

Öffentlichkeitsarbeit Bereich Veterinärmedizin 2009

Originalbeitrag in Sammelwerk:

Blaha, Th.; Köfer, J. (2009): The growing role of animal hygiene for sustainable husbandry systems. In: Sustainable animal production, (eds. Aland, A.; Madec, F.), Wageningen Academic Publishes, pp. 23-32.

Zeitschriftenaufsatz:

** Publikation gelistet in SCI/SSCI/Pubmed

**Chvala-Mannsberger, S.; Bagó, Z.; Weissenböck, H. (2009): Occurrence, Morphological Characterization and Antigen Localization of Felid Herpesvirus-Induced Pneumonia in Cats: a Retrospective Study (2000 – 2006). J. Comp. Path. 141:163–169. [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Deutz, A.; Guggenberger, T.; Gasteiner, J.; Steineck, T.; Bagó, Z.; Hofer, E.; Auer, I.; Böhm, R. (2009): Untersuchungen zur Verbreitung der Tularämie in Österreich unter dem Aspekt des Klimawandels. Wien. Tierärztl. Mschr. 96:107-113. [Listed in ISI Web of Science]

**Eckhardt, P.; Fuchs, K.; Kornberger, B.; Köfer, J. (2009): A study of the reliability of findings obtained during meat inspection of slaughter pigs. Wien. Tierärztl. Mschr. 96 (5-6):145-153. [Listed in ISI Web of Science]

**Gómez-Morales, M.A.; Ludovisi, A.; Pezzotti, P.; Amati, M.; Cherchi, S.; Lalle, M.; Pecoraro, F.; Pozio, E.; Ring Trial Participants (incl. Glawischnig, W. (2009): International ring trial to detect anti-Trichinella IgG by ELISA on pig sera. Vet. Parasitol. 166(3-4):241-248. [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Globig, A.; Baumer, A.; Revilla-Fernández, S.; Beer, M.; Wodak, E.; Fink, M.; Greber, N.; Harder, T.C.; Wilking, H.; Brunhart, I.; Matthes, D.; Kraatz, U.; Strunk, P.; Fiedler, W.; Fereidouni, S.R.; Staubach, C.; Conraths, F.J.; Griot, C.; Mettenleiter, T.C.; Stärk, K.D. (2009): Ducks as Sentinels for Avian Influenza in Wild Birds. Emerg. Infect. Dis. Oct;15(10):1633-1636. [Fulltext] [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Herrera-Luna, C.; Klein, D.; Lapan, G.; Revilla-Fernández, S.; Haschek, B.; Sommerfeld-Stur, I.; Möstl, K.; Baumgartner, W. (2009): Characterization of virulence factors in *Escherichia coli* isolated from diarrheic and healthy calves in Austria shedding various enteropathogenic agents. Vet. Med. Czech. 54(1):1-11. [Listed in ISI Web of Science]

**Hornberg, A.; Revilla-Fernández, S.; Vogl, C.; Vilcek, St.; Matt, M.; Fink, M.; Köfer, J.; Schöpf, K. (2009): Genetic diversity of pestivirus isolates in cattle from Western Austria. *Vet. Microbiol.* 135:205-213. [Fulltext] [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Indra, A.; Lassnig, H.; Baliko, N.; Much, P.; Fiedler, A.; Huhulescu, St.; Allerberger, F. (2009): *Clostridium difficile*: a new zoonotic agent?; *Wien. Klin. Wochenschr.* 121:91-95. [Fulltext] [[Pubmed](#)] Listed in ISI Web of Science]

**Khol, J.L.; Vill, M.; Dünser, M.; Geisbauer, E.; Tichy, A.; Baumgartner, W. (2009): Environmental faecal samples, a new approach in diagnosis and surveillance of paratuberculosis in Austrian cattle herds. *Wien. Tierärztl. Mschr.* 96:279-285. [Listed in ISI Web of Science]

