

H

- Haaseina Michaelsen 1935, *Revue Zool.Bot.afri.* **27**: 73.-Verm.(Oligoch.)
- Haasiella Park 1976, in Park,Wagner & Sanderson, *Fieldiana,Zool.* **68**: 35.-
Ins.(Col.)
- Haastina Marwick 1953, *Palaeont.Bull.Wellington* **21**: 110.- + Moll.(Bivalv.)
- Habecardium Glibert & van de Poel 1970, *Mem.Inst.r.Sci.nat.Belg.* (2) **84**:
34.- + Moll.(Bivalv.)
- Habenia Dworakowska 1972, *Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol.* **20**: 477.-Ins.(Hem.)
- Habeobdella Richardson 1971, *J.Proc.R.Soc.West.Aust.* **54**: 47.-Verm.(Hirud.)
- Habershonia (n.n.pro *Brachyblemma* Hampson 1926) Nye 1975, The generic names
of moths of the world. Vol.1. Noctuoidae (part): Noctuidae, Agaristidae,
and Nolidae. *Publs Br.Mus.nat.Hist.,London No.770*: 226.-Ins.(Lep.)
- Habibiella Vachon 1974, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) No.104*: 952.-
Arachn.(Scorp.)
- Habibius (n.n.pro *Platyococcus* Takahashi 1959) Ezzat & Hussein 1969, *Bull.Soc.*
ent.Egypte **51**: 402.-Ins.(Hem.)
- Habonucula Singh & Kanjilal 1977, *J.geol.Soc.India* **18**: 189.- + Moll.(Bivalv.)
- Habrobaenus Saether 1977, *J.Fish.Res.Bd Can.* **34**: 2354.-Ins.(Dipt.)
- Habrobathynella Schminke 1973, *Mikrofauna Meeresbodens* **24**: 75.-Crust.(Malac.)
- Habrocampulum Gauld 1976, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.)* **33**: 38.-Ins.(Hym.)
- Habrolimnophila Alexander 1968, *Revta chil.Ent.* **6**: 23.-Ins.(Dipt.)
- Habromalina Dzhankomen 1977, *Nasekom.Mongol.* **5**: 496.-Ins.(Hym.)
- Habrophorula Liefertink 1974, *Tijdschr.Ent.* **117**: 217.-Ins.(Hym.)
- Habrostis Dubovskii 1966, Cicadina (Auchenorrhyncha) of the Fergana Valley.
Andizhan.Gosud.pedagog.Inst.Minist.vyssh.i sred.spetsial.Obrazov.Uzbek
SSR, 'Fan', Tashkent: 163.-Ins.(Hem.)
- Habrothrips (also as *abrothrips* in error) Ananthakrishnan 1968, *Orient.Insects*
1: 137.-Ins.(Thysanopt.)
- Habuprionovola Azuma 1970, *Venus,Kyoto* **28**: 179.-Moll.(Gast.)
- Hackeria China 1962. (See *Hackeriella* Evans 1972)
- Hackeriella (n.n.pro *Hackeria* China 1962) Evans 1972, *Proc.R.Soc.Qd* **83**: 83.-
Ins.(Hem.)
- Hackmannia Lehtinen 1967, *Annls zool.fenn.* **4**: 236.-Arachn.(Aran.)
- Hacobjanella Atabekyan 1976, *Izv.Akad.Nauk armyan.SSR (Nauki o zemle)* **29** (1):
13.- + Moll.(Bivalv.)
- Hacconnus Andrassy 1973, *Acta zool.hung.* **19**: 239.-Verm.(Nema.)
- Hadentomoides Riek 1974, *Palaeont.afri.* **17**: 15.- + Ins.(Paraplecopt.)
- Hadeocoleodes Ponomarenko 1969, *Trudy paleont.Inst.* **125**: 153.- + Ins.(Col.)
- Hadeocoleus Ponomarenko 1969, *Trudy paleont.Inst.* **125**: 150.- + Ins.(col.)
- Hadopyrgus Climo 1974, *N.Z.Jl Zool.* **1**: 263.-Moll.(Gast.)
- Hadrachaeta Hutchings 1977, *Rec.Aust.Mus.* **31**: 16.-Verm.(Polych.)
- Hadragnostus Opik 1967, *Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust.* **74** (1): 102.-
Trilobita
- Hadrencyrtus Annecke & Mynhardt 1973, *J.ent.Soc.sth.Afr.* **36**: 220.-Ins.(Hym.)
- Hadrocra Theron 1974, *J.ent.Soc.sth.Afr.* **37**: 161.-Ins.(Hem.)
- Hadrochlorops Fairchild 1969, *Archos Zool.S.Paulo* **17**: 211.-Ins.(Dipt.)
- Hadrochthus Bell 1976, *Mem.N.Y.St.Mus.Sci.Serv.* **21**: 281.- + Echin.(Edrioast.)
- Hadrocistis Wasbauer 1968, *Pan-Pacif.Ent.* **44**: 185.-Ins.(Hym.)
- Hadrocystis Sprinkle 1974, *J.Paleont.* **48**: 1179.- + Echin.(Cystoid.)
- Hadrocytheridea Bate 1969, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.)* **17**: 406.- + Crust.
(Ost.)
- Hadrodelphis Kellogg 1966, *Bull.U.S.natn.Mus.* **247**: 99.- + Mamm.(Cet.)
- Hadrodenus Mulvey 1969, *Can.J.Zool.* **47**: 1261.-Verm.(Nema.)
- Hadrogaster Schlinger 1972, *Pacif.Insects* **14**: 423.-Ins.(Dipt.)
- Hadroleptauchenia Schultz & Falkenbach 1968, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* **139**: 303.-
+ Mamm.(Art.)
- Hadromeros Lane 1971, *British Cheiruridae (Trilobita). Palaeontogr.Soc.*
(Monogr.) **125** (530): 23.-Trilobita
- Hadronchus Mulvey & Jensen 1967, *Can.J.Zool.* **45**: 677.-Verm.(Nema.)
- Hadronemisca Carvalho 1973, *Revta bras.Biol.* **33**: 19.-Ins.(Hem.)
- Hadronomas Woodburne 1967, *Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust.* **87**: 83.-
+ Mamm.(Mars.)
- Hadropenaeus Perez Farfante 1977, *Fish.Bull.U.S.natn.ocean.atmos.Adm.* **75**:
315.-Crust.(Malac.)
- Hadrophylloides Atyeo 1971, *J.Kans.ent.Soc.* **44**: 76.-Arachn.(Acar.)
- Hadroscelus Becker 1922. (See *Terpsimya* Dyte 1975)
- Hadrosquilla Manning 1966, *Rec.Aust.Mus.* **27**: 115.-Crust.(Malac.)
- Hadrostethus Townes 1969, *Mem.Am.ent.Inst. No.13*: 31.-Ins.(Hym.)
- Hadrothoe Humes 1975, *Zool.Anz.* **195**: 22.-Crust.(Cop.)
- Hadrotinus White 1973, *Ann.ent.Soc.Am.* **66**: 845.-Ins.(Col.)

- Hadrotreta* Rowell 1966, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. 7: 12.- + Brach.(Inartic.)
- Hadzinia* Silhavy 1966, Senckenberg.biol. 47: 71.-Arachn.(Opil.)
- Haematopotina* Coscaron & Philip 1967, Revta Mus.argent.Cienc.nat.Bernardino Rivadavia Inst.nac.Invest.Cienc.nat.(Ent.) 2: 222.-Ins.(Dipt.)
- Haematopotoides* Dias 1966, Revta Estud.ger.Univ.Mocambique (Ser.4,Cienc.vet.) 3: 845.-Ins.(Dipt.)
- Haemixodes* Kohls & Clifford 1967, Ann.ent.Soc.Am. 60: 391.-Arachn.(Acar.)
- Haemoplotina* Miyatake 1969, Pacif.Insects 11: 205.-Ins.(Col.)
- Haffneria* Timmermann 1966, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. 63: 85.-Ins.(Malloph.)
- Haffnerianella* Wagner 1966, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. 63: 96.-Ins.(Hem.)
- Hafniasphaera* Hansen 1977, Bull.geol.Soc.Denmark 26: 13.- + Prot.(Mast.)
- Hagamiodes* Fennah 1975, Entomologica scand.(Suppl.) 4: 90.-Ins.(Hem.)
- Hagenides* Hobbs 1972, Smithson.Contr.Zool. No.117: 7.-Crust.(Malac.)
- Hagenomyia* Shewell 1959. (See *Shewellomyia* Peterson 1975)
- Hagenowinoides* Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean.Vol.1. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 106.-Prot.(Sarcod.)
- Hagnocrinus* Frest & Strimple 1977, J.Paleont. 51: 1194.- + Echin.(Crin.)
- Hahncappisia* Munroe 1976, in Dominick,Dominick,Ferguson, et al. (Eds). The moths of America north of Mexico including Greenland.Fascicle 13 (2A). Pyraloidea Pyralidae comprising the subfamily Pyraustinae tribe Pyraustini (part). E.W. Classey Ltd & The Wedge Entomological Research Foundation, London: 38.-Ins.(Lep.)
- Haideoporus* Young & Longley 1976, Ann.ent.Soc.Am. 69: 787.-Ins.(Col.)
- Hainbergia* Schweizer 1966, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. 125: 217.- + Pisces (Cross.)
- Haitimera* Silhavy 1973, Vest.csl.Spol.zool. 37: 119.-Arachn.(Opil.)
- Halachorutes* Arle 1966, Revta bras.Biol. 26: 368.-Ins.(Orth.)
- Haldanodon* Kuhne 1968, in Drake (Ed.). Evolution and environment: a symposium presented on the occasion of the one hundredth anniversary of the foundation of Peabody Museum of Natural History at Yale University. Yale Univ.Press, New Haven: 115 [n.n.]; Kuhne & Krusat 1972, Neues Jb.Geol. Palaont.Mh. 1972: 300.- + Mamm.(Pantoth.)
- Haldorellus* de Menezes 1973, Revta bras.Ent. 17: 115.-Ins.(Hem.)
- Halephadra* Wirth 1971, Ann.ent.Soc.Am. 64: 371.-Ins.(Dipt.)
- Halesium* Pessagno 1971, Bull.Am.Paleont. 60: 23.- + Prot.(Sarcod.)
- Halfpterina* Descamps 1975, Bull.Soc.ent.Fr. 80: 125.-Ins.(Orth.)
- Halfpterobolbus* Martinez 1976, Studia ent.(N.S.) 19: 533.-Ins.(Col.)
- Halictacarus* Mahunka 1975, Acta zool.hung. 21: 41.-Arachn.(Acar.)
- Halicylindrolaimus* Allgen 1959, Further zool.Results Swed.Antarct.Exped. 5 (2): 214.-Verm.(Nema.)
- Halimena* Melrose 1975, Mem.N.Z.oceanogr.Inst. No.34: 106.-Crust.(Malac.)
- Halkieria* Poulsen 1967, Math.-fys.Meddr 36 (2): 29.- + Moll.(Hyolithida)
- Hallezia* Sand 1895. (See *Brachyosoma* Batisse 1975)
- Hallidaya* Wade 1969, Palaeontology 12: 356.- + Coel.(Scyph.)
- Hallidia* Hull 1970, J.Georgia ent.Soc. 5: 165.-Ins.(Dipt.)
- Halliosca* De Souza Lopes 1975, Revta bras.Biol. 35: 49.-Ins.(Dipt.)
- Halliphinema* Cohn & Sher 1972, J.Nematol. 4: 63.-Verm.(Nema.)
- Hallisca* Rohdendorf & Gregor 1973, Annotnes Zool.Bot.Bratislava No.88: 14.- Ins.(Dipt.)
- Hallucigenia* Conway Morris 1977, Palaeontology 20: 624.- + Problematika
- Halmyra* Mityaev 1971, Leafhoppers of Kazakhstan (Homoptera-Cicadinea). The determinant. Inst.Zool.,Akad.Nauk kazakh.SSR,'Nauka',Alma Ata: 66.-Ins. (Hem.)
- Halmyrapseudes* Bacescu & Gutu 1974, Trav.Mus.Hist.nat."Gr.Antipa" 15: 91.- Crust.(Malac.)
- Halochitina* Eisenack 1968, Palaeontographica (A) 131:183.- + Prot.(Chitinozoa)
- Halocladius* Hirvenoja 1973, Annls zool.fenn. 10: 106.-Ins.(Dipt.)
- Halodarcia* Karg 1969, Zool.Anz. 182: 394.-Arachn.(Acar.)
- Halogetocrinus* Strimple & Moore 1971, Paleont.Contr.Univ.Kans. 55: 29.- + Echin.(Crin.)
- Halominniza* Mahnert 1975, Revue suisse Zool. 82: 542.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Halorhadinus* Sawada 1971, Publs Seto mar.biol.Lab. 19: 92.-Ins.(Col.)
- Halosbaena* Stock 1976, Bijdr.Dierk. 46: 56.-Crust.(Malac.)
- Halostiba* Yosii & Sawada 1976, Contr.biol.Lab.Kyoto Univ. 25: 86.-Ins.(Col.)
- Halterapis* Michener 1969, J.Kans.ent.Soc. 42: 289.-Ins.(Hym.)
- Halticacris* Descamps 1976, Acrida 5: 153.-Ins.(Orth.)
- Halticoperla* McLellan & Winterbourn 1968, Trans.R.Soc.N.Z.(Zool.) 10: 127.- Ins.(Plecopt.)
- Halysestheria* Chang & Chen 1976, in Chang et al., Zhongguo de yezhijie huashi. [Chinese fossils of all groups. Fossil Conchostraca of China]. The Science Press, Peking: 211.- + Crust.(Branchiop.)

- Halysitastrea* Geyer 1968, Boln Geol.Fac.Petrol.Univ.ind.Santander No.24: 19.- + Coel.(Anth.)
- Hama Zhou 1976, Vertebr.palasiat. 14: 238.- + Pisces(Ost.)
- Hamacarus* Hammer 1977, Biol.Skr. 21 (4): 17.-Arachn.(Acar.)
- Hamarodus* Viira 1974, Ordovician conodonts of the East Baltic. Inst.Geol., Akad.Nauk eston.SSR,'Valgus',Tallin: 87.-Conodonta
- Hamatella* Breistroffer 1947, is an error in Nomencl.Zool. 6 for *Hamitella* Breistroffer 1947, q.v.
- Hamatofuhrmania* Spasskii 1969, in Spasskii (Ed.). Parasites of vertebrates. Kartya Moldove-nyaska,Kishinev: 26.-Verm.(Cest.)
- Hamatoplectris* Frey 1967, Ent.Arb.Mus.Georg Frey 18: 126.-Ins.(Col.)
- Hamaxiella* Mesnil 1967, Mushi 41: 51.-Ins.(Dipt.)
- Hamaxiomima* Verbeke 1962, Result.scient.Explor.hydrobiol.Lacs Kivu,Edouard et Albert 3 (4): 155.-Ins.(Dipt.)
- Hameedia* Abdullah & Qadri 1968, Pakist.J.scient.ind.Res. 11: 311.-Ins.(Col.)
- Hameedia* Ahmed 1972, Pakist.J.scient.ind.Res. 15: 67.-Ins.(Hem.)
- Hameishara* Linnavuori 1973, Notul.ent. 53: 133.-Ins.(Hem.)
- Hamimembrana* Chen 1975, Acta ent.sin. 18: 115.-Ins.(Dipt.)
- Hamiproetetus* Snajdr 1977, Vest.ustred.Ust.geol. 52: 294.-Trilobita
- Hamitella* (n.n.pro *Helicoceras* d'Orbigny 1842 (? 1840)) Breistroffer 1947, Trav.Lab.Geol.Univ.Grenoble 26: 100.- + Moll.(Ceph.)
- Hammatocythere* Keen 1972, Palaeontology 15: 300.- + Crust.(Ost.)
- Hammerabates* Balogh 1970, Acta zool.hung. 16: 312.-Arachn.(Acar.)
- Hammondia* Frenkel 1974, Z.Parasitenk. 45: 149; Frenkel & Dubey 1975, Z. Parasitenk. 46: 9.-Prot.(Spor.)
- Hamodactyloides* Fujino 1973, Crustaceana 25: 171.-Crust.(Malac.)
- Hamopontonia* Bruce 1970, Crustaceana 18: 37.-Crust.(Malac.)
- Hamoppia* Hammer 1968, Biol.Skr. 16 (2): 28.-Arachn.(Acar.)
- Hamotegeus* Balogh & Mahunka 1969, Acta zool.hung. 15: 2.-Arachn.(Acar.)
- Hamponodes* (n.n.pro *Calymniodes* Hampson 1908) Nye 1975, The generic names of moths of the world. Vol.1. Noctuoidea (part): Noctuidae, Agaristidae, and Nolidae. Publ. Br.Mus.nat.Hist.,London No.770: 229.-Ins.(Lep.)
- Hamuliella* Capuse 1973, Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae (Cles de determination des taxa superspecificques). I.P.Brasov,Bucharest: 11; Capuse 1975, Fragm.ent. 11: 53.-Ins.(Lep.)
- Hana Kukulova-Peck 1975, Psyche,Camb. 82: 6.- + Ins.(Megasecopt.)
- Hanaia* Hayami 1965, Mem.Fac.Sci.Kyushu Univ.(D,Geol.) 15:250.- + Moll.(Bivalv.)
- Hanaiborchella* Grundel 1976, Z.geol.Wiss. 4: 1295.-Crust.(Ost.)
- Hanaiceratina* McKenzie 1974, Geosci.Man 6: 154.-Crust.(Ost.)
- Handlirschiana* (n.n.pro *Mesojassus* Handlirsch 1939) Metcalf & Wade 1966, General catalogue of the Homoptera: a supplement to Fascicle 1 - Membracidae etc. A catalogue of the fossil Homoptera (Auchenorrhyncha). North Carolina State Univ.,Raleigh (Paper No.2049): 220.- + Ins.(Hem.)
- Hangaimeys* Sukhanov & Narmandakh 1974, in Kramarenko (Ed.). Mesozoic and Caenozoic faunas and biostratigraphy of Mongolia. The Joint Soviet-Mongolian palaeontological expedition. Transaction,Vol.1. Paleont.Inst., Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 196.- + Rept.(Chel.)
- Hangklipia* Linnavuori 1972, Revue Zool.Bot.afr. 86: 235.-Ins.(Hem.)
- Hanleyella* Sirenko 1973, Zool.Zh. 52: 1569.-Moll.(Polypl.)
- Hannaina* Soodan 1975, Geophytology 5: 223.- + Echin.(Holoth.)
- Hannaites* Mandra 1969, Occ.Pap.Calif.Acad.Sci. 77: 2.- + Prot.(Mast.)
- Hannarabdotus* Emerson & Jacobson 1964, Trans.S.Diego Soc.nat.Hist. 13 (16): 325.-Moll.(Gast.)
- Hanomantus* Smith 1949, The sea fishes of southern Africa. Central News Agency Ltd.,Cape Town: 403.-Pisces(Ost.)
- Hanosaurus* Young 1972, in Young & Dong, Mem.Inst.vertebr.Palaeont.Paleoanthrop. Peking No.9: 17.- + Rept.(Eosuchia)
- Hansa* Berio 1959, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria 71: 320.-Ins.(Lep.) (See *Beriohansa* Nye 1975)
- Hansreia* Halffter & Martinez 1977, Folia ent.mex. No.38: 64.-Ins.(Col.)
- Hansreisseria* Roesler 1973, in Amsel,Gregor & Reisser (Eds). Microlepidoptera palaeartica. Vol.4. Phycitinae.Trifine Acrobasiina. Textband. Fromme & Co.,Vienna: 282.-Ins.(Lep.)
- Hansitrypa* Havlicek 1967, Vest.ustred.Ust.geol. 42: 443.- + Brach.(Artic.)
- Hanyangaspis* P'an & Liu 1975, in P'an,Wang & Liu, Diceng Gushengwi Luwenzhi (Prof.Pap.Stratigr.Palaeont.) 1: 147.- + Pisces(Agn.)
- Hanzhongaspis* Chen 1975, in Li,Song et al., Early Palaeozoic stratigraphy in the western part of the Dabashan Mountains. Earth Sciences Publishing House,Peking: 161.-Trilobita
- Haoella* Gung 1966, Acta palaeont.sin. 14: 81.- + Prot.(Sarcod.)
- Hapalomus* Lorenzen 1969, Veroff.Inst.Meereresforsch.Bremerh. 12:243.-Verm.(Nema.)

