

	З М І С Т	
№ з/п	П.І.Б., назва статті	стор.
	Наш ювіляр (доктору сільськогосподарських наук, професору О. Я. Жук – 70 років).	8
	Наш ювіляр (доктору сільськогосподарських наук, професору, академіку АН ВШ України О.С. Болотських – 75 років).	11
1	Кормош С.М. ЛЮБИСТОК ЛІКАРСЬКИЙ – ПЕРСПЕКТИВНА ПРЯНОАРОМАТИЧНА РОСЛИНА ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ В УМОВАХ ЗАКАРПАТТЯ.	17
2	Тимчук В.М., Тимчук С.М., Шабетя В.В., Шабетя О.М. РОЗРОБКА МЕТОДОЛОГІЧНИХ ПІДХОДІВ ІННОВАЦІЙНИХ НАПРЯМІВ СЕЛЕКЦІЇ НА ПРИКЛАДІ ЦИБУЛЕВИХ КУЛЬТУР.	25
3	Непорожна Є.О., Дементьева А.В., СТВОРЕННЯ ПОТРІЙНОГО ГІБРИДА ОГІРКА З ВИКОРИСТАННЯМ АДИТИВНОЇ ВЗАЄМОДІЇ ГЕНІВ СТІЙКОСТІ ПРОТИ ПЕРОНОСПОРОЗУ.	31
4	Горова Т.К., Борисенко Л.Д., Катаєва Т.Є. МЕТОДОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ МІНІМАЛІЗАЦІЇ СЕЛЕКЦІЙНОГО ПРОЦЕСУ КАБАЧКА, ПАТИСОНАТА МАЛОПОШИРЕНИХ ВИДІВ ЦИБУЛІ.	41
5	Войтенко Т.Л., Литвін Л.О., ВПЛИВ ФУНГІЦИДІВ НА ПРИГНІЧЕННЯ ПАРАЗИТИЗМУ ЗБУДНИКІВ ПЛІСНЯВИ НА ГЛИВІ ЗВИЧАЙНИЙ ПРИ ОБРОБЦІ ІНОКУЛЬОВАНОГО МІЦЕЛІЄМ СУБСТРАТУ.	47
6	Шабетя О.М., Шабетя В.В., Сергієнко О.В., Кривець Д.О. РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОРИСТАННЯ КОЛЕКЦІЙ ГЕНОФОНДУ ОВОЧЕВИХ І БАШТАННИХ РОСЛИН.	54
7	Мірошніченко В.П., МОЖЛИВОСТІ КЛОНАЛЬНОГО МІКРОРОЗМНОЖЕННЯ МУТАНТНИХ ЗРАЗКІВ ТОМАТА В КУЛЬТУРІ ІЗОЛЬОВАНИХ ТКАНИН.	64
8	Сидорка В.О., ВИРОБНИЦТВО ПРОДУКЦІЇ КАПУСТИ СЕРЕДНЬОСТИГЛОЇ ЗА УМОВ БІОЛОГІЗАЦІЇ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ЇЇ ВИРОЩУВАННЯ.	70
9	Лебединський І.В., ВИВЧЕННЯ СОРТІВ ТА ГІБРИДІВ ОГІРКА В УМОВАХ ВІДКРИТОГО ҐРУНТУ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ.	76
10	Гонзур Н.І., ВПЛИВ ГІДРОСІВБИ ТА ГУМІСОЛУ НА ВРОЖАЙНІСТЬ ТОМАТА.	82

11	Плужнікова Л.Є., Солодовнік Л.Д. СТВОРЕННЯ ПОТРІЙНОГО ГІБРИДА ОГІРКА ДЛЯ ВІДКРИТОГО ҐРУНТУ.	88
12	Колесник І.І. НАПРЯМКИ ДОСЛІДЖЕНЬ І РЕЗУЛЬТАТИ СЕЛЕКЦІЇ ГАРБУЗА НА ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ ДОСЛІДНІЙ СТАНЦІЇ.	99
13	Колесник І.І. СЕЛЕКЦІЯ ГАРБУЗА МУСКАТНОГО В ПІВНІЧНОМУ СТЕПУ УКРАЇНИ.	104