**Le Goff, C.; Lamien, C.E.; Fakhfakh, E.; Chadeyras, A.; Aba-Adulugba, E.; Libeau, G.; Tuppurainen, E.; Wallace, D.B.; Adam, T.; Silber, R.; Gulyaz, V.; Madani, H.; Caufour, P.; Hammami, S.; Diallo, A.; Albina, E. (2009): Capripoxvirus G-protein-coupled chemokine receptor: a host-range gene suitable for virus animal origin discrimination. *J. Gen. Virol.* 90:1967-1977. [Fulltext] [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Much, P.; Pichler, J.; Kasper, S.; Lassnig, H.; Kornschöber, Chr.; Buchner, A.; König, Chr.; Allerberger, F. (2009): A foodborne outbreak of *Salmonella enteridis* phage type 6 in Austria, 2008. *Wien. Klin. Wochenschr.* 121:132-136. [Fulltext] [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Müller, T.; Bätza, H.J.; Beckert, A.; Bunzenthal, C.; Cox, J.H.; Freuling, C.M.; Fooks, A.R.; Frost, J.; Geue, L.; Höflechner, A.; Marston, D.; Neubert, A.; Neubert, L.; Revilla-Fernández, S.; Vanek, E.; Vos, A.; Wodak, E.; Zimmer, K.; Mettenleiter, T.C. (2009): Analysis of vaccine-virus-associated rabies cases in red foxes (*Vulpes vulpes*) after oral rabies vaccination campaigns in Germany and Austria. *Arch. Virol.* 154(7):1081-1091. [Fulltext] [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Schmid, D.; Fretz, R.; Winter, P.; Mann, M.; Höger, G.; Stöger, A.; Ruppitsch, W.; Ladstätter, J.; Mayer, N.; De Martin, A.; Allerberger, F. (2009): Outbreak of staphylococcal food intoxication after consumption of pasteurized milk products, June 2007, Austria. *Wien. Klin. Wochenschr.* 121:125-131. [Fulltext] [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Scholz, H.-C.; Hofer, E.; Vergnaud, G.; Le Fleche, Ph.; Whatmore, A.M.; Al Dahouk, S.; Pfeffer, M.; Krüger, M.; Cloeckert A.; Tomaso, H. (2009): Isolation of *Brucella microti* from mandibular lymph nodes of red foxes, *Vulpes Vulpes*, in Lower Austria. *Vector Borne Zoonotic Dis.* Apr. 9(2):153-156. [Fulltext] [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Strenger, V.; Müller, M.; Richter, S.; Revilla-Fernández, S.; Nitsche, A.; Nattermann, H.;

Ellerbrock, H.; Zenz, W. (2009): A 17-years-old girl with a black eschar. Clin. Infect. Diseases 48(1):91-92, 133-134. [Fulltext] [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

**Wadl, M.; Pözlner, T.; Flekna, G.; Thompson, L.; Slaghuis, J.; Köfer, J.; Hein, I.; Wagner, M. (2009): Easy-to-use rapid test for direct detection of *Campylobacter spp.* from chicken faeces. J. Food Prot. 72(12):2483-2488. [Fulltext] [[PubMed](#)] [Listed in ISI Web of Science]

Artikel in Fachzeitschriften:

Fuchs K., Von der Emde J., Köfer J. (2009): Kontrollpläne – Risikobasierte Inspektionen in der Lebensmittelüberwachung. Rundschau für Fleischhygiene, 61. Jahrgang September 2009, S.363-365.

Glawischnig, W. (2009): Tuberkulose bei Wildtieren. Jagd in Tirol 61, Juli-August 2009, S. 12-13.

Glawischnig, W. (2009): Tuberkulose bei Wildtieren. Vorarlberger Jagd, Juli-August 2009, S. 10-11.

