

F

- Fabaebformiscandona* Krstic 1972, Posebna Izd.srp.Akad.Nauka prirod.mat. 39: 92.- + Crust.(Ost.)
- Fabalium* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 71.- + Echin. (Crin.)
- Fabespora* Naidenova & Zaika 1969, Parazitologiya 3: 97.-Prot.(Myxosp.)
- Fabifenenstella* Morozova 1974, Paleont.Zh. 1974 (2): 60.- + Bry.(Ectopr.)
- Fabrisabella* Hartman 1969, Atlas of the sedentariate polychaetous annelids from California. Allan Hancock Foundation,Los Angeles: 700.-Verm.(Polych.)
- Facetocrinus* Stukalina 1968, Paleont.Zh. 1968 (1): 91.- + Echin.(Crin.)
- Facticoris* Kiritshenko & Scudder 1973, J.nat.Hist. 7: 141.-Ins.(Hem.)
- Fackia* Nordsieck 1972, Die miozane Molluskenfauna von Miste-Winterswijk NL (Henrmoor) - G.Fischer,Stuttgart: 78.- + Moll.(Gast.)
- Fageapseudes* Bacescu & Gutu 1971, Trav.Mus.Hist.nat."Gr.Antipa" 11: 59.-Crust. (Malac.)
- Fagiphagus* Smith 1974, Keys to and descriptions of the genera of Pemphigini in North America (Homoptera:Aphididae:Pemphiginae). Tech.Bull.N.Carolina agric.Exp.Stn No.226: 14.-Ins.(Hem.)
- Fagisyrphus* Dusek & Laska 1967, Prirodov.Pr.Cesk.Akad.Ved.(N.S.) 1: 369.-Ins.(Dipt.)
- Fahlbuschia* Mein & Freudenthal 1971, Scr.geol. 2: 25.- + Mamm.(Rod.)
- Fahrhalictus* Warncke 1975, Polskie Pismo ent. 45: 95.-Ins.(Hym.)
- Failleana* Chatterton & Ludvigsen 1976, Palaeontographica (A) 154: 37.-Trilobita
- Fainoglyphus* Atyeo & Gaud 1977, Steenstrupia 4: 122.-Arachn.(Acar.)
- Fairchildimyia* Philip & Coscaron 1971, Papeis avuls.Zool.S.Paulo 23: 133.-Ins. (Dipt.)
- Faksephyllia* Floris 1972, Meddr Gronland 196 (1): 73.- + Coel.(Anth.)
- Fakssethrynia* Asgaard 1971, Bull.geol.Soc.Denm. 20: 385.- + Brach.(Artic.)
- Falacythere* Kozur 1970, Geologie 19: 608.- + Crust.(Ost.)
- Falafer* Grant 1972, J.Paleont. 46: 216.- + Brach.(Artic.)
- Falcarypus* Shinohara 1970, Zool.Mag.Tokyo 79: 53.-Arachn.(Chilop.)
- Falcatalua* Carcasson 1968, Jl E.Africa nat.Hist.Soc.natn.Mus. 26 (3): 30.-Ins.(Lep.)
- Falcidens* Salvini-Plawen 1968, Sarsia 31: 115.-Moll.(Gast.)
- Falcileptoneta* Komatsu 1970, Acta arachn.Tokyo 23: 1.-Arachn.(Aran.)
- Falcipennae* (n.n.pro *Drepanoptera* Rothschild 1895) Pinhey 1972, Emperor moths of south and south central Africa. Struik Ltd.,Cape Town: 30.-Ins.(Lep.)
- Falciungus* Akmerov 1952, Parazit Sb. 14: 193.-Verm.(Monog.)
- Falconyssus* Fain 1966, Rev.Zool.Bot.afr. 74: 85.-Arachn.(Acar.)
- Falcotoya* Fennah 1969, Pacif.Insects Monogr. 21: 39.-Ins.(Hem.)
- Falcuncus* Kulicki & Szaniawski 1972, Acta palaeont.pol.17: 403.- + Moll.(Ceph.)
- Falexcentrus* see *Falsexcentrodes*
- Falklandiella* Hartman 1967, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.2: 109.-Verm. (Polych.)
- Falkovitshia* Capuse 1972, Trav.Inst.Specol.Emile Racovitza 11: 265.-Ins.(Lep.)
- Fallacipsyche* Bourgogne 1977, Nouv.Revue Ent. 7: 77.-Ins.(Lep.)
- Fallacites* Ruzhentzev & Bogoslovskaya 1971, Paleont.Zh. 1971 (4): 29.- + Moll. (Ceph.)
- Fallapion* Kissinger 1968, Curculionidae subfamily Apioninae of North and Central America with reviews of Apioninae and world subgenera of *Apion* Herbst (Coleoptera). Taxonomic Publications,South Lancaster, Massachusetts: 129.-Ins.(Col.)
- Fallaxispirifer* Su 1976, in Nei Monggol Zizhiqu-Dizhiju,Dongbei Dizhi Kexue Yanjiusuo [Inner Mongolia autonomous region Bureau of Geology, North-Eastern Institute of Geology], Huabei diqu gushengwu tuce. Nei Monggol fence.1. Gushengdal bufen.[Palaeontological atlas of North China.Inner Mongolia Vol.1. Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Publishing House], Beijing: 226.- + Brach.(Artic.)
- Fallicambarus* Hobbs 1969, in Holt,P.C.(Ed.). Res.Div.Monogr.Va polytech.Inst. 1: 111.-Crust.(Malac.)
- Fallisia* Lainson,Landau & Shaw 1974, Parasitology 68: 122.-Prot.(Spor.)
- Fallocampus* Wong 1977, Can.Ent. 109: 1103.-Ins.(Hym.)
- Falloticythere* Kozur,Kampschuur,Mulder-Blanken & Simon 1974, Scr.geol. 23: 36.- + Crust.(Ost.)
- Fallotites* Wiedmann 1960, C.r.Congr.Socs sav.Paris Sect.Sci.,Geol. 84: 741.- + Moll.(Ceph.)
- Fallotritella* McCain 1968, Bull.U.S.natn.Mus. 278: 57.-Crust.(Malac.)
- Falsacalolepta* Breuning 1970, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 42: 476.-Ins. (Col.)

- Falsagnia* Breuning 1951. (See *Falsagnioides* Breuning 1972)
- Falsagnioides* (n.n.pro *Falsagnia* Breuning 1951) Breuning 1972, Bull.Soc.ent. Mulhouse 1972: 50.-Ins.(Col.)
- Falsanoeme* Villiers 1971, Entomologiste 27: 154.-Ins.(Col.)
- Falsatrypa* Havlicek 1967, Vest.ustred.Ust.geol. 42: 444.- + Brach.(Artic.)
- Falsebayites* van Hoepen 1965, Mem.geol.Surv.Rep.S.Afr. 55: 34.- + Moll. (Ceph.)
- Falsestoloderces* Breuning 1975, Folia ent.hung. 28: 51.-Ins.(Col.)
- Falsexocentroides* (n.n.pro *Falsexocentrus* Breuning 1971 - not *Falsexocentrus* as given in error - non *Falsexocentrus* Breuning 1968) Breuning 1971, Bull. Soc.ent.Mulhouse 1971: 78.-Ins.(Col.) (See *Falsexocentroides* Breuning 1971)
- Falsexocentrus* Breuning 1968, Bull.Soc.r.Sci.nat.Laos 16: 13; Breuning 1971, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris 42: 678.-Ins.(Col.)
- Falsibelgrandiella* Radoman 1973, Posebna Izd.Prirod.Muz.Beogr. No.32: 8,22.-Moll.(Gast.)
- Falsiformica* Rasnitsyn 1975, Trudy paleont.Inst. 147: 112.- + Ins.(Hym.)
- Falsihydrobia* Chukhchin 1975, Fifth All-Union Conference on the Study of Molluscs. Zool.Inst.Akad.Nauk SSSR,Nauka,Leningrad: 121.-Moll.(Gast.)
- Falsipyrgula* Radoman 1973, Basteria 37: 79.-Moll.(Gast.)
- Falsisca* Novozhilov 1970, Extinct Limnadioidea: Conchostraca-Limnadioidea. Akad.Nauk SSSR,Moscow: 99.- + Crust.(Branchiop.)
