

Obsah

MZK-UK Brno



2610298590

1	Význam Úřadu pro potraviny pro potravinářský průmysl v ČR.....	3
	Ing. František Sládek, CSc.	
2	Bezpečnost potravin v ČR, spolupráce s EU a spotřebiteli.....	12
	Ing. Jitka Götzová	
3	Drůbežářský průmysl v ČR.....	22
	MVDr. František Mates	
4	Vztah mezi příjmem vápníku potravou a stavem skeletu.....	26
	Prof. MUDr. Jan Štěpán, DrSc.	
5	Význam drůbežního masa ve výživě člověka.....	28
	Luboš Babička, Lenka Kouřimská, Milan Podsedníček	
6	Vznik Informačního centra bezpečnosti potravin.....	33
	Olaf Deutsch	
8	Význam mléka ve výživě člověka.....	34
	doc. Ing. Luboš Babička, CSc., Dr. Ing. Lenka Kouřimská	
9	Koží mléko ve výživě člověka.....	39
	Dr. Ing. Lenka Kouřimská, Doc. Ing. Luboš Babička, CSc.	
10	Biotechnologické aspekty slovenskej bryndze a dôvody chráneného označenia pôvodu.....	45
	dipl. Ing. Ján Kerestěš	
11	Sýry a výživa.....	48
	Černý V., Drbohlav J.	
12	Změny technologických vlastností kravského mléka vlivem různých úrovní koncentrace močovin v mléce.....	51
	Ing. Vladimír Čejna, Doc. Ing. Gustav Chládek, CSc.	
13	Štruktúra jatočného tela a kvalita mäsa kurčiat z ekologického chovu.....	54
	Čuboň J., Haščík P., Kačániová M., Pavličová S., Mojto J.	
14	Vplyv probiotického preparátu Protexin na chemické zloženie mäsa brojlerových kurčiat Hubbard JV.....	61
	Peter HAŠČÍK, Juraj ČUBOŇ, Miroslava KAČÁNIOVÁ, Simona PAVLIČOVÁ, Jozef MOJTO	
15	Využitie ELISA testov na detekciu vzájomného falšovania tepelne treného kravského a ovčieho mlieka.....	67
	Lucia Zeleňáková, Jozef Golian	
16	Kvalita jatočného tela výkrmových kurčiat pri použití silice yzopu lekárskeho v kŕmnych zmesiach.....	71
	M. Angelovičová, J. Bulla, M. Ladyková	
17	Morčacie mäso a vplyv krmiva na jeho kvalitu.....	74
	Golian, J., Šiška, B., Sokol, J., Chovanec, M.	
18	Porovnanie účinnosti vybraných metód stanovenia somatických buniek v surovom kravskom mlieku.....	77
	Golian, J., Zajác, P.	
19	Kvalita surového kravského mlieka z pohľadu zberu, spracovania a poskytovania výsledkov skúšok.....	84
	Vácziová, Z., Golian, J.	
20	Zmeny senzoričných vlastností hydinového mäsa po nahradení antibiotík rastlinnými silicami.....	88
	Bobko, M – Lagin, L. – Kročko, M.	

© Katedra kvality zemědělských produktů, Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů

© ÚZPI a ČZU Praha 2006

