

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЖИТОМИРСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРОЕКОЛОГІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ

**«ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК АПК УКРАЇНИ:
ПРОБЛЕМИ ТА ЇХ ВИРІШЕННЯ»**



ПРОГРАМА

Міжнародної науково-практичної конференції,
присвяченої пам'яті декана агрономічного факультету
М. Ф. Рибака

19–20 листопада 2015 р.

м. Житомир

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Скидан Олег Васильович – ректор Житомирського національного агроекологічного університету, доктор економічних наук – голова оргкомітету;

Саюк Олександр Анатолійович – кандидат с.-г. наук, доцент, декан агрономічного факультету Житомирського національного агроекологічного університету – заступник голови оргкомітету;

Тимошук Тетяна Миколаївна – кандидат с.-г. наук, доцент, заступник декана агрономічного факультету Житомирського національного агроекологічного університету – заступник голови оргкомітету;

Плотницька Наталія Михайлівна – кандидат с.-г. наук, старший викладач кафедри захисту рослин Житомирського національного агроекологічного університету – секретар оргкомітету;

Гамаюнова Валентина Василівна – доктор с.-г. наук, професор, завідувач кафедри землеробства Миколаївського національного аграрного університету;

Завірюха Петро Данилович – кандидат с.-г. наук, професор, завідувач кафедри генетики, селекції та захисту рослин Львівського національного аграрного університету;

Каленська Світлана Михайлівна – доктор с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААНУ, завідувач кафедри рослинництва Національного університету біоресурсів і природокористування України;

Федорчук Михайло Іванович – доктор с.-г. наук, професор, проректор з наукової роботи ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет»;

Дідора Віктор Григорович – доктор с.-г. наук, професор, завідувач кафедри технології зберігання та переробки продукції рослинництва Житомирського національного агроекологічного університету;

Мойсієнко Віра Василівна – доктор с.-г. наук, професор, завідувач кафедри рослинництва Житомирського національного агроекологічного університету;

Гойчук Анатолій Федорович – доктор с.-г. наук, професор, завідувач кафедри біології лісу та мисливствознавства Національного університету біоресурсів і природокористування України;

Господаренко Григорій Миколайович – доктор с.-г. наук, професор кафедри агрохімії та ґрунтознавства Уманського національного університету садівництва;

Вишневський Петро Станіславович – доктор с.-г. наук, професор, заступник директора з наукової роботи Інституту землеробства НААНУ;

Wolfgang Nowick – Profesor, Doctor, Private Institute of Applied Biotechnologies daRostim, Lichtenstein, Germany;

Посевич Марія Анатоліївна – кандидат с.-г. наук, доцент кафедри рослинництва Санкт-Петербурзького державного аграрного університету, Росія;

Пугачов Роман Михайлович – кандидат с.-г. наук, доцент, завідувач кафедри плодовоочівництва ЗО «Білоруська державна сільськогосподарська академія», Республіка Білорусь;

Пугачова Ірина Геннадіївна – кандидат с.-г. наук, доцент кафедри сільськогосподарської біотехнології і екології ЗО «Білоруська державна сільськогосподарська академія», Республіка Білорусь;

Руденко Юрій Федорович – кандидат с.-г. наук, доцент, заступник декана агрономічного факультету Житомирського національного агроєкологічного університету;

Мислива Тамара Миколаївна – кандидат с.-г. наук, доцент кафедри охорони довкілля та збалансованого природокористування Житомирського національного агроєкологічного університету;

Журавель Сергій Васильович – кандидат с.-г. наук, доцент, заступник декана агрономічного факультету з наукової роботи Житомирського національного агроєкологічного університету.

Організатори конференції висловлюють щирю подяку фірмам і установам:
компанії «Монсанто Україна» (Іванчук А. А.), ПП «ЖЕРМ» (Трояченко Р. М.),
УКРАВІТу (Мигловець О. П., Капралюк М. П.), ТОВ «НУФАРМ Україна»
(Попрожук В. Й.), ФГ Кавецького (Кавецький І. О.),
ПСП «Ім. Шевченка» (Рудюк П. М.), ТОВ «Полісся Агро Комплект»
(Балакішієв С. З.), ПП «Чайківка» (Спановський С. М.),
Держекспертцентру (Янішевський Л. І., Маційчук В. М.).

ПРОГРАМА РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

18 листопада 2015 року

Приїзд учасників конференції, реєстрація, поселення.

19 листопада 2015 року

8³⁰ – 10⁰⁰ – реєстрація учасників конференції (актова зала ЖНАЕУ);

10⁰⁰ – 10³⁰ – урочисте відкриття конференції (актова зала ЖНАЕУ);

10³⁰ – 12⁰⁰ – пленарне засідання (актова зала ЖНАЕУ);

12⁰⁰ – 12³⁰ – кава-брейк (читальна зала бібліотеки ЖНАЕУ);

12³⁰ – 15⁰⁰ – робота за секціями (секція № 1 – ауд. № 60, секція № 2 – ауд. № 55, секція № 3 – ауд. № 72, навчальний корпус № 1);

15⁰⁰ – 15³⁰ – підведення підсумків, прийняття резолюції;

16⁰⁰ – 17³⁰ – екскурсія до музею космонавтики ім. С. П. Корольова;

18⁰⁰ – дружня вечера.

