

## Dorataspis—

- macropora, 814.
- micropora, 815.
- parcipora, 827.
- polyancistra*, 840.
- polypora, 815.
- typica, 815.
- solidissima*, 865.

## Dorcadospyris, 1040.

- antilope, 1041.
- decussata, 1041.
- dentata, 1040.
- dinoeceras, 1041.
- lunulata, 1041.

## Dorypelta, 857.

- dodecaspis, 858.
- furcata, 857.
- gladiata, 857.
- lithoptera, 858.
- ramosa, 857.
- stauropelta, 857.
- tessaraspis, 858.
- tetradon, 857.

## Dorypeltarium, 856.

## Dorypeltidium, 857.

## Dorypeltonium, 858.

## Druppatractus, 324.

- accipenser, 325.
- belone, 325.
- coronatus, 326.
- diodon, 327.
- hippocampus, 324.
- ichthydium, 324.
- laevis, 327.
- pisciculus, 328.
- ostracion, 326.
- testudo, 325.
- xiphias, 327.

## Druppocarpus, 311.

- ananassa, 311.
- borassus, 312.
- castanea, 311.
- chamærops, 312.
- corypha, 312.

## Druppula, 308.

- areca, 309.
- caryota, 309.
- cocos, 308.
- drupa, 308.
- elliptica, 310.
- nucula, 310.
- oliva, 310.
- ovata, 309.
- pandanus, 308.
- phœnix, 308.
- prunum, 310.

## DRUPPULIDA, 306.

## Drymosphæra, 248.

- cladophora, 249.
- dendrophora, 249.

## Drymosphæra—

- furcata, 249.
  - hexagonalis, 248.
  - polygonalis, 249.
- Drymospira, 694.
- DYOPRUNIDA, 288.
- DYOSPHÆRIDA, 52.
- DYOSTEPHIDA, 932.
- Dyscollosphæra, 96.
- DYSTYMPANIDA, 1006.
- Dystympanium, 1006.
- dictyocha, 1007.
  - distephanus, 1007.
  - medusa, 1007.

- Echinactura, 480.
- asteriscus, 480.
  - culcita, 480.
  - goniaster, 480.
- Echinaspis, 833.
- diadema, 833.
  - dichotoma, 832.
  - echinoides, 833.
- Echinocalpis, 1170.
- Echinocapsa, 1190.
- ECHINOCYSTIDA, 1.

- Echinomma, 257.
- aculeatum, 258.
  - cidaris, 257.
  - diadema, 258.
  - echinidium, 257.
  - sphærechinus, 258.
  - toxopneustes, 259.
  - trinacrium, 258.
- Echinosphæra, 638.
- datura, 638.
- ECTOLITHIA, lxxii.

- Elaphococcus, 227.
- cervicornis, 228.
  - dichotomus, 229.
  - drymodes, 229.
  - elaphoceras, 228.
  - furcatus, 228.
  - umbellatus, 229.
  - umbellifer, 228.
- Elaphospyris, 1056.

- alcicornis, 1057.
  - capricornis, 1056.
  - cervicornis, 1057.
  - diamacornis, 1057.
  - heptaceros, 1056.
- Elatomma, 242.
- irregularare, 243.
  - juniperinum, 243.
  - penicillus, 243.
  - pinetum, 242.
  - scoparium, 242.
- ELLIPSIDA, 299.

- Ellipsidium, 294.
- artocarpus, 294.

## Ellipsidium—

- datura, 294.
- echinidium, 295.
- opuntia, 295.
- pandanidium, 294.

## Ellipsostylus, 299.

- aquila, 300.
- avicularis, 299.
- ciconia, 300.
- columba, 300.
- gallinula, 301.
- hirundo, 301.
- megadictya, 301.
- ornithoides, 299.
- psittacus, 300.

- Ellipsoxiphus, 296.
- attractus, 298.
  - bipolaris, 287.
  - claviger, 297.
  - elegans, 296.
  - flosculus, 296.
  - fragilis, 296.
  - parvoforaminus, 297.
  - suessi, 297.

## Ennealacorys, 1374.

- Enneaphormis, 1246.
- rotula, 1246.

- Enneaplegma, 929.
- enneacantha, 929.

## Enneapleuris, 1257.

- Entocannula, 1660.
- circularis, 1661.
  - hirsuta, 1661.
  - infundibulum, 1661.
  - subglobosa, 1661.

## ENTOLITHIA, lxxii.

- Ethmosphæra, 69.
- conosiphonia, 69.
  - leptosiphonia, 70.
  - macrosiphonia, 70.
  - minuta, 1762.
  - pachysiphonia, 70.
  - polysiphonia, 70.
  - siphonophora, 69.
  - siphonophorites, 1762.
  - stenosiphonia, 70.
  - vulgaris, 1762.

## ETHMOSPHÆRIDA, 61.

- Eucecrysphalium, 1221.
- Eucecrysphalus, 1220.
- campanella, 1228.
  - corocalyptra, 1221.
  - cuvieri, 1222.
  - gegenbauri, 1222.
  - halicalyptra, 1221.
  - hualeyi, 1215.
  - lavis, 1213.
  - mülleri, 1222.
  - schultzei, 1216.

- Euchitonias, 532.