

- Kurumela** Gressitt 1964, Papua New Guin. agric. J. **16**: 112.—Ins. (Col.)
Kuschelia China 1962, Trans. R. ent. Soc. Lond. **114**: 153.—Ins. (Hem.) (See *Kuschelia* Malaise 1950)
Kuschelinus Straneo 1963, Revue fr. Ent. **30**: 124.—Ins. (Col.)
Kuscheliola Evans 1957, Revta chil. Ent. **5**: 372.—Ins. (Hem.)
Kuscheliotes Jeannel 1962, Biologie amérique australie, Paris **1**: 321.—Ins. (Col.)
Kuschelomyia De Souza Lopes 1961, Revta bras. Biol. **21**: 455.—Ins. (Dipt.)
Kuscheloniscus Strohal 1961, Annln naturh. Mus. Wien **64**: 217.—Crust. (Malac.)
Kütsingocephalus Lee & Wang 1963, see *Kuetsingocephalus*
Kuytenia Mikić 1963, Ent. Abh. Tierk. Dresden **29**: 423.—Ins. (Col.)
Kuzbassocrinus Eltuišcheva 1957, Ezheg. vses. paleont. Obshch. **16**: 223.—†Echin. (Crin.)
Kuzminia Skvortzow 1958, Philipp. J. Sci. **86**: 193.—Prot. (Rhiz.)
Kwangoderctis Casier 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. **50**: 26.—Pisces (Ost.)
Kwangsaurus Young 1959, Vertebr. palasiat. **3**: 77.—†Rept. (Sauropt.)
Kwanmonia Ota 1963, Geol. Rep. Hiroshima Univ. **12**: 504.—†Moll. (Bivalv.)
Kwantoella Sakagami & Omata 1957, Jap. J. Geol. Geogr. **28**: 251.—†Prot. (Rhiz.)
Kyarranus Moore 1958, Am. Mus. Novit. No. 1919: 3.—Amph. (An.)
Kymatos Stenzel & Krause 1957, Publs Bur. econ. Geol. Univ. Tex. No. 5704: 124, 180.
—†Moll. (Bivalv.)
Kymocita Yunker & Brennan 1962, Acarologia **4**: 574.—Arachn. (Acar.)
Kyphopompilus Arnold 1960, Occ. Pap. natn. Mus. Sth. Rhod. **3**: 481.—Ins. (Hym.)
Kyra Gozmány 1958, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **9**: 224.—Ins. (Lep.)
Kyraster Lehmann 1957, Abh. hess. Landesamt. Bodenforsch. **21**: 144.—†Echin. (Aster.)
Kyska Shoemaker 1964, Proc. U.S. natn. Mus. **115**: 391.—Crust. (Malac.)
Kystodelphys Monniot 1963, Vie Milieu **14**: 263.—Crust. (Cop.)
Kystodendron Kozłowski 1959, Acta palaeont. polon. **4**: 251, 265, 271.—†Coel. (Hydr.)
Kysyltania Novozhilov 1957, Bull. Soc. géol. Fr. (6) **7**: 178.—†Crust. (Incert. Sed.)
Kyzylkakhippus Gabuniya & Belyaeva 1964, Soobshch. Akad. Nauk gruz. SSR **35**: 125.—Mamm. (Periss.)

L

- Laavsnartius** Fagel 1965, Revue Zool. Bot. afr. **71**: 132.—Ins. (Col.)
Labaiia Licharew 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okrana Nedr, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 65. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**.—†Brach. (Artic.)
Laballa Dagys 1962, Paleont. Zh. **1962** (3): 51.—†Brach. (Artic.)
Labania Hedqvist 1963, Ent. Tidskr. **84**: 36.—Ins. (Hym.)
Labechiina Khalifina 1961, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIM) **20**: 55.—†Coel. (Hydr.)
Labidopullus Borgmeier 1958, Studia ent. (N.S.) **1**: 240.—Ins. (Col.)
Labidosa Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **53** (2): 17.—Ins. (Lep.)
Labioerinus Szörenyi 1959, Acta geol. hung. **6**: 253.—†Echin. (Crin.)
Labiostoma Klasz, Le Calvez & Rérat 1964, C.R. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1964**: 236.
—†Prot. (Rhiz.)
Labiotrella 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: 102.—Trilobita
Labiotipula Alexander 1965, Pacif. Insects **7**: 343.—Ins. (Dipt.)
Laboceras Shevyrev 1961, Paleont. Zh. **1961** (4): 72.—†Moll. (Ceph.)
Labriteroides Ganapati, Hanumantha & Lakshmana Rao 1962, Curr. Sci. **31**: 156.—Verm. (Digen.)
Labrocuspis Heidecker 1959, Pap. Dep. Geol. Univ. Qd **5** (2): 6.—†Moll. (Gast.)
Labromyia Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 533.—Ins. (Dipt.)
Labrosyne Maa 1963, Pacif. Insects Monogr. **5**: 42.—Ins. (Hem.)
Labrotaxis Casey 1960, Palaeontology **3**: 260.—†Echin. (Echin.)
Labrundinina Fittkau 1962, Abh. Larvalsys. Insckten, Berlin No. 6: 372.—Ins. (Dipt.)
Labyrinthochitina Bykova 1961, Foraminifera of the Caradocian in the eastern Kazakhstan. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Alm-Ata: 58.—†Prot. (Rhiz.)
Lacaria Orfila & Schajovskoy 1960, Acta zool. lilloana **17**: 198.—Ins. (Lep.)
Lacazea Dragesco 1960, Trav. Stn biol. Roscoff (N.S.) **12**: 320.—Prot. (Cil.)
Lacazinella Crespin 1962, Micropaleontology **8**: 337.—†Prot. (Rhiz.)
Lacciferophaga Zagulyaev 1959, Acta ent. sin. **9**: 310.—Ins. (Lep.)
Laccinum Eames 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **3**: 43.—†Moll. (Gast.)
Laccolithus Petrunkevitch 1958, Trans. Conn. Acad. Arts Sci. **41**: 311.—†Arachn. (Aran.)
Lacerathus Yankauskas 1965, Dokl. Akad. Nauk SSSR **162**: 438.—†Porif. (Arch.)

LACHLANELLA

- Lachlanella** Vella 1957, Palacont. Bull. Wellington **28**: 24.—†Prot. (Rhiz.)
- Lachnodiopsis** Borkhsenius 1960, Ent. Obozr. **39**: 923, 936.—Ins. (Hem.)
- Lacordairesius** (n.n. pro *Taurotragus Lacordaire 1869*) Travassos Santos Dias 1960, Bolm Soc. Estud. Mocamb. **29** no. 122: 237.—Ins. (Col.)
- Lacotella** Tasch 1963, J. Paleont. **37**: 1246.—†Moll. (Gast.)
- Lacrimiforma** Sohl 1963, J. Paleont. **37**: 751.—†Moll. (Gast.)
- Lactancylistes** Breuning 1958, Faune Madagascar **4**: 209.—Ins. (Col.)
- Lacunospira** Batten 1958, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **114**: 237.—†Moll. (Gast.)
- Lacunovermis** Ching 1965, Proc. helminth. Soc. Wash. **32**: 54.—Verm. (Trem.)
- Ladadiscus** Pokrovskaya 1959, Trudy geol. Inst. Leningr. **27**: 167.—Trilobita
- Ladaecyathus** Zhuravleva 1960, Geologiya Geofiz. Novosibirsk **1960**: 43.—†Porif. (Arch.)
- Ladelloides** Fennah 1965, Trans. R. ent. Soc. Lond. **117**: 98.—Ins. (Hem.)
- Ladinospaera** (as *Ladinospaera*) Oberhauser 1960, Jb. Geol. Bundesanst. Wien, Sonderband **5**: 44.—†Prot. (Cil.)
- Ladjia** Veevers 1959, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **45**: 125.—†Brach. (Artic.)
- Ladogifornix** Schmidt 1964, Senckenberg. leth. **45**: 505.—†Brach. (Artic.)
- Ladogioides** McLaren 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **37** no. 23: 4.—†Brach. (Artic.)
- Ladoronia** Hanzawa 1957, Mem. geol. Soc. Am. **66**: 68.—†Prot. (Rhiz.)
- Laelaptiella** Womersley 1956, J. Linn. Soc. (Zool.) **42**: 512.—Arachn. (Acar.)
- Laelaptonyssus** Womersley 1956, J. Linn. Soc. (Zool.) **42**: 543.—Arachn. (Acar.)
- Laelaptoseius** Womersley 1960, Trans. R. Soc. S. Aust. **83**: 31.—Arachn. (Acar.)
- Laemocoridae** Wagner 1957. (See *Ribautocapsus* Wagner 1962)
- Laeviacus** Oyama 1961, Venus, Kyoto **21**: 179, 182.—Moll. (Gast.)
- Laevicythere** Beutler & Gründel 1963, Freiberger ForschHft. (C) **164**: 52.—†Crust. (Ost.)
- Laeviphaedusa** Likharev & Steklov 1965, Paleont. Zh. **1965** (2): 129.—†Moll. (Gast.)
- Laeviscutella** Poll, Whitehead & Hopson 1965, Bull. Acad. r. Belg. Cl. Sci. (5) **51**: 279.—Pisces (Ost.)
- Lafuentemysia** Marnef 1965, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **101**: 243.—Ins. (Dipt.)
- Laganites** Bogoslovsky 1961, Paleont. Zh. **1961** (4): 62.—†Moll. (Ceph.)
- Lagella** Pasteels 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 137: 534.—Ins. (Hym.)
- Lagenella** Grandori & Grandori 1934. (See *Grandoria* Corliss 1960)
- Lagenicella** Cheetham & Sandberg 1964, J. Paleont. **38**: 1041.—†Bry. (Ectopr.)
- Lagenicyathus** Vologdin 1964, Dokl. Akad. Nauk SSSR **157**: 159.—†Porif. (Arch.)
- Lagenodelphis** Fraser 1957, Br. J. Anim. Behav. **5**: 496.—Mamm. (Cet.)
- Lagenohydra** Kozlowski 1959, Acta palaeont. pol. **4**: 245, 265, 271.—†Coel. (Hyd.)
- Lageonysus** Grokhovskaya, Dan-van-Ngu, Dao-Van-Tien, Nguen-Xuan-Hoe, Do-Kin-Tung & To-Kim-Tang 1961, Zool. Zh. **40**: 1567.—Arachn. (Acar.)
- Lagowites** Boghoslovsky 1957, Mater. Osnov. Paleont. **1**: 46.—†Moll. (Ceph.)
- Lagriolema** Gressitt 1965, Pacif. Insects **7**: 178.—Ins. (Col.)
- Lagurodon** Kretzoi 1956, Geologica hung. (Paleont.) No. 27: 162.—†Mamm. (Rod.)
- Laidleria** Kitching 1958, Palaeont. afr. **5**: 68.—†Amph. (Ster.)
- Laingaspis** Borchsenius & Williams 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **13**: 364.—Ins. (Hem.)
- Laionomimus** Vercammen-Grandjean 1960, Annls Mus. r. Congo Belge (N.S. in 4° Sci. Zool.) No. 5: 112.—Verm. (Digen.)
- Laiyangpus** Young 1960, Vertebr. palasiat. **4**: 64.—†Rept. (Ichnites)
- Lajolla** Linnauvuori 1959, Suomal. eläin-ja Kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 160.—Ins. (Hem.)
- Lakella** Kobayashi 1962, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2. Geol.) **14**: 79.—Trilobita
- Lallum** Johri 1960, Parasitology **50**: 269.—Verm. (Cest.)
- Lamanema** Becklund 1963, J. Parasit. **49**: 1023.—Verm. (Nema.)
- Lamarckella** Kaptarinko-Chernoussova 1956, Vop. Mikropaleont. **1**: 59.—†Prot. (Rhiz.)
- Lambdagnathus** Rexroad 1958, Rep. Invest. Ill. St. geol. Surv. **209**: 19.—Conodontata.
- Lambeichthys** Lehman 1957, Annls Paléont. **42**: 16.—Pisces (Ost.)
- Lambersius** Olive 1965, Ann. ent. Soc. Am. **58**: 284.—Ins. (Hem.)
- Lambertiodes** Diakonoff 1959, Ark. zool. **12**: 166.—Ins. (Lep.)
- Lamecosoma** Ragge 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 331.—Ins. (Orth.)
- Lamellata** Flügel & Eberhard 1959, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **109**: 60.—†Coel. (Hydr.)
- Lamellisyllis** Day 1960, Ann. S. Afr. Mus. **45**: 319.—Verm. (Polych.)
- Lamellobates** Hammer 1958, Biol. Skr. **10** (1): 100.—Arachn. (Acar.)
- Lamellocephalus** Balogh 1961, Acta zool. hung. **7**: 276.—Arachn. (Acar.)
- Lamelloceras** Erben 1960, in Erben, Lardeux et al., Bull. Soc. Étud. scient. Angers (N.S.) **2**: 100 [n.n.]; Erben 1960, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **110**: 78.—†Moll. (Ceph.)
- Lamellocoecus** Daniel 1956, Mitt. münchen. ent. Ges. **46**: 278.—Ins. (Lep.)

