

# [Planches]

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **8 (1864-1865)**

Heft 51

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

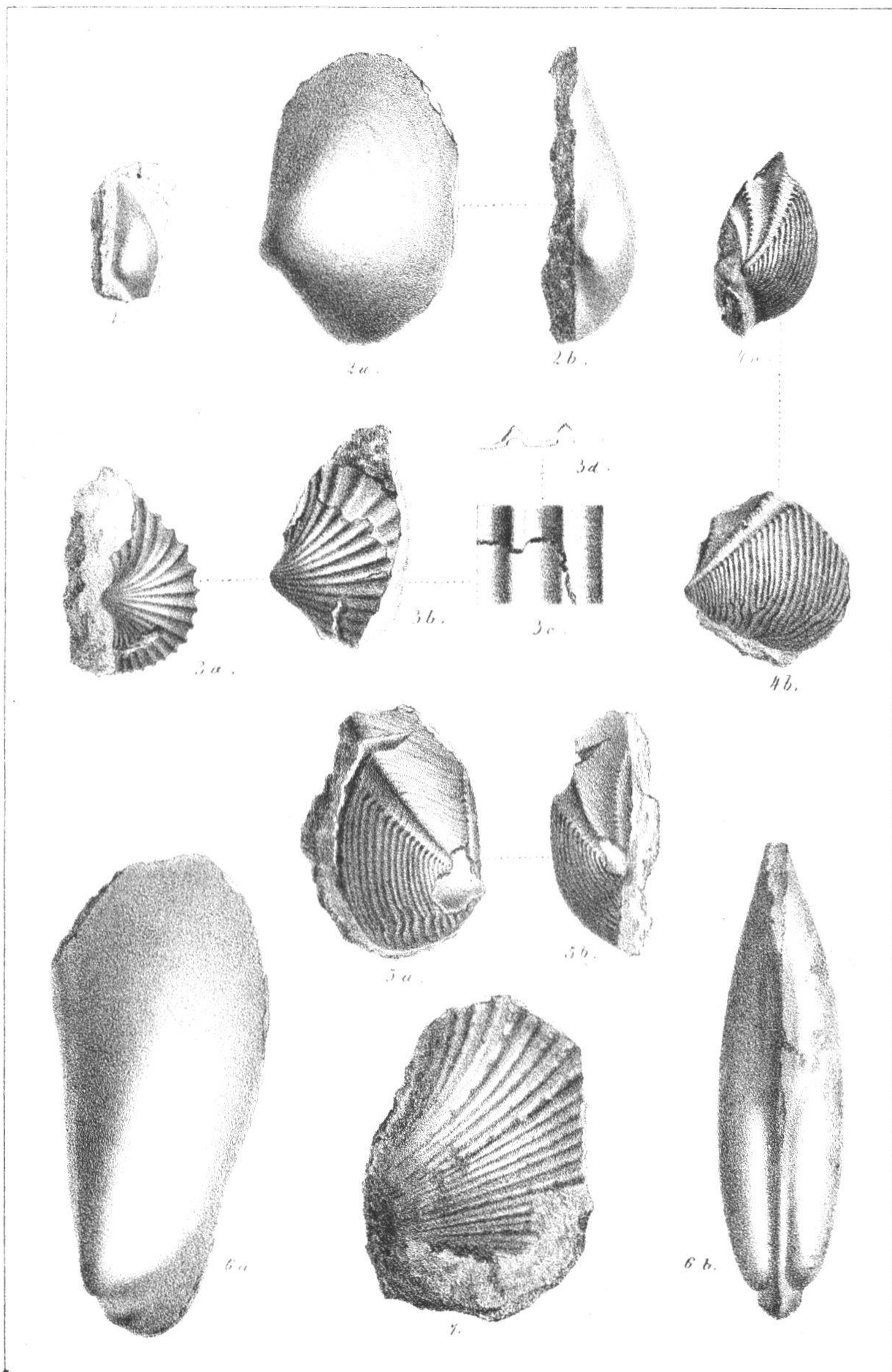
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



