



SEMINAR SCHWEINE

■ Reproduktionsprobleme im Bestand – die strukturierte Vorgehensweise führt zum Erfolg

*L. Jahn, Oldenburg / J.-M. Buch / M. Beumer, Höltinghausen / J. Kauffold, Leipzig /
A. von Altrock, Hannover*

Die Grundlage für eine tierschutzgerechte und effiziente Schweinehaltung beginnt bereits mit der Fruchtbarkeitsleistung der Sauen. Bei einigen Problemstellungen sind die durchgeführten Untersuchungen nicht zielgerichtet und die Ergebnisse schwierig zu interpretieren. Es gelingt nicht der Ursache auf den Grund zu gehen. Dieses Seminar soll dazu dienen, die Thematik grundlegend aufzuarbeiten und dem Praktiker einen Leitfaden an die Hand zu geben, wie mit Fruchtbarkeitsstörungen im Betrieb umgegangen werden kann. Es werden Grundlagen der Bestandsbetreuung und Labordiagnostik behandelt, optimierte Vorgehensweisen im Bestand und neue Labormethoden vorgestellt. Außerdem werden unter Zuhilfenahme von Fallbeispielen tiefergehende Managementprobleme aufgezeigt. Zudem wird ein Leitfaden entwickelt, der sowohl erfahrenen Praktikern als auch Neueinsteigern eine strukturierte Herangehensweise bei Fruchtbarkeitsproblemen bietet. Dabei werden alle relevanten Aspekte der Problematik umfassend beleuchtet und bewertet.

- 09:00 Einführung Fruchtbarkeit, Vorbericht, Leistungsdaten und erste Laboruntersuchungen
- 11:00 Pause
- 11:30 Managementprobleme vom Eber bis zur Geburt und tiefergehende Laboruntersuchungen
- 13:30 Pause
- 14:30 Physiologie und Pathologie des Genitaltraktes mit praktischen Beispielen
- 17:30 Ende des Seminars

Bitte beachten:

Das Seminar findet an der Klinik für kleine Klautiere (Hörsaal, Raum 39711 & sowie Alter Operatioosaal, Raum 61511) der Tierärztlichen Hochschule Hannover statt.

FREITAG, 17. JANUAR 2025

VORTRÄGE RINDER / SCHWEINE / ÖFFENTL. VETERINÄRWESEN

GEMEINSAME SESSION



■ Tierseuchenbekämpfung im Wandel der Zeit

Moderation: D. Claussen / J. Heitzhausen

- 09:00 Tierseuchenbekämpfung in Deutschland –
historische Einflüsse auf heutige Strategien *U. Gerdes, Hannover*
- 09:30 Das niedersächsische Biosicherheitskonzept in Rinderhaltungen
W. Scheer, Hannover
- 10:00 Gesevo – Stand der Vorbereitung auf hochkontagiöse TS am Beispiel eines
MKS-Ausbruchs *T. große Beilage, Cloppenburg*
- 10:30 Pause

■ Entwicklungen, die uns alle angehen

Moderation: K. Detmers / A. Siemers

- 11:30 ABMin – Erfahrungen einer komm. Vet-Behörde in Niedersachsen
J. Perleth, Cloppenburg
- 12:00 ABMin und Transformation in der Nutztierhaltung aus Sicht unserer
europäischen Nachbarn *V. Krömker, Frederiksberg (DK) / L. Schäffler (NL)*
- 12:30 Transformation in der Nutztierhaltung – Wie nachhaltig ist die Nutztier-
haltung und wo liegen Chancen in der Zukunft? *W. Windisch, Freising*
- 13:00 Pause



VORTRÄGE SCHWEINE

■ Tierernährung und der Einfluss auf AB-Minimierung oder „Es ist, was es frisst“

Moderation: A. Siemers

14:30 Interaktion von Futteraufnahme, Funktionalität von Futtermitteln und Tiergesundheit in der Ferkelaufzucht C. Visscher, Hannover

Die Magen- und Darmgesundheit unter dem Einfluss von Futter und Fütterung J. Kamphues, Hannover

16:00 Pause

■ Fallberichte – kurz und knackig

Moderation: A. Siemers

17:00 Spannende Hautveränderungen C. Vahrman, Peheim
Perakute Saugferkelverluste – Überraschung in der Diagnostik
T. Kornhoff, Dümmerland

Perakute Verluste in der Aufzucht T. Fellner, Maiburg

18:00 Pause

■ 18:15 Science Slam tierartübergreifend (Glashalle) – s. Seite 38/39

■ 19:00 Klönschnack (Rotunde Kuppelsaal)– s. Seite 38/39

■ 19:45 Vets-together-Kongressparty mit offizieller Begrüßung, Essen & Tanz (Kuppelsaal) – s. Seite 38/39



VORTRÄGE SCHWEINE

■ Aus der Wissenschaft für die Praxis

Moderation: I. Böhne

08:30 Bericht vom IPVS und ECPHM A. Köhrmann, Berlin

09:00 Freundschaft und Schwein – Ein Weg zur Verbesserung von Tiergesundheit und -wohl? D. Höltig, Hannover

09:30 Pause

10:30 Bestandsspezifische Impfstoffe als Möglichkeit zur Erweiterung des Impfstoffportfolios bei Schweinen I. Hennig-Pauka, Hannover

11:00 Schweinepfötchen: Risikofaktoren für Läsionen an der distalen Gliedmaße bei Saugferkeln E. große Beilage, Hannover

11:30 Pause

■ 11:45 Podiumsdiskussion tierartübergreifend (Glashalle) Tiermedizin, Tierschutz und Ethik – Zukunft gestalten – s. Seite 48

13:00 Pause

■ Thema: Tierschutz im Stall

Moderation: I. Böhne

14:00 Tierschutzproblem im Stall! So kann die Zusammenarbeit zwischen Behörde und Praxis gelingen
M. große Kamphake, Vechta / H. Enneking, Steinfeld

15:00 Pause

16:00 Healthy Climate Solutions – Real time Monitoring of farm climate and animal behaviour J. Gelauf, Driebergen-Rijsenburg (NL)

16:30 Sauen und Saugferkelhaltung: Was ist zukunftsfähig?
N. Kemper, Hannover

17:30 Ende Programm Schweine