



959.A.

PLANTES MARINES

DE LA CHARENTE-INFÉRIEURE.

Atlas.



BRITISH
MUSEUM
23 JAN 31
NATURAL
HISTORY

ACADÉMIE DE LA ROCHELLE.

SECTION DES SCIENCES NATURELLES.

ANNALES DE 1859.

PLANTES MARINES

DE LA CHARENTE-INFÉRIEURE.

ATLAS.

25 JUN 21
NATIONAL
HISTORY

EXPLICATION DES FIGURES. (1)

PLANCHE I.

1	Sargasse à bords.	6	Cystosire décapité.	12	Varech dentelé (V. II, 12 bis).	17	Himanthale couronnée.
2	— contenant (rasin des Tropiques).	7	— feuilles d'aune.	13	— à vésicules, jeune (V. IX, 13 a).	18	Laminaire sucrée, red.
3	Cystosire fibreuse.	8	Varech ou Sart à gousses.	14	— à nœuds (V. IX, 14 a).	19	— à long stipe, red.
4	— barbue.	9	— à nœuds (V. IX, 9 a).	15	Desmarteille lanuzette.	20	— dite au 7 ^e .
4 bis	— granuleuse.	10	— à nœuds (V. IX, 10 a).	16	— papuane.		bulbeuse, varié.
5	— boréuse.	11	— en gouttières.		Furcellaire ver-de-terre.		pointue, red. au tiers.

PLANCHE II.

12 bis	Varech dentelé et sa fructification.	22 bis	Laminaire variée nouv. ? red. au 10 ^e .	31 bis	Halmène laciniée.	47 bis	Gélidie courvée, v. à pennes.
13 bis	— spiral, réduit.	22 bis a.	Base de la fronde du 22 bis.	32 bis	— ciliée.	48 bis	— courvée, v. d'un pied et 1/2.
18 bis	Laminaire comestible, réduite.	22	Laminaire défilée, red.	29 bis	— comestible.	52 bis	Plocamie amplifiée (V. IV, 52, le Rhodomele).
21	— dite au 10 ^e défilée, v. l'imp.	28 bis	Halmène ciliée, v. Jaboua mélanésienne.	32 bis 2	— orbiculaire.	58 bis	Lomentaire entrelacée.
21 bis	— dite au 10 ^e défilée, v. l'imp., red.	30 bis	— v. larges feuil.	33 bis	Halmène laciniée.	62 bis	— rasi.

PLANCHE III.

16 bis	Furcellaire, v. à fate.	30 bis	red. Halmène d ^e , red.	39	Chondrus manillare, v. prolifère.	46	Gélidie courvée, v. à erous.
16 bis	Furcellaire bulbeuse, red.	31	— défilée.	40	— crepu, tyge.	47	— courvée, v. à fil.
24	— feuil. jeune, red.	36	— bidie.	41	— crepu, v. égale.	48	— feuille de chérent (V. II, 47 et 48 bis).
25	Dumontie furcellaire.	32	Delessérie sinuée.	42	— crepu, v. défilée.	49	Plocamie asperge.
26	— feuille épaisse.	33	— à feuil. rousses.	43	— crepu, v. non-cuse.	49 bis	— Fronte du même grossie.
27	Halmène petite palme.	34	— sanguine.	44	— norvégien.		
28	— ciliée, type.	35	— hypochloose.	45	— pygnée.		
29	— valance.	37	Halmène fougère (V. IV, 26 bis.).				
30	— à nervures.	38	Chondrus manillare.				
30 bis	— de Boly.						

PLANCHE IV.

26 bis	Halmène fougère (III, 37).	57	Lomentaire belle.	64	Laurencia d ^e , v. osmunda.	70	Gigartine pliée.
36 bis	Gélidie à clous.	58	— artocée.	65	— hybride.	71	— mousse de Corse.
36 bis	Plocamie vulgaire, grossie.	59	— opuntia.	66	— obtuse.	72	— pustule.
51	— panache.	60	— petite.	67	Gigartine confervée.	73	— aciculaire.
52	Rhodomele pin.	61	— vermiculaire.	68	— d ^e , v. procerissima.	74	Sporochrus pilosule.
52 a	— d ^e , grossie.		red.	69	— à bacilliforme.	74 1/2	Dictyoptère rhizode.
53	Lomentaire à clous.	62	— ovale ² .			74 1/2 et 74 2 a.	Dictyote bifurquée, avec fructification.
56	— feuiltes velues.	63	Laurencia pinnatide.				