- Falsisetia* Golikov & Kussakin 1967, in Golikov & Scarlato, Trudy zool.Inst. Leningr. 42: 35.-Moll.(Gast.)
- Falsocyathus* Fonin 1966, in Vologdin & Fonin, Dokl.Akad.Nauk SSSR 167: 189.- + Porif.(Arch.)
- Falsocythere* Ruggieri 1972, Atti Soc.ital.Sci.nat. 113: 92.- + Crust.(Ost.)
- Falsodromius* Mateu 1976, Miscelanea zool.Barcelona 3 (5): 103.-Ins.(Col.)
- Falsogaudryinella* Bartenstein 1977, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1977: 392.- + Prot.(Sarcod.)
- Falsohippopooides* von Breuning 1974, Mitt.zool.Mus.Berl. 50: 158.-Ins.(Col.)
- Falsolobodera* Kaszab 1967, Mitt.zool.Mus.Berl. 43: 24.-Ins.(Col.)
- Falsomicrodera* Skopin 1966, Reichenbachia 8: 291.-Ins.(Col.)
- Falsomordellina* Nomura 1966, Ent.Rev.Japan 18: 45.-Ins.(Col.)
- Falsopothyne* Breuning 1960. (See *Vittatopothyne* Breuning 1968)
- Falsoprosopulus* von Breuning 1974, Mitt.zool.Mus.Berl. 50: 152.-Ins.(Col.)
- Falsoropicoides* Breuning 1964, Bull.Soc.r.Sci.nat.Laos 15: 25.-Ins.(Col.)
- Falsostenidea* Breuning 1966, Mitt.zool.Mus.Berl. 42: 234.-Ins.(Col.)
- Falsosybra* Breuning 1939. (See *Pseudosybra* Breuning 1960)
- Falsotagalus* Kaszab 1977, Acta zool.hung. 23: 310.-Ins.(Col.)
- Falsoterinaeopsis* Breuning 1964, Bull.Soc.r.Sci.nat.Laos 12: 47.-Ins.(Col.)
- Falsurgonina* Arnaud-Vanneau & Argot 1973, Geobios 6: 226.- + Prot.(Sarcod.)
- Famatinorthis* Levy & Nullo 1973, Ameghiniana 10: 146.- + Brach.(Artic.)
- Famegana* Eliot 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 28: 453.-Ins.(Lep.)
- Famennelasma* Weyer 1973, Palaont.Abh.Berl.(A) 4: 684.- + Coel.(Eoanth.)
- Fanala* Griveaud 1976, Bull.Soc.ent.Fr. 80: 227.-Ins.(Lep.)
- Fanambana* Kiriakoff & Vienne 1969, Lambillionea 68: 3.-Ins.(Lep.)
- Faneroecolia* Kozur & Mostler 1972, Mitt.Ges.Geol.Bergbaust. 21: 1003.-Trace Fossil
- Farallonophilus* Rentz 1972, Occ.Pap.Calif.Acad.Sci. No.93: 4.-Ins.(Orth.)
- Faraudiella* Breistroffer 1947, Trav.Lab.Geol.Univ.Grenoble 26: 59.- + Moll. (Ceph.)
- Farcicaudia* Capener 1968, Entomology Mem.Dep.agric.tech.Servs Repub.S.Afr. No.17: 106.-Ins.(Hem.)
- Farfantepeanetus* Burukovskii 1971, Trudy atlant.nauchno-issled.Inst.Ryb.Khoz. Okeanogr. No.42: 10.-Crust.(Malac.)
- Farisia* Strougo 1976, Annls Paleont.(Invert.) 62: 36.- + Moll.(Bivalv.)
- Farkacythere* Grundel 1974, Freiberger ForschHft.(C) 298: 83.- + Crust.(Ost.)
- Farooqifilaria* Jairajpuri & Siddiqi 1970 (March), Res.Bull.Meguro parasit.Mus. No.3: 27 and Revta bras.Biol. 30: 70 (April).-Verm.(Nema.)
- Farrellia* Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia 2: 470 (table).-Arachn.(Acar.)
- Farrelloides* Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia 2: 469 (table).-Arachn. (Acar.)
- Faroceras* Flower 1968, Bull.geol.Surv.Can. No.164: 73.- + Moll.(Ceph.)
- Farrodes* Peters 1971, Smithson.Contr.Zool. No.62: 5.-Ins.(Ephem.)
- Farsia* Wolfart 1974, Geol.Jb.(B) 8: 116.-Trilobita
- Farynalda* Dworakowska 1970, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. 18: 215.-Ins.(Hem.)
- Fasciagobia* Nieser 1977, Stud.neotrop.Fauna Environ. 12: 46.-Ins.(Hem.)
- Fascianella* Schneider 1966, in Vyalov (Ed.), Fossil ostracods.(Papers of the first All-Union Colloquium on Fossil Ostracods, Lvov 1963). Inst.Geol. Geokhim.Goryuch.iskop.,Akad.Nauk Ukr.SSR,Kiev: 99.- + Crust.(Ost.)

- Fasciatiphilla* Barta-Calmus 1973, Fossil Chidaria int. Newsl. 1973 (1): 6.- + Coel. (Anth.) [n.n.]
- Fascicrinus* Stukalina 1968, Paleont.Zh. 1968 (1): 87.- + Echin. (Crin.)
- Fasciculacmocera* Breuning 1966, Revue Zool.Bot.afr. 74: 180.-Ins. (Col.)
- Fasciculapomecyna* Breuning 1964, Bull.Instr.r.Sci.nat.Belg.40 (10):5.-Ins. (Col.)
- Fascicularia* Dybowski 1873. (See *Profascicularia* Cotton 1973)
- Fasciculicardia* Maxwell 1969, Trans.R.Soc.N.Z.(Geol.) 6: 173.-Moll. (Bivalv.)
- Fasciculiporina* Voigt 1973, Ber.naturhist.Ges.Hannover 117: 130.- + Bry. (Ectopr.)
- Fasciculiptera* Zhang 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al. [Hubei Province Institute of Geologyet al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.2. Wan gusheng dai bufen. [Fossils of central and southern China.Vol.2. Late Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 493.- + Moll. (Bivalv.)
- Fasciculoceras* Bogoslovskii 1969, Trudy paleont.Inst.124: 132.- + Moll. (Ceph.)
- Fascifodina* Osgood 1970, Palaeontogr.am. 6: 340.-Trace Fossil
- Fascimeris* Betrem 1972, Monografieen ned.ent.Vereen. No.6: 175.-Ins. (Hym.)
- Fascipecten* Freneix, Karche & Salvat 1971, Annls Paleont.(Invert.) 57: 30.- Moll. (Bivalv.)
- Fasciseris* Alloiteau & Dercourt 1966, Annls geol.Pays hell. 17: 334.- + Coel. (Anth.)
- Fascizetina* Havlicek 1975, Vest.ustred.Ust.geol. 50: 232.- + Brach. (Artic.)
- Fascutella* Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia 2: 470 (table).-Arachn. (Acar.)
- Fastigatocythere* Wienholz 1967, Freiberger ForschHft (C) 213: 25.- + Crust. (Ost.)
- Fastigiella* Seiglie & Bermudez 1965. (See *Pannellaina* Seiglie & Bermudez 1976)
- Fastigurus* Babaev 1966, Izv.Akad.Nauk turkmen.SSR (Ser.biol.Nauk) 1966 (2): 94.-Verm. (Nema.)
- Fatina* Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR (N.S.) 1936 (4): 19.- + Moll. (Bivalv.)
- Fattigia* Ross & Wallace 1974, J.Georgia ent.Soc. 9: 46.-Ins. (Trichopt.)
- Faucispora* Baudoin 1967, Annls Stn biol.Besse-en-Chandesse No.2: 100.-Prot. (Spor.)
- Fauranius* Brennan & Lukoschus 1971, Bull.Sth.Calif.Acad.Sci. 70: 42.-Arachn. (Acar.)
- Faureana* Bhatti 1973, Orient.Insects 7: 411.-Ins. (Thysanopt.)
- Faurella* Roque 1966, Annls Stn biol.Besse-en-Chandesse No.1: 65.-Prot. (Cil.)
