



THE
CONE
COLLECTOR

Filmer 2011.

Nomenclature and Taxonomy in Living Conidae

ALPHABETICAL LIST BY AUTHORS OF NAMES

Copyright © 2011.R Filmer Conditions of use.

The content of this website is provided for personal and scientific use and may be downloaded for this purpose. It may not be used in whole or part for any commercial activity and publication of any of the content on the internet is limited to the Cone Collector website(www.TheConeCollector.com). Authors wishing to publish any of the pictures may do so on a limited basis but should inform M Filmer so that the original owner of the rights to the picture can be acknowledged.
(mike@filmer.fsnet.co.uk).

Version 1.0 October 2011.

ALPHABETICAL LIST BY AUTHORS OF NAMES
INCLUDED IN THE MAIN ALPHABETICAL LISTING.

Abbott *C. patae*.

Adam & Leloup *C. elongata*.

Adams A. *C. anceps. C. angulatus. C. assimilis. C. caelatus. C. commodus. C. comptus. C. connectens. C. cyanostoma. C. dealbatus. C. desidiosus. C. fasciatus. C. hevassii. C. innexus. C. luridus. C. neglectus. C. novaehollandiae. C. optabilis. C. praecellens. C. pulcher. C. selectus. C. spectabilis. C. sticticus. C. stigmaticus. C. succinctus. C. sulciferus. C. traillii. C. vinctus.*

Adams A. & Reeve *C. borneensis. C. floridulus. C. papillaris. C. pica. C. pigmentatus.*

Adams C. B. *C. armillatus.*

Adams H. *C. borbonicus. C. cernicus. C. dusaveli.*

Afonso & Tenorio *C. atlanticoselvagem. C. denizi.*

Aguayo & Farfante *C. havanensis.*

Angas *C. metcalfei. C. smithi.*

Anton *C. pyrostomus.*

Assi *C. fuscaclaudiae.*

Audouin *C. orbigny.*

Azuma *C. chiangi. C. kiicumulus. C. nebulosus. C. petricosus. C. yoshioi.*

Azuma & Toki *C. nadaensis. C. nadaensis.*

Bacallado, Espinosai & Ortea. *C. olgae.*

Barros E Cunha *C. concolor. C. erythraeozonatus. C. flavescens. C. fuscus. C. granulosa. C. granulatus. C. monteiroi. C. nigrescens. C. violacea. C. violascens.*

Bartsch *C. alfredensis. C. lavendulus. C. signae. C. sozoni.*

Bartsch & Rehder *C. eugrammatus. C. halitropus. C. hammatus. C. magdalenensis. C. roosevelti. C. smirna. C. spiceri.*

Bergh *C. judaeus.*

Bernardi *C. barthelemyi. C. cabritii. C. couderti. C. crosseanus. C. duvali. C. henoquei. C. lubeckianus. C. macarae. C. pazii. C. recluzianus. C. robilliardi. C. rollandi.*

Bernardi & Crosse *C. lienardi.*

Berry *C. chrysoscestus. C. poormani.*

Blöcher *C. corbieri. C. helgae.*

Blumenbach *C. locumtenens.*

Bois *C. lictor.*

Boivin *C. consul. C. daphne. C. dolium. C. lictor. C. miser.*

Bondarev *C. evansi. C. yemenensis.*

Bonnet *C. rubescens.*

Born *C. candidus. C. centurio. C. circumcissus. C. ermineus.*

C. fuscatus. *C. pennaceus*. *C. planorbis*. *C. reticulatus*. *C. terebra*.
C. tessulatus.

Bory de St. Vincent *C. reticularis*.

Bosc *C. cinctus*. *C. ferrugineus*. *C. gloria*. *C. maculatus*.

Boyer & Pelorce *C. tacomae*.

Bozzetti *C. adamii*. *C. aquata*. *C. armeniaca*. *C. allaryi*. *C. anosyensis*. *C. biancae*. *C. bonfiliolii*. *C. confusa*. *C. continua*.
C. diluta. *C. flammata*. *C. giorossii*. *C. jeanduvali*. *C. lucasi*.
C. olgiatii. *C. simonis*. *C. solangeae*. *C. tricincta*.

Bozzetti & Monnier *C. alainallaryi*.

Bozzetti & Ferrario *C. rufoluteus*.

Brazier *C. arrowsmithensis*. *C. barbara*. *C. cooki*. *C. coxeni*.
C. flindersi. *C. frostiana*. *C. kenyonae*. *C. peasei*. *C. pulcherrima*.
C. pulcherrimus. *C. remo*. *C. rossiteri*. *C. sophiae*. *C. waterhouseae*.
C. worcesteri.

Broderip *C. adamsonii*. *C. archon*. *C. concinnus*. *C. gladiator*.
C. luteus. *C. musivum*. *C. nanus*. *C. nivifer*. *C. nux*. *C. orion*.
C. purpurascens. *C. recurvus*. *C. rosea*. *C. tiaratus*. *C. tornatus*.
C. victor.

Broderip & Sowerby i *C. arcuatus*. *C. cylindraceus*. *C. interruptus*.
C. solandri.

Bucquoy, Dautzenberg & Dollfus *C. albina*. *C. caerulescens*.
C. carinata. *C. elongata*. *C. flammulata*. *C. fusca*. *C. lutea*. *C. major*.
C. oblonga. *C. pallida*. *C. rubens*.

Cailliez *C. renateae*.

Cargile *C. antoni*. *C. ceruttii*. *C. ignotus*. *C. julieandreae*. *C. lenhilli*.

Cernohorsky *C. viola*.

Chemnitz *C. gloriamaris*.

Clench *C. abboti*. *C. atlanticus*. *C. bermudensis*. *C. branhamae*.
C. brasiliensis. *C. burryae*. *C. caribbaeus*. *C. juliae*. *C. lymani*.
C. perryae. *C. piraticus*.

Clench & Aguayo *C. fosteri*.

Clench & Pulley *C. frisbeyae*.

Clover *C. armatus*. *C. boschi*. *C. lilac*.

Coen *C. acuminata*. *C. alba*. *C. castanea*. *C. flavescens*.

C. interrupta. *C. producta*. *C. turrita*.

Coltro. *C. baiano*. *C. bodarti*. *C. cargilei*. *C. delucaii*. *C. henckesi*.
C. mauricioi. *C. pseudocardinalis*. *C. schirrmeisteri*.

Conrad *C. stearnsi*.

Coomans, Moolenbeek & Wils *C. agulhasi*. *C. bizona*. *C. bretteinghamae*.
C. ramalhoi. *C. shikamai*.

Coomans & Moolenbeek *C. kintoki*. *C. papuensis*. *C. stocki*.

Coomans & Filmer *C. tropicensis*.