PLANCHE V.

66 bis	Hypnée de Wigg.	91	Janie rouge.	f.	Feuille fructifère d ^e .	8 bis	Fructification du Varech à siliques.
69 bis	Gigartine pourpre.	91 a	— d ^e grossie.	c.	Conceptacle sphérique grossi.	18 bis	Fructification de la Laminaire sucree.
90	Coralline des boutiques.	92	Dictyote papille.	a.	Coupe horizontale d'un conceptacle.	88 bis	Ulve laite, type.
90 a	— d ^e grossie fortement.	94	Padine écailleuse.	34 a	Feuille laciniée de la même.		

PLANCHE VI.

75, 75 a et b.	Padine paon et sa fructification.	80	Chorda laet.		par quatre dans chaque maille, et se développant dans le sein de la mer.	86	Ulve porphyre.
76	Aspérocoque rugueuse.	81	Ulve listulense.			87	— d ^e , v. linéaire.
77	— à bulles.	82 a	Fructification de la même.	83	Mailles du resant, nommes de corps reproducteurs.	88	— laite, v. tres-large.
78	Dictyote ciliée.			81	— rampante.	89	— (V. I, 88 bis.)
79	Bryopsis petit arbre.			85	— ruban.		

PLANCHE VII.

95	Spongodie bifurquée.	102	Gladostèphe éponge.	108	Polysiphonie polymorphe.	116	Polysiphonie noirete.
96	Nostoc mesenterique.	106	Sphaclaire des rochers.	109	— des varechs.	116 a	— d ^e grossie.
97	Mésoclele vermiculaire.	104	— à pennes.	110	— à fruits.	117	— variée.
98	Arthrocladia veule.	105	— fil de lin.	111	— allongée.	113	Cérémie de Deslongchamps.
99	Mésoclele coracelle.	105 a	— grossie.	112	— en byssus.	118	— grêle.
100	— divariquée.	106	Rhodomele feuiltes de pin.	112 a	— d ^e grossie.	119	— diphane.
101	Gladostèphe verticèbre.	107	— brune.	113	— éraute.	120	— d ^e , grossie.
				115	— recourbée.		

PLANCHE VIII.

121	Cérémie rouge.	134	Cérémie diphane, v. cilié.	146	Conferve des rochers.	152	Conferve atténuée, v. a. crin.
122	— soyeux.	135	— rose ou vermillon.	147	— soyeuse.	153	— fil de lin.
123	— coralline.	136	— tres-grêle.	147 a	— d ^e , grossie.	153 a	— d ^e grossie.
123 a et b	— de fructification.	137	— thuyoides.	148	— prolifère.	155	— acru.
124	— casuarine.	138	Ectocarpes littoral.	149	— rétractée.	156	Schizocône des abeilles.
125	— à feuille de prele.	139	— à siliques.	150	— à allongée.	157	Lynchie rosée, grossie.
126	— soufre.	140	— d'Hubicus.	150 a	— Reproduction.	158	Achnanthe à long pied.
127	— à quatre angles.	141	— à siliques, v. ferrugineuse.	150 b	Corps reproducteurs grossis et en germination.	159, 159 a	Diatomée rosée.
128	— de Bouchet.	142	— d ^e , v. noiratre.		Conferve. Point d'union (neud vital) de deux vésicules tubuleuses.	159 c	— à un seul point, grossie.
129	— coccolle.	143	— d ^e , v. noiratre.		Conferve. Point d'union (neud vital) de deux vésicules tubuleuses.	160	Echinelle fasciculée.
130, 130 bis	— en corymbe.	144	— bourre.		Conferve des varechs.	160 a	— d ^e grossie.
131	— en croix.	145	Desmarteille confervée.	151		159 b	— striée, grossie.
132	— à moitié nu.						
133	— des rochers.						

