
TABLE MÉTHODIQUE

DU QUATRIÈME VOLUME

Quatrième embran- chement ou grande division des Ani- maux.		Les Brissoïdes.... <i>Ib.</i>
LES ZOOPHYTES ou ANIMAUX RAYON- NÉS..... Pag. 1		Les Holoturies... 20
LES ÉCHINODER- MES..... 6		LES ÉCHINODER- MES SANS PIEDS. 23
LES PÉDICELLÉS. . 7		Les Molpadies.... <i>Ib.</i>
Les Astéries..... 8		Les Miniades..... 24
Astéries prop. dites. 9		Les Priapules..... <i>Ib.</i>
Ophiures..... 11		Les Siponcles..... 25
Euryales..... <i>Ib.</i>		LES INTESTINAUX 26
Comatules..... 12		LES CAVITAIRES. 29
Les Encrines..... <i>Ib.</i>		Les Filaires..... 30
Les Oursins..... <i>Ib.</i>		Les Hamulaires.. <i>Ib.</i>
Les Oursins pro- prement dits.... 13		Les Tricocéphales.. 31
Les Echinonés... 16		Les Oxyures..... <i>Ib.</i>
Les Nucléolites.. <i>Ib.</i>		Les Cucullans.... <i>Ib.</i>
Les Galérites.... <i>Ib.</i>		Les Ophiostomes.. 32
Les Scutelles.... 17		Les Ascarides.... <i>Ib.</i>
Les Rotules,..... <i>Ib.</i>		Les Strongles..... 33
Les Cassidules... 18		Les Liorhynques. 35
Les Ananchites... <i>Ib.</i>		Les Prionodermes. <i>Ib.</i>
Les Clypéastres.. 19		Les Lernées..... 36
Les Fibulaires... <i>Ib.</i>		Les Nemertes..... 37
Les Spatangues.. <i>Ib.</i>		LES PARENCHYMA- TEUX.. 38
		LES ACANTHOCÉPHA- LES..... <i>Ib.</i>
		Les Echinorinques. 39
		Les Hæruca..... 40
		LES TRÉMATODES... <i>Ib.</i>

vj

TABLE MÉTHODIQUE

Les Douves.....	40	Equorées.....	55
Les Festucaires... <i>Ib.</i>		Phorcynies.....	<i>Ib.</i>
Les Strigées.....	41	Les Fovéolies.. <i>Ib.</i>	
Les Géroflés.....	<i>Ib.</i>	Pélagies.....	<i>Ib.</i>
Les Douves propre-		Les Cyanées... 56	
ment dites.....	<i>Ib.</i>	Les Rhizostomes. 57	
Les Polystoma... 42		Rhizostomes	
Les Tristome... <i>Ib.</i>		propres.....	<i>Ib.</i>
Les Planaires.....	43	Cassiopées.....	58
LES TÉNIOÏDES.....	<i>Ib.</i>	Geryonies.....	<i>Ib.</i>
Les Tænia..	44	Les Lymnonées. <i>Ib.</i>	
Les Tricuspidai-		Les Favonies. <i>Ib.</i>	
res	45	Les Geryonies <i>Ib.</i>	
Les Botryocéphales <i>Ib.</i>		Oryties.....	<i>Ib.</i>
Les Floriceps... <i>Ib.</i>		Bérénices.....	<i>Ib.</i>
Les Tétrarhiques. 46		Eudones.....	<i>Ib.</i>
Les Cysticerques. <i>Ib.</i>		Carybdées.....	59
Les Cœnures... 47		Les Beroé.....	<i>Ib.</i>
Les Scolex.....	<i>Ib.</i>	Les Callianires. 60	
LES CESTOÏDES.....	48	Les Cestes.....	<i>Ib.</i>
Les Ligules.....	<i>Ib.</i>	Les Diphties.... 61	
LES ACALÉPHES,		Les Porpites.....	<i>Ib.</i>
vulgairem. ORTIES		Les Vélelles.....	62
DE MER.....	49	LES ACALÉPHES HY-	
LES ACALÉPHES		DROSTATIQUES.....	63
FIXES, vulgairement		Les Physales.....	<i>Ib.</i>
ORTIES DE MER FIXES. <i>Ib.</i>		Les Physosphores. 64	
Les Actinies.....	50	Les Physosphores	
Les Actinies pro-		proprement dits. 65	
prement dites... 51		Les Rhisophyres.. <i>Ib.</i>	
Les Zoanthes... 53		Les Stéphanomies. <i>Ib.</i>	
Les Lucernaires... <i>Ib.</i>		LES POLYPES... 66	
LES ACALÉPHES		LES POLYPES NUS. <i>Ib.</i>	
LIBRES.....	54	Les Polypes à bras. 67	
Les Méduses.....	<i>Ib.</i>	Les Corines.....	68
Les Méduses pro-		Les Cristatelles... <i>Ib.</i>	
pres.....	<i>Ib.</i>	Les Vorticelles... 69	
		Les Pédicellaires.. <i>Ib.</i>	

