

# Rapport du président pour l'exercice 1955 - 56

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =  
Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg**

Band (Jahr): **46 (1956)**

PDF erstellt am: **17.08.2024**

## **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 du Président pour l'exercice 1955-56

Les statuts de notre Société veulent que le mandat du président ne dure pas plus de quatre ans. Malgré le désir très légitime que nous aurions pu avoir de ne pas changer, nous nous sommes donc donné, à la dernière séance de l'été, le 7 juillet 1955, un nouveau comité. En voici la composition :

*Président :* M. Louis Chardonnens, professeur.  
*Vice-président :* M. Othmar Büchi, conservateur du Musée d'histoire naturelle.  
*Secrétaire :* M. Ladislas Laszt, professeur.  
*Caissier :* M. Claude Blancpain, ingénieur-chimiste.  
*Membres :* M. Léon Desbiolles, ingénieur cantonal.  
M. Jean Thurler, D<sup>r</sup> médecin.

Mon premier devoir, et le plus agréable, est sans doute de remercier les anciens présidents, à qui nous devons l'essor et la prospérité de notre Société et les bonnes traditions sur lesquelles s'est établie notre activité ; de remercier tout particulièrement mon prédécesseur direct, M. le professeur A. Fallér, qui, non content de nous assister de ses conseils et de son expérience, avait mis en train nos programmes et a bien voulu, à peine son mandat terminé, nous apporter sa collaboration en nous donnant une conférence et en nous faisant visiter l'Institut d'anatomie qu'il dirige.

Nous avons eu, au cours de l'année écoulée, quatorze réunions : neuf séances avec conférences, une séance de présentation de films scientifiques, une visite d'un Institut de la Faculté des sciences, une excursion et une conférence accompagnée d'un film. Des neuf séances avec conférences, six ont eu lieu au semestre d'hiver et trois au trimestre d'été. Nous avons entendu cinq conférenciers faisant partie de notre Société et quatre conférenciers du dehors. Sur les quatorze manifestations, trois ont été organisées en commun avec la Société fribourgeoise de médecine.

Voici, très brièvement relatés, les sujets qui ont été traités :

- 27 octobre 1955 : D<sup>r</sup> J. THURLER : La mission de la Ligue des Sociétés de Croix-Rouge au Vietnam, au Cambodge et au Laos en 1954-1955.  
10 novembre 1955 : A. FALLER, professeur d'anatomie à l'Université : Die Medizin in der Karikatur.  
1<sup>er</sup> décembre 1955 : P. DREYER, D<sup>r</sup> ès sciences, à Berne : Le bitume et son emploi dans la construction des routes.

- 15 décembre 1955 : J. A. BAUMANN, professeur et directeur de l'Institut d'anatomie de l'Université de Genève : Les types constitutionnels humains ; comment sont construits les individus des divers groupes.
- 11 janvier 1956 : A. FALLER, professeur : Visite de l'Institut d'anatomie.
- 24 janvier 1956 : A. WEISS, directeur de la clinique chirurgicale de l'Université de Strasbourg : Le cancer des poumons, maladie du siècle.
- 9 février 1956 : E. STADELMANN, D<sup>r</sup> ès sciences, à Fribourg : Über Methoden und Ergebnisse der Protoplasmaforschung bei botanischen Objekten.
- 23 février 1956 : Présentation de quatre films scientifiques mis obligeamment à notre disposition par la Direction de la S. A. Ciba, à Bâle.
- 3 mai 1956 : K. STREBEL, professeur de mathématiques à l'Université : Entwicklung der nicht-euklidischen Geometrie ; geometrische Anschauung und Wirklichkeit.
- 14 mai 1956 : D<sup>r</sup> CH. SCHÖPF : Le chirurgien de la brousse africaine ; conférence et film sonore en couleurs. La séance était organisée par l'Association catholique et universitaire en faveur des missions et était placée en outre sous le patronage commun de la Société fribourgeoise de médecine et de notre Société.
- 24 mai 1956 : E. KELLENBERGER, privat-docent à l'Université de Genève : Structure, fonction et propriété génétique des acides désoxyribonucléiques étudiés à l'aide du bactériophage.
- 24 juin 1956 : Excursion au Höllbach et au Schweinsberg, avec exposés de MM. J. JUNGO, J. CEPPI, J. TERCIER et R. LEBEAU. Nous y reviendrons plus loin.
- 30 juin : 1956 G. BLUM, professeur de botanique à l'Université : Visite du jardin botanique ; systématique des plantes.
- 12 juillet 1956 : Assemblée générale.  
J. KLAUS, D<sup>r</sup> ès sciences, à Fribourg : Un genre de foraminifères du crétacé supérieur, les Rosalines (genre *Globotruncana* Cushman 1927).

Comme on le voit, la médecine et les sciences apparentées ont été à l'honneur. Ce sont les circonstances qui l'ont voulu ; personne d'ailleurs n'a eu à s'en plaindre, car les exposés furent remarquables et les naturalistes que nous sommes y ont beaucoup appris.

