

Indeks wyższych jednostek systematycznych

- Acanthodii (akantody, faldopletwe) 10, 17, 31, 32, 33, 63, 70, 100, 175–184, 299
Acanthodiiformes (akantodidy) 175, 177, 178
Acanthopterygii (kolcoplewne) 201, 220, 240, 252–254
Acanthothoraci 74, 77, 80, 92
Acanthuridae (pokolcowate) 267, 270
Acanthuroidei 266
Acipenseriformes (jesiotröksztaltne) 200, 206–208
Actinistia (Coelacanthiformes, celakanty) 14, 276, 277, 279, 281, 282, 299, 300, tabl. 21
Actinolepina 86
Actinopterygii (promienopletwe, kostnopromieniste) 14, 15, 21, 31–33, 149, 180, 183, 185–194, 196, 199, 200, 202, 205, 206, 208, 274, 275, 277, 278, 280
Agnatha 30, 37
akantody – patrz Acanthodii
akantodidy – patrz Acanthodiiformes
Albuliformes (albulöksztaltne) 200, 227
Alepocephalidae 238
Allotriognathi – patrz Lampriformes
Amiiformes (meklawköksztaltne) 186, 187, 200, 213, 215, 217, 275
Ammodytidae 270
Amphiaspididae 53
Anacanthines 201, 248
Anachronistidae 127, tabl. 11
Anaspida (anaspidy) 14, 30, 31, 39–43, 70
Anchipteraspididae 56
Anguilliformes (wegorzöksztaltne) 195, 197, 200, 227, 228
aniolöksztaltne – patrz Squatiniformes
Anotophysi 200, 233
Antarctilamniiformes (antarktilamnidy) 109, 110, 112
Antennariidae 251
Antiarcha (antiarchy) 61, 73, 74, 76–83, 92, 93, tabl. 6
Apogonidae 269
Arandaspidia (arandaspidy) 31, 32, 50–52, tabl. 3
Argentinidae 238, 275,
Argentiniformes (srebrzyköksztaltne) 201, 238, 239
argusowate – patrz Scatophagidae
Ariidae 238
Arthrodira (artrodiry) 73–80, 82, 84–86, 88, 92, 93, tabl. 6–9
Asianthidae 263
Aspidorhynchidae 215
Aspidorhynchiformes 200, 215, 216
Asterolepididae 83
Astraspida (astraspidy) 31, 32, 50, 51
aterynokształtne – patrz Atheriniformes
Atherinidae 254
Atheriniformes (aterynokształtne) 201, 253–255
Atherinomorphia 201, 254, 255
Aulopiformes 201, 242, 243, tabl. 16
Aulorhynchidae 261
Aulostomidae 261

babkowce – patrz Gobioidae
Balistidae 272, 273
barwenokształtne – patrz Mugiliformes
bassowate – patrz Centrarchidae
Bathylagidae 238, 275
Batomorphii (płaszczki) 69, 73, 90, 94, 95, 103, 106, 107, 111, 122, 128–130, 135, 141–146, 151, 152, 158, tabl. 10, 13
Batrachoidiformes 201, 248, 251
Belonidae 255
Beloniformes (belonokształtne) 195, 201, 254, 255
Benneviastida (benewiaspidy) 62
Berycidae 258
Beryciformes (beryksockształtne) 194, 201, 256–258,
beryksockształtne – patrz Beryciformes
bezczaszkwowce – patrz Cephalochordata
bezzszczekowce (bezzuchwowce) 10, 13–15, 18, 19, 21, 23, 30–32, 37, 38, 40, 46, 52, 56–58, 60, 62, 63, 91, 299,
Bolcabalistidae 272

- Bothidae 271, 275
 Bothriolepididae 83, 84
 Brachythoraci 85
 Bramidae 264
 Bregmacerotidae 249
 brzytewnikowate – patrz Centriscidae
 Bythyidae 251

