

- Buresium* Boucek 1969, Boll.Lab.Ent.agr.Filippo Silvestri 27: 45.-Ins.(Hym.)
Burgeoium Elsen 1975, Revue Zool.afri. 89: 358.-Arachn.(Acar.)
Burgundostromaria Turnsek 1970, Razpr.slov.Akad.Znan.Umet.(Hist.nat.Med.) 13: 199.- + Coel.(Hydr.)
Burithes Missarzhevskii 1969, in Rozanov et al., Trudy geol.Inst.Leningr. 206: 130.- + Moll.(Ceph.)
Buritia Brant 1974, Archos Mus.Hist.nat. 1: 148.-Pisces (Ost.)
Burkea Sprague 1977, in Bulla & Cheng (Eds). Comparative pathobiology. Vol.2. Systematics of the Microsporidia. Plenum Press, New York & London: 15. -Prot.(Microspor.)
Burmaltica Scherer 1969, Iheringia (Zool.) No.36: 122.-Ins.(Col.)
Burmanema Timm 1967, Pakist.J.biol.agric.Sci. 10: 5.-Verm.(Nema.)
Burnellus Angel 1971, Parasitology 62: 375.-Verm.(Trem.)
Burnhamia Cappetta 1976, Geobios, Lyon No.9: 564.- + Pisces (Selach.)
Burrinjuckia Chatterton 1975, Paleobiology 1: 371.-Trace Fossil
Bursachitina Taugourdeau 1966, Mem.Soc.geol.Fr. No.104 (N.S.45) (1): 34.- + Prot.(Incert.Sed.)
Bursanthus Leloup 1968, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. 44 (7): 6.- + Coel.(Anth.)
Bursilla Andrassy 1976, Evolution as a basis for the systematization of nematodes. Pitman Publishing, London, San Francisco & Melbourne: 150.- Verm.(Nema.)
Bursosaphia Dorjes 1968, Z.Zool.Syst.Evol.Forsch. 6: 90.-Verm.(Turb.)
Burtensia Ivakhnenko 1975, Paleont.Zh. 1975 (1): 89.- + Rept.(Cotyl.)
Burtiella Spasskii & Kornysushin 1977, Vest.Zool. 1977 (5): 41.-Verm.(Cest.)
Buryella Foreman 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 10: 433.- + Prot. (Sarcod.)
Buschmannia Kaefer & Richter 1976, Palaont.Z. 50: 28.- + Porif.(Arch.)
Bushiella Knight-Jones 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 24: 242.-Verm. (Polych.)
Busnardoites Nikolov 1966, C.r.Acad.bulg.Sci. 19: 642.- + Moll.(Ceph.)
Busoniomimus Maldonado Capriles 1977, Pacif.Insects 17: 491.-Ins.(Hem.)
Butiobruchus (n.n.pro *Pachymeroides* Prevett 1966) Prevett 1966, Bull.ent.Res. 57: 183.-Ins.(Col.)
Butleriellus Meyl 1960, Tierwelt Mitteleur. 1 (5a): 41.-Verm.(Nema.)
Butleronea Viette 1968, Bull.Soc.ent.Fr. 73: 77.-Ins.(Lep.)
Butomyza Nowakowski 1967, Polskie Pismo ent. 37: 633.-Ins.(Dipt.)
Buttsiella Romanenko 1967, in Romanenko & Romanenko, Izv.Altaisk.geogr.Otd. O-ta SSSR 8: 90.-Trilobita (Reference not seen)
Buttsina Rozova 1968, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 36: 92.-Trilobita
Buxolestes Jaeger 1970, Palaeovertebrata 3: 66.- + Mamm.(Ins.)
Buzioleptes Soares 1966, Papeis Dep.Zool.S.Paulo 19: 289.-Arachn.(Opil.)
Buzionema Kloss 1966, Papeis Dep.Zool.S.Paulo 18: 180.-Verm.(Nema.)
Bychowskicotyle Lebedev 1969, Parazit.Sb. 24: 156.-Verm.(Monog.)
Bychowskicotyle Unnithan 1971, Amer.Midl.Nat. 85: 396.-Verm.(Monog.)
Bychowskya Nagibina 1968, Parazitologiya 2: 292.-Verm.(Monog.)
Bychowskycreadium (also as *Bychowskycreadum*) Mikailov 1967, Dokl.Akad. Nauk azerb.SSR 23 (12): 61.-Verm.(Trem.)
Bychowskycreadium see *Bychowskycreadium*
Bychowskyella Akhmerov 1952, Parazit.Sb. 14: 204.-Verm.(Monog.)
Bychowskymonogenea Caballero y C[aballero] & Bravo Hollis 1972, An.Inst.Biol. Univ.Mex.(Cienc.Mar.Limnol.) 40 (1): 60.-Verm.(Monog.)
Byctothrips Ananthakrishnan 1973, Orient.Insects 7: 540.-Ins.(Thysanopt.)
Bysone Stock & Humes 1970, Zool.Anz. 184: 200.-Crust.(Cop.)
Bystromena Williams 1974, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) Suppl. 11: 145.- + Brach.(Artic.)
Bytholoxoconcha Hartmann 1974, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. 69 (Suppl.): 305.- Crust.(Ost.)
Bythostethus Espanol 1968, Publnes Inst.Biol.apl.Barcelona 44: 114.-Ins. (Col.)
Byzantinia de Bruijn 1976, Proc.K.ned.Akad.Wet.(Phys Sci.) 79: 363.-Mamm. (Rod.)
Bzybia Nordsieck 1977, Arch.Molluskenk. 108: 90.-Moll.(Gast.)

C

- Caballeraxine* (n.n.pro *Axinella* Lebedev, Parukhin & Roitman 1970) Lebedev 1972, Trudy biol.-pochvenn.Inst., Vladivostok (N.S.) 11: 154.-Verm.(Monog.)
Caballeria Bychowsky & Nagibina 1972, An.Inst.Biol.Univ.Mex.(Zool.) 41 (1): 24.-Verm.(Monog.)
Caballeroides Chaturvedi & Khera 1977, Publnes espec.Inst.Biol.Mexico 4: 419.- Verm.(Nema.)

- Caballerioiella** Lamothe-Argumedo 1977, *Publ. Inst. Biol. Mexico* 4: 208.-
Verm. (Digen.)
- Caballeronema** Margolis 1977, *Publ. Inst. Biol. Mexico* 4: 450.-Verm.
(Nema.)
- Caballerorhynchus** Salgado-Maldonado 1977, *Publ. Inst. Biol. Mexico* 4:
494.-Verm. (Acanth.)
- Caballerotrematoides** Madhavi 1977, *Publ. Inst. Biol. Mexico* 4: 245.-
Verm. (Digen.)
- Cabaraxa** Nagy 1974, *Folia ent. hung. (N.S.)* 27 (2): 103.-Ins. (Hym.)
- Caboclinus** Smith 1966, *Occ. Pap. Dep. Ichthyol. Rhodes Univ. No. 7*: 73.-Pisces
(Teleost.)
- Cabralia** Bohm 1899. (See *Cabralista* Keen 1969)
- Cabralista** (n.n. pro *Cabralia* Bohm 1899) Keen 1969, in Moore (Ed.). *Treatise
on invertebrate paleontology. Part N. Mollusca 6. Bivalvia 2. Geol. Soc.
Am. & Univ. Kans., Lawrence, Kansas*: 651.- + Moll. (Bivalv.)
- Cabreramys** Massoia & Fornes 1967, *Acta zool. lilloana* 23: 418.-Mamm. (Rod.)
- Cacamenopon** Price 1967, *Pacif. Insects* 9: 514.-Ins. (Malloph.)
- Cacatuopyga** Papavero & Wilcox 1974, *Archos Zool. S. Paulo* 25: 12.-Ins. (Dipt.)
- Cacemia** Mitchell 1974, *Geol. Mag.* 111: 394.- + Brach. (Artic.)
- Cacheoceras** Flower 1968, *Mem. Inst. Min. Technol. New Mex. No. 19*: 31.- + Moll.
(Ceph.)
- Cachonina** Loeblich 1968, *Proc. Biol. Soc. Wash.* 81: 92.-Prot. (Mast.)
- Cacomisthus** Townes 1969, *Mem. Am. Ent. Inst.* No. 13: 75.-Ins. (Hym.)
- Cacoplox** Hull 1970, *J. Georgia Ent. Soc.* 5: 163.-Ins. (Dipt.)
- Cacopsylla** Ossiannilsson 1970, *Entomologica scand.* 1: 140.-Ins. (Hem.)
- Cacsius** Lane 1973, *Studia ent. (N.S.)* 16: 430.-Ins. (Col.)
- Cactobia** James 1966, *J. Kans. Ent. Soc.* 39: 109.-Ins. (Dipt.)
- Cactopinorinus** Bright 1967, *Can. Ent.* 99: 918.-Ins. (Col.)
- Cactus** Smirnov 1976, *Fauna SSSR (N.S.) No. 112*: 173.-Crust. (Branchiop.)
- Cadaverota** Yosii & Sawada 1976, *Contr. Biol. Lab. Kyoto Univ.* 25: 55.-Ins. (Col.)
- Cadenatia** Euzet & Maillard 1967, *Bull. Inst. Fond. Afr. Noire (Ser. A)* 29: 1477.-
Verm. (Monog.)
- Cadiorapa** (n.n. pro *Paracodia* Hampson 1910) Nye 1975, *The generic names of
moths of the world. Vol. 1. Noctuoidea (part)*. *Publ. Br. Mus. Nat. Hist.* No. 770,
London: 93.-Ins. (Lep.)
- Cadmea** Pranskevichius 1971, *Paleont. Zh.* 1970 (3): 154.- + Crust. (Ost.)
- Cadminus** Saidova 1970, *Trudy Inst. Okeanol.* 86: 148.-Prot. (Sarcod.)
- Cadorela** Griveaud 1973, *Bull. Soc. Ent. Fr.* 78: 136.-Ins. (Lep.)
- Cadosinopsis** Scheibner 1967, *Revue Micropaleont.* 10: 43.- + Prot. (Cil.)
- Cadurceryx** Hoffstetter & Rage 1972, *Annls Paleont. (Vert.)* 58: 91.- + Rept.
(Serp.)
- Caecidium** Ueno 1971, *Nouv. Revue Ent.* 1: 147.-Ins. (Col.)
- Caecobiporum** Mamaev 1970, in Oshmarin, Mamaev & Lebedev, *Helminths of animals
from south-east Asia*. *Biol.-pochvenn. Inst., Akad. Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel.,
Moscow*: 170.-Verm. (Trem.)
- Caecocassidas** Kussakin 1967, *Issled. Fauny Morei* 4 (12): 236.-Crust. (Malac.)
- Caecodium** Dajoz 1974, *Z. Arb. Gem. Ost. Ent.* 25: 30.-Ins. (Col.)
- Caecolabia** Brindle 1976, *Annls Soc. Ent. Fr. (N.S.)* 11: 763.-Ins. (Dermapt.)
- Caecomenimopsis** Kaszab 1970, *Resultats scientifiques du Missiom Zoologique
Belge aux Iles Galapagos et en Ecuador (N. et J. Leleup 1964-1965)*. 2.
Musee Royal de l'Afrique Centrale, Tervuren: 198.-Ins. (Col.)
- Caecophloeus** Dajoz 1972, *Revue Ecol. Biol. Sol* 9: 278.-Ins. (Col.)
- Caecosagitta** Tokioka 1965, *Publ. Seto mar. Biol. Lab.* 12: 350.-Verm. (Chaetog.)
- Caecostenetroides** Fresi & Schliecke 1968, *Publ. Staz. zool. Napoli* 36: 429.-
Crust. (Malac.)
- Caementodon** Heissig 1972, *Abh. Bayer. Akad. Wiss. (N.F.)* 152: 50.- + Mamm.
(Periss.)
- Caenanoplia** Carter 1968, *J. Paleont.* 42: 1143.- + Brach. (Artic.)
- Caenapion** Voss 1966, *Ent. Arb. Mus. Georg. Frey* 17: 205.-Ins. (Col.)
- Caenobrachymeria** Steffan 1974, *Annls Soc. Ent. Fr. (N.S.)* 10: 567.-Ins. (Hym.)
- Caenocrypticoides** Kaszab 1969, *Opusc. zool. Bpest* 9: 323.-Ins. (Col.)
- Caenodontus** Behnken 1975, *J. Paleont.* 49: 298.- Conodonta
- Caenogluta** Sawada 1977, *Contr. Biol. Lab. Kyoto Univ.* 25: 202.-Ins. (Col.)
- Caenolestocoptes** Fain & Lukoschus 1976, *Int. J. Acarol.* 2 (1): 3.-Arachn. (Acar.)
- Caenolimonia** Alexander 1967, *Studia ent.* 10: 285.-Ins. (Dipt.)
- Caenolyroceras** Ruzhentzev & Bogoslovskaya 1971, *Trudy paleont. Inst.* 133: 277.-
+ Moll. (Ceph.)
- Caenomicrocotyle** Unnithan 1971, *Amer. Midl. Nat.* 85: 392.-Verm. (Monog.)
- Caenopelte** Porter 1967, *Studia ent.* 10: 400.-Ins. (Hym.)
- Caenopsella** Gillies 1977, *J. Nat. Hist.* 11: 451.-Ins. (Ephem.)
- Caenoschmidia** Descamps 1974, *Bull. Inst. Fond. Afr. Noire (A)* 35: 842.-Ins. (Orth.)

- Caenosciara Mohrig 1970, Zool.Anz. 185: 141.-Ins.(Dipt.)
Caenothericles Descamps 1977, Annl's Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.216:
159.-Ins.(Orth.)
Caenotoides Hall 1972, Pan-Pacif.Ent. 48: 46.-Ins.(Dipt.)
Caeroplecia Williams 1974, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) Suppl. 11: 121.-
+ Brach.(Artic.)
Caerorhachis Holmes & Carroll 1977, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 147: 490.-Amph.
(Lab.)
Caerulomonas Butcher 1967, An introductory account of the smaller algae of
British coastal waters. Part 4. Fishery Invest.,Lond. (4): 47.-Prot.
(Mast.)
Caesarodispus Mahunka 1977, Arch's Sci.Geneve 30: 101.-Arachn.(Acar.)
Cafferocarid Jakob 1972, Crustaceana 22: 142.-Crust.(Cop.)
Caffrociscius Fennah 1967, Ann.Natal Mus. 18: 656.-Ins.(Hem.)
Caffrommatissus Fennah 1967, Ann.Natal Mus. 18: 685.-Ins.(Hem.)
Caganella Szczechura 1971, Palaeont.pol. No.25: 90.- + Crust.(Ost.)
Cagaster Nisiyama 1968, Spec.Pap.palaeont.Soc.Japan 13: 248.- + Echin.
(Echin.)
Caiaacorymbifer Tappan & Loeblich 1972, Micropaleontology 17: 390.- + Prot.
(Acritarch)
Caiguiria Nasir & Diaz 1971, Proc.helminth.Soc.Wash. 38: 23.-Verm.(Trem.)
Caimanops Storr 1974, Rec.West.Aust.Mus. 3: 125.-Rept.(Sauria)
Calala Yasuda 1972, Bull.Univ.Osaka Prefect.(B) 24: 82.-Ins.(Lep.)
Calamia Klishevich 1976, Trudy Sess.vses.paleont.Obshch. 15: 128.- + Coel.
(Ctenoph.)
Calamomyia Gagne 1969, Ann.ent.Soc.Am. 62: 1356.-Ins.(Dipt.)
Calamopteryx Bohlke & Cohen 1966, Notul Nat. No.396. 2.-Pisces (Teleost.)
Calamothrips Ananthakrishnan 1967, Annl's Soc.ent.Fr.(N.S.) 3: 231.-Ins.
(Thysanopt.)
Calapana Kiriaikoff 1968, Genera Insect. 217C: 214.-Ins.(Lep.)
Calaperostoma Pilsbry 1935, Proc.Acad.nat.Sci.Philad. 87: 4.-Moll.(Gast.)
Calasterias Hayashi 1975, Annotnes zool.Jap. 48: 198.-Echin.(Aster.)
Calawaymonas Skvortzov 1969, Q.Jl Taiwan Mus. 22: 231.-Prot.(Mast.)
Calcaenum Townes 1971, Mem.Am.ent.Inst. 17: 145.-Ins.(Hym.)
Calcarella Kanygin 1971, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 128: 84.- + Crust.
(Ost.)
Calcareopomatus Straughan 1967, Univ.Qd Pap.Gt.Barrier Reef Comm. 1: 37.-Verm.
(Polych.)
Calcaria Cate 1973, Veliger 15 (Suppl.): 106.-Moll.(Gast.)(See Calcarovula
Cate 1973)
Calcarosis Penrith 1977, Cimbebasia Mem.No.3: 98.-Ins.(Col.)
Calcarovula (n.n.pro Calcaria Cate 1973) Cate 1973, Veliger 16: 239.-Moll.
(Gast.)
Calceochiton Flower 1968, Mem.Inst.Min.Technol.New Mex. No.22: 9.- + Moll.
(Amph.)
Calchalictus Warncke 1975, Polskie Pismo ent. 45: 99.-Ins.(Hym.)
Calciarcus Manton,Sutherland & Oates 1977, Proc.R.Soc.(B) 197 (1127): 155.-
Prot.(Mast.)
Calcalathina Thierstein 1971, Eclog.geol.Helv. 64: 474.- + Prot.(Mast.)
Calciopilleus Muller 1974, Initial Rep.deep.Sea Drilling Proj. 25: 593.-
+ Prot.(Mast.)
Calcisacculus Brestenska 1977, Zapadne Karpaty (Paleont.) 2-3: 120.- + Prot.
(Sarcod.)
Calcisuccinea Pilsbry 1948, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.3; 2 (2): 826.-
Moll.(Gast.)
Calcitrapessa Berry 1959, Leafl.Malac. 1: 113.-Moll.(Gast.)
Calcomargina Capuse 1973, Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae
(Cles de determination des taxa superspecificques). Brasov,Bucharest: 17;
Capuse 1975, Fragm.ent. 11: 38.-Ins.(Lep.)
Calculites Prins & Sissingh 1977, in Sissingh, Geologie Mijnb. 56: 60.-
+ Prot.(Mast.)
Caldukia Burn & Miller 1969, J.malac.Soc.Aust. 12: 23.-Moll.(Gast.)
Caledogonia Freneix & Avias 1977, Alcheringa 1: 282.- + Moll.(Bivalv.)
Caledonelater Ohira 1971, Bull.Osaka Mus.nat.Hist. No.25: 45.-Ins.(Col.)
Caledonidium Reid 1974, Nova Hedwigia 25: 589.-Prot.(Mast.)
Caledonites Collignon 1977, Bull.Bur.Rech.geol.min.Paris (Ser.2,Sect.4) 1977:
14.- + Moll.(Ceph.)
Caledonotrichia Sykora 1967, Pacif.Insects 9: 585.-Ins.(Trichopt.)
Caledonus Bielawski 1973, Annl's zool.Warsz. 30: 397.-Ins.(Col.)
Caleidoscopsis Karaman 1974, Acta adriat. 15 (7): 9.-Crust.(Malac.)
Calentinella Mackiewicz 1974, Proc.helminth.Soc.Wash. 41: 42.-Verm.(Cest.)

- Calectherites* Chang & Chen 1976, in Chang et al., Zhongguo de yezhijie huashi. [Chinese fossils of all groups. Fossil Conchostraca of China.] The Science Press, Peking: 221.- + Crust.(Branchiop.)
- Calibasis* Taylor 1966, Malacologia 4: 41, 132.-Moll.(Gast.)
- Calicantharus* Clark 1938, Bull.geol.Soc.Am. 49: 712.- + Moll.(Gast.)
- Caliceras* Kalebaba 1975, Cas.Miner.Geol. 20: 388.- + Moll.(Ceph.)
- Calicipedinium* Dumitrica 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 21: 825.- + Prot.(Mast.)
- Calidanus* Emel'yanov 1966, Ent.Obozr. 45: 122.-Ins.(Hem.)
- Califanthura* Schultz 1977, Proc.biol.Soc.Wash. 90: 839.-Crust.(Malac.)
- Caligavis* Iredale 1956, Birds of New Guinea.Vol.2. Australiana Society, Georgian House,Melbourne: 150.-Aves(Pass.)
- Caligohomus* Habeeb 1966, Leaflet.Acadian Biol.No.42: 1.-Arachn.(Acar.)
- Caligopsyllus* Kunz 1975, Kieler Meeresforsch. 31: 203.-Crust.(Cop.)
- Caligotrogus* Ummerkutty 1970, J.Kerala Acad.Biol. 2 (1): 5.-Crust.(Cop.)
- Caligrucmes* Jeannel 1963, Biol.Am.Aust. 2: 359.-Ins.(Col.)
- Caligulina* Heegaard 1972, Steenstrupia 2: 303.-Crust.(Cop.)
- Calilepidus* David 1956, J.Paleont. 30: 591.- + Pisces(Ost.)
- Caliphis* Lee 1970, Rec.S.Aust.Mus. 16 (3): 52.-Arachn.(Acar.)
- Caliptrosphaerites* Maslov 1956, Trudy Inst.geol.Nauk,Mosk. 160: 102.- + Prot.(Mast.)
- Callaiapsida* Grant 1971, Smithson.Contr.Paleobiol. 3: 323.- + Brach.(Artic.)
- Callalictus* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 170.-Ins.(Hym.)
- Callanga* Lane 1973, Studia ent.(N.S.) 16: 411.-Ins.(Col.)
- Calledax* Hull 1973, Bull.U.S.natn.Mus. No.286: 338.-Ins.(Dipt.)
- Callegaria* Berio 1976, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria 81: 100.-Ins.(Lep.)
- Calleocrinus* Dubatolova 1971, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 124: 84.- + Echin.(Crin.)
- Callianopsis* de Saint Laurent 1973, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 277: 515.-Crust.(Malac.)
- Calliapagurops* de Saint Laurent 1973, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 277: 515.-Crust.(Malac.)
- Calliasmata* Holthuis 1973, Zool.Verh.Leiden No.128: 37.-Crust.(Malac.)
- Calliax* de Saint Laurent 1973, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 277: 514.-Crust.(Malac.)
- Callibotys* Munroe & Matuura 1969, Can.Ent. 101: 299.-Ins.(Lep.)
- Callicalyptella* Boucot & Johnson 1972, J.Paleont. 46: 301.- + Brach.(Artic.)
- Callicera* Breuning & Teocchi 1974, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 36: 127.-Ins.(Col.)
- Calliclava* McLean 1971, Veliger 14: 117.-Moll.(Gast.)
- Callicorina* Smart 1975, The international butterfly book. Salamander Books, T.Y.Crowell,New York: 274.(Also published as: 'The illustrated encyclopedia of the butterfly world' by Hamlyn and as 'Encyclopedie des Papillons' by Elsevier-Sequina).-Ins.(Lep.)
- Callidaspina* Pokrovskaya 1967, in Zhuravleva,Zadorozhnaya et al.,Fauna of the Lower Cambrian of Tuva, reference section on the river Shivelig Khem. Inst.Geol.Geofiz.,Minist.Geol.SSSR,Akad.Nauk SSSR,Sibirsk.Otdel.,Moscow: 132.-Trilobita
- Calligyryus* Lorenzen 1969,Veroff.Inst.Meeresforsch.Bremerh.12: 243.-Verm.(Nema.)
- Callimodapsa* Strohecker 1974, Revue Zool.Bot.afr. 88: 535.-Ins.(Col.)
- Callimunga* Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 57.-Ins.(Orth.)
- Calliodentalium* Habe 1964, Scaphopoda (Mollusca). Fauna japon. 1964: 30.-Moll.(Scaph.)
- Calliomarginatia* Ching 1976, in Zhang & Ching, in Zhongguo Kexue Yuan, Xizang Kexue Kaoshadui [Acad.Sinica.Tibetan Scient.Exped.Team],Zhumulangmafeng diqu kexue kaocha baogao 1966-1968.[A report of the scientific expedition in the Mount Jolmo Lungma (Everest) region.Palaeontology.] Fasc.2.Science Press,Peking: 181.- + Brach.(Artic.)
- Calliomorpha* Lane 1973, Studia ent.(N.S.) 16: 434.-Ins.(Col.)
- Calliophidiaster* Tommasi 1970, Contrcoes Inst.oceanogr.Univ.S.Paulo Oceanogr.biol.) No.18: 9.-Echin.(Aster.)
- Calliopsima* Shinn 1967, Kans.Univ.Sci.Bull. 46: 834.-Ins.(Hym.)
- Calliphaula* Lane 1973, Studia ent.(N.S.) 16: 418.-Ins.(Col.)
- Callipyryma* Graham 1966, Entomologist 99: 295.-Ins.(Hym.)
- Calliscaphites* Leanza 1970, Revta Asoc.geol.argent. 25: 202.- + Moll.(Ceph.)
- Calliscia* Steyskal & Knutson 1975, Proc.ent.Soc.Wash. 77: 275.-Ins.(Dipt.)
- Callistacris* Descamps 1977, Annlis Soc.ent.Fr.(N.S.) 13: 229.-Ins.(Orth.)
- Callistiopteris* Thomson & Hahn 1968, J.Zool.,Lond. 156: 217.- + Pisces (Cross.)

- Callistocilla* Hoffman 1977, *Revue Zool.afri.* **91**: 70.-Arachn.(Diplop.)
Callistomyrtea Strougo 1977, *Trav.Lab.Paleont.Univ.Paris* 1977: 169.- + Moll.
 (Bivalv.)
Callisyrphus (lapsus pro *Calliscaeva* Frey 1946 *Notul.ent.* **25**: 171) Frey 1946,
Notul.ent. **25**: 154.-Ins.(Dipt.)
Callita Key 1976, *Aust.J.Zool.(Suppl.)* No.37: 128.-Ins.(Orth.)
Callithericles Descamps 1977, *Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.)* No.216:
 151.-Ins.(Orth.)
Callithrips Bournier 1969, *Mem.Soc.zool.Fr.* **94**: 621.-Ins.(Thysanopt.)
Callitomaria Batten 1956, *J.Wash.Acad.Sci.* **46**: 43.- + Moll.(Gast.)
Callocolletes Michener 1965, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* **130**: 80.-Ins.(Hym.)
Calloconularia Sinclair 1952, *Fieldiana,Geol.* **10**: 140.- + Conularida
Callocoptis Jaume & de la Torre 1972, *Circ.Mus.Bibltca Zool.Habana* 1972: 1610.-
 Moll.(Gast.)
Callocosmeta Gozmany 1969, *Acta zool.hung.* **15**: 291.-Ins.(Lep.)
Callodistomoides Yamaguti 1970, *Digenetic trematodes of Hawaiian fishes.*
 Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 43.-Verm.(Trem.)
Calloodus Thurmond 1974, *Ceosci.Man* **8**: 112.- + Pisces(Ost.)
Callogonia Hampson 1908. (See *Goonallica* Nye 1975)
Callogonotrema Oshmarin 1965, *Helminthologia* **6**: 102.-Verm.(Trem.)
Callohesma Michener 1965, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* **130**: 95.-Ins.(Hym.)
Callopizoma Lajonquiere 1972, *Faune Madagascar* **34**: 129.-Ins.(Lep.)
Callopsis Gray 1863, *Ann.Mag.nat.Hist.(3)* **12**:183 (Also for *Rhinoclemys* auctt.,
 see Smith et al. 1975, *Trans.Kans.Acad.Sci.* **77** (4): 211).-Rept.(Test.)
Callosides Howden 1971, *Can.Ent.* **103**: 1468.-Ins.(Col.)
Callosipalia Coiffait 1968, *Biologia gallo-hellen.* **1**: 104.-Ins.(Col.)
Callospiriferina Rouselle 1977, *Notes Mem.Serv.geol.Maroc* No.268: 157.-
 + Brach.(Artic.)
Callotia Vargas & Kremer 1972, *Mosquito News* **32**: 242.-Ins.(Dipt.)
Callotrinus Silhavy 1973, *Vest.csl.Spol.zool.* **37**: 122.-Arachn.(Opil.)
Calocaecilius Mockford 1975, *Ent.News* **85**: 155.-Ins.(Psocopt.)
Calocaeculus Coineau 1974, *Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.)* **81**: 279.-
 Arachn.(Acar.)
Calocephalites Kurtz 1975, *J.Paleont.* **49**: 1022.-Trilobita
Calocoenia Mathis 1975, *Gt Basin Nat.* **35**: 78.-Ins.(Dipt.)
Calocorisellus Wagner 1968, *Reichenbachia* **10**: 162.-Ins.(Hem.)
Caloderodema Scheerpeltz 1974, in Hanstrom et al.(Eds). *S.Afr.anim.Life* **15**:
 375.-Ins.(Col.)
Caloenectes Fain 1966, *Revue Zool.Bot.afri.* **74**: 326.-Arachn.(Acar.)
Caloglycyphana Miksic 1968, *Folia ent.hung.* **21**: 141.-Ins.(Col.)
Calolamprodes Bei-Bienko 1969, *Ent.Obozr.* **48**: 840.-Ins.(Orth.)
Calolimnocythere see *Galolimnocythere*
Calomacrobotus Iharos 1969, *Opusc.zool.Bpest* **9**: 276.-Arachn.(Tard.)
Calomicrolaimus Lorenzen 1976, *Mitt.Inst.Colombo-Aleman Invest.cient.'Punta*
Betin' **8**: 80.-Verm.(Nema.)
Caloosalaba Olsson & Harbison 1953, *Monogr.Acad.nat.Sci.Philad.* No.8: 293.-
 + Moll.(Gast.)
Calophylloides Ivanovskii 1976, *Trudy sib.nauchno-issled.Inst.Geol.Geofiz.*
miner.Syr'ya **217**: 35.- + Coel.(Anth.)
Caloreas Heppner 1977, *Proc.ent.Soc.Wash.* **79**: 631.-Ins.(Lep.)
Calosopsyche Ross & Unzicker 1977, *J.Georgia ent.Soc.* **12**: 309.-Ins.(Trichopt.)
Calosphaera Jelinek 1974, *Acta ent.bohemoslovaca* **71**: 192.-Ins.(Col.)
Calosphyrum Townes 1969, *Mem.Am.ent.Inst.* No.12: 272.-Ins.(Hym.)
Calosymmerus Munroe 1974, *Mem.ent.Soc.Can.* No.92: 70.-Ins.(Dipt.)
Calotanypus Roback 1971, *Monogr.Acad.nat.Sci.Philad.* No.17: 152.-Ins.(Dipt.)
Calothericles Descamps 1977, *Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.)* No.216:
 146.-Ins.(Orth.)
Calozetes Balogh & Mahunka 1969, *Acta zool.hung.* **15**: 260.-Arachn.(Acar.)
Calozodion Gardiner 1973, *J.nat.Hist.* **7**: 499.-Crust.(Malac.)
Calphurniella Wygodzinsky 1966, *Bull.Am.Mus.nat.hist.* **133**: 345.-Ins.(Hem.)
Calpus Halstead 1973, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.)* **29**: 79.-Ins.(Col.)
Calstevenus Yancey 1973, *J.Paleont.* **47**: 1063.- + Moll.(Scaph.)
Caltagironea Cortes & Campos 1974, *Idesia* No.3: 117.-Ins.(Dipt.)
Calvatomina Yosii 1966, *Results Kyoto Univ.scient.Exped.Karakoram Hindukush*
8: 398.-Ins.(Orth.)
Calvatylus Jairajpuri & Siddiqi 1977, in Fotedar (Ed.). *All-India Symposium*
of Helminthology. Srinagar Aug. 8-11, 1977. Abstracts of papers. The
Normal Press, Srinagar: 17.-Verm.(Nema.)
Calvertagrion St.Quentin 1960, *Beitr.neotrop.Fauna* **2**: 54.-Ins.(Odon.)
Calvezina de Civrieux & Dessauvagie 1965, *Maden Tetkik Arama Enstit.Yayinl.*
No.124: 53.- + Prot.(Sarcod.)

- Calvina Willems 1973, Bull.Soc.belge Geol.Paleont.Hydrol. **81**: 62.- + Prot.
(Incert.Sed.)
- Calvoliella Samsinak 1969, Zool.Anz. **182**: 415.-Arachn.(Acar.)
- Calvoliopsis Mahunka 1973, Acta zool.hung. **19**: 79.-Arachn.(Acar.)
- Calycemorda Ermisch 1969, Dt.ent.Z. **16**: 304.-Ins.(Col.)
- Calyceoidea Ermisch 1969, Dt.ent.Z. **16**: 307.-Ins.(CoT.)
- Calycibidion Martins 1971, Archos Zool.S.Paulo **16**: 1432.-Ins.(Col.)
- Calyculus Noel 1973, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) No.14: 115.-
+ Prot.(Mast.)
- Calydiscoides Young 1969, J.Helminth. **43**: 240.-Verm.(Monog.)
- Calymiodes Hampson 1908. (See *Hampsonodes* Nye 1975)
- Calypsarion Humes & Ho 1969, J.Parasit. **55**: 877.-Crust.(Cop.)
- Calypsina Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam **2**: 123.-Crust.
(Cop.)
- Calypsostrongylus Schmidt 1967, in Schmidt,Myers & Kuntz, J.Parasit. **53**:615.-
Verm.(Nema.)
- Calypthahyla Trueb & Tyler 1974, Occ.Pap.Mus.nat.Hist.Univ.Kans. No.24: 41.-
Amph.(An.)
- Calyplocoryphe Foreman 1968, Spec.Pap.Palaeont. No.3: 36.- + Prot.(Sarcod.)
- Calypsolepta Neuman 1976, Bull.geol.Surv.Can. **261**: 35.- + Brach.(Artic.)
- Calyptopora Boschma 1968, Proc.K.ned.Akad.Wet.(C) **71**: 102.-Coel.(Hydr.)
- Calysoryctes Howden 1970, Can.Ent. **102**: 10.-Ins.(Col.)
- Calystryma Field 1967, Proc.U.S.natn.Mus. **123**: 1.-Ins.(Lep.)
- Calytheca White 1973, Ann.ent.Soc.Am. **66**: 843.-Ins.(Col.)
- Calyxinella Lebedev 1972, Trudy biol.-pochvenn.Inst.,Vladivostok (N.S.) **11**:
147.-Verm.(Monog.)
- Camarelasma Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.24: 2900.-
+ Brach.(Artic.)
- Camaretellus Voss 1965, Ent.Abh.Mus.Tierk.Dresden **32**: 231.-Ins.(Col.)
- Camarothyridina Linnik 1966, Paleontologiya Stratigr.Pribalt.Belorusii **1** (6):
129.- + Brach.(Artic.)
- Cambrocrinus Orłowski 1968, Acta geol.pol. **18**: 265.- + Echin.(Eocrin.)
- Cambrotubulus Missarzhevskii 1969, Trudy geol.Inst.Leningr. **206**: 159.-Fossil
(Polychaeta?)
- Camelaphis Hille Ris Lambers 1973, Boll.Zool.agr.Bachic. (2) **11**: 24.-Ins.
(Hem.)
- Cameleolopha Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR IV (XIII) No.1 (105): 20.-
+ Moll.(Bivalv.)
- Camellaspongia Rigby & Bayer 1971, J.Paleont. **45**: 619.- + Porif.(Tetract.)
- Camelobaetidius Demoulin 1966, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. **42** No.37: 9.-Ins.
(Ephem.)
- Camelocentrus Chou 1976, Acta ent.sin. **19**: 438.-Ins.(Hem.)
- Camena Hewittson 1865. (See *Ancema* Eliot 1973)
- Camena Missarzhevsky 1966, in Rozanov & Missarzhevsky, Trudy geol.Inst.Leningr.
148: 93.- + Moll.(Problematica) (See *Tanmotia* Missarzhevskii 1970)
- Camenella Missarzhevsky 1966, in Rozanov & Missarzhevsky, Trudy geol.Inst.
Leningr. **148**: 96.- + Moll.(Problematica)
- Camerisma Grant 1965, Smithson.misc.Collns **148**(2): 63.- + Brach.(Artic.)
- Cameronoplus Evans 1966, Mem.Am.ent.Soc. No.20: 325.-Ins.(Hym.)
- Camerouniella Levasseur 1967, Bull.Inst.fond.Afr.Noire (Ser.A Sci.nat.) **29**:
972.-Ins.(Col.)
- Camerunarium Van Mol 1970, Annl. Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.180:
124.-Moll.(Gast.)
- Cametanthus Stusak 1967, Acta ent.Mus.natn.Pragae **37**: 289.-Ins.(Hem.)
- Caminacarus Fain 1968, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. **44** No.15: 6.-Arachn.(Acar.)
- Camincimex Usinger 1966, Monograph of Cimicidae (Hemiptera-Heteroptera) Vol.
7. Ent.Soc.America,Maryland: 468.-Ins.(Hem.)
- Camopia Lebedev 1970, Zool.Zh. **49**: 666.-Verm.(Monog.)
- Campanarougetia Le-Van-Hoa & Pham-Ngoc-Khue 1967, Bull.Soc.Path.exot. **60**:
393.-Verm.(Nema.)
- Campanellula De Castro 1965, Boll.Soc.Nat.Napoli **73** 1964: 55.- + Prot.
(Sarcod.)
- Campanoeca Thronsdon 1974, Sarsia No.56: 108.-Prot.(Mast.)
- Campanula Alvira 1973, Boln R.Soc.esp.Hist.nat.(Geol.) **70**: 206.- + Prot.
(Sarcod.)
- Campara Harrison 1966, Pacif.Insects **8**: 880.-Ins.(Dipt.)
- Campbellodus Miles & Young 1977, in Andrews et al.(Eds). Problems in
vertebrate evolution.Linnean Soc.Symp.Ser.No.4: 145.- + Pisces(Selach.)
- Campbellonemertes Moore & Gibson 1972, Freshwat.Biol. **2**: 187.-Verm.(Nemert.)
- Campellolebias Vaz-Ferreira & Sierra 1974, Comun.zool.Mus.Hist.nat.Montev.
10 (138): 14.-Pisces(Ost.)

- Campitius* Firby & Durham 1974, J.Paleont. **48**: 1112.- + Moll.(Ceph.)
Camponotites Steinbach 1967, Ber.naturhist.Ges.Hannover **111**: 101.- + Ins.
 (Hym.)
Camposia Reiss 1972, Stud.neotrop.Fauna **7**: 50.-Ins.(Dipt.)
Camposiella Lane 1972, Studia ent. **15**: 374.-Ins.(Col.)
Camposodes Cortes 1967, Boln tec.Estac.expl agron.FacAgron.Univ.Chile No.26:
 4.-Ins.(Dipt.)
Camprogammarus Kudrjaschov & Vassilenko 1966, Crustaceana **10**: 193.-Crust.
 (Malac.)
Camptognathus Pollock 1968, J.Paleont. **42**: 429.-Conodonta
Camptomima Medvedev 1970, Ent.Arb.Mus.Georg Frey **21**: 193.-Ins.(Col.)
Camptoneura Parent 1930, Annls Soc.scient.Brux. (B) **50**: 110.-Ins.(Dipt.)
Camptopteroides Viggiani 1974, Boll.Lab.Ent.agr.Filippo Silvestri **31**: 23.-
 Ins.(Hym.)
Campylarchis Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.257: 100.-Ins.(Lep.)
Campylaspenis Bacescu & Muradian 1974, Revue roum.Biol. **19**: 71.-Crust.(Malac.)
Campylites Rollier 1922. (See *Neocampylites* Callomon 1973)
Campylochiroides Fain 1971, Revue Zool.Bot.afr. **83**: 240.-Arachn.(Acar.)
Campylochiropsis Fain 1972, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg.(Ent.) **48** (5): 120.-
 Arachn.(Acar.)
Campylocythereis Omatsola 1971, Bull.Cent.Rech.Pau 5 (Suppl.): 107.- + Crust.
 (Ost.)
Camsellia Ormiston 1976, J.Paleont. **50**: 1163.-Trilobita
Canadapteraspis Dineley & Loeffler 1976, Spec.Pap.Palaeont. No.18: 112.-
 + Pisces(Agn.)
Canadospira Dagys 1972, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. **111**: 40.- + Brach.
 (Artic.)
Canalicephalus Gibson 1977, Pacif.Insects **17**: 241.-Ins.(Hym.)
Cancellatodictyon Khalfina & Yavorskii 1971, Geologiya Geofiz.Novosibirsk **1971**
 (8): 119.- + Coel.(Hydr.)
Cancellomorum Emerson & Old 1963, Am.Mus.Novit. No.2153: 17,18.-Moll.(Gast.)
Candanius (n.n.pro *Anius* Candeze 1889) von Hayek 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.
 (Ent.,Suppl.) **20**: 85.-Ins.(Col.)
Candiacervus Kuss 1975, Ber.naturf.Ges.Freiburg i.B. **65**: 28.- + Mamm.(Art.)
Candidiopotamon Bott 1967, Senckenberg.biolog. **48**: 210.-Crust.(Malac.)
Candispirifer Havlicek 1971, Sb.geol.Ved.Praha (Paleont.) **14**: 26.- + Brach.
 (Artic.)
Candocyprinotus Delorme 1970, Can.J.Zool. **48**: 1123.-Crust.(Ost.)
Canesphaera Gaarder 1977, in Gaarder & Heimdal, Meteor ForschErgebn.(D,Biol.)
 No.24: 64.-Prot.(Mast.)
Canestriniphis Potter & Johnston 1976, Ann.ent.Soc.Am. **69**: 494.-Arachn.
 (Acar.)
Caninina Vyalov 1977, Paleont.Sb.Lemberg No.14: 7.- + Prot.(Sarcod.)
Caniongiella Lebedev 1976, Biol.Morya,Vladivostok **1976** (2): 25.-Verm.(Monog.)
Canisia (n.n.pro *Ludwigia* Mostler 1969) Mostler 1972, Geol.palaeont.Mitt.
 Innsbruck 2 (7): 16.- + Echin.(Holoth.)
Canningella Legg 1976, Geologica Palaeont. **10**: 22.-Trilobita
Canopilio Soares 1968, Papeis avuls.Zool.S.Paulo **21**: 140.-Arachn.(Opil.)
Canowindra Thomson 1973, Palaeontographica (A) **143**: 211.- + Pisces(Cross.)
Cansiliella Paoletti 1972, Boll.Mus.Civ.Stor.nat.Venezia **22-23**: 119.-Ins.
 (Col.)
Cantabrica Cramer,Diez,Rodriguez & Fombella 1976, Revta esp.Micropaleont. **8**:
 444.- + Prot.(Incert.Sed.)
Cantabrodesmus Mauries 1971, Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse **107**: 119.-Arachn.
 (Diplop.)
Cantabrodytes Espanol 1976, Speleon **22**: 132.-Ins.(Col.)
Cantabrosoma Mauries 1970, Bull.Soc.Hist.nat.Toulouse **106**: 408.-Arachn.
 (Diplop.)
Cantaloubeia Levasseur 1966, Annls Soc.ent.Fr.(N.S.) **2**: 150.-Ins.(Col.)
Cantellius Ross & Newman 1973, Trans.S.Diego Soc.nat.Hist. **17**: 150.-Crust.
 (Cirr.)
Cantheschenia Hutchins 1977, Rec.West.Aust.Mus. **5**: 16.-Pisces(Ost.)
Canthumeryx Hamilton 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) **21**: 81.- + Mamm.(Art.)
Canthylotreta Rowell 1966, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. **7**: 5.- + Brach.
 (Inartic.)
Cantopelopia Roback 1971, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.17: 270.-Ins.(Dipt.)
Cantoreanus Dlabola 1971, Sb.faun.Praci ent.Odd.nar.Mus.Praze **14**: 132.-Ins.
 (Hem.)
Caonabo Rolston 1974, J1 N.Y.ent.Soc. **82**: 57.-Ins.(Hem.)
Capanthidium Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. **31**: 85.-Ins.(Hym.)
Capecapsus Schuh 1974, Entomologica am. **47**: 146.-Ins.(Hem.)

