

ABHANDLUNGEN UND BERICHTE
DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ

Band 57, Nummer 8

Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 57, 8: 1-16

Erschienen am: 25. 11. 1983
Redaktionsschluß: 1. 11. 1983

**Bibliographia
Oribatologica**

Nummer 16

BIBLIOGRAPHIA ORIBATOLOGICA

Zusammengestellt von HANS-DIETER ENGELMANN

In ABHANDLUNGEN UND BERICHTE DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ latest works on Oribatei are published every year in 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 BERICHTE DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ sont publiées chaque année les articles les plus récents 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 нам известны, новейшие орибатидные работы. Авторы, направляющие нам свои работы для регистрации титула, бесплатно получают обратно библиографию.

In den ABHANDLUNGEN UND BERICHTE 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 zugesandt.

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.

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

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

- Al-Khalifa, M.S. / Bayoumi, B.M. (1983): "New records of soil Acarina and Collembola in Riyadh region."
(Orig.: englisch; Res.: englisch + arabisch)
Journal of the College of Science King Saud University 14;
1: 57 - 61 (04 123)
- Al-Khalifa, M.S. / Bayoumi, B.M. - siehe: Bayoumi, B.M.
- Andre, H.M. / Bolly, C. / Lebrun, P. (1982): "Monitoring and mapping air pollution through an animal indicator: A new and quick method."
Journal of Applied Ecology 19: 107 - 111 (04 115)
- Andre, H.M. / Lebrun, P. (1982): "20. Effects of air pollution on corticolous microarthropods in the urban district of Charleroi (Belgium)."
In: Bornkamm, R. / u.a. (Edit.): "Urban Ecology." : 191 - 200
(04 116)
- Aoki, J. / Kuriki, G. (1980): "Soil mite communities in the poorest environment under the roadside trees."
In: Daniel, L.D. (Edit.): "Soil biology as related to land use practices." (Washington): 226 - 232 (04 092)
- Aoki, J. (1981): "Discovery of the second species of the genus Nippobodes from Ohsumi islands (Acari: Oribatei)."
Bulletin of the Biogeographical Society of Japan 36; 4: 29 - 33 (04 093)
- Aoki, J. / Harada, H. (1981): "A comparative study of beech forest Oribatid faunas of Mt. Ashitaka, Mt. Amagi and Mt. Hakone, Central Japan."
(Orig.: japanisch; Res.: englisch)
Memoirs of the National Science Museum 14: 85 - 93
(04 094)
- Aoki, J. (1982): "New species of Oribatid mites from the southern island of Japan."
Bulletin of the Institute of Environmental Science and Technology 8; 1: 173 - 188 (04 095)
- Aoki, J. (1982): "The Japanese species of the genera Trichoribates and Diapterobates (Acari: Oribatida)."
Bulletin of the Institute of Environmental Science and Technology 8; 1: 185 - 205 (04 098)
- Aoki, J. / Harada, H. (1982): "Environmental change and soil fauna in East Kalimantan (Borneo)."
(Orig.: japanisch; Res.: englisch)
In: "Ecological studies on the vegetation of East Kalimantan, Indonesia."
Bulletin of the Institute of Environmental Science and Technology 8; 2: 341 - 378 (04 097)
- Aoki, J. (1983): "Oribatid mites of lowland green areas in Kanagawa prefecture."
(Orig.: japanisch)
[Zeitschr.-Titel japanisch] 4: 42 - 47 (04 099)
- Aoki, J. / Wen, Z.G. (1983): "Two new species of Oribatid mites

