Zeitschrift: Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.

Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 164 (1984)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Kommission für Experimentelle Biologie

Autor: Tobler, Heinz-Rudolf

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: 17.10.2025

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

Schweizerische Kommission für Experimentelle Biologie

Allgemeines are anything are because for the transfer of the t

Die Schweizerische Kommission für Experimentelle Biologie ist gleichzeitig Vorstand (Exekutivausschuss) der Union Schweizerischer Gesellschaften für Experimentelle Biologie (USGEB). In dieser Dachorganisation sind die folgenden Fachgesellschaften zusammengefasst: Die schweizerischen Gesellschaften für Biochemie, Physiologie, Pharmakologie und Toxikologie, Zell- und Molekularbiologie, Genetik und seit Frühjahr 1984 zusätzlich die Schweizerische Gesellschaft für Anatomie, Histologie und Embryologie.

Symposia

Die USGEB führte ihre traditionelle Jahrestagung am 29. und 30. März 1984 in den Räumlichkeiten der Universität Zürich-Ircheldurch. Insgesamt wurden in diesen Tagen vier Hauptvorträge, neunzehn Symposien und eine grosse Anzahl von Posterdemonstrationen abgehalten. Von besonderem Interesse war ein gemeinsames Symposium mit dem Titel "Grundlagenforschung in Zeiten angespannter Wirtschaftslage", das von Prof. R. Parish organisiert und von Prof. P. Walter moderiert worden war. Als Diskussionsteilnehmer nahmen andiesem aktuellen Symposium die Politiker U. Bremi, A. Müller-Marzohl und O. Piller teil, während die Grundlagenforschung durch die Herren K. Akert (designierter Rektor der Universität Zürich), E. Heer (Präsident der Hochschulplanungskommission) und P. Fricker (Generalsekretär des SNF) vertreten war. Erfreulicherweise wurde dieses Symposium von Seiten der Grundlagenforscher unserer Gesellschaften sehr gut besucht und die Diskussionsmöglichkeiten rege benutzt. Die "Abstracts" der präsentierten Vorträge und Poster wurden wie üblich in der Zeitschrift "Experientia" abgedruckt. Die Tagung war von den Zürcher Kollegen unter der Leitung von Prof. R. Nötiger organisiert worden.

Arbeitstagungen

Eine ganze Reihe von Arbeitstagungen von einem oder mehreren Tagen Dauer wurden unter dem Patronat der Kommission durchgeführt. Es stehen der Kommission zur Durchführung solcher Tagungen Mittel des Schweizerischen Nationalfonds zur Verfügung. Der Sinn dieser "Workshops" besteht darin, schweizerischen Wissenschaftern Gelegenheit zu geben, sich gegenseitig über ein bestimmtes Arbeitsgebiet zu informieren, wobei in der Regel auch einige ausländische Kollegen eingeladen werden.

Administrative Tätigkeit

Eine Aufgabe der Kommission besteht darin, die Mitgliederlisten der verschiedenen Gesellschaften nachzuführen und alle zwei Jahre ein Mitgliederverzeichnis herauszugeben. Diese Arbeit wurde 1984 erneut durchgeführt. Das neu herausgegebene Verzeichnis umfasst annähernd 1500 Namen. Im Frühjahr wechselte der Sitz des Exekutivausschusses der USGEB von Basel nach Freiburg, wo er gemäss den geltenden Sta-

tuten für die nächsten drei Jahre verbleiben wird.

Der Präsident: Prof. Heinz-Rudolf Tobler

Forschungskommission für den Schweizerischen Nationalfonds

Wie üblich wurden die meisten Geschäfte auf dem Korrespondenzweg erledigt. Die Forschungskommission trat nur einmal, am 24.11.1984, in Bern zusammen. Es wurden 6 Nachwuchsstipendiengesuche (davon 2 Aufstockungen, 1 Ueberbrückungskredit und 2 Fortsetzungen) behandelt, von denen eines abgelehnt wurde. Ebenfalls abgelehnt wurde eine Anfrage um Umwandlung eines Forschungsgesuches an die FK der Universität Zürich in ein Stipendiengesuch unserer Forschungskommission. Der Kredit von Fr. 135'000.-- wurde voll ausgeschöpft.

Die Kommission hat ferner Stellung zu 7 Forschungsgesuchen, 2 Publikationsbeiträgen und 3 Stipendien für fortgeschrittene Forscher genommen.

Die Herrn G. Bocquet und B. Messerli haben auf das Jahresende wegen Arbeitsüberlastung bzw. Wahl in die Nationalfonds-Rekurskommission ihren Rücktritt aus der Forschungskommission erklärt. An ihrer Stelle schlägt die FK dem Senat der SNG die Herren Proff. G. Lang, (Botanik, Bern) und H. Leser (Geographie, Basel) zur Wahl vor, mit rückwirkendem Amt per Anfang 1985.

Der Präsident: Prof. Georg Benz

Commission de géobotanique

Activités scientifiques

Cartographie de la flore suisse

Le centre de coordination de cette opération continue à fonctionner sous la direction experte et bénévole de R. Sutter et elle a édité en 1984: "Erste Nachträge und Ergänzungen zum Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz" par M. Welten et R. Sutter, Berne 1984, 48p. . R. Sutter poursuit également ses recherches sur le genre Festuca en Suisse, en liaison avec M.-M. Duckert et le Prof. C. Favarger.

Cartographie éco-phytosociologique de la Suisse

Le texte allemand est terminé. Les cartes en sont aux essais d'impression. La traduction française reste à faire. Elle est confiée à C. Béguin.

Recherches sur le terrain soutenues par la commission

Il s'agit des recherches menées à partir des universités suivantes: Bâle, E. Bäumler (Gletschervorfelder dans le massif de la Bernina) et N. Felice (Hêtraies du Gental); Berne, U. Fontana (Pelouses sèches du Domleschg) et D. Maselli (Rampe Sud du Lötschberg); Lau-