

**Національна академія аграрних наук України
Інститут кормів та сільського господарства Поділля**



КОРМИ І КОРМОВИЙ БЛОК

XVI Міжнародна наукова конференція

ПРОГРАМА

19-20 вересня 2024 р.

Вінниця – 2024



XVI Міжнародна наукова конференція “Корми і кормовий білок” 19-20 вересня 2024 р.

**National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine
Institute of Feed Research and Agriculture of Podillia**



“FEEDS AND FEED PROTEIN”

XVI International scientific conference

PROGRAMME

**Vinnytsia, Ukraine
September 19-20, 2024**

Proceedings of the XVI International scientific conference “Feeds and feed protein” (September 19-20, 2024)



XVI Міжнародна наукова конференція КОРМИ І КОРМОВИЙ БІЛОК

19-20 вересня 2024 р.

19 вересня 2024 р.

ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ	10.00 – 10.30
ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ	10.30 – 12.00
РОБОТА СЕКЦІЙ КОНФЕРЕНЦІЇ	12.00 – 17.00

20 вересня 2024 р.

ТРЕНІНГИ З ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ НАУКОВО- ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ (за окремими програмами)	09.00 – 16.00
ПІДВЕДЕННЯ ПІДСУМКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ	16.00 – 17.00

РОБОЧІ МОВИ: – українська
– англійська

РЕГЛАМЕНТ: – доповідь на пленарному засіданні до 15 хв.
– виступ у дискусії 3-5 хв.



НАУКОВИЙ КОМІТЕТ

Гадзало Я.М.	Національна академія аграрних наук України, президент
Роїк М.В.	Національна академія аграрних наук України, віце-президент
Лупенко Ю.О.	Національна академія аграрних наук України, віце-президент
Петриченко В.Ф.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, академік НААН
Корнійчук О.В.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, в.о. директора, доктор с.-г. наук
Хареба В.В.	Національна академія аграрних наук України, в.о.академік-секретар Відділення рослинництва НААН
Камінський В.Ф.	ННЦ «Інститут землеробства НААН», академік-секретар Відділення землеробства, меліорації та механізації НААН
Патика В.П.	Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К.Заболотного НАН, академік НААН
Калініченко А.В.	Опольський університет, Інститут екологічної інженерії та біотехнологій, Польща
Дабкевічус Зенонас	Литовський науково-дослідний центр сільського та лісового господарства, Литва
Карагіч Джури	Інститут польових та овочевих культур, Сербія
Лихочвор В.В.	Львівський національний аграрний університет, член-кореспондент НААН
Петриченко О.А.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, доктор екон. наук, професор
Гуцол А.В.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, доктор с.-г. наук, професор
Задорожний В.С.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, кандидат с.-г. наук
Колісник С.І.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, кандидат с.-г. наук
Бугайов В.Д.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, кандидат с.-г. наук
Векленко Ю.А.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, кандидат с.-г. наук
Кобак С.Я.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, кандидат с.-г. наук
Воронецька І.С.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, кандидат екон. наук
Юрчук Н.П.	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН, кандидат екон. наук



SCIENTIFIC COMMITTEE

Gadzalo Yaroslav	National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, President
Roik Mykola	National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Vice President
Lupenko Yuriy	National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Vice President
Petrychenko Vasyl	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Academician of NAAS
Korniichuk Oleksandr	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, acting Director, Doctor of Agricultural Sciences
Khareba Volodymyr	National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, acting Academician-Secretary of the Department of Plant Industry of NAAS
Kaminsky Viktor	NSC "Institute of Agriculture of NAAS", Academician-Secretary of the Department of Agriculture, Land Reclamation and Mechanisation of NAAS
Patyka Volodymyr	D.K. Zabolotnyi Institute of Microbiology and Virology of the National Academy of Sciences of Ukraine, Academician of the National Academy of Sciences of Ukraine
Kalinichenko Antonina	University of Opole, Institute of Environmental Engineering and Biotechnology, Poland
Dabkevicius Zenonas	Lithuanian Research Centre of Agriculture and Forestry, Lithuania
Karagic Juri	Institute of Field and Vegetable Crops, Serbia
Likhochvor Volodymyr	Lviv National Agrarian University, corresponding member of NAAS
Petrychenko Oleksandr	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Doctor of Economics Sciences
Hutsol Anatoliy	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Doctor of Agricultural Sciences, Professor
Zadorozhnyi Viktor	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Candidate of Agricultural Sciences
Kolisnyk Sergey	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Candidate of Agricultural Sciences
Bugayev Vasyl	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Candidate of Agricultural Sciences
Veklenko Yury	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Candidate of Agricultural Sciences
Kobak Svitlana	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Candidate of Agricultural Sciences
Voronetska Iryna	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Candidate of Economic Sciences
Yurchuk Nataliya	Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS, Candidate of Economic Sciences



