

- callarius* (L.) (*Gadus*), 82.
Callionymus, L., 70.
canoscons (*Scyllium*), 1.
capelanus, Risso (*Morus*), xix.
capito, G. and B. (*Poromitra*), 35.
capros, Lowe (*Antigonia*), 44.
Carangidae, 41.
carbo, Lowe (*Aphanopus*), 36.
carinatus, Gthr. (*Coryphænoïdes*), 137.
carinatus, Gthr. (*Macrurus*), 137.
carminatus, Goode (*Macrurus*), 129.
carpenteri, Gthr. (*Onus*), 97.
carunculatus, Gthr. (*Ceratias*), 55.
Cataphracti, 64.
catena, G. and B. (*Bathyonus*), 111.
Catetyx, Gthr., 104.
caudatus, Euphrasen (*Lepidopus*), 37.
Caulolepis, Gill, 25.
cauropomus, Rich. (*Callionymus*), 70.
cavernosus, G. and B. (*Bathygadus*), 156.
Contridermichthys, Richards, 62.
Controphorus, M. and H., 4.
Centropristis, Cuv. Val., 13.
Centrosyllium, M. and H., 6.
Centrosymnus, Bocage, 5.
cepedianus (*Lophotes*), 76.
Ceratias, Kröyer, 52.
cernium, Val. (*Polyprion*), xx, 268.
Cetonurus, 143.
Chalinurus, 144.
chalybeius, Goode (*Hyphalonedrus*), 192.
Champsodon, Gthr., 49.
Chauliodus, Bl. Schn., 179.
Chaunax, Lowe, 58.
Cherne, xx.
chesteri, G. and B. (*Phycis*), 89.
Chiasmodus, Johns., 99.
chilodipteroides, Blkr. (*Scombrops*), 14.
Chimæra, L., 12.
Chlamydoselache, Garman, 2.
Chlorophthalmus, Bonap., 192.
chuss (Walb.) (*Phycis*), 89.
cimbrius, L. (*Onus*), 98.
circularis, Couch (*Raja*), 8.
Citharichthys, Blkr., 165.
Coelho, xx.
cœlolepis, Bocage (*Controphorus*), 5.
cœlolepis, B. and C. (*Centrosymnus*), 5.
Cœlorhynchus, 125.
cœlorhynchus, Risso (*Lepidoleprus*), 128.
cœlorhynchus, Risso (*Macrurus*) xix, 128.
colorata, Gthr. (*Pocillopsetta*), 162.
compressus, Gthr. (*Bathynectes*), 109.
compressus, Gthr. (*Bathyonus*), 109.
Congromuræna, Kaup, 252.
cornutus, C. V. (*Anoplogaster*), 25.
cornutus, Cuv. Val. (*Hoplostethus*), 25.
cornutus, Gthr. (*Rhomboidichthys*), 166.
Coryphænoïdes, 46.
Coryphænoïdes, 60.
cottoïdes, Gthr. (*Bathygadus*), 154.
Cottunculus, Collett, 60.
Cottus, Art., 62.
couesii, Gill (*Cryptopsaras*), 55.
crassiceps, Gthr. (*Coryphænoïdes*), 143.
crassiceps, Gthr. (*Macrurus*), 143.
crassiceps, Gthr. (*Melamphaës*), 28.
crassiceps, Bean (*Melamphaës*), 29.
crassiceps, Gthr. (*Scopelus*), 28.
cristatus, Johns. (*Lophotes*), 76.
Cryptopsaras, 55.
Cyclopterus, Art., 66.
Cyclostomata, 267.
Cyema, Gthr., 265.
cynoglossus, Goode (*Glyptocephalus*), 166.
cynoglossus, L. (*Pleuronectes*), 166.
Cyttidae, 42.
Cyttus, Gthr., 42.
dactyloptera, de la Roche (*Scorpæna*), xx, 17.
dactylopterus, (*Sebastes*), 17.
dalwigkii, Kaup. (*Physiculus*), 88.
darwinii, Johnson (*Trachichthys*), 24.
decadactylus, C. V. (*Beryx*), xix, 33.
decagonus, Bl. (*Agonus*), 65.
denticulatus, Gthr. (*Coryphænoïdes*), 147.
denticulatus, Rich. (*Macrurus*), 147.
denudatum, Raf. (*Gonostoma*), 172.
diaphana, Herin. (*Sternoptyx*), 169.
Dibranchus, Ptrs., 59.
Dicrolene, Goode and Bean, 107.
Diplacanthopoma, Gthr., 115.
Dirermus, Johnson, 44.
Discoboli, 66.
