

A			
<i>Acanthocoenia</i> ORBIGNY, 1850	Cret.	<i>Aulastraeopora</i> PREVER, 1909	Cret.
<i>Acanthogyra</i> OGILVIE, 1897	Jur.	<i>Aulophyllia</i> ALLOITEAU, 1957	Jur.
<i>Acrosmilium</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Aulopsammia</i> REUSS, 1854	Cret.
<i>Acrosmiliopsis</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.	<i>Aulosmilium</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Acrosmiliopsis</i> REIG & VILELLA, 1995	Cret.	<i>Axocyathus</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Actinacis</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Axogaster</i> LONSDALE, 1850	Cret.
<i>Actinaraea</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Axosmilium</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Jur.
<i>Actinaraeopsis</i> RONIEWICZ, 1968	Jur.	<i>Axosmiliopsis</i> ALLOITEAU, 1957	Jur.
<i>Actinastraeopsis</i> SIKHARULIDZE, 1977	Cret.	B	
<i>Actinastrea</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Bacillastraea</i> QUENSTEDT, 1879	Cret.
<i>Actinohelia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Baksanophyllia</i> KUZMICHEVA, 1972	Cret.
<i>Actinocoenia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Balanophyllia</i> WOOD, 1844	Cenoz.
<i>Actinoseris</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Bantamia</i> YABE & EGUCHI, 1943	Cenoz.
<i>Actinosmilium</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Barycoenia</i> REIG ORIOL, 1995	Cret.
<i>Adelastrea</i> REUSS, 1854	?	<i>Barycora</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Adelocoenia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Baryhelium</i> MILNE EDWARDS, 1857	Cret.
<i>Adkinsella</i> WELLS, 1933	Cret.	<i>Baryphyllia</i> FROMENTEL, 1857	Cret.
<i>Agasmilium</i> LÖSER, 2014	Cret.	<i>Barysmilium</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.
<i>Agathelia</i> REUSS, 1854	Cret.	<i>Bathycyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.
<i>Agatheliopsis</i> LÖSER, 2014	Cret.	<i>Bathypsammia</i> MARENZELLER, 1907	Ext.
<i>Agrostyliastraea</i> MORYCOWA, 2002	Cret.	<i>Bilaterocoenia</i> MORYCOWA, 1974	Jur.
<i>Ahrdorffia</i> TRAUTH, 1911	Cret.	<i>Blastozopsammia</i> FILKORN & PANTOJA, 2004	Cret.
<i>Aidasmilium</i> GUERRERO KOMMRITZ, 2004	Cret.	<i>Blothrocycathus</i> WELLS, 1932	Cret.
<i>Alloiteaucoenia</i> BEAUVAIS, 1964	Jur.	<i>Bogdanovicoenia</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.
<i>Alveolocycathus</i> FILKORN, 1994	Cret.	<i>Bosnopsammia</i> OPPENHEIM, 1909	Cenoz.
<i>Alveopora</i> BLAINVILLE, 1830	Ext.	<i>Bothrophoria</i> FELIX, 1909	Cret.
<i>Ambiguastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Brachycaulia</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.
<i>Amblocycathus</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Brachycoenia</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.
<i>Amphiastrea</i> ETALLON, 1859	Jur.	<i>Brachycyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.
<i>Amphiaulastrea</i> GEYER, 1955	Jur.	<i>Brachymeandra</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Angelismilium</i> REIG, 1988	Cret.	<i>Brachyphyllia</i> REUSS, 1854	Cret.
<i>Anisastraea</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Brachyseris</i> ALLOITEAU, 1946	Cret.
<i>Anisoria</i> VIDAL, 1917	Cret.	<i>Brevismilium</i> BÖLSCHKE, 1866	Cret.
<i>Antiguastrea</i> VAUGHAN, 1919	Cenoz.	<i>Budaia</i> WELLS, 1933	Cret.
<i>Antilloseris</i> VAUGHAN, 1905	Cenoz.	<i>Budiopsis</i> HE & XIAO, 1990	Cret.
<i>Aphragmastraea</i> SOLOMKO, 1888	Cret.	C	
<i>Aplocycathus</i> ORBIGNY, 1849	Cenoz.	<i>Caelumastrea</i> REIG ORIOL, 1994	Cret.
<i>Aplophyllia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Cairnsipsammia</i> BARON-SZABO, 2015	Cret.
<i>Aplopsammia</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.	<i>Calamophyllia</i> BLAINVILLE, 1830	Cenoz.
<i>Aplosastrea</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Calamophylliopsis</i> ALLOITEAU, 1952	Jur.
<i>Aplosmilium</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Calostylopsis</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Apocladophyllia</i> MORYCOWA & RONIEWICZ, 1990	Jur.	<i>Calzadastrea</i> REIG ORIOL, 1992	Cret.
<i>Apoplacophyllia</i> MORYCOWA, 2002	Cret.	<i>Camptodocis</i> DIETRICH, 1926	Cret.
<i>Araiocaenia</i> ALLOITEAU, 1949	Cret.	<i>Canleria</i> ELIÁŠOVÁ, 1996	Cret.
<i>Arbanassiastraea</i> CHESHMEDZHIEVA, 1996	Cret.	<i>Carantophyllum</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Archohelia</i> VAUGHAN, 1919	Cenoz.	<i>Carantoseris</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Arctangia</i> WELLS, 1937	Cret.	<i>Carcicocaenia</i> ALLOITEAU, 1954	Cret.
