

Genus_species	ID
Aberrapex ludmilae	102717
Aberrapex sanmartini	102718
Aberrapex sp.	102579
Aberrapex vitalemuttiorum	102719
Abothrium carchariae	102165
Abothros carcharias	102167
Abothros sp.	102171
Acanthobothrium aetiobatidis	102979
Acanthobothrium aetiobatis	100005
Acanthobothrium amazonensis	100006
Acanthobothrium americanum	100007
Acanthobothrium angelae	100008
Acanthobothrium annapinkiensis	100009
Acanthobothrium arlenae	100010
Acanthobothrium asnihae	100011
Acanthobothrium asrinae	102513
Acanthobothrium atahualpai	100012
Acanthobothrium australis	100013
Acanthobothrium bajaensis	100014
Acanthobothrium bartonae	100015
Acanthobothrium batailloni	100016
Acanthobothrium benedeni	100017
Acanthobothrium bengalense	100018
Acanthobothrium beveridgei	102509
Acanthobothrium blairi	100019
Acanthobothrium bobconniorum	100020
Acanthobothrium brachyacanthum	100021
Acanthobothrium brayi	100022
Acanthobothrium brevissime	100023
Acanthobothrium bullardi	100024
Acanthobothrium cairae	100025
Acanthobothrium campbelli	100026
Acanthobothrium cannoni	100027
Acanthobothrium carolinae	102984
Acanthobothrium cartagenensis	100028
Acanthobothrium cestracii	102112
Acanthobothrium cestraciontis	101984
Acanthobothrium chabahariense	102837
Acanthobothrium chengi	100029
Acanthobothrium chisholmae	100030
Acanthobothrium cimari	100031
Acanthobothrium clarkeae	100032
Acanthobothrium cleofanus	100033
Acanthobothrium colombianum	100034
Acanthobothrium confusum	102119
Acanthobothrium coquimbensis	100035
Acanthobothrium coronatum	100036
Acanthobothrium costarricense	100037
Acanthobothrium crassicolle	100038
Acanthobothrium crassus	103012
Acanthobothrium cribbi	100039
Acanthobothrium dasi	100040
Acanthobothrium dasybati	100041
Acanthobothrium dighaensis	100042
Acanthobothrium dolichocollum	103013
Acanthobothrium dollyae	100043
Acanthobothrium domingae	102985

<i>Acanthobothrium dujardini</i>	100044
<i>Acanthobothrium dujardini</i>	102005
<i>Acanthobothrium dysbiotos</i>	100045
<i>Acanthobothrium edmondsi</i>	100046
<i>Acanthobothrium edwardsi</i>	102114
<i>Acanthobothrium electricolum</i>	100047
<i>Acanthobothrium elongatum</i>	102980
<i>Acanthobothrium etini</i>	100048
<i>Acanthobothrium filicolle</i>	102111
<i>Acanthobothrium filicolle benedeni</i>	100049
<i>Acanthobothrium filicolle paulum</i>	100050
<i>Acanthobothrium floridensis</i>	100051
<i>Acanthobothrium fogeli</i>	100052
<i>Acanthobothrium foulki</i>	100053
<i>Acanthobothrium franus</i>	100054
<i>Acanthobothrium fylerae</i>	102512
<i>Acanthobothrium garciaprieto</i>	103160
<i>Acanthobothrium gasseri</i>	100055
<i>Acanthobothrium gibsoni</i>	100056
<i>Acanthobothrium giganticum</i>	100057
<i>Acanthobothrium gloveri</i>	100058
<i>Acanthobothrium gnomus</i>	100059
<i>Acanthobothrium goldsteini</i>	100060
<i>Acanthobothrium gonzalesmugabi</i>	102701
<i>Acanthobothrium gracile</i>	100061
<i>Acanthobothrium grandiceps</i>	100062
<i>Acanthobothrium guanghaiense</i>	102665
<i>Acanthobothrium guptai</i>	100063
<i>Acanthobothrium halehae</i>	102857
<i>Acanthobothrium hanumantharaoi</i>	100064
<i>Acanthobothrium hawaiiensis</i>	100065
<i>Acanthobothrium herdmani</i>	102010
<i>Acanthobothrium heterodonti</i>	100066
<i>Acanthobothrium himanturi</i>	100067
<i>Acanthobothrium hispidum</i>	100068
<i>Acanthobothrium holorhini</i>	100069
<i>Acanthobothrium hypanus</i>	102960
<i>Acanthobothrium hypermekkolpos</i>	100070
<i>Acanthobothrium icelandicum</i>	100071
<i>Acanthobothrium ijimai</i>	100072
<i>Acanthobothrium inbitorium</i>	100073
<i>Acanthobothrium incognita</i>	100074
<i>Acanthobothrium indiana</i>	100075
<i>Acanthobothrium indicum</i>	100077
<i>Acanthobothrium intermedium</i>	100078
<i>Acanthobothrium jalalii</i>	102266
<i>Acanthobothrium jamesi</i>	102514
<i>Acanthobothrium janineae</i>	102511
<i>Acanthobothrium jeanneae</i>	100079
<i>Acanthobothrium jonesi</i>	102981
<i>Acanthobothrium karachiense</i>	100080
<i>Acanthobothrium katherineae</i>	103014
<i>Acanthobothrium kurdistanense</i>	102856
<i>Acanthobothrium larsoni</i>	100081
<i>Acanthobothrium lasti</i>	100082
<i>Acanthobothrium latum</i>	100083
<i>Acanthobothrium laurenbrownae</i>	100084
<i>Acanthobothrium lentiginosum</i>	100085

<i>Acanthobothrium lepidum</i>	100086
<i>Acanthobothrium liliun</i>	102100
<i>Acanthobothrium lineatum</i>	102982
<i>Acanthobothrium lintoni</i>	100087
<i>Acanthobothrium longipedunculatæ</i>	100088
<i>Acanthobothrium lusarmientoi</i>	100089
<i>Acanthobothrium macracanthum</i>	102011
<i>Acanthobothrium macrocephalum</i>	100090
<i>Acanthobothrium maculatum</i>	100091
<i>Acanthobothrium magnum</i>	100092
<i>Acanthobothrium makranense</i>	102858
<i>Acanthobothrium manteri</i>	100093
<i>Acanthobothrium margieae</i>	100094
<i>Acanthobothrium marplatensis</i>	100095
<i>Acanthobothrium marquesi</i>	102780
<i>Acanthobothrium martini</i>	100096
<i>Acanthobothrium maryanskii</i>	100097
<i>Acanthobothrium marymichaelorui</i>	100098
<i>Acanthobothrium masniahae</i>	100099
<i>Acanthobothrium mathiasi</i>	100100
<i>Acanthobothrium mattaylori</i>	100101
<i>Acanthobothrium micracantha</i>	100102
<i>Acanthobothrium microcephalum</i>	100103
<i>Acanthobothrium microhabentes</i>	103010
<i>Acanthobothrium microtenuis</i>	103011
<i>Acanthobothrium minus</i>	100104
<i>Acanthobothrium minusculus</i>	100105
<i>Acanthobothrium monksi</i>	100106
<i>Acanthobothrium mooreae</i>	100107
<i>Acanthobothrium mujibi</i>	100108
<i>Acanthobothrium musculosum</i>	102120
<i>Acanthobothrium myliobatidis</i>	100109
<i>Acanthobothrium myliomaculata</i>	100110
<i>Acanthobothrium nanogavidum</i>	100111
<i>Acanthobothrium nicoyaense</i>	100112
<i>Acanthobothrium ningdense</i>	102664
<i>Acanthobothrium obuncum</i>	102700
<i>Acanthobothrium obuncus</i>	100113
<i>Acanthobothrium ocallaghani</i>	100114
<i>Acanthobothrium oceanharvestae</i>	100115
<i>Acanthobothrium odonoghuei</i>	100116
<i>Acanthobothrium olseni</i>	100117
<i>Acanthobothrium omanense</i>	102855
<i>Acanthobothrium parviuncinatum</i>	100118
<i>Acanthobothrium parvum</i>	100119
<i>Acanthobothrium paulum</i>	100120
<i>Acanthobothrium pearsoni</i>	100121
<i>Acanthobothrium persicum</i>	102859
<i>Acanthobothrium peruvienne</i>	100122
<i>Acanthobothrium pichelinae</i>	100123
<i>Acanthobothrium pintanensis</i>	100124
<i>Acanthobothrium polytesticularis</i>	100125
<i>Acanthobothrium ponticum</i>	102113
<i>Acanthobothrium popi</i>	100126
<i>Acanthobothrium ppdeleoni</i>	102959
<i>Acanthobothrium psammobati</i>	100127
<i>Acanthobothrium puertecitense</i>	100128
<i>Acanthobothrium pulidofloresae</i>	103161

<i>Acanthobothrium puntarenasense</i>	100129
<i>Acanthobothrium quadribothria</i>	100130
<i>Acanthobothrium quadripartitum</i>	100131
<i>Acanthobothrium quinonesi</i>	100132
<i>Acanthobothrium rajaebatis</i>	100133
<i>Acanthobothrium rajivi</i>	100134
<i>Acanthobothrium ramiroi</i>	100135
<i>Acanthobothrium regoi</i>	100136
<i>Acanthobothrium rhinobati</i>	100137
<i>Acanthobothrium rhynchobatidis</i>	100138
<i>Acanthobothrium rhynchobatidis rc</i>	100139
<i>Acanthobothrium robertsoni</i>	100140
<i>Acanthobothrium robustum</i>	100141
<i>Acanthobothrium rodmani</i>	100142
<i>Acanthobothrium rohdei</i>	100143
<i>Acanthobothrium romanowi</i>	100144
<i>Acanthobothrium rotundum</i>	102983
<i>Acanthobothrium royi</i>	100145
<i>Acanthobothrium rubrum</i>	100146
<i>Acanthobothrium saliki</i>	100147
<i>Acanthobothrium santarosaliense</i>	100148
<i>Acanthobothrium satyanarayanara</i>	100149
<i>Acanthobothrium schalli</i>	100150
<i>Acanthobothrium semnovesiculum</i>	100151
<i>Acanthobothrium septentrionale</i>	100152
<i>Acanthobothrium shastri</i>	100153
<i>Acanthobothrium sinaloensis</i>	102961
<i>Acanthobothrium soberoni</i>	100154
<i>Acanthobothrium somnathii</i>	100155
<i>Acanthobothrium soniae</i>	102861
<i>Acanthobothrium southwelli</i>	100156
<i>Acanthobothrium sp.</i>	100157
<i>Acanthobothrium sphaera</i>	102267
<i>Acanthobothrium stefaniae</i>	102833
<i>Acanthobothrium stevensi</i>	100158
<i>Acanthobothrium tasajerasi</i>	100159
<i>Acanthobothrium terezae</i>	100160
<i>Acanthobothrium tetabuanense</i>	100161
<i>Acanthobothrium thomasae</i>	100162
<i>Acanthobothrium tortum</i>	100163
<i>Acanthobothrium triacis</i>	100164
<i>Acanthobothrium tripartitum</i>	102115
<i>Acanthobothrium trygonis</i>	102117
<i>Acanthobothrium tsingtaoensis</i>	102116
<i>Acanthobothrium ulmeri</i>	100165
<i>Acanthobothrium ulondolozus</i>	103050
<i>Acanthobothrium umbungus</i>	103048
<i>Acanthobothrium uncinatum</i>	102012
<i>Acanthobothrium unilateralis</i>	100166
<i>Acanthobothrium urogymni</i>	100167
<i>Acanthobothrium urolophi</i>	100168
<i>Acanthobothrium urotrygoni</i>	100169
<i>Acanthobothrium usengozinius</i>	103049
<i>Acanthobothrium vargasi</i>	100170
<i>Acanthobothrium vidali</i>	102862
<i>Acanthobothrium walkeri</i>	100171
<i>Acanthobothrium waltirensis</i>	100172
<i>Acanthobothrium wedli</i>	100173

<i>Acanthobothrium westi</i>	100174
<i>Acanthobothrium woodsholei</i>	100175
<i>Acanthobothrium xiamenensis</i>	100176
<i>Acanthobothrium zainali</i>	100177
<i>Acanthobothrium zapteryicum</i>	100178
<i>Acanthobothrium zimmeri</i>	100179
<i>Acanthobothrium zschokkei</i>	100180
<i>Acanthobothrium zugeinensis</i>	100181
<i>Acanthobothroides pacificus</i>	100182
<i>Acanthobothroides peruensis</i>	102699
<i>Acanthobothroides</i> sp.	102553
<i>Acanthobothroides thorsoni</i>	100183
<i>Acanthocephaloides propinquus</i>	100184
<i>Acanthocheilus bicuspis</i>	100185
<i>Acanthocheilus intermedius</i>	100186
<i>Acanthocheilus rotundatus</i>	100187
<i>Acanthocheilus</i> sp.	102329
<i>Acanthochondria epachthes</i>	103054
<i>Acanthochondria rectangularis</i>	103055
<i>Acanthochondria</i> sp.	100188
<i>Acanthochondrites annulatus</i>	100189
<i>Acanthochondrites inflatus</i>	100190
<i>Acanthocotyle atacamensis</i>	102885
<i>Acanthocotyle borealis</i>	100191
<i>Acanthocotyle brachyuropsi</i>	102468
<i>Acanthocotyle elegans</i>	100192
<i>Acanthocotyle greeni</i>	102445
<i>Acanthocotyle gurgesiella</i>	102770
<i>Acanthocotyle imo</i>	102884
<i>Acanthocotyle lobianchi</i>	100193
<i>Acanthocotyle monticellii</i>	100194
<i>Acanthocotyle oligoterus</i>	100195
<i>Acanthocotyle pacifica</i>	100196
<i>Acanthocotyle patagonica</i>	102469
<i>Acanthocotyle pugetensis</i>	100197
<i>Acanthocotyle raiae</i>	100198
<i>Acanthocotyle scobini</i>	102470
<i>Acanthocotyle</i> sp.	100199
<i>Acanthocotyle squatinae</i>	100200
<i>Acanthocotyle urolophi</i>	102671
<i>Acanthocotyle verrilli</i>	100201
<i>Acanthocotyle williamsi</i>	102020
<i>Acanthonchocotyle appendiculata</i>	102483
<i>Acanthonchocotyle canicula</i>	102484
<i>Acanthonchocotyle musteli</i>	102454
<i>Achorovermis testisinuosus</i>	102962
<i>Achtheinus dentatus</i>	100202
<i>Achtheinus oblongus</i>	100203
<i>Achtheinus parvidens</i>	100204
<i>Achtheinus pinguis</i>	100205
<i>Acrobothrium musculosum</i>	102121
<i>Adelobothrium aetiobatidis</i>	100206
<i>Adelobothrium aetiobatis</i>	102580
<i>Adelobothrium</i> sp.	102581
<i>Aega angustata</i>	100207
<i>Aega antillensis</i>	102571
<i>Aega arctica</i>	102598
<i>Aega bicarinata</i>	102578

<i>Aega cf. deshaysiana</i>	100208
<i>Aega crenulata</i>	102573
<i>Aega monophthalma</i>	100209
<i>Aega monophthalma</i>	102574
<i>Aega psora</i>	102575
<i>Aega rosacea</i>	102576
<i>Aega sp.</i>	102362
<i>Aega stroemi</i>	102577
<i>Aega webbi</i>	102599
<i>Aega webbii</i>	100210
<i>Aegapheles antillensis</i>	102572
<i>Aegapheles deshaysiana</i>	102150
<i>Aegapheles sp.</i>	102738
<i>Aetohemecus kirstenjensenae</i>	103039
<i>Ahamulina catarina</i>	100211
<i>Ahamulina sp.</i>	102071
<i>Albionella centroscyllii</i>	103056
<i>Albionella etmopteri</i>	100212
<i>Albionella fabricii</i>	102535
<i>Albionella globosa</i>	100213
<i>Albionella kabatai</i>	100214
<i>Alebion alatus</i>	100215
<i>Alebion carchariae</i>	100216
<i>Alebion crassus</i>	100217
<i>Alebion difficile</i>	102817
<i>Alebion difficilis</i>	100218
<i>Alebion echinatus</i>	100219
<i>Alebion elegans</i>	100220
<i>Alebion glaber</i>	100221
<i>Alebion gracilis</i>	100222
<i>Alebion lobatus</i>	100223
<i>Alebion maculatus</i>	100224
<i>Alebion sp.</i>	102783
<i>Alexandercestus gibsoni</i>	102045
<i>Alexandercestus manteri</i>	102046
<i>Alexandercestus masoumehae</i>	102992
<i>Aliascaris aetoplatea</i>	102330
<i>Aliascaris indica</i>	100225
<i>Allacanthocotyla pugetensis</i>	100226
<i>Allopodocotyle sp.</i>	102975
<i>Aloculibothrium dasyatii</i>	102820
<i>Alveobothrium grabatum</i>	102822
<i>Alveobothrium jeancadenati</i>	102831
<i>Alveobothrium zarzisense</i>	102823
<i>Ambitalveolus costelloae</i>	103104
<i>Ambitalveolus kempii</i>	103105
<i>Ambitalveolus penghuensis</i>	103106
<i>Amphibdella cuticulovagina</i>	100227
<i>Amphibdella flavolineata</i>	100228
<i>Amphibdella paronaperugiaae</i>	103119
<i>Amphibdella torpedinis</i>	100229
<i>Amphibdelloides benhassinae</i>	102323
<i>Amphibdelloides kechemirae</i>	102322
<i>Amphibdelloides maccallumi</i>	100230
<i>Amphibdelloides vallei</i>	103118
<i>Amphiptyches urna</i>	102490
<i>Anaporrhutum euzeti</i>	102554
<i>Anaporrhutum mantae</i>	102527

