

- Myonebrides** Breuning 1957, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **33** (8) : 2.—Ins. (Col.)  
**Myopophyllum** Beier 1960, Tierreich **74**: 237.—Ins. (Orth.)  
**Myopothinophilus** Scheerpeltz 1959, Norsk ent. Tidsskr. **11**: 58.—Ins. (Col.)  
**Myorycteropus** MacInnes 1956, Fossil Mammals Afr. No. 10: 1.—†Mamm. (Tub.)  
**Myosaccium** Montgomery 1957, Trans. Am. microsc. Soc. **76**: 32.—Verm. (Trem.)  
**Myostenostomum** Luther 1960, Fauna fenn. No. 7: 53.—Verm. (Turb.)  
**Myostoma** Warren 1893. (See *Ellipostoma* Prout 1958)  
**Mypongia** Southcott 1961, Aust. J. Zool. **9**: 554.—Arachn. (Acar.)  
**Myrhessus** Balthasar 1956, Acta ent. Mus. natn. Pragae **30**: 425.—Ins. (Col.)  
**Myriowenia** Hartman 1960, Allan Hancock Pacif. Exped. **22**: 151.—Verm. (Polych.)  
**Myrmeciphylum** Beier 1960, Tierreich **74**: 15.—Ins. (Orth.)  
**Myrmecodichillus** Kaszab 1960, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **11**: 7.—Ins. (Col.)  
**Myrmecodipogon** Ishikawa 1965, Kontyû **33**: 95.—Ins. (Hym.)  
**Myrmecodispus** Cross 1965, Kans. Univ. Sci. Bull. **45**: 173.—Arachn. (Acar.)  
**Myrmecophosis** Koch 1958, Publções cult. Co. Diam. Angola No. 39: 72.—Ins. (Col.)  
**Myrmecoides** Gross 1964, Mem. natn. Mus. Vict. No. 26: 7.—Ins. (Hem.)  
**Myrmecowithius** Beier 1963, Israel J. Zool. **12**: 195.—Arachn. (Pseudoscorp.)  
**Myrmicocheyla** Volgin 1963, Ent. Obozr. **42**: 935.—Arachn. (Acar.)  
**Myrmolichus** Türk & Türk 1957, in Stammer, Beiträge zur Systematik und Ökologie  
mittel-europäischer Acarina etc. Leipzig: **1**: 214.—Arachn. (Acar.)  
**Myromexocentrus** Breuning 1957, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **33** (8) : 20.—Ins. (Col.)  
**Myrophenges** Fennah 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **17**: 263.—Ins. (Hem.)  
**Myrtophila** Brimblecombe 1957, Qd J. agric. Sci. **14**: 265.—Ins. (Hem.)  
**Mysarcoptes** Lawrence 1960, Annls Parasit. hum. comp. **35**: 724.—Arachn. (Acar.)  
**Mysarus** Petrovitz 1962, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **13**: 129.—Ins. (Col.)  
**Mysidia** Bittner 1891. (See *Mysidiella* Cox 1964)  
**Mysidiella** (n.n. pro *Mysidia* Bittner 1891) Cox 1964, Proc. malac. Soc. Lond. **36**: 44.—  
—†Moll. (Bivalv.)  
**Mystacomyoidea** Thompson 1963, Can. Ent. **95**: 1318.—Ins. (Dipt.)  
**Mystacozetes** Balogh 1962, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. (Zool.) **54**: 411.—Arachn.  
(Acar.)  
**Mysterostropha** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont.  
Res. Inst., Ithaca N.Y.: 129.—†Moll. (Gast.)  
**Mysterozetes** Hammer 1961, Biol. Skr. **13** (1): 135.—Arachn. (Acar.)  
**Mystilocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-  
Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 341.—Ins. (Hem.)  
**Mystiograptus** Hundt 1965, Aus der Welt der Graptolithen. Seidel, Berlin & Bonn: 45.  
—Graptol.  
**Mystrocephala** Whittington 1960, J. Paleont. **34**: 413.—Trilobita  
**Mystroppia** Balogh 1959, Annls Univ. Scient. Rolando Eötvös Budapest (Biol.) **2**: 33.—  
Arachn. (Acar.)  
**Mytiliconcha** Tommasi 1911. (See *Tommasina* Cox 1964)  
**Mytocephala** Struve 1958, Senckenberg. leth. **39**: 176.—Trilobita  
**Mytonomys** Wood 1956, J. Paleont. **30**: 753.—†Mamm. (Rod.)  
**Myxonychus** Ryke & Meyer 1960, in Libro homenaje al Dr Eduardo Caballero y  
Caballero, Jubileo 1930-1960. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, Inst.  
Politécnico Nacional, Mexico City: 559.—Arachn. (Acar.)  
**Myzinella** Guigilia 1960, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **71**: 2.—Ins. (Hym.)  
**Myzocallis** Aizenberg 1959, Zool. Zh. **38**: 1674, 1677.—Ins. (Hem.)  
**Myzomolgus** Bocquet & Stock 1957, Proc. K. ned. Akad. Wet. (C) **60**: 411.—Crust.  
(Cop.)  
**Myzosiphum** Tao 1964, Q. Jl Taiwan Mus. Taipei **17**: 229.—Ins. (Hem.)

## N

- Nabiselus** Chant & Lindquist 1965, Can. Ent. **97**: 515.—Arachn. (Acar.)  
**Nabokovia** Hemming 1960, Annotations lepidopterologicae. Hepburn & Sons,  
London: Part 2: 41.—Ins. (Lep.)  
**Naciria** (n.n. pro *Carinia* Cox 1954) Cox 1958, Proc. malac. Soc. Lond. **33**: 72.—†Moll.  
(Gast.)  
**Nacma** (n.n. pro *Canna* Walker 1865) Fletcher 1961, Ruwenzori Exped. 1952 **1** (7): 198.—  
Ins. (Lep.)  
**Naevipenna** Davis 1964, Bull. U.S. natn. Mus. No. 244: 48.—Ins. (Lep.)  
**Nafonus** Schuster & Marsh 1958, Pan-Pacif. Ent. **34**: 194.—Ins. (Col.)  
**Nagaella** Hayami 1965, Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (D. Geol.) **17**: 145.—†Moll.  
(Bivalv.)  
**Nagatomyia** Murdoch & Takahashi 1961, Jap. J. sanit. Zool. **12**: 111.—Ins. (Dipt.)  
**Nagonium** Habu 1956, Kontyû **24**: 166.—Ins. (Col.)  
**Nagustana** Miller 1956, Commentat. biol. **15** no. 16: 6.—Ins. (Hem.)

- Nahublattella** Bruijning 1959, Uitg. natuurw. StudKring Suriname (Stud. Fauna Suriname 2) No. 18: 63.—Ins. (Orth.)
- Nairites** Kiparisova & Azaryan 1963, Paleont. Zh. **1963** (1): 53.—†Moll. (Ceph.)
- Nairobia** De Lotto 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **14**: 356.—Ins. (Hem.)
- Nairobostedes** Breuning 1958, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **34** no. 22: 33.—Ins. (Col.)
- Naitingis** Drake & Ruhoff 1962, Bull. St. Calif. Acad. Sci. **61**: 133.—Ins. (Hem.)
- Najadospirifer** Havliček 1957, Vest. ústred. Ust. geol. **32**: 246.—†Brach. (Artic.)
- Nakanea** Ohbayashi 1963, Fragm. coleopt. jap. Parts 2-3: 9.—Ins. (Col.)
- Namaia** Green 1963, Bull. geol. Div. Res. Coun. Alberta **11**: 121.—†Crust. (Ost.)
- Namalycastis** Hartman 1959, Bull. mar. Sci. Gulf Caribb. **9**: 163.—Verm. (Polych.)
- Namanoella** Tomashpol'skaya 1965, in Bognibova, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Sýr'ya **34**: 92, 94.—Trilobita [n.n.]
- Namatomys** Black 1965, Ann. Carnegie Mus. **38**: 32.—†Mamm. (Rod.)
- Namibesia** Lawrence 1962, Ann. Transv. Mus. **24**: 215.—Arachn. (Solif.)
- Namontia** Descamps 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **30**: 272.—Ins. (Orth.)
- Namunukulina** Wygodzinsky 1957, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **26**: 94.—Ins. (Thysanur.)
- Namwambina** Munro 1957, Ruwenzori Exped. 1934-35 **2** (9): 1019.—Ins. (Dipt.)
- Nanadoma** Laseron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 447.—Moll. (Gast.)
- Nanahughmilleria** Kjellesvig-Waering 1961, J. Paleont. **35**: 796.—†Merost. (Eurypt.)
- Nanaphora** Laseron 1958, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **9**: 614.—Moll. (Gast.)
- Nanarius** Woodring 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **306-C**: 271.—†Moll. (Gast.)
- Nanaspis** Humes & Cressey 1959, J. Parasit. **45**: 209.—Crust. (Cop.)
- Nanchangosaurus** Wang 1959, Acta palaeont. sin. **7**: 368, 373.—†Rept. (Sauropt.)
- Nanctasus** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 99.—Ins. (Hem.)
- Nanipes** Heyler & Lessertisseur 1963, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (C) **11**: 153.—†Amph. (Lab.)
- Nankinolithus** P'an 1956, Acta geol. sin. **36** (1): 6, 21.—Trilobita [n.n.]
- Nankinolithus** Lu 1957, in Index Fossils of China, Invertebrata Part III. Inst. Palaeontol. Acad. Sinica, Peking: 293.—Trilobita
- Nanna** Birket-Smith 1965, Pap. Fac. Sci. Haile Selassie I Univ. (C) No. 1: 35.—Ins. (Lep.)
- Nanniresthenia** Carvalho 1961, Revta bras. Biol. **21**: 462.—Ins. (Hem.)
- Nannobactra** Diakonoff 1956, Zool. Verh. Leiden **29**: 53.—Ins. (Lep.)
- Nannobotrys** Munroe 1961, Can. Ent. Suppl. **24**: 36.—Ins. (Lep.)
- Nannoceratopsiella** Tasch 1963, Micropaleontology **9**: 333.—†Prot. (Mast.)
- Nannocladinella** Deflandre & Deunff 1957, C. r. hebdo. Séanc. Acad. Sci., Paris **244**: 3093.—†Prot. (Cil.)
- Nannofulcinia** Beier 1965, Pacif. Insects **7**: 475.—Ins. (Orth.)
- Nannomonas** Hoare 1964, J. Protozool. **11**: 204.—Prot. (Mast.)
- Nannomonotus** Beier 1960, Tierreich **74**: 73.—Ins. (Orth.)
- Nannopeltis** Harrington & Leanza 1957, Ordovician trilobites of Argentina. Univ. Kansas, Lawrence. Dept. Geol. Spec. Publ. No. 1: 227.—Trilobita
- Nannopterochilus** Blüthgen 1961, Abh. dt. Akad. Wiss. Berl. (Chemie, Geol. Biol.) No. 2: 86.—Ins. (Hym.)
- Nannorhynchus** Karling 1956, Ark. Zool. **9**: 270.—Verm. (Turb.)
- Nannosquilla** Manning 1963, Bull. mar. Sci. Gulf. Caribb. **13**: 318.—Crust. (Malac.)
- Nannoteretispira** Habe 1961, Venus, Kyoto **21**: 271, 273.—Moll. (Gast.)
- Nannothriissa** Poll 1965, Revue Zool. Bot. afr. **72**: 309.—Pisces (Ost.)
- Nannoturritella** Oyama 1962, Trans. Proc. palaeont. Soc. Japan (N.S.) **46**: 272.—†Moll. (Gast.)
- Nannusa** Borgmeier 1959, Studia ent. (N.S.) **2**: 298.—Ins. (Col.)
- Nanocythere** Apostolescu 1961, Revue Inst. fr. Pétrole **16**: 812.—†Crust. (Ost.)
- Nanodacna** Clarke 1964, Proc. biol. Soc. Wash. **77**: 125.—Ins. (Lep.)
- Nanodes** Habu 1956, Bull. natn. Inst. Agric. Sci., Tokyo (C) No. 6: 87.—Ins. (Col.)
- Nanohalus** Stenzel & Twining 1957, Bull. Univ. Tex. Bur. econ. Geol. Technol. No. 5704: 71.—†Moll. (Bivalv.)
- Nanojapyx** Smith 1959, Pan-Pacif. Ent. **35**: 100.—Ins. (Thysanur.)
- Nanolichus** Gaud & Mouchet 1959, Annls Parasit. hum. comp. **34**: 462.—Arachn. (Acar.)
- Nanomyina** Robinson 1964, Misc. Publs ent. Soc. Am. **4**: 119.—Ins. (Dipt.)
- Nanomysmena** Petrunkevitch 1958, Trans. Conn. Acad. Arts Sci. **41**: 193.—†Arachn. (Aran.)
- Nanoplinthisus** Wagner 1963, Reichenbachia **2**: 104.—Ins. (Hem.)
- Nanoqia** Poulsen 1964, Meddr. Gronland **164** (6): 44.—Trilobita
- Nanorafonus** Schuster & Marsh 1958, Pan-Pacific Ent. **34**: 192.—Ins. (Col.)
- Nanospondylus** Olson 1965, Circ. Okla. geol. Surv. **70**: 31.—†Amph. (Lab.)
- Nanostrangalia** Nakane & Ohbayashi 1959, Scient. Rep. Kyoto prefect. Univ. (Nat. Sci.) **3**: A65.—Ins. (Col.)

