

ЗМІСТ

ЗЕМЛЕРОБСТВО,
ҐРУНТОЗНАВСТВО,
АГРОХІМІЯ

РОСЛИННИЦТВО,
КОРМОВИРОБНИЦТВО

ТВАРИННИЦТВО,
ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА

ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦІЯ,
БІОТЕХНОЛОГІЯ

АГРОЕКОЛОГІЯ,
РАДІОЛОГІЯ, МЕЛІОРАЦІЯ

ЮВІЛЕЇ

- 5 Цвей Я.П., Іваніна Р.В., Сенчук С.М. Поживний режим чорнозему вилугуваного та продуктивність зернової ланки за тривалого удобрення сівозімини
- 13 Булигін С.Ю. Крелевець О.О., Коцарева Н.В., Коваленко А.М. Вплив добрив на мікрофлору ґрунту і ризофлору гірчиці
- 20 Петриченко В.Ф., Гетман Н.Я., Векленко Ю.А. Обґрунтування продуктивності люцерни посівної за тривалого використання травостою в умовах зміни клімату
- 27 Кіщак О.А., Гриник І.В., Барабаш Л.О., Кіщак Ю.П. Технологічні аспекти створення інтенсивних насаджень у Лісостепу України
- 38 Ткачук В.П., Тимошук Т.М. Вплив строків сівби на продуктивність пшениці озимої
- 45 Міщенко О.А., Литвиненко О.М., Криворучко Д.І. Вплив підгодівлі бджіл на продукування воску
- 50 Лимар В.А., Холодняк О.Г. Результати адаптивної селекції овочевих і баштанних культур в умовах змін клімату
- 55 Башенко М.І., Бойко О.В., Гончар О.Ф., Сотніченко Ю.М., Ткач Є.Ф. Вплив генотипових і паратипових факторів на продуктивність молочної худоби
- 61 Тараріко Ю.О., Величко В.А., Сайдак Р.В., Книш В.В. Сучасна практика та перспективи розвитку аграрного виробництва в Одеському регіоні
- 71 Скрильник Є.В., Кутова А.М., Гетманенко В.А. Вплив анаеробного зброджування органічних відходів на зміну вмісту біогенних елементів у ефлюенті біогазової установки
- 77 Хареба О.В., Хареба В.В., Кокойко В.В. Екологічна оцінка сортів гарбуза мускатного за основними господарсько-цінними показниками в умовах Лісостепу України
- 82 Вожегова Р.А., Боровик В.А., Коновалова В.М. Урожайність і якість насіння сортів льону олійного в Південному Степу України залежно від різних умов вирощування
- 88 Пабату В.О. — 75

CONTENTS

LAND CULTIVATION,
SOIL SCIENCE,
AGROCHEMISTRY

PLANT-GROWING,
FODDER PRODUCTION

LIVESTOCK BREEDING,
VETERINARY SCIENCE

GENETICS, SELECTION,
BIOTECHNOLOGY

AGROECOLOGY,
RADIOLOGY, MELIORATION

JUBILEE

- 5 **Tsvey Ya., Ivanina R., Senchuk S.** Nutrient status of leached chernozem and productivity of grain link at long-term fertilizing of crop rotation
- 13 **Bulyhin S., Krolevets O., Kotsareva N., Kovalenko A.** Influence of fertilizers on the microflora of the soil and rhizophora of mustard
- 20 **Petrychenko V., Hetman N., Veklenko Yu.** Justification of productivity of lucerne in long-term use of grass biomass in the context of climate change
- 27 **Kishchak O., Grynyk I., Barabash L., Kishchak Yu.** Technological aspects of the creation of intensive plantations of cherries in Forest-Steppe of Ukraine
- 38 **Tkachuk V., Tymoshchuk T.** Influence of terms of sowing on the productivity of winter wheat
- 45 **Mishchenko O., Lytvynenko O., Kryvoruchko D.** The effect of feeding bees for the production of wax
- 50 **Lymar V., Holodniak O.** Results of the adaptive selection of vegetables in conditions of climate change
- 55 **Bashchenko M., Boyko O., Gonchar O., Sotnichenko Yu., Tkach Ye.** Influence of genotypical and paratypical factors on the productivity of dairy cattle
- 61 **Tarariko Yu., Velychko V., Saidak R., Knysh V.** Current practice and prospects of development of agricultural production in Odesa region
- 71 **Skrylnyk Ye., Kutova A., Hetmanenko V.** Influence of anaerobic fermentation of organic waste to change the content of biogenic elements in the effluent biogas plant
- 77 **Khareba O., Khareba V., Kokoiko V.** Ecological assessment of Cucurbita moschata varieties according to economically valuable indicators in the conditions of Forest-Steppe of Ukraine
- 82 **Vozhegova R., Borovik V., Konovalova V.** Yield ability and quality of seeds of flax varieties in the Southern steppe of Ukraine depending on different growing conditions
- 88 V. Pabat — 75