
ЗМІСТ

СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО. РОСЛИННИЦТВО

Тищенко М. В., Філоненко С. В. Вплив системи удобрення цукрових буряків на продуктивність короткоротаційної плодозмінної сівозміни	11
Панфілова А. В., Гамаюнова В. В., Дробітько А. В. Урожайність пшеници озимої залежно від попередника та біодеструктора стерні	18
Маренич М. М. Ефективність способів застосування гумінових стимуляторів в технології вирощування пшеници озимої	26
Пісковий М. Б., Пилипченко А. В. Особливості розвитку біоти ґрунту в посівах конопель за технологіями органічного землеробства та її вплив на продуктивність	35
Гангур В. В., Кохан А. В., Глущенко Л. Д., Олєрі Р. В., Лень О. І. Вплив природних і антропогенних факторів на динаміку гумусу та продуктивність пшеници озимої в умовах беззмінного вирощування	43
Єремко Л. С., Гангур В. В., Киричок О. О., Сокирко Д. П. Мінеральне живлення як фактор підвищення фотосинтетичної продуктивності і урожайності посівів гороху	50
Грицюк Н. В., Дереча О. А., Бакалова А. В., Складановська Я. М., Попелянська Т. В. Ефективність комплексного застосування препаратів різного походження проти фузаріозної кореневої гнилі пшеници озимої	57
Бакалова А. В., Ткаленко Г. М., Грицюк Н. В., Дереча О. А., Щепанівський Д. С. Фенологічні особливості розвитку смородинової вузькотілої златки в насадженнях смородини чорної в умовах Полісся України	65
Дереча О. А., Грицюк Н. В., Бакалова А. В., Ковалчук Р. С., Шамрай Т. І. Застосування системних фунгіцидів проти грибних хвороб вівса в умовах Житомирської області	72
Шепілова Т. П. Вплив регуляторів росту на продуктивність сої в умовах Північного Степу України	80

СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО. ЕКОЛОГІЯ

Писаренко В. М., Писаренко П. В., Писаренко В. В., Горб О. О., Чайка Т. О. Формування родючості ґрунту в умовах органічного землеробства	85
Чайка Т. О., Яснолоб І. О., Горб О. О., Лотиш І. І., Березницький Є. В. Екологізація систем обробітку ґрунту задля відновлення та підвищення родючості ґрунтів	92
Писаренко П. В., Корчагін О. П. Прогнозування процесів евтрофікації водойм на прикладі річки Ворскла	103

СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО. ТВАРИННИЦТВО

Черняєвська Т. О., Ізмайлова Н. О. Якісний склад молока корів української червоно-рябої молочної породи	111
Вовкогон А. Г. Порівняльна характеристика нативної і іммобілізованої на модифікованому пектині закваски для йогурту за різного часу і умов зберігання	117
Усенко С. О. Циклічна лабільність гомеостазу у свинок	125
Батуревич О. О. Ефективність використання мінералів природного походження в раціоні самиць коропа	132

ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА

Шевченко Т. С. Гематологічні показники крові хворої на трихуроз великої рогатої худоби відповідно до різних схем лікування	139
Сорокова С. С. Порівняльна ефективність способів копроовоскопічної діагностики стронгілодозу овець	146
Міластная А. Г., Духницький В. Б. Імпульсно-хвильове допплерівське дослідження підшлункової залози собак за гострого панкреатиту	152
Заїка С. С., Ком Т. Ф., Гуральська С. В., Сокульський І. М., Хоменко З. В. Гістохімічна характеристика яєчників великої рогатої худоби, вирощеної на радіоактивно забрудненій території	160
Мельничук В. В. Особливості терапевтичної дії сучасних лікарських засобів за трихурозу овець	167
Фірсова Є. С., Канівець Н. С., Бездельна А. С., Хоменко А. М. Обґрунтування доцільноти різних методів лікування уролітазу в котів	175
Євстаф'єва В. О., Голофаєв Б. Ю. Особливості поширення токсаскарозу собак у місті Полтава	181
Щербакова Н. С., Крупа К. П. Узагальнення інформації щодо лігулідозної інвазії риб	187
Стець О. В. Удосконалення класичного копроовоскопічного способу флотації шляхом використання знезолених фільтрів	193
Бородай Є. О., Година В. П. Поширення та особливості перебігу трихурозу собак на території міста Полтава	200
Гончаров С. Л. Вікова динаміка зараження риб родини Gobiidae трематодами <i>Cryptokotyle Lühe, 1899</i> (Trematoda: Heterophyidae) в лиманних водах та акваторії Чорного моря півдня України	207
Євстаф'єва В. О., Горб К. О. Вплив ектопаразитів роду <i>Stenocephalides</i> на гематологічні показники інвазованих собак	215
Локес-Крупка Т. П., Цвіліховський М. І. Клінічні та морфометричні показники у свійських котів і собаки за наявності ожиріння, що зумовлено цукровим діабетом	221
Журенко О. В., Карповський В. І., Данчук О. В., Трокоз В. О. Вплив типу вищої нервової діяльності на вміст фосфору в крові корі	228
Назаренко О. С. Вплив вароозної інвазії на тривалість життя медоносної бджоли <i>Apis mellifera L.</i> , 1758	235
Кручиненко О. В., Михайлутенко С. М., Клименко О. С. Терапевтична ефективність клозафену й клозіверону за дикроцеліозно-стронгілятозної інвазії корів	241

ТЕХНІЧНІ НАУКИ

Леві Л. І. Формалізація вологопереносу в ненасиченій зоні модульної ділянки ґрунту як об'єкту керування на основі нео-фаззі мереж	248
Ковальчук С. Б., Горик О. В. Аналітичний розв'язок задачі згину багатошарової симетричної кругової арки під дією нормальної сили у середньому перерізі. Повідомлення 2. Арки малої кривизни	256

CONTENTS

AGRICULTURE. PLANT GROWING

<i>Tyshchenko M. V., Filonenko S. V.</i> The influence of sugar beet fertilization system on the productivity of short-term rotation of crop succession	11
<i>Panfilova A. V., Gamayunova V. V., Drobotko A. V.</i> The yield of winter wheat depending on its fore-crop and stubble bio-destructor	18
<i>Marenych M. M.</i> The effectiveness of the methods of using humic stimulators in the technology of winter wheat cultivation	26
<i>Piskovyi M. B., Pylypchenko A. V.</i> The peculiarities of soil biota development in hemp sown areas under organic farming technologies and its impact on the productivity	35
<i>Hanhur V. V., Kokhan A. V., Glushchenko L. D., Olefir R. V., Len O. I.</i> The influence of natural and anthropogenic factors on humus dynamics and winter wheat productivity at continuous growing	43
<i>Yeremko L. S., Hanhur V. V., Kyrychok O. O., Sokyrko D. P.</i> Mineral nutrition as a factor of increasing photosynthetic productivity and yield of field pea	50
<i>Gritsyuk N. V., Derecha O. A., Bakalova A. V., Skladanovska Ya. M., Popelyanska T. V.</i> The effectiveness of complex applying preparations of different origin against fusarium root rot of winter wheat	57
<i>Bakalova A. V., Tkachenko A. M., Gritsyuk N. V., Derecha O. A., Shchepanivskyi D. S.</i> Phenological peculiarities of developing <i>Agrilus chrysoderes</i> on the planted areas of European black currant in the Ukraine's Polissia	65
<i>Derecha O. A., Gritsyuk N. V., Bakalova A. V., Kovalchuk P. C., Shamray T. I.</i> Using systemic fungicides against oat fungal diseases in Zhytomyr region	72
<i>Shepilova T. P.</i> The influence of growth regulators on soybean productivity in the conditions of the Northern Steppe of Ukraine	80

