

# **Bericht der Schweizerischen Kommission für Molekularbiologie für die Periode vom 1. Oktober 1976 - 31. Dezember 1977**

Autor(en): **Arber, W.**

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): **157 (1977)**

PDF erstellt am: **08.07.2024**

## **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.

Bericht der Schweizerischen Kommission  
für Molekularbiologie  
für die Periode vom 1. Oktober 1976 - 31. Dezember 1977

---

Reglement siehe Verhandlungen 1965, S. 235

1. Tätigkeit

1.1. Versammlungen

1.1.1. Wissenschaftliche Arbeitstagungen

8./9. Juli 1977 in Zürich "Physical and physico-chemical techniques for studies of intermolecular interactions of proteins". 94 Teilnehmer.

3./4. Oktober 1977 in Cartigny-Genf "Recombinant DNA molecules". 78 Teilnehmer.

25. November 1977 in Zürich "Studien von biologischen Systemen unter hohen hydrostatischen Drucken". 27 Teilnehmer.

1.1.2. Administrative Sitzungen

Die SKMB hielt in der Berichtsperiode vier Sitzungen ab:

12. November 1976 in Lausanne  
7. Februar 1977 in Basel  
1. April 1977 in Zürich  
16. September 1977 in Bern

Ausserdem traf sich eine Delegation der Kommission am 13. Dezember 1976 in Bern mit Vertretern des Schweizerischen Nationalfonds zur Besprechung der Subventionsmöglichkeiten der Tätigkeit der SKMB.

1.2. Koordination

Die SKMB patronierte folgende Laboratoriumskurse:

4.-22. Oktober 1976 "Einführung in die Elektronenmikroskopie" in Basel. 12 Teilnehmer.

7.-19. März 1977 "Image Processing of Electron Micrographs" in Basel. Mit EMBO gemeinsam organisiert. 20 Teilnehmer.

14.-16. September 1977 "Immunoelectrophoresis of Protein and Polypeptide Antigens" in Basel. 19 Teilnehmer.

3.-22. Oktober 1977 "Einführung in die Elektronenmikroskopie" in Basel. 12 Teilnehmer.

24. Oktober - 4. November 1977 "Bacterial Genetics" in Genf. 10 Teilnehmer.

1.3. Das Schweizerische Zertifikat in Molekularbiologie haben in der Berichtsperiode erhalten:

Döbeli Heinz, dipl.chem., Tutor: Dr. J. Nüesch, Ciba-Geigy AG, Basel.

Elliot Janet, B.Sc., Tutor: Prof. W. Arber, Biozentrum der Universität Basel.

Ghisalba Oreste, dipl.chem., Tutor: Dr. J. Nüesch, Ciba-Geigy AG, Basel.

Imber Roland, dipl.chem., Tutor: Dr. Th. Hohn, Biozentrum der Universität Basel.

Kistler Jörg, dipl.biol., Tutor: Prof. E. Kellenberger, Biozentrum der Universität Basel.

Ramjoué Richard, B.Sc., Tutor: Dr. J. Gordon, Friedrich-Miescher Institut, Basel.

Schärli Claudia, dipl.agr., Tutor: Prof. E. Kellenberger, Biozentrum der Universität Basel.

Smith Philipp, Dr.phys., Tutor: Prof. E. Kellenberger, Biozentrum der Universität Basel.

Ende Dezember 1977 waren 11 Kandidaten in diesen Studiengang eingeschrieben.

1.4. Sechs Stipendien für eine Zusatzausbildung in Molekularbiologie wurden in der Berichtsperiode von der SKMB vermittelt, wobei es sich in zwei Fällen um eine Verlängerung handelte.

2. Subventionen

Diese Aktivitäten wurden ermöglicht durch finanzielle Mittel:

- a) der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft zur Deckung der administrativen Kosten (Fr. 5'500.--);
- b) des Schweizerischen Nationalfonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (Fr. 54'595.--);
- c) der Fachstelle für Stipendien des Schweizerischen Nationalfonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung zur Ausrichtung von Ausbildungsstipendien (Fr. 78'000.--).

Für diese wirksame Unterstützung ihrer Tätigkeit dankt die Schweizerische Kommission für Molekularbiologie bestens.

Der Exekutivsekretär der SKMB: Prof. W. Arber