 Canowindridae 291
 Caproidae 269, 275
 Caproidei 269
 Carangidae (ostrokokowate) 264, 270
 Carapidae (fierasferowate) 250, 251
 Carcharhiniformes (żarłaczokształtne) 96, 99, 104, 130, 140, 141, 150–152, tabl. 13
 Carcharhinidae (żarłaczowate) 141, 152
 celakanty – patrz Actinistia
 Centarchidae (bassowate, okoniopstrągowate) 263
 Centriscidae (brzytewnikowate) 261, 275
 Cephalaspida (cefalaspidy) 61, 63, tabl. 4, 5
 Cephalochordata (bezczaszkowce) 24, 26, 31
 Cephalopoda 149
 Cepolidae 270
 Ceratiidae 251
 Chaetodontidae (chetonikowate) 263, 270, 275
 Characiformes 195, 201, 234–236
 Characinidae 199
 Cheirolepidiformes 208
 chetonikowate – patrz Chaetodontidae
 Chiasmodontidae (paszczokowate) 265
 Chimaeriformes (chimerokształtne, chimery, przera-
 zy) 73, 87, 88, 94, 153, 154, 162, 165, 166, 169,
 170, 171, 174
 chimery – patrz Chimaeriformes
 Chlamydoselachidae (płaszczaki) 129, 131
 Chondrenchelyiformes (chondrenchelidy) 162, 166–
 168
 Chondrichthyes (chrzęstnoszkieletowe, chrzęst-
 ne) 7, 11, 16, 19, 21, 31, 32, 46, 73, 74, 78, 80, 88,
 94, 95, 99, 106, 122, 136, 148, 153, 170, 172, 173,
 175, 181, tabl. 9
 Chordata (strunowce) 24, 26, 27, 30–32, 277
 Chondrostei (chrzęstnokostne) 190, 194, 200, 202,
 203, 208, 275
 chrzęstne – patrz Chondrichthyes
 chrzęstnoglów – patrz Eucnidocephali
 chrzęstnokostne – patrz Chondrostei
 chrzęstnoszkieletowe – patrz Chondrichthyes
 Cichlidae (pielegnicowate) 193, 264
 cienkołuskie – patrz Teleostei
 ciernikokształtne – patrz Gasterosteiformes
 Citharidae 271
 cjtaspidy – patrz Cyathaspidiformes
 Cladistia (ramieniopłetwe, wielopłetwe) 190, 200,
 202, 203
 Cladodontomorphi (kladodonty) 111, 116, 148
 Cladoselelachiformes (kladoselelachidy) 98, 103, 111,
 116, 117
 Clamydoselachidae 129, 131

 Climaetiformes (klimatidy) 175, 176, 180–183
 Clupeidae 230, 232, 275, 276, tabl. 15
 Clupeiformes (śledziokształtne) 195, 200, 231, 232,
 tabl. 15
 Clupeocephala 200, 229, 230, 233
 Clupeomorpha 200, 230
 Coccosteidae 92
 Coccosteina 84, 86
 Cochliodontiformes (kochliodonty) 162–166, 168,
 tabl. 14
 Coelacanthiformes – patrz Actinistia
 Congridae 228
 Conodonts (konodonty) 24, 28–31, 149
 Cottidae 261
 Craniata (czaszkowce) 24, 26, 30, 31, 39, 68
 Cretatrichanthidae 272
 Ctenacanthiformes (ktenakanty) 102, 103, 109–111,
 114, 120–122, 148, 154
 Cyathaspididae 53
 Cyathaspidiformes (cjtaspidy) 53, 63
 Cyclosquamata 201, 240, 242
 Cyclostomata (krągłousty, kręgousty, smoczkousty)
 Cyprinidae 235
 Cypriniformes (karpiokształtne) 194, 195, 201, 232,
 235, 236, 255
 Cyprinodontiformes (karpieńcokształtne) 201, 255
 czaszkowce – patrz Craniata
 czworonogi – patrz Tetrapoda

 Dasyatidae 146, 152
 dinozaury 298
 Diplacanthiformes (diplakantidy) 175, 176, 179, 181,
 182
 Diplomystidae 237
 Diplorhina 30
 Dipnoi (dwudyszne) 188, 276, 277, 279, 282, 283,
 285–287, 299
 Dipnomorpha (dipnomorfy) 279, 282, 283, 298
 dorsokształtne – patrz Gadiformes
 doskonałokostne – patrz Teleostei
 drętwokształtne – patrz Torpediniformes
 dwudyszne – patrz Dipnoi
 dywanokształtne – patrz Orectolobiformes

