

SPIS TREŚCI – Contents

Ochrona zasobów genetycznych owiec w 2010 r.

JACEK SIKORA:		
Realizacja Programu ochrony zasobów genetycznych owiec w roku 2010		3
ALDONA KAWĘCKA:		
Charakterystyka populacji owiec rasy świniarka – <i>Characteristics of the Świniarka sheep population</i>		5
PAWEŁ PARAPONIAK, URSZULA PIETRUCZUK:		
Utrzymanie owiec ras zachowawczych w gospodarstwie ekologicznym i agroturystycznym – <i>Keeping conservation breed sheep in organic and agritourism farms</i>		11
MACIEJ MURAWSKI:		
Historia hodowli plennej owcy olkuskiej – <i>History of prolific Olkuska sheep farming</i>		15
ELŻBIETA MARTYNIUK:		
Problemy hodowlane populacji o małej liczebności na przykładzie owcy rasy olkuskiej – <i>Breeding problems of small populations using the example of Olkuska sheep</i>		21
WOJCIECH KIEĆ, JACEK SIKORA:		
Budynki dla owiec – <i>Buildings for sheep</i>		33
JAN KNAPIK:		
Zastosowanie metody SOT w kwalifikacji tryków do produkcji jagniąt rzeźnych – <i>Using the station ram test in qualification of rams for slaughter lambs production</i>		39
BRONISŁAW BORYS:		
Pasze pochodzenia przemysłowego w żywieniu owiec. Cz. I – <i>Commercial feeds in sheep nutrition. Part I</i>		47
JUSTYNA SMĘTEK, TOMASZ KORCZYŃSKI:		
Specyfika hodowli owcy olkuskiej – <i>Characteristics of Olkuska sheep breeding</i>		55

Ochrona zasobów genetycznych koni w 2010 r.

IWONA TOMCZYK-WRONA:		
Realizacja i popularyzacja Programów ochrony zasobów genetycznych koni w roku 2010 – <i>Implementation and popularization of horse genetic resources conservation programmes in 2010</i>		61
JĘDRZEJ KRUPIŃSKI, TADEUSZ JEZIEŃSKI:		
Czy ochrona zasobów genetycznych koni może szkodzić hodowli?		67
IWONA TOMCZYK-WRONA:		
Zakres ochrony zasobów genetycznych koni rasy małopolskiej w ramach programu rolno-środowiskowego – <i>Scope of the Małopolski horse genetic resources conservation as part of the agri-environmental programme</i>		73
MAREK GIBAŁA:		
Znaczenie ogierów w hodowli koni rasy małopolskiej – <i>The importance of stallions in Małopolski horse breeding</i>		85
ANNA NOWICKA-POŚLUSZNA:		
Zmiany modelu rodowodowego koni rasy wielkopolskiej – <i>Changes in the pedigree model of Wielkopolski horses</i>		89
IWONA TOMCZYK-WRONA:		
Zakres ochrony zasobów genetycznych koni rasy wielkopolskiej w ramach programu rolno-środowiskowego – <i>Scope of the Wielkopolski horse genetic resources conservation as part of the agri-environmental programme</i>		101
IRENEUSZ DYMARSKI, MARIAN KAMYCZEK:		
Hodowla koni rasy wielkopolskiej w IZ PIB ZD w Pawłowicach – <i>Wielkopolski horse breeding at the Pawłowice Experimental Station of the National Research Institute of Animal Production</i>		113
GRAŻYNA POLAK, JĘDRZEJ KRUPIŃSKI, WIESŁAW NIWIŃSKI, JERZY GAWARECKI:		
Program ochrony zasobów genetycznych koni w typie sokólskim – <i>Genetic resources conservation programme for Sokólski-type horses</i>		117

Prace pozostałe

JOANNA ROMANEK:		
Real-time PCR – nowoczesna technika analizy ekspresji genów na poziomie transkryptu – <i>Real-time PCR – the modern technique for gene expression analysis at the transcript level</i>		125
KRZYSZTOF BILIK, MAGDALENA ŁOPUSZAŃSKA-RUSEK, JERZY FIJAŁ:		
Odchów cieląt ras mlecznych według zasad ekologicznych z uwzględnieniem badań Instytutu Zootechniki PIB – <i>Rearing of dairy breed calves according to organic principles with reference to studies at the National Research Institute of Animal Production</i>		131
AURELIA MUCHA, MIROSŁAW TYRA:		
Inseminacja trzody chlewnej w latach 2001–2009 – <i>Artificial insemination of pigs in the years 2001-2009</i>		149
JOANNA DOKTOR:		
Enzymy proteolityczne z rodziny kalpain a jakość mięsa drobiowego – <i>Proteolytic enzymes of the calpain family and poultry meat quality</i>		157
GRAŻYNA WÓJCIK:		
Znaczenie i uwarunkowania innowacyjności obszarów wiejskich w Polsce – <i>Importance and determinants of innovation in rural areas in Poland</i>		161
KAZIMIERZ ZUKOWSKI: Wspomnienie o Marii Stolzman		169