
A

- Aaadonta** Solem 1976, Endodontoid land snails from Pacific islands (Mollusca: Pulmonata: Sigmurethra). Part 1. Family Endodontidae. Field Museum of Natural History, Chicago: 467.-Moll.(Gast.)
- Aackia** Yosii 1966, Results Kyoto Univ.scient Exped.Karakoram Hindu Kush **8**:407.-Ins.(Orth.)
- Aaka** Dworakowska 1972, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. **20** (11): 775.-Ins.(Hem.)
- Aaptolasma** Newman & Ross 1971, Antarctic Res.Ser.Washington **14**: 158.-Crust.(Cirr.)
- Aaronia** Verrill 1950, Minut.conch.Club Sth.Calif. No.103:4.-Moll.(Gast.)
- Abablemma** (n.n. pro *Microblemma* Hampson 1910) Nye 1975, The generic names of moths of the world. Vol.1 Noctuoidea (part): Publs Br.Mus.(nat.hist.) No. 770: 15.-Ins.(Lep.)
- Abacoceraphron** Dessart 1975, Revue suisse Zool. **82**: 106.-Ins.(Hym.)
- Abadehella** Okimura & Ishii 1975, in Okimura, Ishii & Nakazawa, Mem.Fac.Sci. Kyoto Univ.(Geol.Min.) **41** (1): 41.-Prot.(Sarcod.)
- Abago** Grunin 1966, Ent.Obozr. **45**: 897.-Ins.(Dipt.)
- Abakabaka** Griveaud 1976, Bull.Soc.ent.Fr. **80**: 230. -Ins.(Lep.)
- Abakania** Poletaeva 1973, Paleont.Zh. **1973** (1): 57. -Trilobita
- Abakanella** Beteckhtina 1966, Upper Paleozoic non-marine Pelecypoda (bivalves) of Siberia and Kazakhstan. Inst.geol.geofiz.,Akad.nauk SSSR, Sibirsk. Otdel.,Nauka,Moscow: 200.- + Moll.(Bivalv.)
- Abakolia** Bognibova 1970, in Bognibova & Shcheglov, Trudy sib.nauchno-issled. Inst.Geol.Geofiz.miner.Syr'ya **110**: 91 [n.n.] Bognibova 1971, in Bognibova, Koptev et al., Op.cit. **111**: 205. -Trilobita
- Abaraschia** Capuse 1973, Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae (Cles de determination des taxa superspecifices). I.P. Brasov, Bucharest: 20: Capuse 1975, Fragm.ent. **11**: 24.-Ins.(Lep.)
- Abareia** (n.n. pro *Abarys* Turner 1947) Whalley 1970, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) **25**: 34.-Ins.(Lep.)
- Abarys** Turner 1947. (See *Abareia* Whalley 1970)
- Abathescalpellum** Newman & Ross 1971, Antarctic Res.Ser.Washington **14**: 104.-Crust.(Cirr.)
- Abathymermis** Rubtsov 1971, Scripta Fac.Sci.nat.Univ.purkyn.brun. (Biol.) **2** (1): 130.-Verm.(Nema.)
- Abavopsis** Salvini-Plawen 1973, Z.Zool.Syst.EvolForsch. **11**: 115.-Moll.(Gast.)
- Abchasohela** (n.n. pro *Hela* Hudec & Lezhawa 1970) Hudec & Lezhawa 1971, Arch. Molluskenk. **101**: 194.-Moll.(Gast.)
- Abditicoccus** Lambdin & Kosztarab 1975, Ann.ent.Soc.Am. **68**: 316.-Ins.(Hem.)
- Abdullaevia** Suleimanov 1965, Dokl.Akad.Nauk.uzbek.SSR **7**: 47.- + Prot.(Sarcod.)
- Abdullahia** Abdullah 1968, Pakist.J.scient.ind.Res. **11**: 193.-Ins.(Col.)
- Abdullahius** Abdullah & Qureshi 1968, Pakist.J.scient.ind.Res. **11**: 423.-Ins.(Col.)
- Aberrospadella** Kassatkina 1971, Issled.Fauny Morei **8**: 265.-Verm.(Chaetog.)
- Abeskunus** Kolesnikov 1968, in Birshteina,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: 380.-Moll.(Gast.)
- Abessebella** Richardson 1975, Acta zool.hung. **21**: 126.-Verm.(Hirud.)
- Abia** Poletaeva 1972, in Goncharova et al., in Zanina (Ed.). New species of fossil plants and invertebrates of USSR. Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 225.-Trilobita
- Abichites** Shevyrev 1965, Trudy paleont.Inst. **108**: 179.- + Moll.(Ceph.)
- Abiliella** Peracchi 1964, Anais Congr.lat.-am.Zool. **1962** (1): 119.-Ins.(Col.)
- Ablechroides** Wittmer 1976, Mitt.schweiz.ent.Ges. **49**: 286.-Ins.(Col.)
- Ablechroilulus** Andrassy 1966, Annls Univ.Scient.bpest Rolando Eotvos (Biol.) **8**: 6.-Verm.(Nema.)
- Ablemothriops** Ananthakrishnan 1969, Orient.Insects **3**: 289.-Ins.(Thysanopt.)
- Abonnencia** Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia **2**: 470(table).-Arachn.(Acar.)
- Abonenciooides** Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia **2**: 470(table).-Arachn. (Acar.)
- Aborolabis** Srivastava 1969, Entomologist's Rec.J.Var. **81**: 246.-Ins.(Dermapt.)
- Aborophy whole** Hoogstraal,Dhanda & El Kammah 1971, J.Parasit. **57**: 749.-Arachn. (Acar.)
- Abortivelum** Berdan & Copeland 1973, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. **825**: 19.- + Crust.(Ost.)
- Abrabra** Dworakowska 1976, Reichenbachia **16**: 18.-Ins.(Hem.)
- Abrachmia** Amsel 1968, Stuttg.Beihr.Naturk. No.191: 17.-Ins.(Lep.)
- Abraedes** Zavortink 1970, Contr.Am.ent.Inst. **7** (1): 2.-Ins.(Dipt.)
- Abranchaea** Zhang 1964, Studia mar.sin. No.5: 179.-Moll.(Gast.)
- Abrekiia** Dagis 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. **214**: 98.- + Brach.(Artic.)

- Abrictosaurus* Hopson 1975, S.Afr.J.Sci. 71: 304.- + Rept.(Orn.)
Abrina Habe 1952, Genera of Japanese shells. Pelecypoda No.3. [Tokyo]: 210.-
 Moll.(Bivalv.)
- Abrocomophaga* Emerson & Price 1977, Fla Ent. 59: 426.-Ins.(Malloph.)
abrothrips (sic) see *Habrothrips*
- Abruptolopha* Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR IV (XIII) No.1 (105): 20.-
 + Moll.(Bivalv.)
- Abrytusites* Nikolov & Breskovski 1969, Izv.geol.Inst.,Sof.(Paleont.) 18:92.-
 + Moll.(Ceph.)
- Absidiella* Wittmer 1972, Ent.Arb.Mus.Georg Frey 23: 130.-Ins.(Col.)
- Absonifibula* Lawler & Overstreet 1976, Trudy biol.-pochvenn.Inst.,Vladivostok
 (N.S.) 34 (137): 83.-Verm.(Monog.)
- Abuladzugnia* Spasskii 1973, Parazity Zhivotnykh.Rast. No.9: 43.-Verm.(Cest.)
- Abunema* Khera 1971, Nematologica 16: 495.-Verm.(Nema.)
- Abyrsomele* Dzhanokmen 1975, Ent.Obozr. 54: 627.-Ins.(Hym.)
- Abyssicarella* McCain 1966, Galathea Rep. 8: 91.-Crust.(Malac.)
- Abyssobrotula* Nielsen 1977, Galathea Rep. 14: 41. -Pisces(Ost.)
- Abyssoclymene* Hartman 1967, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.2: 142.-
 Verm.(Polych.)
- Abyssocypris* van den Bold 1974, Geosci.Man 6: 75.- + Crust.(Ost.)
- Abyssocythere* Benson 1971, Smithson.Contr.Paleobiol. No.7: 5.- + Crust.(Ost.)
- Abyssocythereis* Shornikov 1975, Zool.Zh. 54: 521.-Crust.(Ost.)
- Abyssoniscus* Birstein 1971, Trudy Inst.Okeanol. 92: 195.-Crust.(Malac.)
- Abyssotrema* Campbell 1975, J.Parasit. 61: 661.-Verm.(Digen.)
- Abythites* Nielsen & Cohen 1973, Steenstrupia 3: 82.-Pisces (Gnath.)
- Acaciaacoris* Schaffner 1977, Folia ent.mex. No.38: 7.-Ins.(Hem.)
- Acacioiassus* Linnavuori & Quartau 1975, Etud.Cont.afr. No.3: 15.-Ins.(Hem.)
- Acaciothrips* Priesner 1968, Treubia 27: 284.-Ins.(Thysanopt.)
- Acadolemus* Szdury 1967, Trab.Geo.Fac.Cienc.Univ.Oviedo No.1: 99.-Trilobita
- Acaeniotyle* Foreman 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 20: 258.-
 + Prot.(Sarcod.)
- Acaenolithus* Black 1973, British Lower Cretaceous coccoliths. 1. Gault Clay.
 Part 2. Palaeontogr.Soc.(Monogr.) 127 (537): 56.- + Prot.(Mast.)
- Acaenomolgus* Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 126.-
 Crust.(Cop.)
- Acaerous* Loginova 1976, Zool.Zh. 55: 612.-Ins.(Hem.)
- Acallepitrix* Bechyne 1959, Beitr.neotrop.Fauna 1: 323.-Ins.(Col.)
- Acalox* Keifer 1975, Eriophyid Stud. (C) 11: 11.-Arachn.(Acar.)
- Acalvolia* Fain 1971, Revue Zool.Bot.afr. 84: 283.-Arachn.(Acar.)
- Acalyptococcus* Lambdin & Kosztarab 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 245.-Ins.(Hem.)
- Acamptodaphne* Shuto 1971, Venus, Kyoto 30: 10.-Moll.(Gast.)
- Acanthametropus* Chernova 1948, Dokl.Akad.Nauk SSSR 60: 1453.-Ins.(Ephem.)
- Acanthapseudes* Roman 1976, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 5: 155.-Crust.(Malac.)
- Acanthiella* Rieger & Sterrer 1975, Z.zool.Syst.EvolForsch. 13: 248.-Verm.(Turb.)
- Acanthinella* Shuto 1969, Mem.Fac.Sci.Kyushu Univ.(Ser.Geol.) 19: 109.-
 + Moll.(Gast.)
- Acanthinopus* Pinna 1975, Memorie Soc.ital.Sci.nat. 21: 23.- + Crust.(Malac.)
- Acanthobathyrella* Coineau 1967, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 265:1988.-
 Crust.(Malac.)
- Acanthoberytus* Stusak 1968, Jl N.Y.ent.Soc. 76: 2.-Ins.(Hem.)
- Acanthobothroides* Brooks 1977, Proc.helminth.Soc.Wash 44: 51.-Verm.(Cest.)
- Acanthobrahmaea* Sauter 1967, Mitt.schweiz.ent.Ges. 40: 126.-Ins.(Lep.)
- Acanthocausus* Fritz & Toro 1976, Revta Soc.ent.argent. 35: 35.-Ins.(Hym.)
- Acanthoceramoporella* Utgaard 1968, J.Paleont. 42: 1451.- + Bry.(Ectopr.)
- Acanthocheira* Gozmany 1968, Acta zool.hung. 14: 321.-Ins.(Lep.)
- Acanthoclada* Bergquist 1970, Mem.N.Z. oceanogr.Inst. No.51 (Bull.N.Z.Dep.
 scient.ind.Res. 1971): 22.-Porif.(Tetract.)
- Acanthocliarthrus* Leleup 1970, Lambillonea 70: 36.-Ins.(Col.)
- Acanthocnemoidea* Zherikhin 1977, in Arnol'di et al., Trudy paleont.Inst.161(b):
 135.- + Ins.(Col.)
- Acanthocolax* Vervoort 1969, Uitg.natuurw.StudKring.Suriname No.53 (Stud.
 Fauna Curacao 28): 113.-Crust.(Cop.)
- Acanthocolpoidea* Travassos, Teixeira de Freitas & Buhrnheim 1965, Atas Soc.
 Biol.Rio de J. 9: 57.-Verm.(Trem.)
- Acanthocordylodus* Moskalenko 1973, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 137:49.-
 Conodontia
- Acanthocosta* Roberts 1971,Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust.No.122:104.-
 + Brach.(Artic.)
- Acanthocreadium* Mikailov 1969, Parazit.Sb. 24: 190.-Verm.(Trem.)
- Acanthocreagris* Mahnert 1974, Revue suisse Zool. 81: 848.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Acanthodiaprepus* Hlisnikovsky 1972, Mitt.schweiz.ent.Ges. 45: 135:-Ins.(Col.)

- Acanthodina** Moskalenko 1973, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 137: 52.-
Conodonta
- Acanthodiophrya** de Puytorac & Dragesco 1968, J.Protozool. 15 (Suppl.): 42,
and 1969, Biologia gabon. 5: 5.-Prot.(Cil.)
- Acanthodoxus** Martins & Monne 1974, Studia ent. 17: 318.-Ins.(Col.)
- Acanthodynerus** Gusevleitner 1969, Boll.Mus.Civ.Stor.nat.Venezia 19: 13.-
Ins.(Hym.)
- Acanthoepimeritus** Hoshide 1959, Bull.Fac.Educ.Yamaguchi Univ. 8 (2): 60.-
Prot.(Apic.)
- Acanthofer** Szabo 1974, Acta zool.hung. 20: 429.-Ins.(Hym.)
- Acanthogalea** Gibson 1976, 'Discovery' Rep. 36: 239.-Verm.(Digen.)
- Acantholabia** Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.8: 251.-
+ Moll.(Gast.)
- Acantholabus** Heinrich 1974, Annls zool.Warsz. 32: 157.-Ins.(Hym.)
- Acantholissonia** Lleanza 1972, Revta Asoc.geol.argent. 27: 67. - + Moll.(Ceph.)
- Acanthomastix** Mahunka 1972, Acta zool.hung. 18: 44.-Arachn.(Acar.)
- Acanthomelecta** Lieftinck 1972, Tijdschr.Ent. 115: 316.-Ins.(Hym.)
- Acanthomolgus** Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 126.-
Crust.(Cop.)
- Acanthomyar** Subba Rao 1970, Bull.ent.Res. 59: 667.-Ins.(Hym.)
- Acanthonomada** Schwarz 1966, Polskie Pismo ent. 36: 383.-Ins.(Hym.)
- Acanthonyssus** Yunker & Radovsky 1966, in Wenzel & Tipton (Eds). Ectoparasites
of Panama. Field Museum of Natural History, Chicago: 92. -Arachn.(Acar.)
- Acanthopagurus** de Saint Laurent 1968, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2)39:926.-
Crust.(Malac.)
- Acanthophiothrix** Clark 1967, Ann.Mag.nat.Hist.(13) 9: 645.-Echin.(Ophiur.)
- Acanthophyllia** Guo 1976, in Nei Mongol Zizhiqu Dizhiju, Dongbei Dizhi Kexue
Yangiusuo [Inner Mongolia autonomous region Bureau of Geology, North-
Eastern Institute of Geology], Huabei diqu gushengwu tuce. Nei Mongol
fence.1. Gushengdai bufen.[Palaeontological atlas of North China. Inner
Mongolia vol.1. Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Publishing
House], Beijing: 94.- + Coel.(Anth.)
- Acanthoplusia** Dufay 1970, Bull.mens.Soc.linn.Lyon 39: 104.-Ins.(Lep.)
- Acanthopompilus** Wahis 1970, Bull.Rech.agron.Gembloux (N.S.) 5: 720.-Ins.(Hym.)
- Acanthopriapulus** van der Land 1970, Zool.Verh.Leiden No.112: 60.-Verm.(Gast.)
- Acanthoprodactus** Martynova 1970, Paleont.Zh. 1970 (1): 59.- + Brach(Artic.)
- Acanthopyrgus** Descamps & Wintrebret 1966, Bull.Soc.ent.Fr. 71: 28. -Ins.(Orth.)
- Acanthopyrgus** Handfield 1967, J.Paleont. 41: 209.- + Porif.(Arch.)
- Acanthorhaphe** Ksiazkiewicz 1970, in Crimes & Harper (Eds). Trace fossils.
Geol.J.(Spec.issue) No.3: 301.- + Vermes?
- Acanthorthis** Neuman 1976, Bull.geol.Surv.Can. 261: 22.- + Brach.(Artic.)
- Acanthosiphodera** Madhavi 1974, Proc.int.Congr.Parasit. 3: 1616.-Verm.(Digen.)
- Acanthosphaeridium** Hajos & Stradner 1975, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj.
29: 937.- + Prot.(Mast.)
- Acanthostigus** LeLeup 1968, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.166: 95.-
Ins.(Col.)
- Acanthotanaais** Kussakin 1967, Issled.Fauny Morei 4 (12): 326.-Crust.(Malac.)
- Acanthothericles** Descamps 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.216:
184.-Ins.(Orth.)
- Acanthothyropsis** (also as *Acanthotnyropsis* in error) Kamyshev 1973, in
Kamyshev & Babanova, Middle Jurassic and Late Jurassic brachiopods of the
north-west Caucasus and the Crimean massif. 'Vishcha Shkola', Kharkov:
64.- + Brach.(Artic.)
- Acanthotnyropsis** see *Acanthotnyropsis*
- Acanthotrapeza** Rowe 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 18: 123, 138.-
Echin.(Holoth.)
- Acanthotriaena** Vacelet, Vasseur & Levi 1976, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris(Zool.)
99: 21.-Porif.(Tetract.)
- Acanthucalis** Evans 1966, Mem.Aust.Mus. 12: 297.-Ins.(Hem.)
- Acanthuncus** (also as *Acathuncus*) Kulicki & Szaniawski 1972, Acta palaeont.
pol. 17: 397.- + Moll.(Ceph.)
- Acanthuritrema** Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes.
Keigaku Publishing Co., Tokyo: 140.-Verm.(Trem.)
- Acapnolymma** Gressitt & Rondon 1970, in Gressitt, Rondon & von Breuning (Eds).
Pacific.Insects Monogr. 24: 34.-Ins.(Col.)
- Acaralox** Keifer 1966, Eriophyid Stud. (B) 21: 2.-Arachn.(Acar.)
- Acarhis** Keifer 1975, Eriophyid Stud. (C) 11: 2.-Arachn.(Acar.)
- Acarogregarina** Levine 1977, Folia parasit. 24: 16.-Prot.(Spor.)
- Acaropsella** Volgin 1969, Opred.Faune SSSR 101: 314.-Arachn.(Acar.)
- Acaropsellina** Summers 1976, Proc.ent.Soc.Wash. 78: 191.-Arachn.(Acar.)
- Acarotalpa** Volgin 1966, Trudy zool.Inst.Leningr. 37: 286.-Arachn.(Acar.)

- Acasina** Kiriakoff 1968, Genera Insect. **217C**: 140.-Ins.(Lep.)
Acassidiocesta Mandl 1972, Koleopt.Rdsch. **50**: 27.-Ins.(Col.)
Acastocephala Shergold 1966, Palaeontology **9**: 199.-Trilobita
Acastopyge Tomczykowa & Tomczyk 1970, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.geol.geogr. **18**:
 116 [n.n.]; Tomczykowa 1971, Mem.Bur.Rech.geol.minier. **73**: 432.-Trilobita
Acastroma Linnavuori 1969, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) **31**: 1170.-Ins.(Hem.)
Acathuncus see *Acanthuncus*
Accacidia Dworakowska 1971, Suom.hyont.Aikak. **37**: 113.-Ins.(Hem.)
Accedosagitta Kassatkina 1971, Issled.Fauny Morei **8**: 291.-Verm.(Chaetog.)
Acclivilamna Ruckes 1966, Am.Mus.Novit. No.2255: 39.-Ins.(Hem.)
Accoluncus Wind, Dinkelman & Wise 1977, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj.
 36: 830.- + Moll.(Ceph.)
Accubogammarus Karaman 1974, Poljopr.Sum. **20** (1): 55.-Crust.(Malac.)
Acculina Misys 1977, in Misys & Ushatinskaya, in Stukalina (Ed.). New
 species of fossil plants and invertebrates of the USSR. 4. Paleont.Inst.,
 Akad.Nauk SSSR, 'Nauka', Moscow: 113.- + Brach.(Artic.)
Aceratapion Voss 1969, Ent.Bl.Biol.Syst.Kafer **65**: 55.-Ins.(Col.)
Aceratosmia Tkalcu 1969, Cas.morav.Mus.Brne **54** (Suppl.): 339.-Ins.(Hym.)
Acerella Allen 1971, Can.Ent. **103**: 517.-Ins.(Ephem.)
Acericerus Dlabola 1974, Acta faun.ent.mus.natn.Pragae **15**: 61.-Ins.(Hem.)
Acernaspis Campbell 1967, Bull.Okla.geol.Surv. **115**: 28,32.-Trilobita
Acroointestinocola Jahan 1970, Rec.zool.Surv.Pakist. **1** (2) 1969: 40.-Verm.(Trem.)
Aceropyga Duffels 1977, Monogr.ned.ent.Verent. No.8: 164.-Ins.(Hem.)
Aceroteta Kozlov & Masner 1977, in Skarlateo (Ed.). New and little known
 species of insects of the European part of the USSR. Zool.Inst., Akad.Nauk
 SSSR,Leningrad: 96.-Ins.(Hym.)
Acesta Strel'tzov 1973, Polychaete worms of the family Paraonidae Cerruti,
 1909 (Polychaeta, Sedenaria). Murmansk-Morsk.biol.Inst., Akad.Nauk.SSSR,
 'Nauka', Leningrad: 91.-Verm.(Polych.)
Acetabulastoma Schornikov 1970, Zool.Zh. **49**: 1132.-Crust.(Ost.)
Achaetcephala Habu 1975, Proc.Jap.Soc.syst.Zool. No.11: 37.-Ins.(Col.)
Achantomedes Pinto da Fonseca & von Diringshofen 1974, Archos Inst.Biol.S.
 Paulo **41**: 151.-Ins.(Hem.)
Achariota Kaszab 1970, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung. **62**: 273.-Ins.(Col.)
Acharis Emel'yanov 1966, Ent.Obozr. **45**: 125.-Ins.(Hem.)
Acharista Emel'yanov 1968, Ent.Obozr. **47**: 149.-Ins.(Hem.)
Acheletomorpha Volgin 1969, Opred.Faune SSSR **101**: 195.-Arachn.(Acar.)
Acheliana Arnaud 1971, Beaufortia **18**: 199.-Arachn.(Pant.)
Achelidelphys Lafargue & Laubier 1977, Archs Zool.exp.gen. **118**: 175.-Crust.(Cop.)
Achelion Hartnoll 1966, Crustaceana **11**: 46.-Crust.(Malac.)
Achenemides Shear 1971, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. **141**: 84.-Arachn.(Diplop.)
Acherontiscus Carroll 1969, Palaeontology **12**: 538.- + Amph.(Incert.Sed.)
Acheroxenylla Ellis 1976, Tijdschr.Ent. **119**: 237.-Ins.(Collemb.)
Achilleodinium Eaton 1976, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) **26**: 234.- + Prot.(Mast.)
Achionaspis Takagi 1970, Insecta matsum. **33**: 67.-Ins.(Hem.)
Achlidon Smalley 1964, Tulane Stud.Zool. **12**: 8.-Crust.(Malac.)
Acholotermes Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) **18**: 139.-Ins.(Isopt.)
Achuraba Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 85.-Ins.(Orth.)
Achurimima Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 82.-Ins.(Orth.)
Achylsopsis Fritz 1968, Palaeontology **11**: 218.-Trilobita
Aciandrena Warncke 1968, Mems Estud.Mus.zool.Univ.Coimbra No.307: 58.-Ins.(Hym.)
Acicazira Hsiao & Cheng 1977, in Hsiao (Ed.). A handbook for the determination
 of the Chinese Hemiptera-Heteroptera. Vol.1. Science Press, Peking: 80.-
 Ins.(Hem.)
Aciculacarus Hopkins 1975, Jl R.Soc.N.Z. **5**: 7.-Arachn.(Acar.)
Aciculina Vialov 1966, Paleont.Sb.L'vov **3** (2): 34.- + Prot.(Sarcod.)
Aciculioditermes Ahmad 1968, Bull.Dep.Zool.Panjab Univ.(N.Ser.) Article 3: 19.-
 Ins.(Isopt.)
Acidaspidina Lazarenko 1960, Sb.Stat.Paleont.Biostratigr. **20**: 38.-Trilobita
Acidiscus Rasetti 1966, Smithson.misc.Collns **148** (9): 11.-Trilobita
Acidnomelos Foreman 1968, Spec.Pap.Palaeont. No.3: 24.- + Prot.(Sarcod.)
Acidnotermes Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) **18**: 44.-Ins.(Isopt.)
Acidnus Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 35.-Ins.(Hym.)
Acilana Khomenko 1937, Trudy neft.geol.rayz.Inst.(A) **97**: (reference not seen,
 said to be invalid, see *Acilana Krishtofovich* 1964)- + Moll.(Bivalv.)
Acilana Krishtofovich 1964, Trudy vses.neft.nauchno-issled.geol.-rayz.Inst.
 232: 112.- + Moll.(Bivalv.)
Acimetopus Rasetti 1966, Smithson.misc.Collns **148** (9): 13.-Trilobita
Acinoeuphranta Hardy 1971, Entomologica scand.(Suppl.) **1**: 288.-Ins.(Dipt.)
Aciuropsis Hardy 1974, Pacif.Insects Monogr. **32**: 96.-Ins.(Dipt.)
Acklandia Hennig 1976, Fliegen palaearkt.Reg. **63a** 950.-Ins.(Dipt.)

- Acladina* Carayon 1974, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) **10**: 519.-Ins. (Hem.)
Aclerdaephagus Sugonjaev 1969, Zool. Zh. **48**: 290.-Ins. (Hym.)
Aclistoceras Ruzhentsev 1975, Paleont. Zh. **1975** (2): 41.- + Moll. (Ceph.)
Aclistomycter Wilson 1971, Bull. Texas Meml. Mus. **18**: 40.- + Mamm. (Art.)
Aclosma Morse 1974, J. Kans. ent. Soc. **47**: 340.-Ins. (Trichopt.)
Aclys Kluge 1974, Misc. Publs Mus. Zool. Univ. Mich. No. 147: 46.-Rept. (Sauria)
Aclystothrips Ananthakrishnan 1972, Marcellia **37**: 111.-Ins. (Thysanopt.)
Aclyvolva Cate 1973, Veliger **15** (Suppl.): 78.-Moll. (Gast.)
Acmaeoderopsis Barr 1974, Occ. Pap. Biol. Soc. Nevada No. 39: unpaginated (11).-
 Ins. (Col.)
Acmaeopsoides Linsley & Chemsak 1976, Univ. Calif. Publs Ent. **80**: 166.-Ins. (Col.)
Acoecus Hull 1973, Bull. U.S. natn. Mus. No. 286: 276.-Ins. (Dipt.)
Acojassus Evans 1972, Pacif. Insects **14**: 656.-Ins. (Hem.)
Acolocrinus Kesling & Paul 1971, Contr. Mus. Paleont. Univ. Mich. **23**: 228.-
 + Echin. (Crin.)
Acolosia Cooper & Grant 1976, Smithson. Contr. Paleobiol. No. 21: 2050.-
 + Brach. (Artic.)
Acomocera Eyles 1975, J. nat. Hist. **9**: 164.-Ins. (Hem.)
Acompscephalum Rees 1969, Parasitology **59**: 536.-Verm. (Cest.)
Aconitaphis Ivanovskaya 1971, in Ivanovskaya & Ostanin, Nov. maloizv. Vidy Fauny
 Sib. No. 5: 14.-Ins. (Hem.)
Aconothobius Smit 1975, Senckenberg. biol. **56**: 248.-Ins. (Siphonapt.)
Acontarache Berio 1977, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **81**: 332.-
 Ins. (Lep.)
Acontylus Meagher 1968, Nematologica **14**: 95.-Verm. (Nema.)
Acorylus Olsson & Harbison 1953, Monogr. Acad. nat. Sci. Philad. No. 8: 128.-
 + Moll. (Bivalv.)
Acorystus Townes 1969, Mem. Am. ent. Inst. No. 12: 225.-Ins. (Hym.)
Acosarina Cooper & Grant 1969, Smithson. Contr. Paleobiol. No. 1: 2.- + Brach.
 (Artic.)
Acosmetoptera Lajonquiere 1972, Faune Madagascar **34**: 136.-Ins. (Lep.)
Acostanychus Livshits 1967, Poeyana (A) No. 49: 1.-Arachn. (Acar.)
Acraivicia Becker 1975, in Bandel & Becker, Senckenberg. leth. **56**: 38.-Crust.
 (Ost.)
Acreana Lane 1973, Studia ent. (N. Ser.) **16**: 478.-Ins. (Col.)
Acrylicylenia Bogoslovskii 1975, Paleont. Zh. **1975** (3): 37.- + Moll. (Ceph.)
Acridocryptus Descamps 1976, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) **12**: 524.-Ins. (Orth.)
Acridomastax Descamps 1971, Mem. Mus. natn. Hist. nat. Paris (Ser. A, Zool.) **65**: 56.-
 Ins. (Orth.)
Acritocentris Snelling 1974, Contr. Sci. No. 259: 36.-Ins. (Hym.)
Acritosia Cooper & Grant 1969, Smithson. Contr. Paleobiol. No. 1: 5.-
 + Brach. (Artic.)
Acrobatobia Fain & Lukoschus 1976, Acta zool. path. antverp. No. 66: 179.-
 Arachn. (Acar.)
Acrobela Thiele 1925. (See *Acropota* Nordsieck 1977)
Acobelinema Khera 1968, Indian J. Helminth. **19**: 162.-Verm. (Nema.)
Acrobiston Wiltshire 1967, Beitr. naturk. Forsch. SudwDtl. **26**: 158.-Ins. (Lep.)
Acrocephalinella Romanenko 1968, in Lazarenko & Nikiforov, Uchen. Zap. nauchno-
 issled. Inst. Geol. Arkt. (Paleont. i Biostratigr.) **23**: 52.-Trilobita
Acrocoelioxys Mitchell 1973, A subgeneric revision of the bees of the genus
 Coelioxys of the Western Hemisphere (Hymenoptera: Megachilidae). North
 Carolina State University, Raleigh: 71.-Ins. (Hym.)
Acrocomya Papavero 1977, Series Ent. **14**: 54.-Ins. (Dipt.)
Acrocoptis Jaume & de la Torre 1972, Circ. Mus. Biblta Zool. Habana **1972**: 1609.-
 Moll. (Gast.)
Acrodirotes Opik 1967, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **74** (1): 200.-
 Trilobita
Acrodontochelys Currado 1976, Boll. Mus. Zool. Univ. Torino **1976**: 13.-Ins. (Hym.)
Acroglyphus Wiltshire 1967, Beitr. naturk. Forsch. SudwDtl. **26**: 168.-Ins. (Lep.)
Acrograptus Tzaj 1969, Paleont. Zh. **1969** (1): 142.-Protoch. (Hem.)
Acrolepiopsis Gaedike 1970, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **38**: 32.-Ins. (Lep.)
Acromoldavicus Nesterov 1970, in Spasskii (Ed.), Parasites of animals and
 plants. Inst. Zool. Akad. Nauk Moldav. SSR, Kishinev. **5**: 134.-Verm. (Nema.)
Acromycterus Smith & Kanazawa 1977, Bull. mar. Sci. **27**: 541.-Pisces (Ost.)
Acromyrmecoxene Scheerpeltz 1976, Bonn. zool. Beitr. **27**: 138.-Ins. (Col.)
Acronioglenea Breuning 1974, Revue suisse Zool. **81**: 74.-Ins. (Col.)
Acroperla McLellan 1977, N.Z.J. Zool. **4**: 125.-Ins. (Plecopt.)
Acropota (n.n. pro *Acrobela* Thiele 1925) Nordsieck 1977, The Turridae of the
 European seas. 'La Piramide', Rome: 18.-Moll. (Gast.)
Acropygae Qian 1977, Acta palaeont. sin. **16**: 284.-Trilobita
Acropyrgus Descamps & Wintrebert 1966, Bull. Soc. ent. Fr. **71**: 26.-Ins. (Orth.)

ACROTHERICLES

- Acrothericles** Descamps 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.216: 282.-Ins.(Orth.)
- Acrotomina** Nordsieck 1977, Arch.Mollusken. 108: 90.-Moll.(Gast.)
- Acruliodema** Scheerpeltz 1972, Folia ent.hung.(N.S.) 25 (Suppl.): 45.-Ins.(Col.)
- Acrum** Fombella Blanco 1977, Revta esp.Micropaleont. 9: 115.- + Prot.(Incert. Sed.)
- Acruperperla** Illies 1969, Ent.Tidskr. 90: 42.-Ins.(Isopt.)
- Acruspepx** Martins 1976, Archos Zool.S.Paulo 27: 225.-Ins.(Col.)
- Actaeaus** (also as *Actaeus*) Simonetta 1970, Palaeontogr.ital. 66 (N.S. 36): 43.- + Crust.
- Actaeodes** Benoit 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No. 220: 57.- Arachn.(Aran.)
- Actaeonellina** Pchelintsev 1963, Gasteropods of the Mesozoic of the Crimean mountains. Akad.nauk SSSR,Geol.Mus.Karpinsk.,Ser.monogr. No.4: 69.- + Moll.(Gast.)
- Actaeus** see *Actaeaus*
- Actarjania** Hopper 1967, Mar.Biol.,Berlin 1: 142.-Verm.(Nema.)
- Achterosia** Hull 1973, Bull.U.S.Natn.Mus. No.286: 298.-Ins.(Dipt.)
- Actinaraeopsis** Roniewicz 1968, Acta palaeont.pol. 13: 306.- + Coel.(Anth.)
- Actinastraeopsis** Sikharulidze 1977, Trudy geol.Inst.Tbilisi 58: 71.- + Coel. (Anth.)
- Actinichona** Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 292.-Prot.(Cili.)
- Actinobalanus** Moroni 1967, Riv.ital.Paleont.Stratigr. 73: 923.- + Crust.(Cirr.)
- Actinocentra** Diakonoff 1973, Zool.Monogr Rijksmuseu.nat.Hist. No.1: 41.-Ins.(Lep.)
- Actinocephalus** Thorne 1967, Techn.Pap.agric.Exp.Stn P.Rico 43: 18.-Verm.(Nema.)
- Actinocephalus** Thorne 1967. (See *Practinocephalus* Andrassy 1973)
- Actinotocarcinus** Jenkins 1974, Palaeontology 17: 872.- + Crust.(Malac.)
- Actinotrypella** Goryunova 1972, Paleont.Zh. 1972 (2): 149.- + Bry.(Ectop.)
- Actiobates** Eaton 1973, Occ.Pap.Mus.nat.Hist.Univ.Kans. No.14: 2.- + Amph.(Lab.)
- Actis** McCook 1889, Proc.Acad.nat.Sci.Philad. 1889: 180; and American spiders and their work. Vol.1: 195.-Arachn.(Aran.) (See *Actis* Karsch 1895)
- Actopsyllus** Wells 1967, Trans.R.Soc.Edinb. 67: 277.-Crust.(Cop.)
- Actuariolum** Karrer 1971, Zool.Jb.(Syst.) 98: 183.-Pisces(Ost.)
- Actus** Baqri & Jairajpuri 1973, Nematologia 19: 327.-Verm.(Nema.)
- Acucauda** Hobbs 1972, Smithson.Contr.Zool. No.117: 5.-Crust.(Malac.)
- Acuera DeLong & Freytag 1972, J.Kans.Ent.Soc. 45: 229.-Ins.(Hem.)**
- Acugamasus** Lee 1970, Rec.S.Aust.Mus. 16 (3): 139.-Arachn.(Acar.)
- Aculicina** Hogue 1973, Sci.Bull.nat.Hist.Mus.Los Ang.Cty No.17: 13.-Ins.(Dipt.)
- Aculeathrips** (n.n.pro *Telothrips* Kudo & Ananthakrishnan 1974) Kudo 1975, Kontyu 43: 421.-Ins.(Thysanopt.)
- Aculeatophyllum** Zhavoronkova 1972, in Zanina (Ed.). New species of fossil plants and invertebrates of USSR. Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow 3 (?) un-numbered vol.): 94.- + Coel.(Anth.)
- Aculeorhynchus** Schilke 1969, Z.Morph.Tiere 65: 288.-Verm.(Turb.)
- Aculestheria** Cardoso 1962, Bolm Soc.bras.Geo. 11: 23.- + Crust.(Branchiop.)
- Aculodes** Keifer 1966, Eriophyid Stud. B-21: 19.-Arachn.(Acar.)
- Aculomicrus** Smetana 1975, Stud.neotrop.Fauna 10: 175.-Ins.(Col.)
- Aculops** Keifer 1966, Eriophyid Stud. B-21: 9.-Arachn.(Acar.)
- Acuminacythere** Grunel 1975, Z.geol.Wiss. 3: 659.- + Crust.(Ost.)
- Acuminata** Amaro 1966, Atas Soc.Biol.Rio de J. 10: 23.-Prot.(Opal.)
- Acuminocythere** Swain & Gilby 1974, Micropaleontology 20: 285.- + Crust.(Ost.)
- Acuminothyrs** Roberts 1963, J.Proc.R.Soc.N.W.S. 97: 15.-Brach.(Artic.)
- Acupicta** Eliot 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 28: 451.-Ins.(Lep.)
- Acuponana** DeLong & Freytag 1970, J.Kans.ent.Soc. 43: 281.-Ins.(Hem.)
- Acusicola** Cressey 1971, in Cressey & Collette, Fishery Bull.natn.ocean.atmos. Adm. 68: 358.-Crust.(Cop.)
- Acusmonas** (also as *Acusmonss*) Skvortzov 1969, Q.Jl Taiwan Mus. 22: 231.-Prot. (Mast.)
- Acusmonss** see *Acusmonas*
- Acutacris** Dirs 1965, Eos,Madr. 41: 537.-Ins.(Orth.)
- Acutaspis** Repina 1976, in Repina, Belyaeva & Sobolev, Trudy Inst.Geol.Geofiz. sib.Otd. 296: 155.-Trilobita
- Acutella** Lyashenko 1973, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 134: 119.- + Brach.(Artic.)
- Acuticerium** Villiers 1970, Bull.Soc.ent.Fr. 75: 81.-Ins.(Col.)
- Acutichiton** Hoare,Sturgeon & Hoare, 1972, J.Paleont. 46: 679.-Moll.(Amph.)
- Acuticytheretta** Deroo 1966, Meded.geol.Sticht.(C) 2: 107.- + Crust.(Ost.)
- Acutitectonica** Habe 1961, Coloured illustrations of the shells of Japan (1962 edition) Vol.2: 30; appendix, 10.-Moll.(Gast.)
- Acutobecus** Teichert & Spinosa 1971, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. 58: 8.- + Moll.(Ceph.)

- Acutostrea* Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR IV (XIII) No.1 (105): 18.- + Moll. (Bivalv.)
- Acutozetes* Balogh 1970, Acta zool.hung. 16: 319.-Arachn.(Acar.)
- Acuturris* Wind & Wise 1977, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 36: 296.- + Prot.(Mast.)
- Acvocaria* Gramm 1975, Palaeontographica (A) 151: 107.- + Crust.(Ost.)
- Acylochilooides* Martinez 1975, Ent.Arbo.Mus.Georg Frey 26: 231.-Ins.(Col.)
- Aczelopria* Fabritius 1968, Annls Hist.-nat.Mus.natn.hung. 60: 214.-Ins.(Hym.)
- Adabofoloceras* Joly 1977, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon No.67: 118.- + Moll.(Ceph.)
- Adactylocadius* Saether 1968, Arch.Hydrobiol. 64: 464.-Ins.(Dipt.)
- Adaphrotermes* Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 18: 229.-Ins.(Isopt.)
- Adamantia* Cate 1973, Veliger 15 (Suppl.): 44.-Moll.(Gast.)
- Adamczakiella* Becker & Sanchez de Posada 1977, Palaeontographica (A) 158: 135.- + Crust.(Ost.)
- Adamieta* Brandt 1974, Arch.Molluskenk. 105: 171.-Moll.(Gast.)
- Adamisaurus* Sulimski 1972, Palaeont.pol. No.27: 34.- + Rept.(Sauria)
- Adanella* Fennah 1971, J.nat.Hist. 5: 312.-Ins.(Hem.)
- Adansonella* Glibert & van de Poel 1973, Mem.Inst.r.Sci.nat.Belg.(Ser.1) No.175: 37.- + Moll.(Bivalv.)
- Adara* Fombella Blanco 1977, Revta esp.Micropaleont. 9: 116.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Adarve* Fombella Blanco 1977, Revta esp.Micropaleont. 9: 117.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Adchunroides* Maldonado-Capriles 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 320.-Ins.(Hem.)
- Adegokeastrea* Ogbe 1976, J.Min.GeoL 13(2): 3.- + Coel.(Anth.)
- Adekunbiella* Adegoke 1967, J.Paleont. 41: 1091.- + Pogonophora?
- Adelacris* Descamps & Amedegnato 1972, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 8: 516.-Ins.(Orth.)
- Adelaxonopsella* Cook 1974, Mem.Am.ent.Inst. No.21: 329.-Arachn.(Acar.)
- Adeleana* Bott 1969, Senckenberg.biol. 50: 361.-Crust.(Malac.)
- Adelencyrtoides* Tachikawa & Valentine 1969, N.Z.Jl Sci. 12: 548.-Ins.(Hym.)
- Adeloceras* Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. 142: 112.- + Moll.(Ceph.)
- Adelocosa* Gertsch 1973, Pacif.Insects 15: 177.-Arachn.(Aran.)
- Adelodriloides* Cook 1970, Deep-Sea Res. 17: 976.-Verm.(Oligoch.)
- Adelodrilus* Cook 1969, Biol.Bull.mar.biol.Lab.,Woods Hole 136: 13.-Verm.(Oligoch.)
- Adelogenus* Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 74(1): 203.-Trilobita
- Adelomyarian* Hugueney 1969, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon No.34: 56.- + Mamm.(Rod.)
- Adelosicia* Vandel 1977, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris(Zool.) 102: 26.-Crust.(Malac.)
- Adelospondylus* Carroll 1967, Can.J.Zool. 45: 2.- + Amph.(Micr.)
- Adelothericles* Descamps 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8°Sci.zool.) No.216: 133.-Ins.(Orth.)
- Adelphamoeba* Napolitano,Wall & Ganz 1970, J.Protozool. 17: 161.-Prot.(Sarcod.)
- Adelpharctos* de Bonis 1971, Annls Paleont.(Vert.) 57: 123.- + Mamm.(Carniv.)
- Adelphion* Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.11: 204.-Ins.(Hym.)
- Adelphobolina* Stover 1956, J.Paleont. 30: 1103.- + Crust.(Ost.)
- Adelphocystis* Cox 1967, Parasitology 57: 507.-Prot.(Sarcod.)
- Adelta* Kornicker 1975, Smithson.Contr.Zool. No.163: 640.-Crust.(Ost.)
- Adenacarus* Hammen 1966, Zool.Verh.Leiden No.86: 49.-Arachn.(Acar.)
- Adencyrtus* Prinsloo 1977, J.ent.Soc.sth.Afr. 40: 48.-Ins.(Hym.)
- Adendroceres* Wittmer 1976, Ent.Arbo.Mus.Georg Frey 27: 523.-Ins.(Col.)
- Adenicola* Mamaev & Parukhin 1972, Parazitologiya 6: 259.-Verm.(Monog.)
- Adenissus* Linnayvuori 1973, Notul.ent. 53: 125.-Ins.(Hem.)
- Adenocauda* Dorjes 1968, Z.Zool.Syst.EvolForsch. 6: 97.-Verm.(Turb.)
- Adenodidymocystis* Yamaguti 1970, Digentic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co,Tokyo: 157.-Verm.(Trem.)
- Adenodrilus* Holt 1977, Proc.biol.Soc.Wash. 90: 727.-Verm.(Oligoch.)
- Adenolaimus* Andrassy 1973, Opusc.zool.Bpest. 12: 12.-Verm.(Nema.)
- Adenomeropus* Hoffman 1966, J.Zool.,Lond. 148: 549.-Arachn.(Diplop.)
- Adenoperta* Antonius 1968, Zool.Jb.(Syst.) 95: 309.-Verm.(Turb.)
- Adenopharynx* Ehlers 1972, Mikrofauna Meeresbodens 11: 50.-Verm.(Turb.)
- Adentocarpus* Fain 1972, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 108: 249.-Arachn.(Acar.)
- Aderitotermes* Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 18: 222.-Ins. (Isopt.)
- Adesmoides* Zajciw 1967, Anais Acad.bras.Cienc. 39: 324.-Ins.(Col.)
- Adetognathus* Lane 1967, J.Paleont. 41: 930.-Conodonta
- Adeuchromadora* Boucher & de Boeve 1972, Vie Milieu (A) 22: 234.-Verm.(Nema.)
- Aphaeozetes* Hammer 1966, Biol.Skr. 15 (2): 84.-Arachn.(Acar.)
- Adiaphorostreptus* Hoffman 1977, Ent.Mitt.zool.StInst.zool.Mus.Hamburg 5 (96): 138.-Arachn.(Diplop.)
- Adiatrella* Brindle 1970, Pacif.Insects 12: 688.-Ins.(Dermapt.)
- Adidocidia* Lastovka & Matile 1972, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 8: 218.-Ins.(Dipt.)