 Echeineidae (podnawki) 264, 269
 echinorinidy 133
 edestidy – patrz Eugeneodontiformes
 Elasmobranchii (spodousty) 31, 70, 94–103, 106,
 109, 111, 116, 127, 128, 147–154, 162, 170, 172,
 177, 179, tabl. 10, 11, 13
 Elasmobranchiomorphi 88
 Ellimmichthyiformes 200, 231
 Elopiformes (elopsokształtne) 200, 225, 227
 Elopomorpha (elopomorfy) 200, 223, 227
 elopsokształtne – patrz Elopiformes
 Elpistostegalia (elpistostegi) 189, 279, 291–296
 Emmelichthyidae 270
 Engraulidae 232
 Eogastrophinae 261

- Eospinidae 272
 Esociformes (szczupakokształtne) 195, 201, 240
 Euchondrocephali (chrzęstnogiłowe) 31, 94, 107, 122, 129, 153, 154, 156, 161, 162, 172, tabl. 13
 Eugeneodontiformes (edestyd) 94, 156–159
 Eugnathostomata 68
 Euselachii 122, 126–128
 Euteleostei 201, 229, 238, 240
 Euteleostomi 33, 185
 Euzaphlegidae 270

 falkatidy 118, 119
 faldopletwe – patrz Acanthodii
 febodontidy 148
 febodonty – patrz Phoeodontiformes
 fierasferowate – patrz Carapidae
 filolepidy – patrz Phyllolepidia
 Fistulariidae 261
 Furcacaudiformes 44, 47

 Gadidae 249, 250, 275, 276
 Gadiformes (dorszokształtne) 194, 201, 248–250, tabl. 17
 gadoryby – patrz Saurichthyiformes
 gady 16, 276
 gady naczelnie 300
 gady ssakokształtne 300
 Galeaspida (galeaspidy) 31, 32, 56, 57
 Galeomorphi 95, 129, 135
 garbikowate – patrz Pomacentridae
 Gasterosteiformes (ciernikokształtne) 202, 256, 260, tabl. 17
 Gempylidae 270
 Gerreidae 270
 Gnathostomata (szczękowce) 30, 31, 58, 61, 63, 67–70, 74, 78, 176, 186
 Gobiidae 270, 275, 276,
 Gobioidi (bąbkowce) 266
 Gonorynchiformes (piaskolcokształtne) 200, 232–234
 Gonostomatidae 242, 275
 Guildayichthyidae 202
 Gymnotiformes 201, 232, 237, 238
 Gyranthidae 181, 182
 Gyrocheilidae 235

 helodonty 162
 Hemigaleidae 152
 Hemiramphidae 255
 Heterenchelyidae 228
 Heterodontiformes (rogatkokształtne) 107, 129, 130, 135, 151, 152
 Heterosteina 86
 Heterostraci (heterostraki, innopancerne) 14, 15, 21, 30–32, 37, 46, 50, 52–55, 57, 62, 63, 67, 68, tabl. 2, 3
 Hexanchidae 131–133, 141, 152
 Hexanchiformes (sześcioparokształtne) 97, 98, 103–105, 131, 151, 152

 Hexatrygonidae 146
 Hiodontiformes 200, 223, 224
 Holocentridae 258, 275
 Holocephali (zrosłogiłowe) 87, 94, 136, 153, 161, 162, 166, 168, 169, 171, 172, 174, tabl. 14
 Holonematidae (holonematidy) 73, 79
 Homosteidae 92
 Hybodontiformes (hybodonty) 102, 107, 122–129, 136, 150, tabl. 12
 Hypnosqualea 150
 Hysidoridae 237

 Ichthyodectiformes 200, 221
 igliczniowate 261
 Iniopterygii (karkopletwe) 31, 172
 innopancerne – patrz Heterostraci
 Ischnacanthiformes (ischnakantidy) 175, 177–184

 jednoróżkowate – patrz Monacanthidae
 jelitoduszne 24, 27
 jesiotrokszałtne – patrz Acipenseriformes
 jesiotrowate 15

