

- Saint Claire Deville, H., et Debray, H. Sur les propriétés physiques et chimiques du ruthénium, p. 926.
- Berthelot, M. Nouvelles recherches sur les phénomènes chimiques produits par l'électricité de tension, p. 933.
- Wurtz, Ad. Sur la composition de quelques phosphites, p. 937.
- Jean, F. Note sur un procédé de titrage des sulfates alcalins, p. 973.
- Troost, L., et Hautefeuille, P. Sur les causes d'erreur qu'entraîne l'application de la loi des mélanges des vapeurs, dans la détermination de leur densité, p. 975.
- Boussingault, J. Sur la matière sucrée contenue dans les pétales des fleurs, p. 978.
- Fordos. Sur un procédé de recherche de la fuchsine dans les vins, p. 980.
- Guyot, P., et Bidaux, R. Note sur la recherche de l'acide rosolique en présence de la fuchsine, p. 982.
- Feltz, V., et Ritter, E. Nouvelles recherches sur l'action de la fuchsine non arsénicale, introduite dans l'estomac et dans le sang, p. 984.
- Picard, P. Recherches sur l'urée du sang, p. 991.
- Friedel, C. Sur des cristaux de fer oxydulé, présentant une déformation régulière, p. 996.

VII. Bulletin de la Société chimique de Paris.

(Tome XXVI. No. 10.)

- Lecoq de Boishaudran. Nouvelles recherches sur le gallium, p. 433.
- Remarques de M. Boutlerow sur la Note de M. L. Henry, relative à la fixation de l'acide hypochloreux sur l'isobutylène, p. 439.
- Urbain, V. De la dissociation du bicarbonate de soude à la température de 100°, réponse à M. A. Gautier, p. 440.
- Miquel, Pierre. Sur les taches produites par l'acide sulfocyanique, p. 442.
- Clève, P.-T. Sur les acides naphtylsulfureux nitrés et amidés et sur leurs dérivés, p. 444.
- Louguinine, W. Correspondance de Saint-Petersbourg du 1/12 avril 1876, p. 448.

VIII. Journal of the Chemical Society.

(November 1876.)

- Crow, J. K. On Hypovanadic Oxide (Vanadium Tetroxide) and its Compounds, p. 453.
- Williams, W. Carleton. On some Compounds of Antimony Pentachloride with Alcohols and with Ether, p. 463.
- Backley, J. Galley, M. B. On a New and Convenient form of Ureometer for Clinical Use, p. 466.
- Muir, M. M. Pattison. Note on the Perbromates, p. 469.

Preisaufgabe.

Es werden zum Verfälschen der Butter ausser übermässigen Zusätzen von Wasser und Kochsalz am häufigsten fremde, billigere Fette benutzt. Der Nachweis der letzteren ist nicht leicht zu führen, besonders wenn es sich darum handelt, dass dies schnell und ohne zu umständliche Operationen geschehe, fehlt es noch heute an einer sicheren Methode.

Das unterzeichnete Bureau setzt daher einen Preis von
300 Mark

aus, für die Ermittlung einer sicheren und praktischen Prüfungs-
methode der Kuhbutter auf Verfälschung durch fremde Fette.

Als Schlusstermin für die Einsendung der hierauf bezüglichen
Arbeiten ist der 30. September 1877 bestimmt und haben die Herren
Professor Dr. Heintz in Halle und Professor Dr. Knop in Leipzig
sich gütigst bereit erklärt, im Verein mit dem Unterzeichneten die
eingehenden Arbeiten zu beurtheilen.

Diese letzteren sind — ohne Namen — mit einem Motto zu
versehen, jeder ein versiegelter Zettel beizulegen, welcher innen den
Namen des Verfassers, aussen das die Arbeit bezeichnende Motto
trägt und bis spätestens den 30. September 1877 an Herrn Apotheker
Kohlmann in Leipzig-Reudnitz einzusenden.

Die preisgekrönte Arbeit bleibt Eigenthum des unterzeichneten
Bureaus

Leipzig, im November 1876.

Des pharmaceutischen Kreisvereins Leipzig Bureau für
Nahrungsmittel und für hygieinische Zwecke.

B. Kohlmann,
Vorstand.

Berichtigungen.

- Heft 11, Seite 928, Zeile 21 v. o. lies: „ $C_{10}H_5 \left\{ \begin{matrix} Cl_2 \\ NO_2 \end{matrix} \right.$ “ statt „ $C_{10}H_5 \left\{ \begin{matrix} Cl_2 \\ 2NO_2 \end{matrix} \right.$ “.
- 14, - 1187, - 12 v. o. lies: „dennoch“ statt „demnach“.
- 16, - 1476, - 7 v. o. lies: „Reduction“ statt „Reaction“.
- - - 1477, - 3 v. o. lies: „ Cfy_2Sn_3 “ statt „ $CfySn_3$ “.
- - - - - 21 v. o. lies: „ $2Cfy_3Fe_4 + FeCl_2$ “ statt
„ $2Cfy_3FeCl_2$ “.
- 17, - 1643, - 23 v. u. lies: „vernichten“ statt „erreichte“.
- - - 1644, - 9 v. o. lies: „Ä“ statt „A“.
- - - - - 18 v. o. lies: „Thonerdesalze“ statt „Thonsalze“.
- - - - - 26 v. o. lies: „Ansäuern“ statt „Aussäuern“.
- - - 1655, - 3 v. u. lies: „Gefunden. Berechnet.“ statt „Berechnet.
Gefunden.“

Nächste Sitzung: Montag, 11. December.