

	Page		Page		Page
MURÆNIDÆ	109	<i>Oligoplites</i>	14, 15	<i>Pimelodus godmani</i>	133
<i>Myxostoma austrina</i>	146	— <i>saliens palometæ</i>	15	— <i>guatemalensis</i>	132, 133
<i>Myxostoma austrinum</i>	146	<i>Oncorhynchus</i>	176	— <i>hypselurus</i>	134
— <i>congestum</i>	146	<i>Oreogobius</i>	10	— <i>laticaudus</i>	136
<i>Nanoperca</i>	34	— <i>rosenbergii</i>	10	— <i>maculatus</i>	137
NEETROPLUS	31, 188	OSTARIOPHYSI	110	— <i>managuensis</i>	133
<i>Neetroplus</i>	16	OXYLORICARIA	114	— <i>modestus</i>	137
— <i>nematopus</i>	31, 188	<i>Oxyloricaria</i>	111	— <i>motaguensis</i>	130
<i>Neomænis argentiventris</i>	189	— <i>panamensis</i>	114	— <i>micropterus</i>	133
<i>Neomugil</i>	66	<i>Pantosteus</i>	147	— <i>nicaraguensis</i>	130
— <i>digueti</i>	68	— <i>plebeius</i>	148	— <i>petenensis</i>	132
<i>Netuma</i>	119	<i>Paragambusia nicaraguensis</i> ..	96	— <i>polycaulus</i>	136
— <i>elattura</i>	121	PARANEETROPLUS	31, 188	— <i>rogersi</i>	136
— <i>insculpta</i>	122	<i>Paraneetroplus</i>	16, 186	— <i>salvini</i>	135
— <i>kessleri</i>	121	— <i>bulleri</i>	31	— <i>wagneri</i>	131
— <i>oscula</i>	121	<i>Parapetenia</i>	23, 26	PIMEPHALES	162
— <i>planiceps</i>	121	<i>Paratilapia</i>	15, 16	<i>Pimephales</i>	143, 163
— <i>platypogon</i>	122	<i>Pentanemus quinquarius</i>	73	— <i>confertus</i>	162
<i>Nototropis chihuahua</i>	157	<i>Pentaprion</i>	37	— <i>promelas confertus</i>	162
— <i>nazas</i>	156	<i>Perca loubina</i>	49	PISODONTOPHIS	109
— <i>robustus</i>	157	PERCESOCES	56	— <i>daspilotus</i>	110
NOTROPIS	155	PERCIDÆ	32	<i>Pisodonophis</i>	109
<i>Notropis</i>	143, 154, 160	<i>Percidæ</i>	2	— <i>daspilotus</i>	110
— <i>aztecus</i>	160	PERCINA	33	<i>Platycephalus dormitator</i>	5
— <i>aztecus</i>	156, 160	<i>Percina</i>	32	— <i>undecimalis</i>	49
— <i>boucardi</i>	156	— <i>caprodes</i>	33	<i>Platypæcilus maculatus</i>	105
— <i>boucardi</i>	155	PETENIA	29	— <i>mentalis</i>	102
— <i>braytoni</i>	156	<i>Petenia</i>	16	— <i>nelsoni</i>	103
— <i>calientis</i>	159	— <i>splendida</i>	29	— <i>quitzeoensis</i>	86
— <i>calientis</i>	155	PETROMYZONIDÆ	184	— <i>tropicus</i>	191
— <i>chihuahua</i>	157	PHENACOBIOUS	161	— <i>variatus</i>	105
— <i>chihuahua</i>	155	<i>Phenacobius</i>	143	PLECOSTOMUS	111
— <i>forlonensis</i>	158	— <i>scopifer</i>	161	<i>Plecostomus</i>	112
— <i>formosus</i>	160	PHILYPNUS	5	— <i>guacari</i>	111
— <i>formosus</i>	156	<i>Philypnus</i>	4	— <i>guacari</i>	112
— <i>garmani</i>	159	— <i>dormitator</i>	5	— <i>verres</i>	112
— <i>garmani</i>	155	— <i>dormitor</i>	5, 6	PLEURONECTIDÆ	2
— <i>lutrensis</i>	158	— <i>lateralis</i>	5	<i>Pleuronectidæ</i>	1
— <i>lutrensis</i>	155, 159	— <i>maculatus</i>	5	PLEUROTREMATA	182
— <i>macrostomus</i>	158	PIABUCINA	167	PÆCILIA	100, 190
— <i>macrostomus</i>	155	<i>Piabucina</i>	166	<i>Pæcilia</i>	76, 105, 106
— <i>nazas</i>	156	— <i>erythrinoides</i>	167	— <i>boucardi</i>	100, 102
— <i>nazas</i>	155	— <i>festæ</i>	168	— <i>butleri</i>	100, 103
— <i>nigrotæniatus</i>	156	— <i>panamensis</i>	167	— <i>caucana</i>	190
— <i>orca</i>	156	<i>Pimelocephales confertus</i>	162	— <i>chisoyensis</i>	100, 102, 103
— <i>orca</i>	155	<i>Pimelodella</i>	137	— <i>couchiana</i>	104
— <i>ornatus</i>	158	PIMELODUS	137	— <i>couchiana</i>	100, 101
— <i>ornatus</i>	155	<i>Pimelodus</i>	114, 125, 126, 138	— <i>couchii</i>	104
— <i>rasconis</i>	150	— <i>baronis-mülleri</i>	133	— <i>cuneata</i>	102
— <i>sallæi</i>	157	— <i>boucardi</i>	131	— <i>dovii</i>	100, 102, 103
— <i>sallæi</i>	155	— <i>brachycephalus</i>	135	— <i>elongata</i>	102
— <i>santamariæ</i>	159	— <i>chagresi</i>	137	— <i>elongata</i>	100, 101
— <i>santamariæ</i>	155	— <i>cinerascens</i>	131	— <i>gillii</i>	100, 102
— <i>santarosaliæ</i>	157	— <i>clarias</i>	137	— <i>latipunctata</i>	103