

ALPHABETISCHES VERZEICHNIS DER VERÖFFENTLICHUNGEN IN ACAROLOGIE FOLGEN 1-34 (1957-1987)

Adultensysteme
- Beine

- Adultensysteme
-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 337: Die von 1917 bis 1961 aufgestellten Uropodiden-Systeme und eine kritische Betrachtung der Adultensysteme von Berlese, Trägårdh, Vitzthum, Baker & Wharton F.26(1979),S.4-15
- Alphabetisches Verzeichnis
-der Titel der Veröffentlichungen in ACAROLOGIE Folgen 1 bis 25 F.26(1979),S.97-111
-der in der ACAROLOGIE von 1960 bis 1980 (Folgen 3 bis 27) veröffentlichten neuen Arten F.27(1980),S.109-120
-der in der ACAROLOGIE von 1981 bis 1985 (Folgen 28 bis 32) veröffentlichten neuen Arten F.32(1985),S.171-176
- Anoetidae, Pygmephoridae
-Mahunka,S.: Drei neue Milbenarten aus Südamerika F.17(1972),S.20-21
- Araukarien-Milben
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 104: Von Dr.W.Rühm während seiner Tätigkeit an der Universidad Austral de Chile (Valdivia) gesammelte Araukarien-Milben aus Südchile und Südbrazilien F.17(1972),S.29-33
- Asternolaelaps
-Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 460: Teilgang einer neuen Asternolaelaps-Art aus Polen (Trichopygidiina) F.31(1984),S.101-104
-Kaczmarek,S.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 461: Gang einer neuen Asternolaelaps-Art aus Polen (Trichopygidiina) F.31(1984),S.105-111
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 462: Die Gattung Asternolaelaps Berlese 1923 aus adultensystematischer und gangsystematischer Sicht (Trichopygidiina) F.31(1984),S.112-115
- Atrichopygidiina
-Hirschmann,W.: Teilgangsystematik der Parasitiformes Teil 1: Larvalsystematische Gliederung des Suborder Mesostigmata (Teilgang: Larve, Protonympe, Deutonympe) Novae Supercohortes Trichopygidiina Hirschmann 1975 Atrichopygidiina Hirschmann 1975 Nova Cohors Trachyuropodina Hirschmann 1975 F.21(1975),S.93-100
-Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 1: Stadienfamilien und Stadiengattungen der Atrichopygidiina, erstellt im Vergleich zum Gangsystem Hirschmann 1979 F.26(1979),S.57-70
-Hirschmann,W.: Teilgangsystematik der Parasitiformes Teil 2: Rückenflächenbestimmungstabelle der Larven der Atrichopygidiina (Parasitiformes) F.30(1983),S.135-139
-Hirschmann,W.: Teilgangsystematik der Parasitiformes Teil 3: Rückenflächenbestimmungstabelle der Protonymphen der Atrichopygidiina (Parasitiformes) F.31(1984),S.50-62
- Austrodinychus
-Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 16: Die Adultengattung Austrodinychus Trägårdh 1952 nov.comb.Hirschmann 1985 (Nenteriidae, Uropodina) F.32(1985),S.73-74
- Austrohydrogamasus
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 11: Die Gattung Hydrogamasus Berlese 1892 nov.comb. und die neuen Untergattungen Hydrogamasus(Austrohydrogamasus nov. subgen.)und Gamasellus(Hydrogamasellus nov.subgen.) (Gamasellini, Eugamasinae) F.9(1966),S.6-11
- Baloghi-brasiluopoda
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 160: Die Gattung Baloghi-brasiluopoda nov.genus und Teilgang, Stadien von 3 neuen Baloghi-brasiluopoda-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.100-103
- Baloghjkaszabia
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 161: Die Gattungen Baloghjkaszabia und Kaszabjaloghia nova genera (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.103-105
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 162: Teilgänge, Stadium von 3 neuen Baloghjkaszabia-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.105-107
- Beine
-Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 232: Gangchätogramme, Intragangvergleich, Intergangvergleich der Haare auf Palpen und Beinen von Uropoda gibba, Uropoda pulverea, Uropoda spiculata, Trichouropoda nigella und Oplitis nagasakiensis F.22(1976),S.69-85
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 431: Segmentalchätotaxie der Beine und Palpen und die Systematik der Uropodiden F.30(1983),S.78-101

Brasiluropoda

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 49:
Sechs neue Brasiluropoda-Arten F.12(1969),S.50-52
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 68:
Typus der Gattung Brasiluropoda F.12(1969),S.107-109
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 251: Teilgang und Stadium
von 2 neuen Brasiluropoda-Arten aus Brasilien und Panama (Trichouropodini,
Uropodinae) F.23(1977),S.53-54
-Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 407: Stadien einer neuen
Brasiluropoda-Art der Stammeri-Gruppe aus Peru (Trichouropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.109

Calurodiscus

- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 15: Die Adultengattung
Calurodiscus Radford 1950 (=Urodiscus Berlese 1916) nov.comb. Hirschmann 1985
(Nenteriidae, Uropodina) F.32(1985),S.46-47

Cariboplitis

- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 2: Die Weibchengattungen
Cariboplitis Sellnick 1963 und Pseudourodiscella Marais u. Loots 1981, Beschrei-
bung einer neuen Cariboplitis-Art (Oplitidae, Trachyuropodina) F.30(1983),S.48-51

Castriidinychus

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 180: Die Gattung
Castriidinychus nov.gen. Hirschmann 1973 (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.158-160
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 181: Cl-Gruppen der
Männchen, Ventralflächenbestimmungstabelle Adulter, Bestimmungstabelle von
Weibchen und Männchen von 16 Castriidinychus-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.160-163
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 182: Stadien von 7 neuen
Castriidinychus-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.163-166
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 184: Von Prof. Dr.F.di Castri
gesammelte Uropodiden aus Chile, Stadien von 5 neuen Castriidinychus-Arten und
1 neuen Urobovella-Art (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.168-171
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 191: Stadien von 3 neuen
Castriidinychus-Arten aus Australien (Dinychini, Uropodinae) F.21(1975),S.5-7

Castriimonaspis

- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 8: Die Adultengattungen
Urodiaspis Berlese 1916, Diurodinychus Berlese 1916, Lindquistidiaspis nov.gen.
Hirschmann 1984, Walkeridiaspis nov.gen. Hirschmann 1984, Castriimonaspis nov.gen.
Hirschmann 1984, Urofossaaspis nov.gen. Hirschmann 1984 (Atrichopygidiina,
Uropodina) F.31(1984),S.140-141

Castriinenteria

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 478: Die Gattung
Castriinenteria Hirschmann 1979 (Dinychini, Uropodinae) F.32(1985),S.1-5

Celaenopsis

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4:
Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium, Uroseius, Polyaspis, Trachtes,
Uropoda, Urosternella, Dinychus, Oplitis, Trachyuropoda, Celaenopsis, Liroaspis F.4(1961),S.34-41

Centrouropoda

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 67:
Die Gattung Centrouropoda Berlese 1916 F.12(1969),S.107
-Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 140: Wiederbeschreibung
von Macrodinychus parallelepipedus und Centrouropoda rhombogyna (Trichouropodini,
Uropodinae) F.19(1973),S.26
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 194: Stadien einer neuen
Centrouropoda-Art (Uroactiniini, Uroactiniinae) F.21(1975),S.12-13
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 195: Revision der Gattung
Centrouropoda Berlese 1916 (Uroactiniini, Uroactiniinae) F.21(1975),S.13-14

Clausiadinychus

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 167: Revision und Gangmerk-
male der Gattung Clausiadinychus Sellnick 1930 (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.116-117
-Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 168: Gang und Teilgang
von 2 neuen Clausiadinychus-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.117-120

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 169: Wiederbeschreibung von *Clausiadynichus cristatus* nach Sellnick 1930 und Bestimmungstabellen der *Clausiadynichus*-Arten (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.19(1973),S.120-121
- Congouropoda
- Hirschmann,W. u. Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 243: 2 neue *Uropodiden*-Arten aus dem Parc de la Garamba-Congo und die neue Gattung *Congouropoda* nov.gen.Hirschmann u. Hiramatsu 1977 F.23(1977),S.27-30
- Cyllibula
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 25: Die Gattung *Cyllibula*(Berlese 1916)Hirschmann u.Zirngiebl-Nicol nov.comb.1964 F.10(1967),S.14
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 64: Typus der Gattung *Cyllibula*(Berlese 1916) F.12(1969),S.98-99
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 97: Teilgang von *Cyllibula schusteri* nov.spec. (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.17(1972),S.16-17
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 133: Wiederbeschreibung von 3 bekannten *Cyllibula*(*Cyllibula*)-Arten (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.23(1977),S.74-76
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 166: Teilgang von *Cyllibula mirabilis* nov.spec. (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.19(1973),S.114-116
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 252: Teilgänge und Stadien von 4 neuen *Cyllibula*-Arten aus Bolivien und Mexiko (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.23(1977),S.55-58
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 306: Teilgang einer neuen *Cyllibula*(*Baloghicyllibula*)-Art aus Peru (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.25(1979),S.14-15
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 355: Stadium einer neuen *Cyllibula*(*Cyllibula*)-Art der Bordagei-Gruppe aus Malaysia (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.27(1980),S.21-22
- Cyrthydroaelaps
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 13: Die Gattung *Cyrthydroaelaps* Berlese 1905 F.9(1966),S.17-20
- Cyrtolaelaps
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 36: Die Behaarung des Vorder-rückens von *Cyrtolaelaps*(*Gamasellus*)*franzi* Ryke u. Loots 1966, des Hinterrückens von *Gamasellopsis curtipilus* Loots u. Ryke 1966 und die Gattung *Neogamasellekans* Loots u. Ryke 1967 F.11(1967),S.21-23
- Dendrolaelaps
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 3: Die Gattung *Dendrolaelaps* Halbert 1915 F.3(1960),S.2-27
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 82: Bestimmungstabelle von 20 *Dendrolaelaps*-Larven F.15(1971),S.10-11
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 83: Bestimmungstabelle von 33 *Dendrolaelaps*-Protonymphen F.15(1971),S.12-14
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 84: Bestimmungstabelle von 51 *Dendrolaelaps*-Deutonymphen F.15(1971),S.14-16
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 85: Bestimmungstabelle von 54 *Dendrolaelaps*-Weibchen F.15(1971),S.17-19
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 86: Bestimmungstabelle von 46 *Dendrolaelaps*-Männchen F.15(1971),S.19-22
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 87: Ursprüngliche und abgeleitete Merkmale, Vorkommen von *Dendrolaelaps*-Arten F.15(1971),S.22-28
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 190: Die Gattung *Dendrolaelaps* Halbert 1915 Hirschmann nov.comb. Nova Subgenera *Multidendrolaelaps*, *Tridendrolaelaps* Hirschmann Stadien von 4 neuen *Dendrolaelaps*-Arten F.20(1974),S.50-70
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 341: Teilgang einer neuen mit *Dendrolaelaps fallax* (Leitner 1949) verwandten Art aus Ameisennestern *Polens* (*Mesostigmata*, *Rhodacaridae*) F.27(1980),S.7-8
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Weltweite Revision der Gattungen *Dendrolaelaps* Halbert 1915 und *Longoseius* Chant 1961 (*Parasitiformes*) Band I: Beschreibung der Untergattungen und Arten, Bestimmungstabellen, Chätotaxie, Porotaxie F.29(1982),S.1-190
- Band II: Artenverzeichnisse, Krankheiten, Mißbildungen, Inseminationsapparate, Abbildungen F.29(1982),S.1-48

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 424: Das Rückenbehaarungs-
schema von Zercon nach Sellnick 1944, 1958 und die Rumpfbehaarungsschemata von
Dendrolaelaps nach Hirschmann 1957 sowie von Lasioseius nach Lindquist-Evans 1965 F.30(1983),S.1-8
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 425:
Das Rückenschildbehaarungsschema von Laelaps nach Zachvatkin 1948 und das
Rumpfbehaarungsschema von Dendrolaelaps nach Hirschmann 1957 F.30(1983),S.8-12
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Lebensräume von Dendrolaelaps- und
Longoseius-Arten F.30(1983),S.31-34
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 427: Schaubild der Rücken-
fläche einer Dendrolaelaps-Deutonymphe -Sigillotaxie, Porotaxie, Chaetotaxie- F.30(1983),S.34-39
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Die Spermatophorenträger der Dendrolaelaps-
und Longoseius-Arten F.30(1983),S.39-48
- Hirschmann,W.: Zur Systematik von zwei Dendrolaelaps-Arten aus dem Indian
Journal of Acarology (Parasitiformes) F.30(1983),S.70-72
- Wiśniewski,J. u. Michalski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 432:
Stadium einer neuen Dendrolaelaps-Art aus Sibirien F.30(1983),S.101-103
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 433:
Teilgang, Stadien von 3 neuen Dendrolaelaps-Arten aus Polen F.30(1983),S.103-110
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 436: Neuer Teil-
gang und neue Stadien bekannter Dendrolaelaps- und Polyaspis-Arten aus Polen F.30(1983),S.118-126
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 458: Teilgang,
Stadien von 9 neuen Dendrolaelaps-Arten aus den Ländern Tschechoslowakei, Polen,
Vietnam, Südafrika, Brasilien und Ekuador (Trichopygidiina) F.31(1984),S.87-98
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 465: Teilgang Deutonymphe,
Männchen von Dendrolaelaps(Insectolaelaps)latopini Hirschmann u. Wiśniewski 1982
(Trichopygidiina) F.31(1984),S.120-123
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 474:
Stadien von 2 neuen Dendrolaelaps(Epistodendrolaelaps)-Arten auf Cerambyciden
aus Kamerun (Trichopygidiina) F.31(1984),S.149-153
- Deraiphorus
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 24:
Die Gattung Deraiphorus (G.Canestrini 1897) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol
nov.comb. 1964 F.10(1967),S.13-14
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 46:
Sieben neue Deraiphorus-Arten F.12(1969),S.43-45
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 63:
Typus der Gattung Deraiphorus (G.Canestrini 1897) F.12(1969),S.95-98
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 96:
Gänge von 2 neuen Deraiphorus-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.17(1972),S.15-16
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 99: Die Larven der
Gattung Deraiphorus (G.Canestrini 1897) (Dinychini, Uropodinae) F.17(1972),S.19-20
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 146: Podosomatalhaar-
bestimmungstabelle von 12 Deraiphorus-Larven (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.52
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 147: Rückenflächen-
bestimmungstabelle von 9 Deraiphorus-Protonymphen (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.52-53
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 148: Rumpfgestalt- und
Rückenflächenbestimmungstabelle von 12 Deraiphorus-Deutonymphen (Dinychini,
Uropodinae) F.19(1973),S.53-54
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 149: Chelicerenbestim-
mungstabelle von 35 Deraiphorus-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.54-56
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 150: Adulten-Gruppen,
Rumpfgestalt- und Rückenflächenbestimmungstabelle von 36 Deraiphorus-Arten
(Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.56-60
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 151: Gänge, Teilgänge,
Stadien von 22 neuen Deraiphorus-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.60-81
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 152: Teilgang Larve-Proto-
nymphe von Deraiphorus brasiliensis und die neu gefundenen Larven und Proto-
nymphen der Deraiphorus-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.81-82
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 153: Wiederbeschrei-
bung von 3 Deraiphorus-Arten nach Domrow, Trägärdh und Berlese (Dinychini,
Uropodinae) F.19(1973),S.82-83

