

Afisarea articolelor 1-9(9) pentru cuvântul-cheie "pig"

Remediu pentru terapia strongilidozei și stării imunodeficitare la porci

Iatusevici Anton¹, Samsonovici V.², Crasocico Piotr², Eremia Nicolae³

¹ Academia de Stat de Medicină Veterinară din Vitebsc,

Știința zootehnică - factor important pentru o agricultură de tip european

2016. Maximovca. [ISBN 978-9975-56-367-3.](#)

Disponibil online 1 February, 2021. Descarcări-1. Vizualizări-381

Nrf2 overexpression and reduced p65 expression in intestinal mucosa of pigs exposed to black grape pomace powder

Proca Andrei Claudiu¹, Solcan Carmen²

¹ "Ion Ionescu de la Brad" Iasi University of Life Sciences,

Modern Trends in the Agricultural Higher Education

2023. Chișinău. [ISBN \(pdf\) 978-9975-64-360-3.](#)

Disponibil online 21 December, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-152

Evolution of african swine fever, in Romania, during 2017-2022

Herman Viorel¹, Popa Sebastian Alexandru¹, Imre K.², Degi Janos¹, Iancu Ionica¹, Costinar Luminița¹, Hulea Anca¹, Gligor Alexandru¹, Pascu Corina²

¹ University of Life Sciences „King Mihai I” from Timișoara,

² Banat's University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine King Michael I of Romania

Modern Trends in the Agricultural Higher Education

2023. Chișinău. [ISBN \(pdf\) 978-9975-64-360-3.](#)

Disponibil online 20 December, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-220

Проблемы свиноводства и пути его решения в условиях Республики Молдова

Statov Nicolai, Căsa Grigorii

Комратский государственный университет

Știință, educație, cultura

2014. Comrat. [ISSN 1857 - 2170.](#)

Disponibil online 7 October, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-278

Влияние пробиотика «Биомин-Имбо» на показатели мясной продуктивности свиней

Caisin Larisa, Vrancian Vasile, Grosu Natalia

Государственный Аграрный Университет Молдовы

Zootehnie și biotehnologii

Vol. 44. 2015. CHIȘINĂU. [ISBN 978-9975-64-125-8.](#)

Disponibil online 20 March, 2019. Descarcări-3. Vizualizări-803

Studii privind efectele diferitelor surse oleaginoase dietetice asupra calității carcaselor la porci

Diniță I.¹, Drăgotiu D.¹, Hăbean Mihaela², Drăgotiu Tomița¹, Marin Monica¹

Zootehnie și biotehnologii

Vol. 34. 2013. Chisinau, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-246-0](#).

Disponibil online 15 March, 2019. Descarcări-12. Vizualizări-668

Cercetări privind profilul acizilor grași în unele materii prime furajere folosite în alimentația porcilor

Diniță I.¹, Drăgotoiu D.¹, Hăbean Mihaela², Marin Monica¹, Drăgotoiu Tomița¹

Zootehnie și biotehnologii

Vol. 34. 2013. Chisinau, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-246-0](#).

Disponibil online 15 March, 2019. Descarcări-14. Vizualizări-623

Molecular identification of cystic echinococcosis in humans and pigs reveals the presence of both *Echinococcus granulosus sensu stricto* and *Echinococcus canadensis G6/G7* in the hyperendemic focus of the Republic of Moldova

Umhang Gerald¹, Chihai Oleg², Bastid Vanessa¹, Grenouillet Florence Elisabeth³, Erhan Dumitru², Hotineanu Adrian⁴, Lungu Vera⁵, Rusu Ștefan², Grenouillet Frederic³, Boue Franck¹

¹ ANSES - French Agency for Food, Environmental and Occupational Health and Safety,

² Institute of Zoology,

³ Hopital Jean Minjot, Besancon,

⁴ Timofei Moșneaga Republican Clinical Hospital,

⁵ National Center of Public Health

Parasitology Research

10(118) / 2019 / ISSN 0932-0113 /ISSNe 1432-1955

Disponibil online 30 October, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-797

Studiul experimental privind utilizarea patch-ului din grefon sistetic la porc în tehnici de angioplastie

Muste M., Muste Aurel, Papuc I., Beteg Florin, Briciu Roxana, Damian Aurel, Lăcătuș Radu

Medicină veterinară

Vol.35. 2013. Chișinău Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-247-7](#).

Disponibil online 5 June, 2019. Descarcări-7. Vizualizări-676



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 03.07.2024, accesat: 03.07.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

