

Rapport pour 1938

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse**

Band (Jahr): **49 (1939)**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

Rapport pour 1938

présenté par *A. Maillefer*, président.

Manuscrit reçu le 16 juillet 1939.

Le nombre des membres ordinaires (303) a diminué de 4; celui des membres honoraires (9) est resté le même qu'à la fin de 1937. Nous avons eu le chagrin d'apprendre le décès de cinq de nos membres : M. le professeur *D^r Otto Nägeli*, à Zurich, *M. H. Miller*, pharmacien à Berne, *M. Ernest Streuli*, pharmacien à Uznach, *Monsieur Henri-Auguste Romieux*, ancien conseiller d'Etat à Genève, et *M. le D^r Hans Bær*, professeur au gymnase de Dornbirn (Vorarlberg).

A l'occasion de la réunion de la Société Helvétique des Sciences Naturelles à Coire, notre société a tenu 3 séances, les 27, 28 et 29 août; elle a entendu 13 communications. *M. le directeur D^r J. Braun-Blanquet* a bien voulu diriger et *M. F. Flutsch* organiser une excursion phytosociologique et floristique à Arosa, à l'Alpisee et au col de Gredigsälpli. Cette excursion très fréquentée laissera le meilleur souvenir aux participants malgré le temps défavorable.

Nous avons pu publier en 1938 le vol. 48 des « *Berichte* », fort de 612 pages et contenant 24 travaux originaux et le rapport du président pour 1937 : *M. le professeur D^r G ä u m a n n* a fait encore une fois preuve de dévouement en éditant ce beau volume; il a également secondé le président dans ses démarches pour obtenir des subventions.

Les comptes se présentent comme suit :

<i>Recettes :</i>	
Solde actif au 1 ^{er} janvier 1938	fr. 1318.44
Intérêts	» 22.30
Cotisations et finances d'entrées	» 2833.55
Subvention fédérale	» 1750.—
Ventes de publications	» 755.90
Recettes diverses	» 5.—
Contribution de l'Ecole polytechnique fédérale	» 2250.—
	Total fr. 8935.19

<i>Dépenses :</i>	
Administration	fr. 210.34
Impression des « <i>Berichte</i> »	» 6934.40
Commission de Phytocartographie	» 14.50
Bibliographie nationale suisse	» 60.30
Divers	» 88.05
	Total fr. 7307.59

Balance :

Recettes	fr. 8935.19
Dépenses	» 7307.59
Excédent des recettes	fr. 1627.60
Cotisations en retard	» 220.—
Solde actif fin 1938	<u>fr. 1847.60</u>

M. le professeur Dr G. Blum, trésorier, mérite nos remerciements pour sa tenue impeccable de notre caisse.

La Confédération nous a versé une subvention réduite à fr. 1750, mais l'Ecole polytechnique fédérale nous a accordé pour 1936, 1937 et 1938 la différence entre fr. 1750 (subvention fédérale actuelle) et fr 2500, somme qui correspond mieux à nos prestations vis-à-vis de la Confédération; nous avons livré en effet jusqu'à maintenant 120 exemplaires de nos « Berichte » à la bibliothèque de l'Ecole polytechnique; notre comité a instamment demandé que la subvention fédérale soit de nouveau portée à au moins fr. 2500, car l'Ecole polytechnique ne pourra plus continuer de nous accorder ses subventions; effectivement la subvention fédérale a de nouveau été fixée à fr. 2500 pour 1939.

Mais ces rentrées d'argent ne nous auraient pas permis de publier en 1938 un volume des « Berichte », si la Centrale suisse des possibilités de travail n'avait pas accordé à notre imprimerie une importante subvention de chômage.

Bericht über den Stand der floristischen Kartierung der Schweiz im Jahre 1938.

