

- rostratus, Gthr. (*Bathytroctes*), 227.
 rostratus, Gthr. (*Haploporphyrus*), 93.
 rostratus, Gthr. (*Halosaurus*), 240.
 rostratus, Gthr. (*Porogadus*), 113.
 rotundatum, Risso (*Microstoma*), 219.
 rubescens, Schleg. (*Hypsinotus*), 44.
 rufus, Gthr. (*Coryphaenoides*), 131.
 rufus, Gthr. (*Macrurus*), 131.
 rupestris, Gunn. (*Macrurus*), 138.
Saccopharynx, 255.
Salilota, Gthr., 95.
 Salmonidæ, 217.
Samaris, Gray, 162.
sarsii, Coll. (*Lycodes*), 80.
Saurus, C. V., 179.
Schedophilus, Cocco, 46.
sclerorhynchus, Val. (*Macrurus*), 133.
scolopacea, Rich. (*Nemichthys*), 263.
Scomrops, Schleg., 14.
 Scopelidae, 179.
Scopelus, Gthr., 195.
Scorpæna, Gthr., 16.
 Scorpænidæ, 16.
Scyliiidæ, 1.
Scyllium, M. and H., 1.
Sebastes, Gthr., 17.
 Selachoidei, 1.
seminudus, Ruhrdt. (*Lycodes*), 79.
senticosa, Goode (*Halieutæa*), 59.
septemtrionalis, Collett (*Motella*), 98.
septentrionalis, Coll. (*Onus*), 98.
serpens, C. V. (*Gemplyus*), 14.
serratus, Lowe (*Macrourus*), 134.
serrulatus, Gthr. (*Coryphaenoides*), 193.
serrulatus, Gthr. (*Macrurus*), 133.
sessilicauda, Goode (*Monolene*), 165.
 Setarches, Johnson, 19.
sexspinis, Rich. (*Notacanthus*), 243.
 Sharks, 1.
 Sherny, xx.
shufeldti, Gill (*Ceratias*), 54.
shufeldtii (Gill) (*Typhlopsaras*), 54.
silus, Cuv. (*Argentina*), 217.
- Simenchelys*, Goode and Bean, 252.
simplex, Lowe (*Aplurus*), 268.
simula, Goode and Bean (*Chalinura*), 145.
simulus, G. and B. (*Macrurus*), 145.
sloanii, Bl. Schn. (*Chauliodus*), 179.
Solea, Gthr., 166.
sphyraena, L. (*Argentina*), 217.
spiloptera, Gthr. (*Lepidotrigla*), 64.
 Spinacidae, 4.
Spinax, M. and H., 4.
spinax, L. (*Spinax*), 4.
spinossissimus, Kröyer (*Aspidphorus*), 65.
spinosus, Müll. (*Cyclopterus*), 66.
spinosus (Gill) (*Eumicrotremus*), 66.
spinosus, Gthr. (*Polyipnus*), 170.
spinosus, Steind. (*Schedophilopsis*), 46.
splendens, Lowe (*Beryx*), xix, 83.
squamulosus, Gthr. (*Centrophorus*), 5.
Stephanoberyx, Gill, 31.
Sternoptychidæ, 167.
Sternoptyx, Herm., 168.
Stylophorus, Shaw, 73.
Stomias, Cuv., 204.
Stomiatiidæ, 203.
stromii, Reinh. (*Macrourus*), 138.
suborbitalis, Gill (*Melamphaës*), 30.
suborbitalis, Gill (*Plectromus*), 30.
sulcatus, G. and B. (*Coryphaenoides*), 149.
sulcatus, G. and B. (*Macrurus*), 149.
Synagrops, Gthr., 16.
Synaphobranchus, Johns., 253.
tænia, Gthr. (*Bathyonus*), 110.
tæniatus, Poey (*Euoxymetopon*), 39.
 Teleostei, 13.
tenuis, Mitch. (*Phycis*), 89.
tenuis, Gthr. (*Lepidopus*), 37.
tessellatus, Gthr. (*Monacanthus*), 267.
thomsonii, Gthr. (*Cottunculus*), 61.
thomsonii, Gthr. (*Cottus*), 61.
Thyrsites, C. V., 268.
torvus, Goode (*Cottunculus*), 61.
Trachichthys Shaw, 21.
 Trachinidae, 47.
- Trachonurus, 142.
 Trachypteridæ, 71.
Trachypterus, Gouan, 72.
Trachyrhynchus, Giorna, 152.
trachyrhynchus, Risso (*Lepidoleprus*), 152.
trachyrhynchus, Risso (*Trachyrhynchus*), xix, 152.
trallii, Hutton (*Trachichthys*), 23.
Triacanthodes, Blkr., 266.
 Trichiuridæ, 35.
Trichiurus, L., 89.
Trigla, Art., 63.
Triglops, Reinhardt, 63.
tripes, Johns. (*Nealotus*), 35.
truncatum, Gthr. (*Peristethus*), 65.
typhlops, Lowe (*Metopias*), 27.
Typhonius, Gthr., 118.
typhlops, Lowe (*Melamphaës*), 27.
uncinatus, Ruhrdt. (*Centridermichthys*), 62.
uncinatus, Reinh. (*Cottus*), 62.
unicornis, Goode (*Citharichthys*), 166.
Uraleptus, Costa, 87.
Uranoscopus, L., 49.
uranoscopus, Murr. (*Ceratias*), 54.
uranoscopus, Gill (*Mancalias*), 54.
Urolophus, M. and H., 12.
variabilis, Gthr. (*Coryphaenoides*), 150.
venustus, Poey (*Dinemus*), 34.
vorrilli, G. and B. (*Lycodes*), 80.
villosus, Gthr. (*Coryphaenoides*), 142.
villosus, Gthr. (*Macrurus*), 142.
viola, G. and B. (*Antimora*), 94.
viola, G. and B. (*Haloporphyrus*), 94.
viride, Fabr. (*Ophidium*), 82.
viridis, Fabr. (*Gymnelis*), 82.
viviparus, Kröy. (*Sebastes*), 18.
vomer, Fries (*Raja*), 11.
vorax, Gthr. (*Champsodon*), 49.
vulgaris, Flem. (*Merluccius*), 85.
vulgaris (*Molva*), 96.
webbii, Valenc. (*Nemobrama*), 34.
Xenodermichthys, Gthr., 230.