- Lamellodonta** Vogel 1962, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz **1962**: 216.—
†Moll. (Bivalv.)
- Lamellophyllia** Chevalier 1961, Mém. Soc. géol. Fr. Paléont. **93**: 491.—†Coel. (Anth.)
- Lamellospira** Batten 1958, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **114**: 217.—†Moll. (Gast.)
- Lamellostrepitus** Demange 1961, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **24**: 65.—
Arachn. (Diplop.)
- Lamia** Linnauviori 1960, Acta ent. fenn. **15**: 39.—Ins. (Hem.)
- Laminatia** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81**: 189.—†Brach.
(Artic.)
- Laminicoccus** Williams 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 402.—Ins. (Hem.)
- Laminiuva** Vella 1961, Micropaleontology **7**: 474.—†Prot. (Rhiz.)
- Laminononion** Hornbrook 1964, Micropaleontology **10**: 335.—†Prot. (Rhiz.)
- Laminoplasma** Bondarenko 1963, Paleont. Zh. **1963** (1): 49.—†Coel. (Anth.)
- Laminospondylus** Springer 1957, Copeia **1957**: 135.—†Pisces (Ost.)
- Laminurus** Repina 1959, in Zhuravleva & Repina, Dokl. Akad. Nauk SSSR **129**: 182,
table 1 [n.n.]; Repina 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner.
Syr'ya **19**: 228.—Trilobita
- Lamostoma** Glikman 1964, The sharks of the Paleogene and their stratigraphical
importance. "Nauka", Moscow & Leningrad: 105; and Glikman 1964 in Orlov
(Ed.) Osnový Paleontol., Akad. Nauk SSSR, Moscow **11**: 233.—†Pisces (Selach.)
- Lamipella** Bouligand & Delamare-Deboutteville 1959, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci.,
Paris **249**: 1807.—Crust. (Cop.)
- Lamippina** Bouligand 1961, Crustaceana **2**: 45.—Crust. (Cop.)
- Lamnacarus** Balogh & Mahunka 1963, Acta zool. hung. **9**: 61.—Arachn. (Acar.)
- Lamontella** Smith 1956, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 2: 32.—Pisces (Ost.)
- Lamotteophilus** Demange 1963, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 5: 81.—Arachn.
(Chilop.)
- Lamottopora** Ross 1963, J. Paleont. **37**: 58.—†Bry. (Ectopr.)
- Lampadosocrinus** Strimple & Koenig 1956, J. Paleont. **30**: 1244.—†Echin. (Crin.)
- Lampeia** MacGinitie 1959, Proc. U.S. natn. Mus. **109**: 163.—Moll. (Bivalv.)
- Lampoderma** Graham 1956, Entomologist's mon. Mag. **92**: 256.—Ins. (Hym.)
- Lampra** Lacordaire 1832. (See *Scintillatrix* Obenberger 1956)
- Lampratheta** Scheerpeltz 1965, Ark. Zool. **17**: 332.—Ins. (Col.)
- Lamprella** Bolívar 1921. (See *Luridiblatta* Fernandes 1965)
- Lamprocabera** Inoue 1958, Tinea, Tokyo **4**: 253.—Ins. (Lep.)
- Lamprocheirodon** Géry 1960, Bull. aquat. Biol. 2 no. 12: 13.—Pisces (Ost.)
- Lamprodrilus** (subgen. nov. s.str. of *Lamprodrilus* Michaelsen 1901) Izosimov 1962,
Trudy limnol. Inst. **1** (21) (1): 15.—Verm. (Oligoch.)
- Lamproglenoides** Fryer 1964, Proc. zool. Soc. Lond. **143**: 82.—Crust. (Cop.)
- Lamprolectria** Vári 1961, South African Lepidoptera **1**, Transv. Mus. Mem. No. **12**:
137.—Ins. (Lep.)
- Lampropalpia** Kuroda & Itô 1961, Venus, Kyoto **21**: 255, 264.—Moll. (Gast.)
- Lamprosia** Hampson 1900. (See *Lamprosiella* Collins 1962)
- Lamprosiella** (n.n. pro *Lamprosia* Hampson 1900) Collins 1962, Ann. Mag. nat. Hist.
(13) **5**: 125.—Ins. (Lep.)
- Lamposomoides** Monrós 1959, Coleo. Bull. **12**: 33.—Ins. (Col.)
- Lamptshinopora** Astrova 1965, Trudy paleont. Inst. **106**: 124.—†Bry. (Ectopr.)
- Lamya** Soot-Ryen 1958, Ann. Natal Mus. **14**: 342.—Moll. (Bivalv.)
- Lanceomyonia** Havliček 1960, Vest. ústřed. Ust. geol. **353**: 243.—†Brach. (Artic.)
- Lanceoppia** Hammer 1962, Biol. Skr. **13** no. 2: 42.—Arachn. (Acar.)
- Lanceoptera** Janse 1960, Moths of South Africa, Transv. Mus. Pretoria, No. 6: 181.—
Ins. (Lep.)
- Lanecarus** Ohira 1962, Kontyû **30**: 199.—Ins. (Col.)
- Langella** Mendes 1961 (March), Bolm Univ. Paraná, Inst. Geol. (Geol.) No. 5: 2.—
†Brach. (Inartic.)
- Langella** Wainstein 1961 (April), Zool. Zh. **40**: 608.—Arachn. (Acar.)
- Langeonyssus** Grokhovskaya & Nguen-Xuan-Hoc 1961, Zool. Zh. **40**: 1645.—Arachn.
(Acar.)
- Lanicanthus** Złotorzycka 1965, Acta parasit. pol. **13**: 57.—Ins. (Malloph.)
- Lanicephalum** Złotorzycka 1964, Acta parasit. pol. **12**: 187.—Ins. (Malloph.)
- Lanimenopon** Złotorzycka 1964, Acta parasit. pol. **12**: 177.—Ins. (Malloph.)
- Laninia** Orfila & Schajovskoi 1958, Revta Soc. ent. argent. **20**: 34.—Ins. (Lep.)
- Lankascra** Ghauri 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **6**: 470.—Ins. (Hem.)
- Lankesterina** Loeblich & Tappan 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 219.—†Prot.
(Rhiz.)
- Lannacus** Tjernvik 1956, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **36**: 251.—Trilobita
- Lantanophaga** Zimmerman 1958, Insects Hawaii **8**: 400.—Ins. (Lep.)
- Lanternarius** Regnelli 1956, Ark. Miner. **2**: 171.—†Echin. (Echin.)
- Laternarius** Pacheco 1964, Sistemática, filogenia y distribucion de los heteroceridos de
America (Coleoptera: Heteroceridae) Escuela Nac. Agric.: Chapingo, Mexico.
Monograf. Colegio Post-Grad. No. **1**: 44.—Ins. (Col.)

- Laternithus** Stradner 1962, Verh. geol. Bundesanst. Wien **1962**: 375.—†Prot. (Mast.)
- Lanthanaphalara** Tuthill 1959, Revta Peru. Ent. agric. **2**: 13.—Ins. (Hem.)
- Lanthanella** Michener & Moore 1957, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **112**: 417, 448.—Ins. (Hym.)
- Lantianius** Chow 1964, Vertebr. palasiat. **3**: 260.—†Mamm. (Prim.)
- Lanugo** Townes & Townes 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 216: 259.—Ins. (Hym.)
- Laocon** Vos 1953. (See *Laoconella* Vos & Stock 1956)
- Laoconella** (n.n. pro *Laocon* Vos 1953) Vos & Stock 1956, Beaufortia **5**: 139.—Crust. (Ost.)
- Laodelphax** Fennah 1963, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **32**: 15.—Ins. (Hem.)
- Laophyllum** Fontaine 1961, Archs géol. Viet-Nam **5**: 195.—†Coel. (Anth.)
- Laphygmoles** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 76.—Ins. (Dipt.)
- Laphystiella** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 76.—Ins. (Dipt.)
- Lapidaria** Tjernvik 1956, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **36**: 220.—Trilobita
- Lapidaspis** Borchsenius & Williams 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **13**: 378.—Ins. (Hem.)
- Lapidopiscum** Deflandre 1958, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **246**: 2278.—†Prot. (Rhiz.)
- Lapparentophis** Hoffstetter 1960, Bull. Soc. géol. Fr. (7) **1**: 899.—†Rept. (Serp.)
- Lappasporgia** Nutsubidze 1965, Trudy geol. Inst. Tbilisi **14**: 15.—†Porif. (Tetract.)
- Lappetascaris** Rasheed 1965, J. Helminth. **39**: 323.—Verm. (Nema.)
- Lappogonimus** Oschmarin, Mamajev & Parukhin 1961, Helminthologia **3**: 263.—Verm. (Digen.)
- Laprobia** Hincks 1960, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **29**: 155.—Ins. (Dermapt.)
- Lapsus** Pacheco 1964, Sistematica, filogenia y distribucion de los heteroceridos de America (Coleoptera: Heteroceridae). Escuela Nac. Agric.: Chapingo, Mexico. Monograf. Colegio Post-Grad. No. 1: 96.—Ins. (Col.)
- Lapworthicrusta** Kozlowski 1962, Acta palaeont. pol. **7**: 44.—Graptol.
- Larandrena** LaBerge 1964, Bull. Univ. Neb. St. Mus. **4**: 304.—Ins. (Hym.)
- Larcheria** Tintant 1960, Bull. scient. Bourgogne **19**: 123.—Moll. (Ceph.)
- Lareba** Young 1957, Proc. U.S. natn. Mus. **107**: 180.—Ins. (Hem.)
- Larelmintha** Lautenschlager & Cheng 1958, Trans. Am. microsc. Soc. **77**: 451.—Verm. (Trem.)
- Larinocerus** Froeschner 1965, Ent. News **76**: 86.—Ins. (Hem.)
- Larissimus** Nixon 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) suppl. **2**: 204.—Ins. (Hym.)
- Larotringis** Drake 1960, Pacif. Insects **2**: 357.—Ins. (Hem.)
- Larrazetia** Ciry 1964, Revue Micropaléont. **6**: 194.—†Prot. (Rhiz.)
- Larsia** Fittkau 1962, Abh. Larvalsys. Insekten, Berlin No. 6: 339.—Ins. (Dipt.)
- Lasalia** Vaughn 1965, Contr. Sci. No. 87: 3.—†Amph. (Incert. Sed.)
- Lascelina** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 264.—Ins. (Lep.)
- Lascotrichus** Pope 1961, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 25: 37.—Ins. (Col.)
- Laseronella** (n.n. pro *Pandorella* Laseron 1951) Whitley 1959, Proc. R. zool. Soc. N.S.W. **1957-1958**: 60.—Moll. (Gast.)
- Laseronula** (n.n. pro *Saltatrix* Laseron 1950) Whitley 1959, Proc. R. Zool. Soc. N.S.W. **1957-58**: 60.—Moll. (Gast.)
- Lasiohelba** Aoki 1959, Bull. biogeogr. Soc. Japan **21**: 5.—Arachn. (Acar.)
- Lasiodectes** Lindner 1964, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 129: 17.—Ins. (Dipt.)
- Lasionemopoda** Duda 1925, the date is 1926, see Malloch 1928, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.—Ins. (Dipt.)
- Lasiosepsis** Duda 1925, the date is 1926, see Malloch 1928, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.—Ins. (Dipt.)
- Lasiostomoidea** Wagner 1961, Annls zool. Warsz. **20**: 22.—Ins. (Hem.)
- Lasiotheus** Paclt 1963, Genera Insect., Bruxelles No. 216e: 8.—Ins. (Thysanur.)
- Laspesyrresia** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 384.—Ins. (Lep.)
- Lassenia** Newell 1957, Pacif. Sci. **11**: 447.—Arachn. (Acar.)
- Lassysticus** Schick 1965, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **129**: 161.—Arachn. (Aran.)
- Lastockinia** Naidu 1961, J. Bombay nat. Hist. Soc. **58**: 646.—Verm. (Oligoch.)
- Lataginella** Laseron 1957, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **8**: 288.—†Moll. (Gast.)
- Latericirodus** Müller 1962, Paläont. Z. **36**: 114.—Conodonta
- Laterostomella** Klasz & Rérat 1962, Revue Micropaléont. **4**: 177.—†Prot. (Rhiz.)
- Laterostrigea** Yang 1962, Acta zool. sin. **14**: 137.—Verm. (Digen.)
- Lathargenna** Braun 1963, Senckenberg. biol. **44**: 119.—Arachn. (Aran.)
- Latheticomyia** Wheeler 1956, Proc. U.S. natn. Mus. **106**: 306.—Ins. (Dipt.)
- Lathridelmis** Delève 1965, Revue Zool. Bot. afr. **71**: 105.—Ins. (Col.)
- Lathropria** Ogloblin 1965, Revta Soc. ent. argent. **27**: 108.—Ins. (Hym.)
- Lathrothele** Benoit 1964, Revue Zool. Bot. afr. **70**: 418 and Benoit 1965, Revue Zool. Bot. afr. **71**: 113.—Arachn. (Aran.)
- Lathrotiorrhynchus** Voss 1964, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **15**: 704.—Ins. (Col.)
- Lathusia** Zajciw 1959, Studia ent. (N.S.) **2**: 278.—Ins. (Col.)
- Latiala** Sohl 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **331-A**: 101.—†Moll. (Gast.)

