Eduard (Editor)

1979

" Proceedings of the 4th International Congress of Acarology "
Verlag: Akadémiai Kiadó / Budapest 285,00 M

Die von Piff1 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-Zachvatkina, 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 "Entschliebung 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 erschienen wäre, was auch sicher in der Absicht des Herausgebers gelegen hat.

Hans-Dieter Engelman