

# Vorstand 1950/51

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern**

Band (Jahr): **8 (1951)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **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.

## XVIII

Verhalten zu suchen. Beide Möglichkeiten werden an einer Reihe von Beispielen neuerer Werkstoffe illustriert, um damit gleichzeitig die Bedeutung der Materialprüfung als erste Voraussetzung zur ständigen Verbesserung und Weiterentwicklung der Werkstoffe nachzuweisen. Dabei darf allerdings nicht übersehen werden, daß selbst bestqualifizierte Bau- und Werkstoffe nur da ihren Zweck voll zu erfüllen vermögen, wo sie ihrem Wesen entsprechend eingesetzt, Konstruktionen irgendwelcher Art werkstoffgerecht entworfen und erstellt werden.

(Autorreferat.)

---

*1608. Sitzung, Freitag, den 15. Dezember 1950, 20.15 Uhr,*

gemeinsam mit der Astronomischen Gesellschaft im Hörsaal des Zoologischen Instituts.

Vorsitz: Herr Dr. A. Streckeisen. Anwesend 200 Personen.

«The Story of Palomar», Vorführung eines Filmes über den Bau und die Wirkungsweise des 5-m-Hale-Teleskopes an der Palomar-Sternwarte, mit Erläuterungen von Herrn Prof. Dr. M. Schürer (Bern).

Neu in die Gesellschaft aufgenommen wurde Herr Dr. pharm. Hans Sager, Bern.

---

### **Aenderungen im Mitgliederbestand der Naturforschenden Gesellschaft Bern 1950**

#### **Eintritte:**

Frl. Dr. med. dent. M. Aebi  
G. Chr. Amstutz, dipl. ing. geol.  
Prof. Dr. W. Nef  
Dr. P. von Tavel  
W. Vogt  
Dr. pharm. H. Sager  
Dr. E. Grob

#### **Austritte:**

W. Mauerhofer  
Prof. Dr. O. Schneider

#### **Todesfälle:**

Frl. M. Schärer  
Prof. Dr. U. Duerst  
J. E. Siebenhaar  
Dr. A. Wander  
Dr. R. Huber

### **Vorstand 1950/51**

PD Dr. A. Streckeisen, Präsident, Manuelstraße 78, Bern  
Prof. Dr. R. Rutsch, Vizepräsident, Melchenbühlweg 75, Bern  
Dr. H. Furrer, 1. Sekretär, Alleeweg 21, Bern  
Dr. K. Schmid, 2. Sekretär, Donnerbühlweg 35, Bern  
Hans B. Studer, Kassier, Spitalgasse 32, Bern  
Dr. H. Adrian, Redaktor und Archivar, Kirchbühlweg 42, Bern  
Prof. Dr. W. H. Schopfer, Abgeordneter in den Senat der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft, Jubiläumstraße 57, Bern  
Dr. W. Küenzi, Präsident der Naturschutzkommission der NGB, Kistlerweg 34, Bern  
Prof. Dr. H. Bluntschli, Beisitzer, Aebistraße 9, Bern  
Prof. Dr. H. Hadwiger, Beisitzer, Hochfeldstraße 31, Bern  
Prof. Dr. M. Schürer, Beisitzer, Fichtenweg 3a, Bern