GÉOLOGIE

DES

ENVIRONS DE PARIS

Description des terrains et énumération des fossiles qui s'y rencontrent

SUIVIE

D'UN INDEX DES LOCALITÉS FOSSILIFÈRES

PAR

STANISLAS MEUNIER

PROFESSEUR-ADMINISTRATEUR AU MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE A L'ÉCOLE NATIONALE D'AGRICULTURE DE GRIGNON ET A L'ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE FONTENAY-AUX-ROSES.

NOUVELLE EDITION

REVUE ET COMPLÈTEMENT REMANIÉE

Avec 247 figures intercalées dans le texte, 25 planches tirées à part et 1 carte géologique en couleurs

Two 1606





PARIS

LIBRAIRIE J.-B. BAILLIÈRE ET FILS

19, RUE HAUTEFEUILLE, 19

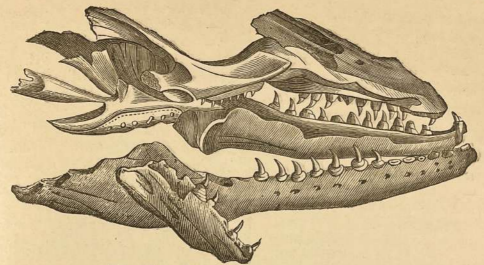


Fig. 55 — Tête de Mosasaurus Camperi.

Poissons.

Pycnodus Ponsorti Heck (fig. 56). Lates Heberti Gerv.

Céphalopodes.

Baculites Faujasii Link. Belemnitella mucronata d'Orb. Nautilus Danicus Schloth.

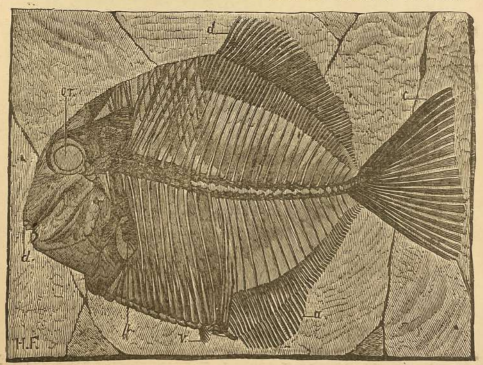


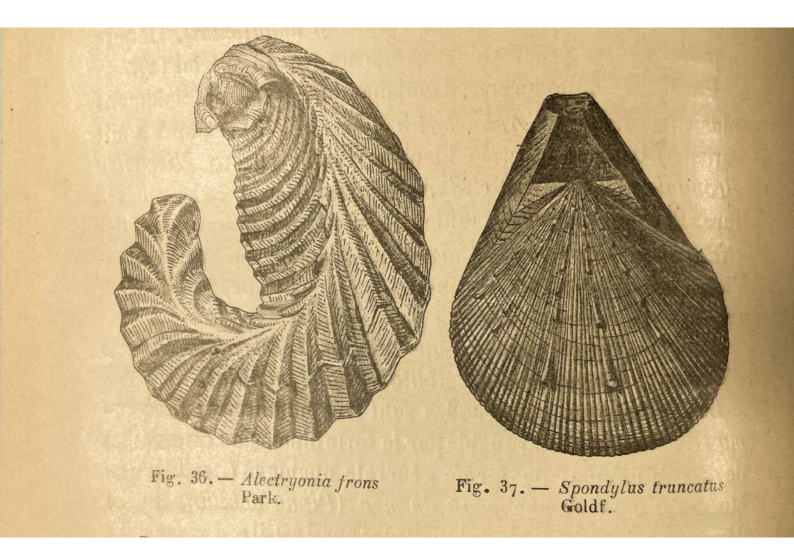
Fig. 56. — Pycnodus (Palæobalistum) Ponsorti (3/4). — d, dents; or, orbite; d. nageoire dorsale; p, pectorale; v, ventrale; a, anale; c, caudale. Calcaire; pisolithique, Mont-Aimé. Coll. pal. du Muséum.

Nautilus Hebertinus d'Orb.

Gastropodes.

Voluta subfusiformis d'Orb.

Mitra Vignyensis d'Orb.
Fusus Neptuni d'Orb.
Fascioloria prima d'Orb.
— subcretacea d'Orb.



