

Bericht der Schweizerischen Kommission für Umweltfragen für das Jahr 1977

Autor(en): [s.n.]

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): **157 (1977)**

PDF erstellt am: **08.07.2024**

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.

Bericht der Schweizerischen Kommission für Umweltfragen
für das Jahr 1977

Reglement siehe Verhandlungen 1976, S. 353

Siehe Bericht der SAGUF, S. 280

Bericht der Kommission für Weltraumforschung
für das Jahr 1977

Reglement siehe Verhandlungen 1977, S. 345

1. Tätigkeit

1.1. Versammlungen

1.1.1. Wissenschaftliche Versammlungen

Prof. Dr. D. Clayton (Rice University, Houston, Texas):
"Dust to dust: A controversy on the origin of the solar
system". Im Rahmen des Kolloquiums der Physikalischen
Institute der Universität Bern, 24.6.1977.

Prof. C.E. McIlwain (University of California, San Die-
go, Calif.): "Ionospheric Ions at 6.6 Earthradii". Im
Rahmen des Seminars über Probleme der extraterrestri-
schen Physik und Atmosphärenphysik des Physikalischen
Instituts, Universität Bern, 1.7.1977.

1.1.2. Administrative Versammlungen

Kommissionssitzung vom 3. 9.1977
Kommissionssitzung vom 17.12.1977

1.2. Information, Ausbildung