- Faurella* Copeland 1973, Geol.Surv.Pap.Can. 72 (43): 20.- + Crust. (Ost.)
- Fauriella* Nikolov 1966, C.r.Acad.bulg.Sci. 19: 640.- + Moll. (Ceph.)
- Fauveldora* Knight-Jones 1972, J.Zool., Lond. 166: 11.-Verm. (Polych.)
- Fauvelinus* Espanol 1977, Miscnea zool.Barcelona 4 (1): 161.-Ins. (Col.)
- Favalia* Mendes 1962, Bolm Soc.bras.GeoL. 11 (1): 48.- + Moll. (Bivalv.)
- Faveoloolithus* Zhao & Ding 1976, Vertebr.palasiat. 14: 42.- + Rept. (Dinosauria)
- Favilynthus* Debrenne 1974, Geobios 7: 98.- + Porif. (Arch.)
- Favognathus* Luxton 1973, Acarologia 15: 62.-Arachn. (Acar.)
- Favosipora* Stasinska 1967, Palaeont.pol. No.18: 100.- + Coel. (Anth.)
- Favosipora* Stasinska 1967. (See *Palaeofavosipora* Stasinska 1976)
- Favusella* Michael 1973, J.foramin.Res. 2: 212.- + Prot. (Sarcod.)
- Fearcis* Kevan 1969, Trans.Am.ent.Soc. 94: 361.-Ins. (Orth.)
- Fearia* Coull 1971, Cah.Biol.mar. 12: 215.-Crust. (Cop.)
- Fedenella* Soodan 1975, Geophytology 5: 218.- + Echin. (Holoth.)
- Fedenichnus* Chiplonkar & Borkar 1973, Curr.Sci. 42: 572.-Trace Fossil
- Fedikovella* Moskalev 1976, Trudy Inst.Okeanol. 99: 62.-Moll. (Gast.)
- Fehmarnichthys* Casier 1967, Bull.Instr.r.Sci.nat.Belg. 43 (25): 15.- + Pisces (Ost.)
- Feiderium* Vercammen-Grandjean 1973, Acarologia 15: 113.-Arachn. (Acar.)
- Feiderzetes* (n.n.pro *Allozetes* Feider, Vasiliu & Calugar 1971) Subias 1977, Taxonomía y ecología de los oribatidos saxícolas y arborícolas de la Sierra del Guadarrama (Acarida, Oribatida). Trab.Cated.Arthrop.Dep.Zool. Madrid No.24: 261.-Arachn. (Acar.)
- Felicitymyia* Cutten & Kevan 1970, Can.J.Zool. 48: 17.-Ins. (Dipt.)
- Felimare* Marcus & Marcus 1967, Stud.trop.Oceanogr.No.6: 62.-Moll. (Gast.)
- Felimidida* Marcus 1971, Proc.malac.Soc.Lond. 39: 355.-Moll. (Gast.)
- Felistrophorus* Fox 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 242.-Arachn. (Acar.)
- Felixiella* de Almeida 1973, Novos Taxa ent.No.100: 5.-Ins. (Hem.)
- Fellaria* Clark 1970, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 19: 18.-Echin. (Ophiur.)
- Fellia* Poulsen 1969, Dana Rep.No.75: 77.-Crust. (Ost.)
- Femogibbosus* Paruchin 1973, Angew.Parasit. 14: 22.-Verm. (Acanth.)
- Femurocoris* Carvalho 1977, Revta bras.Biol. 37: 625.-Ins. (Hem.)
- Fenchelia* Raabe 1970, Acta Protozool. 7: 153.-Prot. (Cil.)
- Fenestraspis* Branisa & Vanek 1973, Vest.ustred.Ust.geol. 48: 98.-Trilobita
- Fenestrobates* Balogh & Mahunka 1969, Opusc.zool.Bpest 9: 62.-Arachn. (Acar.)

- Fenestrobella** Balogh 1970, Opusc.zool.Bpest 10: 52.-Arachn.(Acar.)
- Fengdouia** Chu 1974 (Feb.), in Lu,Chu et al. Mem.Nanking Inst.Geol.Palaeont. Acad.Sin. No.5: 97; Lu,Chang et al. 1974 (Nov.), in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Paleont. (Ed.)], Xianan diqu di gushengwu tuce.[A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press,Peking: 106.-Trilobita
- Fenghuangella** Yang (MS), in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al. 1977 [Hubei Province Institute of Geology et al.], Zhongnan diqu gushengwu tuce.1. Zao gushengdai bufen. [Palaeontology of central and southern China.Vol.1. Lower Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 170.-Trilobita
- Fengzuelia** Li & Han 1980, Acta palaeont.sin. 19: 17.- + Brach.(Inartic.)
- Fenicelia** Balogh 1970, Acta zool.hung. 16: 318.-Arachn.(Acar.)
- Fenneropenaeus** Farfante 1969, Fishery Bull.Fish Wildl.Serv.U.S. 67: 466.-Crust.(Malac.)
- Fentis** Tsuneki 1971, Etizenia No.51: 13.-Ins.(Hym.)
- Ferenepea** Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 74 (1): 362.-Trilobita
- Ferganaphis** (n.n.pro Sogdianella Mukhamediev 1965) Mukhamediev 1975, in Narzikulov & Mukhamediev, Izv.Akad.Nauk tadzhik.SSR (biol.Nauk) 1975 1 (58): 108.-Ins.(Hem.)
- Ferganea** Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR (N.S.) 1936 (4):19.- + Moll.(Bivalv.)
- Ferganemys** Nesov & Khozatzkii 1977, Ezheg.vses.paleont.Obshch. 20: 249.- + Rept.(Chel.)
- Fergania** Mandelstam 1957, in Mandelstam,Schenider,Kuznetzova & Katz, Ezheg.vses.paleont.Obshch. 16: 170.- + Crust.(Ost.)
- Fergania** Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 167.- + Ins.(Orth.)
- Ferganispira** Likharev 1967, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Inst.(N.S.) 116: 51.- + Moll.(Gast.)
- Ferganocoris** Josifov 1968, Reichenbachia 10: 13.-Ins.(Hem.)
- Ferganophlebia** Pritykina 1971, Palaeont.Zh. 1970 (1): 116.-Ins.(Odon.)
- Ferganoproductus** Galitzkaya 1977, Early and Middle Carboniferous productids of north Kirgizia. Inst.Geol.Sektor Tektonikh Stratigr.,Akad.Nauk Kirgiz. SSR,'Ilim',Frunze: 33.- + Brach.(Artic.)
- Ferganopsis** Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 186.- + Ins.(Orth.)
- Ferganopterodes** Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 169.- + Ins.(Orth.)
- Ferganopterus** Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 169.- + Ins.(Orth.)
- Ferganoraphidia** Aspock & Aspock 1968, Ent.NachrBl.,Wien 15:91.-Ins.(Megalopt.)
- Ferganotettix** Dubovskii 1966, Cicadina (Auchenorrhyncha) of the Fergana Valley. Andizhan Gosud.pedagog.Inst.,Minist.vyssh.i sred.spetzial.Obrazov.Uzbek SSR,'Fan',Tashkent: 171.-Ins.(Hem.)
- Ferganoxyela** Rasinitsyn 1969, Trudy paleont.Inst. 123: 47.- + Ins.(Hym.)
- Ferinestrix** Bjork 1970, Trans.Am.phil.Soc.(N.S.) 60 (7): 19.- + Mamm.(Carniv.)
- Fermeceranisus** Szelenyi 1977, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung. 69:241.-Ins.(Hym.)
- Fernandopraonetha** Breuning 1966, Mitt.zool.Mus.Berl. 42: 233.-Ins.(Col.)
- Ferneilia** Cook 1974, J.nat.Hist. 8: 87.-Ins.(Dipt.)
- Ferolocella** Grabowski 1967, Diss.Abstr. 28B [n.n.]; Grabowski 1970, J.Colo.-Wyo.Acad.Sci. 7 (1): 40 (abstr.); Grabowski 1971, Proc.ent.Soc. Wash. 73: 44.-Arachn.(Acar.)
- Ferosagitta** Kassatkina 1971, Issled.Fauny Morei 8: 279.-Verm.(Chaetog.)
- Ferrax** Havlicek 1975, Vest.uestred.Ust.geol. 50: 231.- + Brach.(Artic.)
