

- Dushana Murina 1975, Zool.Zh. 54: 1085.-Verm.(Sipuncula)
- Dushanophrentis Yu,Liao & Deng 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xinan diqu di gushengwu tuce. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press,Peking: 224.- + Coel.(Anth.)
- Dussumericola Unnithan 1966, Pacif.Sci. 20: 84.-Verm.(Monog.)
- Duttaella Ramakrishnan & Mernon 1971, Orient.Insects 5: 461.-Ins.(Hem.)
- Duvalibelus Gustomesov 1977, Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.) 82 (Geol. 52 (2)): 107.- + Moll.(Ceph.)
- Duyunaspis Zhang & Qian (MS) in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo,1977 [Hubei Province Institute of Geology], Zhongnan diqu gushengwu tuce.1. Zao gusheng dai bufen.[Palaeontology of central and southern China.Vol.1. Lower Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press],Beijing: 131.- Trilobita
- Dvalinia Hedqvist 1977, Entomologica scand. 8: 78.-Ins.(Hym.)
- Dwortsowaecrinus Stukalina 1967, in Stukalina & Tuyutyan, Izv.Akad.Nauk kazakh.SSR (Geol.) 1967 (4): 72.- + Echin.(Crin.)
- Dwykia Gardiner 1969, Zool.J.Linn.Soc. 48: 443.- + Pisces(Ost.)
- Dybowskiina Weyer 1973, Freiburger ForschHft. C282: 37.- + Coel.(Eoanth.)
- Dynamenoides Hurley & Jansen 1977, Mem.N.Z.Oceanogr.Inst. No.63: 36.-Crust. (Malac.)
- Dynastaspis Costa 1971, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 21: 90.-Arachn.(Acar.)
- Dynastoceras Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 251.- + Moll.(Ceph.)
- Dynatorhabda Diakonoff 1973,Zool.Monogr Rijksmus.nat.Hist.No.1: 33.-Ins.(Lep.)
- Dynoidella Nishimura 1976, Publs Seto mar.biol.Lab. 23: 275.-Crust.(Malac.)
- Dyocytarus La Rivers 1969, Occ.Pap.Biol.Soc.Nevada No.20: 6.-Ins.(Hem.)
- Dyoschrysa Tjeder 1966, S.Afr.anim.Life 12: 335.-Ins.(Neur.)
- Dyothrips Kudo 1974, Kontyu 42: 114.-Ins.(Thysanopt.)
- Dyschloroides Herbulet 1966, Bull.mens.Soc.linn.Lyon 35: 216.-Ins.(Lep.)
- Dyschrestia Grant 1976, J.Paleont. 50 (3,Suppl.): 101.- + Brach.(Artic.)
- Dyscolothrips Mamet 1967, Bull.Maurit.Inst. 6: 81.-Ins.(Thysanopt.)
- Dyscordaxis Gozmany 1975, Revue suisse Zool. 82: 527.-Ins.(Lep.)
- Dyscritellina Dunayeva & Morozova 1968, Paleont.Zh. 1967 (4): 92.- + Bry. (Ectopr.)
- Dysedrognathus Taylor 1968, J.Aust.ent.Soc. 7: 132.-Ins.(Hym.)
- Dysidothericles Descamps 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No. 216: 201.-Ins.(Orth.)
- Dysmathogonus Jeekel 1968, On the classification and geographical distribution of the family Paradoxosomatidae (Diplopoda,Polydesmida). Bronder-Offset, Rotterdam: 155.-Arachn.(Diplop.)
- Dysmoropelia Olson 1975, Smithson.Contr.Paleobiol. No.23: 29.- + Aves(Colum.)
- Dysmorphoscartella Riek 1973, Ann.Natal Mus. 21: 527.- + Ins.(Hem.)
- Dyspersa Klimaszewski 1968, Annls Univ.Mariae Curie-Sklodowska (C) 22: 11.- Ins.(Hem.)
- Dysetochrysa Adams 1967, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 135: 229.- + Ins.(Neur.)
- Dyticomyia Stuckenberg 1971, Ann.Natal Mus.20: 575.-Ins.(Dipt.)
- Dyticonastis Berman 1976, J.Paleont. 50: 165.- + Rept.(Sauria)
- Dyticospirifer Johnson 1966, J.Paleont. 40: 1043.-Brach.(Artic.)
- Dzhagdycyathus Belyaeva 1975, in Belyaeva et al.,Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib. Otd. 226: 102.- + Porif.(Arch.)
- Dzhanokmenia Kostyukov 1977, Ent.Obozr. 56: 189.-Ins.(Hym.)
- Dzhanowica Dworakowska 1974, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 36: 157.-Ins.(Hem.)
- Dzhulfites Shevyrev 1965, in Ruzhentzev & Sarycheva (Eds). Trudy paleont.Inst. 108: 172.- + Moll.(Ceph.)
- Dziwneono Dworakowska 1972, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. 20:197.-Ins.(Hem.)
- Dzungarisuchus Dong 1974, Vertebr.palasiat. 12: 187.- + Rept.(Croc.)

E

- Eamesidura Adegoke 1977, Bull.Am.Paleont. 71 (295): 159.- + Moll.(Gast.)
- Eamesiella Chavan 1951, C.r.somm.Seanc.Soc.geol.Fr. No.12: 211.-Moll.(Bivalv.)
- Easchmidtella Schallreuter 1967, Geologie 16: 626.- + Crust.(Ost.)
- Eastoniella Jamieson 1977, Rec.Aust.Mus. 30: 280.-Verm.(Oligoch.)
- Eatonia Rashid Ali 1970, Pakist.J.Sci. 22: 121.-Ins.(Ephem.)
- Ebenomitra Nordsieck 1968, Die europaischen Meeres-Gehaueschnecken (Prosobranchia) vom Eismeer bis Kapverden und Mittelmeer. Gustav Fischer,Stuttgart: 149.-Moll.(Gast.)
- Ebersininaia Starobogatov 1970, Mollusc fauna and zoogeographical partitioning of continental water reservoirs of the world. Zool.Inst.,Akad.Nauk SSSR, Nauka,Leningrad: 284.-Moll.(Bivalv.)

- Ebertidia Boursin 1967, Entomops 12: 123.-Ins.(Lep.)
- Eberzinella Glibert & van de Poel 1973, Mem.Inst.r.Sci.nat.Belg. No.175: 24.-
+ Moll.(Bivalv.)
- Eblanaia Conil & Marchant 1977, in Conil, Annl's soc.geol.Belg. 99: 469.-
+ Prot.(Sarcod.)
- Ebocotrochus Barta-Calmus 1970, Bull.Soc.geol.Fr.(7) 11: 440.-Coel.(Anth.)
- Ebodina Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.257: 34.-Ins.(Lep.)
- Eboreidens Chistikov 1975, in Likharev (Ed.). Molluscs, their system, evolution
and significance in nature. Theses of communications. Inst.Zool., Acad.Sci.
USSR, Izdatel'stvo 'Nauka', Leningrad: 18.-Moll.(Scaph.)
- Eburella Monne & Martins 1973, Papeis avuls.Zool.S.Paulo 27: 152.-Ins.(Col.)
- Eburneotrochus Barta-Calmus 1970, Bull.Soc.geol.Fr.(7) 11: 441.-Coel.(Anth.)
- Eburnitermes Noirot 1966, Insectes soc. 13: 336.-Ins.(Isopt.)
- Eburnospira Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.8: 201.-
+ Moll.(Gast.)
- Ecamphicteis Fauchald 1972, Allan Hancock Monogr.mar.Biol.No.7: 293.-Verm.
(Polych.)
- Eccedoxa Gozmany 1973, Ergebn.ForschUnternehmens Nepal Himalaya 4: 441.-
Ins.(Lep.)
- Eccoarthrus Arnol'di 1977, in Arnol'di, Zherikhin, Nikritin & Ponomarenko,
Trudy paleont.Inst. 161[b]: 169.- + Ins.(Col.) (Note. There are two
volumes numbered 161 and published in 1977)
- Eccoopsis Blake 1966, Proc.U.S.natn.Mus. 118: 339.-Ins.(Col.)
- Eccoptothorax Arnol'di 1977, in Arnol'di, Zherikhin, Nikritin & Ponomarenko,
Trudy paleont.Inst. 161[b]: 158.- + Ins.(Col.) (Note. There are two
volumes numbered 161 and published in 1977)
- Ecebalia Capuse 1973, Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae (Cles
de determination des taxa superspecificques). I.P.Brasov, Bucharest: 11;
Capuse 1975, Fragm.ent. 11: 53.-Ins.(Lep.)
- Echimyalgas Fain 1967, Revue Zool.Bot.afr. 76: 283.-Arachn.(Acar.)
- Echimyopus Fain 1967, Revue Zool.Bot.afr. 76: 159.-Arachn.(Acar.)
- Echimytricalges Fain 1970, Revue Zool.Bot.afr. 81: 272.-Arachn.(Acar.)
- Echinacrus Keifer 1966, Eriophyid Stud. B-17: 2.-Arachn.(Acar.)
- Echinadesma Phelan 1972, Proc.biol.Soc.Wash. 85: 126.-Echin.(Echin.)
- Echinamoeba Page 1975, Zool.J.Linn.Soc. 56: 75.-Prot.(Sarcod.)
- Echinanthidium Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 101.-Ins.(Hym.)
- Echinomoraea Mesnil 1971, Fliegen palaearkt.Reg. 64g (No.286): 987.-Ins.
(Dipt.)
- Echinerpeton Reisz 1972, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 144: 45.- + Rept.(Pelyc.)
- Echineulima Lutzen & Nielsen 1975, Vidensk.Meddr dansk.naturh.Foren. 138:173.-
Moll.(Gast.)
- Echineustathia Gaud & McDaniel 1969, Acarologia 11: 604.-Arachn.(Acar.)
- Echinichona Yankovskii 1973, Zool.Zh. 52: 19.-Prot.(Cil.)
- Echinirhynchia Childs 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.)Suppl. 6: 73.-
+ Brach.(Artic.)
- Echinotropis Martin 1975, Occ.Pap.Calif.Acad.Sci. No.119: 60.-Ins.(Dipt.)
- Echinochimaera Lund 1977, Ann.Carneg.Mus. 46: 198.- + Pisces(Selach.)
- Echinocoeliopsis Hamada 1968, in Kobayashi & Toriyama (Eds). Geology and
palaeontology of southeast Asia. Univ.Tokyo Press. 5: 17.- + Brach.
(Artic.)
- Echinofulgur Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.8: 212.-
+ Moll.(Gast.)
- Echinolimnadia Novojilov 1968, Annl's Paleont.(Invert.) 54: 111.- + Crust.
(Cirr.)
- Echinolittorina see Echinolittorina
- Echinolittorina (also as Echinolittorina) Habe 1956, Venus, Kyoto 19: 96.97.-
Moll.(Gast.)
- Echinomysides Murano 1977, Publs Seto mar.biol.Lab. 24: 162.-Crust.(Malac.)
- Echinophilus Shornikov 1973, Parazitologiya 7: 138.-Crust.(Ost.)
- Echinoporina Fuchs 1967, Jb.geol.Bundesanst.Wien 110: 323.- + Prot.(Sarcod.)
- Echinoproboscilepsis Sadovskaya 1965, in Leonov, Mamaev & Oshmarin (Eds).
Parasitic worms of domestic and wild animals. Papers on helminthology
presented to Prof.A.A.Sobolev on the 40th anniversary of his scientific
and teaching activity. Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel., Vladivostok: 290.-
Verm.(Cest.)
- Echinopyge Haas 1968, Palaeontographica (A) 130: 128.-Trilobita
- Echinospira Kaiser 1977, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. 74: 27.-Moll.(Gast.)
- Echinositus Shornikov 1973, Parazitologiya 7: 136.-Crust.(Ost.)
- Echinospira Girotti 1971, Geologica romana 9: 60-Trace Fossil
- Echinospirifer Lyashenko 1973, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 134:
109.- + Brach.(Artic.)

- Echinosporgia* Brien 1974, *Revue Zool.bot.afr.* **88**: 605.-Porif.(Monaxon.)
Echinossquilla Manning 1969, *Proc.biol.Soc.Wash.* **82**: 155.-Crust.(Malac.)
Echinosteliopsis Reinhardt 1966, *J.Protozool.* **13** (Suppl.): 11.-Prot.(Sarcod.)
Echinotheristus Thun & Riemann 1967, *Veroff.Inst.Meeresforsch.Bremerh.* **10**: 227.-Verm.(Nema.)
Echinotrigon Skopin 1973, *Ent.Arb.Mus.Georg Frey* **24**: 109.-Ins.(Col.)
Echinovilga Dolling 1977, *Syst.Ent.* **2**: 42.-Ins.(Hem.)
Echinozercon Blaszk 1976, *Acarologia* **17**: 566.-Arachn.(Acar.)
Echinursellus Iharos 1968, *Opusc.zool.Bpest* **8**: 358.-Arachn.(Tard.)
Echiurocystis Levine 1977, *Folia parasit.* **24**: 15.-Prot.(Spor.)
Echmatocrinus Sprinkle 1973, *Morphology and evolution of blastozoan echinoderms.* Mus.comp.Zool.,Harvard Univ.,Cambridge,Mass.: 177.- + Echin.(Crin.)
Echthrodape Burks 1969, *Proc.ent.Soc.Wash.* **71**: 73.-Ins.(Hym.)
Echthrodesis Masner 1968, *Ann.Natal Mus.* **20**: 197.-Ins.(Hym.)
Ectovagus Masner 1977, *Can.Ent.* **109**: 34.-Ins.(Hym.)
Eckerleinius Wagner 1968, *Reichenbachia* **10**: 39.-Ins.(Hem.)
Ecleipsothremma Fry & Hedgpeth 1969, *Mem.N.Z.oceanogr.Inst. No.49* (Bull.N.Z. Dep.scient.ind.Res.No.198): 96.-Arachn.(Pant.)
Eclipsena Iredale 1937, *Aust.Zool.* **9**: 14.-Moll.(Gast.)
Eclusia Septfontaine 1971, *Archs Sci.Geneve* **24**: 288.- + Prot.(Sarcod.)
Ecmelostoiba Wicander 1974, *Palaeontographica* (B) **148**: 20.- + Prot. (Incert.Sed.)
Ecnomiosa Cooper 1977, *Stud.trop.Oceanogr. No.14*: 129.-Brach.(Artic.)
Ecolsonia Vaughn 1969, *Bull.Sth.Calif.Acad.Sci.* **68**: 123.- + Amph.(Rhach.)
Eceptamena Gozmany 1968, *Acta zool.hung.* **14**: 313.-Ins.(Lep.)
Ecphysis Townes 1969, *Mem.Am.ent.Inst. No.11*: 202.-Ins.(Hym.)
Ectabola Gozmany 1966, *Acta zool.hung.* **12**: 260.-Ins.(Lep.)
Ectenosaurus Russell 1967, *Bull.Peabody Mus.nat.Hist.* **23**: 156.- + Rept. (Sauria)
Ecthyabrachion Wicander 1974, *Palaeontographica* (B) **148**: 21.- + Prot. (Incert.Sed.)
Ectilis Nixon 1943, *Entomologist's mon.Mag.* **79**: 29.-Ins.(Hym.)
Ectinopisalia Scheerpeltz 1966, *Verh.zool.-bot.Ges.Wien* **105-106**: 18.-Ins. (Col.)
Ectoforcepia Cabloch 1968, *Cah.Biol.mar.* **9** (Trav.Stn.biol.Roscoff (N.S.) **18**): 232.-Porif.(Monaxon.)
Ectomyia Dodge 1968, *Ann.ent.Soc.Am.* **61**: 432.-Ins.(Dipt.)
Ectonocoryps Foreman 1968, *Spec.Pap.Palaeont.No.3*: 40.- + Prot.(Sarcod.)
Ectonocryptops Crabill 1977, *Proc.ent.Soc.Wash.* **79**: 346.-Arachn.(Chilop.)
Ectopocephalum Rausch & Ohbayashi 1974, *J.Parasit.* **60**: 598.-Verm.(Cest.)
Ectopomyia Hardy 1973, *Pacif.Insects Monogr.* **31**: 101.-Ins.(Dipt.)
Ectoposia Cooper & Grant 1976, *Smithson.Contr.Paleobiol. No.24*: 2898.- + Brach.(Artic.)
Ectorenselandia Johnson 1973, *J.Paleont.* **47**: 1105.- + Brach.(Artic.)
Ectropomys Bosma & Schmidt-Kittler 1972, *Proc.K.ned.Akad.Wet.(B)* **75**: 185.- + Mamm.(Rod.)
Ectyphoscelus Eyles 1968, *N.Z.Jl Sci.* **11**: 318.-Ins.(Hem.)
Edaphosoma Scheerpeltz 1976, *Ergebn.ForschUnternehmens Nepal Himalaya* **5**: 25.- Ins.(Col.)
Edaxosaurus Kalandadze 1973, *Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.)* **78** (Geol. **48** (1)): 151.- + Rept.(Ther.) [n.n.]
Edbarellus Manson 1974, *Jl R.Soc.N.Z.* **4**: 115.-Arachn.(Acar.)
Edella Smith Meyer 1974, *Entomology Mem.Dep.agric.tech.Servs Repub.S.Afr. No. 36*: 128.-Arachn.(Acar.)
Edenoceras Myagkova 1967, *Silurian Nautiloidea of the Siberian Platform.* Inst. Geol.Geofiz.,Akad.Nauk SSSR,Sibirsk.Otdel.,Moscow: 19.- + Moll.(Ceph.)
Edenophorus Smith 1969, *Ann.Natal Mus.* **19**: 308.-Ins.(Dipt.)
Edentosuchus Young 1973, *Mem.Inst.vertebr.Paleont.Paleoanthrop.Peking No.11*: 37.- + Rept.(Croc.)
Edenus Bhanotar,Ghosh & Ghosh 1971,*Bull.Ent.ent.Soc.India* **12**: 109.-Ins.(Hem.)
Edestochilus Gagne 1969, *Ann.ent.Soc.Am.* **62**: 1358.-Ins.(Dipt.)
Edestosperma Gagne 1969, *Ann.ent.Soc.Am.* **62**: 1356.-Ins.(Dipt.)
Edgertonia Tendal & Hessler 1977, *Galathea Rep.* **14**: 190.-Prot.(Sarcod.)
Ethemia Aliyulla 1966, *Paleont.Zh.* **1966** (1): 142.- + Prot.(Sarcod.)
Edijassus Evans 1972, *Pacif.Insects* **14**: 656.-Ins.(Hem.)
Edithaella Fuchs 1967, *Jb.geol.Bundesanst.Wien* **110**: 320.- + Prot.(Sarcod.)
Edithiella Kurtz 1975, *J.Paleont.* **49**: 1037.-Trilobita
Edlintonia Mackiewicz 1970, *Proc.helminth.Soc.Wash.* **37**: 110.-Verm.(Cest.)
Ednathrips Bhatti 1976, *Orient.Insects* **10**: 320.-Ins.(Thysanopt.)
Edriobittacus Byers 1974, *J.Aust.ent.Soc.* **13**: 165.-Ins.(Mecopt.)
Edriohylaeus Michener 1965, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* **130**: 124.-Ins.(Hym.)