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 236: Wiederbeschreibung von *Deraiphorus canestrinii* Berlese 1904 nach Syntype Nr.156 der "Entomologischen Sammlungen: Parathropoda und Chelicerata (Nachtrag)" des Zoologischen Instituts und Zoologischen Museums Hamburg und Umbenennung der Hexacornutus-Gruppe in Chyzeri-Gruppe (Dinychini, Uropodinae) F.23(1977),S.12-14
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 245: Teilgänge von 2 neuen *Deraiphorus*-Arten aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.23(1977),S.32-34
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 262: Die *Manuleatus*-Gruppe, eine neue Adulten-Rumpfgestalt-Gruppe der Ganggattung *Deraiphorus* Teilgang, Stadium von 2 neuen *Deraiphorus*-Arten aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.24(1978),S.16-19
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 325: Teilgang, Stadium von 2 neuen *Deraiphorus*-Arten aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979),S.83-86
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 361: Stadien von 2 neuen *Deraiphorus*-Arten der Chyzeri-Gruppe aus Indonesien (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980),S.28-29
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 362: Stadium einer neuen *Deraiphorus*-Art der *Adriaticus*-Gruppe aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980),S.29-30
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 363: Stadium einer neuen *Deraiphorus*-Art der *Neobiroi*-Gruppe aus Indonesien (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980),S.30-31
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 417: Stadium einer neuen *Deraiphorus*-Art der Chyzeri-Gruppe aus Vietnam (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.122
- Digamasellidae**
- Hirschmann,W.: Die Bildtafeln *Digamasellidae* Evans 1957 im "Guide to the families of mites" und "A manual of Acarology" (Parasitiformes) F.30(1983),S.126-129
- Dinychus**
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4: Die Entwicklungsstadien der Gattungen *Microgynium*, *Uroseius*, *Polyaspis*, *Trachytes*, *Uropoda*, *Urosternella*, *Dinychus*, *Oplitis*, *Trachyuropoda*, *Celaenopsis*, *Liroaspis* F.4(1961),S.34-41
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 21: Die Gattung *Dinychus* Kramer 1886 F.10(1967),S.9-11
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 43: Zwei neue *Dinychus*-Arten F.12(1969),S.39-40
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 59: Typus der Gattung *Dinychus* Kramer 1886 F.12(1969),S.83-87
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 137: Wiederbeschreibung von 7 bekannten *Dinychus*-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.15-20
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 138: Wiederbeschreibung von *Uroseius(Uroseius)acuminata* nach Hughes 1961, von *Dinychus sublaevis*, *Dinychus septentrionalis*, *Dinychus arcuatus* nach Trägårdh 1943 (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.21-23
- Huțu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 145: Zur Kenntnis der Uropodiden-Fauna Rumäniens Neue Uropodiden-Arten der Gattungen *Trachytes* Michael 1894, *Dinychus* Kramer 1886 und *Trachyuropoda* (Berlese 1888) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1961 nov.comb. F.19(1973),S.45-51
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 242: Teilgang einer neuen *Dinychus*-Art aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.23(1977),S.26-27
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 301: Teilgang einer neuen *Dinychus*-Art und Stadium einer neuen *Uropoda(Phaulodinychus)*-Art aus dem Nest von *Aphaenogaster famelica* aus Japan F.24(1978),S.119-121
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 354: Teilgang einer neuen *Dinychus*-Art aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980),S.20-21
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 438: Stadium einer neuen *Dinychus*-Art aus Ameisennest in Polen (Dinychini,Uropodinae)F.30(1983),S.133-135
- Wągrowka-Adamczyk,B. u. Hirschmann,W.: Untersuchungen zur Variabilität der Postmarginalhaare von *Dinychus perforatus* Kramer 1886 (Dinychidae, Atrichopygidiina) F.31(1984),S.125-127
- Hirschmann,W., Wągrowka-Adamczyk,B., Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 467: Adulten-Gruppen und Adultenbestimmungstabelle von 20 *Dinychus*-Arten Neuzeichnung von *Dinychus tetraphyllus* Berlese 1903 (Dinychini, Uropodinae) F.31(1984),S.127-130

- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 7: Die Adultengattungen Dinychus Kramer 1886, Phylloidynechus Trägårdh 1943, Rotundadinychus nov.gen. Hirschmann 1984 Die Adultenuntergattungen Woelkeidinychus nov.subgen. Hirschmann 1984 Septentrionalidinychus nov.subgen. Hirschmann 1984 (Dinychidae, Atrichopygidiina) F.31(1984),S.131-132

Discourella

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 17: Die Gattung Discourella (Berlese 1910) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol nov.comb. 1964 F.10(1967),S.4-5
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 40: Sechs neue Discourella-Arten F.12(1969),S.31-35
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 55: Typus der Gattung Discourella (Berlese 1910) F.12(1969),S.67-71
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 94: Teilgänge, Stadien von 3 neuen Discourella-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.17(1972),S.13-14
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 113: Wiederbeschreibung von 6 bekannten Discourella-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.21-26
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 114: Adulten-Gruppen und Rückenflächenbestimmungstabelle von 34 Discourella-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.26-29
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 115: Teilgänge und Stadien von 22 neuen Discourella-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.29-41
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 164: Teilgänge, Stadien von 5 neuen Discourella-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.111-113
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 165: Rotunda-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Gattung Discourella und Rückenflächenbestimmungstabelle der Rotunda-Gruppe (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.113-114
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 196: Stadium einer neuen Discourelloa-Art (Uropodini, Uropodinae) F.21(1975),S.14-15
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 246: Teilgang einer neuen Discourella-Art aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.23(1977),S.35-36
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 304: Stadium einer neuen Discourella-Art aus Mexiko (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.8
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 309: Teilgang, Stadien von 4 neuen Discourella-Arten aus Mexiko und Kanada (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.29-33
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 320: Stadien von 9 neuen Discourella-Arten aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.65-74
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 364: Stadien (Deutonymphen) von einer neuen und 5 bekannten Discourella-Arten aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.31-33
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 377: Stadium einer neuen Discourella-Art der Stammeri-Gruppe aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.52
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 379: Stadien einer neuen Discourella(?) - Art aus Cuba (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.54-55
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 381: Wiederbeschreibung von Pseuduropoda radnaensis Willmann 1941 = Discourella radnaensis (Willmann 1941) (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.56
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 415: Teilgang einer neuen Discourella-Art der Baloghi-Gruppe aus Korea (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.120-121
- Kaczmarek,S.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 437: Larve und Deutonymphe von Discourella modesta (Leonardi 1899) aus Polen (Uropodini, Uropodinae) F.30(1983),S.129-133
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 440: Stadien von 3 neuen Discourella-Arten aus Kuba, Australien und Japan (Uropodini, Uropodinae) F.30(1983),S.147-152
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 463: Teilgang einer neuen Discourella-Art der baloghi-Gruppe aus Polen (Uropodini, Uropodinae) F.31(1984),S.115-118

Diurodinychus

- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 8: Die Adultengattungen Urodiaspis Berlese 1916, Diurodinychus Berlese 1916, Lindquistidiaspis nov.gen. Hirschmann 1984, Walkeridiaspis nov.gen. Hirschmann 1984, Castriimonaspis nov.gen. Hirschmann 1984, Urofossaaspis nov.gen. Hirschmann 1984 (Atrichopygidiina, Uropodina) F.31(1984),S.140

Dobrogensisnenteria

- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 11: Die Adultengattung Dobrogensisnenteria nov.gen. Hirschmann 1985 (Nenteriidae, Uropodina) F.32(1985),S.10

Eugamasinae, Eugamasini

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Erstversuch der Aufstellung eines Gangsystems der Gamasiden aufgrund der Gnathosoma-Unterseite Melicharinae nov.subfam. Podocininae Berlese nov.comb. Eugamasinae nov.subfam. Gamasellini nov.trib. Eugamasini nov.trib. F.5(1962),S.38-39

Eugamasus

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 100: Teilgang von Eugamasus fimetorum (Berlese 1903) Gang und Gangchätogramm von Eugamasus lunulatus (J.Müller 1859) F.17(1972),S.22
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 101: Synonymie der Dorsalchätotaxie von Pergamasus nach Micherdzinski 1969, Rückenhaarbestimmungstabelle von 15 Eugamasus-Protonymphen F.17(1972),S.22-26

Evimirus

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 200: Stadium einer neuen Evimirus-Art (Gamasidae) F.21(1975),S.22-23

Gamasellini, Gamasiden

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Erstversuch der Aufstellung eines Gangsystems der Gamasiden aufgrund der Gnathosoma-Unterseite Melicharinae nov.subfam. Podocininae Berlese nov.comb. Eugamasinae nov.subfam. Gamasellini nov.trib. Eugamasini nov.trib. F.5(1962),S.38-39

Gamasellopsis

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 36: Die Behaarung des Vorderrückens von Cyrtolaelaps(Gamasellus)franzi Ryke u. Loots 1966, des Hinterrückens von Gamasellopsis curtipilus Loots u. Ryke 1966 und die Gattung Neogamaselle Evans Loots u. Ryke 1967 F.11(1967),S.21-23

Gamasellus

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gamasiden Gänge, Chätotaxie, Mundwerkzeuge von Typhlodromus und verwandten Gattungen, von Proctolaelaps-Melichares-Lasioseius-Iphidozercon-Sejus-Rhodacarellus-Rhodacarus-Gamasellus-Veigaia-Macrocheles ivanovi F.5(1962),S.49-54
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 11: Die Gattung Hydrogamasus Berlese 1892 nov.comb. und die neuen Untergattungen Hydrogamasus (Astrohydrogamasus nov.subgen.) und Gamasellus(Hydrogamasellus nov.subgen.) F.9(1966),S.6-11

Gamasina

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 32: Das modifizierte Behaarungsschema des Vorderrückens und der Ventralfläche der Gamasina nach Lindquist-Evans 1965 "a natural combination" F.11(1967),S.2-4

Gangchätogramme

- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 232: Gangchätogramme, Intragangvergleich, Intergängevergleich der Haare auf Palpen und Beinen von Uropoda gibba, Uropoda pulverea, Uropoda spiculata, Trichouropoda nigella und Oplitis nagasakiensis F.22(1976),S.69-85

Gangmerkmale

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 186: Gangmerkmale und gangsystematische Vergleiche F.20(1974),S.2-6

Gangsystem

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4: Die Gattung Trichouropoda Berlese 1916 nov.comb., die Cheliceren und das System der Uropodiden F.4(1961),S.16-17
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Erstversuch der Aufstellung eines Gangsystems der Gamasiden aufgrund der Gnathosoma-Unterseite Melicharinae nov.subfam. Podocininae Berlese nov.comb. Eugamasinae nov.subfam. Gamasellini nov.trib. Eugamasini nov.trib. F.5(1962),S.38-39
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 6: Erstversuch der Aufstellung eines Gangsystems der Uropodiden aufgrund der Gnathosoma-Unterseite und Cheliceren Oplitinae nov.subfam. Uropodinae nov.subfam. Trichouropodini nov.trib. Uropodini Berlese nov.comb. F.5(1962),S.79

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 7:
Das Gangsystem der Familie Uropodidae (Berlese 1892) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol
nov.comb. Bestimmungstabellen, Kurzdiagnosen, Operculum-Bestimmungstabellen F.6(1964),S.2-22
- Hirschmann,W. u. Huřu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 187: Uropodiden-
Forschung und die Uropodiden der Erde, geordnet nach dem Gangsystem und nach den
Ländern in zoogeographischen Reichen und Unterreichen F.20(1974),S.6-36
- Wiřniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 299: Ergänzung der von
Hirschmann und Huřu 1974 veröffentlichten Liste der Uropodiden der Erde, geordnet
nach dem Gangsystem und nach den Ländern in zoogeographischen Reichen und
Unterreichen F.24(1978),S.114-117
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 338: Bestimmbare
Uropodiden-Arten der Erde (ca.1200 Arten), geordnet nach dem Gangsystem
Hirschmann 1979 und nach Adulten-Gruppen (Stadien, Heimatländer, Synonyma,
Literatur) F.26(1979),S.15-57
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 1: Stadienfamilien
und Stadiengattungen der Atrichopygidiina, erstellt im Vergleich zum
Gangsystem Hirschmann 1979 F.26(1979),S.57-68
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 340: Ergänzung der von
Hirschmann, Huřu 1974 und Wiřniewski 1978 veröffentlichten Listen der Uropodiden
der Erde, geordnet nach dem Gangsystem und nach den Ländern in zoogeographi-
schen Reichen und Unterreichen F.26(1979),S.74-84
- Gangsystematik
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 186: Gangmerkmale und
gangsystematische Vergleiche F.20(1974),S.2-6
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 188: Die Uropodiden-
Gattungen Opisthope und Piracarus Richters 1907 - eine gangsystematische
Vorstudie F.20(1974),S.36-38
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 189:
Karibische Landmilben und die Gangsystematik der Parasitiformes F.20(1974),S.38-50
- Gangsystematische Gliederung und Beschreibung
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 234: Die gangsystematische
Gliederung von 110 Merkmalen und die gangsystematische Beschreibung der
Uropodiden in 5er- oder 10er-Gruppen F.23(1977),S.6-8
- Gangsystematische Ergebnisse
- Hirschmann,W.: Die gangsystematischen und stadiensystematischen Ergebnisse
aus ACAROLOGIE Folge 31 F.31(1984),S.176-177
- Geholaspis
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 76: Rückenhaarbestimmungs-
tabelle der Larven von Macrocheles und verwandten Gattungen (Geholaspis,
Neopodocinum) F.14(1970),S.44
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 77: Rückenhaarbestimmungs-
tabelle der Protonymphen von Macrocheles und verwandten Gattungen (Holostaspella,
Geholaspis) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe (i-I-Haare) F.14(1970),S.44-45
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 78: Rückenhaarbestimmungs-
tabelle der Deutonymphen von Macrocheles und verwandten Gattungen (Holostaspella,
Geholaspis) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe (i-I-Haare) F.14(1970),S.45-46
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 79: Rückenhaarbestimmungs-
tabelle der Weibchen von Macrocheles und verwandten Gattungen (Holostaspella,
Holocelaeno, Geholaspis) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe
(i-I-Haare) F.14(1970),S.46-53
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 80: Gangchätogramme der
Dorsalbehaarung (ohne R-Haare) einiger Macrocheles- und Geholaspis-Arten F.14(1970),S.53-58
- Krauß, W.: Die europäischen Arten der Gattungen Macrocheles Latreille 1829
und Geholaspis Berlese 1918 F.14(1970),S.2-43
- Haarbenennung (Chaetotaxie)
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 1: Rumpfbehaarung und
Rückenflächen F.1(1957),S.3-14
- Hirschmann, W.: Die Synonymie der Haarbenennung F.2(1959),S.23
- Hirschmann, W.: Synonymie der Haar- und Porenbenennung F.5(1962),S.7,39,40

- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 32: Das modifizierte Behaarungsschema des Vorderrückens und der Ventralfläche der Gamasina nach Lindquist-Evans 1965 "a natural combination"? F.11(1967),S.2-4
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 36: Die Behaarung des Vorderrückens von *Cyrtolaelaps*(*Gamasellus*)*franzi* Ryke u. Loots 1966, des Hinterrückens von *Gamasellopsis curtipilus* Loots u. Ryke 1966 und die Gattung *Neogamasellefans* Loots u. Ryke 1967 F.11(1967),S.21-23
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 101: Synonymie der Dorsalchätotaxie von *Pergamasus* nach Micherdzinski 1969, Rückenhaarbestimmungstabelle von 15 *Eugamasus*-Protonymphen F.17(1972),S.22-26
- Hirschmann, W. u. Wiśniewski, J.: Weltweite Revision der Gattungen *Dendrolaelaps* Halbert 1915 und *Longoseius* Chant 1961 (Parasitiformes) Band I: Beschreibung der Untergattungen und Arten, Bestimmungstabellen, Chätotaxie, Porotaxie F.29(1982),S.1-190
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 424: Das Rückenbehaarungsschema von *Zercon* nach Sellnick 1944,1958 und die Rumpfbehaarungsschemata von *Dendrolaelaps* nach Hirschmann 1957 sowie von *Lasioseius* nach Lindquist-Evans 1965 F.30(1983),S.1-8
- Hirschmann, W. u. Wiśniewski, J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 425: Das Rückenschildbehaarungsschema von *Laelaps* nach Zachvatkin 1948 und das Rumpfbehaarungsschema von *Dendrolaelaps* nach Hirschmann 1957 F.30(1983),S.8-12
- Hirschmann, W. u. Wiśniewski, J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 426: Die Quersegmente des Milbenrumpfes nach Zachvatkin 1952 und die Rumpfbehaarung nach Hirschmann 1957 bei *Rhodacaridae* F.30(1983),S.12-18
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 427: Schaubild der Rückenfläche einer *Dendrolaelaps*-Deutonymphe -*Sigillotaxie*, *Porotaxie*, *Chaetotaxie*- F.30(1983),S.34-39
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 431: Segmentalchätotaxie der Beine und Palpen und die Systematik der Uropodiden F.30(1983),S.78-100
- Halolaelaps**
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 14: Die Gattung *Halolaelaps* Berlese et Trouessart 1889 nov.comb. F.9(1966),S.21-24
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 33: Rückenflächenbestimmungstabelle von 25 *Halolaelaps*-Arten (Weibchen, Larven, Protonymphen), Teilgang: Larve-Protonymphe F.11(1967),S.4-7
- Hirschmann, W. u. Götz, H.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 34: Neue *Halolaelaps*-Arten F.11(1967),S.7-10
- Hiramatsulaqueata**
- Hirschmann, W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 3: Die Adultengattung *Laqueaturopoda* Hirschmann 1979 Die Adultenuntergattung *Hiramatsulaqueata* nov. subgen. Hirschmann 1984 (*Uropodidae*, *Atrichopygidiina*) F.31(1984),S.37-39
- Holocelaeno**
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 79: Rückenhaarbestimmungstabelle der Weibchen von *Macrocheles* und verwandten Gattungen (*Holostaspella*, *Holocelaeno*, *Geholaspis*) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe (i-I-Haare) F.14(1970),S.46-53
- Holostaspella**
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 77: Rückenhaarbestimmungstabelle der Protonymphen von *Macrocheles* und verwandten Gattungen (*Holostaspella*, *Geholaspis*) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe (i-I-Haare) F.14(1970),S.44-45
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 78: Rückenhaarbestimmungstabelle der Deutonymphen von *Macrocheles* und verwandten Gattungen (*Holostaspella*, *Geholaspis*) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe (i-I-Haare) F.14(1970),S.45-46
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 79: Rückenhaarbestimmungstabelle der Weibchen von *Macrocheles* und verwandten Gattungen (*Holostaspella*, *Holocelaeno*, *Geholaspis*) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe (i-I-Haare) F.14(1970),S.46-53
- Hutufeideria**
- Hirschmann, W. u. Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 257: Die neue Gattung *Hutufeideria* nov.gen. Hirschmann u. Hiramatsu 1977 und Stadien von 2 neuen *Hutufeideria*-Arten aus Neuguinea (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.23(1977),S.69-71

- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 295: Teilgang, Stadium von 2 neuen Hutufeideria-Arten aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.24(1978),S.106-109
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 327: Stadien einer neuen Hutufeideria-Art aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979),S.88-89
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 374: Stadien einer neuen Hutufeideria-Art aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980),S.50-51
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 403: Stadium einer neuen Hutufeideria-Art aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.104-105
- Hydrogamasellus, Hydrogamasus
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 11: Die Gattung Hydrogamasus Berlese 1892 nov.comb. und die neuen Untergattungen Hydrogamasus (Austrohydrogamasus nov.subgen.) und Gamasellus(Hydrogamasellus nov.subgen.) (Gamasellini, Eugamasinae) F.9(1966),S.6-11
- Hypoaspis
- Hirschmann,W., Bernhard,F., Greim,E., Götz,H.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 75: 20 neue Hypoaspis-Arten F.12(1969),S.133-141
- Hirschmann,W. u. Bernhard,F.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 74: Neuzeichnung der Teilgänge (Proto-,Deutonymphe,Weibchen,Männchen) von Hypoaspis aculeifer Canestrini 1882, Hypoaspis cuneifer Michael 1891 und Hypoaspis austriacus Sellnick 1935 (Weibchen) F.12(1969),S.132
- Bernhard,F.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 81: Die Gattung Hypoaspis G.Canestrini 1885 (Eine systematische Studie aus dem Jahre 1955) F.15(1971),S.2-10
- Hypostom
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 2: Mundwerkzeuge und Hypostombestimmungstabellen F.2(1959),S.2-23
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 35: Die Hypostome der Uropodidengattungen F.11(1967),S.10-21
- Intragangvergleich, Intergängevergleich
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 232: Gangchätogramme, Intragangvergleich, Intergängevergleich der Haare auf Palpen und Beine von Uropoda gibba, Uropoda pulverea, Uropoda spiculata, Trichouropoda nigella und Oplitis nagasakiensis F.22(1976),S.69-85
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 186: Gangmerkmale und gangsystematische Vergleiche F.20(1974),S.2-6
- Iphidozercon
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gänge, Chaetotaxie, Mundwerkzeuge von Typhlodormus und verwandten Gattungen, von Proctolaelaps-Melichares-Lasioseius-Iphidozercon-Sejus-Rhodacarellus-Rhodacarus-Gamasellus-Veigaia-Macrocheles ivanovi F.5(1962),S.36-38
- Ipiduropoda
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 22: Die Adultengattung Ipiduropoda Hirschmann 1978 (Trematuridae, Uropodina) F.33(1986),S.148
- Japanoasternolaelaps
- Hirschmann,W. u. Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 468: Die Gattung Japanoasternolaelaps nov.gen. Hirschmann u. Hiramatsu 1984 und Beschreibung einer neuen Japanoasternolaelaps-Art aus Japan F.31(1984),S.133-136
- Karibische Landmilben
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 189: Karibische Landmilben und Gangsystematik der Parasitiformes F.20(1974),S.38-50
- Kaszabjbaloghia
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 161: Die Gattungen Baloghjkaszabia und Kaszabjbaloghia nova genera (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.103-105
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 163: Stadien von 5 neuen Kaszabjbaloghia-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.19(1963),S.107-110
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 296: Teilgang einer neuen Kaszabjbaloghia-Art aus Australien (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.109-111
- Kataloge
- Gangsystematik der Parasitiformes Teil 89: Katalog der Arten,Abbildungen, Gänge,Teilgänge,Stadien,Einzelzeichnungen,Bestimmungstabellen F.16(1971),S.2-27
- Gangsystematik der Parasitiformes Teil 90: Katalog der Gattungen(Untergattungen) und übergeordnete Taxa F.16(1971),S.28-31
- Gangsystematik der Parasitiformes Teil 91: Sachkatalog F.16(1971),S.32-42

- Alphabetisches Verzeichnis der in der ACAROLOGIE von 1960 bis 1980
(Folgen 3 bis 27) veröffentlichten neuen Arten F.27(1980),S.109-120
- Alphabetisches Verzeichnis der in der ACAROLOGIE von 1981 bis 1985
(Folgen 28 bis 32) veröffentlichten neuen Arten F.32(1985),S.171-176
- Kataloge der Arten: F.17(1972),S.35-37; F.18(1972),S.122-127; F.19(1973),S.176-180;
F.21(1975),S.108-119; F.22(1976),S.87-89; F.23(1977),S.77-80;
F.24(1978),S.125-129; F.25(1979),S.136-139; F.27(1980),S.122-124;
F.28(1981),S.132-134; F.29(I)(1982),S.184-190; F.30(1983),S.178-186;
F.31(1984),S.177-187; F.32(1985),S.164-176; F.33(1986),S.178-181;
F.34(1987),S.178-180
- Laelaps**
- Hirschmann,W. u. Wisniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 425:
Das Rückenschildbehaarungsschema von Laelaps nach Zachvatkin 1948 und das Rumpfbehaarungsschema von Dendrolaelaps nach Hirschmann 1957 F.30(1983),S.8-12
- Laqueaturopoda**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 3: Die Adultengattung Laqueaturopoda Hirschmann 1979 Die Adultenuntergattung Hiramatsulaqueata nov.subgen. Hirschmann 1984 (Uropodidae, Atrichopygidiina) F.31(1984),S.37-39
- Larvalsystematik**
- Hirschmann,W.: Teilgangsystematik der Parasitiformes Teil 1: Larvalsystematische Gliederung des Suborder Mesostigmata (Teilgang: Larve,Protonymphe,Deutonymphe) Novae Supercohortes Trichopygidiina Hirschmann 1975 Atrichopygidiina Hirschmann 1975 Nova Cohors Trachyuropodina Hirschmann 1975 F.21(1975),S.93-100
- Lasioseius**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gänge, Chaetotaxie, Mundwerkzeuge von Typhlodromus und verwandten Gattungen, von Proctolaelaps-Melichares-Lasioseius-Iphidozercon-Sejus-Rhodacarellus-Rhodacarus-Gamasellus-Veigaia-Macrocheles ivanovi F.5(1962),S.36-46
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 424: Das Rückenbehaarungsschema von Zercon nach Sellnick 1944,1958 und die Rumpfbehaarungsschemata von Dendrolaelaps nach Hirschmann 1957 sowie von Lasioseius nach Lindquist-Evans 1965 F.30(1983),S.1-8
- Latotutulioplitis**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 10: Die Adultengattung Latotutulioplitis nov.gen. Hirschmann 1984 (Oplitidae, Trachyuropodina) F.31(1984),S.175
- Lebensräume**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 88: Subcorticale Parasitiformes Biotop - Arten - Fundstellen F.15(1971),S.29-42
- Hirschmann,W.: Schildkrötenmilben am Meeresstrand F.26(1979),S.85-86
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Lebensräume der Dendrolaelaps- und Longoseius-Arten F.30(1983),S.21-34
- Leiodynychus**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 382: Wiederbeschreibung von Leiodynychus jeanneli André 1945 Trichouropoda jeanneli (André 1945) (Trichouropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.56-57
- Lindquistidiaspis**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 8: Die Adultengattungen Urodiaspis Berlese 1916, Diurodynychus Berlese 1916, Lindquistidiaspis nov.gen. Hirschmann 1984, Walkeridiaspis nov.gen. Hirschmann 1984, Castriimonaspis nov.gen. Hirschmann 1984, Urofossaaspis nov.gen. Hirschmann 1984 (Atrichopygidiina, Uropodina) F.31(1984),S.140-141
- Liroaspis**
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4: Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium,Uroseius,Polyaspis,Trachytes, Uropoda,Urosternella,Dinychus,Oplitis,Trachyuropodina,Celaenopsis,Liroaspis F.4(1961),S.34-41
- Litoral milben**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 15: Gänge von Litoral milben und neue Litoral milbenarten F.9(1966),S.25-44
- Longitrichanenteria**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 12: Die Adultengattung Longitrichanenteria nov.gen. Hirschmann 1985 (Nenteriidae, Uropodina) F.32(1985),S.19

Longoseius

- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Weltweite Revision der Gattungen Dendrolaelaps Halbert 1915 und Longoseius Chant 1961 (Parasitiformes) Band I: Beschreibung der Untergattungen und Arten, Bestimmungstabellen, Chätotaxie, Porotaxie Band II: Artenverzeichnisse, Krankheiten, Mißbildungen, Inseminationsapparate, Abbildungen F.29(1982),S.1-190
F.29(1982),S.1-48
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Lebensräume der Dendrolaelaps- und Longoseius-Arten F.30(1983),S.21-34
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Die Spermatophorenträger der Dendrolaelaps- und Longoseius-Arten F.30(1983),S.39-48

Macrocheles

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gänge, Chaetotaxie Mundwerkzeuge von Typhlodromus und verwandten Gattungen, von Proctolaelaps-Melichares-Lasioseius-Iphidozercon-Sejus-Rhodacarellus-Rhodacarus-Gamasellus-Veigaia-Macrocheles ivanovi F.5(1962),52-54
- Krauß,W.: Die europäischen Arten der Gattung Macrocheles Latreille 1829 und Geholaspis Berlese 1918 F.14(1970),S.2-43
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 76: Rückenhaarbestimmungstabelle der Larven von Macrocheles und verwandten Gattungen (Geholaspis, Neopodocinum) F.14(1970),S.44
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 77: Rückenhaarbestimmungstabelle der Protonymphen von Macrocheles und verwandten Gattungen (Holostaspella, Geholaspis) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe (i-I-Haare) F.14(1970),S.44-45
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 78: Rückenhaarbestimmungstabelle der Deutonymphen von Macrocheles und verwandten Gattungen (Holostaspella, Geholaspis) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe (i-I-Haare) F.14(1970),S.45-46
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 79: Rückenhaarbestimmungstabelle der Weibchen von Macrocheles und verwandten Gattungen (Holostaspella, Holocelaeno, Geholaspis) nach Befiederung oder Gestalt der Innenhaarreihe (i-I-Haare) F.14(1970),S.46-53
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 80: Gangchätogramme der Dorsalbehaarung (ohne R-Haare) einiger Macrocheles- und Geholaspis-Arten F.14(1970),S.53-58

Macrodirychus

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 27: Die Gattung Macrodirychus (Berlese 1917) F.10(1967),S.16-17
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 140: Wiederbeschreibung von Macrodirychus parallelepipedus und Centrouropoda rhombogyna (Trichouropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.26
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 204: Die Gattung Macrodirychus (Berlese 1917) und die Untergattung Monomacrodirychus novum subgenus (Trichouropodini, Uropodinae) F.21(1975),S.35-36
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 205: Adulten-Gruppen und Peritrema-Bestimmungstabelle von 12 Macrodirychus-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.21(1975),S.37-39
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 206: Teilgänge und Stadien von 9 neuen Macrodirychus-Arten Wiederbeschreibung von 2 bekannten Macrodirychus-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.21(1975),S.39-43
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 240: Adulte zweier neuer Macrodirychus(Monomacrodirychus)-Arten aus Japan und Adulten-Bestimmungstabelle der Baloghi-Gruppe (Trichouropodini, Uropodinae) F.23(1977),S.20-24
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 331: Stadien von 4 neuen Macrodirychus-Arten aus Japan (Trichouropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.102-105
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 357: Stadium einer neuen Macrodirychus(Monomacrodirychus)-Art der Baloghi-Gruppe aus Indonesien und Malaysia (Trichouropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.23-24

Meeresstrand

- Hirschmann,W.: Schildkrötenmilben am Meeresstrand F.26(1979),S.85-86

Melichares

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gänge, Chaetotaxie, Mundwerkzeuge von Typhlodromus und verwandten Gattungen, von Proctolaelaps-

