

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

chets contournés, lunule cordiforme; corselet allongé, étroit.

Cette espèce est remarquable par le prolongement qu'acquiert le côté dans lequel le corselet est engagé.

Nous avons recueilli cette jolie espèce à Obon, dans l'aptien supérieur.

Explication des figures.

Pl. XI, fig. 9. Coquille de grandeur naturelle. De notre collection.

— fig. 10. La même vue du côté du corselet.

— fig. 11. La même vue par les crochets.

GENRE CYPRICARDIA, Lamarck.

Ce genre est représenté par deux espèces nouvelles.

123. CYPRICARDIA SECANS, H. Coquand.

Pl. XI, fig. 5 et 6.

Dimensions.

Longueur : 57 millimètres.

Épaisseur : 30 —

Coquille équivalve, très-inéquilatérale, allongée obliquement; côté buccal très-court, arrondi; côté anal plus long, plus étroit, muni d'une carène tranchante qui part du sommet des crochets et aboutit au bord palléal, et divise la valve en deux régions distinctes. Crochets subterminaux, protubérants; charnière allongée.

Cette singulière espèce a été recueillie par nous dans l'aptien inférieur des environs de Morella.

Explication des figures.

Pl. XI, fig. 5. Coquille de grandeur naturelle. De notre collection.

— fig. 6. La même vue par le côté anal.

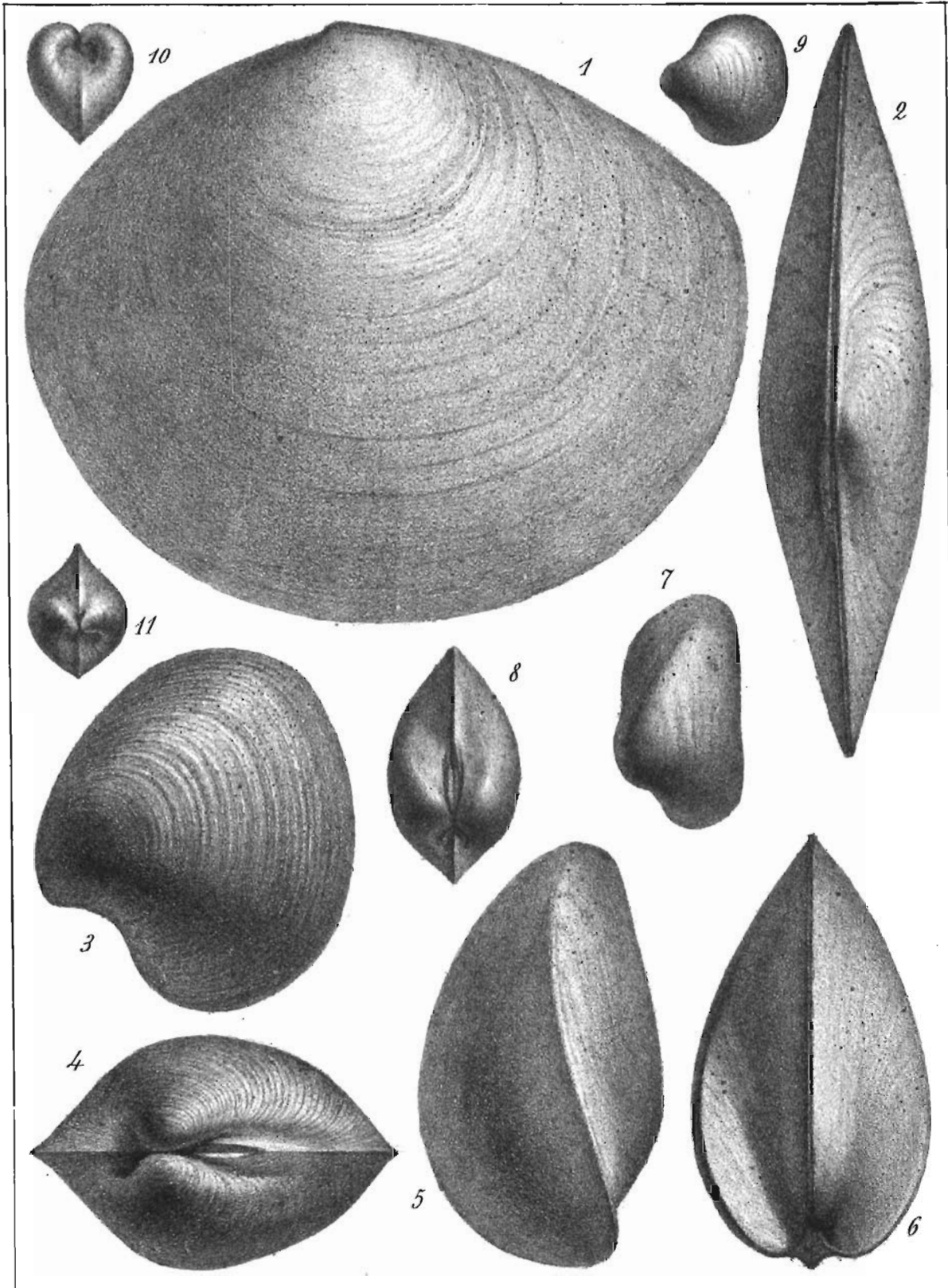
124. CYPRICARDIA NUCLEUS, H. Coquand.

Pl. XI, fig. 7 et 8.

Dimensions.

Longueur : 32 millimètres.

Épaisseur : 18 —



Lorchat Del

Lith H. Serey

1, 2, *Circe conspicua*, H. Coquand
 3, 4, *Venus Costei*, ———
 5, 6 *Cypricardia secans*, ———

7, 8, *Cypricardia nucleus*, H. Coquand
 9, 10, 11, *Isocardia nasuta*, ———

Deposité au Muséum de Paris
 le 10 Mars 1881