Cossignani *C. damasoi*. *C. jesusramirezi*.

Costa & Simone *C. bertarollae*.

Cotton *C. klemae*. *C. saundersi*. *C. singletoni*. *C. tannaensis*.

C. triggi.

Couturier *C. jousseaumei*. *C. minor*.

Crandall *C. lani*.

Crosse *C. anabathrum*. *C. anaglypticus*. *C. archetypus*. *C. armiger*.
C. bizonata. *C. blanfordianus*. *C. carpenteri*. *C. ceciliae*. *C. chenui*.
C. circumsignatus. *C. coelinae*. *C. concinnulus*. *C. cuvieri*.
C. danieli. *C. daullei*. *C. frauenfeldi*. *C. fulvocinctus*. *C. hamilli*.
C. kieneri. *C. lineata*. *C. lizardensis*. *C. macei*. *C. mappa*.
C. mirmillo. *C. moreleti*. *C. moussoni*. *C. noumeensis*.
C. pseudomarmoreus. *C. secutor*. *C. signifer*. *C. tribunus*.
C. vayssetianus

Crosse & P. Fischer *C. condoriana*.

Dall *C. agassizii*. *C. amphiurgus*. *C. apogrammatus*. *C. edaphus*.

C. pemphigus. *C. rejectus*. *C. scariphus*. *C. stimpsoni*. *C. xanthicus*.

da Motta *C.alconnelli*. *C. arbornatalis*. *C. asiaticus*. *C. auratinus*.
C. bangladeshianus. *C. bitleri*. *C. boui*. *C. cernohorskyi*. *C. chusaki*.
C. ciderryi. *C. dahlakensis*. *C. elongata*. *C. episcopatus*. *C. friedae*.
C. fulvobullatus. *C. garciae*. *C. halli*. *C. hereditarius*. *C. huberorum*.
C. jourdani. *C. kalafuti*. *C. kantanganus*. *C. konggaensis*.
C. krabiensis. *C. nahoniaraensis*. *C. neoaffricanus*. *C. neobuxeus*.
C. neoguttatus. *C. neoroseus*. *C. neotorquatus*. *C. neovicarius*.
C. nipponicus. *C. nivalis*. *C. pallida*. *C. patonganus*. *C. phuketensis*.
C. pretiosa. *C. pupillaris*. *C. quasimagnificus*. *C. queenslandis*.
C. ranonganus. *C. rawaiensis*. *C. rogmartini*. *C. rubropennatus*.
C. samiae. *C. scalarissimus*. *C. skinneri*. *C. subfloridus*.
C. thailandis. *C. thevenardensis*. *C. turritinus*. *C. turschi*.
C. veillardii. *C. whiteheadae*.

da Motta & Blöcher *C. gracianus*.

da Motta & Harland *C. sahlbergi*.

da Motta & Martin R *C. cebuganus*. *C. lapulapui*. *C. leobrerai*.
C. pseudokimioi.

da Motta & Ninomiya *C. gabelishi*.

da Motta & Raybaudi G *C. norai*.

da Motta & Röckel *C. leehmani*. *C. lenavati*.

Dautzenberg *C. abbreviata*. *C. aequipunctata*. *C. aldrovandi*.

C. alternans. *C. articulata*. *C. aurantia*. *C. aurantia*. *C. australis*.
C. castaneofasciata. *C. crebremaculata*. *C. decurtata*. *C. donovani*.
C. fuscoolivaceus. *C. granulata*. *C. granulosa*. *C. grisea*.
C. immaculata. *C. infumata*. *C. insignis*. *C. loman*. *C. pallida*.
C. paucimaculata. *C. plurizonata*. *C. ponderosa*. *C. regenfussi*.
C. rubrapapillosa. *C. scalare*. *C. scripta*. *C. subunicolor*.
C. tabulata. *C. tahitiensis*. *C. tenuigranulata*. *C. undata*.

Dautzenberg & Bouge *C. tahitiensis*, *C. tessallatus*.

de Blainville *C. pseudocedonulli*.

de Gregorio *C. alalmus*. *C. amigus*. *C. elpus*. *C. emisus*. *C. empismus*.
C. endorus. *C. fuscocingulatopsis*. *C. imelus*. *C. pereriae*. *C. rufatra*.
C. steppus. *C. subviridis*.

Della Chiaje *C. rusticus*. *C. siculus*.
Delsaerdt *C. eduardi*. *C. ganensis*. *C. moylani*. *C. patamakanthini*.
C. pseudocoelinae. *C. solomonensis*. *C. visseri*. *C. wilsii*.
Deshayes *C. mazei*. *C. planaxis*. *C. scriptus*. *C. scriptus*.
C. spirogloxus.
Dillwyn *C. achates*. *C. africanus*. *C. canaliculatus*. *C. cassis*.
C. cervulus. *C. ceylonicus*. *C. characteristicus*. *C. chemnitzii*.
C. circae. *C. clandestinus*. *C. coerulescens*. *C. corallinus*.
C. costatus. *C. elongatus*. *C. epistomium*. *C. fasciatus*. *C. festivus*.
C. fluctifer. *C. geomantiatus*. *C. gilvus*. *C. grumosus*. *C. indicus*.
C. leopardus. *C. lineatus*. *C. lithostratus*. *C. lorenzianus*.
C. mennonitarum. *C. moluccensis*. *C. mutabilis*. *C. nisus*. *C. nitidus*.
C. nobilis. *C. nodulosus*. *C. notabilis*. *C. nuxsativa*. *C. pellishyaena*.
C. piperatus. *C. pseudothomas*. *C. punctulatus*. *C. rosaceus*. *C. rudis*.
C. scabriusculus. *C. sipmanus*. *C. stercusculicum*. *C. stercuspulicum*.
C. tenellus. *C. testudineus*. *C. unctus*. *C. vitellus*.
Doiteau *C. magister*.
Donovan *C. amboinensis*. *C. bicinctus*.
Duclos *C. elventinus*. *C. hieroglyphus*.
Dunker *C. tamsianus*.

Elsen *C. poppei*.
Espinosa & Ortea *C. gadesi*.
Estival & van Cosel *C. swainsoni*.