20 листопада 2015 року

10⁰⁰ – 12⁰⁰ – Екскурсія історичними місцями міста Житомир. Від'їзд учасників конференції.

УРОЧИСТЕ ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

(актова зала університету)

10⁰⁰ – 10¹⁰ – привітання ректора Житомирського національного агроєкологічного університету –

СКИДАН Олег Васильович,
доктор економічних наук.

10¹⁰ – 10¹⁵ – привітання голови Житомирської обласної державної адміністрації –

МОШКІВСЬКИЙ Сергій Олександрович.

10¹⁵ – 10²⁰ – привітання заступника голови Житомирської обласної державної адміністрації –

ЛАГУТА Ярослав Миколайович.

10²⁰ – 10²⁵ – привітання начальника управління агропромислового розвитку Житомирської обласної державної адміністрації –

БАБИЧ Леонід Федорович.

10²⁵ – 10³⁰ – привітання начальника управління освіти і науки Житомирської обласної державної адміністрації –

КАЛІНІН Вадим Олександрович.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

10³⁰ – 10⁴⁵ – Гамаюнова Валентина Василівна, доктор с.-г. наук, професор, завідувач кафедри землеробства Миколаївського національного аграрного університету

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ЗЕМЛЕРОБСЬКОЇ ГАЛУЗІ НА СУЧАСНОМУ ЕТАПІ РОЗВИТКУ

10⁴⁵ – 11⁰⁰ – Завірюха Петро Данилович, кандидат с.-г. наук, професор, завідувач кафедри генетики, селекції та захисту рослин Львівського національного аграрного університету

ТЕОРЕТИЧНІ І ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ СЕЛЕКЦІЇ КАРТОПЛІ У ЗАХІДНОМУ РЕГІОНІ УКРАЇНИ

11⁰⁰ – 11¹⁵ – Каленська Світлана Михайлівна, доктор с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААНУ, завідувач кафедри рослинництва Національного університету біоресурсів і природокористування України

ПРОДОВОЛЬЧА ТА ЕНЕРГЕТИЧНА БЕЗПЕКА В СВІТІ ТА УКРАЇНІ

11¹⁵ – 11³⁰ – Дідора Віктор Григорович, доктор с.-г. наук, професор, завідувач кафедри технології зберігання та переробки продукції рослинництва Житомирського національного агроєкологічного університету

АГРОЕКОЛОГІЧНІ ОСНОВИ ВИРОЩУВАННЯ СОЇ НА ПОЛІССІ

11³⁰ – 11⁴⁵ – Мойсієнко Віра Василівна, доктор с.-г. наук, професор, завідувач кафедри рослинництва Житомирського національного агроєкологічного університету

СУЧАСНИЙ СТАН КОРМО ВИРОБНИЦТВА ТА ШЛЯХИ ВИРОБНИЦТВА КОРМОВОГО БІЛКА

11⁴⁵ – 12⁰⁰ – Гойчук Анатолій Федорович, доктор с.-г. наук, професор, завідувач кафедри біології лісу та мисливствознавства Національного університету біоресурсів і природокористування України

АУТОМІКО-, ТА МІКРОФЛЮРА В ПАТОЛОГІЇ ЛІСОВИХ ДЕРЕВНИХ РОСЛИН

11³⁰ – 11⁴⁵ – Іванчук Анатолій Анатолійович, менеджер з науково-технічної підтримки ключових клієнтів компанії «Монсанто Україна»

ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ПРОДУКТИ КОМПАНІЇ «МОНСАНТО УКРАЇНА»

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ

Доповідь на пленарному засіданні – 15 хв.

Доповідь на засіданні секцій – 10 хв.

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ

Секція № 1

ЗЕМЛЕРОБСТВО ТА РОСЛИННИЦТВО

Керівник секції – Дідора В. Г., д. с.-г. н., професор

Секретар секції – Клименко Т. В., к. с.-г. н.

Місце проведення – аудиторія № 72 навчального корпусу № 1

Nowick Wolfgang, Prof. Dr., Germany, **Nowick Henry**,
Zinchenko V. A., Cand. of Agr. Sc.

THE YEN-CHART ON THE SHARE OF CHEMICAL AND BIOLOGICAL NITROGEN IN
THE TOTAL YIELD FORMING OF WINTER WHEAT ON THE EXAMPLE OF GERMANY
AND UKRAINE

Nowick Wolfgang, Prof. Dr., Germany

ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ КОМБИНАЦИИ PNC – PНУТОНУМИН-
COMPOUNDS – КАК СТАНДАРТНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ
ПРОДУКТИВНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

Antal T. V., Garbar L. A., Cand. of Agr. Sc., **Kulyk V. S.**, student

NYTROGEN FEEDING INFLUENCE ON FORMING WINTER RAPE
PRODUCTIVITY

Алексеевич Т. М., к. с.-г. н.

ЗИМОСТІЙКІСТЬ БЕЗНАСІННИХ СОРТІВ ВІНОГРАДУ РУСБОЛ ТА РОМУЛУС
В УМОВАХ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПОЛІССЯ УКРАЇНИ

Базалій С. Ю., аспірант, **Гамаюнова В. В.**, д. с.-г. н.

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОЩУВАННЯ КУЛЬТУРИ НУТУ Н
А ПІВДНІ СТЕПУ УКРАЇНИ

Гаврилов С. О., к. с.-г. н.

