

OBSAH

Havlík, J., Doskočil, I.: Zemědělství v zásobení populace selenem	2
Stojanovičová, M., Matějová, H., Derflerová-Brázdová, Z.: Jak ovlivňují jednotlivá náboženství stravovací návyky	6
Vojkovská, H., Lorencová, A., Pavlik, I.: Mikrobiologická rizika minimálně opracovaného ovoce a zeleniny (1. část)	
Rizika alimentárních onemocnění spojených s konzumací ovoce a zeleniny.....	9
Marková, V.: Mýty a realita redukčních diet.....	12
Nagy, I., Sebera, M.: Vliv doby kojení na nemocnost batolat.....	16
Marinov, Z.: Postavení dietologie v dětské obezitologii.....	18
Složilová, I., Šviráková, E., Demnerová, K.: Vliv bakterií mléčného kvašení produkových bakteriocin na růst kmenů <i>Listeria monocytogenes</i> na povrchu sýrů zrajících pod mazem.....	22
Štíková, O., Mrhálková, I.: Optimalizace minimálních nákladů na zajištění výživových doporučení.....	25

FROM THE CONTENTS

Havlík, J., Doskočil, I.: Farming methods for selenium status improvement.....	2
Stojanovičová, M., Matějová, H., Derflerová-Brázdová, Z.: How religions influence food habits	6
Vojkovská, H., Lorencová, A., Pavlik, I.: Microbiological risks of minimally processed fruits and vegetables	
Risks of foodborne diseases associated with consumption of fruits and vegetables.....	9
Marková, V.: Myths and facts reality of reduction diet	12
Nagy, I., Sebera, M.: Impact of duration of breastfeeding on illness rate in toddlers	16
Marinov, Z.: Position of dietology in pediatric obesitology	18
Složilová, I., Šviráková, E., Demnerová, K.: The effect of bacteriocins producing lactic acid bacteria on the growth of <i>Listeria monocytogenes</i> strains on the surface of smear ripened cheeses..	22
Štíková, O., Mrhálková, I.: Optimization of nutrition recommendation provision minimum cosits.....	25