ВІТАЛЬНЕ СЛОВО

Корнійчук Олександр Васильович

*доктор сільськогосподарських наук, член-кореспондент НААН,
Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

Петриченко Василь Флорович

*доктор сільськогосподарських наук, академік НААН,
Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*



ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ PLENARY SESSION

ДОПОВІДІ:

ПЕРСПЕКТИВНІ НАПРЯМКИ ДОСЛІДЖЕННЯ В КОРМОВИРОБНИЦТВІ

Корнійчук Олександр, доктор сільськогосподарських наук, член-кореспондент НААН, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Петриченко Василь, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік НААН, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

УРОЖАЙНІСТЬ АМАРАНТУ СОРТУ ХАРКІВСЬКИЙ 1 ЗАЛЕЖНО ВІД СТРОКІВ СІВБИ

Лихочвор Володимир, доктор сільськогосподарських наук, професор, член-кореспондент НААН, Львівський національний університет природокористування, Львів-Дубляни

Тирусь Марія, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Львівський національний університет природокористування, Львів-Дубляни

РЕЗУЛЬТАТИ СЕЛЕКЦІЙНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ З ЛЮПИНОМ ВУЗЬКОЛИСТИМ (LUPINUS ANGUSTIFOLIUS L.) В ІНСТИТУТІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ МІКРОБІОЛОГІЇ ТА АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА НААН

Бардаков Володимир, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН

СЕЛЕКЦІЯ ТА ВИРОЩУВАННЯ ПИРІЮ ПРОМІЖНОГО (TINOPYRUM INTERMEDIUM) КЕРНЗА В УКРАЇНІ

Бугайов Василь, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Векленко Юрій, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

ОРГАНІЧНЕ ВИРОЩУВАННЯ КОНЮШИНИ ЛУЧНОЇ: СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА АДАПТАЦІЯ ДО СТАНДАРТІВ ЄС

Довгаюк-Семенюк Марія, кандидат біологічних наук, Луцький національний технічний університет

Зінчук Микола, кандидат сільськогосподарських наук, Луцький національний технічний університет



**РОЛЬ БІОСТИМУЛЯТОРІВ У КЛІМАТИЧНО-ОРІЄНТОВАНИХ
ТЕХНОЛОГІЯХ ВИРОЩУВАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР**

Задорожний Віктор, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН
Чернелівська Олена, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН
Санін Євген, кандидат сільськогосподарських наук, «Індіго Агрікалче Україна»

**ДОБАВКА З МАТЕРИНКИ, КОРИЦІ, ЧИЛІ ТА РОЗМАРИНУ В КОМБІКОРМІ
ДЛЯ МОЛОДНЯКА ГУСЕЙ**

Килимнюк Олександр, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН
Хіміч Олександр, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

**АГРОЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ СОЇ В УМОВАХ
ПРАВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ**

Панцирева Ганна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Вінницький національний аграрний університет

**ВПЛИВ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРИЙОМІВ ВИРОЩУВАННЯ НА СИМБІОТИЧНУ
ТА НАСІННЄВУ ПРОДУКТИВНІСТЬ СОЇ**

Фурман Валерій, кандидат сільськогосподарських наук, «ДП ДГ «Саливонківське» Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН України
Фурман Олег, кандидат сільськогосподарських наук, «ДП ДГ «Саливонківське» Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН України