Grassmann, M.; Höller, R.; Haudum, A.; Schwarzbauer, J.; Winter, P. (2009): Erfahrungen zur Sanierung eines *Staphylococcus aureus* Problembestandes. Kompendium Nutztier 2009, 5-8.

Winter, P. (2009): Schweinegrippe ist nicht Schweinegrippe. Bauernzeitung 34, 20. August 2009, S. 6.

Vorträge (national und international), mit Abstrakt bzw. publizierter (zitierfähiger) Beitrag für wissenschaftliche Veranstaltung in Proceedings (A2):

Bagó, Z.; Wodak, E.; Revilla-Fernández, S.; Richter, S.; Bakonyi, T.; Nowotny, N.; Weissenböck, H.; Winter, P. (2009): Nachweis von West Nile Virus Lineage 2 bei Habichten (*Accipiter gentilis*) in Österreich. 52. Tagung der Fachgruppe Pathologie der DVG, 07.-08.03.2009, Fulda/D, Abstrakt

Bagó, Z.; Wodak, E.; Revilla-Fernández, S.; Richter, S.; Bakonyi, T.; Nowotny, N.; Weissenböck, H.; Winter, P. (2009): Aktuelles zum Auftreten von West Nile Virus in Österreich. 17. Tagung des Arbeitskreises „Diagnostische Veterinärpathologie“, 28.-30.05.2009, Erbenhausen/D, Abstrakt

Dünser, M.; Geisbauer, E (2009): Überwachungsprogramm zur Bekämpfung der klinischen Paratuberkulose in Österreich: Bisherige Erfahrungen und Ergebnisse. 7. Stendaler Symposium zur BHV-1, BVD, Paratuberkulose und Blauzungenkrankeheit, 11.-13.03.2009, Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt, Stendal/D, Abstrakt

Fink, M.; Revilla Fernández, S.; Wodak, E. (2009): Active Avian Influenza Surveillance in Wildvögeln zwischen 2006 und 2009 in Österreich. Constanze Abschlussstagung, 08.-09.06.2009, Arbon/CH, Abstrakt

Fink, M.; Revilla-Fernández, S.; Romanek, G.; Hofer, E. (2009): Eine schnelle Diagnostik von *Mycobacterium tuberculosis*-Komplex mittels PCR und anschließender Sequenzierung. 4. Arbeitstagung zur Myobacterium Infektion, 12.-14.05.2009, Jena/D, Abstrakt

Geisbauer, E., Dünser, M. (2009): Überwachungsprogramm zur Bekämpfung der klinischen Paratuberkulose in Österreich: Bisherige Erfahrungen und Ergebnisse; 4. Arbeitstagung zu Mykobakterieninfektionen, 13.-14.5.2009, Jena/D, Abstrakt

Lamien, C.E.; Lelenta, M.; Silber, R.; Le Goff, C.; Wallace, D.; Gulyaz, V.; Tuppurainen, E.; Luckins, A.G.; Albina, E.; Diallo, A. (2009): Real time PCR methods for simultaneous detection, quantification and genotyping of Capripox viruses. 08-11.06.2009, FAO/IAEA International Symposium on Sustained Improvement of Animal Production and Health, Vienna/AT, Abstrakt

Loitsch, A. (2009): Diagnose und Überwachung der Blauzungenkrankheit in Österreich. 7. Stendaler Symposium zur BHV-1, BVD, Paratuberkulose und Blauzungenkrankheit, 11.-13.03.2009, Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt, Stendal/D, Abstrakt

Pözlner, Th. (2009): *Campylobacter spp.* (Schnell-)Diagnostik aus Geflügelkot /Methodenvergleich; 28. Arbeits- und Fortbildungstagung des AVID –Bakteriologie, 16.-18.09.2009, Bad Staffelstein-Kloster Banz/D, Abstrakt

Pözlner, Th. (2009):*Campylobacter fetus spp.*-Diagnostik/Update der AVID-Methode; 28. Arbeits- und Fortbildungstagung des AVID –Bakteriologie, 16.-18.09.2009, Bad Staffelstein-Kloster Banz/D, Abstrakt

