

H

- Haaseina Michaelson 1935, Revue Zool.Bot.afr. 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.Instr.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. Noctuoidea (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 Platycoccus 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 Meeressiedlungen 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 Dzhanokmen 1977, Nasekom.Mongol. 5: 496.-Ins.(Hym.)
 Habrophorula Lieftinck 1974, Tijdschr.Ent. 117: 217.-Ins.(Hym.)
 Habrostis Dubovskii 1966, Cicadina (Auchenorrhyncha) of the Fergana Valley.
 Andizhan.Gosud.pedagog.Inst.,Minist.vyssh.sred.spetsial.Obrazov.Uzbek
 SSR,'Fan',Tashkent: 163.-Ins.(Hem.)
- Habrothrips (also as abrothrips in error) Ananthakrishnan 1968, Orient.Insects
 1: 137.-Ins.(Thysanopt.)
- Habuprionovolva 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.)
- Haconnus Andrassy 1973, Acta zool.hung. 19: 239.-Verm.(Nema.)
- Hadentomoides Riek 1974, Palaeont.afr. 17: 15.- + Ins.(Paraplectopt.)
- 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.)
- Hadroca Theron 1974, J.ent.Soc.sth.Afr. 37: 161.-Ins.(Hem.)
- Hadrochlorops Fairchild 1969, Archos Zool.S.Paulo 17: 211.-Ins.(Dipt.)
- Hadrochthys 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.)
- Hadrocystheridea 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 Terpsomyia Dyte 1975)
- Hadrosquilla Manning 1966, Rec.Aust.Mus. 27: 115.-Crust.(Malac.)
- Hadrostethus Townes 1969, Mem.Ant.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.Cience.nat.(Ent.) **2**: 222.-Ins.(Dipt.)
- Haematopotoidea** 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.)
- Hafniaphaera** 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 *Shewelliomyia* 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.)
- Hahnemannia** 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.)
- Haideoporos** 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.csł.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.Geo. Palaont.Mh. **1972**: 300.- + Mamm.(Pantoth.)
- Haldorellus** de Menezes 1973, Revta bras.Ent. **17**: 115.-Ins.(Hem.)
- Halephydra** Wirth 1971, Ann.ent.Soc.Am. **64**: 371.-Ins.(Dipt.)
- Halesius** 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** Allgren 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** Rohendorf & Gregor 1973, Annotnes Zool.Bot.Bratislava No.88: 14.-Ins.(Dipt.)
- Hallucigenia** Conway Morris 1977, Palaeontology **20**: 624.- + Problematica
- Halmyra** Mityaev 1971, Leafhoppers of Kazakhstan (Homoptera-Cicadinea). The determinant. Inst.Zool.,Akad.Nauk kazakh.SSR,'Nauka',Alma Ata: 66.-Ins.(Hem.)
- Halymrapseudes** 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.)
- Halominizza** 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.)
- Halyestheria** 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.)

- Halysitastraea* 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.Arth.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* Linnanvuori 1973, Notul.ent. 53: 133.-Ins.(Hem.)
- Hamimembrana* Chen 1975, Acta ent.sin. 18: 115.-Ins.(Dipt.)
- Hamiproreutes* 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.)
- Hamotegus* Balogh & Mahunka 1969, Acta zool.hung. 15: 2.-Arachn.(Acar.)
- Hampsonodes* (n.n.pro *Calymniodes* Hampson 1908) Nye 1975, The generic names of moths of the world. Vol.1. Noctuocidea (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 superspecifices). I.P.Brasov,Bucharest: 11; Capuse 1975, Fragn.ent. 11: 53.-Ins.(Lep.)
- Hana Kukalova-Peck* 1975, Psyche,Camb. 82: 6.- + Ins.(Megasecupt.)
- 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.)
- Hangaiemyia* 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.(Chei.)
- Hanglipia* Linnanvuori 1972, Revue Zool.Bot.afr. 86: 235.-Ins.(Hem.)
- Hanleyella* Sirenko 1973, Zool.Zh. 52: 1569.-Moll.(Polyp1.)
- Hannaina* Soodan 1975, Geophytology 5: 223.- + Echin.(Holoth.)
- Hannaites* Mandra 1969, Occ.Pap.Calif.Acad.Sci. 77: 2.- + Prot.(Mast.)
