

# МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ

Проблемні аспекти  
в економіці, фінансах  
та управлінні



**EASTERN EUROPEAN  
CENTER FOR SCIENTIFIC  
RESEARCH**

Міжнародна науково-  
практична конференція

**Проблемні аспекти  
в економіці, фінансах  
та управлінні**

Матеріали

16 квітня 2021 р.

м. Одеса

УДК 33

*Проблемні аспекти в економіці, фінансах та управлінні* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (Одеса, 16 квітня 2021 р). Одеса : Східноєвропейський центр наукових досліджень, 2021. 75 с.

У збірнику представлені тези доповідей, оприлюднені на Міжнародній науково-практичній конференції “Проблемні аспекти в економіці, фінансах та управлінні”, яка була проведена Східноєвропейським центром наукових досліджень 16 квітня 2021 р.

Збірник розрахований на вчених, викладачів, докторантів, аспірантів, здобувачів вищої освіти, представників державних органів влади та місцевого самоврядування, представників підприємницьких структур і широкий читацький загал.

Робочі мови конференції: українська та російська.

*Видається в авторській редакції*

Матеріали збірника подаються в авторській редакції та друкуються мовою оригіналу. Автори опублікованих матеріалів несуть повну відповідальність за достовірність наведених фактів, власних імен, географічних назв, цитат, економіко-статистичних даних, галузевої термінології, інших відомостей.



Відповідно до Закону України “Про авторське право і суміжні права”, при використанні наукових ідей та матеріалів цього збірника, посилання на авторів і видання є обов’язковим.

**Research  
Europe.org**

**EASTERN EUROPEAN  
CENTER FOR SCIENTIFIC  
RESEARCH**

© Колектив авторів, 2021  
© Східноєвропейський центр наукових досліджень, 2021  
© Research Europe, 2021

Офіційний сайт: [researcheurope.org](http://researcheurope.org)

<b>Рудик О. Р., Брочковська О. А.</b> Проблеми формування інфраструктурного потенціалу страхової компанії.....	43
<b>Рудик О. Р., Іванюк А. С.</b> Управління фінансовими ресурсами страховика.....	45
<b>Щуровська А. Ю., Саул В. В.</b> Напрями розвитку інноваційної діяльності у банківській сфері.....	48

#### **СЕКЦІЯ 4. МАРКЕТИНГ**

<b>Євтушок О. В.</b> Значення маркетинг-менеджменту в сучасних умовах господарювання.....	53
--	----

#### **СЕКЦІЯ 5. ПУБЛІЧНЕ УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ**

<b>Сердюченко Т. В.</b> Еволюція державного управління загальною середньою освітою в умовах адміністративно-територіальної реформи.....	57
--	----

#### **СЕКЦІЯ 6. ТУРИЗМ ТА ГОТЕЛЬНО-РЕСТОРАННА СПРАВА**

<b>Вольська А. О., Дудченко В. С.</b> Індустрія туризму України в період “ковідної кризи”.....	61
<b>Качаровський Р. Є., Єрко І. В., Мельник Н. В.</b> Народний аматорський театр-студія “Різнобарв’я” – туристична атракція міста Володимира-Волинського.....	63
<b>Кравець О. М., Коновал А. А.</b> Вплив пандемії COVID-19 на зайнятість в туризмі.....	65

#### **СЕКЦІЯ 7. АГРОНОМІЯ**

<b>Аверчев О. В., Нікітенко М. П., Йосипенко І. В.</b> Впровадження біологічних методів боротьби з шкідниками та хворобами на посівах гречки.....	69
<b>Хорошко М. Д.</b> Поняття аграрного підприємництва в сучасному європейському контексті.....	71

#### **СЕКЦІЯ 8. ПЕДАГОГІКА**

<b>Татарчук Р. Я., Татарчук В. М.</b> Використання сучасних комп’ютерних програм для моделювання ландшафту.....	73
--	----

