

Список використаних джерел

1. Збитки у сільському господарстві України внаслідок війни сягнули \$4.3 млрд. (2024). UkraineInvest. URL: <http://surl.li/tkdztb> (дата звернення: 20.10.2024)
2. Собкевич О.В., Шевченко А.В., Русан В.М., Белашов Є.В.; Жураковська Л.А.; Жаліло Я.А. (2024). Пріоритети розвитку реального сектора в умовах війни та повоєнного відновлення економіки України. Київ : НІСД, 104 с. URL: https://niss.gov.ua/sites/default/files/2024-02/ad_realsektor-2023.pdf (дата звернення: 20.10.2024)
3. З початку року сапери очистили від мін понад 200 тисяч гектарів сільгоспземель - Шмигаль. (2024). Укрінформ. URL: <https://www.ukrinform.ua/rubric-economy/3905353-z-pocatku-roku-saperi-ocistili-vid-min-ponad-200-gektariv-silgospzemel-smigal.html> (дата звернення: 20.10.2024)

ПРОБЛЕМА УПРАВЛІННЯ ВИРОБНИЦТВОМ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ В СУЧАСНИХ УМОВАХ

Мар'яш Станіслав
аспірант

Вуйченко Марина
д.е.н., професор, академік АН ВШ України
Кафедра менеджменту
Уманській національній університет садівництва, Україна

На даний час проблема управління виробництвом сільськогосподарської продукції посідає одне з провідних місць в системі комплексного відновлення економіки нашої країни. Аграрне виробництво було основною рушійною силою економіки України до початку повномасштабної війни і буде продовжувати відігравати важливу роль у процесі відновлення. Хоча багато чиновників і виробників [1] очікують, що виробництво повернеться до довоєнного рівня, післявоєнну відбудову необхідно узгодити з прагненнями України щодо вступу до ЄС, і це вимагатиме прийняття відповідних вимог і правил ЄС. Крім того, принцип «відбудувати краще, ніж було» передбачає, що відбудова буде спрямована на вирішення ключових екологічних проблем, які ставлять під загрозу сталість виробництва продовольства, як-от деградація ґрунтів, забруднення води та повітря, а також криза втрати біорізноманіття та кліматична криза. Повоєнний розвиток сектору слід розглядати в ширшому контексті сталого розвитку сільських територій України, який має відбуватися інклюзивним шляхом, за участі всіх зацікавлених сторін. Якщо коротко, відновлення сектору має базуватися не лише на цілях зростання виробництва, але й на забезпеченні довгострокового сталого розвитку України на шляху до членства в ЄС.

Пошкодження та захоплення засобів виробництва, перебої в інфраструктурі та логістиці, стрімке зростання цін на агрохімікати та паливо, а також нестача людських ресурсів мають величезний вплив на спроможність країни виробляти продовольство. Особливо це стосується виробництва зернових: під час весняної кампанії 2022 року було засіяно в середньому на 21% менше полів, а восени — на 41% менше полів озимих культур [2]. Двадцять п'ять відсотків українських територій для вирощування овочів перебувають під окупацією. Показники тваринницької продукції також знизилися, особливо в регіонах, які перебували або досі перебувають під окупацією. Після різкого спаду в березні 2022 року експорт тваринницької продукції почав відновлюватися наприкінці року, особливо це стосується курятини [3].

Попри надскладні умови аграрії України кожного дня працюють на забезпечення продовольчої безпеки. Станом на кінець вересня засіяно вже 2,79 млн га озимих культур.

Серед лідерів по сівбі озимини аграрії Волині – 97,5 тис. га (58,9 %), Полтавщини – 136,8 тис. га (55%), Кіровоградщини – 173,4 тис. га (44,2 %), Тернопільщини – 106,6 тис. га (54,1 %).

Водночас, в прифронтових громадах аграрії не засіватимуть восени озимі культури, бо невідомо чи зберуть врожай наступного року.

Аграрний сектор за 2024 рік показав зростання експорту. Лідерами за обсягами стали кукурудза (зростання 16,2%) та пшениця – (зростання 42,4%). Україна експортувала також 4,6 млн тонн соняшникової олії. Експорт м'яса птиці склав 334 тисячі тонн.

Експорт соків став одним із найцікавіших досягнень у продовольчій галузі України. У 2024 році було продано 82 000 тонн соків на суму \$160 млн, що на 65% більше порівняно з минулим роком.

У вересні розпочався сезон цукроваріння, і Україна відновила експорт цукру. З початку року експорт цукру досяг 476 000 тон, що на 60% більше порівняно з аналогічним періодом минулого року.

Нині українські аграрії демонструють незламність, їх героїчний подвиг кожного дня є не завжди помітним, але він є кроком до наближення перемоги.

