

Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 8 (1864-1865)
Heft: 51

Artikel: Notice géologiques et paléontologiques sur les Alpes Vaudoises et les régions environnantes. Part 1, Infralias et zone à Avicula contorta (Ét. Rhætien) des Alpes Vaudoise
Autor: Renevier, E.
Kapitel: [Planches]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-254832>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

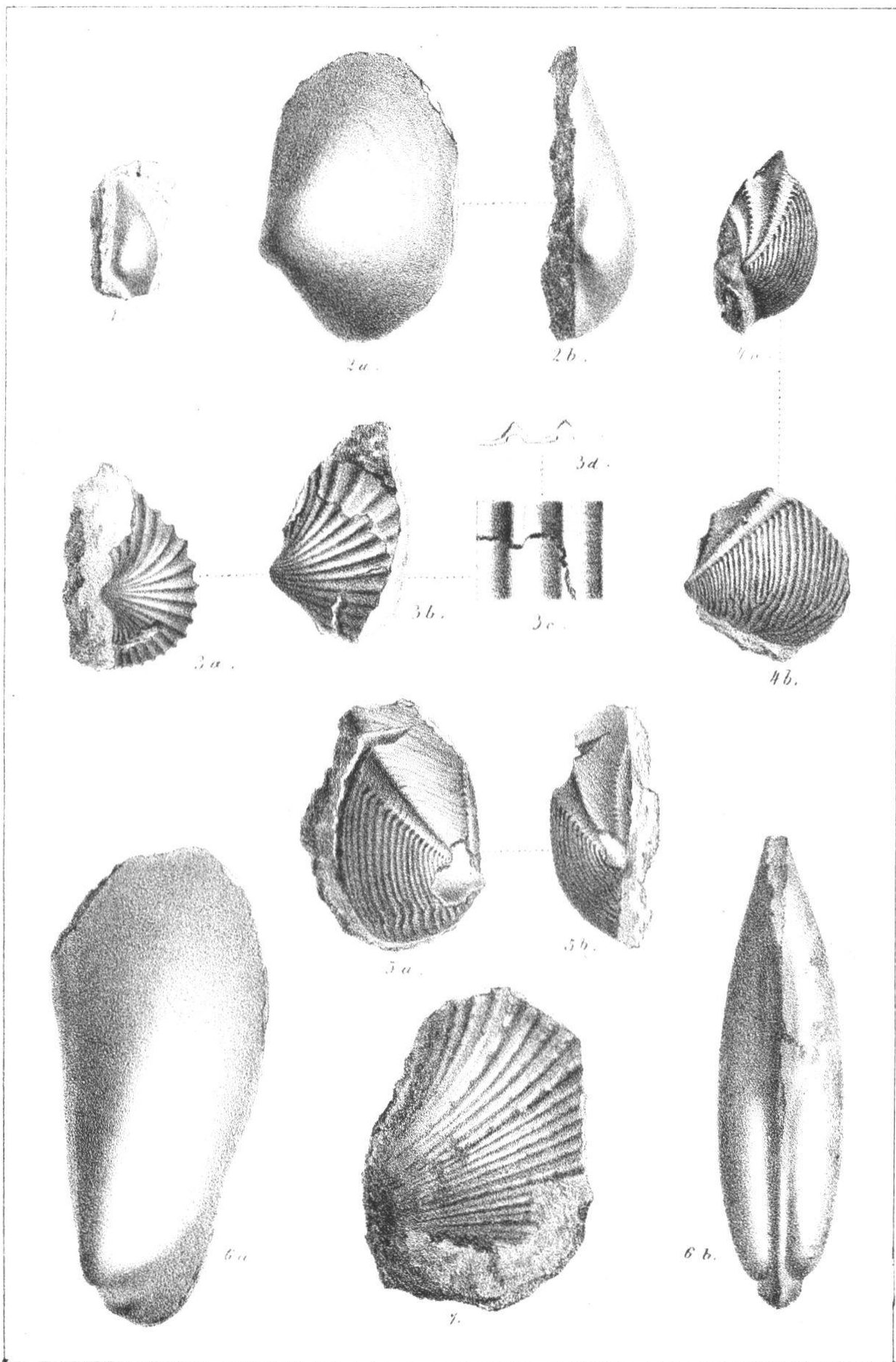
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



