

Obsah

Změny v obsahu dusíkatých látek, hrubé vlákniny a ligninu v pastevním porostu ve vztahu k mléčné užitkovosti ve vybraných podnicích LFA oblastí <i>Čermák, B., Frelich, J., Vávrová, L., Starý, J.</i>	4
Krmná aditiva ve výživě dojnic <i>Frydrych, Z.</i>	10
Zdravotní problematika výživy dojnic <i>Illek, J. – Kudrna, V. – Kumprechtová, D. – Matějček, M. – Klouda, Z. – Slavík, P.</i>	16
Vliv zearalenonu na činnost bachorové mikroflóry <i>Kadlec, R. – Richter, M.</i>	21
Význam hodnocení vlákniny ve výživě dojnic <i>Koukolová, V. – Homolka, P.</i>	25
Systems of dairy cow feeding in Poland <i>Kowalski, Z. M.</i>	31
Vliv zkrmování plnotučné extrudované soji dojnicím na obsah fytoestrogenů a jejich metabolitů v mléce <i>Křížová, L. – Hadrová, S. – Pavlok, S. – Novotná, Š.</i>	32
Problémy výživy dojnic v praxi <i>Mikyska, F.</i>	38
Porovnání kvality kukuřičné siláže v závislosti na genetické modifikaci a kontaminaci Fusariovými kmeny <i>Pavlok, S. – Křížová, L. – Veselý, A. – Pozdíšek, J.</i>	44
Možnosti uplatnění travních porostů ve výživě dojnic <i>Pozdíšek, J.</i>	49
Hodnocení příjmu sušiny u dojnic <i>Richter, M. – Trínáctý, J.</i>	58
Estimation of significant linear relationships with variability effects between amino acid profile and health state indicators in dairy cows <i>Sojková, K.- Říha J.- Hanuš O.- Trínáctý, J.- Hadrová, S.- Genčurová, V.</i>	62
Hodnocení energie a proteinu u dojnic <i>Trínáctý, J. – Richter, M.</i>	68
Effect of Rumen-Protected Methionine and Lysine on Milk Production and Composition of High-Yielding Dairy Cows <i>Veselý, A. – Hadrová, S. – Hanuš, O.</i>	73
Minerální výživa dojnic <i>Zeman, L. – Doležal, P. – Trínáctý, J.</i>	78