- Melichares-Lasioseius-Iphidozercon-Sejus-Rhodacarellus-Rhodacarus-Gamasellus-
Veigaia-Macrocheles ivanovi F.5(1962),S.35-36
- Melicharinae
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Erstversuch der
Aufstellung eines Gangsystems der Gamasiden aufgrund der Gnathosoma-Unterseite
Melicharinae nov.subfam. Podocininae Berlese nov.comb. Eugamasinae nov.subfam.
Gamasellini nov.trib. Eugamasini nov.trib. F.5(1962),S.38-39
- Mesostigmata
-Hirschmann,W.: Teilgangsystematik der Parasitiformes Teil 1: Larvalsystematische
Gliederung des Suborder Mesostigmata (Teilgang: Larve,Protonymphe,Deutonymphe)
Novae Supercohortes Trichopygidiina Hirschmann 1975 Atrichopygidiina Hirschmann
1975 Nova Cohors Trachyuropodina Hirschmann 1975 F.21(1975),S.93-100
- Metagynella
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 20:
Die Gattung Metagynella Berlese 1919 F.10(1967),S.9
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 58:
Typus der Gattung Metagynella Berlese 1919 F.12(1969),S.81-83
-Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 136: Wiederbeschreibung
von 2 bekannten Metagynella-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.14-15
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 199: Bestimmungstabelle
von 6 Metagynella-Deutonymphen Stadien von 3 neuen Metagynella-Arten Wiederbe-
schreibung einer bekannten Metagynella-Art (Uropodini, Uropodinae) F.21(1975),S.19-21
-Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 302: Stadien von 2 neuen
Metagynella-Arten aus Mexiko (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.6
-Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 323: Stadium einer neuen
Metagynella-Art aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.78
-Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 401: Stadien von 2 neuen
Metagynella-Arten aus Vietnam und Formosa (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.101-102
-Berichtigung: Fundort einer Metagynella-Art F.30(1983),S.169
- Microgynium
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4:
Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium,Uroseius,Polyaspis,Trachytes,
Uropoda,Urosternella,Dinychus,Oplitis,Trachyuropoda,Celaenopsis,Liroaspis F.4(1961),S.34-41
- Monomacrodinychus
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 204: Die Gattung
Macrodinychus (Berlese 1917) und die Untergattung Monomacrodinychus novum
subgenus (Trichouropodini, Uropodinae) F.21(1975),S.35-36
- Multidendrolaelaps
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 190: Die Gattung
Dendrolaelaps Halbert 1915 Hirschmann nov.comb. Nova Subgenera Multidendrolaelaps,
Tridendrolaelaps Hirschmann Stadien von 4 neuen Dendrolaelaps-Arten F.20(1974),S.50-70
- Mundwerkzeuge
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 2: Mundwerkzeuge und
Hypostombestimmungstafeln F.2(1959),S.2-23
- Nenteria
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 6:
Uropodiden Die Gattung Urobovella Berlese 1903 nov.comb. Teilgänge von Nenteria
nov.comb. F.5(1962),S.77-79
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 26:
Die Gattung Nenteria (Oudemans 1915) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol nov.comb.
1961 und 1962 F.10(1967),S.15-16
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 48:
Vier neue Nenteria-Arten F.12(1969),S.47-50
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 66:
Typus der Gattung Nenteria (Oudemans 1915) F.12(1969),S.104-107
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 98: Teilgang, Stadien von
3 Nenteria-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.17(1972),S.17-19
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 105: Weibchen-Gruppen und
Ventralflächenbestimmungstabelle von 26 Nenteria-Arten (Trichouropodini,
Uropodinae) F.18(1972),S.3-5

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 106: Gang, Teilgänge, Stadien von 7 neuen Nenteria-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.6-9
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 118: Wiederbeschreibung von 12 bekannten Nenteria-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.60-66
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 174: Teilgang von Nenteria baloghi nov.spec. (Trichouropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.129-130
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 276: Ventralbestimmungstabelle von 17 Nenteria-Arten, Teilgang, Stadien von 14 neuen Nenteria-Arten der Breviunguiculata-Moseri-Gruppe aus Kanada, Mexiko und Argentinien und das Männchen von Nenteria eulaelaptis (Vitzthum 1930) aus Ungarn (Trichouropodini,Uropodinae) F.24(1978),S.48-57
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 277: Teilgang, Stadien von 3 neuen, stark strukturierten Nenteria-Arten der Breviunguiculata-Stylifera-Gruppe aus Mexiko und Neuguinea (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.57-59
- Hirschmann,W. u. Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 278: Teilgänge, Stadium von 3 neuen Nenteria-Arten der Breviunguiculata-Stammeri-Gruppe aus Japan, Israel und Australien (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.59-62
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 279: Vergleich adulter Beine von Nenteria ritzemaisimilis Hirschmann u. Hiramatsu 1978 aus Japan mit Nenteria banatica Feider u. Hutu 1971 und Nenteria dobrogensis Feider u. Hutu 1971 aus Rumänien (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.62-66
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 314: Stadium einer neuen Nenteria-Art aus Polen (Trichouropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.39-41
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 330: Stadien von 4 neuen Nenteria-Arten aus Japan (Trichouropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.99-101
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 353: Stadium einer neuen Nenteria-Art der Breviunguiculata-Longitricha-Gruppe aus Japan (Trichouropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.20
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 390: Stadium einer neuen Nenteria-Art aus Java (Trichouropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.89-90
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 406: Stadium einer neuen Nenteria-Art der Breviunguiculata-Stylifera-Gruppe aus Peru (Trichouropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.108
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 423: Teilgang und Stadium von 2 neuen Nenteria-Arten aus Korea und Vietnam (Trichouropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.129-130
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 479: Die dobrogensis-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Nenteria Stadien einer neuen Nenteria-Art (Trichouropodini, Uropodinae) F.32(1985),S.5-9
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 480: Die longitricha-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Nenteria Teilgang, Stadien von 5 neuen Nenteria-Arten aus Ekuador, Bolivien (Trichouropodini, Uropodinae) F.32(1985),S.10-19
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 481: Die unguis-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Nenteria Teilgänge von 2 neuen Nenteria-Arten aus Ekuador (Trichouropodini, Uropodinae) F.32(1985),S.20-24
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 482: Die perstructura-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Nenteria Teilgänge, Stadien von 4 neuen Nenteria-Arten aus Ekuador,Bolivien,Peru (Trichouropodini,Uropodinae) F.32(1985),S.25-35
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 483: Die obesa-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Nenteria Stadien von 5 neuen Nenteria-Arten aus Uruguay, Ekuador, Kolumbien (Trichouropodini, Uropodinae) F.32(1985),S.36-47
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 484: Die micronycha-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Nenteria Teilgang, Stadien von 11 neuen Nenteria-Arten aus Kolumbien, Ekuador, Brasilien, Guatemala, Trinidad, Ghana, Neuguinea (Trichouropodini, Uropodinae) F.32(1985),S.48-73
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 485: Die stammeri-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Nenteria Stadien von 2 neuen Nenteria-Arten aus Mittel- und Südamerika Neubeschreibung des Männchens von Nenteria ritzemai (Oudms.1903) Neuzeichnungen und Ergänzungsbeschreibungen von 9 bekannten Nenteria-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.32(1985),S.74-95
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 486: Die rühmi-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Nenteria Gang,

- Teilgänge, Stadien von 12 neuen Nenteria-Arten aus Israel, Venezuela, Ekuador, Guatemala, Tanzania, Rwanda, Java, Sumatra, Laos, Neuguinea, Neu-Britannien
Neuzeichnungen und Ergänzungsbeschreibungen von 3 bekannten Nenteria-Arten
(Trichouropodini, Uropodinae) F.32(1985),S.96-132
- Hirschmann,W. u.Wiśniewski,J.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 19:
Die Deutonymphengattung Nenteria Oudemans 1915 Stadium einer neuen Nenteria-
Art aus Guinea (Uropodina) .32(1985),S.134-137
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 487:
Weltweite Revision der Gattung Nenteria Oudemans 1915 (Trichouropodini,
Uropodinae) F.32(1985),S.137-160
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 488:
Stadium einer neuen Nenteria-Art der stammeri-Gruppe aus einem Fischadlernest
in Polen (Trichouropodini, Uropodinae) F.32(1985),S.161-163
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 489: Stadien von 2 neuen
Nenteria-Arten der rühmi-Gruppe an Pyragra (Dermaptera) aus Argentinien und
Bolivien (Trichouropodini, Uropodinae) F.32(1985),S.163-166
- Nenteriidae**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 20: Adultenfamilie
Nenteriidae Hirschmann 1979 (Uropodina, Atrichopygidiina) F.32(1985),S.160-161
- Neogamasellefans**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 36: Die Behaarung des
Vorderrückens von Cyrtolaelaps(Gamasellus)franzi Ryke u. Loots 1966, des Hinter-
rückens von Gamasellopsis curtipilus Loots u. Ryke 1966 und die Gattung
Neogamasellefans Loots u. Ryke 1967 F.11(1967),S.21-23
- Neopodocinum**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 76: Rückenhaarbestimmungs-
tabelle der Larven von Macrocheles und verwandten Gattungen (Geholaspis,
Neopodocinum) F.14(1970),S.44
- Odonturopoda**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 5: Die Adultengattung
Odonturopoda Marais 1977 (Uropodidae, Atrichopygidiina) F.31(1984),S.47-48
- Opisthopygidae**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 188: Die Uropodiden-
Gattungen Opisthopygidae und Piracarus Richters 1907 - eine gangsystematische
Vorstudie F.20(1974),S.36-38
- Oplitinae**
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 6:
Erstversuch der Aufstellung eines Gangsystems der Uropodiden aufgrund der
Gnathosoma-Unterseite und Chelicere Oplitinae nov.subfam. Uropodinae nov.subfam.
Trichouropodini nov.trib. Uropodini Berlese nov.comb. F.5(1962),S.79
- Oplitis**
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4:
Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium,Uroseius,Polyaspis,Trachytes,
Uropoda,Urosternella,Dinychus,Oplitis,Trachyuropoda,Celaenopsis,Liroaspis F.4(1961),S.34-41
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 31:
Die Gattung Oplitis (Berlese 1884=Uroplitella Berlese 1903) Hirschmann u.
Zirngiebl-Nicol nov.comb. 1961 und 1964 F.10(1967),S.22-23
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 52:
Eine neue Oplitis-Art F.12(1969),S.55-56
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 71:
Typus der Gattung Oplitis (Berlese 1884) F.12(1969),S.118-121
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 103: Von J.C.Moser
gesammelte Uropodiden aus Nordamerika und 2 neue Oplitis-Arten
(Trachyuropodini, Oplitinae) F.17(1972),S.28-29
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 143: Wiederbeschreibung
von 13 bekannten Oplitis-Arten (Trachyuropodini, Oplitinae) F.19(1973),S.36-43
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 175:
Adulten-Gruppen und Peritremabestimmungstabelle von 51 Oplitis-Arten
(Trachyuropodini, Oplitinae) F.19(1973),S.130-135

Pergamasus

- Zirngiebl-Nicol, I. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 176: Stadien von 13 neuen Oplitis-Arten, von Ungarischen Zoologen in Südamerika und Afrika gesammelt (Trachyuropodini, Oplitinae) F.19(1973), S.135-140
- Zirngiebl-Nicol, I. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 177: Stadien von 6 neuen Oplitis-Arten aus Amerika und Afrika (Trachyuropodini, Oplitinae) F.19(1973), S.140-141
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 213: Stadium einer neuen interessanten Oplitis-Art (Trachyuropodini, Oplitinae) F.21(1975), S.101
- Hiramatsu, N. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 232: Gangchätogramme, Intragangvergleich, Intergängevergleich der Haare auf Palpen und Beinen von Uropoda gibba, Uropoda pulverea, Uropoda spiculata, Trichouropoda nigella und Oplitis nagasakiensis F.22(1976), S.69-85
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 249: Ergänzungsbeschreibung von Oplitis testigosensis (Sellnick 1963) aus Trinidad (Trachyuropodini, Oplitinae) F.23(1977), S.50-51
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 280: Stadien von 2 neuen Oplitis-Arten der Conspicua- und Paradoxa-Gruppe aus Japan (Trachyuropodini, Oplitinae) F.24(1978), S.66-68
- Wiśniewski, J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 315: Stadien von 2 neuen Oplitis-Arten aus Kamerun (Trachyuropodini, Oplitinae) F.25(1979), S.41-43
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 334: Stadien von 8 neuen Oplitis-Arten aus Japan (Trachyuropodini, Oplitinae) F.25(1979), S.109-116
- Wiśniewski, J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 349: Stadium einer neuen mit Oplitis testigosensis (Sellnick 1963) verwandten Art aus Daressalam (Trachyuropodini, Oplitinae) F.27(1980), S.15-16
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 358: Stadium einer neuen Oplitis-Art der Conspicua-Gruppe aus Japan (Trachyuropodini, Oplitinae) F.27(1980), S.24-25
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 408: Stadium einer neuen Oplitis-Art der Conspicua-Gruppe aus Japan (Trachyuropodini, Oplitinae) F.28(1981), S.109-110
- Hiramatsu, N. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 442: Stadium einer neuen Oplitis(?) - Art aus Ekuador und Ergänzungsbeschreibung von Oplitis maeandralis Zirngiebl-Nicol u. Hirschmann 1973 (Trachyuropodini, Oplitinae) F.30(1983), S.143-158
- Wiśniewski, J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 466: Die Deutonymphe von Oplitis alophora (Berlese 1903) aus Polen (Trachyuropodini, Oplitinae) F.31(1984), S.123-125
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 475: Die wiśniewskii-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Oplitis, Stadium einer neuen Oplitis-Art aus Kamerun (Trachyuropodini, Oplitinae) F.31(1984), S.153-155
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 476: Die latotutuli-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Oplitis Teilgänge, Stadien von 8 neuen Oplitis-Arten aus Kamerun (Trachyuropodini, Oplitinae) F.31(1984), S.156-175
- Pachylaelaps
- Hirschmann, W. u. Krauß, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 8: Bestimmungstabellen von 55 Pachylaelaps-Arten F.7(1965), S.2-5
- Palpen
- Hiramatsu, N. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 232: Gangchätogramme, Intragangvergleich, Intergängevergleich der Haare auf Palpen und Beinen von Uropoda gibba, Uropoda pulverea, Uropoda spiculata, Trichouropoda nigella und Oplitis nagasakiensis F.22(1976), S.69-85
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 431: Segmentalchätotaxie der Beine und Palpen und die Systematik der Uropodiden F.30(1983), S.78-101
- Panteniphis
- Hirschmann, W.: Die Gattung Panteniphis Willmann 1949 F.30(1983), S.18-21
- Parasitiformes
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 88: Subcorticale Parasitiformes Biotop - Arten - Fundstellen - F.15(1971), S.29-42
- Parasitidae
- Holzmann, Ch.: Die Familie Parasitidae Oudemans 1901 F.13(1969), S.3-24
25-54
- Pergamasus
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 101: Synonymie der Dorsalchätotaxie von Pergamasus nach Micherdzinski 1969, Rückenhaarbestimmungstabelle von 15 Eugamasus-Protonymphen F.17(1972), S.22-26

Periseius

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 10: Die Gattung
Periseius Womersley 1961 nov.comb. (Gamasellini, Eugamasinae) F.9(1966),S.2-5

Perstructuranenteria

- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 14: Die Adultengattung
Perstructuranenteria nov.gen. Hirschmann 1985 (Nenteriidae, Uropodina) F.32(1985),S.35

Phyllocilliba

- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 6: Die Adultengattung
Phyllocilliba Marais u. Loots 1979 (Discourellidae, Atrichopygidiina) F.31(1984),S.48-50

Phyllodinychus

- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 7: Die Adultengattungen
Dinychus Kramer 1886, Phyllodinychus Trägårdh 1943, Rotundadinychus nov.gen.
Hirschmann 1984 Die Adultenuntergattungen Woelkeidinychus nov.subgen. Hirschmann
1984 Septentrionalidinychus nov.subgen. Hirschmann 1984 (Dinychidae,
Atrichopygidiina) F.31(1984),S.131-132

