

Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 12 (1873-1874)
Heft: 71

Anhang: [Planches]
Autor: [s.n.]

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](#)

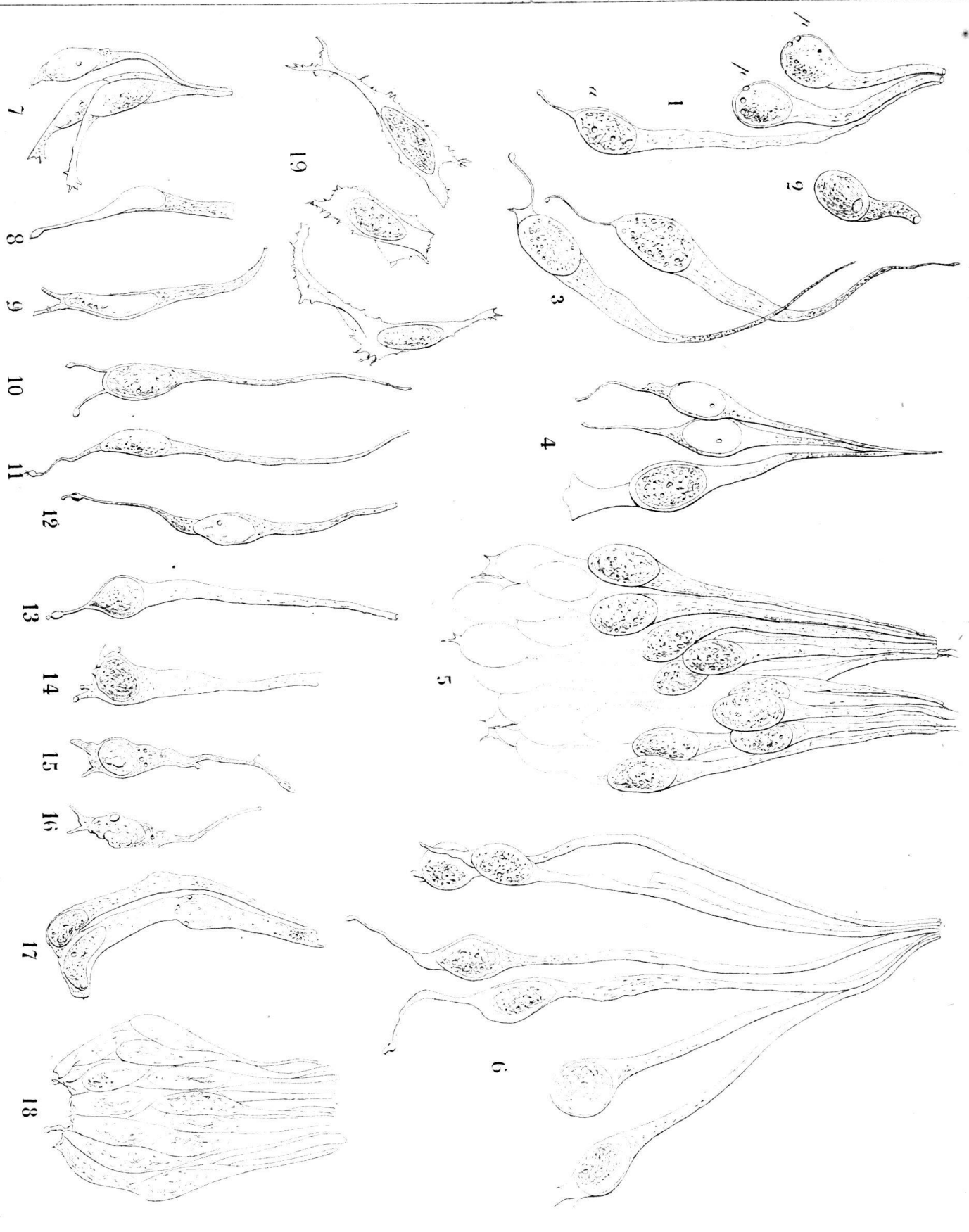
Download PDF: 17.08.2025

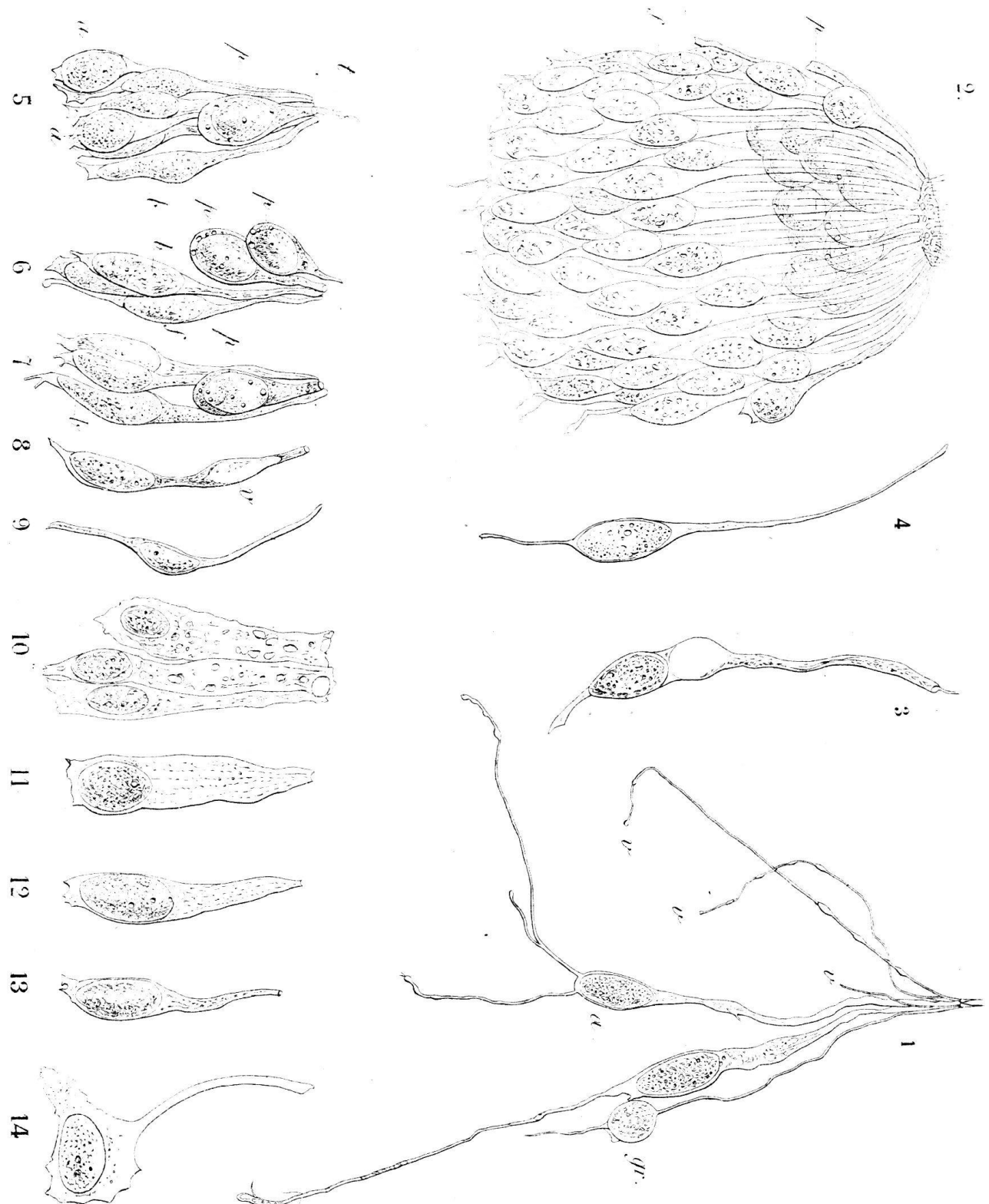
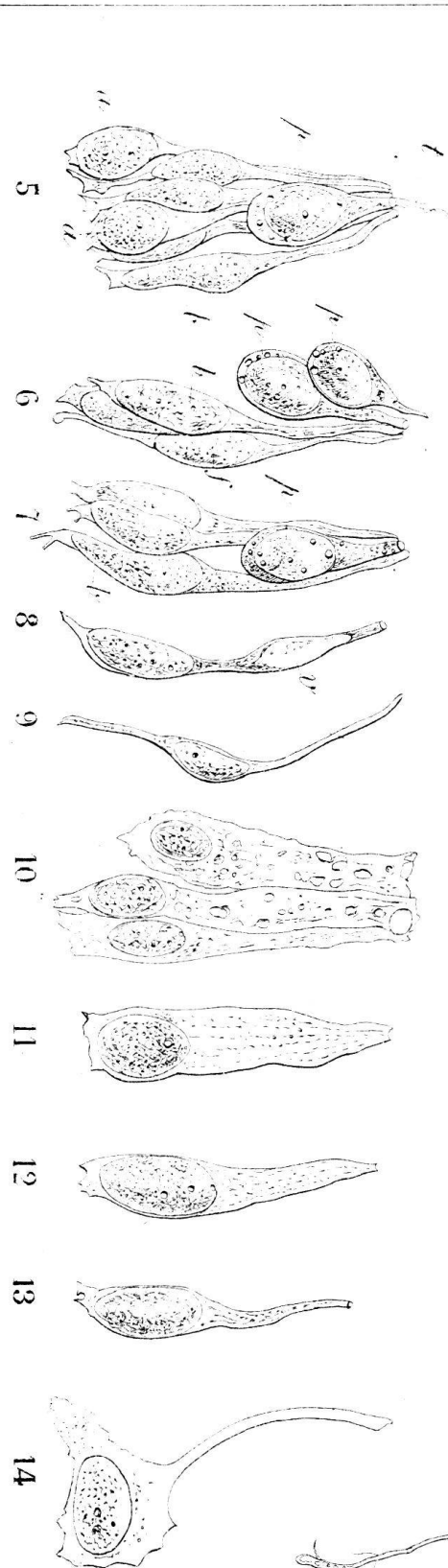
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