Richter, S.; Bannert, N. (2009): Workshop W2: Electron microscopy in human and veterinarian infectiology. Microscopy Conference 2009 (First Joint Meeting of Dreiländertagung & Multinational Congress on Microscopy 2009), 30.08.-04.09.2009, Graz/AT, Abstrakts

Schöpf, K. (2009): Bekämpfung der BVD im Bundesland Tirol, retrospektive Datenauswertung der Untersuchungsperioden 2005 -2008; 7. Stendaler Symposium zur BHV-1, BVD, Paratuberkulose und Blauzungenkrankheit, 11.-13.03.2009, Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt, Stendal/D, Abstrakt

Schöpf, K. (2009): Experience in BVD Control in Tyrolean Cattle, XLI Congresso Nazionale del

Societa Italiana di Buiatria, 21.-23.05.09, Verona/IT, Abstrakt

Steinrigl, A.; Eichinger, M.; Winter, P.; Revilla-Fernandez, S. (2009): Bluetongue Virus (BTV) RNA is detectable by quantitative RT-PCR in blood samples of sheep vaccinated with a commercial inactivated BTV-8 vaccine. 19th Annual Meeting of the Society for Virology, 18.-21.03.2009, Leipzig/D, Abstrakt

Weikel J. (2009): Tuberkulose beim Reh durch *Mycobacterium caprae*. 17. Tagung des Arbeitskreises „Diagnostische Veterinärpathologie“, 28.-30.05.2009, Erbenhausen/D, Abstrakt

Weikel, J. (2009): Todesfall bei einem jungen Hund nach Metacam - Ein Beitrag zur Rolle der Pathologie in der Pharmakovigillanz. 17. Tagung des Arbeitskreises „Diagnostische Veterinärpathologie“, 28.-30.05.2009, Erbenhausen/D, Abstrakt

Vorträge (national und international):

Bagó, Z.; Vanek, E.; Revilla-Fernández, S.; Wodak, E.; Höflechner, A. (2009): Tollwut – Diagnostik, Bekämpfung und Überwachung in Österreich. AGES-Akademie „Österreichisch-Slowenisches Rabies Update“, 13.03.2009, AGES WSP, Vienna/AT

Dünser, M.(2009): Tierseuchen und Tierarzneimittel. 26.10.2009, European Commission, Directorate-General for Translation, Luxembourg/L

Fink, M. (2009): Phylogenetische Analyse von H5N1 Avian Influenza in Österreich. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.03.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Fuchs, K.; Eckhardt, P.; Köfer, J. (2009): Validität von Fleischuntersuchungsergebnissen. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Hofer, E.; Revilla Fernandez, S. (2009): Microbiological diagnosis of brucellosis and Austrian epidemiology. Workshop "Dangerous pathogens", AGES- Akademie "Dangerous pathogens", 29.05.2009, AGES-WSP, Vienna/AT

Hofer, E; Revilla-Fernandez, S. (2009): Microbiological diagnosis of tularemia and Austrian epidemiology. AGES- Akademie "Dangerous pathogens", 29.05.2009, AGES-WSP, Vienna/AT

Jöbstl, M.; Heuberger, S.; Indra, A.; Nepf, R.; Köfer, J.; Wagner, M. (2008): Clostridium difficile in

Rohprodukten tierischer Herkunft. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Köfer J. (2009): Aktuelle Beiträge aus dem Öffentlichen Veterinärwesen. Zoonosenseminar, 14.05.2009, Eisenstadt/AT

Köfer J. (2009): Herausforderungen an die österreichische Geflügelwirtschaft. ZAG Länderkonferenz, 26.06.2009, Schlierbach/AT

