

INDEX.

<p>ACAMARCHIS - Page 293</p> <p style="padding-left: 20px;">neritina - - - 293</p> <p style="padding-left: 20px;">plumosa - - - 294</p> <p>ACTINIA - - - 210</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>anemone</i> - - - 211</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>anemonoïdes</i> - - - 223</p> <p style="padding-left: 20px;">Bellis - - - 212</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>carciniopados</i> - - - 218</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>caryophyllus</i> - - - 223</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>Cereus</i> - - - 221</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>coccinea</i> - - - 214</p> <p style="padding-left: 20px;">common - - - 211</p> <p style="padding-left: 20px;">corallina - - - 211</p> <p style="padding-left: 20px;">coriacea - - - 214</p> <p style="padding-left: 20px;">crassicornis - - - 214</p> <p style="padding-left: 20px;">Dianthus - - - 216</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>effeta</i> - - - 214-218</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>equina</i> - - - 210-214</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>felina</i> - - - 214</p> <p style="padding-left: 20px;">gemmacea - - - 213</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>glandulosa</i> - - - 213</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>hemispherica</i> - - - 211</p> <p style="padding-left: 20px;">intestinalis - - - 213</p> <p style="padding-left: 20px;">judaica - - - 217</p> <p style="padding-left: 20px;">maculata - - - 218</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>margaritifera</i> - - - 211</p> <p style="padding-left: 20px;">mesembryanthemum - - - 210</p> <p style="padding-left: 20px;">monile - - - 214</p> <p style="padding-left: 20px;">parasite - - - 218</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>pedunculata</i> - - - 212</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>pentapetala</i> - - - 216</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>plumosa</i> - - - 216</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>rufa</i> - - - 211</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>senilis</i> - - - 213-216</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>sulcata</i> - - - 221</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>truncata</i> - - - 214</p> <p style="padding-left: 20px;">Tuediæ - - - 222</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>verrucosa</i> - - - 213</p> <p style="padding-left: 20px;">viduata - - - 211</p> <p>ACTINIIDÆ - - - 205</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>Aetea anguina</i> - - - 266</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>Aglaophenia falcata</i> - - - 141</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>frutescens</i> - - - 149</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>myriophyllum</i> - - - 148</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>pennatula</i> - - - 145</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>pinnata</i> - - - 146</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>pluma</i> - - - 143</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>sectacea</i> - - - 147</p>	<p>ALCYONELLA - Page 311</p> <p style="padding-left: 20px;">stagnorum - - - 311</p> <p>ALCYONIDÆ - - - 174</p> <p>ALCYONIDIUM - - - 300</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>diaphanum</i> - - - 301</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>echinatum</i> - - - 304</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>flavescens</i> - - - 301</p> <p style="padding-left: 20px;">gelatinosum - - - 300</p> <p style="padding-left: 20px;">hirsutum - - - 303</p> <p style="padding-left: 20px;">parasiticum - - - 304</p> <p>ALCYONIDULÆ - - - 300</p> <p>ALCYONIUM - - - 187</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>cydonium</i> - - - 191</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>digitatum</i> - - - 188</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>fluviale</i> - - - 311</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>gelatinosum</i> - - - 300</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>lobatum</i> - - - 188</p> <p style="padding-left: 20px;">parasiticum - - - 304</p> <p style="padding-left: 20px;">rubrum - - - 190</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>Amathia leudigera</i> - - - 251</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>Anemonia edulis</i> - - - 222</p> <p>ANGUINARIA - - - 266</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>anguina</i> - - - 266</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>spatulata</i> - - - 266</p> <p>ANTENNULARIA - - - 139</p> <p style="padding-left: 20px;">antennina - - - 139</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>indivisa</i> - - - 140</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>ramosa</i> - - - 140</p> <p>ANTHEA - - - 220</p> <p style="padding-left: 20px;">Cereus - - - 221</p> <p style="padding-left: 20px;">Tuediæ - - - 221</p> <p>ASCIDIOIDA - - - 76-237</p> <p>ASTEROIDA - - - 76-163</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>Berenicea coccinea</i> - - - 278</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>flava</i> - - - 280</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>hyalina</i> - - - 277</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>immersa</i> - - - 280</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>nitida</i> - - - 278</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>trispinosa</i> - - - 280</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>utriculata</i> - - - 279</p> <p>BOWERBANKIA - - - 255</p> <p style="padding-left: 20px;">densa - - - 255</p> <p style="padding-left: 20px;">repens - - - 256</p> <p>CAMPANULARIA - - - 154</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>dichotoma</i> - - - 150</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>dumosa</i> - - - 157</p>
--	--