- Latiastrea** Beauvais 1964, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S.) **43** (1) No. 100: 254.—†Coel. (Anth.)
- Laticephalus** Pokrovskaya 1959, Trudy geol. Inst. Leningr. **27**: 158.—Trilobita
- Laticranium** Lane 1959, Papéis Dep. Zool. S. Paulo **13**: 312.—Ins. (Col.)
- Laticrura** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 979.—†Brach. (Artic.)
- Latilorenzella** Kobayashi 1960, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2. Geol.) **12** (2): 390.—Trilobita
- Latinotus** Boczek 1960, J. Kans. ent. Soc. **33**: 9.—Arachn. (Acar.)
- Latipaussus** Luna de Carvalho 1962, Revue Zool. Bot. afr. **65**: 77.—Ins. (Col.)
- Latiproetus** Lu 1962, Acta palaeont. sin. **10** (2): 169.—Trilobita
- Latirhynchus** Stinton 1965, Senckenberg. leth. **46a**: 401.—†Pisces (Ost.)
- Latisageceras** Ruzhentzev 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR **107**: 160.—†Moll. (Ceph.)
- Latitrigonia** Kobayashi & Tamura 1957, Jap. J. Geol. Geogr. **28**: 36.—†Moll. (Bivalv.)
- Lativalva** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 273.—Ins. (Lep.)
- Latoliarius** Dlabola 1957, Mitt. münch. ent. Ges. **47**: 271.—Ins. (Hem.)
- Latonia** Mandel'shtam & Shneider 1963, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **203**: 111.—†Crust. (Ost.)
- Latonotoechia** Havliček 1960, Vest. ústřed. Ust. geol. **353**: 244.—†Brach. (Artic.)
- Latosia** Delkeskamp 1962, Dt. ent. Z. (N.S.) **9**: 70.—Ins. (Col.)
- Lattinella** Krantz 1960, Acarologia **2**: 423.—Arachn. (Acar.)
- Lauaspis** Stensiö 1958, in Grassé, P. P. (Ed.) Traité de Zoologie **13**: 306.—†Pisces (Agn.)
- Laudonia** Harrington 1956, J. Paleont. **30**: 60.—Trilobita
- Lauella** Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **41**: 246.—†Crust. (Ost.)
- Laufelia** Tosquinet 1903, (See *Dreisbachia* Townes 1962)
- Laugaritiomys** Fejfar 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **112**: 68.—†Mamm. (Rod.)
- Laurentella** Audy 1956, Bull. Raffles Mus. No. 28: 7.—Arachn. (Acar.)
- Laurenticola** Philipp 1965, Faune Madagascar **19**: 43.—Ins. (Col.)
- Laurentius** Warner 1956, Revta bras. Ent. **6**: 39.—Ins. (Col.)
- Laurentophryne** Tihen 1960, Copeia **1960**: 226.—Amph. (An.)
- Lareola** Barnard 1960, Ann. Natal Mus. **15** (2): 53.—Crust. (Malac.)
- Lauritzenia** Hammer 1958, Biol. Skr. **10** (1): 83.—Arachn. (Acar.)
- Lavanonia** Descamps 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **30**: 278.—Ins. (Orth.)
- Lavinia** Kiriakoff 1962, Revue Zool. Bot. afr. **66**: 16.—Ins. (Lep.)
- Laviusoma** Kraus 1956, Senckenberg. biol. **37**: 411.—Arachn. (Diplop.)
- Lawrencarus** Fain 1957, Revue Zool. Bot. afr. **55**: 250.—Arachn. (Acar.)
- Lawsonellus** Young 1957, Proc. U.S. natn. Mus. **107**: 182.—Ins. (Hem.)
- Leakeymys** Lavocat 1964, Nature, Lond. **202**: 1131.—†Mamm. (Rod.)
- Leatkitherium** Savage 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **10**: 276.—†Mamm. (Carniv.)
- Leana** Miller 1958, Verh. naturf. Ges. Basel **69**: 80.—Ins. (Hem.)
- Leanithalessa** Hartmann-Schröder 1965, in Hartmann-Schröder & Hartmann, Mitt. hamb. zool. Mus. Inst. **62** suppl.: 88.—Verm. (Polych.)
- Leatettix** Dirsh 1956, J. ent. Soc. sth. Afr. **19**: 285.—Ins. (Orth.)
- Lebedevaella** Vologdin 1958, Dokl. Akad. Nauk SSSR **120**: 408.—†Prot. (Rhiz.)
- Lebisia** Breuning 1958, Faune Madagascar **4**: 97.—Ins. (Col.)
- Lebraeida** Remane 1959, Zool. Anz. **163**: 386.—Ins. (Hem.)
- Lecalia** (n.n. pro *Rhabdocylus* Lecal 1960 in Bernard & Lecal) Loeblich & Tappan 1963, Proc. biol. Soc. Wash. **76**: 192.—Prot. (Mast.)
- Lecaniella** Cookson & Eisenack 1962, Proc. R. Soc. Vict. **75**: 269.—†Prot. (Cil.)
- Lecanoaspis** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part 2. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. geol. Nauk Alma-Ata: 292.—Trilobita
- Lecanocerus** Borgmeier 1962, Revta bras. Biol. **22**: 79.—Ins. (Dipt.)
- Lecanogaster** Briggs 1957, Copeia **1957**: 204.—Pisces (Ost.)
- Lechusa** Miller 1956, Proc. Calif. Acad. Sci. (4) **28**: 619.—†Aves (Strig.)
- Lecithodollfusia** Odening 1964, Mitt. zool. Mus. Berl. **40**: 178.—Verm. (Digen.)
- Lecithophorus** Macnae 1958, Trans. R. Soc. S. Afr. **35**: 362.—Moll. (Gast.)
- Lecompteus** Van de Poel 1959, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **35** no. 15: 13.—†Moll. (Bivalv.)
- Lecomptia** Mironova 1961, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya **15**: 177.—†Coel. (Anth.)
- Lectiles** Birket-Smith 1960, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **22**: 966.—Ins. (Lep.)
- Ledahia** Gründel 1964, Geologie **13**: 471.—†Crust. (Ost.)
- Ledinevia** Danil'chenko 1960, Trudy paleont. Inst. **78**: 121.—†Pisces (Ost.)
- Ledoceras** Basse de Ménorval 1963, Bull. Soc. géol. Fr. (7) **4**: 871.—†Moll. (Ceph.)
- Ledracorrrhis** Evans 1960, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **11**: 497.—Ins. (Hem.)
- Leecyathus** Vologdin 1957, Dokl. Akad. Nauk SSSR **116**: 495.—†Porif. (Arch.)
- Legonea** Clausen 1963, Vidensk. Meddr dansk naturh. Foren. **126**: 1.—Verm. (Oligoch.)
- Leguminivora** Obraztsov 1960, Tijdschr. Ent. **103**: 129.—Ins. (Lep.)
- Leguminola** Kerzhner 1962, Ent. Obozr. **41**: 379.—Ins. (Hem.)
- Leichrodinus** Kaszab 1961, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. **53**: 365.—Ins. (Col.)

- Leichuangia** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 485.—Trilobita
Leielmis Delève 1964, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **100**: 159.—Ins. (Col.)
Leighia Sogandares-Bernal & Lumsden 1963, J. Parasit. **49**: 266.—Verm. (Digen.)
Leilaptera Gozmány 1963, Acta zool. hung. **9**: 127.—Ins. (Lep.)
Leioactis Lehmann 1957, Abh. hess. Landesamt. Bodenforsch. **21**: 86.—†Echin. (Aster.)
Leiobiastes Beier 1960, Tierreich **74**: 113.—Ins. (Orth.)
Leiocapitellides Hartmann-Schröder 1960, Kiebler Meeressforsch. **16**: 119.—Verm. (Polych.)
Leiochrotidius Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 161.—Ins. (Col.)
Leiochrotina Jeannel 1959, Revue fr. Ent. **26**: 208.—Ins. (Col.)
Leiocleptes Móczár 1962, Acta zool. hung. **8**: 118.—Ins. (Hym.)
Leiocyamus Martinsson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 29.—†Crust. (Ost.)
Leiocyathus Vologdin 1959, Dokl. Akad. Nauk SSSR **129**: 670.—†Porif. (Arch.)
Leiofusa Eisenack 1938, Z. Geschiebeforsch. Flachldgeol. **14**: 28.—†Prot. (Hyst.) (See *Leiovalia* Eisenack 1965)
Leiogonopus Loomis 1964, Fieldiana Zool. **47**: 93.—Arachn. (Diplop.)
Leiopectinella Krasilova 1959, Paleont. Zh. **1959** (2): 45.—†Moll. (Bivalv.)
Leioshumardia Whittington 1965, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **132**: 330.—Trilobita
Leiosphaeridia Eisenack 1958, Palaeontographica (A) **110**: 2.—†Prot. (Hyst.)
Leiotachys Jeannel 1962, Biologie Amérique Australie, Paris **1**: 615.—Ins. (Col.)
Leiovalia (ex *Leiofusa* Eisenack 1938 non *Leiofusa* Eisenack 1938, restr. 1965) Eisenack 1965, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **123**: 139.—†Prot. (Hyst.)
Leiperotylelchus Manohar Das 1960, Z. Parasit. **19**: 561.—Verm. (Nema.)
Leipojapyx Smith 1959, Proc. ent. Soc. Wash. **61**: 27.—Ins. (Thysanur.)
Leitneria Evans 1957, J. Linn. Soc. (Zool.) **43**: 221.—Arachn. (Acar.)
Lejeunia Gerlach 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **112**: 169.—†Prot. (Mast.)
Leleupauchmetes Fagel 1957, Revue Zool. Bot. afr. **55**: 151.—Ins. (Col.)
Leleupauassus Luna de Carvalho 1962, Revue Zool. Bot. afr. **65**: 68.—Ins. (Col.)
Leleupereca Roewer 1961, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 95: 14.—Arachn. (Opil.)
Leleupia Delucchi 1962, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 110: 383.—Ins. (Hym.) (See *Leleupia* Jeannel 1949)
Leleupiastes Jeannel 1960, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **83**: 108.—Ins. (Col.)
Leleupiella Karaman 1959, Biološki Glasn. **12**: 79.—Crust. (Amph.) (See *Leleupiella* Jeannel 1952)
Leleupium Kaszab 1956, Revue Zool. Bot. afr. **54**: 106.—Ins. (Col.)
Leleuporella Basilewsky 1956, Revue Zool. Bot. afr. **53**: 424.—Ins. (Col.)
Leleuporites Straneo 1960, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **81**: 79.—Ins. (Col.)
Lemencia Donze & Enay 1961, Trav. Lab. Géol. Univ. Lyon **7**: 158.—†Moll. (Ceph.)
Lemniscolittorina Sohl 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **331-A**: 85.—†Moll. (Ceph.)
Lemophagus Townes 1965, Polskie Pismo ent. **35**: 415.—Ins. (Hym.)
Lemuralges Fain 1963, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **39** no. 32: 113.—Arachn. (Acar.)
Lemuricola Chabaud & Petter 1960, Mém. Inst. scient. Madagascar (A) **13**: 132.—Verm. (Nema.)
Lemuricomes Hering 1957, Annls Soc. ent. Fr. **126**: 103.—Ins. (Lep.)
Lemurimyza Spencer 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **16**: 26.—Ins. (Dipt.)
Lemuriostrotter Hering 1957, Annls Soc. ent. Fr. **126**: 96.—Ins. (Lep.)
Lemurnyssus Fain 1957, Annls Soc. belge Méd. trop. **37**: 471.—Arachn. (Acar.)
Lemuroptes Lawrence 1959, Mém. Inst. scient. Madagascar (A) **12**: 123.—Arachn. (Acar.)
Lemurostrongylus Chabaud, Brygoo & Petter 1961, Bull. Mus. natn. Hist. Nat. Paris (2) **33**: 533.—Verm. (Nema.)
Lemurpediculus Paulian 1958, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **9**: 17.—Ins. (Anopl.)
Lenaelia Korde 1959, Dokl. Akad. Nauk SSSR **125**: 626.—†Coel. (Incert. Sed.)
Lenania De Lotto 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **14**: 353.—Ins. (Hem.)
Lenaspis Suvorova 1959, Paleont. Zh. **1959** (3): 68.—Trilobita
Lenicyamidea Brunnenschweiler 1962, J. geol. Soc. Aust. **8**: 165.—†Echin. (Echin.)
Lenigryllus Chopard 1961, Eos, Madr. **37**: 270.—Ins. (Orth.)
Leniwyt'smania Paclt 1957, Genera Insect., Bruxelles No. 212: 30.—Ins. (Thysanur.)
Lenkoella Machado-Allison & Papavero 1962, Papéis Dep. Zool. S. Paulo **15**: 312.—Ins. (Psocopt.)
Lennoscolex Gates 1960, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **123**: 241.—Verm. (Oligoch.)
Lennukella Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 336.—†Crust. (Ost.)
Lenoclyathus Zhuraleva & Zelenov 1955, Trudy paleont. Inst. **56**: 73.—†Porif. (Arch.)
Lenodus Sergeeva 1963, Paleont. Zh. **1963** (4): 138.—Conodonta
Lenonchium Siddiqi 1965, Proc. helminth. Soc. Wash. **32**: 81.—Verm. (Nema.)
Lentiella Arandas Régo 1964, Revta bras. Biol. **24**: 213.—Verm. (Cest.)
Lentigentalium Habe 1963, Bull. natn. Sci. Mus. Tokyo **6**: 258.—Moll. (Gast.)

