

miniatum, Goode (*Peristethus*), 64.
miniatum, Goode (*Peristedium*), 64.
minor, Olafs. (*Anarrhichas*), 70.
minutus, L. (*Gadus*), xix.
mirabilis, G. and B. (*Lycodonus*), 81.
Mixonus, Gthr., 108.
mizolepis, Gthr. (*Melamphaës*), 28.
mizolepis, Gthr. (*Scopelus*), 28.
mollis, Gthr. (*Bathysaurus*), 183.
moluccense, Blkr. (*Peristethus*), 64.
Molva, Nilss., 96.
molva, L. (*Molva*), 96.
Monacanthus, Cuv., 266.
monæ, Gill (*Stephanoberyx*), 31.
Monolene, Goode, 165.
monstrosa, L. (*Chimæra*), 12.
Mora, Rissø, 89.
morrhua, L. (*Gadus*), 82.
multifilis, Gthr. (*Bathygadus*), 155.
mülleri, Klunzinger (*Antigonia*), 42.
mülleri, (Gmel.) (*Scopelus*), 196.
murena, Coll. (*Lycodes*), 79.
Murenidæ, 252.
murrayi, Gthr. (*Coryphænoides*), 146.
murrayi, Gthr. (*Ipnops*), 191.
murrayi, Gthr. (*Macrurus*), 146.
murrayi, Gthr. (*Melanocetus*), 57.
murrayi, Gthr. (*Peristethus*), 65.
murrayi, Gthr. (*Trachyrhynchus*), 153.
Myripristis, Cuv., 35.
Mystaconurus, 139.
Myxine, L., 267.
Nannobrachium, Gthr., 199.
naresii, Gthr. (*Lophius*), 49.
nasus, Bl. (*Notacanthus*), 248.
nasus, Gthr. (*Typhlonus*), 119.
nasutus, Gthr. (*Coryphænoides*), 132.
nasutus, Gthr. (*Macrurus*), 132.
nasutus, Johns. (*Nesiarchus*), 37.
Nealotus, Johnson, 35.
nebulosa, G. and B. (*Aphoristia*), 167.
Nematonurus, 150.
Nematonus, Gthr., 114.
Nematops, Gthr., 166.
Nernichthys, Rich., 263.
Neobythites, Goode and Bean, 100.
Nesiarchus, Johnson, 36.
Nettastoma, Raf., 252.
nidrosiensis, Collett (*Raja*), 11.
niger, Gthr. (*Alepocephalus*), 224.
niger, Rich. (*Astronesthes*), 203.
niger, Johns. (*Chiasmodus*), 99.
niger, Ayres (*Malacosteus*), 214.
nigerrimus, Gigl. (*Bathyphilus*), 215.
nigripinnis, Gthr. (*Chlorophthalmus*), 193.
nigrum, Gthr. (*Nannobrachium*), 119.
nobilis, Lowe (*Polymixia*), 34.
nodulosus, Gthr. (*Xenodermichthys*), 230.
norvegicus, Nilss. (*Macrurus*), 138.
norvegicus, Cuv. Val. (*Sebastes*), 17.

