

- 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)
Myopongia Southcott 1961, Aust. J. Zool. **9**: 554.—Arachn. (Acar.)
Myrnessus Balthasar 1956, Acta ent. Mus. natn. Pragae **30**: 425.—Ins. (Col.)
Myriowenia Hartman 1960, Allan Hancock Pacif. Exped. **22**: 151.—Verm. (Polych.)
Myrmeciophyllum 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, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 39: 72.—Ins. (Col.)
Myrmecoroides Gross 1964, Mem. natn. Mus. Vict. No. 26: 7.—Ins. (Hem.)
Myrmecowitzius 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-europaischer 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, Anns 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, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (Zool.) **54**: 411.—Arachn. (Acar.)
Mysterostronga 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.)
Mystilocoeris 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, Anns 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. Politecnico Nacional, Mexico City: 559.—Arachn. (Acar.)
Myzinella Guiglia 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

- Nabiseius** Chant & Lindquist 1965, Can. Ent. **97**: 515.—Arachn. (Acar.)
Nabokovia Hemming 1960, Annotationes 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.)
Nacna (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.)
- Nairobi** 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. Sth. Calif. Acad. Sci. 61: 133.—Ins. (Hem.)
- Najadospirifer** Havlíček 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.)
- Namanoiella** Tomashpol'skaya 1965, in Bognibova, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya 34: 92, 94.—Trilobita [*n.n.*]
- Namatomys** Black 1965, Ann. Carneg. 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. eläin. 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 Sellassie 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.)
- Nannobotys** Munroe 1961, Can. Ent. Suppl. 24: 36.—Ins. (Lep.)
- Nannoceraptosiella** Tasch 1963, Micropaleontology 9: 333.—†Prot. (Mast.)
- Nannocladinella** Deflandre & Deunff 1957, C.r. hebd. 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.)
- Nannonotus** 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.)
- Nannothrissa** 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, Anns Parasit. hum. comp. 34: 462.—Arachn. (Acar.)
- Nanomyia** 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-Pacif. 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. Publ. 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 & Povolný 1957, Cas. čsl. Spol. ent. **54**: 226.—Ins. (Lep.)
- Nasichia** Vercammen-Grandjean 1958, Anns 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.)
- Nasuticladus** 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, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. **53**: 338.—Ins. (Col.)
- Natalophyllum** Raduguin 1938, Izv. tomsk. ind. Inst. **56** (6):—†Coel. (Anth.) (Not seen).
- Nataloplonyx** Ardoin 1963, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **25**: 1107.—Ins. (Col.)
- Natarsia** Fittkau 1962, Abh. Larvalsyst. Insekten, Berlin No. 6: 151.—Ins. (Dipt.)
- Natricola** Gregg & Taylor 1965, Malacologia **3**: 108.—Moll. (Gast.)
- Nautinulus** (n.n. pro *Nautinus* Boulenger 1885) Chrapliwy, Smith & Grant 1961, Herpetologica **17**: 7.—Rept. (Sauria)
- Nautinus** Boulenger 1885. (See *Nautinulus* 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** Linnavuori 1960, Acta ent. fenn. **15**: 52.—Ins. (Hem.)
- Navasana** Steinmann 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, Shneider, Kuznetsova & Kats 1957, Ezheg. vses. paleont. Obsch. **16**: 178.—†Crust. (Ost.)
- Navisolenia** Lecal 1965, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse **100**: 423.—Prot. (Mast.)
- Navorillina** Fennah 1964, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **33**: 160.—Ins. (Hem.)
- Nayunnella** (n.n. pro *Tunnarella* 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. Publ. 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, Anns Parasit. hum. comp. **32**: 501.—Arachn. (Acar.)
- Neamblyaeneus** 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.)
- Neaneffus** 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.)
- Neanthozoites** Deflandre-Rigaud 1957, Micropaleontology **3**: 362.—†Coel. (Anth.)

- Neanurodes** Scott 1960, Ent. News 71: 190.—Ins. (Collemb.)
- Nearchinotodelphys** Ummerkuty 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** Unger & 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.)
- Nebraskomys** Hibbard 1957, J. Mammal 38: 43.—†Mamm. (Rod.)
- Nebriscoides** 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, Freiburger ForschHft. (C) 151: 81.—†Crust. (Ost.)
- Necremnulus** Bouček 1959, Sb. ent. Odd. nar. Mus. Praze 33: 155.—Ins. (Hym.)