- Lenykhova** Le Cerf 1957, Bull. Soc. ent. Fr. **62**: 97.—Ins. (Lep.)
- Leobodes** Aoki 1965, Nature Life S.E. Asia **4**: 166.—Arachn. (Acar.)
- Leoccephalus** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part II. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. geol. Nauk, Alma-Ata: 279.—Trilobita
- Leococcus** Kanda 1959, Kontyū **27**: 239.—Ins. (Hem.)
- Leolasma** Kaljo 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okrana Nedra, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 36. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:]—†Coel. (Anth.)
- Leonardo** Bleszyński 1965, Opusc. zool. Münch. No. 86: 3.—Ins. (Lep.)
- Leonomodromus** Muma 1963, Fla Ent., Suppl. No. 1: 37.—Arachn. (Acar.)
- Leontideus** Cabrera 1956, Neotropica **2** (8): 52.—Mamm. (Prim.)
- Lepesmia** Breuning 1956, Longicornia **3**: 672.—Ins. (Col.)
- Lepialtica** Scherer 1962, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 31: 30.—Ins. (Col.)
- Lepiceroides** Schedl 1957, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **56**: 59.—Ins. (Col.)
- Lepicythara** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 110.—†Moll. (Gast.)
- Lepidacarus** Csiszár 1961, Acta zool. hung. **7**: 347.—Arachn. (Acar.)
- Lepidargyrus** Muminov 1962, Dokl. Akad. Nauk tadzhik. SSR **5** (3): 43.—Ins. (Hem.)
- Lepidocephaloïdes** Repina 1964, in Repina et al. Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altaï folded region. Akad. Nauk SSSR Moscow: 307.—Trilobita
- Lepidocheyla** Volgin 1963, Ent. Obozr. **42**: 940.—Arachn. (Acar.)
- Lepidocyloides** Nikiforova 1961, Trudy vses. nauchno-issled. geol. Inst. **56**: 212.—†Brach. (Artic.)
- Lepidogalaxias** Mees 1961, J. Proc. R. Soc. W. Aust. **44**: 33.—Pisces (Ost.)
- Lepidoiticia** Travassos 1958, Bolm Mus. Goeldi (N.S.) Zool. No. 12: 23.—Ins. (Lep.)
- Lepidoleptaena** Havliček 1963, Cas. narod. Mus. **132**: 224.—†Brach. (Artic.)
- Lepidolutzia** Rego Barros 1956, Bolm Mus. nac. Rio de J. (N.S.) Zool. No. 145: 8.—Ins. (Lep.)
- Lepidomysis** (n.n. pro *Lepidops* Zimmer 1927) Clarke 1961, Crustaceana **2**: 251.—Crust. (Malac.)
- Lepidonella** Yosii 1960, Bull. Osaka Mus. nat. Hist. No. 12: 33.—Ins. (Collemb.)
- Lepidonewtonia** Rego Barros 1956, Bolm Mus. nac. R. de J. (N.S.) Zool. No. 140: 1, 3.—Ins. (Lep.)
- Lepidophallus** Coiffait 1956, Revue fr. Ent. **23**: 58.—Ins. (Col.)
- Lepidopismum** Habe 1957, Venus, Kyoto **19**: 166.—Moll. (Gast.)
- Lepidopodus** Freeman 1958, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **6**: 326.—Ins. (Dipt.)
- Lepidops** Zimmer 1927. (See *Lepidomysis* Clarke 1961)
- Lepidorhynchia** Burri 1956, Eclog. geol. Helv. **49**: 689.—†Brach. (Artic.)
- Lepidorthis** Wang 1955, Acta palaeont. sin. **3** (2): 88.—†Brach. (Artic.)
- Lepidotriura** Paclt 1963, Genera Insect., Bruxelles No. 216e: 39.—Ins. (Thysanur.)
- Lepilucina** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 47.—†Moll. (Bivalv.)
- Lepismatina** Wang 1955, Acta palaeont. sin. **3** (2): 107.—†Brach. (Artic.)
- Lepitrichula** Schein 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 64.—Ins. (Col.)
- Leporinops** Géry 1960, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **32**: 308.—Pisces (Ost.)
- Lepralioides** Kluge 1962, Opred. Faune SSSR **76**: 417.—Bry. (Ectopr.)
- Lepriophus** Skrjabin, Sobolev & Ivaschkin 1965, in K. Skrjabin (Ed.), Essentials of Nematology. Helmint. Lab., Akad. Nauk SSSR, Moscow **14** (3): 419.—Verm. (Nema.)
- Leptacantholepidus** David 1956, J. Paleont. **30**: 593.—†Pisces (Ost.)
- Leptachillia** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 446.—Ins. (Col.)
- Leptaenopyxis** Havliček 1963, Cas. národ. Mus. **132**: 224.—†Brach. (Artic.)
- Leptalpheus** Williams 1965, Crustaceana **9**: 194.—Crust. (Malac.)
- Leptantheticus** Werner 1958, Psyche, Camb. **64**: 98.—Ins. (Col.)
- Leptanusia** De Santis 1964, An. Comm. Invest. cienc. Prov. B. Aires **4**: 80.—Ins. (Hym.)
- Leptarciella** Fennah 1958, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **20**: 505.—Ins. (Hem.)
- Leptarius** Woodring 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **306-C**: 272.—†Moll. (Gast.)
- Leptathyridis** Siehl 1962, Palaeontographica (A) **119**: 212.—†Brach. (Artic.)
- Leptepaphiama** Jeannel 1962, Revue fr. Ent. **29**: 191.—Ins. (Col.)
- Lepteronia** Stoneham 1957, Bull. Stoneham Mus. (Ent.) No. 70: 1.—Ins. (Lep.)
- Leptictidium** Tobien 1962, Notizbl. Hess. Landesamt. Bodenforsch. Wiesbaden **90**: 27.—†Mamm. (Ins.)
- Leptilla** Borgmeier 1963, Anais Acad. bras. Cienc. **35**: 123.—Ins. (Dipt.)
- Leptinomera** Rivalier 1961, Revue fr. Ent. **28**: 141.—Ins. (Col.)
- Leptobathynella** Noodt 1964, Gewäss. Abwäss. **37/38**: 110.—Crust. (Malac.)
- Leptobison** Matsumoto & Mori 1956, Zool. Mag. Tokyo **65**: 243.—†Mamm. (Art.)
- Leptobolbina** Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **41**: 141.—†Crust. (Ost.)

- Leptobulbus** Manter & Pritchard 1962, Trans. Am. microsc. Soc. **81**: 122.—Verm. (Digen.)
- Leptocalanus** Bernard 1958, Bull. Soc. zool. Fr. **83**: 198.—Crust. (Cop.)
- Leptocepheus** Balogh 1961, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. **53**: 521.—Arachn. (Acar.)
- Leptoceromyia** Zimin 1963, Trudy vses. nauchno-issled. Inst. Zashch. Rast. No. 17: 190.—Ins. (Dipt.)
- Leptochamops** Estes 1964, Univ. Calif. Publs geol. Sci. **49**: 110.—†Rept. (Sauria)
- Leptochelys** Bergounioux & Crouzel 1965, Annls Paléont. (Vert.) **51**: 15.—†Rept. (Chel.)
- Leptococcus** Reyne 1961, Beaufortia **8**: 145.—Ins. (Hem.)
- Leptocenistes** Jeannel 1956, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) **14**: 171.—Ins. (Col.)
- Leptocyclopodia** Theodor 1959, Parasitology **49**: 284.—Ins. (Dipt.)
- Leptodinium** Klement 1960, Palaeontographica (A) **114**: 45.—†Prot. (Mast.)
- Leptodinopsis** Kaszab 1959, Acta zool. hung. **4**: 353.—Ins. (Col.)
- Leptodiscus** Tucoleco 1962, Arch. Protistenk. **106**: 33.—Prot. (Cil.)
- Leptodontomys** Shotwell 1956, Bull. geol. Soc. Am. **67**: 731.—†Mamm. (Rod.)
- Leptodrusus** Schmid 1956, Mém. Inst. r. Sci. nat. Belg. (2) No. 55: 81.—Ins. (Trichopt.)
- Leptogalumna** Balogh 1960, Publicações cult. Co. Diam. Angola No. 51: 32.—Arachn. (Acar.)
- Leptognatha** Rivalier 1963, Revue fr. Ent. **30**: 41.—Ins. (Col.)
- Leptohaptus** auctt. nec Förster 1856. (See *Leptonetus* Masner 1964)
- Leptokoenia** Condé 1965, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci. Paris **261**: 1898.—Arachn. (Palp.)
- Leptolambda** Patterson & Simons 1958, Breviora No. 93: 2.—†Mamm. (Pantod.)
- Leptolamina** Yoshimoto 1962, Insects Micronesia **19** (3): 93.—Ins. (Hym.)
- Leptolophus** Remy 1965, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci. Paris **260**: 4362.—†Mamm. (Periss.)
- Leptomalaia** Heinrich 1965, Ent. Tidskr. **86**: 175.—Ins. (Hym.)
- Leptomastoides** Karaman 1962, Biološki Glasn. **15**: 170.—Ins. (Col.)
- Leptomenoides** Giordani Soika 1962, Boll. Mus. Civ. Stor. nat. Venezia **14**: 171.—Ins. (Hym.)
- Leptomeraporus** Graham 1957, Entomologist's mon. Mag. **93**: 218.—Ins. (Hym.)
- Leptomerosepsis** Duda 1925, the date is 1926. (see Malloch 1928 Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.)
- Leptomiris** Carvalho & Becker 1957, Revta bras. Biol. **17**: 199.—Ins. (Hem.)
- Leptomona** Bechyné 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 601.—Ins. (Col.)
- Leptomormus** Weyrauch 1958, Arch. Mollusken. **87**: 136.—Moll. (Gast.)
- Leptomphalus** Yochelson 1956, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **110**: 197, 220.—†Moll. (Gast.)
- Leptomyaria** Habe 1960, Rec. oceanogr. Wks Japan Spec. No. 4: 287.—Moll. (Bivalv.)
- Leptomyxotermes** Sands 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) Suppl. **4**: 51.—Ins. (Isopt.)
- Leptonema** Jairajpuri 1964, Nematologica **10**: 399.—Verm. (Nema.)
- Leptonesiotes** Blake 1958, Proc. U.S. natn. Mus. **108**: 75.—Ins. (Col.)
- Leptonetus** (n.n. pro *Leptohaptus* auctt. nec Förster 1856) Masner 1964, Čas. čsl. Spol. ent. **61**: 128.—Ins. (Hym.)
- Leptophallus** Coiffait 1956, Revue fr. Ent. **23**: 57.—Ins. (Col.)
- Leptophoxoides** Barnard 1962, Vema Res. Ser. No. 1: 51.—Crust. (Malac.)
- Leptophragmella** Reid 1963, J. Paleont. **37**: 226.—†Porif. (Hexact.)
- Leptophyllus** Cachon & Cachon-Enjumet 1964, Bull. Inst. océanogr. Monaco **63** no. 1292: 7.—Prot. (Mast.)
- Leptophyoides** Willmse 1961, Pacif. Insects **3**: 98.—Ins. (Orth.)
- Leptophytocoris** Wagner 1961, Ent. Ber., Amst. **21**: 48.—Ins. (Hem.)
- Leptopimpla** Townes 1961, A catalogue and reclassification of the Indo-Australian Ichneumonidae. Mem. Am. ent. Inst. No. 1: 13, 471.—Ins. (Hym.)
- Leptopriocnemis** Ishikawa 1962, Acta hymenopt. Tokyo **1**: 346.—Ins. (Hym.)
- Leptoptys** Drake & Ruhoff 1965, Pacif. Insects **7**: 263.—Ins. (Hem.)
- Leptopulvinaria** Kanda 1960, Kontyū **28**: 118.—Ins. (Hem.)
- Leptorrachis** Jeannel 1961, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **10**: 445.—Ins. (Col.)
- Leptopathium** Cachon & Cachon-Enjumet 1964, Bull. Inst. océanogr. Monaco **63** no. 1292: 2.—Prot. (Mast.)
- Leptospira** Boucot, Johnson & Staton 1964, J. Paleont. **38**: 814.—†Brach. (Artic.)
- Leptospyridus** Voss 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 138: 302.—Ins. (Col.)
- Leptostrangalia** Nakane & Ohbayashi 1959, Scient. Rep. Kyoto prefect. Univ. (Nat. Sci.) **3**: A64.—Ins. (Col.)
- Leptostyloides** Gilmour 1963, Uitg. natuurw. StudKring Suriname (Stud. Fauna Curaçao **17** no. 76) No. 33: 62.—Ins. (Col.)
- Leptostylopsis** Dillon 1956, Ann. ent. Soc. Am. **49**: 144.—Ins. (Col.)

