

numéro	nom de genre	unité systématique		Situation
	Acanthoceras	Céphalopode	ammonoïde	A7.10
	Acanthothyris	Brachiopode	rhynchonellidé	A2.10
	Acervularia	Coelentéré	tétracoralliaire	A1.13
	Acidaspis	Trilobite		A11.9
	Acrosalenia	Echinoderme	oursin	A9.1/A9.4
	Acrothele	Brachiopode	inarticulé	A2.9
	Acrotreta	Brachiopode	inarticulé	A2.9
	Actaeonella	Gastropode		A6.1
	Actinastrea	Coelentéré	hexacoralliaire	A1.14
	Actinocrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.2
	Actinodonta	Bivalve		A4.1/A4.3
	Agnostus	Trilobite		A11.6
	Agoniatites	Céphalopode	ammonoïde	A7.6
	Agraulos	Trilobite		A11.6
	Alectryonia	Bivalve		A3.13/A5.4
	Alvéolines	Foraminifères		A10.12
	Alveolites	Coelentéré	tabulata (tabulé)	A1.9
	Amaltheus	Céphalopode	ammonoïde	A8.5
	Ammonites déroulées	Céphalopodes		A7.11
	Amplexus	Coelentéré		A2.1
	Ampullina	Gastropode		A6.3/A6.4/A6.5/A6.10
	Ampyx	Trilobite		A11.9
	Anarcestes	Céphalopode		A7.7
	Ancilla	Gastropode		A5.13
	Ancillaria	Gastropode		A5.14/A6.2/A6.5
	Anomia	Bivalve		A5.2
	Anthraconia	Bivalve		A3.12
	Apiocrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.3
	Aporrhais	Gastropode		A6.4
	Aptychus	Céphalopode	ammonite	A7.9
	Arbacina	Echinoderme	oursin	A9.4
	Arca	Bivalve		A3.12/A4.1/A4.2/A4.3/A4.5/A4.11/A4.14/A5.4
	Arcestes	Céphalopode		A7.6
	Archaeocyathes			A1.5
	Archaeocyathidés			A1.5
	Archiacina=Peneroplis	Foraminifère		A10.12
	Arctinurus	Trilobite		A11.9
	Arietites	Céphalopode	ammonite	A8.5
	Arionellus	Trilobite		A11.11
	Asaphus	Trilobite		A11.8
	Ascoceras	Céphalopode		A7.8
	Aspidiscus	Coelentéré		A1.12
	Assilines	Foraminifères		A10.11
	Astarte	Bivalve		A4.2/A4.11/A5.2
	Astrea	Coelentéré		A2.1
	Athyris	Brachiopode	strophomenidé	A2.13/A3.1/A3.2
	Atrypa	Brachiopode	spiriferidé	A2.11/A3.5
	Aulacothyris	Brachiopode		A3.1
	Aulopora	Coelentéré	Tabulata	A1.9
	Avicula	Bivalve		A4.2/A4.13
	Aviculopecten	Bivalve		A5.4
	Aviculopinna	Bivalve		A3.14
	Baculites	Céphalopode		A7.11
	Barremites	Céphalopode		A7.12
	Batolites	Bivalve		A5.4
	Bayania	Gastropode		A6.1
	Belemnitella	Céphalopode		A7.2/A7.9
	Belemnites	Céphalopodes		A7.2/A7.9
	Belemnopsis	Céphalopode		A7.2/A7.9
	Bellerophon	Gastropode		A6.8
	Belosepia	Céphalopode		A7.9
	Bifida	Brachiopode		A3.2
	Bifrontia	Gastropode		A6.4
	Biloculina	Foraminifère		A10.12
	Blattes	Insectes		A10.9
	Brachyspirifer	Brachiopode	spiriferidé	A2.11
	Buccinum	Gastropode		A6.2/A6.11