Notacanthonthi, 242.
Notacanthus, Bloch, 243.
Notidanidæ, 2.
Nothenia, Rich., 268.
novæ-zelandiæ, Hector (*Macruronus*), 157.
novæ-zelandiæ, Hector (*Coryphænoides*), 157.
oblongus, Goode (*Paralichthys*), 164.
oblongus, Mitch. (*Pseudorhombus*), 164.
ocellatus, Gthr. (*Neobythites*), 103.
ocallatus, Gthr. (*Pseudorhombus*), 164.
oculatus, Gthr. (*Sebastes*), 18.
Odontostomus, Cocco, 200.
olfersii, Cuv. (*Argyropelecus*), 167.
Omosudis, Gthr., 201.
Oneirodes, Lütken, 55.
Onus, Rissø, 96.
Ophidiidæ, 99.
Ophidium, Cuv., 268.
Ophiognathus, Harwood, 255.
Opistomias, Gthr., 208.
Optonurus, Gthr., 147.
owenii, Johns. (*Halosaurus*), 236.
Pachystomias, Gthr., 210.
pallidus, Coll. (*Lycodes*), 79.
palpebratus, Boddaert (*Anomalops*), 41.
palpebratus, Boddaert (*Sparus*), 41.
pantherinus, Zouiew (*Anarrhichas*), 70.
paradoxus, Capello (*Prometheus*), 37.
Paraliparis, Coll., 68.
parallelus, Gthr. (*Macrurus*), 125.
parasiticus, G. and B. (*Simenchelys*), 252.
parviceps, Gthr. (*Nettastoma*), 253.
paxilloides, G. and B. (*Lycodes*), 81.
paxillus, G. and B. (*Lycodes*), 81.
pectoralis, G. and B. (*Bathyonus*), 114.
pectoralis, G. and B. (*Nematonus*), 114.
Pediculati, 49.
pelecanoides, Vaillant (*Eupharynx*), 262.
Percidæ, 13.
percoides, Solander (*Scorpæna*), 17.
peregrinus, Gthr. (*Physiculus*), 88.
peregrinus, Gthr. (*Pseudophycis*), 88.
Peristethus, Lacép., 64.
perspicillum, Krüy. (*Lycodes*), 77.
Pharyngognathi, 76.
phasganorus, Goode (*Notacanthus*), 249.
philippinense, Gthr. (*Acropoma*), 15.
Phosichthys, Hutton, 177.
Photichthys, Hutton, 177.
Photonectes, Gthr., 212.
Phycis, Cuv., 88.
Physiculus, Kaup, 87.
Physostomi, 167.
pictus, Lowe (*Chaunax*), 58.
pingelii, Rnhrdt. (*Triglops*), 68.
pinguis, Fabr. (*Hippoglossus*), 161.
pinnata, Gronov. (*Muræna*), 253.
pinnatus, Gthr. (*Lyconus*), 158.

pinnatus, Gronov. (*Synaphobranchus*), 253.
piscatorius, L. (*Lophius*), 49.
Plagyodus, Steller, 203.
platessoides, Fabr. (*Hippoglossoides*), 161.
Platytroctes, Gthr., 229.
Plectognathi, 266.
Pleuronectes, Gthr., 166.
Pleuronectidæ, 160.
pleurospilus, Gthr. (*Centropristes*), 13.
pleurostictus, Cope (*Triglops*), 68.
plumbea, Gill (*Chimæra*), 13.
plutonia, Garman (*Raja*), 10.
Pœciliopsetta, Gthr., 162.
poeyi, Gthr. (*Euoxymetopon*), 89.
Polyacanthonotus, 250.
Polyipnus, Gthr., 170.
Polymixia, Lowe, 34.
Polypriion, Cuv., xx, 268.
polysiphus, Gthr. (*Anticitharis*), 162.
Porogadus, G. and B., 111.
Poromitra, Goode and Bean, 34.
poutassou, Coll. (*Gadus*), 82.
pretiosus, Cocco (*Thyrsites*), xx, 268.
pretiosus, Lowe (*Trachichthys*), 21.
Propoma, Gthr., 15.
Pristiurus, Bonap., 2.
procerum, G. and B. (*Nettastoma*), 253.
productus, Gill (*Alepocephalus*), 223.
productus, Gthr. (*Chlorophthalmus*), 193.
prometheus, C. V. (*Thyrsites*), xx, 268.
Pseudophycis, Gthr., 87.
Pseudorhombus, Blkr., 163.
Pteridium (*Scopoli*), 105.
Pteroidonus, Gthr., 106.
quadrifilis, Gthr. (*Bathypterois*), 189.
quinquarius, Gthr. (*Pteroidonus*), 106.
radiata, Donov. (*Raja*), 8.
Raja, Cuv., 7.
Rays, 7.
Regalecus, Brünn, 73.
regina, Coll. (*Rhodichthys*), 121.
regius, Walb. (*Phycis*), 89.
regulus, Fries och Ekstr. (*Sebastes*), 18.
reinhardi, Kröyer (*Careproctus*), 67.
reinhardi, Kröyer (*Liparis*), 67.
reinhardtii, Collett (*Onus*), 97.
reinhardtii, Ltk. (*Himantolophus*), 51.
reinhardtii, Coll. (*Onus*), 97.
Requeime, xix.
reticulatus, Rnhrdt. (*Lycodes*), 77.
Rhodichthys, Collett, 121.
Rhomboidichthys, Blkr., 165.
roissonus, F. and V. (*Notacanthus*), 250.
robustus, Gthr. (*Melamphaës*), 29.
roseum, Gthr. (*Propoma*), 15.
roseus, Gthr. (*Heliastes*), 76.
rossii, Malmgren (*Lycodes*), 77.
rostrata, Gthr. (*Antimora*), 93.
rostratus, Rissø (*Alepocephalus*), xix, 223.