

ЗМІСТ

НАЙАКТУАЛЬНІШЕ	5	Загальні збори Національної академії аграрних наук України
ЗЕМЛЕРОБСТВО, ҐРУНТОЗНАВСТВО, АГРОХІМІЯ	26	Заришняк А.С., Іваніна В.В., Колібабчук Т.В. Стабілізація біогенного балансу та продуктивність зерно-бурякової сівозміни
РОСЛИННИЦТВО, КОРМОВИРОБНИЦТВО	31	Малюк Т.В. Діагностика мінерального живлення ґруші за показниками азотного режиму ґрунту
ТВАРИННИЦТВО, ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА	34	Мойса І.І., Мельник П.О., Бундук Ю.М., Даскалюк О.П. Оцінка жаростійкості сортів картоплі української селекції за рівнем витоку електролітів і вмістом у них K^+ та Ca^{2+}
ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦІЯ, БІОТЕХНОЛОГІЯ	37	Кіцак О.А. Товарна якість та біохімічний склад плодів черешні залежно від типу насаджень
МЕХАНІЗАЦІЯ, ЕЛЕКТРИФІКАЦІЯ	42	Кулик М.Ф., Обертюх Ю.В., Чернолата Л.П., Тучик А.В., Власенко В.В. Вплив вітамінно-мінерального преміксу на молочну продуктивність корів і вміст міді, цинку, жиру та білка в молоці
АГРОЕКОЛОГІЯ, РАДІОЛОГІЯ, МЕЛІОРАЦІЯ	47	Шутченко П.О. Імуногістохімічна оцінка клітинного імунітету за сальмонельозу курей
ЗБЕРІГАННЯ ТА ПЕРЕРОВКА ПРОДУКЦІЇ	50	Дзіцюк В.В., Туринський В.М. Дослідження каріотипу овець (<i>Ovis aries</i>)
ЕКОНОМІКА	53	Іскра Р.Я. Метаболічна та імунологічна дія хрому в організмі свинюматок
СТОРИНКА МОЛОДОГО ВЧЕНОГО	56	Надикто В.Т. Механіко-технологічні аспекти оранки
ЮВІЛЕЇ	61	Сипко А.О. Післядія дефекату на кислих ґрунтах у зерно-буряковій сівозміні
	65	Войцехівська Л.І., Костюк О.А., Глумова Н.В. Кунжутна жирна олія — природний антиоксидант
	67	Гринченко Т.О., Кошкалда І.В., Роман Б.В. Щодо визначення економічної оцінки земель сільськогосподарського призначення
	72	Сатир Л.М. Особливості розвитку сільськогосподарської кооперації Франції
	76	Шишова Т.В. Морозостійкість інтродукованих сортів нектарина
	78	Буділович І.В. Швидкість зсідання молочної суміші під дією молокозсідальних препаратів у виробництві сиру
	81	Зубченко В.В. Інтенсифікація як напрям підвищення ефективності молочного скотарства
	84	Д.Т. Вінничуку — 75

CONTENTS

TOPICAL ISSUES	5	General meeting of the National Academy of Agrarian Science of Ukraine
LAND CULTIVATION, SOIL SCIENCE, AGROCHEMISTRY	26	Zarishniak A., Ivanina V., Kolibabchuk T. Stabilization of biogenic balance and productivity of grain-beet crop rotation
PLANT-GROWING, FODDER PRODUCTION	31	Maliuk T. Diagnostics of mineral nutrition of pear tree on indexes of nitrogenous regimen of soil
LIVESTOCK BREEDING, VETERINARY SCIENCE	34	Moysa I., Melnik P., Bunduk Yu., Daskaliuk A. Assessment of heat resistance of grades of potato of the Ukrainian selection on the level of leakage of electrolytes and the content in them of K^+ and Ca^{2+}
GENETICS, SELECTION, BIOTECHNOLOGY	37	Kischak Ye. Commercial properties and biochemical content of fruits of mazzard cherry depending on type of plantings
MECHANIZATION, ELECTRIFICATION	42	Kulik M., Obertiuh Yu., Chornolata L., Tuchik A., Vlasenko V. Influence of vitamin-mineral premix on milk productivity of cows and the content of copper, zinc, fat and protein in milk
AGROECOLOGY, RADIOLOGY, MELIORATION	47	Shutchenko P. Immunohistochemical assessment of cellular immunodefence at salmonellosis of hens
STORAGE AND PRODUCTS' PROCESSING	50	Dzitsiuk V., Turinsky V. Research of karyotype of sheep (<i>Ovis aries</i>)
ECONOMICS	53	Iskra R. Metabolic and immunologic action of chrome in an organism of sows
YOUNG SCIENTIST'S PAGE	56	Nadikto V. Mechanical and technological aspects of ploughing
JUVILEE	61	Sypko A. After-action of defecate on acid soils in grain-beet crop rotation
	65	Voytsehovskaya L., Kostiuik E., Glumova N. Sesame fat oil — natural antioxidant
	67	Grinchenko T., Koshkaldia I., Roman B. To economic evaluation of lands of agricultural assignment
	72	Satyr L. Features of development of agricultural cooperation in France
	76	Shishova T. Frost resistance of strange grades of nectarine
	78	Budilovich I. Rate of curdling of milk mix under the influence of milk curdling preparations in manufacture of cheese
	81	Zubchenko V. Intensification as direction of rising efficiency of milk cattle husbandry
	84	To D. Vinnychuk — 75