	Bulimus	Gastropode		A6.4
	Bythinia	Gastropode		A6.5
	Calamopora	Coelentéré		A2.2
	Calceola	Coelentéré	Rugosa	A1.11
	Calix	Echinoderme		A10.4
	Callianassa	Bivalve		A4.3
	Calymene	Trilobite		A11.7
	Calyptreaea	Gastropode		A6.1/A6.2/A6.3/A6.4/A6.6

Camarophoria	Brachiopode		A3.2/A3.4
Camarotoechia	Brachiopode	rhynchonellidé	A2.10/A3.5
Cancellaria	Gastropode		A6.5
Caninia	Coelentéré	Rugosa	A1.11
Caprinula	Gastropode		A5.14
Carbonicola	Bivalve		A4.1
Cardinia	Bivalve		A3.12
Cardinia	Bivalve		A4.3
Cardioceras	Céphalopode	ammonite	A8.9
Cardiola	Bivalve		A3.13/A4.2/A4.4
Cardita	Bivalve		A4.1/A4.2/A4.5/A4.10/A5.2/A5.4
Cardium	Bivalve		A3.12/A4.1/A5.2/A5.3/A5.4
Cassidaria	Gastropode		A6.3
Cassidea	Gastropode		A6.5
Centronella	Brachiopode		A3.5
Ceratites	Céphalopode		A7.5
Cerithium	Gastropode		A6.4/A6.6/A6.7
Ceromya	Bivalve		A4.12/A4.14
Chama	Bivalve		A3.13/A4.2/A4.3/A4.12
Cheiloceras	Céphalopode		A7.6/A7.7
Cheirus	Trilobite		A11.9
Chenendopora	Spongiaire		A1.3
Chlamys	Bivalve		A4.3/A4.6
Chonetes	Brachiopode		A2.14/A3.5
Cidaris	Echinoderme	oursin	A9.5
Cincta	Brachiopode		A3.6
Clavella	Gastropode		A6.9
Climacograptus	Graptolite		A10.7
Clymenia	Céphalopode		A7.7
Clypeus	Echinoderme	oursin	A9.9
Codiopsis	Echinoderme	oursin	A9.5
Coelopsis	Bivalve		A4.13
Coenothyris	Brachiopode		A3.6
Collyrites	Echinoderme	oursin	A9.10
Collyrites	Echinoderme	oursin	A9.1
Colpocoryphe	Trilobite		A11.7
Combophyllum	Coelentéré	Rugosa	A1.11
Congeria	Bivalve		A4.13
Conocardium	Bivalve		A3.12/A3.14/A4.1/A4.12
Conocoryphe	Trilobite		A11.6
Conodontes			A10.9
Conus	Gastropode		A5.13/A6.1/A6.5
Coraux actuels	Coelentérés		A2.2
Corbicula	Bivalve		A4.10
Corbis	Bivalve		A5.2
Corbula	Bivalve		A4.1/A4.3/A4.11/A5.2/A5.3/A5.4
Corbulomya	Bivalve		A4.3
Crania	Brachiopode	inarticulé	A2.9
Craniella	Brachiopode	inarticulé	A2.9
Crassatella	Bivalve		A3.13/A4.1/A4.3/A4.11/A5.2/A5.4
Crassinella	Bivalve		A5.4
Craterina	Echinoderme	crinoïde	A10.2
Craticularia	Porifère		A1.2
Cryoceras	Céphalopode		A7.11
Cryptolithus	Trilobite		A11.9
Cryptorhytis	Gastropode		A6.5
Ctenodonta	Bivalve		A4.4
Cucullea	Bivalve		A4.5
Cunnolites	Coelentéré		A1.12
Cupulospongia	Spongiaire		A1.4
Cyathaxonia	Coelentéré	Rugosa	A1.11
Cyathophyllum	Coelentéré		A2.1/A2.2/A1.14
Cyclolites	Coelentéré		A1.12
Cyclostoma	Gastropode		A6.1
Cyclostoma	Gastropode		A6.5
Cyclothyris	Brachiopode	rhynchonellidé	A2.10
