

- 9<sup>15</sup> **Frankovicsné Adrián Erzsébet, Gulyás Márta, Kiss Miklós, Lőrincz Tamás, Kostyák Sára, Sréterné Lancz Zsuzsanna**  
A hazai vágóbaromfi Salmonella és Campylobacter szennyezettségének kvalitatív és kvantitatív felmérése 2008-ban
- 9<sup>30</sup> **Lőrincz Tamás, Földiné Németh Zsuzsa**  
Szalmonella pozitív állományok ismételt vizsgálatának tapasztalatai a nemzeti szalmonella-gyérítési programban
- 9<sup>45</sup> **Dán Á., Schweitzer N., Ursu K., Kaszanyitzky É.**  
Campylobacter jejuni és coli azonosítása és jellemzése molekuláris biológiai módszerekkel
- 10<sup>00</sup> **Belák Ágnes, Maráz Anna**  
Campylobacter coli és C.jejuni törzsek szelektív dúsítása és PCR alapú molekuláris jellemzése
- 10<sup>15</sup> **Zoller Linda**  
Real time PCR módszerrel végzett patogén vizsgálatok tapasztalatai
- 10<sup>30</sup> **Kávészünet**
- 11<sup>00</sup> **Mészáros László, Maczák Béla, Cseh Júlia**  
Biológiai eredetű veszélyek élelmiszerekben – az Európai Unió Gyors Veszélyjelző Rendszerének tapasztalatai
- 11<sup>15</sup> **Rohonczy Kata**  
Húsiipari termékek minőségmegőrzési időtartamának validálása az EU ajánlás tükrében
- 11<sup>30</sup> **Hucker Attila, Schummel Péterné, Császár Gábor, Unger András**  
Kutatások a hazai termelőhelyi nyers tejek mikrobiális fertőzöttségének felmérésére
- 11<sup>45</sup> **Gulyás Márta Emőke**  
Antibiotikum rezisztencia rezervoárok a környezetben
- 12<sup>00</sup> **Batáné Vidács Ildikó**  
Bacillus cereus vegetatív sejtek hőadaptációjának vizsgálata konduktometriás módszerrel
- 12<sup>15</sup> **Tóth Gabriella, Szipola Ilona**  
Trichinella vizsgálat a Fejér Megyei MGSZH Regionális Élelmiszerlánc Laboratóriumában

**Kiállítói előadások párhuzamosan a Mikrobiológia szekcióval Analitika témakörben**  
**2009. április 23. csütörtök, Fehér Szalon**

Elnök: Ácsné Kovacsics Loréna

- 9<sup>15</sup> **Nógrádi Sándor** (Servitec Kft.)  
A keményítő tartalom és a várható bioetanol hozam összefüggéseinek vizsgálata fermentációs és NIR analízissel

- 9<sup>30</sup> **Vincze Lajos** (Simkon Kft.)  
Shimadzu analitikai műszerek az élelmiszeriparban
- 9<sup>45</sup> **Szabóné Gulyás Judit** (LGC Standards Kft.)  
Körvizsgálati sémák
- 10<sup>00</sup> **Józsa Tibor** (Unicam)  
A Thermo Scientific TSQ Quantum Access MAX hármas kvadrupol tömegspektrométerének bemutatása és élelmiszeranalitikai alkalmazásai

**Poszter szekció (Analitika)**

**2009. április 23. csütörtök, Fehér Szalon**

Elnök: Gaálné Darin Erzsébet

- 10<sup>15</sup> **Kadenczki Lajos**  
Monitoring of pesticide residues in north Hungarian region by screening of more than 250 compounds in fruit and vegetable samples using Varian instruments
- 10<sup>20</sup> **Kunsági Zoltán, Sitkei András, Ácsné Kovacsics Loréna, Búza László**  
Az aflatoxinok kimutatásához alkalmazott származékképzési módszerek
- 10<sup>25</sup> **Ledő Mónika, Szentgyörgyi Mária**  
A PFF (Protein Fat Free) vizsgálati módszer bemutatása az elmúlt évek eredményeinek tükrében
- 10<sup>30</sup> **Sugár Éva, Csermely Györgyné, Ácsné Kovacsics Loréna, Búza László**  
Élelmiszerekkel érintkező anyagokból kioldódó kémiai elemek vizsgálata ICP-MS készülékkel
- 10<sup>35</sup> **Balázs G., Harasztos A., Tömösközi S.**  
Kihívások a gabonafehérjék analitikájában - Lab-on-a-chip technika alkalmazása
- 10<sup>40</sup> **Tömösközi Sándor, Bugyi Zsuzsanna, Nádosi Márta, Balázs Gábor**  
Magyar részvétel, feladatok és lehetőségek az élelmiszeranalitikai módszerek harmonizálását célzó MoniQA Kiválóság-hálózatban
- 12<sup>30</sup> **Ebéd**

