



НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНА НАУКОВА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА БІБЛІОТЕКА  
ІНСТИТУТ ІСТОРІЇ АГРАРНОЇ НАУКИ, ОСВІТИ І ТЕХНІКИ  
ДОНЕЦЬКА ДЕРЖАВНА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА ДОСЛІДНА СТАНЦІЯ НААН



# НАУКОВО-ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК АГРОВИРОБНИЦТВА ЯК ЗАПОРУКА ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ: ВЧОРА, СЬОГОДНІ, ЗАВТРА

*Матеріали Всеукраїнської  
науково-практичної конференції*



м. Київ, 17 листопада 2021 р.

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНА НАУКОВА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА БІБЛІОТЕКА  
ІНСТИТУТ ІСТОРІЇ АГРАРНОЇ НАУКИ, ОСВІТИ І ТЕХНІКИ  
ДОНЕЦЬКА ДЕРЖАВНА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА ДОСЛІДНА СТАНЦІЯ НААН

***НАУКОВО-ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК  
АГРОВИРОБНИЦТВА ЯК ЗАПОРУКА  
ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ:  
ВЧОРА, СЬОГОДНІ, ЗАВТРА***

***Матеріали Всеукраїнської науково-практичної  
конференції***

**м. Київ, 17 листопада 2021 р.**

**Київ-2021**

**«Науково-інноваційний розвиток агровиробництва як запорука продовольчої безпеки України: вчора, сьогодні, завтра»** : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 17 листопада. 2021 р. / НААН, ННСГБ – Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2021. – 260 с.

Всеукраїнська науково-практична конференція «Науково-інноваційний розвиток агровиробництва як запорука продовольчої безпеки України: вчора, сьогодні, завтра»

Книга розрахована на науковців як у сфері агровиробництва, так й істориків природознавства і техніки, дослідників науково-технічного потенціалу, аспірантів, докторантів, викладачів, спеціалістів аграрної науки та всіх, хто цікавиться науково-інноваційним розвитком агровиробництва.

#### **СКЛАД РЕДАКЦІЙНОЇ КОЛЕГІЇ:**

**Голова:** *Вергунов В.А.*, д-р с.-г. наук, д-р іст.наук, професор, академік НААН;

**Секретар:** *Анненкова Н.Г.*, д-р іст. наук, доцент

#### **Члени:**

*Анненков І.О.*, канд. іст. наук;

*Балян А.В.*, д-р екон наук, професор

*Бей Р.В.*, д-р іст. наук, с.н.с, член-кор. НААН;

*Бородай І.С.*, д-р іст. наук, професор;

*Бояринова І.О.*, канд. екон. наук, доцент

*Віноков О.О.*, д-р с.-г. наук, ст. дослідник

*Демуз І.О.*, д-р іст. наук, професор

*Капралюк О.В.*, канд.с-г.н.

*Каштанова Т.В.*, канд.іст.н.

*Коваленко Н.П.*, д-р іст. наук, с.н.с.;

*Корзун О.В.* д-р іст. наук, доцент

*Кучер В.І.*, д-р іст. наук, професор;

*Нижник С.В.*, канд. іст. наук;

*Носенко Ю.М.*, канд. с.-г. наук

*Підгайна Т.М.*, канд. іст. наук;

*Рогожа М.М.*, д-р іст. наук, с.н.с.;

*Татарчук Л.М.*, канд. іст. наук;

*Уткін О.І.*, д-р іст. наук, професор;

*Щебетюк Н.Б.*, д-р іст. наук, с.н.с.

*Юрчак Е.В.*, канд.іст.наук.

*Друкується згідно з рішеннями вченої ради  
Національної наукової сільськогосподарської бібліотеки НААН  
(протокол № 13 від 28 жовтня 2021р.)*

### Джерела та література

1. Didur V., Gritsaienko H. and Gritsaienko I. Investment of agricultural machinery in agricultural production of Ukraine. *Mechanization in agriculture & conserving of the resources*. 2017. Vol. 1. Pp. 11-14.
2. Hrytsaienko H., Hrytsaienko I., Bondar A. and Zhuravel D. Mechanism for the Maintenance of Investment in Agriculture. *Modern Development Paths of Agricultural Production*. 2019. pp. 29-40.
3. Грицаєнко Г. І., Грицаєнко І. М. Системний аналіз інвестицій в енергоефективність національної економіки. *Науковий вісник ТДАТУ. Мелітополь*, 2021. Вип. 11, том 1. URL: <http://www.tsatu.edu.ua/tstt/wp-content/uploads/sites/6/naukovyj-visnyk-tdatu-2021-vypusk-11-tom-1.pdf>.
4. Грицаєнко Г. І., Грицаєнко М. І. Екологічні інвестиції як пріоритетний напрямок розвитку аграрної сфери економіки. *Науковий вісник ТДАТУ. Мелітополь*, 2021. Вип. 11, том 1. URL: <http://www.tsatu.edu.ua/tstt/wp-content/uploads/sites/6/naukovyj-visnyk-tdatu-2021-vypusk-11-tom-1.pdf>.
5. Грицаєнко Г. І., Грицаєнко М. І. Інвестиційна привабливість України. *Agricultural and Resource Economics: International Scientific E-Journal*, 2017, Vol. 3. No. 1. Pp. 80-93.
6. Шпикуляк О. Г., Грицаєнко М. І. Розвиток інноваційної діяльності в аграрній сфері: менеджмент та ефективність: Монографія. Херсон: ОЛДІ-ПЛЮС, 2016. 424 с.

## СИСТЕМНИЙ ПІДХІД ДО ІНВЕСТИЦІЙНО-ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА УКРАЇНИ

*Грицаєнко І. М., Грицаєнко Г. І.*

*ДВНЗ «Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного» (м. Мелітополь Запорізької області)*

Інвестиційно-інноваційний розвиток більшості вітчизняних підприємств аграрного сектору економіки не дає змоги ефективно здійснювати фінансово-господарську діяльність. Саме тому важливим є створення відповідних умов для покращення інвестиційних можливостей аграрних підприємств, що сприятиме підвищенню економічної ефективності сільськогосподарського виробництва, а також забезпеченню розвитку сільських територій.