- Necrobriopsis** 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.)
- Necydalosaurum** Tippmann 1960, Koleopt. Rdsch. 37-38: 119.—Ins. (Col.)
- Neelydiplostomum** Gupta 1958, Proc. natn. Acad. Sci. India (B) 28: 190.—Verm. (Trem.)
- Nefertitia** Gozmány 1960, Annlis hist.-nat. Mus. natn. hung. 52: 412.—Ins. (Lep.)
- Negebites** Parnes 1962, Bull. geol. Surv. Israel 33: 39.—†Moll. (Ceph.)
- Neglectella** Pasteels 1965, Annlis 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 zootax. sin. 2: 33, 36.—Ins. (Lep.)
- Nemazera** Zagulyaev 1964, Fauna SSSR (N.S.) 86: 186.—Ins. (Lep.)
- Nemestheria** 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. münch. ent. Ges. 52: 85.—Ins. (Col.)
- Nenethes** Ceballos 1957, Eos, Madr. 33: 8.—Ins. (Hym.)
- Neobrolophus** Khot 1965, Acarologia 7: 74.—Arachn. (Acar.)
- Neocanthoparyphium** Yamaguti 1958, Systema helminthum. Interscience, New York 1: 634.—Verm. (Trem.)
- Neocaropsis** Volgin 1962, Ent. Obozr. 41: 685.—Arachn. (Acar.)
- Neocrosternum** 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.)
- Neofricella** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 115.—Ins. (Collemb.)
- Neogriotes** Ohira 1962, Kontyû 30: 263.—Ins. (Col.)
- Neoalloeacridium** Achmerov 1960, Helminthologia 2: 286.—Verm. (Digen.)
- Neoallopepidapedon** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. 19: 464.—Verm. (Trem.)
- Nealosterna** Podany 1961, Mitt. ent. Ges. Basel (N.F.) 11: 28.—Ins. (Col.)
- Neoambasia** Dahl 1959, Galathea Rep. 1: 218.—Crust. (Malac.)
- Neoamblyolpium** Hoff 1956, Am. Mus. Novit. No. 1780: 27.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Neomphicyclus** Hickman 1962, Pap. Proc. R. Soc. Tasm. 96: 58.—Echin. (Holoth.)
- Neoanchimys** Pascual & Bondesio 1961, Ameghiniana 2: 101.—†Mamm. (Rod.)
- Neonanthura** Menzies 1956, Breviora No. 63: 5.—Crust. (Malac.)
- Neopopreadium** Siddiqi & Cable 1960, Scient. Surv. P. Rico 17: 304.—Verm. (Digen.)

- Neoarcesius** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 101.—Ins. (Hem.)
- Neoarchaediscus** 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 Trudý VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:1].—†Prot. (Rhiz.)
- Neoargarsilus** 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.)
- Neoaolocystis** (n.n. pro *Aolocystis* Schulze 1885) Zhuravleva 1962, in Orlov, Y. A. (Ed.). Osnový Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moskva **2**: 44.—†Porif. (Hexact.)
- Neobaeomyza** Brèthes 1915, the author's preprint is dated July 20th 1914.
- Neobaeorix** Lawrence 1962, Annl. 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 Chevreton (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** Gomclauri 1963, Soobshch. Akad. Nauk gruz. SSR **31**: 167.—Arachn. (Acar.)
- Neoblaste** Thornton 1960, Trans. R. ent. Soc. Lond. **112**: 239.—Ins. (Psocopt.)
- Neoboladaia** Fain 1958, Revue Zool. Bot. afr. **58**: 177.—Arachn. (Acar.)
- Neobradybatus** Hoffmann 1963, Revue Path. vég. Ent. agric. Fr. **42**: 94.—Ins. (Col.)
- Neobradypontius** Eiselt 1961, Anz. öst. Akad. Wiss. Math.-Naturwiss. Klasse **98**: 171; Eiselt 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)
- Neocamiamirus** Jeannel 1957, Revta chil. Ent. **5**: 59.—Ins. (Col.)
- Neocamptomyia** Mamaev 1961, Zool. Zh. **40**: 1683.—Ins. (Dipt.)
- Neocanonopsis** Hoffmann 1964, Revue fr. Ent. **31**: 36.—Ins. (Col.)
- Neocanthidium** Martinez, Halfter & 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.)
