

INHALT

SEITE

Dienstag, 19. Mai 2015

GREBER, D., BEARTH, G., LÜCHINGER, R., STEINER, A. (Bern, Graubünden, Niederösterreich, Schweiz) 1	1
Proof of Concept – Moderhinkesanisierungsprogramm Vorläufige Resultate	
TEGMEYER, P. C., EIBACH, R., GANTER, M. (Hannover) 5	5
Moderhinke Herdensanierung mit Gamithromycin und Tilmicosin	
BÜTTNER, M., KREBS, S., BLUM, H. (Oberschleißheim, München) 10	10
Orf-Infektionen: Update zu Epidemiologie und Molekularbiologie	
STRAUB, O. C. (Tübingen) 12	12
Endemische Stabilität in Schafherden	
BAUER, B., SCHEUERLE, M., PFISTER, K. (Ansbach, Radolfzell, München) 13	13
<i>Haemonchus contortus</i> – ein Gipfelstürmer?	
SCHÖWERLING, J., TRAPP, C., MÖLLER, B., HANTSCHER, T., GANTER, M. (Hannover, Mariensee) 15	15
Aussagekraft klinischer Scores zur Parasitenbelastung bei Mastlammern auf der Weide	
NOLTE, I., MÖLLER, B., HANTSCHER, T., GANTER, M. (Hannover, Mariensee) 19	19
Einfluss der Selektionskriterien auf den Anteil behandelter Schafe beim Targeted Selective Treatment	
FROHNMAYER, S., STROBEL, H., SAUTER-LOUIS, C., ZERBE, H., VOIGT, K. (München) 25	25
Einflussfaktoren auf die Produktivität von Schafherden – Ergebnisse einer Jahresstudie	
EBERHART, R. (München) 28	28
Was taugt der DVG Vorschlag zu den Eigenkontrollen nach §11 Absatz 8 Tierschutzgesetz?	

Mittwoch, 20. Mai 2015

WAGNER, H., AXT, H., BÜRSTEL, D., SCHNEIDER-BÜHL, L., STING, R., WEHREND, A. (Gießen, Stuttgart)	29
Optimierung der serologischen Diagnostik von Pseudotuberkulose für die Implementierung in einem Sanierungsprogramm für Ziegen	
HELMER, C., EIBACH, R., KLEINSCHMIDT, S., GANTER, M. (Hannover)	31
Multiple Abszesse durch <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> bei einer Burenziege – ein Fallbericht	
KAULFUß, K.-H., (Elbingerode)	35
Differentialdiagnosen der Hauterkrankungen	
HUMANN-ZIEHANK, E. (Hannover)	36
Zink-Mangel	
MOOG, U. (Jena)	40
Fußräude und Vorhautentzündung bei Zuchtböcken	
TEGMEYER, P. C., GANTER, M. (Hannover)	45
Juckreiz beim Schaf? Verdacht auf Sensibilisierung gegen Gnitzen (Culicoides species)	
KOCH, C. (Bonn)	49
Sommerekzem beim Schaf	
EIBACH, R., HELMER, C., GANTER, M. (Hannover)	51
Faciales Ekzem	
GANTER, M., SCHUBERTH H.-J. (Hannover)	54
Möglichkeiten und Grenzen der Diagnostik bei allergischen Hauterkrankungen	
WAGNER, H., RÖTHIG, A., THOM, N., WEHREND, A. (Gießen)	57
Hauterkrankungen beim Alpaka – ein Fallbericht zur klinischen Vorgehensweise	
GANTER, M. (Hannover)	59
Räude bei Neuweltkameliden	
REHBEIN, S., KAULFUß, K.-H., VISSER, M., RYL, H., GRIMM, F., SILAGHI, C. (Rohrdorf, Elbingerode, Zürich, München)	62
Parasitenbefall von Hütehunden in Deutschland	
VOIGT, K., VASSILIADIS, P. M., SAUTER-LOUIS, C., ZERBE, H. (München)	64
Fruchtbarkeit und Geburtsverlauf von Schafen nach Kaiserschnitt – eine retrospektive Auswertung von Patientendaten der Klinik für Wiederkäuer	

C. BENESCH (Witzenhausen)	67
Das GEH-Projekt – Gesundheitsmanagement und Seuchenschutz für gefährdete Nutztierassen (GeSGeN)	

SCHINKÖTHE, J., FISCHER, S., REINHOLD, P., KÖHLER, H., LIEBLER-TENORIO, E. (Jena)	70
Granulomatöse Enteritis und Lymphadenitis nach experimenteller Infektion von Ziegen mit <i>Mycobacterium avium</i> subsp. <i>hominissuis</i>	

BÜRSTEL, D. (Fellbach)	73
Außenparasitenmanagement: Insektizide und Repellentien	

Poster

LOCHER, I., GREBER, D., HOLDENER, K., LÜCHINGER, R., STEINER, A. (Bern, Schweiz)	77
Longitudinale Prävalenzbestimmung von <i>Dichelobacter nodosus</i> in 9 Schweizer Schafherden – Wie stehen die Erfolgschancen einer Schweiz-weiten Antibiotika-freien Bekämpfung der virulenten Moderhinke?	

RICHTER, S., REVILLA-FERNÁNDEZ, S., VANEK, E., SCHMOLL, F. (Mödling, Österreich)	79
Parapoxvirusinfektionen beim Kleinen Wiederkäuer und Menschen in Österreich	

RERKYUSUKE, S., GANTER, M. (Hannover)	83
Evaluation of serum protein fractions and acute phase proteins in goats with paratuberculosis	

MOOG, U., SCHMOOCK, G., SPRAGUE, L., HOFFMANN, L., HORNER, S. (Jena, Bad Langensalza)	86
Q-Fieber – Impfung und Überwachung in Thüringen	