

IV

SUR LES « COUCHES A MYTILUS » DU BRIANÇONNAIS

Par M. W. KILIAN<sup>1</sup>.

---

Parmi les fossiles recueillis par le capitaine Pussenot dans les calcaires noirs médiojurassiques des environs de Briançon (la Lauze, la Cochette, l'Enlon), j'ai reconnu les espèces suivantes :

Gastropodes (Cérithes, Néri- nées, <i>Natica</i> ) indéterminables (très abondants).	<i>Ctenostreon pectiniforme</i> Schl. sp.
<i>Pholadomya texta</i> Ag.	<i>Semipecten abjectus</i> Morr. et Lycett.
<i>Ceromya concentrica</i> Sow.	<i>Pecten (Chlamys) articulatus</i> Schloth.
<i>Isocardia</i> cf. <i>subspirata</i> Goldf.	<i>Alectryonia Marshi</i> Sow. sp.
<i>Pleuromya (Gresslya) truncata</i> Goldf. sp.	— <i>costata</i> Sow. sp.
<b>Mytilus Laitmairensis</b> de Lor.	<i>Terebratula Ferryi</i> Desl.
<i>Lima semicircularis</i> Goldf.	— <i>Philippsi</i> Sow.
— <i>Schardti</i> de Lor.	<i>Rhynchonella Hopkinsi</i> M'Coy.
<i>Pteroperna costatula</i> Lycett.	(très abondant par places).

A ces formes, il faut ajouter *Plegiocidaris alpina* Ag. sp., *Paracidaris Smithi* Wright sp. (test et radioles) et *Trochotiaro* sp. (déterminés par M. Lambert) assez abondants, ainsi que de nombreux Polypiers (l'Enlon près Briançon) formant parfois des massifs entiers.

---

<sup>1</sup> Extrait du *Compte rendu sommaire des séances de la Société géologique de France*, 1912, n° 18, p. 189.

<sup>2</sup> *Trav. Labor. géol. Grenoble*, t. II, fasc. 1, p. 48 et 497, et *A. F. A. S. Congrès d'Angers*, 1903, p. 603.

