

ЗМІСТ

Міщенко С.В., Лайко І.М., Вировець В.Г., Кириченко Г.І.	3
Напрями і перспективи дослідження генетичних особливостей успадкування ознаки безнаркотичності у сучасних сортів конопель	
Мостовенко О.О. Методи оцінки тривалості вегетаційного періоду льону-довгунця та олійного	12
Верещагін І.В., Вировець В.Г. Морфологічні особливості насіння конопель та його характеристика за олійністю	18
Василенко Н.С. Вивчення скоростиглих високоврожайних колекційних зразків для створення лінійного матеріалу	24
Кривошесва Л.М. Роль Української національної колекції льону при створенні сучасних високопродуктивних сортів льону-довгунця	27
Мельничук Р.В. Колекційне різноманіття роду <i>Calendula</i> L. як джерело вихідного матеріалу для селекції	31
Блек О.Г. Особливості впливу норм висіву на врожайність і якість льоносировини в екстремальних умовах зовнішнього середовища	34
Кулик В.М. Оцінка ефективності протизлакових гербіцидів на посівах льону-довгунця	40
Невмержицький В.А. Вплив мінерального живлення на якість продукції льону	46
Бурик О.Ю., Чучвага В.І. Вплив сортового складу льону-довгунця на формування нових популяцій збудника <i>Fusarium oxysporum</i> f. <i>lini</i>	51
Дубовик О.О. Адаптивність сортів ячменю ярого до метеорологічних умов вирощування	55
Лайко Г.М. Вплив строків і способів посіву на насінневу продуктивність люцерни посівної	61
Коваленко О.А., Угніч Т.М. Шкідники тритикале ярого та роль агротехнічних заходів в регулюванні їх чисельності в умовах Північно-східного Лісостепу України	64
Воронюк З.С., Роменський В.Ю. Перспективи вирощування гречки і проса в літніх посівах на зрошенні в умовах рисових сівозмін	73
Сірік О.М. Шкідливість церкоспорозу на нагідках лікарських	79
Марущак Г.М., Флінта О.І. Динаміка агрофізичних показників ґрунту в рисовій сівозміні	83
Чалий В.І. Дослідження подільників стеблостою льонозбирального комбайна	88
Примаков О.А., Рева С.В. Збирання посівів льону-довгунця в розрізі збереження якісних характеристик насінневого матеріалу	95

Приведенюк Н.В., Губаньов О.Г. Удосконалена технологія вирощування лوفанту анісового в умовах Лісостепу України	103
Москаленко Б.І., Гілязетдінов Р.Н., Довгополий О.М. Напрями розвитку первинної переробки луб'яних культур	107
Меняйло-Басиста І.О. Одержання інноваційних целюлозовмісних матеріалів з рослинної сировини	111
Лук'яненко П.В., Коропченко С.П., Рябченко О.П. Кількісні та якісні показники насіння сортів льону-довгунця в різних фазах його стиглості	116
Бойко Г.А., Тіхосова Г.А. Порівняльна характеристика властивостей стебел соломи льону олійного після комбайнового та ручного збирання	120
Петраченко Д.О., Гілязетдінов Р.Н., Коропченко С.П. До питання конструкції прочісуючого механізму	125
Куцик Т.П. Проблеми кількісного визначення ефірних олій у лікарських рослинах з їх низьким вмістом	131
Круглий Д.Г., Прохорова Н.І. Роль ем-технологій в забезпеченні екологічної безпечності виробів з льону олійного	135
Дудукова С.В., Мохер Ю.В. Тракткування терміну «коноплі» в нормативно-технічній документації	140
Примаков О.А., Маринченко І.О. Технічні коноплі – перспективи розвитку культури	145
Прийманчук Т.Ю., Ратошнюк Т.М., Штанько Т.А., Сітнікова Т.Ю. Економічна ефективність вирощування технічних культур на Житомирщині	151
Іванець О.О., Вірлич Є.М. Інноваційні засади розвитку вітчизняних переробних підприємств	158
Федько Л.А., Глуценко Л.А. Основні чинники формування ціни на лікарську рослинну сировину	161
Коваленко Н.П. Історичні аспекти вирощування технічних культур у інноваційних сівозмінах України	167
Ткач О.В. Цикорій кореневий – цінна технічна культура	173
Калініна М.А., Шевченко Т.Л., Сивоглаз Л.М. Татарник звичайний як перспективна лікарська рослина для вирощування у Лісостепу України	178
Короленко Є.О. Удосконалення технології одержання довгого тіпаного волокна конопель	184