Köfer J. (2009): Neue Herausforderungen an das Öffentliche Veterinärwesen. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Lasnig, H. (2009): A country experiences in accordance with database and difficulty of application about monitoring zoonoses. TAIEX-Workshop on monitoring and reporting system of Zoonoses, 15.-16.10.2009, Ankara/TK

Lasnig, H. (2009): Microbial inhibition tests; IAEA-Training workshop on screening/postscreening techniques for veterinary drug residues. 13.-14.10.2009, Seibersdorf/AT

Lasnig, H. (2009): The roles and applications of laboratories monitoring of foodborne zoonoses; TAIEX-Workshop on monitoring and reporting system of Zoonoses, 15.-16.10.2009, Ankara/TK

Loitsch, A. (2009): Erfahrungen zur Blauzungenkrankheit in Österreich. Rindertuberkulose und Blauzungenkrankheit in Mitteleuropa, AGES-Akademie und Landestierärztlicher Dienst der Autonomen Provinz Südtirol; 19.-20.05.09, Bozen/IT

Müller, M. (2009): Diagnosis of leptospirosis and Austrian epidemiology. AGES- Akademie "Dangerous pathogens", 29.05.2009, AGES-WSP, Vienna/AT

Pözlner, Th. (2009): Repräsentative Ausscheidungsdynamik von *Campylobacter* spp. beim Mastgeflügel; . 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Revilla-Fernández, S.; Hofer, E. (2009): Molecular methods for the diagnostic and differentiation of *Brucella* spp. AGES- Akademie "Dangerous pathogens", 29.05.2009, AGES-WSP, Vienna/AT

Revilla-Fernández, S.; Hofer, E. (2009): Molecular methods for the diagnostic and differentiation of *Francisella tularensis* AGES- Akademie "Dangerous pathogens", 29.05.2009, AGES-WSP, Vienna/AT

Schöpf, K. (2009): Mycobacterium caprae - Infektionen in Tirol. AGES-Akademie und Landestierärztlicher Dienst der Autonomen Provinz Südtirol, 19.-20.05.09, Bozen/IT

Steinrigl, A. (2009): Influenza A - Viren beim Schwein: Verbreitung, genetische Variabilität und Diagnostik. AGES Akademie - Neuer Grippeerreger (H1N1) und aktuelle veterinärmedizinische Aspekte, 07.10.2009, AGES-WSP, Vienna/AT

Vorisek, H.; Wernsdorf, P. (2009): Einbettverfahren in der Erregerdiagnostik. Labormeeting des Arbeitskreises EM Erregerdiagnostik der Deutschen Gesellschaft für Elektronenmikroskopie, 09.-10.06.2009, Stuttgart/D

Weissenböck H.; Bagó Z. (2009): SchWein gehabt, Workshop „Theorie & Praxis (Pathologie von Darmerkrankungen)", 16.10.2009, TKV Landscha, Steiermark/AT

Vorträge bei Informationsveranstaltungen:

Dünser, M.; Geisbauer, E. (2009): Aktuelle Aspekte zur Diagnostik von Maedi-Visna und CAE. Bundesverband der Schafzüchter, 26.2.2009, Linz/AT

Dünser, M.; Geisbauer, E.; Stellnberger, K. (2009): Bedeutende Infektionskrankheiten und Parasitosen bei Schaf und Ziege, Landwirtschaftskammer Oberösterreich, 8.9.2009, Linz/AT

Dünser, M.; Geisbauer, E. (2009): Bedeutende Infektionskrankheiten und Parasitosen bei Schaf und Ziege, Landwirtschaftskammer Oberösterreich, 23.9.2009, Linz/AT

Dünser, M.; Geisbauer, E.; Stellnberger, K. (2009): Bedeutende Infektionskrankheiten und Parasitosen bei Schaf und Ziege, Landwirtschaftskammer Oberösterreich, 5.10.2009, Linz/AT

