## Sitzung vom 23. Februar 1903.

Vorsitzender: Hr. C. Liebermann, Vicepräsident.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

Der Vorsitzende begrüsst die der Sitzung beiwohnenden ausrärtigen Mitglieder der Gesellschaft, die HH. Prof. Dr. H. Freius (Wiesbaden) und Prof. Dr. F. W. Semmler (Greifswald).

dann macht der Vorsitzende darauf aufmerksam, dass das Einchreiben zur Theilnahme an dem zu Berlin vom 2. – 8. Juni 1903
tage n V. Internationalen Congress für angewandte
Chemie ausliegt, welches in den Sprachen deutsch, französisch und
englisch abgefasst ist und durch eine Broschüre ergänzt wird, die
alle wissenswerthen Mittheilungen für die Congress-Theilnehmer bringt.

Die Broschüre enthält ein dreisprachiges Anmeldeformular, die geschäftlichen Mittheilungen des Bureaus, eine allgemeine Tagesordnung des Congresses, Mittheilungen des Ortausschusses über festliche Veranstaltungen und Verkehrserleichterungen. Daran schliessen sich Bemerkungen über die Ziele dieser Internationalen Congresse, sowie ein Reglement des Congresses. Es folgen dann die Listen der Comités:

- 1. die permanente Congress-Commission, welche sich aus den Präsidenten der bisherigen vier Congresse unter dem Vorsitze des Präsidenten des Berliner Organisations-Comités, Hrn. Geheimen Regierungsrathes Professor Dr. Otto N. Witt, zusammensetzt,
- 2. das Organisations-Comité des V. Congresses, welches sich aus Vertretern der deutschen Wissenschaft und Industrie zusammensetzt,
- 3. das deutsche Haupt-Comité, dem zahlreiche Vertreter der Behörden des Reiches, der Bundesstaaten, der Staats- und städtischen Behörden sowie Grossindustrielle angehören,
- 4. die internationale Analysen-Commission, in welcher sich Chemiker aller Culturstaaten befinden.
- 5. die auswärtigen Organisations-Comités, welche sich in den wichtigeren Culturländern zur Vorbereitung des Congresses gebildet haben,
  - 6. den Ortsausschuss und
  - 7. das Damencomité.

Den Abschluss bilden die vorläufigen Arbeitsprogramme der 11 Sectionen des Congresses mit ihren Präsidenten, Secretären und Mitgliederlisten. Eine grosse Anzahl internationaler Fragen und interessanter Vorträge steht bereits auf der Tagesordnung.

Als ausserordentliche Mitglieder sind aufgenommen die HHrn.:

Finckh, K., München;
Horkheimer, P., Frankfurta. M.;
Hartog, P. G., Manchester;
Döring, Prof. Dr. Th., Freiberg;
Ranft, A., Berlin;
Fischer, Dr. Th., Berlin;
Delange, R., Paris;
Ercklentz, Dr. H., Schelplob;
Mieg, W., München;
Lüdecke, K., München;

Platz, L., München; Schupp, G., München; Bloch, S., München; Marx, W., München; Fosse, R., Lille; Levy, W., Berlin; Westram, R., Berlin; Sarow, W., Berlin; Haas, K., Tübingen; Steinert, P., Berlin.

Als ausserordentliche Mitglieder werden vorgeschlagen die HH-

Bode, Dr., Seestr. 68BI, Berlin N. (durch P. Lindn O. Mohr);

Hönigschmid, Dr. Otto, Salmgasse 1, Prag (Goldschmiedt und H. Meyer);

Berger, H. W., Peninsular Portland Cement Company, Jackson, Michig. (durch M. Gomberg und F. G. Novy);

Oettingen, Dr. Hellmuth von, Weissenburgerstr. 8, Potsdam (durch W. v. Loeben und R. Fritzweiler);

Wagner jun., Georg, Brykner, Waclaw, Slawinski, Kazimir, Prilaerzaew, Nicolaus, Milobendzki, Tadeusch,

Assistenten am chem.

Laboratorium des Polytechn. Inst.

Warschau

(durch G. Wagner und P. Jacobson);

Chamberlain, Josef, Pleicherkirchplatz 7 II, Würzburg (durch J. Tafel und A. Hantzsch);

Lowe, Frank Harold, South Wethern Polytechnic, Chelsea, London SW. (durch A. Harden und B. Prentice);

Nanninga, Dr. A. W., Buitenzorg, Java (durch J. F. Holtz und R. Daum);

Salmony, Alfred, Steglitzerstr. 53, Gumnerz, Alfred, Lou-

Gumperz, Alfred, Louisenstr. 6,

Kaufmann, Oskar, Louisenstr. 6, Berlin,
(durch A. Rosenheim
und
R. J. Meyer);

on, N. J. (durch R. Abeg

Sill, Herbert Fowler, Princeton, N. J. (durch R. Abegg und G. Rudorf);

Harperath, Prof. Dr. L., Casilla Correo 23, Cordoba, Argentinien (durch Cl. Winkler und P. N. Arata);

Lippmann, Ludwig, Lützowstr. 42,

Türk, H., Ziegelst. 29,

Silbermann, M., Kaiser Franz Grenadier-Platz 2, Berlin,
(durch O. Diels und
F. Sachs);

Olie jun., J., Huidekopershoat 19. Amsterdam (durch C. A. Lobry de Bruyn und

Boeke, H. E., Prinsengracht, 1017,

H. W. Backhnis-Roozeboom);

- Zawidzki, Dr. Jan von, Assistent am physiko-chemischen Laboratorium des Polytechnicums Riga (durch P. Walden und P. Jacobson);
- Greimer, Dr. Karl, Grenzstr. 14, Dresden-Plauen (durch G. W. Heimrod und M. Bodenstein);
- Fritsch, Rodolfo, Assistent am Universitäts-Laboratorium, Wien I (durch Ed. Lippmann und P. Friedländer);
- Roy, Louis, I. chem. Laboratorium, Hessische Str. 1, Berlin N. (durch C. Harries und O. Diels);
- Vournasos, Dr. Alexandre, 43 Boulevard St. Michel, Paris (durch S. Gabriel und P. Jacobson).

## Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

- 773. Samm'lung chemischer und chemisch-technischer Vorträge, herausgegeben von F. B. Ahrens. VIII. Band, Heft 3-4: Bjelt, Edv.: Ueber die Lactone. Stuttgart 1903.
- 106. Jahresbericht über die Fortschritte der Chemie und verwandter Theile anderer Wissenschaften, begründet von J. Liebig und H. Kopp; herausgegeben von G. Bodländer, W. Kerp und G. Minunni, für 1895, Heft 6. Braunschweig 1903.
- 1671. Will, W., Denkschrift über die Centralstelle für wissenschaftlichtechnische Untersuchungen, Berlin-Neubabelsberg.
- 1672. Landolt, H., The optical rotating power of organic substances and its practical applications. II. Auflage. In das Englische übersetzt von Dr. J. H. Long. Easton, Pa. 1902.
- 1673. Frühling, R., Anleitung zur Untersuchung der für die Zuckerindustrie in Betracht kommenden Rohmaterialien, Producte, Nebenproducte und Ilülfssubstanzen, 6. Auflage, Braunschweig 1903.
- 1674. Meusel, E., Die Zusammensetzung der chemischen Elemente. Liegnitz 1903.

Der Vorsitzende:

Der Schriftführer:

C. Liebermann.

A. Pinner