



107. Fachgespräch über Geflügelkrankheiten

DVG-Fachgruppe Geflügelkrankheiten und Dt. Gruppe der WVPA

28. bis 29. November 2024 | Hannover

Donnerstag, 28.11.24

14:00-14:05 Begrüßung *S. Rautenschlein, Hannover*

- 14:05-14:45 Beschreibung und Funktion des „normalen“ Darmmikrobioms von Hühnern
R. Hauck / M. Santini / A. Pietruska / Z. Khalid, Auburn (USA)
- 14:45-15:15 Verbesserung von Robustheit und Leistung beim Mastgeflügel durch Temperaturtraining im Schlupfbrüter – ein Überblick *B. Tzschentke, Berlin*
- 15:15-15:45 Einfluss von Eingriffen während der Brutphase und der Aufzucht auf die Immunkompetenz von Ross 308 Masthähnchen *K. Papanikolaou / T. Kettrukat / K. Jerez-Bogotá / R. B. Kjærup / T. S. Dalgaard / M. Therkildsen, Aarhus (DK)*
- 15:45-16:15 Stressed Chicken Scale – Entwicklung einer Skala zur Belastungsbeurteilung bei Hühnern
L. Schlegel-Pape / A. S. Kleine / M. G. Doherr / C. Fischer-Tenhagen, Berlin / Scuol (CH)

16:15-16:45 Pause

- 16:45-17:15 Rassegeflügel rechtskonform gegen Newcastle Disease impfen – geht das?
F. Möller Palau-Ribes / B. Bücking / M. Lierz, Gießen
- 17:15-17:45 Neue Impulse für die Nutzgeflügelforschung durch qualitative soziologische Methoden
A. Münkel, Hannover
- 17:45-18:15 Zweinutzungshühner in der Praxis *P. Thobe / D. Werner / H. Pluschke, Braunschweig*

Aktuelles aus der Praxis

- 18:15-18:45 Aktuelle Probleme aus der Praxis in Österreich *P. Mitsch, Wien (A)*
- 18:45-19:00 Fruchtbarkeitsstörungen bei der deutschen Legegans
D. Wunderl / A. Jung / S. Rautenschlein / A. Becker, Wien (A) / Hannover
- 19:00-19:15 Ungewöhnliches Verlustgeschehen bei Jungputen *R. Günther, Magdeburg*



107. Fachgespräch über Geflügelkrankheiten

DVG-Fachgruppe Geflügelkrankheiten und Dt. Gruppe der WVPA

28. bis 29. November 2024 | Hannover

Freitag, 29.11.2024

- 08:15-08:55 Pro-, Pre- und Postbiotics – Bedeutung für Gesundheit, Leistung und Wohlbefinden
C. Visscher / C. Hartung, Hannover
- 08:55-09:25 Impfschutz gegen *Salmonella* Enteritidis für lange Nutzungsdauern –
Ein Versuch unter Feldbedingungen *F. Möller Palau-Ribes / L. Heckmann /
S. de Vries / K. Büttner / B. Oberländer / M. Lierz, Gießen / Boxmeer (NL) / Unterschleißheim*
- 09:25-09:55 Understanding the infection biology of *Escherichia coli* in chickens applying novel techniques
S. Paudel / M. K. Abdelhamid / C. Hess / M. Hess, Hong Kong (CN) / Wien (A)
- 09:55-10:25 Weiterbildung zum Fachtierarzt für Geflügel – Der Weg ist auch das Ziel *S. Tobias, Hannover*
- 10:25-11:00 Pause**
- 11:00-11:30 Vogelgrippe bei Milchkühen – wie kann das passieren? *M. Beer, Riems*
- 11:30-11:40 **Verleihung des Otfried-Siegmann Preises 2024 der DVG an C. Blaurock**
- 11:40-12:10 Genetische Determinanten für Virulenz und Adaption der aviären Influenzaviren H9N2 und H5N8 in Geflügel und Säugetieren *C. Blaurock, Bern (CH)*
- 12:10-12:40 Das Huhn der Zukunft *J. Heier, Cuxhaven*
- 12:40-13:10 Bruderhahnaufzucht: Realisierung, Entwicklung und Herausforderungen einer Brückentechnologie *T. Ferling, Anklam*
- 13:10-13:40 Tierzucht – Ein schwieriges Feld und seine ethischen Besonderheiten *P. Kunzmann, Hannover*
- 13:40-14:00 **Themen für das 108. Fachgespräch über Geflügelkrankheiten**