

	PAGE		PAGE
<i>impatiens</i> , Grube (Sporadipus), . . .	233	<i>kællikeri</i> , Lampert (Semperia) = <i>Cucumaria</i>	
<i>improvisa</i> , Ludwig (Cucumaria), . . .	107	<i>kællikeri</i> .	
<i>inequalis</i> , Hutton (Synapta), . . .	32	<i>koreni</i> , Lütken (Cucumaria), . . .	103
<i>incerta</i> , Ludwig (Synapta), . . .	28	<i>kowalevskii</i> , Jarzynsky (Pentacta), . . .	117
<i>incertus</i> , n. sp. (Psolus), . . .	86	<i>kubaryi</i> , Ludwig (Holothuria), . . .	232
<i>incompertus</i> , n. sp. (Phyllophorus), . . .	97	<i>Labidodemas</i> , Selenka, . . .	188, 217, 218, 225
<i>incongrua</i> , Semper (Chirodota), . . .	36	<i>Labidodasmus</i> , Hutton, . . .	117
<i>indivisa</i> , Semper (Synapta), . . .	24	<i>lactea</i> , Düben and Koren (Cucumaria), . . .	101
<i>inermis</i> , Heller (Thyone), . . .	141	<i>lacteus</i> , Forbes (Ocnus), . . .	101
<i>inhabilis</i> , Selenka (Holothuria), . . .	226	<i>lactea</i> , n. sp. (Holothuria), . . .	183
<i>inhærens</i> , Blainville (Cucumaria), . . .	24	<i>lævigata</i> , Théel (Cucumaria), . . .	57, 109
<i>inhærens</i> , Brandt (Dactylota), . . .	24	<i>lævigata</i> , Verrill (Pentactella), . . .	109
<i>inhærens</i> , Delle Chiaje (Holothuria), . . .	29	<i>lævigatus</i> , Ayres (Psolus), . . .	127
<i>inhærens</i> , O. F. Müller (Holothuria), . . .	24	<i>lævis</i> , Grube (Chirodota), . . .	34
<i>inhærens</i> , Verrill (Leptosynapta), . . .	24	<i>lævis</i> , Blainville (Cucumaria), . . .	34
<i>inhærens</i> , Jæger (Pentacta), . . .	24	<i>lævis</i> , Brandt (Dactylota), . . .	34
<i>inhærens</i> , Düben and Koren (Synapta), . . .	24, 30	<i>lævis</i> , Fabricius (Holothuria), . . .	34
<i>inhærens</i> , Rathke (Synapta), . . .	24	<i>lævis</i> , Jæger (Pentacta), . . .	34
<i>innominata</i> , Ludwig (Synapta), . . .	31	<i>lagena</i> , Haacke (Holothuria), . . .	219
<i>inornata</i> , Semper (Holothuria), . . .	215	<i>lageniformis</i> , Gray (Rhopalodina), . . .	154
<i>inornatus</i> , von Marenzeller (Colochirus), . . .	77, 120	<i>languens</i> , Selenka (Holothuria), . . .	208
<i>insignis</i> , Ludwig (Holothuria), . . .	226	<i>lapidifera</i> , Lesueur (Holothuria), . . .	150
<i>insolens</i> , n. sp. (Cucumaria), . . .	70	<i>lapidifera</i> , Semper (Orcula), . . .	150
<i>insolens</i> , n. sp. (Synapta), . . .	13	<i>lappa</i> , Müller (Synapta), . . .	10, 21
<i>intercedens</i> , Lampert (Pseudocucumis), . . .	267	<i>lecanora</i> , Bronn (Actinopyga), . . .	200
<i>intermedia</i> , n. var. (Cucumaria), . . .	74	<i>lecanora</i> , Jæger (Mülleria), . . .	200
<i>intestinalis</i> , Ascanius and Rathke (Holothuria), . . .	209	<i>lechleri</i> , Lampert (Thyone (Thyonidium?)), . . .	267
<i>intestinalis</i> , Held (Synapta), . . .	21	<i>lefevrii</i> , Barrois (Cucumaria), . . .	115
<i>jægeri</i> , Krauss, Lampert (Cucumaria), . . .	265	<i>leonina</i> , Semper (Cucumaria), . . .	102
<i>jagorii</i> , Semper (Colochirus), . . .	121	<i>lepadifera</i> , Verrill (Phyllophorus), . . .	150
<i>jagorii</i> (= <i>molpadioides</i> , var.), Semper (Haplodactyla), . . .	50	<i>Lepidopsolus</i> , Bronn, . . .	130
<i>japonica</i> , von Marenzeller (Chirodota), . . .	17, 33	<i>Leptosynapta</i> , Verrill, . . .	24, 26
<i>japonica</i> , Semper (Cucumaria), . . .	110	<i>lessonii</i> , Brandt (Cladodactyla, subg. Polyclados), . . .	110
<i>japonicum</i> , von Marenzeller (Thyonidium), . . .	148	<i>leucopus</i> , Haacke (Labidodemas), . . .	217
<i>japonicus</i> , Bell (Amphicyclus), . . .	126	<i>leucospilota</i> , Brandt (Stichopus, subg. Gymnochirota), . . .	218
<i>japonicus</i> , Selenka (Stichopus), . . .	160, 194	<i>lilla</i> , Lesson (Holothuria), . . .	238
<i>javanicus</i> , Sluiter (Ocnus), . . .	118	<i>limaconotus</i> , Brandt (Cladolabes), . . .	149
<i>jeffreysii</i> , Danielssen and Koren (Ankyroderma), . . .	48	<i>limaconotus</i> , Ludwig (Orcula), . . .	149
<i>kefersteinii</i> , Selenka (Stichopus), . . .	195	<i>lineata</i> , Ludwig (Holothuria), . . .	225
<i>kefersteinii</i> , Selenka (Synapta), . . .	19	<i>lineolata</i> , Jæger (Bobadschia), . . .	239
<i>kerquelenensis</i> , n. sp. (Cucumaria), . . .	69	<i>lineolata</i> , Quoy and Gaimard (Holothuria), . . .	200
<i>kirchsbergii</i> , Heller (Cucumaria), . . .	109	<i>lineolata</i> , Semper (Holothuria), . . .	239
<i>kirchsbergii</i> , von Marenzeller (Ocnus?), . . .	109	<i>lineolata</i> , Brandt (Mülleria), . . .	200
<i>klunzingeri</i> , Lampert (Holothuria), . . .	264	<i>Liosoma</i> , Brandt, . . .	36
<i>kællikeri</i> , Semper (Cucumaria), . . .	112	<i>Lissothuria</i> , Verrill, . . .	127
<i>kællikeri</i> , Semper (Holothuria), . . .	204	<i>littoralis</i> , Risso (Holothuria), . . .	240
		<i>longidens</i> , Hutton (Pentadactyla), . . .	141