- Neocapyella** 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.)
- Neocentrocnemis** 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, Trudý 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.)
- Neochelanolops** Beier 1964, Annl. naturh. Mus. Wien **67**: 370.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Neochelatephyes** Volgin 1965, Trudý 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, Annl. 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** 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.)
- Neoclavontella** 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.)
- Neoclostera** Kiriakoff 1963, Bonn. zool. Beitr. **14**: 254.—Ins. (Lep.)
- Neoclupecotyle** Price 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 149.—Verm. (Monog.)
- Neococcyx** Weigel 1963, Q. J. Fla Acad. Sci. **26**: 260.—†Aves (Cucul.)
- Neocochylis** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 316.—Ins. (Lep.)
- Neocoeniopsis** 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 1965, 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** Bleszyński 1957, Acta zool. cracov. **1**: 457.—Ins. (Lep.)
- Neocrane** Chûjô 1962, Philipp. J. Sci. **91**: 207.—Ins. (Col.)
- Neocrassana** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain, Julk. **20**: 286.—Ins. (Hem.)
- Neocriccephalus** Gupta 1962, Indian J. Helminth. **14**: 73.—Verm. (Digen.)
- Neocriconema** 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.)
- Neocryptus** Nunberg 1956, Anns zool. Warsz. **16**: 139.—Ins. (Col.)
- Neocryptopygus** Salmon 1965, Pacif. Insects **7**: 468.—Ins. (Collemb.)
- 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.)
- Neocyrtochilus** Anderson 1958, Mem. geol. Soc. Am. **71**: 12, 189.—†Moll. (Ceph.)
- Neocythere** Mertens 1956, Geol. Jb. **72**: 205.—†Crust. (Ost.)
- Neocythereidea** Rome 1962, (March 1) Résult. scient. Explor. hydrobiol. Lac Tanganyika **3**: 291.—Crust. (Ost.)
- Neocythereidea** Rajagopalan 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.)
- Neodasyneuria** 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** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain, Julk. **20**: 132.—Ins. (Hem.)
- Neodermaton** Fain 1964, Revue Zool. Bot. afr. **70**: 298.—Arachn. (Acar.)
- Neodermaptherius** Price 1963, Proc. helminth. Soc. Wash. **30**: 213.—Verm. (Monog.)
- Neodiadella** 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.)
- Neodicrogenium** Benoit 1957, Explor. Parc natn. Albert Miss. G. F. de Witte No. 88: 34.—Ins. (Hym.)
- Neodictya** Elberg 1965, Ent. 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** Stehlik 1965, Cas. morav. Mus. Brně (Sci. nat.) **50**: 225.—Ins. (Hem.)
- Neodiocecestus** Siddiqi 1960, Z. Parasit. **20**: 383.—Verm. (Cest.)
- Neodioxeuta** Seevers 1957, Fieldiana, Zool. **40**: 220.—Ins. (Col.)
- Neodiplogasteroides** Rühm 1956, Parasit. SchrReihe No. 6: 377.—Verm. (Nema.)
- Neodipnellus** Jeannel 1957, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **52**: 29.—Ins. (Col.)
- Neodipnus** Jeannel 1957, Anns 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. Anns Soc. r. ent. Belg.* **96**: 181.—Ins. (Col.)
- Neodurium** 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** Stehlik 1965, *Cas. morav. Mus. Brně (Sci. nat.)* **50**: 215.—Ins. (Hem.)
- Neoechinostoma** Agrawal 1963, *Indian J. Helminth.* **15**: 130.—Verm. (Digen.)
- Neoepicorsia** Munroe 1964, *Mem. ent. Soc. Can. No.* 33: 22.—Ins. (Lep.)
- Neoepimorius** Whalley 1964, *Acta zool. cracov.* **9**: 587, 611.—Ins. (Lep.)
- Neoepistenia** Heqvist 1959, *Ent. Tidskr.* **79**: 195.—Ins. (Hym.)
- Neopitola** Jackson 1964, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* **15**: 78.—Ins. (Lep.)
- Neoponides** 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.)
- Neofacys** Heinrich 1960, *Can. Ent.* **92**: 107.—Ins. (Hym.)
- Neofedrizia** 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 acuta* 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) Chùjò 1962, *Philipp. J. Sci.* **91**: 39.—Ins. (Col.)
- Neogasterocercus** Sleeper 1962, *Ohio J. Sci.* **62**: 327.—Ins. (Col.)