Cyphaspis	Trilobite		A11.9
Cypraea	Gastropode		A6.6
Cypris	Foraminifère		A10.12
Cyrena	Bivalve		A3.13/A4.1/A5.2
Cyrtia	Brachiopode		A3.2
Cyrtina	Brachiopode		A3.1/A3.4/A3.5
Cyrtoceras	Céphalopode		A7.8
Cyrtospirifer	Brachiopode	spiriferidé	A2.1/A2.141
Cyrtospirifer	Brachiopode		A3.5
Cystiphyllum	Coelentéré	Rugosa	A1.11

Cytherea	Bivalve		A3.13/A4.11/A4.12/A5.3/A5.4
Dactyloceras	Céphalopode		A7.12
Dactylotheuthis	Céphalopode	belemnite	A7.2
Dalilla	Brachiopode		A3.1
Dalmanella	Brachiopode	orthidé	A2.12
Dalmanitina	Trilobite		A11.8
Davidsonella	Brachiopode		A3.5
Davidsonia	Brachiopode		A3.5
Delphinulla	Gastropode		A6.3
Dentalina	Foraminifère		A10.12
Dentalium	Scaphopode		A6.1/A6.4
Dermosmilia	Coelentéré		A1.14
Desmoceras	Céphalopode		A7.12
Diceras	Bivalve	rudiste	A4.8
Dictyothyris	Brachiopode		A3.6
Dictyoclostus	Brachiopode		A2.14
Dictyonema	Graptolite		A.10.5
Dictyothyris	Brachiopode		A3.2
Didacna	Bivalve		A4.1/A4.11
Didymograptus	Graptolite		A10.6/A10.8
Dielasma	Brachiopode		A3.2
Digonella	Brachiopode		A3.6
Dikelocephalus	Trilobite		A11.11
Dinobolus	Brachiopode	inarticulata	A2.8
Disaster	Echinoderme	oursin	A9.10
Discoidea	Echinoderme	oursin	A9.8
Disteichia	Bryozoaire		A2.2
Dohmophyllum	Coelentéré		A1.13/A1.14
Donax	Bivalve		A3.14/A4.1/A4.3/A5.2/A5.3/A5.4
Douvilleiceras	Céphalopode		A7.13
Dreissensia	Bivalve		A3.12/A5.2
Duvalia	Céphalopode		A7.2
Echinobrissus	Echinoderme	oursin	A9.10
Echinocardium	Oursin actuel		A9.2
Echinocorys	Echinoderme	oursin	A9.1/A9.8
Echinocyamus	Echinoderme	oursin	A9.11
Echinolampas	Echinoderme	oursin	A9.6
Echinosphaerites	Echinoderme		A10.4
Ectillaenus	Trilobite		A11.8
Ectonoglossa	Brachiopode	inarticulata	A2.9
Ellipsocephalus	Trilobite		A11.6
Elliptocinctus	Echinoderme		A10.4
Elrathia	Trilobite		A11.9
Encrinurus	Trilobite		A11.9
Encrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.2
Eucalyptocrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.2
Eucalyptocrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.3
Eudea	Porifère		A1.2
Eudesella	Brachiopode		A3.5
Eudesia	Brachiopode		A3.3
Euomphalus	Gastropode		A6.8
Eupatagus	Echinoderme	oursin	A9.9
Eupsammia	Coelentéré		A1.12
Euryspirifer	Brachiopode	spiriferidé	A2.11
Euteletes	Brachiopode		A3.2
Exoconularia	Conulaire		A1.1
Exogyra	Bivalve		A3.13
Exogyra	Bivalve		A5.6
Favosites	Coelentéré	Tabulata	A1.8
Fenestelles	Bryozoaires		A2.2
Fimbria	Bivalve		A5.5