- Hapalophloeus* Schedl 1965, *Revta Ent.Mocamb.* **8**: 363.-Ins.(Col.)
- Hapalotrema* Zhukov 1971, *Parazitologiya* **5**: 156.-Verm.(Trem.)
- Hapana* Whalley 1967, *Faune Madagascar* **24**: 37.-Ins.(Lep.)
- Hapda* (n.n.pro *Dapha* Walker 1863 (May 13th nec Walker 1863 April 18th)) Nye 1975, *The generic names of moths of the world. Vol.1. Noctuoidea (Part): Noctuidae,Agaristidae,and Nolidae. Publs Br.Mus.nat.Hist.,London No.770*: 230.-Ins.(Lep.)
- Haplothrips* zur Strassen 1972, *Zoologica Scr.* **1**: 93.-Ins.(Thysanopt.)
- Haplobelba* Balogh & Mahunka 1969, *Opusc.zool.Bpest* **9**: 44.-Arachn.(Acar.)
- Haplobregmus* Espanol 1976, *Miscelanea zool.Barcelona* **3** (5): 153.-Ins.(Col.)
- Haplocelis* Dorjes 1968, *Z.zool.Syst.EvolForsch.* **6**: 102.-Verm.(Turb.)
- Haplocephalus* Quentin 1966, *Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A Sci.nat.)* **28**: 1664.-Ins.(Col.)
- Haplocinnyris* Wolters 1977, *Bonn.zool.Beitr.* **28**: 89.-Aves(Pass.)
- Haplocoelioxys* Mitchell 1973, A subgeneric revision of the bees of the genus *Coelioxys* of the Western Hemisphere (Hymenoptera: Megachilidae). North Carolina State University,Raleigh: 85.-Ins.(Hym.)
- Haplocylix* Briggs 1955, *Stanford ichthyol.Bull.* **6**: 21.-Pisces(Ost.)
- Haplocyonopsis* de Bonis 1973, *Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre)* **28**: 92.- + Mamm.(Carniv.)
- Haplocystia* Segroves 1967, *Micropaleontology* **13**: 296.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Haplogonaria* Dorjes 1968, *Z.zool.Syst.EvolForsch.* **6**: 98.-Verm.(Turb.)
- Haplogymnaster* Alvira & Hovasse 1975, *Estudios geol.Inst.Invest.geol.Lucas Mallada* **31**: 714.- + Prot.(Mast.)
- Haplohyphes* Allen 1966, *J.Kans.ent.Soc.* **39**: 566.-Ins.(Ephem.)
- Haplolasma* Semenoff-Tian-Chansky 1974, *Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre)* **30**: 196.- + Coel.(Eoanth.)
- Hapломolgus* Humes & Ho 1968, *Bull.Mus.comp.Zool.Harv.* **136**: 375.-Crust.(Cop.)
- Haplonazeris* Coiffait & Saiz 1968, *Biologie Amerique Australe,Paris* **5**: 380.-Ins.(Col.)
- Haplophallonella* Serban & Coineau 1975, *Trav.Inst.Speol.Emile Racovitza* **14**: 52.-Crust.(Malac.)
- Haplophiloscia* Schultz 1973, *Pacif.Insects* **15**: 155.-Crust.(Malac.)
- Haplophyllia* Semenoff-Tian-Chansky 1972, *Fossil Cnidaria int.Newsl.* **1972** (2): 7.- + Coel.(Anth.) [n.n.]
- Haplophyllum* Pedder 1967, *Proc.R.C.Soc.Vict.(N.S.)* **80**: 110.- + Coel.(Anth.)
- Haploplatytes* Bleszynski 1966, *Acta zool.cracov.* **11**: 480.-Ins.(Lep.)
- Haploptyxis* Akopyan 1973, *Izv.Akad.Nauk armyan.SSR (Nauki o Zemle)* **26** (6): 10.- + Moll.(Gast.)
- Haploripoda* Balogh & Mahunka 1967, *Opusc.zool.Bpest* **7**: 43.-Arachn.(Acar.)
- Haplospirifer* Lee & Gu 1976, in *Nei Monggol Zizhiqu Dizhiju, Dongbei Dizhi Kexue Yanjiusuo [Inner Mongolia autonomous region Bureau of Geology, North-Eastern Institute of Geology], Huabei diqu gushengwu tuce. Nei Monggol fence.1. Gushengdai bufen. [Palaeontological atlas of North China. Inner Mongolia Vol.1. Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Publishing House], Beijing: 280.- + Brach.(Artic.)*
- Haplotestis* Dorjes 1968, *Z.zool.Syst.EvolForsch.* **6**: 103.-Verm.(Turb.)
- Haplotetocrinus* Dubatolova 1971, *Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd.* **124**: 79.- + Echin.(Crin.)
- Hapona* Forster 1970, *Otago Mus.Bull. No.3*: 112.-Arachn.(Aran.)
- Hapsidocare* Shergold 1975, *Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust.* **153**: 184.- Trilobita
- Hapsidopalla* Playford 1977, *Bull.geol.Surv.Can.* **279**: 25.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Hapsidopareion* Daly 1973, *J.Paleont.* **47**: 575.- + Amph.(Lep.)
- Hapsidothrips* Mamet 1967, *Bull.Maurit.Inst.* **6**: 69.-Ins.(Thysanopt.)
- Hapsiferona* Gozmany 1967, *Arnoldia,(Rhodesia)* **3** no.25: 3.-Ins.(Lep.)
- Hapsinotus* Townes 1969, *Mem.Am.ent.Inst. No.13*: 22.-Ins.(Hym.)
- Hapsiphlebia* Peters & Edmunds 1972, *Ann.ent.Soc.Am.* **65**: 1401.-Ins.(Ephem.)
- Hapsodrilus* Costa 1975, *Archos Zool.S.Paulo* **26**: 90.-Ins.(Col.)
- Haptenchelys* Robins & Martin 1976, in *Robins & Robins, Proc.Acad.nat.Sci. Philad.* **127**: 267.-Pisces(Ost.)
- Haptoclinus* Bohlke & Robins 1974, *Proc.Acad.nat.Sci.Philad.* **126**: 1.-Pisces(Ost.)
- Haptoderidius* Straneo 1975, *Revue Zool.afr.* **89**: 706.-Ins.(Col.)
- Haptogenys* Springer 1972, *Smithson.Contr.Zool. No.130*: 8.-Pisces(Ost.)
- Haptolana* Bowman 1966, *Int.J.Speleol.* **2**: 103.-Crust.(Malac.)
- Haptophryopsis* de Puytorac 1971, *Revta Soc.mex.Hist.nat.* **30**: 81.-Prot.(Cil.)
- Haptosquilla* Manning 1969, *Proc.biol.Soc.Wash.* **82**: 159.-Crust.(Malac.)
- Haptotricoma* Lorenzen 1977, *Veroff.Inst.Meeresforsch.Bremerh.* **16**: 118.-Verm.(Nema.)
- Harantacris* Wintrebort 1972, *Annl Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.198*: 102.-Ins.(Orth.)

- Haranthus* Nielson 1975, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 24: 191.-Ins.(Hem.)
Harataspis Egorova & Savitsky 1969, Trudy sib.nauchno-issled.Inst.Geol.Geofiz. miner.Syr'ya (Ser.Paleont.Stratigr.) No.43: 209.-Trilobita
Hardiana Mahmood 1967, Pacif.Insects Monogr. 12: 14.-Ins.(Hem.)
Hardybodes Balogh 1970, Acta zool.hung. 16: 298.-Arachn.(Acar.)
Hardyia Malloch 1926.(See *Prohardyia* Pont 1969)
Harena Voloshina 1965, Vop.Mikropaleont. 9: 149.- + Prot.(Sarcod.)
Hareocephalus Young 1968, Zool.Anz. 180: 276.-Verm.(Monog.)
Hargeria Lang 1973, Zoologica Scr. 2: 225.-Crust.(Malac.)
Hargicola Lebedev 1970, Zool.Zh. 49: 669.-Verm.(Monog.)
Hargicotyle Mamaev 1972, Trudy biol.-pochvenn.Inst.,Vladivostock (N.S.) 11: 159.-Verm.(Monog.)
Hargisia Yamaguti 1963, Syst.helminthum 4: 207.-Verm.(Monog.)
Harinellites Kozur & Mostler 1972, Mitt.Ges.Geol.Bergbaust. 21: 1000.-Trace Fossil
Hariosteus Tarlo 1965, Palaeont.pol. No.13: 115.- + Pisces(Agn.)
Harisazaea Kuroda & Habe 1958 in Habe, Venus 20: 46.-Moll.(Gast.)
Harknclenus (n.n.pro *Chrysophanus* Hubner 1818 non Hubner 1919) dos Passos 1970, J.Lepid.Soc. 24: 28.-Ins.(Lep.) (See Opin.Decl.int.Comm.zool.Nom. 20 1959: 89-101)
Harmalia Fennah 1969, Pacif.Insects Monogr. 21: 37.-Ins.(Hem.)
Harmata Dworakowska 1976, Reichenbachia 16: 30.-Ins.(Hem.)
Harmatelia Moore 1882. (See *Itmaharella* Nye 1975)
Harmelinopora Brood 1976, Zoologica Scr. 5: 284.-Bry.(Ectopr.)
Harmostocrinus Strimple 1975, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kansas 79: 7.- + Echin.(Crin.)
Haroldgrantia Carbonell,Ronderos & Mesa 1967, Notas Comn Invest.cient.La Plata 5 (1): 3.-Ins.(Orth.)
Haroldmanteria (n.n.pro *Guggenheimia* Bravo Hollis & Manter 1957) Caballero & Bravo Hollis 1972, An.Inst.Biol.Univ.Mex.(Cienc.Mar.Limnol.) 40: 115.-Verm.(Trem.)
Harpagocyon Springhorn 1977, Palaeontographica (A) 158: 104.- + Mamm.(Carniv.)
Harpagonchoides Platonova & Potin 1972, Issled.Fauny Morei 11 (19): 86.-Verm.(Nema.)
Harpagonchus Platonova & Potin 1972, Issled.Fauny Morei 11 (19): 82.-Verm.(Nema.)
Harpagophagus de Bonis 1971, Annl's Paleont.(Vert.) 57: 118.- + Mamm.(Carniv.)
Harpalellus Lindroth 1968, Opusc.ent.(Suppl.) 33: 815.-Ins.(Col.)
Harpapion Voss 1966, Ent.Arb.Mus.Georg.Frey 17: 211.-Ins.(Col.)
Harpeptila Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.257: 259.-Ins.(Lep.)
Harperopsis Pribyl 1966, Cas.narod.Muz. 135: 203.- + Crust.(Ost.)
Harpethericles Descamps 1977, Annl's Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.216: 288.-Ins.(Orth.)
Harpura Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 224.-Ins.(Hym.)
Harpodyus Qiu & Li 1977, Vertebr.palasiat. 15: 96.- + Mamm.(Deltatheridia)
Harpyrhynchiella Fain 1972, Acta zool.path.antverp. No.56: 56.-Arachn.(Acar.)
Harringtonia Lane 1973, Studia ent.(N.S.) 16: 477.-Ins.(Col.)
Harringtonia Bertels 1975, Ameghiniana 12: 261.- + Crust.(Ost.)
Hartmaniella Imajima 1977, in Reish & Fauchald (Eds). Essays on polychaetous annelids. In memory of Dr Olga Hartman. Allan Hancock Foundation, Univ. S.Calif., Los Angeles: 211.-Verm.(Polych.)
Hartmanina Dieci,Russo & Russo 1975, Boll.Soc.paleont.ital. 13: 141.- + Porif.(Monaxon.)
Hartmanitrochus Solem 1959, Fieldiana,Zool. 43: 108.-Moll.(Gast.)
Hartmannibelus Gustomesov 1977, Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.) 82 (Geol. 52 (2)): 111.- + Moll.(Ceph.)
Hartmannulopsis Deroux & Dragesco 1968, Protistologica 4: 370.-Prot.(Cil.)
Hartocythere Hobbs 1970, Proc.biol.Soc.Wash. 83: 180.-Crust.(Ost.)
Harttiella Boeseman 1971, Zool.Verh.Leiden No.116: 25.-Pisces(Teleost.)
Hartwichia Chabaud & Bain 1966, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 37: 852.-Verm.(Nema.)
Haruspex Shimanskii 1968, Trudy paleont.Inst. 117: 92.- + Moll.(Ceph.)
Hasaracancer Jux 1971, Palaont.Z. 45: 157.- + Crust.(Malac.)
Hasegawana Monzen 1955, Rep.Gakugei Fac.Iwate Univ. 9 (2): 37.-Ins.(Dipt.)
Haslingfieldia Black 1973, British Lower Cretaceous coccoliths. 1. Gault Clay. Palaeontogr.Soc.(Monogr.) 127 (537): 110.- + Prot.(Mast.)
Hasmica Rihter 1972, Nasekom.Mongol. 1: 955.-Ins.(Dipt.)
Hassalstrongylus Durette-Desset 1971, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.Ser.A, Zool.) 69: 71.-Verm.(Nema.)
Hassognathus Rhodes,Austin & Druce 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.,Suppl.) 5: 117.-Conodonta

- Hastacandona* Krstic 1972, Posebna Izd.srp.Akad.Nauka prirod.mat. **39**: 50.- + Crust.(Ost.)
- Hastatellina* Pribyl 1975, Palaont.Z. **49**: 12.- + Crust.(Ost.)
- Hastella* Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 48.-Ins.(Orth.)
- Hastigerinopsis* Saito & Thompson 1976, in Saito,Thomson & Breger, in Takayanagi & Saito (Eds). Progress in micropaleontology. Selected papers in honor of Prof.Kiyoshi Asano. Micropaleontology Press,Am.Mus.nat.Hist., New York: 284.- + Prot.(Sarcod.)
- Hataiarca* Noda 1966, Sci.Rep.Tohoku Univ.(Ser.2,Geol.) **38**: 114.- + Moll. (Bivalv.)
- Hataiella* Ishizaki 1967, Res.Bull.Saito Ho-on Kai Mus. **36**: 58.- + Crust.(Ost.)
- Hataina* Huang 1967, Trans.Proc.palaeont.Soc.Japan (N.S.) No.68: 178.- + Prot. (Sarcod.)
- Hatangeus* Abushik 1977, in Bondarev & Lazarenko (Eds). The stratigraphy and palaeontology of the Precambrian and Palaeozoic of the north of Siberia. Collection of scientific papers. Nauchno-issled.Inst.Geol.Arktiki,Ministr. Geol.SSSR,Leningrad: 104.- + Crust.(Ost.)
- Hatangia* Egorova & Savitsky 1968, Paleont.Zh. **1968** (1): 66.-Trilobita
- Hatchiana* Fender 1966, Pan-Pacif.Ent. **42**: 321.-Ins.(Col.)
- Haterumelator* Ohira 1968, Kontyu **36**: 143.-Ins.(Col.)
- Hatterianema* Chabaud & Dollfus 1966, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) **37**: 1041.-Verm.(Nema.)
- Hattinanteris* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 59.- + Echin.(Crin.)
- Haughtonaster* Rilett 1971, Ann.Natal Mus. **21**: 30.- + Echin.(Ophiur.)
- Haughtonileberis* Dingle 1969, Trans.R.Soc.S.Afr. **38**: 371.- + Crust.(Ost.)
- Haugiceras* Thomel 1972, Mem.Soc.geol.Fr. No.116 (N.S. **51**): 97.- + Moll.(Ceph.)
- Hauptidia* Dworakowska 1970, Bull.Acad.pol.Sci.,Ser.Sci.biol. **18**: 620.-Ins. (Hem.)
- Haurokoa* Forster & Wilton 1973, Otago Mus.Bull.No.4: 299.-Arachn.(Aran.)
- Hauserania* Mahunka 1972, Revue suisse Zool. **79**: 954.-Arachn.(Acar.)
- Hauseroplophora* Mahunka 1977, Revue suisse Zool. **84**: 467.-Arachn.(Acar.)
- Hauthaleia* Borrello 1967, Paleontographica bonaerense. Fasc.5. Trazas,restos tubiformes y cuerpos fosiles problematicos de la formacion La Tinta, Sierras Septentrionales. Comision Invest.Cient.,La Plata: 29.- + Verm. (Trace Fossil)
- Havanardia* Pokorny 1968, Vest.ustred.Ust.geol. **43**: 61.- + Crust.(Ost.)
- Havilandoxenus* Kistner 1971, J.Kans.ent.Soc. **44**: 36.-Ins.(Col.)
- Hawadlia* Schockaert 1971, Monitore zool.ital.(N.S.) **4** (Suppl.): 107,113.- Verm.(Turb.)
- Hawaiianira* Miller 1967, Proc.biol.Soc.Wash. **80**: 189.-Crust.(Malac.)
- Hawaiioscia* Schultz 1973, Pacif.Insects **15**: 154.-Crust.(Malac.)
- Hawinella* Bellinger & Christiansen 1974, Pacif.Insects **16**: 36.-Ins.(Collemb.)
- Hawkinsaspis* (n.n.pro *Hawkinsia* Rasetti 1965) Rasetti 1968, J.Paleont. **42**: 1313.-Trilobita
- Hawkinsia* Rasetti 1965, Smithson.misc.Collns **148** (3): 105.-Trilobita
- Hawkinsia* Rasetti 1965. (See *Hawkinsaspis* Rasetti 1968)
- Hawomersleya* Cook 1971, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.8: 29.-Ins.(Dipt.)
- Hayasakapecten* Nakazawa & Newell 1968, Mem.Fac.Sci.Kyoto Univ.(geol.miner.) **35**: 70.- + Moll.(Bivalv.)
- Hayaster* Bukry 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. **20**: 308.- + Prot. (Mast.)
- Haydenoides* Chan (MS), in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al. 1977 [Hubei Province Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.2. Wan gusheng dai bufen. [Fossils of central and southern China. Vol.2. Late Palaeozoic.] Dizhi Chubun She [Geological Press], Beijing: 352.- + Brach.(Artic.)
- Hayekpenthes* Ohira 1970, Ent.Rev.Japan **22**: 87.-Ins.(Col.)
- Hayella* Gartner 1969, Micropaleontology **15**: 32.- + Prot.(Mast.)
- Hayemys* Gaffney 1972, Bull.Am.Mus.nat.Hist. **147**: 256.- + Rept.(Test.)
- Hayesia* (n.n.pro *Stictothripa* Hampson 1912) Nye 1975, The generic names of moths of the world.vol.1. Noctuoidea (part): Noctuidae,Agaristidae, and Nolidae. Publs Br.Mus.nat.Hist.,London No.770: 231.-Ins.(Lep.)
- Haywardella* Herrera 1966, Publines Cent.Estud.ent.Univ.Chile No.8: 71.-Ins. (Lep.)
- Haywardina* Forster 1964. (See *Forsterinaria* Gray 1973)
- Hazarania* Weippert & Wolfart 1968, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. **1968**: 701 [n.n.]; Wolfart 1969, Geol.Jb. **87**: 548 [n.n.]; Wolfart 1970, Beih.geol.Jb. **89**:51.- Trilobita
- Hazardia* Weiser 1977, Vest.csl.Spol.zool. **41**: 317.-Prot.(Spor.)
- Hazelia* Taylor 1920. (See *Edwardtayloria* Marx 1975)

