

ЗМІСТ

Лайко І.М., Міщенко С.В., Кириченко Г.І., Онупрієнко Л.Г. Перспективи селекції на підвищення біомаси рослин конопель	3
Шульга І. Л. Відмінності сортів конопель за цистолітовими волосками як ідентифікаційні ознаки	8
Бурик О.Ю., Чувага В.І. Методичні аспекти фітопатологічної оцінки льону-довгунця в селекції на стійкість до фузаріозу	10
Кривошеєва Л.М., Бодян Р.С. Порівняльна оцінка колекційних сортотразків льону за урожаєм насіння	15
Верещагін І. В., Вировець В.Г., Лайко І.М. Селекція на збільшення вмісту олії у насінні технічних культур	19
Гнітецька Н.В. Продуктивність міжвидових гібридів картоплі	36
Горбась С.М. Прояв умісту крохмалю серед потомства міжвидових гібридів картоплі	43
Коваленко В.М. Прояв продуктивності в ранніх, середньоранніх сортів картоплі при вирощуванні в різних умовах	51
Коваленко О.А., Коваленко А.М. Водоспоживання посівів конопель залежно від умов вирощування в південному степу України	58
Коваленко О.Л., Коваленко О.А. Картопля – другий хліб	63
Штанько І.П. Селекція хмелю на підвищення адаптивного потенціалу сортів в умовах змін клімату	65
Скляренко Ю.І. Використання ріпаку та продуктів його переробки в годівлі сільськогосподарських тварин та птиці	68
Мостовенко О.О. Вплив погодних умов на кореляційні зв'язки продуктивності та якості насіння різних типів льону	73
Семеній О.Г. Вплив системи удобрення на урожай і якість волокна та насіння льону-довгунця	78
Панасенко О.О. Природний мутагенез як фактор ефективності насінництва тонконогу лучного (<i>poa pratensis</i>)	84
Соколовська О.Г. Дослідження інтенсивності дихання дрібнонасінневих культур	87
Черников В.Г., Романенко В.Ю. Условие подъема лент льнотресты пальцами подбирающего барабана	93
Шовкомуд О.В., Налобіна О.О. Теоретичний аналіз навантажень на ланки притискаючого устаткування	97
Селезньов Д.Е., Налобіна О.О. Результати експериментальних досліджень властивостей насінневих коробочок льону-довгунця	105
Коропченко С. П. До питання одержання тепло- звукоізоляційних плит із костриці луб'яних культур	110
Москаленко Б. І., Гілязетдінов Р. Н. Етапи розвитку процесу виділення довгого волокна льону-довгунця	113
Примаков О. А. Дослідження процесу сушіння насіння льону-довгунця відновлювальними видами палива	118
Нікольчук С.С., Налобіна О.О. Дослідження впливу процесу обертання льону-довгунця на втрати насіння з урахуванням стану стебел льону	123

Муравинець Ю.В., Налобіна О.О. Застосовування системного підходу в дослідженнях агропромислових систем	126
Лук'яненко П.В. Кількісні та якісні показники волокна і насіння льону олійного, вирощеного в умовах північно-східної зони України	132
Тіхосова Г.А., Головенко Т.М. Меньяйло. І.О. Особливості анатомічної будови стебел льону олійного	136
Бобирь С.В., Кузьміна Т.О. Рулонна технологія збирання льону олійного	141
Рябченко О. П., Гілязетдінов Р.Н., Довгополий О.П. Теплогенератор для сушіння насіння на альтернативному паливі	144
Калінський Є.О. Сучасний стан розвитку нормативної бази з оцінки лляної сировини в Україні і світі	146
Островська А.В., Кузьміна Т.О. Проблеми отримання целюлози з однорічних рослин	151
Чермошенцева К.М., Кузьміна Т.О. Прогнозування міцнісних характеристик змішаної пряжі нового складу	155
Моєр Ю.В., Дудукова С.В. Стандартизація у науково-дослідній роботі	163
Лисих А.Ю., Коб'яков С.М. Застосовування живильних розчинів для інтенсифікації процесу розстилу лляної соломи	170
Чурчсіна Л.А., Тіхосова Г.А., Прохорова Н.І. Розробка технології одержання трести з соломи льону олійного в умовах півдня України	175
Вірлич Є.М. Основні чинники відродження льнопереробних підприємств України	177
Сафонов Ю.М. Відродження льонарства і льнопереробки як умова розвитку текстильної промисловості України	183
Жуплатова О. А. Науковий доробок А. П. Дьомкіна у насінництві конопель	188
Федько Р.М., Глущенко Л.А., Сивоглаз Л.М. Параметри оцінки життєздатності та стійкості деревно-чагарникових видів з лікувальними властивостями в умовах паркових насаджень Лівобережного Лісостепу	194
Деркач В.О. Новий сорт шавлії лікарської Шанс	199