Anaporrhutum sp.	102122
Anaporrhutum torpedoense	102376
Anchistrotos laqueus	100231
Ancinus depressus	102785
Ancipirhynchus afossalis	100232
Andocadoncum meganae	102296
Anelasma sp.	100233
Anelasma squalicola	100234
Anilocra capensis	102845
Anilocra elviae	102263
Anilocra frontalis	102707
Anilocra physodes	102600
Anindobothrium anacolum	100235
Anindobothrium carrioni	102743
Anindobothrium guariticus	100236
Anindobothrium inexpectatum	102742
Anindobothrium lisae	100237
Anisakis berlandi	102761
Anisakis brevispiculata	103168
Anisakis pegreffii	102762
Anisakis physeteris	103130
Anisakis simplex	100238
Anisakis sp.	100239
Anisakis typica	102740
Anoplocotyloides chorrillensis	102471
Anoplocotyloides papillatus	100240
Anteropora comicus	102588
Anteropora cuba	102097
Anteropora glandapiculis	102098
Anteropora indica	100241
Anteropora japonica	100242
Anteropora joannae	102095
Anteropora klosmamorphis	100243
Anteropora leelongi	100244
Anteropora patulobothridium	102096
Anteropora pumilionis	102099
Anteropora sp.	102587
Anteropora xiamenensis	102683
Anthemobothrium pulchrum	100245
Anthemobothrium sp.	102589
Anthobothrium altavelae	100246
Anthobothrium amuletum	100247
Anthobothrium auriculatum	102179
Anthobothrium caseyi	100248
Anthobothrium ceylonicum	102795
Anthobothrium cornucopia	100249
Anthobothrium crenulatum	100250
Anthobothrium floraformis	102794
Anthobothrium galeorhini	100251
Anthobothrium hickmani	100252
Anthobothrium laciniatum	100253
Anthobothrium laciniatum longicoll	100254
Anthobothrium lesteri	100255
Anthobothrium lilliformis	100256
Anthobothrium loculatum	100257
Anthobothrium lyndoni	100258
Anthobothrium musteli	102127
Anthobothrium oligorchidum	100259

<i>Anthobothrium parimae</i>	103051
<i>Anthobothrium parvum</i>	101985
<i>Anthobothrium pristis</i>	100260
<i>Anthobothrium pteroplateae</i>	100261
<i>Anthobothrium pulvinatum</i>	100262
<i>Anthobothrium rajae</i>	100263
<i>Anthobothrium samae</i>	103053
<i>Anthobothrium sasoonense</i>	100264
<i>Anthobothrium septatum</i>	100265
<i>Anthobothrium sexorchidum</i>	100266
<i>Anthobothrium shayani</i>	103052
<i>Anthobothrium</i> sp.	100267
<i>Anthobothrium spinosum</i>	100268
<i>Anthobothrium taeniuri</i>	100269
<i>Anthobothrium variabile</i>	100270
<i>Anthobothrium veravalensis</i>	100271
<i>Anthocephalum alicae</i>	100272
<i>Anthocephalum arctowskii</i>	102385
<i>Anthocephalum blairi</i>	102811
<i>Anthocephalum cairae</i>	100273
<i>Anthocephalum centrurum</i>	100274
<i>Anthocephalum</i> cf. <i>centrurum</i>	100275
<i>Anthocephalum currani</i>	100276
<i>Anthocephalum decrisantisorum</i>	102432
<i>Anthocephalum duszynskii</i>	100277
<i>Anthocephalum georgiense</i>	100278
<i>Anthocephalum gracile</i>	100279
<i>Anthocephalum gravis</i>	102812
<i>Anthocephalum haroldsoni</i>	102813
<i>Anthocephalum healyae</i>	102433
<i>Anthocephalum hobergi</i>	102636
<i>Anthocephalum jensenae</i>	102434
<i>Anthocephalum kingae</i>	100280
<i>Anthocephalum lukei</i>	100281
<i>Anthocephalum mattisi</i>	102435
<i>Anthocephalum meadowsi</i>	102436
<i>Anthocephalum michaeli</i>	100282
<i>Anthocephalum mounseyi</i>	102814
<i>Anthocephalum odonnellae</i>	102437
<i>Anthocephalum papefayei</i>	102438
<i>Anthocephalum philruschi</i>	102439
<i>Anthocephalum rakusai</i>	100283
<i>Anthocephalum ruhnkei</i>	102815
<i>Anthocephalum siedleckii</i>	100284
<i>Anthocephalum</i> sp.	102386
<i>Anthocephalus gracilis</i>	100285
<i>Anthosoma crassum</i>	100286
<i>Anthosoma smithi</i>	100287
<i>Apanthura</i> sp.	102786
<i>Aporhynchus menezesi</i>	100288
<i>Aporhynchus norvegicus</i>	100289
<i>Aporhynchus pickeringae</i>	100290
<i>Aporhynchus</i> sp.	102273
<i>Aporhynchus tasmaniensis</i>	100291
<i>Ascaridia</i> sp.	100292
<i>Ascaris adunca</i>	102143
<i>Ascaris affinis</i>	100293
<i>Ascaris brevicapitata</i>	100294

<i>Ascaris habena</i>	100295
<i>Ascaris incrassata</i>	100296
<i>Ascaris pachydenna</i>	100297
<i>Ascaris rajae</i>	100298
<i>Ascaris</i> sp.	102989
<i>Ascaris succisa</i>	100299
<i>Ascaris torpedinis</i>	100300
<i>Ascarophis</i> sp.	103038
<i>Asthenocotyle azorensis</i>	100301
<i>Asthenocotyle kaikourensis</i>	100302
<i>Asthenocotyle</i> sp.	102808
<i>Asthenocotyle taranakiensis</i>	100303
<i>Austrobdella cairae</i>	102635
<i>Austromegabalanus psittacus</i>	103100
<i>Balanobothrium astomum</i>	100304
<i>Balanobothrium aurangabadensis</i>	100305
<i>Balanobothrium carchariasae</i>	102372
<i>Balanobothrium dattatrayae</i>	100306
<i>Balanobothrium parvum</i>	102008
<i>Balanobothrium rhinobati</i>	100307
<i>Balanobothrium shamraoi</i>	100308
<i>Balanobothrium shindei</i>	102230
<i>Balanobothrium somnathai</i>	100309
<i>Balanobothrium southwelli</i>	100310
<i>Balanobothrium</i> sp.	100311
<i>Balanobothrium stegostomatis</i>	102200
<i>Balanobothrium tenax</i>	102101
<i>Balanobothrium trygoni</i>	102231
<i>Balanobothrium veravalensis</i>	100312
<i>Balanobothrium yamagutii</i>	100313
<i>Barbeucestus jockuschae</i>	102710
<i>Barbeucestus ralickiae</i>	102711
<i>Barbeucestus sexorchidus</i>	102712
<i>Barbeucestus shipleyi</i>	102713
<i>Bariaka alopiae</i>	100314
<i>Bariaka pamelae</i>	100315
<i>Barybrotus indus</i>	102601
<i>Bathygrillotia rowei</i>	100316
<i>Bdellamaris manteri</i>	102963
<i>Benedenia pacifica</i>	100317
<i>Benedenia posterocolpa</i>	100318
<i>Benedenia sciaenae</i>	102472
<i>Benedeniella macrocolpa</i>	100319
<i>Benedeniella posterocolpa</i>	100320
<i>Bibursibothrium gouldeni</i>	100321
<i>Bilocularia hyperapolytica</i>	102274
<i>Biloculuncus pritchardae</i>	100322
<i>Biotobothrium platyrhina</i>	100323
<i>Biporophyllaeus madrassensis</i>	100324
<i>Bipteria vetusta</i>	102431
<i>Bombycirhynchus sphyraenaicum</i>	100325
<i>Bombycirhynchus sphyraeniaicum</i>	100326
<i>Botulus microporus</i>	102430
<i>Brachiella dentata</i>	100327
<i>Brachiella inconcinna</i>	100328
<i>Brachiella pastinacae</i>	100329
<i>Brachiella squali</i>	100330
<i>Branchellion australis</i>	102964

Branchellion brevicaudatae	103162
Branchellion lineare	102965
Branchellion lobata	102288
Branchellion parkeri	100331
Branchellion plicobranchus	102967
Branchellion punctatum	102966
Branchellion ravenelii	100332
Branchellion sp.	102846
Branchellion spindolaorum	102870
Branchellion torpedinis	100333
Branchotenthes octohamatus	100334
Branchotenthes robinoverstreeti	100335
Brevimulticaecum regoi	100336
Brevimulticaecum sp.	100337
Brianella corniger	102548
Cairaeanthus healyae	100338
Cairaeanthus ruhnkei	100339
Calicotyle affinis	100340
Calicotyle asterii	100341
Calicotyle australiensis	102318
Calicotyle australis	100342
Calicotyle californiensis	100343
Calicotyle cutmorei	103004
Calicotyle hydrolagi	102889
Calicotyle inermis	100344
Calicotyle japonica	100345
Calicotyle kroyeri	100346
Calicotyle macrocotyle	100347
Calicotyle palombi	100348
Calicotyle quequeni	100349
Calicotyle ramsayi	100350
Calicotyle similis	100351
Calicotyle sjegi	100352
Calicotyle sp.	100353
Calicotyle splendens	100354
Calicotyle stossichi	100355
Calicotyle urobati	100356
Calicotyle urolophi	100357
Calicotyle vicina	102036
Caligera difficilis	102816
Caligus bonito	100358
Caligus chiastos	102771
Caligus chrysophrysi	102282
Caligus clemensi	103058
Caligus coryphaenae	100359
Caligus curtus	100360
Caligus dasyaticus	102040
Caligus elasmobranchi	102772
Caligus elongatus	100361
Caligus euthynus	100362
Caligus furcisetifer	100363
Caligus lessonius	100364
Caligus oculicola	100365
Caligus rapax	100366
Caligus regalis	100367
Caligus sp.	100368
Caliperia brevipes	100370
Calliobdella carolinensis	100371

<i>Calliobdella nodulifera</i>	100372
<i>Calliobdella vivida</i>	100373
<i>Calliobothrium aetidiobatis</i>	102107
<i>Calliobothrium australis</i>	100374
<i>Calliobothrium barbarae</i>	100375
<i>Calliobothrium cf. verticillatum</i>	102351
<i>Calliobothrium cisloi</i>	102685
<i>Calliobothrium creeveyae</i>	100376
<i>Calliobothrium eschrichtii</i>	100377
<i>Calliobothrium euzeti</i>	102649
<i>Calliobothrium evani</i>	100378
<i>Calliobothrium farmeri</i>	100379
<i>Calliobothrium hayhowi</i>	100380
<i>Calliobothrium leuckarti</i>	100381
<i>Calliobothrium lintoni</i>	100382
<i>Calliobothrium lunae</i>	100383
<i>Calliobothrium nodosum</i>	102013
<i>Calliobothrium pellucidum</i>	100369
<i>Calliobothrium pritchardae</i>	100384
<i>Calliobothrium riseri</i>	100385
<i>Calliobothrium schneiderae</i>	100386
<i>Calliobothrium shirozame</i>	102281
<i>Calliobothrium sp.</i>	100387
<i>Calliobothrium tylocephalum</i>	100388
<i>Calliobothrium verticillatum</i>	100389
<i>Calliobothrium violae</i>	100390
<i>Calliobothrium wightmanorum</i>	102686
<i>Callitetrarhynchus blochii</i>	100391
<i>Callitetrarhynchus cf. gracilis</i>	102084
<i>Callitetrarhynchus gracilis</i>	100392
<i>Callitetrarhynchus sp.</i>	100393
<i>Callitetrarhynchus speciosus</i>	100394
<i>Callorhynchicola branchialis</i>	102325
<i>Callorhynchicola multitesticulatus</i>	100395
<i>Callorhynchocotyle amato</i>	102449
<i>Callorhynchocotyle callorhynchi</i>	102316
<i>Callorhynchocotyle hydrolagi</i>	100396
<i>Callorhynchocotyle marplatensis</i>	102448
<i>Callorhynchocotyle sagamiensis</i>	100397
<i>Calyptrobothrium chalarosomum</i>	100398
<i>Calyptrobothrium minus</i>	100399
<i>Calyptrobothrium occidentale</i>	100400
<i>Calyptrobothrium riggii</i>	100401
<i>Calyptrobothrium sp.</i>	100402
<i>Camallanus cotti</i>	102356
<i>Camallanus mustelus</i>	102343
<i>Campula oblonga</i>	100403
<i>Capillaria carcharhini</i>	100404
<i>Capillaria sp.</i>	100405
<i>Capillaria spinosa</i>	100406
<i>Cardiobothrium beveridgei</i>	100407
<i>Carnifossorius siamensis</i>	100408
<i>Carpobothrium chiloscylly</i>	102007
<i>Carpobothrium chiloscylly</i>	102661
<i>Carpobothrium eleanorae</i>	102662
<i>Carpobothrium marjorieae</i>	103028
<i>Carpobothrium megaphallum</i>	100409
<i>Carpobothrium rhinei</i>	100410

<i>Carpobothrium shindei</i>	100411
<i>Carpobothrium</i> sp.	100412
<i>Cathariotrema selachii</i>	100413
<i>Cathariotrema</i> sp.	103117
<i>Cathetocephalus australis</i>	100414
<i>Cathetocephalus</i> cf. <i>thatcheri</i>	102085
<i>Cathetocephalus leucas</i>	100415
<i>Cathetocephalus limbatus</i>	100416
<i>Cathetocephalus resendezi</i>	100417
<i>Cathetocephalus</i> sp.	100418
<i>Cathetocephalus thatcheri</i>	100419
<i>Caudacanthus narcini</i>	100420
<i>Caulobothrium anacollum</i>	100421
<i>Caulobothrium insignia</i>	102244
<i>Caulobothrium katzi</i>	103027
<i>Caulobothrium longicolle</i>	100422
<i>Caulobothrium multispelaeum</i>	103026
<i>Caulobothrium multorchidum</i>	100423
<i>Caulobothrium myliobatidis</i>	100424
<i>Caulobothrium opisthorchis</i>	100425
<i>Caulobothrium ostrowskiae</i>	100426
<i>Caulobothrium pedunculatum</i>	102869
<i>Caulobothrium</i> sp.	100427
<i>Caulobothrium tetrascaphium</i>	102185
<i>Caulobothrium tobije</i>	100428
<i>Caulobothrium uruguayense</i>	103146
<i>Caulobothrium uruguayensis</i>	100429
<i>Caulopatera pagei</i>	100430
<i>Cavearhynchus foveatus</i>	100431
<i>Cephalobothrium abruptum</i>	100432
<i>Cephalobothrium aetobatidis</i>	100433
<i>Cephalobothrium alii</i>	100434
<i>Cephalobothrium dierama</i>	100435
<i>Cephalobothrium gogadevensis</i>	100436
<i>Cephalobothrium longisegmentum</i>	100437
<i>Cephalobothrium neoetobatidis</i>	100438
<i>Cephalobothrium pteroplateai</i>	100439
<i>Cephalobothrium rhinobatidis</i>	100440
<i>Cephalobothrium singhi</i>	100441
<i>Cephalobothrium</i> sp.	102582
<i>Cephalobothrium stegostomi</i>	100442
<i>Cephalobothrium taeniurai</i>	100443
<i>Cephalobothrium trygoni</i>	100444
<i>Cephalobothrium variabile</i>	100445
<i>Ceratobdella quadricornuta</i>	102516
<i>Ceratobothrium xanthocephalum</i>	100446
<i>Ceratomyxa abbreviata</i>	102326
<i>Ceratomyxa agilis</i>	102502
<i>Ceratomyxa attenuata</i>	102333
<i>Ceratomyxa barbini</i>	103088
<i>Ceratomyxa carcharhini</i>	100447
<i>Ceratomyxa curvata</i>	102334
<i>Ceratomyxa fisheri</i>	102327
<i>Ceratomyxa flagellifera</i>	102335
<i>Ceratomyxa jamesoni</i>	102336
<i>Ceratomyxa lunata</i>	102337
<i>Ceratomyxa melanopteri</i>	100448
<i>Ceratomyxa mesospora</i>	102338

<i>Ceratomyxa negaprioni</i>	100449
<i>Ceratomyxa recurvata</i>	102339
<i>Ceratomyxa sigmoidea</i>	103087
<i>Ceratomyxa</i> sp.	100450
<i>Ceratomyxa sphaerulosa</i>	102328
<i>Ceratomyxa sphairophora</i>	102340
<i>Ceratomyxa taenia</i>	102341
<i>Ceratothoa capri</i>	102708
<i>Ceratothoa collaris</i>	102264
<i>Ceratothoa oestroides</i>	103085
<i>Ceratothoa oxyrrynchaena</i>	102632
<i>Ceratothoa parallela</i>	103084
<i>Ceratothoa steindachneri</i>	102631
<i>Cetorhynchicola acanthocapax</i>	100451
<i>Charopinus bicaudatus</i>	100452
<i>Charopinus cameroni</i>	102138
<i>Charopinus dalmanni</i>	100453
<i>Charopinus dentatus</i>	100454
<i>Charopinus dubius</i>	100455
<i>Chimaerarhynchus rougetae</i>	100456
<i>Chimaericola colliei</i>	100457
<i>Chimaericola leptogaster</i>	100458
<i>Chimaericola ogilbyi</i>	100459
<i>Chimaerocestos prudhoei</i>	100460
<i>Chimaerocestos</i> sp.	100461
<i>Chimaerohemecus</i> sp.	100462
<i>Chimaerohemecus trondheimensi</i>	100463
<i>Chloromyxum acuminatum</i>	103123
<i>Chloromyxum africanum</i>	103120
<i>Chloromyxum atlantoraji</i>	102803
<i>Chloromyxum bulliti</i>	103121
<i>Chloromyxum carcharhini</i>	103122
<i>Chloromyxum dasyatidis</i>	103171
<i>Chloromyxum dogieli</i>	103173
<i>Chloromyxum hemiscyllii</i>	100464
<i>Chloromyxum kuhlii</i>	100465
<i>Chloromyxum lesteri</i>	100466
<i>Chloromyxum levigatum</i>	102533
<i>Chloromyxum leydigi</i>	102278
<i>Chloromyxum lissosporum</i>	103172
<i>Chloromyxum magnum</i>	103175
<i>Chloromyxum mingazzinii</i>	100467
<i>Chloromyxum myliobati</i>	100468
<i>Chloromyxum obliquum</i>	100469
<i>Chloromyxum ornamentum</i>	103124
<i>Chloromyxum ovatum</i>	102495
<i>Chloromyxum partistriatus</i>	102500
<i>Chloromyxum pristiophori</i>	102988
<i>Chloromyxum psetti</i>	102499
<i>Chloromyxum regularis</i>	103125
<i>Chloromyxum riorajum</i>	100470
<i>Chloromyxum schulmani</i>	102501
<i>Chloromyxum</i> sp.	102367
<i>Chloromyxum squali</i>	100471
<i>Chloromyxum striatellus</i>	103174
<i>Chloromyxum zearaji</i>	102804
<i>Christianella minuta</i>	102507
<i>Christianella trygonbrucco</i>	100472