Notre excursion annuelle mérite une mention particulière. Elle avait été mise au programme de l'année précédente, mais n'avait pu avoir lieu alors, en raison des désastreuses conditions météorologiques. Nous eûmes cette fois-ci plus de chance. Placée sous l'experte direction de M. J. JUNGO, inspecteur cantonal des forêts, et de son collaborateur, M. J. CEPPI, inspecteur des forêts,

elle réunit une quarantaine de participants, membres de la Société et leurs familles. Au Schweinsberg, nous avons été orientés sur la géologie de la région par le professeur J. TERCIER, et par M. Jungo sur le reboisement du Höllbach. Le professeur R. LEBEAU n'avait pu nous accompagner, mais avait eu l'amabilité de nous communiquer son exposé géographique, qui fut lu par notre vice-président, M. O. BÜCHI. A la station hydrométrique du Rothenbach, MM. Ceppi et Jungo nous parlèrent de l'influence de la forêt sur l'écoulement des eaux, ainsi que des mesures quantitatives que l'on fait aux stations du Rothenbach et du Schwändlibach. Le temps nous fut assez favorable ; une petite averse, au moment où précisément nous examinions les pluviomètres, n'a pu ni diminuer notre intérêt, ni gêner notre plaisir. Notre excursion annuelle fut, une fois de plus, une réussite.

Le volume 45 du *Bulletin* est de dimensions un peu plus modestes que son prédécesseur. Il compte en effet 241 pages de texte, alors que le volume 44 en comprenait 313. Il n'est toutefois pas de moindre valeur et les sujets traités se répartissent d'heureuse manière sur les diverses disciplines. Il contient trois thèses de doctorat, dont l'une est un travail de minéralogie et les deux autres, des thèses de médecine ; de plus, trois communications originales, deux de botanique et une de géologie (micropaléontologie) et le rapport habituel sur l'année météorologique. Relevons, comme ayant en plus de la valeur scientifique un intérêt spécial pour notre canton, l'article de L. Thürler sur la réserve naturelle du Schwand, près de St-Ours et celui de L. Pugin sur un fossile de nos Préalpes.

Au cours de l'année écoulée, nous avons eu le chagrin de perdre trois membres : MM. E. Müller, ingénieur, membre depuis 1913, H. de Gapany, médecin-vétérinaire, membre depuis 1919, et Paul Joye, ancien directeur des Entreprises électriques fribourgeoises, membre depuis 1902. On trouvera retracée dans le volume 45 de notre *Bulletin*, par la plume autorisée et amie du professeur H. de Diesbach, la carrière brillante et féconde de M. Paul Joye. Je ne voudrais ajouter que ceci : la Société fribourgeoise des sciences naturelles doit à M. Joye une reconnaissance particulière, car il la présida à deux reprises, de 1911 à 1914 et de 1920 à 1923 ; en cette qualité, il fit beaucoup pour lui donner les traditions et le développement dont elle jouit maintenant. De ces membres défunts nous garderons un fidèle souvenir.

Nous avons, pendant la même période, enregistré la démission de quatre membres : R. P. A. Ihle et MM. B. Neymann, P. Protzen et R. Wuilleret. Par contre, nous avons acquis 24 nouveaux membres : MM. Cl. Bourgknecht, Dr Ch. Contat, M<sup>lle</sup> R. Deillon, M. W. Deschenaux, M. et M<sup>me</sup> J. Dessibourg, M. M. Lachat, M<sup>lle</sup> R. Laurent, R. P. O. Mäder, M. l'abbé E. Marmy, MM. Dr G. de Meyer, C. Nordmann, P. Portmann, M. Protzen, Dr M. Remy, E. Stadelmann et huit futurs géologues : MM. P. Corminbœuf, Ch. Crausaz, B. Dousse, R. Dubey, Ch. Emmenegger, H. Inglin, F. Lonfat et J. von der Weid. Notre société compte donc actuellement 219 membres, nombre jamais atteint jusqu'ici. Nous sommes en droit de nous réjouir de cet essor. Mais, pensons-nous, il est nécessaire qu'il se poursuive. Notre Société s'adresse en effet, de par sa nature même, à tous ceux que les sciences naturelles ou exactes intéressent, mais elle

ne peut offrir des programmes scientifiques capables de plaire à tous à la fois. Plus nombreux nous serons, plus variée sera aussi notre activité ; plus profitable aussi sera-t-elle à chacun et plus facile sera notre tâche de présenter à nos conférenciers un public de choix et suffisamment nombreux.

Cela me donne l'occasion, en terminant, de remercier ceux qui se sont efforcés de nous amener de nouveaux amis, de remercier aussi ceux qui, par leurs relations personnelles, ont contribué, en nous procurant des conférenciers de valeur, à la réussite et à la richesse de notre programme scientifique. C'est là une collaboration dont nous ne saurions assez dire le prix.

L. CHARDONNENS.