ДИНАМІКА ТВЕРДОСТІ ЧОРНОЗЕМУ ТИПОВОГО ЗА РІЗНИХ АГРОТЕХНОЛОГІЙ

Гамаюнова В. В., д. с.-г. н., **Смірнова І. В.**

ДИНАМІКА НАРОСТАННЯ НАДЗЕМНОЇ БІОМАСИ РОСЛИН СОРТІВ ПШЕНИЦІ
ОЗИМОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД ФОНУ ЖИВЛЕННЯ

Гамаюнова В. В., д. с.-г. н., **Туз М. С.**, аспірант

ВПЛИВ АБСОРБЕНТУ ТА ОБРОБКИ НАСІННЯ І РОСЛИН УПРОДОВЖ ВЕГЕТАЦІЇ
РІСТРЕГУЛЮЮЧИМИ ПРЕПАРАТАМИ НА ВРОЖАЙНІСТЬ ГОРОХУ

Гойсюк Л. В., к. с.-г. н.

НАУКОВЕ ОБГРУНТУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ КАБАЧКА
В УМОВАХ ЛІСОСТЕПУ ЗАХІДНОГО

- Гончар Л. М.**, к. с.-г. н., **Каленський В. П.**, к. с.-г. н., **Шугий О. І.**
ПОЛЬОВА СХОЖІСТЬ ТА ГУСТОТА СТОЯННЯ РОСЛИН ПШЕНИЦІ ТВЕРДОЇ ЯРОЇ
ЗАЛЕЖНО ВІД ШИРИНИ МІЖРЯДДЯ І НОРМИ ВИСІВУ НАСІННЯ
- Гончар Л. М.**, к. с.-г. н., **Щербакова О. М.**
ПОЛЬОВА СХОЖІСТЬ І ВИЖИВАНІСТЬ РОСЛИН НУТУ ЗА ПЕРЕДПОСІВНОЇ
ОБРОБКИ НАСІННЯ
- Господаренко Г. М.**, д. с.-г. н., **Лисянський О. Л.**
АЛЕЛОПАТИЧНИЙ ВПЛИВ СИДЕРАЛЬНИХ КУЛЬТУР НА ПШЕНИЦЮ ОЗИМУ
- Господаренко Г. М.**, д. с.-г. н., **Прокопчук І. В.**, к. с.-г. н.,
Кривда Ю. І., аспірант
ПОКАЗНИКИ РОДЮЧОСТІ ЧОРНОЗЕМУ ОПІДЗОЛЕНОГО ПІСЛЯ ТРИВАЛОГО
ЗАСТОСУВАННЯ ДОБРІВ У ПОЛЬОВІЙ СІВОЗМІНІ
- Джемесюк О. В.**, аспірант, **Новицька Н. В.**, к. с.-г. н.
ВРОЖАЙНІСТЬ СОЇ ПІД ВПЛИВОМ НАНОМЕТАЛІВ
- Дмитришак М. Я.**, к. с.-г. н.
УРОЖАЙНІСТЬ ТРИТИКАЛЕ ЯРОГО ЗАЛЕЖНО ВІД ГЛИБИНИ ЗАГОРТАННЯ
НАСІННЯ
- Дідора В. Г.**, д. с.-г. н., **Деребон І. Ю.**, к. с.-г. н.
ЯКІСТЬ ЛЬОНУ-ДОВГУНЦЯ ЗАЛЕЖНО ВІД ФАЗ ЙОГО СТИГЛОСТІ
- Доктор Н. М.**, аспірант, **Кипила В. Й.**, аспірант
ПОСІВНІ ЯКОСТІ НАСІННЯ СОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД ЕЛЕМЕНТІВ
ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ
- Завірюха П. Д.**, к. с.-г. н.
СЕЛЕКЦІЯ КАРТОПЛІ У ЛЬВІВСЬКОМУ НАУ: РЕЗУЛЬТАТИ І ПЕРСПЕКТИВИ
- Каленська С. М.**, д. с.-г. н., **Антал Т. В.**, к. с.-г. н., **Максименко О. А.**, аспірант
ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НА УРОЖАЙНІСТЬ
ПШЕНИЦІ М'ЯКОЇ ЯРОЇ В УМОВАХ ПІВНІЧНОЇ ЧАСТИНИ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ
- Каленська С. М.**, д. с.-г. н., **Гарбар Л. А.**, к. с.-г. н., **Горбатюк Е. М.**, аспірант
ВПЛИВ ПЛОЩІ ЖИВЛЕННЯ НА ПОКАЗНИКИ ФОТОСИНТЕТИЧНОГО
ПОТЕНЦІАЛУ СОНЯШНИКУ
- Каленська С. М.**, д. с.-г. н., **Жовтун М. В.**, аспірант
ФОРМУВАННЯ ВРОЖАЙНОСТІ СОРТІВ КОРІАНДРУ ПОСІВНОГО
ЗАЛЕЖНО ВІД ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ
- Каленська С. М.**, д. с.-г. н., **Ташева Ю.**, аспірант
КОМПЕНСАЦІЙНА ЗДАТНІСТЬ СТРУКТУРНИХ КОМПОНЕНТІВ УРОЖАЙНОСТІ
СОРТІВ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ

Каленська С. М., д. с.-г. н., **Холод Ю. В.**

ОСОБЛИВОСТІ РОСТУ ТА РОЗВИТКУ СІЯНЦІВ РОДОДЕНДРОНУ

Каленський В. П., к. с.-г. н.

ЖИВЛЕННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ РОСЛИН ЗА СТРЕСОВИХ УМОВ

Карпенко Л. Д.

ВПЛИВ СТРОКІВ СІВБИ НА ФОРМУВАННЯ ЯКОСТІ ЗЕРНА
ПШЕНИЦІ М'ЯКОЇ ЯРОЇ

Квасніцька Л. С., к. с.-г. н., **Молдован В. Г.,** к. с.-г. н.,

Тимошук Т. М., к. с.-г. н.

КОРОТКОРОТАЦІЙНІ СІВОЗМІНИ З БОБОВИМИ КУЛЬТУРАМИ В УМОВАХ
ДОСТАТНЬОГО ЗВОЛОЖЕННЯ ПРАВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ

Кляченко О. Л., к. б. н.

ОСОБЛИВОСТІ ФОНДУ ВІЛЬНИХ АМІНОКИСЛОТ ЛИСТКІВ І ДЕЯКИХ СТОРІН
МЕТАБОЛІЗМУ У ЦУКРОВИХ І ДИКИХ БУРЯКІВ (*BETA VULGARIS L.*)

Ковальчук Н. В.

ЯКІСТЬ НАСІННЯ СОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД УДОБРЕННЯ, ІНОКУЛЯЦІЇ ТА
ОБПРИСКУВАННЯ ПОСІВІВ

Коковіхін С. В., д. с.-г. н., **Мринський І. М.,** к. с.-г. н.,

Нестерчук В. В., аспірант

НАУКОВЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЙ ВИРОЩУВАННЯ ГІБРИДІВ
СОНЯШНИКУ В УМОВАХ ПІВДНЯ УКРАЇНИ

Кравчук М. М., к. с.-г. н., **Кропивницький Р. Б.,** к. с.-г. н., **Кравчук Т. В.**

НЕГУМІФІКОВАНА ОРГАНІЧНА РЕЧОВИНА ҐРУНТУ ЯК ФАКТОР РЕГУЛЮВАННЯ
ТВЕРДОСТІ СВІТЛО-СІРИХ ЛІСОВИХ ҐРУНТІВ ПОЛІССЯ

Крестьянінов Є. В., аспірант, **Єрмакова Л. М.,** к. с.-г. н.

ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ЕЛЕМЕНТІВ ПРОДУКТИВНОСТІ КУКУРУДЗИ
ЗА ЗАСТОСУВАННЯ СУЧАСНИХ МІКРОДОБРІВ У ПІДЖИВЛЕННІ

Кропивницький Р. Б., к. с.-г. н.

РЕГУЛЮВАННЯ ЗАБУР'ЯННОСТІ ПОСАДОК КАРТОПЛІ В АГРОТЕХНОЛОГІЯХ
З ЕЛЕМЕНТАМИ БІОЛОГІЗАЦІЇ

Лямар В. А., к. с.-г. н.

ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОЩУВАННЯ ЦИБУЛІ РІПЧАСТОЇ ЗА ІНТЕНСИВНОЮ
ПРОМИСЛОВОЮ ТЕХНОЛОГІЄЮ НА ЧОРНОЗЕМАХ СУПЩАНИХ ОСОЛОДІЛИХ

Маслов Ю. А., магістр

ПРОДУКТИВНІСТЬ ТА ЯКІСТЬ ЛЮЦЕРНО-ЗЛАКОВИХ ТРАВСТОЇВ ЗАЛЕЖНО
ВІД ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ В УМОВАХ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

Марценюк І. М., к. б. н.

ОЦІНКА ВРОЖАЙНОСТІ СОРТІВ ЦИБУЛІ БАТУН (*ALLIUM FISTULOSUM* L.)
В УМОВАХ МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Маційчук В. М., к. с.-г. н.

ЗАСТОСУВАННЯ ОКРЕМИХ КОНЦЕПЦІЙ ТЕОРІЇ ІГОР ДЛЯ ОЦІНЮВАННЯ
ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ЛЬОНУ ОЛІЙНОГО

Мойсієнко В. В., д. с.-г. н.

НАУКОВІ ОСНОВИ ВИРОБНИЦТВА ЯКІСНИХ КОРМІВ ТА ЕФЕКТИВНОГО
ВИКОРИСТАННЯ ЛУКОПАСОВИЩНИХ УГІДЬ В УМОВАХ ПОЛІССЯ

Молдован В. Г., к. с.-г. н., **Молдован Ж. А.,** к. с.-г. н., **Собчук С. І.**

ФОРМУВАННЯ ВРОЖАЮ СОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД ТЕХНОЛОГІЧНИХ ЕЛЕМЕНТІВ
ВИРОЩУВАННЯ В УМОВАХ ПРАВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

Москва І. С., аспірант, **Гамаюнова В. В.,** д. с.-г. н.

ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ РЕГУЛЯТОРІВ РОСТУ НА ВРОЖАЙНІСТЬ
РИЖНЮ ЯРОГО СОРТУ СТЕПОВИЙ

Надточий П. П., д. с.-х. н., **Белявский Ю. А.,** к. с.-х. н., **Вышневецкий Ф. А.**

ОПТИМИЗАЦІЯ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ДЕРНОВО-
ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ В КОРМОВОМ СЕВООБОРОТЕ

Найденко В. М., аспірант, **Каленська С. М.,** д. с.-г. н.