PLANCHE IX.

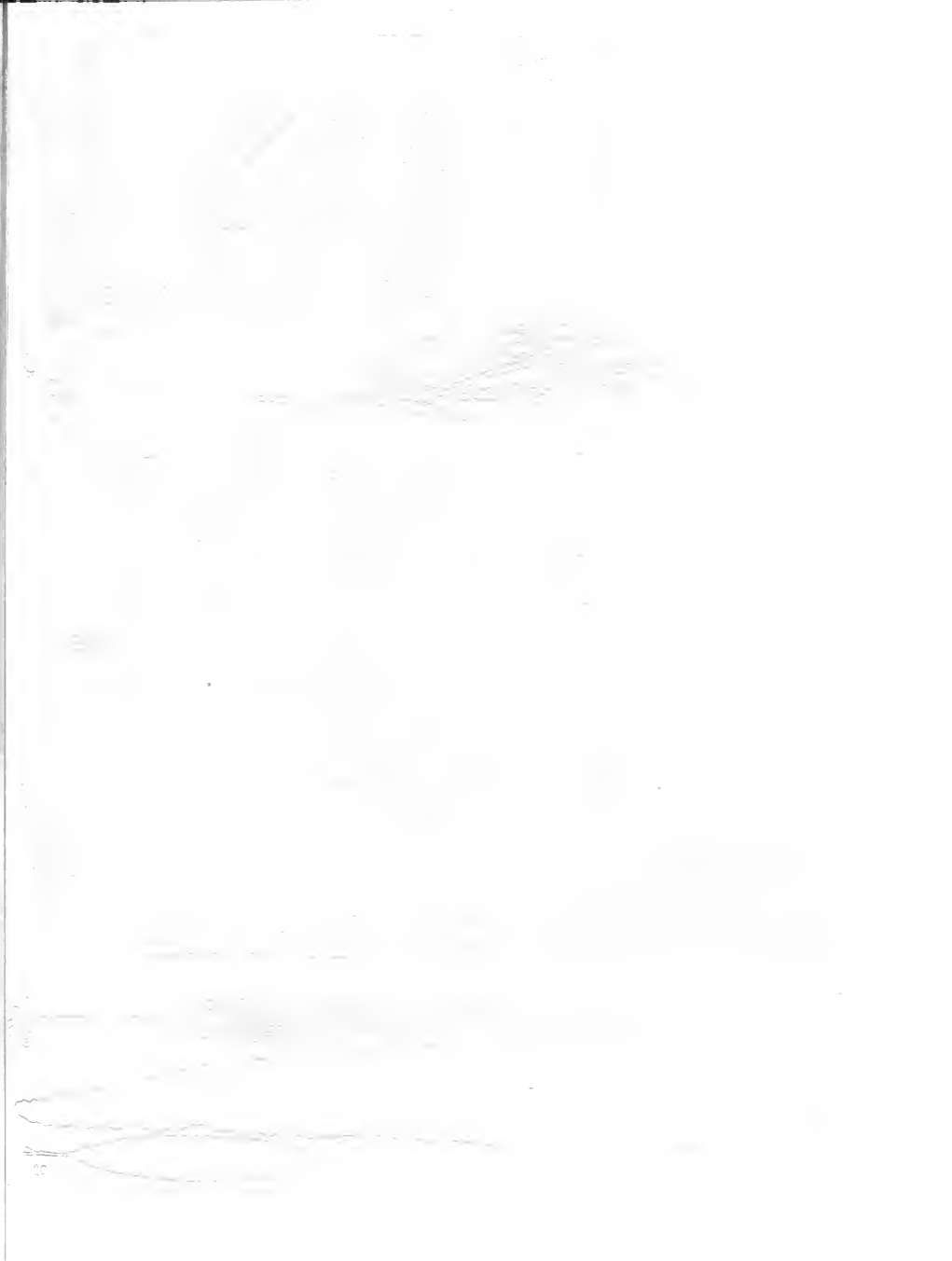
9 a	Varech à nœuds.	37 c	Bateau fructifère.	73 c	Polydés arrondi.	141	Fucus quostomosus ² red. — au cranio ² — au 3 ^e de la Repette.
13 a	— à vésicules, type rétrécit.	37 c	Desmarteille verte.	73 b	— à longes des filaments rameux et non-bifurqués dont se compose la masse.	142	Fucoides strictus — fortement grossi. De File d'Arc.
55	Lomentaire très-délicate.	30 a	Delisée linéaire.				

