

ЗМІСТ**CONTENT****ЗЕМЛЕРОБСТВО
І РОСЛИННИЦТВО****AGRICULTURE
AND PLANT GROWING**

<i>Дорота Г. М., Рудавська Н. М., Волощук О. П., Тимчишин О. Ф.</i> Реакція сортів льону-довгунцю на різні дози мінеральних добрив в умовах Лісостепу Західного.....	8	<i>Dorota H. M., Rudavska N. M., Voloshchuk O. P., Tymchyshyn O. F.</i> Reaction of long-leaved flax varieties to different doses of mineral fertilizers in the conditionsof the Western Forest-Steppe
<i>Біловус Г. Я., Терлецька М. І., Льчук Р. В., Яремко В. Я.</i> Виявлення джерел стійкості до листових хвороб ячменю озимого для використання у селекції.....	22	<i>Bilovus H. Ya, Terletska M. I., Pchuk R. V., Yaremko V. Ya</i> Discovery of sources of resistance to leaf diseases of winter barleyfor use in breeding
<i>Квасницька Л. С., Войтова Г. П.</i> Вплив елементів технології виросування на забур'яненість та врожайність пшениці озимої в умовах Правобережного Лісостепу.....	36	<i>Kvasnitska L. S., Voitova H. P.</i> Influence of elements of cultivation technology on weediness and yield of winter wheat in the conditions ..of the Right-Bank Forest-Steppe
<i>Коник Г. С., Іванців Р. Є.</i> Порівняльна оцінка продуктивності колекційних зразків пажитниці багаторічної в Передкарпатті.....	49	<i>Konyk H. S., Ivantsiv R. Ye.</i> Comparative evaluation of the productivity of collection samples of perennial ryegrassin Precarpathian
<i>Марцінко Т. І., Карасевич Н. В., Бегей С. С.</i> Вплив способів удобрення та режимів використання на формування бобово-злакового травостою.....	63	<i>Martsinko T. I., Karasevych N. V., Behei S. S.</i> Influence of fertilizing methods and use regimes on the formationof legume-grass greensward

<i>Перегрим О. Р.</i>	<i>Perehrym O. R.</i>
Ознакова колекція тимофіївки лучної як джерело вихідного матеріалу для селекції.....	The trait collection of meadow timothy as a source of starting material for breeding
76	76
<i>Саверин І. В., Качмар О. Й.</i>	<i>Saveryn I. V., Kachmar O. Y.</i>
Продуктивність кукурудзи за різних систем удобрення в короткоротаційних сівозмінах..	Corn productivity under different fertilizer systems in short-rotation crop rotations
91	91
<i>Хом'як М. М., Байструк-Глодан Л. З.</i>	<i>Khomiak M. M., Baistruk-Hlodan L. Z.</i>
Формування робочої колекції грястиці збірної (<i>Dactylis glomerata</i> L.) в умовах Передкарпаття.....	The formation of work collection of orchardgrass (<i>Dactylis glomerata</i> L.) in the Pre-Carpathian conditions
110	110

ТВАРИННИЦТВО**STOCKBREEDING**

<i>Вовк С. О., Польовий І. В., Седіло Г. М.</i>	<i>Vovk S. O., Polovyi I. V., Sedilo H. M.</i>
Ферментативна активність мікробіоти рубця та інтенсивність росту ярок за аліментарної дії пребіотичної добавки ISGD.....	Enzymatic activity of the rumen microbiota and intensity of growth of young ewes under the alimentary action of prebiotic supplement ISGD
127	127
<i>Даньків В. Я., Петришин М. А., Павлишак Я. Я.</i>	<i>Dankiv V Ya, Petryshyn M. A., Pavlyshak Ya. Ya.</i>
Характеристика корів, дочок різних бугаїв симентальської породи в умовах Львівщини.....	Characteristics of cows, daughters of different Simmental bulls in the conditions of Lviv region
140	140
<i>Дроздова О. В., Трішин О. К., Корх І. В., Дроздов С. Є.</i>	<i>Drozdova O. V., Trishyn O. K., Korkh I. V., Drozdov S. Ye.</i>
Вікові зміни продуктивності ремонтних телиць за різних підходів до організації	Age-related changes in the productivity of repair heifers under different approaches to the organisation

технології їх годівлі.....	154of their feeding technology
<i>Полуліх М. І., Седіло Г. М.</i> Продуктивна дія удосконаленої білково-вітамінно-мінеральної добавки у складі силосно- концентратного раціону дійних корів.....	167	<i>Polulikh M.I., Sedilo H. M.</i> Productive action improved protein-vitamin-mineral supplements in the composition of silage-concentrate diet working cows
<i>Ференц Л. В., Федорович В. С., Петрів М. Д.</i> Селекційні особливості та продуктивні якості оброшинської породно́ї групи гусей з сірим оперенням.....	188	<i>Ferents L. V. , Fedorovych V. S., Petriv M. D.</i> Breeding characteristics and productive qualities of the obroshyn breed group of geese with gray plumage
<i>Хвостик В. П.</i> Оцінка несучості гусей за взаємодії “генотип × середовище”.....	201	<i>Khvostyk V. P.</i> Evaluation of laying geese based on the interaction “genotype × environment”