

INDEX OF SYSTEMATIC NAMES.

Synonyms are printed in italics ; the figures in black type indicate the pages on which the species are described.

	PAGES		PAGES
Acanthochiton discrepans	46	Chiton <i>crocinus</i>	15
<i>garnoti</i>	35, 36, 46	<i>cunninghamii</i>	23
<i>hirundiniformis</i>	36	<i>cyaneopunctatus</i>	22
<i>hookeri</i>	36	<i>danielli</i>	35
<i>zelandica</i>	36	<i>disjunctus</i>	22
Acanthopleura <i>afra</i>	30	<i>divergens</i>	17, 18
<i>balansæ</i>	30	<i>elongatus</i>	31
<i>borbonica</i>	24	<i>eruciformis</i>	38
<i>brevispinosa</i>	24	<i>evanidus</i>	19
<i>glareosa</i>	23	<i>fasciatus</i>	37, 38, 39
<i>granata</i>	24	<i>fremblii</i>	32
<i>granulata</i>	24, 26, 27, 28	<i>fruticosus</i>	17
<i>incana</i>	3, 25, 26, 27, 28, 29, 30	<i>garnoti</i>	35
<i>macgillivrayi</i>	23, 24	<i>gemmatus</i>	29
<i>occidentalis</i>	29	<i>granatus</i>	23
<i>picea</i>	3, 24, 26	<i>granulatus</i>	28, 29
<i>quatrefagei</i>	30	<i>incanus</i>	25
<i>rawakiana</i>	30	<i>incisus</i>	31
<i>spiniger</i>	3, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29	<i>jugosus</i>	22, 23
<i>spinigera</i>	23	<i>lævis</i>	38
<i>vallantii</i>	30	<i>longicymba</i>	17
<i>sp. ?</i>	24, 26, &c.	<i>macgillivrayi</i>	23
Callochiton <i>platessa</i>	15	<i>magnificus</i>	22
Callistochiton <i>antiquus</i>	18, 20	<i>murrayi</i> , n. sp.	21, 22
<i>coppingeri</i>	20	<i>nigrovirescens</i>	22
<i>decoratus</i>	20	<i>obesus</i>	23
<i>elenensis</i>	20	<i>oculatus</i>	41, 42
<i>palmulatus</i>	20	<i>pelliserpentis</i>	22
Chætoderma	46, 47	<i>pellis-serpentis</i>	22
Chætopleura <i>apiculata</i>	2	<i>piceus</i>	23, 25, 26, 28, 29
Chiton <i>aculeatus</i>	20	<i>platessa</i>	15
<i>aculeatus</i>	23, 24	<i>ravipilosus</i>	33
<i>albidus</i>	33	<i>roseus</i>	15, 16
<i>alveolus</i>	12	<i>setiger</i>	32, 33
<i>antiquus</i>	20	<i>spiniger</i>	23
<i>assimilis</i>	20, 21	<i>spinosus</i>	30
<i>australis</i>	19	<i>squamosus</i>	20, 21
<i>biramosus</i>	32, 33	<i>striatus</i>	40
<i>borbonicus</i>	23	<i>strigatus</i>	38, 45
<i>capensis</i>	22	<i>tuberculatus</i>	20, 29
<i>carmichaelis</i>	32	<i>unguiculatus</i>	29
<i>chitonellus</i>	37	<i>vermiformis</i>	37
<i>cimolius</i>	31	<i>viridulus</i>	16
<i>concentricus</i>	23	<i>volvox</i>	31
<i>convexus</i>	29	<i>zonatus</i>	29
<i>costatus</i>	33	Chitonelle <i>larvæformis</i>	37
		Chitonellus <i>burrowi</i>	38, 42