(1) Toutes les figures qui n'ont aucune indication spéciale sont de la grandeur exacte de la plante ou portion de plantes qu'elles représentent.

ALGUES MARINES FOSSILES.

141	Fucus quostomosus ² red. — au cranio ² — au 3 ^e de la Repette.
142	Fucoides strictus — fortement grossi. De File d'Arc.

SMITHSONIAN
MUSEUM
25 JAN 61
NATURAL
HISTORY



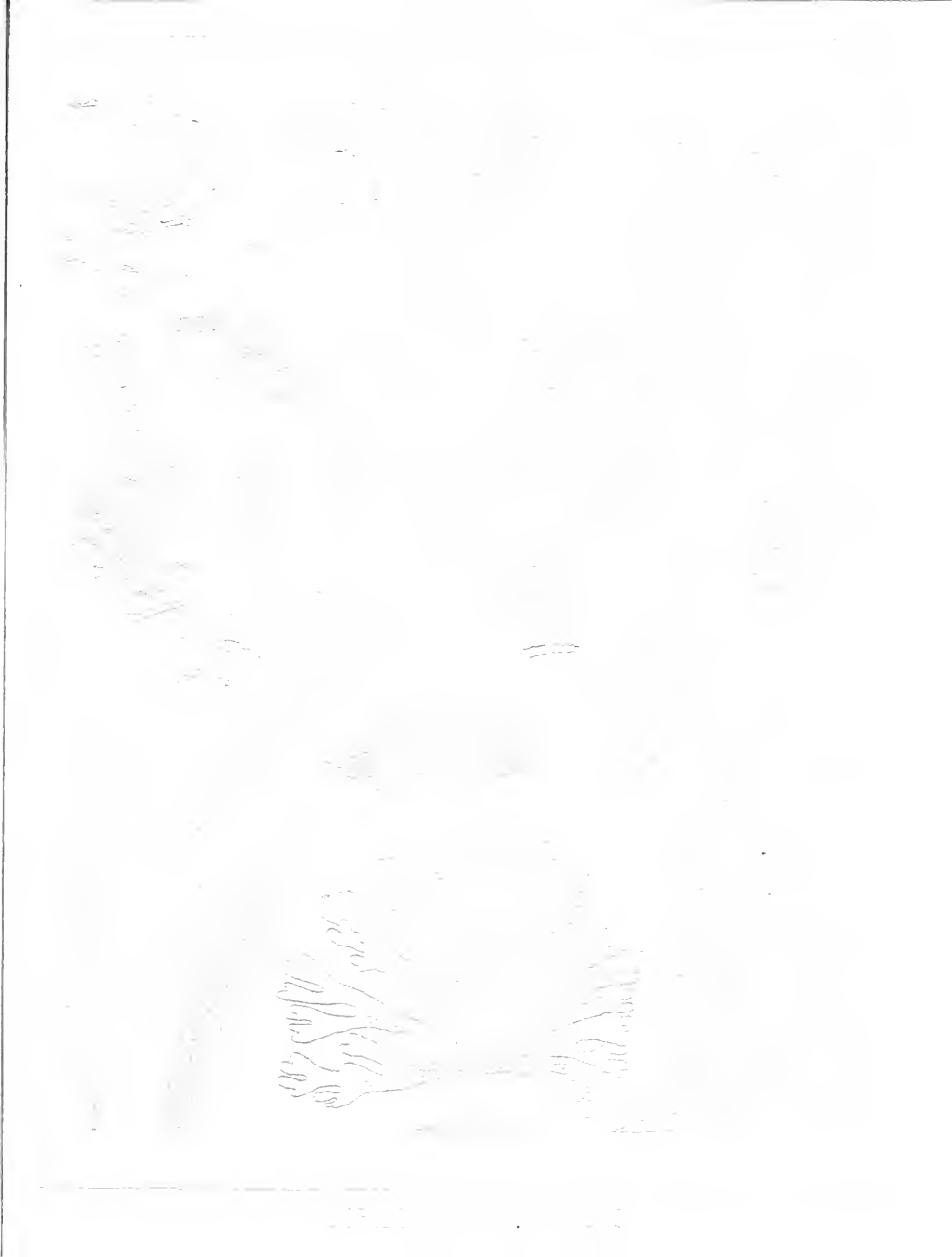
AMERICAN
MUSEUM
25 JAN 61
NATURAL
HISTORY