- from Shikine islet."
 Bulletin of the Institute of Environmental Science and
 Technology 2; 1: 165 - 169 (04 100)
- Aoki, J./ Harada, H. - siehe: Harada, H.
- Aoki, J./ Kosaku, A. - siehe: Kosaku, A.
- Aoki, J./ Wen, Z.G. - siehe: Wen, Z.G.
- Arribas, M.A./ Subías, J.S. (1983): "Oribátidos Superiores Gim-
 nonóticos (Acarida) de los 'sabinares albares' españoles.
 Estudio sinecológico."
 Actas del I congreso ibérico de entomología 1: 31 - 37
 (04 112)
- Balogh, J./ Mahunka, S. (1983): "Primitive Oribatids of the Pa-
 laearctic region."
 In: Balogh, J. / Mahunka, S. (Edit.): "The soil mites of the
 world." 1: 1 - 372 (04 120)
- Bayoumi, B.M./ Al-Khalifa, M.S. (1983): "Soil mites and Collemb-
 ola from Al-Qasim Province, Saudi Arabia."
 (Orig.: englisch; Res.: englisch + arabisch)
 Arab Gulf Journal of Scientific Research 1; 1: 179 - 186
 (04 122)
- Bayoumi, B.M./ Al-Khalifa, M.S. - siehe: Al-Khalifa, M.S.
- Bhaduri, A.K./ Sanyal, A.K. - siehe: Sanyal, A.K.
- Block, W. (1982): "Cold hardiness in invertebrate poikilotherms"
 Comp. Biochem. Physiol. 73A; 4: 581 - 593 (04 106)
- Block, W. (1983): "Heterogeneous ice nucleation in supercooled
 Micro-arthropods."
 Cryo-Letters 4: 155 - 162 (04 107)
- Boelé, F.E./ Hammen, L.v.d. (1982): "Variation in the number of
 ungues in Ameronothrus schneideri (Oudemans), an Oribatid
 mite."
 Zoologische Mededelingen 56; 14: 169 - 191 (04 078)
- Bolen, E.G./ McDaniel, B. - siehe: McDaniel, B.
- Bolly, C./ Andre, H.M./ Lebrun, P. - siehe: Andre, H.M.
- Calugar, M./ Vasiliu, N. (1981): "Recherches sur la faune des
 Oribates (Acarina, Oribatei) de la zone inondée par le lac
 du barrage-réservoir Stinca-Costesti situé sur la rivière
 Prut (Roumanie)."
 (Orig.: français; Res.: deutsch + rumänisch)
 Travaux du Muséum d'Histoire naturelle Grigore Antipa 23:
 19 - 27 (04 076)
- Calugar, M./ Vasiliu, N. (1983): "Cercetari asupra populatiilor
 de Oribatide (Acarina: Oribatei) din zona forestiera Slatio-
 ara - Rarau." (Orig.: rumänisch; Res.: français)
 Suceava Anuarul Muzeului Judetean Fasc. Stiintele Naturii
 7: 243 - 273 (04 075)
- Corpus-Haros, L.A.* (1981): "Philippine Oribatei (Acarina). IV.
 The genus Peloribates Berlese (Oribatuloidea, Haplozetidae)"
 Philippine Entomol. 4; 5: 435 - 456 (04 133)
- Druk, A.Ja.* (1982): "Hornmilben einiger Moortypen im Oblast

- Moskau." (Orig.: russisch)
In: "Bodenbewohnende Wirbellose des Oblast Moskau.": 72 - 77
 (04 080)
- Друк, А.Я. /1982/: "Панцирные клещи некоторых типов болот
 Московской области."
В: "Почв. беспозвоночные Моск. обл.": 72 - 77 / 04 080 /
- Engelmann, H.-D. (1983): "Bibliographia Oribatologica Nr. 15."
 Abhandlungen und Berichte des Naturkundemuseums Görlitz
56; 1: 1 - 28 (04 077)
- Fritz, G. (1982): "Zygoribatula floridana n. sp. (Acari: Oribat-
 ulidae), with a list of species in the genus."
 (Orig.: englisch; Res.: spanisch)
 Florida Entomologist 65; 4: 483 - 491 (04 125)
- Golosova, L.D.* (1982): "Zur Frage der Hornmilben (Oribatei) der
 Mongolei." (Orig.: russisch)
 Экология животных и фаунистика (Тюмень) 1982: 3 - 6
 (04 140)
- Голосова, Л.Д. /1982/: "К вопросу о панцирных клещах (Oribatei)
 Монголии."
 Экология животных и фаунистика /Тюмень/ 1982: 3 - 6
 / 04 140 /
- Golosova, L.D./ Pankov, A.N.* (1982): "Einige Angaben über Horn-
 milben (Oribatei) Kamchatkas." (Orig.: russisch)
 Экология животных и фаунистика (Тюмень) 1982: 29 - 38
 (04 142)
- Голосова, Л.Д./ Паньков, А.Н./1982/: "Некоторые данные о пан-
 цирных клещах Камчатки (Oribatei)."
 Экология животных и фаунистика /Тюмень/ 1982: 29 - 38
 / 04 142 /
- Gordeeva, E.V. (1983): "Hornmilben der Gattung Quadropia (Ori-
 batei, Oppiidae) aus verschiedenen Regionen der Sowjetunion?"
 (Orig.: russisch; Res.: englisch)
 Zoologičeskij žurnal 62; 8: 1267 - 1270 (04 144)
- Гордеева, Е.В./1983/: "Панцирные клещи рода Quadropia (Ori-
 batei, Oppiidae) из разных районов Советского Союза."
 Зоологический журнал 62, 8: 1267 - 1270 / 04 144 /
- Grišina, L.G./ Stebaeva, S.K. - siehe: Stebaeva, S.K.
- Hammen, L.v.d. (1982): "Comparative studies in Chelicerata II.
 Epimerata (Palpigradi and Actinotrichida)."
 Zoologische Verhandlungen 196: 1 - 70 (04 103)
- Hammen, L.v.d./ Boelé, F.E. - siehe: Boelé, F.E.
- Narada, H./ Aoki, J. (1982): "Oribatid mite communities of Mt.
 Koma-ga-take in Kiso Mountains."
 (Orig.: japanisch; Res.: englisch)
 Bulletin of the Institute of Environmental Science and
 Technology 8; 1: 207 - 218 (04 096)
- Narada, H./ Aoki, J. - siehe: Aoki, J.
- Ito, M. (1980): "Trapping impact on soil fauna at the summit of
 Mt. Jimba."
 Edaphologia 21: 5 - 15 (04 091)

