

Sitzung vom 9. Januar 1905.

Vorsitzender: Hr. J. H. van 't Hoff, Präsident.

Der Vorsitzende begrüsst die zahlreich erschienenen Mitglieder und giebt der Hoffnung Ausdruck, dass die Gesellschaft sich auch im neuen Jahre in erfreulicher Weise weiter entwickeln möge.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

Der Vorsitzende bedauert, der Gesellschaft den Tod eines sehr geschätzten Mitgliedes anzeigen zu müssen.

Am ersten Weihnachtstage verschied nach längerem Leiden im Alter von 49 Jahren in Braunschweig Dr. phil.

GUIDO BODLÄNDER.

ordentlicher Professor der Elektrochemie und chemischen Technologie an der technischen Hochschule.

Der Verstorbene widmete sich zunächst rein wissenschaftlichen Aufgaben auf dem Gebiet der Löslichkeit, welche einen schönen Abschluss fanden in der aufgefundenen Beziehung zwischen Löslichkeit von Elektrolyten, Bildungswärme und Entladungsspannung; dann wandte sich Bodländer, seiner Stellung am Polytechnicum entsprechend, mit Erfolg technischen Fragen zu, im besonderen dem Goldecyanidverfahren, dem Solvay-Sodaprocess und dem Schwefelsäurecontactverfahren, die er vom physikalisch-chemischen Standpunkt beleuchtete. Ein ausführlicher Nekrolog von berufener Hand wird diese Verdienste eingehender würdigen. Hier sei nur noch der wichtigen Dienste gedacht, welche Bodländer unserer Gesellschaft als langjähriger Referent des Chemischen Centralblatts geleistet hat.

Die Versammelten erheben sich zu Ehren des Verstorbenen von ihren Sitzen.

Der Vorsitzende theilt hierauf mit, dass die in der Generalversammlung vom 16. December 1904 gewählten Vorstandsmitglieder die Wahl angenommen haben, und bittet den Schriftführer, die von

den HHrn. Pfeffer (Leipzig) und Spring (Lüttich) anlässlich ihrer Ernennung zu Ehrenmitgliedern eingegangenen Dankschreiben zu verlesen. Dieselben haben folgenden Wortlaut:

Leipzig, den 18. December 1904.

Hochgeehrter Herr College!

Unter bestem Dank für die gefällige Uebermittlung der Nachricht, dass ich von der Deutschen chemischen Gesellschaft zum Ehrenmitglied erwählt bin, gestatte ich mir zugleich, Sie höflichst zu ersuchen, der Deutschen chemischen Gesellschaft und deren Vorstand meinen verbindlichsten Dank für diese unerwartete, überaus ehrenvolle Ernennung auszusprechen.

Ich habe in der That allen Grund, in dieser Wahl eine ganz besondere Ehrung und Anerkennung zu sehen, da ich ja nicht Chemiker von Fach bin, vielmehr der nehmende Theil insofern war, als die eminenten Fortschritte der Chemie mir vielfach das Rüstzeug für meine physiologische Thätigkeit gewährten.

In ausgezeichnetener Hochachtung

Ihr ganz ergebener
Professor Dr. W. Pfeffer.

Lüttich, den 20. December 1904.

Hochgeehrter Herr!

Hiermit erlaube ich mir, den Empfang des Briefes anzuzeigen, durch welchen Sie mir gütigst bekannt gemacht haben, dass es der Deutschen chemischen Gesellschaft gefallen hat, mich zum Ehrenmitglied zu ernennen.

Diese ausserordentliche Auszeichnung, welche ich als die höchste, die mir zukommen konnte, betrachte, hat mir die grösste Freude verursacht, und erlaube ich mir, der Deutschen chemischen Gesellschaft meinen wärmsten Dank auszusprechen.

Die glänzende Anerkennung meiner bescheidenen Leistungen seitens der Prinzen der Wissenschaft ermutigt mich zur weiteren Arbeit, und es würde mich innig freuen, wenn ich in die Lage kommen könnte, durch weitere Wirksamkeit der Chemischen Gesellschaft meine Dankbarkeit zu erweisen.

Mit dieser Gesinnung zeichne ich

mit vorzüglicher Hochachtung

Ihr ganz ergebener
W. Spring.

Alsdann spricht der General-Secretär im Auftrage von Hrn. Arrhenius (Stockholm) dessen wärmsten Dank für die Ernennung zum Ehrenmitgliede aus und fügt hinzu, dass Hr. Arrhenius hofft, in einer der nächsten Sitzungen noch persönlich seinen Dank abstatte zu können.