- Capeneriana** Boulard 1976, Bull.Soc.ent.Fr. 80: 241.-Ins.(Hem.)
Capenicola Slater & Sweet 1970, Ann.Natal Mus. 20: 286.-Ins.(Hem.)
Capeospira Pillai 1970, Ceylon J.Sci. (N.S.Biol.Sci.) 8: 136.-Verm.(Polych.)
Capillacea Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Biblitca Zool.Habana 1972: 1589.-Moll.(Gast.)
Capillibates Hammer 1966, Biol.Skr. 15 (2): 89.-Arachn.(Acar.)
Capillicambarus Hobbs 1972, Smithson.Contr.Zool. No.117: 6.-Crust.(Malac.)
Capillithyris Katz 1974, in Krymgoltz (Ed.). Atlas of Upper Cretaceous fauna of the Don Basin. Kommun.gornometall.Inst., 'Nedra', Moscow: 258.- + Brach.(Artic.)
Capillonia Waterhouse 1973, Jl R.Soc.N.Z. 3: 37.- + Brach.(Artic.)
Capilloppia Balogh & Mahunka 1966, Acta zool.hung. 12: 23.-Arachn.(Acar.)
Capitisetella Hambleton 1977, J.Wash.Acad.Sci. 67: 40.-Ins.(Hem.)
Capitolichus Gaud & Atyeo 1975, Acarologia 16: 537.-Arachn.(Acar.)
Capitomermis Rubzov 1968, Zool.Zh. 47: 940.-Verm.(Nema.)
Capitonides Ballmann 1969, Zitteliana 1: 43.- + Aves(Pic.)
Capitoniscus Bourdon 1972, Galathea Rep. 12: 108.-Crust.(Malac.)
Capitosauroides Haubold 1971, Palaont.Abh.Berl.(A) 4: 412.- + Amph.(Ster.)
Capitothrips Bhatti 1974, Orient.Insects 8: 481.-Ins.(Thysanopt.)
Capoconis Meinander 1972, Acta zool.fenn. 136: 135.-Ins.(Neur.)
Capodemus Slater & Sweet 1972, J.ent.Soc.sth.Afr. 35: 211.-Ins.(Hem.)
Capoideus Theron 1974, J.ent.Soc.sth.Afr. 37: 162.-Ins.(Hem.)
Cappaestheria Busnardo 1969, Geobios No.2: 119.- + Crust.(Branchiop.)
Caprabolbina Schallreuter 1972, Wiss.Z.Ernst Moritz Arndt-Univ.Greifswald 21: 206.- + Crust.(Ost.)
Capraiacris Baccetti 1975, Boll.Ist.Ent.Univ.Bologna 31: 207.-Ins.(Orth.)
Capraielus Harz & Kaltenbach 1976, Series Ent. 12: 252.-Ins.(Orth.)
Caprainea Dallai 1970, Monitore zool.ital.(N.S.) 4: 52.-Ins.(Collemb.)
Capraoryx Alexeeva 1977, Trudy geol.Inst.Leningr. 300: 142.- + Mamm.(Art.)
Capricia Iredale 1956, Birds of New Guinea. Vol.1: Australiana Society, Georgian House, Melbourne: 198.-Aves(Corac.)
Capricornaspis Balachowsky 1971, Bull.Soc.ent.Fr. 76: 102.-Ins.(Hem.)
Capricornites Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. 142: 115.- + Moll.(Ceph.)
Capricornognathus Austin & Mitchell 1975, Bull.geol.Surv.Gt Br. No.55: 47.-Conodonta
Caprochromus Scudder 1968, J.nat.Hist. 2: 578.-Ins.(Hem.)
Capromylichus Fain 1970, Revue Zool.Bot.afr. 81: 289.-Arachn.(Acar.)
Capronia Richard 1966, Annl Parasit.hum.comp. 41: 421.-Verm.(Trem.)
Capsatherium Kurten 1976, Notes Serv.geol.Tunis No.42: 187.- + Mamm.(Carniv.)
Capsigera Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 100.-Ins.(Orth.)
Capsolyntus Osadchaya 1967, in Zhuravleva, Zadorozhnaya et al., Fauna of the Lower Cambrian of Tuva. Inst.Geol.Geofiz., Minist.Geol.SSSR, Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel., Moscow: 26.- + Porif.(Arch.)
Capsulodiplostomum Dwivedi 1966, Revta Biol.trop. 14: 93.-Verm.(Trem.)
Capsulotaenia see **Kapsulotaenia**
Captorhynchus Olson 1954, Fieldiana, Geol. 10: 214.- + Rept.(Cotyl.)
Caracollatus Archer 1948, Mus.Pap.geol.Surv.Ala 28: 19.-Moll.(Gast.) [n.n.]
Caradjarja Roesler 1975, Dt.ent.Z. 22: 96.-Ins.(Lep.)
Caragassia Vologdin 1965, Dokl.Akad.Nauk SSSR 161: 1428.- + Merost.(Eurypt.)
Carandrena Warncke 1968, Mem. Estud.Mus.zool.Univ.Coimbra No.307: 90.-Ins.(Hym.)
Carangoides Radha 1975, Riv.Parassit. 36: 17.-Verm.(Monog.)
Caraphebia Carpenter 1969, Psyche, Camb. 76: 419.- + Ins.(Odon.)
Carapona DeLong & Freytag 1975, J.Kans.ent.Soc. 48: 565.-Ins.(Hem.)
Carasobarbus Karaman 1971, Mitt hamb.zool.Mus.Inst. 67: 230.-Pisces(Teleost.)
Carayoncoris Muraleedharan 1977, Orient.Insects 11: 463.-Ins.(Hem.)
Carbocyrtina Ivanova 1975, Paleont.Zh. 1975 (2): 81.- + Brach.(Artic.)
Carbonelis Betrem 1972, Monografien ned.ent.Vereen. No.6: 59.-Ins.(Hym.)
Carbonellia Mateu 1968, Revta Soc.urug.Ent. 7: 73.-Ins.(Col.)
Carbonilla Mesnil 1974, Fliegen palaearkt.Reg.(Band 10) 64: 1292.-Ins.(Dipt.)
Carcelita Mesnil 1977, Verh.naturf.Ges.Basel 86: 175.-Ins.(Dipt.)
Carcharodognathus Evdonin 1977, Fauna SSSR (N.S.) No.115: 198.-Verm.(Turb.)
Carcharoides Thorne 1967, Techn.Pap.agric.Exp.Stn P.Rico 43: 39.-Verm.(Nema.)
Carcinaspides (n.n.pro *Carcinaspis* Schafhautil 1863) Glaessner 1969, in Moore, R.C.(Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Geol.Soc.Am., Univ. Kansas Press, Lawrence. Part R (4): 569.- + Crust.(Incert.Sed.)
Carcinaspis Schafhautil 1863. (See *Carcinaspides* Glaessner 1969)
Carcinonectes Stephenson 1972, Steenstrupia 2: 128.-Crust.(Malac.)
Carcinostemma Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Biblitca Zool.Habana 1972: 1634.-Moll.(Gast.)

- Cardabites* Brunnschweiler 1966, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 58: 38.- + Moll.(Ceph.)
- Cardicarnia* Kriz 1974, Vest.ustred.Ust.geol. 49: 174.- + Moll.(Bivalv.)
- Cardiella* Pavlov 1967, Zap.leningr.gorn.Inst. 53 (2,Stratigr.& Paleogeogr.): 76.- + Moll.(Ceph.)
- Cardilona* Marwick 1943, Trans.Proc.R.Soc.N.Z. 73 (3)†185.- + Moll.(Bivalv.)
- Cardiobebeba* Kriz 1974, Vest.ustred.Ust.geol. 49: 171.- + Moll.(Bivalv.)
- Cardiolita* Kriz 1974, Vest.ustred.Ust.geol. 49: 282.- + Moll.(Bivalv.)
- Cardiomonas* Schiller 1954. (See *Hyalocardium* Ettl 1965)
- Cardioperla* McLellan 1971, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.2: 22.-Ins.(Plecopt.)
- Cardiophorellus* Cobos 1970, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A Sci.nat.) 32: 222.-Ins.(Col.)
- Cardiothyris* Roberts 1971, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. No.122: 178.- + Brach.(Artic.)
- Cardiotrema* Dwivedi 1967, Indian J.Helminth. 19: 3.-Verm.(Trem.)
- Cardroctonus* Schedl 1965, Revta Ent.Mocamb. 8: 361.-Ins.(Col.)
- Carectocultus* Blanchard 1975, J.Lepid.Soc. 29: 98.-Ins.(Lep.)
- Carenscoilia* Sopott 1972, Mikrofauna Meeresbodens 13: 35 (199).-Verm. (Turb.)
- Careospina* Peters 1971, Smithson.Contr.Zool. No.62: 11.-Ins.(Ephem.)
- Careospina* Davis 1972, Proc.ent.Soc.Wash 74: 121.-Ins.(Lep.) (See *Vespina* Davis 1972)
- Cargoa* Vogel & Schultz 1970, Veliger 12: 388.-Moll.(Gast.)
- Caribbella* Teeter 1975, Stud.Geol.Am.Ass.Petrol.Geologists No.2: 460.- + Crust.(Ost.)
- Caribbiantes* Silhavy 1973, Vest.csl.Spol.zool. 37: 135.-Arachn.(Opil.)
- Caribchthonius* Muchmore 1977, Fla Ent. 59: 361.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Caribenema* Thorne 1967, Techn.Pap.agric.Exp.Stn P.Rico 43: 40.-Verm.(Nema.)
- Caribeobdella* Ringuet 1976, Limnobiol. 1: 12.-Verm.(Hirud.)
- Caribiella* Perrilliat 1972, Paleont.mex. No.32: 82.- + Moll.(Gast.)
- Caribochernes* Beier 1976, Revue suisse Zool. 83: 48.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Caribplectus* Andrassy 1973, Acta zool.hung. 19: 242.-Verm.(Nema.)
- Caribulus* Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 123.-Crust. (Cop.)
- Caricella* Mesnil 1977, Verh.naturf.Ges.Basel 86: 174.-Ins.(Dipt.)
- Caricula* Grant 1976, J.Paleont. 50 (3,Suppl.): 128.- + Brach.(Artic.)
- Carinabella* Hammer 1977, Biol.Skr. 21 (4): 24.-Arachn.(Acar.)
- Carinachites* Qian Yi 1977, Acta palaeont.sin. 16: 265.- + Moll. (Cambroscleritida)
- Carinacyclia* Kozur & Mostler 1972, Geol.palaont.Mitt.Innsbruck 2 (8-9): 16.- + Prot.(Sarcod.)
- Carinagypa* Johnson & Ludvigsen 1972, J.Paleont. 46: 128.- + Brach.(Artic.)
- Carinanthidium* Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 42.-Ins.(Hym.)
- Carinastrophia* Gratsianova 1975, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 248: 64.- + Brach.(Artic.)
- Carinatrypa* Copper 1973, J.Paleont. 47: 496.- + Brach.(Artic.)
- Carinella* Budurov 1973, C.r.Acad.bulg.Sci. 26: 799.- + Conodonta
- Carinellum* Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 80.-Ins.(Hym.)
- Carinevetes* Wolf 1970, Beitr.Ent. 20: 53.-Ins.(Hym.)
- Carinichona* Yankovskii 1973, Zool.Zh. 52: 18.-Prot.(Cil.)
- Carinineilo* Kuroda, Habe & Oyama 1971, The sea shells of Sagami Bay. Maruzen Co.Ltd.,Tokyo: 318.-Moll. (Bivalv.)
- Carinisphena* Kevan 1966, Proc.R.ent.Soc.Lond.(B) 35: 90.-Ins.(Orth.)
- Carinites* Wiedmann 1973, Eclog.geol.Helv. 66: 609.- + Moll.(Ceph.)
- Carinitheca* Sysoev 1968, Stratigraphy and chioliths (citoliths) of the most ancient strata of the Lower Cambrian of the Siberian platform. Akad.nauk SSSR,Yakutsk.Filial,Sibirsk.Otdel.,Inst.geol.: 43.- + Moll. (Hyalolith.)
- Carinocardia* Termier & Verriez 1974, Anns Soc.geol.N. 93: 161.- + Moll. (Bivalv.)
- Carinoclymenia* Bogoslovsky 1966, Paleont.Zh. 1965 (4): 89.- + Moll.(Ceph.)
- Carinodens* (n.n.pro *Compressidens* Dollo 1924) Thurmond 1969, J.Paleont. 43: 1298.- + Rept.(Sauria)
- Carinodynerus* Giordani Soika 1957, Expedition to South-West Arabia 1937-8. Vol.1 (31). Brit.Mus.(nat.Hist.),London: 478.-Ins.(Hym.)
- Carinogalumna* Engelbrecht 1973, Navors.nas.Mus.Bloemfontein 2: 395.-Arachn. (Acar.)
- Carinogulus* Schuh 1974, Entomologica am. 47: 81.-Ins.(Hem.)
- Carinokloedenia* Abushik 1971, in Ivanova (Ed.). Palaeozoic ostracods from the key sections of the European part of USSR. Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moskva: 95.- + Crust.(Ost.)

- Carinokoninckina Jin & Fang 1977, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yangiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Palaeont.],Yunnan Zhongsheng dai huashi.2.[Mesozoic Fossils from Yunnan,China Fasc.2.] Science Press,Beijing: 59.- + Brach.(Artic.)
- Carinolithes Sysoev 1958, Osnovy Paleont. VI Molluski, Ammonoidei etc.: 188.- + Moll.
- Carinolithus Prins 1974, in Grun,Prins & Zweili, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. 147: 313.- + Prot.(Mast.)
- Carinophalus Yu 1974, in Zhongguo Kexue Yuan,Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Palaeont.(Ed.)],Xinan diqu di gushengwu tuce.[A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 373.- + Moll.(Gast.)
- Carinonectes (n.n.pro Neoplatynectes Gueorguiev 1972) Vazirani 1976, Rec.zool. Surv.India 71: 171.-Ins.(Col.)
- Carinophylloceras Klinger,Wiedmann & Kennedy 1975, Palaeontology 18: 657.- + Moll.(Ceph.)
- Carinosquilla Manning 1968, Bull.mar.Sci. 18: 135.-Crust.(Malac.)
- Carinotachylasma Xu 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo [Hubei Province Institute of Geology], Zhongnan diqu gushengwu tuce. 2. Wan gusheng dai bufen. [Fossils of central and southern China.Vol.2.Late Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press],Beijing: 123.- + Coel.(Anth.)
- Carinotilla Nonveiller 1973, Annls Fac.Sci.Univ.Fed.Cameroun 14:48.-Ins.(Hym.)
- Carinivalva Sissingh 1973, Proc.K.ned.Akad.Wet.(B) 76: 145.- + Crust.(Ost.)
- Carinthilota Fischer 1975, Carinthia II 85: 310.-Ins.(Hym.)
- Carinurella Sket 1971, Razpr.Slov.Akad.Znan.Umet.(Class 4,Hist.nat.et Med., Pars Hist.nat.) 14: 21.-Crust.(Malac.)
- Caritoma Jung 1971, Bull.Am.Paleont. 61 (269): 207.- + Moll.(Gast.)
- Caritus Cressey 1967, Proc.U.S.natn.Mus. 123 No.3623: 2.-Crust.(Cop.)
- Carlastyanax Gery 1972, Acta humboldt.(Geol.Palaeont & Biol.) No.2: 16.- Pisces(Ost.)
- Carldrakeana Froeschner 1968, Proc.ent.Soc.Wash. 70: 250.-Ins.(Hem.)
- Carlinastraea Merriam & McKee 1976, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. No.973: 32.- + Coel.(Eoanth.)
- Carlinia Gordon 1971, Smithson.Contr.Paleobiol. 3: 258.- + Brach.(Artic.)
- Carloporus Demange & Mauries 1975, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.212: 138.-Arachn.(Diplop.)
- Carlsonia Heinrich 1973, Naturaliste can. 100: 461.-Ins.(Hym.)
- Carmelinus Carvalho da Penha Gomes 1972, Revta bras.Biol. 32: 102.-Ins.(Hem.)
- Carminibotys Munroe & Mutuura 1971, Can.Ent. 103: 180.-Ins.(Lep.)
- Carmodymyia Thompson 1968, Mem.ent.Soc.Can. No.56: 129.-Ins.(Dipt.)
- Carnalpia Kriz 1974, Vest.ustred.Ust.geol. 49: 172.- + Moll.(Bivalv.)
- Carnarvonella Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 135.-Ins.(Orth.)
- Carneiola Endrodi 1974, Folia ent.hung.(N.S.) 27 (2): 27.-Ins.(Col.)
- Carniphillipsia Hahn & Brauckmann 1975, Geologica Palaeont. 9: 118.-Trilobita
- Carnivorocopus Vyalov 1976, Heol.Zh. 36 (6): 21.- + Coprolite Mamm.(Carniv.)
- Carocryptus Schultz 1977, Antarctic Res.Ser.Washington 23: 110.-Crust. (Malac.)
- Carolastraea Eliasova 1976, Vest.ustred.Ust.geol. 51: 178.- + Coel.(Anth.)
- Carolinaptera Richards 1967, J.nat.Hist. 1: 373.-Ins.(Dipt.)
- Carollicoptes Fain & Lukoschus 1971, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 107: 300.- Arachn.(Acar.)
- Carololangia Gardiner 1975, Smithson.Contr.Zool. No.170: 167.-Crust.(Malac.)
- Carota Stephenson 1952, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 242: 184.- + Moll.(Gast.)
- Carotites Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 138.- + Moll.(Ceph.)
- Carpaticomyia Lehrer 1971, Int.Congr.Ent. 13 (1): 165; Lehrer 1973, Annotnes Zool.Bot.Bratislava No.89: 13.-Ins.(Dipt.)
- Carpathiella Myatlyuk 1966, Vop.Mikropaleont. 10: 261.- + Prot.(Sarcod.)
- Carpatochitinoides Planderova 1975, Micropaleontology 21: 246.-Fossil(Incert. Sed.)
- Carpatothyris Smirnova 1975, Acta geol.pol. 25: 135.- + Brach.(Artic.)
- Carpenteriana Yoshimoto 1975, Can.Ent. 107: 510.- + Ins.(Hym.)
- Carphodicticus Wood 1971, Brigham Young Univ.Sci.Bull.(Biol.Ser.) 15 (3): 19.- Ins.(Col.)
- Carphodorus Colbran 1965, Qd J.agric.anim.Sci. 22: 481.-Verm.(Nema.)
- Carphotoreus Wood 1973, Gt Basin Nat. 33: 171.-Ins.(Col.)
- Carpiscula Cate 1973, Veliger 15 (Suppl.): 62.-Moll.(Gast.)
- Carpistomiosphaera Nowak 1968, Roczn.pol.tow.geol. 38: 320.- + Prot.(Cil.)
- Carpopseudes Lang 1968, Galathea Rep. 9: 60.-Crust.(Malac.)
- Carpobaris Zaslavskii 1956, Trudy vses.ent.Obshch. 45: 355.-Ins.(Col.)
- Carpocanopsis Riedel & Sanfilippo 1971, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 7: 1596.- + Prot.(Sarcod.)

- Carpochena* (n.n.pro *Heringiella* Borner 1944) Falkovich 1972, Ent.Obozr. 51: 386.-Ins.(Lep.)
- Carpocyon* Webb 1969, Bull.Fla St.Mus.,biol.Sci. 14: 275.- + Mamm.(Carniv.)
- Carpomya* Costa 1854, Annali scient.Napoli 1: 87.-Ins.(Dipt.)
- Carreraia* Cole & Pritchard 1964. (See *Carreraomyia* Cole 1968)
- Carreraomyia* (n.n.pro *Carreraia* Cole & Pritchard 1964) Cole 1968, J.Kans.ent. Soc. 41: 543.-Ins.(Dipt.)
- Carrizopteryx* Kukalova-Peck 1976, in Kukalova-Peck & Peck, Psyche,Camb. 83: 87.- + Ins.(Palaeodict.)
- Cartieraspis* Pageau 1969, Naturaliste can. 96: 862.- + Pisces(Placod.)
- Cartodiplosis* Gagne 1973, Ann.ent.Soc.Am. 66: 865.-Ins.(Dipt.)
- Cartorhium* Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.21: 2191.- + Brach.(Artic.)
- Carukia* Southcott 1967, Aust.J.Zool. 15: 653.-Coel.(Scyph.)
- Carvalholeptes* Soares 1970, Revta bras.Biol. 30: 330.-Arachn.(Opil.)
- Carvalho* Slater & Gross 1977, J.Aust.ent.Soc. 16: 135.-Ins.(Hem.)
- Carvalhomiris* Capriles & Ferreira 1971, Revta bras.Biol. 31: 345.-Ins.(Hem.)
- Carychiella* Strauch 1977, Arch.Molluskenk. 107: 155.-Moll.(Gast.)
- Carycinacanthus* Miles 1966, Ark.Zool (2) 18: 175.-Pisces(Elasm.)
- Caryoblastus* Breimer,Macurda & Prokop 1968, Proc.K.ned.Akad.Wet.(B) 71: 126.- + Echin.(Blast.)
- Caryogyps* Johnson,Boucot & Murphy 1976, Univ.Calif.Publs geol.Sci. 115: 53.- + Brach.(Artic.)
- Caryotypes* Decelle 1968, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 104: 422.-Ins.(Col.)
- Caserus* Dajoz 1969, Bull.Soc.ent.Fr. 74: 79.-Ins.(Col.)
- Caseyiceras* Sazonova 1971, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 110: 44.- + Moll.(Ceph.)
- Casierius* Estes 1969, Eclog.geol.Helv. 62: 751.- + Pisces(Teleost.)
- Casieroides* Taverne 1975, Revue Zool.afriq. 89: 488.- + Pisces(Ost.)
- Casimira* Eastop 1966, Aust.J.Zool. 14: 485.-Ins.(Hem.)
- Caspicardium* Astaf'yeva 1956, Mater.vses.nauchno-issled.geol.Inst.(N.S., Paleont.): 74.- + Moll.(Bivalv.)
- Caspimactra* Ali-Zade & Kabakova 1969, in Ali-Zade, Trudy.Azerb.Nauchno-issled. Inst.dobyche nefti, Minist.neftedoby.promysh.SSSR,Nauka,Leningrad: 65.- + Moll.(Bivalv.)
- Caspiobdella* Epstein 1966, Helminthologia 7: 151.-Verm.(Hirud.)
- Caspiodendrocoelum* Dyganova 1976, Zool.Zh. 55: 1777.-Verm.(Turb.)
- Caspiohoratia* Logvinenko & Starobogatov 1968, in Birshsteina,Vinogradova et al.(Eds).Atlas of invertebrates of the Caspian Sea.Kasp.nauchno-issled. Inst.rybn.Khozya. & Vses.nauchno-issled.Inst.morsk.rybn.Khozya.Okeanogr., 'Pishchevaya Promyshlennost',Moscow: 382.-Moll.(Gast.)
- Caspiohydrobia* Starobogatov 1970, Fauna of molluscs and the zoogeographical zoning of the continental waters of the globe. Zool.Inst.,Akad.Nauk SSSR Leningrad: 31.-Moll.(Gast.)
- Caspiopyrgula* Logvinenko & Starobogatov 1968, in Birshsteina,Vinogradova et al.(Eds). Atlas of invertebrates of the Caspian Sea.Kasp.nauchno-issled. Inst.rybn.Khozya. & Vses.nauchno-issled.Inst.morsk.rybn.Khozya.Okeanogr., 'Pishchevaya Promyshlennost',Moscow: 366.-Moll.(Gast.)
- Caspirella* Bykova 1960, Trudy vses.neft.nauchno-issled.geol.-razv.Inst.163: 324; Bykova 1971, Vop.Paleont. 6: 11.- + Prot.(Sarcod.)
- Caspirillina* Bykova 1971, Vop.Paleont. 6: 13.-Fossil Problematika (Foraminifera?)
- Cassagnaudiella* Ellis 1975, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 4: 78.-Ins.(Collemb.)
- Cassagnaudina* Massoud 1967, Biologie Amerique Australe,Paris 3: 244.-Ins.(Collemb.)
- Cassagnella* Najt & Massoud 1974, Revue Ecol.Biol.Sol 11: 370.-Ins.(Collemb.)
- Cassandra* Gudina & Saidova 1968, in Gudina,Saidova & Troitskaya, Dokl.Akad. Nauk SSSR 182: 226.- + Prot.(Sarcod.)
- Cassania* Berio 1972, Memorie Soc.ent.ital. 51: 179.-Ins.(Lep.)
- Cassianeura* Ramakrishnan & Ramdas Menon 1973, Orient.Insects 7: 27.-Ins.(Hem.)
- Cassianospira* Dagens 1972, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 112: 103.- + Brach.(Artic.)
- Cassidelina* Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.2. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 313.-Prot.(Sarcod.)
- Cassideus* Pessagno 1969, Bull.Am.Paleont. 56: 394.- + Prot.(Sarcod.)
- Cassidoiceras* Dimitrova 1967, Les fossiles de Bulgarie.4. Cretace inferieur. Cephalopoda (Nautiloidea et Ammonoidea). Acad.Bulgare Sci.,Sofia: 131.- + Moll.(Ceph.)

- Cassidulinitella* Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.2. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova, Akad.Nauk SSSR, Moscow: 329.-Prot. (Sarcod.)
- Cassidulita* Sellier de Civrieux 1969, Boln Inst.oceanogr., Cumana 7 (1): 156.-Prot. (Sarcod.)
- Cassisphaerina* Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol. 2. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova, Akad.Nauk SSSR, Moscow:336.-Prot. (Sarcod.)
- Castellana* Zarate 1950, Boln R.Soc.esp.Hist.nat. (Biol.) 48 (1): 52; Vega & Altimira 1967, Miscelanea zool. 2 (2): 25.-Moll. (Gast.)
- Castellanibelus* Combemorel 1972, Geobios No. 5: 75.- + Moll. (Ceph.)
- Casterolimulus* Holland, Erickson & O'Brien 1975, Bull. Am. Paleont. 67 (287): 236.- + Merost. (Xiph.)
- Castillomys* Michaux 1969, Palaeovertebrata 3: 5.- + Mamm. (Rod.)
- Castoriella* Dworakowska 1974, Bull. Inst. fond. Afr. noire (A) 36: 164.-Ins. (Hem.)
- Castrabdella* Richardson 1975, Acta zool. hung. 21: 138.-Verm. (Hirud.)
- Castridiidnychus* Hirschmann 1973, Acarologie 19: 158.-Arachn. (Acar.)
- Catabrycus* Ponomarenko 1969, Trudy paleont. Inst. 125: 176.- + Ins. (Col.)
- Cataceramus* Cox 1969 (ex Heinz *n.n.*) in Moore, R.C. (Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Geol. Soc. Am., Univ. Kansas Press, Lawrence. Part N Mollusca (6) Bivalvia 1: 315.- + Moll. (Bivalv.)
- Catachela* Keifer 1969, Eriophyid Stud. C-2: 15.-Arachn. (Acar.)
- Catachora* Townes 1973, Proc. ent. Soc. Wash. 75: 284.- + Ins. (Hym.)
- Catacrinus* Knapp 1969, J. Paleont. 43: 365.- + Echin. (Crin.)
- Catadacus* Townes 1969, Mem. Am. ent. Inst. No. 13: 49.-Ins. (Hym.)
- Catagraphiocrinus* Stukalina 1968, Paleont. Zh. 1968 (1): 88.- + Echin. (Crin.)
- Catalaphyllia* Wells 1971, Pacif. Sci. 25: 368.-Coel. (Anth.)
- Cataleptodius* Guinot 1968, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris 39:704.-Crust. (Malac.)
- Catalina* Pasteels 1967, Revue Zool. Bot. afr. 76: 59.-Ins. (Col.)
- Cataphoriniopsis* Thompson 1968, Mem. ent. Soc. Can. No. 56: 133.-Ins. (Dipt.)
- Catapygma* Townes 1969, Mem. Am. ent. Inst. No. 13: 139.-Ins. (Hym.)
- Catapyrgus* Climo 1974, N.Z. J. Zool. 1: 267.-Moll. (Gast.)
- Catarina* Vojnits & De Laever 1973, Acta zool. hung. 19: 427.-Ins. (Lep.)
- Catascopellus* Straneo 1969, Anns Soc. ent. Fr. (N.S.) 5: 972.-Ins. (Col.)
- Catazetema* Gozmany 1976, Revue suisse Zool. 83: 113.-Ins. (Lep.)
- Catena* Rikhter 1975, Nasekom. Mongol. 3: 635.-Ins. (Dipt.)
- Caterella* Black 1971, Proc. Yorks. geol. Soc. 38: 396.- + Prot. (Mast.)
- Catervariolus* de Saint Seine 1955, Anns Mus. r. Congo Belge (Ser. 8° Sci. geol.) 14: 18.- + Pisces (Ost.)
- Catesbya* Bohlke & Smith 1968, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. 120:35.-Pisces (Teleost.)
- Catharsiocopris* Balthasar 1967, Opusc. zool. Bpest 7 (2): 47.-Ins. (Col.)
- Cathayacanthus* Golvan 1969, Mem. Mus. natn. Hist. nat. Paris (Ser. A, Zool.) 57: 96.-Verm. (Acanth.)
- Cathetocephalus* Dailey & Overstreet 1973, J. Parasit. 59: 469.-Verm. (Cest.)
- Cathetocrinus* Knapp 1969, J. Paleont. 43: 361.- + Echin. (Crin.)
- Cathilaria* Burks 1971, Trans. Am. ent. Soc. 97: 34.-Ins. (Hym.)
- Cathimeris* Betrem 1972, Monografieën ned. ent. Vereen. No. 6: 200.-Ins. (Hym.)
- Catholicorhachis* Moore & Jeffords 1968, Paleont. Contr. Univ. Kans. No. 46 (Echinodermata 9): 63.- + Echin. (Crin.)
- Cathucotyle* Lebedev 1968, in Skryabin & Mamaev (Eds). Helminths of animals from the Pacific Ocean. Parazit. Lab. Biol.-pochvenn. Inst., Akad. Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel., 'Nauk' Moscow: 48.-Verm. (Monog.)
- Catinathrips* O'Neill 1967, Ann. ent. Soc. Am. 60: 854.-Ins. (Thysanopt.)
- Catinoides* Ponomarenko 1969, Trudy paleont. Inst. 125: 179.- + Ins. (Col.)
- Catocalopsis* Rindge 1971, Bull. Am. Mus. nat. Hist. 145: 386.-Ins. (Lep.)
- Catonebria* Shilenkov 1975, Ent. Obozr. 54: 836.-Ins. (Col.)
- Catopyla* Bradley 1968, Bull. ent. Res. 57: 609.-Ins. (Lep.)
- Catrimannia* Fennah 1968, Bull. ent. Res. 58: 176.-Ins. (Hem.)
- Caurana* Lane 1974, Studia ent. 17: 528.-Ins. (Col.)
- Cauca* Lane 1970, Studia ent. 13: 371.-Ins. (Col.)
- Cauca* Davey & Verdier 1971, Verh. K. ned. Akad. Wet. (Sect. 1) 26 (2): 14.- + Prot. (Mast.)
- Caucacrocinus* Moore & Strimple 1969, Paleont. Contr. Pap. Univ. Kans. 39: 28.- + Echin. (Crin.)
- Caucasella* Akopyan [Hacobjan] 1969, in Akopyan, Kryachkova & Pchelintzev, Dokl. Akad. Nauk armyan. SSR 48: 161.- + Moll. (Gast.)
- Caucaseuma* Strasser 1970, Revue suisse Zool. 77: 199.-Arachn. (Diplop.)
- Caucasinella* Bykova 1973, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (N.S.) 318: 55.- + Prot. (Sarcod.)
- Caucasites* Shevyrev 1968, Trudy paleont. Inst. 119: 222.- + Moll. (Ceph.)
- Caucasoperla* Zhiltzova 1967, Ent. Obozr. 46: 850.-Ins. (Plecopt.)
- Caucasoraphidia* Aspöck & Aspöck 1968, Ent. NachrBl., Wien 15: 57.-Ins. (Megalopt.)

- Caucasothyris* Dagens 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 214: 192.- + Brach.
(Artic.)
- Caucastoma* Mroczkowski 1967, Polskie Pismo ent. 37: 5.-Ins.(Col.)
- Caudacheles* Gerson 1968, Acarologia 10: 645.-Arachn.(Acar.)
- Caudatoscelis* Roy 1972, Biologia gabon. 8: 245.-Ins.(Orth.)
- Caudatotarpius* Franz 1968, Eos,Madr. 43: 88.-Ins.(Col.)
- Caudicriodus* Bultynck 1976, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg.(Sci.Terre) 49: 19.-
Conodonta
- Caudicula* Amaro 1966, Atas Soc.Biol.Rio de J. 10: 23.-Prot.(Opal.)
- Caudiculata* Amaro 1966, Atas Soc.Biol.Rio de J. 10: 23.-Prot.(Opal.)
- Caudina* Dzhanelidze & Kusina 1968 (reference un-traced),in Dzhanelidze 1970,
Foraminifera of the Lower Middle Miocene of Georgia. Inst.Paleobiol.,Akad.
Nauk Gruzinsk.SSR,Tbilisi: 119.- + Prot.(Sarcod.)
- Caudouterina* Martin 1966, J.Parasit. 52: 935.-Verm.(Trem.)
- Cauloptera* Kukalova-Peck 1975, Psyche,Camb. 82: 4.- + Ins.(Megasecept.)
- Caupolicanooides* Michener 1966, Kans.Univ.Sci.Bull. 46: 725.-Ins.(Hym.)
- Causa* Shileiko 1971, Zool.Zh. 50: 997.-Moll.(Gast.)
- Cavanechinus* Brown 1967, Proc.Linn.Soc.N.S.W. 92: 158.- + Echin.(Echin.)
- Cavaspongia* Pessagno 1973, Bull.Am.Paleont. 63 (276): 76.- + Prot.(Sarcod.)
- Cavatisinurostrum* Sartenaer 1972, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg.Sci.Terre 48 (2):
2.- + Brach.(Artic.)
- Caveloblissus* Slater & Wilcox 1968, Proc.ent.Soc.Wash. 70: 42.-Ins.(Hem.)
- Caverneleodes* Triplehorn 1975, Coleopt. Bull. 29: 39.-Ins.(Col.)
- Cavernella* Morozova 1974, Paleont.Zh. 1974 (2): 65.- + Bry.(Ectoproct.)
- Cavernella* Bernini 1975, Lav.Soc.ital.Biogeogr.(N.S.) 5: 474.-Arachn.(Acar.)
- Cavernocarabodes* Mahunka 1975, Annls Fac.Sci.Univ.fed.Cameroon No.18: 47.-
Arachn.(Acar.)
- Cavernocephus* Balogh & Mahunka 1969, Acta zool.hung. 15: 14.-Arachn.(Acar.)
- Cavernolites* Marek 1974, Vest.ustred.Ust.geol. 49: 287.- + Moll.(Hyalolith.)
- Cavernopsis* Malz 1977, Senckenberg.lith. 58: 241.- + Crust.(Ost.)
- Cavernotettix* Richards 1966, Pacif.Insects 8: 619.-Ins.(Orth.)
- Cavetia* Pillet 1973, Mem.Soc.Etud.scient.Anjou 1: 77.-Trilobita
- Cavhithis* Schallreuter 1965, Ber.geol.Ges.DDR 10: 482.- + Crust.(Ost.)
- Caviacoptes* Fain, Hovell & Hyatt 1972, Acta zool.path.antverp. No.56: 74.-
Arachn.(Acar.)
- Cavichona* Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 254.-Prot.(Cil.)
- Cavicoptis* Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Bibltca Zool.Habana 1972: 1552.-
Moll.(Gast.)
- Cavidiscus* Pessagno 1976, Micropaleontology (Spec.Publ.) No.2: 37.- + Prot.
(Sarcod.)
- Cavifera* Clay & Price 1970, Zool.J.Linn.Soc. 49: 336.-Ins.(Malloph.)
- Cavilentia* Ruzhentzev & Bogoslovskaya 1971, Trudy paleont.Inst. 133: 166.-
+ Moll.(Ceph.)
- Cavioxura* Quentin 1975, in Quentin & Krishnasamy, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris
(Zool.) 94: 61,92.-Verm.(Nema.)
- Cavocoris* La Rivers 1971, Mem.biol.Soc.Nevada 2: 57.-Ins.(Hem.)
- Cavocyathus* Fonin 1966, in Vologdin & Fonin, Dokl.Akad.Nauk SSSR 167: 189.-
+ Porif.(Arch.)
- Cavophorus* Sen Gupta 1968, Breviora No.303: 8.-Ins.(Col.)
- Cavostelium* Olive 1964, Mycologia 56: 885.-Prot.(Sarcod.)
- Cavussurella* Gramm 1969, Iskopaem.Fauna Flora dal'n.Vostoka 1: 72.- + Crust.
(Ost.)
- Cayenniola* Hoffman 1977, Revue suisse Zool. 84: 357.-Arachn.(Diplop.)
- Caymanostella* Belyaev 1974, Zool.Zh. 53: 1502.-Echin.(Aster.)
- Caytonidea* Bate 1965, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 11: 100.- + Crust.(Ost.)
- Caznaia* Shergold 1975, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 153: 128.-
Trilobita
- Cea* Grote 1883. (See *Sparkia* Nye 1975)
- Cearana* Carvalho & Ferreira 1973, Revta bras.Biol. 33 (Supl.): 133.-Ins.(Hem.)
- Cechenodes* Townes 1971, Mem.Am.ent.Inst. 17: 150.-Ins.(Hym.)
- Cechrositum* Novozhilov 1970, Extinct Limnadioidea: Conchostraca-Limnadioidea.
Akad.Nauk SSSR,Moscow: 149.- + Crust.(Branchiop.)
- Cecidolampa* Askew 1975, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 202: 409.-Ins.
(Hym.)
- Cecidotetrastichus* Kostyukov 1977, Ent.Obozr. 56: 189.-Ins.(Hym.)
- Cecrops* Pessagno 1977, Spec.Publs Cushman Fdn No.15: 32.- + Prot.(Sarcod.)
- Cedarellus* Lazarenko 1966, Uchen.Zap.nauchno-issled.Inst.Geol.Arkt.(Paleont.
Biostratigr.) 11: 47.-Trilobita
- Cedarotettix* Theron 1975, J.ent.Soc.sth.Afr. 38: 197.-Ins.(Hem.)
- Cedbdella* Richardson 1975, Acta zool.hung. 21: 132.-Verm.(Hirud.)
- Cedrophotis* Barnard 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.260: 27.-Crust.(Malac.)

