

Berner Chemische Gesellschaft

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **24 (1967)**

PDF erstellt am: **16.07.2024**

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 Ausdrücke 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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://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)*».