

Zeitschrift: Archives des sciences [1948-1980]
Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève
Band: 17 (1964)
Heft: 3

Erratum

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

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

ERRATUM

concernant la nécrologie de René Verniory, *Archives des Sciences*, Genève, Vol. 16, fasc. 1, 1963.

Des erreurs s'étant introduites dans la liste des publications, prière de remplacer celle-ci par la liste ci-jointe.

PUBLICATIONS

1. VERNIORY, R. Le mésozoïque des collines du Faucigny (Préalpes externes, Haute-Savoie). *C.R. Soc. Phys. et Hist. nat., Genève*, vol. 52, n° 1, p. 49, 1935.
2. — Sur la tectonique des collines du Faucigny (Préalpes externes, Haute-Savoie). *C.R. Soc. Phys. et Hist. nat., Genève*, vol. 52, n° 3, p. 278, 1 pl., 1935.
3. — La géologie des collines du Faucigny (Haute-Savoie). Thèse de doctorat, 139 p., 11 fig., 1 planche et 1 carte coul. *Bull. Inst. nat. genevois*, t. LI, — A (fasc. III, 1937).
4. COLLET, L.-W., GAGNEBIN, E., LILLIE, A., LOMBARD, A., OULIANOFF, N. et VERNIORY, R., Compte rendu de l'excursion géologique dans les Préalpes externes et internes..., du 29 août au 2 septembre 1937. *Eclogae geol. Helv.*, vol. 30/2, p. 305, 1937.
5. VERNIORY, R., Découverte d'un lambeau des nappes ultrahelvétiques à Marignier (Haute-Savoie). *C.R. Soc. Phys. et Hist. nat., Genève*, vol. 56, n° 2, p. 79, 1939.
6. — Remarques sur la tectonique de la région de Marignier (Haute-Savoie). *C.R. Soc. Phys. et Hist. nat., Genève*, vol. 56, n° 2, p. 83, 1 pl., 1939.
7. — Découverte d'un lambeau des nappes ultra-helvétiques à la base du Môle entre Saint-Jean-de-Tholome et la Tour (Haute-Savoie). *C.R. Soc. Phys. et Hist. nat., Genève*, vol. 57, n° 4, p. 274, 1940.
8. — Découverte d'un lambeau des nappes ultra-helvétiques à la base du Môle entre Ayse et Marignier (Haute-Savoie). *C.R. Soc. Phys. et Hist. nat., Genève*, vol. 59, n° 1, p. 93, 1942.
9. — Contribution à l'étude du Crétacé supérieur des Préalpes médianes: le Cénomanién, le Turonien et le Sénonien dans le massif de Miribel (Haute-Savoie). *C.R. Soc. Phys. et Hist. nat., Genève*, vol. 60 n° 2, p. 184, 1943.
10. — A propos des « Couches rouges » et de la tectonique du sommet du Môle (Haute-Savoie). *C.R. Soc. Phys. et Hist. nat., Genève*, vol. 60, n° 2, p. 186, 1 pl., 1943.
11. — Découverte du Cénomanién au Môle (Haute-Savoie). Influences possibles de la tectonique. *Arch. Sciences, Genève*, vol. 5, fasc. 3, p. 206, 1952.
12. — Tectonique des versants nord et nord-ouest du Môle (Préalpes médianes, Haute-Savoie). *Arch. Sc., Genève*, vol. 7, fasc. 4, p. 325, 1954.
13. — *Eothrix alpina*, Lombard, algue ou Crinoïde ? *Arch. Sc., Genève*, vol. 7, fasc. 4, p. 327, 1 pl., 1954.
14. — Répartition stratigraphique et géographique de *Saccocoma* Agassiz entre l'Oberland bernois et la Provence. *Arch. Sc., Genève*, vol. 8, fasc. 1, p. 98, 1 tabl., 1955.
15. — Extension géographique et stratigraphique du genre *Saccocoma* Agassiz, dans le Dauphiné méridional et en Provence. *Arch. Sc., Genève*, vol. 8, fasc. 2, p. 225, 1 tabl., 1955.
16. — La création du genre *Lombardia* Bronnimann, est-elle justifiée ? *Arch. Sc., Genève*, vol. 9, fasc. 1, p. 86, 3 pl., 1956.
17. — Observations sur le Jurassique supérieur et le Crétacé inférieur des Monts Euganéens, Padova (*Saccocoma* et *Tintinnoïdiens*). *Arch. Sc., Genève*, vol. 9, fasc. 1, p. 129, 1956.

ERRATUM

18. VERNIORY, R., Extraction des microfossiles: une nouvelle méthode rapide. *Arch. Sc., Genève*, vol. 9, fasc. 4, p. 487, 1 pl., 1956.
19. — Utilisation des « mouillants » cationiques en micropaléontologie. *Arch. Sc., Genève*, vol. 10, fasc. 1, p. 116, 1 tabl., 1957.
20. — Présence (et variétés) de *Saccocoma tenella*, Goldfuss, à Talloires (Haute-Savoie). *Arch. Sc., Genève*, vol. 13, fasc. 2, p. 250, 1 pl., 1960.
21. — Morphologie glaciaire du Môle (Préalpes médianes, Haute-Savoie). *Arch. Sc., Genève*, vol. 13, fasc. 4, p. 575, 1960.
22. — Présence de *Saccocoma quenstedti* Doreck (in coll.) dans les gorges de la Méouge (Sistéron-Provence). *Arch. Sc., Genève*, vol. 14, fasc. 2, p. 315, 1 pl., 1961.
23. — Quelques considérations sur les Saccocomidés (échantillonnage, statistique, stratigraphie). *Arch. Sc., Genève*, vol. 15, fasc. 2, p. 388, 1962.
24. — Une nouvelle forme de *Saccocoma*, (Montbrand, Hautes-Alpes, France). *Arch. Sc., Genève*, vol. 15, fasc. 2, p. 391, 1 pl., 1962.
25. — Dessins pour clichés typographiques. Un procédé rapide et économique. *Arch. Sc., Genève*, vol. 16, fasc. 1, 1963.

A PUBLIER

26. VERNIORY, R., *Atlas de planches de Micro et Macrofossiles avec tableaux récapitulatifs, destiné à l'enseignement universitaire de la micropaléontologie et de la paléontologie des invertébrés.*
 27. — *La géologie du Môle (Haute-Savoie — France).*
-