Fissurella	Bivalve		A4.1/A5.14/A6.1/A6.2/A6.3/A6.6
Foraminifères	Foraminifères		A10.10/A10.11
Forbesocrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.2
Fronicularia	Foraminifère		A10.12
Fuselaria	Gastropode		A6.5
Fusulines	Foraminifères		A10.12
Fusus	Gastropode		A6.5/A6.6/A6.9
Gastrioceras	Céphalopode		A7.7
Geocoma	Echinoderme		A10.3
Gephyroceras	Céphalopode		A7.7
Gervillea	Bivalve		A3.12
Gervilleia	Bivalve		A4.3/A5.2
Globigerina	Foraminifère		A10.12
Globotruncana	Foraminifère		A10.12
Glycymeris	Bivalve		A4.5/A4.14

Glyphioceras	Céphalopode		A7.6
Glypticus	Echinoderme	oursin	A9.2
Gomphoceras	Céphalopode		A7.8
Goniatites	Céphalopodes		A7.6
Goniatites	Céphalopode		A7.6
Goniomya	Bivalve		A4.1
Goniophyllum	Coelentéré	Rugosa	A1.11
Grammoceras	Céphalopode		A7.12
Grammysia	Bivalve		A3.12/A4.12
Graptolites	Graptolites		A10.5/A10.6
Gryphées	Bivalves		A4.2/A5.1/A5.3
Gryphaea	Bivalve		A4.2/A5.1/A5.3
Guettardiscyphia	Spongiaire	éponge	A1.1
Gyphaea	Bivalve		A5.6
Hallirhoa	Spongiaire		A1.3
Halysites	Coelentéré	Tabulata	A1.9
Hapsiphyllum	Coelentéré	Rugosa	A1.11
Harpa	Gastropode		A6.4
Harpes	Trilobite		A11.12
Harpoceras	Céphalopode		A7.4
Hebertella	Brachiopode		A3.5
Heliolites	Coelentéré	Tabulata	A1.9/A1.13
Heliophyllum	Coelentéré		A1.13/A2.1
Helix	Gastropode		A5.12
Hemiaster	Echinoderme	oursin	A9.3
Hemicidaris	Echinoderme	oursin	A9.5
Hercoglossa	Céphalopode		A6.12
Heterodiadema	Echinoderme	oursin	A9.5
Hexagonaria	Coelentéré		A1.13/A1.14
Hibolites	Céphalopode		A7.2
Hildoceras	Céphalopode		A7.4
Hipponix	Gastropode		A5.14
Hipponyx	Gastropode		A6.9
Hippurites	Bivalve	rudiste	A4.9/A5.9/A5.10
Holectypus	Echinoderme	oursin	A9.11
Homoceras	Céphalopode		A7.7
Hoplites	Céphalopode	ammonite	A7.10/A8.7
Horridonia	Brachiopode	productidé	A2.14
Hypothyridina	Brachiopode	rhynchonellidé	A2.10
Illaenus	Trilobite		A11.8
Inoceramus	Bivalve		A3.13/A4.13
Isastrea	Coelentéré		A2.1
Isocardia ?	Bivalve		A4.3
Isocardium	Bivalve		A5.2
Isognomon	Bivalve		A5.3
Janira	Bivalve		A4.6
Jerea	Spongiaire		A1.4
Kanoshia	Trilobite		A11.9
Kingena	Brachiopode		A3.1
Kosmoceras	Céphalopode		A7.12
Lacazella	Brachiopode		A3.3
Leda	Bivalve		A4.1
Lenticulina	Gastropode		A6.5
Leptaena	Brachiopode	orthidé	A2.12/A2.14/A3.2
Lichas	Trilobite		A11.9
Lima	Bivalve		A3.13/A4.11/A4.13/A5.2
Limatula	Bivalve		A4.13
Limnaea	Gastropode		A5.12
Linoproductus	Brachiopode		A2.14
Liogryphaea	Bivalve		A4.3