Phymatodiscus

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 254: Die Gattung
Phymatodiscus (Berlese 1917) Teilgang und Stadien von 4 neuen Phymatodiscus-Arten
aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.23(1977),S.60-65
-Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 333: Stadien einer neuen
Phymatodiscus-Art aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979),S.108-109

Piracarus

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 188: Die Uropodiden-Gattungen
Opisthope und Piracarus Richters 1907 - eine gangsystematische Vorstudie F.20(1974),S.36-38

Podocininae

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Erstversuch der Aufstellung
eines Gangsystems der Gamasiden aufgrund der Gnathosoma-Unterseite Melicharinae
nov.subfam. Podocininae Berlese nov.comb. Eugamasinae nov.subfam. Gamasellini
nov.trib. Eugamasini nov.trib. F.5(1962),S.38-39

Polyaspis

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4:
Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium,Uroseius,Polyaspis,Trachytes,
Uropoda,Urosternella,Dinychus,Oplitis,Trachyuropoda,Celaenopsis,Liroaspis F.4(1961),S.34-41
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 28:
Die Gattung Polyaspis (Berlese 1881) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol nov.comb.
1961 und 1964 F.10(1967),S.17-18
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 50;
Zwei neue Polyaspis-Arten F.12(1969),S.52-53
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 69:
Typus der Gattung Polyaspis (Berlese 1881) F.12(1969),S.109-115
-Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 141: Wiederbeschreibung
von 3 bekannten Polyaspis-Arten (Polyaspidini, Oplitinae) F.19(1973),S.26-29
-Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 350: Stadium einer neuen
Polyaspis-Art aus Polen (Polyaspidini, Oplitinae) F.27(1980),S.16-17
-Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 436:
Neuer Teilgang und neue Stadien bekannter Dendrolaelaps- und Polyaspis-Arten
aus Polen F.30(1983),S.118-126
-Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 452:
Larve und Protonympe von Polyaspis(Polyaspis)patavinus Berlese 1881
sensu Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1961 und sensu Athias 1976
(Polyaspidini, Oplitinae) F.31(1984),S.63-67

Porenbenennung (Porotaxie)

- Synonymie der Haar- und Porenbenennung F.5(1962),S.7,8,32,39,40,52
-Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Weltweite Revision der Gattungen Dendrolaelaps
Halbert 1915 und Longoseius Chant 1961 (Parasitiformes) Band I: Beschreibung der
Untergattungen und Arten, Bestimmungstabellen, Chätotaxie, Porotaxie F.29(1982),S.1-190
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 427: Schaubild der Rücken-
fläche einer Dendrolaelaps-Deutonympe -Sigillotaxie, Porotaxie, Chaetotaxie- F.30(1983),S.34-39

Proctolaelaps

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gänge, Chaetotaxie,
Mundwerkzeuge von Typhlodromus und verwandten Gattungen, von Proctolaelaps-

- Rückenbehaarungsschema

- Melichares-Lasioseius-Iphidozercon-Sejus-Rhodacarellus-Rhodacarus-Gamasellus-Veigaia-Macrocheles ivanovi F.5(1962),S.35-42
- Protodinychus
-Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 29: Die Gattungen Tetrasejaspis Sellnick 1941 und Protodinychus Evans 1957 F.10(1967),S.18-19
- Pseudourodiscella
-Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 2: Die Weibchengattungen Cariboplitis Sellnick 1963 und Pseudourodiscella Marais u. Loots 1981, Beschreibung einer neuen Cariboplitis-Art (Oplitidae, Trachyuropodina) F.30(1983),S.48-51
- Pseuduropoda
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 381: Wiederbeschreibung von Pseuduropoda radnaensis Willmann 1941 = Discourella radnaensis (Willmann 1941) (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.56
- Pygmephoridae
-Mahunka,S.: Drei neue Milben-Arten aus Südamerika F.17(1972),S.20-21
- Quersegmente (Rhodacaridae)
-Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 426: Die Quersegmente des Milbenrumpfes nach Zachvatkin 1952 und die Rumpfbehaarung nach Hirschmann 1957 bei Rhodacaridae F.30(1983),S.12-18
- Rhodacarellus, Rhodacarus
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gänge, Chaetotaxie, Mundwerkzeuge von Typhlodromus und verwandten Gattungen, von Proctolaelaps-Melichares-Lasioseius-Iphidozercon-Sejus-Rhodacarellus-Rhodacarus-Gamasellus-Veigaia-Macrocheles ivanovi F.5(1962),S.49-52
- Rotundabaloghia
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 201: Die Gattung Rotundabaloghia nov.gen. Hirschmann 1975 (Dinychini, Uropodinae) F.21(1975),S.23-26
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 202: Adulthenbestimmungstabelle von 20 Rotundabaloghia-Arten (Dinychini,Uropodinae) F.21(1975),S.26-28
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 203: Teilgänge, Stadien von 16 neuen Rotundabaloghia-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.21(1975),S.28-34
-Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 239: Teilgang einer neuen Rotundabaloghia-Art aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.23(1977),S.19-20
-Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 297: Stadien einer neuen Rotundabaloghia-Art aus der Verwandtschaft um Rotundabaloghia baloghi Hirschmann 1975 aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.24(1978),S.111-112
-Huřu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 298: Stadien einer neuen Rotundabaloghia-Art aus Rumänien (Dinychini, Uropodinae) F.24(1978),S.112-113
-Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 326: Stadium einer neuen Rotundabaloghia-Art aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979),S.87-88
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 416: Stadien von 2 neuen Rotundabaloghia-Arten aus Bolivien und Brasilien (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.121-122
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 449: Gang, Teilgänge, Stadien von 6 neuen Rotundabaloghia-Arten aus Rwanda, Kolumbien und Kamerun (Dinychini, Uropodinae) F.31(1984),S.25-32
- Rotundadinychus
-Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 7: Die Adultengattungen Dinychus Kramer 1886, Phyllodinychus Trägårdh 1943, Rotundadinychus nov.gen. Hirschmann 1984 Die Adultenuntergattungen Woelkeidinychus nov.subgen. Hirschmann 1984 Septentrionalidinychus nov.subgen. Hirschmann 1984 (Dinychidae, Atrichopygidiina) F.31(1984),S.131-132
- Rückenbehaarungsschema, Rückenflächen, Rückenschildbehaarungsschema, Rumpfbehaarung, Rumpfbehaarungsschema
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 1: Rumpfbehaarung und Rückenflächen F.1(1957),S.3-14
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 32: Das modifizierte Behaarungsschema des Vorderrückens und der Ventralfläche der Gamasina nach Lindquist-Evans 1965 "a natural combination"? F.11(1967),S.2-4
-Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 424: Das Rückenbehaarungsschema von Zercon nach Sellnick 1944,1958 und die Rumpfbehaarungsschemata von Dendrolaelaps nach Hirschmann 1957 sowie von Lasioseius nach Lindquist-Evans 1965 F.30(1983),S.1-8
-Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 425: Das Rückenschildbehaarungsschema von Laelaps nach Zachvatkin 1948 und das

- Rumpfbehahrungsschema von *Dendrolaelaps* nach Hirschmann 1957 F.30(1983),S.8-12
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 426: Die Quersegmente des Milbenrumpfes nach Zackvatkin 1952 und die Rumpfbehahrung nach Hirschmann 1957 bei *Rhodacaridae* F.30(1983),S.12-18
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 427: Schaubild der Rückenfläche einer *Dendrolaelaps*-Deutonymphe -*Sigillotaxie*,*Porotaxie*,*Chaetotaxie*- F.30(1983),S.34-39
- Rühmenteria
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 18: Die Adultengattung *Rühmenteria* Hirschmann 1979 nov.comb. Hirschmann 1985 (*Nenteriidae*, *Uropodina*) F.32(1985),S.132-133
- Schildkrötenmilben
- Hirschmann,W.: Schildkrötenmilben am Meeresstrand F.26(1979),S.85-86
- Segmentalchätotaxie
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 431: Segmentalchätotaxie der Beine und Palpen und die Systematik der *Uropodiden* F.30(1983),S.78-101
- Sejus
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gänge, *Chaetotaxie*, Mundwerkzeuge von *Typhlodromus* und verwandten Gattungen, von *Proctolaelaps*-*Melichares*-*Lasioseius*-*Iphidozercon*-*Sejus*-*Rhodacarellus*-*Rhodacarus*-*Gamasellus*-*Veigaia*-*Macrocheles* *ivanoni* F.5(1962),S.52-53
- Septentrionalidinychus
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 7: Die Adultengattungen *Dinychus* Kramer 1886, *Phyllodinychus* Trägårdh 1943, *Rotundadinychus* nov.gen. Hirschmann 1984 Die Adultenuntergattungen *Woelkeidinychus* nov.subgen. Hirschmann 1984 *Septentrionalidinychus* nov.subgen. Hirschmann 1984 (*Dinychidae*, *Atrichopygidiina*) F.31(1984),S.131-132
- Spermatophorenträger
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Die Spermatophorenträger der *Dendrolaelaps*- und *Longoseius*-Arten F.30(1983),S.39-48
- Stadiensystematik
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 1: Stadienfamilien und Stadiengattungen der *Atrichopygidiina*, erstellt im Vergleich zum Gangsystem Hirschmann 1979 F.26(1979),S.57-68
- Hirschmann,W.: Die gangsystematischen und stadiensystematischen Ergebnisse aus *ACAROLOGIE* Folge 31 F.31(1984),S.176-177
- Stammernenteria
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 17: Die Adultengattung *Stammernenteria* Hirschmann 1979 nov.comb. Hirschmann 1985 (*Nenteriidae*, *Uropodina*) F.32(1985),S.95-96
- Subcorticale Parasitiformes
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 88: Subcorticale Parasitiformes -Biotop - Arten - Fundstellen- F.15(1971),S.29-42
- Tetrasejaspis
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 29: Die Gattungen *Tetrasejaspis* Sellnick 1941 und *Protodinychus* Evans 1957 F.10(1967),S.18-19
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 154: Die Larven der Gattung *Tetrasejaspis* Sellnick 1941 und Bestimmungstabelle von 4 *Tetrasejaspis*-Larven (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.19(1973),S.83-84
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 155: Die Protonymphen der Gattung *Tetrasejaspis* Sellnick 1941 und Bestimmungstabelle von 4 *Tetrasejaspis*-Protonymphen (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.19(1973),S.85-86
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 156: Die Deutonymphen der Gattung *Tetrasejaspis* Sellnick 1941 und Bestimmungstabelle von 8 *Tetrasejaspis*-Deutonymphen (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.19(1973),S.86-88
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 157: Die Adulten der Gattung *Tetrasejaspis* Sellnick 1941 und Bestimmungstabelle von 8 Adulten (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.19(1973),S.88-90
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 158: Die Mundwerkzeuge der Gattung *Tetrasejaspis* Sellnick 1941 und Revision von *Tetrasejaspis* (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.19(1973),S.90-91
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 159: Gang, Teilgänge, Stadien von 8 neuen *Tetrasejaspis*-Arten (*Dinychini*, *Uropodinae*) F.19(1973),S.91-100

Thinoseius

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 12: Die Gattung
Thinoseius Halbert 1920 nov.comb. F.9(1966),S.12-16

Trachytes

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4:
Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium,Uroseius,Polyaspis,Trachytes,
Uropoda,Urosternella,Dinychus,Oplitis,Trachyuropoda,Celaenopsis,Liroaspis F.4(1961),S.34-41
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 19:
Die Gattung Trachytes Michael 1894 F.10(1967),S.8
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 42:
Sechs neue Trachytes-Arten F.12(1969),S.36-39
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 57:
Typus der Gattung Trachytes Michael 1894 F.12(1969),S.76-81
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 135: Wiederbeschreibung
von 7 bekannten Trachytes-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.10-14
- Hutu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 145: Zur Kenntnis der Uropodiden-
Fauna Rumäniens Neue Uropodiden-Arten der Gattungen Trachytes Michael 1894,
Dinychus Kramer 1886 und Trachyuropoda (Berlese 1888) Hirschmann u. Zirngiebl-
Nicol 1961 nov.comb. F.19(1973),S.45-51
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 322: Stadien einer neuen
Trachytes-Art aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.76-77
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 360: Teilgang und Stadium
von 2 neuen Trachytes-Arten aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.26-27
- Hutu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 428: Teilgänge, Stadien von
6 neuen Trachytes-Arten aus Rumänien und Schweden (Uropodini, Uropodinae) F.30(1983),S.51-66

Trachyuropoda

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4:
Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium,Uroseius,Polyaspis,Trachytes,
Uropoda,Urosternella,Dinychus,Oplitis,Trachyuropoda,Celaenopsis,Liroaspis F.4(1961),S.34-41
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 30:
Die Gattung Trachyuropoda (Berlese 1888 = Michaeliella Berlese 1904)
Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol nov.comb. 1961 und 1964 F.10(1967),S.20-21
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 51:
Drei neue Trachyuropoda-Arten F.12(1969),S.53-55
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 70:
Typus der Gattung Trachyuropoda (Berlese 1888) F.12(1969),S.115-118
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 142: Wiederbeschreibung
von 12 bekannten Trachyuropoda-Arten (Trachyuropodini, Oplitinae) F.19(1973),S.29-36
- Huțu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 145: Zur Kenntnis der Uropodiden-
Fauna Rumäniens Neue Uropodiden-Arten der Gattungen Trachytes Michael 1894,
Dinychus Kramer 1886 und Trachyuropoda (Berlese 1888) Hirschmann u. Zirngiebl-
Nicol 1961 nov.comb. F.19(1973),S.45-51
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 214:
Stadien von 8 neuen Trachyuropoda-Arten (Trachyuropodini, Oplitinae) F.21(1975),S.101-105
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 215: Adulten-Gruppen und
Bestimmungstabelle von 81 Trachyuropoda-Arten (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.4-15
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 222:
1 neue Trachyuropoda-Art der Berlesiana-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.26-27
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 223:
4 neue Trachyuropoda-Arten der Bostocki-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.27-30
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 220:
1 neue Trachyuropoda-Art der Castrii-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.24
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 217:
4 neue Trachyuropoda-Arten der Coccinea-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.18-21
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 218:
3 neue Trachyuropoda-Arten der Excavata-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.21-23
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 225:
6 neue Trachyuropoda-Arten der Festiva-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.34-39
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 224:
6 neue Trachyuropoda-Arten der Graeca-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.30-34