- Celanopsyche* (n.n.pro *Noleca* Mosely 1939) Fischer 1970, Ent.Ber.,Amst. 30: 243.-Ins.(Trichopt.)
- Gelaticoccus* Lambdin & Kosztarab 1976, Morphology and systematics of scale insects. No.8. Res.Div.Bull.Va polytech.Inst. 111: 56.-Ins.(Hem.)
- Celebesomyia* Saigusa 1973, Sieboldia 4: 217.-Ins.(Dipt.)
- Celebetes* Grant 1976, J.Paleont. 50 (3,Suppl.): 137.- + Brach.(Artic.)
- Celeriblattina* Johns 1966, Rec.Canterbury Mus. 8: 96.-Ins.(Orth.)
- Celerina* Clark 1967, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 15: 193.-Echin.(Stell.)
- Celidosoma* Hardy 1965, Insects Hawaii 12: 66.-Ins.(Dipt.)
- Cellarinelloides* Moyano G. 1970, Cah.Biol.mar. 11: 154.-Bry.(Ectopr.)
- Cellifera* Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.257: 47.-Ins.(Lep.)
- Cellonina* Kristan-Tollmann 1971, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. 137: 265.- + Prot.(Rhiz.)
- Celonocrinus* Lane & Webster 1966, Univ.Calif.Publs geol.Sci. 63: 47.- + Echin.(Crin.)
- Celonophamia* Evans 1973, Psyche,Camb. 80: 175.- + Ins.(Hym.)
- Celox* Shimanskii 1967, Trudy paleont.Inst. 115: 82.- + Moll.(Ceph.)
- Celsifornix* Carter 1974, J.Paleont. 48: 677.- + Brach.(Artic.)
- Celsigondolella* Kozur 1968, Mber.dt.Akad.Wiss.Berl. 10: 131.- Conodonta
- Celtencrinurus* Evitt & Tripp 1977, Palaeontographica (A) 157: 119.-Trilobita
- Celtia* Neale 1973, Revta esp.Micropaleont. 5: 436.-Crust.(Ost.)
- Celtiberium* Fombella Blanco 1977, Revta esp.Micropaleont. 9: 117.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Celtoides* Newell 1957, Am.Mus.Novit. No.1857: 10.- + Moll.(Bivalv.)
- CelUCA* Crane 1975, Fiddler crabs of the world. Ocypodidae: genus *UCA*. Princeton University Press, Princeton, New Jersey: 211.-Crust.(Malac.)
- Celyphoma* Emeljanov 1971, Ent.Obozr. 50: 625.-Ins.(Hem.)
- Cemocotylelloides* Ramalingam 1969, Parazit.Sb. 24: 227.-Verm.(Monog.)
- Cenaca* Keifer 1972, Eriophyid Stud. C-6: 5.-Arachn.(Acar.)
- Cenericrinus* Le Menn 1976, Mem.Soc.geol.miner.Bretagne No.19: 280.- + Echin.(Crin.)
- Cenocoptis* Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Biblta Zool.Habana 1972: 1612.- Moll.(Gast.)
- Cenodagreutes* Smith 1967, Veliger 10: 1.-Moll.(Gast.)
- Cenopalpoides* Mitrofanov 1973, Zool.Zh. 52: 510.-Arachn.(Acar.)
- Cenorbiculus* Burns 1976, Revta esp.Micropaleont. 8: 282.- + Prot.(Mast.)
- Cenorhynchia* Cooper & Grant 1976, Smithsonian.Contr.Paleobiol. No.21: 1986.- + Brach.(Artic.)
- Cenothyla* Rivalier 1969, Anns Soc.ent.Fr.(N.S.) 5: 217.-Ins.(Col.)
- Centauropyge* Haas 1968, Palaeontographica (A) 130: 123.-Trilobita
- Centosphaera* Wind & Wise 1977, in Wise & Wind, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 36: 299.- + Prot.(Mast.)
- Centrafricarion* Van Mol 1970, Anns Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.180: 187.-Moll.(Gast.)
- Centralia* Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Biblta Zool.Habana 1972: 1593.- Moll.(Gast.)
- Centriproetus* Snajdr 1977, Vest.ustred.Ust.geol. 52: 296.-Trilobita
- Centristela* Tsyganko 1967, Paleont.Zh. 1967 (2): 124.- + Coel.(Anth.)
- Centrochilus* Krikken 1976, Zool.Meded.,Leiden 49: 308.-Ins.(Col.)
- Centrolobus* Capener 1968,Entomology Mem.Dep.Agric.Un.S.Afr. No.17: 39.-Ins.(Hem.)
- Centrophantes* Miller & Polenec 1975, Vest.csl.Spol.zool. 39: 126.-Arachn.(Aran.)
- Centropholoides* Smith 1949, The sea fishes of southern Africa. Central News Agency Ltd.,Cape Town: 313.-Pisces(Teleost.)
- Centropyxiella* Valkanov 1970, Zool.Anz. 184: 250.-Prot.(Sarcod.)
- Centrorhynchus* Sartenaer 1970, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. 46 No.32: 11.- + Brach.(Artic.)
- Centroxena* Diakonoff 1971, Veroff.zool.StSamml.Munch. 15: 182.-Ins.(Lep.)
- CeoChasma* Thompson 1968, Proc.biol.Soc.Wash. 81: 45.-Moll.(Gast.)
- Ceocolus* Smith 1971, Trans.Am.ent.Soc. 97: 562.-Ins.(Hym.)
- Ceocytepea* Grant 1972, J.Paleont. 46: 225.- + Brach.(Artic.)
- Ceotinella* Pantic 1975, Geoloski Anali balk.Poluost. 39: 154.- + Porif.(Calc.)
- Cephalanticoma* Platonova 1976, Issled.Fauny Morei 15 (23): 114.-Verm.(Nema.)
- Cephalicustriodus* Parrington 1974, Ann.S.Afr.Mus. 64: 51.- + Rept.(Ther.)
- Cephaloceroles* Hesse 1969, Ann.S.Afr.Mus. 54: 356.-Ins.(Dipt.)
- Cephalochilus* Bluthgen 1939, Mitt.ent.Ges.Halle 17: 13.-Ins.(Hym.)
- Cephalocinctus* Termier & Termier 1973, Geobios 6: 251.- + Echin.(Homostelea)
- Cephalodelphys* Lafargue & Laubier 1977, Archs Zool.exp.gen. 118: 183.-Crust.(Cop.)
- Cephalodorylaimus* Jairajpuri 1967, Nematologica 13: 291.-Verm.(Nema.)

- Cephalogonimoides* Brooks & Buckner 1976, J.Parasit. **62**: 908.-Verm.(Digen.)
- Cephalolepidapedon* Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 58.-Verm.(Trem.)
- Cephalolimnius* Deleve 1973, Entomologica scand.(Suppl.) **4**: 18.-Ins.(Col.)
- Cephalophoxoides* Gur'yanova 1977, Issled.Fauny Morei **21**(29): 81.-Crust. (Malac.)
- Cephalophoxus* Gur'yanova 1977, Issled.Fauny Morei **21**(29): 81.-Crust.(Malac.)
- Cephalophrixothrix* Wittmer 1976, Ent.Arb.Mus.Georg Frey **27**: 461.-Ins.(Col.)
- Cephalophyes* Diakonoff 1973, Zool.Monogrn Rijksmus.nat.Hist. No.1: 201.-Ins. (Lep.)
- Cephaloptochus* Baitenov 1974, Coleoptera: Attelabidae, Curculionidae from Central Asia and Kazakhstan. Illustrated checklist of genera and a species catalogue. Inst.Zool.,Akad.Nauk Kazakh.SSR,'Nauka',Alma-Ata: 54.-Ins.(Col.)
- Cephalostichus* Straneo 1977, Boll.Soc.ent.ital. **109**: 114.-Ins.(Col.)
- Cephalosyne* Ponomarenko 1969, Trudy paleont.Inst. **125**: 134.- + Ins.(Col.)
- Cephalotarus* Mateu 1970, Revue Zool.Bot.afriq. **82**: 150.-Ins.(Col.)
- Cephaluspinus* Martin 1971, Boln R.Soc.esp. Hist.nat.(Geol.) **69**: 223.- + Prot. (Sarcod.)
- Cephylaeus* Moure 1972, Revta bras.Biol. **32**: 280.-Ins.(Hym.)
- Ceradomaera* Ledoyer 1973, Tethys (Suppl.) **5**: 61.-Crust.(Malac.)
- Ceralocyna* Viana 1971, Revta Mus.argent.Cienc.nat.Bernardino Rivadavia Inst. nac.Invest.Cienc.nat.(Ent.) **3**: 165.-Ins.(Col.)
- Ceramemoides* Haspesslagh 1973, Anns Soc.r.zool.Belg. **102**: 247.-Verm.(Nema.)
- Cerasmocrinus* Strimple & Levorson 1973, Proc.Iowa Acad.Sci. **80**: 184.- + Echin. (Crin.)
- Cerastelachys* Hoffman 1977, Revue suisse Zool. **84**: 708.-Arachn.(Diplop.)
- Ceratetra* Dzhankovskii 1974, Nasekom.Mongol. **2**: 290.-Ins.(Hym.)
- Ceratinella* Jordan 1964, (See *Ceritta* Jordan 1970)
- Ceraticada* Brown & d'Almeida 1970, Trans.Am.ent.Soc. **96**: 2.-Ins.(Lep.)
- Ceratobates* Balogh & Mahunka 1969, Opusc.zool.Bpest **9**: 62.-Arachn.(Acar.)
- Ceratobia* Zagulyaev 1974, Ent.Obozr. **53**: 410.-Ins.(Lep.)
- Ceratobolbina* Jaanusson 1967, Bull.geol.Instn Univ.Upsala **43** (7): 17.- + Crust.(Ost.)
- Ceratobothris* Pochon 1972, Ent.Arb.Mus.Georg Frey **23**: 105.-Ins.(Col.)
- Ceratocapsella* Carvalho & Schaffner 1973, Revta bras.Biol. **33** (Supl.): 75.- Ins.(Hem.)
- Ceratocapsisca* Carvalho & Wallerstein 1976, Revta bras.Biol. **35**: 625.-Ins. (Hem.)
- Ceratochrysa* Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 342.-Prot.(Cil.)
- Ceratochrysa* Tjeder 1966, S.Afr.anim.Life **12**: 352.-Ins.(Neuropt.)
- Ceratocolletes* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. **130**: 63.-Ins.(Hym.)
- Ceratocrabro* Tsunekii 1970, Etizenia No.50: 1.-Ins.(Hym.)
- Ceratoculicoides* Wirth & Ratanawarabhan 1971, Proc.ent.Soc.Wash. **73**: 170.-Ins. (Dipt.)
- Ceratoichthys* Blot 1969, Mem.Mus.civ.Stor.nat.Verona (Fuori Ser.) No.2 (Studi Ricerche Giacimenti Terz.Bolca 1): 186.- + Pisces(Ost.)
- Ceratokalumma* Balogh 1970, Acta zool.hung. **16**: 324.-Arachn.(Acar.)
- Ceratolana* Bowman 1977, Proc.biol.Soc.Wash. **90**: 819.-Crust.(Malac.)
- Ceratolithina* Martini 1967, Neues Jb.Geol.Palaont.Abh. **128**: 294.- + Prot. (Incert.Sed.)
- Ceratopera* den Hartog 1964, Proc.K.ned.Akad.Wet.(C) **67**: 399.-Verm.(Turb.)
- Ceratophallus* Brown & Mandahl-Barth 1973, Proc.malac.Soc.Lond. **40**: 287.-Moll. (Gast.)
- Ceratophyllobius* Pesarini 1969, Boll.Soc.ent.ital. **99-101**: 58.-Ins.(Col.)
- Ceratopidea* Knight 1968, Brigham Young Univ.Sci.Bull.(Biol.) **9** (3): 100.- Ins.(Hem.)
- Ceratoppiella* Hammer 1977, Biol.Skr. **21**(4): 29.-Arachn.(Acar.)
- Ceratopsyche* Ross & Unzicker 1977, J.Georgia ent.Soc. **12**: 305.-Ins. (Trichopt.)
- Ceratorchestes* Balogh & Mahunka 1969, Acta zool.hung. **15**: 5.-Arachn.(Acar.)
- Ceratosathe* Lyneborg 1972, Ann.Natal Mus. **21**: 359.-Ins.(Dipt.)
- Ceratosaurus* Galton 1977, Nature,Lond. **268**: 230.- + Rept.(Saurisch.) [*n.n.*]. (See *Ceratosaurus* Marsh 1884)
- Ceratoserolis* Cals 1977, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) **284**(22): 2274.- Crust.(Malac.)
- Ceratothecia* Turnsek 1973,Razpr.slov.Akad.Znan.Umet.(Hist.nat.Med.,hist.-nat.) **15**: 177.- + Coel.(Anth.)
- Ceratuoptellus* Cerny 1969, Folia Parasit. **16**: 155.-Arachn.(Acar.)
- Ceratusa* Borgmeier 1967, Anais Acad.bras.Cienc. **39**: 199.-Ins.(Dipt.)
- Ceraunosaurus* Thurmond 1968, J.Paleont. **42**: 1290.- + Rept.(Sauropt.)

- Cerbalopsis Jezequel & Junqua 1966, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 37: 969.-
Arachn.(Aran.)
- Cercamonius Gingerich 1975, Contr.Mus.Paleont.Univ.Mich. 24: 164.- + Mamm.
(Prim.)
- Cercoceracris Descamps 1976, Acrida 5: 123.-Ins.(Orth.)
- Cercoleipus Kinn 1970, Acarologia 12: 244.-Arachn.(Acar.)
- Cercosarcophaga Zumpt 1972, Explor.Parc natn.Virunga Miss.G.F.de Witte 101:
190.-Ins.(Dipt.)
- Cereiphyllia Barta-Calmus 1973, Fossil Cnidaria int.Newsl. 1973(1): 6.-
+ Coel.(Anth.) [n.n.]
- Ceriocysta Zhavoronkova 1976, in Tyazheva et al., Corals and brachiopods of
the Lower Devonian of the southern Urals.Inst.Geol.Bashkir Filial,Akad.
Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 67.- + Coel.(Anth.)
- Cerioheterastraea Cuif 1976, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 53:127.-
+ Coel.(Anth.)
- Cerioxynus Humes 1975, Pacif.Sci. 28: 383.-Crust.(Cop.)
- Cerithioclava Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.8:
287.- + Moll.(Gast.)
- Cerithiomorpha Akopyan [Hacobjan] 1976, Late Cretaceous gastropods of the
Armenian SSR. Inst.geol.Nauk,Akad.Nauk Armyan.SSR,Erevan: 207.- + Moll.
(Gast.)
- Ceritta (n.n.pro *Ceratinella* Jordan 1964) Jordan 1970,Freiburger ForschHft.(C)
256: 71.- + Crust.(Ost.)
- Cermataspis Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 74 (1): 204.-
Trilobita
- Cerna Klimaszewski 1974, in Klimaszewski et al.,Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.
biol. 22: 242.-Ins.(Hem.)
- Cernea Williams 1977, J.nat.Hist. 11: 675.-Ins.(Hem.)
- Cerninella Pribyl 1966, Cas.narod.Muz. 135: 201,202.- + Crust.(Ost.)
- Cernycarus de la Cruz 1971, Poeyana No.86: 2.-Arachn.(Acar.)
- Cernyella Gaud 1968, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.)No.164: 75.-
Arachn.(Acar.)
- Cerodendra (n.n.pro *Dendrocera* Hampson 1893) Tremewan 1973,Bull.Br.Mus.nat.
Hist.(Ent.) 28: 122.-Ins.(Lep.)
- Cerodens Burlini 1969, Memorie Soc.ent.ital. 48: 539.-Ins.(Col.)
- Ceronocare Shergold 1975, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 153: 192.-
Trilobita
- Cerophanes Tobias 1971, Trudy vses.ent.Obshch. 54: 201.-Ins.(Hym.)
- Ceroptilinus Espanol 1972, Biologia gabon. 8: 182.-Ins.(Col.)
- Cerostegia De Lotto 1969, Boll.Lab.Ent.agr.Filippo Silvestri 27: 211.-Ins.
(Hem.)
- Cerostocpeheus Mahunka 1973, Redia 54: 100.-Arachn.(Acar.)
- Ceroxyela Rasnitsyn 1966, Paleont.Zh. 1966(4): 80.- + Ins.(Hym.)
- Cerurites Kernbach 1967, Ber.naturhist.Ges.Hannover 111: 107.- + Ins.(Lep.)
- Cerus Theron 1975, J.ent.Soc.sth.Afr. 38: 193.-Ins.(Hem.)
- Cervicoris Hsiao & Cheng 1977, in Hsiao (Ed.). A handbook for the
determination of the Chinese Hemiptera - Heteroptera. Vol.1. Science
Press,Peking: 124.-Ins.(Hem.)
- Cervicrambus Bleszynski 1966, Acta zool.cracov. 11: 489.-Ins.(Lep.)
- Cerviplusia Chou & Lu 1974, Acta ent.sin. 17: 72.-Ins.(Lep.)
- Ceryeptychia Miller 1971, J.Lepid.Soc. 25: 13.-Ins.(Lep.)
- Ceryleautomus Sen Gupta & Crowson 1973, Trans.R.ent.Soc.Lond. 124: 439.-Ins.
(Col.)
- Ceryleuxestus Sen Gupta & Crowson 1973, Trans.R.ent.Soc.Lond. 124: 389.-Ins.
(Col.)
- Cerylonysus Fain & Aitken 1970, Acarologia 12: 326.-Arachn.(Acar.)
- Cesariana Munari 1977, Lav.Soc.Veneziana Sci.nat. 2: 12.-Moll.(Bivalv.)
- Cespitella (Giorgi ms.) Coen 1945, Scripta varia pont.Acad.Sci. 3: 76.-Moll.
(Gast.)
- Cestocephalus Rasheed 1966, Parasitology 56: 159.-Verm.(Nema.)
- Cestotrema Morozov 1960, New trematodes of birds of Kamchatka. Gelmintol.Sb.
No.2. Uchen.Zap.Gorkovsk.ped.In-ta 27: 5-12 (reference unseen).-Verm.
(Digen.) (See *Kamchatkinella* Caballero & Bravo Hollis 1972)
- Cetiotrema Manter 1970, Trans.R.Soc.S.Aust. 94: 150.-Verm.(Trem.)
- Cetitrema Skrjabin 1970, Parazitologiya 4: 38.-Verm.(Trem.)
- Cetolepas Zullo 1969, Contr.Sci. No.159: 17.- + Crust.(Cir.)
- Cetoniceras Wiedenmayer 1977, Schweiz.palaont.Abh. 98: 79.- + Moll.(Ceph.)
- Ceuthothrombium Robaux,Webb & Campbell 1976, Annls Speleol. 31: 214.-Arachn.
(Acar.)
- Ceylanoetus Mahunka 1974, Acarologia 15: 506.-Arachn.(Acar.)
- Ceylanoglaucytes Breuning 1970, Bull.Soc.ent.Mulhouse 1970: 18.-Ins.(Col.)

- Ceylanoparmena Breuning 1971, Mitt.schweiz.ent.Ges. 44: 306.-Ins.(Col.)
 Ceylanosybra Breuning 1975, Annlis hist.-nat.Mus.natn.hung. 67: 164.-Ins.(Col.)
 Ceylonomyia Fan 1965, Key to the common synanthropic flies of China. Acad. Sci., Peking: 196.-Ins.(Dipt.)
 Ceylonthelphusa Bott 1969, Senckenberg.biol. 50: 364.-Crust.(Malac.)
 Chabaudinema Diaz-Ungria 1968, Boln Soc.venez.Cienc.nat. 27: 540.-Verm.(Nema.)
 Chabaudtrema Kohn 1970, Atas Soc.Biol.Rio de J. 13: 147.-Verm.(Trem.)
 Chabiosphaera Drabek 1972, Vest.ustred.Ust.geol. 47: 161.- + Prot.(Incert.Sed.)
 Chacellus Guinot 1969, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 41:721.-Crust.(Malac.)
 Chaceus Pretzmann 1971, Sber.ost.Akad.Wiss.(Abt.1,Biol.,Miner.,Erdkunde etc.) 179: 18.-Crust.(Malac.)
 Chacomurus Branisa & Vanek 1973, Vest.ustred Ust.geol. 48: 98.-Trilobita
 Chadistella Kiriakoff 1967, Tijdschr.Ent. 110: 57.-Ins.(Lep.)
 Chadriceps Zlotorzycska 1967, Polskie Pismo ent. 37: 728.-Ins.(Malloph.)
 Chaduma Korobkov 1966, Vop.Paleont. 5: 75.- + Moll.(Gast.)
 Chadumella Korobkov 1966, Vop.Paleont. 5: 76,84.- + Moll.(Gast.)
 Chaempallus Wagner 1965. (See *Chamaeliops* Wagner 1967)
 Chaeniorhynchus Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.21: 1999.- + Brach.(Artic.)
 Chaenoturbo McLean 1970, Veliger 13: 71.-Moll.(Gast.)
 Chaetarthriomorphus Chiesa 1967, Annlis hist.-nat.Mus.natn.hung. 59: 276.-Ins.(Col.)
 Chaetasterina Hess 1970, Eclog.geol.Helv. 63: 1082.- + Echin.(Stell.)
 Chaetodus Eyles 1975, J.nat.Hist. 9: 155.-Ins.(Hem.)
 Chaetobacanius Gomy 1977, Annlis hist.-nat.Mus.natn.hung. 69: 112.-Ins.(Col.)
 Chaetobillaea Mesnil 1976, Mushi 49: 44.-Ins.(Dipt.)
 Chaetocinus Coiffait 1968, Biologia gabon. 4: 135.-Ins.(Col.)
 Chaetocosmia Nishikawa 1973, Bull.biogeogr.Soc.Japan 29: 7.-Ins.(Dermapt.)
 Chaetodexia Mesnil 1976, Mushi 49: 49.-Ins.(Dipt.)
 Chaetodorytomus Yablokhov-Khinzoryan 1970, Zool.Sb.Erevan 15: 77.-Ins.(Col.)
 Chaetofoveolocoris Knight 1968, Brigham Young Univ.Sci.Bull.(Biol.Ser.) 9(3): 179.-Ins.(Hem.)
 Chaetogramma Doult 1975, Pan-Pacif.Ent. 50: 238.-Ins.(Hym.)
 Chaetolabia Brindle 1972, Insects Micronesia 5: 150.-Ins.(Dermapt.)
 Chaetomastrus Hellen 1967, Notul.ent. 47: 105.-Ins.(Hym.)
 Chaetomiris Bliven 1973, Occid.Ent. 1: 134.-Ins.(Hem.)
 Chaetomyzus Ghosh & Chaudhuri 1964, J.Asiat.Soc.Calcutta (4) 4:104.-Ins.(Hem.)
 Chaetopapaia Vockeroth 1972, Pacif.Insects Monogr. 29: 56.-Ins.(Dipt.)
 Chaetopauesia Mackauer 1967, Entomophaga 12: 141.-Ins.(Hym.)
 Chaetophilharmostes Paulian 1977, Revue Zool.af. 91: 290.-Ins.(Col.)
 Chaetophorura Rusek 1976, Can.J.Zool. 54: 27.-Ins.(Collemb.)
 Chaetophylidea Knight 1968, Brigham Young Univ.Sci.Bull.(Biol.Ser.) 9(3):33.- Ins.(Hem.)
 Chaetotarsonemus Beer & Nucifora 1965, Boll.Zool.agr.Bachic. (2) 7: 38.- Arachn.(Acar.)
 Chaetotroctes Badonnel 1973, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Ser.3,Zool.) 66 (87): 1127.-Ins.(Psocopt.)
 Chaetoxyla Rasnitsyn 1966, Paleont.Zh. 1966 (4): 82.- + Ins.(Hym.)
 Chaganelia Nikitin 1974, Paleont.Zh. 1974 (3): 65.- + Brach.(Artic.)
 Chailicyon Chow 1975, Vertebr.palasiat. 13: 167.- + Mamm.(Carniv.)
 Chaillucola Bechyné 1968, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 30: 1713.-Ins.(Col.)
 Chaitoregma Hille Ris Lambers & Basu 1966, Ent.Ber.,Amst. 26: 15.-Ins.(Hem.)
 Chakassicyathus Zhuravleva & Osadchaja 1974, in Zhuravleva & Elkina, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 230: 93.- + Porif.(Arch.)
 Chakravartiella Misra & Raychaudhury 1973, Arch Protistenk. 115: 367.-Prot.(Spor.)
 Chalcedetoides Hedqvist 1967, Mitt.schweiz.ent.Ges. 39: 182.-Ins.(Hym.)
 Chalcotheomima Miksic 1970, Bull.mens.Soc.linn.Lyon 39: 55.-Ins.(Col.)
 Chalinochromis Poll 1974, Revue Zool.Bot.af. 88: 103.-Pisces(Ost.)
 Chamaeleophilus Yamaguti 1971, Synopsis of digenetic trematodes of vertebrates. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 426.-Verm.(Trem.)
 Chamaeliops (n.n.pro *Chaempallus* Wagner 1965) Wagner 1967, Notul.ent. 47: 23.- Ins.(Hem.)
 Chamaepsylla Ossiannilsson 1970, Entomologica scand. 1: 140.-Ins.(Hem.)
 Chamalocia Thieuloy 1971, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 272: 2299.- + Moll.(Ceph.)
 Chamayamyia de Souza Lopes 1969, Studia ent.(N.S.) 12: 147.-Ins.(Dipt.)
 Chambersiellus Lamont 1975, Scott.J.Sci. 1: 206.-Trilobita
 Chamishaella Sohn 1971, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. No.711-A: 11.- + Crust.(Ost.)
 Chamlongia Brandt 1968, Arch.Molluskenk. 98: 265.-Moll.(Gast.)
 Chamozetes Sellnick 1974, Entomologica scand. 5: 209.-Arachn.(Acar.)

- Champlainopora* Ross 1970, *J. Paleont.* **44**: 374.- + Bry.(Ectopr.)
- Chanaceras* Chao 1976, in *Zhongguo Kexue Yuan, Xizang Kexue Kaochadui* [Acad. Sinica, Tibetan Sci. Exped. Team], *Zhumulangmafeng diqu kexue kaocha baogao* 1966-1968. [A report of the scientific expedition in the Mount Jolmo Lungma (Everest) region. Palaeontology.] Fasc. 3. Science Press, Peking: 519.- + Moll.(Ceph.)
- Chanaresuchus* Romer 1971, *Breviora* No. 379: 1.- + Rept.(Thec.)
- Chanaria* Cox 1968, *Breviora* No. 295: 2.- + Rept.(Ther.)
- Chandramara* Jayaram 1972, *Int. Revue ges. Hydrobiol.* **57**: 816.- Pisces(Ost.)
- Changaspis* Lee 1963, in Egorova, Hsiang, et al., *Spec. Publs Chin. Acad. geol. Sci. Minist. Geol. (B)* **3**: 17.- Trilobita
- Changshaispirifer* Zhao 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo [Hubei Province Institute of Geology], *Zhongnan diqu gushengwu tuce*. 2. Wan gusheng dai bufen. [Fossils of central and southern China. Vol. 2. Late Palaeozoic.] *Dizhi Chubun She* [Geological Press], Beijing: 428.- + Brach. (Artic.)
- Changyangia* Chang 1965, in Lu, Chang, Chu et al., *Fossils of each group of China: Chinese trilobites*. Vol. 1. Science Publication Co., Peking: 89.- Trilobita
- Channabasavannella* (n.n. pro *Keiferella* Channabasavanna 1966) Bagdasaryan 1975, *Dokl. Akad. Nauk arмян. SSR* **60**: 306.- Arachn.(Acar.)
- Chanoselytron* Kukalova 1966, *Psyche, Camb.* **73**: 108.- + Ins.(Protelytroptera)
- Chantonia* Termier, Termier & Vachard 1977, *Geologie mediterr.* **4**: 155.- + Porif.(Calc.)
- Chaoaspis* Chang 1966, *Acta palaeont. sin.* **14** (2): 154, 167.- Trilobita
- Chaohusaurus* Young & Dong 1972, *Mem. Inst. vertebr. Palaeont. Paleanthrop.* Peking No. 9: 11.- + Rept.(Ichthyosauria)
- Chaotianoceras* Zhao & Liang 1974, in *Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo* [Acad. Sinica, Nanking Inst. Geol. Paleont. (Ed.)], *Xinan diqu di gushengwu tuce*. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 306.- + Moll.(Ceph.)
- Chapadmalidium* Borrello 1967, in Borrello (Ed.), *Paleontographia bonaerense*. Fasc. 5. Trazas, restos tubiformes y cuerpos fosiles problematicos de la formacion La Tinta, Sierras Septentrionales, Comision Invest. Cient., La Plata: 28.- Trace Fossil
- Chaparena* Bechyne 1959, *Beitr. neotrop. Fauna* **1**: 369.- Ins.(Col.)
- Chapincanthon* Vulcano & Pereira 1966, *Archos Zool. Est. S. Paulo* **14**: 139.- Ins.(Col.)
- Chapmanicythereis* Grundel 1973, *Z. geol. Wiss.* **1**: 1473.- + Crust.(Ost.)
- Chapmanium* Hazard & Oldacre 1975, *Tech. Bull. U.S. Dep. Agric.* No. 1530: 45.- Prot.(Spor.)
- Chaponella* Rullier 1972, (also as *Chaponnelea*) *Expedition francaise sur les recifs coralliens de la Nouvelle-Caledonie*. Vol. 6. Annelides polychetes de Nouvelle-Caledonie. Fondation Singer-Polignac, Paris: 135.- Verm.(Polych.)
- Chaponnelea* see *Chaponella*
- Chapulacris* Descamps 1975, *Bull. Soc. ent. Fr.* **80**: 122.- Ins.(Orth.)
- Characia* Falkovich 1972, *Ent. Obozr.* **51**: 381.- Ins.(Lep.)
- Characidotrema* Paperna & Thurston 1968, *Revue Zool. Bot. afr.* **78**: 290.- Verm.(Monog.)
- Charadropsyche* Flint 1969, *Proc. ent. Soc. Wash.* **71**: 510.- Ins.(Trichopt.)
- Charassonotus* Quentin & Villiers 1969, *Annls Soc. ent. Fr. (N.S.)* **5**: 640.- Ins.(Col.)
- Charaulaspis* Lazarenko 1962, *Sb. Stat. Paleont. Biostratigr.* **29**: 54.- Trilobita
- Chardezia* Golemsky 1970, *Izv. zool. Inst. Sof.* **32**: 121.- Prot.(Sarcod.)
- Chardonius* Taverne 1975, *Revue Zool. afr.* **89**: 495.- + Pisces(Ost.)
- Charientothrips* Ananthakrishnan 1967, *Annls Soc. ent. Fr. (N.S.)* **3**: 228.- Ins.(Thysanopt.)
- Charimeris* Betrem 1972, *Monografieen ned. ent. Vereen.* No. 6: 192.- Ins.(Hym.)
- Chariocrinus* Hess 1972, *Eclog. geol. Helv.* **65**: 204.- + Echin.(Crin.)
- Charitopus* Trjapitzin 1969, *Beitr. Ent.* **19**: 675.- Ins.(Hym.)
- Charlesmooria* Kuhne 1969, *Proc. geol. Soc. Lond.* No. 1658: 200.- + Mamm.(Mult.)
- Charleuxia* Heyler 1969, *Vertebres de l'Autunien de France. Cahiers de Paleontol., Cent. natn. Rech. Scient., Paris*: 88.- + Pisces(Ost.)
- Charminetta* Iredale 1956, *Birds of New Guinea*. Vol. 1. Australiana Society, Georgian House, Melbourne: 160.- Aves(Psitt.)
- Charonoscapa* Ponomarenko 1977, in Arnol'di et al., *Trudy paleont. Inst.* **161(b)**: 32.- + Ins.(Col.)
- Charonoscapidia* Ponomarenko 1977, in Arnol'di et al., *Trudy paleont. Inst.* **161(b)**: 35.- + Ins.(Col.)
- Charpentieracris* Descamps & Amedegnato 1970, *Annls Soc. ent. Fr. (N.S.)* **6**: 893.- Ins.(Orth.)
- Chaseostrigea* Ukoli 1967, *J. Helminth.* **41**: 251.- Verm.(Trem.)

- Chashania** Lu & Sun 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo [Hubei Province Institute of Geology], Zhongnan diqu gushengwu tuce.1.Zao gushengdai bufen. [Palaeontology of central and southern China.Vol.1.Lower Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press],Beijing: 253.-Trilobita
- Chasichimys** Pascual 1967,Revta Mus.La Plata (N.S.Paleont.) 5: 262.- + Mamm. (Rod.)
- Chasicomys** Pascual 1967, Revta Mus.La Plata (N.S.Paleont.) 5: 269.- + Mamm. (Rod.)
- Chasmogaster** Quentin & Villiers 1969, Annl's Soc.ent.Fr.(N.S.) 5: 641.-Ins. (Col.)
- Chasquitilla** Casal 1970, Revta Soc.ent.argent. 32: 111.-Ins.(Hym.)
- Chastanus** Dolin & Gur'eva 1976, Dopov.Akad.Nauk ukr.RSR (B) 1976: 645.-Ins. (Col.)
- Chatangiella** Vozzhennikova 1967, Peridiniids of Jurassic, Cretaceous and Paleogene deposits in the USSR. Inst.Geol.Geofiz.,Akad.Nauk SSSR,Sibirsk. Otdel.,Moscow: 128.- + Prot.(Mast.)
- Chathamisis** Grant 1976, Mem.N.Z.oceanogr.Inst.No.66: 43.-Coel.(Anth.)
- Chatiania** Yang (MS) 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo [Hubei Province Institute of Geology], Zhongnan diqu gushengwu tuce.1. Zao gushengdai bufen. [Palaeontology of central and southern China.Vol.1.Lower Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 136.-Trilobita
- Chatkalagnostus** Khairullina & Abdullaev 1970, in Abdullaev & Khaletzkaya, Lower Palaeozoic of the Chatkal'skii range. Trilobites and graptolites of the Ordovician of the Pskemskii range. Inst.Geol.Geofiz.im. Kh.M. Abdullaeva, Akad.Nauk uzbek.SSR,Tashkent: 19.-Trilobita
- Chatrabus** Smith 1949, The sea fishes of southern Africa. Central News Agency, Ltd.,Cape Town: 424.-Pisces(Teleost.)
- Chattertonia** Johnson 1976, J.Paleont. 50: 789.- + Brach.(Artic.)
- Chauffouraspis** Pillet 1973, Mem.Soc.Etud.scient.Anjou 1: 175.-Trilobita
- Chauhanelius** Bychowsky & Nagibina 1969, Parazitologiya 3: 365.-Verm.(Monog.)
- Chauhanocotyle** Khoche & Dad 1975, in Tiwari & Srivastava (Eds). Dr B.S.Chauhan Commemoration volume 1975. Zool.Soc.India,Vani Vihar,Orissa,India: 338.-Verm.(Monog.)
- Chauhanotrema** Zhukov 1972, Parazitologiya 6: 349.-Verm.(Trem.)
- Chauhanurus** Skryabin & Gushanskaya 1954, Tremat.Zhivot.Cheloveka 9: 333.-Verm. (Digen.)
- Chauliodontomyia** Gagne 1969, Proc.ent.Soc.Wash. 71: 108.-Ins.(Dipt.)
- Chauliolobion** Humes 1975, Smithson.Contr.Zool. No.202: 6.-Crust.(Cop.)
- Chauliosialis** Ponomarenko 1976, Ent.Obozr. 55: 431.- + Ins.(Megalopt.)
- Chauvelicystis** Ubaghs 1969, Les echinodermes carpoides de l'Ordovicien inferieur de la Montagne Noire (France). Cahiers de paleontologie,Centre Natn.Rech.Sci.,Paris: 53.- + Echin.(Styloph.)
- Chauvetiella** Nordsieck 1968, Die europaischen Meeres-Gehaueschnecken (Prosobranchia) vom Eismeer bis Kapverden und Mittelmeer.Gustav Fischer, Stuttgart: 137.-Moll.(Gast.)
- Chauvinelia** Laubier 1975, Bull.Soc.zool.Fr. 99: 392.-Verm.(Polych.)
- Chazarella** Ali-Zade 1967, Akchagyl Turkmenistana.Izd.Nedra,Moskva 2: (pl.7 fig.12-21).-Moll.(Gast.)
- Checchiaia** Maxia 1941, Boll.R.Uff.geol.Ital. 60 (xix-xx E.F.) nota III: 2.- + Moll.(Gast.)
- Chedra** Hodges 1966, Trans.Am.ent.Soc. 92: 636.-Ins.(Lep.)
- Cheethamia** Shaw 1967, J.Paleont. 41: 1412.- + Bry.(Ectopr.)
- Chegetella** Kanygin 1977,Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 351: 73.- + Crust. (Ost.)
- Cheilacanthus** Quentin & Villiers 1969,Annl's Soc.ent.Fr.(N.S.) 5: 643.-Ins. (Col.)
- Cheilonicetus** Shafee,Alam & Agarwal 1975, Aligarh Musl.Univ.Publs (Zool.) Ind. Ins.Typ. 10: 55.-Ins.(Hym.)
- Cheiloxenia** Delachambre 1966, Insectes soc. 13: 110.-Ins.(Dipt.)
- Cheimoptena** Danilevskii 1969, Ent.Obozr. 48: 180.-Ins.(Lep.)
- Cheiopteria** Pojeta & Kriz 1976, in Pojeta et al., Prof.Pap.U.S.geol.Surv. No.879: 15.- + Moll.(Bivalv.)
- Cheiracus** Keifer 1977, Eriophyd Stud.(C) 13: 23.-Arachn.(Acar.)
- Cheiridogenys** Jansonius & Craig 1971, Bull.Can.Petrol.Geol. 19: 266.- + Verm. (Polych.)
- Cheirochelifer** Beier 1967, Annl'n naturh.Mus.Wien 70:321.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Cheirocystella** Paul 1972, Geology Stud.Brigham Young Univ. 19(1): 33.- + Echin.(Cystoid.)
- Cheirocystis** Paul 1972, Geology Stud.Brigham Young Univ. 19(1): 37.- + Echin. (Cystoid.)
- Cheirromelichus** Fain 1970, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg.46 No.28: 8.-Arachn.(Acar.)

- Cheirurella* Apollonov 1970, *Izv.Akad.Nauk kazakh.SSR (Geol.)* 1970 (6): 53.
(Proposed for some species of *Cheirurus* (s.l.) which were later referred to *Hadromeros* Lane 1971. See Apollonov 1974, *Ashgillian trilobites of Kazakhstan*. *Inst.Geol.Nauk, Akad.Nauk Kazakh.SSR, Alma-Ata*: 48).-Trilobita
- Cheissinophrya* de Puytorac & Dragesco 1969, *Biologia gabon*. 5: 22.-Prot.(Cil.)
- Chekiangaspis* Lu 1962, *Handbook of index fossils of the Yangtze area*. Science Press, Peking: 34.-Trilobita (Reference not seen)
- Chekiangoceras* Ruzhentsev 1974, *Paleont.Zh.* 1974(1): 24.- + Moll.(Ceph.)
- Chelachecaropsis* Attiah 1973, in Daniel & Rosicky (Eds), *Proc.3rd Int.Congr. Acarol.*, 1971. *Academia, Prague*: 349.-Arachn.(Acar.)
- Chelagyrtodes* Szymczakowski 1973, *Acta zool.cracov.* 18: 102.-Ins.(Col.)
- Chelaseius* Muma & Denmark 1968, *Fla Ent.* 51: 232.-Arachn.(Acar.)
- Chelator* Hessler 1970, *Bull.Scripps Instn Oceanogr.tech.Ser.* 15: 28.-Crust. (Malac.)
- Chelatrema* Gupta & Kumari 1970, *J.Parasit.* 56 (4, Sect.2): 127; and 1977, *Res. Bull.Panjab Univ.(N.S.)* 24: 111.-Verm.(Trem.)
- Chelediscus* Rushton 1966, *The Cambrian trilobites from the Purley Shales of Warwickshire*. *Palaeontogr.Soc.(Monogr.)* 120 (No.511): 18.-Trilobita
- Chelenassa* Shuto 1969, *Mem.Fac.Sci.Kyushu Univ.(Ser.D, Geol.)* 19: 142.- + Moll.(Gast.)
- Chelina* Hull 1973, *Bull.U.S.natn.Mus.* No.286: 306.-Ins.(Dipt.)
- Chelocythere* Hart & Hart 1967, *Proc.Acad.nat.Sci.Philad.* 119: 27.-Crust.(Ost.)
- Chelodynerus* Perkins 1902, *Trans.ent.Soc.London* 1902: 136.-Ins.(Hym.)
- Chelononia* Cooper & Grant 1974, *Smithson.Contr.Paleobiol.* No.15: 327.- + Brach.(Artic.)
- Cheloppia* Hammer 1971, *Biol.Skr.* 16 (6): 27.-Arachn.(Acar.)
- Chelycarapookus* Warren 1969, *Mem.natn.Mus.Vict.* No.29: 26.- + Rept.(Chel.)
- Chelydontops* Cluver 1975, *Ann.S.Afr.Mus.* 67: 8.- + Rept.(Ther.)
- Chemsakia* Linsley 1967, *Pan-Pacif.Ent.* 43: 168.-Ins.(Col.)
- Chenacidillea* Shiraki 1968, *Bull.U.S.natn.Mus.* 263: 34.-Ins.(Dipt.)
- Chenasphondylia* Mamaev 1972, *Ent.Obozr.* 51: 898.-Ins.(Dipt.)
- Chengkoucyathus* Yuan 1974, in *Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo* [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], *Xinan diqu di gushengwu tuce*. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest china.] Science Press, Peking: 81.- + Porif.(Arch.)
- Chengkouella* Lu & Chang 1974, in *Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo* [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], *Xinan diqu di gushengwu tuce*. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 126.-Trilobita
- Chengkouia* Lu, Chang et al. 1974, in *Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo* [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], *Xinan diqu di gushengwu tuce*. [A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 91.-Trilobita
- Chengxianites* Xu 1977, in *Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo* [Hubei Province Institute of Geology], *Zhongnan diqu gushengwu tuce*. 2. *Wan gusheng dai bufen*. [Fossils of central and southern China. Vol.2. Late Palaeozoic.] Dizhi Chubanshe [Geological Press], Beijing: 572.- + Moll.(Ceph.)
- Chenophila* Kethley 1970, *Contr.Am.ent.Inst.* 5 (6): 37.-Arachn.(Acar.)
- Chepuloceras* Unklesbay & Young 1956, *J.Paleont.* 30: 490.- + Moll.(Ceph.)
- Cherbonniera* Sibuet 1974, *C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci., Paris* 279: 1443.-Echin. (Holoth.)
- Chermisaurus* Sulimski 1975, *Palaeont.pol.* No.33: 81.- + Rept.(Sauria)
- Chernocarid* Johnson 1967, *J.Zool., Lond.* 153: 500.-Crust.(Malac.)
- Chernousovia* Hutton 1967, *Summs Theses high.degrees Fac.Sci.Engng Univ. Glasgow 1964-1965*: 72.- + Prot.(Sarcod.)
- Chernovskia* Saether 1977, *Bull.Fish.Res.Bd Can.* 196: 107.-Ins.(Dipt.)
- Cherskiites* Ivanova 1972, *Paleont.Zh.* 1972 (3): 108.- + Crust.(Ost.)
- Cherusciola* Huckriede 1967, *Beih.geol.Jb.* 67: 214.- + Moll.(Gast.)
- Chesapecten* Ward & Blackwelder 1975, *Prof.Pap.U.S.geol.Surv.* 861: 7.- + Moll. (Bivalv.)
- Chesippus* Reinhard 1967, *J.Kans.ent.Soc.* 40: 107.-Ins.(Dipt.)
- Chetaites* Shulgina 1962, *Trudy nauchno-issled.Inst.Geol.Arkt.* 127: 198.- + Moll.(Ceph.)
- Chetungichthys* Chang & Chow 1974, *Vertebr.palasiat.* 12: 185.- + Pisces(Ost.)
- Chevalierismilia* Barta-Calmus 1973, *Fossil Cnidaria int.Newsl.* 1973 (1): 7.- + Coel.(Anth.) [n.n.]
- Chevrolatella* Zajciw 1969, *Atas Soc.Biol.Rio de J.* 12: 227.-Ins.(Col.)
- Chevronichnus* Hakes 1976, *Paleont.Contr.Univ.Kans.* 63: 22.-Trace Fossil (Mollusca?)
- Chianella* Waterhouse 1975, *Pap.Dep.Geol.Univ.Od (N.S.)* 7 (1): 13.- + Brach. (Artic.)