Lithocardium	Bivalve		A3.14/A4.3/A5.4
Lithostrotion	Coelentéré		A1.13
Littorina	Gastropode		A6.1
Loboidothyris	Brachiopode		A3.3
Lopha	Bivalve		A4.3
Lucina	Bivalve		A3.13/A4.2/A4.10/A5.3
Lutraria	Bivalve		A4.1/A4.3
Lyogryphaea	Bivalve		A5.6
Lytoceras	Céphalopode		A7.11
Macrocephalites	Céphalopode		A7.13
Mactra	Bivalve		A3.12/A3.14/A4.1/A4.11/A5.3/A5.4
Madrepora	Coelentéré		A2.1
Manticoceras	Céphalopode		A7.7
Marrolithus	Trilobite		A11.10
Marsupiocrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.2
Mecaster (Hemiaster)	Echinoderme	oursin	A9.3

Meekella	Brachiopode		A3.2
Meganteris	Brachiopode		A3.2/A3.4/A3.5
Megerlea	Brachiopode		A3.2
Melania	Gastropode		A6.7
Melanopsis	Gastropode		A6.11
Melongena	Gastropode		A5.13/A5.14/A6.5
Meretrix	Bivalve		A4.1/A4.13/A5.2/A5.5
Merista	Brachiopode		A3.2
Mesophyllum	Coelentéré	Rugosa	A1.11
Michelinia	Coelentéré	Tabulata	A1.9/A1.14
Michelinoceras	Céphalopode		A7.8
Micraster	Echinoderme	oursin	A9.1/A9.7
Miliolites	Foraminifères		A10.12
Minatothyris	Brachiopode		A3.4
Miogypsina	Foraminifère		A10.12
Mitra	Bivalve		A4.11/A5.14/A6.3/A6.6
Mitrocystella	Echinoderme		A10.4
Modiola	Bivalve		A3.12/A3.13/A4.1/A4.3/A5.2/A5.3
Monograptus	Graptolite		A.10.5
Monopleura	Bivalve		A4.3
Montlivaltia	Coelentéré		A1.12/A2.1
Morrisithyris	Brachiopode		A3.3
Munsteroceras	Céphalopode		A7.6
Murchisonia	Gastropode		A6.8
Murex	Gastropode		A6.1/A6.3/A6.4/A6.5/A6.6/A6.11
Myophoria	Bivalve		A4.7
Mytilus	Bivalve		A3.12/A4.2/A5.2/A5.3
Nassa	Gastropode		A5.13/A5.14/A6.3
Natica	Gastropode		A6.3/A6.4/A6.10
Nautilus	Céphalopodes		A7.3
Nautilus actuels	Céphalopodes		A7.3
Nautiloïdes orthocônes	Céphalopodes		A7.8
Nautilus	Céphalopode		A7.3
Neitheia	Bivalve		A4.6
Neocomites	Céphalopode		A7.13
Neocrassina	Bivalve		A5.5
Nerinea	Gastropode		A6.11
Nerita	Gastropode		A6.5/A6.8/A6.11
Neritina	Gastropode		A6.8
Neritopsis	Gastropode		A6.5
Neseuretus	Trilobite		A11.7
Nicolella	Brachiopode	orthidé	A2.12
Niobe	Trilobite		A11.11
Niso	Gastropode		A6.3
Nodosaria	Foraminifère		A10.12
Nucleolites	Echinoderme	oursin	A9.2/A9.10
Nucleospira	Brachiopode		A3.5
Nucula	Bivalve		A3.12/A4.11/A5.3
Nummulites	Foraminifères		A10.10
Odontochile	Trilobite		A11.12
Ogyginus	Trilobite		A11.8
Ogygites	Trilobite		A11.8
Olenellus	Trilobite		A11.11
Oliva	Gastropode		A5.13/A5.14
Omphima	Coelentéré		A2.1
Onnia	Trilobite		A11.10
Opis	Bivalve		A4.13
