

LISTE

DES

BRYOZOAIRES DU POUDINGUE DE CIPLY (1)

par A. HOUZEAU DE LEHAIE.

— SÉANCE DU 3 AOÛT 1873. —

<p><i>Cellaria inæqualis</i>, d'Orb. " 1 esp. indéterminée (2). <i>Cellarina</i> 1 esp. ind. — <i>Vincularia bella</i>, Hag. " <i>canalifera</i>, Hag. " <i>disparilis</i>, d'Orb. " 1 esp. ind. <i>Eschara pusilla</i>, Hag. " <i>bixa</i>?, d'Orb. " <i>Elea</i>, d'Orb. " <i>subcyclostoma</i>, d'Orb. " <i>propinqua</i>, Hag. " <i>sexangularis</i>, Hag. " <i>Nerei</i>?, d'Orb.</p>	<p><i>Eschara</i> <i>Ægle</i>, d'Orb. " <i>Callirhœ</i>?, d'Orb. " <i>Delia</i>, d'Orb. " <i>Delaruena</i>?, d'Orb. " <i>stigmatophora</i>, Gold. " <i>cypræa</i>, d'Orb. " <i>Clito</i>, d'Orb. " <i>Cydippe</i>?, d'Orb. " <i>Cressida</i>, d'Orb. " <i>Arsinæ</i>, d'Orb. " <i>Crithea</i>, d'Orb. " 4 esp. ind. <i>Semieschara grandis</i>, d'Orb. " <i>disparilis</i>, d'Orb. " 3 esp. ind.</p>
--	--

(1) N'ayant entrepris l'étude des Bryozoaires que depuis quelques semaines, je n'ai pu examiner qu'une petite partie des matériaux dont je dispose. Il m'a également été impossible de me rendre compte de la valeur des caractères dans ce groupe. Cette liste est donc très-incomplète et devra subir de profonds remaniements. Mon but principal en la publiant, un peu prématurément je le crains, est d'attirer l'attention sur le nombre prodigieux d'espèces différentes enfouies ensemble. C'est au point qu'un décimètre cube de roche dans le poudingue renferme en certains endroits plus de cinquante espèces. Jusqu'à présent, je ne me suis pas occupé des Bryozoaires des autres assises crétacées.

(2) Parmi les espèces indiquées comme indéterminées, il y en a un certain nombre pour la détermination desquelles le temps m'a manqué et quelques autres qui paraissent nouvelles.

<i>Stichopora clypeata</i> , Hag.	<i>Reptescharella</i> 2 esp. ind.
<i>Lunulites Goldfussi</i> , Hag.	<i>Escharipora</i> 1 esp. ind.
" <i>Hagenovi</i> , Bosq.	<i>Semiescharipora ornata</i> , d'Orb.
" <i>plana</i> ?, d'Orb.	<i>Reptescharipora elegantula</i> ,
" 1 esp. ind.	d'Orb.
<i>Cellepora Clio</i> , d'Orb.	<i>Steginopora</i> 1 esp. ind.
" <i>irregularis</i> , Hag.	—
" <i>camerata</i> , Hag.	<i>Biflustra ligeriensis</i> , d'Orb.
" <i>Koninckiana</i> , Hag.	" <i>Lesueuri</i> , d'Orb.
" <i>Zangis</i> , d'Orb.	" 4 esp. ind.
" <i>hippocrepis</i> , Gold.	Genre nouveau? (1) 3 esp.
" <i>subpiriformis</i> , H.	<i>Flustrina obeliscus</i> , d'Orb.
" 2 esp. ind.	<i>Membranipora vaginata</i> , Hag.
<i>Reptocelleporaria cretacea</i> , d'O.	" <i>concatenata</i> , d'Orb.
<i>Reptescharinella ringens</i> , d'O.	" <i>Cypris</i> , d'Orb.
" <i>pusilla</i> , d'Orb.	" <i>gracilis</i> , d'Orb.
" <i>subgranulata</i> , d'O.	" <i>rustica</i> ?, d'Orb.
" <i>transversa</i> , d'Orb.	" <i>Faujasi</i> , d'Orb.
<i>Porina filograna</i> , d'Orb.	" <i>subsimplex</i> , d'Orb.
<i>Reptescharellina marginata</i> ,	" <i>Duchateleti</i> , Hag.
d'Orb.	====
<i>Escharifora foreolata</i> , Beiss.	<i>Nodclea angulosa</i> , d'Orb.
" <i>coronata</i> , Bosq.	<i>Melicerites tubiporacca</i> , d'Orb.
" <i>Peyssonelli</i> , Bosq.	" 1 esp. ind.
" <i>striata</i> , Bosq. non	<i>Clausimultelea tuberculata</i> ,
d'Orb.	d'Orb.
" <i>Rondeleti</i> , Bosq.	—
" 1 esp. ind.	<i>Fasciculipora incrassata</i> , d'O.
<i>Flabellopora</i> 1 esp. ind.	<i>Meandropora cipliyana</i> , Houz.(2).