I. БІОТЕХНОЛОГІЯ, ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦІЯ ТА НАСІННИЦТВО ПОЛЬОВИХ ТА КОРМОВИХ КУЛЬТУР

I. BIOTECHNOLOGY, GENETICS, BREEDING AND SEED PRODUCTION OF FIELD AND FODDER CROPS

МОДЕРАТОР – *Тромсюк Валентина, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

ДОПОВІДІ:

БІОТЕХНОЛОГІЯ – АСПЕКТИ НАШОГО ІСНУВАННЯ

Євстафієва Юлія, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Заклад вищої освіти «Подільський державний університет»

Бучковська Віта, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Заклад вищої освіти «Подільський державний університет»

ПАРАМЕТРИ ГЕНЕТИЧНОЇ ВАРІАЦІЇ ВМІСТУ БІЛКА У ЗЕРНІ ЯЧМЕНЮ ЗВИЧАЙНОГО (ЯРОГО)

Маренюк Олександр, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

ПЕРСПЕКТИВНІ ЗРАЗКИ ОЗИМОГО ТРИТИКАЛЕ УКІСНОГО НАПРЯМКУ ВИКОРИСТАННЯ

Тромсюк Валентина, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

THE EFFECT OF HETEROSIS AND INHERITANCE OF ECONOMICALLY VALUABLE TRAITS IN FIRST GENERATION HYBRIDS OF WINTER RAPE

Yurchuk Serhiy, researcher, Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS



II. КОНКУРЕНТОЗДАТНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ПОЛЬОВИХ ТА КОРМОВИХ КУЛЬТУР

II. COMPETITIVE TECHNOLOGIES OF FIELD AND FEED CROPS GROWING

МОДЕРАТОР – *Кобак Світлана, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

ДОПОВІДІ:

ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ КУКУРУДЗИ ЗАЛЕЖНО ВІД
ОПТИМІЗАЦІЇ СИСТЕМИ УДОБРЕННЯ

Бандровський Дмитро, аспірант, Вінницький національний аграрний університет

ВРОЖАЙНІСТЬ НАСІННЯ СУЧАСНИХ ГІБРИДІВ РІПАКУ ОЗИМОГО
ЗАЛЕЖНО ВІД УДОБРЕННЯ

Безкоровайний Василь, аспірант, Поліський національний університет

СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОБНИЦТВА РІПАКУ ОЗИМОГО В УКРАЇНІ

Білан Олег, аспірант, Подільський національний університет

ПОКАЗНИКИ РОДЮЧОСТІ ҐРУНТУ ПІД КОРМОВИМИ
АГРОФІТОЦЕНОЗАМИ

Бурко Леся, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Національний університет біоресурсів і природокористування України

Пророченко Сергій, кандидат сільськогосподарських наук, Національний університет біоресурсів і природокористування України

Ковпак Ярослав, здобувач вищої освіти, Національний університет біоресурсів і природокористування України

ВПЛИВ БІОПРЕПАРАТІВ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ І УРАЖЕННЯ
ХВОРОБАМИ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ

Власюк Оксана, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Хмельницька державна сільськогосподарська дослідна станція



ВПЛИВ БІОПРЕПАРАТІВ І ДОБРІВ НА РОЗВИТОК ОЗИМОЇ ПШЕНИЦІ

*Войтова Галина, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Хмельницька державна сільськогосподарська дослідна станція
Квасніцька Лариса, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Хмельницька державна сільськогосподарська дослідна станція*

ОЦІНКА ПОКАЗНИКІВ СХОЖОСТІ НАСІННЯ ЗАЛЕЖНО ВІД ВПЛИВУ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРИЙОМІВ ВИРОЩУВАННЯ СОЇ

Гончаренко Олександр, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НА НАСІННЄВУ ПРОДУКТИВНІСТЬ ФАЦЕЛІ ПИЖМОЛИСТОЇ У ПРАВОБЕРЕЖНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

*Задорожний Віктор, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН
Микитюк Олег, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