Opis ?	Bivalve		A4.1
Oppelia	Céphalopode	ammonite	A8.4
Orbitoides	Foraminifère		A10.12
Orbitolina	Foraminifère		A10.12
Orbitolites	Gastropode		A6.5/A10.11
Oriostoma	Gastropode		A6.5
Ornithella	Brachiopode		A3.6
Orthis	Brachiopode	orthidé	A2.12/A3.1/A3.2/A3.4
Orthoceras	Céphalopode		A7.8
Orthocères	Céphalopodes		A7.8
Orthothetes	Brachiopode	strophomenidé	A2.13/A3.1/A3.5
Ostracodes	Crustacés		A10.9
Ostrea	Bivalve		A3.12/A4.2/A4.3/A5.1/A5.2/A5.3/A5.4
Otoites	Céphalopode	ammonite	A8.7
Oursins actuels	Echinodermes		A9.13/A9.14/A10.1
Pachyteuthis	Céphalopode		A7.2/A7.9
Palaechinus	Echinoderme	oursin	A9.4
Palaeoneilo	Bivalve		A4.4/A5.2
Paltoceras	Céphalopode		A7.10

Paludina	Gastropode		A6.2/A6.5/A6.11
Panderia	Trilobite		A11.8
Panopaea	Bivalve		A4.1/A5.4
Paracidaris	Echinoderme	oursin	A9.5
Paradoxides	Trilobite		A11.6
Parahomalonotus	Trilobite		A11.12
Parallelodon	Bivalve		A4.3
Paraspirifer	Brachiopode	spiriferidé	A2.11
Parkinsonia	Céphalopode	ammonite	A8.6
Passaloteuthis	Céphalopode		A7.9
Patella	Gastropode		A6.6/A6.11
Pecten	Bivalve		A4.3/A4.6/A4.14/A5.3/A5.4
Pectunculus	Bivalve		A3.12/A4.2
Peltoceras	Céphalopode		A7.13
Peneroplis=Archiacina	Foraminifère		A10.12
Pentacrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.2
Pentamerus	Brachiopode	strophomenidé	A2.13/A3.1/A3.4
Pentremites	Echinoderme	crinoïde	A10.3
Perisphinctes	Céphalopode	ammonite	A8.8
Perna	Bivalve		A4.1/A4.3/A4.11/A5.3
Petrocrania	Brachiopode	inarticulata	A2.9
Phacops	Trilobite		A11.4
Phillipsia	Trilobite		A11.4
Pholadomya	Bivalve		A4.12
Pholas	Bivalve		A4.12/A5.4
Phragmocônes	Céphalopodes		A7.2
Phylloceras	Céphalopode		A7.5
Phyllograptus	Graptolite		A10.7
Physa	Gastropode		A5.12
Pileopsis	Gastropode		A6.1
Placoparia	Trilobite		A11.9
Plagiostoma	Bivalve		A4.13/A5.7
Planorbis	Gastropode		A5.12
Platycrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.2
Platyorthis	Brachiopode	orthidé	A2.12
Platystrophia	Brachiopode		A3.1
Pleuroceras	Céphalopode		A7.12
Pleurodictyum	Coelentéré	Tabulata	A1.10
Pleuromya	Bivalve		A3.12/A4.1/A4.11/A5.4
Pleurotoma	Gastropode		A6.1/A6.9
Pleurotomaria	Gastropode		A5.12/A5.14
Plicatula	Bivalve		A3.12
Pocillipora	Coelentéré		A1.14
Polyconites	Bivalve		A3.12
Polysiphus	Echinoderme	oursin	A9.2
Porosphaera	Spongiaire		A1.1
Posidonia	Bivalve		A4.4
Posidonomya	Bivalve		A4.4
Potamides	Gastropode		A6.4/A6.6/A6.7
Poteroicrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.3
