Programm 18. Fachtagung für Fleisch- und Geflügelfleischhygiene am 6. und 7. März 2018

<u>Ausrichter:</u> Zentrum für Veterinary Public Health, Fachbereich Veterinärmedizin – Institut für Lebensmittelsicherheit und –hygiene, AG Fleischhygiene, Freie Universität Berlin in Kooperation mit dem Bundesinstitut für Risikobewertung, Berlin <u>Ort:</u> Bundesinstitut für Risikobewertung, Diedersdorfer Weg 1, 12277 Berlin

Dienstag, 6.3.2018

10.00 – 10.15 Eröffnung und Begrüßung

1. Aktuelles aus dem Fleischhygienerecht

10.15 – 10.50	Prof. Dr. Lüppo Ellerbroek (BfR): Neuerungen AVVLmH
10.50 – 11.20	Dr. Hartwig Kobelt & Dr. Edwin Ernst (BMEL / MLR Baden-Württemberg): VO (EU) 2017/625
11.20 – 11.50	Dr. Heinz Leßmann (LK Cloppenburg): Kategorisierung tierischer Nebenprodukte bei der Schlachtung
11.50 – 12.15	Dr. Nina Langkabel & Prof. Dr. Diana Meemken (FU Berlin): Anwendung der risikobasierten Schlachttier- und Fleischuntersuchung beim Schwein in Deutschland und ausgewählten EU-Staaten

12.15 - 13.30 Mittagspause

2. Zoonosen und Tiergesundheit

13.30 – 14:10	Prof. Dr. Franz Conraths (FLI): Afrikanische Schweinepest und andere Tierseuchen mit Aktualität
13.10 – 14.30	Dr. Anja Buschulte (BfR) Yersinien in Fleisch und Fleischprodukten: Gefahren und Möglichkeiten zur Risikominimierung
14.30 – 14.50	Sabrina Freter et al. (FU Berlin): EsRAM – Brühen (Ergebnisse)
14.50 – 15.15	Dr. Anne Mayer-Scholl (BfR): Änderung der Akkreditierungspflicht für Trichinenuntersuchungsstellen
15.15 – 15.35	Anna Ria Holtmann et al. (TiHo Hannover): Untersuchung von Wildschweineproben auf Yersinien, ESBL E. coli und MRSA
15.35 – 15.55	Dr. Niels Bandick (BfR): Aktueller Stand der Wildbrethygiene

15.55 - 16.20 Kaffeepause

3. Schlachthoftechnik und weitere Verarbeitung

16.20 - 16.45	Dr. Sebastian Ulrich et al. (LMU München):
	Schlachtung von Straußen – Aspekte zum Tierschutz und zur Hygiene
16.45 – 17.05	Cathleen Heinke et al. (FU Berlin):
	Mikrobiologische Prozessanalyse Entenschlachtung
17.05 – 17.25	Christian Thomas & Dr. Niels Bandick (BfR):
	Auswirkungen von MAP auf ESBL-bildende E. coli und andere
	mikrobiologische Parameter

ab 17:30 Stehempfang

Mittwoch, 7.3.2018

12.20 – 12.30	SiGN - Schlachtung trächtiger Tiere: Daten und Schlussfolgerungen
11.55 – 12.20	Prof. Dr. Katharina Riehn et al. (HAW Hamburg):
11.25 – 11.55	Kerstin Weich (Vetmed Uni Wien): Tierärztliche Ethik bei der Schlachtung bzw. Lebensmittelgewinnung
	Prof. Dr. Christa Thöne-Reineke (FU Berlin): Schlachtung gravider Tiere – Wo liegt das Problem?
	Vorstellung und gemeinsame Diskussion von Fallbeispielen
10.20 – 11.00	Erfassung von Tierschutzindikatoren beim Schwein am Schlachthof mittels eines Kamerasystems Prof. Dr. Diana Meemken et al. (FU Berlin) Fleischhygiene interaktiv:
10.00 – 10.20	Lara Blömke et al. (TiHo Hannover):
9.40 – 10.00	Kaffeepause
9.20 – 9.40	Gibt es Belastungsgrenzen beim Transport von Schlachtschweinen? Prof. Dr. Heidrun Gehlen (FU Berlin): Schlachtung von Pferden
4. Tierschutz 9.00 – 9.20	Dr. Michael Maharens (FLI):
	9.20 - 9.40 9.40 - 10.00 10.00 - 10.20 10.20 - 11.00 11.00 - 11.25 11.25 - 11.55

ATF-Stunden: 9 Stunden

Preise:

regulär 120 €

ermäßigt (Doktoranden, Residents (Nachweis erforderlich): 70 €

Anmeldungen sind nur über das Anmeldeformular im Internet möglich: http://www.vetmed.fu-berlin.de/einrichtungen/institute/we08/atf2018/index.html

Organisation:

Dr. Nina Langkabel Institut für Lebensmittelsicherheit und –hygiene, AG Fleischhygiene & -technologie Königsweg 67 14163 Berlin fleischhygiene@vetmed.fu-berlin.de