- Chiangjiangosaurus* Hou 1976, *Vertebr.palasiat.* 14: 45.- + Rept.(Sauria)
Chianshanxia Xu 1976, *Vertebr.palasiat.* 14: 247.- + Mamm.(Anagal.)
Chiarumanipyge Branisa & Vanek 1973, *Vest.ustred.Ust.geol.* 48: 99.-Trilobita
Chiasmalgae Gaud & Atyeo 1967, *Acarologia* 9: 454.-Arachn.(Acar.)
Chiasmolithus Hay, Mohler & Wade 1966, *Eclog.geol.Helv.* 59: 388.- + Prot.(Mast.)
Chiasmoneurella Matile 1972, *Bull.Inst.fond.Afr.noire (A)* 34: 606.-Ins.(Dipt.)
Chiastoplaacolithus Barrier 1977, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre)* 59: 20.- + Prot.(Mast.)
Chiwangella Chu 1959, *Mem.Inst.Paleont.,Nanking No.2:* 71, 113. (discussed in Kobayashi 1960, *J.Pac.Sci.Tokyo Univ.* (2) 12: 363.)-Trilobita
Chibala Linnavuori & DeLong 1977, *Brenesia No.12-13:* 181.-Ins.(Hem.)
Chibidoronus Sato 1966, *Trans.Shikoku ent.Soc.* 9: 59.-Ins.(Col.)
Chichikaspis Balashova 1966, *Trudy Upravl.Geol.Sov.Minist.tadzhik.SSR (Paleont.Stratigr.)* 2: 219.-Trilobita
Chiella Huo 1966, *Acta palaeont.sin.* 13: 307.- + Crust.(Cirr.)
Chigallia Linnavuori & DeLong 1977, *Brenesia No.12-13:* 167.-Ins.(Hem.)
Chilalictus Michener 1965, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* 130: 174.-Ins.(Hem.)
Chilandrus Bleszynski 1970, *Tijdschr.Ent.* 113: 6.-Ins.(Lep.)
Chilapion Kissinger 1968, *Curculionidae, subfamily Apioninae of North and Central America with reviews of Apioninae and world subgenera of Apion* Herbst (Coleoptera). Taxonomic Publications, South Lancaster, Massachusetts: 19.-Ins.(Col.)
Chilea Rose 1975, *Stereo-Atlas Ostracod Shells 2 (3):* 207.- + Crust.(Ost.)
Chilea Rose 1975. (See *Chiliella* Rose 1975)
Chileanoscopus Freytag & Morrison 1969, *Ent.News* 80: 285.-Ins.(Hem.)
Chileanthicus Werner 1966, *Ann.ent.Soc.Am.* 59: 222.-Ins.(Col.)
Chilecoccus Miller & Gonzalez 1976, *Revta chil.Ent.* 9: 132.-Ins.(Hem.)
Chilelana DeLong 1969, *J.Kans.ent.Soc.* 42: 462.-Ins.(Hem.)
Chilelimnophila Alexander 1968, *Revta chil.Ent.* 6: 23.-Ins.(Dipt.)
Chilella DeLong & Freytag 1967, *Ohio J.Sci.* 67: 112.-Ins.(Hem.)
Chilenana DeLong & Freytag 1967, *Ohio J.Sci.* 67: 106; Freytag & DeLong 1971, *J.Kans.ent.Soc.* 44: 540.-Ins.(Hem.)
Chilenophoberus Chong & Forster 1976, *Neues Jb.Geol.Palaont.Mh.* 1976: 148.- + Crust.(Malac.)
Chilenuncia Munoz Cuevas 1971, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2)* 42: 873.- Arachn.(Opil.)
Chilibathynella Noodt 1963, *Investnes zool.chil.* 10: 152.-Crust.(Malac.)
Chilidorthis Havlicek & Josopait 1972, *Neues Jb.Geol.Palaont.Abh.* 140: 342.- + Brach.(Artic.)
Chiliella (n.n.pro *Chilea* Rose 1975) Rose 1975, *Stereo-Atlas Ostracod Shells 2 (4):* 295.- + Crust.(Ost.)
Chilimalopsis Toro 1976, *An.Mus.Hist.nat.Valparaiso* 9: 73.-Ins.(Hym.)
Chilineus Friedrich 1970, *Sarsia No.40:* 45.-Verm.(Nemert.)
Chiliocheiridium Vitali-di Castri 1969, *Boln Soc.Biol.Concepcion* 41: 267.- Arachn.(Ric.)
Chiliochthonius Vitali-di Castri 1976, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.)* 236: 1277.-Arachn.(Pseudoscorp.)
Chilioclerus Solervicens 1976, *An.Mus.Hist.nat.Valparaiso* 9: 83.-Ins.(Col.)
Chilioesthetus Saiz 1968, *Revta chil.ent.* 6: 73.-Ins.(Col.)
Chilopseudopsis Coiffait & Saiz 1968, *Biologie Amerique Australe, Paris* 4: 458.-Ins.(Col.)
Chilotyphlus Coiffait 1963, *Biol.Am.Aust.* 2: 378.-Ins.(Col.)
Chiliphileurus Endrodi 1977, *Folia ent.hung.* 30 (1): 19.-Ins.(Col.)
Chillanella Herrera 1966, *Publnes Cent.Estud.ent.Univ.Chile No.8:* 71.-Ins.(Lep.)
Chiloanotus Fain 1974, *Bull.Annls Soc.r.ent.Belg.* 110: 63.-Arachn.(Acar.)
Chilocyrtus Townes 1971, *Mem.Am.ent.Inst.* 17: 213.-Ins.(Hym.)
Chilodonatella Dragesco 1966, *Arch.Protistenk.* 109: 191.-Prot.(Cil.)
Chiloea Dajoz 1973, *Annls Soc.ent.Fr.(N.S.)* 9: 173.-Ins.(Col.)
Chiloguembelinella El-Naggar 1971, *Proceedings of the Second Planktonic Conference, Roma, 1970. Vol.1. Edizioni Tecnoscienza, Rome:* 449.- + Prot.(Sarcod.)
Chilophaga Gagne 1969, *Ann.ent.Soc.Am.* 62: 1358.-Ins.(Dipt.)
Chilosphex Menke 1976, in Bohart & Menke, *Sphexid wasps of the world. A generic revision. Univ.of Calif.Press, Berkeley, Los Angeles etc.:* 127.-Ins.(Hym.)
Chilotheridium Hooijer 1971, *Bull.Mus.comp.Zool.Harv.* 142: 342.- + Mamm.(Periss.)
Chiltoniella Knox & Fenwick 1977, *Jl R.Soc.N.Z.* 7: 425.-Crust.(Branchiop.)
Chimaerastella Gandl 1972, *Abh.senckenb.naturforsch.Ges.* 530: 55.-Trilobita
Chimaerohemecus van der Land 1967, *Proc.K.ned.Akad.Wet.(C)* 70: 110.-Verm.(Trem.)

- Chimaerolepis* Spasskii & Spasskaya 1972, *Parazity Zhivotnykh.Rast.* No.8: 74.-
Verm.(Cest.)
- Chimania* Munting 1970, *Novos Taxa ent.* No.84: 3.-Ins.(Hem.)
- Chimboincola* Lane 1966, *Papeis Dep.Zool.S.Paulo* 18: 237.-Ins.(Col.)
- Chimerolites* Marek 1967, *Sb.geol.Ved.Praha* 9: 96.- + Moll.(Hyolitha)
- Chimestella* Netzkaya 1973, *Trudy vses.neft.nauchno-issled.geol.-razv.Inst.*
(N.S.) 324: 55.- + Crust.(Ost.)
- Chinchinota* Kramer 1967, *Proc.ent.Soc.Wash.* 69: 41.-Ins.(Hem.)
- Chinemesa* Wygodzinsky 1966, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* 133: 225.-Ins.(Hem.)
- Chingchingocyathus* Ogbe 1976, *J.Min.Geol.* 13 (2): 2.- + Coel.(Anth.)
- Chinghaipsylla* Liu, Tsai & Wu 1974, *Acta ent.sin.* 17: 102.-Ins.(Siphonapt.)
- Chinitnites* Imlay 1975, *Prof.Pap.U.S.geol.Surv.* 836: 17.- + Moll.(Ceph.)
- Chinlea* Schaeffer 1967, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* 135: 322.- + Pisces(Cross.)
- Chinlingella* Wang & Sun 1973, *Acta geol.sin.* 1973: 152.- + Prot.(Sarcod.)
- Chinnicka* Key 1976, *Aust.J.Zool.(Suppl.)* No.37: 94.-Ins.(Orth.)
- Chinogastrura* Rusek 1967, *Acta ent.bohemoslovaca* 64: 186.-Ins.(Collemb.)
- Chinoloda* Benes 1968, *Acta ent.bohemoslovaca* 65: 458.-Ins.(Hym.)
- Chinotrigon* Skopin 1973, *Ent.Arb.Mus.Georg Frey* 24: 109.-Ins.(Col.)
- Chiodrillia* Woodring 1966, *J.Paleont.* 40: 1229.- + Moll.(Gast.)
- Chionista* Keen 1958, *Bull.Am.Paleont.* 38 no.172: 242.-Moll.(Bivalv.)
- Chionodiptera* de Lajonquiere 1972, *Faune Madagascar* 34: 106.-Ins.(Lep.)
- Chionomus* Fennah 1971, *J.nat.Hist.* 5: 323.-Ins.(Hem.)
- Chionopterus* Priesner 1966, *Israel J.Ent.* 1: 110.-Ins.(Hym.)
- Chiozoon* Lane 1972, *Palaeontology* 15: 355.-Trilobita
- Chiqua* Bleszynski 1970, *Tijdschr.Ent.* 113: 7.-Ins.(Lep.)
- Chiralithes* Olsson 1930, *Bull.Am.Paleont.* 17 (62): 50.- + Moll.(Gast.)
- Chiraluta* Olsson 1931, *Bull.Am.Paleont.* 17 (63): 112 (208).- + Moll.(Gast.)
- Chiraps* Diakonoff & Razowski 1971, *Ent.Ber.,Amst.* 31: 36.-Ins.(Lep.)
- Chiridiochernes* Muchmore 1972, *Proc.biol.Soc.Wash.* 85: 427.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Chirocetes* Herrin & Radovsky 1974, (also as *Chiroectes*) *J.med.Ent.Honolulu*
11: 347.-Arachn.(Acar.)
- Chiroectes* see *Chirocetes*
- Chiromyobia* Fain 1972, *Revue Zool.Bot.afr.* 86: 152.-Arachn.(Acar.)
- Chiroptella* Vercammen-Grandjean 1960, *Acarologia* 2: 469 (table).-Arachn.
(Acar.)
- Chiropterotarbus* Bay-Schmith 1972, *Boln chil.Parasit.* 27: 37.-Verm.(Trem.)
- Chirorhynchobia* Fain 1967, *Revue Zool.Bot.afr.* 75: 381.-Arachn.(Acar.)
- Chirosiomima* Hennig 1966, *Fliegen palaearkt.Reg.* 63a: 29.-Ins.(Dipt.)
- Chirrepeckia* Hoffman 1976, *Revue suisse Zool.* 83: 744.-Arachn.(Diplop.)
- Chitwoodchabaudia* Puylaert 1970, *Revue Zool.Bot.afr.* 81: 370.-Verm.(Nema.)
- Chitwoodia* Furstenberg & Heyns 1966, *Proc.helminth.Soc.Wash.* 33: 26.-Verm.
(Nema.) (See *Chitwoodius* Furstenberg & Heyns 1966)
- Chitwoodia* Le-Van-Hoa & Pham-Ngoc-Khue 1970, *J.Parasit.* 56 (4, Sect.2): 440;
Le-Van-Hoa 1972, *Annls Parasit.hum.comp.* 46: 599.-Verm.(Nema.) (Preocc.
Chitwoodia Gerlach 1956)
- Chitwoodius* (n.n.pro *Chitwoodia* Furstenberg & Heyns 1966) Furstenberg & Heyns
1966, *Proc.helminth.Soc.Wash.* 33: 165.-Verm.(Nema.)
- Chiusanophlebia* Ueno 1969, *Orient.Insects* 3: 230.-Ins.(Ephem.)
- Chivatschella* Zavodovskii 1968, in Markovskii, B.P. (Ed.) *New species of fossil*
plants and invertebrates from USSR. Vyp.2, Part 2. Minist.Geol.Okhran.Nedr
SSSR, Vses.nauchno-issled.Geol.Inst.Moscow: 125.- + Brach.(Artic.)
- Chlamydarion* Van Mol 1968, *Revue Zool.Bot.afr.* 77: 261.-Moll.(Gast.)
- Chlamydaster* Rainer 1968, *Tierwelt Dtl.* No.56: 70.-Prot.(Sarcod.)
- Chlamydomonopsis* Edhorn 1973, *Proc.geol.Ass.Can.* 25: 46.- + Prot.(Mast.)
- Chlamydonella* Deroux 1970, *Protistologica* 6: 159.-Prot.(Cil.)
- Chlamydonyx* Deroux 1976, *Protistologica* 12: 518.-Prot.(Cil.)
- Chlamydorhynchus* Evdonin 1977, *Fauna SSSR (N.S.)* No.115: 174.-Verm.(Turb.)
- Chlarathrips* Ananthkrishnan 1967, *Annls Soc.ent.Fr.(N.S.)* 3: 230.-Ins.
(Thysanopt.)
- Chlidonocrinus* Strimple & Watkins 1969, *Palaeontographica am.* 6: 188.-
+ Echin.(Crin.)
- Chloenopsis* Fauchald 1977, *Sci.Ser.nat.Hist.Mus.Los Angeles Cty* No.28: 102.-
Verm.(Polych.)
- Chloroasca* Anufriev 1972, *Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.biol.* 20: 39.-Ins.(Hem.)
- Chlorobaris* Zaslavskii 1956, *Trudy vses.ent.Obsch.* 45: 353.-Ins.(Col.)
- Chloroceramis* Kiriakoff 1968, *Genera Insect.* 217C: 237.-Ins.(Lep.)
- Chlorochela* Kerzhner 1966, *Trudy zool.Inst.Leningr.* 37: 47.-Ins.(Hem.)
- Chloroclanis* Carcasson 1968, *Jl E.Africa nat.Hist.Soc.natn.Mus.* 26 (3): 28.-
Ins.(Lep.)
- Chlorococcus* Beardsley 1971, *Proc.Hawaii.ent.Soc.* 21: 50.-Ins.(Hem.)
- Chlorogaster* Macquart 1851. (See *Chlorogastrina* Crosskey 1967)

- Chlorogastrina* (n.n.pro *Chlorogaster* Macquart 1851) Crosskey 1967, Bull.Br. Mus.nat.Hist.(Ent.) 20: 9.-Ins.(Dipt.)
- Chlorolochmaea* Bechyne & Bechyne 1969, Iheringia (Zool.) No.36: 16.-Ins.(Col.)
- Chlorophion* Townes 1971, Mem.Am.ent.Inst. 17: 55.-Ins.(Hym.)
- Chlorophorella* Descarpentries 1974, Bull.Soc.ent.Fr. 78: 250.-Ins.(Col.)
- Chlorostauropus* Kiriakoff 1968, Genera Insect. 217C: 135.-Ins.(Lep.)
- Chlorotabanus* Lutz 1909, Colleccao de tabanidas.Inst.Oswaldo Cruz em Manguinhos,Rio de Janeiro: 30.-Ins.(Dipt.) (For discussion see Fairchild 1950,Psyche,Camb. 57 (4): 117). (Previously given as Lutz 1913 and 1914)
- Chnaurocoelia* Johnson,Boucot & Murphy 1976, Univ.Calif.Publs geol.Sci. 115: 95.- + Brach.(Artic.)
- Chnoocera* Falkovich 1972, Ent.Obozr. 51: 379.-Ins.(Lep.)
- Chonodus* Cooper & Grant 1974, Smithson Contr.Paleobiol. No.15: 401.- + Brach.(Artic.)
- Chonoproductus* Termier & Termier 1966, C.r.somm.Seanc.Soc.geol.Fr. 1966:234.- + Brach.(Artic.)
- Chonouvulifer* Lung 1966, Acta zootax.sin. 3: 224.-Verm.(Trem.)
- Choetospilisca* Hedqvist 1969, Proc.ent.Soc.Wash. 71: 452.-Ins.(Hym.)
- Choirorhynchus* de Toledo Piza 1974, Studia ent. 17: 546.-Ins.(Orth.)
- Chokaia* Kiriakoff 1967, Genera Insect. 217B: 195.-Ins.(Lep.)
- Choleroopsis* Franz 1975, Denkschr.ost.Akad.Wiss. 118: 291.-Ins.(Col.)
- Cholomyzon* Stock & Humes 1969, Crustaceana 16: 57.-Crust.(Cop.)
- Chomatobatrachus* Cosgriff 1974, Spec.Pap.geol.Soc.Am. No.149: 43.- + Amph.(Lab.)
- Chondragraulaspis* Koptev 1969, in Nomokorov, Izy.Tomsk.polytekh.Inst. im S.M. Kirova 196: 45.-Trilobita [n.n.]
- Chondranomocarella* Pospelov & Fedyanina 1958, Mater.Geol.zapad.-sib.Kraya 61: 87.-Trilobita [n.n.]
- Chondrella* Freneix & Lefevre 1967, C.r.somm.Seanc.Soc.geol.Fr. 1967: 253.- + Moll.(Bivalv.) (See *Freneixita* Stenzel 1971)
- Chondrellytopisalia* Scheerpeltz 1976, Ergebn.ForschUnternehmens Nepal Himalaya 5: 55.-Ins.(Col.)
- Chondridiopisalia* Scheerpeltz 1966, Verh.zool.-bot.Ges.Wien 105-106: 19.-Ins.(Col.)
- Chondrinouyina* Repina 1965, in Khomentovskii & Repina, The Lower Cambrian stratotype section in Siberia. Inst.Geol.Geofiz.,Akad.Nauk SSSR,Sibirsk. Otdel.,Moscow: 168,170.-Trilobita
- Chondritoides* Borrello 1966, in Borrello (Ed.). Paleontographica bonaerense. Fasc.5. Trazas,restos tubiformes y cuerpos fosiles problematicos de la formacion La Tinta, Sierras Septentrionales, Comision Invest.Cient.La Plata: 15.-Trace Fossil
- Chondrohmalota* Marcuzzi 1977, Quad.Ecol.anim. 12: 16.-Ins.(Col.)[n.n.]
- Chondronia* Cooper & Grant 1976, Smithson.Contr.Paleobiol. No.24: 2854. + Brach (Artic.)
- Chondropisalia* Scheerpeltz 1966, Verh.zool.-bot.Ges.Wien 105-106: 14.-Ins.(Col.)
- Chondrorhaphe* Seilacher 1977, Geol.J.(Spec.Issue) No.9: 318.-Trace Fossil
- Chonocetus* Russell 1968, Can.J.Earth Sci. 5: 929.- + Mamm.(Cet.)
- Chonetinetes* Cooper & Grant 1969, Smithson.Contr.Paleobiol. No.1: 3.- + Brach.(Artic.)
- Chonopectella* (n.n.pro *Chonopectoides* Sarycheva 1965) Sarycheva 1966, Paleont.Zh. 1966 (1): 135.- + Brach.(Artic.)
- Chonopectoides* Sarycheva 1965, in Sarycheva & Sokolskaya,Trudy paleont.Inst. 108: 232.- + Brach.(Artic.) (See *Chonopectella* Sarycheva 1966)
- Chonosaurus* Yankovskii 1973, Zool.Zh. 52: 23.-Prot.(Cil.)
- Chonostegoides* Sarycheva 1965, in Sarycheva & Sokolskaya,Trudy paleont.Inst. 108: 212.-Brach.(Artic.)
- Chopardia* Bhowmik 1969, Zool.Anz. 182: 145.-Ins.(Orth.)
- Choperella* Lyashenko 1969, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 93: 22.- + Brach.(Incert.Sed.)
- Chorbusulina* Lazarenko 1962, Sb.Stat.Paleont.Biostratigr.29: 56.-Trilobita
- Chordodas* Schopfer-Sterrer 1969, Cah.Biol.mar. 10: 392.-Verm.(Gast.)
- Chorebidea* Nixon 1943, Entomologist's mon.Mag. 79: 28.-Ins.(Hym.)
- Choriarchus* Kinn 1966, Acarologia 8: 577.-Arachn.(Acar.)
- Choriopsoroptes* Sweatman,Walker & Bindernagel 1969, J.Parasit. 55: 1298.-Arachn.(Acar.)
- Choriotodectes* Fain 1975, Acta zool.path.antverp.No.61: 75.-Arachn.(Acar.)
- Chorisquilla* Manning 1969, Proc.biol.Soc.Wash. 82: 157.-Crust.(Malac.)
- Choristella* Tillyard 1917. (See *Microchorista* Byers 1974)
- Chosonentulus* Imadate & Szeptycki 1976, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo (Zool.) 2: 273.-Ins.(Prot.)

- Chotecops** Chlupac 1971, Cas.Miner.Geol. **16**: 258.-Trilobita
Chrestomutilla Brothers 1971, J.ent.Soc.sth.Afr. **34**: 101.-Ins.(Hym.)
Chretienia Obratzov 1968, JI N.Y.ent.Soc. **76**: 224.-Ins.(Lep.)
Christaceps Mawson 1971, Trans R.Soc.S.Aust. **95** (3): 174.-Verm.(Nema.)
Christinella Powell 1967, 'Discovery' Rep. **34**: 286.-Bry.(Ectopr.)
Chromanema Khera 1975, Rec.zool.Surv.India **68**: 277.-Verm.(Nema.)
Chromodesmus Loomis 1977, Fla Ent. **59**: 399.-Arachn.(Diplop.)
Chromoeme Chemsak & Linsley 1967, Pan-Pacif.Ent. **43**: 36.-Ins.(Col.)
Chromolaichma Bertsch 1977, Velliger **20**: 113.-Moll.(Gast.)
Chromolampis Descamps 1977, Annl's Soc.ent.Fr.(N.S.) **13**: 216.-Ins.(Orth.)
Chromonema Khan, Brooks & Hirschmann 1976, J.Nematol. **8**: 161.-Verm.(Nema.)
Chromophilosphaera Descamps & Donskoff 1968, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A Sci.nat.) **30**: 1209.-Ins.(Orth.)
Chromothericles Descamps 1977, Annl's Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.216: 178.-Ins.(Orth.)
Chroniosaurus Tverdokhlebova 1972, Paleont.Zh. **1972** (1): 95.- + Amph.(Sey.)
Chrustenopora Havlicek 1968, Vest.ustred.Ust.geol. **43**: 123.- + Brach.(Artic.)
Chrybaneura Gagne 1968, Proc.ent.Soc.Wash. **70**: 33.-Ins.(Dipt.)
Chrysapion Kissinger 1968, Curculionidae subfamily Apioninae of North and Central America with reviews of Apioninae and world subgenera of *Apion* Herbst (Coleoptera). Taxonomic Publications, South Lancaster, Massachusetts: 23.-Ins.(Col.)
Chryserycia Mesnil 1977, Verh.naturf.Ges.Basel **86**: 185.-Ins.(Dipt.)
Chrysethmia Diakonoff 1966, Tijdschr.Ent. **109**: 83.-Ins.(Lep.)
Chrysium de Lajonquiere 1969, Bull.Soc.ent.Fr. **74**: 241.-Ins.(Lep.)
Chrysoceras Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. **134**: 210.- + Moll.(Ceph.)
Chrysochir Trewavas & Yazdani 1966, Ann.Mag.nat.Hist. (13) **8**: 250.-Pisces (Teleost.)
Chrysochlamys Benderitter 1921. (See *Spinochlamys* Machatschke 1970)
Chrysochlorolaelaps Evans & Till 1966, Ann.Mag.nat.Hist. (13) **8**: 629.-Arachn. (Acar.)
Chrysocinnyris Wolters 1977, Bonn.zool.Beitr. **28**: 95.-Aves(Pass.)
Chrysocolletes Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. **130**: 71.-Ins.(Hym.)
Chrysocorythus Wolters 1967, Bonn.zool.Beitr. **18**: 171.-Aves(Pass.)
Chrysocrata Gozmany 1969, Acta zool.hung. **15**: 293.-Ins.(Lep.)
Chrysoctonus Mathot 1966, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. **102**: 224.-Ins.(Hym.)
Chrysodaspis Kormilev 1971, Pacif.Insects Monogr. **26**: 99.-Ins.(Hem.)
Chrysodidymus Prowse 1962, Gdns' Bull., Singapore **19**: 128.-Prot.(Mast.)
Chrysomelechthrus Trjapitzin 1977, Folia ent.hung. **30** (1): 161.-Ins.(Hym.)
Chrysomelobia Regenfuss 1968, Z.wiss.Zool. **177**: 250.-Arachn.(Acar.)
Chrysomikia Mesnil 1970, Fliegen palaearkt.Reg. **64g** (No.281): 945.-Ins.(Dipt.)
Chrysonemoides Siddiqi 1969, Nematologica **15**: 86.-Verm.(Nema.)
Chrysopelma Roewer 1963, Insects Micronesia **3**: 113.-Arachn.(Aran.)
Chrysophanus Hubner 1818 (non Hubner 1819 q.v.). See *Harkenclenus* dos Passos 1970 and Opin.Decl.int.Comm.zool.Nom. **20** 1959: 89-101.
Chrysophanus Hubner 1819, Verzeichnis bekannter Schmetterlinge **5**: 72.-Ins. (Lep.) (See also *Harkenclenus* dos Passos 1970, and Opin.Decl.int.Comm. zool.Nom. **20** 1959: 89-101)
Chrysopotisia Miksic 1966, Z.ArbGem.ost.Ent. **18**: 7.-Ins.(Col.)
Chrysotetrastichus Kostyukov 1977, Ent.Obozr. **56**: 190.-Ins.(Hym.)
Chrysothuramina Neumann, Pozaryska & Vachard 1975, Revue Micropaleont. **18**: 46.- + Prot.(Incert.Sed.)
Chrysothyridia Munroe 1967, Can.Ent. **99**: 1104.-Ins.(Lep.)
Chuangianoproetus Wu 1977, Acta palaeont.sin. **16**: 104.-Trilobita
Chuangina Kobayashi 1967, J.Fac.Sci.Univ.Tokyo (2) **16**: 494.-Trilobita
Chuangioides Chu 1959, Mem.Inst.Paleont., Nanking No.2: 77, 123.-Trilobita
Chuanshanophyllum Yu 1977, Acta geol.sin. **1977**: 86.- + Coel.(Anth.)
Chubbina Robinson 1968, Palaeontology **11**: 527.- + Prot.(Sarcod.)
Chubutisaurus del Corro 1975, Actas Congr.argent.Paleont.Bioestratigr. **1** (2): 231.- + Rept.(Saurisch.)
Chubutodyptes Simpson 1970, Mem.natn.Mus.Vict. No.31: 21.- + Aves(Sphen.)
Chuchiaspis Chang 1974, in Lu, Chu et al., Mem.Nanking Inst.Geol.Palaeont.Acad. sin.No.5: 93.-Trilobita
Chucullba Barnard 1974, Smithsonian.Contr.Zool. No.139: 108.-Crust.(Malac.)
Chugaevia Pribyl & Vanek 1972, Acta Univ.Carol.(Geol.) **1971**: 387.-Trilobita
Chunsiungichthys Lew 1974, Vertebr.palasiat. **12**: 249.- + Pisces(Ost.)
Chungkingichthys Su 1974, Vertebr.palasiat. **12**: 1.- + Pisces(Ost.)
Chunkingaspis quoted in Lu & Chang 1974, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica, Nanking Inst.Geol.Paleont.(Ed.)], Xinan diqu di gushengwu tuce.[A handbook of the stratigraphy and palaeontology in southwest China.] Science Press, Peking: 124.-Trilobita

- Churavera* Unnithan 1968, *Treubia* 27: 158.-Verm.(Monog.)
Churkinia Palmer 1968, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 559-B: B39.-Trilobita
Chuticerus Zhuravleva 1972, *Trudy paleont.Inst.* 134: 133.- + Moll.(Ceph.)
Chynistrophia Havlicek 1977, *Vest.ustred.Ust.geol.* 52: 301.- + Brach.(Artic.)
Chyphonocheilus Wolf 1970, *Stuttg.Beitr.Naturk* No.219: 3.-Ins.(Hym.)
Ciala Rikhter 1976, *Ent.Obozr.* 55: 328.-Ins.(Dipt.)
Cibecua Winters 1963, An earlier reference is Winters 1956, *J.Wash.Acad.Sci.* 46: 44.- + Moll.(Gast.)
Cibicoides Saidova 1975, *Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.1.* Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova, Akad.Nauk SSSR, Moscow: 234.-Prot.(Sarcod.)
Cibicidinella Saidova 1975, *Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.1.* Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova, Akad.Nauk SSSR, Moscow: 236.-Prot.(Sarcod.)
Cibusoides Saidova 1975, *Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.1.* Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova, Akad.Nauk SSSR, Moscow: 267.-Prot.(Sarcod.)
Cicatricula Palmer & Palmer 1977, *Lethaia* 10: 186.-Trace Fossil (Porif.?)
Cicatrilocera Martins 1976, *Archos Zool.S.Paulo* 27: 239.-Ins.(Col.)
Cicindeloderma Bechyne 1959, *Beitr.neotrop.Fauna* 1: 280.-Ins.(Col.)
Ciconiicola Lakshminarayana 1970, *Orient.Insects* 4: 138.-Ins.(Malloph.)
Cilgia Schutt 1968, *Arch.Molluskenk.* 98: 109.-Moll.(Gast.)
Ciliaporus (n.n.pro *Melanaporus* Priesner 1967) *Wahis* 1970, *Bull.Rech.agron.* Gembloux (N.S.) 5: 736.-Ins.(Hym.)
Ciliatocardium Kafanov 1974, *Zool.Zh.* 53: 1469.-Moll.(Bivalv.)
Cilinella Havlicek 1970, *Sb.geol.Ved.Praha (Paleont.)* 12:16.- + Brach.(Artic.)
Ciliocephalus Liu 1977, in *Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo [Hubei Province Institute of Geology], Zhongnan diqu gushengwu tuce.1.Zao gushengdai bufen. [Palaeontology of central and southern China.Vol.1.Lower Palaeozoic.] Dizhi Chubanshe [Geological Press], Beijing: 226.-Trilobita*
Cilionema Karling, Mack-Fira & Dorjes 1972, *Zoologica Scr.* 1: 257.-Verm.(Turb.)
Cilliosa Mason 1969, *Proc.ent.Soc.Wash.* 71: 277.-Ins.(Hym.)
Ciliophaeridium Grigorovich 1971, *Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.)* 76 (Geol. 46 (2)): 94.- + Prot.(Mast.)
Cillimeris Betrem 1972, *Monografieen.ned.ent.Vereen.* No.6: 179.-Ins.(Hym.)
Cimbrophlebia Willmann 1977, *Neues Jb.Geol.Palaont.Mh.* 1977: 736.- + Ins. (Mecopt.)
Cimeliomorpha Diakonoff 1966, *Tijdschr.Ent.* 109: 50.-Ins.(Lep.)
Cimicinoides Anderson, Boucot & Johnson 1969, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.)* 18: 156.- + Brach.(Artic.)
Cimmerius Jones 1973, *Crustaceana* 25: 306.-Crust.(Malac.)
Cincinnatiocrinus Warn & Strimple 1977, *Bull.Am.Paleont.* 72 (296): 35.- + Echin. (Crin.)
Cinclidotyphis Du Shane 1969, *Veliger* 11: 343.-Moll.(Gast.)
Cinclotaenia Macy 1973, *Proc.helminth.Soc.Wash.* 40: 201.-Verm.(Cest.)
Cinctactiniscus Dumitrica 1973, *Initial Rep.deep Sea Drilling Proj.* 21: 823.- + Prot.(Mast.)
Cincticostella Allen 1971, *Can.Ent.* 103: 513.-Ins.(Ephem.)
Cinctrifora Olsson & Harbison 1953, *Monogr.Acad.nat.Sci.Philad.* No.8: 296.- + Moll.(Gast.)
Cinerorthis Havlicek 1974, *Vest.ustred.Ust.geol.* 49: 167.- + Brach.(Artic.)
Cingulacarus Elsen 1975, *Revue Zool.afr.* 89: 348.-Arachn.(Acar.)
Cingulipisidium Pirogov & Starobogatov 1974, *Zool.Zh.* 53: 328.-Moll.(Bivalv.)
Cingulodermis Havlicek 1971, *Sb.geol.Ved.Praha (Paleont.)* 14: 15.- + Brach. (Artic.)
Cingulopsis Fretter & Patil 1958, *Proc.malac.Soc.Lond.* 33: 124.-Moll.(Gast.)
Cinyssa (n.n.pro *Cynisca* Adams & Adams 1954) *Kilburn* 1970, *Ann.Cape prov.Mus.* 8: 46.-Moll.(Gast.)
Cionerisma Moore & Jeffords 1968, *Paleont.Contr.Univ.Kans.* No.46: 76.-Echin. (Crin.)
Cionichthys Schaeffer 1967, *Bull.Am.Mus.nat.Hist.* 135: 302.- + Pisces (Teleost.)
Ciorulla Pericart 1974, *Bull.Soc.ent.Fr.* 79: 253.-Ins.(Hem.)
Circamustela Petter 1967, *Annls Paleont.(Vert.)* 53: 16.- + Mamm.(Carniv.)
Circapalmichnus Gand 1977, *Soc.Hist.nat.Creusot* 35 (1): 20.- + Rept.(Cotyl.)
Circapion Kissinger 1968, *Curculionidae subfamily Apioninae of North and Central America etc.(Coleoptera).* Taxonomic Publications, South Lancaster, Massachusetts: 19.-Ins.(Col.)
Circibipora Labracherie 1975, *Revta esp.Micropaleont.* 7: 152.- + Bry.(Ectopr.)
Circinisis Grant 1976, *Mem.N.Z.oceanogr.Inst.No.66:* 41.-Coel.(Anth.)
Circodinium Wolska 1971, *Acta Protozool.* 9: 185.-Prot.(Cil.)
Circodiscus Kozlova 1972, in *Petrushevskaya & Kozlova, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj.* 14: 526.- + Prot.(Sarcod.)

- Circogryphaea* Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR IV (XIII) No.1 (105): 19.- + Moll.(Bivalv.)
- Circotheca* Sysoev 1958, Osnovy Paleont.VI Molluski, Ammonoidei etc.: 187; Sysoev 1962, Citolites of the Cambrian of the northern part of the Allan Shield. Akad.Nauk SSSR, Moscow (Reference not seen).- + Moll.
- Circulichnis* Vyalov 1971, Paleont.Sb.Lemberg 7 (2): 91.- + Bry.(Ectopr.)
- Circulobothrium* Shinde & Chincholikar 1975, Marathwada Univ.J.Sci.(Biol.Sci.) 14 (7): 348.-Verm.(Cest.)
- Circumoncobothrium* Shinde 1968, Riv.Parassit. 29: 114.-Verm.(Cest.)
- Circumtextiphyllum* Kaplan 1975, in Sytova & Kaplan, in Menner (Ed.). Material on the geology of Central Kazakhstan. 12. Characteristics of the fauna of the boundary layers between the Silurian and Devonian of Central Kazakhstan. Moscow State Univ.M.V.Lomonosova, Central Kazakh.geol. Upravlenie, Minist.geol.kazakh.SSR.'Nedra', Moscow: 73.- + Coel.(Anth.)
- Cirdania* Hedqvist 1974, Entomologica scand. 5: 145.-Ins.(Hym.)
- Cirillia* Monterosato 1884. (See *Lineotoma* Nordsieck 1977)
- Cirneococcus* Mameet 1967, Bull.Maurit.Inst. 6: 98.-Ins.(Hem.)
- Cirodrilus* Righi 1975, Stud.neotrop.Fauna 10: 91.-Verm.(Oligoch.)
- Cironiscus* Nielsen 1967, Sarsia No.29: 396.-Crust.(Malac.)
- Cirrodactylus* Gardiner 1973, J.Zool., Lond. 169: 241.-Crust.(Malac.)
- Cirrhilabrichthys* Klausowitz 1976, Senckenberg.biol. 57: 12.-Pisces(Ost.)
- Cirrifera* Sopott 1972, Mikrofauna Meeresbodens 13: 45 (209).-Verm.(Turb.)
- Cirrisalarias* Springer 1976, Proc.biol.Soc.Wash. 89: 199.-Pisces(Ost.)
- Cirrodoce* Hartman & Fauchald 1971, Allan Hancock Monogr.mar.Biol. No.6: 39.- Verm.(Polych.)
- Cirrothorax* Wolters 1977, Bonn.zool.Beitr. 28: 98.-Aves(Pass.)
- Ciryella* Wiedmann 1960, C.r.Congr.Socs sav.Paris Sect.Sci.(Sous-Sect.Geol.) 84: 763.- + Moll.(Ceph.)
- Cisaberoptes* Keifer 1966, Eriophyid Stud.B-18: 2.-Arachn.(Acar.)
- Cisaris* Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst.No. 12: 82.-Ins.(Hym.)
- Cisaucula* Todd 1966, Proc.U.S.natn.Mus. 120 No.3560: 14.-Ins.(Lep.)
- Cistecephaloides* Cluver 1974, Ann.S.Afr.Mus. 64: 139.- + Rept.(Ther.)
- Cithadius* Bowman 1972, Proc.biol.Soc.Wash. 85: 249.-Crust.(Cop.)
- Citothyris* Ruzicka & Rehorek 1964, Sb.vedeckych prací vysoke školy banske v Ostrave 10 (1-2): 251.- + Moll.(Bivalv.)
- Citrogramma* Vockeroth 1969, Mem.ent.Soc.Can. No.62: 92.-Ins.(Dipt.)
- Ciudadrea* Dworakowska 1970, Bull.Acad.pol.Sci., Ser.Sci.biol. 18: 617.-Ins. (Hem.)
- Cladarocythere* Keen 1972, Palaeontology 15: 285.- + Crust.(Ost.)
- Cladarocythere* Ahmad 1977, Stereo-Atlas Ostracod Shells 4 (1): 45.- + Crust. (Ost.) (See *Tanzanicythere* Ahmad 1977)
- Cladella* Hull 1973, Bull.U.S.natn.Mus. No.286: 273.-Ins.(Dipt.)
- Cladeutes* Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst.No.11: 160.-Ins.(Hym.)
- Cladiscodes* Subba Rao 1977, Proc.Indian Acad.Sci.(B) 85: 18.-Ins.(Hym.)
- Cladoceramus* Heinz 1932, invalid. (See *Cladoceramus* Seitz 1961)
- Cladoceramus* Seitz 1961, Beih.geol.Jb. 46: 95.- + Moll.(Bivalv.) (See *Cladoceramus* Heinz 1932)
- Cladocporcus* Schedl 1975, Revue suisse Zool. 82: 454.-Ins.(Col.)
- Cladolecithotrema* Ichihara 1970, Res.Bull.Meguro parasit.Mus. No.4: 12.-Verm. (Digen.)
- Cladophylliopsis* Beauvais 1970, Eclog.geol.Helv. 63: 1112; Beauvais 1972, Annlis Paleont.(Invert.) 58: 76.- + Coel.(Anth.)
- Cladopyxidium* McLean 1972, J.Paleont. 46: 862.- + Prot.(Mast.)
- Cladothenea* Koltun 1964, Issled.Fauny Morei 2: 17.-Porif.(Tetract.)
- Cladoxycanus* Dumbleton 1966, N.Z.Jl Sci. 9: 948.-Ins.(Lep.)
- Clairiella* Schlickum & Strauch 1971, Arch.Molluskenk. 101: 148.- + Moll. (Gast.)
- Clamousella* Serban Coineau & Delamare Deboutteville 1972, Mem.Mus.natn.Hist. nat.Paris (Zool.) 75: 35.-Crust.(Malac.)
- Clarella* Fuchs 1967, Jb.geol.Bundesanst.Wien 110: 333.-Prot.(Sarcod.)
- Claretinella* Keij 1974, Proc.K.ned.Akad.Wet.(Phys.Sci.) 77: 342.- + Prot. (Cil.)
- Claribulla* Overstreet 1969, Tulane Stud.Zool.Bot. 15: 126.-Verm.(Trem.)
- Clarkcoma* Devaney 1970, Smithsonian.Contr.Zool. No.51: 1.-Echin.(Stell.)
- Clarkeipterus* Kjellesvig-Waering 1966, Fieldiana, Geol. 14: 182.- + Merost. (Eurpyt.)
- Clarkeorites* Leleup 1974, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. 110: 189.-Ins.(Col.)
- Clarkina* Soodan 1975, Geophytology 5: 223.- + Echin.(Holoth.)
- Clarkus* Jairajpuri 1970, Nematologica 16: 217.-Verm.(Nema.)
- Claasperopsis* Roesler 1969, Ent.Z., Frankf.a.M. 79: 248.-Ins.(Lep.)
- Clastonotus* Gaud 1966, Acarologia 8: 121.-Arachn.(Acar.)