- Ferrythrys** Almeras 1970, Docums Lab.GeoL.Fac.Sci.Lyon No.39 (1): 218.- + Brach.(Artic.)
- Feruminops** Haas 1968, Palaeontographica (A) 130: 131.-Trilobita
- Fesandella** Grundel 1976, Zool.Anz. 197: 82.-Moll.(Gast.)
- Fescia** Truskova & Eroshenko 1977, Trudy biol.-pochvenn.Inst.,Vladivostock (N.S.) (Trudy dal'nevost.nauch.tsentralbiol.pochv.Inst.) 47: 36.(Ref.not seen).-Verm.(Nema.)
- Feuerborniella** Vaillant 1974, Fliegen palaearkt.Reg. 9d: 119.-Ins.(Dipt.)
- Fezzanoglossa** Havlicek & Massa 1973, Geobios 6: 273.- + Brach.(Inartic.)
- Fibradinium** Morgenroth 1968, Geol.Jb. 86: 537.- + Prot.(Mast.)
- Fibulanoetus** Mahunka 1973, Acta zool.hung. 19: 102.-Arachn.(Acar.)
- Fibulistrophia** Garcia-Alcalde 1972, Breviora geol.astur.16:43.- + Brach.(Artic.)
- Fibuloptygmatis** Pchelintsev 1968, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands. Int.GeoL.Rev. 10 (12 Book Sect.): 16.- + Moll.(Gast.)
- Ficadusta** Habe & Kosuge 1966, Venus, Kyoto 24: 314.-Moll.(Gast.)
- Fictoacteon** Stephenson 1952, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 242: 192.- + Moll.(Gast.)
- Fictionoba** Ponder 1967, Trans.R.Soc.N.Z.(N.S.,Zool.) 9: 212.-Moll.(Gast.)
- Fidalgomonas** Skvortzov 1969, Q.Jl Taiwan Mus. 22: 235.-Prot.(Mast.)
- Fidera** Pojeta & Gilbert-Tomlinson 1977, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys. Aust. 174: 11.- + Moll.(Bivalv.)

- Fidespirifer* Lyashenko 1973, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 134: 129.- + Brach.(Artic.)
- Fieldingia* Cantaluppi 1970, Memorie Soc.ital.Sci.nat. 19: 41.- + Moll.(Ceph.)
- Fijibates* Hammer 1971, Biol.Skr. 16 (6): 48.-Arachn.(Acar.)
- Fijibdella* Richardson 1975, Acta zool.hung. 21: 127.-Verm.(Hirud.)
- Fijidoma* Morrison 1952, Rep.Am.malac.Un.Pacif.Div. 17 or 18? (reference not seen): 8.-Moll.(Gast.)
- Fijimya* de Souza Lopes & Kano 1971, Pacif.Insects 13: 603.-Ins.(Dipt.)
- Fijipyrgus* Kavan 1966, Pacif.Insects 8: 398.-Ins.(Orth.)
- Fijirella* Hammer 1971, Biol.Skr. 16 (6): 17.-Arachn.(Acar.)
- Filamoeba* Page 1967, Trans.Am.microsc.Soc. 86: 406.-Prot.(Sarcod.)
- Filarissima* Chabaud 1974, Annls Parasit.hum.comp. 49: 454.-Verm.(Nema.)
- Filichona* Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.): 203.-Prot.(Cili.)
- Filiconcha* Dear 1969, in Campbell (Ed.). Stratigraphy and palaeontology. Essays in honour of Dorothy Hill. Australian Natn.Univ.Press,Canberra: 299.- + Brach.(Artic.)
- Filientomon* Rusek 1974, Acta ent.bohemoslovaca 71: 269.-Ins.(Prot.)
- Filiformis* Amaro 1966, Atas Soc.Biol.Rio de J. 10: 23.-Prot.(Opal.)
- Filiola* Petrunkevitch 1942.(See *Filiarella* Petrunkevitch 1955)
- Filiarella* (n.n.pro *Filiola* Petrunkevitch 1942) Petrunkevitch 1955, in Moore (Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Part P. Arthropoda 2. Chelicerata with sections on Pycnogonida and *Palaeoisopus*. Geol.Soc.Am., Univ.Kansas Press,Lawrence: 148.- + Arachn.(Aran.)
- Filiolus* Lehr 1967, Ent.Obozr. 46: 395.-Ins.(Dipt.)
- Filipjevella* Lazarevskaya 1965, Trudy gel'mint.Lab. 16:-Verm.(Nema.)
- Filiponema* Timm & Maggenti 1966, Proc.helminth.Soc.Wash. 33: 182.-Verm.(Nema.)
- Filiramoporina* Fry & Cuffey 1976, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. No.84: 4.- + Bry.(Ectopr.)
- Filitanais* Kudinova-Pasternak 1973, Trudy Inst.Okeanol.91: 158.-Crust.(Malac.)
- Filliphinema* Roy & Gupta 1974, Acta morph.neerl.-scand. 12: 348.-Verm.(Nema.)
- Filodinium* Cachon & Cachon 1968, Protistologica 4: 15.-Prot.(Mast.)
- Filopecten* Allasinaz 1972, Riv.ital.Paleont.Stratigr.78: 301.- + Moll.(Bivalv.)
- Filophrynxus* Bruce 1972, Parasitology 65: 351.-Crust.(Malac.)
- Filaraba* Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 40.-Ins.(Orth.)
- Fimbriaria* Muir-Wood & Cooper 1960. (See *Fimbrinia* Cooper 1972)
- Fimbrinia* (n.n.pro *Fimbriaria* Muir-Wood & Cooper 1960) Cooper 1972, J.Paleont. 46: 450.- + Brach.(Artic.)
- Fimbriosthenelais* Pettibone 1971, Smithson.Contr.Zool. No.109: 25.-Verm. (Polych.)
- Finoculodes* Barnard 1971, Smithson.Contr.Zool. No.61: 49.-Crust.(Malac.)
- Firmothrips* Schliephake 1972, Folia ent.hung.(N.S.) 25: 274.-Ins.(Thysanopt.)
- Fischeridacna* Andreescu 1974, Revue roum.Geol.geophys.Geogr.(Geol.) 18: 139.- + Moll.(Bivalv.)
- Fischerina* Stuckenber 1904.(See *Profischerina* Cotton 1973)
- Fisheraster* Halpern 1970, Proc.biol.Soc.Wash. 83: 2.-Echin.(Aster.)
- Fisiphila* Kistner 1975, Sociobiology 1: 111.-Ins.(Col.)
- Fissicauda* Durette-Desset & Krishnasamy 1976, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 270: 706.-Verm.(Nema.)
- Fissicaudus* Stary & Schlinger 1967, Series Ent. 3: 122.-Ins.(Hym.)
- Fissicepheus* Balogh & Mahunka 1967, Acta zool.hung. 13: 52.-Arachn.(Acar.)
- Fissicocatops* Zwick 1968, Ent.Bl.Biol.Syst.Kafer 64: 14.-Ins.(Col.)
- Fissuridon* Bartholomai 1973, Mem.Qd Mus. 16: 365.- + Mamm.(Mars.)
- Fissurituba* Chiplonkar & Tapaswi 1973, Proc.Indian Acad.Sci.(B) 77: 127.- + Verm.(Polych.)
- Fissurobutes* Balogh & Mahunka 1969, Opusc.zool.Bpest 9: 65.-Arachn.(Acar.)
- Fissurobothrium* Roitman 1965, Trudy gel'mint.Lab. 15: 127.-Verm.(Cest.)
- Fistulispongina* Termier & Termier 1977, in Termier,Termier & Vachard, Palaeontographica (A) 156: 38.- + Porif.(Calc.)
- Fistulognites* Neuman 1971, Smithson.Contr.Paleobiol.3: 116.- + Brach.(Artic.)
- Fitoa* Dajoz 1973, Bull.Soc.ent.Fr. 77: 210.-Ins.(Col.)
- Fittkauhelea* Wirth & Blanton 1970, Fla Ent. 53: 7.-Ins.(Dipt.)
- Fittkauimyia* Karunakaran 1969, Proc.Rent.Soc.Lond.(B) 38: 75.-Ins.(Dipt.)
