

Berichte der Deutschen Chemischen Gesellschaft

70. Jahrg. Nr. 5. — Abteilung A (Vereinsnachrichten), S. 75–78 — 5. Mai

Sitzung am 12. April 1937.

Vorsitzender: A. Stock, Präsident.

Wir haben zwei alte Mitglieder durch den Tod verloren. Am 11. März d. Js. starb fast achtzigjährig Prof. Dr.

AMÉ PICTET

in Genf.

Am 12. Juli 1857 in Genf geboren, studierte er in Genf, Dresden, Bonn und Paris. Seine akademische Tätigkeit spielte sich ganz in seiner Heimatstadt ab. Er wurde dort 1881 Doktor, 1882 Privatdozent, 1894 außerordentlicher und 1899 ordentlicher Professor. Seine wissenschaftliche Arbeit galt zunächst hauptsächlich den Pflanzenalkaloiden, denen er schon in den 90er Jahren ein Buch widmete. Die Tabakalkaloide, Papaverin, Berberin, Laudanosin, Kryptopin u. a. bildeten den Gegenstand seiner Forschungen. Seit 1911 veröffentlichte er Untersuchungen über die Steinkohlen, den Vakuumteer und das Erdöl. Später wandte er sich auch den Kohlenhydraten zu und erzielte mit der Synthese der Melibiose, der Maltose und der Lactose schöne Erfolge. Im letzten Jahrzehnt beschäftigte ihn auch die Synthese des Rohrzuckers. Mitglied unserer Gesellschaft war er seit 1880.

Am 31. März d. Js. verschied Prof. Dr.

KARL KIPPENBERGER,

bis vor zwei Jahren ordentlicher Professor an der Universität Bonn. Er wurde am 23. Mai 1868 in Siegen geboren. 1896 am eidgenössischen Polytechnikum und an der Universität Zürich habilitiert, wirkte er später in Jena und Königsberg als Privatdozent. In den Jahren 1896 bis 1899 war er ordentlicher Professor an der Hochschule in Kairo. Seit 1903 bekleidete er das Ordinariat für technische Chemie in Bonn. Seine zahlreichen Veröffentlichungen betrafen mannigfaltige Gegenstände analytischer Art, doch auch allgemeine Fragen, wie Erhaltung und Ersetzung von Lebensmitteln, Trinkwasserreinigung, Nachweis von Verfälschungen, Rohstoffbeschaffung, Beziehungen der Chemie zur Rechtspflege und den chemischen Hochschulunterricht. Man verdankt

ihm manche wertvolle Erfindung auf dem Gebiete der Laboratoriumsapparate. In Buchform erschienen aus seiner Feder „Grundlagen für den Nachweis von Giftstoffen“, „Aufgaben einer wissenschaftlichen gerichtlichen Chemie der Gegenwart“, „Werden und Vergehen auf der Erde im Rahmen chemischer Umwandlungen“. Ein vielseitiger Forscher ist mit ihm dahingegangen. Zu unseren Mitgliedern zählten wir ihn seit vierzig Jahren.

Sie haben sich in Erinnerung an die verdienten Fachgenossen erhoben. Ich danke Ihnen.

Es wurden folgende Glückwünsche übermittelt: Zum 60. Geburtstag am 19. März 1937 Herrn Geheimrat Prof. Dr. Franz Fischer (Mülheim/Ruhr) und zum 93. Geburtstag am 2. April 1937 Herrn Prof. Dr. Oscar Loew (Berlin).

Der Vorsitzende weist auf den am Schlusse dieses Berichts abgedruckten Auszug aus dem Bericht der Vorstandssitzung vom 20. März 1937 hin.

Als Mitglieder treten der Gesellschaft wieder bei:

Hr. Auhagen, Dr. Ernst, Mozartstr. 64, Wuppertal-Elberfeld.

.. Meyer, Dr. Egon, Stefanienufer 5, Mannheim.

Als Mitglieder werden aufgenommen die in der Sitzung vom 8. März 1937 vorgeschlagenen, deren Namen auf Seite 69—70 von Teil A der „Berichte“ [1937] veröffentlicht sind.

Als Mitglieder werden vorgeschlagen:

Hr. Braun, Dr. Emil, Naturinwerke Becker & Co., Weinheim/Baden (durch K. Freudenberg u. H. Grimm);

.. Schlemmer, Prof. Dr. Ferd., Karlstr. 29, München (durch H. Wieland u. B. Bleyer);

.. Wolff, Dr. Kurt, Paulsborner Str. 82, Berlin-Halensee (durch W. Heubner u. P. Günther);

.. Refet-Korur, Nuri, Cankaya Cd. 49, Ankara (Türkei) (durch Scheller u. E. Goldstein);

.. White, Anne E., c/o. Lever Brother's Comp., 164 Broadway, Cambridge/Mass. (U. S. A.) (durch K. Thomas u. H. Harrassowitz);

.. Cochet, Dir. André, 82, Rue Arago, St. Ouen (Seine), Frankreich (durch A. Belot u. F. Gall);

.. Wirth, Dr. Erich, Oraniendamm 5/9, Berlin-Waidmannslust (durch P. Thiessen u. A. Butenandt);

.. Hagedorn, Dr. H. C., Brogaardsvej 40, Gentofte (Dänemark) (durch S. Sörensen u. N. Bjerrum);

.. Deklerk, Dipl.-Ing. Heinz, Adolf-Hitler-Str. 421, Weil a. Rhein (durch G. Trümpler u. E. Lüscher);

.. Müller, Albert, Brühlstr. 7, Lörrach (Baden) (durch G. Trümpler u. E. Lüscher);

