

Zeitschrift: Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la Société
Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 165 (1985)

Vereinsnachrichten: Kommission für Weltraumforschung

Autor: Tammann, Gustav A.

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: 13.01.2026

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

Tessin

Travaux momentanément suspendus faute de temps et de collaborateurs.

Bâle et Laufanais

Les recherches de terrain sont conduites par M. Th. Bitterli et se sont poursuivies en 1985.

Relations internationales

M. R. Bernasconi poursuit son activité dans le cadre de l'Union Internationale de Spéléologie (UIS) en temps que Secrétaire adjoint et Président de la commission de Bibliographie.

Comme précédemment, M. M. Audétat, membre d'honneur du Bureau de l'UIS, participe aux travaux du Département Enseignement Spéléologique de l'Union et M. I. Müller à ceux de la commission de Physico-chimie et d'hydrogéologie du karst de la même organisation.

Administration et activités diverses

Pour célébrer le quinzième anniversaire de la création de la Commission de Spéléologie de la SHSN, les membres se sont réunis le 1er juin 1985 dans le Jura vaudois pour participer à une excursion de morphologie karstique dirigée par M. M. Audétat.

La Commission a tenu sa séance annuelle le 8.11.1985 à Berne.

Le président: Dr. Jean-Pierre Tripet

Schweizerische Kommission für Umweltfragen

(kein Bericht)

Kommission für Weltraumforschung

Wissenschaftliche Tätigkeit

Delegationen, Reisen

Für die schweizerische Weltraumforschung besonders wichtige Reisen wurden von der Kommission finanziell unterstützt: Dr. A. Cogoli für Reise an das Kennedy Space Center zum Start der Spacelab-Mission D-1, auf der er zwei Experimente hatte; Dr. K. Stänz für Teilnahme am Kolloquium über Remote Sensing in Les Ares, an dem er über den Waldschadennachweis mit Hilfe von Satelliten berichtete; PD Dr. R. Buser für einen langjährigen Aufenthalt am Space Telescope Science Institute in Baltimore.

Symposia und Öffentlichkeitsarbeit

Am 28. Mai 1985 veranstaltete die Kommission und das Physikalische Institut der Universität Bern in Zusammenarbeit mit der französischen Botschaft in Bern ein "Colloque Franco-Suisse sur la recherche spatiale", an dem der französische Wissenschafts- und Technologie-Minister, H. Curien, das französische Raumprogramm erläuterte, und an dem schweizerische und französische Wissenschaftler über im Gang befindliche Raumforschungsprogramme berichteten.

Internationale Beziehungen

Im Rahmen der ESA

Ein wesentlicher Teil der Kommissionsarbeit betrifft die Vertretung der schweizerischen Weltraumforschungs-Interessen in der ESA. Auf mehreren beschlossenen und geplanten ESA-Satelliten haben schweizerische Wissenschaftler Experimente. Dr. M.C.E. Huber war Präsident der Solar System Working Group (SSWG) und Mitglied des Space Science Advisory Committee (SSAC). Der Unterzeichnete vertrat die Schweiz zusammen mit den Bundesvertretern im Science Programme Committee (SPC); ausserdem war er Mitglied im Space Telescope Advisory Team (STAT).

Im Rahmen der COSPAR

Als Landeskomitee der COSPAR führte die Kommission die Korrespondenz mit deren Generalsekretariat und mit anderen Landeskomitees. Sie verteilte schriftliches Material der COSPAR an die Kommissionsmitglieder.

Weitere

Mitglieder der Kommission hielten zahlreiche wissenschaftliche Vorträge im Ausland. Zwei ausländische Wissenschaftler (Dr. M. Kühne, Berlin, und Dr. E. Marsch, Lindau) wurden für Kolloquiumsvorträge an der ETH-Zürich, bzw. an der Universität Bern von der Kommission finanziell unterstützt.

Prof. Geiss amtete weiterhin als Präsident der Space Research Commission der European Science Foundation.

Administrative Tätigkeit

Eine Sitzung der Kommission fand am 2. November 1985 in Bern statt. Dr. Trefzger amtete als Sekretär und Quästor der Kommission. Die Kommission verteilte weltraumwissenschaftliches Material, das ihr u.a. von den Bundesbehörden zukam, an eine Liste von Interessenten. Die Kommissionsmitglieder Geiss, Huber und Tammann nahmen als Mitglied der Eidgenössischen beratenden Kommission für Weltraumfragen an deren Sitzungen teil.

Der Präsident: Prof. Gustav A. Tammann