

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: 152 (1972)

Rubrik: Rapports des Sociétés cantonales et locales des sciences naturelles et
de la Société affiliée à l'étranger

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: 02.05.2026

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

VII

Rapports des Sociétés cantonales et locales des sciences
naturelles et de la Société affiliée à l'étranger

Berichte der kantonalen und lokalen Naturforschenden
Gesellschaften und der Zweiggeseellschaft im Ausland

Rapporti delle Società cantonali e locali di scienze
naturali e della Società affiliata all'estero

Rapports sur l'exercice 1972

Aargau

Aargauische Naturforschende Gesellschaft Aarau
(Gegründet 1811)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et
locales).

Senatsmitglied: Siehe unter XI.C.

Naturschutzkommission: Präsident: Dr.P.Accola, Nussbaumen

Mitgliederbestand: 2 Ehrenmitglieder, 2 korrespondierende Mit-
glieder, 21 ausserordentliche und 387 ordentliche Mitglieder;
total 412 Mitglieder

Jahresbeitrag: Region Aarau Fr. 15.--, Auswärtige Fr. 10.--

Programm: 9 Vorträge, 2 Exkursionen

Appenzell

Appenzellische Naturwissenschaftliche Gesellschaft
(Gegründet 1958)

Vorstand: Siehe unter XI.

Mitgliederzahl: 142

Jahresbeitrag: Fr. 8.--

Tätigkeit 1972: 5 Vorträge (4 in Herisau, 1 in Trogen)

Baselland

Naturforschende Gesellschaft Baselland
(Gegründet 1900)

Vorstand: Siehe unter XI (Comités des Sociétés cantonales et locales).

Senatsmitglieder: Siehe unter XI.C.

Redaktionskommission: Dr.K.Ewald, Prof.Dr.R.Bay, Dr.H.-J. Schmassmann

Naturschutzkommission: G.Schmid, E.Denz, Dr.G.Bischoff, W.Christen, J.Schlittler, F.Streiff, W.Vogt, M.Wälchli, E.Weitnauer

Mitgliederbestand: per 31.12.1972: 3 Ehrenmitglieder, 240 ordentliche Mitglieder, 24 Kollektivmitglieder

Amtszeit: 3 Jahre, Neuwahlen an der Jahressitzung 1973

Tätigkeit: 6 Vorträge, 1 Exkursion, 3 Vorstandssitzungen

Adresse des Sitzes: NFG Baselland, Präs.Dr.Hch.Althaus, 4436 Oberdorf BL

Bern

Naturforschende Gesellschaft in Bern
(Gegründet 1786)

Vorstand: Siehe unter XI (Comités des Sociétés cantonales et locales).

Jahresbericht 1971/1972:

Im Berichtsjahr wurden 19 Sitzungen abgehalten, davon 12 gemeinsam mit anderen Gesellschaften und Universitätsinstituten. In 7 Vorträgen wurden Probleme der Erdwissenschaften, in 5 Vorträgen biologische und in 4 Vorträgen physikalische Themen behandelt. 2 Referenten setzten sich mit Umweltsproblemen auseinander. Die auswärtige Sitzung, an der rund 70 Mitglieder teilnahmen, bestand in einem Ausflug auf das Jungfraujoeh, mit Besichtigung der Hochalpinen Forschungsstation, der Ausstellung, der wissenschaftlichen Arbeitsplätze auf der Sphinx, sowie des Eispalastes. In einer vorangegangenen Sitzung wurde eine Einführung zu diesem Anlass gegeben. Die laufenden Geschäfte wurden in zwei Vorstandssitzungen behandelt.

Den Firmen von Bern und Umgebung, welche durch ihre Beiträge zur Finanzierung des Vortragsprogrammes beitrugen, sei hier herzlich gedankt. Es war uns dank dieser Unterstützung möglich, auch 7 Referenten aus dem Ausland einzuladen.

Der Mitgliederbestand der Gesellschaft umfasste am 31.8.1972 430 Mitglieder. - 5 Neueintritten stehen 9 Austritte gegenüber. Durch den Tod hat die Gesellschaft 9 Mitglieder verloren: Frl. Dr. C. Aellig, F. Aerni, Prof. E. Grob, Dr. R. Kohli, Dr. P. Lyk, Dr. F. Mauerhofer, Prof. W. Neuweiler, E. Tüller, Dr. E.R. Welti.

