

Animal welfare, etológia és tartástechnológia



Animal welfare, ethology and housing systems

Volume 17

Issue 1

Gödöllő
2021



Tartalomjegyzék

<i>Albert F., Bodnár Á., Pajor F., Póti P., Abayné H.E., Kovács-Weber M., Posta K., Juhász Á., Mayer Z., Hidas A., Fazekas N., Egerszegi I.: A cink-oxid (ZnO) adagolás kiváltásának lehetőségei választott malacoknál</i>	1-21
<i>Bodnár Á., Berkecz Sz., Póti P., Egerszegi I., Pajor F.: A székelyföldi transzhumáló juhtartás bemutatása egy gazdaság példáján</i>	22-32
<i>Halász A., Csízi I., Kenéz Á.: Az egypúpú (<i>Camelus dromedarius</i>) és kétpúpú teve (<i>Camelus bactrianus</i>) történelmi nyomai és perspektivikus lehetőségei Magyarországon</i>	33-41
<i>Khatab, A.S., Salem, A., Kassab, M., Tőzsér, J., Gabr, A.: A comparison between different selection indexes for milk and udder health traits on Holstein-Friesian cows in Egypt</i>	42-50
<i>Vertséné Z.R., Kosztolányiné Sz.A., Tőzsér J.: Szemelvények a limousin fajta hazai és nemzetközi kutatási eredményeiből</i>	51-60
<i>Tőzsér J., Szűcs M.: Limousin tenyészbika-jelöltek központi sajtóteljesítményvizsgálati eredményei</i>	61-75

Table of contents

<i>Albert F., Bodnár Á., Pajor F., Póti P., Abayné H.E., Kovács-Weber M., Posta K., Juhász Á., Mayer Z., Hidas A., Fazekas N., Egerszegi I.: Possible replacement of ZnO treatment in the case of weaning piglets</i>	1-21
<i>Bodnár Á., Berkecz Sz., Póti P., Egerszegi I., Pajor F.: Presentation of a transhumant sheep management farm in Szeklerland</i>	22-32
<i>Halász A., Csízi I., Kenéz Á.: Historical traces and perspectives of Arabian (<i>Camelus dromedarius</i>) and Bactrian camel (<i>Camelus bactrianus</i>) in Hungary</i>	33-41
<i>Khatab, A.S., Salem, A., Kassab, M., Tőzsér, J., Gabr, A.: A comparison between different selection indexes for milk and udder health traits on Holstein-Friesian cows in Egypt</i>	42-50
<i>Vertséné Z.R., Kosztolányiné Sz.A., Tőzsér J.: Extracts from the Hungarian and international scientific results in Limousin cattle</i>	51-60
<i>Tőzsér J., Szűcs M.: Evaluation of performances of Limousin sire candidates in the performance test station</i>	61-75
