

## A

- Aa Baker 1940, Bull. Bishop Mus., **165**, 107, 108.—Moll.  
 Aaba de Laubenfels 1936, Pap. Tortugas Lab. Carn. Instn., **30**, 65.—Spong.  
 Aatocrinus Moore & Plummer 1940, Publ. Univ. Tex., no. 3945, 213.—Echin.  
 Abacantha Hall 1938, J. Agric. Univ. P. Rico, **22**, 173.—Dipt.  
 Abacaria Mosely 1941, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **7**, 364.—Trichopt.  
 Abacarus Keifer 1944, Bull. Dept. Agric. Calif., **33**, 28.—Arachn.  
 Abacetillus Straneo 1943, Riv. Biol. colon., **6**, 18.—Col.  
 Abacetodes Straneo 1939, Ark. Zool., **31A**, no. 19, 7.—Col.  
 Abachrysa Banks 1938, Psyche, **45**, 75.—Neur.  
 Abaconia Clench 1938, Mem. Soc. cubana Hist. nat., **12**, 321.—Moll.  
 Abaeletes de Cooman 1940, Rev. franç. Ent., **7**, 31.—Col.  
 Abananote Potts 1943, Pan-Pacif. Ent., **19**, 31.—Lep.  
 Abarbatia Dall, Bartsch & Rehder 1938, Bull. Bishop Mus., **153**, 8, 29.—Moll.  
 Abarypeithes Hustache 1939, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **9**, 188, 214.—Col.  
 Abatetia (n.n. pro *Nelsonia* Parent 1933) Miller 1945, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **14**, 72.—Dipt.  
 Acerana Saylor 1942, Proc. U.S. nat. Mus., **92**, 159.—Col.  
 Abda (n.n. pro *Anthedon* Robertson 1900) Sandhouse 1943, Proc. U.S. nat. Mus., **92**, 521.—Hym.  
 Abelia Kretzoi 1938, Ann. hist. nat. Mus. hung., **31** (Min., Geol., Paleont.), 109.—Mamm.  
 Abelona Karny 1937, Genera Insect., **206**, 84.—Orth.  
 Abinothum Tottenham 1939, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **8**, 225.—Col.  
 Abiskomyia Edwards 1937, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **20**, 140.—Dipt.  
 Abitagua Alexander 1944, Ann. ent. Soc. Amer., **37**, 315.—Dipt.  
 Ablator Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 392.—Arachn.  
 Abliguritor Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 397.—Arachn.  
 Aboriscus (n.n. pro *Macrobunus* Roewer 1912) Roewer 1940, Veröff. dtsch. Kolon. Mus. Bremen, **3** (1), 11.—Arachn.  
 Abothrodion Couto 1944, Bol. Mus. nat. Rio de J., (N.S.) Geol., no. 3, 1.—Mamm.  
 Abrosaphus Laurent 1940, Rev. Zool. Bot. afr., **34**, 82.—Amph.  
 Abrupta Méhely 1935, Naturg. Urbien, Budapest, **32**, 137.—Hym.  
 Absalom Whitley 1937, Mem. Qd Mus., **11**, 133.—Pisces.  
 Absoloniana Willmann 1940, Zool. Anz., **129**, 215.—Arachn.  
 Abtrichia Mosely 1939, Novit. zool., **41**, 224.—Trichopt.  
 Abusarbia Malaise 1944, Ark. Zool., **35A**, no. 10, 25.—Hym.  
 Abyssocucumis Heding 1942, Danish Ingolf-Exped., **4** (13), 32.—Echin.  
 Acacallis Pascoe 1883. (See *Apocalla* Marshall 1939.)  
 Acaciapora Moore & Jeffords 1945, Publ. Univ. Tex., no. 4401, 181.—Coel.  
 Acada Evans 1937, Cat. Afric. Hesper., 108.—Lep.  
 Acadagnostus Kobayashi 1939, J. Fac. Sci. Univ. Tokyo, (2) **5**, 113.—Trilobita.  
 Acamas Duchassaing & Michelotti 1864. (See *Acamasina* de Laubenfels 1936.)  
 Acamasina (n.n. pro *Acamas* Duchassaing & Michelotti 1864) de Laubenfels 1936, Pap. Tortugas Lab. Carn. Instn., **30**, 117.—Spong.  
 Acamatoteras Reichensperger 1936, Arb. physiol. angew. Ent. Berl., **3**, 189.—Col.  
 Acamatus Emery 1894. (See *Neivamyrmex* Borgmeier 1940.)  
 Acamina Keifer 1944, Bull. Dept. Agric. Calif., **33**, 29.—Arachn.  
 Acampomintho (err. pro *Acompo* Villeneuve 1927) Souza Lopez 1938, Mem. Inst. Osw. Cruz, **33**, 555.—Dipt.  
 Acanthostibus Deichmann 1936, Mem. Mus. comp. Zool. Harv., **53**, 130.—Coel.  
 Acanthopogon Fowler 1938, Monogr. Acad. nat. Sci. Philad., **2**, 197.—Pisces.  
 Acantharthrus (n.n. pro *Acanthoscelis* Dietz 1897) Marshall 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **3**, 583.—Col.  
 Acanthastilbus Cameron 1939, Fauna Brit. India, Col. Staph., **4**, 548.—Col.  
 Acanthelidone Fort 1941, C.R. Acad. Sci. Paris, **212**, 726.—Moll.  
 Acanthelia (n.n. pro *Acanthopora* Verrill 1864) Wells 1937, J. Paleont., **11**, 73.—Coel.  
 Acanthidris Weber 1941, Ann. ent. Soc. Amer., **34**, 188.—Hym.  
 Acanthisotoma Bonet 1942, Ciencia, mex., **3**, 56.—Collemb.  
 Acanthobenyllus Heinrich 1938, Mem. Acad. malgache, **25**, 69.—Hym.  
 Acanthocanthopsis Heegaard 1945, Ark. Zool., **35A**, no. 18, 20.—Crust.  
 Acanthocaudus Smith 1944, Aphidiinae N. Amer., 96.—Hym.  
 Acanthocera Melichar 1915. (See *Acanthocerana* Metcalf 1945.)

## ACANTHOCERANA

- Acanthocerana** (n.n. pro *Acanthocera* Melichar 1915) Metcalf 1945, Gen. Cat. Hem., fasc. 4, Fulg. pt. 4 Derb., 30.—Hem.
- Acanthoceto** Mello-Leitão 1944, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.), 3, 352.—Arachn.
- Acanthocirrhus** Fowler 1938, Proc. U.S. nat. Mus., 85, 50.—Pisces.
- Acanthocixius** Wagner 1939, Jb. nassau. Ver. Naturk., 86, 88.—Hem.
- Acanthocnemidonia** Bernhauer 1936, Novit. zool., 39, 265.—Col.
- Acanthococcus** Kiritschenko 1936, Rev. Ent. U.R.S.S., 26, 156.—Hem.
- Acanthocrania** Williams 1943, Prof. Pap. U.S. geol. Surv., 203, 71.—Brach.
- Acanthocyclus** Dybowski 1873. (See *Rhabdocyclus* Lang & Smith 1939.)
- Acanthodus** Furnish 1938, J. Paleont., 12, 336.—Conodont.
- Acanthogryllacris** Karny 1937, Genera Insect., 206, 73.—Orth.
- Acantholithus** Lindström 1899. (See *Acidolites* Lang, Smith & Thomas 1940.)
- Acantholoma** Stål 1867. (See *Acantholomidea* Sailer 1945.)
- Acantholomidea** (n.n. pro *Acantholoma* Stål 1867) Sailer 1945, Proc. ent. Soc. Washington, 47, 135.—Hem.
- Acanthomigdolus** Bruch 1941, Notas Mus. La Plata, (Zool.), 6, 165.—Col.
- Acanthomiota** Jansson 1942, Ent. Tidskr., 63, 210.—Hym.
- Acanthomys** Tokuda 1941, Biogeographica (Trans. Biogeogr. Soc. Japan), 4, 95.—Mamm. (See *Tokudaiwa* Kuroda 1943.)
- Acanthomysmena** Mello-Leitão 1944, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.), 3, 323.—Arachn.
- Acanthonitis** Janssen 1937, Mém. Mus. Hist. nat. Belg., (2) 11, 185.—Col.
- Acanthopachyloides** Piza 1942, Rev. brasili. Biol., 2, 387.—Arachn.
- Acanthopharyngoides** Chitwood 1936, Proc. helminth. Soc. Washington, 3, 2.—Verm. (Nema.).
- Acanthophthirius** Perkins 1925, Ann. Mag. nat. Hist., (9) 16, 175.—Anoplura.
- Acanthophyllia** Wells 1937, Bull. Amer. Paleont., 23, 242 (no. 79, 8).—Coel.
- Acanthoplichthys** Fowler 1943, Bull. U.S. nat. Mus., 100, vol. 14 (2) 72.—Pisces.
- Acanthopora** Verrill 1864. (See *Acanthelia* Wells 1937.)
- Acanthorhinocoris** Miller 1940, J. F.M.S. Mus., 18, 431.—Hem.
- Acanthoscelis** Dietz 1897. (See *Acantharthrus* Marshall 1939.)
- Acanthosentis** Podder 1941, Rec. Indian Mus., 43, 137.—Verm. (Nema.).
- Acanthosphex** Fowler 1938, Proc. U.S. nat. Mus., 85, 86.—Pisces.
- Acanthostedion** Fowler 1943, Bull. U.S. nat. Mus., 100, vol. 14 (2), 75.—Pisces.
- Acanthostethus** Herre 1939, Proc. biol. Soc. Washington, 52, 142.—Pisces. (See *Manacopus* Herre 1940.)
- Acanthostrongylus** Travassos 1937, Monogr. Inst. Osw. Cruz, 1, 350.—Verm. (Nema.).
- Acanthosybra** Breuning 1939, Festschr. E. Strand, 5, 281.—Col.
- Acanthothraustes** Mello-Leitão 1945, Arq. Mus. nac. Rio de J., 40, 94.—Arachn.
- Acanthotingis** Monte 1941, Pap. avulsos Dep. Zool. S. Paulo, 1, 13.—Hem.
- Acanthotropis** Haas 1939, Field Mus. Publ., Zool. 24, 95.—Moll.
- Acanthoxyla** (n.n. pro *Macracantha* Kirby 1904) Uvarov 1944, Proc. R. ent. Soc. London, (B) 13, 95.—Orth.
- Acaphylla** Keifer 1944, Bull. Dept. Agric. Calif., 32, 214.—Arachn.
- Acarelliopsis** Keifer 1940, Bull. Dept. Agric. Calif., 29, 166.—Arachn.
- Acaricalus** Keifer 1940, Bull. Dept. Agric. Calif., 29, 164.—Arachn.
- Acaricoris** Harris & Drake 1944, Proc. ent. Soc. Washington, 46, 128.—Hem.
- Acarinocola** Warren 1941, Ann. Natal Mus., 10, 81.—Verm. (Nema.).
- Acariosca** Hustache 1940, An. Soc. cient. argent., 129, 128.—Col.
- Acariscus** Ewing 1943, Proc. ent. Soc. Washington, 45, 56.—Arachn.
- Acaroceras** Grandjean 1936, Bull. Soc. zool. Fr., 61, 77.—Arachn. (Acari).
- Acaronia** (n.n. pro *Acaropsis* Steindachner 1875) Myers 1940, Stanford ichthyol. Bull., 1, 170.—Pisces.
- Acaropsis** Steindachner 1875. (See *Acaronia* Myers 1940.)
- Acarozumia** Bequaert 1921, Rev. Zool. afr., 9, 249.—Hym.
- Acautomus** Heinze 1944, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., 11, 31.—Col.
- Acca** Johnson 1899. (See *Aka* de Laubenfels 1936.)
- Accola** Jordan 1894. (See *Accolona* Strand 1942.)
- Accolona** (n.n. pro *Accola* Jordan 1894) Strand 1942, Folia zool. hydrobiol., 11, 392.—Col.
- Acedesta** Turner 1940, Proc. Linn. Soc. N.S.W., 65, 422.—Lep.
- Acedestia** Jordan 1937, Novit. zool., 40, 312.—Siphonapt.
- Acediopsylla** Ewing 1940, Proc. biol. Soc. Washington, 53, 37.—Siphonapt.
- Acentronus** Chamberlin 1943, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., 8, no. 3, 50.—Myr.
- Acentrotus** Kato 1940, Ent. World, 8, 151.—Hem.
- Aceosejus** Sellnick 1941, Zool. Anz., in 133.—Arachn.
- Aceratus** (n.n. pro *Acerus* Burmeister 1847) Prell 1936, Ent. Bl., 32, 145.—Col.
- Acerella** Lundblad 1941, Ent. Tidskr., 62, 119.—Arachn.
- Aceria** Keifer 1944, Bull. Dept. Agric. Calif., 33, 22.—Arachn.

- Acerogria* Borchmann 1936, Genera Insect., **204**, 137.—Col.
- Acerophagooides* Blanchard 1940, An. Soc. cient. argent., **130**, 107.—Hym.
- Acerorhinus* Kretzoi 1942, Földt. Közl., Budapest, **72**, 236, 311.—† Mamm.
- Acerus* Burmeister 1847. (See *Aceratus* Prell 1936.)
- Achaetoneurilla* Mesnil 1939, Bull. Ann. Soc. ent. Belg., **79**, 210.—Dipt.
- Achalaicola* Mello-Leitão 1943, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.) **3**, 113.—Arachn.
- Achasmaea* Dall, Bartsch & Rehder 1938, Bull. Bishop Mus., **153**, 147.—Moll.
- Acherontides* Bonet 1945, Rev. Soc. mexicana Hist. nat., **6**, 27.—Collemb.
- Achilixia* (err. pro *xius* Muir 1923) Muir 1926, Proc. Hawaii. ent. Soc., **6**, 336.—Hem.
- Achillurbainia* Dollfus 1939, Ann. Parasitol., Paris, **17**, 209.—Verm. (Trem.).
- Achimella* Eichler 1941, Arch. Naturgesch., (N.F.) **10**, 375.—Anoplura.
- Achorema* Mosely 1941, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **7**, 372.—Trichopt.
- Achrocerides* Hering 1937, Ann. Transv. Mus., **17**, 241.—Lep.
- Achromoporus* Loomis 1936, Bull. Mus. comp. Zool. Harvard, **80**, 112.—Arachn. (Acar).
- Achytonix* McDunnough 1937, Canad. Ent., **67**, 61.—Lep.
- Acidialastis* (pro *Acidialastis* Hampson 1896) Rungs 1943, Bull. Soc. Sci. nat. Maroc, **22**, 171.—Lep.
- Acidolites* (n.n. pro *Acantholithus* Lindström 1899) Lang, Smith & Thomas 1940, Index of Palaeozoic Coral Genera, 13.—Coel.
- Acidoxanthopsis* Hering 1941, Ann. naturh. Mus. Wien, **51**, 194.—Dipt.
- Acipes* Attems 1937, Bull. Mus. Hist. nat. Belg., **13**, no. 31, 1.—Myr.
- Aclytophanes* Turner 1940, Proc. roy. Soc. Qd, **51**, 80.—Lep.
- Acmaeoderoides* Van Dyke 1942, Proc. Calif. Acad. Sci., (4) **24**, 108.—Col.
- Acmarachachis* Resser 1938, Spec. Papers geol. Soc. Amer., **15**, 47.—Trilobita.
- Acolpenteron* Fischthal & Allison 1940, J. Parasit., **26**, Suppl. 34.—Verm. (Trem.).
- Acomatacarus* Ewing 1942, J. Parasit., **28**, 490.—Arachn.
- Acompsogma* Meyrick 1938, Trans. R. ent. Soc. London, **87**, 518.—Lep.
- Acondylocephalus* Werneck 1941, Mem. Inst. Osw. Cruz, **36**, 478.—Malloph.
- Acontiothorum* Carlgren 1938, K. svenska VetenskAkad. Handl., (3) **17** (3), 65.—Coel.
- Acostatrichia* Mosely 1939, Novit. zool., **41**, 228.—Trichopt.
- Acra* Brunner von Wattenwyl 1878. (See *Acropis* Uvarov 1939.)
- Acreichthys* Fraser-Brunner 1941, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **8**, 183.—Pisces.
- Acremnonothrips* Priesner 1939, Rev. Zool. Bot. afr., **32**, 168.—Thysanopt.
- Acrenhydrosoma* Lang 1944, Monographie der Harpacticiden (vorläufige Mitt.), 31.—Crust.
- Acritispa* Uehmann 1937, Ent. Bl., **33**, 336.—Col.
- Acritomorphus* Wenzel 1944, Field Mus. Publ., Zool. Ser., **28**, 56.—Col.
- Acritopaphia* Iredale 1936, Rec. Aust. Mus., **19**, 280 [n.n.].—Moll.
- Acritorrhynchites* Voss 1941, Dtsch. ent. Z., **1941**, 119, 212.—Col.
- Acritotilpha* Zerny 1935, Mem. Soc. Sci. nat. Maroc, **42**, 156.—Lep.
- Acrocephalina* Troedsson 1937, Palaeont. sinica, (N.S.) B **2**, 67.—Trilobita.
- Acrocremnus* Brèthes 1926, Nunquam otiosus, **5**, 7.—Hym.
- Acrodocera* (emend. pro *Achradocera* Becker 1921) Lamb 1935, Bull. Bishop Mus., **113**, 73.—Dipt.
- Acrogenius* Blackburn 1896. (See *Acrogenoides* McKeown 1945.)
- Acrogenoides* (n.n. pro *Acrogenius* Blackburn 1896) McKeown 1945, Rec. Aust. Mus., **21**, 291.—Col.
- Acrogymnia* (n.n. pro *Hemigymnia* Malaise 1937) Malaise 1941, Ent. Tidskr., **62**, 140.—Hym.
- Acrohybus* Raymond 1937, Bull. geol. Soc. Amer., **48**, 1096.—Trilobita.
- Acrolophus* Ramme 1941, Mitt. zool. Mus. Berl., **25**, 169.—Orth.
- Acromares* Goodnight 1942, Amer. Mus. Novit., no. 1163, 2.—Arachn.
- Acrometa* Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 324.—Arachn.
- Acronirmus* Kéler 1939, Z. Parasitenk., **11**, 50.—Malloph.
- Acronneus* Munro 1939, J. ent. Soc. sthn Afr., **2**, 157.—Dipt.
- Acrophagella* Ringdahl 1942, Opusc. ent., Lund, **7**, 64.—Dipt.
- Acrophlebia* Cowley 1942, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **11**, 71.—† Odon.
- Acropholis* Aldinger 1937, Medd. Grønland, **102** (3), 32.—Pisces.
- Acropoma* Owen 1854. (See *Altipoma* Whitley 1940.)
- Acropserotarache* Berio 1937, Ann. Mus. Stor. nat. Genova, **59**, 391.—Lep.
- Acropsis* (n.n. pro *Acra* Brunner von Wattenwyl 1878) Uvarov 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **3**, 457.—Orth.
- Acrorbis* Odhner 1937, Ark. Zool. **29B**, no. 14, 1.—Moll.
- Acrostictomyia* Blanchard 1938, An. Soc. cient. argent., **126**, 368.—Dipt.
- Acrostylus* Clench 1935. (See *Malaitella* Clench 1941.)
- Acrotaeniacantha* Hering 1939, Verh. 7. internat. Kongr. Ent., **1**, 188.—Dipt.
- Acrotypotherium* Rusconi 1936, Bol. Paleont., B. Aires, **6**, 1.—Mamm.
- Actacarus* Schulz 1937, Kiel. Meeresforsch., **1**, 327.—Arachn.

- Actenipus** Jeannel 1937, Rev. franç. Ent., **4**, 90.—Col.
- Actenista** Turner 1941, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **66**, 412.—Lep. (See *Heterolecta* Turner 1944.)
- Acticola** Cameron 1944, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **11**, 618.—Col.
- Actinobunus** Goodnight 1941, Amer. Mus. Novit., no. 1167, 2.—Arachn.
- Actinocleidus** Mueller 1937, Amer. Midl. Nat., **18**, 211.—Verm. (Trem.).
- Actinodinium** Chatton & Hovasse 1937, Arch. Zool. exp. gén., **79**, Notes et revue, 24.—Prot.
- Actinomorpha** Flower 1943, Bull. Amer. Paleont., **28**, 53 (no. 109, 53).—Moll.
- Actinoplagia** Blanchard 1940, An. Soc. cient. argent., **129**, 234.—Dipt.
- Actinoposthia** An der Lan 1936, Vidensk. Medd. naturh. Foren. Kjøb., **99**, 323.—Verm. (Turb.).
- Actinostygnoïdes** Goodnight 1942, Amer. Mus. Novit., no. 1167, 9.—Arachn.
- Aculeococcus** Lepage 1941, Arq. Inst. biol. S. Paulo, **12**, 141.—Hem.
- Aculepeira** Chamberlin & Ivie 1942, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **7**, no. 1, 75.—Arachn.
- Aculichneumon** Heinrich 1937, Mém. Acad. malgache, **25**, 98.—Hym.
- Aculococephala** (n.n. pro *Aulacocephala* Montrouzier 1864) Metcalf 1945, Gen. Cat. Hem., fasc. **4**, Fulg. pt. 4 Derb., 181.—Hem.
- Acunasus** DeLong 1945, Ann. ent. Soc. Amer., **38**, 199.—Hem.
- Acuphoceropsis** Blanchard 1943, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.), **3**, 123.—Dipt.
- Acusana** DeLong 1942, Monogr. Study N. Amer. Gyponinae, 57.—Hem.
- Acutaspis** Ferris 1941, Atlas Scale Ins. N. Amer., Ser. **3**, 328.—Hem.
- Acutatheca** Stainbrook 1945, Mem. geol. Soc. Amer., **14**, 55.—Brach.
- Acuticurimata** Fowler 1941, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., **93**, 166.—Pisces.
- Acuticythereis** Edwards 1944, J. Paleont., **18**, 519.—Crust.
- Acutifrons** Guimarães 1942, Pap. avulsos Dep. Zool. S. Paulo, **2**, 235.—Malloph.
- Acutipalpa** (err. pro *Acupalpa* Kroeber 1912) Hardy 1939, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **64**, 47.—Dipt.
- Acutoodescelis** Kaszab 1940, Mitt. münchen. ent. Ges., **30**, 951.—Col.
- Acutoplax** Cotton & Weeding 1939, Trans. roy. Soc. S. Aust., **63**, 189.—Moll.
- Acycreon** d'Orchymont 1942, Bull. Mus. Hist. nat. Belg., **18**, no. 26, 3.—Col.
- Acyrocera** Lindner 1937, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **20**, 389.—Dipt.
- Acyrtus** Schultz 1944, Proc. U.S. nat. Mus., **96**, 56.—Pisces.
- Acythogaster** Heller 1940, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **7**, 111.—Col.
- Acythophanes** Heller 1940, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **7**, 108.—Col.
- Adalurnus** Maulik 1936, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **18**, 393.—Col.
- Adamas** (n.n. pro *Dinax* Konow 1897) Malaise 1945, Opusc. ent., Lund, Suppl. **4**, 97.—Hym.
- Adamasona** Whitley & Phillipps 1939, Trans. roy. Soc. N.Z., **69**, 231.—Pisces.
- Adamator** Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 344.—Arachn.
- Adamnesia** Iredale 1936, Rec. Aust. Mus., **19**, 333 [n.n.].—Moll.
- Adapanetus** Günther 1936, Mitt. zool. Mus. Berl., **21**, 77.—Col.
- Adapium** Young 1937, Bull. geol. Soc. China, **17**, 435.—Mamm.
- Adrocuta** Kretzoi 1938, Ann. hist. nat. Mus. hung., **31** (Min., Geol., Palaeont.), 118.—Mamm.
- Adelacerithium** Ludbrook 1941, Trans. roy. Soc. S. Aust., **65**, 90.—Moll.
- Adelcidaris** Cotton & Godfrey 1942, Rec. S. Aust. Mus., **7**, 217.—Echin.
- Adelesta** Ross 1937, Illinois biol. Monogr., **15** (2), 68.—Hym.
- Adeliella** Nicholls 1938, Sci. Rep. Austr. Antarct. Exped., C **2** (4), 12.—Crust.
- Adelioneiva** Fischer 1940, Rev. Ent., Rio de J., **11**, 397.—Hym.
- Adelocaris** Packard 1890, Proc. Boston Soc. nat. Hist., **24**, 211.—Crust.
- Adelogeny** Hesse 1938, Ann. S. Afr. Mus., **34**, 811.—Dipt.
- Adelopaptus** Bulman 1941, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **7**, 114.—Coel.
- Adeloneivavia** Travassos 1940, Rev. Ent., Rio de J., **11**, 683, 689.—Lep.
- Adeloneura** Carpenter 1938, Amer. J. Sci., (5) **36**, 450.—† Protorth.
- Adelopoda** Pennak 1942, Trans. Amer. micr. Soc., **61**, 280.—Crust.
- Adeloposthia** An der Lan 1936, Vidensk. Medd. naturh. Foren. Kjøb., **99**, 326.—Verm. (Turb.).
- Adelothrips** Hood 1938, Rev. Ent., Rio de J., **8**, 380.—Thysanopt.
- Adelowalkeria** Travassos 1941, Mem. Inst. Osw. Cruz, **35**, 579, 582.—Lep.
- Adelphochernes** Beier 1937, Mitt. zool. Mus. Berlin, **22**, 271.—Arachn.
- Ademitrella** Ludbrook 1941, Trans. roy. Soc. S. Aust., **65**, 96.—Moll.
- Adenodiplustomum** Dubois 1937, Rev. suisse Zool., **44**, 392.—Verm. (Trem.).
- Adenoplana** Stummer-Traufels 1933, Bronn's Klassen und Ordnungen des Tierreichs, **4**, abt. 1c, 3486.—Verm. (Turb.).
- Adeva** McDunnough 1944, Mem. S. Calif. Acad. Sci., **2**, 213.—Lep.
- Adhaerentina** Plummer 1938, Amer. Midl. Nat., **19**, 242.—Prot.
- Adhaerentina** Paalzow 1936, Jb. preuss. geol. Landesanst., **56**, 28.—Prot.
- Adhemarius** Oiticica 1939, Bol. biol. S. Paulo, (N.S.) **4**, 271.—Lep.
- Adiadelia** Breuning 1939, Novit. ent., **9**, 71.—Col.