- Hazelina* Moos 1967, Geol.Jb. 84: 284.- + Crust.(Ost.)
- Headonornis* Harrison & Walker 1976, Zool.J.Linn.Soc. 59: 335.- + Aves.(Ans.)
- Headleviseniella* Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 595.-Verm.(Trem.)
- Heaslipioides* Vercammen-Grandjean,Nadchatram & Traub 1966, Acarologia 8: 451.- Arachn.(Acar.)
- Heathimonia* Von Salvini-Plawen 1967, Z.zool.Syst.EvolForsch. 5: 430.-Moll. (Amph.)
- Hebecysta* Bujak & Fisher 1976, Micropaleontology 22: 64.- + Prot.(Mast.)
- Hebediscina* Rasetti 1972, Atti Accad.naz.Lincei Memorie (Ser.8) 11 (2): 46.- Trilobita
- Hebefustis* Siebenaller & Hessler 1977, Trans.S.Diego Soc.nat.Hist. 19: 30.- Crust.(Malac.)
- Hebellum* Gailite 1967, in Gailite,Rybnikova & Ul'st, Stratigraphy,fauna and conditions of origin of Silurian rocks of the central Baltic region. Inst.Geol.(Riga),Ministr.Geol.SSSR,'Zinatne',Riga: 153.- + Crust.(Ost.)
- Hebertocaris* Stumm & Chilman 1969, Contr.Mus.Paleont.Univ.Mich. 23: 63.- + Crust.(Malac.)
- Hebetula* Wirth & Debenham 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 282.-Ins.(Dipt.)
- Hecalapona* DeLong & Freytag 1975, J.Kans.ent.Soc. 48: 547.-Ins.(Hem.)
- Hecalocratus* Evans 1966, Mem.Aust.Mus. 12: 135.-Ins.(Hem.)
- Hechticythere* Grundel 1974, Freiburger Forschft.(C) 298: 84.- + Crust.(Ost.)
- Hectoria* Lu 1975, Palaeont.sin.(N.Ser.B) 11 (152): 339.-Trilobita
- Hecyrocrossotus* Breuning 1970, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A,Sci.nat.) 32: 746.-Ins.(Col.)
- Hedgpathia* Turpaeva 1973, Trudy Inst.Okeanol. 91: 183.-Arachn.(Pant.)
- Hedgpathius* Child 1974, Proc.biol.Soc.Wash. 87: 493.-Arachn.(Pant.)
- Hedstroemoplasma* Spasskii & Kravtsov 1974, in Spasskii,Kravtsov & Tsyganko, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 201: 171.- + Coel.(Eoanth.)
- Hedyselmis* Hinton 1976, Syst.Ent. 1: 259.-Ins.(Col.)
- Heeia* Wright & Collins 1972, British Cretaceous crabs. Palaeontogr.Soc. (Monogr.) 126 (533): 31.- + Crust.(Malac.)
- Heeralydus* Stys & Riha 1975, Acta Univ.Carol.(Biol.) 1973: 190.- + Ins.(Hem.)
- Hefengnautilus* Xu 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al. [Hubei Province Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.2. Wan gusheng dai bufen. [Fossils of central and southern China.Vol.2. Late Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 544.- + Moll. (Ceph.)
- Hegaratia* Patruilius & Avram 1976, Mem.Inst.Geol.Geophys.Bucarest 24: 183.- + Moll.(Ceph.)
- Hegneriella* Earl 1971, Acta Protozool. 9: 41.-Prot.(Opal.)
- Heibergella* Bujak & Fisher 1976, Micropaleontology 22: 52.- + Prot.(Mast.)
- Heide* Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 97.-Ins.(Orth.)
- Heidea* Schlee 1970, Stuttg.Beitr.Naturk. No.213: 9.- + Ins.(Hem.)
- Heideella* Backhuys & Boeters 1974, Arch.Molluskenk. 104: 112.-Moll.(Gast.)
- Heightingtonaspis* White 1969, Biol.J.Linn.Soc. 1: 305.- + Pisces(Placod.)
- Heimaspis* Balachowsky & Ferrero 1967, Cah.La Maboke 5: 37.-Ins.(Col.)
- Heimonia* Orvig 1969, Lethaia 2: 285.- + Pisces(Cross.)
- Heintzella* Fedorowski 1967, Skr.norsk Polarinst. No.142: 18.- + Coel.(Anth.)
- Heinzia* Korge 1971, Annotnes Zool.Bot.Bratislava No.67: 33.-Ins.(Col.)
- Heitzeria* Ozvoldova 1975, Zapadne Karpaty (Paleont.) 1: 78.- + Prot.(Sarcod.)
- Hekatobatrachus* Spinar 1972, Tertiary frogs from central Europe. Junk, the Hague & Academia,Prague: 121.- + Amph.(An.)
- Hekistocythere* Bate 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.)17: 428.- + Crust.(Ost.)
- Hela* Hudec & Lezhawa 1970, Malakol.Abh. 3: 16.-Moll.(Gast.) (See *Abchasohela* Hudec & Lezhawa 1971)
- Heleanna* Clarke 1976, Insects Micronesia 9: 11.-Ins.(Lep.)
- Helebiona* Benoit 1977, Anns Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.220: 79.- Arachn.(Aran.)
- Heleidomermis* Rubtzov 1970, Nov.maloizv.Vidy Fauny Sib. No.3: 94.-Verm.(Nema.)
- Helenactyna* Benoit 1977, Anns Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.220: 22.- Arachn.(Aran.)
- Helenametra* Clark 1966, N.Z.Jl Sci. 9: 691.-Echin.(Crin.)
- Helenasaldula* Cobben 1977, Anns Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.215: 345.-Ins.(Hem.)
- Helenea* Worsley 1971, Proceedings of the Second Planktonic Conference, Roma, 1970. Vol.2. Edizioni Tecnoscienza,Rome: 1310.- + Prot.(Mast.)
- Helenocoris* Schmitz 1977, Anns Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.Zool.) No.215: 523.-Ins.(Hem.)
- Helenodiscus* Solem 1977, Anns Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.220: 523.- Moll.(Gast.)

- Helenoglaucytes* Breuning 1970, Bull.Soc.ent.Mulhouse 1970: 27.-Ins.(Col.)
- Helenolites* Chekhovich 1977, in Stukalina (Ed.). New species of fossil plants and invertebrates of the USSR. 4. Paleont.Inst.,Akad.Nauk SSSR,'Nauka', Moscow: 21.- + Coel.(Anth.)
- Helenomelas* Ardoin 1972, Annl's Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.192: 190.-Ins.(Col.)
- Helenoscia* Vandell 1977, Annl's Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.220: 395.-Crust.(Malac.)
- Helenothrips* zur Strassen 1977, Annl's Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No. 215: 238.-Ins.(Thysanopt.)
- Helenoxylox* Espanol 1972, Annl's Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.192: 147.-Ins.(Col.)
- Heleobops* Thompson 1968, The aquatic snails of the family Hydrobiidae of peninsular Florida. Univ.Florida Press,Gainesville: 20.-Moll.(Gast.)
- Heleonaucoris* Popov 1971, Trudy paleont.Inst. 129: 149.- + Ins.(Hem.)
- Helepagetia* Jell 1975, Palaeontographica (A) 150: 82.-Trilobita
- Helgolandinium* Von Stosch 1969, Helgolander wiss.Meeresunters. 19: 570.-Prot.(Mast.)
- Helianter* Jankowski 1969, Zool.Zh. 48: 34.-Prot.(Cil.)
- Helicancyloceras* Klinger & Kennedy 1977, Ann.S.Afr.Mus. 73: 325.- + Moll. (Ceph.)
- Helicelasma* Neuman 1969, Bull.geol.Instn Univ.Upsala (N.S.) 1: 28.- + Coel. (Eoanth.)
- Helicerina* Bronnimann & Masse 1968, Revue Micropaleont. 11: 155.- + Crust. (Malac.)
- Heliciplana* Schlickum & Strauch 1970, Arch.Molluskenk. 100: 168, 173.- + Moll. (Gast.)
- Helicius* Proszynski 1976, Studium systematyczno-zoogeograficzne nad rodzina Salticidae/Aranei/Regionow Palearktycznego i Nearktycznego. Wyzsza Szkola Pedagogiczna w Siedlcach,Rozpr. No.6. Zaklad Poligrafii WSP, Siedlce: 16.-Arachn.(Aran.)
- Helicobelandira* Yeates 1972, N.Z.Jl Sci. 15: 689.-Verm.(Nema.)
- Helicolithus* Noel 1970, Coccolithes cretaces. La craie campanienne du bassin de Paris. Centre Natn.Rech.Scient.Paris: 41.- + Prot.(Mast.)
- Heliconiophaga* Thompson 1966, Studia ent.(N.S.) 8: 388.-Ins.(Dipt.)
- Helicopontosphaera* Hay & Mohler 1967, in Hay,Mohler,Roth,Schmidt & Boudreaux, Trans.Gulf Cst Ass.geol.Socs 17: 448.-Prot.(Mast.)
- Helicorhapha* Ksiazkiewicz 1970, in Crimes & Harper (Eds). Trace fossils. Geol. J.(Special issue) No.3: 286.-Ichnofauna (Fossil trail)
- Helicosalpinx* Oekentorp 1969, Munst.Forsch.Geol.Palaont. 12: 196.- + Verm. (Trace Fossil)
- Helicospirina* Hutton 1966, Summs Theses high.Degrees Fac.Sci.Engng Univ.Glasg. 1964-1965: 72.- + Prot.(Sarcod.)
- Helicostegina* Barker & Grimsdale 1936, J.Paleont. 10: 231.- + Prot.(Sarcod.)
- Helicosteginopsis* Kugler & Caudri 1975, Eclog.geol.Helv. 68: 369.[n.n.]; Caudri 1975, Eclog.geol.Helv. 68: 570.- + Prot.(Sarcod.)
- Helicosyrinx* Kozlowski 1967, Acta palaeont.pol. 12: 115.- + Protoch.(Phor.)
- Helicotaphrichnus* Kern,Grimmer & Lister 1974, J.Paleont. 48: 978.- + Verm. (Polych.)
- Heligmopoma* Haas 1955, Trans.Linn.Soc.Lond. 1 (3): 300.-Moll.(Gast.)
- Heligmothrips* Mound 1970, Aust.J.Zool. 18: 453.-Ins.(Thysanopt.)
- Helinomydaea* Vockeroth 1972, Pacif.Insects Monogr. 29: 58.-Ins.(Dipt.)
- Helicryptocapsa* Dumitrica 1970, Revue roum.Geol.geophys.Geogr.(Geol.) 14: 59.- + Prot.(Sarcod.)
- Heliodexodes* Thompson 1968, Mem.ent.Soc.Can. No.56: 197.-Ins.(Dipt.)
- Helioentactinia* Nazarov 1975, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Inst.(N.S.) 226: 39 [n.n.]; Nazarov 1975, Trudy geol.Inst.Leningr. No.275: 88.- + Prot. (Sarcod.)
- Heliolfungia* Wells 1966, Symp.zool.Soc.Lond. No.16: 239.-Coel.(Anth.)
- Heliomiria* Sedlak 1977, Mem.Bur.Rech.geol.minier. No.89: 46.- ? + Porif. (Arch.)
- Helioplasmolites* Chekhovich 1956, Mater.vses.nauchno-issled.geol.Inst. (N.S. Paleont.) No.12: 31.- + Coel.(Anth.)
- Heliopyge* Haas & Mensink 1970, Abh.math.-naturw.Kl.Akad.Wiss.Mainz 1969: 170.-Trilobita
- Heliosaturnalis* Kozur & Mostler 1972, Geol.-palaont.Mitt.,Innsbruck 2 (8-9): 27.- + Prot.(Sarcod.)
- Heliospermopsis* Nagy 1965, Acta bot.hung. 11: 204.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Heliotettix* Rodrigues 1968, Archos Mus.Bocage (2) 2: 10.-Ins.(Hem.)
- Helixena* Backhuys 1975, Zoogeography and taxonomy of the land and freshwater molluscs of the Azores. Backhuys & Meesters,Amsterdam: 242.-Moll.(Gast.)

- Helladophyllia Alloiteau & Dercourt 1966, *Annls geol.Pays hell.* 17: 305.- + Coel.(Anth.)
- Hellaserica Baraud & Nicolas 1966, *Bull.mens.Soc.linn.Lyon* 35:119.-Ins.(Col.)
- Hellenamerus Mahunka 1974, *Revue suisse Zool.* 81: 577.-Arachn.(Acar.)
- Hellenychus Gutierrez 1971, *Acarologia* 12: 727.-Arachn.(Acar.)
- Hellerina Dworakowska 1972, *Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol.* 20:849.-Ins.(Hem.)
- Hellichiella Rivossecchi & Cardinali 1975, *Riv.Parassit.* 36: 69.-Ins.(Dipt.)
- Helluobrochus Reichardt 1974, *Studia ent.* 17: 269.-Ins.(Col.)
- Helluopapua Darlington 1968, *Bull.Mus.comp.Zool.Harv.* 137: 232.-Ins.(Col.)
- Hellyethira Neboiss 1977, *Mem.natn.Mus.Vict.* No.38: 42.-Ins.(Trichopt.)
- Helmabia Siddiqi 1971, *Zool.Anz.* 186: 368.-Verm.(Nema.)
- Helminthorhapha Seilacher 1977, *Geol.J.(Spec.Issue)* No.9: 300.-Trace Fossil
- Helmutkunzia Wells & Chandrasekhara Rao 1976, *Zool.J.Linn.Soc.* 58: 88.-Crust. (Cop.)
- Helocasis Wallace 1973, *Ann.Carneg.Mus.* 44: 172.-Ins.(Hym.)
- Helocostegina Barker & Grimsdale 1936, error in *Nomencl.Zool.* 5 for *Helicostegina* q.v.
- Helograpus Campbell & Griffin 1966, *Mem.Qd Mus.* 14: 135.-Crust.(Malac.)
- Helonastes Hinton 1968, *Proc.R.ent.Soc.Lond.* (B) 37: 100.-Ins.(Col.)
- Helonelmis Hinton 1968, *Proc.R.ent.Soc.Lond.* (B) 37: 99.-Ins.(Col.)
- Helonoma Hinton 1968, *Proc.R.ent.Soc.Lond.* (B) 37: 100.-Ins.(Col.)
- Helopelopia Roback 1971, *Monogr.Acad.nat.Sci.Philad.* No.17: 250.-Ins.(Dipt.)
- Helopharea Falkovich 1972, *Ent.Obozn.* 51: 370.-Ins.(Lep.)
- Helophilus (? err.pro *Helio-* Meigen 1803) Meigen 1822, *Syst.Beschr.* 3: 368.-Ins.(Dipt.)
- Helosiphon Leclant 1969, *Annls Soc.ent.Fr.* 5: 429.-Ins.(Hem.)
- Helosphaeridium Lister 1970, The acritarchs and Chitinozoa from the Wenlock and Ludlow Series of the Ludlow and Millichope areas, Shropshire. Part 1. *Palaentogr.Soc.(Monogr.)* 124: 76.- + Prot.(Acritarcha)
- Helsonia Forster 1970, *Otago Mus.Bull.* No.3: 50.-Arachn.(Aran.)
- Helvalbia Capuse 1973, Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae (Cles de determination des taxa superspecificiques). I.P. Brasov, Bucharest: 19; Capuse 1975, *Fragm.ent.* 11: 32.-Ins.(Lep.)
- Helvetella Owen 1977, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.)* 28: 221.- + Brach.(Artic.)
- Helvibotys Munroe 1976, in Dominick, Dominick, Ferguson, et al. The moths of America north of Mexico including Greenland. Fascicle 13 (2A). Pyraloidea Pyralidae comprising the subfamily Pyraustinae tribe Pyraustini (part). E.W. Classey Ltd & The Wedge Entomological Research Foundation, London: 50.-Ins.(Lep.)
- Hemeaschnmidtella Schallreuter 1971, *Neues Jb.Geol.Palaont.Mh.* 1971: 257.- + Crust.(Ost.)
- Hemeroscopis see *Hemeroscopis*
- Hemeroscopus (also as *Hemeroscopis* p.91) Pritykina 1977, *Trudy sovm.sov.-mongol.paleont.Eksped.* No.4: 90.- + Ins.(Odon.)
- Hemianospilus Wolf 1966, *Mitt.schweiz.ent.Ges.* 39: 4.-Ins.(Hym.)
- Hemiaulacophyllum Kravtsov 1975, in Besprozvannykh, Dubatolov et al., *Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd.* 228: 84.- + Coel.(Anth.)
- Hemibashkirella Gorjunova 1966, *Paleont.Zh.* 1966 (2): 129.- + Bry.(Ectopr.)
- Hemibrachiocrinus Arendt 1968, *Byull.Mosk.Obschh.Ispyt.Prir.(N.S.)* 73 (Otd. geol.43 (5)): 156.- + Echin.(Crin.)
- Hemibryobia (n.n.pro *Parabryobia* Tuttle & Baker 1968) Tuttle & Baker 1969, *Proc.ent.Soc.Wash.* 71: 193.-Arachn.(Acar.)
- Hemicalypterus Schaeffer 1967, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* 135: 319.- + Pisces(Ost.)
- Hemicephalocosmus Miksic 1974, *Bull.scient.Cons.Acad.RSF Yougosl.* (A) 19: 188.-Ins.(Col.)
- Hemichalcothea Miksic 1970, *Boll.Mus.Civ.Stor.nat.Venezia* 20-21: 188.-Ins. (Col.)
- Hemichyletia Volgin 1969, *Opred.Faune SSSR* 101: 201.-Arachn.(Acar.)
- Hemicoelinum Espanol 1971, *Publnes Inst.Biol.apl.Barcelona* 50: 24.-Ins.(Col.)
- Hemicoelioxys Pasteels 1968, *Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.)* No.167: 133.-Ins.(Hym.)
- Hemicoryphocera Miksic 1974, *Revue suisse Zool.* 81: 753.-Ins.(Col.)
- Hemicosmorthoceras Ristedt 1969, *Abh.math.-naturw.Kl.Akad.Wiss.Mainz* 1968: 279.- + Moll.(Ceph.)
- Hemicotelles Toro & Cabezas 1977, *An.Mus.Hist.nat.Valparaiso* 10:46.-Ins.(Hym.)
- Hemicricometopus Lu, Chang, Chien et al., 1974 in Zhongguo Xueue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xinan diqu di gushengwu tuce. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 103.-Trilobita
- Hemictenophora Sugi 1970, *Tinea, Tokyo* 8: 222.-Ins.(Lep.)
- Hemicyprideis Malz & Triebel 1970, *Senckenberg.leth.* 51: 9.- + Crust.(Ost.)

