



56. Internationale Tagung

Angewandte Ethologie



28. - 30. November 2024 • Freiburg i.Br.

Veranstalter

DVG Service GmbH, An der Alten Post 2, 35390 Gießen, www.dvg.de

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Elke Rauch, Lehrstuhl für Tierschutz, LMU München, Rauch@lmu.de

Tagungsort

im Historischen Kaufhaus am Münsterplatz in Freiburg i. Br.

Link zur Anmeldung

<https://www.dvg.de/tagungen/56-internationale-tagung-angewandte-ethologie/>

MITTWOCH, 27.11.2024

ab 20:00 Begrüßungsabend im Hotel Löwen, Herrenstraße 47 in 79098 Freiburg, Tel.: 0761/33161

DONNERSTAG, 28.11.2024

09:00 - 09:10: M. KRAMER, Vorstand der DVG / E. RAUCH, Fachgruppenleitung der DVG
Begrüßung

09:10 – 09:30 N. SCHERTL, BMEL Berlin
Aktuelles aus dem Tierschutzreferat des BMEL

Angewandte Ethologie beim Schwein

09:30 - 10:15 B. WECHSLER, CH-Ettenhausen
Angewandte Ethologie am Beispiel des Gruppensäugens bei Schweinen

10:15 - 10:45 S. GORR, T. D. PARSONS, C. WINCKLER, W. ZOLLITSCH, C. LEEB, A-Wien, USA-Philadelphia
Kann Ad-libitum-Fütterung das Verhalten von laktierenden Sauen beeinflussen?

10:45 - 11:15 Kaffeepause und Postersession

Tierwohlintikatoren beim Schwein

11:15 - 11:45 C. RAUDIES, M. KNOLL, L. GYGAX, D-Berlin
Verhaltenskomplexität bei Mastschweinen I. Videobasierte Messung für die Validierung eines neuen Tierwohlintikatoren

11:45 - 12:15 M. KNOLL, C. RAUDIES, L. GYGAX, D-Berlin
Verhaltenskomplexität bei Mastschweinen II. Validierung eines neuartigen Tierwohlintikatoren mit Automatisierungspotenzial auf der Grundlage von Beschleunigungssensoren

12.15 - 14.00 Mittagspause



56. Internationale Tagung

Angewandte Ethologie



28. - 30. November 2024 • Freiburg i.Br.

Fortsetzung – DONNERSTAG, 28.11.2024

Geflügelverhalten und Tierwohl I: Eintagsküken, Putenküken und Junghähne

- 14:00 - 14:30 B. SPINDLER, S. VOSSLER, L. AHRENS, M. ELLERSIEK, N. KEMPER, A. SCHWARZ, D-Hannover
Wer startet neugieriger? Vergleichende Verhaltensbeobachtungen auf einem Praxisbetrieb zwischen im Stall geschlüpften Küken und Eintagsküken aus der Brüterei
- 14:30 – 15:00 J. STRACKE, M. BELLERSEN, M. FÖLSING, L. LÜTKE-DRIELING, J. A. OCKENFELS, N. KEMPER, S. DÜPJAN, D-Hannover, D-Dummerstorf
Make some noise! Vokalisation von Putenküken in einem Open Field Novel Object Test in Abhängigkeit vom Aufzuchtssystem (Ammenaufzucht vs. Handaufzucht).
- 15:00 - 15:30 D. GIESEKE, J. CLEMENS, L. MATONI, U. KNIERIM, D-Witzenhausen
Einfluss des Hahnentyps auf das Tierwohl in ökologischen Junghahnherden
- 15:30 - 16:00 Kaffeepause und Postersession

Geflügelverhalten und Tierwohl II: Legehennen und Puten

- 16:00 - 16:30 M. TOSCANO, S. G. GEBHARDT-HENRICH, M. PETELLE, Y. GOMEZ, E. PERINOT, CH-Zollikofen
Hens with friends: Evidence for coordinated movement in laying hens housed commercially
- 16:30 – 17:00 S.G. GEBHARDT-HENRICH, M. PETELLE, M. TOSCANO, CH-Zollikofen
Haben Hennen, die viele Eier legen, ein schlechteres Gefieder?
- 17:00 - 17:30 J. RAABE, G. RAVEENDRAN, K. HOMEYER, L. GRUDE, M. STREITENBERGER, H. LOUTON, T. BARTELS, D-Celle, D-Hannover, D-Rostock
Beschädigungspicken bei Mastputen – Verhaltensstörung oder Folge von Haltungsdefiziten?
- 18:00 -22:00 IGN Preisverleihung mit anschließendem Empfang



56. Internationale Tagung

Angewandte Ethologie



28. - 30. November 2024 • Freiburg i.Br.