**Jogi és minőségirányítási szekció**

**2009. április 23. csütörtök, Színházterem**

Elnök: Búza László

- 13<sup>30</sup> **Gyetvai Béla:** Az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 és a GLP rendszerek összehasonlítása
- 13<sup>45</sup> **Muránszky Géza:** Melamin az élelmiszerláncban

- 14<sup>00</sup> **Búza László, Szentgyörgyi Mária, Lóczi Edit, Debreczeni Lajos, Muránszky Géza, Kereszturi József, Józwiak Ákos, Schill Judit**

A szofisztikált analitikai eljárások, az eredetvédelem, a nyomkövetés a mézzel kapcsolatos manipulatív tevékenységek megelőzésére

- 14<sup>15</sup> **Soós J., Gyimes E., Véha A.**

Eseti élelmiszer/alapanyag-vizsgálatok: egyszerű molekuláris biológiai módszerek alkalmazásának tapasztalatai

- 14<sup>30</sup> **Martin Andrea**

Az önellenőrzési kötelezettség és egy lehetséges kockázatbecslési módszer gyakorlati alkalmazása a menedzsment rendszerekben

- 14<sup>45</sup> **Diskusszió**

- 15<sup>00</sup> **Zárszó**

**Kiállítók:**

Agro Legato Kft. • Applied Biosystems Magyarország Kft. • Biomedica Hungária Kft. • bioMérieux Hungária Kft. • Chemium Kft. • Dr. Weber Consulting Kft. • G&G Instruments Kft. • Greiner Bio-One Hungary Kft. • LGC Standards GmbH • REANAL Laborvegyszer Kereskedelmi Kft. • RK Tech Kft. • SARSTEDT Kft. • SERVITEC Kft. • SIMKON Kútkereskedelmi és Szolgáltató Kft. • SPEKTRUM 3D Kft. • TS Labor Kft. • UNICAM Ma-gyarország Kft.

**A BM Duna Palota környékének térképe:**



**Parkolási lehetőség:**

Szent István Bazilika előtti tér mélygarázs; Erzsébet tér alatti mélygarázs, Magyar Tudományos Akadémia előtti parkoló, Szabadság tér alatti mélygarázs



**MEGHÍVÓ**

*HUNGALIMENTARIA 2009*

*„Élelmiszerbiztonság és Etika”*  
tudományos konferencia

**Duna Palota**

1051 Budapest, Zrínyi u. 5.

2009. április 22-23.



A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ  
Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság  
és a WESSLING Hungary Kft. tisztelettel meghívja  
Önt a

## HUNGALIMENTARIA 2009

tudományos konferenciára és szakmai kiállításra.

### A konferencia mottója

„Élelmiszerbiztonság és Etika”

### Helyszíne

Duna Palota, 1051 Budapest, Zrínyi u. 5.

### Időpontja

2009. április 22-23.

### A rendezvény fővédnöke

**Gráf József**

miniszter

Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium

### A rendezvény védnökei:

**Süth Miklós**

szakállamtitkár

Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium

**Szeitzné Szabó Mária**

főigazgató

Magyar Élelmiszerbiztonsági Hivatal



## Program

### 2009. április 22. szerda, Színházterem

- 8<sup>30</sup> **Regisztráció**  
9<sup>00</sup> **Süth Miklós** - Köszöntő  
9<sup>15</sup> **Búza László, Zanathy László** - Megnyitó  
9<sup>30</sup> **Szeitzné Szabó Mária**  
Élelmiszer-etika: régimódi történet?  
9<sup>45</sup> **Erdős Zoltán**  
Magyar élelmiszer – minőség, élelmiszerbiztonság,  
piaci esélyek  
10<sup>00</sup> **Bánáti Diána**  
Az élelmiszertermelés és fogyasztás főbb etikai  
vonatkozásai  
10<sup>15</sup> **Salgó András**  
Új módszerek az élelmiszer-analízisben  
10<sup>30</sup> **Szigeti Tamás**  
A fenntartható fejlődés korlátai  
10<sup>45</sup> **Kávészünet**

### Analitika szekció

### 2009. április 22. szerda, Színházterem

Elnök: Salgó András, Szipola Ilona

- 11<sup>15</sup> **Ácsné Kovacsics Loréna, Tölgyesi Ádám,  
Búza László**  
Antibiotikum szermaradványok megerősítő mérése  
11<sup>30</sup> **Domoki János, Csermely Györgyné, Dobó Rudolf,  
Ácsné Kovacsics Loréna, Búza László**  
Epoxidált szójaolaj (ESBO) és egyes ftalát típusú  
monomer lágyítók kimutatása polivinilklorid (PVC)  
tömítő betétekből  
11<sup>45</sup> **Tölgyesi Ádám, Ácsné Kovacsics Loréna, Búza László**  
Szteránvázas vegyületek LC/MS/MS QQQ módszerű  
analízise a 10/2002 (I.23.) FVM rendelet előírása szerint  
12<sup>00</sup> **Suszter Gabriella**  
A növényvédőszer-analitika új irányvonalai  
– avagy rövid összefoglaló a berlini European  
Pesticide Residue Workshop-ról  
12<sup>15</sup> **Kadenczki Lajos**  
Több, mint 50 db foszforsavészter növényvédő-szer  
együttes meghatározása PFPD detektor segítségével  
12<sup>30</sup> **Solymosné Majzik Etelka**  
Növényvédőszer-maradék vizsgálatok módszertani  
kérdései