<i>Areopsammia</i> DIETRICH, 1917	Cret.	<i>Carolastraea</i> ELIÁŠOVÁ, 1976	Jur.
<i>Argusmilium</i> GUERRERO KOMMRITZ, 2004	Cret.	<i>Carpathoporella</i> DRAGASTAN, 1995	Trias.
<i>Aspidastraea</i> KÜHN, 1933	Cret.	<i>Caryophyllia</i> LAMARCK, 1801	Ext.
<i>Aspidiscus</i> KOENIG, 1825	Cret.	<i>Caryosmilium</i> WANNER, 1902	Cret.
<i>Asteroseris</i> FROMENTEL, 1867	Cret.	<i>Cellulastraea</i> BLANCKENHORN, 1890	Cret.
<i>Asterosmilium</i> DUNCAN, 1867	Cenoz.	<i>Cenomanina</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Astraeofungia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Cenomanosmilium</i> ALLOITEAU, 1949	Cret.
<i>Astrangia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.	<i>Ceratocycathus</i> SEGUENZA, 1864	Cenoz.
<i>Astraraea</i> FELIX, 1900	Cret.	<i>Ceratopsammia</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Astrea</i> LAMARCK, 1801	Ext.	<i>Ceratospilium</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Astreopora</i> BLAINVILLE, 1830	Ext.	<i>Ceratothecia</i> TURNŠEK, 1972	Jur.
<i>Astrocoenia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.	<i>Ceratotrochus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.
<i>Astrogyra</i> FELIX, 1900	Cret.	<i>Cerionefocoenia</i> REIG ORIOL, 1995	Cret.
<i>Astrogyropsis</i> REIG ORIOL, 1995	Cret.	<i>Cheilosmilium</i> KOPY, 1888	Jur.
<i>Aulastraea</i> OGILVIE, 1897	Jur.		

Catalogue of Cretaceous Corals, Volume 4, Short list of genera

<i>Chomatoseris</i> THOMAS, 1935	Jur.	<i>Dactylosmilia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.
<i>Cladangia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Cenoz.	<i>Dasmia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.
<i>Cladocora</i> EHRENBERG, 1834	Ext.	<i>Dasmiopsis</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Cladophyllia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Jur.	<i>Dasmosmilia</i> POURTALÈS, 1880	Ext.
<i>Cladophylliopsis</i> BEAUVAIS, 1970	Jur.	<i>Dautlusmilia</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.
<i>Clausastrea</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Delphinastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Clavismilia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Deltocyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.
<i>Coeloria</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Ext.	<i>Dendracis</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Cenoz.
<i>Coelosmilia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	?	<i>Dendraraea</i> ORBIGNY, 1849	Jur.
<i>Coelosmilia</i> ORBIGNY, 1850	Cret.	<i>Dendrocycathus</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Coenangia</i> VERRILL, 1870	Ext.	<i>Dendrogyra</i> EHRENBERG, 1834	Ext.
<i>Collignonastraea</i> ALLOITEAU, 1958	Jur.	<i>Dendrophyllia</i> BLAINVILLE, 1830	Ext.
<i>Colonicyathus</i> ELIÁŠOVÁ, 1997	Cret.	<i>Dendroseris</i> GREGORY, 1929	Cret.
<i>Columactinastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Dendrosmilia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.
<i>Columastrea</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Dermoseris</i> KOPY, 1886	Jur.
<i>Columellogyra</i> TURNŠEK & BUSER, 1976	Cret.	<i>Dermosmilia</i> KOPY, 1884	Jur.
<i>Columellophora</i> ELIÁŠOVÁ, 1989	Cret.	<i>Dermosmiliopsis</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Columnaphyllia</i> GEYER, 1955	Jur.	<i>Desmophyllum</i> EHRENBERG, 1834	Ext.
<i>Columnocaeniopsis</i> REIG ORIOL, 1989	Cret.	<i>Diblasus</i> LONSDALE, 1850	Cret.
<i>Columnocoenia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Dichocaeniopsis</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Comalia</i> WELLS, 1932	Cret.	<i>Dictiophyllia</i> BLAINVILLE, 1830	Cret.
<i>Comophyllastraea</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Diegosmilia</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Comophyllia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Dimorpharaea</i> FROMENTEL, 1861	Jur.
<i>Comophylliopsis</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Dimorphastraeopsis</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Comoseris</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Dimorphastrea</i> ORBIGNY, 1850	Cret.
<i>Complexastraeopsis</i> SIKHARULIDZE, 1985	Cret.	<i>Dimorphocoenia</i> FROMENTEL, 1857	Cret.
<i>Complexastrea</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Dimorphocoeniopsis</i> ZLATARSKI, 1967	Cret.
<i>Confusaforma</i> LÖSER, 1987	Cret.	<i>Dimorphomeandra</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Conicosmilotrochus</i> TURNŠEK, 1978	Cret.	<i>Diplaraea</i> MILASCHEWITSCH, 1876	Jur.
<i>Connectastrea</i> KOPY, 1905	Jur.	<i>Diploastrea</i> MATTHAI, 1914	Ext.
<i>Conotrochus</i> SEGUENZA, 1864	Cenoz.	<i>Diplocoenia</i> FROMENTEL, 1857	Cret.
<i>Convexastrea</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Diplocoeniella</i> MORYCOWA, 1997	Cret.
<i>Corbariastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Diplocteniopsis</i> ZLATARSKI, 1968	Cret.
