

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft in Bern
Band: 22 (1964)

Vereinsnachrichten: Tätigkeitsberichte der Biochemischen Vereinigung Bern 1964

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: 13.01.2026

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

TÄTIGKEITSBERICHT
der Biochemischen Vereinigung Bern
1964

7. Februar Dr. L. J. TOLMACH, Mallinckrodt-Institute of Radiology, Washington University, St. Louis, Mo. USA: «Radiation sensitivity changes during the division cycle of hela cells».
17. April Prof. Dr. H. MATTHEIMER, Department of Biochemistry, University of Illinois College of Medicine, Chicago: «Die Entwicklung und Anwendung ultramikro-chemischer Methoden zum Studium der quantitativen Enzymverteilung im Nephron».
22. April Prof. Dr. J. PADAWER, Department of Anatomy, Albert Einstein College of Medicine, New York: «Les mastocytes de Ehrlich — 80 ans plus tard».
23. April PD Dr. E. MUSCHOLL, Pharmakologisches Institut der Universität Mainz: «Einfluß von Pharmaca auf die Aufnahme, Speicherung und Freisetzung von Noradrenalin».
24. April Prof. Dr. R. W. JEANLOZ, Harvard Medical School, Boston: «The chemistry of the bacterial cell-wall».
11. Juni Prof. Dr. H. HERKEN, Pharmakologisches Institut der Freien Universität Berlin: «Biochemische Grundlagen der Hirnschädigung durch 3-Acetyl-pyridin».
11. Juni Prof. Dr. D. S. FREDRICKSON, National Heart Institute, Bethesda, Md.: «Tangier disease and inheritable lipoprotein deficiencies».
14. Juni Dr. P. SCHUDEL, Firma Hoffmann-La Roche, Basel: «Neuere Entwicklungen auf dem Gebiete des Vitamins E».
18. Juni Dr. R. PREISIG, Columbia University, New York: «Die exkretorische Funktion der Leber: Gallenbildung».
2. Juli Prof. Dr. H. BLASCHKO, Department of Pharmacology, University of Oxford: «Histaminase, ein Rosa-Ferment».