

	Page		Page		Page
<i>Cichlosoma mento</i>	28	<i>Cobitis heteroclitus</i>	79	<i>Dionda couchi</i>	150
— <i>mento</i>	27	COCHLOGNATHUS	162	— <i>episcopa</i>	150
— <i>microphthalmus</i>	20, 186	<i>Cochlognathus</i>	143	— <i>melanops</i>	150
— <i>microphthalmus</i>	17, 18, 19	— <i>ornatus</i>	163	DORMITATOR	8
— <i>milleri</i>	186	<i>Codoma ornata</i>	158	<i>Dormitator</i>	4
— <i>mojarra</i>	187	— <i>vittata</i>	160	— <i>gundlachi</i>	9
— <i>mojarra</i>	29	<i>Conodon</i>	41	— <i>latifrons</i>	9
— <i>motaguense</i>	29, 188	<i>Conorhynchichthys</i>	192	— <i>lineatus</i>	9
— <i>motaguense</i>	28	CONORHYNCHUS	138, 192	— <i>maculatus</i>	8
— <i>multifasciatum</i>	29	<i>Conorhynchus</i>	114	— <i>maculatus</i>	9
— <i>multifasciatum</i>	27	— <i>nelsoni</i>	138	— <i>microphthalmus</i>	9
— <i>nebuliferum</i>	19	<i>Corvina oscula</i>	32	— <i>omocyaneus</i>	9
— <i>nebuliferum</i>	17, 31	<i>Cotylopus</i>	10, 11	DOROSOMA	177
— <i>nicaraguense</i>	22	— <i>gymnogaster</i>	10	— <i>anale</i>	178
— <i>nicaraguense</i>	17, 19	— <i>punctatus</i>	11	— <i>anale</i>	177
— <i>nigratum</i>	186	— <i>salvini</i>	10	— <i>cepedianum exile</i>	178
— <i>nigrofasciatum</i>	22	COUESIUS	163	— <i>chavesi</i>	177
— <i>nigrofasciatum</i>	23, 31	<i>Couesius</i>	143	— <i>exile</i>	178
— <i>oblongum</i>	20	— <i>adustus</i>	164	— <i>exile</i>	177
— <i>octofasciatum</i>	23	<i>Culius æquidens</i>	8	— <i>mexicanum</i>	178
— <i>octofasciatum</i>	22	— <i>belizianus</i>	7	— <i>petenense</i>	178
— <i>ornatum</i>	27	— <i>perniger</i>	7	— <i>petenense</i>	177
— <i>parma</i>	21	CURIMATUS	174	DORYICHTHYS	55
— <i>pavonaceum</i>	21, 186	<i>Curimatus</i>	166	<i>Doryichthys</i>	54
— <i>pavonaceum</i>	18	— <i>magdalene</i>	174	— <i>brachyurus</i>	55
— <i>robertsoni</i>	24	CYCLEPTUS	192	— <i>lineatus</i>	55
— <i>robertsoni</i>	23	— <i>elongatus</i>	192	<i>Doryrhamphus</i>	55
— <i>rostratum</i>	25	CYCLOSTOMATA	184	— <i>lineatus</i>	55
— <i>rostratum</i>	24	<i>Cylindrosteus</i>	181		
— <i>salvini</i>	29	<i>Cynodonichthys</i>	81	<i>Edelia</i>	34
— <i>salvini</i>	27	— <i>tenuis</i>	82	EIGENMANNIA	175
— <i>sexfasciatum</i>	19	<i>Cynoscion xanthulus</i>	32	— <i>humboldti</i>	175
— <i>sexfasciatum</i>	18	<i>Cyprinella macrostoma</i>	158	ELEOTRIS	6
— <i>sieboldii</i>	21, 186	— <i>rubripinna</i>	159	<i>Eleotris</i>	4
— <i>sieboldii</i>	19	CYPRINIDÆ	142	— <i>abacurus</i>	7
— <i>spectabile</i>	27	<i>Cyprinidæ</i>	111	— <i>æquidens</i>	8
— <i>spilurum</i>	23	<i>Cyprininae</i>	142	— <i>amblyopsis</i>	7
— <i>spilurum</i>	22	CYPRINODON	82, 190	— <i>brasiliensis</i>	7
— <i>spinosissimum</i>	23	<i>Cyprinodon</i>	75	— <i>dormitatrix</i>	5
— <i>spinosissimum</i>	22	— <i>bovinus</i>	83, 190	— <i>grandisquama</i>	8
— <i>steindachneri</i>	28	— <i>californiensis</i>	85	— <i>guavina</i>	7
— <i>steindachneri</i>	27	— <i>carpio</i>	83	— <i>guavina</i>	6
— <i>tenuis</i>	187	— <i>elegans</i>	83	— <i>gundlachi</i>	9
— <i>tetracanthus</i>	26	— <i>elegans</i>	84	— <i>gyrinus</i>	7
— <i>trimaculatum</i>	28,	— <i>eximius</i>	84, 190	— <i>lateralis</i>	6
	187, 188	— <i>gibbosus</i>	84	— <i>latifrons</i>	9
— <i>trimaculatum</i>	27, 29	— <i>latifasciatus</i>	84	— <i>lembus</i>	6
— <i>urophthalmus</i>	28	— <i>macularius</i>	85	— <i>longiceps</i>	5
— <i>urophthalmus</i>	27, 187	— <i>macularius</i>	83	— <i>maculata</i>	9
— <i>zonatum</i>	186	— <i>martæ</i>	83	— <i>mugiloides</i>	8
— <i>zonatum</i>	17, 20	— <i>nevadensis</i>	85	— <i>omocyanea</i>	8
CITHARICHTHYS	2	— <i>variegatus</i>	84	— <i>perniger</i>	7
— <i>gilberti</i>	2	— <i>variegatus</i>	83	— <i>picta</i>	8
— <i>spilopterus</i>	3	CYPRINODONTIDÆ	75	— <i>picta</i>	6
CLUPEIDÆ	177	<i>Cyprinodontidæ</i>	74	— <i>pisonis</i>	7
<i>Clupeidæ</i>	176	<i>Cyprinodontinae</i>	75		