СТАН І ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОЩУВАННЯ СОРГО ЗЕРНОВОГО В УМОВАХ
ЛІВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ ТА В СВІТІ

Нідзельський В. А., к. с.-г. н.

ВПЛИВ ПОГОДНИХ УМОВ РОКУ НА ДИНАМІКУ ПРОХОДЖЕННЯ
ФАЗИ СХОДІВ СОЇ

Носевич М. А., к. с.-х. н., **Новохацкая Д. М.,** аспірант, Россия

ПРОДУКТИВНОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ СОРТОВ ЛЬНА-ДОЛГУНЦА В ЗАВИСИМОСТИ
ОТ ПЛОЩАДИ ПИТАНИЯ И ИНОКУЛЯЦИИ СЕМЯН БИОПРЕПАРАТАМИ

Осокіна Н. М., д. с.-г. н., **Любич В. В.,** к. с.-г. н., **Возіян В. В.,** аспірант,

Пертернко В. В., к. с.-г. н.

БОРОШНОМЕЛЬНІ ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ ЗЕРНА СПЕЛТЬІ
ЗАЛЕЖНО ВІД СОРТУ

Панчишин В. З.

ЕНЕРГЕТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОЩУВАННЯ СУМІШОК ВІВСА ПОСІВНОГО
З КАПУСТЯНИМИ КУЛЬТУРАМИ ЗАЛЕЖНО ВІД ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ
ВИРОЩУВАННЯ

Пелехата Н. П., Пелехатий В. М., к. с.-г. н.

ПРОДУКТИВНІСТЬ УНІВЕРСАЛЬНОЇ ПІДЩЕПИ УУПРОЗ-6 У ВІДСАДКОВОМУ
МАТОЧНИКУ

Писаренко П. В., д. с.-г. н., **Пілярський В. Г.,** к. с.-г. н., **Пілярська О. О.**

ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НА РІСТ І РОЗВИТОК РОСЛИН
ГІБРИДУ КУКУРУДЗИ КРОС 221М В УМОВАХ ПІВДЕННОГО СТЕПУ УКРАЇНИ

Пророченко Т. І., аспірант, **Єрмакова Л. М.,** к. с.-г. н.

ПРОДУКТИВНІСТЬ РОСЛИН РІПАКУ ЯРОГО ЗАЛЕЖНО ВІД ЕЛЕМЕНТІВ
ІНТЕНСИФІКАЦІЇ ВИРОЩУВАННЯ

Плетень В. В., аспірант

ЕФЕКТИВНІСТЬ ГУМІФІЛДУ НА ПОСІВАХ ОЗИМОЇ ПШЕНИЦІ У ПІВНІЧНОМУ
СТЕПУ УКРАЇНИ

Поліщук В. О., аспірант

ВПЛИВ МКРОДОБРИВ І БІОПРЕПАРАТУ НА ФОРМУВАННЯ ВАГИ
БУЛЬБ КАРТОПЛІ

Рудік О. Л., к. с.-г. н., **Мринський І. М.,** к. с.-г. н.

ЗАГАЛЬНА ТА БІОЕНЕРГЕТИЧНА ОЦІНКА ПОДВІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ
ЛЬОНУ ОЛІЙНОГО

Саврасих Л. Д., аспірант

СТРУКТУРА РОСЛИННИХ УГРУПУВАНЬ ТЕХНОГЕННИХ ЛАНДШАФТІВ
ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Свиридовський В. М.

УДОСКОНАЛЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ЦИБУЛІ РІПЧАСТОЇ
ЗА КРАПЛИННОГО ЗРОШЕННЯ НА ПІВДНІ УКРАЇНИ

Ставенко А. В., аспірант

АГРОТЕХНІКА ОТРИМАННЯ ТРЬОХ ВРОЖАЇВ ТОМАТІВ В УМОВАХ ЗАКРИТОГО
ГРУНТУ НА ПІВДНІ УКРАЇНИ

Столярчук Т. А., аспірант

ЛЬОН ОЛІЙНИЙ – ПЕРЕВАГИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОЩУВАННЯ

Ступницька О. С.

ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ СОЇ НА СИМБІОТИЧНУ
ДІЯЛЬНОСТІ ПОСІВІВ СОЇ В УМОВАХ ПОЛІССЯ УКРАЇНИ

Сучек М. М, Дерев'янський В. П., к. с.-г. н., **Степанчук Т. В.**

ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНІ ЕЛЕМЕНТИ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ПРОСА
В УМОВАХ ПОДІЛЛЯ

Сладковська Т. А.

ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НА АГРОБІОЛОГІЧНІ
ПОКАЗНИКИ НАСІННЯ ГРЯСТИЦІ ЗБІРНОЇ

Танчик С. П., д. с.-г. н., **Мигловець О. П.,** аспірант

ОПТИМІЗАЦІЯ КОНТРОЛЮ ЗАБУР'ЯНЕНОСТІ ПОСІВІВ СОЇ ЗА РІЗНИХ СИСТЕМ
ЗЕМЛЕРОБСТВА В ПРАВОБЕРЕЖНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

Тишковський В. В., В'юнцов С. М., к. с.-г. н.

