

INDEX.

[Names in small capitals refer to Families, &c.; those in roman type to the chief reference to each species included in the work; those in italics to species incidentally mentioned, synonyms, &c.]

	Page		Page		Page
ABRAMIS	149	<i>Agonostoma globiceps</i>	70	<i>Amblyopus broussonetii</i>	13
<i>Abramis</i>	142	— <i>microps</i>	69	— <i>mexicanus</i>	13, 14
— <i>chrysoleucus</i>	149	— <i>monticola</i>	66	AMIURUS	138
ACANTHOPTERYGII	1	— <i>nasutum</i>	68	<i>Amiurus</i>	114, 115, 139, 141
ACARA	16	— <i>percoides</i>	69	— <i>affinis</i>	139
<i>Acara</i>	15	AGONOSTOMUS	66	— <i>australis</i>	140
— <i>cœruleopunctata</i>	16	<i>Agonostomus</i>	65	— <i>australis</i>	139
ACHIRUS	3, 185	— <i>macracanthus</i>	69	— <i>balsanus</i>	141
— <i>fasciatus</i>	3	— <i>macracanthus</i>	66	— <i>balsanus</i>	139
— <i>fischeri</i>	185	— <i>microps</i>	69	— <i>dugesii</i>	141
— <i>foncecensis</i>	3	— <i>microps</i>	65, 66	— <i>dugesii</i>	139
— <i>mazatlanus</i>	3	— <i>monticola</i>	66	— <i>furcatus</i>	139
<i>Acomus guzmaniensis</i>	147	— <i>monticola</i>	67	— <i>furcatus</i>	138
<i>Adinia</i>	76	— <i>nasutus</i>	68	— <i>lupus</i>	140
— <i>dugesii</i>	86	— <i>nasutus</i>	66, 67, 69	— <i>lupus</i>	138
— <i>guatemalensis</i>	78	— <i>percoides</i>	69	— <i>meeki</i>	140
— <i>pachycephala</i>	77	— <i>percoides</i>	65, 66	— <i>meeki</i>	139
ÆLURICHTHYS	115, 191	— <i>salvini</i>	68	— <i>meridionalis</i>	139
<i>Ælurichthys</i>	114	— <i>salvini</i>	66, 67	— <i>meridionalis</i>	138
— <i>bagre</i>	118	AGOSIA	165	— <i>mexicanus</i>	140
— <i>bagre</i>	115, 116	<i>Agosia</i>	143	— <i>mexicanus</i>	139
— <i>bahiensis</i>	117	— <i>chrysogaster</i>	165	— <i>natalis</i>	141
— <i>bahiensis</i>	115, 116	— <i>oscula</i>	165	— <i>natalis</i>	139
— <i>felis</i>	191	<i>Alburnus nitidus</i>	156	— <i>pricei</i>	140
— <i>filamentosus</i>	118	ALGANSEA	151	— <i>pricei</i>	138
— <i>filamentosus</i>	116	<i>Algansea</i>	143	— <i>punctatus</i>	139
— <i>gronovii</i>	118	— <i>affinis</i>	151	— <i>punctatus</i>	138, 140
— <i>isthmensis</i>	117	— <i>dugesii</i>	152	ANABLEPS	108
— <i>isthmensis</i>	115	— <i>dugesii</i>	151, 153	<i>Anableps</i>	76
— <i>longispinis</i>	117, 118	— <i>lacustris</i>	152, 153	— <i>dovii</i>	108
— <i>marinus</i>	117, 191	— <i>rubescens</i>	152, 153	— <i>dowei</i>	108
— <i>marinus</i>	115	— <i>sallæi</i>	157	<i>Anablepsinae</i>	76
— <i>nuchalis</i>	116	— <i>stigmatura</i>	152	<i>Anacyrtus guatemalensis</i>	174
— <i>panamensis</i>	116	— <i>stigmatura</i>	151	ANCHOVIA	179
— <i>panamensis</i>	115	— <i>tarascorum</i>	152, 153	<i>Anchovia</i>	177
— <i>pinnimaculatus</i>	118	— <i>tincella</i>	151	— <i>macrolepidota</i>	179
— <i>pinnimaculatus</i>	116	— <i>tincella</i>	152	ANCISTRUS	112
— <i>scutatus</i>	116	<i>Alvarius lateralis</i>	34	<i>Ancistrus</i>	111, 113
— <i>scutatus</i>	115	<i>Amblyopus brasiliensis</i>	13	— <i>aspidolepis</i>	112