- Fitzroyaspis* Legg 1976, Geologica Palaeont. 10: 13.-Trilobita
- Fitzsimmonsma* Petter 1966, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.S. A,Zool.) 39: 35.-Verm.(Nema.)
- Flabellilia* Mangold 1970, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon No.41 (2): 191.- + Moll. (Ceph.)
- Flabelliderma* Hartman 1969, Atlas of the sedentariate polychaetous annelids from California.Allan Hancock Foundation, Los Angeles: 286.-Verm.(Polych.)
- Flabellignathus* Gedik 1975, Palaeontographica (A) 150: 142.-Conodonts
- Flabellinopsis* MacFarland 1966, Mem.Calif.Acad.Sci. 6: 308.-Moll.(Gast.)

- Flabelliphoria* Allasinaz 1966, Riv.ital.Paleont.Stratigr. 72: 689.- + Moll. (Bivalv.)
- Flabellirete* Dil.Termier,Termier & Vachard 1977, Annls Soc.geol.Belg. 99: 409.- + Bry.(Ectopr.)
- Flabellisphinctes* Mangold & Elmi 1966, Trav.Lab.Geol.Univ.Lyon (N.S.) No.13: 184.- + Moll.(Ceph.)
- Flabellispongia* Trest'yan 1972, Paleont.Zh. 1972 (2): 35.- + Porif.(Hexact.)
- Flabellites* Thierstein 1973, Abh.geol.Bundesanst. 29: 41.- + Prot.(Mast.)
- Flabellocyrtia* Chorowitz & Termier 1976, Annls Soc.geol.N. 95: 235.- + Brach. (Artic.)
- Flabellolemus* Wittmer 1976, Studia ent.(N.S.) 19: 439.-Ins.(Col.)
- Flabellorhagidia* Elliott 1976, Occ.Pap.Mus.Texas Tech.Univ. No.43: 1.- Arachn.(Acar.)
- Flaccisigitta* Tokioka 1966, Publs Seto mar.biol.Lab. 12: 350.-Verm.(Chaetog.)
- Flachiana* Sundt 1969, Norsk ent.Tidsskr. 16: 50.-Ins.(Col.)
- Flagellamonas* Skvortzov 1969, Q.Jl Taiwan Mus. 22: 234.-Prot.(Mast.)
- Flagellicymbium* Schmidt 1975, Zool.Beitr. 21: 222.-Arachn.(Aran.)
- Flagellipodium* Bovee 1970, Arch.Protistenk. 112: 181.-Prot.(Sarcod.)
- Flagellocythere* Hartmann 1974, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. 69 (Suppl.): 259.- Crust.(Ost.)
- Flagelloserranus* Kotthaus 1970, Dana Rep. 78: 5.-Pisces(Ost.)
- Flagellozetes* (also as *Flagollezetes* in error) Balogh 1970, Opusc.Zool.Bpest 10: 64.-Arachn.(Acar.)
- Flagollezetes* see *Flagellozetes*
- Flagrospira* Vyalov 1977, Paleont.Sb.Lemberg No.14: 8.- + Prot.(Sarcod.)
- Flammaeremaeus* Balogh 1968, Acta zool.hung. 14: 260.-Arachn.(Acar.)
- Flammocharopa* Climo 1970, Rec.Dom.Mus.Wellington 6: 334.-Moll.(Gast.)
- Flastena* Nast 1975, Annls zool.Warsz. 33: 8.-Ins.(Hem.)
- Flatyperphyma* Boulard 1976, Bull.Soc.ent.Fr. 80: 242.-Ins.(Hem.)
- Flavida* Zagulyaev 1975, Fauna SSSR (N.S.) 108: 326.-Ins.(Lep.)
- Flavipanurgus* Warncke 1972, Polskie Pismo ent. 42: 69.-Ins.(Hym.)
- Flavipoda* Campbell 1966, Illinois biol.Monogr. No.37: 21.-Ins.(Col.)
- Flavoraphidia* Aspock & Aspock 1968, Ent.NachrBl.,Wien 15: 61.-Ins.(Megalopt.)
- Flectichona* Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 311.-Prot.(Cili.)
- Flemellia* (n.n.pro *Flemingia* Jeffreys 1884) Nordsieck 1972, Die europaischen Meeresschnecken (Opisthobranchia mit Pyramidellidae; Rissocoaceae). Gustav Fischer Verlag, Stuttgart: 176.-Moll.(Gast.)
- Flemingia* Jeffreys 1884. (See *Flemellia* Nordsieck 1972)
- Fletcherina* Soodan 1975, Geophytology 5: 219.- + Echin.(Holoth.)
- Fletcherithyroides* Dagis 1977, Trudy Inst.GeoL.Geofiz.sib.Otd. 344: 14.- + Brach.(Artic.)
- Fletchitzia* Riek 1976, Ann.Natal Mus. 22: 806.- + Ins.(Saltatoria)
- Flexa* Kuliev 1977, Dokl.Akad.Nauk azerb.SSR 33 (4): 64.-Arachn.(Acar.)
- Flexana* DeLong & Freytag 1971, J.Kans.ent.Soc. 44: 321.-Ins.(Hem.)
- Flexanotus* Capener 1968, Entomology Mem.Dep.agric.tech.Servs Repub.S.Afr. No.17: 55.-Ins.(Hem.)
- Flexanulus* Debrenne 1975, Ann.S.Afr.Mus. 67: 335.- + Porif.(Arch.)
- Flexicorbula* Chavan 1947, J.Conch.,Paris 87: 173.- + Moll.(Bivalv.)
- Flexifenestella* Morozova 1974, Paleont.Zh. 1974 (2): 59.- + Bry.(Ectopr.)
- Flexopteron* Shuto 1969, Mem.Fac.Sci.Kyushu Univ.(Ser.D,Geol.) 19: 111.- + Moll.(Gast.)
- Flindersella* Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 76.-Ins.(Orth.)
- Flintinoides* Cherif 1973, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1973: 715.-Prot. (Sarcod.)
- Floracoccus* Beardsley 1974, Proc.Hawaii ent.Soc. 21: 325.-Ins.(Hem.)
- Florella* Pchelintsev 1965, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands. Nauka,Leningrad: 114. (English translation 1968, Int.GeoL.Rev. 10 (12, Book Sect.): 35).- + Moll.(Gast.)
- Florezziellus* Weyrauch 1967, Acta zool.lilloana 21: 489.-Moll.(Gast.)
- Florianella* Rieger & Sterrer 1975, Z.zool.Syst.EvolForsch. 13: 224.-Verm. (Turb.)
- Floribella* Woodring 1970, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 306-D: 420.- + Moll.(Gast.)
- Floricateres* Crowson 1970, Proc.R.ent.Soc.Lond.(B) 39: 10.-Ins.(Col.)
- Floricrinus* Stukalina 1977, in Stukalina (Ed.). New species of fossil plants and invertebrates of the USSR.4. Paleont.Inst.,Akad.Nauk SSSR,'Nauka', Moscow: 152.- + Echin.(Crin.)
- Floricycrus* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans.No.46: 76.- + Echin.(Crin.)
- Floridocuma* Bacescu & Muradian 1974, Trav.Mus.Hist.nat."Gr.Antipa" 15: 103.- Crust.(Malac.)
- Floridotarsonemus* Attiah 1970, Fla Ent. 53: 190.-Arachn.(Acar.)

- Florimetis* Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.8: 129.-
Moll.(Bivalv.)
- Floripila* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans.No.46: 56.- + Echin.
(Crin.)
- Florisphaera* Okada & Honjo 1973, Deep-Sea Res. 20: 373.-Prot.(Mast.)
- Florisphaeridium* Lister 1970, The acritarchs and Chitinozoa from the Wenlock
and Ludlow Series of the Ludlow and Millstone areas, Shropshire (1),
Palaeontogr.Soc.(Monogr.) 124 (528): 74.- + Prot.(Acritarcha)
- Florissantinus* Zhelezovtzev & Rasnitsyn 1973, Psyche,Camb. 79: 320.- + Ins.
(Hym.)
- Florithrips* Bhatti 1969, Orient.Insects 3: 377.-Ins.(Thysanopt.)
- Floritula* Olsson & Bayer 1973, Bull.mar.Sci. 22: 921.- + Moll.(Gast.)