- Hemicyprinotus* Schneider 1957, in Mandelshtam, Schneider, Kuznetzova & Katz, *Ezheg. vses. paleont. Obshch.* 16: 167.- + Crust. (Ost.)
- Hemicythara* Kuroda & Oyama 1971, in Kuroda, Habe & Oyama, *The sea shells of Sagami Bay.* Maruzen Co. Ltd., Tokyo: 229.-Moll. (Gast.)
- Hemideunffia* Thusu 1973, *Palaeontology* 16: 810.- + Prot. (Incert. Sed.)
- Hemidiellum* Pasteels 1972, *Bull. Annls Soc. r. ent. Belg.* 108: 112.-Ins. (Hym.)
- Hemidiscella* Bock 1968, *Contr. Cushman Fdn foramin. Res.* 19: 27.-Prot. (Sarcod.)
- Hemieutreptia* Hada 1974, *Bull. Plankt. Soc. Japan* 20: 124.-Prot. (Mast.)
- Hemifentonia* (n.n. pro *Parafentonia* Kiriakoff 1963) Kiriakoff 1967, *Genera Insect.* 217B: 152.-Ins. (Lep.)
- Hemifusulinella* Rumyantzeva 1962, in Verkhov, Gar'kovetz, et al., (Eds). *Stratigraphy and palaeontology of Uzbekistan and boundary regions.* Book 1. *Inst. Geol., Akad. Nauk Uzbek. SSR, Tashkent:* 170.- + Prot. (Sarcod.)
- Hemigalichus* Fain 1970, *Revue Zool. Bot. afr.* 81: 276.-Arachn. (Acar.)
- Hemigarra* Karaman 1971, *Mitt. hamb. zool. Mus. Inst.* 67: 241.-Pisces (Teleost.)
- Hemigastrodrilus* Bouche 1970, *Pedobiologia* 10: 248.-Verm. (Oligoch.)
- Hemigeophyra* Lyneborg 1972, *Ann. Natal Mus.* 21: 346.-Ins. (Dipt.)
- Hemigoniograptus* Jin & Wang 1977, *Diceng Gushengwi Luwenzhi* (Prof. Pap. Stratigr. Palaeont.) No. 3: 81.-Graptol.
- Hemigrania* Lasserre 1971, *Biol. Bull. mar. biol. Lab. Woods Hole* 140: 454.-Verm. (Oligoch.)
- Hemigymnodacus* Hardy 1973, *Pacif. Insects Monogr.* 31: 19.-Ins. (Dipt.)
- Hemiheterorrhina* Miksic 1974, *Revue suisse Zool.* 81: 762.-Ins. (Col.)
- Hemihololites* Gustomesov 1976, *Paleont. Zh.* 1976 (4): 56.- + Moll. (Ceph.)
- Hemiholmograpthus* Hsu & Chao 1976, *Acta geol. sin.* 1976: 137.-Graptol.
- Hemihylesinus* Schedl 1967, *Opusc. zool. Bpest* 7 (1): 224.-Ins. (Col.)
- Hemilepisma* (n.n. pro *Braunsina* Escherich 1904) Paclit 1967, *Genera Insect.* 218e: 34.-Ins. (Thysanur.)
- Hemileucoceras* Hoffer 1975, *Studia ent. for.* 2: 101.-Ins. (Hym.)
- Hemileurus* Cooper & Grant 1976, *Smithson. Contr. Paleobiol.* No. 21: 2017.- + Brach. (Artic.)
- Hemilistrona* Chauff & Dombrowski 1977, *Geologica Palaeont.* 11: 111.-Conodonta
- Hemiloryma* Brown 1973, *J. ent. Soc. sth. Afr.* 36: 203.-Ins. (Orth.)
- Hemimeropus* Fain & Beaucournu 1976, *Revue Zool. afr.* 90: 184.-Arachn. (Acar.)
- Hemimesothes* Espanol 1968, *Eos, Madr.* 43: 50.-Ins. (Col.)
- Hemingwayella* Neale 1975, *Spec. Pap. Palaeont.* No. 16: 30.- + Crust. (Ost.)
- Hemiosmia* Tkalcu 1975, *Acta ent. bohemoslovaca* 72: 34.-Ins. (Hym.)
- Hemio Woodwardia* Evans 1972, *Proc. R. Soc. Qd* 83: 85.-Ins. (Hem.)
- Hemipachydictya* Kopaevich 1968, *Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir. (N.S.)* 73 (Otd. geol. 43 (3)): 128.- + Bry. (Ectopr.)
- Hemiphaedimus* Miksic 1972, *Bull. scient. Cons. Acad. Sci. Arts RSF Yougosl. (A)* 17: 73.-Ins. (Col.)
- Hemiphagacarus* Atyeo 1976, *J. Georgia ent. Soc.* 11: 335.-Arachn. (Acar.)
- Hemipodaphis* David, Narayanan & Rajasingh 1971, *Orient. Insects* 5: 559.-Ins. (Hem.)
- Hemipodorhabdus* Black 1971, *Proc. Yorks. geol. Soc.* 38: 403.- + Prot. (Mast.)
- Hemiprigenia* Miksic 1974, *Bull. scient. Cons. Acad. RSF Yougosl. (A)* 19: 188.-Ins. (Col.)
- Hemiproto* McCain 1968, *Bull. U.S. natn. Mus.* 278: 65.-Crust. (Malac.)
- Hemipsila* Mu & Mu 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad. Sinica, Nanking Inst. Geol. Paleont. (Ed.)], *Xinan diqu di gushengwu tuce.* [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 235.- + Moll. (Ceph.)
- Hemipustulopora* Brood 1976, *Zoologica Scr.* 5: 291.-Bry. (Ectopr.)
- Hemirhadinorhynchus* Krotov & Petrochenko 1956, in Petrochenko, *Acanthocephala of domestic and wild animals.* Vol. 1. *Vses. Obshch. Gel'mintol., Akad. Nauk SSSR, Moscow:* 348.-Verm. (Acanth.)
- Hemirhamphiculus* Bychowsky & Nagibina 1969, *Parazitologiya* 3: 520.-Verm. (Monog.)
- Hemirhiza* Michener 1965, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* 130: 147.-Ins. (Hym.)
- Hemisaprinus* Kryzhanovskii 1976, in Kryzhanovskii & Reikhardt, *Fauna SSSR (N.S.)* No. 111: 182.-Ins. (Col.)
- Hemiseiulus* Vainshtein 1976, *Zool. Zh.* 55: 699.-Arachn. (Acar.)
- Hemisemidalis* Meinander 1972, *Acta zool. fenn.* 136: 290.-Ins. (Neur.)
- Hemismittoidea* Soule & Soule 1973, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* 152: 374.-Bry. (Ectopr.)
- Hemisolinus* Beier 1977, *Annls Mus. r. Afr. cent. (Ser. 8° Sci. zool.)* No. 220: 4.-Arachn. (Pseudoscorp.)
- Hemisorex* Baudelot 1967, *C. r. somm. Seanc. Soc. geol. Fr.* 1967: 292.- + Mamm. (Ins.)
- Hemisphaerium* Hemer & Nygreen 1967, *Micropaleontology* 13: 186.- + Prot. (Incert. Sed.)
- Hemistomiosphaera* Nowak 1968, *Roczn. pol. Tow. geol.* 38: 324.- + Prot. (Cil.)
- Hemistreptocrinus* Arendt 1976, *Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir. (N.S.)* 81 (Otd. geol. 51 (2)): 72.- + Echin. (Crin.)

- Hemitarsocheylus* Soliman & Zaher 1975, *Acarologia* 17: 103.-Arachn.(Acar.)
Hemithuramina Mamet 1973, *Revue Micropaleont.* 16: 116.- + Prot.(Sarcod.)
Hemithyropsis Katz 1974, in Krymgoltz (Ed.). Atlas of Upper Cretaceous fauna of the Don Basin. *Kommun.gornometall.Inst., 'Nedra', Moscow*: 254.- + Brach.(Artic.)
Hemitrachyleberis Hartmann 1974, *Mitt.hamb.zool.Mus.Inst.* 69 (Suppl.): 277.-Crust.(Ost.)
Hemituerta Kiriakoff 1977, *Tierreich* 98: 106.-Ins.(Lep.)
Hemixenotrema Baer 1971, *Z.Parasitenk.* 37: 240.-Verm.(Trem.)
Hemizygoides Likharev 1975, *Trudy vses.nauchno-issled.geol.Inst.(N.S.)* 206: 99.- + Moll.(Gast.)
Henadoparia Opik 1967, *Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust.* 74 (1): 348.-Trilobita
Hendersona Ohta 1970, *Trans.Proc.palaeont.Soc.Japan (N.S.)* No.79: 293.- + Moll.(Bivalv.)
Hengnania Wang 1977, *Vertebr.palasiat.* 15: 177.- + Pisces(Ost.)
Henicocoris Woodward 1968, *Proc.R.ent.Soc.Lond. (B)* 37: 125.-Ins.(Hem.)
Henicocoris Villiers 1969, *Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.)* No.176: 129.-Ins.(Hem.)
Henicohesma Exley 1968, *Aust.J.Zool.* 16: 199.-Ins.(Hym.)
Henicothericles Descamps 1977, *Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.)* No. 216: 242.-Ins.(Orth.)
Henicoxiphium Illg & Humes 1971, *Proc.biol.Soc.Wash.* 83: 569.-Crust.(Cop.)
Henioloba Diakonoff 1973, *Zool.Monogrn Rijksmus.nat.Hist. No.1*: 359.-Ins.(Lep.)
Henkelodon Hahn 1977, *Geologica Palaeont.* 11: 175.- + Mamm.(Mult.)
Hennigiola Pont 1969, *Aust.J.Zool.* 17: 930.-Ins.(Dipt.)
Hennigomyia Mihalyi 1973, *Annls hist.-nat.Mus.natn.hung.* 65: 281.-Ins.(Dipt.)
Henningsenia Heie 1967, *Spolia zool.Mus.haun.* 26: 86.- + Ins.(Hem.)
Henrisaussurea Hoffman 1971, *Archos Zool.S.Paulo* 20: 267.-Arachn.(Diplop.)
Hensonina Moulade & Peybernes 1974, *Archs Sci.Geneve* 26: 178.- + Prot.(Sarcod.)
Heomys Li 1977, *Vertebr.palasiat.* 15: 104.- + Mamm.(Anagal.)
Hepatopsylla Ossiannilsson 1970, *Entomologica scand.* 1: 142.-Ins.(Hem.)
Hepneriana Jaczewski 1972, *Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol.* 20: 114.-Ins.(Hem.)
Heptabronteus Webby 1974, *Palaeontology* 17: 215.-Trilobita
Heptacyclus Vasilyev 1939, *The Ichthyobdelidae of the Far East. Trudy karel.gosud.pedagog.Inst.(Biol.Ser.)* 1: 47-50.(Brit.Library,Boston Spa,Russian Transl.No.RTS 3070.1-24: 8).-Verm.(Hirud.)
Heptasteornis Harrison & Walker 1975, *Palaeontology* 18: 566.- + Aves(Strig.)
Heptochona Rasheed 1965, *Acta parasit.pol.* 13: 422.-Verm.(Nema.)
Heptonema Poulsen 1965, *Dana Rep. No.65*: 328.-Crust.(Ost.)
Heracrinus Prokop 1977, *Cas.Miner.Geol.* 22: 46.- + Echin.(Crin.)
Heraldia Paxton 1975, *Proc.Calif.Acad.Sci.* 40: 441.-Pisces(Ost.)
Herasmus Orvig 1969, *Lethaia* 2: 278.- + Pisces(Placod.)
Herathrips Mound 1974, *Aust.J.Zool.(Suppl.)* No.27: 54.-Ins.(Thysanopt.)
Heraultia Cobbold 1935. (See *Heraultipegma* Pojeta & Runnegar 1976)
Heraultipegma (n.n.pro *Heraultia* Cobbold 1935) Pojeta & Runnegar 1976, *Prof. Pap.U.S.geol.Surv. No.968*: 53.- + Moll.(Rostroconchia)
Heraustroe Barnard 1969, *Bull.U.S.natn.Mus. No.271*: 460.-Crust.(Malac.)
Herbertfranzia Kaszab 1973, *Acta zool.hung.* 19: 26.-Ins.(Col.)
Herbertfranziella Kaszab 1973, *Acta zool.hung.* 19: 26.-Ins.(Col.)
Herbsacarus Habeeb 1974, *Leafl.Acadian Biol. No.61*: 1.-Arachn.(Acar.)
Herbsmideopsis Habeeb 1975, *Leafl.Acadian Biol. No.64*: 3.-Arachn.(Acar.)
Herbstosaurus Casamiquela 1975, *Actas Congr.argent.Paleont.Bioestratigr.* 1 (2): 97.- + Rept.(Saurisch.)
Herbulotides Viette 1971, *Entomops* 22: 181.-Ins.(Lep.)
Herbulotina Pinker 1971, *Z.wien.ent.Ges.* 54: 110.-Ins.(Lep.)
Hercana Townes 1969, *Mem.Am.ent.Inst. No.12*: 229.-Ins.(Hym.)
Hercosestria Cooper & Grant 1969, *Smithson.Contr.Paleobiol. No.1*: 7.- + Brach.(Artic.)
Hercosia Cooper & Grant 1969, *Smithson.Contr.Paleobiol. No.1*: 7.- + Brach.(Artic.)
Hercus Townes 1969, *Mem.Am.ent.Inst. No.11*: 157.-Ins.(Hym.)
Hercynobolbina Blumenstengel 1969, *Ber.dt.Ges.geol.Wiss.(A)* 14: 731.- + Crust.(Ost.)
Hercynocythere Blumenstengel 1974, *Freiberger ForschHft.(C)* 298: 29.- + Crust.(Ost.)
Hercynolepis Gross 1973, *Palaeontographica (Abt.A)* 142: 104.- + Pisces (Selach.)

- Hercynoprimitia* Blumenstengel 1970, Freiburger ForschHft. C256: 14.- + Crust. (Ost.)
- Herdina* Carpenter & Richardson 1972, Psyche, Camb. 78: 291.- + Ins. (Protorth.)
- Herdonisca* Carvalho & Ferreira 1973, Revta bras. Biol. 33 (Supl.): 135.-Ins. (Hem.)
- Herendeenia* Wiggins 1969, Micropaleontology 15: 145.- + Prot. (Mast.)
- Herfordia* Halstead 1967, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 36: 177.-Ins. (Col.)
- Hergottella* Ludbrook 1966, Bull. geol. Surv. S. Aust. No. 40: 135.- + Prot. (Sarcod.)
- Heringiana* (n.n. pro *Theama* Hering 1958) Hayward 1968, Acta zool. lilloana 22: 133.-Ins. (Lep.)
- Heringiella* Borner 1944. (See *Carpochena* Falkovich 1972)
- Heritschia* Moore & Jeffords 1941. (See *Heritschiella* Moore & Jeffords 1956)
- Heritschiella* (n.n. pro *Heritschia* Moore & Jeffords 1941) Moore & Jeffords 1956, in Hill, in Moore (Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Part F. Coelenterata. Geol. Soc. Am. & Univ. Kansas, New York & Lawrence: F310.- + Coel. (Anth.)
- Hermapterosciara* Mohrig & Mamaev 1970, Dt. ent. Z. (N.F.) 17: 324.-Ins. (Dipt.)
- Hermatoporella* Khromikh 1969, Trudy Inst. Geol. Geofiz. sib. Otd. 68: 34.- + Coel. (Hydr.)
- Hermesomyia* Vockeroth 1969, Mem. ent. Soc. Can. No. 62: 121.-Ins. (Dipt.)
- Hermiella* Kristan-Tollmann 1977, Neues Jb. Geol. Palaont. Mh. 1977: 626.- + Crust. (Ost.)
- Hermilepidonotus* Ushakov 1974, Zool. Zh. 53: 458.-Verm. (Polych.)
- Herotyda* (n.n. pro *Dohertya* Razowski 1966) Razowski 1971, Acta zool. cracov. 16: 548.-Ins. (Lep.)
- Herpa* Walker 1854. (See *Neoherpa* Tremewan 1973)
- Herpetacarus* Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia 2: 470 (table).-Arachn. (Acar.)
- Herpetocystis* Termier & Termier 1970, C. r. hebd. Seanc. Acad. Sci., Paris (Ser. D, Sci. natn.) 271: 1260.- + Echin. (Cystoid.)
- Herpetocythere* Hart & Hart 1967, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. 119: 18.-Crust. (Ost.)
- Herpetoglossa* Wells 1966, Symp. zool. Soc. Lond. No. 16: 241.-Coel. (Anth.)
- Herrigocythere* Grundel 1973, Z. geol. Wiss. 1: 1466.- + Crust. (Ost.)
- Herringtonium* Clarke 1973, Malacologia 13: 148.-Moll. (Bivalv.)
- Hertleinella* Berry 1958, Leaf. Malac. 1: 95.-Moll. (Gast.)
- Herwigia* Nielsen 1972, Arch. Fisch. Wiss. 23: 30.-Pisces (Ost.)
- Hesiolicium* Crezee & Tyler 1976, Zoologica Scr. 5: 207.-Verm. (Turb.)
- Hesionella* Mesnil 1972, Fliegen palaearkt. Reg. 64g (No. 293): 1095.-Ins. (Dipt.)
- Hespenedra* Kramer 1966, Trans. Am. ent. Soc. 92: 492.-Ins. (Hem.)
- Hesperandra* de Araujo Arigony 1977, Revta bras. Ent. 20: 163.-Ins. (Col.)
- Hesperencyrtus* Annecke 1971, J. ent. Soc. sth. Afr. 34: 86.-Ins. (Hym.)
- Hespereriptera* Alexander 1972, Ent. News 83: 35.-Ins. (Dipt.)
- Hesperoboreus* Penny 1977, Univ. Kans. Sci. Bull. 51: 184.-Ins. (Mecopt.)
- Hesperocapsus* Knight 1968, Brigham Young Univ. Sci. Bull. (Biol. Ser.) 9 (3): 103.-Ins. (Hem.)
- Hesperochoia* Reissinger 1972, Ent. Z., Frankf. a. M. 82: 120.-Ins. (Lep.)
- Hesperochthonius* Muchmore 1968, Pan-Pacif. Ent. 44: 52.-Arachn. (Pseudoscorp.)
- Hesperocolletes* Michener 1965, Bull. Am. Mus. nat. Hist. 130: 75.-Ins. (Hym.)
- Hesperocythere* Hart & Hart 1967, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. 119: 29.-Crust. (Ost.)
- Hesperodiamesa* Sublette 1967, J. Kans. ent. Soc. 40: 305.-Ins. (Dipt.)
- Hesperoferus* Demelt 1971, Nouv. Revue Ent. 1: 64.-Ins. (Col.)
- Hesperolimnophila* Alexander 1966, Trans. Am. ent. Soc. 92: 118.-Ins. (Dipt.)
- Hesperolimonia* Alexander 1966, Trans. Am. ent. Soc. 92: 105.-Ins. (Dipt.)
- Hesperonemastoma* Gruber 1970, Annl. naturh. Mus. Wien 74: 129.-Arachn. (Opil.)
- Hesperopalpus* Shibata 1973, Ent. Rev. Japan 25: 23.-Ins. (Col.)
- Hesperophanoschema* Zajciw 1970, Anals Acad. bras. Cienc. 42: 263.-Ins. (Col.)
- Hesperoscolia* Bradley 1974, Revue suisse Zool. 81: 419.-Ins. (Hym.)
- Hesperotermes* Gay 1971, Aust. J. Zool. (Suppl.) No. 3: 20.-Ins. (Isopt.)
- Hessea* Ormieres & Sprague 1973, J. Invert. Path. 21: 239.-Prot. (Spor.)
- Hesslerella* Schram 1970, Science, N.Y. 169: 854.- + Crust. (Malac.)
- Heteracanthocephalus* Petrochenko 1956, Acanthocephala of domestic and wild animals. Vol. 1. Vses. Obsch. Hel'mintol., Akad. Nauk SSSR, Moscow: 301.-Verm. (Acanth.)
- Heteranthroleucosoma* Ceuca 1967, Studia Univ. Babes-Bolyai (Biol.) 1964 (2): 92.-Arachn. (Diplop.)
- Heteraphrodita* Pettibone 1966, Proc. biol. Soc. Wash. 79: 101.-Verm. (Polych.)
- Heteraria* Cooper & Grant 1976, Smithson. Contr. Paleobiol. No. 21: 2275.- + Brach. (Artic.)
- Heteraxinoides* Yamaguti 1963, Syst. helminthum 4: 262.-Verm. (Monog.)
- Heterelasma* Grabau 1922. (See *Proheterelasma* Cotton 1973)
- Heteroaspis* Stormer 1972, Senckenberg. leth. 53: 14.- + Merost. (Xiph.)

