

131668

MONOGRAPHIE
PALÉONTOLOGIQUE
DE
L'ÉTAGE APTIEN
DE L'ESPAGNE

PAR

H. COQUAND

PROFESSEUR DE GÉOLOGIE ET DE MINÉRALOGIE

MEMBRE DE LA SOCIÉTÉ GÉOLOGIQUE DE FRANCE

PRÉSIDENT DE LA SOCIÉTÉ D'ÉMULATION DE LA PROVENCE ETC.



MARSEILLE

TYPOGRAPHIE ET LITHOGRAPHIE ARNAUD ET C^{ie}

IMPRIMEURS DE LA SOCIÉTÉ D'ÉMULATION

rue Saint-Ferréol, 57

—
1866

VILLE DE LYON
BIBLIOTHÈQUE DE LA FACULTÉ DES SCIENCES

1046

MONOGRAPHIE 131668

DE

L'ÉTAGE APTIEN

DE L'ESPAGNE

PAR

H. COQUAND

PROFESSEUR DE GÉOLOGIE ET DE MINÉRALOGIE

MEMBRE DE LA SOCIÉTÉ GÉOLOGIQUE DE FRANCE

PRÉSIDENT DE LA SOCIÉTÉ D'ÉMULATION DE LA PROVENCE, ETC.



MARSEILLE

TYPOGRAPHIE ET LITHOGRAPHIE ARNAUD ET C^{ie}

IMPRIMEURS DE LA SOCIÉTÉ D'ÉMULATION

Cannebière, 10

—
1865

deuxième carène obtuse, moins saillante que l'inférieure, ainsi que le même système de stries longitudinales qui disparaissent vers le bord.

Cette espèce se distingue de l'*A. affinis*, par l'absence de tubercules sur le milieu des tours, par l'absence d'une troisième carène et par la régularité de ses stries sur toute la surface de la coquille.

Nous l'avons recueillie à Morella (province de Castellon).

Explication de la figure.

Pl. V, fig. 12. Coquille de grandeur naturelle. De notre collection.

71. APORRHAIIS SIMPLEX, H. Coquand.

Pl. VI, fig. 6 et 7.

Dimensions.

Longueur : 33 millimètres.

Coquille allongée, épaisse, formée de cinq tours convexes, lisses et légèrement déprimés dans leur centre. Le dernier tour présente deux carènes obtuses dont l'une forme une côte de l'expansion aliforme dans la région inférieure et l'autre se dirige vers le sommet.

Cette espèce, par l'absence de tout ornement se distingue des autres *Aporrhais*.

Nous l'avons recueillie à Chert (province de Castellon), dans l'aptien supérieur, ainsi qu'à Obon (Aragon).

Explication des figures.

Pl. VI, fig. 6. Coquille de grandeur naturelle, vue du côté de la bouche. De notre collection.

— fig. 7. La même vue par la face opposée.

GENRE FUSUS, Bruguière.

Ce genre n'est représenté que par une espèce.

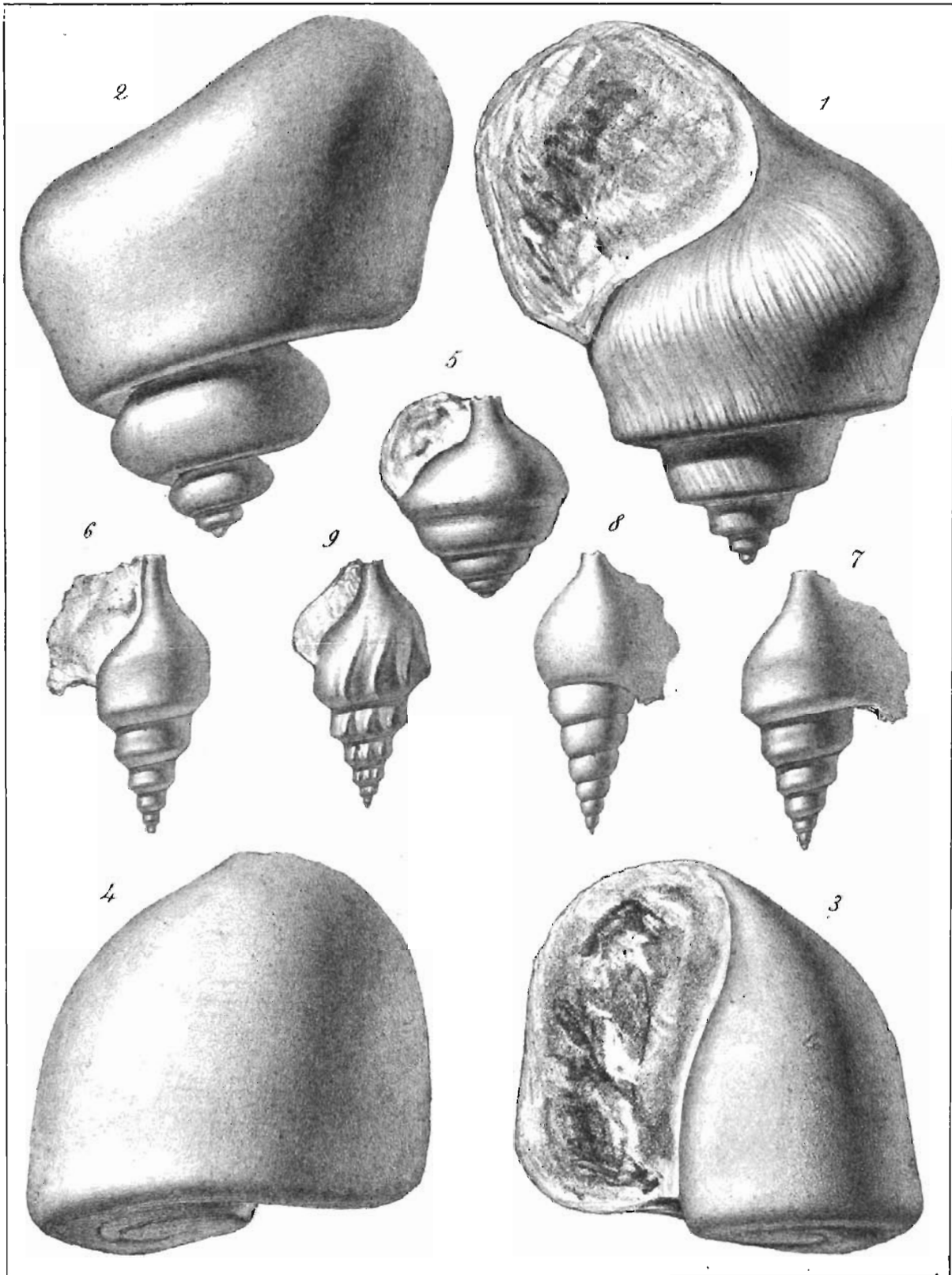
72. FUSUS ABSCONDITUS, H. Coquand.

Pl. V, fig. 15.

Dimensions.

Hauteur : 33 millimètres.

Diamètre du dernier tour : 22 millimètres.



Forchut del.

Lith. H. J. Servais.

1, 2, *Natica Gasullæ*, H. Coquand
 3, 4, *Strombus Hector*, _____
 5, _____ *globulus*, _____

6, 7, *Aporrhaïs simplex*, H. Coquand
 8, _____ *Casullæ*, _____,
 9, _____ *Priamus*, _____,

VERMOREL
 F. J. Servais