

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ**

**І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

**ПРОГРАМА**

IV Міжнародної науково-практичної онлайн конференції:

«Тенденції розвитку та виклики сучасній аграрній науці

й освіті, за змінних кліматичних та політичних умов»

**28-30 листопада 2022 року**

**м. Київ**

**ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ**

Ніколаєнко С. М., ректор, голова оргкомітету;

Кондратюк В. М., проректор з наукової роботи та інноваційної діяльності, співголова оргкомітету;

Тонха О. Л., декан агробіологічного факультету, співголова оргкомітету;

Каленська С. М., завідувач кафедрою рослинництва, співголова оргкомітету;

Рахметов Д. Б., заступник директора з наукової роботи, Національний ботанічний сад ім. М.М. Гришка НАН України;

Алба О., завідувач відділу агрономії в Grow Solutions Holdings, Канада;

Маламура Д., магістр відділу рослинництва (Plant Science) Саскачеванського університету, Саскатун, Канада;

Andrzej Samborski, Dr hab., professor Uczelnia Państwowa im. Szymona w Szymonowica Zamościu;

Макаревічене Віолета, професор Університету Стулгінскіса, Литва;

Marcin Niemiec, Dr hab., professor Uniwersytet Rolniczy w Krakowie;

Антал, Т. В., доцент кафедри рослинництва, секретар оргкомітету

**Члени оргкомітету:**

Бачинський О. В., доцент кафедри рослинництва;

Гарбар Л. А., доцент кафедри рослинництва;

Гончар Л. М., доцент кафедри рослинництва;

Карпенко Л. Д., старший викладач кафедри рослинництва;

Коваленко Р. В., асистент кафедри рослинництва;

Мазуренко Б. О., асистент кафедри рослинництва;

Мокрієнко В. А., доцент кафедри рослинництва;

Новицька Н. В., доцент кафедри рослинництва;

Овчарук В. І., професор кафедри садівництва та виноградарства ПДАТУ

Пилипенко В. С., старший викладач кафедри рослинництва;

Сонько Р. В., асистент кафедри рослинництва;

Юник А. В., доцент кафедри рослинництва.

**Програма**

***28 листопада***:

830-1700 – Реєстрація в онлайн.

1000 – Ознайомлення з матеріально-технічною базою агробіологічного факультету

1200 – Методологія закладання та ведення колекційних розсадників - на базі Навчально – наукової лабораторії «Демонстраційне колекційне поле сільськогосподарських культур» НУБІП України.

***29 листопада:***

1000 – 10 30 Відкриття конференції

10 30 –14 00 Пленарне засідання.

1400 – 1500  Перерва. Постерна сесія.

1500 –1700  Секційні засідання.

***30 листопада:***

900 – 1300 Секційні засідання

1300 – 1500 Постерна сесія

1500 Закриття конференції.

Посилання на конференцію

<https://nules.webex.com/nules-ru/j.php?MTID=mabcd20a20f22d8eac5c7a23fa9ca8cec>

**Секції конференції**

***Секція 1.*** *Альтернативна енергетика. Енергетичні рослинні ресурси; технології вирощування культур; технології виробництва різних видів біопалив;*

***Секція 2*** *Диверсифікація агропромислового виробництва (рослинництво, ґрунтознавство, тваринництво; переробна промисловість);*

***Секція 3.*** *Економічна та енергетична ефективність технологій виробництва в агропромисловому комплексі;*

***Секція 4.*** *Технології виробництва сільськогосподарської продукції за змінних кліматичних та політичних умов;*

**ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ**

**Вітальне слово:** ректор НУБІП України, академік Національної академії педагогічних наук України, доктор педагогічних наук, професор **Ніколаєнко С. М.**

