

Sitzung vom 13. Januar 1896.

Vorsitzender: Hr. H. Landolt, Präsident.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

Zu ausserordentlichen Mitgliedern werden verkündet die Herren:

Knüppel, Rostock;
Beck, Karl, Heidelberg;
Walker, Henry V., Brooklyn;
Hunicke, Prof. H. A., St. Louis;
Gully, Eugen,
Bauer, Alexander, } Basel;
Hälssig, Fr. A., Dresden;
Coste, John H., London.

Zu ausserordentlichen Mitgliedern werden vorgeschlagen die Herren:

Wild, Dr. Wilhelm, Luisenstr. 24, Pforzheim (durch L. Mai und D. Gerilowski);
Nolte, Rudolf, Patriotischer Weg 125, Rostock (durch B. Michaelis und R. Stoermer);
Sommer, Karl, Pharm. Institut, München (durch R. Weinland und C. Mai);
Marmier, Eduard, } Polytechnicum, } (durch G. Lunge und
Schüle, Rudolf, } Zürich } R. Gnehm);
Pissarew, Sergius, Karawannaia 9, St. Petersburg (durch
Al. Wolkoff und Al. Faworsky);
Fertig, Eduard,
Mann, Hugo, } Universitätslaboratorium, Jena
Schroeder, Richard, } (durch P. Duden und H. Goebel);
Riecke, Paul,

- König, Heinrich,
 Jung, Wilhelm,
 Bolza, Karl,
 Banzenberger, Georg, } Laborat. für angewandte Chemie,
 Czerny, H., Sophienstr. 1, Heidelberg (durch L. Gatter-
 mann und K. Auwers);
 Wrochan, Dr. Julius von, Wilmers- }
 dorferstr. 117, Charlottenburg, (durch W. Will und
 Möhring, Dr. Wilhelm, Grunewald- } A. Lehne);
 str. 11, Berlin W.,
 Sachs, Franz, Theresienstr. 122, München (durch S. Gabriel
 und P. Ehrlich);
 Wuyts, Dr. Henry, Rue verte 164, Schaerbeck bei Brüssel
 (durch P. de Wilde und A. Reychler);
 Ortolera, Dr. Giovanni, Istituto tecnico, Lecce, Puglie
 (durch A. Peratoner und V. Oliveri);
 Hays, Joseph A., 98 Williamstr., New York, City (durch
 S. Bookman und S. Gabriel);
 Koch, Dr. P., Carolastr. 5, Radebeul (durch E. Burkard
 und Fr. Engelmann);
 Albitzky, Alexius, Universität, Kasan, Russland (durch
 A. und M. Saytzeff);
 Wolf, Dr. Fr., technolog. Gewerbemuseum, Wien IX (durch
 P. Friedländer und F. Tiemann);
 Salomon, Dr. Alfred, Steinmetz- }
 str. 47, Berlin W. (durch S. Gabriel und
 Leupold, E., Pestalozzistr. 27a, } K. Stelzner);
 Charlottenburg
 Radziewanowski, Prof. Cornelius, Landwirtschaftliche
 Schule, Czernichow, Galizien (durch J. Schramm und
 E. von Bandrowski);
 Kraus, Emil, Eidgenöss. Chemiegebäude, Zürich (durch
 E. Bamberger und A. Meyenberg);
 Rohner, Josef, Chem. Fabrik vorm. Sandoz, Basel (durch
 M. Böniger und A. Steiner);
 Naegeli, Dr. E., 21 rue Valette, Paris (durch F. Tiemann
 und G. Lemme);
 Freund, Dr. Moritz, Sedlaceksgasse, Pilzen (durch P.
 Jacobson und G. Hostmann);
 Woebling, Hans, Cöpenickerstr. 184, Berlin (durch O.
 Liebreich und L. Spiegel);
 Boyd, Dr. D. R., Mason College, Birmingham (durch K.
 Auwers und P. Jacobson).

Für die Bibliothek sind eingegangen:

396. Ladenburg, A. Handwörterbuch der Chemie. Lfg. 72. (Schluss des Registers.) Breslau 1895.
742. V. v. Richter's Chemie der Kohlenstoffverbindungen oder Organische Chemie. 7. Aufl. Neu bearb. v. R. Anschütz. II. Bd.: Carbocyclische und heterocyclische Verbindungen. (Unter Mitwirkung von G. Schroeter.) Bonn 1896.
766. Remsen, Ira, Einleitung in das Studium der Chemie. Bearb. von Karl Seubert. 2. Aufl. Tübingen 1895.

Der Vorsitzende:

H. Landolt.

Der Schriftführer:

i. V.

W. Will.

Mittheilungen.

1. Adolf Baeyer: Ortsbestimmungen in der Terpenreihe.

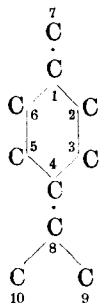
[Dreizehnte¹⁾ vorläufige Mittheilung aus dem Laboratorium der Akademie der Wissenschaften zu München.]

(Eingeg. am 2. Januar.)

Ueber Caron und Pinen.

Theoretischer Theil.

Zum leichteren Verständniss der folgenden Auseinandersetzungen schicke ich denselben eine Formel des Hexahydrocymols (Terpans) voran, bei welcher die von mir stets gebrauchte Numerirung der Kohlenstoffatome angegeben ist:



Einer der grössten Fortschritte auf dem Gebiete der Terpenchemie besteht in der Erkenntniss, dass das Hydroxyl im Terpineol

¹⁾ Die zwölf ersten Mittheilungen: diese Berichte 26, 820, 2267, 2558, 2861; 27, 436, 810, 1915, 3485; 28, 639, 652, 1586, 2289.