

<i>Štefan Ryba</i> Aktuálna situácia na trhu s mäsom 11
<i>Juraj Kožuch</i> Podpory pre živočíšnu výrobu v programovom období 2014 – 2020 16
<i>Daniel Molnár</i> Aktuálna situácia v chove hydiny v SR 21
<i>Jan Bedrníček, Pavel Smetana, Eva Samková, Jan Bárta, Veronika Bártová, Jaromír Kadlec, Milan Pešek, Ivana Laknerová</i> Vliv fortifikace antioxidantů na oxidační kapacitu masných výrobků 26
<i>Jakub Blaška, Jozef Gašparík, Peter Šmehyl, Petra Komová, Ondrej Debrecéni, Ondřej Bučko, Martina Gondeková</i> Porovnanie základných chemických parametrov <i>musculus semimembranosus</i> diviaka lesného (<i>Sus scrofa</i>) a mangalice 30
<i>Marek Bobko, Peter Haščík, Alica Bobková, Jana Tkáčová, Kristína Bukovčanová, Miroslav Kročko</i> Vplyv prídavku rozdielnych antioxidantov na oxidačnú stabilitu mäkkého mäsového výrobku 33
<i>Maria Bocian, Wojciech Kapelański, Hanna Jankowiak, Patrycja Reszka, Julia Barczak</i> Jakość technologiczna i sensoryczna kulinarnego mięsa wieprzowego 37
<i>Joanna Bogucka</i> Związek między mikrostrukturą mięśni a jakością mięsa świń 42
<i>Bronisław Borys</i> Dylematy produkcji mięsa owczego wysokiej jakości z punktu widzenia producenta i konsumenta 46
<i>Ondřej Bučko, Andrea Lehotayová, Petra Komová, Jana Mrázová, Ondrej Debrecéni, Eva Mlyneková, Ivan Imrich</i> Efekt rastovej intenzity ošípaných na parametre jatočnej hodnoty a kvalitu bravčového mäsa s ohľadom na pohlavie 50
<i>Ondřej Bučko, Andrea Lehotayová, Klára Vavrišíňová, Petra Komová, Ivan Bahelka</i> Účinok alimentárnej aplikácie probiotík na jatočnú hodnotu ošípaných a nutričnú kvalitu bravčového mäsa 54
<i>Jozef Bujko, Ondřej Bučko, Maroš Rebrinský, Július Žitný, Cyril Hrnčár</i> Hodnotenie hrúbky svaloviny a hrúbky slaniny k jatočnej zrelosti ošípaných 58
<i>Aleksandra Cebulska, Maria Bocian, Jan Dybała, Joanna Wiśniewska</i> Wieprzowina – mięso wysokiej jakości o właściwościach funkcjonalnych 63

<i>Jaromír Ducháček, Luděk Stádník, Martin Ptáček, Matúš Gašparík</i> Perspektiva plemenných hodnot pro zmasilost plemene Aberdeen angus a její využití pro selekci a šlechtění 68
<i>Jaromír Ducháček, Luděk Stádník, Matúš Gašparík, Martin Ptáček</i> Vztah růstové schopnosti, zmasilosti a protučnělosti v průběhu odchovu skotu Aberdeen angus v ČR 73
<i>Anna Hammermeister</i> Systemy jakości żywności 78
<i>Ivan Imrich, Eva Mlyneková, Juraj Mlynek, Andrej Borsos, Ondřej Bučko, Jana Mrázová, Petra Komová</i> Porovnanie kvalitatívnych ukazovateľov mäsa ošípaných vybraných finálnych hybridov 81
<i>Ivan Imrich, Eva Mlyneková, Juraj Mlynek, Andrej Borsos, Ondřej Bučko, Jana Mrázová, Petra Komová</i> Vplyv podmienok transportu a dĺžky ustajnenia na bitúnku na kvalitu mäsa ošípaných 86
<i>Martin Janíček, Milan Margetín</i> Jatočné ukazovatele a fyzikálno-chemické vlastnosti mäsa ľahkých jatočných jahniat z umelého odchovu 91
<i>Janusz Kilar, Maria Ruda, Krzysztof Tereszkiwicz</i> Dziczyna w decyzjach konsumpcyjnych kobiet i mężczyzn 96
<i>Dariusz Kokoszyński, Milena Biegniewska, Zenon Bernacki, Mohamed Saleh, Kamil Stęczny, Rafał Wasilewski</i> Porównanie składu tuszki i jakości mięśni piersiowych kaczek i kurcząt brojlerów 100
<i>Petra Komová, Ondrej Debrecéni, Ondřej Bučko, Eva Mlyneková, Ivan Imrich</i> Vplyv genotypu a porážkovej hmotnosti na kvalitu bravčového mäsa 105
<i>Miroslav Kročko, Lucia Kunderová, Viera Ducková, Peter Haščík, Marek Bobko</i> Mikrobiologická kvalita hovädzieho mäsa v procese jeho mokrého zrenia 110
<i>Łukasz Kulig, Krzysztof Tereszkiwicz, Aleksander Sokołowski, Karolina Choroszy, Janusz Kilar</i> Analiza możliwości zastosowania aplikacji informatycznej do oceny zawartości tłuszczu śródmięśniowego w mięsie wieprzowym 114
<i>Nicole Lebedová, Roman Stupka, Jaroslav Čítek, Kateřina Zadinová</i> Vliv utváření svalových vláken na kvalitu vepřového masa 119
<i>Milan Margetín, Martin Janíček</i> Množstvo zdraviu prospešných omega-3 mastných kyselín mäsa jahniat z umelého a tradičného odchovu 123