- Edriophus Bell 1976, Mem.N.Y.St.Mus.Sci.Serv. 21: 303.- + Echin.(Edrioast.)
 Edsvolzia Habeeb 1975, Leafl.Acadian Biol. No.64: 2.-Arachn.(Acar.)
 Edullicodes Roesler 1972, Ent.Z.,Frankf.a.M. 82: 258.-Ins.(Lep.)
 Edwardsaetraea Roniewicz 1970, Acta palaeont.pol. 15: 521.- + Coel.(Anth.)
 Edwardsium Guinot 1967, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 39: 365.-Crust.
 (Malac.)
 Edwardsomeandra Beauvais 1966, Bull.Soc.geol.Fr. (7) 7: 873.- + Coel.(Anth.)
 Edwardtayloria (n.n.pro Hazelia Taylor 1920) Marx 1975, Scient.Publs Sci.Mus.
 Minn.(N.S.) 2 (3): 2.-Amph.(An.)
 Eedenoceras van Hoepen 1968, Ann.geol.Surv.Pretoria 4: 171.- + Moll.(Ceph.)
 Effnaspis Dean 1972, Can.J.Earth Sci. 9: 415.-Trilobita
 Effractapis Michener 1977, Am.Mus.Novit. No.2622: 6.-Ins.(Hym.)
 Effractilis Berio 1977, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria 81: 326.Ins.
 (Lep.)
 Efraasia Galton 1973, Palaeont.Z. 47: 247.- + Rept.(Saurisch.)
 Egalicia (n.n.pro Tetralicia Aurivillius 1923) Lane 1974, Studia ent. 17:
 537.-Ins.(Col.)
 Egamella Fauchald 1972, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.7: 296.-Verm.
 (Polych.)
 Egdetheca Missarzhevskii 1969, in Rozanov, Missarzhevskii et al.(Eds). Trudy
 geol.Inst.Lenigr. 206: 119.- + Moll.(Calyptoptomatida)
 Eggerelloides Haynes 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.,Suppl.) 4: 44.-
 Prot.(Sarcod.)
 Eglerocoris Carvalho & Fontes 1972, Revta bras.Biol. 32: 335.-Ins.(Hem.)
 Egmontodinium Gltmez & Sarjeant 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 21: 228.-
 + Prot.(Mast.)
 Egogepa Razowski 1977, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. 25: 323.-Ins.(Lep.)
 Egoianiceras Avram 1974, Dari Seama Sed.Inst.geol.Rom. 60 (3): 5.- + Moll.
 (Ceph.)
 Egonpretmeria Strasser 1966, Senckenberg.biol. 47: 384.-Arach.(Diplop.)
 Egorovellina Kanygin 1965, Paleont.Zh. 1965 (3): 69.- + Crust.(Ost.)
 Egorovitina Gramm 1977, Palaeontology 20: 476.- + Crust.(Ost.)
 Egtitus Thorne 1967, Techn.Pap.agric.Exp.Stn P.Rico 43: 24.-Verm.(Nema.)
 Ehlersella Boucot & Johnson 1966, J.Paleont. 40: 569.- + Brach.(Artic.)
 Ehlersileanira Pettibone 1970, Smithson.Contr.Zool. No.53: 19.-Verm.(Polych.)
 Ehlersina Linsley 1968, Bull.Am.Paleont. 54: 379.- + Moll.(Gast.)
 Eichiella Leleup 1976, Bull.Annls Soc.r.Belg.Ent. 112: 311.-Ins.(Col.)
 Eichlerius Zlotoryzcka 1974, Polskie Pismo ent. 44: 328.-Ins.(Malloph.)
 Eichwaldoceras Balashov 1955, Vop.Paleont. 2: 45.- + Moll.(Ceph.)
 Eidocompsus Erwin 1974, Smithson.Contr.Zool. No.162: 21.-Ins.(Col.)
 Eidoproboloceras Kirchgasser 1968, Diss.Abstr. 28B: 4176.- + Moll.(Ceph.)
 Eifelatrypa Copper 1973, J.Paleont. 47: 497.- + Brach.(Artic.)
 Eigilia Kazantzeva-Selezneva 1977, in Menner (Ed.). Outlines on phylogeny and
 taxonomy of fossil fish and Agnatha. Paleont.Inst.,Akad.Nauk SSSR, 'Nauka',
 Moskva: 113.- + Pisces(Ost.)
 Eilatia Klausewitz 1974, Senckenberg.biol. 55: 206.-Pisces(Ost.)
 Eilatus Linnavuori 1972, Suom.hyont.Aikak. 38: 103.-Ins.(Hem.)
 Eilidh Lamont 1975, Scott.J.Sci. 1: 206.-Trilobita
 Eilotreta Amsden 1968, J.Paleont. 42 (3,Suppl.): 36.- + Brach.(Artic.)
 Eirlysia Batten 1956, J.Wash.Acad.Sci. 46 (2): 43.- + Moll.(Gast.)
 Eirmocrinus Strimple & Watkins 1969, Palaeontogr.am. 6: 204.- + Echin.(Crin.)
 Eiseleia Miller & Miller 1972, Bull.Allyn Mus.No.4: 1.-Ins.(Lep.)
 Eisenoides Gates 1969, J.nat.Hist. 3: 306.-Verm.(Oligoch.)
 Eitelius Kontuniemi 1966, Suom.hyont.Aikak. 32: 46.-Ins.(Hym.)
 Ekalakia Bishop 1976, J.Paleont. 50: 399.- + Crust.(Malac.)
 EkKentropelma Pawson 1971, Proc.biol.Soc.Wash. 84: 115.-Echin.(Holoth.)
 Ekphysotermes Gay 1971, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.3: 24.-Ins.(Isopt.)
 Ekpontocypris Maddocks 1969, Smithson.Contr.Zool. No.7: 27.-Crust.(Ost.)
 Ekwanoscutellum Pribyl & Vanek 1972, Acta Univ.Carol.(Geol.) 1971: 383.-
 Trilobita
 Ekwipagettia Fritz 1973, Geol.Surv.Pap.Can. 73 (24): 9.-Trilobita
 Elachistoceras Thomas 1977, Bull.Soc.geol.Fr.(Ser.7) 19: 376.- + Mamm.(Art.)
 Elachistocythere Hart & Hart 1970, Zool.Meded.Leiden 44: 280.-Crust.(Ost.)
 Elachistolinus Marcuzzi 1977, Quad.Ecol.anim. 12: 10.-Ins.(Col.)
 Elachysoma Torres 1964, Anais Congr.lat.-am.Zool. 1962 (1): 139.-Ins.(Hem.)
 Elaemima Berio 1970, Boll.Soc.ent.ital. 102: 24.-Ins.(Lep.)
 Elaodes Hampson 1913. (See Nyodes Laporte 1971)
 Elankaspis Egorova 1976, in Egorova,Shabanov et al.,Trudy sib.nauchno-issled.
 Inst.Geol.Geofiz.miner.Syr'ya 211: 98.-Trilobita
 Elaphoceras Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 197.- + Moll.(Ceph.)
 Elaphropoda Lieftinck 1966, Tijdschr.Ent. 109: 148.-Ins.(Hym.)

- Elaphuroides** Otsuka 1972, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo (N.S.) 15: 201.- + Mamm.
(Art.)
- Elaptoides** Quentin & Villiers 1974, Anns Soc.ent.Fr.(N.S.) 10: 334.-Ins.
(Col.)
- Elasmomorpha** Kozlov 1975, in Rasnitsyn, Trudy paleont.Inst. 147: 78. + Ins.
(Hym.)
- Elassomyia** Reinhard 1967, J.Kans.ent.Soc. 40: 103.-Ins.(Dipt.)
- Elassoneura** Torres 1964, Anais Congr.lat.-am.Zool. 1962(1): 136.-Ins.(Hem.)
- Elassonia** Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.21: 1935.-
+ Brach.(Artic.)
- Elatrocoleus** Dolin 1973, in Yaroshenko et al.(Eds). Fauna and biology of
Moldavian insects. Inst.Zool., Akad.Nauk Moldav.SSR, 'Shtiintza', Kishinev:
79.- + Ins.(Col.)
- Elatiella** Nordsieck 1972, Die europaischen Meeresschnecken (Opisthobranchia
mit Pyramidellidae;Rissoacea). Gustav Fischer Verlag, Stuttgart: 216.-
Moll.(Gast.)
- Elatioriella** Pchelintsev 1968, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands.
Int.Geol.Rev. 10 (12 Book Sect.): 29.- + Moll.(Gast.)
- Elatomorpha** Zerova 1970, Zool.Zh. 49: 937.-Ins.(Hym.)
- Elattoma** Mahunka 1969, Reichenbachia 12: 88.-Arachn.(Acar.)
- Elbaspis** Baldis & Blasco 1973, Ameghiniana 10: 82.-Trilobita
- Elbelia** Price & Emerson 1975, Pacif.Insects 16: 427.-Ins.(Malloph.)
- Elbelus** Mahmood 1967, Pacif.Insects Monogr. 12: 13.-Ins.(Hem.)
- Elburzia** Dlabola 1974, Acta ent.Mus.natn.Pragae (Suppl.) 6: 71.-Ins.(Hem.)
- Elbuthrips** Bhatti 1973, Orient.Insects 7: 410.-Ins.(Thysanopt.)
- Elcania** Moretto 1970, Neotropica 16: 17.-Verm.(Nemert.)
- Eldama** Dworakowska 1972, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. 20: 397.-Ins.
(Hem.)
- Eldenosteus** Miles 1965, Ark.Zool.(2) 16: 428.-Pisces(Placod.)
- Elderia** Hedqvist 1977, Entomologica scand. 8: 155.-Ins.(Hym.)
- Eleale** Walker 1862. (See *Tamseale* Nye 1975)
- Eleanoritermes** Ahmad 1968, Bull.Dep.Zool.Univ.Panjab (N.S.) Article 3: 4.-
Ins.(Isopt.)
- Elecatorselaphus** Scheerpeltz 1972, Mitt.munch.ent.Ges. 62: 39.-Ins.(Col.)
- Electraglaia** Diakonoff 1976, Zool.Verh.,Leiden No.144: 114.-Ins.(Lep.)
- Electrentomopsis** Mockford 1967, Psyche 74: 149.-Ins.(Psocopt.)
- Electribius** Crowson 1973, J.nat.Hist. 7: 231.- + Ins.(Col.)
- Electrobaculum** Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. No.118: 195.- + Ins.(Orth.)
- Electrocallis** Heie 1967, Spolia zool.Mus.haun. 26: 147.- + Ins.(Hem.)
- Electrococcus** Beardsley 1969, Psyche,Camb. 76: 271.- + Ins.(Hem.)
- Electrocornia** Heie 1972, Steenstrupia 2: 249.- + Ins.(Hem.)
- Electrodyrius** Ponomarenko 1975, Paleont.Zh. 1975(1): 126.- + Ins.(Hym.)
- Electromyzus** Heie 1972, Steenstrupia 2: 250.- + Ins.(Hem.)
- Electrophrynus** Petrunkevitch 1971, Univ.Calif.Publs Ent. 63: 40.- + Arachn.
(Aran.)
- Electrotoma** Rasnitsyn 1977, Zool.Zh. 56: 1307.-Ins.(Hym.)
- Elegantella** Pchelintsev 1968, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands.
Int.geol.Rev. 10 (12 Book sect.): 31.- + Moll.(Gast.)
- Elegantilites** Marek 1966, Cas.narod.Muz. 135: 89.- + Moll.(Ceph.)
- Elegestolepis** Karatajute-Talimaa 1973, Palaeontographica (A) 143: 49.-
+ Pisces(Selach.)
- Elektra** Linnavuori 1974, Occ.Publs ent.Soc.Nigeria No.12: 16.-Ins.(Hem.)
- Elektraphis** Steffan 1968, Zool.Jb.(Syst.) 95: 11.- + Ins.(Hem.)
- Elenaella** Nikolov 1966, C.r.Acad.bulg.Sci. 19: 640.- + Moll.(Ceph.)
- Elencholax** Kinzelbach 1971, Zoologica Stuttg. 41 (Heft 119): 156.-Ins.(Col.)
- Elenchus** Aleksandrov 1973, in Einor (Ed.). Stratigraphy and fauna of
Carboniferous deposits in the river Shartym (South Ural). Visha Shkola,
Lvov: 118.- + Brach.(Artic.)
- Elenella** Pronina 1969, Paleont.Zh. 1969 (2): 25.- + Prot.(Sarcod.)
- Elenia** Poyarkov 1965, Dokl.Akad.Nauk SSSR 163: 730.- + Prot.(Sarcod.)
- Elenicerus** Breskovski 1967, Izv.geol.Inst.,Sof. 16: 49.- + Moll.(Ceph.)
- Elephantoceras** (also as *Elephantoceros* in error) Zhao & Zheng 1977, Acta
palaeont.sin. 16: 232.- + Moll.(Ceph.)
- Elephantoceros** see **Elephantoceras**
- Elephantosaurus** Vjuschkov 1969, Paleont.Zh. 1969 (2): 104.- + Rept.(Ther.)
- Elephantulobia** Fain 1972, Publcoes cult.Co.Diam.Angola No.86 (Separata): 51.-
Arachn.(Acar.)
- Eleutheromenia** von Salvini-Plawan 1967, Z.zool.Syst.EvolForsch. 5: 428.-
Moll.(Amph.)
- Eleutheronychus** Mitrofanov 1977, Zool.Zh. 56: 1804.-Arachn.(Acar.)
- Elevanosa** DeLong 1977, Ent.News 88: 37.-Ins.(Hem.)

- Elfomys* Hartenberger 1971, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 273: 1918.-
 + Mamm.(Rod.)
Elginus Theron 1975, J.ent.Soc.sth.Afr. 38: 202.-Ins.(Hem.)
Elgiva Aucutt.(non Mergerle MS, Meigen 1838; non Rondani 1856) (See *Knutsonia*
 Verbeke 1964)
Elgonima zur Strassen 1972, Zoologica Scr. 1: 91.-Ins.(Thysanopt.)
Elhasaella Hamam 1976, Revta esp.Micropaleont. 8: 454.- + Prot.(Sarcod.)
Eliana Christiaens 1973, Inf.Soc.belg.Malac. 2: 154.-Moll.(Gast.)
Eliasum Fombella Blanco 1977, Revta esp.Micropaleont. 9: 118.- + Prot.
 (Incert.Sed.)
Elicodasia Laubier & Ramos 1973, Proc.biol.Soc.Wash. 86: 69.-Verm.(Polych.)
Elicrinus Prokop 1973, Vest.ustred.Ust.geol. 48: 221.- + Echin.(Crin.)
Elignodonta Kiriakoff 1967, Genera Insect. 217B: 181.-Ins.(Lep.)
Elisella Soika 1974, Boll.Mus.civ.Stor.nat.Venezia 25: 132.-Ins.(Hym.)
Elkanoceras Flower 1971, Smithsonian.Contr.Paleobiol. 3: 110.- + Moll.(Ceph.)
Elkocythereis Dickinson & Swain 1967, J.Paleont. 41: 346.- + Crust.(Ost.)
Elleipsa Hardy 1970, Ent.Meddr 38: 90.-Ins.(Dipt.)
Ellesclavus McGill 1966, Bull.Can.Petrol.Geol. 14: 113.- + Crust.(Ost.)
Ellesides Lamont 1975, Scottish J.Sci. 1: 204.-Trilobita
Ellesmerespongia Rigby 1970, J.Paleont. 44: 1143.- + Porif.(Monaxon.)
Ellipsasteria Roniewicz 1970, Acta palaeont.pol. 15: 520.- + Coel.(Anth.)
Ellipsocoryphe Lu 1975, Palaeont.sin.(N.Ser.B) 11 (152): 428.-Trilobita
Ellipsodinium Clarke & Verdier 1967, Verh.K.ned.Akad.Wet.(Sect.1) 24 (3): 68.-
 + Prot.(Incert.Sed.)
Ellipsodiscoaster Boudreaux & Hay 1969, Revta esp.Micropaleont. 1: 287.-
 + Prot.(Mast.)
Ellipsopus Fain & Ide 1976, Ent.News 87: 233.-Arachn.(Acar.)
Ellipsopyxella Bonnet 1975, Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse 111: 300.-Prot.
 (Sarcod.)
Elliptochthonius Norton 1975, Jl N.Y.ent.Soc. 83: 210.-Arachn.(Acar.)
Elliptocinctus Termier & Termier 1973, Geobios 6: 250.- + Echin.(Homostelea)
Ellisonia Muller 1956, J.Paleont. 30: 822.-Conodonta
Ellotia Gatehouse 1968, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 80: 54.-
 Trilobita
Elmerimys Lavocat 1973, Mem.Trav.Inst.Montpellier No.1: 105.- + Mamm.(Rod.)
Elmobia Carpenter 1977, Psyche,Camb. 83: 350.-Ins.(Palaeodictyopt.)
Elmodiapha Kukulova-Peck 1974, Psyche,Camb. 81: 320.- + Ins.(Diaphanopt.)
Elmothone Carpenter 1977, Psyche,Camb. 83: 353.-Ins.(Neur.)
Elcobdella Richardson 1975, Acta zool.hung. 21: 128.-Verm.(Hirud.)
Elocryptus Schultz 1977, Antarctic Res.Ser.Washington 23: 113.-Crust.
 (Malac.)
Elongatocontoderus Breuning 1977, Mitt.zool.Mus.Berl. 53: 273.-Ins.(Col.)
Elongatohomelix Breuning 1967, Mitt.schweiz.ent.Ges. 40: 28.-Ins.(Col.)
Elongatoolithus Zhao 1975, Vertebr.Palasiat. 13: 108.- + Rept.(Orn.)
Elongatoursidis Breuning 1967, Bull.Soc.ent.Fr. 72: 183.-Ins.(Col.)
Elongiphinema Cohn & Sher 1972, J.Nematol. 4: 63.-Verm.(Nema.)
Elongiphysalis Hoogstraal,Wassef & Uilenberg 1974, J.Parasit. 60: 482.-
 Arachn.(Acar.)
Elophilus Labbe 1935. (See *Labbella* Starobogatov 1970)
Elopsium Fischthal & Thomas 1972, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 34: 21.-Verm.
 (Trem.)
Elpisoceras Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 150.- + Moll.(Ceph.)
Elpistoichthys Griffith 1977, Zool.J.Linn.Soc. 60: 60.- + Pisces(Ost.)
Elsalvadora Bott 1967, Senckenberg.biol. 48: 380.-Crust.(Malac.)
Eluratinda Wygodzinsky 1970, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 142: 240.-Ins.(Thysanur.)
Elyaspis Kurtz 1975, J.Paleont. 49: 1038.-Trilobita
Elymospirifer Wang 1974, in Wang,Yu & Wu, Mem.Nanking Inst.Geol.Palaeont.Acad.
 sin. No.6: 40.- + Brach.(Artic.)
Elysiaca Emelyanov 1969, Ent.Obozr. 48: 333.-Ins.(Hem.)
Elytrathrix Kukulova 1966, Psyche,Camb. 73: 102.- + Ins.(Protelytroptera)
Elytroclon Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 39.-
 + Echin.(Crin.)
Elytroxystrotus Manfrini de Brewer 1963, Op.lilloana 11: 54.-Ins.(Col.)
Emarcusia Roller 1972, Veliger 14: 420.-Moll.(Gast.)
Embamyobia Fain 1972, Revue Zool.Bot.afr. 86: 155.-Arachn.(Acar.)
Embidopsocopsis Badonnel 1973, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Ser.3,Zool.) 66
 (87): 1123.-Ins.(Psocopt.)
Embolophyllum Pedder 1967, Proc.R.Soc.Vict.(N.S.) 80: 10.- + Coel.(Anth.)
Embolostoma Diakonoff 1977, Zool.Verh.,Leiden No.158: 51.-Ins.(Lep.)
Embrionellina Bykova 1971, Vop.Paleont. 6: 9.-Fossil Problematica
 (Foraminifera?)