Fainzilber & Meinis *C. hamanni*.
Fenaux *C. cavailloni*. *C. circumclausus*. *C. dautzenbergi*. *C. debilis*.
C. douvillei. *C. fulvostriatus*. *C. fulvus*. *C. incinctus*.
C. nitidissimus. *C. oblongus*. *C. praeclarus*. *C. richardi*. *C. seurati*.
C. sirventi. *C. subacutus*. *C. viaderi*.
Fenzan *C. sagarinoi*. *C. segondensis*.
Fernandes & Monteiro *C. bazarutensis*.
Ferrario *C. cacao*.
Filmer *C. athenae*. *C. moncuri*. *C. purissimus*.
Filmer & Coomans *C. dampierensis*.
Filmer & Moolenbeek *C. zandbergeni*
Fischer von Waldheim G. *C. alatus*. *C. characteristicus*.
C. fusiformis. *C. gigas*. *C. porcellaneus*. *C. roseus*.
Fischer P. & Bernardi *C. villepinii*.
Frenguelli *C. iheringi*. *C. platensis*.
Fulton *C. capitaneus*. *C. ione*. *C. mulderi*. *C. schepmani*.

Gabb *C. floridanus*.
Gaglioli *C. albina*. *C. exilis*. *C. insolitus*. *C. lineolatus*.
C. mamillatus. *C. mastus*. *C. meridionalis*. *C. obtusus*. *C. perfectus*.
C. striatus. *C. ventricosus*.
Galindo *C. conicus*. *C. humilis*. *C. vanikensis*.
Garcia *C. sauros*.

Garrard *C. advertex*. *C. albonerosa*. *C. illawarra*. *C. minnamurra*.
C. wallangra.

Gatliffe *C. segravei*.

Gerbauer *C. parvus*.

Giorgianni *C. meridionalis*.

Gmelin *C. achatinus*. *C. affinis*. *C. amadis*. *C. americanus*.
C. anglicus. *C. arachnoideus*. *C. bifasciatus*. *C. cingulum*.
C. citrinus. *C. coccineus*. *C. coffeae*. *C. coronatus*. *C. coronatus*.
C. costatus. *C. fulmineus*. *C. fusus*. *C. glaucus*. *C. guineensis*.
C. insularis. *C. jaspideus*. *C. laetus*. *C. laevis*. *C. larvatus*.
C. leoninus. *C. leucostictus*. *C. medusa*. *C. nebulosus*. *C. niveus*.
C. nubecula. *C. ochroleucus*. *C. oculatus*. *C. polyzonias*. *C. punctatus*.
C. radiatus. *C. regius*. *C. sinensis*. *C. solidus*. *C. spurius*.
C. surinamensis. *C. terebellum*. *C. thomae*. *C. tribunus*.
C. ventricosus. *C. vexillum*. *C. violaceus*. *C. zeylanicus*.

Gould *C. castrensis*. *C. comptus*. *C. dilectus*. *C. pusillus*. *C. ravus*.

Gray *C. arcuatus*. *C. maurus*. *C. ximenes*.

Green *C. mamillaris*. *C. pealii*.

Guppy *C. interstinctus*.

Habe *C. kawamurai*. *C. kimioi*. *C. kuroharai*.

Habe & Kosuge *C. coralinus*. *C. coralinus*. *C. kintoki*. *C. memiae*.
C. spirofilis.

Hanley *C. "drador"*.

Hanna *C. emersoni*.

Hanna & Strong *C. bartschi*.

Hedley *C. micarius*. *C. superstes*.

Hinds *C. californicus*. *C. coelebs*. *C. marchionatus*. *C. patricius*.
C. voluminalis.

Holeman & McGill *C. jaumei*.

Holten *C. australis*. *C. costatus*. *C. elongatus*. *C. lapideus*.
C. marmoratus. *C. princeps*. *C. tenellus*.

Hopwood *C. pulchrelineatus*.

Hutton *C. zealandicus*.

Hwass *C. abbas*. *C. achatinus*. *C. acuminatus*. *C. amadis*. *C. amiralis*.
C. araneosus. *C. archiepiscopus*. *C. archithalassus*. *C. arenatus*.
C. augur. *C. aurantius*. *C. auratus*. *C. aureus*. *C. auricomus*.
C. bandanus. *C. barbadensis*. *C. caledonicus*. *C. cancellatus*.
C. canonicus. *C. caracanus*. *C. cardinalis*. *C. catus*. *C. ceylanensis*.
C. cinereus. *C. classiarius*. *C. columba*. *C. curassaviensis*. *C. daucus*.
C. distans. *C. dominicanus*. *C. dux*. *C. eburneus*. *C. episcopus*.
C. eques. *C. extraordinarius*. *C. ferrugineus*. *C. franciscanus*.
C. fulgurans. *C. fumigatus*. *C. fustigatus*. *C. glans*. *C. gloriamaris*.
C. grenadensis. *C. gubernator*. *C. guinaicus*. *C. hyaena*. *C. informis*.
C. jamaicensis. *C. janus*. *C. japonicus*. *C. lamellosus*. *C. leoninus*.
C. lineatus. *C. litoglyphus*. *C. lividus*. *C. luzonicus*. *C. madurensis*.
C. magellanicus. *C. malacanus*. *C. maldivus*. *C. mappa*. *C. martinicanus*.
C. mauritanus. *C. mediterraneus*. *C. miliaris*. *C. mindanus*.

C. minimus. C. mitratus. C. monile. C. mozambicus. C. mus. C. musicus.
C. mustelinus. C. namocanus. C. nebulosus. C. nicobaricus.
C. nimbosus. C. nocturnus. C. obesus. C. omaicus. C. omaria.
C. palinurus. C. papilionaceus. C. personatus. C. pertusus.
C. polyzonus. C. portoricanus. C. praefectus. C. praelatus.
C. prometheus. C. proteus. C. pulicarius. C. punctatus.
C. puncticulatus. C. puncturatus. C. pusio. C. quercinus.
C. ranunculus. C. raphanus. C. rattus. C. regius. C. rubiginosus.
C. siamensis. C. sponsalis. C. strigatus. C. sulcatus. C. sumatrensis.
C. suratensis. C. surinamensis. C. taeniatus. C. taitensis.
C. tendineus. C. testudinarius. C. timorensis. C. tinianus.
C. trinitarius. C. venulatus. C. verrucosus. C. verulosus.
C. vicarius. C. vittatus. C. vitulinus. C. vulpinus. C. zonatus.

Iredale *C. circumactus. C. howelli. C. kermadecensis. C. osullivani.*
C. pergrandis. C. peronianus. C. temnes.

Jay *C. cailliaudi. C. niger. C. rhododendron.*

Jousseume *C. bayani. C. baylei. C. gillei. C. mariei.*
C. milneedwardsi. C. phoebus

Kaicher *C. alexandrinus. C. hawaiiensis. C. lineopunctatus.*
C. lobitensis. C. nasui. C. negroides.

