

# Mitteilung der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie = Communication de la Société suisse de chimie analytique et appliquée

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und  
Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **43 (1952)**

Heft 2

PDF erstellt am: **13.07.2024**

## **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.

**Mitteilung der Schweizerischen Gesellschaft  
für analytische und angewandte Chemie**

**Communication  
de la Société suisse de chimie analytique et appliquée**

*Tagung der Nobelpreisträger der Chemie, 23.–27. Juni 1952  
in Lindau-Bodensee*

Der Arbeitsausschuss für die genannten Tagungen lädt die Mitglieder der Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie zur Teilnahme ein. Es werden folgende Referenten sprechen:

- Mme *Irène Joliot-Curie*: Wahrscheinlich über «Kernphysik»  
Prof. Dr. *Otto Hahn*, Göttingen: «Radiochemie und Spaltung des Urans»  
Prof. Dr. *Frederick Soddy*, Oxford: «Isotope»  
Prof. Dr. *Hans v. Euler-Chelpin*, Stockholm: «Erreger des Wachstums und ihre Antagonisten»  
Prof. Dr. *Georg v. Hevesy*, Stockholm: «Die Anwendung von radioaktiven Indikatoren zur Erforschung der Vorgänge im Tierkörper»  
Prof. Dr. *Artturi I. Virtanen*, Helsinki: «Atmosphärischer Stickstoff. als Aufrechterhalter des Lebens auf der Erde»  
Prof. Dr. *Richard Kuhn*, Heidelberg: «Vitamine der Milch»  
Prof. *Hans Selye*, Montreal: «Das allgemeine Adaptations-Syndrom»  
Prof. Dr. phil. et med. h. c. *Adolf Butenandt*, Tübingen: «Untersuchungen über Insektenhormone»  
Prof. Dr. med. *Gerhard Domagk*, Wuppertal-Elberfeld: «Die Weiterentwicklung der Chemotherapie der Tuberkulose»  
Prof. Dr. med. h. c. *Kurt Alder*, Köln: «Fortschritte in der Synthese von Kohlenstoffverbindungen»

Nebst den Vorträgen finden Sonderveranstaltungen, insbesondere solche gesellschaftlicher Art, als auch Anlässe für die Damen statt.

Interessenten wollen ihre Anfragen richten an das Sekretariat der Tagungen der Nobelpreisträger, Lindau-Bodensee, Stadttheater, wo auch das Programm bezogen werden kann, aus dem sich alles Weitere ergibt.

Der Präsident: Prof. Dr. *O. Högl*