- Leptotachys** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris 1: 615.—Ins. (Col.)
- Leptoteleutias** Beier 1962, Annls naturh. Mus. Wien (Festschr. H. Strouhal) 65: 100.—
Ins. (Orth.)
- Leptothereva** Séguy 1964, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) 35: 343.—Ins. (Dipt.)
- Leptothrysis** Muir-Wood 1959, Scient. Rep. John Murray Exped. 1933–34 10 (6): 308.
—Brach. (Artic.)
- Leptothrysocera** Princis 1965, Eos, Madr. 41: 152.—Ins. (Orth.)
- Leptotrigonia** Saveliev 1958, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. 125:
105, 264.—†Moll. (Bivalv.)
- Leptotriticites** Skinner & Wilde 1965, Contr. Cushman Fdn foramin. Res. 16: 99.—
†Prot. (Rhiz.)
- Leptozethodes** Jeannel 1960, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) 83: 79.—
Ins. (Col.)
- Leptrichillus** Gilmour 1960, Ciencia Méx. 20: 91.—Ins. (Col.)
- Lepturdrys** Gilmour 1960, Acta biol. venez. 3: 47.—Ins. (Col.)
- Lepturginus** Gilmour 1959, An. Inst. Biol. Univ. Méx. 29: 334.—Ins. (Col.)
- Lepturguncus** Gilmour 1961, Studia Ent. (N.S.) 4: 347.—Ins. (Col.)
- Leriola** Gorodkov 1962, Ent. Obozr. 41: 669.—Ins. (Dipt.)
- Lermontovia** Suvorova 1956, Trudy paleont. Inst. 63: 37.—Trilobita
- Lermontoviella** Pokrovskaya 1959, Trudy geol. Inst. Leningr. 27: 154.—Trilobita
- Lernaeopodella** Heegaard 1962, Rec. Aust. Mus. 25: 187.—Crust. (Cop.)
- Lerupsia** Riedl 1965, Polskie Pismo ent. 35: 461.—Ins. (Lep.)
- Lesbra** Dillon & Dillon 1959, Ann. ent. Soc. Am. 52: 564.—Ins. (Col.)
- Leskiola** Mesnil 1957, Mém. Soc. r. ent. Belg. 28: 66.—Ins. (Dipt.)
- Lessertiella** Dumitrescu & Miller 1962, Cas. čsl. Spol. ent. 59: 165.—Arachn. (Aran.)
- Lessnikovaea** Sokolov 1951, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (N.S.) 48:
60.—†Coel. (Anth.)
- Lessonothuria** Deichmann 1958, Allan Hancock Pacif. Exped. 11: 295.—Echin.
(Holoth.)
- Lestoniella** Carvalho & Becker 1957, Anais Acad. bras. Cienc. 29: 288.—Ins. (Hem.)
- Lestophonax** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 568.—Ins. (Dipt.)
- Letepsammia** Yabe & Sugiyama 1932, Science Rep. Tohoku Univ. 15 (2): 58.—Coel.
(Anth.)
- Lethaeograndellus** Scudder 1962, Can. Ent. 94: 986.—Ins. (Hem.)
- Lethata** Duckworth 1964, Proc. U.S. natn. Mus. 116: 98.—Ins. (Lep.)
- Lethaxonella** Cook 1963, Am. Midl. Nat. 70: 118.—Arachn. (Acar.)
- Lethyna** Munro 1957, Ruwenzori Exped. 1934–35 2: 942.—Ins. (Dipt.)
- Letopaloptera** Martýnova 1961, Paleont. Zh. 1961 (3): 77.—†Ins. (Raphidioptera)
- Letticocycthere** Beutler & Gründel 1963, Freiberger ForschHft. (C) 164: 64.—†Crust.
(Ost.)
- Leucanopsis** Rego Barros 1956, Bolm Mus. nac. Rio de J. (N.S.) Zool. No. 132: 1.—Ins.
(Lep.)
- Leucinocrambus** Viette 1960, Annls Soc. ent. Fr. 129: 151.—Ins. (Lep.)
- Leucobasis** Rácenis 1959, Senckenberg. biol. 40: 58.—Ins. (Odon.)
- Leucocercops** Vári 1961, South African Lepidoptera 1, Transv. Mus. Mem. No. 12:
170.—Ins. (Lep.)
- Leucochromodes** Amsel 1956, Bolm Ent. venez. 10: 140.—Ins. (Lep.)
- Leucophylla** Janse 1960, Moths of South Africa, Transv. Mus., Pretoria No. 6: 202.—
Ins. (Lep.)
- Leucopitermes** Emerson 1960, Am. Mus. Novit. No. 1986: 8.—Ins. (Isopt.)
- Leucopogonella** Dumbleton 1961, Pacif. Sci. 15: 129.—Ins. (Hem.)
- Leucorchestris** Lawrence 1962, Ann. Transv. Mus. 24: 203.—Arachn. (Aran.)
- Leucostelis** Noskiewicz 1961, Polskie Pismo ent. 31: 130.—Ins. (Hym.)
- Leukaristomyia** Fejfar 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. 112: 60.—†Mamm.
(Rod.)
- Leupoldina** Bolli 1957, Eclog. geol. Helv. 50: 275.—†Prot. (Rhiz.)
- Leuraptera** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 158.—Ins. (Hem.)
- Leuresthicola** Price 1962, J. Parasit. 48: 417.—Verm. (Monog.)
- Leurunion** Muesebeck 1958, Proc. U.S. natn. Mus. 107: 458.—Ins. (Hym.)
- Leurogyia** Common 1965, Aust. J. Zool. 13: 720.—Ins. (Lep.)
- Leuropalpa** Janse 1960, Moths of South Africa, Transv. Mus., Pretoria No. 6: 186.—
Ins. (Lep.)
- Leuroperna** Clarke 1965, Proc. U.S. natn. Mus. 117: 100.—Ins. (Lep.)
- Levallonia** Albuquerque 1958, Revta bras. Biol. 18: 101.—Ins. (Dipt.)
- Levana** Townes 1961, A catalogue and reclassification of the Indo-Australian Ichneumonidae. Mem. Am. ent. Inst. No. 1: 394, 474.—Ins. (Hym.)
- Leviconchidiella** Rzhonsnitskaya 1960, in Markovski (Ed.), New species of prehistoric
plants and invertebrates of the USSR. Ministr. geol. okhran Nedr SSSR, vses.
nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) Moskva. Part 2: 301.—†Brach. (Artic.)
- Leviechinus** Kier 1957, J. Paleont. 31: 873.—†Echin. (Echin.)

- Levifenenestella** Miller 1961, Geol. Mag. **98**: 493.—†Bry. (Ectopr.)
- Levigatella** Andronov 1961, Trudy geol. Inst. Leningr. **55**: 38.—†Brach. (Artic.)
- Levimyrtaea** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 51.—†Moll. (Bivalv.)
- Levina** Zapfe 1963, Investnes zool. chil. **9**: 125.—Arachn. (Aran.) (See *Levina* Evans 1955)
- Levisulcatus** Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 320.—†Crust. (Ost.)
- Levitusia** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81**: 295.—†Brach. (Artic.)
- Levoecus** Marshall 1956, The Otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 59.—Ins. (Col.)
- Liadytes** Ponomarenko 1963, Paleont. Zh. **1963** (4): 129.—†Ins. (Col.)
- Liagoceradocus** Barnard 1965, Proc. U.S. natn. Mus. **117**: 504.—Crust. (Malac.)
- Lialosia** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81**: 86.—†Brach. (Artic.)
- Liamegalonychus** Basilewsky 1963, Ark. zool. **15**: 241.—Ins. (Col.)
- Liaoyangaspis** Chang 1957, Acta palaeont. sin. **5**: 31 [n.n.]; Chang 1959, Acta palaeont. sin. **7**: 197, 219.—Trilobita
- Liardites** Tozer 1963, Bull. geol. Surv. Can. **96**: 33.—†Moll. (Ceph.)
- Liassocopes** Zeuner 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **7**: 167.—†Ins. (Col.)
- Libanaphe** Hoffman 1963, Ent. Mitt. zool. StInst. zool. Mus. Hamburg **2** no. 44: 10.—Arachn. (Diplop.)
- Libania** Holik & Sheljuzhko 1956, Mitt. münchen. ent. Ges. **46**: 94.—Ins. (Lep.)
- Liberiictis** Hayman 1958, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **1**: 449.—Mamm. (Carniv.)
- Libiocoris** Kormilev 1957, Philipp. J. Sci. **85**: 390.—Ins. (Hem.)
- Librovitschieras** Shimansky 1957, Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir., otdel Geol. **32** (4): 109.—†Moll. (Ceph.)
- Libumella** Rozhdestvenskaya 1959, in Chibrikova & Rozhdestvenskaya, Data on the palaeontology and stratigraphy of the Devonian and more ancient deposits of Bashkiria. Akad. Nauk SSSR Moskva 1959: 134.—†Crust. (Ost.)
- Libyaconchus** Hassan 1957, Egypt. J. Geol. **1**: 136.—†Moll. (Bivalv.)
- Libycochoerus** Arambourg 1961, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1961**: 108.—†Mamm. (Art.)
- Liccana** Kiriakoff 1962, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. **98**: 177.—Ins. (Lep.)
- Lichenotinea** Petersen 1957, Beitr. Ent. **7**: 371.—Ins. (Lep.)
- Lichenovora** Petersen 1957, Beitr. Ent. **7**: 344.—Ins. (Lep.)
- Lieftinckana** Lallemand 1959, Nova Guinea (N.S.) **10**: 190.—Ins. (Hem.)
- Lieftinckana** Lallemand 1959. (See *Neolieftinckana* Lallemand 1963)
- Lieftinckella** Hurd & Moure 1963, Univ. Calif. Publs Ent. **29**: 286.—Ins. (Hym.)
- Lieftinckia** Kimmins 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **5**: 312.—Ins. (Odon.)
- Ligerilla** Mesnil 1961, in Lindner, Fliegen paläoarkt. Reg. **64**: 657.—Ins. (Dipt.)
- Lightiella** Jones 1961, Crustaceana **3**: 31.—Crust. (Malac.)
- Liguloclema** Crockford 1957, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **34**: 35.—†Bry. (Ectopr.)
- Ligulodiaptomus** Shen & Tai 1962, Acta zool. sin. **14** (1): 108.—Crust. (Cop.)
- Likhelia** Ginsburg 1961, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **252**: 3854.—†Rept. (Ictid.)
- Lilidris** Kusnezov 1957, Zool. Anz. **158**: 274 and Kusnezov 1958, Acta zool. lilloana **15**: 189.—Ins. (Hym.)
- Lilloiconcha** Weyrauch 1965, Arch. Molluskenk. **94**: 127.—Moll. (Gast.)
- Lilophaea** Bechyné 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 601.—Ins. (Col.)
- Limasolla** see **Limassolla**
- Limassolla** (given also as *Limasolla*) Dlabolka 1965, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **36**: 663.—Ins. (Hem.)
- Limatuloides** Dubois 1964, Revue suisse Zool. **71**: 373.—Verm. (Digen.)
- Limaytilia** Casal 1964, Acta zool. lilloana **20**: 83.—Ins. (Hym.)
- Limbatula** Zaspelova 1952, Trudy vses. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **60**: 180.—†Crust. (Ost.)
- Limbimurina** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 851.—†Brach. (Artic.)
- Limbinaria** Swartz 1956, in Swartz & Whitmore, J. Paleont. **30**: 1054.—†Crust. (Ost.)
- Limburgia** Yen 1965, Meded. geol. Sticht. **17**: 78.—†Moll. (Gast.)
- Limenandra** Haeflinger & Stamm 1958, Vie Milieu **9**: 419.—Moll. (Gast.)
- Limnadiopsilea** Tasch 1962, J. Paleont. **36**: 820.—†Crust. (Branchiop.)
- Limnadiopsium** Novojilov 1958, Annls Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min. No. 26: 104.—†Crust. (Branch.)
- Limnaeoperyphus** Nakane 1963, Fragm. coleopt. jap. Parts 4-12: 23.—Ins. (Col.)
- Limnocypridea** Lübitzova 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**: 106. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**].—†Crust. (Ost.)
- Limnogonellus** Hungerford & Matsuda 1959, J. Kans. ent. Soc. **32**: 40.—Ins. (Hem.)
- Limnogonoides** Poisson 1965, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **27**: 1486.—Ins. (Hem.)
- Limnopagetia** Schlickum 1963, Arch. Molluskenk. **92**: 5.—†Moll. (Bivalv.)

- Limnopappia** Schlickum 1962, Arch. Mollusken. **91**: 109.—†Moll. (Bivalv.)
Limnoperla Illies 1963, Mitt. schweiz. ent. Ges. **36**: 199.—Ins. (Plecopt.)
Limnosauripus (n.n. pro *Limnosaurus* Aldrich & Jones 1930) Kuhn 1960, Neues Jb. Geol. Paläont. Mh. **1959**: 424.—†Rept. (Chel.)
Limnosaurus Aldrich & Jones 1930. (See *Limnosauripus* Kuhn 1960)
Limnoscelops Lewis & Vaughn 1965, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. No. 503-C: 21.—
 †Rept. (Cotyl.)
Limonchulus Andrassy 1963, Publ. cult. Co. Diam. Angola No. 66: 63.—Verm. (Nema.)
Limoxyites Westermann 1958, Beih. geol. Jb. **32**: 45.—†Moll. (Ceph.)
Linastichus Bouček 1963, Beitr. Ent. **13**: 274.—Ins. (Hym.)
Lindbergia Heslop-Harrison 1949. (See *Lindbergiella* Heslop-Harrison 1961)
Lindbergia Riedel 1959, Annls zool. Warsz. **18**: 110.—Moll. (Gast.)
Lindbergianus Petrovitz 1961, K. fysiogr. Sällsk. Lund. Förh. **31**: 40.—Ins. (Col.)
Lindbergiella (n.n. pro *Lindbergia* Heslop-Harrison 1949 [n.n.]) Heslop-Harrison 1961, S. Afr. anim. Life **8**: 509.—Ins. (Hem.)
Lindbergina Dlaba 1958, Cas. čsl. Spol. ent. **55**: 54.—Ins. (Hem.)
Lindbergius Roudier 1957, Annls Soc. ent. Fr. **125**: 49.—Ins. (Col.)
Lindbergius Josifov 1965, Reichenbachia **5**: 287.—Ins. (Hem.)
Lindbergocapsus Wagner 1961 (January), Notul. ent. **40**: 112.—Ins. (Hem.)
Lindbergocapsus Wagner 1961 (November), Commentat. biol. **24** (1): 101.—Ins. (Hem.) (See *Lindbergocapsus* Wagner 1962)
Lindbergopsallus (n.n. pro *Lindbergocapsus* Wagner 1961 (November) non Wagner 1961 (January)) Wagner 1962, Notul. ent. **42**: 83.—Ins. (Hem.)
Linderiella Brtek 1964, Annotes Zool. Bot. Bratislava No. 7: 5.—Crust. (Branchiop.)
Lindnerica Dicrl 1965, Opusc. zool. München. No. 85: 2.—Ins. (Lep.)
Lindneriola Mesnil 1959, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 23: 17.—Ins. (Dipt.)
Lindneromyia Kessel 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 143: 1.—Ins. (Dipt.)
Lindosiella Kritscher 1959, Annln naturh. Mus. Wien. **63**: 454.—Arachn. (Ambly.)
Lindrothius Kurnakov 1961, Opusc. ent. **26**: 209.—Ins. (Col.)
Lineolepis Spassky 1959, Zool. Zh. **38**: 36.—Verm. (Cest.)
Lineomyzocallis Richards 1965, Mem. ent. Soc. Can. No. 44: 29.—Ins. (Hem.)
Lineopsis Friedrich 1958, in Fridriksson & Tuxen (Eds), Zoology of Iceland **2** no. 18: 19.—Verm. (Cest.)
Lineosoma Wells 1965, Revta Biol. Lisb. **5**: 33.—Crust. (Cop.)
Linetia Chavan 1959, Cah. géol. Thoiry **52**: 507.—†Moll. (Bivalv.)
Lingana Neboiss 1960, Aust. J. Zool. **8**: 290.—Ins. (Col.)
Linggana Roecke 1957, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **52** (1): 43.—Ins. (Lep.)
Linkaprotetus Alberti & Ruchholz 1964, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **119**: 84.—Trilobita
Lingulaticeras Ziegler 1958, Palaeontographica (A) **110**: 127.—†Moll. (Ceph.)
Lingulogavelinella Malapřis 1965, Revue Micropaléont. **8**: 139.—†Prot. (Rhiz.)
Linguopugnoidea Havliček 1960, Věst. ústřed. Ust. geol. čsl. **35**: 242.—†Brach. (Artic.)
Liniphora Laseron 1958, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **9**: 638.—Moll. (Gast.)
Linnauvoriana Dlaba 1958, Cas. čsl. Spol. ent. **55**: 54.—Ins. (Hem.)
Linopteropsis Breuning & Villiers 1958, Revue fr. Ent. **25**: 232.—Ins. (Col.)
Linsleyana Podány 1964, Polskie Pismo ent. **34**: 42.—Ins. (Col.)
Linstowiella Basir 1956, Zoologica, Stuttgart. **38** (2): 66.—Verm. (Nema.) (See *Linstowiella* Szidat 1933)
Liocanthhydrus Guignot 1957, Revue fr. Ent. **24**: 42.—Ins. (Col.)
Liocrysta Laseron 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 166.—Moll. (Gast.)
Liochthonius (n.n. pro *Brachychthonius* auct. non Berlese 1910) Hammen 1959, Zool. Verh. Leiden No. 40: 19.—Arachn. (Acar.)
Liocnemis Kielan 1960, Palaeont. pol. No. 11: 120.—Trilobita
Liographinotus Roewer 1957, Senckenberg. biol. **38**: 78.—Arachn. (Opil.)
Liomma Roewer 1959, Senckenberg. biol. **40**: 72.—Arachn. (Opil.)
Liomolgocrinus Strimple 1963, Bull. Okla. geol. Surv. **100**: 103.—†Echin. (Crin.)
Lionyx Chamberlin 1960, Proc. biol. Soc. Wash. **73**: 100.—Arachn. (Acar.)
Liopeshania Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 486.—Trilobita
Liopetrolisthes Haig 1960, Allan Hancock Pacif. Exped. **24**: 16.—Crust. (Malac.)
Lioplax Nakane & Sawada 1956, Scient. Rep. Saikyo Univ. (A) **2**: 183.—Ins. (Col.)
Liopora Laseron 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 169.—Moll. (Gast.) (See *Liopora* Girty 1915)
Liops Fieber 1870. (See *Liops* Stichel 1958)
Lioptilodes Zimmerman 1958, Insects Hawaii **8**: 398.—Ins. (Lep.)
Liostola Zajciw 1962, Revta bras. Biol. **22**: 241.—Ins. (Col.)
Lioteres Smith 1958, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 11: 156.—Pisces (Ost.)
Liotesba Scheerpeltz 1965, Ark. Zool. **17**: 199.—Ins. (Col.)
Liotriastrialium Weisbord 1962, Bull. Am. Paleont. **42**: 95.—†Moll. (Gast.)
Liotrymusp Steffan 1962, Fragm. ent. **4** (3): 31.—Ins. (Hym.)
Liotrigona Moura 1961, Studia ent. (N.S.) **4**: 223.—Ins. (Hym.)

