

Vor *100 Jahren* in der *Angewandten Chemie*

Zukunft braucht Herkunft – die *Angewandte Chemie* wird seit 1888 publiziert, d. h. der 125. Jahrgang steht vor der Tür. Ein Blick zurück kann Augen öffnen, zum Nachdenken und -lesen anregen oder ein Schmunzeln hervorlocken: Deshalb finden Sie an dieser Stelle wöchentlich Kurzurückblicke, die abwechselnd auf Hefte von vor 100 und vor 50 Jahren schauen.

Das Entsorgen von Kaliabwässern in Gewässer sei doch ganz und gar ungefährlich – davon versucht Bergassessor Dr. Selle aus Magdeburg die Leser zu überzeugen. Die Schäden an Fischen seien auf den heißen Sommer 1911 zurückzuführen und auch das Trinkwasser sei nicht in Gefahr. Falls es doch Schäden gäbe, so müsse man diese angesichts der Bedeutung der Kaliindustrie eben in Kauf nehmen. Es scheint ihm nicht gelungen zu sein: Auch heute noch gibt es immer wieder Bedenken ob der Einleitungen. Ein Teil der Abwässer wird auch nicht mehr in Gewässer geleitet, sondern in poröses Gestein gepresst.

Einen weiteren Streit trägt E. O. von Lippmann mit H. Schelenz über die Geschichte der Destillation, vor allem

des Alkohols, aus. War sie schon Aristoteles bekannt oder wurde sie doch erst im Mittelalter erfunden? Es scheint sich jedoch nur um einen Streit um Begriffe zu handeln: Die Definition von „eigentlicher Destillation“ und „wahren Destilliergeräten“ bleibt dem Leser überlassen.

[Lesen Sie mehr in Heft 33/1912](#)



Das Liebig-Laboratorium in Gießen konnte dank zahlreicher Spenden erhalten und unter großherzoglichem Protektorat rekonstruiert werden. Das Gebäude wurde von der Stadt erworben und neben der baulichen Substanz auch

die Einrichtung verbessert. Erst 1920 wurde das Museum eröffnet; seit 2003 ist es „historische Stätte der Chemie“ der GDCh.

Im gewerblichen Teil erfährt man, dass die USA die Einfuhr von Absinth verboten haben. Auch in anderen Ländern wurde das Getränk zu jener Zeit wegen seiner tatsächlichen oder vermeintlichen Wirkung auf Menschen verboten, das auch unter Künstlern wie Degas und Zola populär war. Erst um die Jahrtausendwende wurde Absinth nach und nach wieder legalisiert und produziert, in den USA 2007.

[Lesen Sie mehr in Heft 34/1912](#)