- Adiscaspis** Gomez-Menor Guerrero 1968, Eos,Madr. **43:** 108.-Ins.(Hem.)
- Adkimsites** Spath 1931, A monograph of the Ammonoidea of the Gault. Vol.2. Palaeontogr.Soc.(Monogr.),London: 350.- + Moll.(Ceph.)
- Adleronema** Timm 1967, Pakist.J.biol.agric.Sci. **10:** 7.-Verm.(Nema.)
- Admiratella** Flamenskaya 1972, in Zanina (Ed.). New species of fossil plants and invertebrates of USSR. Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow 3 (?un-numbered vol.): 164.- + Bry.(Ectopr.)
- Adnethiceras** Wiedmann 1970, Eclog.geol.Helv. **63:** 997.- + Moll.(Ceph.)
- Adorfia** Burmann 1970, Palaont.Abh.Berl.(B) **3:** 294.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Adoribatella** Woolley 1967, J.Kans.ent.Soc. **40:** 33.-Arachn.(Acar.)
- Adparafurius** Carvalho & Da Penha Gomes 1971, Anais Acad.bras.Cienc. **43:** 461.-Ins.(Hem.)
- Adphytocoris** de Melo Carvalho & Da Penha Gomes 1969, Anais Acad.bras.Cienc. **41:** 430.-Ins.(Hem.)
- Adpiasus** Carvalho & Schaffner 1973, Revta bras.Biol. **33** (Suppl.): 39.-Ins.(Hem.)
- Adradosia** Birenheide & Soto 1977, Sonckenborg.leth. **58:** 9.- + Cocl.(Anth.)
- Adramoides** Hardy 1973, Pacif.Insects Monogr. **31:** 128.-Ins.(Dipt.)
- Adrenia** Chatterton 1973, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. **137:** 126.- + Brach.(Artic.)
- Adriacentrus** Radovcic 1975, Palaeont.jugosl. **17:** 43.- + Pisces (Ost.)
- Adriohydrobia** Radoman 1973, Posebna Izd.Prirod.Muz.Beogr. No.32: 5.-Moll.(Gast.)
- Adriolitorea** Radoman 1973, Bull.Mus.Hist.nat.Marseille **33:** 234.-Moll.(Gast.)
- Adroichthys** Gardiner 1969, Zool.J.Linn.Soc. **48:** 445.- + Pisces(Ost.)
- Adrolampis** Descamps 1977, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) **13:** 214.-Ins.(Orth.)
- Adsailera** Carvalho & Schaffner 1973, Revta bras.Biol. **33** (Suppl.): 31.-Ins.(Hem.)
- Aduncorastris** Fry & Hedgpeth 1969, Mem.N.Z.oceanogr.Inst. No.49 (Bull.N.Z. Dep.scient.ind.Res. **198:**) 113.-Arachn.(Pant.)
- Aduncuperistomatus** Amaro & Sena 1968, Atas Soc.biol.Rio de J. **11:** 138.-Prot.(Cil.)
- Adungella** Timm 1967, Pakist.J.biol.agric.Sci. **10:** 13.-Verm.(Nema.)
- Adxenetus** Carvalho & Ferreira 1973, Revta bras.Biol. **33** (Suppl.): 115:-Ins.(Hem.)
- Adynatotermes** Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) **18:** 102.-Ins.(Isopt.)
- Aechmeta** Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.13: 93.-Ins.(Hym.)
- Aechminabolbina** Schallreuter 1976, Palaeontographica (A) **153:** 211.- + Crust.(Ost.)
- Aedotes** Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. **74(1):** 266.-Trilobita
- Aegilipsovelia** Polhemus 1970, Proc.ent.Soc.Wash. **72:** 443.-Ins.(Hem.)
- Aeginellopsis** Arimoto 1970, Bull.biogeogr.Soc.Japan **24:** 75.-Crust.(Malac.)
- Aegironetes** Havlicek 1967, Rozpr.ustred.Ust.geol. **33:** 46.- + Brach.(Artic.)
- Aegophila** Bresciani 1966, Ophelia **3:** 99.-Crust.(Malac.)
- Aegunaspis** Khairstullina 1975, in Repina, Yaskovich et al., Trudy Inst.Geol. Geofiz.sib.Otd. **278:** 128.-Trilobita
- Aegyptobiopsis** Mitrofanov 1973, Zool.Zh. **52:** 508.-Arachn.(Acar.)
- Aegyptococcus** Ezzat 1967, Bull.Soc.ent.Egypte **49:** 164.-Ins.(Hem.)
- Aegyptopalpus** Mitrofanov 1973, Zool.Zh. **52:** 1318.-Arachn.(Acar.)
- Aegyriana** Deroux 1975, Protistologica **10:** 389.-Prot.(Cil.)
- Aeletodes** Gomy 1977, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung. **69:** 104.-Ins.(Col.)
- Aeluropsis** Emelianov 1971, Ent.Obozr. **50:** 626.-Ins.(Hem.) (See *Bubastia* Emelianov 1975)
- Aemiliella** Gittenberger 1969, Zool.Meded.Leiden **43:** 302.-Moll.(Gast.)
- Aemula** Steinich 1968, Geologie **17:** 193.- + Brach.(Artic.)
- Aemulaphthona** Scherer 1969, Pacif.Insects Monogr. **22:** 89.-Ins.(Col.)
- Aenandrena** Warncke 1968, Mems Estud.Mus.zool.Univ.Coimbra No.307: 60.-Ins.(Hym.)
- Aeneonaenaria** Heinrich 1974, Annls zool.Warsz. **31:** 416.-Ins.(Hym.)
- Aenictocleptis** Kistner & Jacobson 1975, Sociobiology **1:** 36.-Ins.(Col.)
- Aenictozyras** Kistner & Jacobson 1975, Sociobiology **1:** 39.-Ins.(Col.)
- Aenigmopyrgus** Popova, Devyatkin & Starobogatov 1970, Molluscs of the Kyzylgir series of the High Altai, Nauka,Moscow: 28.- + Moll.(Gast.)
- Aenigmastricklandia** Ziegler 1966, Palaeontology **9:** 347.- + Brach.(Artic.)
- Aenigmastrophia** Boucot 1971, Smithson.Contr.Paleobiol. No.3: 156.- + Brach.(Artic.)
- Aenigmoconcha** Benedictova 1950, Trudy gorno-geol.Inst.Akad.nauk SSSR, Siber Filial **10:** 35.- + Moll.(Bivalv.) (Reference not seen)
- Aenigmocrinus** Strimple 1973, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. **66:** 16.- + Echin.(Crin.)
- Aeoloptilus** Bey-Bienko 1966, Zool.Zh. **45:** 1793.-Ins.(Orth.)
- Aequcephalus** DeLong & Thambimuttu 1973, Fla Ent. **56:** 172.-Ins.(Hem.)
- Aequifenestella** Termier & Termier 1971, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon No.47:41.- + Bry.(Ectopr.)

- Aequineithea** Hayami 1965, Mem.Fac.Sci.,Kyushu Univ.(Ser.D,geol.) **15** (2): 292.-Moll.(Bivalv.)
- Aeromychirus** Fair 1976, Acta zool.path.antverp. No.64: 41.-Arachn.(Acar.)
- Aeropictus** Weyrauch 1967, Acta zool.lilloana **21**: 465.-Moll.(Gast.)
- Aeropteryx** Riek 1968, J.Aust.ent.Soc. **7**: 107.-Ins.(Neur.)
- Aesopomum** Havlicek 1965, Vest.uestred.Ust.geol. **40**: 293.- + Brach.(Artic.)
- Aesotrinoma** Soares 1977, Physis,B.Aires(C) **36** (92): 251.-Arachn.(Opil.)
- Aestabedella** Burreson 1976, J.Parasit. **62**: 789.-Verm.(Hirud.)
- Aestaurichthys** Gardiner 1969, Zool.J.Linn.Soc. **48**: 434.- + Pisces(Ost.)
- Aetacarus** Gaud & Atyeo 1975, Acarologia **16**: 524.-Arachn.(Acar.)
- Aethalionopsis** Gaudant 1967, C.r.Somm.Seanc.Soc.geol.Fr. **1966**: 309.-Pisces (Ost.)
- Aetheibidion** Martins 1968, Archos Zool.S.Paulo **16**: 327.-Ins.(Col.)
- Aetheotilus** Hesse 1967, Ann.S.Afr.Mus. **50**: 112.-Ins.(Dipt.)
- Aethephemera** McCafferty & Edmunds 1974, Pan-Pacif.Ent. **49**: 306.-Ins.(Ephem.)
- Aethianella** Zumpt 1972, Explor.Parc natn.Virunga Miss.G.F.de Witte **101**: 208.-Ins.(Dipt.)
- Aethiolaspis** van Driel & Loots 1975, Revue Zool.afr. **89**: 587.-Arachn.(Acar.)
- Aethiosolen** Flower 1968, Mem.Inst.Min.Technol.New Mex. No.19: 41.- + Moll.(Ceph.)
- Aethocauda** Williams 1976, Bull.Maurit.Inst. **8**: 134.-Ins.(Hem.)
- Aethocrinus** Ubags 1969, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. **38**: 2. - + Echin.(Crin.)
- Aethomylos** Novacek 1976, Contr.Sci. No. 283: 39.- + Mamm.(Ins.)
- Aethotaxis** Baesemann 1973, J.Paleont. **47**: 697.-Conodontia
- Aetiocetus** Emlong 1966, Bull.Mus.nat.Hist.Univ.Ore. No.3: 4.- + Mamm.(Cet.)
- Aexitrophocrinus** Strimple & Watkins 1969, Palaeontogr.am. **6**: 229.- + Echin.(Crin.)
- Afens** Riedel & Sanfilippo 1974, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. **26**: 775.- + Prot.(Sarcod.)
- Affinetrina** Luczkowska 1972, Acta palaeont.pol. **17**: 368.- + Prot.(Sarcod.)
- Affinocrinus** Knapp 1969, J.Paleont. **43**: 372.- + Echin.(Crin.)
- Aghanaphis** Takahashi 1966, Results Kyoto Univ.scient.Exped.Karakoram Hindukush **8**: 267.-Ins.(Hem.)
- Aghancephalites** Weippert & Wolfart 1968, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. **1968**: 701 [n.n.]; Wolfart 1970, Beih.geol.Jb. **89**: 31.-Trilobita
- Aghanispira** Mirzod,Kolchanov & Manycharjanz 1968, Byull.Mosk.Obshch.Ispyt. Prir.(Geol.) **43**: 40.- + Brach.(Incert.Sed.)
- Aghaniteles** Aubert 1975, Bull.Soc.ent.Mulhouse **1974**: 54.-Ins.(Hym.)
- Aghanobaenus** Winkler 1974, Acta Univ.Carol.(Biol.) **1972**: 397.-Ins.(Col.)
- Aghanocare** Wolfart 1975, Geol.Jb.(B) **8**: 101.-Trilobita
- Aghanocleonus** Ter-Minasyan 1976, Ent.Obozr. **55**: 646.-Ins.(Col.)
- Aghanocroce** Holzel 1968, Beitr.naturk.Forsch.SudwDtl. **27**: 44.-Ins.(Neur.)
- Aghanodesma** Termier & Termier 1971, in Desparmet,Termier & Termier, Geobios No. 4: 146.- + Moll.(Bivalv.)
- Aghanolean** Holzel 1972, Beitr.naturk.Forsch.SudwDtl.(Suppl.) **1**: 10.-Ins.(Neur.)
- Aghanopyre** Durkoop,Mensink & Plodowski 1967, in Oswald,D.H. (Ed.). International symposium on the Devonian system. Vol.1. Alberta Soc.Petrol. Geologists,Calgary: 540.-Trilobita [n.n.]
- Aghanospirifer** Plodowski 1968, Senckenberg.leth. **49**: 255.- + Brach.(Artic.)
- Afgoa** Linnnavuori 1976, Boll.Soc.ent.ital. **108**: 135.-Ins.(Hem.)
- Afiorinia** Takagi 1970, Insecta matsum. **33**: 118.-Ins.(Hem.)
- Afolabina** Hoffman 1967, Revue Zool.Bot.afr. **76**: 218.-Arachn.(Diplop.)
- Afracarella** Vercammen-Grandjean & Kolebinova 1968, Acarologia **10**: 257.-Arachn.(Acar.)
- Afracerotonotus** Boulard 1976, Bull.Soc.ent.Fr. **80**: 239.-Ins.(Hem.)
- Afraethus** Linnnavuori 1977, Acta zool.fenn. **147**: 39.-Ins.(Hem.)
- Afraelaxia** Strohecker 1967, Opusc.zool.Bpest **7** (1): 241.-Ins.(Col.)
- Afranodontia** Adegoke 1977, Bull.Am.Paleont. **71** (295): 254.- + Moll.(Bivalv.)
- Afrasca** Dworakowska & Lauterer 1975, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. **23**: 33.-Ins.(Hem.)
- Afrascius** Linnnavuori 1969, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) **31**: 1156.-Ins.(Hem.)
- Afrexoma** (n.n.pro Exomella Fennah 1957) Fennah 1976, Entomologist's Rec.J.Var. **88**: 314.-Ins.(Hem.)
- Africaniella** (n.n.pro Neumannniella Lahille 1905) Travassos Santos Dias 1974, Revta Cienc.vet.Lourenco Marques (A) **7**: 99.-Arachn.(Acar.)
- Africasia** Rohdendorf 1934 (See Africasiomyia Rohdendorf 1975)
- Africasiomyia** (n.n.pro Africasia Rohdendorf 1934) Rohdendorf 1975, Fliegen palaearkt.Reg.(Band 11) **64h**: 199.-Ins.(Dipt.)
- Africatenula** Young 1976, Zool.Anz. **196**: 190.-Verm.(Turb.)
- Africaterphis** Schlinger 1968, Ann.Natal Mus. **20**: 61.-Ins.(Dipt.)
- Africonus** Petuch 1975, Veliger **17**: 262.-Moll.(Gast.)
- Africoptilium** Johnson 1967, Entomologist **100**: 288.-Ins.(Col.)

- Africoraphidia** Aspock & Aspock 1969, Annln naturh.Mus.Wien. **73:** 164.-Ins.
(Megalopt.)
- Africoxus** Cook 1966, Mem.Am.ent.Inst. No. 6: 57.-Arachn.(Acar.)
- Afrimenopon** Price 1970, J.Kans.ent.Soc. **43:** 372.-Ins.(Malloph.)
- Afristella** Riek 1974, Palaeont.afr. **17:** 22.-+ Ins.(Mecopt.)
- Afrithelphusa** Bott 1969, Senckenberg.biol. **50:** 360.-Crust.(Malac.)
- Afroablepharus** Greer 1974, Aust.J.Zool.(Suppl.) No. 31: 31.-Rept.(Sauria)
- Afroataenius** Petrovitz 1969, Koleopt.Rdsch. **46/47:** 77.-Ins.(Col.)
- Afrobaetodes** Demoulin 1970, S.Afr.anim.Life **14:** 52.-Ins.(Ephem.)
- Afrobalta** Princis 1969, Annls Mus.r.Afr.cent. No. 175: 20.-Ins.(Orth.)
- Afrobathynella** Schminke 1976, Int.J.Speleol. **8:** 207.-Crust.(Malac.)
- Afrobium** Fagel 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No. 219: 106.-
Ins.(Col.)
- Afrobyrsax** Ardoïn 1973, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) **34:** 894.-Ins.(Col.)
- Afrocalvolia** Fain & Elsen 1971, in Fain, Revue Zool.Bot.afr. **84:** 281.-
Arachn.(Acar.)
- Afroccidens** Ghauri 1969, J.nat.Hist. **3:** 35.-Ins.(Hem.)
- Afrochona** Puylaert 1973, Revue Zool.Bot.afr. **87:** 660.-Verm.(Nema.)
- Afrochromesmus** Schedl 1971, Koleopt.Rdsch. **49:** 197.-Ins.(Col.)
- Afrocimomia** Adegoke 1977, Bull.Am.Paleont. **71** (295): 296.- + Moll.(Ceph.)
- Afroclanis** Carcasson 1968, Jl E.Afr.nat.Hist.Soc.natn.Mus. **26(3):** 43.-Ins.(Lep.)
- Afrocledodiscus** Paperna 1969, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) **31:** 848.-Verm.
(Monog.)
- Afrocloetus** Petrovitz 1968, Revue Zool.Bot.afr. **78:** 260.-Ins.(Col.)
- Afroconulus** Van Mol & Van Bruggen 1971, Revue Zool.Bot.afr. **84:** 286.-Moll.
(Gast.)
- Afrocornulina** Adegoke 1977, Bull.Am.Paleont. **71** (295): 174.- + Moll.(Gast.)
- Afrocorypha** Loksa 1967, Opusc.zool.Bpest **7:** 218.-Arachn.(Diplop.)
- Afrocricetodon** Lavocat 1973, Mem.Trav.Inst.Montpellier No. 1: 199.- + Mamm.
(Rod.)
- Afrocyclopina** Wells 1967, Trans.R.Soc.Edinb. **67:** 200.-Crust.(Cop.)
- Afrocypholaelaps** Elsen 1972, Revue Zool.Bot.afr. **86:** 159.-Arachn.(Acar.)
- Afrocytheridea** Bate 1975, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) **26:** 195.- + Crust.(Ost.)
- Afrodarellus** Hurlbutt 1974, Acarologia **15:** 589.-Arachn.(Acar.)
- Afroderaeus** Linnauvori 1975, Annls zool.fenn. **12:** 8.-Ins.(Hem.)
- Afrodnina** Cogan 1975, Ann.Natal Mus. **22:** 476.-Ins.(Dipt.)
- Afrodroischa** Vayssiere 1968, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) **30:** 1493.-Ins.(Hem.)
- Afrodromia** Smith 1969, Ann.Natal Mus. **19:** 267.-Ins.(Dipt.)
- Afroempis** Smith 1969, Ann.Natal Mus. **19:** 238.-Ins.(Dipt.)
- Afrofilistata** Benoit 1968, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria **77:** 99.-
Arachn.(Aran.)
- Afrogamasellus** Loots & Ryke 1968, Wetensk.Bydr.Potchefstroom Univ.(Reeks B
Naturwet.) No. 1: 2.-Arachn.(Acar.)
- Afroigagnathus** Yousef 1974, Bull.Soc.ent.Egypte **58:** 381.-Arachn.(Acar.)
- Afroglaresis** Petrovitz 1968, Ent.Arth.Mus.Georg Frey **19:** 270.-Ins.(Col.)
- Afrogluphisia** Kiriakoff 1970, Ann.Transv.Mus. **26:** 194.-Ins.(Lep.)
- Afrogyrotes** Menke 1967, Ent.News **78:** 34.-Ins.(Hym.)
- Afrograllatotermes** Sen-Sarma 1966, J.Bombay nat.Hist.Soc. **63:** 180.-Ins.(Isopt.)
- Afrogyrbis** Starobogatov 1967, Trudy zool.Inst.Leningr. **42:** 296.-Moll.(Gast.)
- Afrogyrus** Brown & Mandahl-Barth 1973, Proc.malac.Soc.Lond. **40:** 290.-Moll.(Gast.)
- Afrohelicobia** Zumpt 1972, Explor.Parc. natn.Virunga Miss.G.F.de Witte **101:212.-**
Ins.(Dipt.)
- Afroheriades** Peters 1970, Ent.Z.,Frankf.a.M. **80:** 157.-Ins.(Hym.)
- Afrohybos** Smith 1969, Ann.Natal Mus. **19:** 81.-Ins.(Dipt.)
- Afroiassus** Linnauvori & Quartau 1975, Etud.Cont.afr. No. 3: 20.-Ins.(Hem.)
- Afrokalpa** Fennah 1969, Acta ent.Fenn. **26:** 42.-Ins.(Hem.)
- Afrokana** Heller 1972, Stuttg.Betr.Naturk. No. 246: 1.-Ins.(Hem.)
- Afrokosa** Fain 1970, Revue Zool.Bot.afr. **82:** 281.-Arachn.(Acar.)
- Afrolabidocarpus** Fain 1970, Revue Zool.Bot.afr. **82:** 280.-Arachn.(Acar.)
- Afrolimma** Cogan 1968, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) **21:** 322.-Ins.(Dipt.)
- Afrolimnichus** Deleve 1968, Bull.Annls Soc.r.Afr cent. Belg. **104:** 259.-Ins.(Col.)
- Afrolistrophoroides** Fain 1972, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No. 197:
89.-Arachn.(Acar.)
- Afrolistrophorus** Fain 1970, Revue Zool.Bot.afr. **81:** 282.-Arachn.(Acar.)
- Afrollonia** Adegoke 1977, Bull.Am.Paleont. **71** (295): 68.- + Moll.(Gast.)
- Afromacroderoides** Khalil 1972, J.Helminth. **46:** 341.-Verm.(Digen.)
- Afromastax** Descamps 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No. 216:
104.-Ins.(Orth.)
- Afromelecta** Lieftinck 1972, Tijdschr.Ent. **115:** 309.-Ins.(Hym.)
- Afromeotica** Scheerpeltz 1971, Steenstrupia **1:** 176.-Ins.(Col.)
- Afromydrus** Scudder 1968, J.nat.Hist. **2:** 577.-Ins.(Hem.)

- Afromyia** Kim 1968, Ann.ent.Soc.Am. **61**: 306.-Ins.(Dipt.)
Afronatrix Rossman & Eberle 1977, Herpetologica **33**: 42.-Rept.(Serp.)
Afroneta Holm 1968, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No. 171: 21.-Arachn.(Aran.)
Afroniias Fennah 1967, Ann.Natal.Mus. **18**: 705.-Ins.(Hem.)
Afronobia Smith Meyer 1974, Entomology Mem.Dep.agric.tech.Servs Repub.S.Afr. No. 36: 58.-Arachn.(Acar.)
Afrooreobia Scheerpeltz 1975, in Hamstrom, Brinck & Rudebeck (Eds), S.Afr. anim.Life **15**: 325.-Ins.(Col.)
Afropelodes Miron & Zwick 1972, Bull.Soc.Sci.nat.phys.Maroc **52** (3-4): 219.-Ins.(Plecopt.)
Afrophagus Gaud 1976, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No. 214: 69.-Arachn.(Acar.)
Afrophysa Starobogatov 1967, Trudy zool.Inst.Leningr. **42**: 295.-Moll.(Gast.)
Afropisema Pericart 1974, Annls Soc. cent.Fr.(N.S.) **10**: 54.-Ins.(Hem.)
Afropisaura Blandin 1976, Revue Zool.afr. **90**: 926.-Arachn.(Aran.)
Afropsilocera Boucek 1976, J.ent.Soc.sth.Afr. **39**: 26.-Ins.(Hym.)
Afropsyche Dierl 1972, Mitt.munch.ent.Ges. **61**: 27.-Ins.(Lep.)
Afropuntio Karaman 1971, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. **67**: 190.-Pisces (Ost.)
Afrorfelia Matile 1970, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) **32**: 787.-Ins.(Dipt.)
Afrorubria Linnnavuori 1972, Revue Zool.Bot.afr. **86**: 240.-Ins.(Hem.)
Afroscion Trewavas 1977, Trans.zool.Soc.Lond. **33**: 337.-Pisces(Ost.)
Afrosimulum Crosskey 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Entom.,Suppl.) **14**: 30.-Ins.(Dipt.)
Afrosmodicum Martins 1975, Archos Zool.S.Paulo **26**: 328.-Ins.(Col.)
Afrosphinx Carcasson 1968, Jl E.Afr.nat.Hist.Soc.natn.Mus. **26** (3): 37.-Ins.(Lep.)
Afrospinolia Linsenmaier 1968, Mitt.schweiz.ent.Ges. **41**: 42.-Ins.(Hym.)
Afrosteles Theron 1975, J.ent.Soc.sth.Afr. **38**: 207.-Ins.(Hem.)
Afrosternophorus Beier 1967, Annln naturh.Mus.Wien **70**: 81.-Arachn.(Pseudoscorp.)
Afrosydne Fennah 1969, Acta ent.Fenn. **26**: 8.-Ins.(Hem.)
Afrosymmoca Gozmany 1966, Acta zool.hung. **12**: 74.-Ins.(Lep.)
Afrotettix Brown 1970, J.nat.Hist. **4**: 497.-Ins.(Orth.)
Afrothorictus John & Andreæs 1967, Ent.Abh.Mus.Tierek.Dresden **34**: 196.-Ins.(Col.)
Afrothrips Bournier 1970, Biologia gabon. **6**: 162.-Ins.(Thysanopt.)
Afrotydeus Baker 1970, Ann.ent.Soc.Am. **63**: 164.-Arachn.(Acar.)
Afrovolutilithes Adegoke 1977, Bull.Am.Paleont. **71** (295): 195.- + Moll.(Gast.)
Afrozetes Engelbrecht 1973, Acarologia **14**: 484.-Arachn.(Acar.)
Afruca Crane 1975, Fiddler crabs of the world.Ocypodidae: genus Uca.Princeton University Press,Princeton,New Jersey: 116.-Crust.(Malac.)
Afzelia Boulard 1973, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Ser.3,Zool.) **69** (90): 1170.-Ins.(Hem.)
Agallospira Yu Wen 1977, Acta palaeont.sin. **16**: 205.- + Moll.(Gast.)
Agalmatium Emeljanov 1971, Ent.Obozr. **50**: 624.-Ins.(Hem.)
Agamemnon Moxey 1971, Psyche,Camb. **78**: 71.-Ins.(Orth.)
Agandrena Warncke 1968, Mem Estud.Mus.zool.Univ.Coimbra No.307: 52.-Ins.(Hym.)
Aganophyganus Ohira 1966, Trans.Shikoku ent.Soc. **9**: 42.-Ins.(Col.)
Aganolacon Ohira 1967, Trans.Shikoku ent.Soc. **9**: 55.-Ins.(Col.)
Aganotermes Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) **18**: 135.-Ins.(Isopt.)
Agapalsa Falkovich 1972, Ent.Obozr. **51**: 373.-Ins.(Lep.)
Agaperemius Hesse 1969, Ann.S.Afr.Mus. **54**: 272.-Ins.(Dipt.)
Agaripenthes Ohira 1970, Ent.Rev.Japan **22**: 84.-Ins.(Col.)
Agassitula Olsson & Bayer 1972, Bull.mar.Sci. **22**: 917.-Moll.(Gast.)
Agassizia Thomson 1883. (See Proagassizia Cotton 1973)
Agastoschizomus Rowland 1971, Bull.Ass.mex.Cave Stud. **4**: 13.-Arachn.(Uropy.)
Agastrodrilus Omodeo & Vailaud 1967, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) **29**: 925.-Verm.(Oligoch.)
Agathaminoides Zaninetti 1969, Riv.ital.Paleont.Stratigr. **75**: 698.- + Prot.(Sarcod.)
Agathistoma Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad.No.8: 350.-Moll.(Gast.)
Agathocrinus Schevchenko 1967, Paleont.Zh. **1967** (3): 84.- + Echin.(Crin.)
Agathyllina Nordsieck 1969, Arch.Molluskenk. **99**: 256.-Moll.(Gast.)
Agatrix Petit 1967, Tulane Stud.Geol. **5**: 218.- + Moll.(Gast.)
Agavenema Davis 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No. 255: 99.-Ins.(Lep.)
Ageina Russell,Louis & Savage 1973, Univ.Calif.Publs geol.Sci. **95**: 35.-+ Mamm.(Chir.)

- Agelagma** Opik 1967, Bull.bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. **74** (1): 209.-
Trilobita
- Agelerella** Lehtinen 1967, Annls zool.fenn. **4**: 209.-Arachn.(Aran.)
- Agelesia** Cooper & Grant 1969, Smithson.Contr.Paleobiol. No. 1: 6. - + Brach.
(Artic.)
- Agemosia** Hull 1973, Bull.U.S.natn.Mus. No. 286: 195.-Ins.(Dipt.)
- Ageria** Abbass 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) **23**: 156.- + Moll.(Gast.)
- Agerina** Crusafont-Pairo 1967, in Lehman (Ed.). Problemes actuels de
paleontologie. (Evolution des vertebres). Colloques int.Cent.natn.Rech.
scient. No.163: 618.- + Mamm.(Prim.) (See *Agerinia* Crusafont Pairo 1973)
- Agerinia** (n.n.pro *Agerina* Crusafont Pairo 1967) Crusafont Pairo 1973, Acta
geol.hispan. **8**: 150.-Mamm.(Prim.)
- Agerostrea** Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR IV (XIII) No.1 (105): 20.- + Moll.
(Bivalv.)
- Agetolitella** Kim 1962, in Verkhov et al. (Eds). Stratigraphy and palaeontology
of Uzbekistan and boundary regions. Book 1. Inst.Geol.,Akad.Nauk Uzbek.SSR,
Tashkent: 118.- + Coel.(Anth.)
- Agitonnia** Hull 1966, Ent.News **77**: 226.-Ins.(Dipt.)
- Aglaspidichnus** Radwanski & Roniewicz 1967, Acta palaeont.pol. **12**: 545.-
+ Arachn.(Xiph.)
- Aglaura** Herrich-Schaffer 1849, Abh.naturw.Ver.Regensb. **1**: 187.-Ins.(Lep.).
(Synonym of *Zeuxidia* Hubner 1826)
- Aglestheria** Chen 1976, in Chang et al.,Zhongguo de yezhijie huashi.[Chinese
fossils of all groups. Fossil Conchostraca of China.] The Science Press,
Peking: 218.- + Crust.(Branchiop.)
- Aglobiceps** Wagner 1969, Notul.ent. **49**: 97.-Ins.(Hem.)
- Agmasoma** Hazard & Oldacre 1975, Tech.Bull.U.S.Dep.Agric. No.1530: 6.-
Prot.(Spor.)
- Agmoblatta** Gurney & Roth 1967, Psyche,Camb.Mass. **73**: 197.-Ins.(Orth.)
- Agnathiella** Sterrer 1971, Int.Revue ges.Hydrobiol. **56**: 216.-Verm.(Gnath.)
- Agnathmacera** Diakonoff 1973, Zool.Monogr Rijksmus.nat.Hist. No.1: 27.-Ins.
(Lep.)
- Agnathodysteria** Deroux 1976, Protistollogica **12**: 533.-Prot.(Cil.)
- Agnesia** Attems 1953. (See *Tylopus* Jeekel 1968)
- Agnesiella** Dworakowska 1970, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. **18**: 211.-
Ins.(Hem.)
- Agnesiopsis** Monniot 1969, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) **41**: 164.-Protoch.
(Tun.)
- Agnostascus** Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. **74** (1): 147.-
Trilobita
- Agnostelater** Costa 1975, Archos Zool.S.Paulo **26**: 55.-Ins.(Col.)
- Agnostocrinus** Webster & Lane 1967, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. **27**: 15.-
+ Echin.(Crin.)
- Agnostoglossa** Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. **74** (1):
145.-Trilobita
- Agnostogonus** Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. **74** (1): 94.-
Trilobita
- Agnotyphlus** Coiffait 1972, Nouv.Revue Ent.(Suppl.) 2 (2): 609,613.-Ins.(Col.)
- Agogenohylaenus** Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. **130**: 148.-Ins.(Hym.)
- Agoma** Kiriakoff 1977, Tierreich **98**: 70.-Ins.(Lep.)
- Agoristenus** Silhavy 1973, Vest.csl.Spol.zool. **37**: 114.-Arachn.(Opil.)
- Agostocrinus** Kesling & Paul 1971, Contr.Mus.Paleont.Univ.Mich. **23**: 222.-
+ Echin.(Crin.)
- Agrenocytthere** Benson 1972, Smithson.Contr.Paleobiol. No. 12: 58.-Crust.(Ost.)
- Agrioceras** Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. **142**: 48.- + Moll.(Ceph.)
- Agrione** Khozatsky & Mlynarski 1966, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. **14**:
123.-Rept.(Chel.)
- Agriothrips** Ananthakrishnan 1966, Bull.Ent.Loyola Coll. No. 7: 28.-Ins.
(Thysanopt.)
- Agriotoma** Burks 1971, Trans.Am.ent.Soc. **97**: 12.-Ins.(Hym.)
- Agrostocynips** Diaz 1976, in De Santis,Diaz & Del Carmen Redolfi, Dusenia **9**:
32.-Ins.(Hym.)
- Agrotoreutus** Segun 1976, Proc.biol.Soc.Wash. **88**: 389.-Verm.(Oligoch.)
- Aguilerella** Chavan 1951, C.r.Somm.Seanc.Soc.geol.Fr. No.12: 211.- + Moll.
(Bivalv.)
- Agulanthura** Kensley 1975, Ann.S.Afr.Mus. **67**: 72.-Crust.(Malac.)
- Agulhasina** Dingle 1971, Trans.R.Soc.S.Afr. **39**: 414.-Crust.(Ost.)
- Agyrekocyathus** Konjuschkov 1967, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Inst. **129**:
110.- + Porif.(Arch.)
- Agyrtolasia** Szymczakowski 1973, Acta zool.cracov. **18**: 99.-Ins.(Col.)
- Aha** Menke 1977, Polskie Pismo ent. **47**: 672.-Ins.(Hym.)

- Ahliesaurus** Bertelsen, Krefft & Marshall 1976, Dana Rep. No.86: 21.-Pisces
(Ost.)
- Ahmadiana** Ahmad, Kamaluddin & Abbasi 1977, Pakist.J.Zool. 9: 65.-Ins.(Hem.)
- Ahammaditermes** Akhtar 1975, Bull.Dep.Zool.Univ.Panjab (N.S.) No. 7: 127.-
Ins.(Isopt.)
- Ahotta** Silhavy 1973, Vest.csł.Spol.zool. 37: 118.-Arachn.(Opil.)
- Ahpua** Caballero y C. & Bravo-Hollis 1973, Revta Biol.trop. 21: 36.-Verm.
(Monog.)
- Ahua** Forster & Wilton 1973, Otago Mus.Bull. No. 4: 70.-Arachn.(Aran.)
- Aialaspis** Nazarov 1973, Paleont.Zh. 1973 (1): 64.-Trilobita
- Aikakas** Gosztonyi 1977, Arch.FischWiss. 27: 198.-Pisces(Ost.)
- Aicodrilus** Righi 1971, Archos Zool.S.Paulo 20: 66.-Verm.(Oligoch.)
- Aidanosagitta** Tokioka & Pathansali 1963, Publs Seto mar.biol.Lab. 11: 122.-
Verm.(Chaetog.)
- Aigoceras** Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 228.- + Moll.(Ceph.)
- Ailinzebina** Ladd 1966, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. No. 531: 65.- + Moll.(Gast.)
- Ailoscolex** Bouche 1969, Revue Ecol.Biol.Sol 6: 526.-Verm.(Oligoch.)
- Ailuracantha** White 1969, Biol.J.Linn.Soc. 1: 306.- + Pisces(Gnath.)
- Ainia** Lelesius 1974, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1974: 594.- + Coel.(Anth.)
- Ainocarabus** Mandl 1973, Mitt.ent.Ges.Basel (N.F.) 23: 85.-Ins.(Col.)
- Ainoceras** Matsumoto & Kanie 1967, Mem.Fac.Sci.Kyushu Univ.(D,Geol.) 18: 351.-
+ Moll.(Ceph.)
- Aiolochroia** Wiedenmayer 1977, Shallow-water sponges of the western Bahamas.
Experientia (Suppl.) 28: 74.-Porif.(Ceratinomorpha)
- Aipetoceras** Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 248.- + Moll.(Ceph.)
- Aiptasiogeton** Schmidt 1972, Zoologica,Stuttg. 42 (121): 26.-Coel.(Anth.)
- Airina** Sidaraviciene 1971, Paleontologiya Stratigr.Pribalt.Belorussii No.3:
25.- + Crust.(Ost.)
- Airosimus** Howden 1966, Trans.Am.ent.Soc. 92: 174.-Ins.(Col.)
- Ariosius** Emelyanov 1966, Ent.Obozr. 45: 111.-Ins.(Hem.)
- Aisthethowithius** Beier 1967, Annln naturh.Mus.Wien 70: 83.-Arachn.
(Pseudoscorp.)
- Aitkenicythere** (n.n.pro Rhadinocythere Bate 1975) Bate 1976, Geol.Mag. 113:
489.- + Crust.(Ost.)
- Aitkenius** Brennan 1970, Ann.ent.Soc.Am. 63: 1694.-Arachn.(Acar.)
- Aivukus** Repenning & Tedford 1977, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. No. 992: 14.-
+ Mamm.(Carniv.)
- Aixaphis** Heie 1970, Entomologica scand. 1: 115.-Ins.(Hem.)
- Aiyura** Munroe 1974, Can.Ent. 106: 28.-Ins.(Lep.)
- Ajothrips** Bhatti 1967, Bull.Ent..ent.Soc.India 8: 58.-Ins.(Thysanopt.)
- Ajubus** (n.n.pro Thaumastomerus Clark 1865) Aslam 1968, J.nat.Hist. 2: 128.-
Ins.(Col.)
- Akainothrips** Mound 1971, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 25: 395.-Ins.(Thysanopt.)
- Akalyptoischion** Andrews 1976, Occ.Pap.Calif.Dep.Food Agric.Lab.Serv.Ent.
No.22: 3.-Ins.(Col.)
- Akaniblatta** Princis 1969, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No. 175:
19.-Ins.(Orth.)
- Akanolepis** Kazantzeva-Selezneva 1977, in Menner (Ed.). Outlines on phylogeny
and taxonomy of fish and Agnatha. Paleont.Inst., Akad.Nauk SSSR, 'Nauka',
Moskva: 114.- + Pisces(Ost.)
- Akanthinotana** Sieg 1977, Mitt.zool.Mus.Berl. 53: 30.-Crust.(Malac.)
- Akatorea** Forster & Wilton 1973, Otago Mus.Bull. No. 4: 175.-Arachn.(Aran.)
- Akentrobuthus** Lamoral 1976, Ann.Natal.Mus. 22: 684.-Arachn.(Scorp.)
- Akerogammarus** Derzhavin & Pyatakova 1967, in Musaev,Kasbymov & Abdurakhmanov
(Eds.). Biological productivity of Kurinsk-Caspian fishing region. Akad.
Azerb.SSR,Baku: 82.-Crust.(Malac.)
- Akidobairdia** Oertli 1967, Bull.Cent.Rech.Pau 1: 10.- + Crust.(Ost.)
- Akinereites** Katto 1964, Res.Rep.Kochi Univ.(Nat.Sci. 1 No.6) 13: 52.- + Vermes
(trails)?
- Akleistostoma** Gardner 1948, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 199-B: 213.- + Moll.
(Gast.)
- Akoya** Habe 1961, Coloured illustrations of the shells of Japan (1962 edition)
Vol.2: 9; appendix,3.-Moll.(Gast.)
- Akramowskia** Nordsieck 1975, Arch.Molluskenk. 106: 86.-Moll.(Gast.)
- Akroceras** Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 259.- + Moll.(Ceph.)
- Akrogocythere** Bate & Bayliss 1969, Proc.Afr.micropaleont.Colloq. No.3, Cairo
1968. Natn.Inf.Docum.Centre,Cairo: 132.- + Crust.(Ost.)
- Akrosphaerorthoceras** Ristedt 1968, Abh.math.-naturw.Kl.Akad.Wiss.Mainz 1968:
282.- + Moll.(Ceph.)
- Akrostomma** Robaux 1977, Acarologia 18: 453.-Arachn.(Acar.)
- Aksapye** Lisogor 1977, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 313: 242.-Trilobita

- Aksarlinia** Kaplan 1975, in Menner (Ed.). Fauna of the boundary layers of the Silurian and Devonian of central Kazakhstan. Material Geol.cent.Kazakhstan 12. Moscow State Univ.M.V.Lomonosova, Minist.geol.Kazakh.SSR,Moscow: 67.- + Coel.(Anth.)
- Aksopora** Boiko 1970, Paleont.Zh. 1970 (4): 50.- + Coel.(Hydr.)
- Aksuites** Pavlov 1967, Zap.Leningr.gorn.Inst. 53 (2,Stratigr.& Paleogeogr.): 77.- + Moll.(Ceph.)
- Aksyiria** Gabunia 1973, Soobshch.Akad.Nauk gruz.SSR 71: 741.- + Mamm.(Art.)
- Aktassia** Popov 1976, in Nazarov & Popov, Paleont.Zh. 1976 (4): 37.- + Brach. (Inartic.)
- Aktassoblatta** Vishnyakova 1971, Trudy paleont.Inst. 130: 178.- + Ins.(Orth.)
- Aktithetrips** Mound 1970, Aust.J.Zool. 18: 452.-Ins.(Thysanopt.)
- Aktjubocheilus** Zhuravleva 1972, Paleont.Zh. 1972 (3): 73.- + Moll.(Ceph.)
- Aktugaiia** Missarzhevskii 1976, Paleont.Zh. 1976 (2): 129.- + Moll.(Monopl.)
- Alabaminella** Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.1. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 240.-Prot.(Sarcod.)
- Alabidopis** Fain 1967, Revue Zool.Bot.afr. 76: 282.-Arachn.(Acar.)
- Alacia** Poulsen 1973, Dana Rep. No. 84: 194.-Crust.(Ost.)
- Aladzoa** Linnauvori 1969, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 31: 1158.-Ins.(Hem.)
- Alaerato** Cate t977, Veliger 19: 354.-Moll.(Gast.)
- Alaina** Lyashenko 1966, Paleont.Sb.L'vov 3 (2): 49.- + Moll.(Ceph.)
- Alainchabaudia** Mawson 1968, Parasitology 58: 742.-Verm.(Nema.)
- Alakiria** Cuif 1976, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 53: 160.- + Coel. (Anth.)
- Alalcomenaeus** Simonetta 1970, Palaeontogr.ital. 66: (N.S. 36): 39.- + Crust.
- Alamella** Agarwal 1966, Proc.Indian Acad.Sci.(B): 63: 74.-Ins.(Hym.)
- Alanites** Shevyrev 1968, Trudy paleont.Inst. 119: 187.- + Moll.(Ceph.)
- Alanyana** Guvenc 1967, Bull.Miner.Res.Explor.Inst.Ankara No. 69: 41.-Prot. (Sarcod.)
- Alaoheras** Ruzhentzev & Bogoslovskaia 1971, Trudy paleont.Inst. 133: 250.- + Moll.(Ceph.)
- Alaopiana** (n.n.) Arch.Naturgesch. 38 (1): 277; pro Anocelis sensu Grube 1872 nec Stimpson 1857 Kenk 1974, Smithsonian Contr.Zool. No.183: 3.-Verm.(Turb.)
- Alaskabolbina** Berdan & Copeland 1973, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 825: 14.- + Crust.(Ost.)
- Alaskaentomon** Nosek 1977, Entomologica scand. 8: 273.-Ins.(Prot.)
- Alaskanella** Skinner & Wilde 1966, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. 4: 57.- + Prot. (Sarcod.)
- Alaskoceras** Westermann 1969, Bull.Am.Paleont. 57: 102.- + Moll.(Ceph.)
- Alatauorphidia** Aspock & Aspock 1970, Z.Arbeitsgem.ost.Ent.22 (Ent.NachrBl., Wien 17) 58.-Ins.(Neur.)
- Alataupleura** Lisogor 1974, in Abdulin (Ed.). Stratigraphy of the Prepalaeozoicof Kazakhstan. Dopal.Pal.Kazakhstana 1: 190.[n.n.] Lisogor 1977, Ezheg.vses.paleont.Obshch. 20: 121.-Trilobita
- Alatavia** Baitenov 1974, Coleoptera: Attelabidae, Curculionidae from Central Asia and Kazakhstan. Illustrated checklist of genera and a species catalogue. Inst.Zool.,Akad.Nauk Kazakh.SSR,'Nauka',Alma-Ata: 76.-Ins.(Col.)
- Alathripi** Bhatti 1969, Orient.Insects 3: 373.-Ins.(Thysanopt.)
- Alatiplica** Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No. 37: 89.-Ins.(Orth.)
- Alatobairdia** Kristan-Tollmann 1971, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. 139: 78.- + Crust.(Ost.)
- Alatocandona** Carbonnel 1969, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon No. 32: 28.- + Crust.(Ost.)
- Alatoconcha** Termier,Termier & de Lapparent 1974, Annls Soc.geol.N. 93: 76.- + Moll.(Bivalv.)
- Alatuncusiodes** Munroe 1974, Can.Ent. 106: 127.-Ins.(Lep.)
- Alavasoma** Mauries & Vicente 1977, Miscnea zool.Barcelona 4 (1): 118.-Arachn. (Diplop.)
- Alayoapis** Michener 1966, Kans.Univ.Sci.Bull. 46: 728.-Ins.(Hym.)
- Alayotityus** de Armas 1973, Poeyana No. 114: 2.-Arachn.(Scorp.)
- Albacypraea** Steadman & Cotton 1946, Rec.S.Aust.Mus. 8 (3): 508.-Moll.(Gast.)
- Albanensis** Daxner-Hock & Mein 1975, Palaont.Z. 49: 76.- + Mamm.(Rod.)
- Albanerpeton** Estes & Hoffstetter 1976, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 57: 308.- + Amph.(Caud.)
- Albaneryx** Hoffstetter & Rage 1972, Annls Paleont.(Vert.) 58: 105.- + Rept. (Serp.)
- Albaniana** Radoman 1973, Posebna Izd.Prirod.Muz.Beogr. No. 32: 7.-Moll.(Gast.)
- Albeckia** Vercammen-Grandjean & Watkins 1966, Acarologia 8: 74.-Arachn.(Acar.)
- Alberprosenia** Martinez & Carcavallo 1977, Folia ent.mex. No. 38: 113.-Ins.(Hem.)

