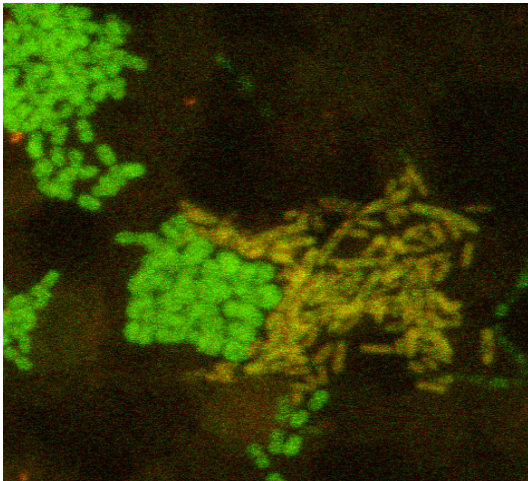


# EINLADUNG

zur **3. IMPULS-Tagung** über **LEBENSMITTELINFEKTIONS-, und INTOXIKATIONSERREGER IN ÖSTERREICH**

**emerging pathogens: neue mikrobielle Zoonosen abseits von Salmonella und Campylobacter**



**DONNERSTAG, 23 03 2006 - FREITAG, 24 03 2006 (optional)**  
**IAMS-Hörsaal A der Veterinärmedizinischen Universität**  
**1210 Wien, Veterinärplatz 1**

## ORGANISATION

**Univ. Prof. Dr. med. vet. Martin Wagner,**  
***Veterinärmedizinische Universität Wien (VUW)***  
in Zusammenarbeit mit der **Österreichischen Agentur für**  
**Gesundheit und Ernährungssicherheit (AGES)** und der  
***Österreichischen Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und***  
***Präventivmedizin (ÖGHMP)***

## **Die REIHE **IMPULS**meeting**

**LEBENSMITTELSICHERHEIT/ MIKROBIELLE GEFAHREN**  
Praktisches Risikomanagement und Forschung auf dem Gebiet  
der wichtigen Lebensmittelinfektions-&-Intoxikations-Erregern  
und Zoonosen in Österreich

### **Tagungsort**

**AIMS-Hörsaal A der Veterinärmedizinischen Universität**  
1210 Wien, Veterinärplatz 1

### **Veranstalter und Tagungsorganisation**

**Univ. Prof. Dr. med. vet. Martin Wagner,**  
***Veterinärmedizinische Universität Wien (VUW)***  
in Zusammenarbeit mit der  
**Österreichischen Agentur für Gesundheit und**  
**Ernährungssicherheit (AGES)**  
und der  
***Österreichischen Gesellschaft für Hygiene,***  
***Mikrobiologie und Präventivmedizin (ÖGHMP)***

### **Anrechenbarkeit**

Wird als Fortbildungsveranstaltung zum Fachtierarzt für  
Lebensmittelhygiene oder zum Facharzt für Hygiene im Ausmaß  
von x Wochenstunden anerkannt

### **Anmeldung**

Anmeldung mittels beliegendem Anmeldeformular bitte an Fr.  
Bodor bis spätestens 17.03.2006; auch über Website der  
ÖGHMP (Tagungen) per e-mail möglich ([www.oeghmp.at](http://www.oeghmp.at))

### **Liste der Sponsoren, Stand bei Drucklegung (zum Beispiel)**

---

Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit

# PROGRAMM

DONNERSTAG, X 2006

---

Moderation erster Tag: Martin Wagner, VUW

- 12 00**    **Begrüßung durch**  
*Herrn Wolf-Dietrich Frh. v. Fircks, Rektor der VUW*
- 12 10**    **Eröffnung und einführende Worte durch X**
- 12 30**    **Keynote lecture:**  
**Emerging Pathogens: Signifikanz zwischen Gefahr und**  
**selbsterfüllender Prophezie?**  
**Referent: A. Hensel, Geschäftsführender Direktor des**  
**Bundesamts für Risikobewertung (Berlin)**

## **13 15 - 15 15 Modul 1: Gram-negative Bakterien**

Referat 1: Zur Bedeutung von *Burkholderia mallei*  
*Referent: G. Wewalka (AGES, Wien).*

Referat 2: Epidemiologie von *Enterobacter sakazakii*  
*Referent: Martin Wagner (Department für Öffentliches*  
*Gesundheitswesen, VMU Wien).*

Referat 3: The food safety significance of *Arcobacter spp.*  
*Referent: Viktoria Atanassova (Zentrum für*  
*Lebensmittelwissenschaften, Hannover).*

## DONNERSTAG, Y 2006

---

Referat 4: Sind probiotische Mikroorganismen sicher?

*Referent: Wolfgang Kneifel (BOKU, Wien).*

**15 15 - 16 00 Pause**

**16 00 - 17 00 Modul 2: Gram positive microorganisms**

Referat 6: Lebensmittelhygienische Bedeutung von *Bacillus cereus*  
(*Monika Ehling-Schulz, Weihenstephan, München*)

Referat 7: Coagulase-negative Staphylococci

*Referent: Petra Winter (Department für Nutztiere, VMU Wien)*

**17 00 - 18 00 Modul 3: Andere Mikroorganismen**

Referat 8: Coming back: Zur neuen humanmedizinischen Bedeutung von Mycobakterium spp.

*Referent: Wolfgang Prodingner (Institut für Hygiene und Mikrobiologie, Innsbruck).*

Referat 9: MAPs in österreichischen Tierbeständen.

*Referent: Walter Baumgartner (Department für Nutztiere, VUW Wien).*

## FREITAG, Y 2006

---

Moderation zweiter Tag: F. Smulders

**09 00      *Keynote lecture:***  
**To assess the unknown: Risk assessment of *emerging pathogens.***  
***Arie Havelaar, RIVM***

### **09 45 - 11 45 Modul 4: Nicht-mikrobielle Erreger**

Referat: The foodborne significance of parasites: Giardia lamblia and Cryptococcus parvum

*Referentin: Anja Joachim (Institute for Parasitology, Department for Pathobiology, VMU Wien).*

Referat: Virale lebensmittelbezogene Ausbrüche in Österreich

*Referent: Franz Allerberger (AGES, Wien).*

Referat: Epidemiologie der aviären Grippeviren: Bedeutung für die Lebensmittelhygiene?

*Referent: X ().*

Referat: BSE: von Fall zu Fall?

*Referent: Josef Köfer (AGES/VMU, Wien).*

### **11 45 - 12 45 Mittagspause**

### **12 45 - 15 15 Modul 5: Actual developments in prevention**

Referat: Trends in der Entwicklung von Lebensmittelinfektionen- und intoxicationen in Österreich?

*Referent: X (X)*

Referat: MAPs: Behördliche Gegenstrategien.

*Referent: Ullrich Herzog (BMGF, Wien).*

Referat: Salmonellen-aktionsplan?

*Referent: Elfriede Österreicher (BMGF, Wien).*

Referat: On-time Monitoring von Seuchenzügen.

*Referent: Franz Rubel (Institute for Medical Physics, Department for Natural Sciences, VMU Wien).*

Referat: Neue Wege der Ausbruchsabklärung in Österreich.

*Referent: Peter Much (Kompetenzzentrum Infektionsforschung, AGES Wien).*

**Podiumsdiskussion bei Kaffee und Kuchen. Emerging zoonotic pathogens: Sind wir vorbereitet?**

**Am Podium:**

X

**Moderation: Martin Wagner**

**Ende: 16 00**