

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =
Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della
Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 111 (1930)

Vereinsnachrichten: Valais

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: 15.01.2026

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

Neupert und dessen Kritik. — Dr. P. B. Huber: Cellulosefabrikation in Attisholz und deren Nebenprodukte, mit Projektionen und Demonstrationen.

Mitteilungen. Max Öchslin: 1. Zur Geologie des Gotthardgebietes, speziell des Bockitobels bei Erstfeld. 2. Über einen selbstkonstruierten Apparat zum Messen des Schneeflusses und über die Resultate bereits gemachter Messungen.

20. Valais

La Murithienne, Société valaisanne des Sciences Naturelles

(Fondée en 1861)

Comité pour 1929. Président: Ignace Mariétan, Châteauneuf (Sion); vice-président: Dr J. Amann, Lausanne; secrétaire: Philippe Farquet, Martigny; caissier: Emmanuel de Riedmatten, Sion; bibliothécaire: Dr Leo Meyer, Sion.

La Société compte 13 membres honoraires et 322 membres actifs. Cotisation annuelle fr. 5.

Elle a tenu sa réunion annuelle à Châteauneuf près de Sion le 22 juillet 1929.

Communications scientifiques. Dr B. Galli-Valerio: Les maladies parasitaires des animaux sauvages. — Dr J. Amann: Le climat hygrothermique. — Dr L. Tschumy: La Science au service de l'agriculture. — Dr H. Leuzinger: L'Aphelinus mali, un ennemi du puceron lanigère.

La séance a été suivie d'une excursion scientifique dans le vallon de Derborence, les 22, 23 et 24 juillet. Les régions parcourues furent la commune de Conthey, le Chemin Neuf jusqu'au lac de Derborence, le Pas de Cheville, le vallon de Derbon jusqu'au Col de Forclaz, Crettaz Morez jusqu'à la cabane Rambert, le Grand Muveran et le vallon de Saille, Ovronnaz, Montagnon, Produit, Leytron, Riddes.

Publications. Bulletin de la Murithienne, fascicule XLVI. Sommaire: I. Mariétan: Rapport sur l'activité de la Société. — Ph. Farquet: Procès-verbal de la 67^e réunion de Martigny. — B. Galli-Valerio: L'endémie thyroïdienne. — Ch. Linder: Deuxième contribution à la limnologie du lac de Barberine. — I. Mariétan: Notes floristiques sur la partie supérieure de la vallée de Bagnes (Fionney). — B. Galli-Valerio: Zigzags zoologiques dans les Alpes du Valais. — Ph. Farquet: Mélanges zoologiques. — I. Mariétan: Contribution à l'étude de la faune des vertébrés du Valais. — H. Gams: Remarques ultérieures sur l'histoire des Pineraies du Valais comparées à celles de l'Europe orientale. — O. Lüschtg: Un institut de recherches en haute montagne, le Jungfrau-joch, 3457 m, et son importance scientifique. — Ph. Farquet: Le mont d'Ottan, près de Martigny. Etude phytogéographique.