

**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:** 117 (1936)

**Vereinsnachrichten:** Bericht des Kuratoriums der Georges und Antoine Claraz-Schenkung

**Autor:** Bernoulli, W.

### **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:** 14.04.2026

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

denn wir sind überzeugt, dass es nicht nur eine Stätte wissenschaftlicher Erkenntnis ist, sondern in einem Lande wie die Schweiz, auch eine volkswirtschaftliche Notwendigkeit.“

*Chur*, 5. Mai 1936.

Der Delegierte: *Alfred Kreis*.

## 12. Comité Steiner

Nous avons à peu près terminé l'examen des manuscrits de Steiner légués à la Société Helvétique des Sciences Naturelles après la mort du professeur C.-F. Geiser. La plupart des questions traitées ont déjà été publiées par Steiner lui-même ou par ses successeurs; d'autres ne sont pas terminées. Le Comité verra dans sa prochaine séance s'il y a lieu d'imprimer les quelques résultats nouveaux trouvés dans les manuscrits.

Nous avons eu la douleur de perdre deux de nos membres en 1935. M. F.-R. Scherrer (Küsnacht), qui avait revu deux cours sténographiés de Steiner, est décédé le 2 janvier 1935; M. le D<sup>r</sup> Aug. Stoll, professeur à Zurich, est son successeur dans le Comité. M. Louis Crelier, qui nous avait remis les manuscrits déposés au Séminaire mathématique de l'Université de Berne, est mort le 28 novembre 1935; il n'a pas encore été remplacé dans le Comité. Nous garderons le meilleur souvenir de ces dévoués collaborateurs et nous les remercions pour les services rendus.

Le président: *Rud. Fueter*.

Le rédacteur général: *Louis Kollros*.

## 13. Commission administrative du Parc national suisse

Une séance de la Commission administrative a eu lieu le 18 mars à Zurich et une séance du Bureau le 11 décembre à Berne. Les délégués du Conseil fédéral et ceux de la Ligue suisse pour la protection de la Nature ont été confirmés pour une nouvelle période de trois ans.

Le val Scarl et l'alpe Tavru cessent de faire partie du Parc le 31 décembre, faute d'entente possible avec leurs propriétaires; mais ces territoires dont la faune est protégée depuis 25 ans deviennent district franc fédéral.

Le Parc a été très fréquenté pendant les beaux mois d'été. A mentionner la Société forestière suisse qui l'a visité fin août, sans toutefois être gâtée par le temps.

Le gibier a beaucoup souffert des grandes quantités de neige, principalement le chevreuil dont on a constaté une diminution de 90 sujets.

*M. von der Weid*.

## 14. Bericht des Kuratoriums der Georges und Antoine Claraz-Schenkung

Das Kuratorium hat sich zur Rechnungs- und Berichtsabnahme, sowie zu Beschlussfassungen am 17. Februar 1935 in seiner 20. Sitzung versammelt. Die weiteren Geschäfte konnten auf dem Zirkularwege

erledigt werden. Für die Tätigkeit des Kuratoriums im einzelnen sei auf dessen 14. Bericht verwiesen. Mit Unterstützung der Schenkung wurden im Berichtsjahre folgende Arbeiten publiziert:

*Serie Zoologie:*

Nr. 43. Guyénot, E. et M<sup>me</sup> Duszynska-Wietrzykowska. Stérilité et virilisme chez les femelles de cobayes issues d'un croisement interspécifique. *Revue suisse de Zoologie*. T. 42, n° 11 (1935), p. 341—388. Avec 18 figures dans le texte et les planches 5 à 7.

Nr. 44. Guyénot, Emile, M<sup>lle</sup> K. Ponse et M.-E. Dottrens. Action physiologique et séparation des hormones auxogène, crinogène et thyro-stimulante de l'hypophyse. *Archives d'Anatomie, d'Histologie et d'Embryologie* (Strasbourg), T. XX (1935), (II), p. 15—218. Avec 107 figures et 20 tableaux dans le texte.

Nr. 45. Peyer, B. Die Triasfauna der Tessiner Kalkalpen. VIII. Weitere Placodontierfunde. *Abhandl. der Schweiz. Paläontol. Gesellsch.*, Bd. LV (1935). 26 Seiten. Mit 5 Doppeltafeln und 6 Textfiguren.

Nr. 46. Küpfer, Max. Beiträge zur Erforschung der baulichen Struktur der Backenzähne des Hausrindes. (*Bos taurus* L.) Die Prämolaren- und Molarentwicklung auf Grund röntgenologischer, histogenetischer und morphologischer Untersuchungen. Die gegenseitigen Beziehungen der einzelnen Gebisskonstituenten und ihre Heranziehung zur physiologischen Leistung. *Denkschriften der Schweiz. Naturforsch. Gesellschaft*. Bd. LXX (1935), X + 218 Seiten, mit zahlreichen Photolitho- und Tiefdrucktafeln, sowie mannigfachen Figuren und Schemen im Text.

Nr. 47. Strohl, J. und Köhler, W. Die Wirkung eines pleiotropen Gens auf Färbung, Lebensdauer und Fortpflanzungsfähigkeit der Imago bei der Mehlmotte *Ephestia kühnielle* Z. 2. Bd., Nr. 2, *Ges. der Wissenschaften*, Göttingen 1935, S. 31—55. Mit 8 Abbildungen im Text.

Nr. 48. Kuhn, E. Die Fauna des Pfahlbaues Obermeilen am Zürichsee. *Vierteljahrsschrift der Naturforsch. Gesellschaft in Zürich*. Bd. LXXX (1935), S. 65—154.

*Serie Botanik:*

Nr. 16. Suchlandt, O. und Schmassmann, W. Limmologische Beobachtungen an acht Hochgebirgsseen der Landschaft Davos. Bearbeitet in der Hydrobiologischen Station Davos. *Zeitschrift für Hydrologie*, Bd. VII (1935), S. 1—201, mit 25 Textabbildungen.

Nr. 17. Keller, Paul. Pollenanalytische Untersuchungen an Mooren des Wallis. *Vierteljahrsschrift der Naturforsch. Gesellschaft in Zürich*. Bd. LXXX (1935), S. 15—74. Mit 15 Abbildungen im Text.

Der Delegierte der S. N. G.: *W. Bernoulli*.

## 15. Bericht über die Stiftung Amrein-Troller, Gletschergarten Luzern

Infolge des Krisenjahres und der damit verbundenen Einschränkung des Reisendenverkehrs haben die Einnahmen wesentlich abgenommen. Mit äusserster Sparsamkeit und Durchführung nur der allernötigsten