

10:00 – 10:15 Uhr

Pyrrolizidinalkaloide in Lebensmitteln – Aktivitäten des BLL und Positionen der Lebensmittelwirtschaft
Dr. Birgit Christall, Bund für Lebensmittelrecht und Lebensmittelkunde, Berlin

10:15 – 10:35 Uhr

Maßnahmen zur PA-Reduktion bei Tees
Maximilian Wittig, Deutscher Teeverband (TEE), Wirtschaftsvereinigung Kräuter- und Früchtetee e.V., Hamburg

10:35 – 10:50 Uhr

PA im Honig
Dr. Werner von der Ohe, Niedersächsisches Landesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit, Institut für Bienenkunde/Deutscher Imkerbund, Celle

10:50 – 11:05 Uhr

PA-haltige Pflanzen – Sichtweise der Landwirtschaft
N.N., Deutscher Bauernverband, Berlin

11:05 – 11:30 Uhr Kaffeepause

11:30 – 11:45 Uhr

PA: Milch und Milchprodukte
Dr. Gisela Runge, Milchindustrie-Verband e. V., Berlin

11:45 – 12:00 Uhr

Maßnahmen zur Vermeidung und Verringerung von Kontaminationen pflanzlicher Arzneimittel mit PA: Gemeinsames Projekt der Verbände BAH und BPI
Dr. Barbara Steinhoff, Bundesverband der Arzneimittelhersteller/Bundesverband der pharmazeutischen Industrie, Bonn

12:00 – 12:30 Uhr

Fazit und Empfehlungen für Verbraucher, Landwirte und Tierhalter

Veranstaltungsort:

Bundesinstitut für Risikobewertung
Martin-Lerche-Hörsaal
Diedersdorfer Weg 1
12277 Berlin (Marienfelde)
Tel.: +49 30 18412-0

Navigation im Internet zur Anfahrtsskizze:

<http://www.bfr.bund.de/de/marienfelde.html>

Ziel-Haltestelle (www.bahn.de)
Nahmitzter Damm/Marienfelder Allee, Berlin

Anmeldung:

Die Veranstaltung ist öffentlich und kostenfrei.

Bitte melden Sie sich bis zum 01.12.2015 über das Online-Formular unter dem Menüpunkt „Veranstaltungen“ an:
<http://www.bfr.bund.de/de/veranstaltungen.html>

Veranstalter:

Bundesinstitut für Risikobewertung
Max-Dohrn-Straße 8–10
10589 Berlin
Tel.: +49 30 18412-0
Fax: +49 30 18412-4741
www.bfr.bund.de

BUNDESINSTITUT FÜR RISIKOBEWERTUNG

Pyrrolizidinalkaloide – Herausforderungen an Landwirtschaft und Verbraucherschutz

Berlin, 03. – 04. Dezember 2015



16. BfR-Forum Verbraucherschutz



Bundesinstitut für Risikobewertung

Donnerstag, 3. Dezember 2015

9:00 – 9:15 Uhr

Begrüßung und Eröffnung

Professor Dr. Dr. Andreas Hensel, Präsident des Bundesinstituts für Risikobewertung, Berlin

I. Pyrrolizidinalkaloide (PA): Toxikologie und Risikobewertung

9:15 – 9:45 Uhr

Vorkommen und Verbreitung von Pyrrolizidinalkaloiden in Pflanzen

Prof. Dr. Dietrich Ober, Botanisches Institut der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

9:45 – 10:30 Uhr

Gesundheitliche Risiken durch Pyrrolizidinalkaloide in Lebensmitteln?

Professor Dr. Dr. Alfonso Lampen, Bundesinstitut für Risikobewertung, Berlin

10:30 – 10:50 Uhr

Pyrrolizidinalkaloide in Arzneimitteln

Dr. Jacqueline Wiesner, Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Bonn

10:50 – 11:00 Uhr

Diskussion

11:00 – 11:30 Uhr Kaffeepause

II. Analytik und Carry Over

11:30 – 11:50 Uhr

Pyrrolizidinalkaloide in Lebens- und Futtermitteln – Herausforderung an die Analytik

Dr. Dorina Bodi, Bundesinstitut für Risikobewertung, Berlin

11:50 – 12:05 Uhr

Auswirkung von PA-haltigen Pflanzen auf die Tiergesundheit

Prof. Dr. Petra Wolf, Universität Rostock

12:05 – 12:20 Uhr

Pyrrolizidinalkaloide in Futtermitteln

Dr. Christoph Gottschalk, Ludwig Maximilians Universität München

12:20 – 12:35 Uhr

Carry Over von PA in Milch und Fleisch

Dr. Patrick Mulder, RIKILT Wageningen UR, Niederlande

12:35 – 13:00 Uhr

Diskussion

13:00 – 14:00 Uhr Mittagspause

III. Landwirtschaft und Landschaft

14:00 – 14:15 Uhr

Fraßgifte in Pflanzen aus ernährungsökologischer Sicht

PD Dr. Sabine Aboling, Tierärztliche Hochschule Hannover

14:15 – 14:30 Uhr

Die Aufnahme von PAs aus dem Boden: Ein Beispiel für den horizontalen Transfer von Naturstoffen

Prof. Dr. Dirk Selmar, Technische Universität Braunschweig

14:30 – 14:45 Uhr

PA-haltige Pflanzen auf landwirtschaftlich genutzten Flächen und Bekämpfungsmöglichkeiten

Dr. Hans-Peter Söchting/Prof. Dr. Peter Zwerger, Julius Kühn-Institut, Braunschweig

14:45 – 15:00 Uhr

PA-haltige Pflanzen auf nicht landwirtschaftlich genutzten Flächen

Dipl.-Ing. agr. (Umweltsicherung) Barbara Lattrell, Arbeitskreis Kreuzkraut e.V.

15:00 – 15:30 Uhr Kaffeepause

15:30 – 16:00 Uhr

Situationen in den Bundesländern

15:30 – 15:40 Uhr

Verbreitung von und Umgang mit Jakobskreuzkraut in Schleswig-Holstein

Dr. Gerald Finck, Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume Schleswig-Holstein, Kiel

15:40 – 15:50 Uhr

Verbreitung und Bekämpfung von Jakobskreuzkraut in Niedersachsen

Dr. Dirk-Michael Wolber, Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Hannover

15:50 – 16:00 Uhr

Auftreten und Bekämpfung von Jakobskreuzkraut in Rheinland-Pfalz

Dr. Bernd Augustin, Dienstleistungszentrum für den ländlichen Raum Rheinhessen-Nahe-Hunsrück, Bad Kreuznach

16:00 – 17:00 Uhr

Abschlussdiskussion

Freitag, 4. Dezember 2015

IV. Verbraucherschutz aus Sicht der Wirtschaftsbeteiligten

9:30 – 9:45 Uhr

Pyrrolizidinalkaloide in Lebensmitteln – eine vermeidbare Kontaminante?

Dr. Jochen Wettach, Stiftung Warentest, Berlin

9:45 – 10:00 Uhr

Pyrrolizidinalkaloide in Tee und Kräutertee: Fragen aus der Verbraucherschaft

Silke Schwartau, Verbraucherzentrale Hamburg e.V.