LIOTROPICA

- Liotropica** Laseron 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 170.—Moll. (Gast.)
- Lipaleyrodes** Takahashi 1962, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **31**: 100.—Ins. (Hem.)
- Lipamyzodes** Heinze 1960, Beitr. Ent. **10**: 815, 817.—Ins. (Hem.)
- Liparopus** Fagel 1958, Explor. Parc natn. Upemba, Miss. G. F. de Witte No. **51**: 23.—Ins. (Col.)
- Lipkius** Yaldwyn 1960, Bull. N.Z. Dept. scient. ind. Res. **139**: 16.—Crust. (Malac.)
- Lipmanella** (n.n. pro *Dictyoceras* Haeckel 1862) Loeblich & Tappan 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 229.—†Prot. (Rhiz.)
- Lipocosmodes** Munroe 1964, Can. Ent. **96**: 1296.—Ins. (Lep.)
- Lipocosmopsis** Munroe 1964, Can. Ent. **96**: 1294.—Ins. (Lep.)
- Lipogramma** Böhlke 1960, Notul. Nat. No. 330: 6.—Pisces (Ost.)
- Lipromorpha** Chujō & Kimoto 1960, Niponius **1** (4): 9.—Ins. (Col.)
- Lipuites** Jeannet 1959, Mem. geol. Surv. India, Palaeont. indica (N.S.) **34**: 78.—Moll. (Ceph.)
- Liquidea** Złotorzycka 1964, Acta parasit. pol. **12**: 173.—Ins. (Malloph.)
- Liracassis** Moore 1963, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **419**: 30.—†Moll. (Gast.)
- Liratoniella** Ponder 1965, Rec. Auckland Inst. Mus. **6**: 94.—Moll. (Gast.)
- Liravidens** Solem 1959, Arch. Molluskenk. **88**: 153.—Moll. (Gast.)
- Liricamera** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 592.—†Brach. (Artic.)
- Liriocroca** Kiriakoff 1958, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **66**: 67.—Ins. (Lep.)
- Lirioplica** Campbell 1961, Palaeontology **4**: 440.—†Brach. (Artic.)
- Liroartete** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 40.—†Moll. (Bivalv.)
- Liroxytes** Imlay 1961, J. Paleont. **35**: 469.—†Moll. (Ceph.)
- Lisanella** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 482.—Trilobita
- Liscombea** Ross 1961, J. Paleont. **35**: 1017.—†Coel. (Anth.)
- Lisgorites** Chugaeva 1958, Trudy geol. Inst. Leningr. **9**: 105.—Trilobita
- Lisotrigona** Moura 1961, Studia ent. (N.S.) **4**: 194.—Ins. (Hym.)
- Lispoides** Lawrence 1962, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. **110**: 47.—Arachn. (Opil.)
- Lispothyreus** Yoshimoto 1962, Pacif. Insects **4**: 838, 839.—Ins. (Hym.)
- Lissaptera** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 149.—Ins. (Hem.)
- Lissatrypoides** Boucot & Amsden 1958, Bull. Okla. geol. Surv. **78**: 159.—†Brach. (Artic.)
- Lissella** Campbell 1961, Palaeontology **4**: 452.—†Brach. (Artic.)
- Lisserpeton** Estes 1965, Copeia **1965**: 90.—†Amph. (Lep.)
- Lissimodes** (n.n. pro *Neotabanus* Ricardo 1911) Mackerras 1962, Pacif. Insects **4**: 104.—Ins. (Dipt.)
- Lissocampsomeris** Bradley 1957, Trans. Am. ent. Soc. **83**: 75.—Ins. (Hym.)
- Lissocoris** Matsuda & Usinger 1957, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **7**: 137.—Ins. (Hem.)
- Lissogastrioceras** Gordon 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **460**: 257.—†Moll. (Ceph.)
- Lissomarginifera** Lane 1962, J. Paleont. **36**: 901.—†Brach. (Artic.)
- Lissoniceras** Benavides-Cáceres 1956, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **108**: 435.—†Moll. (Ceph.)
- Lissonotocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 117.—Ins. (Hem.)
- Lissoscambus** Walley 1960, in Townes & Townes, Bull. U.S. natn. Mus. No. **216** (2): 25.—Ins. (Hym.)
- Lissosphaira** Olsson 1961, Mollusks of the tropical eastern Pacific. Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 221.—Moll. (Bivalv.)
- Lissotorymus** Kamijo 1961, Insecta matsum. **24**: 66.—Ins. (Hym.)
- Listraspis** Denison 1964, Fieldiana, Geol. **13**: 390.—†Pisces (Agn.)
- Listriella** Barnard 1959, Pacif. Nat. **1** (3-4): 16.—Crust. (Malac.)
- Listroa** Palmer 1962, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **374-F**: 40.—Trilobita
- Listropsorales** Fain 1965, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **41** no. 17: 20.—Arachn. (Acar.)
- Listropygia** Bohart 1959, Ann. ent. Soc. Am. **52**: 106.—Ins. (Hym.)
- Litakis** Estes 1964, Univ. Calif. Publs geol. Sci. **49**: 137.—†Rept. (Sauria)
- Litanthus** Smith 1959, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. **14**: 247.—Pisces (Ost.)
- Litaspis** Suvorova 1960, Trudy paleont. Inst. **84**: 137.—Trilobita
- Litavina** Horný 1963, Sb. geol. Věd. Praha **28** (Paleont.) (1961): 14.—†Moll. (Monopl.)
- Lithastrinus** Stradner 1962, Verh. geol. Bundesanst., Wien **1962**: 369.—†Prot. (Mast.)
- Lithidiopsis** Dirsh 1956, S. Afr. Anim. Life **3**: 169.—Ins. (Orth.)
- Lithophis** Takahashi 1959, Bull. Univ. Osaka Prefect. (B) **9**: 1.—Ins. (Hem.)
- Lithotaenia** Bernard 1965, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **261**: 1420.—Prot. (Mast.)
- Lithraphidites** Deflandre 1963, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **257**: 3486.—†Prot. (Mast.)

- Litisedes** Oi 1960, Acta arachn., Tokyo **17**: 7.—Arachn. (Aran.)
- Litochila** Momoi 1965 in Townes, Momoi & Townes, A catalogue and reclassification of the eastern Palearctic Ichneumonidae. Mem. Am. ent. Inst. No. 5: 153, 602 and Momoi & Okamoto 1965 (December) Proc. ent. Soc. Wash. **67**: 238.—Ins. (Hym.)
- Litolagus** Dawson 1958, Paleont. Contr. Univ. Kans., Vertebrata **6**: 32.—†Mamm. (Lag.)
- Litoleptis** Chilcott 1963, Can. Ent. **95**: 1186.—Ins. (Dipt.)
- Litolophus** Radinsky 1964, Am. Mus. Novit. No. 2179: 17.—†Mamm. (Periss.)
- Litometopa** Sabrosky 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 138: 4.—Ins. (Dipt.)
- Litomiris** Slater 1956, Proc. ent. Soc. Wash. **58**: 118.—Ins. (Hem.)
- Litotrema** Weisbord 1962, Bull. Am. Paleont. **42**: 317.—†Moll. (Gast.)
- Litschkovitrigonia** Saveliev 1958, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **125**: 97, 206.—†Moll. (Bivalv.)
- Lituosepta** Cati 1959, G. Geol. **27**: 104.—†Prot. (Rhiz.)
- Lituyapecten** MacNeil 1961, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **354-J**: 227.—†Moll. (Bivalv.)
- Liuaspis** Borkhsenius 1960, Fauna SSSR (N.S.) No. 77: 174.—Ins. (Hem.)
- Liucoccus** Borkhsenius 1960, Ent. Obozr. **39**: 930, 937.—Ins. (Hem.)
- Livatiella** Fennah 1956, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **6**: 105.—Ins. (Hem.)
- Livalentalina** Schneider 1958, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **115**: 268.—†Crust. (Ost.)
- Livosteus** Obrubcheva 1962, Placodermi from the Devonian of USSR. Coccosteidae and Dinichthyidae. Moscow Univ.: 94.—†Pisces (Placod.)
- Lixodessa** Gozmány 1957, Acta zool. hung. **3**: 121.—Ins. (Lep.)
- Ljubimovella** Brand & Malz 1961, Senckenberg. leth. **42**: 164.—†Crust. (Ost.)
- Llaimacoris** Kormilev 1964, Jl N.Y. ent. Soc. **72**: 117.—Ins. (Hem.)
- Llandeliochiton** Bergenhayn 1956, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.S.) **51** (8): 26.—†Moll. (Amph.)
- Llanoceras** Flower 1964, Mem. Inst. Min. Technol. New Mex. **12**: 58.—†Moll. (Ceph.)
- Lobatocystis** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 472.—Verm. (Trem.)
- Lobatodes** Basilewsky 1956, Revue Zool. Bot. afr. **53**: 431.—Ins. (Col.)
- Lobatotrema** Manter 1963, J. Parasit. **49**: 104.—Verm. (Digen.)
- Lobatovitelliovarium** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 470.—Verm. (Trem.)
- Lobobairdia** Kollmann 1963, Jb. geol. Bundesanst., Wien **106**: 168.—†Crust. (Ost.)
- Lobochaeta** Borgmeier 1960, Studia ent. (N.S.) **3**: 300.—Ins. (Dipt.)
- Lobocorallium** Nelson 1963, Mem. geol. Soc. Am. **90**: 34.—†Coel. (Anth.)
- Lobocoryne** Mammen 1963, J. mar. biol. Ass. India **5** (1): 51.—Coel. (Hydr.)
- Lobodelphys** Illg & Dudley 1961, Vie Milieu **12** Suppl.: 83.—Crust. (Cop.)
- Lobodromis** Princis 1965, Eos, Madr. **41**: 138.—Ins. (Orth.)
- Lobograptus** Urbanek 1958, Paleont. pol. **9**: 12, 72.—Graptol.
- Lobogyniella** Krantz 1958, Proc. ent. Soc. Wash. **60**: 127.—Arachn. (Acar.)
- Lobolasioptera** Möhn 1964, Beitr. Ent. **14**: 580.—Ins. (Dipt.)
- Lobomastax** Descamps 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **30**: 115.—Ins. (Orth.)
- Lobopaederus** Scheerpeltz 1957, Memorie Mus. Stor. nat. Venezia trident. **xx**: 469.—Ins. (Col.)
- Lobopterella** Princis 1957, Verh. naturf. Ges. Basel **68**: 145.—Ins. (Orth.)
- Lobosceliana** Dirsh 1958, Eos, Madr. **34**: 324.—Ins. (Orth.)
- Lobovates** Deeleman-Reinhold 1957, Zool. Meded., Leiden **35**: 65.—Ins. (Orth.)
- Lobowinnertzia** Mamaev 1963, Zool. Zh. **42**: 565.—Ins. (Dipt.)
- Lobozetes** Hammer 1958, Biol. Skr. **10** (1): 102.—Arachn. (Acar.)
- Lobulosa** Szabó 1960, Acta zool. hung. **6**: 173.—Ins. (Dipt.)
- Lochidoencyrtus** De Santis 1964, An. Comn. Invest. cient. Prov. B. Aires **4**: 264.—Ins. (Hym.)
- Lochimerus** Szelényi 1957, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **8**: 382.—Ins. (Hym.)
- Lochitomorpha** Szelényi 1957, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **8**: 382.—Ins. (Hym.)
- Lochkovia** Miller & Valesova 1964, Čas. Čs. Spol. ent. **61**: 183.—Arachn. (Aran.)
- Lochmaeina** Medvedev 1956, Zool. Zh. **35**: 157.—Ins. (Col.)
- Lochmanaspis** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part II. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. geol. Nauk Alma-Ata: 282.—Trilobita
- Lochmannia** Grabau 1937, Palaeozoic formations in the light of the Pulsation Theory. 3 Cambrobian Pulsation. Part II. Peking: 589.—Trilobita
- Lochus** Delphy, 1938. (See *Dellochus* Corliss 1960)
- Loculiporina** Elias & Condra 1957, Mem. geol. Soc. Am. **70**: 104.—†Bry. (Entopr.)
- Locupletus** Schick 1965, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **129**: 71.—Arachn. (Aran.)
- Locustellonyssus** Bregetova 1965, Zool. Zh. **44**: 1093.—Arachn. (Acar.)
- Lodbrokia** Hedqvist 1962, Opusc. ent. **27**: 99.—Ins. (Hym.)
- Lodenicia** Prantl & Vaněk 1958, Sb. Ústřed. Úst. Geol. **24** (Paleont.): 234.—Trilobita
- Loebelia** Pinker 1956, Fragm. balcan. **1**: 201.—Ins. (Lep.)