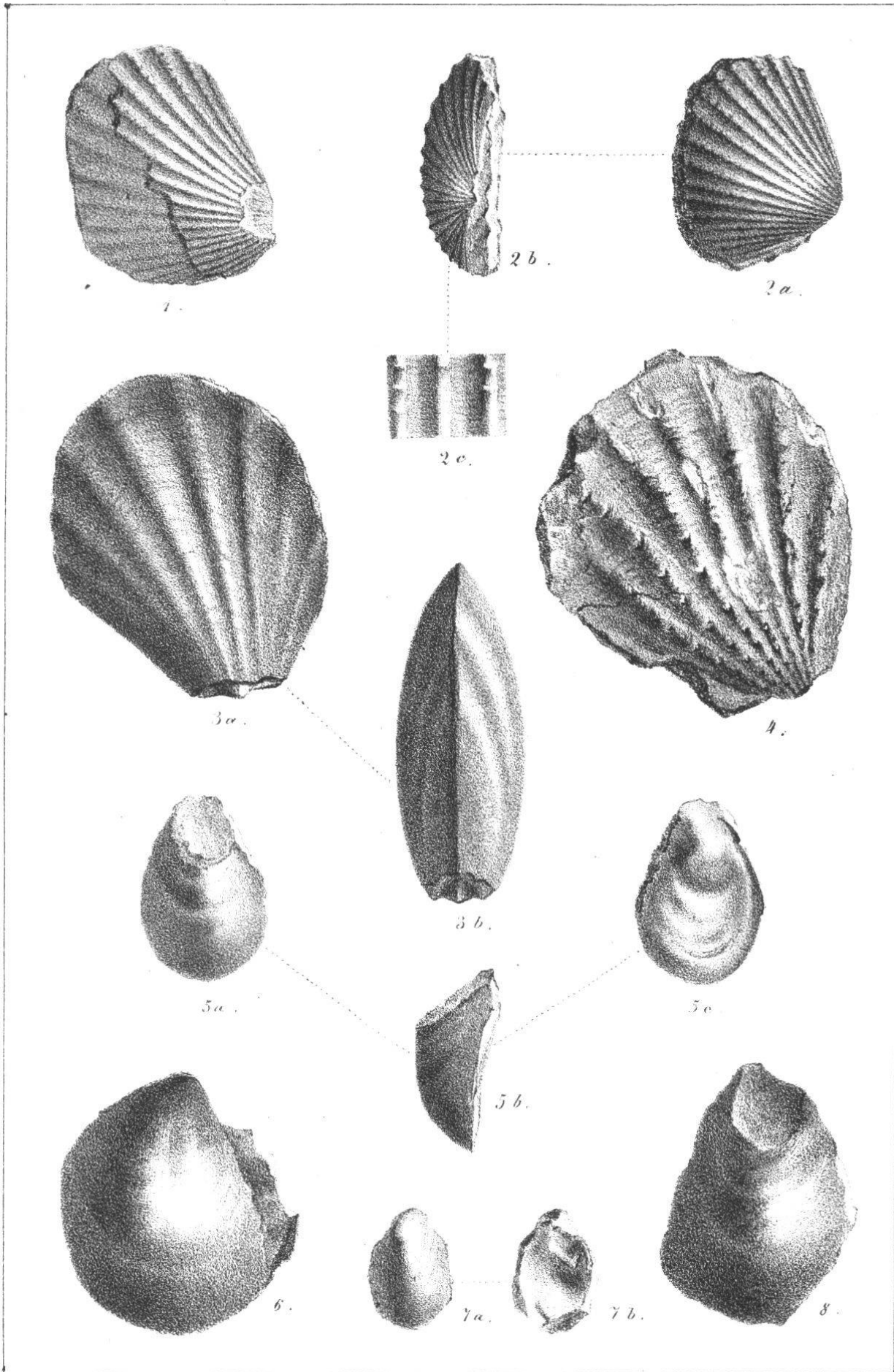
A. Javelier del.

Impr. Pilet & Coignard, Genève.