Системний підхід є послідовністю дій, яка забезпечує встановлення структурних зв'язків між окремими елементами системи, що вивчається, тому інвестиції в інноваційний розвиток аграрного виробництва необхідно розглянути як систему взаємопов'язаних елементів (рис. 1).

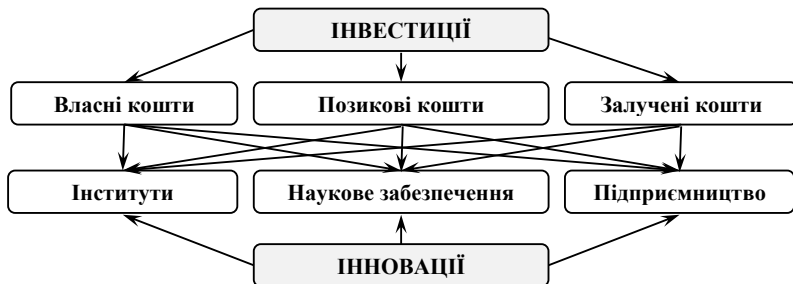


Рис. 1. Головні елементи системи інвестиційно-інноваційного забезпечення аграрного виробництва [6, с. 244]

Так, підсистему «Інвестиції» можна розглядати як сукупність джерел фінансування (власних, позикових та залучених коштів), підсистему

«Інновації» – відповідно як головні чинники забезпечення (інститути, наукове забезпечення, підприємництво). Вважаємо, що дослідження інвестиційно-інноваційного розвитку аграрного виробництва доцільно здійснювати в розрізі цих підсистем і елементів.

Необхідно підкреслити, що «подолання кризи в сільському господарстві, розвиток ринкової економіки, продовольча безпека неможливі без відповідного розвитку логістики та ефективних інвестицій у технічне оснащення сільськогосподарського виробництва» [1, с. 11]. Особливо гостро постає проблема технічного оснащення, тому що «недостатнє забезпечення аграрного виробництва сільськогосподарською технікою перешкоджає своєчасному виконанню необхідних технологічних операцій і призводить до значних втрат врожаю» [2, с. 30].

Досвід розвинених країн свідчить про те, що «... залученню інвестицій ... сприятиме надання державних гарантій, спрощення укладання лізингових угод і надання фінансових преференцій» [3, с. 12]. Крім цього, орієнтуючись на засади сталого розвитку, необхідно враховувати, що «... в сучасних умовах, які характеризуються вкрай недостатнім рівнем фінансових можливостей переважної більшості не тільки підприємств та організацій, але й регіонів та сфер економічної діяльності країни, існує нагальна потреба в пошуку нових джерел фінансування природоохоронних заходів, серед яких необхідно виділити «зелені» облигації та «зелені» кредити для бізнесу» [4, с. 10, 11].

Аналіз динаміки та структури капітальних інвестицій у сільське, лісове та рибне господарства свідчать про проблеми, для вирішення яких «... Україні необхідна активна інвестиційна політика, яка б мала систему стратегічних і тактичних цілей, а також оцінку необхідних ресурсів для їхнього досягнення» [5, с. 86]. Крім цього, «для досягнення мети – розвитку інноваційної діяльності в аграрній сфері на основі формування та забезпечення раціонального функціонування відповідних інститутів – необхідно поступово розвивати інститути – функції, інститути – правила, а також інститути – організаційні одиниці» [6, с. 243].

Перспективами подальших досліджень є розробка організаційно-економічного механізму збільшення інвестиційного потенціалу аграрного виробництва за рахунок позикового капіталу, що стимулюватиме інноваційний розвиток у довгостроковій перспективі.

#### Джерела та література

7. Didur V., Gritsaienko H. and Gritsaienko I. Investment of agricultural machinery in agricultural production of Ukraine. *Mechanization in agriculture & conserving of the resources*. 2017. Vol. 1. Pp. 11-14.

8. Hrytsaienko H., Hrytsaienko I., Bondar A. and Zhuravel D. Mechanism for the Maintenance of Investment in Agriculture. *Modern Development Paths of Agricultural Production*. 2019. pp. 29-40.

9. Грицаєнко Г. І., Грицаєнко І. М. Системний аналіз інвестицій в енергоефективність національної економіки. *Науковий вісник ТДАТУ. Мелітополь*, 2021. Вип. 11, том 1. URL: <http://www.tsatu.edu.ua/tst/wp-content/uploads/sites/6/naukovyj-visnyk-tdatu-2021-vypusk-11-tom-1.pdf>.

10. Грицаєнко Г. І., Грицаєнко І. М. Екологічні інвестиції як пріоритетний напрямок розвитку аграрної сфери економіки. *Науковий вісник ТДАТУ. Мелітополь*, 2021. Вип. 11, том

1. URL: <http://www.tsatu.edu.ua/tsst/wp-content/uploads/sites/6/naukovyj-visnyk-tdata-2021-vypusk-11-tom-1.pdf>.

11. Грицаенко Г. І., Грицаенко М. І. Інвестиційна привабливість України. *Agricultural and Resource Economics: International Scientific E-Journal*, 2017, Vol. 3. No. 1. Pp. 80-93.

12. Шпикуляк О. Г., Грицаенко М. І. Розвиток інноваційної діяльності в аграрній сфері: менеджмент та ефективність: Монографія. Херсон: ОЛДІ-ПЛЮС, 2016. 424 с.

