Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.

Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société

Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative

= Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 147 (1967)

Vereinsnachrichten: Vaud

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: 30.11.2025

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

l'écoute de ce que lui disait la nature. Mme Bachtold à Ardon. si fidèle à nos réunions avec sa famille. Mme Marc Jaquerod à Lausanne. M. Etienne Dallève, avocat à Sion, resté membre de notre société pendant soixante-deux ans. Il s'est éteint dans la paix du Seigneur qu'il attendait avec sérénité. De bonne heure il s'intéresse au développement industriel de notre canton, il devient avocat conseil de l'Aluminium de Chippis, et rendit de grands services tant à son pays qu'à l'entreprise. Depuis de longues années, retiré des affaires, il s'occupa d'oeuvresde charité. M. Philippe Allaman, guide à Bex. Il avait gardé son âme d'enfant qui s'émeut et s'émerveille devant toutes les beautés de la nature; il savait apprécier aussi bien la conquête d'un beau sommet ou la splendeur d'un lever de soleil que la délicate finesse d'une fleur, l'apparition d'un chamois. Nous avons fait sa connaissance à Zinal, et à l'inauguration de la cabane de Tracuit, nous étions restés là-haut le soir avec un groupe d'enthousiastes. Il nous laisse l'exemple d'un homme simple et bon, travailleur et artiste, c'est en essayant de l'imiter que nous vénérerons le mieux sa mémoire. M. Urbin Pignat à Martigny. De l'hôpital, peu de temps avant sa mort, il écrivit un article pour notre Bulletin sur ses trente années d'expériences piscicoles à Barberine. M.Oscar De Chastonay, directeur de la Banque cantonale à Sion. M. Henri Cuendet, Dr. à Yverdon. M. Antoine, Mathey président de Martigny-Croix. M. Louis Lonfat, instituteur à Charrat.

Nous exprimons nos remerciements au Département de l'Instruction publique pour le subside de 200 fr.

En somme cette année fut bonne; nous avons travaillé dans le calme et le silence, malgré les transformations si grandes qui bouleversent notre canton.

Vaud

Société vaudoise des sciences naturelles (Fondée en 1819)

Assemblée générale. Rapport présidentiel.
Une fois de plus, le bureau de la SVSN est amené à présenter en assemblée générale son rapport d'activité, qui est réjouissant, et ses sujets d'inquiétude, qui sont toujours les mêmes mais de plus en plus difficiles à dominer.

L'effectif de la société est en légère diminution. Au cours de cet exercice, nous avons déploré le décès de 5 membres, enregistré 3 démissions, considéré 7 membres qui ne donnaient pas signe de vie comme démissionnaires et admis 14 nouveaux membres. A la fin de 1966, l'effectif de la société se monte à 474 membres, soit 336 membres ordinaires 26 membres étudiants, 28 membres à vie, 27 membres exonérés, 22 membres corporatifs,

18 membres d'honneur, 8 membres émérites, 1 membre bienfaiteur et 8 en congé.

Les activités de la société ont été nombreuses. En plus des 3 assemblées générales statutaires, nous avons eu 30 séances scientifiques dont 2 d'intérêt général, 4 consacrées aux Sciences de la Terre, 3 à la Botanique et à la Zoologie, 2 à la Biologie expérimentale, 1 à la Physique, 13 à la Chimie et 5 à l'Etude des méthodes statistiques. A ces 30 séances, on peut ajouter une excursion d'été, amicale et culturelle, faute d'avoir pu être géologique. On constate qu'il serait facile d'élever le nombre des séances, les idées ne manquant pas, ni les conférenciers, ni les institutions méritant d'être visitées. Mais l'activité de la société trouve tout naturellement ses limites dans le manque de temps de ses membres et la profusion des séances scientifiques organisées soit par d'autres sociétés, soit par les instituts universitaires. L'Union des Sociétés scientifiques vaudoises à elle seule met sur pied environ 150 séances par an, en plus des nôtres. Nos séances sont fréquentées par un public d'importance variable, souvent maigre. Elles prennent souvent le caractère de colloques spécialisés ou le profane se sent dépaysé. C'est und tendance très générale, on peut la déplorer, on peut s'en féliciter. Le fait est que les bons vulgarisateurs sont rares et le public amateur de culture générale aussi.

Deux conférences académiques ont eu lieu pendant cet exercice, l'une à la fin de la saison d'hiver, l'autre au début de la série suivante. La première, donnée par le Professeur Tison, de l'Université de Gand, et intitulée "Les réserves d'eau du monde" était organisée à propos de la Décennie hydrologique internationale. La seconde, par le Dr Lambert de Bâle, intitulée "Trois grands maladies tropicales, recherche et moyens de lutte" nous a entraînés dans le domaine spécialisé mais très important de la parasitologie.