ВПЛИВ ОСНОВНИХ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ ЯЧМЕНЮ ЯРОГО

Засядько Ігор, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

УРОЖАЙНІСТЬ НАСІННЯ СОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД СИСТЕМИ ЗАХИСТУ ВІД ХВОРОБ В КОРОТКОРОТАЦІЙНИХ СІВОЗМІНАХ

Зубов Данило, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

ОЦІНКА ТЕХНОЛОГІЙ ВИРОЩУВАННЯ ГІБРИДІВ СОНЯШНИКУ НА КОНКУРЕНТОЗДАТНІСТЬ

*Каменичук Богдан, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН
Кривулько Михайло, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

ВПЛИВ ДОБРІВ І БІОДЕСТРУКТОРА НА РІСТ І РОЗВИТОК СОНЯШНИКУ

Квасніцька Лариса, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Хмельницька державна сільськогосподарська дослідна станція



ІКСГП НААН

Власюк Оксана, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Хмельницька державна сільськогосподарська дослідна станція ІКСГП НААН

Войтова Галина, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Хмельницька державна сільськогосподарська дослідна станція ІКСГП НААН

ВПЛИВ МОРФОРЕГУЛЯТОРІВ НА ФОРМУВАННЯ СИМБІОТИЧНОГО АПАРАТУ СОЇ

Кобак Світлана, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Чорна Вікторія, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Головенько Юлія, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

ІНОВАЦІЙНІ ЧИННИКИ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НАСІННЯ БАГАТОРІЧНИХ ТРАВ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ БІОЛОГІЧНИХ ПРЕПАРАТІВ

Колісник Сергій, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Антонів Степан, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Запрута Олександр, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Коновальчук Василь, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

ВПЛИВ СТРОКІВ ЗБИРАННЯ НА ЯКІСТЬ ЗЕРНА КУКУРУДЗИ

Лайтер Віктор, аспірант, Національний університет біоресурсів і природокористування України

Овчарук Олег, доктор сільськогосподарських наук, доцент, Національний університет біоресурсів і природокористування України

ЗАБЕЗПЕЧЕНІСТЬ ГІДРОТЕРМІЧНИМИ РЕСУРСАМИ ПЕРІОДУ СІВБА – ПОВНІ СХОДИ СОЇ В УМОВАХ ЛІСОСТЕПУ ПРАВОБЕРЕЖНОГО

Максимишин Олексій, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН



ДИНАМІКА ГУСТОТИ СТОЯННЯ ТА ВИЖИВАНІСТЬ РОСЛИН СОЇ НА
ОСНОВІ УДОСКОНАЛЕННЯ ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ В
УМОВАХ ПРАВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ

Мащенко Віталій, аспірант, Вінницький національний аграрний університет

БАГАТОРІЧНІ ЗЕРНОВІ КУЛЬТУРИ ЯК ЕКОЛОГІЧНО СТІЙКА
АЛЬТЕРНАТИВА ДЛЯ ДИВЕРСИФІКАЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО
ВИРОБНИЦТВА В УКРАЇНІ

*Микитюк Сергій, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства
Поділля НААН*

ОЦІНКА ПОТЕНЦІАЛУ УРОЖАЙНОСТІ СОРТІВ СОЇ В УМОВАХ
ДОСТАТНЬОГО ЗВОЛОЖЕННЯ ЗАХІДНОГО ЛІСОСТЕПУ

*Молдован Жанна, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий
співробітник, Хмельницька державна сільськогосподарська дослідна станція
ІКСГП НААН*

*Молдован Віктор, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий
співробітник, Хмельницька державна сільськогосподарська дослідна станція
ІКСГП НААН*

ЕКОЛОГІЧНІ АЗОТФІКСУЮЧІ СИСТЕМИ У ПОСІВАХ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР

*Олексієнко Олексій, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства
Поділля НААН*

ВПЛИВ ПЕРЕДПОСІВНОЇ ОБРОБКИ ТА ПІДЖИВЛЕННЯ НА РІСТ СОЇ В
ПРАВОБЕРЕЖНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

*Панцирев Олександр, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства
Поділля НААН*