<i>Craterastraea</i> BEAUVAIS, 1978	Jur.	<i>Diploctenium</i> GOLDFUSS, 1826	Cret.
<i>Crateroseris</i> TOMES, 1883	Jur.	<i>Diplogyra</i> EGUCHI, 1936	Cret.
<i>Cretastraea</i> KÜHN & ANDRUSOV, 1930	Cret.	<i>Diploria</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.
<i>Cricocyathus</i> QUENSTEDT, 1879	Cenoz.	<i>Diplotheccocora</i> REIG ORIOL, 1992	Cret.
<i>Crinopora</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Discocoenia</i> TOMES, 1884	Jur.
<i>Cryptocoenia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Discocyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Jur.
<i>Cunnolites</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Discopsammia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.
<i>Cunolites</i> LAMOUROUX & EUDES-DESL., 1824	Cret.	<i>Discosmilia</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Cyathoceras</i> MOSELEY, 1881	Ext.	<i>Donacosmilia</i> FROMENTEL, 1861	Jur.
<i>Cyathocoenia</i> FROMENTEL, 1884	Cret.	<i>Dordonophyllia</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Cyathophora</i> MICHELIN, 1842	Jur.	<i>Dungulia</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Cyathophoropsis</i> ALLOITEAU, 1946	Cret.		
<i>Cyathophyllia</i> FROMENTEL & FERRY, 1865	Jur.	E	
<i>Cyathoseris</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Cenoz.	<i>Echinophyllia</i> KLUNZINGER, 1879	Ext.
<i>Cyclabacia</i> BÖLSCHE, 1866	Cret.	<i>Edwardsastraea</i> RONIEWICZ, 1970	Cret.
<i>Cyclastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Edwardsosmilia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Cyclocoenia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Elasmocoenia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Cret.
<i>Cyclocyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Cret.	<i>Elasmofungia</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Cyclolites</i> LAMARCK, 1801	Cret.	<i>Elasmogyra</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.
<i>Cyclophyllia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.	<i>Elasmophyllia</i> FROMENTEL, 1873	Cret.
<i>Cyclophyllopsis</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Elasmosmilia</i> BEAUVAIS, 1961	Cret.
<i>Cycloria</i> REUSS, 1854	Cret.	<i>Elephantaria</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Cycloseris</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Cenoz.	<i>Ellipsasteria</i> RONIEWICZ, 1970	Cret.
<i>Cyclosmilia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Ellipsocoenia</i> ORBIGNY, 1850	Cret.
<i>Cylindrocycathus</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Ellipsosmilia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.
<i>Cyphastreopsis</i> REIG ORIOL, 1994	Cret.	<i>Enallastraea</i> FROMENTEL, 1861	Cret.
<i>Cyrtocyathus</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.	<i>Enallhelia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Jur.
		<i>Enallocoenia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.
D		<i>Eocolumastrea</i> LÖSER & ZELL, 2015	Cret.
<i>Dactylacis</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Eocomoseris</i> MELNIKOVA et al., 1993	Jur.

Catalogue of Cretaceous Corals, Volume 4, Short list of genera

<i>Eohydnohora</i> YABE & EGUCHI, 1936	Cret.	<i>Heliopora</i> BLAINVILLE, 1830	Ext.
<i>Eomontipora</i> GREGORY, 1932	Cret.	<i>Helladastraea</i> AVNIMELECH, 1948	Cret.
<i>Eosiderastrea</i> LÖSER, 2016	Cret.	<i>Hemiporites</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Eothelia</i> LÖSER et al., 2013	Cret.	<i>Heterocaeniopsis</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Epigyra</i> FERRY, 1870	Cret.	<i>Heterocoenia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.
<i>Epiphaxum</i> LONSDALE, 1850	Cret.	<i>Heterocyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.
<i>Episeris</i> FROMENTEL, 1861	Cret.	<i>Heterogyra</i> REUSS, 1868	Cenoz.
<i>Epismilia</i> FROMENTEL, 1861	Jur.	<i>Heteropistophyllum</i> LÖSER et al., 2013	Cret.
<i>Epistreptophyllum</i> MILASCHEWITSCH, 1876	Jur.	<i>Heterosmilia</i> KOLODZIEJ et al., 2012	Cret.
<i>Epistreptum</i> RONIEWICZ, 2008	Jur.	<i>Hexamphiastrea</i> LÖSER, 2012	Cret.
<i>Epitrochus</i> FROMENTEL, 1862	Cret.	<i>Hexapetalum</i> ELIÁŠOVÁ, 1975	Jur.
<i>Etallonasteria</i> RONIEWICZ, 1987	Jur.	<i>Hexasmilia</i> FROMENTEL, 1870	Cret.
<i>Eugyra</i> FROMENTEL, 1857	Cret.	<i>Hexasmiliopsis</i> LÖSER, 2008	Cret.
<i>Euhelia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1850	Jur.	<i>Hindeastraea</i> WHITE, 1888	Cret.
<i>Euphyllia</i> DANA, 1846	Ext.	<i>Holocoenia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Cret.
<i>Eupsammia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.	<i>Holocystis</i> LONSDALE, 1849	Cret.
<i>Eusmiliopsis</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Hydnophora</i> FISCHER DE WALDHEIM, 1807	Ext.
F		<i>Hydnophoraraea</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Favia</i> EHRENBERG, 1834	?	<i>Hydnophorastraea</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.