Glawischnig, W. (2009): Ergebnisse des Nationalen Ringversuchs 2008 zum Nachweis von Trichinella-Larven in Schweinefleischproben (künstliche Verdaumethode mittels Magnetrührverfahren). Veterinärdirektoren-Tagung, 03.03.2009, Salzburg/AT

Glawischnig, W. (2009): Das Auftreten von Tuberkulose beim Rind in Österreich. Tagung Salzburger TGD, 21.04.2009, Salzburg/AT

Glawischnig, W. (2009): Tuberkulose bei Rindern und Rotwild in Westösterreich. 29.04.2009,

Institut für Hygiene, Med. Universität Innsbruck, Innsbruck/AT

Glawischnig, W. (2009): Darstellung von Anatomie, Pathologie und Epidemiologie der Rotwildtuberkulose 30.07.2009, BH Reutte, Tirol/AT

Poster (international und national), mit Abstrakt bzw. publizierter (zitierfähiger) Beitrag für wissenschaftliche Veranstaltung in Proceedings (A2):

Fink, M.; Revilla-Fernández, S.; Winter, P.; Köfer, J. (2009): Geographical spread of HPAI H5N1 Avian Influenza During the Outbreak 2006 in Austria Based on Molecular Analysis of the HA and NA Genes. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2009), 13.-16.02.2009, Vienna/AT, Abstrakt No. 10.124.

Geisbauer, E.; Altmann, M.; Dünser, M. (2009): Paratuberculosis surveillance in Austria. 10th International Colloquium of Paratuberculosis, 09.-13.08.2009, Minneapolis/USA, Abstrakt

Geisbauer, E.; Dünser, M.; Altmann, M.; Köfer J. (2009): Paratuberculosis surveillance in Austria; ECVPH Annual Meeting, 07.-09.10.2009, Leipzig/D, Abstrakt

Greber, N.; Fink, P.; Nigsch, A.; Wodak, E.; Revilla-Fernández, S.; Fink, M. (2009): Project "Constance" – Tri-National Surveillance Program of Avian Influenza in Sentinel Mallards at Lake Constance. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2009), 13.-16.02.2009, Vienna/AT, Abstrakt No. 10.121.

Gruber, A.; Thaller, D.; Kübber-Heiss, A.; Revilla-Fernández, S.; Wodak, E.; Bagó, Z.; Schildorfer, H.; Bilek, A.; Pákozdy, A.; Leschnik, M.; Deutz, A.; Müller, E.; Url A.; Weissenböck, H. (2009): Canine Cases of Aujeszky's Disease in Austria Point to a Wildlife Reservoir. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2009), 13.-16.02.2009, Vienna/AT, Abstrakt No. 18.118.

Hofer, E.; Reisp, K. (2009): Isolation of *Francisella tularensis* from mandibular lymph nodes of red foxes indicates active natural foci in Austria. 6th International Conference on Tularemia, 13.-16.09.2009, Berlin/D, Abstrakt

Hofer, E.; Revilla-Fernandez, S.; Plicka, H.; Reisp, K.; Richter, S.; Fink, M.; Romanek, G.; Bago, Z.; Köfer, J.; Winter, P. (2009): Erstmalige Isolierung von *Francisella tularensis* subsp. *holarctica* Biovar II und *Brucella suis* Biovar 2 beim Rotfuchs in Österreich. 28. Arbeits- und Fortbildungsveranstaltung - Bakteriologie, 16-18..09.2009, AVID-Tagung, Bad Staffelstein/D, Abstrakt

Hofer, E.; Revilla-Fernandez, S.; Scholz, H.C.; Reisp, K.; Richter, S.; Köfer, J.; Winter, P. (2009): Isolation of *Brucella suis* biovar 2 and *Brucella microti* from mandibular lymph nodes of red foxes. 28. Arbeits- und Fortbildungsveranstaltung - Bakteriologie, 16-18..09.2009, AVID-Tagung, Bad Staffelstein/D, Abstrakt