ПРОДУКТИВНІСТЬ ФОТОСИНТЕТИЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ЛЬОНУ-ДОВГУНЦЯ
В КОРОТКОРОТАЦІЙНИХ СІВОЗМІНАХ ЗАЛЕЖНО ВІД СИСТЕМИ
УДОБРЕННЯ

Токар Б. Ю., аспірант

ПЛОЩА АСИМІЛЯЦІЙНОЇ ПОВЕРХНІ ПОСІВІВ ЯЧМЕНЮ ЯРОГО ПИВОВАРНОГО
ЗАЛЕЖНО ВІД УДОБРЕННЯ ТА РЕТАРДАНТНОГО ЗАХИСТУ

Федорчук М. І., д. с.-г. н., **Федорчук В. Г.,** к. с.-г. н., **Філіпова І. М.,** к. с.-г. н.

ПРОДУКТИВНІСТЬ САФЛОРУ КРАСИЛЬНОГО ПРИ ВИРОЩУВАННІ В УМОВАХ
ЗРОШЕННЯ ПІВДНЯ УКРАЇНИ

Федорчук М. І., д. с.-г. н., **Федорчук В. Г.,** к. с.-г. н., **Філіпова І. М.,** к. с.-г. н.

ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОЩУВАННЯ РОЗТОРОПШІ ПЛЯМИСТОЇ
В УМОВАХ ЗРОШЕННЯ ПІВДНЯ УКРАЇНИ

Чередниченко І. В.

ВМІСТ І ЗАПАСИ ГУМУСУ В ЧОРНОЗЕМАХ ТИПОВИХ ЗА РІЗНИХ СИСТЕМ
УДОБРЕННЯ В УМОВАХ ОРГАНІЧНОГО ЗЕМЛЕРОБСТВА

Черній В. П., аспірант

ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОЩУВАННЯ ПРОСА ЗА ОРГАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА

Шовкова О. В., аспірант

ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НА ФОТОСИНТЕТИЧНУ
ТА НАСІННСВУ ПРОДУКТИВНІСТЬ ПОСІВІВ СОЇ

Юник А. В., к. с.-г. н.

ПЕРСПЕКТИВИ ЯРИХ ОЛІЙНИХ КУЛЬТУР ЯК ДЖЕРЕЛА ДЛЯ ОТРИМАННЯ
БЮДИЗЕЛЯ

Яковенко О. П., аспірант

ВПЛИВ СИСТЕМ ОБРОБКИ Й УДОБРЕННЯ ҐРУНТУ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ
СІВОЗМІНИ В УМОВАХ ПОЛІССЯ УКРАЇНИ

Секція № 2

**АГРОЕКОЛОГІЯ ТА ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО
СЕРЕДОВИЩА**

Керівник секції – Смаглій О. Ф., д. с.-г. н., професор

Секретар секції – Кропивницький Р. Б., к. с.-г. н., доцент

Місце проведення – аудиторія № 60 навчального корпусу № 1

Зинченко А. В., к. с.-г. н., **Зинченко В. А.**, **Wolfgang Nowick**, Prof. Dr.

ВЛИЯНИЕ ФИТОГОРМОНОВ НА РАЗМНОЖЕНИЕ МИСКАНТУСА ГИГАНТСКОГО
ЧАСТЯМИ ЗЕЛЁНОГО ПОБЕГА (ЖИВЦАМИ)

Бігула С. М., аспірант

ВПЛИВ ОКРЕМИХ АГРОТЕХНІЧНИХ ПРИЙОМІВ НА КІЛЬКІСНІ І ЯКІСНІ
ПОКАЗНИКИ СІЯНЦІВ *PINUS SILVESTRIS* L., ВИРОЩУВАНИХ В УМОВАХ
ПОСТІЙНИХ РОЗСАДНИКІВ

Валерко Р. А., к. с.-г. н.

ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА ЗМІН КЛІМАТУ НА ТЕРИТОРІЇ
М. КОРОСТЕНЬ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Герасимчук Л. О., к. с.-г. н.

РОЛЬ НІТРАТНОГО ЗАБРУДНЕННЯ ОВОЧЕВОЇ ПРОДУКЦІЇ ТА ПИТНОЇ ВОДИ
У ФОРМУВАННІ НЕКАНЦЕРОГЕННОГО РИЗИКУ ДЛЯ НАСЕЛЕННЯ С. ЛУКА
ЖИТОМИРСЬКОГО РАЙОНУ

Ковальчук О. Д., к. е. н.

МОЖЛИВОСТІ ТА РИЗИКИ ВІТЧИЗНЯНОГО АГРОВИРОБНИЦТВА
НА ЄВРОПЕЙСЬКОМУ РИНКУ

Кравчук М. М., к. с.-г. н., **Кропивницький Р. Б.**, к. с.-г. н., **Кравчук Т. В.**

НЕГУМІФІКОВАНА ОРГАНІЧНА РЕЧОВИНА ҐРУНТУ ЯК ФАКТОР РЕГУЛЮВАННЯ
ТВЕРДОСТІ СВІТЛЮ-СІРИХ ЛІСОВИХ ҐРУНТІВ ПОЛІССЯ

Ковальова С. П., к. с.-г. н., **Ільніцька О. В.**, **Рубан І. М.**

МОНІТОРИНГ ҐРУНТІВ У МЕРЕЖІ СПОСТЕРЕЖЕНЬ
НА МОНІТОРИНГОВИХ ДІЛЯНКАХ

Лазебна М. Є., к. с.-г. н.

ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ НОРМАТИВНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ В СФЕРІ ЯКОСТІ
ҐРУНТІВ ТА ШЛЯХИ ЇХ ВИРІШЕННЯ

Масєвський К. В., к. с.-г. н.

ДО ПИТАННЯ ЗАСТОСУВАННЯ ЖИВИХ МОХОПОДІБНИХ У ФІТОДИЗАЙНІ
ЗАКРИТОГО СЕРЕДОВИЩА

Мандро Ю. Н., аспірант, **Вінічук М. М.**, д. б. н.

ОСОБЛИВОСТІ НАКОПИЧЕННЯ ¹³⁷CS ДУБОМ ЗВИЧАЙНИМ
ПІСЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ МЕЛІОРАНТІВ У ЛІСОВИХ ЕКОСИСТЕМАХ
ЖИТОМИРСЬКОГО ПОЛІССЯ

Мартенюк Г. Н., к. с.-х. н.

РАДИОЕКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ
В НАРОДИЧСКОМ РАЙОНЕ ЖИТОМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Мыслыва Т. Н., к. с.-х. н., **Белявский Ю. А.**, к. с.-х. н.,

Надгочий П. П., д. с.-х. н.

МЕДЬ В ПОЧВАХ АГРОЛАНДШАФТОВ ЖИТОМИРСКОГО ПОЛЕСЬЯ

Піциль А. О., к. с.-г. н., **Буднік І. П.**, к. с.-г. н., **Поліщук О. Є.**, к. с.-г. н.

ФОРМУВАННЯ ПОВЕРХНЕВОГО СТОКУ З РІЗНИХ ЛАНДШАФТІВ
ПОЛІССЯ УКРАЇНИ

Подрезенко І. М., к. геол.-мін. н., **Остапенко Н. С.**, к. хім. н., **Тяпкін О. К.**,

д. геол. н., **Крючкова С. В.**, **Кириченко В. А.**, **Джежулей О. В.**, к. військ. н.,

Ярошенко Н. А.

ОСОБЛИВОСТІ ВРАХУВАННЯ БІОТИЧНОЇ СКЛАДОВОЇ ПРИ ФОРМУВАННІ
ІНТЕГРАЛЬНОЇ ОЦІНКИ СТАНУ ВОДНИХ ЕКОСИСТЕМ
В УМОВАХ ТЕХНОГЕННОГО ВПЛИВУ

Розенфельд В. В., к. б. н.

ОСОБЛИВОСТІ ТЕХНОЛОГІЙ ПІДТРИМАННЯ ДЕКОРАТИВНОСТІ ГАЗОНІВ
У ЛАНДШАФТНОМУ ОЗЕЛЕНЕННІ

Тогачинська О.В., к.с.-г.н., **Тимошук Т. М.**, к. с.-г. н.

ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА РІЧОК СУМСЬКОЇ ОБЛАСТІ ЗА САНІТАРНО-ГІГІЄНИЧНИМИ
ПОКАЗНИКАМИ

Секція № 3

ЗАХИСТ РОСЛИН

Керівник секції – Дереча О. А., к. б. н., професор

Секретар секції – Ключевич М. М., к. с.-г. н., доцент

Місце проведення – аудиторія № 55 навчального корпусу № 1

**Пугачев Р. М., к. с.-х. н., Пугачева И. Г., к. с.-х. н., Камедько Т. Н.,
Сандалова М. В.,** Республика Беларусь

ЭФФЕКТИВНОСТЬ СПОРОНОШЕНИЯ ФИТОПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ ЗЕМЛЯНИКИ
САДОВОЙ ПРИ КУЛЬТИВИРОВАНИИ НА ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕДАХ

Вигера С. М., к. с.-г. н.

НАВЧАЛЬНО-НАУКОВА КОНЦЕПЦІЯ ЗАХИСТУ РОСЛИН

Гентош І. Д., аспірант, Кирик М. М., д. б. н.

ВИДОВИЙ СКЛАД ЗБУДНИКІВ КОРЕНЕВИХ ГНИЛЕЙ ЯЧМЕНЮ ЯРОГО

Гурманчук О. В., к. с.-г. н.

ВИПРОБУВАННЯ ОКРЕМИХ ГЕРБИЦИДІВ ДЛЯ КОНТРОЛЮ ЗАБУР'ЯНЕНОСТІ
У ПОСІВАХ ВІВСА

Грицюк Н. В., Крючкова Л. О., д. б. н.

ВПЛИВ ПРИКОРЕНЕВИХ ГНИЛЕЙ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ
В УМОВАХ ПОЛІССЯ УКРАЇНИ

Дерев'янський В. П., к. с.-г. н.

ШКОДОЧИННІСТЬ БУР'ЯНІВ ТА ПРОДУКТИВНІСТЬ СОЇ ЗАЛЕЖНО
ВІД ЗАСТОСУВАННЯ ЗАХОДІВ ЗАХИСТУ

Дереча О. А., к. б. н., Бакалова А. В., к. с.-г. н.

ТОЛЕРАНТНІСТЬ РІЗНИХ СОРТІВ СМОРОДИНИ ЧОРНОЇ ПРОТИ
БОКАЛЬЧАСТОЇ ІРЖІ

Дрозда В. Ф., д. с.-г. н., Гойчук А. Ф., д. с.-г. н.

