

Animal welfare, etológia és tartástechnológia



Animal welfare, ethology and housing systems

Volume 12 Issue 2

Tematikus szám – Thematic issue

Gödöllő
2016

Tartalomjegyzék

<i>Kovács-Weber Mária, Abayné Hamar Enikő, Zimborán Ágnes, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Heincinger Mónika, Kustos Károly, Nyíri András, Szabó Rubina, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: Gyógyszermentes nyúlhízalás lehetőségének vizsgálata nyersrost kiegészített (ARBOCEL®) takarmányokkal</i>	51-58
<i>Kustos Károly, Abayné H. Enikő, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Heincinger Mónika, Kovács-Weber Mária, Nyíri András, Szabó Rubina, Zimborán Ágnes, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: A Preacid BA® takarmány-kiegészítő hatásának vizsgálata a növedék és hízónyulak termelésére és egészségi állapotára</i>	59-68
<i>Kustos Károly, Abayné H. Enikő, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Heincinger Mónika, Kovács-Weber Mária, Nyíri András, Szabó Rubina, Zimborán Ágnes, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: A Formaxol dry® takarmány-kiegészítő hatásának vizsgálata a növedék és hízónyulak termelésére és egészségi állapotára</i>	69-79
<i>Kustos Károly, Abayné H. Enikő, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Heincinger Mónika, Kovács-Weber Mária, Nyíri András, Szabó Rubina, Zimborán Ágnes, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: 4% és 8% kakukkfű kiegészítés vizsgálata a növedék és a hízónyulak termelésére és egészségi állapotára</i>	80-90
<i>Heincinger Mónika, Abayné H. Enikő, Zimborán Ágnes, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Kovács-Weber Mária, Kustos Károly, Nyíri András, Szabó Rubina, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: A 4% és 8% szőlőtörköly takarmányok hatása a pecsenyenyulak termelésére</i>	91-102
<i>Heincinger Mónika, Abayné Hamar Enikő, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Kovács-Weber Mária, Kustos Károly, Zimborán Ágnes, Nyíri András, Szabó Rubina Tünde, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: Gyógyszermentes nyúlhízalás lehetőségének vizsgálata Selacid® tartalmú takarmány etetésével</i>	103-110

Table of contents

<i>Kovács-Weber Mária, Abayné Hamar Enikő, Zimborán Ágnes, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Heincinger Mónika, Kustos Károly, Nyíri András, Szabó Rubina, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: The effect of ARBOCEL® on the performance and health status of growing and finishing rabbit</i>	51-58
<i>Kustos Károly, Abayné H. Enikő, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Heincinger Mónika, Kovács-Weber Mária, Nyíri András, Szabó Rubina, Zimborán Ágnes, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: The effect of PreAcid BA® on the performance and health status of growing and finishing rabbit</i>	59-68
<i>Kustos Károly, Abayné H. Enikő, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Heincinger Mónika, Kovács-Weber Mária, Nyíri András, Szabó Rubina, Zimborán</i>	69-79



<i>Ágnes, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: The effect of FormaXol Dry® inclusion on the performance and health status of growing and finishing rabbit</i>	
<i>Kustos Károly, Abayné H. Enikő, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Heincinger Mónika, Kovács-Weber Mária, Nyíri András, Szabó Rubina, Zimborán Ágnes, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: The effect of 4% and 8% Thyme inclusion on the performance and health status of growing and finishing rabbit</i>	80-90
<i>Heincinger Mónika, Abayné H. Enikő, Zimborán Ágnes, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Kovács-Weber Mária, Kustos Károly, Nyíri András, Szabó Rubina, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: The effect of 4% or 8% grape marc inclusion on diet on the performance of growing rabbit</i>	91-102
<i>Heincinger Mónika, Abayné Hamar Enikő, Balláné Erdélyi Márta, Fazekas Natasa, Kovács-Weber Mária, Kustos Károly, Zimborán Ágnes, Nyíri András, Szabó Rubina Tünde, Gerber Zsuzsanna, Gerber Johann, Somodi Brigitta: The effect of Selacid® on the performance and health status of growing and finishing rabbit</i>	103-110
