

# Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **2 (1924-1928)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

## **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.

**Mémoires**  
**de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles.**

**VOLUME I.**

	Fr.
1. AMANN, F. — Les Mousses du vignoble de Lavaux. Etude biologique et phytogéographique . . . . .	5.—
2. BUGNION, E. — Mantes et Empuses. Essais d'élevage. Appareil génital de la femelle. Confection de l'oothèque. Ecllosion des jeunes larves . . . . .	4.—
3. DE COULON, Jacques. — <i>Nardus stricta</i> . Etude physiologique et anatomique . . . . .	6.—
4. JACCARD, P. — La chorologie sélective et sa signification pour la sociologie végétale . . . . .	2.—
5. PERRIER et M <sup>lle</sup> H. ROUX. — Sur la possibilité de la calorimétrie adiabatique par voie électrique aux températures élevées et son application au quartz cristallisé . . . . .	2.—
6. SANTSCHI, F. — L'orientation sidérale des fourmis et quelques considérations sur leurs différentes possibilités d'orientation . . . . .	3.—
7. PERRIER, A. et R. DE MANDROT. — Elasticité et géométrie du quartz aux températures élevées . . . . .	2.—

**VOLUME II.**

8. GAGNEBIN, Elie. — Description géologique des Préalpes bordières entre Montreux et Semsales . . . . .	5.—
9. FÆS, H. et M. STÆHELIN. — Action cryptogamicide comparée des sels de cuivre, de nickel, de zinc, de fer et d'aluminium sur divers champignons parasites . . . . .	4.—
10. JACCARD, Paul. — Influence de la courbure des tiges sur leur croissance en épaisseur . . . . .	2.—
11. MEYLAN, Suzanne. — Le Parahéliotropisme, exposé critique général et recherches spéciales sur le Robinier faux-acacia . . . . .	10.—
12. GASCHEN, H.-L. — Contribution à l'étude de la flagelliase des Euphorbiacées en Suisse . . . . .	3.—
13. PETERHANS, E. — Révision des Brachiopodes liasiques du Grammont, des Tours d'Aï, du Pissot et de Rossinière figurés dans l'ouvrage de H. Haas . . . . .	3.—
14. JACCARD, Paul. — Le coefficient générique et le coefficient de communauté dans la flore marocaine. . . . .	2.—
15. GAILLARD, G. — Les rosiers du Salève . . . . .	3.—