- Heterobothrioides* Mamaev & Parukhin 1975, Trudy biol.-pochvenn.Inst., Vladivostok 26 (129): 138.-Verm.(Monog.)
- Heterocallis* Quednau 1966, Can.Ent. 98: 422.-Ins.(Hem.)
- Heterocaprella* Arimoto 1976, Crustaceana 30: 43.-Crust.(Malac.)
- Heterochen* Short 1970, Auk 87: 537.- + Aves(Ans.)
- Heterochernes* Beier 1966, Pacif.Insects 8: 376.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Heterochlamydomonas* Cox 1968, Diss.Abstr. 28B: 3178.-Prot.(Mast.) [n.n.]
- Heterochlorillus* Putshkov 1970, Dopov.Akad.Nauk ukr.RSR (B) 1970:752.-Ins.(Hem.)
- Heterochona* Yankovskij 1972, Zool.Zh. 51: 1621.-Prot.(Cil.)
- Heterochterus* Evans 1971, Mem.Qd Mus. 16: 149.- + Ins.(Hem.)
- Heterocinus* Jarrige 1970, Mem.ORSTOM No.37: 44.-Ins.(Hem.)
- Heterocladosoma* Jeekel 1968, On the classification and geographical distribution of the family Paradoxosomatidae (Diplopoda, Polydesmida). Bronder-offset, Rotterdam: 144.-Arachn.(Diplop.)
- Heterocoloides* Horstmann 1971, Veroff.zool.StSamml.Munch. 15: 66.-Ins.(Hym.)
- Heterocoptes* Fain 1967, Zool.Anz. 178: 91.-Arachn.(Acar.)
- Heterocoopsis* Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Bibltca Zool.Habana 1972: 1552.-Moll.(Gast.)
- Heterocornicularia* Wunderlich 1972, Zool.Beitr.(N.F.) 18: 389.-Arachn.(Aran.)
- Heterocossura* Wu & Chen Mu 1977, Acta zool.sin. 23: 97.-Verm.(Polych.)
- Heterocotyle* Unnithan 1964, Treubia 26: 169.-Verm.(Monog.) (See *Heterocotyle* Scott 1904)
- Heterocotylodes* Yamaguti 1963, Syst.helminthum 4: 154.-Verm.(Monog.)
- Heteroctenus* Lyashenko 1955, Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.) 60 (Otdel. Geol. 30 (3)): 94.- + Moll.(Cric.) [n.n.]
- Heterocyclina* Hottinger 1977, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 40:142.-Prot.(Sarcod.)
- Heterodictyna* Dahl 1924. (See *Nigma* Lehtinen 1967)
- Heterodictyconus* Butterlin & Moullade 1968, Archs Sci.Geneve 21: 12.- + Prot.(Sarcod.)
- Heterodontobathynella* Schminke 1973, Mikrofauna Meeresbodens 24: 77.-Crust.(Malac.)
- Heteroestemmus* Franz 1971, Koleopt.Rdsch. 49: 97.-Ins.(Col.)
- Heterogenaphis* Ivanovskaya-Shubina 1966, in Cherepanow (Ed.). New species of fauna of Siberia and adjoining region. Inst.Biol.,Acad.Sci.USSR,Siberian Branch,Novosibirsk: 18.-Ins.(Hem.)
- Heteroglycyphana* Miksic 1968, Folia ent.hung.(N.S.) 21: 142.-Ins.(Col.)
- Heterognathia* Amar & Roman 1974, Tethys 5: 569.-Crust.(Malac.)
- Heterogonema* Van Waerebeke & Remillet 1971, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (Ser.D,Sci.nat.) 273: 2275.-Verm.(Nema.)
- Heterogriffus* Platnick 1976, Revue Zool.afr. 90: 980.-Arachn.(Aran.)
- Heterogyna* Nagy 1969, Ent.Mitt.zool.StInst.zool.Mus.Hamburg 3: 300.-Ins.(Hym.)
- Heterohesma* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 97.-Ins.(Hym.)
- Heterokeratinites* Zeiss 1968, Abh.bayer.Akad.Wiss.(N.F.) 132: 91.- + Moll.(Ceph.)
- Heteroleius* Balogh & Mahunka 1966, Acta zool.hung. 12: 38.-Arachn.(Acar.)
- Heterolepis* Sergienko 1974, Trudy sib.nauchno-issled.Inst.Geol.Geofiz.miner. Syr'ya 192: 63.- + Pisces(Ost.)
- Heterolimulus* Via Boada & de Villalta 1966, C.r.Somm.Seanc.Soc.geol.Fr. 1966: 58.-Merost.(Eurypt.)
- Heterolinus* Coiffait 1966, Zool.Zh. 45: 199.-Ins.(Col.)
- Heterolinyphia* Wunderlich 1973, Senckenberg.biol. 54: 429.-Arachn.(Aran.)
- Heterologellus* Schmidt 1962, Fortschr.Geol.Rheinld Westf.3: 843.- + Ins.(Orth.)
- Heteromacoma* Habe 1952, Genera of Japanese shells. Pelecypoda No.3.[Tokyo]: 218.-Moll.(Bivalv.)
- Heteromarginatus* Bukry 1969, Paleont.Contr.Univ.Kans. 51: 52.- + Prot.(Mast.)
- Heteromegachile* Rebmann 1970, NachrBl.bayer.Ent. 19: 41.-Ins.(Hym.)
- Heteromicrocotylodes* Rohde 1977, Z.Parasitenk. 53: 179.-Verm.(Monog.)
- Heteromicrus* Franz 1975, Denkschr.ost.Akad.Wiss. 118: 300.-Ins.(Col.)
- Heteromyoxyuris* Quentín 1974, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) No.112: 1051.-Verm.(Nema.)
- Heteromysoides* Bacescu 1968, Revue roum.Biol.(Zool.) 13: 231.-Crust.(Malac.)
- Heteroparasitus* Juvara-Bals 1976, Acarologia 17: 385.-Arachn.(Acar.)
- Heteropetalus* Lund 1977, Ann.Carneg.Mus. 46: 135.- + Pisces(Selach.)
- Heteropezula* Wyatt 1967, Trans.R.ent.Soc.Lond. 119: 85.-Ins.(Dipt.)
- Heterophaula* Lane 1973, Studia ent.(N.S.) 16: 418.-Ins.(Col.)
- Heterophaulactis* Yu 1974, in Wang,Yu & Wu, Mem.Nanking Inst.Geol.Palaeont. Acad.sin. No.6: 30.- + Coel.(Eoanth.)
- Heteropleuronema* Andrassy 1970, Opusc.zool.Bpest 10: 14.-Verm.(Nema.)
- Heteropolaria* Foissner & Schubert 1977, Acta Protozool. 16: 245.-Prot.(Cil.)

- Heteropodrilus* Jamieson 1970, J.Zool., Lond. **162**: 106.-Verm.(Oligoch.)
- Heteroppia* Balogh 1970, Opusc.zool.Bpest **10**: 48.-Arachn.(Acar.)
- Heteroprosopotheca* Wunderlich 1972, Zool.Beitr.(N.F.) **18**: 377.-Arachn.(Aran.)
- Heteroptilon* Carpenter 1977, Psyche, Camb. **83**: 347.-Ins.(Protorth.)
- Heteroptychoceras* Matsumoto 1977, Mem.Fac.Sci.Kyushu Univ.(Geol.) **23**: 356.-
+ Moll.(Ceph.)
- Heteroptygmatis* Shikama & Yui 1973, Sci.Rep.Yokohama natn.Univ.(Sect.2) No.20:
33.- + Moll.(Gast.)
- Heterorhabditis* Poinar 1976, Nematologica **21**: 464.-Verm.(Nema.)
- Heterorhabdus* Noel 1970, Coccolithes cretaces. La craie campanienne du bassin
de Paris. Centre Natn.Rech.Scient., Paris: 47.- + Prot.(Mast.)
- Heteroricinoides* Dumitrescu & Juvara-Bals 1977, Boln Soc.venez.Espeleol. **7**
(14): 173.-Arachn.(Ric.)
- Heterorotula* Penney & Racek 1968, Bull.U.S.natn.Mus. No.272: 96.-Porif.
(Monaxon.)
- Heterorrhiniola* Miksic 1974, Revue suisse Zool. **81**: 765.-Ins.(Col.)
- Heterorthella* Harper, Boucot & Walmsley 1969, J.Paleont. **43**: 79.- + Brach.
(Artic.)
- Heteroschisma* Simroth 1895. (See *Heteroschismoides* Ludbrook 1960)
- Heteroschismoides* (n.n.pro *Heteroschisma* Simroth 1895) Ludbrook 1960, in
Moore (Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Part 1. Mollusca 1.
Mollusca-general features, Scaphopoda, Amphineura, etc. Geol.Soc.Am. &
Univ.Kans., Lawrence, Kansas: 39.-Moll.(Scaph.)
- Heteroschizodus* Newell & Boyd 1975, Bull.Am.Mus.nat.Hist. **154**: 125.- + Moll.
(Bivalv.)
- Heteroschizomus* Rowland 1973, Occ.Pap.Mus.Texas Tech Univ. No.11: 1.-Arachn.
(Uropy.)
- Heterosignum* Gamo 1976, Proc.Jap.Soc.syst.Zool. No.12: 39.-Crust.(Malac.)
- Heterosilvius* Olsufjev 1970, Ent.Obzr. **49**: 683.-Ins.(Dipt.)
- Heterosphira* Hardy 1973, Pacif.Insects Monogr. **31**: 130.-Ins.(Dipt.)
- Heterosphaeridium* Cookson & Eisenack 1968, Jl R.Soc.West.Aust. **51**: 115.-
+ Prot.(Mast.)
- Heterosporis* Schubert 1969, Z.Parasitenk. **32**: 59.-Prot.(Spor.)
- Heterosquilloides* Manning 1966, Rec.Aust.Mus. **27**: 124.-Crust.(Malac.)
- Heterostaurus* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 83.-
+ Echin.(Crin.)
- Heterostelechus* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 81.-
+ Echin.(Crin.)
- Heterostreptus* Schubart 1968, Boln Mus.nac.Rio de J.(N.S., Zool.) No.259: 1.-
Arachn.(Diplop.)
- Heterostromyllum* Kaszab 1977, Pacif.Insects Monogr. **33**: 27.-Ins.(Col.)
- Heterosyphus* Paulian 1975, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) **11**: 247.-Ins.(Col.)
- Heterotanoides* Sieg 1977, Crustaceana **33**: 203.-Crust.(Malac.)
- Heterotarsonemus* Smiley 1969, Proc.ent.Soc.Wash. **71**: 225.-Arachn.(Acar.)
- Heterotesia* Paperna 1969, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A, Sci.nat.) **31**: 864.-
Verm.(Monog.)
- Heterotetramelus* Franz 1971, Koleopt.Rdsch. **49**: 63.-Ins.(Col.)
- Heterotrichoncus* Wunderlich 1970, Senckenberg.biol. **51**: 403.-Arachn.(Aran.)
- Heteroturris* Powell 1967, Indo-Pacif.Mollusca **1** (7): 411.-Moll.(Gast.)
- Heteruca* Bott 1973, Senckenberg.biol. **54**: 322.-Crust.(Malac.)
- Hethemia* Ferguson 1967, Diss.Abstr. **28B**: 2466; Ferguson 1969, Bull.Peabody
Mus.nat.Hist. **29**: 222.-Ins.(Lep.)
- Heveacarus* Elsen 1974, Acarologia **16**: 201.-Arachn.(Acar.)
- Hewenia* Zhou 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al. [Hubei Province
Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.1. Zao
gushengdai bufen. [Palaeontology of central and southern China. Vol.1.
Lower Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 143.-
Trilobita
- Hexabathynella* Schminke 1972, Mar.Biol.Berlin **15**: 282.-Crust.(Malac.)
- Hexactinolaimus* Yeates 1972, N.Z.Jl Sci. **15**: 682.-Verm.(Nema.)
- Hexacynodon* Tatarinov 1974, Trudy paleont.Inst. **143**: 106.- + Rept.(Ther.)
- Hexagrammia* Baeva 1965, in Leonov, Mamaev & Oshmarin (Eds). Parasitic worms
of domestic and wild animals. Papers on helminthology presented to Prof.
A.A.Sobolev on the 40th anniversary of his scientific and teaching
activity. Akad.Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel., Vladivostok: 24.-Verm.(Trem.)
- Hexameropsis* Chernova & Sinichenkova 1974, Ent.Obzr. **53**: 132.- + Ins.
(Dphem.)
- Hexangulolithus* Bukry 1969, Paleont.Contr.Univ.Kans. **51**: 63.- + Prot.(Mast.)
- Hexaparuterina* Macias Palacios & Flores Barroeta 1967, Revta iber.Parasit. **27**:
46.-Verm.(Cest.)
- Hexapetalum* Eliasova 1975, Cas.Miner.Geol. **20**: 17.- + Coel.(Anth.)

- Hexapodibius Pilato 1969, Boll.Sed.Accad.gioenia Sci.nat. (4) 9: 619.-Arachn. (Tard.)
- Hexasphaera Clarke & Verdier 1967, Verh.K.ned.Akad.Wet.(Sect.1) 24 (3): 42.- + Prot.(Hyst.)
- Hexatydeus Soliman 1974, Bull.Soc.ent.Egypte 58: 198.-Arachn.(Acar.)
- Hexazaleptus Suzuki 1966, Jap.J.Zool. 15: 120.-Arachn.(Opil.)
- Hexelis Betrem 1972, Monografieen ned.ent.Vereen. No.6: 73.-Ins.(Hym.)
- Hexidionis Vercammen-Grandjean & Loomis 1967, Acarologia 9: 139.-Arachn. (Acar.)
- Hexitheca Syssoev 1972, Biostratigraphy of hyolite-orthohecomorphs of the Lower Cambrian, Siberian platform. Inst.Geol.,Akad.Nauk SSSR,'Nauka', Moscow: 62.- + Moll.(Calyptoptomatida)
- Hexoplostomus Gaud 1976, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.214: 84.- Arachn.(Acar.)
- Heydenisca Hedqvist 1968, Eos.Madr. 43: 142.-Ins.(Hym.)
- Heynsaxonchium Coomans & Nair 1975, Nematologica 21: 329.-Verm.(Nema.)
- Heyrovskaya Madar & Madar 1968, Acta ent.bohemoslavaca 65: 138.-Ins.(Col.)
- Hiata Cate 1973, Veliger 15 (Suppl.): 86.-Moll.(Gast.)
- Hiata Cate 1973. (See *Hiatavolvula* Cate 1973)
- Hiatavolvula (n.n.pro *Hiata* Cate 1973) Cate 1973, Veliger 16: 239.-Moll.(Gast.)
- Hiaticambarus Hobbs 1969, in Holt (Ed.). Res.Div.Monogr.Va Polytech.Inst. 1: 105.-Crust.(Malac.)
- Hiatobairdia Kristan-Tollmann 1970, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. 135: 285.- + Crust.(Ost.)
- Hickmaniella Jamieson 1974, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 26: 300.-Verm. (Oligoch.)
- Hidascutellum Kobayashi & Hamada 1977, Spec.Pap.palaeont.Soc.Japan No.20: 76.- Trilobita
- Hidasia Nagy 1965, Acta bot.hung. 11: 212.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Hidina Cheorghian,Iva & Gheorghian 1967, Revue Micropaleont. 10: 195.- + Prot. (Sarcod.)
- Hiekeus Espanol 1974, Miscelanea zool. 3 (4): 94.-Ins.(Col.)
- Hieracolicus Gaud & Atyeo 1975, Acarologia 16: 544.-Arachn.(Acar.)
- Hierronius Endrody-Younga 1968, Acta zool.hung. 14: 108.-Ins.(Col.)
- Hikagehamakia Oku 1974, Kontyu 42: 15.-Ins.(Lep.)
- Hikonasakuna Sasaji 1967, Etizenia No.25: 4.-Ins.(Col.)
- Hilarochorda Gozmany & Vari 1973, Transv.Mus.Mem. No.18: 41.-Ins.(Col.)
- Hilaroleopsis Lane 1970, Studia ent. 13: 406.-Ins.(Col.)
- Hilaroptera Gozmany 1969, Acta zool.hung. 15: 288.-Ins.(Lep.)
- Hilaroptila Diakonoff 1970, Mem.ORSTOM No.37: 144.-Ins.(Lep.)
- Hildadoras Fernandez-Yepez 1968, Boln Inst.oceanogr.,Cumana 7 (1): 41.-Pisces (Ost.)
- Hildaphillipsia Hahn & Hahn 1972, Fossilium Cat. (Anim.) 120: 368.-Trilobita
- Hildenaspis Janvier 1976, Geobios,Lyon No.9: 223.- + Pisces(Agn.)
- Hileioniscus Lemos de Castro 1967, Atas Simposio Biota Amazonica 5 (Zool.): 317.-Crust.(Malac.)
- Hilgertia Quentin 1974, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) No.112: 1049.- Verm.(Nema.)
- Hillaxon Rozkowska 1969, Acta palaeont.pol. 14: 65.- + Coel.(Eoanth.)
- Hillerislambertia Basu 1968, Bull.Ent.ent.Soc.India 8: 147.-Ins.(Hem.)
- Hillia Malloch 1929. (See *Hillomyia* Crosskey 1973)
- Hillites Stephenson 1952, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 242: 181.- + Moll.(Gast.)
- Hillomyia (n.n.pro *Hillia* Malloch 1929) Crosskey 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist. (Ent.Suppl.) 21: 143.-Ins.(Dipt.)
- Hillophyllum Webby 1971, Lethaia 4: 154.- + Coel.(Eoanth.)
- Hiltermannella (n.n.pro *Hiltermannia* Bertels 1970) Bertels 1971, Ameghiniana 8: 104.- + Prot.(Rhiz.)
- Hiltermannia Bertels 1970, Ameghiniana 7: 169.- + Prot.(Sarcod.)
- Hiltermannia Bertels 1970. (See *Hiltermannella* Bertels 1971)
- Hiltermannicythere Bassiouni 1970, Revta esp.Micropaleont. 2: 121.- + Crust. (Ost.)
- Hiltus Theron 1974, J.ent.Soc.sth.Afr. 37: 148.-Ins.(Hem.)
- Hilversidia Mamaev 1966, Acta ent.bohemoslavaca 63: 227.-Ins.(Dipt.)
- Himalairhynchia Ching & Sun 1976, in Ching, Sun & Rong in Zhongguo Kexue Yuan, Xizang Kexue Kaochadui [Acad.Sinica.Tibetan Scient.Exped.Team], Zhumulangmafeng diqu kexue kaocha baogao 1966-1968.[A report of the scientific expedition in the Mount Jolmo Lungma (Everest) region. Palaeontology.] Fasc.2. Science Press, Peking: 292.- + Brach.(Artic.)
- Himalanura Baijal 1958, Proc. natn. Acad. Sci. India (B) 28: 359.-Ins. (Collemb.)
- Himalayaphis Ghosh & Verma 1973, Orient.Insects 7: 271.-Ins.(Hem.)

