

Obsah

- 156
Bindas L., Bujňák L., Maskaľová I.
Vplyv diéty so zníženým obsahom dusíkatých látok na metabolické a rastové parametre odstavčiat
- 121
Bíro D., Juráček M., Šimko M., Gálik B., Rolinec M., Hanušovský O., Pišová A.
Porovnanie hodnotenia kvality kukuričných siláží v Slovenskej a Českej republike
- 95
Bogut M.¹, Babić I.², Župan B.³, Bogut I.¹
Nutrition of juvenile common capr (*Cyprinus carpio*) with Brine Shrimp (*Artemia salina*) nauplii
- 198
Bonos E., Giannenas I., Skoufos I., Tzora A., Papaioannou N., Christodoulou V., Christaki E., Florou-Paneri P.
Effect of a mixture of natural feed additives on chicken broiler performance parameters and digestive tract health
- 208
Brestenský M., Nitrayová S., Patráš P.
Vplyv diétnej reštrikcie na krvné ukazovatele u ošípaných
- 222
Bujňák L., Skalická M., Hreško Šamudovská A., Bindas L., Maskaľová I.
Vplyv prídavku zeolitu na vybrané ukazovatele minerálneho metabolizmu u výkrmových ošípaných
- 167
Doležal P., Dvořáček J., Szwedziak K., Tukiendorf M., Polanczyk E., Pavlata L.
Močovina jako konzervační přísada pro silážování kukuřice
- 38
Englmaierová M., Skřivan M., Skřivanová E., Čermák L.
Vliv genotypu na fyzikální ukazatele a senzorycké hodnocení kvality masa pomalu rostoucích kuřat chovaných na pastvě
- 99
Gálik B., Bíro D., Rolinec M., Juráček M., Šimko M., Hanušovský O., Varga B.
Feed additives in horses nutrition: A Review
- 127
Hanušovský O., Bíro D., Šimko M., Gálik B., Juráček M., Rolinec M., Balušiková Ľ.
Vplyv poradia laktácie na teplotu bachora dojníc

137

Hreško Šamudovská A., Skalická M., Bujňák L.

Vplyv humínových látok na produkciu bažantov

33

Chodová D., Tůmová E., Volek Z.

Vliv restrikce krmiva v kombinaci s časným odstavem na užitkovost a vnitřní orgány brojlerových králíků

142

Chrenková M., Formelová Z., Chrastinová E., Polačiková M., Rajský M.

Bachorová degradovatelnost' a črevná stráviteľnosť živín vybraných krmív

181

Christodoulou C., Kotsampasi B., Tsiplakou E., Mavrommatis A., Mitsiopoulou C., Karaiskou C., Dotas D., Bampidis V., Christodoulou V., Zervas G.

Pomegranate pulp silage inclusion on lactating dairy cows diets and its effects on milk yield, antioxidant status and milk fatty acid profile

227

Jambor V., Vosynková B.

Zlepšení aerobní stability kukuřičných siláží pomocí různých aditiv

132

Juráček M., Bíro D., Šimko M., Gálik B., Rolinec M., Hanušovský O., Andruška N., Balušíková E.

Analýza kvality kukuričných siláží

188

Kotsampasi B., Christodoulou C., Bampidis A., Tsiaousi A., Petrotos K., Fragioudakis N., Christodoulou V.

The use of partly destoned exhausted olive cake on growing Florina (Pelagonia) lamb diets

193

Kotsampasi B., Christodoulou C., Bampidis V.A., Theophilou N., Ntotas V., Christodoulou V.

The use of palygorskite on lactating ewes nutrition

65

Kováč G., Tothová C., Vargová M., Kadaši M., Petrovič V.

Meta-inflammation occurs in dairy cows?

54

Kralik G., Kralik Z., Hanžek D., Kralik I., Grčević M., Radišić Ž.

Effect of β -alanine, L-histidine and magnesium oxide supplementation on carnosine concentration and broiler meat quality

25

Krejcarová J., Vopálenský J.

Změny zastoupení aminokyselin v pastevním porostu v průběhu vegetačního období

248

Kudrna V., Illek J., Joch M., Výborná A., Lang P., Tyrolová Y.

Rozdílná strategie výživy dojníc v období stání na sucho

105

Kuchařová V., Veselá I., Kotrbáček V., Doubek J.

Efekty podávání Resveratrolu a betaglukanu na vybrané hematologické ukazatele rostoucích selat

231

Loučka R., Jančík F., Jambor V., Homolka P., Kubelková P., Tyrolová Y., Výborná A.

Měření kyselosti v bachoru pomocí speciálního bolusu

243

Marcin A., Nad' P.