- Clathricyathellus* Borodina 1974, in Zhuravleva & Rozanov (Eds). *Biostratigraphy and palaeontology of the Lower Cambrian of Europe and north Asia*. Geol. Inst., Akad. Nauk SSSR, 'Nauka', Moscow: 150.- + Porif. (Arch.)
- Clathrithyris* Smirnova 1974, *Paleont. Zh.* 1974 (3): 48.- + Brach. (Artic.)
- Clathrochitinella* Cramer 1967, *Notas Comun. Inst. geol. min. Esp.* 94: 50.- Prot. (Chitinozoa)
- Clathrocrinus* Strimple & Moore 1971, *Paleont. Contr. Univ. Kans.* 55: 35.- + Echin. (Crin.)
- Clathroctenocystis* Wiggins 1972, *Rev. Palaeobot. Palynol.* 14: 302.- + Prot. (Mast.)
- Clathrodictyella* Bogoyavlenskaya 1965, *Paleont. Zh.* 1965 (1): 42.- + Coel. (Hydr.)
- Clathropus* Smith 1966, *Ann. Mag. nat. Hist.* (13) 8: 321.- Pisces (Teleost.)
- Clatrites* Monniot & Monniot 1976, *Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (Zool.)* 269: 637.- Protoch. (Tun.)
- Claudiella* Reichardt & Vanin 1976, *Studia ent. (N.S.)* 19: 212.- Ins. (Col.)
- Clausophrya* Naidenova & Zaika 1969, *Parazitologiya* 3: 98.- Prot. (Cil.)
- Clavachitina* Taugovdeau 1966, *Mem. Soc. geol. Fr. No. 104 (N.S.)* 45: 35.- + Prot. (Chitinozoa)
- Clavapartus* Gall & Grauvogel 1966, *Annls Paleont. (Invert.)* 52: 5.- + Ins. (Incert. Sed.)
- Clavaspidiotus* Takagi & Kawai 1966, *Insecta matsum.* 28: 115.- Ins. (Hem.)
- Clavazetes* Hammer 1966, *Biol. Skr.* 15 (2): 86.- Arachn. (Acar.)
- Claveliocnemis* Wolf 1968, *Cas. morav. Mus. Brne (Sci. nat., Suppl.)* 53: 234.- Ins. (Hym.)
- Clavellomimus* Kabata 1969, *J. Fish. Res. Bd. Can.* 26: 318.- Crust. (Cop.)
- Claveupodes* Strandtmann & Prasse 1976, *Abh. Ber. Naturk. Mus.-Forsch. Stelle, Gortlitz* 50 (2): 10.- Arachn. (Acar.)
- Clavicornaltica* Scherer 1974, *Revue suisse Zool.* 81: 58.- Ins. (Col.)
- Clavicyathus* Vologdin 1977, *Cambrian Monocyathes of USSR*. Otdel. obshch. Biol., Akad. Nauk SSSR, 'Nauka', Moscow: 110.- + Porif. (Arch.)
- Clavigeropallene* Pushkin 1974, *Zool. Zh.* 53: 938.- Arachn. (Pant.)
- Clavilasma* Weyer 1975, *Z. geol. Wiss.* 3: 762.- + Coel. (Eoanth.)
- Clavilenchus* Jairajpuri 1966, *Nematologica* 11: 621.- Verm. (Nema.)
- Clavipanurgus* Warncke 1972, *Polskie Pismo ent.* 42: 95.- Ins. (Hym.)
- Clavisodalis* Humes 1970, *J. Parasit.* 56: 575.- Crust. (Cop.)
- Claviticinella* El-Nagggar 1971, *Proceedings of the Second Planktonic Conference, Roma, 1970. Vol. 1. Edizioni Tecnoscienza, Rome:* 436.- + Prot. (Sarcod.)
- Clavodalejina* Havlicek 1977, *Rozpr. ustred. Ust. geol.* 44: 227.- + Brach. (Artic.)
- Clavodiscoaster* Prins 1971, *Proceedings of the Second Planktonic Conference, Roma, 1970. Vol. 2. Edizioni Tecnoscienza, Rome:* 1029.- + Prot. (Mast.)
- Clavodorum* Hartman & Fauchald 1971, *Allan Hancock Monogr. mar. Biol. No. 6:* 63.- Verm. (Polych.)
- Clavofabella* Martinsson 1956, *Bull. geol. Instn Univ. Uppsala* 36: 23.- + Crust. (Ost.)
- Clavofabellina* Polenova 1968, *Ostracods of the Lower Devonian of Salair Tom'chumysh horizon. Inst. Geol. Geofiz., Akad. Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel., Moscow:* 19.- + Crust. (Ost.)
- Clavulodus* Mound 1968, *J. Paleont.* 42: 480.- Conodonta
- Cleberia* Arandos Rego 1967, *Atas Soc. Biol. Rio de J.* 11: 79.- Verm. (Cest.)
- Cleidochondrella* Freneix & Lefevre 1967, *C. r. somm. Seanc. Soc. geol. Fr.* 1967: 253.- + Moll. (Bivalv.)
- Cleiodiscoides* Mayes & Miller 1973, *Proc. helminth. Soc. Wash.* 40: 187.- Verm. (Monog.)
- Cleidogonia* Stinton & Torrens 1968, *Palaeontology* 11: 256.- Pisces (Ost.)
- Cleistodictyum* Plusquellec 1973, *C. r. hebd. Seanc. Acad. Sci., Paris (D)* 277: 154.- + Coel. (Anth.)
- Cleistogaster* Rasnitsyn 1975, *Trudy paleont. Inst.* 147: 53.- + Ins. (Hym.)
- Cleistorhabdus* Black 1972, *British Lower Cretaceous coccoliths. 1. Gault Clay. Palaeontogr. Soc. (Monogr.)* 126 (No. 534): 36.- + Prot. (Mast.)
- Clemacotyle* Young 1967, *J. Zool., Lond.* 153: 416.- Verm. (Monog.)
- Clematidiscus* Moore & Jeffords 1968, *Paleont. Contr. Univ. Kans. No. 46:* 74.- + Echin. (Crin.)
- Clemenella* Khairullina 1975, in Repina et al., *Trudy Inst. Geol. Geofiz. sib. Otd.* 278: 148.- Trilobita
- Clemensia* Slaughter 1968, *Science, N.Y.* 162: 254.- + Mamm. (Mars.) (See *Holoclemensia* Slaughter 1968)
- Clenchicoptis* Jaume & de la Torre 1972, *Circ. Mus. Bibltca Zool. Habana* 1972: 1554.- Moll. (Gast.)
- Cleoda* (n.n. pro *Doclea* Walker 1864) Tremewan 1973, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* 28: 123.- Ins. (Lep.)
- Cleonellus* Voss 1967, *Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden* 34: 282.- Ins. (Col.)
- Cleoparida* Gressitt 1967, *Pacif. Insects* 9: 296.- Ins. (Col.)

- Cleospira* McLean 1971, *Veliger* 14: 125.-Moll.(Gast.)
- Clepsimorpha* Diakonoff 1971, *Veroff.zool.StSamml.Munch.* 15: 172.-Ins.(Lep.)
(See *Clepsiphyes* Diakonoff 1976)
- Clepsiphyes* (n.n.pro *Clepsimorpha* Diakonoff 1971) Diakonoff 1976, *Ent.Ber.*,
Amst. 36: 161.-Ins.(Lep.)
- Cleptopsebius* Quentin & Villiers 1971, *Annls Soc.ent.Fr.(N.S.)* 7: 12.-Ins.
(Col.)
- Clerocarus* Scudder 1969, *Suom.hyont.Aikak.* 35: 87.-Ins.(Hem.)
- Clesotrus* Quentin & Villiers 1974, *Annls Soc.ent.Fr.(N.S.)* 10: 325.-Ins.(Col.)
- Clessinicyclas* Alimov & Starobogatov 1968, Third conference on the study of
molluscs, *Zool.Inst.,Akad.Nauk SSSR,Leningrad*: 15.-Moll.(Bivalv.)
- Clidonisma* Fennah 1969, *Pacif.Insects Monogr.* 21: 85.-Ins.(Hem.)
- Climacoceras* Chen 1976, *Acta palaeont.sin.* 15: 73.- + Moll.(Ceph.)
- Climacoraphistoma* Vostokova 1955, *Vop.Paleont.* 2: 87.- + Moll.(Gast.)
- Clinocladius* Sublette 1970, *J.Kans.ent.Soc.* 43: 50.-Ins.(Dipt.)
- Clinoclimacograptus* Bulman & Rickards 1968, *Palaeontology* 11: 8.- + Protoch.
(Hem.)
- Clinonella* DeLong & Freytag 1971, *J.Kans.ent.Soc.* 44: 314.-Ins.(Hem.)
- Clinopsocus* New 1972, *J.Ent.(B)* 41: 31.-Ins.(Psocopt.)
- Clinorhabdus* Stover 1966, *Micropaleontology* 12: 137.- + Prot.(Mast.)
- Clipeochaperia* Uttley & Bullivant 1972, *Mem.N.Z.oceanogr.Inst. No.57 (Bull.*
N.Z.Dep.scient.ind.Res. 139): 19.-Bry.(Ectopr.)
- Clistoceras* Nassichuk 1967, *J.Paleont.* 41: 241.- + Moll.(Ceph.)
- Clivinemidea* Carvalho & da Penha Gomes 1970, *Revta bras.Biol.* 30: 595.-Ins.
(Hem.)
- Clivospirifer* Lyashenko 1973, *Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst.* 134:
108.- + Brach.(Artic.)
- Clivuloturris* Hickman 1976, *Bull.Am.Paleont.* 70 (292): 77.- + Moll.(Gast.)
- Cloacarus* Camin, Moss, Oliver & Singer 1967, *J.med.Ent.Honolulu* 4: 264.-Arachn.
(Acar.)
- Cloacaspis* Fortey 1974, *Skr.norsk Polarinst. No.160*: 36.-Trilobita
- Cloephoromyia* Matile 1970, *Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A Sci.nat.)* 32:
809.-Ins.(Dipt.)
- Cloghergnathus* Austin & Mitchell 1975, *Bull.geol.Surv.Gt Br. No.55*: 48.-
Conodonta
- Cloniella* Kaltenbach 1971, *Beitr.Ent.* 21: 418.-Ins.(Orth.)
- Cloridopsis* Manning 1968, *Bull.mar.Sci.* 18: 128.-Crust.(Malac.)
- Clorindaia* Linnavuori 1975, *Notul.ent.* 55: 51.-Ins.(Hem.)
- Clorindiella* (n.n.pro *Procris* Weise 1901, and *Clorindina* Jolivet 1957 nec
Khodalevich 1936, Jolivet 1972, *Bull.Annls Soc.r.ent.Belg.* 107: 382.-Ins.
(Col.)
- Clorindina* (n.n.pro *Procris* Weise 1901) Jolivet 1957, *Mem.Inst.r.Sci.nat.Belg.*
(Ser.2) 51: 170.-Ins.(Col.) (See *Clorindiella* Jolivet 1972)
- Closteroides* Kiriakoff 1977, *Mitt.munch.ent.Ges.* 66: 33.-Ins.(Lep.)
- Cloudia* Knight 1947, *Smithson.misc.Collns* 106 (17) No.3865: 5.- + Moll.
(Monopl.)
- Cloudina* Germs 1972, *Bull.Chamber Mines Precambr.Res.Unit* 12: 179.- + Porif.
(Crib.)
- Cloudothyris* Boucot & Johnson 1968, *Prof.Pap.U.S.geol.Surv.* 584-B: B19.-
+ Brach.(Artic.)
- Cloughtonella* Bate 1965, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.)* 11: 102.- + Crust.(Ost.)
- Clovana* DeLong & Freytag 1964, *Bull.Ohio biol.Surv.(N.S.)* 2(3):118.-Ins.(Hem.)
- Clujensicaris* Jakobi 1972, *Crustaceana* 22: 137.-Crust.(Cop.)
- Cluthia* Neale 1973, *J.Paleont.* 47: 683.-Crust.(Ost.)
- Clydagnathus* Rhodes, Austin & Druce 1969, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.,Suppl.)*
5: 84.-Conodonta
- Clydonella* Sawyer 1975, *Trans.Am.microsc.Soc.* 94: 396.-Prot.(Sarcod.)
- Clypanthidium* Pasteels 1968, *Naturaliste can.* 95: 1060; Pasteels 1969, *Mem.Soc.*
r.ent.Belg. 31: 53.-Ins.(Hym.)
- Clypeiscolia* Bradley 1975, *Ent.News* 85: 186.-Ins.(Hym.)
- Clypeocampulum* Gauld 1976, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.)* 33: 42.-Ins.(Hym.)
- Clypeodioden* Aubert 1968, *Bull.Soc.ent.Mulhouse* 1968: 7.-Ins.(Hym.)
- Clypeolabus* Heinrich 1974, *Annls zool.Warsz.* 32: 140.-Ins.(Hym.)
- Clypeorhagus* Olexa 1975, *Ent.Bl.Biol.Syst.Kafer* 71: 157.-Ins.(Col.)
- Clypeoserica* Frey 1971, *Notul.ent.* 51: 3.-Ins.(Col.)
- Clypeoteles* Horstmann 1974, *Z.ArbGem.ost.Ent.* 25: 55.-Ins.(Hym.)
- Clypeotherium* Scillato-Yane 1977, *Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre)*
64: 251.- + Mamm.(Edent.)
- Clytrovorus* Nagy 1972, *Memorie Soc.ent.ital.* 51: 10.-Ins.(Hym.)
- Cneminvolvulus* Voss 1960, *Annls zool.Warsz.* 18: 413.-Ins.(Col.)
- Cnemosioma* Martins 1975, *Papeis avuls.Zool.S.Paulo* 29: 65.-Ins.(Col.)

- Cnephomyia* Townsend 1912, for page "117" read "113". An earlier reference is Townsend 1911, Ann.ent.Soc.Am. 4: 144.-Ins.(Dipt.)
- Cnesiamima* Wygodzinsky & Coscaron 1973, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 151: 184.-Ins.(Dipt.)
- Cnizostrongylus* Chabaud, Durette-Desset & Houin 1967, Bull.Soc.zool.Fr. 92: 233.-Verm.(Nema.)
- Coahuilix* Taylor 1966, Veliger 9: 180. -Moll.(Gast.)
- Coatonachthodes* Kistner 1968, J1 N.Y.ent.Soc. 76: 213.-Ins.(Col.)
- Coatonia* Kensley 1971, Ann.S.Afr.Mus. 57: 136.-Crust.(Malac.)
- Coatonocapsus* Schuh 1974, Entomologica am. 47: 148.-Ins.(Hem.)
- Coaustralibates* Cook 1974, Mem.Am.ent.Inst. No.21: 210.-Arachn.(Acar.)
- Coaxonopsalbia* Cook 1966, Mem.Am.ent.Inst. No.6: 178.-Arachn.(Acar.)
- Cobelodus* Zangerl 1973, Zool.J.Linn.Soc. 53 (Suppl. 1): 6.- + Pisces (Selach.)
- Coboldus* Krapp-Schickel 1974, Annl'n naturh.Mus.Wien 78: 340.-Crust.(Malac.)
- Coboydaia* Fain 1971, Acarologia 13: 98.-Arachn.(Acar.)
- Cobricosphaeridium* Harland & Sarjeant 1970, Proc.R.Soc.Vict. 83: 216.- + Prot.(Mast.)
- Cocatrion* Martins 1970, Archos Zool.S.Paulo 16: 965.-Ins.(Col.)
- Coccamarygmus* Ardoin 1966, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser A,Sci.nat.) 28: 185.-Ins.(Col.)
- Coccipolipus* Husband 1972, Ann.ent.Soc.Am. 65: 1099.-Arachn.(Acar.)
- Coccolatoides* Hoffer 1975, Studia ent.for. 2: 106.-Ins.(Hym.)
- Coccotydaolus* Baker 1965, in Naegele, Adv.Acarol. 2: 133.-Arachn.(Acar.)
- Coccylichus* Gaud 1966, Rev.Zool.Bot.afr. 73: 327.-Arachn.(Acar.)
- Cochinocotyle* Gupta & Gupta 1971, Res.Bull.Panjab Univ.(N.S.,Sci.) 21: 326.-Verm.(Trem.)
- Cochleornata* Scott 1975, Neotropica 21 (66): 122.-Moll.(Gast.)
- Cochleostreptus* Demange & Mauries 1975, Annl's Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.212: 80.-Arachn.(Diplop.)
- Cochliodomus* Raabe 1971, Acta Protozool. 9: 142.-Prot.(Cil.)
- Cochliorrhoe* Whittard 1966, The Ordovician trilobites of the Shelve Inlier, West Shropshire. Palaeontogr.Soc.(Monogr.) 119: 278.-Trilobita
- Cochlodactyla* Lyneborg 1972, Ann.Natal Mus. 21: 344.-Ins.(Dipt.)
- Cochlodophys* Lafargue & Laubier 1968, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris 267: 1377.-Crust.(Cop.)
- Cochlodinastra* Nordsieck 1977, Arch.Molluskenk. 108: 89.-Moll.(Gast.)
- Cochlodispus* Mahunka 1972, Acta zool.hung. 18: 53.-Arachn.(Acar.)
- Coclebotys* Munroe & Mtuura 1969, Can.Ent. 101: 1243.-Ins.(Lep.)
- Cocoaia* Howe 1971, Bull.Cent.Rech.Pau 5 (Suppl.): 353.- + Crust.(Ost.)
- Cocosnus* Baker 1941, Bull.Bishop Mus. 166: 223.-Moll.(Gast.)
- Cocottea* Williams 1977, J.nat.Hist. 11: 672.-Ins.(Hem.)
- Coctilelater* Costa 1975, Archos Zool.S.Paulo 26: 64.-Ins.(Col.)
- Codonia* Cookson & Eisenack 1960. (See *Codoniella* Cookson & Eisenack 1961)
- Codoniella* (n.n.pro *Codonia* Cookson & Eisenack 1960) Cookson & Eisenack 1961, Proc.R.Soc.Vict. 74: 75.- + Prot.(Mast.)
- Codorcas* Nagy 1972, Memorie Soc.ent.ital. 51: 10.-Ins.(Hym.)
- Coecicula* Vercaemmen-Grandjean 1960, Acarologia 2: 469 (table).-Arachn.(Acar.)
- Coecopria* Masner 1969, Psyche,Camb. 76: 316.-Ins.(Hym.)
- Coeisca* Rohdendorf 1966, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 17: 459.-Ins.(Dipt.)
- Coelindroma* Kramer 1967, Proc.ent.Soc.Wash. 69: 43.-Ins.(Hem.)
- Coeliodidymocystis* Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 159.-Verm.(Trem.)
- Coelioxita* Pasteels 1977, Revue Zool.afr. 91: 180.-Ins.(Hym.)
- Coeliphora* Rivalier 1967, Annl's Soc.ent.Fr.(N.S.) 3: 265.-Ins.(Col.)
- Coelobothrium* Dollfus 1970, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) 41: 1521.-Verm.(Cest.)
- Coelocassida* Birket-Smith 1977, Acta arct. 19: 22.-Ins.(Col.)
- Coelodischela* Vacelet, Vasseur & Levi 1976, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 99: 57.-Porif.(Monaxon.)
- Coelogypona* DeLong & Freytag 1966, Proc.ent.Soc.Wash. 68: 311.-Ins.(Hem.)
- Coelolasma* Weyer 1973, Freiburger ForschHft.(C) 282: 38.- + Coel.(Eoanth.)
- Coelometopon* Janssens 1972, Revue Zool.Bot.afr. 86: 386.-Ins.(Col.)
- Coelomophaga* Manier, Akbarieh & Bouix 1977, Z.Parasitenk. 51: 153.-Prot.(Spor.)
- Coelomotrema* Angel 1970, Aust.J.Zool. 18: 120.-Verm.(Trem.)
- Coelophrya* de Puytorac & Dragesco 1968, J.Protozool.15 (Suppl.); 42; and 1969, Biologia gabon. 5: 12.-Prot.(Cil.)
- Coelositona* Gonzalez 1971, Miscelanea zool. 3 (1): 53.-Ins.(Col.)
- Coelosphericon* Bakus 1966, Bull.Sth.Calif.Acad.Sci. 65: 33.-Porif.(Monaxon.)

- Coelospirella* Su 1976, in Nei Monggol Zizhiqu Dizhiju, Dongbei Dizhi Kexue Yanjiusuo, Huabel diqu gushengwu tuce: Nei Monggol fence. [Fossils of Inner Mongolia.Vol.1.Palaeozoic.] Dizhi Chuban She, [Geological Publishing House], Beijing: 202.- + Brach.(Artic.)
- Coelospirapora* Voigt 1968, Atti Soc.ital.Sci.nat. 108: 47.- + Bry.(Ectopr.)
- Coelostegus* Carroll & Baird 1972, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. 143: 341.- + Rept.(Cotyl.)
- Coelostylodon* Simpson 1970, Breviora No.360: 8.- + Mamm.(Not.)
- Coeloterhynchus* Sartenaer 1966, Rep.geol.Surv.Iran 6: 41.- + Brach.(Artic.)
- Coelothigma* de Puytorac 1968, Biologia gabon. 4: 264.-Prot.(Cil.)
- Coenaphrodia* Jull 1974, Proc.R.Soc.Qd 85: 21.- + Coel.(Eoanth.)
- Coenaspoides* Poletaeva 1977, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 313: 160.- Trilobita
- Coenellostroma* (also as *Coenellostroma*) Bogoyavlenskaya 1977, in Stukalina (Ed.). New species of fossil plants and invertebrates of the USSR.4. Paleont.Inst.,Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 14.- + Coel.(Hydr.)
- Coenellostroma* see *Coenellostroma*
- Coenobiodes* Kuznetsov 1973, Ent.Obozr. 52: 687.-Ins.(Lep.)
- Coenostella* Turnsek 1966, Razpr.Slov.Akad.Znan.Umet.(Class 4 Hist.nat.et Med., Pars Hist.nat.) 9: 355.- + Coel.(Hydr.)
- Coenostelodictyon* Yavorskii 1971, in Khalfina & Yavorskii, Geologiya Geofiz. Novosibirsk 1971 (8): 118.- + Coel.(Hydr.)
- Coeruleoglaucytes* Breuning & Villiers 1968, Anns Soc.ent.Fr.(N.S.) 4: 51.- Ins.(Col.)
- Coganoa* Dworakowska 1976, Reichenbachia 16: 33.-Ins.(Hem.)
- Coganomyia* Dear 1977, Syst.Ent. 2: 21.-Ins.(Dipt.)
- Cohutta* Archer 1948, Mus.Pap.geol.Surv.Ala 28: 49.-Moll.(Gast.) [n.n.]
- Coiffaitiella* Osella 1971, Nouv.Revue Ent. 1: 86.-Ins.(Col.)
- Coiffaitius* Karaman 1969, Biologia gallo-hellen. 2: 50.-Ins.(Col.)
- Coifmanniella* Bacescu 1968, Trav.Mus.Hist.nat.'Gr.Antipa' 8: 356.-Crust.(Malac.)
- Coilopus* Elkins 1969, J.Kans.ent.Soc. 42: 456.-Ins.(Hem.)
- Colatina* Lane 1972, Studia ent. 15: 377.-Ins.(Col.)
- Colaulus* Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 269.-Ins.(Hym.)
- Colbertia* Minoprio 1954. (See *Colbertosaurus* Minoprio 1957)
- Colbertosaurus* (n.n.pro *Colbertia* Minoprio 1954) Minoprio 1957, Ameghiniana 1 (1-2): 114.- + Rept.(Ictid.)
- Colchidoniscus* Borutzkii 1974, Zool.Zh. 53: 338.-Crust.(Malac.)
- Coleidium* Grant 1965, Smithson.misc.Collns 148 (2): 95.- + Brach.(Artic.)
- Coleochaeta* Volgin & Akimov 1975, Ent.Obozr. 54: 910.-Arachn.(Acar.)
- Coleogamasus* Tikhomirov 1969, Zool.Zh. 48: 1470.-Arachn.(Acar.)
- Coleolella* Missarzhevskii 1969, Trudy geol.Inst.Leningr. No.206: 152.-Trace Fossil (Polych;Moll.?)
- Coleonysius* Ashlock 1967, Univ.Calif.Publs Ent. 48: 40.-Ins.(Hem.)
- Coleroidion* Martins 1969, Archos Zool.S.Paulo 16: 830.-Ins.(Col.)
- Colicus* Brennan 1970, J.med.Ent.Honolulu 7: 271.-Arachn.(Acar.)
- Colinia* Agenjo 1977, Catalogo ordenador de los lepidopteros en Espana. Decima familia Psychidae. Graellsia 32: unpaginated.-Ins.(Lep.)
- Colinophilus* Kethley 1973, Fieldiana Zool. 65: 2.-Arachn.(Acar.)
- Colioascerus* Ohira 1968, Bull.Japan ent.Acad. 4: 11.-Ins.(Col.)
- Colistrophoroides* Fain 1972, Anns Mus.r.Afr.cent.(Ser.8°,Sci.zool.) No.197: 23.-Arachn.(Acar.)
- Collarinema* Sey 1970, Acta zool.hung. 16: 209.-Verm.(Nema.)
- Collaripyxidia* Zivkovic 1975, Glasn.Muz.Beogr.(B) 30: 119.-Prot.(Sarcod.)
- Collectoceras* Ruzhentzev & Bogoslovskaya 1971, Trudy paleont.Inst. 133: 266.- + Moll.(Ceph.)
- Collemataria* Cooper & Grant 1974, Smithson.Contr.Paleobiol. No.15: 433.- + Brach.(Artic.)
- Collettetema* Griveaud 1977, Faune Madagascar 43: 259.-Ins.(Lep.)
- Collessina* Boucek 1975, J.Ent.(B) 43: 135.-Ins.(Hym.)
- Colletellus* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 70.-Ins.(Hym.)
- Colletocerus* Celis 1971, Revue Zool.Bot.afr. 83: 189.-Ins.(Col.)
- Colletopsis* Michener 1965, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 130: 58.-Ins.(Hym.)
- Collettea* (n.n.pro *Strongylura* Sars 1882) Lang 1973, Zoologica Scr. 2: 227.- Crust.(Malac.)
- Collibolbina* Schallreuter 1967, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1967: 441.- + Crust.(Ost.)
- Colliceus* Repina 1974, in Repina, Lazarenko & Nikiforov, Trudy Inst.Geol. Geofiz.sib.Otd. 235: 180.-Trilobita
- Collignoniceras* (n.n.pro *Prionotropis* Meek 1876 non Fieber 1853) Breistroffer 1947, Proc.verb.mens.Soc.Sci.Dauphine 26 yr No.195: [5].- + Moll.(Ceph.) (Not seen, ref.from Matsumoto & Wright 1966, Bull.zool.Nom. 23: 57)

- Collignonites* Bando 1977, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo (Geol.Paleont.) 3: 140.- + Moll.(Ceph.)
- Collimys* Daxner-Hock 1972, Palaont.Z. 46: 145.- + Mamm.(Rod.)
- Collina* Jhaveri 1969, Palaeontographica (A) 133: 158.- + Moll.(Gast.)
- Collinites* Atrops 1972, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 275: 1598.- + Moll.(Ceph.)
- Colliolus* Gaemers & Schwarzahns 1973,Leid.geol.Meded. 49: 212.- + Pisces (Ost.)
- Collisarboris* Neale 1975, Spec.Pap.Palaeont. No.16: 17.- + Crust.(Ost.)
- Collisellacmaea* Christiaens 1975, Inf.Soc.belg.Malac. 4: 13.-Moll.(Gast.)
- Collocherides* Stock 1971, Bijdr.Dierk. 41: 19.-Crust.(Cop.)
- Collodennyus* Ledger 1970, J.ent.Soc.sth.Afr. 33: 240.-Ins.(Malloph.)
- Colloliris* Tsuneki 1974, Polskie Pismo ent. 44: 612.-Ins.(Hym.)
- Collongomys* Mein & Freudenthal 1971, Scr.geol. 2: 24.- + Mamm.(Rod.)
- Collophora* Richards 1968, Mem.ent.Soc.Can. No.53: 20.-Ins.(Collemb.)
- Collubia* Munting 1968, J.ent.Soc.sth.Afr. 31: 209.-Ins.(Hem.)
- Collumatus* Cooper & Grant 1969, Smithson.Contr.Paleobiol. No.1: 6.- + Brach.(Artic.)
- Collyricloides* Vaucher 1969, Vie Milieu (Ser.C, Biol.terr.) 20: 36.-Verm.(Trem.)
- Coloana* Dworakowska 1971, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.Biol. 19: 346.-Ins.(Hem.)
- Coloboceras* Crickmay 1927. (See *Tetrahoplitoides* Casey 1954)
- Colobocus* Emelyanov 1969, Ent.Obozr. 48: 333.-Ins.(Hem.)
- Colobomolgus* Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 127.-Crust.(Cop.)
- Coloborhombus* (n.n.pro *Colobus* Serville 1834) Thomson 1864, in Quentin & Villiers 1971, Bull.Inst.fond.Afr.noire (A) 33: 134.-Ins.(Col.) (Thomson 1864, renamed *Colobus* Serville 1834, not Schoenherr 1842 as given in Nomencl.Zool. 1)
- Colocyntiella* Vercammen-Grandjean 1968, The chigger mites of the Far East (Acarina: Trombiculidae and Leeuwenhoeekiidae) etc. U.S.Army Medical Research and Development Command,Washington D.C.: 49.-Arachn.(Acar.)
- Cololedra* Evans 1969, Pacif.Insects 11: 744.-Ins.(Hem.)
- Colombitherium* Hoffstetter 1970, Annls Paleont.(Vert.) 56: 155.- + Mamm.(Pyrotheria)
- Colombobdella* Mane-Garzon 1973, Trab.Congr.lat.-am.Zool. 5 (1): 129,137.- Verm.(Hirud.)
- Colomboniscus* Vandel 1972, Stud.neotrop.Fauna 7: 168.-Crust.(Malac.)
- Colobophis* Hoffstetter & Rage 1977, Annls Paleont.(Vert.) 63: 174.- + Rept.(Serp.)
- Colomboscia* Vandel 1972, Stud.neotrop.Fauna 7: 150.-Crust.(Malac.)
- Colomerus* Newkirk & Keifer 1971, Eriophyid Stud. C-5: 6.-Arachn.(Acar.)
- Colomisphaera* Nowak 1968, Roczn.pol.Tow.geol 38: 321.- + Prot.(Cil.)
- Colomita* Gonzalez-Donoso 1968, Acta geol.hispan. 3: 73.- + Prot.(Sarcod.)
- Coloneurella* van Achterberg 1976, Ent.Ber.,Amst. 36: 187.-Ins.(Hym.)
- Coloniceramus* Pochialaynen 1972, Trans.All-Soviet Colloquium on Inocerama. Systematic status of the Inocerid *Neokoma*.Geol.Inst.,Akad.Nauk SSSR 1: 61.- + Moll.(Bivalv.)
- Colophorina* Capener 1973, J.ent.Soc.sth.Afr. 36: 41.-Ins.(Hem.)
- Coloraderpeton* Vaughn 1969, Contr.Sci. No.164: 8.- + Amph.(Aist.)
- Colosius* Thome 1975, Iheringia (Zool.) No.48: 13.-Moll.(Gast.)
- Colossoptera* Hull 1973, Bull.U.S.natn.Mus. No.286: 430.-Ins.(Dipt.)
- Colpantyx* Pojeta & Gilbert-Tomlinson 1977, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol. Geophys.Aust. No.174: 27.- + Moll.(Bivalv.)
- Colpocranius* Quentin 1966, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A Sci.nat.) 28: 1666.-Ins.(Col.)
- Colpocyclops* Monchenko 1977, Vest.Zool. 1977 (6): 25.-Crust.(Cop.)
- Colpogenys* Jansonius & Craig 1971, Bull.Can.Petrol.Geol. 19: 266.- + Verm.(Polych.)
- Colpometopus* Quentin 1966, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A Sci.nat.) 28: 1666.- Ins.(Col.)
- Colporhabditis* Andrassy 1976, Evolution as a basis for the systematization of nematodes. Pitman Publishing,London,San Francisco & Melbourne: 151.-Verm.(Nema.)
- Colpotinoides* Kaszab 1975, Acta zool.hung. 21: 354.-Ins.(Col.)
- Colubraria* Kuroda,Habe & Oyama 1971, The sea shells of Sagami Bay. Maruzen Co.Ltd.,Tokyo: 173.-Moll.(Gast.)
- Columbicheyla* Thewke & Enns 1972, J.Kans.ent.Soc. 45: 450.-Arachn.(Acar.)
- Columbostrongylus* Puyleart 1968, Revue Zool.Bot.afr. 78: 348.-Verm.(Nema.)
- Columellaespongia* Pickett 1969, Mem.geol.Surv.N.S.W.(Palaeont.) No.16: 11.- + Porif.(Tetract.)

- Columellogyra* Turnsek & Buser 1976, Razpr.Slov.Akad.Znan.Umet.(Hist.nat.) 19 (3): 22.- + Coel.(Anth.)
- Columnaxon* Scrutton 1971, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 20: 199.- + Coel.(Eoanth.)
- Columnella* Voloshina 1965, Vop.Mikropaleont. 9: 149.- + Prot.(Sarcod.)
- Columnogyra* Beauvais 1976, Mem.Soc.geol.Fr.(N.S. 15) "No.126:18.- + Coel.(Anth.)
- Columnolasma* Pavlova 1973, Paleont.Zh. 1973 (2): 39.- + Coel.(Eoanth.)
- Columnostroma* Bogoyavlenskaya 1972, Paleont.Zh. 1972 (2): 29.- + Coel.(Hydr.)
- Colurodontis* Hutchins 1977, Rec.West.Aust.Mus. 5: 22.-Pisces(Ost.)
- Colwellia* Nuttall & Cooper 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 23: 208.- + Moll.(Gast.)
- Colyeria* Borgmeier & Pires do Prado 1975, Studia ent. 18: 83.-Ins.(Dipt.)
- Colymbilepis* Spasskaya 1966, Cestodes of birds: Hymenolepididae. Izdatel'stvo 'Nauka', Moscow: 125.-Verm.(Cest.)
- Comacmaeops* Linsley & Chernsak 1972, Univ.Calif.Publs Ent. 69: 88.-Ins.(Col.)
- Comalon* Dajoz 1974, Z.ArbGem.ost.Ent. 25: 26.-Ins.(Col.)
- Comaroceras* Zhuravleva 1972, Trudy paleont.Inst. 134: 137.- + Moll.(Ceph.)
- Comatogammarus* Stock 1971, Bijdr.Dierk. 41: 114.-Crust.(Malac.)
- Combesaleyrodes* Cohic 1966, Cah.Off.Rech.Sci.Tech.Outre-Mer (Biol.) No.2: 35.-Ins.(Hem.)
- Comeodillo* see *Cosmeodillo*
- Cometeterakis* Cruz & Ching 1976, Annls Parasit.hum.comp. 50: 551.-Verm.(Nema.)
- Cominicula* Kriz 1974, Vest.ustred.Ust.geol. 49: 173.- + Moll.(Bivalv.)
- Comiotoechia* Lyashenko 1973, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 134: 37.- + Brach.(Artic.)
- Commensodorum* Fauchald 1974, J.nat.Hist. 8: 265.-Verm.(Polych.)
- Commonia* Kiriakoff 1968, Genera Insect. 217C: 202.-Ins.(Lep.)
- Communia* Fedorowski 1973, Acta geol.pol. 23: 118.- + Coel.(Eoanth.)
- Comoromyia* Crosskey 1977, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 36: 46.-Ins.(Dipt.)
- Compactogammarus* Stock 1974, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst.No.70: 86.-Crust.(Malac.)
- Compactopedia* Kistner 1970, Jl N.Y.ent.Soc. 78: 18.-Ins.(Col.)
- Compactozetes* Hammer 1966, Biol.Skr. 15 (2): 76.-Arachn.(Acar.)
- Companulina* Misik 1973, Acta Geol.Geogr,Univ.Comen. No. 26: 203.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Comphopisalia* Scheerpeltz 1966, Verh.zool.-bot.Ges.Wien 105-106: 16.-Ins.(Col.)
- Complexastraepsis* Morycowa 1974, Acta geol.pol. 24: 468.- + Coel.(Anth.)
- Complexobursa* Oshmarin & Mamaev 1963, Zool.Zh. 42: 665,669.-Verm.(Trem.)
- Complexodus* Dzik 1976, Acta palaeont.pol. 21: 423.-Conodonta
- Compositosphaeridium* Dodekova 1974, Izv.geol.Inst.,Sof.(Paleont.) 23: 25.- + Prot.(Mast.)
- Compressidens* Dollo 1924, Archs Biol.,Paris 34: 169.- + Rept.(Sauria) (See *Carinodens* Thurmond 1969)
- Compressiscala* Masahito (Prince) & Habe 1976, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo (Zool.) 2: 170.-Moll.(Gast.)
- Compressocoenites* Brood 1976, Geol.For.Stockh.Forh. 98: 279.- + Bry.(Ectopr.)
- Compsa* Walker 1862. (See *Zolessia* Biezanko & Monne 1968)
- Compsella* Hull 1973, Bull.U.S.natn.Mus. No.286: 354.-Ins.(Dipt.)
- Compscephalus* Repina 1973, Guide Book to the Excursion to the Rivers Aldan and Lena - International excursion concerning the Lower Cambrian Precambrian boundary problem. Akad.Nauk USSR,Moscow-Yakutsk: 100.-Trilobita [*n.n.*]
- Compsoplinthus* Costa 1975, Archos Zool.S.Paulo 26: 71.-Ins.(Col.)
- Compsoria* Cooper 1973, Smithson.Contr.Paleobiol. No.16: 23.-Brach.(Artic.)
- Comptaluta* Opik 1968, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 103: 29. + Crust.(Ost.)
- Comptaluta* Tappan & Loeblich 1972, Micropaleontology 17: 392.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Comptichnus* Ellenberger 1972, Contribution a la classification des pistes de vertebres du Trias. Palaeovertebrata (Mem.extraordinaire):95.- + Rept.(Ichtnites)
- Comuquia* Grant 1976, J.Paleont. 50 (3,Suppl.): 97.- + Brach.(Artic.)
- Conaliamorpha* Ermisch 1968, Notul.ent. 48: 225.-Ins.(Col.)
- Conalvinia* Ponder 1967, Trans.R.Soc.N.Z.(N.S.,Zool.) 9: 201.-Moll.(Gast.)
- Conalysis* Papp 1969, Opusc.zool.Bpest 9: 147.-Ins.(Hym.)
- Conaperta* Antonius 1968, Zool.Jb.(Syst.) 95: 309.-Verm.(Turb.)
- Conbathella* Copeland 1974, Bull.geol.Surv.Can. 241: 61.- + Moll.(Ost.)
- Concavodonta* Babin & Melou 1973, Annls Soc.geol.N. 92: 83.- + Moll.(Bivalv.)
- Concavolycus* Marie 1968, Bull.Inst.Fond.Afr.noire (Ser A Sci.nat.) 30: 348.-Ins.(Col.)
- Concepciona* Linnavuori & DeLong 1977, Brenesia No.12-13: 208.-Ins.(Hem.)