- Hannarabdota* Emerson & Jacobson 1964, Trans.S.Diego Soc.nat.Hist. 13 (16): 325.-Moll.(Gast.)
- Hanomanctus* 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 palaearctica. Vol.4. Phycitinae.Trifine Acrobasiina. Textband. Fromme & Co.,Vienna: 282.-Ins.(Lep.)
- Manusitrypa* 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
- Harella* Gung 1966, Acta palaeont.sin. 14: 81.- + Prot.(Sarcod.)
- Hapalomus* Lorenzen 1969, Veroff.Inst.Meeresforsch.Bremerh. 12:243.-Verm.(Nema.)

- Hapalophloeus Schedl 1965, Revta Ent.Mocamb. **8**: 363.-Ins.(Col.)
- Hapalotrema Zhukov 1971, Parazitologiya **5**: 156.-Verm.(Trem.)
- Hapania 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.Brepr. **28**: 89.-Aves(Pass.)
- Haplocoelioxyx 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.)
- Haplagonaria 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.)
- Haplomolgus Humes & Ho 1968, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. **136**: 375.-Crust.(Cop.)
- Haplonaeris Coiffait & Saiz 1968, Biologie Amerique Australe, Paris **5**: 380.-Ins.(Col.)
- Haplophalloneilla 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.Newsln. **1972** (2): 7.-+ Coel.(Anth.) [n.n.]
- Haplophyllum Pedder 1967, Proc.R.Soc.Vict.(N.S.) **80**: 110.-+ Coel.(Anth.)
- Haploplatys 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.)
- Hapsopirifer Lee & Gu 1976, in Nei Mongol Zizhiqu Dizhiju, Dongbei Dizhi Kexue Yanjiusuo [Inner Mongolia autonomous region Bureau of Geology, North-Eastern Institute of Geology], Huabei diqu gushengwu tuce. Nei Mongol 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.Speleo. **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.Bremen. **16**: 118.-Verm.(Nema.)
- Harantacris Wintrebert 1972, Annls 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.Syriya (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.)
- Harcicotyle** 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.)
- Harisazaera** Kuroda & Habe 1958 in Habe, Venus 20: 46.-Moll.(Gast.)
- Harkenclenus** (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 *Itmaharea* 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 Comm 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, Annls 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.)
- Harpaptila** 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, Annls 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.)
- Harpyodus** Qiu & Li 1977, Vertebr.palasiat. 15: 96.- + Mamm.(Deltatheridida)
- 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.)
- Hartmanniella** 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.Prirodn.(N.S.) 82 (Geol.
52 (2)): 111.- + Moll.(Ceph.)
- Hartmannulopsis** Deroux & Dragesco 1968, Protistologica 4: 370.-Prot.(Cil.)
- Hartocycthere** 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.)
- Hasegawaiia** 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.)
- Hassimicra** 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.)
- Hataalarca 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 Septentionales. 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.)
- Hawadia 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 Chuban 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, Publres Cent.Estud.ent.Univ.Chile No.8: 71.-Ins. (Lep.)
- Haywardina Forster 1964. (See Forsterinaria Gray 1973)
- Hazarmania 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.)
- Hazelzia 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.)
- Heardlevinseniella 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.)
- Heathimenia 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.)
- Hechtycythere Grundel 1974, Freiberger ForschHft.(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.)
- Hedgpethia Turpaeva 1973, Trudy Inst.Okeanol. 91: 183.-Arachn.(Pant.)
- Hedgpethius 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.)
- Heelia 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.)
- Hegaratria Patrulius & 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.Beiitr.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.)
- Heimenia Orvig 1969, Lethaia 2: 285.- + Pisces(Cross.)
- Heintzella Fedorowski 1967, Skr.norsk Polarinst. No.142: 18.- + Coel.(Anth.)
- Heinzia Korge 1971, Annotes 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)
- Heleana Clarke 1976, Insects Micronesia 9: 11.-Ins.(Lep.)
- Helebiona Benoit 1977, Annls 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, Annls 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, Annls 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, Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.Zool.) No.215: 523.-Ins.(Hem.)
- Helnodiscus Solem 1977, Annls 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** Ardoine 1972, Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.192: 190.-Ins.(Col.)
- Helenoscia** Vandel 1977, Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.220: 395.-Crust.(Malac.)
- Helenothrips** zur Strassen 1977, Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No. 215: 238.-Ins.(Thysanopt.)