FREITAG, 29.11.2024

Studien- und Reportingqualität in der Ethologie/ Enrichment bei Laborkaninchen/ Sozialverhalten bei Mantelpavianen

- 09:00 - 09:45 H. POTSCHKA, D-München
Studien- und Reportingqualität in der Forschung mit ethologischer Fragestellung
- 09:45 - 10:15 S. SCHULER, L. BÖSWALD, A.-C. WÖHR, D. DÖRING, K. WILUTZKY, P. NEUENHAHN, B. POPPER, D-München, D-Planegg
Nutzung einer Enrichment-Box in einem modularen Bodenhaltungssystem für Laborkaninchen
- 10:15 – 10:45 L. WOLFANGER, A.-C. WÖHR, M. EICHELMANN, T. KNAUF-WITZENS, D. DÖRING, D-München, D-Neunkirchen, D-Stuttgart
Verhaltensanalyse des sozialen Status früh orchiektomierter Mantelpaviane (*Papio hamadryas*) in menschlicher Obhut mit Fokus auf Fütterungszeiten
- 10:45 - 11:15 Kaffeepause und Postersession

Betäubung bei Masthühnern mittels LAPS/ Promovierende stellen vor

- 11:15 - 11:45 F. KUCK, J. HECK, S. BERGMANN, E. RAUCH, A. SCHWARZER, D-München, D-Oberschleißheim
Bewertung von LAPS (low atmospheric pressure stunning) als Betäubungsmethode bei Masthühnern in Deutschland anhand ethologischer Untersuchungen
- 11:45 - 12:30 PROMOVIERENDE stellen vor: Themen und Methoden (ISAE West Central Europe und DVG)
- 12:30 - 14:00 Mittagspause
- 13:00 Uhr Annual meeting of ISAE-members of the west central region / Jährliche Sitzung der regionalen ISAE-Mitglieder (West central region)

Verhalten von Rindern bei der Schlachtung und Liegeverhalten beim Rind

- 14:00 - 14:30 K. ZIPP, P. SCHAFMEISTER, C. BERBERICH, S. WOLTER, U. KNIERIM, D-Witzenhausen, D-Leipzig
Verhalten von Rindern beim Erleben der teilmobilen Schlachtung eines Herdenmitglieds mittels Kugelschuss auf der Weide oder Bolzenschussbetäubung am Stall
- 14:30 – 15:00 S. BROUWERS, A.F. SCHUG, SAVARY, CH-Ettenhausen
Effect of different flexible neck strap positions on dairy cow rising and lying down behaviours and cubicle hygiene
- 15:00 - 15:30 Kaffeepause und Postersession

Verhalten und Wohlergehen von Kuh und Kalb

- 15:30 - 16:00 C. GESSENHART, A. STEINER, A. RUCKLI, C. RUFENER, CH-Ettenhausen, CH-Bern
Der Einfluss der Lokalisation des Kälberschlupfes in Mutterkuhställen auf das Liegeverhalten von Mutterkühen
- 16:00 - 16:30 M. SCHNEIDER, A. RADEMANN, S. WAIBLINGER, A-Wien
Unterschiede im Verhalten von Milchkühen mit Kalb-Kontakt und ohne
- 16:30 – 17:00 E. RAUCH, L. LOUTON, A. SCHWARZER, D-München, D-Rostock
Vergleichende Untersuchungen zum Saugverhalten von Kälbern bei verschiedenen Fütterungssystemen
- 17:00 – 17:15 Persönliche Worte von Beat Wechsler
- 17:15 – 18:30 Posterprämierung mit Sektempfang
- 18:30 – 19:30 Geschäftssitzung der DVG-FG Ethologie und Tierhaltung



56. Internationale Tagung

Angewandte Ethologie



28. - 30. November 2024 • Freiburg i.Br.

