

	Plate	Figure	Page	IXA—continued.	Plate	Figure	Page
<i>HYASTENUS</i> —continued.							
<i>spinosus</i> (<i>A. Milne Edwards</i>),	56, 57	<i>cylindrus</i> (<i>Fabricius</i>), var. {	{ xxviii, xxxviii
<i>verreauxii</i> , <i>A. Milne Edwards</i> ,	56	<i>megaspis</i> ,	{ xlix, 301
<i>HYMENICINÆ</i> , <i>Dana</i> ,	xv, 275	<i>edwardsii</i> , <i>Lucas</i> ,	301
<i>HYMENICUS</i> , <i>Dana</i> ,	275, 280, 281	<i>inermis</i> , <i>Leach</i> ,	301
<i>HYMENOSOMA</i> , <i>Desmarest</i> ,	xv, 275	<i>megaspis</i> , <i>Adams and White</i> ,	301
<i>HYMENOSOMA</i> , <i>Leach</i> ,	xv, 279, 280, 281	<i>KÄMPFERIA</i> ,	33
<i>gaudichaudii</i> , <i>Guérin-Ménéville</i> ,	280	<i>LAGOSTOMA nodosa</i> , <i>Randall</i> ,	137
<i>gometricum</i> , <i>Stimpson</i> ,	280	<i>LAHAINA</i> , <i>Dana</i> ,	x, 56
<i>orbiculare</i> , <i>Desmarest</i> ,	{ xxi, xxxviii	<i>LAMBRUS</i> , <i>Leach</i> ,	xi, 91, 100, 102
<i>orbiculare</i> , <i>Latreille</i> ,	{ xlix, 280	<i>LAMBRUS</i> , <i>A. Milne Edwards</i> ,	xi, 92
<i>planatum</i> , <i>Haswell</i> ,	280	<i>affinis</i> , <i>A. Milne Edwards</i> ,	{ xxv, xxxvi
<i>HYMENOSOMINÆ</i> ,	xv, 275, 279	<i>agonus</i> , <i>Stimpson</i> ,	{ xlv, 94, 95,
<i>HYPOPELTARIUM</i> , <i>n. gen.</i> ,	xiii, 210	<i>angulifrons</i> (<i>Latreille</i>),	96
<i>spinosulum</i> (<i>White</i>),	{ xxxii, xxxiii	<i>bicarinatus</i> , <i>Miers</i> ,	94
<i>spinosulum</i> (<i>White</i>),	{ xxxvii, xxxix	<i>bouvieri</i> , <i>A. Milne Edwards</i> ,	99
<i>spinosulum</i> (<i>White</i>),	{ xlvi, 210, 211	<i>calappoides</i> (<i>Adams and White</i>),	{ xxiii, xxxvi
<i>HYPOPHthalmus</i> , <i>Richters</i> ,	223	<i>calappoides</i> (<i>Adams and White</i>),	{ xlv, 99, 101
<i>ILIA</i> , <i>Fabricius</i> ,	298, 302	<i>carenotus</i> , <i>White</i> ,	98
<i>ILIACANTHA</i> , <i>Stimpson</i> ,	xvi, 298, 301	<i>contrarius</i> (<i>Herbst</i>),	{ xxviii, xxxvi
<i>globosa</i> , <i>Stimpson</i> ,	302	<i>crenulatus</i> , <i>Saussure</i> ,	{ xlv, 93, 94,
<i>intermedia</i> , <i>n. sp.</i> ,	XXVI.	3	{ xx, xxxviii	<i>curvispinus</i> , <i>Miers</i> ,	95
<i>intermedia</i> , <i>n. sp.</i> ,	{ xlix, 302	<i>doflexifrons</i> , <i>Miers</i> ,	93, 94
<i>sparsa</i> , <i>Stimpson</i> ,	302	<i>depressiocus</i> , <i>Stimpson</i> ,	98
<i>subglobosa</i> , <i>Stimpson</i> ,	302, 303	<i>diacanthus</i> , <i>de Haan</i> ,	94
<i>ILINÆ</i> ,	xvi, 297	<i>echinatus</i> (<i>Herbst</i>),	94
<i>LYOPLAX</i> , <i>Stimpson</i> ,	237	<i>erosus</i> , <i>Miers</i> ,	98
