

SPIS TREŚCI

Genetyka i hodowla zwierząt gospodarskich

1. M. Bugno, E. Słota, M. Tischner, A. Kozubska-Sobocińska - Przypadek chimeryzmu leukocyarnego 64,XX/64,XY u klaczy rasy wielkopolskiej 9
2. M. Kulisa, M. Ormian - Wpływ wysiłku testowego na aktywność wybranych enzymów w surowicy krwi młodych klaczy huculskich 17
3. E. Skiba, J. Węgrzyn, A. Szewczyk - Rekombinacje między loci genów łańcuchów ciężkich immunoglobulin świń 25
4. E. Kaczmarczyk, B. Bojarojć - Polimorfizm kwaśnej fosfatazy leukocytów oraz wskaźniki hematologiczne u krów rasy czarno-białej 35
5. M. Kaproń, M. Pięta, K. Patkowski, H. Kaproń - Genetyczne i fenotypowe trendy cech pokrojowych koni małopolskich zapisanych do ksiąg stadnych 49
6. B. Orzechowska, M. Różycki - Szacowanie umięśnienia tusz wieprzowych na podstawie mięsa poszczególnych wyrębów 59

Biologia, fizjologia i rozród zwierząt

7. Z. Smorąg, L. Kątska, E. Słota, B. Ryńska - Zdolność rozwojowa oraz charakterystyka kariotypów blastocyst bydłęcych uzyskanych z dojrzałych *in vivo* oocytów zapłodnionych plemnikami barwionymi fluorochromem Hoechst 67
8. M. Bednarczyk, P. Łakota, M. Siwek, P. Czekalski, A. Mazanowski - Badania nad rozwojem zarodków kaczych *in vitro* 73
9. P. Gogol - Zamrażanie pozbawionego osocza nasienia królika 85

Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo

10. F. Brzóska, H. Pyska, M. Pietras, W. Wiewióra - Wpływ źródła jodu na jego poziom w mleku i status jodowy krów 93
 11. F. Brzóska, R. Gąsior, K. Sala, W. Wiewióra - Wpływ soli wapniowych kwasów tłuszczowych z tłuszczu zwierzęcego, oleju rzepakowego, lnianego i rybnego na wydajność i składniki mleka krów 105
 12. W. Szczurek, J. Koreleski - Wpływ różnego udziału przegrzanej mączki mięsnej i obecności preparatów enzymatycznych w mieszankach paszowych na wyniki odchowu kurcząt brojlerów 119
- Środowisko, zoohigiena i technologia produkcji zwierzęcej
13. L. Tymczyna, B. Trawińska, L. Saba - Mikrobiologiczne zanieczyszczenie wybranych elementów środowiska wokół fermy świń 133
 14. K. Cywa-Benko, J. Krawczyk, S. Wężyk, J. Knapik, H. Bielińska, A. Rosiński - Efektywność różnych technik przyżyciowych pomiarów wykorzystywanych przy ocenie umięśnienia u gęsi 143