- Himalayasaurus* Dong 1972, in Young & Dong, Mem.Inst.vertebr.Palaeont. Paleanthrop.Peking No.9: 7.- + Rept.(Ichthyosauria)
- Himalayechinus* Mu & Wu 1976, in Zhongguo Kexue Yuan, Xizang Kexue Kaochadui [Acad.Sinica.Tibetan Scient.Exped.Team], Zhumulangmafeng diqu kexue kaocha baogao 1966-1968. [A report of the scientific expedition in the Mount Jolmo Lungma (Everest) region. Palaeontology.] Fasc.2. Science Press, Peking: 366.- + Echin.(Echin.)
- Himalayum* Lewis 1973, Bull.ent.Res. 62: 460.-Ins.(Dipt.)
- Himalochrysa* Holzel 1973, Ergebn.ForschUnternehmens Nepal Himalaya 4: 367.- Ins.(Neur.)
- Himalocynips* Yoshimoto 1970, Can.Ent. 102: 1583.-Ins.(Hym.)
- Himalphalangium* Martens 1973, Senckenberg.biol. 54: 186.-Arachn.(Opil.)
- Himantaurus* Spasskaya & Spasskii 1971, Cestodes of birds from Tuva. Inst.Zool., Akad.Nauk Moldav.SSR, 'Shtiintza', Kishinev: 24.-Verm.(Cest.)
- Himantophagus* Zlotorzycska 1967, Polskie Pismo ent. 37: 733.-Ins.(Malloph.)
- Himaplosonyx* Chen 1976, in Chen Sicien et al., Acta ent.sin. 19: 209.-Ins.(Col.)
- Himasthloides* Alekseev 1965, in Leonov, Mamaev & Oshmarin (Eds). Parasitic worms of domestic and wild animals. Papers on helminthology presented to Prof.A.A.Sobolev on the 40th anniversary of his scientific and teaching activity. Akad.Nauk SSSR,Sibirsk.Otdel.,Vladivostok: 11.-Verm.(Trem.)
- Himatiella* Aslam 1966, Ann.Mag.nat.Hist. (13) 8: 690.-Ins.(Col.)
- Himerarctia* Watson 1975, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 25: 36.-Ins.(Lep.)
- Himiseus* Ueno 1969, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo (N.S.) 12: 27.-Ins.(Col.)
- Himopolyne* Taguchi 1977, Trans.Shikoku ent.Soc. 13: 137.-Ins.(Hym.)
- Hindeoprion* Szaniawski & Wrona 1973, Acta palaeont.pol. 18: 250.- + Verm.(Polych.)
- Hindophelister* Mazur 1975, Revue suisse Zool. 82: 443.-Ins.(Col.)
- Hindsiclava* Hertlein & Strong 1955, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 107 (2): 227.-Moll.(Gast.)
- Hinea* Adams 1905. (See *Jashinea* Oldroyd 1970)
- Hineanella* Romanchuk 1968, Paleont.Zh. 1967 (2): 71.- + Bry.(Ectopr.)
- Hinganotrypa* Romanchuk & Kiseleva 1968, Paleont.Zh. 1968 (4): 58.- + Bry.(Ectopr.)
- Hiniphis* Lee 1970, Rec.S.Aust.Mus. 16 (3): 157.-Arachn.(Acar.)
- Hinomotomon* Imadate 1974, Revue Ecol.Biol.Sol 10: 610.-Ins.(Prot.)
- Hintonelmis* Spangler 1966, in Patrick,Aldrich,Cairns et al. The Catherwood Foundation Peruvian-Amazon Expedition: limnological and systematic studies. Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.14: 411.-Ins.(Col.)
- Hintonia* (n.n.pro *Ptyopteryx* Reichardt & Costa 1967) Reichardt 1973, Archos Zool.S.Paulo 24: 125.-Ins.(Col.)
- Hintzespongia* Rigby & Gutschick 1976, J.Paleont. 50: 81.- + Porif.(Hexact.)
- Hinumanemertes* Iwata 1970, Zool.Anz. 184: 134.-Verm.(Nemert.)
- Hippa* Barrande 1872. (See *Hippula* Tromelin & Lebesconte 1876)
- Hipparidium* Jeannel 1946, the reference should read, Faune Emp.fr. 6: 146.- Ins.(Col.)
- Hippocomos* Czapik & Jordan 1977, Acta Protozool. 16: 157.-Prot.(Cil.)
- Hippocoon* Kozlov 1975, in Rasnitsyn, Trudy paleont.Inst. 147: 80.- + Ins.(Hym.)
- Hippoflustra* Moyano 1972, Boln Soc.Biol.Concepcion 44: 86.-Bry.(Ectopr.)
- Hipposiderobia* Dusbabek 1968, Folia parasit. 15: 359.-Arachn.(Acar.)
- Hipposideroptes* Fain 1971, Acarologia 12: 514.-Arachn.(Acar.)
- Hippula* (n.n.pro *Hippa* Barrande 1872) Tromelin & Lebesconte 1876, C.r.Ass.fr. Avanc.Sci. 4: 620.- + Crust.(Ost.)(For subsequent history see Schallreuter & Kruta 1980, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1980 (8): 506)
- Hiraseadusta* Shikama 1971, Sci.Rep.Yokosuka Cy Mus. No.18: 103.-Moll.(Gast.)
- Hircicornus* Novozhilov 1976, in Akimetz,Goretzkii,Golubtzov,Kelo & Pushkin (Eds). New species of fossil plants and animals from Byelorussia. Geol. Invest.Inst.,Akad.Nauk BSSR,'Nauki i Tekhnika',Minsk: 83.- + Crust.(Branchiop.)
- Hirmobequaertia* Bernardi 1976, Papeis avuls. Zool.S. Paulo 30: 31.-Ins.(Dipt.)
- Hirmoia* Bernardi 1976, Papeis avuls.Zool.S.Paulo 30: 31.-Ins.(Dipt.)
- Hirmoneurota* Bernardi 1976, Papeis avuls.Zool.S.Paulo 30: 31.-Ins.(Dipt.)
- Hirneacrinus* Frest & Strimple 1977, J.Paleont. 51: 1186.- + Echin.(Crin.)
- Hiroa* Ross & Newman 1973, Trans.S.Diego Soc.nat.Hist. 17: 153.-Crust.(Cirr.)
- Hiroshimaphyllum* Kato & Minato 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 201: 189.- + Coel.(Eoanth.)
- Hirsitilla* Kistner 1970, J1 N.Y.ent.Soc. 78: 26.-Ins.(Col.)
- Hirsonella* Fischer 1969, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.S.) (C) 20: 156.- + Moll.(Gast.)

- Hirsutella* Bandy 1972, *Micropaleontology* 18: 310.- + Prot.(Sarcod.)
Hirsutodiscus Climo 1971, *Rec.Dom.Mus.Wellington* 7: 98.-Moll.(Gast.)
Hirsutodontus Miller 1969, *J.Paleont.* 43: 431.-Conodonta
Hirtolabus Heinrich 1974, *Annls zool.Warsz.* 32: 137.-Ins.(Hym.)
Hirtolenes Medvedev 1970, *Ent.Arb.Mus.Georg Frey* 21: 193.-Ins.(Col.)
Hirtopsallus Schmitz 1977, *Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.)* No.215: 515.-Ins.(Hem.)
Hirtudiscus Scott 1973, *Neotropica* 19 (60): 128.-Moll.(Gast.)
Hirudicolotrema Fish & Vande Vusse 1976, *J.Parasit.* 62: 899.-Verm.(Digen.)
Hirudina Vialov 1966, *Paleont.Sb.L'vov* 3 (1): 9.- + Prot.(Sarcod.)
Hirudineatrema Demshin 1967, in Mamaev, Teplov & Oranskaya (Eds). *Helminths of the Far East and the Pacific Ocean.* (Commun.Far-eastern branch, Siberian Section, Acad.Sci.USSR). *Soobshch.Dal'nevostoch.Filial V.L.Komarova, Sibirsk.Otd.Akad.Nauk SSSR, Vladivostok (Ser.biol.) Vyp.* 26: 44.-Verm.(Trem.)
Hirudinelloides Gaevskaya & Kovaleva 1977, *Parazitologiya* 11: 422.-Verm.(Digen.)
Hirundinicola Birova-Volosinovicova 1969, *Biologia Bratisl.* 24: 133.-Verm.(Cest.)
Hisamatsua Sakai 1977, *Trans.Shikoku ent.Soc.* 13: 119.-Ins.(Col.)
Hisamatsumyia Shiraki 1968, *Fauna Japon.* 1968: 148.-Ins.(Dipt.)
Hispaniastraea Turnsek & Geyer 1975, in Turnsek, Seyfried & Geyer, *Razpr.Slov. Akad.Znan.Umet.(Hist.nat.)* 18 (5): 22 (138).- + Coel.(Anth.)
Hispanisella Park 1976, in Park, Wagner & Sanderson, *Fieldiana, Zool.* 68: 32.-Ins.(Col.)
Hispanobathynella Serban 1977, *Trav.Inst.Speol.Emile Racovitza* 16: 26.-Crust.(Malac.)
Hispanodorcadion Vives 1976, *Miscelanea zool.Barcelona* 3 (5): 166.-Ins.(Col.)
Hispanolagus Janvier & Montenat 1971, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris* (2) 42: 780.- + Mamm.(Lag.)
Hispanomys Mein & Freudenthal 1971, *Scr.geol.* 2: 19.- + Mamm.(Rod.)
Hispanoraphidia Aspöck & Aspöck 1968, *Ent.NachrBl., Wien* 15: 61.-Ins.(Megalopt.)
Hispidisoma Ruckes 1966, *Am.Mus.Novit.* No.2254: 30.-Ins.(Hem.)
Hispidofusus Darragh 1969, *Proc.R.Soc.Vict.* 83: 67.- + Moll.(Gast.)
Hispidopetra Hartman 1969, *Postilla* No. 137: 12.-Porif.(Incert.Sed.)
Hispidophila Doutt & Viggiani 1968, *Proc.Calif.Acad.Sci.* 35: 503.-Ins.(Hym.)
Histampica (n.n.pro *Amphiactis* Matsumoto 1915) Clark 1970, *Bull.Br.Mus.nat. Hist.(Zool.)* 19: 73.-Echin.(Ophiur.)
Histiomona Opik 1967, *Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust.* 74 (1) 1967: 335.-Trilobita
Histocythere Liebau 1975, *Neues Jb.Geol.Palaont.Abh.* 148: 375.- + Crust.(Ost.)
Histosyrinx Massa, Termier & Termier 1974, *Notes Mem.Cie fr.Petroles* No.11: 168.- + Brach.(Artic.)
Histotylenchus Siddiqi 1971, *Nematologica* 17: 191.-Verm.(Nema.)
Histicroscoptrum Darragh 1969, *Proc.R.Soc.Vict.* 83: 87.- + Moll.(Gast.)
Histriosphinx Varis 1976, *Notul.ent.* 56: 127.-Ins.(Lep.)
Histrosoma Strasser 1973, *Annls zool.Warsz.* 30: 419.-Arachn.(Diplop.)
Hitachia Hatai & Noda 1972, *Trans.Proc.palaeont.Soc.Japan (N.S.)* No.88: 460.- + Verm.(Trace Fossil)
Hluluweoceras Van Hoepen 1965, *Mem.geol.Surv.Rep.S.Afr.* 55: 33.- + Moll.(Ceph.)
Hoaleshwaria Shinde & Chincholikar 1975, *Marathwada Univ.J.Sci.(Biol.Sci.)* 14 (7): 361.-Verm.(Cest.)
Hoarcosporidium Pande 1972, *Acta vet.Acad.Sci.hung.* 22 (3): 231.-Prot.(Spor.)
Hobartina Kiriakoff 1968, *Genera Insect.* 217C: 207.-Ins.(Lep.)
Hobartius Sen Gupta & Crowson 1966, *Ann.Mag.nat.Hist.* (13) 9: 74.-Ins.(Col.)
Hobbsastacus Bouchard 1977, in Lindqvist (Ed.). *Freshwater crayfish 3. Papers from third international symposium on freshwater crayfish, Kuopio, Finland, 1976.* *Univ.Kuopio, Finland:* 431.-Crust.(Malac.)
Hobbseus Fitzpatrick & Payne 1968, *Proc.biol.Soc.Wash.* 81: 15.-Crust.(Malac.)
Hochnemonas Skvortzov 1969, *Q.Jl Taiwan Mus.* 22: 229.-Prot.(Mast.)
Hockiana Richard 1976, *Annls Soc.ent.Fr.(N.S.)* 12: 661.-Ins.(Hem.)
Hodoxenus Kistner 1970, *Jl N.Y.ent.Soc.* 78: 12.-Ins.(Col.)
Hoehnemastix Skvortzov 1974, *Reinwardtia* 9: 178.-Prot.(Mast.)
Hoekia Ross & Newman 1973, *Trans.S.Diego Soc.nat.Hist.* 17: 161.-Crust.(Cirr.)
Hoenea Gozmany 1970, *Ent.Z., Frankf.a.M.* 80: 214.-Ins.(Lep.)
Hoeneodes Roesler 1969, *Bonn.zool.Beitr.* 20: 403.-Ins.(Lep.)
Hoenninema de Lajonquiere 1973, *Annls Soc.ent.Fr.(N.S.)* 9: 560.-Ins.(Lep.)
Hoernesarca Malatesta 1974, *Memorie Serv.Descr.Cartta geol.Ital.* 13: 25.- + Moll.(Bivalv.)
Hofferencyrtus Boucek 1977, *J.nat.Hist.* 11: 137.-Ins.(Hym.)

- Hoffmanides* Kraus 1966, Abh.senckenb.naturforsch.Ges. No.512: 134.-Arachn. (Diplop.)
- Hoffmanina* Jeekel 1968, On the classification and geographical distribution of the family Paradoxosomatidae (Diplopoda, Polydesmida). Bronder-Offset, Rotterdam: 153.-Arachn.(Diplop.)
- Hoffmanniella* Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia 2: 469 (table).-Arachn. (Acar.)
- Hogardia* Dufour 1841, Mem.pres.div.Sav.Acad.Sci.Inst.Fr.(Sci.Math.Phys.) 7: 492.-Ins.(Hym.) (See *Hogardia* Lepeletier 1845)
- Hoineffia* Diaw 1977, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris(Zool.) 282:1078.-Verm.(Nema.)
- Hokouchelys* Yeh 1974, Vertebr.palasiat. 12: 30.- + Rept.(Testud.)
- Holacanthitrema* Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 148.-Verm.(Trem.)
- Holapogon* Fraser 1973, Spec.Publs J.L.B.Smith Inst.Ichthyol. No.10: 2.-Pisces (Ost.)
- Holasicia* Kukalova 1958, Geologie 7: 941.- + Ins.(Protorth.)
- Holcalysia* Cameron 1910. (See *Hylcalosia* Fischer 1967)
- Holcelmis* Hinton 1973, Coleopt. Bull. 27: 1.-Ins.(Col.)
- Holcobeloides* Gustomesov 1958, Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.) 63 (Geol. 33 (4)): 158.- + Moll.(Ceph.)
- Holcoperla* (also as *Holocoperla*) McLellan 1977, N.Z.Jl Zool. 4: 132.-Ins. (Plecopt.)
- Holcorhynchella* Dagens 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 214: 110.- + Brach.(Artic.)
- Holcoribeus* (also as *Holcorobeus*) Nikritin 1977, in Arnol'di,Zherikhin, Nikritin & Ponomarenko, Trudy paleont.Inst. 161[b]: 127.- + Ins.(Col.) (Note. This journal has two volumes designated 161, separately paginated and published in 1977)
- Holcorobeus* see *Holcoribeus*
- Holcospirifer* Bassett,Cocks & Holland 1976, Palaeontology 19: 620.- + Brach. (Artic.)
- Holdawayella* Loan 1967, Ann.ent.Soc.Am. 60: 241.-Ins.(Hym.)
- Holdaschnogaster* van der Vecht 1977, Tijdschr.Ent. 120: 70.-Ins.(Hym.)
- Hollandosphaera* (n.n.pro *Heliaster* Hollande & Enjumeat 1960) Deflandre 1973, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 276: 1150.- + Prot.(Sarcod.)
- Hollardiella* Drot 1967, C.r.Somm.Seanc.Soc.geol.Fr. 1966: 346 [n.n.] and Bull.Soc.geol.Fr. (7) 8: 877.- + Brach.(Artic.)
- Hollisia* Descamps 1977, Annl. Mus.r.Afr.cent.(Ser.8^e Sci.zool.) No.216: 306.- Ins.(Orth.)
- Holma* Locket 1974, Publcoes cult.Co.Diam.Angola 88: 169.-Arachn.(Aran.)
- Holmiella* Fritz 1972, Bull.geol.Surv.Can. 212: 25.-Trilobita
- Holmiella* zur Strassen 1972, Zoologica Scr. 1: 95.-Ins.(Trilobitopt.)
- Holoaerenea* Lane 1973, Studia ent.(N.S.) 16: 428.-Ins.(Col.)
- Holobomolochus* Vervoort 1969, Uitg.natuurw.StudKring Suriname No.53 (Stud. Fauna Curacao 28): 35.-Crust.(Cop.)
- Holocentropsis* Gaudant 1969, Notes Mem.Moyen-Orient 10: 282.- + Pisces(Ost.)
- Holoclemensia* (n.n.pro *Clemensia* Slaughter 1968) Slaughter 1968, Science,N.Y. 162: 1306.- + Mamm.(Mars.)
- Holococelia* Huggert 1976, Entomologica scand. 7: 227.-Ins.(Hym.)
- Holoconiopteryx* Meinander 1972, Acta zool.fenn. 136: 269.-Ins.(Neur.)
- Holocoperla* see *Holocoperla*
- Holocryptocanium* Dumitrica 1970, Revue roum.Geol.geophys.Geogr.(Ser.Geol.) 14: 75.- + Prot.(Sarcod.)
- Holodiplogaster* Meyl 1960, Tierwelt Mitteleur. 1 (5a): 33.-Verm.(Nema.)
- Holohesma* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 102.-Ins.(Hym.)
- Holomamoeba* Forster & Wilton 1973, Ottago Mus.Bull. No.4: 238.-Arachn.(Aran.)
- Holomeiacanthus* Smith-Vaniz 1976, The saber-toothed blennies, tribe Nemophiini (Pisces: Blenniidae). Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. 19: 82.-Pisces(Ost.)
- Holophleps* Kozlov 1966, Trudy zool.Inst.Leningr. 37: 138.-Ins.(Hym.)
- Holopterygius* Jessen 1973, Palaeontographica (A) 143: 176.- + Pisces(Gnath.)
- Holopticanter* Hennig 1968, Stuttg.Beitr.Naturk. No.192: 1.-Ins.(Dipt.)
- Holosia* Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.21: 1971.- + Brach. (Artic.)
- Holostrongylium* Kaszab 1977, Pacif.Insects Monogr. 33: 20.-Ins.(Col.)
- Holothuriopsis* Hess 1973, Eclog.geol.Helv. 66: 648.- + Echin.(Holoth.)
- Holoubkovia* Pribyl & Vanek 1969, Vest.ustred.Ust.geol. 44: 372.-Trilobita
- Holthuisana* Bott 1969, Senckenberg.biol. 50: 363.-Crust.(Malac.)
- Holthuisisia* Pretzmann 1968, Ent.NachrBl.,Wien 15: 74.-Crust.(Malac.)
- Holynatrypa* Havlicek 1973, Vest.ustred.Ust.geol. 48: 339.- + Brach.(Artic.)
- Holzbergia* Torrens 1971, Boll.Soc.paleont.ital. 9: 138.- + Moll.(Ceph.)
- Homalocephale* Maryanska & Osmolska 1974, Palaeont.pol.No.30: 56.- + Rept.(Orn.)