- Helenoxylon** Espanol 1972, Annls 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.)
- Heleopagetia** 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 rodziną Salticidae/Aranei/Regionow Palearktycznego i Nearktycznego. Wydzsa Szkola Pedagogiczna w Siedlcach,Rozpr. No.6. Zaklad Poligrafii WSP, Siedlce: 16.-Arachn.(Aran.)
- Helicobelonidira** Yeates 1972, N.Z.Jl Sci. **15:** 689.-Verm.(Nema.)
- Helicolithus** Noel 1970, Coccolithes cretaceus. 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.)
- Helicopontopshaera** Hay & Mohler 1967, in Hay,Mohler,Roth,Schmidt & Boudreux, Trans.Gulf Cst Ass.geol.Socs **17:** 448.-Prot.(Mast.)
- Helicorhape** 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.)
- Heliocryptocapsa** Dumitrica 1970, Revue roum.Geo!.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.)
- Heliofungia** 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
- Heliosaturalnium** 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.)
- Hellenaserica* 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* Rivosecchi & 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.)
- Helmbavia* Siddiqi 1971, Zool.Anz. 186: 368.-Verm.(Nema.)
- Helminthorhaphes* 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.)
- Helonomia* 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.Obozr. 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. Palaeontogr.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 superspecifiques). I.P. Brasov,Bucharest: 19; Capuse 1975, Fragm.ent. 11: 32.-Ins.(Lep.)
- Helvelleta* 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 *Hemeroscopus*
- Hemeroscopus* (also as *Hemeroscopis* p.91) Pritykina 1977, Trudy sovm.sov.- mongol.paleont.Eksped. No.4: 90.- + Ins.(Odon.)
- Hemianoplus* 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.)
- Hemibashirella* Gorjunova 1966, Paleont.Zh. 1966 (2): 129.- + Bry.(Ectopr.)
- Hemibrachiocrinus* Arendt 1968, Byull.Mosk.Obshch.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.)
- Hemiccephalocosmus* 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.)
- Hemicheyletia* Volgin 1969, Opred.Faune SSSR 101: 201.-Arachn.(Acar.)
- Hemicolinum* Espanol 1971, Publnes Inst.Biol.apl.Barcelona 50: 24.-Ins.(Col.)
- Hemicooloxys* 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 Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geo.Paleont.(Ed.)], Xian 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, Ezhg. 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.)
- Hemifentonita** (n.n.pro *Parafentonita* 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.)
- Hemigephrya** 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.)
- Hemigmnodacus** Hardy 1973, Pacif.Insects Monogr. 31: 19.-Ins.(Dipt.)
- Hemiheterorrhina** Miksic 1974, Revue suisse Zool. 81: 762.-Ins.(Col.)
- Hemihibolites** Gustomesov 1976, Paleont.Zh. 1976 (4): 56.- + Moll.(Ceph.)
- Hemiholmograptus** 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) Paclt 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.-Conodontata
- Hemiloryma** Brown 1973, J.ent.Soc.sth.Afr. 36: 203.-Ins.(Orth.)
- Hemimeropus** Fain & Beaucourneau 1976, Revue Zool.afr. 90: 184.-Arachn.(Acar.)
- Hemimesothes** Espanol 1968, Eos,Madr. 43: 50.-Ins.(Col.)
- Hemingwayella** Neale 1975, Spec.Pap.Palaent. No.16: 30.- + Crust.(Ost.)
- Hemiosmia** Tkalcu 1975, Acta ent.bohemoslovaca 72: 34.-Ins.(Hym.)
- Hemiwoodwardia** Evans 1972, Proc.R.Soc.Qd 83: 85.-Ins.(Hem.)
- Hemipachydactya** Kopaeivich 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.)], Xian di qu 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.)
- Hemirhamphicus** 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.)

- Hemitarsocheyulus Soliman & Zaher 1975, *Acarologia* 17: 103.-Arachn.(Acar.)
Hemithurammina 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
Hendersonia 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.)
Henicoheasma Exley 1968, *Aust.J.Zool.* 16: 199.-Ins.(Hym.)
Henicohericles Descamps 1977, *Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.)* No. 216: 242.-Ins.(Orth.)
Henicoxiphium Illig & Humes 1971, *Proc.biol.Soc.Wash.* 83: 569.-Crust.(Cop.)