(1) Ce genre différerait des *Biflustra*, principalement en ce que les cellules sont groupées autour d'un axe solide, plein, cylindrique ou aplati.

(2) Les espèces fossiles de ce genre n'avaient été rencontrées jusqu'ici que dans les terrains tertiaires. Le *M. cipliyana* forme de grandes colonies (8 à 10 centimètres) à lames verticales plissées, comme froncées, s'anastomosant en larges mailles.

<i>Cyrtopora elegans</i> , Hag.	<i>Hornera</i> 1 esp. ind.
<i>Osculipora repens</i> , d'Orb.	<i>Cavea flexuosa</i> , d'Orb.
" <i>truncata</i> , d'Orb.	" 1 esp. ind.
<i>Filifascigera dichotoma</i> , d'O.	<i>Sparsicavea undulata</i> , d'Orb.
<i>Theonia radians</i> , Haime.	" <i>dichotoma</i> , d'Orb.
—	<i>Lichenopora cariosa</i> , d'Orb.
<i>Peripora Ligeriensis</i> , d'Orb.	" 1 esp. ind.
<i>Spiropora antiqua</i> , Lamour.	<i>Radiocavea elliptica</i> , d'Orb.
" " Var. α <i>verticil-</i>	" <i>diadema</i> , d'Orb.
<i>lata</i> , Gold.	<i>Multicavea magnifica</i> , d'Orb.
" " Var. β <i>Reussi</i> , Hag.	<i>Domopora cochloides</i> , d'Orb.
<i>Clavitubigera convexa</i> , d'Orb.	—
<i>Idmonea ramosa</i> , d'Orb.	<i>Filicea regularis</i> , d'Orb.
" <i>dorsata</i> , Hag.	<i>Ceriocava ramulosa</i> , d'Orb.
" <i>pseudo-disticha</i> , Hag.	<i>Cava</i> 2 esp. ind.
" <i>Cypris</i> , d'Orb.	<i>Sulcocava sulcata</i> , d'Orb.
" <i>sulcata</i> , Hag.	" 1 esp. ind.
" 3 esp. ind.	<i>Retecava clathrata</i> , d'Orb.
<i>Discotubigera</i> 1 esp. ind.	" 1 esp. ind.
<i>Reptotubigera dichotoma</i> , d'O.	<i>Semicava variabilis</i> , d'Orb.
<i>Actinopora diademoides</i> , d'O.	<i>Reptomulticava theloidea</i> , d'O.
" <i>Gaudryana</i> , d'Orb.	" <i>micropora</i> , d'Orb.
<i>Entalophora</i> 3 esp. ind.	" <i>cavernosa</i> , d'Orb.
<i>Bidiastopora</i> 2 esp. ind.	" 1 esp. ind.
<i>Mesinteripora compressa</i> , d'O.	<i>Plethopora truncata</i> , Håg.
<i>Filisparsa tubulifera</i> , d'Orb.	" <i>verrucosa</i> Hag.
<i>Stomatopora reticulata</i> , d'Orb.	<i>Semicyrtis rugosa</i> , d'Orb.
<i>Proboscina</i> 1 esp. ind.	" 2 esp. ind.
<i>Berenicea oceanica</i> , d'Orb.	<i>Truncatula aculeata</i> , d'Orb.
<i>Crisina lichenoides</i> , d'Orb.	<i>Heteropora crassa</i> , Hag.
" <i>triangularis</i> , d'O.	" <i>dichotoma</i> , Hag.
" 3 esp. ind.	" 2 esp. ind.