Biel

Naturforschende Gesellschaft Biel
(Gegründet 1961)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Naturschutzkommission: Unser hochverdienter langjähriger Präsident Herr Dr. W. Schönmann ist als Präsident zurückgetreten, bleibt jedoch noch Mitglied der Kommission. Als neuer Präsident der Naturschutzkommission wurde gewählt: Herr Dr. F. Römer, Seminarlehrer in Biel.

Mitglieder: 3 Todesfälle, 3 Neueintritte, 7 Austritte;
total 78 Mitglieder

Davos

Naturforschende Gesellschaft Davos
(Gegründet 1916)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Mitgliederzahl: unverändert 39 (davon 1 Ehrenmitglied)

Wissenschaftliche Sitzungen: zwei

- Ing. A. Roch (Davos): "Erlebnisse mit Lawinen in den Bergen der Welt", 9. März 1972
- Forsting. H. in der Gand, Dr. H. Turner, Forsting. J. Rychetnik, Forsting. W. Frey (Davos): Probleme der Lawinenverbauung und Aufforstung erörtert am Beispiel des Forschungsprojektes Stillberg/Dischmatal bei Davos.

Generalversammlung: keine

Engadin

Societed engiadinaisa da ciencias natürelas
(Fundeda 1937)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Mitgliederbestand: 10 Kollektivmitglieder, 140 Einzelmitglieder

Vorträge: Prof. Dr. Hoinkes, Innsbruck, "Das Eis der Antarktis"; Dr. Erik Hug, Zürich, "Das Grab des Ulrich von Hutten"; Dr. R. Melcher, Sils, und Dr. P. Ratti, Chur, "Der Steinadler im Kanton Graubünden"; Dr. P. Huber, Samedan, "Fortschritte in der Augenheilkunde".

Fribourg

Société Fribourgeoise des sciences naturelles
(Fondée en 1832 et 1871)

L'assemblée générale a eu lieu à la suite de la conférence du Professeur Aeschlimann, le jeudi 11 novembre. La composition du comité a été modifiée par suite de la démission de MM. L. Desbiolles, M. Kock, du Professeur J.-L. Fiveteau et de la demande du Professeur Nickel d'être déchargé de ses fonctions de secrétaire. Le Professeur Caron a été élu comme nouveau secrétaire, tandis que Monsieur A. Desbiolles, professeur au Collège St. Michel, était élu au comité. Lors de cette assemblée, le Professeur Fallier et Monsieur L. Desbiolles ont été nommés membres d'honneur. Le Prof. Fallier s'est acquis la reconnaissance de la Société en présidant le comité annuel de la SHSN, activité qui nous valut un déroulement impeccable et très réussi de la réunion de Fribourg. Monsieur L. Desbiolles avait bien voulu faire partie de notre comité pendant de nombreuses années.

Au cours du semestre d'été, contrairement à l'habitude, nous avons remplacé nos conférences traditionnelles par un cycle de six exposés sur la Zoogéographie africaine par le Professeur Aeschlimann et deux de ses collaborateurs, le Dr. Cl. Mermod et M. D. Grandjean. La participation à ces séances, de même qu'aux autres conférences du semestre d'hiver, a été très satisfaisante et nous avons eu plusieurs fois 80 personnes et plus.

Au mois de juin, le temps a été très changeant, des journées pluvieuses alternant avec quelques jours de beau temps. La sortie annuelle du 18 juin au Breccaschlund a bénéficié d'un temps particulièrement favorable. Les participants, environ 40 adultes et 30 enfants, sont montés allégrement jusqu'au grand Chalet. Si l'eau du ciel nous était épargnée, la fontaine était également à sec, et il fallut chercher à quelque distance l'eau pour faire le café. Sous la direction du garde-chasse de la région, Monsieur Peissard, jeunes et moins jeunes ont pu faire cuire sur des feux de branchages les victuailles apportées à cet effet. Les enfants ont beaucoup apprécié cette initiative; le plaisir de la cuisson ayant dépassé leur propre appétit, le chien du Dr. Dubas a été à la fête. Après le pique-nique et le café au "schnaps", quelques exposés par le Professeur Caron et MM. Peissard et Macherel nous ont informés sur la géologie du site, les problèmes de la chasse et du gibier dans cette vallée, et ceux de la protection de la nature en général. Que ces Messieurs, ainsi que Monsieur Codourey, organisateur de la course, soient ici remerciés pour cette belle journée.

Rappel des manifestations - 1971/72

- 11.11.71 Prof. A. Aeschlimann: "Le rôle des Tiques (Ixodoidea) en médecine humaine et vétérinaire"
Conférence suivie de l'Assemblée générale, avec compte rendu annuel du Président, rapport du caissier et élections
- 19.11.71 Dr. Ing. H. Sommerlatte: "Geologie - Erze - Weltwirtschaft"
- 16.12.71 Prof. Dr. F. Emmenegger: "Synthetische Kristalle"
- 21.01.72 Prof. Dr. J. Pense: "Edelsteine und ihre Untersuchungen"
- 4.02.72 Prof. M. Lutz: "Pesticides et reproduction chez les oiseaux"
- 17.02.72 Prof. U. Winkler: "Lärm- und Schallschutz"
- 27.04.72)
4.05.72) Cycle de conférences sur la "Zoogéographie
18.05.72) Africaine"
25.05.72)
8.06.72) par MM. A. Aeschlimann, Dr. C. Mermod,
15.06.72) D. Grandjean
- 29.04.72 Visite des laboratoires de Sciences Naturelles du Collège St. Michel
- 18.06.72 Sortie annuelle au Breccaschlund

Etat de la Société - 1971/72

La Société est en deuil de 2 de ses membres, le Dr. Gebhard Blum, membre honoraire, et Madame Maria Perron.

Il y a eu 4 démissions, mais nous avons le plaisir de compter 34 nouvelles inscriptions. L'effectif des membres de monte donc actuellement à 330.

Comité selon l'assemblée du 11 novembre 1971: voir XI (Comités des Sociétés cantonales et locales).

Genève

Société de Physique et d'Histoire naturelle
(Fondée en 1790)

Au cours de l'exercice 1972, le 182e de la Société de Physique et d'Histoire naturelle, ont eu lieu:

- 1 assemblée générale
- 6 séances ordinaires
- 1 séance particulière

Le comité de la Société s'est réuni 5 fois au cours de l'année.

Une conférence a été présentée par le Professeur Ozenda, de l'Université de Grenoble, ayant pour titre "Recherches écologiques sur l'Himalaya central".

Une autre séance, également de grand intérêt, a été consacrée à l'état de santé du Léman, MM. Revaclier, Thélin et Vernet voulant bien en exposer les différents aspects.

Au cours des séances ordinaires, 17 communications ont été présentées, se répartissant de la manière suivante:

- | | |
|------------------------|---|
| - Sciences de la Terre | 9 |
| - Mathématiques | 3 |
| - Physique | 2 |
| - Biologie | 3 |

Cette répartition montre une prédominance des problèmes touchant la sociologie et la minéralogie.

Les augmentations très importantes des frais de publication constituent un problème ardu dont la solution paraît très difficile à trouver. Ils ne peuvent aboutir, avec les ressources de la Société, qu'à une diminution du volume des pages imprimées, ce qui évidemment est très regrettable. Une aide financière extérieure devrait pouvoir être obtenue pour maintenir le niveau actuel de publication d'une revue qui a fait ses preuves.

Les effectifs de la Société se montent au 31 décembre 1972 à 100 membres ordinaires et 11 membres honoraires.

Luzern

Naturforschende Gesellschaft Luzern
(Gegründet 1855)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Kommissionspräsident: Floristische Kommission: Dr. J. Aregger, Ebikon; Vertreter der NGL in der kantonalen Natur- und Heimatschutzkommission: Dr. J. Aregger, Ebikon; Vertrauensperson für prähistorische Fragen: Dr. J. Speck, Zug.

Vertreter im Senat: Siehe unter XI.C.

Mitgliederzahl: 11 Ehrenmitglieder, 11 Kollektivmitglieder, 535 ordentliche Mitglieder. Total 557.

Veranstaltungen des Sommerprogrammes: Am 30. April 1972 fand die Generalversammlung in Ruswil mit einer anschliessenden naturkundlichen Wanderung statt. Einen guten Anklang fand der "Lehrausgang über Schädlinge und Nützlinge in unserer Landschaft" unter der Leitung von Dr. J. Brun, Luzern. An einer naturkundlichen Wanderung ins Maderanertal nahmen 30 Personen teil (Leitung: Bruno Baur, Luzern und Dr. J. Aregger, Ebikon). Trotz schlechter Witterung beteiligten sich an der geologischen-botanischen Exkursion in das Gebiet des Briener Rothorns und von Schönbüel 36 Personen (Leitung: Dr. F. Roesli, Luzern und Dr. J. Brun, Luzern). Ein grosser Erfolg war wiederum die von Dr. J. Aregger organisierte viertägige Exkursion. Diese war kultur-geographischen Betrachtungen im Kanton Thurgau und in angrenzenden Gebieten gewidmet (Leitung: Frau Dr. Ursula Zwahlen, Sempach). Ausserdem wurde im Sommer unter Leitung von Kurt Nusch, St. Gallen ein Kurs über einheimische und exotische Schlangen organisiert.

Veranstaltungen des Winterprogrammes: Am 2. Oktober fand eine Besichtigung der Nationalstrassenbauten im Raume Luzern unter besonderer Berücksichtigung der Tunnelbauten statt.

Vorträge im Verlaufe des Winters: 8

Publikation: Bd. XXIII der "Mitteilungen" mit folgenden Beiträgen: Kleinräumige Verbreitung von Pflanzenarten im Luzerner Seetal im Vergleich zur Gesamtverbreitung und Umwelt von Marzella Keller. Von den Gletschern auf dem Grimselberg, und denen all dorten sich befindenden Kristallgruben, Neudruck einer Arbeit von A.M. Kappeler. Die Bodenschätze des Kantons Luzern von Dr. J. Kopp.

Neuchâtel

Société neuchâteloise des sciences naturelles
(Fondée 1832)

Comité: Le comité a été élu pour la période 1972-1974.
Composition voir sous XI (Comités des Sociétés cantonales et locales).

Sociétaires: La société compte 341 membres, dont 200 membres internes, 116 membres externe, 16 membres à vie, 6 membres d'honneur, 3 membres honoraires.

On déplore le décès de MM. G. Burgat, Cottet et F. Mühlestein.
10 nouveaux membres ont été reçus.

Séances: Huit séances, dont trois en association avec la Société de Géographie, ont permis de traiter les sujets suivants: géographie climatique au service de l'agriculture, dépôts nivéoliens, chimie et conservation des oeuvres d'art, importance des sucres dans la vie, exploration pétrolière de la mer du Nord, les problèmes actuels de la recherche et la chimie des surfaces.

La séance d'été a été consacrée à la visite de la Fabrique de câbles électriques à Cortaillod.

Bulletin: Le tome 95 (1972) contient 15 travaux originaux, illustrés de 31 figures, 5 cartes, 4 planches et 2 tableaux hors-texte, ainsi que les procès-verbaux des séances et les observations météorologiques faites en 1971 à l'Observatoire cantonal de Neuchâtel, résumées en un diagramme.

Nous tenons à remercier toutes les personnes qui ont contribué à notre Bulletin, en particulier M. G. Dubois qui, encore une fois, grâce à sa compétence et à son dévouement, a su assurer à notre publication sa haute valeur scientifique.

Dons et subventions: Grâce aux subventions publiques et aux dons de différentes industries, notre société peut assurer son activité et en particulier éditer le Bulletin.

Nous exprimons donc nos vifs remerciements à l'Etat et à la Ville de Neuchâtel ainsi qu'à toutes les personnes et institutions qui, par des dons ou par des insertions publicitaires dans le Bulletin, nous soutiennent financièrement.

Divers: Lors de la séance d'été, la Société a pris congé de M. P. Richard, dévoué et fidèle trésorier depuis 25 ans. Nous le remercions encore une fois de sa longue et précieuse collaboration.

Enfin, comme nouveau président, je remercie vivement tous les membres du Comité de leur collaboration et de la confiance

qu'ils m'ont témoignée. Que le président sortant, le rédacteur, le secrétaire, le trésorier et l'archiviste, trouvent ici l'expression d'une profonde gratitude.

St. Gallen

St.Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft
(Gegründet 1819)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Mitgliederbestand: per 1. Januar 1972: 421, wovon 2 Ehrenmitglieder

Veranstaltungen: 9 Vorträge, 1 Referierabend, 1 Botanisch-Geologische Exkursion ins Hegau- und Kaiserstuhlgebiet im Juni 1972

Schaffhausen

Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen
(Gegründet 1822)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Konservatoren: Entomologische Sammlung: Heinz Müller, Gärtner; Herbarium: Walter Wiederkehr, alt Reallehrer; Lichtbildersammlung: Hans Russenberger, alt Reallehrer; Sammlung kulturhistorischer Notizen: Arthur Uehlinger, alt Forstmeister.

Leiter der Fachgruppen: Astronomie: Hans Rohr, Dr.h.c.; Photographie: Hans Russenberger, alt Reallehrer; Umweltschutz: Fridolin Forster, Fabrikant.

Mitgliederbestand: 9 Ehrenmitglieder, 10 korrespondierende Mitglieder, 447 ordentliche Mitglieder (31.12.72)

Veranstaltungen: 8 Vorträge, 3 Exkursionen, 1 Festvortrag anlässlich der Feier vom 4. November zum 150-jährigen Bestehen

Publikationen: Neujahrsblätter Nr. 24 "Schaffhauser Wasser in Gefahr" (1.1.72) und Nr. 25 "Orchideen des Randens" (1.1.73)
Mitteilungen Band XXIX mit 180 Seiten, 7 Textfiguren, 20 Abbil-

dungen und 5 Tabellen.

Schenkungen: Freiwillige periodische Beiträge: Georg Fischer AG Fr. 1500; Stadt Schaffhausen Fr. 2500; Kanton Schaffhausen Fr. 500; Zinsen der J.C. Fischer Stiftung und Druckrabatt von Herrn Augustin. Freiwillige Beiträge zum 150-jährigen Bestehen von den oben Genannten, anderen Firmen und Gönnern sowie freiwillige Mitgliederbeiträge im Betrag von rund 30,000 Franken.

Mitgliederbeiträge: Fr. 15.--, Studierende die Hälfte.

Schwyz

Schwyzerische Naturforschende Gesellschaft
(Gegründet 1932)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Mitgliederbestand: 120

Tätigkeit: 1 Vortrag, 1 Exkursion

Solothurn

Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn
(Gegründet 1823)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Mitglieder: 1 Ehrenmitglied, 368 ordentliche Mitglieder

Veranstaltungen: 8 Sitzungen mit wissenschaftlichen Vorträgen

Publikationen: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn, Heft Nr. 25. Solothurn: Hydrologie einer Stadt, von Dr. R. Tschumi

Mitgliederbeitrag: Fr. 12.--

Thun

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Thun
(Gegründet 1919)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Naturschutzkommission: Präsident: Dr. H. Glaus

Mitgliederbestand: 2 Ehrenmitglieder, 291 übrige Mitglieder

Tätigkeit: 7 Vorträge im Wintersemester, 4 Exkursionen im Sommer, 1 Hauptversammlung, 3 Vorstandssitzungen

Publikation: in Vorbereitung

Thurgau

Thurgauische Naturforschende Gesellschaft
(Gegründet 1854)

Die Jahresversammlung, mit der jeweils das neue Geschäftsjahr eröffnet wird, erfreute sich einer recht grossen Zahl von Anwesenden; sicher weniger des geschäftlichen Teils, sondern vielmehr des interessanten Vortragsthemas wegen. Zugleich war das Referat als Auftakt gedacht für die Hauptaktivität der Gesellschaft im Jahr 1971: dem Podiumsgespräch zur Bodenseeregulierung. Diese Grossveranstaltung wurde nicht zuletzt der Kosten wegen zusammen mit dem Thurgauischen Bund für Naturschutz durchgeführt. Das Gespräch, dem rund 350 Personen beiwohnten, wurde ausserordentlich fair und sachlich geführt, was auch von Gegenseite anerkennend erwähnt wurde. Das gesteckte Ziel, eine breitere Öffentlichkeit umfassend zu orientieren, wurde sicher weitgehend erreicht. In Anbetracht des Podiumsgesprächs wurden im Winterhalbjahr 1971/72 nur fünf statt sechs Vorträge veranstaltet, die alle unter dem gleichen Motto standen (Umweltschutz), allerdings von den verschiedensten Seiten her gesehen. Der Besuch war mit durchschnittlich 65 Personen recht gut, besonders auch, weil sich - entgegen früherer Jahre - keine anderen Vereine mitbeteiligten, so dass mangels lokaler Träger auch alle Vorträge in Frauenfeld gehalten wurden. Ebenfalls erwähnt sei die Mineralienschau, für deren Organisation die Thurgauische Naturforschende Gesellschaft sich mit dem SAC Sektion Thurgau zusammenschloss. Die Ausstellung erfreute sich eines regen Besuchs. Weniger erfreulich war die Teilnehmerzahl an der Exkursion, die uns als geistigen Auftakt zum Podiumsgespräch an den

Rhein führte. Man hätte den beiden Referenten (Andresen und Leuzinger), die manches interessante Detail aus Ornithologie und Geologie wussten und den wackeren Pontonieren aus Diessenhofen etwas mehr als nur 25 Personen gegönnt.

Ueber die Tätigkeit der Naturschutzkommission orientiert ein separater Bericht des Vizepräsidenten Dr. A. Schläfli. Es darf mit Genugtuung vermerkt werden, dass dieses Fachgremium bei unserer Regierung immer ein gutes Gehör findet.

Zum Schluss noch ein Wort zu den Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft. Aus verschiedenen Gründen hat sich die Herausgabe des Heftes 40 empfindlich verzögert. Es kann nun aber definitiv mit dem Versand im Frühsommer 1972 gerechnet werden.

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Mitgliederbestand: 2 Ehrenmitglieder, 9 Freimitglieder, 183 Einzelmitglieder, 21 Kollektivmitglieder, total 215 Mitglieder, gegenüber 210 im Vorjahr

Lesemappen: Total 64 Bezüger, gegenüber 60 im Vorjahr.
3195 Zeitschriften zirkulierten in 276 Mappen

Vorträge:

Im Berichtsjahr 1971/72 wurden 1 Jahresversammlung abgehalten, 1 Podiumsgespräch durchgeführt und 5 Vorträge organisiert.

- 22. März 1971: Jahresversammlung - anschliessend Oberrichter W. Kramer, Hüttwilen "Die Neuordnung der Fischereigesetzgebung im Kanton Thurgau"
- 13. Nov. 1971: Podiumsgespräch - Bodenseeregulierung
- 23. Nov. 1971: Prof. Dr. H. Bossart (Universität Lausanne) "Gefahren für das Kind während der Schwangerschaft"
- 7. Dez. 1971: Prof. Dr. B. L. v. d. Waerden (Universität Zürich) - "Johannes Kepler"
- 4. Jan. 1972: Dr. H. Strauss (Kantonsschemiker Schaffhausen) - "Aktuelle Probleme der Lebensmittelkontrolle; Rückstandsuntersuchungen"
- 18. Jan. 1972: Dr. L. Saxer (Kantonsschule Aarau) - "Beobachtung luftelektrischer Erscheinungen im Hinblick auf die Verunreinigung der Luft"
- 8. Feb. 1972: Capt. P. Baumann (Swissair) - "Wirtschaftliche und technische Probleme des Grossflugzeugverkehrs"

Bei dieser Gelegenheit möchte ich allen Referenten für ihre wertvollen Beiträge den herzlichen Dank der Gesellschaft aussprechen. Ferner danke ich der Kantonsschule Frauenfeld für die kostenlose Ueberlassung der Schulzimmer, speziell Herrn Rektor Jung.

Finanzen

Rechnungsabschluss per 31. Dezember 1971:

Total der Einnahmen	Fr. 6,610.85
Total der Ausgaben	Fr. 6,340.15
Vermögen	Fr. 17,303.60

Ticino

Società Ticinese di Scienze Naturali
(Fondata nel 1903)

Comitato: Vedi XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Effettivo dei membri: 220

Delegato al Senato: dott. Don Aldo Toroni, 6933 Muzzano

Durata dei mandati: 3 anni

Indirizzo della presidenza: Società ticinese di scienze naturali
Via delle rose 10, 6963 Pregassona

Attività: (5.12.71 - 14.12.72)

Il comitato, entrato in carica il 29.11.70, durante il suo secondo anno di attività ha preparato l'organizzazione delle due assemblee annuali; precisamente quella primaverile che ebbe luogo a Ponte Tresa in occasione della quale tenne la relazione scientifica il signor Martin Meyer, dipl.sc.nat., assistente presso l'Istituto di geobotanica del Politecnico federale di Zurigo, sul tema "Il Monte di Caslano considerato oggetto per la protezione naturale", il quale guidò pure l'escursione sul versante sud del Monte attraverso i prati aridi ad *Andropogon Gryllus*; e l'assemblea autunnale, che ebbe invece luogo a Lugano, durante la quale vennero approvati i conti e l'attività del comitato. La relazione scientifica venne tenuta dal Prof. Dott. Claudio Barigozzi, direttore dell'Istituto di genetica dell'Università di Milano, sul tema "Attuali orientamenti nello studio della cromatina". Il comitato ha, inoltre, curato la pubblicazione LXII Bollettino e avviato i lavori di organizzazione dell'Assemblea annuale della Società elvetica di scienze naturali che avrà luogo dal 19 al 21 ottobre prossimo a Lugano.

Uri

Naturforschende Gesellschaft Uri
(Gegründet 1911)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Senatsmitglied: Siehe unter XI.C.

Mitgliederzahl: per 31. Dezember 1972: 65

Tätigkeit: 3 Sitzungen, Lesemappen

Valais

La Murithienne, Société valaisanne des sciences naturelles
(Fondée en 1861)

Durant cette année, le nombre de membres de la société n'a pas varié, les nouveaux compensant les décès et les démissions. Nous avons organisé nos 3 sorties traditionnelles: traversée Nax-Ver-corin, traversée Graechen-Saas-Fee, et l'Arpille. Toutes trois ont été favorisées par le beau temps et le nombre de participants est toujours réjouissant. Les sites traversés méritent la peine prise pour effectuer le parcours, et les membres ont profité au maximum des beautés de la nature découvertes en ces lieux.

Quant au bulletin, il est sous presse. Au sommaire, mentionnons les articles sur le climat du Val d'Anniviers, une biographie de Venetz, un travail de géologie locale et une étude sur les circulations d'eau dans le massif des Cornettes de Bise.

Vaud

Société vaudoise des sciences naturelles
(Fondée en 1819)

Membres: L'effectif de la Société à la fin 1972 est de 517 membres, ce qui correspond à une légère augmentation: 381 membres ordinaires, 41 membres étudiants, 24 membres à vie, 14 membres exonérés, 22 membres corporatifs, 14 membres d'honneur, 12 mem-

bres émérites, 3 membres bienfaiteurs, 6 membres en congé, effectif total 517.

Trois membres âgés sont décédés cette année: MM. H. Rieben, F. Chenaux, Mme Narbel.

Nous avons enregistré 4 démissions. Elles ont été compensées par l'admission de 15 nouveaux membres.

Séances: Nos membres ont été convoqués à 25 occasions, dont les trois assemblées générales statutaires. La matière des séances se répartit comme suit:

Conférences 4, Physique 1, Chimie 13, Sciences de la Terre 3, Sciences biologiques 1 journée, Méthodologie 1, Bot./Ecologie 3.

La participation aux séances fut malheureusement très variable. Certaines sections, comme la chimie par exemple, ont su créer une tradition concernant soit le nombre et la qualité des conférences, soit la participation qui varie toujours entre 60 et 120 personnes.

Le couronnement de l'assemblée générale de mars fut la conférence de Monsieur Fauconnet; on profita de l'assemblée de juin pour visiter le terrain d'un futur parc fédéral (espérons-le). Nous avons eu l'occasion d'entendre plusieurs exposés scientifiques, ainsi qu'une allocution du syndic de la commune de Bex, Monsieur Plumettaz, qui nous a expliqué quel est le revers de la médaille. Cette assemblée fut la suite logique du cours d'information qui portait sur la végétation de la région d'Anzeindaz.

Publications: Trois bulletins soit au total 152 pages et 1 mémoire à 34 pages ont paru cette année. Deux autres sont en préparation pour 1973. A cette occasion, nous profitons de remercier notre fidèle rédactrice, mademoiselle Meylan, qui malgré des conditions peu agréables a effectué un travail excellent.

Bureau et Comité: Le bureau s'est réuni 6 fois pour assurer la gestion de la société. Le président exprime sa grande reconnaissance à ses collègues pour le sérieux et l'esprit d'équipe qu'ils ont apportés à l'examen des problèmes étudiés. Le comité a tenu quatre séances; il me semble qu'il existe une trop grande différence entre les diverses sections, différence portant plus particulièrement sur la façon d'organiser les conférences ou de susciter un certain intérêt. Je me demande si une certaine réorganisation ou même des fusions ne seraient pas favorables dans l'intérêt de tout le monde, ceci afin d'unir les efforts.

Union de sociétés scientifiques vaudoises: L'Union continue de coordonner les activités et les programmes sur le plan lausannois. Nous avons convenu que chaque année une société organisera une conférence d'intérêt un peu plus étendue prévue pour le public de chaque société. Ce sont les minéralogistes qui ont organisé la première conférence, à la fin du mois d'octobre ayant comme sujet nos ressources d'eau. Cette manifestation remporta un grand

succès. De plus, nous avons préparé un dépliant qui décrit l'activité des différentes sociétés. Ce dépliant sera distribué sur une grande échelle. Nos membres le recevront avec le programme de janvier.

Conclusion: L'année écoulée n'a pas présenté de difficultés majeures. Notre bulletin et les conférences scientifiques demeurent la raison d'être de notre société. Mais certains problèmes doivent être reconsidérés, comme le financement du bulletin ou la participation à nos conférences. De plus, nous nous voyons de plus en plus souvent confrontés avec des problèmes touchant à la protection de la nature, où l'on cherche notre appui et notre secours.

Winterthur

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur
(Gegründet 1884)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Mitgliederbestand: 2 Ehrenmitglieder, 10 ausserordentliche Mitglieder, 239 ordentliche Mitglieder, total 251.

Tätigkeit: 7 Sitzungen mit wissenschaftlichen Vorträgen, 2 Exkursionen, 1 Generalversammlung, 1 Vorstandssitzung.

Zürich

Naturforschende Gesellschaft in Zürich
(Gegründet 1746)

Vorstand: Siehe unter XI. (Comités des Sociétés cantonales et locales)

Mitgliederbestand am 1. Januar 1973: 1398, davon 11 Ehrenmitglieder, 60 Freimitglieder, 76 Kollektivmitglieder und 1251 ordentliche Mitglieder.

Veranstaltungen: Die Hauptversammlung wurde mit einer Besichtigung der Eidg. Forschungsanstalt für Obst-, Wein- und Gartenbau

in Wädenswil verbunden. Es finden 8 Vortragssitzungen statt. Die NGZ ist Mitveranstalterin einer Gedächtnisausstellung über Johann Jakob Scheuchzer in der Zürcher Zentralbibliothek (Dez. 72 bis Febr. 73) und organisiert drei Führungen durch die Ausstellung.

Publikationen: "Vierteljahresschrift", Jahrgang 117: 4 Hefte mit ca. 400 Seiten. 1 Heft ist der Zürcher Volksbotanik gewidmet (Mundartliche Pflanzennamen und botanischvolkskundliche Mitteilungen von Walter Höhn-Ochsner, 100 Seiten mit 40 Abbildungen). Das Neujahrsblatt 1973 umfasst 168 Seiten und 35 Abbildungen (Johann Jakob Scheuchzer, Naturforscher und Arzt von Hans Fischer).

Von den folgenden Gesellschaften sind keine Berichte eingetroffen: Basel-Stadt, Institut National Genevois, Glarus, Graubünden und Swiss Society of Sciences in the US.