- Florodelphax* Vilbaste 1968, Suom.hydrog.Aikak. 34: 70.-Ins.(Hem.)
- Flota* Hartman 1967, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.2: 125.-Verm.(Polych.)
- Flowerites* Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 134.- + Moll.(Ceph.)
- Flucticharax* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 70.-
+ Echin.(Crin.)
- Fluctogryra* Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR (N.S.) 1936 (4): 20.- + Moll.
(Bivalv.)
- Flukea* Etcheverry 1966, Publnes Cent.Estud.ent.Univ.Chile No.8: 2.-Ins.(Dipt.)
- Fluminites* van Hoepen 1965, Mem.geol.Surv.Rep.S Afr. 55: 31.- + Moll.(Ceph.)
- Flustrapora* Moyano 1970, Boln Soc.Biol.Concepcion 42: 59.-Bry.(Ectopr.)
- Flividina* Iredale 1937, Austr.Zool. 8: 306.-Moll.(Gast.)
- Fluxiderma* d'Hondt 1975, Bull.Soc.zool.Fr. 99: 654.-Verm.(Gastr.)
- Fluxiella* Okutani 1968, Bull.Tokai reg.Fish.Res.Lab. 56: 42.-Moll.(Gast.)
- Foeldia* Szabo 1974, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung. 66: 357.-Ins.(Hym.)
- Fohsella* Bandy 1972, Micropaleontology 18: 310.- + Prot.(Sarcod.)
- Foliactiniscus* Dumitrica 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 21: 823.-
+ Prot.(Mast.)
- Folicana* DeLong & Freytag 1972, J.Kans.ent.Soc. 45: 226.-Ins.(Hem.)
- Foliella* see *Foliella*
- Foliella* (also as *Foliella*) Budurov & Pantic 1973, Izv.geol.Inst.,Sof.(Paleont.)
22: 49,52.-Conodonts
- Folietta* Nordsieck 1972, Die europaischen Meeresschnecken (Opistobranchia mit
Pyramidellidae; Rissocoidea). Gustav Fischer Verlag,Stuttgart: 56.-Moll.
(Gast.)
- Folioceras* Collins 1969, Bull.geol.Surv.Can. 182: 38.- + Moll.(Ceph.)
- Foliogamasellus* Karg 1977, Zool.Jb.(Syst.) 104 (3): 345.-Arachn.(Acar.)
- Foliopora* Brood 1977, Palaeont.afr. 20: 69.- + Bry.(Ectopr.)
- Foliothrips* Bhatti 1972, Orient.Insects 6: 543.-Ins.(Thysanopt.)
- Folkia* Kratochvil 1970, Prirodov.Pr.Cesk.Akad.Ved.(N.S.) 4 (4): 40.-Arachn.
(Aran.)
- Follicatella* Ott 1967, Abh.bayer.Akad.Wiss (N.F.) 131: 20.- + Porif.(Calc.)
- Folliceps* Opik 1970, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 113: 20.-
Trilobita
- Follicovitellosum* (also as *Follicovitellosum* p.102) Gupta 1972, Mar.Biol.
Berlin 12: 99.-Verm.(Trem.)
- Follicovitellosum* error pro *Follicovitellosum* q.v.
- Fomichevella* Fedorowski 1975, Acta geol.pol. 25: 52.- + Coel.(Eoanth.)
- Fomitchella* Missarzhevskii 1969, in Rozanova,Missarzhevskii et al., Trudy geol.
Inst.Leningr. 206: 164.- + Moll.(Camenidae)
- Fonsculea* Loomis 1966, Bull.Sth.Calif.Acad.Sci. 65: 190.-Arachn.(Acar.)
- Fontainica* McCafferty 1968, Entomologist's Rec.J.Var. 80: 293.-Ins.(Ephem.)
- Fontbotia* Gonzalez Donoso & Linares 1970, Revta esp.Micropaleont. 2: 238.-
+ Prot.(Sarcod.)
- Fontinalicaris* Jakobi 1972, Crustaceana 22: 139.-Crust.(Cop.)
- Foraripora* Voigt & Soule 1973, J.Paleont. 47: 28.- + Bry.(Ectopr.)
- Forbescythere* Keen 1976, Abh.Verh.naturw.Ver.Hamburg (N.S.) 18-19 (Suppl.):
322.- + Crust.(Ost.)
- Forbestra* Fox 1967, Mem.Am.ent.Soc. No.22: 42.-Ins.(Lep.)
- Forcartiella* Riedel 1966, Annls zool.,Warsz. 24: 174.-Moll.(Gast.)
- Forcartulus* Thome 1975, Iheringia (Zool.) No.48: 14.-Moll.(Gast.)
- Forcepimenia* Salvini-Plawen 1969, Zool.Jb.(Syst.) 96: 61.-Moll.(Amph.)
- Forcipestricis* Burks 1968, Ent.News 79: 237.-Ins.(Hym.)
- Forestia* Guinet 1976, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 97: 260.-Crust.
(Malac.)
- Forficatocaris* Jakobi 1969, Crustaceana 17: 232.-Crust.(Cop.)
- Forillonaria* Lesperance 1975, J.Paleont. 49: 123.-Trilobita
- Formicomiris* Carvalho & Schaffner 1975, Revta bras.Biol. 35: 349.-Ins.(Hem.)
- Formodoxia* Crosskey 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 19: 38.-Ins.
(Dipt.)

- Formosocrinus** Stukalina 1975, in Menner (Ed.). Mater.Geol.cent.Kazakhstan.
 12. Outline of the fauna of the boundary layers of the Silurian and
 Devonian of Central Kazakhstan. Moscow State Univ.im.M.V.Lomonosova,
 'Nedra', Moscow: 144.- + Echin.(Crin.)
- Formosograptus** Boucek, Mihajlovic & Veselinovic 1976, Glas srp.Akad.Nauka 296
 (prir.-mat.Nauk. 39): 84.-Graptol.
- Formosoraphidia** Aspock & Aspock 1974, Ent.Ber.,Amst. 34: 99.-Ins.(Neur.)
- Foroa** Linnavuori 1977, Etud.Cont.afr. 4: 35.-Ins.(Hem.)
- Forsteria** Bott 1969, Abh.senckenb.naturforsch.Ges. 518: 37.-Crust.(Malac.)
- Forsterina** Lehtinen 1967, Annls zool.fenn. 4: 235.-Arachn.(Aran.)
- Forsterinaria** (n.n.pro *Haywardina* Forster 1964) Gray 1973, Ent.News 84: 171.-
 Ins.(Lep.)
- Forsterita** Bechyne 1959, Beitr.neotrop.Fauna 1: 271.-Ins.(Col.)
- Forsythia** Mein 1970, Geobios No.3 (3): 33.- + Mamm.(Rod.)
- Fortuna** Schlickum & Strauch 1972, Arch.Molluskenk. 102: 71.- + Moll.(Gast.)
- Fortunatius** Evers 1971, Ent.Bl.Biol.Syst.Kafer 67: 27.-Ins.(Col.)
- Fossaterquemula** Grundel 1975, Z.geol.Wiss. 3: 367.- + Crust.(Ost.)
- Fossor** Honess 1937. (See *Monordotaenia* Little 1967)
- Fossilopora** Kistner 1967, Pan-Pacif.Ent. 43: 276.-Ins.(Col.)
- Fotolaimus** Belogurova & Belogurov 1974, Zool.Zh. 53: 1566.-Verm.(Nema.)
- Fountainea** Rydon 1971, Entomologist's Rec.J.Var. 83: 339.-Ins.(Lep.)
- Foutsia** Burks 1971, Trans.Am.ent.Soc. 97: 48.-Ins.(Hym.)
- Foveaprimitiella** Schallreuter 1972, Wiss.Z.Ernst Moritz Arndt-Univ.Greifswald
 21: 209.- + Crust.(Ost.)
- Foveolus** Vaurie 1968, Am.Mus.Novit. No.2338: 4.-Ins.(Col.)
- Fractipons** Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 14.-Ins.(Hym.)
- Fractopella** Beu 1970, Trans.R.Soc.N.Z.(Earth Sci.) 7: 123.- + Moll.(Gast.)
- Fragilopalia** Azuma 1972, Venus,Tokyo 31: 57.-Moll.(Gast.)