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 227:
1 neue Trachyuropoda-Art der Lindquisti-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.44-45
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 216:
3 neue Trachyuropoda-Arten der Magna-Gruppe (Trychyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.16-18
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 219:
2 neue Trachyuropoda-Arten der Multituberosa-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.23-24
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 226:
9 neue Trachyuropoda-Arten der Origmophora-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.39-44
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 221:
1 neue Trachyuropoda-Art der Troguloides-Gruppe (Trachyuropodini, Oplitinae) F.22(1976),S.25-26
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 253: Teilgänge von
2 neuen Trachyuropoda-Arten aus Brasilien (Trachyuropodini, Oplitinae) F.23(1977),S.58-60
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 332: Teilgang, Stadium von
2 neuen Trachyuropoda-Arten aus Japan (Trachyuropodini, Oplitinae) F.25(1979),S.105-107
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 359: Stadium einer neuen
Trachyuropoda-Art der Canestriniana-Gruppe aus Japan (Trachyuropodini, Oplitinae) F.27(1980),S.25-26
- Trachyuropodina**
- Hirschmann,W.: Teilgangsystematik der Parasitiformes Teil 1: Larvalsystematische
Gliederung des Suborder Mesostigmata (Teilgang: Larve, Protonymphe, Deutonymphe)
Novae Supercohortes Trichopygidiina Hirschmann 1975 Atrichopygidiina Hirschmann
1975 Nova Cohors Trachyuropodina Hirschmann 1975 F.21(1975),S.93-100
- Trichobarbatula, Trichocalcarata**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 23: Die Adultengattung
Trichoobscura nov.gen. Hirschmann 1986 und die Adultenuntergattungen
Trichobarbatula nov.subgen. Hirschmann 1986 Trichocalcarata nov.subgen.
Hirschmann 1986 (Trematuridae, Uropodina) F.33(1986),S.176-177
- Trichocylliba**
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 23:
Die Gattung Trichocylliba (Berlese 1903) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol nov.comb.1964 F.10(1967),S.12-13
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 62:
Typus der Gattung Trichocylliba (Berlese 1903) F.12(1969),S.94-95
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 139: Wiederbeschreibung
von 4 bekannten Trichocylliba-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.23-25
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 170: Stadien von 4 neuen
Trichocylliba-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.121-123
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 171: Trichocylliba ablesi
nov.spec., eine neue interessante Uropodide aus Ameisennestern
(Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.123-124
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 172: Adultenbestimmungs-
tabelle von 19 Trichocylliba-Arten und Operculumbestimmungstabelle von
18 Trichocylliba-Weibchen (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.124-127
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 435:
Stadien einer neuen Trichocylliba-Art auf Ameisen in Rwanda und Ergänzung der
Artbeschreibung von Trichocylliba elongata aus Ekuador (Dinychini, Uropodinae) F.30(1983),S.113-118
- Trichoobscura**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 23: Die Adultengattung
Trichoobscura nov.gen. Hirschmann 1986 und die Adultenuntergattungen
Trichobarbatula nov.subgen. Hirschmann 1986 Trichocalcarata nov.subgen.
Hirschmann 1986 (Trematuridae, Uropodina) F.33(1986),S.176-177
- Trichopygidiina**
- Hirschmann,W.: Teilgangsystematik der Parasitiformes Teil 1: Larvalsystematische
Gliederung des Suborder Mesostigmata (Teilgang: Larve, Protonymphe, Deutonymphe)
Novae Supercohortes Trichopygidiina Hirschmann 1975 Atrichopygidiina Hirschmann
1975 Nova Cohors Trachyuropodina Hirschmann 1975 F.21(1975),S.93-100
- Trichofrondosa**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 21: Die Adultengattung
Trichofrondosa nov.gen. Hirschmann 1986 (Trematuridae, Uropodina) F.33(1986),S.116

Trichouropoda

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4:
Die Gattung Trichouropoda Berlese 1916 nov.comb., die Cheliceren und das System
der Uropodiden F.4(1961),S.1-34
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 47:
Vier neue Trichouropoda-Arten F.12(1969),S.46-47
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 65:
Typus und Revision der Gattung Trichouropoda Berlese 1916 F.12(1969),S.100-104
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 92: Gänge, Teilgänge,
Stadien von 13 neuen Trichouropoda-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.17(1972),S.3-8
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 107: Wiederbeschreibung
von 4 bekannten Trichouropoda-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.9-11
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 108: Teilgänge, Stadien
von 8 neuen Trichouropoda-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.11-15
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 193: Teilgang einer neuen
Trichouropoda-Art (Trichouropodini, Uropodinae) F.21(1975),S.10-12
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 232:
Gangchätogramme, Intragangvergleich, Intergängevergleich der Haare auf Palpen und
Beinen von Uropoda gibba, Uropoda pulverea, Uropoda spiculata, Trichouropoda
nigella und Oplitis nagasakiensis F.22(1976),S.69-85
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 244: Gang einer neuen
Trichouropoda-Art aus Japan (Trichouropodini, Uropodinae) F.23(1977),S.30-31
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 258: Stadium einer neuen
Trichouropoda-Art aus Polen (Trichouropodini, Uropodinae) F.23(1977),S.72-73
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 263: Teilgang einer neuen
Trichouropoda-Art der Orbicularis-Gruppe aus Japan (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.19-20
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 264: Stadium einer neuen
Trichouropoda-Art der Orbicularis-Gruppe aus Mexiko (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.21
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 265: Die Deutonymphe von
Trichouropoda rühmi Hirschmann 1972 aus Brasilien (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.21-22
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 266: Das männliche Hypostom
von Trichouropoda patavina (G.Canestrini 1885) aus Israel
(Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.22-23
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 267: Teilgänge, Stadien von
6 neuen Trichouropoda-Arten aus der Verwandtschaft von Trichouropoda dalarnaensis
(Sellnick 1952 i.l.) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1961 aus Polen, Mexiko und
Kanada (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.23-27
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 268: Teilgänge, Stadien von
7 neuen Trichouropoda-Arten aus der Verwandtschaft um Trichouropoda sociata
(Vitzthum 1923) aus Kanada und Polen (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.28-31
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 269: Stadien von 6 neuen
Trichouropoda-Arten aus der Verwandtschaft um Trichouropoda insterstructura
Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1961 aus Kanada, Mexiko und Brasilien
(Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.31-34
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 270: Stadien von 7 neuen
Trichouropoda-Arten aus der Verwandtschaft um Trichouropoda bipilis (Vitzthum
1921) aus Mexiko (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.34-38
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 271: Teilgang, Stadium von
2 neuen Trichouropoda-Arten aus der Verwandtschaft um Trichouropoda elegans
(Kramer 1882) aus Israel und Mexiko (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.39-40
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 272: Teilgang, Stadien von
3 neuen Trichouropoda-Arten aus der Verwandtschaft um Trichouropoda urospinoidea
Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1961 aus Bolivien und Mexiko (Trichouropodini,
Uropodinae) F.24(1978),S.40-43
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 273: Stadien von 3 neuen
Trichouropoda-Arten aus der Verwandtschaft um Trichouropoda obscura (C.L.Koch
1836) aus Kanada, Mexiko und der Schweiz (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.43-45
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 274: Stadien von 2 neuen
Trichouropoda-Arten aus dem Hochland von Bolivien (Trichouropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.45-46

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 275: Die Larve von *Trichouropoda spatulifera* (Moniez 1892) aus Polen und Stadien von 4 neuen *Trichouropoda*-Arten aus der Verwandtschaft um *Trichouropoda ovalis* (C.L.Koch 1839) aus Kanada und Mexiko (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.24(1978),S.46-48
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 311: Teilgang einer neuen *Trichouropoda*-Art aus Indien (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.25(1979),S.35-36
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 312: Die Wander- und Dauernymphen von *Trichouropoda elegans* (Kramer 1882) und die Dauernymphen von *Trichouropoda spatulifera* (Moniez 1892) aus Polen (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.25(1979),S.37-38
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 313: Das Männchen von *Trichouropoda stammerisimilis* Hirschmann 1978 aus Polen (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.25(1979),S.38-39
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 328: Teilgang, Stadien von 10 neuen *Trichouropoda*-Arten aus Japan (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.25(1979),S.89-97
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 342: Gang einer neuen mit *Trichouropoda spatulifera* (Moniez 1892) verwandten Art aus Ameisennestern Polens (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.27(1980),S.8-10
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 343: Stadium einer neuen *Trichouropoda*-Art aus der *Dalarnaensis*-Gruppe aus Kamerun (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.27(1980),S.10-11
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 344: Stadium einer neuen *Trichouropoda*-Art aus der Verwandtschaft um *Trichouropoda bipilis* (Vitzthum 1920) aus Afrika (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.27(1980),S.11-12
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 345: Stadium einer neuen *Trichouropoda*-Art (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.27(1980),S.12
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 346: Stadium einer neuen *Trichouropoda*-Art aus Uganda (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.27(1980),S.12-13
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 382: Wiederbeschreibung von *Leiodinychus jeanneli* André 1945 *Trichouropoda jeanneli* (André 1945) (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.27(1980),S.56-57
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 383: Teilgang einer neuen *Trichouropoda*-Art der *Patavina*-Gruppe aus Tanganyika (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.27(1980),S.57
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 384: Stadien und Teilgang von 3 neuen *Trichouropoda*-Arten aus Vietnam (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.27(1980),S.57-58
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 385: Die von Prof.Asher E.Treat gefundenen *Uropoda*-, *Uroobovella*- und *Trichouropoda*-Arten, veröffentlicht in "Mites of Moths and Butterflies" F.27(1980),S.59
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 454: Teilgang einer neuen *Trichouropoda*-Art aus Borkenkäfergängen in Polen (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.31(1984),S.71-73
- Wiśniewski,J. u. Michalski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 456: Stadien von 3 neuen *Trichouropoda*-Arten aus Sibirien, nebst einigen zoogeographischen Angaben über die *Uropodiden*-Fauna der Sowjetunion (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.31(1984),S.75-80
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 457: Stadien von 6 neuen *Trichouropoda*-Arten auf Käfern aus Kamerun, Burundi, Tanzania, Argentinien und Liebligh-Inseln (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.31(1984),S.81-87
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 464: Die Deutonymphen von *Trichouropoda obscurasimilis* Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1961 (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.31(1984),S.118-119
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 491: Weltweite Revision der Ganggattung *Trichouropoda* Berlese 1916 I. Die *ovalis*-Gruppe (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.33(1986),S.1-81
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 492: Weltweite Revision der Ganggattung *Trichouropoda* Berlese 1916 II. Die *interstructura*-Gruppe (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.33(1986),S.81-109
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 493: Weltweite Revision der Ganggattung *Trichouropoda* Berlese 1916 III. Die *frondosa*-Gruppe (*Trichouropodini*, *Uropodinae*) F.33(1986),S.109-116

- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 494:
Weltweite Revision der Ganggattung Trichouropoda Berlese 1916
IV. Die dalarnaensis-Gruppe (Trichouropodini, Uropodinae) F.33(1986),S.117-148
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 495:
Weltweite Revision der Ganggattung Trichouropoda Berlese 1916
V. Die obscura-Gruppe (Trichouropodini, Uropodinae) F.33(1986),S.149-176
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 496:
Weltweite Revision der Ganggattung Trichouropoda Berlese 1916
VI. Die longiseta-Gruppe (Trichouropodini, Uropodinae) F.34(1987),S.1-50
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 497:
Weltweite Revision der Ganggattung Trichouropoda Berlese 1916
VII. Die sociata-Gruppe (Trichouropodini, Uropodinae) F.34(1987),S.51-132
- Hirschmann,W. u. Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 498:
Weltweite Revision der Ganggattung Trichouropoda Berlese 1916
VIII. Die patavina-Gruppe (Trichouropodini, Uropodinae) F.34(1987),S.132-177
- Trichouropodella
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 109:
Die Gattung Trichouropodella nov.gen. Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1972
(Trichouropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.15-16
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 110:
Typus der Gattung Trichouropodella Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1972
(Trichouropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.16-17
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 111:
Adulte Tiere von 5 neuen Trichouropodella-Arten (Trichouropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.18-20
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 250: Teilgang einer neuen
Trichouropodella-Art aus Kuba (Trichouropodini, Uropodinae) F.23(1976),S.52-53
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 329: Stadium einer neuen
Trichouropodella-Art aus Japan (Trichouropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.98
- Trichouropodini
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 6:
Erstversuch der Aufstellung eines Gangsystems der Uropodiden aufgrund der
Gnathosoma-Unterseite und Chelicere Oplitinae nov.subfam. Uropodinae nov.subfam.
Trichouropodini nov.trib. Uropodini Berlese nov.comb. F.5(1962),S.79
- Tridendrolaelaps
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 190: Die Gattung
Dendrolaelaps Halbert 1915 Hirschmann nov.comb. Nova Subgenera Multidendrolaelaps,
Tridendrolaelaps Hirschmann Stadien von 4 neuen Dendrolaelaps-Arten F.20(1974),S.50-70
- Trigonuropoda
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 207: Die Larven der Gattung
Trigonuropoda Trägårdh 1952 Bestimmungstabelle von 3 Trigonuropoda-Larven
(Dinychini, Uropodinae) F.21(1975),S.43-44
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 208: Die Protonymphen der
Gattung Trigonuropoda Trägårdh 1952 Bestimmungstabelle von 9 Trigonuropoda-
Protonymphen (Dinychini, Uropodinae) F.21(1975),S.45-46
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 209: Die Deutonymphen der
Gattung Trigonuropoda Trägårdh 1952 Bestimmungstabelle von 14 Trigonuropoda-
Deutonymphen (Dinychini, Uropodinae) F.21(1975),S.47-49
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 210: Die Adulten der
Gattung Trigonuropoda Trägårdh 1952 Adulten-Gruppen und Bestimmungstabelle
von 59 Trigonuropoda-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.21(1975),S.49-61
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 211: Revision der
Gattung Trigonuropoda Trägårdh 1952 Mundwerkzeuge (Gangmerkmale)
Cl-Teilgang-Gruppen (Dinychini, Uropodinae) F.21(1975),S.61-64
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 212: Gänge, Teilgänge,
Stadien von 57 neuen Trigonuropoda-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.21(1975),S.65-92
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 241:
Adulte einer neuen Trigonuropoda-Art aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.23(1977),S.25-26
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 324: Teilgänge, Stadien von
4 neuen Trigonuropoda-Arten aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979),S.79-83
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 356: Stadium einer neuen
Trigonuropoda-Art der Difoveolata-Gruppe aus Malaysia (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980),S.22-23

- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 402:Stadien von 3 neuen Trigonuropoda-Arten der Crucistructura- und Difoveolata-Gruppe aus Tanzania und Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.103-104
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 441: Stadien einer neuen Trigonuropoda-Art der Difoveolata-Gruppe aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.30(1983),S.152-154
- Typhlodromus**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gamasiden Rückenhaarbestimmungstabellen von 260 Typhlodromus-Arten der Erde Gänge, Chaetotaxie, Mundwerkzeuge von Typhlodromus und verwandten Gattungen F.5(1962),S.2-35
- Unguisnenteria**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 13: Die Adultengattung Unguisnenteria nov.gen. Hirschmann 1985 (Nenteriidae, Uropodina) F.32(1985),S.24
- Ungulaturopoda**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 4: Die Adultengattung Ungulaturopoda nov.gen. Hirschmann 1984 (Uropodidae, Atrichopygidiina) F.31(1984),S.45-46
- Uroactinia**
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 72: Geschichte, Revision und Typus der Gattung Uroactinia (Nicol 1955 in Sellnick 1958) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1964 F.12(1969),S.121-125
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 144: Wiederbeschreibung von 4 bekannten Uroactinia-Arten (Uroactiniini, Uroactiniinae) F.19(1973),S.43-45
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 294: Stadien einer neuen Uroactinia(Uroactinia)-Art aus Kalifornien (Uroactiniini, Uroactiniinae) F.24(1978),S.104-106
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 434: Stadium einer neuen Uroactinia(Chiropturopoda)-Art aus einem Vogelneest in Polen (Uroactiniini, Uroactiniinae) F.30(1983),S.110-113
- Urodiaspis**
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 22: Die Gattung Urodiaspis Berlese 1916 F.10(1967),S.11-12
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 44: Drei neue Urodiaspis-Arten F.12(1969),S.40-42
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 60: Typus der Gattung Urodiaspis Berlese 1916 F.12(1969),S.87-89
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 95: Gang von Urodiaspis castrii nov.spec. (Dinychini, Uropodinae) F.17(1972),S.14-15
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 116: Revision der Gattung Urodiaspis Berlese 1916 und Wiederbeschreibung von 4 bekannten Urodiaspis-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.18(1972),S.42-44
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 303: Stadien einer neuen Urodiaspis-Art aus Kalifornien (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979),S.7
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 335: Stadien von 2 neuen Urodiaspis-Arten aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979),S.116-118
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 469: Adulten-Gruppen und Adultenbestimmungstabelle von 14 Urodiaspis-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.31(1984),S.136-139
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 8: Die Adultengattungen Urodiaspis Berlese 1916, Diurodinychus Berlese 1916, Lindquistidiaspis nov.gen. Hirschmann 1984 Walkeridiaspis nov.gen. Hirschmann 1984 Castriimonaspis nov.gen. Hirschmann 1984 Urofossaaspis nov.gen. Hirschmann 1984 (Atrichopygidiina, Uropodinae) F.31(1984),S.140-141
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 470: Ergänzung der Beschreibung des Weibchens von Urodiaspis shcherbakae (Hirschmann 1972) aus Polen (Dinychini, Uropodinae) F.31(1984),S.141-142
- Hirschmann,W. u. Hutu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 471: Teilgang Larve, Protonympe, Deutonympe von Urodiaspis pannonica Willmann 1951 (Dinychini, Uropodinae) F.31(1984),S.142-145
- Urofossaaspis**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 8: Die Adultengattungen Urodiaspis Berlese 1916, Diurodinychus Berlese 1916, Lindquistidiaspis nov.gen. Hirschmann 1984 Walkeridiaspis nov.gen. Hirschmann 1984 Castriimonaspis nov.gen. Hirschmann 1984 Urofossaaspis nov.gen. Hirschmann 1984(Atrichopygidiina,Uropodina)F.31(1984)S.140-141