Productus	Brachiopode	productidé	A2.14/A3.1/A3.4
Proetus	Trilobite		A11.12
Protoma	Gastropode		A5.14
Pseudocryphaeus	Trilobite		A11.5
Pseudodiadema	Echinoderme	oursin	A9.5
Pseudomelania	Gastropode		A5.14/A6.5
Pseudonerinea	Gastropode		A5.14
Psiloceras	Céphalopode		A7.13
Pterinea	Bivalve		A3.13/A4.11/A5.3
Pteroceras	Gastropode		A6.6
Ptychoparia	Trilobite		A11.11
Pugnax	Brachiopode		A3.1/A3.5
Pygaster	Echinoderme	oursin	A9.8
Pygites	Brachiopode		A3.3
Pygope	Brachiopode		A3.3
Pygurus	Echinoderme	oursin	A9.9
Pyrazus	Gastropode		A5.13
Pyrula	Gastropode		A6.1
Quenstedtoceras	Céphalopode		A7.13
Quinqueloculina	Foraminifère		A10.12
Radiolites	Bivalve	rudiste	A4.9/A5.9
Receptaculites			A1.2
Redonia	Bivalve		A4.4
Reineckeia	Céphalopode	ammonite	A8.9
Requienia	Bivalve	rudiste	A4.8/A5.9
Retzia	Brachiopode		A3.1

Rhabdinopora	Graptolite		A.10.5
Rhabdocidaris	Echinoderme	oursin	A9.5
Rhaetavicula	Bivalve		A4.13
Rhizospongia	Spongiaire		A1.4
Rhynchonella	Brachiopode	rhynchonellidé	A2.10/A3.5
Rhynchonelles	Brachiopodes		A2.10/A3.5
Rimella	Gastropode		A5.14/A6.1/A6.4/A6.5
Rostellaria	Gastropode		A5.14/A6.1/A6.5
Rotalia	Foraminifère		A10.12
Rudistes	Bivalves		A5.9/A5.10
Salenia	Echinoderme	oursin	A9.4
Scaphites	Céphalopode		A7.11
Schelwiebella	Brachiopode	strophomenidé	A2.13/A3.1/A3.2
Schizaster	Echinoderme	oursin	A9.3
Schizodus	Bivalve		A4.3/A4.11/A5.2/A5.4
Schizophoria	Brachiopode	orthidé	A2.12/A3.4
Schloenbachia	Céphalopode	ammonite	A7.10/A8.7
Schlotheimia	Céphalopode	ammonite	A8.4
Schuchertella	Brachiopode		A3.2/A3.5
Scrobicularia	Bivalve		A4.1
Scutelles	Echinodermes	oursins	A9.1/A9.2/A9.6
Scutella	Echinoderme	oursin	A9.1/A9.6
Scutellina	Echinoderme	oursin	A9.2
Scutellum	Trilobite		A11.5
Septastrea	Coelentéré		A1.14
Sicules de graptolites	Graptolites		A10.8
Sigaretus	Gastropode		A6.3
Siphonia	Spongiaire		A1.3/A1.4
Siphonophyllia	Coelentéré	Rugosa	A2.3
Solarium	Gastropode		A6.1/A6.3/A6.5
Solen	Bivalve		A3.14
Sonninia	Céphalopode		A7.12
Sphaeroceras	Céphalopode	ammonite	A8.7
Sphaerulites	Bivalve		A3.12
Spherulites	Bivalve		A4.3
Spirifer	Brachiopode	spiriferidé	A2.11/A3.5
Spiriferina	Brachiopode	strophomenidé	A2.13/A3.1/A3.2/A3.5
Spondylus	Bivalve		A3.13/A4.6
Sporadoceras	Céphalopode		A7.6
Stellispongia	Porifère		A1.2
Stephanoceras	Céphalopode	ammonite	A8.7
Stomechinus	Echinoderme	oursin	A9.4
Streptelasma	Coelentéré	Rugosa	A1.11