## **ПОШИРЕННЯ АГРАРНОЇ ОСВІТИ У ПЕРШІЙ ПОЛОВИНІ ХІХ СТ. ЗА СПРИЯННЯ МІСЦЕВИХ ОРГАНІВ УПРАВЛІННЯ ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ГУБЕРНІЇ НА ПРИКЛАДІ ШКОЛИ П. І. ПРОКОПОВИЧА (1775-1850)**

*Демиденко Н.М.*

*Сумська філія Харківського національного університету внутрішніх справ*

Під час проведення реформування освіти у сучасній Україні, у тому числі і аграрної, зростає актуальність вивчення прогресивного досвіду не лише зарубіжних країн, а і вітчизняного досвіду. Відомо, що після реалізації реформ 60-70 рр. ХІХ ст., рівень аграрної освіти у Російській імперії, включаючи українські землі, значно підвищився. Так, 14 липня 1864 року було затверджено «Положення про початкові народні училища». Унаслідок цього розпорядження фактично була ліквідована церковна монополія на освіту, а приватним особам і організаціям надана можливість відкривати приватні навчальні заклади. Чимало середніх навчальних закладів утримували земства. Опікуючись змістом навчання, земства також постійно збільшували кошти на будівництво навчальних закладів (із 1871 до 1895 р. фінансування зросло у 6 разів).

Але ще до проведення реформ другої половини ХІХ ст., на Чернігівщині успішно у першій половині ХІХ ст. функціонувала приватна школа, яка надавала аграрну освіту. Школа бджільництва відкрилась у 1827 році з ініціативи поміщика-дворянина, випускника Київської академії Петра Прокоповича та при підтримці Московського Імператорського сільськогосподарського товариства.

Набір до Школи П. Прокоповича проводився через Міністерство державних маєтностей, яке тоді опікувалось сільським господарством. Щорічно в усі губернії департаментом сільського господарства надсилались квоти прийому юнаків до школи. Сільські старшини складали списки із «благонадійних» хлопців та надсилали їх у волосні правління. Звідти списки подавались до департаменту сільського господарства. Отримавши відповідний дозвіл із департаменту, волосний голова видавав розпорядження щодо забезпечення учнів одягом та відповідними інструментами.

Навчальний процес у школі бджільництва ускладнювався тим, що під час рекрутського набору учнів могли забрати на службу посеред навчального року. Та П. Прокоповичу, звернувшись до палати державних маєтностей, вдалося домогтися заборони з 1848 р. включати до рекрутських списків учнів Школи під час їх навчання [1, с. 21].

Працевлаштуванням випускників Школи займалось Міністерство державних маєтностей, виясняючи наявність вакантних місць у приватних господарствах. Волосні управління були зобов'язані після працевлаштування

<b>ЗМІСТ</b>	
<b>ВІТАННЯ</b>	3
<i>Гадзало Я.М.</i> (Президент НААН, академік НААН) .....	3
<b>ПАМ'ЯТІ ВИДАТНИХ УЧЕНИХ</b>	4
<b>Секція 1. ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГІЧНІ ЗАСАДИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ</b>	
<i>Анненков І. О., Костєв В. М., Яценій Б. Р.</i> СОЦІАЛЬНИЙ АСПЕКТ ЗАСАД РОЗПОДІЛУ РЕСУРСНИХ ВИТРАТ В ПРОЦЕСІ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ МІЖ СУБ'ЄКТАМИ ЗАСТОСУВАННЯ ІННОВАЦІЙ .....	4
<i>Бойко П. І., Цимбал Я. С., Сербенюк В. О., Тарасенко О. А.</i> СТРАТЕГІЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ТА УПРАВЛІННЯ ОБІГОМ CO <sub>2</sub> У СИСТЕМАХ СІВОЗМІН УКРАЇНИ: ІННОВАЦІЙНІ АСПЕКТИ .....	7
<i>Бояринова І.О.</i> ІСТОРИЧНІ ЗАСАДИ СТАНОВЛЕННЯ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АГРАРНОЇ СФЕРИ УКРАЇНСЬКИХ ЗЕМЕЛЬ .....	9
<i>Бутенко Є.В., Парчук І.О.</i> СУЧАСНИЙ СТАН АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ .....	11
<i>Вергунов В. А.</i> СУСПІЛЬНА АГРОНОМІЯ ЯК ПЕРЕДВІСНИК ІННОВАЦІЙ ДЛЯ ПОТРЕБ НАУКОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВІТЧИЗЯНОГО СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА .....	14
<i>Вожегова Р.А., Влащук А.М., Дробіт О.С.</i> НАУКОВО-ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК СИСТЕМИ НАСІННИЦТВА ПІВДЕННОГО РЕГІОНУ УКРАЇНИ .....	17
<i>Гассаб О. В.</i> ПІДБІР ПЕРСОНАЛУ ЯК ЕЛЕМЕНТ ОРГАНІЗАЦІЙНОЇ КУЛЬТУРИ АГРОКОМПАНІЇ .....	19
<i>Голікова О. М.</i> ІДЕЯ КОМЕРЦІАЛІЗАЦІЇ НАУКОВИХ ЗНАНЬ ЯК ЗАСАДНИЧИЙ ПРИНЦИП ДІЯЛЬНОСТІ ПЕРШИХ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ .....	20
<i>Голубенко О. В.</i> ЗАСТОСУВАННЯ ЕЛЕМЕНТІВ БІОЛОГІЗАЦІЇ В ОРГАНІЧНОМУ ЗЕМЛЕРОБСТВІ ПІВДЕННОГО СТЕПУ УКРАЇНИ: СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ПРИ ВИРОЩУВАННІ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ .....	22
<i>Грицаєнко Г. І., Грицаєнко І. М.</i> ІНВЕСТИЦІЙНЕ ПРОЄКТУВАННЯ АГРАРНОГО ВИРОБНИЦТВА: КУРС НА СТАЛИЙ РОЗВИТОК .....	24
<i>Грицаєнко І. М., Грицаєнко Г. І.</i> СИСТЕМНИЙ ПІДХІД ДО ІНВЕСТИЦІЙНО-ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ	26

АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА УКРАЇНИ .....	
<i>Демиденко Н.М.</i> ПОШИРЕННЯ АГРАРНОЇ ОСВІТИ У ПЕРШІЙ ПОЛОВИНІ ХІХ ст. ЗА СПРИЯННЯ МІСЦЕВИХ ОРГАНІВ УПРАВЛІННЯ ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ГУБЕРНІ НА ПРИКЛАДІ ШКОЛИ П. І. ПРОКОПОВИЧА (1775-1850).....	28
<i>Дрозда В.Ф.<sup>1</sup>, Потопальський А.І.<sup>2</sup>, Ляска Ю.М.<sup>3</sup></i> БІОТЕХНОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПРОМИСЛОВОГО РОЗВЕДЕННЯ ВИДІВ РОДУ <i>TRICHOGRAMMA</i> .....	29
<i>Івко В. В.</i> АКТУАЛЬНІСТЬ ВИВЧЕННЯ ВПЛИВУ НЕУРЯДОВИХ ОРГАНІЗАЦІЙ НА РОЗВИТОК МАЛИХ ТА СЕРЕДНІХ ПІДПРИЄМСТВ АГРАРНОГО СЕКТОРУ УКРАЇНИ .....	31
<i>Кабанець В. М., Бордун Р. М., Шматенко Р. М.</i> СУЧАСНИЙ СТАН ПРАВОВОЇ ПІДТРИМКИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ СУБ'ЄКТІВ АГРАРНОЇ СФЕРИ .....	33
<i>Казюта О.М.</i> ВИКОРИСТАННЯ ТЕРИТОРІЇ ЗАПЛАВИ Р. УДИ .....	35
<i>Казюта А.О., Фоменко В.Є.</i> ПОЖНИВНІ РЕШТКИ ЯК АЛЬТЕРНАТИВНЕ ДЖЕРЕЛО ГУМУСУ В ОРНИХ ҐРУНТАХ.....	37
<i>Кирилюк В. П., Кричківський В. М., Ковальчук Н. В.</i> ВПЛИВ ТРИВАЛОГО ЗАСТОСУВАННЯ СИСТЕМ ОСНОВНОГО ОБРОБІТКУ ТА УДОБРЕННЯ НА ЩІЛЬНІСТЬ ҐРУНТУ .....	39
<i>Коваленко Н. П.</i> ЕКОЛОГІЗАЦІЯ АГРАРНОГО ВИРОБНИЦТВА: СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В УКРАЇНІ .....	40
<i>Корзун О. В.</i> ІСТОРІЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ДОСЛІДНОЇ СПРАВИ УКРАЇНИ ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ ПОСТКОЛОНІАЛЬНИХ СТУДІЙ: «ГАРЯЧІ ТОЧКИ».....	42
<i>Котельницький Н. А.</i> ПИТАННЯ АГРОНОМІЧНОГО ТА МЕТЕОРОЛОГІЧНОГО МОНІТОРИНГУ В АГРАРНІЙ ПОЛІТИЦІ ЗЕМСЬКОЇ ЛІБЕРАЛЬНОЇ ФРОНДИ ПІВНІЧНОЇ УКРАЇНИ(60-80РР.ХІХСТ.).....	44
<i>Кривенко Н. В.</i> ІННОВАЦІЇ ЯК ПЕРЕДУМОВА РОЗВИТКУ ЗОВНІШНЬОЇ ТОРГІВЛІ: ОСОБЛИВОСТІ АГРАРНОГО СЕКТОРУ .....	47
<i>Кузів М. І., Кузів Н. М.</i> ТЕОРЕТИЧНІ ЗАСАДИ ПІДВИЩЕННЯ МОЛОЧНОЇ ПРОДУКТИВНОСТІ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ .....	49
<i>Лесюк В. С.</i> ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ.....	51
<i>Лошакова Ю. А.</i> СИСТЕМА ІНДИКАТОРІВ ВИМІРЮВАННЯ ІНДЕКСУ СТАЛОГО РОЗВИТКУ РЕГІОНУ .....	53
<i>Лямець Л. І.</i> ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В АГРОВИРОБНИЦТВІ: ТОЧНЕ ЗЕМЛЕРОБСТВО .....	56
<i>Марченко Т.Ю., Лавриненко Ю.О.</i> ІННОВАЦІЙНІ РОЗРОБКИ В СЕЛЕКЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР НА ЗРОШЕННІ ...	60