- Nanoxylocopa** Hurd & Moure 1963, Univ. Calif. Publs Ent. **29**: 99.—Ins. (Hym.)  
**Nanpanaspis** Liu 1965, Vertebr. palasiat. **9**: 132.—†Pisces (Agn.)  
**Nanshanophyllum** Yü 1956, Acta palaeont. sin. **4**: 601, 612.—†Coel. (Anth.)  
**Nanuca** Marcus 1957, J. Linn. Soc. **43**: 474.—Moll. (Gast.)  
**Nanushukella** Tappan 1957, Bull. U.S. natn. Mus. No. 215: 218.—†Prot. (Rhiz.)  
**Nanustes** Gilmour 1960, Acta biol. venez. **3**: 43.—Ins. (Col.)  
**Nanyukicoris** Miller 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 108.—Ins. (Hem.)  
**Naochila** Drake 1957, Naturaliste malgache **9**: 127.—Ins. (Hem.)  
**Naphiellus** Scudder 1962, Can. Ent. **94**: 982.—Ins. (Hem.)  
**Napoconnus** Franz 1957, Acta zool. cracov **2**: 31.—Ins. (Col.)  
**Napolitana** Kloss 1959, Atas Soc. Biol. Rio de J. **3**: 7.—Verm. (Cest.)  
**Naradanithyris** Tokuyama 1958, Jap. J. Geol. Geogr. **29**: 2.—†Brach. (Artic.)  
**Nargunella** Talent 1963, Mem. geol. Surv. Vict. **24**: 96.—†Moll. (Bivalv.)  
**Narinellus** Odhiambo 1965, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **34**: 22.—Ins. (Hem.)  
**Narophis** Worrell 1961, W. Aust. Nat. **8**: 27.—Rept. (Serp.)  
**Narraeolida** Burn 1961, Proc. R. zool. Soc. N.S.W. **1958-59**: 134.—Moll. (Gast.)  
**Narragula** Moucha & Povolny 1957, Cas. čsl. Spol. ent. **54**: 226.—Ins. (Lep.)  
**Nasichia** Vercammen-Grandjean 1958, Annls Mus. r. Congo Belge **65**: 79.—Arachn. (Acar.)  
**Nasistomias** Koefoed 1956, Rep. scient. Results Michael Sars N. Atlant. deep Sea Exped. **4** (2) no. 5: 11.—Pisces (Ost.)  
**Nasobranchitrema** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 68.—Verm. (Monog.)  
**Nassulopsis** Fauré-Fremiet 1959, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **249**: 1431.—Prot. (Cil.)  
**Nasutaenia** Baer & Bona 1960, Boll. Ist. Mus. Zool. Univ. Torino **6**: 19.—Verm. (Cest.)  
**Nasuticladius** Freeman 1961, Aust. J. Zool. **9**: 650.—Ins. (Dipt.)  
**Nasutimiris** Odhiambo 1961, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **3**: 580.—Ins. (Hem.)  
**Nasutiscutacarus** Beer & Cross 1960, J. Kans. ent. Soc. **33**: 50.—Arachn. (Acar.)  
**Natagaima** Beier 1960, Tierreich **74**: 152.—Ins. (Orth.)  
**Nataia** Endrodi 1961, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. **53**: 338.—Ins. (Col.)  
**Natalophyllum** Raduguijn 1938, Izv. tomск. ind. Inst. **56** (6):—†Coel. (Anth.) (Not seen).  
**Nataloplynx** Ardoine 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **25**: 1107.—Ins. (Col.)  
**Natarsia** Fittkau 1962, Abh. Larvalsys. Insekten, Berlin No. 6: 151.—Ins. (Dipt.)  
**Natricola** Gregg & Taylor 1965, Malacologia **3**: 108.—Moll. (Gast.)  
**Naultinus** (n.n. pro *Naultinus* Boulenger 1885) Chrapliwy, Smith & Grant 1961, Herpetologica **17**: 7.—Rept. (Sauria)  
**Naultinus** Boulenger 1885. (See *Naultinus* Chrapliwy, Smith & Grant 1961)  
**Naupliicola** Michajlow 1965, Bull. Acad. pol. Sci. Cl. II, Sér. Sci. biol. **13**: 235.—Prot. (Mast.)  
**Nautanthus** Leloup 1964, "Discovery" Rep. **33**: 254.—Coel. (Anth.)  
**Navala** Linnauvori 1960, Acta ent. fenn. **15**: 52.—Ins. (Hem.)  
**Navasana** Steimann 1963, Acta zool. hung. **9**: 186.—Ins. (Megalopt.)  
**Navasia** Tavares 1919 (February). (See *Navasiella* Tavares 1919 (October))  
**Navasiella** (n.n. pro *Navasia* Tavares 1919 (February)) Tavares 1919 (October), Broteria (Zool.) **17**: 93.—Ins. (Dipt.)  
**Navibeyrichia** Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **41**: 343.—†Crust. (Ost.)  
**Naviculina** Mandelshtam, Schneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 178.—†Crust. (Ost.)  
**Navisolemia** Lecal 1965, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse **100**: 423.—Prot. (Mast.)  
**Navorillina** Fennah 1964, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **33**: 160.—Ins. (Hem.)  
**Naunnella** (n.n. pro *Tunnella* Grabau 1931) Sartenaer 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **37** (2): 1.—†Brach. (Artic.)  
**Neabris** Kaszab 1958, Acta zool. hung. **3**: 284.—Ins. (Col.)  
**Neacanthocinus** Dillon 1956, Ann. ent. Soc. Am. **49**: 231.—Ins. (Col.)  
**Neacronotus** (n.n. pro *Acronotus* Lacordaire 1842) Alvarenga 1965, Bolm Univ. Paraná (Zool. II) No. 6: 87.—Ins. (Col.)  
**Neactium** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 340.—Ins. (Col.)  
**Neadasytes** Hatch 1962, Univ. Wash. Publs Biol. **16**: 74.—Ins. (Col.)  
**Neadenocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 71.—Ins. (Hem.)  
**Nealloptes** Gaud & Mouchet 1957, Annls Parasit. hum. comp. **32**: 501.—Arachn. (Acar.)  
**Neamblyaeenus** Heinrich 1965, Ent. Tidskr. **86**: 120.—Ins. (Hym.)  
**Neamblyjoppa** Heinrich 1962, Can. Ent. Suppl. **29**: 865.—Ins. (Hym.)  
**Neamblymorpha** Heinrich 1960 Can. Ent. **92** Suppl. **15**: 19.—Ins. (Hym.)  
**Neanadastus** Zia 1959, Acta ent. sin. **9**: 368, 371.—Ins. (Col.)  
**Neanefflus** Linsley 1957, Am. Mus. Novit. No. 1828: 19.—Ins. (Col.)  
**Neanis** Brodkorb 1965, Q. Jl Fla Acad. Sci. **28**: 197.—†Aves  
**Neanops** Britton 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **4**: 672.—Ins. (Col.)  
**Neanthozites** Deslandre-Rigaud 1957, Micropaleontology **3**: 362.—†Coel. (Anth.)

## NEANURODES

- Neanurodes** Scott 1960, Ent. News 71: 190.—Ins. (Collemb.)
- Nearchinotodelphys** Ummerkutty 1961, J. mar. biol. Ass. India 2 (2): 165.—Crust. (Cop.)
- Nearchus** Reinhard 1964, J. Kans. ent. Soc. 37: 46.—Ins. (Dipt.)
- Neargyractis** Lange 1956, Wasmann J. Biol. 14: 118.—Ins. (Lep.)
- Nearia** Chamberlin 1956, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.S.) 51 (5): 16.—Arachn. (Chilop.)
- Neasterocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 333.—Ins. (Hem.)
- Neatrypa** Struve 1964, Senckenberg. leth. 45: 526.—†Brach. (Artic.)
- Neaxon** Kullmann 1965, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz 1965: 81.—†Coel. (Anth.)
- Nebraskaomys** Hibbard 1957, J. Mammal 38: 43.—†Mamm. (Rod.)
- Nebrisoides** Miller 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 5: 64.—Ins. (Hem.)
- Necochea** Barnard 1962, Vema Res. Ser. No. 1: 62.—Crust. (Malac.)
- Necrateria** Gründel 1962, Freiberger ForschHft. (C) 151: 81.—†Crust. (Ost.)
- Necremnulus** Bouček 1959, Sb. ent. Odd. nar. Mus. Praze 33: 155.—Ins. (Hym.)
- Necrobiopsis** Crowson 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. 116: 293.—Ins. (Col.)
- Necromites** Bogachev 1940, Izv. Akad. Nauk azerb. SSR 1940 (1): [Not seen]. For description see Akhundov 1960, Izv. Akad. Nauk azerb. SSR (Geol. geogr.) 1960 (1): 73–86.—†Mamm. (Carniv.)
- Nectochlaenius** Antoine 1961, Mém. Soc. Sci. nat. Phys. Maroc (N.S.) (Zool.) No. 8: 491.—Ins. (Col.)
- Necydaliella** Zajciw 1960, Revta Soc. urug. Ent. 4: 55.—Ins. (Col.)
- Necydalosaurus** Tippmann 1960, Koleopt. Rdsch. 37–38: 119.—Ins. (Col.)
- Neelydiplostomum** Gupta 1958, Proc. natn. Acad. Sci. India (B) 28: 190.—Verm. (Trem.)
- Neferertia** Gozmány 1960, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. 52: 412.—Ins. (Lep.)
- Negebites** Parnes 1962, Bull. geol. Surv. Israel 33: 39.—†Moll. (Ceph.)
- Neglectella** Pasteels 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 137: 431.—Ins. (Hym.)
- Negreia** Cobos 1962, Revue fr. Ent. 29: 27.—Ins. (Col.)
- Negreum** Habu 1958, Bull. natn. Inst. agric. Sci., Tokyo (C) No. 10: 46.—Ins. (Col.)
- Neithella** Hayami 1965, Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (D. Geol.) 15: 291, 306.—†Moll. (Bivalv.)
- Nekhoroshevia** Bublichenko 1956, Izv. Akad. nauk Kazakh. SSR (Geol.) 1 or 2 no. 23: 100.—†Brach. (Artic.) [Not seen]
- Neldasaurus** Chase 1965, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. 133: 158.—†Amph. (Lab.)
- Nelsoniella** Cookson & Eisenack 1960, Micropaleontology 6: 4.—†Prot. (Mast.)
- Nemamyxine** Richardson 1958, Trans. R. Soc. N.Z. 85: 284.—Pisces (Agn.)
- Nemarete** Reid 1961, A monograph of the Upper Cretaceous Hexactinellida of Gt Britain and N. Ireland. Palaeontogr. Soc. (Monogr.) Part 3: 37.—†Porif. (Hexact.)
- Nematobothrioides** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. 19: 480.—Verm. (Trem.)
- Nematocentropus** Hwang 1965, Acta zoootax. sin. 2: 33, 36.—Ins. (Lep.)
- Nemazera** Zagulyaev 1964, Fauna SSSR (N.S.) 86: 186.—Ins. (Lep.)
- Nemesthesia** Chang & Chen 1964, Acta palaeont. sin. 12: 5, 13.—†Crust. (Branchiop.)
- Nemodema** Lindner 1958, J. ent. Soc. sth. Afr. 21: 122.—Ins. (Dipt.)
- Nemopagiocerus** Schedl 1962, Mitt. münchen. ent. Ges. 52: 85.—Ins. (Col.)
- Nemethes** Ceballos 1957, Eos, Madr. 33: 8.—Ins. (Hym.)
- Neoabrolophus** Khot 1965, Acarologia 7: 74.—Arachn. (Acar.)
- Neocanthoparyphium** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York 1: 634.—Verm. (Trem.)
- Neoacaropsis** Volgin 1962, Ent. Obozr. 41: 685.—Arachn. (Acar.)
- Neoacrosternum** Day 1965, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 7: 562.—Ins. (Hem.)
- Neoactinodonta** Heidecker 1959, Pap. Dep. Geol. Univ. Qd 5 (2): 3.—†Moll. (Bivalv.)
- Neoactumnus** Sakai 1965, Crustaceana 8: 104.—Crust. (Malac.)
- Neoacyrthosiphon** Tao 1963, Plant Prot. Bull., National Taiwan Univ. Taipei 5: 189.—Ins. (Hem.)
- Neoadoxoplatys** Kormilev 1956, Cuaderno Inst. Cienc. nat. San Miguel, B. Aires, No. 4: 4.—Ins. (Hem.)
- Neoafricella** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 115.—Ins. (Collemb.)
- Neoagriotes** Ohira 1962, Kontyû 30: 263.—Ins. (Col.)
- Neocallocrediump** Achmerov 1960, Helminthologia 2: 286.—Verm. (Digen.)
- Neallolepidapedon** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. 19: 464.—Verm. (Trem.)
- Nealosterna** Podaný 1961, Mitt. ent. Ges. Basel (N.F.) 11: 28.—Ins. (Col.)
- Neoambasia** Dahl 1959, Galathea Rep. 1: 218.—Crust. (Malac.)
- Neoambylopium** Hoff 1956, Am. Mus. Novit. No. 1780: 27.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Neoamphicyclus** Hickman 1962, Pap. Proc. R. Soc. Tasm. 96: 58.—Echin. (Holoth.)
- Neoanchimys** Pascual & Bondesio 1961, Ameghiniana 2: 101.—†Mamm. (Rod.)
- Neoanthura** Menzies 1956, Breviora No. 63: 5.—Crust. (Malac.)
- Neoapocreadium** Siddiqi & Cable 1960, Scient. Surv. P. Rico 17: 304.—Verm. (Digen.)