Heniloba Diakonoff 1973, *Zool.Monogr 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.)
Henriauassurea Hoffman 1971, *Archos Zool.S.Paulo* 20: 267.-Arachn.(Diplop.)
Heninsonia Moullade & 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 Vasiliev 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.Gen.* 22: 46.- + Echin.(Crin.)
Heraldia Paxton 1975, *Proc.Calif.Acad.Sci.* 40: 441.-Pisces(Ost.)
Herasmus Orvig 1969, *Lethalia* 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 Viatte 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, Freiberger 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 *Neherpa* Tremewan 1973)
- Herpetacarus** Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia 2:470 (table).-Arachni.(Acar.)
- Herpetocystis** Termier & Termier 1970, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (Ser.D, Sci.nat.) 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** Gründel 1973, Z.geol.Wiss. 1: 1466.- + Crust.(Ost.)
- Herringtonium** Clarke 1973, Malacologia 13: 148.-Moll.(Bivalv.)
- Hertleinella** Berry 1958, Leafl.Malac. 1: 95.-Moll.(Gast.)
- Herwigia** Nielsen 1972, Arch.FischWiss. 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.)
- Hespendedra** Kramer 1966, Trans.Am.ent.Soc. 92: 492.-Ins.(Hem.)
- Hesperandra** de Araujo Arigony 1977, Revta bras.Ent. 20: 163.-Ins.(Col.)
- Hesperiencyrtus** Annecke 1971, J.ent.Soc.sth.Afr. 34: 86.-Ins.(Hym.)
- Hesperioptera** 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, Annln naturh.Mus.Wien 74: 129.-Arachn.(Opil.)
- Hesperopalpus** Shibata 1973, Ent.Rev.Japan 25: 23.-Ins.(Col.)
- Hesperophanoschema** Zajciw 1970, Anais 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.Obshch.Hel'mintol.,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 301.-Verm. (Acanth.)
- Heteranthroleucosoma** Ceuca 1967, Studia Univ.Babes-Bolyai(Biol.) 1964 (2):92.-Arachn.(Diplop.)
- Heteraphroditia** 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.(Col.)
- Heterocladosoma** Jeekel 1968, On the classification and geographical distribution of the family Paradoxosomatidae (Diplopoda,Polydesmida). Brondor-Offset,Rotterdam: 144.-Arachn.(Diplop.)
- Heterocoloides** Horstmann 1971, Veroff.zool.St.Samml.Munch. 15: 66.-Ins.(Hym.)
- Heterocoptes** Fain 1967, Zool.Anz. 178: 91.-Arachn.(Acar.)
- Heterocoptis** Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Biblca 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** Uhnithan 1964, Treubia 26: 169.-Verm.(Monog.) (See *Heterocotyle* Scott 1904)
- Heterocyloides** Yamaguti 1963, Syst.helminthum 4: 154.-Verm.(Monog.)
- Heteroctenus** Lyashenko 1955, Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Pirr.(N.S.) 60 (Otdel. Geol. 30 (3)): 94.- + Moll.(Cric.) [n.n.]
- Heterocyclus** Hottinger 1977, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 40:142.-Prot.(Sarcod.)
- Heterodictyna** Dahl 1924. (See *Nigma* Lehtinen 1967)
- Heterodictyoconus** Butterlin & Moullade 1968, Archs Sci.Geneve 21: 12.- + Prot. (Sarcod.)
- Heterodontobathynella** Schminke 1973, Mikrofauna Meeresbodens 24: 77.-Crust. (Malac.)
- Heteroeustenmus** 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.)
- Heteromicrotyloides** Rohde 1977, Z.Parasitenk. 53: 179.-Verm.()Monog.)
- Heteromicrus** Franz 1975, Denkschr.ost.Akad.Wiss. 118: 300.-Ins.(Col.)
- Heteromyoxyuris** Quentin 1974, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) No.112: 1051.-Verm.(Nema.)
- Heteromysoidea** 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.)

- Heteroporodrilus* 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.)
Heterptygmatis 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, Coccolettes cretacees. 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.Obozr. **49**: 683.-Ins.(Dipt.)
Heterosophira 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, Bolm Mus.nac.Rio de J.(N.S.,Zool.) No.259: 1.-
 Arachn.(Diplop.)
Heterostromgylium 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-Pacific.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.)