Der Vorsitzende berichtet sodann, dass die Hofbuchhandlung E. S. Mittler & Sohn sich bereit erklärt hat, den Mitgliedern der Deutschen chemischen Gesellschaft das im Jahre 1896 in ihrem Verlage erschienene Werk:

Gesammelte Schriften von Eilhard Mitscherlich
(Lebensbild, Briefwechsel und Abhandlungen mit den Bildnissen Mitscherlich's und Berzelius' in Heliogravüre, 85 Abbildungen im Text und 10 Tafeln in Steindruck, herausgegeben von Prof. Dr. Alexander Mitscherlich),

zum Vorzugspreise von 9 Mk. (statt 15 Mk. im Buchhandel) zu liefern. Die Bestellung des Werkes geschieht durch Einzahlung des Betrages direct an die Hofbuchhandlung E. S. Mittler & Sohn, Berlin, SW. 12, Kochstrasse 68/71.

Als ausserordentliche Mitglieder sind aufgenommen die HHrn.:

Peskoff, N. v., Leipzig;	Szydowski, Graz;
Witte, Dr. K., Gr. Lichterfelde;	Witte, Dr. K., Clausthal;
Rinck, A., Erlangen;	Carl, H., Halensee;
Zahn, R., »	Schottmüller, A., Charlotten-
Leefhelm, L., »	burg;
Müncb, Dr. S., Charlottenburg;	Geiger, W., Berlin;
Lieber, H., New York;	Scheidel, K., »
Moser, A., Lyon;	Belzer, Dr. A. H. J., Batavia;
Seeligmann, F., Karlsruhe;	Bohrmann, L., Karlsruhe;
Berger, E., Paris;	Warth, K., »
Swart, N. L., Delft;	Bergmann, L., »
Yalander, Y. W., Åbo;	Gahl, W., Göttingen;
Ibele, J., München;	Detsinyi, Prof. G., Berlin;
Pretzell, Dr. C., Höchst;	Johns, C. O., New Haven;
Röhmer, Dr. A., »	Michaelis, F., Berlin;
Eichwald, Dr. E., »	Fraenkel, J., »
Schumacher, Dr. W., Höchst;	Schmierer, Dr. F., Offenbach;
Peter, W., Strassburg;	Stern, R., Zürich;
Parnas, J., »	Hocheder, F., München;
Adensamer, A., Graz;	Pfannenstiel, A., »
Hardt, E., Ritter v., Graz;	Arndt, Dr. K., Charlottenburg;

Liebig, Dr. H. v., Halle;	Max, Jules, Berlin;
Antoni, Dr. W., Berlin;	Müller, E., »
Friedemann, E., »	Schulze, A., »
Jochelson, L., »	Schmidlin, J., »
Schwarz, M., »	Samuely, Dr. F., Berlin;
Wedemann, Dr. W., Berlin;	Reinbold, Dr. B., »
Patzig, E., Gr. Lichterfelde;	Jacoby, E., Potsdam;
Stern, M., Berlin;	Zaar, B., Neubabelsberg.
Beccard, E., »	

Als ausserordentliche Mitglieder werden vorgeschlagen die HHrn.:

Fendler, Dr. G., Steglitz-Dahlem, Pharmaz. Institut der Universität (durch H. Thoms und W. Traube);	
Karo, Walther, Nürnbergerstr. 7, Berlin W. (durch S. Gabriel und R. Pschorr);	
Dixon, Prof. H. B., The Owens College, Manchester (durch W. H. Perkin jun. und W. A. Bone);	
Dodgson, J. W., University College, Reading, England (durch E. K. Hanson und C. M. Luxmoore);	
Glahn, W., Barfüsserstr. 7, Marburg (durch Th. Zincke und R. Schenck);	
Stern, Dr. Ernst, Durlacher Allee 42, Karlsruhe (durch F. Haber und F. Goldschmidt);	
Bain, D., Werderstr. 8, } Freiburg (durch L. Gattermann Monier-Williams, G., } und W. Meigen); Goethestr. 22,	
Straub, Prof. Dr. Walter, } Leipzig (durch M. Siegfried Liebigstr. 10, } und R. Burian); Adler, Rudolf, Liebigstr. 16,	
Stark, Dr. Otto, Goethestr. 20,	
Schmeil, Carl, Adolfstr. 19,	
Thieme, Carl, Muhliusstr. 10,	
Krützfeld, Hermann, Annenstr. 26/28,	
Herms, Paul, Lornsenstr.	
Beyer, Otto, Düsternbrook 90,	
Freund, Walter, Christianenstr. 10,	} Kiel { (durch C. Harries und O. Mumm);
Sörgel, Arthur, Preusserstr. 14,	
Edlefsen, Kunold, Falkstr. 6,	
Schütt, Arthur, Kirchhofsallee 30,	
Gutmann, Hans, Feldstr. 30a,	
Brückner, Hans, Feldstr. 30a,	
Schmittmann, Dr. J., Karlstr. 1 I,	
Horrmann, Apotheker, Düppelstr. 79,	