<i>Мірзосєва Т. В.</i> ЩОДО СТРАТЕГІЧНОГО РОЗВИТКУ ЛІКАРСЬКОГО РОСЛИННИЦТВА В УКРАЇНІ .....	62
<i>Мищенко С.В., Ткаченко С.М.</i> ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГІЧНІ ЗАСАДИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ СЕЛЕКЦІЇ ПРОМИСЛОВИХ КОНОПЕЛЬ .....	64
<i>Пиляк Н.В.<sup>1</sup>, Крутякова В.І.<sup>1</sup>, Ткаленко<sup>2</sup>Г.М., Нікіпєлова<sup>1</sup>О.М., Ротар<sup>1</sup> В.В.</i> КОМПЛЕКСНІ ПРЕПАРАТИ – ЕФЕКТИВНИЙ ЗАХИСТ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР .....	66
<i>Позняк О.В.</i> ПЕРСПЕКТИВИ УВЕДЕННЯ В КУЛЬТУРУ <i>Calamintha nepeta</i> (L.) Savi / <i>Clinopodium nepeta</i> (L.) Kuntze) У КОНТЕКСТІ РОЗШИРЕННЯ АСОРТИМЕНТУ ПРЯНО-СМАКОВОЇ ОВОЧЕВОЇ ПРОДУКЦІЇ .....	68
<i>Позняк О.В., Касян О.І., Чабан Л.В.</i> ЗБАГАЧЕННЯ СОРТИМЕНТУ ЗЕЛЕНИХ КУЛЬТУР – ІННОВАЦІЙНА СКЛАДОВА РОЗВИТКУ ВІТЧИЗНЯНОГО ОВОЧІВНИЦТВА .....	70
<i>Поліщук М.О., Богдан О.О.</i> ДОСВІД ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ВОЛИНСЬКОЇ ДСГДС ІК НААН .....	72
<i>Попов С. І., Єгоров Д. К., Єгорова Н. Ю.</i> ОСОБЛИВОСТІ ВИРОБНИЦТВА НАСІННЯ ОЗИМИХ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НА РЕГІОНАЛЬНОМУ РІВНІ .....	74
<i>Расевич І. В.</i> ТРАНСФЕР ТЕХНОЛОГІЙ ЯК СКЛАДОВА ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА .....	76
<i>Сиволан А.М.</i> КОНСОЛІДАЦІЯ ЗЕМЕЛЬ НА ШЛЯХУ РОЗВИТКУ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ .....	78
<i>Сідєнко Є.В.</i> ФОРМУВАННЯ СТАЛОГО ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ .....	81
<i>Слепцова Л.П.</i> ОСНОВНІ НАПРЯМКИ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ САДІВНИЦЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ .....	82
<i>Смага О. В.</i> АКАДЕМІК АН БССР М. К. МАЛЮШИЦЬКИЙ (1872 – 1929) – АВТОР ПЕРШОГО СОРТУ КАРТОПЛІ УКРАЇНСЬКОЇ СЕЛЕКЦІЇ .....	84
<i>Сорокін А. А.</i> АГРАРНА ПРОБЛЕМАТИКА В КОНЦЕПЦІЇ САМОВРЯДУВАННЯ ТА САМОФІНАНСУВАННЯ М. КІСВА 1989 Р... ..	86
<i>Ховрич С.М.</i> ПРОДОВОЛЬЧА БЕЗПЕКА ДЕРЖАВИ УКРАЇНА В УМОВАХ РОСІЙСЬКО-УКРАЇНСЬКОЇ ВІЙНИ (ТРИВАЄ З 2014 Р.): ОСНОВНІ РИЗИКИ ТА ШЛЯХИ ЇХ ПОДОЛАННЯ .....	88
<i>Чекар О. Ю., Переверзєва Д. К.</i> ВПЛИВ КРАПЕЛЬНОГО ЗРОШЕННЯ НА ГУМУСОВИЙ РЕЖИМ ЧОРНОЗЕМУ ТИПОВОГО ННВЦ «ДОСЛІДНЕ ПОЛЕ».....	90
<i>Чехова І. В.</i> СТРАТЕГІЧНІ ПІДХОДИ І НАПРЯМКИ ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ВИРОБНИЦТВА ОЛІЙНИХ КУЛЬТУР.....	92

<b>Секція 2. РОЗРОБЛЕННЯ МЕХАНІЗМУ ТРАНСФЕРУ ІННОВАЦІЙ В УМОВАХ АГРОПРОМИСЛОВИХ РЕГІОНІВ УКРАЇНИ</b> .....	
<b>Баян А. В.</b> НАУКОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІННОВАЦІЙНО-ІНВЕСТИЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АГРАРНОЇ НАУКИ В СУЧАСНИХ УМОВАХ .....	94
<b>Білінська О. М., Олекшій Л. М., Літвішко А. Н.</b> ВПЛИВ СПОСОБУ ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ АЛЬБІТ НА ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ ДОБАЗОВОГО МАТЕРІАЛУ КАРТОПЛІ .....	95
<b>Гуцул Т. А.</b> ЗНАЧЕННЯ ТА ІННОВАЦІЙНІ НАПРЯМИ ВИРОЩУВАННЯ КУКУРУДЗИ В УКРАЇНІ .....	97
<b>Задорожна І. С.</b> ТРАНСФЕР ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У КОРМОВИРОБНИЦТВІ .....	99
<b>Кабанець В. М., Бондаренко М. П., Бордун Р. М.</b> СЕЛЕКЦІЯ ТА НАСІННИЦТВО ГРЕЧКИ – РЕАЛІЇ І ПРОГНОЗИ .....	101
<b>Кулик І. О., Бондаренко А. С., Бондаренко О. В.</b> РЕЗУЛЬТАТИ І ПЕРСПЕКТИВИ ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙНИХ РОЗРОБОК СЕЛЕКЦІЇ КУКУРУДЗИ .....	103
<b>Нечипоренко О. М.<sup>1</sup>, Носенко Ю. М.<sup>2</sup></b> ЗАСАДИ РЕГІОНАЛЬНОЇ КЛАСТЕРНОЇ ПОЛІТИКИ ІНТЕГРАЦІЇ НАУКИ, ОСВІТИ ТА ВИРОБНИЦТВА В АГРАРНІЙ СФЕРІ.....	105
<b>Носенко Ю.М., Сухар М.В., Шейко К.І.</b> СТВОРЕННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ОБ'ЄКТІВ ПРАВА ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ В МЕРЕЖІ НААН .....	107
<b>Рудь В.П.<sup>1</sup>, Терьохіна Л.А.<sup>2</sup>, Сидора В.В.<sup>3</sup></b> РОЛЯТІ ЯК СПОСІБ ПІДТРИМКИ ВІТЧИЗНЯНОЇ СЕЛЕКЦІЇ ОВОЧЕВИХ КУЛЬТУР .....	108
<b>Соколов О.Є.</b> УДОСКОНАЛЕННЯ МЕХАНІЗМУ ТРАНСФЕРУ ІННОВАЦІЙ В АГРОПРОМИСЛОВОМУ КОМПЛЕКСІ УКРАЇНИ: ОРГАНІЗАЦІЙНО-ЕКОНОМІЧНИЙ АСПЕКТ .....	112
<b>Татарчук Л.М.</b> ДІЯЛЬНІСТЬ НАЦІОНАЛЬНОЇ НАУКОВОЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ БІБЛІОТЕКИ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ У НАПРЯМІ ТРАНСФЕРУ ТЕХНОЛОГІЙ, ІННОВАЦІЙ, ЗНАНЬ .....	113
<b>Томашина Г. П.</b> НАУКОВЕ ОБГРУНТУВАННЯ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА В УМОВАХ ЦЕНТРАЛЬНОГО РЕГІОНУ УКРАЇНИ .....	117
<b>Удовиченко С.М., Вінюкова О.Б., Бондарева О.Б.</b> ФАКТОР НАУКИ У ІННОВАЦІЙНОМУ РОЗВИТКУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ ДОНЕЦЬКОГО РЕГІОНУ .....	121
<b>Шубала Г. В., Голод Р. М., Самець Н. П., Білінська О. М.</b> ПРОДУКТИВНІСТЬ ПШЕНИЦІ М'ЯКОЇ ОЗИМОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД НОРМ ВИСІВУ І ФРАКЦІЙ НАСІННЯ.....	123