**Вітальне слово:** декан агробіологічного факультету, доктор сільськогосподарських наук, професор **Тонха О. Л.**

***Модератор конференції*:** академік НААН України,доктор сільськогосподарських наук, професор **Каленська С. М.**

**ВИКЛИКИ В РОСЛИННИЦТВІ ТА ЇХ ВИРІШЕННЯ ЗА КЛІМАТИЧНИХ ТА ПОЛІТИЧНИХ ЗМІН**

***Каленська Світлана Михайлівна***

*доктор сільськогосподарських наук, професор*

**СИСТЕМА NO-TILL – ВИРОБНИЦТВО, НАУКА, ОСВІТА**

***Косолап Микола Павлович***

*доцент кафедри землеробства та гербології*

**ОПТИМІЗАЦІЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ КУКУРУДЗИ ЗА ГЛОБАЛЬНИХ КЛІМАТИЧНИХ ЗМІН**

***Корнієнко Тарас Миколайович***

*заступник директора з виробництва компанії Агрейн*

**ВПЛИВ КЛІМАТИЧНИХ ЗМІН НА ВИКЛИКИ  В СУЧАСНОМУ СІЛЬСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВІ**

***Федорчук Михайло Іванович***

*доктор сільськогосподарських наук, професор*

**СОЯ – РІШЕННЯ КОРМОВОГО ТА ХАРЧОВОГО БІЛКА**

***Мокрієнко Володимир Анатолійович***

*доцент кафедри рослинництва*

**ВПЛИВ ТЕРМІНІВ СІВБИ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ СОРТІВ ДАЙКОНУ**

***Федосій Іван Олексійович***

*доцент кафедри овочівництва та закритого ґрунту*

**ДИВЕРСИФІКАЦІЯ ОЛІЙНО-ЖИРОВОЇ ГАЛУЗІ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОБНИЦТВА НЕТРАДИЦІЙНИХ ПРОДУКТІВ**

***Юник Анатолій Васильович***

*доцент кафедри рослинництва*

***СЕКЦІЯ 1***

***АЛЬТЕРНАТИВНА ЕНЕРГЕТИКА. ЕНЕРГЕТИЧНІ РОСЛИННІ РЕСУРСИ; ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ КУЛЬТУР; ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА РІЗНИХ ВИДІВ БІОПАЛИВ***

ВПЛИВ АЗОТНИХ ДОБРИВ ТА ПІДЖИВЛЕННЯ ПОСІВІВ НА ЯКІСТЬ ЗЕРНА КУКУРУДЗИ

***Говенько Р. В., Каленська С. М.***

***Бабенко В. О., Новицька Н. В.***

ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ СОЇ ЗА ВПЛИВУ ХЕЛАТНИХ МІКРОДОБРИВ

***Мустафаєв А. Н., Новицька Н. В.***

ВПЛИВ МІКРОДОБРИВ НА НАГРОМАДЖЕННЯ СИРОЇ МАСИ ТА СУХОЇ РЕЧОВИНИ ГІБРИДАМИ СОНЯШНИКУ

***Ковальчук І. В., Новицька Н. В.***

ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ КУКУРУДЗИ ЗАЛЕЖНО ВІД ПІДЖИВЛЕННЯ МІКРОЕЛЕМЕНТАМИ

***Таран К.С., Новицька Н. В.***

ВПЛИВ МІНЕРАЛЬНИХ ДОБРИВ НА ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ СОНЯШНИКУ

***Лисун Я. Ю., Новицька Н. В.***

РІСТУ І РОЗВИТОК ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ НA ЗЕРНО ЗAЛЕЖНО ВІД УДОБРЕННЯ

***Лях В.М., Антал Т. В.***

РОЛЬ СОРТУ В ПІДВИЩЕННІ УРОЖАЙНОСТІ ТА ЯКОСТІ ЗЕРНА ЯЧМЕНЮ ЯРОГО

***Гарбар В.М., Антал Т. В.***

ПОТЕНЦІАЛ УРОЖАЙНОСТІ ВІТЧИЗНЯНИХ ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ НА ЗЕРНО

***Богданець Б. Р., Антал Т. В.***

СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОЩУВАНН РІПАКУ ЯРОГО В СВІТІ ТА УКРАЇНІ