- Albertatherium** Fox 1971, Zool.J.Linn.Soc. 50 (Suppl 1): 149.- + Mamm.(Mars.)
- Albertelloides** Fritz 1968, Palaeontology 11: 214.-Trilobita
- Albertia** Thomson 1878.- (See *Proalbertia* Cotton 1973)
- Albertia** Vozzhennikova 1967, Peridinids of Jurassic,Cretaceous and Paleogene deposits in the USSR. Akad.Nauk SSSR,Inst.Geol.Geofiz.,Sibirsk.Otdel., Moskva: 150.- + Prot.(Mast.). (See *Alterbia* Lentini & Williams 1975)
- Alberticoryphe** Erben 1966, Neues Jb.GeoL.Palaont.Abh. 125: 188.-Trilobita
- Albertinia** de Lotto 1971,Boll.Lab.Ent.agr.Filippo Silvestri 28:245.-Ins.(Hem.)
- Albertisius** Thompson 1977, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 36: 253.-Ins.(Col.)
- Albertochampsia** Erickson 1972, Scient.Publs Sci.Mus.St.Paul (N.S.) 2 (1): 1.- + Rept.(Croc.)
- Albertorhynchus** Schockaert 1976, Biol.Jaarb. 44: 280.-Verm.(Turb.)
- Albidopsis** Bourgogne 1975, Nouv.Revue Ent. 5: 72.-Ins.(Lep.)
- Albiniola** Mesnil 1972, Fliegen palaeoarkt.Reg. 64g (No.293): 1100.-Ins.(Dipt.)
- Albglossiphonia** Lukin 1976, Fauna SSSR (N.S.) No. 109: 255.-Verm.(Hirud.)
- Alborsella** Kushan 1973, Palaeontographica (A) 144: 153.-Trilobita
- Albrechtia** Taki 1955, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo 2 (1) (No.16): 21.-Moll.(Amph.)
- Albumares** Fedonkin 1976, in Keller & Fedonkin, Izv.Akad.Nauk SSSR (Geol.) 1976 (3): 38.- + Coel.(Scyph.)
- Albuquerquea** Pinto de Melo 1967, Studia ent. 10: 10.-Ins.(Dipt.)
- Alcatenaia** Spasskaya 1971, Parazity Zhivotnykh.Rast. No. 6: 12.-Verm.(Cest.)
- Alcedinectes** Fain 1966, Rev.Zool.Bot.afr. 74: 330.-Arachn.(Acar.)
- Alcidion** Thomson 1860. (See *Nealcidion* Monne 1977)
- Alcina** Clarke 1976, Insects Micronesia 9: 21.-Ins.(Lep.)
- Alcippooides** Turquier & Carton 1976, Archs Zool.exp.gen. 117: 384.-Crust.(Cirr.)
- Alcodes** Howard 1968, Contr.Sci. No. 142: 18.- + Aves(Char.)
- Alconeracyathus** Perejon 1973, Estudios geol.Inst.Invest.geol.Lucas Mallada 29: 185.- + Porif.(Arch.)
- Alcoveria** Beltan 1972, Mem.R.Acad.Cienc.Artes Barcelona 41: 285.- + Pisces (Cross.)
- Aldanella** Vostokova 1962, Sb.Stat.Paleont.Biostratigr.(NIIGA) 28: 65.- + Moll.(Gast.)
- Aldanispirifer** Alekseeva 1967, Brachiopods and stratigraphy of the Lower Devonian of the north-eastern USSR. Inst.Geol.Geofiz.,Sibirsk.Otdel.,Akad. Nauk SSSR,Moscow: 96.- + Brach.(Artic.)
- Aldanites** Popov 1970, Trudy nauchno-issled.Inst.Geol.Arkt. 154: 124.- + Moll.(Ceph.)
- Aldanocyathus** Voronin 1971, in Debrenne & Voronin, Paleont.Zh. 1971 (3): 30.- + Proif.(Arch.)
- Aldanolina** Pelman 1976, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 296: 178.- + Moll. (Incert.Sed.)
- Aldanotheca** Meshkova 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 97: 26.- + Moll. (Calyptoptomatida)
- Aldanotreta** Pelman 1977, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 316: 51.- + Brach. (Inartic.)
- Aldarella** Oehner in Franc 1968, in Grasse (Ed.). Traite de zoologie,mollusques gasteropodes et scaphopodes 5 (3). Masson,Paris: 848.-Moll.(Gast.)
- Alderina** Pruvot-Fol 1954, Faune Fr.No.58 Mollusques opisthobranches: 198 (foot note 1).-Moll.(Gast.)
- Aldeiopsis** Baba 1968, Bijdr.Dierk 38: 5.-Moll.(Gast.)
- Aldonellus** Koptev 1969, in Nomokorov, Izv.Tomsk polytekhn.Inst.im.S.M.Kirova 196: 44.-Trilobita [n.n.]
- Aldrichisca** Rohendorf & Gregor 1973, Annotnes Zool.Bot.Bratislava No. 88: 14.-Ins.(Dipt.)
- Aleadyas** Iredale 1956, Birds of New Guinea. Vol.2, Australian Society Georgian House,Melbourne 106.-Aves(Pass.)
- Alectoneura** Kukalova-Peck 1975, Psyche,Camb. 82: 15.- + Ins.(Megasecupt.)
- Alectopsylla** Mahnert 1976, Revue suisse Zool. 83: 769.-Ins.(Siphonapt.)
- Aleioglyphesthus** Scheerpeltz 1975, Mitt.munch.ent.Ges. 65: 110.-Ins.(Col.)
- Aleiphaquilon** Martins 1970, Papéis avuls.Zool.S.Paulo 23: 47.-Ins.(Col.)
- Alekseites** Lyashenko 1969, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 93: 104.- + Moll.(Cric.)
- Alemaia** Heller & Linnauvori 1968, Stuttg.Beiwr.Naturk. No.186: 6.-Ins.(Hem.)
- Alenaphirus** Benoit 1969, Revue Zool.Bot.afr. 80: 108.-Ins.(Anopl.)
- Alepista** Golemansky 1970, Acta Protozool. 8: 41.-Prot.(Sarcod.)
- Aleptista** de Touloge 1976, Bull.Soc.ent.Fr. 81: 189.-Ins.(Lep.)
- Alethynoceras** Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. 142: 113.- + Moll.(Ceph.)
- Aletodon** Gingerich 1977, Contr.Mus.Paleont.Univ.Mich. 24: 238.- + Mamm.(Cond.)
- Aletograptus** Obut & Sobolevskaya 1962, Trudy nauchno-issled.Inst.Geol.Arkt. 127: 76.-Graptol.
- Aleucaspis** Takagi 1977, Insecta matsum.(N.S.) 11: 5.-Ins.(Hem.)

- Aleuromyphidae** Riek 1974, Ann.Natal.Mus. 22: 272.- + Ins.(Hem.)
Aleurosiphon Takahashi 1966, Trans.Am.ent.Soc. 92: 527.-Ins.(Hem.)
Alexahymen Kukalova-Peck 1973, Psyche,Camb. 79: 254.- + Ins.(Megasecupt.)
Alexidrilus Righi 1971, Archos Zool.S.Paulo 20: 24.-Verm.(Oligoch.)
Alexiella Lyashenko 1969, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 93: 114.-
+ Moll.(Cric.)
Alexornis Brodkorb 1976, Smithson.Contr.Paleobiol.No.27:68.- + Aves(Carinatae)
Aleyrodiella Dantsig 1966, Ent.Obozr. 45: 380.-Ins.(Hem.)
Alfeldites (n.n.pro Germanites Westermann 1954) Westermann 1975, J.Paleont.
49: 229.- + Moll.(Ceph.)
Alfilachna Bielawski 1966, Bull.Acad.pol.Sci.(Ser.Sci.Biol.) 14: 793.-Ins.
(Col.)
Alfordia Black 1975, British Lower Cretaceous coccoliths. 1. Gault Clay.
Palaeontogr.Soc.(Monogr.) 129 (543): 125.- + Prot.(Mast.)
Algophagopsis Fain & Johnston 1975, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 111: 67.-
Arachn.(Acar.)
Aliaberaphididae Aspock & Aspock 1970, Polskie Pismo Ent. 40: 716.-Ins.(Neur.)
Aliaporcellana Nakasone & Miyake 1969, Publs Amakusa mar.biol.Lab. 2: 20.-
Crust.(Malac.)
Aliascaris Kalyankar 1971, Riv.Parassit. 32: 85.-Verm.(Nema.)
Aliaster Valdinucci 1974, Boll.Serv.geol.Ital. 94: 454.- + Echin.(Echin.)
Alibagascaris Kalyankar 1970, Jap.J.Parasit. 19: 549.-Verm.(Nema.)
Alicrabro Tsuneki 1968, Etzenia No.30: 7.-Ins.(Hym.)
Aliella Ali 1968, J.Helminth. 42: 240.-Verm.(Nema.)
Aliena Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 106.-Ins.(Orth.)
Alienites Kozur 1967, Mber.dt.Akad.Wiss.Berl. 9: 854.- + Verm.(Scolecodonta)
Alienosternus Martins 1976, Archos Zool.S.Paulo 27: 230.-Ins.(Col.)
Alievium Pessagno 1972, Bull.Am.Paleont. 61 (270): 297.- + Prot.(Sarcod.)
Aliezia Shinde 1969, Zool.Anz. 182: 452.-Verm.(Cest.)
Alifilaria Ali 1969, Zool.Anz. 183: 315.-Verm.(Nema.)
Alimopsis Manning 1977, Proc.biol.Soc.Wash. 90: 421.-Crust.(Malac.)
Alina Griveaud 1976, Bull.Soc.ent.Fr. 80: 230.-Ins.(Lep.)
Alinema Jogis 1968, Parazitologiya 2: 69.-Verm.(Nema.)
Alifreniger Szabo 1956, Opusc.zool.Bpest 1: 49.-Ins.(Hym.)
Aliolimnatis Richardson 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 21:351.-Verm.(Hirud.)
Aliomactra Stephenson 1952, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 242:125.- + Moll.(Bivalv.)
Alionycteris Kock 1969, Senckenberg.biol. 50: 319.-Mamm.(Derm.)
Alipunctifera Waterhouse 1975, Pap.Dep.Geol.Univ.Qd (N.S.) 7 (1): 17.-
+ Brach.(Artic.)
Alirhabditis Suryawanshi 1971, Nematologica 17: 542.-Verm.(Nema.)
Aliscella Fennah 1969, Pacif.Insects Monogr. 21: 110.-Ins.(Hem.)
Alisphaera Heimdal 1973, Meteor ForschErgebn.(Biol.) No.13: 74.-Prot.(Mast.)
Alistrophoroides Fain 1972, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.197:
156.-Arachn.(Acar.)
Alizadella Kabakova 1966, Dokl.Akad.Nauk azerb.SSR 22: 66.- + Moll.(Gast.)
Alkenia Stormer 1970, Senckenberg.leth. 51: 352.-Arachn.(Scorp.)
Alkenopterus Stormer 1974, Senckenberg.leth. 54: 386.- + Merost.(Eurypt.)
Allacanthocotyla Yamaguti 1963, Syst.helminthum 4: 110.-Verm.(Monog.)
Allacanthos Smalley 1964, Tulane Stud.Zool. 12: 8.-Crust.(Malac.)
Allactaea Williams 1974, Proc.biol.Soc.Wash. 87: 19.-Crust.(Malac.)
Alladanus DeLong & Harlan 1968, Ohio J.Sci. 68: 147.-Ins.(Hem.)
Allanaspides Swain,Wilson,Hickman & Ong 1970, Rec.Queen Vict.Mus. No.35: 1.-
Crust.(Malac.)
Allanictidium Caster & Gill 1967,in Moore (Ed.),Treatise on invertebrate
paleontology. Part S (1) Geol.Soc.Am.,Univ.Kansas Press,Lawrence: 564.-
+ Echin.(Styloph.)
Allardiana Levasseur 1966, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 2: 147.-Ins.(Col.)
Allaster Nisiyama 1968, Spec.Pap.paleont.Soc.Japan 13: 127.- + Echin.(Echin.)
Allatheca Missarzhevskii 1969, Trudy geol.Inst.Leningr. 206: 115.- + Moll.
(Problematica)
Alleena Marcus 1947, Bolm Fac.Filos.Cienc.Univ.S.Paulo (Zool.) No.12: 102.-
Verm.(Turb.)
Alleghenyidae (n.n.pro *Mudalia* auctt.,nec Haldeman 1840) Clench & Boss 1967,
Nautilus,Philad. 80: 101.-Moll.(Gast.)
Allemannites Grun 1975, in Grun & Allemann, Eclog.geol.Helv. 68: 177.-
+ Prot.(Mast.)
Allencyrtus Annecke & Mynhardt 1973, J.ent.Soc.sth.Afr. 36: 218.-Ins.(Hym.)
Allendia Noonan 1974, Coleopts Bull. 28: 220.-Ins.(Col.)
Allenetes Boucot & Johnson 1967, Proc.R.Soc.Vict.(N.S.) 80: 142.- + Brach.
(Artic.)
Allenypterus Melton 1969, NW.Sci. 43: 196.- + Pisces(Ost.)

- Allertemmysa** (n.n.pro *Asymmetrella* Netzkaya 1973) Schallreuter 1974, Geol.For. Stockh.Forh. **96:** 278.- + Crust.(Ost.)
- Alleustathia** Gaud & Atyeo 1967, Acarologia **9:** 883.-Arachn.(Acar.)
- Alleynodictyon** Webby 1971, Palaeontology **14:** 10.- + Coel.(Hydr.)
- Allia** Strel'tzov 1973, Polychaete worms of the family Paraonidae, Cerruti, 1909 (Polychaeta, Sedenaria). Murmansk-Morsk.biol.Inst., Akad.Nauk SSSR, 'Nauka', Leningrad: 68.-Verm.(Polych.)
- Allictops** Qiu 1977, Acta palaeont.sin **16:** 138.- + Mamm.(Anagalida)
- Allidothrips** zur Strassen 1968, Abh.senckenb.naturforsch.Ges. **515:** 86.-Ins.(Thysanop.)
- Allimanta** Casal & Garcia 1968, Physis,B.Aires **27** (no.75): 331.-Ins.(Dipt.)
- Allinocornis** Ruckes 1966, Am.Mus.Novit. No.2255: 29.-Ins.(Hem.)
- Allips** McCosker 1972, Proc.Calif.Acad.Sci. (4) **39:** 116.-Pisces(Ost.)
- Alloambria** Richards 1966, Can.Ent. **98:** 756.- + Ins.(Hem.)
- Alloanomalotrema** Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co., Tokyo: 171.-Verm.(Trem.)
- Allobacciger** Hafeezullah & Siddiqi 1970, J.Parasit. **56:** 935.-Verm.(Trem.)
- Allobatrisus** Leleup 1976, Bull.Annl.Soc.r.Belg.Ent. **112:** 86.-Ins.(Col.)
- Allobenedenia** see **Allobenedenia**
- Allobenedenia** (also as *Allobenedenia* in error) Yamaguti 1963, Syst.helminthum **4:** 123.-Verm.(Monog.)
- Alloberryx** Gaudant 1969, Notes Mem.Moyen-Orient **10:** 278.- + Pisces(Ost.)
- Alloblennius** Smith-Vaniz & Springer 1971, Smithsonian Contr.Zool. No.73: 10.-Pisces(Ost.)
- Allobradytus** Iablokoff-Khnzorian 1975, Entomologiste **31:** 26.-Ins.(Col.)
- Allobrathium** Coiffait 1972, Nouvelle Revue Ent. **2:** 134.-Ins.(Col.)
- Allobregmus** Espanol 1970, Publnes Inst.Biol.appl.Barcelona **49:** 55.-Ins.(Col.)
- Allobunodera** Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co., Tokyo: 137.-Verm.(Trem.)
- Allocaecilius** Lee & Thornton 1967, Pacif.Insects Monogr. **16:** 12.-Ins.(Psocopt.)
- Allocaelaphus** Radulesco & Samson 1967, Geologica romana **6:** 324.- + Mamm.(Art.)
- Allocetus** Petter-Rousseaux & Petter 1967, Mammalia **31:** 575.-Mamm.(Prim.)
- Alloceras** Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. **142:** 59.- + Moll.(Ceph.)
- Allocercarioides** Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co., Tokyo: 626.-Verm.(Trem.)
- Allocalicodoma** Tkalcu 1969, Cas.morav.Mus.Brne (Vedy Prirod.) **54** (Suppl.): 359.-Ins.(Hym.)
- Allocresimus** Loka 1967, Opusc.zool.Bpest **7:** 207.-Arachn.(Diplop.)
- Allococlioxys** Tkalcu 1974, Beitr.Ent. **24:** 340.-Ins.(Hym.)
- Allocoptis** Thompson & Franz 1976, Revta Biol.trop. **24:** 14.-Moll.(Gast.)
- Allocorrigia** Turner & Corkum 1977, Proc.helminth.Soc.Wash. **44:** 65.-Verm.(Digen.)
- Allocotichnus** Osgood 1970, Palaeontogr.am. **6:** 358.-Trilobita?
- Allocotylophora** Dillon & Hargis 1965, Antarctic Res.Ser.Washington **5:** 254.-Verm.(Monog.)
- Allocraspeda** Rikhter 1972, Zool.Zh. **51:** 1254.-Ins.(Dipt.)
- Alloctenus** Traub & Barrera 1966, J.med.Ent.Honolulu **3:** 128.-Ins.(Siphonapt.)
- Allocapuloides** Michener 1969, J.Kans.ent.Soc. **42:** 291.-Ins.(Hym.)
- Allocedestestis** Hafeezullah 1970, Res.Bull.Meguro parasit.Mus. No.4: 19.-Verm.(Digen.)
- Allodidymocodium** Yamaguti 1963, Syst.helminthum **4:** 178.-Verm.(Monog.)
- Allodidymocodium** Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co., Tokyo: 210.-Verm.(Trem.)
- Allodiopsis** Tuomikoski 1966, Suom.hyont.Aikak. **32:** 171.-Ins.(Dipt.)
- Allodontina** Kiriakoff 1974, Veroff.zool.StSamml.Munch. **17:** 409.-Ins.(Lep.)
- Allofellistostomum** Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co., Tokyo: 71.-Verm.(Trem.)
- Alloformica** Slussky 1969, Zool.Zh. **48:** 219.-Ins.(Hym.)
- Allofreyana** Gaud & Atyeo 1975, Acarologia **16:** 507.-Arachn.(Acar.)
- Allogalathea** Miyake & Sakai 1967, J.Fac.Agric.Kyushu Univ. **14:** 5.-Crust.(Malac.)
- Alloglossoides** Corkum & Turner 1977, Proc.helminth.Soc.Wash. **44:** 176.-Verm.(Digen.)
- Alloheterocotyla** Yamaguti 1968, Monogenetic trematodes of Hawaiian fishes. Univ.Hawaii Press,Honolulu: 60.-Verm.(Monog.)
- Alloheterolebes** (n.n.pro *Pseudoheterolebes* Gupta 1968) Hafeezullah 1971, J.Helminth. **45:** 75.-Verm.(Trem.)
- Allohippus** Kretzoi 1938, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung.(Miner.Geol.Palaeont.) **31:** 93.- + Mamm.(Periss.)
- Alloipodus** Bradford 1969, N.Z.Jl mar.freshw.Res. **3:** 500.-Crust.(Cop.)
- Alloxoides** Cerny 1969, Folia Parasit. **16:** 282.-Arachn.(Acar.)

- Allolathra** Coiffait 1972, Nouvelle Revue Ent. 2: 132.-Ins.(Col.)
Allolinus Coiffait 1966, Zool.Zh. 45: 195.-Ins.(Col.)
Allomachimus Bequaert 1964, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. 40(5): 6.-Ins.(Dipt.)
Allomacrodereoides Watson 1976, in Thorson (Ed.). Investigations of the ichthyofauna of Nicaraguan lakes. School of Life Sciences, Univ.Nebraska, Lincoln: 256.-Verm.(Digen.)
Allomaoria Franz 1975, Denkschr.ost.Akad.Wiss. 118: 49.-Ins.(Col.)
Allomegachile Rebmann 1970, NachrBl.bayer.Ent. 19: 42.-Ins.(Hym.)
Allomegalocotyla Yamaguti 1963, Syst.helminthum 4: 135.-Verm.(Monog.)
Allomeiacanthus Smith-Vaniz 1976, The sabre-toothed blennies, tribe Nemophini (Pisces; Blenniidae). Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. 19: 87.-Pisces(Ost.)
Allomeinertellus Sturm 1974, Abh.Verh.naturw.Ver.Hamburg (N.F.) 17: 158.-Ins.(Thysanur.)
Allomeron Yankovskii 1967, Dokl.Akad.Nauk SSSR 176: 725.-Prot.(Cili.)
Allometadena Madhavi 1974, Proc.int.Congr.Parasit. 3: 1617.-Verm.(Digen.)
Allomicrophallus Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 438.-Verm.(Trem.)
Allomicrus Franz 1975, Denkschr.ost.Akad.Wiss. 118: 284.-Ins.(Col.)
Allomatinus Carvalho & Ferreira 1973, Revta bras.Biol. 33 (Supl.): 89.-Ins.(Hem.)
Allomatisca Carvalho & Ferreira 1973, Revta bras.Biol. 33 (Supl.): 105.-Ins.(Hem.)
Allomononia Cook 1968, Proc.ent.Soc.Wash. 70: 213.-Arachn.(Acar.)
Allomorphus Folwaczny 1968, Ent.Bl.Biol.Syst.Kafer 64: 41.-Ins.(Col.)
Allomurraytrema Yamaguti 1963, Syst.helminthum 4: 54.-Verm.(Monog.)
Allomycobates Aoki 1976, Bull.Inst.environ.Sci.Technol.Yokohama natn.Univ. 2 (1): 182.-Arachn.(Acar.)
Allomycter Guitart 1972, Poeyana No.99: 1.-Pisces(Selach.)
Allomyladion Bogachev 1972, Ent.Obozr. 51: 626.-Ins.(Col.)
Allonematobothrioides Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 187.-Verm.(Trem.)
Allonixus Clarke 1972, Revue Zool.Bot.afr. 86: 109.-Ins.(Col.)
Allophroides Horstmann 1971, Veroff.zool.St.Samml.Munch. 15: 52.-Ins.(Hym.)
Allophryxus Bruce 1974, Parasitology 68: 127.-Crust.(Malac.)
Allophyllognathopuss Kiefer 1967, Crustaceana 13: 114.-Crust.(Cop.)
Alloplectognathotrema Kamegai 1970, Res.Bull.Meguro parasit.Mus. No.3: 10.-Verm.(Digen.)
Alloplilosilpha Gersdorf 1970, Geol.Jb. 88: 631.- + Ins.(Col.)
Allopodocotyle Pritchard 1966, Zool.Jb.(Syst.) 93: 160.-Verm.(Trem.)
Allopontonia Bruce 1972, Crustaceana 22: 1.-Crust.(Malac.)
Alloproctotrema Machida 1973, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo (N.S.) 16: 434.-Verm.(Digen.)
Alloproteinus Steel 1966, Trans.R.ent.Soc.Lond. 118: 300.-Ins.(Col.)
Allopseudocolocytotrema Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 207.-Verm.(Trem.)
Allopseudolevinsenniella Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 600.-Verm.(Trem.)
Alloptochus Iablokoff-Khnzorian 1964, Zool.Sb.Erevan 13: 173. -Ins.(Col.)
Allptychobothrium Yamaguti 1968, Pacif.Sci. 22: 32.-Verm.(Cest.)
Allpyrigraphorus Yamaguti 1963, Syst.helminthum 4: 252.-Verm.(Monog.)
Alloraphidia Carpenter 1968, Psyche 74: 270.-Ins.(Neur.)
Allorathkea Schmidt 1972, Mar.Biol.Berlin 15: 279.-Coel.(Hydr.)
Allorbimorphus Bourdon 1976, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 252: 205.-Crust.(Malac.)
Allorismiella Astafieva-Urbajtis 1962, Izv.Vyss.Ucheb.Zaved.Geol.Razv. No.12: 35.- + Moll.(Bivalv.)
Allosathes Gaud,Atyeo & Berla 1972, Acarologia 14: 406.-Arachn.(Acar.)
Alloscapanus Baudelot 1968, C.r.Somm.Seanc.Soc.geol.Fr. 1968: 125.- + Mamm.(Ins.)
Alloschistorchis Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 44.-Verm.(Trem.)
Alloscopaeus (n.n.pro *Euscopaeus* Coiffait 1960) Coiffait 1968, Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse 104: 414.-Ins.(Col.)
Allosmia Tkalcu 1974, Beitr.Ent. 24: 331.-Ins.(Hym.)
Allosorex Fejfar 1966, Neues Jb.GeoL.Palaont.Abh. 123: 224.- + Mamm.(Ins.)
Allospalax Kretzoi 1971, Vertebr.hung. 12: 115.- + Mamm.(Rod.)
Allosprostonia Lawler & Hargis 1968, Proc.biol.Soc.Wash. 81: 384.-Verm.(Monog.)
Allosquilla Manning 1977, Atlantide Rep. No.12: 64.-Crust.(Malac.)
Allostenopera Bayeva 1968, in Skryabin & Mamaev (Eds).Helminths of animals from the Pacific Ocean.Parazit.Lab.Biol.-pochvenn.Inst.,Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel.,'Nauka',Moscow: 83.-Verm.(Trem.)

- Allosuctobelba** Moritz 1970, Mitt.zool.Mus.Berl. **46**: 137.-Arachn.(Acar.)
Allotagia Dillon & Hargis 1965, Antarctic Res.Ser.Washington **5**: 257.-Verm.
 (Monog.)
Allotangiopsis Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates.
 Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 301.-Verm.(Trem.)
Allotetraonchoides Dillon & Hargis 1968, Antarctic Res.Ser.Washington **11**:
 109.-Verm.(Monog.)
Allothelydesmus Hoffman 1975, Revue Zool.afr. **89**: 642.-Arachn.(Diplop.)
Allothrya Pilsbry 1948, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad.No.3; 2 (2): 735,737.-
 Moll.(Gast.)
Allotorrenticola Cook 1967, Mem.Am.ent.Inst. No.9: 79.-Arachn.(Acar.)
Allotoxaster Nisiyama 1968, Spec.Pap.palaeont.Soc.Japan **13**: 181.- + Echin.
 (Echin.)
Allotrichiama Ueno 1970, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo **13**: 93.-Ins.(Col.)
Alloweckelia Holsinger & Peck 1968, Crustaceana **15**: 250.-Crust.(Malac.)
Alloxoides Macnamara 1965, The origins of Pacific fauna of Oedemeridae: the
 Oedemeridae of Micronesia. Univ.Microfilms Inc.,Ann Arbor,Michigan: 85.-
 Ins.(Col.)
Allozetes Feider,Vasiliu & Calugar 1971, Revue roum.Biol.(Zool.) **16**: 299.-
 Arachn.(Acar.) (See Feiderzetes Subias 1977)
Alluviorex Hutchison 1966, Bull.Mus.nat.Hist.Univ.Ore.No.2: 18.- + Mamm.(Ins.)
Almaloceras Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. **142**: 52.- + Moll.(Ceph.)
Almasaurus Dutuit 1973, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) No.11: 73.-
 + Amph.(Lab.)
Almerarhynchia Calzada Badia 1974, Acta geol.hispan. **9**: 93.- + Brach.(Artic.)
Alminisna Dworakowska 1969, Bull.Acad.pol.Sci.(Ser.Sci.biol.) **17**: 384.-
 Ins.(Hem.)
Almohadites Wiedmann 1966, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. **127**: 66.- + Moll.(Ceph.)
Almophrya de Puytorac & Dragesco 1968, Annls Stn biol.Besse-en-Chandesse **3**:
 264.-Prot.(Cil.)
Alnella Anufriev 1971, Ent.Obozr. **50**: 109.-Ins.(Hem.)
Alobaldia Emelyanov 1972, Ent.Obozr. **51**: 102.-Ins.(Hem.)
Alocanthella Evans 1966, Mem.Aust.Mus. **12**: 296.-Ins.(Hem.)
Aloebeis Evans 1966, Mem.Aust.Mus. **12**: 285.-Ins.(Hem.)
Alocephalus Evans 1977, Rec.Aust.Mus. **31**: 93.-Ins.(Hem.)
Alocococoncha Pojeta & Gilbert-Tomlinson 1977, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.
 Geophys.Aust. No.174: 10.- + Moll.(Bivalv.)
Alocodon Thulborn 1973, Mem.serv.geol.Port.(N.S.) No.22: 93.- + Rept.(Orn.)
Alocodon Rose, Bown & Simons 1977, Postilla No. 172: 1.- + Mamm.(Phol.)
Aloconatica Shikama 1971, Sci.Rep.Yokohama natn.Univ.(Sect.2) No.18: 27.-
 Moll.(Gast.)
Alocopocythere Siddiqui 1971, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.)Suppl.No.9: 13.-
 + Crust.(Ost.)
Aloculatia Schallreuter 1976, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. **1976**: 230.- + Crust.
 (Ost.)
Alodeltocephalus Evans 1966, Mem.Aust.Mus. **12**: 243.-Ins.(Hem.)
Aloea Linnauvuori 1975, Annls zool.fenn. **12**: 61.-Ins.(Hem.)
Alofa Herring 1976, Fla Ent. **59**: 150.-Ins.(Hem.)
Aloipo Evans 1966, Mem.Aust.Mus. **12**: 35.-Ins.(Hem.)
Alokistocaropsis Repina 1965, in Musatov, in Chernysheva (Ed.). Stratigraphy
 of the USSR. Cambrian system. Gosudarst.Geol.Komititet,Akad.Nauk SSSR,
 Moscow: 239.-Trilobita [n.n.]
Alomataspis Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. **74** (1): 175.-
 Trilobita
Alpenthymia Evans 1972, Pacif.Insects **14**: 188.-Ins.(Hem.)
Alophopimpla Momoi 1966, Pacif.Insects **8**: 160.-Ins.(Hym.)
Alopemeles Evans 1966, Mem.Aust.Mus. **12**: 210.-Ins.(Hem.)
Alosextius Evans 1966, Mem.Aust.Mus. **12**: 299.-Ins.(Hem.)
Alospanbergia Evans 1973, Pacif.Insects **15**: 188.-Ins.(Hem.)
Alotanypus Roback 1971, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.17: 95.-Ins.(Dipt.)
Aloxeestocephalus Evans 1973, Pacif.Insects **15**: 196.-Ins.(Hem.)
Alpertia Loomis 1972, Fla Ent. **55**: 147.-Arachn.(Diplop.)
Alpheliax Roth 1973, Proc.ent.Soc.Wash. **75**: 2.-Ins.(Orth.)
Alpilinna Foury 1968, Geobios No.1: 152.- + Prot.(Sarcod.)
Alpinacris Bigelow 1967, The grasshoppers (Acrididae) of New Zealand: their
 taxonomy and distribution. Univ.Canterbury,Christchurch,New Zealand: 95.-
 Ins.(Orth.)
Alpinites Bogoslovskii 1971, Trudy paleont.Inst. **127**: 91.- + Moll.(Ceph.)
Alpinophragmium Flugel 1967, Senckenberg.leth. **48**: 381.- + Prot.(Sarcod.)
Alpityphlus Strasser 1967, Ber.naturw.-med.Ver.Innsbruck **55**: 146.-Arachn.
 (Diplop.)

- Alrhabdus* Grice 1974, Bull.mar.Sci. 23: 943.-Crust.(Cop.)
Alstoniamitus Skvortzov 1967, Ceylon J.Sci.(N.S.)(Biol.Sci.) 6: 220.-Prot.
(Mast.)
Alstonitermes Thakur 1976, J.Bombay nat.Hist.Soc. 72: 783.-Ins.(Isopt.)
Altaeacyparis Buschmina 1971, Paleont.Zh. 1971 (4): 130.- + Crust.(Ost.)
Altaepeltis Maksimova 1968, Ezheg.vses.paleont.Obshch. 18: 164.-Trilobita
Altaiotrechus Iablokoff-Khnzorian 1971, Nouv.Revue Ent. 1: 155.-Ins.(Col.)
Altaivagus Arnoldi 1975, Nasekom.Nongol. 3: 277.-Ins.(Col.)
Altajella Gulichka 1972, Zool.Zh. 51: 42.-Arachn.(Diplop.)
Altajosoma Gulichka 1972, Zool.Zh. 51: 36.-Arachn.(Diplop.)
Altanius Dashzeveg & McKenna 1977, Acta palaeont.pol. 22: 126.- + Mamm.
(Prim.)
Altaspisatella Korobkov 1966, Vop.Paleont. 5: 79.- + Moll.(Gast.)
Altekon Fennah 1975, Entomologica scand.(Suppl.) 4: 125.-Ins.(Hem.)
Altenaeum Spaink 1972, Basteria 36: 144.- + Moll.(Bivalv.)
Altenai Zilch 1972, Basteria 36: 164.-Moll.(Gast.)
Alteniella Clerx & Gittenberger 1977, Zool.Med.,Leiden 52: 53.-Moll.(Gast.)
Alteramenelikia (n.n.pro *Menelikia* Alberti 1954) Alberti 1971, Mitt.zool.Mus.
Berl. 47: 239.-Ins.(Lep.)
Alterasenia (n.n.pro *Svennia* Alberti 1954) Alberti 1971, Mitt.zool.Mus.Berl.
47: 239.-Ins.(Lep.)
Alterbia (n.n.pro *Albertia* Vozzhennikova 1967) Lentin & Williams 1975, A
monograph of fossil peridinoid dinoflagellate cysts. Rep.Ser.Bedford
Inst.Oceanogr.,Calgary No.16: 47.- + Prot.(Mast.)
Altericornu Tendeiro 1969, Revta Cience.vet.(A) 2: 506.-Ins.(Malloph.)
Alternatus Lyashenko 1969, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 93: 99.-
+ Moll.(Cric.)
Alternifenestella Termier & Termier 1971, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon 47: 42.-
+ Bry.(Ectopr.)
Altha Neckaja 1958. (See *Neckajatia* Schallreuter 1974)
Altibairdia Mikhailova 1977, in Stukalina (Ed.). New species of fossil plants
and invertebrates of the USSR. 4. Paleont.Inst.Akad.Nauk SSSR,'Nauka',
Moscow: 85.- + Crust.(Ost.)
Alticeps Williams 1977, J.nat.Hist. 11: 669.-Ins.(Hem.)
Altichorthippus Jago 1971, Proc.Acad.nat.Sci.Philad. 123: 261.-Ins.(Orth.)
Alticonodon Fox 1969, Can.J.Zool. 47: 1254.- + Mamm.(Tricon.)
Altikolia Khairullina 1960, in Verkhov et al. (Eds) 1962, Stratigraphy and
palaeontology of Uzbekistan and boundary regions. Book 1. Inst.Geol.,
Akad.Nauk Uzbek.SSR,Tashkent: 14; Khairullina 1961, in Khairullina &
Yaskovich, Izv.Akad.Nauk tadzhik.SSR (Otd.geol.Chim.Tekh.) 2 (4): 114.-
Trilobita
Altitudella Repina 1974, in Repina, Lazarenko et al., Trudy Inst.Geol.Geofiz.
sib.Otd. 235: 172.-Trilobita
Altobankesia Dierl 1966, Ergeb.ForschUnternehmens Nepal Himalaya 1: 324.-
Ins.(Lep.)
Alucinoma Habe 1957, Venus 19: 178,181.-Moll.(Bivalv.)
Aluralagus Downey 1968, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 600-D: D171.- + Mamm.(Lag.)
Alurites Ruzhentsev & Bogoslovskaya 1975, Paleont.Zh. 1975 (1): 57.-
+ Moll.(Ceph.)
Aluveroceras Balashov 1955, Vop.Paleont. 2: 51.- + Moll.(Ceph.)
Alvanolira Nordsieck 1972, Die europaischen Meeresschnecken (Opisthobranchia
mit Pyramidellidae; Risoaceae). Gustav Fischer Verlag,Stuttgart: 192.-
Moll.(Gast.)
Alvarengaiia Rocha e Silveira & de Aguiar 1977, Bolm Mus.para.'Emilio Goeldi'
(Zool.) No.88: 8.-Ins.(Orth.)
Alvarenganiella Viana & Martinez 1971, Neotropica 17: 122.-Ins.(Col.)
Alvarengius Frey 1975, Ent.Arbo.Mus.Georg Frey 26: 84.-Ins.(Col.)
Alveoclavulina Singh & Kalia 1977, J.palaeont.Soc.India 20: 354.- + Prot.
(Sarcod.)
Alveocyclamina von Hillebrandt 1971, Mitt.bayer.St.Palaont.Hist.Geol. No.11:
14.- + Prot.(Sarcod.)
Alveolaimus Alekseev & Rassadnikova 1977, Zool.Zh. 56: 1771.-Verm.(Nema.)
Alveolella Abushik 1971, in Ivanova (Ed.). Palaeozoic ostracods from the key
sections of the European part of USSR. Akad.Nauk SSR,'Nauka',Moskva: 101.-
+ Crust.(Ost.)
Alveostethus Ruckes 1966, Am.Mus.Novit. No.2255: 31.-Ins.(Hem.)
Alwynulus Tripp 1967, Trans.R.Soc.Edinb. 67: 75.-Trilobita
Alyscotermes Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 18: 125.-Ins.
(Isopt.)
Alysopius Tobias 1976, Trudy zool.Inst.Leningr. 64: 76.-Ins.(Hym.)
Alzonella Bernier & Neumann 1970, Revue Micropaleont. 13: 6.- + Prot.(Sarcod.)

- Alzonula** Giusti 1968, Atti Soc.tosc.Sci.nat.(B) **75**: 219.-Moll.(Gast.)
Amacata Muma 1971, Am.Mus.Novit. No.2476: 18.-Arachn.(Pseudoscorp.)
Amacylophorus Smetana 1971, Mem.ent.Soc.Can. No.79: 247.-Ins.(Col.)
Amagdalonychus Ter-Minassian 1972, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung. **64**: 255.-
Ins.(Col.)
Amakusanthuria Nunomura 1977, Publs Amakusa mar.biol.Lab. **4**: 79.-Crust.(Malac.)
Amalgamoporus Farmer 1968, Diss.Abstr. **29B**: 1728 [n.n.]; Farmer 1975, Bull.Am.
Paleont. **67** (287): 125.- + Bry.(Ectopr.)
Amalitzkiella (n.n.pro *Oligodon* Amalitzki 1892) Starobogatov 1970, Mollusc
fauna and zoogeographical partitioning of continental water reservoirs of
the world. Zool.Inst.Akad.Nauk SSR,Leningrad: 58.-Moll.(Bivalv.)
Amaloceroschema Lohi 1967, Opusc.zool.Munch. No.97: 1.-Ins.(Col.)
Amalotermes Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) **18**:47.-Ins.(Isopt.)
Amalothrips Ananthakrishnan 1967, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) **3**: 227.-Ins.
(Thysanopt.)
Amaloxestis Gozmany 1971, Acta zool.hung. **17**: 251.-Ins.(Lep.)
Amaltheolepis Orvig 1969, Lethaia **2**: 274.- + Pisces(Agn.)
Amamicylytus Ohbayashi 1964, Bull.Japan ent.Acad. **1**: 21.-Ins.(Col.)
Amamiconcha Habe 1961, Venus **21**: 417,423.-Moll.(Gast.)
Amangu Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 119.-Ins.(Orth.)
Amania Synave 1973, Etud.Cont.afr. **2**: 159.-Ins.(Hem.)
Amapacaylapus Carvalho & Viegas Fontes 1968, Revta bras.Biol. **28**: 279.-Ins.
(Hem.)
Amaralia Kegel 1967, Notas prelim.Estud.Div.geol.min.Bras. No.136: 5.- + Trace
Fossil
Amaraphyllum Pedder,Jackson & Ellenor 1970, Proc.Linn.Soc.N.S.W. **94**: 252.-
+ Coel.(Eoanth.)
Amarda Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam **2**: 126.-Crust.(Cop.)
Amarodopsis Humes 1975, Pacif.Sci. **28** (5): 394.-Crust.(Cop.)
Amarsipus Haedrich 1969, Dana Rep. No.76: 8.-Pisces(Ost.)
Amastigis Piltz 1977, Bull.Sth.Calif.Acad.Sci. **76**: 57.-Verm.(Polych.)
Amatarion Van Mol 1970, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8°Sci.Zool.) No.180: 164.-
Moll.(Gast.)
Amathimysis Brattegård 1969, Sarsia **39**: 28.-Crust.(Malac.)
Amauroolithus Gartner & Bukry 1975,J.Res.U.S.geol.Surv. **3**: 454.- + Prot.(Mast.)
Amazo Righi,Ayres & Bittencourt 1976, Acta amazon. **6**: 360.-Verm.(Oligoch.)
Amazonectes Fain 1967, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. **43**: 113.-Arachn.(Acar.)
Amazonesia Soares 1970, Revta bras.Biol. **30**: 335.-Arachn.(Opil.)
Amazoniscus Lemos de Castro 1967, Atas Simposio Biota Amazonica **5** (Zool.):
326.-Crust.(Malac.)
Amazoppia Balogh & Mahunka 1969, Acta zool.hung. **15**: 6.-Arachn.(Acar.)
Ambaraphis Richards 1966, Can.Ent. **98**: 752.- + Ins.(Hem.)
Amberryopsis Zapfe 1967, Annln naturh.Mus.Wien **71**: 444.- + Moll.(Gast.)
Ambicocerodes Leleup 1970, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. **105**: 334.-Ins.(Col.)
Ambicoceropsis Leleup 1971, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. **106**: 332.-Ins.(Col.)
Ambicocerus Leleup 1970, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. **105**: 314.-Ins.(Col.)
Ambidexter Manning & Chace 1971, Smithson.Contr.Zool. No.89: 3.-Crust.(Malac.)
Ambika Lehtinen 1967, Annls zool.fenn. **4**: 212.-Arachn.(Aran.)
Ambiloeba Villiers 1971, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) **7**: 861.-Ins.(Hem.)
Amblemella Model 1969, Sber.bayer.Akad.Wiss.(Math.-Nat.Kl.) **135**: 13.-
+ Moll.(Bivalv.)
Amblösoma Pojmanska 1972, Acta parasit.pol. **20**: 43.-Verm.(Trem.)
Amblygiolipodus David 1956, J.Paleont. **30**: 589.- + Pisces(Ost.) (not
Amblygonilepidus as listed in error in Nomenciator Zool. **7**: 14)
Amblygonilepidus David 1956, error in Nomenciator Zool. **7** for *Amblygiolipodus*
David 1956, J.Paleont. **30**: 589.- + Pisces(Ost.)
Amblyospora Hazard & Oldacre 1975, Tech.Bull.U.S.Dept.Agric. No.1530: 9.-
Prot.(Spor.)
Amblysmenus Heinrich 1975, Annls zool.Warsz. **32**: 452.-Ins.(Hym.)
Ambocoeliidarum Martinez Chacon & Winkler Prins 1977, Scr.geol. **39**: 25.-
+ Brach.(Artic.)
Ambodipia Bettan 1968, La faune ichthyologique de l'Eotrias du N.W.de
Madagascar: le neurocrane. Centre Nat.Rech.Sci.Paris: 18.- + Pisces(Ost.)
Ambonorthella Bassett 1972, The articulate brachiopods from the Wenlock Series
of the Welsh borderland and South Wales. Part 2.Palaeontogr.Soc.(Monogr.)
126 (No.532): 66.- + Brach.(Artic.)
Amborhytida Climo 1974, Rec.Dom.Mus.Wellington **8**: 181.-Moll.(Gast.)
Ambozone Batten 1972, Bull.Am.Mus.nat.Hist. **147**: 15.- + Moll.(Gast.)
Ambrinemesa Villiers 1971, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) **7**: 875.-Ins.(Hem.)
Ambrogia (n.n.pro *Soldania* De Stefani & Pantanelli 1878) Malatesta 1974,
Memorie Serv.Descr.Carta geol.Ital. **13**: 18.- + Moll.(Bivalv.)