- Concinella* Pogorevitch 1951 ms) Betekhtina 1966, Upper Palaeozoic non-marine Pelecypoda (bivalves) of Siberia and Kazakhstan. Inst.geol.geofiz., Akad. Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel., Nauka, Moscow: 108, 118.- + Moll.(Bivalv.)
- Concomedusites* Glaessner & Wade 1966, Palaeontology 9: 608.- + Coel. (Medusae, class uncertain)
- Concroce* Tjeder 1967, S.Afr.anim.Life 13: 338.-Ins.(Neur.)
- Condoceris* Neboiss 1977, Mem.natn.Mus.Vict. No.38: 140.-Ins.(Trichopt.)
- Condylattalus* Wittmer 1976, Studia ent.(N.S.) 19: 423.-Ins.(Col.)
- Condyloderes* Higgins 1969, Smithson.Contr.Zool. No.14: 3.-Verm.(Echinod.)
- Condylonucula* Moore 1977, Nautilus, Philad. 91: 123.-Moll.(Bivalv.)
- Conescharellinopsis* Labracherie 1975, Revta esp.Micropaleont. 7: 150.- + Bry. (Ectopr.)
- Coneumania* Cook 1974, Mem.Am.ent.Inst. No.21: 252.-Arachn.(Acar.)
- Confuga* Fennah 1975, N.Z.Jl Zool. 2: 377.-Ins.(Hem.)
- Conglobius* Dobroruka 1968, Revue Zool.Bot.afr. 78: 206.-Arachn.(Chilop.)
- Congodoma* Mandahl-Barth 1968, Revue Zool.Bot.afr. 78: 155.-Moll.(Gast.)
- Congomochtherus* Oldroyd 1970, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 24: 305.-Ins.(Dipt.)
- Congomostes* Paulian 1968, Opusc.zool.Bpest 8: 95.-Ins.(Col.)
- Congopanchax* Poll 1971, Revue Zool.Bot.afr. 83: 303.-Pisces(Teleost.)
- Congopsenius* Pasteels & Kistner 1971, Misc.Publs.ent.Soc.Am. 7:355.-Ins.(Col.)
- Congotrachusa* Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. 31: 24.-Ins.(Hym.)
- Congouropoda* Hirschmann & Hiramatsu 1977, Acarologie 23: 29.-Arachn.(Acar.)
- Congovidia* Fain & Elsen 1971, in Fain, Revue Zool.Bot.afr. 84: 282.-Arachn. (Acar.)
- Congovidiella* Fain 1971, Revue Zool.Bot.afr. 84: 282.-Arachn.(Acar.)
- Congoxenus* Kinzelbach 1972, Senckenberg.biol. 53: 406.-Ins.(Col.)
- Conia* McFarlane 1956. (See *Conuxia* McFarlane 1966)
- Conicaudus* Heie 1972, Steenstrupia 2: 257.- + Ins.(Hem.)
- Conicocyathocrinites* Frest 1977, Fieldiana (Geol.) 35: 120.- + Echin.(Crin.)
- Conicosoma* de Lotto 1971, Boll.Lab.Ent.agr.Filippo Silvestri 28: 248.-Ins. (Hem.)
- Conidens* Briggs 1955, Stanford ichthyol.Bull. 6: 15.-Pisces(Ost.)
- Coniferatium* Burgess 1971, Geosci.Man 3: 80.- + Prot.(Mast.)
- Coniferoclerus* Barr 1976, Melanderia 24: 19.-Ins.(Col.)
- Coniforma* Pessagno 1969, Bull.Am.Paleont. 56: 397.- + Prot.(Sarcod.)
- Conigerella* Holm 1967, Meddr Gronland 184: 19.-Arachn.(Aran.)
- Conilites* Vdovenko 1970, Heol.Zh. 30 (3): 76.- + Prot.(Sarcod.)
- Conilocardium* Vokes 1977, Tulane Stud.Geol.Paleont. 13: 157.- + Moll.(Bivalv.)
- Coniphantes* Ivie 1969, Am.Mus.Novit. No.2364: 57.-Arachn.(Aran.)
- Coniproetus* Alberti 1966, Senckenberg.leth. 47: 112.-Trilobita
- Conispora* Sankurathri 1977, Can.J.Zool. 55: 1147.-Prot.(Myxosporea)
- Conjunctia* Ponomarenko 1977, in Arnol'di et al., Trudy paleont.Inst. 161(b): 87.- + Ins.(Col.)
- Conlopa* Evans 1971, J.nat.Hist. 5: 441.-Ins.(Hem.)
- Connagnostus* Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 74 (1): 128.- Trilobita
- Connectoproductus* Donakova 1974, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Inst.(N.S.) 182:173.- + Brach.(Artic.)
- Conocaryomma* Lipman 1969, Trudy vses.nauchno-issled.Geol.Inst.Leningrad (N.S.) 130a: 184.- + Prot.(Sarcod.)
- Conococcolithus* Hay & Mohler 1967, J.Paleont. 41: 1528.- + Prot.(Mast.)
- Conocramboides* Bleszynski 1970, Tijdschr.Ent. 113: 17.-Ins.(Lep.)
- Conodipara* (n.n.pro *Turneria* Hedqvist 1970) Hedqvist 1972, Publcoes cult.Co. Diam.Angola No.84: 58. (Published as 'Separata' 22 Dec.1971).-Ins. (Thysanopt.)
- Conogabbia* Mandahl-Barth 1968, Revue Zool.Bot.afr. 78: 151.-Moll.(Gast.)
- Conohelmins* Fischthal & Nasir 1974, Norw.J.Zool. 22: 79.-Verm.(Digen.)
- Conomimus* Johnson, Boucot & Gronberg 1968, J.Paleont. 42: 406.- + Brach. (Artic.)
- Conophorisca* Hedqvist 1969, Ent.Tidskr. 90: 199.-Ins.(Hym.)
- Conoplocus* Pchelintsev 1965, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands. Nauka, Leningrad: 75. (English translation 1968, Int.Geol.Rev. 10 (11/12,) Book Sect.:21)- + Moll.(Gast.)
- Conorbinella* Poroshina 1976, Vop.Paleont.Stratigr.Azerb. 1: 110.- + Prot. (Sarcod.)
- Conoredlichia* Chang 1966, Acta palaeont.sin. 14 (2): 152,166.-Trilobita
- Conosphaeridium* Cookson & Eisenack 1969, J.Proc.R.Soc.West.Aust. 52: 5.- + Prot.(Mast.)
- Conotheca* Missarzhevsky 1969, in Rozanov, Missarzhevsky et al., Trudy geol.Inst. Leningr. 206: 112.- + Moll.(Ceph.)
- Conozetes* Balogh & Mahunka 1969, Acta zool.hung. 15: 18.-Arachn.(Acar.)

- 114
- Conphytoobdella* Richardson 1975, Acta zool.hung. 21: 129.-Verm.(Hirud.)
Conradidium Stockmans & Williere 1969, Mem.Acad.r.Belg.Cl.Sci.8^o(Ser.2) 38
(6): 38.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Consentunio* Jatsko 1962, Trudy Odess.gosud.Univ. 152 (8): 50 [n.n.]; Jatsko
1972, Naiads of the Upper Caenozoic of south-west Ukraine and Moldavia.
Lvov Univ.: 11.- + Moll.(Bivalv.)
- Consepusa* Linnavuori & DeLong 1977, Brenesia No.12-13: 205.-Ins.(Hem.)
- Consobrambus* Berio 1977, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria 81: 243.-Ins.
(Lep.)
- Consobrinomia* Termier, Termier & Vachard 1977, Geologie mediterr. 4: 161.-
+ Porif.(Calc.)
- Consonopsis* Schallreuter 1967, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1967: 437.-
+ Crust.(Ost.)
- Conspectocrinus* Stukalina 1969, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Inst.(N.S.)
130a: 213.- + Echin.(Crin.)
- Constantina* Cisne 1970, J.Paleont. 44: 522.-Trilobita
- Constellatospongia* Rigby 1977, Bull.geol.Surv.Can. 269: 131.- + Porif.
(Heteract.)
- Constrictella* Wolfart 1974, Geol.Jb. (B) 8: 125.-Trilobita
- Constrictobates* Balogh & Mahunka 1966, Folia ent.hung.(N.S.) 19: 559.-
Arachn.(Acar.)
- Contemptevagetes* Wolf 1970, Beitr.Ent. 20: 52.-Ins.(Hym.)
- Continia* Hartig 1976, Mitt.ent.Ges.Basel 26: 18.-Ins.(Lep.)
- Contitheca* Sysoev 1972, Biostratigraphy and hyolite-orthothecimorphs of the
Lower Cambrian, Siberian platform. Inst.Geol., Akad.Nauk SSSR, 'Nauka',
Moscow: 94.- + Moll.(Calypptomatida)
- Contochorus* van Achterberg 1976, Tijdschr.Ent. 118: 195.-Ins.(Hym.)
- Contocrinus* Knapp 1969, J.Paleont. 43: 355.- + Echin.(Crin.)
- Contogenys* Estes 1969, Breviora No.331: 2.- + Rept.(Sauria)
- Contomolgus* Humes & Stock 1972, Bull.zool.Mus.Univ.Amsterdam 2: 127.-Crust.
(Cop.)
- Contophrya* de Puytorac & Dragesco 1968, J.Protozool. 15 (Suppl.): 42; and
1969, Biologia gabon. 5: 11.-Prot.(Cil.)
- Contortella* Pchelintsev 1965, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands.
Nauka, Leningrad: 91. (English translation 1968, Int.Geol.Rev. 10 (11/12)
Book Sect.:28).- + Moll.(Gast.)
- Contortophyllum* Strel'nikov 1968, Ezheg.vses.paleont.Obshch. 18: 76.- + Coel.
(Anth.)
- Contraconus* Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad.No.8: 170.-
+ Moll.(Gast.)
- Contradouvillina* Gratsianova 1975, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 248: 48.-
+ Brach.(Artic.)
- Contralissa* Gozmany & Vari 1973, Transv.Mus.Mem. No.18: 28.-Ins.(Lep.)
- Contramelon* Iredale 1937, S.Aust.Nat. 18: 34.-Moll.(Gast.)
- Contritosa* Ivakhnenko 1974, Paleont.Zh. 1974 (3): 69.- + Rept.(Cotyl.)
- Contromelisia* Samsinak 1969, Zool.Anz. 182: 413.-Arachn.(Acar.)
- Contropis* Wiltshire 1967, Beitr.naturk.Forsch.SudwDtl. 26: 164.-Ins.(Lep.)
- Contulma* Flint 1969, Proc.ent.Soc.Wash. 71: 513.-Ins.(Trichopt.)
- Conuloblastus* Breimer & Dop 1975, Proc.K.ned.Akad.Wet.(phys.Sci.) 78: 40.-
+ Echin.(Blast.)
- Conuralloptes* Gaud 1972, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8^o, Sci.zool.) No.193: 61.-
-Arachn.(Acar.)
- Conuxia* (n.n.pro *Conia* McFarlane 1956) McFarlane 1966, Rec.Canterbury Mus. 8:
141.-Ins.(Trichopt.)
- Conversana* DeLong 1967, Proc.ent.Soc.Wash. 69: 266.-Ins.(Hem.)
- Convexia* Noda 1975, Sci.Rep.Tohoku Univ.(Geol.) 45: 76.- + Moll.(Gast.)
- Convolutella* Faubel 1974, Mikrofauna Meeresbodens 32: 11.-Verm.(Turb.)
- Cookacarus* Barr 1977, Can.J.Zool. 55: 877.-Arachn.(Acar.)
- Cookeconcha* Solem 1976, Endodontoid land snails from Pacific islands (Mollusca:
Pulmonata: Sigmurethra). Part 1. Family Endodontidae. Field Museum of
Natural History, Chicago: 207.-Moll.(Gast.)
- Cooksonella* Nagy 1965, Acta bot.hung. 11: 206.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Cooksoniella* Vozzhennikova 1967, Peridiniids of Jurassic, Cretaceous and
Paleogene deposits in the USSR. Inst.Geol.Geofiz., Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.
Otdel., Moscow: 185.- + Prot.(Mast.)
- Coomaniellina* Bily 1974, Acta ent.bohemoslovaca 71: 34.-Ins.(Col.)
- Coomanister* Kryzhanovskij 1972, Entomologica scand. 3: 21.-Ins.(Col.)
- Coomanus* Jairajpuri & Khan 1977, Nematologica 23: 90.-Verm.(Nema.)
- Coopericystis* Parsley 1970, Bull.Am.Paleont. 58: 183.- + Echin.(Cystoid.)
- Cooperina* Termier, Termier & Pajaud 1966, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci., Paris (D)
263: 332.- + Brach.(Artic.)

- Cooremania Nesbitt 1976, Zool.J.Linn.Soc. **58**: 227.-Arachn.(Acar.)
- Coorilla Dunnet & Mardon 1973, J.Aust.ent.Soc. **12**: 3.-Ins.(Siphonapt.)
- Copelandella Bless & Jordan 1971, Lethaia **4**: 186.- + Crust.(Ost.)
- Copelandina Campbell & McKelvey 1972, Pacif.Geol. **5**: 35.- + Moll.(Gast.)
- Copелеmur Gingerich & Simons 1977, Contr.Mus.Paleont.Univ.Mich. **24**: 266.-
+ Mamm.(Prim.)
- Copia Vasilyuk & Kozyreva 1974, Paleont.Sb.Lemberg No.11 (1):31.- + Coel.(Anth.)
- Copidins Pojeta & Gilbert-Tomlinson 1977, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.
Aust. No.174: 29.- + Moll.(Bivalv.)
- Copidocatomus Linsley 1968, Bull.Am.Paleont. **54**: 407.- + Moll.(Gast.)
- Copidodiptomus Cioglia, Cottiglia, Masala & Atzeni 1969, Rç.Semin.Fac.
Sci.Univ.Cagliari **39**: 51.-Crust.(Cop.)
- Copidognathides Bartsch 1976, Cah.Biol.mar. **17**: 241.-Arachn.(Acar.)
- Copinolasioptera Mohn 1975, Stuttg.Beitr.Naturk.(A) No.276: 39.-Ins.(Dipt.)
- Coplocoparia Hammann 1971, Senckenberg.leth. **52**: 59.-Trilobita
- Coppa Emelyanov 1969, Ent.Obozr. **48**: 335.-Ins.(Hem.)
- Coppidius Emelyanov 1969, Ent.Obozr. **48**: 335.-Ins.(Hem.)
- Coprinocolex Jones & Thompson 1977, Lethaia **10**: 319.- + Verm.(Ech.)
- Coprocernes Beier 1976, Ent.Mitt.zool.StInst.zool.Mus.Hamburg **5** (91): 3.-
Arachn.(Pseudoscorp.)
- Copronomia Mahunka 1976, Acta zool.hung. **22**: 321.-Arachn.(Acar.)
- Coprophanaeoides Edmonds 1972, Kans.Univ.Sci.Bull. **49**: 850.-Ins.(Col.)
- Coptobrycon Gery 1966, Ichthyologica **37**: 226.-Pisces(Teleost.)
- Coptodrella Hansen 1968, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. **104**: 288.-Ins.(Col.)
- Coptodrenella Hansen 1968, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. **104**: 341.-Ins.(Col.)
- Coptolimulus Kistner & Pasteels 1970, Pacif.Insects **12**: 101.-Ins.(Col.)
- Coptolithus Black 1973, British Lower Cretaceous coccoliths. 1. Gault Clay.
Palaeontogr.Soc.(Monogr.) **127** (537): 75.- + Prot.(Mast.)
- Coptomystax Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 85.-Ins.(Hym.)
- Coptophilus Kistner & Pasteels 1970, Pacif.Insects **12**: 87.-Ins.(Col.)
- Coptoplectus Leleup 1974, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. **110**: 183.-Ins.(Col.)
- Coptoxenus Kistner 1976, Sociobiol. **2**: 77.-Ins.(Col.)
- Coraciibia Gaud & Atyeo 1975, Acarologia **16**: 540.-Arachn.(Acar.)
- Coraliarca Habe & Okutani 1968, Venus, Kyoto **27**: 50.-Moll.(Bivalv.)
- Coralliaglaia Hartmann 1974, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. **69** (Suppl.): 361.-
Crust.(Ost.)
- Corallicletodes Soyer 1966, Vie Milieu (B) **17**: 329.-Crust.(Cop.)
- Corallicythere Hartmann 1974, Mitt.hamb.zool.Mus.Inst. **69**: (Suppl.): 257.-
Crust.(Ost.)
- Coralliogalatea Baba & Javed 1974, Annotnes zool.jap. **47**: 61.-Crust.(Malac.)
- Coralliope Guinot 1967, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) **39**: 353.-Crust.
(Malac.)
- Corallocoris Cobben 1970, Tijdschr.Ent. **113**: 62.-Ins.(Hem.)
- Corallonoxia Stock 1975, Uitg.natuurw.StudKring Suriname No. 83 (Stud.Fauna
Curacao **47**): 37.-Crust.(Malac.)
- Corallotaenia Freze 1965, in Skryabin, K.I. (Ed.). Essentials of cestodology.
Vol.5. Akad.Nauk SSSR, Moscow: 206.-Verm.(Cest.)
- Corallovexia Stock 1975, Uitg.natuurw.StudKring Suriname No.83 (Stud.Fauna
Curacao **47**): 11.-Crust.(Malac.)
- Coramenopon Price 1968, J.Kans.ent.Soc. **41**: 41.-Ins.(Malloph.)
- Corbiana Kolesnikov 1939, Dokl.Akad.Nauk SSSR **25** (8): 703.- + Moll.(Gast.)
- Corbicularia Lyashenko 1973, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. **134**:
29.- + Brach.(Artic.)
- Corbulifer Franz 1975, Denkschr.ost.Akad.Wiss. **118**: 286.-Ins.(Col.)
- Corbulifera Naumov 1960, Opred.Fauna SSSR **70**: 14,172,460,489.-Coel.(Hydr.)
- Corcithrips Bhatti 1973, Orient.Insects **7**: 409.-Ins.(Thysanopt.)
- Corcovado Lane 1973, Studia ent.(N.S.) **16**: 408.-Ins.(Col.)
- Corcovetella Galiano 1975, Physis, B.Aires (C) **34** (88): 34.-Arachn.(Aran.)
- Corculognathia Ehlers & Ehlers 1973, Mikrofauna Meeresbodens **22**: 14.-Verm.
(Gnathostomulida)
- Corcyrogobius Miller 1972, J.nat.Hist. **6**: 395.-Pisces(Ost.)
- Cordandrena Warnecke 1968, Mems Estud.Mus.zool.Univ.Coimbra No.307: 59.-Ins.
(Hym.)
- Cordapeltis Pribyl & Vanek 1971, Acta Univ.Carol.(Geol.) **1970**: 57.-Trilobita
- Cordastrum Nisiyama 1968, Spec.Pap.palaeont.Soc.Japan **13**: 175.- + Echin.
(Echin.)
- Cordatomyonia Boucot, Gauri & Johnson 1966, Palaont.Z. **40**: 164.-Brach.(Artic.)
- Cordicauda Durette-Desset 1971, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (A) **69**: 56.-Verm.
(Nema.)
- Cordicephalus Nevo 1968, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. **136**: 269.- + Amph.(An.)
- Cordiceramus Heinz 1932 invalid. (See Cordiceramus Seitz 1961)

- Cordiceramus* Seitz 1961, *Beih.geol.Jb.* **46**: 110.- + Moll.(Bivalv.) (See *Cordiceramus* Heinz 1932)
- Cordilyria* Bayer 1971, *Bull.mar.Sci.* **21**: 204.-Moll.(Gast.)
- Cordobesia* Pothe de Baldis 1977, *Revta esp.Micropaleont.* **9**: 241.- + Prot. (Incert.Sed.)
- Cordomorpha* Damoiseau 1971, *Entomologica scand.(Suppl.)* **1**: 271.-Ins.(Col.)
- Cordonema* Schmidt & Kuntz 1972, *Parasitology* **64**: 236.-Verm.(Nema.)
- Cordonicola* Ali & Farooqui 1969, *Riv.Parassit.* **30**: 121.-Verm.(Nema.)
- Cordorabus* Ponomarenko 1977, in Arnol'di et al., *Trudy paleont.Inst.* **161(b)**: 78.- + Ins.(Col.)
- Cordylocerellus* Wittmer 1969, *Pacif.Insects* **11**: 242.-Ins.(Col.)
- Cordylocras* Kozlov 1966, *Trudy zool.Inst.Leningr.* **37**: 139.-Ins.(Hym.)
- Cordyloplosis* Gagne 1973, *Ann.ent.Soc.Am.* **66**: 868.-Ins.(Dipt.)
- Corealachus* Paik 1971, *Korean J.Ent.* **1** (1): 3.-Ins.(Hem.)
- Coreitarsonemus* Fain 1970, *Revue Zool.Bot.afr.* **82**: 319.-Arachn.(Acar.)
- Corenius* Tsuneki 1974, *Annls hist.-nat.Mus.natn.hung.* **66**: 369.-Ins.(Hym.)
- Corenocrabro* Tsuneki 1974, *Annls hist.-nat.Mus.natn.hung.* **66**: 374.-Ins.(Hym.)
- Coreobathyscia* Szymczakowski 1975, *Annls Speleol.* **30**: 464.-Ins.(Col.)
- Coreoblemus* Ueno 1969, *Mem.natn.Sci.Mus.,Tokyo No.2*: 66.-Ins.(Col.)
- Coreovitrea* Riedel 1967, *Annls zool.Warsz.* **24**: 361.-Moll.(Gast.)
- Coresthetida* Breuning 1975, *Annls hist.-nat.Mus.natn.hung.* **67**: 169.-Ins. (Col.)
- Corethrarcha* Diakonoff 1973, *Zool.Monogrn Rijksmus.nat.Hist. No.1*: 287.-Ins. (Lep.)
- Corethropoea* Falkovich 1972, *Ent.Obozr.* **51**: 381.-Ins.(Lep.)
- Corgathalia* Berio 1966, *Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacoma Doria* **76**: 120.-Ins. (Lep.)
- Corimbion* Martins 1970, *Archos Zool.S.Paulo* **16**: 883.-Ins.(Col.)
- Corinella* Kiriakoff 1967, *Tijdschr.Ent.* **110**: 54.-Ins.(Lep.)
- Coriojassus* Evans 1972, *Pacif.Insects* **14**: 649.-Ins.(Hem.)
- Coriops* Estes 1969, *Breviora No.335*: 7.- + Pisces(Teleost.)
- Cormobius* Townes 1969, *Mem.Am.ent.Inst. No.12*: 32.-Ins.(Hym.)
- Cormohipparion* Skinner & MacFadden 1977, *J.Paleont.* **51**: 917.- + Mamm.(Periss.)
- Corneolitorina* Powell 1951, 'Discovery' *Rep.* **26**: 106,108.- + Moll.(Gast.)
- Corniculina* Klishevich 1968, *Paleont.Zh.* **1967** (3): 112.- + Moll.(Ceph.)
- Cornicythereis* Grundel 1973, *Z.geol.Wiss.* **1**: 1470.- + Crust.(Ost.)
- Corniger* Pengo 1879. (See *Cornigerus* Mordukhai-Boltovskoi 1967)
- Cornigerus* (n.n.pro *Corniger* Pengo 1879) Mordukhai-Boltovskoi 1967, *Crustaceana* **12**: 75.-Crust.(Branchiop.)
- Cornikloedenina* Abushik 1971, in Ivanova (Ed.), *Palaeozoic ostracods from the key sections of the European part of USSR. Akad.Nauk SSSR, 'Nauka', Moskva*: 88.- + Crust.(Ost.)
- Cornilacon* Golbach 1969, *Acta zool.lilloana* **25**: 158.-Ins.(Col.)
- Cornilaimus* Truskova & Eroshenko 1977, *Trudy biol.-pochvenn.Inst.,Vladivostok (N.S.)* **47**: 36.-Verm.(Nema.)
- Cornimeritus* Hoshide 1959, *Bull.Fac.Educ.Yamaguchi Univ.* **8** (2):43.-Prot.(Apic.)
- Cornomyorhina* Blanchard 1966, *Revta Investnes Agropec. (5)* **3**: 179.-Ins.(Dipt.)
- Cornubrotica* Bechyne & de Bechyne 1969, *Iheringia (Zool.) No.* **36**: 29.-Ins. (Col.)
- Cornucopioides* Amaro 1966, *Atas Soc.Biol.Rio de J.* **10**: 27.-Prot.(Opal.)
- Cornudinium* Pocock 1972, *Palaeontographica (B)* **137**: 93.- + Prot.(Mast.)
- Cornudiscoides* Kulkarni 1969, *Riv.Parassit.* **30**: 86.-Verm.(Monog.)
- Cornuella* Shimanskii 1968, *Trudy paleont.Inst.* **117**: 90.- + Moll.(Ceph.)
- Cornugenys* Jansonius & Craig 1971, *Bull.Can.Petrol.Geol.* **19**: 267.- + Verm. (Polych.)
- Cornulivalvulia* Capuse 1973, *Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae (Cles de determination des taxa superspecificques). Brasov,Bucharest*: 9; Capuse 1975, *Fragm.ent.* **11**: 49.-Ins.(Lep.)
- Cornuncus* Kulicki & Szaniawski 1972, *Acta palaeont.pol.* **17**: 400.- + Moll.(Ceph.)
- Cornuodus* Fahraeus 1966, *Sver.geol.Unders.Afh.(C)* **610**: 20.-Conodonta
- Cornusphaera* Fuchs 1967, *Jb.geol.Bundesanst.Wien* **110**: 321.- + Prot.(Sarcod.)
- Cornuterus* Whalley 1971, *Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.)Suppl.* **17**: 133.-Ins.(Lep.)
- Cornutobairdia* Kristan-Tollmann 1970, *Neues Jb.Geol.Palaont.Abh.* **135**: 303.- + Crust.(Ost.)
- Cornutobruchus* Decelle 1975, *Entomologica scand.(Suppl.)* **4**: 181.-Ins.(Col.)
- Cornutovum* Foreman 1968, *Spec.Pap.Palaeont. No.3*: 39.- + Prot.(Sarcod.)
- Cornuvacites* Kozur & Mostler 1972, *Mitt.Ges.Geol.Bergbaust.* **21**: 997.-Trace Fossil
- Coroicoia* Lane 1966, *Papeis Dep.Zool.S.Paulo* **18**: 241.-Ins.(Col.)
- Coronadillo* Vandel 1977, *Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.)* **102**: 42.-Crust. (Malac.)

- Coronalvania* Nordsieck 1972, Die europäischen Meeresschnecken (Opisthobranchia mit Pyramidellidae; Rissoacea). Gustav Fischer Verlag, Stuttgart: 194.- Moll.(Gast.)
- Coronapsylla* Traub & Dunnet 1973, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.20: 69.-Ins. (Siphonapt.)
- Coronarctus* Renaud-Mornant 1974, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci., Paris (D) 278:3087.- Arachn.(Tard.)
- Coronephthya* Utinomi 1966, Publs Seto mar.biol.Lab. 14: 215.-Coel.(Anth.)
- Coronidmonea* Voigt 1974, Docums Lab.Geol.Fac.Sci.Lyon (Hors Ser.) 3: 88.- + Bry.(Ectopr.)
- Coronipes* Mahunka 1972, Acta zool.hung. 18: 66.-Arachn.(Acar.)
- Coronocephalina* Wu (MS), in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo, 1977 [Hubei Province Institute of Geology], Zhongnan diqu gushengwu tuce.1. Zao gusheng dai bufen.[Palaeontology of central and southern China.Vol.1.Lower Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press], Beijing: 257.-Trilobita
- Coronochona* Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 331.-Prot.(Cil.)
- Coronocyclus* Hay, Mohler & Wade 1966, Eclog.geol.Helv. 59: 394.- + Prot. (Mast.)
- Coronocystis* Paul 1972, Geology Stud.Brigham Young Univ. 19 (1): 40.- + Echin. (Cystoid.)
- Coronoepimeritus* Hoshide 1959, Bull Fac.Educ.Yamaguchi Univ. 8 (2): 62.-Prot. (Apic.)
- Coronoplasma* Spasskii & Kravtsov 1974, in Spasskii, Kravtsov & Tsyganko, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 201: 171.- + Coel.(Eoanth.)
- Coronosphaera* Gaarder 1977, in Gaarder & Heimdal, Meteor ForschErgebn.(D, Biol.) No.24: 58.-Prot.(Mast.)
- Coroplopus* Smith 1966, Ann.Mag.nat.Hist.(13) 9: 1.-Pisces(Teleost.)
- Coropoculia* Aoki & Tujikawa 1972, Acarologia 14: 258.-Arachn.(Acar.)
- Corphalia* Poty 1976, Annls Soc.geol.Belg. 98: 111.- + Coel.(Eoanth.)
- Corpicyathus* Osadchaya 1967, in Zhuravleva, Zadorozhnaya et al., Fauna of the Lower Cambrian of Tuva. Inst.Geol.Geofiz., Minist.Geol.SSSR, Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel., Moscow: 51.- + Porif.(Arch.)
- Corrina* Christiaens 1973, Inf.Soc.belg.Malac. 2: 73,93.-Moll.(Gast.)
- Corrosella* Boeters 1970, J.Conch.Paris 108: 63.-Moll.(Gast.)
- Corrugatimediostrum* Sartenaer 1970, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. 46 No.32: 23.- + Brach.(Artic.)
- Corskyella* Kachanov 1973, in Einor (Ed.). Stratigraphy and fauna of carboniferous deposits in the river Shartym (South Ural).Vishn Shkola, Lvov: 82.- + Coel.(Eoanth.)
- Corsoncus* Townes 1971, Mem.Am.ent.Inst. 17: 141.-Ins.(Hym.)
- Cortaritermes* Mathews 1977, Studies on termites from the Mato Grosso State, Brazil. Acad.Brasileira de Ciencias, Rio de Janeiro: 197.-Ins.(Isopt.)
- Cortesiella* de Santis 1974, Acta zool.lilloana 31: 5.-Ins.(Hym.)
- Cortezia* Roth & Brown 1975, Am.Mus.Novit. No.2568: 2.-Arachn.(Aran.)
- Cortezura* Schultz 1977, Proc.biol.Soc.Wash. 90: 842.-Crust.(Malac.)
- Corthylcurus* Wood 1966, Gt Basin Nat. 26: 18.-Ins.(Col.)
- Corthyloderes* (n.n.pro *Corthylomimus* Schedl 1972) Schedl 1974, Ent.Arb.Mus. Georg Frey 25: 338.-Ins.(Col.)
- Corthylomimus* Schedl 1972, Koleopt.Rdsch. 50: 73.-Ins.(Col.) (See *Corthyloderes* Schedl 1974)
- Corticella* Sollas 1888. (See *Corticellopsis* Bergquist 1968)
- Corticellopsis* (n.n.pro *Corticella* Sollas 1888) Bergquist 1968, Mem.N.Z. oceanogr.Inst.No.37 (Bull.N.Z.Dep.scient.ind.Res. 188): 62.-Porif. (Tetract.)
- Corticicyathus* Vologdin 1977, Cambrian Monocyathes of USSR. Otdel.obshch.Biol., Akad.Nauk SSSR, 'Nauka', Moscow: 46.- + Porif.(Arch.)
- Corticicara* Johnson 1975, Entomologica scand. 6: 283.-Ins.(Col.)
- Corupa* Lane 1966, Papeis Dep.Zool.S.Paulo 18: 132.-Ins.(Col.)
- Coruparana* Lane 1966, Papeis Dep.Zool.S.Paulo 18: 233.-Ins.(Col.)
- Corvinella* Spasskaya & Spasskii 1971, Cestodes of birds from Tuva. Inst.Zool., Akad.Nauk Moldav.SSR, 'Shtiintza', Kishinev: 27.-Verm.(Cest.)
- Corycetta* Hull 1973, Bull.U.S.natn.Mus. No.286: 413.-Ins.(Dipt.)
- Corycidothrips* Ananthakrishnan 1973, Marcellia 37 (Suppl.):4.-Ins.(Thysanopt.)
- Corydolicus* Gaud 1966, Acarologia 8: 122.-Arachn.(Acar.)
- Corymbellus* Green 1976, J.mar.biol.Ass.U.K. 56: 31.-Prot.(Mast.)
- Corymbites* Obut & Sobolevskaia 1967, in Obut, Sobolevskaia & Nikolaev, Graptolites and stratigraphy of the Lower Silurian of marginal elevations of the Kolyma Massif (north-eastern USSR). Inst.Geol.Geofiz., Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel., Moscow: 132.-Protoch.(Hem.)
- Corymbonotus* Maldonado-Capriles 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 363.-Ins.(Hem.)
- Corynurella* Eickwort 1969, J.Kans.ent.Soc. 42: 398.-Ins.(Hym.)

- Coryphidium* Vavrđova 1972, Vest.ustred.Ust.geol. 47: 84.- + Prot.(Incert.Sed.)
Coryphyllia Cuif 1975, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 40: 380.-
 + Coel.(Anth.)
Corypus Loomis & Schmitt 1971, NW Sci. 45: 123.-Arachn.(Diplop.)
Corysoceras Zhuravleva 1974, Trudy paleont.Inst. 142: 50.- + Moll.(Ceph.)
Coryssognathus Link & Druce 1972, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust.
 134: 31.-Conodonta
Corythionella Golemansky 1970, Protistologica 6: 368.-Prot.(Sarcod.)
Cosarcoptes Fain 1967, Revue Zool.Bot.afr. 76: 284.-Arachn.(Acar.)
Coscodaca Kiriakoff 1968, Genera Insect. 217C: 245.-Ins.(Lep.)
Cosesaurus Ellenberger & Villalta 1974, Acta geol.hisp. 9: 165.- + Rept.
Cosetacus Keifer 1966, Eriophyid Stud. B-20: 7.-Arachn.(Acar.)
Cosipara Munroe 1972, in Dominick et al. The moths of America north of Mexico.
 Classey Ltd & R.B.D.Publ.Inc., London. Fasc.13.1A: 23.-Ins.(Lep.)
Cosmaspis Denison 1970, Fieldiana, Geol. 20: 21.- + Pisces(Agn.)
Cosmatites Kristan-Tollmann 1973, Mitt.geol.Ges.Wien 65:128.- + Echin.(Holoth.)
Cosmeodillo (also as *Comeodillo* in error) Vandel 1972, Bull.Mus.natn.Hist.nat.
 Paris (Zool.) 31 (37): 399; Vandel 1973, in Orghidan, Nunez et al.,
 Resultats des expeditions biospeologiques cubano-poumaines a Cuba.1. Edit.
 Acad.Republ.Social.Romania, Bucuresti: 182.-Crust.(Malac.)
Cosmeombra Gozmany & Vari 1973, Transv.Mus.Mem.No.18: 179.-Ins.(Lep.)
Cosmetopyges Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia 2: 470 (table).-Arachn.
 (Acar.)
Cosmetra Diakonoff 1977, Anns Soc.ent.Fr.(N.S.) 13: 103.-Ins.(Lep.)
Cosmiomorphonima Miksic 1976, Bull.scient.Cons.Acad.RSF Yougosl.(A) 21: 7.-
 Ins.(Col.)
Cosmocycathus Yazmir 1975, in Yazmir, Dalmatov & Yazmir, Atlas of the fauna and
 flora in the Palaeozoic and Mesozoic of Buryat SSR. Palaeozoic. Minist.
 Geol.RSFSR, Buryat.territor.geol.Admin., 'Nedra', Moscow: 63.- + Porif.(Arch.)
Cosmohermannia Aoki & Yoshida 1970, Bull.biogeogr.Soc.Japan 26:1.-Arachn.(Acar.)
Cosmopirnodus Balogh 1970, Acta zool.hung. 16: 315.-Arachn.(Acar.)
Cosmospina Wolters 1972, Bonn.zool.Beitr. 23: 87.-Aves (Pass.)
Cosmotriphora Olsson & Harbison 1953, Monogr.Acad.nat.Sci.Philad. No.8: 295.-
 Moll.(Gast.)
Cosmozetes Balogh & Mahunka 1969, Opusc.zool., Bpest 9: 36.-Arachn.(Acar.)
Cossurella Hartman 1975, J.mar.biol.Ass.India 16: 234.-Verm.(Polych.)
Costacentrum Bukry 1969, Paleont.Contr.Univ.Kans. 51: 44.- + Prot.(Mast.)
Costachonetes Waterhouse 1975, Pap.Dep.Geol.Univ.Qd (N.S.) 7 (1): 2.-
 + Brach.(Artic.)
Costacolpus Marwick 1966, Trans.R.Soc.N.Z.(Geol.) 4: 79.- + Moll.(Gast.)
Costacopluma Collins & Morris 1975, Palaeontology 18: 823.-Crust.(Malac.)
Costacranaena Johnson & Perry 1976, Can.J.Earth Sci. 13: 631.- + Brach.(Artic.)
Costacythere Grundel 1966, Freiburger ForschHft.(C) No.200: 28.- + Crust.(Ost.)
Costaella Kollmann 1976, Anln naturh.Mus.Wien 80: 175.- + Moll.(Gast.)
Costagyra Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR IV (XIII) No. 1 (105): 20.- + Moll.
 (Bivalv.)
Costalosia Waterhouse & Shah 1966, Trans.R.Soc.N.Z.(Geol.) 4: 230.- + Brach.
 (Artic.)
Costamenjaites Sazonova 1971, Trudy vses.nauchno-issled.geol.Neft.Inst. 110:
 83.- + Moll.(Ceph.)
Costanaia MacNeil 1935, J.Paleont. 9 (1): 12.- + Moll.(Bivalv.)
Costanana DeLong & Freytag 1972, J.Kans.ent.Soc. 45: 227.-Ins.(Hem.)
Costanopia Xu 1977, Acta palaeont.sin. 16: 65.- + Brach.(Artic.)
Costaria Golikov 1977, Issled.Fauny Morei 21 (29): 102.-Moll.(Gast.)
Costaricia Loomis 1966, Proc.biol.Soc.Wash. 79: 226.-Arachn.(Diplop.)
Costathea Missarzhevsky 1969, in Rozanov, Missarzhevsky et al., Trudy geol.
 Inst.Leningr. 206: 123.- + Moll.(Cric.)
Costatilobus Playford 1977, Bull.geol.Surv.Can. 279: 15.- + Prot.(Incert.Sed.)
Costatoblastus Sprinkle & Gutschick 1967, J.Paleont.41: 391.- + Echin.(Blast.)
Costatocrinus Stukalina 1975, in Menger (Ed.). Material on the geology of
 Central Kazakhstan.12. Characteristics of the fauna of the boundary layers
 between the Silurian and Devonian of Central Kazakhstan. Moscow State Univ.
 M.V.Lomonosova. Central Kazakh. geol. Upravlenie, Minist. Geol. kazakh. SSR.
 'Nedra', Moscow: 150.- + Echin.(Crin.)
Costatrypa Copper 1973, J.Paleont. 47: 494.- + Brach.(Artic.)
Costaveenia Grundel 1968, Freiburger ForschHft.(C) 234: 31.- + Crust.(Ost.)
Costeina Vialov 1965, Paleont.Sb.Lvov Gos.Univ. 2 (1): 5.- + Moll.(Bivalv.)
Costeremus Aoki 1970, Bull.natn.Sci.Mus.Tokyo 13: 412.-Arachn.(Acar.)
Costibakevellia Farsan 1972, Palaeontographica (A) 140: 157.- + Moll.(Bivalv.)
Costiceras Contini 1969, Anns scient.Univ.Besancon (Ser.3, Geol.) 7 (3): 25.-
 + Moll.(Ceph.)

