

## AZ ÁLLATÉLETTANI ÉS ÁLLATEGÉSZSÉGTANI TANSZÉK 2006. ÉVI PUBLIKÁCIÓINAK JEGYZÉKE

### Szakcikkek

- Bárdos László, Kassai Rózsa, Lencsés György, Kerti Annamária:  
Összefüggés a tojáshéj fizikai paramétereinek és egyes fehérjéinek mennyiségi, valamint minőségi összetétele között, házityúk, gyöngytyúk és japánfűrj tojásában. – Állattenyésztés és takarmányozás 2006. 55. 4. 397-407.
- Kiss Zs., Szabó J.:  
A madárinfluenza és világméretű terjedésének várható hatásai a baromfifélék tartásában és takarmányozásában  
AWTH 2006. 2:43-54.
- Bárdos László, Helyes Lajos:  
Lehetne akár gyógynövény is  
Kertbarát, 2006.48-49.
- Kiss Zsuzsanna:  
A „kolbászbetegség”  
Magyar Mezőgazdaság, 2006. V.17. 53.
- Lakner hajnalka, Opper Klára, Bárdos László:  
A tejszíntartalom és a vér glikált hemoglobinnal közöti összefüggés szarvasmarhában  
Holstein Magazin, XIV. 6:41-43.

### Konferenciák

- Lukáč N., Bárdos L., Massányi P., Brezina B., Capcarová M.  
Dynamika antioxidáns vitaminainak a frap neonatálnyal teliat dynamics of antioxidant vitamins and frap neonatal calves – DNI v ýživu a veterinárnej dietetiky VII.  
Košice, 2006. sep. 13-14., p.74.
- Bárdos László, Kiss Zsuzsanna, Réthy Katalin, Lugasi Andrea, Kerti Annamária, Szabó Csaba:  
Likopintartalom kialakítása a tojássárgájában – Magyar Táplálkozástudományi Társaság XXXI. Vándorgyűlése, 2006. október 5-7.
- Szabó Csaba, Kerti Annamária, Bárdos László:  
Tojássárgája színérése YCF, fotometriás és cielab módszerrel. – MTA állatorvostudományi Bizottsága, Akadémiai beszámolók Élelmiszerhigiéniára, 2005. 32. 14.
- Gregosits Balázs, Kerti Annamária, Bárdos László:  
Likopin, lutein és  $\beta$ -kriptoxantin elszívódásának vizsgálata naposcsibében, a kelést követő 72 órában. – MTA állatorvostudományi Bizottsága, Akadémiai beszámolók Állathigiéniára, állattenyésztésre, Genetikára, takarmányozásra. 2005. 32. 17
- Kerti Annamária, Bárdos László:  
Retinoidok (Retinol, Retinil-palmitát), karotinoidok, (lutein, zeaxantin,  $\beta$ -kriptoxantin, Likopin,  $\beta$ -Karotin) és E-vitamin szimultán analízise RPHPLC-vel. – Klinikai és Kísérletes Laboratóriumi Medicina Szeged, 2006. 32. 106.
- Réthy Katalin, Kiss Zsuzsanna, Kerti Annamária, Bárdos László:  
Likopin kiegészítés hatása a tojássárgája színére és koleszterin tartalmára – MTA állatorvostudományi Bizottsága, Akadémiai beszámoló, 2006. 33. 1.

### Proceedings

- Bárdos László, Kiss Zsuzsanna, Réthy Katalin, Lugasi Andrea, Kerti Annamária, Szabó Csaba: Likopintartalom kialakítása a tojássárgájában  
Metabolizmus, 2006. 4. 308

- Norbert Lukáč, László Bárdos, Peter Massányi, Marcela Kramárová, Jozef Bulla, Róbert Toman, Robert Stawarz, Grzegorz Formicki:  
Effect of experimental cadmium administration on the mice testicular structure and the level of retinoids in the testis – Trace Elements in the Food Chain, 2006. May 25-27. 5-6. Proceedings 5-7.
- B.Gregosits, A Kerti, L. Bárdos:  
Absorption of carotenoids (lycopene, lutein,  $\beta$ -cryptoxanthin) in newly-hatched chick – World's Poultry Science Journal 2006. sept. 10-14. Book of Abstracts p. 464.

### **TDK – Diplomadolgozatok**

- Jung Ivett:  
A likopin hatása a baromfi immunstátuszára, 2006 TDK  
(konzulens Szabó Csaba)
- Lukács Andrea  
A likopin szerepe a vérplazma antioxidáns kapacitásának változásában.
- (konzulens: Dr. Kiss Zsuzsanna)
- Káldy Veronika:  
A belvíz és árvíz fertőzőközvetítő szerepe (Körny.mérnök)  
(Konzulens: Dr. Kiss Zsuzsanna)
- Elishher Richárd:  
Az állati eredetű melléktermék, mint veszélyes hulladék kezelésének minőségbiztosítása egy hal feldolgozó üzemben. (Min. Bizt. Szakm).  
(konzulens: Dr. Kiss Zsuzsanna)