- Emeiella* Li 1975, Diceng Gushengwi Luwenzhi (Prof.Pap.Stratigr.Palaeont.) No. 2: 53.- + Crust.(Ost.)
- Emeithella* Qian Yi 1977, Acta palaeont.sin. 16: 272.- + Moll.(Monopl.)
- Emelyanoviana* Anufriev 1970, Bull.Acad.pol.Sci.,Ser.Sci.biol. 18: 263.-Ins.(Hem.)
- Emeopedopsis* Breuning 1964, Bull.Soc.r.Sci.nat.Laos 11: 39.-Ins.(Col.)
- Emersonilla* Kistner 1970, J1 N.Y.ent.Soc. 78: 24.-Ins.(Col.)
- Emersonius* Ross & Newman 1967, Am.Mus.Novit. No.2288: 7.- + Crust.(Cirr.)
- Emiliania* Hay,Mohler,Roth,Schmidt & Boudreaux 1967, Trans.Gulf Cst Ass.geol. Socs 17: 447.- + Prot.(Mast.)
- Emiluvia* Foreman 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj.20: 262.- + Prot.(Sarcod.)
- Eminocoris* Eyles 1967, N.Z.J1 Sci. 10: 410.-Ins.(Hem.)
- Eminoculus* Schuh 1974, Entomologica Am. 47: 160.-Ins.(Hem.)
- Emmelanthias* Smith 1955, Ann.Mag.nat.Hist. (12) 8: 342.-Pisces(Ost.)
- Emmetrocysta* Stover 1975, Geosci.Man 11: 42.- + Prot.(Mast.)
- Emmochliophis* Fritts & Smith 1969, Trans.Kans.Acad.Sci. 72: 60.-Rept.(Serp.)
- Emodensia* Coiffait 1977, Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse 112: 262.-Ins.(Col.)
- Emodotipula* Alexander 1965, Philipp.J.Sci. 94: 244.-Ins.(Dipt.)
- Emonia* Hadzi 1973, Razpr.slov.Akad.Znan.Umet.(Hist.nat.Med.,hist.-nat.) 16: 65.-Arachn.(Opil.)
- Empedaspis* Novitskaya 1971, Les amphiaspides (Heterostraci) du Devonien de la Sibirie. Centre National de la Recherche Scientifique,Paris: 90.- + Pisces(Agn.)
- Empheresula* (n.n.pro *Parasula* Harrison 1975) Harrison 1975, Bull.Br.Orn.Club 95: 175.- + Aves(Pel.)
- Empheriopsis* Vishnyakova 1975, Ent.Obozr. 54: 101.- + Ins.(Psocopt.)
- Empysemastix* Hoffman 1966, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. 63: 205.-Arachn.(Diplop.)
- Epidomermis* Poinar 1977, Can.J.Zool. 55: 1476.-Verm.(Nema.)
- Empista* Povolny 1968, Ergebn.ForschUnternehmens Nepal Himalaya 3: 116.-Ins.(Lep.)
- Empodiodes* Oldroyd 1972, J.nat.Hist. 6: 635.-Ins.(Dipt.)
- Empoulsenia* Kornicker 1975, Smithson.Contr.Zool. No.163: 499.-Crust.(Ost.)
- Emuella* Pocock 1970, Palaeontology 13: 528.-Trilobita
- Emurena* Watson 1975, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 25: 52.-Ins.(Lep.)
- Emyduracarus* Fain 1968, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. 44 No.15: 20.-Arachn.(Acar.)
- Emyrhagus* Olexa 1975, Ent.Bl.Biol.Syst.Kafer 71: 162.-Ins.(Col.)
- Enacantha* Donnelly & Alayo 1966, Fla Ent. 49: 107.-Ins.(Odon.)
- Enaliarctos* Mitchell & Tedford 1973, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 151: 218.- + Mamm.(Carniv.)
- Enallosia* Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.24: 2859.- + Brach.(Artic.)
- Enantiaspis* Rasetti 1972, Atti Accad.naz.Lincei Memorie (8) 11 (2): 69.-Trilobita
- Enantioppia* Balogh & Mahunka 1969, Opusc.zool.Bpest 9: 52.-Arachn.(Acar.)
- Enantiosphenella* Johnson 1974, Geologica Palaeont. 8: 67.- + Brach.(Artic.)
- Enargocrasis* Gozmany & Vari 1973, Transv.Mus.Mem. No.18: 35.-Ins.(Lep.)
- Enarmonodes* Kuznetsov 1968, Ent.Obozr. 47: 584.-Ins.(Lep.)
- Enarmonopsis* Kuznetsov 1969, Ent.Obozr. 48: 357.-Ins.(Lep.)
- Enarotadius* Endrodi 1971, Pacif.Insects 13: 288.-Ins.(Col.)
- Enascocrinus* Strimple & Watkins 1969, Palaeontogr.am. 6: 231.- + Echin.(Crin.)
- Enayites* Brochwicz-Lewinski & Rozak 1976, Acta palaeont.pol. 21: 382.- + Moll.(Ceph.)
- Enbanksia* Evans 1965, Breviora No.234: 2.-Ins.(Hym.)
- Encelmyia* de Souza Lopes 1969, Studia ent.(N.S.) 12: 148.-Ins.(Dipt.)
- Encentroides* Sudzuki 1960, Bull.biogeogr.Soc.Japan 22: 19.-Verm.(Rotif.)
- Encheiridiodon* Smith 1967, Occ.Pap.Dep.Ichthyol.Rhodes Univ. No.11: 128.-Pisces(Elasm.)
- Enchodorella* (also as *Enchodrella*) Khan 1964, Labdev 2: 49.-Verm.(Nema.)
- Enchodorus* Vinciguerra 1976, Nematologica 22: 10.-Verm.(Nema.)
- Enchodrella* see *Enchodorella*
- Encholaimus* Golden & Murphy 1967, Proc.helminth.Soc.Wash. 34: 96.-Verm.(Nema.)
- Enchondrospirifer* Brice 1970, Notes Mem.Moyen-Orient 11: 175.- + Brach.(Artic.)
- Enchoteuthis* Miller & Walker 1968, Trans.Kans.Acad.Sci. 71: 176.- + Moll.(Ceph.)
- Enkellicaris* Jakobi 1972, Crustaceana 22: 141.-Crust.(Cop.)
- Enclisis* Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst.No.12: 169.-Ins.(Hym.)
- Encrinuraspis* Webby,Moors & McLean 1970, J.Paleont. 44: 883.-Trilobita

- Encyrtolophus* De Santis 1972, *Revta peru. Ent.* 15: 49.-Ins.(Hym.)
- Endacantha* de Lajonquiere 1970, *Mem.O.R.S.T.O.M. No.37*: 170.-Ins.(Lep.)
- Endecascelio* Masner & Dessart 1972, *Can.Ent.* 104: 506.-Ins.(Hym.)
- Endeius* Coiffait & Saiz 1968, *Biologie Amerique Australe, Paris* 4: 355.-Ins.(Col.)
- Endeixis* Gozmany 1976, *Revue suisse Zool.* 83: 113.-Ins.(Lep.)
- Endemichthys* Hopkirk 1968, *Diss.Abstr.int.* 29 (B): 414.[n.n.]; Hopkirk 1973, *Univ.Calif.Publs Zool.* 96: 56.- Pisces(Ost.)
- Endemichthys* Forey & Gardiner 1973, *Palaeont.af. 15*: 29.- + Pisces(Ost.)
- Endeolophos* Boucher 1976, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.)* 245: 35.-Verm.(Nema.)
- Endernia* Danzig 1971, *Zool.Zh.* 50: 1414.-Ins.(Hem.)
- Endiodioctes* Snelling 1976, *Sci.Bull.nat.Hist.Mus.Los Ang.Cty* 24: 25.-Ins.(Hym.)
- Endocincta* Crezee 1975, *Int.Revue ges.Hydrobiol.* 60: 815.-Verm.(Turb.)
- Endomycola* Theodorides Desportes & Jolivet 1972, *Cah.pacif.No.16*: 134.-Prot.(Spor.)
- Endops* Koizumi 1972, *Chikyu Kagaku* 26: 20.-Trilobita
- Endopus* Loomis & Schmitt 1971, *NW Sci.* 45: 128.-Arachn.(Diplop.)
- Endorimospora* Tadros & Laarman 1976, *Acta Leidensia* 44: 63.-Prot.(Spor.)
- Endospiroplectamina* Lipina 1970, *Vop.Mikropaleont.* 13: 23.- + Prot.(Sarcod.)
- Endothyra* Gude 1899. (See *Endothyrella* Zilch 1960)
- Endothyrella* (n.n.pro *Endothyra* Gude 1899) Zilch 1960, in Schindewolf (Ed.). *Handbuch der Palaeozoologie. Band 6. Gastropoda. Teil 2. Euthyneura.* Gebruder Borntraeger, Berlin: 594.-Moll.(Gast.)
- Endromarmata* Gozmany & Vari 1973, *Trans.Mus.Mem. No.18*: 140.-Ins.(Lep.)
- Eneidamonas* Skvortzov 1969, *Q.Jl Taiwan Mus.* 22: 227.-Prot.(Mast.)
- Energlynia* Serjeant 1976, *Neues Jb.Geol.Palaont.Mh.* 1976: 164.- + Prot.(Mast.)
- Engaewa* Riek 1967, *Aust.J.Zool.* 15: 107.-Crust.(Malac.)
- Engeddia* Kugler 1977, *Stuttg.Beitr.Naturk.(A) No.301*: 5.-Ins.(Dipt.)
- Engelana* Diakonoff 1968, *Beaufortia* 15: 69.-Ins.(Lep.)
- Engeliella* Cherbonnier 1968, *Beaufortia* 15: 47.-Echin.(Holoth.)
- Engilempha* Wittmer 1976, *Studia ent.(N.S.)* 19: 438.-Ins.(Col.)
- Engisoptera* Kukulova-Peck 1975, *Psyche, Camb.* 82: 13.- + Ins.(Megasecopt.)
- Englemania* Maldonado Capriles 1976, *Proc.ent.Soc.Wash.* 78: 6.-Ins.(Hem.)
- Engrauliphila* Unnithan 1967, *Pacif.Sci.* 21: 220.-Verm.(Monog.)
- Engraulitrema* Gupta, Krishna & Sharma 1977, in Fotedar (Ed.). *All-Indian Symposium on Helminthology. Srinagar Aug.8-11 1977. Abstracts of papers.* The Normal Press, Srinagar: 33.-Verm.(Monog.)
- Engraulixenus* Unnithan 1967, *Pacif.Sci.* 21: 216.-Verm.(Monog.)
- Engytatoneura* Loginova 1972, *Commentat.biol.* 47: 33.-Ins.(Hem.)
- Enigmalites* Chudinova 1975, *Paleont.Zh.* 1975 (1): 17.- + Coel.(Anth.)
- Enigmalosia* Czarniecki 1969, *Pr.Muz.Ziemi* 16: 271.-Brach.(Artic.)
- Enigmatimeris* Betrem 1972, *Monografieen ned.ent.Vereen. No.6*: 256.-Ins.(Hym.)
- Enigmencyrtus* Trjapitzin 1977, *Folia ent.hung.* 30 (1): 163.-Ins.(Hym.)
- Enigmoceras* Hook & Flower 1977, *Mem.Inst.Min.Technol.New Mex. No.32*: 52.- + Moll.(Ceph.)
- Enigmoptera* Ruzicka & Prantl 1960, *Sb.nar.mus.Praze (B)* 16 (Prirod.vedy No. 5): 221.- + Moll.(Bivalv.)
- Enigmostoma* Yankovskii 1975, in Balashov (Ed.). *Review of the scientific session on results of work done in 1974. Abstracts of reports. 10-12 March 1975. Zool.Inst., Akad.Nauk SSSR, Leningrad*: 27.-Prot.(Cil.)
- Enigmoteuthis* Adam 1973, *Bull.Sea Fish.Res.Stn Israel No.60*: 33.-Moll.(Ceph.)
- Enkurosula* (n.n.pro *Pseudosula* Harrison 1975) Kashin 1977, *Paleont.Zh.* 1977 (3): 139.- + Aves(Pel.)
- Enneagnus* Yoshimoto 1975, *Can.Ent.* 107: 512.- + Ins.(Hym.)
- Enneoxyela* Rasnitsyn 1966, *Paleont.Zh.* 1966 (4): 73.- + Ins.(Hym.)
- Enniprostra* Hajkr, Lukasova, Ruzicka & Rehor 1975, *Spisy pedagog.Fak.Ostrave* 33: 66.- + Moll.(Bivalv.)
- Enniskillenus* Casier 1966, *Faune ichthyologique du London Clay. British Museum (Natural History), London*: 299.- + Pisces(Teleost.)
- Enodiproetus* Pribyl 1970, *Cas.Miner.Geol.* 15: 105.-Trilobita
- Enosteoides* Johnson 1970, *Bull.natn.Mus.St.Singapore No.35*: 32.-Crust.(Malac.)
- Enotepton* Minichev 1967, *Trudy zool.Inst.Leningr.* 44: 134.- + Moll.(Gast.)
- Enretisphaeridium* Ou-yang, Yin & Li 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Palaeont.(Ed.)], *Xinan diqu di gushengwu tuce.* [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 78.- + Prot.(Incert.Sed.)

- Enshia Chu 1974 (Feb.), in Lu, Chu et al., Mem. Nanking Inst. Geol. Palaeont. Acad. Sin. No. 5: 96; Lu, Chang et al. 1974 (Nov.), in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad. Sinica, Nanking Inst. Geol. Paleont. (Ed.)], Xinan diqu di gushengwu tuce. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 106.-Trilobita
- Ensiculifera** Balech 1967, Revta Mus. argent. Cienc. nat. Bernardino Rivadavia Inst. nac. Invest. Cienc. nat. (Hidrologia) 2: 120.-Prot. (Mast.)
- Ensicupes** Hong 1976, in Nei Monggol Zizhiqu et al. (Eds). Huabei diqu gushengwu tuce. Neimonggol fence 2. Zhong, xinsheng dai bufen. [Fossils of North China. Inner Mongolia Vol. 2. Mesozoic, Caenozoic section]. [Northeast Inst. Geol.], Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 83.- + Ins. (Col.)
- Ensiferella** Andersson 1977, Entomologica scand. (Suppl.) 8: 169.-Ins. (Dipt.)
- Ensinaia** Starobogatov 1970, Mollusc fauna and zoogeographical partitioning of continental water reservoirs of the world. Zool. Inst., Akad. Nauk SSSR, Leningrad: 69, 287.-Moll. (Bivalv.)
- Ensipteria** Nakazawa & Newell 1968, Mem. Fac. Sci. Kyoto Univ. (Geol. Miner.) 35: 65.- + Moll. (Bivalv.)
- Ensisolen** Habe 1977, Systematics of Mollusca in Japan. Bivalvia and Scaphopoda. [Hokuryukan, Tokyo]: 228.-Moll. (Bivalv.)
- Ensitellops** Olsson & Harbison 1953, Monogr. Acad. nat. Sci. Philad. No. 8: 94.- + Moll. (Bivalv.)
- Ensorites** van Hoepen 1968, Ann. geol. Surv. Pretoria 4: 185.- + Moll. (Ceph.)
- Entalophoroecia** Harmelin 1976, Mem. Inst. oceanogr. Monaco No. 10: 96.-Bry. (Ectopr.)
- Entapium** Sanfilippo & Riedel 1973, Initial Rep. deep Sea Drilling Proj. 10: 491.- + Prot. (Sarcod.)
- Entesia** (also as *Entesis*) Oldroyd 1968 (May), in Blackman, Tech. Bull. Commonw. Inst. Biol. Control No. 10: 69; Oldroyd 1968 (Sept?), J. nat. Hist. 2: 377.- Ins. (Dipt.)
- Entesis** see *Entesia*
- Entia** Hedqvist 1974, Polskie Pismo ent. 44: 253.-Ins. (Hym.)
- Entimoceras** Zhuravleva 1972, Trudy paleont. Inst. 134: 194.- + Moll. (Ceph.)
- Entolioides** Allasinaz 1972, Riv. ital. Paleont. Stratigr. 78: 295.- + Moll. (Bivalv.)
- Entoliopsis** Eames 1951, Phil. Trans. R. Soc. (B) 235: 349.- + Moll. (Bivalv.)
- Entomopison** Menke 1968, Contr. Sci. 135: 5.-Ins. (Hym.)
- Entotepteron** Minichev 1967, Trudy zool. Inst. Leningr. 44: 134.-Moll. (Gast.)
- Entsyna** Rozova 1968, Trudy Inst. Geol. Geofiz. sib. Otd. 36: 171.-Trilobita
- Entzicaris** Jakobi 1972, Crustaceana 22: 139.-Crust. (Cop.)
- Eoammosphaeroides** Pronina 1970, in Breivel & Papulov (Eds). Material on the palaeontology of the Urals. Inst. Geol. Geokhim., Akad. Nauk SSSR, Ural Filial, Sverdlovsk: 110.- + Prot. (Sarcod.)
- Eoanilius** Rage 1975, Palaeovertebrata 6: 278.- + Rept. (Serp.)
- Eoanthidiellum** Pasteels 1969, Mem. Soc. r. ent. Belg. 31: 51.-Ins. (Hym.)
- Eoaquapulex** (n.n. pro *Diplopsis* Levinson 1961) Levinson 1968, Micropaleontology 14: 248.- + Crust. (Ost.)
- Eoaraxoceras** Spinosa, Furnish & Glenister 1970, J. Paleont. 44: 732.- + Moll. (Ceph.)
- Eoarthroleura** Stormer 1976, Senckenberg. leth. 57: 91.- + Arachn. (Arthropleurida)
- Eoasaphiscus** Khairullina 1973, Biostratigraphy and trilobites of the Maikov Stage. Middle Cambrian of the Turkestan Mountains. FAN Uzbek. SSR, Tashkent: 76.-Trilobita
- Eoasmussia** Soot-Ryen 1960, Norsk geol. Tidsskr. 40: 129.- + Moll. (Bivalv.)
- Eoatopsis** (n.n. pro *Atopsis* Gourret 1886) Petrunkevitch 1955, in Moore (Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Part P. Arthropoda 2. Chelicerata etc. Univ. Kansas Press, Geol. Soc. Am., Lawrence: 150.- + Arachn. (Aran.)
- Eobekena** Abushik 1971, in Ivanova (Ed.). Palaeozoic ostracods from the key sections of the European part of USSR. in Scientific Council on the problem, Ways and rules of the historical development of animals and plants. Akad. Nauk SSSR, 'Nauka', Moskva: 118.- + Crust. (Ost.)
- Eobelus** Arnol'di 1977, in Arnol'di, Zherikhin, Nikritin & Ponomarenko, Trudy paleont. Inst. 161[b]: 147.- + Ins. (Col.) (Note. There are two volumes numbered 161 and published in 1977)
- Eobison** Flerov 1972, Teriologiya 1: 82.- + Mamm. (Art.)
- Eoborus** Klappenbach & Olazarri 1970, Arch. Molluskenk. 100: 180.- + Moll. (Gast.)
- Eobrachythyris** Brice 1970, Notes Mem. Moyen-Orient 11: 182.- + Brach. (Artic.)
- Eobucco** Feduccia & Martin 1976, Smithsonian. Contr. Paleobiol. No. 27: 109.- + Aves (Pic.)