- Homaloceraphron Dessart & Masner 1969, Acta ent.bohemoslavaca 66: 222.-Ins.
(Hym.)
- Homaloidion Martins 1968, Archos Zool.S.Paulo 16: 506.-Ins.(Col.)
- Homalotyloda Szelenyi 1972, Acta zool.hung. 18: 122.-Ins.(Hym.)
- Homaphrodite Gall & Grauvogel 1967, Annl's Paleont.(Invert.) 53: 105.-
+ Verm.(Polych.)
- Homasterope Kornicker 1975, Smithson.Contr.Zool. No.163: 524.-Crust.(Ost.)
- Homathea Fry & Hedgpeth 1969, Mem.N.Z.oceanogr.Inst. No.49 (Bull.N.Z.Dep.
scient.ind.Res. 198): 88.-Arachn.(Pant.)
- Homeobrephosceles Peterson & Atyeo 1968, Bull.Univ.Neb.St.Mus. 8: 225.-Arachn.
(Acar.)
- Homocentridia Kiriakoff 1967, Genera Insect. 217B: 144.-Ins.(Lep.)
- Homochaetothrips Sakimura 1968, J.Aust.ent.Soc. 7: 59.-Ins.(Thysanopt.)
- Homocladus Carpenter 1966, Psyche,Camb. 73: 60.- + Ins.(Orth.)
- Homeospirella Amsden 1968, Articulate brachiopods of the St.Clair Limestone
(Silurian), Arkansas, and the Clarita Formation (Silurian), Oklahoma.
J.Paleont. 42 (3,Suppl.): 90.- + Brach.(Artic.)
- Homogramma Emelyanov 1975, Ent.Obozr. 54: 386.-Ins.(Hem.)
- HomoLonia Bowden 1975, J.ent.Soc.sth.Afr. 38: 319.-Ins.(Dipt.)
- Homophymia Vacelet & Vasseur 1971, Tethys (Suppl.) 1: 63.-Porif.(Tetract.)
- Homosemion Annecke 1967, Trans.R.ent.Soc.Lond. 119: 156.-Ins.(Hym.)
- Homospila Rivalier 1967, Annl's Soc.ent.Fr.(N.S.) 3: 264.-Ins.(Col.)
- Homostoma Unnithan 1965, Treubia 26: 334.-Verm.(Monog.)
- Homotropus Waterhouse 1878. (See *Bilobatus* Machatschke 1970)
- Homungella Timm 1966, Biologia,Lahore 12: 1.-Verm.(Nema.)
- Honania Lee (MS) 1965, in Lu, Chang, Chu et al. Fossils of each group of
China: Chinese trilobites. Vol.1. Science Publication Co.,Peking: 338.-
Trilobita
- Honanthidium Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 88.-Ins.(Hym.)
- Hondadelphys Marshall 1976, J.Paleont. 50: 405.- + Mamm.(Mars.)
- Hondoniscus Vandael 1968, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo(N.S.) 11: 354.-Crust.(Malac.)
- Hondryches (n.n.pro *Rhynchodes* Guenee 1852) Nye 1975, the generic names of
moths of the world. Vol.1. Noctuoidea (part): Noctuidae,Agaristidae, and
Nolidae. Publs Br.Mus.nat.Hist.,London No.770: 244.-Ins.(Lep.)
- Hoodothripoides Mound 1970, Proc.R.ent.Soc.Lond.(B) 39: 54.-Ins.(Thysanopt.)
- Hoogstraalacarus Yunker 1970, Revue Zool.Bot.af. 81: 240.-Arachn.(Acar.)
- Hoogstraalia Travassos Dias 1963. (See *Macintoshiella* Dias 1969)
- Hooperella Vercammen-Grandjean 1967, Acarologia 9: 854.-Arachn.(Acar.)
- Hopelater Laurent 1967, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 103: 99.-Ins.(Col.)
- Hopiichnus Welles 1971, Plateau 44: 36.- + Rept.(Saurisch.)
- Hoplistera (err.in same paper pro *Hoplisteromerus* Macquart 1839) Macquart
1839, Mem.Soc.R.Sci.Lille 1838 (3): 176 and index.-Ins.(Dipt.)
- Hoplitendemis Diakonoff 1973, Zool.Monogr. Rijksmus.nat.Hist. No.1: 275.-Ins.
(Lep.)
- Hoplites Eggers 1923. (See *Hoplitontus* Wood 1961)
- Hoplitontus (n.n.pro *Hoplites* Eggers 1923) Wood 1961, Gt Basin Nat. 21: 2.-
Ins.(Col.)
- Hoplitophthorus (n.corr.pro *Hoplitoplithorus* Wood 1961) Wood 1961, Gt Basin
Nat. 21: 105.-Ins.(Col.)
- Hoplitoplithorus Wood 1961, Gt Basin Nat. 21: 2.-Ins.(Col.) (See
Hoplitophthorus Wood 1961)
- Hoplocentra Gozmany 1968, Acta zool.hung. 14: 318.-Ins.(Lep.)
- Hoplocharax Gery 1966, Ichthyologica,Jersey City 38: 286.-Pisces(Ost.)
- Hoplocolletes Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 42.-Ins.(Hym.)
- Hoplolaophonte Hamond 1973, Trans.Am.microsc.Soc. 92: 46.-Crust.(Cop.)
- Hoplomyophilus Mendez 1967, Proc.ent.Soc.Wash. 69: 287.-Ins.(Malloph.)
- Hopperia Vitiello 1969, Tethys 1: 485.-Verm.(Nema.)
- Horaclupea Borkar 1973, Curr.Sci. 42: 422.- + Pisces(Ost.)
- Horadion Endrody-Younga 1976, Annl's Soc.ent.Fr.(N.S.) 12: 113.-Ins.(Col.)
- Horaia Chujo 1937, an earlier reference is, Chujo 1935, Trans.nat.Hist.Soc.
Formosa 25: 357.-Ins.(Col.)
- Horaia Nakamura 1973, Ent.Rev.Japan 25: 55.-Ins.(Lep.)
- Horaia Nakamura 1973. (See *Peridopsis* Nakamura 1976)
- Horaistrea Pichon 1971, Revue Zool.Bot.af. 83: 165.-Coel.(Anth.)
- Horciasisca Carvalho 1976, Revta bras.Biol. 36: 99.-Ins.(Hem.)
- Horciasoides Carvalho 1976, Revta bras.Biol. 36: 430.-Ins.(Hem.)
- Horcama Fennah 1969, Pacif.Insects Monogr. 21: 36.-Ins.(Hem.)
- Horcocomotes Fennah 1969, Pacif.Insects Monogr. 21: 81.-Ins.(Hem.)
- Horehronia Andrusov 1976, Geol.Sb.Bratislava 27 (1): 26.- + Moll.(Bivalv.)
- Horia Kano,Field & Shinonaga 1967, Sarcophagidae (Insecta: Diptera). Fauna
japon. 1967: 28.-Ins.(Dipt.)

- Horia Kano, Field & Shinonaga 1967. (See *Horisarcophaga* Kano & Shinonaga 1967)
Horisarcophaga (n.n.pro Horia Kano, Field & Shinonaga 1967) Kano & Shinonaga
 1967, Jap.J.sanit.Zool. 18: 240.-Ins.(Dipt.)
Hormosinella Shchedrina 1969, Vop.Mikropaleont. 11: 170.-Prot.(Sarcod.)
Hormosinoides Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean.
 Vol.1. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova, Akad.Nauk SSSR, Moscow: 63.-Prot.
 (Sarcod.)
Hormospira Berry 1958, Leaf1.Malac. 1: 90.-Moll.(Gast.)
Hornbrookina Edwards 1973, N.Z.Jl Geol.Geophys. 16: 77.- + Prot.(Sarcod.)
Hornylia Wygodzinsky 1966, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 133: 494.-Ins.(Hem.)
Horocontus Deroux 1976, Protistologica 12: 528.-Prot.(Cil.)
Horonia Chamberlin 1966, Proc.biol.Soc.Wash. 79: 216.-Arachn.(Chilop.)
Horouta Knight 1975, N.Z.Jl Zool. 2: 205.-Ins.(Hem.)
Horridocalia Endrodi 1974, Folia ent.hung.(N.S.) 27 (1): 50.-Ins.(Col.)
Horridonia Waterhouse 1969, N.Z.Jl Geol.Geophys. 12: 723.- + Brach.(Artic.)
 [n.n.]
Horridovalva Sattler 1967, Beitr.naturk.Forsch.SudwDtl. 26: 88.-Ins.(Lep.)
Horrificiella Liebau 1975, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. 148: 374.- + Crust.
 (Ost.)
Horstileanira Pettibone 1970, Proc.biol.Soc.Wash. 83: 377.-Verm.(Polych.)
Hottingerina Drobne 1975, Razpr.Slov.Akad.Znam.Umet.(Hist.nat.) 18 (8):6,
 244.- + Prot.(Sarcod.)
Houlongdongella Li 1975, Diceng Gushengwi Luwenzhi (Prof.Pap.Stratigr.Palaeont.)
 No.2: 50.- + Crust.(Ost.)
Houssayella Bonetto & Ezcurra de Draco 1966, Physis, B.Aires 26: 129.-Porif.
 (Monaxon.)
Houzeauia Glibert 1973, Mem.Inst.r.Sci.nat.Belg.(Ser.1) No.173: 79.- + Moll.
 (Gast.)
Hovademus Ardoin 1974, Anals Soc.ent.Fr.(N.S.) 10: 165.-Ins.(Col.)
Hovalimmophila Alexander 1963, Verh.naturf.Ges.Basel 74: 213.-Ins.(Dipt.)
Hoverloptera Alexander 1963, Verh.naturf.Ges.Basel 74: 214.-Ins.(Dipt.)
Hovops Benoit 1968, Revue Zool.Bot.af. 77: 117.-Arachn.(Aran.)
Hovorbis Brown & Mandahl-Barth 1973, Proc.malac.Soc.Lond.40: 292.-Moll.(Gast.)
Hovorkonema Jurasek 1977, Biologia, Bratisl. 32: 107.-Verm.(Nema.)
Howardia Harrison & Walker 1976, Zool.J.Linn.Soc. 59: 337.- + Aves(Ans.)
Howdenia Wittmer 1976, Ent.Arb.Mus.Georg.Frey 27: 506.-Ins.(Col.)
Howecythereis Sohn 1970, Mem.geol.Surv.Pakist. 3 (1): 63.- + Crust.(Ost.)
Howefulvius Schmitz & Stys 1973, Acta ent.bohemoslovaca 70: 402.-Ins.(Hem.)
Howellitubus Richardson 1956, Fieldiana, Geol. 12: 60.- + Verm.(Polych.) (Now
 considered to be a fish bone, Richardson 1980, J.Paleont. 54: 587)
Hoyosia Agenjo 1973, Eos Madr. 47: 9.-Ins.(Lep.)
Hsiuannania Xu 1976, Vertebr.palasiat. 14: 179.- + Mamm.(Anagal.)
Hsuaspis Chang 1957, Sci.Bull., Peking 5: 145.-Trilobita (See also Chang 1957,
 Acta palaeont.sin. 5 (1): table inter pages 24/25)
Hsuuo Pessagno 1977, Micropaleontology 23: 81.- + Prot.(Sarcod.)
Huaedes Huang 1968, J.med.Ent.Honolulu 5: 169.-Ins.(Dipt.)
Huaiyangale Xu 1976, Vertebr.palasiat. 14: 175.- + Mamm.(Anagal.)
Huanacauria Lehtinen 1967, Anals zool.fenn. 4: 239.-Arachn.(Aran.)
Huananaspis Liu 1973, Vertebr.palasiat. 11: 133.- + Pisces(Agn.)
Huananoceras Zhao & Liang 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi
 Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xian
 diqu di gushengwu tuce. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology
 in southwest China.] Science Press, Peking: 307.- + Moll.(Ceph.)
Huananodon You 1977, Vertebr.palasiat. 15: 46.- + Mamm.(Periss.)
Huananophyllum Xu 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al.[Hubei
 Province Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.2.
 Wan gusheng dai bufen.[Fossils of central and southern China. Vol.2.
 Late Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 207.-
 + Coel.(Anth.)
Huanghootherium Tung, Huang & Qiu 1975, Vertebr.palasiat. 13: 38.- + Mamm.
 (Periss.)
Huanglongophyllum Yu 1976, Acta palaeont.sin. 15: 228.- + Coel.(Eoanth.)
Huangshiaspis Liu 1977, Acta palaeont.sin. 16: 123.-Trilobita
Huantraiconella Bertels 1968, Ameghiniana 5: 253.- + Crust.(Ost.)
Huarinillasa Bechyne 1959, Beitr.neotrop.Fauna 1: 367.-Ins.(Col.)
Huashia Chang & Chow 1974, Vertebr.palasiat. 12: 186.- + Pisces(Ost.)
Hubeiella Lin 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al. [Hubei
 Province Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.2.
 Wan gusheng dai bufen. [Fossils of central and southern China. Vol.2.
 Late Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 20.-
 + Prot.(Sarcod.)

- Hubendickia Brandt 1968, Arch.Molluskenk. 98: 235.-Moll.(Gast.)
- Huberophis Holman 1977, J.Herpet. 11: 143.- + Rept.(Serp.)
- Hubertia Georgesco 1977, Trav.Inst.Speol.Emile Racovitza 16: 71.-Arachn. (Aran.)
- Hucketomyia Pont & Shinonaga 1970, Jap.J.sanit.Zool. 21: 193.-Ins.(Dipt.)
- Hudsonella Turnsek 1966, Razpr.Slov.Akad.Znan.Umet.(Class 4,Hist.nat.et Med., Pars hist-nat.) 9: 361.- + Coel.(Hydr.)
- Hudsonia Campbell 1975, J.Parasit. 61: 409.-Verm.(Digen.)
- Hueneichthys Reif 1977, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1977: 567.- + Pisces (Selach.)
- Huerfanius Robinson 1966, Bull.Peabody Mus.nat.Hist. No. 21: 35.- + Mamm. (Prim.)
- Hugoesia Soares 1968, Papeis avuls.Zool.S.Paulo 21: 137.-Arachn.(Opil.)
- Huhtomon Yin 1977, Acta ent.sin. 20: 85.-Ins.(Prot.)
- Huilikia de la Serna de Esteban & Moretto 1968, Physis,B.Aires 28: 177.-Verm. (Nemert.)
- Huishuites Zhao & Wang 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xinan diqu di gushengwu tuce. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 347.- + Moll.(Ceph.)
- Huka Forster & Wilton 1973, Otago Mus.Bull. No.4: 80.-Arachn.(Aran.)
- Hukoutherium Chow,Chang,Wang & Ting 1973, Vertebr.palasiat. 11: 32.- + Mamm. (Cond.)
- Hulgana Dawson 1968, Am.Mus.Novit. No.2324: 3.- + Mamm.(Rod.)
- Hullia Gaud 1968, Acarologia 10: 298.-Arachn.(Acar.)
- Hulua Forster & Wilton 1973, Otago Mus.Bull. No.4: 302.-Arachn.(Aran.)
- Hulypegis (n.n.pro Euglyphis Hubner 1825) Nye 1975, The generic names of moths of the world. Vol.1. Noctuoidea (part): Noctuidae,Agaristidae, and Nolidae. Publ. Br.Mus.nat.Hist.,London No.770: 245.-Ins.(Lep.)
- Humeia Ormiston 1975, J.Paleont. 49: 497.-Trilobita
- Humesiella Sebastian & Pillai 1973, Hydrobiologia 42: 145.-Crust.(Cop.)
- Humiphila Becker 1974, Turrialba 24: 332.-Ins.(Lep.)
- Humpatagallia (also as Humpatagallia) Linnavuori & Viraktamath 1973, Revue Zool.Bot.afri. 87: 485.-Ins.(Hem.)
- Humpatagallia see Humpatagallia
- Humria Linnavuori 1975, Boln Soc.port.Cienc.nat. 15: 32.-Ins.(Hem.)
- Hunanaspis Zhou 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al.[Hubei Province Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.1. Zao gushengdai bufen. [Palaeontology of central and southern China. Vol.1. Lower Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 176.- Trilobita
- Hunanaxonia Jia 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al.[Hubei Province Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.2. Wan gusheng dai bufen. [Fossils of central and southern China. Vol.2. Late Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 146.- + Coel. (Anth.)
- Hunanocephalus Lee 1963 (? Hsiang Lee-wen), Special publ.Geol.Research Inst., Geol.Surv.China.,Chin.Acad.geol.Sci.,Minist.Geol.(B) 3: 14.(Ref.not seen, details from Lu,Chang et al. 1965, Zhongguo Gemenlei Huashi: Zhongguo Sanyechong. [Fossils of each group of China: Chinese trilobites.] Kexue Chubanshe [Science Publ.Co.,Peking]. Vol.1: 96.-Trilobita
- Hunanodendrum Mu,Li,Ge,Chen,NI,Lin & Mu 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xinan diqu di gushengwu tuce. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press,Peking: 220.- + Protoch. (Graptol.)
- Hunanolenus Liu 1977, Acta palaeont.sin. 16: 121.-Trilobita
- Hunanopecten Zhang 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al. [Hubei Province Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.2. Wan gusheng dai bufen. [Fossils of central and southern China. Vol.2. Late Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 512.- + Moll.(Bivalv.)
- Hungaramblema Starobogatov 1970, Mollusc fauna and zoogeographical partitioning of continental water reservoirs of the world. Zool.Inst., Akad.Nauk SSSR,Leningrad: 61, 283.-Moll.(Bivalv.)
- Hungarispira Dagys 1972, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 112: 102.- + Brach. (Artic.)
- Hungaritheca Dagis 1972, Paleont.Zh. 1972 (3): 97.- + Brach.(Artic.)
- Hungarogryon Szabo 1966, Acta zool.hung. 12: 443.-Ins.(Hym.)
- Huntaphelenchoides Nickle 1970, J.Nematol. 2: 379.-Verm.(Nema.)
- Hunteracarus Costa 1975, J.Aust.ent.Soc. 14: 263.-Arachn.(Acar.)