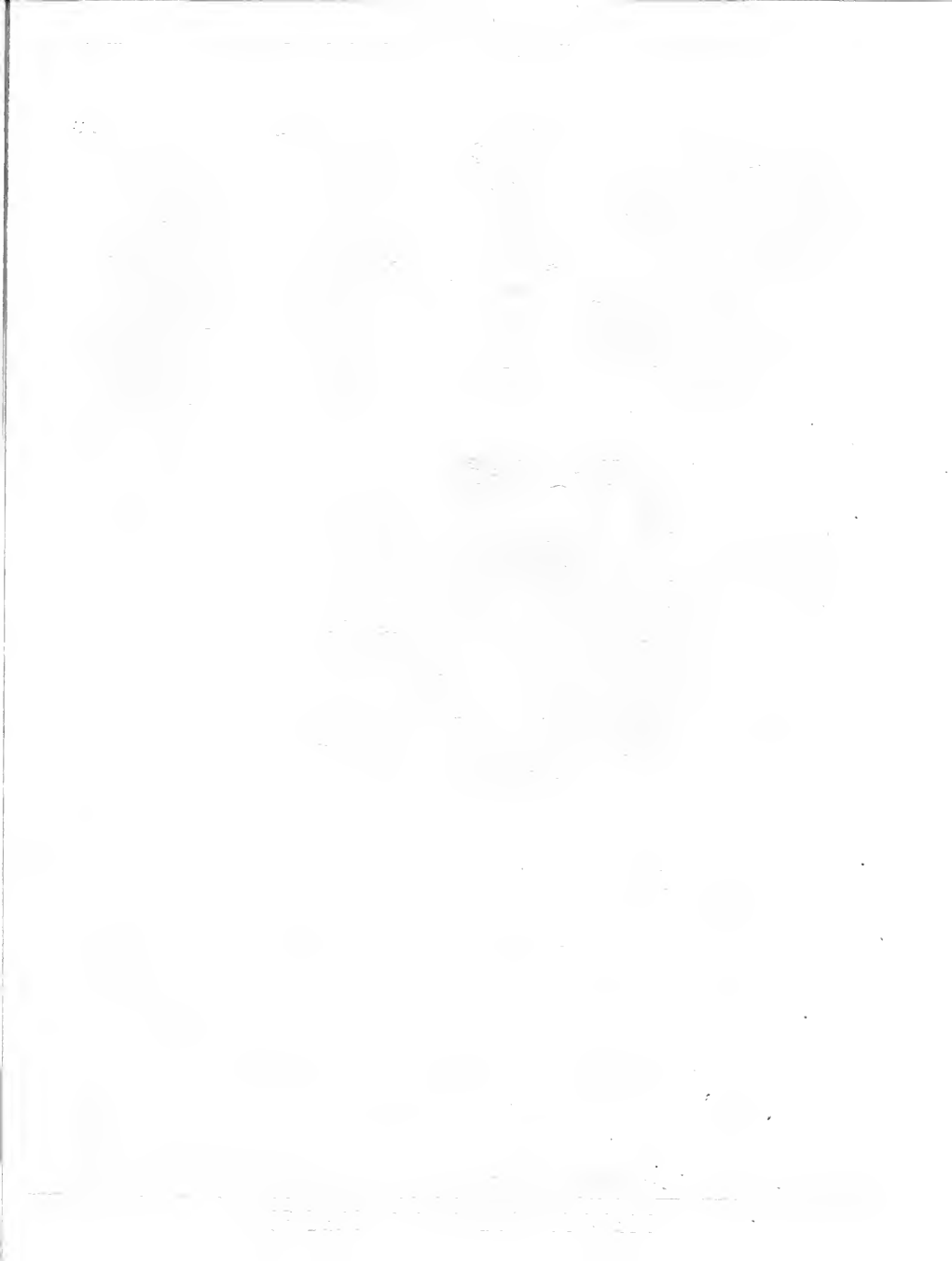
THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

