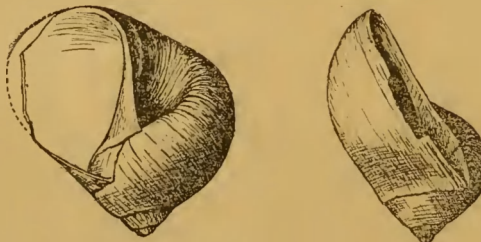


DESCRIPTION D'UNE ESPÈCE NOUVELLE DU GENRE
SIGARET PROVENANT DES SABLES DE BRACHEUX

Par E. VINCENT.

Sigaretus chenayensis, nov. sp.

Coquille de taille médiocre, solide, formée de quatre tours à croissance très rapide; spire très courte, en cône très ouvert; dernier tour très grand, formant à lui seul presque toute la coquille. Le premier tour déprimé, les suivants légèrement convexes, le dernier un peu aplati en arrière, légèrement creusé dans la région précédant



Sigaretus chenayensis, nov. sp. $\times 2$.

la suture, percé à la base d'un ombilic ample; ouverture très grande, ovalaire, inclinée d'une quarantaine de degrés sur l'axe de la coquille. Lèvre columellaire un peu renversée au-dessus de l'ombilic, bien appliquée contre l'avant-dernier tour, qui fait à peine saillie dans l'ouverture; lèvre externe tranchante. Surface des tours couverte de stries d'accroissement obliques et de stries spirales serrées.

Longueur, 16 millimètres; largeur, 15 millimètres.

Localité et gisement: Chenay, près Reims, dans les sables de Bracheux.

La surface de la coquille paraît usée ou légèrement décomposée

et présente l'aspect qu'offrent de nombreuses natices du même gisement, c'est-à-dire des sutures étroitement canaliculées par suite de la décomposition de cette région. Les stries spirales ont aussi à peu près disparu ; on n'en voit que des traces çà et là.

Cette espèce se distingue facilement des *S. clathratus* GM. de l'éocène moyen, et *Levesquei* DESH., de l'éocène inférieur, espèces également striées, par la forme plus allongée, plus conique, la spire plus proéminente, le bord columellaire moins arqué en avant, l'ombilic plus profond, la striation plus serrée.