- Loella** (n.n. pro *Lauella* Martinsson 1962) Martinsson 1962, Geol. För. Stockh. Förh. **84**: 330.—†Crust. (Ost.)
- Lofflerella** Rouch 1962, in Delamare Deboutteville & Rapoport, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 256.—Crust. (Cop.)
- Logacanura** Wray 1958, Nature Notes Afield, Occ. Pap., Raleigh N.C. No. 2: 4.—Ins. (Collemb.)
- Loganella** Boucot & Amsden 1958, Bull. Okla. geol. Surv. **78**: 164.—†Brach. (Artic.)
- Lojanus** Linnauvori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 272.—Ins. (Hem.)
- Lokithemis** Pinhey 1956, Occ. Pap. Coryndon meml. Mus. No. 4: 33.—Ins. (Odon.)
- Lomaatopisthia** Guber & Jaanusson 1965, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **43**: 22.—†Crust. (Ost.)
- Lomagostus** Villiers 1958, Faune Madagascar **7**: 26.—Ins. (Hem.)
- Lomatiocyathus** Vologdin 1964, Dokl. Akad. Nauk SSSR **157**: 159.—†Porif. (Arch.)
- Lomatobolbina** Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 393.—†Crust. (Ost.)
- Lomatococcus** Borkhsenius 1960, Ent. Obozr. **39**: 920, 936.—Ins. (Hem.)
- Lombardiniella** Womersley 1961, Trans. R. Soc. S. Aust. **84**: 23.—Arachn. (Acar.) (See *Lombardiniella* Cooreman 1950)
- Lombitsikala** Risbec 1958, Revue Path. vég. Ent. agric. Fr. **36**: 241.—Ins. (Hym.)
- Lomela** Kiriakoff 1962, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 114: 33.—Ins. (Lep.)
- Lomiella** Puytorac 1961, C.R. hebdo. Séanc. Acad. Sci., Paris **252**: 2939.—Prot. (Cil.)
- Lonchetroton** Graham 1956, Suomen hyönt. Aikak. **22**: 80.—Ins. (Hym.)
- Lonchidion** Estes 1964, Univ. Calif. Publs geol. Sci. **49**: 7.—†Pisces (Selach.)
- Lonchinouya** Chang 1963, Acta paleont. sin. **11**: 485.—Trilobita
- Lonchodogonus** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 496.—Ins. (Dipt.)
- Lonchodytes** Brodkorb 1963, Int. orn. Congr. **13** (1962): 56.—†Aves (Gav.)
- Lonchothrips** Hood 1957, Proc. biol. Soc. Wash. **70**: 176.—Ins. (Thysanopt.)
- Londiania** De Lotto 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **14**: 354.—Ins. (Hem.)
- Londinia** Martinsson 1963, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **42**: 20.—†Crust. (Ost.)
- Longaevus** Yankauskas 1965, Dokl. Akad. Nauk SSSR **162**: 438.—†Porif. (Arch.)
- Longelinopodus** Breuning & Villiers 1958, Revue fr. Ent. **25**: 231.—Ins. (Col.)
- Longeumolpus** Špringlova 1960, Mém. Inst. r. Sci. nat. Belge (2) No. 60: 5.—Ins. (Col.)
- Longicaudinus** Hille Ris Lambers 1965, Tijdschr. Ent. **108**: 197.—Ins. (Hem.)
- Longiclava** Easton 1962, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **348**: 33.—†Coel. (Anth.)
- Longicollus** Georgevitch 1957, Bull. Acad. serbe Sci., Cl. Sci. math.-nat. (N.S.) **18** Sci. nat.: 32.—Prot. (Spor.)
- Longicornutia** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 314.—Ins. (Lep.)
- Longicyathus** Vologdin 1964, Dokl. Akad. Nauk SSSR **157**: 159.—†Porif. (Arch.)
- Longiductus** Zagulyaev 1964, Fauna SSSR (N.S.) No. 86 (Lepidoptera **4** (2)): 369.—Ins. (Lep.)
- Longignathia** Roesler 1965, Untersuchung über die Systematik und Chorologie des *Homoeosoma-Ephestia* Komplexes (Lepidoptera: Phycitinae). Univ. Saarlandes, Saarbrücken: 26, 182.—Ins. (Lep.)
- Longilaimus** Allgén 1958, Zool. Anz. **160**: 215.—Verm. (Nema.)
- Longinella** Laseron 1957, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **8**: 286.—Moll. (Gast.)
- Longinuculana** Saveliev 1958, Dokl. Akad. Nauk SSSR **119**: 161.—†Moll. (Bivalv.)
- Longior** Travassos & Kloss 1958, Archos Zool. S. Paulo **11**: 54.—Verm. (Nema.)
- Longiphallus** Riedel 1958, Annls zool. Warsz. **17**: 384.—Moll. (Gast.)
- Longiproetus** Cavet & Piller 1958, Bull. Soc. géol. Fr. (6) **8**: 23.—Trilobita
- Longirostris** Golvan 1956, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **18**: 749.—Verm. (Acanth.)
- Longiscula** Neckaja 1958, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **115**: 364.—†Crust. (Ost.)
- Longistrioides** Yeh 1958, J. Helminth. **32**: 91.—Verm. (Nema.)
- Longisudis** Maul 1965, Bolm Mus. munic. Funchal **19** nos. 76–86: 55.—Pisces (Ost.)
- Longobarditoidea** Shevyrev 1961, Paleont. Zh. **1961** (4): 74.—†Moll. (Ceph.)
- Longodromites** Patruilis 1959, Revue Géol. Géogr. Bucr. **3**: 254.—†Crust. (Malac.)
- Longoseius** Chant 1961, Acarologia **3**: 11.—Arachn. (Acar.)
- Lonicerphis** Narzikulov 1962, Dokl. Akad. Nauk tadzhik. SSR **5** (5): 41.—Ins. (Hem.)
- Lonkashchina** Skvortzow 1958, Philipp. J. Sci. **86**: 187.—Prot. (Rhiz.)
- Loochooia** MacNeil 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **339**: 68.—†Moll. (Gast.)
- Loomberaphyllum** Pedder 1965, Proc. R. Soc. Vict. **78**: 213.—†Coel. (Anth.)
- Lopesianus** Weyrauch 1958, Arch. Mollusken. **87**: 120, 121.—Moll. (Gast.)
- Lophalticus** Smith 1957, Ann. Mag. nat. Hist. (12) **9**: 889.—Pisces (Ost.)
- Lophepyris** Evans 1959, Proc. ent. Soc. Wash. **61**: 201.—Ins. (Hym.)
- Lophichthys** Bosceman 1964, Zoöl. Meded. Leiden **39**: 12.—Pisces (Ost.)
- Lophioglyphus** Volgin 1964, Parazit. Sb. **22**: 100.—Arachn. (Acar.)
- Lophioturris** Powell 1964, Indo-Pacif. Mollusca **1**: 407.—Moll. (Gast.)
- Lophiparamys** Wood 1962, Trans. Am. phil. Soc. (N.S.) **52**: 167.—†Mamm. (Rod.)

- Lophobregmus** Wenzel 1962, in Arnett, The beetles of the United States. Catholic Univ. Amer. Press, Washington D.C. Part 3 fasc. 26: 375, 379.—Ins. (Col.)
- Lophocephaloïdes** Théodoridès, Desportes & Jolivet 1965, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 27: 153.—Prot. (Spor.)
- Lophocoleus** Ruedemann 1942. (See *Sokolophocoleus* Pope 1960)
- Lophocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 237.—Ins. (Hem.)
- Lophoctenella** Martinsson 1962, Bull. geol. Inst. Univ. Upsala 41: 239.—†Crust. (Ost.)
- Lophodentina** Apostolescu 1959, Revue Inst. fr. Pétrole 14: 813.—†Crust. (Ost.)
- Lophogyrus** Brinck 1956, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.S.) 51 no. 14: 49.—Ins. (Col.)
- Lophopedia** Michener & Moure 1957, Bull. Am. Mus. nat. Hist. 112: 413.—Ins. (Hym.)
- Lophopleura** Thiele 1912. (See *Lophopleurella* Brandt 1956)
- Lophopleurella** (n.n. pro *Lophopleura* Thiele 1912) Brandt 1956, Arch. Molluskenk. 85: 85.—Moll. (Gast.)
- Lophopleuroopsis** Amsel 1956, Boln Ent. venez. 10: 88.—Ins. (Lep.)
- Lophoplusia** Zimmerman 1958, Insects Hawaii 7: 359.—Ins. (Lep.)
- Lophoraglius** Wagner 1961, Annls zool. Warsz. 20: 13.—Ins. (Hem.)
- Lophorhothon** Langston 1960, Fieldiana, Geol. Mem. 3: 321.—†Rept. (Orn.)
- Lophortofilaria** Wehr & Herman 1956, J. Parasit. 42: 42.—Verm. (Nema.)
- Lophothetes** Marshall 1956, The Otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). British Museum (Natural History) London: 75.—Ins. (Col.)
- Lophotrigona** Moure 1961, Studia Ent. (N.S.) 4: 205.—Ins. (Hym.)
- Lophuromyopus** Fain 1965, Revue Zool. Bot. afr. 72: 254.—Arachn. (Acar.)
- Lophyromiris** Wagner 1958, Dt. ent. Z. (N.F.) 5: 89.—Ins. (Hem.)
- Lopiceros** Barnard 1961, Galathea Rep. 5: 93.—Crust. (Malac.)
- Lopienia** Kiriakoff 1961, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. 97: 115.—Ins. (Lep.)
- Lopingoceras** Shimansky 1962, in Ruzhentzev (Ed.) Mollusca: Cephalopoda 1. in Orlov, Y. A. (Ed.). Osnový Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moscow 5: 90.—†Moll. (Ceph.)
- Lorangerella** Crickmay 1963, Significant new Devonian brachiopods from Western Canada. Calgary: 10.—†Brach. (Artic.)
- Lordellonema** Andrassy 1959, Acta zool. hung. 5: 193 and Andrassy 1960, Acta zool. hung. 6: 1.—Verm. (Nema.)
- Lordiphosa** Basden 1961, Beitr. Ent. 11: 186.—Ins. (Dipt.)
- Lordocheles** Krantz 1961, Explor. Parc natn. Garamba, Miss. H. Saeger No. 24: 3.—Arachn. (Acar.)
- Lordorthis** Ross 1959, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 294-L: 446.—†Brach. (Artic.)
- Lorenziella** Knauer & Nagy 1964, Evi Jelent. magy. K. földt. Intez. 1961 (2): 151.—†Prot. (Cil.)
- Loreta** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. 20: 132, 134.—Ins. (Hem.)
- Loretosia** Kraus 1960, Senckenberg. biol. 41: 255.—Arachn. (Diplop.)
- Loricaphrya** Matthes 1956, Arch. Protistenk. 101: 521.—Prot. (Cil.)
- Loricopteraspis** Tarlo 1961, Acta paleont. pol. 6: 382.—†Pisces (Agn.)
- Lorillatum** Nadchatram 1963, Pacif. Insects 5: 473.—Arachn. (Acar.)
- Lorrainea** Belkin 1962, The mosquitoes of the South Pacific (Diptera, Culicidae). Univ. Calif. Press, Berkeley & Los Angeles 1: 430.—Ins. (Dipt.)
- Loshanella** Lu 1959, Subdivision and correlation of the Ordovician rocks of S. China. Geology Publishing House, Peking: 39.—Trilobita [n.n.]
- Lotilia** Klausewitz 1960, Senckenberg. biol. 41: 158.—Pisces (Ost.)
- Lotoria** Emerson & Old 1963, Am. Mus. Novit. No. 2137: 4.—Moll. (Gast.)
- Lotzeia** Sdzuy 1958, Senckenberg. leth. 39: 237.—Trilobita
- Loubacanthus** Bonadonna 1959, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 21: 1033.—Ins. (Col.)
- Loudonta** Kiriakoff 1962, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. 98: 164.—Ins. (Lep.)
- Louisina** Russell 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris 13: 243.—†Mamm. (Cond.)
- Louisotoma** Wray 1958, Nature Notes Afield, Occ. Pap., Raleigh N.C. No. 2: 3.—Ins. (Collemb.)
- Lounsburyia** Compere & Annecke 1961, J. ent. Soc. sth. Afr. 24: 28.—Ins. (Hym.)
- Louwerensia** Kaszab 1964, Ent. Ber., Amst. 24: 104.—Ins. (Col.)
- Lowenstamia** Stehli 1961, J. Paleont. 35: 460.—†Brach. (Artic.)
- Lowenstamia** Sohl 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 331B: 182 and 331C: 371.—†Moll. (Gast.)
- Loxocorniculum** Benson & Coleman 1963, Paleont. Contr. Univ. Kans., Arthrop. 2: 38.—†Crust. (Ost.)
- Loxolithus** Noël 1965, Sur les coccolithes du Jurassique européen et d'Afrique du Nord. Essai de classification des coccolithes fossiles. Éditions du Centre National de la Recherche Scientifique. Paris: 129.—†Prot. (Mast.)
- Loxomegaglypta** Novozhilov 1958, Annls Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min. No. 26: 10.—†Crust. (Branchiop.)
- Loxomicroglypa** (n.n. pro *Erisopsis* Raymond 1946) Novozhilov & Varentzov 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR 110: 671.—†Crust. (Branchiop.)