***Антал Т. В., Демченко Н. О.***

ПРОДУКТИВНІСТЬ КАРТОПЛІ ЗАЛЕЖНО ВІД ПОЗАКОРЕНЕВОГО ПІДЖИВЛЕННЯ

***Антал Т. В., Мостовий Р. О.***

ВПЛИВ ПЛОЩІ ЖИВЛЕННЯ СОНЯШНИКУ НА ТРИВАЛІСТЬ ВЕГЕТАЦІЙНОГО ПЕРІОДУ

***Антал Т. В., Кісіль Т. В.***

РОЛЬ СОРТУ ПРИ ВИРОЩУВАННІ СОНЯШНИКУ

***Терновий Н. А., Антал Т. В.***

АГРОТЕХНІЧНІ ЗАХОДИ АДАПТИВНОЇ СОРТОВОЇ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ СОЇ В ЛІСОСТЕПУ ЗАХІДНОМУ

***Дідук З. А., Антал Т. В.***

СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ЕФЕКТИВНЕ ВИРОБНИЦТВО СОЇ В УКРАЇНІ

***Кучерук Д. Г.,. Антал Т. В.***

ВПЛИВ УДОБРЕННЯ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ РІПАКУ ОЗИМОГО

***Антал Т. В., Лисенко В. М.***

ЗАСТСУВАННЯ ГЕРБІЦИДІВ ЗА ВИРОЩУВАННЯ РІПАКУ ОЗИМОГО

***Антал Т. В., Пухляк А. В.***

ВПЛИВ СТРОКІВ СІВБИ ТА ІНОКУЛЯЦІЇ НАСІННЯ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ СОЇ

***Венгер В.О., Гарбар Л. А.***

РОЛЬ УМОВ ЖИВЛЕННЯ У ФОРМУВАННІ ПРОДУКТИВНОСТІ ГІБРИДІВ СОНЯШНИКУ

***Гладишевська Я.Й., Гарбар Л. А.***

ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НА ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ СОНЯШНИКУ

***Ткаченко Є., Гарбар Л. А.***

ТЕХНОЛОГІЧНІ ПРОЦЕСИ У ФОРМУВАННІ АСИМІЛЮЮЧОГО АПАРАТУ РОСЛИН СОНЯШНИКУ

***Маєтний Р., Гарбар Л. А.***

*ОСОБЛИВОСТІ РОСТУ ТА РОЗВИТКУ РОСЛИН РІПАКУ ОЗИМОГО У ПЕРІОД ОСІННЬОЇ ВЕГЕТАЦІЇ*

***Бердес В., Гарбар Л. А.,******Кнап Н. В.***

ФОРМУВАННЯ УРОЖАЙНОСТІ РІПАКУ ЯРОГО ЗА ВПЛИВУ УДОБРЕННЯ

***Гарбар Л. А.,******Кнап Н. В.***

ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ СОЇ В УМОВАХ ЗАКАРПАТСЬКОЇ ОБЛАСТІ

***Аврамчук В.***

ВПЛИВ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРИЙОМІВ ВИРОЩУВАННЯ НА ДИНАМІКУ ВМІСТУ ХЛОРОФІЛІВ У ЛИСТКАХ ГІБРИДІВ СОНЯШНИКУ

***Гарбар Л. А.***

МОДЕЛЮВАННЯ УРОЖАЙНОСТІ ГІБРИДІВ СОНЯШНИКУ ЗА ВПЛИВУ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ

***Гончар Л.М.***

РОСТОВІ ПРОЦЕСИ ЧУФИ ЗА ОБРОБКИ БУЛЬБ НАНОЧАСТИНКАМИ

***Гончар Л.М.***

ПРОЦЕС ФОРМУВАННЯ БУЛЬБОЧОК НА КОРЕНЯХ ГОРОХУ ОЗИМОГО

***Гончар Л.М.***

СФЕРА ВИКОРИСТАННЯ ЧУФИ АБО СМИКАВЦЯ ЇСТІВНОГО

***Гончар Л.М.***

ФОРМУВАННЯ АСИМІЛЯТИВНОГО АПАРАТУ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ ЗА ВИКОРИСТАННЯ БІОПРЕПАРАТІВ

***Омельчук І.В., Гончар Л.М.***

ЗИМОСТІЙКІСТЬ ГОРОХУ ОЗИМОГО В УМОВАХ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