 karkopletwe – patrz Iniopterygii
 karpięcokształtne – patrz Cyprinodontiformes
 karpiokształtne – patrz Cypriniformes
 Kiaeraspidida (kieraspidy) 62
 kladodonty – patrz Cladodontomorpha
 kladoselachidy – patrz Cladoselephiformes
 klimatidy – patrz Climatiformes
 kochliodonty – patrz Cochliodontiformes
 kolcopletwe – patrz Acanthopterygii
 koleniokształtne – patrz Squaliformes
 konodonty – patrz Conodonts
 kopodonty 162–164
 kosterowate – patrz Ostraciidae
 kostne – patrz Osteichthyes
 kostnojęzykkształtne – patrz Osteoglossiformes
 kostnojęzykowe – patrz Osteoglossomorpha
 kostnopancerne – patrz Osteostraci
 kostnopromieniste – patrz Actinopterygii
 kostnoskieletowe – patrz Osteichthyes
 kościste – patrz Teleostei
 krągłousty – patrz Cyclostomata
 kręgowce – patrz Cyclostomata
 kręgowce – patrz Vertebrata
 ksenakanty – patrz Xenacanthiformes
 ktenakanty – patrz Ctenacanthiformes

 Labridae (wargaczowate) 265, 270, 276
 Labroidi (wargaczowce) 264
 Lamniformes (lamnokształtne) 103, 104, 130, 137–141, 151, 152
 Lampriformes (Lampridiformes, Allotriognathi, stojnikokształtne) 201, 245, 246
 Lampriomorpha 201, 240, 245
 Leiognathidae 270
 Lepisosteiformes (niszczukokształtne, łuskosty) 200, 212, 215

- Leptolepidiformes 200, 219, 220
 liliowce 159, 174
 Loganeliiformes 47
 Lophiiformes (zabnicokształtne) 201, 248, 251
 Luvaridae 267
 Lycoperiformes 200, 222

 łącznicokręgie – patrz Ostariophysi
 łososiokształtne – patrz Salmoniformes
 łuskosty – patrz Lepisosteiformes

 Macrosemiiformes 200, 209, 210
 Macrouridae 249, 250
 makrelowate – patrz Scombridae
 mantowate – patrz Mobulidae
 Megalichthyidae 289
 Menaspiiformes (menaspidy) 162, 168, 169
 Merlucciidae 249, 275
 męklawkokształtne – patrz Amiiformes
 mięczaki 106, 135, 136, 152, 159, 250, 272
 mięśniopłetwe – patrz Sarcopterygii
 minogi – patrz Petromyzontomorphi
 Mitsukurinidae 151
 młotowate – patrz Sphyrnidae
 Mobulidae (mantowate) 146, 147, 152
 Moclaiidae 272
 Monacanthidae (jednorozkowate) 272
 Monorhina 30
 Moridae 249
 Mugilidae 253, 270
 Mugiliformes (barwenokształtne) 201, 253
 Mugilomorpha 201, 253
 Mullidae 270
 Myctophidae 245, 275, 276,
 Myctophiformes (światłikokształtne) 201, 243, 244,
 tabl. 16
 Myliobatidae 146, 152
 Myliobatiformes (orleniokształtne) 107, 128, 130,
 142, 145–147, 152
 Myxinoidei (śluzice) 24, 27–31, 39, 68

 Neopterygii (nowopłetwe) 189, 190, 194, 200, 202,
 208, 209, 211, 213
 Neoselachii (nowożarłacze) 95, 107, 109, 122, 126–
 132, 141, 150, 151, tabl. 11
 Neoteleostei 201, 240, 241
 niszczukokształtne – patrz Lepisosteiformes
 Nomeidae 270
 nowopłetwe – patrz Neopterygii
 nowożarłacze – patrz Neoselachii

