

Protokoll

der Hauptversammlung der Schweiz. Chemischen Gesellschaft, gehalten anlässlich der 118. Jahresversammlung der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft in Genf in der Ecole de Chimie, 28. August 1937.

A. Administrativer Teil.

Wegen starker Belastung der verfügbaren Zeit durch die wissenschaftlichen Vorträge wurden die administrativen Mitteilungen vom Präsidenten in Pausen zwischen einzelnen Vorträgen gemacht. Unsere Gesellschaft als solche wird sich an der Landesausstellung nur im beschränkten Umfange beteiligen, da die Organisation des chemischen Teiles der Ausstellung ohnehin alle unsere Mitglieder, die etwas auszustellen haben, einschliesst. Da der Stand der Finanzen günstig ist, beantragt der Schatzmeister, Herr Dr. G. Engi, trotz Abwertung Belassung des Mitgliedsbeitrages und des Abonnementspreises der *Helv. Chim. Acta* in bisheriger Höhe. Der Präsident macht der Versammlung unter bester Verdankung Mitteilung von einem Geschenk der *Gesellschaft für chemische Industrie* in Basel in der Höhe von Fr. 2000.— zuhanden des Zeitschriftenfonds der *Helv. Chim. Acta*. Es werden die Mitglieder ferner darauf aufmerksam gemacht, dass in der Woche vom 15.—21. Mai 1938 in Rom der X. Internationale Chemische Kongress abgehalten wird, zu dem jedermann Zutritt hat; im Laufe des Winters werden die Mitglieder Einladungen dazu erhalten mit Angaben über alle wünschenswerten Einzelheiten.

Die Frühjahrsversammlung unserer Gesellschaft wird Sonntag, den 27. Februar, in Zürich stattfinden, so dass von den auswärtigen Besuchern Sonntagsbillette benützt werden können. Die Sommersammlung im Rahmen der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft wird 1938 in Chur abgehalten werden.

Herr Prof. Dr. Fr. Fichter, Präsident des Redaktionskomitees der *Helvetica Chimica Acta*, macht die Mitteilung, dass vom nächsten Jahr ab die Herausgabe der Bibliographischen Liste fallen gelassen wird. Dem bisherigen Redaktor der Liste, Herrn Dr. A. Georg in Genf, wird der Dank der Gesellschaft für seine Mühewaltung ausgesprochen.

B. Wissenschaftlicher Teil.

Die wissenschaftlichen Mitteilungen erstreckten sich von 8.15 bis 12.15 und von 14.30 bis 16.00. Besonders zu vermerken und zu verdanken ist der interessante Vortrag, den unser Gast, Herr Prof. J. Errera aus Brüssel, gehalten hat. Die Reihenfolge der Mitteilungen war folgende:

1. D. Porret et E. Rabinowitch (London): Quelques réactions de la chlorophylle.
2. H. Mosimann (Bern): Säurebindungsvermögen und Viskositätsverhalten von Gelatinefraktionen.
3. H. Goldstein et W. Glauser (Lausanne): Nouvelle contribution à l'étude de l'acide 4,5-dinitro-2-chloro-benzoïque.
4. P. v. Tavel (Bern): Ultrazentrifugale Messungen an Methylcellulose-Lösungen.
5. Fr. Fichter und Rud. Ruegg (Basel): Elektrochemische Aktivierung der Salpetersäure.
6. H. E. Fierz, W. Jadassohn und W. G. Stoll (Zürich): Zur Kenntnis anaphylaktischer Reaktionen.

7. *P. Karrer* (Zürich): Neue Abbauprobungen bei Carotinoiden.
8. Vortrag des Herrn Prof. *Jacques Errera* (Bruxelles): L'Infra-rouge et les conceptions actuelles des liaisons chimiques.
9. *Th. Reichstein* (Zürich): Zur Kenntnis des Nebennierenrindenhormons.
10. *E. Cherbuliez* et *J.-P. Jacob* (Genève): Sur l'action des éthers hypochloreux sur les amines tertiaires.
11. *A. van der Wyk* (Genève): Constitution de la glace et de l'eau.
12. *Kurt H. Meyer* (Genève): Cellulose native et cellulose mercerisée.
13. *M. Stoll* (Genève): Synthèse du 2,4-pentadiénal.
14. *E. Briner* et *E. Perrotlet* (Genève): Particularités de l'autoxydation des aldéhydes en présence d'ozone très dilué.

Referate über diese Mitteilungen erscheinen in den Verhandlungen der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft, sowie in der Zeitschrift für angewandte Chemie. Der Vortrag von Herrn Prof. *J. Errera* wird in extenso in den *Helv. Chim. Acta* publiziert werden.

Der Präsident: *L. Ruzicka*.

Bei der Redaktion eingelaufene Bücher:

(Die Redaktion verpflichtet sich nicht zur Besprechung der eingesandten Werke.)

Livres reçus par la Rédaction:

(La rédaction ne s'engage pas à publier des analyses des ouvrages qui lui sont soumis.)

The Lovibond Comparator for Colorimetric Determinations. *The Tintometer Ltd.*, The Colour Laboratory, Milford, Salisbury, 1937.

Chimica generale ed inorganica. di Prof. *Giuseppe Bruni*, con la collaborazione del Prof. *G. R. Levi*, IVa edizione con 124 figure, 594 pagine. *Libreria editrice politecnica*, Milano, 1937. Prezzo: Lire sessanta.

Die manometrische Bestimmung von Gärungskohlensäure und Äquivalentkohlensäure im Zweipuffersystem. von *H. Dieckmann* und *H. Mohr*. Sonderabdruck aus „Biochemische Zeitschrift“ **292**, 332 (1937). Verlag Julius Springer, Berlin.