***Стець А.І., Гончар Л.М.***

ПЕРСПЕКТИВНІ СОРТИ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ ДЛЯ ВПРОВАДЖЕННЯ В ТЕХНОЛОГІЮ ВИРОЩУВАННЯ

***Гуменний І., Гончар Л.М.***

ПРОДУКТИВНІСТЬ ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ В УМОВАХ ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСТІ

***Терещенко В.,*** ***Гончар Л.М.***

РОЛЬ СОРТУ В ФОРМУВАННІ ПРОДУКТИВНОСТІ ГРЕЧКИ

***Шерстяк Б., Гончар Л.М.***

ПОЛЬОВА СХОЖІСТЬ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ В УМОВАХ 2022 РОКУ

***Опенько В., Гончар Л.М.***

НОВІ НАПРЯМИ ВИКОРИСТАННЯ КУКУРУДЗИ

***Борейко О., Гончар Л.М.***

ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ ГРЕЧКИ ЗА ПЕРЕДПОСІВНОЇ ОБРОБКИ НАСІННЯ

***Смілявець Є.Я., Гончар Л.М.***

ЕФЕКТИВНІСТЬ БІОСТИМУЛЯТОРІВ ТА ПРОДУКТИВНІСТЬ СОЇ

***Альянова К.В., Гончар Л.М.***

ЗИМОСТІЙКІСТЬ РІПАКУ ОЗИМОГО ЗА ДІЇ БІОПРЕПАРАТІВ

***Руденко А.А., Гончар Л.М.***

ПРОДУКТИВНІСТЬ СОРГО ЗЕРНОВОГО ЗА ВИКОРИСТАННЯ БІОСТИМУЛЯТОРІВ

***Худченко Д., Гончар Л.М.***

ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕЗИМІВЛІ ТА ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ

***Андрійчук В.М.***

ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ЗМІШАНИХ ПОСІВІВ КУКУРУДЗИ З БОБОВИМИ КОМПОНЕНТАМИ НА ФОРМУВАННЯ АСИМІЛЯЦІЙНОЇ ПОВЕРХНІ

***Виговський О.С.***

ПРОДУКТИВНІСТЬ ЗМІШАНИХ ПОСІВІВ КУКУРУДЗИ З БОБОВИМИ КУЛЬТУРАМИ ЗАЛЕЖНО ВІД СПОСОБУ СІВБИ ТА УДОБРЕННЯ

***Пономаренко Д.О.***

ВПЛИВ СПОСОБУ СІВБИ ТА УДОБРЕННЯ НА ФОРМУВАННЯ ПОЖИВНОСТІ ЗМІШАНИХ ПОСІВІВ КУКУРУДЗИ З БОБОВИМИ КУЛЬТУРАМИ

***Гулійчук А.Ю.***

ВПЛИВ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ЗАХОДІВ ВИРОЩУВАННЯ НА ЗБІР СУХОЇ РЕЧОВИНИ ЗІ ЗМІШАНИХ ПОСІВІВ КУКУРУДЗИ З БОБОВИМИ КУЛЬТУРАМИ

***Трофімчук А.***

ВПЛИВ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ЗАХОДІВ ВИРОЩУВАННЯ НА ПОЖИВНІСТЬ ОДНОРІЧНИХ КОРМОВИХ АГРОФІТОЦЕНОЗІВ

***Левенко М.А.***

НАКОПИЧЕННЯ СУХОЇ РЕЧОВИНИ ОДНОРІЧНИМИ БОБОВО-ЗЛАКОВИМИ ТРАВОСУМІШАМИ ЗАЛЕЖНО ВІД АГРОТЕХНІЧНИХ ПРИЙОМІВ ВИРОЩУВАННЯ

***Кучеренко Д.***

ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НА БІОЕНЕРГЕТИЧНУ ЦІННІСТЬ БОБОВО-ЗЛАКОВОЇ СУМІШІ ОДНОРІЧНИХ КУЛЬТУР

