

<i>Arbacina</i>	191	Echinidae	190
<i>monilis</i>	191	<i>Echinocorys</i>	212
<i>Breynella</i>	240	<i>vulgaris</i>	211
<i>vassali</i>	241	<i>Echinocorythinae</i>	210
Brissidae	221	<i>Echinocyamus</i>	237
Calycina	183	<i>pusillus</i>	238
Cassidulidae	201	Echinoida	190
Cassiduloida	200	Echinolampadidae	202
<i>Cassidulus</i>	201	<i>Echinolampas</i>	202
<i>amigdala</i>	201	<i>angulata</i>	202
Cidaridae	188	<i>labrieri</i>	203
Cidarinae	188	<i>Echinolampas richardi</i>	204
<i>Cidaris</i>	188	( <i>Hypsoclypus</i> ) <i>semiglobus</i>	205
Cidaroida	188	<i>Eupatagus</i>	221
<i>Clypeaster</i>	228	<i>acuminatus</i>	222
aff. <i>altus</i>	234	<i>gibretensis</i>	223
<i>folium</i>	231	<i>Gitolampas</i>	206
<i>gibbosus</i>	236	<i>Globator</i>	200
<i>marginatus</i>	232	<i>ovulum</i>	200
<i>portentosus</i>	235	Hemiasterina	218
<i>scillae</i>	230	Hemicidaridae	185
<i>vasatensis</i>	233	Hemicidaroida	185
Clypeasteroida	228	<i>Hemipneustes</i>	212
Clypeasteridae	228	<i>striatoradiatus</i>	212
Clypeasterina	228	Holasteridae	210
<i>Clypeopygus</i>	208	Holasteroida	210
Clypeydae	209	Holectypidae	197
<i>Codechinus</i>	196	Holectypina	197
<i>rotundus</i>	196	Holectypoida	197
<i>Coenholectypus</i>	197	<i>Hypsoclypus (Echinolampas)</i>	205
<i>macropygus</i>	197	<i>semiglobus</i>	205
Conulidae	198	Laganina	237
<i>Conulus</i>	198	<i>Lovenia (Sarsella)</i>	227
<i>gigas</i>	198	<i>carinata</i>	227
<i>Cyatocidaris</i>	189	Loveniidae	227
<i>Cyclaster</i>	216	Macropneustes	224
<i>heberti</i>	216	<i>Micraster</i>	214
<i>Diplopodia</i>	187	<i>aturicus</i>	214
<i>pentagona</i>	187	Micrasteridae	214
		Micrasterina	214