



# IFF-Fachtagung Futtermittel-Hygiene 28. November 2023

Erwerben Sie das aktuelle Wissen zur Futtermittel-Hygiene aus behördlicher und wissenschaftlicher Sicht. Unsere Fachtagung bietet Ihnen exklusive Vorträge und Einblicke in neueste wissenschaftliche Erkenntnisse und behördliche Richtlinien.

Profitieren Sie von interessanten und inspirierenden Vorträgen renommierter Wissenschaftler, die Ihnen die neuesten Forschungsergebnisse und Erkenntnisse über Mykotoxine (Prof. Dr. Dänicke, Friedrich-Loeffler-Institut, Braunschweig), bakterielle Kontaminationen (Prof. Dr. Visscher, Tierärztliche Hochschule Hannover) und andere wichtige Aspekte der Futtermittelhygiene präsentieren. Erfahren Sie aus erster Hand, wie Sie durch die stetige Änderung der globalen Warenströme auch in unsicheren Zeiten potenzielle Risiken zielsicher erkennen, vermeiden und bewältigen können, um die Gesundheit der Tiere zu schützen und die Qualität ihrer Produkte zu verbessern.

Darüber hinaus bieten unsere Experten aus Behörden Einblicke in die aktuellen Futtermittelhygienevorschriften und -standards. Sie erhalten Informationen über die rechtlichen Anforderungen, die Sie einhalten müssen, um Ihren Betrieb konform und geschützt zu halten.

Die Vorträge bieten Ihnen außerdem die Möglichkeit, direkt mit führenden Fachleuten zu diskutieren, die an der Spitze der Futtermittelforschung und -regulierung stehen. Sie werden mit praktischem Wissen und bewährten Verfahren ausgestattet, die Ihnen dabei helfen, die Futtermittelhygiene in Ihrem Unternehmen zu optimieren.

Kommen Sie vorbei und tauschen Sie sich aus!

## Zielgruppe:

Führungskräfte und Interessierte aus der Futtermittelindustrie, Qualitätsmanagementbeauftragte in der Futtermittelindustrie und Landhandel sowie dem Maschinen- und Anlagenbau und Tierernährer.



Quelle: <https://www.efs-holland.com/de/neuigkeiten/mykotoxine/>

## PROGRAMM

### Begrüßung und Eröffnung

Rolf-Michael Blume, IFF, Braunschweig

### Das Futtermittelrecht – eine stetige Herausforderung!?

Michael Lüke, Deutscher Verband Tiernahrung e. V. (DVT), Bonn

### Das Einsatzpotenzial nicht-thermischer Verfahren zur schonenden Hygienisierung von Lebens- und Futtermitteln

Robert Sevenich und Oliver Schlüter, Leibniz-Institut für Agrartechnik und Bioökonomie e.V. (ATB), Potsdam

### Futtermittelhygiene und die Verwendung von VTP (z. B. Insekten)

Patrick Sudwischer, IFF, Braunschweig

### Rückblick auf Schadensfälle aus Sicht der Behörde

Pia Gödecke, Chemisches- und Veterinäruntersuchungsamt Westfalen (CVUA-Westfalen), Bochum

### Zoonosen im Futtermittel – ein tierärztlicher Blick

Christian Visscher, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Institut für Tierernährung, Hannover

### Warenketten als ständige Herausforderung für die Futtermittelsicherheit und Nachhaltigkeit

Robert Pieper, Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR), Berlin

### Mykotoxine aus futtermittelhygienischer Sicht: Prävention und Inaktivierung

Sven Dänicke, Friedrich-Loeffler-Institut, Institut für Tierernährung, Braunschweig

## TERMIN

Dienstag, 28. November 2023  
9:30 Uhr bis voraussichtlich 17:00 Uhr

## GEBÜHR

Je Teilnehmer:in beträgt die Teilnahmegebühr für

Mitgliedsunternehmen der IFF € 420,00

Nicht-Mitgliedsunternehmen € 540,00

Ab der zweiten Person reduziert sich die Gebühr um 10 %.

Die Teilnahmegebühr ist nach § 4, Nr. 22 UStG (MwSt.) steuerfrei. In der Gebühr sind Pausengetränke und Mittagessen enthalten.

## TAGUNGSORT

Forschungsinstitut Futtermitteltechnik der IFF  
Frickenmühle 1A  
38110 Braunschweig

## ANMELDUNG

Forschungsinstitut Futtermitteltechnik der IFF  
Frickenmühle 1A, 38110 Braunschweig  
Tel.: +49 (0) 53 07 / 92 22-0  
Fax: +49 (0) 53 07 / 92 22-37  
E-Mail: [iff@iff-braunschweig.de](mailto:iff@iff-braunschweig.de)  
Internet: [www.iff-braunschweig.de](http://www.iff-braunschweig.de)

### Verbindliche Anmeldung bis 13. November 2023

Nach Anmeldeschluss erhalten Sie die Rechnung. Bei Stornierung der Anmeldung bis 7 Tage vor der Veranstaltung fällt eine Bearbeitungsgebühr von EUR 50,00 an. Danach ist die gesamte Gebühr zu entrichten. Die Nennung eines Ersatzteilnehmers ist möglich.

[Jetzt anmelden](#)