- Neoarcesius** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 101.—Ins. (Hem.)
- Neochaediscus** Miklukho-Maklay 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds.). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 11. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:].—†Prot. (Rhiz.)
- Neoargasilius** Yin 1959, Acta hydrobiol. Sin. **1956** (2): 268.—Crust. (Cop.)
- Neoartyfechinostomum** Agrawal 1963, Indian J. Helminth. **15**: 133.—Verm. (Digen.)
- Neoasterodiaspis** Borkhsenius 1960, Fauna SSSR (N.S.) **77**: 207.—Ins. (Hem.)
- Neoathyreus** Howden & Martinez 1963, Can. Ent. **95**: 350.—Ins. (Col.)
- Neoaulocystis** (n.n. pro *Aulocystis* Schulze 1885) Zhuravleva 1962, in Orlov, Y. A. (Ed.). Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moskva **2**: 44.—†Porif. (Hexact.)
- Neobaeomyza** Bréthes 1915, the author's preprint is dated July 20th 1914.
- Neobaeorix** Lawrence 1962, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. **110**: 71.—Arachn. (Opil.)
- Neobairdiolites** Kollmann 1963, Jb. geol. Bundesanst. Wien **106**: 189.—†Crust. (Ost.)
- Neobakevella** Nakazawa 1959, Mem. Coll. Sci. Kyoto Univ. (B) **26**: 200.—†Moll. (Bivalv.)
- Neobarytopus** (n.n. pro *Barytopus* sensu Dejean in Lacordaire 1842 non Chevrolet (ms) in Dejean 1835) Alvarenga 1965, Bolm Univ. Paraná (Zool. II) No. 6: 87.—Ins. (Col.)
- Neoberingius** Habe & Ito 1965, Venus, Kyoto **24**: 21, 35.—Moll. (Gast.)
- Neobetulaphis** Basu 1964, J. Linn. Soc. (Zool.) **45**: 226.—Ins. (Hem.)
- Neobiasticus** Miller 1958, Verh. naturf. Ges. Basel **69**: 76.—Ins. (Hem.)
- Neobiosella** Wise 1958, Rec. Auckland Inst. Mus. **5**: 58.—Ins. (Trichopt.)
- Neobiscirus** Gomelauri 1963, Soobshch. Akad. Nauk gruz. SSR **31**: 167.—Arachn. (Acar.)
- Neoblaste** Thornton 1960, Trans. R. ent. Soc. Lond. **112**: 239.—Ins. (Psocopt.)
- Neoboydais** Fain 1958, Revue Zool. Bot. afr. **58**: 177.—Arachn. (Acar.)
- Neobradybatus** Hoffmann 1963, Revue Path. vég. Ent. agric. Fr. **42**: 94.—Ins. (Col.)
- Neobradypontius** Eiseit 1961, Anz. öst. Akad. Wiss. Math.-Naturwiss. Klasse **98**: 171; Eiseit 1962, Sber. öst. Akad. Wiss. **170**: 328.—Crust. (Cop.)
- Neocabirutus** Kulzer 1964, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **15**: 221.—Ins. (Col.)
- Neocalauria** Synave 1957, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **33** no. 12: 2.—Ins. (Hem.)
- Neocalceostoma** Tripathi 1959, Indian J. Helminth. **9**: 62.—Verm. (Trem.)
- Neocales** Risbec 1958, Naturaliste malgache **9**: 271.—Ins. (Hym.)
- Neocamallanus** Ali 1957, Indian J. Helminth. **8**: 21.—Verm. (Nema.)
- Neocamallanus** Chakravarty, Majumdar & Sain 1961, Zool. Anz. **166**: 223.—Verm. (Nema.)
- Neocamallanus** Chakravarty, Majumdar & Sain 1961. (See *Indocamallanus* Chakravarty, Majumdar & Sain 1963)
- Neocamiarus** Jeannel 1957, Revta chil. Ent. **5**: 59.—Ins. (Col.)
- Neocamptomyia** Mamaev 1961, Zool. Zh. **40**: 1683.—Ins. (Dipt.)
- Neocanoponopsis** Hoffmann 1964, Revue fr. Ent. **31**: 36.—Ins. (Col.)
- Neocanthidium** Martinez, Halfpter & Pereira 1964, Studia ent. (N.S.) **7**: 166.—Ins. (Col.)
- Neocaphys** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 95.—Ins. (Lep.)
- Neocaprina** Pleničar 1960, Geologija **6**: 41.—†Moll. (Bivalv.)
- Neocapryella** Štusák 1965, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **36**: 520.—Ins. (Hem.)
- Neocarventus** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 164.—Ins. (Hem.)
- Neocataclysta** Lange 1956, Wasmann J. Biol. **14**: 90.—Ins. (Lep.)
- Neocaudites** Puri 1960, Trans. Gulf Cst Ass. geol. Soc. **10**: 127.—†Crust. (Ost.)
- Neocentroc nemis** Miller 1956, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **4**: 245.—Ins. (Hem.)
- Neoceratopsis** Jeannel 1956, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **7**: 50.—Ins. (Col.)
- Neocerilocus** Miller 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **5**: 51.—Ins. (Hem.)
- Neoceruraphis** Shaposhnikov 1956, Trudy zool. Inst. Leningr. **23**: 285.—Ins. (Hem.)
- Neochaeta** Lee 1959, Bull. N.Z. Dep. scient. ind. Res. No. 130: 232.—Verm. (Oligoch.)
- Neochaetoplagia** Blanchard 1963, Revta Invest. agric., B. Aires **17**: 173.—Ins. (Dipt.)
- Neochamus** Dillon & Dillon 1961, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **11**: 75.—Ins. (Col.)
- Neochela** Silas 1958, J. Bombay nat. Hist. Soc. **55**: 64.—Pisces (Ost.)
- Neochelanops** Beier 1964, Annln naturh. Mus. Wien **67**: 370.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Neocheletophyes** Volgin 1965, Trudy zool. Inst. Leningr. **35**: 296.—Arachn. (Acar.)
- Neocherentes** Tippmann 1960, Koleopt. Rdsch. **37-38**: 155.—Ins. (Col.)
- Neocheronea** Miller 1956, Boll. Lab. Zool. gen. agr. Portici **33**: 431.—Ins. (Hem.)
- Neochiton** Beier 1962, Annln naturh. Mus. Wien (Festschr. H. Strouhal) **65**: 108.—Ins. (Orth.)
- Neochonetes** Muir-Wood 1962, On the morphology and classification of the brachiopod suborder Chonetoida. Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 87.—†Brach. (Artic.)
- Neochorema** Schmid 1957, Beitr. Ent. **7**: 384.—Ins. (Trichopt.)
- Neochromadorina** Kreis 1963, Zoology Iceland **2** no. 14: 33.—Verm. (Nema.)
- Neochrysis** Linsenmaier 1959, Mitt. schweiz. ent. Ges. **32**: 74.—Ins. (Hym.)

## NEOCICINDELA

- Neocicindela** Rivalier 1963, Revue fr. Ent. **30**: 36.—Ins. (Col.)
- Neoclavaspis** Brimblecombe 1959, Qd J. agric. Sci. **16**: 144.—Ins. (Hem.)
- Neoclavicoccus** Cohic 1959, Bull. Soc. ent. Fr. **64**: 88.—Ins. (Hem.)
- Neoclavonella** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 111.—Ins. (Collemb.)
- Neoclavulina** Puri 1957, Geol. Bull. Fla **38**: 106.—†Prot. (Rhiz.)
- Neoclista** Malaise 1964, Ent. Tidskr. **85**: 22.—Ins. (Hym.)
- Neoclitiga** Heinrich 1965, Ent. Tidskr. **86**: 169.—Ins. (Hym.)
- Neoclosteria** Kiriaikoff 1963, Bonn. zool. Beitr. **14**: 254.—Ins. (Lep.)
- Neoclupacotyle** Price 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 149.—Verm. (Monog.)
- Neococcyx** Weigel 1963, Q. Jl. Fla Acad. Sci. **26**: 260.—†Aves (Cucul.)
- Neocochylis** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 316.—Ins. (Lep.)
- Neocoenopsis** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique des Madreporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 128.—†Coel. (Anth.)
- Neocolonavis** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 113.—Ins. (Collemb.)
- Neocompsa** Martins 1963, Papéis Dep. Zool. S. Paulo **17**: 96.—Ins. (Col.)
- Neocorynotus** Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 198.—Ins. (Col.)
- Neocoryphus** Lawrence 1965, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **36**: 807.—Arachn. (Opil.)
- Neocrambus** Błeszyński 1957, Acta zool. cracov. **1**: 457.—Ins. (Lep.)
- Neocrane** Chūjō 1962, Philipp. J. Sci. **91**: 207.—Ins. (Col.)
- Neocrassana** Linnauvori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit Seur. van. elain, Julk. **20**: 286.—Ins. (Hem.)
- Neocricocephalus** Gupta 1962, Indian J. Helminth. **14**: 73.—Verm. (Digen.)
- Neocrinoma** Diab & Jenkins 1965, Proc. helminth. Soc. Wash. **32**: 193.—Verm. (Nema.)
- Neocrossidius** Chemsak 1959, Ent. News **70**: 131.—Ins. (Col.)
- Neocruzia** Yamaguti 1961, Systema helminthum. Interscience, New York **3**: 101.—Verm. (Nema.)
- Neocryptopygus** Nunberg 1956, Annls zool. Warsz. **16**: 139.—Ins. (Col.)
- Neocucumella** Pawson 1962, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **2**: 65.—Echin. (Holoth.)
- Neocyathus** Vologdin 1960, Dokl. Akad. Nauk **130**: 421.—†Porif. (Arch.)
- Neocyclopina** Krishnaswamy 1957, Studies on the Copepoda of Madras. Madras: 134.—Crust. (Cop.) (See *Neocyclopina* Herbst 1953)
- Neocynodesmus** Macdonald 1963, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **125**: 212.—†Mamm. (Carniv.)
- Neocyprideis** Apostolescu 1956, Revue Inst. fr. Pétrole **11**: 1337.—†Crust. (Ost.)
- Neocyprideis** Hanai 1959, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (Geol.) **11**: 299.—†Crust. (Ost.)
- Neocyrtocutilus** Anderson 1958, Mem. geol. Soc. Am. **71**: 12, 189.—†Moll. (Ceph.)
- Neocythere** Mertens 1956, Geol. Jb. **72**: 205.—†Crust. (Ost.)
- Neocytheridea** Rome 1962, (March 1) Résult. scient. Explor. hydrobiol. Lac Tanganyika **3**: 291.—Crust. (Ost.)
- Neocytheridea** Rajagopal 1962, J. geol. Soc. India **3**: 67.—†Crust. (Ost.) (No publication date but received at Brit. Mus. (nat. Hist.) Oct. 18th 1962)
- Neodactylozodes** Cobos 1958, Acta zool. lilloana **15**: 88.—Ins. (Col.)
- Neodasygnathus** Carne 1957, A systematic revision of the Australian Dynastinae. C.S.I.R.O. Melbourne: 106.—Ins. (Col.)
- Neodasyneuriola** Marikovskii 1958, Zool. Zh. **37**: 1850.—Ins. (Dipt.)
- Neodecorosiphon** Heinze 1960, Zool. Anz. **165**: 194.—Ins. (Hem.)
- Neodelopia** Benoit 1957, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **8**: 314.—Ins. (Hym.)
- Neodeltocephalus** Linnauvori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit Seur. van. elain, Julk. **20**: 132.—Ins. (Hem.)
- Neodermation** Fain 1964, Revue Zool. Bot. afr. **70**: 298.—Arachn. (Acar.)
- Neodermophtherius** Price 1963, Proc. helminth. Soc. Wash. **30**: 213.—Verm. (Monog.)
- Neodiadelia** Breuning 1956, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **32** no. 25: 9.—Ins. (Col.)
- Neodiaeretus** Cobos 1956, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **32** no. 41: 7.—Ins. (Col.)
- Neodicromium** Benoit 1957, Explor. Parc natn. Albert Miss. G. F. de Witte No. 88: 34.—Ins. (Hym.)
- Neodictya** Elberg 1965, Ént. Obozr. **44**: 194.—Ins. (Dipt.) (Received at Zool. Soc. Lond. library April 6 1965)
- Neodictya** Synave 1965, (March 31) Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 47: 37.—Ins. (Hem.)
- Neodindymus** Stehlík 1965, Cas. morav. Mus. Brně (Sci. nat.) **50**: 225.—Ins. (Hem.)
- Neodioecestus** Siddiqi 1960, Z. Parasit. **20**: 383.—Verm. (Cest.)
- Neodoxeuta** Seevers 1957, Fieldiana, Zool. **40**: 220.—Ins. (Col.)
- Neodiplogasteroides** Rühm 1956, Parasit. SchrReihe No. 6: 377.—Verm. (Nema.)
- Neodipnellus** Jeannel 1957, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **52**: 29.—Ins. (Col.)
- Neodipnus** Jeannel 1957, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **52**: 27.—Ins. (Col.)