- Ito, M. (1982): "Unrecorded species of the genera Carabodes and Licneremaeus (Acarina, Oribatida) from Japan." Bulletin of Institute of Nature 20: 49 - 54 (04 090)
- Iturrodobeitia, J.C.* (1982): "Un oppido (Acarida, Oribatida) cavernicola del Pais Vasco afin a Oppia melisi Valle." (Orig.: spanisch; Res.: english) Kobie 1982; 12: 83 - 85 (04 131)
- Jarošenko, N.N.* (1982): "Die Verbreitung von Hornmilben unter den Bedingungen des Oblast Dnepropetrovsk." (Orig.: russisch) Maschinschrift; Donec. Univers. Nr. 6510-82 (04 087)
- Ярошенко, Н.Н. /1982/: "Распространение орибатидных клещей в условиях Днепропетровской области." Рукопись деп. в ВИНТИ, Донец. ун-т но. 6510-82 /04 087 /
- Jarošenko, N.N.* (1982): "Über den Stand der Erforschung und die Verbreitung einiger Hornmilbenarten in der Ukraine." (Orig.: russisch) Maschinschrift; Donec. Univers. Nr. 6362-82 (04 084)
- Ярошенко, Н.Н. /1982/: "О состоянии научности и распространенности некоторых видов орибатидных клещей на Украине." Рукопись деп. в ВИНТИ, Донец. ун-т но. 6362-82 /04 084 /
- Jarošenko, N.N.* (1982): "Zur Hornmilbenfauna des Ivano-frankovskoi Oblast." (Orig.: russisch) Maschinschrift; Donec. Univers. Nr. 6363-82 (04 086)
- Ярошенко, Н.Н. /1982/: "К фауне панцирных клещей Ивано-Франковской области." Рукопись деп. в ВИНТИ, Донец. ун-т но. 6363-82 / 04 086 /
- Jarošenko, N.N.* (1982): "Hornmilben im Rajon Vinnic des Oblast Vinnic." (Orig.: russisch) Maschinschrift; Donec. Univers. Nr. 6381-82 (04 083)
- Ярошенко, Н.Н. /1982/: "Орибатидные клещей Винницкого района Винницкой области." Рукопись деп. в ВИНТИ, Донец. ун-т но. 6381-82 / 04 083 /
- Johnston, D.E./ Paschoal, A.D. - siehe: Paschoal, A.D.
- Karppinen, E./ Krivoluckij, D.A. (1982): "List of oribatid mites (Acarina, Oribatei) of northern palaeartic region. I. Europe." Acta entomologica fennica 41: 1 - 18 (04 137)
- Kolyčeva, P.V.* (1982): "Zur Frage der Artenzusammensetzung der Hornmilben des Naturschutzgebietes Voronež." (Orig.: russisch) In: Tagungsmaterial der wiss. Konferenz des Inst. Voronež, 18.-20.3.1980 über "Fragen der Fauna und Ökologie von Insekten".: 50 - 53 (04 082)
- Колычева, П.В. /1982/: "К вопросу о видовом составе панцирных клещей Воронежского заповедника." В: "Вопр. фауны и экол. насекомых, Материалы Науч. Конфер. Воронеж. ун-та, Воронеж 18.-20.3.1980." : 50-53 / 04 082 /
- Kolyčeva, P.V.* (1983): "Zur Hornmilbenfauna des Naturschutzgebietes Voronež." (Orig.: russisch) Maschinschrift; Voronež. gos. ped. inst. (04 146)