Účinnok rastlinných silíc na niektoré zootechnické a zdravotné parametre prasiat v prevádzkových podmienkach

252

Maskařová I., Vajda V.

Vplyv výživy na kvalitu mliečnej produkcie

171

Mrkvicová E., Pavlata L., Šťastník O., Anzenbacherová E., Vyhnánek T., Doležal P., Martinek P.

Vliv zkrmování pšenice s barevným zrnem na užitkovost a metabolismus brojlerových kuřat

266

Mudřík Z., Plachý V., Doskočil I., Homolková D., Hučko B., Kodeš A.

Jak ovlivní extruze stravitelnost proteinů pšenice

237

Nad' P., Hreško Šamudovská A., Marcin A., Skalická M.,

Účinnok huminových látok na produkciu a kvalitu vajec u bažantích sliepok

147

Nečasová A., Pechová A., Holasová M.

Stanovení glutathionu v krvi telat na mléčné výživě

203

Nitrayová S., Brestenský M., Patráš P.

Vplyv Digestarom® 1324 na ileálnu stráviteľnosť dusíka a aminokyselín kuričných DDGS ako krmneho komponentu pre ošípané

83

Okrouhlá M., Stupka R., Čítek J., Urbanová D.

Kvalita masa a ukazatele svalových vláken prasat genotypu DanBred

- 213
Patráš P., Nitrayová S., Brestenský M.
Účinek kyseliny benzoové na pH moči a vylučování amoniaku, v závislosti od množství dusíka v krmivě u ošípaných
- 151
Pechová A., Nečasová A., Holasová M.
Vztah pH moči k bachorovým dysfunkcím u dojnic
- 176
Pozdíšek J., Látal O., Dufek A.
Zvýšení výživné hodnoty jetelotravních směsek přidávkem obilních šrotů
- 218
Rajský M., Vodňanský M., Chrenková M.
Vplyv kvality trávnej siláže na zdanlivú stráviteľnosť u jeleňa
- 162
Rolinec M., Bíro D., Gálik B., Šimko M., Juráček M., Hanušovský O.
Mastné kyseliny v mledzive prasnic – Review
- 110
Sedláková K., Straková E., Suchý P., Kroupa L.
Produkce zelené hmoty a nutriční hodnota živin tří odrůd lupiny bílé
- 60
Skalická M., Bujňák L., Nad' P., Hreško Šamudovská A., Mihok T., Marcin A.
Minerálny profil v krvi oviec po prídavku humínovej kyseliny
- 16
Straková E., Suchý P., Kroupa L., Sedláková K., Jeřábek M., Zapletal D., Macháček M., Karel K., Kubiska Z.
Testace lupinového šrotu na bázi celých semen lupiny bílé Zulika ve výkrmu kachen
- 21
Suchý P., Straková E., Kroupa L., Sedláková K., Jeřábek M., Macháček M., Karel K., Kubiska Z.
Testace lupinového šrotu na bázi celých semen lupiny bílé Zulika ve výkrmu brojlerových kuřat
- 115
Šimek V., Zapletal D., Kroupa L., Kudělková L., Straková E., Macháček M., Suchý P.
Sledování vybraných hematologických ukazatelů krve zakrslých králíků ve vztahu k použitým dietám
- 49
Tůmová E., Volek, Z., Skřivanová V., Chodová D., Němeček T.
Vliv techniky krmění na výkrmnost a vývoj vnitřních orgánů samců a samic nutrií (*Myocastor coypus*)

70

Uhlířová L., Volek Z., Marounek M.

Semena lupiny úzkolisté (*Lupinus angustifolius* L. cv. Primadona) jako zdroj dusíkatých látek pro brojlerové králíky

259

Vajda V., Maskařová I.

Vplyv prídavku chráněného cholínu na metabolismus u vysokoprodukčních dojníc

10

Veselý P., Michele P.

Predikce nutriční hodnoty xerotermofilních travinobylinných porostů

77

Vlčková J., Tůmová E., Chodová D., Bendová M.

Vliv systému ustájení a obsahu vápníku na kvalitu skořápky a mikrobiální kontaminaci vajec nosnic

88

Volek Z., Uhlířová L., Marounek M., Kudrnová E.

Produkce a složení mléka, konverze krmiva a růst králíků krměných dietou obsahující lupinu bílou (*Lupinus albus* L. cv. Zulika)

29

Zapletal D., Straková E., Jakešová P., Vitula F., Suchý P.

Ukazatele výkrmnosti bažantích kuřat (*Phasianus colchicus*) ve vztahu k provedené selekci

43

Zelenka J., Heger J., Wiltafsky, M.

Použití různých způsobem tepelně ošetřené plnotučné sóji ve výkrmu brojlerů