

Rapport de la Commission des recherches spatiales pour l'année 1964

Autor(en): **Golay, M.**

Objekttyp: **AssociationNews**

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**

Band (Jahr): **145 (1965)**

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

19. Rapport de la Commission des recherches spatiales pour l'année 1964

Règlement voir « Actes », Bienne 1961, page 135

Durant l'année 1964, la Commission a tenu plusieurs séances. La Commission a désigné M. Houtermans et ses collaborateurs pour représenter la Suisse à la réunion du Cospar à Florence. Plusieurs membres du Comité ont participé aux travaux de la Commission fédérale des affaires spatiales. D'autres comme experts auprès de l'Organisation européenne de recherches spatiales.

Une série de conférences portant sur la technologie et la technique spatiales, a été organisée à l'École polytechnique de l'Université de Lausanne. Une autre série portant sur l'astrophysique spatiale a été organisée à l'Université de Genève. Des séminaires et conférences générales ont été présentés à l'École polytechnique fédérale et à l'Université de Berne. De jeunes scientifiques suisses subventionnés par la Commission ont participé au séminaire d'Oxford sur la technique spatiale. Des travaux scientifiques ont été subventionnés, portant sur les chambres de simulation (Professeur Borel EPUL), sur la spectroscopie infrarouge (Professeur E. Müller), sur les équipements électroniques (Professeur Dessoulavy).

M. Golay