1. Mit Genugtuung können wir feststellen, dass im verflossenen Berichtsjahre für die floristische Kartierung unseres Landes von verschiedenen Mitarbeitern wiederum grosse Arbeit geleistet worden ist. Herr Prof. Dr. G a m m a, Luzern, kartierte auf 40 Katalogblättern die Ufer- und Wasserflora des Vierwaldstätter- und Sempachersees; Fräulein Dr. S t a m m, Schaffhausen, ergänzte mit 16 Blättern ihre früheren Arbeiten im Gebiet von Opfertshofen und Thayngen, und Herr H a n s W a l l i m a n n, Alpnach-Dorf, vervollständigte seine bis heute schon umfangreich gewordene Kartierung des Pilatus mit 53 weiteren Katalogblättern. Für die uneigennützig Mühe und Arbeit sei den Genannten an dieser Stelle der herzlichste Dank ausgesprochen.

2. Zentralarchiv :

Bestand am 31. Dezember 1937	1706 Katalogblätter
Zuwachs im Jahre 1938	113 »
Bestand am 31. Dezember 1938	<u>1819 Katalogblätter</u>

Die Neueingänge verteilen sich auf 10 Sigfriedblätter, nämlich die Nrn. 16, 22, 42, 44, 45, 183, 205, 376, 377, 382.

3. Leider haben wir im Berichtsjahre durch den Tod zwei unserer Mitarbeiter verloren, Herrn Apotheker *Ernst Streuli*, Uznach, und Herrn *Albert Schnyder*, a. Bahnhofvorstand, Wädenswil, dessen besondere Verdienste um die Kartierung in einem früheren Berichte eingehend gewürdigt wurden. Die Zahl der Mitarbeiter auf Ende 1938 beträgt 112.

Zürich, 10. Mai 1939.

*Namens der Kommission für die floristische Kartierung
der Schweiz :*

Der Präsident : *W. Höhn-Ochsner*.

Biographies.

Henri Romieux, né à Genève le 20 avril 1857, après des études secondaires, fit son apprentissage dans une banque; il s'intéressa dès sa jeunesse à la botanique; il fut l'un des fondateurs en 1875 d'une société qui devint la Société botanique de Genève; il fit partie de la Société botanique suisse dès sa première année. H. Romieux fut d'abord, jusqu'en 1887 dans la banque; il fit à cette époque de nombreuses excursions dans le Jura et le Valais. De 1887 à 1892, Romieux est à Berne, au Département fédéral des finances. Revenu à Genève, il s'occupa de questions industrielles; en 1890, il entra au Conseil d'Etat; dans l'armée il arriva au grade de lieutenant-colonel. Il n'a jamais cessé pendant toute cette période ses recherches floristiques, en Suisse, en Algérie, en Tunisie, etc.; il connaissait particulièrement bien le genre *Hieracium*.

Il est décédé après une longue maladie le 21 novembre 1937.

(Voir A. Becherer, Actes Soc. helv. Sc. nat. Coire 1938 et Ed. Thommen, Bull. Soc. bot. de Genève, vol. XXIX.)

Prof. **Hans Baer** ist 1880 zu Brixen in Südtirol geboren, studierte in Feldkirch und Innsbruck Naturgeschichte, Physik und Mathematik; er unterrichtete diese Fächer an den Mittelschulen von Bielitz, Reichenberg, Trient und, seit 1920, an der Realschule in Dornbirn, deren kommissarischer Direktor er 1928 wurde. Während des Weltkrieges diente er als Offizier beim Ersten Tiroler Kaiser-Jägerregiment und kämpfte als solcher am Pasubio und in Galizien, wo er sich ein schweres Leiden zuzog, dem er schliesslich im Sommer 1938 in Dornbirn erlag. Er war ein allgemein geschätzter Lehrer, der sich unter anderm besonders für Hydrobiologie interessierte.
(Dr. H. Gams, Innsbruck.)

Hans Miller, pharmacien à Berne, né en 1886, est mort en décembre 1937; il n'a fait partie de notre société que pendant ces dernières années; mais il a accompli une belle carrière de pharmacien exact et consciencieux. (Voir « Solothurner Zeitung », 10 décembre 1937.)