- Neogaurotes** Podany 1962, *Mitt. münch. 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, *Anns Parasit. hum. comp.* **35**: 150.—Verm. (Acanth.)
- Neogryporhynchus** Bacr & 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.)
- Neohaematoleochus** 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.)
- Neohaustorius** Bousfield 1965, *Proc. U.S. natn. Mus.* **117**: 185.—Crust. (Malac.)
- Neohayhurstia** Aizenberg 1956, *Trudý vses. ent. Obsch.* **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 distribución de los heteroceridos de America (Coleoptera: Heteroceridae)*. Escuela Nac. Agric.: Chapingo, Mexico. Monograf. Colegio Post-Grad. No. 1: 56.—Ins. (Col.)
- Neoheteromastus** Hartman 1960, *Allan Hancock Pacif. Exped.* **22**: 137.—Verm. (Polych.)
- Neohexostoma** Price 1961, *Proc. helminth. Soc. Wash.* **28**: 6.—Verm. (Monog.)
- Neohibolitoides** Alizade 1964, *Paleont. Zh.* **1964** (4): 82.—†Moll. (Ceph.)
- Neohoratia** Schütt 1961, *Arch. Molluskenk.* **90**: 71.—Moll. (Gast.)
- Neohybothorax** Nikol'skaya 1960, *Trudý zool. Inst. Leningr.* **27**: 224.—Ins. (Hym.)
- Neohydnoebius** Jeannel 1962, *Biologie Amérique Australe, Paris* **1**: 495.—Ins. (Col.)
- Neohylaspes** Chùjò 1961, *Philipp. J. Sci.* **91**: 159.—Ins. (Col.)
- Neohylecoetus** Kurosawa 1956, *Bull. natn. Sci. Mus. Tokyo (U.S.)* **3**: 80.—Ins. (Col.)

- Neohylomys** Shaw & Wong 1959, Acta zool. sin. **11**: 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** Stehlik 1965, Cas. morav. Mus. Brně (Sci. nat.) **50**: 237.—Ins. (Hem.)
- Neoischnolea** Breuning 1961, Mitt. zool. Mus. Berl. **37**: 319.—Ins. (Col.)
- Neoisoramphus** 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. **114**: 173.—Ins. (Hem.)
- Neokotôceras** 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. Politecnico 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.)
- Neoliefertinckana** (n.n. pro *Liefertinckana* 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.)
- Neolinnyphia** Oi 1960, J. Inst. Polytech. Osaka Cy Univ. (D) **11**: 223.—Arachn. (Aran.)
- Neolithocolletis** Kumata 1963, Insecta matsum. **26**: 21.—Ins. (Lep.)
- Neolobogynium** Hicks 1957, Proc. Iowa Acad. Sci. **64**: 615.—Arachn. (Acar.)
- Neolococtiris** Wygodzinsky & Usinger 1963, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **32**: 51.—Ins. (Hem.)
- Neolohmannia** Bulanova-Zakhvatkina 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** Baraud 1965, Anns 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** Linnavuori 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)
- Neometaquimperla** Agrawal 1965, Indian J. Helminth. **17**: 4.—Verm. (Nema.)
- Neometopia** Schröder 1959, Abh. senckenb. naturforsch. Ges. No. 499: 44.—Ins. (Hem.)
- Neomicroplasma** Roghozov 1960, Paleont. Zh. **1960** (3): 48.—†Coel. (Anth.)
- Neomicrorhis** 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.) Osnovy 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. **11**: 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.)
- Neomygaleicus** de Muizon 1960, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 59: 206.—Ins. (Col.)
- Neomyrsidella** Zlotorzycza 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.)
- Neonallachus** 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.)
- Neonipponaphis** Takahashi 1962, Bull. Univ. Osaka Prefect. (B) **13**: 9.—Ins. (Hem.)
- Neonomius** Moore 1963, Trans. R. ent. Soc. Lond. **115**: 287.—Ins. (Col.)
- Neonotoedres** Jansen 1963, Ent. Ber., Amst. **23**: 257.—Arachn. (Acar.)

- Neogaster** (n.n. pro *Oogaster* Lacordaire 1842) Alvarenga 1965, Bolm Univ. Paraná (Zool. II) No. 6: 87.—Ins. (Col.)
- Neoorbitolites** Ghose 1959, Sci. & Cult. **25**: 376.—†Prot. (Rhiz.)