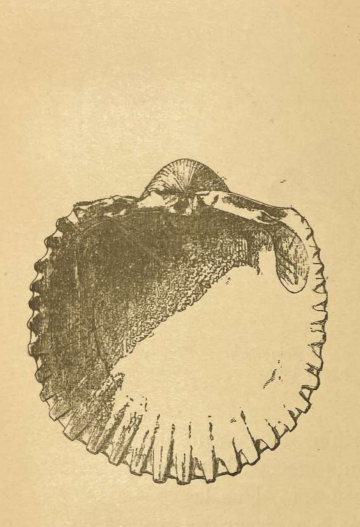


Fig. 102. — Gardium porulosum Lmk.

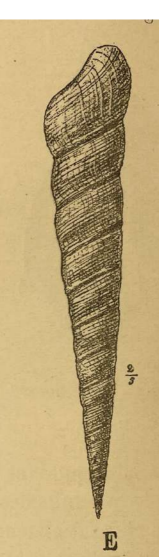
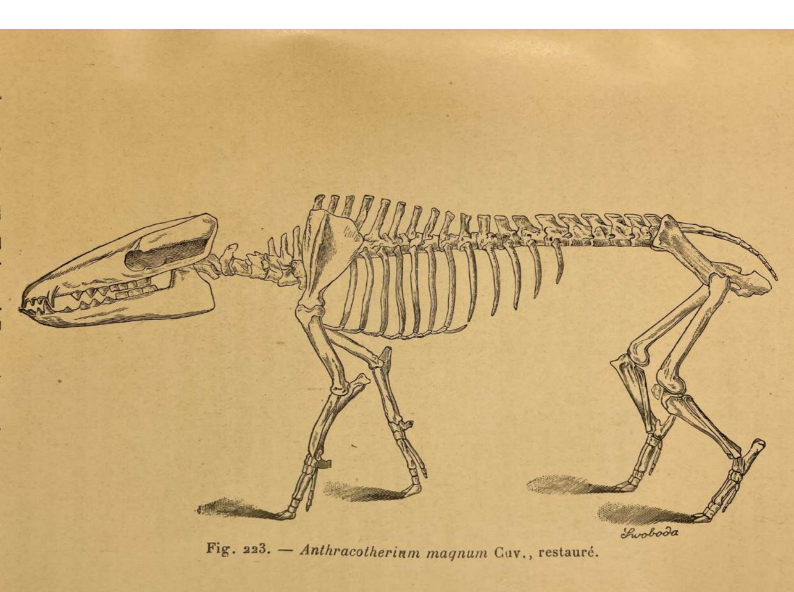


Fig. 103. — Turritella terebellata Lmk.



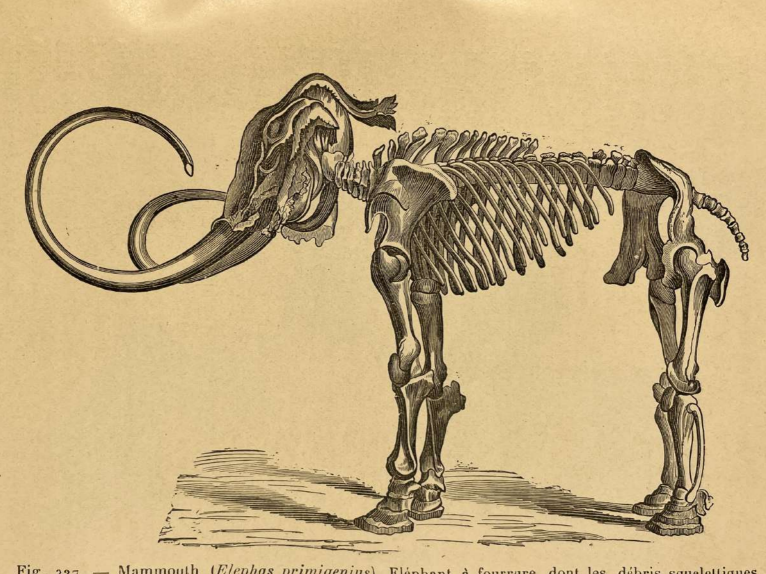


Fig. 227. — Mammouth (Elephas primigenius). Eléphant à fourrure, dont les débris squelettiques aboudent dans le diluvium de la Seine.