- Eocamisia* Bulanova-Zakhvatkina 1974, Paleont.Zh.1974(2): 142.- + Arachn.(Acar.)
- Eocamptonetes* Newell 1969, in Moore (Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Part N, Mollusca 6 (1) Geol.Soc.Am.,Univ.Kansas Press, Lawrence: N339.- + Moll.(Bivalv.)
- Eocarcinoma* Caster & Kjellesvig-Waering 1964, Palaeontogr.am. 4: 314.- + Merost.(Eurypt.)
- Eocaris* Brooks 1963, Ark.Zool. (2) 15: 312.- + Crust.(Malac.)
- Eocatuniella* Egorova 1969, in Egorova & Savitsky, Trudy sib.nauchno-issled. Inst.Geol.Geofiz.miner.Syr'ya (Paleont.Stratigr.) No.43: 255.- Trilobita
- Eocephalites* Imlay 1967, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 540: 97.- + Moll.(Ceph.)
- Eoceratobulimina* Fuchs 1973, Verh.geol.Bundesanst.,Wien 1973: 467.- + Prot.(Sarcod.)
- Eoceratoconcha* Newman & Ladd 1974, Verh.naturf.Ges.Basel 84: 387.- + Crust.(Cirr.)
- Eochiton* Smith 1964. (See *Kindbladochiton* Van Belle 1975)
- Eocoleus* Kukulova 1969, Sborn.geol.Ved.Praha (Rada P,Paleont.) 11: 147.- + Ins.(Protelytroptera)
- Eoconchidium* Rozman 1967, Paleont.Zh. 1967 (2): 62.- + Brach.(Artic.)
- Eocongeria* Starobogatov 1970, Mollusc fauna and zoogeographical partitioning of continental water reservoirs of the world. Zool.Inst.,Akad.Nauk SSSR, Leningrad: 83.-Moll.(Bivalv.)
- Eocramatia* Williams 1974, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.,Suppl.) 11: 128.- + Brach.(Artic.)
- Eocricosphaera* Deflandre 1970, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris 270D: 2920.- + Prot.(Mast.)
- Eocrioceratites* Weidmann 1973, in Hallam (Ed.). Atlas of palaeobiogeography. Elsevier Scientific Publishing Co.,Amsterdam,London,New York: 312.- + Moll.(Ceph.)
- Eocyclotusaurus* Ortlam 1970, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1970: 570.- + Amph.(Lab.)
- Eocyphogenia* Medvedev 1968, Ent.Obozr. 47: 897.-Ins.(Col.)
- Eocyrtyssymbole* Pillet 1973, Mem.Soc.Etud.scient.Anjou 1: 171.-Trilobita
- Eocytheropterina* Grundel 1976, Z.geol.Wiss. 4: 1533.- + Crust.(Ost.)
- Eodaphne* Allen 1970, Tulane Stud.Geol.Paleont. 8: 74.- + Moll.(Gast.)
- Eodoloptherum* Schmidt 1962, Fortschrn.Geol.Rheinld Westf. 3: 838.- + Ins.(Orth.)
- Eodicynodon* Barry 1974, Ann.S.Afr.Mus. 64: 121.- + Rept.(Ther.)
- Eodipodomys* Voorhies 1975, J.Mammal. 56: 164.- + Mamm.(Rod.)
- Eodromeus* Ponomarenko 1977, in Arnol'di,Zherikhin,Nikritin & Ponomarenko, Trudy paleont.Inst. 161 [b]: 66.- + Ins.(Col.) (Note. There are two volumes numbered 161 and published in 1977)
- Eodyscritella* Troitskaya 1970, in Astrowa & Chudinova (Eds). New species of Palaeozoic Bryozoa and corals. In Scientific Council on the problem, Ways and rules of the historical development of animals and plants. Akad.Nauk SSSR, 'Nauka', Moscow: 45.- + Bry.(Ectopr.)
- Eoerythropters* Murano 1969, Crustaceana 17: 207.-Crust.(Malac.)
- Eoessigia* David,Rajasingsh & Narayanan 1972, Orient.Insects 6: 35.-Ins.(Hem.)
- Eoevlanella* Polenova 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 234: 35.- + Crust.(Ost.)
- Eofelis* Kretzoi 1938, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung.(Miner.geol.Palaeont.) 31: 103.- + Mamm.(Carniv.)
- Eofletcheriella* Lin & Zhou 1977, Diceng Gushengwi Luwenzhi (Prof.Pap.Stratigr. Palaeont.) No.3: 154.- + Coel.(Anth.)
- Eofoersteria* Mathot 1966, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 102: 231.-Ins.(Hym.)
- Eofucinieras* Cantaluppi 1970, Memorie Soc.ital.Sci.nat. 19: 41.- + Moll.(Ceph.)
- Eogaleus* Cappetta 1975, Studi Ricerche Giacimenti Terz.Bolca 2: 282.- + Pisces(Selach.)
- Eogeranoides* Cracraft 1969, Am.Mus.Novit.No.2388: 14.- + Aves(Gru.)
- Eogilravus* Hartenberger 1971, Palaeovertebrata 4: 112.- + Mamm.(Rod.)
- Eogloboendothyra* Vdovenko 1972, Dopov.Akad.Nauk ukr.RSR (B) 1972: 108.- + Prot.(Sarcod.)
- Eogloborilus* Qian Yi 1977, Acta palaeont.sin. 16: 257.- + Moll.(Calypt.)
- Eoglossophyllum* Yu 1974, in Wang,Yu & Wu, Mem.Nanking Inst.Geol.Palaeont.Acad. sin. No.6: 30.- + Coel.(Eoanth.)
- Eoglyptocidaris* Nisiyama 1966, Spec.Pap.palaeont.Soc.Japan No.11: 195.- + Echin.(Echin.)
- Eogonatus* Nesis 1972, Zool.Zh. 51: 1300.-Moll.(Ceph.)
- Eogorytes* Bohart 1976, in Bohart & Menke, Sphecid wasps of the world. A generic revision. Univ. of Calif.Press, Berkeley, Los Angeles etc.: 505.-Ins.(Hym.)

- Eohalysiocrinus* Prokop 1970, Sb.geol.Ved.Praha (Paleont.) 12: 97.- + Echin.
(Crin.)
- Eohecticoceras* Zeiss 1959, Fossilium Cat.(Anim.) 96: 103.- + Moll.(Ceph.)
- Eohemichroa* Zhelochovtzev & Rasnitsyn 1973, Psyche,Camb.79: 323.- + Ins.(Hym.)
- Eoheritschioides* Stevens 1967, J.Paleont. 41: 429.- + Coel.(Anth.)
- Eoheterohelix* Fuchs 1973, Verh.geol.Bundesanst.,Wien 1973: 463.- + Prot.
(Sarcod.)
- Eoheterorrhina* Miksic 1974, Revue suisse Zool. 81: 765.-Ins.(Col.)
- Eohiodon* Cavender 1966, Copeia 1966: 314.- + Pisces(Ost.)
- Eoholocentrum* Sorbini & Tirapelle 1975, Studi Ricerche Giacimenti Terz.Bolca
2: 206.- + Pisces(Ost.)
- Eohornera* Brood 1972, Stockh.Contr.Geol. 26: 366.- + Bry.(Ectopr.)
- Eohowellella* Lopushinskaya 1976, Trudy sib.nauchno-issled.Inst.Geol.Geofiz.
miner.Syr'ya 199: 79.- + Brach.(Artic.)
- Eohypotrillites* Scholz 1973, Geologie alp. 49: 123.- + Moll.(Ceph.)
- Eoinoceramus* Voronets 1961, Sb.Stat.Paleont.Biostratigr. NIIGA 25: 81.-
+ Moll.(Bivalv.)
- Eokania* Poletaeva 1967, Trudy sib.nauchno-issled.Inst.Geol.Geofiz.miner.
Syr'ya 55: 43.-Trilobita
- Eokirkidium* Khodalevich & Sapel'nikov 1970, Dokl.Akad.Nauk SSSR 193: 196.-
+ Brach.(Artic.)
- Eoknightia* Taverne 1976, Annl's Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.geol.) No.79: 12.-
+ Pisces(Ost.)
- Eokosovopeltis* Pribyl & Vanek 1972, Acta Univ.Carol.(Geol.) 1971: 384.-
Trilobita
- Eolachesilla* Badonnel 1967, Biologie Amerique Australe,Paris 3: 583.-Ins.
(Psocopt.)
- Eoleonaspis* Sheng 1974, Classification and correlation of the Chinese
Ordovician series. Earth Science Publishing House,Peking: 80.-Trilobita
- Eolepinotus* Vishnyakova 1975, Ent.Obozr. 54: 93.- + Ins.(Psocopt.)
- Eolepton* Oyama 1973, Spec.Pap.palaeont.Soc.Japan No.17: 93.- + Moll.(Bivalv.)
- Eoletes* Biryukov 1974, Mater.Istor.Fauny Flory Kazakhst. 6: 57.- + Mamm.
(Periss.)
- Eolimea* Cox 1969, in Moore,R.C.(Ed.). Treatise on invertebrate paleontology.
Part N, Mollusca 6 (1), Geol.Soc.Am.,Univ.Kansas Press,Lawrence: 389.-
+ Moll.(Bivalv.)
- Eolimulus* Bergstrom 1968, Geol.For.Stockh.Forh. 90: 490.- + Merost.(Xiph.)
- Eolithostrotionella* Zhizhina 1956, Mater.vses.nauchno-issled.geol.Inst.(N.S.,
Paleont.): 39.- + Coel.(Anth.)
- Eolocustopsis* Riek 1976, Ann.Natal Mus. 22: 765.- + Ins.(Orth.)
- Eolomatella* Schallreuter 1974, Revta esp.Micropaleont. 6: 169.- + Crust.(Ost.)
- Eoluarus* Sahni & Choudhary 1977, J.palaeont.Soc.India 20: 392.- + Pisces
(Ost.)
- Eolytoceras* Frebold 1967, Bull.geol.Surv.Can. 158: 14.- + Moll.(Ceph.)
- Eomarginiferina* Brunton 1966, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 12: 229.-
+ Brach.(Artic.)
- Eomarginulinella* (n.n.pro *Marginulinella* Sosnina 1967) Sosnina 1969, Paleont.
Zh. 1969 (4): 101.- + Prot.(Sarcod.)
- Eomathilda* Finlay & Marwick 1937, Palaeont.Bull.,Wellington No.15: 40.-
+ Moll.(Gast.)
- Eomedusa* Popov 1968, in Datsenko, Zhuravleva et al., Trudy nauchno-issled.
Inst.Geol.Arkt. 155: 212.- + Coel.(Scyph.)
- Eomegastrophia* Cocks 1967, Palaeontology 10: 260.- + Brach.(Artic.)
- Eomeigenielloides* Reinhard 1975, Can.Ent. 106: 1161.-Ins.(Dipt.)
- Eomicrhystridium* Deflandre 1968, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris(D) 266: 2387.-
+ Prot.(Hyst.)
- Eomillerella* Skipp 1969, in McKee & Gutschick (Eds). Mem.geol.Soc.Am. 114:
216.- + Prot.(Sarcod.)
- Eomoelleritia* Abushik 1972, in Zanina (Ed.). New species of fossil plants and
invertebrates of the USSR. Akad.Nauk SSSR, 'Nauka',Moscow: 255.- + Crust.
(Ost.)
- Eomonocombus* Arnoldi 1968, Zool.Zh. 47: 1815.-Ins.(Hym.)
- Eomuraena* Casier 1967, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. 43 No.25: 11.- + Pisces
(Ost.)
- Eomuscardinus* Hartenberger 1967, Bull.Soc.geol.Fr. (7) 8: 597.- + Mamm.(Rod.)
- Eomyrmex* 1974, in Hong,Yang et al.,Acta geol.sin.1974: 138.- + Ins.(Hym.)
- Eomytilus* Yamani 1976, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1976: 42.- + Moll.(Bivalv.)
- Eonomismoceras* Kuzina 1974, Paleont.Zh. 1974 (4): 28.- + Moll.(Ceph.)
- Eonychus* Gutierrez 1969, Acarologia 11: 44.-Arachn.(Acar.)
- Eophthalmidium* Langer 1968, Senckenberg.leth. 49: 591.- + Prot.(Sarcod.)
- Eopachyloides* Soares 1970, Revta bras.Biol. 30: 214.-Arachn.(Opil.)

- Eopaijenborchella Keij 1966, *Micropaleontology* 12: 352.-Crust.(Ost.)
- Eopanorpella Schmidt 1962, *Fortschr.Geol.Rheinld Westf.* 3: 849.- + Ins.(Orth.)
- Eoparacypris Anderson & Bazley 1971, *Bull.geol.Surv.Gt Br. No.34*: 106.-
Crust.(Ost.)
- Eoparadoxides Solov'ev 1969, *Uchen.Zap.mauchno-issled.Inst.Geol.Arkt.(Paleont. Biostratigr.)* 25: 16.-Trilobita
- Eoparastaffellina Vdovenko 1971, *Paleont.Sb.Lemberg* 7(2): 7.- + Prot.(Sarcod.)
- Eopatelliocrinus Brower 1973, *Palaentogr.am.* 7 (46): 332.- + Echin.(Crin.)
- Eopeponapis Hurd & Linsley 1970, *Univ.Calif.Publs Ent.* 62: 20.-Ins.(Hym.)
- Eoperegrinella Ager 1968, *J.palaent.Soc.India* 5-9: 61.- + Brach.(Artic.)
- Eopholidostrophia Harper,Johnson & Boucot 1967, *Senckenberg.leth.* 48: 411.-
+ Brach.(Artic.)
- Eophycis Jerzemska 1968, *Acta palaeont.pol.* 13: 413.- + Pisces(Ost.)
- Eopiriproetus Alberti 1966, *Senckenberg.leth.* 47: 114.-Trilobita
- Eoplacognathus Hamar 1966, *Norsk geol.Tidsskr.* 46: 58.-Conodonta
- Eoplatax Blot 1969, *Mem.Mus.civ.Stor.nat.Verona (Fuori Ser.) No.2 (Studi Ricerche Giacimenti Terz.Bolca 1)*: 371.- + Pisces(Ost.)
- Eoplicanopia Boucot & Harper 1968, *J.Paleont.* 42: 168.- + Brach.(Artic.)
- Eopodonomus Rohdendorf 1964, *Trudy paleont.Inst.* 100: 212.- + Ins.(Dipt.)
- Eoporpita Wade 1972, *Palaentology* 15: 198.- + Coel.(Hydr.)
- Eoprotogramoceras Cantaluppi 1970, *Memorie Soc.ital.Sci.nat.* 19: 42.-
+ Moll.(Ceph.)
- Eopseudomyza Henning 1971, *Stuttg.Beitr.Naturk. No.233*: 7.- + Ins.(Dipt.)
- Eopsylla Vishniakova 1976, *Paleont.Zh.* 1976 (2): 78.- + Ins.(Psocopt.)
- Eopteridium Rohdendorf 1970, *Ent.Obozr.* 49: 835.- + Ins.(Eopt.)
- Equasiendothyrä Durkina 1963, *Vop.Mikropaleont.* 7: 223.- + Prot.(Sarcod.)
- Eoredlichia Chang 1950, *Proc.geol.Soc.China* 2 (1): 10 (Chinese series). See also Chang 1966, *Acta palaeont.sin.* 14 (2): 153,166.-Trilobita
- Eorhipidomella Hints 1971, *Eesti NSV Tead.Akad.Toim.(Khim.Geol.)* 20: 266.-
+ Brach.(Artic.)
- Eorotundracythere Bate 1972, *Spec.Pap.Palaeont.No.10*: 40.- + Crust.(Ost.)
- Eosalmo Wilson 1977, *Contr.Life Sci.Div.R.Ont.Mus. No.113*: 15.-Pisces(Ost.)
- Eoschizopera Wells & Chandrasekhara Rao 1976, *Zool.J.Linn.Soc.* 58: 84.-
Crust.(Cop.)
- Eoschuleridea Bate 1967, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.)* 14: 41.- + Crust.(Ost.)
- Eosciophila Hong 1974, in Hong, Yang et al., *Acta geol.sin.* 1974: 129.- + Ins.
(Dipt.)
- Eoseptaliphoria Ching & Sun 1976, in Ching, Sun & Rong, in Zhongguo Kexue Yuan, Xizang Kexue Kaochadui [Acad.Sinica.Tibetan Scient.Exped.Team], Zhumulang-mafeng diqu kexue kaocha baogao 1966-1968.[A report of the scientific expedition in the Mount Jolmo Lungma (Everest) region.Palaeontology.] Fasc.2. Science Press,Peking: 294.- + Brach.(Artic.)
- Eoseptatournayella Lipina 1963, *Vop.Mikropaleont.* 7: 225.- + Prot.(Sarcod.)
- Eosestheria Chen 1976, in Chang et al., Zhongguo de yezhijie huashi.[Chinese fossils of all groups. Fossil Conchostraca of China.] The Science Press, Peking: 153.- + Crust.(Branchiop.)
- Eoshengia Yang (MS), in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al. 1977 [Hubei Province Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce. Zao gushengdai bufen. [Palaeontology of central and southern China.Vol.1. Lower Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 174.-
Trilobita
- Eosiphonalia Ruth 1942, *Univ.Calif.Publs Bull.Dep.Geol.* 26: 288.- + Moll.
(Gast.)
- Eosirus Maxwell 1966, *N.Z.Jl Geol.Geophys.* 9: 451.- + Moll.(Gast.)
- Eosolarium Chavan 1947, *J.Conch.,Paris* 87: 162.-Moll.(Gast.)
- Eosolimnadiopsis Chen 1976, in Chang et al., Zhongguo di yezhijie huashi. [Chinese fossils of all groups. Fossil Conchostraca of China.] The Science Press,Peking: 104.- + Crust.(Branchiop.)
- Eosonneratia Saveliev 1973, *Trudy vses.neft.nauchno-issled.geol.-razv.Inst. (N.S.)* 318: 80.- + Moll.(Ceph.)
- Eosophragmophora Wang 1974, in Wang,Yu & Wu, *Mem.Nanking Inst.Geol.Palaeont. Acad.sin. No.6*: 36.- + Brach.(Artic.)
- Eospasta Selander 1966, *Can.Ent.* 98: 474.-Ins.(Col.)
- Eospicillum Schallreuter 1967, *Neues Jb.Geol.Palaeont.Mh.* 1967: 438.- + Crust.
(Ost.)
- Eospinatrypa Copper 1973, *J.Paleont.* 47: 496.- + Brach.(Artic.)
- Eospirigerina Boucot & Johnson 1967, *Norsk geol.Tidsskr.* 47: 90.- + Brach.
(Artic.)
- Eosqualodon Rothausen 1968, *Palaont.Z.* 42: 88.- + Mamm.(Cet.)
- Eostaffella Rauser-Chernousova 1948, *Trudy Inst.geol.Nauk Mosk.(Geol.No.21)* 66: 14.- + Prot.(Sarcod.)

