



MEBAK-Jahresbericht der Mittelouropäischen Brautechnischen Analysenkommission (MEBAK e. V.) 2018

Im Verlauf des Jahres 2018 fanden, wie üblich, zwei planmäßige Plenarsitzungen der MEBAK statt:

Die Frühjahrstagung, die 91. Sitzung der MEBAK, fand vom 22.–24. März 2018 auf Einladung der IREKS GmbH (Matthias Hansen) in Kulmbach in den Räumen der Fa. IREKS, Lichtenfelser Str. 20, 95326 Kulmbach und die Herbsttagung (92. Sitzung) vom 04.–06. Oktober 2018 auf Einladung der Birra Menabrea (Dr. Franco Thedy) und MEBAK-Mitglied Dr. August Gresser im Hotel Hotel Agorà, Biella, Italien statt.

Auf der Frühjahrstagung in Kulmbach wurde der bisherige Vorstand wiedergewählt. Der alte Vorstand stellt sich geschlossen zur Wiederwahl und wurde ohne Gegenstimmen bestätigt:

- 1. Vorsitzender: Prof. Dr. Frank-Jürgen Methner
- 2. Vorsitzender: Helmut Klein
- Kassenwart: Dr. Gerold Reil
- Schriftführer: Dr. Martin Zarnkow

Die finanzielle Situation der MEBAK ist wie in den Jahren zuvor zufriedenstellend, Ausgaben und Einnahmen sind weitgehend ausgeglichen. Die Kassenprüfung ergab keinerlei Beanstandungen. Der Kassenwart wurde durch die Vollversammlung entlastet.

Als neue Mitglieder wurden berufen:

- Dr. Annika Langemann; Bitburger Braugruppe und
- Henrike Vorwerk, VLB Berlin

In diesem Jahr konnten zwei neue Gäste begrüßt werden:

- Andreas Gahr, Barth-Haas-Group
- Dr. Philip Wietstock, Technische Universität Berlin

Allgemein wurde eine Struktur innerhalb der Mitglieder in der Form geschaffen, dass AG-Gruppenleiter jeweils einen Stellvertreter haben und Mitglieder den AG's fest zugeordnet sind. Die Arbeitsgruppen können mit externen Experten erweitert werden. Folgende Arbeitsgruppen wurden etabliert:

- AG Gersten- und Malzanalytik (Vorwerk)
- AG Hopfenanalytik (Schmidt)
- AG Wasser (Dr. Ahrens)
- AG Würze- und Biermischgetränke (Dr. Reil)
- AG Biermischgetränke (Dr. Jülich)
- AG Mikrobiologie (Dr. Hutzler)
- AG Spezialanalytik (Klein)
- AG Online (Dr. Bender)
- AG Sensorik (Dr. Zarnkow)
- AG GuP (Dr. Zürcher)

Die MEBAK muss sich aufgrund der Altersstruktur verjüngen, weshalb in Zukunft noch nach neuen aktiven Mitgliedern gesucht wird.

Die Homepage der MEBAK wurde aktualisiert. Sie ist etwas übersichtlicher organisiert. Es wurden die Datenschutzrichtlinien eingefügt.

Zukünftig werden Ergebnisse von Ringanalysen auf der Homepage der MEBAK publiziert.

AG Sudhauskontrolle (Prof. Jacob)

Der Arbeitsgruppenleiter „Sudhauskontrolle“, Prof. Jacob, konnte den MEBAK-Mitgliedern mitteilen, dass die neue „MEBAK® Richtlinie Sudwerkskontrolle“ im Frühjahr 2019 in Druckversion vorliegen wird und zeitnah erstmals ins Englische übersetzt werden wird. Dreimal traf sich die Arbeitsgruppe. Modifikationen (in Abstimmung mit der neuen DIN 8777) wurden erstellt.

AG Würze, Bier, Biermischgetränke (Dr. Reil)

Die AG traf sich zweimal. Durch den enormen Umfang, der die Überarbeitung sehr aufwändig macht, wird es nicht möglich sein, den Band wie geplant bis zum Frühjahr 2019 fertigzustellen. Der Grund liegt u.a. darin, durch die komplexe Umarbeitung die Methoden online-fähig zu machen. Ein weiteres Thema ist auch die Aktualisierung der Normwerte und statistische Werte. Aufgrund dessen wurde vereinbart, mindestens 500 Bücher des aktuellen Bandes nachdrucken zu lassen.

AG Wasser (Dr. Ahrens)

Die AG traf sich auf einer zweiten Sitzung in Fulda. Mit einer optimierten Struktur des Bandes soll der Fortgang der Arbeiten der AG forciert werden. Es wird angestrebt, eine erste Rohfassung bis Mitte 2019 zu erstellen. Der Band soll entsprechend der Richtlinien anderer EU-Staaten (DACH, CZ, I) für die Bereiche Trinkwasser/Mineralwasser-, Quellwasser-, Tafelwasser und Abwasser erweitert werden.

AG Mikrobiologie (Dr. Hutzler)

Die Fertigstellung des Bandes wurde aufgrund der Komplexität und Problemen mit der Nummerierung der Kapitel auf das Jahr 2019 verschoben.

AG MEBAK-Methoden online (Dr. Bender)

Die AG-Online ist dabei die Grundlagen für die Umstellung der MEBAK-Bände zu schaffen. In diesem Rahmen gab es zwei Treffen mit einem möglichen Anbieter. Die Ausarbeitungen für die Verträge sind im Gange und werden voraussichtlich 2019 abgeschlossen sein.

AG Rohstoffe (Vorwerk)

Der Rohstoffband ist 2018 in der englischen Version erschienen.

AG Filtration (Dr. Kreis)

Nach der Filtrationsrichtlinie für die Kieselgurfiltration soll eine ähnliche Richtlinie auch für die Membranfiltration erarbeitet werden.

Prof. Dr. Frank-Jürgen Methner

1. Vorsitzender

Helmut Klein

2. Vorsitzender