Hexacyndonot Tatarinov 1974, Trudy paleont.Inst. **143**: 106.- + Rept.(Ther.)
Hexagrammidae 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.,Vladivostock: 24.-Verm.(Trem.)
Hexameropsis Chernova & Sinichenkova 1974, Ent.Obozr. **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.)
- Hexaspheera* 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* Sysoev 1972, *Biostratigraphy of hyolite-orthothecimorphs 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.bohemoslovaca* 65: 138.-Ins.(Col.)
- Hiata* Cate 1973, *Veliger* 15 (Suppl.): 86.-Moll.(Gast.)
- Hiata* Cate 1973. (See *Hiatavolva* Cate 1973)
- Hiatavolva* (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* Kristian-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.)
- Hieracolichus* 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.)
- Hikonasukuna* Sasaji 1967, *Etzenia* 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-Yepes 1968, *Boin 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.)
- Hillerislambersia* 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.bohemoslovaca* 63: 227.-Ins.(Dipt.)
- Himalairhynchia* Ching & Sun 1976, in Ching, Sun & Rong in *Zhongguo Kexue Yuan,*
Xizang Kexue Kaohadui [Acad.Sinicica.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. Paleoanthrop.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,'Shtintza',Kishinev: 24.-Verm.(Cest.)
- Himantophagus* Zlotorzycka 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.)
- Himatidiella* 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.)
- Himeseus* Ueno 1969, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo (N.S.) 12: 27.-Ins.(Col.)
- Himopolynema* Taguchi 1977, Trans.Shikoku ent.Soc. 13: 137.-Ins.(Hym.)
- Hindeoprin* 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)
- Hinganella* 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.)
- Hinomotentomon* 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)
- Hipparium* Jeannel 1946, the reference should read, Faune Emp.fr. 6: 146.- Ins.(Col.)
- Hippocomos* Czapik & Jordan 1977, Acta Protozool. 16: 157.-Prot.(Cili.)
- Hippococon* 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.)
- Hirmobequertia* 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.)
- Hirsitula* Kistner 1970, Jl N.Y.ent.Soc. 78: 26.-Ins.(Col.)
- Hironella* 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
 Hirtolabrus Heinrich 1974, Annls zool.Warsz. 32: 137.-Ins.(Hym.)
 Hirtolenes Medvedev 1970, Ent.Arb.Mus.Georg Frey 21: 193.-Ins.(Col.)
 Hirtopallus 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). Helmints of
 the Far East and the Pacific Ocean. (Commun.Far-eastern branch,Siberian
 Section,Acad.Sci.USSR). Soobshch.Dal'nevostoch.Filial V.L.Komarova,
 Sibirs.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.)
 Hisamatsu Sakai 1977, Trans.Shikoku ent.Soc. 13: 119.-Ins.(Col.)
 Hisamatsumiya Shiraki 1968, Fauna japon. 1968: 148.-Ins.(Dipt.)
 Hispaniastraera 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.Spec.Emile Racovitza 16: 26.-
 Crust.(Malac.)
 Hispanodardion 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.)
 Hispanoraphidida Aspock & Aspock 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 Amphictis Matsumoto 1915) Clark 1970, Bull.Br.Mus.nat.
 Hist.(Zool.) 19: 73.-Echin.(Ophir.)
 Histiomona Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geo. Geophys.Aust. 74 (1) 1967:
 335.-Trilobita
 Histiocythere 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.)
 Histicosceptrum Darragh 1969, Proc.R.Soc.Vict. 83: 87.- + Moll.(Gast.)
 Histriosiphinx 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)
 Hluhluweoceras 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.)
 Hoarcoспородиум Pande 1972, Acta vet.Acad.Sci.hung. 22 (3): 231.-Prot.(Spor.)
 Hobartina Kriakoff 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.)
 Hoeneea Gozman 1970, Ent.Z.,Frankf.a.M. 80: 214.-Ins.(Lep.)
 Hoeneodes Roesler 1969, Bonn.zool.Beitr. 20: 403.-Ins.(Lep.)
 Hoenimnema de Lajonquiere 1973, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 9: 560.-Ins.(Lep.)
 Hoernesarca Malatesta 1974, Memorie Serv.Descr.Carta geol.Ital. 13: 25.-
 + Moll.(Bivalv.)
 Hofferecyrtus 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)
- Holcelmia Hinton 1973, Coleopts 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 Dagis 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.)