- Neoditomyia** Lane & Sturm 1958, Revta bras. Biol. **18**: 199.—Ins. (Dipt.)
- Neodiversograptus** Urbanek 1963, Acta palaeont. pol. **8**: 149, 150.—Graptol.
- Neodon** Carne 1957, A systematic revision of the Australian Dynastinae. C.S.I.R.O. Melbourne: 41, 46.—Ins. (Col.)
- Neodrypta** Basilewsky 1960, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **96**: 181.—Ins. (Col.)
- Neodurum** Fennah 1956, Proc. Calif. Acad. Sci. (4) **28**: 511.—Ins. (Hem.)
- Neodusmetia** Kerrich 1964, Entomophaga **9**: 76.—Ins. (Hym.)
- Neodysaphis** Hille Ris Lambers 1965, Tijdschr. Ent. **108**: 191.—Ins. (Hem.)
- Neodysaphis** Hille Ris Lambers 1965. (See *Nippodysaphis* Hille Ris Lambers 1965)
- Neodysdercus** Stehlík 1965, Cas. morav. Mus. Brně (Sci. nat.) **50**: 215.—Ins. (Hem.)
- Neoechinostoma** Agrawal 1963, Indian J. Helminth. **15**: 130.—Verm. (Digen.)
- Neopicorsia** Munroe 1964, Mem. ent. Soc. Can. No. 33: 22.—Ins. (Lep.)
- Neopimorius** Whalley 1964, Acta zool. cracov. **9**: 587, 611.—Ins. (Lep.)
- Neopestania** Heqvist 1959, Ent. Tidskr. **79**: 195.—Ins. (Hym.)
- Neopepitola** Jackson 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **15**: 78.—Ins. (Lep.)
- Neopeponides** Reiss 1960, Bull. geol. surv. Israel No. 29: 17.—†Prot. (Rhiz.)
- Neoeurygenius** Abdullah 1963, Entomologist **96**: 181.—Ins. (Col.)
- Neoeutegaeus** Aoki 1965, Pacif. Insects **7**: 308.—Arachn. (Acar.)
- Neofacydes** Heinrich 1960, Can. Ent. **92**: 107.—Ins. (Hym.)
- Neofelizzia** Womersley 1959, Trans. R. Soc. S. Aust. **82**: 30.—Arachn. (Acar.)
- Neofeltria** Cook 1963, Ann. ent. Soc. Am. **56**: 488.—Arachn. (Acar.)
- Neofibularia** Hechtel 1965, Bull. Peabody Mus. nat. Hist. **20**: 22.—Porif. (Monaxon.)
- Neofolitispa** (n.n. pro *Monanchora dianchora* de Laubenfels 1935 = *Folitispa pingens* de Laubenfels 1954 & *Folitispa acuata* Lévi 1961) Bergquist 1965, Pacif. Sci. **19**: 172.—Porif. (Monaxon.)
- Neoforcipomyia** Tokunaga 1959, Insecta of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **12**: 200.—Ins. (Dipt.)
- Neofornax** Cobos 1958, Acta zool. lilloana **15**: 104.—Ins. (Col.)
- Neofriseria** Sattler 1960, Dt. ent. Z. (N.F.) **7**: 48.—Ins. (Lep.)
- Neofustigerinus** Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 194.—Ins. (Col.)
- Neofusulina** Miklukho-Maklay 1963, Upper Palaeozoic of Central Asia. Leningrad Univ.: 221.—†Prot. (Rhiz.)
- Neogalerucella** (n.n. pro *Galerucella nymphaeae* (L.) sensu Laboissière 1922, Rev. zool. Afr. **10**: 32, nec Crotch 1873) Chujó 1962, Philipp. J. Sci. **91**: 39.—Ins. (Col.)
- Neogasterocercus** Sleeper 1962, Ohio J. Sci. **62**: 327.—Ins. (Col.)
- Neogaurotes** Podány 1962, Mitt. münchen. ent. Ges. **52**: 225.—Ins. (Col.)
- Neogavara** Janse 1964, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 7: 36.—Ins. (Lep.)
- Neogeinitzina** Brotzen 1963, in Evolutionary trends in Foraminifera. van der Vlerk Festschrift. Elsevier, Amsterdam: 70.—†Prot. (Rhiz.)
- Neogenolinea** Siddiqi & Cable 1960, Scient. Surv. P. Rico **17**: 313.—Verm. (Digen.)
- Neoglabratella** Seiglie & Bermúdez 1965, Geos **12**: 48.—†Prot. (Rhiz.)
- Neognathorhynchus** Karling 1956, Ark. Zool. **9**: 343.—Verm. (Turb.)
- Neognathosia** Kaszab 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 383.—Ins. (Col.)
- Neogorgorhynchus** Golvan 1960, Annls Parasit. hum. comp. **35**: 150.—Verm. (Acanth.)
- Neogryporhynchus** Baer & Bona 1960, Boll. Ist. Mus. Zool. Univ. Torino **6**: 7.—Verm. (Cest.)
- Neogyrodactylus** Prudhoe 1957, (July 6) Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 48: 5.—Verm. (Trem.)
- Neogyrodactylus** Baugh 1957 (July 11) Parasitology **47**: 40.—Verm. (Trem.)
- Neohaematoloechus** Odening 1960, Tierreich **75**: 61.—Verm. (Digen.)
- Neohaliotrema** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 64.—Verm. (Monog.)
- Neohaploporus** Manter 1963, Proc. helminth. Soc. Wash. **30**: 225.—Verm. (Digen.)
- Neoharpyia** Daniel 1965, Z. wien. ent. Ges. **50**: 44.—Ins. (Lep.)
- Neoharvardia** Gupta 1963, Revta Biol. trop. **11**: 79.—Verm. (Digen.)
- Neohaustorioides** Bousfield 1965, Proc. U.S. natn. Mus. **117**: 185.—Crust. (Malac.)
- Neohayhurstia** Aizenberg 1956, Trudy vses. ent. Obschch. **45**: 154.—Ins. (Hem.)
- Neohelicometra** Siddi & Cable 1960, Scient. Surv. P. Rico **17**: 300.—Verm. (Digen.)
- Neohemiurus** Slusarski 1958, Acta parasit. pol. **6**: 388.—Verm. (Trem.)
- Neoheterocerus** Pacheco 1964, Sistemática, filogenia y distribucion de los heteroceridos de America (Coleoptera: Heteroceridae) Escuela Nac. Agric.: Chapino, Mexico. Monograf. Colegio Post-Grad. No. 1: 56.—Ins. (Col.)
- Neoheromatostus** Hartman 1960, Allan Hancock Pacif. Exped. **22**: 137.—Verm. (Polych.)
- Neohexostoma** Price 1961, Proc. helminth. Soc. Wash. **28**: 6.—Verm. (Monog.)
- Neohibolitoïdes** Alizade 1964, Paleont. Zh. **1964** (4): 82.—†Moll. (Ceph.)
- Neohoratia** Schütt 1961, Arch. Molluskenk. **90**: 71.—Moll. (Gast.)
- Neohybothorax** Nikol'skaya 1960, Trudy zool. Inst. Leningr. **27**: 224.—Ins. (Hym.)
- Neohydnobius** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 495.—Ins. (Col.)
- Neohylaspes** Chujó 1961, Philipp. J. Sci. **91**: 159.—Ins. (Col.)
- Neohylecoetus** Kurosawa 1956, Bull. natn. Sci. Mus. Tokyo (U.S.) **3**: 80.—Ins. (Col.)

## NEOHYLOMYS

- Neohylomys** Shaw & Wong 1959, Acta zool. sin. **xx**: 422.—Mamm. (Ins.)
- Neohyorrhynchus** Schedl 1962, Ent. Bl. Biol. Syst. Käfer **58**: 202.—Ins. (Col.)
- Neohyperteles** De Santis 1957, Notas Mus. La Plata **19** (Zool. No. 166): 48.—Ins. (Hym.)
- Neoindra** Stehlík 1965, Cas. morav. Mus. Brně (Sci. nat.) **50**: 237.—Ins. (Hem.)
- Neoischnolea** Breuning 1961, Mitt. zool. Mus. Berl. **37**: 319.—Ins. (Col.)
- Neoisoromphus** Hoffmann 1965, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **27**: 1427.—Ins. (Col.)
- Neojordensia** Evans 1957, J. Linn. Soc. (Zool.) **43**: 227.—Arachn. (Acar.)
- Neokhafra** Miller 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **5**: 45.—Ins. (Hem.)
- Neokleidocerys** Scudder 1962, Trans. R. ent. Soc. Lond. **xx4**: 173.—Ins. (Hem.)
- Neokotóceras** Anderson 1958, Mem. geol. Soc. Am. **71**: 12, 218.—†Moll. (Ceph.)
- Neolasiotropis** Wagner 1961, Tierwelt Mitteleur. **4** Lief. 3: (Heft Xa): 101.—Ins. (Hem.)
- Neolepocreadium** Thomas 1960, in Libro homenaje al Dr Eduardo Caballero y Caballero, Jubileo 1930-1960. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, Inst. Politécnico Nacional, Mexico City: 327.—Verm. (Digen.)
- Neoleptoblatta** Princis 1963, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 66: 157.—Ins. (Orth.)
- Neoleptochilus** Blüthgen 1961, Abh. dt. Akad. Wiss. Berl. (Chemie, Geol. Biol.) No. 2: 66, 100.—Ins. (Hym.)
- Neolieftinckana** (n.n. pro *Lieftinckana* Lallemand 1959) Lallemand 1963, Mém. Inst. r. Sci. nat. Belg. (2) No. 75: 51.—Ins. (Hem.)
- Neoligorchis** Johri 1960, Proc. natn. Acad. Sci. India (B) **30**: 194.—Verm. (Cest.)
- Neolimonia** Alexander 1964, Bull. Inst. Jamaica (Sci.) No. 14: 28.—Ins. (Dipt.)
- Neolinypphia** Oi 1960, J. Inst. Polytech. Osaka Cy Univ. (D) **II**: 223.—Arachn. (Aran.)
- Neolithocolletis** Kumata 1963, Insecta matsum. **26**: 21.—Ins. (Lep.)
- Neolobogynium** Hicks 1957, Proc. Iowa Acad. Sci. **64**: 615.—Arachn. (Acar.)
- Neolocoptiris** Wygodzinsky & Usinger 1963, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **32**: 51.—Ins. (Hem.)
- Neolohmannia** Bulanova-Zakhvatina 1960, Zool. Zh. **39**: 1847.—Arachn. (Acar.)
- Neoloxotaenia** (n.n. pro *Loxotaenia* Becker 1911) Sabrosky 1964, Ent. News **75**: 180.—Ins. (Dipt.)
- Neolycisca** Heqvist 1959, Ent. Tidskr. **79**: 198.—Ins. (Hym.)
- Neomaladera** Barraud 1965, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) **1**: 89-93.—Ins. (Col.)
- Neomallodon** Linsley 1957, Am. Mus. Novit. No. 1828: 2.—Ins. (Col.)
- Neomaniola** Hayward 1949, the date is 1950.
- Neomaruina** Vaillant 1963, Ann. Natal Mus. **15**: 338.—Ins. (Dipt.)
- Neomegasolena** Siddiqi & Cable 1960, Scient. Surv. P. Rico **17**: 292.—Verm. (Digen.)
- Neomesolestes** Mateu 1956, Archos Inst. Aclim. **5**: 65.—Ins. (Col.)
- Neomesus** Linnauvori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 233.—Ins. (Hem.)
- Neometacanthus** Štusák 1965 Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **36**: 537.—Ins. (Hem.)  
(See *Neometacanthus* Richter 1948)
- Neometaquimperia** Agrawal 1965, Indian J. Helminth. **17**: 4.—Verm. (Nema.)
- Neometopia** Schröder 1959, Abh. senckenb. naturforsch. Ges. No. 499: 44.—Ins. (Hem.)
- Neomicroplasma** Rogozov 1960, Paleont. Zh. **1960** (3): 48.—†Coel. (Anth.)
- Neomicrorbis** Regenhardt 1961, Mitt. min.-geol. StInst. Hamb. **30**: 90.—†Verm. (Polych.)
- Neomisellina** Sheng 1963, Palaeont. sin. No. 149 (N.S. (B) no. 10): 223.—†Prot. (Rhiz.)
- Neomocena** Janse 1964, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 7: 101.—Ins. (Lep.)
- Neomoretia** (n.n. pro *Moretia* Herenger 1944) Zhuravleva 1962, in Orlov, Y. A. (Ed.) Osnový Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moscow **2**: 46.—†Porif. (Hexact.)
- Neomultioistodus** Harris & Harris 1965, Okla. Geol. Notes **25**: 42.—Conodonta
- Neomultithecopora** Lin 1963, Acta palaeont. sin. **xi**: 584, 593.—†Coel. (Anth.)
- Neomunna** Menzies 1962, Acta Univ. lund. N.F. Avd. 2 (N.S.) **57** no. 11: 36.—Crust. (Malac.)
- Neomurraytrema** Tripathi 1959, Indian J. Helminth. **9**: 28.—Verm. (Trem.)
- Neomycobates** Wallwork 1963, Pacif. Insects **5**: 760.—Arachn. (Acar.)
- Neomycaleicus** de Muizon 1960, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 59: 206.—Ins. (Col.)
- Neomyrsidella** Złotorzycka 1964, Acta parasit. pol. **12**: 182.—Ins. (Malloph.)
- Neomyzocallis** Richards 1965, Mem. ent. Soc. Can. No. 44: 29.—Ins. (Hem.)
- Neonaenaria** Uchida 1956, Insecta matsum. **20**: 60.—Ins. (Hym.)
- Neonais** Sokolskaya 1962, Trudy limnol. Inst. **1** no. 21 (1): 141.—Verm. (Oligoch.)
- Neonallachius** Nakahara 1963, Kontyû **31**: 77.—Ins. (Neur.)
- Neonastes** Carne 1957, A systematic revision of the Australian Dynastinae. C.S.I.R.O. Melbourne: 57.—Ins. (Col.)
- Neonematobothrium** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 481.—Verm. (Trem.)
- Neonippaphis** Takahashi 1962, Bull. Univ. Osaka Prefect. (B) **13**: 9.—Ins. (Hem.)
- Neonomius** Moore 1963, Trans. R. ent. Soc. Lond. **xx5**: 287.—Ins. (Col.)
- Neonotoedres** Jansen 1963, Ent. Ber., Amst. **23**: 257.—Arachn. (Acar.)

