

Sitzung vom 13. März 1876.

Vorsitzender: Hr. A. W. Hofmann, Präsident.

Das Protokoll der letzten Sitzung wird genehmigt. Im Namen beider Secretäre bemerkt Hr. Oppenheim, dass unter den in der letzten Sitzung aufgenommenen Mitgliedern sich ein Name mit der unvollständigen Adresse New-York befindet. Es sei bei der wachsenden Anzahl der Meldungen den Secretären unmöglich, Adressen der Mitglieder nachzuforschen, wenn die Vorschläge sie nicht in richtiger und vollständiger Weise angeben. Mitglieder mit unvollständiger Adresse seien in jeder practischen Hinsicht für die Gesellschaft so gut wie nicht vorhanden. Ebenso verhalte es sich sehr häufig mit Namen, welchen die Vornamen nicht hinzugefügt werden. Es sei dringend zu wünschen, dass derlei Auslassungen fortan vermieden würden; andernfalls werde den Secretären nichts übrig bleiben, als bei dem Vorstande zu beantragen, dass unvollständige Vorschläge als nicht eingelaufen behandelt werden. Ferner sei die folgende Correctur zu erwähnen: statt Wittelhöfer sei der Name eines in der vorigen Sitzung aufgenommenen Mitgliedes Wittelshöfer zu schreiben.

Gewählt werden:

1) als einheimisches Mitglied:

Hr. Robert Hirsch, Potsdamer Strasse 113, Villa II;

2) als auswärtige Mitglieder:

die Herren:

Dr. Ph. Bendler, Fabrikbesitzer in Monzingen bei Kreuznach,

Dr. J. A. Norblad, Chemiker an der Porcellanfabrik Rorstrand in Stockholm,

Dr. Olof Hammersten, Professor der medicinischen Chemie,

Dr. A. W. Cronander, Docent,

Dr. Otto Pettersson, Docent,

Dr. A. G. Eckstrand, Docent,

Dr. Severin Jolin, Docent,

Milan Névole, Laboratoire de Chimie de l'Ecole de Médecine, Paris,

} an der
Universität
Upsala,

Gustav Niederist, Assistent,
 Heinrich Bum,
 Julius Donac,
 Anton Meissner, } Chemisches
 Laboratorium der
 Universität
 Wien.

Für die Bibliothek sind eingegangen:

Als Geschenk:

- Will. Dittmar: *A Manual of Qualitative Chemical Analysis.* Edinburgh, 1876.
 (Vom Verf.)
 Joh. Töllinger: Ueber die beim Lösen des salpetersauren Ammoniaks im Wasser auftretenden Wärmeerscheinungen und deren Verwerthung bei Verwendung dieses Salzes zu Kältemischungen. (Seq.-Abdr. vom Verf.)
 Pfaundler: Ueber das Wachsen und Abnehmen der Krystalle in ihrer eigenen Lösung und in der Lösung isomorpher Salze. (Seq.-Abdr. vom Verf.)
 Pfaundler: Auszug aus dem Vortrage: „Ueber den Kampf um's Dasein unter den Molekülen“. (Vom Verf.)
 Jahrbuch der K. K. Seidenbau-Versuchsstation in Görz. Für das Jahr 1873.

Als Austausch:

- Archiv der Pharmacie. 2. Heft. Februar.
 Centralblatt für Agriculturchemie. Heft 3. März.
 Chemisches Centralblatt. No. 9, 10, 11.
 Deutsche Industriezeitung. No. 9, 10.
 Journal für praktische Chemie. Bd. XIII, Heft 1, 2, 3.
 Der Naturforscher. Februar 1876.
 Polytechnisches Notizblatt. No. 4, 5.
 Verhandlungen der K. K. geologischen Reichsanstalt. No. 3.
Bulletin de la Société chimique de Paris. No. 5.
Moniteur scientifique Quesneville. Mars 1876.
Revue scientifique. No. 36, 37.
Revue hebdomadaire de Chimie. No. 8, 9.
Gazzetta chimica italiana. Fasc. II.

Durch Kauf:

- Comptes rendus.* No. 8, 9.

Mittheilungen.

102. A. Ladenburg: Entgegnung.

(Eingegangen am 18. Februar.)

Zunächst spreche ich mein Bedauern aus, auf die Abhandlung des Hrn. Hübner geantwortet zu haben; hätte ich seinen wissenschaftlichen Standpunkt früher genau gekannt, so hätte ich geschwiegen. Ich werde mich deshalb auch hier sehr kurz fassen.

Die letzten Angriffe des Hrn. Hübner sind ohne Belege geführt, und ich kann sie daher als grundlose Beschuldigungen zurückweisen. Wenn er sagt, dass meine Beweise auf gewissen Annahmen beruhen,