

NOTE

SUR QUELQUES ESPÈCES DE MOLLUSQUES MARINS
HABITANT LA CÔTE BELGE OU SON VOISINAGE

Par V. GILSON (Ostende)

Dans son *Tableau des Mollusques marins de Belgique* (ANN. Soc. MAL. BELG., XVI, 1881), M. PELSENEER attire l'attention sur ce fait que la connaissance de la faune malacologique de notre côte est assez imparfaite, et que cette faune renferme encore bien des espèces à découvrir.

Nous étant occupés dans une certaine mesure de recherches à ce sujet, nous avons pu noter, en effet, la présence, dans nos parages, de quelques types non mentionnés dans le travail susdit. Nous en donnons ci-après, à titre de document, l'énumération :

Phasianella (eudora) pullus L. — Récolté à Breedene, près d'Ostende.

Trichotropis borealis LK. — Knocke. (Cette coquille avait déjà été rencontrée naguère par M. ED. LANSZWEERT.)

Clathurella purpurea MONT. — Knocke.

Bulla (haminea) navicula DA COSTA. — Un exemplaire, vide mais frais, à Ostende, sur la plage (hiver de 1898).

Littorina sextilis OLIV., *subsp. tenebrosa* MONTAGU. — Zeebrugge.

Eulima polita (Eulima alba) DON. — Trouvé en débris sur la plage d'Ostende, et en exemplaires entiers, avec les deux espèces suivantes, dans des boues de dragage provenant du banc du Galloper.

Venus (timoclea) ovata PENN. — Galloper.

Leda (nuculana) caudata DON. — Galloper. (Spécimens concordant fort bien, de l'avis de M. DAUTZENBERG à qui nous les avons sou-

mis, avec la figure originale de DONOVAN, et démontrant que l'assimilation de cette espèce au *Leda minuta* n'est pas justifiée.)

A mentionner enfin : *Petricola pholadiformis* LK., qui s'est si abondamment répandu sur les côtes occidentales d'Europe.

Nous avons recueilli à Breedene, près d'Ostende, au mois de janvier 1906 deux petits blocs de grès panisélien, rejetés sur la plage après une tempête, et perforés par des *Pétricoles* « encore *in situ* ».

Ces deux beaux échantillons, les seules *pierres* entamées par ce mollusque que nous connaissions de nos régions, figurent dans nos collections.

Indépendamment de ces espèces, nous signalerons, par la même occasion, l'apparition, assez récente, au môle de Zeebrugge, de *Patella vulgata*, de *Littorina obtusata* et de *Chiton cinereus* en nombreux individus. On a pu constater, à diverses reprises, des faits analogues, en d'autres endroits, à Boulogne, par exemple, etc. : la construction de jetées fait surgir et se propager rapidement en certains points des mollusques (*Patelles*, etc.) qui ne s'y rencontraient pas auparavant.