Stringocephalus	Brachiopode		A3.3
Stromatopores	Stromatopores		A1.5
Strombus	Gastropode		A5.13
Strophalonia	Brachiopode		A3.5
Stropheodonta	Brachiopode	orthidé	A2.12/A3.2/A3.4/A3.5
Strophodonta	Brachiopode	strophomenidé	A2.13/A3.5
Strophomena	Brachiopode		A3.1/A3.2/A3.5
Stylina	Coelentéré		A2.1
Synastrea	Coelentéré		A1.14
Syringopora	Coelentéré	Tabulata	A1.9
Syringothyris	Brachiopode		A3.2
Tapes	Bivalve		A3.12/A5.3/A5.4
Taxocrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.2
Tellina	Bivalve		A4.1/A4.11/A5.3
Terebellum	Gastropode		A6.5
Terebra	Gastropode		A6.1
Terebratella	Brachiopode		A3.1/A3.2/A3.5
Terebratula	Brachiopode		A3.1/A3.3/A3.4/A3.5
Terebratulina	Brachiopode		A3.1
Terebrirostra	Brachiopode		A3.1
Terredo	Bivalve		A4.7
Tetragraptus	Graptolite		A10.7
Tetrahynchia	Brachiopode	rhynchonellidé	A2.10
Textularia	Foraminifère		A10.12
Thecida	Brachiopode		A3.3
Thecocyathus	Coelentéré		A2.2
Thecosmilia	Coelentéré		A1.12/A2.2
Thomasina	Brachiopode	inarticulata	A2.9
Throcosmilia	Coelentéré		A1.12
Thylacocrinus	Echinoderme	crinoïde	A10.3
Tissotia	Céphalopode		A7.13
Tornoceras	Céphalopode		A7.6/A7.7
Toucasia	Bivalve	rudiste	A4.8

Toxaster	Echinoderme	oursin	A9.3
Trachyceras	Céphalopode		A7.6
Triarthrus	Trilobite		A11.8
Trigeria	Brachiopode		A3.4/A3.5/A4.7
Trigonirhynchia	Brachiopode	rhynchonellidé	A2.10
Trigonosemus	Brachiopode		A3.1/A3.5
Trimerus	Trilobite		A11.12
Trinucleus	Trilobite		A11.10
Triton	Gastropode		A6.3
Trivia	Gastropode		A6.6
Trochocystites	Echinoderme		A10.4
Trochus	Gastropode		A5.12/A5.14/A6.2/A6.3/A6.4/A6.5/A6.6
Tudicla	Gastropode		A6.9
Turbinolia	Coelentéré		A1.12
Turbo	Gastropode		A6.4
Turrilites	Céphalopode		A7.11
Turritella	Gastropode		A6.7
Typhis	Gastropode		A6.4
Uncinulus	Brachiopode	rhynchonellidé	A2.10
Uncites	Brachiopode	strophomenidé	A2.13
Unio	Bivalve		A3.14/A4.1
Velates	Gastropode		A6.8
Venericardia	Bivalve		A4.5/A4.10/A5.2
Ventriculites			A1.1
Venus	Bivalve		A4.2/A5.4
Vepricardium	Bivalve		A5.5/A5.14
Vermetus	Gastropode		A6.11
Viviparus	Gastropode		A6.11
Volulithes	Gastropode		A6.1/A6.3/A6.4/A6.5
Voluta	Gastropode		A5.13/A5.14
Waldheimia	Brachiopode		A3.2
Wilsonia	Brachiopode		A3.2
Xenophora	Gastropode		A6.8
Zaphrentis	Coelentéré	Rugosa	A1.11/A2.1/A2.2
Zaphrentoides	Coelentéré	Rugosa	A1.11
Zeilleria	Brachiopode		A3.1/A3.2/A3.4/A3.5/A3.6
Zygospira	Brachiopode	rhynchonellidé	A2.10