- Ambrolinevitus** Sysoev 1957, in Orlov (Ed.) 1958, Osnovy Paleont.VI.Molluski, Ammonoidei etc: 188.- + Moll.(Hyolith.)
- Ambrosea** Stephenson 1952, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 242: 148.- + Moll.(Gast.)
- Ancortarsonemus** Fain 1971, Bull.Anals Soc.r.ent.Belg. 107: 88.-Arachn.(Acar.)
- Ameca** Miller & Fitzsimons 1971, Copeia 1971: 3.-Pisces(Ost.)
- Ameghinoa** Viana & Rossi 1957, Ameghiniana 1 (1-2): 109.- + Ins.(Hym.)
- Ameiseophis** Holman 1977, Herpetologica 32: 421.- + Rept.(Serp.)
- Amelesterheria** Wang 1976, in Nei Mongol Zizhiqiu et al.(Eds). Huabei diqu gushengwu tuce. Neimongol fence 2. Zhong,xinsheng dai bufen. [Fossils of North China. Inner Mongolia vol.2. Mesozoic,Coenozoic section]. [Northeast Inst.Geol.], Dizhi Chuban She (Geological Press), Beijing: 55.- + Crust. (Branchiop.)
- Ameliacrinus** Kesling 1968, Contr.Mus.Paleont.Univ.Mich. 22: 159.- + Echin. (Crin.)
- Amelinna** Hartman 1969, Atlas of the sedentariate polychaetous annelids from California. Allan Hancock Foundation, Los Angeles: 531.-Verm.(Polych.)
- Ameliotes** Por 1969, Smithson.Contr.Zool. No.29: 10.-Crust.(Cop.)
- Ameniamima** Crosskey 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 19: 51.-Ins. (Dipt.)
- Americichernes** Muchmore 1976, Fla Ent. 59: 151.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Americobunus** Cuevas 1972, Physis B.Aires 31(82): 1.-Arachn.(Opil.)
- Americominella** Klappenbach & Ureta 1972, Comun.zool Mus.Hist.nat.Montev. 10 (134): 2.- Moll.(Gast.)
- Americoconcha** Schallreuter 1968, Palaeont.Z. 42: 113.- + Crust.(Ost.)
- Americanuphis** Fauchald 1973, Bull.Sth.Calif.Acad.Sci. 72: 22.-Verm.(Polych.)
- Americanuphis** Orensan 1974, Physis B.Aires(A) 33(86): 100.-Verm.(Polych.)
- Amerirostra** Jeletzky 1969, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans.41: 27.- + Moll.(Ceph.)
- Amerozercon** Halaskova 1969, Vest.csl.Spol.zool. 33: 123.-Arachn.(Acar.)
- Ameson** Sprague 1977, in Bulla & Cheng (Eds). Comparative pathobiology. Vol.2. Systematics of the microsporidia. Plenum Press, New York & London: 25.- Prot.(Microspor.)
- Amesopleura** Carter 1967, Bull.Am.Paleont. 53: 363.- + Brach.(Artic.)
- Amethysphaerion** (also as *Ametyphphaerion*) Martins & Monne 1975, Papéis avuls. Zool.S.Paulo 28: 290.-Ins.(Col.)
- Ametropoctus** Higgins & Woolley 1968, Gt Basin Nat. 28: 44.-Arachn.(Acar.)
- Ametysphaerion** error pro *Amethysphaerion* q.v.
- Amginoerbia** Chernysheva 1976, in Egorova et al., Trudy sib.nauchno-issled. Inst.Geo.Fiz.miner.Syr'ya 211: 139; Chernysheva 1977, in Stukalina (Ed.).New species of fossil plants and invertebrates of the USSR. 4. Paleont.Inst.Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 63.-Trilobita
- Amicibdella** Richardson 1974, Mem.Qd Mus. 17: 127.-Verm.(Hirud.)
- Amicotermes** Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 18: 152.-Ins. (Isopt.)
- Amicrodera** Skopin 1966, Reichenbachia 8: 282.-Ins.(Col.)
- Amictites** Hennig 1966, Stuttg.Beiwr.Naturk. No.166: 9.-Ins.(Dipt.)
- Amicula** Dworakowska 1971, Suom.hyont.Aikak. 37: 111.-Ins.(Hem.)
- Amicus** Koroleva 1967, Paleont.Zh. 1967 (1): 79.-Trilobita
- Amicytheridea** Bate 1975, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 26: 190.- + Crust. (Ost.)
- Amidarum** Lange 1968, Palaeontographica (A) 131: 60.- + Pisces(Ost.)
- Amilenus** Martens 1969, Senckenberg.biol. 50: 219.-Arachn.(Opil.)
- Amiltonia** de Toledo Piza 1976, Studia ent.(N.S.) 19: 369.-Ins.(Orth.)
- Amiodon** Ma 1976, in Ma,Chen et al., in Zhongguo Kexue Yuan, Nanjing Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Palaeont.], Yunnan zhongsheng dai huashi.1. [Mesozoic fossils from Yunnan,China Fasc.1.] Science Press,Beijing: 274.- + Moll.(Bivalv.)
- Amirthalingamia** Bray 1974, J.nat.Hist. 8: 594.-Verm.(Cest.)
- Ammagnostus** Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 74 (1): 137.- Trilobita
- Ammachaediscus** Conil & Pirlet 1974, in Pirlet & Conil, Bull.Soc.belge Geol. Paleont.Hydrol. 82: 271.- + Prot.(Sarcod.)
- Ammobaculinus** Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.1. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 90.-Prot. (Sarcod.)
- Ammociboides** Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.1. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 117.-Prot. (Sarcod.)
- Ammocryptocharax** Weitzman & Kanazawa 1976, Proc.biol.Soc.Wash. 89: 326.- Pisces(Ost.)
- Ammoelephidiella** Conato & Segre 1975, Atti Soc.tosc.Sci.nat.(A) 81: 12.- + Prot.(Sarcod.)

- Ammoglobigerinoides** Frerichs 1969, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. **46:** 1.-
Prot.(Sarcod.)
- Ammonidium** Lister 1970; A monograph of the acritarchs and Chitinozoa from the
Wenlock and Ludlow Series of the Ludlow and Millstone areas, Shropshire.
Part 1. Palaeontogr.Soc.(Monogr.)**124** (528): 48.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Ammopalma** Lindenberg 1966, Senckenberg.leth. **47:** 463.- + Prot.(Sarcod.)
- Ammopeltatus** Tinkham 1965, Gt Basin Nat. **25:** 64.-Ins.(Orth.)
- Ammosiphonia** He 1977, in He & Hu, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanjing Dizhi
Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Paleont.], Yunnan
Zhongsheng dai huashi.2. [Mesozoic fossils from Yunnan,China Fasc.2.]
Science Press,Beijing: 8.- + Prot.(Sarcod.)
- Ammothristus** Lorenzen 1977, Veroff.Inst.Meeresforsch.Bremerh. **16:** 207.-
Verm.(Nema.)
- Ammovolummina** Tschernich 1967, Paleont.Zh. **1967** (2): 39.-Prot.(Sarcod.)
- Amnestostroma** Bogoyavlenskaya 1969, Paleont.Zh. **1969** (4): 22.- + Coel.(Hydr.)
- Amnigeniella** Betechtina 1966, Upper Palaeozoic non-marine Pelecypoda (bivalves)
of Siberia and Kazakhstan. Inst.geol.geofiz.,Akad.nauk SSSR,Sibirsk.Otdel.,
'Nauka',Moscow: 150.- + Moll.(Bivalv.)
- Ammonia** Kugler 1971, Israel J.Zool. **20:** 71.-Ins.(Dipt.)
- Amoibodictya** Zahn,Muller & Muller 1977, Senckenberg.biol. **58:** 105.-Porif.
(Demospong.)
- Amonoctonus** Takada 1968, Insecta matsum. **30:** 107.-Ins.(Hym.)
- Amono hexacrinus** Schevchenko 1967, Paleont.Zh. **1967** (3): 82.- + Echin.(Crin.)
- Amorphophaga** Zagulyaev 1966, Ent.Obozr. **45:** 637; Zagulyaev 1968, Trudy vses.ent.
Obsch. **52:** 329.-Ins.(Lep.)
- Amphocephala** (n.n.pro *Amphocephalus* Schoenherr 1840) Damoiseau 1966, Cas.
morav.Mus.Brne (Vedy Prirod.) **51:** 307; Damoiseau 1967, Annls Mus.r.Afr.
cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.160: 420.-Ins.(Col.)
- Amorphocephalus** Schoenherr 1840. (See *Amphocephala* Damoiseau 1966)
- Amorphosternoides** Cobos 1974, Archos Inst.Acclim.,Almeria **19:** 75.-Ins.(Col.)
- Ampharana** Hartman 1967, Allan Hancock Monogr.mar.Biol.No.2:152.-Verm.(Polych.)
- Ampharthropelma** Voss 1972, Steenstrupia **2:** 176.- + Ins.(Col.)
- Amphelarctia** Watson 1975, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) **25:** 42.-Ins.
(Lep.)
- Amphiacantha** Matsumoto 1917. (See *Dougaloplus* Clark 1970)
- Amphiatris** Matsumoto 1915. (See *Histampica* Clark 1970)
- Amphibolituro** Magne 1940, Act.Soc.linn.Bordeaux **91:** 173.- + Moll.(Gast.)
- Amphicarydiscus** Lipman 1972, in Zanina (Ed.). New species of fossil plants and
invertebrates of USSR.Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow 3 (? un-numbered vol.):
50.- + Prot.(Sarcod.)
- Amphichama** Kuroda & Habe 1961, Coloured illustrations of the shells of Japan.
Vol.2: 127.-Moll.(Bivalv.)
- Amphichlorops** Lutz 1909, Coleccas de tabanidas. Inst.Oswaldo Cruz em
Manguinhos,Rio de Janeiro: 29.-Ins.(Dipt.) (For discussion see Fairchild
1950, Psyche,Camb. **57** (4): 117)
- Amphicoecia** Razowski 1975, Acta zool.cracov. **20:** 110.-Ins.(Lep.)
- Amphicostella** Adamczak 1968, Stockh.Contr.Geo. **1968:** 88.- + Crust.(Ost.)
- Amphicyanis** Springhorn 1977, Palaeontographica (A) **158:** 87.- + Mamm.(Carniv.)
- Amphidocius** Dzhanokmen 1974, Nasekom.Mongol. **2:** 294.-Ins.(Hym.)
- Amphixophthalmocythere** Gründel 1975, Freiberger ForschHft.(C) **304:** 34.-
+ Crust.(Ost.)
- Amphigeisina** Bengtson 1976, Letharia **9:** 187.-Conodonts
- Amphillites** Bondarenko 1975, in Menner (Ed.). Fauna of the boundary layers of
the Silurian and Devonian of central Kazakhstan. Material Geol.cent.
Kazakhstan 12. Moscow State Univ.M.V.Lomonosova,Minist.geol.Kazakh SSR,
Moscow: 57.- + Coel.(Anth.)
- Amphimarssonella** Voigt 1974, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. **146:** 207.- + Bry.
(Ectopr.)
- Amphimonthystrella** Timm 1961, Proc.Pakist.Acad.Sci. **1** (1): 76.-Verm.(Nema.)
Note: This paper was published with the above reference but as a separate
publication (copy held in Vermes Section, Brit.Mus.(nat.Hist.)London).
In 1964 the Academy issued Proceedings Vol.1 (1) again but the paper by
Timm was not included.
- Amphionycha** Leseleuc 1844. (See *Quatiara* Lane 1972)
- Amphipella** Cooper & Grant 1969, Smithson.Contr.Paleobiol. No.1: 11.- + Brach.
(Artic.)
- Amphiprion** Townes 1961. (See *Lipopriion* Townes 1969)
- Amphipternis** Foreman 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. **10:** 430.-
+ Prot.(Sarcod.)
- Amphipyndax** Foreman 1966, Micropaleontology **12:** 355.- + Prot.(Sarcod.)
- Amphirhachis** Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.13: 33.-Ins.(Hym.)

- Amphirhynchus* Schilke 1970, Helgolander wiss. Meeresunters. 21: 204.-Verm.
(Turb.)
- Amphisalta* Dugdale & Fleming 1969, N.Z.Jl Sci. 12: 932.-Ins.(Hem.)
- Amphisauroides* Haubold 1970, Freiberger ForschHft.(C) 260: 104.- + Amph.(Lab.)
- Amphisauropus* Haubold 1970, Freiberger ForschHft.(C) 260: 103.- + Amph.(Lab.)
- Amphispina* Clark 1970, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 19: 25.-Echin.(Ophiur.)
- Amphissella* Stover 1956, J.Paleont. 30: 1134.-Crust.(Ost.)
- Amphistemma* Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Biblca Zool.Habana 1972: 1634.-Moll.(Gast.)
- Amphithrips* Ananthakrishnan 1965, Bull.Ent.Loyola Coll. No.6: 20.-Ins.
(Thysanopt.)
- Amphitriton* Rogers 1976, Publs Mich.St.Univ.Mus.(Paleont.) 1: 172.- + Amph.
(Caud.)
- Amphiuca* Crane 1975, Fiddler crabs of the world. Ocypodidae: genus *Uca*.
Princeton University Press, Princeton, New Jersey: 96.-Crust.(Malac.)
- Amphizygus* Bukry 1969, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. 51: 47.- + Prot.(Mast.)
- Amphocleithrum* Price & Romero 1969, Zool.Jb.Syst.) 96: 449.-Verm.(Monog.)
- Amphoediceros* Fearn-Wannan 1968, Proc.R.Soc.Vict. 81: 44.-Crust.(Malac.)
- Ampholenium* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46
(Echinodermata 9): 75.- + Echin.(Crin.)
- Amphorachitina* Poumot 1968, Bull.Cent.Rech.Pau 2: 48.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Amphoracrinus* Moore & Strimple 1969, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. 39: 9.-Echin.(Crin.)
- Amphorella* Borza & Samuel 1977, Geol.Sb.Bratisl. 28: 100.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Amphorellopsis* Golemansky 1970, Protistologica 6: 370.-Prot.(Sarcod.)
- Amphorula* Dodekova 1969, Izv.GeoL.Inst., Sof.(Paleont.) 18: 19.- + Prot.(Mast.)
- Amphylaeus* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 147, 149.-Ins.(Hym.)
- Amphyllodus* Just 1977, Zoologica Scr. 6: 229.-Crust.(Malac.)
- Ampirulum* Martinsson 1966, Geol.For.Stockh.Forph. 88: 68.- + Crust.(Ost.)
- Amplaria* Knight-Jones 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 24: 247.-Verm.
(Polych.)
- Ampletochilina* Schallreuter 1969, Geologie 18: 347.- + Crust.(Ost.)
- Amplicephalus* Stitt 1970, Late Cambrian and earliest Ordovician trilobite faunas, western Arbuckle Mountains, Murray County, Oklahoma. (Doctoral Thesis, Univ.Texas,Austin). Univ.Microfilms, Ann Arbor, Michigan: 164, 166.-Trilobita (see *Magnacephalus* Stitt 1971)
- Ampliceps* Arnol'di 1977, in Arnol'di, Zherikhin, Nikritin & Ponomarenko, Trudy paleont.Inst. 16[b]: 166.-Ins.(Col.)
- Amplicolpus* Marwick 1971, Palaeont.Bull.Wellington 44: 38.- + Moll.(Gast.)
- Amplimerlinius* Siddiqi 1976, Nematologica 22: 402.-Verm.(Nema.)
- Amarapalia* Gupta & Jonathan 1969, Orient.Insects 3: 389.-Ins.(Hym.)
- Amarasca* Chauri 1967, Proc.R.ent.Soc.Lond.(B) 36: 159.-Ins.(Hem.)
- Amritodus* Anufriev 1970, J.nat.Hist. 4: 376.-Ins.(Hem.)
- Amsaria* Adisoemarto 1974, Treubia 28: 69.-Ins.(Dipt.)
- Amsdenanteris* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46
(Echinodermata 9): 60.- + Echin.(Crin.)
- Amsdenella* Tillman 1967, J.Paleont. 41: 1251.- + Brach.(Artic.)
- Amselfghia* Capuse 1973, Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae - (Cles de determination des taxa superspecifices). I.P.Brasov, Bucharest: 18; Capuse 1975, Fragm.ent. 11: 38.-Ins.(Lep.)
- Amselfiphora* Capuse 1971, Recherches morphologiques et systematiques sur la famille des Coleophoridae (Lepidoptera). Inst.Internat.Technol.Econ. Apicole d'Apimondia, Bucarest: 64.-Ins.(Lep.)
- Amsleroceras* Hook & Flower 1977, Mem.Inst.Min.Technol.New Mex. No.32: 22.- + Moll.(Ceph.)
- Amuranodonta* Moskvicheva 1973, Zool.Zh. 52: 830.-Moll.(Bivalv.)
- Amurinocellia* Aspock & Aspock 1973, Ent.Ber., Amst. 33: 91.-Ins.(Neur.)
- Amurocrinus* Dubatolova 1971, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 124: 87.- + Echin.(Crin.)
- Amurothyris* Kochyrkevich 1976, Trudy biol.-pochvenn.Inst., Vladivostok (N.S.) 42 (145): 77.-Brach.
- Amurta* Dworakowska 1977, Folia ent.hung. 30(2): 39.-Ins.(Hem.)
- Amussiopsis* Andreeva 1966, Trudy Upravl.Geol.Sov.Minist.tadzhik.SSR 2: 22.- + Moll.(Bivalv.)
- Amydaicornus* Valkov 1970, Hyolithida of the Amur part of the Middle Cambrian of the north west Siberian platform; In Stratigraphy and palaeontology of the Proterozoic and Cambrian of the Siberian platform. Akad.Nauk SSSR, Yakutsk.Filial,Sibirsk.Otdel.; Inst.Geol.,Yakutsk.: 84.- + Moll.(Hyolith.)
- Amygdalocosta* Waterhouse 1967, N.Z.Jl Geol.Geophys. 10: 101.- + Brach.(Artic.)
- Amygdalophyllum* Kato & Minato 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 201: 189.- + Coel.(Eoanth.)

- Amygdalotheca** Ubaghs 1970, Les echinodermes carpoides de l'Ordovicien inferieur de la Montagne Noire (France). Cahiers de Paleontologie.Natn. Rech.Sci.,Paris, 1969: 64. - + Echin.(Styloph.)
- Amymoma** Pascoe 1866. (See *Neoamymoma* Marinoni 1977)
- Amynoptilon** Cracraft & Rich 1972, Condor 74: 278.- + Aves(Falc.)
- Amynothrips** O'Neill 1968, Proc.ent.Soc.Wash. 70: 175.-Ins.(Thysanopt.)
- Amycotes** Fain 1972, Publices cult.Co.Diam.Angola No.86 (Separata): 88.- Arachn.(Acar.)
- Amryras** Nixon 1943, Entomologist's mon.Mag. 79: 30.-Ins.(Hym.)
- Amyris** du Bois-Reymond Marcus & Marcus 1968, Uitg.natuurw.StudKring Suriname No.50 (Stud.Fauna Curacao 26): 52.-Verm.(Turb.)
- Amyzanetus** Fain 1976, Acarologia 18: 318.-Arachn.(Acar.)
- Anabaraceps** Repina 1972, in Zhuravleva (Ed.). Problems of biostratigraphy and palaeontology of the Lower Cambrian of Siberia. 'Nauka',Moscow: 29.- Trilobita
- Anabarella** Vostokova 1962, Sb.Stat.Paleont.Biostratigr.(NIIGA) 28: 55,65.- Moll.(Monoplac.)
- Anabarella** Zakharov 1970, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 113: 101.- + Moll.(Bivalv.)
- Anabaria** Lopushinskaya 1965, Trudy sib.nauchno-issled.Inst.Geol.Geofiz.miner. Syr'ya 34 (1): 27.- + Brach.(Artic.)
- Anabaricornus** Valkov 1970, Hyolithida of the Amur part of the middle Cambrian of the north west Siberian platform; in Stratigraphy and palaeontology of the Proterozoic and Cambrian of the Siberian platform. Akad.nauk SSSR, Yakutsk.Filial,Sibirsk.Otdel.Inst.Geol.,Yakutsk.: 87.- + Moll.(Hyolith.)
- Anabaritellus** Missarzhevsky 1974, in Zhuravleva & Rozanov (Eds). Biostratigraphy and palaeontology of the Lower Cambrian of Europe and north Asia. 'Nauka',Moscow: 187.- + Coel.?
- Anabartites** Missarzhevsky 1969, in Voronova & Missarzhevsky, Dokl.Akad.Nauk SSSR 134: 208 and Missarzhevsky 1969, Trudy geol.Inst.Leningr. 206: 155.- + Coel. or + Verm.(Polych.)
- Anacaenaspis** Bruton 1967, Palaeontology 10: 235.-Trilobita
- Anacalliax** de Saint Laurent 1973, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 277: 515.-Crust.(Malac.)
- Anacanthoberis** Brunetti 1912, Rec.Indian Mus. 7: 456.-Ins.(Dipt.)
- Anacanthocotyle** Kritsky & Fritts 1970, Proc.helminth.Soc.Wash. 37: 65.- Verm.(Monog.)
- Anacanthoroides** Kritsky & Thatcher 1976, Proc.helminth.Soc.Wash. 43: 132.- Verm.(Monog.)
- Anachalypsicrinus** Clark 1973,Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool) 25:269.-Echin.(Crin.)
- Anachlorocurtis** Hayashi 1975, Annotnes zool.jap. 48: 173.-Crust.(Malac.)
- Anachorma** Emelyanov 1976, Ent.Obozr. 55: 359.-Ins.(Hem.)
- Anachrysa** Holzel 1973, Ergeb.ForschUnternehmens Nepal Himalaya 4: 356.-Ins. (Neur.)
- Anacis** Porter 1967, Studia ent. 10: 376.-Ins.(Hym.)
- Anacitharoida** Shuto 1965, Mem.Fac.Sci.Kyushu Univ.(Ser.D,Geol.) 16 (2): 182.- + Moll.(Gast.)
- Anacleoniceras** Mirzoyev 1969, Paleont.Zh. 1969: 38.- + Moll.(Ceph.)
- Anaclinusa** Borgmeier 1969, Studia ent.(N.S.) 12: 63.-Ins.(Dipt.)
- Anacolletes** Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 59.-Ins.(Hym.)
- Anaconularia** Sinclair 1952, Fieldiana,Geol. 10: 139.- + Conularida
- Anacostia** Shaffer 1968, Bull.U.S.natn.Mus. 280: 37.-Ins.(Lep.)
- Anacrocampsia** Young 1968, Bull.U.S.natn.Mus. 261: 133.-Ins.(Hem.)
- Anacroce** Holzel 1975, Ent.Z.,Frankf.a.M. 85: 21.-Ins.(Neuropt.)
- Anacochordiceras** Wang & He 1976, in Zhongguo Kexue Yuan, Xizang Kexue Kaohadui [Acad.Sinica,Tibetan Sci.Exped.Team], Zhumulangmafeng diqu kexue kaocha baogao 1966-1968.[A report of the scientific expedition in the Mount Jolmo Lungma (Everest) region.Palaeontology.] Fasc.3.Science Press,Peking: 306.- + Moll.(Ceph.)
- Anactorus** Damoiseau 1967, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.160: 314.-Ins.(Col.)
- Anacuerna** Young 1968, Bull.U.S.natn.Mus. 261: 253.-Ins.(Hem.)
- Anacyrthosiphon** Basu, Ghosh & Raychaudhuri 1976, Entomon (India) 1: 59.-Ins. (Hem.)
- Anadyrella** Dagis 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 214: 185.- + Brach. (Artic.)
- Anaetius** Petrovitz 1969, Koleopt.Rdsch. 46/47: 74.-Ins.(Col.)
- Anafeccotis** Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Biblta Zool.Habana 1972: 1530..- Moll.(Gast.)
- Anagasta** Radoman 1973, Zool.Anz. 190: 421.-Moll.(Gast.)
- Anagymnotoceras** McLearn 1966, Geol.Surv.Pap.Can. 66 No.56: 1.- + Moll.(Ceph.)
- Anahuacia** Gründel 1972, Freiberger ForschHft. C276: 22.- + Crust.(Ost.)

- Anaka** Dworakowska & Viraktamath 1975, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. 23: 521.-Ins.(Hem.)
- Anakrusa** Nazarov 1977, Paleont.Zh. 1977(2): 38.- + Prot.(Sarcod.)
- Analema** Samuelson 1973, Pacif.Insects Monogr. 30: 104.-Ins.(Col.)
- Analeptura** Linsley & Chemsak 1976, Univ.Calif.Publs Ent. 80: 26.-Ins.(Col.)
- Analetia** Calora 1966, Philipp.Agric. 50: 709.-Ins.(Lep.)
- Analetris** Edmunds 1972, Pan-Pacif.Ent. 48: 138.-Ins.(Ephem.)
- Analocaspis** Owens 1970, Norsk geol.Tidsskr. 50: 328.-Trilobita
- Analoma** (n.n.pro *Paraloma* Darlington 1962) Darlington 1971, Bull.Mus.comp. Zool.Harv. 142: 269.-Ins.(Col.)
- Analox** Rasetti 1966, Smithson.misc.Collns 148(9): 15.-Trilobita
- Anamalaia** Munroe & Mutuura 1969, Can.Ent. 101: 1242.-Ins.(Lep.)
- Anamartus** Jelinek 1976, Acta ent.bohemoslovaca 73: 19.-Ins.(Col.)
- Anambodera** Barr 1974, Occ.Pap.Biol.Soc.Nevada No.39:unpaginated (9).-Ins. (Col.)
- Anambon** Landrum & Sherwin 1976, Rec.geol.Surv.N.W. 17: 138.-Trilobita
- Anammothea** Fry & Hedgpeth 1969, Mem.N.Z.oceanogr.Inst. No.49 (Bull.N.Z.Dep. scient.ind.Res. No.198): 97.-Arachn.(Pant.)
- Anamonorchis** Yamaguti 1970, Digestive trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 27.-Verm.(Trem.)
- Anamycetae** Strohecker 1975, Revue suisse Zool. 82: 628.-Ins.(Col.)
- Ananaspis** Campbell 1967, Bull.Okla geol.Surv. 115: 35.-Trilobita
- Anandromesa** Wygodzinsky 1966, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 133: 437.-Ins.(Hem.)
- Ananthakrishnaniella** Stannard 1970, Proc.R.ent.Soc.Lond. 39: 118.-Ins. (Thysanopt.)
- Ananthidiellum** Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 49.-Ins.(Hym.)
- Anantrum** Overstreet 1968, Bull.mar.Sci. 18: 453.-Verm.(Cest.)
- Anaorotermes** Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 18: 184.-Ins. (Isopt.)
- Anapagrides** de St.Laurent-Dechance 1966, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 38: 262.-Crust.(Malac.)
- Anapausoides** Breuning 1973, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 9: 664.-Ins.(Col.)
- Anapetopsis** Peel 1975, Can.J.Earth Sci. 12: 509.- + Moll.(Gast.)
- Anaphorura** de Izarra 1972, Physis B.Aires 31 (83): 547.-Ins.(Collemb.)
- Anaplaodes** Gomy 1977, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung. 69: 109.-Ins.(Col.)
- Anapomatis** Hrubesch 1965, Mitt.bayer.St.Palaont.Hist.Geol. 5: 96.- + Moll. (Gast.)
- Anapospasma** Lindner 1969, Stuttg.Beiitr.Naturk. No.203: 12.-Ins.(Dipt.)
- Anapsectra** Tjeder 1975, Entomologica scand. 6: 115.-Ins.(Neuropt.)
- Anaptogale** Xu 1976, Vertebr.palasiat. 14: 245.- + Mamm.(Anagal.)
- Anaptus** Kerzhner 1968, Ent.Obozr. 47: 851.-Ins.(Hem.)
- Anaptycyathus** Dabrenne 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 17: 340.- + Porif.(Arch.)
- Anapunaphyto** Dodge 1968, Ann.ent.Soc.Am. 61: 426.-Ins.(Dipt.)
- Anapyrgota** Steyskal 1967, A catalogue of the Diptera of the Americas south of the United States. 56. Family Pyrgotidae. Museu de Zoologia,Univ.Sao Paulo: 56. 2.-Ins.(Dipt.)
- Anarbylus** Murphy 1974, Proc.Calif.Acad.Sci. 40: 87.-Rept.(Sauria)
- Anarhichotrema** Shimazu 1973, Jap.J.Parasit. 22: 303.-Verm.(Digen.)
- Anarhynchia** Ager 1968, J.palaent.Soc.India 5-9: 63.- + Brach.(Artic.)
- Anarista** Papp 1972, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung. 64: 319.-Ins.(Dipt.)
- Anarthrolytus** Graham 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 16: 792.-Ins.(Hym.)
- Anarthron** Kornicker 1975, Smithson.Contr.Zool. No.163: 340.-Crust.(Ost.)
- Anarthrotarsus** Silhavy 1967, Senckenberg,biol. 48: 176.-Arachn.(Opil.)
- Anarthruopsis** Lang 1968, Galathea Rep. 9: 183.-Crust.(Malac.)
- Anasemion** Annecke 1967, Trans.R.ent.Soc.Lond. 119: 162.-Ins.(Hym.)
- Anaskopora** Wass 1975, Proc.R.Soc.Vict.(N.S.) 87: 170.-Bry.(Ectopr.)
- Anasobella** Campbell 1967, Bull.Okla geol.Surv. 115: 20.-Trilobita
- Anastiba** Graham 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 16: 565.-Ins.(Hym.)
- Anastomoderma** Beardsley 1966, Insects Micronesia 6: 507.-Ins.(Hem.)
- Anastrebla** Wenzel 1966, in Wenzel & Tipton (Eds). Ectoparasites of Panama. Field Museum of Natural History,Chicago: 627.-Ins.(Dipt.)
- Anastrophognathus** Bender 1970, Annls geol.Pays hell. 19: 500.-Conodonta
- Anatelloleptusa** Scheerpeltz 1976, Ergebn.ForschUnternehmens Nepal Himalaya 5: 50.-Ins.(Col.)
- Anatexanites** Matsumoto 1970, Mem.Fac.Sci.Kyushu Univ.(Geol.) 20: 239.- + Moll.(Ceph.)
- Anaticinella** Eicher 1973, J.foramin.Res. 2: 185.- + Prot.(Sarcod.)
- Anatolepis** Bockelie & Fortey 1976, Nature,Lond.260 (5546): 38.- + Pisces (Agn.)

- Anatolictis** Schmidt-Kittler 1976, Palaeontographica (A) 155: 23.- + Mamm.
(Carniv.)
- Anatopus** de Lapparent & Montenat 1967, Mem.Soc.geol.Fr.(N.S.) 46 (2) No.107:
27.- + Rept.(Ichnites)
- Anatrichobius** Wenzel 1966, in Wenzel & Tipton (Eds). Ectoparasites of Panama.
Field Museum of Natural History,Chicago: 502.-Ins.(Dipt.)
- Anatrisauropus** Ellenberger 1972, Contribution a la classification des pistes
de vertebres du Trias etc. Palaeovertebrata (Mem.extraordinaire) 1972:
24.- + Rept.(Ichnites)
- Anaua** Forster 1970, Otago Mus.Bull. No.3: 62.-Arachn.(Aran.)
- Anaulacorthum** Ghosh & Raychaudhuri 1972, Proc.zool.Soc.Calcutta 25: 93.-
Ins.(Hem.)
- Anaximander** Fortey 1974, Skr.norsk Polarinst. No.160: 58.-Trilobita
- Anaylax** Moczar 1970, Acta zool.hung. 16: 178.-Ins.(Hym.)
- Ancalagon** Conway Morris 1977, Spec.Pap.Palaearct. No.20: 55.- + Priapulida
- Ancema** (n.n.pro Camena Hewitson 1865) Eliot 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.)
28: 438.-Ins.(Lep.)
- Ancencypteris** Sutton & Genoways 1974, Occ.Pap.Mus.Texas Tech.Univ. No. 20:1.-
+ Mamm.(Chir.)
- Ancestreuma** Golovach 1977, Zool.Zh. 56: 719.-Arachn.(Diplop.)
- Anceyodontia** Solem 1976, Endodontoid land snails from Pacific islands (Mollusca:
Pulmonata:Signumurethra). Part 1. Family Endodontidae. Field Museum of
Natural History,Chicago: 178.-Moll.(Gast.)
- Anchastodes** Cobos 1970, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A Sci.nat.) 32: 212.-
Ins.(Col.)
- Anchiblarinella** Hibbard & Jammot 1971, Contr.Mus.Paleont.Univ.Mich. 23:380.-
+ Mamm.(Ins.)
- Anchicrinus** Strimple & Watkins 1969, Palaeontographica am. 6: 206.- + Echin.
(Crin.)
- Anchignathodus** Sweet 1970, Paleont.Cont.Pap.Univ.Kans. 49: 7.-Conodontia
- Anchilestes** Qui & Li 1977, Vertebr.palasiat. 15: 94.- + Mamm.(Anagal.)
- Anchimolgus** Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 127.-Crust.
(Cop.)
- Anchinovolvulus** Voss 1972, Steenstrupia 2: 170.- + Ins.(Col.)
- Anchirhiza** Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 147.-Ins.(Hym.)
- Anchisquilla** Manning 1968, Bull.mar.Sci. 18: 127.-Crust.(Malac.)
- Anchisquilloides** Manning 1977, Proc.biol.Soc.Wash. 90: 421.-Crust.(Malac.)
- Anchistalbia** Cook 1974, Mem.Am.ent.Inst. No.21: 351.-Arachn.(Acar.)
- Anchitrichia** Flint 1970, Smithson.Contr.Zool. No.60: 14.-Ins.(Trichopt.)
- Anchobelondira** Nair & Coomans 1971, Proc.helminth.Soc.Wash. 38: 16.-Verm.
(Nema.)
- Anchoena** Kornicker 1976, Smithson.Contr.Zool. No.231: 6.-Crust.(Ost.)
- Anchonastes** Capener 1972, Entomology Mem.Dep.agric.tech.Servs Repub.S.Afr.
No.24: 42.-Ins.(Hem.)
- Anchonomes** Capener 1972, Entomology Mem.Dep.agric.tech.Servs Repub.S.Afr.
No.24: 42.-Ins.(Hem.)
- Anchoradisoides** Rogers 1967, J.Parasit. 53: 19.-Verm.(Monog.)
- Anchovicola** Unnithan 1964, Treubia 26: 168.-Verm.(Monog.)
- Ancientia** Ross 1967, J.Paleont. 41: 39.-Trace Fossil
- Ancillacuna** McGill 1966, Bull.Can.Petrol.Geo. 14: 118.- + Crust.(Ost.)
- Anconeura** Kukalova-Peck 1975, Psyche,Camb. 82: 10.- + Ins.(Megasecupt.)
- Ancoptera** Kukalova-Peck 1975, Psyche,Camb. 82: 12.- + Ins.(Megasecupt.)
- Ancora** Sidaravichyene 1975, in Grigoris (Ed.). The fauna and stratigraphy of
Palaeozoic and Mesozoic of the Baltic and Byelorussia. Lithuan.scient.
-Res.geol.Surv.Inst.,'Mintis',Vilnius: 34.- + Crust.(Ost.)
- Ancoranyssus** Evans & Fain 1968, Acarologia 10: 419.-Arachn.(Acar.)
- Ancudana** DeLong & Martinson 1974, Ohio J.Sci. 74: 261.-Ins.(Hem.)
- Ancyclocladius** Sublette & Wirth 1972, Fla Ent. 55: 5.-Ins.(Dipt.)
- Ancylodiplosis** Gagne 1973, Ann.ent.Soc.Am. 66: 862.-Ins.(Dipt.)
- Ancylosoma** Roesler 1973, in Amsel,Gregor & Reisser (Eds). Microlepidoptera
palaearctica. Vol.4. Phycitinae etc. Textband.Fromme & Co.,Vienna:298.-
Ins.(Lep.)
- Ancylostrophia** Harper,Johnson & Boucot 1967, Senckenberg.leth. 48: 423.-
+ Brach.(Artic.)
- Ancyalges** Gaud 1966, Acarologia 8: 464.-Arachn.(Acar.)
- Ancyroclepsis** Diakonoff 1976, Zool.Verh.,Leiden No.144: 94.-Ins.(Lep.)
- Ancyrogondolella** Budurov 1972, Mitt.Ges.Geol.Bergbaust. 21: 855.-Conodontia
- Ancystrocheira** Gozmany 1969, Acta zool.Hung. 15: 292.-Ins.(Lep.)
- Andalusicyathus** Perejón 1976, Estudios geol.Inst.Invest.geol.Lucas Mallada
32: 17.- + Porif.(Arch.)
- AndalusIELLA** Riegel 1974, Revta esp.Micropaleont. 6: 357.- + Prot.(Mast.)

- Andamookia Ludbrook 1966, Bull.geol.Surv.S.Aust. 40: 102.- + Prot.(Sarcod.)
- Andegameryx Ginsburg 1971, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Ser.2) 42: 996.-
+ Mamm.(Art.)
- Andegavia Pillet 1973, Mem.Soc.Estud.scient.Anjou 1: 270.-Trilobita
- Andenoniscus Verhoeff 1941, Beitr.Fauna Perus 1: 77.-Crust.(Malac.)
- Andersonia Neagu 1968, Contr.Cushman Fdri foramin.Res. 19:121.- + Prot.(Sarcod.)
- Andersonites Van Hoepen 1965, Mem.geol.Surv.Un.S.Afr. 55: 29.- + Moll.(Ceph.)
- Andinagrion Bulla 1973, Physis B.Aires (C) 32 (85): 511.-Ins.(Odon.)
- Andinaugochlora Eickwort 1969, Kans.Univ.Sci.Bull. 48: 407.-Ins.(Hym.)
- Andinopyge Branisa 1965, Boln Dep.nac.GeoL.(Boliv.) 6: 218.-Trilobita
- Andinostiba Scheerpeltz 1972, Folia ent.hung.(N.S.) 25 (Suppl.): 152.-Ins.
(Col.)
- Anditrigonia Levy 1967, Ameghiniana 5: 137.- + Moll.(Bivalv.)
- Andobana Viette 1965, Faune Madagascar 20: 357.-Ins.(Lep.)
- Andocaeculus Coineau 1974, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 81: 279.-
Arachn.(Acar.)
- Andoharano Lehtinen 1967, Annls zool.fenn. 4: 214.-Arachn.(Aran.)
- Andonectes Gueorguiev 1971, Izv.zool.Inst.Sof. 33: 174.-Ins.(Col.)
- Andora Clark 1967, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 15: 187.-Echin.(Stell.)
- Andrabia Ahmed 1970, Pakist.J.scient.ind.Res. 13: 407.-Ins.(Hem.)
- Andracantha Schmidt 1975, J.Parasit. 61: 615.-Verm.(Acanth.)
- Andrecheyla Volgin 1969, Opred.Faune SSSR 101: 219.-Arachn.(Acar.)
- Andreoceras Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 221.- + Moll.(Ceph.)
- Andrejella Malakhova 1975, Trudy Inst.Geol.Geokhim.Akad.Nauk SSSR ural.nauch.
Tsentr 119: 62.- + Prot.(Sarcod.)
- Andreolepis Gross 1968, Lethaia 1: 188.- + Pisces(Ost.)
- Andreotriops Mound 1974, J.ent.(B) 43: 110.-Ins.(Thysanopt.)
- Andrewarthaiia Mound 1967, Bull.Br.Mus.nat.Hist. (Ent.) 20: 47.-Ins.
(Thysanopt.)
- Andrewiella Nordsieck 1972, Die europaischen Meeresschnecken (Opisthobranchia
mit Pyramidellidae;Rissoaceae). Gustav Fischer Verlag,Stuttgart: 176.-
Moll.(Gast.)
- Andrewsimys Lavocat 1973, Mem.Trav.Inst.Montpellier No.1: 259.- + Mamm.(Rod.)
- Andrewsiphius Sahni & Mishra 1975, Monogr.palaeont.Soc.India No.3: 23.-
+ Mamm.(Cet.)
- Andrianellus Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 127.-Crust.
(Cop.)
- Andricophiloscia Vandel 1973, Zool.Verh.Leiden No.125: 79.-Crust.(Malac.)
- Andriella Bolli 1974, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 27: 845.- + Prot.
(Incert.Sed.)
- Andringitra Villiers 1971, Bull.Soc.ent.Fr. 76: 166.-Ins.(Hem.)
- Andrioplecta Obraztsov 1968, Jl N.Y.ent.Soc. 76: 176.-Ins.(Lep.)
- Androcotyla Deblock & Heard 1971, Annls Parasit.hum.comp. 45: 583.-Verm.
(Trem.)
- Androsina Levy 1977, Bull.Cent.Rech.Explor.-Prod.Elf-Aquitaine 1: 418.-
Prot.(Sarcod.)
- Androsyndicus Franz 1971, Koleopt.Rdsch. 49: 20.-Ins.(Col.)
- Androtanais Sieg 1976, Z.zool.Syst.EvolForsch. 14: 195.-Crust.(Malac.)
- Andrusoviconcha Starobogatov 1970, Mollusc fauna and zoogeographical
partitioning of continental water reservoirs of the world. Zool.Inst.,
Akad.Nauk SSSR,Leningrad: 83.-Moll.(Bivalv.)
- Anduzedoras Fernandez-Yepez 1968, Boln Inst.oceanogr.,Cumana 7 (1): 28.-
Pisces(Ost.)
- Aneboconcha Cooper 1973, Smithson.Contr.Paleobiol. No.17: 28.- + Brach.
(Artic.)
- Anebocythereis Bate 1972, Spec.Pap.Palaeont. No.10: 52.- + Crust.(Ost.)
- Anebolithus Hughes & Wright 1970, Palaeontology 13: 688.-Trilobita
- Anechophragma Neuman 1976, Bull.geol.Surv.Can. 261: 37.- + Brach.(Artic.)
- Anecoreta Wall 1967, Ent.Abh.Mus.Tierk.Dresden 35: 153.-Ins.(Hym.)
- Aneda Sukhareva 1973, Ent.Obozr. 52: 410.-Ins.(Lep.)
- Anemiadenia Ardoian 1971, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 7: 402.-Ins.(Col.)
- Anemina Haas 1969, Tierreich 88 (I-IX): 359.-Moll.(Bivalv.)
- Anemocephalus Ivshin 1955, in Borukaev,Prepalaeozoic & Lower Palaeozoic,N.E.
centr.Kazakhstan.Inst.Geol.Nauk,Akad.Nauk Kazakh.SSR: 276 [n.n.]; Ivshin
1961, El Sistema Cambriko etc. Part 3. Int.geol.Congr. 20: 312; Ivshin
1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part 2. Seleta horizon
of the Kuyandin layer etc. Inst.Geol.Nauk,Akad.Nauk Kazakh.SSR,Alma-Ata:
199.-Trilobita
- Anemonaria Cooper & Grant 1969, Smithson.Contr.Paleobiol.No.1: 8.- + Brach.
(Artic.)
- Anemonichnus Chamberlain & Clark 1973, J.Paleont. 47: 677.- + Coel.(Anth.)

- Anenteotermes** Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) **18:** 192.-Ins.
(Isopt.)
- Anepheloceras** Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. **142:** 119.- + Moll.(Ceph.)
- Anephiasca** Athias-Henriot 1969, Revta bras.Biol. **7:** 126.-Arachn.(Acar.)
- Anepigynia** Gaud & Atyeo 1975, Acarologia **16:** 528.-Arachn.(Acar.)
- Anerosoma** Roesler 1971, Ent.Z.,Frankf.a.M. **81:** 178.-Ins.(Lep.)
- Aneuides** Fennah 1969, Acta ent.fenn. **26:** 27.-Ins.(Hem.)
- Aneurillus** Kormilev 1968, Pacif.Insects **10:** 259.-Ins.(Hem.)
- Aneuthelasma** Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.24: 2906.-
+ Brach.(Artic.)
- Angaridella** Kolesnikov 1974, Palaeobiochemical and microstructural
investigation into palaeolimnology. Leningrad: 162 pages (reference not
traced); Kolesnikov 1976, in Martinson (Ed.) 1980, Limnobiosis of ancient
lakes of the Eurasian basins. Inst.Ozeroveden.,Akad.Nauk SSSR,'Nauka',
Leningrad: 27.- + Moll.(Bivalv.)
- Angaridyela** Rasnitsyn 1966, Paleont.Zh. **1966** (4): 75.- + Ins.(Hym.)
- Angarorygrus** Ponomarenko 1977, in Arnol'di,Zherikhin,Nikritin & Ponomarenko,
Trudy paleont.Inst. **161b:** 44.- + Ins.(Col.)
- Angaronecta** Popov 1971, Trudy paleont.Inst. **129:** 146.- + Ins.(Hem.)
- Angarophyllobius** Korotyaev & Egorov 1977, Nasekom.Mongol. **5:** 395.-Ins.(Col.)
- Angarosphex** Rasnitsyn 1975, Trudy paleont.Inst. **147:** 110.- + Ins.(Hym.)
- Angatra** Descarpentries 1969, Bull.Madagascar No.277-278: 599.-Ins.(Col.)
- Angatubia** Mendes 1962, Bolm Soc.bras.Geo. **11** (1): 44.- + Moll.(Incert.Sed.)
- Angelinornis** (n.n.pro *Plegadornis* Wetmore 1962) Kashin 1972, Ornitologiya
10: 337.- + Aves(Cicon.)
- Angelocaberurus** Simpson 1970, Breviora No.360: 2.- + Mamm.(Mars.)
- Anginouvia** Savitskii,Egorova & Shabanov 1974, Trudy sib.nauchno-issled.Inst.
Geol.Geofiz.miner.Syr'ya **173:** 24.-Trilobita [n.n.]
- Angionematobthrium** Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes,
Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 189.-Verm.(Trem.)
- Angiostrongylus** Drozdz 1971, Annls Parasit.hum.comp. **45:** 600.-Verm.(Nema.)
- Angiticosta** Nordsieck 1977, Arch.Mollusken. **108:** 83.-Moll.(Gast.)
- Angolabaeus** Kozlov 1970, Ent.Obozr. **49:** 218.-Ins.(Hym.)
- Angolacythereis** Hartmann 1974, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. **69** (Suppl.): 275.-
Crust.(Ost.)
- Angolina** Malloch 1934. (See *Angolina* Pont 1972)
- Angolina** (n.n.pro *Angolina* Malloch 1934 Pont 1972, A catalogue of the Diptera
of the Americas south of the United States. 97. Family Muscidae. Museu
de Zoologia,Univ.Sao Paulo: 97.40.-Ins.(Dipt.)
- Angolona** Dajoz 1977, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) **13:** 92.-Ins.(Col.)
- Angomyobia** Fain 1973, Acarologia **15:** 303.-Arachn.(Acar.)
- Angosomaspis** Costa 1971, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) **21:** 92.-Arachn.(Acar.)
- Anguipedala** DeLong & Freytag 1975, J.Kans.ent.Soc. **48:** 111.-Ins.(Hem.)
- Anguillotrema** Chin & Ku 1974, Acta zool.sin. **20:** 36.-Verm.(Digen.)
- Angulararca** Noda 1966, Res.Bull.Saito Ho-on Kai Mus.No.35:16.- + Moll.(Bivalv.)
- Angulozetes** Hammer 1967, Biol.Skr. **15** (4): 58.-Arachn.(Acar.)
- Anguloceras** Unklesbay & Young 1956, J.Paleont. **30:** 488.- + Moll.(Ceph.)
- Angulofestrellithus** Bukry 1969, Paleont.Cont.Pap.Univ.Kans. **51:** 48.- + Prot.
(Mast.)
- Angulolithina** Bukry 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. **16:** 675.-
+ Prot.(Mast.)
- Angulomonas** Skvorcov 1968, Gdns' Bull.,Singapore **22:** 456.-Prot.(Mast.)
- Anguloplanina** Rudavskaya 1973, in Vozzhennikova & Timofeev (Eds). Microfossils
of the oldest deposits. Proceedings of the 3rd International Palynological
Conference. Izdatel'stvo 'Nauka',Moscow: 20.- + Prot. (Incert.Sed.)
- Anguloserra** Haude & Langenstrassen 1976, Lethalia **9:** 184.- + Echin.(Ophioc.)
- Angusana** DeLong & Freytag 1972, Archos Zool.S.Paulo **22:** 254.-Ins.(Hem.)
- Angustebanchia** Ivanova 1977, Trudy Inst.Okeanol. **108:** 177.-Moll.(Bivalv.)
- Angustella** Steklov & Tsytovich 1967, Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.Geo)
72 (3): 115.- + Moll.(Gast.)
- Angustibole** Hahn 1965, Senckenberg.leth. **46:** 245.-Trilobita
- Angusticella** Capriles 1972, Pacif.Insects **14:** 545.-Ins.(Hem.)
- Angusticoronus** Syssoev 1968, Stratigraphy and chioliths (citolites) of the
most ancient strata of the Lower Cambrian of the Siberian platform. Akad.
Nauk SSSR,Yakutsk.Filial,Sibirsk.Otdel.Inst.Geol.: 56.- + Moll.(Hyolith.)
- Angustiochrea** Valkov & Syssoev 1970, Angustiokreidy of the Cambrian of Siberia.
Stratigraphy and palaeontology of the Proterozoic and Cambrian of the
east of the Siberian platform. Akad.Nauk SSSR,Yakutsk.Filial,Sibirsk.
Otdel.Inst.Geol.: 97.- + Moll.(Hyolith.)
- Angustostrea** Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR IV (XIII) No.1 (105): 18.-
+ Moll.(Bivalv.)