***Мірошніченко О.В., Пилипенко В.С.***

ОЦІНКА СТАНУ ПЕРЕЗИМІВЛІ РОСЛИН ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ У ЗИМОВО-ВЕСНЯНИЙ ПЕРІОД

***Король І.С., Пилипенко В.С.***

ВПЛИВ ІНОКУЛЯЦІЇ НАСІННЯ СОЇ НА ФОРМУВАННЯ ЇЇ ПРОДУКТИВНОСТІ

***Кравченко О.В., Пилипенко В.С.***

МОНІТОРИНГ ЗА РОСЛИНАМИ ПРОСА ЗИМУЮЧОГО В ОСІННЬО-ВЕСНЯНИЙ ПЕРІОД

***СЕКЦІЯ 2***

***ДИВЕРСИФІКАЦІЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА (РОСЛИННИЦТВО, ГРУНТОЗНАВСТВО, ТВАРИННИЦТВО; ПЕРЕРОБНА ПРОМИСЛОВІСТЬ)***

***Кучер Л.І., Дідюра П.***

ВМІСТ ВАЛОВОГО КАЛІЮ В ЧОРНОЗЕМІ ТИПОВОМУ СЕРЕДНЬОГУМУСНОМУ СЕРЕДНЬОСУГЛИНКОВОМУ НА ЛЕСІ

***Кучер Л.І., Буран М.***

ВМІСТ ГУМУСУ В ЛУЧНО-ЧОРНОЗЕМНОМУ ЛУГКОСУГЛИНКОВОМУ ГРУНТІ ЗА ТРИВАЛОГО СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИКОРИСТАННЯ

***Кучер Л.І., Поштар А.***

ГРАНУЛОМЕТРИЧНИЙ СКЛАД ПОРІД ВІДВАЛІВ ШАХТ ДОНБАСУ

***Кучер Л.І., Нікітішин Т.***

ДЕГРАДАЦІЙНІ ПРОЦЕСИ ГРУНТІВ ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

***Кучер Л.І., Павлюченко А.***

ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ГРУНТОЗАХИСНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В УМОВАХ ПОСУХИ

***Кучер Л.І., Турбін Є.***

РОЛЬ СІВОЗМІН В СУЧАСНОМУ ОРГАНІЧНОМУ СІЛЬСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВІ

***Кучер Л.І., Ястремський Я.***

ГРУНТОВИЙ ПОКРИВ ЧОРНОЗЕМНО-СТЕПОВОЇ НАПІВЗАСУШЛИВОЇ ПРОВІНЦІЇ

***Кучер Л.І., Паламарчук Б.***

АГРОФІЗИЧНІ ВЛАСТИВОСТІ ПОРІД ВІДВАЛІВ ЗАХІДНОГО ДОНБАСУ

***Кучер Л.І., Мороз Д.***

ВПЛИВ ТОКСИЧНИХ ПРОЦЕСІВ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА НА ГРУНТИ ДОНБАСУ

***Кучер Л.І., Ісаєв М.***

ЕНЕРГЕТИЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ДЕРНОВО-СЛАБКОПІДЗОЛИСТОГО ГРУНТУ НПП «ГОЛОСІЇВСЬКИЙ»

***СЕКЦІЯ 3***

***ЕКОНОМІЧНА ТА ЕНЕРГЕТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ТЕХНОЛОГІЙ ВИРОБНИЦТВА В АГРОПРОМИСЛОВОМУ КОМПЛЕКСІ***

***Карбівська У.М.***, **Чумбей В.В.**

ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОЩУВАННЯ ЗЛАКОВИХ ТРАВ В УМОВАХ ПРИКАРПАТТЯ

***Лесюк В. С.***

ОСОБЛИВОСТІ ЕКОНОМІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИРОБНИЦТВА ПРОДУКЦІЇ РОСЛИННИЦТВА

***СЕКЦІЯ 4***

***ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ ЗА ЗМІННИХ КЛІМАТИЧНИХ ТА ПОЛІТИЧНИХ УМОВ***

***Каленська С. М., Максін В.І., Пилипенко В.П., Фалько Г. Л., Лагойда І.М.,  Антал Т. В., Сонько Р. В.***

ДО ПИТАННЯ ЕФЕКТИВНІСТІ ЙОДОВМІСНИХ ПРЕПАРАТІВ В ТЕХНОЛОГІЯХ ВИРОЩУВАННЯ ПОЛЬОВИХ КУЛЬТУР

***Процик С.М., Подпрятов Г.І.***

ОСОБЛИВОСТІ ПІСЛЯЗБИРАЛЬНОЇ ДОРОБКИ НАСІННЯ СОЇ В УМОВАХ ТОВ «МСХ – АГРО»