- Eostegostoma* Herman & Crochard 1977, Tert.Res. 1: 133.- + Pisces(Selach.)
- Eosthenias* (n.n.pro *Neosthenias* Breuning 1938) Breuning 1961, Catalogue des lamiaires du monde (Col.,Ceram.)Lief.4. Verlag des Museums G.Frey, Tutzing bei Munchen: 233.-Ins.(Col.)
- Eostromatoceras* Chen 1976, Acta palaeont.sin. 15: 68.- + Moll.(Ceph.)
- Eostylocictya* Ormiston & Lane 1976, Palaeontographica (A) 154: 170.- + Prot.(Sarcod.)
- Eosyncerus* Vekua 1972, Kvabebian fauna of the Akchagyl vertebrates. Inst. Paleobiol., Akad.Nauk SSSR, 'Nauka', Moskva: 277.- + Mamm.(Art.)
- Eotalpa* Sige, Crochet & Insole 1977, Geobios, Lyon (Mem.spec.) No.1: 144.- + Mamm.(Ins.)
- Eotarsonemus* De Leon 1966, Fla Ent. 49: 127.-Arachn.(Acar.)
- Eotebenna* Runnegar & Jell 1976, Alcheringa 1: 130.- + Moll.(Gast.)
- Eotrama* Hille Ris Lambers 1969, Mitt.schweiz.ent.Ges. 42: 181.-Ins.(Hem.)
- Eotricholia* Kuroda & Habe 1952, Check list...marine Moll. Japan.Tokyo, 55; Kuroda & Habe 1954, Venus 18: 86.-Moll. (Not *Eotricholia* as previously given)
- Eotrisidos* Magne & Vergneau-Saubade 1974, Bull.Soc.Borda 98 (355): 383.- + Moll.(Bivalv.)
- Eotrochactaeon* Akopyan 1972, Paleont.Zh. 1972 (1): 7.- + Moll.(Gast.)
- Eotydeus* Kuznetsov 1973, Zool.Zh. 52: 1578.-Arachn.(Acar.)
- Eousella* Ovcharenko 1976, Izv.Akad.Nauk tadjzhik.SSR (Otd.biol.Nauk) 65: 26.- + Brach.(Artic.)
- Eoviviana* Yu 1975, in Zhongguo Kexue Yuan, Xizang Kexue Kaochadi [Acad. Sinica.Tibetan Scient.Exped.Team], Zhumulangmafeng diqu kexue kaocha baogao 1966-1968.[A report of the scientific expedition in the Mount Jolmo Lungma (Everest) region. Palaeontology.] Fasc.1. Science Press, Peking: 149.- + Moll.(Gast.)
- Eovolutilithes* Akopyan 1976, Late Cretaceous gastropods of the Armenian SSR. Inst.geol.Nauk, Akad.Nauk Armyan.SSR, Erevan: 281.- + Moll.(Gast.)
- Eovolvox* Kazmierczak 1975, Acta palaeont.pol. 20: 76.- + Prot.(Mast.)
- Eowaeringella* Skinner & Wilde 1967, J.Paleont. 41: 1004.- + Prot.(Sarcod.)
- Eowedekindellina* Ektova 1977, Ezheg.vses.paleont.Obshch. 20: 40.- + Prot.(Sarcod.)
- Eoxenoglossa* Hurd & Linsley 1970, Univ.Calif.Publs Ent. 62: 34.-Ins.(Hym.)
- Eozanclus* Blot & Voruz 1975, Studi.Ricerche Giacimenti Terz.Bolca 2: 233.- + Pisces(Ost.)
- Eozellia* Rozovskaya 1975, Trudy paleont.Inst. 149: 97.- + Prot.(Sarcod.)
- Epacrioceras* Egoyan 1974, Dokl.Akad.Nauk SSSR 217: 939.- + Moll.(Ceph.)
- Epacroplon* Martins 1967, Archos Zool.S.Paulo 16: 54.-Ins.(Col.)
- Epacteriacus* Fosshagen 1973, Sarsia 52: 146.-Crust.(Cop.)
- Epactiochernes* Muchmore 1974, Fla Ent. 57: 397.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Epactophanoides* Borutzky 1966, Zool.Zh. 45: 770.-Crust.(Cop.)
- Epapheliscus* Van Valen 1966, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 132: 88.- + Mamm.(Ins.)
- Epaxonchium* Coomans & Nair 1975, Nematologica 21: 326.-Verm.(Nema.)
- Epedanacris* Descamps & Amedegnato 1972, Anns Soc.ent.Fr.(N.S.) 8: 529.-Ins.(Orth.)
- Epelaspis* Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst.No.12: 11.-Ins.(Hym.)
- Epenardia* Corliss 1971, Trans.Am.microsc.Soc. 90: 354.-Prot.(Cil.)
- Epeoromimus* Chernova 1969, Ent.Obozr. 48: 155.- + Ins.(Ephem.)
- Eperiscrinus* Burke 1977, Ohio J. Sci. 77: 174.-Echin.(Crin.)
- Epermeniola* Gaedike 1968, Pacif.Insects 10: 617.-Ins.(Lep.)
- Eperopeus* Mills 1967, Can.J.Zool. 45: 351.-Crust.(Malac.)
- Ephedrothrips* zur Strassen 1968, Abh.senckenb.naturforsch.Ges. 515: 38.-Ins.(Thysanopt.)
- Ephelodes* Emelyanov 1972, Ent.Obozr. 51: 103.-Ins.(Hem.)
- Ephelopalla* Wicander 1974, Palaeontographica (B) 148: 22.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Epheloscyta* Loginova 1976, Trudy zool.Inst.Leningr. 67: 11.-Ins.(Hem.)
- Ephemera* McCafferty 1972, Diss.Abstr.int.(B) 32: 5233.-Ins.(Ephem.)
- Ephemerocephus* Zhelokhovtsev 1968, in Zhelokhovtsev & Zimina (Eds). Sb.Trud. zool.Muz.MGU 11: 49.-Ins.(Hym.)
- Ephemitra* Sims & Easton 1972, Biol.J.Linn.Soc. 4: 203.-Verm.(Oligoch.)
- Ephesiopsis* Hartman & Fauchald 1971, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.6: 67.- Verm.(Polych.)
- Ephicaspa* Chujo 1970, Fauna japon. 1969: 97.-Ins.(Col.)
- Ephuamelia* Casal 1968, Physis B.Aires 28: 83.-Ins.(Hym.)
- Ephuchaya* Casal 1968, Physis B.Aires 28: 87.-Ins.(Hym.)
- Ephuseabra* Casal 1968, Physis B.Aires 28: 83.-Ins.(Hym.)
- Ephusarezia* Casal 1968, Physis B.Aires 28: 85.-Ins.(Hym.)
- Ephyriodrilus* Sims 1971, J.Zool., Lond. 164: 532.-Verm.(Oligoch.)
- Epiactinotrypa* Kiseleva 1973, Paleont.Zh. 1973 (3): 68.- + Bry.(Ectopr.)

- Epiannularia* Caudri 1974, Verh.naturf.Ges.Basel **84**: 305.- + Prot.(Sarcod.)
Epibalta Princis 1974, Anln naturh.Mus.Wien **78**: 516.-Ins.(Orth.)
Epiborkhausenites Skalski 1972, Acta palaeont.pol. **18**: 153.- + Ins.(Lep.)
Epicalymma Heron 1977, Antarctic Res.Ser.Washington **26**: 82.-Crust.(Cop.)
Epicavus Ormieres & Daumal 1970, Vie Milieu (C) **21**: 105.-Prot.(Apic.)
Epicelia Grant 1972, J.Paleont. **46**: 223.- + Brach.(Artic.)
Epicerurina Kiriakoff 1969, Faune Madagascar **29**: 87.-Ins.(Lep.)
Epichalcia Roesler 1969, Ent.Z.,Frankf.a.M. **79**: 14.-Ins.(Lep.)
Epicnemius Richards 1973, Revta bras.Ent. **17**: 102.-Ins.(Hym.)
Epicotyle Euzet & Maillard 1974, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) No.136: 131.-Verm.(Monog.)
Epidanepteryx Bliven 1966, Occid.Ent. **1**: 105.-Ins.(Hem.)
Epidadulus Venturi 1970, Memorie Mus.civ.Stor.nat.Verona **18**: 284.-Ins.(Dipt.)
Epidelta (n.n.pro *Philometra* Grote 1872) Nye 1975, The generic names of moths of the world. Vol.1. Noctuoidea (part). Publ. Br.Mus.nat.Hist. No.770, London: 179.-Ins.(Lep.)
Epidosina Hull 1973, Bull.U.S.natn.Mus. No.286: 349.-Ins.(Dipt.)
Epifiorinia Takagi 1970, Insecta matsum. **33**: 52.-Ins.(Hem.)
Epigenetochoerus Schultz & Falkenbach 1968, Bull.Am.Mus.nat.Hist. **139**: 163.- + Mamm.(Art.)
Epignoma Dworakowska 1972, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. **20**: 32.-Ins.(Hem.)
Epigondolella Mosher 1968, J.Paleont. **42**: 935.-Conodonta
Epijuresanites Popov 1970, Trudy nauchno-issled.Inst.Geol.Arkt. **154**: 134.- + Moll.(Ceph.)
Epikodamaius Kuwayama 1961, Nature Life S.E.Asia **1**: 204.-Ins.(Psocopt.)
Epileymeriella Breistroffer 1947, Trav.Lab.Geol.Univ.Grenoble **26**: 37.- + Moll.(Ceph.)
Epiluperodes Kimoto & Gressitt 1966, Pacif.Insects **8**: 531.-Ins.(Col.)
Epimerella Kuliev 1967, Dokl.Akad.Nauk azerb.SSR **23** (7): 86.-Arachn.(Acar.)
Epimeriones Daxner-Hock 1972, Anln naturh.Mus.Wien **76**: 145.- + Mamm.(Rod.)
Epimyella Mamajev 1967, Ent.Obozr. **46**: 879.-Ins.(Dipt.)
Epimyodex Fain & Orto 1969, Acarologia **11**: 66.-Arachn.(Acar.)
Epipedesthus de Lisle 1976, Nouv.Revue Ent. **6**: 279.-Ins.(Col.)
Epipemphigus Hille Ris Lambers 1966, Tijdschr.Ent. **109**: 204.-Ins.(Hem.)
Epiphanis Schaus 1913. (See *Ipanephis* Nye 1975)
Epiphanoptyllum Il'ina 1970, in Astrova & Chudinova (Eds). New species of Palaeozoic Bryozoa and corals. In Scientific Council on the problem, Ways and rules of the historical development of animals and plants. Akad.Nauk SSSR, 'Nauka', Moscow: 149.- + Coel.(Anth.)
Epiphomys Lavocat 1973, Mem.Trav.Inst.Montpellier No.1: 46.- + Mamm.(Rod.)
Epipontonia Bruce 1977, Crustaceana **32**: 304.-Crust.(Malac.)
Epipremna Davis 1969, Bull.U.S.natn.Mus. No.289: 34.-Ins.(Lep.)
Epiromeris Strasser 1976, Revue suisse Zool. **83**: 581.-Arachn.(Diplop.)
Epirosomella Strasser 1976, Revue suisse Zool. **83**: 590.-Arachn.(Diplop.)
Epischausia Kiriakoff 1977, Tierreich **98**: 75.-Ins.(Lep.)
Epistominitella Poroshina 1966, Dokl.Akad.Nauk.azerb.SSR **22** (9): 63.- + Prot.(Sarcod.)
Epistrophella Dusek & Laska 1967, Prirodov.Pr.Cesk.Akad.Ved.(N.S.) **1**: 368.- Ins.(Dipt.)
Epithelionematobothrium Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 190.-Verm.(Trem.)
Epithelphusa Rodriguez & Smalley 1972, An.Inst.Biol.Univ.Mex.(Cienc.Mar. Limnol.) **40**: 75.-Crust.(Malac.)
Epithemella Sliter 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.49: 108.- + Prot.(Sarcod.)
Epithisanotia Kiriakoff 1977, Tierreich **99**: 32.-Ins.(Lep.)
Epitomyonia Wright 1969, Ark.Zool. (2) **22**: 128.- + Brach.(Artic.)
Epitophysis Gressitt & Rondon 1970, in Gressitt,Rondon & von Breuning (Eds). Pacif.Insects Monogr. **24**: 29.-Ins.(Col.)
Epitroctes Mockford 1967, Psyche **74**: 144.-Ins.(Psocopt.)
Epitropaeum Kakabadze 1977, Trudy geol.Inst.Tbilisi **58**: 132.- + Moll.(Ceph.)
Epizigzagiceras Frebald & Tipper 1973, Can.J.Earth Sci. **10**: 1119.- + Moll.(Ceph.)
Epizygaena Jordan 1907. (See *Epizygaenella* Tremewan & Povolny 1968)
Epizygaenella (n.n.pro *Epizygaena* Jordan 1907) Tremewan & Povolny 1968, Cas. morav.Mus.Brne (Sci.nat.,Suppl.) **53**: 163.-Ins.(Lep.)
Epodelmis Hinton 1973, Coleopta Bull. **27**: 5.-Ins.(Col.)
Epopella Ross 1970, Trans.S.Diego Soc.nat.Hist. **16**: 3.-Crust.(Cirr.)
Eporeorhinus Voss 1971, Memorie Mus.civ.Stor.nat.Verona **19**: 25.-Ins.(Col.)
Eprolithus Stover 1966, Micropaleontology **12**: 149.- + Prot.(Mast.)

- Equatosypna* Berio 1959, *Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria* **71**: 304.-Ins. (Lep.)
- Equicoprus* Vyalov 1976, *Heol.Zh.* **36** (6): 22.-Trace Fossil (Coprolite.Mamm. (Periss.))
- Eranuides* Semenova 1973, *Trudy vses.Inst.Gel'mint.* **19**: 175.-Verm.(Cest.)
- Eratidus* Saidova 1975, *Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.1. Inst. Okeanol.im.P.P.Shirshova, Akad.Nauk SSSR, Moscow*: 94.-Prot.(Sarcod.)
- Eratophyes* Diakonoff 1975, *Ent.Ber., Amst.* **35**: 187.-Ins.(Lep.)
- Erbenaspis* Alberti 1966, *Senckenberg.Leth.* **47**: 115.-Trilobita
- Erbiaspis* quoted in Koptev 1972, *Geologiya Geofiz.Novosibirsk* **1972** (3): 19.-Trilobita [n.n.]
- Erbocephalus* Sivov 1958, in Sivov & Tomashpolskaya, *Mater.Geol.zapad.-sib. Kraya* **61**: 40.-Trilobita [n.n.]
- Erconholda* Kiriakoff 1968, *Genera Insect.* **217C**: 220.-Ins.(Lep.)
- Erdentesaurus* Sulimski 1975, *Palaeont.pol. No.33*: 78.- + Rept.(Sauria)
- Erebicambarus* Hobbs 1969, in Holt, P.C.(Ed.). *Res.Div.Monogr.Va Polytech.Inst.* **1**: 99.-Crust.(Malac.)
- Erebunus* Rikhter 1966, *Ent.Obozr.* **45**: 418.-Ins.(Dipt.)
- Erediaspis* Opik 1967, *Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust.* **74** (1): 190.-Trilobita
- Eremachaetus* Usachev 1968, *Ent.Obozr.* **47**: 618.- + Ins.(Dipt.)
- Eremanthe* Munroe 1972, in Dominick et al.(Eds). *The moths of America north of Mexico. Part 13.1B. Pyraloidea, Pyralidae etc. E.W.Classey Ltd.&R.B.D.Publ. Inc.London*: 162.-Ins.(Lep.)
- Eremencyrtus* Tryapitzyn 1972, *Nasekom.Mongol.* **1**: 624.-Ins.(Hym.)
- Eremitycyathus* Zamarrano & Debrenne 1977, *Mem.Bur.Rech.geol.minier. No.89*: 55.- + Porif.(Arch.)
- Eremithyris* Brugge 1973, *Z.geol.Wiss.* **1**: 197.- + Brach.(Artic.)
- Eremnocyclus* Snelling 1976, *Sci.Bull.nat.Hist.Mus.Los Ang.Cty* **24**: 92.-Ins.(Hym.)
- Eremobaris* Zaslavskii 1956, *Trudy vses.ent.Obshch.* **45**: 355.-Ins.(Col.)
- Eremobates* Turner 1939. (See *Tabomeeres* Nye 1975)
- Eremocampe* Sugonjaev 1971, *Ent.Oboar.* **50**: 671.-Ins.(Hym.)
- Eremocleonus* Ter-Minasyan 1974, *Nasekom.Mongol.* **2**: 214.-Ins.(Col.)
- Eremocorixa* Jaczewski 1968, *Bull.Acad.pol.Sci., Ser.Sci.Biol.* **16**: 299.-Ins.(Hem.)
- Eremocymindis* Emetz 1974, *Zool.Zh.* **53**: 203.-Ins.(Col.)
- Eremomyia* Artigas 1970, *Gayana (Zool.) No.17*: 284.-Ins.(Dipt.) (See *Eretomyia* Artigas 1971)
- Eremoplia* Kolbe 1914, *Wiss.Ergebn.dt.ZentAfr.Exped.* **5** (Zool.3): 354.-Ins.(Col.)
- Eremosphaerula* Hlissnikovsky 1967, *Reichenbachia* **9**: 260.-Ins.(Col.)
- Eremotrogus* Kolbe 1914, *Wiss.Ergebn.dt.ZentAfr.Exped.* **5** (Zool.3): 345.-Ins.(Col.)
- Ereptonema* Anderson 1966, *Can.J.Zool.* **44**: 929.-Verm.(Nema.)
- Eresiomera* Clench 1965, in Fox, Lindsey et al., *Mem.Am.ent.Soc. No.19*: 290.-Ins.(Lep.)
- Ersea* Hoffman 1975, *Stud.neotrop.Fauna* **10**: 194.-Arachn.(Diplop.)
- Eressoxesta* Gozmany & Vari 1973, *Transv.Mus.Mem. No.18*: 31.-Ins.(Lep.)
- Eretmobycon* Fink 1976, *Proc.biol.Soc.Wash.* **88**: 332.-Pisces(Ost.)
- Eretomyia* (n.n.pro *Eretomyia* Artigas 1970) Artigas 1971, *Gayana (Zool.) No.18*: 36.-Ins.(Dipt.)
- Ergasiola* Povolny 1967, *Prirodov.Pr.Cesk.Akad.Ved.(N.S.)* **1**: 232.-Ins.(Lep.)
- Ergasteriocerus* Leleup 1973, *Bull.Annls Soc.r.ent.Belg.* **109**: 77.-Ins.(Col.)
- Ergilemys* Chkhikvadze 1972, *Soobshch.Akad.Nauk gruz.SSR* **65**: 745.- + Rept.(Test.)
- Eriamiris* Wagner 1968, *Reichenbachia* **10**: 75.-Ins.(Hem.)
- Erianthella* Descamps 1975, *Annls Soc.ent.Fr.(N.S.)* **11**: 111.-Ins.(Orth.)
- Erianthina* Descamps 1975, *Annls Soc.ent.Fr.(N.S.)* **11**: 129.-Ins.(Orth.)
- Eriaphytis* Hayat 1972, *Polskie Pismo ent.* **42**: 152.-Ins.(Hym.)
- Eriobotrys* Foreman 1968, *Spec.Pap.Palaeont. No.3*: 57.- + Prot.(Sarcod.)
- Ericanthea* Cramer & Diez 1977, *Micropaleontology* **23**: 346.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Erichalcis* Forey 1975, *J.Zool., Lond.* **175**: 152.- + Pisces(Ost.)
- Ericodesma* Dugdale 1971, *Pacif.Insects Monogr.* **27**: 158.-Ins.(Lep.)
- Ericotrombidium* (n.n.pro *Cotrombidium* Vercammen-Grandjean 1960, in part) Vercammen-Grandjean & Andre 1966, *Acarologia* **8**: 64; Vercammen-Grandjean 1966, *op.cit.* **8**: 286.-Arachn.(Acar.)
- Eridmatius* Branson 1966, *Okla Geol. Notes* **26**: 75.- + Brach.(Artic.)
- Erika* Griveaud 1976, *Bull.Soc.ent.Fr.* **80**: 231.-Ins.(Lep.)
- Erimiris* Miyamoto & Hasegawa 1967, *Kontyu* **35**: 68.-Ins.(Hem.)
- Erimococcus* Ezzat 1966, *Bull.Soc.ent.Egypte* **49**: 169.-Ins.(Hem.)