- Колычева, П.В. /1988/: "К фауне панцирных клещей Воронежского заповедника."
Рукопись, Воронеж. гос. пед. ин-т. / 04 I46/
- Kosaku, A./ Aoki, J. (1983): "Removement and preservation of surface soil and change in soil microarthropod fauna. I. Setting of a small amount of soil on concrete floor."
(Orig.: japanisch; Res.: englisch)
Bulletin of the Institute of Environmental Science and Technology 9; 1: 197 - 202 (04 102)
- Krivoluckij, D.A./ Karppinen, E. - siehe: Karppinen, E.
- Kuriki, G./ Aoki, J. - siehe: Aoki, J.
- Lebrun, P./ Andre, H.M. - siehe: Andre, H.M.
- Lebrun, P./ Andre, H.M./ Bolly, C. - siehe: Andre, H.M.
- Lee, D.C. (1980): "Sarcoptiformes (Acari) of south australian soils. 1. Notation. 2. Bifemorata and Ptyctima (Cryptostigmata)."
Rec. of the South Australian Museum 18; 9: 199 - 222
(04 118)
- Lee, D.C. (1982): "Sarcoptiformes (Acari) of south australian soils. 3. Arthronotina (Cryptostigmata)."
Rec. of the South Australian Museum 18; 15: 327 - 359
(04 117)
- Ljaščev, A.A.* (1982): "Hornmilben der südöstlichen Küstenzonen der Insel Sachalin."
Экологія животных і фаунистика (Тюмень): 1982: 7 - 16
(04 143)
- Ляцев, А.А. /1982/: "Орибатиды юго-восточной прибрежной зоны острова Сахалин."
Экология животных и фаунистика /Тюмень/: 1982: 7 - 16
/ 04 I43 /
- Mahmud, M.A./ Mínguez, M.E./ Subías, L.S. (1983): "Estudio taxocenótico de los Oribátidos (Acarida) de una zona agrícola de Toledo."
Actas del I. congreso ibérico de entomología 2: 459 - 470
(04 114)
- Mahunka, S. (1982): "Neue und interessante Milben aus dem Genfer Museum. XLIII. Oribatida americana 4: Mexico I (Acari)."
Archives des Sciences 35; 2: 173 - 178 (04 136)
- Mahunka, S. (1982): "Neue und interessante Milben aus dem Genfer Museum. XLIV. Oribatida americana 5: Costa Rica (Acari)."
Archives des Sciences 35; 2: 179 - 193 (04 135)
- Mahunka, S./ Balogh, J. - siehe: Balogh, J.
- McDaniel, B./ Bolen, E.G.* (1983): "A new species of Epilohmania from Texas and new distribution records for Epilohmania pallida wallwork (Oribatida: Epilohmanniidae)."
International Journal of Acarology 9; 1: 37 - 41
(04 124)
- Mínguez, M.E./ Mahmud, M.A./ Subías, L.S. - siehe: Mahmud, M.A.

- Norton, R.A. (1983): "Tenuialidae (Acari: Oribatei): new diagnoses for supra-specific taxa."
(Orig.: englisch; Res.: englisch + französisch)
Acarologia 24; 2: 203 - 217 (04 119)
- Pankov, A.N./ Golosova, L.D. - siehe: Golosova, L.D.
- Paschoal, A.D.* (1982): "A revision of the genus *Gymnodamaeus* (Acari, Oribatei, Gymnodamaeidae), with descriptions of nine new species."
Rev. bras. entomol. 26; 1: 113 - 132 (04 134)
- Paschoal, A.D.* (1982): "Description of *Odontodamaeus*, a new genus in the family Gymnodamaeidae (Acari: Oribatei)."
Rev. bras. entomol. 26; 2: 201 - 205 (04 129)
- Paschoal, A.D.* (1982): "*Nortonella* (Acari, Oribatei), a new genus of Gymnodamaeidae from North America."
Rev. bras. entomol. 26; 2: 207 - 209 (04 130)
- Paschoal, A.D./ Johnston, D.E.* (1982): "A numerical taxonomic revision of the Gymnodamaeidae (Acari: Oribatei)."
(Orig.: englisch; Res.: portugies.)
Rev. bras. biol. 42; 2: 439 - 459 (04 127)
- Paschoal, A.D./ Johnston, D.E.* (1982): "Revised classification of the Gymnodamaeidae (Acari: Oribatei), with a key to the genera."
(Orig.: englisch; Res.: portugies.)
Rev. bras. biol. 42; 2: 461 - 466 (04 128)
- Pérez-Iñigo, C. (1981): "Resultados de la expedición Peris-Alvarez a la isla de Annobón. (13) Oribatid mites (2.series)!"
(Orig.: englisch)
Eos 57: 201 - 212 (04 088)
- Pérez-Iñigo, C. (1982): "Resultados de la expedición Peris-Alvarez a la isla de Annobón. (13) Oribatid mites (3.part)."
(Orig.: englisch)
Eos 58: 223 - 236 (04 089)
- Porjadina, N.M.* (1982): "Hornmilben der mittleren Subzone der Taiga des Oblast Tjumen."
(Orig.: russisch)
Ekologija životnych i faunistika (Tjumen): 1982: 17 - 28 (04 141)
- Порядина, Н.М. /1982/: "Панцирные клещи средней подзоны тайги Тюменской области."
Экология животных и фаунистика /Тюмень/: 1982: 17 - 28 / 04 141 /
- Ruiz, E./ Subías, L.S. (1983): "Oribátidos Inferiores (Acarida) de los 'sabinares albares' españoles. Estudio sinecológico."
Actas del I. congreso ibérico de entomología 2: 711 - 718 (04 113)
- Sanyal, A.K./ Bhaduri, A.K. (1983): "A new species of the genus *Trichthonius* (Acarina: Oribatei) from India."
(Orig.: englisch; Res.: englisch + französisch)
Acarologia 24; 2: 219 - 221 (04 121)
- Sarkar, S.* (1981): "Studies on the Oribatid mites of Western Tripura, Tripura, India."
Ph.D.theses; University of Calcutta (04 147)