***Ряпов Р., Войцехівський В.І.***

Біохімічні зміни у бульбах картоплі за тривалого зберігання

***Нідзієв К.О., Подпрятов Г.І.***

ОСОБЛИВОСТІ ПІСЛЯЗБИРАЛЬНОЇ ДОРОБКИ ЗЕРНА КУКУРУДЗИ В УМОВАХ ТОВ «НАТАША – АГРО»

***Якуб Н.І., Подпрятов Г.І.***

ОСОБЛИВОСТІ ПІСЛЯЗБИРАЛЬНОЇ ДОРОБКИ ЗЕРНА ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ В УМОВАХ ФГ «САНАТА»

***Процик С.М., Подпрятов Г.І.***

ЗБЕРІГАННЯ НАСІННЯ СОЇ В УМОВАХ ТОВ «МСХ – АГРО»

***Нідзієв К.О., Подпрятов Г.І.***

ЗБЕРІГАННЯ ЗЕРНА КУКУРУДЗИ В ПОЛІЕТИЛЕНОВИХ РУКАВАХ В УМОВАХ ТОВ «НАТАША – АГРО»

***Якуб Н.І., Подпрятов Г.І.***

ЗБЕРІГАННЯ ЗЕРНА ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ В УМОВАХ ТОВ «МСХ – АГРО»

***Хомазюк В. С., Завадська О.В.***

ЯКІСТЬ ТА ЛЕЖКІСТЬ БУЛЬБ КАРТОПЛІ РІЗНИХ СОРТІВ

***Дричик С.Г., Завадська О.В.***

ВПЛИВ УМОВ ЖИВЛЕННЯ НА ЯКІСТЬ ЗЕРНА ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ

***Ящук Н.О., Гура М.М.***

ВИРОБНИЦТВО ТА ПЕРЕРОБКА НАСІННЯ СОЇ ЗА ЗМІННИХ КЛІМАТИЧНИХ ТА ПОЛІТИЧНИХ УМОВ

***Ящук Н.О. Добреля В.М.***

ЗМІНА ЯКІСНИХ ПОКАЗНИКІВ КОРЕНЕПЛОДІВ ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ ЗА ТИМЧАСОВОГО ЗБЕРІГАННЯ

***Ящук Н.О. Цимбровський В.В.***

ТЕХНОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ ЗЕРНА КУКУРУДЗИ РІЗНИХ ГІБРИДІВ

***Ящук Н.О. Калиниченко О.К.***

ПЕРЕРОБКА ЗЕРНА ЯЧМЕНЮ, ЯК ВИХІД ІЗ СКЛАДНОЇ СИТУАЦІЇ З РЕАЛІЗАЦІЇ ЗЕРНОВОЇ ПРОДУКЦІЇ

***Ящук Н.О. Каращенко О.П.***

ВАГА КУКУРУДЗИ У СВІТОВОМУ ВИРОБНИЦТВІ

***Михальчук М.О., Завадська О.В.***

ПРИДАТНІСТЬ ЯГІД СУНИЦІ САДОВОЇ РІЗНИХ СОРТІВ ДО ЗБЕРІГАННЯ

***Герасименко П.С., Завадська О.В.***

ВПЛИВ УМОВ ВИРОЩУВАННЯ НА ЯКІСТЬ ТА ЛЕЖКІСТЬ КОРЕНЕПЛОДІВ МОРКВИ РІЗНИХ СОРТІВ

***Завадська О.В., Лось В.С.***

ВПЛИВ СПОСОБІВ ТА ТЕРМІНІВ ЗБЕРІГАННЯ НА ЯКІСТЬ ЗЕРНА КУКУРУДЗИ РІЗНИХ ГІБРИДІВ

***Манолій Є.В., Завадська О.В.***

ВЛИВ СОРТОВИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ ТА УМОВ ВИРОЩУВАННЯ НА ЯКІСТЬ ПЛОДІВ ПОМІДОРА

***Васянович О.П., Завадська О.В.***

ЯКІСТЬ ЗЕРНА ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ РІЗНИХ СОРТІВ, ВИРОЩЕНИХ В УМОВАХ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

