

**Zeitschrift:** Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft

**Herausgeber:** Thurgauische Naturforschende Gesellschaft

**Band:** 40 (1972)

**Nachruf:** Dr. h. c. Wilhelm Fröhlich

**Autor:** Hagen, C.

### **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**

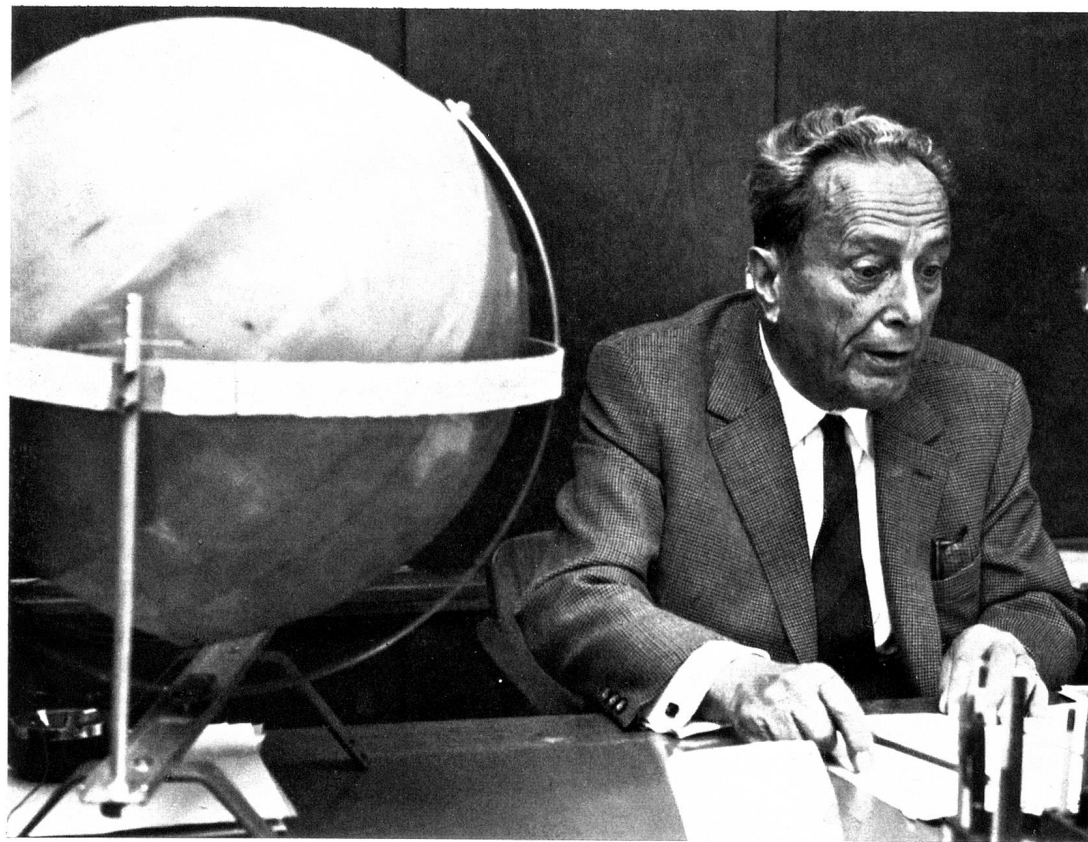
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 21.01.2026

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

# **Dr.h.c. Wilhelm Fröhlich**

1892–1969



Am 18. November 1969 ist in Kreuzlingen der weit über die Landesgrenzen hinaus bekannte Dr. h. c. Wilhelm Fröhlich in seinem 77. Lebensjahr gestorben. Dr. Wilhelm Fröhlich wirkte während vier Jahrzehnten an der Sekundarschule in Kreuzlingen, nachdem er sich für den Unterricht in Naturwissenschaften, namentlich Physik und Chemie, ausgebildet hatte. 1916 nahm er den Unterricht an der Sekundarschule in Kreuzlingen auf, wo er bald erkannte, dass die «Kreidephysik» an der Wandtafel ohne Selbstbetätigung des Schülers nicht das gleiche Interesse finden könnte, wie bei einem Unterricht mit eigenem Experimentiermaterial. Fröhlich ging zuerst dazu über, Apparate für die Experimente der Physik und Chemie selbst herzustellen. Ein Lehrmittelverlag in Stuttgart baute später die «Kosmos-Experimentierkästen», die in der ganzen Welt verbreitet wurden. Nach und nach wurden mit diesem Anschauungs- und Experimentiermaterial alle Gebiete der Naturwissenschaften behandelt. Zuletzt arbeitete Dr. Fröhlich noch an einem Modell der Weltraumfahrt, das mit besonderem Interesse erwartet wird.

Dr. Wilhelm Fröhlich gründete 1941 die Volkshochschule Kreuzlingen, der er während 25 Jahren als Präsident vorstand. 1956 verlieh ihm die Universität Bern den Ehrendoktortitel der Naturwissenschaften, und 1966 wurde Fröhlich in Stuttgart mit dem Wilhelm-Boelsche-Preis für hervorragende Leistungen in den Naturwissenschaften ausgezeichnet. Von 1923 bis zu seinem Tode, also während 46 Jahren, gehörte Dr. h. c. Wilhelm Fröhlich der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft an. Durch seine Lebensarbeit im Bereich der naturwissenschaftlichen Bildungsbestrebungen hat er wesentlich zum Ansehen unserer Gesellschaft beigetragen.

Mit besonderer Dankbarkeit gedenken seine Freunde des Verstorbenen, der am 21. November seinen 77. Geburtstag hätte feiern können. Noch am Sonntag war er mit seiner Familie bei schönstem Herbstwetter über den See nach Überlingen gefahren und hatte sich bei der Heimkehr an der Blumenpracht der Insel Mainau gefreut. Am Montagmittag sass er mit einem seiner Freunde in seinem sonnigen Garten und plauderte, angeregt wie immer, über die erstaunliche Entwicklung der Naturwissenschaften in den letzten Jahrzehnten. Er durfte sich freuen über seinen Anteil an der Verbreitung der neuen Erkenntnisse bei der Jugend. Seine überaus grossen Verdienste in dieser Hinsicht sind bei seinem 75. Geburtstag gewürdigt worden.

Nach einem Nachruf von -skz- in der Thurgauerzeitung 249/1969 von C. Hagen bearbeitet.