- Huntonia* Campbell 1977, Bull.Okla geol.Surv. 123: 84.-Trilobita
Hupehsuchus Young 1972, in Young & Dong, Mem.Inst.Vertebr.Palaeont.
 Palaeoanthrop.Peking No.9: 28.- + Rept.(Thec.)
Hupelidiscus Lu, Chang, Chien et al. 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi
 Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xinan
 diqu di gushengwu tuce. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology
 in southwest China.] Science Press, Peking: 83.-Trilobita
Huralvioides Soares 1970, Revta bras.Biol. 30: 333.-Arachn.(Opil.)
Huridostomum Mamaev 1970, in Oshmarin, Mamaev & Lebedev, Helminths of animals
 from south-east Asia. Biol.-pochvenn.Inst., Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel.,
 Moscow: 158.-Verm.(Trem.)
Hurleya Straskraba 1966, Int.J.Speleol. 2: 291.-Crust.(Malac.)
Hurworthia (n.n.pro *Niphosticta* Turner 1936) Nye 1975, The generic names of
 moths of the world. Vol.1. Noctuoidae (part): Noctuoidae, Agaristidae, and
 Nolidae. Publ. Br.Mus.nat.Hist., London No.770: 245.-Ins.(Lep.)
Husainia Abdullah 1968, Pakist.J.scient.ind.Res. 11: 196.-Ins.(Col.)
Hussainiana Mahmood & Ahmed 1969, Sind Univ.Res.J.(Sci.Ser.) 4: 87.-Ins.(Hem.)
Hustedtiella Dagys 1972, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 112: 100.- + Brach.
 (Artic.)
Huttoniella Shaw 1971, Palaeontology 14: 597.-Crust.(Ost.)
Huyella Strougo 1977, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 63: 234.-
 + Moll.(Bivalv.)
Hyachelia Barnard 1966, Proceedings of the Symposium on Crustacea, Ernakulum
 1965. Part 1. Symp.Series 2, Mar.Biol.Assoc.India, Mandapam Camp: 120.-
 Crust.(Malac.)
Hyanaecoprus Vyalov 1976, Heol.Zh. 36 (6): 19.- + Coprolite (Mamm., Carniv.)
Hyalinarcha Munroe 1974, Tijdschr.Ent. 117: 35.-Ins.(Lep.)
Hyalinocysta Hazard & Oldacre 1975, Tech.Bull.U.S.Dep.Agric. No.1530: 52.-
 Prot.(Spor.)
Hyalinometra Herbulot 1972, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 34: 477.-Ins.(Lep.)
Hyalocardium (n.n.pro *Cardiomonas* Schiller 1954) Ettl 1965, Nova Hedwigia 10:
 152.-Prot.(Mast.)
Hyalocerus Maldonado-Capriles 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 358.-Ins.(Hem.)
Hyalojassus Evans 1972, Pacif.Insects 14: 648.-Ins.(Hem.)
Hyalophysa Bradbury 1966, J.Protozool. 13: 223.-Prot.(Cil.)
Hyalopsallus Carvalho & Schaffner 1973, Revta bras.Biol. 33 (Supl.): 19.-Ins.
 (Hem.)
Hyalopyrgus Thompson 1968, The aquatic snails of the family Hydrobiidae of
 peninsular Florida. Univ.Florida Press, Gainesville: 43.-Moll.(Gast.)
Hybauchenidium Holm 1973, Zoologica Scr. 2: 85.-Arachn.(Aran.)
Hybexocentrus Breuning & Teocchi 1973, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 35: 143.-
 Ins.(Col.)
Hyboderus Keifer 1975, Eriophyid Stud.(C) 11: 3.-Arachn.(Acar.)
Hybographitarsus Paclt 1969, Ent.Mitt.zool.StInst.zool.Mus.Hamburg 3: 284.-
 Ins.(Thysanur.)
Hybomatocoris Wygodzinsky 1966, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 133: 387.-Ins.(Hem.)
Hybopeltoceras Oloriz 1977, Stuttg.Beihr.Naturk.(B) No.32: 2.- + Moll.(Ceph.)
Hydatopsis Herbulot 1968, Lambillionea 67: 26.-Ins.(Lep.)
Hydnobioides Sen Gupta & Crowson 1966, Ann.Mag.nat.Hist.(13) 9: 72.-Ins.(Col.)
Hydnodictya Rigby 1971, Bull.geol.Surv.Can. 202: 52.- + Porif.(Hexact.)
Hydnophoromeandrea Morycowa 1971, Acta palaeont.pol. 16: 123.- + Coel.(Anth.)
Hydnophyllon Eliasova 1974, Sb.geol.Ved.Praha (Paleont.) 16: 134.- + Coel.(Anth.)
Hydranetes Kethley 1971, J.Georgia ent.Soc. 6: 176.-Arachn.(Acar.)
Hydraschemopsis Lane 1966, Papeis Dep.Zool.S.Paulo 19: 134.-Ins.(Col.)
Hydrochous Brooke 1970, Durban Mus.Novit. 9: 17.-Aves(Apod.)
Hydrogamasellus Hirschmann 1966, Acarologie 9: 7.-Arachn.(Acar.)
Hydrophrea Climo 1974, N.Z.Jl Zool. 1: 270.-Moll.(Gast.)
Hydroporocrinus Arendt 1970, Trudy paleont.Inst. 128: 146.- + Echin.(Crin.)
Hydrothrombium Robaux 1969, Annl. Speleol. 24: 196.-Arachn.(Acar.)
Hygrochelifer Murthy & Ananthakrishnan 1977, Orient.Ins.(Monogr.) No.4: 152.-
 Arachn.(Pseudoscorp.)
Hygrotetrabates Viets 1972, Acarologia 14: 207.-Arachn.(Acar.)
Hygrothrombidium Robaux 1969, Annl. Speleol. 24: 188.-Arachn.(Acar.)
Hykeliphyllum Eliasova 1975, Cas.Miner.Geol. 20: 20.- + Coel.(Anth.)
Hylaeanaura Arle 1966, Bolm Mus.Para.Emilio Goeldi (N.S.Zool.) No.60: 5.-
 Ins.(Orth.)
Hylaeonympha Racenis 1968, Publ. nes ocas. Mus.Cienc.nat.Caracas (Zool.) No.11:
 5.-Ins.(Odon.)
Hylaerhiza Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 141.-Ins.(Hym.)
Hylaeteron Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 126.-Ins.(Hym.)
Hylaius Oman & Musgrave 1975, Melanderia 21: 6.-Ins.(Hem.)

- Hylcalosia* (n.n.pro *Holcalysia* Cameron 1910) Fischer 1967, *Annl'n naturh.Mus.* Wien 70: 125.-Ins.(Hym.)
- Hyledelphax* Vilbaste 1968, *Suom.hyont.Aikak.* 34: 70.-Ins.(Hem.)
- Hylomesa* Krombein 1968, *Proc.U.S.natn.Mus.* 124 no.3644: 3.-Ins.(Hym.)
- Hylomyscobia* Fain 1973, *Acarologia* 15: 308.-Arachn.(Acar.)
- Hylonius* Nunberg 1973, *Explor.Parc natn.Virunga deux.Ser.* 23: 16.-Ins.(Col.)
- Hylopecheyla* Fain 1972, *Acta zool.path.antverp.* No.56: 41.-Arachn.(Acar.)
- Hyloperus* Browne 1970, *J.nat.Hist.* 4: 546.-Ins.(Col.)
- Hylphasma* Townes 1969, *Mem.Am.ent.Inst.* No.12: 275.-Ins.(Hym.)
- Hylora* Boulard 1971, *Biologia gabon.* 7: 395.-Ins.(Hem.)
- Hymedesanisochela* Bakus 1966, *J.Zool.,Lond.* 149: 471.-Porif.(Monaxon.)
- Hymendectyon* Bakus 1966, *J.Zool.,Lond.* 149: 476.-Porif.(Monaxon.)
- Hymenocottoides* Yamaguti 1971, *Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates.* Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 41.-Verm.(Trem.)
- Hymenocryphia* Boursin 1967, *Entomops* 11: 87.-Ins.(Lep.)
- Hymenolaelaps* Furman 1972, *Brigham Young Univ.Sci.Bull.(Biol.)* 17 (3): 44.-Arachn.(Acar.)
- Hynneophorus* Leleup 1972, *Bull.Annls Soc.r.ent.Belg.* 108: 171.-Ins.(Col.)
- Hyoidellus* Wagner 1968, *Reichenbachia* 10: 221.-Ins.(Hem.)
- Hyomesalges* Gaud & Atyeo 1967, *Acarologia* 9: 450.-Arachn.(Acar.)
- Hyostragulum* Marek & Galle 1976, *Lethaia* 9: 54.- + Coel.(Monaxon.)
- Hytissa* Stenzel 1971, in Moore, R.C.(Ed.). *Treatise on invertebrate paleontology.* Geol.Soc.Am.,Univ.Kansas Press,Lawrence. Part N Mollusca (6) Bivalvia 3: 1107.- + Moll.(Bivalv.)
- Hypabemus* Scheerpeltz 1966, *NachrBl.bayer.Ent.* 15: 112.-Ins.(Col.)
- Hypalocletodes* Por 1967, *Israel J.Zool.* 16: 158.-Crust.(Cop.)
- Hypambadra* Kiriakoff 1974, *Veroff.zool.StSamml.Munch.* 17: 385.-Ins.(Lep.)
- Hypaprotetus* Wu 1977, *Acta palaeont.sin.* 16: 109.-Trilobita
- Hyparcha* Townes 1969, *Mem.Am.ent.Inst.* No.12: 75.-Ins.(Hym.)
- Hypaxonchium* Coomans & Nair 1975, *Nematologica* 21: 328.-Verm.(Nema.)
- Hypenomorpha* Sugi 1977, *Kontyu* 45: 219.-Ins.(Lep.)
- Hyperbathoides* Ireland 1966, *Micropaleontology* 12: 224.- + Prot.(Sarcod.)
- Hypercephon* Danforth 1971, *Micronesica* 7: 167.-Crust.(Malac.)
- Hyperexochus* Moore & Jeffords 1968, *Paleont.Contr.Univ.Kans.* No.46: 33.- + Echin.(Crin.)
- Hypergoniatites* Ruzhentsev & Bogoslovskaya 1970, *Paleont.Zh.* 1970 (4): 58.- + Moll.(Ceph.)
- Hyperia* Thomson 1968, *Postilla No.124:* 3.- + Pisces(Cross.)
- Hypericiella* Dworakowska 1970, *Bull.Acad.pol.Sci.,Ser.Sci.biol.* 18: 559.-Ins.(Hem.)
- Hyperietta* Bowman 1973, *Smithson.Contr.Zool.* No.136: 55.-Crust.(Malac.)
- Hyperimysis* Nouvel 1966, *Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse* 102: 493.-Crust.(Malac.)
- Hyperionyx* Bowman 1973, *Smithson.Contr.Zool.* No.136: 71.-Crust.(Malac.)
- Hypermeintertellus* Paclt 1969, *Ent.Mitt.zool.StInst.zool.Mus.Hamburg* 3: 270.-Ins.(Thysanur.)
- Hypermerina* Lemaire 1969, *Lambillionea* 68: 49.-Ins.(Lep.)
- Hypermorphocrinus* Arendt 1968, *Paleont.Zh.* 1968 (4): 99.- + Echin.(Crin.)
- Hyperpapillina* Porfir'eva 1973, *Planaria fauna from Lake Baikal. Kazan.Gosud. Univ.im.V.I.Ul'yanova-Lenina,Kazan:* 85.-Verm.(Turb.)
- Hyphalus* Britton 1971, *J.Ent.(B)* 40: 88.-Ins.(Col.)
- Hyphesma* Michener 1965, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* 130: 103.-Ins.(Hym.)
- Hypnomorphus* Dolin 1975, *Paleont.Zh.* 1975 (4): 54.-Ins.(Col.)
- Hypnoonops* Benoit 1977, *Revue Zool.afriq.* 91: 244.-Arachn.(Aran.)
- Hypoaspisella* Bernhard 1971, *Acarologia* 15: 6.-Arachn.(Acar.)
- Hypocephus* Krivolutzky & Tarba 1971, *Zool.Zh.* 50: 1408.-Arachn.(Acar.)
- Hypocleptes* Evans 1973, *Psyche,Camb.* 80: 175.- + Ins.(Hym.)
- Hypocristata* Durette-Desset 1971, *Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.Ser.A,Zool.)* 69: 73.-Verm.(Nema.)
- Hypocuma* Jones 1973, *Crustaceana* 25: 301.-Crust.(Malac.)
- Hypodectoides* Fain & Bafort 1966, *Rev.Zool.Bot.afriq.* 74: 315.-Arachn.(Acar.)
- Hypodistoma* Tokioka 1967, *Bull.U.S.natn.Mus.* No.251: 124.-Protoch.(Ascid.)
- Hypodrasia* Diakonoff 1967, *Bull.U.S.natn.Mus.* 257: 155.-Ins.(Lep.)
- Hypoganomorphus* Dolin 1975, in Dolin & Kurcheva, *Trudy biol.-pochvenn.Inst. Vladivostok (N.S.)* 28 (131): 115.-Ins.(Col.)
- Hypogastria* Vercammen-Grandjean 1967, *Acarologia* 9: 134.-Arachn.(Acar.)
- Hypojaelion* Okutani 1968, *Bull.Tokai reg.Fish.Res.Lab.* No.56:33.-Moll.(Gast.)
- Hypoleiorhynchus* Linnik 1976, in Akimetz,Goretzkii et al. (Eds). *New species of fossil plants and animals from Byelorussia.* Geol.Invest.Inst.,Akad. Nauk BSSR,'Nauki i Tekhnika',Minsk: 64.- + Brach.(Artic.)
- Hyponeatrypa* Struve 1966, *Senckenberg.leth.* 47: 140.-Brach.(Artic.)
- Hyponeocula* Vercammen-Grandjean 1960, *Acarologia* 2: 469 (table).-Arachn.(Acar.)

- Hyponeoschoengastia* Vercammen-Grandjean 1960, *Acarologia* 2: 470 (table).-
Arachn.(Acar.)
- Hypophytala* Clench 1965, *Mem.Am.ent.Soc.* No.19: 316.-Ins.(Lep.)
- Hypopicheylla* Volgin 1969, *Opred.Faune SSSR* 101: 242.-Arachn.(Acar.)
- Hypoplatynectes* Gueorguiev 1972, *Izv.zool.Inst.Sof.* 34: 37.-Ins.(Col.)
- Hypopremna* Davis 1969, *Bull.U.S.natn.Mus.* No.289: 37.-Ins.(Lep.)
- Hypsopsia* Cooper & Grant 1974, *Smithson.Contr.Paleobiol.* No.15: 272.- + Brach.
(Artic.)
- Hypostaurella* Kiriakoff 1967, *Biologia gabon.* 3: 335.-Ins.(Lep.)
- Hypostauropus* Kiriakoff 1974, *Veroff.zool.StSamml.Munch.* 17: 397.-Ins.(Lep.)
- Hypothyce* Howden 1968, *Can.Ent.* 100: 542.-Ins.(Col.)
- Hypotrombidium* Vercammen-Grandjean 1960, *Acarologia* 2: 469 (table).-Arachn.
(Acar.)
- Hypotuerta* Kiriakoff 1977, *Tierreich* 98: 109.-Ins.(Lep.)
- Hypoxycera* Lindner 1966, *Revue Zool.Bot.afr.* 73: 365.-Ins.(Dipt.)
- Hypsidoris* Lundberg & Case 1970, *J.Paleont.* 44: 452.- + Pisces(Ost.)
- Hypsilolambda* Wang 1975, *Vertebr.palasiat.* 13: 154.- + Mamm.(Pantod.)
- Hypsimylus* Zhai 1977, *Vertebr.palasiat.* 15: 174.- + Mamm.(Anagal.)
- Hypocephalus* Swift & Ellwood 1972, *Contr.Sci.No.* 230: 5.- + Pisces(Ost.)
- Hypsophlebia* Pritykina 1970, *Palaeont.Zh.* 1970 (1): 114.-Ins.(Odon.)
- Hypsoporus* Loomis 1969, *Fla Ent.* 52: 145.-Arachn.(Diplop.)
- Hypsoprorachis* Pinto da Fonseca & Diringshofen 1969, *Archos Inst.Biol.S.Paulo*
36: 150.-Ins.(Hem.)
- Hyrceanites* Shevyrev 1968, *Trudy paleont.Inst.* 119: 106.- + Moll.(Ceph.)
- Hyrokybe* Lane 1972, *Palaeontology* 15: 357.-Trilobita
- Hyrtanella* Allen & Edmunds 1976, *Pan-Pacif.Ent.* 52: 133.-Ins.(Ephem.)
- Hysterella* Logvinenko 1977, *Dopov.Akad.Nauk ukr.RSR (B)* 1977: 849.-Ins.(Hem.)
- Hysterocheras* Zhuravleva 1972, *Trudy paleont.Inst.* 134: 84.- + Moll.(Ceph.)
- Hysterochris* Durio & Manter 1968, *Proc.helminth.Soc.Wash.* 35:152.-Verm.(Trem.)
- Hystiopsis* Blake 1966, *Proc.U.S.natn.Mus.* 118: 324.-Ins.(Col.)
- Hystricocythere* Bate 1972, *Spec.Pap.Palaeont.* No.10: 76.- + Crust.(Ost.)
- Hystricomobia* Fain 1975, *Acarologia* 16: 449.-Arachn.(Acar.)
- Hystripalpus* Mitrofanov 1973, *Zool.Zh.* 52: 510.-Arachn.(Acar.)

I

- Iago* Compagno 1971, in Compagno & Springer, *Fishery Bull.natn.ocean.atmos.Adm.*
69: 616.-Pisces(Elasm.)
- Ianeira* Linnavuori 1969, *Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A.,Sci.nat.)* 31: 1152.-
Ins.(Hem.)
- Ianiroides* Kensley 1976, *Ann.S.Afr.Mus.* 69: 295.-Crust.(Malac.)
- Ianiseria* Kensley 1976, *Ann.S.Afr.Mus.* 69: 297.-Crust.(Malac.)
- Iassomorphus* Theron 1972, *J.ent.Soc.sth.Afr.* 35: 202.-Ins.(Hem.)
- Ibantila* Silhavy 1969, *Vest.csl.Spol.zool.* 33: 373.-Arachn.(Opil.)
- Iberanillus* Espanol 1971, *Publnes Inst.Biol.apl.Barcelona* 51: 82.-Ins.(Col.)
- Iberaxonopsalbia* Cook 1974, *Mem.Am.ent.Inst.* No.21: 317.-Arachn.(Acar.)
- Iberirhynchia* Drot & Westbroek 1966, *Leid.geol.Meded.* 38: 165.- + Brach.(Artic.)
- Iberithyris* Kvakhadze 1972, *Paleont.Zh.* 1972 (4): 75.- + Brach.(Artic.)
- Iberobathynella* Schminke 1973, *Mikrofauna Meeresbodens* 24: 67.-Crust.(Malac.)
- Iberocoryphe* Hammann 1977, *Senckenberg.leth.* 58: 94.-Trilobita
- Iberophilus* Jeanne 1965, *Act.Soc.linn.Bordeaux (A)* 102 no.10: 23.-Ins.(Col.)
- Iberosphaeridium* Cramer, Diez, Rodriguez & Fombella 1976, *Revta esp.*
Micropaleont. 8: 446.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Ibexocrinus* Lane 1970, *Geology Stud.Brigham Young Univ.* 17 (1): 12.- + Echin.
(Crin.)
- Ibisidectes* Fain & Laurence 1974, *J.nat.Hist.* 8: 227.-Arachn.(Acar.)
- Ibukiphyllum* Kato & Minato 1974, *Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd.* 201: 190.-
+ Coel.(Eoanth.)
- Icaia* Linnavuori 1973, *Revta peru.Ent.* 16 (1): 15.-Ins.(Hem.)
- Icaronycteris* Jepsen 1966, *Science, N.Y.* 154: 1334.- + Mamm.(Ins.)
- Icarosaurus* Colbert 1966, *Am.Mus.Novit.* No.2246: 5.- + Rept.(Sauria)
- Icazus* Priesner 1966, *NachrBl.bayer.Ent.* 15: 58.-Ins.(Hym.)
- Icelanonchohaptor* Leiby, Kritsky & Peterson 1972, *J.Parasit.* 58: 447.-Verm.
(Monog.)
- Iceliopsis* Guimaraes 1976, *Studia ent.(N.S.)* 19: 183.-Ins.(Dipt.)
- Icelococcus* Miller & Gonzalez 1976, *Revta chil.Ent.* 9: 152.-Ins.(Hem.)
- Ichangia* Chang 1957, *Kexue tongbao (Science Bull., Peking)* 5: 145. (Not seen,
ref.from Lu, Chang, Chu et al., 1965, *Fossils of each group of China: Chinese*
trilobites. Vol.1: 87).-Trilobita