- Holischnogaster van der Vecht 1977, Tijdschr.Ent. 120: 70.-Ins.(Hym.)
- Hollandosphera (n.n.pro *Heliaster* Hollande & Enjumet 1960) Deflandre 1973, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 276: 1150.- + Prot.(Sarcod.)
- Hollandiella 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, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.216: 306.- Ins.(Orth.)
- Holma Locket 1974, Publico 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.(Thysanopt.)
- Holoaerenica 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.)
- Holocoelia Huggert 1976, Entomologica scand. 7: 227.-Ins.(Hym.)
- Holoconiopteryx Meinander 1972, Acta zool.fenn. 136: 269.-Ins.(Neur.)
- Holcoperla see *Holcoperla*
- Holocryptocanum 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.)
- Holomamoea Forster & Wilton 1973, Otago Mus.Bull. No.4: 238.-Arachn.(Aran.)
- Holomeiacanthus Smith-Vaniz 1976, The saber-toothed blennies, tribe Nemophini (Pisces: Blenniidae). Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. 19: 82.-Pisces(Ost.)
- Holophrleps Kozlov 1966, Trudy zool.Inst.Leningr. 37: 138.-Ins.(Hym.)
- Holopterygius Jessen 1973, Palaeontographica (A) 143: 176.- + Pisces(Gnath.)
- Holopticander Hennig 1968, Stuttg.Betr.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.bohemoslovaca 66: 222.-Ins.
(Hym.)
- Homaloildion Martins 1968, Archos Zool.S.Paulo 16: 506.-Ins.(Col.)
- Homalotyloida Szelenyi 1972, Acta zool.hung. 18: 122.-Ins.(Hym.)
- Homaphrodite Gall & Grauvogel 1967, Annls Paleont.(Invert.) 53: 105.-
+ Verm.(Polych.)
- Homasterope Kornicker 1975, Smithson.Contr.Zool. No.163: 524.-Crust.(Ost.)
- Homathome Fry & Gedpetch 1969, Mem.N.Z.oceanogr.Inst. No.49 (Bull.N.Z.Dep.
scient.ind.Res. 198): 88.-Arachn.(Pant.)
- Homeobrrophosceles 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.)
- Homoeospirella 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, Annls 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.)
- Honaria 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 Vandel 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.)
- Hoodothrioides Mound 1970, Proc.R.ent.Soc.Lond.(B) 39: 54.-Ins.(Thysanopt.)
- Hoogstraalacarus Yunker 1970, Revue Zool.Bot.afr. 81: 240.-Arachn.(Acar.)
- Hoogstraalia Travassos Dias 1963. (See *Macintoshia* 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.)
- Hoplistomera (err.in same paper pro *Hoplistomerus* Macquart 1839) Macquart
1839, Mem.Soc.R.Sci.Lille 1838 (3): 176 and index.-Ins.(Dipt.)
- Hoplittendemis Diakonoff 1973, Zool.Monogr Rijksmus.nat.Hist. No.1: 275.-Ins.
(Lep.)
- Hoplites Eggers 1923. (See *Hoplitonotus* Wood 1961)
- Hoplitonotus (n.n.pro *Hoplites* Eggers 1923) Wood 1961, Gt Basin Nat. 21: 2.-
Ins.(Col.)
- Hoplitophthorus (n.corr.pro *Hoplitolithorus* Wood 1961) Wood 1961, Gt Basin
Nat. 21: 105.-Ins.(Col.)
- Hoplitolithorus 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, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 12: 113.-Ins.(Col.)
- Horaiia Chujo 1937, an earlier reference is, Chujo 1935, Trans.nat.Hist.Soc.
Formosa 25: 357.-Ins.(Col.)
- Horaiia Nakamura 1973, Ent.Rev.Japan 25: 55.-Ins.(Lep.)
- Horaiia Nakamura 1973. (See *Peridopsis* Nakamura 1976)
- Horastrea Pichon 1971, Revue Zool.Bot.afr. 83: 165.-Coel.(Anth.)
- Horciasia Carvalho 1976, Revta bras.Biol. 36: 99.-Ins.(Hem.)
- Horciasoides Carvalho 1976, Revta bras.Biol. 36: 430.-Ins.(Hem.)
- Horcoma Fennah 1969, Pacif.Insects Monogr. 21: 36.-Ins.(Hem.)