 okoniokształtne – patrz Perciformes
 okoniopstrągowe – patrz Centrarchidae
 Omalodontiformes (omalodonty) 108, 111, 147
 Onychodontiformes (onychodonty) 187, 279, 280,
 299, tabl. 20
 Ophidiidae 251
 Ophidiiformes (wyślizgokształtne) 197, 201, 248,
 250
 Orectolobiformes (dywanokształtne) 136, 137, 150,
 151
 orleniokształtne – patrz Myliobatiformes
 Orodontiformes (orodonty) 94, 136, 154, 155, 156,
 163, 174, tabl. 13
 orodonty – patrz Orodontiformes
 osłonice – patrz Tunicata
 Osmeriformes (stynkokształtne) 201, 239
 Ostarioclupeomorpha (Otocephala) 200, 229, 230
 Ostariophysi (łącznicokręgie) 200, 232, 236
 Osteichthyes (kostnoszkieletowe, kostne) 10, 11,
 13, 18, 19, 21, 22, 31–33, 73–75, 79, 175, 178,
 185, 187, 189, 190, 264, 276, 278, 286, 300
 Osteoglossiformes (kostnojęzykokształtne) 200,
 223, 225
 Osteoglossomorpha (kostnojęzykowe) 200, 221
 Osteolepididae 289
 Osteolepiformes (osteolepidy) 14, 188, 189, 277,
 279, 289, 290, 294–296, 299, tabl. 19, 20
 Osteostraci (osteostraki, kostnopancerne) 14, 15,
 21, 30, 32, 37, 57–61, 63, 67–69, 78, 80, tabl. 4, 5
 Ostraciidae (kosterowate) 272
 ostrakodermy 18, 31, 32, 62, 63, 91
 ostrobokowate – patrz Carangidae
 ościste – patrz Teleostei
 Otocephala – patrz Ostarioclupeomorpha
 Otophysi 200, 234, 236

 Pachycormidae 217
 Pachycormiformes 200, 215, 216
 Pachyosteina 84, 86
 Paleacanthaspida 74
 Palaeonisciformes (paleoniski, prawieczkowce) 149,
 180, 189, 200, 203–206, 208, 274
 Palaeorhynchidae 270
 paleoniski – patrz Palaeonisciformes
 pałaszowate – patrz Trichiuridae
 Panderichthyida (panderichtydy) 188, 279, 291, 293
 Paracanthopterygii (pseudokolcopłetwe) 201, 240,
 243, 247, 248
 paszczękowate – patrz Chiasmodontidae
 Peltopleuriformes 208
 Percidae 269
 Perciformes (okoniokształtne) 195, 197, 202, 252,
 262–269, tabl. 18
 Percoidei 262
 Percomorpha 201, 255, 256
 Percopsiformes 201, 247
 Perleidiformes 208, 275
 Petalichthyida (petalichtydy) 74, 76, 89–90
 Petalodontiformes (petalodonty) 94, 158–160, 174,
 tabl. 13
 Petromyzontomorphi (minogi) 14, 16, 28, 30–32,
 37–43, 67–69
 Phlebolepidiformes 47
 Phlyctaeniina 86
 Phoeodontiformes (febodonty) 106, 109–111, 113,
 114, 121, 147, 148, tabl. 11
 Pholidophoriformes 200, 218, 220