- Adinarthrella** Moseley 1939, J. Bombay nat. Hist. Soc., **41**, 333 [*sine typo*] ; 1941, J. Bombay nat. Hist. Soc. **42**, 776.—Trichopt.
- Adinarthrum** Moseley 1939, J. Bombay nat. Hist. Soc., **41**, 334 [*sine typo*].—Trichopt.
- Adinocrinus** Kirk 1938, J. Wash. Acad. Sci., **28**, 161.—Echin.
- Adiopha** Schaus 1940, Sci. Surv. P. Rico, **12**, 246.—Lep.
- Adiplectra** Enderlein 1936, Tierwelt Mitteleur., **6** iii Teil, 2. Lief., xvi, 201.—Dipt.
- Adipterites** Townsend 1938, Ent. News, **49**, 166.—† Dipt.
- Adjuctor** Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 294.—Arachn.
- Adjutor** Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 288.—Arachn.
- Adlerodea** Hayward 1940, An. Soc. cient. argent., **130**, 75.—Lep.
- Admissor** Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 292.—Arachn.
- Adnatoceras** Flower 1939, Palaeontogr. amer., **2** (10), 120.—Moll.
- Adolfia** Rehn 1914. (See *Rehnula* Uvarov 1939.)
- Adorator** Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 260.—Arachn.
- Adoratura** Kuznetsov 1938, Rev. Ent. U.R.S.S., **27**, 219.—Hem.
- Adorus** Thorne 1939, Capita zool., 's Gravenhage, **8** (5), 175.—Verm. (Nema).
- Adosogria** Borchmann 1936, Genera Insect., **204**, 63.—Col.
- Aadoxotricha** Meyrick 1938, Expl. Parc nat. Albert, Miss. de Witt. fasc. 14, 15.—Lep.
- Adramita** Uvarov 1936, J. Linn. Soc. London, (Zool.), **39**, 547.—Orth.
- Adriennella** Poisson 1942, Rev. Zool. Bot. afr., **36**, 164.—Hem.
- Adrosophila** Séguy 1938, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **8**, 344.—Dipt.
- Adrothrips** Moulton 1942, Bull. S. Calif. Acad. Sci., **41**, 4.—Thysanopt.
- Adulatrix** Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 355.—Arachn.
- Adungia** Malaise 1945, Opusc. ent., Lund, Suppl. **4**, 170.—Hym.
- Adura** (n.n. pro *Adrua* Malaise 1937) Malaise 1941, Ent. Tidskr., **62**, 137.—Hym.
- Adurgoa** Malaise 1937, Ent. Tidskr., **58**, 52.—Hym.
- Aduva** Bishop & Crosby 1936, Proc. biol. Soc. Washington, **49**, 39.—Arachn.
- Advena** Palmer 1937, Bull. Amer. Paleont., **7**, 510.—Moll. (See *Anevda* Palmer 1940.)
- Aebutinoides** Mello-Leitão 1943, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.) **3**, 101.—Arachn.
- Aecas** (n.n. pro *Flacilla* [sic, err. pro *Flaccilla*] Godman 1901) Hemming 1939, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **8**, 137.—Lep.
- Aechminophorus** Coryell & Williamson 1936, Amer. Mus. Novit., no. 870, 5.—Crust.
- Aechmolophus** Zimmer 1938, Auk, **55**, 663.—Aves.
- Aedemon** Turner 1944, Proc. roy. Soc. Qd, **55**, 47.—Lep.
- Aeduella** Westoll 1937, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **19**, 572.—Pisces.
- Aegialomyia** Philip 1941, Canad. Ent., **73**, 10 (note).—Dipt.
- Aegialospirina** De Conck 1943, Biol. Jaarb., Antwerpen, **10**, 199.—Verm. (Nema.)
- Aegleoides** Berio 1937, Ann. Mus. Stor. nat. Genova, **59**, 385.—Lep.
- Aegolipton** Gressitt 1940, Philipp. J. Sci., **72**, 22.—Col.
- Agoneutes** Frankenberger 1938, Arch. Zool. exp. gén., **80**, Notes et Revue, 28.—Crust.
- Aegypiphilus** Eichler 1943, Dtsch. ent. Z., **1943**, 57.—Malloph.
- Aegypoecus** (n.n. pro *Helluo* Clay & Meinertzhagen 1938) Clay & Meinertzhagen 1939, Entomologist, **72**, 36.—Malloph.
- Aegyptocoris** China 1936, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **5**, 164.—Hem.
- Aeluropetrus** Arnold 1936, Ann. Transv. Mus., **18**, 120.—Hym.
- Aelurosauroides** Broom 1940, Ann. Transv. Mus., **20**, 171.—Rept.
- Aemilius** Le Moult 1939, Novit. ent., **9**, 79.—Col.
- Aemulister** Reichensperger 1938, Rev. Ent., Rio de J., **9**, 75.—Col.
- Aemulophora** Borgmeier 1938, Rev. Ent., Rio de J., **9**, 39.—Dipt.
- Aemylurgis** Meyrick 1936, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **3**, 107.—Lep.
- Aenea** Dillon & Dillon 1945, Sci. Publ. Reading publ. Mus., no. 5, 110.—Col.
- Aeneoabacetus** Straneo 1943, Riv. Biol. colon., **6**, 19.—Col.
- Aenicteques** Jacot 1939, Philipp. J. Sci., **69**, 433.—Arachn.
- Aenigmatophyllum** (emend. pro *Enymophyllum* Fomitchev 1931) Lang, Smith & Thomas 1940, Index of Palaeozoic Coral Genera, 14.—Coel.
- Aeolosma** Meyrick 1938, Iris, **52**, 81.—Lep.
- Aepylopha** Turner 1942, Proc. roy. Soc. Qd, **53**, 62.—Lep.
- Aequistoma** (n.n. pro *Pseudechinostomum* Stschupakow 1936) Beaver 1942, Proc. helminth. Soc. Washington, **9**, 31.—Verm. (Trem.).
- Aeroglyphus** Zachvatkin 1941, Faune URSS, (N.S.) Arachnoidea, **6**, no. 1, 310, 453.—Arachn.
- Aerosaurus** Romer 1937, Proc. New Engl. zoöl. Cl., **16**, 92.—Rept.
- Aerothyris** Allan 1939, Rec. Canterbury (N.Z.) Mus., **4**, 245.—Brach.
- Aeschchnopsis** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 153 [n.n.] ; 1942, Cowley, Proc. R. ent. Soc. Lond., (B) **11**, 77.—† Odon.
- Aeschylus** Zimmerman 1936, Occ. Pap. Bishop Mus., **12**, no. 23, 11.—Col.
- Aetapcus** Scott 1936, Pap. roy. Soc. Tasm., **1935**, 124.—Pisces.
- Aethalion v. Muenster** 1842. (See *Anaethalion* White 1938.)
- Aetheodontus** Brough 1939, Trias. Fishes Besano, 52.—Pisces.

- Aetheopsylla** Stewart & Holland 1940, Canad. Ent., **72**, 41.—Siphonapt.
- Aethiopella** Handschin 1942, Verh. naturf. Ges. Basel, **53**, 278.—Collemb.
- Aethiopischnus** Heinrich 1938, Mém. Acad. malgache, **25**, 127.—Hym.
- Aethiopistreptus** Verhoeff 1938, Zool. Anz., **124**, 307.—Myr.
- Aethioplites** Heinrich 1938, Mém. Acad. malgache, **25**, 74.—Hym.
- Aethiopone** (err. pro *Aethiopone* Santschi 1930) Donisthorpe 1943, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **10**, 620.—Hym.
- Aethoglis** Allen 1936, J. Mammal., **17**, 292.—Mamm.
- Aetiasis** Barnard 1937, Ann. S. Afr. Mus., **32**, 59.—Pisces.
- Aeuryomus** Kessel 1935, Fauna brasil. col., **96**.—Col.
- Aeverrillia** Marcus 1941, Bol. Fac. Fil. Cienc. S. Paulo, (Zool), no. 5, 73.—Bry.
- Aghanicenus** Heyrovsky 1941, Acta Soc. ent. bohem., **38**, 36.—Col.
- Aghanprosodes** Schuster 1936, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **3**, 197.—Col.
- Afra** Ghesquière 1942, Ann. Mus. Congo belge, Zool. (3) Sect. ii **7**, 234.—Lep.
- Afrabothris** Théry 1936, Rev. Ent., Rio de J., **6**, 38.—Col.
- Afraciura** Hering 1941, Ann. naturh. Mus. Wien, **51**, 197.—Dipt.
- Afracillula** Berland & Millot 1941, Mem. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **12**, 328.—Arachn.
- Afragapetus** Moseley 1939, Ruwenzori Exped. 1934–35, **3**, 34.—Trichopt.
- Afralebra** Paoli 1941, Boll. Soc. ent. ital., **73**, 42.—Hem.
- Afrectopius** Heinrich 1936, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **4**, 232.—Hym.
- Afriboysidia** Zilch 1939, Arch. Mollusken, **71**, 221.—Moll.
- Africalpe** Kruger 1939, Ann. Mus. Libico Stor. nat., **1**, 348.—Lep.
- Africanemerites** Stiasny-Wijnhoff 1942, Zool. Jahrb. (Syst.), **75**, 184.—Verm. (Nemert.).
- Africentrum** (n.n. pro *Microcentrum* Arambourg 1927) White & Moy-Thomas 1941, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **7**, 396.—Pisces.
- Africogomphus** Fraser 1936, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **5**, 143.—Odon.
- Afrikanthropus** Weinert 1938, Quartär, **1**, 179.—Mamm.
- Afriritchia** Moseley 1939, Ruwenzori Exped. 1934–35, **3**, 35.—Trichopt.
- Afrixalus** Laurent 1944, Rev. Zool. Bot. afr., **38**, 113.—Amph.
- Afroassamia** Caporiacco 1940, Mem. Accad. ital., **11**, 871.—Arachn.
- Afrocanthon** Müller 1941, Atti Mus. Stor. nat. Trieste, **14**, 337.—Col.
- Afrochoerus** Leakey 1942, J. E. Afr. U. g. nat. Hist. Soc., **16**, 187.—Mamm.
- Afrocoelichneumon** Heinrich 1938, Mém. Acad. malgache, **25**, 28.—Hym.
- Afrocossorum** Hustache 1939, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **9**, 267.—Col.
- Afrocratopus** Hustache 1938, Atti Mus. Stor. nat. Trieste, **14**, 87.—Col.
- Afrocriotettix** Günther 1938, Stettin. ent. Ztg., **99**, 121, 162.—Orth.
- Afroditopsis** Bequaert & Clench 1936, Rev. Zool. Bot. afr., **29**, 102.—Moll.
- Afrodontomyia** James 1940, Amer. Mus. Novit., no. 1088, 1.—Dipt.
- Afrodrymadusa** Ramme 1939, Mitt. zool. Mus. Berl., **24**, 62.—Orth.
- Afroedura** Loveridge 1944, Amer. Mus. Novit., no. 1254, 1.—Rept.
- Afrogryllacris** Karny 1937, Genera Insect., **206**, 108.—Orth.
- Afrohippus** Uvarov 1941, J. ent. Soc. sthn Afr., **4**, 54.—Orth.
- Afrolauxania** Curran 1938, Amer. Mus. Novit., no. 979, 1, 5.—Dipt.
- Afrolixa** Curran 1939, Amer. Mus. Novit., no. 1022, 4.—Dipt.
- Afromecopoda** Uvarov 1940, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **6**, 378.—Orth.
- Afromelanichneumon** Heinrich 1938, Mém. Acad. malgache, **25**, 31.—Hym.
- Afroneutes** Karny 1937, Genera Insect., **206**, 113.—Orth.
- Afronectes** Müller 1942, Atti Mus. Stor. nat. Trieste, **15**, 74.—Col.
- Afroniscus** Paulian de Félice 1940, Bull. Soc. zool. Fr., **65**, 101.—Crust.
- Afronta** Hyman 1944, Amer. Mus. Novit., no. 1266, 1.—Verm. (Turb.).
- Afroparreysia** Haas 1936, Abh. senckenb. naturf. Ges., **43**, 84.—Moll.
- Afropavo** Chapin 1936, Rev. Zool. Bot. afr., **29**, 2.—Aves.
- Afrophasia** Curran 1939, Amer. Mus. Novit., no. 1022, 1.—Dipt.
- Afrophorella** Obenberger 1942, Acta Soc. ent. bohem., **39**, 9.—Col.
- Afrophytoscaphus** Hustache 1936, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **18**, 443.—Col.
- Afroplagia** Curran 1938, Amer. Mus. Novit., no. 985, 6.—Dipt.
- Afroplax** Hering 1941, Ann. naturh. Mus. Wien, **51**, 228.—Lep.
- Afroplocia** Lestage 1939, Bull. Ann. Soc. ent. Belg., **79**, 135, 136.—Ephem.
- Afropolydrosus** Hustache 1939, Expl. Parc nat. Albert, Miss. de Witte (1933–35), fasc. 28, 16.—Col.
- Afropompilus** Arnold 1936, Ann. Transv. Mus., **18**, 107.—Hym.
- Afrororia** Curran 1938, Amer. Mus. Novit., no. 985, 5.—Dipt.
- Afrotagalus** Gebien 1942, Zool. Anz., **138**, 111.—Col.
- Afrotoglorrhynchus** Hustache 1939, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **9**, 188, 217.—Col.
- Afrotrogus** Heinrich 1938, Mém. Acad. malgache, **25**, 26.—Hym.
- Afxoxenia** Kemner 1936, Opusc. Ent., Lund, **1**, 39.—Dipt.
- Afoxoxyrrhepes** Uvarov 1943, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **10**, 578.—Orth.

- Agaedioxenis** Villeneuve 1939, Bull. Mus. Hist. nat. Belg., **15**, no. 48, 1.—Dipt.
- Agalaxis** Scott 1936, Pap. roy. Soc. Tasm., **1935**, 105.—Pisces.
- Agalenocosa** Mello-Leitão 1944, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.), **3**, 335.—Arachn.
- Agalliota** Oman 1937, Kans. Univ. Sci. Bull., **35**.—Hem.
- Agalmia** Enderlein 1936, Veröff. dtsch. Kolon. Mus. Bremen, **1**, 433.—Dipt.
- Agapete** Newman 1845. (See *Proagapete* McKeown 1945.)
- Agaribiotia** Bierig 1937, Mem. Soc. cubana Hist. nat., **11**, 279.—Col.
- Agaritha** Dillon & Dillon 1945, Sci. Publ. Reading publ. Mus., no. 5, 78.—Col.
- Agastophanes** Turner 1937, Proc. roy. Soc. Qd., **48**, 71.—Lep.
- Agastopax** Enderlein 1936, Tierwelt Mitteleur., **6** iii Teil, **2** Lief., xvi, 114.—Dipt.
- Agathidiodes** (n.n. pro *Agathodes* Portevin 1926) Portevin 1944, Rev. franç. Ent., **10**, 169.—Col.
- Agathodes** Portevin 1926. (See *Agathidiodes* Portevin 1944.)
- Agaura** Brunner 1891. (See *Agaurella* Uvarov 1939.)
- Agaurella** (n.n. pro *Agaura* Brunner 1891) Uvarov 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **3**, 457.—Orth.
- Agdestis** Séguy 1937, Genera Insect., **205**, 359.—Dipt.
- Agehana** Matsumura 1936, Insecta matsum., **10**, 86.—Lep.
- Agelina** Oman 1937, Kans. Univ. Sci. Bull., **24**, 392.—Hem.
- Ageneracrinus** Sutton & Winkler 1940, J. Paleont., **14**, 563.—Echin.
- Agersborgia** (n.n. pro *Heteromma* Mello-Leitão 1935) Strand 1936, Folia zool. hydrobiol., Riga, **9** (1), 167.—Arachn. (Barychelid.).
- Agevillea** Hubault 1945, Bull. biol., **79**, 23.—Dipt.
- Agkistrocerus** Philip 1941, Canad. Ent., **73**, 13.—Dipt.
- Aglaa** (pro -ae Lepeletier & Serville 1825) Schulz 1906, Spolia Hym., 258.—Hym.
- Aglaodiaptomus** Light 1938, Univ. Calif. Publ. Zool., **43**, 77.—Crust.
- Aglaoglypta** Knight 1942, J. Paleont., **16**, 487.—Moll.
- Aglaophenoides** Fraser 1943, Proc. New England Zool. Club, **22**, 82.—Coel.
- Aglaspella** Raasch 1939, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., **19**, 16.—Arachn. (Aglaspida).
- Aglaspoidea** Raasch 1939, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., **19**, 26.—Arachn. (Aglaspida).
- Aglauros** Costa 1854, R.C. Accad. Napoli, **2**, 10.—Crust.
- Agluchares** Banks 1941, Occ. Pap. Bishop Mus., **16**, 245.—Hym.
- A glossophanes** Turner 1942, Proc. roy. Soc. Qd., **53**, 71.—Lep.
- Agyptiacrus** Mickel & Krombein 1942, Amer. Midl. Nat., **28**, 669.—Hym.
- Agniohammus** Breuning 1936, Festschr. E. Strand, **1**, 302.—Col.
- Agniolamia** Breuning 1944, Novit. ent., **14**, Suppl. 3, 386.—Col.
- Agniolophia** Breuning 1938, Festschr. E. Strand, **4**, 342.—Col.
- Agniospis** Breuning 1936, Festschr. E. Strand, **1**, 303.—Col.
- Agnophilogenia** Kennedy 1941, Ann. ent. Soc. Amer., **34**, 490.—Odon.
- Agnosthaetus** Bernhauer 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **4**, 213.—Col.
- Agoerodella** Moseley 1939, J. Bombay nat. Hist. Soc., **41**, 333. [*sine typo*] ; 1941, J. Bombay nat. Hist. Soc., **42**, 775.—Trichopt.
- Agoerodes** Moseley 1939, J. Bombay nat. Hist. Soc., **41**, 333 [*sine typo*].—Trichopt.
- Agonia** Weise 1905. (See *Agonita* Strand 1942.)
- Agonita** (n.n. pro *Agonia* Weise 1905) Strand 1942, Folia zool. hydrobiol., **11**, 391.—Col.
- Agrauloides** Howell 1937, Bull. geol. Soc. Amer., **48**, 1190.—Trilobita.
- Agraulopsis** Ružička 1940, Bull. int. Acad. Prague, **40**, 202.—Trilobita.
- Agriarcos** Kretzoi 1942, Földt. Közl., Budapest, **72**, 257, 350.—† Mamm.
- Agrica** (n.n. pro *Horvathiella* Matsumura 1914) Strand 1942, Folia zool. hydrobiol., **11**, 393.—Hem.
- Agrilacanthus** Théry 1940, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **6**, 160.—Col.
- Agriopis** Boisduval 1840. (See *Gripisia* Tams 1939.)
- Agroecodes** Meyrick 1937, Exot. Micr., **5**, 85.—Lep.
- Agrostes** Marshall 1944, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **11**, 447.—Col.
- Agrothrips** Jacot-Guillarmod 1939, J. ent. Soc. sthn Afr., **2**, 41.—Thysanopt.
- Aguayoina** Bermudez 1939, Mem. Soc. cubana Hist. nat., **12**, 386.—Prot.
- Aguayotudora** Torre & Bartsch 1941, Proc. U.S. nat. Mus., **89**, 266.—Moll.
- Aguaytiella** Goodnight 1943, Amer. Mus. Novit., no. 1234, 6.—Arachn.
- Agodus** Oman 1937, Kans. Univ. Sci. Bull., **24**, 371.—Hem.
- Agyrtacantha** Lieftinck 1937, Nova Guinea, (N.S.) **1**, 59.—Odon.
- Ahaggaria** Bollow 1938, Mitt. münchen. ent. Ges., **28**, 176.—Col.
- Ailurena** Stirton & Wayne 1940, J. Mammal., **21**, 445.—Mamm.
- Ainacrinus** Wright 1941, Trans. roy. Soc. Edinb., **60**, 56.—Echin.
- Ainigma** Helfer 1937, S.B. Ges. naturf. Fr. Berl., **1937** (4-7), 181.—Pantopoda.
- Ainigmabolus** Verhoeff 1937, Rec. Aust. Mus., **20** (2), 148.—Myr.
- Ainiktozoon** Scourfield 1937, Proc. roy. Soc., (B) **121**, 533.—Protoch.
- Aivalykus** Nixon 1938, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **7**, 152.—Hym.
- Aixopsis** Delacour 1936, Oiseau, (N.S.) **6**, 376.—Aves.