Kiener *C. adamsoni. C. africanus. C. ardisiacus. C. ateralbus.*
C. badius. C. bernardii. C. blainvillei. C. boivini. C. bruguieresii.
C. caillaudi. C. candidus. C. castaneus. C. cecilei. C. cibieli.
C. cidaris. C. citrinus. C. concatenatus. C. corallinus.
C. crenulatus. C. cretaceus. C. dactylosus. C. decrepitus.
C. dupontii. C. echinulatus. C. elisae. C. encaustus. C. fasciatus.
C. flavescens. C. gabrielii. C. granarius. C. griseus. C. gubba.
C. guttatus. C. hepaticus. C. hybridus. C. insculptus. C. jaspideus.
C. lacinulatus. C. lamarckii. C. largillierti. C. longurionis.
C. loroisii. C. magdalena. C. mighelsi. C. nisus. C. nodiferus.
C. obtusus. C. olivaceus. C. pagodus. C. papillosus. C. paulina.
C. philippii. C. pustulatus. C. reevei. C. rosaceus. C. sanguineus.
C. scaber. C. stellatus. C. striolatus. C. subulatus. C. sulphuratus.
C. taslei. C. textilinus. C. undatus. C. unifasciatus. C. variegatus.
C. vautieri. C. verreauxii. C. zebroides.

Kilburn *C. aratus. C. elokismenos. C. lohri. C. typhon. C. visagenus.*

Kobelt *C. persistens.*

Kohn *C. kahiko.*

Kohn & Sage *C. "alexandria".*

Korn *C. brainhayesi. C. immelmani. C. hayesi. C. transkeiensis.*

Korn, Niederhöfer & Blöcher *C. sartii. C. tsara. C. vezoi.*

Korn & G. Raybaudi *C. congruens. C. sagei.*

Korn & Röckel *C. gabryae. C. richardsae.*

Kosuge *C. colorvariegatus. C. dondani. C. nigrostriatus.*

C. polongimarumai. C. potusmarumai. C. sulcocastaneus. C. vicdani.

Krauss *C. caffer*. *C. loveni*.

Krebs *C. luteus*.

Küster *C. australis*. *C. caeruleans*. *C. indicus*. *C. moluccensis*.
C. monstrosus. *C. regus*. *C. vicarius*. *C. vicarius*.

Kuroda *C. capitaneus*. *C. hirasei*. *C. hirasei*. *C. ichinoseana*.
C. ichinoseana. *C. ione*. *C. kiiensis*. *C. kinoshitai*. *C. kinoshitai*.
C. kinoshitai. *C. kirai*. *C. okamotoi*. *C. prioris*. *C. profundorum*.
C. stupa. *C. stupa*. *C. stupella*. *C. stupella*. *C. sugimotoi*.
C. teramachii. *C. teramachii*. *C. wakayamaensis*.

Kuroda & Ito *C. gloriakiiensis*. *C. okamotoi*. *C. otohimeae*.
C. urashimanus.

Lamarck *C. acutangulus*. *C. adansonii*. *C. amabilis*. *C. anemone*.
C. arabicus. *C. asper*. *C. auricomus*. *C. aurora*. *C. australis*.
C. caerulescens. *C. cervus*. *C. cingulatus*. *C. colubrinus*. *C. crocatus*.
C. exiguus. *C. flammeus*. *C. flavidus*. *C. fusiformis*. *C. granulosa*.
C. lacteus. *C. legatus*. *C. melancholicus*. *C. millepunctatus*.
C. muscosus. *C. narcissus*. *C. nivosus*. *C. nubifer*. *C. ochraceus*.
C. panniculus. *C. pastinaca*. *C. pontificalis*. *C. punctis minutissimis*.
C. pusillus. *C. pyramidalis*. *C. quaestor*. *C. roseus*. *C. stramineus*.
C. terminus. *C. vermiculatus*. *C. vicarius*. *C. viridulus*. *C. zebra*.

Lan *C. habui*. *C. tisii*. *C. vicdani*.

Larue *C. grondini*.

Lauer *C. behelokensis*. *C. bozettii*. *C. cyanosus*. *C. echo*. *C. fascifer*.
C. guanche. *C. macilentus*. *C. mauritiensis*. *C. nitens*. *C. rugosus*.
C. viperinus.

Leehman. *C. "pramparti"*.

Lichtenstein. *C. fritillaria*, *C. lars*, *C. lemus*, *C. vincoomnes*.

Liénard *C. julii*.

Lightfoot *C. araneosus*. *C. architalassus*. *C. arenatus*. *C. atomarius*.
C. augur. *C. brunneus*. *C. catenatus*. *C. cinctus*. *C. consiliarius*.
C. conspicuus. *C. corallinus*. *C. coruscus*. *C. decoratus*. *C. distans*.
C. fulgens. *C. gubernator*. *C. helvolus*. *C. leonatus*. *C. leoninus*.
C. lineatus. *C. lynceus*. *C. mappa*. *C. marmoratus*. *C. monile*.
C. nebulosus. *C. nimbosus*. *C. nocturnus*. *C. obesus*. *C. ornatus*.
C. phrygeus. *C. picus*. *C. prometheus*. *C. protheus*. *C. pulcher*.
C. pulicaris. *C. quercinus*. *C. rubiginosus*. *C. rutilans*. *C. taeniatus*.
C. tendineus. *C. textilis*. *C. undulatus*. *C. ustulatus*. *C. zonatus*.

Link *C. alternatus*. *C. amethysteus*. *C. archithalassius*. *C. buxeus*.
C. cinctus. *C. felinus*. *C. flavocinctus*. *C. laevigatus*. *C. leaeneus*.
C. pardalinus. *C. pardus*. *C. parvulus*. *C. plebejus*. *C. sardus*.
C. scaber. *C. striatellus*. *C. subcapitaneus*. *C. substitutus*.
C. sulcatus. *C. violaceus*. *C. virgineus*.

Linnaeus *C. ammiralis*. *C. aulicus*. *C. aurisiacus*. *C. betulinus*.
C. bullatus. *C. capitaneus*. *C. cedonulli*. *C. clavus*. *C. ebraeus*.
C. figulinus. *C. generalis*. *C. genuanus*. *C. geographus*. *C. glaucus*.
C. granulatus. *C. imperialis*. *C. litteratus*. *C. magus*. *C. marmoreus*.
C. mercator. *C. miles*. *C. minimus*. *C. monachus*. *C. nobilis*.

C. nussatella. *C. occidentalis*. *C. ordinarius*. *C. papilio*.
C. princeps. *C. rusticus*. *C. senator*. *C. spectrum*. *C. spinosus*.
C. stercusmuscarum. *C. striatus*. *C. summus*. *C. terebellum*. *C. textile*.
C. tulipa. *C. varius*. *C. vicarius*. *C. virgo*.
Löbbecke *C. kobelti*. *C. weinkauffii*.
Locard *C. galloprovincialis*. *C. lineolata*. *C. minor*.
C. submediterraneus.
Lorenz *C. chiapponorum*. *C. empressae*. *C. leobottonii*. *C. mcbridei*.
C. medoci. *C. petergabrieli*.
Lorenz & Barbier *C. quiquandoni*.
Lorenz & Morrison *C. garywilsoni*. *C. wallacei*.
Lorois *C. gesteri*.
Lozet O. & J.B. *C. cassis*. *C. inter*. *C. kingi*. *C. lagardei*.
C. lilasensis. *C. rojasi*. *C. salvati*.
Lozet & Rosso *C. dakarensis*.