- Neopagetina** Pokrovskaya 1960, in Orlov (Ed.) Osnov̄y Paleontol., Akad. Nauk SSSR, Moscow **8**: 56.—Trilobita
- Neopaliphylum** Zheltonogova 1961, Trudȳ sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. S̄yr'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.)
- Neoparadiplomum** Bisseru 1957, J. Helminth. **31**: 99.—Verm. (Trem.)
- Neoparholaspulus** Krantz 1960, Acarologia **2**: 410.—Arachn. (Acar.)
- Neoparmulus** Paulian 1962, Reichenbachia **1**: 84.—Ins. (Col.)
- Neopateoris** Bermudez & Seiglie 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.)
- Neoperibocum** Linsley 1961, Pan-Pacif. Ent. **37**: 171.—Ins. (Col.)
- Neopericyclus** Popov 1965, Paleont. Zh. **1965** (2): 45.—†Moll. (Ceph.)
- Neophemula** Kiriakoff 1957, Revue Zool. Bot. afr. **55**: 282.—Ins. (Lep.)
- Neophenacohelix** Cumber 1961, Trans. R. Soc. N.Z. (Zool.) **1**: 164.—Moll. (Gast.)
- Neophilaeulus** Emel'yanov 1964, in Bei-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.)
- Neophiloterms** Seevers 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 & Csiszár 1963, Annlis 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.)
- Neopitthea** Carcasson 1964, JI 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.)
- Neoplatymops** 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** Ardoin 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.)
- Neopoliellina** Repina 1964, in Repina, Khomentovskii et al. Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region. Akad. Nauk SSSR, Moskva: 296.—Trilobita
- Neopolypria** 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.)
- Neoporphyrhyba** (n.n. pro *Porphyrhyba* Chatanay 1914) Ardoin 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
- Neoprobylites** Loranger 1963, Devonian microfauna from north-eastern Alberta. Part 1. Ostracoda. Orders Lepertiticopida and Palaeocopida. Calgary: 22.—†Crust. (Ost.)
- Neoprocolophon** Young 1957, Vertebr. palasiat. **1** (1): 2.—†Rept. (Cotyl.)
- Neoproductella** 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.)
- Neoprotzoophaga** Biswas & Chakravarty 1963, Z. Parasitenk. **23**: 418.—Verm. (Nema.)
- Neopselaphaulax** Jeannel 1959, Annl. 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)
- Neopteroplax** 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, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 48: 118.—Ins. (Col.)
- Neopquadricoma** Kreis 1963, Zool. Iceland **2** no. 14: 25.—Verm. (Nema.)
- Neorbitolinopsis** Schroeder 1965, Eclog. geol. Helv. **58**: 580.—†Prot. (Rhiz.)
- Neoredlichina** Fedyanina 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.)
- Neoreteporina** Miller 1962, Palaeontology **5**: 547.—†Bry. (Ectopr.)
- Neoretzia** Dagys 1963, Upper Triassic brachiopods of the southern SSSR. Akad. Nauk SSSR, Moscow, Sibirkoe Otdelenie: 130.—†Brach. (Artic.)
- Neorhomyus** Goodwin 1959, Am. Mus. Novit. No. 1967: 3.—Mamm. (Rod.)
- Neorhombopora** Shishova 1964, Paleont. Zh. **1964** (3): 55.—†Bry. (Ectopr.)
- Neorhopalomyzus** Tao 1963, Plant. Prot. Bull., National Taiwan Univ., Taipei **5**: 181.—Ins. (Hem.)
- Neorhipidius** Viana 1958, Boln 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**: 283.—Ins. (Hem.)
- Neoschneideria** Ormieres, Manier & Mathiez 1965, Annl. 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.)
- Neosconsia** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst. Ithaca, New York: 167.—†Moll. (Gast.)
- Neoscutovortex** Mihelčič 1957, Zool. Anz. **159**: 64.—Arachn. (Acar.)
- Neosciulella** Muma 1961, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. **5**: 295.—Arachn. (Acar.)
- Neoselenaspidus** Mamet 1958, Annl. Mus. r. Congo Belge (N.S. 4° Sci. zool.) **4**: 404.—Ins. (Hem.)
- Neoseptaglomospiranella** 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.)
- Neosintectes** 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.)
