

Inhaltsverzeichnis / Programm

Donnerstag, 28.11.2024

	Begrüßung S. Rautenschlein	14:00
S. 1	Beschreibung und Funktion des „normalen“ Darmmikrobioms von Hühnern R. Hauck	14:05
S. 3	Verbesserung von Robustheit und Leistung beim Mastgeflügel durch Temperaturtraining im Schlupfbrüter – ein Überblick B. Tzschentke	14:45
S. 7	Einfluss von Eingriffen während der Brutphase und der Aufzucht auf die Immunokompetenz von Ross 308 Masthähnchen K. Papanikolaou	15:15
S. 10	Stressed Chicken Scale – Entwicklung einer Skala zur Belastungsbeurteilung bei Hühnern L. Schlegel-Pape	15:45
	Pause	16:15
S. 19	Rassegeflügel rechtskonform gegen Newcastle Disease impfen – geht das? F. Möller Palau-Ribes	16:45
S. 23	Neue Impulse für die Nutzgeflügelforschung durch qualitative soziologische Methoden A. Münkel	17:15
S. 26	Zweinutzungshühner – Von der Zucht in der Praxis Untersuchungen zu Leistung, Gesundheit und Wirtschaftlichkeit neuer Zweinutzungshuhn-Genotypen H. Pluschke	17:45
S. 35	Aktuelle Probleme aus der Praxis in Österreich P. Mitsch	18:15
S. 37	Fruchtbarkeitsstörungen bei der deutschen Legegans D. Wunderl	18:45
S. 38	Ungewöhnliches Verlustgeschehen bei Jungputen R. Günther	19:00
	Ende Vorträge Donnerstag	19:15

Inhaltsverzeichnis / Programm

Freitag, 29.11.2024

S. 43	Pro-, Pre- und Postbiotics – Bedeutung für Gesundheit, Leistung und Wohlbefinden C. Visscher	08:15
S. 47	Impfschutz gegen <i>Salmonella Enteritidis</i> für lange Nutzungsdauern – Ein Versuch unter Feldbedingungen F. Möller Palau-Ribes	08:55
S. 50	Understanding the infection biology of <i>Escherichia coli</i> in chickens applying novel techniques S. Paudel	09:25
S. 53	Weiterbildung – Der Weg ist auch das Ziel S. Tobias	09:55
	Pause	10:25
S. 55	Vogelgrippe bei Milchkühen – wie kann das passieren? M. Beer	11:00
	Verleihung des Otfried-Siegmann Preises 2024 der DVG	11:30
S. 56	Genetic Determinants for Virulence and Adaptation of Avian Influenza Viruses H9N2 and H5N8 Subtypes in Poultry and Mammals C. Blaurock	11:40
S. 57	Das Huhn der Zukunft J. Heier	12:10
S. 60	Bruderhahnaufzucht – Realisierung, Entwicklung und Herausforderungen einer Brückentechnologie T. Ferling	12:40
S. 63	Größe und Grenze der ethischen Verantwortung in der Tierzucht P. Kunzmann	13:10
	Themen für das 108. Fachgespräch	13:40
	Ende Vorträge Freitag	14:00