Список використаних джерел

1. Agribusiness Ukraine, 9th edition of the infographic guide: "Agribusiness of Ukraine during the war", Agribusiness Ukraine URL:<https://agribusinessinukraine.com/the-infographicsreport-ukrainian-agribusiness-2022-eng/> (дата звернення 21.10.2024).
2. European Commission, Nitrates: Protecting waters against pollution caused by nitrates from agricultural sources, Implementation, European Commission. URL: https://environment.ec.europa.eu/topics/water/nitrates_en#implementation (дата звернення 21.10.2024).
3. Денис Башлик: функціонування ринку землі в межах воєнного стану показник впевненості українців у перемозі. (2023). Українська аграрна конфедерація. URL: <http://agroconf.org/content/denis-bashlik-funkcionuvannya-rinku-zemli-v-mezhah-voienного-stanu-pokaznik-vpevnenosti> (дата звернення 21.10.2024).



ISSUE
Nº8



EUROPEAN OPEN
SCIENCE SPACE

COLLECTION OF SCIENTIFIC PAPERS



1st INTERNATIONAL
SCIENTIFIC
AND PRACTICAL
CONFERENCE

INNOVATIVE SOLUTIONS
IN SCIENCE:
BALANCING THEORY
AND PRACTICE

OCTOBER 28-30, 2024, SAN FRANCISCO, USA





**EUROPEAN OPEN
SCIENCE SPACE**

**Proceedings of the 1st International Scientific
and Practical Conference
"Innovative Solutions in Science: Balancing
Theory and Practice"
October 28-30, 2024
San Francisco, USA**

Collection of Scientific Papers

USA, 2024

UDC 01.1

Collection of Scientific Papers with the Proceedings of the 1st International Scientific and Practical Conference «Innovative Solutions in Science: Balancing Theory and Practice» (October 28-30, 2024. San Francisco, USA). European Open Science Space, 2024. 183 p.



The conference is included in the Academic Research Index ReserchBib International catalog of scientific conferences.



The conference is registered in the database of scientific and technical events of UkrISTEI to be held on the territory of Ukraine (Certificate №504 dated 18.09.2024).



The materials of the conference are publicly available under the terms of the CC BY-NC 4.0 International license.

The materials of the collection are presented in the author's edition and printed in the original language. The authors of the published materials bear full responsibility for the authenticity of the given facts, proper names, geographical names, quotations, economic and statistical data, industry terminology, and other information.

<i>Шаровський В.П.</i> РОЛЬ ДЕРЖАВНО-ПРИВАТНОГО ПАРТНЕРСТВА У ДОВГОСТРОКОВОМУ РОЗВИТКУ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ ТА ВИРІШЕННІ СОЦІАЛЬНИХ ПРОБЛЕМ.....	109
<i>Mahas N., Fedyshyn H., Korman N.</i> ESSENTIAL ASPECTS OF ENTERPRISE COMPETITIVENESS IN CONDITIONS OF DYNAMIC CHANGES.....	115
<i>Чуєнко К.В.</i> ІНСТРУМЕНТИ ПІДВИЩЕННЯ МОТИВАЦІЇ ПЕРСОНАЛУ В УМОВАХ ДИСТАНЦІЙНОЇ РОБОТИ.....	117
<i>Горшков М.</i> КРИТЕРІЇ ОПТИМІЗАЦІЇ ВИРОБНИЧОЇ ПРОГРАМИ ПІДПРИЄМСТВА.....	120
<i>Нянько Б., Вуйченко М.</i> ПРОБЛЕМА ОРГАНІЗАЦІЇ РОЗМІНУВАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ УГІДЬ В КОНТЕКСТІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ.....	125
<i>Мар'яш С., Вуйченко М.</i> ПРОБЛЕМА УПРАВЛІННЯ ВИРОБНИЦТВОМ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ В СУЧАСНИХ УМОВАХ.....	127
<u>Section: Marketing and Advertising</u>	
<i>Пархаєва Н., Лобода М.</i> ЦІНОУТВОРЕННЯ В РОЗДРІБНІЙ ТОРГІВЛІ: ПСИХОЛОГІЯ ЗНИЖОК ТА АКЦІЙ.....	129
<i>Mykhalchenko I., Tokar Yu.</i> BUSINESS DIGITALIZATION: OVERVIEW OF IT-MARKET.....	131
<u>Section: Medicine</u>	
<i>Стовбур Я.Ю., Постернак Н.О., Яніцька Л.В.</i> МІТОХОНДРІЇ: ВІД ГЕНЕТИЧНИХ ОСНОВ ДО НОВІТНІХ ТЕРАПЕВТИЧНИХ ПІДХОДІВ (ОГЛЯД СУЧАСНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ).....	134

Proceedings of the 1st International Scientific
and Practical Conference
"Innovative Solutions in Science: Balancing Theory and Practice"
October 28-30, 2024
San Francisco, USA

Organizing committee may not agree with the authors' point of view.
Authors are responsible for the correctness of the papers' text.

Contact details of the organizing committee:

European Open Science Space
E-mail: info@eoss-conf.com
URL: <https://www.eoss-conf.com/>

