



106. Fachgespräch über Geflügelkrankheiten

DVG-Fachgruppe Geflügelkrankheiten und Dt. Gruppe der WVPA

02. bis 03. Mai 2024 | Hannover

Donnerstag, 02.05.24

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

- 14:05-14:35 Biosicherheit in der Geflügelhaltung – Umsetzung der Anforderungen des EU-Tiergesundheitsrechtsaktes in Niedersachsen *W. Scheer / U. Gerdes, Hannover*
- 14:35-15:15 Salmonellen und Geflügel – Aktuelle Daten aus der Bekämpfung und den Lebensmittelketten *B.-A. Tenhagen / I. Szabo / A. Käsbohrer / C. Plaza-Rodriguez, Berlin*
- 15:15-15:45 *A Salmonella Pullorum* outbreak with neurological signs in adult layers and outbreak investigation using whole genome sequencing *A. Feberwee, Deventer (NL)*
- 15:45-16:15 Salmonellen Kontrolle in Legehennen – immer aktuell *D. Müller-Doblies, Wien (A)*

16:15 - 16:45 Pause

- 16:45-17:15 Wechselwirkungen zwischen Lebendimpfstoffen gegen Kokzidien und *Salmonella Typhimurium* *A. Pietruska / S. Kitchens / R. W. Tabish / M. Terra-Long / K. Macklin / S. Price / R. Hauck, Auburn (USA)*
- 17:15-17:45 Wirksamkeit Hefe-basierter Subunit-Kombi Vakzine gegen IBDV und einem weiteren wichtigen Geflügelvirus in Hühnern *M. Dobner / S. Rautenschlein / M. Behrens / S.-E. Behrens, Hannover / Halle*
- 17:45-18:15 Inter-Observer Reliabilität eines Scoring-Systems zur Erfassung von Hämatomen bei Geflügelschlachtkörpern *L. Raederscheidt / F. Kaufmann / B. Spindler / N. Kemper / R. Andersson, Osnabrück / Hannover*
- 18:15-18:55 "Blackbox" Freilandhennen: Ressourcennutzung und Konsequenzen für die Henne und die Industrie *I. Ruhnke, Berlin*



106. Fachgespräch über Geflügelkrankheiten

DVG-Fachgruppe Geflügelkrankheiten und Dt. Gruppe der WVPA

02. bis 03. Mai 2024 | Hannover

Freitag, 03.05.2024

- 09:00-09:30 Virale Coinfektionen bei der Colibazillose des Nutzgefügel
C. Kiesewetter / M. Harzer / K. Heenemann / M. Metzner / L. Lauterbach / K. Zocher / T. Abts / T. W. Vahlenkamp, Leipzig / Werder / Bad Belzig / Rüdersdorf
- 09:30-10:00 Antibiotikaeinsatz und Benchmarking im österreichischen Geflügel –
unsere Erfolge, Herausforderungen und Lösungen *A. Griesbacher, Graz (A) / H. Schliessnig, Tulln (A)*
- 10:00-10:30 Praxiserprobung von Prophylaxemitteln zur Verbesserung der Tiergesundheit in
Geflügelbeständen mit dem Ziel der Antibiotikaminimierung *C. Lambertz / S. Gäckler / N. Hilmes / C. Keppler / P. Kluger / D. Sassenbeg / S. Sterck / H. Ammer, Witzenhausen*
- 10:30-11:00 ProBioHuhn – Untersuchung von Antibiotikaresistenzen in ökologischen Hühnermastbetrieben
A. M. Korves / L. Matoni / F. Umbach / A. Bolton / L. Jung / C. Ahlers / K. Stingl / M. Grobbel / B.-A. Tenhagen, Berlin
- 11:00-11:30 Vaccination against high pathogenicity avian influenza: first lessons from the French duck
vaccination plan *J.-L. Guerin, Toulouse (F)*

11:30-12:00 Pause

- 12:00-12:30 **Aktuelles aus der Praxis und der Industrie von Tierärzt:innen für Tierärzt:innen**
Auswertungen von Fußballveränderungen beim konventionellen und biologischen Broiler in
Österreich *P. Mitsch / C. Obsil / H. Schliessnig, Tulln (A) / Wien (A)*
- 12:30-13:00 Achievements in breeding for turkey welfare and future challenges *J. Ralph, Tattenhall (UK)*
- 13:00-13:30 Züchtung auf eine optimierte Zusammensetzung der Magen-Darm-Mikrobiota bei Geflügel?
V. Haas / J. Bennewitz, Hohenheim
- 13:30-14:00 Aktuelle Herausforderungen in der Putenhaltung *R. Günther, Magdeburg*
- 14:00-14:30 Haben $\gamma\delta$ T-Zellen einen Einfluss auf die Pathogenese den Infektiöse Bursitis Virus im Huhn?
J. Trapp / S. Härtle / B. Schusser / S. Rautenschlein, Hannover

Anschluss **Themen für das 107. Fachgespräch über Geflügelkrankheiten**