

Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 64 (1948-1950)
Heft: 277

Vereinsnachrichten: Procès-verbaux : séances de l'année 1950 [suite]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.10.2024

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

Extrait des Procès-verbaux des séances de la Société vaudoise des Sciences Naturelles

Assemblée générale du 17 juin 1950, à Rolle.

La journée commence par la visite des Etablissements Schenk S. A., fort intéressante, au cours de laquelle une collation nous est aimablement offerte.

L'assemblée générale s'ouvre à 10 h. 30, à l'Hôtel de la Tête Noire, sous la présidence de M. *Henri-A. Guénin*, président. Le procès-verbal de la séance du 31 mai est adopté.

Admissions. — Deux nouveaux membres sont admis dans la Société : M. *Héli Badoux*, professeur de géologie à l'Université de Lausanne, présenté par MM. Bersier et Oulianoff; M. *Marcel Glardon*, lic. ès sc., à Lausanne, introduit par MM. Pilet et Gailloud. Deux membres d'honneur sont nommés : M. *Rodolphe Fueter*, professeur de mathématiques, à l'Université de Zurich, auteur de nombreux et réputés travaux et fondateur de la Société mathématique suisse; M. *Alexandre von Muralt*, professeur de physiologie à l'Université de Berne, actuellement président central de la SHSN et qui se dépense inlassablement en faveur du Fonds national de la recherche scientifique.

Distinctions. — M. le professeur *Maurice Lugeon* a reçu le prix Albert Gaudry, de la Société géologique de France; M. *Paul Bovey* est nommé professeur d'entomologie appliquée à l'Ecole polytechnique fédérale, et M. *Daniel Aubert*, professeur de sciences aux Gymnases et Collèges cantonaux.

La séance de printemps du Sénat de la SHSN ayant été retardée, notre délégué n'a pas de rapport à présenter, et le président donne la parole à M. le professeur **Henri Onde**, qui fait un exposé captivant, avec projections, sur *Le Moyen-Pays suisse et l'Avant-Pays savoyard*. Une quinzaine d'élèves des classes supérieures du Collège se sont joints à l'auditoire pour cette conférence.

M. *Arnold Bersier* présente ensuite une épreuve du premier tirage de la carte géologique de la région de Rolle, son auteur, M. *Alfred Falconnier*, étant empêché de faire lui-même cette présentation.

Le déjeuner, savoureux et bien servi, se termine avec le vin d'honneur offert par la Municipalité rolloise et les discours de MM. Guénin, Nicole, représentant le Conseil communal, Rolaz, sous-préfet, et Roch au nom de la Municipalité.

A 14 h., nous prenons la route, en autocar puis à pied, pour gagner la Vallée de Prévondavaux et le Lac Vert. Mais la pluie nous commande une halte à mi-chemin. MM. *Bersier*, *Onde* et *Maillefer* nous décrivent les caractéristiques d'une belle région où nous ne pénétrons

malheureusement pas, vu l'averse persistante. Nos naturalistes n'en garderont pas moins un souvenir excellent, quoique fortement hydraté, de cette première assemblée d'été tenue à Rolle.

Séance du mercredi 28 juin 1950, à 20 h. 30.

Salle Tissot.

Présidence : M. H. Guénin, président.

Le procès-verbal de l'assemblée générale du 17 juin est adopté.

M. *Linder* donne lecture de son rapport sur la 45^e séance du Sénat de la SHSN, tenue à Berne le 24 juin 1950.

Cette séance et ce rapport ont été différés par l'absence de deux membres du comité central. Après les opérations statutaires, les demandes de subventions fédérales ont été adoptées sans discussion ni énoncé de chiffres. Les présidents des commissions avaient préalablement convenu entre eux de la répartition du quart de million fixé par les autorités.

Pour 1951, la SHSN est invitée par la Société lucernoise des sciences naturelles; la session aura lieu à Lucerne sous la présidence du prof. Gamma.

Dans les mutations, nous avons noté le remplacement de notre membre Pierre Dufour comme délégué-suppléant de la Murithienne au Sénat; notre collègue Jacques de Beaumont devient président de la délégation de la SHSN à la Commission du Parc national.

Le prof. de physiologie Hess à Zurich, prix Nobel, est proposé et nommé comme membre honoraire de la SHSN.

Une communauté de travail pour méthodes ultrasoniques demande à être agréée à la SHSN dont elle deviendra probablement une commission.