CHICAGO, ILL., U.S.A.

1954
25-MAY-54
GENERAL
HISTORY



U.S. GEOLOGICAL SURVEY
25-MAY-51
NATURAL
HISTORY



1951
MAY 25
MUSEUM OF
NATURAL
HISTORY



Fig. 1

Fig. 2

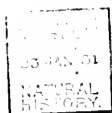
Fig. 3

DIPTERYGUS ET ULMACEUS.

1901
MAY 25
NATURAL
HISTORY



ULVACÉES CHÉTOPHORALÉES ET CÉRAMES.





THE
MUSEUM OF
COMPARATIVE ZOOLOGY
AND ANATOMY
HARVARD UNIVERSITY
CAMBRIDGE, MASS.
1880-1881
NO. 1000
NATURAL
HISTORY.

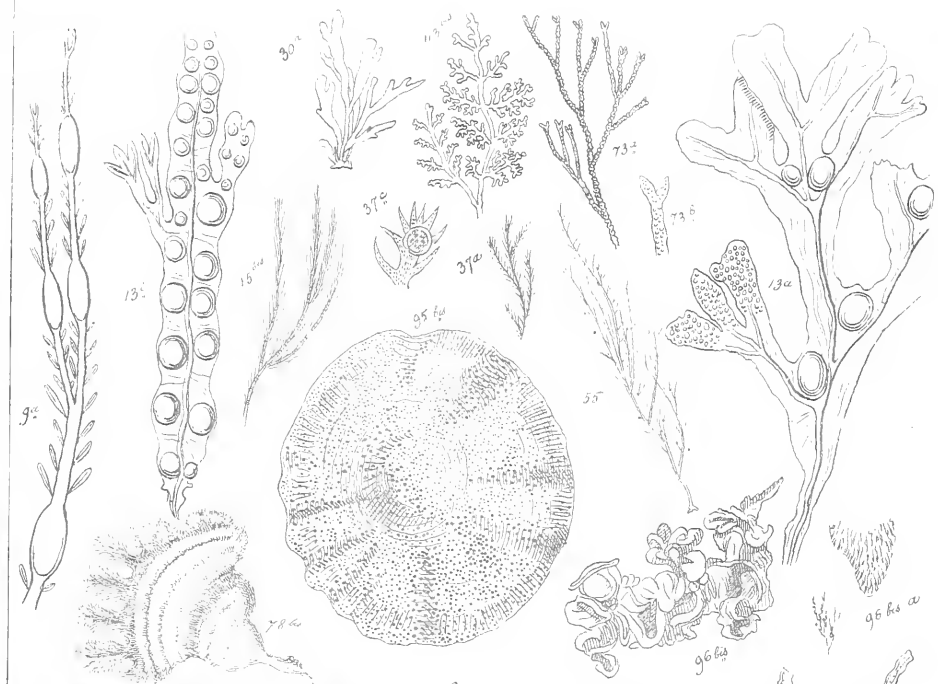


fig. 161

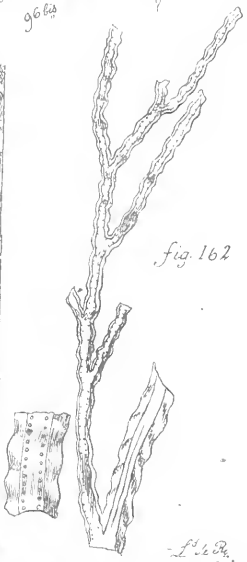
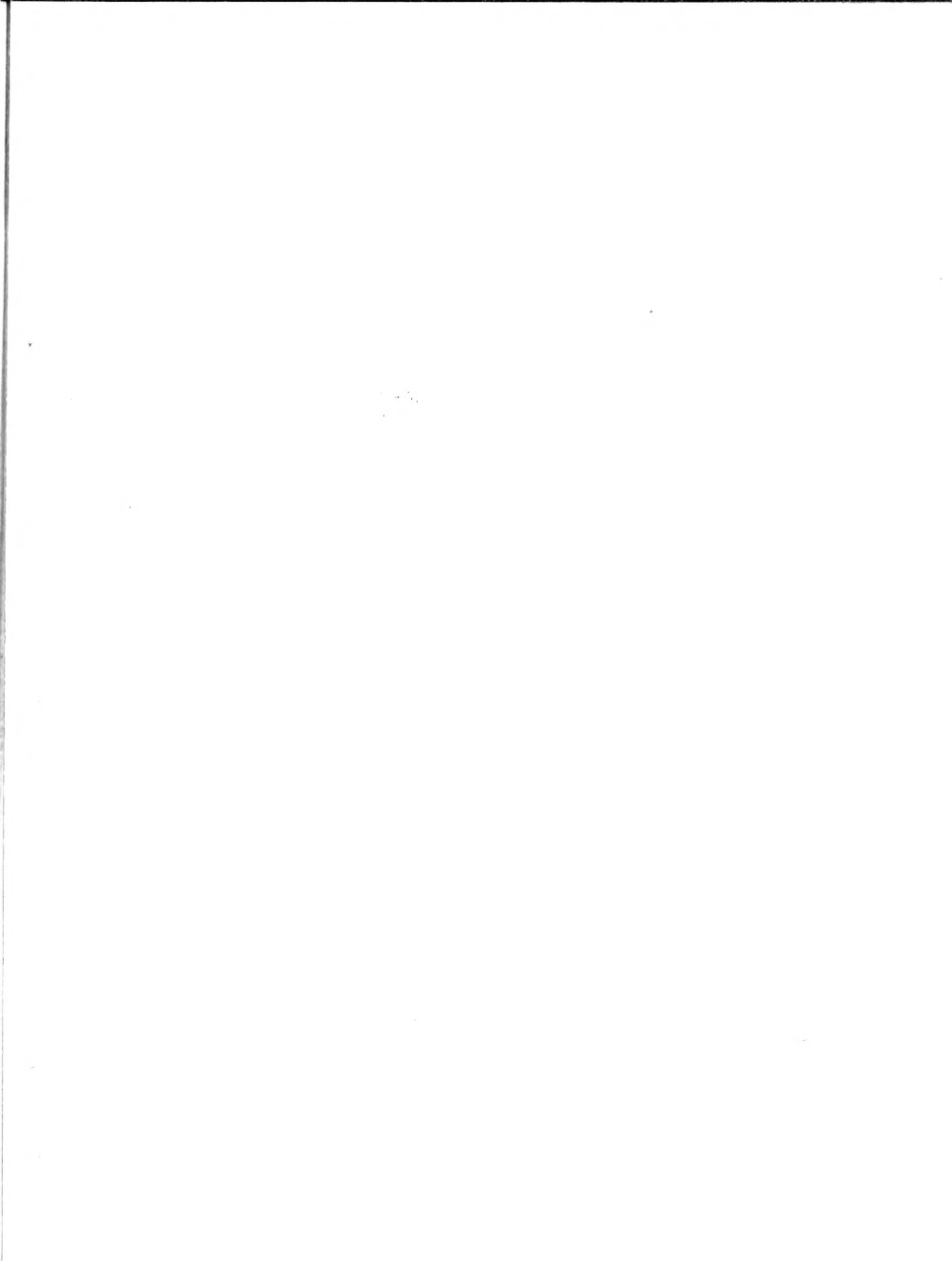


fig. 162

SMITHSONIAN INSTITUTION
23 JAN 51
NATURAL HISTORY



AMERICAN
MUSEUM OF
25 JAN 31
NATURAL
HISTORY

