

Berichte der Deutschen Chemischen Gesellschaft.

1934, Nr. 12/13.

— Abteilung A (Vereinsnachrichten) —

5. Dezember.

Sitzung am 12. November 1934.

Vorsitzender: K. A. Hofmann, Präsident.

Die Protokolle der Auswärtigen Tagung am 19. und 20. September 1934 und der Sitzung vom 15. Oktober 1934 werden genehmigt.

Der Vorsitzende macht Mitteilung von dem Ableben unseres langjährigen Mitglieds Geh. Hofrat Prof. Dr. med.

MARTIN HAHN,

welcher am 4. November in Berlin verstorben ist.

Hahn, der am 17. April 1865 in Berlin geboren war, studierte 1884 bis 1889 an den Universitäten Heidelberg, München, Berlin, Freiburg und habilitierte sich 1895 in München. Er hat sich durch zahlreiche wertvolle Arbeiten auf den Gebieten der Hygiene, Bakteriologie und Biochemie bekannt gemacht; in Gemeinschaft mit E. und H. Buchner veröffentlichte er 1903 ein Buch über die Zymase-Gärung. 1922 kam Hahn nach Berlin, wo er als Ordinarius und als Direktor des Hygienischen Instituts wirkte.

Die Versammelten ehren das Andenken des Verstorbenen durch Erheben von den Sitzen.

Als ordentliches Mitglied tritt der Gesellschaft wieder bei:

Hr. Haber, Dr. Hermann, 10 Rue Garnier, Neuilly-sur-Seine (Frankreich).

Als außerordentliche Mitglieder werden aufgenommen die in der Sitzung vom 15. Oktober 1934 Vorgeschlagenen, deren Namen im Protokoll dieser Sitzung (B. 67, A 170 [1934]) veröffentlicht sind.

Als außerordentliche Mitglieder werden vorgeschlagen:

Hr. Seelkopf, Dr. Karl, i/H. Chem. Fabrik Asta, Brackwede i. Westf. (durch W. Heubner und R. Pflüger);

„ Radel, Dr. Ernst, Berner Str. 39b, Bln.-Lichterfelde (durch H. Tappen und M. Pflücke);

- Hr. Carr, Dr. Francis H., c/o The British Drug Houses Ltd., Graham Street, City Road, London N. 1 (durch F. Pyman und G. Barger);
- „ Braunsfurth, Prof. Dr. Günter, Potsdamer Chaussee 85, Bln.-Stahnsdorf-West (durch K. Leschewski und U. Hofmann);
- „ Hrynakowski, Prof. Konstanty, Grunwaldska 14, Poznan (Polen) (durch G. Jander und H. Scheibler);
- „ Brunner, Dir. Ing. Josef, Verein für chem. u. metallurg. Produkt., Werk Falkenau, Falkenau a. d. Eger (C. S. R.) (durch M. Mayer und W. Neumann);
- „ Malquori, Prof. Giovanni, R. Univ., Ist. di Chim. Farm., Catania (Italien) (durch N. Parravano und F. Graziani).

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

3361. Fischer, Hans und Orth, Hans. Die Chemie des Pyrrols. 1. Band: Pyrrol und seine Derivate. Leipzig 1934.
3359. Kolke, Fritz. Lack-Tabellen über Zusammensetzung und Verarbeitung von Lacken nebst Angaben über die einzelnen Verwendungsgebiete. Berlin 1934.
3354. Rheinisches Braunkohlen-Syndikat. Braunkohlen-Anhaltszahlen. 4. Ausgabe. Köln 1934.
15848. Science Museum, South Kensington. Handbook of the Rubber Exhibition. (Nov. 1934—April 1935.) London 1934. — Rubber: its Anti-Oxidants and Preservatives. London 1934.

Besonders weist der Vorsitzende auf die folgende, neu erschienene Veröffentlichung der Gesellschaft hin:

- Gmelins Handbuch der anorganischen Chemie. 8. Aufl. System-Nr. 4: Stickstoff (Lfg. 1). Berlin 1934.

Neuanschaffungen der Bibliothek:

3357. Bechhold, H. Einführung in die Lehre von den Kolloiden. Dresden-Leipzig 1934. (Kolloidkurse des Instituts für Kolloidforschung, Band I.)
2361. Dechema-Monographien, Nr. 49—56, Band 6. 8 Vorträge zum chemischen Apparatewesen, gehalten auf der Hauptversammlung der Dechema in Würzburg 1933. Berlin 1934.
2175. Desch, Cecil H. The Chemistry of Solids. 1934. (The George Fisher Baker Non-Resident Lectureship in Chemistry at Cornell University, Vol. 13.)
3356. Drummond, J. C. Lane Medical Lectures: Biochemical Studies of Nutritional Problems. London 1934.
3358. Engel, A. v. und Steenbeck, M. Elektrische Gasentladungen, ihre Physik und Technik. 1. Band: Grundgesetze. Berlin 1932.
3360. Faraday Society. Dipole Moment (A general discussion). London-Edinburgh o. J.
3355. Seeliger, Rudolf. Einführung in die Physik der Gasentladungen. 2. Aufl. Leipzig 1934.

In der Sitzung wurden folgende Vorträge gehalten:

1. G. Lockemann, H. Leunig: Einige biologische Versuche mit „schwerem“ Wasser. — Vorgetragen von G. Lockemann.
2. A. Thiel (Marburg): Die neuere Entwicklung der colorimetrischen Methodik und verwandter Meßverfahren (mit Demonstrationen).

Der Vorsitzende:
K. A. Hofmann.

Der Schriftführer:
H. Leuchs.