- Aka** (n.n. pro *Acca* Johnson 1899) de Laubenfels 1936, Pap. Tortugas Lab., Carn. Instn., 30, 155.—Spong.
- Akantharges** Phleger 1936, J. Paleont., 10, 610.—Trilobita.
- Akanthopeltis** Pochmann 1942, Arch. Protistenk., 95, 111, 232.—Prot.
- Akburunella** Kolesnikov 1935, Paleont. U.S.S.R., 10 (2), 271.—Moll.
- Akeloides** Mello-Leitão 1944, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.), 3, 374.—Arachn.
- Akiefferiella** Thienemann 1936, Arch. Hydrobiol., 30, 198.—Dipt.
- Akmilleria** Ruzhencev 1940, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S., (N.S.) 28, 474.—Moll.
- Akrochelys** Bergounioux 1935, Mém. Soc. géol. Fr., (N.S.), 11, 25, 71.—Rept.
- Akropus** v. Lilienstern 1939, Fortschr. Geol., 12 (40), 298.—Rept.
- Alabamina** Toulmin 1941, J. Paleont., 15, 602.—Prot.
- Alaca** Oman 1937, Kans. Univ. Sci. Bull., 24, 386.—Hem.
- Alafia** Maulik 1936, Fauna Brit. India, Col. Chrysom. (Gal.), 251.—Col.
- Alakene** Chamberlin 1941, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., 6, no. 5, 3.—Myr.
- Alanella** Bouček 1936, N. Jb. Min. Geol. Paläont., 76, 71.—Cιust.
- Alaonemertes** Stiasny-Wijnhoff 1942, Zool. Jb. (Syst.), 75, 161.—Verm. (Nemert.).
- Alapsodus** (n.n. pro *Anodus* Nordmann 1837) Tottenham 1939, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 8, 225.—Col.
- Alarconia** Glassell 1938, Trans. San Diego Soc. nat. Hist., 8, 446.—Crust.
- Alasagenia** Banks 1944, Zoologica, N.Y., 29, 106.—Hym.
- Alasia** Enderlein 1936, Tierwelt Mitteleur., 6 iii Teil, 2 Lief., xvi, 153.—Dipt.
- Alaskoceras** Miller & Kummel 1945, J. Paleont., 19, 126.—Moll.
- Alasonia** Širková 1939, Bull. int. Acad. Sci. Prague, 39, 186.—Spong.
- Alastorynerus** Blüthgen 1938, Konowia, 16, 294.—Hym.
- Alatacythere** Murray & Hussey 1942, J. Paleont., 16, 169.—Crust.
- Albansia** Howell 1937, Bull. geol. Soc. Amer., 48, 1177.—Trilobita.
- Alberada** Heinrich 1939, Proc. U.S. nat. Mus., 86, 350.—Lep.
- Albericia** Dufrane 1945, Bull. Ann. Soc. ent. Belg., 81, 98.—Lep.
- Albertops** Roewer 1938, Veröff. dtsch. Kolon. Mus. Bremen, 2 (2), 156.—Arachn.
- Alcedoecus** Clay & Meinertzhangen 1939, Entomologist, 72, 162.—Malloph.
- Alcedoffula** Clay & Meinertzhangen 1939, Entomologist, 72, 161.—Malloph.
- Alcides** Schoenherr 1823. (See *Alcidodes* Marshall 1939.)
- Alcidodes** (n.n. pro *Alcides* Schoenherr 1823) Marshall 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) 3, 582.—Col.
- Alcimbolus** Loomis 1936, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., 80, 56.—Arachn.
- Alcimocrinus** Kirk 1938, J. Wash. Acad. Sci., 28, 162.—Echin.
- Aldanaspis** Lermontova 1940, Atlas leading forms fossil faunas U.S.S.R., 1, 149.—Trilobita.
- Aldingeria** Moy-Thomas 1942 (Oct.), Ann. Mag. nat. Hist., (11) 9, 745.—Pisces.
- Aldingeria** Gross 1942, KorrespBl. naturfVer. Riga, 64, 431.—Pisces.
- Aldonaia** Lermontova 1940, Atlas leading forms fossil faunas U.S.S.R., 1, 133.—Trilobita.
- Aldrichetta** Whitley 1945, Aust. Zool., 11, 19.—Pisces.
- Aldrichia** Palmer 1937, Bull. Amer. Paleont., 7, 262.—Moll. (See *Timothia* Palmer 1938.)
- Aldrichocyptera** Townsend 1936, Rev. Ent., Rio de J., 6, 488.—Dipt.
- Aleatelix** Iredale 1941, Aust. Zool., 10, 86.—Moll.
- Alectorolophellus** Ramme 1941, Mitt. zool. Mus. Berl., 25, 168.—Orth.
- Aleentiana** Hartman 1942, Bull. Bingham oceanogr. Coll., 8, 19.—Verm. (Polych.).
- Alephia** Enderlein 1937, Dtsch. ent. Z., 1936, 94.—Dipt.
- Alepidomus** Hubbs 1944, Occ. Pap. Mus. Zool. Univ. Mich., no. 488, 7.—Pisces.
- Alerema** Hayward 1942, An. Soc. cient. argent., 134, 66.—Lep.
- Alestrus** Méquignon 1942, Bull. Soc. ent. Fr., 47, 10.—Col.
- Aletoceras** Flower 1938, Palaeontogr. amer., 2 (9), 35, 36.—Moll.
- Aletretiopsis** Breuning 1940, Folia zool. hydrobiol., 10, 154.—Col.
- Aleucoschema** Semenov 1935, Rev. Ent. U.R.S.S., 25, 281.—Col.
- Aleuroglyphus** Zachvatkin 1936, Short Key to granary Mites (2nd ed.), 24 [n.n.]; 1941, Faune URSS, (N.S.) Arachnoidea, 6, no. 1, 92, 417.—Arachn. (Acar.).
- Aleutia** Clark 1939, Proc. U.S. nat. Mus., 86, 497.—Echin.
- Alexandrella** Tonnoir 1926. (See *Alexandrotipula* Miller 1945.)
- Alexandrina** Hadži 1938, Acta adriat., 2, 8.—Prot.
- Alexandrotipula** (n.n. pro *Alexandrella* Tonnoir 1926) Miller 1945, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 14, 72.—Dipt.
- Alexera** Dillon & Dillon 1945, Sci. Publ. Reading publ. Mus., no. 3, 119.—Col.
- Alexogloblinia** Cortes 1944, Acta zool. lilloana, 2, 256.—Dipt.
- Alghetimyia** Séguy 1937, Genera Insect., 205, 347.—Dipt.
- Aliconchidium** St.-Joseph 1942, Ann. Mag. nat. Hist., (11) 9, 247.—Brach.
- Alienitor** Iredale 1937, Aust. Zool., 9, 6. [n.n.].—Moll.
- Aliger** Howell 1937, Bull. geol. Soc. Amer., 48, 1198.—Trilobita. (See *Aligerites* Howell 1942.)

- Aligerites** (n.n. pro *Aliger* Howell 1937) Howell 1942, J. Paleont., **16**, 136.—Trilobita.
- Aliofusus** Stephenson 1941, Univ. Texas Publ. **4201**, 336.—† Moll.
- Alisterus** Mathews 1911, Novit. Zool., **18**, 13.—Aves.
- Alituralis** Merino 1936, Philipp. J. Sci., **61**, 388.—Hem.
- Aliurus** (n.n. pro *Liurus* Agassiz 1846) Dunn & Dunn 1940, Copeia, **1940**, 71.—Rept.
- Alkestis** Liebke 1939, Festschr. E. Strand, **5**, 116.—Col.
- Allabia** Semenov & Gussakorskii 1937, Konowia, **16**, 5.—Hym.
- Allactina** Hebard 1929. (See *Hebardula* Uvarov 1939.)
- Allactodipus** Kolesnikov 1938, Bull. Univ. Asie cent., **22**, 255, 260.—Mamm.
- Allactoneurites** Rohdendorf 1938, Trav. Inst. paleontol. Acad. Sci. U.R.S.S., **7**, no. 3, 43.—† Dipt.
- Allagapetus** Martynov 1936, Rec. Indian Mus., **38**, 304.—Trichopt.
- Allagatha** Semenov-Tian-Shanskii & Ter-Minassian 1937, Bull. Soc. ent. Fr., **42**, 227.—Col.
- Allanetta** Whitley 1934, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **68**, 135.—Pisces.
- Allasomyia** (err. pro *Alassomyia* Felt 1925) Karunakaran Nayar 1944, Indian J. Ent., **6**, 71.—Dipt.
- Allassogonoporus** Olivier 1938, J. Parasit., **24**, 153.—Verm. (Trem.).
- Allawrencius** Verhoeff 1939, Ann. Natal Mus., **9**, 190.—Myr.
- Alleidophis** Prado 1939, Mem. Inst. Butantan, **13**, 5.—Rept.
- Allelochirus** Mello-Leitão 1942, An. Acad. Brasil. Ci., **14**, 321.—Arachn.
- Allelocoris** Drake & Harris 1944, Rev. brasili. Biol., **4**, 365.—Hem.
- Allemerobius** Banks 1940, Proc. U.S. nat. Mus., **88**, 183.—Neur.
- Allenella** Iredale 1944, Aust. Zool., **10**, 311.—Moll.
- Alleocranum** (err. pro *Alloeocranum* Reuter 1881) Miller 1940, J.F.M.S. Mus., **18**, 558.—Hem.
- Alleorus** Strong 1938, Proc. Calif. Acad. Sci., **23**, 212.—Moll.
- Allernoporus** Kurentzov 1941, Bark-beetles Far East USSR, 159, 230.—Col.
- Alleuscelus** Voss 1937, Rev. Ent., Rio de J., **7**, 159.—Col.
- Allidiostoma** (n.n. pro *Idiostoma* Arrow 1904) Arrow 1940, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **9**, 16.—Col.
- Allintoshius** Chitwood 1937, Proc. helminth. Soc. Washington, **4**, 19.—Verm. (Nema.).
- Allisma** Iredale 1941, Aust. Zool., **10**, 62.—Moll.
- Allocatillocrinus** Wanner 1937, Palaeontogr., Suppl. **4** (4), 111.—Echin.
- Allocentrotus** Mortensen 1942, Vidensk. Medd. naturh. Foren. Kjøb., **106**, 232.—Echin.
- Allocera** Borchmann 1916. (See *Cerostira* Borchmann 1942.)
- Allocaropa** Iredale 1937, Aust. Zool., **8**, 326.—Moll.
- Allocolpocephalum** Qadri 1939, Indian J. Ent., **1**, 66.—Malloph.
- Allocosmocetus** Banks 1943, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **92**, 365.—Trichopt.
- Allocossus** Bryk 1945, Ark. Zool., **36A**, no. 3, 25.—Lep.
- Allocotesia** Wehrli 1936, Ent. Rdsch., **53**, 564.—Lep.
- Allocryptaspis** (n.n. pro *Cryptaspis* Bryant 1934) Whitley 1940, Aust. Nat., **10**, 243.—Pisces.
- Allocyrtops** Hustache 1939, Bull. Acad. malgache, (N.S.) **21**, 6.—Col.
- Allodanio** Smith 1945, Bull. U.S. nat. Mus., **188**, 100.—Pisces.
- Allodapula** Cockerell 1934, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **14**, 220.—Hym.
- Allodelphis** Wilson 1935, Bull. Peabody Mus. nat. Hist., no. 4, 13.—Mamm.
- Alloderes** Jordan 1944, Entomologist, **77**, 141.—Col.
- Allodiaptomus** Kiefer 1936, Zool. Anz., **113**, 142.—Crust.
- Allodiastylus** Hale 1936, Rec. S. Aust. Mus., **5**, 426.—Crust.
- Allodinychus** Trägårdh 1943, Ark. Zool., **34A**, no. 21, 18.—Arachn.
- Allodontichthys** Hubbs & Turner 1939, Misc. Publ. Mus. Zool. Univ. Mich., **42**, 50.—Pisces.
- Allodontium** Rivero & Rivas 1944, Torreia, Habana, no. 12, 17.—Pisces.
- Allodrynerus** Blüthgen 1938, Dtsch. ent. Z., **1938**, 458.—Hym.
- Alloeccala** Banks 1939, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **85**, 481.—Trichopt.
- Allogalumna** Grandjean 1936, Ann. Soc. ent. Fr., **105**, 105, 107.—Arachn.
- Allogenies** Andrewes 1931. (See *Allophanes* Andrewes 1939.)
- Allogona** Pilsbry 1939, Monogr. Acad. nat. Sci. Philad., **3**, Land Moll. N. Amer., pt. 1, xvii; 1940, pt. 2, 875.—Moll.
- Allogonatopus** Haupt 1938, Z. Naturw., **92**, 27.—Hym.
- Allograptina** Enderlein 1937, S.B. Ges. naturf. Fr. Berl., **1937**, 226.—Dipt.
- Allogymnopleurus** Janssens 1940, Mém. Mus. Hist. nat. Belg., (2) **16**, 33.—Col.
- Alloiodites** Reichensperger 1939, Rev. Ent., Rio de J., **10**, 99.—Col.
- Allokrendowskia** Lundblad 1941, Ent. Tidskr., **62**, 120.—Arachn.
- Allolepisichthys** (n.n. pro *Allolepis* Heintz 1932) Whitley 1940, Aust. Nat., **10**, 242.—Pisces.
- Allolepis** Heintz 1932. (See *Allolepisichthys* Whitley 1940.)

- Allolimnesia** Viets 1936, Zool. Anz., **113**, 210.—Arachn.
- Allomegapus** Lundblad 1942, Ark. Zool., **34A**, no. 5, 80.—Arachn.
- Allomethus** Hardy 1943, Kans. Univ. Sci. Bull., **29**, 128.—Dipt.
- Allomonacanthus** Fraser-Brunner 1941, Ann. Mag. nat Hist., (11) **8**, 185.—Pisces.
- Allomyrsidea** Conci 1942, Boll. Soc. ent. ital., **72**, 31.—Malloph.
- Allonitis** Janssens 1936, Bull. Mus. Hist. nat. Belg., **12**, no. 16, 1.—Col.
- Allonuria** (n.n. pro *Nuria* Navás 1930) Claassen 1936, Ann. ent. Soc. Amer., **29**, 622.  
—Plecopt.
- Allophallus** Hubbs 1936, Publ. Carnegie Instn. Wash., **457**, 232.—Pisces.
- Allophanes** (n.n. pro *Allogenes* Andrewes 1931) Andrewes 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **3**, 139.—Col.
- Allophyes** Tams 1942, Entomologist, **75**, 209.—Lep.
- Alloplinthus** Solari 1941, Mem. Soc. ent. ital., **20**, 43.—Col.
- Allopodops** Harris & Johnston 1936, Iowa St. Coll. J. Sci., **10**, 377.—Hem.
- Alloporodontius** Verhoeft 1937, Bull. Raffles Mus., **13**, 241.—Myr.
- Allosaccus** Raymond & Okulitch 1940, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **86**, 208.—  
Spong.
- Alloselandria** Malaise 1944, Ark. Zool., **35A**, no. 10, 20.—Hym.
- Allotaius** Whitley 1937, Mem. Qd Mus., **11**, 139.—Pisces.
- Allothaneroclerus** Corporaal 1939, Bijdr. Dierk., **27**, 354.—Col.
- Allothosea** Hering 1937, Mitt. dtsch. ent. Ges., **8**, 63.—Lep.
- Allotoma** Roepke 1944, Natuurh. Maandbl., **33**, 4.—Lep.
- Allototua** Bryant 1945, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **95**, 410.—Arachn.
- Allotrimium** Park 1943, Bull. Chicago Acad. Sci., **7**, 187.—Col.
- Allotruxalis** Rehn 1944, Trans. Amer. ent. Soc., **70**, 198.—Orth.
- Allouarnia** Whitley 1937, Aust. Zool., **8**, 219.—Pisces.
- Allovespula** Blüthgen 1943, Stettin. ent. Ztg., **104**, 149.—Hym.
- Alloxylocopa** Maa 1939, Lingnan Sci. J., **18**, 155.—Hym.
- Allygianus** Ball 1936, Bull. Brooklyn ent. Soc., **31**, 59.—Hem.
- Almaena** Samoilova 1940, C.R. Acad. Sci. URSS, (N.S.) **28**, 377.—Prot.
- Almeidaia** Travassos 1938, Rodriguesia, **3**, 199.—Lep.
- Almetus** Marshall 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **4**, 15.—Col.
- Almoria** Cameron 1939, Fauna Brit. India, Col. Staph., **4**, 260.—Col.
- Aloceuxesta** Hendel 1936, Ann. naturh. Mus. Wien, **47**, 78.—Dipt.
- Alococurgus** Haupt 1937, Z. Naturw., **91**, 130.—Hym.
- Alogistopsis** Borchmann 1943, Rev. Zool. Bot. afr., **37**, 53.—Col.
- Alogolykus** Attems 1936, Mem. Indian Mus., **11**, 238.—Myr.
- Alkistostarella** Resser 1938, Spec. Papers geol. Soc. Amer., **15**, 57.—Trilobita.
- Aloma** Andrewes 1931. (See *Nestes* Andrewes 1939.)
- Alopecuroceras** Lindner 1936, Konowia, **15**, 43.—Dipt.
- Aloria** Bryant 1939, Ark. Zool., **31A**, no. 21, 9.—Col.
- Alphacyathus** Bedford 1939, Mem. Kyancutia Mus., **6**, 72.—Spong.
- Alsataspis** Turner 1940, J. Paleont., **14**, 516.—Trilobita.
- Altaia** Malloch 1938, Trans. roy. Soc. N.Z., **68**, 208.—Dipt.
- Altermetoponia** (n.n. pro *Metoponia* Macquart 1847) Miller 1945, Proc. R. ent. Soc. Lond., (B) **14**, 72.—Dipt.
- Alteuthellopsis** Lang 1944, Monographie der Harpacticiden (vorläufige Mitt.), **11**.—  
Crust.
- Alticolana** Zeuner 1941, Trans. R. ent. Soc. Lond., **91**, 34.—Orth.
- Altinote** Potts 1943, Pan-Pacific Ent., **19**, 31.—Lep.
- Altipoma** (n.n. pro *Acropoma* Owen 1854) Whitley 1940, Aust. Nat., **10**, 242.—  
Pisces.
- Altobius** Chamberlin 1943, Bull. Univ. Utah., Biol. Ser., **7**, no. 3, 31.—Myr.
- Altocrangonyx** Schellenberg 1937, Mitt. zool. Mus. Berlin, **22**, 33.—Crust.
- Altrivalvina** Wehrli 1940, Ent. Rdsch., **56**, 364.—Lep.
- Altrix** (n.n. pro *Folia* Palmer 1937) Palmer 1942, J. Paleont., **16**, 674.—Moll.
- Altudoceras** Ruzhencev 1940, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S., (N.S.) **28**, 286.—Moll.
- Alucula** (err. pro *Aucula* Walker 1862) Jörgensen 1935, Ån. Mus. argent. Cienc. nat., **38**, 125.—Lep.
- Alveolophragmium** Stschedrina 1936, Zool. Anz., **114**, 314.—Prot.
- Alveus** Hamilton 1942, J. Paleont., **16**, 717.—Crust.
- Alycomesis** Grandjean 1939, Ann. Sci. nat. Paris, (11) **2**, 63.—Arachn.
- Alzadasaurus** Welles 1943, Mem. Univ. Calif., **13** (3), 186.—Rept.
- Amakusaplanata** Kato 1938, Japan. J. Zool., **7**, 573.—Verm. (Turb.).
- Amalafrida** Heinrich 1939, Proc. U.S. nat. Mus., **86**, 385.—Lep.
- Amalapoderus** Voss 1937, Rev. Zool. Bot. afr., **29**, 295.—Col.
- Amalaraeus** Ioff 1936, Z. Parasitenk., **9**, 98.—Siphonapt.
- Amallocystis** (n.n. pro *Staphyliscystis* Coutière 1911) Fage 1936, Arch. Zool. exp. gén., **78**, Notes et Revue, 146.—Prot.
- Amalomastax** Rehn & Rehn 1945, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., **97**, 240.—Orth.

- Amalorhinoncus** Wagner 1936, Ent. Bl., **32**, 168.—Col.
- Amandophyllum** Heritsch 1941, Zbl. Min. Geol. Paläont., Stuttgart, **1941**, 136.—Coel.
- Amansia** Oudemans 1936, Kritisches historisch Overzicht der Acarologie. Part III, 1805–1850, E, 2152.—Arachn. (Acari).
- Amapsocus** (n.n. pro *Pseudopsocus* Chapman 1930) Sommerman 1944, Ann. ent. Soc. Amer., **37**, 359.—Psocopt.
- Amaripa** Pate 1944, Amer. Midl. Nat., **31**, 337, 344.—Hym.
- Amaroschema** Jeannel 1943, Rev. franç. Ent., **9**, 142 [*i.e.* 146].—Col.
- Amatonga** Rehn & Rehn 1945, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., **97**, 216.—Orth.
- Amaurocosmia** Holmberg 1887, Bol. Acad. Cienc. Córdoba, **10**, 226 [*n.n.*].—Hym.
- Amaurophilus** Mello-Leitão 1937, C.R. XII Int. Congr. Zool., 1222 footnote.—Arachn.
- Amauropsona** Finlay & Marwick 1937, Palaeont. Bull. N.Z., **15**, 56.—Moll.
- Amaurotoma** Knight 1945, J. Paleont., **19**, 573.—† Moll.
- Amazonica** (n.n. pro *Microphila* Chubb 1921) Strand 1943, Folia zool. hydrobiol., Riga, **12**, 214.—Aves.
- Ambatoiella** Mello-Leitão 1943, Comun. zool. Mus. Hist. nat. Montevideo, **1** (5) 8.—Arachn.
- Ambicocrinus** Kirk 1945, Amer. J. Sci., **243**, 353.—Echin.
- Ambipupina** Iredale 1937, Aust. Zool., **8**, 298.—Moll.
- Amblypterus** Berg 1940, Bull. Acad. Sci. U.R.S.S., Ser. Biol., **1940**, 416.—Pisces.
- Amblystilbe** Fowler 1940, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., **92**, 85.—Pisces.
- Amblythespis** Chopard 1943, Faune Emp. franç., **1**, 74.—Orth.
- Amblyzancla** Turner 1936, Proc. roy. Soc. Qd., **47**, 34.—Lep. (Noct.).
- Amblyzancla** Turner 1939, Pap. roy. Soc. Tasm., **1938**, 98.—Lep. (Tin.).
- Ambullina** Palmer 1937, Bull. Amer. Paleont., **7**, 292.—Moll.
- Ambuscinctilla** Iredale 1936, Rec. Aust. Mus., Sydney, **10**, 275 [*n.n.*].—Moll.
- Ambycysta** Drake & Poor 1945, Bol. Ent. venezol., **4**, 130.—Hem.
- Amekeoblatta** Zalesky 1932, Ann. Soc. géol. Nord, **57**, 135.—Protoblast.
- Ameleta** Turner 1940, Proc. roy. Soc. Qd., **51**, 79.—Lep.
- Amenixesta** Iredale 1941, Aust. Zool., **10**, 69.—Moll.
- Amentum** Whitley 1940, Aust. Zool., **9**, 403.—Pisces.
- Ameragenia** Banks 1945, Bol. Ent. venezol., **4**, 125.—Hym.
- Americaspis** (n.n. pro *Palaeaspis* Claypole 1884) White & Moy-Thomas 1941, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **7**, 397.—Pisces.
- Ameriella** Cotton 1943, Trans. roy. Soc. S. Aust., **67**, 147 [*n.n.*].—Moll.
- Amerocnemis** Banks 1945, Bol. Ent. venezol., **4**, 93.—Hym.
- Amerotritte** Mello-Leitão 1944, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.) **3**, 375.—Arachn.
- Amesioclea** Villeneuve 1936, Bull. Mus. Hist. nat. Belg., **12** (4), 1.—Dipt.
- Ametron** Hayward 1940, An. Soc. cient. argent., **130**, 85.—Lep.
- Ameura** Weller 1936, J. Paleont., **10**, 713.—Trilobita.
- Amiaspis** Lochman 1944, in Lochman & Duncan, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., **54**, 68.—Trilobita.
- Amicitia** van Emden 1940, Ruwenzori Exped. 1934–35, **2**, 248.—Dipt.
- Amictogeron** Hesse 1938, Ann. S. Afr. Mus., **34**, 918.—Dipt.
- Amintinus** Lesne 1938, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **2**, 390.—Col.
- Amiocentrus** Ross 1938, Bull. Ill. nat. Hist. Surv., **21**, 177.—Trichopt.
- Amleanus** Marshall 1936, Proc. R. ent. Soc. Lond., (B) **5**, 195.—Col.
- Ammobaeletes** Hubbell 1936, Univ. Florida Publ. Biol. Sci. Ser., **2**, 34.—Orth.
- Ammocera** Borchmann 1941, Ark. Zool., **33A**, no. 9, 5.—Col.
- Ammodytoides** Duncker & Mohr 1939, Mitt. zool. Mus. Berl., **24**, 23.—Pisces.
- Ammoplanopterus** Mochi 1940, Bull. Soc. Fouad 1<sup>er</sup> Ent., **24**, 27.—Hym.
- Ammospheax** Wilcke 1942, Ent. Ber., Amst. **11**, 25.—Hym.
- Amniataba** Whitley 1943, Aust. Zool., **10**, 183.—Pisces.
- Amniodes** Meyrick 1938, Iris, **52**, 13.—Lep.
- Amoebophilus** Hollande & Guilcher 1945, Bull. Soc. zool. Fr., **70**, 53.—Prot.
- Amolops** Tschitscherin 1898. (See *Amolops* Strand 1936 and *Trichomolops* Andrewes 1939.)
- Amolops** (n.n. pro *Amolops* Tschitscherin 1898) Strand 1936, Folia zool. hydrobiol., **9**, 168.—Col.
- Amonardia** Lang 1944, Monographie der Harpacticiden (vorläufige Mitt.), 17.—Crust.
- Amonopsyllus** Ioff 1936, Z. Parasit., **9**, 96.—Siphonapt.
- Amorphacarus** Ewing 1938, Proc. ent. Soc. Washington, **40**, 191.—Arachn. (Acari).
- Amothrips** Priesner 1939, Rev. Zool. Bot. afr., **33**, 64.—Thysanopt.
- Ampagiooides** Zimmerman 1936, Occ. Pap. Bishop Mus., **12**, no. 10, 27.—Col.
- Ampelisciphotos** Pirlot 1938, Siboga Exped., monogr. 33f, 34f.—Crust.
- Ampelocrinus** Kirk 1942, Amer. J. Sci., **240**, 25.—Echin.
- Amphekhes** Collenette 1936, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **17**, 332.—Lep.
- Amphiacella** Lang 1944, Monographie der Harpacticiden (vorläufige Mitt.), 22.—Crust.
- Amphiascoides** Nicholls 1941, Rec. S. Aust. Mus., **6**, 415; **7**, 81.—Crust.

