

## **INHALTSVERZEICHNIS / PROGRAMM**

<b>S. 11</b>	<b>Darmgesundheit und Fütterung – Was kann man aus dem Vergleich von Huhn und Schwein lernen? J. ZENTEK, BERLIN</b>	<b>17:05</b>
<b>S. 19</b>	<b>Auswirkungen einer <i>Campylobacter jejuni</i> und <i>Campylobacter coli</i> KoBesiedelung auf die Mikrobiota und das Nährstoffangebot im Zäkum der Pute J. RZEZNITZECK ET AL., HANNOVER</b>	<b>17:35</b>
<b>S. 21</b>	<b><i>Escherichia coli</i> in commercial poultry production – aspects of transmission and disease development J. P. CHRISTENSEN, KOPENHAGEN (DK)</b>	<b>18:05</b>
<b>S. 25</b>	<b>Immunisierung von Broilern mit einem <i>Escherichia coli</i> (<i>E. coli</i>) - Lebendimpfstoff – Ergebnisse einer Anwendungsbeobachtung B. REHBERG ET AL., HANNOVER</b>	<b>18:45</b>
<hr/>		
<b>Aktuelles aus der Praxis Kurzvorträge</b>		
<hr/>		
<b>S. 27</b>	<b>AI-Monitoring im Landkreis Cloppenburg – Erste Erkenntnisse aus dem Winter 2021/2022 B. STORCK, BÖSEL</b>	<b>19:05</b>
<hr/>		
<b>102. Geflügelfachgespräch – Ende Tag 1</b>		<b>19:25</b>
<hr/>		

Bei den im Inhaltsverzeichnis aufgeführten Personen handelt es sich um die Erstautoren.  
Diese entsprechen unter Umständen nicht den Vortragenden.

## **102. Geflügelfachgespräch**

### **Mittwoch, 08.06.2022**

---

<b>S. 31</b>	<b>Jedes Jahr wieder oder: Alle Viren sind schon da? Eine Risikobewertung zur Eintrags- abschätzung der HPAI durch Wildvögel A. GLOBIG ET AL., GREIFSWALD-INSEL RIEMS</b>	<b>09:00</b>
<b>S. 33</b>	<b>Geflügelpest in Niedersachsen – Lehren aus den vergangenen Seuchenzügen S. EISENBERG., HANNOVER</b>	<b>09:30</b>
<b>S. 35</b>	<b>Herausforderung Geflügelpest – Erfahrungen und Arbeiten eines Schadenregulierers während der HPAI Seuchenzüge 2016-2022 J. ENNEKING, WIESBADEN</b>	<b>10:00</b>
<b>S. 37</b>	<b>Ergebnisse und erste Erfahrungen eines Influenza-Monitorings über Tränk Wasser- proben (eDNA) in einer Geflügelintensivregion E. SIEVERDING, LOHNE</b>	<b>10:30</b>
<b>S. 39</b>	<b>Neuer Taubenimpfstoff schützt vor dem „Taubentyp“ des Rotavirus A (RVA) und der klassischen Jungtaubenkrankheit (JTK) – ein Erfahrungsbericht C. MESSMER ET AL., HANNOVER</b>	<b>11:00</b>
<hr/> <b>Pause</b>		<b>11:30</b>

<b>S. 43</b>	<b>Von der Ente lernen: Neue Möglichkeiten für das Immunsystem des Huhns</b> H. SID ET AL., FREISING	<b>12:00</b>
<b>S. 45</b>	<b>Tierschutz bei der Tierseuchentötung von Geflügel</b> C. KOLK, STADE	<b>12:30</b>
<b>S. 51</b>	<b>Basiswissen Salmonellenprävention in der Legehennenhaltung</b> J. VAN DER LINDE ET AL., MODAUTAL	<b>13:00</b>
<b>S. 55</b>	<b>Empfehlungen für Hygienemaßnahmen in der Mobilstallhaltung: Erfahrungen aus dem Projekt Hyg-MobiLe</b> L. RAEDERSCHEIDT ET AL., OSNABRÜCK	<b>13:30</b>
<b>S. 59</b>	<b>Kann Realtime-Datenerfassung in Broilerställen den Landwirten eine Hilfe für die Verbesserung des Tierwohls in der Praxis sein?</b> M. AUERBACH ET AL., HANNOVER	<b>13:50</b>

---

**Themen für das 103. Fachgespräch**

---



---

**102. Geflügelfachgespräch – Ende Tag 2** **14:10**

---