

Schweizerische Gesellschaft für Zell- und Molekularbiologie

Autor(en): **Weber, H.**

Objekttyp: **AssociationNews**

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**

Band (Jahr): **150 (1970)**

PDF erstellt am: **11.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

von Dr. M. Lezzi, Zürich, über "Differentielle Genaktivierung bei höheren Organismen", sowie 6 Mitteilungen über zoologisch-genetische und zytologische Themen und 7 über solche aus dem Gebiete der Humangenetik und Zytologie vorgetragen. Im Verlaufe der Vormittagssitzung führten Prof. K. Graf und Oberarzt Dr. E. Stoll, Luzern, einige ihrer mit verschiedenen Erb-
leiden behafteten Patienten vor.

An der 150. Jahresversammlung der SHG vom 16. - 18. Oktober in Basel veranstaltete unsere Gesellschaft eine allen Teilnehmern der Tagung zugängliche Sitzung, an der unser Mitglied Prof. Dr. Jan Moor-Jankowski aus New York einen Vortrag hielt "über die Blutgruppen der Primaten und ihre Bedeutung für die Humangenetik", der von einem Film "Laboratory for experimental medicine and surgery in Primates" begleitet war.

Publikationen: Der 30. Jahresbericht wird im Archiv der Julius-Klaus-Stiftung für Vererbungsforschung, Sozialanthropologie und Rassenhygiene erscheinen und einen Hauptvortrag, 8 wissenschaftliche Mitteilungen und 3 kurze Zusammenfassungen enthalten.

Der Präsident: Prof. Dr. H. Ulrich

Schweizerische Gesellschaft für Zell-

und Molekularbiologie

Gegründet 1962

Die Tätigkeit der Gesellschaft im Jahre 1970 gipfelte in der Jahresversammlung, welche im Rahmen der zweiten Jahrestagung der Union Schweizerischer Gesellschaften für experimentelle Biologie am 23. und 24. Mai 1970 in Freiburg stattfand. Der wissenschaftliche Teil des Treffens bestand in zwei halbtägigen Sitzungen, an welchen insgesamt 23 wissenschaftliche Beiträge geboten wurden. Der geschäftliche Teil brachte unter anderem die Wahl eines neuen Vorstandes, der sich nun wie folgt zusammensetzt: Präsident: Prof. C. Weissmann; Vizepräsident: Dr. M.A. Billeter; Sekretär: Dr. H. Weber, alle Institut für Molekularbiologie, Universität Zürich, Höggerberg, Zürich. Kassier: Frl. Dr. H. Diggelmann; Beisitzer: Dr. K. Scherrer, beide Institut Suisse de Recherches Experimentales sur le Cancer, Rte de Bugnon 21, Lausanne. Revisoren: E. Bandle, M. Schwyzer, beide Institut für Molekularbiologie, Universität Zürich, Höggerberg, Zürich.

Der Sekretär: H. Weber