<i>Cirolana borealis</i>	102602
<i>Cirolana concharum</i>	102603
<i>Cirolana corpulenta</i>	102621
<i>Cirolana hirtipes</i>	102604
<i>Cirolana</i> sp.	102739
<i>Cirolana woodjonesi</i>	102605
<i>Clavellisa scombri</i>	100473
<i>Clemacotyle australis</i>	100474
<i>Clinostomum complanatum</i>	100475
<i>Clistobothrium amyae</i>	102897
<i>Clistobothrium carcharodoni</i>	100476
<i>Clistobothrium</i> cf. <i>montaukensis</i>	100477
<i>Clistobothrium gabywalterorum</i>	102898
<i>Clistobothrium montaukensis</i>	100478
<i>Clistobothrium</i> sp.	102790
<i>Clistobothrium tumidum</i>	100479
<i>Clujia rakovitzai</i>	100480
<i>Clydonobothrium elegantissimum</i>	100481
<i>Clydonobothrium leioformum</i>	100482
<i>Coelorhynchus coelorhynchus</i>	100483
<i>Coelorinchus caelorhincus</i>	100484
<i>Collarinema collaris</i>	102789
<i>Collicocephalus baggioi</i>	100485
<i>Conilera cylindracea</i>	102606
<i>Conilera</i> sp.	102607
<i>Contraecum</i> (<i>Thynnascaris</i>) adl.	100486
<i>Contraecum</i> (<i>Thynnascaris</i>) sp.	100487
<i>Contraecum plagiostomorum</i>	100488
<i>Contraecum</i> sp.	100489
<i>Corallana tricornis</i>	102265
<i>Corollapex cairae</i>	102799
<i>Corollapex</i> sp.	102801
<i>Corollapex tingoi</i>	102800
<i>Coronocestus coronatus</i>	102065
<i>Coronocestus diamanti</i>	102064
<i>Coronocestus ehsanentezarii</i>	102446
<i>Coronocestus hormozganiense</i>	102066
<i>Coronocestus musteli</i>	102067
<i>Coronocestus notoguidoi</i>	102068
<i>Coronocestus scoliodoni</i>	102069
<i>Coronocestus</i> sp.	102072
<i>Corrugatocephalum ouei</i>	100490
<i>Corynosoma australe</i>	102246
<i>Corynosoma cetaceum</i>	102873
<i>Corynosoma</i> sp.	102247
<i>Crassuseptum pietrafacei</i>	100491
<i>Creniola laticauda</i>	102641
<i>Crossobothrium angustum</i>	100492
<i>Crossobothrium antonioi</i>	100493
<i>Crossobothrium campanulatum</i>	102233
<i>Crossobothrium dohrni</i>	102696
<i>Crossobothrium dohrnii</i>	100494
<i>Crossobothrium laciniatum</i>	100495
<i>Crossobothrium longicolle</i>	100496
<i>Crossobothrium pequeae</i>	100497
<i>Crossobothrium</i> sp.	100498
<i>Crossobothrium squali</i>	103072
<i>Crossobothrium triacis</i>	100499

Cucullanus (Cucullanus) sp.	100500
Cucullanus micropapillatus	102358
Cyclobothrium typicum	100501
Cylindrophorus cervinus	102188
Cylindrophorus lasius	102014
Cylindrophorus posteroporus	102189
Cylindrophorus triloculatus	102015
Cyrlia sp.	102647
Cystobranchnus vividus	100502
Dangoka japonica	100503
Dasyatispora levantinae	100504
Dasybatotrema dasyatis	100505
Dasyonchocotyle dasyatis	102556
Dasyonchocotyle spiniphallus	102450
Dasyrhynchus basipunctatus	102409
Dasyrhynchus giganteus	100506
Dasyrhynchus ingens	102001
Dasyrhynchus insigne	100507
Dasyrhynchus magnus	100508
Dasyrhynchus pacificus	100509
Dasyrhynchus sp.	100510
Dasyrhynchus talismani	100511
Dasyrhynchus variouncinatus	100512
Deanicola minor	100513
Deanicola protentus	100514
Deanicola sp.	102272
Decacotyle elpora	100515
Decacotyle floridana	100516
Decacotyle lymmae	100517
Decacotyle octona	100518
Decacotyle tetrakordyle	100519
Decacotyle youngi	100520
Demoleus heptapus	100521
Demoleus latus	100522
Denarycotyle gardneri	102534
Dendrapta cameroni cameroni	102139
Dendrapta cameroni longiclavata	103059
Dendrapta longiclavata	103060
Dendrapta nasicola	102996
Dendromonocotyle akajeii	100523
Dendromonocotyle ardea	100524
Dendromonocotyle bradsmithi	102597
Dendromonocotyle californica	100525
Dendromonocotyle centrourae	100526
Dendromonocotyle citrosa	102349
Dendromonocotyle colorni	100527
Dendromonocotyle fukushimaensi	102839
Dendromonocotyle kuhlii	100528
Dendromonocotyle lotteri	100529
Dendromonocotyle octodiscus	100530
Dendromonocotyle pipinna	100531
Dendromonocotyle raiae	103005
Dendromonocotyle rajidicola	102634
Dendromonocotyle taeniurae	100532
Dendromonocotyle torosa	100533
Dendromonocotyle tsutsumii	102838
Dendromonocotyle ukuthena	102350
Dendromonocotyle urogymni	100534

<i>Dermophthirioides pristidis</i>	100535
<i>Dermophthirius carcharhini</i>	100536
<i>Dermophthirius maccallumi</i>	100537
<i>Dermophthirius nigrellii</i>	100538
<i>Dermophthirius penneri</i>	100539
<i>Dermopristis cairae</i>	100540
<i>Dermopristis paradoxus</i>	100541
<i>Dermopristis pterophilus</i>	103092
<i>Dibothriorhynchus maccallumi</i>	100542
<i>Dibothriorhynchus squali</i>	101997
<i>Dichelyne minutus</i>	102505
<i>Dicranobothrium harpago</i>	100543
<i>Dicranobothrium spinulifera</i>	100544
<i>Dictyocotyle coeliaca</i>	100545
<i>Didymocystis orbitalis</i>	102382
<i>Didymorhynchus southwelli</i>	100546
<i>Didymosulcus orbitalis</i>	102383
<i>Diesingium antarcticum</i>	100547
<i>Diesingium lomentaceum</i>	100548
<i>Diesingium woodsholei</i>	100549
<i>Dinematura producta</i>	102882
<i>Dinemoleus indepressus</i>	100550
<i>Dinemoura discrepans</i>	100551
<i>Dinemoura ferox</i>	100552
<i>Dinemoura latifolia</i>	100553
<i>Dinemoura producta</i>	100554
<i>Dinemoura sp.</i>	100555
<i>Dinobothrium humile</i>	100556
<i>Dinobothrium keilini</i>	100557
<i>Dinobothrium paciferum</i>	100558
<i>Dinobothrium planum</i>	100559
<i>Dinobothrium plicatum</i>	100560
<i>Dinobothrium plicitum</i>	102140
<i>Dinobothrium septaria</i>	100561
<i>Dinobothrium sp.</i>	100562
<i>Dinobothrium spinosum</i>	100563
<i>Dinobothrium spinulosum</i>	100564
<i>Diocotaenia campbelli</i>	100565
<i>Diocotaenia cancellata</i>	100566
<i>Diocotaenia sp.</i>	100567
<i>Dionchus sp.</i>	100568
<i>Diphtherostomum betencourti</i>	103132
<i>Diphtherostomum betencourti</i>	100569
<i>Diphylogaster thompsoni</i>	100570
<i>Diplobothrium springeri</i>	100571
<i>Discobothrium aegyptiacus</i>	100572
<i>Discobothrium arrhynchum</i>	100573
<i>Discobothrium caribbensis</i>	100574
<i>Discobothrium fallax</i>	102190
<i>Discobothrium japonicum</i>	100575
<i>Discocephalum sp.</i>	100576
<i>Disculiceps galapagoensis</i>	100577
<i>Disculiceps pileatum</i>	102684
<i>Disculiceps pileatus</i>	100578
<i>Disculiceps sp.</i>	100579
<i>Dissonus inaequalis</i>	100580
<i>Dissonus nudiventris</i>	100581
<i>Dissonus pastinum</i>	100582

Distoma veliporum	102489
Distomum veliporum	100583
Ditrachybothridium cf. macrocephal	102073
Ditrachybothridium macrocephalur	100584
Ditrachybothridium pilliformis	102074
Divaricobothrium tribelum	102714
Divaricobothrium trifidum	102715
Doliobothrium haselii	100585
Doliobothrium musculosum	100586
Doliobothrium sp.	102747
Dolfusiella aculeata	100587
Dolfusiella acuta	102540
Dolfusiella aetobati	100588
Dolfusiella angustiformis	102090
Dolfusiella australis	100589
Dolfusiella bareldsi	100590
Dolfusiella cortezensis	102277
Dolfusiella cotezensis	102568
Dolfusiella elongata	100591
Dolfusiella geraschmidti	100592
Dolfusiella hemispinosa	102091
Dolfusiella imparispinis	102093
Dolfusiella lineatus	100593
Dolfusiella litocephalus	100594
Dolfusiella macrotrachelus	100595
Dolfusiella martini	100596
Dolfusiella michiae	100597
Dolfusiella micracanthus	100598
Dolfusiella musteli	100599
Dolfusiella nimai	102847
Dolfusiella ocallaghani	100600
Dolfusiella owensi	100601
Dolfusiella parva	102094
Dolfusiella qeshmiensis	102517
Dolfusiella schmidti	100602
Dolfusiella sp.	100603
Dolfusiella spinifer	100604
Dolfusiella spinosa	102092
Dolfusiella spinulifera	100605
Dolfusiella taminii	102421
Dolfusiella tenuispinis	100606
Dolfusiella vooremi	100607
Driocephalus cerebrinoxius	100608
Duplicibothrium bilai	103178
Duplicibothrium cairae	100609
Duplicibothrium cf. minutum	100610
Duplicibothrium collosum	103186
Duplicibothrium jeannettae	103184
Duplicibothrium jillae	103182
Duplicibothrium minutum	100611
Duplicibothrium paulum	100612
Duplicibothrium sp.	100613
Dychelyne (Cucullanellus) sp.	102734
Dysgamus rhinodontis	100614
Echeneibothrium affine	100615
Echeneibothrium algeriensis	102866
Echeneibothrium bathyphilum	100616
Echeneibothrium beauchampi	100617

<i>Echeneibothrium bilobatum</i>	100618
<i>Echeneibothrium canadensis</i>	100619
<i>Echeneibothrium cristinae</i>	103107
<i>Echeneibothrium dolichoophorum</i>	102183
<i>Echeneibothrium dubium</i>	100620
<i>Echeneibothrium dubium abyssorum</i>	100621
<i>Echeneibothrium elongatum</i>	100622
<i>Echeneibothrium fallax</i>	102199
<i>Echeneibothrium faxanum</i>	100623
<i>Echeneibothrium filamentosum</i>	100624
<i>Echeneibothrium flexile</i>	101996
<i>Echeneibothrium karbharae</i>	100625
<i>Echeneibothrium macrascum</i>	102184
<i>Echeneibothrium maculatum</i>	100626
<i>Echeneibothrium megalosoma</i>	100627
<i>Echeneibothrium minimum</i>	100628
<i>Echeneibothrium minutum</i>	100629
<i>Echeneibothrium multiloculatum</i>	100630
<i>Echeneibothrium multorchidum</i>	100631
<i>Echeneibothrium myzorhynchum</i>	102132
<i>Echeneibothrium octorchis</i>	102182
<i>Echeneibothrium oligotesticularis</i>	100632
<i>Echeneibothrium pollonae</i>	100633
<i>Echeneibothrium shindei</i>	100634
<i>Echeneibothrium shipleyi</i>	101994
<i>Echeneibothrium smitii</i>	100635
<i>Echeneibothrium sobrinum</i>	100636
<i>Echeneibothrium</i> sp.	100637
<i>Echeneibothrium tobije</i>	100638
<i>Echeneibothrium trygoni</i>	100639
<i>Echeneibothrium tumidulum</i>	100640
<i>Echeneibothrium urobatidium</i>	100641
<i>Echeneibothrium variabile</i>	100642
<i>Echeneibothrium vernetae</i>	100643
<i>Echeneibothrium verticillatum</i>	100644
<i>Echeneibothrium walga</i>	100645
<i>Echeneibothrium williamsi</i>	100646
<i>Echeneis naucrates</i>	102375
<i>Echinobothrium acanthinophyllum</i>	100647
<i>Echinobothrium acanthocolle</i>	100648
<i>Echinobothrium affine</i>	100649
<i>Echinobothrium benedeni</i>	100650
<i>Echinobothrium boisii</i>	100651
<i>Echinobothrium bonasum</i>	100652
<i>Echinobothrium brachysoma</i>	100653
<i>Echinobothrium californiense</i>	100654
<i>Echinobothrium</i> cf. <i>chisholmae</i>	102075
<i>Echinobothrium</i> cf. <i>heroniense</i>	102078
<i>Echinobothrium</i> cf. <i>rhynchobati</i>	102080
<i>Echinobothrium chisholmae</i>	100655
<i>Echinobothrium clavatum</i>	100656
<i>Echinobothrium coenoforum</i>	100657
<i>Echinobothrium coronatum</i>	100658
<i>Echinobothrium deeghai</i>	100659
<i>Echinobothrium diamanti</i>	100660
<i>Echinobothrium djeddensis</i>	102076
<i>Echinobothrium dorothyae</i>	102030
<i>Echinobothrium dougbermani</i>	102031

<i>Echinobothrium elegans</i>	100661
<i>Echinobothrium euterpes</i>	100662
<i>Echinobothrium euzeti</i>	100663
<i>Echinobothrium fautleyae</i>	100664
<i>Echinobothrium harfordi</i>	100665
<i>Echinobothrium helmymohamedi</i>	100666
<i>Echinobothrium heronensis</i>	100667
<i>Echinobothrium heroniense</i>	102077
<i>Echinobothrium hoffmanorum</i>	100668
<i>Echinobothrium hormozganiense</i>	100669
<i>Echinobothrium joshuai</i>	100670
<i>Echinobothrium lateroporum</i>	100671
<i>Echinobothrium longicolle</i>	100672
<i>Echinobothrium marquesi</i>	102297
<i>Echinobothrium mathiasi</i>	100673
<i>Echinobothrium megacanthum</i>	100674
<i>Echinobothrium mercedesae</i>	102109
<i>Echinobothrium mexicanum</i>	100675
<i>Echinobothrium minutamicum</i>	100676
<i>Echinobothrium musteli</i>	100677
<i>Echinobothrium nagabhushani</i>	102079
<i>Echinobothrium nataliae</i>	100678
<i>Echinobothrium notoguidoi</i>	100679
<i>Echinobothrium parsadrayaiense</i>	102285
<i>Echinobothrium persiense</i>	100680
<i>Echinobothrium pigmentatum</i>	100681
<i>Echinobothrium raji</i>	100682
<i>Echinobothrium raschii</i>	100683
<i>Echinobothrium rayallemangi</i>	100684
<i>Echinobothrium reesae</i>	100685
<i>Echinobothrium reginae</i>	100686
<i>Echinobothrium rhinoptera</i>	100687
<i>Echinobothrium rhynchobati</i>	100688
<i>Echinobothrium scoliodoni</i>	100689
<i>Echinobothrium sematanense</i>	100690
<i>Echinobothrium sinensis</i>	102081
<i>Echinobothrium</i> sp.	100691
<i>Echinobothrium syrtensis</i>	100692
<i>Echinobothrium tetabuanense</i>	100693
<i>Echinobothrium typus</i>	100694
<i>Echinobothrium vojtai</i>	100695
<i>Echinobothrium weipaense</i>	100696
<i>Echinobothrium yiae</i>	102110
<i>Echinobothrium zugeimensis</i>	102682
<i>Echinocephalus aetobati</i>	100697
<i>Echinocephalus caniculus</i>	103102
<i>Echinocephalus daileyi</i>	100698
<i>Echinocephalus diazi</i>	100699
<i>Echinocephalus inserratus</i>	103037
<i>Echinocephalus janzeni</i>	100700
<i>Echinocephalus jenzeni</i>	102570
<i>Echinocephalus overstreeti</i>	100701
<i>Echinocephalus pleroplatae</i>	102344
<i>Echinocephalus pseudouncinatus</i>	102526
<i>Echinocephalus scoliodonti</i>	100702
<i>Echinocephalus sinensis</i>	100703
<i>Echinocephalus</i> sp.	100704
<i>Echinocephalus spinosus</i>	103133

<i>Echinocephalus striatus</i>	102106
<i>Echinorhynchus conicus</i>	102168
<i>Echinorhynchus hippuris</i>	102169
<i>Echinorhynchus pristis</i>	100705
<i>Echinorhynchus quadricornis</i>	102159
<i>Echinorhynchus quadrirostris</i>	102158
<i>Echthrogaleus asiaticus</i>	102423
<i>Echthrogaleus coleoptratus</i>	100706
<i>Echthrogaleus denticulatus</i>	100707
<i>Echthrogaleus disciarai</i>	100708
<i>Echthrogaleus mitsukurinae</i>	100709
<i>Echthrogaleus pellucidus</i>	102834
<i>Echthrogaleus sp.</i>	100710
<i>Echthrogaleus spinulus</i>	102881
<i>Echthrogaleus torpedinis</i>	100711
<i>Eimeria chollaensis</i>	100712
<i>Eimeria euzeti</i>	103148
<i>Eimeria gigantea</i>	103149
<i>Eimeria halleri</i>	103150
<i>Eimeria kayarensis</i>	100713
<i>Eimeria ottojiroveci</i>	103151
<i>Eimeria palavensis</i>	103152
<i>Eimeria raiaorum</i>	103153
<i>Eimeria southwelli</i>	102370
<i>Eimeria sp.</i>	102768
<i>Eimeria zygaenae</i>	103154
<i>Electrocotyle whittingtoni</i>	102663
<i>Electrovermis zappum</i>	102888
<i>Elicilacunus dharmadii</i>	100714
<i>Elicilacunus fahmii</i>	100715
<i>Elicilacunus sarawakensis</i>	100716
<i>Elicilacunus sp.</i>	102584
<i>Elthusa raynaudii</i>	100717
<i>Elthusa splendida</i>	100718
<i>Emetha audouini</i>	103086
<i>Empruthotrema aoneken</i>	102878
<i>Empruthotrema chisholmae</i>	102354
<i>Empruthotrema dasyatidis</i>	100719
<i>Empruthotrema doraе</i>	102880
<i>Empruthotrema kearnii</i>	100720
<i>Empruthotrema longipenis</i>	102737
<i>Empruthotrema orashken</i>	102879
<i>Empruthotrema quindecima</i>	100721
<i>Empruthotrema raiae</i>	100722
<i>Empruthotrema rajae</i>	102473
<i>Empruthotrema sp.</i>	102744
<i>Empruthotrema stenophallus</i>	100723
<i>Empruthotrema tasmaniensis</i>	100724
<i>Empruthotrema torpedinis</i>	100725
<i>Eniochobothrium acostae</i>	103128
<i>Eniochobothrium euaxos</i>	102583
<i>Eniochobothrium gracile</i>	100726
<i>Eniochobothrium qatariense</i>	100727
<i>Eniochobothrium sp.</i>	100728
<i>Eniochobothrium trygonis</i>	100729
<i>Entepherus laminipes</i>	100730
<i>Entobdella australis</i>	100731
<i>Entobdella bumpusii</i>	100732