- Costifrons* Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 244.-Ins.(Hym.)
Costinorella Dagus 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. **214**: 101.- + Brach.(Artic.)
Costirhynchia Dagus 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. **214**: 105.- + Brach.(Artic.) (See *Costirhynchopsis* Dagus 1977)
Costirhynchopsis (n.n.pro *Costirhynchia* Dagus 1974) Dagus 1977, Paleont.Zh. **1977** (3): 139.- + Brach.(Artic.)
Costisorthis Havlicek 1974, Vest.ustred.Ust.geol. **49**: 170.- + Brach.(Artic.)
Costispiriferina Dagus 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. **214**: 127.- + Brach.(Artic.)
Costitachys Erwin 1974, Proc.ent.Soc.Wash. **76**: 128.-Ins.(Col.)
Costoceramus Koschelkina 1957, Papers on the stratigraphy of Mesozoic and Cainozoic deposits. Transactions of an interdepartmental conference on the development of a unified scheme of Siberia (1956). Minist.Geol.Conserv. Miner.Resourc.USSR,Minist.Petrol.Indust.USSR,Acad.Sci.USSR,Leningrad: 29.- + Moll.(Bivalv.) [n.n.]
Costogonia Dirlbeck & Dirlbeck 1971, Sb.faun.Prace ent.Odd.nar.Mus.Praze **14**: 14.-Ins.(Dipt.)
Costopisidium Pirogov & Starobogatov 1974, Zool.Zh. **53**: 328.-Moll.(Bivalv.)
Costosa Diakonoff 1967, Bull.U.S.natn.Mus. No.257: 80.-Ins.(Lep.)
Costulatostyliolina Lardeux 1968, Bull.Soc.Etud.scient.Anjou (N.S.) **6**: 63,71.- + Moll.(Ceph.)
Cothionion Jell & Jell 1976, Alcheringa **1**: 181.- + Coel.(Eoanth.)
Cotienchytraeus see *Cotinchytraeus*
Cotinchytraeus (also as *Cotienchytraeus*) Righi 1974, Papeis avuls.Zool.S.Paulo **28**: 130.-Verm.(Oligoch.)
Cotopaxi Mayo 1968, Pan-Pacif.Ent. **44**: 301.-Ins.(Ephem.)
Cotoya Anufriev 1977, Zool.Zh. **56**: 865.-Ins.(Hem.)
Cotradechites Fennah 1968, J.nat.Hist. **2**: 144.- + Ins.(Hem.)
Cotrombicula Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia **2**:469 (table).-Arachn.(Acar.)
Cotrombidium Vercammen-Grandjean 1960, Acarologia **2**:469 (table).-Arachn.(Acar.) (See *Ericotrombidium* Vercammen-Grandjean & Andre 1966)
Cottesloe Barnard 1974, Smithson.Contr.Zool. No.139: 27.-Crust.(Malac.)
Coturnipes Harrison & Walker 1977, Tert.Res.spec.Pap. No.3: 35.- + Aves (Gall.)
Cotylahindia Rigby & Bayer 1971, J.Paleont. **45**: 617.- + Porif.(Tetract.)
Cotylascaris Sprent 1971, Parasitology **63**: 37.-Verm.(Nema.)
Cotylacreadium Madhavi 1972, J.Parasit. **58**: 224.-Verm.(Trem.)
Cotylocrinus Dubatolova 1971, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. **124**: 70.- + Echin.(Crin.)
Cotylogasteroides Yamaguti 1963, Syst.helminthum **4**: 320.-Verm.(Aspidogastrea)
Cotylomolgus Humes & Ho 1967, Bull.Mus.comp.Zool.Harv. **135**: 377.-Crust.(Cop.)
Cotylostoma Yang 1965, Acta zootax.sin. **2**: 260.-Verm.(Trem.)
Cotylurostrigea Sudarikov 1961, Trudy gel'mint.Lab. **11**: 294.-Verm.(Trem.)
Coullia Hamond 1973, Trans.Am.microsc.Soc. **92**: 51.-Crust.(Cop.)
Couloniceras Busnardo, Enay & Pitre 1966, Trav.Lab.Geol.Univ.Lyon (N.S.) **13**: 223.- + Moll.(Ceph.)
Covasacris Liebermann 1970, Revta Soc.ent.argent. **32**: 104.-Ins.(Orth.)
Covacythere Gramm 1975, Palaeontographica (A) **151**: 108.- + Crust.(Ost.)
Cowania Eliot 1973, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) **28**: 450.-Ins.(Lep.)
Coxalione Bourdon 1977, Steenstrupia **4**: 167.-Crust.(Malac.)
Coxicardia Soares 1967, Revta Fac.Cienc.Univ.Coimbra **40**: 5.- + Moll.(Bivalv.)
Coxicochia Babin 1966, Mollusques bivalves et cephalopodes du Paleozoique armoricain. Etude systematique, essai sur la phylogenie des bivalves, esquisse paleoecologique. Imprimerie Commerciale et Administrative, Brest: 281.- + Moll.(Bivalv.)
Coxiellada Iredale & Whitley 1938, S.Aust.Nat. **18** (4): 66.-Moll.(Gast.)
Coxophoxus Barnard 1966, Allan Hancock Pacif.Exped. **27** (5): 84.-Crust.(Malac.)
Cozadanus DeLong & Harlan 1968, Ohio J.Sci. **68**: 150.-Ins.(Hem.)
Cracticotaenia see *Cractirotaenia*
Cractirotaenia (also as *Cracticotaenia*) Spasskii 1966, Dokl.Akad.Nauk SSSR **169**: 1485.-Verm.(Cest.)
Cradothrips Ananthakrishnan 1973, Pacif.Insects **15**: 273.-Ins.(Thysanopt.)
Craginia Stephenson 1952, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. **242**: 155.- + Moll.(Gast.)
Crameria Lister 1970, A monograph of the acritarchs and Chitinozoa from the Wenlock and Ludlow Series of the Ludlow and Millichope areas, Shropshire. Part 1, Palaeontogr.Soc.(Monogr.) **124**: 61.- + Prot.(Incert.Sed.)
Cranithaca Fischer-Piette & Vukadinovic 1977, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) **106**: 96.-Moll.(Bivalv.)

- 110 CRAPTIGNAPA
- Craptignapa** (n.n.pro *Pangraptica* Hampson 1926) Nye 1975, The generic names of moths of the world. Vol.1. Noctuoidae (part): Noctuidae, Agariidae, and Nolidae. Publ. Br.Mus.nat.Hist. No.770, London: 139.-Ins.(Lep.)
- Craptocrinus** Dubatolova 1971, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. **124**: 70.- + Echin.(Crin.)
- Crasiella** Clausen 1968, Sarsia **33**: 62.-Verm.(Gastr.)
- Crasedodinium** Cookson & Eisenack 1974, Palaeontographica (B) **148**: 75.- + Prot.(Mast.)
- Crasedopisalia** Scheerpeltz 1966, Verh.zool.-bot.Ges.Wien **105-106**: 19.-Ins.(Col.)
- Crasedothrips** Strassen 1966, Senckenberg.biol. **47**: 444.-Ins.(Thysanopt.)
- Crassachelys** Moody 1972, Proc.Geol.Ass. **83**: 331.- + Rept.(Mes.)
- Crassacythere** Grundel & Kozur 1971, Mber.dt.Akad.Wiss.Berl. **13**: 916.-Crust.(Ost.)
- Crassaluna** Utgaard 1968, J.Paleont. **42**: 1039.- + Bry.(Ectopr.)
- Crassantenna** Bradford 1969, N.Z.Jl mar.freshw.Res. **3**: 493.-Crust.(Cop.)
- Crassapontosphaera** Boudreaux & Hay 1969, Revta esp.Micropaleont. **1**: 273.- + Prot.(Mast.)
- Crassaspidiotus** Takagi 1969, Insecta matsum. **32**: 89.-Ins.(Hem.)
- Crassatrypa** Mizens 1977, Trudy Inst.Geol.Geokhim.Akad.Nauk SSSR ural.nauch. Tsentr **129**: 54.- + Brach.(Artic.)
- Crassialveolitella** Tchi 1966, Acta palaeont.sin. **14**: 115.-Coel.(Anth.)
- Crassialviolitella** Hladil 1974, Vest.ustred.Ust.geol. **49**: 219.- + Coel.(Anth.) [n.n.]
- Crassibrachia** Southward 1968, Bull.mar.Sci. **18**: 182.-Protoch.(Pog.)
- Crassibucca** Mulvey & Jensen 1967, Can.J.Zool. **45**: 671.-Verm.(Nema.)
- Crassicantharus** Ponder 1972, J.malac.Soc.Aust. **2**: 262.-Moll.(Gast.)
- Crassichona** Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 301.-Prot.(Cil.)
- Crassiclava** McLean 1971, Veliger **14**: 121.-Moll.(Gast.)
- Crassicollum** Dean 1977, Zoologica Scr. **6**: 273.-Verm.(Turb.)
- Crassicorythus** Vologdin 1977, Cambrian Monoclythea of USSR. Otdel.obshch.Biol., Akad.Nauk. SSSR, 'Nauka', Moscow: 79.- + Porif.(Arch.)
- Crassilina** Lyashenko 1955, Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.) **60** (Otdel.Geol. **30** (3)): 95.- + Moll.(Ceph.) [n.n.]
- Crassimarginata** Jhaveri 1969, Palaeontographica (A) **133**: 170.- + Moll.(Gast.)
- Crassiplanorbis** Meier-Brook 1976, Basteria **40**: 117.-Moll.(Gast.)
- Crassisphaeridium** Wicander 1974, Palaeontographica (B) **148**: 18.- + Prot. (Incert.Sed.)
- Crassitarsomeracus** Wolf 1975, Zool.Meded.,Leiden **49**: 38.-Ins.(Hym.)
- Crassivesica** Hardwick 1970, Mem.ent.Soc.Can. No.67: 156.-Ins.(Lep.)
- Crassodemus** Herman 1968, Am.Mus.Novit. No.2336: 1.-Ins.(Col.)
- Crassodiscopora** Brood 1972, Stockh.Contr.Geol. **26**: 391.- + Bry.(Ectopr.)
- Crassolabium** Yeates 1967, N.Z.Jl Sci. **10**: 773.-Verm.(Nema.)
- Crassoleda** Savitskii 1969, Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel., Sakhalinsk.Komplex. nauchno-issled.Inst., Trudy **21**: 27; Savitskii 1972, Akad.Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel.Atlas Neogene Moll., Kurilsk.Ostrovov.: 93.- + Moll.(Bivalv.)
- Crassoraphidia** Aspöck & Aspöck 1968, Ent.NachrBl., Wien **15**: 58.-Ins.(Megalopt.)
- Crassoribatula** Hammer 1967, Biol.Skr. **15** (4): 46.-Arachn.(Acar.)
- Crassosphaera** Cookson & Manum 1960, Nytt Mag.Bot. **8**: 5.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Crassumbo** Carter 1967, Bull.Am.Paleont. **53**: 408.- + Brach.(Artic.)
- Crassunio** Jatsko 1962, Trudy Odess.gosud.Univ. **152** (8): 50 [n.n.]; Jatsko 1972, Naids of the Upper Caenozoic of south-west Ukraine and Moldavia. Lvov Univ.: 11.- + Moll.(Bivalv.)
- Cratenopsis** Lemche 1935, Vidensk.Meddr dansk naturh.Foren. **99**: 131.-Moll. (Gast.)
- Crateristoma** Jankowski (or Yankovsky) 1967, Parazitologiya **1**: 88.-Prot.(Cil.)
- Crateronema** Siddiqi 1969, Nematologica **15**: 81.-Verm.(Nema.)
- Cratognathodus** Mosher 1968, J.Paleont. **42**: 918.-Conodonta
- Cratolabus** Heinrich 1974, Annls zool.Warsz. **32**: 162.-Ins.(Hym.)
- Cratopoxenus** Voss 1971, Opusc.zool.Munch. No.122: 7.-Ins.(Col.)
- Crawneya** Pickett 1969, Mem.geol.Surv.N.S.W.(Palaeont.) No.16: 13.- + Porif. (Tetract.)
- Creagonycha** Kethley 1970, Contr.Am.ent.Inst. **5** (6): 34.-Arachn.(Acar.)
- Creagrura** Townes 1971, Mem.Am.ent.Inst. **17**: 6.-Ins.(Hym.)
- Creaseria** Brtek 1966, Annotnes Zool.Bot.Bratislava No.33: 31.-Crust. (Branchiop.)
- Creaserinus** Hobbs 1973, Proc.biol.Soc.Wash. **86**: 463.-Crust.(Malac.)
- Creberlumectum** Harland & Sarjeant 1970, Proc.R.Soc.Vict. **83**: 228.- + Prot. (Mast.)
- Crebastochilodius** Krikken 1975, Ent.Ber., Amst. **35**: 190.-Ins.(Col.)
- Creanoceramus** Cox 1969 (ex Heinz, nom.nud.) in Moore, R.C.(Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Geol.Soc.Am., Univ.Kansas Press, Lawrence. Part N (6) Bivalvia **1**: 315.- + Moll.(Bivalv.)

- Cremnodes* Felder 1874. (See *Mocrenodes* Nye 1975)
- Crena* Sandberger sensu Pfeffer 1929, Geol.paleont.Abh. 21 (N.F. 17 (3)): 188. (See *Creneatachea* Zilch 1960)
- Crenolithus* Roth 1973, Initial Rep.deep Sea Drilling Proj. 17: 731.- + Prot. (Mast.)
- Crenatames* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 71.- + Echin.(Crin.)
- Crenatella* Luczkowska 1972, Acta palaeont.pol. 17: 369.- + Prot.(Sarcod.)
- Crenatoplaxa* Mahunka 1972, Acta zool.hung. 18: 61.-Arachn.(Acar.)
- Crenavolva* Cate 1973, Veliger 15 (Suppl.): 49.-Moll.(Gast.)
- Crenea* Albers 1850. (See *Creneatachea* Zilch 1960)
- Creneatachea* (n.n.pro *Crena* Sandberger sensu Pfeffer 1929 lapsus calam.pro *Crenea* Sandberger = *Crenea* Albers 1850) Zilch 1960, in Schindewolf (Ed.). Handbuch der Palaeozoologie. Band 6. Gastropoda. Teil 2. Euthyneura. Gebruder Borntraeger, Berlin: 717.- + Moll.(Gast.)
- Crenimargo* Berry 1963, Leaf1.Malac. 1 (22): 140.-Moll.(Bivalv.) (See *Cymatios* Berry 1964)
- Crenocollus* Ichikawa 1966 in Ichikawa & Maeda, Professor Susumu Matsushita Memorial Volume. Kyoto: 235.- + Moll.(Bivalv.)
- Crenosteus* Tarlo 1965, Palaeont.pol. No.13: 117.- + Pisces(Agn.)
- Crenulazona* Linsley 1968, Bull.Am.Paleont. 54: 430.- + Moll.(Gast.)
- Crenulilimopsis* Kuroda, Habe & Oyama 1971, The sea shells of Sagami Bay. Maruzen Co.Ltd.,Tokyo: 339.-Moll.(Bivalv.)
- Crenuloceras* Flower 1968, Mem.Inst.Min.Technol.New Mex. No.19: 51.- + Moll. (Ceph.)
- Crenulostomina* Quilty 1974, Pap.Proc.R.Soc.Tasm. 108: 45.- + Prot.(Sarcod.)
- Crocele* Briggs 1955, Stanford ichthyol.Bull. 6: 12.-Pisces(Ost.)
- Crepocnema* Scherer 1969, Iheringia (Zool.) No.36: 152.-Ins.(Col.)
- Cresacytheridea* Grundel 1975, Z.geol.Wiss. 3: 656.- + Crust.(Ost.)
- Cressoniella* Saether 1970, Univ.Colo.Stud.Ser.Biol. No.31: 107.-Ins.(Dipt.)
- Crestjahlitus* Syssoev 1968, Stratigraphy and chioliths (citoliths) of the most ancient strata of the Lower Cambrian of the Siberian platform. Akad.nauk SSSR,Yakutsk.Filial,Sibirsk.Otdel.,Inst.geol.: 52.- + Moll.(Hyolith.)
- Cretabythus* Evans 1973, Psyche,Camb. 80: 171.- + Ins.(Hym.)
- Cretaceogaster* Tesky 1971, Can.Ent. 103: 1660.- + Ins.(Dipt.)
- Cretaceratina* Neale 1975, Spec.Pap.Palaeont. No.16: 14.- + Crust.(Ost.)
- Cretaphormia* McAlpine 1970, Can.Ent. 102: 345.- + Ins.(Dipt.)
- Cretapsoocus* Vishnyakova 1975, Ent.Obozr. 54: 100.- + Ins.(Psocopt.)
- Cretarhabdella* Black 1971, Proc.Yorks.geol.Soc. 38: 400.- + Prot.(Mast.)
- Cretaspira* Kuroda & Oyama 1971, in Kuroda,Habe & Oyama, The sea shells of Sagami Bay. Maruzen, Tokyo: 219.-Moll.(Gast.)
- Cretaspis* Sokolov 1965, Byull.mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.) 70 (Otdel.geol.) 40 (4): 134.-Pisces(Pleurotremata)
- Cretatermes* Emerson 1968, Psyche 74: 284.-Ins.(Isopt.)
- Cretaturbella* Thierstein 1971, Eclog.geol.Helv. 64: 482.- + Prot.(Mast.)
- Cretazygus* Lyul'eva 1971, Dopov.Akad.Nuak ukr.RSR (Ser.B,Geol.Geofiz.Khim. Biol.) 1971: 898.- + Prot.(Mast.)
- Cretevania* Rasnitsyn 1975, Trudy paleont.Inst. 147: 84.- + Ins.(Hym.)
- Cretigena* Shileiko 1972, Nauch.Dokl.vyssh.Shk.Biol.Nauki No.108 1972 (12): 18.- Moll.(Gast.)
- Cretocatocha* Gagne 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 58.-Ins.(Dipt.)
- Cretochaulus* Ponomarenko 1976, Ent.Obozr. 55: 425.- + Ins.(Megalopt.)
- Cretocleistogaster* Rasnitsyn 1975, Trudy paleont.Inst. 147: 72.- + Ins.(Hym.)
- Cretocordylomyia* Gagne 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 58.-Ins.(Dipt.)
- Cretodesmus* Strasser 1974, Revue suisse Zool. 81: 236.-Arachn.(Diplop.)
- Cretodiamesa* Kalugina 1976, Paleont.Zh. 1976 (1): 88.- + Ins.(Dipt.)
- Cretodinapsis* Rasnitsyn 1977, Paleont.Zh. 1977 (3): 106.- + Ins.(Hym.)
- Cretodryinus* Ponomarenko 1975, in Rasnitsyn, Trudy paleont.Inst. 147: 104.- + Ins.(Hym.)
- Cretodus* Sokolov 1965, Byull. mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.) 70 (Otdel.geol.) 40 (4): 134.-Pisces(Pleurotremata)
- Cretodytes* Ponomarenko 1977, in Arnol'di et al., Trudy paleont.Inst. 161 (b): 40.- + Ins.(Col.)
- Cretogonalyx* Rasnitsyn 1977, Paleont.Zh. 1977 (3): 106.- + Ins.(Hym.)
- Cretomiastor* Gagne 1977, Proc.ent.Soc.Wash. 79: 60.-Ins.(Dipt.)
- Cretomyrma* Dlussky 1975, in Rasnitsyn, Trudy paleont.Inst. 147: 115.- + Ins. (Hym.)
- Cretonanophyes* Zherikhin 1977, in Arnol'di et al., Trudy paleont.Inst. 161(b): 178.- + Ins.(Col.)
- Cretoneta* Chernova 1971, Ent.Obozr. 50: 614.- + Ins.(Ephem.)
- Cretonomyia* McAlpine 1973, Can.Ent. 105: 106.- + Ins.(Dipt.)

- Cretophasma* Sharov 1968, Trudy paleont.Inst. **118**: 193.- + Ins.(Orth.)
- Cretopone* Dlussky 1975, in Rasnitsyn, Trudy paleont.Inst. **147**: 119.- + Ins.
(Hym.)
- Cretorabus* Ponomarenko 1977, in Arnol'di et al., Trudy paleont.Inst. **161(b)**:
83.- + Ins.(Col.)
- Cretosphex* Rasnitsyn 1975, Trudy paleont.Inst. **147**: 106.- + Ins.(Hym.)
- Cretotaenia* Ponomarenko 1977, in Arnol'di et al., Trudy paleont.Inst. **161(b)**:
92.- + Ins.(Col.)
- Cretotortor* Ponomarenko 1973, Paleont.Zh. **1973** (4): 67.- + Ins.(Col.)
- Cretowinnertzia* Gagne 1977, Proc.ent.Soc.Wash. **79**: 60.-Ins.(Dipt.)
- Cribratinoidea* Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean.Vol.1.
Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova,Akad.Nauk SSSR,Moscow: 68.-Prot.(Sarcod.)
- Cribricatillus* Black 1973, British Lower Cretaceous coccoliths. 1. Gault Clay.
Palaeontogr.Soc.(Monogr.) **127** (537): 59.- + Prot.(Mast.)
- Cribrocentrum* Perch-Nielsen 1971, Biol.Skr. **18** (3): 25.- + Prot.(Mast.)
- Cribrocorona* Perch-Nielsen 1973, Bull.geol.Soc.Denm. **22**: 312.- + Prot.(Mast.)
- Cribrohammus* Breuning 1966, Bull.Inst.r.Sci.nat.Belg. **42** (21): 1.- Ins.(Col.)
(See *Pseudagapantia* Breuning 1971)
- Cribronodosaria* Le Calvez, de Klasz & Brun 1974, Revta esp.Micropaleont. **6**: 392.-
+ Prot.(Sarcod.)
- Cribropleurostomella* Owen 1971, J.foramin.Res. **1**: 120.- + Prot.(Rhiz.)
- Criropyrgoides* Hofker 1976, Uitg.natuurw.StudKring Suriname No.85 (Stud.Fauna
Curacao **49**): 103.-Prot.(Sarcod.)
- Cribrospiroolina* Haman 1972, Micropaleontology **18**: 111.-Prot.(Sarcod.)
- Cribrostomellus* Saidova 1970, Trudy Inst.Okeanol. **86**: 151.-Prot.(Sarcod.)
- Cribrozetes* Balogh 1970, Opusc.zool.Bpest **10**: 60.-Arachn.(Acar.)
- Cricacarus* Vercaamen-Grandjean 1966, Acarologia **8**: 649.-Arachn.(Acar.)
- Cricetulodon* Hartenberger 1965, Bull.Soc.geol.Fr. (7) **7**: 493.- + Mamm.(Rod.)
- Crichtonia* Abdullah & Abdullah 1967, Ent.News **78**: 26.- + Ins.(Col.)
- Cricocrinus* Strimple & Watkins 1969, Palaeontographica am. **6**: 181.- + Echin.
(Crin.)
- Cricodictyum* Farmer 1968, Diss.Abstr. **29B**: 1728 [n.o.]; Farmer 1975, Bull.Am.
Paleont. **67** (287): 129.- + Bry.(Ectopr.)
- Cricosia* Cooper 1973, Sci.Rep.Tohoku Univ.(Geol.) Spec. Vol. No.6: 384.-
+ Brach.(Artic.)
- Cricosphaera* Braarud 1960, Nytt Mag.Bot. **8**: 211.-Prot.(Mast.)
- Cricotechna* Falkovich 1972, Ent.Obozr. **51**: 371.-Ins.(Lep.)
- Criolistrophoroides* Fain 1972, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8°,Sci.zool.) No. 197:
30.-Arachn.(Acar.)
- Crimella* Pchelintsev 1965, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean highlands.
Nauka,Leningrad: 96. (English translation 1968, Int.Geol.Rev. **10** (11/12)
Book Sect.: 29).- + Moll.(Gast.)
- Crimobelus* Gustomesov 1977, Byull.Mosk.Obshch.Ispyt.Prir.(N.S.) **82** (Geol. 52
(2)): 116.- + Moll.(Ceph.)
- Criniflava* Goodrich 1966, Ann.ent.Soc.Am. **59**: 566.-Ins.(Col.)
- Crinistropia* Havlicek 1967, Rozpr.ustred.Ust.geol. **33**: 134.- + Brach.(Artic.)
- Crinolina* Thomsen 1976, Norw.J.Bot. **23**: 37.-Prot.(Mast.)
- Crinophleba* Borgmeier 1967, Can.Ent. **99**: 221.-Ins.(Dipt.)
- Criokeron* Volgin 1966, Ent.Obozr. **45**: 219.-Arachn.(Acar.)
- Criomica* Kozlov 1975, Zool.Zh. **54**: 965.-Ins.(Hym.)
- Criomica* Colless 1970, J.Aust.ent.Soc. **9**: 95.-Ins.(Dipt.)
- Criosarasinella* Thieuloy 1977, Geologie alp. **53**: 109.- + Moll.(Ceph.)
- Criptolepis* Vorob'eva 1975, in Grigyalis (Grigelis) (Ed.). The fauna and
stratigraphy of Palaeozoic and Mesozoic of Baltic and Byelorussia.Lithuan.
scient.-Res.geol.Surv.Inst., 'Mintis', Vilnius: 234.- + Pisces(Cross.)
- Crisantophis* Villa 1971, J.Herpert. **5**: 173.-Rept.(Serp.)
- Crisillosetia* Nordsieck 1972, Die europaischen Meeresschnecken (Opisthobranchia
mit Pyramidellidae; Rissoacea). Gustav Fischer Verlag, Stuttgart: 163.-
Moll.(Gast.)
- Crispomyia* Debenham 1974, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.28: 48.-Ins.(Dipt.)
- Crista* Tzyganko 1971, Zap.leningr.gorn.Inst. **59** (Paleont.): 39.- + Coel.(Anth.)
- Cristaceps* Mawson 1971, Trans.R.Soc.S.Aust. **95**: 174.-Verm.(Nema.)
- Cristacythere* Michelsen 1975, Danm.geol.Unders.(2) No.104: 162.- + Crust.(Ost.)
- Cristaelebris* Bassiouni 1971, Beih.geol.Jb. No.106: 24.- + Crust.(Ost.)
- Cristamerus* Hammer 1977, Biol.Skr. **21** (4): 22.-Arachn.(Acar.)
- Cristaperla* McLellan 1973, N.Z.Jl.mar.freshw.Res. **6**: 475.-Ins.(Plecopt.)
- Cristariopsis* Moskvicheva 1973, Zool.Zh. **52**: 828.-Moll.(Bivalv.)
- Cristathea* Syssoev 1970, Morphology and systematics of chiolites of the order
Ceratothecida. In Stratigraphy and paleontology of the Proterozoic and
Cambrian of the eastern Siberian platform. Akad.nauk SSSR,Yakutsk.Filial,
Sibirsk.Otdel.,Inst.geol.,Yakutsk.: 103.- + Moll.(Hyolith.)

- Cristhippopsis** von Breuning 1977, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 304: 274.-Ins.(Col.)
- Cristichona** Yankovskii 1973, Zool.Zh. 52: 16.-Prot.(Cil.)
- Cristipocregyes** Breuning 1964, Bull.Soc.r.Sci.nat.Laos 13: 33.-Ins.(Col.)
- Cristitectus** Petter 1970, Annls Parasit.hum.comp. 45: 38.-Verm.(Nema.)
- Cristocypridea** Hou (MS), in Ye,Gao et al. 1977, in Zhongguo Kexue Yuan, Nanking Dizhi Gushengwu Yanjiusuo [Acad.Sinica,Nanking Inst.Geol.Palaeont.], Yunnan Zhongsheng dai huashi.2.[Mesozoic fossils from Yunnan,China. Fasc. 2.] Science Press,Beijing: 235.- + Crust.(Ost.)
- Cristorhodopina** Breuning 1966, Bull.Soc.ent.Mulhouse 1966: 15.-Ins.(Col.)
- Cristovalacris** Willems 1976, Tijdschr.Ent. 118: 152.-Ins.(Orth.)
- Criteriognathus** Walliser 1972, Geologica Palaeont.(Sonderband) 1: 78.- Conodonta
- Crivadiatherium** Radulesco,Iliesco & Iliesco 1976, Neues Jb.Geol.Palaeont.Mh. 1976: 694.- + Mamm.(Embrithopoda)
- Croatocordulia** Kiauta 1969, Geologija 12: 86.- + Ins.(Odon.)
- Crocidurobia** Jameson 1970, J.med.Ent.Honolulu 7: 81.-Arachn.(Acar.)
- Croftsendella** Bless 1974, Bull.geol.Surv.Gt Br. No.47: 45.- + Crust.(Ost.)
- Croilia** Smith 1955, Ann.Mag.nat.Hist. (12) 8: 106.-Pisces(Ost.)
- Crois Key** 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 122.-Ins.(Orth.)
- Croizetoceros** Heintz 1968, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 266: 2184; Heintz 1970, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Sci.Terre) 22 (1): 93.- + Mamm. (Art.)
- Crolanium** Pessagno 1977, Spec.Publs Cushman Fdn No.15: 53.- + Prot.(Sarcod.)
- Cromella** Fennah 1969, Pacif.Insects Monogr. 21: 102.-Ins.(Hem.)
- Cromptodon** Bonaparte 1973, Ameghiniana 9: 344.- + Rept.(Ther.)
- Croneisigenys** Jansonius & Craig 1971, Bull.Can.Petrol.Geol. 19: 267.- + Verm. (Polych.)
- Cronodrilus** Holt 1968, Proc.biol.Soc.Wash. 81: 309.-Verm.(Oligoch.)
- Cronyphyllum** Ulitina 1975, Trudy sov.m.sov.-mongol.paleont.Eksped.No.2: 273.- + Coel.(Anth.)
- Crosaphis** Evans 1971, Mem.Qd Mus. 16: 146.- + Ins.(Hem.)
- Croserinema** Khan,Chawla & Saha 1976, Indian J.Nematol. 5: 86.-Verm.(Nema.)
- Crossacantha** Gordon 1966, J.Paleont. 40: 580.- + Brach.(Artic.)
- Crossbitheca** Missarzhevskii 1974, in Zhuravleva & Rozanov (Eds). Biostratigraphy and palaeontology of the Lower Cambrian of Europe and north Asia. Geol.Inst.,Akad.Nauk SSSR,'Nauka',Moscow: 179.- + Moll. (Calyptoptomatida)
- Crossia** Shikama 1974, Sci.Rep.Yokohama natn.Univ.(Sect.2) No.21: 24.-Moll. (Gast.)
- Crossixus** Kuschel 1972, N.Z.Jl Sci. 15: 228.-Ins.(Col.)
- Crosskeyellum** Grenier & Bailly-Choumara 1970, Cah.Off.Rech.Sci.Tech.Outre-Mer (Ent.med.) 8: 96.-Ins.(Dipt.)
- Crossoceras** Boucot & Yochelson 1966, Prof.Pap.U.S.geol.Surv. 503-A: 11.- + Moll.(Gast.)
- Crossonema** Mehta & Raski 1971, Indian J.Nematol. 1: 162.-Verm.(Nema.)
- Crossoprosopus** Hesse 1969, Ann.S.Afr.Mus. 54: 192.-Ins.(Dipt.)
- Crossosalarias** Smith-Vanis & Springer 1971, Smithsonian.Contr.Zool. No.73: 20.- Pisces(Ost.)
- Crossotarsinus** Schedl 1972, Monographie der Familie Platypodidae Coleoptera. Verlag Dr.W.Junk,N.V.,Den Haag: 85.-Ins.(Col.)
- Crossotocrinus** Dubatolova 1971, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 124: 68.- + Echin.(Crin.)
- Crotalocephalides** Alberti 1967, Senckenberg.lith. 48: 475.-Trilobita
- Crotonasis** Brennan & Yunker 1966, in Wenzel & Tipton, Ectoparasites of Panama. Field Museum of Natural History, Chicago: 230.-Arachn.(Acar.)
- Crotoneilla** Tuttle,Baker & Abbatiello 1974, Smithsonian.Contr.Zool. No.171: 8.- Arachn.(Acar.)
- Crotonothrips** Ananthakrishnan 1968, Orient.Insects 1: 119.-Ins.(Thysanopt.)
- Crownopora** Ross 1967, J.Paleont. 41: 644.- + Bry.(Ectopr.)
- Crowsoniella** Pace 1976, Boll.Mus.Civ.Stor.nat.Verona 2: 446.-Ins.(Col.)
- Crozonaspis** Henry 1968, Senckenberg.lith. 49: 368.-Trilobita
- Crozonorthis** Melou 1976, Geobios,Lyon No. 9: 700.- + Brach.(Artic.)
- Cruasicerus** Busnardo 1970, Docums Lab.Geol.Pac.Sci.Lyon No.37: 137.-Moll. (Ceph.)
- Crucella** Pessagno 1971, Bull.Am.Paleont. 60: 52.- + Prot.(Sarcod.)
- Crucicephalus** Shergold 1971, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 112: 69.-Trilobita
- Crucicribrum** Black 1973, British Lower Cretaceous coccoliths. 1. Gault Clay. Palaeontogr.Soc.(Monogr.) 127 (537): 61.- + Prot.(Mast.)
- Cruciellipsis** Thierstein 1971, Eclog.geol.Helv. 64: 477.- + Prot.(Mast.)

- Cruciolithus* Stradner & Edwards 1968, Jb.geol.Bundesanst.Wien (Sonderband) 13: 16.- + Prot.(Mast.)
- Cruciphyllum* Lavrushevich 1976, in Ivanovskii, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 217: 49.-Coel.(Anth.)
- Cruciplacolithus* Hay, Mohler, Roth, Schmidt & Boudreaux 1967, Trans.Gulf Cst Ass. geol.Socs 17: 446.- + Prot.(Mast.)
- Cruorifilaria* Eberhard, Morales & Orihel 1976, J.Parasit. 62:604.-Verm.(Nema.)
- Cruralina* Smirnova 1966, Paleont.Zh. 1966 (3): 32.- + Brach.(Artic.)
- Cruricella* Grant 1976, J.Paleont. 50 (3,Suppl.): 187.- + Brach.(Artic.)
- Crusafontia* Henkel & Krebs 1969, Neues Jb.Geol.Palaont.Mh. 1969: 460.- + Mamm. (Panthoth.)
- Crusafontina* Gibert 1974, Etude des insectivores du Miocene de Valles-Penedes, Calatayud-Daroca et Rubialos de Mora. These, Sabadell; Gibert 1975, Proc.K. ned.Akad.Wet.(phys.Sci.) 78: 117.- + Mamm.(Ins.)
- Cruosiina* Poletaeva 1972, in Goncharova, Pokrovskaya, et al.(Eds). New species of fossil plants and invertebrates of USSR. Akad.Nauk SSSR, 'Nauka', Moscow: 228.-Trilobita
- Crustorhabditis* Sudhaus 1974, Zool.Jb.(Syst.) 101: 417.-Verm.(Nema.)
- Crycoryne* Thompson 1971, Bull.Fla St.Mus.biol.Sci. 15: 289.-Moll.(Gast.)
- Cryobatrachus* Colbert & Cosgriff 1974, Am.Mus.Novit.No.2552: 19.- + Amph.(Lab.)
- Cryomyia* Hull 1973, Bull.U.S.natn.Mus. No.286: 131.-Ins.(Dipt.)
- Cryphalophilus* Schedl 1970, Kontyu 38: 358.-Ins.(Col.)
- Cryphonima* Berio 1977, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria 81: 221.-Ins. (Lep.)
- Cryptafrum* Fagel 1977, Annls Mus.r.Afr.cent.(Ser.8° Sci.zool.) No.219: 36.- Ins.(Col.)
- Cryptalaus* Ohira 1967, Trans.Shikoku ent.Soc. 9: 97.-Ins.(Col.)
- Cryptamphorella* Dumitrica 1970, Revue roum.Geol.geophys.Geogr.(Geol.) 14: 80.- + Prot.(Sarcod.)
- Cryptapseudes* Bacescu 1976, Univ.Sci.J.Dar-es-Salaam 2 (1): 9.-Crust.(Malac.)
- Cryptarhopria* Jelinek 1975, Annotnes Zool.Bot.Bratislava No.102: 1.-Ins.(Col.)
- Cryptechinus* Philip 1969, Proc.R. Soc.Vict.(N.S.) 82: 236.- + Echin.(Echin.)
- Cryptenoplus* Riemann 1966, Arch.Hydrobiol.(Suppl.) 31: 180.-Verm.(Nema.)
- Crypticocatops* Kaszab 1975, Folia ent.hung. 28: 102.-Ins.(Col.)
- Crypticula* Webb & Loomis 1970, J.med.Ent.Honolulu 7: 657.-Arachn.(Acar.)
- Cryptoarachnidium* Jebram 1973, Z.Zool.Syst.EvolForsch. 11: 40.-Bry.(Ectopr.)
- Cryptobopyrus* Schultz 1977, Antarctic Res.Ser.Washington 23:120.-Crust.(Malac.)
- Cryptocardia* Palmer 1974, Palaeontology 17: 168.- + Moll.(Bivalv.)
- Cryptocaris* Schram 1974, Fieldiana, Geol. 33: 100.- + Crust.(Malac.)
- Cryptochaetum* (err.pro *Cryptochetum* Rondani 1875) Williston 1896, Manual North American Diptera (ed.2): 104.-Ins.(Dipt.)
- Cryptocheyla* Fain 1972, Acta zool.path.antverp. No.56: 41.-Arachn.(Acar.)
- Cryptochona* Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No.103: 231.-Prot.(Cil.)
- Cryptochondria* Izawa 1971, Annotnes zool.jap. 44: 179.-Crust.(Cop.)
- Cryptochichla* Wolters 1971, Bonn.zool.Beitr. 22: 217.-Aves(Pass.)
- Cryptociconia* Harrison 1974, Bull.Br.Orn.Club 94: 48.- + Aves(Cicon.)
- Cryptocisus* Schultz 1977, Antarctic Res.Ser.Washington 23: 106.-Crust.(Malac.)
- Cryptocloeus* Descamps 1976, Acrida 5: 117.-Ins.(Orth.)
- Cryptocollaritrema* Madhavi 1974, Proc.int.Congr.Parasit.3: 1616.-Verm.(Digen.)
- Cryptocopoides* Sieg 1976, Z.zool.Syst.EvolForsch. 14: 195.-Crust.(Malac.)
- Cryptocotitus* Schultz 1977, Antarctic Res.Ser.Washington 23: 117.-Crust. (Malac.)
- Cryptocycloceras* Shimanskii 1968, Trudy paleont.Inst. 117: 64.- + Moll.(Ceph.)
- Cryptodontus* Burlini 1969, Memorie Soc.ent.ital. 48: 536.-Ins.(Col.)
- Cryptoerpetocypris* Gorak 1967, in Dunaeva, (Ed.). Fauna of the Lower Visean deposits of greater Donbass. Inst.Geol.Nauk, Akad.Nauk ukr.SSR, Kiev: 55.- Crust.(Ost.)
- Cryptogoleus* Bell 1976, Mem.N.Y.St.Mus.Sci.Serv. 21: 129.- + Echin.(Edrioast.)
- Cryptolampros* Costa 1975, Archos Zool.S.Paulo 26: 88.-Ins.(Col.)
- Cryptolarynx* (n.n.pro *Cryptopharynx* Marshall 1957) van Schalkwyk 1966, S.Afr. J.agric.Sci. 9: 745.-Ins.(Col.)
- Cryptolestes* Novacek 1976, Contr.Sci. No.283: 18.- + Mamm.(Ins.)
- Cryptoleycus* Broadley 1968, Arnoldia, (Rhodesia) 4 No.10: 1.-Rept.(Serp.)
- Cryptomastax* Descamps 1971, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) 65: 62.-Ins. (Orth.)
- Cryptomeigenioidea* Thompson 1968, Mem.ent.Soc.Can. No.56: 40.-Ins.(Dipt.)
- Cryptomorphina* de Civrieux & Dessauvage 1965, Maden Tetkik Arama Enstit. Yayinl. No.124: 51.-Prot.(Sarcod.)
- Cryptonassarius* Cernohorsky 1975, Rec.Auckland Inst.Mus. 12: 218.-Moll.(Gast.)
- Cryptonchulus* Sukul 1969, Indian J.Helminth. 21: 25.-Verm.(Nema.)
- Cryptonereis* Gibbs 1971, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Zool.) 21: 144.-Verm.(Polych.)

- Cryptonus** Schultz 1977, Antarctic Res.Ser.Washington 23: 108.-Crust.(Malac.)
Cryptonyssus Radovsky 1966, J.med.Ent.Honolulu 3: 97.-Arachn.(Acar.)
Cryptopharynx Marshall 1957. (See *Cryptolarynx* van Schalkwyk 1966)
Cryptophaula Lane 1973, Studia ent.(N.S.) 16: 426.-Ins.(Col.)
Cryptophysoderes Wygodzinsky & Capriles 1972, Am.Mus.Novit. No.2504: 3.-Ins.(Hem.)
Cryptopolyptychia Gougerot 1968, Mem.Bur.Rech.geol.minier. 58: 224.- + Moll.(Gast.)
Cryptopterus Mein 1970, Geobios 3: 25.- + Mamm.(Rod.)
Cryptopygiella Robinson 1975, Smithson.Contr.Zool. No.185: 40.-Ins.(Dipt.)
Cryptoramphus White 1966, Ann.ent.Soc.Am. 59: 959.-Ins.(Col.)
Cryptosclerocheilus Blake 1972, Bull.Sth.Calif.Acad.Sci.71: 131.-Verm.(Polych.)
Cryptoseptida de Civrieux & Dessauvage 1965, Maden Tetkik Arama Enstit.Yayinl. No.124: 50.- + Prot.(Sarcod.)
Cryptosphodrus Iablokoff-Khznorian 1975, Entomologiste 31: 25.-Ins.(Col.)
Cryptosporina Hazard & Oldacre 1975, Tech.Bull.U.S.Dep.Agric. No.1530: 49.- Prot.(Spor.)
Cryptostiopera Ehlers & Ax 1974, Mikrofauna Meeresbodens 30: 11.-Verm.(Turb.)
Cryptostomias Gibbs & Weitzman 1965, Vidensk.Meddr dansk naturh.Foren. 128: 266.-Pisces(Teleost.)
Cryptotaxis Klapper & Philip 1971, Lethaia 4: 444.-Conodonta
Cryptotopos Crochet 1974, Palaeovertebrata 6: 127.- + Mamm.(Ins.)
Cryptotreta Pelman 1977, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 316: 53.- + Brach.(Inartic.)
Cryptoweisea Gordon 1970, Proc.ent.Soc.Wash. 72: 213.-Ins.(Col.)
Cryptowithius Beier 1967, Annln naturh.Mus.Wien 70: 85.-Arachn.(Pseudoscorp.)
Crypturalges Gaud,Atyeo & Berla 1972, Acarologia 14: 395.-Arachn.(Acar.)
Crypturolicus Gaud,Atyeo & Berla 1972, Acarologia 14: 409.-Arachn.(Acar.)
Crypturoperla Illies 1969, Ent.Tidskr. 90: 48.-Ins.(Isopt.)
Crystallifera Shileiko 1976, Nauch.Dokl.vyssh.Snk.Biol.Nauki 1976 (4): 57.- Moll.(Gast.)
Csirothrips Mound 1971, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) 25: 398.-Ins.(Thysanopt.)
Ctatoproceros Soares & Bauab 1973, Acta zool.lilloana 29: 329.-Arachn.(Opil.)
Ctenacis Compagno 1973, Proc.Calif.Acad.Sci. 39: 258.-Pisces(Selach.)
Ctenantedon Meyer 1972, Bull.mar.Sci. 22: 53.-Echin.(Crin.)
Ctenascarophis Mamaev 1968, in Skryabin & Mamaev (Eds).Helminths of animals from the Pacific Ocean. Parazit.Lab.Biol.-pochvenn.Inst.,Akad.Nauk SSSR, Sibirsk.Otdel., 'Nauka',Moscow: 24.-Verm.(Nema.)
Ctenaogchlora Eickwort 1969, J.Kans.ent.Soc. 42: 435.-Ins.(Hym.)
Cteniobathynella Schminke 1973, Mikrofauna Meeresbodens 24: 72.-Crust.(Malac.)
Cteniziphontes Evans 1972, J.Aust.ent.Soc. 11: 250.-Ins.(Hym.)
Ctenocephalichthys Gaudant 1969, Notes Mem.Moyen-Orient 10: 280.- + Pisces (Teleost.)
Ctenoceridion Matile 1972, Bull.Soc.ent.Fr. 77: 167.-Ins.(Dipt.)
Ctenocerus Kretzoi 1941. (See *Ctenocervus* Kretzoi 1968)
Ctenocervus (n.n.pro *Ctenocerus* Kretzoi 1941) Kretzoi 1968, Vertebr.hung. 10: 164.- + Mamm.(Art.)
Ctenocheilocaris Renaud-Mornant 1976, C.r.hebd.Seanc.Acad.Sci.,Paris (D) 282: 863.-Crust.(Myst.)
Ctenochona Yankovskii 1973, Fauna SSSR (N.S.) No. 103: 323.-Prot.(Cil.)
Ctenochonetes Racheboeuf 1976, Palaeontographica (A) 152:52.- + Brach.(Artic.)
Ctenocolum Kingsolver & Whitehead 1974, Proc.biol.Soc.Wash. 87:284.-Ins.(Col.)
Ctenoconularia Sinclair 1952, Fieldiana,Geol. 10: 141.- + Conularida
Ctenocystis Robison & Sprinkle 1969, Science,N.Y. 166: 1513.- + Echin.(Ctenocystoidea)
Ctenodactylina Bernard 1969, Archs Inst.Pasteur Tunis 46: 403.-Verm.(Nema.)
Ctenodontis Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.11: 94.-Ins.(Hym.)
Ctenoloculinella Polenova 1974, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 234: 25.- + Crust.(Ost.)
Ctenophorema de Toledo Piaz 1967, Studia ent. 10: 488.-Ins.(Orth.)
Ctenoplion Martins 1967, Archos Zool.S.Paulo 16: 60.-Ins.(Col.)
Ctenoplusia Dufay 1970, Faune Madagascar 31: 91.-Ins.(Lep.)
Ctenopria Ogloblin 1965, Revta Soc.ent.argent. 28: 61.-Ins.(Hym.)
Ctenopsocus Badonnel 1969, Publicoes cult.Co.Diam.Angola No.79: 103.-Ins.(Psocopt.)
Cteonyx Kasparyan 1969, Ent.Obozr. 48: 641,899.-Ins.(Hym.)
Ctydina (n.n.pro *Dictyonna* China 1930) Wygodzinsky 1966, Bull.Am.Mus.nat.Hist. 133: 353.-Ins.(Hem.)
Cuangblemma Brignoli 1974,Publicoes cult.Co.Diam.Angola 88:185.-Arachn.(Aran.)
Cuatrifolia Cramer,Diez,Rodriguez & Fombella 1976, Revta esp.Micropaleont. 8: 444.- + Prot.(Incert.Sed.)

