

▶ Getränkeanalytik

80. Mitgliederversammlung – MEBAK tagt an ihrem Gründungsort, der VLB

Dr. Josef Fontaine, Geschäftsführer der VLB Berlin, hatte eingeladen und die MEBAK (Miteuropäische Brautechnische Analysenkommission e.V.) war gern gekommen, um am 26. Oktober 2012 ihre 80. Mitgliederversammlung am Ort ihrer Gründung durchzuführen. Der VLB war es eine besondere Ehre, auch dieses Mal Gastgeber zu sein.

(WiK) Dr. Fontaine begrüßte die Sitzungsteilnehmer mit einer Präsentation zum Standort, ehe der 1. MEBAK-Vorsitzende Dr. Fritz Jacob zur Tagesordnung überleitete.

Selbst der MEBAK-Ehrenvorsitzende Dr. Heinz-Michael Anger, VLB, ließ es sich nicht nehmen, extra zur Sitzung anzureisen. Unter seiner Leitung von 2004 bis 2010 hatte die MEBAK folgende Projekte erfolgreich umgesetzt:

Bis heute prägen zahlreiche VLB-Experten das Gesicht der MEBAK. Die Leiterin der VLB-Verpackungsprüfstelle Dipl.-Ing. Ingrid Weber z.B. durch Mitarbeit am MEBAK-Band „Gebinde und Produktausstattungsmitel“, Dr. Alfons Ahrens, Leiter des VLB-Forschungsinstituts für Wasser- und Abwassertechnik am Band „Trink- und Mineralwasser“ sowie der Leiter des VLB-Forschungsinstituts für Rohstoffe Prof. Dr. Frank Rath am Rohstoffband.

Internationalisierung

Als MEBAK-Mitglied besuchte auch EBC-Präsident Dr. Stefan Lustig, BHI, die VLB. Er sorgt mit zahlreichen anderen MEBAK-Mitgliedern, die auch Mitglieder der Analytical Committees der EBC sind, für einen intensiven Austausch zwischen den beiden Analytik-Gremien.

Die MEBAK stellt sich der zunehmenden Internationalisierung der Braubranche und damit auch der Getränkeanalytik, u.a. indem sie sukzessive ihre Fachpublikationen auch ins Englische überträgt. „Die Aufgaben der MEBAK haben in den Zeiten der Globalisierung nichts von ihrer Aktualität und Bedeutung verloren“, betonte der Dr. Jacob. „Nach 40 Jahren steht die

MEBAK an der Schwelle einer Internationalisierung über die Grenzen Mitteleuropas hinaus“, so MEBAK-Mitglied Dr. Dierich Harms, VLB. Dies zeige sich z.B. bei der Neubewertung von Kennwerten wie Brix, Plato und Extrakt sowie deren exakte Messung in neuartigen Getränken, die die aktuellen Trends des globalen Getränkemarktes kontinuierlich hervorbringen. „Ziel ist es, die MEBAK so aufzustellen, dass ihre Methoden bindende Vorgaben sind in der Getränkeanalytik und den Vorgaben der nationalen Lebensmittel-Gesetzgebung, weltweit“, so Dr. Harms.

Sitzungsergebnisse

Die Sitzungsteilnehmer beschlossen u.a. neue Projekte, wie die Neuauflage der MEBAK-Richtlinien zur Sudwerkkontrolle und die Erarbeitung der MEBAK-Richtlinie Mikrobrauereien. Die neue Methodensammlung „Sensorik“ wird voraussichtlich im März 2013 erhältlich sein, die englische Ausgabe „Wort, Beer, Beer-based Beverages“ voraussichtlich bereits im Januar 2013. Dr. Andreas Ludwig, Leiter Qualität der Radeberger Gruppe, wurde als neues Mitglied in die MEBAK aufgenommen. Dr. Fritz Jacob, dankte den Berliner Mitgliedern Ingrid Weber, Dr. Dierich Harms und Prof. Dr. Frank Rath für die hervorragende Organisation der Sitzung nebst Rahmenprogramm. Weiterer Dank gilt den Sponsoren ThermoFisher Scientific und der Sozietät Norddeutscher Brauereiverbände.

Die nächste MEBAK-Sitzung findet vom 11. bis 13. April 2013 auf Einladung von Prof. Dr. Hans Michael Eßlinger, Freiburger Brauhaus, in Freiberg statt.



Gerd Bender, Herbert Graf und Stefan Lustig im Gespräch (v. l.)



Vor-Ort-Organisation: Dierich Harms, Katherina Baron und Martin Zarnkow (v.l.)



Teilnehmer der 80. MEBAK-Sitzung: F. Jacob, D. Harms, E. Jülich, M. Coelhan, A. Gresser, C.-D. Patz, H.-M. Anger, A. Zürcher, ... A. Ludwig, G. Reil, F. Rath, A. Stephan, G. Bender, J. Culik, M. Krottenthaler, W. Stempfl, M. Unkel, H. Klein, R. Schmidt, H. Graf, M. Zarnkow und M. Lüönd (v.r.v.n.l.o.)