

# Animal welfare, etológia és tartástechnológia



## Animal welfare, ethology and housing systems

Volume 7

Issue 2

Gödöllő  
2011

**Tartalomjegyzék**

<i>Demény M., Szentléleki A., Holló I., Holló G., Tőzsér J.:</i> Előzetes adatok az azonos helyen tartott holstein-fríz és magyar tarka fajtájú szarvasmarhák csülökszaru-keményiségére	94-103
<i>Demény M., Tóth G., Szentléleki A., Dobra L., Póti P., Tőzsér J.:</i> Holstein-fríz tehének in vivo csülökszaru-keményiségének mérése	104-118
<i>Domokos Z., Szentléleki A., Tőzsér J.:</i> A kondícióbírálat jelentősége és lehetőségei a húsmarha-tenyésztésben	119-142
<i>Falta, D., Polák, O., Chládek, G.:</i> Effect of stable climate on milk content and technological properties of bulk tank samples in Czech Pied cattle	143-151
<i>Kozák J.:</i> Élő ludakról történő tollszedés szervezési kérdései	152-164
<i>Prágai A., Bodnár Á.:</i> Alpakák viselkedésének néhány főbb jellemzője a Szegedi Vadasparkban (előzetes eredmények)	165-179
<i>Szentes Sz., Dannhauser, C., Coetzee, R., Penksza K.:</i> Nedves fekvésű gyepterület botanikai összetételének, produkciójának és beltartalmi értékeinek növedékenkénti változása szürkemarha legelőn a Tapolcai-medencében	180-198

**Table of contents**

<i>Demény M., Szentléleki A., Holló I., Holló G., Tőzsér J.:</i> Preliminary data on claw horn toughness of Holstein Friesian and Hungarian Fleckvieh cattle kept under same conditions	94-103
<i>Demény M., Tóth G., Szentléleki A., Dobra L., Póti P., Tőzsér J.:</i> In vivo measurement of claw horn toughness of Holstein Friesian cows	104-118
<i>Domokos Z., Szentléleki A., Tőzsér J.:</i> Relevance and possibilities of body condition scoring in beef cattle breeding	119-142
<i>Falta, D., Polák, O., Chládek, G.:</i> Effect of stable climate on milk content and technological properties of bulk tank samples in Czech Pied cattle	143-151
<i>Kozák J.:</i> Organisation questions of feather harvesting from live geese	152-164
<i>Prágai A., Bodnár Á.:</i> Some main characteristics of alpacas' behaviour in Szeged Zoo (preliminary results)	165-179
<i>Szentes Sz., Dannhauser, C., Coetzee, R., Penksza K.:</i> Biomass productivity, nutrition content and botanical investigation of Hungarian Grey cattle pasture in Tapolca basin	180-198