ПРОДУКТИВНІСТЬ ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ НА СИЛОС ЗАЛЕЖНО ВІД
ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НА ҐРУНТАХ ПРАВОБЕРЕЖНОГО
ЛІСОСТЕПУ

*Побережник Павло, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства
Поділля НААН*

ПРОДУКТИВНІСТЬ КУКУРУДЗИ ЦУКРОВОЇ НА СИЛОС ЗАЛЕЖНО ВІД
ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ НА СІРИХ ЛІСОВИХ ҐРУНТАХ

*Поліщук Максим, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства
Поділля НААН*



ОСОБЛИВОСТІ СИСТЕМИ ЖИВЛЕННЯ СОЇ

Рябко Михайло, аспірант, Вінницький національний аграрний університет

ВПЛИВ ПРЕДПОСІВНОЇ ОБРОБКИ НАСІННЯ ТА ПОЗАКОРЕНЕВОГО ПІДЖИВЛЕННЯ НА ФОРМУВАННЯ СИМБІОТИЧНОЇ ПРОДУКТИВНОСТІ ПОСІВІВ ГОРОХУ

Слободянюк Едуард, аспірант, Вінницький національний аграрний університет

ВПЛИВ СИСТЕМИ ОБРОБІТКУ ҐРУНТУ ТА ПОБІЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ СОНЯШНИКУ В СІВОЗМІНІ

Фурманець Мирослава, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут сільського господарства Західного Полісся НААН

Фурманець Юрій, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут сільського господарства Західного Полісся НААН

Фурманець Ірина, магістр, Львівський національний університет імені Івана Франка

ДИНАМІКА НАГРОМАДЖЕННЯ СУХОЇ РЕЧОВИНИ ПОСІВАМИ СОЇ

Юрченко Юрій, аспірант, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН



III. СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ЗАГОТІВЛІ, ЗБЕРІГАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ КОРМІВ

III. MODERN TECHNOLOGIES OF PROCUREMENT, STORAGE AND USE OF FEEDS

МОДЕРАТОР – *Гуцол Наталя, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

ДОПОВІДІ:

СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЧНІ ПРИЙОМИ ПРИ ЗАГОТІВЛІ СІНАЖУ ДЛЯ ЗМЕНШЕННЯ ВТРАТИ ПОЖИВНИХ РЕЧОВИН

Вугляр Василь, доктор філософії, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Вугляр Юлія, менеджер з оптової торгівлі, ТОВ БП «Добрий шлях»

ТРИ НАЙПОШИРЕНІШИХ МІКОТОКСИНА В УКРАЇНІ

Гуцол Анатолій, доктор сільськогосподарських наук, професор, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Мисенко Ольга, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Гуцол Наталя, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Чорнолата Людмила, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

ВИКОРИСТАННЯ L-КАРНІТИНУ У КОМБІКОРМАХ ДЛЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН

Гуцол Анатолій, доктор сільськогосподарських наук, професор, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Гуцол Наталя, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Мисенко Ольга, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Мушит Сергій, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН



ВПЛИВ ПРОВ'ЯЛЮВАННЯ ЗЕЛЕНОЇ МАСИ КУКУРУДЗИ НА ПРОТЕЇНОВУ ПОЖИВНІСТЬ ВИГОТОВЛЕНОГО КОРМУ

Чорнолата Людмила, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН



IV. ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОБНИЦТВА КОРМІВ В УМОВАХ ОБМЕЖЕНОСТІ РЕСУРСІВ

IV. ECONOMIC EFFICIENCY OF FEED PRODUCTION UNDER CONDITIONS OF LIMITED RESOURCES

МОДЕРАТОР – *Юрчук Наталія, кандидат економічних наук, доцент,
Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

ДОПОВІДІ:

**СТАН ТА ОСОБЛИВОСТІ ТРАНСФЕРУ ІННОВАЦІЙ ІНСТИТУТУ КОРМІВ ТА
СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА ПОДІЛЛЯ НААН**

*Бабич-Побережна Аліна, доктор економічних наук, старший науковий
співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

*Спринчук Наталія, кандидат економічних наук, старший науковий співробітник,
Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

*Задорожна Ірина, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий
співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН*