- Angustothyris** Dagys 1972, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 112: 53.- + Brach. (Artic.)
- Anhomoeosoma** Roesler 1966, Beitr.naturk.Forsch.SudwDtl. 25: 54.-Ins.(Lep.)
- Anhuisaurus** Hou 1974, Vertebr.palasiat. 12: 195.- + Rept.(Sauria)
- Anicetellus** Szelenyi 1972, Acta zool.hung. 18: 125.-Ins.(Hym.)
- Anictops** Qiu 1977, Acta palaeont.sin. 16: 130.- + Mamm.(Anagalida)
- Anictospaera** McClellan 1973, Bull.Am.Paleont. 62 (274): 283.- + Prot. (Sarcod.)
- Anidiocerus** Maldonado Capriles 1976, Pacif.Insects 17: 139.-Ins.(Hem.)
- Aniferella** Richards 1966, Can.Ent. 98: 759.- + Ins.(Hem.)
- Anigsteinia** Isquith 1968, J.Protocoel. 15 (Suppl.): 27.-Prot.(Cil.)
- Anillopsidius** Coiffait 1969, Bull.Soc.Sci.nat.phys.Maroc 48: 64.-Ins.(Col.)
- Anirama** Kozlov 1970, Ent.Obozr. 49: 224.-Ins.(Hym.)
- Anisanchus** Peterson & Atyeo 1977, Steenstrupia 4: 189.-Arachn.(Acar.)
- Anischognaster** van der Vecht 1972, Zool.Meded.Leiden 47: 241.-Ins.(Hym.)
- Anisentomon** Yin 1977, Acta ent.sin. 20: 90.-Ins.(Prot.)
- Anisitsidartia** Cook 1966, Mem.Am.ent.Inst. No.6: 35.-Arachn.(Acar.)
- Anisobrotica** Bechyne & de Bechyne 1969, Iheringia (Zool.) No.36: 30.-Ins. (Col.)
- Anisolampra** Bei-Bienko 1969, Ent.Obozr. 48: 841.-Ins.(Orth.)
- Anisolepisma** Paclt 1967, Genera Insect. 218e: 27.-Ins.(Thysanur.)
- Anisomolgus** Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 127.-Crust. (Cop.)
- Anisonyches** Pollock 1975, Cah.Biol.mar. 16: 127.-Arachn.(Tard.)
- Anisophyllodes** Atyeo 1967, J.Kans.ent.Soc. 40: 467.-Arachn.(Acar.)
- Anisoscapus** McFadden 1970, Ann.ent.Soc.Am. 63: 317.-Ins.(Dipt.)
- Aniosis** Hermann 1914. (See *Laloides Oldroyd* 1972)
- Anisotchnophorus** Pojeta & Runnegar 1976, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. No.968: 60.- + Moll.(Rostroconchia)
- Anisotheca** Espanol 1970, An.Esc.nac.Cienc.biol.Mex. 17: 165.-Ins.(Col.)
- Anisotoxon** Van Goethem 1975, Revue Zool.afr. 89: 869.-Moll.(Gast.)
- Anisotrypella** Morozova 1968 in Dunayeva & Morozova 1968 Paleont.Zh. 1967 (4): 93.- + Bry.(Ectop.)
- Anisotylacantha** Vacelet 1969, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 59: 199.-Porif.(Monax.)
- Anitibyx** Wolters 1974, Bonn.zool.Beitr. 25: 284.-Aves(Char.)
- Anius** Candze 1889. (See *Candanius* von Hayek 1973)
- Anivanema** Platonova 1976, Issled.Fauny Morei 15 (23): 82.-Verm.(Nema.)
- Ankistrorhynchus** Casier 1964, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. 40 No.11: 13.- + Pisces(Selach.)
- Ankosus** Oman & Musgrave 1975, Melanderia 21: 8.-Ins.(Hem.)
- Ankotarinja** Archer 1976, Trans.R.Soc.S.Aust. 100: 53.- + Mamm.(Mars.)
- Ankova** Griveaud 1976, Bull.Soc.ent.Fr. 80: 227.-Ins.(Lep.)
- Ankyloceras** Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. 142: 66.- + Moll.(Ceph.)
- Ankylomyrma** Bolton 1973, Entomologist's mon.Mag. 108: 235.-Ins.(Hym.)
- Ankylotylus** Knight 1968, Brigham Young Univ.Sci.Bull.(Biol.Ser.) 9 (3): 55.-Ins.(Hem.)
- Annandaleum** Newman & Ross 1971, Antarctic Res.Ser.Washington 14: 122.-Crust. (Cirr.)
- Annaria** Zielke 1972, Verh.naturf.Ges.Basel 82: 155.-Ins.(Dipt.)
- Anneckia** Subba Rao 1970, Bull.ent.Res. 59: 659.-Ins.(Hym.)
- Annegalia** Howden 1971, Can.Ent. 103: 1466.-Ins.(Col.)
- Annerossella** Habeeb 1966, Leafl.Acadian Biol. No.42: 1.-Arachn.(Acar.)
- Annulatopsophphaera** Pychova 1969, in Rozanova,Missarzhevsky et al.(Eds.). Trudy geol.Inst.Leningr. 206: 239.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Annulaturris** Powell 1966, Bull.Auckland Inst.Mus. 5: 51.-Moll.(Gast.)
- Annulicallitus** Pilsbry & McGinty 1945, Nautilus 59 (1): 7.-Moll.(Gast.)
- Annulimeris** Betrem 1967, Ent.Ber.Amst. 27: 28.-Ins.(Hym.)
- Annulinctes** Allasinaz 1972, Riv.ital.Paleont.Stratigr. 78: 316.- + Moll. (Bivalv.)
- Annulocystis** Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes, Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 204.-Verm.(Trem.)
- Annulofungia** Krasnopojeva 1955, in Khalfin (Ed.). Atlas of the leading forms of the fossil fauna and flora of Western Siberia. Vol.1. Politekhn.Inst.im. S.M.Kirova,Moscow: 99.- + Porif.(Arch.)
- Annularhina** Rao 1968, in Proceedings of the Symposium on Mollusca, Cochin, Jan.1968. Mar.Biol.Assoc.India,Mandapam Camp.Symposium series 3 (1): 57.-Moll.(Gast.)
- Annulospira** Jairajpuri & Siddiqi 1969, J.Helminth. 43: 341.-Verm.(Nema.)
- Annulotrema** Paperna & Thurston 1969, Zool.Anz. 182: 445.-Verm.(Monog.)
- Anobilis** Tode 1966, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. 63: 290.-Ins.(Hem.)

- Anobothrella** Hartman 1967, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.2: 155.-Verm.
(Polych.)
- Anocaudus** Ghosh,Chakrabarti,Chowdhuri & Raychaudhuri 1970, Orient.Insects 3: 328.-Ins.(Hem.)
- Anocelis** sensu Grube 1872, Arch.Naturgesch. 38: 277. (See *Alaoiplana* Kenk 1974)
- Anodontoceras** Yukawa 1967, J.Fac.Agric.Kyushu Univ. 14: 194.-Ins.(Dipt.)
- Anognoides** Askew 1970, Entomologist's mon.Mag. 106: 117.-Ins.(Hym.)
- Anoixis** Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.13: 180.-Ins.(Hym.)
- Anolina** Price 1972, Ann.ent.Soc.Am. 65: 794.-Arachn.(Acar.)
- Anomalesia** Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.24: 2818.-+ Brach.(Artic.)
- Anomalges** Gaud 1972, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.193: 7.-Arachn.(Acar.)
- Anomalinulla** Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.1. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 277.-Prot.(Sarcod.)
- Anomalohesma** Exley 1977, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.53: 39.-Ins.(Hym.)
- Anomalohimalaya** Hoogstraal,Kaiser & Mitchell 1970, Ann.ent.Soc.Am. 63: 1578.-Arachn.(Acar.)
- Anomalomydas** Papavero & Wilcox 1974, Archos Zool.S.Paulo 25: 9.-Ins.(Dipt.)
- Anomalopaeerus** Scheerpeltz 1965, Annln naturh.Mus.Wien 69: 400.-Ins.(Col.)
- Anomaloplaisium** Tappan & Loeblich 1972, Micropaleontology 17: 388.-+ Prot.(Acritarch.)
- Anomalopsyche** Flint 1967, Beitr.neotrop.Fauna 5: 66.-Ins.(Trichopt.)
- Anomaloptera** Lioy 1863. (See *Nigrotipula* Hutson & Vane-Wright 1969)
- Anomalopterygella** (n.n.pro *Anomalopteryx* Stein 1874) Fischer 1966, Ent.Ber., Amst. 26: 131.-Ins.(Trichopt.)
- Anomalopteryx** Stein 1874. (See *Anomalopterygella* Fischer 1966)
- Anomalorbis** Vine 1972, Zool.J.Linn.Soc. 51: 193.-Verm.(Polych.)
- Anomaloria** Cooper & Grant 1969, Smithson.Contr.Paleobiol. No.1: 16.-+ Brach.(Artic.)
- Anomalotomella** Powell 1966, Bull.Auckland Inst.Mus. 5: 132.-Moll.(Gast.)
- Anombrocheir** Buckett & Gardner 1969, Ent.News 80: 69.-Arachn.(Diplop.)
- Anomerycoidodon** Schultz & Falkenbach 1968, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 139: 73.-+ Mamm.(Art.)
- Anomiostrea** Habe & Kosuge 1966, Venus,Kyoto 24: 323.-Moll.(Bivalv.)
- Anommatocythere** Sohn 1970, Mem.geol.Surv.Pakist. 3(1)(1959): 65.-+ Crust.(Ost.)
- Anomcarellius** Khairullina 1973, Biostratigraphy and trilobites of the Maiskov Stage.Middle Cambrian of the Turkestan Mountains. FAN Uzbek.SSR,Tashkent: 74.-Trilobita (Reference not seen)
- Anomopeus** Badonnel 1967, Biologie Amerique Australe,Paris 3: 549.-Ins.(Psocopt.)
- Anomocystis** Jaekel 1918. (See *Spermacystis* Ubags 1967)
- Anomodon** Keyser 1975, Mem.geol.Surv.Rep.S.Afr. 67: 74.-+ Rept.(Ther.)
- Anomolepis** Spassky,Yurpalova & Kornyushin 1968, Vest.Zool. 1968(5): 47.-Verm.(Cest.)
- Anomopterella** Rasnitsyn 1975, Trudy paleont.Inst. 147: 90.-+ Ins.(Hym.)
- Anomoscopaea** Coiffait 1968, Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse 104: 426.-Ins.(Col.)
- Anomothrix** Gaud 1973, Publcoes cult.Co.Diam.Angola No.86: 167.-Arachn.(Acar.)
- Anomophyphus** Coiffait 1972, Nouv.Revue Ent.(Suppl.) 2(2): 505,508,583.-Ins.(Col.)
- Anomoxyela** Rasnitsyn 1966, Paleont.Zh. 1966(4): 72.-+ Ins.(Hym.)
- Anoncus** Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.13: 127.-Ins.(Hym.)
- Anonymoceras** Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. 142: 44.-+ Moll.(Ceph.)
- Anophtaeletes** Olexa 1976, Acta ent.bohemoslovaca 73: 416.-Ins.(Col.)
- Anophthalmolabis** Brindle 1968, in Leleup & Leleup (Eds). Mission zoologique belge aux îles Galapagos et en Ecuador (N.et J.Leleup, 1964-1965). Resultats scientifiques 1. Musee Royal de l'Afrique Centrale,Tervuren: 172.-Ins.(Dermapt.)
- Anophthalmoenops** Benoit 1976, Revue Zool.afr. 90: 179.-Arachn.(Aran.)
- Anoplocotyloides** Young 1967, J.Zool.,Lond. 153: 394.-Verm.(Monog.)
- Anoplogynopsis** Soares 1966, Papeis Dep.Zool.S.Paulo 18: 105.-Arachn.(Opil.)
- Anoplopisone** Laubier 1967, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 264: 1431.-Verm.(Polych.)
- Anoplotoma** Quentin & Villiers 1973, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 9: 11.-Ins.(Col.)
- Anopocodia** Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 74(1): 379.-Trilobita
- Anopulvinaria** Fonseca 1972, Archos Inst.Biol.S.Paulo 39: 195.-Ins.(Hem.)
- Anorthalloptes** Atyeo & Gaud 1976, J.Kans.ent.Soc. 49: 490.-Arachn.(Acar.)

- Anourosoricodon Topachevskii 1966, in Voinstvenskii (Ed.). Ecology and history of vertebrates of the Ukraine. Akad.Nauk Ukrains.RSR,Kiev: 91.- + Mamm.(Ins.)
- Anousceps Zlotorzycka 1967, Polskie Pismo ent. 37: 730.-Ins.(Malloph.)
- Anoxoides Petrovitz 1971, Israel J.Ent. 6: 232.-Ins.(Col.)
- Anoxynopsoides Thompson 1968, Mem.ent.Soc.Can. No.56: 61.-Ins.(Dipt.)
- Anqingosaurus Hou 1976, Vertebr.palasiat. 14: 47.- + Rept.(Sauria)
- Anscottiella (n.n.pro Scottiella Poulsen 1965) Kornicker 1975, Smithson.Contr. Zool. No.163: 607.-Crust.(Ost.)
- Ansehia Termier & Termier 1971, Annls Soc.geol.N. 90: 456.- + Brach.(Artic.)
- Anserilepis Spasski & Tolkacheva 1965, Trudy gel'mint.Lab. 15: 151.-Verm. (Cest.)
- Ansonia Kiriakoff 1967, Genera Insect. 217B: 57.-Ins.(Lep.)
- Antaeola Diakonoff 1973, Zool.Monogr Rijksmus.nat.Hist. No.1: 357.-Ins.(Lep.)
- Antagmella Suvorova (in coll.), in Ogienko et al. 1974, Biostratigraphy of the Cambrian and Ordovician deposits of the southern part of the Siberian platform. Ministr.Geol.SSR,VOSTSIBNIIGMS,'Nedra',Moscow: 35.-Trilobita
- Antanambia Descarpentries 1975, Bull.Soc.ent.Fr. 80: 19.-Ins.(Col.)
- Antarctenchus Spaul 1972, Nematologica 18: 354.-Verm.(Nema.)
- Antarcticichnus Covacevich & Lamperein 1970, Serie cient.Inst.antarct.chil. 1: 66.- + Aves(Gru.)
- Antarcticoceras Thomson 1974, Scient.Rep.Br.Antarct.Surv. No.80: 20.- + Moll. (Ceph.)
- Antarcticola Wallwork 1967, Antarctic Res.Ser.Washington 10: 112.-Arachn. (Acar.)
- Antarcticocythere Neale 1967, Scient.Rep.Br.Antarct.Surv.No.58: 11.-Crust.(Ost.)
- Antarciissa Petrushevskaya 1967, Issled.Fauny Morei 4(12): 85.-Prot.(Sarcod.)
- Antarctobdella Dollfus 1965, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Ser.2) 36 1964: 842.-Vermes(Hirud.)
- Antarctodarwinella Zinsmeister 1976, Ohio J.Sci. 76: 111.- + Moll.(Gast.)
- Antarctodomus Dell 1972, Rec.Dom.Mus.Wellington 8 (1): 5.-Moll.(Gast.)
- Antarctodrilus Brinkhurst 1966, J.Zool.,Lond. 147: 378.-Verm.(Oligoch.)
- Antarctogeneia Thurston 1974, Scient.Rep.Br.Antarct.Surv. No.85: 21.-Crust. (Malac.)
- Antarctolima Habe 1977, Venus,Tokyo 36: 105.-Moll.(Bivalv.)
- Antarctolineus Muller & Scripcariu 1964, Revue roum.Biol.(Zool.) 9: 317.-Verm.(Nemert.)
- Antarctoneptunea Dell 1972, Rec.Dom.Mus.Wellington 8: 116.-Moll.(Gast.)
- Antarctopontius Eisele 1965, Sber.ost.Akad.Wiss.(Abt.1) 174: 161.-Crust.(Cop.)
- Antarctothius Coiffait & Saiz 1969, Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse 105: 279.-Ins. (Col.)
- Antarctylus Sher 1973, J.Nematol. 5: 19.-Verm.(Nema.)
- Antatelson Barnard 1972, Smithson.Contr.Zool.No.103: 312.-Crust.(Malac.)
- Antecosuchus Tatarinov 1973, Paleont.Zh. 1973(2): 86.- + Rept.(Ther.)
- Antelientomon Yin 1974, Acta ent.sin. 17: 49.-Ins.(Prot.)
- Antelcoelia Isaacson 1977, Palaeontographica(A) 156: 171.- + Brach.(Artic.)
- Antemus Jacobs 1977, Paleobios No.25:3.- + Mamm.(Rod.)
- Antennagelasta Breuning 1969, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris 40: 696.-Ins.(Col.)
- Antennocrossotus Breuning 1969, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A) 31: 603.-Ins.(Col.)
- Antennomiris Carvalho & Schaffner 1977, Revta bras.Biol. 37: 363.-Ins.(Hem.)
- Antennulonethes Verhoeft 1967, Zool.Jb.(Syst.) 93: 476.-Crust.(Malac.)
- Antepaijenborchella Kuznetsova 1961, Ostracoda from Cretaceous formations of northeastern Azerbaijan and their stratigraphic significance. Minist. Kultur.,Azerb.Gosud.Izdatel.,Baku: 66.- + Crust.(Ost.)
- Anteridocus Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.21: 2054.- + Brach.(Artic.)
- Anteroicythere McKenzie & Swain 1967, J.Paleont. 41: 293.- + Crust.(Ost.)
- Anterodiscus Bilgees 1974, Sind Univ.Res.J.(Sci.) 8: 37.-Verm.(Digen.)
- Anterovitellosum Gupta 1967, Ciencia Mex. 25: 216.-Verm.(Trem.)
- Antesokolovia (n.n.pro Sokolovia Shishkinskaya 1964) Shishkinskaya 1966, Paleont.Zh. 1966(1): 135.- + Crust.(Ost.)
- Antesorex Repenning 1967, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 565: 30.- + Mamm.(Ins.)
- Antestiella Linnavuori 1975, Bolm Soc.port.Cienc.nat. 15: 113.-Ins.(Hem.)
- Anthemidaphis Tashev 1967, C.r.Acad.bulg.Sci. 20: 1069.-Ins.(Hem.)
- Anthemosoma Landau,Boulard & Houin 1969,C.r.hebd.Scanc.Acad.Sci.,Paris(D) 268: 875.-Prot.(Spor.)
- Antheria Wu & Zhao 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xian diqu di gushengwu tute.[A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press,Peking: 273.- + Coel.(Anth.)

- Antheromorpha** (n.n.pro *Brachytropis* Silvestri 1896) Jeekel 1968, On the classification and geographical distribution of the family
 Paradoxosomatidae (Diplopoda, Polydesmida), Brondum-Offset, Rotterdam: 149.-
 Arachn.(Diplop.)
- Anthiblennius** Starck 1969, Notul.Nat. No.419: 1.-Pisces(Ost.)
- Anthoarcuata** Bakus 1966, J.Zool., Lond. 149: 431.-Porif.(Monaxon.)
- Anthochitina** Eisenack 1971, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1971: 450.- + Prot.
 (Chitinozoa)
- Anthochoanocyste** Kamegai 1972, Jap.J.Parasit. 21: 334.-Verm.(Trem.)
- Anthocolon** Hull 1973, Bull.U.S.natn.Mus. No.286: 307.-Ins.(Dipt.)
- Anthohydra** von Salvini-Plawen & Chandrasekhara Rao 1973, Z.Morph.Okol.Tiere 74: 234.-Coel.(Hydr.)
- Anthomegilla** Marikovskaya 1976, Ent.Obozr. 55: 688.-Ins.(Hym.)
- Anthonymptha** Moruti 1971, Kontyu 39: 251.-Ins.(Lep.)
- Anthosiphonaria** Kuroda & Habe 1971, in Kuroda,Habe & Oyama, The sea shells of Sagami Bay. Maruzen Co.Ltd., Tokyo: 483,303.-Moll.(Gast.)
- Anthosphaeridium** Cookson & Eisenack 1968, Jl R.Soc.West.Aust. 51: 115.- + Prot.
 (Mast.)
- Anthoxyela** Rasnitzyn 1977, Paleont.Zh. 1977(3): 99.- + Ins.(Hym.)
- Anthracoceratooides** Ramsbottom 1970, Bull.geol.Surv.Gt Br. No.32: 54.- + Moll.
 (Ceph.)
- Anthracodromeus** Carroll & Baird 1972, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 143: 330.-
 + Rept.(Cotyl.)
- Anthracomedusa** Johnson & Richardson 1968, Fieldiana,Geol. 12: 110.- + Coel.
 (Scyph.)
- Anthracophagella** Anderson 1977, Entomologica scand.(Suppl.) 8: 141.-Ins.
 (Dipt.)
- Anthracosiphoniella** Basu 1969, Orient.Insects 3: 169.-Ins.(Hem.)
- Anthracotarbus** Kjellesvig-Waering 1969, J.Paleont. 43: 1280.- + Arachn.(Phal.)
- Antiaechmina** Schallreuter 1968, Ber.geol.Ges. D.D.R.(A) 13: 254.- + Crust.
 (Ost.)
- Antibaria** Radoman 1973, Posebna Izd.Prirod.Muz.Beogr.No.32:7.-Moll.(Gast.)
- Antichadisra** Kiriakoff 1974, Veroff.zool.StSammel.Munch. 17: 416.-Ins.(Lep.)
- Antichoanomphalus** Bekman & Starobogatov 1975, Trudy limnol.Inst. 18(38):
 107.-Moll.(Gast.)
- Antichthonidris** Snelling 1975, Contr.Sci.No. 274: 5.-Ins.(Hym.)
- Anticleapa** Kiriakoff 1970, Ann.Transv.Mus. 26: 192.-Ins.(Lep.)
- Anticleina** Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean.Vol.2.
 Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSR,Moscow: 330.-Prot.(Sarcod.)
- Anticleora** Herbulot 1966, Bull.mens.Soc.linn.Lyon 35: 220.-Ins.(Lep.)
- Anticostibolbina** Copeland 1974, Bull.geol.Surv.Can. 241: 18.- + Moll.(Ost.)
- Anticostiella** Copeland 1973, Geol.Surv.Pap.Can. 72(43): 8.- + Crust.(Ost.)
- Antidorcasia** Kensley 1971, Ann.S.Afr.Mus. 57: 140.-Crust.(Malac.)
- Antifentonia** (n.n.pro *Pseudofentonia* Kiriakoff 1965), Kiriakoff 1967, Genera Insect. 217B: 96.-Ins.(Lep.)
- Antigaleatella** Sapel'nikov & Rukavishnikova 1975, Upper Ordovician and Lower Devonian pentamerids of Central Kazakhstan.Inst.GeoL.Geokhim.im.Akad.
 A.N.Zavarits,Akad.Nauk SSSR,ural.nauchn.Tsentr,'Nauka',Moscow: 74.-
 + Brach.(Artic.)
- Antigodasa** Kiriakoff 1974, in Kiriakoff & Viette, Faune Madagascar 39: 94.-
 Ins.(Lep.)
- Antigonaria** Dorjes 1968, Z.zool.Syst.EvolForsch. 6: 109.-Verm.(Turb.)
- Antigyroceras** Barskov 1972, Late Ordovician and Silurian cephalopod molluscs of Kazakhstan and middle Asia. 'Nauka',Moscow: 69.- + Moll.(Ceph.)
- Antikinkaidia** Fedorowski 1973, Acta geol.pol. 23: 115.- + Coel.(Eoanth.)
- Antillacanthon** Vulcano & Pereira 1966, Archos Zool.Est.S.Paulo 14: 142.-Ins.
 (Col.)
- Antillesoma** Stephen & Edmonds 1972, The phyla Sipuncula and Echiura. British Museum (Natural History), London: 277.-Verm.(Sipunc.)
- Antillobisium** Dumitrescu & Orghidan 1977, in Orghidan et al., Resultats des expéditions biospeologiques cubano-roumaines a Cuba. 2.Inst.Speologie "Emil Racovita", Edit.Acad.Republ.Social Romania,Bucuresti: 101.-
 Arachn.(Pseudoscorp.)
- Antilloceras** Wierzbowski 1976, Acta geol.pol. 26: 216.- + Moll.(Ceph.)
- Antillophis** Maglio 1970, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 141: 36.-Rept.(Serp.)
- Antillorbis** Harry & Hubendick 1964, Medd.fran Goteborgs Mus.,Zool.avd.
 (published in Goteborgs K.Vetensk.-o.vitterSamh.Handl.(B) 9 (5): 29) 136:
 29.-Moll.(Gast.)
- Antillosarcocites** Chubb 1967, J.geol.Soc.Jamaica 9: 26.- + Moll.(Bivalv.)
- Antillovultur** Arredondo 1971, Mems Soc.Cienc.nat.La Salle 31(90): 310.-
 + Aves(Falc.)

- Antillus** Vockeroth 1969, Mem. ent. Soc. Can. No. 62: 130.-Ins.(Dipt.)
- Antinoana** Hartman & Fauchald 1971, Allan Hancock Monogr. mar. Biol. No. 6: 20.-Verm.(Polych.)
- Antipapria** Fabritius 1968, Trav. Mus. Hist. nat. "Gr. Antipa" 8: 841.-Ins.(Hym.)
- Antipodolycaena** Smart 1975, The international butterfly book. Salamander Books. T.Y. Crowell, New York: 274; (Also published as 'The illustrated encyclopedia of the butterfly world'. Hamlyn, and 'Encyclopedie des Papillons. Elsevier-Sequana') -Ins.(Lep.)
- Antipodrilus** Brinkhurst & Jamieson 1971, Aquatic Oligochaeta of the world. Oliver & Boyd, Edinburgh: 523.-Verm.(Oligoch.)
- Antiquaphis** Heie 1967, Spolia zool. Mus. haun. 26: 88.- + Ins.(Hem.)
- Antiquaster** Kesling 1971, Contr. Mus. Paleont. Univ. Mich. 23: 184.- + Echin. (Ophiur.)
- Antiquatheca** Missarzhevskii 1974, in Zhuravleva & Rozanov (Eds). Biostratigraphy and palaeontology of the Lower Cambrian of Europe and north Asia. Geol. Inst., Akad. Nauk SSSR, 'Nauka', Moscow: 181.- + Moll.(Calyptoptomatida)
- Antirrhopha** Diakonoff 1973, Zool. Monogr. Rijksmus. nat. Hist. No. 1: 215.-Ins. (Lep.)
- Antiscranciola** Kiriakoff 1967, Biologia gabon. 3: 342.-Ins.(Lep.)
- Antisia** Polenova 1974, Trudy Inst. Geol. Geofiz. sib. Otd. 234: 76.- + Crust.(Ost.)
- Antisophira** Hardy 1974, Pacif. Insects Monogr. 32: 103.-Ins.(Dipt.)
- Antistrephorrhynchus** Novozhilov 1970, Extinct Limnadioidea: Conchostraca-Limnadioidea. Izdatel'stvo 'Nauka', Moskva: 196.- + Crust.(Branchiop.)
- Antistrix** Johnson 1972, J. Paleont. 46: 121.- + Brach.(Artic.)
- Antithemerastis** Kiriakoff 1968, Genera Insect. 217C: 216.-Ins.(Lep.)
- Antitrototonus** Kiriakoff 1966, Biologia gabon. 2: 132.-Ins.(Lep.)
- Antobrantia** Pinto 1970, Atas Soc. Biol. Rio de J. 14: 13.-Pisces(Ost.)
- Antoculeora** Ichinose 1973, Kontyu 41: 136.-Ins.(Lep.)
- Antonaphis** Kononova 1977, Ent. Obozr. 56: 589.-Ins.(Hem.)
- Antonbruunia** Hartman & Boss 1966, Ann. Mag. nat. Hist. (13) 8: 177.-Verm.(Polych.)
- Antongilus** Gomy 1969, Bull. Soc. ent. Fr. 74: 73.-Ins.(Col.)
- Antonietta** Schmekel 1966, Pubbl. Staz. zool. Napoli 35: 39.-Moll.(Gast.)
- Antopocerus** Hardy 1965, Insects Hawaii 12: 42.-Ins.(Dipt.)
- Antoroka** Kiriakoff 1969, Faune Madagascar 29: 152.-Ins.(Lep.)
- Antrobia** Hubricht 1971, Nautilus, Philad. 84: 95.-Moll.(Gast.)
- Antrodicus** Gulicka 1967, Annotnes Zool. Bot. Bratislava No. 42: 2.-Arachn.(Diplop.)
- Antroforceps** Barr 1967, Coleo. Bull. 21: 66.-Ins.(Col.)
- Antrohypantes** Dumitresco 1971, Trav. Inst. Speol. Emile Racovitza 10: 168.-Arachn.(Aran.)
- Antromacrostomum** Faubel 1974, Mikrofauna Meeresbodens 45: 24.-Verm.(Turb.)
- Antromanfredia** Strasser 1975, Boll. Mus. Civ. Stor. nat. Verona 2: 182.-Arachn. (Diplop.)
- Antroparia** Cooper & Grant 1976, Smithson. Contr. Paleobiol. No. 21: 2036.- + Brach. (Artic.)
- Antroposthia** Faubel 1974, Mikrofauna Meeresbodens 32: 14.-Verm.(Turb.)
- Antroverhoeffia** Strasser 1970, Memorie Mus. civ. Stor. nat. Verona 18: 164.-Arachn.(Diplop.)
- Antruejadina** Cramer, Diez, Rodriguez & Fombella 1976, Revta esp. Micropaleont. 8: 442.- + Prot.(Incert. Sed.)
- Antrusa** Nixon 1943, Entomologist's mon. Mag. 79: 30.-Ins.(Hym.)
- Antunesia** Amaro 1966, Atas Soc. Biol. Rio de J. 10: 26.-Prot.(Opal.)
- Anufrievia** Dvorakowska 1970, Bull. Acad. pol. Sci., Ser. Sci. biol. 18: 761.-Ins.(Hem.)
- Anulidentalium** 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: 19.-Moll.(Scaph.)
- Anulostrea** Vialov 1936, Dokl. Akad. Nauk SSSR IV (XIII) No. 1 (105): 19.- + Moll. (Bivalv.)
- Anulotaia** Brandt 1968, Arch. Mollusk. 98: 215.-Moll.(Gast.)
- Anuncomyobia** Fain 1972, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. 108: 251.-Arachn.(Acar.)
- Anunio** Lebedev 1958, Trudy VNIGRI 124: 56.- + Moll.(Bivalv.) (Reference not seen)
- Anuropodione** Bourdon 1967, Bull. Inst. fond. Afr. noire (A) 29: 107.-Crust. (Malac.)
- Anuvinda** Lehtinen 1967, Annls zool. fenn. 4: 214.-Arachn.(Aran.)
- Anwarullahia** Abdullah & Qureshi 1969, Pakist. J. scient. ind. Res. 12: 119.-Ins. (Col.)
- Anyphops** Benoit 1968, Revue Zool. Bot. afr. 77: 115.-Arachn.(Aran.)
- Anyphonesthesia** Zhang & Chen 1976, in Chang et al., Zhongguo de yezhijie huashi. [Chinese fossils of all groups. Fossil Conchostraca of China.] The Science Press, Peking: 142.- + Crust.(Branchiop.)

- Anzanycteris** White 1969, Misc.Publs Mus.nat.Hist.Univ.Kans. No.51: 276.- + Mamm.(Chir.)
- Aokiella** Balogh & Mahunka 1967, Acta zool.hung. 13: 44.-Arachn.(Acar.)
- Aoraia** Dumbleton 1966, N.Z. Jl Sci. 9: 930.-Ins.(Lep.)
- Aorangia** Forster & Wilton 1973, Otago Mus.Bull. No.4: 278.-Arachn.(Aran.)
- Aorchoides** Ledoyer 1972, Tethys (Suppl.) 3: 191.-Crust.(Malac.)
- Aoridus** Yoshimoto 1971, Can.Ent. 103: 882.-Ins.(Hym.)
- Aoroura** Maa 1971, Pacif.Insects Monogr. 28: 230.-Ins.(Dipt.)
- Aoteapsyche** McFarlane 1976, Jl R.Soc.N.Z. 6: 30.-Ins.(Trichopt.)
- Apacheiulus** Loomis 1968, Fla Ent. 51: 159.-Arachn.(Diplop.)
- Apacheilla** Winters 1963. An earlier reference is Winters 1956, J.Wash.Acad. Sci. 46: 44.- + Moll.(Gast.)
- Apachemiris** Carvalho & Schaffner 1973, Revta bras.Biol. 33 (Suppl.): 65.-Ins. (Hem.)
- Apachia** Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 195.-Ins.(Hym.)
- Apagodiplosis** Gagne 1973, Ann.ent.Soc.Am. 66: 862.-Ins.(Dipt.)
- Apagotermes** Sands 1972, Bull.Soc.Mus.nat.Hist.(Ent.)Suppl. 18: 155.-Ins.(Isopt.)
- Apalimnodes** Franz 1966, Senckenberg.biol. 47: 123.-Ins.(Col.)
- Apanthuroides** Menzies & Glynn 1968, Uitg.natuurw.StudKring Suriname No.51 (Stud.Fauna Curacao 27): 29.-Crust.(Malac.)
- Apateolopteryx** de Lajonquiere 1968, Bull.Soc.ent.Fr. 73: 71.-Ins.(Lep.)
- Apateoloschizocythere** Bate 1972, Spec.Pap.Palaont. No.10: 29.- + Crust.(Ost.)
- Apatokephalops** quoted in Lu & Chang 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xian diqu di gushengwu tuce.[A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest china.] Science Press,Peking: 125.-Trilobita (original author and reference unknown but see *Apatokephalops* Lu 1975)
- Apatokephalops** Lu 1975, Palaeont.sin.(N.Ser.B) 11:(152): 303.-Trilobita (See also *Apatokephalops* quoted in Lu & Chang 1974)
- Apatorertia** Voigt 1975, Ber.naturhist.Ges.Hannover 119: 240.- + Bry.(Ectopr.)
- Apatronemertes** Wilfert & Gibson 1974, Z.Morph.Okol.Tiere 79: 87.-Verm.(Nemert.)
- Apectodinium** Costa & Downie 1976, Palaeontology 19: 608.- + Prot.(Mast.)
- Apeleptera** Diakonoff 1973, Zool.Monogr.Rijksmus.nat.Hist. No.1: 262.-Ins. (Lep.)
- Apelopia** Roback 1971, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.17: 55.-Ins.(Dipt.)
- Apeltastes** Howden 1968, Mem.ent.soc.Can. No.54: 24.-Ins.(Col.)
- Apoemyia** Fahrbusch 1968, Mitt.bayer.St.Palaont.Hist.Geol. 8: 233.- + Mamm.(Rod.)
- Aperiowlia** Cate 1973, Veliger 15 (Suppl.): 36.-Moll.(Gast.)
- Aperiploma** Habe 1952, Genera of Japanese shells. Pelecypoda No.3. [Tokyo]: 265.-Moll.(Bivalv.)
- Aperispirifer** Waterhouse 1968, Palaeontographica(A) 129: 35.- + Brach.(Artic.)
- Aperostomops** Pilsbry 1935, Proc.Acad.nat.Sci.Philad. 87: 4.-Moll.(Gast.)
- Apertapetra** Hay,Mohler & Wade 1966, Eclog.geol.Helv. 59: 387.- + Prot.(Mast.)
- Apertile** Overstreet 1969, Tulane Stud.Zool.Bot. 15: 146.-Verm.(Trem.)
- Apertochrysa** Tjeder 1966, S.Afr.anim.Life 12: 480.-Ins.(Neuropt.)
- Apertocrinus** Stukalina 1968, Paleont.Zh. 1968(1): 83.- + Echin.(Crin.)
- Apeticocellata** Sohi 1977, Orient.Insects 11: 347.-Ins.(Hem.)
- Aphaea** Dailey & Popenoe 1966, Univ.Calif.Publs geol.Sci. 65: 9.- + Moll. (Bivalv.)
- Aphalogona** Webb 1954, Gastropodia 1 (2): 19.-Moll.(Gast.)
- Aphanomena** Bergstrom 1968, Geologica Palaeont. 2: 13.-Brach.(Artic.)
- Aphanoiseius** Vainshtein 1972, Zool.Zh. 51: 1478.-Arachn.(Acar.)
- Aphanosperma** Britton 1969, J.Aust.ent.Soc. 8: 34.-Ins.(Col.)
- Aphanotrigonella** Narchuk 1964, Trudy zool.Inst.Leningr. 34: 309.-Ins.(Dipt.)
- Not *Aphanotrignella* as given in Nomencl.Zool. 7: 23.
- Aphanurooides** Nagaty & Abdel Aal 1962, J.Arab.vet.med.Ass.22: 232.-Verm.(Trem.)
- Aphaostracon** Thompson 1968, The aquatic snails of the family Hydrobiidae of peninsular Florida, Univ.Florida Press,Gainesville: 74.-Moll.(Gast.)
- Apharyngtus** Westheide 1971, Abh.math.-naturw.Kl.Akad.Wiss.Mainz (Microfauna des Meeresbodens) 1971: 233,237.-Verm.(Arch.)
- Aphaurosia** Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.21: 2048.- + Brach.(Artic.)
- Aphelampyx** Quentin 1966, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 28: 1659.-Ins.(Col.)
- Aphelaspidella** Rasetti 1965, Smithson.misc.Collins 148(3): 95.-Trilobita
- Apheliptyplus** Pace 1976, Boll.Soc.ent.ital. 108: 105.-Ins.(Col.)
- Aphelocythere** Hobbs & Peters 1977, Smithson.Contr.Zool. No.247: 21.-Crust. (Ost.)
- Apheloneura** Carpenter 1977, Psyche,Camb. 83: 365.-Ins.(Incert.Sed.)
- Aphidocallis** Kononova 1977, Ent.Obozr. 56: 595.-Ins.(Hem.)
- Aphistina** Oldroyd 1972, Pacif.Insects 14: 230.-Ins.(Dipt.)
- Aphodiplosis** Gagne 1973, Ann.ent.Soc.Am. 66: 864.-Ins.(Dipt.)

- Apholium* Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.13: 113.-Ins.(Hym.)
- Aphractus* Shimanskii 1967, Trudy paleont.Inst. 115: 61.- + Moll.(Ceph.)
- Aphropharynx* Wilfert 1974, Cah.Biol.mar. 15: 503.-Verm.(Polych.)
- Aphrophylloides* Pickett 1966, Mem.geol.Surv.N.S.W.(Palaeont.) No.15: 32.- + Coel.(Anth.)
- Aphrotenia* Brundin 1966, K.svenska VetenskAkad.Handl.(4) 11: 338.-Ins.(Dipt.)
- Aphroteniella* Brundin 1966, K.svenska VetenskAkad.Handl.(4) 11:348.-Ins.(Dipt.)
- Aphyarctia* Watson 1975, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.)Suppl. 25: 50.-Ins.(Lep.)
- Aphydita* Amsell 1968, Stuttg.Beitr.Naturk.No.191: 9.-Ins.(Lep.)
- Aphycomastix* De Santis 1972, Revta peru.Ent. 15: 50.-Ins.(Hym.)
- Aphytoceratas* Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. 142: 126.- + Moll.(Ceph.)
- Aphyllum* Soshkina 1937. (See *Soshkinelina* Goryanov 1972)
- Aphytocerus* Zherikhin 1977, in Arnol'di, Zherikhin, et al., Trudy paleont. Inst. 161[b]: 131.- + Ins.(Col.)
- Apicarus* Volgin 1974, Ent.Obozr. 53: 218.-Arachn.(Acar.)
- Apianthidium* Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 41.-Ins.(Hym.)
- Apiastrum* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans No.46 (Echinodermata 9): 58.- + Echin.(Crin.)
- Apicaria* Wenz 1940, Handb.Palaeozool. 6 (1): 727.- + Moll.(Gast.) (See *Apicaria* Kutassy 1937, invalid)
- Apiciliarella* 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. Gushengdai bufen.[Palaeontological atlas of North China.Inner Mongolia Vol.1.Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Publishing House], Beijing: 179.- + Brach.(Artic.)
- Apicula* Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.8: 314.- + Moll.(Gast.)
- Apiloscatopse* Cook 1974, J.nat.Hist. 8: 90.-Ins.(Dipt.)
- Apiograptus* Cooper & McLaurin 1974, Spec.Pap.Palaeont. No.13: 80.- Graptol.
- Apiola* (n.n.pro *Xenognathus* Malloch 1930) McAlpine 1973, Mem.Aust.Mus. 15: 31.-Ins.(Dipt.)
- Apionacarus* (n.n.pro *Ovacarus* Gaud & Atyeo 1975) Gaud & Atyeo 1977, Acarologia 18: 569.-Arachn.(Acar.)
- Apiroschadon* (n.n.pro *Reticulatus* Sah & Dutton 1966) Loeblich & Tappan 1976, J.Paleont. 50: 303.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Apletodon* Briggs 1955, Stanford ichthyl.Bull. 6: 25.-Pisces(Ost.)
- Aploblacus* van Achterberg 1976, Tijdschr.Ent. 118: 245.-Ins.(Hym.)
- Aplodiscus* Rogers 1967, J.Parasit. 53: 502.-Verm.(Monog.)
- Aplodontochirus* Fain & Hyland 1972, Revue Zool.Bot.afr. 85:176.-Arachn.(Acar.)
- Aplodontopus* Fain 1967, Revue Zool.Bot.afr. 76: 161.-Arachn.(Acar.)
- Aploglyptus* Zhang & 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.)
- Aploaspis* Henderson 1976, Palaeontology 19: 339.-Trilobita
- Aplotes* Herrich-Schaffer 1853, Systematische Bearbeitung der Schmetterlinge von Europa, zugleich als Text, Revision und Supplement zu Jakob Hubner's Sammlung europaischer Schmetterlinge. Band 5. Die Schaben und Federmotten. G.J.Manz,Regensburg: 12.-Ins.(Lep.) (Synonym of *Metriotes* Herrich-Schaffer 1853, op.cit: 48)
- Apoasphydolia* (n.n.pro *Diceromyia* Felt 1918) Gagne 1973, in Delfinado & Hardy (Eds). A catalog of the Diptera of the Oriental Region. Vol.1. Suborder Nematocera.The University Press of Hawaii,Honolulu: 493.-Ins.(Dipt.)
- Apocatops* Zwick 1968, Ent.Bl.Biol.Syst.Kafer 64: 13.-Ins.(Col.)
- Apocaulus* Quentin & Villiers 1977, Annls Socent.Fr.(N.S.)13: 518.-Ins.(Col.)
- Apocerura* de Lattin,Becker & Bender 1974, Ent.Z.,Frankf.a.M. 84:206.-Ins.(Lep.)
- Apoclavelia* Evans 1972, J.Aust.ent.Soc. 11: 247.-Ins.(Hym.)
- Apocrisia* Franclemont 1966, Proc.ent.Soc.Wash. 68: 255.-Ins.(Lep.)
- Apocroce* Tjeder 1974, Entomologica scand. 5: 291.-Ins.(Neur.)
- Apocuma* Jones 1973, Crustaceana 25: 297.-Crust.(Malac.)
- Apodactylocrinus* Strimple & Levorson 1971, Proc.Iowa Acad.Sci. 78: 9.- + Echin.(Crin.)
- Apodallopites* Gaud 1972, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.193: 60.- Arachn.(Acar.)
- Apodasmocrinus* Warn & Strimple 1977, Bull.Am.Paleont. 72(296): 91.- + Echin. (Crin.)
- Apodelphys* Illg 1970, Publs Seto mar.biol.Lab. 18: 183.-Crust.(Cop.)
- Apodemopus* Fain 1967, Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.156: 12.- Arachn.(Acar.)
- Apodentinodia* Roesler 1969, Ent.Z.,Frankf.a.M. 79: 252.-Ins.(Lep.)
- Apodomyzon* Stock 1970, Beaufortia 18: 143.-Crust.(Cop.)

