

<i>ALVANIA</i> —continued.	Plate	Figure	Page	<i>APLUSTRUM</i> —continued.	Plate	Figure	Page
<i>calathus</i> , Weink.	592	<i>scabrum</i> (Chem.)	{ 633, 634, 704,
<i>clathrata</i> , Weink.	593		.	706	
<i>costata</i> , Weink.	594	<i>APLYSIA</i> , Linne	673
<i>crenulata</i> , Weink.	592	<i>depilans</i> , Linne	673, 700
<i>electa</i> , Monter.	587	<i>petersoni</i> , Sow.	673
<i>AMALDA oblonga</i> , Ang..	231	<i>APLYSIIDÆ</i> , d'Orb.	673
<i>AMALTHEA</i> , Schum.	456, 457	<i>APOLLON</i> , Montf.	403
<i>acuta</i> , Q. and G.	457, 708	<i>tristensis</i> , B. M.	401
<i>australis</i> , Lam.	457, 708	<i>APORRHAIDÆ</i> , Gray	413
<i>AMATHINA tricarinata</i> , Braz.	457	<i>APORRHAIS</i> , Da Costa	413
<i>AMAUROPSIS</i> , Mörch.	454, 455, 456	<i>cancellata</i> (Lam.)	413, 715
<i>AMMOCERATITA</i> , Lam.	120	<i>ARCHITECTOMIDÆ</i> , Gray	135
<i>AMMONICERINA</i> , Da Costa	120	<i>ARCHITECTONICIDÆ</i> , Ad.	135
<i>AMMONOCERAS</i> , Lam.	120	<i>ASSIMINEA littorea</i> (Chiaje).	610
<i>AMMONOCERUS</i> , King	120	<i>ASTRALIUM</i> , Link.	131
<i>AMORIA undulata</i> , Ang.	257	<i>ATYS</i> , Montf.	{ 637, 639, 641,
<i>AMPHIBOLA</i> , Schum.	439, 440	<i>alicula</i> , A. Ad.	642, 667
<i>burmana</i> , Blandf.	440	<i>cylindrica</i> (Helbl.)	640
<i>fragilis</i> , Lam.	440	<i>cylindrica</i> (Helbl.)	639, 708
<i>tenuis</i> , Gray	438, 440	var. <i>solida</i>	641
<i>AMPHISPHYRA</i> , Lov.	637, 646	<i>debilis</i> , Pease	639, 640, 708
<i>Seguenzia</i> , n. sp..	xlviii.	5	646, 698	<i>dentifera</i> , Reeve	641
<i>ANACHIS costulata</i> , Verr.	236	<i>elongata</i> , Reeve	639
<i>ANAULAX</i> , de Roissy	228	<i>hyalina</i> , n. sp.	xlviii.	1	{ 639, 640, 708,
<i>ANAZOLA pulchella</i> , Gray	225	712, 714			
<i>ANCILLA</i> , Lam.	223, 228	<i>parallela</i> , Gould	640, 666, 708
<i>australis</i> , Sow.	229, 230	<i>solida</i> , Reeve	639
<i>cingulata</i> (Sow.)	232	<i>speciosa</i> , A. Ad.	667
(<i>Amalda</i>) <i>oblonga</i> (Sow.)	{ 228, 231, 704,	<i>succisa</i> , A. Ad.	640
			706	(<i>Dinia</i>) <i>dentifera</i> (A. Ad.)	{ 639, 641, 708,
(<i>Anaulax</i>) <i>montrouzieri</i> {			228, 229, 700			712	
(Sow.) } .				<i>AULICA sophia</i> , Brazier	254
" <i>mucronata</i> (Sow.) ...			228, 229, 707	<i>AULOPOMA</i> , Troschel	77
" <i>nana</i> , n. sp.	xvii.	10	228, 230, 707	<i>AVENA marina</i> , Martini	421
" <i>obtusa</i> (Swains.) ...			228, 229, 700	<i>BANKIVIA</i> , Beck	64, 65
" <i>pyramidalis</i> {			228, 230, 707	<i>purpurascens</i> , A. Ad.	64
(Reeve) .				<i>varians</i> , Krauss	64
(<i>Dipsacus</i>) <i>cingulata</i> , {			228, 231, 714	(<i>Leiopyrga</i>) <i>picturata</i> ,		...	65
Sow. . }				E. A. Sm.	
<i>ANCILLARIA</i> , Lam.	228, 229, 260	<i>BARLEELIA</i> , Clark	584, 585
<i>australis</i> , Tryon	229	<i>imbricata</i> , n. sp.	xliii.	2	{ 584, 708, 711,
<i>buccinoides</i> , Lam.	230	<i>rubra</i> (Mont.)	712, 719
<i>cingulata</i> , Sow..	231				605
<i>glabrata</i> (Linne)	261	<i>BASILISSA</i> , n. gen.	{ 49, 61, 62, 83,
<i>montrouzieri</i> , Souv.	229	<i>alta</i> , n. sp.	vii.	8	96
<i>mucronata</i> , Sow.	229	" var. <i>oxytoma</i>	vii.	8a	{ 97, 99, 100,
<i>oblonga</i> , Sow.	231	.	vii.		102, 692
<i>obtusa</i> , Swains.	229	<i>costulata</i> , n. sp.	vii.	11	{ 100, 101, 104,
<i>vernedei</i> , Sow.	261	.	vii.		697
(<i>Anaulax</i>) <i>mucronata</i> , Ad.	229	<i>lampra</i> , n. sp.	vii.	5	97, 103, 104,
" <i>obtusa</i> , Ad.	229	<i>munda</i> , n. sp.	vii.	7	692
<i>ANCYLUS</i> , Müll.	228	<i>oxytropis</i> , n. sp.	vii.	9	97, 719
<i>ANTALIS agilis</i> , G. O. Sars	6	<i>simplex</i> , n. sp.	vii.	6	99, 101,
<i>striolata</i> , G. O. Sars	5	.	vii.		102, 696
<i>APICALIA güntheri</i> , Ang.	525	<i>superba</i> , n. sp.	vii.	10	97, 104, 722
<i>APICULARIA guerini</i> , Monter.	586				101, 102, 721
<i>APLUSTRUM</i> , Schum.	{ 625, 633, 646,				97, 101, 710
<i>lauum</i> (Pease)	647				
			684				