Entobdella corona	100733
Entobdella diadema	100734
Entobdella sp.	100735
Epicotyle torpedinis	102451
Ergasilina robusta	103166
Ergasilus kimi	102667
Ergasilus myctarothos	102784
Ergasilus sp.	102270
Ergasilus trygonophilus	100736
Erpocotyle abbreviata	100737
Erpocotyle antarctica	100738
Erpocotyle borealis	102461
Erpocotyle callorhynchi	100739
Erpocotyle canis	102253
Erpocotyle carcharhini	100740
Erpocotyle caribbensis	100741
Erpocotyle catenulata	100742
Erpocotyle dollfusi	100743
Erpocotyle dubium	102104
Erpocotyle eugalei	100744
Erpocotyle francai	102459
Erpocotyle galeorhini	100745
Erpocotyle ginglymostomae	100746
Erpocotyle grisea	103136
Erpocotyle laevis	102255
Erpocotyle maccallumi	100747
Erpocotyle macrohystera	100748
Erpocotyle microstoma	100749
Erpocotyle pontica	102492
Erpocotyle pricei	102458
Erpocotyle pseudacanthi	102456
Erpocotyle schmitti	102300
Erpocotyle septistoma	100750
Erpocotyle somniosi	102021
Erpocotyle sp.	102633
Erpocotyle sphyrynae	100751
Erpocotyle squali	100752
Erpocotyle striata	100753
Erpocotyle taschenbergi	103135
Erpocotyle tiburonis	100754
Erpocotyle tropai	102457
Erpocotyle tudes	102465
Erudituncus musteli	100755
Erudituncus xiamenensis	102280
Escherbothrium molinae	100756
Eudactylina acanthii	100757
Eudactylina acuta	100758
Eudactylina aphiloxenos	100759
Eudactylina aspera	100760
Eudactylina chilensis	100761
Eudactylina complexa	100762
Eudactylina corrugata	100763
Eudactylina dactylocerca	100764
Eudactylina dasyati	100765
Eudactylina diabolophila	100766
Eudactylina dollfusi	100767
Eudactylina epaktolampter	100768
Eudactylina gymnuri	100769

<i>Eudactylina hornbosteli</i>	100770
<i>Eudactylina indivisa</i>	100771
<i>Eudactylina insolens</i>	100772
<i>Eudactylina leptochariae</i>	102305
<i>Eudactylina longispina</i>	100773
<i>Eudactylina minuta</i>	100774
<i>Eudactylina musteli</i>	100775
<i>Eudactylina myliobatidos</i>	100776
<i>Eudactylina nykterimyzon</i>	100777
<i>Eudactylina oliveri</i>	100778
<i>Eudactylina papillosa</i>	100779
<i>Eudactylina parva</i>	102019
<i>Eudactylina peruensis</i>	100780
<i>Eudactylina pollex</i>	100781
<i>Eudactylina pristiophori</i>	100782
<i>Eudactylina pusilla</i>	100783
<i>Eudactylina rhinobati</i>	100784
<i>Eudactylina similis</i>	100785
<i>Eudactylina sp.</i>	102735
<i>Eudactylina spinifera</i>	100786
<i>Eudactylina spinula</i>	100787
<i>Eudactylina squamosa</i>	100788
<i>Eudactylina squatini</i>	100789
<i>Eudactylina taeniuri</i>	100790
<i>Eudactylina tuberifera</i>	100791
<i>Eudactylina turgipes</i>	100792
<i>Eudactylina urolophi</i>	100793
<i>Eudactylina valei</i>	100794
<i>Eudactylina vaquetillae</i>	100795
<i>Eudactylina vilelai</i>	100796
<i>Eudactylinella alba</i>	100797
<i>Eudactylinodes keratophagus</i>	100798
<i>Eudactylinodes niger</i>	100799
<i>Eulacistorhynchus chiloscyllius</i>	100800
<i>Euryphorus suarezi</i>	102546
<i>Eustoma rotundatum</i>	100801
<i>Euterranova dentiduplicata</i>	102997
<i>Euterranova galeocerdonis</i>	102998
<i>Euterranova ginglymostomae</i>	102999
<i>Euterranova pectinolabiata</i>	103000
<i>Euterranova pristis</i>	103001
<i>Euterranova sp.</i>	103002
<i>Eutetrarhynchus aetobati</i>	100802
<i>Eutetrarhynchus araya</i>	100803
<i>Eutetrarhynchus australis</i>	100804
<i>Eutetrarhynchus baeri</i>	102142
<i>Eutetrarhynchus bareldsi</i>	100805
<i>Eutetrarhynchus beveridgei</i>	102276
<i>Eutetrarhynchus caribbensis</i>	100806
<i>Eutetrarhynchus cortezensis</i>	100807
<i>Eutetrarhynchus geraschmidtii</i>	100808
<i>Eutetrarhynchus glaber</i>	102236
<i>Eutetrarhynchus leucomelanus</i>	100809
<i>Eutetrarhynchus litocephalus</i>	100810
<i>Eutetrarhynchus macrotrachelus</i>	100811
<i>Eutetrarhynchus martini</i>	100812
<i>Eutetrarhynchus michiae</i>	100813
<i>Eutetrarhynchus ocallaghani</i>	100814

<i>Eutetrarhynchus owensi</i>	100815
<i>Eutetrarhynchus pacificus</i>	103041
<i>Eutetrarhynchus platycephali</i>	100816
<i>Eutetrarhynchus ruficollis</i>	100817
<i>Eutetrarhynchus schmidti</i>	100818
<i>Eutetrarhynchus sp.</i>	100819
<i>Eutetrarhynchus spinifer</i>	102235
<i>Eutetrarhynchus thalassia</i>	100820
<i>Eutetrarhynchus vooremi</i>	100821
<i>Euthynnus alletteratus</i>	100822
<i>Euthynnus quadripunctatus</i>	100823
<i>Euzetia lamothei</i>	102388
<i>Euzetia occultum</i>	100824
<i>Excorallana tricornis</i>	102260
<i>Fellicocetus mobulae</i>	100825
<i>Filaria galeata</i>	100826
<i>Flapocephalus saurashtri</i>	100827
<i>Flapocephalus sp.</i>	102590
<i>Flapocephalus trygonis</i>	100828
<i>Flexibothrium ruhnkei</i>	100829
<i>Floriceps caballeroi</i>	102569
<i>Floriceps elongatus</i>	102000
<i>Floriceps minacanthus</i>	100830
<i>Floriceps saccatus</i>	100831
<i>Floriceps uncinatus</i>	100832
<i>Floriparicapitus euzeti</i>	102399
<i>Floriparicapitus juliani</i>	102400
<i>Floriparicapitus plicatilis</i>	102401
<i>Floriparicapitus rhinobatidis</i>	102402
<i>Floriparicapitus sp.</i>	102404
<i>Floriparicapitus variabilis</i>	102403
<i>Fossobothrium perplexum</i>	100833
<i>Gangliopus pyriformis</i>	100834
<i>Gastrolecithus planus</i>	100835
<i>Genarchella sp.</i>	100836
<i>Gilquinia minor</i>	100837
<i>Gilquinia nannocephala</i>	100838
<i>Gilquinia robertsoni</i>	100839
<i>Gilquinia sp.</i>	100840
<i>Gilquinia squali</i>	100841
<i>Gilquinia stevensi</i>	100842
<i>Glyphobothrium sp.</i>	102782
<i>Glyphobothrium zwernerii</i>	100843
<i>Gnathia albipalpebrata</i>	102396
<i>Gnathia aureola</i>	102608
<i>Gnathia capillata</i>	102364
<i>Gnathia dejimagi</i>	102398
<i>Gnathia grandilaris</i>	100844
<i>Gnathia maculosa</i>	102315
<i>Gnathia nubila</i>	102314
<i>Gnathia pantherina</i>	100845
<i>Gnathia parvirostrata</i>	102397
<i>Gnathia rufescens</i>	102440
<i>Gnathia sp.</i>	100846
<i>Gnathia teruyukiae</i>	102395
<i>Gnathia trimaculata</i>	100847
<i>Gonocerca phycidis</i>	100848
<i>Gorgorhynchus occultus</i>	102871

Gorgorhynchus sp.	102248
Goussia emissolei	103155
Goussia lucida	103156
Goussia soumbediounensis	103157
Goussia squali	103158
Granulinema carcharhini	100849
Granulinema simile	100850
Grillotia (Christianella) carvajalregu	102693
Grillotia (Christianella) minuta	100851
Grillotia (Christianella) sp.	100852
Grillotia (Grillotia) dollfusi	102705
Grillotia (Grillotia) erinaceus	102704
Grillotia (Grillotia) patagonica	102703
Grillotia (Paragrillotia) rowei	100853
Grillotia (Paragrillotia) simmonsii	102126
Grillotia acanthoscolex	100854
Grillotia adenoplusia	102788
Grillotia amblyrhynchos	100855
Grillotia angeli	100856
Grillotia australis	100857
Grillotia borealis	100858
Grillotia brayi	100859
Grillotia carvajalregorum	100860
Grillotia cf. microthrix	100861
Grillotia cf. smarigora	100862
Grillotia dolichocephala	100863
Grillotia dollfusi	100864
Grillotia epinepheli	100865
Grillotia erinaceus	100866
Grillotia heptanchi	100867
Grillotia institata	100868
Grillotia megabothria	100869
Grillotia meteori	100870
Grillotia microthrix	100871
Grillotia minor	100872
Grillotia musculara	100873
Grillotia patagonica	102032
Grillotia pristiophori	100874
Grillotia pseuderinaceus	102238
Grillotia recurvispinis	102240
Grillotia sasciae	103031
Grillotia scolecina	100875
Grillotia shipleyi	100876
Grillotia similis	100877
Grillotia simmonsii	100878
Grillotia smarigora	100879
Grillotia sp.	100880
Grillotia spinosissima	102239
Grillotia yuniariae	103114
Grillotiella exile	100881
Guidus antarcticus	100882
Guidus argentinense	100883
Guidus awii	100884
Guidus francoi	103035
Guidus magellanicus	103036
Guidus sp.	103147
Gymnorhynchus gigas	100885
Gymnorhynchus isuri	100886

<i>Gymnorhynchus thapari</i>	102393
<i>Gymnurahemecus bulbosus</i>	102843
<i>Gyrocotyle abyssicola</i>	100887
<i>Gyrocotyle confusa</i>	100888
<i>Gyrocotyle discoveryi</i>	102958
<i>Gyrocotyle fimbriata</i>	100889
<i>Gyrocotyle haffii</i>	102957
<i>Gyrocotyle major</i>	100890
<i>Gyrocotyle maxima</i>	100891
<i>Gyrocotyle nybelini</i>	102389
<i>Gyrocotyle parvispinosa</i>	100892
<i>Gyrocotyle plana</i>	102844
<i>Gyrocotyle rugosa</i>	100893
<i>Gyrocotyle sp.</i>	102352
<i>Gyrocotyle urna</i>	100894
<i>Gyrocotyloides nybelini</i>	100895
<i>Gyrodactylus alviga</i>	102503
<i>Haemogregarina delagei</i>	102366
<i>Haemohormidium sp.</i>	102415
<i>Halysioncum arafurens</i>	102089
<i>Halysioncum boisii</i>	102050
<i>Halysioncum bonasum</i>	102051
<i>Halysioncum californiense</i>	102052
<i>Halysioncum euzeti</i>	102053
<i>Halysioncum fautleyae</i>	102054
<i>Halysioncum gibsoni</i>	102088
<i>Halysioncum hoffmanorum</i>	102055
<i>Halysioncum kishiense</i>	102284
<i>Halysioncum megacanthum</i>	102056
<i>Halysioncum mexicanum</i>	102049
<i>Halysioncum nataliae</i>	102057
<i>Halysioncum pigmentatum</i>	102058
<i>Halysioncum raschii</i>	102059
<i>Halysioncum rayallemangi</i>	102060
<i>Halysioncum reginae</i>	102061
<i>Halysioncum rhinoptera</i>	102062
<i>Halysioncum sp.</i>	102082
<i>Halysioncum vojtai</i>	102063
<i>Halysiorhynchus macrocephalus</i>	100896
<i>Healyum harenamica</i>	100897
<i>Healyum pulvis</i>	100898
<i>Helicometrina nimia</i>	102561
<i>Heliconema minnanensis</i>	102524
<i>Heliconema psammobatidus</i>	103140
<i>Heliconema sp.</i>	103170
<i>Heliocotyle ewingi</i>	100899
<i>Heliocotyle kartasi</i>	102306
<i>Hemionchos maior</i>	100900
<i>Hemionchos mobulae</i>	100901
<i>Hemionchos striatus</i>	100902
<i>Hemipristicola gunterae</i>	100903
<i>Hemiurus levinseni</i>	100904
<i>Hepatoxylon megacephalum</i>	100905
<i>Hepatoxylon sp.</i>	100906
<i>Hepatoxylon squali</i>	101999
<i>Hepatoxylon trichiuri</i>	100907
<i>Heterocotyle americana</i>	100908
<i>Heterocotyle armata</i>	100909

<i>Heterocotyle capapei</i>	100910
<i>Heterocotyle capricornensis</i>	100911
<i>Heterocotyle chinensis</i>	100912
<i>Heterocotyle confusa</i>	100913
<i>Heterocotyle dasyatis</i>	102355
<i>Heterocotyle elliptica</i>	100914
<i>Heterocotyle floridana</i>	100915
<i>Heterocotyle forcifera</i>	102418
<i>Heterocotyle granulatae</i>	100916
<i>Heterocotyle margaritae</i>	102895
<i>Heterocotyle minima</i>	100917
<i>Heterocotyle mokhtarai</i>	102416
<i>Heterocotyle papillata</i>	100918
<i>Heterocotyle pastinacae</i>	100919
<i>Heterocotyle robusta</i>	100920
<i>Heterocotyle scotti</i>	102320
<i>Heterocotyle similis</i>	102321
<i>Heterocotyle</i> sp.	102563
<i>Heterocotyle striata</i>	102417
<i>Heterocotyle sulamericana</i>	100921
<i>Heterocotyle taeniuropi</i>	102308
<i>Heterocotyle tokoloshei</i>	102299
<i>Heterocotyle whittingtoni</i>	102995
<i>Heteronchocotyle gymnurae</i>	102304
<i>Heteronchocotyle hypoprioni</i>	100922
<i>Heteronchocotyle leucas</i>	100923
<i>Heteronybelinia australis</i>	100924
<i>Heteronybelinia</i> cf. <i>australis</i>	102429
<i>Heteronybelinia</i> cf. <i>estigmene</i>	100925
<i>Heteronybelinia estigmene</i>	100926
<i>Heteronybelinia eureia</i>	100927
<i>Heteronybelinia heteromorphi</i>	100928
<i>Heteronybelinia mattisi</i>	102286
<i>Heteronybelinia nipponica</i>	100929
<i>Heteronybelinia overstreeti</i>	100930
<i>Heteronybelinia palliata</i>	100931
<i>Heteronybelinia perideraeus</i>	100932
<i>Heteronybelinia robusta</i>	100933
<i>Heteronybelinia rougetcampanae</i>	100934
<i>Heteronybelinia</i> sp.	100935
<i>Heteronybelinia yamagutii</i>	100936
<i>Heterosphyriocephalus encarnae</i>	102690
<i>Heterosphyriocephalus tergestinus</i>	102691
<i>Hexabothrium akaroensis</i>	100937
<i>Hexabothrium appendiculatum</i>	100938
<i>Hexabothrium canicula</i>	100939
<i>Hexabothrium musteli</i>	100940
<i>Hexacanalisis abruptus</i>	100941
<i>Hexacanalisis folifer</i>	100942
<i>Hexacanalisis govindi</i>	100943
<i>Hexacanalisis indirajii</i>	100944
<i>Hexacanalisis pteroplateae</i>	100945
<i>Hexacanalisis sasoonensis</i>	100946
<i>Hexacanalisis smythii</i>	100947
<i>Hexacanalisis thapari</i>	100948
<i>Hexacanalisis yamagutii</i>	100949
<i>Hexacanalisis zugeis</i>	100950
<i>Hirudo squali</i>	101998

<i>Hispidorhynchus styracuræ</i>	102832
<i>Histodytes microocellatus</i>	100951
<i>Holobomolochus</i> sp.	100952
<i>Holocephalocotyle monstrosæ</i>	102874
<i>Homeokotorella anterioporus</i>	103187
<i>Homestios janinecairæ</i>	103040
<i>Hornelliella annandalei</i>	100953
<i>Hornelliella macropora</i>	100954
<i>Hornelliella palasoorahi</i>	100955
<i>Hornellobothrium cobraformis</i>	100956
<i>Hornellobothrium extensivum</i>	100957
<i>Hornellobothrium gerdaae</i>	102405
<i>Hornellobothrium iotakotta</i>	102406
<i>Hornellobothrium kolossakotta</i>	102407
<i>Hornellobothrium najaforme</i>	102408
<i>Hornellobothrium</i> sp.	102591
<i>Horricauda rhinobatidis</i>	100958
<i>Huffmanella carcharhini</i>	100959
<i>Huffmanella</i> cf. <i>carcharhini</i>	100960
<i>Huffmanella lata</i>	100961
<i>Huffmanella markgracei</i>	102087
<i>Huffmanella selachii</i>	103126
<i>Huffmanella</i> sp.	100962
<i>Hypanocotyle bullardi</i>	102769
<i>Hyperandrotrema cetorhini</i>	100963
<i>Hyperandrotrema walterboegeri</i>	102102
<i>Hysterothylacium aduncum</i>	100964
<i>Hysterothylacium ganeshi</i>	102369
<i>Hysterothylacium hospitum</i>	100965
<i>Hysterothylacium poecilurai</i>	102373
<i>Hysterothylacium</i> sp.	100966
<i>Ichthyotaenia adherens</i>	102187
<i>Inermiphyllidium brachyascum</i>	102181
<i>Inermiphyllidium pulvinatum</i>	100967
<i>lobothrium elegans</i>	100968
<i>Janinecaira darkthread</i>	100969
<i>Kotorella pronosoma</i>	100970
<i>Kotorella</i> sp.	100971
<i>Kotorelliella jonesi</i>	100972
<i>Kowsalyabothrium indirapriyadarst</i>	100973
<i>Kowsalyabothrium sepheni</i>	100974
<i>Kroeyerina deetsorum</i>	100975
<i>Kroeyerina elongata</i>	100976
<i>Kroeyerina mobulae</i>	102842
<i>Kroeyerina scottorum</i>	100977
<i>Kroeyerina sudamericana</i>	102668
<i>Kroyeria branchioecetes</i>	100978
<i>Kroyeria brasiliense</i>	100979
<i>Kroyeria carchariaeglauci</i>	100980
<i>Kroyeria caseyi</i>	100981
<i>Kroyeria cresseyi</i>	100982
<i>Kroyeria decepta</i>	100983
<i>Kroyeria deetsi</i>	100984
<i>Kroyeria dispar</i>	100985
<i>Kroyeria elongata</i>	100986
<i>Kroyeria gemursa</i>	100987
<i>Kroyeria gracilis</i>	100988
<i>Kroyeria lineata</i>	100989