- Cubabodes** Balogh & Mahunka 1974, Acta zool.hung. **20**: 10.-Arachn.(Acar.)
- Cubacubana** Wygodzinsky & Hollinger 1977, in Orghidan et al. (Eds). Resultats des expeditions biospeologiques cubano-roumaines a Cuba. 2. Inst.Speologie "Emil Racovitza",Edit.Acad.Republ.Social.Romania Bucuresti: 319.-Ins. (Thysanur.)
- Cubanirhynchia** Kamyshan 1968, Paleont.J. **2**: 341.- + Brach.(Artic.)
- Cubanochirus** Fain 1970, Revue Zool.Bot.af. **81**: 290.-Arachn.(Acar.)
- Cubanocleta** Petkovski 1977, Fragm.balcan **10**: 58.-Crust.(Cop.)
- Cubanocnus** (n.n.pro *Microcnus* Matthew (1915) 1918) Kretzoi 1968, Vertebr.hung. **10**: 163.- + Mamm.(Edent.)
- Cubanocuma** Bacescu & Muradian 1977, Revue roum.Biol.(Biol.anim.) **22**: 3.-Crust. (Malac.)
- Cubanomysis** Bacescu 1968, Annali Mus.civ.Stor.nat.Giacomo Doria **77**:232.-Crust. (Malac.)
- Cubanophiloscia** Vandel 1973, in Orghidan et al.(Eds). Resultats des expeditions biospeologiques cubano-roumaines a Cuba. 1.Inst.Speologie "Emil Racovitza",Edit.Acad.Republ.Social.Romania,Bucuresti: 166.-Crust. (Malac.)
- Cubanoptila** Sykora 1973, in Botosaneanu et al., in Orghidan et al. (Eds). Resultats des expeditions biospeologiques cubano-roumaines a Cuba. 1.Inst. Speologie "Emil Racovitza", Edit.Acad.Republ.Social.Romania,Bucuresti: 383.-Ins.(Trichopt.)
- Cubanotyphlus** Coiffait & Decou 1972, Revue Ecol.Biol.Sol **9**: 131.-Ins.(Col.)
- Cubaspidoceras** Myczynski 1976, Acta geol.pol. **26**: 277.- + Moll.(Ceph.)
- Cubiandrea** Warncke 1968, Mems Estud.Mus.zool.Univ.Coimbra No.307: 72.-Ins. (Hym.)
- Cubitofusa** Gozmany & Vari 1973, Transv.Mus.Mem. No.18: 159.-Ins.(Lep.)
- Cubotinea** Capuse & Georgesco 1977, in Orghidan et al.(Eds). Resultats des expeditions biospeologiques cubano-roumaines a Cuba. 2. Inst.Speologie "Emil Racovitza",Edit.Acad.Republ.Social.Romania,Bucuresti: 362.-Ins. (Lep.)
- Cuculicoptes** Fain & Hyland 1967, Revue Zool.Bot.af. **75**: 160.-Arachn.(Acar.)
- Cuculimenopon** Price & Emerson 1975, Pacif.Insects **16**: 429.-Ins.(Malloph.)
- Cuculiphilus** Casto 1977, SWest.Nat. **22**: 170.-Arachn.(Acar.)
- Cucurbella** Thurston & Grain 1971, J.Protozool. **18**: 136.-Prot.(Cil.)
- Cucurbilepsis** Sadovskaya 1965, in Leonov et al. (Eds). Parasitic worms of domestic and wild animals. Papers on helminthology presented to Prof.A.A. Sobolev on the 40th anniversary of his scientific and teaching activity. Akad.Nauk SSSR,Sibirsk.Otdel,Vladivostok: 295.-Verm.(Cest.)
- Cudonigera** Powell & Obratsov 1977, J.Lepid Soc. **31**: 119.-Ins.(Lep.)
- Cuifia** Mel'nikova 1975, Late Triassic Scleractinia of the south-eastern Pamirs.Inst.Geol.,Akad.Nauk Tadzhik.SSR 'Donish',Dushanbe: 82.- + Coel. (Anth.)
- Culcita** Amsel 1959. (See *Culcitaria* Amsel 1970)
- Culcitaria** (n.n.pro *Culcita* Amsel 1959) Amsel 1970, Beitr.naturk.Forsch. SudwDtl. **29**: 80.-Ins.(Lep.)
- Culicimeris** Rubtsov & Isaeva 1975, Vest.Zool. **1975** (1): 41.-Verm.(Nema.)
- Culicospora** Weiser 1977, Vest.csl.Spol.zool. **41**: 317.-Prot.(Spor.)
- Culicosporella** Weiser 1977, Vest.csl.Spol.zool. **41**: 318.-Prot.(Spor.)
- Culladiella** Bleszynski 1970, Tijdschr.Ent. **113**: 12.-Ins.(Lep.)
- Culleopharynx** Ehlers 1972, Mikrofauna Meeresbodens **11**: 56.-Verm.(Turb.)
- Cullus** Shimanskiil 1968, Trudy paleont.Inst. **117**: 98.- + Moll.(Ceph.)
- Culmacris** Key 1976, Aust.J.Zool.(Suppl.) No.37: 44.-Ins.(Orth.)
- Culmenaspis** Repina 1972, in Zhuravleva (Ed.). Problems of biostratigraphy and palaeontology of the Lower Cambrian of Siberia. 'Nauka',Moscow: 27.- Trilobita
- Culumana** DeLong & Freytag 1972, J.Kans.ent.Soc. **45**: 233.-Ins.(Hem.)
- Culumbodina** Moskalenko 1973, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. **137**: 64.- Conodonta
- Cumbaya** Whalley 1971, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Ent.) Suppl. **17**: 141.-Ins.(Lep.)
- Cumewingia** Bacescu 1971, Trav.Mus.Hist.nat."Gr.Antipa" **11**: 14.-Crust.(Malac.)
- Cunabella** den Heyer 1975, Acarologia **16**: 665.-Arachn.(Acar.)
- Cunctochrysa** Holzel 1970, Z.ArbGem.ost.Ent. **22** (Ent.NachrBl.,Wien **17**): 47.-Ins. (Neur.)
- Cunctocrinus** Kesling & Sigler 1969, Contr.Mus.Paleont.Univ.Mich. **22**: 340.- + Echin.(Crin.)
- Cuneoceratina** Grundel & Kozur 1971, Mber.dt.Akad.Wiss.Berl. **13**: 925.-Crust. (Ost.)
- Cuneoceratina** Kozur 1972, Mitt.Ges.Geol.Bergbaust. **21**: 649.- + Crust.(Ost.)
- Cuneocoris** Carvalho & Schaffner 1973, Revta bras.Biol. **33** (Supl.): 33.-Ins. (Hem.)

- Cuneolamprotula* Ku & Huang 1976, in Gu et al. The lamellicorn fossils of China. Nanjing Inst.Geol.Palaeont.Acad.Sin., Science Press, Beijing: 319.- + Moll. (Bivalv.)
- Cuneoppia* Balogh & Mahunka 1969, Acta zool.hung. 15: 9.-Arachn.(Acar.)
- Cuneonip* Popova, Devjatkin & Starobogatov 1970, Molluscs of the Kyzylgir series of the High Altai. Nauka, Moscow: 56: - + Moll. (Bivalv.)
- Cuneus* Voloshina 1974, Paleont.Sb.Lemberg No.10 (2): 18.- + Prot.(Sarcod.)
- Cunliffia* Schubart 1973, Acta amazon. 3 (3): 54.-Arachn.(Acar.)
- Cunliffella* Volgin 1969, Opred.Faune SSSR 101: 256.-Arachn.(Acar.)
- Cuparius* Ross 1971, Smithson.Contr.Paleobiol. 3: 125.- + Brach.(Artic.)
- Cupedia* Klimesch & Kumata 1973, Kontyu 41: 32.-Ins.(Lep.)
- Cupesia* Ponomarenko 1966, Paleont.Zh. 1966 (4): 57.- + Ins.(Col.)
- Cupeyala* de Zayas 1975, Revision de la familia Cerambycidae (Coleoptera, Phytophagoidea). Inst.Zool., Acad.Cienc.Cuba, La Habana: 167.-Ins.(Col.)
- Curculanoetus* Fain 1974, Bull.Anals Soc.r.ent.Belg. 110: 66.-Arachn.(Acar.)
- Curfsina* Deroo 1966, Meded.geol.Sticht.(C) 2: 138.- + Crust.(Ost.)
- Curimagua* Forster & Platnick 1977, Am.Mus.Novit. No.2619: 24.-Arachn.(Aran.)
- Curiosivespa* Rasnitsyn 1975, Trudy paleont.Inst. 147: 113.- + Ins.(Hym.)
- Curranemertes* Kirsteuer 1973, Zoologica Scr. 2: 126.-Verm.(Nemert.)
- Curtara* DeLong & Freytag 1972, J.Kans.ent.Soc. 45: 231.-Ins.(Hem.)
- Curtarana* DeLong & Freytag 1976, Brenesia No.7: 49.-Ins.(Hem.)
- Curticornis* Gordon 1971, Acta zool.lilloana 26: 186.-Ins.(Col.)
- Curtipleon* Bacescu 1976, Trav.Mus.Hist.nat."Gr.Antipa" 17: 51.-Crust.(Malac.)
- Curtitheca* Syssoev 1968, Stratigraphy and chioliths (citoliths) of the most ancient strata of the Lower Cambrian of the Siberian platform. Akad.Nauk SSSR, Yakutsk.Filial, Sibirsk.Otdel., Inst.geol.: 37.- + Moll.(Hyolith.)
- Curumya* Coscaron 1976, Revta Mus.La Plata (Zool.) 12 (114): 78.-Ins.(Dipt.)
- Curupirina* Stuckenberg 1970, Ann.Natal Mus. 20: 228.-Ins.(Dipt.)
- Curvacella* Labracherie 1970, Bull.Soc.geol.Fr.(7) 11: 634.- + Bry.(Ectopr.)
- Curvianchoratus* Hanek, Molnar & Fernando 1974, J.Parasit. 60: 913.-Verm.(Monog.)
- Curvidiscoaster* Prins 1971, Proceedings of the Second Planktonic Conference, Roma, 1970. Vol.2. Edizioni Tecnoscienza, Rome: 1029.- + Prot.(Mast.)
- Curvilobella* Ivanova 1968, Paleont.Zh. 1968 (2): 49.- + Crust.(Ost.)
- Curviperstomatatus* Amaro & Sena 1967, Atas Soc.Biol.Rio de J. 11: 120.-Prot. (Cil.)
- Curvisaccula* Dugdale 1966, N.Z.Jl Sci. 9: 772.-Ins.(Lep.)
- Curvitriordo* Bell 1976, Mem.N.Y.St.Mus.Sci.Serv. 21: 204.- + Echin.(Edrioast.)
- Curvopsis* Malz 1977, Senckenberg.leth. 58: 235.- + Crust.(Ost.)
- Curvostrea* Vialov 1936, Dokl.Akad.Nauk SSSR IV (XIII) No.1 (105): 18.- + Moll. (Bivalv.)
- Cushmanulla* Saidova 1975, Benthonic Foraminifera of the Pacific Ocean. Vol.2. Inst.Okeanol.im.P.P.Shirshova, Akad.Nauk SSSR, Moscow: 336.-Prot.(Sarcod.)
- Cuspitegula* Hammer 1966, Biol.Skr. 15 (2): 94.-Arachn.(Acar.)
- Cuspivolva* Cate 1973, Veliger 15 (Suppl.): 54.-Moll.(Gast.)
- Custacarus* Mahunka 1976, Acta zool.hung. 22: 94.-Arachn.(Acar.)
- Cutifilaria* Bain & Schulz-Key 1974, Tropenmed.Parasit. 25: 451.-Verm.(Nema.)
- Cuvillierella* Pokorny 1971, Revue Micropaleont. 14 (5, Numero Special): 78.- + Crust.(Ost.)
- Cuvillierella* Rahaghi 1977, Revue Micropaleont. 19: 166.- + Prot.(Sarcod.)
- Cuvillierina* Rossi de Garcia 1972, Revta esp.Micropaleont. 4: 23.- + Crust. (Ost.)
- Cuyabasa* Bechyne 1959, Beitr.neotrop.Fauna 1: 346.-Ins.(Col.)
- Cuyamalagus* Hutchison 1974, in Hutchison & Lindsay, Paleobios No.15: 10.- + Mamm.(Lag.)
- Cuyodynerus* Willink 1968, Acta zool.lilloana 22: 151.-Ins.(Hym.)
- Cyamichona* Jankowski 1971, Zool.Zh. 50: 1453.-Prot.(Cil.)
- Cyamophila* Loginova 1976, Ent.Obozr. 55: 596.-Ins.(Hem.)
- Cyanagapanthia* Breuning 1968, Bull.Soc.r.Sci.nat.Laos 16: 25.-Ins.(Col.)
- Cyanopeler* Townes 1973, in Townes & Townes, Mem.Am.ent.Inst. 19: 358.-Ins.(Hym.)
- Cyathocricus* Debrenne 1969, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) 17: 318.-Porif.(Arch.)
- Cyathocylindrium* Oliver 1974, J.Res.U.S.geol.Surv. 2: 172.- + Coel.(Eoanth.)
- Cyatholecithochirium* Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku Publishing Co., Tokyo: 121.-Verm.(Trem.)
- Cyathophylliopsis* Beauvais 1970, Anals Paleont.(Invert.) 56: 54.-Coel.(Anth.)
- Cyclacantharia* Cooper & Grant 1969, Smithson.Contr.Paleobiol. No.1: 7.- + Brach.(Artic.)
- Cyclacanthina* Diakonoff 1973, Zool.Monogr. Rijksmus.nat.Hist. No.1: 349.- Ins.(Lep.)
- Cycladestheria* Defretin-Lefranc 1970, Anals Soc.geol.N. 90: 125.- + Crust. (Branchiop.)
- Cycladigera* Havlicek 1971, Vest.ustred.Ust.geol. 46: 230.- + Brach.(Artic.)

- Cyclanodonta** Starobogatov 1970, Mollusc fauna and zoogeographical partitioning of continental water reservoirs of the world. Zool.Inst., Akad.Nauk SSSR, Leningrad: 67, 286.-Moll.(Bivalv.)
- Cyclapophysis** Benson 1976, Tulane Stud.Geol.Paleont. **12**: 182.- + Prot.(Mast.)
- Cyclaulus** Townes 1969, Mem.Am.ent.Inst. No.12: 171.-Ins.(Hym.)
- Cycliocargolithus** Bukry 1971, Trans.S.Diego Soc.nat.Hist. **16**: 312.- + Prot.(Mast.)
- Cyclidiellus** Krikken 1976, Zool.Meded., Leiden **49**: 311.-Ins.(Col.)
- Cyclobulura** Quentin 1977, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (Zool.) **326**: 775.- Verm.(Nema.)
- Cyclobuttoceras** Chen 1976, Acta palaeont.sin. **15**: 67.- + Moll.(Ceph.)
- Cyclocarcinides** (n.n.pro *Cyclocarcinus* Stolley 1914) Glaessner 1969, in Moore, R.C.(Ed.). Treatise on invertebrate paleontology. Geol.Soc.Am., Univ. Kansas Press, Lawrence. Part R (4) Crustacea 2: 569.- + Crust.(Incert.Sed.)
- Cyclocarcinus** Stolley 1914. (See *Cyclocarcinides* Glaessner 1969)
- Cyclocaudex** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans No.46: 65.- + Echin.(Crin.)
- Cyclocaudiculus** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 83.- + Echin.(Crin.)
- Cyclocharax** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 76.- + Echin.(Crin.)
- Cyclochernes** Beier 1970, J.nat.Hist. **4**: 322.-Arachn.(Pseudoscorp.)
- Cyclocinctus** Termier & Termier 1973, Geobios **6**: 254.- + Echin.(Homostelea)
- Cyclocion** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 78.- + Echin.(Crin.)
- Cyclococcolithina** (n.n.pro *Cyclococcolithus* Kamptner 1954) Wilcoxon 1970, Tulane Stud.Geol.Paleont. **8**: 82.- + Prot.(Mast.)
- Cyclococcolithus** Kamptner 1954. (See *Cyclococcolithina* Wilcoxon 1970)
- Cyclocrista** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans No.46: 79.- + Echin.(Crin.)
- Cyclocyrtionella** Horny 1962, Vest.ustred.Ust.geol. No.37 (6): 476.- + Moll.(Monopl.)
- Cyclodiscaspis** Liu 1975, Vertebr.palasiat. **13**: 211.- + Pisces(Agn.)
- Cycloforina** Luczkowska 1972, Acta palaeont.pol. **17**: 367.- + Prot.(Sarcod.)
- Cycloglans** Freneix 1960, Bull.Soc.geol.Fr. (7) **1** (7): 728.- + Moll.(Bivalv.)
- Cyclohelladosphaera** Lecal 1967, Hydrobiologia **29**: 326.-Prot.(Mast.)
- Cycloholcus** Knight 1947, Smithson.misc.Collns **106** (17), No.3865: 5.- + Moll.(Monopl.)
- Cyclohombrovia** Melrose 1975, Mem.N.Z.oceanogr.Inst. No.34: 109.-Crust.(Malac.)
- Cyclolabellus** Heinrich 1974, Annls zool.Warsz. **32**: 145.-Ins.(Hym.)
- Cycloimnichus** Deleve 1968, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. **104**: 270.-Ins.(Col.)
- Cyclolorenzella** Lazarenko & Datsenko 1967, Uchen.Zap.nauchno-issled.Inst. Geol.Arkt.(Paleont.i Biostratigr.) **20**: 15.-Trilobita
- Cyclomischus** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 58.- + Echin.(Crin.)
- Cyclomonile** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 58.- + Echin.(Crin.)
- Cyclomyxa** Crumeyrolles 1967, Annls Stn biol.Besse-en-Chandesse No.2: 192.- Prot.(Sarcod.)
- Cyclonidea** Laseron 1956, Aust.J.mar.Freshwater Res. **7**: 453.-Moll.(Gast.)
- Cyclopagoda** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans No.46: 57.- + Echin.(Crin.)
- Cyclopentagonalis** Yeltysheva 1964, Vop.Paleont. **4**: 76.- + Echin.(Crin.)
- Cyclopestanum** see *Cyclopectanum*
- Cycloplacolithella** Bilal ul Haq 1968, Stockh.Contr.Geol. **18**: 25.- + Prot.(Mast.)
- Cycloplax** Guinot 1969, Bull.Mus.natn.Hist.nat.Paris (2) **41**: 261.-Crust.(Malac.)
- Cyclopectanum** (also as *Cyclopestanum*) Oliver 1968, Vie Milieu (Ser.A, Biol. mar.) **19**: 123.-Verm.(Monog.)
- Cyclopotomida** Starobogatov 1970, Mollusc fauna and zoogeographical partitioning of continental water reservoirs of the world. Zool.Inst., Akad.Nauk SSSR, Leningrad: 65, 284.-Moll.(Bivalv.)
- Cyclopseudemia** Fleury 1974, Geobios **7**: 313.- + Prot.(Sarcod.)
- Cycloputeolina** Seiglie & Grove 1977, in Seiglie, Grove & Rivera, Eclog.geol. Helv. **70**: 864.- + Prot.(Mast.)
- Cyclorbiculinoidea** Robinson 1974, Verh.naturf.Ges.Basel **84**: 288.- + Prot.(Sarcod.)
- Cycloscapus** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 83.- + Echin.(Crin.)
- Cyclostelechus** Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 75.- + Echin.(Crin.)

- Cydonia* (n.n.pro Polyphyma Groom 1902) Rushton 1969, Geol.Mag. 106: 216.-
 + Crust.(Ost.)
- Cyclotrypema* Blake 1966, Proc.U.S.natn.Mus. 118: 354.-Ins.(Col.)
- Cyclozyga* Knight 1930, J.Paleont. 4 (Suppl.1): 19, 74 [n.n.]; Knight 1936,
 J.Paleont. 10: 520.- + Moll.(Gast.)
- Cydimia* Chatterton 1973, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. 137: 131.-
 + Brach.(Artic.)
- Cydnoseius* Muma 1967, Fla Ent. 50: 274.-Arachn.(Acar.)
- Cylapocerus* Carvalho & Fontes 1968, Revta bras.Biol. 28: 277.-Ins.(Hem.)
- Cydonagma* Fennah 1969, Acta ent.fenn. 26: 61.-Ins.(Hem.)
- Cylindracris* Descamps & Wintrebert 1967, Bull.Soc.ent.Fr. 72: 91.-Ins.(Orth.)
- Cylindrichnus* Toots 1962, Paleocological studies on the Mesaverde Formation
 in the Laramie Basin. Unpubl.M.S.Thesis, Univ.Wyoming: 64; Toots 1962 (MS),
 in Howard 1966, Bull.Utah geol.miner.Surv. 80: 45.- + Incert.Sed.
- Cylindrichnus* Bandel 1967, Paleont.Contr.Pap.Univ.Kans. 18: 6.- ? + Verm.
 (Incert.Sed.) (See *Margaritichnus* Bandel 1973)
- Cylindrichthys* quoted in Kazantzeva 1974, Vop.Ikhtiol. 14 (84): 6.- + Pisces
 (Ost.) [n.n.]
- Cylindriturbonilla* Nordsieck 1972, Die europaischen Meeresschnecken
 (Opisthobranchia mit Pyramidellidae; Rissoacea). Gustav Fischer Verlag,
 Stuttgart: 126.-Moll.(Gast.)
- Cylindrocauliscus* Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 62.-
 + Echin.(Crin.)
- Cylindrocoptis* Jaume & de la Torre 1972, Circ.Mus.Biblita Zool.Habana 1972:
 1538.-Moll.(Gast.)
- Cylindrogullmia* Nyholm 1974, Zoon,Uppsala 2: 117.-Prot.(Sarcod.)
- Cylindromus* Loomis 1977, Fla Ent. 60: 21.-Arachn.(Diplop.)
- Cylindronannopus* Coull 1973, Trans.Am.microsc.Soc. 92: 193.-Crust.(Cop.)
- Cylindropectus* Mateu 1974, Nouv.Revue Ent. 4: 110.-Ins.(Col.)
- Cylindroptyxis* Pchelintsev 1965, Mesozoic Murchisoniata of the Crimean
 highlands. Nauk, Leningrad: 82. (English translation 1968, Int.Geol.Rev. 10
 (11/12) Book Sect.23).- + Moll.(Gast.)
- Cylindrosmilia* Roniewicz 1976, Palaeont.pol. No.34: 41.- + Coel.(Anth.)
- Cylindrosphaera* Maslov 1956, Trudy Inst.geol.Nauk,Mosk. 160: 102.- + Prot.
 (Mast.)
- Cylindrothorax* Aurivillius 1914. (See *Paracyclothorax* Breuning 1968) (Note,
 date is 1915)
- Cylindrotrema* Angel 1973, Int.J.Parasit. 3: 855.-Verm.(Digen.)
- Cylinula* Coull 1971, Cah.Biol.mar. 12: 223.-Crust.(Cop.)
- Cyllecoridea* Kerzhner 1967, A new genus of the tribe Orthotylini etc., in
 Problems of plant protection. Minist.vysch.sred.spetsial.obraz.uzvek.SSR,
 Samarkand Gosud.Univ.im A.Navoi,Tashkent: 75.-Ins.(Hem.)
- Cymaprimadon* Clark 1968, Fieldiana, Geol. 16: 243.- + Mamm.(Ins.)
- Cymatloa* (n.n.pro *Crenimargo* Berry 1963) Berry 1964, in Shasky & Campbell,
 Veliger 7: 114.-Moll.(Bivalv.)
- Cymatocrinus* Dubatolova 1971, Trudy Inst.Geol.Geofiz.sib.Otd. 124: 74.-
 + Echin.(Crin.)
- Cymatopogma* Pojeta, Gilbert-Tomlinson & Shergold 1977, Bull.Bur.Miner.Resour.
 Geol.Geophys.Aust. 171: 16.- + Moll.(Bivalv.)
- Cymatopteryx* Pilsbury & Olsson 1946, Nautilus 59 (3): 105.-Moll.(Gast.)
- Cymatospira* Knight 1942, J.Paleont. 16 (4): 487.- + Moll.(Monopl.)
- Cymbicopia* Kornicker 1975, Smithson.Contr.Zool. No.163: 608.-Crust.(Ost.)
- Cymbodinium* Cachon & Cachon 1967, Protistologica 3: 314.-Prot.(Mast.)
- Cymbopogonella* Viraktamath 1976, Orient.Insects 10: 79.-Ins.(Hem.)
- Cymbosphaeridium* Lister 1970, A monograph of the acritarchs and Chitinozoa
 from the Wenlock and Ludlow Series of the Ludlow and Millichope areas,
 Shropshire. Part 1. Palaeontogr.Soc.(Monogr.) 124: 63.- + Prot.
 (Acritarcha)
- Cymbovula* (n.n.pro *Cymbula* Cate 1973) Cate 1973, Veliger 16: 239.-Moll.(Gast.)
- Cymbula* Saveliev 1969, Trudy vses.neft.nauchno-issled.geol.-razv.Inst.
 (Paleont.Sb. 4) 268: 11.- + Moll.(Bivalv.)
- Cymbula* Cate 1973, Veliger 15 (Suppl.): 80.-Moll.(Gast.) (See *Cymbovula*
 Cate 1973)
- Cymiphis* Lee 1970, Rec.S.Aust.Mus. 16 (3): 90.-Arachn.(Acar.)
- Cymodetta* Bowman & Kuhne 1974, Rec.Aust.Mus. 29: 236.-Crust.(Malac.)
- Cynipanguina* Maggenti, Hart & Paxman 1973, Nematologica 19: 492.-Verm.(Nema.)
- Cynisca* Fawcett 1918. (See *Siccyna* Nye 1975)
- Cynisca* Adams & Adam 1954. (See *Cynysca* Kilburn 1970)
- Cynodontipus* Ellenberger 1976, Geobios, Lyon No.9: 772.- + Rept.(Ther.)
- Cynogulo* (n.n.pro *Pliogulo* White 1941) Kretzoi 1968, Vertebr.hung. 10: 164.-
 + Mamm.(Carniv.)

- Cyoceraphron* Dessart 1975, Revue suisse Zool. **82**: 136.-Ins.(Hym.)
Cyphanthidium Pasteels 1969, Mem.Soc.r.ent.Belg. **31**: 57.-Ins.(Hym.)
Cyphita Roesler 1971, Ent.Z.,Frankf.a.M. **81**: 188.-Ins.(Lep.)
Cyphocarioides Birshtein & Vinogradov 1970, Trudy Inst.Okeanol. **86**:403.-Crust.
(Malac.)
Cyphocephalus Borgmeier 1967, Anais Acad.bras.Cienc. **39**: 200.-Ins.(Dipt.)
Cyphoceras Ward & Mallory 1977, J.Paleont. **51**: 611.- + Moll.(Ceph.)
Cyphodynerus van der Vecht 1971, Ent.Ber.,Amst. **31**: 127.-Ins.(Hym.)
Cyphomella Saether 1977, Bull.Fish.Res.Bd Can. **196**: 101.-Ins.(Dipt.)
Cyphomenoidea Cocks 1968, Bull.Br.Mus.nat.Hist.(Geol.) **15**: 316.- + Brach.
(Artic.)
Cyphonichnus Karaszewski 1974, Bull.Acad.pol.Sci.Ser.Sci.Terre **21**: 202.-
Trace Fossil
Cyphoprosopa James 1975, Ann.ent.Soc.Am. **68**: 473.-Ins.(Dipt.)
Cyphostelechus Moore & Jeffords 1968, Paleont.Contr.Univ.Kans. No.46: 62.-
+ Echin.(Crin.)
Cyphotalosia Carter 1967, Bull.Am.Paleont. **53**: 281.- + Brach.(Artic.)
Cyphoterorhynchus Sartenaer 1965, Scient.Rep.ital.Exped.Karakorum Hindu Kush
(4) **1**: 55.- + Brach.(Artic.)
Cypraeogona Hoffman 1977, Revue suisse Zool. **84**: 354.-Arachn.(Diplop.)
Cypreostoma Jankowski 1969, Zool.Zh. **48**: 37.-Prot.(Cil.)
Cypressaurus Holman 1972, Can.J.Earth Sci. **9**: 1616.- + Rept.(Sauria)
Cyprichromis Scheuermann 1977, Cichlidae,Br.Cichlid Ass. **3**: 71.-Pisces(Ost.)
Cypridelliforma Bless 1971, Meded.Rijks geol.Dienst (N.S.) No.22: 21.-
+ Crust.(Ost.)
Cypridodella Mosher 1968, J.Paleont. **42**: 920.-Conodonta
Cyprionachyidulus Strasser 1967, Senckenberg.biol. **48**: 289.-Arachn.(Diplop.)
Cyprisurcella Sanchez de Posada & Bless 1971, Revta esp.Micropaleont. **3**: 203.-
+ Crust.(Ost.)
Cypseluritrema Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes. Keigaku
Publishing Co.,Tokyo: 31.-Verm.(Trem.)
Cypseluritrematoides Yamaguti 1970, Digenetic trematodes of Hawaiian fishes.
Keigaku Publishing Co.,Tokyo: 32.-Verm.(Trem.)
Cypselurobranchitrema Yamaguti 1966, Pacif.Sci. **20**: 434.-Verm.(Monog.)
Cyranotermes Araujo 1970, Studia ent.(N.S.) **13**: 365.-Ins.(Isopt.)
Cyrenaeus Heller 1971, Arch.Molluskenk. **101**: 271.-Moll.(Gast.)
Cyrenoberotha MacLeod & Adams 1968, Psyche **74**: 237.-Ins.(Neur.)
Cyriepepeotes Breuning 1964, Bull.Soc.r.Sci.nat.Laos **10**: 17.-Ins.(Col.)
Cyrtosoma Mauries 1969, Anns Speleol. **24**: 508.-Arachn.(Diplop.)
Cyroidinus see *Gyroidinus*
Cyrolexis Grant 1965, Smithson.misc.Collns **148** (2): 88.- + Brach.(Artic.)
Cyrtagenia Evans 1973, Psyche,Camb. **80**: 222.-Ins.(Hym.)
Cyrtalosia Termier & Termier 1971, Anns Soc.geol.N. **90**: 455.- + Brach.
(Artic.)
Cyrtinacantha Zajciw 1970, Studia ent.(N.S.) **13**: 349.-Ins.(Col.)
Cyrtocnemodon Eyles & Scudder 1968, N.Z.Jl Sci. **11**: 363.-Ins.(Hem.)
Cyrtocoelioxys Mitchell 1973, A subgeneric revision of the bees of the genus
Coelioxys of the Western Hemisphere (Hymenoptera: Megachilidae). North
Carolina State University,Raleigh: 106.-Ins.(Hym.)
Cyrtoctenus Stormer & Waterston 1968, Trans.R.Soc.Edinb. **68**: 65.- + Merost.
(Eurypt.)
Cyrtocythara Nordsieck 1977, The Turridae of the European seas. 'La Piramide',
Rome: 34.-Moll.(Gast.)
Cyrtogonatopoides Ponomarenko 1966, Zool.Zh. **45**: 1579.-Ins.(Hym.)
Cyrtoides Nordsieck 1968, Die Europaischen Meeres-Gehaueschnecken (Proso-
branchia) vom Eismeer bis Kapverden und Mittelmeer. Gustav Fischer,
Stuttgart: 176.-Moll.(Gast.)
Cyrtolabulus (n.n.pro *Cyrtolabus* Van der Vecht 1963) Van der Vecht 1969,Ent.
Ber.,Amst. **29**: 1.-Ins.(Hym.)
Cyrtolabus Van der Vecht 1963. (See *Cyrtolabulus* Van der Vecht 1969)
Cyrtolimnichus Deleve 1968, Bull.Annls Soc.r.ent.Belg. **104**: 267.-Ins.(Col.)
Cyrtonapion Voss 1966, Ent.Arb.Mus.Georg Frey **17**: 250.-Ins.(Col.)
Cyrtonicus Boucot & Harper 1968, J.Paleont. **42**: 172.- + Brach.(Artic.)
Cyrtophorina Borgmeier & Pires do Prado 1975, Studia ent.(N.S.) **18**: 85.-Ins.
(Dipt.)
Cyrtophoron Deroux 1975, Protistologica **10**: 385.-Prot.(Cil.)
Cyrtoprora Opik 1967, Bull.Bur.Miner.Resour.Geol.Geophys.Aust. **74** (1): 321.-
Trilobita
Cyrtorhabdoceras Wiedmann 1973, in Hallam (Ed.). Atlas of palaeobiogeography.
Elsevier Scientific Publishing Co.,Amsterdam,London,New York: 239.-
+ Moll.(Ceph.)

- Cyrtoscriptia* Franciscolo 1964, Atti Accad.naz.ital.Ent.Rc. **11**: 177.Ins.(Col.) [n.n.]. (See *Menuthianaspis* Franciscolo 1972)
- Cyrtosymbloides* Alberti 1967, Senckenberg.lith. **48**: 496.-Trilobita
- Cyrtoturbonilla* Nordsieck 1972, Die europaischen Meeresschnecken (Opisthobranchia mit Pyramidellidae;Rissoacea). Gustav Fischer Verlag,Stuttgart: 124.-Moll.(Gast.)
- Cyrtusiola* Elisnikovsky 1974, Revue suisse Zool. **80**: 773.-Ins.(Col.)
- Cysalemma* Dajoz 1970, Bull.Inst.fond.Afr.noire (Ser.A Sci.nat.) **32**: 705.-Ins.(Col.)
- Cystaminella* Myatlyuk 1966, Vop.Mikropaleont. **10**: 263.- + Prot.(Sarcod.)
- Cystidiopsis* Nagy 1965, Acta bot.hung. **11**: 209.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Cystiplana* Karling 1964, Zool.Anz. **172**: 164.-Verm.(Turb.)
- Cystiplex* Karling 1964, Zool.Anz. **172**: 168.-Verm.(Turb.)
- Cystitrapezophyllum* Jia 1977, in Hubei Sheng Dizhi Kexue Yanjiusuo [Hubei Province Institute of Geology], Zhongnan diqu gushengwu tuce.2. Wan gusheng dai bufen.[Fossils of central and southern China. Vol.2. Late Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press],Beijing: 148.- + Coel.(Anth.)
- Cystitrypanopora* Jia 1977, in Hubei Sheng dizhi Kexue Yanjiusuo [Hubei Province Institute of Geology], Zhongnan diqu gushengwu tuce. 2. Wan gusheng dai bufen. [Fossils of central and southern China. Vol.2. Late Palaeozoic.] Dizhi Chuban She [Geological Press],Beijing: 267.- + Coel.(Anth.)
- Cystocerium* Nestor 1976, Early Palaeozoic Stromatoporoidea of the River Moyero Basin (North Siberian plateau). Inst.Geol.Akad.Nauk eston.SSR,'Valgus', Tallin: 41.- + Coel.(Hydr.)
- Cystodictyon* Yavorskii 1971, Geologiya Geofiz.Novosibirsk **1971** (8): 131.- + Coel.(Hydr.)
- Cystoidosoma* Gaud & Atyeo 1976, Acarologia **18**: 150.-Arachn.(Acar.)
- Cystoisospora* Frenkel 1977, J.Parasit. **63**: 625.-Prot.(Spor.)
- Cystophora* Yabe & Hayasaka 1916. (See *Langia* Flugel 1970)
- Cystostictoporus* Farmer 1968, Diss.Abstr. **29B**: 1728 [n.n.]; Farmer 1975, Bull. Am.Paleont. **67** (287): 126.- + Bry.(Ectopr.)
- Cytharoclavus* Kuroda & Oyama 1971, in Kuroda,Habe & Oyama, The sea shells of Sagami Bay. Maruzen, Tokyo: 213.- + Moll.(Gast.)
- Cytharoides* Tuffrau 1975, Protistologica **10**: 313.-Prot.(Cil.)
- Cytopucoides* Ponomarenko 1969, Trudy paleont.Inst. **125**: 59.- + Ins.(Col.)
- Cyttaronema* Haspesslagh 1973, Annls Soc.r.zool.Belg. **102**: 247.-Verm.(Nema.)
- Cyttoids* Smith 1949, The sea fishes of southern Africa. Central News Agency Ltd.,Cape Town: 143.-Pisces(Ost.)
- Czarnockia* Rozkowska 1969, Acta palaeont.pol. **14**: 67.- + Coel.(Eoanth.)
- Czosnowia* Zdzitowiecki 1967, Acta parasit.pol. **14**: 405.-Verm.(Trem.)

D

- Dabriana* Radoman 1974, Arch.Mollusken. **104**: 81.-Moll.(Gast.)
- Dacocardium* Papaianopol 1975, Studii Cerc.Geol.Geofiz.Geogr.(Geol.) **20**: 255.- + Moll.(Bivalv.)
- Daciella* Lehrer 1971, Int.Congr.Ent. **13** (1): 165; Lehrer 1973, Annotnes Zool. Bot.Bratislava No.89: 13.-Ins.(Dipt.)
- Dacnophthorus* Wood 1975, Gt Basin Nat. **35**: 394.-Ins.(Col.)
- Daconotus* Capener 1968, Entomology Mem.Dep.agric.tech.Servs.Repub.S.Afr.No.17: 67.-Ins.(Hem.)
- Dacosoma* Tabacaru 1968, Int.J.Speleol. **3**: 5.-Arachn.(Diplop.)
- Dacryophthorus* Schedl 1971, Entomologica scand.(Suppl.) **1**: 281.-Ins.(Col.)
- Dactulomastax* Descamps 1971, Mem.Mus.natn.Hist.nat.Paris (N.Ser.A,Zool.) **65**: 59.-Ins.(Orth.)
- Dactylioglypha* Diakonoff 1973, Zool.Monogrn Rijksmus.nat.Hist. No.1: 188.-Ins.(Lep.)
- Dactylobaetis* Traver & Edmunds 1968, Pacif.Insects **10**: 629.-Ins.(Ephem.)
- Dactylodiscus* Kamegai 1971 (July), Res.Bull.Meguro parasit.Mus. No.5: 4.-Verm.(Monog.)(See *Neodactylodiscus* Kamegai 1972)
- Dactylodiscus* Slaczka 1971 (December), Acta palaeont.pol. **16**: 453.- + Coel.(Incert.Sed.)
- Dactylofusa* Machado Brito & da Silva Santos 1965, Notas prelim.Estud.Div.geol. min.Bras. **129**: 12.- + Prot.(Incert.Sed.)
- Dactylotylenchus* Wu 1968, Can.J.Zool. **46**: 831.-Verm.(Nema.)
- Dactyluraxonchium* Coomans & Nair 1975, Nematologica **21**: 327.-Verm.(Nema.)
- Daemilus* Yasuda 1972, Bull.Univ.Osaka Prefect.(B) **24**: 81.-Ins.(Lep.)