Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 102 (1921)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Gesellschaft für Geophysik, Meteorologie und

Astronomie

Autor: Quervain, A. de

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: 28.11.2025

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

3. Schweizerische Gesellschaft für Geophysik, Meteorologie und Astronomie

Bericht für das Jahr 1920/21

Erste Sitzung an der Jahresversammlung der S. N. G. in Neuenburg am 30. August 1920. Der Bericht darüber ist in den "Actes" S. 173 ff. und in den "Archives des sciences physiques et naturelles", 5° période, vol. 2, erschienen.

Auf drei Jahre wurde als Vorstand bestellt: Prof. Dr A. de Quervain, Gloriastrasse Zürich, Präsident; Prof. Dr P. L. Mercanton, Borromées 1, Lausanne, Vize-Präsident. Prof. A. Kreis, Chur, Quästor-Aktuar.

Zweite Sitzung: Pfingsten, 15./16. Mai 1921 in Grindelwald, hauptsächlich zum Besuche der vorrückenden, dortigen Gletscher, unter Leitung von A. de Quervain; ausserdem Mitteilungen von Ing. Lütschg, Dr. Billwiller, Dr. W. Jost, Prof. Mercanton über gletscherkundliche und klimatologische Themata. Referate werden in den "Archives" erscheinen. Die Sitzung war von 25 Teilnehmern besucht.

Mitgliederbestand: Neuaufnahmen 17; Todesfall 1 (Prof. A. Riggenbach, gründendes Mitglied); Austritt 1. Bestand (Mitte Juli 1921): 89, wovon 25 ausserordentliche Mitglieder.

Zürich, Juli 1921.

Der Präsident: A. de Quervain.

4. Schweizerische Chemische Gesellschaft Bericht des Vorstandes für das Vereinsjahr 1920

Die Schweizerische Chemische Gesellschaft hat im verflossenen Jahre vier Mitglieder durch den Tod verloren, ausserdem sind 17 Mitglieder ausgetreten. Da diesem Verlust jedoch bis zum 1. Januar 1921 ein Zuwachs von 57 Mitgliedern gegenübersteht, stellt sich zum 1. Januar 1921 die Gesamtzahl der Mitglieder auf 603, und zwar zwei Ehrenmitglieder, 95 ausserordentliche Mitglieder und 506 ordentliche Mitglieder. Seit diesem Termin hat die Mitgliederzahl weiterhin erheblich zugenommen.

Die wissenschaftliche Zeitschrift unserer Gesellschaft, die "Helvetica Chimica Acta", erschien auch in diesem Jahre in regelmässiger Weise und erfreut sich in den Fachkreisen des Auslandes und in der Heimat allgemein einer ausserordentlich günstigen Beurteilung. Wir möchten nicht verfehlen, dem Redaktionskomitee, vorab seinem Präsidenten, Prof. F. Fichter, unsern aufrichtigen Dank dafür auszusprechen. Zur Erleichterung der finanziellen Situation der Zeitschrift trug das schöne Geschenk von Fr. 3000, welches uns die Gesellschaft für chemische Industrie in Basel überwiesen hat und wofür wir auch an dieser Stelle verbindlich danken möchten, sehr wesentlich bei.

Unsere von der Gesellschaft bestellte Atomgewichtskommission hat in einem Rapport zur Frage der Atomgewichtstabelle Stellung genommen und ihren Standpunkt eingehend begründet. Sie empfiehlt unserer Versammlung in Burgdorf die Annahme der von ihr nach den Vorschlägen