***Завадська О.В., Кривда О.***

ПРИДАТНІСТЬ ЯБЛУК РІЗНИХ ПОМОЛОГІЧНИХ СОРТІВ ДО СУШІННЯ

***Кодола Р., Войцехівський В.І.***

ПОЖИВНА ЦІННІСТЬ РАННІХ ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ

***Барановський О., Войцехівський В.І.***

ПЕРСПЕКТИВИ ЕФЕКТИВНОГО ВИРОЩУВАННЯ ЛОХИНИ В УКРАЇНІ

***Рак О. Войцехівський В.І., Баліцька Л.***

ПЕРСПЕКТИВНІ ГІДРИДИ ПІЗНЬОЇ КУКУРУДЗИ

***Денисюк В. Войцехівський В.І.***

НОВІ СОРТИ ПШЕНИЦІ ВІТЧИЗНЯНОЇ СЕЛЕКЦІЇ

***Майстер А. Войцехівський В.І.***

БІОЛОГІЧНА ЦІННІСТЬ ЦВІТНОЇ КАПУСТИ

***Ковтун Є. Войцехівський В.І.***

БІОЛОГІЧНА ЦІННІСТЬ КАПУСТИ БРОККОЛІ

***Гладун А. Войцехівський В.І.***

НОВІ СОРТИ РАННЬОЇ КАРТОПЛІ

***Пошкребньов В. Войцехівський В.І., Юшкевич М.***

СОЯ – УНІВЕРСАЛЬНА КУЛЬТУРА

***Кузнєцов А. Войцехівський В.І.***

БІОЛОГІЧНА ЦІННІСТЬ ІНТРОДУКОВАНИХ СОРТІВ ПІЗНІХ ЯБЛУК

***Бойченко А. Войцехівський В.І., Баліцька Л.***

ПРОДУКТИВНІСТЬ РАННІХ ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ

***Сіріченко А., Войцехівський В.І., Хомів Н., Григорян Л.***

ОСОБЛИВОСТІ ЗБЕРІГАННЯ РАННЬОЇ КАРТОПЛІ В УМОВАХ ТОВ «АГРО-РОСЬ»

***Ряпов Р., Войцехівський В.І.***

ПЕРСПЕКТИВНІ СОРТИ КАРТОПЛІ ПІЗНЬОЇ ГРУПИ СТИГЛОСТІ

***Панасюк І.О. Бурко Л.М.***

ОСОБЛИВОСТІ ДОБОРУ ВИДІВ ТА СОРТІВ ДЛЯ СТВОРЕННЯ ТРАВОСУМІШОК

***Ковпак Я.О. Бурко Л.М.***

ЕКОЛОГІЧНЕ ЗНАЧЕННЯ БАГАТОРІЧНИХ ТРАВ

***Кучеренко Д.В. Бурко Л.М.***

ПРОДУКТИВНІСТЬ ЛЮЦЕРНО-ЗЛАКОВИХ ТРАВОСУМІШОК ЗАЛЕЖНО ВІД УДОБРЕННЯ

***Могильна С.О. Бурко Л.М.***

ОСОБЛИВОСТІ ДОБОРУ ВИДІВ БАГАТОРІЧНИХ ТРАВ ДЛЯ СТВОРЕННЯ КОРМОВИХ АГРОФІТОЦЕНОЗІВ

***Матер,ян Т.М., Бурко Л.М.***

ОСОБЛИВОСТІ РОСТУ ТА РОЗВИТКУ ЛЮЦЕРНО-ЗЛАКОВИХ ТРАВОСТОЇВ ЗАЛЕЖНО ВІД ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