

## 12. Berlin-Brandenburgischer Rindertag



Freitag, 05. Oktober 2018

8:30	Begrüßung	K.E. Müller	Berlin
	<b>Infektionskrankheiten und Parasitosen</b>		
8:40	Aktuelles zur Tierseuchenbekämpfung	H.J. Bätza	Bonn
9:10	Prävalenz von Antibiotika-Resistenzen in bayerischen Milchviehbetrieben	I. Lorenz	Poing
9:25	Fokussierung der Paratuberkulose-Diagnostik auf Dauerausscheider	J. Böttcher, S. Schmauder, T. van Halsema und B. Janowetz	Poing
9:40	Influenza D im Rahmen von Atemwegserkrankungen beim Rind	K. Teich	Bad Oldesloe
9:55	Untersuchungen zum Erregerspektrum von Kälbern mit respiratorischen Erkrankungen	B. Hoffmann	Berlin
10:10	Leberegelerkrankung für die Milchkuh	A. Brune	Ingelheim
10:25	Babesiose beim Rind	M. Höltershinken	Hannover
<b>10:40</b>	<b>Pause</b>		
	<b>Klauengesundheit</b>		
11:15	Der neue Klauendiagnoseschlüssel 1.0	K.-E. Müller	Berlin
11:45	Diagnostik verschiedener Erkrankungsstadien der Dermatitis Digitalis im Melkstand – Evaluierung einer einfachen Scoring-Methode	M. Volland	Berlin
12:00	Entwicklung einer Systemanalyse zur problemorientierten Erfassung von haltungs- und tierassoziierten Indikatoren bei infektiösen Klauenerkrankungen	F. Ebert <sup>1</sup> , E. Ullrich <sup>2</sup> , R. Weck <sup>1</sup> , M. Zenker <sup>1</sup> , A. Cerna <sup>1</sup> , M. Schären <sup>1</sup> , A. Starke <sup>1</sup>	<sup>1</sup> Leipzig, <sup>2</sup> Dresden
12:15	Cortisolkonzentration unter Schmerzmanagement während der Klauenbehandlung bei weiblichen Merinofleischschafen	R. Weck <sup>1</sup> , H. Fieseler <sup>1</sup> , M. Kaiser <sup>1</sup> , H. Müller <sup>1</sup> , N. Mielenz <sup>2</sup> , J. Gottschalk <sup>3</sup> , A. Einspanier <sup>3</sup> , A. Starke <sup>1</sup>	<sup>1</sup> Leipzig, <sup>2</sup> Halle, <sup>3</sup> Leipzig
<b>12:30</b>	<b>Mittagspause</b>		

## Stoffwechselgesundheit und Bestandsmedizin

14:00	Technik und Elektronik zur Überwachung der Tiergesundheit und des Herdenmanagements am Beispiel des Pansensors	J. Gasteiner	Altirnding-Donnersbachtal
14:30	Gesundheitsmonitoring bei Kühen durch automatische Messung von Aktivität und Ruminat	J. Herold <sup>1</sup> , S. Hoy <sup>1</sup> , C. Koch <sup>2</sup>	<sup>1</sup> Gießen, <sup>2</sup> Neumühle
14:45	Parameter zur Nutzungsdauer und Lebensleistung in deutschen Milchviehbeständen: Einfluss von Quartal, Herdengröße und Milchleistung	M. Schwieger <sup>1,2</sup> , M. Wenzlau <sup>2</sup> , M. Wagner <sup>2</sup> , G. Thaller <sup>1</sup> , L. Bachmann <sup>2</sup>	<sup>1</sup> Kiel, <sup>2</sup> Uelzen
15:00	Tierschutzleitlinie für die Mastrinderhaltung	K. Herzog, B. Boyens, S. Petermann	Oldenburg
15:15	Möglichkeiten und Grenzen der Endoskopie beim Rind	H. Janowitz	Lübbecke-Gehlenbeck
<b>15:45</b>	<b>Kaffeepause</b>		
16:00	Podiumsdiskussion - Tierärztliche Hausapothekenverordnung		
18:00	Ende		

## Samstag, 06. Oktober 2018

### Reproduktionsmedizin

8:15	keynote lecture-Brunsterkennung – ein altbekanntes Problem Hintergründe, Fakten, Möglichkeiten zur Verbesserung	Hoedemaker	Hannover
8:50	Evaluierung eines ohrmarkenbasierten Beschleunigungssensors zur Brunsterkennung bei Milchkühen	V. Schweinzer <sup>1</sup> , L. Lidauer <sup>2</sup> , A. Berger <sup>2</sup> , F. Kickinger <sup>2</sup> , M. Öhlschuster <sup>2</sup> , W. Auer <sup>2</sup> , M. Drillich <sup>1</sup> , M. Iwersen <sup>1</sup>	<sup>1</sup> Wien, <sup>2</sup> Weibern (Österreich)
9:05	Untersuchung zur zusätzlichen Prostaglandingabe in einem Ovsynch Protokoll - Auswirkung auf die Luteolyse und Fruchtbarkeit bei Milchkühen: Meta-Analyse.	S. Borchardt <sup>1</sup> , A. Pohl <sup>1</sup> , P. D. Carvalho <sup>2</sup> , P. M. Fricke <sup>2</sup> , W. Heuwieser <sup>1</sup>	<sup>1</sup> Berlin, <sup>2</sup> Madison (USA)
9:20	Fruchtbarkeitsmanagement - erfolgreicher Progesteroneinsatz beim Rind	J. Schmidt-Hebbel	Düsseldorf