- Pholidopleuriformes 208
 Phosichthyidae 275
 Photichthyidae 242
 Phycidae 249
 Phyllolepidia (filolepidy) 74, 76, 88–90
 piaszkolcokształtne – patrz Gonorynchiformes
 pielęgnicowate – patrz Cichlidae
 pierścienice 26
 pilokształtne – patrz Pristoidei
 pylonosokształtne – patrz Pristiophoriformes
 piotroszkokształtne – patrz Zeiformes
 Pituriaspida (pituriaspidy) 32, 57, 58, tabl. 4
 Placodermi (plakodermi, ryby pancerne, tarczowce) 31, 32, 63, 72, 74, 75, 79–93, 154, 299
 Platycephalidae 261
 Plectocretacidae 272
 Pleuronectiformes (płatugokształtne) 195, 199, 202, 270, 271
 płatugokształtne – patrz Pleuronectiformes
 płaszczeni – patrz Chlamydoselachidae
 płaszczeni – patrz Batomorphii
 płazy 16, 276, 289, 291, 298, 300
 podnawki – patrz Echeneidae
 pokolcowate – patrz Acanthuridae
 polimiksokształtne – patrz Polymixiiformes
 Polymixiiformes (wąsatokształtne, polimiksokształtne) 201, 245
 Polymixiomorpha 201, 240, 245
 Polynemidae 270
 Polypteriformes 202
 Pomacentridae (garbikowate) 265
 Pomadasyidae 270, 275
 Porolepiformes (porolepidy) 70, 188, 279, 282–284, 286, 299
 Potamotrygonidae 147
 półstrunowce 24, 27
 prawieczkowce – patrz Palaeonisciformes
 prażarłacz 107–111, 117, 119, 123, 124, 132
 Priacanthidae 269
 Protriacanthidae
 Priscacaridae 262
 Pristiophoriformes (pilonosokształtne) 134
 Pristoidei (pilokształtne) 143, 145
 promieniopłetwe – patrz Actinopterygii
 Protacanthopterygii 201, 238
 Protacrodontidae (protakrodonty) 107, 111, 122, 123, 148
 protakrodonty – patrz Protacrodontidae
 Protaspididae (protaspidy) 55, 56
 Protobalistidae 272
 Protopteraspididae 56
 Protriacanthidae 272
 przerazy – patrz Chimaeriformes
 psammodonty 162–164
 Psammosteidae (psammosteidy) 55, 56, 62
 Psettodidae 271
 pseudokolcoplektwe – patrz Paracanthopterygii
 pseudopetalichtydy 80
 Pteraspidae 54, 56, 62
 Pteraspidae (pteraspidy) 54–56, 63, tabl. 3
 Pteraspidomorpha (pteraspidomorfy) 15, 30, 31, 46, 49–52, 56, 62, 63, tabl. 3
 pteraspidy – patrz Pteraspidae
 Pterothrissidae 228
 Ptyctodontida (ptyktodonty) 73, 74, 76, 77, 79, 80, 86, 87, 88, 90, 92, 93, tabl. 7
 Pycnodontiformes (pyknodonty) 200, 212–214, 217, 275
 pyknodonty – Pycnodontiformes
 Rajiformes (rajokształtne) 130, 143–145, 151
 Rajoidei (raje) 143, 144
 ramienionogi 136, 159
 ramieniopłetwe – patrz Cladistia
 raskłokształtne – patrz Squatiniformes
 rekinkowate – patrz Scyliorhinidae
 rekiny 12, 13, 15, 16, 20–23, 44, 45, 69–71, 94–99, 102, 103, 105, 106, 111–114, 116, 120–123, 129, 133, 135–137, 140, 141, 147, 148, 150–152, 175, 264, 289, tabl. 1, tabl. 9
 renanidy – patrz Rhenanida
 Rhenanida (renanidy) 73, 74, 77, 78, 90, 91
 Rhinobatoidei (rochokształtne) 143, 144
 Rhizodontiformes (ryzodonty) 277–279, 287, 288, 300, tabl. 19
 rochokształtne – patrz Rhinobatoidei
 rogatkokształtne – patrz Heterodontiformes
 rozdymkokształtne – patrz Tetraodontiformes
 ryby pancerne – patrz Placodermi
 ryzodonty – patrz Rhizodontiformes
 Saccopharyngiformes (sakkofaryngokształtne) 200, 228
 Salmoniformes (łososiokształtne) 195, 201, 239
 Sandiiformes 46
 Sarcopterygii (mięśniopłetwe) 7, 15, 31–33, 70, 77, 185, 187–190, 202, 276–279, 282, 285, 287, 289, 291, 293, 296, 298–300, tabl. 21
 Saurichthyiformes (gadoryby) 200, 206, 207, 275
 Scaridae 270, 275
 Scatophagidae (argusowate) 267
 Sciaenidae 270
 Sclerorhynchoidei 143, 145
 Scombridae (makrełowate) 268, 270
 Scombroidei 267
 Scopelomorpha 201, 240, 243
 Scophthalmidae 271
 Sorbinipercidae 269
 Scorpaenidae 261
 Scorpaeniformes (skorpenokształtne) 202, 261
 Scyliorhinidae (rekinkowate) 130, 141, 150, 152
 Semionotiformes 194, 200, 210, 211, 275
 Serranidae 269, 275
 Shieliiformes 47
 Siganiidae (syganowate) 266
 Sillaginidae 270
 Siluriformes (sumokształtne) 195, 201, 232, 236, 237