- Apodops* Estes & Wake 1972, Nature, Lond. **239**: 229.- + Amph.(Gymn.)
Apoglutus Townes 1969, Mem. Am. ent. Inst. No.12: 73.-Ins.(Hym.)
Apogonichthyoides Smith 1949, The sea fishes of southern Africa. Central News Agency Ltd., Cape Town: 209.-Pisces(Ost.)
Apohya Muchmore 1973, Bull. Ass. mex. Cave Stud. **5**: 53. -Arachn.(Pseudoscorp.)
Apoides Tsuneki 1968, Etizenia No.30: 5.-Ins.(Hym.)
Apolethon Wells 1967, Trans. R. Soc. Edinb. **67**: 349.-Crust.(Cop.)
Apolichas Kobayashi & Hamada 1974, Spec. Pap. Palaeont. Soc. Japan No.18: 79.-Trilobita
Apolloniaspis Petrunina 1975, in Repina, Yaskovich et al., Trudy Inst. Geol. Geofiz. sib. Otd. **278**: 211.-Trilobita
Apollonaster Halpern 1970, Proc. biol. Soc. Wash. **83**: 9.-Echin.(Aster.)
Apolloniana Brandt 1958, Arch. Mollusken. **87**: 3.-Moll.(Gast.) Not *Apolloniana* as previously given.
Apollonorthis Mitchell 1974, Geol. Mag. **111**: 392.- + Brach.(Artic.)
Apollothrips Wilson 1972, Ann. ent. Soc. Am. **65**: 49.-Ins.(Thysanopt.)
Apolophus Townes 1971, Mem. Am. ent. Inst. **17**: 111.-Ins.(Hym.)
Apomesus Townes 1971, Mem. Am. ent. Inst. **17**: 54.-Ins.(Hym.)
Apomethia Martins, Chemsak & Linsley 1966, Archos Zool. Est. S. Paulo **14**: 210.-Ins.(Col.)
Apomodocia Hu 1971, Palaeontogr. am. **7**: 85.-Trilobita
Apomyrma Brown, Gotwald & Levieux 1970, Psyche, Camb. **77**: 259.-Ins.(Hym.)
Aponisia Hsiao & Jen 1977, in Hsiao (Ed.). A handbook for the determination of the Chinese Hemiptera-Heteroptera. Vol. 1. Science Press, Peking: 19.-Ins.(Hem.)
Aponteus Roback 1971, Monogr. Acad. nat. Sci. Philad. No.17: 25.-Ins.(Dipt.)
Aponychus Rimando 1966, Philipp. Agric. **50**: 107.-Arachn.(Acar.)
Apopempsis Brodkorb 1971. (See *Veflintonis* Kashin 1976)
Apophalloides Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co., Tokyo: 801.-Verm.(Trem.)
Apophaula Lane 1973, Studia ent. (N.S.) **16**: 419.-Ins.(Col.)
Apophryotrocha Jumars 1974, Zool. J. Linn. Soc. **54**: 127.-Verm.(Polych.)
Apoplania Davis 1975, Smithsonian Contr. Zool. No.210: 23.-Ins.(Lep.)
Apopodocotyle Pritchard 1966, Zool. Jb. (Syst.) **93**: 166.-Verm.(Trem.)
Apopontonia Bruce 1976, Crustaceana **31**: 301.-Crust.(Malac.)
Apopriionospio Foster 1969, Proc. biol. Soc. Wash. **82**: 383.-Verm.(Polych.)
Apoptopegma Pojeta, Gilbert-Tomlinson & Shergold 1977, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **171**: 16.- + Moll. (Bivalv.)
Apoquedius Scheerpeltz 1972, Folia ent. hung. (N.S.) **25** (Suppl.): 24.-Ins.(Col.)
Aporcelaimellus Heyns 1965, Entomology Mem. Dep. agric. tech. Servs Repub. S. Afr. **10**: 21.-Verm.(Nema.)
Aporcelaimoides Heyns 1965, Entomology Mem. Dep. agric. tech. Servs Repub. S. Afr. **10**: 25.-Verm.(Nema.)
Aporiptura Falkovich 1972, Ent. Obozr. **51**: 374.-Ins.(Lep.)
Aporodicty whole Plusquellec 1976, Mem. Soc. geol. miner. Bretagne No.19: 192.- + Coel.(Anth.)
Aporomyrmex Faber 1969, Pflanzenschutzberichte **39**: 52. -Ins.(Hym.)
Aporophlebus Kozlov 1970, Ent. Obozr. **49**: 216.-Ins.(Hym.)
Aporophoba Berio 1977, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **81**: 329.-Ins.(Lep.)
Aporetocrinus Dubatolova 1971, Trudy Inst. Geol. Geofiz. sib. Otd. **124**: 65.- + Echin.(Crin.)
Aporthophylina Liu 1976, in Zhongguo Kexue Yuan, Xizang Kexue Kaochadui [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. 2. Science Press, Peking: 144.- + Brach.(Artic.)
Aporthopleura Barr 1977, Pan-Pacif. Ent. **53**: 32.-Ins.(Col.)
Aposacium Paulian 1950, Mem. Inst. fr. Afr. noire No.12: 103.-Ins.(Col.)
Aposericoderus Paulian 1950, Mem. Inst. fr. Afr. noire No.12: 66.-Ins.(Col.)
Aposinella Paclt 1971, Zool. Anz. **186**: 269.-Ins.(Collemb.)
Aposolenidia Gaud & Atyeo 1975, Acarologia **16**: 531.-Arachn.(Acar.)
Aposycorax Duckhouse 1972, Trans. R. ent. Soc. Lond. **124**: 233.-Ins.(Dipt.)
Apotolyte Franclemont 1973, in Dominick et al. (Eds). The moths of America north of Mexico. Fasc. 20 (1). Mimalloidea etc. E.W. Classey Ltd & R.B.D. Publications Inc., London: 46.-Ins.(Lep.)
Apotomaspis Lindner 1972, Stuttg. Beitr. Naturk. No.239: 4.-Ins.(Dipt.)
Apousiella Carter 1972, J. Paleont. **46**: 732.- + Brach.(Artic.)
Apoxenetes Ax 1971, Mikrofauna Meeressbodens **4**: 182.-Verm.(Turb.)
Appalachiacrinus Burke 1974, Kirtlandia No.18: 5.- + Echin.(Crin.)
Appalachignathus Bergstrom, Carnes et al. 1974, J. Paleont. **48**: 227.-Conodontata

- Appalachina** Pilsbry 1940, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.3, 1 (2): 704,762.-Moll.(Gast.)
- Applinocrinus** Peck 1973, J.Paleont. 47: 95.- + Echin.(Crin.)
- Aprathia** Hahn & Brauckmann 1975, Senckenberg.leth. 56: 313.-Trilobita
- Apratylenchoides** Sher 1973, J.Nematol. 5: 218.-Verm.(Nema.)
- Aristostomimus** Mateu 1969, Mem.Inst.fond.Afr.noire No.84: 360.-Ins.(Col.)
- Aprobolocysta** Duxbury 1977, Palaeontographica (B) 160: 52.- + Prot.(Mast.)
- Aprognathodon** Bohlke 1967, Proc.Acad.nat.Sci.Philad. 118: 99.-Pisces(Ost.)
- Apropria** Gozmany 1972, Acta zool.hung. 18: 291.-Ins.(Lep.)
- Aprophthasia** Amsell 1968, Stuttg.Beitr.Naturk. No.191: 5.-Ins.(Lep.)
- Aprotoapion** Voss 1966, Ent.Arbo.Mus.Georg Frey 17: 257.-Ins.(Col.)
- Apteroles** Menzies 1977, Aust.J.Zool. 25: 330.-Mamm.(Chir.)
- Apsaphida** Franclemont 1973, Proc.ent.Soc.Wash. 75: 172.-Ins.(Lep.)
- Apseudella** Lang 1968, Galathea Rep. 9: 120.-Crust.(Malac.)
- Asperheronellus** Bogachev 1967, Trudy Inst.Zool.,Baku 26: 159.-Ins.(Col.)
- Apsidophora** Diakonoff 1973, Zool.Monogr Rijksmus.nat.Hist. No.1: 329.-Ins.(Lep.)
- Apsilingula** Williams 1977, Alcheringa 1: 403.- + Brach.(Inartic.)
- Apsiphortica** Okada 1971, Kontyu 39: 90.-Ins.(Dipt.)
- Apsocalymma** McIntosh 1974, Scott.J.Geo. 10: 213.- + Brach.(Artic.)
- Aptenocanthon** Matthews 1974, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.24: 93.-Ins.(Col.)
- Apteribis** Olson & Wetmore 1976, Proc.biol.Soc.Wash. 89: 247.- + Aves(Cicon.)
- Apterocoris** Kormilev & van Doesburg 1977, Zool.Meded., Leiden 52: 1.-Ins.(Hem.)
- Apterocorypha** Roy 1966, Bull.Soc.ent.Fr. 71: 22.-Ins.(Orth.)
- Apterodromites** Mateu 1976, Miscelanea zool.Barcelona 3(5): 99.-Ins.(Col.)
- Apteromira** Weise 1974, Ent.Bl.Biol.Syst.Kafer 70: 123.-Ins.(Col.)
- Apteroreduvius** Villiers 1975, Opusc.zool.Munch. No.130: 4.-Ins.(Hem.)
- Apteroschmidia** Descamps 1974, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 35: 845.-Ins.(Orth.)
- Apterous** Loomis 1966, Proc.biol.Soc.Wash. 79: 221.-Arachn.(Diplop.)
- Aptilechinus** Kier 1973, Palaeontology 16: 652.- + Echin.(Echin.)
- Apypgidiosphe** Wolf 1970, Stuttg.Beitr.Naturk.No. 219: 6, and Wolf & de Assuncao Diniz 1970, Mems Estud.Mus.zool.Univ.Coimbra No.311: 22.-Ins.(Hym.)
- Aquadulcum** Harland & Sarjeant 1970, Proc.R.Soc.Vict.(N.S.) 83: 220.- + Prot.(Mast.)
- Aquaemermis** Rubtsov 1973, Freshwater mermithids of Estonia. Inst.Zool.& Bot., Akad.Nauk Eston.SSR,Tallin: 50.-Verm.(Nema.)
- Aquanothrus** Engelbrecht 1975, Navors.nas.Mus.Bloemfontein 3: 55.-Arachn.(Acar.)
- Aquascalientia** Stevens 1977, Pearce-Sellards Ser.Texas meml Mus.No.28: 52.- + Mamm.(Art.)
- Aquiladelphis** Fox 1971, Zool.J.Linn.Soc. 50(Suppl.1):155.- + Mamm.(Mars.)
- Aquilaspio** Foster 1971, Uitg.natuurw.StudKring Suriname No.63 (Stud.Fauna Curacao 36): 105.-Verm.(Polych.)
- Aquiligogus** Eichler & Zlotorzycka 1971, Angew.Parasit. 12 (1): 30.-Ins.(Malloph.)
- Aquilonites** Kuzina 1974, Paleont.Zh. 1974(4): 23.- + Moll.(Ceph.)
- Arabesca** Vyalov 1972, Paleont.Sb.Lemberg 9(2): 76.- + Bry.(Ectopr.)
- Arabisca** Rohendorf 1937, in Fauna SSSR,Diptera 19(1): 45, figs 35,36.-Ins.(Dipt.)
- Arabisphaera** Hemer & Nygreen 1967, Micropaleontology 13: 186.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Arabitrigonia** Nakano 1973, J.Sci.Hiroshima Univ.(Geol.Miner.) 7: 66.- + Moll.(Bivalv.)
- Araboxochilus** Riedel 1977, Annls zool.Warsz. 33: 509.-Moll.(Gast.)
- Aracajuia** Krommelbein 1967, Senckenberg.leth. 48: 529.- + Crust.(Ost.)
- Aracamunia** Fennah 1968, Bull.ent.Res. 58: 180.-Ins.(Hem.)
- Archaptopteromalus** Gordh 1976, J.Kans.ent.Soc. 49: 100.-Ins.(Hym.)
- Archospila** Kincaid 1900, Proc.Wash.Acad.Sci. 2: 509-Ins.(Hym.)
- Aradacrates** Slater & Wilcox 1968, J.Kans.ent.Soc. 41: 439.-Ins.(Hem.)
- Aradademus** Slater 1967, Faune Madagascar 25: 5.-Ins.(Hem.)
- Aradamicula** Sedlacek & Winkler 1975, Acta Univ.Carol.(Biol.) 1973: 147.-Ins.(Col.)
- Aradasia** Settepassi 1970, Atlante malacologico: molluschi marini viventi nel Mediterraneo. Gasteropodi.Vol.1. Museo di Zoologia del Comune di Roma, Corporazione Arti Grafiche,Roma: Neogastropoda (Stenoglossa) 60.-Moll.(Gast.)
- Aradectes** Fain 1966, Rev.Zool.Bot.afr. 74: 327.-Arachn.(Acar.)
- Aradiolus** Kormilev 1967, Contr.Sci. No.122: 2.-Ins.(Hem.)

- Araeocrinus* Strimple & Watkins 1969, *Palaeontographica am.* 6: 196.- + *Echin.* (Crin.)
- Araeolampas* Serafy 1974, *Proc.biol.Soc.Wash.* 87: 43.-*Echin.(Echin.)*
- Araeomerus* Maa 1974, in Nakata & Maa, *Pacif.Insects* 16: 343.-*Ins.(Dermapt.)*
- Araeostylus* Munroe 1974, *Mem.ent.Soc.Can.* No.92: 52.-*Ins.(Dipt.)*
- Araeothonrips* Ananthakrishnan 1976, *Proc.Indian Acad.Sci.(B)* 83: 202.-*Ins.(Thysanopt.)*
- Aragosoma* Mauries 1970, *Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse* 106: 404.-*Arachn.(Diplop.)*
- Arahura* Knight 1975, *N.Z.Jl Zool.* 2: 185.-*Ins.(Hem.)*
- Araiophyllum* Cuif 1975, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris* (Sci.Terre)No. 44: 110.- + *Coel.(Anth.)*
- Araiopontonia* Fujino & Miyake 1970, *Ohmu* 3: 1.-*Crust.(Malac.)*
- Arakespongia* Rigby, Chamberlain & Black 1970, *J.Paleont.* 44: 827.- + *Porif.* (Hexact.)
- Aralichus* Gaud 1966, *Acarologia* 8: 121.-*Arachn.(Acar.)*
- Aralkumia* Baitenov 1974, Coleoptera:Attelabidae. Curculionidae from Central Asia and Kazakhstan. Illustrated checklist of genera and a species catalogue. *Inst.Zool., Akad.Nauk Kazakh.SSR 'Nauka', Alma-Ata:* 234.-*Ins.(Col.)*
- Aralocardia* Vialov in Korobkov 1954, Handbook and systematic manual on Tertiary molluscs: Lamellibranchs. *Gostoptekhizdat,Leningrad:* 148.- + *Moll.(Bivalv.)*
- Arama* Rikhter 1972, *Nasekom.Mongol.* 1: 942.-*Ins.(Dipt.)*
- Aramolichus* Peterson & Atyeo 1968, *Bull.Univ.Neb.St.Mus.* 8:231.-*Arachn.(Acar.)*
- Arandaspis* Ritchie & Gilbert-Tomlinson 1977, *Alcheringa* 1:367.- + *Pisces(Agn.)*
- Aranedra* Burks 1971, *Trans.Am.ent.Soc.* 97: 16.-*Ins.(Hym.)*
- Araneites* Bogoslovskii 1971, *Trudy paleont.Inst.* 127: 161.- + *Moll.(Ceph.)*
- Araneosphaera* Eaton 1976, *Bull.Br.Mus.natn.Hist.(Geol.)* 26:239.- + *Prot.(Mast.)*
- Araneum* Monniot & Monniot 1973, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris* (Zool.) No.93: 398.-*Protoch.(Ascid.)*
- Arangina* Lehtinen 1967, *Annls zool.fenn.* 4: 215.-*Arachn.(Aran.)*
- Arangocoptis* Jaume & de la Torre 1972, *Circ.Mus.Biblta Zool.Habana* 1972: 1586.-*Moll.(Gast.)*
- Aranidium* Yankauskas 1975, *Paleont.Zh.* 1975(1): 99.- + *Prot.(Acritarcha)*
- Aranzadiella* Espanol 1972, *Eos,Madr.* 47: 60.-*Ins.(Col.)*
- Ararattella* Abramian 1974, in Akopian (Ed.). Atlas of the fossil fauna of Armenian SSR. *Inst.geol.Nauk.,Akad.Nauk Armyan.SSR:* 54.[n.n. reference not seen]; Abramian, Plodowski & Sartenaer 1975, in Sartenaer & Plodowski, *Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg.(Sci.Terre)* 51(8): 5.- + *Brach.(Artic.)*
- Araratella* Akopyan [Hacobjan] 1976, Late Cretaceous gastropods of the Armenian SSR. *Inst.geol.Nauk,Akad.Nauk Armyan.SSR,Erevan:* 153.- + *Moll.(Gast.)*
- Araripedactylus* Wellnhofer 1977, *Mitt.bayer.St.Palaont.hist.Geol.* 17: 159.- + *Rept.(Pter.)*
- Araripemys* Price 1973, *Revta bras.Gecienç.* 3: 86.- + *Rept.(Chel.)*
- Araripesaurus* Price 1971, *Anais Acad.bras.Cienc.* 43(Supl.):454.- + *Rept.(Pter.)*
- Arastra* Stoyanow 1948, *J.Paleont.* 22: 790.- + *Moll.*
- Aratanea* Schmidt 1967, *Senckenberg.leth.* 48: 92.- + *Brach.(Artic.)*
- Aratidecthes* Schram 1969, *Fieldiana,Geol.* 12: 251.- + *Crust.(Malac.)*
- Aratomys* Zazhigin 1977, in Gromov & Polyakov, *Fauna SSSR (N.S.)* No.116: 211.- *Mamm.(Rod.)*
- Araucanide Brundin 1966, K.svenska VetenskAkad.Handl.* (4) 11: 398.-*Ins.(Dipt.)*
- Araucanites* Westermann & Riccardi 1976, in Stipanicic et al., *Ameghiniania* 12: 290.- + *Moll.(Ceph.)*
- Araucanobunus* Munoz Cuevas 1973, *Physis B.Aires (C)* 32 (84): 173.-*Arachn.* (Opil.)
- Araucanocyrtus* Massoud & Rapoport 1968, *Biologie Amerique Australie,Paris* 4: 333.-*Ins.(Collemb.)*
- Araucanomela* Bechyne & Springlova de Bechyne 1973, *Revta chil.Ent.* 7: 25.-*Ins.(Col.)*
- Araucarius* Kuschel 1966, *N.Z.Jl Sci.* 9: 7.-*Ins.(Col.)*
- Araucnephia* Wygodzinsky & Coscaron 1973, *Bull.Am.Mus.natn.Hist.* 151: 165.-*Ins.(Dipt.)*
- Araucnephioides* Wygodzinsky & Coscaron 1973, *Bull.Am.Mus.natn.Hist.* 151: 179.-*Ins.(Dipt.)*
- Araucodynerus* Willink 1968, *Acta zool.lilloana* 22: 152.-*Ins.(Hym.)*
- Araucoxenia* Alexander 1969, *Studia ent.(N.S.)* 12: 346.-*Ins.(Dipt.)*
- Aravenator* Momoi 1973, *Folia ent.hung.* 26 (Suppl.): 225.-*Ins.(Hym.)*
- Arawa* Knight 1975, *N.Z.Jl Zool.* 2: 176.-*Ins.(Hem.)*
- Araxathyrus* Grunt 1965, *Trudy paleont.Inst.* 108: 240.- + *Brach.(Artic.)*
- Araxilevis* Sarycheva 1965, in Sarycheva & Sokolskaya, *Trudy paleont.Inst.* 108: 221.- + *Brach.(Artic.)*

- Arba** Quentin & Villiers 1977, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria **81:** 387.-
Ins.(Col.)
- Arbela** Anufriev 1972, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. **20:** 35.-Ins.(Hem.)(See
Arbelana Anufriev 1975)
- Arbelana** (n.n.pro *Arbela* Anufriev 1972) Anufriev 1975, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.
Sci.biol. **23:** 535.-Ins.(Hem.)
- Arbelus** Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.13: 122.-Ins.(Hym.)
- Arbustostrophia** Garcia-Alcalde 1972, Breviora geol.astur. **16:** 57.- + Brach.
(Artic.)
- Arbolygus** Krivolutskoi 1973, Entomofauna of the Kuril Islands. Principal
features and origin. Dal'nevost.nauchn.Tzentr.biol.-pochvenn.Inst.,Akad.
Nauk SSSR,'Nauka',Leningrad: 49.-Ins.(Hem.)
- Arbolygus** Kerzhner 1979, Trudy zool.Inst.Leningr. **81:** 27.-Ins.(Hem.)
- Arborea** Glaessner & Wade 1966, Palaeontology **9:** 619.- + Coel.(Anth.)
- Arborella** Gatehouse 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. **92:** 61.-
+ Porif.(Tetract.)
- Arboricolichus** Fain 1972, Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.197:
134.-Arachn.(Acar.)
- Arborifera** Sohi & Sandhu 1971, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.Biol. **19:** 401.-Ins.(Hem.)
- Arborocystis** (n.n.pro *Dendrocystis* Rees 1962) Rees & Howell 1966, Parasitology
56: 305.-Prot.(Sarcod.)
- Arbutophila** Loginova 1973, Zool.Zh. **52:** 865.-Ins.(Hem.)
- Arcadiaspis** Bognibova 1970, in Bognibova & Shcheglov, Trudy sib.nauchno-issled.
Inst.Geol.Geofiz.miner.Syr'ya **110:** 91.[n.n.]; Bognibova 1971, in Bognibova,
Koptev et al.,Op.cit. **111:** 203.-Trilobita
- Arcanelater** Costa 1975, Archos Zool.S.Paulo **26:** 66.-Ins.(Col.)
- Arcanispira** Poag 1966, Micropaleontology **12:** 413.- + Prot.(Sarcod.)
- Arcanoceras** Ruzhentsev 1965, Paleont.Zh. **1965(2):** 10.- + Moll.(Ceph.)
- Arcasina** Nagy 1970, Ent.Mitt.zool.StInst.zool.Mus.Hamburg **4:** 95.-Ins.(Hym.)
- Arcelinithyris** Almeras 1970, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon No.39(1): 173.-
Brach.(Artic.)
- Arceodomus** Pojeta & Runnegar 1976, Prof.Pap.U.S.geol.Surv.No.968: 70.- + Moll.
(Rostroconchia)
- Arceythrys** Rollet 1964, Annls scient.Univ.Besancon (Ser.2,Geol.) No.19:38.-
Brach.(Artic.)
- Archactinoposthia** Dorjes 1968, Z.zool.Syst.EvolForsch. **6:** 62,335.-Verm.(Turb.)
- Archaeaspis** Repina 1965,in Khomentovsky & Repina,Lower Cambrian stratotypical
sections of Siberia. Inst.Geol.Geofiz.,Sibirsk.Otdel.,Akad.Nauk SSSR,
Moscow: 116.-Trilobita
- Archaelchesis** Vishnyakova 1975, Ent.Obozr. **54:** 98.- + Ins.(Psocopt.)
- Archaeobalanus** Menesini 1971, Bolli.Soc.paleont.ital. **10:** 27.- + Crust.(Cirr.)
- Archaeobehningia** Chernova 1977, Paleont.Zh. **1977(2):** 94.- + Ins.(Ephem.)
- Archaeobolma** Magne & Vergneau-Saudade 1971, Bull.Soc.Borda **1971:** 10.- + Moll.
(Gast.)
- Archaeochilus** Brundin 1966, K.svenska VetenskAkad.Handl.(4) **11:** 288.-Ins.(Dipt.)
- Archaeochrysa** Adams 1967, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. **135:** 229.- + Ins.(Neur.)
- Archaeocuma** Bacescu 1972, Revue roum.Biol.(Zool.) **17:** 241.-Crust.(Malac.)
- Archaeocypoda** Secretan 1975, Studi Ricerche Giamenti Terz.Bolca **2:** 363.-
+ Crust.(Malac.)
- Archaeodendrum** Obut 1974, Spec.Pap.Palaeont. No.13: 9.- Graptol.
- Archaeodictyonitra** Pessagno 1976, Micropaleontology (Spec.Publ.) No.2: 49.-
+ Prot.(Sarcod.)
- Archaeodoryderma** Reid 1968, J.Paleont. **42:** 1253.- + Porif.(Tetract.)
- Archaeofungiella** Zhuravleva 1976,in Zhautikov,Klenina et al., Trudy Inst.Geol.
Geofiz.sib.Otd. **296:** 137.- + Porif.(Arch.)
- Archaeoglobigerina** Pessagno 1967, Palaeontogr.am. **5:** 316.- + Prot.(Sarcod.)
- Archaeogomphus** Lin 1976, Acta palaeont.sin. **15:** 99.- + Ins.(Odon.)
- Archaeohagla** Lin 1965, Acta palaeont.sin. **13:** 368.- + Ins.(Orth.)
- Archaeomartus** Stormer 1970, Senckenberg.leth. **51:** 356.-Arachn.(Scorp.)
- Archaeomastax** Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. **118:** 189.- + Ins.(Orth.)
- Archaeomyripristis** Greenfield 1966, Diss.Abstr. **27B:** 2185; Greenfield 1974,
Sci.Bull.nat.Hist.Mus.Los Ang.Cty **19:** 17.-Pisces(Ost.)
- Archaeonectris** Huckriede 1967, Geologica Palaeont. **1:** 101.- + Coel.(Hydr.)
- Archaeoides** Qian Yi 1977, Acta palaeont.sin. **16:** 269.- + Problematica
- Archaeopalinus** Pinna 1975, Memorie Soc.ital.Sci.nat. **21:29:** - + Crust.(Malac.)
- Archaeophiomusium** Hattin 1967, J.Paleont. **41:** 492.- + Echin.(Stell.)
- Archaeophonus** Kjellesvig-Waering 1966, J.Paleont. **40:** 373.- + Arachn.(Scorp.)
- Archaeophyllia** Beauvais 1973, Bull.Soc.geol.Fr.(7) **14:** 310.- + Coel.(Anth.)
- Archaeopodella** Athias-Henriot 1977, J.Aust.ent.Soc. **16:** 226.-Arachn.(Acar.)
- Archaeopone** Blussy 1975,in Rasnitsyn,Trudy paleont.Inst. **147:120:** - + Ins.(Hym.)
- Archaeoprepona** Fruhstorfer 1915, Ent.Rdsch. **32:** 45.-Ins.(Lep.)

- Archaeopriion* Mierzejewski & Mierzejewska 1975, Acta palaeont.pol. 20: 440.-
+ Verm.(Polych.)
- Archaeorhabdulites* Deflandre 1970, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 270:
2920.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Archaeoscia* Vandel 1973,in Orghidane,Nunez et al.(Eds).Resultats des expeditions
biospeologiques cubano-roumaines a Cuba.1.Edit.Acad.Republ.Social.Romania,
Bucuresti: 162.-Crust.(Malac.)
- Archaeosepta* Wernli 1970, C.r.Seanc.Soc.Phys.Hist.nat.Geneve (Suppl.to Archs
Sci.Geneve 23)(N.S.) 5: 87.- + Prot.(Sarcod.)
- Archaeositus* Novozhilov 1970, Extinct Limnadioidea:Conchostraca-Limnadioidea.
Izdatel'stvo 'Nauka',Moskva: 133.- + Crust.(Branchiop.)
- Archaeospongoprum* Pessagno 1973, Bull.Am.Paleont. 63(276): 57.- + Prot.
(Sarcod.)
- Archaeoteleia* Masner 1968, N.Z.Jl Sci. 11: 652.-Ins.(Hym.)
- Archaeotetrix* Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 190.- + Ins.(Orth.)
- Archaeothryris* Reisz 1972, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 144: 30.- + Rept.(Pelyc.)
- Archaeoxylita* Nikitskii 1977, Paleont.Zh. 1977(2): 141.- + Ins.(Col.)
- Archaeozethus* LeLeup 1973, Bull.Annl.Soc.r.ent.Belg. 109: 44.-Ins.(Col.)
- Archaeophippus* Blot 1969, Mem.Mus.civ.Stor.nat.Verona (Fuori Ser.)No.2 (Studi
Ricerche Giamenti Terz.Bolca 1): 346.- + Pisces(Ost.)
- Archaeopyris* Evans 1973, Psyche Camb. 80: 174.- + Ins.(Hym.)
- Archaeoromma* Yoshimoto 1975, Can.Ent. 107: 503.- + Ins.(Hym.)
- Archaiaca* Schileiko 1970, Zool.Zh. 49: 1307,1308.-Moll.(Gast.)
- Archangelskyblatta* Pinto 1972, Ameghiniana 9: 84.- + Ins.(Orth.)
- Archaphanostoma* Dorjes 1968, Z.Zool.Syst.EvolForsch. 6: 90.-Verm.(Turb.)
- Archaphidus* Stary & Schlinger 1967, Series Ent. 3: 30.-Ins.(Hym.)
- Archasterope* Poulsen 1965, Dana Rep.No. 65: 339.-Crust.(Ost.)
- Archecetema* Narchuk 1976, Trudy zool.Inst.Leningr. 62: 123.-Ins.(Dipt.)
- Archedaphnia* Smirnov 1970, Paleont.Zh. 1970(3): 96.- + Crust.(Branchiop.)
- Archelcana* Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 163.- + Ins.(Orth.)
- Archembia* Ross 1971, Wasmann J.Biol. 29: 30.-Ins.(Embiopt.)
- Archengraulis* Stinton & Torrens 1968, Palaeontology 11: 255.- + Pisces(Ost.)
- Archeobulura* Quentin 1970, Annls Parasit.hum.comp. 44: 474.-Verm.(Nema.)
- Archeofulvius* Carvalho 1966, Revta bras.Biol. 26: 199.- + Ins.(Hem.)
- Archeomyotes* Philip & Coscaron 1971, Papeis avuls.Zool.S.Paulo 23: 128.-Ins.
(Dipt.)
- Archeotectatum* Habib 1972, Initial Rep.deep sea Drilling Proj. 11: 375.-
+ Prot.(Mast.)
- Archeopiolus* Mutuura 1971, Can.Ent. 103: 1129.-Ins.(Lep.)
- Archeremella* Balogh & Mahunka 1974, Acta zool.hung. 20: 253.-Arachn.(Acar.)
- Archesabella* Hayward 1977, Jl R.Soc.N.Z. 7: 6.-Verm.(Polych.)
- Archiphosemion* Radda 1977, Aquaria 24: 214.-Pisces(Ost.)
- Archiestomata* Foissner 1976, Acta Protozool. 15: 261.-Prot.(Cili.)
- Archiceroptera* Papp 1977, Acta zool.hung. 23: 382.-Ins.(Dipt.)
- Archidemis* Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No. 257: 30.-Ins.(Lep.)
- Archidiplectanum* Mizelle & Kristsky 1969, Am.Midi.Nat. 81: 376.-Verm.(Monog.)
- Archigargetta* Kiriakoff 1967, Tijdschr.Ent. 110: 38.-Ins.(Lep.)
- Archigyractylus* Mizelle & Kristsky 1967, Proc.helminth.Soc.Wash. 34: 130.-
Verm.(Monog.)
- Archihagla* Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 175.- + Ins.(Orth.)
- Archilactica* Bechyne & Springlova de Bechyne 1976, Revta Fac.Agron.Univ.cent.
Venez. 8(4): 55.-Ins.(Col.)
- Archillobesia* Diakonoff 1966, Zool.Verh.Leiden No.85: 45.-Ins.(Lep.)
- Archimedea* Pchelintsev 1965, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands.
Nauka,Leningrad: 49. (English Translation 1968, Int.GeoL.Rev. 10 (11/12)
(Book Sect.):14).- + Moll.(Gast.)
- Archimeessia* Zagulyayev 1970, Ent.Obozr. 49: 658.-Ins.(Lep.)
- Archinadata* Kiriakoff 1968, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 30: 1455.-Ins.
(Lep.)
- Archipelothelphusa* Bott 1969, Senckenberg.biol. 50: 363.-Crust.(Malac.)
- Archiphanurus* Szabo 1975, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung. 67: 268.-Ins.(Hym.)
- Archipialea* Schlinger 1973, Revta chil.Ent. 7: 51.-Ins.(Dipt.)
- Archiplatypalpus* Kovalev 1974, Paleont.Zh. 1974(2): 84.- + Ins.(Dipt.)
- Archipolipus* Husband 1971, Ann.ent.Soc.Am. 64: 1297.-Arachn.(Acar.)
- Archipraon* Stary 1973, Annotnes Zool.Bot.Bratislava No.87: 2.- + Ins.(Hym.)
- Archipsyllodes* Vishniakova 1976, Paleont.Zh. 1976(2): 83.- + Ins.(Psocopt.)
- Archipsyllopsis* Vishniakova 1976, Paleont.Zh. 1976 (2): 83.- + Ins.
(Psocopt.)
- Archispex* Evans 1969, Psyche,Camb. 76: 252.- + Ins.(Hym.)
- Archisymplectes* Schram 1973, J.Paleont. 47: 988.- + Verm.(Nemert.)
- Archisynarsis* Szabo 1973, Acta zool.hung. 19: 179.-Ins.(Hym.)

ARCHAEOLYTION

- Archaeopriion** Mierzejewski & Mierzejewska 1975, Acta palaeont.pol. 20: 440.- + Verm.(Polych.)
- Archaeorhabdulites** Deflandre 1970, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 270: 2920.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Archaeoscia** Vandel 1973,in Orghidan,Nunez et al.(Eds).Resultats des expeditions biospeologiques cubano-roumaines a Cuba.1.Edit.Acad.Republ.Social.Romania, Bucuresti: 162.-Crust.(Malac.)
- Archaeosepta** Wernli 1970, C.r.Seanc.Soc.Phys.Hist.nat.Geneve (Suppl.to Archs Sci.Geneve 23)(N.S.) 5: 87.- + Prot.(Sarcod.)
- Archaeositum** Novozhilov 1970, Extinct Limnadioidea:Conchostraca-Limnadioidea. Izdatel'stvo'Nauka',Moskva: 133.- + Crust.(Branchiop.)
- Archaeospóngoprunum** Pessagno 1973, Bull.Am.Paleont. 63(276): 57.- + Prot. (Sarcod.)
- Archaeoteleia** Masner 1968, N.Z.Jl Sci. 11: 652.-Ins.(Hym.)
- Archaeotetrix** Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 190.- + Ins.(Orth.)
- Archaeothyrus** Reisz 1972, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 144: 30.- + Rept.(Pelyc.)
- Archaeoxylita** Nikitskii 1977, Paleont.Zh. 1977(2): 141.- + Ins.(Col.)
- Archaeozethus** LeLeup 1973, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 109: 44.-Ins.(Col.)
- Archaeophippus** Blot 1969, Mem.Mus.civ.Stor.nat.Verona (Fuori Ser.)No.2 (Studi Ricerche Giacimenti Terz.Bolca 1): 346.- + Pisces(Ost.)
- Archaeopyris** Evans 1973, Psyche Camb. 80: 174.- + Ins.(Hym.)
- Archaeoromma** Yoshimoto 1975, Can.Ent. 107: 503.- + Ins.(Hym.)
- Archaimica** Schileiko 1970, Zool.Zh. 49: 1307,1308.-Moll.(Gast.)
- Archangelskyblatta** Pinto 1972, Ameghiniana 9: 84.- + Ins.(Orth.)
- Archaphanostoma** Dorjes 1968, Z.Zool.Syst.EvolForsch. 6: 90.-Verm.(Turb.)
- Archaphidus** Stary & Schlinger 1967, Series Ent. 3: 30.-Ins.(Hym.)
- Archasterope** Poulsen 1965, Dana Rep.No. 65: 339.-Crust.(Ost.)
- Archeacetema** Narchuk 1976, Trudy zool.Inst.Leningr. 62: 123.-Ins.(Dipt.)
- Archedaphnia** Smirnov 1970, Paleont.Zh. 1970(3): 96.- + Crust.(Branchiop.)
- Archelcana** Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 163.- + Ins.(Orth.)
- Archembia** Ross 1971, Wasmann J.Biol. 29: 30.-Ins.(Embiapt.)
- Archengraulis** Stinton & Torrens 1968, Palaeontology 11: 255.- + Pisces(Ost.)
- Archeobulura** Quentin 1970, Annis Parasit.hum.comp. 44: 474.-Verm.(Nema.)
- Archeofulvius** Carvalho 1966, Revta bras.Biol. 26: 199.- + Ins.(Hem.)
- Archeomyotes** Philip & Coscaron 1971, Papeis avuls.Zool.S.Paulo 23: 128.-Ins. (Dipt.)
- Archeotectatum** Habib 1972, Initial Rep.deep sea Drilling Proj. 11: 375.- + Prot.(Mast.)
- Archepiulus** Mutuura 1971, Can.Ent. 103: 1129.-Ins.(Lep.)
- Archeremella** Balogh & Mahunka 1974, Acta zool.hung. 20: 253.-Arachn.(Acar.)
- Achesabella** Hayward 1977, Jl R.Soc.N.Z. 7: 6.-Verm.(Polych.)
- Archiaphyosemion** Radda 1977, Aquaria 24: 214.-Pisces(Ost.)
- Archiautomata** Foissner 1976, Acta Protozool. 15: 261.-Prot.(Cil.)
- Archiceroptera** Papp 1977, Acta zool.hung. 23: 382.-Ins.(Dipt.)
- Archidemis** Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No. 257: 30.-Ins.(Lep.)
- Archidiplectanum** Mizelle & Kritsky 1969, Am.Midl.Nat. 81: 376.-Verm.(Monog.)
- Archigargetta** Kiriakoff 1967, Tijdschr.Ent. 110: 38.-Ins.(Lep.)
- Archigyrodactylus** Mizelle & Kritsky 1967, Proc.helminth.Soc.Wash. 34: 130.-Verm.(Monog.)
- Archihagla** Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. 118: 175.- + Ins.(Orth.)
- Archilactica** Bechyne & Springlova de Bechyne 1976, Revta Fac.Agron.Univ.cent. Venez. 8(4): 55.-Ins.(Col.)
- Archilobesia** Diakonoff 1966, Zool.Verh.Leiden No.85: 45.-Ins.(Lep.)
- Archimedea** Pchelintsev 1965, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands. Nauka,Leningrad: 49. (English Translation 1968, Int.Geol.Rev. 10 (11/12) (Book Sect.): 14).- + Moll.(Gast.)
- Archimeessia** Zagulyayev 1970, Ent.Obozr. 49: 658.-Ins.(Lep.)
- Archinadata** Kiriakoff 1968, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 30: 1455.-Ins. (Lep.)
- Archipelothelphusa** Bott 1969, Senckenberg.biol. 50: 363.-Crust.(Malac.)
- Archiphานurus** Szabo 1975, Annls hist.-nat.Mus.natn.hung. 67: 268.-Ins.(Hym.)
- Archipalea** Schlinger 1973, Revta chil.Ent. 7: 51.-Ins.(Dipt.)
- Archiplatypalpa** Kovalev 1974, Paleont.Zh. 1974(2): 84.- + Ins.(Dipt.)
- Archipolipus** Husband 1971, Ann.ent.Soc.Am. 64: 1297.-Arachn.(Acar.)
- Archipraon** Stary 1973, Annotnes Zool.Bot.Bratislava No.87: 2.- + Ins.(Hym.)
- Archipsyllodes** Vishniakova 1976, Paleont.Zh. 1976(2): 83.- + Ins.(Psocopt.)
- Archipsyllopsis** Vishniakova 1976, Paleont.Zh. 1976 (2): 83.- + Ins. (Psocopt.)
- Archispex** Evans 1969, Psyche Camb. 76: 252.- + Ins.(Hym.)
- Archisymplectes** Schram 1973, J.Paleont. 47: 988.- + Verm.(Nemert.)
- Archisynarsis** Szabo 1973, Acta zool.hung. 19: 179.-Ins.(Hym.)