M. le Dr **Jules Amann** (8 mars 1859—1^{er} février 1939) est né et a fait ses études à Lausanne; puis il alla à l'Ecole polytechnique de Zurich et à l'institut de physiologie de Halle. Il travailla d'abord comme pharmacien à Rheinfelden en 1884, à Zurich en 1885, à Davos de 1886 à 1893; il vint ensuite s'établir à Lausanne où il reprit une pharmacie à St-Pierre; en 1901, il ouvrit un laboratoire d'analyses chimiques et physiologiques, qui eut bientôt une grande vogue. A côté de ses

travaux professionnels, Jules Amann, esprit très universel, a fait des recherches d'optique mathématique et il a apporté une contribution utile au calcul des objectifs de microscopes; mais il s'intéressait surtout aux Mousses; il a publié de nombreux travaux de bryologie; le couronnement de son œuvre a été la publication de sa Flore des Mousses de la Suisse et de sa Bryogéographie de la Suisse, deux ouvrages qui resteront classiques; il a obtenu de nombreuses distinctions; l'École polytechnique fédérale l'a nommé Docteur honoris causa en 1929.

Prof. Dr. **O. Nägeli**. Ein ausführlicher Nachruf findet sich, im vorliegenden Bande, in den Berichten der Zürcherischen botanischen Gesellschaft.

Ernst Streuli-Bendel. Am 20. Oktober 1871 in Uznach als Sohn des naturliebenden Apothekers Gottfried Streuli-Hufschmied geboren, besuchte Ernst Streuli die Volksschulen von Uznach und die Gymnasien von Zürich und Schaffhausen. Hier vertiefte sich seine Neigung zur Botanik durch den hervorragenden Unterricht von Prof. J. Meister, hier legte er den Grund zu seinem Herbar, das in den auf die Maturität folgenden pharmazeutischen Praktikantenjahren in Frauenfeld, Amriswil und Zürich, namentlich aber während seiner Studienzeit an der Eidg. Technischen Hochschule auf den zahlreichen Exkursionen mit Prof. C. Schröter und später in der Heimat ständig vermehrt wurde. 1898 übernahm er die Führung der verwaisten väterlichen Apotheke in Uznach, die er in 40 Jahren rastloser Berufstätigkeit zu einem weitverzweigten und blühenden Betriebe gestaltete. Durch Jahrzehnte bekleidete er zahlreiche gemeinnützig-öffentliche Ämter mit vorbildlicher Umsicht. In den spärlichen Mussestunden pflegte er Musik und Naturwissenschaften. Gross sind seine Verdienste um das Zustandekommen des Kaltbrunner Mövenreservates der st. gallischen naturwissenschaftlichen Gesellschaft, das kürzlich in den Besitz des schweizerischen Bundes für Naturschutz übergegangen ist. Manche Fundorte pflanzengeographisch bedeutsamer Arten sind durch ihn bekannt geworden. Zahlreiche Naturwissenschaftler beschenkte er während ihrer Studien im Linthgebiet mit einer beglückend liebenswürdigen Gastfreundschaft, wie sein und seiner 1931 verstorbenen Frau ganzes Wesen sich auszeichnete durch Frohmut, Güte und Treue. Am 13. Mai 1938 schloss er nach schwerer Krankheit die Augen; an einem Maientag betteten wir ihn, den alten Singstudenten, hoch im blauen Äther geleitet von einem Fluge silberweiss schimmernder Möven, in seine geliebte heimatliche Erde. (Walo Koch; siehe ferner: «Semester-Nachrichten», herausgegeben vom Studenten-Gesangverein Zürich, Nr. 54, Dez. 1938; «Die Linth und Rapperswiler Nachrichten», Rapperswil, Nr. 57, 16. Mai 1938; «St. Galler Volksblatt», Uznach, 83. Jahrg., Nr. 57, 16. Mai 1938.)