- Sinolepidae 82
 skorpionokształtne – patrz Scorpaeniformes
 skwatinaktydy – patrz Squatinactiformes
 smoczkouste – patrz Cyclostomata
 Soleidae 271
 Solenostomidae 261
 Sorbinipercidae 269
 Sparidae 270, 275, 276
 Sphenocephaliformes 201, 248, 249
 Sphyrnidae (młotowate) 141
 Spinacanthidae 272
 spodouste – patrz Elasmobranchii
 Squaliformes (koleniokształtne) 99, 133, 134, 143, 150
 Squalomorphii 95, 129, 131, 132
 Squatinactiformes (skwatinaktydy) 111, 122, tabl. 10
 Squatiniformes (raszpłokształtne, aniolokształtne) 135, 151, 152
 Squatinomorphii 135
 srebrzykokszałtne – patrz Argentiniformes
 ssaki 16, 187, 264, 276
 stawogłowe 84
 stawonogi 26, 27, 106, 135, 159
 Stenopterygii 201, 241
 Stephanoberyciformes 253
 Sternoptychidae 242, 275
 Sternopygidae 238
 Stomiiformes (Stomiactiformes, węzokształtne) 195, 201, 241, 242, tabl. 15
 strojnikokształtne – patrz Lampriformes
 Stromateidae 270
 strunowce – patrz Chordata
 stynkokształtne – patrz Osmeriformes
 sumokształtne – patrz Siluriformes
 syganowate – patrz Siganidae
 Symmoriiformes (symmoridy) 102, 108, 110, 111, 117–119, 129, 132, 148, tabl. 1, tabl. 10, tabl. 11
 Synphobranchidae 227
 Synechodontiformes (synechodonty) 129–131, 150, 151
 Syngnathidae 261, 275, tabl. 17
 Synodontidae 243
 szczękowce – patrz Gnathostomata
 szczupakokształtne – patrz Esociformes
 sześcioparokształtne – patrz Hexanchiformes
 szkarłupnie 24, 106, 136
 śledziokształtne – patrz Clupeiformes
 śluzice – patrz Myxinoidei
 świetlikokształtne – patrz Myctophiformes
 tarczowce – patrz Placodermi
 Teleostei (doskonałokostne, cienkołuskie, ościste, kościste) 193, 194, 200, 209, 216, 217, 220, 221, 227, 230, 242, 247, 253, 275
 Teleostomi 33, 175
 telodonty – patrz Thelodonti
 Tetraodontiformes (rozdymkokształtne, tetrodonto-
 kształtne) 202, 272–274
 Tetrapoda (czworonogi) 7, 8, 10, 11, 13, 14, 31, 70, 71, 150, 185, 187–189, 276, 279, 287, 291, 293–296, 298, tabl. 21, tabl. 22
 Tetrapodomorpha (tetrapodomorfy) 188, 277, 279, 287, 291, 293–295, 297, 299, 300
 tetrodontokształtne – patrz Tetraodontiformes
 Thelodonti (telodonty) 14, 23, 30, 31, 43–50, 99
 Thelodontiformes 47
 Thyestiida (tyestidy) 62
 Torpediniformes (dętwokształtne) 130, 144–146
 Trachichthyidae 258
 Trachinidae 270, 275
 Trachinoidei 265
 Triacanthodidae 272
 Trichiuridae (pałaszowate) 268, 270, 275
 Trigidae 261, 275
 Tristichopteridae 289, 294
 trzonopłetwe 282
 Tselfatiformes 200, 220
 Tunicata (osłonice) 24, 26, 31, 39, 81
 Turkmenidae 245
 tyestidy – patrz Thyestiida
 Uranoscopidae 270
 Vertebrata (kręgowce) 7–9, 11, 13, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 26, 30, 31, 37, 39, 40, 46, 50, 52, 63, 67, 68, 72, 74, 79, 148, 217, 262, 276, 293, 299
 walenie 38, 133, 152
 wargaczowate – patrz Labridae
 wargaczowce – patrz Labroidei
 wąsatkokształtne – patrz Polymixiiformes
 węgorzokształtne – patrz Anguilliformes
 węzokształtne – patrz Stomiiformes
 wielopłetwe – patrz Cladistia
 wtórouste 24
 Wuttagoonaspina 86
 wyślizgokształtne – patrz Ophidiiformes
 Xenacanthiformes (ksenakanty) 15, 70, 95, 98, 108, 109, 114, 115, 148, tabl. 11
 Xiphiidae 270, 276
 Zeiformes (piotroszokształtne) 201, 258, 259
 Zenaspida (zenaspidy) 61, 63
 Zorzinichthyidae 269
 zrosłogłowe – patrz Holocephali
 zwierzęta konodontonośne 28, 29
 żabnicokształtne – patrz Lophiiformes
 żachwy 24–26
 żaglicowate 267
 żarłaczokształtne – patrz Carcharhiniformes
 żarłaczowate – patrz Carcharinidae
 żółwie 264