**СЕКЦІЯ 7. АГРОНОМІЯ**

УДК 632.93

JEL Classification: Q16

**Аверчев О. В.,**д-р с.-г. наук, професор,  
Херсонський державний аграрно-  
економічний університет, м. Херсон**Нікітенко М. П.,**здобувач третього (освітньо-  
наукового) рівня вищої освіти,  
Херсонський державний аграрно-  
економічний університет, м. Херсон**Йосипенко І. В.,**здобувач третього (освітньо-  
наукового) рівня вищої освіти,  
Херсонський державний аграрно-  
економічний університет, м. Херсон**ВПРОВАДЖЕННЯ БІОЛОГІЧНИХ МЕТОДІВ БОРОТЬБИ  
З ШКІДНИКАМИ ТА ХВОРОБАМИ НА ПОСІВАХ ГРЕЧКИ**

В Україні рослинам із родини гречкових можуть завдати шкоди 114 видів шкідників. Проте поки що не встановлено точного видового складу шкідників гречки культурної, хоча на ній виявлено майже 50 їх видів. Питання доповнення видового складу шкідників та їхньої шкодочинності залишається відкритим. Найвідоміших потенційно шкідливих комах гречки, які здатні спричинити відчутні втрати врожаю, налічують близько 15 видів.

Тривалий час вважали, що гречка не вражається хворобами. Нею навіть обсівали поля інших культур з метою забезпечення від патогенів. Нині на культурі гречки зареєстровано більше 30 збудників хвороб.

Викликати хворобу гречки можуть гриби, бактерії, віруси. Враження виявляється у вигляді зів'янення, гнилі, плямистості, нальоту, деформації, хлорозу, мозаїки та ін. Збудники грибних хвороб в основному відносяться до класу ооміцетів (пероноспороз, фітоспороз), аскоміцетів (борошниста роса), базидіоміцетів (ржа) і несправжніх грибів (аскохітоз, філlostиктоз, церкоспороз, сіра гниль, фузаріоз). Особливу небезпеку завдають вірусні і бактеріальні хвороби. Вони знижують продуктивність рослини, погіршують технологічні властивості зерна і посівну якість насіння.



Аверчев О. В., Нікітенко М. П., Йосипенко І. В. Впровадження біологічних методів боротьби з шкідниками та хворобами на посівах гречки. *Проблемні аспекти в економіці, фінансах та управлінні* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (Одеса, 16 квітня 2021 р). Одеса : Східноєвропейський центр наукових досліджень, 2021. С. 69 – 71.

Найпоширеніші захворювання гречки в районах її вирощування – несправжня борошниста роса (пероноспороз), сіра гниль, аскохітоз, мозаїка і вірусний опік.

Найпоширеніші методи боротьби, що використовуються на території України, в основному, хімічного походження, що негативно впливає на навколишнє середовище. Як альтернативу інтенсивному виробництву, рекомендуємо використовувати біологічне землеробство. В основі якого лежить інший варіант боротьби зі шкідниками та хворобами, оснований на поєднанні агротехнічних та імунологічних методів захисту рослин. Процес біологізації сільського господарства пов'язаний із впровадженням науково обґрунтованої структури посівних площ та сівозмін, використанням усіх ресурсів органічних добрив – гною, нетоварної частки сільськогосподарських культур, а також сидератів, оптимальне співвідношення вуглецю до азоту в системах добрив для запобігання непродуктивним втратам органічної речовини та зменшення викидів CO<sub>2</sub> у повітря.

Такі засоби не шкідливі для довкілля і застосовуються на полях, де використання хімічних методів боротьби є небажаним.

Окрім того, що застосування сучасних біопрепаратів сприяє збереженню родючості ґрунтів, зменшення хімічного навантаження на агроландшафти, створення сприятливого фітосанітарного середовища, одержання екологічно чистої продукції з високими показниками якості, вони мають значно меншу вартість, ніж хімічні засоби захисту рослин, а тому з економічної точки зору є більш ефективними. Тому вивчення дії сучасних біопрепаратів в системі захисту рослин при впровадженні біологічного землеробства є досить актуальним і заслуговує на увагу.