- Amphiaspis** Obruchev 1936, Priroda (Akad. Nauk. S.S.R.) Moscow, **3**, 118; 1939, Devonian Fishes from the Kureyka R., Moscow, 327.
- Amphibelloides** Price 1937, J. Wash. Acad. Sci., **27**, 153.—Verm. (Trem.).
- Amphibleptus** Marshall 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **4**, 24.—Col.
- Amphiblestrum** Schrammen 1936, Palaeontographica, **84 A**, 182.—Spong.
- Amphibologryllacris** Karny 1937, Genera Insect., **206**, 134.—Orth.
- Amphicestonia** Villeneuve 1939, Bull. Ann. Soc. ent. Belg., **79**, 348.—Dipt.
- Amphiconius** Hill 1940, Allan Hancock Publ. Pacific Exped., **8**, 1.—Echin.
- Amphicyonops** Kretzoi 1941, Földt. Közl., Budapest, **71**, 174.—† Mamm.
- Amphidelus** Thorne 1939, Capita zool., **8**, no. 5, 169.—Verm. (Nema).
- Amphidromys** Heller 1936, N. Jb. Min. Geol. Paläont., **76**, 125.—Mamm.
- Amphigonophorus** Mendes 1944, Bol. Fac. Fil. S. Paulo, (Zool.) no. 8, 180.—Verm. (Cest.).
- Amphinemertes** Coe 1940, Allan Hancock Publ. Pacific Exped., **2**, 303.—Verm. (Nemert.).
- Amphiomya** Clark 1939, Sci. Rep. John Murray Exped., **6**, 72.—Echin.
- Amphioncus** Clark 1939, Sci. Rep. John Murray Exped., **6**, 68.—Echin.
- Amphipalaemon** Bassi 1921, Mitt. zool. Stat. Neapel, **22**, 523.—Crust. (See *Balssia* Kemp 1922.)
- Amphipithecus** Colbert 1937, Amer. Mus. Novit., no. 951, 1.—Mamm.
- Amphiporella** Friedrich 1939, Kieler Meeresforsch., **3**, 236.—Verm. (Nemert.).
- Amphiprox** Haupt 1935, Notizbl. Ver. Erdk. Darmstadt, (5) **16**, 52.—Mamm.
- Amphironchus** de Peyerimhoff 1939, Bull. Soc. Fouad 1<sup>er</sup> Ent., **22**, 347.—Col.
- Amphiscapha** Knight 1942, J. Paleont., **16**, 488.—Moll.
- Amphistigma** Clark 1938, Mem. Mus. comp. Zool. Harv., **55**, 244.—Echin.
- Amphitarus** Clark 1941, Mem. Soc. cubana Hist. nat., **15**, 83.—Echin.
- Amphitherapon** Whitley 1943, Aust. Zool., **10**, 183.—Pisces.
- Amphitorus** Hebard 1937, Trans. Amer. ent. Soc., **63**, 307.—Orth.
- Amphitremoida** Eisenack 1937, Paläont. Z., **19**, 235.—Prot.
- Amphitretus** Marshall 1942, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **9**, 18.—Col.
- Amphitrix** (err. pro *-thrix*) Ragonot 1893, Amsel 1935, Veröff. dtsch. Kolon. Mus. Bremen, **1**, 251.—Lep.
- Amphivectura** Blaiddell 1938, Trans. Amer. ent. Soc., **64**, 13.—Col.
- Amphorothrips** Priesner 1939, Rev. Zool. Bot. afr., **33**, 49.—Thysanopt.
- Amplaria** Chamberlin 1941, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **6**, no. 5, 9.—Myr.
- Amplexicarinia** (emend. pro *Amplexo-* Soshkina 1928) Lang, Smith & Thomas 1940, Index of Palaeozoic Coral Genera, 16.—Coel.
- Amplexipora** (emend. pro *Amplexo-* Ulrich 1882) Lang, Smith & Thomas 1940, Index of Palaeozoic Coral Genera, 16.—Bry.
- Ampliata** Arkell 1934. (See *Perampliata* Arkell 1936.)
- Amplobius** Chamberlin 1941, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **6**, no. 6, 20.—Myr.
- Ampsyche** Ulmer 1927, (err. pro *Amphi-* McLachlan, 1872) Ent. Mitt., **16**, 177.—Trichopt.
- Ampulloscalites** Wenz 1938, Handb. Paläozool., **6** (1), 167.—Moll.
- Amsactarctia** Berio 1938, Ann. Mus. Stor. nat. Genova, **58**, 197.—Lep.
- Amuletem** Stephenson 1941, Publ. Univ. Tex., no. 4101, 369.—† Moll.
- Amurotaenia** Achmerov 1941, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S., (N.S.) **30**, 191.—Verm. (Trem.).
- Amydrinus** Chamberlin 1941, Bull. Amer. Mus. nat. Hist., **78**, 500.—Myr.
- Amygdonia** Schouteden 1938, Ann. Mus. Congo belge, (3) Sect ii, **1**, 240.—Hem.
- Amylophorus** Pereira & Almeida 1942, Arq. Inst. Biol., S. Paulo, **13**, 262.—Prot.
- Amynoma** Breuning 1943, Folia zool. hydrobiol., Riga, **12**, 64.—Col.
- Anablepia** Uvarov 1938, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **8**, 157.—Orth.
- Anacanthiptera** Séguy 1937, Genera Insect., **205**, 316.—Dipt.
- Anacanthobracon** Brues, 1939, Ann. ent. Soc. Amer., **32**, 251.—† Hym.
- Anacasnonia** Liebke 1938, Festschr. E. Strand, **4**, 63.—Col.
- Anacephaleus** Evans 1937, Pap. roy. Soc. Tasm., **1936**, 43.—Hem.
- Anacephalops** Aczel 1940, Zool. Anz., **132**, 151.—Dipt.
- Anachilus** Chapman 1928. (See *Simoxenops* Chapman 1937.)
- Anaclavella** Heegaard 1940, Vidensk. Medd. naturh. Foren., Kbh., **104**, 94.—Crust.
- Anacolliurus** Liebke 1938, Festschr. E. Strand, **4**, 61.—Col.
- Anacontium** Raymond 1944, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **94**, 496.—Arachn.
- Anacorax** (n.n. pro *Corax* Agassiz 1843) White & Moy-Thomas 1940, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **5**, 506.—Pisces.
- Anacotis** Evans 1937, Mem. Qd Mus., **11**, 161.—Hem.
- Anacronycta** (emend. pro *Anacronicta* Warren 1909) Bryk 1941, Ent. Tidskr., **62**, 149.—Lep.
- Anacrinoecia** Moseley 1939, J. Bombay nat. Hist. Soc., **41**, 334 [*sine typo*].—Trichopt.
- Anadimonia** Ogloblin 1936, Faune URSS, (N.S.) Col. **26**, no. 1, 127, 391.—Col.
- Anadolua** Ramme 1939, Mitt. zool. Mus. Berl., **24**, 86.—Orth.

- Anaespogonius** Gressitt 1938, Lingnan Sci. J., **17**, 53.—Col.
- Anaethalion** (n.n. pro *Aethalion* v. Muenster 1842) White 1938, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **2**, 319.—Pisces.
- Anafossarus** Iredale 1936, Rec. Aust. Mus., Sydney, **19**, 289.—Moll.
- Anagapetus** Ross 1938, Bull. Ill. nat. Hist. Surv., **21**, 108.—Trichopt.
- Anaglyptus** Milne-Edwards 1873, Actes Soc. linn. Bordeaux, **29**, lxvi.—Crust.
- Anagrapha** McDunnough 1944, Mem. S. Calif. Acad. Sci., **2**, 202.—Lep.
- Anaguadryceras** Shimizu 1935, J. Shanghai sci. Inst., Sec. 2, **1**, 159.—Moll.
- †**Anakamptopus** Verhoeff 1940, Zool. Anz., in **130**.—Myr.
- Anaklinoceras** Stephenson 1941, Publ. Univ. Tex., **4101**, 414.—† Moll.
- Analeurops** Marshall 1937, Bull. ent. Res., **28**, 468.—Col.
- Anambasius** Roewer 1940, Veröff. dtsch. Kolon.-Mus. Bremen, **3**, 25.—Arachn.
- Anamelus** Marshall 1940, J. E. Afr. Ug. nat. Hist. Soc., **15**, 65.—Col.
- Anamphiura** Clark 1939, Sci. Rep. John Murray Exped., **6**, 70.—Echin.
- Anancaeon** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 71.—† Col.
- Anancistrogera** Karny 1937, Genera Insect., **206**, 135.—Orth.
- Anancosessinia** Kono 1937, Insecta matsum., **11**, 140.—Col.
- Ananias** Knight 1945, J. Paleont., **19**, 573.—† Moll.
- Ananognomius** (n.n. pro *Anognomius* Cope 1877 nec Cope 1871) White & Moy-Thomas 1940, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **5**, 505.—Pisces.
- Anapiodera** Liebke 1938, Festscr. E. Strand, **4**, 73.—Col.
- Anapisona** Gertsch 1941, Amer. Mus. Novit., no. 1146, 4.—Arachn.
- Anapistula** Gertsch 1941, Amer. Mus. Novit., no. 1146, 2.—Arachn.
- Anaprión** (n.n. pro *Aprion* Audinet-Serville 1838) Uvarov 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **4**, 458.—Orth.
- Anarma** Goodrich & Jahn 1943, Trans. Amer. micr. Soc., **62**, 245.—Prot.
- Anartiocriinus** Kirk 1940, Amer. J. Sci., **238**, 47.—Echin.
- Anaphondylia** Blanchard 1939, Rev. chil. Hist. nat., **42**, 173.—Dipt.
- Anaspis** Robertson 1941, Trans. Kans. Acad. Sci., **44**, 315.—Pisces. (See *Saarolepis* Robertson 1945.)
- Anassamia** Roewer 1935, Veröff. dtsch. Kolon. Mus. Bremen, **1** (1), 36.—Arachn.
- Anastena** Maulik 1936, Fauna Brit. India, Col. Chrysom. (Gal.), 296.—Col.
- Anastomoceras** Flower 1939, Palaeontogr. amer., N.Y., **2** (10), 2, 87.—Moll.
- Anastrophina** (n.n. pro *Staurospira* Perner 1907) Knight 1937, J. Paleont., **11**, 710.—Moll.
- Anataxates** Benson 1939, Boll. Soc. ent. ital., **71**, 122.—Hym.
- Anatetraphychus** Womersley 1940, Trans. roy. Soc. S. Aust., **64**, 261.—Arachn.
- Anathetis** Janse 1940, Moths S. Africa, **3**, 280.—Lep.
- Anathulea** Malaise 1942, Ent. Tidskr., **63**, 116.—Hym.
- Anathyrsotis** Meyrick 1939, Trans. R. ent. Soc. Lond., **89**, 55.—Lep.
- Anatipooecten** Hertlein 1936, Nautilus, **50**, 26 [n.n.].—Moll.
- Anatolichthys** Kosswig & Sözer 1945, Rev. Fac. Sci. Univ. Istanbul, (B) **10**, 77.—Pisces.
- Anatolicus** Verhoeff 1941, Rev. Fac. Sci. Univ. Istanbul, (B) **6**, 282.—Myr.
- Anatolidia** Zachvatkin 1937, Bull. Soc. Nat. Moscou, (N.S.) **46** (Sect. Biol.), 319.—Hem.
- Anatragoides** Breuning 1938, Novit. ent., **8**, 38.—Col.
- Anatrum** Reichardt 1936, Tabl. anal. Faune U.R.S.S., no. 19, 84, 209.—Col.
- Anatrypa** Nalivkin 1941, Brachiopods of the main Devonian field, 172.—Brach.
- Anaulodus** (err. pro *Anaulodes* Kolbe 1894) Wolfrum 1931, Ent. Bl., **27**, 74.—Col.
- Anbullina** Palmer 1937, Bull. Amer. Paleont., **7**, 292.—Moll.
- Ancaeus** Faivel 1865. (See *Neolispinodes* Bernhauer 1937.)
- Anceps** Kolesnikov 1939, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S., (N.S.) **25**, 701.—Moll.
- Anchigonites** Öpik 1939, Norsk geol. Tidsskr., **19**, 136.—Brach.
- Anchistylis** Hale 1945, Trans. roy. Soc. S. Aust., **69**, 203.—Crust.
- Anchitelus** Van Dyke 1936, Pan-Pacific Ent., **12**, 19.—Col.
- Anchiz** Hsiao 1944, Proc. U.S. nat. Mus., **95**, 377.—Hem.
- Anchocoema** Mello-Leitão 1939, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.) **1**, 368.—Orth.
- Anchoradiscus** Mizelle 1941, J. Parasit., **27**, 154.—Verm. (Trem.).
- Anchovicypris** Fowler 1936, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., **88**, 294.—Pisces.
- Anchylohydrana** Taylor 1942, Kans. Univ. Sci. Bull., **28**, 207.—Amph.
- Anchylothrips** Hood 1939, Rev. Ent., Rio de J., **10**, 564.—Thysanopt.
- Ancillista** Iredale 1936, Rec. Aust. Mus., Sydney, **19**, 314.—Moll.
- Ancistrodes** Kéler 1939, Nova Acta Leop. Carol. (N.F.) **8**, 65.—Malloph.
- Ancistrorhyncha** Ulrich & Cooper 1942, J. Paleont., **16**, 624.—Brach.
- Anconodon** Jepsen 1940, Proc. Amer. phil. Soc., **83**, 289.—Mamm.
- Ancylocranium** Parker 1942, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **91**, 57.—Rept.
- Ancyloderes** Blackman 1938, Proc. ent. Soc. Washington, **40**, 205.—Col.
- Ancylodiscoides** Yamaguti 1937, Studies Helminth Fauna Japan, no. 19, 4.—Verm. (Trem.).

- Ancylonotopsis** Breuning 1938, Novit. ent., **8**, Suppl., 331.—Coel.
- Ancylorrhynchodes** Bondar 1942, Rev. Ent., Rio de J., **12**, 467.—Col.
- Ancyrocephaloides** Yamaguti 1938, Japan. J. Zool., **8**, 17.—Verm. (Trem.).
- Andameleotris** Herre 1939, Rec. Indian Mus., **41**, 346.—Pisces.
- Andeana** Malaise 1942, Ent. Tidskr., **63**, 96.—Hym.
- Andersonia** Malloch 1928. (See *Andersonia* van Emden 1940.)
- Andersonosia** (n.n. pro *Andersonia* Malloch 1928) van Emden 1940, Ruwenzori Exped. 1934–35, **2**, 143.—Dipt.
- Anderssonella** (n.n. pro *Anderssonia* Sun 1925) Kobayashi 1936, J. geol. Soc. Japan, **43**, 922.—Trilobita.
- Anderssonia** Sun 1925. (See *Anderssonella* Kobayashi 1936 and *Sunina* Strand 1943.)
- Andineptus** Chamberlin 1941, Bull. Amer. Mus. nat. Hist., **78**, 479.—Myr.
- Andinoencyrtus** Blanchard 1940, An. Soc. cient. argent., **130**, 106.—Hym.
- Andinus** Hayward 1940, Rev. Soc. ent. argent., **10**, 284.—Lep.
- Andrarina** (n.n. pro *Liostracus* Angelin 1854) Raymond 1937, Bull. geol. Soc. Amer., **48**, 1106.—Trilobita.
- Andreina** Brian 1939, Rev. Zool. Bot. afr., **32**, 184.—Crust.
- Andreiniimon** Capra 1937, Boll. Soc. ent. ital., **69**, 102.—Orth.
- Andrewesiulus** Strange 1938, Ann. Mus. Stor. nat. Genova, **60**, 23.—Col.
- Andrewsiella** Izzard 1936, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **17**, 593.—Hem.
- Andrewsornis** Patterson 1941, Field Mus. Publ., Chicago, Geol. Ser., **8**, no. 8, 49.—Aves.
- Androgynus** (pro *Ando-* Ochs 1924) Hatch 1925, Bull. Brooklyn ent. Soc., **20**, 104.—Col.
- Androiauites** Collignon 1936, Mém. Acad. malgache, **21**, 186.—Moll.
- Andrusowiella** (n.n. pro *Sandria* Andrusow 1890) Wenz 1939, Handb. Paläozool., 6 (1), 568.—Moll.
- Anelaphus** Linsley 1936, Ann. ent. Soc. Amer., **29**, 464.—Col.
- Anelasmina** Semichatova 1939, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S., (N.S.) **23**, 324.—Brach.
- Anemanotus** Fowler 1944, Monogr. Acad. nat. Sci. Philad., **6**, 171.—Pisces.
- Anemerarcha** Meyrick 1937, Exot. Micr., **5**, 154.—Lep.
- Anemetocrinus** Wright 1938, Geol. Mag., **75**, 339.—Echin.
- Anemometres** Wehrli 1938, Ent. Rdsch., **55**, 357.—Lep.
- Anenterotrema** Stunkard 1938, Publ. Carnegie Instn., **491**, 42.—Verm. (Trem.).
- Aneoscorpius** (n.n. pro *Eoscorpius* Jordan & Gilbert 1919) White & Moy-Thomas 1940, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **6**, 99.—Pisces.
- Anepicharis** Moure 1945, Rev. Ent., Rio de J., **16**, 302.—Hym.
- Anepora** (err. pro *Mesepora* Matsumura 1914) Melichar 1914, Verh. naturf. e. Brünn, **53**, 15.—Hem.
- Anetoceras** Schindewolf 1935, Jb. preuss. geol. Landesanst., **55** (1), 268, 269.—Moll.
- Aneugnomus** Marshall 1937, Trans. roy. Soc. N.Z., **67**, 330.—Col.
- Aneureta** Turati & Krüger 1936, Mem. Soc. ent. ital., **85**, 66.—Lep.
- Aneurina** Hebard 1935. (See *Aneurinita* Hebard 1935.)
- Aneurinita** (n.n. pro *Aneurina* Hebard 1935) Hebard 1935, Bull. Bishop Mus., **142**, 146.—Orth.
- Aneurolepis** (n.n. pro *Urolepis* Bellotti 1857) White & Moy-Thomas 1941, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **7**, 400.—Pisces.
- Aneutalus** Kéler 1939, Z. Parasitenk., **11**, 56.—Malloph.
- Anevula** (n.n. pro *Advena* Palmer 1937) Palmer 1940, J. Paleont., **14**, 285.—Moll.
- Angasiella** Iredale 1939, J. roy. Soc. W. Aust., **25**, 55.—Moll.
- Angathisoma** Roewer 1943, Senckenbergiana, **26**, 20.—Arachn.
- Angistripygus** Roewer 1943, Senckenbergiana, **26**, 48.—Arachn.
- Angitulina** Enderlein 1936, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **3**, 228.—Dipt.
- Angkorella** Delpey 1941, J. Conchyliol., **84**, 272.—Moll.
- Anglasia** Delpey 1936, Bull. Mus. Hist. nat. Paris, (2) **8**, 439.—Prot.
- Anglosuchus** Mook 1942, Amer. Mus. Novit., no. 1217, 1.—Rept.
- Angoleumolpus** Pic 1938, Mél. exot.-ent., **70**, 35.—Col.
- Angrobia** Iredale 1943, Aust. Zool., **10**, 204.—Moll.
- Anguillonomema** Fuchs 1938, Zool. Jb., (Syst.), **71**, 131.—Verm. (Nema.).
- Anguinoides** Chitwood 1936, Proc. helminth. Soc. Washington, **3**, 10.—Verm. (Nema.).
- Anguipecten** Dall, Bartsch & Rehder 1938, Bull. Bishop Mus., **153**, 92.—Moll.
- Angulochrysis** Lackey 1940, Amer. Midl. Nat., **23**, 463.—Prot.
- Angulorbis** Wenz 1941, Archiv Molluskenk., **73**, 221.—Moll.
- Angulorbis** Yen 1944, J. Paleont., **18**, 107.—Moll.
- Angulosaccus** Reinhard 1944, J. Wash. Acad. Sci., **34**, 56.—Crust.
- Angustia** Sellers 1943, Proc. U.S. nat. Mus., **93**, 107.—Dipt.
- Angustidontus** Cooper 1936, J. Paleont., **10**, 93.—Pisces.
- Anhimella** McDunnough 1943, Canad. Ent., **75**, 48.—Lep.
- Anictis** Kretzoi 1945, Ann. hist.-nat. Mus. hung., **38**, 79.—† Mamm.

