

104. Geflügelfachgespräch

Donnerstag, 25.05.2023

	Begrüßung	14:00
S. 1	Professor Dr. Dr. h.c. Otfried Siegmann – ein Visionär und Wegbereiter der Geflügelmedizin S. RAUTENSCHLEIN / U. NEUMANN, HANNOVER	14:05
S. 5	Aviäre Influenza: <i>spill-over</i> auf marine und terrestrische Säugetiere P. WOHLSEIN / W. BAUMGÄRTNER, HANNOVER	14:15
S. 13	Hochpathogene Aviäre Influenza: Herausforderungen durch einen andauernden Infektionsdruck C. GRUND ET AL., GREIFSWALD – INSEL RIEMS	14:45
S. 15	Avian influenza: A threat to animal and human health A. OSTERHAUS, HANNOVER	15:40
	Pause	16:10
S. 17	Der stete Wandel arzneimittelrechtlicher Vorschriften – Überblick zu den letzten Änderungen I. EMMERICH, LEIPZIG	16:45
S. 23	Telemedizin – Herausforderungen aus Sicht der Überwachung des Tierarzneimittelverkehrs I. LEHMANN, HANNOVER	17:25
S. 27	Aktueller Nachweis und Vorkommen der neuartigen Reassortanten IBDV Stämme in Deutschland und Österreich D. RADKO ET AL., BAD HOMBURG	17:55

S. 31	Prozesshygienekriterium für <i>Campylobacter</i> und Fallzahlen beim Menschen zu Zeiten der COVID-19-Pandemie T. NOLTE ET AL., HANNOVER / VECHTA	18:25
<hr/> Neues aus der Praxis Kurzvorträge <hr/>		
S. 35	Einfluss von Tränkwasserzusätzen auf die Stabilität eines Salmonellen-Lebendimpfstoffs S. NAGEL ET AL., HANNOVER	18:55
<hr/> Aktuelles aus der Industrie Kurzvorträge <hr/>		
S. 39	Safety and efficacy of an attenuated <i>Salmonella Enteritidis</i> vaccine applied during laying period in commercial hens L. SISQUELLA ET AL., BARCELONE (ES)	19:10
<hr/> 104. Geflügelfachgespräch – Ende Tag 1		19:20

104. Geflügelfachgespräch

Freitag, 26.05.2023

S. 43	Vorbeugen ist besser als Heilen – Die Umsetzung des Art. 25 des Tiergesundheitsgesetzes in Europa W. JANSEN / N. DE BRIYNE, BRÜSSEL (BE)	09:00
S. 47	Potenzielle Überlebensfähigkeit von Salmonellen in Staub und Futterfett J. B. LINGENS, HANNOVER	09:30
S. 49	Bakteriophagen in der Geflügelmedizin: Aktuelle Entwicklungen und Perspektiven S. KITTLER ET AL., HANNOVER	10:00
S. 53	Blue Light for Poultry B. HOEHNE, ACHIM	10:40
<hr/>		
	Pause	11:10
<hr/>		
S. 55	Entwicklung des Pickverhaltens bei Junghennen in Volierenaufzucht A. SCHWARZER, MÜNCHEN	11:45
S. 61	Strukturierung durch Licht – eine Maßnahme zum Tierschutz in der Putenhaltung R. LINDENWALD ET AL., HANNOVER	12:15
S. 67	Außenklimabereich – attraktiv für Puten? J. BERK ET AL., HANNOVER	12:45
S. 69	Einfluss der Mauser auf das Abwehrsystem der Legehenne M. AUERBACH ET AL., HANNOVER	13:15
<hr/>		
	Themen für das 105. Fachgespräch	13:45
<hr/>		
	104. Geflügelfachgespräch – Ende Tag 2	14:00
<hr/>		