- Horcomotes 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, Leafl.Malac. 1: 90.-Moll.(Gast.)
- Hornibrookina* 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.(Cili.)
- 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.naturf.Forsch.SudwDtl. 26: 88.-Ins.(Lep.)
- Horrificella* 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.Palaont.) 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.)
- Hovademu* Ardoine 1974, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 10: 165.-Ins.(Col.)
- Hovalimnophila* Alexander 1963, Verh.naturf.Ges.Basel 74: 213.-Ins.(Dipt.)
- Hoverioptera* Alexander 1963, Verh.naturf.Ges.Basel 74: 214.-Ins.(Dipt.)
- Hovops* Benoit 1968, Revue Zool.Bot.afr. 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.)
- Howewfulvius* 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.)
- Hsiuannmania* 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)
- Hsumi* 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, Annls 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.Sinic,a,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.)
- Huanghotherium* Tung,Huang & Qiu 1975, Vertebr.palasiat. 13: 38.- + Mamm. (Periss.)
- Huanglongphyllum* 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* Bechyné 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.)
Huckettomyia 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, Papéis avuls.Zool.S.Paulo 21: 137.-Arachn.(Opil.)
Huhemomon Yin 1977, Acta ent.sin. 20: 85.-Ins.(Prot.)
Huilkia de la Serna de Esteban & Moretto 1968, Physis,B.Aires 28: 177.-Verm.
 (Nemert.)
Huishutes 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.)
Hulyepigis (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 *Humptagallia*) Linnavuori & Viraktamath 1973, Revue
 Zool.Bot.afr. 87: 485.-Ins.(Hem.)
Humptagallia see *Humpatagallia*
Humriia Linnavuori 1975, Bolm 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.)
Hunocephalus 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 Dagys 1972, Paleont.Zh. 1972 (3): 97.- + Brach.(Artic.)
Hungarogrypon 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.)
- Hupeidiscus 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 Niphocicta Turner 1936) Nye 1975, The generic names of moths of the world. Vol.1. Noctuoidea (part): Noctuidae, Agaristidae, and Nolidae. Pubs 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.)
- Hyenaecaeprorus 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 Herbuleot 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.Protazool. 13: 223.-Prot.(Cili.)
- 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.)
- Hybexcentrus Breuning & Teocchi 1973, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 35: 143.-Ins.(Col.)
- Hyboderus Keifer 1975, Eriophyid Stud.(C) 11: 3.-Arachn.(Acar.)
- Hybographitarus Paclt 1969, Ent.Mitt.zool.StInst.zool.Mus.Hamburg 3: 284.-Ins.(Thysanur.)
- Hybomatochoris Wygodzinsky 1966, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 133: 387.-Ins.(Hem.)
- Hybopeltoceras Oloriz 1977, Stuttg.Beitr.Naturk.(B) No.32: 2.- + Moll.(Ceph.)
- Hydatopsis Herbuleot 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.)
- Hydnophoromeandrarea Morycowa 1971, Acta palaeont.pol. 16: 123.- + Coel.(Anth.)
- Hydnophyllum 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, Papies Dep.Zool.S.Paulo 19: 134.-Ins.(Col.)
- Hydrochous Brooke 1970, Durban Mus.Novit. 9: 17.-Aves(Apod.)
- Hydrogamassellus Hirschmann 1966, Acarologia 9: 7.-Arachn.(Acar.)
- Hydroporella Climo 1974, N.Z.Jl Zool. 1: 270.-Moll.(Gast.)
- Hydroporocrinus Arendt 1970, Trudy paleont.Inst. 128: 146.- + Echin.(Crin.)
- Hydrothrombium Robaux 1969, Annls 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, Annls Speleol. 24: 188.-Arachn.(Acar.)
- Hykeliphylum Eliasova 1975, Cas.Miner.Geol. 20: 20.- + Coel.(Anth.)
- Hylaeanura Arle 1966, Bolm Mus.Para.Emilio Goeldi (N.S.Zool.) No.60: 5.-Ins.(Orth.)
- Hylaeonympha Racenis 1968, Publnes ocas.Mus.Cienc.nat.Caracas(Zool.) No.11: 5.-Ins.(Odon.)
- Hylaeorhiza 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, Annln 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.)
- Hylomysobia* Fain 1973, Acarologia 15: 308.-Arachn.(Acar.)