- Archithelandros Petter 1966, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.S.,A) 39: 44.-
Verm.(Nema.)
- Archixenetes Ax 1971, Mikrofauna Meeresbodens 4: 179.-Verm.(Turb.)
- Archocelis Dorjes 1968, Z.Zool.Syst.EvolForsch. 6: 102.-Verm.(Turb.)
- Archocyrtus Usachev 1968, Ent.Obozr. 47: 622.- + Ins.(Dipt.)
- Archolaemus Korringa 1970, Proc.Calif.Acad.Sci. 38: 267.-Pisces(Ost.)
- Archoleptoneta Gertsch 1974, J.Arachnol. 1: 198.-Arachn.(Aran.)
- Archonoia Reissinger 1972, Ent.Z.,Frankf.a.M. 82: 111.-Ins.(Lep.)
- Archontoides Cobos 1966, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 2: 651.-Ins.(Col.)
- Archotosaurus (n.n.pro *Parotosaurus* Jaekel 1922) Paton 1976, Palaeontology 19: 415.- + Amph.(Lab.)
- Arcioneura Kukalova-Peck 1975, Psyche,Camb. 82: 9.- + Ins.(Megasecoph.)
- Arcochiton Hoare & Sturgeon 1976, J.Paleont. 50: 842.- + Moll.(Polyp.)
- Arcoparrella Mikhalevich 1971, Vest.Zool. 1971(2): 64.-Prot.(Sarcod.)
- Arcoplasma Spasskii & Kravtsov 1977, in Spasskii, Devonian Rugosa of USSR.
(Systematics, stratigraphical and geographical importance). Leningrad
Univ.,Leningrad: 72.- + Coel.(Anth.)
- Arcoppia Hammer 1977, Biol.Skr. 21(4): 32.-Arachn.(Acar.)
- Arcotabulophyllum Gorianov 1968,in Markovskii (Ed.).New species of prehistoric
plants and invertebrates of the USSR 2 part 2. Ministr.geol.okhran Nedr
SSSR,Vses nauchno-issled.GeoI.Inst.,Moscow: 43.- + Coel.(Eoanth.)
- Arctadalaria (also as *Aretadalaria*) Roginskaya 1971, Zool.Zh. 50: 1154.-Moll.
(Gast.)
- Arcteuglesia Pirogov & Starobogatov 1974, Zool.Zh. 53: 328.-Moll.(Bivalv.)
- Arcticerasmus Koschelkina 1963, Trudy sev.-vost.Kompleksn.nauchno-issled.Inst.
Dal'nevost.Tsentr.Akad.Nauk SSSR 5: 170.- + Moll.(Bivalv.)
- Arctipeltis Maksimova 1968, Ezheg.vses.paleont.Obshch. 18: 164.-Trilobita
- Arctites Lyashenko 1969, Trudy vses.nauchno-issled.geoI.Neft.Inst. 93: 103.-
+ Moll.(Cric.)
- Arctobius Lehtinen 1967, Annls zool.fenn. 4: 215.-Arachn.(Aran.)
- Arctobolbina Weyant 1975, Geobios,Lyon 8: 371.- + Crust.(Ost.)
- Arctoceramus Koschelkina 1962,Trudy sev.-vost.KNII,Sib.Otd.,Akad.Nauk SSSR 44.-
+ Moll.(Bivalv.) (Reference not seen - see *Arcticerasmus* Koschelkina 1963)
- Arctochonetes Ifanova 1968, Paleont.Zh. 1968(3): 29.- + Brach.(Artic.)
- Arctoclinidium Bell 1970, Misc.Publ.ent.Soc.Am. 6: 308.-Ins.(Col.)
- Arctocyonia (n.n.pro *Arctocyonoidea* Trouessart 1885)Van Valen 1969, Evolution,
Lancaster,Pa. 23: 123.- + Mamm.(Cond.)
- Arctocyonoidea Trouessart 1885.(See *Arctocyonia* Van Valen 1969)
- Arctodeon Hellen 1967, Notul.ent. 47: 100.-Ins.(Hym.)
- Arctolimnophila Alexander 1966, Trans.Am.ent.Soc. 92: 118.-Ins.(Dipt.)
- Arctomeekoceras Popov 1962, Trudy nauchno-issled.Inst.GeoI.Arkt. 127: 186.-
+ Moll.(Ceph.)
- Arctomeraticeras Repin 1968, Paleont.Zh. 1968(3): 140.- + Moll.(Ceph.)
- Arctomyalina Logan 1970, J.Paleont. 44: 502.- + Moll.(Bivalv.)
- Arctonema Orvig 1969, Lethaia 2: 261.- + Pisces(Gnath.)
- Arctophyllum Fedorowski 1975, Acta geol.pol. 25: 43.- + Coel.(Eoanth.)
- Arctopleustes Guryanova 1972, Trudy zool.Inst.Leningr. 52: 135.-Crust.(Malac.)
- Arctopsis Athias-Henriot 1973, Bull.Soc.ent.Fr. 78: 230.-Arachn.(Acar.)
- Arctostroma Yavorskii 1967, Trudy vses.nauchno-issled.geoI.Inst.(N.S.) 148:
30.- + Coel.(Hydr.)
- Arctoteuthis Saks & Nal'nyeva 1964, Upper Jurassic and Lower Cretaceous
belemnites of the north of the USSR: genera *Cylindroteuthis* and
Lagonibelus. Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 63.- + Moll.(Ceph.)
- Arcturellina Chavan 1951, C.r.Somm.Seanc.Soc.geoI.Fr. No.12: 211.- + Moll.
(Bivalv.)
- Arcturinoides Kensley 1977, Ann.S.Afr.Mus. 72: 241.-Crust.(Malac.)
- Arcualla Walmsley & Boucot 1975, Palaeontographica (A) 148: 79.- + Brach.
(Artic.)
- Arcuatula sensu Soot-Ryen 1955. (See *Geukensia* van de Poel 1959)
- Arcuncus Kulicki & Szaniawski 1972, Acta palaeont.pol. 17: 399.- + Moll.(Ceph.)
- Arcuoblastus MacCurda 1977, J.Paleont. 51: 1202.- + Echin.(Blastoidea)
- Arcuthrips Mound 1967, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 20: 51.-Ins.(Thysanopt.)
- Arcynopterygoidea Rauser 1968, Ent.Abh.Mus.Tiere.Dresden 34: 352.-Ins.(Isopt.)
- Ardania Capuse 1973, Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae (Cles de
determination des taxa superspecifiques). I.P.Brasov,Bucharest: 18;
Capuse 1975, Fragm.ent. 11: 38.-Ins.(Lep.)
- Ardasoma DeLong & Freytag 1976, Brenesia No.7: 56.-Ins.(Hem.)
- Ardelia Chamberlain & Baer 1973, Geology Stud.Brigham Young Univ. 20(1): 88.-
+ Crust.(Malac.)
- Ardengostella Ferret & Vachard 1977, Annls Paleont.(Invert.) 63: 125.- + Porif.
(Spongiomorpha)

- Ardenthidium** Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 103.-Ins.(Hym.)
Ardmoecla Maa 1969, Pacif.Insects Monogr. 20: 137.-Ins.(Dipt.)
Ardoinia Kaszab 1969, Annls Hist.-nat.Mus.natn.hung. 61: 249.-Ins.(Col.)
Ardwennops Struve 1972, Senckenberg.leth. 53: 389.-Trilobita
Arduspirifer Mittmeyer 1972, Mainzer geowiss.Mitt. 1: 101.- + Brach.(Artic.)
Aremfoxia Fox & Real 1971, Mem.Am.ent.Inst. No.15: 18.-Ins.(Lep.)
Arenadiplosoma Menker & Ax 1970, Z.Morph.Tiere 66: 324.-Protoch.(Tun.)
Arenariocrinus Eltisheva & Sisova 1969, in Dubatolova & Eltisheva, Trudy Inst.
 Geol.Geofiz.sib.Otd. 68: 62; Eltisheva & Sisova 1969, in Skoropistseva,
 Uchen.Zap.nauchno-issled.Inst.Geo.Arkt.(Paleont.Biostratigr.) No.25: 44.-
 + Echin.(Crin.)
Arenasoma see **Arensoma**
Areniconulus Eisenack 1969, Palaont.Z. 43: 200.- + Prot.(Sarcod.)
Areniscypris Powell 1976, Ann.ent.Soc.Am. 69: 326.-Ins.(Lep.)
Arenochora Munroe 1976, in Dominick et al.(Eds). The moths of America north of
 Mexico including Greenland. Fascicle 13(2A). Pyraloidea etc. E.W.Classey
 Ltd & The Wedge Entomological Research Foundation, London: 53.-Ins.(Lep.)
Arenohydracarus Cook 1974, Mem.Am.ent.Inst. No.21: 413.-Arachn.(Acar.)
Arenolyonia Nordsieck 1969, Die europäischen Meeresmuscheln (Bivalvia).
 Gustav Fischer, Stuttgart: 156.-Moll.(Bivalv.)
Arenomydas Hesse 1969, Ann.S.Afr.Mus. 54: 246.-Ins.(Dipt.)
Arenophryne Tyler 1976, Rec.West.Aust.Mus. 4: 45.-Amph.(An.)
Arenopontia Wells 1967, Trans.R.Soc.Edinb. 67: 324.-Crust.(Cop.)
Arenorbis Hess 1970, Eclog.geol.Helv. 63: 1066.- + Echin.(Ophiur.)
Arenorthis Havlicek 1970, Sb.geol.Ved.Praha(Paleont.)12: 29.- + Brach.(Artic.)
Arenozetes Krivoluckij 1971, Vest.csl.Spol.zool. 35: 37.-Arachn.(Acar.)
Arensoma (also as **Arenasoma**) Yeates 1967, N.Z.Jl.Sci. 10: 798.-Verm.(Nema.)
Areosphaeridium Eaton 1971, Proceedings of the Second Planktonic Conference,
 Roma, 1970.Vol.1. Edizioni Tecnoscienza,Rome: 357.- + Prot.(Mast.)
Areosquilla Manning 1976, Beaufortia 25(318): 2.-Crust.(Malac.)
Areostrophia Havlicek 1965, Vest.ustred.Ust.geol. 40: 293.- + Brach.(Artic.)
Aretadalaria see **Arctadalaria**
Aretianella Trjapitzin 1968, Trudy vses.ent.Obshch. 52: 97.-Ins.(Hym.)
Areuna Anufriev 1972, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. 20: 35.-Ins.(Hem.)
Argiopsis Kensley 1974, Crustaceana 26: 259.-Crust.(Malac.)
Argenteohyla Trueb 1970, Herpetologica 26: 255.-Amph.(An.)
Argenticytheretta Rossi de Garcia 1969, Proc.Afr.micropaleont.Colloq.No.3 Cairo
 1968. Natn.Inf.Docum.Centre,Cairo: 220.- + Crust.(Ost.)
Argentotype Baldis 1972, Ameghiniana 9: 38.-Trilobita
Argentoscelio Szabo 1966, Acta zool.hung. 12: 172.-Ins.(Hym.)
Argillemsca Lehr 1967, Ent.Obozr. 46: 401.-Ins.(Dipt.)
Argillichthys Casier 1966, Faune ichthyologique du London Clay. British Museum
 (Natural History),London: 153.- + Pisces(Ost.)
Argillipes Harrison & Walker 1977, Tert.Res.spec.Pap. No.3: 32.- + Aves(Gall.)
Argilloberyx Casier 1966, Faune ichthyologique du London Clay. British Museum
 (Natural History),London: 177.- + Pisces(Ost.)
Argitis Yunker & Saunders 1973, J.med.Ent.Honolulu 10: 378.-Arachn.(Acar.)
Argilina Khairullina 1970, in Shaykuboe (Ed.). Biostratigraphy of the
 sedimentary area of Uzbekistan. Vyp.9.'Nedra',Leningrad: 28.-Trilobita
Argodrepana Wilkinson 1967, Proc.R.ent.Soc.Lond.(B) 36: 18.-Ins.(Lep.)
Argohesma Exley 1969, Aust.J.Zool. 17: 528.-Ins.(Hym.)
Argonevis Kozur & Mostler 1972, Mitt.Ges.Geol.Bergbaust. 21: 992.-Trace Fossil
Argoviaster Hess 1972, Schweiz.palaeont.Abh. 92: 27,32.- + Echin.(Aster.)
Argovithyris Rollet 1972, Geobios No.5: 95.- + Brach.(Artic.)
Argunaspis Repina 1966, Trilobites from the Lower Cambrian of southern Siberia
 (Superfamily Redlichioidea) Part 1. Inst.Geol.Geofiz.Sibirsk.Otdel.,Akad.
 Nauk SSSR,Moscow: 122.-Trilobita
Arguniella Kolesnikov 1974, Palaeobiochemical and microstructural investigation
 into palaeolimnology (theoretical and methodological aspects). Inst.
 Ozeroveden.,Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Leningrad: 64,73; Kolesnikov 1974, in
 Martinson 1980 (Ed.). Limnobiosis of ancient lakes of the Eurasian basins.
 Inst.Ozeroveden.,Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Leningrad: 25.- + Moll.(Bivalv.)
Argutencyrtus Prinsloo & Annecke 1974, J.ent.Soc.sth.Afr. 37: 345.-Ins.(Hym.)
Argyraclinia Falkovich 1972, Ent.Obozr. 51: 377.-Ins.(Lep.)
Argyracha Munroe 1974, Can.Ent. 106: 129.-Ins.(Lep.)
Argyrapodes Tite & Dickson 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 29: 233.-Ins.
 (Lep.)
Argyriaspis Novitskaya 1971, Les amphiaspides (Heterostraci) du Devonien de la
 Sibérie. Centre National de la Recherche Scientifique,Paris: 114.-
 + Pisces(Agn.)
Argyrella Emelyanov 1972, Ent.Obozr. 51: 107.-Ins.(Hem.)

- Argyrochira** Richter 1968, Zool.Zh. 47: 1255.-Ins.(Dipt.)
Argyrocoris Meyrick 1938 (in error pro *Argyrocorys* Meyrick 1938). (See *Lathrotinea* Gozmany & Vari 1973)
Argyrocorys Meyrick 1938. (See *Lathrotinea* Gozmany & Vari 1973, where the erroneous spelling *Argyrocoris* is given)
Argyrocupha Tite & Dickson 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 29: 234.-Ins. (Lep.)
Argyroptocha Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.257: 70.-Ins.(Lep.)
Arhuaco Adams & Bernard 1977, Syst.Ent. 2: 266.-Ins.(Lep.)
Arhytis Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 335.-Ins.(Hym.)
Ariadna Fischer 1864. (See *Ariadnaria* Habe 1961)
Ariadnaria (n.n.pro *Ariadna* Fischer 1864) Habe 1961, Coloured illustrations of the shells of Japan (1962 edition) Vol.2: 36; appendix, 13.-Moll.(Gast.)
Ariaspis Wolfart 1974, Geol.Jb.(B) 8: 130.-Trilobita
Aridagricola Shchetkin 1965, Macrolepidoptera of sandy soils of the Vakhsh Valley (Lepidoptera: Rhopalocera, Heterocera). Akad.Nauk Tadzhik.SSR, Dushanbe: 173.-Ins.(Lep.)
Aridella Kasparyan 1970, Zool.Zh. 49: 154.-Ins.(Hym.)
Arideloides Papp 1974, Proc.Hawaii.ent.Soc. 21:442.-Ins.(Hym.)
Aridofavilia Mamaev 1972, Ent.Obozr. 51: 888.-Ins.(Dipt.)
Aridophyllum Zhao 1976, Acta palaeont.sin. 15: 219.- + Coel.(Eoanth.)
Arikaronis Howard 1966, Contr.Sci. No.107: 2.- + Aves(Falc.)
Arikloedenia Adamczak 1968, Stockh.Contr.Geol. 1968: 72.- + Crust.(Ost.)
Arionthia Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.24: 2750.- + Brach.(Artic.)
? **Arisella** Crusafont-Pairo 1967, in Lehman (Ed.). Problemes actuels de paleontologie. (Evolution des vertebres). Colloques int.Cent.natn.Rech. scient., Paris No.163 1966: 617.- + Mamm.(Prim.)
Arisocerus Brennan 1970, Bull.Sth.Calif.Acad.Sci. 69: 32.-Arachn.(Acar.)
Aristebulea Munro & Mutuura 1968, Can.Ent. 100: 855.-Ins.(Lep.)
Aristelix Nixon 1943, Entomologist's mon.Mag. 79: 27.-Ins.(Hym.)
Aristocerina Borgmeier & Pires do Prado 1975, Studia ent. 18: 42.-Ins.(Dipt.)
Aristophyllum Bulvanker, Spasskii & Kravtsov 1975, in Besprozvannykh et al., Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 228: 78.- + Coel.(Anth.)
Arites Kozur 1967, Mber.dt.Akad.Wiss.Berl. 9: 856.- + Verm.(Scolecodonta)
Arivaca Shaffer 1968, Bull.U.S.natn.Mus. 280: 39.-Ins.(Lep.)
Arjamannia Peel 1975, Palaeontology 18: 385.- + Moll.(Gast.)
Arkacrinus Knapp 1969, J.Paleont. 43: 357.- + Echin.(Crin.)
Arkellites Cope 1967, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 15: 29.- + Moll.(Ceph.)
Arkitella Repman 1959, Trudy Sess.vses.paleont.Obshch. 3: 102.- + Moll. (Bivalv.)
Arkonis Burmann 1970, Palaeont.Abh.Berl.(B) 3: 298.- + Prot.(Incert.Sed.)
Arkonites Legault 1973, Bull.geol.Surv.Can. 221: 52.- + Prot.(Incert.Sed.)
Arktikina Grunt 1977, Trudy paleont.Inst. 162: 69.- + Brach.(Artic.)
Armantomys De Bruijn 1966, Proc.K.ned.Akad.Wet.(B) 69: 61.- + Mamm.(Rod.)
Armatoscydmaenus Franz 1971, Koleopt.Rdsch. 49: 100.-Ins.(Col.)
Armenocrinus Strimple & Horowitz 1971, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. 56: 23.- + Echin.(Crin.)
Armenoecus Kirtshenko & Scudder 1973, J.nat.Hist. 7: 137.-Ins.(Hem.)
Armenostoma Aramyan 1976, Late Cretaceous gastropods of the Armenian SSR. Inst.geol.Nauk,Akad.Nauk Armyan.SSR,Erevan: 232.- + Moll.(Gast.)
Armichona Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 314.-Prot.(Cill.)
Armigerina Belizin 1968, Zool.Zh. 47: 711.-Ins.(Hym.)
Armilla Bushmina 1975, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 219: 24.- + Crust.(Ost.)
Armimiltha Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad.No.8: 84.- + Moll.(Bivalv.)
Arminocyathus Vologdin 1977, Cambrian Monocyathidae of USSR. Otdel.obshch.Biol., Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 113.- + Porif.(Arch.)
Armodoritis Minichev 1972, Issled.Fauny Morei 19: 366.-Moll.(Gast.)
Armothyas Nayar 1969, Bull.Ent.ent.Soc.India 10: 47.-Arachn.(Acar.)
Arnettia Golbach 1969, Acta zool.lilloana 25: 155.-Ins.(Col.)
Arnfieldia Sarwar 1957, Acta trop. 14: 229.-Verm.(Nema.)
Aromasithyris Almeras 1970, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon No.39: 544.- + Brach. (Artic.)
Aromiella Podany 1971, Ent.Abh.Mus.Tierk.Dresden 38: 254,303.-Ins.(Col.)
Arotrepes Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 45.-Ins.(Hym.)
Arpadosaurus Meszoely 1970, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 139: 136.- + Rept. (Sauria)
Arrectocrinus Knapp 1969, J.Paleont. 43: 364.- + Echin.(Crin.)
Arroyocrinus Lane & Webster 1966, Univ.Calif.Publs geol.Sci. 63: 40.- + Echin. (Crin.)

- Artabanellus* Matsuda & Usinger 1957, Insects Micronesia 7(3): 141.-Ins.(Hem.)
- Artacris* Keifer 1970, Eriophyid.Stud. C-4: 9.-Arachn.(Acar.)
- Artamacarus* Gaud & Atyeo 1975, Acarologia 16: 534.-Arachn.(Acar.)
- Artemisiobia* Kovalev 1967, Trudy zool.Inst.Leningr. 41: 102.-Ins.(Dipt.)
- Artemisiocysta* Benedek 1972, Palaeontographica (B) 137: 49.- + Prot.(Mast.)
- Artemisiomyia* Kovalev 1972, Ent.Obozr. 51: 412.-Ins.(Dipt.)
- Artepeityophthorus* Schedl 1969, Opusc.zool.Bpest 9: 157.-Ins.(Col.)
- Arthricocephalites* Lu,Zhang et al. 1974, in Zhongguo Kexue Yuan,Nanjing Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geo.Paleont.(Ed.)], Xinan diqu di gushengwu tuce.[A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press,Peking: 94.-Trilobita
- Arthrocyathus* Vologdin 1977, Cambrian Monocyathaea of USSR. Otdel.obshch.Biol., Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 61.- + Porif.(Arch.)
- Arthrocystis* Levine,Beamer & Simon 1970,in Sing & Tandan (Eds).H.D.Srivastava Commemoration volume.Division of Parasitol.,Indian Vet.Res.Inst.,Izatnagar, Uttar Pradesh: 433.-Prot.(Apic.)
- Arthrogaster* Rasnitsyn 1975, Trudy paleont.Inst. 147: 103.- + Ins.(Hym.)
- Arthrogynalges* Orwig 1968, Bull.Univ.Neb.St.Mus. 8: 54.-Arachn.(Acar.)
- Arthromygale* Petrunkevitch 1923, Ann.N.Y.Acad.Sci. 29:151,167.- + Arachn.(Aran.)
- Arthonema* Lindner 1966, Stuttg.Berit.Naturk. No.156: 19.-Ins.(Dipt.)
- Arthropodichnus* Chiplonkar & Badwe 1970, J.palaeont.Soc.India 14: 3.-Trace Fossil(Myriapod?)
- Arthropodichnus* Gevers 1971, in Gevers,Frakes et al.,J.Paleont. 45: 92.-Fossil Trail(Arthropoda) (See *Beaconichnus* Gevers 1973)
- Arthrotelsonichnus* Chiplonkar & Ghare 1975, Bull.Indian Geol.Assoc. 8(1): 82.-Trace Fossil(Arthropoda?)
- Arthrovertex* Balogh 1970, Acta zool.hung. 16: 307.-Arachn.(Acar.)
- Arthrura* Kudinova-Pasternak 1967, Crustaceana 12: 257.-Crust.(Malac.)
- Arthurocyathus* see *Arturocyathus*
- Artichnus* Zakharov 1972, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 112: 78.-Trace Fossil
- Articularia* Luczkowska 1974, Acta palaeont.pol. 19: 66.- + Prot.(Sarcod.)
- Artigasia* Francis & Mones 1966, Kraglieviana 1: 92.- + Mamm.(Rod.)
- Artigesia* Freneix & Sornay 1974, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 35: 98.- + Moll.(Bivalv.)
- Artiphanes* Diakonoff 1966, Zool.Verh.Leiden No.85: 65.-Ins.(Lep.)
- Artisphaeridium* Stradner 1975, in Hajos & Stradner 1975, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 29: 938.- + Prot.(Mast.)
- Artobotrys* Petrushevskaya 1971, Issled.Fauny Morei 9: 237.-Prot.(Sarcod.)
- Artocrus* van Achterberg 1976, Tijdschr.Ent. 118: 247.-Ins.(Hym.)
- Arturocyathus* (also as *Arthurocyathus* pp.161,162) Rozanov 1973, Trudy geol. Inst.Leningr. 241: 86.- + Porif.(Arch.)
- Arucillus* Silhary 1971, Acta ent.bohemoslovaca 68: 138.-Arachn.(Opil.)
- Arulla* Suzuki 1969, J.Sci.Hiroshima Univ.(Ser.B,Zool.) 22: 19.-Arachn.(Opil.)
- Arumberia* Glaessner & Walter 1975, Alcheringa 1: 61.- + Coel.(Incert.Sed.)
- Arundelia* Mawson 1977, Trans.R.Soc.S.Aust. 101: 58.-Verm.(Nema.)
- Aruntina* Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 103.-Ins.(Orth.)
- Arussiana* Rougeot 1977, Bull.mens.Soc.linn.Lyon 46: 380.-Ins.(Lep.)
- Arvaldus* Cray 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 23: 44.- + Mamm.(Ins.)
- Arvernoceros* Heintz 1968,C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (Ser.D) 266:2184;Heintz 1970, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 22(1): 241.- + Mamm.(Art.)
- Aryana* Berti & Rapilly 1973, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) 9: 867.-Ins.(Col.)
- Arytainilla* Ramirez Gomez 1956. For type designation see Loginova 1972, Commentat.biol. 47: 17.-Ins.(Hem.)
- Arzeella* Turculet 1972, Anal.Stiint.Univ.Al.I.Cuza (N.S.GeoI.) 18: 117.- + Moll.(Bivalv.)
- Asaccus* Dixon & Anderson 1973, Bull.Sth.Calif.Acad.Sci. 72: 156.-Rept.(Sauria)
- Asagarotermes* Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 18: 187.-Ins.(Isopt.)
- Asanadopsis* Wurmlj 1972, Verh.naturf.Ges.Basel 82: 93.-Arachn.(Chilop.)
- Asaperdina* Breuning 1963, Catalogue des Lamiaires du monde. Verlag des Museums G.Frey, Tutzing bei Munchen 7: 486; Breuning 1976, Bull.Soc.ent.Mulhouse 1976: 51.-Ins.(Col.)
- Asaphchinus* Philip 1969, Proc.R.Soc.Vict. 82: 240.- + Echin.(Echin.)
- Asaphoon* Hutchison & Ingham 1967, Palaeontology 10: 48.-Trilobita
- Asarotus* Schaeffer 1968, Am.Mus.Novit. No.2344: 5.- + Pisces(Ost.)
- Asbestoceras* Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 260.- + Moll.(Ceph.)
- Asctetomolgus* Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 127.-Crust.(Cop.)
- Asctomylla* Kethley 1970, Contr.Am.ent.Inst. 5: 24.-Arachn.(Acar.)
- Asctopeltis* Owens 1973, Norsk geol.Tidsskr. 53: 125.-Trilobita
- Asctopelacus* Hoffman 1977, Pacif.Insects 17: 250.-Arachn.(Diplop.)

- Ascetotilla** Brothers 1971, Pacif.Insects 13: 471.-Ins.(Hym.)
Aschemocella Vialov 1966, Paleont.Sb.L'vov No.3(2): 31.- + Prot.(Sarcod.)
Ascidioxynus Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 127.-Crust.
(Cop.)
Ascionepea Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 74(1): 365.-
Trilobita
Ascleriductia Capuse 1973, Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae
(Clés de détermination des taxa superspecifiques). I.P., Brasov, Bucharest:
19; Capuse 1975, Fragm.ent. 11: 30.-Ins.(Lep.)
Asclerina Reiss 1968, Ergebn.ForschUnternehmens Nepal Himalaya 3: 65.-Ins.
(Dipt.)
Asclerobia Roesler 1969, Ent.Z., Frankf.a.M. 79: 246.-Ins.(Lep.)
Ascobulla Marcus 1972, Bull.mar.Sci. 22: 286.-Moll.(Gast.)
Ascodilepis Guildal 1966, K.Vet.-og Landbohoisk.Aarsskr. 1960:75.-Verm.(Cest.)
Ascogastrida Gaud & Atyeo 1976, Acarologia 18: 147.-Arachn.(Acar.)
Ascomana Castle 1967, Rec.Dom.Mus.Wellington 6: 5.-Pisces(Ost.)
Ascorsyrinx Kozlowski 1967, Acta palaeont.pol. 12: 112.- + Protoch.(Hem.)
Ascuracarus Gaud & Kolebinova 1973, Acarologia 15: 349.-Arachn.(Acar.)
Asencyrtus Trjapitzin 1971, Trudy vses.ents.Obshch. 54: 135.-Ins.(Hym.)
Asensilla Rack 1974, Ent.Mitt.zool.StInst.zool.Mus.Hamburg 4(87): 502.-Arachn.
(Acar.)
Aseptalia Vologdin & Strygin 1969, Dokl.Akad.Nauk SSSR 188: 448.- + Coel.
(Anth.)
Aseptalium Hou & Xian 1975, Diceng Gushengwi Luwenzhi (Prof.Pap.Stratigr.
Palaeont.) No.1: 37.- + Brach.(Artic.)
Aseptella Martinez Chacon & Winkler Prins 1977, Scr.geol. 39: 18.- + Brach.
(Artic.)
Aseptonetes Isaacson 1977, Palaeontographica (A) 155: 177.- + Brach.(Artic.)
Aserbeidshanoraphidia Aspock & Aspock 1968, Ent.NachrBl., Wien 15: 90.-Ins.
(Megalopt.)
Aserotaspis Dineley & Loeffler 1976, Spec.Pap.Palaeont. No.18: 136.- + Pisces
(Agn.)
Asetadiptacus Carmona 1971, Acarologia 12: 527.-Arachn.(Acar.)
Ashrafia Abdullah & Qureshi 1968, Pakist.J.scient.ind.Res. 11: 425.-Ins.(Col.)
Ashwania Pajni & Rose 1977, J.ent.Res. 1: 13.-Ins.(Lep.)
Asiacarus Krivolutskij 1971, Vest.csł.Spol.zool. 35: 35.-Arachn.(Acar.)
Asiacastor Lytchev & Aubekerova 1971, in Kojamkulova (Ed.). The fossil fauna and
flora of the central and eastern Kazakhstan. Vol.5.Acad.Sci.Kazakh.SSR,
Alma-Ata: 18.- + Mamm.(Rod.)
Asiacentor Filippova & Panova 1974, Ent.Obozr. 53: 470.-Arachn.(Acar.)
Asiagena Maksimova 1975, in Menner (Ed.). Fauna of the boundary layers of the
Silurian and Devonian of central Kazakhstan. Material Geol.cent.Kazakhstan
12. Moscow State Univ.M.V.Lomonosova, Minist.geol.Kazakh SSR, Moscow: 124.-
Trilobita
Asialebra Dworakowska 1971, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.Biol. 19: 494.-Ins.
(Hem.)
Asialtica Scherer 1969, Pacif.Insects Monogr. 22: 123.-Ins.(Col.)
Asiaraba Rohdendorf 1967, Ent.Obozr. 46: 456.-Ins.(Dipt.)
Asiaspis P'an 1975, in P'an,Wang & Liu, The Lower Devonian Agnatha and Pisces
from South China. Diceng Gushengwi Luwenzhi (Prof.Pap.Stratigr.Palaeont.)
1: 142.- + Pisces(Agn.)
Asiataphis Narzikulov 1970, Ent.Obozr. 49: 362.-Ins.(Hem.)
Asiatella Chernova 1972, Ent.Obozr. 51: 611.-Ins.(Ephem.)
Asiaticobdella Richardson 1969, Acta zool.hung. 15: 103.-Verm.(Hirud.)
Asiatoceratodus Vorob'yeva 1967, Paleont.Zh. 1967(4): 102.- + Pisces(Cross.)
Asiatostantanoceras Il'in 1975, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 171:
172.- + Moll.(Ceph.)
Asidoceras Ruzhentsev 1975, Paleont.Zh. 1975(2): 37.- + Moll.(Ceph.)
Asiella Krjatková 1969, in Akopyan,Kryachkova & Pchelintzev, Dokl.Akad.Nauk.
armyan.SSR 48: 161.- + Moll.(Gast.)
Asiphialtitides Rasnitsyn 1975, Trudy paleont.Inst. 147: 29.- + Ins.(Hym.)
Asilella Lehr 1970, Zool.Zh. 49: 1846.-Ins.(Dipt.)
Asilomaria Karling 1967, Ark.Zool.(2) 18: 504.-Verm.(Turb.)
Asimma Ponomarenko 1966, Paleont.Zh. 1966(4): 58.- + Ins.(Col.)
Asiobaccha Violovich 1976, Nov.maloizv.Widy Fauna Sib. No.10: 132.-Ins.(Dipt.)
Asiobirus Medvedev 1968, Fauna SSSR (N.S.) No.97: 179.-Ins.(Col.)
Asicephalus Palmer 1968, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 559-B: B82.-Trilobita
Asiochirus Fain 1970, Revue Zool.Bot.afr. 81: 275.-Arachn.(Acar.)
Asiocortarsonemus Fain 1971, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 107: 87.-Arachn.
(Acar.)
Asiocoryphodon Xu 1976, Vertebr.palasiat. 14: 185.- + Mamm.(Pantod.)

- Asioctenophthalmus** Rostigaev 1971, Int.Congr.Ent. 13 (1) (1968): 194.-Ins.
(Siphonapt.)
- Asioculicus** Hong 1976, in Nei Mongol Zizhiqu et al. (Eds). Huabei diqu gushengwu tuce.Neimongol.fence 2. Zhong,xinsheng dai bufen. [Fossils of North China. Inner Mongolia Vol.2. Mesozoic,Cenozoic section].[Northeast Inst.GeoL], Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 86.- + Ins. (Dipt.)
- Asioditomyia** Saigusa 1973, Sieboldia 4: 195.-Ins.(Dipt.)
- Asiodynerus** Kurzenko 1977, Nasekom.Mongol. 5: 557.-Ins.(Hym.)
- Asioestheria** Wang 1976, in Nei Mongol Zizhiqu et al. Huabei diqu gushengwu tuce. Neimongol.fence 2. Zhong,xinsheng dai bufen. [Fossils of North China.Inner Mongolia Vol.2. Mesozoic,Cenozoic section].[Northeast Inst. Geol.],Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 51.- + Crust. (Branchiop.)
- Asiola** Daniels 1977, Proc.Linn.Soc.N.S.W. 102: 43.-Ins.(Dipt.)
- Asiolabidocarpus** Fain 1972, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 108:247.-Arachn.(Acar.)
- Asiolabidophorus** Lukoschus,Gerrits & Fain 1977,Int.J.Acarol.3:47.-Arachn. (Acar.)
- Asioligochaetus** Negrobov 1966, Ent.Obozr. 45: 877.-Ins.(Dipt.)
- Asiomira** Dubrovina 1973, Ent.Obozr. 52: 367.-Ins.(Col.)
- Asioplatusma** Kryzhanovskii 1968, Ent.Obozr. 47: 166.-Ins.(Col.)
- Asioproductus** Chan (MS), in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo et al. 1977, [Hubei Province Institute of Geology et 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: 350.- + Brach.(Artic.)
- Asiopscopus** Gunther 1968, Mitt.zool.Mus.Berl. 44: 128.-Ins.(Psocopt.)
- Asioreas** Brodskii 1972, Nasekom.Mongol. 1: 741.-Ins.(Dipt.)
- Asioryctes** Kielan-Jaworowska 1975, Palaeont.pol.No.33:6.- + Mamm.(Deltatheridia)
- Asiosilis** Wittmer 1977, Entomologica basil. 2: 274.-Ins.(Col.)
- Askeatonoceras** Turner 1966, Proc.Leeds phil.lit.Soc.(Sci.Sect.) 10: 10.- + Moll.(Ceph.)
- Asketaspis** Dineley & Loeffler 1976, Spec.Pap.Palaeont. No.18: 56.- + Pisces (Agn.)
- Asketogenys** Brown 1972, Psyche,Camb. 79: 23.-Ins.(Hym.)
- Asketopalla** Loeblich & Tappan 1969, Revta esp.Micropaleont. 1: 47.- + Prot. (Incert.Sed.)
- Askinasia** Yunker 1970, Revue Zool.Bot.afr. 81: 243.-Arachn.(Acar.)
- Askola** Peters 1969, Fla Ent. 52: 253.-Ins.(Ephem.)
- Aslia** Rowe 1970, J.mar.biol.Ass.U.K. 50: 685.-Echin.(Holoth.)
- Asmubigolimax** Torres Minguez 1924, Butletti Inst.catal.Hist.nat. (2) 4 (5): 105.-Moll.(Gast.)
- Asoka** Boucek 1973, Orient.Insects 7: 557.-Ins.(Hym.)
- Asolentria** Vercammen-Grandjean 1968, The chigger mites of the Far East (Acarina: Trombiculidae & Leeuwenhoekidae). An illustrated key and a synopsis; some new tribes, genera and subgenera. U.S.Army Medical Research and Development Command,Washington,D.C.: 126.-Arachn.(Acar.)
- Aspasmichthys** Briggs 1955, Stanford ichthyol.Bull. 6: 133.-Pisces(Ost.)
- Asperlinus** Waterhouse & Piyasin 1970, Palaeontographica (A) 135:132.- + Brach. (Artic.)
- Asperocrinus** Stukalina 1975, in Menner (Ed.). Fauna of the boundary layers of the Silurian and Devonian of central Kazakhstan. Material Geol.cent. Kazakhstan 12: Moscow State Univ.M.V.Lomonosova,Minist.geol.Kazakh SSR, Moscow: 145.- + Echin.(Crin.)
- Asperodiscus** Conil & Pirlet 1974, in Pirlet & Conil, Bull.Soc.belge Geol. Paleont.Hydrol. 82: 268.- + Prot.(Sarcod.)
- Asperopora** Owen 1969, Palaeontology 12: 630.- + Bry.(Ectopr.)
- Aspidacanthina** Lindner 1966, Revue Zool.Bot.afr. 73: 359.-Ins.(Dipt.)
- Aspidonia** Colless 1966, Insects Micronesia 12: 664.-Ins.(Dipt.)
- Aspidogaster** Assmann 1927, (correct date is 1928) (See *Paralitogaster* Glaessner 1969)
- Aspidolithus** Noel 1969, Revue Micropaleont. 11: 195.- + Prot.(Mast.)
- Aspidomolgus** Humes 1969, Crustaceana 16: 225.-Crust.(Cop.)
- Aspidoniscus** Menzies & Schultz 1968, in Llano & Schmitt (Eds). Biology of the Antarctic Seas, 3. Antarctic Res.Ser.Washington 11: 150.-Crust.(Malac.)
- Aspilodemon** Fischer 1966, Entomophaga 11: 161.-Ins.(Hym.)
- Aspinabezzia** Dow & Turner 1976, Res.Div.Bull.Va polytech.Inst. 103: 122.-Ins. (Dipt.)
- Aspinatrium** Yamaguti 1963, Syst.helminthum 4: 245.-Verm.(Monog.)
- Aspinus** Brandorff 1973, Amazoniana 4: 210.-Crust.(Cop.)
- Aspockia** Pretzmann 1967, Z.ArbGem ost.Ent. 14: 24.-Crust.(Malac.)

- Aspoeckiana** Holzel 1969 (November), Annln naturh.Mus.Wien 73: 287.-Ins.(Neur.)
(See *Aspoeckina* Holzel 1972)
- Aspoeckiana** Kis 1969, Comunicari Zool.,Bucuresti (un-numbered,vol.7): 39;
Kis 1970, Fauna Repub.pop.(social.) rom. 8(6):84.-Ins.(Neuropt.) (See
Xeroconiopteryx Meinander 1972)
- Aspoeckina** (n.n.pro *Aspoeckiana* Holzel 1969) Holzel 1972, Beitr.naturk.Forsch.
SudwDtl.(Suppl.) 1: 18.-Ins.(Neur.)
- Asprogammarus** Bazikalova 1975, Trudy limnol.Inst. 18(38)1: 38.-Crust.(Malac.)
- Assa** Tyler 1972, Zool.Med. Leiden 47: 200.-Amph.(An.)
- Assadeva** Mandl 1973, Ent.Arb.Mus.Georg Frey 24: 89.-Ins.(Col.)
- Assamia** Dayal & Gupta 1954.(See *Satyapalia* Lakshminarayana & Hafeezullah 1974)
- Assaphalla** Martens 1977, Senckenberg.biol. 57: 318.-Arachn.(Opil.)
- Assipetra** Roth 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 17: 729.- + Prot.
(Mast.)
- Assitrema** Paruchin 1976, Angew.Parasit. 17: 6.-Verm.(Digen.)
- Assiuta** Linnavuori 1969, Suom.hyont.Aikak. 35: 212.-Ins.(Hem.)
- Assudrilus** Righi 1971, Archos Zool.S.Paulo 20: 53.-Verm.(Oligoch.)
- Assulella** Kuznetzov 1973, Ent.Obozr. 52: 691.-Ins.(Lep.)
- Astacatrematula** Macy & Bell 1968, J.Parasit. 54: 319.-Verm.(Trem.)
- Astalotermes** Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 18:51.-Ins.(Isopt.)
- Astartoides** Wen & Lan 1976, in Gu et al., The lamellibranch fossils of China.
Nanjing Inst.Geol.Palaeont.Acad.Sin.,Science Press,Beijing: 86.- + Moll.
(Bivalv.)
- Astavakra** Lehtinen 1967, Annls zool.fenn. 4: 217.-Arachn.(Aran.)
- Astegosia** Cooper & Grant 1969, Smithson.Contr.Paleobiol. No.1: 16.- + Brach.
(Artic.)
- Astehelius** Vickery 1969, Can.Ent. 101: 1223.-Ins.(Orth.)
- Asteneofiber** Kretzoi 1974, Evi Jelent.magy.K.foldt.Intez. 1974: 416.- + Mamm.
(Rod.)
- Astenodes** Kuznetsov 1966, Trudy zool.Inst.Leningr. 37: 196.-Ins.(Lep.)
- Astenocephalus** Habu 1973, Fauna japon. 1973: 365.-Ins.(Col.)
- Asterichnus** Bandel 1967, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. 18: 2.-Trace Fossil
- Asterigerinita** Seiglie & Bermudez 1966, Eclog.geol.Helv. 59: 433.- + Prot.
(Sarcod.)
- Asteriospongia** Rigby 1977, Bull.geol.Surv.Can. 269: 123.- + Porif.(Heteract.)
- Asterobilingga** Oliver 1974, J.Res.U.S.geol.Surv. 2: 167.- + Coel.(Eoanth.)
- Asterocaelum** Canter 1973, Zool.J.Linn.Soc. 52: 65.-Prot.(Sarcod.)
- Asterocites** Miroshnikov & Kravtsov 1965, Ezheg.vses.paleont.Obshch. 17: 60.-
+ Coel.(Scyph.)
- Asterodiscides** (n.n.pro *Asterodiscus* Gray 1847) Clark 1974, Bull.Br.Mus.nat.
Hist.(Zool.) 26: 435.-Echin.(Aster.)
- Asterodiscus** Gray 1847. (See *Asterodiscides* Clark 1974)
- Asteroentactinia** Nazarov 1975, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Inst.(N.S.) 226:
39.- + Prot.(Sarcod.)[n.n.]
- Asteromischus** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46
(Echinodermata 9): 54.- + Echin.(Crin.)
- Asteroopella** Poulsen 1965, Dana Rept. No.65: 222.-Crust.(Ost.)
- Asterosphaerella** Villain 1975, Palaeontographica (A) 149: 204.- + Prot.
(Incert.Sed.)
- Asthenocoptis** Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Biblta Zool.Habana 1972:
1555.-Moll.(Gast.)
- Astictoneura** Gagne 1969, Ann.ent.Soc.Am. 62: 1357.-Ins.(Dipt.)
- Astoneomyia** Peterson 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 105.-Ins.(Dipt.)
- Astraborthis** Williams 1974, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.,Suppl.) 11: 68.-
+ Brach.(Artic.)
- Astroeoconus** Rietschel 1968, Palaont.Z. 42: 17.- + Porif.(Heteract.)
- Astragalita** Loginova 1976, Ent.Obozr. 55: 600.-Ins.(Hem.)
- Astralarctia** Watson 1975, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 25:63.-Ins.(Lep.)
- Astratotermes** Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 18: 105.-Ins.
(Isopt.)
- Astreidomus** Ryckholt 1860, Melanges paleontologiques 3em partie pl.23
(Rosenberg & Petit 1987, Proc.Acad.nat.Sci.Philad. 139: 56.)- + Moll.
(Gast.)
- Astreptoceras** Henderson 1970, Spec.Pap.Palaeont. No.6: 28.- + Moll.(Ceph.)
- Astreptodictya** Karklins 1966, Diss.Abstr. 27B: 1187; Karklins 1969, Spec.Publ.
Ser.Minn.geol.Surv. 6: 49.- + Bry.(Entopr.)
- Astreptorhachis** Vaughn 1971, J.Paleont. 45: 401.- + Amph.(Lab.)
- Astrictophyllum** Spasskii 1971, Zap.leningr.gorn.Inst. 59 (2,Paleont.): 24.-
+ Coel.(Anth.)
- Astrionis** Wilcoxon 1972, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 11: 430.-
+ Prot.(Mast.)

- Astrolobola* Diakonoff 1966, Zool.Verh.Leiden No.85: 42.-Ins.(Lep.)
Astrocysta Davey 1970, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 18(8):359.- + Prot.(Mast.)
Astroentactinia Nazarov 1975, Trudy geol.Inst.Leningr. No.275: 82.- + Prot.
 (Sarcod.)
Astrogena Szekeres 1970, Arch.Molluskenk. 100: 268.-Moll.(Gast.)
Astronebris Downey 1967, Proc.biol.Soc.Wash. 80: 41.-Echin.(Stell.)
Astronoides Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.1.
 Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 252.-Prot.(Sarcod.)
Astropentagnathus Mostler 1967, Annln naturh.Mus.Wien 71: 300.-Conodonta
Astrorhizinella Saidova 1970, Trudy Inst.Okeanol. 86: 146.-Prot.(Sarcod.)
Astrorhizinula Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean.Vol.
 1. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 13.-Prot.(Sarcod.)
Astrorhizoides Schchedrina 1969, Vop.Mikropaleont. 11: 167.-Prot.(Sarcod.)
Astroviella Pushkin 1973, Paleont.Zh. 1973(4): 50.- + Bry.(Ectopr.)
Astroviellina Pushkin 1973, Paleont.Zh. 1973(4): 53.- + Bry.(Ectopr.)
Astroxyrus Humes 1971, J.Parasit. 57: 1337.-Crust.(Cop.)
Asturiaspis Sdzyu 1967, Trab.Geol.Fac.Cienc.Univ.Oviedo 1: 106.-Trilobita
Asturichnus Garcia-Ramos 1977, Trab.Geol.Fac.Cienc.Univ.Oviedo No.8: 135.-
 Trace Fossil
Asturiella Bless 1970, in van Amerom et al., Meded.Rijks geol.Dienst (N.S.)
 21: 35.- + Crust.(Ost.)
Asturoceras Ruzhentsev & Bogoslovskaya 1969, Paleont.Zh. 1969 (1): 60.-
 + Moll.(Ceph.)
Astutia Loginova 1976, Zool.Zh. 55: 1319.-Ins.(Hem.)
Asulconotus Ying 1974, Acta ent.sin. 17: 181.-Ins.(Orth.)
Asymmetrarcha Diakonoff 1973, Zool.Monogr Rijksmus.nat.Hist. No.1: 19.-Ins.
 (Lep.)
Asymmetrella Netzkaya 1973, Trudy vses.neft.nauchno-issled.geol.-razv.Inst.
 (N.S.) 324: 33.- + Crust.(Ost.)
Asymmetrella Netzkaya 1973. (See Allertemmysa Schallreuter 1974)
Asymmetria Suriano 1975, Neotropica 21: 76.-Verm.(Monog.)
Asymmetricythere Bassiouni 1971, Geol.Jb. 89: 174.- + Crust.(Ost.)
Asymmetrocera Chen & Liu 1974, in Zhongguo Kexue Yuan,Nanjing Dizhi Gushengwu
 Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xinan diqu di
 gushengwu tuze.[A handbook of the stratigraphy and palaeontology in
 southwest China. Science Press,Peking: 142.- + Moll.(Ceph.)
Asymmetrus Clark & Ben-Tuvia 1973, Bull.Sea Fish.Res.Stn Israel No.60: 68.-
 Pisces(Ost.)
Asymphyla Gozmany & Vari 1973, Transv.Mus.Mem. No.18: 38.-Ins.(Lep.)
Asymphylodorooides Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of
 vertebrates. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 97.-Verm.(Trem.)
Asymphylotoechia Ross 1970, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 639: 60.- + Brach.(Artic.)
Asynaphleba Matile 1974, in Hanstrom,Brinck & Rudebeck (Eds). S.Afr.anim.Life
 15: 520.-Ins.(Dipt.)
Asynapteron Martins 1970, Archos Zool.S.Paulo 16: 1151.-Ins.(Col.)
Atacamacris Carbonelli & Mesa 1972, Revta Peru.Ent. 15: 98.-Ins.(Orth.)
Ataenioides Petrovitz 1973, Studia ent.(N.S.) 16: 149.-Ins.(Col.)
Ataeniopsis Petrovitz 1973, Studia ent.(N.S.) 16: 190.-Ins.(Col.)
Atalantia Termier & Verrier 1974, Annls Soc.geol.N. 93: 158.- + Moll.(Bivalv.)
Atalodera Wouts & Sher 1971, J.Nematol. 3: 133.-Verm.(Nema.)
Atarsocoris Becker 1967, Archos Zool.S.Paulo 15: 315.-Ins.(Hem.)
Atatina Righi 1971, Archos Zool.S.Paulo 20: 34.-Verm.(Oligoch.)
Atavograptus Rickards 1974, Spec.Pap.Palaeont.No.13: 141.-Graptol.
Ataxiocyathus Debrenne 1974, in Zhuravleva & Rozanov (Eds). Biostratigraphy
 and palaeontology of the Lower Cambrian of Europe and north Asia. Geol.
 Inst.,Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 172.- + Porif.(Arch.)
Ataxiodinium Reid 1974, Nova Hedwigia 25: 588.-Prot.(Mast.)
Ataxolepis Myers & Freihofer 1966, Stanford ichthyol.Bull. 8: 197.-Pisces
 (Ost.)
Ataxorbignya Voloshina 1965, Vop.Mikropaleont. 9: 153.- + Prot.(Sarcod.)
Atdabanella Repina 1965, in Khomentovsky & Repina, Lower Cambrian
 Stratotypical sections of Siberia. Inst.Geol.Geofiz.,Sibirsk.Otdel.,Akad.
 Nauk SSSR, Moscow: 163.-Trilobita
Atdabanites Meshkova 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 97: 52.- + Moll.
 (Calyptoptomatida)
Ateleodorosiphila Hardy 1965, Insects Hawaii 12: 62.-Ins.(Dipt.)
Atelepalme Brennan & Reed 1973, J.Parasit. 59: 706.-Arachn.(Acar.)
Atelepithites Deroux 1976, Protistologica 12: 475.-Prot.(Cil.)
Atelospoda Gaud & Atyeo 1975, Acarologia 17: 174.-Arachn.(Acar.)
Atelikamara McClellan 1973, Bull.Am.Paleont. 62 (274): 305.- + Prot.(Sarcod.)
Atelithyris Smirnova 1975, Paleont.Zh. 1975 (3): 77.- + Brach.(Artic.)