- Neoogaster** (n.n. pro *Oogaster* Lacordaire 1842) Alvarenga 1965, Bolm Univ. Paraná (Zool. II) No. 6: 87.—Ins. (Col.)
- Neororbitolites** Ghose 1959, Sci. & Cult. 25: 376.—†Prot. (Rhiz.)
- Neopagetina** Pokrovskaya 1960, in Orlov (Ed.) Osnovы Paleontol., Akad. Nauk SSSR, Moscow 8: 56.—Trilobita.
- Neopaliphylum** Zheltonogova 1961, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya 20: 76.—†Coel. (Anth.)
- Neopaloptus** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) 9: 140.—Ins. (Hem.)
- Neopanops** Schlinger 1959, Ann. ent. Soc. Am. 52: 157.—Ins. (Dipt.)
- Neoparacryptus** (n.n. pro *Paracryptus* Uchida 1932) Uchida 1959, Insecta matsum. 22: 87.—Ins. (Hym.)
- Neoparadiplostomum** Bisseru 1957, J. Helminth. 31: 99.—Verm. (Trem.)
- Neoparholaspis** Krantz 1960, Acarologia 2: 410.—Arachn. (Acar.)
- Neoparmulus** Paulian 1962, Reichenbachia 1: 84.—Ins. (Col.)
- Neopateoris** Bermudez & Seigle 1963, Boln Inst. oceanogr. Cumana 2: 102.—Prot. (Rhiz.)
- Neopatetris** Janse 1960, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 6: 182.—Ins. (Lep.)
- Neopecomyia** Theobald 1910, the date is 1909.
- Neopeltodytes** Satō 1963, Ent. Rev. Japan 16: 21.—Ins. (Col.)
- Neopeneroplis** Didkovsky 1958, Dopov. Akad. Nauk Ukr. RSR 1958: 1252.—†Prot. (Rhiz.)
- Neopentura** Illies 1965, Mitt. schweiz. ent. Ges. 37: 154.—Ins. (Plecopt.)
- Neoperiboeum** Linsley 1961, Pan-Pacif. Ent. 37: 171.—Ins. (Col.)
- Neopericyclus** Popov 1965, Paleont. Zh. 1965 (2): 45.—†Moll. (Ceph.)
- Neophemula** Kiriaoff 1957, Revue Zool. Bot. Afr. 55: 282.—Ins. (Lep.)
- Neophenacohelix** Cumber 1961, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) 1: 164.—Moll. (Gast.)
- Neophilaenus** Emel'yanov 1964, in Bel-Bienko, Classification key to the insects of the European part of the USSR. Akad. Nauk SSSR, Zool. Inst. Leningrad 1: 362.—Ins. (Hem.)
- Neophilippiana** (n.n. pro *Philippiana* Alexander 1929) Alexander 1964, Philipp. J. Sci. 93: 282.—Ins. (Dipt.)
- Neophilotermes** Seavers 1957, Fieldiana, Zool. 40: 257.—Ins. (Col.)
- Neophloeobia** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 232.—Ins. (Hem.)
- Neophora** Borgmeier 1958, Studia ent. (N.S.) 1: 309.—Ins. (Dipt.)
- Neophrystanus** Hustache 1956, Bull. Acad. malgache (N.S.) 33: 115.—Ins. (Col.)
- Neophthiracarus** Balogh & Csizsár 1963, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. 55: 467.—Arachn. (Acar.)
- Neophymata** Kormilev 1962, Philipp. J. Sci. 89: 450.—Ins. (Hem.)
- Neopilina** Lemche 1957, Nature, Lond. 179: 414.—Moll. (Monopl.)
- Neopisosoma** Haig 1960, Allan Hancock Pacif. Exped. 24: 123.—Crust. (Malac.)
- Neopisthorchis** Chatterji & Kruidenier 1961, Trans. Am. microsc. Soc. 80: 416.—Verm. (Digen.)
- Neopithecia** Carcasson 1964, Jl E. Afr. nat. Hist. Soc. natn. Mus. 24: 70.—Ins. (Lep.)
- Neoplatycerus** Subba Rao 1965, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 34: 150.—Ins. (Hym.)
- Neoplatytmops** Peterson 1965, Contr. R. Ont. Mus. Zool. No. 64: 3.—Mamm. (Chir.)
- Neoplatyteichum** Maxwell 1964, Pap. Dep. Geol. Univ. Qd 5 (9): 20.—†Moll. (Gast.)
- Neoplectidius** Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) 36: 84.—Ins. (Col.)
- Neopleneroplis** Didkovsky 1958, Dopov. Akad. Nauk Ukr. RSR 1958: 327.—†Prot. (Rhiz.)
- Neoploca** Hodges 1964, Proc. U.S. natn. Mus. 115: 294.—Ins. (Lep.)
- Neoplonyx** Ardoine 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 25: 352.—Ins. (Col.)
- Neoplusia** Okano 1963, Insecta matsum. 25: 92.—Ins. (Lep.)
- Neopodarke** Hartman 1965, Occ. Pap. Allan Hancock Fdn No. 28: 68.—Verm. (Polych.)
- Neopodothrips** Ananthakrishnan 1965, Ent. Tidskr. 86: 54.—Ins. (Thysanopt.)
- Neopolillina** Repina 1964, in Repina, Khomentovskii et al. Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region. Akad. Nauk SSSR, Moskva: 296.—Trilobita.
- Neopolypris** Abdullah 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. 116: 336.—†Ins. (Col.)
- Neopomatus** Pillai 1960, Ceylon J. Sci. (Biol. Sci.) 3: 27.—Verm. (Polych.)
- Neoporpacella** Lallemand & Synave 1961, Mém. Inst. r. Sci. nat. Belg. (2) No. 66: 27.—Ins. (Hem.)
- Neoporphyryba** (n.n. pro *Porphyryba* Chatanay 1914) Ardoine 1956, Bull. Soc. ent. Fr. 61: 89.—Ins. (Col.)
- Neopraocis** Kulzer 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 9: 6.—Ins. (Col.)
- Neopriotelus** (n.n. pro *Priotelus* Hope 1941) Alvarenga 1965, Bolm Univ. Paraná (Zool. II) No. 6: 87.—Ins. (Col.)
- Neopristiceros** Heinrich 1960, Can. Ent. 92 Suppl. 15: 13.—Ins. (Hym.)
- Neopristocera** Benoit 1957, Explor. Parc natn. Albert Miss. G. F. de Witte No. 88: 44.—Ins. (Hym.) (See *Neopristocera* Yasumatsu 1955)

- Neoprobolium** (n.n. pro *Probolium* Oehlert 1889) Struve 1958, Senckenberg. leth. **39:** 301.—Trilobita
- Neoprobolites** Loranger 1963, Devonian microfauna from north-eastern Alberta. Part I. Ostracoda. Orders Lepertiticopida and Palaeocopida. Calgary: 22.—†Crust. (Ost.)
- Neoprocolophon** Young 1957, Vertebr. palasiat. **1** (1): 2.—†Rept. (Cotyl.)
- Neoprodectella** Grabau & Tien [n.n.] date not known; for history see Muir Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81:** 338.—†Brach. (Artic.)
- Neoprosthodendrium** Hall 1960, J. Parasit. **46:** 309.—Verm. (Digen.)
- Neoprotozoophaga** Biswas & Chakravarty 1963, Z. Parasitenk. **23:** 418.—Verm. (Nema.)
- Neopselaphaulax** Jeannel 1959, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **75:** 593.—Ins. (Col.)
- Neopseudothelphusa** Pretzmann 1965, Anz. öst. Akad. Wiss. Mathematische-Naturwissenschaftliche Klasse **102:** 3.—Crust. (Malac.)
- Neopsolidium** Pawson 1964, Pacif. Sci. **18:** 461.—Echin. (Holoth.)
- Neopsylla** Heslop-Harrison 1949. (See *Acizzia* Heslop-Harrison 1961)
- Neopterooplax** Romer 1963, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **128:** 419.—†Amph. (Emb.)
- Neopygmephorus** Cross 1965, Kans. Univ. Sci. Bull. **45:** 225.—Arachn. (Acar.)
- Neopygostenus** Cameron 1959, Publçoes cult. Co. Diam. Angola No. 48: 118.—Ins. (Col.)
- Neoquadricoma** Kreis 1963, Zool. Iceland **2** no. 14: 25.—Verm. (Nema.)
- Neorbitolinopsis** Schroeder 1965, Eclog. geol. Helv. **58:** 580.—†Prot. (Rhiz.)
- Neoredlichina** Fedyanova 1962, Mater. Geol. zapad.-sib. Kraya **63:** 32.—Trilobita
- Neorembus** Ball 1959, Mem. Am. ent. Soc. No. 16: 40.—Ins. (Col.)
- Neorenicola** Odening 1962, Bijdr. Dierk. **32:** 61; Odening 1963, Angew. Parasit. **4:** 196.—Verm. (Digen.)
- Neoretapiroa** Miller 1962, Palaeontology **5:** 547.—†Bry. (Ectopr.)
- Neoretzia** Dagys 1963, Upper Triassic brachiopods of the southern SSSR. Akad. Nauk SSSR, Moscow, Sibirskoe Otdelenie: 130.—†Brach. (Artic.)
- Neorheomys** Goodwin 1959, Am. Mus. Novit. No. 1967: 3.—Mamm. (Rod.)
- Neorhombopora** Shishova 1964, Paleont. Zh. **1964** (3): 55.—†Bry. (Ectopr.)
- Neopalynomyzus** Tao 1963, Plant. Prot. Bull., National Taiwan Univ., Taipei **5:** 181.—Ins. (Hem.)
- Neorrhipioidius** Viana 1958, Bolm Mus. argent. Cienc. nat. Bernardino Rivadavia No. 15: 3.—Ins. (Col.)
- Neorthacris** Kevan & Singh 1964, Entomologist **97:** 173.—Ins. (Orth.)
- Neortyx** Holman 1961, Bull. Fla St. Mus. biol. Sci. **6:** 198.—†Aves (Gall.)
- Neosaltusaphis** Hille Ris Lambers 1961, Bull. Res. Coun. Israel (B) **10:** 97.—Ins. (Hem.)
- Neosanfilippia** Brian 1957, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **69:** 352.—Crust. (Malac.)
- Neosapinnius** Wagner 1960, Z. ArbGem. öst. Ent. **12:** 106.—Ins. (Hem.)
- Neosappaphis** Hille Ris Lambers 1959, Mitt. schweiz. ent. Ges. **32:** 289.—Ins. (Hem.)
- Neoschneideria** Ormières, Manier & Mathiez 1965, Annls Parasit. hum. comp. **40:** 251.—Prot. (Spor.)
- Neosciocoris** Wagner 1965, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **36:** 128.—Ins. (Hem.)
- Neosclerocalyptus** Paula Couto 1957, Bolm Div. Geol. Miner. Bras. **165:** 7, 10.—†Mamm. (Edent.)
- Neosconsa** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst. Ithaca, New York: 167.—†Moll. (Gast.)
- Neoscutovertex** Mihelčíč 1957, Zool. Anz. **159:** 64.—Arachn. (Acar.)
- Neoseciulella** Muma 1961, Bull. Fla St. Mus. biol. Sci. **5:** 295.—Arachn. (Acar.)
- Neoselenaspidus** Mamet 1958, Annls Mus. r. Congo Belge (N.S. 4° Sci. zool.) **4:** 404.—Ins. (Hem.)
- Neoseptaglomerospiranella** Lipina 1965, Trudy geol. Inst. Leningr. **130:** 68.—†Prot. (Rhiz.)
- Neosharpia** Hoffmann 1956, Revue Path. vég. Ent. agric. Fr. **35:** 247.—Ins. (Col.)
- Neosilvius** Philip & Mackerras 1960, Philipp. J. Sci. **88:** 310.—Ins. (Dipt.)
- Neosinectes** Jeannel 1964, The humicolous fauna of South Africa, Pselaphidae and Catopidae, Transv. Mus. Mem. No. 15: 195.—Ins. (Col.)
- Neoskeloceras** Kamijo 1960, Insecta matsum. **23:** 41.—Ins. (Hym.)
- Neosomia** Vercammen-Grandjean & Nadchatram 1965, Acarologia **7 Suppl:** 319.—Arachn. (Acar.)
- Neosorius** Fagel 1959, Explor. Parc natn. Garamba, Miss. H. De Saeger No. 12: 119.—Ins. (Col.)
- Neospandelia** Brotzen 1963, in Evolutionary trends in Foraminifera. van der Vlerk Festschrift. Elsevier, Amsterdam: 70.—†Prot. (Rhiz.)
- Neospastus** Gozmány 1957, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **8:** 342.—Ins. (Lep.)
- Neospeleognathopsis** Fain 1958, Revue Zool. Bot. afr. **58:** 177.—Arachn. (Acar.)

- Neospeleognathus** Fain 1958, Revue Zool. Bot. afr. **58**: 178.—Arachn. (Acar.) [Type sp. *Speleognathus (N.) schoutedeni* Fain 1955]
- Neospeleognathus** Anon. 1962, Korean J. Zool. **5**: 67.—Arachn. (Acar.) [Type sp. *N. sciurinus* sp. nov.]
- Neosphedanolestes** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 90.—Ins. (Hem.)
- Neosphyrotheca** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 142.—Ins. (Collemb.)
- Neosprostomia** (n.n. pro *Sprostomia* Jain 1959) Jain 1959, Parasitology **49**: 477.—Verm. (Trem.)
- Neostaffella** Miklukho-Maklay 1959, Dokl. Akad. Nauk **125**: 628.—†Prot. (Rhiz.)
- Neosteganoderma** Byrd 1964, Proc. helminth. Soc. Wash. **31**: 108.—Verm. (Digen.)
- Neostethynium** Oglöblin 1964, Acta zool. lilloana **20**: 106.—Ins. (Hym.)
- Neostictodora** Sogardares-Bernal 1959, Q. Jl Fla Acad. Sci. **22**: 125.—Verm. (Trem.)
- Neostomaphis** Takahashi 1960, Bull. Univ. Osaka Prefect. (B) **10**: 2.—Ins. (Hem.)
- Neostrengaria** Pretzmann 1965, Anz. öst. Akad. Wiss. Mathematische-Naturwissenschaftliche Klasse **102**: 7.—Crust. (Malac.)
- Neostrigea** Bisseru 1956, J. Helminth. **30**: 217.—Verm. (Trem.)
- Neosuccinea** Matekin 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR **111**: 902.—Moll. (Gast.)
- Neosyrichthoschema** Ferreira 1965, Novos taxa ent. No. 46: 3.—Ins. (Col.)
- Neotabanus** Ricardo 1911. (See *Lissimodes* Mackerras 1962)
- Neotachidius** Shen & Tai 1963, Acta zool. sin. **15**: 417, 426.—Crust. (Cop.)
- Neotachys** Kult 1961, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 57: 2.—Ins. (Col.)
- Neotelphusa** Janse 1958, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 6: 77.—Ins. (Lep.)
- Neotenes** Diakonoff 1960, Nova Guinea (Zool.) **1**: 44.—Ins. (Lep.)
- Neotephromyiella** Blanchard 1956, Revta Soc. ent. argent. **18**: 28.—Ins. (Dipt.)
- Neothesiastes** Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 73.—Ins. (Col.)
- Neothoracaphis** Takahashi 1958, Bull. Univ. Osaka Prefect. (B) **8**: 1.—Ins. (Hem.)
- Neothoracocotyle** Hargis 1956, Bull. mar. Sci. Gulf Caribb. **6**: 40.—Verm. (Trem.)
- Neothosea** Janse 1964, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 7: 95.—Ins. (Lep.)
- Neotiarodes** Miller 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **5**: 39.—Ins. (Hem.)
- Neotima** Petersen 1962, Vidensk. Meddr dansk naturh. Foren. **124**: 110.—Coel. (Hydr.)
- Neotiphys** Habeeb 1947, Leaflet. Acadian Biol. No. 15: 2.—Arachn. (Acar.)
- Neotrachystus** Browne 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **4**: 645.—Ins. (Col.)
- Neotrematopora** Morozova 1960, Trudy paleont. Inst. **86**: 110; Morozova 1961, in Khalfina, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Sýr'ya **20**: 416.—†Bry. (Ectopr.)
- Neotriakis** Smith 1957, S. Afr. J. Sci. **53**: 262.—Pisces (Selach.)
- Neotrichedocla** Villiers 1962, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 110: 468.—Ins. (Hem.)
- Neotrichophoroides** Linsley 1961, Pan-Pacif. Ent. **37**: 179.—Ins. (Col.)
- Neotrichozetes** Travé 1961, Acarologia **3**: 374.—Arachn. (Acar.)
- Neotroglocarcinus** Fize & Serène 1957, Archs Mus. natn. Hist. nat. Paris (7) **5**: 135.—Crust. (Malac.)
- Neotryplasma** Kaljo 1957, Loodusuur. Seltsi Aastar. **50**: 157.—Coel. (Anth.)
- Neotsittrella** Sarv 1963, Geologia Inst. Uurim. **13**: 186.—†Crust. (Ost.)
- Neotuderitina** Miklukho-Maklay 1958, Vop. Mikropaleont. **2**: 134.—†Prot. (Rhiz.)
- Neotunga** Smit 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **12**: 365.—Ins. (Siphonapt.)
- Neotyphis** Vella 1961, Palaeontology **4**: 375.—†Moll. (Gast.)
- Neotyphlus** Coiffait 1959, Revue fr. Ent. **26**: 387.—Ins. (Col.)
- Neouddenites** Ruzhentzev 1961, Paleont. Zh. **1961** (2): 53.—†Moll. (Ceph.)
- Neovalipora** Baer 1962, in Fridrikson & Tuxen (Eds), Zoology of Iceland **2** no. 12: 27.—Verm. (Cest.)
- Neovelinus** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 96.—Ins. (Hem.)
- Neovermilia** Day 1961, J. Linn. Soc. **44**: 551.—Verm. (Polych.)
- Neoxanthochilus** Wagner 1956, Acta ent. Mus. natn. Pragae **30**: 280.—Ins. (Hem.)
- Neoxylacopa** Lieftinck 1956, Tijdschr. Ent. **99**: 72.—Ins. (Hym.) (See *Neoxylacopa* Michener 1954)
- Neoxysomatoides** Yamaguti 1961, Systema helminthum. Interscience, New York **3**: 100.—Verm. (Nema.)
- Ne Zealandella** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 114.—Ins. (Collemb.)
- Neozodes** Zajciw 1958, Revta bras. Ent. **8**: 249.—Ins. (Col.)
- Neozonitis** Enns 1956, Kans. Univ. Sci. Bull. **37**: 800.—Ins. (Col.)
- Nepalomyia** Hollis 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **15**: 110.—Ins. (Dipt.)
- Nepaloptila** Kimmings 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **15**: 37.—Ins. (Trichopt.)
- Nepaloserica** Frey 1965, Ergebni. ForschUnternehmens Nepal Himalaya No. 2: 88.—Ins. (Col.)
- Nepharholaspis** Evans 1956, Proc. zool. Soc. Lond. **127**: 361.—Arachn. (Acar.)
- Nephalioides** Linsley 1961, Pan-Pacif. Ent. **37**: 172.—Ins. (Col.)
- Nephelesia** Fennah 1965, Zool. Beitr. (N.F.) **11**: 89.—Ins. (Hem.)