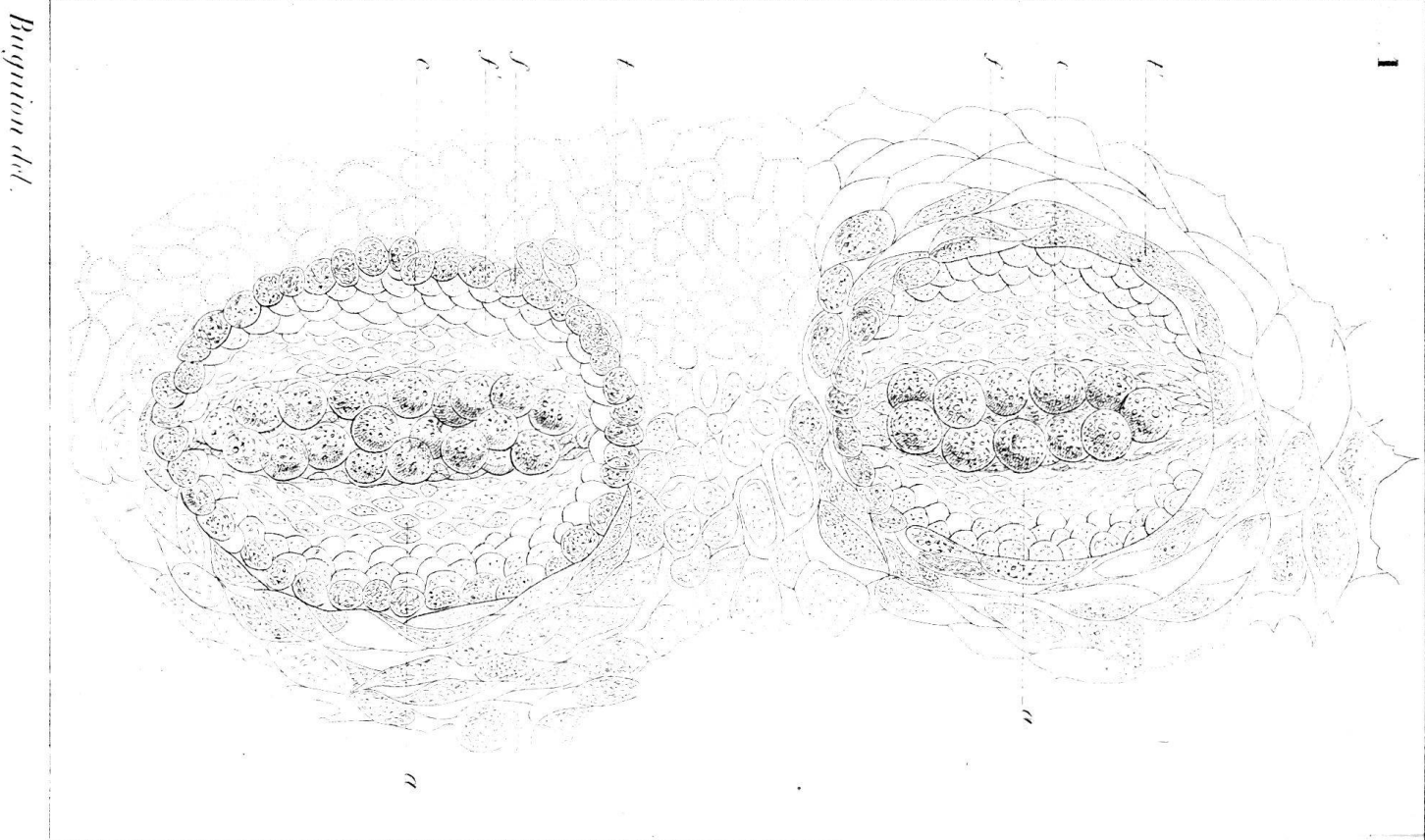
Biquinote ch.