- Ateluropsis* Wygodzinsky 1970, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 142: 218.-Ins.(Thysanur.)
Atenia Gittenberger 1968, Zool.Med. Leiden 43: 169.-Moll.(Gast.)
Atenizoides Gilmour 1968, Uitg.natuurw.StudKring Suriname No.49: (Stud.Fauna Curacao 25): 102.-Ins.(Col.)
Atetranychus Tuttle,Baker & Abbatiello 1974, Smithson.Contr.Zool. No.171: 13.-Arachn.(Acar.)
Ateuchotermes Sands 1972, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.,Suppl.) 18: 158.-Ins.(Isopt.)
Ateyapecten Termier & Termier 1976, Haliotis 4: 196.-Moll.(Bivalv.)
Athanatoceras Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 235.- + Moll.(Ceph.)
Atheurnia (n.n.pro *Eurycaelion* Lee 1864, in part) Morrison 1971, Nautilus, Philad. 84: 110.-Moll.(Gast.)
Athemellus Wittmer 1972, Ent.Ar.b.Mus.Georg.Frey 23: 124.-Ins.(Col.)
Atheria Hafeezullah 1975, in Tiwari & Srivastava (Eds). Dr.B.S.Chauhan commemoration volume 1975. Zool.Soc.India,Vani Vihar,Orissa,India: 206.-Verm.(Digen.)
Atherinicus Bychowsky & Nagibina 1969, Parazitologiya 3: 524.-Verm.(Monog.)
Athernopycnon Fry & Hedgpeth 1969, Mem.N.Z.oceanogr.Inst. No.49 (Bull.N.Z. Dep.scient.ind.Res. No.198): 94.-Arachn.(Pantop.)
Athiasella Lee 1973, Rec.S.Aust.Mus. 16(14): 10.-Arachn.(Acar.)
Athiasia Muma & Denmark 1968, Fla Ent. 51: 233.-Arachn.(Acar.) (See *Fundiseius* Muma & Denmark 1970)
Athigmatocysta Duxbury 1977, Palaeontographica (B) 160: 23.- + Prot.(Mast.)
Athlithericles Descamps 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.216: 197.-Ins.(Orth.)
Athrophragma Karklins 1966, Diss.Abstr. 27B: 1187; Karklins 1969, Spec.Publ. Ser.Minn.geol.Surv. 6: 61.- + Bry.(Entopr.)
Athyryynchus Johnson 1973, J.Paleont. 47: 467.- + Brach.(Artic.)
Atimiliopsis Breuning 1974, Studia ent. 17: 32.-Ins.(Col.)
Atisme Wygodzinsky 1966, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 133: 92.-Ins.(Hem.)
Atlantaia Borrello 1967, in Borrello (Ed.). Paleontographia bonaerense.Fasc.5. Trazas,restos tubiformes y cuerpos fosiles problemáticos de la Formación La Tinta, Sierras Septentrionales,Comision de Investigacion Cientifica, La Plata: 26.-Trace Fossil
Atlantedorus Siddiqi 1973, Nematologica 19: 269.-Verm.(Nema.)
Atlanterythrops Nouvel & Lagardere 1977, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 291: 1263.-Crust.(Malac.)
Atlanticythere Benson 1977, Initial Rep. deep Sea Drilling Proj. 39: 876.- + Crust.(Ost.)
Atlantida Havlicek 1971, Notes Mem.Serv.Mines Carte geol.Maroc No.230: 37.- + Brach.(Artic.)
Atlantisia Dlabola 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.215: 279.-Ins.(Hem.)
Atlantoceras Bensaid 1974, Notes Mem.Serv.Mines Carte geol.Maroc. No.264: 100.- + Moll.(Ceph.)
Atlantochrysa Holzel 1970, Z.ArbGem.ost.Ent. 22: (Ent.NachrBl.,Wien 17): 48.-Ins.(Neur.)
Atlantocuma Bacescu & Muradian 1974, Revue roum.Biol. 19: 75.-Crust.(Malac.)
Atlantomya Strauch 1972, Abh.senckenb.naturforsch.Ges. 531: 147.- + Moll. (Bivalv.)
Atlantomya Crosskey 1977, Annls Mus.r.Afr.cent. (Ser.8° Sci.zool.) No.215: 145.-Ins.(Dipt.)
Atlantoraja Menni 1972, Revta Mus.La Plata (Zool.) 11:167.-Pisces(Elasmobranch.)
Atlantoraphidia Aspock & Aspock 1968, Ent.NachrBl.,Wien 15: 60.-Ins. (Megalopt.)
Atlantosphinctes Wetzel 1967, Neues Jb.Geo.Palaont.Mh.1967:571.- + Moll.(Ceph.)
Atlantotarphis Franz 1968, Eos,Madr. 43: 88.-Ins.(Col.)
Atlanoxychilus Riedel 1964, Boln.Mus.munic.Funchal 18(art.66):36.-Moll.(Gast.)
Atokacrinus Knapp 1969, J.Paleont. 43: 358.- + Echin.(Crin.)
Atolasioptera Mohn 1975, Stuttg.Beitr.Naturk.(A) No.276: 8.-Ins.(Dipt.)
Atomoceras Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. 142: 85.- + Moll.(Ceph.)
Atopasaphus Shergold 1971, Bull.Bur.Miner.Resour.Geo. Geophys.Aust. 112: 80.-Trilobita
Atopina Korobov 1966, Izv.Akad.Nauk SSSR (Ser.GeoL.) 1966 (10): 108 (n.n., October) and Paleont.Zh. 1966 (4): 94 (November).-Trilobita
Atopobathynella Schminke 1973, Mikrofauna Meeresbodens 24: 83.-Crust.(Malac.)
Atopoceras Zhuravleva 1972, Paleont.Zh. 1972 (3): 75.- + Moll.(Ceph.)
Atopocrinus Lane 1970, Geology Stud.Brigham Young Univ. 17(1): 14.- + Echin. (Crin.)
Atopogestus (n.n.pro *Atopogonus* Attems 1927) Kraus 1966, Abh.senckenb. naturforsch.Ges.No. 512: 87.-Arachn.(Diplop.)

- Atopogonus* Attems 1927. (See *Atopogestus* Kraus 1966)
- Atopolimnophila* Alexander 1972, Ent.News 83: 31.-Ins.(Dipt.)
- Atopomelopsis* Fain 1972, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg.(Ent.) 48 (5): 103.-Arachn. (Acar.)
- Atopophthirus* Kim 1977, J.med.Ent.Honolulu 14: 417.-Ins.(Anopl.)
- Atoposea* Davis 1969, Bull.U.S.natn.Mus. No.289: 39.-Ins.(Lep.)
- Atoposita* Jordan 1967, Ber.naturh.Ges.Hannover 111: 88.-Ins.(Hem.)
- Atopostigmus* Krombein 1973, Proc.biol.Soc.Wash. 86: 218.-Ins.(Hym.)
- Atopotettix* Brown 1970, J.nat.Hist. 4: 503.-Ins.(Orth.)
- Atopothoures* Blanchard 1975, J.Lepid.Soc. 29: 95.-Ins.(Lep.)
- Atornoptera* Kiriakoff 1974, Veroff.zool.St.Samml.Munch. 17: 373.-Ins.(Lep.)
- Atoxonoides* Van Goethem 1973, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg.(Biol.) 49(8): 2.-Moll.(Gast.)
- Atractocoma* Artigas 1970, Gayana (Zool.) No.17: 259.-Ins.(Dipt.)
- Atractodenchelys* Robins & Robins 1970, Proc.Acad.nat.Sci.Philad. 122: 296.-Pisces(Ost.)
- Atractothromboides* Feider 1975, Revue roum.Biol. 20: 223.-Arachn.(Acar.)
- Atractotomellus* Linnavuori 1975, Annls zool.fenn. 12: 95.-Ins.(Hem.)
- Atractuchus* Vanin 1976, Archos Zool.S.Paulo 28(1): 16.-Ins.(Col.)
- Atrademus* Slater 1967, Faune Madagascar 25: 45.-Ins.(Hem.)
- Atrachomonas* Christen 1962, Revue algol. 6: 168.-Prot.(Mast.)
- Atrapocrinus* Strimple 1975, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kansas 76:5.- + Echin.(Crin.)
- Atratebia* Shergold 1975, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 153: 154.-Trilobita
- Atrazonotus* Slater & Ashlock 1966, Proc.ent.Soc.Wash. 68: 154.-Ins.(Hem.)
- Atria* Porfirieva 1970, Zool.Zh. 49: 1459.-Verm.(Turb.)
- Atriaster* Lebedev & Parukhin 1969, Gidrobiol.Zh.Kiev 5(6): 77.-Verm.(Monog.)
- Atribonium* Grant 1965, Smithson.misc.Collns 148(2): 37.-Brach.(Artic.)
- Atrichoprocrys* Flechtmann 1967, Contribucao para o conhecimento dos acaros de plantas de algumas regioes do Estado de Sao Paulo.(Doctoral thesis) Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", Univ.Sao Paulo,Piracicaba: 39.-Arachn.(Acar.)
- Atriculicoides* Remm 1976, Paleont.Zh. 1976(3): 108.- + Ins.(Dipt.)
- Atrijuglans* Yang 1977, Moths of north China (1). Peking Agricultural Univ., Peking: 146.-Ins.(Lep.)
- Atriofronta* Dorjes 1968, Z.Zool.Syst.EvolForsch. 6: 113.-Verm.(Turb.)
- Atriospinosus* Deblock 1973, Annls Parasit.hum.comp. 48: 548.-Verm.(Digen.)
- Ariostella* Unnithan 1971, Amer.Midi.Nat. 85: 374.-Verm.(Monog.)
- Atrispinus* Euzet & Maillard 1974, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) No.101: 805.-Verm.(Monog.)
- Atrochaetetes* Cuif & Fischer 1974, Annls Paleont.(Invert.) 60:7.- + Coel. (Anth.)
- Atropatenocetus* Aslanova 1977,Dokl.Akad.Nauk azerb.SSR 33(7):60.- + Mamm.(Cet.)
- Atrophonyx* Benoit & Legendre 1968, Revue Zool.Bot.afr.77:330.-Arachn.(Aran.)
- Atryparia* Copper 1966, Nature,Lond. 209: 982.-Brach.(Artic.)
- Atrythrys* Struve 1965, Senckenberg.leth. 46: 218.-Brach.(Artic.)
- Attacus* Kluk 1802, Zwierzat domowych i dzikich osobliwie kraiowych...etc. (Wiadomosc o zyciu i pismach....K.Kluka. By S.Bieliski).4. Warsaw: 95.-Ins.(Lep.)
- Attalognonia* Wittmer 1976, Studia ent.(N.S.) 19: 421.-Ins.(Col.)
- Attalomimus* Wittmer 1976, Mitt.schweiz.ent.Ges. 49: 288.-Ins.(Col.)
- Attenella* (n.n.pro *Attenuatella* Edmunds 1959) Edmunds 1971, Proc.ent.Soc.Wash. 73: 152.-Ins.(Ephem.)
- Attenuatella* Edmunds 1959. (See *Attenella* Edmunds 1971)
- Attenuella* Boulard 1973, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 69(90): 1171.-Ins.(Hem.)
- Attenuorhagus* Olexa 1975, Ent.BI.Biol.Syst.Kafer 71: 161.-Ins.(Col.)
- Attiliosa* Emerson 1968, Veliger 10: 380.-Moll.(Gast.)
- Attopsis* Gourret 1886.(See *Eoattopsis* Petrunkevitch 1955)
- Attungaia* Pickett 1969, Mem.geol.Surv.N.S.W.(Palaeont.) No.16: 19.- + Porif. (Tetract.)
- Atucla* Dworakowska 1972, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol. 20: 477.-Ins.(Hem.)
- Atulonotus* Smith 1955, S.Afr.J.Sci. 51: 174.-Pisces(Ost.)
- Atuntsea* Berio 1977, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria 81: 237.-Ins.(Lep.)
- Atyeonella* Feider & Vasiliiu 1969, in Evans,G.O. (Ed.). Proc.Second Internat. Congr.Acarol., Sutton Bonington,England 1967.Acad.Kiado,Budapest: 205.-Arachn.(Acar.)
- Atyeonia* Gaud 1966, Acarologia 8: 117.-Arachn.(Acar.)
- Aubertia* Viktorov 1968, Ent.Obozr. 47: 910.-Ins.(Hym.) (See *Aubertiana* Viktorov 1970)
- Aubertiana* (n.n.pro *Aubertia* Viktorov 1968) Viktorov 1970, Zool.Zh. 49: 309.-Ins.(Hym.)

- Aubertianella* Szczechura 1969, Acta palaeont.pol. 24: 267.- + Prot.?
- Aubignyna* Margerel 1970, Revue Micropaleont. 13: 60.- + Prot.(Sarcod.)
- Audenaerdia* Taverne 1973, Revue Zool.Bot.afr. 87: 812.- + Pisces(Ost.)
- Auerbachia* Meglitsch 1968, Proc.Iowa Acad.Sci. 75: 397.-Prot.(Cnid.)
- Augenotus* Gullan 1977, Mem.natn.Mus.Vict.No.38: 221.-Ins.(Col.)
- Augustidens* Repenning 1967, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 565: 25.- + Mamm.(Ins.)
- Auhunga* Forster & Wilton 1973, Otago Mus.Bull. No.4: 264.-Arachn.(Aran.)
- Aulacodigma* Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 74(1): 372.- Trilobita
- Aulacogaster* Rasnitsyn 1972, Paleont.Zh. 1972(1): 85.- + Ins.(Hym.)
- Aulacogastrioceras* Zhao & Zheng 1977, Acta palaeont.sin. 16: 240.- + Moll. (Ceph.)
- Aulacognathus* Mostler 1967, Annln naturh.Mus.Wien 71: 300.-Conodonta
- Aulacoschiza* Decelle 1973, Revue Zool.Bot.afr. 87: 576.-Ins.(Col.)
- Aulacotoma* Quentin & Villiers 1973, Annls Soc. ent.Fr.(N.S.) 9: 13.-Ins.(Col.)
- Aulacozethus* Leleup 1977, Revue Zool.afr. 91: 693.-Ins.(Col.)
- Auliela* Nazarov 1977, Paleont.Zh. 1977(2): 39.- + Prot.(Sarcod.)
- Auliscocyathus* Debrenne 1974, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) No.33: 198.- + Porif.(Arch.)
- Aulobia* Kethley 1970, Contr.Am.ent.Inst. 5(6): 41.-Arachn.(Acar.)
- Auloceromyia* Lindner 1969, Stuttg.Bctr.Naturk.No.203: 8.-Ins.(Dipt.)
- Aulokoninckophyllum* Sando 1976, J.Res.U.S.geol.Surv. 4: 432.- + Coel.(Anth.)
- Aulonastus* Kethley 1970, Contr.Am.ent.Inst. 5(6): 47.-Arachn.(Acar.)
- Aulonanthus* Quentin 1966, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 28: 1665.-Ins.(Col.)
- Aulopharynx* Ehlers 1972, Mikrofauna Meeresbodens 11: 59.-Verm.(Turb.)
- Aulopopsis* Casier 1966, Faune ichthyologique du London Clay. British Museum (Natural History),London: 144.- + Pisces(Ost.)
- Aulos tegites* Lejeune & Pel 1973, Annls Soc.geol.Blg. 95: 452.- + Coel.(Anth.)
- Aulostylus* Sando 1976, J.Res.U.S.geol.Surv. 4: 427.- + Coel.(Anth.)
- Aureimeris* Betrem 1972, Monografie ned.ent.Verleen. No.6: 244.-Ins.(Hym.)
- Aureimontanites* Brochwicz-Lewinski 1975,Acta palaeont.pol.20:91.- + Moll.(Ceph.)
- Aurelianiana* Capuse 1971, Recherches morphologiques et systematiques sur la famille des Coleophoridae (Lepidoptera). Inst.Internat.Technol.Econ. Apicole d'Apimondia,Bucarest: 65.-Ins.(Lep.)
- Aureodinium* Dodge 1967, Br.phycol.Bull. 3: 327.-Prot.(Mast.)
- Aureoglaucutes* Breuning 1970, Bull.Soc. ent.Mulhouse 1970: 23.-Ins.(Col.)
- Aureosphaera* Cramer,Diez,Rodriguez & Fombella 1976, Revta esp.Micropaleont. 8: 442.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Aureotesta* Vavrdova 1972, Vest.ustred.Ust.Geo. 47: 83.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Aureothrips* Raizada 1966, Zool.Anz. 176: 277.-Ins.(Thysanopt.)
- Auria* Akopyan 1976, Late Cretaceous gastropods of the Armenian SSR. Inst. geol.Nauk,Akad.Nauk Armyan.SSR,Erevan: 264.- + Moll.(Gast.)
- Aurichona* Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 201.-Prot.(Cil.)
- Auriconoba* Nordsieck 1972, Die europaischen Meeresschnecken (Opisthobranchia mit Pyramidellidae;Rissoacea). Gustav Fischer Verlag,Stuttgart: 170.- Moll.(Gast.)
- Auriculifera* Kul nich 1973, Zool.Zh. 52: 31.-Verm.(Turb.)
- Auriculispina* Waterhouse 1975, Pap.Dep.Geo.Univ.Qd (N.S.) 7(1): 13.- + Brach. (Artic.)
- Aurinotaros* Capener 1968, Entomology Mem.Dep.Agric.Un.S.Afr.No.17:101.-Ins.(Hem.)
- Auriparacyclas* Malivkin 1968, in Markovskii, B.OP. (Ed.). New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR. Vyp.2,part 1. Ministr. Geol.Okrhany Nedr SSSR,Vses.nauchno-issled.geol.Inst.Moscow: 262.- + Moll. (Bivalv.)
- Auritama* Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 74(1): 213.- Trilobita
- Aurivillia* Podany 1968, Ent.Abh.Mus.Tierk.Dresden 36: 98.-Ins.(Col.) (See Thompsoniana Podany 1971)
- Auroraella* Pchelintsev 1965, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands. Nauka,Leningrad: 108. (English translation 1968, Int.Geo.Rev. 10:(11/12) (Book Sect.): 33).- + Moll.(Gast.)
- Auroria* Poyarkov 1968, Stratigraphy and Foraminifera of the Devonian deposits in the Tien-Shan. Akad.Nauk Kirgiz.SSR,Inst.Geo.Frunze: 114.- + Prot. (Sarcod.)
- Auriolina* Bogoyavlenskaya 1977, Trudy Inst.Geo.Geokhim.Akad.Nauk SSSR ural. nauch.Tsentr 128: 16.- + Coel.(Hydr.)
- Aurorobotys* Munroe & Mutuura 1971, Can.Ent. 103: 173.-Ins.(Lep.)
- Auroropsocus* Eertmoed 1973, Trans.Am.ent.Soc. 99: 387.-Ins.(Psocopt.)
- Aurotalis* Bleszynski 1970, Tijdschr.Ent. 113: 20.-Ins.(Lep.)
- Ausanthidium* Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 60.-Ins.(Hym.)
- Ausatel son* Barnard 1972, Smithson.Contr.Zool. No.103: 312.-Crust.(Malac.)

- Ausobbskya Martens 1972, Senckenberg.biol. 53: 431.-Arachn.(Opil.)
 Austelasmus Riek 1967, Aust.J.Zool. 15: 148.-Ins.(Hym.)
 Austracerca Inglis 1968, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 16: 166.-Verm.(Nema.)
 Austrachipteria Balogh & Mahunka 1966, Folia ent.Hung.(N.S.) 19: 559.-Arachn.
 (Acar.)
 Australacleris Diakonoff 1970, Annls Soc. ent.Fr.(N.S.) 6: 995.-Ins.(Lep.)
 Australanobium Espanol 1976, Miscelanea zool.Barcelona 3(5): 157.-Ins.(Col.)
 Australarygia Bleszynski 1970, Tijdschr.Ent. 113: 4.-Ins.(Lep.)
 Australaspis Palmer & Gatehouse 1972, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 456-D: D12.-
 Trilobita
 Australaugeneria Pettibone 1969, Proc.biol.Soc.Wash. 82: 20.-Verm.(Polych.)
 Australaldonta Solem 1976, Endodontoid land snails from Pacific islands (Mollusca:
 Pulmonata:Sigmurethra).Part 1.Family Endodontidae. Field Museum of Natural
 History,Chicago: 289.-Moll.(Gast.)
 Australaleeus Stibick 1976, Eos,Madr. 51: 169.-Ins.(Col.)
 Australella Stach 1949. (See *Massoudella* Ellis & Bellinger 1973)
 Australentulus Tuxen 1967, Z.zool.Syst.EvolForsch. 5: 18.-Ins.(Prot.)
 Australiana Powell 1966, Rec.Aust.Mus. 27: 18.-Bry.(Entopr.)
 Australichthys Gardiner 1969, Zool.J.Linn.Soc. 48: 432.- + Pisces(Ost.)
 Australictus Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 165.-Ins.(Hym.)
 Australiella Vozzhennikova 1967, Peridinids of Jurassic,Cretaceous and Paleo-
 gene deposits in the USSR. Akad.Nauk SSSR,Sibirsk.Otdel.,Inst.Geo-
 geofiz.,Moskva: 129.- + Prot.(Mast.)
 Australileberis Dingle 1976, Trans.R.Soc.S.Afr. 42: 49.- + Crust.(Ost.)
 Australiopalpa Povolny 1974, Acta ent.bohemoslovaca 71: 42.-Ins.(Lep.)
 Australirhynchia Savage 1968, Palaeontology 11: 731.- + Brach.(Artic.)
 Australmeida Woodward 1977, Syst.Ent. 2: 257.-Ins.(Hem.)
 Australobatrachus Tyler 1976, Trans.R.Soc.S.Aust. 100: 12.- + Amph.(An.)
 Australobolbus Howden & Cooper 1977, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.50: 19.-Ins.
 (Col.)
 Australocalliphora Kurahashi 1971, Pacif.Insects 13: 195.-Ins.(Dipt.)
 Australocamelus Patton 1967, Diss.Abstr. 27B: 2749 (n.n. as *Australo-camelus*);
 Patton 1969, Bull.Fla St.Mus.,biol.Sci. 14: 145.- + Mamm.(Art.)
 Australocerambyx Pena 1971, An.Mus.Hist.nat.Valparaiso No.4: 345.- + Ins.(Col.)
 Australochelifer Beier 1974, Annln naturh.Mus.Wien 78:209.-Arachn.(Pseudoscorp.)
 Australochilus Giordani Soika 1962, Boll.Mus.Civ.Stor.nat.Venezia 14: 184.-
 Ins.(Hym.) (For type designation see G.Soika 1973, op.cit. 24: 53.)
 Australocrinia Heyer & Liem 1976, Smithson.Contr.Zool.No.233: 12.-Amph.(An.)
 Australocypris De Dekker 1974, Aust.J.Zool. 22: 92.-Crust.(Ost.)
 Australocytheridea McKenzie 1967, Proc.R.Soc.Vict.(N.S.) 80: 69.-Crust.(Ost.)
 Australoecia McKenzie 1967, Proc.R.Soc.Vict.(N.S.) 80: 67.-Crust.(Ost.)
 Australofannia Pont 1977, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.51: 5.-Ins.(Dipt.)
 Australoglypta Gauld 1977, in Danthanarayana,Farrugia & Gauld, Bull.ent.Res.
 67: 607.-Ins.(Hym.)
 Australolaelaps Womersley 1956. (See *Thadeus* Domrow 1977)
 Australoleiopus Breuning 1970, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris 42:487.-Ins.(Col.)
 Australolinypbia Wunderlich 1976, Senckenberg.biol. 57: 132.-Arachn.(Aran.)
 Australoloxoconcha Hartmann 1974, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. 69 (Suppl.): 303.-
 Crust.(Ost.)
 Australomatella Schallreuter 1974, Revta esp.Micropaleont.6:166.- + Crust.(Ost.)
 Australomedusa Russell 1970, J.Zool.,Lond. 162: 451.-Coel.(Hydr.)
 Australomyia Runnegar 1969, in Campbell,K.S.W. (Ed.). Stratigraphy and
 palaeontology. Essays in honour of Dorothy Hill. Australian National Univ.
 Press,Canberra: 285.-Moll.(Bivalv.)
 Australomyobia Fain 1973, Revue Zool.Bot.afr. 87: 615.-Arachn.(Acar.)
 Australonannopus Hamond 1974, Pap.Proc.R.Soc.Tasm. 107: 244.-Crust.(Cop.)
 Australonectes Gueorguiev 1972, Izv.zool.Inst.Sof. 34: 55.-Ins.(Col.)
 Australonicus Vandel 1973, Senckenberg.biol. 54: 115.-Crust.(Malac.)
 Australophilus Tomlinson 1969, Bull.U.S.natn.Mus. 296: 117.-Crust.(Cirr.)
 Australoplax Barnes 1966, Aust.Zool. 13: 371.-Crust.(Malac.)
 Australoplax Baldis 1972, Ameghiniana 9: 39.-Trilobita
 Australorhynchus Lebedev 1967, Zool.Zh. 46: 282.-Verm.(Acanth.)
 Australosia McKellar 1970, Publs geol.Surv.Qd No.342: 12.- + Brach.(Artic.)
 Australostigus LeLeup 1968, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.166:
 42.-Ins.(Col.)
 Australotydeus Spain 1969, Acarologia 11: 23.-Arachn.(Acar.)
 Australozethus Giordani-Soika 1969, Boll.Mus.Civ.Stor.nat.Venezia 19: 29.-
 Ins.(Hym.)
 Australphlebia Peters 1971, Smithson.Contr.Zool. No.62: 27.-Ins.(Ephem.)
 Australscalpellum Newman & Ross 1971, Antarctic Res.Ser.Washington 14: 130.-
 Crust.(Cirr.)

- Australuca** Crane 1975, Fiddler crabs of the world. Ocypodidae: genus *Uca*. Princeton University Press, Princeton, New Jersey: 62.-Crust.(Malac.)
- Austrandesia** Kohler 1967, Acta zool.lilloana 21: 272.-Ins.(Lep.)
- Austranema** Inglis 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 17: 187.-Verm.(Nema.)
- Austranoetus** Fain 1976, Acarologia 18: 314.-Arachn.(Acar.)
- Austranomalon** Gauld 1976, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 33: 39.-Ins.(Hym.)
- Austranthura** Kussakin 1967, Issled.Fauny Morei 4(12): 250.-Crust.(Malac.)
- Austrelytron** Kukalova 1966, Psyche,Camb. 73: 96.- + Ins.(Proteolyptoptera)
- Austrevylaeus** Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 170.-Ins.(Hym.)
- Austrisaturalis** Kozur & Mostler 1972, Geol.palaont.Mitt. 2(8-9): 31.- + Prot. (Sarcod.)
- Austroacturus** Kensley 1975, Ann.S.Afr.Mus. 67: 40.-Crust.(Malac.)
- Astroascia** Thompson & Marnef 1977, Papeis avuls.Zool.S.Paulo 31: 2.-Ins. (Dipt.)
- Astrobatrachus** Smith 1949, The sea fishes of southern Africa. Central News Agency Ltd.,Cape Town: 423.-Pisces(Ost.)
- Astrobius** Fain 1971, Revue Zool.Bot.afr. 83: 238.-Arachn.(Acar.)
- Astroblastus** McKellar 1969, Publs geol.Surv.Qd No.337 (Palaeont.Pap.No.13): 20.- + Echin.(Blast.)
- Astrobrachyops** Colbert & Cosgriff 1974, Am.Mus.Novit. No.2552: 5.- + Amph. (Lab.)
- Astrocalais** Neboiss 1967, Proc.R.Soc.Vict.(N.S.) 80: 261.-Ins.(Col.)
- Astrocalicotyle** Szidat 1972, Comunicaciones Mus.argent.Cienc.nat.Bernadino Rivadavia (Parasit.) 1: 83.-Verm.(Monog.)
- Astrocambarus** Hobbs 1972, Smithsonian Contr.Zool. No.117: 5.-Crust.(Malac.)
- Astrocarabodes** Hammer 1966, Biol.Skr. 15 (2): 59.-Arachn.(Acar.)
- Astrocarea** Holloway 1977, Series Ent. 13: 75.-Ins.(Lep.)
- Astrocerca** Illies 1975, Int.Revue ges.Hydrobiol. 60: 228.-Ins.(Plecopt.)
- Astrocercella** Illies 1975, Int.Revue ges.Hydrobiol. 60: 231.-Ins.(Plecopt.)
- Astrocercoides** Illies 1975, Int.Revue ges.Hydrobiol. 60: 238.-Ins.(Plecopt.)
- Astrochaetilia** Poore 1977, Crustaceana 33: 114.-Crust.(Malac.)
- Astrochile** Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 202.-Ins.(Hym.)
- Astrochiroides** Fain 1970, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 106: 277.-Arachn. (Acar.)
- Astrochoristites** Roberts 1971, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. No.122: 230.- + Brach.(Artic.)
- Astrocidaria** Dugdale 1971, Pacif.Insects Monogr. 27: 97.-Ins.(Lep.)
- Astroclavelia** Evans 1972, J.Aust.ent.Soc. 11: 247.-Ins.(Hym.)
- Astroclemina** Cook 1971, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.8: 44.-Ins.(Dipt.)
- Astrocochlis** Finlay & Marwick 1937, Palaeont.Bull.,Wellington No.15: 51.- + Moll.(Gast.)
- Astrocoenia** Wirth 1970, Acta zool.lilloana 26: 1.-Ins.(Dipt.)
- Astroconophron** Franz 1971, Koleopt.Rdsch. 49: 69.-Ins.(Col.)
- Astrocoris** Hsiao 1965, Acta zool.sin. 17: 426,433.-Ins.(Hem.)
- Astrocroce** Tjeder 1974, Entomologica scand. 5: 301.-Ins.(Neur.)
- Astrocylichna** Burn 1974, J.malac.Soc.Aust. 3: 44.-Moll.(Gast.)
- Astrodonella** (n.n.pro *Triodontella* Stach 1949) Ellis & Bellinger 1973, Monografie ned.ent.Verseen. No.7: 7.-Ins.(Collemb.)
- Astroeme** Martins,Chemsak & Linsley 1966, Archos Zool.Est.S.Paulo 14: 217.-Ins.(Col.)
- Astroglycphagus** Fain & Lowry 1974, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 110: 215.-Arachn.(Acar.)
- Astrognathia** Sterrer 1965, Z.Morph.Okol.Tiere 55: 791.-Verm.(Turb.)
- Astrogorytes** Bohart 1967, Pan-Pacif.Ent. 43: 155.-Ins.(Hym.)
- Astroheptura** Illies 1969, Ent.Tidskr. 90: 26.-Ins.(Isopt.)
- Astrohoplochaetella** Jamieson 1971, J.Zool.,Lond. 165: 490.-Verm.(Oligoch.)
- Astrohorus** Beier 1966, Aust.J.Zool. 14: 288.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Astrohydrogammas** Hirschmann 1966, Acarologie 9: 10.-Arachn.(Acar.)
- Astrointhus** Kistner & Pasteels 1970, Pacif.Insects 12: 72.-Ins.(Col.)
- Astrolasius** Faber 1967, Pflanzenschutzberichte 36: 74.-Ins.(Hym.)
- Astrolepidopa** Efford & Haig 1968, Aust.J.Zool. 16: 898.-Crust.(Malac.)
- Astrolepidotes** Bocchino 1974, Ameghiniana 11: 238.- + Pisces (Ost)
- Astroleptomorphus** Matile 1977, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 38: 145.-Ins. (Dipt.)
- Astroleria** McAlpine 1967, Proc.Linn.Soc.N.S.W. 92: 80.-Ins.(Dipt.)
- Astrolibinia** Griffin 1966, Aust.Zool. 13: 269.-Crust.(Malac.)
- Astrolittorina** Rosewater 1970, Indo-Pacific.Mollusca 2: 467.-Moll.(Gast.)
- Astromansonia** Belkin 1968, Contr.Am.ent.Inst. 3(1): 76.-Ins.(Dipt.)
- Astromyans** Philip & Coscaron 1971, Papeis avuls.Zool.S.Paulo 23: 131.-Ins. (Dipt.)
- Austroneilsonia** Sabattini 1976, Ameghiniana 12: 338.- + Moll.(Gast.)

- Austronibea** Trewavas 1977, Trans.zool.Soc.Lond. 33: 361.-Pisces(Ost.)
Austronilea Crosskey 1967, J.Aust.ent.Soc. 6: 32.-Ins.(Dipt.)
Astronomia Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 156.-Ins.(Hym.)
Astronoplia Isaacson 1977, Palaeontographica (A) 155: 178.- + Brach.(Artic.)
Astronothrus Hammer 1966, Biol.Skr. 15(2): 33.-Arachn.(Acar.)
Astronytius Ashlock 1967, Univ.Calif.Pubs Ent. 48: 30.-Ins.(Hem.)
Astropalarus Halstead 1967, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 19: 129.-Ins.(Col.)
Astropentura Illies 1969, Ent.Tidskr. 90: 36.-Ins.(Isopt.)
Astropaponapis Hurd & Linsley 1970, Univ.Calif.Pubs Ent. 62: 21.-Ins.(Hym.)
Astropiperipatus Baehr 1977, Zool.Jb.(Syst.) 104: 17.-Arachn.(Onychop.)
Astropheonooides Barnard 1972, Smithson.Contr.Zool. No.103: 18.-Crust.(Malac.)
Astrophthalma Dajoz 1966, Bull.Soc.ent.Fr. 71: 207.-Ins.(Col.)
Astropleuropholis de Saint Seine 1955, Annls Mus.r.Congo Belge (Ser.8° Sci. geol.) 14: 99.- + Pisces(Ost.)
Astropolyphaga Mackerras 1968, J.Aust.ent.Soc. 7: 149.-Ins.(Orth.)
Astropria Masner 1969, Psyche,Camb. 76: 313.-Ins.(Hym.)
Astroprosboloides Riek 1973, Ann.Natal Mus. 21: 527.- + Ins.(Hem.)
Astropsallus Schuh 1974, Entomologica am. 47: 136.-Ins.(Hem.)
Astropsylla Holland 1971, Can.Ent. 103: 125.-Ins.(Siphonapt.)
Austrorhysus Steel 1966, Trans.R.ent.Soc.Lond. 118: 297.-Ins.(Col.)
Austrorisopsis Ponder 1965, Rec.Auckland Inst.Mus. 6 (2): 115.-Moll.(Gast.)
Austrocoleo Jamieson 1977, Rec.Aust.Mus. 30: 284.-Verm.(Oligoch.)
Austrocydmaenus Franz 1975, Denkschr.ost.Akad.Wiss. 118: 117.-Ins.(Col.)
Astrosminthurus Delamare Debouteville & Massoud 1963, Biol.Am.Aust. 2: 274.-Ins.(Collemb.)
Austospirachtha Watson 1973, J.Aust.ent.Soc. 12: 307.-Ins.(Col.)
Austosporella Ponder 1971, Rec.Dom.Mus.Wellington 7: 130.-Moll.(Bivalv.)
Astrosqualodon Climo & Baker 1971, Jl R.Soc.N.Z. 2: 66.- + Mamm.(Cet.)
Astrosquilla Manning 1966, Rec.Aust.Mus. 27: 127.-Crust.(Malac.)
Austostenichnus Franz 1971, Koleopt.Rdsch. 49: 45.-Ins.(Col.)
Astrostrongylus Durette-Desset 1971, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.S., A.Zool.) 69: 65.-Verm.(Nema.) (See Odilia Durette-Desset 1973)
Astrostylopyga Mackerras 1968, Aust.J.Zool. 16: 563.-Ins.(Orth.)
Astrosyritta Marnef 1967, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 103: 268.-Ins.(Dipt.)
Astrosyphus Vockeroth 1969, Mem.ent.Soc.Can. No.62: 85.-Ins.(Dipt.)
Astrotella Silfverberg 1975, Entomologica scand. 6: 277.-Ins.(Col.)
Astroteredo Habe 1952, Genera of Japanese shells. Pelecypoda No.3.[Tokyo]: 249.-Moll.(Bivalv.)
Astroteuthis Jeletzky & Zapfe 1967, Annln naturh.Mus.Wien 71: 86.- + Moll. (Ceph.)
Astrothelphusa Bott 1969, Senckenberg.biol. 50: 363.-Crust.(Malac.)
Astrotrechus Moore 1972, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.18: 32.-Ins.(Col.)
Astropythima Holloway 1974, J.Ent.(B) 43: 98.-Ins.(Lep.)
Astrozetes Balogh & Mahunka 1969, Opusc.zool.Bpest 9: 34.-Arachn.(Acar.)
Astruca Bott 1973, Senckenberg.biol. 54: 322.-Crust.(Malac.)
Automeropsis Lemaire 1969, Lambillionea 68: 46.-Ins.(Lep.)
Avandrena Warncke 1968, Membs Estud.Mus.zool.Univ.Coimbra No.307: 27.-Ins. (Hym.)
Avelia Nouzarede 1975, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 280: 625.-Prot.(Cil.) (See Avelia Nouzarede 1977)
Avelia (n.n.pro Avelia Nouzarede 1975) Nouzarede 1977, Bull.Stn biol.Arcachon (N.S.) 28 (Suppl.): 39.-Prot.(Cil.)
Avellodinium Duxbury 1977, Palaeontographica (B) 160: 24.- + Prot.(Mast.)
Aencymon Strohecker 1971, Pacif.Insects 13: 38.-Ins.(Col.)
Avesnella Conil & Lys 1970, in Strelle & Wagner (Eds). Colloque sur la stratigraphie du Carbonifere. Les Congres et Colloques de l'Univ.Kiege Vol. 55: 253.- + Prot.(Sarcod.)
Aveyroniceras Pinna & Levi-Setti 1971, Memorie Soc.ital.Sci.nat. 19: 62.- + Moll.(Ceph.)
Avia Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR IV (XIII) No.1 (105): 20.- + Moll. (Bivalv.)
Aviacypris Schallreuter 1977, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1977: 723. - + Crust. (Ost.)
Avicantis Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46 (Echinodermata 9): 70.- + Echin.(Crin.)
Avicardium Kolesnikov 1950, Paleontologiya SSSR 10 (3) no.12: 69.- + Moll. (Bivalv.)
Avichlamys Allasinaz 1972, Riv.ital.Paleont.Stratigr. 78: 368.- + Moll. (Bivalv.)
Avidovaspis Gerson & Davidson 1974, Proc.ent.Soc.Wash. 76: 159.-Ins.(Hem.)
Avioseius Karg 1976, Zool.Jb.(Syst.) 103: 511.-Arachn.(Acar.)

- Avisyrix Martinez-Chacon** 1975, *Breviora geol.astur.* 19: 33.- + Brach.(Artic.)
- Aviticambarus** Hobbs 1969, in Holt (Ed.). *Res.Div.Monogr.Va Polytech.Inst.* 1: 99.-Crust.(Malac.)
- Avitortor** Ponomarenko 1977, in Arnol'di,Zherikhin,Nikritin & Ponomarenko, Trudy paleont.Inst. 161[b]: 42.- + Ins.(Col.)
- Avocatinus** Ponomarenko 1969, Trudy paleont.Inst. 125: 178.- + Ins.(Col.)
- Avocoleus** Ponomarenko 1969, Trudy paleont.Inst. 125: 51.- + Ins.(Col.)
- Avotrichodactylus** Pretzmann 1968, *Ent.NachrBl.,Wien* 15: 71.-Crust.(Malac.)
- Avricus** De Lotto 1975, *J.ent.Soc.sth.Afr.* 38: 61.-Ins.(Hem.)
- Avunculus** Van Valen 1966, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* 132: 16.- + Mamm.(Delt.)
- Awadia** Abbass 1962, *Monograph geol.Mus.U.A.R.(Palaeont.Ser.)* 1: 128.- + Moll. (Bivalv.)
- Awadia Abdallah & Fahmy** 1969, *J.Geol.un.Arab Repub.* 13: 149.- + Moll.(Bivalv.)
- Awajitrochus** Habe 1958, *Venus* 20: 44,54.-Moll.(Gast.)
- Awasha Heller & Linnavuori** 1968, *Stuttg.Beiitr.Naturk.* No.186: 10.-Ins.(Hem.)
- Aheateturris** Beu 1970, *Trans.R.Soc.N.Z. (Earth Sci.)* 7: 233.- + Moll.(Gast.)
- Axacala Danzig** 1969, *Ent.Obozr.* 48: 876.-Ins.(Hem.)
- Axanthidium Pasteels** 1969, *Mem.Soc.r.ent.Belg.* 31: 82.-Ins.(Hym.)
- Axelinus Kryzhanovskii** 1976, *Fauna SSSR (N.S.)* No.111: 215.-Ins.(Col.)
- Axelrodia Gery** 1966, *Ichthyologica* 37: 111.-Pisces(Ost.)
- Axicinus Kristan-Tollmann** 1977, *Palaeont.Z.* 51: 195.- + Echin.(Crin.)
- Axiculifungia** Debrenne & Debrenne 1976, in Debrenne & Rozanova, *Geobios,Lyon No.9:* 102.- + Porif.(Arch.)
- Axillanthidium Pasteels** 1969, *Mem.Soc.r.ent.Belg.* 31: 39.-Ins.(Hym.)
- Axillofebra Samuelson** 1969, *Pacif.Insects* 11: 46.-Ins.(Col.)
- Axinella Lebedev**, Parukhin & Roitman 1970, in Delyamure (Ed.). *Parasitofauna of marine molluscs, fish and mammals, Biol.Morya* 20: 180.-Verm.(Monog.) (See Caballeraxine Lebedev 1972)
- Axinicera** Turner 1974, *Can.Ent.* 106: 861.-Ins.(Dipt.)
- Axinola** Hertlein & Grant 1972, *Mem.San Diego Soc.Nat.Hist.* 2: 159.- + Moll. (Bivalv.)
- Axinophilus** Bresciani & Ockleman 1966, *Ophelia* 3: 179.-Crust.(Cop.)
- Axinopsida** Keen & Chavan 1951, in Chavan, *C.r.Seanc.Soc.geol.Fr.* No.12: 211.-Moll.(Bivalv.)
- Axiogastria Loomis** 1966, *J.med.Ent.Honolulu* 3: 49.-Arachn.(Acar.)
- Axiognathus Thomas** 1966, *Bull.mar.Sci.Gulf Caribb.* 16: 831.-Echin.(Stell.)
- Axoclia Semenoff-Tian-Chansky** 1972, *Fossil Cnidaria int.Newsli.* 1972 (2): 7. [n.n.]; Semenoff-Tian-Chansky 1974, *Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre)* 30: 233.- + Coel.(Eoanth.)
- Axonchooides Thorne** 1967, *Techn.Pap.agric.Exp.Stn P.Rico* 43: 44.-Verm.(Nema.)
- Axonella Fischer** 1969, *Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.S.)* (C) 20: 143.- + Moll.(Gast.)
- Axopodorhabdus** Wind & Wise 1977, *Initial Rep.deep Sea Drilling Proj.* 36: 297.- + Prot.(Mast.)
- Ayalaites Noda & Miranda** 1974, *Geol.Palaeont.S.E.Asia* 14: 168.-Trace Fossil
- Ayubiana Ahmed** 1969, *Pakist.J.Zool.* 1: 57.-Ins.(Hem.)
- Ayyarothrips Ananthakrishnan** 1972, *Marcellia* 37: 120.-Ins.(Thysanopt.)
- Azeria Bakakova** 1967, *Izv.Akad.Nauk azerb.SSR (Ser.Nauk o Zemle)* 1967(2): 15.- + Moll.(Gast.)
- Azibius Sudre** 1975, *C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris(D)* 280:1539.- + Mamm. (Prim.)
- Azorilla Nordsieck** 1968, *Die europaischen Meeres-Gehäuseschnecken (Prosobranchia) vom Eismeer bis Kapverden und Mittelmeer.* Gustav Fischer, Stuttgart: 184.-Moll.(Gast.)
- Azorita Nordsieck** 1968, *Die europaischen Meeres-Gehäuseschnecken (Prosobranchia) vom Eismeer bis Kapverden und Mittelmeer.* Gustav Fischer, Stuttgart: 184.-Moll.(Gast.)
- Azotocerus Descamps** 1976, *Acrida* 5: 110.-Ins.(Orth.)
- Aztecacedes Zavortink** 1972, *Contr.Am.ent.Inst.* 8(3): 66.-Ins.(Dipt.)
- Aztecarpalus Ball** 1970, *Coleopts Bull.* 24: 102.-Ins.(Col.)
- Aztekoraphidia Aspock & Aspock** 1970, *Polskie Pismo Ent.* 40: 709.-Ins. (Neuropt.)
- Azuuaria Dodge** 1967, *Pacif.Insects* 9: 681.-Ins.(Dipt.)
- Azumamorula** (n.n.pro Morulina Dall 1923) Emerson 1968, *Nautilus,Philad.* 81: 126.-Moll.(Gast.)
- Azumapecten** Habe 1977, *Systematics of Mollusca in Japan. Bivalvia and Scaphopoda.* [Hokuryukan,Tokyo]: 82.-Moll.(Bivalv.)
- Azygokeras** Koeller & Littlepage 1976, *J.Fish.Res.Bd Can.* 33: 1548.-Crust. (Cop.)
- Azyrtalia Nazarov** 1973, *Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd.* 49: 11.- + Prot. (Sarcod.)