Для боротьби з хворобами в біологічному землеробстві, необхідно досконало знати життєві цикли мікроорганізмів. Після збору врожаю, при будь-яких технологіях, в полі залишається надзвичайно велика кількість органічних поживних залишків, які з часом розкладаються в ґрунті за допомогою мікроорганізмів. Проблема в тому, що органіку розкладають як корисні, так і шкідливі мікроорганізми. Поживні залишки можуть служити джерелом патогенної інфекції для наступних культур в сівозміні і при оптимальних умовах виявляться у вигляді кореневих гнилій.

Одним з ефективних способів зменшити зараження в ґрунті є штучне внесення корисних мікроорганізмів, які в конкуренції за живильне середовище витісняють патогени. Такі препарати на українському ринку називають деструкторами стерні. Гриби з роду *Trichoderma* вважаються одними з найкращих руйнувачів целюлози. Цей гриб пригнічує розвиток фітопатогенів прямим паразитуванням, конкуренцією за субстрат, а також виділенням біологічно активних речовин, які пригнічують розвиток багатьох видів збудників і пригнічують їх репродуктивну здатність.

За результатами наших досліджень щодо використання біопрепаратів на дослідних полях ХДАЕУ та випробування інших наукових установ, що проводили дослідження на основі таких препаратів, як "Біо-гель" та HELAFIT®-комбі, встановлено що дані біопрепарати мають виражену профілактичну фунгіцидну дію ефект. Це пов'язано, по-перше, зі здатністю

“диких” бактерій захоплювати екологічну нішу та гальмувати розвиток патогенних мікроорганізмів, особливо грибової природи. По-друге, при обробці листової поверхні рослин препарат діє як природний імуностимулятор та органічне добриво, підвищує стійкість рослин до фітопатогенів.

### Список використаних джерел

1. ХЕЛАФИТ – комплекс для некорневых подкормок. (б. д). ХЕЛАФИТ – комплекс для некорневых подкормок. URL: <http://www.helafit.pro>.
2. Біо-гель – Органічне добриво для рослин та ґрунтів. (б. д). Біо-гель – Органічне добриво для рослин та ґрунтів. URL: <https://biogel.com.ua>.
3. Аверчев, О. В. (2011). Хвороби та шкідники гречки. Грінь.