<i>Václav Matoušek, Naděžda Kernerová, Klára Hyšplerová, Dana Jirotková, Michal Komosný</i> Kvalita masa u přeštického černostrakatého plemene prasat	127
<i>Jana Mrázová, Ondřej Bučko, Petra Komová, Ivan Imrich, Eva Mlyneková</i> Vplyv konzumácie bravčového mäsa obohateného organickým selénom na selénový status probandov	132
<i>Ewa Peter, Natasza Świącicka, Henryka Bernacka</i> Znaczenie dziczyzny na rynku mięsa i wartość odżywcza mięsa jelenia szlachetnego (<i>Cervus elaphus</i>)	137
<i>Milan Pribula, Peter Turek, Gabriel Kováč</i> Vplyv postmortálnych zmien mäsa na kvalitu mäsa a kvalitu kulinárskych výrobkov	141
<i>Maria Ruda, Janusz Kilar, Stanisław Zajac, Magdalena Kilar, Monika Macek</i> Ekologiczna wołowina w ofercie handlowej i gastronomicznej na Podkarpaciu	148
<i>Magdalena Stanek, Dorota Cygan-Szczegielniak, Aleksandra Roślewska, Karolina Stasiak, Bogdan Janicki</i> Effect of rearing system and sex on fatty acids profile in the breast muscle of chicken	152
<i>Karolina Stasiak, Aleksandra Roślewska, Dorota Cygan-Szczegielniak, Magdalena Stanek, Bogdan Janicki, Damian Kwasek</i> Zawartość kwasów tłuszczowych w mięsie dzika (<i>Sus scrofa</i> L.)	157
<i>Natasza Świącicka, Ewa Peter, Henryka Bernacka</i> Wartość odżywcza i dietetyczna mięsa pochodzącego od roślinożernych zwierząt futerkowych	161
<i>Klára Vavrišínová, Ondřej Bučko, Juraj Candrák, Peter Obtulovič</i> Produkcia a kvalita hovädzieho a teľacieho mäsa v SR	165
<i>Antonín Vejčík</i> Chov ovcí zařazených do genových zdrojů v České republice	170
<i>Ján Weis, Cyril Hrnčár, Martin Fik</i> Analýza faktorov ovplyvňujúcich kvalitu mäsa a tučnej pečene vodnej hydiny	174
<i>Luboš Zábranský, Miloslav Šoch, Pavel Novák, Gabriela Malá, Jan Bedrníček</i> Vliv krmných aditiv <i>ascophyllum nodosum</i> a <i>lactobacillus fermentum</i> na kvalitu drúbežního masa	179
<i>Mária Angelovičová, Ondřej Bučko, Marek Angelovič, Martin Mellen</i> Vplyv tymianovej silice na rastové schopnosti brojlerových kurčiat chovaných na hlbokjej podstielke	183
<i>Mária Angelovičová, Ondřej Bučko, Martin Mellen, Marek Angelovič</i> Vplyv tymianovej silice na obsah bielkovín, tuku a vody v kurčacej prsnej a stehennej svalovine	188