<i>Favioseris</i> WELLS, 1934	Cret.	<i>Hydnophoromeandraraea</i> MORYCOWA, 1971	Cret.
<i>Favites</i> LINK, 1807	Ext.	<i>Hydnophoropsis</i> SÖHLE, 1899	Cret.
<i>Favoidioseris</i> WELLS, 1933	Cret.	<i>Hydnophyllia</i> REIS, 1889	Cenoz.
<i>Felixaraea</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.	<i>Hydnoseris</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.
<i>Felixastraea</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.	<i>Hykeliphyllum</i> ELIÁŠOVÁ, 1975	Jur.
<i>Felixigyra</i> PREVER, 1909	Cret.	<i>Hymenophyllia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Cret.
<i>Ficariastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	I	
<i>Filkornia</i> LÖSER, 2012	Cret.	<i>Icariasmilia</i> GUERRERO KOMMRITZ, 2004	Cret.
<i>Flabellismilia</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.	<i>Ilerdogyra</i> REIG ORIOL, 1989	Cret.
<i>Flabellum</i> LESSON, 1831	Ext.	<i>Ilerdopsammia</i> REIG ORIOL, 1992	Cret.
<i>Floriastrea</i> LÖSER et al., 2009	Cret.	<i>Ilerdosmilia</i> REIG ORIOL, 1997	Cret.
<i>Frechia</i> GREGORY, 1900	Jur.	<i>Intersmilia</i> ELIÁŠOVÁ, 1974	Jur.
<i>Freyasmilia</i> GUERRERO KOMMRITZ, 2004	Cret.	<i>Ironella</i> KRASNOV & STAROSTINA, 1970	Jur.
<i>Frisiasmilia</i> GUERRERO KOMMRITZ, 2004	Cret.	<i>Isastrea</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Jur.
<i>Fungia</i> LAMARCK, 1801	Ext.	<i>Isis</i> LINNÉ, 1758	Ext.
<i>Fungiacyathus</i> SARS, 1872	Ext.	K	
<i>Fungiastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Karakaschella</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.
<i>Fungiastraeopsis</i> MORYCOWA, 1971	Cret.	<i>Keriophyllia</i> ALLOITEAU, 1958	Jur.
<i>Funginella</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Kobyra</i> GREGORY, 1900	Jur.
<i>Funginellastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cenoz.	<i>Kobyastraea</i> RONIEWICZ, 1970	Jur.
G		<i>Kobyphyllia</i> BARON-SZABO, 1997	Jur.
<i>Gemmipora</i> BLAINVILLE, 1830	Ext.	<i>Koilomorpha</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Glenarea</i> POCTA, 1887	Cret.	<i>Krimella</i> KUZMICHEVA, 1980	Cret.
<i>Glyphephyllia</i> FROMENTEL, 1870	Cret.	<i>Ksiazkiewiczzia</i> MORYCOWA, 1976	Cret.
<i>Glyptosceptron</i> BÖHM, 1891	Cret.	<i>Kumbiopsammia</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Goniastrea</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.	L	
<i>Goniocora</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Jur.	<i>Labyrinthocyathus</i> CAIRNS, 1979	Ext.
<i>Goniopora</i> BLAINVILLE, 1830	Ext.	<i>Lamellofungia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Gorgonia</i> LINNÉ, 1758	Ext.	<i>Laminocyathus</i> FILKORN, 1994	Cret.
<i>Gosaviaraea</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.	<i>Lamnastrea</i> REIG ORIOL, 1997	Cret.
<i>Graphularia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Cenoz.	<i>Larisolena</i> ELIÁŠOVÁ, 1995	Cret.
<i>Gyrodendron</i> QUENSTEDT, 1880	Jur.	<i>Lasmogyra</i> ORBIGNY, 1849	Cret.
<i>Gyroseris</i> REUSS, 1854	Cret.	<i>Lasmophyllia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.
H		<i>Lasmosmilia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.
<i>Haimesastraea</i> VAUGHAN, 1900	Cenoz.	<i>Latiastrea</i> BEAUVAIS, 1964	Jur.
<i>Haimesiphyllia</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Latiphyllia</i> FROMENTEL, 1861	Cret.
<i>Haldonia</i> DUNCAN, 1879	Cret.	<i>Latohelia</i> LÖSER, 1987	Cret.
<i>Haplaraea</i> MILASCHEWITSCH, 1876	Jur.	<i>Latomeandra</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Jur.
<i>Haplohelix</i> REUSS, 1864	Cenoz.	<i>Latusastraeopsis</i> MORYCOWA, 1997	Cret.
<i>Heliastrea</i> MILNE EDWARDS, 1857	Ext.	<i>Latusastrea</i> ORBIGNY, 1849	Jur.
<i>Heliocoenia</i> ETALLON, 1859	Jur.	<i>Leptocyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Cenoz.

Catalogue of Cretaceous Corals, Volume 4, Short list of genera

<i>Leptophyllaraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Mycetophyllia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.
<i>Leptophyllastraea</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.	<i>Mycetophylliopsis</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Leptophyllia</i> REUSS, 1854	Cret.	<i>Myriophyllia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.
<i>Levicyathus</i> FILKORN, 1994	Cret.		
<i>Levipalifer</i> VAUGHAN, 1900	Ext.	N	
<i>Liptodendron</i> ELIÁŠOVÁ, 1991	Cenoz.	<i>Nefocoenia</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Litharaea</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Cenoz.	<i>Nefophyllia</i> WELLS, 1937	Cret.
