

Sitzung am 14. März 1938.

Vorsitzender: A. Stock, Präsident.

„Liebe Gäste und Gesellschaftsmitglieder!

Im allgemeinen machen die Wellen politischen Geschehens vor den Türen dieses Tempels der Wissenschaft halt. Die Größe der jeden Deutschen aufrührenden Ereignisse der letzten Tage sprengt die Fesseln der Gepflogenheit. Unser erster Gedanke gilt heute der Vereinigung der beiden deutschen Länder, unsere tiefste Dankbarkeit dem Führer für seine neue weltgeschichtliche Tat. Unsere Gefühle kommen aus frohem Herzen, weil wir überzeugt sein dürfen, daß die Schließung dieser für unser Volk schmerzlichsten offenen Wunde am Körper Europas besonders wirksam für eine echte Befriedung der Welt ist. Unser herzlicher Gruß geht in dieser Stunde zu unseren österreichischen Fachgenossen, die uns schon immer zuinnerst verbunden waren und es nun auch vor aller Welt sind.

Am 6. Februar d. Js. starb Professor Dr.

ADALBERT KOLB,

ein treues Mitglied unserer Gesellschaft, die ihn ein halbes Jahrhundert zu den Ihrigen zählen durfte.

Am 15. Dezember 1863 in Groß-Umstadt in Hessen geboren, studierte er 1884 bis 1889 in Darmstadt und Tübingen und widmete sich akademischer Tätigkeit an der Technischen Hochschule Darmstadt, an der er sich 1896 habilitierte, 1897 den Professortitel erhielt und 1906 zum außerordentlichen Professor ernannt wurde. Seine Forschungsarbeit behandelte analytische und präparative Fragen der anorganischen Chemie. 1913 trat er als Leiter des Wissenschaftlichen Laboratoriums in den Vorstand der Permutit-A.-G., Berlin, ein und bearbeitete hier die das Gebiet der Gesellschaft, die Wasserbehandlung, betreffenden wissenschaftlich-technischen und patentrechtlichen Aufgaben, bis 1933 schwere Erkrankung den Siebzigjährigen zum Ausscheiden zwang.“

Als Mitglieder treten der Gesellschaft wieder bei:

- Hr. Segall, Dr. B., Gilboastr. 9, Tel-Aviv (Palästina).
- „ Elsner, Dr. Horst, Alt-Moabit 109, Berlin NW 40.
- „ Komm, Prof. Dr. E., Zeunerstr. 39, Dresden-A. 24.
- „ Maune, Dr. Fritz, Zähringerstr. 38, Berlin-Wilmersdorf.

Als Mitglieder werden aufgenommen die in der Sitzung vom 14. Februar 1938 Vorgeschlagenen, deren Namen auf Seite 88—89 von Teil A der „Berichte“ [1938] veröffentlicht sind.

Als Mitglieder werden vorgeschlagen:

- Hr. Kayser, Dipl.-Ing. B., Weintraubenstr. 2, Dresden-Neustadt (durch W. Steinkopf und R. Weidenhagen).
- „ Hess, Gerh., Schönhauser Allee 118, Berlin N 58 (durch J. Grossfeld und M. Pflücke).
- „ Fritsch, Harry, Boxhagener Str. 129, Berlin O 34 (durch H. Ohle und H. Beyer).
- „ Gronych, Ing. Dr. Otto, Husgasse 5, Prag I (C. S. R.) (durch K. Brass und G. Hüttig).
- „ Shimomura, Akira, Tamagawa Okusawa 2—693, Setagaya, Tokio (Japan) (durch G. Kita und W. Kimura).
- „ Bode, Doz. Dr. Hans, Blocksberg 10, Kiel (durch O. Mumm und H. Kleinfeller).
- „ White, Carl M., c./o. Fisk University, Nashville (Tenn.), U. S. A. (durch K. Thomas und H. Harrassowitz).
- „ Davis, Whitman, c./o. University of Mississippi, Mississippi, Miss. (U. S. A.) (durch K. Thomas und H. Harrassowitz).
- „ Doro, Dr. B., Provincia di Trieste, Labor. d'Igiene e Profilassi, Trieste (Italien) (durch F. Brunner und E. Fortuna).
- „ Zmrzlik, Ing. Herm., Trunnerstr. 1, Wien II (durch R. Wasicky und O. Dafert).
- „ Seeger, cand. chem. Herbert, Strausberger Str. 2, Berlin NO 18 (durch F. Kröhnke und G. Dangschat).
- „ Kressin, Student Georg, Hiddensoefer Str. 13, Berlin N 58 (durch F. Kröhnke und G. Dangschat).
- „ Jäger, Rolf, Markt 8, Wittenberg (Bez. Halle) (durch R. Weidenhagen und W. Rakow).
- „ Peinze, Dipl.-Ing. Georg, Schellingstr. 23, München (durch H. Fischer und W. Siedel).
- „ Bürger, Karl, Enhuberstr. 3a, München (durch H. Fischer und W. Siedel).

