

**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:** 156 (1976)

**Vereinsnachrichten:** Bericht der Kommission für Weltraumforschung für das Jahr 1976

**Autor:** Geiss, J.

### **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:** 14.01.2026

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

# Bericht der Kommission für Weltraumforschung

für das Jahr 1976

Reglement siehe Verhandlungen 1961, S. 135

## 1. Tätigkeit

### 1.1. Versammlungen

#### 1.1.1. Wissenschaftliche Versammlungen

Dr. S.I. Rasool (NASA Headquarters): "Mars after Viking, a new perspective". Im Rahmen des Kolloquiums der Physikalischen Institute der Universität Bern, 12. November 1976.

Prof. Dr. E.R. Weibel (Universität Bern): "Weltraumbiologie auf dem Spacelab (Space Sled)". Im Rahmen der Kommissionssitzung vom 27. November 1976.

#### 1.1.2. Administrative Versammlungen

Kommissionssitzung vom 3. Juli 1976.

Kommissionssitzung vom 27. November 1976.

### 1.2. Ausbildung

Mitarbeit an einer Sommerschule der Austrian Space Agency (ASA) über Remote Sensing. Im vergangenen Jahr delegierte die Kommission als Dozent Prof. E. Schanda, Universität Bern. Vier Studenten der Universitäten Bern und Zürich sowie der ETH Lausanne konnten an der Sommerschule teilnehmen.

### 1.3. Internationale Beziehungen

Prof. Edith Müller (Observatoire de Genève) vertrat die Schweiz an der 19. Plenar-Sitzung des "Committee on Space Research" (COSPAR) in Philadelphia. Die schweizerische Tätigkeit auf dem Gebiet der Weltraumforschung wurde wie üblich an dieser Tagung in Form des Berichtes "Space Research in Switzerland 1975" zusammengestellt und an die nationalen Delegierten verteilt.

Prof. J. Geiss (Universität Bern) amtierte als Delegierter der Schweiz beim "Scientific Programme Board" der "European Space Agency" (ESA) und als Chairman der "Solar System Working Group" der ESA.

Prof. H. Haefner war Delegierter der Schweiz in der "Remote Sensing Programme Advisory Group" (RESPAG) der ESA und gehört auch der "Remote Sensing Working Group" der ESA an.

Prof. M. Golay nahm als Schweizer Delegierter an der Konferenz über "International Aspects of Space Observatories" teil.

## 2. Absichten für die Zukunft

Neben den im Kommissionsreglement zusammengefassten Tätigkeiten wird sich die Kommission speziell darum bemühen, dass bei der herrschenden Finanzknappheit Schweizer Wissenschaftler Gelegenheit erhalten, sich am wissenschaftlichen Programm der ESA unter optimalen Bedingungen beteiligen zu können. Es wird ferner geplant, in etwa dreijährigem Turnus eine Sommerschule in der Schweiz durchzuführen und in den übrigen Jahren die Mitarbeit mit der Austrian Space Agency (ASA) fortzuführen.

## 3. Publikationen

Verfassen des jährlichen Berichts "Space Research in Switzerland" zuhanden der Plenarsitzung der COSPAR. Versand an alle der COSPAR angeschlossenen nationalen Komitees.

## 4. Subventionen

Von der SNG: fest zugeteilt: Fr. 13'500.--; Rahmenkredit: Fr. 2'500.--.

Der Präsident: Prof. J. Geiss