- Feigl, Johann, Gr. Bäckerstr. 13/15, } (durch
Hamburg I, } C. Harries und
Meyer, Gerhard, Riestedt bei Uelzen, } O. Mumm);
- Brahn, Benno, Waldhäuserstr. 15, }
Gruhl, Waldemar, Lange Gasse 64, } Tübingen
Frisoni, Erich, Karlstr. 11, } (durch W. Wislicenus
Taub, Ludwig, Mühlstr. 12, } und O. Dimroth);
- Ruder, Dr. Carl, Linienstr. 130 III, Berlin (durch L.
Claisen und S. Gabriel);
- Backer, Dr. H. J., Breestraat 95, Leiden (durch A. P. N.
Franchimont und D. Mol);
- Bergh, Dr. G. F., Pharmazeut. Institut, Stockholm (durch
T. Ekecrantz und K. G. Kuylenstjerna);
- Pott, Paul, Werderstr. 8, } Freiburg i. Br. (durch
Ziersch, Paul, Rothlaubstr. 2, } E. H. Riesenfeld
Wohlers, Hans Emil, Thurnseeestr. 5, } und C. Wittenstein);
- Schulz, Max, Wienerstr. 22 I, Berlin (durch F. Sachs und
R. Stelzner);
- Gabel, Werner, Schletterstr. 24 I, } Leipzig
Ebbinghaus, Kurt, Inselstr. 4, } (durch E. Beckmann
Netscher, Hans, Brüderstr. 55, } und K. Beck);
- Dorssen, W. van, Kromme Nieuwe } Utrecht
Gracht 15, } (durch E. Cohen
Enklar, C. J., Willem Barentzstr. 17, } und P. v. Romburgh);
- Stewart, A. W., 44 Shaftesbury Road, Ravenscourt Park,
London (durch K. Inglis und S. Smiles);
- Danckwortt, Peter, Laborat. f. angew. Chemie, Brüderstr.
34, Leipzig (durch G. Lockemann und E. Beckmann);
- Neuberg, Director Dr. Oscar, Rheinstr. 35, Wiesbaden
(durch H. Goldenberg und A. Weltner);
- His, Prof. Dr. Wilhelm, Bundesstr. 19, Basel (durch R.
Nietzki und H. Rupe);
- Zerewitinoff, Th. Ing., Laborat. für organ. und allgem.
Chemie, Moskau (durch L. Tschugaëff und W. Scharwin);
- Ascher, Erich, Lutherstr. 33, Berlin W. (durch H. Herz-
feld und H. Alexander);
- Nieuwland, Prof. Dr. J. A., Notre Dame, Indiana, U. St. A.
(durch J. J. Griffin und C. E. Munroe);
- Hörlein, Dr. Heinrich, Schillerstr. 1, Jena (durch L.
Knorr und P. Rabe);
- Winterstein, Prof. Dr. E., Schmelzbergstr.. Zürich (durch
E. Schulze und E. A. Grete);

Sartig, Dr. Johannes, Bendlerstr. 3, Berlin (durch P. Jacobson und R. Stelzner);

Hüttner, Dr. Carl, Physikal.-technisch. Reichsanstalt, Charlottenburg (durch F. Mylius und E. Groschuff).

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

106. Jahresbericht über die Fortschritte der Chemie und verwandter Theile anderer Wissenschaften, begründet von J. Liebig und H. Kopp; herausgegeben von G. Bodländer und W. Kerp. Für 1899, Heft 9. Für 1903, Heft 6. Braunschweig 1904.
226. Bericht über den V. Internationalen Congress für angewandte Chemie in Berlin vom 2.—8. Juni 1903. 4 Bände. Berlin 1904.
773. Sammlung chemischer und chemisch-technischer Vorträge, herausgegeben von F. B. Ahrens. Band X, Heft 1—2. K. Drucker: Die Anomalie der starken Elektrolyte. Stuttgart 1905.
841. Walcott, C. D. Professional paper of the Department of the Interior (United States Geological Survey). No. 24—27. Washington 1904.
845. Walcott, C. D. Water-Supply and Irrigation paper of the Department of the Interior (United States Geological Survey). No. 96, 97, 98, 101, 102, 104. Washington 1904.
1764. Friedheim, C. Leitfaden für die quantitative chemische Analyse. Berlin 1905.
1765. Schreib, H. Die Fabrication der Soda nach dem Ammoniakverfahren. Berlin 1905.
1766. Goppelsröder, F. Studien über die Anwendung der Capillaranalyse, I. bei Harnuntersuchungen, II. bei vitalen Tinctionsversuchen. Basel 1905.
1767. Luhmann, E. Die Fabrication der flüssigen Kohlensäure. Berlin 1904.
1768. Villavecchia, V. Metodi e Norme per l'analisi chimica. 2 Bände. Rom 1904.
1769. Hoff, J. H. van't. Zur Bildung der oceanischen Salzablagerungen. I. Heft. Braunschweig 1905.

Der Vorsitzende:

J. H. van't Hoff.

Der Schriftführer:

C. Schotten.