- Neospandelina** Brotzen 1963, in Evolutionary trends in Foraminifera. van der Vlerk Festschrift. Elsevier, Amsterdam: 70.—†Prot. (Rhiz.)
- Neospastus** Gozmány 1957, Annl. 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.)
- Neosprostonia** (n.n. pro *Sprostonia* 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** Ogloblin 1964, Acta zool. lilloana **20**: 106.—Ins. (Hym.)
- Neostictodora** Sogandares-Bernal 1959, Q. Jl Fla Acad. Sci. **22**: 125.—Verm. (Trem.)
- Neostomaphis** Takahashi 1960, Bull. Univ. Osaka Prefect. (B) **10**: 2.—Ins. (Hem.)
- Neostrengeria** 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** Jannel 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, Leafh. Acadian Biol. No. 15: 2.—Arachn. (Acar.)
- Neotrachyostus** 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. Syr'ya **20**: 416.—†Bry. (Ectopr.)
- Neotriakis** Smith 1957, S. Afr. J. Sci. **53**: 262.—Pisces (Selach.)
- Neotrichedocla** Villiers 1962, Anns 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.)
- Neotsitrella** 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, Palaentology **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.)
- Neoxylocopa** Lieftinck 1956, Tijdschr. Ent. **99**: 72.—Ins. (Hym.) (See *Neoxylocopa* Michener 1954)
- Neoxysomatoides** Yamaguti 1961, Systema helminthum. Interscience, New York **3**: 100.—Verm. (Nema.)
- Neozealandella** 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** Kimmins 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **15**: 37.—Ins. (Trichopt.)
- Nepaloserica** Frey 1965, Ergebn. ForschUnternehmens Nepal Himalaya No. 2: 88.—Ins. (Col.)
- Neparholaspis** 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** Kiriakoff 1963, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **99**: 343.—Ins. (Lep.)
- Nephelomalus** Graham 1956, Entomologist's mon. Mag. **92**: 252.—Ins. (Hym.)
- Nephepterygia** 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** Laceron 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** Mandelshtam, 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** Linnavuori 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, Sibirsk. Otdel., Inst. Geol. Geofiz., Moscow: 81.—Trilobita
- Nerthastraea** Chevalier 1962, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. **50**) No. 93: 129.—†Coel. (Anth.)
- Nerudaspis** Příbyl & 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.)
- Nesutegaeus** 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. Anns Soc. r. ent. Belg. **100**: 415.—Ins. (Col.)
- Nesidiochernes** 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.)
- Nesoborium** 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** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 194.—Ins. (Hem.)
- Nesolyncides** 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** Brodtkorb & 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.)
- Nesoptilura** 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.)
- Nesorthis** Fennah 1962, Proc. biol. Soc. Wash. **75**: 177.—Ins. (Hem.)
- Nesostizocera** Linsley 1961, Pan-Pacif. 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.)
- Netamelitia** Barnard 1962, Pacif. Nat. 3: 110.—Crust. (Malac.)
- Netatomoxia** Chûjô 1957, Mushi 30: 1.—Ins. (Col.)
- Netociomima** Mikšić 1963, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden 29: 346.—Ins. (Col.)
- Netrolytron** Sarjeant 1961, Palaeontology 4: 113.—†Prot. (Mast.)
- Netrogramma** Lindner 1964, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 129: 17.—Ins. (Dipt.)
- Netrosuchus** Langston 1965, Univ. Calif. Publs. geol. Sci. 52: 48.—†Rept. (Croc.)
- Neumayrithyrus** Tokuyama 1958, Jap. J. Geol. Geogr. 29: 120.—†Brach. (Artic.)
- Neuquenicerus** 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. 1: 34.—Ins. (Hem.)
- Neuroperla** Illies 1960, Beitr. Ent. 10: 673.—Ins. (Plecopt.)
- Neuroperlopsis** Illies 1960, Beitr. Ent. 10: 678.—Ins. (Plecopt.)
- Newellia** André 1962, Publicões 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, Kontyû 26: 80.—Ins. (Col.)
- Nibonea** Rodendorf 1965, Ent. 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** Bürgl 1956, Boln. geol. Bogota 4: 55.—†Moll. (Ceph.)
- Nicksatax** Habeeb 1964, Leaf. Acadian Biol. No. 36: 1.—Arachn. (Acar.)
- Nicolaus** Lindberg 1958, Commentat. biol. 19 (1): 176.—Ins. (Hem.)
