

	Page		Page		Page
CHÆNOMUGIL	73	Chirostoma diazi	62	Cichlosoma centrarchus	23
<i>Chænomugil</i>	65, 66	— <i>diazi</i>	58	— <i>centrarchus</i>	22
— <i>proboscideus</i>	73	— <i>estor</i>	60	— <i>citrinellum</i>	25, 187
CHÆTOSTOMUS	112	— <i>estor</i>	57	— <i>citrinellum</i>	23, 24
<i>Chætostomus</i>	111	— <i>grandoculis</i>	61	— <i>dorsatum</i>	187
— <i>fischeri</i>	112	— <i>grandoculis</i>	57	— <i>dovii</i>	29
<i>Chalcinopsis</i>	168	— <i>humboldtianum</i>	60	— <i>dovii</i>	28
— <i>chagrensis</i>	169	— <i>humboldtianum</i>	57	— <i>eigenmanni</i>	19
— <i>dentex</i>	168	— <i>jordani</i>	59	— <i>eigenmanni</i>	17, 186
— <i>striatulus</i>	169	— <i>jordani</i>	57	— <i>erythræum</i>	25
CHANIDÆ	179	— <i>labarceæ</i>	59	— <i>erythræum</i>	23, 24, 187
<i>Chanidæ</i>	176	— <i>lermæ</i>	63	— <i>evermanni</i>	25
CHANOS	179	— <i>lucius</i>	62	— <i>fenestratum</i>	19
— <i>chanos</i>	179	— <i>lucius</i>	58	— <i>fenestratum</i>	18, 21
— <i>salmonæus</i>	179	— <i>mezquital</i>	59	— <i>festæ</i>	27
<i>Chapalichthys</i>	88	— <i>ocotlane</i>	62	— <i>friedrichstahli</i>	29
— <i>encaustus</i>	88	— <i>ocotlane</i>	58	— <i>friedrichstahli</i>	27
CHARACINIDÆ	166	— <i>patzcuaro</i>	58	— <i>gadovii</i>	20
<i>Characinidæ</i>	111	— <i>patzcuaro</i>	57	— <i>gadovii</i>	18, 21
CHARACODON	88	— <i>promelas</i>	62	— <i>godmani</i>	21
<i>Characodon</i>	76	— <i>promelas</i>	57	— <i>godmani</i>	17, 19
— <i>bilineatus</i>	92	— <i>sphyræna</i>	63	— <i>granadense</i>	187
— <i>eiseni</i>	89	— <i>sphyræna</i>	58, 62	— <i>guentheri</i>	20
— <i>encaustus</i>	88	— <i>zirahuen</i>	58	— <i>guttulatum</i>	20
— <i>ferrugineus</i>	89	CHONOPHORUS	11	— <i>guttulatum</i>	18, 186
— <i>furcidens</i>	90	<i>Chonophorus</i>	4	— <i>heterodontum</i>	25
— <i>furcidens</i>	88	— <i>banana</i>	11	— <i>heterodontum</i>	23, 24
— <i>garmani</i>	89	— <i>banana</i>	12	— <i>immaculatum</i>	23
— <i>geddesi</i>	87	— <i>bucculentus</i>	11	— <i>immaculatum</i>	22
— <i>lateralis</i>	89	— <i>mexicanus</i>	12	— <i>intermedium</i>	21
— <i>lateralis</i>	88	— <i>taiasica</i>	12	— <i>intermedium</i>	18
— <i>luitpoldi</i>	91	— <i>transandeanus</i>	12	— <i>irregulare</i>	21
— <i>multiradiatus</i>	88	<i>Chorinemus palometa</i>	15	— <i>irregulare</i>	19
— <i>variatus</i>	89	— <i>saliens</i> , var. <i>palometa</i>	15	— <i>istlanum</i>	28
— <i>variatus</i>	88	CICHLIDÆ	15	— <i>istlanum</i>	27
<i>Characodontinæ</i>	76	<i>Cichlidæ</i>	1	— <i>kraussi</i>	27
<i>Chatoessus</i>	177	CICHLISOMA	17, 186	— <i>labiatum</i>	26
— <i>mexicanus</i>	178	<i>Cichlosoma</i>	16, 26, 30	— <i>labiatum</i>	24
— <i>petenensis</i>	178	— <i>affine</i>	26, 187	— <i>labridens</i>	20
<i>Cheonda modesta</i>	154	— <i>adpersum</i>	26	— <i>labridens</i>	18
— <i>nigrescens</i>	154	— <i>alfari</i>	186	— <i>lentiginosum</i>	22
CHIRODON	172	— <i>altifrons</i>	25	— <i>lentiginosum</i>	19
<i>Chirodon</i>	166, 173	— <i>altifrons</i>	23, 24	— <i>lobochilus</i>	25
— <i>compressus</i>	173	— <i>anguliferum</i>	21	— <i>lobochilus</i>	23, 24
CHIROSTOMA	57	— <i>anguliferum</i>	18	— <i>longimanus</i>	24
<i>Chirostoma</i>	63, 64	— <i>aureum</i>	26	— <i>longimanus</i>	23
— <i>arge</i>	59	— <i>balteatum</i>	22	— <i>macracanthus</i>	24
— <i>arge</i>	57	— <i>balteatum</i>	19, 186	— <i>macracanthus</i>	25
— <i>attenuatum</i>	58	— <i>bartoni</i>	28	— <i>maculicauda</i>	19
— <i>bartoni</i>	58	— <i>bartoni</i>	27	— <i>maculicauda</i>	17, 186
— <i>bartoni</i>	57	— <i>beani</i>	28	— <i>managuense</i>	29, 188
— <i>breve</i>	59	— <i>beani</i>	27	— <i>managuense</i>	27, 28
— <i>breve</i>	57	— <i>bifasciatum</i>	19	— <i>margaritififerum</i>	25
— <i>chapalæ</i>	61	— <i>bifasciatum</i>	18, 20	— <i>margaritififerum</i>	24
— <i>chapalæ</i>	57	— <i>callolepis</i>	26	— <i>melanurum</i>	20
— <i>crystallinum</i>	62	— <i>centrale</i>	187	— <i>melanurum</i>	18, 21