

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société
Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative
= Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 146 (1966)

Artikel: Einleitung zu den Hauptvorträgen

Autor: Bugmann, Erich

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-90660>

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: 14.01.2026

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

Einleitung zu den Hauptvorträgen

Solothurn, 1. Oktober 1966

Die Entwicklung der Arbeitsmethoden und der Stand der Erkenntnisse in den verschiedenen Zweigen der Naturwissenschaften sind in ihrer ganzen Tragweite und aktuellen Bedeutung heute vielfach selbst dem Spezialisten nicht mehr bewusst. Es ist kaum mehr möglich, das ganze Spektrum der naturwissenschaftlichen Forschungs- und Erkenntnissubstanz zu kennen und zu beherrschen. Darum sind periodische Blicke in die Nachbardisziplinen für den modernen Naturwissenschaftler unerlässlich.

Dem letztjährigen Jahrespräsidenten, Herrn Prof. CHODAT, Genf, gebührt ein besonderer Dank. Durch seine Initiative hat der amtierende Zentralvorstand den Grundsatz periodischer Orientierung der schweizerischen Naturwissenschaftler über den Stand von Erkenntnissen ausgewählter Forschungsgebiete zum Leitgedanken der Hauptvorträge gemacht.

Mit dem heutigen Tage wird eine Tradition begründet, welche die Naturwissenschaftler an jedem Jahreskongress für einen Vortragshalbtag zusammenführen wird. Dabei sollen über alles fachlich Verschiedenartige hinaus die ähnlichen Methoden und Ziele bewusstgemacht werden. Nicht zuletzt wird aber das Erlebnis unseres gemeinsamen, einzigartigen Forschungsgebietes erstrebt, das Erlebnis der Schönheit jedes einzelnen kleinen Geheimnisses, das uns die Natur aus ihrer Vielfalt preisgibt.

Es ist sehr erfreulich, dass mit einem Altmeister der genetischen Forschung in der Schweiz zwei hervorragende junge schweizerische Wissenschaftler, die an bedeutenden ausländischen Forschungsstätten tätig sind, dem Ruf der Auswahlkommission und des Jahresvorstandes der SNG folgen konnten. Sie geben uns die Ehre ihrer Vorträge im Rahmenthema

Vom Gen zum Phän

ERICH BUGMANN
Jahrespräsident 1966