- Fragiscutum** Whittington & Campbell 1967, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 135: 467.-
 Trilobita
- Framella** Weyant 1968, Revue Micropaleont. 11: 101.- + Crust.(Ost.)
- Francenaspis** Alberti 1969, Abh.senckenb.naturforsch.Ges. 520: 193.-Trilobita
- Franchia** Sturani 1966, Boll.Soc.paleont.ital. 5: 52.- + Moll.(Ceph.)
- Francochthonius** Vitali-di Castri 1976, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.)
 236: 1283.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Francofilaria** Jairajpuri & Siddiqi 1970 (March), Res.Bull.Meguro parasit.Mus.
 No.3: 29 and Revta bras.Biol. 30: 74 (April).-Verm.(Nema.)
- Francolinema** Jairajpuri & Siddiqi 1970 (March), Res.Bull.Meguro parasit.Mus.
 No.3: 28 and Revta bras.Biol. 30: 71 (April).-Verm.(Nema.)
- Franconicabole** Alberti 1976, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. 152: 211.-Trilobita
- Franconites** Zeiss 1968, Abh.bayer Akad.Wiss.(N.F.) 132: 75.- + Moll.(Ceph.)
- Francotherium** Rich 1971, Univ.Calif.Publs geol.Sci. 88: 20.- + Mamm.(Delt.)
- Francovichia** Branisa 1960, Bol.tecn.Yacimientos petrol. Fiscales bolivianos
 2 (8): 15 [n.n.]; Branisa 1960, in Ahlfeld & Branisa, Geologia de Bolivia.
 Inst.Boliv.Petrol.,La Paz: 74,78,fig'd; Branisa 1965, Bol.Serv.Geol.Boliv.
 (=Bol.Dep.nac.Geol.,Boliv.) 6: 75,76,82,92,214; Branisa & Vanek 1973,
 West.usted.Ust.geol. 48: 97.-Trilobita.(See also Wolfart 1968, Beih.geol.
 Jb. 74: 72)
- Frangeritus** Mostler 1972, Geol.palaont.Mitt.Innsbruck 2 (7): 12.- + Echin.
 (Holoth.)
- Frankea** Burmann 1970, Palaont.Abh.Berl.(B) 3: 290.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Franklinella** Lenz 1973, Can.J.Earth Sci. 10: 1405.- + Brach.(Artic.)
- Franziotus** Leleup 1972, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 108: 175.-Ins.(Col.)
- Franzorella** Leleup 1977, Koleopt.Rdsch. 53: 82.-Ins.(Col.)
- Franzura** Cassagnau & Deharveng 1976, Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse 112: 199.-
 Ins.(Collemb.)
- Frasercetus** Moore 1968, Fieldiana Zool. 53: 274.-Mamm.(Cet.)
- Frasarella** (n.n.pro *Fraserella* Malloch 1932) Steyskal 1966, Proc.U.S.natn.Mus.
 120: 12.-Ins.(Dipt.)
- Fraserella** Malloch 1932. (See *Fraserella* Steyskal 1966)
- Fraudatoroceras** van Hoepen 1965, Mem.geol.Surv.Rep.S.Afr.55:35.- + Moll.(Ceph.)
- Frauenfeldia** Clessin 1878. (See *Graziana* Radoman 1975)
- Frechastraea** Scrutton 1968, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 15: 231.- + Coel.
 (Anth.)
- Frechenia** Schlickum & Strauch 1971, Arch.Molluskenk. 101: 145.- + Moll.(Gast.)
- Frederickoenigia** Capuse 1971, Recherches morphologiques et systematiques sur
 la famille des Coleophoridae (Lepidoptera). Inst.Internat.Technol.Econ.
 Apicole d'Apimondia,Bucarest: 63.-Ins.(Lep.)
- Fredius** Pretzmann 1967, Z.Arbeitsgem.ost.Ent. 14: 24.-Crust.(Malac.)
- Freemanellum** Crosskey 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.Suppl.) 14: 92.-Ins.
 (Dipt.)

- Freemaniella* Saether 1976, Bull.Fish.Res.Bd Can. 195: 250.-Ins.(Dipt.)
Fregatiella Ryan & Price 1969, Ann.ent.Soc.Am. 62: 825.-Ins.(Malloph.)
Freitasoxyscaris Correa Gomes & da Silva Motta 1967, Mem Inst.Oswaldo Cruz 65: 92.-Verm.(Nema.)
Freixialina Ramalho 1970, Bolm Soc.geol.Port. 17: 39.- + Prot.(Sarcod.)
Freneixita (n.n.pro *Chondrella* Freneix & Lefevre 1967) Stenzel 1971, in Moore (Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Part N. Mollusca 6. Bivalvia 3. Geol.Soc.Am. & Univ.Kans., Lawrence, Kansas: 1198.- + Moll.(Bivalv.)
Frenkeler Szabo 1956, Opusc.zool.Bpest 1: 47.-Ins.(Hym.)
Frenkelia Biocca 1968, Parassitologia 10: 94.-Prot.(Apic.)
Froeoexocentrus von Breuning 1977, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 304: 297.-Ins.(Col.)
Froestathes Breuning 1969, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A,Sci.nat.) 31: 601.-Ins.(Col.)
Frescocyathus Barta-Calmus 1969, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 41: 823.- + Coel.(Anth.)
Frejomyia Hardy 1974, Pacif.Insects Monogr. 32: 67.-Ins.(Dipt.)
Frejonymus Hlisnikovsky 1968, Ent.Arbo.Mus.Georg Frey 19: 144.-Ins.(Col.)
Freytagana DeLong 1975, J.Kans.ent.Soc. 48: 409.-Ins.(Hem.)
Frickodon Kretzoi 1945, Annls hist.-nat.Mus.natn.Hung. 38: 76.- + Mamm. (Carniv.)
Friedbergia Rozkowska 1969, Acta palaeont.pol. 14: 78.- + Coel.(Eoanth.)
Friedrichia Kirsteuer 1965, Zool.Jb.(Syst.) 92: 320.-Verm.(Nemert.)
Frigidocalvania Waren 1974, Zoologica Scr. 3: 125.-Moll.(Gast.)
Frigidocardium Habe 1951, Genera of Japanese shells. Pelecypoda No.2.[Tokyo]: 152.-Moll.(Bivalv.)
Frigilonysssus Bregetova 1967, Parazit.Sb. 23: 130.-Arachn.(Acar.)
Frillagalma Daniel 1967, Ann.Mag.nat.Hist. (13) 9: 689.-Coel.(Hydr.)
Frinalicyathus Debrenne, Rozanov & Zhuravleva 1974, in Zhuravleva & Elkina, Trudy Inst.GeoL.GeoFiz.sib.Otd. 230: 73.- + Porif.(Arch.)
Fritzanira Lemos de Castro & Brasil Lima 1977, Crustaceana 32: 1.-Crust. (Malac.)
Frondiculina Gerke 1957, Sb.Stat.Paleont.Biostratigr. No. 3: 43.- + Prot. (Sarcod.)
Frondiculina Gerke 1957. (See *Frondiculinata* Gerke 1961)
Frondiculinata (n.n.pro *Frondiculina* Gerke 1957) Gerke 1961, Trudy nauchno-issled.Inst.GeoL.Arkt.120: 74; Gerke 1962, op.cit. 127: 172.- + Prot. (Sarcod.)
Frondinea de Civrieux & Dessaувage 1965, Maden Tetkik Arama Enstit.Yayinl. No. 124: 58.- + Prot.(Sarcod.)
Frondinodosaria de Civrieux & Dessaувage 1965, Maden Tetkik Arama Enstit. Yayinl. No.124: 60.- + Prot.(Sarcod.)
Frontinellina van Helsing 1969, Zool.Verh.Leiden No.105: 284.-Arachn.(Aran.)
Frontocytherina Negadaev-Nikonov 1974, Ostracods of the continental Pleistocene in the south European part of the USSR. Akad.Nauk Moldav. SSR,'Shintinta',Kishinev: 155.- + Crust.(Ost.)
Frontodexia Mesnil 1976, Mushi 49: 51.-Ins.(Dipt.)
Frontotermes Tsai & Hwang 1977, in Tsai,Hwang & Li, Acta ent.sin. 20:468.-Ins. (Isopt.)
