

Posterprogramm

Fallbeispiele aus der Praxis

Poster 1:

Ein Fall einer chronischen Kupfervergiftung als Bestandsproblem in einer Milchkuhherde
R. Staufenbiel¹, A. Roder¹, A.E. Müller² (¹Berlin, ²Ludwigsburg)

Klauenkrankheiten

Poster 2:

Relevance of stocking density for the occurrence of tail tip necrosis in fattening bulls
H. Müller¹, M. Reckardt¹, N. Mielenz², S. Reese³, A. Steiner⁴, A. Starke¹ (¹Leipzig, ²Halle, ³München, ⁴Bern)

Poster 3:

Verlauf der Cortisolkonzentration bei Deutsch Holstein Kühen vor, während und nach der
Klauenbehandlung im Durchtreibbestand – Eignung verschiedener Substrate
M. Reckardt¹, H. Müller¹, K. Nechanitzky², A. Steiner², J. Gottschalk³, A. Einspanier³, N. Mielenz⁴, A.
Starke¹ (^{1,3}Leipzig, ²Bern, ⁴Halle)

Poster 4:

Nervus tibialis Parese bei Deutsch Holstein Kühen post partum – Ätiologie und Behandlung
A. Kretschmar, M. Kaiser, A. Starke (Leipzig)

Poster 5:

Thermoregulatives Verhalten bei Mastbullen – Inwiefern realisiert eine Haltung auf Gummimatten ein
höheres Mastendgewicht?
F. Zerbe (Celle)

Poster 6:

Verlauf der Cortisolkonzentration bei Schafen vor, während und nach der Klauenbehandlung im
Kippstand – Eignung verschiedener Substrate
R. Weck¹, H. Fieseler¹, M. Kaiser¹, H. Müller¹, N. Mielenz², J. Gottschalk³, A. Einspanier³, A. Starke²
(^{1,3}Leipzig, ²Halle)

Poster 7:

Untersuchungen zur retrograden intravenösen Stauungsanästhesie beim Schaf
H. Fieseler¹, R. Weck¹, M. Kaiser¹, H. Müller¹, N. Mielenz², A. Starke¹ (¹Leipzig, ²Halle)

Euterkrankheiten

Poster 8:

Vergleich der automatisierten und manuellen Auswertung von Thermogrammen des Euters von Kühen
mit induzierter E. coli-Mastitis
S. Watz¹, W. Petzl¹, H. Zerbe¹, W. Schröter², T. Landgraf², M. Metzner¹ (¹Oberschleißheim, ²Dresden)

Fruchtbarkeitsstörungen und Geburtshilfe

Poster 9:

Einfluss einer wiederholten Applikation von Gonadotropin-Releasing Hormon (GnRH) auf die

Fruchtbarkeit azyklischer Milchkühe
N. Gundling, H. Bläsing, M. Hoedemaker (Hannover)

Poster 10:

Einflussfaktoren auf die Schweregeburtenrate bei primi- und multiparen Holstein Friesian Milchkühen
N. Maschurek, L. Pieper, R. Staufenbiel (Berlin)

Poster 11:

Einflussfaktoren auf die Totgeburtenrate bei primi- und multiparen Holstein Friesian Milchkühen
N. Maschurek¹, L. Pieper^{1,2}, R. Staufenbiel¹ (^{1,2}Berlin)

Evidenzbasierte Therapiekonzepte einschließlich alternative Heilmethoden

Poster 12:

In vitro development of bovine oocytes derived from dairy cows suffering from cystic ovarian disease
P. Kordowitzki, K.G. Hadelers, D. Herrmann, P. Aldag, H. Niemann (Neustadt)

Poster 13:

Einsatz der Homöopathie in der Behandlung von Puerperalstörungen bei Milchkühen
J. Simons, R. Staufenbiel, L. Pieper (Berlin)

Poster 14:

Die homöopathische Mastitisbehandlung der Milchkuh
F. Ebert¹, L. Pieper^{1,2}, R. Staufenbiel¹ (^{1,2}Berlin)

Stoffwechselkrankheiten

Poster 15:

Langfristige Trends im metabolischen Profil von Deutsch Holstein-Milchviehherden in Thüringen
K. Donat, W. Siebert, St. Söllner-Donat (Jena)

Poster 16:

Eine niedrige DCAB der Futtermation als Ursache für eine klinisch relevante azidotische Stoffwechsellage von Jungrindern und Milchkühen
R. Staufenbiel (Berlin)

Poster 17:

„Frisst die Kuh oder nicht“ – klinische Auswirkungen auf den Pansenstoffwechsel
M. Höltershinken (Hannover)

Herdenmanagement, Bestandsbetreuung, Fleischrinder

Poster 18:

Ein- oder zweiphasige Trockensteherfütterung. Unterschiede in Trockenmasseaufnahme, Milchleistung, Stoffwechselfundheit
Y. Gundelach¹, B. Streuff¹, M. Pries², A. Menke², C. Hoffmanns³, C. Verhülsdonk³, K. Hünting³, M. Hoedemaker¹ (¹Hannover, ²Münster, ³Kleve)

Poster 19:

Untersuchungen zu Verlauf und Aussagekraft der Eiweiß-Hilfslinie in 6 Milchviehherden
J.L. Kleen¹; A. Pitz², R. Waßmuth² (¹Uplengen, ²Osnabrück)

Poster 20:

Eignung der peripartalen Pansenfüllung als Kuhsignal für das Herdenmanagement
K. Götze, L. Pieper, R. Staufenbiel (Berlin)

Poster 21:

Evaluierung eines Beschleunigungssensors zur Überwachung des Trinkverhaltens von *ad libitum* getränkten Kälbern

L. Roland¹, M. Iwersen¹, V. Schweinzer¹, P. Kanz¹, G. Sattlecker², W. Auer², V. Sturm³, D. Efrosinin³, M. Drillich¹ (¹Wien, ²Weibern, ³Linz)

Poster 22:

Geburtsvorhersage mittels am Schwanz von Milchkühen befestigter Beschleunigungssensoren
St. Krieger¹, G. Sattlecker², F. Kickinger², W. Auer², M. Iwersen¹, M. Drillich¹ (¹Wien, ²Weibern)

Poster 23:

Früherkennung von Atemwegserkrankungen im Rindermaststall - Menschliches Auge doch besser als die Technik?

O. Skoeries¹, W. Peplow¹, C.C. Gelfert², A. Wehrend³ (¹Dahmen, ²Wien, ³Gießen)

Poster 24:

Zusammenhang zwischen peripartalen Serumphosphatkonzentrationen und Milchleistung, Fruchtbarkeit und Erkrankungen bei Milchkühen

L. Pieper, K. Hansen, R. Staufenbiel (Berlin)

Poster 25:

Untersuchung von Einflussfaktoren auf die Höhe der Einsatzleistung und deren Beziehung zur Milchleistung und Tiergesundheit in der Folgelaktation

J. Bachstein, R. Staufenbiel (Berlin)

Management in der Tierärztlichen Praxis

Poster 26:

Ergebnisse eines Workshops von Tierärzten und Landwirten zur Zusammenarbeit in der Betreuung von Milchviehherden

Joachim Lübbo Kleen¹, Jakob Beening², Jan Detterer³ (¹Uplengen, ²Detern, ³Südbrookmerland)

Änderungen vorbehalten!