<b>Секція 3. ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ІНФОРМАЦІЙНО-БІБЛІОТЕЧНОМУ ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ГАЛУЗЕЙ АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА</b>	
<b>Анненкова Н. Г., Зубець М. М., Рибченко Д. В.</b> ВПРОВАДЖЕННЯ БЛОКЧЕЙНА В СИСТЕМІ БІБЛІОТЕК АГРАРНОГО ПРОФІЛЮ .....	125
<b>Бачкала О.В.</b> НІМЕЦЬКА БІБЛІОТЕЧНА СИСТЕМА: ТИПИ БІБЛІОТЕК.....	127
<b>Бей Р.В.</b> ДІДЖИТАЛІЗАЦІЯ ЯК ОСНОВА ТРАНСФОРМАЦІЇ ІНФОРМАЦІЙНО-БІБЛІОТЕЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ .....	129
<b>Білик О.В., Вергунова І.М.</b> ІНФОРМАЦІЙНА СИСТЕМА АВТОМАТИЗАЦІЇ ПРОВЕДЕННЯ ЗАСІДАнь ТА ТРЕНІНГІВ ІЗ МОЖЛИВІСТЮ ГОЛОСУВАННЯ .....	131
<b>Бородай І. С.</b> ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ БІБЛІОТЕК .....	133
<b>Капралюк О. В.</b> ФОРМУВАННЯ І РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ГАЛУЗЕВОГО ІНФОРМАЦІЙНОГО РЕСУРСУ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АПК УКРАЇНИ .....	135
<b>Коломієць Н. Д.</b> БІБЛІОМЕТРИЧНИЙ ПРОФІЛЬ – ФАКТОР ВИДИМОСТІ, ПРОДУКТИВНОСТІ Й АВТОРИТЕТНОСТІ ДОСЛІДНИКА ДЛЯ НАУКОВОЇ СПІЛЬНОТИ .....	138
<b>Комликова Г. І.</b> ТРАНСФОРМАЦІЯ ІНФОРМАЦІЙНО-БІБЛІОТЕЧНОГО СЕРВІСУ БІБЛІОТЕКИ СУМСЬКОГО НАУ ДО ВИКЛИКІВ СЬОГОДЕННЯ.....	140
<b>Кондратюк С. В.</b> ЗБЕРЕЖЕННЯ БІБЛІОТЕЧНИХ ФОНДІВ ННСГБ НААН З ВИКОРИСТАННЯМ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ.....	142
<b>Краєва О. Є.</b> ІНФОРМАЦІЙНО-БІБЛІОТЕЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАУКОВЦІВ ІТСР «АСКАНІЯ-НОВА» ПРИ СТВОРЕННІ НАУКОВО-ІННОВАЦІЙНОГО ПРОДУКТУ .....	144
<b>Лактіонова Т. М., Парасочка І. Ф., Гаврилова Н. А.</b> ДОСВІД ОЦІНЮВАННЯ ПУБЛІКАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ НАУКОВЦІВ .....	146
<b>Мамрай В. В.</b> ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНОЇ БІБЛІОТЕЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В ННСГБ НААН.....	148
<b>Мишак А.А.</b> КВАСОЛЯ ЗВИЧАЙНА (PHASEOLUS VULGARIS L.) В ЗВІТАХ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ УСТАНОВ З ФОНДІВ НАЦІОНАЛЬНОЇ НАУКОВОЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ БІБЛІОТЕКИ НААН УКРАЇНИ.....	150
<b>Нижник С. В.</b> ІННОВАЦІЙНІ ФОРМИ В ПРОЦЕСАХ БІБЛІОГРАФІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ НАЦІОНАЛЬНОЇ НАУКОВОЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ БІБЛІОТЕКИ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ АГРАРНИХ НАУК .....	153
<b>Руденко L. L.</b> USE OF COMPUTERIZATION TOOLS FOR ACQUISITION OF LIBRARY FUNDS .....	154
<b>Рогожа М. М.</b> ІННОВАЦІЇ – ЯВИЩЕ СВДЧЕННЯ РУХУ ПІЗНАВАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ ДО ЗІМНИ ПАРАДИГМИ.....	156