Lamien, C.E.; Lelenta, M.; Silber, R.; Le Goff, C.; Wallace, D.; Gulyaz, V.; Tuppurainen, E.; Luckins, A.G.; Albina, E.; Diallo, A. (2009): Phylogenetic Analysis of the Capripoxvirus RPO30 Gene and its use for development of a PCR for differentiating SPPV from GTPV. 08.-11.06.2009, FAO/IAEA International Symposium on Sustained Improvement of Animal Production and Health, 08.-11.06.2009, Vienna/AT, Abstrakt

Lamien, C.E.; Lelenta, M.; Silber, R.; Luckins, A.G.; Albina, E. (2009): Phylogenetic Grouping and Real Time PCR Method for Differentiating Capripoxviruses. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2009), 13.-16.02.2009, Vienna/AT, Abstrakt

Matzner, C.; Stessl, B.; Beiglböck, C.; Klanesek, E.; Steineck, T.; Ecker, G.; Köfer, J.; Wagner, M. (2009): Prävalenz und molekulare Charakterisierung lebensmittelassoziierter Zoonoseerreger in Darm und Kotproben von Wildnagern in Niederösterreich. ECVPH Annual General Meeting and Conference 2009: "Veterinary Contributions to Public Health: Expectations, Opportunities and Implementation"; 08.10-09.10.2009, Leipzig/D, Abstrakt

Poelzler, T.; Wadl, M.; Wagner, M.; Koefer, J. (2009): Evaluation of an immunological rapid-test for *Campylobacter* diagnosis in chicken faeces. ECVPH Annual General Meeting and Conference 2009: "Veterinary Contributions to Public Health: Expectations, Opportunities and Implementation"; 08.10-09.10.2009, Leipzig/D, Abstrakt

Richter S. (2009): Ultrastructure of natural West Nile viral infection of raptors (*Accipiter gentilis*) found in Austria. Microscopy Conference 2009 (First Joint Meeting of Dreiländertagung & Multinational Congress on Microscopy 2009), 30.08.- 04.09.2009, Graz/AT, Abstrakt

Richter, S.; Revilla-Fernández, S.; Bagó, Z.; Wodak, E.; Winter, P. (2009): Diagnosis of WNV in Austrian Goshawks with special emphasis on ultrastructure. 1. DVG Tagung über Vogel-und Reptilienkrankheiten, Univ. f. Veterinärmedizin Leipzig, 25.-27.09.2009, Leipzig/D, Abstrakt Tagungsband pp. 168-170.

Richter, S.; Revilla-Fernández, S.; Wernsdorf, P.; Wodak, E. (2009): Fowlpox - A Re-emerging disease in Austrian Chicken flocks. 1. DVG Tagung über Vogel-und Reptilienkrankheiten, Univ. f. Veterinärmedizin Leipzig, 25.-27.09.2009, Leipzig/D, Abstrakt Tagungsband pp. 165-167.

Richter, S.; Weissenböck, H.; Bagó, Z. (2009): Pathomorphological and Ultrastructural Diagnosis of West Nile Virus-Infection in Goshawks (*Accipiter gentilis*) in Austria. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2009), 13.-16.02.2009, Vienna/AT, Abstrakt No. 10.047.

Strenger, V.; Mueller, M.; Richter, S.; Revilla-Fernandez, S.; Ellerbrok, H.; Nitsche, A.; Klee, S.-R.; Allerberger, A.; Zenz, W. (2009): Kuhpocken - eine (zu) selten diagnostizierte Hautinfektion. 3. Österr. Infektionskongress, 22.-25.04.2009, Brandlhof, Saalfelden/AT, Abstrakt

Troppmair, M.; Schmid, V.; Wallner, A. (2009) Untersuchungen zum Nachweis von STX ½ - bildenden *Escherichia coli* in Lebensmittel- und Veterinärproben mittels Real time - PCR. 50. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes „Lebensmittelhygiene“ der DVG, Dreiländertagung, 29.09.- 02.10.09 Garmisch Patenkirchen/D Abstrakt