- Loxomitra** Nielsen 1964, Ophelia **1**: 61.—Bry. (Entopr.)
- Loxomorpha** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 254.—Ins. (Lep.)
- Loxomorpha** Nielsen 1964, Ophelia **1**: 61.—Bry. (Entopr.)
- Loxopagurus** Forest 1964, Zoöl. Meded. Leiden **39**: 280.—Crust. (Malac.)
- Loxopeltis** Rasetti 1957, J. Paleont. **31**: 967.—Trilobita
- Loxophragma** Boardman 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **340**: 78.—†Bry. (Ectopr.)
- Loxopleurus** Meek 1871. (See *Protamblema* Modell 1957)
- Loxopolygrapta** Novojilov 1958, Annls Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min. No. 26: 11.—†Crust. (Branchiop.)
- Loxoptilus** La Berge 1957, Am. Mus. Novit. No. 1837: 28.—Ins. (Hym.)
- Loxoreticulatum** Benson 1965, Paleont. Contr. Univ. Kans., Arthrop. **6**: 19.—†Crust. (Ost.)
- Loxorhabdus** (given also as *Loxorhabdus*) Hlisnikovský 1964, Annls hist.-nat. Mus. natn. hung. **56**: 323.—Ins. (Col.)
- Loxostethus** Triplehorn 1962, Ann. ent. Soc. Am. **55**: 504.—Ins. (Col.)
- Loxostomoides** Reiss 1957, Bull. Res. Coun. Israel **6B**: 241.—†Prot. (Rhiz.)
- Loxotaenia** Becker 1911. (See *Neoloxotaenia* Sabrosky 1964)
- Loxura** Unnithan 1957, Bull. cent. res. Inst. Univ. Kerala (C) **5**: 45.—Verm. (Trem.)
- Loxuroides** Price 1962, Proc. helminth. Soc. Wash. **29**: 17.—Verm. (Monog.)
- Loyolaia** Ananthakrishnan 1964, Ent. Tidskr. **85**: 106.—Ins. (Thysanopt.)
- Luangwa** Brink 1963, Palaeont. afr. **8**: 89.—†Rept. (Ther.)
- Lubetiella** Puytorac 1959, C.r. hebdo. Séanc. Acad. Sci., Paris **248**: 1579.—Prot. (Cil.)
- Lucabraccon** Tobias 1957, Ent. Obozr. **36**: 497.—Ins. (Hym.)
- Lucasia** Alberti 1954. (See *Lucasiterna* Alberti 1961)
- Lucasiterna** (n.n. pro *Lucasia* Alberti 1954) Alberti 1961, Ent. Z., Frankf. a. M. **71**: 59.—Ins. (Lep.)
- Lucasium** (n.n. pro *Lucasius* Kinghorn 1929) Wermuth 1965, Tierreich **80**: 100.—Rept. (Sauria)
- Lucasius** Kinghorn 1929. (See *Lucasiun* Wermuth 1965)
- Lucaya** Böhlke 1957, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. **109**: 83.—Pisces (Ost.)
- Lucaya** Böhlke 1957. (See *Lucayablennius* Böhlke 1958)
- Lucayablennius** (n.n. pro *Lucaya* Böhlke 1957) Böhlke 1958, Copeia **1958**: 59.—Pisces (Ost.)
- Luchatema** Walkley 1956, Ent. News **67**: 154.—Ins. (Hym.)
- Luchuena** Habe 1956, Zool. Mag. Tokyo **65**: 265.—Moll. (Gast.)
- Lucianorhabdus** Deflandre 1959, Revue Micropaléont. **2**: 142.—†Prot. (Rhiz.)
- Lucidestea** Laseron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 448.—Moll. (Gast.)
- Lucidinella** Laseron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 427.—Moll. (Gast.)
- Lucidotopsis** McDermott 1960, Coleopts Bull. **14**: 18.—Ins. (Col.)
- Lucifotychus** Park & Wagner 1962, in Hatch, Univ. Wash. Publ. Biol. **16**: 22.—Ins. (Col.)
- Lucknowia** Gupta 1961, Proc. helminth. Soc. Wash. **28**: 38.—Verm. (Cest.)
- Lucopia** Pillai 1965, Ceylon J. Sci. (Biol. Sci.) **5**: 115.—Verm. (Polych.)
- Lucyathus** Vologdin 1957, Dokl. Akad. Nauk SSSR **116**: 495.—†Porif. (Arch.)
- Ludibrium** Bekker-Migdisova 1962, Paleont. Zh. **1962** (1): 99.—†Ins. (Hem.)
- Ludiortyx** Brodkorb 1964, Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci. **8**: 298.—†Aves (Gall.)
- Ludovicia** Cossmann 1887. (See *Cosmännella* Boettger 1963)
- Ludwigothuria** Deichmann 1958, Allan Hancock Pacif. Exped. **11**: 310.—Echin. (Holoth.)
- Luetkeichthys** Bystrow 1957, Acta zool. Stockh. **38**: 250.—†Pisces (Placod.)
- Lufengia** Chow & Hu 1959, Vertebr. palasiat. **3** (1): 9.—†Rept. (Ictid.)
- Lugubrostoma** Kratochvil & Miller 1958, Pr. brn. Zakl. čsl. Akad. Věd. **30**: 529.—Arachn. (Opil.)
- Luhavia** Rümusoos 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR **106**: 1091.—†Brach. (Artic.)
- Luhops** Šnajdr 1957, Vest. ústřed. Ust. geol. **32**: 239.—Trilobita
- Luia** Chang 1957, Acta palaeont. sin. **5**: 15. [n.n.]; Chang 1959, Acta palaeont. sin. **7**: 193.—Trilobita
- Lukandamilia** Roewer 1961, Senckenberg. biol. **42**: 486.—Arachn. (Opil.)
- Lukaschevella** Vologdin 1958, Dokl. Akad. Nauk SSSR **120**: 408.—†Prot. (Rhiz.)
- Lumacra** Davis 1964, Bull. U.S. natn. Mus. No. 244: 63.—Ins. (Lep.)
- Lunacephalus** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part II. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. geol. Nauk, Alma-Ata: 114.—Trilobita
- Lunania** Chow 1957, Vertebr. palasiat. **1**: 205.—†Mamm. (Periss.)
- Lunaphodius** Balthasar 1964, Monographie der Scarabaeidae und Aphodiidae der paläarktischen und orientalischen Region: Prague Verlag Tschechosl. Akad. Wissensc. Bd. **3**: 62.—Ins. (Col.)
- Lundbladacarus** Motas & Tanasachi 1960, Věst. čsl. Spol. zool. **24**: 346.—Arachn. (Acar.)
- Lundbladobates** Besch 1964, Beitr. neotrop. Fauna **3**: 130.—Arachn. (Acar.)
- Lunelaps** Worrell 1961, W. Aust. Nat. **8**: 22.—Rept. (Serp.)
- Lunilla** Jeannel 1957, Publ. cult. Co. Diam. Angola No. 32: 110.—Ins. (Col.)

- Lunolenus** (Sdzuy MS) Lotze 1958, Geologie 7: 737.—Trilobita
Lunolenus Sdzuy 1959, Senckenberg. leth. 40: 396; and Sdzuy 1961, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz 1961 (7): (267) 549.—Trilobita
Lunulazona Sadlick & Nielsen 1963, J. Paleont. 37: 1089.—†Moll. (Gast.)
Lunulibeyrichia Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala 41: 314.—†Crust. (Ost.)
Luperomorphella Chūjō 1964, Nature Life S.E. Asia 3: 306.—Ins. (Col.)
Luphocemus Denis 1960, Bull. Soc. Sci. nat. phys. Maroc 39: 186.—Arachn. (Aran.)
Luposicya Smith 1959, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 13: 217.—Pisces (Ost.)
Luridiblatta (n.n. pro *Lamprilla* Bolívar 1921) Fernandes 1965, Archos Mus. Bocage 1 suppl. no. 1: 1.—Ins. (Orth.)
Lushiamynodon Chow & Xu 1965, Vertebr. palasiat. 9: 199.—†Mamm. (Periss.)
Lushilagus Li 1965, Vertebr. palasiat. 9: 30.—†Mamm. (Lag.)
Lushius Chow 1961, Vertebr. palasiat. 1961: 1, 3.—†Mamm. (Prim.)
Lusitanopsis Coiffait 1961, Revue fr. Ent. 28: 79.—Ins. (Col.)
Lusitanosaurus Lapparent & Zbyszewski 1957, Mém. Servs géol. Port. (N.S.) 2: 47.—
 †Rept. (Orn.)
Lutilabria Povolný 1965, Acta ent. bohemoslovaca 62: 482.—Ins. (Lep.)
Lutkevichinella Schneider 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okrana Nedra, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) 12: 125. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. 12]—†Crust. (Ost.)
Lutzimicron Costa Lima 1960, Archos Inst. Biol. S. Paulo 27: 197.—Ins. (Hym.)
Lybas Lacordaire 1842. (See *Apolybas* Alvarenga 1965)
Lybasia Delkeskamp 1965, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 138: 235.—Ins. (Col.)
Lycomax Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 278.—Ins. (Dipt.)
Lycoprosopa Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 503.—Ins. (Dipt.)
Lycopterocyparis Mandelstam 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okrana Nedra, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) 12: 116. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. 12]—†Crust. (Ost.)
Lycosimyia Hull 1958, Ent. News 69: 102.—Ins. (Dipt.)
Lycotheres Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 246.—Ins. (Dipt.)
Lydenburgia Miller 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) 5: 56.—Ins. (Hem.)
Lyecoceras Mutvei 1957, Ark. Miner. Geol. 2: 248.—†Moll. (Ceph.)
Lygistus Wilcox 1965, Bull. N.Y. St. Mus. Sci. Serv. No. 400: 160.—Ins. (Col.)
Lygofuscanellus Scudder 1962, Can. Ent. 94: 988.—Ins. (Hem.)
Lygotriops Ananthakrishnan 1964, Opusc. ent. suppl. 25: 60.—Ins. (Thysanopt.)
Lyhnidia Hadžišće 1956, Zborn. Rab. hidrobiol. Zav. Ohrid. 14 (1): 88.—Moll. (Gast.)
Lymanchonus Kuschel 1957, Revta chil. Ent. 5: 246.—Ins. (Col.)
Lymaniceras Matsumoto 1965, Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (D Geol.) 16: 31.—
 †Moll. (Ceph.)
Lymnocyrena Martinson 1961, Trudy baikal. limnol. Sta. 19: 211.—†Moll. (Bivalv.)
Lymphotropha Ashford 1965, J. Protozool. 12: 609.—Prot. (Spor.)
Lynchiatilla Casal 1963, Acta zool. lilloana 19: 344.—Ins. (Hym.)
Lyonetiola Kuroko 1964, Esakia No. 4: 16.—Ins. (Lep.)
Lyphosia Mesnil 1957, Mém. Soc. r. ent. Belg. 28: 56.—Ins. (Dipt.)
Lyratellina Olsson 1961, Mollusks of the tropical eastern Pacific. Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 383.—Moll. (Bivalv.)
Lyroppia Balogh 1961, Annls Univ. Scient. Budapest, Rolando Eötvös (Biol.) 4: 3.—
 Arachn. (Acar.)
Lyrotyloides Bei-Bienko 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR 109: 640.—Ins. (Orth.)
Lyrranea Hoffman 1963, Proc. biol. Soc. Wash. 76: 114.—Arachn. (Diplop.)
Lysephedrus Starý 1958, Sb. faun. Prací ent. Odd. nář. Mus. Praze 3: 64.—Ins. (Hym.)
Lystrenia Fennah & Carvalho 1963, Anais Acad. bras. Cienc. 35: 459.—Ins. (Hym.)
Lyttamorpha Kaszab 1959, Acta zool. hung. 5: 106.—Ins. (Col.)
Lyubimovina Neale 1962, Micropaleontology 8: 450.—†Crust. (Ost.)

M

- Macynips** Yoshimoto 1963, Pacif. Insects 5: 514.—Ins. (Hym.)
Maakina Andreeva 1961, in Nikiforova & Andreeva, Trudy vses. nauchno-issled. geol. Inst. 56: 170.—†Brach. (Artic.)
Mabilleana Fletcher & Viette 1962, Bull. mens. Soc. linn. Lyon 31: 5.—Ins. (Lep.)
Mabilleodes Marion & Viette 1956, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) 7: 113.—Ins. (Lep.)
Mabilleodes Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) 53 (2): 181.—Ins. (Lep.)
Mabuyonyssus Till 1957, J. ent. Soc. sth. Afr. 20: 139.—Arachn. (Acar.)
Macacanema Schad & Anderson 1963, Can. J. Zool. 41: 797.—Verm. (Nema.)