## NEPHELIPHORA

- Nepheliphora** Kiriakoff 1963, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **99**: 343.—Ins. (Lep.)
- Nephelomalus** Graham 1956, Entomologist's mon. Mag. **92**: 252.—Ins. (Hym.)
- Nephopterygia** Amsel 1965, Annln naturh. Mus. Wien **68**: 596.—Ins. (Lep.)
- Nephrogramma** Munroe 1964, Can. Ent. **96**: 1284.—Ins. (Lep.)
- Nephrolithus** Gorka 1957, Acta palaeont. pol. **2**: 263.—†Prot. (Rhiz.)
- Nephromonas** Droop 1953, Acta bot. fenn. **51**: 35.—Prot. (Rhiz.)
- Nepionema** Benson 1960, Mitt. schweiz. ent. Ges. **33**: 173.—Ins. (Hym.)
- Nepita** Poisson 1960, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **22**: 993.—Ins. (Hem.)
- Nepotula** Hodges 1964, Proc. U.S. natn. Mus. **115**: 296.—Ins. (Lep.)
- Neptoginella** Lasseron 1957, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **8**: 283.—Moll. (Gast.)
- Nerax** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 476.—Ins. (Dipt.)
- Nereidella** Wang 1955, Acta palaeont. sin. **3** (2): 95.—†Brach. (Artic.)
- Nereilinum** Ivanov 1961, Cah. Biol. mar. **2**: 382, 388.—Protoch. (Pog.)
- Nereina** Mandelstam, Shneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 179.—†Crust. (Ost.)
- Nereitograptus** Hundt 1965, Aus de Welt der Graptolithen. Seidel, Berlin & Bonn: 45.—Graptol.
- Nereius** Linnauvori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 218.—Ins. (Hem.)
- Nericella** Rozova 1964, Biostratigraphy and description of trilobites of the Middle and Upper Cambrian of the north-west Siberian platform. Akad. Nauk SSSR, Sibirs. Otdel., Inst. Geol. Geofiz., Moscow: 81.—Trilobita
- Nerthastraera** Chevalier 1962, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. **50**) No. 93: 129.—†Coel. (Anth.)
- Nerudaspis** Přibyl & Vaněk 1965, Vest. ústred. Úst. geol. (C) **40**: 277.—Trilobita
- Nervophyllum** Vasilyuk 1960, Paleont. Zh. **1959** (4): 88.—†Coel. (Anth.)
- Nesaecrepida** Blake 1964, Proc. U.S. natn. Mus. **115**: 21.—Ins. (Col.)
- Nesbitteius** Wainstein 1962, Acarologia **4**: 23.—Arachn. (Acar.)
- Neserioptera** Alexander 1956, Ruwenzori Exped. 1934–35 **1**: 344.—Ins. (Dipt.)
- Neseutegaeus** Woolley 1965, Acarologia **7**: 384.—Arachn. (Acar.)
- Nesiacarus** Csiszár 1961, Acta zool. hung. **7**: 346.—Arachn. (Acar.)
- Nesiaptera** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 148.—Ins. (Hem.)
- Nesidiobrentus** Damoiseau 1964, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **100**: 415.—Ins. (Col.)
- Nesidiocerones** Beier 1957, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **3**: 50.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Nesiodrosophila** Wheeler & Takada 1964, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **14**: 238.—Ins. (Dipt.)
- Nesion** Hyman 1956, Am. Mus. Novit. No. 1808: 2.—Verm. (Turb.)
- Nesiotomina** Jeannel 1961, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **10**: 431.—Ins. (Col.)
- Nesobrulum** Vinson 1962, Bull. Maurit. Inst. **4**: 216.—Ins. (Col.)
- Nesocanthon** Pereira & Martínez 1956, Revta bras. Ent. **6**: 105.—Ins. (Col.)
- Nesocheiridium** Beier 1957, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **3**: 27.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Nesochoris** Clarke 1965, Proc. U.S. natn. Mus. **117**: 74.—Ins. (Lep.)
- Nesogyne** Krombein 1957, Trans. Am. ent. Soc. **82**: 211.—Ins. (Hym.)
- Nesolabia** Hincks 1957, in Chopard, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **8**: 53.—Ins. (Dermapt.)
- Nesolanus** Linnauvori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 194.—Ins. (Hem.)
- Nesolynicides** Fennah 1958, Trans. R. ent. Soc. Lond. **110**: 203.—Ins. (Hem.)
- Nesomalium** Steel 1964, Pacif. Insects Monogr. **7**: 353.—Ins. (Col.)
- Nesonoica** Cooke & Kondo 1960, Bull. Bernice P. Bishop Mus. No. 221: 140.—Moll. (Gast.)
- Nesonotus** Beier 1960, Tierreich **74**: 161.—Ins. (Orth.)
- Nesopamera** Barber 1958, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **7**: 207.—Ins. (Hem.)
- Nesophalaris** Brodkorb & Dawson 1962, Auk **79**: 267.—†Aves (Gru.)
- Nesophlebia** Peters & Edmunds 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. **116**: 248.—Ins. (Ephem.)
- Nesopoma** Clench 1958, Scient. Results Danish Rennell Is. Exped. 1951 & Br. Mus. (nat. Hist.) Exped. 1953. Univ. Copenhagen & Br. Mus. (nat. Hist.) **2**: 169.—Moll. (Gast.)
- Nesoproxius** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 114.—Ins. (Hem.)
- Nesoptylura** Kiriakoff 1961, Lambillionea **60**: 90.—Ins. (Lep.)
- Nesorhamma** Fennah 1956, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **6**: 155.—Ins. (Hem.)
- Nesoribatula** Aoki 1964, Pacif. Insects **6**: 680.—Arachn. (Acar.)
- Nesorthia** Fennah 1962, Proc. biol. Soc. Wash. **75**: 177.—Ins. (Hem.)
- Nesostizocera** Linsley 1961, Pan-Pacific. Ent. **37**: 170.—Ins. (Col.)

- Nesotemora** Fennah 1956, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **6**: 193.—  
Ins. (Hem.)
- Nesothamnus** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**:  
244.—Ins. (Hem.)
- Nesotingis** Drake 1957, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **8**: 402.—Ins. (Hem.)
- Nesovinsonia** Martinez & Pereira 1959, Revta Soc. ent. argent. **21**: 89.—Ins. (Col.)
- Nesoxypilus** Beier 1965, Pacif. Insects **7**: 449.—Ins. (Orth.)
- Netamelita** Barnard 1962, Pacif. Nat. **3**: 110.—Crust. (Malac.)
- Netatomoxia** Chūjō 1957, Mushi **30**: 1.—Ins. (Col.)
- Netociomima** Mikšić 1963, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **29**: 346.—Ins. (Col.)
- Netrelytron** Sarjeant 1961, Palaeontology **4**: 113.—†Prot. (Mast.)
- Netrogramma** Lindner 1964, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 129: 17.—Ins. (Dipt.)
- Nettosuchus** Langston 1965, Univ. Calif. Publs geol. Sci. **52**: 48.—†Rept. (Croc.)
- Neumayrithyris** Tokuyama 1958, Jap. J. Geol. Geogr. **29**: 120.—†Brach. (Artic.)
- Neuquenicas** Busnardo, Elmi & Mangold 1964, Trav. Lab. Géol. Univ. Lyon (N.S.)  
**11**: 54.—†Moll. (Ceph.)
- Neurigonella** Robinson 1964, Misc. Publs ent. Soc. Am. **4**: 119.—Ins. (Dipt.)
- Neurocaris** Krestovikov 1961, Trudy geol. Inst. Leningr. **52**: 19.—†Crust. (Malac.)
- Neurohalys** Bliven 1960, Occid. Ent. **11**: 34.—Ins. (Hem.)
- Neuroperla** Illies 1960, Beitr. Ent. **10**: 673.—Ins. (Plecopt.)
- Neuroperlopis** Illies 1960, Beitr. Ent. **10**: 678.—Ins. (Plecopt.)
- Newellia** André 1962, Publicées cult. Co. Diam. Angola No. 60: 69.—Arachn. (Acar.)
- Newellipecten** Růžička, Prantl & Přibyl 1959, Sb. nar. Mus. Praze (B) **15**: 15.—†Moll.  
(Bivalv.)
- Nezzazata** Omara 1956, J. Paleont. **30**: 887.—†Prot. (Rhiz.)
- Nganasanella** Rozova 1963, Geologiya Geofiz. Novosibirsk **1963** (9): 9.—Trilobita
- Nialoë** Tanaka 1958, Kontyū **26**: 80.—Ins. (Col.)
- Nibones** Rodendorf 1965, Ént. Obozr. **44**: 687, 689, 693.—Ins. (Dipt.)
- Niceforonia** Goin & Cochran 1963, Proc. Calif. Acad. Sci. **31**: 499.—Amph. (An.)
- Nicema** Woodring 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **306-C**: 268.—†Moll. (Gast.)
- Nicetor** Fennah 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **6**: 699.—Ins. (Hem.)
- Nicklesiella** Bürgi 1956, Boln. geol. Bogota **4**: 55.—†Moll. (Ceph.)
- Nicksatax** Habeeb 1964, Leafl. Acadian Biol. No. 36: 1.—Arachn. (Acar.)
- Nicolaus** Lindberg 1958, Commentat. biol. **19** (1): 176.—Ins. (Hem.)
- Nicomoides** Breuning 1959, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **95**: 76.—Ins. (Col.)
- Nicticoris** Hoberlandt 1961, Acta ent. Mus. natn. Pragae **34**: 402.—Ins. (Hem.)
- Nidaricia** Cox 1961, Proc. malac. Soc. Lond. **34**: 335.—†Moll. (Bivalv.)
- Niditinea** Petersen 1957, Beitr. Ent. **7**: 134.—Ins. (Lep.)
- Nielsenia** Lehman 1959, Annls Paléont. **45**: 8.—†Pisces (Cross.)
- Nielsenicrinus** Rasmussen 1961, Biol. Skr. **12** (1): 94.—†Echin. (Crin.)
- Niemarshallia** (n.n. pro *Marshallia* Nie & Ch'eng 1947) Corliss 1960, J. Protozool. **7**:  
269.—Prot. (Cili.)
- Nietnerella** Kimmings 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **14**: 290.—Ins. (Trichopt.)
- Nigeria** Reymont 1963, Stockh. Contr. Geol. **10**: 186.—†Crust. (Ost.)
- Nigerina** Baugh 1958, Proc. natn. Acad. Sci. India (B) **28**: 223.—Verm. (Trem.)
- Nigeroloxoconcha** Reymont 1963, Stockh. Contr. Geol. **10**: 264.—†Crust. (Ost.)
- Niglarodon** Black 1961, Postilla No. 48: 3.—†Mamm. (Rod.)
- Nigriporella** Rigby 1958, J. Paleont. **32**: 584.—†Coel. (Hydr.)
- Nigrochrysopa** Steinmann 1964, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. **56**: 264.—Ins. (Neur.)
- Nigrolamia** Dillon & Dillon 1959, Ann. ent. Soc. Am. **52**: 553.—Ins. (Col.)
- Nigronirmus** Zlotorzycka 1964, Acta parasit. pol. **12**: 248.—Ins. (Malloph.)
- Nigroperla** Illies 1964, Beitr. neotrop. Fauna **3**: 224.—Ins. (Plecopt.)
- Nigroserixia** Breuning 1958, Ark. Zool. (N.S.) **11**: 253.—Ins. (Col.)
- Nihelia** Domrow & Baker 1960, Stud. Inst. med. Res. Kuala Lumpur No. 29: 194.—  
Arachn. (Acar.)
- Nihonia** MacNeil 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **339**: 105.—†Moll. (Gast.)
- Nihonophos** MacNeil 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **339**: 71.—†Moll. (Gast.)
- Nikandria** Mamaev 1964, Cas. čsl. Spol. ent. **61**: 93, 99.—Ins. (Dipt.)
- Nikiforopora** Dunaeva 1964, Trudy Inst. geol. Nauk Kiev Strat. Paleont. **48**: 127.—  
†Bry. (Ectopr.)
- Nikiforovaena** Bouček 1963, Palaontology **5**: 697.—†Brach. (Artic.)
- Nikolskayana** Bouček 1965, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **36**: 377.—Ins. (Hym.)
- Nikolskiella** Tryapitsyn 1962, Zool. Zh. **41**: 564.—Ins. (Hym.)
- Nilgiracris** Kevan 1964, Can. Ent. **96**: 1502.—Ins. (Orth.)
- Nilonema** Khalil 1960, J. Helminth. **34**: 56.—Verm. (Nema.)
- Niltonia** Moure 1964, Bolm Univ. Paraná (Zool.) **2**: 52.—Ins. (Hym.)
- Nimbablatta** Princis 1963, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 66: 154.—Ins. (Orth.)
- Nimbocoris** Villiers 1959, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **21**: 1218.—Ins. (Hem.)
- Nimravides** Kitts 1958, J. Mammal. **39**: 368.—†Mamm. (Carniv.)
- Ningkianolithus** Lu 1957, in Index Fossils of China, Invertebrata Part III. Inst.  
Palaeontol. Acad. Sinica Peking: 293.—Trilobita