SAMSTAG, 30.11.2024

Mensch-Tier-Beziehung

- 09:00 - 09:30 M. AMANN, S. WAIBLINGER, L. LIDFORS, S. LÜRZEL, A-Wien, S-Skara
Gibt es eine vertikale soziale Übertragung der Beziehung zum Menschen beim Rind?
- 09:30 - 10:00 K. DORKEWITZ, D. GIESEKE, U. KNIERIM, D-Witzenhausen
Mobile Legehennenhaltung aus Überzeugung? – Zusammenhänge zwischen der Einstellung zum Tier, der Mensch-Tier-Beziehung und tierbezogenen Indikatoren
- 10:00 - 10:30 Kaffeepause
- 10:30 - 11:00 M. SCHIEFER, U. MÜLLER, J. STRACKE, D-Bonn
Nice to know you - Auswirkungen der menschlichen Erwartungshaltung auf das Verhalten von Pferden in Abhängigkeit von der Vertrautheit zwischen Mensch und Pferd
- 11:00 - 11:30 J. MEIER, H. JUST, M. STEINFATH, C. FISCHER-TENHAGEN, D-Berlin
Einfluss wiederholter Blutentnahmen auf die Stressbelastung bei Ziegen
- 11:30 – 11:45 N.N. Schlussbetrachtung

Posterausstellung

- K. BARTH, A. BULLMANN, D-Westerau, D-Göttingen
Nutzung des Liegeboxenlaufstalles durch Kälber in einem System der muttergebundenen Aufzucht
- F. EICHLER, L. KLITZING, I. BRÜSEWITZ, C. THÖNE-REINEKE, G. HOFFMANN, K. KIRSCH, D-Potsdam, D-Berlin
Sensorbasierte Auswertung von Bewegungsverhalten von Pferden auf der Weide
- K. FROMM, C. AMMON, T. AMON, G. HOFFMANN, D-Potsdam, D-Berlin
Erhebung von Bewegungsaktivität und Liegedauer in der Mastrinderhaltung mittels UHF RFID
- N. GÖRES, T. NICOLAISEN, M. SCHMICKE, J. NEU, J. KECCMAN, F. ROSNER, H. H. SWALVE, B. VOSS, N. KEMPER, D-Hannover, D, Halle, D-Dahlenburg
Kortisolkonzentrationen im Speichel von Sauen in Bewegungsbuchten und mögliche Zusammenhänge mit Reaktionen in einem Verhaltenstest
- A. KURZ, C. GESSENHARDT, C. WINCKLER, A. RUCKLI, CH-Ettenhausen, A-Wien
Wasserversorgung von Kälbern in der Mutterkuhhaltung
- L. LINDENBERG, S. MÖSELER, E. TERNMANN, J. STRACKE, D-Bonn
Schlaf, Kalb, Schlaf: Methodik und Zuverlässigkeit der Bewertung von Schlafstadien
- C. NAWROTH, A. SAJ, A. EGGERT, C. AGRILLO, J. DEUTSCH, D-Dummerstorf, D-Rostock, I-Padua
Ziegen, die auf optische Täuschungen starren – sind Nutztiere empfänglich für Bewegungsillusionen?
- A. SCHWARZ, L. AHRENS, B. SPINDLER, S. VOSSLER, N. KEMPER, M. SCHEUMANN, D-Hannover
Was piepst denn hier? Vergleichende Untersuchungen zum Geräuschpegel im Stall und der Vokalisation von im Stall geschlüpften Küken und Küken aus der Brüterei
- B. SPINDLER, M. KRAMER, L. HOFMANN, N. KEMPER, D-Hannover
Puten im Pappelwald – Nutzung einer Auslaufstrukturierung durch zwei bronzefarbene Putenherkünfte im Verlauf der Mast
- G. STRAUCH, U. KÖNIG V. BORSTEL, A. VOGT, D-Gießen
Auswirkungen der Saugnuckelhöhe auf das Trinkverhalten und die Auftrittshäufigkeit von Durchfällen bei konventionell aufgezogenen Milchkälbern
- N. VOLKMANN, M. CANCI, L. RIEKE, B. SPINDLER, N. KEMPER, D-Hannover
Plötzlich Hausarrest – verändert die Aufstallung im Mobilstall das Pickverhalten von Legehennen?