14	Яровий Г.І., Колеснік Л.І.; Вітренко Н.К. Лобода О.М. ОСНОВНІ ШКІДНИКИ ГАРБУЗОВИХ РОСЛИН І ЗАХИСТ НАСІННЄВИХ ПОСІВІВ ВІД НИХ У ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.	109
15	Ящук А.І., Ольховський М.Ф., Заполін В.М., Волошина І.М., Головка Г.О. ВИЗНАЧЕННЯ ПАРАМЕТРІВ ГІДРОСІВБИ.	116
16	Куракса Н.П. ПРОЯВЛЕНИЕ ГЕТЕРОЗИСА ПО РЯДУ ПРИЗНАКОВ У ГИБРИДОВ F <sub>1</sub> ПЕРЦА СЛАДКОГО.	121
17	Колтунов В.А., Пузік Л.М. СТРУКТУРА ВТРАТ МАСИ КАБАЧКІВ ПІД ЧАС ЗБЕРІГАННЯ.	134
18	Т.А. Тернова, Л.Є.Плужнікова, А.І. Щербатюк, Є.В. Зінченко, ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНА ОЦІНКА ПРОДУКЦІЇ НОВИХ ГІБРИДІВ ОГІРКА СЕЛЕКЦІЇ ІНСТИТУТУ ОВОЧІВНИЦТВА І БАШТАННИЦТВА УААН.	140
19	Носанчук М.П., ВПЛИВ НОРМ ТА СПОСОБІВ ВНЕСЕННЯ МІНЕРАЛЬНИХ ДОБРИВ НА УРОЖАЙНІСТЬ ТА ЯКІСТЬ КОРЕНЕПЛОДІВ СЕЛЕРИ КОРЕНЕПІДНОЇ.	145
20	Немтинов В.И., Цыпляк В.Г., ИЗМЕНЧИВОСТЬ УРОЖАЙНОСТИ СЕМЯН КАПУСТЫ ЦВЕТНОЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СУММЫ ЭФФЕКТИВНЫХ ТЕМПЕРАТУР И ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ.	151
21	Кацкая А.Г., Горовая Т.К. ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ СЕЛЕКЦИИ БАКЛАЖАНА В КРЫМУ И РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ КОЛЛЕКЦИОННОГО МАТЕРИАЛА.	161
22	Ходєєва Л.П., Ільїнова Є.М. НАУКОВЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ПІДВИЩЕННЯ ПОЖИВНОГО РЕЖИМУ ЧОРНОЗЕМУ ТИПОВОГО І ВРОЖАЙНОСТІ КАПУСТИ БІЛОГОЛОВОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД ТРИВАЛОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ДОБРИВ ЗА УМОВ ЗРОШЕННЯ В	166

	ЛІВОБЕРЕЖНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.	
23	Кондратенко С.І., Чернищенко Т.В., Рудим Т.В. БІОТЕСТИ НА РЕГУЛЯТОРНУ АКТИВНІСТЬ КОМПОЗИЦІЙ БІОЛОГІЧНО АКТИВНИХ РЕЧОВИН З ВМІСТОМ ПОЛІЕТИЛЕНОКСИДІВ ДЛЯ ПЕРСПЕКТИВНОГО ЗАСТОСУВАННЯ В СЕЛЕКЦІЇ КАПУСТИ БІЛОГОЛОВОЇ.	177
24	Тернова Т.А., Зінченко Є.В., Малахова А.М., НОВІ ГІБРИДИ ОГІРКА ДЛЯ СОЛІННЯ.	188
25	Куц О.В., ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ МІКРОЕЛЕМЕНТІВ У СИСТЕМІ УДОБРЕННЯ КАПУСТИ БІЛОГОЛОВОЇ.	195
26	Ілляшенко Г.Я. УДОБРЕННЯ ОВОЧЕВИХ РОСЛИН У СІВОЗМІНІ В УМОВАХ ОБМЕЖЕНОГО ЗАСТОСУВАННЯ ФОСФОРНИХ ДОБРІВ.	201