- Sarkar, S./ Subías, L.S. (1982): "Some new Macropylinae Oribates (Acarida) from India (Hypochthoniidae, Cosmochthonoidea and Epilohmanniidae)."
Eos 58: 311 - 318 (04 109)
- Sarkar, S. / Subías, L.S. - siehe: Subías, L.S.
- Schenker, R. (1983): "Effects of temperature acclimation on cold-hardiness of alpine micro-arthropods."
Revue d'Ecologie et de Biologie du Sol 20; 1: 37 - 47
(04 105)
- Sergienko, G.D. * (1982): "Über einige wenig bekannte Hornmilbenarten aus dem Gebiet der UdSSR." (Orig.: russisch)
"Parazity i parazitozy čeloveka i životnych." (Kiev): 162 - 165 (04 138)
- Сергиенко, Г.Д. /1982/: "О некоторых маловизвестных видах панцирных клещей на территории УССР."
"Паразиты и паразитозы человека и животных." /Киев/: 162 - 165 / 04 138 /
- Sergienko, G.D. * (1983): "Hornmilben der Nester einiger Vögel und Säugetiere." (Orig.: russisch)
Vestnik Zoologii 1983; 2: 26 - 31 (04 139)
- Сергиенко, Г.Д. /1983/: "Орибатиды гнезд некоторых птиц и млекопитающих."
Вестник Зоологии 1983, 2: 26 - 31 / 04 139 /
- Stebaeva, S.K./ Grišina, L.G. (1983): "Dynamics of microarthropods (Collembola, Oribatei) in the nest of Formica polyctena in the forest-steppe of West Siberia."
(Orig.: russisch; Res.: englisch)
Zoologičeskij Žurnal 62; 6: 850 - 860 (04 145)
- Стебаева, С.К./ Гришина, Л.Г. /1983/: "Динамика микроартропод (Collembola, Oribatei) в гнезде Formica polyctena в лесостепи западной Сибири."
Зоологический Журнал 62, 6: 850 - 860 / 04 145 /
- Subías, L.S. (1982): "Oribátidos de Murcia I (Oribátidos inferiores. Parte I) (Acarida, Oribátida)."
(Orig.: spanisch; Res.: spanisch + englisch)
Anales de la Universidad de Murcia 38; 1-4: 133 - 151
(04 111)
- Subías, L.S./ Sarkar, S. (1982): "New representatives of Nothroides Oribatids (Acarida) from India (Thrypochthoniidae and Malaconothridae)."
Redia 55: 39 - 49 (04 110)
- Subías, L.S./ Arribas, M.S. - siehe: Arribas, M.A.
- Subías, L.S./ Mahmud, M.A./ Mínguez, M.E. - siehe: Mahmud, M.A.
- Subías, L.S./ Ruiz, E. -siehe: Ruiz, E.
- Subías, L.S./ Sarkar, S. - siehe: Sarkar, S.
- Suzuki, K. * (1982): "Prelarvae of ptyctimid oribatids. II. Phthiracarus clemens clemens Aoki (Acarida: Oribatida)."
(Orig.: englisch; Res.: japanisch)
Acta Arachnologica 31; 1: 35 - 41 (04 126)
- Vasiliu, N./ Calugar, M. - siehe: Calugar, M.