<i>INACHIDÆ</i> ,	x, xliii, 2	<i>excavatus</i> , <i>Stimpson</i> ,	93
<i>INACHINÆ</i> ,	x, 11	<i>expansus</i> , <i>Miers</i> ,	{ xviii, xxxix
<i>INACHOIDES</i> , <i>Milne Edwards</i> ,	12	<i>expansus</i> , <i>Miers</i> ,	{ xlv, 99, 100
<i>INACHUS</i> , <i>Fabricius</i> ,	{ x, 17, 18, 19,	<i>fraterculus</i> , <i>Stimpson</i> ,	93
<i>aguarii</i> , <i>B. Capello</i> ,	{ 27, 28, 33, 34	<i>frons-acutis</i> , <i>Lockington</i> ,	100
<i>arabicus</i> , <i>Rüppell</i> ,	19	<i>gracilipes</i> , <i>A. Milne Edwards</i> ,	100
<i>australis</i> , <i>Gray</i> ,	19	<i>gracilis</i> , <i>Dana</i> ,	94
<i>dorhynchus</i> , <i>Leach</i> ,	19	<i>granulatus</i> , <i>Kingsley</i> ,	97
<i>dorsettensis</i> (<i>Pennant</i>),	19	<i>guérinii</i> , <i>F. de B. Capello</i> ,	{ xx, xxxvi
<i>kämpferi</i> , <i>de Haan</i> ,	33	<i>guérinii</i> , var. (1), <i>Capello</i> ,	{ xlv, 94, 96
<i>leptochirus</i> , <i>Leach</i> ,	{ xviii, xxxviii	<i>harpax</i> , <i>Adams and White</i> ,	97
<i>leptochirus</i> , <i>Leach</i> ,	{ xliii, 19, 20	<i>holdsworthii</i> , <i>Miers</i> ,	96
<i>leptorhynchus</i> , <i>Desmarest</i> ,	19	<i>hoplonotus</i> , <i>Adams and White</i> ,	90
<i>leptorhynchus</i> , <i>Milne Edwards</i> ,	20	<i>hoplonotus</i> , var. <i>granulosus</i> , <i>Miers</i> ,	x.	5	{ xxv, xxxvi
<i>mauritanicus</i> , <i>Lucas</i> ,	19	<i>hoplonotus</i> , var. <i>longi-oculis</i> , <i>Miers</i> ,	{ xlv, 98
<i>mauritanicus</i> , var. <i>latus</i> , } <i>Brandt</i> ,	19	<i>hoplonotus</i> , var. <i>planifrons</i> , <i>Miers</i> ,	{ xxvi, xxxix
<i>musivus</i> , <i>Otto</i> ,	55	<i>hoplonotus</i> , var. <i>planifrons</i> , <i>Miers</i> ,	{ xlv, 98, 99
<i>thoracicus</i> , <i>Roux</i> ,	19	<i>hyponeus</i> , <i>Stimpson</i> ,	98
<i>tuberculatus</i> , <i>Lockington</i> ,	19	<i>intermedius</i> , <i>Miers</i> ,	x.	4	{ xxv, xxxvi
<i>IPHICULUS</i> , <i>Adams and White</i> ,	297, 298	<i>intermedius</i> , <i>Miers</i> ,	{ xlv, 93, 95,
<i>IPHIS</i> , <i>Leach</i> ,	xvi, 298, 299, 300	<i>laciniatus</i> , <i>de Haan</i> ,	96
<i>septemspinosa</i> , <i>Leach</i> ,	300	<i>lævicarpus</i> , <i>Miers</i> ,	93
<i>septemspinosa</i> , <i>Leach</i> ,	299				93
<i>septemspinosa</i> , <i>Haswell</i> ,	xvi, 298, 300				
<i>septemspinosa</i> , <i>Haswell</i> ,	{ 301, 319				
<i>IXA</i> , <i>Leach</i> ,	301				
<i>canaliculata</i> , <i>Leach</i> ,	301				
<i>cylindrus</i> , <i>Fabricius</i> ,	301				