27	Діденко В.П., Діденко Т.В., ЗБАГАЧЕННЯ ГЕНОФОНДУ ГАРБУЗА.	209
28	Фролов В.В., Холодняк О.Г. СЕЛЕКЦІЯ НА ПІДВИЩЕННЯ ВМІСТУ В ПЛОДАХ БАШТАННИХ І ОВОЧЕВИХ РОСЛИН БІОЛОГІЧНО АКТИВНИХ РЕЧОВИН.	214
29	Горкуценко О.В., Губар М.І., Губар Н.О. ПРОДУКТИВНІСТЬ РАННЬОСТИГЛИХ СОРТІВ КАРТОПЛІ ПРИ ЗРОШЕННІ НА РІЗНИХ ФОНАХ УДОБРЕННЯ У ПІВНІЧНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.	222
30	Томасон Р.Ю., Палінчак О.В. НОВИЙ СОРТ ДИНИ ЗЛАТА.	229
31	Шотик М.В., Тринчук О.О., Михайличенко В.А., Тринчук С.В. ПЕРСПЕКТИВНІ СОРТИ ТОМАТА ДЛЯ КОНСЕРВНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ.	234
32	Марченко А.Б., Магомет О.П., Янчук Н.І., Черненко В.Л. НОВИЙ СОРТ КАПУСТИ РАННЬОСТИГЛОЇ ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ В УМОВАХ ПІВНІЧНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.	240
33	Плеханова Т.Ф., Миронюк П.О., НОВИЙ СЕРЕДНЬОСТИГЛИЙ СОРТ КУКУРУДЗИ ЦУКРОВОЇ РУСАЛКА.	243
34	Сивораक्षा М.В., Горова Т.К. ВПЛИВ СТРОКІВ СІВБИ НА ВРОЖАЙНІСТЬ КУКУРУДЗИ ЦУКРОВОЇ.	248
35	Витанов А.Д., ОРГАНИЧЕСКОЕ ОВОЩЕВОДСТВО: ТРЕБОВАНИЯ К ПОЧВЕ.	252

36	Муляр Е.А., Ларчева Є.І., Тарушкін І.М., Карпець А.І., Яровий Г.І., Онищенко О.І., Каражбей Г.М., Ковбасенко К.П., Корецька О.О., Ковбасенко В.М. ЗАСТОСУВАННЯ КОНСЕНТО НА ОВОЧЕВИХ РОСЛИНАХ.	257
37	Стовбїр О.П., Рудницька Т.О. РОЗРОБКА НОРМАТИВІВ СОБІВАРТОСТІ ВИРОЩУВАННЯ НАСІННЯ ЦИБУЛІ РІПЧАСТОЇ.	267
38	Д'яконов М.П., Розторгуєв В.А., Тимчук І.І. АНАЛІЗ ПОПИТУ, ЗАХОДИ ТРАНСФЕРУ І НАУКОВЕ СУПРОВОДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ.	273
39	Кирюхін С.О. ВИЗНАЧЕННЯ ПЛОЩІ ОБЛІКОВОЇ ДІЛЯНКИ ТА КІЛЬКОСТІ ПОВТОРЕНЬ ПРИ ПРОВЕДЕННІ ДОСЛІДІВ З ОГІРКОМ В УМОВАХ КРАПЛИННОГО ЗРОШЕННЯ.	281
40	Абросимова Г.Л., Чередник Ю.М. ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ НА РОСТ И РАЗВИТИЕ МИЦЕЛИЯ ГРИБА ВЕШЕНКИ ОБЫКНОВЕННОЙ.	287
41	Самовол О.П., Монтвід П.Ю., Костромітін В.А. ПЕРЕД- І ПОСТСІНГАМНА НЕСУМІСНІСТЬ ВИДІВ У РОДІ <i>CAPSICUM</i> L.	290
42	Зелендіна Р.Д., Абросімова Г.Л. ВПЛИВ ФОРМ АЗОТНИХ ДОБРИВ НА АГРОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ ТЕПЛИЧНИХ ҐРУНТІВ ТА УРОЖАЙНІСТЬ ТОМАТА.	298