- Wen, Z.G./ Aoki, J. (1983): "Oribatid mite communities of Shikine Islet."
 (Orig.: japanisch; Res.: englisch)
 Bulletin of the Institute of Environmental Science and
 Technology 9: 1: 171 - 181 (04 101)
- Wen, Z.G./ Aoki, J. - siehe: Aoki, J.
- West, C. (1981): "Reports on antarctic field work. Ecology of
 Terrestrial Arthropoda of selected communities at South Ge-
 orgia."
 British Antarctic Survey Bulletin 53: 263 - 266 (04 108)
- West, C. (1982): "Life histories of three species of sub-ant-
 arctic oribatid mite."
 Pedobiologia 23: 59 - 67 (04 104)
- Woas, S. (1981): "Zur Taxonomie und Phylogenie der Hermannidae
 Sellnick, 1928 (Acari, Oribatei)."
 (Orig.: deutsch; Res.: deutsch + englisch)
 Andrias 1: 7 - 88 (04 079)
- Woas, S. (1981): "Die Arten der Gattung Hermannia Nicolet, 1855
 (Acari, Oribatei). II."
 (Orig.: deutsch; Res.: deutsch + englisch)
 Andrias 1: 89 - 100 (04 132)
- Woltemade, H. (1982): "Zur Ökologie baumrindenbewohnender Horn-
 milben (Acari, Oribatei)."
 Sitzungsberichte der Gesellschaft naturforschender Freunde
 zu Berlin 22: 118 - 139 (04 085)

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

Neue Arten / Neue Unterarten

<i>Allonothrus parausseolus</i>	SUBIAS, L.S./ SARKAR, S., 1982	(4110: 040)
<i>Archeremella africana</i>	PEREZ-ÍÑIGO, C., 1981	(4088: 201)
<i>Arcoppia guineana</i>	PEREZ-ÍÑIGO, C., 1981	(4088: 206)
<i>Austrocarabodes curvisetiger</i>	AOKI, J., 1982	(4095: 173)
<i>Basilobelba wernerii</i>	MAHUNKA, S., 1982	(4135: 190)
<i>Ceratorchesters cornutus</i>	MAHUNKA, S., 1982	(4135: 191)
<i>Cosmochthonius desaussurei</i>	MAHUNKA, S., 1982	(4136: 174)
<i>Cosmochthonius foliatus</i>	SUBIAS, L.S., 1982	(4111: 137)
<i>Cosmochthonius lanatus diversiseta</i>	SARKAR, S./ SUBIAS, L.S., 1982	(4109: 313)
<i>Cosmochthonius semifoveolatus</i>	SUBIAS, L.S., 1982	(4111: 139)
<i>Cosmochthonius wallworkii</i>	LEE, D.C., 1982	(4117: 350)
<i>Cultrobates nipponicus</i>	AOKI, J., 1982	(4095: 182)
<i>Diapterobates japonicus</i>	AOKI, J., 1982	(4098: 196)
<i>Diapterobates variabilis hondshuensis</i>	AOKI, J., 1982	(4098: 193)
<i>Diapterobates variabilis yezoensis</i>	AOKI, J., 1982	(4098: 194)
<i>Dolicheremaeus distinctus</i>	AOKI, J., 1982	(4095: 175)
<i>Dolicheremaeus infrequens amamiensis</i>	AOKI, J., 1982	(4095: 177)
<i>Epilohmannia nota</i>	MCDANIEL, B., 1983	(4124:)
<i>Epilohmannia pallida areolata</i>	SARKAR, S./ SUBIAS, L.S., 1982	(4109: 315)
<i>Epilohmannia pallida rugosa</i>	SARKAR, S./ SUBIAS, L.S., 1982	(4109: 315)
<i>Eremobelba minuta</i>	AOKI, J./ WEN, Z.G., 1983	(4100: 167)
<i>Euphthiracarus comteae</i>	MAHUNKA, S., 1982	(4135: 186)
<i>Euryacarus pilosus</i>	MAHUNKA, S., 1982	(4135: 188)
<i>Gehypochthonius strenzkei</i>	LEE, D.C., 1982	(4117: 334)
<i>Gymnodamaeus gregarius</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4134:)
<i>Gymnodamaeus guilfordidei</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4134:)
<i>Gymnodamaeus knowltoni</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4134:)
<i>Gymnodamaeus notapodematus</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4134:)
<i>Gymnodamaeus orbicularius</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4134:)
<i>Gymnodamaeus saltuensis</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4134:)

