

ЗМІСТ



- 5 **Камінський В.Ф., Сайко В.Ф.** Стратегія оптимізації використання земельних ресурсів в агропромисловому виробництві України в контексті світового стабільного розвитку
- 11 **Медведєв В.В., Пліско І.В., Бігун О.М.** Діагностика, параметри і географія особливо цінних ґрунтів в Україні
- 18 **Рудник-Іващенко О.І., Смульська І.В.** Сортові ресурси та перспективи ягідних культур в Україні
- 21 **Шевчук І.В., Мойсейченко Н.В., Тонконоженко А.А.** Стійкість до основних шкідників і продуктивність нових та перспективних сортів черешні в Україні
- 26 **Рудик Р.І.** Вплив мікроелементів на врожайність кормових культур і накопичення у зеленій масі ^{137}Cs та ^{90}Sr
- 29 **Трускова Т.Ю., Руденко Є.В., Грицина О.Г., Ємельянова Н.С.** Актуальні питання безпекності молока в Україні
- 33 **Стрижак Т.А., Мартинюк І.М., Мірошникова О.С.** Відтворна здатність кнурів породи ландрас вітчизняної та зарубіжної селекцій
- 36 **Волощук С.І.** Індукований андрогенез у селекції тритикале озимого
- 41 **Василенко В.І., Китаєв О.І.** Особливості функціонування листкового апарату дерев вишні
- 45 **Слісарчук М.В., Динник О.В., Вишнівська Ю.С., Клименко Т.Є.** Удосконалення техніки гібридизації льону олійного і льону-довгунцю при створенні нового вихідного матеріалу
- 50 **Смаглій В.І.** Перевірка розв'язків рівнянь руху матеріальної частинки по лопатці, що обертається
- 55 **Савченко Ю.І., Савчук І.М., Савченко М.Г.** Концентрація ^{137}Cs і важких металів у яловичині за використання люпину без алкалоїдного в раціонах бугайців
- 60 **Тарааріко Ю.О., Стецюк М.Г.** Потенціал біопродуктивності органогенних ґрунтів Полісся
- 64 **Даниленко С.Г., Панасюк І.В., Гарда С.О.** Вплив ефірних олій на технологічно важливу мікрофлору
- 68 **Приймачук Т.Ю., Штанько Т.А.** Кооперативний рух на Житомирщині: проблеми та способи розв'язання
- 74 **Сайдак Р.В.** Формування врожайності картоплі за різних систем удобрення залежно від гідротермічних умов вегетаційного періоду
- 78 **Шеремет Ю.В.** Фотосинтетична продуктивність льону олійного в умовах Полісся

CONTENTS



- 5 **Kaminsky V., Sayko V.** Strategy of optimization of use of land resources in agro industrial production of Ukraine in the context of global sustainable development
- 11 **Medvedev V., Plisko I., Bigun O.** Diagnostics, parameters and geography of special valuable soils in Ukraine
- 18 **Rudnik-Ivashchenko O., Smulska I.** Varietal resources and perspectives of berrylike crops in Ukraine
- 21 **Shevchuk I., Moiseychenko N., Tonkonozhenko A.** Resistance to principal pests and productivity of new and promising varieties of mazzard cherry in Ukraine
- 26 **Rudyk R.** Influence of trace substances on productivity of forage crops and accumulation in green material of ^{137}Cs and ^{90}Sr
- 29 **Truskova T., Rudenko Ye., Grytsyna O., Yemelyanova N.** Pressing question of safety of milk in Ukraine
- 33 **Stryzhak T., Martyniuk I., Miroshnykova O.** Reproductive ability of boars of Landras breed of domestic and foreign selections
- 36 **Voloshchuk S.** The induced androgenesis in selection of winter triticale
- 41 **Vasylenko V., Kytayev O.** Features of functioning of leaf apparatus of trees of cherry
- 45 **Slisarchuk N., Dynnyk A., Vyhnevskaya Yu., Klymenko T.** Technological improvements of hybridization of oleiferous flux and common flux at creating new starting material
- 50 **Smagliy V.** Check of solutions of equations of driving of material corpuscle on rotary blade
- 55 **Savchenko Yu., Savchuk I., Savchenko M.** Concentration of ^{137}Cs and heavy metals in beef at use of sweet lupin in rations of bull-calves
- 60 **Tarariko Yu., Stetsiuk N.** Potential of bioproduction of organogenic soils of Polissya
- 64 **Danylenko S., Panasiuk I., Garda S.** Influence of essential oils on technologically useful microflora
- 68 **Pryimachuk T., Shtanko T.** Cooperative movement in Zhytomyr region: problems and ways of solution
- 74 **Saydak R.** Formation of productivity of potato at different systems of fertilizing in view of hydrothermal conditions of vegetation period
- 78 **Sheremet Yu.** Photosynthetic productivity of oleiferous flux in conditions of Polissya