



А С О Ц І А Ц І Я

НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ УКРАЇНИ
ПРИВАТНОЇ ФОРМИ ВЛАСНОСТІ

Молодь, освіта, наука, культура
і національна самосвідомість
в умовах європейської інтеграції

*Збірник матеріалів
XXV Всеукраїнської
науково-практичної
конференції*

2023

Асоціація навчальних закладів України
приватної форми власності
Європейський університет
Український державний університет
імені Михайла Драгоманова

**МОЛОДЬ, ОСВІТА, НАУКА, КУЛЬТУРА
І НАЦІОНАЛЬНА САМОСВІДОМІСТЬ
В УМОВАХ ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ**

*Збірник матеріалів
XXV Всеукраїнської науково-практичної конференції
(27 квітня 2023 р.)*

у 2-х томах
Том 2

Київ
Видавництво Європейського університету
2023

УДК 374(063)

Співголови редакційної колегії:

Тимошенко О.І. — Голова Асоціації навчальних закладів України приватної форми власності, ректор Європейського університету, доктор філософських наук, професор (відп. редактор).

Андрущенко В.П. — ректор Українського державного університету імені Михайла Драгоманова, академік НАПН України, доктор філософських наук, професор (співредактор).

Члени редколегії: *Гудзь Ю.Ф.* — д.с.н, доцент, проректор з наукової роботи Європейського університету; *Ясодзінський С.М.* — д.ф.н., професор, проректор з навчально-методичної роботи Європейського університету; *Торбін Г.М.* — д.ф.-м.н, професор, проректор з наукової роботи Українського державного університету ім. Михайла Драгоманова; *Шульс О.А.* — д.с.н., доцент завідувач кафедри економіки, фінансів та обліку Європейського університету; *Козинець А.О.* — голова ради молодих вчених Європейського університету; *Кравчук П.Ю.* — к.ю.н., доцент, декан юридичного факультету Європейського університету; *Амбер А.Ю.* — декан факультету економіки та менеджменту Європейського університету; *Котвицька Н. М.* — к.с.н., доцент, керівник відділу аспірантури Європейського університету; *Яровий Р.О.* — к.т.н., заступник завідувача кафедри інформаційних систем, програмування та кібербезпеки; *Бортун К.О.* — к.ф.н., декан факультету психології та соціальних технологій Європейського університету.

Молодь, освіта, наука, культура і національна самосвідомість в умовах європейської інтеграції: Зб. матеріалів XXV Всеукр. наук.-практ. конф., Київ, 27 квітня 2023 р.; у 2-х т. / Редкол.: О.І. Тимошенко (відп. ред.) та ін. — К.: Вид-во Європейського університету, 2023. — Т 2. — 374 с.

Тексти друкуються за редакцією авторів.

СЕКЦІЯ « МОЛОДЬ І НАУКА »

**Підсекції: «ТЕОРЕТИЧНА ЕКОНОМІКА В УКРАЇНІ ТА СВІТІ:
НАУКОВИЙ ПОШУК МОЛОДИХ.», «ЗДОБУТКИ МОЛОДІ
В ДОСЛІДЖЕННІ ФІНАНСІВ, ОБЛІКУ, МЕНЕДЖМЕНТУ,
МАРКЕТИНГУ», «ЯКІСТЬ ТА БЕЗПЕКА ПРОДОВОЛЬСТВА В УМОВАХ
ВІЙСЬКОВОГО СТАНУ».**

ДОСЛІДЖЕННЯ ВИРОБНИЦТВА ЗЕРНА НУТУ В УМОВАХ ВІЙСЬКОВОГО СТАНУ

Гончар М.В.,

аспірант,

Вінницький національний аграрний університет, м. Вінниця

Науковий керівник: к.с.-г. наук, доцент *Панцирева Г.В.*

Повномасштабна війна, яку російська федерація розв'язала проти України, спричинила гуманітарну та економічну катастрофи, що поширюється за межі нашої країни. Одним із найбільш трагічних наслідків даної війни є посилення глобальної проблеми голоду.

Під час військового стану питання продовольчої безпеки держави є одним з пріоритетних складових національної безпеки, що обумовлюється стратегічною вагомістю зернової та зернобобової продукції під час російської агресії. У зв'язку із цим, виникає необхідність оцінки стану виробництва зерна, його

експорту та моніторингу постійних прогнозів світових лідерів щодо цієї галузі є вкрай важливим питанням [1].

Війна в Україні, яка зумовила зупинку чи пошкодження багатьох вітчизняних підприємств із виробництва зернових та зернобобових культур, значні негативи у логістиці їх постачання та інтенсивний ріст цін у наслідок зростання цін на енергоресурси зумовили тенденцію до кризи у сфері застосування класичних систем удобрення із застосуванням при вирощуванні основних сільськогосподарських культур. Урахування усіх можливих перешкод у кінцевому підсумку сприятиме успішним процесам стабілізації аграрного виробництва у післявоєнний період та гарантуватиме отримання відповідних рівнів виробництва за істотно нижчих рівнів витрат [2].

