

# Schweizerischer Chemiker-Verband

Autor(en): **Rhyner, Paul**

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): **164 (1984)**

PDF erstellt am: **14.08.2024**

## **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.

sung von Metallzentren durch synthetische und biologische Ligand Systeme" wurden 4 Hauptvorträge, darunter ein weiterer Preisträger-Vortrag, gehalten. Für die am Nachmittag durchgeführte Poster-Session standen 37 Posters zur Verfügung.

#### Publikationen

Die Gesellschaft hat die Herausgabe der Helvetica Chimica Acta weitergeführt. Im Band 67 wurden 267 Originalmitteilungen veröffentlicht.

Der Präsident: Prof. Tino Gäumann

#### Schweizerischer Chemiker-Verband

Gegründet 1920

Die vom Chemiker-Verband im Jahre 1984 organisierten Veranstaltungen waren erfolgreich und erfreuten sich grosser Beteiligung. Dem Vorstand war mit Vorbereitung und Durchführung von Wintertagung, Makromolekularem Symposium ILMAC und Kolloidchemischem Symposium sowie Verlagswechsel der CHIMIA zur Birkhäuser AG und Umstrukturierung der Redaktion ein grosses Mass an Arbeit aufgebürdet. Die Grenze für die Bewältigung solcher Aufgaben im Milizsystem wurde deutlich.

Die Wintertagung fand in der Papierfabrik Balsthal, Werk Niederbipp, statt. Hierbei haben die sehr instruktiven Einführungsreferate und die anschliessende Besichtigung der Produktionsanlagen tiefen Eindruck gemacht. Es darf auch nicht unerwähnt bleiben, dass der Organisator der Tagung, PD Dr. Hp. Pfander, Anerkennung verdient. Seine Idee, mit einer kurzen nostalgischen Bahnfahrt und Verpflegung in einem altmodischen Speisewagen Vergangenheit und Gegenwart zu verknüpfen, hat grossen Anklang gefunden.

Das Protokoll der Generalversammlung vom 30.3.84 wurde in der CHIMIA 38 (1984) 178 publiziert. Daraus soll hervorgehoben werden: die Anerkennung der Leistung von Prof. Dr. H. Nitschmann als CHIMIA-Redaktor während 25 Jahren durch die Verleihung der Ehrenmitgliedschaft im Chemiker-Verband, die Vergabe von zwei Preisen des Chemiker-Verbandes an Dr. G. Bodenhausen und Dr. O. Ghisalba sowie die Ueberreichung des Max-Lüthi-Preises an die Herren A. Dobmann und M. Paolucci.

Das Makromolekulare Symposium fand zum achten Male statt und setzte im Hinblick auf die Referenten als auch auf die Teilnehmerzahl eine gute Tradition fort. Das Echo hat die Organisatoren bewogen, für 1987 ein weiteres Symposium dieser Reihe zu planen.

Das International Symposium on Colloid and Surface Science war ein Erstling. Prof. Dr. H.-F. Eicke ist es gelungen, erstklassige Referenten aus USA, Japan, Australien und Europa zu gewinnen. Die Qua-

lität der Vorträge hätte ein grösseres Publikum verdient. Die demnächst zusammengefasst im Druck erscheinenden Referate werden sicherlich dazu beitragen, dass das für 1988 geplante nächste Symposium zu dieser Thematik ein gesteigertes Interesse finden wird.

Das geplante Symposium mit mehr technischer Orientierung "Produktion und Analytik: ein Kommunikationsproblem?" musste aus organisatorischen Gründen auf das Frühjahr 1985 verschoben werden.

Die ILMAC wie auch das Basler Treffen für Chemische Technik haben in jeder Beziehung die Erwartungen sogar übertroffen. Sowohl die Aussteller als auch die Besucher haben sich sehr positiv dazu geäußert. Die Fachtagungen erfreuten sich grosser Beteiligung. Eine besondere Attraktion waren die von den Schweizerischen Höheren Technischen Lehranstalten, der Universität Fribourg, der ETH Zürich und der ETH Lausanne organisierten Experimental- und Informationsstände. Die Darstellung des Werdeganges zum Chemiker HTL sowie zur akademischen Ausbildung über Berufslehre und HTL fand sehr grosses Interesse. Für seine grossen Verdienste um die ILMAC wurde Dr. F. Walthard, Generaldirektor der Schweizer Mustermesse Basel, mit der Max-Lüthi-Medaille geehrt.

Die CHIMIA hat von allen Beteiligten im Vorstand, in der Redaktion und in der Druckerei besondere Leistungen erfordert. Der Vorstand ist zuversichtlich, dass mit der anfangs 1984 notwendig gewordenen Drucklegung bei Birkhäuser AG und den Vorbereitungen zur Anstellung eines vollamtlichen Redaktors der richtige Weg eingeschlagen wurde. Mit Dr. O. Smrekar konnte für die CHIMIA ein bestausgewiesener Redaktor verpflichtet werden. Dem bisher tätigen Redaktionsteam wurde persönlich wie auch öffentlich in der CHIMIA der wohlverdiente Dank zum Ausdruck gebracht. Ab 1.1.1985 wird die CHIMIA im Inhalt und im Layout einige Änderungen erfahren, ohne vom Altbewährten allzu weit abzuweichen.

Im Berichtsjahr waren von 474 Seiten 199 der Rubrik Forschung und Wissenschaft, 152 Seiten der Rubrik Angewandte Chemie und Ingenieurwesen und der Rest der Chronik, Buchbesprechung etc. gewidmet.

Der Präsident: Dr. Paul Rhyner

### Société entomologique suisse

Fondée en 1858

#### Activités scientifiques

L'année 1984 de la SES a été marquée par trois manifestations: L'assemblée annuelle de la SES: Elle s'est tenue les 24 et 25 mars 1984 à Neuchâtel, dans le grand auditoire des Instituts de biologie de la faculté des sciences de l'Université. La journée du 24 fut consacrée à un symposium sur le thème de l'entomologie alpine. 15 exposés y furent présentés, tandis que le lendemain, la traditionnelle session scientifique en comporta 7. 71 personnes participèrent à ces deux journées qui connurent un plein succès.