БІОРИЗНОМАНІТТЯ ЛІСОВИХ ЕКОСИСТЕМ ТА БІОЛОГІЧНИЙ ЗАХИСТ ДІБРОВ
ВІД ЛУСКОКРИЛИХ ФІТОФАГІВ

Івашенко І. В., к. б. н.

ФУНГІЦИДНІ ВЛАСТИВОСТІ ЕФІРООЛІЙНИХ РОСЛИН РОДУ
ARTEMISIA ВІДНОСНО *FUSARIUM OXYSPORUM*

Карась І. Ф., к. с.-г. н., Невмержицька О. М., к. с.-г. н.

ВИПРОБУВАННЯ МЕТОДІВ ОЦІНКИ СОРТІВ КАРТОПЛІ НА СТІЙКІСТЬ
ДО МОКРОЇ БАКТЕРІАЛЬНОЇ ГНИЛІ

Кирик М. М., д. б. н., Таранухо Ю. М., к. б. н., Чайкін М. С., аспірант

СТІЙКІСТЬ СОРТІВ ГОРОХУ ОВОЧЕВОГО ДО КОРЕНЕВИХ ГНИЛЕЙ

Kluchevich M. M., Cand. of Agr. Sc.

EFFICIENCY OF BIOLOGICAL PREPARATIONS FOR WINTER TRITICALE AGAINST
FUNGUS DISEASES IN UKRAINIAN POLISSIA

Ключевич М. М., к. с.-г. н.

МІКОЗИ СПЕЛЬТИ В ПОЛІССІ УКРАЇНИ

Кульбанська І. М., Гойчук А. Ф., д. с.-г. н.

ПАТОГЕННА МІКО-, ТА МІКРОФЛОРА ВСИХАЮЧИХ ДЕРЕВ *FRAXINUS EXCELSIOR* L. В ЗАХІДНОМУ ПОДІЛЛІ УКРАЇНИ

Мороз М. С., к. б. н.

ВПЛИВ НАНОАКВАЦИТРАТИВ НА ФУНКЦІОНУВАННЯ КЛІТИННИХ І ГУМОРАЛЬНИХ СИСТЕМ *SCHOUIOIA CUNEA* JANG.

Осадча А. В., студент, **Гентош Д. Т.**, к. с.-г. н.

ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ БОРОШНИСТОЇ РОСИ ЯЧМЕНЮ ЯРОГО

Піковський М. Й., к. б. н.

ПАРАЗИТУВАННЯ ГРИБА *BOTRYTIS CINEREA* PERS. НА РОСЛИНАХ *ZINNIA ELEGANS* JACQ.

Ретьман М. С., к. с.-г. н., **Мамчур Р. М.**, к. е. н., **Рибалко Ю. В.**, к. пед. н.,

Дрозд П. Ю., Сахненко Д. В.

ІННОВАЦІЇ ЕКОЛОГО-ФІТОСАНІТАРНОГО МОНІТОРИНГУ В СУЧАСНИХ СИСТЕМАХ ЗЕМЛЕРОБСТВА

Сахненко В. В., к. с.-г. н., **Ретьман М. С.**, к. с.-г. н., **Мамчур Р. М.**, к. е. н.,

Дрозд П. Ю.

СУЧАСНИЙ СТАН РОЗРОБКИ І ВПРОВАДЖЕННЯ ВИСОКОЕФЕКТИВНИХ ОЩАДНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ПРИ ВИРОЩУВАННІ ПОЛЬОВИХ КУЛЬТУР В ЛІСОСТЕПУ І СТЕПУ УКРАЇНИ

Саюк О. А., к. с.-г. н., **Плотницька Н. М.**, к. с.-г. н.

ЕФЕКТИВНІСТЬ ПРОТРУЙНИКІВ НА СОРТАХ КАРТОПЛІ ІНОЗЕМНОЇ СЕЛЕКЦІЇ

Тимошук Т. М., к. с.-г. н., **Котельницька Г. М., Павлюк І. О.**

ФІТОСАНІТАРНИЙ СТАН ТА ПРОДУКТИВНІСТЬ АГРОЦЕНОЗУ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД ЗАСТОСУВАННЯ КОМПЛЕКСНИХ ДОБРИВ ТА ФУНГІЦИДІВ

Фешук О. М.

БІОЛОГІЯ ТА ВЗАЄМОВІДНОСИНИ ЗБУДНИКА СРІБЛЯСТОЇ ПАРШІ КАРТОПЛІ ЗІ ЗБУДНИКАМИ СУХОЇ ФУЗАРІОЗНОЇ ТА МОКРОЇ БАКТЕРІАЛЬНОЇ ГНИЛЕЙ

Чайка О. В., к. с.-г. н., **Шеремет Ю. В.**, к. с.-г. н., **Чайка Т. В.,**

Капралюк М. П.

ЕФЕКТИВНІСТЬ КОМПЛЕКСНИХ ОБРОБОК ПОСІВІВ ЯЧМЕНЮ ОЗИМОГО ПРОТИ ХВОРОБ

Цюк О. А., д. с.-г. н.

КОНТРОЛЮВАННЯ ЗАБУР'ЯНЕНОСТІ ПОСІВІВ БУРЯКІВ ЦУКРОВИХ В УМОВАХ ЕКОЛОГІЗАЦІЇ ЗЕМЛЕРОБСТВА

Для нотаток

Для нотаток