Виробництво зернобобових культур, у тому числі, нуту сприяє стабілізації продовольчої безпеки [1]. Сьогодні частка мінеральних добрив у собівартості продукції сільського господарства зросла до рівня понад 60% і це за прогнозами аналітиків ринку є ще не кінцевим варіантом розвитку ситуації. У довоєнний час аналізуючи тенденцію до поступового зростання вартості мінеральних добрив та енергетичних ресурсів виконавці тематики ставили за мету пошуку ефективних моделей альтернативного удобрення із можливим потенційним заміщенням у технології вирощування основних зернобобових культур мінеральних добрив на вітчизняні аналоги біодобрив, бактеріальних препаратів та фізіологічно-активних речовин із підвищенням ефективності частки класичного удобрення за рахунок її зміщення у варіанти позакореневих підживлень у критичні фенофази росту і розвитку культур. Попередні результати отримані у ході досліджень засвідчили ефективність таких підходів та забезпечують зниження витрат мінеральних добрив до 40-50% за сталого рівня продуктивності культур, зниження технологічних ризиків, істотного підвищення екологічності отриманої продукції.

Запровадження результатів розробки дозволить підвищити привабливість ринку виробництва органічної продукції внаслідок здешевлення основних компонентів біодобрив за рахунок рекомендації вітчизняних аналогів що найменше на 20-25 % за одночасного зниження собівартості виробництва продукції. Така система закупівлі альтернативних засобів удобрення стимулюватиме надходження до місцевих бюджетів за рахунок додаткового розширення виробництва рекомендованих біопрепаратів регіональними господарствами. Це в свою чергу стимулюватиме до створення додаткових робочих місць у галузі біологічного забезпечення, підвищить загальну екологічну спрямованість технологій вирощування та забезпечить екологічну стабільність сільськогосподарських територій. Даний захід сприятиме ефективній євроінтеграції України та загальному підвищенні якості вирощеної продукції, яка відповідатиме світовим стандартам у галузі органічного та біологічного землеробства тощо. У кінцевому підсумку це сприятиме успішним процесам стабілізації аграрного виробництва у післявоєнний період та гарантуватиме отримання відповідних рівнів виробництва за істотно нижчих рівнів витрат [3].

Безпрецедентна повномасштабна війна, що розпочалася в Україні 24 лютого 2022 року зумовила глобальну продовольчу кризу, яка потребує вивчення. На сьогодні публікаційна активність на дану тематику ще не активувалась, за виключенням аналітичних оглядів ФАО, ОЕСР і Міністерство сільського господарства США [4-5].

У світовому землеробстві зернобобові культури займають площу понад 100 млн. га (табл. 1).

Таблиця 1

Світове виробництво насіння зернобобових культур

Культура	Площі посіву, млн. га				Урожайність, т/га			
	2000	2015	2020	2022	2000	2015	2020	2022
Квасоля	23,7	30,4	35,5	34,5	0,75	0,89	0,89	0,85
Нут	10,3	13,6	16,6	16,8	0,79	0,96	0,97	1,03
Горох	6,0	6,8	8,1	7,9	1,78	1,72	2,01	1,72
Сочевиця	3,9	4,0	6,6	6,1	0,87	1,17	1,25	1,05
Люпин	1,3	0,7	0,9	1,0	0,93	1,51	1,63	1,23

Найбільшу площу серед зернобобових займають соя (більше 50 млн. га), квасоля (34,5 млн. га), а на другому місці – нут (16,8 млн. га).

Відмічається [6], що в 100 грамах насіння нуту в середньому міститься: 337 кКал. Білок насіння нуту на 90% розчиняється у воді і розчині NaCl, тому легко засвоюється організмом людини та тварини (табл. 2).

Таблиця 2

Показники харчової цінності нуту (г/100 г)

Культура	Енергія, ккал	Білок	Жир	Харчові волокна	Карбогідрати
Нут	337	20,4	5,2	20,7	42,0

Позитивною також є здатність зерна нуту до низького нагромадження нітратів, нітритів та радіонуклідів, що робить їх незамінними у використанні в системі органічного землеробства та рослинництва. За біохімічним складом насіння нуту відносять до лідерів у дієтичному харчуванні з високим біопротекторним ефектом та високим вмістом вітамінів біологічної групи.

Висновки. У результаті отриманих даних досліджень, встановлено, що оптимізація стабільного збільшення виробництва зернобобових культур, у

тому числі нуту, під час військової агресії можливе лише за умови повного припинення бойових дій, оскільки логістика транспортних комунікацій на сухопутних шляхах є незначною. Упродовж 1991-2021 рр. частка виробництва та експорту нуту на світовий ринок від загального продовольства зроста майже на 50%, досягнувши максимальних показників до повномасштабного вторгнення у 2021 році.