- Hylonius* Nunberg 1973, Explor.Parc.natn.Virunga deux.Ser. 23: 16.-Ins.(Col.)
- Hylopecheyula* Fain 1972, Acta zool.path.antverp. No.56: 41.-Arachn.(Acar.)
- Hyloperus* Browne 1970, J.nat.Hist. 4: 546.-Ins.(Col.)
- Hylophasma* Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 275.-Ins.(Hym.)
- Hylora* Boulard 1971, Biologia gabon. 7: 395.-Ins.(Hem.)
- Hymedesanisocheila* 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.(Anth.)
- Hyotissa* 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* Kiriaikoff 1974, Veroff.zool.StSammel.Munch. 17: 385.-Ins.(Lep.)
- Hypaproetus* 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.)
- Hyperiimyces* Nouvel 1966, Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse 102: 493.-Crust.(Malac.)
- Hyperionyx* Bowman 1973, Smithson.Contr.Zool. No.136: 71.-Crust.(Malac.)
- Hypermeinertellus* 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.I.M.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.natn.Hist. 130: 103.-Ins.(Hym.)
- Hypnomorphus* Dolin 1975, Paleont.Zh. 1975 (4): 54.-Ins.(Col.)
- Hypnoonops* Benoit 1977, Revue Zool.afr. 91: 244.-Arachn.(Aran.)
- Hypoaspisella* Bernhard 1971, Acarologie 15: 6.-Arachn.(Acar.)
- Hypoccephus* 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.afr. 74: 315.-Arachn.(Acar.)
- Hypodistoma* Tokioka 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.251: 124.-Protoc. (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.)
- Hypogastia* Vercammen-Grandjean 1967, Acarologia 9: 134.-Arachn.(Acar.)
- Hypoapelion* Okutani 1968, Bull.Tokai reg.Fish.Res.Lab. No.56: 33.-Moll.(Gast.)
- Hypoileorhynchus* 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.)
- Hypopicheyla* Volgin 1969, *Opred.Faune SSSR* 101: 242.-Arachn.(Acar.)
- Hypoplatelyctes* Gueorguiev 1972, *Izv.zool.Inst.Sof.* 34: 37.-Ins.(Col.)
- Hypopremna* Davis 1969, *Bull.U.S.natn.Mus.* No.289: 37.-Ins.(Lep.)
- Hypopsia* 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.)
- Hypothycus* Howden 1968, *Can.Ent.* 100: 542.-Ins.(Col.)
- Hypotrombidium* Vercammen-Grandjean 1960, *Acarologia* 2: 469 (table).-Arachn.
(Acar.)
- Hypotuerita* Kiriakoff 1977, *Tierreich* 98: 109.-Ins.(Lep.)
- Hypoxycera* Lindner 1966, *Revue Zool.Bot.afr.* 73: 365.-Ins.(Dipt.)
- Hyspidoris* Lundberg & Case 1970, *J.Paleont.* 44: 452.- + Pisces(Ost.)
- Hyspiolambda* Wang 1975, *Vertebr.palasiat.* 13: 154.- + Mamm.(Pantod.)
- Hypsomylus* 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.)
- Hyrcanites* Shevyrev 1968, *Trudy paleont.Inst.* 119: 106.- + Moll.(Ceph.)
- Hyrokbye* Lane 1972, *Palaeontology* 15: 357.-Trilobita
- Hyrtanella* Allen & Edmunds 1976, *Pan-Pacific.Ent.* 52: 133.-Ins.(Ephem.)
- Hysterella* Logvinenko 1977, *Dopov.Akad.Nauk Ukr.RSR (B)* 1977: 849.-Ins.(Hem.)
- Hysteroceras* Zhuravleva 1972, *Trudy paleont.Inst.* 134: 84.- + Moll.(Ceph.)
- Hysterochoris* 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.)
- Hystricomyobia* 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.)
- Ianisera* Kensley 1976, *Ann.S.Afr.Mus.* 69: 297.-Crust.(Malac.)
- Iassomorphus* Theron 1972, *J.ent.Soc.sth.Afr.* 35: 202.-Ins.(Hem.)
- Iabantila* Silhavy 1969, *Vest.csł.Spol.zool.* 33: 373.-Arachn.(Opil.)
- Iberanillus* Espanol 1971, *Publins 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.*
Microfauna 8: 446.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Ibexorinus* 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