AGRICULTURE. ECOLOGY

<i>Pysarenko V. M., Pysarenko P. V., Pysarenko V. V., Gorb O. O., Chaika T. O.</i> Soil fertility formation under organic farming	85
<i>Chaika T. O., Yasnolob I. O., Gorb O. O., Lotysh I. I., Bereznytskyi Yev. V.</i> Eco-balance of soil tillage systems to restore and increase soil fertility	92
<i>Pysarenko P. V., Korchagin O. P.</i> The prognostication of water reservoir eutrophication processes on the example of the Vorskla River	103

AGRICULTURE. ANIMAL BREEDING

<i>Chernyavska T. O., Izmaylova N. O.</i> Qualitative composition of cow milk of Ukrainian red-pockmarked dairy breed	111
<i>Vovkohon A. H.</i> Comparative characteristics of native culture and immobilized culture on modified pectin for yoghurt at different time and storage conditions	117
<i>Usenko S. O.</i> Cyclic lability of homeostasis in gilts	125
<i>Baturevich O. O.</i> The effectiveness of using natural minerals in the diet of female carp	132

VETERINARY MEDICINE

<i>Shevchenko T. S.</i> Hematological parameters of the blood of cattle diseased with trichurosis under different treatment schemes	139
<i>Sorokova S. S.</i> Comparative effectiveness of the methods of coproovoscopic diagnosing sheep strongyloidosis	146
<i>Milastnaia A. G., Dukhnytskyi V. B.</i> Pulse wave doppler ultrasonography of the pancreas in dogs with acute pancreatitis	152
<i>Zaika S. S., Kot T. F., Guralska S. V., Sokulskiy I. M., Khomenko Z. V.</i> Histo-chemical characteristics of the ovaries of cattle grown in the radioactive contaminated area	160
<i>Melnichuk V. V.</i> Peculiarities of therapeutic action of modern medicaments at sheep trichurosis	167
<i>Firsova Ye. S., Kanivets N. S., Bezdyelna A. S., Khomenko A. M.</i> Substantiating the expediency of different treatment methods of cat urolithiasis	175
<i>Yevstafieva V. O., Golofayev B. Yu.</i> Peculiarities of dog toxascarosis spreading in the town of Poltava	181
<i>Shcherbakova N. S., Krupa K. P.</i> Collecting information on fish ligulidose invasion	187
<i>Stets O. V.</i> Improvement of the classical coproovoscopic flotation method by using ash-free filters	193
<i>Borodai Ye. O., Godyna V. P.</i> Distribution and peculiarities of dog trichuriasis course on the territory of the town of Poltava	200
<i>Honcharov S. L.</i> Age-related dynamics of infesting gobiidae family fish with <i>Cryptokotyle Lühe, 1899</i> (Trematoda: Heterophyidae) in the estuaries of the Black Sea in the southern Ukraine	207
<i>Yevstafieva V. O., Horb K. O.</i> The influence of <i>Ctenocephalides</i> genus parasites on hematological indices of infested dogs	215
<i>Lokes-Krupka T. P., Tsvilikhovsky M. I.</i> Clinical and morphometric indices in domestic cats and dogs suffering from obesity because of diabetes	221
<i>Zhurenko O. V., Karpovskiy V. I., Danchuk O. V., Trokoz V. O.</i> The effect of higher nervous activity type on the content of phosphorus in the blood of cows	228
<i>Nazarenko O. S.</i> The influence of varroasis invasion on life time of <i>Apis Mellifera L.</i> , 1758 honey bee	235
<i>Kruchynenko O. V., Mykhailiutenko S. M., Klymenko O. S.</i> The therapeutic effectiveness of klozaphen and closiveron at cow dicroceliosis-strongylosis invasion	241

TECHNICAL SCIENCES

<i>Lievi L. I.</i> Formalization of moisture transfer in an unsaturated zone of a modular plot of soil as a control object based on neo-fuzzy networks	248
<i>Koval'chuk S. B., Goryk O. V.</i> Basic stress-strain state of a multilayer symmetric circular arch under the action of normal forces in the middle section. Report 2. Arches of small curvature	256