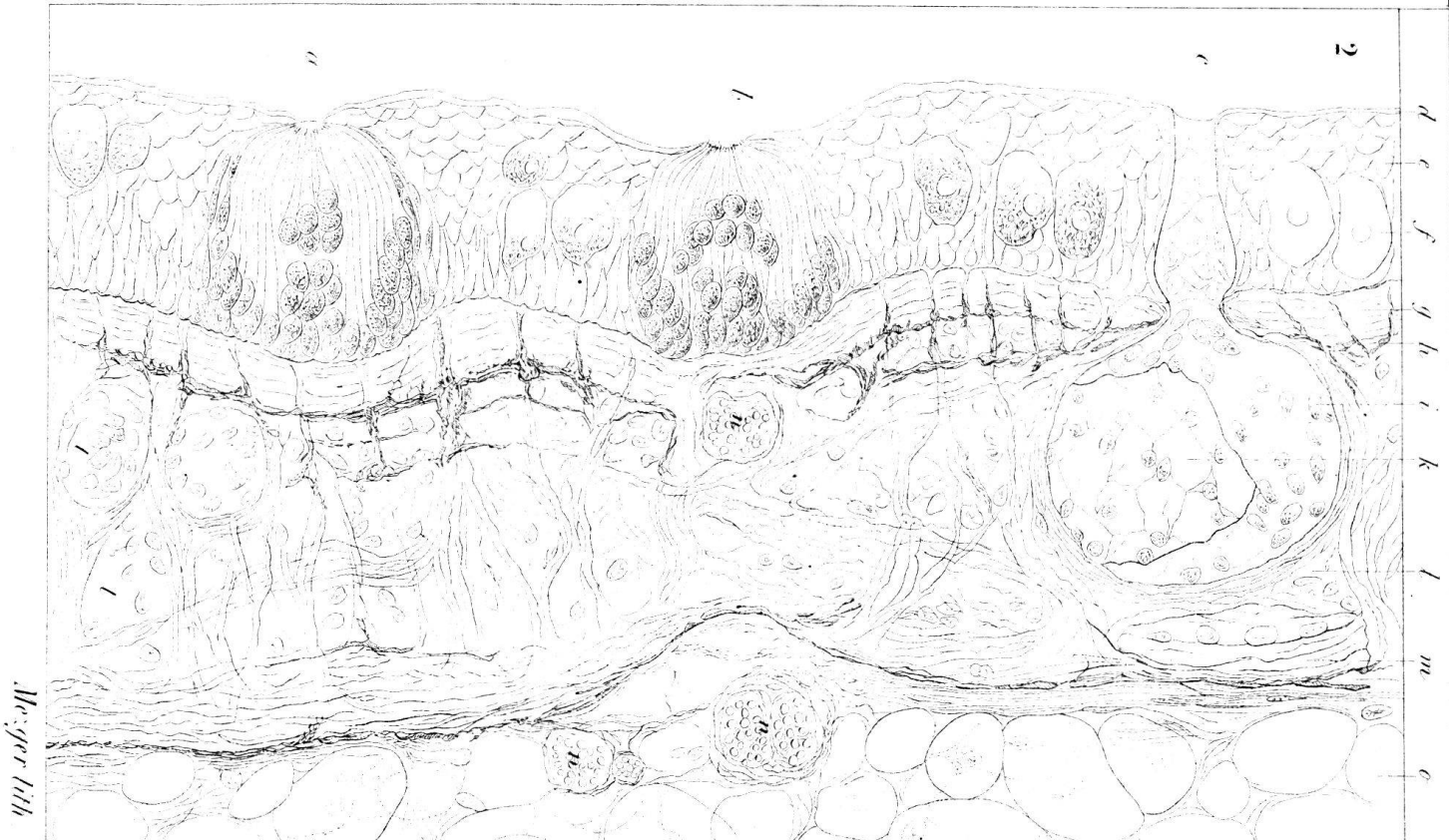




2: organe sensitif isolé en encrier 3 - 14: cellules isolées des organes sensitifs.
Axolotl 1: cellules de la muqueuse olfactive