<i>Kroyeria longicauda</i>	100990
<i>Kroyeria papillipes</i>	100991
<i>Kroyeria praelongacicula</i>	100992
<i>Kroyeria procerobscena</i>	100993
<i>Kroyeria rhophemophaga</i>	100994
<i>Kroyeria</i> sp.	100995
<i>Kroyeria spatulata</i>	100996
<i>Kroyeria sphyrnae</i>	100997
<i>Kroyeria sublineata</i>	100998
<i>Kroyeria triakos</i>	100999
<i>Kroyerina benzorum</i>	102292
<i>Kroyerina cortezensis</i>	102291
<i>Kroyerina deborahae</i>	102290
<i>Kroyerina mobulae</i>	102283
<i>Kroyerina nasuta</i>	102293
<i>Kudoa carcharhini</i>	102379
<i>Kudoa hemiscylli</i>	102378
<i>Kudoa</i> sp.	101001
<i>Kystocephalus translucens</i>	101002
<i>Lacistorhynchus dollfusi</i>	101003
<i>Lacistorhynchus</i> sp.	101004
<i>Lacistorhynchus tenuis</i>	101005
<i>Lafystius morhuanus</i>	103061
<i>Lecanicephalum coangustatum</i>	101006
<i>Lecanicephalum maharashtrae</i>	101007
<i>Lecanicephalum peltatum</i>	101008
<i>Lecanicephalum ratnagiriensis</i>	101009
<i>Lecanicephalum</i> sp.	101010
<i>Lecanicephalum xiamenensis</i>	101011
<i>Lepeophtheirus acutus</i>	101012
<i>Lepeophtheirus cuneifer</i>	101013
<i>Lepeophtheirus elongatus</i>	101014
<i>Lepeophtheirus europaensis</i>	102504
<i>Lepeophtheirus eurus</i>	101015
<i>Lepeophtheirus longispinosus</i>	101016
<i>Lepeophtheirus natalensis</i>	101017
<i>Lepeophtheirus parviventris</i>	103062
<i>Lepeophtheirus pectoralis</i>	102441
<i>Lepeophtheirus pravipes</i>	103063
<i>Lepeophtheirus rhinobati</i>	102792
<i>Lepeophtheirus salmonis</i>	102251
<i>Lepeophtheirus</i> sp.	101018
<i>Leptobothrium minor</i>	101019
<i>Leptobothrium pristiuri</i>	101020
<i>Leptocotyle minor</i>	101021
<i>Leptomicrobothrium holohalaelure</i>	103032
<i>Lernaeopoda bidiscalis</i>	103008
<i>Lernaeopoda bivia</i>	103009
<i>Lernaeopoda etmopteri</i>	101022
<i>Lernaeopoda galei</i>	101023
<i>Lernaeopoda globosa</i>	101024
<i>Lernaeopoda longibrachia</i>	101025
<i>Lernaeopoda musteli</i>	101026
<i>Lernaeopoda oviformis</i>	101027
<i>Lernaeopoda</i> sp.	102523
<i>Lernaeopoda tenuis</i>	102538
<i>Lernaeopodina cluthae</i>	102442
<i>Lernaeopodina longibrachia</i>	101028

<i>Lernaeopodina longimana</i>	101029
<i>Lernaeopodina pacifica</i>	103064
<i>Lernaeopodina spinacis</i>	101030
<i>Lintoniella adherens</i>	102198
<i>Lironeca raynaudi</i>	102610
<i>Lironeca raynaudii</i>	101031
<i>Lironeca splendida</i>	101032
<i>Listrocephalos corona</i>	101033
<i>Listrocephalos guberleti</i>	101034
<i>Listrocephalos kearni</i>	101035
<i>Listrocephalos whittingtoni</i>	101036
<i>Listrocephalos wittingtoni</i>	102558
<i>Litobothrium aenigmaticum</i>	102298
<i>Litobothrium alopias</i>	101037
<i>Litobothrium amplifica</i>	101038
<i>Litobothrium amsichensis</i>	101039
<i>Litobothrium coniformis</i>	101040
<i>Litobothrium daileyi</i>	101041
<i>Litobothrium gracile</i>	101042
<i>Litobothrium janovyi</i>	101043
<i>Litobothrium nickoli</i>	101044
<i>Litobothrium sp.</i>	102767
<i>Livoneca ovalis</i>	102609
<i>Livoneca sinuata</i>	102363
<i>Lockenloia sanguinis</i>	101045
<i>Loimopapillosum dasyatis</i>	101046
<i>Loimopapillosum pascuali</i>	103034
<i>Loimos salpinggoides</i>	101047
<i>Loimos scitulus</i>	102464
<i>Loimos scoliodoni</i>	101048
<i>Loimos secundus</i>	101049
<i>Loimos winteri</i>	102550
<i>Loimosina parawilsoni</i>	102566
<i>Loimosina wilsoni</i>	101050
<i>Lophoura edwardsi</i>	101051
<i>Luetkenia integra</i>	101052
<i>Macrobothridium deddensis</i>	101053
<i>Macrobothridium euterpes</i>	101054
<i>Macrobothridium rhynchobati</i>	101055
<i>Macrobothridium sinensis</i>	101056
<i>Macrobothridium sp.</i>	101057
<i>Macrobothridium syrtensis</i>	101058
<i>Macrophyllida antarctica</i>	101059
<i>Malalophus jensenae</i>	101060
<i>Marsupiobothrium alopias</i>	101061
<i>Marsupiobothrium antarcticum</i>	101062
<i>Marsupiobothrium awii</i>	101063
<i>Marsupiobothrium gobelinus</i>	101064
<i>Marsupiobothrium karbharii</i>	101065
<i>Marsupiobothrium rhinobati</i>	101066
<i>Marsupiobothrium rhynchobati</i>	101067
<i>Matticestus anneae</i>	102765
<i>Matticestus kathleenae</i>	102766
<i>Mawsonascaris australis</i>	101068
<i>Mawsonascaris laymani</i>	101069
<i>Mawsonascaris myliobatum</i>	101070
<i>Mawsonascaris parva</i>	101071
<i>Mawsonascaris pastinacae</i>	101072

Mawsonascaris sp.	102348
Mawsonascaris vulvolacinata	102863
Mawsonascaris zhoui	101073
Mecistobothrium brevispine	101074
Mecistobothrium johnstonei	101075
Mecistobothrium myliobati	101076
Mecistobothrium obese	101077
Mecistobothrium oblongum	102541
Mecistobothrium paucioortesticulatu	101078
Megabalanus psittacus	103101
Megalonchos mandleyi	101079
Megalonchos shawae	101080
Megalonchos sumansinghai	101081
Megapriapus ungriai	102478
Mehracotyle insolita	102037
Meinertia collaris	102611
Meinertia oxyrrynchaena	102612
Meinertia steindachneri	102613
Melogonimus rhodanometra	102319
Merizocotyle amplidiscata	101082
Merizocotyle australensis	101083
Merizocotyle concinna	101084
Merizocotyle diaphana	101085
Merizocotyle euzeti	102357
Merizocotyle icopae	101086
Merizocotyle longicirrus	101087
Merizocotyle macrostrobis	101088
Merizocotyle minor	101089
Merizocotyle papillae	101090
Merizocotyle pseudodasybatis	101091
Merizocotyle pugetensis	101092
Merizocotyle retorta	101093
Merizocotyle rhadinopeos	101094
Merizocotyle sinensis	101095
Merizocotyle sp.	101096
Merizocotyle undulata	101097
Merizocotyle urolophi	101098
Metacaligus rufus	102754
Metaleptus rabuka	101099
Metanisakis baylisi	101100
Metanisakis sulamericana	102313
Metanisakis tricupola	101101
Mexiconema cichlasomae	102377
Microbothrium apiculatum	101102
Microbothrium caniculae	102174
Microbothrium centrophori	101103
Microbothrium sp.	102809
Microbothrium tolloi	102467
Micropharynx parasitica	102542
Mixobothrium queenslandense	102850
Mixodigma leptaleum	101104
Mixonybelinia beveridgei	102311
Mixonybelinia californica	101105
Mixonybelinia edwinlintoni	101106
Mixonybelinia lepturi	101107
Mixonybelinia southwelli	101108
Mixophyllobothrium okamuri	101109
Mobulicola dubium	102105

<i>Mobulicola enantiomorphica</i>	102103
<i>Mobulocestus lepidoscolex</i>	101110
<i>Mobulocestus mollis</i>	101111
<i>Mobulocestus nephritidis</i>	101112
<i>Molicola horridus</i>	101113
<i>Molicola</i> sp.	101114
<i>Molicola uncinatus</i>	101115
<i>Molicola walteri</i>	101116
<i>Monocotyle ancylostomae</i>	101117
<i>Monocotyle caseyae</i>	103007
<i>Monocotyle corali</i>	101118
<i>Monocotyle diademalis</i>	101119
<i>Monocotyle granulatae</i>	101120
<i>Monocotyle guttatae</i>	101121
<i>Monocotyle helicophallus</i>	101122
<i>Monocotyle ijimae</i>	101123
<i>Monocotyle jordani</i>	101124
<i>Monocotyle kuhlii</i>	101125
<i>Monocotyle luquei</i>	102672
<i>Monocotyle multiparous</i>	101126
<i>Monocotyle myliobatis</i>	101127
<i>Monocotyle pricei</i>	101128
<i>Monocotyle selachii</i>	101129
<i>Monocotyle</i> sp.	101130
<i>Monocotyle spiremae</i>	101131
<i>Monocotyle spirophallus</i>	101132
<i>Monocotyle tritestis</i>	101133
<i>Monocotyle undosocirrus</i>	101134
<i>Monocotyle youngi</i>	101135
<i>Monorygma chlamydoselachi</i>	102226
<i>Monorygma galeocerdonis</i>	101136
<i>Monorygma hyperapolytica</i>	101137
<i>Monorygma megacotyla</i>	101138
<i>Monorygma perfectum</i>	102022
<i>Monorygma rotundum</i>	102232
<i>Monorygma</i> sp.	101139
<i>Mooleptus rabuka</i>	101140
<i>Multicalyx cristata</i>	102736
<i>Multicalyx elegans</i>	102309
<i>Multicalyx</i> sp.	101141
<i>Mustelicola antarcticus</i>	101142
<i>Mustelicola woodsholei</i>	101143
<i>Mycteronastes caalusi</i>	102753
<i>Mycteronastes icopae</i>	101144
<i>Mycteronastes undulatae</i>	101145
<i>Myliobatibothrium alii</i>	101146
<i>Myliobatibothrium singhi</i>	101147
<i>Myliobatibothrium</i> sp.	101148
<i>Myliobaticola richardheardi</i>	101149
<i>Myliobaticola</i> sp.	102741
<i>Myliocotyle borneoensis</i>	101150
<i>Myliocotyle multicrista</i>	101151
<i>Myliocotyle pteromylaei</i>	101152
<i>Myxidium tunisiensis</i>	103043
<i>Myxonybelinia southwelli</i>	102413
<i>Myzophyllobothrium rubrum</i>	101153
<i>Myzoxenus accidentalis</i>	102384
<i>Nagmia cisloi</i>	101154

<i>Nagmia floridensis</i>	101155
<i>Nagmia nebrii</i>	102528
<i>Nagmia rodmani</i>	101156
<i>Nagmia</i> sp.	102047
<i>Nagmia stegostomatis</i>	102529
<i>Nakayacestus takahashii</i>	101157
<i>Nakayacestus tanyderus</i>	101158
<i>Nandocestus guariticus</i>	101159
<i>Nanoduplicibothrium jillae</i>	103180
<i>Nanoduplicibothrium leanneae</i>	103176
<i>Nanoduplicibothrium megaphallur</i>	103177
<i>Nanoduplicibothrium paulum</i>	103179
<i>Narcinecotyle longifilamentus</i>	102893
<i>Natanolana borealis</i>	102254
<i>Natanolana corpulenta</i>	102640
<i>Natanolana hirtipes</i>	102638
<i>Natanolana neglecta</i>	103022
<i>Natanolana woodjonesi</i>	102639
<i>Nematocarcinus gracilipes</i>	102447
<i>Nemesis aggregatus</i>	101160
<i>Nemesis atlantica</i>	101161
<i>Nemesis lamna</i>	101162
<i>Nemesis lamna vermi</i>	101163
<i>Nemesis pilosus</i>	101164
<i>Nemesis robusta</i>	101165
<i>Nemesis santhadevii</i>	103115
<i>Nemesis</i> sp.	101166
<i>Nemesis spinulosus</i>	101167
<i>Nemesis versicolor</i>	101168
<i>Nealbionella benzipirata</i>	102836
<i>Nealbionella centroscyllii</i>	103057
<i>Nealbionella dannytangi</i>	102877
<i>Nealbionella etmopteri</i>	101169
<i>Nealbionella fabricii</i>	102536
<i>Nealbionella globosa</i>	101170
<i>Nealbionella izawai</i>	102993
<i>Nealbionella kabatai</i>	101171
<i>Nealbionella</i> sp.	101172
<i>Neodermophthirus harkemai</i>	101173
<i>Neoentobdella apicolpos</i>	101174
<i>Neoentobdella australis</i>	101175
<i>Neoentobdella baggioi</i>	101176
<i>Neoentobdella cribbi</i>	101177
<i>Neoentobdella diadema</i>	101178
<i>Neoentobdella garneri</i>	101179
<i>Neoentobdella natans</i>	101180
<i>Neoentobdella parvitesticulata</i>	101181
<i>Neoentobdella taiwanensis</i>	101182
<i>Neoerpocotyle catenulata</i>	102463
<i>Neoerpocotyle platensis</i>	102466
<i>Neogoezia alaetocephala</i>	101183
<i>Neogoezia aspinosa</i>	101184
<i>Neogoezia mangra</i>	101185
<i>Neogoezia multipapilla</i>	101186
<i>Neogoezia spirocaudata</i>	101187
<i>Neoheterocotyle bychowskyi</i>	101188
<i>Neoheterocotyle darwinensis</i>	101189
<i>Neoheterocotyle djiddensis</i>	101190

<i>Neoheterocotyle forficata</i>	101191
<i>Neoheterocotyle inpristi</i>	101192
<i>Neoheterocotyle ktarii</i>	102035
<i>Neoheterocotyle nagibinae</i>	101193
<i>Neoheterocotyle quadrispinata</i>	102991
<i>Neoheterocotyle rhinobatidis</i>	101194
<i>Neoheterocotyle rhinobatis</i>	101195
<i>Neoheterocotyle rhynchobatis</i>	101196
<i>Neoheterocotyle robii</i>	101197
<i>Neoheterocotyle ruggierii</i>	101198
<i>Neolitobothrium hexalacinatum</i>	101199
<i>Neonchocotyle violantei</i>	102779
<i>Neomeia sphyna</i>	102342
<i>Neoterranova scoliodontis</i>	103003
<i>Nerocila acuminata</i>	102614
<i>Nerocila californica</i>	102615
<i>Nerocila fluviatilis</i>	102616
<i>Nerocila laticauda</i>	102620
<i>Nerocila maculata</i>	102617
<i>Nerocila munda</i>	102618
<i>Nerocila orbignyi</i>	102619
<i>Nesippus alatus</i>	101200
<i>Nesippus borealis</i>	101201
<i>Nesippus crypturus</i>	101202
<i>Nesippus incisus</i>	101203
<i>Nesippus nana</i>	101204
<i>Nesippus orientalis</i>	101205
<i>Nesippus sp.</i>	101206
<i>Nesippus tigris</i>	101207
<i>Nesippus vespa</i>	101208
<i>Nessipus orientalis</i>	101209
<i>Nogagus ambiguus</i>	101210
<i>Nogagus borealis</i>	101211
<i>Nonacotyle pristis</i>	102268
<i>Norkus cladocephalus</i>	101212
<i>Notomegarhynchus navonae</i>	101213
<i>Notomegarhynchus shetlandicum</i>	101214
<i>Nybelinia (Nybelinia) lingualis</i>	102310
<i>Nybelinia aequidentata</i>	101215
<i>Nybelinia africana</i>	101216
<i>Nybelinia alloiotica mihi</i>	102023
<i>Nybelinia anthicosum</i>	101217
<i>Nybelinia balinensis</i>	102886
<i>Nybelinia bilobata</i>	101218
<i>Nybelinia bisulcata</i>	101219
<i>Nybelinia cf. aequidentata</i>	101220
<i>Nybelinia cf. africana</i>	101221
<i>Nybelinia cf. bisulcata</i>	101222
<i>Nybelinia cf. goreensis</i>	102426
<i>Nybelinia cf. mehlhorni</i>	102428
<i>Nybelinia dighai</i>	101223
<i>Nybelinia fayapaulazariahi</i>	102695
<i>Nybelinia gopalai</i>	101224
<i>Nybelinia goreensis</i>	101225
<i>Nybelinia hemipristis</i>	101226
<i>Nybelinia indica</i>	101227
<i>Nybelinia jayapaulazariahi</i>	101228
<i>Nybelinia lamontae</i>	102161

