

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft in Bern
Band: 24 (1967)

Vereinsnachrichten: Berner Chemische Gesellschaft

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: 02.05.2026

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

Berner Chemische Gesellschaft

Tätigkeitsbericht für das Jahr 1966

Es wurde zu folgenden Veranstaltungen eingeladen:

Freitag, 4. Februar 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut: Vortrag von Herrn Prof. Dr. CRAM, University of California, Los Angeles, über: «*Chemistry of Paracyclophanes*».

Freitag, 11. Februar 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut: Vortrag von Herrn Prof. Dr. U. HOFMANN, Anorganisch-chemisches Institut der Universität Heidelberg, über: «*Die Elektronenmikrosonde in ihrer Anwendung zur Untersuchung antiker Keramik*».

Freitag, 13. Mai 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut: Vortrag von Herrn PD Dr. W. PHILIPSBORN, Organisch-chemisches Institut der Universität Zürich, über: «*20 Jahre magnetische Kernresonanz*».

Freitag, 20. Mai 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut: Vortrag von Herrn Dr. H. LÜSSI, Forschungslaboratorien der Emser Werke AG, Domat/Ems, über: «*Die Beziehungen zwischen Struktur und Polymerisierbarkeit ungesättigter Verbindungen*».

Freitag, 10. Juni 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut, gemeinsam mit Biochemischer Vereinigung: Vortrag von Herrn Prof. Dr. J. SCHUBERT,, University of Pittsburgh, USA, über: «*The Roles of Chelation and Trace Metals in Radiobiological Mechanisms*».

Freitag, 17. Juni 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut: Vortrag von Herrn Prof. Dr. H. GERISCHER, Technische Hochschule München, über: «*Elektrochemische Reaktionen an Halbleitern*».

Montag, 20. Juni 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut, im Rahmen des Biochemischen Seminars: Vortrag von Herrn Prof. Dr. EINAR STENHAGEN, Institut für medizinische Biochemie, Universität Göteborg, über: «*Massenspektrometrie in der Biochemie*».

Mittwoch, 22. Juni 1966, 16.30 Uhr, Klubraum des Theodor-Kocher-Institutes, gemeinsam mit chemischem Kolloquium: Vortrag von Herrn Prof. Dr. S. Y. TYREE, University of North Carolina, USA, über: «*Aqueous Inorganic Solute Aggregation*».

Freitag, 1. Juli 1966, 15.15 Uhr, Klubraum des Theodor-Kocher-Institutes, gemeinsam mit Biochemischer Vereinigung: Vortrag von Herrn Prof. Dr. H. STAUDINGER, Physiologisch-chemisches Institut der Universität Gießen, über: «*Untersuchungen zum Mechanismus der mischfunktionellen Oxygenasen*».

Freitag, 1. Juli 1966, 17.00 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut:

a) Hauptversammlung der Berner Chemischen Gesellschaft;

b) Vortrag von Herrn Prof. Dr. Th. REICHSTEIN, Institut für organische Chemie, Universität Basel, über: «*Cardenolide als Abwehrstoffe in Insekten*».

Freitag, 28. Oktober 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut: Vortrag von Herrn Dr. M. ROTH, Laboratoire Central, Hôpital cantonal, Genève, über: «*Techniques d'analyse en chimie clinique*».

Freitag, 11. November 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut: Vortrag von Herrn PD Dr. R. F. ZÜRCHER, CIBA AG, Basel, über: «*Die chemische Verschiebung in der Kernspinresonanz-Spektroskopie*».

Freitag, 25. November 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut: Vortrag von Herrn Dr. A. FÜRST, F. Hoffmann-La Roche & Co. AG, Basel, über: «*Synthese von Ecdyson, einem Häutungshormon von Insekten*».

Freitag, 9. Dezember 1966, 17.15 Uhr, Hörsaal Organisch-chemisches Institut: Vortrag von Herrn Dr. H. MOLL, Laboratoire de chimie organique de l'Université de Lausanne, über: «*Über den Zerfall von Alkyldiazoniumkationen (saure und alkalische Desaminierung einiger γ -Aminosäuren)*».