

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft in Bern
Band: 20 (1962)

Vereinsnachrichten: Tätigkeitsbericht der Biochemischen Vereinigung Bern 1962

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>

TÄTIGKEITSBERICHT

der Biochemischen Vereinigung Bern

1962

2. Februar Dr. R. HESS, Ciba AG, Basel: «Neue Methoden zur histochemischen Darstellung von Enzymen».
5. März Prof. Dr. G. RUHENSTROTH, Max-Planck-Institut für Biochemie, München: «Elektrophoretische Untersuchungen an normalen und malignen Zellen».
13. April Dr. J. H. R. KÄGI, Carlsberg-Laboratorium, Kopenhagen: «Metallothionein, ein cadmium- und zinkhaltiges Protein aus der Niere».
10. September Prof. Dr. R. BRINKMAN, Radiopathologisches Laboratorium der Rijksuniversiteit Groningen: «Early Effect of X-Irradiation on Connective Tissue Matrix».
2. November Prof. Dr. KLAUS HOFMANN, University of Pittsburgh, Biochemistry Department, Pittsburgh, Pa.: «Über die Wirkungsweise von Hormonen, besonders derjenigen aus der Adenohypophyse».
7. Dezember Dr. K. F. GEY, Forschungsabteilung der F. Hoffmann-La Roche & Co. AG, Basel: «Über Beziehungen zwischen Monoamin-Stoffwechsel und Hirnfunktionen».