*Побережний Максим Сергійович, науковий співробітник, Інститут кормів та
сільського господарства Поділля НААН*

**SCENARIOS FOR THE DEVELOPMENT OF THE FEED BASE OF FARMS IN
UKRAINE IN THE CONTEXT OF MODERN CHALLENGES**

*Voronetska Iryna, Candidate of Economic Sciences, Associate Professor, Institute of
Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS*

СТАН КОРМОВИРОБНИЦТВА В ТЕРНОПІЛЬСЬКІЙ ОБЛАСТІ

Жук Микола, аспірант, ННЦ «Інститут землеробства НААН»,

*Сеник Іван, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник,
Західноукраїнський національний університет*

*Сидорук Галина, кандидат сільськогосподарських наук, Тернопільська державна
сільськогосподарська дослідна станція Інституту сільського господарства
Карпатського регіону НААН*

ПІДГОТОВКА АСПІРАНТІВ ДО ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В АГРОНОМІЇ
*Задорожна Ірина Станіславівна, кандидат сільськогосподарських наук, старший
науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля
НААН*



БІОТЕХНОЛОГІЧНІ ПІДХОДИ ДО ВИКОРИСТАННЯ КУКУРУДЗИ НА ЕНЕРГЕТИЧНІ ЦІЛІ

Климчук Олександр, доктор економічних наук, професор, Вінницький державний педагогічний університет

СТАН ТА ПРОБЛЕМИ ВИРОБНИЦТВА КОРМІВ У ФЕРМЕРСЬКИХ ГОСПОДАРСТВАХ УКРАЇНИ

Кравчук Ольга, кандидат економічних наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Корнійчук Олексій, кандидат економічних наук, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

FACTORS OF ECOLOGICAL DESTRUCTION OF AGRICULTURAL LAND

Martseniuk Olena, Candidate of Agricultural Sciences, Deputy Head of the Environmental Protection Department at Promekoproekt LLC

РОЗВИТОК ЕФЕКТИВНОГО КОРМОВИРОБНИЦТВА У ФЕРМЕРСЬКИХ ТА СІМЕЙНИХ ГОСПОДАРСТВАХ

Петриченко Олександр, доктор економічних наук, професор, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

Петриченко Ірина, кандидат економічних наук, старший дослідник, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН

APPROACHES TO THE FORMATION OF THE FEED BASE OF FARMS AND FAMILY FARMS IN THE CONTEXT OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT

Yurchuk Nataliya, Candidate of Economic Sciences, Associate Professor, Institute of Feed Research and Agriculture of Podillya NAAS



**ПРОВЕДЕННЯ ТРЕНІНГІВ
ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ
НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ
(за окремими програмами)**

МОДЕРАТОР – *Кобак Світлана, кандидат сільськогосподарських наук,
старший науковий співробітник, Інститут кормів та сільського господарства
Поділля НААН*

20 вересня 2024 р. – 09.00 – 16.00



Наукове видання
Scientific publication

**ПРОГРАМА XVI Міжнародної наукової конференції «КОРМИ І
КОРМОВИЙ БЛОК»**

**PROGRAMME of the XVI International scientific conference
“FEEDS AND FEED PROTEIN”**

Редакційна колегія:
Інститут кормів та сільськогосподарства Поділля НААН

Editorial board:
Institute of Feed Research and Agriculture of Podillia of NAAS

21100, м. Вінниця, пр-кт Юності, 16
тел./факс: (0432) 46-41-16,
16, Yunosti Ave, Vinnytsia, 21100, Ukraine
tel./fax: (0432) 46-41-16,
e-mail: kormovyrobnytstvo@ukr.net
collection: www.fri.vin.ua

Редактор Воронецька Ірина Станіславівна
Editor Iryna Voronetska

Свідоцтво про державну реєстрацію
КВ № 22254-12154 ПР
від 28. 07. 2016

Address of editorial office
21100, 16, Yunosti Avenue, Vinnytsia, Ukraine
tel./fax: (0432) 46-41-16,
e-mail: kormovyrobnytstvo@ukr.net
collection: www.fri.vin.ua