<i>Gymnodamaeus taedaceus</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4134:)
<i>Gymnodamaeus umbraticus</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4134:)
<i>Gymnodamaeus victoriae</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4134:)
<i>Hemileius tenuis</i>	AOKI, J., 1982	(4095: 178)
<i>Hermannia pseudonodosa</i>	WOAS, S., 1981	(4132: 096)
<i>Hoplophthiracarus sheali</i>	LEE, D.C., 1980	(4118: 214)
<i>Idiodamaeus illecebrosus</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4127:)
<i>Johnstonella subalpina</i>	PASCHOAL, A.D., 1982	(4127:)
<i>Magyaria annobonica</i>	PEREZ-IÑIGO, C., 1981	(4088: 205)
<i>Malacoangelia similis</i>	SARKAR, S./ SUBIAS, L.S., 1982	(4109: 311)
<i>Malaconothrus crassisetosus</i>	SUBIAS, L.S./ SARKAR, S., 1982	(4110: 045)
<i>Malaconothrus pauciareolatus</i>	SUBIAS, L.S./ SARKAR, S., 1982	(4110: 043)
<i>Mesoplophora hauseri</i>	MAHUNKA, S., 1982	(4135: 181)
<i>Mesoplophora longiseta</i>	MAHUNKA, S., 1982	(4135: 183)
<i>Metrioppia tricuspидata</i>	AOKI, J./ WEN, Z.G., 1983	(4100: 165)
<i>Multioppia insulana</i>	PEREZ-IÑIGO, C., 1982	(4089: 226)
<i>Nippobodes brevisetiger</i>	AOKI, J., 1981	(4093: 029)
<i>Oppia alvarezi</i>	PEREZ-IÑIGO, C., 1982	(4089: 228)
<i>Oxyoppia genavensium</i>	MAHUNKA, S., 1982	(4136: 177)
<i>Passalozetes elegans</i>	SITNIKOVA, L.G., 1982	(4049: 630)
<i>Passalozetes lineolatus</i>	SITNIKOVA, L.G., 1982	(4049: 631)
<i>Passalozetes rugosus</i>	SITNIKOVA, L.G., 1982	(4049: 632)
<i>Peloribates buntotanus</i>	CORPUZ-RAROS, L.A., 1981	(4133:)
<i>Peloribates fuscsetosus</i>	CORPUZ-RAROS, L.A., 1981	(4133:)
<i>Peloribates palavanus</i>	CORPUZ-RAROS, L.A., 1981	(4133:)
<i>Peloribates pilipinus</i>	CORPUZ-RAROS, L.A., 1981	(4133:)
<i>Peloribates sierramadrensis</i>	CORPUZ-RAROS, L.A., 1981	(4133:)
<i>Peloribates tredecemsetosus</i>	CORPUZ-RAROS, L.A., 1981	(4133:)
<i>Peloribates varisculptus</i>	CORPUZ-RAROS, L.A., 1981	(4133:)
<i>Peltenuiala pacifica</i>	NORTON, R.A., 1983	(4119: 208)
<i>Phthiracarus ridicula</i>	MAHUNKA, S., 1982	(4135: 186)
<i>Quadroppia media</i>	GORDEEVA, E.V., 1983	(4144: 1269)
<i>Quadroppia nana</i>	GORDEEVA, E.V., 1983	(4144: 1270)
<i>Quadroppia nasalis</i>	GORDEEVA, E.V., 1983	(4144: 1269)
<i>Rhysotritia wallworki</i>	LEE, D.C., 1980	(4118: 219)
<i>Scapheremaeus cuspidatus</i>	PEREZ-IÑIGO, C., 1981	(4088: 208)

<i>Scheloribates perisi</i>	PEREZ-IÑIGO, C., 1982	(4089: 230)
<i>Scheloribates praeincisus atlanticus</i>	PEREZ-IÑIGO, C., 1982	(4089: 232)
<i>Sphaerochthonius wallworki</i>	LEE, D. C., 1982	(4117: 356)
<i>Trichoribates alpinus</i>	AOKI, J., 1982	(4098: 191)
<i>Trichoribates rausensis</i>	AOKI, J., 1982	(4098: 190)
<i>Trichthonius heterotrichus</i>	SANYAL, A. K. / BHADURI, A. K., 1983	(4121: 219)
<i>Tuberemaeus inornatus</i>	PEREZ-IÑIGO, C., 1981	(4088: 203)
<i>Verachthonius moritzi</i>	LEE, D. C., 1982	(4117: 343)
<i>Xylobates gracilis</i>	AOKI, J., 1982	(4095: 181)
<i>Xylobates magnus</i>	AOKI, J., 1982	(4095: 180)
<i>Zygoribatula floridana</i>	FRITZ, G., 1982	(4125: 484)