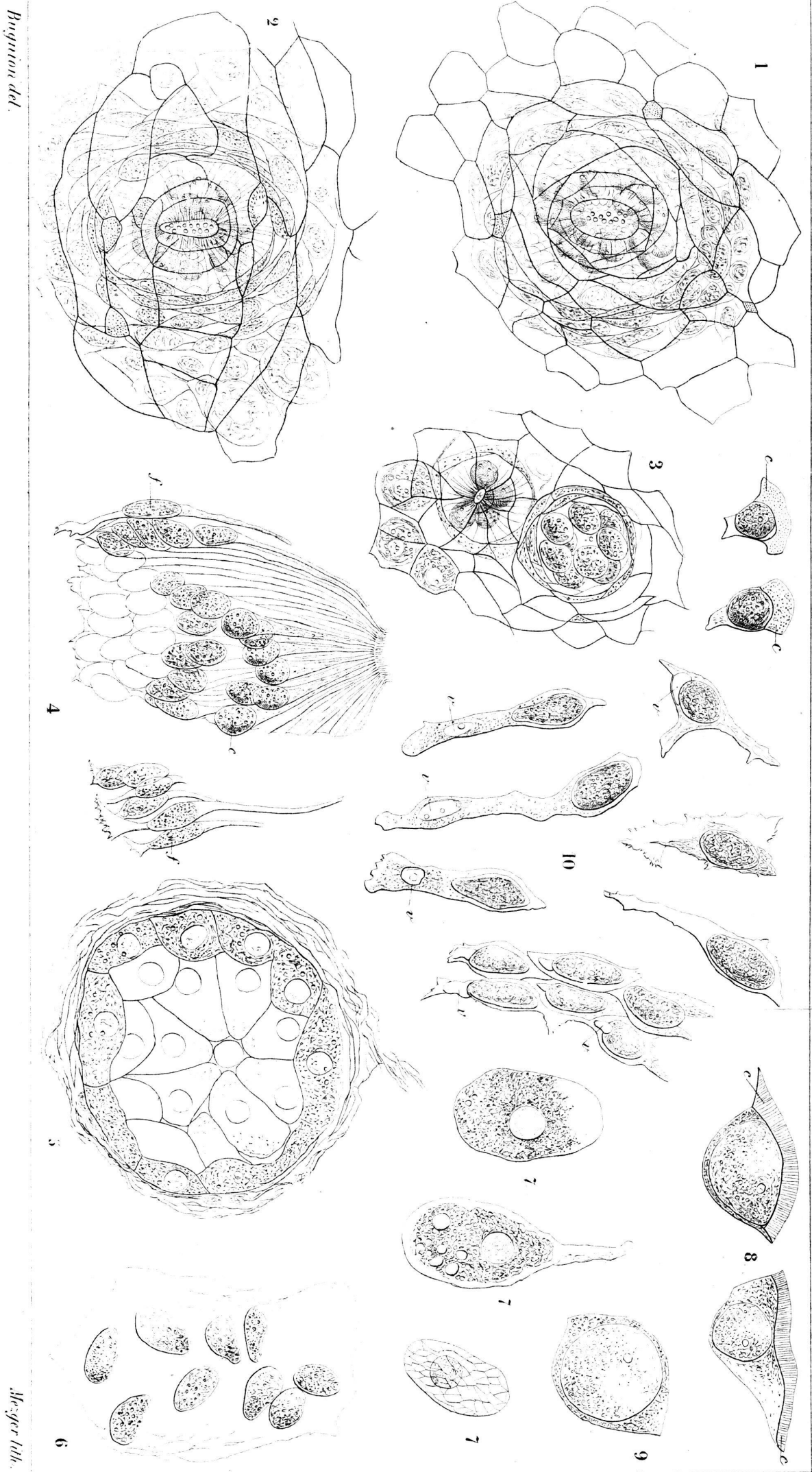


1: Coupe horizontale dans la peau du Proteé, 2: Coupe verticale



Mézger lith.