Le cours d'information a eu lieu en février et mars. Il a été consacré à divers aspects de la Décontamination, soit la décontamination de l'air et de l'eau, la décontamination radioactive et celle des hôpitaux. Six conférenciers, spécialistes documentés et désintéressés, ont droit à notre vive reconnaissance. La fréquentation de ce cours a été moins élevée que nous ne l'espérions après la publicité que nous lui avions donnée. En revanche, nous avons le sentiment d'avoir atteint un public assez différent de celui qui fréquente la plupart de nos séances.

Le bureau s'est réuni ll fois pour expédier les affaires courantes et examiner les problèmes plus graves posés par les publications, l'équilibre financier de la société, ses faiblesses et ses raisons d'être. En cours d'exercice, il a enregistré la démission de l'un de ses membres, M.W.Knecht, trop chargé pour assumer ce travail supplémentaire. Ce bureau a fourni à la présidente des collaborateurs très solides, toujours disponibles malgré leurs importantes charges professionnelles et soucieux de partager le poids des responsabilités.

Elle leur exprime ici sa vive reconnaissance.

Le comité s'est réuni 5 fois pour discuter des activités scientifiques et de l'organisation des séances. Il a pris congé avec de vifs regrets de M.D.Reymond, responsable de la section de Chimie, et de M.M.Burri, responsable des Sciences de la Terre. Ces messieurs seront remplacés respectivement par M.H.Dahn et M.Weidmann. Le comité s'est adjoint à la fin de l'année une nouvelle collaboratrice scientifique, Mme A.Virieux-Reymond, qui sera responsable de la section de Méthodologie et d'Histoire des Sciences.

Le Directoire de l'Union des sociétés scientifiques vaudoises s'est réuni 8 fois sous l'égide de notre société qui assume ainsi un rôle de coordination des programmes. Malgré la spécialisation souvent poussée des diverses sociétés, cette coordination reste souhaitable, et ces petites réunions parmettent aux responsables de mettre en commun quelques-uns de leurs soucis.

Les publications de notre société restent sa principale raison d'être. Elles sont un constant sujet de préoccupations et de démarches financières pour le bureau et l'objet des soins attentifs de la rédactrice, Mademoiselle Meylan, à laquelle il faut une fois de plus rendre un hommage reconnaisssant. Grâce à son travail, à son expérience et son dévouement, la parution de chaque numéro du Bulletin est remarquée par le bien-fini de son texte et la qualité de l'illustration. Au cours de cet exercice, le Bulletin s'est enrichi de 3 numéros formant une partie du volume 69, soit 131 pages. Les travaux qui y sont publiés relèvent de différents domaines, principalement des Sciences de la Terre. Nous avons vu sortir un seul Mémoire, 60 pages de Zoologie. Trois autres Mémoires sont annoncés ou en cours de publication, de même que le prochain numéro du Bulletin. On peut remarquer que les travaux à publier affluent spontanément. Certaines recherches, relevant du plusieurs disciplines à la fois, trouvent un avantage certain à être publiées dans notre Bulletin.

Tout au long de cet exercice, la rédactrice et le bureau se sont inspirés des suggestions de la Commission de gestion telles qu'elles ont été discutées en assemblée générale de mars. Cependant, tous calculs faits, la répartition des matières à publier en 3 bulletins plutôt que 4 nous a paru plus économique et plus conforme au rythme d'activité de la société. Mais il est clair que l'augmentation continue des tarifs d'imprimerie rend toute prévision budgétaire de plus en plus aléatoire.

Remarquons à ce propos que la Société grisonne des Sciences naturelles est en train de faire une enquête auprès des sociétés similaires pour connaître le montant de leurs cotisations, celui des subsides cantonaux et leurs autres sources de revenus. Nos problèmes sont évidemment ceux de beaucoup d'autres sociétés qui publient. Les dons dont a bénéficié notre société sont difficiles à déceler dans la comptabilité, la plupart d'entre eux étant destinés à subventionner directement une publication. Ils n'en sont pas moins précieux. Citons un subside de fr. 1.000.-- de la maison Veillon, un autre de fr. 1.500.-- de la Fondation de Giacomi et un troisième de fr. 2.000.-- de la Maison Nestlé Afico, ce dernier subside étant destiné à la section de Chimie.

Le nombre des publications reçues en échange des nôtres est à peu de choses près ce qu'il était les années précédentes. Leur remise à la Bibliothèque cantonale universitaire se fait très régulièrement grâce aux compétences de Mme Buetiger, responsable à la B.C.U. des périodiques scientifiques.