Neue Gattungen

- Adrodamaeus PASCHOAL, A.D., 1982 (4127:)
Typ.Spec.: *Damaeus magnisetosus* EWING
- Idiodamaeus PASCHOAL, A.D. (4127:)
Typ.Spec.: *Idiodamaeus illecebrosus* PASCHOAL, A.D., 1982
- Johnstonella PASCHOAL, A.D., 1982 (4127:)
Typ.Spec.: *Johnstonella subalpina* PASCHOAL, A.D., 1982
- Nortonella PASCHOAL, A.D., 1982 (4130:)
Typ.Spec.: *Gymnodamaeus gildersleeveae* HAMMER, M., 1952
- Odontodamaeus PASCHOAL, A.D., 1982 (4129:)
Typ.Spec.: *Gymnodamaeus veriornatus* HIGGINS, H.G., 1961
- Peltenuiala NORTON, R.A., 1983 (4119: 208)
Typ.Spec.: *Peltenuiala pacifica* NORTON, R.A., 1983
- Phthirarica MAHUNKA, S., 1982 (4135: 183)
Typ.Spec.: *Phthirarica ridicula* MAHUNKA, S., 1982
- Pleodamaeus PASCHOAL, A.D., 1982 (4127:)
Typ.Spec.: *Gymnodamaeus plokosus* WOOLLEY, T.A./ HIGGINS, H.G.

Neuer Status

- Arthrodamaeus italicus* (BERLESE) nov.comb.
PASCHOAL, A.D., 1982 (4134:)
- Cosmochthonius australicus* WOMERSLEY, H., 1945 nov.status
LEE, D.C., 1982 (4117: 351)
- Cosmochthonius foveolatus* BECK, L., 1962 nov.status
LEE, D.C., 1982 (4117: 350)
- Cosmochthonius suramericanus* HAMMER, M., 1958 nov.status
LEE, D.C., 1982 (4117: 353)

- Idiodamaeus elegantulus (HAMMER) nov.comb.
PASCHOAL, A.D., 1982 (4134:)
- Malaconothrus asiaticus AOKI, J., 1967 nov.status
SUBIAS, L.S./ SARKAR, S., 1982 (4110: 043)
- Odontodamaeus chalazonus (WOOLLEY, T.A.) nov. comb.
PASCHOAL, A.D., 1982 (4134:)

Personalia
=====

- Corpuz-Raros, L.A. Department of Plant Protection
Visayas State College of Agriculture
Baybay, Leyte
PHILIPPINES
- Ito, Masamichi Laboratory of Nature Conservation
Department of Environmental Science
and Conservation
Faculty of Agriculture
Tokyo University of Agr. and Techn.
Saiwa - cho, Fuchu - shi
JAPAN
- Lee, D.C. South Australian Museum
Arachnids and Helminths Section
Adelaide
SOUTH AUSTRALIA 5000
- Macfarlane, D. Commonwealth Institute of Entomology
56 Queen's Gate
London SW7 5TR
GROSSBRITANIEN
- Nobuhiro Kaneko Laboratory of Forest Ecology
College of Agriculture
Kyoto University
Kyoto, 606
JAPAN
- Paschoal, A.D. Universidade de São Paulo
Piracicaba
BRASILIEN / BRAZIL
- Sarkar, S. c/o: Mr. J.B. Dasgupta T.C.S (retd.)
Kalyani, Water Supply Road
P.O. Agartala College
Pin. 799004, Tripura
INDIA

Usher, M.B. University of York
 Department of Biology
Heslington, York, YO1 5DD
 GROSSBRITANIEN

Wen, Zai Gen Department of Biology
 Bethune Medical University
Chang Chun
 VR CHINA

Woas, S. Landessammlungen für Naturkunde
 PSF 4045
D-7500 Karlsruhe
 BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

Yamamoto, Y. 33 4-chome Tanaka-machi
 Wakayama - shi
Wakayama, 640
 JAPAN

B ü c h e r

=====

Balogh, J. et Mahunka, S. 1983
 " Primitive Oribatids of the Palaearctic Region. "
 In: Balogh, J. et Mahunka, S. (Editores):
 "The Soil Mites of the World." Vol. 1 pp. 1 - 372
 Verlag: Akadémiai Kiado / Budapest ISBN 963 05 29785

Die Zahl der jährlichen Neubeschreibungen schwankt zwischen 100 und 250 Arten. Man bedenke, daß weltweit in zwei bis drei Jahren so viele Arten neu beschrieben werden, wie Sellnick 1928 für Mitteleuropa insgesamt nachwies ! Damit wird es immer schwieriger, den Überblick zu wahren. Unter diesen Umständen kann man den Autoren nur Dank und Anerkennung zollen, wenigstens für einen Teil der Oribatiden wieder eine Übersicht und eine Determinationsgrundlage gegeben zu haben. Auch wenn bald Ergänzungen notwendig sein werden, schmälert das nicht den Verdienst der Autoren. Hervorzuheben ist die überaus reiche Illustration mit fast 1200 Einzeldarstellungen des auch sonst gut ausgestatteten Buches. Vervollständigt wird das Werk durch Kapitel über Terminologie, Sammlungs- und Untersuchungstechnik sowie Literatur und zwei Register.

Hans-Dieter Engelmann