<i>Litharaeopsis</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.	<i>Negoporites</i> ELIÁŠOVÁ, 1989	Cret.
<i>Lithodendron</i> SCHWEIGGER, 1820	Ext.	<i>Neocoenia</i> HACKEMESSER, 1936	Cret.
<i>Lithostrotionoides</i> ALLOITEAU, 1952	Cenoz.	<i>Neocoeniopsis</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Loboseris</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.	<i>Neomesmilia</i> GUERRERO KOMMRITZ, 2004	Cret.
<i>Lochmaeosmilia</i> WELLS, 1943	Jur.	<i>Neostroma</i> TORNQUIST, 1901	Cret.
<i>Lophomeandra</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.	<i>Neothecoseris</i> ELIÁŠOVÁ, 1994	Cret.
<i>Lophosmilia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.	<i>Nicella</i> GRAY, 1870	Ext.
<i>Lyubasha</i> RONIEWICZ, 2008	Cret.	<i>Nowakocoenia</i> KOŁODZIEJ & GEDL, 2000	Cret.
		<i>Nudacolumastrea</i> LÖSER & ZELL, 2015	Cret.
M			
<i>Madracis</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Ext.	O	
<i>Madrepora</i> LINNÉ, 1758	Ext.	<i>Oculina</i> LAMARCK, 1816	Ext.
<i>Maeandrella</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.	<i>Oedalmiopsis</i> RONIEWICZ, 2008	Cret.
<i>Maeandrofungia</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.	<i>Ogilviastraea</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Marcelohelia</i> LÖSER, 2013	Cret.	<i>Ogilvinella</i> ELIÁŠOVÁ, 1976	Jur.
<i>Mastophyllia</i> FELIX, 1891	Cret.	<i>Olgastraea</i> ELIÁŠOVÁ, 1989	Cret.
<i>Mckenziephyllia</i> JELL et al., 2011	Cret.	<i>Onchotrochus</i> DUNCAN, 1869	Cret.
<i>Meandraraea</i> ETALLON, 1859	Jur.	<i>Ondadiplocteniopsis</i> ZLATARSKI, 1968	Cret.
<i>Meandrastrea</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Opisthophyllum</i> OGILVIE, 1897	Jur.
<i>Meandrina</i> LAMARCK, 1801	Ext.	<i>Orbicella</i> DANA, 1846	Ext.
<i>Meandrophyllia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Orbignycaenia</i> ALLOITEAU, 1948	Cret.
<i>Meandroria</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Orbignygyra</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Meandrosmilia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Oroseris</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1850	Jur.
<i>Merulina</i> EHRENBERG, 1834	Ext.	<i>Oulophyllia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.
<i>Mesomorpha</i> PRATZ, 1883	Cret.	<i>Ovalastrea</i> ORBIGNY, 1849	Jur.
<i>Metadeltocyathus</i> REIG ORIOL, 1995	Cret.		
<i>Metasmilia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	P	
<i>Metaulastraea</i> DIETRICH, 1926	Cret.	<i>Pachycaenia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Metethmos</i> GREGORY, 1900	Jur.	<i>Pachycyathus</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Michelinaraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Pachygyra</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.
<i>Micrabacia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Cret.	<i>Pachynefocoenia</i> REIG ORIOL, 1989	Cret.
<i>Micalcyonarites</i> DEFLENDRE-RIGAUD, 1956	Cenoz.	<i>Pachyphyllia</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Microphyllia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Pachythecophyllia</i> KOŁODZIEJ, 2003	Cret.
<i>Microseris</i> FROMENTEL, 1867	Cret.	<i>Pachythecosmilia</i> REIG ORIOL, 1991	Cret.
<i>Microsmilia</i> KOPY, 1888	Jur.	<i>Palaeohelia</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Microsolena</i> LAMOUROUX, 1821	Jur.	<i>Palaeopsammia</i> WANNER, 1902	Cenoz.
<i>Microsolenastraea</i> TURNŠEK, 1981	Cret.	<i>Palaeosiderofungia</i> LÖSER, 2016	Cret.
<i>Miniphyllia</i> ELIÁŠOVÁ, 2004	Cret.	<i>Palaeosmilia</i> ALLOITEAU, 1952	Jur.
<i>Misistella</i> ELIÁŠOVÁ, 1976	Jur.	<i>Palaeostraeopora</i> KÜHN, 1937	Cret.
<i>Mitrodendron</i> QUENSTEDT, 1879	Jur.	<i>Pallarsastrea</i> REIG ORIOL, 1989	Cret.
<i>Mixastraea</i> RONIEWICZ, 1976	Jur.	<i>Palocyathus</i> FILKORN, 1994	Cret.
<i>Miyakopora</i> EGUCHI, 1936	Cret.	<i>Paraacanthogyra</i> MORYCOWA, 1997	Cret.
<i>Miyakosmilia</i> EGUCHI, 1936	Cret.	<i>Paracarolastraea</i> KOŁODZIEJ et al., 2012	Cret.
<i>Moltkia</i> STEENSTRUP, 1847	Cenoz.	<i>Paraclausastrea</i> ZLATARSKI, 1968	Cret.
<i>Monoaulastrea</i> LÖSER et al., 2009	Cret.	<i>Paracunnolites</i> BEAUVAIS, 1964	Cret.
<i>Monocarya</i> LONSDALE, 1850	Cret.	<i>Paracyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.