УДК 631.11

JEL Classification: Q13

**Хорошко М. Д.,**  
Белорусский государственный  
университет, г. Минск

## ПОНЯТИЕ АГРАРНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В СОВРЕМЕННОМ ЕВРОПЕЙСКОМ КОНТЕКСТЕ

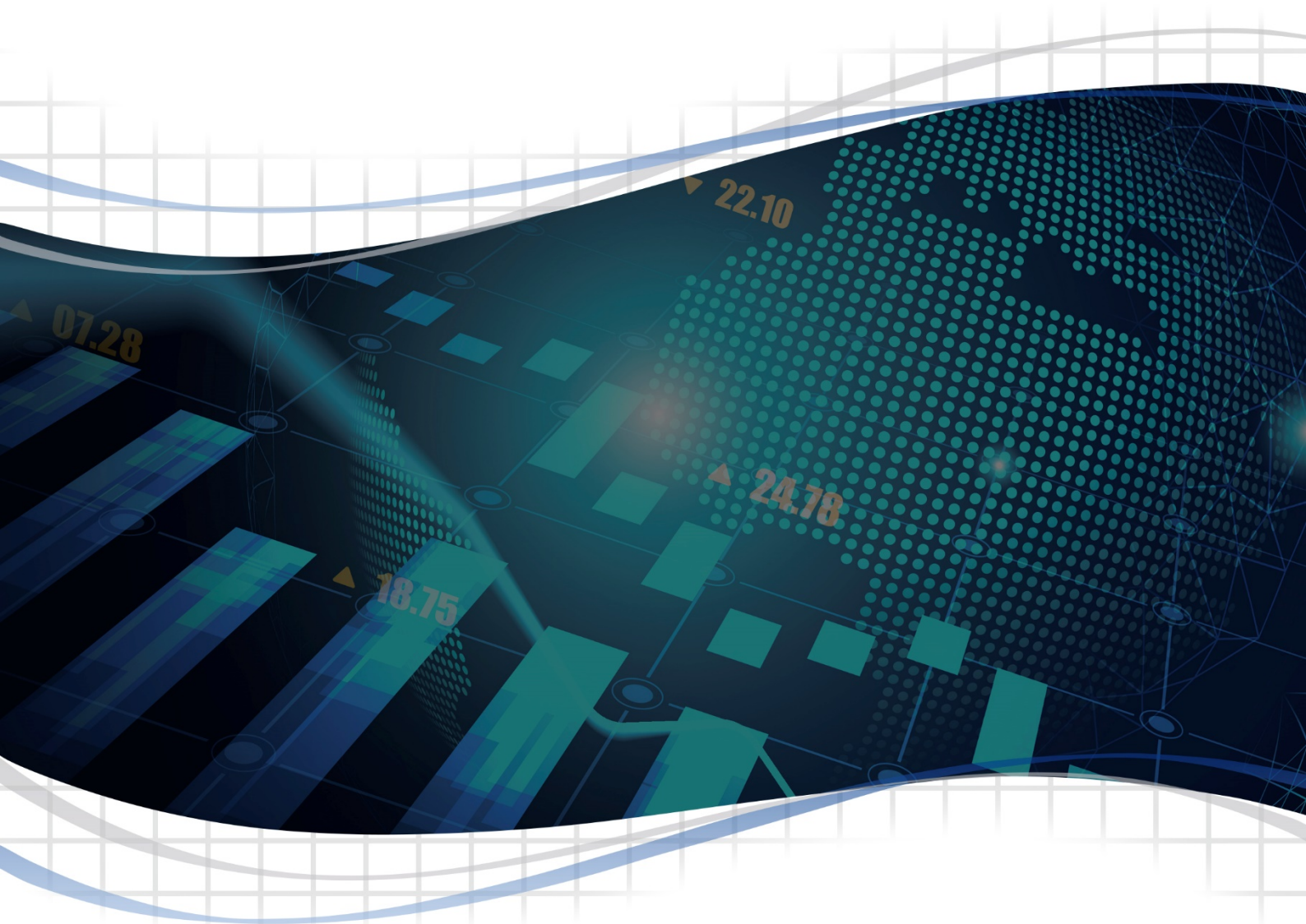
Аграрная сфера имеет ярко выраженную специфику условий деятельности в ней и поэтому занимает особое место в экономике любой страны. Наличие этой специфики обуславливает и особенности предпринимательства.

Сущности предпринимательства, формам и основным его проявлениям на протяжении всей истории уделяли большое внимание представители различных наук, поэтому на первый взгляд складывается впечатление, что это понятие достаточно осмыслено и изучено. Однако, в теоретической глубине исследований заставляет усомниться то, что в существующих источниках нет единства к определению и пониманию предпринимательства. При этом некоторые ученые характеризуют его и как деятельность и как поведение, и как культуру и т. д. Отсутствие единого понимания на предпринимательство влечет за собой проблему разрыва в анализе и оценках.

Для понимание сущности предпринимательства в сельском хозяйстве прежде всего необходимо дать наиболее точное определение самому феномену предпринимательства, которое неопровержимо должно быть основано на эволюции теоретических взглядов на него ученых.



Хорошко М. Д. Понятие аграрного предпринимательства в современном европейском контексте. *Проблемные аспекты в экономике, финансах и управлении* : материалы Международной научно-практической конференции (Одесса, 16 апреля 2021 г). Одесса : Восточноевропейский центр научных исследований, 2021. С. 71 – 72.



**Research  
Europe.org**