- Anilina** Hering 1937, Proc. R. ent. Soc. Lond., (B) **6**, 80.—Lep.  
**Anillidris** Santschi 1936, Rev. Ent., Rio de J., **6**, 414.—Hym.  
**Anillopsis** Jeannel 1937, Rev. franc. Ent., **3**, 322.—Col.  
**Anipocregyes** Breuning 1939, Novit. ent., **9**, 65.—Col.  
**Anisacate** Mello-Leitão 1941, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.) **2**, 113.—Arachn.  
**Anisitsellides** Lundblad 1941, Ent. Tidskr., **62**, 114.—Arachn.  
**Anisochalepus** Spaeth 1937, Ann. naturh. Mus. Wien, **48**, 154.—Col.  
**Anisochilina** Teichert 1937, Rep. 5th Thule Exped., 1921–24, **1**, no. 5, 106.—Crust.  
**Anisoditha** Chamberlin & Chamberlin 1945, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **9**, no. 2, 26.—Arachn.  
**Anisograpta** Ruedmann 1937, Amer. J. Sci., (5) **33**, 61.—Coel.  
**Anisolepida** Turner 1945, Trans. roy. Soc. S. Aust., **69**, 51.—Lep.  
**Anisoleptes** Toledo Piza 1940, Arq. Zool., S. Paulo, **1**, 61.—Arachn.  
**Anisomera** Brullé 1834. (See *Anisomeria* Brinck 1944.)  
**Anisomeria** (n.n. pro *Anisomera* Brullé 1834) Brinck 1944, Föhr. K. fysiogr. Sällsk. Lund, **13**, 140.—Col.  
**Anisometra** John 1939, Rep. B.A.N.Z. Antarctic Res. Exped. 1929–31, B **4**, 204.—Echin.  
**Anisomma** (n.n. pro *Isomma* Jordan 1927) White & Moy-Thomas 1940, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **6**, 102.—Pisces.  
**Anisoptera** Schneider 1843. (See *Platymantispa* Rehn 1939 and *Anisopterana* Strand 1942.)  
**Anisopterana** (n.n. pro *Anisoptera* Schneider 1843) Strand 1942, Folia zool. hydrobiol., **11**, 389.—Neur.  
**Anisorhynchus** Meek 1871. (See *Ursirius* Vokes 1945.)  
**Aniulus** Chamberlin 1940, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **5**, no. 7, 3.—Myr.  
**Anjeerodiplosis** Mani 1938, Rec. Indian Mus., **40**, 333.—Dipt.  
**Ankola** Evans 1937, Cat. Afric. Hesper., 106.—Lep.  
**Ankoura** Resser 1938, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., **15**, 58.—Trilobita.  
**Ankylodon** Patterson & McGrew 1937, Field Mus. Publ., (Geol. Ser.), **6**, no. 18, 269.—Mamm.  
**Ankylophallus** Chamberlin 1941, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **6**, no. 4, 25.—Myr.  
**Annacharis** Iredale 1944, Aust. Zool., **10**, 324.—Moll.  
**Annachlamys** Iredale 1939, Sci. Rep. Great Barrier Reef Exped. 1928–29, **5** (6), 358.—Moll.  
**Annamemys** Bourret 1939, Bull. Gen. Instr. Pub. Hanoi, **1939** (Dec.), 15.—Rept.  
**Annametra** Clark 1936, Proc. U.S. nat. Mus., **83**, 247.—Echin.  
**Annamina** Attems 1938, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **6**, 230.—Myr.  
**Annamosdara** Kaszab 1941, Ann. hist.-nat. Mus. hung., **34**, (zool.) 30.—Col.  
**Annamyia** Pritchard 1941, Proc. ent. Soc. Washington, **43**, 131.—Dipt.  
**Annaperenna** Iredale 1936, Rec. Aust. Mus., Sydney, **19**, 311 [n.n.].—Moll.  
**Annatiaria** Russell 1940, J. Mar. biol. Ass. U.K., **24**, 518.—Coel.  
**Annelidichnum** Kuhn 1937, S.B. Ges. naturf. Fr. Berl., **1936**, 368.—†Verm.  
**Anniculus** Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **34**, 251.—Arachn.  
**Aningia** Cox 1936, Quart. J. geol. Soc. London, **92**, 468.—Moll.  
**Annoselix** Iredale 1939, J. roy. Soc. W. Aust., **25**, 39 [n.n.].—Moll.  
**Annularex** Bartsch 1941, Proc. U.S. nat. Mus., **89**, 282, 352.—Moll.  
**Annularodella** Torre & Bartsch 1941, Proc. U.S. nat. Mus., **89**, 302.—Moll.  
**Annularodisca** Torre & Bartsch 1941, Proc. U.S. nat. Mus., **89**, 289.—Moll.  
**Annulaspis** Ferris 1938, Atlas Scale Ins. N. Amer., Ser. II, 154.—Hem.  
**Annulatospira** Clark & Campbell 1945, Mem. geol. Soc. Amer., **10**, 26.—Prot.  
**Annulicoccus** (err. pro *Annulococcus* James 1936) Morrison 1945, J. Wash. Acad. Sci., 35, 39.—Hem.  
**Annuliconcha** Newell 1937, State Geol. Surv. Kansas, [Publ.], **10**, 4, 76.—Moll.  
**Annulococcus** James 1936, Trans. R. ent. Soc. Lond., **85**, 209.—Hem.  
**Annulocyathus** Vologdin 1940, Atlas of the leading forms of the fossil faunas U.S.S.R., **1** (Cambrian), 64.—Spong.  
**Annulopora** Kühn 1937, Mém. Soc. Sci. Bohème, **9**, 8.—Coel.  
**Anobleptus** Marshall 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **4**, 8.—Col.  
**Anobiomaia** Kaszab 1941, Stettin. ent. Ztg., **102**, 67.—Col.  
**Anocentor** Schulze 1937, Zool. Anz., **120**, 24.—Arachn.  
**Anochthera** Goldfinch 1944, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **69**, 196.—Lep.  
**Anoditica** Meyrick 1938, Expl. Parc nat. Albert, Miss. de Witte (1933–35), fasc. 14, 21.—Lep.  
**Anodontolochus** Paulian 1942, Expl. Parc nat. Albert, Miss. de Witte (1933–35), fasc. 35, 125.—Col.  
**Anodus** Nordmann 1837. (See *Alapsodus* Tottenham 1939.)  
**Anoetostoma** Womersley 1941, Rec. S. Aust. Mus., **6**, 485.—Arachn.  
**Anogmius** Cope 1877. (See *Bananogmius* Whitley 1940 (May) and *Ananogmius* White & Moy-Thomas 1940 (June).)

- Anoista** Turner 1939, Pap. roy. Soc. Tasm., **1938**, 99.—Lep.
- Anomaloccephalus** Deiss 1939, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., **18**, 71.—Trilobita.
- Anomalocornis** Carvalho & Wygodzinsky 1945, Rev. bras. Biol., **5**, 33.—Hem.
- Anomalogramma** Carpenter 1943, Proc. Amer. Acad. Arts Sci., **75**, 75.—  
† Caloneurodea.
- Anomalolanguria** Villiers 1943, Publ. Mus. Hist. nat., Paris, **6**, 84.—Col.
- Anomalonychus** (n.n. pro *Anomalonyx* Denier 1935) Saylor 1940, Proc. ent. Soc. Washington, **42**, 46.—Col. (Meloid.).
- Anomalonyx** Moser 1921. (See *Anomalonyx* Saylor 1940.)
- Anomalonyx** Denier 1935. (See *Anomalonychus* Saylor 1940.)
- Anomalopterichthys** (n.n. pro *Anomalopterus* Vaillant 1886) Whitley 1940, Aust. Nat., **10**, 242.—Pisces.
- Anomalopterus** Vaillant 1886. (See *Anomalopterichthys* Whitley 1940.)
- Anomalopilus** Hesse 1938, Ann. S. Afr. Mus., **34**, 983.—Dipt.
- Anomalorthis** Ulrich & Cooper 1936, J. Paleont., **10**, 622.—Brach.
- Anomaloscytina** Davis 1942, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **67**, 112.—† Hem.
- Anomalothrombium** André 1936, Bull. Soc. zool. Fr., **61**, 323.—Arachn. (Acari).
- Anomerus** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 67.—† Col.
- Anomiopsis** Burmeister 1861, Berl. ent. Z., **5**, 62.—Col. (See *Anomiopsoides* Blackwelder 1944.)
- Anomiopsoides** (n.n. pro *Anomiopsis* Burmeister 1861) Blackwelder 1944, Bull. U.S. nat. Mus., no. 185, 197.—Col.
- Anommatocoris** China 1945, Proc. R. ent. Soc. Lond., (B) **14**, 126.—Hem.
- Anomocarina** Lermontova 1940, Atlas leading forms fossil faunas U.S.S.R., **1**, 156.—Trilobita.
- Anomocarioides** Lermontova 1940, Atlas leading forms fossil faunas U.S.S.R., **1**, 155.—Trilobita.
- Anomocephala** Tuthill 1942, Occ. Pap. Bishop Mus., **17**, 75.—Hem.
- Anomocytheridea** Stephenson 1938, J. Paleont., **12**, 141.—Crust.
- Anomoiodon** von Huene 1939, N. Jb. Min. Geol. Paläont., **81**, 508.—Rept.
- Anomolotoechus** Duncan 1939, Contr. Mus. Paleont. Univ. Mich., **5** (10), 187.—Bry.
- Anomonyx** (n.n. pro *Anomalonyx* Moser 1921) Saylor 1940, Proc. ent. Soc. Washington, **42**, 46.—Col.
- Anomophryxus** Shiino 1937, Mem. Coll. Sci. Kyoto, **12**, 489.—Crust.
- Anomopscopus** (n.n. pro *Pseudopsocus* Chapman 1930) Roesler 1940, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **7**, 239.—Psocopt.
- Anomozancla** Turner 1936, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **61**, 317.—Lep.
- Anomutilla** Mickel 1936, Ann. ent. Soc. Amer., **29**, 295.—Hym.
- Anomyctus** Allen 1940, Proc. helminth. Soc. Washington, **7**, 96.—Verm. (Nema.).
- Anonchohaptor** Mueller 1938, Amer. Midl. Nat., **19**, 220.—Verm. (Trem.).
- Anoncia** Clarke 1941, Proc. U.S. nat. Mus., **90**, 268.—Lep.
- Anophiura** Clark 1939, Sci. Rep. John Murray Exped., **6**, 70.—Echin.
- Anophthalmodonia** Bernhauer 1936, Novit. zool., **39**, 266.—Col.
- Anopidium** Jeannel & Paulian 1945, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **19**, 63.—Col.
- Anopliella** Banks 1939, Canad. Ent., **71**, 227.—Hym.
- Anoplidiodes** Banks 1939, Canad. Ent., **71**, 226.—Hym.
- Anopliomorpha** Linsley 1936, Ann. ent. Soc. Amer., **29**, 465.—Col.
- Anopliopsis** Girty 1938, J. Wash. Acad. Sci., **28**, 281.—Brach.
- Anoplobraxis** Park 1942, Study Neotrop. Pselaph., **277**.—Col.
- Anoplocephalus** Schaeffer 1906. (See *Coscinoccephalus* Prell 1936.)
- Anoplochares** Banks 1939, Canad. Ent., **71**, 229.—Hym.
- Anoplodonta** James 1936, Trans. Amer. ent. Soc., **62**, 35.—Dipt.
- Anoploleptes** Toledo Piza 1940, Arq. Zool. S. Paulo, **1**, 56.—Arachn.
- Anoplotettix** Ribaut 1942, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse, **77**, 262.—Hem.
- Anopiscus** Chamberlin & Ivie 1938, Publ. Carnegie Instrn. Washington, **491**, 130.—Arachn.
- Anopsobiella** Attems 1938, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **6**, 350.—Myr.
- Anoptichthys** Hubbs & Innes 1936, Occ. Pap. Mus. Zool. Univ. Mich., no. 342, 3.—Pisces.
- Anorina** Whitehouse 1936, Mem. Qd Mus., **11**, 76.—Arachn.
- Anoronotum** Arrow 1939, Ent. mon. Mag., **75**, 85.—Col.
- Anorthoneura** Martynov 1938, Bull. Acad. Sci. U.R.S.S., Ser. Biol., **1938**, 198.—Orth.
- Anosmus** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 115.—† Hem.
- Anostoreus** Zimmerman 1945, Occ. Pap. Bishop Mus., **18**, 141.—Col.
- Anostylostroma** Parks 1936, Univ. Toronto Stud. Geol., **39**, 44.—Coel.
- Anotaspis** Ferris 1941, Atlas Scale Ins. N. Amer., Ser. III, no. SIII-269.—Hem.
- Anoterisma** Chabanaud 1939, C.R. Soc. géol. Fr., **1939**, 191.—Pisces.
- Anotheaca** Smith 1939, Proc. biol. Soc. Washington, **52**, 191.—Amph.
- Anotochares** Banks 1939, Canad. Ent., **71**, 228.—Hym.

- Anotoma** Borchmann 1936, Genera Insect., **204**, 81.—Col.  
**Anoxypristis** (n.n. pro *Oxypristis* Hoffman 1912) White & Moy-Thomas 1941, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **7**, 397.—Pisces.  
**Anserophilus** Eichler 1943, Dtsch. ent. Z., **1943**, 57.—Malloph.  
**Ansiulus** Takakuwa 1940, Trans. Sapporo nat. Hist. Soc., **16**, 118.—Myr.  
**Antagmus** Resser 1936, Smithsonian misc. Coll., **95**, no. 4, 4.—Trilobita.  
**Antagona** Goodnight 1942, Amer. Mus. Novit., no. 1184, 6.—Arachn.  
**Antarctonesiotes** Jeannel 1940, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **14**, 183.—Col.  
**Antarctoniscus** Paulian de Felice 1940, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **14**, 307, 309.—Crust.  
**Antefungivora** Rohdendorf 1938, Trav. Inst. paleont. Acad. Sci. U.R.S.S., **7**, no. 3, 48.—† Dipt.  
**Antemetula** (n.n. pro *Metula* Adams 1853) Rehder 1943, Proc. U.S. nat. Mus., **93**, 199.—Moll.  
**Antennacyrtus** Salmon 1941, Trans. roy. Soc. N.Z., **70**, 343.—Collemb.  
**Antennopharsalia** Breuning 1944, Novit. ent., **14**, Suppl. 3, 330.—Col.  
**Antenorina** de Miranda Ribeiro 1937, O Campo, **1937** (March) 36.—Dermapt.  
**Antepepta** Finlay & Marwick 1937, Palaeont. Bull. N.Z., **15**, 82.—Moll.  
**Antequeria** Clarke 1941, Proc. U.S. nat. Mus., **90**, 270.—Lep.  
**Anthaxiola** Rikhter 1945, Zool. Pap. biol. Inst. Acad. Sci. Armenian SSR, **3**, 128.—Col.  
**Anthedon** Robertson 1900. (See *Anthedonia* Michener 1942 and *Abda* Sandhouse 1943.)  
**Anthedonia** (n.n. pro *Anthedon* Robertson 1900) Michener 1942, J. N.Y. ent. Soc., **50**, 282.—Hym.  
**Anthemoessa** (err. pro *Antho-* Robertson 1905) Sandhouse 1943, Proc. U.S. nat. Mus., **92**, 569.—Hym.  
**Anthix** Franclemont 1937, Canad. Ent., **69**, 127.—Lep.  
**Anthocanephora** (n.n. for *Canephora* Koenig 1825) Strand 1943, Folia zool. hydrobiol., Riga, **12**, 94.—† Coel.  
**Anthocoena** van Emden 1941, Bull. ent. Res., **32**, 255.—Dipt.  
**Antholimna** van Emden 1941, Bull. ent. Res., **32**, 255.—Dipt.  
**Anthonyella** Delphy 1936, Bull. Mus. Hist. nat. Paris, (2) **8**, 518.—Prot.  
**Anthopharynx** Karling 1940, Acta zool. fenn., **26**, 114.—Verm. (Turb.).  
**Anthoptus** Bell 1942, Amer. Mus. Novit., no. 1205, 7.—Lep.  
**Anthostella** Carlgren 1938, K. svenska VetenskAkad. Handl., (3) **17** (3), 38.—Coel.  
**Anthothoe** (n.n. pro *Parathoe* Carlgren 1928) Carlgren 1938, K. svenska VetenskAkad. Handl., (3) **17** (3), 85.—Coel.  
**Anthracobune** Pilgrim 1940, Proc. zool. Soc. London, (B) **110**, 128.—Mamm.  
**Anthracomys** Schaub 1938, Abh. schweiz. paläont. Ges., **61**, 17.—Mamm.  
**Anthracosaurus** Huxley 1863. (See *Brolisaurus* Kuhn 1938.)  
**Anthrenochernes** Lohmander 1939, Göteborgs VetenskSamh. Handl., (B) **5**, 6, no. 11, 3.—Arachn.  
**Anthropeltodonina** Bernhauer 1937, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **20**, 314.—Col.  
**Anthynoides** Yawata 1942, Trans. Kansai ent. Soc., **12**, (1) in 33–37.—Col.  
**Anthypurus** Wagner 1937, Ent. Bl., **33**, 292.—Col.  
**Antiboreodiosaccus** Lang 1944, Monographie der Harpacticiden (vorläufige Mitt.), 14.—Crust.  
**Antithylocypris** Jennings 1936, Bull. Amer. Paleont., **23**, 204 (no. 78, 46).—Crust.  
**Anticollix** Prout 1938, in Seitz, Macrolep. World, Engl. Edn. Suppl., **4**, 212.—Lep.  
**Anticomitas** Powell 1942, Bull. Auckland Inst. Mus., **2**, 23, 30, 61.—Moll.  
**Anticonops** Kröber 1936, Rev. Zool. Bot. afr., **28**, 285.—Dipt.  
**Anticordulia** Needham & Bullock 1943, Field Mus. Publ., (Zool.) **24**, 367.—Odon.  
**Anticranicus** Mello-Leitão 1940, Rev. Mus. paul., **24**, 1.—Arachn.  
**Antiguamya** Effinger 1938, J. Paleont., **12**, 373.—Moll.  
**Antiguraleus** Powell 1942, Bull. Auckland Inst. Mus., **2**, 23, 146.—Moll.  
**Antihepalus** Janse 1942, Moths S. Afr., **4**, 32.—Lep.  
**Antillacris** Rehn 1939, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., **91**, 199.—Orth.  
**Antillattus** Bryant 1943, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **92**, 460.—Arachn.  
**Antillesina** Galloway & Heminway 1941, Sci. Surv. Porto Rico & Virgin Isl., **3** (4), 366.—Prot.  
**Antilocyathus** Wells 1937, Bull. Amer. Paleont., **23**, 245 (no. 79, 11).—Coel.  
**Antilognatha** Bryant 1945, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **95**, 403.—Arachn.  
**Antilloleon** Banks 1943, Bol. Ent. venezol., **2**, 168.—Neur.  
**Antillonereis** Hennig 1937, Stettin. ent. Ztg., **98**, 256.—Dipt.  
**Antillopsyche** Banks 1941, Mem. Soc. cubana Hist. nat., **15**, 400.—Trichopt.  
**Antillormenis** Fennah 1942, Proc. ent. Soc. Washington, **44**, 157.—Hem.  
**Antillotrichia** Banks 1941, Mem. Soc. cubana Hist. nat., **15**, 401.—Trichopt.  
**Antimelatoma** Powell 1942, Bull. Auckland Inst. Mus., **2**, 23, 97.—Moll.  
**Antimitrella** Powell 1937, "Discovery" Reports, **15**, 214.—Moll.

- Antiops** Enderlein 1937, S.B. Ges. naturf. Fr. Berl., **1937**, 228.—Dipt.
- Antiperga** Benson 1939, Aust. Zool., **9**, 329, 350.—Hym.
- Antipetelia** Inoue 1943, Trans. Kansai ent. Soc., **12**, (2) 20.—Lep.
- Antipodiphora** Schmitz 1939, Naturh. Maandbl., **28**, 55.—Dipt.
- Antipodochlora** Fraser 1939, Proc. R. ent. Soc. Lond., (B) **8**, 94.—Odon.
- Antipsocus** Roesler 1940, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **7**, 241.—Psocopt.
- Antiquamedia** Rohdendorf 1938, Trav. Inst. paléont. Acad. Sci. U.R.S.S., **7**, no. 3, 47.—†Dipt.
- Antiquatonia** Miloradovich 1945, Bull. Acad. Sci. URSS, Ser. Biol., **1945**, (4) 491, 496.—Brach.
- Antiquilima** Cox 1943, Proc. malacol. Soc. Lond., **25**, 179.—Moll.
- Antirrhaea** Boisduval 1870, Consid. Lep. Guatemala, 61.—Lep.
- Antisabia** Iredale 1937, Aust. Zool., **8**, 253.—Moll.
- Antisclerota** Meyrick 1938, Expl. Parc nat. Albert, Miss. de Witte 1933–35, fasc. 14, 20.—Lep.
- Antispilina** Hering 1941, Dtsch. ent. Z., **1941**, 18.—Lep.
- Antiterpna** (err. pro *Antipterna* Meyrick 1916) Turner 1940, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **65**, 432.—Lep.
- Antoinella** Jeannel 1937, Bull. Soc. ent. Fr., **42**, 83.—Col.
- Antoniella** Kiritschenko 1938, Konowia, **16**, 233.—Hem.
- Antoninella** Šulc 1944, Věstn. Čsl. zool. Spol., **9**, 148.—Hem.
- Antoptila** Mosely 1939, Novit. zool., **41**, 219.—Trichopt.
- Antriadesmus** Loomis 1943, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **92**, 408.—Myr.
- Antricola** Cooley & Kohls 1942, Publ. Hlth. Rep. Wash., **57**, 1733.—Arachn.
- Antrochodus** Verhoeff 1941, Z. Karst. Höhlenk., **1941**, 114.—Myr.
- Antrokoreana** Verhoeff 1938, Mitt. Höhlen- u. Karstforsch., **1938**, 84.—Myr.
- Antromysis** Creaser 1936, Publ. Carnegie Instn. Washington, **457**, 121.—Crust.
- Antroremia** Verhoeff 1942, Zool. Anz., **139**, 55.—Myr.
- Antrosemnnotes** Scheerpeltz 1936, Bull. Soc. sci. nat. Maroc, **15**, 238.—Col.
- Antunesmyia** Lane & Cerqueira 1942, Arq. zool. S. Paulo, **3**, 533.—Dipt.
- Anuritelsa** Womersley 1939, Primitive Insect. S. Austr., 315.—Thysanura.
- Anurophylla** Villeneuve 1938, Bull. Ann. Soc. ent. Belg., **78**, 413.—Dipt.
- Anypostatus** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 66.—†Col.
- Aopsyche** Ross 1938, Bull. Ill. nat. Hist. Surv., **21**, 174.—Trichopt.
- Aoratothrips** Priesner 1933, Konowia, **12**, 310.—Thysanopt.
- Aoria** Jordan 1919. (See *Aorichthys* Wu 1939 and *Macronichthys* White & Moy-Thomas 1940.)
- Aorichthys** (n.n. pro *Aoria* Jordan 1919) Wu 1939, Sinensis, **10**, 131.—Pisces.
- Aoretrema** Schwengel & McGinty 1942, Nautilus, **56**, 17.—Moll.
- Aoteadrillia** Powell 1942, Bull. Auckland Inst. Mus., **2**, 23, 87.—Moll.
- Aoteatilia** Powell 1939, Rec. Auckland Inst. Mus., **2**, 235.—Moll.
- Apachea** Clarke 1941, Proc. U.S. nat. Mus., **90**, 197.—Lep.
- Apamamia** Roewer 1944, Göteborgs Vetensk. Samh. Handl., (6) **2B**, 7.—Arachn.
- Aparasystates** Hustache 1939, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **9**, 187, 218.—Col.
- Aparopionella** Hustache 1939, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **9**, 236.—Col.
- Aparopium** (pro *pion* Hampe 1861) Hustache 1939, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **9**, 236.—Col.
- Apataelurus** Scott 1937, Science, **85**, 454; 1938, Ann. Carnegie Mus., **27**, 113.—Mamm.
- Apataniana** Mosely 1936, J. Bombay nat. Hist. Soc., **38**, 475.—Trichopt.
- Apatelia** Stein 1924. (See *Apatelia* Enderlein 1936.)
- Apatelia** Martynov 1936 (Sept.), Rec. Indian Mus., **38**, 300.—Trichopt.
- Apatelia** (n.n. pro *Apatelia* Stein 1924) Enderlein 1936, Tierwelt Mitteleur., **6**, iii Teil, 2 Lief., xvi, 233.—Dipt.
- Apatetus** do Maral 1937, C.R. XII Congrès Internat. Zool. Lisbonne 1935, **3**, 1704.—Rept.
- Apatorpetides** Heinrich 1938, Mém. Acad. malgache, **25**, 66.—Hym.
- Apatidea** Attems 1936, Mem. Indian Mus., **11**, 249.—Myr.
- Apatidelia** Mosely 1942, Trans. R. ent. Soc. Lond., **92**, 343.—Trichopt.
- Apatocythere** Triebel 1940, Senckenbergiana, **22**, 169.—Crust.
- Apatokhephalopsis** Lermontova 1940, in Yavorsky, Soviet Geology, **12**, 41 [n.n.].—Trilobita.
- Apator** Simpson 1936, Amer. Mus. Novit., no. 873, 16.—Mamm. (See *Unuchinia* Simpson 1937.)
- Apedilum** Townes 1945, Amer. Midl. Nat., **34**, 32.—Dipt.
- Apedopyanus** Raymond 1937, Bull. geol. Soc. Amer., **48**, 1123.—Trilobita.
- Apelophyla** Hall 1938, Arb. morph. taxon. Ent., **5**, 256.—Dipt.
- Apenninicylindrus** Verhoeff 1941, Z. Morph. Ökol. Tiere, **38**, 164.—Myr.
- Apentamera** Deichmann 1941, Allan Hancock Publ. Pacif. Exped., **8**, 91.—Echin.
- Apeptamena** Malaise 1944, Ark. Zool., **35A**, no. 10, 21.—Hym.