<i>Monocyclastraea</i> KUZMICHEVA, 1972	Cret.	<i>Paracyclastraea</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.
<i>Montastraea</i> BLAINVILLE, 1830	Cenoz.	<i>Paracyclolites</i> WELLS, 1933	Cret.
<i>Montipora</i> BLAINVILLE, 1830	Ext.	<i>Paracycloseris</i> WELLS, 1934	Cret.
<i>Montlivaltia</i> LAMOUROUX, 1821	Jur.	<i>Paradeltocyathus</i> REIG ORIOL, 1994	Cret.
<i>Montlivaltoides</i> HE & XIAO, 1990	Cret.	<i>Paradimorphastraea</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.
<i>Morchellastraea</i> ALLOITEAU, 1941	Cret.	<i>Paradiplocteniopsis</i> ZLATARSKI, 1968	Cret.
<i>Morphastrea</i> ORBIGNY, 1850	Cret.	<i>Paramoltkia</i> LÖSER, 1996	Cret.
<i>Multicolumastraea</i> VAUGHAN, 1899	Cret.	<i>Paramontlivaltia</i> ALLOITEAU, 1952	Jur.
<i>Mussa</i> OKEN, 1815	Ext.	<i>Paraphyllocoenia</i> REIG ORIOL, 1991	Cret.
<i>Mycetaraea</i> PRATZ, 1883	Jur.	<i>Paraplacocoenia</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.

Catalogue of Cretaceous Corals, Volume 4, Short list of genera

<i>Parapolytremacis</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Pleurophyllia</i> FROMENTEL, 1856	Jur.
<i>Parasmilia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.	<i>Pleurosmilia</i> FROMENTEL, 1856	Jur.
<i>Parasmiliopsis</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Pleurostylina</i> FROMENTEL, 1856	Jur.
<i>Parastephanocora</i> REIG ORIOL, 1992	Cret.	<i>Podandasmilia</i> GUERRERO KOMMRITZ, 2004	Cret.
<i>Parastrea</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.	<i>Podoseris</i> DUNCAN, 1869	Cret.
<i>Parasynastraea</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Polyastropsis</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Paratrochocyathus</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.	<i>Polypetalum</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.
<i>Parepismilia</i> BEAUVAIS, 1964	Jur.	<i>Polyphyllia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.
<i>Paretallonia</i> SIKHARULIDZE, 1972	Cret.	<i>Polyphylloseris</i> FROMENTEL, 1857	Cret.
<i>Parisis</i> VERRILL, 1864	Ext.	<i>Polyseris</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Parnassomeandra</i> MORYCOWA, 2002	Cret.	<i>Polystephanastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Paronastraea</i> BEAUVAIS, 1977	Cret.	<i>Polytremacis</i> ORBIGNY, 1849	Cret.
<i>Patellocyathus</i> REIG ORIOL, 1995	Cret.	<i>Porites</i> LINK, 1807	Ext.
<i>Pattalophyllia</i> ACHIARDI, 1868	Cenoz.	<i>Porosmilia</i> UMBGROVE, 1925	Cret.
<i>Pentacoenia</i> ORBIGNY, 1850	Cret.	<i>Porpites</i> SCHLOTHEIM, 1820	Cret.
<i>Peplosmilia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Cret.	<i>Preverastraea</i> BEAUVAIS, 1976	Cret.
<i>Periseris</i> FERRY, 1870	Jur.	<i>Preverastraeopsis</i> MORYCOWA, 2013	Cret.
<i>Phragmosgyra</i> REIG ORIOL, 1994	Cret.	<i>Primnoa</i> LAMOUROUX, 1812	Ext.
<i>Phragmosmilia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Prionastrea</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.
<i>Phyllastraea</i> FROMENTEL, 1879	Cret.	<i>Proaplophyllia</i> RONIEWICZ, 1976	Jur.
<i>Phyllocoenia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.	<i>Proastrangia</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.
<i>Phyllocoeniopsis</i> CHEVALIER, 1954	Cret.	<i>Procladocora</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Phyllohelia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Procyathophora</i> WEISSERMEL, 1928	Trias.
<i>Phyllosmilia</i> FROMENTEL, 1862	Cret.	<i>Prodiploastrea</i> WELLS, 1934	Cret.
<i>Phyllotrochus</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Prohelia</i> FROMENTEL, 1861	Jur.
<i>Phymastrea</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.	<i>Proheliopora</i> KUZMICHEVA, 1975	Cret.
<i>Pieninia</i> BORZA & MIŠÍK, 1976	Cret.	<i>Prohydnohyllia</i> REIG ORIOL, 1994	Cret.
<i>Pironastraea</i> ACHIARDI, 1875	Cenoz.	<i>Promadracis</i> REIG ORIOL, 1997	Cret.
<i>Placastrea</i> STOLICZKA, 1873	Cret.	<i>Proplacosmilia</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.
<i>Placocaeniopsis</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Proplesiastraea</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Placocoenia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Protethmos</i> GREGORY, 1900	Jur.
<i>Placocolumastrea</i> REIG ORIOL, 1989	Cret.	<i>Protoseris</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Jur.
<i>Placogyra</i> KOPY, 1905	Jur.	<i>Prototrochocyathus</i> KOLOSVÁRY, 1959	Cret.
<i>Placogyropsis</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Protrochocyathus</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Placohelia</i> POCTA, 1887	Cret.	<i>Provinciastrea</i> CHEVALIER, 1954	Cret.