Für die Bücherei sind als Geschenke eingegangen:

3676. Goldschmidt, Th. A.-G. Neun Jahrzehnte Geschichte einer Deutschen Chemischen Fabrik. 1847—1937. Essen 1937.
3677. Hopkin & Williams Ltd. Organic reagents for metals and for certain acid radicals. 3rd Edition. London 1938.

Neuanschaffungen der Bücherei:

3678. Baader, Ernst W. und Holstein, Ernst, Das Quecksilber, seine Gewinnung, technische Verwendung und Giftwirkung. Berlin 1933.
3232. Bömer, A., Juckenack, A., Tillmans, J., Handbuch der Lebensmittelchemie. Band 7. Bleyer, B., Alkoholische Genußmittel. Berlin 1938.
3674. Berthelot, M., Introduction a l'étude de la chimie des anciens et du moyen âge. Paris 1889.
1410. Dhéré, Ch., Les Problèmes Biologiques. Bd. XXI. La fluorescence en biochimie. Paris 1937.
3671. Dony-Hénault, Octave und Decroly, Claude, Recherches théoriques et expérimentales sur la métallurgie thermique du zinc. 1931 bis 1938. Bruxelles 1938.
3673. Grignard, Victor, Précis de chimie organique. Paris 1937.

1701. Meyer, Hans, Lehrbuch der organischen chemischen Methodik. Band 3. Synthese der Kohlenstoffverbindungen. I. Teil. In 2 Hälften. Offene Ketten und Isocyclen. Wien 1938.
3675. Oxford University Press. The science of petroleum. Vol. I—IV. London-New York-Toronto 1938.
3672. Partington, J. R., A short history of chemistry. London 1937.

In der Sitzung wurde folgender Vortrag gehalten:

- A. Stock, Nelly Neuenschwander-Lemmer: Die mikroanalytische Bestimmung des Quecksilbers und ihre Anwendung auf medizinische und hygienische Fragen. Vorgetragen von A. Stock.

Der Vorsitzende:
A. Stock.

Der Schriftführer:
R. Weidenhagen.

Mitteilungen für die Hauptversammlung

am 7. Mai 1938.

Bericht des Vorstandes über das Jahr 1937.

Die Zahl der Mitglieder betrug zum Jahreschluß 3585 gegenüber 3595 im Vorjahre. Sie verringerte sich durch den Tod von 34 Mitgliedern, durch 87 Austritte und 112 Streichungen wegen Nichtzahlung des Beitrages, vergrößerte sich durch 199 Aufnahmen und 24 Wiedereintritte früherer Mitglieder.

Die literarische Tätigkeit der Gesellschaft konnte in vollem Umfange durchgeführt werden.

Der Umfang der „Berichte“ mit einer Gesamtseitenzahl von 2748 hat sich etwas verringert (1936: 3091), ebenso die Zahl der Abhandlungen (1936: 503, 1937: 433), während deren durchschnittlicher Umfang von 5.6 auf 6.0 Seiten gestiegen ist (vergl. die folgende Zusammenstellung).

Jahr	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Zum Abdruck gelangte Abhandlungen	380	395	429	466	503	433
Umfang in Seiten:						
Abteil. A (Vereinsnachrichten, Nachrufe Vorträge usw.)	153	82	175	183	230	168
Abteil. B (Abhandlungen und Register) .	1908	1997	2160	2407	2861	2580
Gesamtseitenzahl	2061	2079	2335	2590	3091	2748
Durchschnittlicher Umfang einer Abhandlung, Seiten . . .	5.0	5.0	5.0	5.1	5.6	6.0