- Nicomioidea** Breuning 1959, Bull. Annl. Soc. r. ent. Belg. 95: 76.—Ins. (Col.)
- Nicticoris** Hoberlandt 1961, Acta ent. Mus. natn. Pragae 34: 402.—Ins. (Hem.)
- Nidarica** Cox 1961, Proc. malac. Soc. Lond. 34: 335.—†Moll. (Bivalv.)
- Niditinea** Petersen 1957, Beitr. Ent. 7: 134.—Ins. (Lep.)
- Nielsenia** Lehman 1959, Annl. 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. (Cil.)
- Nietnerella** Kimmins 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, Annl. hist.-nat. Mus. natn. hung. 56: 264.—Ins. (Neur.)
- Nigrolamia** Dillon & Dillon 1959, Ann. ent. Soc. Am. 52: 553.—Ins. (Col.)
- Nigronirmus** Zlotorzycza 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** Boucot 1963, Palaeontology 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.)
- Nimravidus** 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
- Niobrarateuthis** Miller 1957, J. Paleont. **31**: 809.—†Moll. (Ceph.)
- Niphadonothus** Voss 1965, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 138: 340.—Ins. (Col.)
- Niphadoses** 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.)
- Niphothixa** Diakonoff 1960, Verh. K. Akad. Wet., Amst. (2) **53** (2): 75.—Ins. (Lep.)
- Niponostenostola** Ohbayashi 1959, Ent. Rev. Jap. **9**: 64.—Ins. (Col.)
- Nippobodes** Aoki 1959, Bull. biogeogr. Soc. Japan **21**: 13.—Arachn. (Acar.)
- Nippochaitophorus** Takahashi 1961, Kontyû **29**: 247.—Ins. (Hem.)
- Nippochelura** Barnard 1959, Pacif. Nat. **1** (3-4): 6.—Crust. (Amph.)
- Nippodysaphtis** (n.n. for *Neodysaphtis* 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** Chûjô 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, Kontyû **33**: 242.—Ins. (Lep.)
- Nipponentomon** Imadaté & Yosii 1959, Contr. biol. Lab. Kyoto Univ. No. 6: 23.—Ins. (Prot.)
- Nipponeurorthis** Nakahara 1958, Mushi **32**: 25.—Ins. (Neur.)
- Nipponicorbula** Ota 1964, Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (D. Geol.) **15**: 157.—Moll. (Bivalv.)
- Nipponobythus** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) **18**: 77.—Ins. (Col.)
- Nipponocercyon** Satô 1963, Kontyû **31**: 267.—Ins. (Col.)
- Nipponocolpus** Kotaka 1959, Sci. Rep. Tohoku Univ. (2) **31**: 98.—†Moll. (Gast.)
- Nipponodipogon** Ishikawa 1965, Kontyû **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, Annl. naturh. Mus. Wien **66**: 283.—Ins. (Hym.)
- Nipponosialis** Kuwayama 1962, Pacif. Insects **4**: 329.—Ins. (Megalopt.)
- Nipponosimulium** 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.)
- Nitiduligen** Gillogly 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, Coleopt. Bull. **18**: 119.—Ins. (Col.)
- Niwaella** 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.)
- Nobillasaphus** Přibyl & Vaněk 1965, Vestn. ústred. Ust. geol. (C) **40**: 277.—Trilobita
- Noellochromus** 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. Jb. **32**: 36.—†Moll. (Ceph.)
- Nodobairdia** Kollmann 1963, Jb. geol. Bundesanst. Wien **106**: 174.—†Crust. (Ost.)
- Nodoblastus** Fay 1963, Okla. Geol. Notes **23**: 174.—†Echin. (Blast.)
- Nodocephus** 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.)
Nodosagaceras 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.)
Nolaniceris Casey 1961, Palaeontology 3: 598.—†Moll. (Ceph.)
Nolicus Petrovitz 1962, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 13: 124.—Ins. (Col.)
Nomosphacia 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. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. 115: 142.—†Prot. (Rhiz.)
Nonochamus Dillon & Dillon 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 10: 419.—Ins. (Col.)
Nonymodiadella 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.)
Nordgardia Kluge 1962, Opred Faune 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)
Normanicocythere Neale 1959, Palaeontology 2: 72.—†Crust. (Ost.)
Norochilina Copeland 1965, Bull. geol. Surv. Can. 127: 15.—†Crust. (Ost.)
