



26. - 29.09.2023 | Garmisch-Partenkirchen

63. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelsicherheit und Verbraucherschutz

Poster (in alphabetischer Reihenfolge)

Amir Abdulmawjood

Complete Genome Sequence of *Arcanobacterium bovis* isolated from the milk of a cow with mastitis

Ömer Akineden

Ein Sandwich-Enzymimmuntest unter Verwendung polyklonaler und monoklonaler Antikörper zum Nachweis von *Staphylococcus aureus* Enterotoxin H in Milch

Thiemo Albert

Antimikrobielle Wirkung einer DBD-Plasmaentladung gegenüber *Campylobacter jejuni* und *Salmonella Typhimurium* auf Geflügelhaut und -fleisch

Victoria Bläske

Einfluss einer nanoskaligen Beschichtung einer Edelmetalloberfläche auf *Campylobacter jejuni* im Geflügelschlachtprozess

Ann-Sophie Braun

Containern als Gefahr für die öffentliche Gesundheit? –
Mikrobiologische und sensorische Qualität von „geretteter“ Milch und Milchprodukten

Peggy Braun

Abenteuer Ernährung in Thüringen

Peggy Braun

Neuer Lehr- und Lernzielkatalog der veterinärmedizinischen Bildungsstätten in Deutschland, Schweiz und Österreich

Anja Buschulte

Anwendung des HACCP-Konzeptes in einem nicht-kommerziellen Bereich am Beispiel Milchküche

Samart Dorn-In

Vorkommen kältetoleranter Clostridien in Rinderbeständen in Österreich

Lydia Engel

Serologischer Nachweis von *Toxoplasma gondii* in Serum und Fleischsaft von Waschbären (*Procyon lotor*)

Louisa Giebler

Vorkommen des Tetrazyklin-Resistenzgens tet(H) bei *Glaesserella parasuis*-Isolaten mit leicht erhöhten minimalen Hemmstoffkonzentrationen für Tetrazyklin

Nils Grabowski

Auffassungen von Studierenden in Deutschland, Kambodscha und Thailand zu den Ernährungsvorteilen durch Speiseinsekten

Vanessa Große-Peclum

Sensorische und physikochemische Untersuchungen von Geflügelhaut/-fleisch nach Einsatz von plasma-aktiviertem Wasser

Ahmad Hamedy

Untersuchung zur aktuellen Situation und Problematik des Praktikums der amtlichen Schlachtier- und Fleischuntersuchung gemäß Tierärztlicher Approbationsverordnung nach Reduktion auf eine Tierart



26. - 29.09.2023 | Garmisch-Partenkirchen

63. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelsicherheit und Verbraucherschutz

Poster – Fortsetzung (in alphabetischer Reihenfolge)

Jens Andre Hammerl

Lytic *Klebsiella pneumoniae* phages from fecal samples and their suitability for treatment purposes

Jens Andre Hammerl

Case report on a fatal outcome of a septic *Vibrio parahaemolyticus* infection in a German resident: Isolate characteristics, genetic dissection and phylogenetic assignment

Petra Hiller

Staphylokokken-Enterotoxine in amtlichen Lebensmittelproben: Ergebnisse von Bestätigungsuntersuchungen des NRL-Staph (2013-2022)

Nadja Hillig

Eignung verschiedener Tupfer für den Nachweis von *Listeria monocytogenes* auf Lebensmittelkontaktflächen

Theresa Kain

Einsatz unterschiedlicher Brillantschwarz-Reduktionstests zum Nachweis antimikrobiell wirksamer Substanzen in Stutenmilch

Theresa Kain

Einfluss der Fettquelle auf mikrobiologische Faktoren in Salami aus Rehfleisch

Corinna Kehrenberg

Fehlende Wirts-Superinfektionsimmunität bei neuen, gesamtgenom-sequenzierten *Bordetella avium* Bacteriophagen mit lysogenem Lebenszyklus

Sebastian Koch

Cost-Effectiveness of Intervention Measures Against *Campylobacter* in Broiler Fattening – A Systematic Literature Review

Antonia Kreitlow

Trueperella pecoris ist eine neu entdeckte bakterielle Spezies – wie entsteht ein Nachweissystem zur Erfassung der potenziellen pathologischen Bedeutung des Bakteriums?

Carsten Krischek

Kann man die Nitrit- und NaCl-Konzentration von Rohwürsten durch Verwendung von tiefgefrorenem Fleisch reduzieren?