- Niobides** Harrington & Leanza 1957, Ordovician trilobites of Argentina. Univ. Kansas, Lawrence. Dept. Geol. Spec. Publ. No. 1: 180.—Trilobita
- Niobrareuthis** Miller 1957, J. Paleont. 31: 809.—†Moll. (Ceph.)
- Niphadonothus** Voss 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 138: 340.—Ins. (Col.)
- Niphadoes** Common 1960, Aust. J. Zool. 8: 330.—Ins. (Lep.)
- Niphopterolophia** Breuning 1964, Reichenbachia 2: 301.—Ins. (Col.)
- Niphosaperda** Breuning 1962, Bull. Soc. r. Sci. nat. Laos No. 5: 49.—Ins. (Col.)
- Niphothixia** Diakonoff 1960, Verh. K. Akad. Wet., Amst. (2) 53 (2): 75.—Ins. (Lep.)
- Nipponostenostola** Ohbayashi 1959, Ent. Rev. Jap. 9: 64.—Ins. (Col.)
- Nippobodes** Aoki 1959, Bull. biogeogr. Soc. Japan 21: 13.—Arachn. (Acar.)
- Nippochaitophorus** Takahashi 1961, Kontyū 29: 247.—Ins. (Hem.)
- Nippochelura** Barnard 1959, Pacif. Nat. 1 (3-4): 6.—Crust. (Amph.)
- Nippodysaphis** (n.n. for *Neodysaphis* Hille Ris Lambers 1965) Hille Ris Lambers 1965, Tijdschr. Ent. 108: 389.—Ins. (Hem.)
- Nipponacarus** Imamura 1957, Arch. Hydrobiol. 53: 378 and 1959, Acarologia 1: 443.—Arachn. (Acar.)
- Nipponanaspis** Chūjō 1957, Mushi 30: 11.—Ins. (Col.)
- Nipponaphodius** Nakane 1959, Ent. Rev. Jap. 10: 32.—Ins. (Col.)
- Nipponasellus** Matsumoto 1962, Annotnes zool. jap. 35: 163.—Crust. (Malac.)
- Nipponasura** Inoue 1965, Kontyū 33: 242.—Ins. (Lep.)
- Nipponentomon** Imadate & Yosii 1959, Contr. biol. Lab. Kyoto Univ. No. 6: 23.—Ins. (Prot.)
- Nipponeurorthus** Nakahara 1958, Mushi 32: 25.—Ins. (Neur.)
- Nipponicorbulia** Ota 1964, Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (D. Geol.) 15: 157.—Moll. (Bivalv.)
- Nipponobrythus** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) 18: 77.—Ins. (Col.)
- Nipponocercyon** Satō 1963, Kontyū 31: 267.—Ins. (Col.)
- Nipponocolpus** Kotaka 1959, Sci. Rep. Tohoku Univ. (2) 31: 98.—†Moll. (Gast.)
- Nipponodipogon** Ishikawa 1965, Kontyū 33: 89.—Ins. (Hym.)
- Nipponohockeria** Habu 1960, Bull. natn. Inst. Agric. Sci. Tokyo (C) No. 11: 234.—Ins. (Hym.)
- Nipponomontacuta** Yamamoto & Habe 1961, Publs Seto mar. biol. Lab. 9: 265.—Moll. (Bivalv.)
- NipponomySELLA** Yamamoto & Habe 1959, Bull. biol. Stn Asamushi 9: 92.—Moll. (Bivalv.)
- Nipponopecten** Masuda 1962, Sci. Rep. Tohoku Univ. (2) 33: 150, 194.—†Moll. (Bivalv.)
- Nipponophloeostiba** Watanabe 1962, J. agric. Sci. Tokyo 8 (2): 77.—Ins. (Col.)
- Nipponophyllum** Imajima & Hartman 1964, Occ. Pap. Allan Hancock Fdn No. 26: 66. (See *Nipponophyllum* Sugiyama 1940).—Verm (Polych.)
- Nipponopius** Fischer 1963, Annln naturh. Mus. Wien 66: 283.—Ins. (Hym.)
- Nipponosialis** Kuwayama 1962, Pacif. Insects 4: 329.—Ins. (Megalopt.)
- Nipponosimulum** Shogaki 1956, Zool. Mag. Tokyo 65: 280.—Ins. (Dipt.)
- Nipponosphadasmus** Morimoto 1959, Akitu 8: 40.—Ins. (Col.)
- Nipponostenopora** Sakagami 1960, Jap. J. Geol. Geogr. 31: 9.—†Bry. (Ectopr.)
- Niptomomys** McKenna 1960, Univ. Calif. Publs geol. Sci. 37: 63.—†Mamm. (Prim.)
- Niteoliva** Olsson 1956, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. 108: 189.—Moll. (Gast.)
- Nitiditermes** Emerson 1960, Am. Mus. Novit. No. 1988: 3.—Ins. (Isopt.)
- Nitidulingen** Gillig 1965, Occ. Pap. Bur. Ent. Calif. No. 8: 3.—Ins. (Col.)
- Nitimedon** Hatch 1957, Univ. Wash. Publs Biol. 16: 158.—Ins. (Col.)
- Nitorellus** Britton 1957, A revision of the Australian chafers (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae) 1: 71.—Ins. (Col.)
- Nivalia** Bottazzi 1965, Atti Soc. Ital. Sci. nat. 104: 320.—Prot. (Rhiz.)
- Nivorus** Herman 1964, Coleopts Bull. 18: 119.—Ins. (Col.)
- Niwaëlla** Nalbant 1963, Trav. Mus. Hist. nat. "Gr. Antipa" 4: 362.—Pisces (Ost.)
- Nix** Easton 1962, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 348: 45.—†Brach. (Artic.)
- Nixonia** Masner 1958, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 27: 101.—Ins. (Hym.)
- Njurja** Marcus & Marcus 1959, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz 1959: 920.—Moll. (Gast.)
- Nobiliasaphus** Přibyl & Vaněk 1965, Vestn. ústred. Ust. geol. (C) 40: 277.—Trilobita
- Nocellochromus** Scudder 1963, Can. Ent. 95: 1238.—Ins. (Hem.)
- Noctueliopsis** Munroe 1961, Can. Ent. suppl. 24: 44.—Ins. (Lep.)
- Nodambichilina** Swain, Cornell & Hansen 1961, J. Paleont. 35: 366.—†Crust. (Ost.)
- Nodele** Muma 1964, Fla Ent. 47: 252.—Arachn. (Acar.)
- Nodibythus** Karaman 1957, Biološki Glasn. 10: 167.—Ins. (Col.)
- Nodiceps** Suvorova 1959, Paleont. Zh. 1959 (3): 71.—Trilobita
- Nodiferites** Westermann 1958, Beih. geol. Bundesanst. Wien 106: 174.—†Moll. (Ceph.)
- Nodobairdia** Kollmann 1963, Jb. geol. Bundesanst. Wien 106: 174.—†Crust. (Ost.)
- Nodoblastus** Fay 1963, Okla. Geol. Notes 23: 174.—†Echin. (Blast.)
- Nodocepheus** Hammer 1958, Biol. Skr. 10 (1): 64.—Arachn. (Acar.)

- Nodocolaspis** Bechyné 1949, the date is 1950.  
**Nodonchus** White 1961, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **5**: 288.—†Pisces (Placod.)  
**Nodonotopsis** Bechyné 1949, the date is 1950.  
**Nodophthalmocythere** Malz 1958, Senckenberg. leth. **39**: 119.—†Crust. (Ost.)  
**Nodosageceras** Ruzhentzev 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR **107**: 161.—†Moll. (Ceph.)  
**Nodospira** Yochelson & Dutro 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **334-D**: 137.—  
 †Moll. (Gast.)  
**Noduliceps** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) **18**: 104.—Ins. (Col.)  
**Nodulotrophon** Habe & Ito 1965, Venus, Kyoto **24**: 19, 32.—Moll. (Gast.)  
**Noelia** Albuquerque 1957, Revta bras. Biol. **17**: 359.—Ins. (Dipt.)  
**Nogullocoris** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 58.—Ins. (Hem.)  
**Nolaniceras** Casey 1961, Palaeontology **3**: 598.—†Moll. (Ceph.)  
**Nolicus** Petrovitz 1962, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **13**: 124.—Ins. (Col.)  
**Nomosphecia** Gupta 1962, Pacif. Insects Monogr. No. 4: 68.—Ins. (Hym.)  
**Nonazochis** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 126.—Ins. (Lep.)  
**Nonionellina** Voloshinova 1958, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **115**: 142.—†Prot. (Rhiz.)  
**Nonochamus** Dillon & Dillon 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 419.—Ins. (Col.)  
**Nonymodiadelia** Breuning 1958, Faune Madagascar **4**: 226.—Ins. (Col.)  
**Noodtiella** Wells 1965, Revta Biol. Lisb. **5**: 30.—Crust. (Cop.)  
**Noramya** Casey 1961, Palaeontology **3**: 575.—†Moll. (Bivalv.)  
**Norcottia** Vella 1961, Micropaleontology **7**: 478.—†Prot. (Rhiz.)  
**Nordgaardia** Kluge 1962, Opred Fauna SSSR **76**: 362.—Bry. (Ectopr.)  
**Nordia** Jairajpuri & Siddiqi 1964, Proc. helminth. Soc. Wash. **31**: 2.—Verm. (Nema.)  
**Nordmaniana** Friese 1960, Beitr. Ent. **10**: 84.—Ins. (Lep.)  
**Norfolkia** Bradley 1956, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **4**: 162.—Ins. (Lep.) (See *Norfolkia Fowler 1953*)  
**Normanicythere** Neale 1959, Palaeontology **2**: 72.—†Crust. (Ost.)  
**Norochilina** Copeland 1965, Bull. geol. Surv. Can. **127**: 15.—†Crust. (Ost.)  
**Norracana** Kirikoff 1962, Bonn. zool. Beitr. **13**: 235.—Ins. (Lep.)  
**Nosavana** Breuning 1963, Bull. Soc. r. Sci. nat. Laos No. 6: 40.—Ins. (Col.)  
**Nosinius** Smit 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 351.—Ins. (Siphonapt.)  
**Notacalles** Kuschel 1964, Pacif. Insects Monogr. **7**: 436.—Ins. (Col.)  
**Notachorudina** Cassagnau & Rapoport 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 172.—  
 —Ins. (Collemb.)  
**Notalox** Keifer 1961, Eriophyid Studies **B-3**: 5.—Arachn. (Acar.)  
**Notaphidius** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 620.—Ins. (Col.)  
**Notaphiellus** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 631.—Ins. (Col.)  
**Notapictinus** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 361.—Ins. (Hem.)  
**Notaxona** Besch 1964, Beitr. neotrop. Fauna **3**: 163.—Arachn. (Acar.)  
**Noteococcus** Hoy 1962, Bull. N.Z. Dep. scient. ind. Res. No. 146: 164.—Ins. (Hem.)  
**Noteolethaeus** Woodward & Slater 1962, J. ent. Soc. Qd **1**: 57.—Ins. (Hem.)  
**Nothanguina** Whitehead 1959, Nematologica **4**: 70.—Verm. (Cest.)  
**Nothanillus** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 609.—Ins. (Col.)  
**Nothes** Marshall 1956, The Otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 99.—Ins. (Col.)  
**Nothobomolochus** Vervoort 1962, Zool. Verh. Leiden No. 56: 58.—Crust. (Cop.)  
**Nothobrya** Arlé 1961, Atas Soc. Biol. R. de J. **5**: 34.—Ins. (Collemb.)  
**Nothochromus** Slater, Woodward & Sweet 1962, Ann. ent. Soc. Am. **55**: 600.—Ins. (Hem.)  
**Nothocleptes** Miller 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 114.—Ins. (Hem.)  
**Nothocys** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 626.—Ins. (Col.)  
**Nothodelphax** Fennah 1963, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **32**: 15.—Ins. (Hem.)  
**Nothoderodontus** Crowson 1959, Trans. R. ent. Soc. Lond. **xxi**: 82.—Ins. (Col.)  
**Nothodiscus** Collignon 1962, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites). Aptien. Service Géologique, Tananarive No. 9: 32.—†Moll. (Ceph.)  
**Notholopha** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 638.—Ins. (Col.)  
**Nothonepha** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 640.—Ins. (Col.)  
**Nothonephila** Archer 1958, Am. Mus. Novit. No. 1922: 3.—Arachn. (Aran.)  
**Nothophryne** Poynton 1963, Ann. Natal Mus. **15**: 324.—Amph. (An.)  
**Nothosauravus** Kuhn 1958, Neues Jb. Geol. Palaeont. Mh. **1958**: 382.—†Rept. (Sauropt.)  
**Nothoseius** De Leon 1965, Fla Ent. **48**: 127.—Arachn. (Acar.)  
**Nothoskusea** Dumbleton 1962, N.Z. Jl Sci. **5**: 20.—Ins. (Dipt.)  
**Nothotyphus** Fleming 1962, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **2**: 116.—Moll. (Gast.)  
**Nothypostena** Mesnil 1957, Mém. Soc. r. ent. Belg. **28**: 63.—Ins. (Dipt.)  
**Notidocharis** Jeannel 1956, Revue fr. Ent. **23**: 10.—Ins. (Col.)  
**Notinus** Kuschel 1964, Pacif. Insects Monogr. **7**: 455.—Ins. (Col.)  
**Notiochonetes** Muir-Wood 1962, On the morphology and classification of the brachiopod suborder Chonetoidea. Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 48.—†Brach. (Artic.)