<i>Романчук Л. О.</i> ІННОВАЦІЙНІ ЕКОЛОГІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ СУЧАСНОГО ЗЕМЛРОБСТВА (інформаційне-бібліотечне забезпечення в РЖ «АПК України»).....	158
<i>Салата Г. В.</i> БІБЛІОТЕЧНА ОСВІТА В УМОВАХ СВІТОВОЇ ПАНДЕМІЇ КОВІД-19: ШТРИХИ ДО ПРОБЛЕМИ.....	160
<i>Sytnikova A. S.</i> FOREIGN FUND OF THE NSAL OF NAAS (1990-2021).....	162
<i>Смага О. В.</i> ТЕХНОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ФОРМУВАННЯ ТА СТРУКТУРИЗАЦІЇ ЕЛЕКТРОННОГО РЕСУРСУ З ПИТАНЬ КАРТОПЛЯРСТВА .....	164
<i>Товмаченко В. М.</i> ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ДІЯЛЬНОСТІ БІБЛІОТЕК АГРАРНИХ ВНЗ 3-4 РІВНЯ АКРЕДИТАЦІЇ .....	167
<i>Щиголь Г. С.</i> ПІДВИЩЕННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ БІБЛІОТЕЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ АГРАРНОЇ ГАЛУЗІ: НОВІ ПІРЮРТЕТИ І ВИМОГИ.....	169
<i>Юрчак Е. В.</i> ВІТЧИЗНЯНА АРХІВНА СПАДЩИНА АКАДЕМІЧНОЇ АГРАРНОЇ НАУКИ: РЕАЛІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ (НА ПРИКЛАДІ ННСГБ НААН).....	171
<b>Секція 4. СТАНОВЛЕННЯ СИСТЕМИ МІЖРЕГІОНАЛЬНОЇ ВЗАЄМОДІЇ НАУКИ, ОСВІТИ ТА БІЗНЕСУ З ПИТАНЬ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ</b>	
<i>Вишневский В. В., Ярмольська О. Є., Феоктістов П. О.</i> ВЗАЄМОДІЯ АГРАРНОЇ НАУКИ, ОСВІТИ ТА БІЗНЕСУ З ПРОБЛЕМОЮ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АПК В ПІВДЕННОМУ МІЖРЕГІОНАЛЬНОМУ НАУКОВОМУ ЦЕНТРІ НААН.....	174
<i>Вісін О. О.</i> ПЕРШІ ВИПРОБУВАЛЬНІ СТАНЦІЇ УКРАЇНИ .....	175
<i>Грицаєнко М. І.</i> СОЦІАЛЬНИЙ КАПІТАЛ У СТАНОВЛЕННІ ВЗАЄМОДІЇ НАУКИ, ОСВІТИ ТА БІЗНЕСУ .....	177
<i>Демкович Л. І.</i> ДОБРЖАНСЬКИЙ ТЕОДОЗІЙ ГРИГОРОВИЧ (1900–1975) – ВИДАТНИЙ ГЕНЕТИК .....	179
<i>Довгоруку Ю. О.</i> ПОЛІТИЧНІ РЕПРЕСІЇ СЕРЕД ВИКЛАДАЧІВ КИЇВСЬКОГО СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ІНСТИТУТУ В 1937-1938 РР. (СПРАВА ДОЦЕНТА С. Т. ДОВГОРУКА).....	182
<i>Журило Д. Ю.</i> СПРОБИ ІННОВАЦІЙ В МЕТАЛУРГІЇ НА ПРИКЛАДІ БЕЗПЕРЕРВНОГО ЛИТТЯ В УКРАЇНІ В 1960-80 РР.....	183
<i>Захарова В. Р.</i> ПРО ІННОВАЦІЇ В ОСВІТУ НА ПРИКЛАДІ ХАРКІВСЬКОГО ТЕХНОЛОГІЧНОГО ІНСТИТУТУ .....	185
<i>Зобова А. М.</i> ВНЕСОК ПЕТРА СТОЛИПІНА У РЕФОРМУВАННЯ ОСВІТИ В РОСІЙСЬКІЙ ІМПЕРІЇ НА ПОЧАТКУ ХХ СТОРІЧЧЯ .....	187
<i>Кириченко О. О.</i> ПРО ІННОВАЦІЇ В ЗАЛІЗНИЦТВІ НАПРИКІНЦІ ХІХ СТОРІЧЧЯ .....	189
<i>Кислиця Д. В.</i> ПРО ІННОВАЦІЇ В ГІРНИЧУ ПРОМИСЛОВІСТЬ НАПРИКІНЦІ ХІХ СТОРІЧЧЯ .....	191

<b>Корзун Д. Ю., Корзун О. В.</b> НАУКОВИЙ МАРКЕТИНГ І Є.ОВСІНСЬКОГО: ПРИКЛАД ВЗАЄМОДІЇ ОСВІТИ, НАУКИ ТА БІЗНЕСУ У ПРОСУВАННІ ІННОВАЦІЙНОГО ПРОДУКТУ .....	193
<b>Криворучко І. М.</b> ПРОБЛЕМИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА: ВЧОРА, СЬОГОДНІ, ЗАВТРА.....	195
<b>Кудрявцева Ю. Д.</b> СПРОБИ ІННОВАЦІЙ В АГРАРНІЙ СПРАВІ У ПЕРШІЙ ПОЛОВИНІ ХХ СТОРІЧЧЯ НА УКРАЇНСЬКИХ ТЕРЕНАХ .....	198
<b>Кулакова О. Л.</b> ВОЛОГИЙ ПОМЕЛ - ІННОВАЦІЙНИЙ ПРОЦЕС ВИЛУЧЕННЯ КРОХМАЛЮ З КУКУРУДЗИ.....	200
<b>Кучер В. І.</b> З ДОСВІДУ БОРОТЬБИ УЧЕНИХ З ЕПІЗООТІЯМИ У ТВАРИННИЦТВІ УКРАЇНИ В РОКИ НІМЕЦЬКО-РАДЯНСЬКОЇ ВІЙНИ	202
<b>Мазна О. В.</b> ПОЧАТОК ТВОРЧОГО ШЛЯХУ К.Г. ТЕЛЕШЕКА (1894–1977) І СТАНОВЛЕННЯ УНДІ ЕКОНОМІКИ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА.....	204
<b>Малютина О. К.</b> ДО ІСТОРІЇ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ ОСВІТИ: ПРОФЕСОР ХАРКІВСЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ Д. І. КАЧЕНОВСЬКИЙ	206
<b>Милостян К. О.</b> ІСТОРИЧНИЙ АСПЕКТ ЗАСНУВАННЯ ШКОЛИ ТЕОРЕТИЧНОГО ПРОГРАМУВАННЯ В КОНТЕКСТІ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ ІТ-ІННОВАЦІЙ ДЛЯ НАГАЛЬНИХ ПОТРЕБ ЛЮДСТВА.....	208
<b>Милостян Ю. Г.</b> М. П. КЮВІЛЬС – НЕВІСТКА КНЯЗЯ С. О. КУДАШЕВА (1872–1917), ЩО ПРОСЛАВИЛА ЇХ РІД .....	210
<b>Панасюк А. О.</b> ПРОФЕСОР В. І. АЛЬБІЦЬКИЙ – ОДИН ІЗ ФУНДАТОРІВ ПРОЦЕСУ МІЖРЕГІОНАЛЬНОЇ ВЗАЄМОДІЇ НАУКИ ТА БІЗНЕСУ В УКРАЇНІ .....	211
<b>Пархоменко В. В.</b> ДІЯЛЬНІСТЬ В. Г. АВЕРІНА В ГАЛУЗІ ЗАХИСТУ РОСЛИН .....	213
<b>Паук В. В.</b> ШЛЯХИ ВЗАЄМОДІЇ ОСВІТИ, БІЗНЕСУ ТА ПІДПРИЄМСТВ В УМОВАХ ВПРОВАДЖЕННЯ ДУАЛЬНОЇ СИСТЕМИ НАВЧАННЯ .....	215
<b>Петрученко О. А.</b> ВЗАЄМОДІЯ БІЗНЕСУ І ДЕРЖАВИ В СУЧАСНІЙ УКРАЇНІ: НА ПРИКЛАДІ ЗАЛІЗНИЧНОЇ ГАЛУЗІ .....	217
<b>Пилипчук О. Я.</b> ОСНОВНІ РЕЗУЛЬТАТИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПРОФЕСОРА В. Д. ОТАМАНОВСЬКОГО .....	218
<b>Підгайна Т. М.</b> АГРОНОМІЧНА ДОПОМОГА НАСЕЛЕННЮ ЯК ІННОВАЦІЙНИЙ ПІДХІД У СИСТЕМІ ОРГАНІЗАЦІЇ НАУКОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА НАПРИКІНЦІ ХІХ СТОЛІТТЯ .....	221
<b>Позняк О. В.</b> ОРГАНІЧНЕ ОВОЧІВНИЦТВО – АКТУАЛЬНИЙ НАПРЯМ В УМОВАХ ІННОВАЦІЙНО-ІНВЕСТИЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ.....	223
<b>Редька С. О.</b> ОСОБЛИВОСТІ АГРАРНОЇ РЕФОРМИ ДРУГОЇ РЕЧІ ПОСПОЛИТОЇ НА УКРАЇНСЬКИХ ЗЕМЛЯХ.....	226