Frostia Allgen 1952.(See *Frostina* Gerlach & Riemann 1974)
Frostina (n.n.pro *Frostia* Allgen 1952) Gerlach & Riemann 1974, Veroff.Inst. Meeresforsch.Bremenh. (Suppl.) 4: 628.-Verm.(Nema.)
Fryxelodontus Miller 1969, J.Paleont. 43: 426.-Conodonta
Fuchunkiangia Chang & Chow 1974, Vertebr.palasiat. 12: 184.- + Pisces(Ost.)
Fukaurahydra Yamada 1977, in Yamada,Konno & Kubota, Proc.Japan Acad. 53: 151.-Coel.(Hydr.)
Fulcrifera Danilevskii & Kuznetsov 1968, Fauna SSSR (N.S.) No.98: 454.-Ins. (Lep.)
Fulcriphoria Carls 1974, Senckenberg.leth. 55: 176.- + Brach.(Artic.)
Fulengia Carroll & Galton 1977, Nature,Lond. 266: 252.- + Rept.(Sauria)
Fulgeochlizus Costa 1975, Archos Zool.S.Paulo 26: 103.-Ins.(Col.)
Fulleroxenus Kistner 1970, J.ent.Soc.sth.Afr. 33: 184.-Ins.(Col.)
Fullopia Nagy 1965, Acta bot.hung. 11: 210.- + Prot.(Incert.Sed.)
Fulpioides Gu & Yu 1976, in Gu et al., The lamellibranch fossils of China. Nanjing Inst.Geol.Palaeont.Acad.Sin.,Science Press,Beijing: 376.- + Moll. (Bivalv.)
Fumandrena Warncke 1975, Mitt.munch.ent.Ges. 65: 57.-Ins.(Hym.)
Fumibotys Munroe 1976, in Dominick et al.(Eds). The moths of America north of Mexico including Greenland. Fascicle 13 (2A). Pyraloidea Pyralidae etc. E.W.Classey Ltd & The Wedge Entomological Research Foundation,London: 26.-Ins.(Lep.)

- Fumontana* Shear 1977, J.Arachnol. 3: 178.-Arachn.(Opil.)
Fundinia Sladic-Trifunovic & Pejovic 1977, Geoloski Anal. balk. Poluost. 41: 221.- + Moll.(Bivalv.)
Fundiseius (n.n.pr Athiasia Muma & Denmark 1968) Muma & Denmark 1970, Arthropods of Florida and neighboring land areas. Vol.6. Phytoseiidae of Florida. Contrib.Bur.Entom.No.148. Florida Dep.Agric.Consumer Serv., Gainesville: 71.-Arachn.(Acar.)
Funduella Mandahl-Barth 1968, Revue Zool.Bot.afr. 78: 156.-Moll.(Gast.)
Fundulotrema Kritsky & Thatcher 1977, Publnes espec.Inst.Biol.Mexico 4: 58.-Verm.(Monog.)
Fungiacava Goreau,Goreau,Soot-Ryen & Yonge 1969, J.Zool.,Lond. 158: 174.-Moll.(Bivalv.)
Fungiastraeopsis Morycowa 1971, Acta palaeont.pol. 16: 112.- + Coel.(Anth.)
Fungochitina Taugourdeau 1966, Mem.Soc.geol.Fr. 45: 39.- + Prot.(Chitinozoa)
Funiptyxis Pchelintsev 1965, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands. Nauka,Leningrad: 27. (English translation 1968, Int.GeoL.Rev. 10 (12, Book Sect.): 11).- + Moll.(Gast.)
Funisciropus Fain 1967, Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.156: 55.-Arachn.(Acar.)
Furcapartus Gall & Grauvogel 1966, Annls Paleont.(Invert.) 52: 6.- + Ins. (Incert.Sed.)
Furcapes Demathieu 1977, Geobios,Lyon 10: 352.- + Rept.(Ichnites)
Furchesia Rossi de Garcia & Proserpio 1975, Actas Congr.argent.Paleont. Bioestratigr. 1 (1): 244.- + Crust.(Ost.)
Furcilethrus Nikolayev 1968, Ent.Obozr. 47: 533.-Ins.(Col.)
Furcilla Martin 1975, Occ.Pap.Calif.Acad.Sci. No.119: 76.-Ins.(Dipt.)
Furcillolygonus Demange & Mauries 1975, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.212: 77.-Arachn.(Diplop.)
Furcoppia Balogh & Mahunka 1966, Acta zool.hung. 12: 8.-Arachn.(Acar.)
Furculifera Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 150.-Ins.(Orth.)
Furculosus Roniewicz & Pienkowski 1977, Geol.J.(Spec.Issue) No.9: 277.-Trace Fossil
Furssenkella Demidenko 1976, in Akimetz,Goretzkii et al.(Eds). New species of fossil plants and animals from Byelorussia. Geol.Invest.Inst.,Akad.Nauk BSSR,'Nauki i Tekhnika',Minsk: 54.- + Crust.(Ost.)
Furukawaia Kuroda & Habe 1961 in Habe, Coloured illustrations of the shells of Japan (1962 edition) Vol.2: 28, appendix 9.-Moll.(Gast.)
Fusarium Crezee 1975, Int.Revue ges.Hydrobiol. 60: 809.-Verm.(Turb.)
Fuscagobia Nieser 1977, Stud.neotrop.Fauna Environ. 12: 50.-Ins.(Hem.)
Fuscinipyge Ormiston 1972, J.Paleont. 46: 670.-Trilobita
Fuscinullina Kanygin 1967, Ordovician ostracodes of the Cherskiy mountain range. Inst.GeoL.GeoFiz.,Akad.Nauk SSSR,Sibirsk.Otdel.,Moscow: 69.- + Crust.(Ost.)
Fuscocardium Oyama 1973, Spec.Pap.palaeont.Soc.Japan No.17: 100.- + Moll. (Bivalv.)
Fuscoplistes Richards 1973, Revta bras.Ent. 17: 100.-Ins.(Hym.)
Fushunograptia Wang 1974, in Hong,Yang et al.,Acta geol.sin. 1974: 141.- + Crust.(Branchiop.)
Fusiaphera Habe 1961, Coloured illustrations of the shells of Japan (1962 edition) Vol.2: appendix 27.-Moll.(Gast.)
Fusidaphne Laseron 1954, Revision of the New South Wales Turridae. Australian Zoological Handbook, Roy.zool.Soc.N.S.W.: 47.-Moll.(Gast.)
Fusilites Hemer & Nygreen 1967, Micropaleontology 13:190.- + Prot.(Incert.Sed.)
Fusipagoda Habe & Ito 1965, Venus. 24: 21.-Moll.(Gast.)
Fusiplata Ahmed 1969, Pakist.J.Zool. 1: 60.-Ins.(Hem.)
Fusiproductus Waterhouse 1975, Pap.Dep.GeoL.Univ.Qd (N.S.) 7 (1): 12.- + Brach.(Artic.)
Fusirhynchia Dagys 1968, Trudy Inst.GeoL.GeoFiz.sib.Otd. 41: 68.- + Brach. (Artic.)
Fusispirifer Waterhouse 1966, Jb.geol.Bundesanst.Wien (Sonderband) 12: 43.-Brach.(Artic.)
Fusivolutopsius Habe & Sato 1972, Proc.Japan.Soc.syst.Zool. No.8: 5.-Moll. (Gast.)
Fusolatirus Kuroda & Habe 1971, in Kuroda,Habe & Oyama, The sea shells of Sagami Bay. Maruzen Co.Ltd.,Tokyo: 182,279.-Moll.(Gast.)
Fustiglyphus Vyalov 1971, Paleont.Sb.Lemberg 7(2): 91.- + Bry.(Ectopr.Problem.)
Fusura Valle & Fox 1966, Ann.ent.Soc.Am. 59: 317.-Arachn.(Acar.)
Fususiteuthis Glazunova 1969, Trudy vses.nauchno-issled.GeoL.Inst.Leningrad (N.S.) 130a: 230.- + Moll.(Ceph.)
Fuyuestheria Chang & Chen 1976, in Chang et al., Zhongguo de yezhijie huashi. [Chinese fossils of all groups. Fossil Conchostraca of China.] The Science Press, Peking: 241.- + Crust.(Branchiop.)