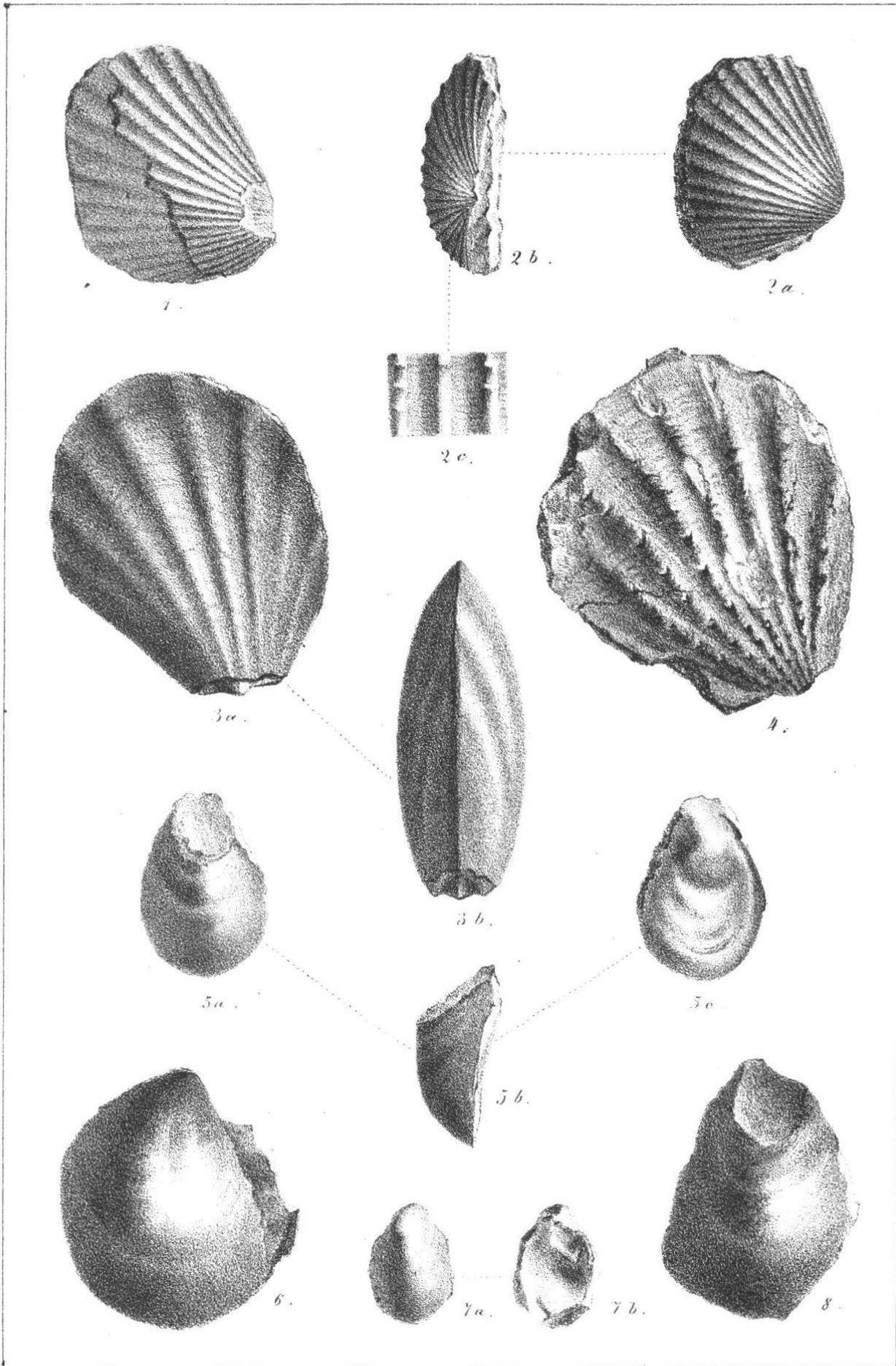
A. Javel

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. —

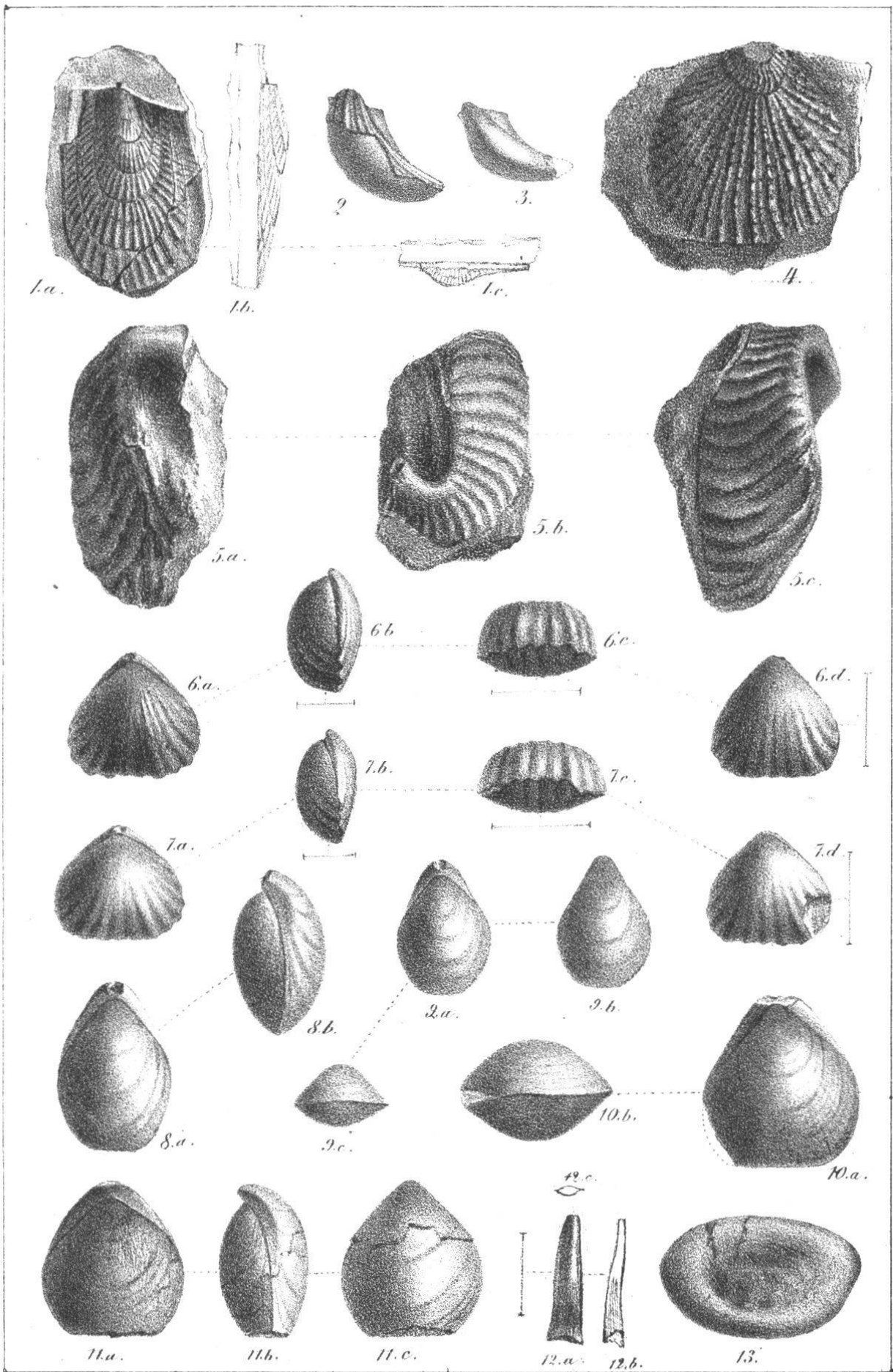


Ed. L. L. 1850.

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. Hettangiensis, Terq.-
 5. OSTR. Tinieri, Ruv. - 6,7. RHYN. 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 paléale.
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

