

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft in Bern
Band: 9 (1952)

Vereinsnachrichten: Tätigkeitsbericht der Berner Chemischen Gesellschaft für das Jahr 1951

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: 09.01.2026

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

TÄTIGKEITSBERICHT

der Berner Chemischen Gesellschaft

für das Jahr 1951

1. Freitag, den 9. Februar 1951: Vortrag von Herrn Dr. W. F. Berg aus Wealdstone (England) über «Das photographische Vorkeimbild».
2. Freitag, den 16. Februar 1951; gemeinsam mit dem Chemischen Kolloquium: Vortrag von Herrn Prof. Dr. W. S. Johnson aus Madison (USA) über «Studies relating to the total synthesis of steroids».
3. Freitag, den 16. Februar 1951; gemeinsam mit der Naturforschenden Gesellschaft und der Biochemischen Vereinigung: Vortrag von Herrn Prof. Dr. P. Meunier aus Lyon über «Des carotènes aux rétinènes».
4. Freitag, den 2. März 1951; gemeinsam mit der Naturforschenden Gesellschaft: Vortrag von Herrn Prof. Dr. C. W. Correns aus Göttingen über «Die Tonminerale und ihre Bedeutung für Industrie und Landwirtschaft».
5. Samstag, den 21. April 1951; auf Einladung des Schweizerischen Chemiker-Verbandes: Demonstrationsnachmittag über «Chromatographie».
6. Freitag, den 4. Mai 1951; gemeinsam mit der Naturforschenden Gesellschaft: Vortrag von Herrn Prof. Dr. W. Nowacki (Bern) über «Die Beugung von Materiewellen (Elektronen, Neutronen) an Kristallen und Molekülen als Hilfsmittel zur Strukturermittlung».
7. Freitag, den 11. Mai 1951: Vortrag von Herrn Prof. Dr. O. Kratky aus Graz über «Neuere physikalisch-chemische Untersuchungen an Faserproteinen».
8. Donnerstag, den 17. Mai 1951; gemeinsam mit dem Chemischen Kolloquium: Vortrag von Mme P. Daudel aus Paris über «La radioactivité au service de la chimie».
9. Donnerstag, den 17. Mai 1951: Vortrag von Herrn Prof. Dr. R. Daudel aus Paris über «Le rôle de l'onde électronique Broglie dans la chimie moderne».
10. Mittwoch, den 30. Mai 1951; gemeinsam mit dem Chemischen Kolloquium: Vortrag von Herrn Prof. Dr. C. S. Marvell, Urbana (USA), über «Separation of polybasic acids by chromatography».
11. Donnerstag, den 31. Mai 1951: Vortrag von Herrn Prof. Dr. C. S. Marvell, Urbana (USA), über «Progress in polymer chemistry».
12. Donnerstag, den 28. Juni 1951; auf Einladung der Biochemischen Vereinigung: Vortrag von Herrn Dr. J. C. Somogyi (Bern) über «Wirkstoffe und Gegenwirkstoffe unter besonderer Berücksichtigung des Vitamins B₁».

13. Freitag, den 29. Juni 1951; gemeinsam mit der Naturforschenden Gesellschaft: Vortrag von Herrn Prof. Dr. J. Mattauch (Bern) über «Präzisionsmessungen in der Massenspektrographie».
14. Donnerstag, den 5. Juli 1951: Vortrag von Herrn Prof. Dr. R. Signer (Bern) über «Durchströmung von Gelen».
15. Freitag, den 19. Oktober 1951; gemeinsam mit der Naturforschenden Gesellschaft: Vortrag von Herrn Prof. Dr. R. Signer (Bern) über «Probleme der chemischen Erforschung von Zellkernbestandteilen».
16. Freitag, den 26. Oktober; auf Einladung der Biochemischen Vereinigung: Vortrag von Herrn Prof. Dr. K. Felix aus Frankfurt a. M. über «Die Biochemie des Zellkernes».
17. Dienstag, den 11. Dezember 1951: Vortrag von Herrn Dr. J. Unterzaucher aus Leverkusen: Vortrag «Über die direkte Mikrosauerstoffbestimmung».

Nachtrag zum Mitgliederverzeichnis

(1. Januar 1952)

Eintritte:

Dr. H. Aebi, Schenkstraße 41, Bern
Dr. M. D'Apuzzo, Spitalgasse 37, Bern
Dr. H. Flückiger, Strättligerweg 534, Hünibach bei Thun
A. Huber, Chemiker, Spiez
Dr. H. Lehner, Landoltstraße 23, Bern
Dr. K. Leu, Thunstraße 24, Bern
Dr. E. Lüscher, Märchligen bei Allmendingen (BE)
Dr. M. Matter, Haco-Gesellschaft AG, Gümligen bei Bern
Dr. W. Trachsler, Wernerstraße 15, Bern

Austritte:

Dr. G. Beck, Bern
Dr. K. Heuberger, Bern
M. Moser, Aarberg

Adreßänderungen:

Dr. F. Aebi, Breiten, Hilterfingen
Dr. T. Brechbühler, 75, boulevard de la Cluse, Genève
Dr. A. Eckmann, Bonstettenstraße 8b, Bern
Dr. E. Grob, oberer Aareggweg 56, Bern
Dr. H. Hänni, Eichholzstraße 50, Wabern bei Bern
M. Isler, Südbahnhofstraße 9, Bern
M. Potterat, Bierhübeliweg 23, Bern
Dr. R. Reinmann, Wabersackerstraße 89, Liebefeld
Dr. H. Studer, oberer Aareggweg 56, Bern
Dr. O. Wanger, Hohle Gasse 32, Spiegel bei Bern