Macca *C. echo*. *C. echo*.
Macpherson *C. rufimaculosus*.
Magnotte *C. rudiae*.
Maravigna *C. grossi*.
Marsh *C. "embrikena"*. *C. nielsenae*. *C. sculletti*.
Martens *C. maltzanius*.
Martins *C. carcellesi*. *C. clenchi*.
Mawe *C. feruginosus*. *C. gradatus*. *C. inornatus*. *C. reticulatus*.
C. zebra.
Mayissian *C. merleti*.
McLean & Nybakken *C. kohni*.
McGinty *C. rainesi*.
Megerle von Mühlfeld *C. sulcatus*. *C. ziczac*.
Melvill *C. cholmondeleyi*. *C. chytreus*. *C. dictator*. *C. magoides*.
C. marmoricolor. *C. mesokatharos*. *C. propenudus*. *C. saecularis*.
Melvill & Standen *C. clytospira*.
Melvin *C. mozoi*.
Menke *C. detritus*. *C. fasciata*. *C. retifer*. *C. rutilus*.
Miller *C. ustickei*.
Monnier & Limpalaër *C. dorotheae*.
Monteiro *C. vappereau*
Monteiro Fernandes & Rolán *C. evorai*
Monteiro, Tenorio & Poppe *C. pseudonivifer*.
Monterosato *C. arenaria*. *C. debilis*. *C. minor*. *C. noeformis*. *C. ossea*.
C. pretunculus. *C. spirata*. *C. trunculus*.
Moolenbeek *C. kuiperi*. *C. luciae*. *C. peli*.
Moolenbeek & Coomans *C. boschorum*. *C. omanensis*.
Moolenbeek & Richard *C. coriolisi*. *C. estivali*.
Moolenbeek & Röckel *C. futunensis*. *C. pacificus*.
Moolenbeek, Röckel & Bouchet *C. cakobau*. *C. fijiensis*.
C. fijisulcatus. *C. gigasulcatus*. *C. jolivet*. *C. sutanorcum*.

Moolenbeek, Röckel & Richard *C. alisi*.
Moolenbeek, Zandbergen & Bouchet *C. dieteri*, *C. hivanus*. *C. pepeiu*.
C. pseudimperialis. *C. tiki*. *C. troendlei*.
Mörch *C. agrestis*. *C. erinaceus*.
Morrison *C. eldredi*.

Nardo *C. adriaticus*. *C. amazonicus*. *C. chersoideus*. *C. clodianus*.
C. cretheus. *C. epaphus*. *C. herillus*. *C. istriensis*. *C. pallans*.
C. phegeus. *C. stercutius*. *C. thuscus*.
Nevill G. & H. *C. masoni*. *C. pretiosus*. *C. seychellensis*.
Nicolay *C. gaudiosus*.
Ninomiya *C. ikedai*. *C. "nasui"*.
Ninomiya & da Motta *C. orri*.
Nolf & Verstraeten *C. trencarti*.
Nowell-Usticke *C. arubaensis*. *C. bajanensis*. *C. caribaensis*.
C. circumpunctatus. *C. cruzensis*, *C. holemani*. *C. karinae*.
C. mayaguaensis. *C. nullisecundus*. *C. pseudoaustini*.
C. pseudojaspideus.

Okutani *C. bengalensis*. *C. scopulicola*. *C. soyomaruae*.
Old *C. vicweei*.
Olivera & Biggs *C. andremenezi*. *C. miniexcelsus*. *C. rizali*.
Olivi *C. ignobilis*.

Paes da Franca *C. angolensis*. *C. lucirensis*.
Pallary *C. alticonica*. *C. vayssierei*.
Pease *C. fusiformis*. *C. neglectus*. *C. parvus*. *C. purus*.
Péron *C. dorreensis*.
Perry *C. argillaceus*. *C. bandatus*. *C. cedonulli*. *C. coralloides*.
C. fasciatus. *C. gloriamaris*. *C. maculatus*. *C. marmoreus*.
C. particolor. *C. quadratus*. *C. reteaureum*. *C. reticulatus*.
C. vitifera.
Petuch *C. abrolhosensis*. *C. anthonyi*. *C. aphrodite*. *C. aureonimbosus*.
C. aureopunctatus. *C. bayeri*. *C. bessei*. *C. binghamae*. *C. boholensis*.
C. brunneobandatus. *C. brunneofilaris*. *C. carioca*. *C. colombianus*.
C. cuna. *C. deynzerorum*. *C. donnae*. *C. duffyi*. *C. echinophilus*.
C. edwardpauli. *C. ernesti*. *C. eversoni*. *C. finkli*. *C. flamingo*.
C. flammeacolor. *C. fragilissimus*. *C. gernanti*. *C. gibsonsmithorum*.
C. glenni. *C. glicksteini*. *C. goajira*. *C. harasewychi*. *C. harlandi*.
C. hennequini. *C. hilli*. *C. honkeri*. *C. iansa*. *C. jacarusoi*,
C. kevani. *C. kirkandersi*. *C. kremerorum*. *C. kukulcan*. *C. kulkulcan*.
C. kurzi. *C. leekremeri*. *C. lightbourni*. *C. lindae*. *C. lucaya*.
C. magnottei. *C. nereis*. *C. ortneri*. *C. pacei*. *C. panamicus*.
C. paraguana. *C. parascalaris*. *C. paschalli*. *C. patglicksteinae*.
C. paulae. *C. penchaszadehi*. *C. perprotractus*. *C. pfluegeri*.
C. pilkeyi. *C. portobeloensis*. *C. poulosi*. *C. pseudomcgintyi*.
C. rachelae. *C. richardbinghami*. *C. riosi*. *C. ritae*. *C. rosalingensis*.
C. rosemaryae. *C. stanfieldi*. *C. sunderlandi*. *C. theodorei*.

C. tostesi. *C. tranthami*. *C. tristensis*. *C. velaensis*.
C. venezuelanus. *C. vikingorum*. *C. worki*. *C. xanthocinctus*. *C. zulu*.
C. zylmanae.

Petuch & Mendenhall *C. fletcheri*.

Petuch & Sargent "*C. fluviamaris*". "*C. tortuganus*".

Philippi *C. ater*. *C. franciscanus*. *C. marmoratus*.