- Erinea Kozur & Mostler 1972, Mitt.Ges.Geol.Bergbaust. 21: 994.-Trace Fossil (Echin.?)
- Erioceras Zhao & Zheng 1977, Acta palaeont.sin. 16: 231.- + Moll.(Ceph.)
- Erinwa Ghauri 1975, J.nat.Hist. 9: 483.-Ins.(Hem.)
- Eriocereophaga O'Brien 1976, Coleopt. Bull. 30: 303.-Ins.(Col.)
- Eriochona Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 321.-Prot.(Cil.)
- Eriocnopa Stary 1976, Acta ent.boemoslovaca 73: 420.-Ins.(Dipt.)
- Eriocorys de Lotto 1967, Entomology Mem.Dep.agric.tech.Servs.Repub.S.Afr. 12: 1.-Ins.(Hem.)
- Eriocranites Kernbach 1967, Ber.naturhist.Ges.Hannover 111: 104.- + Ins.(Lep.)
- Eriogaster Germar 1811, an earlier reference is Germar 1810, Dissertatio sistens bombycum species secundum oris partium diversitatem in nova genera distributas. Quam auctoritate amplissimi philos.ordinis pro summis in philos.honor.Officina schimmelpfennigiana, Halae: 16.-Ins.(Lep.)
- Eriopana Kiriakoff 1974, in Kiriakoff & Viette, Faune Madagascar 39: 80.-Ins.(Lep.)
- Eriopterodes Alexander 1970, Smithson.Contr.Zool. No.45: 47.-Ins.(Dipt.)
- Eriozancla Gozmany & Vari 1973, Transv.Mus.Mem. No.18: 40.-Ins.(Lep.)
- Eriphantos Crabill 1970, Proc.ent.Soc.Wash. 72: 116.-Arachn.(Chil.)
- Eripison Fennah 1969, Acta ent.fenn. 26: 63.-Ins.(Hem.)
- Eristavia Kakabadze 1967, Soobshch.Akad.Nauk gruz.SSR 48: 440.- + Moll.(Ceph.)
- Eristavites Nikolov 1966, C.r.Acad.bulg.Sci. 19: 641.- + Moll.(Ceph.)
- Eritropis Pojeta & Gilbert-Tomlinson 1977, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys. Aust. 174: 12.- + Moll.(Bivalv.)
- Erjavecicella Nordsiek 1977, Arch.Molluskenk. 108: 97.-Moll.(Gast.)
- Erkelina Lazarenko 1962, Sb.Stat.Paleont.Biostratigr. 29: 62.-Trilobita
- Erniaster Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 159.- + Protoch.(Petalonamae)
- Erniobaris Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 161.- + Protoch.(Petalonamae)
- Erniobeta Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 166.- + Protoch.(Petalonamae)
- Erniocarpus Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 164.- + Protoch. (Petalonamae)
- Erniocentris Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 159.- + Protoch. (Petalonamae)
- Erniocoris Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 164.- + Protoch.(Petalonamae)
- Erniodiscus Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 158.- + Protoch. (Petalonamae)
- Erniofossa Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 159.- + Protoch.(Petalonamae)
- Erniograndis Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 165.- + Protoch. (Petalonamae)
- Ernionorma Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 160.- + Protoch.(Petalonamae)
- Erniopelta Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 162.- + Protoch.(Petalonamae)
- Erniotaxis Pflug 1972, Palaeontographica (A) 139: 165.- + Protoch.(Petalonamae)
- Erogalumna Grandjean 1966, Acarologia 8: 475.-Arachn.(Acar.)
- Eroliostrigea Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co., Tokyo: 682.-Verm.(Trem.)
- Eromus Uyeno & Miller 1967, Copeia 1967: 34.- + Pisces(Ost.)
- Erophiloscia Vandel 1972, Stud.neotrop.Fauna 7: 158.-Crust.(Malac.)
- Erratencrinurus Krueger 1971, Geologie 20: 1135.-Trilobita
- Erraticornus Sysoev 1973, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 49: 65.- + Hyolitha
- Erriwacanthus Orvig 1967, J.Linn.Soc.(Zool.) 47: 132.- + Pisces(Ost.)
- Erschovitugnia Spasskii 1973, Parazity Zhivotnykh Rast.No.9: 44.-Verm.(Cest.)
- Ersinogenes Spasskaja 1961, Acta vet.Acad.Sci.hung 11: 423.-Verm.(Cest.)
- Ertlia Borchmann 1942. (See *Ertliana* Selander 1964)
- Ertliana (n.n.pro *Ertlia* Borchmann 1942) Selander 1964, Proc.ent.Soc.Wash.66: 11.-Ins.(Col.)
- Erugatocyathus Debrenne 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 17: 334.-Porif. (Arch.)
- Erugocentrus Radovicic 1975, Palaeont.jugosl. 17: 40.- + Pisces(Ost.)
- Erycesta Herting 1967, Stuttg.Beitr.Naturk.No.173: 5.-Ins.(Dipt.)
- Erylus Dajoz 1969, Bull.Soc.ent.Fr. 74: 232.-Ins.(Col.)
- Erymnia Cooper 1977, Stud.trop.Oceanogr. No.14: 92.-Brach.(Artic.)
- Eryngiofaga Klimaszewski 1968, Annls Univ.Mariae Curie-Sklodowska (C) 22: 10.-Ins.(Hem.)
- Erynniola Mesnil 1977, Mitt.schweiz.ent.Ges. 50: 179.-Ins.(Dipt.)
- Erysichthon see *Erysichthon*
- Erysichthon (also as *Erysichthon* p.107) Fruhstorfer 1916, Zool.Meded.Leiden 2: 137.-Ins.(Lep.)
- Erythrandrena Zavortink 1972, Proc.ent.Soc.Wash. 74: 61.-Ins.(Hym.)
- Erythrobaris Zaslavskii 1956, Trudy vses.ent.Obshch. 45: 368.-Ins.(Col.)
- Erythrobatrachus Cosgriff & Garbutt 1972, Jl R.Soc.West.Aust. 55: 7.- + Amph. (Lab.)

- Erythroclostera* Kiriakoff 1968, *Genera Insect.* **217C**: 255.-Ins.(Lep.)
Erythrodemus Johns 1970, *Trans.R.Soc.N.Z.(Biol.Sci.)* **12**: 235.-Arachn.(Diplop.)
Erythromeris Lemaire 1969, *Lambillionia* **68**: 44.-Ins.(Lep.)
Erythroniopsis Ramakrishnan & Ramdas Menon 1973, *Orient.Insects* **7**: 37.-
 Ins.(Hem.)
 Esada Boulard 1973, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Ser.3,Zool.)* **69(90)**: 1175.-
 Ins.(Hem.)
 Esbelta Sarasua 1975, *Poeyana No.140*: 2.-Moll.(Gast.)
 Escharendoceras Flower 1956, *J.Paleont.* **30**: 85.- + Moll.(Ceph.)
 Eschatocypraea Schilder 1966, *Arch.Molluskenk.* **95**: 269.- + Moll.(Gast.)
 Eschatostena Kelelnikova 1977, *Ent.Obozr.* **56**: 654.-Ins.(Col.)
 Esconichthys Bardack 1974, *J.Paleont.* **48**: 989.- + Pisces(Cross.)
 Esconites Thompson & Johnson 1977, *Fieldiana,Geol.* **33**: 472.- + Verm.(Polych.)
 Escornebovina Butt 1966, *Late Oligocene Foraminifera from Escornebeou,S.W.*
France. Schotanus & Jens,Utrecht: 56.- + Prot.(Sarcod.)
 Escumasia Nitecki & Solem 1973, *J.Paleont.* **47**: 903.- + Problematica(Coel.?)
 Esgia Worsley 1971, *Proceedings of the Second Planktonic Conference, Roma,*
1970. Vol.2. Edizioni Tecnoscienza,Rome: 1308.- + Prot.(Mast.)
 Esinerus Scudder 1969, *Suom.hyont.Aikak.* **35**: 88.-Ins.(Hem.)
 Eskaspis Clarkson,Eldredge & Henry 1977, *Palaeontology* **20**: 123.-Trilobita
 Eskimolepas Rosenkrantz 1970, *Meddr dansk geol.Foren.* **19**: 423.- + Crust.
 (Cirr.)
 Esocinema Moravec 1977, *Folia parasit.* **24**: 89.-Verm.(Nema.)
 Esopoceras Stanley & Teichert 1976, *Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. No.86*: 4.-
 + Moll.(Ceph.)
 Espanocrinus Webster 1976, *Palaeontology* **19**: 682.- + Echin.(Crin.)
 Espanoliella Gueorguiev 1976, *Razpr.slov.Akad.Znan.Umet.(Hist.nat.)* **19(4)**: 38.-
 Ins.(Col.)
 Espanoscelio Szabo 1966, *Acta zool.hung.* **12**: 170.-Ins.(Hym.)
 Espella Nilova 1965, in *Borovikov (Ed.). Stratigraphy of the lower Palaeozoic*
and Silurian deposits of Central Kazakhstan.Vses.nauchno-issled.geol.Inst.,
Central.-Kazakh.geol.uprav.,Gosud.Geol.Komitet SSSR,Leningrad: 102.-
 + Brach.(Artic.)
 Esslingeria Chabaud & Bain 1976, *Annl Parasit.hum.comp.* **51**: 391.-Verm.(Nema.)
 Essoidia Schram 1974, *Fieldiana,Geol.* **30**: 45.- + Crust.(Malac.)
 Eossostruthella Lane 1972, *Studia ent.* **15**: 381.-Ins.(Col.)
 Estagrotis (n.n.pro *Setagrotis* Warren 1912) Nye 1975, *The generic names of*
moths of the world. Vol.1. Noctuoidea (part). Publ.Br.Mus.nat.Hist.,
London No.770: 188.-Ins.(Lep.)
 Estellomys Hartenberger 1971, *C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D)* **273**: 1918.-
 + Mamm.(Rod.)
 Estherella Gates 1970, *Breviora No.356*: 1.-Verm.(Oligo.)
 Esthonioporina Lavrent'eva 1975, *Paleont.Zh.* **1975(4)**: 138.- + Bry.(Ectopr.)
 Estonielasma Weyer 1973, *Freiberger ForschHft.* **C282**: 43.- + Coel.(Eoanth.)
 Etacystis Nitecki & Schram 1976, *J.Paleont.* **50**: 1157.- + Problematica
 (Protoch.(Pter.?)
 Etallonea Pchelintsev 1965, *Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands.*
Nauka,Leningrad: 50. (English translation 1968,*Int.Geol.Rev.* **10** (11/12)
 Book Sect.14.):- + Moll.(Gast.)
 Etallonia Roniewicz 1966, *Acta palaeont.pol.* **11**: 246.- + Coel.(Anth.)
 Etamphidelus Andrassy 1977, *Opusc.zool.Bpest* **14**: 38.-Verm.(Nema.)
 Eteroligosita Viggiani 1976, *Boll.Lab.Ent.agr.Filippo Silvestri* **33**: 265.-Ins.
 (Hym.)
 Ethadophis Rosenblatt & McCosker 1970, *Pacif.Sci.* **24**: 498.-Pisces(Ost.)
 Ethatractus Linnavuori 1975, *Annl zool.fenn.* **12**: 96.-Ins.(Hem.)
 Ethioctenophthalmus Hopkins & Rothschild 1966, *An illustrated catalogue of the*
Rothschild collection of fleas (Siphonaptera) in the British Museum
(Natural History) etc. Vol.4. Brit.Mus.(nat.Hist.),London. (Publication
No.652): 215.-Ins.(Siphonapt.)
 Ethiopia Scherer 1972, *Notul.ent.* **52**: 7.-Ins.(Col.)
 Ethmodora Khera 1975, *Rec.zool.Surv.India* **68**: 275.-Verm.(Nema.)
 Ethnodrilus Bouche 1972, *Lombriciens de France.Ecologie et systematique. Inst.*
natn.Rech.agron.(Publ.72-2),Paris: 225.-Verm.(Oligoch.)
 Ethochorema Neboiss 1977, *Mem.natn.Mus.Vict. No.38*: 24.-Ins.(Trichopt.)
 Ethylloides Verbeke 1970, in *Handstrom,Brinck & Rudebeck (Eds). S.Afr.anim.*
Life **14**: 286.-Ins.(Dipt.)
 Etriptes Nixon 1943, *Entomologist's mon.Mag.* **79**: 30.-Ins.(Hym.)
 Etropolia Sapunov 1971, *Izv.geol.Inst.,Sof.(Paleont.)* **20**: 82.- + Moll.(Ceph.)
 Etsuhou Inouye 1959, *Bull.Govt Forest Exp.Stn Meguro No.116*: 10.-Ins.(Dipt.)
 Etymosphaerion Martins & Monne 1975, *Papeis avuls.Zool.S.Paulo* **28**: 285.-Ins.
 (Col.)

- Euabella Hammer 1973, Biol.Skr. 20 (3): 38.-Arachn.(Acar.)
 Eu aesthetotyphlus Coiffait & Decou 1970, Annls Speleol. 25: 377.-Ins.(Col.)
 Euaethiopia Bequaert 1950, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 105: 136.-Moll.(Gast.)
 Eualetes Keen 1971, Velliger 13: 296.-Moll.(Gast.)
 Euapatura Ebert 1971, Beitr.naturk.Forsch.SudwDtl. 30: 65.-Ins.(Lep.)
 Euarchaica Schileiko 1970, Zool.Zh. 49: 1309.-Moll.(Gast.)
 Euatholus Kryzhanovskii 1976, in Kryzhanovskii & Reikhardt, Fauna SSSR (N.S.)
 No. 111: 387.-Ins.(Col.)
 Euaxoctopus Voss 1971, Bull.mar.Sci. 21: 25.-Moll.(Ceph.)
 Eubaculiceras Brunnschweiler 1966, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust.
 58: 36.- + Moll.(Ceph.)
 Eubaecera Cornell 1967, Coleoptes Bull. 21: 2.-Ins.(Col.)
 Eubaeus Townes 1973, Proc.ent.Soc.Wash. 75: 287.- + Ins.(Hym.)
 Eubiradiolites (n.n.pro *Biradiolites* sensu Toucas 1909 non d'Orbigny 1850),
 Coogan 1966, J.Paleont. 40: 763.- + Moll.(Bivalv.)
 Eublarginea Berio 1966, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria 76: 121.-Ins.
 (Lep.)
 Euboarhexius Grigarick & Schuster 1966, Pan-Pacif.Ent. 42: 31.-Ins.(Col.)
 Eubostrychoceras Matsumoto 1967, Mem.Fac.Sci.Kyushu Univ.(Ser.D,Geol.) 18:
 333.- + Moll.(Ceph.)
 Eubrochoneura Diakonoff 1966, Zool.Verh.,Leiden 85: 62.-Ins.(Lep.)
 Eubrodia Carpenter 1967, Psyche 74: 73.- + Ins.(Megaseopt.)
 Eubroncus Yoshimoto,Kozlov & Tryapitsyn 1972, Ent.Obozr. 51: 879.-Ins.(Hym.)
 Eucalliathla Clarke 1967, Proc.U.S.natn.Mus. 122: 3.-Ins.(Lep.)
 Eucalymene Lu 1975, Palaeont.sin.(N.Ser.B) 11 (152): 459.-Trilobita
 Eucelatorioidea Thompson 1968, Mem.ent.Soc.Can. No.56: 176.-Ins.(Dipt.)
 Eucephalacris Descamps 1976, Acrida 5: 100.-Ins.(Orth.)
 Euceratina Hirashima 1970, J.Fac.Agric.Kyushu Univ. 16: 369.-Ins.(Hym.)
 Euchalicodoma Tkalcu 1969, Cas.morav.Mus.Brne (Prirodni) 54 (Suppl.): 358.-
 Ins.(Hym.)
 Euchauiodes Riek 1974, Palaeont.afr. 17: 22.- + Ins.(Megalopt.)
 Eucheletopsis Volgin 1969, Opred.Faune SSSR 101: 356.-Arachn.(Acar.)
 Eueheliclanculus Kuroda,Habe & Oyama 1971, The sea shells of Sagami Bay.
 Maruzen Co.Ltd.,Tokyo: 35.-Moll.(Gast.)
 Euehyletiella Volgin 1969, Opred.Faune SSSR 101: 367.-Arachn.(Acar.)
 Euchonella Fauchald 1972, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.7: 327.-Verm.
 (Polych.)
 Euciphoceras Schultz 1977, Anz.ost.Akad.Wiss.(Math.-nat.Kl.) 113: 46.- + Moll.
 (Ceph.)
 Euclavartus Renaud-Mornant 1975, Meteor ForschErgebn.(Biol.) 21: 58.-
 Arachn.(Tard.)
 Euclimacia Jordan 1913.(See *Euclimaciopsis* Tremewan 1973)
 Euclimaciopsis (n.n.pro *Euclimacia* Jordan 1913) Tremewan 1973, Bull.Br.Mus.
 nat.Hist.(Ent.) 28: 126.-Ins.(Lep.)
 Eucoccidium Grell 1953. (See *Grellia* Levine 1973)
 Euconchitina Taugourdeau 1966, Mem.Soc.geol.Fr. No.104 (N.S. 45): 38.-Prot.
 (Chitinozoa)
 Euconon Fennah 1975, Entomologica scand.(Suppl.) 4: 92.-Ins.(Hem.)
 Eucoptaspis Willems 1966, Publties natuurh.Genoot.Limburg 16: 3.-Ins.(Orth.)
 Eucosmodes Kuznetzov 1973, Ent.Obozr. 52: 689.-Ins.(Lep.)
 Eucosmogastrea Diakonoff 1975, Zool.Meded.,Leiden 48: 307.-Ins.(Lep.)
 Eucricetodon Thaler 1966, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.Ser. C) 17: 140.-
 + Mamm.(Rod.)
 Eucryptobdella Richardson 1975, Acta zool.hung. 21: 126.-Verm.(Hirud.)
 Eucyclaspis Denison 1970, Fieldiana,Geol. 20: 28.- + Pisces(Agn.)
 Eucyphonia Sakakibara 1968, Studia ent. 11: 427.-Ins.(Hem.)
 Eucyprinotus Sywula 1972, Bull.Soc.Amis Sci.Lett.Poznan (D) 12/13: 240.-
 Crust.(Ost.)
 Eudactylinopsis Pillai 1968, Parasitology 58: 32.-Crust.(Cop.)
 Eudaniela Pretzmann 1971, Sber.ost.Akad.Wiss.(Abt.1,Biol.,Miner.,Erdkunde etc.)
 179: 16.-Crust.(Malac.)
 Eudechacythere Depeche & Guyader 1970, Revue Micropaleont. 13: 80.- + Crust.
 (Ost.)
 Eudendragonum Basilewsky 1975, Revue Zool.afr. 89: 109.-Ins.(Col.)
 Euderoides Yoshimoto 1971, Can.Ent. 103: 550.-Ins.(Hym.)
 Eudiaphorina Loginova 1975, Zool.Zh. 54: 547.-Ins.(Hem.)
 Eudiastor Fennah 1969, Acta ent.fenn. 26: 32.-Ins.(Hem.)
 Eudibolia Iablokoff-Khnzorian 1968, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 4: 270.-Ins.(Col.)
 Eudicraeus Nartshuk 1967, Ent.Obozr. 46: 426.-Ins.(Dipt.)
 Eudimorphodon Zambelli 1974, Rc.Ist.lomb.Sci.Lett.(B) 107: 27.- + Rept.
 (Pterosaur.)

