

## ANACANTHINI.

	PAGE		PAGE
<b>LYCODIDÆ—</b>			
<i>Lycodes macrops</i> , n. sp., . . .	21	<i>Pseudorhombus russelli</i> , Gray, . . .	46, 53
<b>GADIDÆ—</b>			
<i>Halargyreus johnsoni</i> , Gthr., . . .	26	" <i>cinnamomeus</i> , Schleg., . . .	55
<i>Merluccius gayi</i> , Guich., . . .	22, 25	" <i>ocellatus</i> , n. sp., . . .	56
<i>Pseudophycis bacchus</i> , Forst., . . .	26, 28	" <i>olivaceus</i> , Schleg., . . .	69
<i>Leemonema longifilis</i> , n. sp., . . .	13	" <i>pentophthalmus</i> , Gthr., . . .	69
<i>Bregmaceros macclellandi</i> , Thomps., . . .	53	<i>Rhomboichthys podas</i> , De la Roche, . . .	3
<b>OPHIDIDÆ—</b>			
<i>Ophidium murœnolepis</i> , n. sp., . . .	46	" <i>cornutus</i> , n. sp., . . .	7
<i>Genypterus chilensis</i> , Guich., . . .	25	" <i>angustifrons</i> , n. sp., . . .	46
<i>Muraenolepis marmoratus</i> , n. sp., . . .	18	" <i>spilurus</i> , n. sp., . . .	47, 53
<i>Congrogadus subducens</i> , Rich., . . .	46	" <i>pavo</i> , Blkr., . . .	53
<b>MACRURIDÆ—</b>			
<i>Coryphaenoides denticulatus</i> , Rich., . . .	26	" <i>pantherinus</i> , Rüpp., . . .	61
<i>Macruronus novæ-zealandiæ</i> , Hect., . . .	22	" sp., . . .	36
<b>PLEURONECTIDÆ—</b>			
<i>Hippoglossoides dentatus</i> , Mitch., . . .	3	<i>Thysanopsetta naresi</i> , n. sp., . . .	22
<i>Pacilopsetta colorata</i> , n. sp., . . .	48	<i>Lophonectes gallus</i> , n. sp., . . .	29
<i>Arnoglossus aspilus</i> , Blkr., . . .	47	<i>Pleuronectes variegatus</i> , Schleg., . . .	69
" <i>tenuis</i> , n. sp., . . .	55	" <i>yokohame</i> , n. sp., . . .	69
<i>Anticitharus polystipus</i> , n. sp., . . .	48	<i>Parophrys cornuta</i> , Schleg., . . .	70
<i>Brachypleura novæ-zealandiæ</i> , Gthr., . . .	49	<i>Leops parviceps</i> , n. sp., . . .	29, 49
<i>Lepidopsetta maculata</i> , n. sp., . . .	18	<i>Nematops microstoma</i> , n. sp., . . .	57
<i>Samaris maculatus</i> , n. sp., . . .	47	<i>Solea heterorhina</i> , Blkr., . . .	36
<i>Pseudorhombus boops</i> , Hect., . . .	26	" <i>kaiana</i> , n. sp., . . .	49
		" <i>ovata</i> , Rich., . . .	53, 55
		<i>Synaptura zebra</i> , Bl., . . .	49
		" <i>araurensis</i> , n. sp., . . .	49
		<i>Aphoristia ornata</i> , Lac., . . .	13
		<i>Cynoglossus kopsi</i> , Blkr., . . .	49
		" <i>puncticeps</i> , Rich., . . .	53
		" <i>melampetalus</i> , Rich., . . .	55
		" <i>interruptus</i> , n. sp., . . .	70
		" <i>joyneri</i> , Gthr., . . .	70

## PHYSOSTOMI.

<b>SILURIDÆ—</b>			
<i>Copidoglanis tandanus</i> , Mitch., . . .	33	<i>Saurus intermedius</i> , Agass., . . .	50
" <i>hyrtli</i> , Steind., . . .	33	" <i>kaianus</i> , n. sp., . . .	50
<i>Cnidoglanis megastoma</i> , Rich., . . .	30	<i>Saurida grandisquamis</i> , Gthr., . . .	50
" <i>nudiceps</i> , n. sp., . . .	49	" <i>argyrophanes</i> , Rich., . . .	55
<i>Silurus asotus</i> , L., . . .	71	" <i>tumbil</i> , Bl., . . .	71
<i>Arius commersoni</i> , Lac., . . .	13	<i>Photichthys argenteus</i> , Hutt., . . .	27
" <i>australis</i> , Gthr., . . .	33	<i>Harpodon microchir</i> , Gthr., . . .	71
<b>HAPLOCHITONIDÆ—</b>			
<i>Haplochiton zebra</i> , Jen., . . .	23	<i>Aulopus japonicus</i> , n. sp., . . .	72
<b>SCOPELIDÆ—</b>			
<i>Saurus varius</i> , Lac., . . .	36	<b>SALMONIDÆ—</b>	
		<i>Salmo macrostoma</i> , n. sp., . . .	71
		<i>Plecoglossus altivelis</i> , Schleg., . . .	72
		<i>Salanx microdon</i> , Blkr., . . .	72