Pilsbry *C. aratispira*. *C. avus*. *C. comatosa*. *C. dormitor*.
C. gratacapi. *C. mcgintyi*.

Pilsbry & Johnston *C. maculospira*.

Pin & Leung Tack *C. belairensis*. *C. pineau*.

Poli *C. rusticus*.

Poppe & Tagaro *C. escondidai*. *C. glorioceanus*.

Powell *C. bruuni*. *C. raoulensis*.

Prelle *C. deprehendens*

Preston *C. edwardi*.

Prigent *C. "albinistique"*. *C. "batarde"*. *C. "monokini"*.
C. "nigrescens". *C. poumensis*. *C. "rouge"*. *C. "turriculee"*.
C. "zerokini".

Quoy & Gaimard *C. luteus*. *C. sanguinolentus*.

Raybaudi G. *C. barbieri* *C. biraghii*. *C. guidopoppei*. *C. jeanmartini*.
C. korni. *C. lovellreevei*. *C. meridionalis*. *C. morrisoni*.
C. "perestroica". *C. suduirauti*.

Raybaudi G. & da Motta *C. lizarum*. *C. roseorapum*.

Raybaudi G & Rolán *C. salzmanni*.

Raybaudi L *C. gabryae*.

Raybaudi L. & Prati *C. caysalensis*.

Récluz *C. delessertii*.

Reeve *C. abbreviatus*. *C. aculeiformis*. *C. adamsoni*. *C. adansonii*.
C. aegrotus. *C. aemulus*. *C. alabaster*. *C. ambiguus*. *C. aplustre*.
C. arausiensis. *C. atramentosus*. *C. attenuatus*. *C. boeticus*.
C. broderipii. *C. bulbosus*. *C. buxeus*. *C. californicus*. *C. castus*.
C. cerinus. *C. ceylonicus*. *C. circae*. *C. clandestinus*. *C. clerii*.
C. cocceus. *C. collisus*. *C. conspersus*. *C. contusus*. *C. coronatus*.
C. crepusculum. *C. crotchii*. *C. cumingii*. *C. cumingii*. *C. cuneolus*.
C. deshayesii. *C. dillwynii*. *C. edentulus*. *C. elongatus*. *C. emaciatus*.
C. emarginatus. *C. epistomium*. *C. erythraeensis*. *C. exaratus*.
C. eximius. *C. filamentosus*. *C. frigidus*. *C. fucatus*. *C. fulmen*.
C. furvus. *C. gilvus*. *C. gradatus*. *C. granifer*. *C. granulatus*.
C. grayi. *C. grueneri*. *C. inaequalis*. *C. incarnatus*. *C. indicus*.
C. induratus. *C. informis*. *C. infrenatus*. *C. inquinatus*.
C. inscriptus. *C. intermedius*. *C. iodostoma*. *C. jukesii*. *C. kieneri*.
C. lachrymosus. *C. lautus*. *C. lemniscatus*. *C. lentiginosus*.
C. lignarius. *C. liratus*. *C. lithoglyphus*. *C. lorenzianus*.
C. luctificus. *C. lugubris*. *C. magnificus*. *C. mahogani*.
C. martinianus. *C. metcalfii*. *C. minutus*. *C. mucronatus*. *C. mutabilis*.
C. neptunus. *C. nitidus*. *C. nucleus*. *C. oblitus*. *C. orbitatus*.

C. papillaris. *C. parius*. *C. pellihsyaena*. *C. pictus*. *C. piperatus*.
C. plumbeus. *C. praetextus*. *C. primula*. *C. pseudothomae*. *C. pusillus*.
C. pygmaeus. *C. pyriformis*. *C. rivularius*. *C. ruppellii*.
C. sanguinolentus. *C. scalptus*. *C. scitulus*. *C. sieboldii*. *C. sindon*.
C. sowerbii. *C. speciosissimus*. *C. spiculum*. *C. stainforthii*.
C. stillatus. *C. sugillatus*. *C. suturatus*. *C. tabidus*. *C. taheitensis*.
C. telatus. *C. tenellus*. *C. teres*. *C. tereslaevis*. *C. trigonus*.
C. tristis. *C. trochulus*. *C. ustulatus*. *C. verriculum*. *C. victoriae*.
C. vidua. *C. vimineus*. *C. violaceus*. *C. virgatus*. *C. voluminalis*.
Rehder *C. pascuensis*. *C. vanhyningi*.
Rehder & Abbott *C. aureofasciatus*. *C. austini*. *C. clarki*.
C. sennottorum.
Rehder & Wilson B. *C. marielae*.
Requien *C. acuta*. *C. fasciata*. *C. marmorata*. *C. obtusa*.
C. subconcolor.
Richard *C. boucheti*. *C. kanakinus*. *C. lozeti*. *C. roberti*.
C. utriculus.
Richard & Moolenbeek *C. plinthis*. *C. richeri*.
Richard & Salvat *C. gauguini*.
Röckel *C. capreolus*. *C. flavus*. *C. "indicus"*. *C. montillai*. *C. rolani*.
C. sertacinctus. *C. xicoi*. *C. zapatensis*.
Röckel & Bondarev *C. gordyi*.
Röckel & da Motta *C. baileyi*. *C. dayriti*. *C. fischoederi*.
C. sculpturatus. *C. suhadwalai*.
Röckel & Fischöder *C. granum*.
Röckel & Korn *C. albellus*. *C. amplus*. *C. austroviola*. *C. baeri*.
C. colmani. *C. danilai*. *C. limpusi*. *C. primus*. *C. subroseus*.
C. tuticorinensis.
Röckel, Korn & Richard *C. darkini*.
Röckel & Lan *C. pseudorbignyi*.
Röckel & Moolenbeek *C. angioiorum*. *C. gondwanensis*. *C. loyaltiensis*.
C. nigromaculatus. *C. tirardi*. *C. vaubani*. *C. "verhoefi"*.
Röckel & G. Raybaudi *C. bondarevi*.
Röckel, Rolán & Monteiro *C. decoratus*. *C. fuscoflavus*.
C. iberogermanicus. *C. longilineus*. *C. luziensis*. *C. miruchae*.
C. pseudocuneolus. *C. pseudoventricosus*.
Röckel, von Cosel & Burnay *C. grahami*.
Röding *C. achatinus*. *C. albeolus*. *C. annularis*. *C. annulus*.
C. anonymus. *C. antillarum*. *C. arenatus*. *C. arenosus*. *C. auratus*.
C. aurelius. *C. aureus*. *C. aurifer*. *C. auriger*. *C. barathrum*.
C. bifasciatus. *C. biliosus*. *C. buxeus*. *C. byssinus*. *C. caesius*.
C. caffer. *C. camelinus*. *C. canaliculatus*. *C. candidus*. *C. canonicus*.
C. capitatus. *C. cardinalis*. *C. carota*. *C. cereolus*. *C. chaldaeus*.
C. chinensis. *C. chrysalis*. *C. cinamomeus*. *C. cinerarius*. *C. cinereus*.
C. circumductus. *C. circumvolutus*. *C. clavatus*. *C. coronacivica*.
C. coronaducalis. *C. coronalis*. *C. crenulatus*. *C. crucifer*.
C. cutisanguina. *C. daucus*. *C. dubitatus*. *C. dux*. *C. eburneus*.
C. equestris. *C. equestris*. *C. fernambucinus*. *C. ferugineus*.