9:35	Analyse der mikrobiellen Flora des bovinen Uterus	K. Wagener <sup>1</sup> , I. Pothmann <sup>1</sup> , H. Pothmann <sup>1</sup> , M. Ehling-Schulz <sup>2</sup> , M. Drillich <sup>1</sup> M. Wiebe <sup>1</sup> , C. Pfarrer <sup>2</sup> , L. Górriz Martín <sup>1</sup> , M.	<sup>1,2</sup> Wien
9:50	Einfluss von Lipopolysacchariden auf die uterine Kontraktilität in vitro	Schmicke <sup>1</sup> , M. Hoedemaker <sup>1</sup> , H. Bollwein <sup>3</sup> , M. Heppelmann <sup>1</sup>	<sup>1</sup> Hannover, <sup>2</sup> Zürich
10:05	Bestandspezifische Metritisimpfung bei Holsteinfärsen - Effekte auf Unterusgesundheit und Fruchtbarkeit in der ersten Laktation	M. Freick, A. Kunze, O. Passarge, St. Geidel, J. Weber	Dresden, Zettlitz
<b>10:20</b>	<b>Kaffeepause</b>		
	<b>Eutergesundheit</b>		
11:00	keynote lecture- "Euterüberfüllung bei Ausstellungskühen – gibt es eine objektive Nachweismethode?"	A. Steiner	Bern
11:30	Tägliche Aktivitäts- und Milchmengenmessung zur Mastitisvorhersage bei Milchkühen	S. Weise, T. Homeier-Bachmann, F.J. Conraths	Greifswald-Insel Riems
11:45	Status Mastitis - Erhebungen bei Tierärzten zur aktuell praktizierten Mastitistherapie in Deutschland	M. Resch, C.C. Gelfert	Unterschleißheim
12:00	Neue Perspektiven in der Mastitistherapie	L. Leon, H.-J. Schuberth, Ch. Fidelak	
12:15	Erfolgreich Trockenstellen - Fallstricke und Möglichkeiten	U. Exner	Ingelheim
12:30	Sonographische Untersuchungen der Zitzen bei brasilianischen Wasserbüffeln	L. Bittner <sup>1</sup> , R. D. Ollhoff <sup>2</sup> , J. D. Barbosa Neto <sup>3</sup> , J. Spilke <sup>4</sup> , F. Celidonio Pogliani <sup>5</sup> , A. Starke <sup>1</sup>	<sup>1</sup> Leipzig, <sup>2</sup> Curitiba (Brasilien), <sup>3</sup> Castanhal (Brasilien), <sup>4</sup> Halle, <sup>5</sup> São Paulo (Brasilien)
12:45	Die elementare Bedeutung des Strichkanals für die Eutergesundheit	F. Kritzinger	Vöcklamarkt (Österreich)
<b>13:00</b>	<b>Mittagspause</b>		
	<b>Kälbergesundheit</b>		
14:00	Keynote lecture- Kälberfütterung/Kälberhaltung	C. Koch	Neumühle

14:30	Effekte von Transport und Kontakt zwischen Kälbern auf Rindermärkten auf die Mikrobiota des oberen und unteren Respirationstraktes von frisch abgesetzten Kälbern	Ch. Ströbel, T. Alexander, M. Workentine, E. Timsit	Calgary (Kanada)
14:45	Effekte eines neuen Impfkonzepes gegen Atemwegserreger auf die Herdengesundheit	M. Setz	
15:00	Prognostische Relevanz präoperativer Plasma-L-Laktatwerte bei Kälbern mit akutem Abdomen	C. Lausch, A. Lorch, G. Knubben-Schweizer, F. Trefz	Oberschleißheim
15:15	Verdoppelung des Rückenmarks bei vier Holstein Friesian Kälbern	L. Górriz-Martín <sup>1</sup> , J. Nessler <sup>2</sup> , I. Voelker <sup>3</sup> , A. Tipold <sup>2</sup> , S. Reinartz <sup>4</sup> , O. Distl <sup>4</sup> , A. Beineke <sup>3</sup> , J. Rehage <sup>1</sup> , M. Heppelmann <sup>1</sup>	<sup>1,2,3,4</sup> Hannover
<b>15:30</b>	<b>Kaffeepause</b>		
15:45	Map-Herdenmanagement mittels Map-BALVI-Modul	C.Brüggemann, K.Hüttner, M.Konow	Mecklenburg-Vorpommern
16:00	Früherkennung von Krankheiten bei Kälbern. Kann am Nuckeleimer Vitalität gemessen werden?	F. Zerbe, D. Piotrowski, G. Niemann, L. Backmeister	Celle
16:15	Auswirkungen unterschiedlicher Impfgeme in der Fresseraufzucht auf die Inzidenz von Atemwegserkrankungen und die daraus resultierende Behandlungshäufigkeit und antibiotische Wirktage	E. Thesing <sup>1</sup> , K. Stemme <sup>2</sup> , St. Lüllmann <sup>2</sup> , P. Burigk <sup>2</sup> , C.C. Gelfert <sup>1</sup>	<sup>1</sup> Unterschleißheim, <sup>2</sup> Löningen
16:30	Ende-Abschlussworte Prof.Müller		