- Aperitelus** Hustache 1939, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **9**, 187.—Col.
- Aperitmetus** Hustache 1939, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **9**, 233.—Col.
- Apethymus** Benson 1939, Ent. mon. Mag., **75**, 112.—Hym.
- Aphaenoglossa** de Peyerimhoff 1937, Bull. Soc. ent. Fr., **42**, 103.—Col.
- Aphalictus** Cockerell 1930, Mem. Qd Mus., **10**, 40.—Hym.
- Aphanogryllacris** Karny 1937, Genera Insect., **206**, 138.—Orth.
- Aphasganophora** Masi 1942, Boll. Soc. ent. ital., **74**, 82 [n.n.].—Hym.
- Aphelecrinus** Kirk 1944, Amer. J. Sci., **242**, 190.—Echin.
- Aphelemera** Skuse 1888. (See *Neoaphelomera* Miller 1945.)
- Aphelophlebodes** Pierce 1945, Bull. S. Calif. Acad. Sci., **44**, 3.—† *Aphelophlebia*.
- Apheloplastus** Brown 1937, Canad. Ent., **69**, 173.—Col.
- Apheoórthis** Ulrich & Cooper 1936, J. Paleont., **10**, 620.—Brach.
- Aphilartheirus** Mosely 1936, Proc. zool. Soc. Lond., **1936**, 417.—Trichopt.
- Aphiura** Schmitz 1939, Naturh. Maandbl., **28**, 113.—Dipt.
- Aphlebospongia** Širková 1939, Bull. int. Acad. Prague, **39**, 185.—Spong.
- Aphlotes** Chamberlin 1945, Amer. Mus. Novit., no. 1282, 7.—Myr.
- Aphodiopsis** Paulian 1942, Expl. Parc nat. Albert, Miss. de Witte (1933–35), fasc. 35, 108, 123.—Col.
- Aphonoides** Chopard 1940, Ent. mon. Mag., **76**, 203.—Orth.
- Aphos** Hubbs & Schultz 1939, Proc. U.S. nat. Mus., **86**, 476.—Pisces.
- Aphriosphyropsis** Blanchard 1943, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.) **3**, 134.—Dipt.
- Aphropsyche** Ross 1941, Trans. Amer. ent. Soc., **67**, 78.—Trichopt.
- Aphrosaurus** Welles 1943, Mem. Univ. Calif., **13** (3), 173.—Rept.
- Aphyllum** Soshkina 1937, Trav. Inst. paléozool. Acad. Sci. U.R.S.S., **6** (4), 17, 45, 94.—Coel.
- Aphyocyprioides** Tang 1942, Lingnan Sci. J. **20**, 162.—Pisces.
- Aphydenus** Voss 1941, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **8**, 214.—Col.
- Aphyssura** Hardy 1940, Proc. roy. Soc. Qd., **51**, 139.—Dipt.
- Aphytobius** Wagner 1937, Ent. Bl., **33**, 297.—Col.
- Apicaria** Kutassy 1937, Geol. Hung., Ser. Palaeont., **13**, 71.—Moll.
- Apicomia** Shannon 1922, Insec. Inscit. menst., **10**, 122.—Dipt.
- Apiezonus** Heller 1941, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **8**, 153.—Col.
- Apinaspis** Banks 1938, Proc. ent. Soc. Washington, **40**, 247.—Hym.
- Apinotropis** Jordan 1945, Proc. R. Ent. Soc. Lond., (B) **14**, 111.—Col.
- Apioderella** Liebke 1937, Festschr. E. Strand, **4**, 72.—Col.
- Apideres** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 65.—† Col.
- Apiderina** Liebke 1937, Festschr. E. Strand, **4**, 56.—Col.
- Aploactoides** Fowler 1938, Proc. U.S. nat. Mus., **85**, 88.—Pisces.
- Aplochares** Banks 1944, Zoologica, N.Y., **29**, 111.—Hym.
- Aplomyella** Mesnil 1939, Essai sur les Tachinaires, 31.—Dipt.
- Aplonobia** Womersley 1940, Trans. roy. Soc. S. Aust., **64**, 252.—Arachn.
- Aploploides** Rehn & Hebard 1938, Trans. Amer. ent. Soc., **64**, 49.—Orth.
- Alopodesmus** Loomis 1936, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **80**, 139.—Arachn.
- Apocallus** (n.n. pro *Acacallis* Pascoe 1883) Marshall 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **3**, 583.—Col.
- Apocnemidophorus** Hustache 1937, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **19**, 207.—Col.
- Apocolotois** Wehrli 1936, Ent. Rdsch., **54**, 144.—Lep.
- Apocroabro** Pate 1943, Lloydia, **6**, 271, 282.—Hym.
- Apocreadium** Manter 1937, Allan Hancock Publ. Pacif. Exped., **2**, 14.—Verm. (Trem.).
- Apodacus** Perkins 1939, Pap. Dep. Biol. Univ. Qd, **1**, no. 10, 26.—Dipt.
- Apographocrinus** Moore & Plummer 1940, Publ. Univ. Tex., no. 3945, 115.—Echin.
- Apographomyia** Séguy 1937, Genera Insect., **205**, 278.—Dipt.
- Apoheterolocha** Wehrli 1937, Ent. Rdsch., **54**, 517.—Lep.
- Apolexis** Jacobi 1936, Arq. Mus. Bocage, **7**, 38.—Hem.
- Apollocrinus** Moore & Plummer 1940, Publ. Univ. Tex., no. 3945, 102.—Echin.
- Apollodotidea** Hsiao 1944, Proc. U.S. nat. Mus., **95**, 395.—Hem.
- Apolonia** Torres & Braga 1938, Trab. Sec. Veter. Inst. Pesq. Agron. Pernambuco, 1938, 171.—Arachn.
- Apolygus** China 1941, Proc. R. ent. Soc. Lond., (B) **10**, 60.—Hem.
- Aponedyopus** Verhoeff 1939, Zool. Anz., **127**, 119.—Myr.
- Aponemosoma** Lepesme & Paulian 1944, Rev. franc. Ent., **10**, 139.—Col.
- Apopetelia** Wehrli 1936, Ent. Rdsch., **53**, 567.—Lep.
- Apophus** (err. pro *Apophua* Morley 1913) Sonan 1936, Trans. nat. Hist. Soc. Formosa, **26**, 251.—Hym.
- Apora** Ginezinskaya 1944, Zool. Zh., **23**, 35.—Verm. (Cest.).
- Porcelaimus** Thorne & Swanger 1936, Capita Zool., **6**, no. 4, 123.—Verm. (Nema.).
- Aporia** Wesmael 1852. (See *Aporina* Gussakovskii 1937.)
- Aporiaria** Chamberlin 1938, Proc. biol. Soc. Washington, **51**, 207.—Myr.

- Aporina** (n.n. pro *Aporia* Wesmael 1852) Gussakovskii 1937, Trav. Inst. zool. Acad. Sci. URSS, **4**, 665.—Hym.
- Aporometra** Clark 1938, Mem. Mus. comp. Zool. Harv., **55**, 41.—Echin.
- Aporophemus** Günther 1941, Dtsch. ent. Z., **1941**, 50.—Col.
- Aporops** Schultz 1943, Bull. U.S. nat. Mus., **180**, 112.—Pisces.
- Aporthophyla** Ulrich & Cooper 1936, J. Paleont., **10**, 625.—Brach.
- Aposoleopleura** Raymond 1937, Bull. geol. Soc. Amer., **48**, 1093.—Trilobita.
- Apostigmæus** Grandjean 1944, Arch. Sci. phys. nat. Genève, (5) **26**, 105.—Arachn.
- Apotapion** Zimmerman 1943, Occ. Pap. Bishop Mus., **17**, 153.—Col.
- Apotemnus** Cushman 1940, Proc. U.S. nat. Mus., **88**, 359.—Hym.
- Appalachia** Rehn 1936, Trans. Amer. ent. Soc., **62**, 9.—Orth.
- Applinella** Thalmann 1942, Amer. J. Sci., **240**, 812.—Prot.
- Apredopoda** Meyrick 1937, Iris, **51**, 171.—Lep.
- Aprion** Audinet-Serville 1838. (See *Anaprian* Uvarov 1939.)
- Aprionobrachium** Hustache 1938, Misc. ent., **39**, 94.—Col.
- Apriophorus** Guignot 1938, Mém. Mus. hist. nat. Paris, (N.S.) **8**, 14.—Col.
- Aproscepta** Turner 1944, Trans. roy. Soc. S. Aust., **68**, 17.—Lep.
- Apseudomorpha** Miller 1940, Occ. Pap. Bishop Mus., **15**, 315.—Crust.
- Apsicoria** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 121.—† Hemipt.
- Apsidocnemus** Alluaud 1936, Afra, no. **11**, 4.—Col.
- Apsidoneura** Carpenter 1943, Proc. Amer. Acad. Arts Sci., **75**, 72.—† Caloneurodea.
- Apsyodus** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 71.—Col.
- Apsysma** Chamberlin 1943, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **8**, no. 3, 65.—Myr.
- Apteraliplus** Chandler 1943, Pan-Pacif. Ent., **19**, 154.—Col.
- Aptericula** Borchmann 1937, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **4**, 219.—Col.
- Apterocrema** Wheeler 1936, Psyche, **43**, 45.—Hym.
- Apterodon** Fisher 1940, "Discovery" Reports, **20**, 193.—Echin.
- Apterodorus** Arrow 1943, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **12**, 139.—Col.
- Apteropanorpida** Carpenter 1940, Pap. roy. Soc. Tasm., **1940**, 51.—Mecopt.
- Apteropoda** (err. pro *-peda* Dejean 1835) Théobald 1935, Rev. Sci. nat. Auvergne, **1**, 77.—Col.
- Apterosoma** Salmon 1939, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **8**, 113.—Dipt.
- Apterala** (err. pro *-rola* Mulsant & Rey 1866) Mancini 1942, Boll. Soc. ent. ital., **74**, 92.—Hem.
- Apterylobius** Marshall 1942, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **9**, 380.—Col.
- Aptilopsylla** Ewing 1940, Proc. biol. Soc. Washington, **53**, 36.—Siphonapt.
- Aptinidius** Jeannel 1944, Faune de France, **40**, 1116.—Col.
- Aptychonitis** Janssens 1937, Mém. Mus. Hist. nat. Belg., (2) **11**, 194.—Col.
- Apyrtula** Edwards 1940, Rev. Ent., Rio de J., **11**, 451 [n.n.]; 1941, Rev. Ent., Rio de J., **12**, 306.—Dipt.
- Aquaniarmus** Clay & Meinertzhangen 1939, Entomologist, **72**, 163.—Malloph.
- Aquirra** (err. pro *Equirria* Distant 1917) Muir 1918, Ent. mon. Mag., **54**, 231.—Hem.
- Aquisextana** Théobald 1937, Bull. Soc. Sci. Nancy, (N.S.) [1], 160.—Lep.
- Arachnelasma** (emend. pro *Arachnolasma* Grabau 1922) Lang, Smith & Thomas 1940, Index of Palaeozoic Coral Genera, 19.—Coel.
- Arachniophyllum** (emend. pro *Arachnophyllum* Dana 1846) Lang, Smith & Thomas, Index of Palaeozoic Coral Genera, 19.—Coel.
- Araedon** Simpson 1937, Amer. Mus. Novit., no. 943, 2.—Mamm.
- Aragonella** Thalmann 1942, Amer. J. Sci., **240**, 811.—Prot.
- Aragonia** Finlay 1939, Trans. Proc. roy. Soc. N.Z., **69**, 318.—Prot.
- Araiorrhynchus** (err. pro *Araiorthinus* Senna 1893) Kleine 1939, Treubia, **17**, 131.—Col.
- Aralomys** Argyropulo 1939, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S., (N.S.) **23**, 113.—Mamm.
- Arambourgia** Kälin 1939, Abh. schweiz. palaeont. Ges., **62**, 1.—Rept.
- Arambourgichthys** Chabanaud 1939, C.R. Soc. géol. Fr., **1939**, 191.—Pisces.
- Arandisa** Lawrence 1938, Ann. Transv. Mus., **19**, 223.—Arachn.
- Araniella** Chamberlin & Ivie 1942, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **7**, no. 1, 76.—Arachn.
- Arapahoia** Miller 1936, J. Paleont., **10**, 24.—Trilobita.
- Arara** Walker 1855. (See *Lepidokirbyia* Travassos 1944.)
- Aratromyrmex** Stitz 1938, S.B. Ges. naturf. Fr. Berl., **1938**, 105.—Hym.
- Araucanea** Banks 1928, Proc. ent. Soc. Washington, **40**, 127.—Neur.
- Araucolimnophila** Alexander 1940, Rev. chil. Hist. nat., **43**, 177.—Dipt.
- Araucosia** Verhoeff 1939, Arch. Naturgesch., (N.F.) **8**, 311.—Crust.
- Arawakella** Rehn 1942, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., **94**, 58.—Orth.
- Arbasus** Roewer 1935, Arch. Zool. exp. gén., **78**, 71.—Arachn.
- Arbiblatta** Chopard 1936, Bull. Soc. Hist. nat. Afr. N., **27**, 62.—Orth.
- Arborcinea** Iredale 1937, Aust. Zool., **8**, 308.—Moll.
- Arbusia** Malaise 1944, Ark. Zool., **35 A**, no. 10, 22.—Hym.
- Arcessilas** Pate 1938, Trans. Amer. ent. Soc., **64**, 59.—Hym.
- Archa** Distant 1911. (See *Archara* Metcalf 1945.)

- Archaeagnostus** Kobayashi 1939, J. Fac. Sci. Tokyo Univ., (2) **5**, 112.—Trilobita.
- Archaeomioptera** Guthörl 1939, Senckenbergiana, **21**, 320.—† Miomoptera.
- Archaeochelys** Bergounioux 1938, Bull. Soc. géol. Fr., (5) **8**, 72.—Rept.
- Archaeodiplostomum** Dubois 1944, Rev. suisse Zool., **51**, 357.—Verm. (Trem.).
- Archaeognathus** Cullison 1938, J. Paleont., **12**, 227.—Pisces.
- Archaeomonadopsis** Deflandre 1938, Bull. Soc. franc. Micros., **7**, 83.—Prot.
- Archaeonassa** Fenton & Fenton 1937, Amer. Midl. Nat., **18**, 454.—Moll.
- Archaeonemadus** Jeannel 1936, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **1**, 127.—Col.
- Archaeoneura** (n.n. pro *Palaeoneura* Turner 1923) Turner 1944, Trans. roy. Soc. S. Aust., **68**, 1.—Lep.
- Archaeonichthys** (n.n. pro *Archaeoniscus* Sauvage 1890) Whitley 1940, Aust. Nat., **10**, 242.—Pisces.
- Archaeoniscus** Sauvage 1890. (See *Archaeonichthys* Whitley 1940.)
- Archaeopharetra** Bedford & Bedford 1936, Mem. Kyancutta Mus., **2**, 17.—Spong.
- Archaeopodagrion** Kennedy 1939, Ann. ent. Soc. Amer., **32**, 32.—Odon.
- Archaeoscelio** Brues 1940, Proc. Amer. Acad. Arts Sci., **74**, 88.—† Hym.
- Archaeosphaerodiniopsis** Rampi 1943, Atti Soc. Ital. Sci. nat., **82**, 155.—Prot.
- Archaeosphaera** Suleimanov 1945, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S., (N.S.) **48** (2), 124.—Prot.
- Archalia** Hull 1945, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **95**, 305.—† Dipt.
- Archandonon** Howse 1878, Nat. Hist. Trans. Newcastle, **7**, 193.—Moll.
- Archara** (n.n. pro *Archa* Distant 1911) Metcalf 1945, Gen. Cat. Hem., fasc. IV Fulg., pt. 4 Derb., 141.—Hem.
- Archarpactus** Pate 1937, Mem. Amer. ent. Soc., no. 9, 10.—Hym.
- Archaspinus** Bodenheimer 1943, Bull. Dir.-Gen. Agric. Iraq, no. 28, 25.—Hem.
- Archboldia** Rand 1940, Amer. Mus. Novit., no. 1072, 9.—Aves.
- Archeatta** Gonçalves 1942, Bol. Soc. brasili. Agron., **5**, 335, 342.—Hym.
- Archegocoris** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 114.—† Hem.
- Archeoboldoria** Ghidini 1938, Mem. Soc. ent. ital., **16**, 69.—Col.
- Archeomyia** Philip 1941, Canad. Ent., **73**, 3, 14.—Dipt.
- Archeophalus** Schedl 1941, Rev. Zool. Bot. afr., **34**, 392.—Col.
- Archeopyge** Manfredi 1939, Missione Biol. Paese dei Borana, **3**, 297.—Myr.
- Archianthidium** Mavromoustakis 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **3**, 92.—Hym.
- Archibio** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 105.—† Dipt.
- Archiceropis** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 142.—† Hem.
- Archiclaviger** Heller 1936, Tijdschr. Ent., **79**, 66.—Col.
- Archiclinocera** Frey 1940, Comment. biol. Helsingforis, **8**, no. 10, 38.—Dipt.
- Archiconops** Kröber 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **4**, 381.—Dipt.
- Archicythereis** Howe 1936, Geol. Bull., La Dep. Conserv., no. 7, 57.—Crust.
- Archileucogeorgia** Lohmander 1936, Göteborgs VetenskSamh. Handl. (B), **5** (1), 99.—Arachn. (Myr.).
- Archimetzneria** Amsel 1936, Veröff. dtsch. Kolon. Mus. Bremen, **1**, 355.—Lep.
- Archimicronotus** Hull 1945, Proc. New England zool. Cl., **23**, 75.—Dipt.
- Archimolophilus** Enderlein 1940, Nat. Hist. Juan Fernandez, **3** (Zool.), 369.—Dipt.
- Archipactus** (err. pro *Archo-* Heller 1921) Monrós 1944, Rev. Soc. ent. argent., **12**, 181.—Col.
- Archiphania** van Emden 1945, Proc. zool. Soc. Lond., **114**, 397.—Dipt.
- Archiphora** Rohdendorf 1938, Trav. Inst. paléontol. Acad. Sci. U.R.S.S., **7**, no. 3, 41.—† Dipt.
- Archiphytalmia** Enderlein 1936, Arb. morph. taxon. Ent. Berl., **3**, 230.—Dipt.
- Archiproporus** An der Lan 1936, Vidensk. Medd. naturh. Foren., Kbh., **99**, 322.—Verm. (Turb.).
- Archiptilia** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 97.—† Trichopt.
- Archirhagio** Rohdendorf 1938, Trav. Inst. paléontol. Acad. Sci. U.R.S.S., **7**, no. 3, 35.—† Dipt.
- Archirhyphus** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **49**, 102.—† Dipt.
- Archisargus** Rohdendorf 1938, Trav. Inst. paleontol. Acad. Sci. U.R.S.S., **7**, no. 3, 30.—† Dipt.
- Architinea** Rebel 1934, Palaeobiologica, **6**, 10.—Lep.
- Archizelotes** Lohmander 1945, Ark. Zool., **35 A**, no. 16, 14.—Arachn.
- Archopistostomum** An der-Lan 1939, S.B. Akad. Wiss. Wien, Abt. i, **148**, 239.—Verm. (Turb.).
- Archynemochaeta** Blanchard 1941, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.) **2**, 345.—Dipt.
- Archytodejeania** Blanchard 1941, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.) **2**, 348.—Dipt.
- Arcoclypea** Malaise 1942, Ent. Tidskr., **63**, 98.—Hym.
- Arcophilus** Chamberlin 1943, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **7**, no. 3, 10.—Myr.
- Arco** Schultz 1944, Proc. U.S. nat. Mus., **96**, 71.—Pisces.
- Arctangia** Wells 1937, Bull. Amer. Paleont., **23**, 247. (no. 79, 13).—Coel.
- Arctaspis** Lermontova 1940, Atlas leading forms fossil faunas U.S.S.R., **1**, 151.—Trilobita.

