

# Schweizerische Gesellschaft für Biochemie

Autor(en): **Kägi, J.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative**

Band (Jahr): **159 (1979)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

## **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.

narvorträge der Technischen Hochschulen Zürich und Lausanne, in Zusammenarbeit mit der SGA durchgeführt.

### 3. Publikationen

Die SGA-Mitteilungen erschienen 1979 in den Nummern 2, 6 und 10 der Zeitschrift "Neue Technik" und orientierten die SGA-Mitglieder über die nationale und internationale Tätigkeit unserer Gesellschaft. Die Vorträge der 46. und 47. Tagungen wurden als Tagungsbände herausgegeben.

### 4. Internationale Beziehungen

Die SGA gewährleistet durch ihre Mitgliedschaft die Beziehungen ihrer Mitglieder zu den folgenden internationalen, wissenschaftlichen Vereinigungen:

IFAC International Federation of Automatic Control  
IFIP International Federation for Information Processing  
IMEKO Internationale Messtechnische Konföderation  
IMACS (früher AICA)  
International Association for Mathematics and Computers in Simulation

Ueber diese internationale Zusammenarbeit im Jahre 1979 orientierten die SGA-Mitteilungen in den Nummern 2/79, 6/79 und 10/79 der Neuen Technik.

### 5. Bemühungen in den Bereichen Ausbildung, Koordination, Information

Nebst den in 1 und 2 bereits genannten Punkten organisierte die SGA zwei Weiterbildungskurse: Kurs über Mikrocomputer, 150 Teilnehmer; Kurs automatische Steuerungen, 180 Teilnehmer.

### 6. Administrative Tätigkeit

Generalversammlung am 12.6.1979 in Zürich, 3 Vorstandssitzungen im Jahre 1979, mehrere Vorstandssitzungen der Sektionen Genf und Jura.

Der Präsident: Prof. M. Mansour

Schweizerische Gesellschaft für Biochemie

Gegründet 1957

### 1. Tagungen

Die jährliche wissenschaftliche Tagung der Gesellschaft fand im Rahmen der 11. Jahresversammlung der Union Schweizerischer Gesellschaften für Experimentelle Biologie (USGEB) am 20./21. April 1979 in Genf statt. Die Gesellschaft war an der unter dem Thema "Development and Differentiation"

stehenden Veranstaltung mit 86 Einzelbeiträgen vertreten. Der Hauptvortrag über das Thema "Hormones and Gene Expression" wurde von Dr. J.R. Tata, National Institute of Medical Research, Mill Hill, London, gehalten.

Der Friedrich-Miescher-Preis 1979 wurde anlässlich des 10. Jahrestages der Stiftung des Preises durch die Firma Ciba-Geigy AG ausnahmsweise an zwei junge schweizerische Wissenschaftler verliehen. Die Preise gingen an Dr. Mark S. Bretscher, Cambridge, England, für seine Entdeckungen auf dem Gebiet der Membranstruktur und an Dr. Albert Hinnen, Basel, für seine Arbeit über die Transformation von Hefezellen.

Unter dem Kopatronat der Schweizerischen Gesellschaft für Biochemie fand vom 17. - 21. April 1979 in Davos die IV. Internationale Konferenz über "Proteins of Iron Storage and Transport" statt. Zusammen mit der Schweizerischen Gesellschaft für Hämatologie wurde am 21./22. September 1979 auf Schloss Münchenwiler bei Murten der Dritte Erythrocyten-Workshop durchgeführt.

## 2. Vorträge

Die seit 1978 auf Veranlassung der Gesellschaft an den verschiedenen schweizerischen Hochschulzentren organisierten Friedrich-Miescher-Seminarvorträge durch die Friedrich-Miescher-Preisträger wurden fortgeführt.

## 3. Internationale Beziehungen

An der Sitzung des FEBS Councils in Dubrovnik am 20. April 1979 nahm in Vertretung des Sekretärs Prof. P.L. Luisi, Zürich, teil.

An der General Assembly der International Union of Biochemistry (IUB) in Toronto am 11. Juli 1979 war die Schweiz durch den Präsidenten, Prof. J. Kägi, Zürich, und durch Prof. U. Brodbeck, Bern, vertreten.

## 4. Bemühungen im Bereich der Ausbildung

Die Verbindung zur Chemie wurde weiterhin über das Schweizerische Komitee für Chemie (CSC) und über den Koordinations-sitz in der Sektion II der SNG gepflegt.

## 5. Administrative Tätigkeit

In der Vorstandssitzung der Gesellschaft vom 20. April 1979 wurde von der am 23. Februar 1979 in Basel erfolgten Gründung der Sektion Biophysik der Schweizerischen Gesellschaft für Biochemie Kenntnis genommen und deren Statuten genehmigt. In der Jahresversammlung der Gesellschaft vom 21. April 1979 wurde ein Vertreter aus der Sektion Biophysik in den Vorstand gewählt.

Der Präsident: Prof. J. Kägi