<b>Савка М. В., Стасів О. Ф., Полуліх О. Я.</b> КЛАСТЕРНА МОДЕЛЬ ФУНКЦІОНУВАННЯ ЗАХІДНОГО МІЖРЕГІОНАЛЬНОГО НАУКОВОГО ЦЕНТРУ ЯК ІНСТРУМЕНТАРІЙ МІЖРЕГІОНАЛЬНОЇ ВЗАЄМОДІЇ НАУКИ, ОСВІТИ, БІЗНЕСУ ТА ОРГАНІВ ВЛАДИ З ПИТАНЬ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АПК.....	228
<b>Сафонюк Т. Ю.</b> ОРГАНІЗАЦІЯ ВИПРОБУВАНЬ ПЛУГІВ ГРИГОРІЄМ ОЛЕКСІЙОВИЧЕМ ЛАТИШЕВИМ В ЯНКОВСЬКОМУ МАСТКУ П.І. ХАРИТОНЕНКІВ .....	230
<b>Степаненко Т. О.</b> ЗНАЧЕННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ ДЛЯ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА .....	232
<b>Уткін О. І.</b> АГРОНОМІЧНО-ЛІСОВИЙ ФАКУЛЬТЕТ УКРАЇНСЬКОЇ ГОСПОДАРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ ТА ЙОГО НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА.....	234
<b>Федонюк В.В., Федонюк М.А.</b> ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ АГРАРНОЇ ГАЛУЗІ: STEM-ОСВІТА.....	238
<b>Храмцова М. М.</b> СТАНОВЛЕННЯ СИСТЕМИ МІЖРЕГІОНАЛЬНОЇ ВЗАЄМОДІЇ НАУКИ, ОСВІТИ ТА БІЗНЕСУ З ПИТАНЬ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ.....	240
<b>Хрик В. М.</b> СИСТЕМНИЙ ПІДХІД ДО ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА.....	242
<b>Шевцова Є. С.</b> ПАМ'ЯТНА КНИЖКА ГУБЕРНСЬКИХ СТАТИСТИЧНИХ КОМІТЕТІВ ЯК ДЖЕРЕЛО З ІСТОРІЇ АГРАРНОЇ РОЗВИТКУ РЕГІОНІВ.....	244
<b>Щебетюк Н.Б.</b> ТЕРИТОРІАЛЬНИЙ ПРИНЦИП ПРОЕКТУВАННЯ АГРАРНОГО ДОСЛІДНИЦТВА В УКРАЇНІ ПЕРШОЇ ЧВЕРТІ ХХ СТ....	246
<b>Янін В.А.</b> АНАЛІЗ ЗАЛІЗНИЧНОЇ СТРАТЕГІЇ АКАДЕМІКА М.П. ПЕТРОВА (1834–1920).....	249

*Текст подано в авторській редакції.*

*Відповідальність за достовірність змісту поданих матеріалів несуть автори публікацій*

Наукове видання

***НАУКОВО-ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК  
АГРОВИРОБНИЦТВА ЯК ЗАПОРУКА  
ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ:  
ВЧОРА, СЬОГОДНІ, ЗАВТРА***

***Матеріали Всеукраїнської науково-практичної  
конференції***

Підписано до друку 15.11.2024.  
Формат 84x60/16. Папір офсетний.  
Друк різнографічний. Гарнітура Times New Roman.  
Друк. арк. 16,25. Умов. друк. арк. 15,11.

Віддруковано з оригіналів замовника.  
ФОП Корзун Д.Ю.  
Свідоцтво про державну реєстрацію фізичної особи-підприємця  
серія В02 № 818191 від 31.07.2002 р.

21034, м. Вінниця, вул. Немирівське шосе, 62а.  
Тел.: 0 (800) 33-00-90, (096) 97-30-934,  
(093) 89-13-852, (098) 46-98-043.  
e-mail: [info@tvoru.com.ua](mailto:info@tvoru.com.ua)  
<http://www.tvoru.com.ua>