C. filiosus. C. flammeus. C. folliculus. C. fraxineus. C. gentilis.
C. genuinus. C. geographicus. C. glaucus. C. gloriamaris.
C. granulatus. C. granulosus. C. gualterianus. C. guttatus.
C. imperialis. C. indiae. C. isabella. C. lacteus. C. laganum.
C. lamdoideus. C. leoninus. C. leopardus. C. lineatus. C. locumtenens.
C. maculosus. C. magus. C. medusae. C. meningeus. C. millepunctatus.
C. minutus. C. monachos. C. novemstriatus. C. nubilus. C. orleanus.
C. ornatus. C. papilio. C. pardus. C. parvus. C. pavimentum.
C. pellucidus. C. petreus. C. politus. C. princeps.
C. proarchithalassus. C. pulchellus. C. pulverulentus. C. punctulatus.
C. purpuratus. C. purpureus. C. quadratulus. C. quadratus. C. radula.
C. regius. C. sabella. C. saphirus. C. sphinx. C. sponsa. C. spurius.
C. stercusmuscarum. C. summus. C. syriacus. C. terebellum.
C. theobroma. C. tigris. C. tornatus. C. tornatus. C. torquatus.
C. torquatus. C. trapezium. C. turritus. C. ventricosus. C. venustus.
C. vicarius.

Rolán *C. antoniomonteiroi. C. bellulus. C. calhetae. C. curralensis.*
C. fantasmalis. C. felitae. C. furnae. C. galeao. C. infinitus.
C. josephinae. C. navarroi. C. roeckeli. C. salreiensis. C. saragasae.
C. serranegrae.

Rolán & Fernandes *C. boavistensis. C. derrubado. C. messiasi.*
C. teodora.

Rolán, Monteiro & Fernandes *C. raulsilvai.*

Rolán & Röckel *C. anabelae. C. babaensis. C. filmeri. C. flavusalbus.*
C. franciscoi. C. gabriellae. C. micropunctatus. C. tenuilineatus.
C. trovaoui.

Rolán & Trovão *C. fontonae. C. luquei. C. mordeirae. C. regonae.*

Sacco *C. exdeshayesii.*

Sander *C. antillensis. C. knudseni. C. sorenseni.*

Sarasua *C. arangoi. C. espinosai.*

Scacchi *C. rufa. C. versicolor.*

Schepman *C. delicatus. C. elegans. C. filicinctus. C. sibogae.*

Schröter *C. albidus. C. australis. C. cinereus. C. coerulescens.*
C. dentatus. C. fasciatus. C. fulvus. C. guienensis. C. marmoratus.
C. minutus. C. olea. C. puniceus. C. rubescens.

Schubert & Wagner *C. vulpinus.*

Schwengel *C. andrangae. C. drangai. C. helenae. C. thaanumi.*

Shaw *C. albus.*

Shikama *C. adonis. C. alabasteroides. C. ambaroides. C. armadillo.*
C. blatteus. C. brontodes. C. calliginosus. C. chinoi.
C. clandestinatus. C. clandestinus. C. ikatt. C. kashiwajimensis.
C. kawanishi. C. melinus. C. oishii. C. paradiseus. C. purpuratus.
C. sazanka. C. suluensis. C. tamikoe. C. tosaensis. C. wistaria.
C. zukiae.

Shikama & Habe *C. nakayasui.*

Shikama & Oishi *C. benten. C. keatiformis. C. pongo.*

Smith E.A. *C. adenensis. C. albospira. C. andamanensis. C. brevis.*

C. clarus. *C. consanguineus*. *C. coromandelicus*. *C. croceus*.
C. cuneiformis. *C. fenellus*. *C. fuscomaculatus*. *C. inconstans*.
C. innotabilis. *C. martensi*. *C. milesi*. *C. neptunoides*. *C. propinquus*.
C. queketti. *C. taylorianus*. *C. traversianus*.

Smith M. *C. woolseyi*.

Souverbie *C. lamberti*.

Sowerby I. *C. cingulatus*. *C. duplicatus*. *C. gracilis*. *C. grandis*.
C. vespertinus.

Sowerby I & II. *C. albomaculatus*. *C. algoensis*. *C. alveolus*.
C. artoptus. *C. aspersus*. *C. balteatus*. *C. bicolor*. *C. bicolor*.
C. bicolor. *C. breviculus*. *C. cervus*. *C. concolor*. *C. consors*.
C. croceus. *C. diadema*. *C. discrepans*. *C. dispar*. *C. fabula*.
C. ferrugatus. *C. flavescens*. *C. floccatus*. *C. fulgetrum*.
C. glaucescens. *C. granulatus*. *C. granulatus*. *C. granulatus*.
C. incurvus. *C. inflatus*. *C. insignis*. *C. laevigata*. *C. luteus*.
C. maculiferus. *C. maculosus*. *C. modestus*. *C. monilifer*.
C. muriculatus. *C. musivum*. *C. nanus*. *C. nivifer*. *C. obscurus*.
C. ornatus. *C. pallescens*. *C. papillaris*. *C. papilliferus*.
C. pauperculus. *C. planicostatus*. *C. pulchellus*. *C. purpurascens*.
C. pusio. *C. regalitatis*. *C. regularis*. *C. reticulatus*. *C. rosaceus*.
C. rosea. *C. roseus*. *C. sinensis*. *C. solidus*. *C. sphacelatus*.
C. splendidulus. *C. sulcata*. *C. syriacus*. *C. tenuis*. *C. tenuis*.
C. thalassiarachus. *C. tiaratus*. *C. tornatus*. *C. unicolor*. *C. unicolor*.

