

## **Tierschutz / Animal Welfare**

**Annette Dressel, Maria-Elisabeth Krautwald-Junghanns, Holger Dressel, Olga Ermakow, Steffi Preidl, Thomas Bartels**

Vergleichende Auswertung von Schlachtbefunden bei konventionell und ökologisch gehaltenen Mastputen

*Comparative examination of slaughter results of conventional and ecological kept fattening turkeys* . . . . . 317–324

**Svatava Vitulova, Eva Voslarova, Vladimir Vecerek, Iveta Bedanova, Martina Volfova**

The health of shelter dogs and its impact on their adoption

*Die Gesundheit von Hunde aus dem Tierheim und der Einfluss auf ihre Adoption* . . . . . 325–333

**Philipp Rolzhäuser, Sophia Wohlfahrt, Jasem Saffaf, Lisa Walter, Almut Pahl, Ahmad Hamedy, Ernst Lücker, Katharina Riehn**

Schlachtung gravider Schweine in Deutschland: Eine Datenerhebung in Schlachtbetrieben im Rahmen des Forschungsprojektes „SiGN“

*Slaughter of pregnant pigs in Germany: A slaughterhouse survey (SiGN-Project)* . . . . . 334–342

## **Lebensmittelhygiene / Food Hygiene**

**Zbigniew Paluszak, Krzysztof Skowron, Justyna Bauza-Kaszewska, Halina Olszewska, Grzegorz Gryń, Marcin Łukaszewicz**

Inactivation of indicator microorganisms in pig slurry mixed with maize silage during anaerobic digestion at different temperatures – preliminary results

*Inaktivierung von Indikatormikroorganismen in Schweinegülle gemischt mit Silomais bei anaerober Vergärung unter verschiedenen Temperaturen – vorläufige Ergebnisse* . . . . . 343–351

## **Infektionsmedizin / Infectious Diseases**

**Anika Friese, Helene Morgenstern Lu, Roswitha Merle, Uwe Roesler**

Extended-spectrum beta-lactamase and AmpC beta-lactamase-producing Enterobacteriaceae in turkey fattening farms: a cross-sectional study

*Extended-Spektrum Beta-Laktamase und AmpC Beta-Laktamase-produzierende Enterobakterien in Putenmastbetrieben: eine Querschnittstudie* . . . . . 352–359

**Magne Bisgaard, Henrik Christensen**

Significance and identification of a part of taxon 3 complex of Bisgaard (*Gallibacterium* genomospecies 3) associated with pigeons

*Bedeutung und Identifizierung von ein Teil des Taxon 3 Komplexes von Bisgaard (Gallibacterium genomospecies 3) mit Tauben verbunden* . . . . . 360–366

**Franziska Geber, Mario Reinhardt, Markus Kreuz, Christiane Cuny, Yvonne Pfeifer, Uwe Truyen, Stephanie Speck**

A comparison of different methods to determine disinfectant susceptibility of multidrug-resistant bacteria

*Ein Vergleich verschiedener Methoden zur Bestimmung der Desinfektionsmittelempfindlichkeit von multiresistenten Bakterien* . . . . . 367–376

## **Diverse Themen / Various Topics**

**Natalie Hildebrandt, Andrea Tipold, Elisabeth Schaper**

Tiermedizinstudium mit Kind – Status quo und Wege zur besseren Vereinbarkeit von Familie und Studium

*Studying veterinary medicine as a parent – status quo and possibilities how to improve the compatibility of family life and studies* . . . . . 377–389

**Antonia C. Voelkel, Ernst Lücker, Patric Maurer**

Erste Untersuchungen zur Förderung der Schlüsselkompetenzen von Veterinärmedizinstudierenden durch Projektbasiertes Lernen

*Pilot study to improve the key competences of veterinary students by project-based learning* . . . . . 390–396

**Anna Stanitznig, Elisabeth Leitner, Petra Winter, Thomas Wittek**

Survey of teaching of ruminant medicine to veterinary students in veterinary schools in Europe and the U.S.A.

by questionnaire

*Erhebung über die Ausbildung der Wiederkäuermedizin an europäischen und US-amerikanischen veterinärmedizinischen Bildungsstätten mittels Fragebogen* . . . . . 397–404