Monsieur Vindayer continue à s'occuper de la publicité dans notre Bulletin et nous lui en sommes très reconnaissants. Mademoiselle Bouët assume ses fonctions de secrétaire-comptable-bibliothécaire avec une bonne grâce, une précision et des connaissances qui sont toujours d'un grand secours pour les présidents qui se succèdent dans son bureau.

La présidente de la SVSN et le président de la Société académique vaudoise ont été convoqués au Département de l'Instruction publique et des Cultes au sujet d'un transfert éventuel de notre secrétariat dans un autre bâtiment. Renseigné sur les utilisations variées de ce local et sur l'avantage que nous avons à être au Palais de Rumine, le Département s'est montré très compréhensif et nous a assurés de son désir de maintenir notre secrétariat là où il est.

Conformément aux suggestions de la Commission de gestion, nous nous sommes efforcés de développer les contacts avec la presse et la radio à l'occasion du cours d'information et des conférences académiques. Lettres personnelles aux rédacteurs des journaux lausannois, conférences de presse, résumés envoyés aux rédactions et publiés. Nous avons eu l'impression de trouver des portes entrouvertes, dans la mesure cependant où les sujets abordés sont d'un intérêt général et pratique, ce qui est rarement le cas, dans la mesure également où nous serons attentifs à garder ces portes entrouvertes. La radio, en la personne de M. Hubert Leclair, est très disposée à interviewer des conférenciers ou à commenter des sujets accessibles au grand public.

Notre société a été appelée à se faire représenter à une séance d'information concernant le tracé de l'autoroute du Simplon dans la Plaine du Rhône et à prendre position à ce sujet. Le bureau estime très souhaitable que l'on fasse appel à la SVSN comme à un organe consultatif dans des domaines touchant aux sciences et à notre canton. Le grand nombre de ses membres et leurs compétences très variées lui permettent de donner un avis valable et nuancé.

Il y a un an, le président sortant, Monsieur Fauconnet, me remettait la barre d'une embarcation qui voguait avec succès d'un rivage scientifique à l'autre malgré une lourde

charge de soucis pécuniaires. Aujord'hui, j'ai l'impression de remettre à mon successeur une barque toujours lourdement chargée, dont la coque, hélas, menace de faire eau, et qui vogue vers un horizon incertain et peut-être sombre. Je peux l'assurer que l'équipage au moins est solide et qu'il est attaché à son vieux bateau. Je souhaite au nouveau pilote de trouver le moyen d'alléger les charges financières de son bâtiment et de le conduire d'une main sûre vers un horizon plus lumineux.

Zürich

Naturforschende Gesellschaft in Zürich (Gegründet 1746)

Vorstand: 1967/68: Präsident: Prof.Dr.C.H.Eugster; Vize-Präsident: Prof.Dr.R.Trümpy; Sekretär: Dr.E.Müller; Quästor: Dir.A.Ott; Redaktor: Prof.Dr.E.A.Thomas; Beisitzer: Prof.Dr. P.Bovey, Prof.Dr.H.Burla, Frau Prof.Dr.H.Fritz-Niggli, Prof. Dr.J.Hediger; Rektor Prof.Dr.H.Leibundgut, Prof.Dr.H.Weber, Prof.Dr.O.Wyss; Vertreter in der Kommission der Zentral-bibliothek: Prof.Dr.J.J.Burckhardt; Vertreter im Senat der SNG: Prof.Dr.R.Trümpy; Vertreter an der Mitgliederversammlung der SNG: Prof.Dr.O.Wyss; Präsident der Naturschutzkommission: Rektor Prof.Dr.H.Leibundgut.

Mitgliederbestand am 15. April 1967: 1241, davon 2 Ehrenmitglieder, 7 korrespondierende Mitglieder, 76 ausserordentliche Mitglieder. 1156 ordentliche Mitglieder.

Vorträge: Im Berichtsjahr fanden 9 Sitzungen statt, dazu eine Führung am Paläontologischen Institut der Universität.

Publikationen: "Vierteljahresschrift" Jahrgang 111: 4 Hefte mit 488 Seiten Druck, 143 Abbildungen und 104 Tabellen; "Neujahrsblatt: 169 Stück, 39 Seiten, 1 Farbtafel, 2 Abbildungen und 7 Formelschemen.

Winterthur

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur (Gegründet 1884)

Vorstand: Präsident: Prof.Dr.Heinz Rutz; Vize-Präsident und Aktuar: Prof.Dr.Fritz Schiesser; Quästor: Dr.Paul Meier; Protokoll-Aktuar: Prof.Hanspeter Stump; Redaktor: Dr.Thomas Geiger; Beisitzer: Forstmeister Kurt Madliger, Dr. Heinrich Rubli, Dr.Peter Sträuli.