Vorisek, H.; Richter, S.; Schröder, J.; Wernsdorf, P. (2009): Thin section electron microscopy - fast embedding methods versus classical embedding. Microscopy Conference 2009 (First Joint Meeting of Dreiländertagung & Multinational Congress on Microscopy 2009), 30.08.- 04.09.2009, Graz/AT, Abstrakt

Wadl M., Pözlner T., Flekna G., Thompson L., Slaghuis J., Köfer J., Hein I., Wagner M. (2009): Easy-to-use Rapid Test for the Direct Detection of *Campylobacter spp.* from Chicken Faeces. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance IMED, Feb. 13-16; Vienna, Austria, Abstrakt No. 18.161.

Zwettler, D; Revilla-Fernández, S; Fink, M; Steinrigl, A; Köfer, J; Winter, P (2009): First detection and phylogenetic analysis of Hepatitis E virus in domestic pigs in Austria. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2009), 13.-16.02.2009, Vienna/AT, Abstrakt No. 10.048.

Poster (international und national):

Bagó, Z.; Vanek, E.; Revilla-Fernández, S.; Wodak, E.; Höflechner, A. (2009): Aktuelles über Diagnostik, Überwachung und Eradikation von Tollwut in Österreich. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Bagó, Z.; Weissenböck, H.; Richter, S. (2009): Pathomorphological findings in goshawks (*Accipiter gentilis*) naturally infected with West Nile-Virus. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW &

Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009,
Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Geisbauer, E.; Dünser, M. (2009): Paratuberkuloseüberwachung in Österreich. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Hofer, E.; Reisp, K.; Winter, P.; Köfer, J. (2009): Zur Überwachung der österreichischen Tularämie- und Brucellose-Naturherde mit dem Rotfuchs (*Vulpes vulpes*) als Bioindikator. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Hornberg A., Revilla Fernández S., Fink M., Vilcek S., Matt M., Köfer J., Schöpf K. (2009): Genetic diversity of pestivirus isolates in cattle from Western Austria. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Matzner C., Stessl B., Hein I., Köfer J., Wagner M. (2009): Zoonoseerreger bei Wildnagern. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Reisp K., Hofer E., Winter P., Köfer J. (2009): Zur Überwachung der österreichischen Tularämie- und Brucellose-Naturherde mit dem Rotfuchs (*Vulpes vulpes*) als Bioindikator. Fachsymposium Veterinärmedizinische Beiträge zum Öffentlichen Veterinärwesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Austria

Revilla Fernández, S.; Hornberg, A.; Fink, M.; Vilcek, S.; Matt, M.; Köfer, J.; Schöpf, K. (2009): Genetic diversity of pestivirus isolates in cattle from Western Austria. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Wodak, E.; Loncaric, I.; Revilla-Fernández, S.; Fink, M.; Bago, Z.; Vanek, E.; Richter, S.; Winter, P. (2009): Überwachung der Aviären Influenza in Österreich. 100 Jahre Lehrfach Milchhygiene an der VUW & Veterinärmedizinische Beiträge zum öffentlichen Gesundheitswesen, 26.-27.02.2009, Veterinärmedizinische Universität Wien, Vienna/AT

Diplomarbeiten, Dissertationen, Bachelorarbeiten:

Fenzl, Anna (Gutachter: G. Romanek) (2009): Mykobakterien-Infektionen beim Rotfuchs in

Österreich - Nachweis und Identifikation. Bachelorarbeit - FH Wiener Neustadt

Vorisek, H. (Gutachter: S. Richter) (2009): Untersuchungen zur Avipox-Replikation in der Zelle mittels elektronenmikroskopischer Ultradünnschnitttechnik (Schnelleinbettung, konventionelle Einbettung). Bachelorarbeit - FH Wiener Neustadt