

## Sitzung vom 18. Juni 1906.

Vorsitzender: Hr. E. Fischer, Präsident.

Nachdem das Protocoll der letzten Sitzung genehmigt ist, theilt der Vorsitzende mit, dass in den letzten Wochen die Gesellschaft wieder schwere Verluste innerhalb ihres Mitgliederkreises erlitten hat.

Am 28. Mai d. J. starb Hr. Dr.

### RUDOLF KNIETSCH

in Ludwigshafen, einer der hervorragendsten technischen Chemiker der Gegenwart. Der Tod ereilte ihn an demselben Tage, an dem er vor 22 Jahren in die Badische Anilin- und Soda-Fabrik als Chemiker eintrat. In dieser Fabrik, deren Vorstand er seit dem 2. Januar 1904 als stellvertretender Director angehörte, ist ihm bekanntlich eine an Erfolgen ungewöhnlich reiche Laufbahn beschieden gewesen. Ich brauche nur daran zu erinnern, dass er im Jahre 1888 die Industrie des flüssigen Chlors begründete, dass er während eines Zeitraums von 10 Jahren sich der Ausbildung des Contactverfahrens zur Darstellung von Schwefelsäureanhydrid sowohl wie von concentrirter und verdünnter Schwefelsäure widmete. Auch an der Durchbildung der Fabrikationszweige, die mit der technischen Synthese des Indigos zusammenhängen, hat Knietsch hervorragenden Anteil genommen. Unsere Gesellschaft ist dem Verstorbenen besonders dankbar für den lichtvollen zusammenfassenden Vortrag, in welchem er 1901 die Entwicklung des Contactverfahrens schilderte.

Im Jahre 1904 verlieh ihm der Verein deutscher Chemiker die goldene Liebig-Medaille, und 1905 — als die ersten Vorboten der langwierigen Krankheit sich bereits eingestellt hatten — wurde er von der Technischen Hochschule zu Dresden zum Dr.-Ing. hon. c. promovirt.

Diese kurzen Angaben mögen heute zur Erinnerung an den so früh Dahingeschiedenen genügen. Ein ausführlicherer Nachruf wird ihm von seinem Freunde, Hrn. Dr. H. v. Brunck, in unseren »Berichten« gewidmet werden.

Wenige Tage später starb hochbetagt der Nestor der deutschen Pharmacie, Hr. Geheimrath Prof. Dr.

## THEODOR POLECK

in Breslau. Geboren am 10. November 1821 zu Neisse i. Schl., studirte er in Giessen und Berlin, war von 1853—67 Apothekenbesitzer in Neisse und übernahm dann den Lehrstuhl der pharmaceutischen Chemie an der Universität Breslau, den er bis 1902 inne hatte. In dieser Stellung hat er sich vielfache Verdienste um seine Fachwissenschaft erworben.

Die Versammelten erheben sich zur Ehrung der Verstorbenen von ihren Sitzen.

Als ausserordentliche Mitglieder sind aufgenommen:

Hr. Gutt, J., Moskau;	Hr. Duchacek, Prof. Dr. F.,
» Peters, Dr. T., Chemnitz;	Prossnitz;
» Levene, Dr. P. A., New York;	Frl. Jaffé, H., Charlottenburg;
» Dittmer, O., Jena;	Hr. Hamilton, F. W., Tufts College.
» Hübner, O., » ;	

Als ausserordentliche Mitglieder werden vorgeschlagen die HHrn.:

Dürsteler, Dr. Wilhelm, Farbenfabriken vorm. Bayer & Co., Elberfeld (durch R. Gnehm und G. Lange);  
 Klein, Dr. Arthur, Director der Rosenberger Cellulose- und Papier-Fabrik, Lipto-Rosenberg (Ungarn) (durch A. Frank und P. Jacobson);  
 Spiro, Luser, Sonneggstr. 19, Zürich IV (durch A. Werner und P. Pfeiffer);  
 Fiske, Augustus H., 141 Milk Str., Boston, Mass. (durch J. F. Holtz und R. Daum);  
 Strickler, Dr. E., Agriculturchem. Versuchsstation, Zürich (durch E. Schulze und R. Stelzner);  
 Mayer jr., Andrew, pr. Adr. National Lead Co., 129 York Str., Brooklyn, N. Y. (durch J. W. Fay und J. C. Olsen);

Zeltner, Josef, Rue de Candolle 19, Genf	(durch C. Graebe und F. Kehrmann);
Sava, Georg A., Boulevard Georges Favon 27, Genf	
Prager, Hermann, Seehofstr. 18, Zü- rich V	
Fortinsky, Boris, Univ.-Laborat. für Techn. Chemie, Kiew	
Filcher, Hans, Karlstrasse 9, I, Tübingen (durch C. Bülow und E. Wedekind);	
Vuk, Dr. Michael, Chem. Central-Versuchsstation, Bud- apest (durch F. v. Konek und A. Zöbls);	
Stein, Albert, Dipl. Chem., Tigerberg- str. 30, St. Gallen	(durch F. Ullmann und R. Stelzner).
Marx, Dr. Th., Marienstr. 25, I, Ber- lin NW.	

---

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

841. Walcott, C. D. Professional Paper of the Department of the Interior. U. St. Geological Survey, No 44, 48, Part I, II und III. Washington 1906.
845. Walcott, C. D. Water Supply and Irrigation Paper of the Department of the Interior. U. St. Geological Survey, No. 154, 167. Washington 1906.
1739. Moissan, H. Traité de chimie minérale. Tome V. Métaux. Paris 1906.
1852. Der Verein Deutscher Ingenieure 1856—1906. Zur Feier des 50-jährigen Bestehens des Vereines. Berlin 1906.
1853. Precht, H. Die Norddeutsche Kaliindustrie. 6. Auflage, herausgegeben von R. Ehrhardt. Stassfurt 1906.

Der Vorsitzende:  
E. Fischer.

Der Schriftführer:  
C. Schotten.