## NOTOATURUS

- Notoaturus** Besch 1964, Beitr. Neotrop. Fauna **3**: 158.—Arachn. (Acar.)  
**Notobitiella** Hsiao 1963, Acta ent. sin. **12**: 322, 338.—Ins. (Hem.)  
**Notobotula** Fleming 1959, Trans. R. Soc. N.Z. **87**: 170.—†Moll. (Bivalv.)  
**Notocamacolaimus** Allgén 1960, Zool. Anz. **164**: 490.—Verm. (Nema.)  
**Notocampa** Silvestri 1933, Boll. Lab. Zool. gen. agr. Portici **27**: 170.—Ins. (Thysanur.)  
**Notocerura** Kiriakoff 1963, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **99**: 208.—Ins. (Lep.)  
**Notocheila** Odhiambo 1961, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **3**: 283.—Ins. (Hem.)  
**Notocixius** Fennah 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **17**: 235.—Ins. (Hem.)  
**Notocorrhemes** Breuning 1959, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **95**: 74.—Ins. (Col.)  
**Notoencyrtus** De Santis 1964, An. Comm. Invest. cient. Prov. B. Aires **4**: 211.—Ins. (Hym.)  
**Notofenusa** Benson 1959, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **28**: 91.—Ins. (Hym.)  
**Notogalumna** Sellnick 1959, Occ. Pap. Bernice P. Bishop Mus. **22**: 130.—Arachn. (Acar.)  
**Notogryps** Fennah 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **17**: 26.—Ins. (Hem.)  
**Notohypsia** Cook 1964, Pan-Pacif. Ent. **40**: 223.—Ins. (Hem.)  
**Notojapyx** Paclt 1957, Genera Insect., Bruxelles No. 212: 79.—Ins. (Thysanur.)  
**Notolaelaps** Womersley 1957, Trans. R. Soc. S. Aust. **80**: 67.—Arachn. (Acar.)  
**Notolaemus** Lefkovich 1959, Trans. R. ent. Soc. Lond. **xxx**: 102.—Ins. (Col.)  
**Notolampas** Philip 1963, Palaeontology **6**: 719.—†Echin. (Echin.)  
**Notolonia** Popov 1962, Trudy zool. Inst. Leningr. **30**: 294.—Ins. (Hym.)  
**Notomella** (n.n. pro *Entomella* Cotton 1945) Cotton 1957, Rec. S. Aust. Mus. **13**: 127.—Moll. (Gast.)  
**Notomithrax** Griffin 1963, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **3**: 229.—Crust. (Malac.)  
**Notomesius** Kuschel 1964, Pacif. Insects Monogr. **7**: 474.—Ins. (Col.)  
**Notopandalus** Yaldwyn 1960, Bull. N.Z. Dept. scient. ind. Res. **139**: 28.—†Crust. (Malac.)  
**Notopanitus** Besch 1964, Beitr. Neotrop. Fauna **3**: 92.—Arachn. (Acar.)  
**Notopeltis** Harrington & Leanza 1957, Ordovician trilobites of Argentina. Univ. Kansas, Lawrence. Dept. Geol. Spec. Publ. No. 1: 153.—Trilobita  
**Notoperlopsis** Illies 1963, Mitt. schweiz. ent. Ges. **36**: 158.—Ins. (Plecopt.)  
**Notophosa** Zia 1964, Acta zoootax. sin. **1**: 48, 53.—Ins. (Dipt.)  
**Notophyus** Fennah 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **17**: 22.—Ins. (Hem.)  
**Notoplectron** Richards 1964, Pacif. Insects Monogr. **7**: 221.—Ins. (Orth.)  
**Notoplocaptra** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 171.—Ins. (Hem.)  
**Notopolyne** Ogloblin 1960, Neotropica **6**: 77.—Ins. (Hym.)  
**Notopteryx** Hsiao 1963, Acta ent. sin. **12**: 316, 334.—Ins. (Hem.)  
**Notoraja** Ishiyama 1958, J. Shimonoseki Coll. Fish. **7**: 322.—Pisces (Selach.)  
**Notosaria** Cooper 1959, Smithson. misc. Collns **139**: 48.—Brach. (Artic.)  
**Notosima** Kerzhner & Yachevskii 1964 in Bei-Bienko, Classification key to the insects of the European part of the USSR. Akad. Nauk SSSR, Zool. Inst. **1**: 768.—Ins. (Hem.)  
**Notosimus** Fennah 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **17**: 264.—Ins. (Hem.)  
**Notosmilus** Kraglievich 1960, Publnes Mus. munic. Cienc. nat. tradic. Mar del Plata **1**: 55.—Mamm. (Mars.)  
**Notospeophonus** Moore 1962, Entomologist's mon. Mag. **97**: 188.—Ins. (Col.)  
**Notosperchonopsis** Besch 1964, Beitr. Neotrop. Fauna **3**: 108.—Arachn. (Acar.)  
**Notosphaeridion** Martins 1960, Papéis Dep. Zool. S. Paulo **14**: 153.—Ins. (Col.)  
**Notospira** Rivalier 1961, Revue fr. Ent. **28**: 149.—Ins. (Col.)  
**Notostrix** Keifer 1963, Eriophyid Studies **B-9**: 7.—Arachn. (Acar.)  
**Notoxenoides** Menzies 1962, Verna Res. Ser. No. 1: 176.—Crust. (Malac.)  
**Notoxylocopta** Hurd 1956, Am. Mus. Novit. No. 1776: 2.—Ins. (Hym.)  
**Noualhierana** Miller 1958, Revue fr. Ent. **25**: 236.—Ins. (Hem.)  
**Noumalia** Steel 1960, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **36** no. 53: 5.—Ins. (Col.)  
**Novelnema** Petter 1959, Bull. Soc. zool. Fr. **84**: 201.—Verm. (Cest.)  
**Novaeglaucus** Hayashi 1961, Bull. Osaka Mus. nat. Hist. No. 13: 37.—Ins. (Col.)  
**Novakella** Whittard 1961, The Ordovician trilobites of the Shelve Inlier, West Shropshire. Part 5. Palaeontogr. Soc. (Monogr.): 169.—Trilobita  
**Novetrema** Rohde 1962, Z. Parasitenk. **21**: 472.—Verm. (Digen.)  
**Noviporia** Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **41**: 263.—†Crust. (Ost.)  
**Novitzkyanus** Bouček 1961, Acta ent. Mus. natn. Pragae **34**: 68.—Ins. (Hym.)  
**Noviuva** Vella 1963, Trans. R. Soc. N.Z. (Geol.) **2**: 10.—†Prot. (Rhiz.)  
**Novocrambus** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 30.—Ins. (Lep.)  
**Novoplectron** Richards 1958, Trans. R. Soc. N.Z. **85**: 268.—Ins. (Orth.)  
**Novosia** Toulgoët 1958, Mém. Inst. scient. Madagascar (B) **9**: 192.—Ins. (Lep.)  
**Nubeculinota** Seiglie 1964, Caribb. J. Sci. **4**: 497.—†Prot. (Rhiz.)  
**Nubeculopsis** Collins 1958, Scient. Rep. Gt Barrier Reef Exped. **6**: 375.—Prot. (Rhiz.)  
**Nucundata** Waterhouse 1965, Palaeontology **7**: 641.—†Moll. (Bivalv.)  
**Nudaciraxine** Price 1962, Proc. helminth. Soc. Wash. **29**: 15.—Verm. (Monog.)  
**Nudiantennarius** Schultz 1957, Proc. U.S. natn. Mus. **107**: 66.—Pisces (Ost.)

- Nudicerca** Rodendorf 1965, Ent. Obozr. **44**: 681, 692.—Ins. (Dipt.)  
**Nudipleurus** Lebis 1960, Faune Madagascar **11**: 28.—Ins. (Col.)  
**Nuguschella** Tjazheva 1960, in Markovski, B. P. (Ed.), New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR. Ministr. geol. Okhran Nedr SSSR, Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI), Moscow. Part 2: 408.—†Brach. (Artic.)  
**Nukusa** Gozmány 1963, Acta zool. hung. **9**: 69.—Ins. (Lep.)  
**Nullamphiura** Fell 1962, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **2**: 10.—Echin. (Aster.)  
**Nullopholis** Fell 1962, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **2**: 12.—Echin. (Aster.)  
**Numatodes** Fennah 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. **xx6**: 146.—Ins. (Hem.)  
**Numenastes** Fletcher 1963, Explor. Parc natn. Albert (2) No. 15: 89.—Ins. (Lep.)  
**Numidotyphlus** Coiffait 1959, Revue fr. Ent. **26**: 215.—Ins. (Col.)  
**Nummodiscorbis** Hornbrook 1961, Paleont. Bull. Wellington **34**: 106.—†Prot. (Rhiz.)  
**Nummofallotia** Barrier & Neumann 1959, Revue Micropaléont. **1**: 228.—†Prot. (Rhiz.)  
**Nupserhoglenea** Breuning 1963, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **39** no. 34: 6.—Ins. (Bol.)  
**Nuttallina** Belford 1958, Contr. Cushman Fdn foramin. Res. **9**: 96.—†Prot. (Rhiz.)  
**Nux** Barnard 1960, J. Conch. Lond. **24**: 439, 440.—Moll. (Gast.)  
**Nyanzachoerus** Leakey 1958, Fossil Mammals Afr. No. 14: 2, 4.—†Mamm. (Art.)  
**Nyaya** Rozova 1963, Geologiya Geofiz. Novosibirsk **1963** (9): 18.—Trilobita  
**Nycheuma** Fennah 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. **xx6**: 145.—Ins. (Hem.)  
**Nycternyssa** Crabill 1959, Pacif. Insects **1**: 173.—Arachn. (Chilop.)  
**Nycticomodon** Quinet 1964, Bull. Grmpt int. Rech. scient. Stomat. **7**: 275.—†Mamm. (Ins.)  
**Nyctiphalerus** Bliven 1955, Studies on insects of the redwood empire. Eureka, California **1**: 12.—Ins. (Hem.)  
**Nyctiplanctus** Blake 1963, Proc. ent. Soc. Wash. **65**: 15.—Ins. (Col.)  
**Nyctobrya** Boursin 1957, Z. wien. ent. Ges. **42**: 143.—Ins. (Lep.)  
**Nyctovespa** Vecht 1959, Zoöl. Meded. Leiden **36**: 210.—Ins. (Hym.)  
**Nygea** Veevers 1959, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **45**: 113.—†Brach. (Artic.)  
**Nylonala** Gozmány 1960, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. **52**: 415.—Ins. (Lep.)  
**Nymphaphis** Takahashi 1960, Kontyū **28**: 14.—Ins. (Hem.)  
**Nymphocoris** Woodward 1956, Trans. R. Soc. N.Z. **84**: 401.—Ins. (Hem.)  
**Nympholethaeus** Woodward 1959, Proc. R. Soc. Qd **70**: 54.—Ins. (Hem.)  
**Nymphorhynchia** Rzonsnickaja 1956 in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds.). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**.—†Brach. (Artic.)  
**Nymphozoon** Hyman 1959, Proc. U.S. natn. Mus. **108**: 578.—Verm. (Turb.)  
**Nymphuliella** Lange 1956, Wasmann J. Biol. **14**: 110.—Ins. (Lep.)  
**Nymphulosia** Amsel 1959, Bull. Soc. ent. Egypte **43**: 51.—Ins. (Lep.)  
**Nyonga** Synave 1959, Explor. Parc natn. Albert, Miss. G. F. de Witte No. 96: 89.—Ins. (Hem.)  
**Nyranius** Hoffman 1963, J. Paleont. **37**: 172.—†Arachn. (Diplop.)  
**Nyssocaricus** Kiriacoff 1959, Ark. zool. **12**: 325.—Ins. (Lep.)  
**Nyssocarinus** Gilmour 1960, Acta biol. venez. **3**: 51.—Ins. (Col.)  
**Nyssoceneus** Gilmour 1960, Acta biol. venez. **3**: 55.—Ins. (Col.)  
**Nyssodrys** Bates 1864. (See *Nyssodrystes* Gilmour 1963)  
**Nyssodrystes** Gilmour 1962, Beitr. neotrop. Fauna **2**: 249.—Ins. (Col.)  
**Nyssodrysolysa** Gilmour 1962, Beitr. neotrop. Fauna **2**: 256.—Ins. (Col.)  
**Nyssodrysternum** Gilmour 1960, Acta biol. venez. **3**: 59.—Ins. (Col.)  
**Nyssodrystes** (n.n. pro *Nyssodrys* Bates 1864 et auct.) Gilmour 1963, Rev. Fac. Agron. Univ. cent. Venez. **3** (2): 5.—Ins. (Col.)  
**Nyssomyia** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 469.—Ins. (Dipt.)  
**Nyssoprosopa** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 519.—Ins. (Dipt.)  
**Nyssosternus** Gilmour 1963, Revta Fac. Agron. Univ. cent. Venez. **3** (2): 6.—Ins. (Col.)  
**Nystactes** Böhlke 1957, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. **109**: 68.—Pisces (Ost.)  
**Nystactes** Böhlke 1957. (See *Nystactichthys* Böhlke 1958)  
**Nystactichthys** (n.n. pro *Nystactes* Böhlke 1957) Böhlke 1958, Copeia **1958**: 59.—Pisces (Ost.)  
**Nyximyia** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 78.—Ins. (Dipt.)

## O

- Oanduella** Männil 1958, Eesti NSV Tead. Akad. Toim. **4**: 340.—†Bry. (Ectopr.)  
**Oaristes** Fennah 1964, Trans. R. ent. Soc. Lond. **xx6**: 138.—Ins. (Hem.)  
**Obdulia** Pritchard & Baker 1958, Univ. Calif. Publs Ent. **14**: 260.—Arachn. (Acar.)  
**Obeliscus** Popofsky 1913. (See *Talariscus* Loeblich & Tappan 1961)