- 12<sup>45</sup> **Szemánné Dobrik Henriett**  
Szelektivitás és érzékenység növelésének  
lehetőségei GC-MS/MS technika alkalmazásával a  
peszticidek analizálásában

### Kiállítói előadások párhuzamosan az Analitika szekcióval Mikrobiológia témakörben

### 2009. április 22. szerda, Fehér Szalon

Elnök: Tabajdiné Pintér Vera

- 11<sup>30</sup> **Kökény Szabolcs** (Applied Biosystems Magyarország Kft.)  
Integrált megközelítés az élelmiszer mikrobiológiában  
real-time PCR módszerrel  
11<sup>45</sup> **Szabóné Gulyás Judit** (LGC Standards Kft.)  
Körvizsgálati sémák  
12<sup>00</sup> **Szijártó János** (Agro Legato Kft.)  
Innovatív molekuláris biológiai módszerek:  
Hatékony patogén kimutatás

### Poszter szekció (Mikrobiológia)

### 2009. április 22. szerda, Fehér Szalon

Elnök: Micsinai Adrienn

- 12<sup>15</sup> **Schreiberné M.E, Iglóváriné M.M., Szabó Cs.,  
Weglárzné G.K**  
Az információ szerepe a probiotikus és élőflórás  
élelmiszerek vásárlásakor  
12<sup>20</sup> **Fodor Andrea**  
Környezethigiéniai ellenőrzések speciális  
mikrobiológiai kérdései  
12<sup>25</sup> **Tabajdiné Pintér Veronika**  
Patogén mikroorganizmusok kimutatása  
rekombináns fág fehérjékkel  
12<sup>30</sup> **Fitczere István, Gál Veronika, Zentai Andrea**  
Nanotechnológia az élelmiszeriparban  
13<sup>00</sup> **Ebéd**

### Analitika szekció

### 2009. április 22. szerda, Színházterem

Elnök: Salgó András, Szipola Ilona

- 14<sup>00</sup> **Tömösközi Sándor, Bugyi Zsuzsanna**  
MoniQA Kiválóság-hálózat. Analitikai módszerek  
validálása különös tekintettel az élelmiszer-  
-allergének mennyiségi meghatározására

- 14<sup>15</sup> **Rikker Tamás**  
Pálinka vizsgálati tapasztalatok  
14<sup>30</sup> **Jánosi Anna**  
DNS alapú vizsgálati módszerek a hústermékek  
hamisításának kimutatásában  
– “lehetőségek és problémák”  
14<sup>45</sup> **Szabó Erika**  
Hazai almafajták allergénfehérjét kódoló génjeinek  
azonosítása  
15<sup>00</sup> **Szipola Ilona, Szentkereszti Tibor**  
Ivóvizek hatósági vizsgálata, mint új feladat a  
Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal hatáskörében  
15<sup>15</sup> **Majerné Baranyi Krisztina**  
Optikai Hullámvezető Fénymódus Spektroszkópia  
(OWLS) alapú immunszenzor fejlesztése gabonák  
deoxinivalenol tartalmának meghatározására  
15<sup>30</sup> **Varga Beáta**  
Harmonizálási javaslat a tápláléklánc komplex  
szemléletű radiológiai határértékrendszerére  
15<sup>45</sup> **Kávészünet**  
16<sup>15</sup> **Workshop**  
- A laboratóriumi eredmény-szolgáltatással  
kapcsolatos bizonytalanság statisztikai  
jellemzőinek értelmezése a döntéshozói gyakorlatban  
**2009. április 22. szerda, Színházterem**  
**A Workshop-on vitaindítók: Fodor Péter, Halmágyi  
Tibor, Búza László, Bánáti Diána, Józwiak Ákos,  
Szigeti Tamás**  
17<sup>00</sup> **Diszkusszió**  
18<sup>00</sup> **Szakember találkozó, vacsora, zene, tánc**, a zenét  
a kibővített Tritonus Jazz And Blues Band szolgál-  
tatja; 2009. április 22. szerda; Étterem  
/Alkoholos italok fogyasztására az étterem bárjában van  
lehetőség külön térítési díj ellenében/

## Program

### 2009. április 23. csütörtök, Színházterem

### Mikrobiológia szekció

### 2009. április 23. csütörtök, Színházterem

Elnök: Szeitzné Szabó Mária, Tabajdiné Pintér Veronika

- 8<sup>30</sup> **Regisztráció**  
9<sup>00</sup> **Cseh Júlia, Sali Judit**  
Zoonózis helyzet az Európai Unióban