Sowerby II *C. acutimarginatus*. *C. acutus*. *C. adansoni*. *C. adustus*.
C. albicans. *C. altispiratus*. *C. aristophanes*. *C. articulatus*.
C. aureolus. *C. bifasciatus*. *C. borneensis*. *C. ceylonicus*. *C. circae*.
C. complanatus. *C. compressus*. *C. concinnus*. *C. condensus*.
C. convolutus. *C. corbula*. *C. cordigera*. *C. corrugatus*. *C. crassus*.
C. crebrisulcus. *C. cuneatus*. *C. deburghiae*. *C. excavatus*.
C. fasciatus. *C. fergusonii*. *C. floridensis*. *C. floridus*.
C. gemmulatus. *C. hanleyi*. *C. irregularis*. *C. keatii*. *C. laevigatus*.
C. laterculatus. *C. latifasciatus*. *C. lynceus*. *C. maculatus*.
C. madagascariensis. *C. multitenatus*. *C. natalis*. *C. nigrescens*.
C. nigropunctatus. *C. nesus*. *C. nodulosus*. *C. peplum*. *C. perplexus*.
C. planiliratus. *C. ponderosus*. *C. proximus*. *C. pseudothomae*.
C. pusillus. *C. pupaeformis*. *C. quadratomaculatus*. *C. rarimaculatus*.
C. roseotinctus. *C. sagittatus*. *C. sagittiferus*. *C. scriptus*.
C. semisulcatus. *C. simplex*. *C. sowerbyi*. *C. speciosus*. *C. straturatus*.
C. subaequalis. *C. subcarinatus*. *C. submarginatus*. *C. suffusus*.
C. superstriatus. *C. tasmaniae*. *C. tegulatus*. *C. tenuis*.
C. tenuistriatus. *C. tenuisulcatus*. *C. tenuisulcatus*. *C. tigrinus*.
C. turbinatus. *C. turriculatus*. *C. turritus*. *C. undulatus*. *C. viridis*.

Sowerby III *C. akabensis*. *C. albus*. *C. baccatus*. *C. bairstowi*.
C. beckeri. *C. beddomei*. *C. bocki*. *C. boubeeae*. *C. bougei*.
C. brazieri. *C. carnalis*. *C. catenatus*. *C. coxianus*. *C. dianthus*.
C. egregius. *C. elegans*. *C. eucoronatus*. *C. euetrios*. *C. evelynae*.
C. excelsus. *C. exquisitus*. *C. fultoni*. *C. fulvus*. *C. fuscolineatus*.
C. gilchristi. *C. gloynei*. *C. gracilis*. *C. grangeri*. *C. hedgesi*.

C. jucundus. *C. lombei*. *C. meleus*. *C. melvilli*. *C. multilineatus*.
C. natalensis. *C. optimus*. *C. patens*. *C. paulucciae*. *C. poehlianus*.
C. prevosti. *C. prytanis*. *C. racemosus*. *C. reflectus*. *C. reflexus*.
C. semivelatus. *C. superscriptus*. *C. sydneyensis*. *C. thomasi*.
C. vividus. *C. wilmeri*.

Spalowsky *C. alba*. *C. trifasciata*.

Stearns *C. dalli*.

Sturany *C. batheon*. *C. torensis*.

Suzuki *C. lamellatus*.

Swainson *C. carinatus*. *C. cinctus*. *C. communis*. *C. jaspideus*.
C. nebulosa. *C. pulchellus*.

Tenison-Woods *C. carmeli*. *C. macleayana*. *C. tasmanicus*.

Tenorio & Afonso *C. claudiae*. *C. crioulus*. *C. isabelarum*. *C. vulcanus*.

Tenorio, Afonso & Rolàn *C. fernandesi*. *C. kersteni*. *C. melissae*.

Tenorio & Poppe *C. fraussenii*. *C. grohi*. *C. terryi*.

Tenorio, Poppe & Tagaro *C. beatrix*. *C. simanoki*.

Tomlin *C. anadema*. *C. atractus*. *C. desmotus*. *C. "doreyanus"*.

C. eumitus. *C. euschemon*. *C. hopwoodi*. *C. hypochlorus*. *C. phlogopus*.
C. polygrammus. *C. tmetus*. *C. tuberculosus*.

Trovão *C. albuquerquei*. *C. amethystinus*. *C. bocagei*. *C. borgesii*.

C. cepasi. *C. damottai*. *C. delanoyae*. *C. musivus*. *C. naranjus*.

C. nobrei. *C. soaresi*. *C. tevesi*. *C. verdensis*.

Trovão & Rolàn *C. diminutus*.

Trovão, Rolàn & Félix-Alves *C. maioensis*.

Tryon *C. angasi*. *C. eudoxus*.

Tucker & Tenorio *C. janowskyae*. *C. ostrinus*.

Tucker, Tenorio & Chaney *C. leviteni*. *C. oahuensis*. *C. paukstisi*.

Tucker & Stahlschmidt *C. traceyi*.

Turton *C. approximata*. *C. kraussi*.

Valenciennes *C. cinctus*. *C. lineolatus*. *C. scalaris*.

van Lennep *C. oltmansianus*.

van Mol *C. guyanensis*.

van Mol, Tursch & Kempf *C. capricorni*. *C. scopulorum*. *C. selenae*
C. yemanjae

van Rossum *C. bellocquae*. *C. "canariensis"*. *C. "conakryiensis"*.
C. suzanna.

Vignard (Vignart) *C. blainvillii*.

Veillard *C. berdulinus*.

Veldsman *C. royaikeni*.

Vink *C. cardonensis*. *C. explorator*. *C. sanctaemarthae*.

Vink & Röckel *C. bahamensis*.

Vink & von Cosel *C. pseudaurantius*.

von Martens *C. torquatus*.

von Salis Marschlin *C. humilis*. *C. jaspis*. *C. olivaceus*.

Wagner & Abbott *C. "demarcoi"*.

Walls *C. axelrodi. C. cloveri. C. kerstitchi. C. meyeri. C. parvatus. C. reductaspiralis. C. sandwichensis. C. tribblei. C. wittigi.*

Weinkauff *C. coffea. C. epistomioides. C. erythraeensis.*

C. gradatulus. C. jickelii. C. lischkeanus. C. lobbeckeanus.

C. maltzanianus. C. papalis. C. politus. C. polyglotta. C. rudis.

C. sapphirostoma. C. schech. C. sutoreanus. C. sutorianus.

Wils *C. adami. C. azona. C. cebuensis. C. compactus. C. depriesteri.*

C. elatensis. C. elevata. C. granulata. C. peledi. C. sharmiensis.

C. virgineus.

Wils & Delsaerdt *C. lemuriensis*

Wils & Moolenbeek *C. hunti. C. sanderi.*

Wilson J. *C. nicholii.*

Wood *C. balteus. C. brunneus. C. gracilis. C. gradatus.*

C. interruptus. C. lucidus.

Woolacott *C. imperator.*

Yokoyama *C. tuberculatus.*

Yoshida & Koyama *C. hamamotoi.*

Anonymous *C. "coronensis". C. "fulgens". C. "kinai".*