

Pestizide – Das Sommerseminar 2025

Dienstag, 8. Juli 2025

Tages-Seminar in Fulda!

Beim Thema „Pestizide in Lebensmitteln“ ist die Veränderung die Konstante: Aktuell bewegen uns die neue Probenahmeverordnung, die Auswirkungen des Falls „Acetamiprid“ oder PRIMo 4. Nutzen Sie diese Gelegenheit, sich mit aktuellen Informationen zu versorgen, und kommen Sie zum persönlichen Austausch bei unserem traditionellen Pestizid-Sommerseminar in Fulda.



Die Referenten

Dr. Silke Bruns

Dr. Günter Lach

Dr. Andreas-Sascha Wendt

Lach & Bruns Partnerschaft

Das Programm

Der Vormittag

09:30 Begrüßung, Vorstellungsrunde

09:45 Aktuelle Änderungen und Ausblick

Viele Änderungen auch in 2024/25:

Überblick zu Höchstgehalten, Zulassungen, EFSA-Veröffentlichungen

Die Rückkehr des Bromids: Neue EFSA-Bewertung

Substanzen im Fokus:

Thiacloprid, Carbendazim/Benomyl/Thiophanat-methyl, Griseofulvin, Folpet & Co.

Dithiocarbamate: Stand der Dinge und aktuelle Entwicklungen

10:45 Kaffeepause

11:15 Neue Probenahme-Verordnung: Alles anders? Alles besser?

Neu geplante EU-Probenahme-Verordnung zur Aufhebung der bisherigen Richtlinie 2002/63/EC

Folgen für Lebensmittelunternehmen und Labore:

 Gelten die neuen Anforderungen auch für Lebensmittelunternehmen?

 Wie sieht die optimale Probenahme aus?

 Was ist die Laborprobe?

Verweis auf SANTE/11312/2021: Ein unerwünschter Präzedenzfall?

12:00 Der Fall „Acetamiprid“ und die Folgen

Konformität vs. Sicherheit: Sind Höchstgehalte nicht mehr (rechts)sicher?

Positionierung der EU-Kommission

Folgen für zukünftige Fälle

12:30 Mittagspause

Der Nachmittag

13:30 PRIMo 4: Ist die neue Datenbank überhaupt praxistauglich?

Kurze Einführung in PRIMo 4

Änderungen im Vergleich zu PRIMo 3.1

Aktueller Stand der Umsetzung in Überwachung und Privatwirtschaft

Zu erwartende Entwicklungen

14:15 Sauer oder alkalisch? Hydrolyseverfahren und ihre Limitierungen

Erfassung von Estern und Konjugaten gemäß Rückstandsdefinition
 Warum eine quantitative Hydrolyse quasi unmöglich ist: Analytische Herausforderungen
 EURL-SRM: Erfassung von Orthophenylphenol (2-Phenylphenol): sauer und langwierig
 Praxisnahe Lösungen

14:40 Kaffeepause

15:00 Biozid oder nicht-Biozid, das ist hier die Frage

Revised EC approach for setting MRLs for biocides
 Abgrenzung Biozid – Pestizid – Tierarzneimittel – usw.
 Höchstgehaltsfestsetzung je nach Anwendungsgebiet
 Beispiele wie Chlorkresol und Quartäre Ammoniumverbindungen (QAVs)

15:30 Offene Fragen und Diskussion

16:00 Ende

Vorabendtreffen

am 7. Juli, 18:30 Uhr, Abendessen (auf Selbstzahlerbasis), Treffpunkt: Lobby des Platzhirschs

Preis: € 990 (zzgl. Ust.)

beinhaltet Seminarunterlagen, Teilnahmezertifikat,
 Getränke während der Veranstaltung, Mittagessen, Kaffeepausen

Tagungsort:

Übernachtungsmöglichkeit:

ITZ

Am Alten Schlachthof 4
 36037 Fulda

Hotel Platzhirsch Fulda

Unterm Heilig Kreuz 3–5
 36037 Fulda

Das ITZ gehört zum "Platzhirsch" (www.platzhirsch-fulda.de) und ist 5 Gehminuten vom Hotel entfernt.

Detaillierter Lageplan hier: <https://www.platzhirsch-fulda.de/downloads/ph-stadtplan.pdf>

Im Hotel Platzhirsch ist eine **begrenzte Anzahl an Zimmern** zu Sonderkonditionen reserviert. Diese sind bis zum 4. Juni 2025 unter dem Stichwort „Lach & Bruns“ abrufbar.

Anmeldung:

Nutzen Sie zur **unser Online-Formular** (<https://www.lach-bruns.de/campus/>).

Anmeldeschluss: **4. Juni 2025**

Zur Teilnahme am Vorabendtreffen erhalten Sie im Vorfeld eine Abfrage.

Ihre Themen, Fragen und Fallbeispiele für den Workshop senden Sie bitte bis zum 24. Juni 2025 an as.wendt@lach-bruns.de. Falls wir Ihr Thema anonym diskutieren sollen, vermerken Sie dies bitte.