Norracana Kiriakoff 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. 111: 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. J. Sci. 5: 20.—Ins. (Dipt.)
Nothotyphis 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 Chonetoida. Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 48.—†Brach. (Artic.)

- Notoaturus** Besch 1964, Beitr. Neotrop. Fauna 3: 158.—Arachn. (Acar.)
Notobitiella Hsiao 1963, Acta ent. sin. 12: 322, 338.—Ins. (Hem.)
Notobutula 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. Anns 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.)
Notocorrhenes Breuning 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. 95: 74.—Ins. (Col.)
Notocyrtus De Santis 1964, An. Comn Invest. cient. Prov. B. Aires 4: 211.—Ins. (Hym.)
Notofenusia Benson 1959, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 28: 91.—Ins. (Hym.)
Notogalumna Selnick 1959, Occ. Pap. Bernice P. Bishop Mus. 22: 130.—Arachn. (Acar.)
Notogryps Fennah 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 17: 26.—Ins. (Hem.)
Notohypsa 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. 111: 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.)
Notonesius Kuschel 1964, Pacif. Insects Monogr. 7: 474.—Ins. (Col.)
Notopandalus Yaldwyn 1960, Bull. N.Z. Dept. scient. ind. Res. 139: 28.—†Crust. (Malac.)
Notopanisus 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 Illic 1963, Mitt. schweiz. ent. Ges. 36: 158.—Ins. (Plecopt.)
Notophosa Zia 1964, Acta zootax. 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.)
Notoplocyptera Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 171.—Ins. (Hem.)
Notopolynema 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, Smithsonian 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, Publ. 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.)
Notosphaeridium 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, Vema Res. Ser. No. 1: 176.—Crust. (Malac.)
Notoxylocopa 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.)
Nouvelnema Petter 1959, Bull. Soc. zool. Fr. 84: 201.—Verm. (Cest.)
Novaeglaucytes 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.)
Noviportia Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala 41: 263.—†Crust. (Ost.)
Novitzkyanus Bouček 1961, Acta ent. Mus. natn. Pragae 34: 68.—Ins. (Hym.)
Noviua 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 (E) 9: 192.—Ins. (Lep.)
Nubeculinia 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, *Fauna 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.* **116**: 146.—Ins. (Hem.)
- Numeniastes** Fletcher 1963, *Explor. Parc natn. Albert (2) No. 15*: 89.—Ins. (Lep.)
- Numidotyphlus** Coiffait 1959, *Revue fr. Ent.* **26**: 215.—Ins. (Col.)
- Nummodiscorbis** Hornibrook 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.* **116**: 145.—Ins. (Hem.)
- Nycternyssa** Crabill 1959, *Pacif. Insects* **1**: 173.—Arachn. (Chilop.)
- Nycticonodon** Quinet 1964, *Bull. Grmpt int. Rech. scient. Stomat.* **7**: 275.—†Mamm. (Ins.)
- Nyctiphalerus** Bliven 1955, *Studies on insects of the redwood empire. Eureka, California* **11**: 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.)
- Nyege** Veevers 1959, *Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust.* **45**: 113.—†Brach. (Artic.)
- Nylonala** Gozmány 1960, *Annl. hist.-nat. Mus. natn. hung.* **52**: 415.—Ins. (Lep.)
- Nymphaphis** Takahashi 1960, *Kontyû* **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** Rzonnickaja 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**: 53. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) *Paleontol.* **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.)
- Nymphulosis** 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.)
- Nyssiopsis** Kiriakoff 1959, *Ark. zool.* **12**: 325.—Ins. (Lep.)
- Nyssocarinus** Gilmour 1960, *Acta biol. venez.* **3**: 51.—Ins. (Col.)
- Nyssocuneus** Gilmour 1960, *Acta biol. venez.* **3**: 55.—Ins. (Col.)
- Nyssodrys** Bates 1864. (See *Nyssodrystes* Gilmour 1963)
- Nyssodrysilla** Gilmour 1962, *Beitr. neotrop. Fauna* **2**: 249.—Ins. (Col.)
- Nyssodrysola** 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.* **116**: 138.—Ins. (Hem.)
- Obdulia** Pritchard & Baker 1958, *Univ. Calif. Publ. Ent.* **14**: 260.—Arachn. (Acar.)
- Obeliscus** Popofsky 1913. (See *Talariscus* Loeblich & Tappan 1961)