Uroobovella

- Hirschmann, W. u. Zirngiebl-Nicol, I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 6: Uropodiden Die Gattung Uroobovella Berlese 1903 nov.comb. F.5(1962), S.57-77
- Hirschmann, W. u. Zirngiebl-Nicol, I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 45: Eine neue Uroobovella-Art F.12(1969), S.42-43
- Hirschmann, W. u. Zirngiebl-Nicol, I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 51: Typus der Gattung Uroobovella (Berlese 1903) F.12(1969), S.89-94
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 93: Gänge, Teilgang, Stadien von 7 neuen Uroobovella-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.17(1972), S.9-13
- Zirngiebl-Nicol, I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 112: Wiederbeschreibung von 3 bekannten Uroobovella-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.18(1972), S.20-21
- Hirschmann, W. u. Zirngiebl-Nicol, I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 127: Teilgänge, Stadien von 19 neuen Uroobovella-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.18(1972), S.110-119
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 183: Stadien von 4 neuen Uroobovella-Arten (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973), S.166-168
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 184: Von Prof. Dr.F.di Castri gesammelte Uropodiden aus Chile, Stadien von 5 neuen Castriidinychus-Arten und 1 neuen Uroobovella-Art (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973), S.169-171
- Zirngiebl-Nicol, I. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 192: Teilgang und Stadien von 5 neuen Uroobovella-Arten aus Australien und Ceylon (Dinychini, Uropodinae) F.21(1975), S.7-10
- Huțu, M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 228: Neue Uropodiden-Arten (Acari: Mesostigmata) aus Rumänien und Beschreibung der Entwicklungsstadien von Uroobovella costai Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1972 F.22(1976), S.45-53
- Hiramatsu, N. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 247: Gänge, Teilgänge, Stadien von 5 neuen Uroobovella-Arten aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.23(1977), S.37-42
- Hiramatsu, N. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 281: Gang, Teilgänge von 4 neuen Uroobovella-Arten der Flagelliger-, Ipidis- und Minima-Gruppe aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.24(1978), S.69-73
- Hiramatsu, N. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 282: Teilgänge, Stadium von 4 neuen Uroobovella-Arten und Uroobovella pectinata (Hirschmann 1973) der Pulchella-Gruppe aus Neuguinea und Ekuador (Dinychini, Uropodinae) F.24(1978), S.73-79
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 283: Gang, Teilgang, Stadium von 3 neuen Uroobovella-Arten der Marginata- und Ipidis-Gruppe aus Salzwiesen der Küste Südchiles (Dinychini, Uropodinae) F.24(1978), S.79-82
- Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 305: Teilgang, Stadien von 8 neuen Uroobovella-Arten aus Kanada, Mexiko, Trinidad und Guatemala (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979), S.9-13
- Hiramatsu, N. u. Hirschmann, W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 310: Teilgang, Stadien von 2 neuen Uroobovella-Arten aus Ekuador und Indien sowie die Deutonymphe von Uroobovella parva Hiramatsu u. Hirschmann 1977 aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979), S.33-35
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 336: Gang, Teilgänge, Stadien von 17 neuen Uroobovella-Arten aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.25(1979), S.118-132
- Wiśniewski, J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 351: Stadium einer neuen Uroobovella-Art (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980), S.17-18
- Wiśniewski, J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 352: Stadien von 2 neuen Uroobovella-Arten aus der Verwandtschaft um Uroobovella costai Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1972 aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980), S.18-19
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 370: Stadien einer neuen Uroobovella-Art der Costai-Gruppe aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980), S.45-46
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 371: Stadium einer neuen Uroobovella-Art der Marginata-Gruppe aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980), S.46-47
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 372: Stadium einer neuen Uroobovella-Art der Carinata-Gruppe aus Japan (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980), S.47-48
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 373: Stadien von 3 neuen Uroobovella-Arten der Pulchella-Gruppe aus Indonesien (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980), S.48-50
- Hiramatsu, N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 376: Stadium einer neuen Uroobovella-Art aus Bolivien (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980), S.51

- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 380: Stadium einer neuen Uroobovella(?)-Art aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.27(1980),S.55
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 385: Die von Prof. Asher E.Treat gefundenen Uropoda-, Uroobovella- und Trichouropoda-Arten, veröffentlicht in "Mites of Moths and Butterflies" F.27(1980),S.59
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 388: Die Larve von Uroobovella ipidisimilis Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1962 aus Ameisennest in Polen (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.86-87
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 389: Stadien von 3 neuen Uroobovella-Arten der Costai-Gruppe aus Java und der Goldküste (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.87-89
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 404: Stadien von 2 neuen Uroobovella-Arten der Minima-Gruppe aus Neuguinea und Bolivien (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.105-106
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 405: Teilgang und Stadium von 2 Uroobovella-Arten der Costai-Gruppe aus Tanganyika und Japan (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.106-108
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 409: Stadien von 4 neuen Uroobovella-Arten der Pulchella-Gruppe aus Neuguinea und Vietnam (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.110-112
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 418: Stadien von 2 neuen Uroobovella-Arten der Ipidis-Gruppe aus Brasilien (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.123-124
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 419: Stadium einer neuen Uroobovella-Art der Fracta-Gruppe aus Vietnam (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.124
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 420: Teilgang und Stadien von 4 neuen Uroobovella-Arten der Pulchella- und Carinata-Gruppe aus Belgien, Zaire, USA und Vietnam (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.125-127
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 421: Stadien von 3 neuen Uroobovella-Arten der Minima-Gruppe aus Vietnam und Brasilien (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.127-128
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 422: Teilgang und Stadien von 2 neuen Uroobovella-Arten der Marginata-Gruppe aus Vietnam und Brasilien (Dinychini, Uropodinae) F.28(1981),S.128-129
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 443: Stadium einer neuen Uroobovella-Art der fracta-Gruppe aus Neuguinea (Dinychini, Uropodinae) F.30(1983),S.158-159
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 448: Stadien von 2 fraglichen Uroobovella-Arten aus Neuguinea und Bolivien (Dinychini, Uropodinae) F.30(1983),S.173-176
- Hirschmann,W. u. Huřu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 472: Teilgang Larve, Protonympe von Uroobovella advena (Trägårdh 1912) und Protonympe von Uroobovella varians Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1962 (Dinychini,Uropodinae) F.31(1984),S.145-147
- Uropoda
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4: Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium,Uroseius,Polyaspis,Trachytes, Uropoda,Urosternella,Dinychus,Oplitis,Trachyuropoda,Celaenopsis,Liroaspis F.4(1961),S.34-41
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 16: Die Gattung Uropoda (Latreille 1806) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol nov.comb. 1961 und 1964 F.19(1967),S.2-4
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 39: 19 neue Uropoda-Arten F.12(1969),S.20-31
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 53: Neue Varietäten von Uropoda-Arten F.12(1969),S.56-57
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 54: Typus der Gattung Uropoda (Latreille 1806) F.12(1969),S.57-66
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 117: Wiederbeschreibung von 28 bekannten Uropoda-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.44-60
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 119: Gattung Uropoda Untergattung Metadinychus nov.comb.Hirschmann 1972 (Uropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.66-67
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 120: Adulten-Gruppen und Bestimmungstabelle von 63 Uropoda-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.67-74

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 121: Teilgang, Stadien von 6 neuen Uropoda(Metadinychus)-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.74-77
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 122: Stadien von 3 neuen Uropoda(Uropoda)-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.78-79
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 123: Teilgänge, Stadien von 21 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.18(1972),S.79-92
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 185: Stadien von 2 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten aus der Difoveolata-Gruppe (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.171-172
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 197: Stadien einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art (Uropodini, Uropodinae) F.21(1975),S.16-17
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 229: Stadien von 4 neuen Uropoda(Uropoda)-Arten aus Neuguinea (Uropodini, Uropodinae) F.22(1976),S.53-55
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 230: Gibba-Gruppe, eine neue Adulten-Gruppe der Ganggattung Uropoda(Uropoda) und Rückenflächenbestimmungstabelle der Arten (Uropodini, Uropodinae) F.22(1976),S.55-56
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 231: Neue Uropodiden aus Japan und Beschreibung der Entwicklungsstadien von Uropoda(Uropoda)spiculata Hirschmann 1972 F.22(1976),S.57-69
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 232: Gangchätogramme, Intragangvergleich, Intergängevergleich der Haare auf Palpen und Beinen von Uropoda gibba, Uropoda pulverea, Uropoda spiculata, Trichouropoda nigella und Oplitis nagasakiensis F.22(1976),S.69-85
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 235: Wiederbeschreibung von Uropoda pergibba Berlese 1904 und Uropoda aemulans Berlese 1904 nach Syntypen Nr.273,272 der "Entomologischen Sammlungen: Parathropoda und Chelicerata (Nachtrag)" des Zoologischen Instituts und Zoologischen Museums Hamburg (Dinychini, Uropodinae) F.23(1977),S.8-11
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 238: Gang einer neuen Uropoda(Uropoda)-Art aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.23(1977),S.17-19
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 248: Teilgänge von 4 neuen Uropoda-Arten aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.23(1977),S.43-50
- Hirschmann,W. u. Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 256: Teilgang einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art aus Ekuador (Uropodini,Uropodinae)F.23(1977),S.67-68
- Hirschmann,W. u. Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 259: Wiederbeschreibung von Metadinychus argasiformes Berlese 1916 aus Bolivien = Uropoda(Metadinychus)argasiformis (Berlese 1916) Hirschmann 1972 nov.comb. (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.9-11
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 260: Wiederbeschreibung von Urodiscus(?)saxonicus Willmann 1955 = Uropoda(Uropoda)saxonica (Willmann 1955) Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.11-12
- Hirschmann,W. u. Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 261: Gang einer neuen Uropoda(Uropoda)-Art aus der Lurgrotte in der Steiermark (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.13-16
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 284: Die Larve von Uropoda (Phaulodinychus)marihirschmanni Hiramatsu 1977 aus Salzwiesen der Küste Südchiles und Vergleich des Weibchens der chilenischen mit dem der japanischen Form (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.83
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 285: Teilgang einer neuen Uropoda(Uropoda)-Art der Gibba-Gruppe aus Neuguinea (Uropodini, Uropodinae) F.24,S.84-85)
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 286: Die Larve von Uropoda(Phaulodinychus)regiasimilis Hirschmann 1972 aus Brasilien und Stadien von 3 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der Regiasimilis-Gruppe aus Neuguinea (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.85-86
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 287: Stadien von 2 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der Splendida-Gruppe aus Neuguinea und Japan (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.89-91
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 288: Teilgänge von 2 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der Difoveolata-Gruppe aus Peru und Bolivien (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.91-94

- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 289: Teilgang einer neuen Uropoda(Uropoda)-Art der Interrupta-Gruppe aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.95-96
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 290: Stadien einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art der Amplior-Gruppe aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.96-98
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 291: Stadien einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art der Minima-Gruppe aus Australien (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.98-99
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 292: Stadien einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art der Multipora-Gruppe aus Australien (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.100-101
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 293: Die Australiensis-Gruppe, eine neue Adulten-Beschierungsgruppe der Ganggattung Uropoda (Latreille 1806) Teilgänge von 2 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten aus Australien (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.101-104
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 300: Stadien einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art aus Peru (Uropodini, Uropodinae) F.24(1978),S.118-119
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 307: Teilgänge, Stadien von 10 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten aus Kalifornien, Ekuador, Peru, Mexiko und Panama (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.16-26
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 308: Stadien von 2 neuen Uropoda(Metadinychus)-Arten aus Mexiko (Uropodini,Uropodinae) F.25(1979),S.27-29
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 317: Stadien von 3 neuen mit Uropoda depilata (Trouessart 1902) verwandten Arten aus Brasilien und Argentinien (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.46-48
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 318: Teilgang, Stadien von 12 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten aus Japan (Uropodini,Uropodinae) F.25(1979),S.49-61
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 319: Teilgang, Stadien von 2 neuen Uropoda(Uropoda)-Arten aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.61-65
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 347: Stadien von 2 neuen Uropoda-Arten aus Neuguinea (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.13-14
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 348: Ergänzung der Deuto-nymphenbeschreibung von Uropoda(Phaulodinychus)spinosula (Kneissl 1916) (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.15
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 365: Teilgang, Stadien von 3 neuen Uropoda(Uropoda)-Arten der Orbicularis-Gruppe aus Japan und Indonesien (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.33-35
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 366: Stadien einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art der Penicillata-Gruppe aus Indonesien (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.35-36
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 367: Teilgang, Stadien von 3 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der Repleta-Gruppe aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.36-38
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 368: Teilgänge, Stadien von 5 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten und einer bekannten Uropoda(Phaulodinychus)-Art der Splendida-Gruppe aus Neuguinea, Indonesien, Malaysia und Japan (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.38-43
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 369: Gang und Stadien von 2 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der Difoveolata-Gruppe aus Brasilien und Bolivien und Adulten-Bestimmungstabelle von Arten der Difoveolata-Gruppe (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.43-45
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 378: Stadien von 3 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten aus Neuguinea, Cuba und Bolivien (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.52-54
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 385: Die von Prof.Asher E.Treat gefundenen Uropoda-, Uroobovella- und Trichouropoda-Arten, veröffentlicht in "Mites of Moths and Butterflies" F.27(1980),S.59
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 387: Die Larve und die Protonympe von Uropoda(Phaulodinychus)hamulifera Michael 1894 aus Ameisennest in Polen (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.86

- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 391: Stadium einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art der Difoveolata-Gruppe aus Vietnam (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.90-91
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 392: Stadien von 3 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der Splendida-Gruppe aus Bolivien, Vietnam und Neuguinea (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.91-93
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 393: Stadien von 2 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der Splendida- und Amplior-Gruppe aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.93-94
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 394: Stadium einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art der Laqueata-Gruppe aus Australien (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.94-95
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 395: Stadien von 2 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der Multipora- und Ungulata-Gruppe aus Ekuador (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.95-97
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 396: Teilgang einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art aus Bolivien (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.97-98
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 397: Die Protonympe von Uropoda(Phaulodinychus)similiamulifera Hiramatsu 1979 aus Ameisennest in Japan (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.98
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 398: Stadium einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art verwandt mit Uropoda(Phaulodinychus)amani Hirschmann 1973 aus Ghana (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.98-99
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 399: Stadien von 2 neuen Uropoda(Uropoda)-Arten aus Tanganyika und Ghana (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.99-100
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 410: Stadien von 5 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der Spinosissima-Gruppe aus Tanzania und Tanganyika (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.112-114
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 411: Teilgang, Stadium von 2 neuen Uropoda-Arten der Amplior- und Gibba-Gruppe aus Vietnam (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.114-116
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 412: Stadien von 2 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten verwandt mit Uropoda(Phaulodinychus)copridis (Oudemans 1916) aus Cambodja und Südvietnam (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.116-117
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 413: Stadien von 2 neuen Uropoda(Metadinychus)-Arten aus Zaire (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.117-118
- Hutu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 429: Teilgang einer neuen Uropoda(Uropoda)-Art aus Rumänien (Uropodini, Uropodinae) F.30(1983),S.66-70
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 439: Stadien von 3 neuen Uropoda-Arten der difoveolata-, gibba- und orbicularis-Gruppe aus Peru und Neuguinea (Uropodini, Uropodinae) F.30(1983),S.139-147
- Hiramatsu,N. und Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 445: Ergänzungsbeschreibung von Uropoda(Metadinychus)nodosa Hirschmann 1972 Stadium einer neuen Uropoda(Metadinychus)-Art aus Bolivien (Uropodini, Uropodinae) F.30(1983),S.161-165
- Hiramatsu,N. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 446: Stadien von 2 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten aus Neuguinea und Ekuador (Uropodini, Uropodinae) F.30(1983),S.165-169
- Hirschmann,W. u. Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 447: Stadien von 2 neuen Uropoda(Uropoda)-Arten der orbicularis-Gruppe aus Tanganyika (Uropodini, Uropodinae) F.30(1983),S.170-173
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 450: Teilgänge, Stadium von 4 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der laqueata-Gruppe aus Kolumbien (Uropodini, Uropodinae) F.31(1984),S.32-37
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 451: Teilgänge, Stadien von 4 neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Arten der ungulata-Gruppe sensu Hirschmann 1984 aus Kolumbien F.31(1984),S.39-45
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 453: Larve und Protonympe von Uropoda(Phaulodinychus)splendida Kramer 1882 aus der Tschechoslowakei (Uropodini, Uropodinae) F.31(1984),S.67-70
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 455: Stadium einer neuen Uropoda(Phaulodinychus)-Art aus Polen (Uropodini, Uropodinae) F.31(1984),S.73-75

Uropodella

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 459:
Neuzeichnung von Uropodella laciniata Berlese 1888 und Bestimmungstabellen von
6 Uropodella-Arten (Trichopygidiina) F.31(1984),S.98-101

Uropodidae

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 88:
Der Typus der Familie Uropodidae (Berlese 1892) F.12(1969),S.6-10
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 102: Ergebnisse der
Zoologischen Forschungen von Dr.Z.Kaszab in der Mongolei 300.Acari - Uropodidae F.17(1972),S.27-28

Uropodiden

- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4:
Die Gattung Trichouropoda Berlese 1916 nov.comb., die Cheliceren und das System
der Uropodiden F.4(1961),S.1-41
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Die Uropodiden-Gattungen und das System
der Uropodiden nach Berlese 1918 F.4(1961)
Anhang Nr.408-549
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 6:
Erstversuch der Aufstellung eines Gangsystems der Uropodiden aufgrund der
Gnathosoma-Unterseite und Chelicere Oplitinae nov.subfam. Uropodinae nov.subfam.
Trichouropodini nov.trib. Uropodini Berlese nov.comb. F.5(1962),S.79
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 7:
Uropodiden Das Gangsystem der Familie Uropodidae (Berlese 1892) Hirschmann u.
Zirngiebl-Nicol nov.comb. Bestimmungstabellen Kurzdiagnosen Operculum-Bestimmungs-
tabellen F.6(1964),S.2-22
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 9:
Uropodiden Bestimmungstabellen von 300 Uropodiden-Arten (Larven,Protonymphen,
Deutonymphen,Weibchen,Männchen) F.8(1965),S.2-31
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 35:
Die Hypostome der Uropodidengattungen F.11(1968),S.10-21
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 37:
Die Geschichte der Uropodidensysteme F.12(1969),S.3-6
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 73:
Neuzeichnung bekannter Uropodiden-Arten Gänge, Teilgänge, Stadien, Chätotaxie,
Literatur, Synonyma, Fundorte, Größe F.12(1969),S.125-132
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 103: Von J.C.Moser gesammelte
Uropodiden aus Nordamerika und 2 neue Oplitis-Arten F.17(1972),S.28-29
- Huțu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 124: Zur Kenntnis der Uropodiden-
Fauna Rumäniens F.18(1972),S.92-95
- Huțu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 125: Aktuelle Kenntnisse über
die weltweite Verbreitung der Uropodiden F.18(1972),S.95-106
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 126: Die Uropodiden der
Erde und die Verbreitung der Uropodiden-Arten von Folge 18 F.18(1972),S.107-110
- Huțu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 145: Zur Kenntnis der Uropodiden-
Fauna Rumäniens Neue Uropodiden-Arten der Gattungen Trachytes Michael 1894,
Dinychus Kramer 1886 und Trachyuropoda (Berlese 1888) Hirschmann u. Zirngiebl-
Nicol 1961 nov.comb. F.19(S.45-51)
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 178: Uropodiden-Fundortliste
der 3.Expedition von Prof.Dr.J.Balogh und seinen Mitarbeitern Dr.I.Andrassy,
Dr.I.Loksa, Dr.S.Mahunka, Dr.A.Zicsi, Budapest (23.8.1965-19.2.1966 nach Chile,
Argentinien, Brasilien, Paraguay) F.19(1973),S.142-149
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 179: Uropodiden-Fundortliste
der 5.Expedition von Prof.Dr.J.Balogh, Budapest (v.12.8.-6.10.1967 nach Brasilien)F.19(1973),S.150-157
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 184: Von Prof.Dr.F.di Castri
gesammelte Uropodiden aus Chile, Stadien von 5 neuen Castriidinychus-Arten und
einer neuen Uroobovella-Art (Dinychini, Uropodinae) F.19(1973),S.168-171
- Hirschmann,W. u. Huțu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 187: Uropodiden-
Forschung und die Uropodiden der Erde, geordnet nach dem Gangsystem und nach den
Ländern in zoogeographischen Reichen und Unterreichen F.20(1974),S.6-36
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 188: Die Uropodiden-Gattungen
Opisthopygidae und Piracarus Richters 1907 - eine gangsystematische Vorstudie F.20(1974),S.36-38

- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 198: Stadien von 4 neuen Uropodiden-Arten aus "A Manual of Acarology" von Dr.W.Krantz F.21(1975),S.17-18
- Hutu,M.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 228: Neue Uropodiden-Arten (Acari: Mesostigmata) aus Rumänien und Beschreibung der Entwicklungsstadien von Urobovella costai Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol 1972 F.22(1976),S.45-53
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 231: Neue Uropodiden aus Japan und Beschreibung der Entwicklungsstadien von Uropoda(Uropoda) spiculata Hirschmann 1972 F.22(1976),S.57-69
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 234: Die gangsystematische Gliederung von 110 Merkmalen und die gangsystematische Beschreibung der Uropodiden in 5er- oder 10er-Gruppen F.23(1977),S.6-8
- Hirschmann,W. u. Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 243: 2 neue Uropodiden-Arten aus dem Parc de la Garamba-Congo und die neue Gattung Congouropoda nov.gen. Hirschmann u. Hiramatsu 1977 F.23(1977),S.27-30
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 299: Ergänzung der von Hirschmann und Hutu 1974 veröffentlichten Liste der Uropodiden der Erde, geordnet nach dem Gangsystem und nach den Ländern in zoogeographischen Reichen und Unterreichen F.24(1978),S.114-117
- Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 337: Die von 1917 bis 1961 aufgestellten Uropodiden-Systeme und eine kritische Betrachtung der Adultensysteme von Berlese, Trägårdh, Vitzthum, Baker & Wharton F.26(1979),S.4-15
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 338: Bestimmbare Uropodiden-Arten der Erde (ca.1200 Arten), geordnet nach dem Gangsystem Hirschmann 1979 und nach Adulten-Gruppen (Stadien,Heimatländer,Synonyma,Literatur) F.26(1979),S.15-57
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 339: Zur Kenntnis der Uropodiden-Fauna Polens F.26(1979),S.68-74
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 340: Ergänzung der von Hirschmann, Hutu 1974 und Wiśniewski 1978 veröffentlichten Listen der Uropodiden der Erde, geordnet nach dem Gangsystem und nach den Ländern in zoogeographischen Reichen und Unterreichen F.26(1979),S.74-84
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 386: Einführung in die Morphologie der Uropodiden F.28(1981),S.7-85
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 414: 5 neue Uropodiden-Deutonymphen von Goliathus-Käfern aus Zaire, gesammelt von E.van Daele F.28(1981),S.118-120
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 430: Stadien von 4 neuen Uropodiden-Arten aus Zaire, Vietnam und Tanganyika F.30(1983),S.73-78
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 431: Segmentalchätotaxie der Beine und Palpen und die Systematik der Uropodiden F.30(1983),S.78-101
- Hirschmann,W.: Probleme der Uropodiden-Systematik I Die Systematik der Uropodina in den Veröffentlichungen von G.O.Evans 1957, 1972, 1979 F.31(1984),S.1-13
- Hirschmann,W.: Probleme der Uropodiden-Systematik II Geschichte der Adultengattung Vinicoloraobovalla Hirschmann 1979 (Atrichopygidiina,Urodinychidae) F.31(1984),S.13-25
- Uropodinae, Uropodini
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 6: Erstversuch der Aufstellung eines Gangsystems der Uropodiden aufgrund der Gnathosoma-Unterseite und Chelicere Oplitinae nov.subfam. Uropodinae nov.subfam. Trichouropodini nov.trib. Uropodini Berlese nov.comb. F.5(1962),S.79
- Uroseius
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4: Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium,Uroseius,Polyaspis,Trachytes, Uropoda,Urosternella,Dinychus,Oplitis,Trachyuropoda,Celaenopsis,Liroaspis F.4(1961),S.34-41
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 18: -Die Gattung Uroseius (Berlese 1888) Hirschmann u. Zirngiebl-Nicol nov.comb. 1961 und 1964 F.10(1967),S.6-7
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 41: 3 neue Uroseius-Arten F.12(1969),S.35-36
- Hirschmann,W. u. Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 56: Typus der Gattung Uroseius (Berlese 1888) F.12(1969),S.72-76
- Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 134: Wiederbeschreibung von 7 bekannten Uroseius-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.5-10

- Zirngiebl-Nicol, I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 138: Wiederbeschreibung von Uroseius(Uroseius)acuminatus nach Hughes 1961, von Dinychus sublaevis, Dinychus septentrionalis, Dinychus arcuatus nach Trägårdh 1943 F.19(1973),S.21-23
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 173: Stadien von 2 neuen Uroseius(Apionoseius)-Arten (Uropodini, Uropodinae) F.19(1973),S.127-128
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 237: Gang einer neuen Uroseius(Apionoseius)-Art aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.23(1977),S.14-16
- Hirschmann,W. u. Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 255: Teilgang einer neuen Uroseius(Uroseius)-Art aus Ekuador (Uropodini, Uropodinae) F.23(1977),S.65-67
- Wiśniewski,J.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 316: Stadien von 2 neuen Uroseius(Uroseius)-Arten aus Ameisennestern Polens (Uropodini, Uropodinae) F.25(1979),S.43-46
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 321: Stadien von 2 neuen Uroseius-Arten aus Japan (Uropodini,Uropodinae) F.25(1979),S.74-76
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 375: Stadien einer neuen Uroseius(Apionoseius)-Art aus Japan (Uropodini, Uropodinae) F.27(1980),S.50-51
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 400: Stadium einer neuen Uroseius(Uroseius)-Art aus Ekuador (Uropodini, Uropodinae) F.28(1981),S.100-101
- Wiśniewski,J. u. Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 473: Die Larve von Uroseius hunzikeri Schweizer 1922 aus einem Vogelnest in Polen (Uropodini, Uropodinae) F.31(1984),S.147-149
- Urosternella**
- Hirschmann,W. u.Zirngiebl-Nicol,I.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 4: Die Entwicklungsstadien der Gattungen Microgynium,Uroseius,Polyaspis,Trachytes, Uropoda,Urosternella,Dinychus,Oplitis,Trachyuropoda,Celaenopsis,Liroaspis F.4(1961),S.34-41
- Varroa jacobsoni**
- Hirschmann,W.: Erstbeschreibung der Protonymphe, Deutonymphe und des Männchens sowie Wiederbeschreibung des Weibchens von Varroa jacobsoni Oudemans 1904 F.27(1980),S.60-66
- Veigaia**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 5: Gänge, Chaetotaxie, Mundwerkzeuge von Typhlodromus und verwandten Gattungen, von Proctolaelaps-Melichares-Lasioseius-Iphidozercon-Sejus-Rhodacarellus-Rhodacarus-Gamasellus-Veigaia-Macrocheles ivanovi F.5(1962),S.52-56
- Vinicoloraobovella**
- Hirschmann,W.: Probleme der Uropodiden-Systematik II Geschichte der Adultengattung Vinicoloraobovella Hirschmann 1979 (Atrichopygidiina, Urodinychidae) F.31(1984),S.13-15
- Walkeridiaspis**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 8: Die Adultengattungen Urodiaspis Berlese 1916, Diurodinychus Berlese 1916, Lindquistidiaspis nov.gen. Hirschmann 1984 Waldkeridiaspis nov.gen. Hirschmann 1984 Castriimonaspis nov.gen. Hirschmann 1984 Urofossaaspis nov.gen. Hirschmann 1984 (Atrichopygidiina, Uropodinae) F.31(1984),S.140-141
- Wernerhirschmannia**
- Hirschmann,H.: Werner Hirschmann - Biographie und Bibliographie 1951 bis 1979 F.26(1979),S.86-95
- Hirschmann,H.: Werner Hirschmann - Gesamtbibliographie 1951 bis 1980 (Wissenschaftliche Veröffentlichungen mit Artenverzeichnissen und Bestimmungstabellen sowie populär-wissenschaftliche, pädagogische und literarische Veröffentlichungen) F.27(1980),S.67-108
- Hirschmann,H.: Werner Hirschmann - Bibliographie 1981 bis 1985 F.32(1985),S.176-185
- Wernerhirschmannia**
- Hiramatsu,N.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 414: Die Gattung Wernerhirschmannia nov.gen. Hiramatsu 1983 Stadium einer neuen Wernerhirschmannia-Art aus Bolivien F.30(1983),S.159-161
- Willmanniella**
- Götz,H.: Die Gattung Willmanniella nov.gen. F.13(1969),S.24-25
- Wiśniewskiioplitis**
- Hirschmann,W.: Stadiensystematik der Parasitiformes Teil 9: Die Adultengattung Wiśniewskiioplitis nov.gen.Hirschmann 1984 (Oplitidae, Trachyuropodina) F.31(1984),S.155-156
- Woelkeidinychus (siehe Septentrionalidinychus)** F.31(1984),S.131-132
- Zercon**
- Hirschmann,W.: Gangsystematik der Parasitiformes Teil 424: Das Rückenbehaarungsschema von Zercon nach Sellnick 1944,1958 und die Rumpfbehaarungsschemata von Dendrolaelaps nach Hirschmann 1957 sowie von Lasioseius nach Lindquist-Evans 1965 F.30(1983),S.1-8