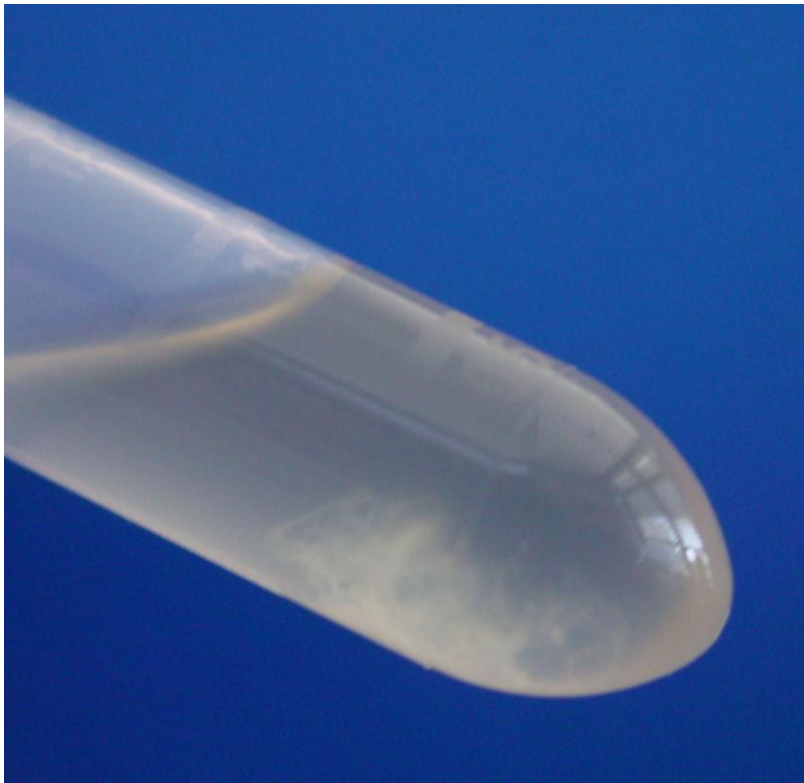




5. Fachtagung Gentechnik

Fachtagung für Lebensmittelchemikerinnen und Lebensmittelchemiker, Mikrobiologinnen und Mikrobiologen, Tierärztinnen und Tierärzte, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei Gewerbeaufsicht und Arbeitssicherheit, Fachpersonal aus Wissenschaft, Behörden und Praxis



Oberschleißheim, 26. November 2013

Programm

Gentechnik

- 09.³⁰ - 09.⁴⁵ **Einführung**
Herr Dr. Andreas Zapf, Präsident LGL
- 09.⁴⁵ - 10.¹⁵ **Neue Züchtungsformen – Abgrenzung zur Gentechnik**
Herr Dr. Joachim Bollmann, EC
- 10.¹⁵ – 10.⁴⁵ **Weißer Biotechnologie – Produktion von Vitaminen, Aromen und Chemieprodukten**
Herr Prof. Dr. Volker Sieber, TUM
- 10.⁴⁵ – 11.¹⁵ **Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit (EFSA)**
Herr Hermann Broll, EFSA
- 11.¹⁵ – 11.⁴⁵ **Ohne Gentechnik in Lebensmitteln – Voraussetzungen und Kennzeichnung**
Herr Alexander Hissting, VLOG
- 11.⁴⁵ – 12.⁰⁰ **Diskussion**
- 12.⁰⁰ – 13.⁰⁰ *Mittagspause*

Analytik I

- 13.⁰⁰ – 13.³⁰ **Next Generation Sequencing**
Herr Dr. Peter Hübert, Landeslabor Schleswig-Holstein
- 13.³⁰ – 14.⁰⁰ **Transkriptionelle Biomarkersignaturen in der Lebensmittelüberwachung**
Herr Prof. Dr. Michael W. Pfaffl, TUM
- 14.⁰⁰ – 14.³⁰ **Gentechnisch veränderte Viren**
Herr PD Dr. Armin Baiker, LGL
- 14.³⁰ – 15.⁰⁰ *Kaffeepause*

Analytik II

- 15.⁰⁰ – 15.³⁰ **Parallele Quantifizierung von gentechnisch veränderten Organismen (GVO)**
Herr Dr. Lars Gerdes, LGL
- 15.³⁰ – 16.⁰⁰ **Digitale PCR**
Herr Dr. Hermann Rüggeberg, Impetus
- 16.⁰⁰ – 16.³⁰ **Ligationsabhängige Sondenamplifizierung (LPA)**
Herr Dr. Patrick Gürtler, LGL
- 16.³⁰ – 17.⁰⁰ **Diskussion und Ende der Veranstaltung**

13-11-05, 5. Fachtagung Gentechnik

26. November 2013

Referenten

Dr. Joachim Bollmann

Europäische Kommission (EC), DG Health and Consumers
Unit E1, Office B-232-4/10
B-1049 Brüssel, Belgien

Hermann Broll

Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit (EFSA)
Via Carlo Magno 1A, 43126 Parma (PR), Italien

Alexander Hissting

Verband Lebensmittel ohne Gentechnik e.V. (VLOG)
Chausseestrasse 8, 10115 Berlin

Dr. Peter Hübert

Landeslabor Schleswig-Holstein
Max-Eyth-Str. 5, 24537 Neumünster

Prof. Dr. Michael W. Pfaffl

Technische Universität München (TUM), Lehrstuhl für Physiologie, Life Science Zentrum Weihenstephan,
Weihenstephaner Berg 3, 85350 Freising-Weihenstephan

Dr. Hermann Rüggeberg

Impetus GmbH & Co. Bioscience KG
Fischkai 1, 27572 Bremerhaven

Prof. Dr. Volker Sieber

Technische Universität München (TUM), Lehrstuhl für Chemie Biogener Rohstoffe,
Wissenschaftszentrum Straubing
Schulgasse 16, 94315 Straubing

Dr. Andreas Zapf, Präsident

Dr. Armin Baiker

Dr. Ulrich Busch

Dr. Lars Gerdes

Dr. Patrick Gürtler

Dr. Sven Pecoraro

Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
Veterinärstraße 2, 85764 Oberschleißheim

Veranstaltungsort

[Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit, Veterinärstraße 2, 85764 Oberschleißheim](#)

Kosten

Die Teilnahme ist **kostenfrei**. Eine Anmeldung ist **erforderlich**.

Organisation

Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit,
Akademie für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (AGL)

Herr Dr. Sven Pecoraro, Herr Dr. Ulrich Busch: Fachkonzept und Seminarleitung

☎ 09131 / 6808 - 5585 ✉ sven.pecoraro@lgl.bayern.de

☎ 09131 / 6808 - 5234 ✉ ulrich.busch@lgl.bayern.de

Maria-Luise Rieder: Seminarverwaltung

☎ 09131 / 6808 - 4309 ✉ maria-luise.rieder@lgl.bayern.de