Nybelinia lingualis	101229
Nybelinia manazo	101230
Nybelinia mehlhorni	101231
Nybelinia mobulicola	102887
Nybelinia narinari	101232
Nybelinia nipponica	101986
Nybelinia palliata	101233
Nybelinia perideraeus	101234
Nybelinia pintneri	101235
Nybelinia pseudafriana	103188
Nybelinia queenslandensis	101236
Nybelinia riseri	101237
Nybelinia rougetcampanae	102024
Nybelinia schmidtii	101238
Nybelinia scoliodoni	101239
Nybelinia southwelli	101240
Nybelinia sp.	101241
Nybelinia sphyrnae	101242
Nybelinia strongyla	101243
Nybelinia surmenicola	102025
Nybelinia syngenes	101245
Nybelinia thyrsites	101246
Octobothrium leptogaster	102486
Ogawaia glaucostegi	102802
Olgaella elenae	102723
Ommatokoita elongata	101247
Ommatokoita sp.	101248
Onchobothrium antarcticum	101249
Onchobothrium farmeri	102017
Onchobothrium magnum	101250
Onchobothrium malakhovi	103134
Onchobothrium pingucollum	102135
Onchobothrium pseudouncinatum	101251
Onchobothrium sp.	102565
Onchobothrium tortum	101252
Onchobothrium uncinatum	101253
Onchocotyle abbreviata	102488
Onchocotyle appendiculata	102175
Onchocotyle borealis	102460
Onchocotyle emarginata	102487
Onchocotyle somniosi	102029
Oncodiscus maharashtrae	101254
Oncodiscus sauridae	101255
Oncomegas aetobatidis	101256
Oncomegas australiensi	101257
Oncomegas celatus	102425
Oncomegas favensis	101258
Oncomegas paulinae	101259
Oncomegas sp.	101260
Oncomegas trimegacanthus	101261
Oncomegas wagneri	101262
Oncomegoides celatus	101263
Opisa tridentata	103065
Orchispirium heterovitellatum	101264
Orectolobicestus chiloscyllyi	101265
Orectolobicestus chiloscyllyi	102909
Orectolobicestus kelleyae	101266
Orectolobicestus lorettae	101267

<i>Orectolobicestus mukahensis</i>	101268
<i>Orectolobicestus randyi</i>	101269
<i>Orectolobicestus tyleri</i>	101270
<i>Ortholinea</i> sp.	102892
<i>Orygmatobothrium angustum</i>	101271
<i>Orygmatobothrium dohrnii</i>	101272
<i>Orygmatobothrium juani</i>	101273
<i>Orygmatobothrium musteli</i>	101274
<i>Orygmatobothrium persiense</i>	102835
<i>Orygmatobothrium plicatum</i>	101987
<i>Orygmatobothrium schmittii</i>	101275
<i>Orygmatobothrium</i> sp.	101276
<i>Orygmatobothrium tetraglobum</i>	102796
<i>Orygmatobothrium versatile</i>	101277
<i>Otobothrium alexanderi</i>	101278
<i>Otobothrium australe</i>	101279
<i>Otobothrium carcharidis</i>	101280
<i>Otobothrium crenacolle</i>	101281
<i>Otobothrium curtum</i>	102596
<i>Otobothrium cysticum</i>	101282
<i>Otobothrium insigne</i>	101283
<i>Otobothrium karachiensis</i>	101284
<i>Otobothrium kurisi</i>	101285
<i>Otobothrium minutum</i>	101286
<i>Otobothrium mugilis</i>	101287
<i>Otobothrium parvum</i>	102411
<i>Otobothrium penetrans</i>	101288
<i>Otobothrium pephrikos</i>	102237
<i>Otobothrium propecysticum</i>	101289
<i>Otobothrium</i> sp.	101290
<i>Otodistomum cestoides</i>	101291
<i>Otodistomum hydrolagi</i>	101292
<i>Otodistomum plunketi</i>	101293
<i>Otodistomum pristiophori</i>	101294
<i>Otodistomum</i> sp.	102787
<i>Otodistomum veliporum</i>	101295
<i>Otodistomum veliporum</i> DOLLFUŠ	101296
<i>Oxytonostoma typica</i>	101297
<i>Pachybothrium hutsoni</i>	101298
<i>Paeon asymboli</i>	101299
<i>Paeon australis</i>	101300
<i>Paeon elongatus</i>	101301
<i>Paeon ferox</i>	102755
<i>Paeon vaissierei</i>	101302
<i>Paeon versicolor</i>	101303
<i>Pagina tunica</i>	101304
<i>Pancreatonema americanum</i>	102301
<i>Pancreatonema torriensis</i>	102594
<i>Pandarus bicolor</i>	101305
<i>Pandarus carcharhini</i>	101306
<i>Pandarus carcharini</i>	101307
<i>Pandarus cranchii</i>	101308
<i>Pandarus floridanus</i>	101309
<i>Pandarus katoi</i>	101310
<i>Pandarus longus</i>	102360
<i>Pandarus lugubris</i>	101311
<i>Pandarus niger</i>	101312
<i>Pandarus rhincodonicus</i>	101313

<i>Pandarus satyrus</i>	101314
<i>Pandarus sinuatus</i>	101315
<i>Pandarus smithii</i>	101316
<i>Pandarus</i> sp.	101317
<i>Pandarus zygaenae</i>	101318
<i>Pannosus japonicus</i>	101319
<i>Papillicotyle floridana</i>	101320
<i>Papillicotyle octona</i>	101321
<i>Paraberrapex atlanticus</i>	102595
<i>Paraberrapex manifestus</i>	101322
<i>Paracanthocheilus rajae</i>	101323
<i>Paracanthopoma</i> sp.	102522
<i>Parachristianella baverstocki</i>	101324
<i>Parachristianella campbelli</i>	102776
<i>Parachristianella caribbensis</i>	101325
<i>Parachristianella</i> cf. <i>monomegaca</i>	101326
<i>Parachristianella damiani</i>	102422
<i>Parachristianella dimegacantha</i>	102303
<i>Parachristianella dollfusi</i>	102778
<i>Parachristianella duadecacantha</i>	101327
<i>Parachristianella indonesiensis</i>	101328
<i>Parachristianella kuchtai</i>	102775
<i>Parachristianella mendozai</i>	102774
<i>Parachristianella monomegacanth</i>	101329
<i>Parachristianella parva</i>	102302
<i>Parachristianella soldanovae</i>	102777
<i>Parachristianella</i> sp.	101330
<i>Parachristianella trygonis</i>	101331
<i>Paragrillotia apecteta</i>	101332
<i>Paragrillotia similis</i>	101333
<i>Paragrillotia</i> sp.	102706
<i>Paragrillotia spratti</i>	101334
<i>Parahadinorhynchus</i> sp.	102287
<i>Paraheteronchocotyle amazonens</i>	101335
<i>Paraheteronchocotyle amazonens</i>	102474
<i>Paralebion elongatus</i>	101336
<i>Paraleptus chiloscyllii</i>	102345
<i>Paraleptus minnanensis</i>	102346
<i>Paraleptus scyllii</i>	102347
<i>Paramonilicaecum</i> sp.	102380
<i>Paranisakis squatinae</i>	101337
<i>Paraorygmatobothrium angustum</i>	102694
<i>Paraorygmatobothrium arnoldi</i>	101338
<i>Paraorygmatobothrium bai</i>	101339
<i>Paraorygmatobothrium barberi</i>	101340
<i>Paraorygmatobothrium bullardi</i>	102905
<i>Paraorygmatobothrium campbelli</i>	102907
<i>Paraorygmatobothrium christophe</i>	102748
<i>Paraorygmatobothrium deburona</i>	102912
<i>Paraorygmatobothrium exiguum</i>	101341
<i>Paraorygmatobothrium filiforme</i>	101342
<i>Paraorygmatobothrium floraformis</i>	102916
<i>Paraorygmatobothrium harti</i>	102749
<i>Paraorygmatobothrium janineae</i>	101343
<i>Paraorygmatobothrium kirstenae</i>	101344
<i>Paraorygmatobothrium leuci</i>	102926
<i>Paraorygmatobothrium mattisi</i>	102929
<i>Paraorygmatobothrium mobedii</i>	101345

Paraorygmatobothrium musteli	102934
Paraorygmatobothrium nicaraguer	102936
Paraorygmatobothrium orectolobi	102746
Paraorygmatobothrium paulum	102752
Paraorygmatobothrium prionacis	101346
Paraorygmatobothrium roberti	101347
Paraorygmatobothrium rodmani	101348
Paraorygmatobothrium sinclairtayl	102750
Paraorygmatobothrium sinuspersic	101349
Paraorygmatobothrium sp.	101350
Paraorygmatobothrium taylori	101351
Paraorygmatobothrium triacis	101352
Paraorygmatobothrium typicum	102948
Paraorygmatobothrium ullmanni	102751
Pararhadinorhynchus sp.	102872
Pararhinebothroides hobergi	101353
Parascarophis galeata	103139
Parascarophis sphyrnae	102257
Parataenia elongata	102245
Parataenia medusia	101354
Paravitellotrema overstreeti	101355
Paronatrema boholanum	102361
Paronatrema guillerminae	103159
Paronatrema sp.	102515
Paronatrema vaginicola	102549
Paroncomegas araya	101356
Paroncomegas baeri	101357
Paroncomegas myliobati	101358
Paroncomegas sp.	102702
Parotobothrium balli	101359
Parvicapsula sp.	102891
Patellobothrium quinquecatenatur	101360
Pedibothrium brevispine	101361
Pedibothrium cabrali	101362
Pedibothrium globicephalum	101363
Pedibothrium hutsoni	101364
Pedibothrium kerkhami	101365
Pedibothrium kistnerae	101366
Pedibothrium lintoni	101367
Pedibothrium lintoni CAIRA & PRI	101368
Pedibothrium lloydae	101369
Pedibothrium longispine	101370
Pedibothrium maccallumi	101371
Pedibothrium manteri	101372
Pedibothrium mounseyi	101373
Pedibothrium ottleyi	101374
Pedibothrium pinguicollum	102133
Pedibothrium puerobesus	101375
Pedibothrium ratnagiriensis	101376
Pedibothrium servattorum	101377
Pedibothrium stegostomi	101378
Pedibothrium toliarensis	101379
Pedibothrium veravalensis	101380
Pedibothrium zugei	101381
Pelichnibothrium speciosum	101382
Pennella sp.	102976
Pentaloculum grahami	103163
Pentaloculum hoi	102848

<i>Pentaloculum macrocephalum</i>	101383
<i>Perissopus armatus</i>	102390
<i>Perissopus dentatus</i>	101384
<i>Perissopus galeorhini</i>	101385
<i>Perissopus oblongatus</i>	102039
<i>Perissopus oblongus</i>	101386
<i>Pernagmia concolori</i>	102531
<i>Pernagmia nebrii</i>	102530
<i>Pernagmia stegostomatis</i>	102532
<i>Peruanocotyle chisholmae</i>	102821
<i>Peruanocotyle pelagica</i>	103103
<i>Petromyzon marinus</i>	101387
<i>Philometra</i> sp.	102508
<i>Philonema</i> sp.	102955
<i>Phlyctainophora lamnae</i>	101388
<i>Phlyctainophora squali</i>	101389
<i>Phoreiobothrium anticaporum</i>	101390
<i>Phoreiobothrium arabiansi</i>	101391
<i>Phoreiobothrium blissorum</i>	101392
<i>Phoreiobothrium exceptum</i>	101393
<i>Phoreiobothrium girjamami</i>	101394
<i>Phoreiobothrium golchini</i>	102865
<i>Phoreiobothrium iraniense</i>	103047
<i>Phoreiobothrium jahki</i>	102543
<i>Phoreiobothrium lasium</i>	101395
<i>Phoreiobothrium lewinense</i>	101396
<i>Phoreiobothrium manirei</i>	101397
<i>Phoreiobothrium nadiae</i>	102544
<i>Phoreiobothrium pectinatum</i>	101398
<i>Phoreiobothrium perilocrocodilus</i>	101399
<i>Phoreiobothrium puriensis</i>	101400
<i>Phoreiobothrium ratnagiriensis</i>	101401
<i>Phoreiobothrium robertsoni</i>	101402
<i>Phoreiobothrium rozatii</i>	102864
<i>Phoreiobothrium sarahae</i>	103046
<i>Phoreiobothrium shindei</i>	101403
<i>Phoreiobothrium sorraicola</i>	102894
<i>Phoreiobothrium</i> sp.	101404
<i>Phoreiobothrium swaki</i>	102545
<i>Phoreiobothrium tiburonis</i>	101405
<i>Phoreiobothrium trilocolatum</i>	101406
<i>Phoreiobothrium vinodae</i>	101407
<i>Phormobothrium affine</i>	101408
<i>Phormobothrium</i> sp.	102646
<i>Phyllobothrium acanthae-vulgaris</i>	102215
<i>Phyllobothrium angustum</i>	102229
<i>Phyllobothrium auricula</i>	102203
<i>Phyllobothrium biacetabulatum</i>	103109
<i>Phyllobothrium biacetabulum</i>	102220
<i>Phyllobothrium bifidum</i>	101409
<i>Phyllobothrium blakei</i>	102223
<i>Phyllobothrium blochii</i>	101410
<i>Phyllobothrium bombayensis</i>	101411
<i>Phyllobothrium brassica</i>	102217
<i>Phyllobothrium britannicum</i>	102201
<i>Phyllobothrium centrurum</i>	101412
<i>Phyllobothrium</i> cf. <i>lactuca</i>	102692
<i>Phyllobothrium chiloscyllii</i>	101413

<i>Phyllobothrium compacta</i>	102224
<i>Phyllobothrium crispatisimum</i>	102221
<i>Phyllobothrium crispum</i>	102205
<i>Phyllobothrium dagnalli</i>	101414
<i>Phyllobothrium dagnallium</i>	102002
<i>Phyllobothrium dasybati</i>	101415
<i>Phyllobothrium discopygi</i>	101416
<i>Phyllobothrium dohrni</i>	102256
<i>Phyllobothrium dohrnii</i>	101417
<i>Phyllobothrium fallax</i>	102218
<i>Phyllobothrium filiforme</i>	101418
<i>Phyllobothrium floraforme</i>	102206
<i>Phyllobothrium foliatum</i>	101419
<i>Phyllobothrium georgiense</i>	101420
<i>Phyllobothrium giganteum</i>	102207
<i>Phyllobothrium gracile</i>	102018
<i>Phyllobothrium hallericola</i>	101421
<i>Phyllobothrium kingae</i>	101422
<i>Phyllobothrium laciniatum</i>	101423
<i>Phyllobothrium lactuca</i>	101424
<i>Phyllobothrium leuci</i>	101425
<i>Phyllobothrium lintoni</i>	102208
<i>Phyllobothrium loculatum</i>	101426
<i>Phyllobothrium loliginis</i>	102227
<i>Phyllobothrium magnum</i>	102131
<i>Phyllobothrium marginatum</i>	101989
<i>Phyllobothrium microsomum</i>	102209
<i>Phyllobothrium minimum</i>	101427
<i>Phyllobothrium minutum</i>	102204
<i>Phyllobothrium minutum.</i>	102211
<i>Phyllobothrium musteli</i>	102128
<i>Phyllobothrium myliobatidis</i>	101428
<i>Phyllobothrium nicaraguensis</i>	101429
<i>Phyllobothrium orectolobi</i>	101430
<i>Phyllobothrium pammicrum</i>	102210
<i>Phyllobothrium panjadi</i>	102225
<i>Phyllobothrium parvum</i>	101431
<i>Phyllobothrium pastinacae</i>	101432
<i>Phyllobothrium paulum</i>	102212
<i>Phyllobothrium piriei</i>	101433
<i>Phyllobothrium prionacis</i>	101990
<i>Phyllobothrium pristis</i>	101434
<i>Phyllobothrium ptychocephalum</i>	101435
<i>Phyllobothrium radioductum</i>	101436
<i>Phyllobothrium rakusai</i>	101437
<i>Phyllobothrium rhinoptera</i>	101438
<i>Phyllobothrium rigii</i>	102216
<i>Phyllobothrium riseri</i>	101439
<i>Phyllobothrium rotundum</i>	102213
<i>Phyllobothrium serratum</i>	101440
<i>Phyllobothrium siedleckii</i>	101441
<i>Phyllobothrium sinuosiceps</i>	101442
<i>Phyllobothrium sp.</i>	101443
<i>Phyllobothrium squali</i>	101444
<i>Phyllobothrium thridax</i>	102129
<i>Phyllobothrium thysanocephalum</i>	102228
<i>Phyllobothrium triacis</i>	101445
<i>Phyllobothrium trygoni</i>	101446

Phyllobothrium tumidium	101447
Phyllobothrium tumidum	102006
Phyllobothrium typicum	101448
Phyllobothrium unilaterale	102219
Phyllobothrium vagans	102202
Phyllobothrium variabile	102214
Phyllobothrium visakhapatnamens	101449
Phyllobothroides hutsoni	101450
Phyllobothroides kerkhami	101451
Phyllothyreus cornutus	101452
Pierretia carchariae	102151
Pierretia sp.	102172
Pillersium owenium	102004
Pinguicollum pinguicollum	102134
Pintneriella gymnorhynchoides	101453
Pintneriella maccallumi	101454
Pintneriella musclicola	101455
Piscicapillaria (Piscicapillaria) bayl	102733
Piscicapillaria (Piscicapillaria) freei	103137
Piscicapillaria (Piscicapillaria) hath	103138
Piscicapillaria baylisi	102732
Piscicapillaria bursata	102875
Piscicapillaria freemani	101456
Piscicapillaria sp.	102745
Piscicola nodulifera	102485
Pithophorus musculosus	101457
Pithophorus pakistanensis	101458
Pithophorus tetraglobus	102954
Pithophorus trygoni	101459
Plagioporus minutus	101460
Platybothrium angelbahense	101461
Platybothrium auriculatum	101462
Platybothrium baeri	101463
Platybothrium cervinum	101464
Platybothrium coshtapurum	101465
Platybothrium harpago	101466
Platybothrium hypoprioni	101467
Platybothrium jondoeorum	101468
Platybothrium kirstenae	101469
Platybothrium musteli	101470
Platybothrium parvum	101471
Platybothrium sp.	102130
Platybothrium spinulifera	101472
Platybothrium tantulum	101473
Platybothrium veravalensis	101474
Platybothrium xiamenensis	101475
Platyporinus alata	102793
Plectognathotrema hydrolagi	102525
Pleorchis magniporus	102567
Plesiochorus sp.	102048
Plesiorhynchus brayi	101476
Plesiorhynchus campbelli	101477
Plesiorhynchus etmopteri	101478
Plesiorhynchus sp.	102810
Podocerus jinbe	102876
Podocotyle atomon	101479
Poecilancistrum caryophyllum	101480
Poecilancistrum ilishae	101481