43	Зелендін Ю.Д. ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОЩУВАННЯ ЦИБУЛІ РІПЧАСТОЇ.	304
44	Лютинський В.Л., Ящук А.І., Плужніков В.О., Урюпіна Л.М. ЕНЕРГЕТИЧНА ОЦІНКА ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА КАПУСТИ БІЛОГОЛОВОЇ.	310
45	Малахов С.В. ВИДІЛЕННЯ ДЖЕРЕЛ ГОСПОДАРСЬКО-ЦІННИХ ОЗНАК З ГЕНОФОНДУ КАПУСТИ ЦВІТНОЇ.	322
46	Лінський В.П. РЕЗУЛЬТАТИ ОЦІНКИ КОЛЕКЦІЇ БАКЛАЖАНА НА ХОЛОДОСТІЙКІСТЬ, РАНЬНОСТИГЛІСТЬ, ПРОДУКТИВНІСТЬ ТА ЯКІСТЬ ПЛОДІВ.	329
47	Штепа Л.Ю., Горова Т.К. НОВИЙ СОРТ ПЕТРУШКИ ЛИСТКОВОЇ КУЧЕРЯВОЇ ПОПЕЛЮШКА.	339
48	Кравченко В.А. СКОРОСТИГЛІСТЬ ГІБРИДІВ F <sub>1</sub> ПОМІДОРА В УМОВАХ ПЛІВКОВИХ ТЕПЛИЦЬ.	343
49	Кравченко В.А. НАПРЯМКИ СЕЛЕКЦІЇ БУРЯКА СТОЛОВОГО.	349

50	Жук О.Я., Жук В.Ю., ЛЕЖКІСТЬ КАПУСТИ БІЛОГОЛОВОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД СОРТУ І ГІБРИДА.	354
51	Непорожна Є.О. ЕКСПРЕС-ДОБІР ЕКОСТІЙКИХ ЗИГОТ ОГІРКА.	360
52	Бойко Г.М., Заверталюк В.Ф., Полівода Л.І. МІНЕРАЛЬНЕ ЖИВЛЕННЯ БУРЯКА СТОЛОВОГО В УМОВАХ ПІВНІЧНОГО СТЕПУ.	366
53	Бондаренко Г.Л., Вітанов О.Д., Бєлашова Л.П., Зелендін Ю.Д. ВПЛИВ АГРОТЕХНІЧНИХ ПРИЙОМІВ ВИРОЩУВАННЯ НА ЛЕЖКІСТЬ ЦИБУЛИ РІПЧАСТОЇ.	371
54	Магілін А.В. ОСОБЛИВОСТІ БІОЛОГІЇ І ШКІДЛИВОСТІ ЗАХІДНОГО ТРАВНЕВОГО ХРУЩА В ПЛОДОВОМУ РОЗСАДНИКУ В ЦЕНТРАЛЬНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.	375
55	Гричанюк В.П. ОСОБЛИВОСТІ БІОЛОГІЇ ТА ШКІДЛИВОСТІ ЯБЛУНЕВОГО КВІТКОЇДА І ЗАХИСТ ПЛОДОВОГО РОЗСАДНИКА ВІД НЬОГО В ПРАВОБЕРЕЖНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.	384
56	Черненко К.М., Лазуткіна О.Ф., Глушенко В.І., Скляревська К.К. ЕТІОЛОГІЯ СІРОЇ ГНИЛІ МОРКВИ.	393
57	Сиворакша М.В. ОКРЕМІ ФАКТОРИ ФОРМУВАННЯ НАСІННЯ КУКУРУДЗИ ЦУКРОВОЇ В УМОВАХ ПРАВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.	402
58	Черненко В.Л., Скляревська В.В., Лисак С.А., Черненко К.М. СПОСОБ ЗБЕРЕЖЕННЯ ІНФЕКЦІЙНОГО МАТЕРІАЛУ <i>ALTERNARIA SOLANI</i> Ell et Mart. (Sor.).	407
59	Белавкин Е.С., Пышная О.Н., Мамедов М.И., Голубкина Н.А., Джос Е.А. АНТИОКСИДАНТНАЯ АКТИВНОСТЬ СОРТОВ ПЕРЦА СЛАДКОГО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УСЛОВИЙ ВЫРАЩИВАНИЯ.	412
	Правила для авторів, оголошення.	419