DU QUATRIÈME VOLUME.		vij
LES POLYPES A		
POLYPIERS.....	70	
LES POLYPES A		
TUYAUX.....	71	
Les Tubipores....	<i>Ib.</i>	
Les Tubulaires...	72	
Les Tubulaires ma-		
rines.....	<i>Ib.</i>	
Les Campanulaires	<i>Ib.</i>	
Les Cornulaires..	73	
Les Anguinaires..	<i>Ib.</i>	
Les Sertulaires....	<i>Ib.</i>	
Les Aglaophanes..	<i>Ib.</i>	
Amatia ou Sérialai-		
res.....	74	
Antennaires.....	<i>Ib.</i>	
Sertulaires propres.	<i>Ib.</i>	
LES POLYPES A CEL-		
LULES.....	<i>Ib.</i>	
Les Cellulaires....	<i>Ib.</i>	
Les Salicorniaires.	75	
Les Flustres.....	<i>Ib.</i>	
Les Cellépores....	<i>Ib.</i>	
Les Tubipores.....	<i>Ib.</i>	
Les Corallines.....	76	
Corallines propres.	<i>Ib.</i>	
Les Pénicilles... .	<i>b.</i>	
Les Halymèdes... .	77	
Les Flabellaires..	<i>Ib.</i>	
Les Galaxaures... .	<i>Ib.</i>	
Les Lyagores.....	<i>Ib.</i>	
Les Acétabules... .	78	
Les Polyphyses... .	<i>Ib.</i>	
LES POLYPES CORTI-		
CAUX.....	<i>Ib.</i>	
I^{re}. Tribu. LES CÉRATO-		
PHYTES.....	79	
Les Antipathes... .	<i>Ib.</i>	
Les Gorgones.....	80	
II^e. Tribu. LES LITHO-		
PHYTES.....	<i>Ib.</i>	
Les Isis.....	<i>Ib.</i>	
Le Corail.....	<i>Ib.</i>	
Les Melithes.....	81	
Les Isis prop. dites.	<i>Ib.</i>	
Les Madrépores ..	<i>Ib.</i>	
Les Fongies.....	82	
Les Caryophyllies.	<i>Ib.</i>	
Les Ocnlines.....	<i>Ib.</i>	
Les Madrépores		
propres.....	<i>Ib.</i>	
Les Astrées.....	<i>Ib.</i>	
Les Méandrinae..	<i>Ib.</i>	
Les Pavonies.....	<i>Ib.</i>	
Hydnophores ou		
Monticulaires... .	<i>Ib.</i>	
Les Agaricines... .	<i>Ib.</i>	
Les Millépores....	<i>Ib.</i>	
Les Distichopores.	83	
Les Millépores prop.	<i>Ib.</i>	
Les Eschares.....	<i>Ib.</i>	
Les Tétépores....	<i>Ib.</i>	
Les Adéones.....	<i>Ib.</i>	
III^e. Tribu. LES POLY-		
PIERS NAGEURS.....	<i>Ib.</i>	
Les Pennatules... .	<i>Ib.</i>	
Les Pennatules		
proprement dites.	84	
Les Virgulaires... .	85	
Les Scirpéaires... .	<i>Ib.</i>	
Les Pavonaires... .	<i>db.</i>	
Les Rénilles.....	<i>Ib.</i>	
Les Verétilles....	<i>Ib.</i>	
Les Ombellulaires.	<i>Ib.</i>	
Les Ovulites.....	87	
Les Lunulites.....	<i>Ib.</i>	
Les Orbulites.....	<i>Ib.</i>	

vii TABLE MÉTHODIQUE DU 4^e. VOLUME.

IV ^e . Tribu.....	<i>Ib.</i>	Tricodes.....	<i>Ib.</i>
Les Alcyons.....	<i>Ib.</i>	Leucophres.....	<i>Ib.</i>
Les Théthyes....	88	Kérones.....	<i>Ib.</i>
Les Éponges.....	<i>Ib.</i>	Himantopes.....	<i>Ib.</i>
LES INFUSOIRES..	89	II ^e . Tribu.	
LES ROTIFÈRES...	<i>Ib.</i>	Les Cercaires. . . .	<i>Ib.</i>
Les Furculaires....	90	Les Vibrions.....	93
Les Trichocerques.	<i>Ib.</i>	Les Enchelides...	<i>Ib.</i>
Les Vaginicoles..	<i>Ib.</i>	Les Cyclides.....	<i>Ib.</i>
LES INFUSOIRES		Les Paramèces. . . .	<i>Ib.</i>
HOMOGENES.....	92	Les Protées.....	<i>Ib.</i>
I ^{re} . Tribu.		Les Monades.....	94
Les Urcéolaires...	<i>Ib.</i>	Les Volvoces.....	<i>Ib.</i>