.. Nagel, cand. chem. Franz, Köhlerstr. 5, Berlin-Lichterfelde-West (durch A. Rothmann u. H. Beyer);

.. Nicolas, Edmond, Frombergerstraat 3, Arnhem (Holland) (durch W. Treff u. H. Geide);

.. Greiner, Prof. Dr. A., Schloßstr. 54, Berlin-Steglitz (durch F. Haller u. H. Gehlen);

.. Mitui, Tetuo, Kyoto Imperial University, Kyoto (Japan) (durch A. Stock u. R. Weidenhagen);

- Hr. Ferrulli, Dr. Felice, Vico I^o Molo piccolo 6, Napoli (Italia) (durch M. Bakunin u. F. Giordani);
 „ Widbeck, Dr. Gustaf, Tekniska Gymnasiet, Oerebro (Schweden) (durch H. v. Euler u. R. Weidenhagen);
 „ Quilico, Prof. Ing. Adolfo, Ist. di Chim. Gen. della R. Università, Parma (Italien) (durch G. Bruni u. L. Cambi);
 „ Hesse, Dr. Gerhard, Martinsstr. 2, München (durch H. Wieland u. E. Schmidt);
 „ Conradin, cand. chem. Fritz, Marienburger Allee 51, Berlin-Charlottenburg (durch Th. Sabalitschka u. E. Böhm).

Besonders weist der Vorsitzende auf die folgenden, neu erschienenen Veröffentlichungen der Gesellschaft hin:

- Generalregister VIII des Chemischen Zentralblatts über die Jahrgänge 1930 bis 1934. (Teil III: Formelregister.) Berlin 1937.
 Gmelins Handbuch der anorganischen Chemie. 8. Aufl. Syst.-Nr. 22: Kalium (Lieferung 2). Berlin 1937.

Für die Bücherei sind als Geschenke eingegangen:

212. Biltz, Heinrich und Biltz, Wilhelm. Ausführung quantitativer Analysen. Leningrad 1933 (Russ.).
 2175. Hahn, Otto. Applied Radiochemistry. New York 1936.

Neuanschaffungen der Bücherei:

547. Abderhalden, E. Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 13. Berlin-Wien 1937. Abt. VI, Teil B, 2. Hälfte. Berlin-Wien 1935.
 1742. Bruhns, W. Kristallographie. 3. Aufl. Berlin-Leipzig 1937.
 3567. Dupont, G. Cours de Chimie Industrielle. Tome III: Métallurgie. Paris 1936.
 1321. Eberlein, L. Die neueren Milchindustrien. Mit einer Einführung von Teßmer, H. Dresden-Leipzig 1937.
 3574. Fincke, Heinrich. Handbuch der Kakaoerzeugnisse. Berlin 1936.
 3297. Fowler, R. H. Statistical Mechanics. 2nd Edit. Cambridge 1936.
 2156. Hlauschek, Hans. Naphthen- und Methanöle, ihre geologische Verbreitung und Entstehung. Stuttgart 1937.
 3572. Hückel, Walter. Lehrbuch der Chemie. 2. Teil: Organische Chemie. Leipzig 1937.
 2307. Jellinek, Karl. Lehrbuch der physikalischen Chemie. 5. Band. 1. und 2. Aufl. Stuttgart 1937.
 3573. Jordan, Pascual. Anschauliche Quantentheorie. Berlin 1936.
 3571. Junk, Victor. Die Nobelpreisträger. Dreißig Jahre Nobel-Stiftung. Wien-Leipzig 1930.
 3569. Lundegårdh, Henrik. Die quantitative Spektralanalyse der Elemente. 1. Teil. Jena 1929. 2. Teil. Jena 1934.
 3570. Machu, Willy. Das Wasserstoffperoxyd und die Perverbindungen. Wien 1937.

3568. Mohler, H. Lösungsspektren. Jena 1937.

3566. Rose, Thomas Kirke und Newman, W. A. C. The Metallurgy of Gold. 7th Edition. London 1937.

In der Sitzung wurde folgender Vortrag gehalten:

G. R. Schultze (Berlin): Thermodynamische und kinetische Grundlagen technischer Spalt- und Hydrierungsreaktionen.

Der Vorsitzende:
A. Stock.

Der Schriftführer:
R. Weidenhagen.

Auszug aus dem Bericht über die Vorstandssitzung vom 20. März 1937.

Anwesend die Vorstandsmitglieder: A. Stock, P. Duden, H. v. Euler, H. Hörlein, R. Kuhn, R. Schenck, A. Schleede, R. Weidenhagen, der Führer des „Bundes Deutscher Chemiker“ K. Stantien, bei Punkt 1 der Verlagsdirektor H. Degener.

Entschuldigt: M. Bodenstein, H. Fischer.

1. Der Präsident und der Verlagsdirektor berichten über den Stand unserer literarischen Unternehmungen.

3. Der vom Schatzmeister vorgelegte, von den Rechnungsprüfern geprüfte Rechnungsabschluß 1936 wird vom Vorstand genehmigt und vollzogen.

4. Der Haushaltsplan 1937 wird genehmigt.

Auszug aus 6. Der Leiter des „Bundes Deutscher Chemiker“ macht Mitteilungen über die Neuorganisation der wissenschaftlich-technischen Gesellschaften.

8. Bei dem XVII. Congrès de Chimie Industrielle, welcher vom 26. September bis 2. Oktober 1937 in Paris stattfindet und bei der Erinnerungsfeier, die zu Ehren unseres Ehrenmitgliedes Henry Le Chatelier am 24. April 1937 in Paris veranstaltet wird, soll die Gesellschaft durch Herrn R. Schenck vertreten werden.

Der Vorsitzende:
A. Stock.

Der Schriftführer:
R. Weidenhagen.