Poecilorhynchus perplexus	102042
Politolana concharum	102637
Polypocephalus affinis	101482
Polypocephalus alii	101483
Polypocephalus barsami	102990
Polypocephalus bombayensis	101484
Polypocephalus caribbensis	101485
Polypocephalus coronatus	101486
Polypocephalus digholensis	101487
Polypocephalus djeddensis	101488
Polypocephalus elongatus	102259
Polypocephalus helmuti	102593
Polypocephalus himanshui	101489
Polypocephalus indicus	101490
Polypocephalus karbharii	101491
Polypocephalus katpurensis	101492
Polypocephalus kuhlii	101493
Polypocephalus lintoni	101494
Polypocephalus maharashtra	101495
Polypocephalus medusia	101496
Polypocephalus moretonensis	101497
Polypocephalus pratibhai	101498
Polypocephalus radiatus	101499
Polypocephalus ratnagiriensis	101500
Polypocephalus rhinobatidis	101501
Polypocephalus rhynchobatidis	101502
Polypocephalus saoudi	101503
Polypocephalus singhii	101504
Polypocephalus sp.	101505
Polypocephalus thapari	101506
Polypocephalus visakhapatnamen	101507
Polypocephalus vitellaris	101508
Polypocephalus waltirensis	102262
Pontobdella australiensis	102970
Pontobdella benhami	102973
Pontobdella californiana	102519
Pontobdella leucothela	102968
Pontobdella loricata	102731
Pontobdella macrothela	102720
Pontobdella moorei	102730
Pontobdella muricata	102275
Pontobdella rayneri	102969
Pontobdella tasmanica	102972
Pontobdella verrucosa	102971
Porrocaecum bengalensis	101509
Porrocaecum cephaloscyllii	101510
Porrocaecum dasyatum	102391
Porrocaecum longispiculurn	101511
Porrocaecum sp.	101512
Porrocaecum sphyrnai	101513
Potamotrygonocestus amazonens	101514
Potamotrygonocestus chaoi	101515
Potamotrygonocestus fitzgeraldae	101516
Potamotrygonocestus magdalener	101517
Potamotrygonocestus marajoara	101518
Potamotrygonocestus mauraе	101519
Potamotrygonocestus orinocoensi:	101520
Potamotrygonocestus sp.	101521

Potamotrygonocestus travassosi	101522
Potamotrygonocotyle aramasae	101523
Potamotrygonocotyle auriculocotyl	101524
Potamotrygonocotyle chisholmae	101525
Potamotrygonocotyle dromedarius	101526
Potamotrygonocotyle eurypotamo	101527
Potamotrygonocotyle quadracotyle	102475
Potamotrygonocotyle rarum	101528
Potamotrygonocotyle rionegrense	101529
Potamotrygonocotyle septemcotyl	101530
Potamotrygonocotyle tatiana	101531
Potamotrygonocotyle tocantinsens	101532
Potamotrygonocotyle tsalickisi	101533
Potamotrygonocotyle umbrella	102476
Potamotrygonocotyle uruguayensi	101534
Praniza javana	102622
Praniza rhinobatis	102623
Praniza sp.	102624
Praniza torpedinis	102625
Praniza viridonitens	102626
Prionacestus bipartitus	101535
Pristiorhynchus palmi	101536
Pristonchocotyle intermedia	101537
Pristonchocotyle papuensis	102269
Probolitrema californiense	102496
Probolitrema callorhynchi	102840
Probolitrema philippi	101538
Probolitrema richiardii	101539
Probolitrema rotundatum	101540
Procammallanus (Spirocammallanus)	102480
Procammallanus (Spirocammallanus)	102883
Procammallanus kalingapatnamensi	102392
Procammallanus pereirai	102258
Prochristianella aciculata	101541
Prochristianella aetobatis	101542
Prochristianella butlerae	101543
Prochristianella cairae	101544
Prochristianella clarkeae	101545
Prochristianella fragilis	101546
Prochristianella garshaspi	102070
Prochristianella glaber	101547
Prochristianella heteracantha	101548
Prochristianella hispida	101549
Prochristianella jensenae	101550
Prochristianella kostadinovae	101551
Prochristianella macracantha	101552
Prochristianella mattisi	102086
Prochristianella micracantha	101553
Prochristianella minima	101554
Prochristianella mooreae	101555
Prochristianella multidum	101556
Prochristianella musteli	101557
Prochristianella odonoghuei	101558
Prochristianella omunae	101559
Prochristianella papillifer	101560
Prochristianella scholzi	101561
Prochristianella sp.	101562
Prochristianella spinulifera	101563

<i>Prochristianella tenuispine</i>	101564
<i>Prochristianella thalassia</i>	101565
<i>Prochristianella tumidula</i>	101566
<i>Proemotobothrium linstowi</i>	101567
<i>Proemotobothrium southwelli</i>	101568
<i>Proemotobothrium</i> sp.	101569
<i>Progrillotia dasyatidis</i>	101570
<i>Progrillotia dollfusi</i>	101571
<i>Progrillotia louiseuzeti</i>	101572
<i>Progrillotia pastinacae</i>	101573
<i>Prokroyeria meridionalis</i>	102289
<i>Proleptus acutus</i>	101574
<i>Proleptus australis</i>	101575
<i>Proleptus carvajali</i>	102170
<i>Proleptus mackenziei</i>	101576
<i>Proleptus niedmanni</i>	103141
<i>Proleptus obtusus</i>	101577
<i>Proleptus robustus</i>	102178
<i>Proleptus sordidus</i>	103142
<i>Proleptus</i> sp.	101578
<i>Proleptus trygonorrhinae</i>	101579
<i>Prosaetes rhinodontis</i>	101580
<i>Prosobothrium adherens</i>	102186
<i>Prosobothrium armigerum</i>	101581
<i>Prosobothrium japonicum</i>	101991
<i>Prosobothrium</i> sp.	102977
<i>Prosorhynchus squamatus</i>	101582
<i>Prosorhynchus truncatus</i>	102555
<i>Prosthecobothrium trygonis</i>	102118
<i>Protocotyle euzetmaillardi</i>	101583
<i>Protocotyle grisea</i>	101584
<i>Protocotyle taschenbergi</i>	101585
<i>Protodactylina pamela</i>	101586
<i>Protogrillotia</i> sp.	101587
<i>Pseudacanthocotyla pacifica</i>	101588
<i>Pseudacanthocotyla verrilli</i>	101589
<i>Pseudacanthocotyla williamsi</i>	102027
<i>Pseudanisakis argentinensis</i>	102709
<i>Pseudanisakis baylisi</i>	101590
<i>Pseudanisakis rajae</i>	101591
<i>Pseudanisakis rotundata</i>	101592
<i>Pseudanisakis</i> sp.	101593
<i>Pseudanisakis sulameri</i>	101594
<i>Pseudanisakis sulamericana</i>	102312
<i>Pseudanisakis tricupola</i>	101595
<i>Pseudanthobothrium aegyptiacus</i>	101596
<i>Pseudanthobothrium hanseni</i>	101597
<i>Pseudanthobothrium minutum</i>	101598
<i>Pseudanthobothrium notogeorgiar</i>	101599
<i>Pseudanthobothrium purtoni</i>	101600
<i>Pseudanthobothrium shetlandicurr</i>	101601
<i>Pseudanthobothrium</i> sp.	101602
<i>Pseudoanthocephalus paralactu</i>	102506
<i>Pseudocharopinus myliobatidos</i>	102547
<i>Pseudocharopinus bicaudatus</i>	101603
<i>Pseudocharopinus concavus</i>	102867
<i>Pseudocharopinus dentatus</i>	101604
<i>Pseudocharopinus malleus</i>	101605

<i>Pseudocharopinus markewitschi</i>	103127
<i>Pseudocharopinus narcinae</i>	102798
<i>Pseudocharopinus pillaii</i>	103044
<i>Pseudocharopinus pteromylaei</i>	101606
<i>Pseudocharopinus squali</i>	101607
<i>Pseudochristianella elegantissima</i>	101608
<i>Pseudochristianella nudiscula</i>	101609
<i>Pseudochristianella southwelli</i>	101610
<i>Pseudocotyle lepidorhini</i>	101611
<i>Pseudocotyle squatinae</i>	102444
<i>Pseudoentobdella pacifica</i>	101612
<i>Pseudogilquinia magna</i>	101613
<i>Pseudogilquinia microbothria</i>	101614
<i>Pseudogrillotia basipunctata</i>	101615
<i>Pseudogrillotia epinepheli</i>	101616
<i>Pseudogrillotia perelica</i>	101617
<i>Pseudogrillotia</i> sp.	101618
<i>Pseudogrillotia spratti</i>	101619
<i>Pseudogrillotia variabilis</i>	101620
<i>Pseudohexabothrium taeniurae</i>	101621
<i>Pseudolacistorhynchus heroniensi</i>	102410
<i>Pseudolacistorhynchus matheri</i>	101622
<i>Pseudolacistorhynchus nanus</i>	101623
<i>Pseudolacistorhynchus noodti</i>	101624
<i>Pseudolacistorhynchus shipleyi</i>	101625
<i>Pseudoleptobothrium aptychotrem</i>	101626
<i>Pseudoleptobothrium christisoni</i>	101627
<i>Pseudolernaepoda caudocapta</i>	102539
<i>Pseudopandarus australis</i>	101628
<i>Pseudopandarus cairae</i>	102688
<i>Pseudopandarus</i> cf. <i>australis</i>	102041
<i>Pseudopandarus gracilis</i>	101629
<i>Pseudopandarus longus</i>	101630
<i>Pseudopandarus scyllii</i>	102689
<i>Pseudopandarus</i> sp.	101631
<i>Pseudoterranova cattani</i>	102763
<i>Pseudoterranova ceticola</i>	102279
<i>Pseudoterranova decipiens</i>	101632
<i>Pseudoterranova</i> sp.	102250
<i>Pseudotobothrium arii</i>	101633
<i>Pterobdella amara</i>	101634
<i>Pterobothrioides carvajali</i>	101635
<i>Pterobothrioides petterae</i>	101636
<i>Pterobothrium acanthotruncatum</i>	101637
<i>Pterobothrium australiense</i>	101638
<i>Pterobothrium dasybati</i>	101992
<i>Pterobothrium fragile</i>	101639
<i>Pterobothrium hawaiiense</i>	101640
<i>Pterobothrium heteracanthum</i>	101641
<i>Pterobothrium kingstoni</i>	101642
<i>Pterobothrium lesteri</i>	101643
<i>Pterobothrium lintoni</i>	101644
<i>Pterobothrium minimum</i>	101645
<i>Pterobothrium pearsoni</i>	101646
<i>Pterobothrium platycephalum</i>	101647
<i>Pterobothrium senegalense</i>	101648
<i>Pterobothrium southwelli</i>	101649
<i>Pterobothrium</i> sp.	101650

<i>Ptychogonimus megastomum</i>	102177
<i>Ptychogonimus megastomus</i>	102176
<i>Pulchrascaris australis</i>	102956
<i>Pulchrascaris caballeroi</i>	101651
<i>Pulchrascaris chiloscyllii</i>	101652
<i>Pupulina brevicauda</i>	101653
<i>Pupulina cliffi</i>	102043
<i>Pupulina keiri</i>	102773
<i>Pupulina mantensis</i>	102791
<i>Pupulina merira</i>	102044
<i>Quadcuspibothrium francis</i>	101654
<i>Quadcuspibothrium francisi</i>	102559
<i>Quadrigyus machadoi</i>	101655
<i>Rajonchocotyle alba</i>	102482
<i>Rajonchocotyle batis</i>	101656
<i>Rajonchocotyle blandae</i>	101657
<i>Rajonchocotyle clavata</i>	101658
<i>Rajonchocotyle emarginata</i>	101659
<i>Rajonchocotyle laevis</i>	101660
<i>Rajonchocotyle miraletus</i>	101661
<i>Rajonchocotyle ovata</i>	101662
<i>Rajonchocotyle prenanti</i>	101663
<i>Rajonchocotyle sp.</i>	102317
<i>Rajonchocotyle wehri</i>	101664
<i>Rajonchocotyloides emarginata</i>	101665
<i>Raphidascaris sp.</i>	102249
<i>Raphidascaris trichiuri</i>	102331
<i>Raphidascaroides blochii</i>	101666
<i>Raphidascaroides myliobatium</i>	102332
<i>Raphidascaroides zygaenai</i>	101667
<i>Reesium paciferum</i>	102697
<i>Reimeriella mexicoensis</i>	102953
<i>Reimeriella varioacantha</i>	102952
<i>Remora remora</i>	101668
<i>Renyxa amplifica</i>	101669
<i>Rexapex nanus</i>	101670
<i>Rhabdotobothrium anoxypristidis</i>	102852
<i>Rhabdotobothrium anterophallum</i>	101671
<i>Rhabdotobothrium dollfusi</i>	101672
<i>Rhabdotobothrium meridionale</i>	102851
<i>Rhabdotobothrium sp.</i>	102510
<i>Rhadinorhynchus cololabis</i>	102978
<i>Rhadinorhynchus pristis</i>	101673
<i>Rhinebothrium abaiensis</i>	101674
<i>Rhinebothrium atabaki</i>	103020
<i>Rhinebothrium bilobatum</i>	101675
<i>Rhinebothrium biorchidum</i>	101676
<i>Rhinebothrium brooksi</i>	101677
<i>Rhinebothrium bunburyense</i>	102825
<i>Rhinebothrium burgeri</i>	102243
<i>Rhinebothrium cadenati</i>	101678
<i>Rhinebothrium chilensis</i>	102123
<i>Rhinebothrium chollaensis</i>	101679
<i>Rhinebothrium copianullum</i>	101680
<i>Rhinebothrium corbatai</i>	101681
<i>Rhinebothrium corymbum</i>	101682
<i>Rhinebothrium dasyatidis</i>	102824
<i>Rhinebothrium devaneyi</i>	101683

Rhinebothrium ditesticulum	101684
Rhinebothrium flexile	101685
Rhinebothrium fluviorum	102827
Rhinebothrium freitasi	101686
Rhinebothrium fulbrighti	101687
Rhinebothrium fungiforme	102830
Rhinebothrium geminum	101688
Rhinebothrium ghardaguensis	101689
Rhinebothrium gravidum	101690
Rhinebothrium himanturi	101691
Rhinebothrium insignia	101692
Rhinebothrium jaime	102520
Rhinebothrium kinabatanganensis	101693
Rhinebothrium klimpeli	103019
Rhinebothrium kruppi	102642
Rhinebothrium leiblei	102124
Rhinebothrium leopardensis	103015
Rhinebothrium lintoni	101694
Rhinebothrium maccallumi	101695
Rhinebothrium magniphallum	101696
Rhinebothrium margaritense	101697
Rhinebothrium megacanthophallus	101698
Rhinebothrium minimum	101699
Rhinebothrium mistyae	101700
Rhinebothrium monodi	101701
Rhinebothrium moralarai	101702
Rhinebothrium nandoi	103016
Rhinebothrium nickoli	102829
Rhinebothrium palombii	102242
Rhinebothrium paranaensis	101703
Rhinebothrium paratrygoni	101704
Rhinebothrium pearsoni	101705
Rhinebothrium persicum	102643
Rhinebothrium ramosi	103018
Rhinebothrium rankini	102241
Rhinebothrium reydai	102729
Rhinebothrium rhinobati	101706
Rhinebothrium ruhnkei	103017
Rhinebothrium scobinae	102125
Rhinebothrium scorzai	102141
Rhinebothrium setiensis	101707
Rhinebothrium shipleyi	101995
Rhinebothrium sp.	101708
Rhinebothrium spinicephalum	101709
Rhinebothrium taeniuri	101710
Rhinebothrium tetralobatum	101711
Rhinebothrium tumidulum	101712
Rhinebothrium urobatidium	101713
Rhinebothrium urolophi	102828
Rhinebothrium vandiemeni	102826
Rhinebothrium verticillatum	103021
Rhinebothrium walga	101714
Rhinebothrium xiamenensis	101715
Rhinebothroides campbelli	101716
Rhinebothroides cf. freitasi	101717
Rhinebothroides circularisi	101718
Rhinebothroides freitasi	101719
Rhinebothroides glandularis	101720

Rhinebothroides mclennanae	101721
Rhinebothroides moralarai	101722
Rhinebothroides scorazai	101723
Rhinebothroides scorzai	102479
Rhinebothroides sp.	101724
Rhinebothroides venezuelensis	101725
Rhinobatonchocotyle cyclovaginata	101726
Rhinobatonchocotyle pacifica	101727
Rhinopterocola aetobatidis	103093
Rhinopterocola butlerae	103094
Rhinopterocola hexacantha	103095
Rhinopterocola jensenae	103096
Rhinopterocola megacantha	101728
Rhinopterocola mozambiquensis	103097
Rhinopterocola panamensis	103098
Rhinopterocola schaeffneri	103099
Rhinopterocola sp.	102564
Rhodobothrium brachyascum	101729
Rhodobothrium lubeti	101730
Rhodobothrium mesodesmatum	101731
Rhodobothrium paucitesticulare	101732
Rhodobothrium pulvinatum	101733
Rhopalobdella japonica	101734
Rhoprobothrium chongi	101735
Rhoprobothrium gambangi	101736
Rhoprobothrium limae	101737
Rhoprobothrium myliobatidis	101738
Rhynchobothrium hispidum	101739
Rhynchobothrium plicatum	101740
Rhynchobothrium sp.	101741
Rhynchobothrium speciosum	101742
Rhynchobothrium teniuspine	101743
Rhynchobothrium tumidulum	101744
Rhynchobothrius (Tetrarhynchobo	102191
Rhynchobothrius aetobati	101745
Rhynchobothrius erinaceus	102194
Rhynchobothrius minutus	102192
Rhynchobothrius rugosus	102160
Rhynchobothrius tetrabothrius	102196
Rocinela angustata	102627
Rocinela belliceps	102628
Rocinela propodialis	102630
Rocinela signata	102261
Rockacestus arctowskii	103076
Rockacestus brittanicus	103077
Rockacestus carvajali	103074
Rockacestus conchai	103075
Rockacestus georgiensis	103078
Rockacestus piriei	103079
Rockacestus radioductus	103080
Rockacestus rakusai	103081
Rockacestus siedleckii	103082
Rockacestus williamsi	103083
Rugogaster callorhinchii	102387
Rugogaster hydrolagi	102324
Ruhnkebothrium bajaense	103068
Ruhnkebothrium mattisi	103067
Ruhnkecestus latipi	101746