- Arctella** Holm 1945, Ark. Zool., **36A**, no. 15, 70.—Arachn.
- Arctinuroides** Phleger 1936, J. Paleont., **10**, 602.—Trilobita.
- Arctohedra** Cooper 1936, J. Paleont., **10**, 210.—Brach.
- Arctolepta** Hull 1945, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **95**, 287.—† Dipt.
- Arctolocusta** Zeuner 1937, Proc. R. ent. Soc. Lond., (B) **6**, 157.—† Orth.
- Arctomyoides** Bryant 1945, Amer. Midl. Nat., **33**, 361.—Mamm.
- Arctopegomyia** Ringdahl 1938, Ent. Tidskr., **59**, 195.—Dipt.
- Arctoprosalpia** Ringdahl 1942, Ent. Tidskr., **63**, 144.—Dipt.
- Arctosomus** Berg 1941, Bull. Acad. Sci. U.R.S.S., Sér. Biol., **1941**, no. 3, 468.—Pisces
- Arcturella** Chavan 1941, J. Conchyliol., **81**, 100.—Moll.
- Arcuatula** Mazzo 1939, Mém. Inst. Égypte, **38**, 44 [n.n.].—Moll.
- Arcugnathus** Cooper & Sloss 1943, J. Paleont., **17**, 172.—Conodonta.
- Arcuomys** Sody 1941, Treubia, **18**, 260.—Mamm.
- Arcuphanthes** Chamberlin & Ivie 1943, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **7**, no. 6, 16.—Arachn.
- Ardeiphilus** Bedford 1939, Onderstepoort J. vet. Sci., **12**, 139.—Malloph.
- Ardrossacyathus** Bedford 1937, Mem. Kyancutta Mus., **4**, 31.—Spong.
- Ardua** Malaise 1937, Ent. Tidskr., **58**, 53.—Hym. (See *Adura* Malaise 1941.)
- Arecuna** Pate 1942, Rev. Ent., Rio de J., **13**, 58.—Hym.
- Arenichthys** Beebe & Tee-Van 1938, Zoologica, N.Y., **23**, 301.—Pisces.
- Arenodosaria** Finlay 1939, Trans. roy. Soc. N.Z., **69**, 95.—Prot.
- Arenopontia** Kunz 1937, Kieler Meeresforsch., **2**, 107.—Crust.
- Arenosiphon** Grubbs 1939, J. Paleont., **13**, 4.—Prot.
- Arenosphaera** Stschedrina 1939, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S. (N.S.) **24**, 95.—Prot.
- Aretaeonus** Liebke 1936, Rev. Ent., Rio de J., **6**, 461.—Col.
- Aretaon** Rehn 1939, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., **90**, 419.—Orth.
- Aretasceitis** Meyrick 1936, Exot. Micr., **5**, 47.—Lep.
- Arezzia** Metcalf & Bruner 1937, J. Dep. Agric. P. Rico, **20**, 957.—Hem.
- Argennina** Gertsch & Mulaik 1936, Amer. Mus. Novit., no. 851, 2.—Arachn.
- Argentocricus** Verhoeff 1941, Arch. Naturgesch., (N.F.) **10**, 298.—Myr.
- Argiloborus** Jeannel 1937, Rev. franç. Ent., **3**, 274.—Col.
- Arginella** MacNeil 1938, Prof. Pap. U.S. geol. Surv., **189A**, 28.—Moll. (See *Samanota* MacNeil 1940.)
- Arginopsis** MacNeil 1938, Prof. Pap. U.S. geol. Surv., **189A**, 27.—Moll.
- Arginula** Palmer 1937, Bull. Amer. Paleont., **7**, no. 32, 31.—Moll.
- Argochila** (err. pro *Arogo-* Michener 1939) Sandhouse 1943, Proc. U.S. nat. Mus., **92**, 528.—Hym.
- Argolamprotes** Benander 1945, Ent. Tidskr., **66**, 135.—Lep.
- Argonauticeras** Anderson 1938, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., **16**, 148.—Moll.
- Argoraja** Whitley 1940, Fishes of Australia, pt. 1, (Sharks, etc.) **190**.—Pisces.
- Argyargentata** Berio 1939, Boll. Soc. ent. ital., **71**, 186.—Lep.
- Argyresthites** Rebel 1934, Palaeobiologica, **6**, 5.—Lep.
- Argyrobella** Cordero 1937, An. Mus. argent. B. Rivadavia, **39**, 50.—Verm. (Hirud.).
- Argyrobracteon** Netolitzky 1942, Koleopt. Rdsch., **28**, 38.—Col.
- Argyroclitus** Arnold 1937, Ann. Transv. Mus., **19**, 26.—Hym.
- Argyrocorys** Meyrick 1938, Expl. Parc nat. Albert, Miss. de Witte (1933-35), fasc. 14, 24.—Lep.
- Argyrodes** Simon 1864. (See *Argyrodina* Strand 1942.)
- Argyrodina** (n.n. pro *Argyrodes* Simon 1864) Strand 1942, Folia zool. hydrobiol., Riga, **11**, 395.—Arachn.
- Argyrolacina** Keifer 1936, Bull. Dep. Agric. Calif., **25**, 243.—Lep.
- Argyrozonata** Smith 1938, Trans. roy. Soc. S. Afr., **26**, 300.—Pisces.
- Arhynchite** Sato 1937, Res. Bull. Saito Ho-on Kai Mus. Sendai, **12**, 142.—Verm. (Gephyrea).
- Ariasa** Bolivar 1912. (See *Ariasius* Uvarov 1939.)
- Ariasius** (n.n. pro *Ariasa* Bolivar 1912) Uvarov 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **3**, 458.—Orth.
- Arinolus** Chamberlin 1940, J. Ent. Zool., **32**, 81.—Myr.
- Ariopsis** Peyer 1928. (See *Peyeria* Whitley 1940.)
- Aripoa** Fennah 1945, Proc. ent. Soc. Washington, **47**, 158.—Hem.
- Ariopytelus** Matsumura 1940, J. Fac. Agric. Hokkaido Univ., **45**, 50.—Hem.
- Arisania** Gressitt 1936, Philipp. J. Sci., **61**, 106.—Col.
- Aristiger** (n.n. pro *Plumiger* Hebard 1929) Hebard 1940, Ent. News, **51**, 139.—Orth.
- Aristobyrsa** Drake & Poor 1937, Proc. biol. Soc. Washington, **50**, 164.—Hem.
- Aristoceras** Ruzhencev 1940, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S., (N.S.) **27**, 524.—Moll.
- Aristocleides** Mueller 1936, Trans. Amer. micr. Soc., **55**, 460.—Verm. (Trem.).
- Aristoneectes** Cabrera 1941, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Paleont.) **2**, 114.—Rept.
- Aristoscaris** Tolmachoff 1930, Rep. 2nd Norweg. Arct. Exped. "Fram" 1898-1902, Suppl. vol., no. 38, 38.—† Crust.

- Aristosyrphus** Curran 1941, Bull. Amer. Mus. nat. Hist., **78**, 247, 252.—Dipt.
- Aristoxenus** Zimmerman 1941, Occ. Pap. Bishop Mus., **16**, 197.—Col.
- Arizelostoma** Iredale 1936, Rec. Aust. Mus. Sydney, **19**, 318.—Moll.
- Arizonaichthys** Nichols 1940, Amer. Mus. Novit., no. 1084, 1.—Pisces.
- Arkansobius** Chamberlin 1938, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **2**, 626.—Myr.
- Arkonoceras** Flower 1945, Amer. Midl. Nat., **33**, 683, 701.—Moll.
- Arla** Clarke 1942, Proc. U.S. nat. Mus., **92**, 269.—Lep.
- Arlea** Womersley 1939, Primitive Ins. S. Austr., 319.—Collemb.
- Arlésia** Handschin 1942, Verh. naturf. Ges. Basel, **53**, 278.—Collemb.
- Armagnostus** Howell 1937, Bull. geol. Soc. Amer., **48**, 1162.—Trilobita.
- Armatogobio** Taranetz 1937, Bull. Far E. Branch Acad. Sci. U.S.S.R., **23**, 113.—Pisces.
- Armeniobrachiulus** Lohmander 1936, Göteborg. Vetensk. Samh. Handl., (B) **5** (1), 146.—Arachn. (Myr.).
- Armylyus** Marshall 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **4**, 15.—Col.
- Arndtanchora** de Laubenfels 1936, Pap. Tortugas Lab. Carn. Instn., **30**, 110.—Spong.
- Arndtodesmus** Schubart 1945, Arq. Mus. nac. Rio de J., **38**, 135.—Myr.
- Arnola** (n.n. pro *Arnoldia* Wassenko 1931) Strand 1942, Folia zool. hydrobiol., Riga, **11**, 387.—Verm. (Distomeæ).
- Arnoldia** Wassenko 1931. (See *Arnola* Strand 1942.)
- Arnoldiola** Semenov & Bogachev 1940, Bull. Soc. Nat. Moscou, (N.S.) Sect. Biol., **49** (3-4), 201.—Col.
- Arotrolepis** Fraser-Brunner 1941, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **18**, 184.—Pisces.
- Arpeleodes** Blaisdell 1937, Trans. Amer. ent. Soc., **63**, 128.—Col.
- Arphirus** Tottenham 1945, Proc. R. ent. Soc. London, (B) **14**, 70.—Col.
- Arremenosops** (pro *Arremonops* Ridgway 1896) Nelson 1940, Proc. biol. Soc. Wash., **17**, 151.—Aves.
- Arretosaurus** Gilmore 1943, Bull. Amer. Mus. nat. Hist., **81**, 368.—Rept.
- Arrhenella** Waterhouse 1937, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **62**, 122.—Lep.
- Arrhenodes** Schoenherr 1833 nec 1826. (See *Erhanodes* Kuntzen 1937.)
- Arrhenopeplus** Koch 1937, Atti Soc. Ital. Sci. nat., **76**, 257.—Col.
- Arrhetopista** Meyrick 1936, Exot. Micr., **4**, 622.—Lep.
- Arrhythymica** Turner 1940, Proc. roy. Soc. Qd., **51**, 72.—Lep.
- Arruda** Mello-Leitão 1940, Rev. Mus. paul., **24**, 3.—Arachn.
- Arrugada** Oman 1937, Kans. Univ. Sci. Bull., **24**, 362.—Hem.
- Arsirrhyncha** Meyrick 1938, Expl. Parc nat. Albert, Miss. de Witte (1933-35), fasc., **14**, 20.—Lep.
- Artarba** (err. pro *At-* Osten-Sacken 1869) Alexander 1944, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **11**, 600.—Dipt.
- Arthriposodes** (err. pro *Athriposodes* Billberg 1820) Banks 1938, Psyche, **45**, 77.—Trichopt.
- Arthrobatis** (n.n. pro *Arthropterus* Agassiz 1843) Whitley 1940, Aust. Nat., **10**, 242.—Pisces.
- Arthrochora** Gebien 1938, Abh. naturw. Ver. Bremen, **30** (3-4), 75.—Col.
- Arthrodicyna** Petrunkevitch 1942, Trans. Conn. Acad. Sci., **34**, 219.—Arachn.
- Arthrohyalus** Koch 1943, Mitt. munchen. ent. Ges., **33**, 490.—Col.
- Arthroleptulus** Laurent 1940, Rev. Zool. Bot. afr., **34**, 87.—Amph.
- Arthropterus** Agassiz 1843. (See *Arthrobatis* Whitley 1940.)
- Arthrosolaeonomeris** Schubart 1943, Pap. avulsos Dep. Zool. S. Paulo, **3**, 143.—Myr.
- Arthrotidea** Chen 1942, Notes Ent. chinoise, **9**, 44.—Col.
- Arthrotomus** (emend. pro *Athro-* Klug 1833) Agassiz 1846, Nomencl. zool., Col. 16.—Col.
- Arthuria** Malloch 1938, Trans. roy. Soc. N.Z., **68**, 166.—Dipt. (See *Montanarturia* Miller 1945.)
- Arthuromyia** Ayoza Galvão 1941, Arq. Zool. S. Paulo, **2**, 564.—Dipt.
- Artianus** Ribaut 1942, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse, **77**, 265.—Hem.
- Artisia** Beaufort 1939, Bijdr. Dierk., **27**, 17.—Pisces.
- Artucephalus** DeLong 1944, Ann. ent. Soc. Amer., **36**, 654.—Hem.
- Arugella** Pirlot 1936, Siboga Exped., monogr. **33e**, 259.—Crust.
- Aryana** Pate 1943, Lloydia, **6**, 71.—Hym.
- Asagenella** Schenkel 1937, Festscr. E. Strand., **3**, 380.—Arachn.
- Asanoina** Finlay 1939, Trans. roy. Soc. N.Z., **68**, 541.—Prot.
- Asaphelloides** Kobayashi 1937, Proc. imp. Acad. Japan, **13** (1), 14.—Trilobita.
- Asaphes** Turner 1945, Mem. Qd Mus., **12**, 155.—Lep.
- Asaphides** Zelizko 1935, N. Jb. Min. Geol. Paläont., B **74**, 115.—Trilobita.
- Asarcogryllacris** Karny 1937, Genera Insect., **206**, 120.—Orth.
- Asbolistis** Meyrick 1936, Exot. Micr., **5**, 48.—Lep.
- Asacetocrinus** Kirk 1940, J. Wash. Acad. Sci., **30**, 324.—Echin.
- Aschera** Pallary 1939, Mém. Inst. Égypte, **39**, 40.—Moll.
- Ascius** DeLong 1943, Ohio J. Sci., **43**, 250.—Hem.

- Ascosymplegma** Rauff 1938, Paläont. Z., **20** (2), 195.—Spong.
- Ascutothrombium** André 1945, Bull. Mus. Hist. nat. Paris, (2) **17**, 409.—Arachn.
- Aselliscus** Tate 1941, Amer. Mus. Novit., no. 1140, 2.—Mamm.
- Asemantus** Blackburn 1896. (See *Asemopterus* Prell 1936.)
- Asemopterus** (n.n. pro *Asemantus* Blackburn 1896) Prell 1936, Ent. Bl., **32**, 146.—Col.
- Asenecioibius** Hustache 1939, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) **9**, 187, 205.—Col.
- Aseptis** McDunnough 1937, Canad. Ent., **69**, 59.—Lep.
- Asetulia** Malloch 1938, Trans. roy. Soc. N.Z., **68**, 187.—Dipt.
- Ashmira** Mosely 1939, J. Bombay nat. Hist. Soc., **41**, 45.—Trichopt.
- Asiadacus** Perkins 1937, Proc. roy. Soc. Qd., **48**, 57.—Dipt.
- Asiatosuchus** Mook 1940, Amer. Mus. Novit., no. 1097, 1.—Rept.
- Asichaerota** Matsumura 1940, J. Fac. Agric. Hokkaido Univ., **45**, 40.—Hem.
- Asiconops** Chen 1939, Notes Ent. chinoise, **6**, 170.—Dipt.
- Asioblaesoxipha** Rohdendorf 1937, Faune U.R.S.S., Dipt. **19**, (1), 114, 414.—Dipt.
- Asioscalops** Strogonov 1941, C.R. Acad. Sci. U.R.S.S., (N.S.) **33**, 271.—Mamm.
- Asiotmethis** Uvarov 1943, Trans. R. ent. Soc. Lond., **93**, 53.—Orth.
- Asitrichiosoma** Malaise 1939, Ent. Tidskr., **60**, 16.—Hym.
- Askalaphium** Liebke 1938, Festschr. E. Strand, **4**, 126.—Col.
- Asklepia** Liebke 1938, Festschr. E. Strand, **4**, 113.—Col.
- Aspasiodes** Turner 1944, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **69**, 51.—Lep.
- Aspergropnops** Solari 1940, Mem. Soc. ent. ital., **19**, 83.—Col.
- Aspertilla** Powell 1944, Rec. Auckland (N.Z.) Inst., **3**, 60.—Moll.
- Asphodelococcus** Morrison 1945, J. Wash. Acad. Sci., **35**, 41.—Hem.
- Aspidognostus** Whitehouse 1936, Mem. Qd Mus., **11**, 104.—Arachn. (Trilobita).
- Aspidaphium** Börner 1939, Arb. physiol. angew. Ent., **6**, 81.—Hem.
- Aspidaporus** Bradley 1944, Trans. Amer. ent. Soc., **70**, 122.—Hym.
- Aspidaspis** Ferris 1938, Atlas Scale Ins. N. Amer., Ser. II, no. SII-151.—Hem.
- Aspidiobates** Lundblad 1941, Ent. Tidskr., **62**, 115.—Arachn.
- Aspidocalyptus** Cabrera 1939, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Paleont.) **2**, 6.—Mamm.
- Aspidolella** (n.n. pro *Aspidolites* Höhne 1922) Prell 1936, Ent. Bl., **32**, 146.—Col.
- Aspidolites** Höhne 1922. (See *Aspidolella* Prell 1936.)
- Aspidomycter** Marshall 1943, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **10**, 108.—Col.
- Aspidophorus** Obruchev 1936, Priroda (Akad. Nauk. S.S.R.) Moscow, **3**, 118.—Pisces. (See *Obruchevia* Whitley 1940.)
- Aspidosmia** Brauns 1926, Zool. Jb., Syst., **52**, 208.—Hym.
- Aspidosteus** Obruchev 1941, Trav. Inst. Paleont. Acad. Sci. U.R.S.S., **8** (4), 8, 21.—Pisces.
- Aspidotheca** Dahmer 1936, Abh. preuss. geol. LandesAnst., **168**, 15.—Moll.
- Aspinoceras** Anderson 1938, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., **16**, 207.—Moll.
- Asplanchnopus** Guerne 1937, Résult. Camp. sci. Monaco, **96**, 118.—Verm. (Rotif.).
- Asporus** Marshall 1944, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **11**, 441.—Col.
- Asprothrips** Crawford 1938, Proc. ent. Soc. Washington, **40**, 109.—Thysanopt.
- Asra** Ilyin 1941, Bull. Acad. Sci. U.R.S.S., Ser. Biol., **1941** (3), 385, 388.—Pisces.
- Assamacris** Uvarov 1942, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **9**, 592.—Orth.
- Assipala** Philip 1940, Rev. chil. Hist. nat., **44**, 190.—Dipt.
- Astacopsis** Haswell 1882, Cat. Australian Mus. Crust. 174.—Crust. (See *Euastacus* Clark 1936.)
- Astaropola** Meyrick 1936, Arb. morph. taxon. Ent., **3**, 107.—Lep.
- Astartemyia** Stephenson 1941, Publ. Univ. Tex., **4101**, 173.—† Moll.
- Astegania** Djakonov 1936, Trav. Inst. zool. Acad. Sci. U.R.S.S., **3**, 490, 512.—Lep.
- Asteimyia** Sabrosky 1943, Ann. ent. Soc. Amer., **36**, 505.—Dipt.
- Astenocoptus** Breuning 1940, Folia zool. hydrobiol., **10**, 158.—Col.
- Astenophyllina** Mosely 1936, J. Bombay nat. Hist. Soc., **38**, 473.—Trichopt.
- Astenophylodes** Mosely 1936, J. Bombay nat. Hist. Soc., **38**, 458.—Trichopt.
- Asterechinus** Mortensen 1942, Vidensk. Medd. naturh. Foren. Kbh., **106**, 228.—Echin.
- Asterichnites** Brown & Vokes 1944, Amer. J. Sci., **242**, 658.—Moll.
- Asteriophyllum** Porfiriev 1937, Mater. Centr. Sci. Geol. Prosp. Inst., Palaeont. Stratigr., **3**, 30, 33.—Coel.
- Asterobemisia** Trehan 1940, Trans. R. ent. Soc. Lond., **90**, 593.—Hem.
- Asterobium** Hille Ris Lambers 1938, Temminckia, **3**, 19.—Hem.
- Asterocoris** Drake & Harris 1944, Rev. brasili. Biol., **4**, 363.—Hem.
- Asterocyathus** Vologdin 1940, Atlas leading forms fossil faunas U.S.S.R., **1**, 92.—Spong.
- Asterolambus** Sakai 1938, Crabs of Japan, 341.—Crust.
- Asterostoma** Meyrick 1935. (See *Phepsalostoma* Meyrick 1936.)
- Asthenica** Turner 1936, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **61**, 303.—Lep.
- Asthenocoris** Usinger 1938, Philipp. J. Sci., **64**, 301.—Hem.
- Asthenocetus** Arnold 1937, Ann. Transv. Mus., **19**, 21.—Hym.

- Asthenoptychus** Zalessky 1939, Problems of Paleont., 5, 34, 67.—† Protohyp.
- Asthenopsis** Whitehouse 1939, Mem. Qd Mus., 11, 213.—Trilobita.
- Astiebus** (err. pro *Astibus* Dilwyn 1829) Bernhauer 1943, Rev. Zoöl. Bot. afr., 37, 298.—Col.
- Astigmometopata** Mickel & Krombein 1942, Amer. Midl. Nat., 28, 668.—Hym.
- Astratodina** Moseley 1936, J. Bombay nat. Hist. Soc., 38, 450.—Trichopt.
- Astroctotes** Kéler 1939, Nova Acta Leop. Carol., (N.F.) 8, 109.—Malloph.
- Astrocottus** Bolin 1936, Proc. U.S. nat. Mus., 83, 330.—Pisces.
- Astrodes** Kéler 1939, Nova Acta Leop. Carol., (N.F.) 8, 113.—Malloph.
- Astrohippus** Stirton 1940, Univ. Calif. Publ. Geol., 25, 190.—Mamm.
- Astrononion** Cushman & Edwards 1937, Contr. Cushman Lab. Foram. Res., 13, 30.—Prot.
- Astropteroetus** Begg 1939, Geol. Mag., 76, 375.—Trilobita.
- Astroscara** Schürhoff 1937, Dtsch. ent. Z., 1937, 56.—Col.
- Astrosoga** Chamberlin 1940, Proc. biol. Soc. Washington, 53, 5.—Arachn.
- Astyages** Costa 1864, Paleont. Regno Napoli, p. 3, in Atti Accad. Pont. Napoli, 8, 513.—Crust.
- Astyalus** Rehn 1939, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., 90, 367.—Orth.
- Asymbolus** Whitley 1939, Aust. Zool., 9, 229.—Pisces.
- Asymmelba** Park 1942, Study Neotrop. Pselaph., 117.—Col.
- Asymmetrocrinus** Wanner 1937, Palaeontographica, Supp. 4 (4), 134.—Echin.
- Asyneda** Richards 1936, Canad. Ent., 68, 265.—Lep.
- Asynetus** Marshall 1944, Ann. Mag. nat. Hist., (11) 11, 93.—Col.
- Atacella** Lundblad 1937, Zool. Anz., 120, 286.—Arachn.
- Atacta** Cameron 1939, Fauna Brit. India, Col. Staph., 4, 560.—Col.
- Atactotoechus** Duncan 1939, Contr. Mus. Paleont. Univ. Mich., 5, 190.—Bry.
- Atahua** Phillipps 1941, Trans. roy. Soc. N.Z., 71, 243.—Pisces.
- Ataktaaspis** Lochman & Duncan 1944, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., 54, 102.—Trilobita.
- Ataminium** Roewer 1938, Veröff. dtsch. Kolon. Mus., Bremen, 2 (2), 93.—Arachn.
- Atanatolica** Moseley 1936, Trans. R. ent. Soc. Lond., 85, 123.—Trichopt.
- Atanus** Oman 1937, Kans. Univ. Sci. Bull., 24, 381.—Hem.
- Atanytarsus** Zavrel 1934, Arch. Hydrobiol. Suppl., 13, 157.—Dipt.
- Atarphaeus** Günther 1937, Arb. morph. taxon. Ent., 4, 329.—Col.
- Ataxogyroidina** Marie 1941, Mém. Mus. Hist. nat. Paris (N.S.) 12, 53.—Prot.
- Ataxotrochus** (n.n. pro *Pseudotrochus* Kittl 1899) Wenz 1938, Handbuch Paläozool., (3) 6 (1), 391.—Moll.
- Atelaphycus** Blanchard 1940, An. Soc. cient. argent., 130, 107.—Hym.
- Atelaphyes** Voss 1940, Tijdschr. Ent., 83, 44.—Col.
- Atelocynus** Cabrera 1940, Notas Mus. La Plata, 5, Zool. no. 29, 14.—Mamm.
- Atelophleps** Turner 1940, Proc. roy. Soc. Qd., 51, 74.—Lep.
- Atelopsycha** Meyrick 1937, Exot. Micr., 5, 118.—Lep.
- Atelurina** Wygodzinsky 1943, Rev. brasili. Biol., 3, 351.—Thysanura.
- Atercoloratus** Bang-Haas 1938, Ent. Z., 52, 178.—Lep.
- Ateson** Metcalf 1938, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., 82, 369.—Hem.
- Ateucheta** Turner 1940, Proc. roy. Soc. Qd., 51, 65.—Lep.
- Athecocyclina** Vaughan & Cole 1940, in Cushman, Foraminifera: their classification and economic use, 3rd. ed., 330.—Prot.
- Athelais** (err. pro *Atelais* Pascoe 1867) Breuning 1939, Festschr. E. Strand, 5, 278.—Col.
- Atheropsylla** Stewart 1940, Pan-Pacific Ent., 16, 18.—Siphonapt.
- Athiplanomyia** Séguy 1937, Genera Insect., 205, 375.—Dipt.
- Athlocrinus** Moore & Plummer 1940, Publ. Univ. Tex., no. 3945, 169.—Echin.
- Athnacama** de Laubenfels 1936, Pap. Tortugas Lab. Carn. Instn., 30, 52.—Spong.
- Athrips** Priesner 1938, Rev. Zool. Bot. afr., 30, 353.—Thysanopt.
- Athyone** Deichmann 1941, Allan Hancock Publ., Pacif. Exped., 8, 119.—Echin.
- Athyridium** Deichmann 1941, Allan Hancock Publ. Pacif. Exped., 8, 127.—Echin.
- Athyrmella** Roepke 1941, Zool. Meded., 23, 26.—Lep.
- Athyriola** Baranov 1938, Veter. Arhiv., 8, 174.—Dipt.
- Athysomima** Rohdendorf 1937, Faune U.R.S.S., (N.S.) Dipt., 19 (1), 185, 434.—Dipt.
- Atissina** Enderlein 1936, Tierwelt Mitteleur., 6 iii Teil, 2 Lief., xvi, 169.—Dipt.
- Atititon** Handlirsch 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, 49, 144.—† Hemipt.
- Atlantidium** Arcangeli 1935, Rass. Faunist. Roma, 3 (1), 44.—Crust.
- Atlantopsocus** Badonnel 1944, Rev. franç. Ent., 11, 48.—Psocopt.
- Atomosiella** Wilcox 1937, Pan-Pacific Ent., 13, 41.—Dipt.
- Atomyiella** Tsuda 1936, Annot. zool. jap., 15, 400.—Trichopt.
- Atonia** Williston 1889. (See *Atoniomya* Hermann 1912.)
- Atoniomya** (n.n. pro *Atonia* Williston 1889) Hermann 1912, Nova Acta Leop.-Carol., 96, 81.—Dipt.
- Atopocottus** Bolin 1936, Proc. U.S. nat. Mus., 84, 30.—Pisces.
- Atopognathus** Cushman 1919. (See *Atopotrophos* Cushman 1940.)