Franziska Kumm

In-vitro-Empfindlichkeitsbestimmung von *Bordetella avium*: Untersuchungen zur Korrelation von Ergebnissen ermittelt mit harmonisierter Bouillon-Mikrodilutions- und Agardiffusionsmethode

Nina Langkabel

Tränkevorrichtungen im Wartestall von Schweineschlachtbetrieben: Biofilme als Gefahr für die Lebensmittelsicherheit?

Sarah Lindinger

Hygienische Bewertung von tierischen Nebenprodukten und Fleisch zur Rohverfütterung an Hunde (BARF)



26. - 29.09.2023 | Garmisch-Partenkirchen

63. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelsicherheit und Verbraucherschutz

Poster – Fortsetzung (in alphabetischer Reihenfolge)

Patrick Mester

Rapid detection of *Listeria monocytogenes* in dairy products by a novel chemiluministic approach

Clara Montecuccoli

Bewegungsjagden bei Schalenwild und Wildbretqualität

Katja Nordhoff

Carbapenem- und mcr-1-vermittelte Colistinresistenz bei *Enterobacterales* von Mastputen und ihren Kontaktpersonen in Niedersachsen: Prävalenz und zoonotische Übertragung

Elisa Peh

Kombinierte Anwendung von Phagen und einem competitive exclusion Produkt zur Reduktion von *Campylobacter* bei Masthähnchen

Johanna Popp

Untersuchung der frühpostmortalen Reifung von Schweinefleisch unter Berücksichtigung des aeroben Muskelstoffwechsels

Jasem Saffaf

Reduktion von *Salmonella* spp. in Rapsschrot mittels plasmabasierter Verfahren

Sara Schaarschmidt

Laborvergleichsuntersuchung zum qualitativen Nachweis von Methicillin-resistentem *Staphylococcus aureus* in der Lebensmittelkette mittels einstufiger Anreicherung

Antje Schönknecht

Hygienisch-mikrobiologische Parameter von Holzschneidebrettern

Shary Schneider

Rechtliche Vorgaben vs. gelebte Praxis –
Studie zur Arzneimittelanwendung und -dokumentation bei Kastration von Schlachtequiden

Natalie Schuller

Entwicklung und Validierung eines quantitativen real-time PCR-Assays für den Nachweis von *Clostridium sporogenes* in salz- und nitritreduzierten Fleischerzeugnissen

Felicitas Maria Schumann-Muck

Auswirkungen einer nanoskaligen Beschichtung auf Rupffingern auf *Campylobacter jejuni*, *Salmonella Enteritidis* und *Escherichia coli*

Mara Stabusch

Stärkung der Lebensmittelsicherheit und des gesundheitlichen Verbraucherschutzes in Tunesien

Roger Stephan

Ballistic study on the injury potential of different bullet types in the use of a newly developed bullet shooting stunner for adequate stunning of heavy cattle



26. - 29.09.2023 | Garmisch-Partenkirchen

63. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelsicherheit und Verbraucherschutz

Poster – Fortsetzung (in alphabetischer Reihenfolge)

Roger Stephan

Knife decontamination by cold water treatment supplemented with Inspexx™ 210 – a validation study in an abattoir

Roger Stephan

Blaue Verfärbungen auf der Oberfläche eines Kaninchenschlachtettkörpers – ein Fallbericht

Roger Stephan

Seroprevalence of paratuberculosis in Swiss dairy farms and risk factors associated with positive herd status

Roger Stephan

Livestock as possible reservoir of *Escherichia albertii* in Switzerland

Roger Stephan

Emergence of blaSHV-12 and qnrS1 encoded on IncX3 plasmids: changing epidemiology of extended-spectrum β -lactamases among *Enterobacterales* isolated from broilers

Roger Stephan

Oxazolidinone resistance genes in florfenicol resistant enterococci from beef cattle and veal calves at slaughter

Roger Stephan

Strain diversity in *Mycobacterium avium* subsp. *paratuberculosis*-positive bovine fecal samples collected in Switzerland

Roger Stephan

Performance of a newly designed PCR primer set (JB5) targeting IS900 for *Mycobacterium avium* subsp. *paratuberculosis* detection

Roger Stephan

Whole genome sequence-based characterisation of Shiga toxin-producing *Escherichia coli* isolated from game meat originating from several European countries