**Zeitschrift:** Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles = Bulletin

der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

**Band:** 88 (1999)

Vereinsnachrichten: Rapport annuel pour 1998 : Société fribourgeoise des Sciences

naturelles : fondée en 1832 et 1871

### 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:** 13.12.2025

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

# Rapport annuel pour 1998

# Société fribourgeoise des Sciences naturelles Fondée en 1832 et 1871

## Activités scientifiques

Au programme du semestre d'hiver, de janvier à mars 1998, les conférences des «jeudis» de la Société fribourgeoise des Sciences naturelles ont été consacrées à trois thèmes différents:

- le 29.01.98, le Dr. François Guex, Archéologue cantonal, Fribourg, nous a entretenu du thème suivant: «Muntelier: Das älteste Dorf Europas»
- le 05.02.98, Mme Dr. Danielle Decrouez, Conservateur du Muséum d'Histoire Naturelle à Genève, a présenté la conférence: «Les marbres blancs: Quand la géologie vient au secours de l'archéologie»
- Ce même jour, à la suite de la conférence de Mme. Decrouez, tous les membres étaient conviés à l'assemblée générale statutaire. Le vice-président, Prof. Martin Beniston, est élu à l'unanimité Président pour l'année 1998–99; M<sup>me</sup> Françoise Mülhauser est élu à l'unanimité vice-présidente

Lors du semestre d'été de l'Université, le programme a été allégé par rapport à celui de l'hiver. A la place des conférences habituelles, deux sorties ont été proposées aux membres de la Société:

- Une visite guidée par Dr.Roland Bollin, géologue et minéralogiste, sur le thème:
  «Pierres naturelles dans les constructions en ville de Fribourg»; le samedi 9 mai 1998, de 14h00 à 16h00.
- Une balade naturaliste dans les Préalpes fribourgeoises avec un regard multidisciplinaire sur la géographie, la géologie et la botanique; l'excursion a eu lieu le 20 juin 1998. L'excursion était animée successivement par Erich Thöni, Gregor Kozlowski, Christian Caron et Raymond Plancherel

Le programme du semestre d'hiver 1998/1999, d'octobre à décembre 1998, comprenait une série de conférences sur des thèmes proches du «Global Change» et des changements climatiques:

- le 29.10.98, Prof. Michel M. Verstraete, Joint Research Center of the EU, I-21020 Ispra (Varese): «La télédétection par satellite pour mieux comprendre l'évolution de l'environnement planétaire»
- le 19.11.98, Prof. Hartmut Grassl, Directeur du Programme Mondial de Recherche en Climat, Organisation Météorologique Mondiale, Genève: «Klimaforschung: Jüngste Erfolge und weitere Herausforderungen»

Bull. Soc. Frib. Sc. Nat. - Vol. 88 (1999) p. 86-87

- le 26.11.98, Prof. André Berger, Université catholique de Louvain, Institut d'Astronomie et de Géophysique G. Lemaître, B-1348 Louvain-La-Neuve: «Modéliser les derniers et prochains cycles glaciaire-interglaciaire»
- le 17.12.98, Prof. Wilfried Haeberli, Geographisches Institut, Universität Zürich,
  «Schnee und Eis in globalen Klimabeobachtungsprogrammen»

### **Publications**

Durant l'année d'excercice, le Bulletin Vol.86 (1997) a été publié sous sa nouvelle présentation. Il comporte 99 pages. Les articles présentés, très diversifiés, comportent en particulier les résumés et figures des conférences du cycle 1997. C'est à l'efficacité et à l'expérience de notre rédacteur le Dr.H.R.Völkle que nous devons la réussite de ce bulletin. Nous tenons à le remercier tout particulièrement en cette fin d'année 1998 pour avoir repris cette charge suite à la démission du Prof. G. Lampel.

### Activités administratives

La composition du comité est la suivante: Martin Beniston (président depuis le 1er juillet 1998), Michèle Caron (ex-présidente), Françoise Mülhauser (vice-présidente), René Morel (caissier), Raymond Plancherel (secrétaire des procès-verbaux), Hansruedi Völkle (rédacteur du Bulletin et délégué-sénateur ASSN), Marius Achermann et Pierre Marchon.

Durant l'année 1998, le comité s'est réuni 2 fois: le mercredi 8 avril 1998, pour discuter des devis proposés par l'Imprimerie St.-Paul et pour prendre des décisions concernant les modalités de publication du Bulletin de la SFSN; et le 7 septembre 1998 pour organiser le programme de l'année académique 1998/99.

Au 31 décembre 1998, notre société comptait 389 membres, dont 347 avaient payé leur cotisation, y compris 39 membres à vie et 1 membre d'honneur.

A la fin de ce rapport annuel pour 1998, il m'est agréable de reconnaître l'aide efficace de tous mes collègues du comité au cours de cette première année de présidence. Les conseils de chacun m'ont été précieux. Que tous, membres de la Société qui ont participé avec assiduité à nos activités scientifiques et membres du comité si solidaires, soient ici remerciés.

Prof. Martin Beniston Président de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles