Zeitschrift: Les intérêts de nos régions : bulletin de l'Association pour la défense

des intérêts jurassiens

Herausgeber: Association pour la défense des intérêts jurassiens

Band: 51 (1980)

Heft: 1: Un sujet peu connu : la spéléologie

Artikel: Historique et structures de la Société suisse de spéléologie

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-824598

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: 28.10.2025

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

La spéléologie

Introduction

Par l'intermédiaire de ce bulletin, nous ne prétendons pas présenter une synthèse de la spéléologie dans le Jura, ce qui serait prétentieux, mais simplement un aperçu de la structure des organes qui régissent la spéléologie en Suisse et un aperçu des activités des trois clubs jurassiens affiliés à la Société suisse de spéléologie.

Le Jura, haut lieu de faits spéléologiques depuis les années 30, fut souvent ignoré du grand public. Je souhaite que ces pages que nous offre gracieusement l'ADIJ, contribueront à la divulgation de ses activités ténébreuses.

Historique et structures de la Société suisse de spéléologie

Le monde souterrain est connu depuis la plus lointaine antiquité. Toutefois la spéléologie n'a trouvé sa consécration qu'à la fin du XIXe siècle avec l'avènement de E.-A. Martel, le célèbre précurseur français qui a commencé une exploration méthodique des cavernes et exposé ses observations.

L'abbé H. Breuil a joué sensiblement le même rôle mais dans le cadre de l'application de la spéléologie à la préhistoire.

Il convient également de citer Robert de Joly, émule et continuateur de Martel, qui perfectionna profondément le matériel d'exploration du spéléologue et sut montrer comment devait être organisée une campagne d'exploration et de prospection méthodique en pleine sécurité. Il est ainsi devenu le véritable initiateur de la spéléologie sportive.

Ce préambule était nécessaire afin de mieux cadrer l'historique de la spéléologie helvétique, laquelle est finalement très jeune.

Histoire de la spéléologie en Suisse

Les Préalpes et les Hautes-Alpes calcaires ainsi que les chaînes jurassiennes font de la Suisse un pays privilégié où la spéléologie y est très active.

Si les rudiments de la spéléologie en Suisse remontent au XVIIIe siècle déjà, ce n'est toutefois que vers 1870 que la littérature helvétique relate des découvertes spéléologiques, voire un essai de classification (E. Desor). Dès 1875, Alloïs Ulrich commence l'exploration du Hölloch qui deviendra le plus grand réseau de Suisse et l'un des plus grands réseaux connus dans le monde.

Les explorations du Hölloch sont reprises plus tard par M. Widmer et P. Egli, puis successivement dès 1948 par A. Grobet, H. Nunlist et Alfred Bögli. Dès 1951, ce dernier prend la direction scientifique des recherches et le Hölloch connaît alors une intense extension, faisant passer son développement de 25 à 140 km (1978).

Les publications spéléologiques sont peu fréquentes en Suisse; citons toutefois les principales:

1936 H. Stauber publie une liste de 478 cavités, ouvrant ainsi la voie aux inventaires spéléologiques.

1939 « Le Karst jurassien », de L. Lièvre.

- 1956 V. Aellen et P. Strinati publient une liste de 74 cavités avec description de la faune.
- 1960 M. Audétat : « Essai de classification des cavernes de Suisse ».
- 1966 P. Strinati publie une thèse relatant la faune de 345 cavernes de la Suisse.
- 1969 P.-J. Baron écrit un volumineux ouvrage sur la spéléologie du canton de Vaud.
- 1970 « Le Hölloch et son Karst », de A. Bögli;

Monographie sur la grotte de Saint-Béat (BE), en allemand, de F. Knuchel.

- 1972 La première partie d'un inventaire des grottes suisses alémaniques (Zurich, Schaffhouse et Thurgovie) est publié par A. Vetterli; Monographie traitant des écoulements souterrains de la Schrattenfluh (LU), en allemand, par F. Knuchel.
- 1975 V. Ehrsam: «Kadaster Argovie, Bâle, Soleure».
- 1976 Inventaire spéléologique de la Suisse. Tome 1. Canton de Neuchâtel, par R. Gigon.

Citons encore les Actes des Congrès nationaux de la Société suisse de spéléologie, le bulletin de la Fédération « stalactite » et quelques bulletins de clubs parmi les plus réguliers, à savoir : Hypogée, Höhlenpost, Cavernes, Le Trou, JO-Zeitung, Les Cavernes valaisannes.

Origines et développement de la SSS

C'est en 1930 que fut fondé à Genève le Club des boueux animé par G. Amoudruz et E. Buri. Ce club organise de nombreuses expéditions spéléologiques principalement dans les départements français voisins de la Suisse et du Jura. Son activité fut féconde et de nombreux documents témoignent de cette activité. Elle s'étendit de 1930 à 1939.

Au début de la guerre, une brigade de montagne de l'armée helvétique s'intéresse au domaine souterrain. C'est alors que plusieurs membres des « boueux » sont pressentis pour diriger un recensement des cavités. Ainsi naquit la Société suisse de spéléologie, car en effet, il lui fallait une entité nationale. Le siège était à Genève et G. Amoudruz fut le premier président.

Au cours de ses premières années d'existence, la SSS, qui groupe rapidement quelques sections, oriente son activité vers les Préalpes. Dès 1943, d'autres sections qui sont venues se greffer à la fédération, étendent leurs recherches aux chaînes jurassiennes.

Par la suite, de nombreux autres groupements se créent, en Suisse romande d'abord puis en Suisse alémanique, qui tous adhèrent à la SSS.

Peu à peu la fédération se structure et s'intègre aux organisations nationales et internationales telles que l'UIS (Union internationale de spéléologie); elle entreprend par le truchement de ses sections épaulées par une équipe de scientifiques l'étude méthodique du sous-sol calcaire de la Suisse.

Aujourd'hui la fédération compte 31 sections, réparties dans tout le pays, groupant quelque 800 membres affiliés.

La direction en est assumée par un « comité central » appuyé par huit commissions spécialisées agissant dans les domaines techniques, sportifs et scientifiques allant de l'enseignement de la spéléologie à l'étude du karst.

La plus grande partie des régions calcaires du Jura, des Préalpes et des Alpes calcaires sont prospectées et explorées par les soins de la SSS et quelques groupes indépendants.

La fédération continue à affermir ses structures sous la direction de Gérard Domon. Malgré l'exiguïté du territoire helvétique, il est permis d'affirmer que les résultats acquis et les perspectives d'avenir sont favorables.

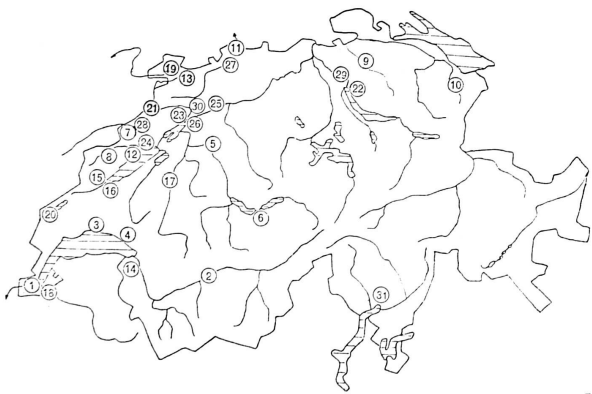
Structures de la SSS-SGH après l'assemblée des délégués 1979

Siège : Société suisse de spéléologie, comité central Gérard Domon, Fort-Saint-Jacques 147, 1752 Villars-sur-Glâne

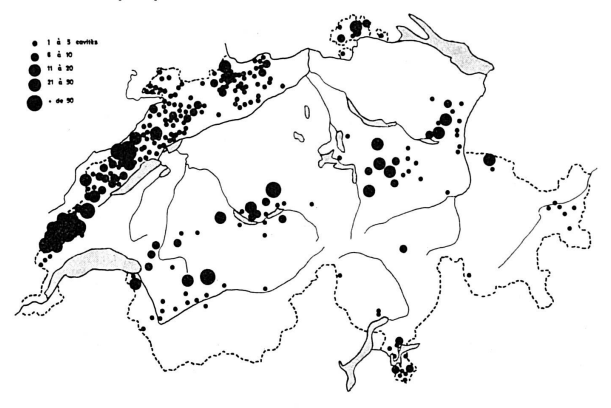
Organe	Désignation	Fonction	Titulaire	
Bureau		Président central Vice-présidents : Suisse alémanique Suisse romande Secrétaire Trésorier	Gérard Domon Albin Vetterli Jean Fürrer Charles Pernoux Jacques-H. Golay	
Commissions	Scientifiques Secours Protection des cavernes Plongée Documentation	Président Président	Gérald Favre Olivier Moeschler	
		Président Président Président Responsable du :	Peter Gschwind Cyrille Brandt Albin Vetterli	
	Publications	Fichier romand Fichier alémanique Président « Stalactite »	Maurice Audetat Rudolf Glutz Reno Bernasconi	
	Stages	Rédacteur en chef Rédacteur romand Rédacteur alémanique Président Direction	Reno Bernasconi Jean-Claude Lalou Bruno Klingenfuss Jean-Claude Lalou	
		Suisse alémanique Responsable des sections :	Martin Heller	
		Technique et matériel Topographie Spéléo-Secours Hydrogéologie	(à désigner parmi les membres de la commission)	
du CC	Bibliothèque	Responsable - gérant	Raymond Gigon	
Membres du CC		Assesseurs	Alfred Boegli René Scherrer	
		Représentant de la section de Genève	Marc Vigny	
Sections SSS	Siège social	Président	Date d'entrée	
1 SSS-G 2 SSS-V 3 GSL 4 SSS-N 5 SGH-B 6 SGH-I	Genève Sion Lausanne Naye Berne Interlaken	Jean Furrer Daniel Masotti Gil Schober Daniel Masson Willi Grimm Beat Günther	1939 1946 1950 1950 1952	

ctions SSS	Siège social	Président	Date d'entrée
SCMN		R -Alain Ballmer	1956
			1956
			1958
			1960
	Bâle		1964
SCVND	Peseux		1966
SCJ	Jura		1967
Saint-Exépury	Vouvry	Luc Vuadens	1970
GSNV	Yverdon	Maxime Henry	1971
GSRB	Yverdon	Armand Zulauf	1972
SCPF	Fribourg	Maurice Bochud	1972
GAGS	Genève	Ph. Buclin	1972
GSP	Porrentruy	Olivier Moeschler	1974
SCVJ	Vallée-de-Joux	Charles Reymond	1975
GSFM	Le Noirmont	Jean-Bernard Queloz	1975
HCH	Zollikon	Dominique Salathe	1976
	Bienne-Chasseral	Th. Jeanneret	1977
	Neuchâtel	Gérard Graef	1977
	Granges		1978
	· ·	Raymond Sutter	1978
			1978
			1978
			1978
		and the same of th	1979
GS Tessin	Viganello	Fabio Cogoli	1979
	SCMN SVT OGH SGH-BS Alpstein SCVND SCJ Saint-Exépury GSNV GSRB SCPF GAGS GSP SCVJ GSFM	SCMN La Chaux-de-Fds SVT Val-de-Travers OGH Winterthour SGH-BS Appenzell Alpstein Bâle SCVND Peseux SCJ Jura Saint-Exépury Vouvry GSNV Yverdon GSRB Yverdon SCPF Fribourg GAGS Genève GSP Porrentruy SCVJ Vallée-de-Joux GSFM Le Noirmont HCH Zollikon SCT Bienne-Chasseral TROGLOLOG HGG Granges SCBB Bienne-Boujean HTB Riehen SCI Bienne AGS Regensdorf GS3 Bienne	SCMN La Chaux-de-Fds RAlain Ballmer SVT Val-de-Travers Otto Haldi OGH Winterthour René Scherrer SGH-BS Appenzell Konrad Bruderer Alpstein Bâle Willi Buchmann SCVND Peseux Pierre-A. Triponez SCJ Jura François Giamberini Saint-Exépury Vouvry Luc Vuadens GSNV Yverdon Maxime Henry GSRB Yverdon Armand Zulauf SCPF Fribourg Maurice Bochud GAGS Genève Ph. Buclin GSP Porrentruy Olivier Moeschler SCVJ Vallée-de-Joux Charles Reymond GSFM Le Noirmont Jean-Bernard Queloz HCH Zollikon Dominique Salathe SCT Bienne-Chasseral Th. Jeanneret TROGLOLOG Neuchâtel Gérard Graef HGG Granges Peter Gschwind SCBB Bienne-Boujean Raymond Sutter HTB Riehen René Kimmich SCI Bienne Richard Diacon AGS Regensdorf Kurt Knuser GS3 Bienne Francy-L. Bonardo

Qui sont et où se situent les 31 sections de la SSS ? (Etat 1979)



Cavités karstiques par communes



Suisse - Zones karstiques