<i>Placophora</i> FROMENTEL, 1879	Cret.	<i>Pruvostastraea</i> ALLOITEAU, 1957	Jur.
<i>Placophyllia</i> ORBIGNY, 1849	Jur.	<i>Psammiphora</i> FROMENTEL, 1870	Cret.
<i>Placoseris</i> FROMENTEL, 1863	Cret.	<i>Psammogyra</i> FROMENTEL, 1865	Jur.
<i>Placosmilia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.	<i>Psammosmilia</i> FROMENTEL, 1863	Cret.
<i>Placosmiliopsis</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.	<i>Pseudaulina</i> ALLOITEAU, 1954	Cret.
<i>Placotrochus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.	<i>Pseudoagatheria</i> EGUCHI, 1951	Cret.
<i>Platanthozoit</i> ALEXANDROWICZ, 1977	Cret.	<i>Pseudocoenia</i> ORBIGNY, 1850	Jur.
<i>Platycyathus</i> FROMENTEL, 1862	Cret.	<i>Pseudocoeniopsis</i> RONIEWICZ, 1976	Jur.
<i>Platysmilia</i> FROMENTEL, 1873	Cret.	<i>Pseudocunolites</i> REIG, 1988	Cret.
<i>Platyrochopsis</i> SIKHARULIDZE, 1975	Cret.	<i>Pseudocycloseris</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Plesiastrea</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.	<i>Pseudodesmophyllum</i> REIG ORIOL, 1997	Cret.
<i>Plesiastreopsis</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Pseudofavia</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Plesiocaryophyllia</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.	<i>Pseudofavites</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Plesiocunolites</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Pseudoheliastraea</i> ALLOITEAU, 1965	Cret.
<i>Plesiocunolitopsis</i> BEAUVAIS, 1964	Cret.	<i>Pseudoironella</i> SIKHARULIDZE, 1979	Cret.
<i>Plesiodiplocteniopsis</i> ZLATARSKI, 1968	Cret.	<i>Pseudomyriophyllia</i> MORYCOWA, 1971	Cret.
<i>Plesiodiploria</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.	<i>Pseudopolytremacis</i> MORYCOWA, 1971	Cret.
<i>Plesiofavia</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Pseudoseris</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Plesiovalastrea</i> REIG ORIOL, 1994	Cret.	<i>Pseudostylocora</i> REIG ORIOL, 1995	Cret.
<i>Plesioparasmilia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Psilogyra</i> FELIX, 1903	Cret.
<i>Plesiosiderastraea</i> CHESHMEDZHIEVA, 1975	Cret.	<i>Pyramisasteria</i> KOLOSVÁRY, 1957	Cret.
<i>Plesiosmilia</i> MILASCHWITSCH, 1876	Jur.		
<i>Plesiostylina</i> ALLOITEAU, 1958	Jur.	R	
<i>Plesiothamnasteria</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Rennensismilia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Pleuroaulastrea</i> KOŁODZIEJ et al., 2012	Cret.	<i>Reussicoenia</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.
<i>Pleurocoenia</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Rhabdocora</i> FROMENTEL, 1867	Cret.
<i>Pleurocora</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.	<i>Rhabdophyllia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Jur.
<i>Pleurodendron</i> LÖSER et al., 2013	Cret.	<i>Rhabdopsammia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.

Catalogue of Cretaceous Corals, Volume 4, Short list of genera

<i>Rhipidastraea</i> ELIÁŠOVÁ, 1991	Cret.	<i>Stylopsammia</i> OPPENHEIM, 1930	Cret.
<i>Rhipidogorgia</i> VALENCIENNES, 1855	Ext.	<i>Stylosmilia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Jur.
<i>Rhipidogyra</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Jur.	<i>Stylostrochus</i> FROMENTEL, 1862	Cret.
<i>Rhipidomeandra</i> MORYCOWA & MASSE, 1998	Cret.	<i>Summigaraea</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Rhipidosmilia</i> GEYER, 1955	Jur.	<i>Summiktaraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Rhizangia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.	<i>Synastrea</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cret.
<i>Rhizostrochus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.	<i>Synhelia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Cret.
<i>Rispolites</i> MACCAGNO, 1942	Cret.	<i>Syringites</i> ZENKER, 1835	Cret.
<i>Rothastrea</i> ELIÁŠOVÁ, 1989	Cret.		
S			
<i>Sablyastraea</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.	<i>Tarraconogyra</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.
<i>Sakalavastraea</i> ALLOITEAU, 1958	Jur.	<i>Taxogyra</i> WELLS, 1937	Cret.
<i>Sakalavicyathus</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.	<i>Tethocyathus</i> KÜHN, 1931	Cenoz.
<i>Saltastraea</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Tetracoenia</i> ORBIGNY, 1850	Cret.
<i>Saltocyathus</i> MORYCOWA & MASSE, 1998	Cret.	<i>Texastrea</i> WELLS, 1973	Cret.
<i>Saxuligyra</i> ELIÁŠOVÁ, 1991	Cret.	<i>Thalamocaeniopsis</i> ALLOITEAU, 1954	Cret.
<i>Scaniostroma</i> BROOD, 1972	Cret.	<i>Thalamocoenia</i> ORBIGNY, 1850	Cret.
<i>Sclerosmilia</i> KOPY, 1888	Jur.	<i>Thamnaraea</i> ETALLON, 1864	Jur.
<i>Selenogyra</i> OGILVIE, 1897	Jur.	<i>Thamnasteria</i> LESAUVAGE, 1823	Jur.
<i>Selidolithus</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Thamnoseria</i> FROMENTEL, 1861	Jur.
<i>Septastrea</i> ORBIGNY, 1849	Cenoz.	<i>Thecidiosmilia</i> KOPY, 1888	Jur.
<i>Siderastrea</i> BLAINVILLE, 1830	Ext.	<i>Thecocyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Jur.
<i>Siderastreites</i> RONIEWICZ, 2008	Cret.	<i>Thecomeandra</i> ELIÁŠOVÁ, 1973	Jur.
<i>Siderocoenia</i> BEAUVAIS, 1982	Cret.	<i>Thecoseriopsis</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Siderofungia</i> REIS, 1889	Cenoz.	<i>Thecoseria</i> FROMENTEL & FERRY, 1869	Jur.
<i>Silingastraea</i> LIAO, 1982	Cret.	<i>Thecosmilia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Jur.
<i>Simplexastraea</i> ELIÁŠOVÁ, 1976	Jur.	<i>Tiaradendron</i> QUENSTEDT, 1852	Jur.
<i>Sinaimeandra</i> ALLOITEAU, 1958	Cret.	<i>Tiarasmilia</i> WELLS, 1932	Cret.
<i>Smilotrochus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1851	Cret.	<i>Trechmannaria</i> WELLS, 1935	Cret.
<i>Smolinoastraea</i> KUZMICHEVA, 2002	Cret.	<i>Tricassastraea</i> ALLOITEAU & DERCOURT, 1966	Cret.
<i>Solenocoenia</i> RONIEWICZ, 1976	Jur.	<i>Trigerastraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Somalites</i> PAMOUKTCHEV, 1983	Cret.	<i>Trinacis</i> QUENSTEDT, 1881	Cret.
<i>Sphenotrochus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.	<i>Trocharea</i> ETALLON, 1864	Jur.
<i>Stelidioseria</i> TOMES, 1893	Jur.	<i>Trochocyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.
<i>Stelloria</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	<i>Trochoidomeandra</i> MORYCOWA, 1971	Cret.
<i>Stenocyathus</i> POURTALÈS, 1874	Ext.	<i>Trochophyllia</i> ALLOITEAU, 1952	Jur.
<i>Stenosmilia</i> FROMENTEL, 1870	Cret.	<i>Trochoplegmopsis</i> RONIEWICZ, 1976	Jur.
<i>Stephanastraea</i> FROMENTEL, 1886	Cret.	<i>Trochoseria</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1849	Cenoz.
<i>Stephanastrea</i> ETALLON, 1862	Jur.	<i>Trochoseriopsis</i> SÖHLE, 1897	Cret.
<i>Stephanaxophyllia</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.	<i>Trochosmilia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.
<i>Stephanocoenia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.	<i>Tropidocyathus</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Ext.
<i>Stephanocyathus</i> SEGUENZA, 1864	Cenoz.	<i>Truncoconus</i> TURNŠEK & MIHAJLOVIC, 1981	Cret.
<i>Stephanomorpha</i> VAUGHAN, 1900	Cenoz.	<i>Tskhanarella</i> SIKHARULIDZE, 1979	Cret.
<i>Stephanophyllia</i> MICHELIN, 1842	Cenoz.	<i>Turbinaria</i> EHRENBERG, 1834	Ext.
<i>Stephanosmilia</i> FROMENTEL, 1862	Cret.	<i>Turbinolia</i> LAMARCK, 1816	Cenoz.
<i>Stereocaenia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.	<i>Turbinoseris</i> DUNCAN, 1870	Cret.
<i>Steriphonotrochus</i> VAUGHAN, 1900	Cenoz.	<i>Turnsekophyllia</i> BARON-SZABO, 2002	Cret.
<i>Stibastrea</i> ETALLON, 1859	Jur.		
<i>Stiboriopsis</i> VAUGHAN, 1899	Cret.	U	
<i>Stichobothrion</i> REUSS, 1872	Cret.	<i>Uxacalcaraea</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.
<i>Strobilosmilia</i> ALLOITEAU, 1952	Cret.		
<i>Strotogyra</i> WELLS, 1937	Cret.	V	
<i>Stylangia</i> FROMENTEL, 1857	Cret.	<i>Valliculastraea</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Stylina</i> LAMARCK, 1816	Jur.	<i>Vallimeandra</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Stylinopsis</i> CHEVALIER, 1954	Cret.	<i>Valliseris</i> ALLOITEAU, 1957	Cret.
<i>Stylocoenia</i> MILNE EDWARDS & HAIME, 1848	Cenoz.	<i>Valloria</i> VIDAL, 1874	Cret.
<i>Stylocora</i> REUSS, 1871	Cenoz.	<i>Vaughanoseria</i> WELLS, 1934	Cret.
<i>Stylocorella</i> DELAGE & HÉROUARD, 1901	Cret.		
<i>Stylocyathus</i> ORBIGNY, 1849	Cret.	W	
<i>Stylohelia</i> FROMENTEL, 1861	Jur.	<i>Wadeopsammia</i> WELLS, 1933	Cret.
<i>Stylomaeandra</i> FROMENTEL, 1877	Cret.	<i>Wellsimeandra</i> IDAKIEVA & CHESHM., 2003	Cret.
<i>Stylophora</i> SCHWEIGGER, 1820	Ext.	<i>Wellsotrochus</i> SQUIRES, 1960	Cret.