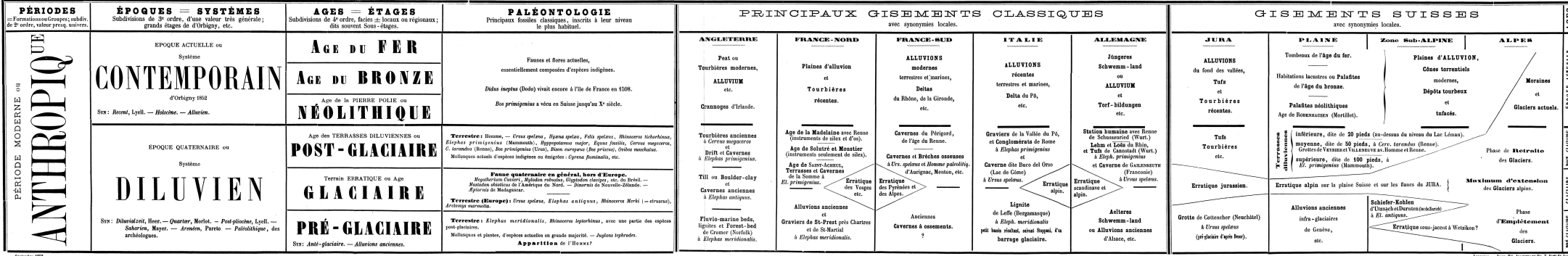
Bugnion del.



Protée. 1 à 4, organes sensitifs. 5 et 6, glandes cutanées. 7 à 10, cellules de l'épiderme.

Bugnon det.

Meijer lith.



E. RENEVIER. — Tableau des TERRAINS SEDIMENTAIRES représentant les Epoques de la PHASE ORGANIQUE

Phase organique du Globe
Époque 3^e ou crétacée.
Époque 2^e ou mésozoïque.— Période jurassique.
Époque 1^e ou paléozoïque.— Période lissique.
Période trilobitique.

TRIASIQUE

PÉRIODE

Trias : Trans-formation —

Stiglberg — Système salin.

Moyen : Saliferien, d'Orbigy.

Trias Supérieur : Kärtnerien.

ou

Karnien.

Moyen : Rhaiblierien.

ou

Raiblierien.

Supérieur 1860, de Raib (Carinthie).

Sv: Radetsfeld, Mörsdorf.

Karnien.

Moyen : des Alpes bernoises.

ou

Norien.

Moyen : des Alpes bernoises.

ou

Oenien.

Moyen : Oenien.

ou

Virglorien.

du Virglo-pass (Tyrol).

Sv: Virglo-kalk — Haupt-Muschelkalk.

ou

Conchyllien.

Brongniart 1810, des débris de coquilles et articles de Crinoïdes.

dont certaines couches sont pétées.

ou

Werfenien.

de Werfen (Salzbourg).

Sv: Werfern-schichten — Willen-bildung.

ou

Pocilien.

Brongniart 1820, du gres polidien — bigarré.

Sv: Gels bigarré — Bunter-sandstein. — Ruth.

ou

Apparition des Ecalloïdavaires, des Ammonitaires, des Goniophiles et des Equidés.

E. RENEVIER. — Tableau des TERRAINS SEDIMENTAIRES représentant les Epoques de la PHASE ORGANIQUE.

PÉRIODES
= Formations ou Groupes; noms de
de 3^e ordre, valeur presc. univ.

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ÉPOQUES = SYSTÈMES
Subdivisions de 2^e ordre, d'une valeur très générale;
grands étages de l'Orbigy, etc.

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

AGES = ÉTAGES
Subdivisions de 4^e ordre, facies ± locaux ou régionaux;
dits souvent Sous-étages.

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

PALÉONTOLOGIE
Principaux fossiles classiques, inscrits à leur niveau
le plus habituel.

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

PRINCIPAUX GISEMENTS CLASSIQUES
avec synonymes locales.

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

JURÉ. — Tableau des GISEMENTS SUISSES
avec synonymes locales.

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES. — Tableau des GISEMENTS SUISSES
avec synonymes locales.

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES OCCIDENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES ORIENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.

Période trilobitique.

ALPES MÉTACONTINENTALES
(d'après Théobald.)

Période crétacée.

Période jurassique.

Période lissique.