

	Page		Page		Page
ANGUILLA	109	<i>Atractosteus tropicus</i>	182	<i>Cathorops hypophthalmus</i>	128
— <i>chrysypa</i>	109	<i>Awaous</i>	11	<i>Catostomineæ</i>	142
— <i>vulgaris</i>	109	— <i>mexicanus</i>	12	CATOSTOMUS	147
ANGUILLIDÆ	109	— <i>nelsoni</i>	12	<i>Catostomus</i>	142, 148
<i>Aplodinotus</i>	32	— <i>taiasica</i>	12	— <i>bernardini</i>	148
— <i>grunniens</i>	32	<i>Aztecula lermæ</i>	160	— <i>conchos</i>	148
APODES	109	— <i>mexicana</i>	157	— <i>elongatus</i>	192
APOMOTIS	36	— <i>vittata</i>	160	— <i>guzmaniensis</i>	148
— <i>cyanellus</i>	36	<i>Bairdiella icistia</i>	32	— <i>nebuliferus</i>	147
— <i>cyanellus</i>	35	BELONE.....	74	— <i>plebeius</i>	147
<i>Archocentrus</i>	22	— <i>marina</i>	74	— <i>sonorensis</i>	148
<i>Argyreus notabilis</i>	165	— <i>scapularis</i>	75	CENTRARCHIDÆ	34
— <i>osculus</i>	165	BELONESOX	93	<i>Centrarchidæ</i>	2
— <i>rubripinnis</i>	159	<i>Belonesox</i>	76	CENTROPOMIDÆ	44
ARIUS	125	— <i>belizanus</i>	93	<i>Centropomidæ</i>	2
<i>Arius</i>	114, 119, 126	<i>Boleichthys fusiformis</i>	33	CENTROPOMUS	45, 189
— <i>alatus</i>	120	<i>Brachydeuterus leuciscus</i>	42	<i>Centropomus</i>	44
— <i>assimilis</i>	122	BRAMOCHARAX	173	— <i>affinis</i>	52
— <i>brandtii</i>	120	<i>Bramocharax</i>	166	— <i>altus</i>	53
— <i>cærulescens</i>	123	— <i>bransfordi</i>	173	— <i>altus</i>	46
— <i>equestris</i>	124	— <i>elongatus</i>	174	— <i>appendiculatus</i>	48, 49
— <i>evermanni</i>	127	BRYCON	168	— <i>argenteus</i>	49
— <i>evermanni</i>	126	<i>Brycon</i>	166, 173	— <i>armatus</i>	52
— <i>fuertthii</i>	127	— <i>dentex</i>	169	— <i>armatus</i>	46, 51, 53
— <i>fuertthii</i>	126	— <i>guatemalensis</i>	168	— <i>atridorsalis</i>	52, 53
— <i>guatemalensis</i>	123	— <i>guatemalensis</i>	169	— <i>brevis</i>	52, 53
— <i>hypophthalmus</i>	128	— <i>striatulus</i>	169	— <i>constantinus</i>	49
— <i>hypophthalmus</i>	126	CAMPOSTOMA	149	— <i>cuvieri</i>	47
— <i>kessleri</i>	121	<i>Campostoma</i>	142	— <i>ensiferus</i>	52
— <i>liropus</i>	127	— <i>anomalum</i>	150	— <i>ensiferus</i>	46, 51, 53
— <i>liropus</i>	126	— <i>formulosum</i>	150	— <i>gabbi</i>	48
— <i>melanopus</i>	126	— <i>nasutum</i>	150	— <i>grandoculatus</i>	47
— <i>milberti</i>	124	— <i>ornatum</i>	149	— <i>heringi</i>	48
— <i>multiradiatus</i>	128	— <i>pricei</i>	149	— <i>medius</i>	47
— <i>multiradiatus</i>	126	CARANGIDÆ	14	— <i>medius</i>	45, 48
— <i>planiceps</i>	121	<i>Carangidæ</i>	1	— <i>mexicanus</i>	48
— <i>platypogon</i>	122	<i>Carapus</i>	175	— <i>nigrescens</i>	50, 189
— <i>seemani</i>	124	— <i>fasciatus</i>	175	— <i>nigrescens</i>	45, 46
— <i>troscheli</i>	120	CARCHARIAS	182	— <i>parallelus</i>	48
<i>Astatheros</i>	23, 26	— <i>nicaraguensis</i>	183	— <i>parallelus</i>	45, 49
<i>Astyanax emperador</i>	171	CARCHARIIDÆ	182	— <i>pectinatus</i>	46
— <i>fischeri</i>	170, 171	<i>Carcharinus</i>	182	— <i>pectinatus</i>	45, 48
— <i>mexicanus</i>	172	— <i>nicaraguensis</i>	183	— <i>pedimacula</i>	46, 47
— <i>nasutus</i>	170	<i>Carpiodes</i>	143	— <i>robalito</i>	51
— <i>rutilus</i>	171	— <i>elongatus</i>	144	— <i>robalito</i>	46
— — <i>æneus</i>	170	— <i>labiosus</i>	145	— <i>scaber</i>	52
— — <i>nicaraguensis</i>	170	— <i>meridionalis</i>	144	— <i>undecimalis</i>	49
— — <i>ærstedii</i>	170	— <i>microstomus</i>	144	— <i>undecimalis</i>	45, 46,
<i>Atherina humboldtiana</i>	60	— <i>tumidus</i>	145	48, 50, 52	
— <i>vomerina</i>	60	— <i>velifer</i>	145	— <i>undecimradiatus</i>	49
<i>Atherinella</i>	63	<i>Cathorops</i>	125	— <i>unionensis</i>	53
<i>Atherinichthys guatemalensis</i> ..	64	— <i>gulosus</i>	128	— <i>unionensis</i>	46
— <i>humboldtii</i>	60			— <i>viridis</i>	50
ATHERINIDÆ	56			— <i>viridis</i>	45, 51
<i>Atractosteus</i>	181			<i>Ceratichthys sallæi</i>	157
— <i>bocourti</i>	182			— <i>sterletus</i>	164