- Eudiplogasterium* Meyl 1960, Tierwelt Mitteleur. 1 (5a): 35.-Verm.(Nema.)
- Eudiplomoceras* Brunnenschweiler 1966, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 58: 18.- + Moll.(Ceph.)
- Eudissonomus* Medvedev 1968, Fauna SSSR (N.S.) No.97: 218.-Ins.(Col.)
- Eudrilophrya* de Puytorac 1971, Revta Soc.mex.Hist.nat. 30: 79.-Prot.(Cil.)
- Eudromoxyura* Anderson & Prestwood 1972, Can.J.Zool. 50: 297.-Verm.(Nema.)
- Eudronema* Remillet & Van Waerebeke 1973, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) No.95: 557.-Verm.(Nema.)
- Eudryadocoris* Linnavuori 1975, Bolm Soc.port.Cienc.nat. 15: 78.-Ins.(Hem.)
- Eudusbabekia* (n.n.pro *Jamesonia* Dusbabek 1967) Jameson 1971, J.med.Ent. Honolulu 8: 513.-Arachn.(Acar.)
- Euepirrhysia* Dieci, Antonacci & Zardini 1970, Boll.Soc.paleont.ital. 7: 123.- + Porif.(Calc.)
- Euestherites* Chang & Chen 1976, in Chang et al., Zhongguo di yezhijie huashi. [Chinese fossils of all groups. Fossil Conchostraca of China.] The Science Press, Peking: 229.- + Crust.(Branchiop.)
- Eufairmairiella* Evans 1966, Mem.Aust.Mus. 12: 283.-Ins.(Hem.)
- Eufistulana* Eames 1951, Phil.Trans.R.Soc.(B) 235: 445.-Moll.(Bivalv.)
- Eugamasus* Berlese 1893, in Tichomirov, Zool.Zh. 48: 1330.-Arachn.(Acar.)
- Eugenacris* Descamps & Amedegnato 1972, Annlis Soc.ent.Fr.(N.S.) 8: 513.-Ins.(Orth.)
- Eugenia* Savchenko 1977, Dopov.Akad.Nauk ukr.RSR (B) 1977: 565.-Ins.(Dipt.)
- Euglycyphagus* Fain & Phillips 1977, Int.J.Acarol. 3: 109.-Arachn.(Acar.)
- Euglycyphana* Miksic 1968, Folia ent.hung.(N.S.) 21: 141.-Ins.(Col.)
- Euglyphella* Valkanov 1962. (See *Valkanovia* Tappan 1966)
- Euglyphinopsis* Valkanov 1970, Zool.Anz. 184: 264.-Prot.(Sarcod.)
- Euglyphis* Hubner 1825. (See *Hulypegis* Nye 1975)
- Euglyphostoma* Woodring 1970, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 306-D: 401.-Moll.(Gast.)
- Eugyndopsiella* Soares 1972, Revta bras.Biol. 32: 66.-Arachn.(Opil.)
- Eugyriopsis* Beauvais 1976, Mem.Soc.geol.Fr.(N.S. 15) No.126: 24.- + Coel.(Anth.)
- Eugyroptera* (n.n.pro *Gyroptera* Bradley 1968) Bradley 1977, Entomologist's Gaz. 28: 84.-Ins.(Lep.)
- Euhesma* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 88.-Ins.(Hym.)
- Euheteraspidia* Kovalev 1974, Nasekom.Mongol. 2: 285.-Ins.(Hym.)
- Euhomalocera* Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.257: 150.-Ins.(Lep.)
- Euhygia* Mesnil 1968, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 104: 180.-Ins.(Dipt.)
- Euidothrips* Ananthakrishnan 1968, Orient.Insects 1: 118.-Ins.(Thysanopt.)
- Eukrithe* Schornikov 1975, Publs Seto mar.biol.Lab. 22: 2.-Crust.(Ost.)
- Eula* (n.n.pro *Eulimene* Wood 1872) Kadolsky 1973, Arch.Molluskenk. 103: 33.- + Moll.(Gast.)
- Eulabis* Zacher 1911. (See *Zacheria* Steinmann 1975)
- Eulaeospira* Pillai 1970, Ceylon J.Sci.(N.S.Biol.Sci.) 8: 138.-Verm.(Polych.)
- Eulamprotes* (n.n.pro *Lamprotes* Heinemann 1870) Bradley 1971, Entomologist's Gaz. 22: 27.-Ins.(Lep.)
- Euleptochilus* Bluthgen 1943, in Berland, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 15: 316.-Ins.(Hym.)
- Euleucocarbo* Voisin 1973, Notornis 20: 269.-Aves(Pel.)
- Euleuctra* Illies 1966, Tierreich 82: 77.-Ins.(Isopt.)
- Eulimene* Risso 1826, Histoire naturelle des principales productions de l'Europe meridionale et particuliere de celles des environs de Nice et des Alpes maritimes. Tome 5. Chez F.-G.Levrault, Paris: 144.-Crust.(Branchiop.)
- Eulimene* Wood 1872. (See *Eula* Kadolsky 1973)
- Eulistrophoroides* Fain 1976, Faune Madagascar 42: 17.-Arachn.(Acar.)
- Euloncherostigma* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 58.- + Echin.(Crin.)
- Eulonchetron* Graham 1966, Entomologist 99: 291.-Ins.(Hym.)
- Eulunulites* Elmi 1967, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon No.19: 551.- + Moll.(Ceph.)
- Eumaladera* Nomura 1967, Ent.Rev.Japan 19: 53.-Ins.(Col.)
- Eumarissa* Clarke 1976, Insects Micronesia 9: 32.-Ins.(Lep.)
- Eumashona* (n.n.pro *Mashona* Hodgson 1967) Hodgson 1973, Entomologist's mon.Mag. 109: 63.-Ins.(Hem.)
- Eumecacris* Descamps & Amedegnato 1972, Annlis Soc.ent.Fr.(N.S.) 8: 531.-Ins.(Orth.)
- Eumecurus* Emeljanov 1971, Ent.Obozr. 50: 620.-Ins.(Hem.)
- Eumegachilana* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 191.-Ins.(Hym.)
- Eumetabolotoechia* Sartenaer 1975, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg.(Sci.Terre) 51 (6): 2.- + Brach.(Artic.)
- Eumicrodynerus* Gusenleitner 1972, NachrBl.bayer.Ent. 21: 75.-Ins.(Hym.)

- Eumocentrus* Boulard 1977, Bull.Soc.ent.Fr. 82: 47.-Ins.(Hem.)
Eumorphobotys Munroe & Mutuura 1969, Can.Ent. 101: 303.-Ins.(Lep.)
Eumorpholites Marek 1967, Sb.geol.Ved.Praha (Paleont.) 9: 80.- + Moll.
 (Hyalithidae)
Eumyarion Thaler 1966, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.Ser.C) 17: 148.- + Mamm.
 (Rod.)
Eumydax Wilcox & Papavero 1971, Archos Zool.S.Paulo 21: 83.-Ins.(Dipt.)
Euneocula Vercammen-Grandjean 1967, Acarologia 9: 129.-Arachn.(Acar.)
Eunomobdella Richardson 1969, Acta zool.hung. 15: 114.-Verm.(Hirud.)
Eunorfolkia (n.n.pro *Norfolkia* Bradley 1956) Holloway 1977, Series Ent. 13:
 275.-Ins.(Lep.)
Eunusa Pinto da Fonseca 1974, Archos Inst.Biol.S.Paulo 41: 59.-Ins.(Hem.)
Euobraztsovia Diakonoff 1966, Zool.Verh.,Leiden 85: 39.-Ins.(Lep.)
Euopius (n.n.pro *Neopius* Fischer 1965) Fischer 1967, Beitr.Ent. 17: 959.-
 Ins.(Hym.)
Euoxycaenus Samy 1969, Trans.R.ent.Soc.Lond. 121: 153.-Ins.(Hem.)
Eupactidius Espanol 1969, Publnes Inst.Biol.apl.Barcelona 47: 106.-Ins.(Col.)
Eupagopteryx de Lajonquiere 1972, Faune Madagascar 34: 85.-Ins.(Lep.)
Eupala Dartevelle 1952, Annl's Soc.r.zool.Belg. 83: 158,159.-Moll.(Gast.)
Eupalamus Schmidt-Goebel 1846. (See *Reichardtula* Whitehead 1977, in Reichardt)
Eupastranaia (n.n.pro *Pastranaia* Munroe 1970) Becker 1973, J.Lepid.Soc. 27:
 160.-Ins.(Lep.)
Eupatorina Ahvlediani in Andreescu 1974, Revue roum.Geol.geophys.Geogr.(Geol.)
 18: 133.- + Moll.(Bivalv.)
Eupenthimia Evans 1972, Pacif.Insects 14: 182.-Ins.(Hem.)
Euphaedrana Hecq 1976, Lambillionea 76: 57.-Ins.(Lep.)
Euphaenocarpa Tobias 1975, Nasekom.Mongol. 3: 307.-Ins.(Hym.)
Euphania Townsend 1916. (See *Phaniaba* Dupuis 1973)
Euphasia Townsend 1908. (See *Neximyia* Crosskey 1967)
Euphilotes Mattoni 1977, J.Res.Lepid. 16: 224.-Ins.(Lep.)
Euphrosynoplax Guinot 1969, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 41: 720.-Crust.
 (Malac.)
Euphyliidorea Alexander 1972, Ent.News 83: 32.-Ins.(Dipt.)
Euplanina Sopott-Ehlers & Schmidt 1975, Mikrofauna Meeresbodens 54: 14.-Verm.
 (Turb.)
Euplinthus Costa 1975, Archos Zool.S.Paulo 26: 67.-Ins.(Col.)
Eupneusta Bradley 1974, Bull.ent.Res. 64: 73.-Ins.(Lep.)
Eupontonia Bruce 1971, Crustaceana 20: 225.-Crust.(Malac.)
Euporizon Horstmann 1971, Veroff.zool.StSammI.Munch. 15: 86.-Ins.(Hym.)
Euprepacris Descamps 1977, Annl's Soc.ent.Fr.(N.S.) 13: 210.-Ins.(Orth.)
Euprepia Exposito Hermosa & Gomez Bustillo 1977, Revta Lepid. 4: 358.-Ins.
 (Lep.)
Euprepina Hull 1971, Proc.ent.Soc.Wash. 73: 181.-Ins.(Dipt.)
Euprigenia Miksic 1974, Bull.scient.Cons.Acad.RSF Yougosl.(A) 19: 188.-Ins.
 (Col.)
Euprora Hampson 1926. (See *Roperua* Nye 1975)
Euprosopellus Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 132.-Ins.(Hym.)
Euprosopoides Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 131.-Ins.(Hym.)
Euprostenopsis Blandin 1974, Revue suisse Zool. 81: 945.-Arachn.(Aran.)
Euprotomicroides Hulley & Penrith 1966, Bull.mar.Sci. 16: 222.-Pisces
 (Elasm.)
Eupsoropsis Berio 1969, Boll.Soc.ent.ital. 99-101: 45.-Ins.(Lep.)
Eupunctoriates Hammer 1977, Biol.Skr. 21 (4): 54.-Arachn.(Acar.)
Eupygopus Lukoschus, Rothuizen & Fain 1977, Ent.Mitt.zool.StInst.zool.Mus.
 Hamburg 6 (97): 13.-Arachn.(Acar.)
Euranophila Richardson 1969, Acta zool.hung. 15: 112.-Verm.(Hirud.)
Eurax Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 68.- + Echin.
 (Crin.)
Eurecana Bock 1959, Geol.Cent.Res.Ser. 1: 99.- + Pisces(Ost.)
Eurekaspirifer Johnson 1966, J.Paleont. 40: 1045.-Brach.(Artic.)
Eurocnium Zirovnický 1977, Bull.Soc.ent.Mulhouse 1977: 45.-Ins.(Col.)
Eurhoptrocentrus Tobias 1977, Nasekom.Mongol. 5: 471.-Ins.(Hym.)
Eurites Kuzina 1973, Paleont.Zh. 1973 (3): 21.- + Moll.(Ceph.)
Euroceras Ruzhentzev & Bogoslovskaya 1971, Trudy paleont.Inst. 133: 306.-
 + Moll.(Ceph.)
Eurochelidon Brooke 1972, Bull.Br.Orn.Club 92: 55.-Aves(Pass.)
Eurocyamus Schallreuter 1967, Geologie 16: 625.- + Crust.(Ost.)
Eurolagus Lopez Martinez 1977, Trab.Neogeno-Cuaternario 8: 8.- + Mamm.(Lag.)
Euronosegoophilus Matic 1972, Fauna Repub.pop.rom. 6 (2): 99.-Arachn.
 (Chilop.)
Euronirvanella Evans 1966, Mem.Aust.Mus. 12: 155.-Ins.(Hem.)

- Euroniscus* Vandel 1977, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris(Zool.) 102: 6.-Crust.
(Malac.)
- Europermiana* Knupfer 1967, Freiburger ForschHft.(C) 213: 80.- + Crust.(Ost.)
- Europicardium* Popov 1977, Trudy paleont.Inst. 153: 44.- + Moll.(Bivalv.)
- Europtera* de Lajonquiere 1970, Mem.O.R.S.T.O.M. No.37: 169.-Ins.(Lep.)
- Eurotis* Habe & Kosuge 1964, A list of the Indo-Pacific molluscs, concerning to the Japanese molluscan fauna (1). Superfamily Pleurotomarioidea. National Science Museum, Tokyo: 6.-Moll.(Gast.)
- Euryacarus* Woolley 1966, Proc.ent.Soc.Wash. 68: 334.-Arachn.(Acar.)
- Euryamphipora* Klován 1966, Bull.geol.Surv.Can. 133: 14.- + Coel.(Hydr.)
- Euryaspis* Bernhard 1971, Acarologie 15: 8.-Arachn.(Acar.)
- Eurybinskiella* Yablokhov-Khinzoryan 1970, Zool.Sb.Erevan 15: 54.-Ins.(Col.)
- Eurycaelon* Lea 1864. (See *Athearnia* Morrison 1971)
- Eurycaspia* Kolesnikov 1968, in Birshsteina, Vinogradova et al. (Eds). Atlas of the invertebrates of the Caspian Sea. Kasp.nauchno-issled.Inst.rybn. Khozya. & Vses.nauchno-issled.Inst.morsk.rybn.Khozya.Okeanogr., 'Pishchevaya Promyshlennost', Moscow: 357.-Moll.(Gast.)
- Eurycatriona* Burn 1963, J.malac.Soc.Aust. 7: 13.-Moll.(Gast.)
- Eurycheilus* Septfontaine 1970, Palaont.Z. 44: 118.- + Moll.(Ceph.)
- Eurychiloides* Carvalho & da Penha Gomes 1971, Anais Acad.bras.Cienc. 43: 462.-Ins.(Hem.)
- Eurychona* Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 327.-Prot.(Cil.)
- Eurycnemis* Borgmeier 1971, Studia ent.(N.S.) 14: 141.-Ins.(Dipt.)
- Eurycolporhynchus* Sartenaer 1968, Senckenberg.leth. 49: 566.- + Brach.
(Artic.)
- Eurydictyon* Ponomarenko 1969, Trudy paleont.Inst. 125: 96.- + Ins.(Col.)
- Eurydiscalges* Faccini, Gaud & Atyeo 1976, Revta bras.Biol. 36: 701.-Arachn.
(Acar.)
- Eurygenys* Townes 1971, Mem.Am.ent.Inst. 17: 11.-Ins.(Hym.)
- Euryglossula* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 111.-Ins.(Hym.)
- Eurygyne* Dybas 1966, Fieldiana Zool. 51: 15.-Ins.(Col.)
- Eurylegniella* Scherer 1972, Notul.ent. 52: 12.-Ins.(Col.)
- Eurylemma* Chemsak & Linsley 1974, Pan-Pacif.Ent. 50: 40.-Ins.(Col.)
- Eurylochus* Reinhard 1967, J.Kans.ent.Soc. 40: 108.-Ins.(Dipt.) (See *Eurythemys* Reinhard 1967)
- Eurymastinocerus* Wittmer 1976, Ent.Arb.Mus.Georg Frey 27: 492.-Ins.(Col.)
- Eurynatteria* Obratsov 1966, Proc.U.S.natn.Mus. 118: 612.-Ins.(Lep.)
- Eurynecephalodonia* Scheerpeltz 1974, in Hanstrom, Brinck & Rudebeck (Eds). S.Afr.anim.Life 15: 346.-Ins.(Col.)
- Eurynomella* Fennah 1967, Pacif.Insects 9: 61.-Ins.(Hem.)
- Euryonysius* Ashlock 1967, Univ.Calif.Publs Ent. 48: 31.-Ins.(Hem.)
- Euryognathus* Wittmer 1976, Ent.Arb.Mus.Georg Frey 27: 458.-Ins.(Col.)
- Euryotomys* Pocock 1976, S.Afr.J.Sci. 72: 59.- + Mamm.(Rod.)
- Eurypella* Evans 1966, Mem.Aust.Mus. 12: 58.-Ins.(Hem.)
- Euryphylla* Vercammen-Grandjean 1967, Acarologia 9: 131.-Arachn.(Acar.)
- Euryprion* Kielan-Jaworowska 1966, Palaeont.pol. No.16: 122.- + Verm.
(Polych.)
- Euryrhynchina* Powell 1976, Revue Zool.afri. 90: 894.-Crust.(Malac.)
- Euryrhynchoides* Powell 1976, Revue Zool.afri. 90: 885.-Crust.(Malac.)
- Eurysacca* Povolny 1967, Acta ent.Mus.natn.Pragae 37: 97.-Ins.(Lep.)
- Eurysalenia* Kier 1966, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 393-A: A63.- + Echin.(Echin.)
- Euryselus* Wainstein 1970, Zool.Zh. 49: 1727.-Arachn.(Acar.)
- Eurysticta* Watson 1969, Aust.J.Zool. 17: 83.-Ins.(Odon.)
- Eurysula* Vilbaste 1968, Suom.hyont.Aikak. 34: 70.-Ins.(Hem.)
- Eurythemys* (n.n.pro *Eurylochus* Reinhard 1967) Reinhard 1967, J.Kans.ent.Soc. 40: 600.-Ins.(Dipt.)
- Eurytorus* Gardner 1947, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 142-H: 596.- + Moll.(Gast.)
- Eurytreta* Rowell 1966, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans 7: 9.- + Brach.(Inartic.)
- Eusallya* Evans 1972, Pacif.Insects 14: 189.-Ins.(Hem.)
- Eusamytha* Hartman 1967, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.2: 156.-Verm.
(Polych.)
- Eusaperium* Brennan 1970, J.Parasit. 56: 807.-Arachn.(Acar.)
- Eusarsiella* Poulsen 1965, Dana Rep. No.65: 79.-Crust.(Ost.)
- Euscapularia* Hoffer 1975, Studia ent.for. 2: 106.-Ins.(Hym.)
- Euscerocheilus* Hartman 1967, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.2: 130.-Verm.
(Polych.)
- Euscopaeus* Coiffait 1960. (See *Alloscopaeus* Coiffait 1968)
- Euscotolemon* 1973, Razpr.slov.Akad.Znan.Umet.(Hist.nat.Med., hist.-nat.) 16: 18.-Arachn.(Opil.)
- Euscrobipalpa* Povolny 1967, Prirodov.Pr.Cesk.Akad.Ved.(N.S.) 1: 212.-Ins.
(Lep.)

