

Sitzung vom 25. Juli 1892.

Vorsitzender: Hr. A. Pinner.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

Der Vorsitzende zeigt der Gesellschaft das Ableben ihres Mitgliedes, Dr. S. Levy in Genf, an. Hr. C. Graebe macht der Gesellschaft über den Dahingeschiedenen die folgenden Mittheilungen:

»Derselbe, am 12. April 1857 zu Arnswalde geboren, war seit 1886 an der Genfer Universität Privatdocent und erster Assistent am chemischen Laboratorium. Er hat beide Stellungen mit grossem Eifer und Erfolg ausgefüllt, bis er vorigen Herbst schwer in Berlin erkrankte, was ihn verhinderte, nach Genf zurückzukehren; und am 11. Juli ist er einem schmerzhaften Leiden in Berlin erlegen. Seit 1880 hat er in den Berichten sowie in Liebig's Annalen eine Reihe tüchtiger Arbeiten, welche die organische Chemie betreffen, veröffentlicht. Im Jahre 1887 erschien seine Anleitung zur Darstellung organischer Präparate, welche allgemeine Anerkennung fand und von der schon 1890 eine zweite Auflage nöthig war.«

Die Anwesenden erheben sich von ihren Plätzen, um das Andenken des Verstorbenen zu ehren.

Sodann begrüsst der Vorsitzende das in der Sitzung anwesende auswärtige Mitglied, Hrn. Ernest Benz aus Manchester.

Ferner theilt er mit, dass die folgende Preisaufgabe mit dem Ersuchen um Veröffentlichung in den Berichten dem Bureau zugegangen sei:

Preisaufgabe.

I. Preis Mark 1000.

II. Preis Mark 500.

Die in den Werken der Nieder-Ober Kieselguhrgruben in Nieder-Ohe bei Herrmannsburg vorkommende Infusorienerde ist auf ihre Bestandtheile quantitativ zu untersuchen. Die aus dem Rohstoff direct oder in Verbindung mit anderen chemischen Körpern zu gewinnenden Substanzen sind zu bestimmen und darzustellen. Ferner und hauptsächlich ist eine neue Verwendung des Materials oder der daraus hergestellten Körper in der Grossindustrie so auszuarbeiten, dass dieselbe praktisch verwerthbar ist.

Die Arbeiten sind verschlossen und versiegelt, mit einem Motto versehen, bis zum 1. Juli 1893 an Hrn. Dr. B. Alexander Katz in Görlitz einzusenden. Ebendort ist Materialbezug und alles Nähere zu erfahren. Die Begutachtung findet statt durch

Hrn. Geheimrath Prof. Dr. Kraut, Hannover.

- › Professor Dr. Liebermann, Berlin.
- › Dr. B. Alexander Katz, Görlitz.
- › H. Propfe, Hamburg.

Der Schriftführer verliest die folgende Belleidsadresse der American Chemical Society in New York:

›Whereas, The American Chemical Society on the 6th of May 1892 received the melancholy news of the death of its Honorary Member Dr. August Wilhelm von Hofmann, Professor of Chemistry in the University of Berlin and President of the German Chemical Society, therefore resolved,

That we deeply deplore the loss of our honored member, one of the most distinguished men of science, whose services to chemistry as investigator of most difficult problems, as a lucid expounder of the truth, and as a leader in scientific thought, will ever be recalled with gratitude,

That in America especially he will long be remembered as an earnest and devoted teacher and one who endeared himself to pupils of every nationality,

That to the German Chemical Society in particular we offer our sincere condolence at the loss it has sustained in the removal of its founder who by his earnest leadership and wise counsels contributed so largely towards its present great and well deserved prosperity.

G. C. Caldwell,
President.

Durand Woodmann,
Recording Secretary.

Der Schriftführer bringt ferner den weiter unten abgedruckten Auszug aus dem Protocoll der Vorstands-Sitzung vom 20. Juli 1892 zur Kenntniss der Mitglieder.

Zu ausserordentlichen Mitgliedern werden proclamirt die Herren:

Baumann, S.,
Wittmack, F.,
Kaufmann, A.,
Jaeck, Dr. O.,
Büttner, B.,
Caroselli, Dr. A.,
Liebermann, Dr. W. von,

} Univers.-Laborat. Freiburg;

Langen, Dr. H., Director der Niederländischen Albumin-
fabrik Leyden, Holland.
Moyat, E., Offenbach a. M.;
Böckel, Fr., Director der chem. Fabrik, vorm. Hofmann
& Schötensack, Ludwigshafen a. Rh.;
Lagai, Dr. G., Rheinschanzinsel bei Philippsburg (Baden);
Wolff, W., }
Bener, Dr. P., } Univers.-Laborat. Bern.

Zu ausserordentlichen Mitgliedern werden vorgeschlagen die Herren:

Schatzmann, Dr. Paul, Plattenhof, Zürich-Fluntern (durch
Fr. Feist und R. Scholl);
Funk, Robert, Grossbeerenstrasse 43, Berlin SW. (durch
S. Gabriel und A. Neumann);
Roberts, Prof. Charlotte J., Wellesley College, Wellesley,
Mass., U. S. A. (durch H. P. Talbot und L. M. Norton);
Wischin, Dr. Karl, Hessesstr. 15, München (durch C. Fried-
heim und G. Krüss);
Reuter, Baptist,
Sprengfelder, Julius, }
Hippmeier, Wilhelm, } Universitäts-Laboratorium Jena
Erbstein, Karl, } (durch L. Knorr u. P. Duden);
Harrs, Louis,
Schmidt, Julius,
Thomas, Ernst,
Trachmann, Otto, }
Foersterling, H. A., } Chemisches Institut Kiel
Kronthal, W., } (durch Th. Curtius und L. Rüg-
Koch, Franz, } heimer).
Döring, K., }

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

396. Ladenburg, A. Handwörterbuch der Chemie. Lfrg. 51 (Schwefel bis
Selen). Breslau 1892.
692. Dammer, O. Handbuch der anorganischen Chemie. I. Band. Stutt-
gart 1892.
186. Australasian association for the advancement of science. Report of
the 3^d meeting, held at Christchurch, New Zealand 1891. Edited by Sir
James Hector. Sydney.

Der Vorsitzende:
A. Pinner.

Der Schriftführer:
I. v.
W. Will.