- Atopomima** Meyrick 1936, Exot. Micr., 5, 61.—Lep.
- Atopopomilus** Arnold 1937, Ann. Transv. Mus., 19, 22.—Hym.
- Atopotrophos** (n.n. pro *Atopognathus* Cushman 1919) Cushman 1940, Proc. U.S. nat. Mus., 88, 365.—Hym.
- Atorcus** Bondar 1943, Rev. Ent., Rio de J., 14, 58.—Col.
- Atoreuma** (n.n. pro *Eutoreuma* Carter 1914) Gebien 1941, Mitt. münchen. ent. Ges., 31, 1132.—Col.
- Atractidella** Lundblad 1936, Zool. Anz., 115, 35.—Arachn.
- Atractidopsis** Lundblad 1936, Zool. Anz., 115, 36.—Arachn.
- Atractoceros** Meyrick 1936, Exot. Micr., 5, 40.—Lep.
- Atractothrips** Hood 1938, Proc. biol. Soc. Washington, 51, 27.—Thysanopt.
- Atraktus** Gardner 1937, Prof. Pap. U.S. geol. Surv., 142F, 405.—† Moll.
- Atrichia** Schoch 1896. (See *Atrichiana* Distant 1911.)
- Atrichiana** (n.n. pro *Atrichia* Schoch 1896) Distant 1911, Ins. transvaal., 274.—Col.
- Atrichoconcha** Bartsch 1942, Proc. biol. Soc. Washington, 55, 38.—Moll.
- Atrichodelia** Karl 1943, Stettin. ent. Ztg., 104, 66.—Dipt.
- Atricholyga** Villeneuve 1939, Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 15, no. 48, 9.—Dipt.
- Atrichomyia** Karl 1943, Stettin. ent. Ztg., 104, 66.—Dipt.
- Atrichonotus** Buchanan 1939, Misc. Publ. U.S. Dep. Agric., no. 341, 15.—Col.
- Atrichosticha** Enderlein 1937, S.B. Ges. naturf. Fr. Berl., 1937, 234.—Dipt.
- Atrichotmethis** Uvarov 1943, Trans. R. ent. Soc. Lond., 93, 51.—Orth.
- Atriplectides** Mosely 1936, Trans. R. ent. Soc. Lond., 85, 119.—Trichopt.
- Atrococcus** Goux 1941, Bull. Mus. Hist. nat. Marseille, 1, 69.—Hem.
- Atropancistrocerus** Blüthgen 1938, Dtsch. ent. Z., 1938, 461.—Hym.
- Atrophecaecum** Bhalerao 1940, Indian J. vet. Sci., 10, 94.—Verm. (Trem.).
- Atrypoposis** Poulsen 1943, Medd. Grönland, 72 (3), 40, 44.—Brach.
- Attalia** Uvarov 1936, J. Linn. Soc., Zool., 39, 533.—Orth.
- Attalister** Bruch 1937, An. Mus. argent. B. Rivadavia, 39, 125.—Col.
- Attamyia** Greene 1938, Proc. U.S. nat. Mus., 85, 182.—Dipt.
- Attatelura** Wygodzinsky 1942, Rev. Ent., Rio de J., 3, 49.—Thysanura.
- Attatetha** Scheerpeltz 1936, Arch. Naturgesch., (N.F.) 5, 507.—Col.
- Attemsocyphus** Verhoeff 1936, Rec. Indian Mus., 38, 118.—Myr.
- Atticopetalum** Verhoeff 1941, Mitt. Höhlen- u. Karstforsch., 1941, 46.—Myr.
- Attumbrinus** Jeannel 1936, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) 1, 307.—Col.
- Atubaria** Sato 1936, Zool. Anz., 115, 105.—Protoch.
- Aturides** Lundblad 1937, Zool. Anz., 118, 261 footnote.—Arachn.
- Atychogryllacris** Karny 1937, Genera Insect., 206, 113.—Orth.
- Atymmina** Plummer 1938, J. N.Y. ent. Soc., 46, 240.—Hem.
- Atypomenetes** Friedrich 1938, Zool. Anz., 124, 22.—Verm. (Nemert.).
- Atys** Reiche 1850. (See *Atysilla* Strand 1942.)
- Atysilla** (n.n. pro *Atys* Reiche 1850) Strand 1942, Folia zool. hydrobiol., 11, 391.—Col..
- Aubaeina** Enderlein 1937, S.B. Ges. naturf. Fr. Berl., 1936, 442.—Dipt.
- Aubhydrus** Guignot 1942, Bull. Soc. linn. Lyon, 11, 11.—Col.
- Auchenalepoceps** Fowler 1943, Bull. U.S. nat. Mus., no. 100, 14, pt. 2, 53.—Pisces.
- Audernaculus** Miller 1941, J. F.M.S. Mus., 18, 619.—Hem.
- Audouinia** Quatrefages 1866. (See *Cirriformia* Hartman 1936.)
- Augochloplisia** (err. pro *-chloropsis* Cockerell 1897) Moure 1944, Rev. Ent., Rio de J., 15, 281.—Hym.
- Augochlorella** Sandhouse 1937, J. Wash. Acad. Sci., 27, 66.—Hym.
- Augustsonius** Hubbard 1941, Pacif. Univ. Bull., 37, no. 8, 3.—Siphonapt.
- Aukena** Baker 1940, Bull. Bishop Mus., 165, 168, 177.—Moll.
- Aulacocephala** Montrouzier 1874. (See *Aculocephala* Metcalf 1945.)
- Aulacodutes** Guignot 1938, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.) 8, 12.—Col.
- Aulacomyrma** Emery 1921, Bull. Soc. Sci. nat. Lausanne, 54, 17.—Hym.
- Aulaconotopsis** Breuning 1940, Folia zool. hydrobiol., 10, 432.—Col.
- Aulacopodus** Britton 1940, Trans. roy. Soc. N.Z., 69, 491.—Col.
- Aulacosthaetus** Bernauer 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) 4, 212.—Col.
- Aulacros** Mickel & Krombein 1942, Amer. Midl. Nat., 28, 664.—Hym.
- Aulactis** Spencer 1930, Monogr. Palaeozoic Asterozoa (Palaeontogr. Soc. London) pl. xxviii [n.n.]; 1940 (text), 504.—Echin.
- Aulagromyza** Enderlein 1936, Tierwelt Mitteleur., 6, iii Teil, 2 Lief., xvi, 180.—Dipt.
- Aulakolepos** Wolburg 1938, Paleont. Z., 20, 290.—Crust.
- Aulametacoceras** Miller & Unklesbay 1942, J. Paleont., 16, 721, 726.—Moll.
- Aulichnites** Fenton & Fenton, 1937, Amer. Midl. Nat., 18, 1079.—Moll.
- Aulicomyia** Reinhard 1943, Bull. Brooklyn ent. Soc., 38, 80.—Dipt.
- Aulocaulis** Fenton & Fenton 1937, Amer. Midl. Nat., 18, 119.—Coel.
- Aulocrania** (n.n. pro *Mortonia* Fritze 1908) Uvarov 1940, Ann. Mag. nat. Hist., (11) 6, 113.—Orth.
- Aulodesocrinus** Wright 1942, Geol. Mag., 79, 278.—Echin.
- Aulodomus** Schrammen 1936, Palaeontographica, 84A, 182.—Spong.

- Aulohoplostethus** Fowler 1938, Proc. U.S. nat. Mus., **85**, 37.—Pisces.
- Aulomonas** Lackey 1942, Trans. Amer. micr. Soc., **61**, 38, 39.—Prot.
- Aulomyza** Enderlein 1936, Tierwelt Mitteleur., **6** iii Teil, 2 Lief., xvi, 179.—Dipt.
- Aulopareia** Smith 1945, Bull. U.S. nat. Mus., **188**, 534.—Pisces.
- Aulotings** Drake & Poor 1943, Occ. Pap. Bishop Mus., **17**, 194.—Hem.
- Aulotrichichthys** Fowler 1938, Proc. U.S. nat. Mus., **85**, 40.—Pisces.
- Aupouria** Powell 1937, "Discovery" Reports, **15**, 164.—Moll.
- Auranus** Mello-Leitão 1942, Rev. brasil. Biol., **1**, 441.—Arachn.
- Aureoplataphus** Netolitzky 1942, Coleopt. Rdsch., **28**, 46.—Col.
- Auricotes** Kéler 1939, Nova Acta Leop. Carol., (N.F.) **8**, 164.—Malloph.
- Auricularia** Méhefy 1935, Naturg. Urbienen, Budapest, **41**, 147.—Hym.
- Aurina** Evans 1937, Cat. Afric. Hesper., **26**.—Lep.
- Ausseites** Flower 1944, Amer. Midl. Nat., **33**, 760.—Moll.
- Austinvillia** Resser 1938, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., **15**, 61.—Trilobita.
- Austrachelas** Lawrence 1938, Ann. Natal Mus., **8**, 504.—Arachn.
- Austracrus** Keifer 1944, Bull. Dept. Agric. Calif., **33**, 20.—Arachn.
- Australaena** Berland 1942, Occ. Pap. Bishop Mus., **17**, 10.—Arachn.
- Australaphia** Whitley 1936, Mem. Qd Mus., **11**, 48.—Pisces.
- Australaphodius** Balthasar 1942, Sborn. ent. Odd. zemsk. Mus. Praze, **20**, 203.—Col.
- Australencyrtus** Johnston & Tiegs 1922, Proc. roy. Soc. Qd, **33**, 118.—Hym.
- Australiobates** Lundblad 1941, Ent. Tidskr., **62**, 116.—Arachn.
- Australmenopon** Conci 1942, Boll. Soc. ent. ital., **74**, 30.—Malloph.
- Australochalcis** Girault 1939, Ohio J. Sci., **39**, 326.—Hym.
- Australogryllacris** Karny 1937, Genera Insect., **206**, 78.—Orth.
- Australomyzon** Nicholls 1944, Rec. S. Aust. Mus., **8**, 16.—Crust.
- Australospirifer** Caster 1939, Bull. Amer. Paleont., **24**, 159 (no. 83, 159).—Brach.
- Australostrophia** Caster 1939, Bull. Amer. Paleont., **24**, 83 (no. 83, 83).—Brach.
- Australotachina** Curran 1938, Proc. Linn. Soc. N.S.W., **63**, 194.—Dipt.
- Australpera** Iredale 1943, Aust. Zool., **10**, 196.—Moll.
- Australysmus** Kimmings 1940, Novit. zool., **42**, 188, 197.—Neuropt.
- Austriacopithecus** Ehrenberg 1937, Anz. Akad. Wiss. Wien, **74**, 73.—Mamm.
- Auctristinctogomphus** Fraser 1940, Trans. R. ent. Soc. Lond., **90**, 550.—Odon.
- Austridotea** Nicholls 1937, Ann. Mag. nat. Hist., (10) **10**, 115.—Crust.
- Astroagallia** Evans 1936, Pap. roy. Soc. Tasm., **1935**, 70.—Hem.
- Astroagalloides** Evans 1936, Pap. roy. Soc. Tasm., **1935**, 70.—Hem.
- Astroastacus** Clark 1936, Mem. nat. Mus. Melbourne, no. **10**, 51.—Crust.
- Astrocampa** Womersley 1937, Trans. roy. Soc. S. Aust., **61**, 171.—Thysanura.
- Astrocerus** Evans 1941, Trans. roy. Soc. S. Aust., **65**, 37.—Hem.
- Astrochirus** Womersley 1943, Trans. roy. Soc. S. Aust., **67**, 17.—Arachn.
- Astrochiton** Bergenhayn 1945, Geol. Fören. Stockh. Förh. **67**, 1, 73.—† Moll.
- Astroclavus** Powell 1942, Bull. Auckland (N.Z.) Inst., **2**, 23, 118.—Moll.
- Astrocyclotus** Bartsch 1942, Bull. U.S. nat. Mus., **181**, 132.—Moll.
- Astrodacus** Perkins 1937, Proc. roy. Soc. Qd, **48**, 56.—Dipt.
- Astrodolops** Blanchard 1936, An. Soc. cient. argent., **122**, 308.—Hym.
- Astroeunotus** Girault 1938, Rev. Ent., Rio de J., **8**, 84.—Hym.
- Astrofilaria** Johnston & Mawson 1940, Trans. roy. Soc. S. Aust., **64**, 357.—Verm. (Nema).
- Austrogamasus** Womersley 1943, Trans. roy. Soc. S. Aust., **66**, 157.—Arachn.
- Astrohancockia** Günther 1938, Mitt. zool. Mus. Berl., **23**, 349.—Orth.
- Astrohartigia** Townsend 1937, Rev. Ent., Rio de J., **7**, 115.—Dipt.
- Astrokelloggia** Carricker 1936, Proc. Acad. nat. Sci. Philad., **88**, 175.—Malloph.
- Astrolopa** Evans 1937, Pap. roy. Soc. Tasm., **1936**, 47.—Hem.
- Astrolophrum** Steel 1938, Ent. mon. Mag., **74**, 28.—Col.
- Astromegachile** Mitchell 1944, Ann. ent. Soc. Amer., **36**, 666.—Hym.
- Astromenopon** Bedford 1939, Onderstepoort J. vet. sci., **12**, 122.—Malloph.
- Austroneaera** Powell 1937, Discovery Rep., **15**, 174.—Moll.
- Astronirvana** Evans 1931, Trans. roy. Soc. S. Aust., **65**, 41.—Hem.
- Austronucula** Powell 1939, Rec. Auckland (N.Z.) Inst., **2**, 220.—Moll.
- Astropelos** Longman 1941, Mem. Qd Mus., **12**, 29.—Amph.
- Astropopelea** Cotton 1942, Trans. roy. Soc. S. Aust., **66**, 80.—Moll.
- Astroporcaria** (n.n. pro *Torrentaria* Jordan & Evermann 1896) Hubbs 1936, Occ. Pap. Mus. Zool. Univ. Mich., no. 341, 1.—Pisces.
- Austrophotismus** Girault 1938, Rev. Ent., Rio de J., **8**, 84.—Hym.
- Astroportex** Kretzoi 1941, Földt. Közl., Budapest, **71**, 266.—† Mamm.
- Astroprosoble** Evans 1944, Rec. Aust. Mus., **21**, 181.—† Hem.
- Astroprostoma** Stiasny-Wijnhoff 1942, Zool. Jb. (Syst.), **75**, 169.—Verm. (Nemert.).
- Austropsyche** Banks 1939, Bull. Mus. comp. Zool. Harv., **85**, 496.—Trichopt.
- Austropyrgus** Cotton 1943, Trans. roy. Soc. S. Aust., **66**, 125.—Moll.
- Austroscintilla** Kautsky 1939, Ann. naturh. Mus. Wien, **50**, 617.—† Moll.

- Austroscytina** Evans 1944, Rec. Aust. Mus., **21**, 181.—† Hem.  
**Austrosomatidia** McKeown 1945, Rec. Aust. Mus., **21**, 288.—Col.  
**Austrosparus** Smith 1938, Trans. roy. Soc. S. Afr., **26**, 241.—Pisces.  
**Austrophedeniscus** Olsson 1944, Bull. Amer. Paleont., **28**, 266 (no. 111, 108).—Moll.  
**Austrosuccinea** Iredale 1937, Aust. Zool., **8**, 397.—Moll.  
**Astroterobia** Girault 1938, Rev. Ent., Rio de J., **8**, 86.—Hym.  
**Astrothyris** Allan 1939, Rec. Canterbury (N.Z.) Mus., **4**, 238.—Brach.  
**Austrotirus** Whitley 1937, Aust. Zool., **8**, 219.—Pisces.  
**Astroxyuris** Johnston & Mawson 1938, Rec. S. Aust. Mus., **6**, 191.—Verm. (Nema.).  
**Autenriethia** Oudemans 1936, Arch. Naturgesch., (N.F.) **5**, 425.—Arachn.  
**Autodectis** Meyrick 1937, Exot. Micr., **5**, 90.—Lep.  
**Autoloxolichas** Phleger 1936, J. Paleont., **10**, 614.—Trilobita.  
**Autoplectrus** Gadd 1945, Bull. ent. Res., **36**, 336.—Hym.  
**Autoplusia** McDunnough 1944, Mem. S. Calif. Acad. Sci., **2**, 203.—Lep.  
**Auturus** Chamberlin 1942, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **6**, no. 8, 7.—Myr.  
**Avaoceras** Ulrich, Foerste, Miller & Unklesbay 1944, Spec. Pap. geol. Soc. Amer., **58**, 41.—Moll.  
**Avarua** Baker 1938, Bull. Bishop Mus., **158**, 68, 69.—Moll.  
**Avga** Nixon 1940, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **5**, 490.—Hym.  
**Avicosa** Chamberlin & Ivie 1942, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **7**, no. 1, 38.—Arachn.  
**Avinas** Maulik 1936, Fauna Brit. Ind., Col. Chrysom. (Gal.), 456.—Col.  
**Aviscutum** Iredale 1940, Aust. Zool., **9**, 430.—Moll.  
**Avonaspis** Lochman 1940, J. Paleont., **14**, 40.—Trilobita.  
**Avonina** Lochman 1936, J. Paleont., **10**, 42.—Trilobita.  
**Awaphora** Matsumura 1940, J. Fac. Agric. Hokkaido imp. Univ., **45**, 59.—Hem.  
**Axine** Yamaguti 1938, Japan. J. Zool., **8**, 34.—Verm. (Trem.).  
**Axineceps** Smith 1938, Trans. roy. Soc. S. Afr., **26**, 301.—Pisces.  
**Axinidris** Weber 1941, Ann. ent. Soc. Amer., **34**, 192.—Hym.  
**Axinoides** Yamaguti 1938, Japan. J. Zool., **8**, 37.—Verm. (Trem.).  
**Axinomimus** de Laubenfels 1936, Pap. Tortugas Lab. Carn. Instn, **30**, 163.—Spong.  
**Axioprepes** Turner 1945, Trans. roy. Soc. S. Aust., **69**, 51.—Lep.  
**Axocilieta** de Laubenfels 1936, Pap. Tortugas Lab. Carn. Instn, **30**, 118.—Spong.  
**Axoclinus** Fowler 1944, Monogr. Acad. nat. Sci. Philad., **6**, 288.—Pisces.  
**Axonoceras** Stephenson 1941, Pub. Univ. Tex., **4101**, 422.—† Moll.  
**Axylosius** Liebke 1936, Rev. Ent., Rio de J., **6**, 461.—Col.  
**Ayeshella** Horváth 1936, Ann. hist.-nat. Mus. hung., (Zool.) **30**, 26.—Hem.  
**Aymaramyia** Alexander 1943, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **10**, 236.—Dipt.  
**Aymaresmus** Chamberlin 1941, Bull. Amer. Mus. nat. Hist., **78**, 494.—Myr.  
**Ayrozamyia** Coutinho & Farias 1942, An. Acad. Brasil. Cienc., **14**, 343.—Dipt.  
**Azaca** Goodnight 1942, Amer. Mus. Novit., no. 1184, 1.—Arachn.  
**Azasia** Villeneuve 1939, Bull. Ann. Soc. ent. Belge., **79**, 350.—Dipt.  
**Azaisiella** Villeneuve 1939, Bull. Ann. Soc. ent. Belg., **79**, 351.—Dipt.  
**Azorastia** Frey 1945, Comment. biol., Helsingf., **8**, no. 10, 72.—Dipt.  
**Aztecolus** Chamberlin 1943, Bull. Univ. Utah, Biol. Ser., **8**, no. 3, 28.—Myr.

## B

- Baana** (n.n. pro *Ctenopoda* Maa 1938) Sandhouse 1943, Proc. U.S. nat. Mus., **92**, 530.—Hym.  
**Bacatocyathus** Vologdin 1940, Atlas leading forms fossil faunas of U.S.S.R., **1**, 95.—Spong.  
**Bacchariphila** Hustache 1939, Arb. morph. taxon. Ent., **6**, 66.—Col.  
**Bacelarella** Berland & Millot 1945, Mém. Mus. Hist. nat. Paris, (N.S.), **12**, 390.—Arachn.  
**Bachiana** Girault 1940, Ohio J. Sci., **40**, 149.—Hym.  
**Bachmannia** Dolgopol de Saez 1941, Notas Mus. La Plata, **6**, (Paleontol.) no. 35, 453.—Pisces.  
**Bacillidium** (n.n. pro *Bactridium* de Saussure 1868) Uvarov 1939, Ann. Mag. nat. Hist., (11) **3**, 458.—Orth.  
**Bacillocnemis** Mello-Leitão 1938, Rev. Mus. La Plata, (N.S. Zool.), **1**, 104.—Arachn.  
**Bacloceras** Austen 1937, Proc. zool. Soc. Lond., (C) **107**, 31; (B) **107**, 263.—Dipt.  
**Bactrianothrips** Bagnall 1936, Rev. franç. Ent., **3**, 226.—Thysanopt.  
**Bactridium** de Saussure 1868. (See *Bacillidium* Uvarov 1939.)  
**Bactroceps** Chamberlin & Ivie 1945, Trans. Conn. Acad. Arts Sci., **36**, 223.—Arachn.