- Eusergestes* Judkins 1973, Diss.Abstr.int. (B) 33: 3480.-Crust.(Malac.)
- Eusimplex* Berio 1977, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria 81: 333.-Ins. (Lep.)
- Eustaphylaea* Steadman & Cotton 1946, Rec.S.Aust.Mus. 8: 505.-Moll.(Gast.)
- Eustenogaster* van der Vecht 1969, in Yoshikawa, Ohgushi & Sakagami, Nature Life S.E.Asia 6: 165.-Ins.(Hym.)
- Eustephanodes* Ogloblin 1968, Acta zool.lilloana 22: 194.-Ins.(Hym.)
- Eustigmatia* Loginova 1974, Ent.Obozr. 53: 164.-Ins.(Hem.)
- Eustypocystis* Sprinkle 1973, Morphology and evolution of blastozoan echinoderms. Mus.comp.Zool., Harvard Univ., Cambridge, Mass.: 112.- + Echin. (Eocrin.)
- Eusyrophoxus* Gur'yanova 1977, Issled.Fauny Morei 21 (29): 77.-Crust.(Malac.)
- Eutelisca* Hedqvist 1968, Ent.Tidskr. 89: 39.-Ins.(Hym.)
- Eutetrastichus* Kostyukov 1977, Ent.Obozr. 56: 189.-Ins.(Hym.)
- Eutheiaplusia* Dufay 1970, Faune Madagascar 31: 10.-Ins.(Lep.)
- Euthlipsurella* Krandievsky 1968, in Krandievsky, Ischenko & Kiryanov, Paleontology and stratigraphy of the Lower Paleozoic of Volyn-Podolia. 'Naukova dumka' Press, Kiev: 71.- + Crust.(Ost.)
- Euthracostomopsis* Sergeeva 1974, Zool.Zh. 53: 120.-Verm.(Nema.)
- Euthriostoma* Marche-Marchard & Brebion 1977, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci., Paris(D) 285: 339.-Moll.(Gast.)
- Euthrix* Philippi 1865. (See *Euthrixius* Artigas 1971)
- Euthrixius* (n.n.pro *Euthrix* Philippi 1865) Artigas 1971, Gayana (Zool.) No. 18: 22 (October 13 1971) and Revta peru.Ent.agric. 14: 129 (October 1971).- Ins.(Dipt.)
- Euthrycryptus* Jussel 1907, Jber.LandesmusVer.Vorarlberg. 44: 71.-Ins.(Hym.)
- Eutimomena* Bey-Bienko 1970, Zool.Zh. 49: 1819.-Ins.(Dermapt.)
- Eutranelus* Reinhard 1975, Can.Ent. 106: 1163.-Ins.(Dipt.)
- Eutrechopsis* Moore 1972, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.18: 46.-Ins.(Col.)
- Eutrechus* Moore 1972, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.18: 53.-Ins.(Col.)
- Eutreptornis* Cracraft 1971, Am.Mus.Novit. No.2449: 2.- + Aves(Gru.)
- Eutretauranosuchus* Mook 1967, Kirtlandia No.2: 2.-Rept.(Croc.)
- Eutrianchoratus* Paperna 1969, Parasitology 59: 557.-Verm.(Monog.)
- Eutrichillum* Martinez 1968, Revta Soc.mex.Hist.nat. 28: 121.-Ins.(Col.)
- Eutrichomelina* Steyskal & Knutson 1975, Proc.ent.Soc.Wash. 77: 275.-Ins. (Dipt.)
- Eutrichopodopsis* Blanchard 1966, Revta Investnes Agropec.(5) 3: 81.-Ins. (Dipt.)
- Eutricollia* Nordsieck 1973, Conchiglia 5 (9-10): 4.-Moll.(Gast.)
- Eutyphlus* Coiffait 1963, Biol.Am.Aust. 2: 375.-Ins.(Col.)
- Euvarroa* Delfinado & Baker 1974, J.Wash.Acad.Sci. 64: 8.-Arachn.(Acar.)
- Euvidia* Delfinado & Baker 1976, J1 N.Y.ent.Soc. 84: 81.-Arachn.(Acar.)
- Euvirgoceras* Chen & Liu 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xinan diqu di gushengwu tuce.[A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 192.- + Moll.(Ceph.)
- Euwallengrenia* (n.n.pro *Olyra* Wallengren 1865) Fletcher 1968, Ruwenzori Exped. 1952 1: 341.-Ins.(Lep.)
- Euxenoperla* Riek 1973, Ann.Natal Mus. 21: 521.- + Ins.(Plecopt.)
- Euxenoperlella* Riek 1976, Ann.Natal Mus. 22: 770.- + Ins.(Plecopt.)
- Euxinella* Nordsieck 1973, Arch.Molluskenk. 103: 183.-Moll.(Gast.)
- Euxinella* Conil & Dil 1977, in Dil, Annls Soc.geol.Belg. 99: 380.- + Prot. (Sarcod.)
- Euxinibarnea* Zhgenti 1966, in Davitashvili (Ed.).Caenozoic fauna of Georgia and its geo-historical importance. Inst.Paleobiol., Akad.Nauk Gruz.SSR, Tiflis: 65.- + Moll.(Bivalv.)
- Euxinocythere* Stancheva 1968, Izv.geol.Inst., Sof.(Paleont.) 17: 45.- + Crust. (Ost.)
- Euxinomys* Sen 1975, Geobios, Lyon 8: 318.- + Mamm.(Rod.)
- Euxinopetalum* Hoffman 1972, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. 69: 85.-Arachn. (Diplop.)
- Euxoullia* Berio 1973, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria 79: 135.-Ins. (Lep.)
- Euzetrema* Combes 1966, in Corradetti (Ed.). Int.Congr.Parasitol.(Rome, 1964) 1 (1): 534.-Verm.(Monog.)
- Evanscirostrum* Sartenaer 1965, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. 41 (3): 8.- Brach.(Artic.)
- Evangaster* Rasnitsyn 1972, Paleont.Zh. 1972 (1): 85.- + Ins.(Hym.)
- Evaniops* Rasnitsyn 1972, Paleont.Zh. 1972 (1): 85.- + Ins.(Hym.)
- Evanirovana* Hill 1973, Proc.ent.Soc.Wash. 75: 78.-Ins.(Hem.)
- Evansia* Pocock 1972, Palaeontographica (B) 137: 95.- + Prot.(Mast.)

- Evansichia* Vercammen-Grandjean 1968, The chigger mites of the Far East (Acarina: Trombiculidae & Leeuwenhoekiiidae) etc. U.S. Army Medical Research and Development Command, Washington, D.C.: 49.-Arachn.(Acar.)
- Evansipsylla* Traub 1968, J.med.Ent.Honolulu 5: 411.-Ins.(Siphonapt.)
- Evansolaelaps* Marais & Loots 1969, Revue Zool.Bot.afr. 80: 283.-Arachn.(Acar.)
- Evenkia* Rasnitsyn 1977, Paleont.Zh. 1977 (1): 64.- + Ins.(Protopt.)
- Evenkiella* Soshkina 1955. (See *Evenkiellina* Ivanovskii 1976)
- Evenkiellina* (n.n.pro *Evenkiella* Soshkina 1955) Ivanovskii 1976, Trudy Inst. Geol.Geofiz.sib.Otd. 217: 70.- + Coel.(Anth.)
- Evenkinorthis* Yadrenkina 1977, in Kanygin, Moskalenko et al., Trudy Inst.Geol. Geofiz.sib.Otd. 372: 27.- + Brach.(Artic.)
- Evenkorhynchia* Rozman 1969, Paleont.J. 3: 376.- + Brach.(Artic.)
- Everardia* Gross 1975, Rec.S.Aust.Mus. 17: 156.-Ins.(Hem.)
- Evergestella* Munroe 1974, in Dominick et al. (Eds). The moths of America north of Mexico including Greenland. Fasc.13 (1C). Pyraloidea. Pyralidae... Evergestinae. E.W.Classey Ltd. & R.B.D.Publs Inc., London:293.-Ins.(Lep.)
- Eviella* Ball 1977, Bijdr.Dierk. 47: 149.-Verm.(Turb.)
- Evinus* Dlabola 1977, Acta ent.bohemoslovaca 74: 243.-Ins.(Hem.)
- Evipis* McCosker 1972, Proc.Calif.Acad.Sci.(Ser.4) 39: 113.-Pisces(Ost.)
- Evistiotrema* Machida 1975, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo (Zool.) 1: 188.-Verm. (Digen.)
- Evittia* Brito 1966, Publcoes Nucleo Rio de J.Soc.bras.Geol.No.1: 78; Brito 1967, Micropaleontology 13: 477.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Evittia* Pocock 1972, Palaeontographica (B) 137: 93.- + Prot.(Mast.)
- Evittia* Pocock 1972. (See *Pocockia* Lentin & Williams 1973)
- Evokesia* Radwin & D'Attilio 1972, Proc.biol.Soc.Wash. 85: 335.-Moll.(Gast.)
- Evolvocassidulina* Eade 1967, N.Z.Jl mar.freshw.Res. 1: 431.-Prot.(Sarcod.)
- Evropeites* Balashova 1966, Vop.Paleont. 5: 18.-Trilobita
- Ewekoroia* Adegoke 1977, Bull.Am.Paleont. 71 (295): 100.- + Moll.(Gast.)
- Ewekorolaxis* Adegoke 1977, Bull.Am.Paleont. 71 (295): 119.- + Moll.(Gast.)
- Ewekoromeris* Adegoke 1977, Bull.Am.Paleont. 71 (295): 227.- + Moll. (Bivalv.)
- Ewingella* Pessagno 1969, Bull.Am.Paleont. 56: 398.- + Prot.(Sarcod.)
- Ewingella* Pessagno 1969. (See *Ewingium* Pessagno 1976)
- Ewingium* (n.n.pro *Ewingella* Pessagno 1969) Pessagno 1976, Micropaleontology (Spec.Publ.) No.2: 46.- + Prot.(Sarcod.)
- Exacanthaspida* Menzies & Schultz 1968, in Llano & Schmitt (Eds). Antarctic Res.Ser.Washington 11: 171.-Crust.(Malac.)
- Exaesiodyscus* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 73.- + Echin.(Crin.)
- Exalcidion* Monne 1977, Revta bras.Biol. 37: 698.-Ins.(Col.)
- Exallandra* Vockeroth 1969, Mem.ent.Soc.Can. No.62: 87.-Ins.(Dipt.)
- Exallocentris* Snelling 1974, Contr.Sci. No.259: 35.-Ins.(Hym.)
- Exallococcus* Miller & Gonzalez 1976, Revta chil.Ent. 9: 148.-Ins.(Hem.)
- Exallopis* Jumars 1974, Zool.J.Linn.Soc. 54: 121.-Verm.(Polych.)
- Exalloscaptomyza* Hardy 1965, Insects Hawaii 12: 604.-Ins.(Dipt.)
- Exallostethus* Hoffman 1975, Proc.biol.Soc.Wash. 88: 212.-Arachn.(Diplop.)
- Exanthemachrysis* Lepailleur 1970, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci., Paris (D) 270: 931.-Prot.(Mast.)
- Exanthidium* Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 82.-Ins.(Hym.)
- Exastinin* Wenzel 1966, in Wenzel & Tipton (Eds). Ectoparasites of Panama. Field Museum of Natural History, Chicago: 558.-Ins.(Dipt.)
- Exatrypa* Copper 1967, Palaeontographica (A) 126: 123.- + Brach.(Artic.)
- Exaxa* Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.257: 275.-Ins.(Lep.)
- Excavatorhynchia* Jin & Fang 1977, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Palaeont.], Yunnan Zhongsheng dai huashi.2.[Mesozoic fossils from Yunnan, China Fasc.2.] Science Press, Beijing: 44.- + Brach.(Artic.)
- Excentropygsina* Popescu 1975, Mem.Inst.Geol.Geophys.Bucarest 23: 97.- + Prot. (Sarcod.)
- Excentropyllomma* Dumitrica 1970, Revue roum.Geol.geophys.Geogr.(Geol.) 14: 77.- + Prot.(Sarcod.)
- Exceptia* Povolny 1967, Acta ent.Mus.natn.Pragae 37: 114.-Ins.(Lep.)
- Exceptothyris* Sucic-Protic 1971, Mesozoic Brachiopoda of Yugoslavia.Middle Liassic Brachiopoda of the Yugoslav Carpatho-Balkanids (Part 2). Univ. Belgrade Monographs No.5: 37.- + Brach.(Artic.)
- Excolletes* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 56.-Ins.(Hym.)
- Exechiopsis* Tuomikoski 1966, Suom.hyont.Aikak. 32: 177.-Ins.(Dipt.)
- Exechodontes* deWitt 1977, Fishery Bull., U.S.natn.ocean.atmos.Adm. 75: 789.- Pisces(Ost.)
- Exechophthalmus* Ardoin 1974, Anns Soc.ent.Fr.(N.S.) 10: 168.-Ins.(Col.)

- Exedia* Ponomarenko 1977, in Arnol'di, Zherikhin, Nikritin & Ponomarenko, Trudy paleont.Inst. 161[b]: 28.- + Ins.(Col.) (Note. There are two volumes numbered 161 and published in 1977)
- Exedrodiscus* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 74.- + Echin.(Crin.)
- Exephanides* Heinrich 1966, Ent.Tidskr. 87: 201.-Ins.(Hym.)
- Exeurytoma* Burks 1971, Trans.Am.ent.Soc. 97: 46.-Ins.(Hym.)
- Exfenestella* Morozova 1974, Paleont.Zh. 1974 (2): 60.- + Bry.(Ectopr.)
- Exidmonea* Mongereau 1969, Geobios No.2: 212.- + Bry.(Ectopr.)
- Exiliboa* Bogert 1968, Am.Mus.Novit. No.2354: 2.-Rept.(Serp.)
- Exilicambarus* Bouchard & Hobbs 1976, Smithson.Contr.Zool. No.224: 2.-Crust. (Malac.)
- Exilifrons* Crickmay 1968, Lower Devonian and other coral species in north-western Canada. Evelyn de Mille, Calgary: 3.- + Coel.(Anth.)
- Exiliscelis* Hutson 1977, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 35: 75.-Ins.(Dipt.)
- Exilisphaeridium* Wicander 1974, Palaeontographica (B) 148: 24.- + Prot. (Incert.Sed.)
- Exitianiellus* Evans 1966, Mem.Aust.Mus. 12: 229.-Ins.(Hem.)
- Exilinea* Lehtinen 1967, Annls zool.fenn. 4: 234.-Arachn.(Aran.)
- Exochirus* Greenslade 1971, Trans.R.ent.Soc.Lond. 123: 139.-Ins.(Col.)
- Exochocopeus* Woolley & Higgins 1968, Gt Basin Nat. 28: 144.-Arachn.(Acar.)
- Exochoceras* Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 267.- + Moll.(Ceph.)
- Exochocrinus* Burdick & Strimple 1969, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. 40: 12.- + Echin.(Crin.)
- Exochoderma* Wicander 1974, Palaeontographica (B) 148: 24.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Exochognathus* Pollock, Rexroad & Nicoll 1970, J.Paleont. 44: 751.-Conodonta
- Exochojoubertia* Atyeo 1971, N.Z.Jl Sci. 14: 219.-Arachn.(Acar.)
- Exochrysis* Bohart 1966, Bull.Brooklyn ent.Soc.(N.S.) 58: 141.-Ins.(Hym.)
- Exoconularia* Sinclair 1952, Fieldiana, Geol. 10: 139.- + Conularida
- Exoctenophorus* Decelle 1968, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 104: 414.-Ins.(Col.)
- Exoculatus* Pirozhnikov 1966, in Dodin & Pirozhnikov, Dokl.Akad.Nauk SSSR 166: 1171.- + Merost.(Eurypt.)
- Exogonita* Hartman & Fauchald 1971, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.6: 53.- Verm.(Polych.)
- Exolaternula* Habe 1977, Systematics of Mollusca in Japan. Bivalvia and Scaphopoda. [Hokuryukan, Tokyo]: 310.-Moll.(Bivalv.)
- Exomella* Fennah 1957. (See *Afrexoma* Fennah 1976)
- Exomyocara* Slater & Woodward 1974, J.Aust.ent.Soc. 13: 305.-Ins.(Hem.)
- Exonerula* Michener 1966, J.Kans.ent.Soc. 39: 573.-Ins.(Hym.)
- Exonomasia* Gozmany & Vari 1973, Transv.Mus.Mem. No.18: 19.-Ins.(Lep.)
- Exoplisis* Gozmany 1976, Revue suisse Zool. 83: 111.-Ins.(Lep.)
- Exopsyllomyia* Mamaev 1972, Ent.Obozr. 51: 886.-Ins.(Dipt.)
- Exoriocrinus* Strimple & Moore 1971, Paleont.Contr.Univ.Kans. 55: 15.- + Echin. (Crin.)
- Expletobia* Dusbabek & Lukoschus 1971, Folia Parasit. 18: 342.-Arachn.(Acar.)
- Expressophyllum* Strel'nikov 1968, Ezheg.vses.paleont.Obshch. 18: 72.- + Coel. (Anth.)
- Exspina* Lang 1968, Galathea Rep. 9: 188.-Crust.(Malac.)
- Extarademus* Slater & Wilcox 1966, Ann.ent.Soc.Am. 59: 63.-Ins.(Hem.)
- Extaspis* Belizin 1973, Ent.Obozr. 52: 34.-Ins.(Hym.)
- Extentithea* Sysøev 1972, Biostratigraphy and hyolite-orthothecimorphs of the Lower Cambrian, Siberian platform. Inst.Geol., Akad.Nauk SSR, 'Nauka', Moscow: 61.- + Moll.(Calyptomatida)
- Externiceras* Sazonova 1971, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 110: 49.- + Moll.(Ceph.)
- Exterocrinus* Knapp 1969, J.Paleont. 43: 380.- + Echin.(Crin.)
- Extollodes* Park 1965, Trans.Am.microsc.Soc. 84: 196.-Ins.(Col.)
- Extrameres* Betrem 1972, Monografieën ned.ent.Vereen. No.6: 158.-Ins.(Hym.)
- Extraramorphus* Slater, Ashlock & Wilcox 1969, Pacif.Insects 11: 698.-Ins.(Hem.)
- Exumella* Fosshagen 1970, Sarsia No.44: 36.-Crust.(Cop.)
- Exysmodes* Dajoz 1970, in Handstrom, Brinck & Rudebeck (Eds). S.Afr.anim.Life 14: 245.-Ins.(Col.)
- Eyelavera* Unnithan 1968, Treubia 27: 163.-Verm.(Monog.)
- Eygalierina* Foury 1968, Geobios No.1: 155.- + Prot.(Sarcod.)
- Eyrena* Ludbrook 1966, Bull.geol.Surv.S.Aust. 40: 161.- + Moll.(Bivalv.)
- Ezhimia* Pokrovskaya 1967, in Zhuravleva et al., Fauna of the Lower Cambrian of Tuva, reference section on the river Shivelig Khem. Inst.Geol.Geofiz., Minist.Geol.SSSR, Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel., Moscow: 136.-Trilobita
- Ezocallista* (Kuroda ms.) Kamada 1962, Spec.Pap.palaeont.Soc.Japan No.8: 110.- + Moll.(Bivalv.)
- Ezonema* Boyce 1971, J.Parasit. 57: 1175.-Verm.(Nema.)