AntiFraud Initiative

Vorstellung des Vademekums

zur amtlichen Untersuchung von ökologischen Produkten

24.10.2025 Moderation: Dr. Alexander Beck – BLQ GmbH

09:30 Begrüßungskaffee

10:00 - 10:15 Begrüßung

Doris Pick – Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

10:15 - 10:40 KAPITEL 1:

Die häufigsten Pestizid-Befunde in Lebensmitteln und ökologischen Produkten

Dr. Norbert Fuchsbauer - HiPP GmbH & Co. Vertrieb KG

10:40 - 11:15 KAPITEL 2:

Laboranalysen: Das wichtigste Instrument zum Nachweis von Kontaminationen

Dr. Felix Lippert – Labor Dr. Lippert GmbH

11:15 - 12:00 KAPITEL 3:

Mögliche Quellen, Kontaminationswege und Ursachen der Kontamination

Oriana Gasser – FiBL Schweiz

12:00 Mittagspause

13:00 – 14:00 KAPITEL 4: Der Werkzeugkasten für amtliche Untersuchungen

KAPITEL 5: Ein systematischer Ansatz für amtliche Untersuchungen KAPITEL 6.2: Von Öko-Kontrollstellen durchgeführte Untersuchungen

Dr. Jochen Neuendorff – GfRS mbH

14:00 – 14:30 KAPITEL 6.1: Von Unternehmen durchzuführende Untersuchungen

Dr. Alexander Beck - BLQ GmbH

14:30 Kaffeepause

15:00 - 15:20 KAPITEL 6.3:

Von den zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten durchgeführte Untersuchungen

KAPITEL 6.4:

Informationsaustausch, einschließlich grenzüberschreitender Kommunikation (OFIS)

Christian Novak – Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)

15:20 – 15:50 KAPITEL 7: Entscheidungsfindung

16:00 Veranstaltungsende

Diese Veranstaltung wird im Rahmen des Projektes "SECURBIO" vom Bundesprogramm Ökologischer Landbau (BÖL) gefördert.

