

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ  
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**



**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:

8<sup>30</sup>-17<sup>00</sup> – Реєстрація в онлайн.

10<sup>00</sup> – Ознайомлення з матеріально-технічною базою агробіологічного факультету

12<sup>00</sup> – Методологія закладання та ведення колекційних розсадників - на базі Навчально – наукової лабораторії «Демонстраційне колекційне поле сільськогосподарських культур» НУБІП України.

### 29 листопада:

10<sup>00</sup> – 10<sup>30</sup> Відкриття конференції

10<sup>30</sup> – 14<sup>00</sup> Пленарне засідання.

14<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup> Перерва. Постерна сесія.

15<sup>00</sup> – 17<sup>00</sup> Секційні засідання.

### 30 листопада:

9<sup>00</sup> – 13<sup>00</sup> Секційні засідання

13<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup> Постерна сесія

15<sup>00</sup> 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 НА ЗЕРНО ЗАЛЕЖНО 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 ВИРОЩУВАННЯ 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 СМІКАВЦЯ ЇСТИВНОГО

**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 ТРАВСУМІШАМИ 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, ҐРУНТОЗНАВСТВО, 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 ҐРУНТІ ЗА ТРИВАЛОГО СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИКОРИСТАННЯ

**Кучер Л.І., Поштар А.**

ГРАНУЛОМЕТРИЧНИЙ СКЛАД ПОРІД ВІДВАЛІВ ШАХТ ДОНБАСУ

**Кучер Л.І., Нікітішин Т.**

ДЕГРАДАЦІЙНІ ПРОЦЕСИ ҐРУНТІВ 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 ЕФЕКТИВНОСТІ ЙОДОВМІСНИХ ПРЕПАРАТІВ В ТЕХНОЛОГІЯХ  
ВИРОЩУВАННЯ ПОЛЬОВИХ КУЛЬТУР

**Процик С.М., Подпратов 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., Подпратов Г.І.**

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

**Якуб Н.І., Подпратов Г.І.**

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

**Процик С.М., Подпратов Г.І.**

ЗБЕРІГАННЯ НАСІННЯ СОЇ В УМОВАХ ТОВ «МСХ – АГРО»

**Нідзієв К.О., Подпратов Г.І.**

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

**Якуб Н.І., Подпратов 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

***Пошкрєбньов 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  
ТРАВСУМІШОК

***Ковпак Я.О. Бурко Л.М.***

ЕКОЛОГІЧНЕ ЗНАЧЕННЯ БАГАТОРІЧНИХ ТРАВ

***Кучеренко Д.В. Бурко Л.М.***

ПРОДУКТИВНІСТЬ ЛЮЦЕРНО-ЗЛАКОВИХ ТРАВСУМІШОК  
ЗАЛЕЖНО ВІД УДОБРЕННЯ

*Могильна С.О., Бурко Л.М.*

ОСОБЛИВОСТІ ДОБОРУ ВИДІВ БАГАТОРІЧНИХ ТРАВ ДЛЯ  
СТВОРЕННЯ КОРМОВИХ АГРОФІТОЦЕНОЗІВ

*Матеряк Т.М., Бурко Л.М.*

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