

- Carinaria punctata*, 36, 37.
 sp., 37.
 vitrea, 30, 31, 32, 33.
Carinariacea, 10.
Carinariana, 9.
Carinarida, 9.
Carinariida, 10.
Carinarius, 28.
Carinaroïda, 25.
 caudina, 27.
 placenta, 27.
Carinaroides placenta, 27.
Caryobranchiata, 7.
Ceratophora, 20.
Cerophora, 20.
 gaimardii, 24.
 lesueurii, 23.
Firola, 10, 11.
 (*Anops*) *peronii*, 18.
 caudina, 27.
 (*Cerophora*) *gaimardii*, 20, 24.
 (*Cerophoru*) *lesueurii*, 20, 23.
 coronata, 13.
 cuviera, 13.
 edwardsii, 16.
 forskalia, 14.
 frederica, 14.
 frederici, 14.
 gibbosa, 14.
 hyalina, 17.
 keraudrenii, 17.
 mutica, 15.
 peronia, 13.
 peroniana, 13.
 quoyana, 16.
 sp., 25.
Firolacea, 10.
Firole, 10, 11.
Firollella, 20, 21.
 gracilis, 21, 21.
 vigilans, 21, 24.
Firoles, 9.
Firolida, 9.
Firolidæ, 9, 10.
Firolides, 9.
Firolina, 9.
Firoloida, 17, 19, 20, 21.
 aculeata, 20, 24.
 blainvilliana, 24.
 desmaresti, 5, 21, 22.
 Firoloida desmarestia, 22.
 gaimardii, 21, 24.
 gracilis, 23, 24.
 lesueurii, 21, 23.
 sp., 25.
 vigilans, 24.
Firoluide, 19.
Firoluidea, 20.
 aculeata, 24.
 gaimardii, 24.
 lesueurii, 23.
Firoloides, 19, 20.
Firolöides aculeata, 24.
Firoloides blainvilliana, 24.
 desmarestia, 22.
 desmarestii, 22.
 lesueurii, 23.
 sp., 25.
Gasteroptero-phora, 7.
Helicophlegma, 45.
 caudei, 45.
 keraudrenii, 45.
Heteropoda, 7, 8, 9.
Hiptère, 10.
Hypterus, 10.
 appendiculatus, 18.
 erythrogaster, 18.
Ladas, 45.
 keraudrenii, 46.
 planorboides, 45.
Nautille vitré, 30.
Nectopoda, 9.
Nucléobranches, 7.
Nucleobranchiata, 7, 8, 9.
Nucleobranchidæ, 9.
Oxygyrus, 44, 45, 46.
 keraudrenii, 5, 40, 43, 44, 46, 47.
 rangii, 44, 47.
Patella cristata, 30, 31.
Peneroplis planatus, 35.
Procephala, 37.
Pterophora, 28.
Pterophora conchacea, 32.
Pteropoda, 9.
Pterotrachea, 10, 11, 21.
 aculeata, 12, 18.
 adamastor, 15.
 blainvilleana, 24.
 coronata, 12, 13, 14, 15.
 cuviera, 13.