

Inhaltsverzeichnis / Programm

Donnerstag, 02.05.2024

	Begrüßung S. Rautenschlein	14:00
S. 1	Biosicherheit in der Geflügelhaltung – Umsetzung der Anforderungen des EU-Tiergesundheitsrechtsaktes in Niedersachsen U. Gerdes	14:05
S. 7	Salmonellen und Geflügel – Aktuelle Daten aus der Bekämpfung und den Lebensmittelketten B.-A. Tenhagen	14:45
S. 11	A <i>Salmonella Pullorum</i> outbreak with neurological signs in adult layers and outbreak investigation using whole genome sequencing A. Feberwee	15:15
S. 13	Salmonellen-Kontrolle in Legehennen – immer aktuell D. Müller-Doblies	15:45
	Pause	16:15
S. 17	Wechselwirkungen zwischen Lebendimpfstoffen gegen Kokzidien und <i>Salmonella Typhimurium</i> A. Pietruska	16:45
S. 19	Wirksamkeit Hefe-basierter Subunit-Kombi Vakzine gegen IBDV und einem weiteren wichtigen Geflügelvirus in Hühnern M. Wienberg	17:15
S. 21	Inter-Observer-Reliabilität eines Scoring-Systems zur Erfassung von Hämatomen bei Geflügelschlachtkörpern L. Raederscheidt	17:45
S. 24	“Blackbox” Freilandhennen: Ressourcennutzung und Konsequenzen für die Henne und die Industrie I. Ruhnke	18:15
	Ende Vorträge Donnerstag	18:55

Freitag, 03.05.2024

S. 31	Virale Ko-infektionen bei der Colibazillose des Nutzgeflügels C. S. Kiesewetter	09:00
S. 34	Antibiotikaeinsatz und Benchmarking im österreichischen Geflügel – unsere Erfolge, Herausforderungen und Lösungen A. Griesbacher	09:30
S. 40	Praxiserprobung von Prophylaxemitteln zur Verbesserung der Tiergesundheit in Geflügelbeständen mit dem Ziel der Antibiotikaminimierung C. Lambertz	10:00
S. 42	ProBioHuhn – Untersuchung von Antibiotikaresistenzen in ökologischen Hühnermastbetrieben A. M. Korves	10:30
S. 45	Vaccination against high pathogenicity avian influenza: first lessons from the French duck vaccination plan J.-L. Guerin	11:00
	Pause	11:30
S. 46	Auswertungen von Fußballenveränderungen beim konventionellen und biologischen Broiler in Österreich P. Mitsch	12:00
S. 48	Achievements in breeding for turkey welfare and future challenges J. Ralph	12:30
S. 51	Züchtung auf eine optimierte Zusammensetzung der Magen-Darm-Mikrobiota bei Geflügel? V. Haas	13:00
S. 54	Aktuelle Herausforderungen in der Putenhaltung R. Günther	13:30
S. 55	Haben $\gamma\delta$ T-Zellen einen Einfluss auf die Pathogenese der infektiösen Bursitis im Huhn? J. Trapp	14:00
	Themen für das 106. Fachgespräch	14:30
	Ende Vorträge Freitag	14:35