Ruptobothrium louiseuzeti	102849
Sagittirhynchus aculeatus	101747
Sanguilevator yearsleyi	101748
Scalithrium australiense	102853
Scalithrium ivanovae	103143
Scalithrium kirchneri	103144
Scalithrium magniphallum	102698
Scalithrium minimum	101749
Scalithrium shipleyi	101750
Scalithrium smitii	102854
Scalithrium sp.	101751
Scalithrium trygonis	101752
Schistobrachia jordaanae	101753
Schistobrachia kabata	102666
Schistobrachia ramosa	101754
Schistobrachia sp.	101755
Schistobrachia tertia	103066
Schulmanella sp.	101756
Scopelocheirus hopei	103145
Scylorhinocotyle narvaezae	103033
Scyphophyllidium giganteum	102137
Scyphophyllidium alopias	102899
Scyphophyllidium angustum	102180
Scyphophyllidium arnoldi	102901
Scyphophyllidium bai	102902
Scyphophyllidium barberi	102903
Scyphophyllidium bullardi	102904
Scyphophyllidium campbelli	102906
Scyphophyllidium chiloscyllii	102908
Scyphophyllidium christopheri	102910
Scyphophyllidium deburonae	102911
Scyphophyllidium exiguum	102913
Scyphophyllidium filiforme	102914
Scyphophyllidium floraformis	102915
Scyphophyllidium giganteum	102136
Scyphophyllidium gobelinus	102917
Scyphophyllidium guariticus	102918
Scyphophyllidium harti	102919
Scyphophyllidium haselii	102920
Scyphophyllidium janineae	102921
Scyphophyllidium kelleyae	102922
Scyphophyllidium kirstenae	102923
Scyphophyllidium latipi	102924
Scyphophyllidium leuci	102925
Scyphophyllidium lorettae	102927
Scyphophyllidium mattisi	102928
Scyphophyllidium mobedii	102930
Scyphophyllidium mukahensis	102931
Scyphophyllidium musculosum	102932
Scyphophyllidium musteli	102933
Scyphophyllidium nicaraguensis	102935
Scyphophyllidium orectolobi	102937
Scyphophyllidium paulum	102938
Scyphophyllidium prionacis	102939
Scyphophyllidium randyi	102940
Scyphophyllidium roberti	102941
Scyphophyllidium rodmani	102942
Scyphophyllidium sinclairetaylori	102943

Scyphophyllidium sinuspersicense	102944
Scyphophyllidium sp.	102951
Scyphophyllidium taylori	102945
Scyphophyllidium timvickiorum	102896
Scyphophyllidium triacis	102946
Scyphophyllidium typicum	102947
Scyphophyllidium ullmanni	102949
Scyphophyllidium uruguayense	102950
Scyphophyllidium uruguayense	101757
Selachohemecus benzi	101758
Selachohemecus olsoni	101759
Semiorbiseptum alfredoi	102987
Semiorbiseptum mariae	102986
Sephenicephalum bombayensis	101760
Sephenicephalum dnyandevi	101761
Sephenicephalum maharashtrii	101762
Septesinus gibsoni	102034
Septitrema lichae	102994
Serendip danbrooksi	102518
Serendip deborahae	101763
Serrasentis sagittifer	102307
Sesquipedalapex comicus	101764
Seussapex karybares	102294
Seussapex narinari	102295
Seussapex sp.	102592
Sheina orri	101765
Shindeiobothrium karbharae	101766
Shirleyrhynchus aetobatidis	101767
Shirleyrhynchus butlerae	101768
Shirleyrhynchus panamensis	102644
Simenchelys parasitica	101769
Skrjabinisakis brevispiculata	103169
Skrjabinisakis physeteris	103131
Sphaerobothrium lubeti	102222
Sphaerospora alata	103089
Sphaerospora araii	102108
Sphaerospora argentinensis	103091
Sphaerospora sp.	102890
Sphaerospora terraenovae	103090
Sphyriocephalus dollfusi	101770
Sphyriocephalus pelorosoma	101771
Sphyriocephalus sp.	101772
Sphyriocephalus tergestinus	101773
Sphyriocephalus viridis	101774
Spinibiloculus ratnagiriensis	101775
Spiniloculus akshayi	103029
Spiniloculus calhouni	101776
Spiniloculus fylerae	101777
Spiniloculus mavensis	101778
Spiniloculus paigeae	101779
Spinitectus sp.	101780
Spinocephalum rhinobatii	101781
Spinoplagioporus minutus	102394
Spinuris lophosoma	101782
Spinuris mexicana	102562
Spinuris zapterygis	101783
Spongiobothrium lintoni	102797
Spongiobothrium sp.	101784

Spongiobothrium variabile	101785
Sprostonia squatinae	101786
Squalonchocotyle abbreviata	101787
Squalonchocotyle acanthi	102455
Squalonchocotyle aff. spinacis	102807
Squalonchocotyle antarctica	101788
Squalonchocotyle borealis	102462
Squalonchocotyle canis	102481
Squalonchocotyle catenulate	101789
Squalonchocotyle dollfusi	101790
Squalonchocotyle eugalei	101791
Squalonchocotyle euzeti	102681
Squalonchocotyle galeorhini	101792
Squalonchocotyle ginglymostomae	101793
Squalonchocotyle grisea	101794
Squalonchocotyle inpristi	102452
Squalonchocotyle maccallumi	101795
Squalonchocotyle macrohystera	101796
Squalonchocotyle mitsukurii	101797
Squalonchocotyle pontica	102491
Squalonchocotyle sp.	101798
Squalonchocotyle sphyrnae	102453
Squalonchocotyle spinacis	101799
Squalonchocotyle squali	101800
Squalonchocotyle striata	101801
Squalonchocotyle tiburonis	101802
Squalonchocotyle vulgaris	101803
Squalotrema llewellyni	101804
Staphylorchis cymatodes	101805
Staphylorchis gigas	101806
Staphylorchis pacifica	102552
Staphylorchis pacificus	102551
Staurobothrium aetobatidis	101807
Steganoderma formosum	101808
Stenobothrium appendiculatum	102155
Stenobothrium macrobothrium	102154
Stenobothrium sp.	102173
Stibarobdella loricata	101809
Stibarobdella macrothela	101810
Stibarobdella moorei	101811
Stibarobdella tasmanica	102974
Stichocotyle nephropis	102764
Stillabothrium allisonae	102805
Stillabothrium amuletum	102678
Stillabothrium ashleyae	102673
Stillabothrium biacetabulatum	103108
Stillabothrium borneoense	103042
Stillabothrium cadenati	102679
Stillabothrium campbelli	102675
Stillabothrium charlotteae	102806
Stillabothrium davidcynthiaorum	102674
Stillabothrium hyphantoseptum	102676
Stillabothrium jeanfortiae	102677
Stillabothrium lunae	103110
Stillabothrium mariae	103111
Stoibocephalum arafureense	102038
Stoibocephalum campanulatum	102585
Stoibocephalum koenneckeorum	102586

<i>Stragulorhynchus orectolobi</i>	101812
<i>Sungaicestus kinabatanganensis</i>	102716
<i>Symbothriorhynchus tigaminacantl</i>	101813
<i>Symbothriorhynchus tigaminacantl</i>	102412
<i>Symcallio barbarae</i>	102650
<i>Symcallio eschrichti</i>	102651
<i>Symcallio evani</i>	102652
<i>Symcallio hayhowi</i>	102653
<i>Symcallio leuckarti</i>	102654
<i>Symcallio lintoni</i>	102655
<i>Symcallio lunae</i>	102656
<i>Symcallio pellucidum</i>	102657
<i>Symcallio peteri</i>	102648
<i>Symcallio riseri</i>	102658
<i>Symcallio schneiderae</i>	102659
<i>Symcallio violae</i>	102660
<i>Synbothrium filicolle</i>	101814
<i>Synbothrium lintoni</i>	101815
<i>Syncoelium vermilionense</i>	102560
<i>Taenia dysbiotos</i>	101816
<i>Taenia incognita</i>	101817
<i>Taenia quadribothria</i>	101818
<i>Taenia rosaeformis</i>	101819
<i>Taeniacanthodes dojirii</i>	101820
<i>Taeniacanthus laqueus</i>	101821
<i>Taeniacanthus sp.</i>	102443
<i>Taeniocotyle elegans</i>	101822
<i>Tautochondria magellanica</i>	103167
<i>Tenia narinari</i>	101823
<i>Tentacularia aetobatidis</i>	102645
<i>Tentacularia coryphaenae</i>	101824
<i>Tentacularia doradis</i>	102152
<i>Tentacularia insignis</i>	101825
<i>Tentacularia lineata</i>	101826
<i>Tentacularia perelica</i>	101827
<i>Tentacularia pseudodera</i>	101828
<i>Tentacularia scoliodoni</i>	101829
<i>Tentacularia similis</i>	101830
<i>Tentacularia sp.</i>	101831
<i>Terranova amoyensis</i>	101832
<i>Terranova antarctica</i>	101833
<i>Terranova brevicapitata</i>	101834
<i>Terranova caballeroi</i>	101835
<i>Terranova circularis</i>	101836
<i>Terranova diazungriai</i>	102477
<i>Terranova galeocerdonis</i>	101837
<i>Terranova ginglymostomae</i>	101838
<i>Terranova nidifex</i>	101839
<i>Terranova pectinolabiata</i>	102868
<i>Terranova pristis</i>	101840
<i>Terranova scoliodontis</i>	101841
<i>Terranova sp.</i>	101842
<i>Tetrabothrium longicollis</i>	103073
<i>Tetrabothrium norvegicum</i>	102234
<i>Tetragonocephalum aetobatidis</i>	101843
<i>Tetragonocephalum akajeinensis</i>	101844
<i>Tetragonocephalum alii</i>	101845
<i>Tetragonocephalum bhagawatii</i>	101846

<i>Tetragonocephalum georgei</i>	103023
<i>Tetragonocephalum kazemii</i>	102722
<i>Tetragonocephalum levicorpum</i>	103024
<i>Tetragonocephalum mackenziei</i>	102721
<i>Tetragonocephalum madhulatae</i>	101847
<i>Tetragonocephalum madrasensis</i>	101848
<i>Tetragonocephalum opimum</i>	103025
<i>Tetragonocephalum passeyi</i>	101849
<i>Tetragonocephalum raoi</i>	101850
<i>Tetragonocephalum sabae</i>	102670
<i>Tetragonocephalum salarii</i>	102669
<i>Tetragonocephalum sephensis</i>	101851
<i>Tetragonocephalum shipleyi</i>	101852
<i>Tetragonocephalum</i> sp.	102271
<i>Tetragonocephalum trygonis</i>	101853
<i>Tetragonocephalum yamagutii</i>	101854
<i>Tetrarhynchobothrium australe</i>	101855
<i>Tetrarhynchobothrium bicolor</i>	102157
<i>Tetrarhynchobothrium</i> cf. <i>unionifac</i>	102427
<i>Tetrarhynchobothrium rossi</i>	101856
<i>Tetrarhynchobothrium rugosum</i>	102156
<i>Tetrarhynchobothrium setiense</i>	101857
<i>Tetrarhynchobothrium</i> sp.	101858
<i>Tetrarhynchobothrium striatum</i>	101859
<i>Tetrarhynchobothrium tenuicolle</i>	101860
<i>Tetrarhynchobothrium unionifactor</i>	101861
<i>Tetrarhynchus aetobatidis</i>	102144
<i>Tetrarhynchus appendiculatus</i>	102163
<i>Tetrarhynchus bicolor</i>	102166
<i>Tetrarhynchus bisulcatum</i>	101862
<i>Tetrarhynchus bisulcatus</i>	101863
<i>Tetrarhynchus erinaceus</i>	102195
<i>Tetrarhynchus leucomelanus</i>	102145
<i>Tetrarhynchus lingualis</i>	102153
<i>Tetrarhynchus macrobothrius</i>	102164
<i>Tetrarhynchus macrocephalus</i>	102146
<i>Tetrarhynchus macroporus</i>	102147
<i>Tetrarhynchus minutus</i>	102193
<i>Tetrarhynchus narinari</i>	101864
<i>Tetrarhynchus papillosus</i>	102162
<i>Tetrarhynchus perideraeus</i>	102148
<i>Tetrarhynchus platycephalus</i>	102149
<i>Tetrarhynchus rhynchobatidis</i>	101865
<i>Tetrarhynchus</i> sp.	102028
<i>Tetrarhynchus spinuliferus</i>	101866
<i>Tetrarhynchus tetrabothrium</i>	102197
<i>Thamnocephalus cerebrinoxius</i>	101867
<i>Thaumastognathia bicorniger</i>	103045
<i>Thaumatocotyle australensis</i>	101868
<i>Thaumatocotyle</i> cf. <i>pseudodasyba</i>	103006
<i>Thaumatocotyle concinna</i>	101869
<i>Thaumatocotyle dasybatis</i>	101870
<i>Thaumatocotyle longicirrus</i>	101871
<i>Thaumatocotyle pseudodasybatis</i>	101872
<i>Thaumatocotyle retorta</i>	101873
<i>Thaumatocotyle roumillati</i>	101874
<i>Thaumatocotyle tunisiensis</i>	101875
<i>Thynnascaris aduncum</i>	101876

Thynnascaris sp.	101877
Thysanobothrium uarnakense	101878
Thysanocephalum crispum	101879
Thysanocephalum karachii	101880
Thysanocephalum sp.	101881
Thysanocephalum thysanocephal	101882
Torticaecum sp.	102381
Tracheliastes chimaerae	101883
Trebius akajei	101884
Trebius benzi	102687
Trebius caudatus	101885
Trebius heterodonti	101886
Trebius latifurcatus	101887
Trebius longicaudatus	101888
Trebius minutus	101889
Trebius nunesi	101890
Trebius shiinoi	101891
Trebius sp.	101892
Trichodina domerguei gobii	102497
Trichodina fultoni	102493
Trichodina gobii	102498
Trichodina jadratica	102494
Trichodina rhinobatae	102359
Trigonolobium lancinatum	101893
Trigonolobium spinuliferum	101894
Trilocularia acanthiaevulgaris	101895
Trilocularia eberti	101896
Trilocularia gracilis	101897
Triloculatum andersonorum	101898
Triloculatum bullardi	101899
Triloculatum geeceaearelensis	101900
Triloculatum jodyi	101901
Triloculatum oregontwoae	101902
Triloculatum trilocolatum	101903
Triloculotrema chisholmae	101904
Triloculotrema euzeti	102680
Triloculotrema japonicae	101905
Trimacracanthus aetobatidis	101906
Trimacracanthus binuncus	101907
Trimusculotrema heronensis	101908
Trimusculotrema micracantha	103116
Trimusculotrema schwartzi	101909
Trimusculotrema uarnaki	101910
Tripaphylus asymboli	102726
Tripaphylus australis	102728
Tripaphylus beatricae	102760
Tripaphylus benzi	102758
Tripaphylus dippenaarae	103113
Tripaphylus elongatus	102724
Tripaphylus ferox	102756
Tripaphylus hoi	102759
Tripaphylus lewisi	102757
Tripaphylus musteli	101911
Tripaphylus squidwardi	103112
Tripaphylus vaissierei	102725
Tripaphylus versicolor	102727
Tristoma coccineum	101912
Tritaphros retzii	101913

<i>Tritestis ijimae</i>	101914
<i>Troglcephalus rhinobatidis</i>	101915
<i>Trygonicephalum ratnagiriensis</i>	101916
<i>Trygonicola macropora</i>	102424
<i>Trygonicola macroporus</i>	101917
<i>Trypanosoma gargantua</i>	102353
<i>Trypanosoma giganteum</i>	102365
<i>Trypanosoma haploblephari</i>	102374
<i>Trypanosoma humboldti</i>	102368
<i>Trypanosoma rajae</i>	102414
<i>Trypanosoma scylliumi</i>	101918
<i>Trypanosoma sp.</i>	102841
<i>Tylocephalum aetobatidis</i>	101919
<i>Tylocephalum alii</i>	101920
<i>Tylocephalum aurangabadensis</i>	101921
<i>Tylocephalum bombayensis</i>	101922
<i>Tylocephalum bonasum</i>	101923
<i>Tylocephalum brooksi</i>	101924
<i>Tylocephalum campanulatum</i>	101925
<i>Tylocephalum chiralensis</i>	101926
<i>Tylocephalum choudhurai</i>	101927
<i>Tylocephalum dasguptai</i>	101928
<i>Tylocephalum elongatum</i>	101929
<i>Tylocephalum girindrai</i>	101930
<i>Tylocephalum haldari</i>	101931
<i>Tylocephalum hanmantraoi</i>	101932
<i>Tylocephalum koenneckeorum</i>	101933
<i>Tylocephalum krisnai</i>	101934
<i>Tylocephalum madhukarii</i>	101935
<i>Tylocephalum madhulatae</i>	101936
<i>Tylocephalum madrasensis</i>	101937
<i>Tylocephalum marsupium</i>	101938
<i>Tylocephalum minimum</i>	101939
<i>Tylocephalum mukundai</i>	101940
<i>Tylocephalum pingue</i>	101941
<i>Tylocephalum rhinobatii</i>	101942
<i>Tylocephalum singhii</i>	101943
<i>Tylocephalum sp.</i>	101944
<i>Tylocephalum squatinae</i>	101993
<i>Tylodelphis sp.</i>	101945
<i>Udonella caligorum</i>	101946
<i>Udonella myliobati</i>	101947
<i>Udonella sp.</i>	102781
<i>Uncibilocularis bombayensis</i>	101948
<i>Uncibilocularis indiana</i>	101949
<i>Uncibilocularis indica</i>	101950
<i>Uncibilocularis loreni</i>	101951
<i>Uncibilocularis mandleyi</i>	102003
<i>Uncibilocularis okei</i>	101952
<i>Uncibilocularis shastri</i>	101953
<i>Uncibilocularis shindei</i>	101954
<i>Uncibilocularis sidocymba</i>	101955
<i>Uncibilocularis somnathii</i>	101956
<i>Uncibilocularis squireorum</i>	101957
<i>Uncibilocularis thapari</i>	101958
<i>Uncibilocularis trygonis</i>	101959
<i>Uncibilocularis veravalensis</i>	101960
<i>Vanbenedenia chimaerae</i>	101961

Vanbenedenia hydrolagae	102537
Vanbenedenia kroyeri	101962
Vandellia beccarii	102521
Vermaia sorrakowahi	101963
Vittirhynchus squali	101964
Wenyonia rhincodonti	102371
Wenyonia sanyali	102860
Yamaguticestus longicollis	103070
Yamaguticestus metini	103069
Yamaguticestus sp.	103129
Yamaguticestus squali	103071
Yogeshwaria nagabhushani	102083
Yorkeria chiloscyllii	101965
Yorkeria chonburiensis	102033
Yorkeria garneri	101966
Yorkeria hilli	101967
Yorkeria izardi	101968
Yorkeria kelleysae	101969
Yorkeria longstaffae	101970
Yorkeria moretonensis	102819
Yorkeria parva	101971
Yorkeria pusillulus	101972
Yorkeria sachiniae	103030
Yorkeria saliputum	101973
Yorkeria southwelli	101974
Yorkeria teeveeyi	101975
Yorkeria williamsi	102818
Yorkeria xiamenensis	101976
Yorkeria yubodohensis	101977
Zanobatocestus major	102420
Zanobatocestus minor	102419
Zygorhynchus borneensis	101978
Zygorhynchus elongatus	101979
Zygorhynchus ginglymostomatis	101980
Zygorhynchus robertsoni	101981
Zygorhynchus sp.	101982
Zyxibothrium duffyi	103164
Zyxibothrium healyae	103165
Zyxibothrium kamienae	101983