

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern

Band: - (1938)

Vereinsnachrichten: Tätigkeitsbericht der Berner Chemischen Gesellschaft für das Jahr 1938

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: 10.02.2026

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

Tätigkeitsbericht der Berner Chemischen Gesellschaft für das Jahr 1938

Es wurden in 9 Sitzungen folgende 11 Vorträge gehalten:

1. 20. Januar, Dr. **W. Nowacki**, Bern, „Berechnung der Isomerenzahlen organischer Verbindungen nach Polya“.
 2. 10. Februar 1938, Prof. **Karrer**, Zürich, auf Einladung der Biochemischen Vereinigung, „Die Bedeutung der Carotinoide und Flavine im biologischen Geschehen“.
 3. Dienstag, 10. Mai 1938, gemeinsam mit der Biochemischen Vereinigung, Prof. **Langenbeck**, Greifswald, „Ueber künstliche Fermente“.
 4. Dienstag, den 28. Juni 1938, auf Einladung der Biochemischen Vereinigung, Prof. **Feigl**, Wien, „Ueber die Tüpfelanalyse, mit besonderer Berücksichtigung medizinisch und biochemisch wichtiger Nachweise“.
 5. Donnerstag, den 7. Juli 1938, gemeinsam mit der Biochemischen Vereinigung, Prof. Dr. **Schoepf**, Darmstadt, „Beiträge zur Frage der Entstehung einiger Naturstoffe in der Zelle“.
 6. Samstag, den 5. November 1938, auf Einladung der Naturforschenden Gesellschaft, a) Vortrag von Prof. **W. Feitknecht**, Bern, „Volkmar Kohlschütters wissenschaftliches Werk“; b) Vortrag Pd. Dr. **Fonio**, Langnau, „Die Bluterkrankheit in der Schweiz“.
 7. Samstag, den 19. November 1938, auf Einladung der Naturforschenden Gesellschaft Bern, a) Vortrag von Herrn Prof. **Burri**, Bern, „Das Phänomen der Bakteriendissoziation am Beispiel des „bacterium coli“ erläutert“; b) Vortrag von Herrn Dr. **Nitschmann**, Bern, „Zum Problem der Metallkorrosion“.
 8. Donnerstag, den 1. Dezember 1938, Vortrag von Herrn Prof. Dr. **R. Flatt**, Mühlhausen, „Probleme der Phosphatchemie“.
 9. Donnerstag, den 15. Dezember 1938, Vortrag von Herrn Prof. Dr. **G. Schwarzenbach**, Zürich, „Radikale bei reversiblen Reduktions-Oxydations-Prozessen“.
-