Une expédition suisse pour l'observation d'une éclipse totale de soleil à Karthoum aura lieu sous la direction du prof. Waldmeier de Zurich; le Fonds central la subventionnera par 25 000 fr. et on espère y intéresser aussi les sociétés cantonales qui seront renseignées en temps voulu. Une autre manifestation de la science suisse hors des frontières est le projet d'une Station d'études tropicales à la Côte d'Ivoire comme « pied à terre » pour les naturalistes suisses; elle sera située au voisinage d'une station française qui, de même que l'agent consulaire suisse, nous accorde de grandes facilités. Elle aura l'appui moral de la SHSN dont la « bourse de voyage » sera en outre orientée de ce nouveau côté, maintenant que les Indes néerlandaises ne sont plus accessibles.

Au sujet du « Fonds national suisse pour la recherche scientifique », le président central A. v. Muralt, a publié un second « Cahier blanc ». Il oriente le Sénat sur les discussions que les Universités et le Conseil ont eues à ce propos; les craintes, tant des fédéralistes que des centralisateurs ont reçu des apaisements. C'est ainsi que la Suisse romande aura une représentation d'au moins 50 % dans le

Conseil. En septembre, le projet sera présenté aux Chambres, puis il s'agira de renseigner et de gagner l'opinion publique.

Votre délégué saisit l'occasion de ce rapport pour demander à la SVSN de bien vouloir désigner un remplaçant de notre regretté prof. Alfred Rosselet comme délégué-suppléant au Sénat de la SHSN.

Lausanne, le 27 juin 1950.

Le délégué de la SVSN :

CH. LINDER.

Conférence.

Louis Michaud. — *La silicose et ses répercussions sur la fonction respiratoire.*

Excursion scientifique

du dimanche 2 juillet 1950, à Sciez (Haute-Savoie).

Organisée en commun avec la Société vaudoise d'Entomologie et le Cercle botanique de Lausanne, cette excursion réunit, par un temps magnifique, une soixantaine de participants. Partis d'Ouchy à 7 h. 15, ils s'arrêtent à Thonon pour y visiter la Station de Biologie lacustre, sous la conduite de son directeur, M. B. Dussart, puis se rendent en autocar à Sciez. De là, ils gagnent la vaste propriété de la Coudrée, ses pinèdes et ses forêts de buis ouvertes à leurs explorations faunistiques et botaniques; MM. de Beaumont et Villaret sont les cicerones de cette belle région. Le retour se fait par Yvoire où l'on reprend le bateau pour Ouchy.

Séance extraordinaire du 13 octobre 1950, à 20 h. 30

Salle Tissot.

Conférence

de M. le professeur **G.-R. de Beer**, Directeur du British Museum (Natural History) : *Idées nouvelles sur l'Evolution progressive* (avec projections).

Séance du 18 octobre 1950.

Cette première séance d'automne est consacrée à la visite de la Station d'aération du lac de Bret.

Rendus sur place en autocar et en autos, cinquante et quelques participants se réunissent au restaurant du Lac pour entendre deux intéressants exposés présentés par :

M. **Pierre Mercier.** — *Aperçu des recherches qui ont conduit à la réalisation de la Station d'aération du lac de Bret.*

M. **Jean Perret.** — *Description technique de la Station.*

Puis ils visitent la Station qui fonctionne depuis 1947, ainsi que les installations de filtrage qui datent de 1928.

Une collation aimablement offerte par la Direction de la Cie du L.-O. et des Eaux de Bret met fin à la séance. Et l'autocar regagne Lausanne par la route de la Corniche, aux dernières lueurs d'une ravissante journée d'automne.

ANALYSES D'OUVRAGES RÉCENTS

L.-J.-F. BRIMBLE. — *The Floral Year* (Macmillan et C^o Ltd., London), 1949. Fort vol. in-8^o de 622 pages, richement illustré de photographies et dessins en noir et de 24 planches en couleurs.

Les 36 premières pages du livre constituent un vivant cours de botanique générale, agrémenté de superbes photographies et de croquis techniques excellents.

Puis, en 14 pages, tout aussi bien illustrées, on aborde la géobotanique, avec un bon aperçu des différentes associations végétales.

Après un bref exposé de la classification des plantes, l'auteur nous entraîne dans une merveilleuse promenade d'un bout à l'autre de l'année. Chaque mois fait apparaître, dans la nature, des plantes nouvelles, qui nous sont présentées dans leur milieu, en de féeriques images.

Cette ronde des mois nous conduit au travers des forêts, dans les prairies, les haies, les montagnes, sur les berges des rivières et les grèves des lacs.

Les groupements végétaux sont bien séparés : taillis, lisières, bords de chemins, tourbières, éboulis, etc. Un commentaire bref, mais suffisant, accompagne chaque espèce.

BRIMBLE, à la fois naturaliste, peintre et poète, glorifie la nature et chante ses richesses.
