

	Page
<i>Pœcilia maculata</i>	105
— <i>maculata</i>	101
— <i>mexicana</i>	100, 102, 103
— <i>multilineata</i>	105
— <i>occidentalis</i>	101
— <i>occidentalis</i>	102
— <i>petenensis</i>	104
— <i>petenensis</i>	100, 101
— <i>presidionis</i>	99
— <i>salvatoris</i>	104
— <i>salvatoris</i>	101
— <i>sphenops</i>	102
— <i>sphenops</i>	100, 101, 103, 190, 191
— <i>spilurus</i>	101
— <i>spilurus</i>	100
— <i>tenuis</i>	190
— <i>thermalis</i>	100, 102, 104
— <i>tropica</i>	191
— <i>vandepolli</i>	102
— — <i>arubensis</i>	102
<i>Pœciliinæ</i>	76
<i>Pœcilioides bimaculatus</i>	98
POLYNEMIDÆ	73
<i>Polynemidæ</i>	56
<i>Polynemus</i>	73
— <i>approximans</i>	73
— <i>octonemus</i>	74
— <i>opercularis</i>	73
— <i>virginicus</i>	74
POMADASIDÆ	41
<i>Pomadasidæ</i>	2
POMADASIS	41, 189
— <i>axillaris</i>	41
— <i>bayanus</i>	43
— <i>bayanus</i>	42, 44
— <i>boucardi</i>	43, 189
— <i>boucardi</i>	42
— <i>branicki</i>	43
— <i>branicki</i>	41, 42
— <i>corvinæformis</i>	41
— <i>crocro</i>	44
— <i>crocro</i>	41, 42
— <i>grandis</i>	189
— <i>humilis</i>	43
— <i>leuciscus</i>	42
— <i>leuciscus</i>	41
— <i>macracanthus</i>	42
— <i>macracanthus</i>	41
— <i>nitidus</i>	41
— <i>panamensis</i>	41
— <i>ramosus</i>	43
— <i>templei</i>	43
<i>Pomadasys approximans</i>	44
— <i>starri</i>	44
PRISTIDÆ	183

	Page
<i>Pristipoma</i>	41
— <i>boucardi</i>	43
— <i>branicki</i>	43
— <i>crocro</i>	44
— <i>cultriferum</i>	44
— <i>humile</i>	43
— <i>labraciforme</i>	44
— <i>leuciscus</i>	42
— <i>macracanthum</i>	42
— <i>ramosum</i>	43
PRISTIS	183
— <i>antiquorum</i>	183
— <i>pectinatus</i>	183
— <i>perrotteti</i>	183
— <i>zephyreus</i>	183
<i>Psammoperca</i>	44
<i>Pseudoxiphophorus</i>	93, 94, 97
— <i>bimaculatus</i>	97, 98
— —, var. <i>tæniatus</i>	98
— <i>pauciradiatus</i>	97
— <i>reticulatus</i>	98
PTYCHOCHEILUS	153
<i>Ptychocheilus</i>	143
— <i>lucius</i>	153
<i>Ptychostomus albidus</i>	146
— <i>congestus</i>	146
QUERIMANA	72
<i>Querimana</i>	65, 66
— <i>gyrans</i>	72
— <i>harengus</i>	72
RHAMDIA	128, 191
<i>Rhamdia</i>	114, 137
— <i>barbata</i>	191
— <i>baronis-mülleri</i>	133
— <i>boucardi</i>	131
— <i>boucardi</i>	129
— <i>brachycephala</i>	135, 191
— <i>brachycephala</i>	129, 192
— <i>brachypterus</i>	128
— <i>bransfordi</i>	131
— <i>cabreræ</i>	191
— <i>depressa</i>	131
— <i>godmani</i>	133, 191
— <i>godmani</i>	129
— <i>guatemalensis</i>	132
— <i>guatemalensis</i>	128, 129
— <i>heteracantha</i>	134
— <i>heteracantha</i>	129
— <i>hypselura</i>	134
— <i>hypselura</i>	129
— <i>laticauda</i>	136
— <i>laticauda</i>	130

	Page
<i>Rhamdia managuensis</i>	133
— <i>managuensis</i>	129
— <i>microptera</i>	133
— <i>microptera</i>	129
— <i>motaguensis</i>	130
— <i>motaguensis</i>	128, 191
— <i>nicaraguensis</i>	130
— <i>nicaraguensis</i>	129
— <i>oaracæ</i>	132
— <i>parryi</i>	130, 191
— <i>parryi</i>	128
— <i>petenensis</i>	132
— <i>petenensis</i>	129
— <i>polycaulus</i>	136
— <i>polycaulus</i>	130
— <i>regani</i>	192
— <i>rogersi</i>	136, 192
— <i>rogersi</i>	130
— <i>sacrificii</i>	133
— <i>salvini</i>	135
— <i>salvini</i>	130
— <i>underwoodi</i>	135
— <i>underwoodi</i>	129
— <i>wagneri</i>	131
— <i>wagneri</i>	129, 191
RHINICHTHYS	165
<i>Rhinichthys</i>	143
— <i>simus</i>	165
<i>Rhinogobius bucculentus</i>	11
— <i>contractus</i>	11
RIVULUS	81
<i>Rivulus</i>	75
— <i>flabellicauda</i>	81
— <i>godmani</i>	82
— <i>godmani</i>	81
— <i>isthmensis</i>	82
— <i>isthmensis</i>	81
— <i>opercularis</i>	81
— <i>tenuis</i>	82
— <i>tenuis</i>	81
RÆBOIDES	174
<i>Ræboides</i>	166
— <i>guatemalensis</i>	174
<i>Rutilus boucardi</i>	156
SALMO	176
— <i>clarkii</i>	176
— <i>irideus</i>	176
— <i>mykiss</i>	176
— <i>pleuriticus</i>	177
— <i>spilurus</i>	177
SALMONIDÆ	176
<i>Sciades troscheli</i>	120
<i>Sciædichthys</i>	119
— <i>troscheli</i>	120