Fig. 1. LEDA Chaussoni, Ruv. — Fig. 2. MACTRA Oosteri, Ruv. —

Fig. 3. CARDIUM Stoppani, Ruv. — Fig. 4 et 5. TRIGONIA postera, Quenst. —

Fig. 6. MYOCONCHA psilonoti, Quenst. — Fig. 7. SPONDILUS Delaharpei, Ruv. —

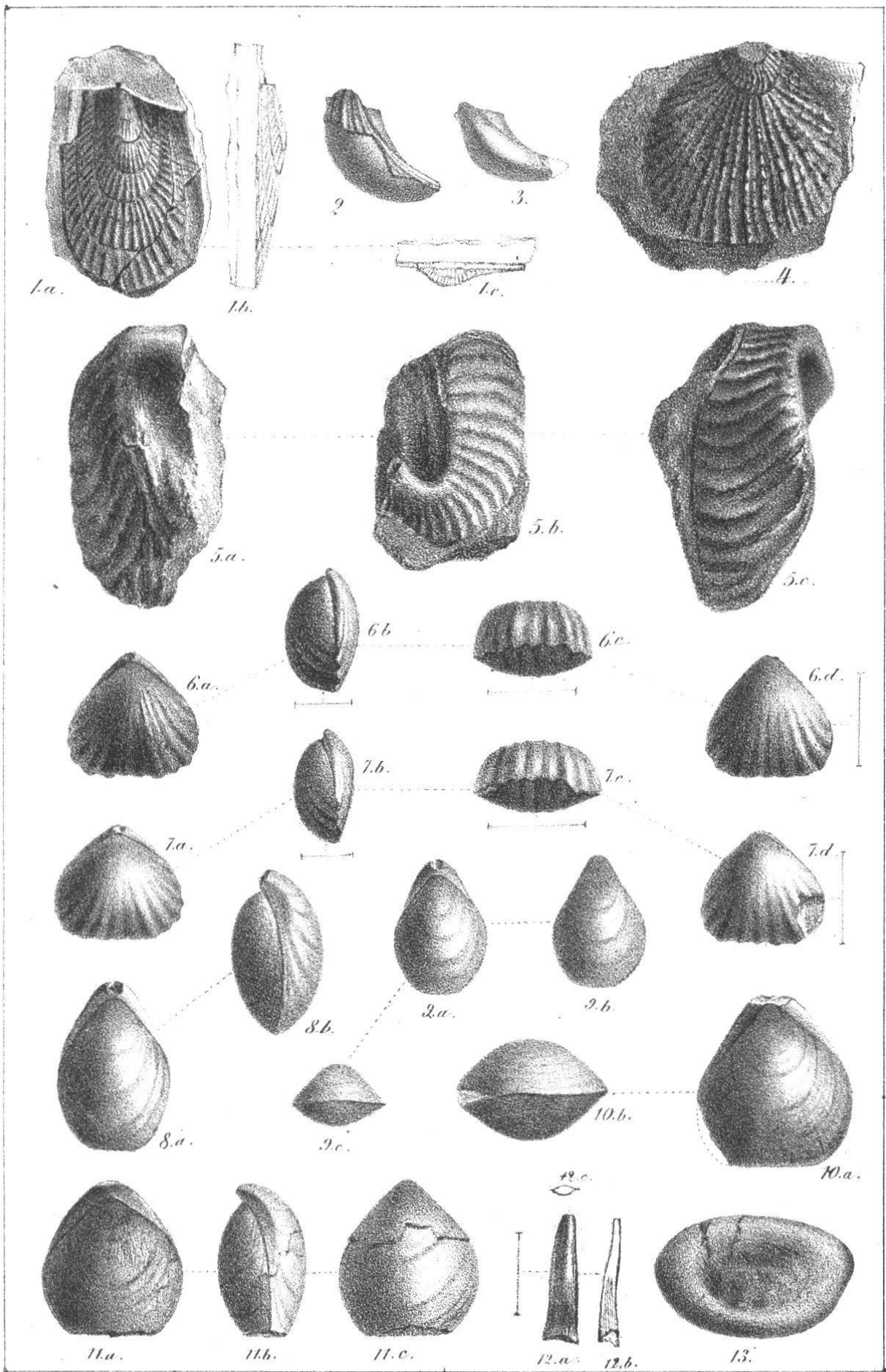


*Ed. Lamer. 1852.*

*Impr. Pilet & Cournaud, Genève.*

Fig. 1 et 2. LIMA Hausmanni, Dunk. Fig. 3. et 4. LIMA tuberculata, Terq. \_

Fig. 5. a & b. OSTREA irregularis, Munst. \_



A. Luvet lith.

Imp. Pélis & Cougnard, Genève.

Fig. 1. AVIC. Arveli, Ruv. - 2,3. AVIC. contorta, Portl. 4. PLIC. Hettanğiensis, Terq.-  
 5. OSTR. Tinierci, Ruv. - 6,7. RHYNC. Colombi, Ruv. - 8,9. TER. perforata, Piette.-  
 10,11. TER. psilonoti Quenst. - 12. SPHENOD. Picteti, Ruv. - 13. Dent de CESTRACIONTE.-

- Fig. 10. — *Terebratula psilonoti*, Quenst. — Moule avec stries rayonnantes; de la zone sup. de Taulan, coll. Rnv. — a. Vu de face. — b. Vu sur la commissure pal-léale.
11. — *Id.* — Ech. avec le test; de la zone sup. du Pissot, coll. Rnv. — a. Vu de face. — b. Vu de profil. — c. Vu de dos.
12. — *Sphenodus Picteti*, Rnv. — Ech. grossi (le trait indique la grandeur naturelle); de la zone inf. du Pissot, coll. Chausson. — a. Vu du côté interne. — b. Vu de profil. — c. Coupe.
13. — Dent de *Cestracionte*. — Ech. de la zone inf. du Pissot, Mus. Laus. — Vu par dessus.



**ORDRE DES MATIÈRES.**

	Pages.
Introduction . . . . .	39
Notions stratigraphiques . . . . .	41
Enumération raisonnée des espèces . . . . .	54
Récapitulation des deux faunes . . . . .	86
Conclusions . . . . .	87
Résumé . . . . .	92
Tableau de parallélisme . . . . .	92
Principaux ouvrages cités . . . . .	93
Abréviations . . . . .	94
Explication des planches . . . . .	95