Discus, Campbell, 44.
dorsalis, Gthr. (*Bathythrissa*), 222.
dumerilii, Blkr. (*Scopelus*), 198.
Echiostoma, Lowe, 206.
egerti, Steenstrup (*Anarrhichas*), 70.
elongata, Hutton (*Argentina*), 217.
elongatum, Gthr. (*Gonostoma*), 173.
elongatus, G. and B. (*Benthodesmus*), 38.
elongatus, Clarke (*Lepidopus*), 38.
elongatus, Gthr. (*Trachichthys*), 22.
engraulis, Gthr. (*Scopelus*), 197.
enigmaticus, Lockington (*Leosteus*), 46.
enigmaticus, Lockington (*Schedophilus*), 46.
ensiferus, Gthr. (*Haloporphyrus*), 92.
ensis, Rnh. (*Onus*), 98.
eques, Gthr. (*Haloporphyrus*), 91.
eschrichtii, Ltk. (*Oneirodes*), 56.
Escolar, xx.
esmarkii, Coll. (*Lycodes*), 77.
Euoxymetopon, Poey, 39.
Eurypharynx, Vaillant, 255.
fabricii, Rnhdt. (*Centrosyllium*), 6.
fabricii, Kröy. (*Liparis*), 66.
fabricii, Sundev. (*Macrurus*), 130.
fasciatus, Gthr. (*Macrurus*), 129.
fasciola, Ptrs. (*Idiucanthus*), 215.
fernandezianus, Gthr. (*Macrurus*), 145.
fernandezianus, Gthr. (*Trachichthys*), 23.
ferox, Lowe (*Alepisaurus*), 203.
ferox, Gthr. (*Bathyopsis*), 216.
ferox, Gthr. (*Bathysaurus*), 181.
ferox, Gthr. (*Idiucanthus*), 216.
ferox, Lowe (*Plagyodus*), 203.
ferox, Reinh. (*Stomias*), 205.
fidjiensis, Gthr. (*Setarches*), 19.
filicauda, Gthr. (*Coryphænoïdes*), 141.
filicauda, Gthr. (*Macrurus*), 141.
fimbriatus, Hilgendorf (*Chaunax*), 58.
flagellum, Cuv. (*Saccopharynx*), 256.
flagellum, G. and B. (*Saccopharynx*), 262.
foliaceus, Gthr. (*Centrophorus*), 5.
frigidus, Coll. (*Lycodes*), 79.
fullonica, L. (*Raja*), 11.
furciger, Malm (*Icelus*), 63.
Gadidae, 82.
Gadus, Art., 82.
Gastrostomus, Gill and Ryder, 255.
gelatinosus, Gthr. (*Aphyonus*), 120.
gelatinosus, Pall. (*Cyclopterus*), 67.
gelatinosus, Pall. (*Liparis*), 67.
gelatinosum, Gthr. (*Melanostigma*), 82.
Gempylus, Cuv. Val., 41.
gillii, G. and B. (*Neobythites*), 103.
glacialis, Reinh. (*Scopelus*), 196.
glutinosa, L. (*Myxine*), 267.
Gobiidae, 70.
gobio, Gthr. (*Aphritis*), 48.
gobioides, Goode (*Hypsicometes*), 86.
Gonostoma, Rafin., 172.
goudei, Gill (*Halosaurus*), 237.
goodii, Gthr. (*Macrurus*), 136.
gracile, Gthr. (*Gonostoma*), 174.
gracilis, Gthr. (*Bathynectes*), 112.
gracilis, Gthr. (*Chlorophthalmus*) 194.
gracilis, Sars (*Lycodes*), 77.
gracilis, Gthr. (*Melanonus*), 84.
gracilis, Gthr. (*Porogadus*), 112.
græffei, Kner (*Anomalops*), 41.
grandis, Gthr. (*Neobythites*), 100.
grandis, Gthr. (*Sirembo*), 100.
grandisquamis, Gthr. (*Acanthaphrites*), 49.
granulatum, Gthr. (*Centrosyllium*), 7.
granulosus, Gthr. (*Spinax*), 4.
griseus, Död. (*Malacichthys*), 15.
groenlandicum, Rnhdt. (*Microstoma*), 219.
groenlandicus, Rnhdt. (*Himantolophus*), 51.
groenlandicus, Gthr. (*Hippoglossus*), 161.
guentheri, Gigl. (*Haloporphyrus*), 90.
guttulata, Gthr. (*Congromuræna*), 252.
Gymnelis, Reinh., 81.
Halargyreus, Gthr., 83.
Halioutea, C. V., 59.
Haloporphyrus, Gthr., 90.
Halosauridae, 232.