Список використаних джерел:

1. Каміньський В.Ф. Значення зернових бобових культур та напрямки їх виробництва. Міжвідомч. тем. наук. зб. Селекція та насінництво, 2005. Вип. 90. С. 14-22.
2. Grain: World Markets and Trade. URL: <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/grain.pdf>
3. Моїсєєв В. Урожай зернових і олійних у 2022 році може бути наполовину менше за торішній. Thepage. 1.04.2022. URL: <https://thepage.ua/ua/economy/prognoz-urozhayu-zernovih-ta-olijnih-u-2022>
4. Мудрак Р. Вплив російсько-української війни на глобальне та внутрішнє продовольче забезпечення. Вісник Хмельницького національного університету 2022, № 3, 294-298.
5. Мазур В.А., Мазур К.В., Панцирева Г.В. Виробництво і експорт зернових та зернобобових культур в умовах військового стану. Сільське господарство та лісівництво, 2022. Вип. № 3 (26). С. 66–76. DOI: 10.37128/2707-5826-2022-3-5
6. Bondarenko V., Havrylianchik R., Ovcharuk O., Pansyryeva H., Krusheknyckiy V., Tkach O. and Niemec M. Features of the soybean photosynthetic productivity indicators formation depending on the foliar nutrition, Ecology, Environment and Conservation, Vol. 28, Issue 2022, P. 20-26. DOI: 10.53550/EEC.2022.v28i04s.004

СУТНІСТНИЙ ЗМІСТ ТЕОРІЙ МОТИВАЦІЇ ПРАЦІ

Горбулін П.О.,
магістрант,
ПВНЗ «Європейський університет», м. Київ
Науковий керівник: д.е.н., проф. *Шпильова В.О.*

Проблема мотивації персоналу вже мінімум сімдесят років є однією з центральних в менеджменті. Систематизація еволюцій концепцій мотивації демонструє як змінювалися домінуючі потреби персоналу від сутто матеріальних до самоствердження та активної участі у суспільних процесах.

В кінці 50-х років ХХ століття вчені, які займаються проблемами менеджменту та ефективності управління, загострили увагу на чинниках, що здійснюють мотивуючий та демотивуючий вплив на працівника. В цей час в США активно стали розвиватися теорії мотивації, які були покликані підвищити індивідуальну ефективність працівників. Менеджмент, нарівні з науковою складовою, все частіше почали розглядати як мистецтво управління людьми.

Існуючі теорії мотивації розкривають розуміння мотивів трудової діяльності людини, а також дають інструментарій для управління цими мотивами на

Василега С.М., Чен Н.О. Стратегії управління персоналом підприємства	36
Васильєв Р.С. Фактори впливу на фінансову стійкість страховика.	38
Винник К.С. Особливості фінансової стратегії підприємств будівельної галузі в умовах викликів повоєнної відбудови України.	41
Вілянський А.В., Чайко В.В. Сучасні форми та методи управлінської діяльності на інноваційно-орієнтованих підприємствах	43
Вовченко А.О. Суть інноваційної діяльності в Україні.	45
Волков А.М. Стратегія діяльності підприємств в умовах невизначеності	47
Волошенко Ю.В. Інформаційна взаємодія як основа системи взаємовідносин підприємства із клієнтами в умовах цифрової економіки.	48
Гарасевич С.О., Блан Г.В. Інфраструктура експорту для малих та середніх підприємств	50
Гарник В.В. Особливості здійснення та відображення в обліку експортних операцій.	52
Гейжа Є.О. Науково-методичні підходи до ідентифікації ризиків господарської діяльності підприємств	55
Головко Б.І. Технологічна модернізація як основа реіндустріалізації національної економіки	57
Голубенко В.В. Сутнісна характеристика інновацій та інноваційного потенціалу підприємства.	59
Гончар М.В. Дослідження виробництва зерна нуту в умовах військового стану	62
Горбулін П.О. Сутнісний зміст теорій мотивації праці	65
Гресюк С.-В.Р. Управління інтелектуальним капіталом підприємств в сучасних умовах	68
Гривківська О.В., Бондарчук А.В. Відновлювальна енергетика: потенціал залучення інвестицій підприємствами енергетичного сектору України	69

Наукове видання

**МОЛОДЬ, ОСВІТА, НАУКА, КУЛЬТУРА
І НАЦІОНАЛЬНА САМОСВІДОМІСТЬ
В УМОВАХ ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ**

*Збірник матеріалів
XXV Всеукраїнської науково-практичної конференції
(27 квітня 2023 р.)*

у 2-х томах
Том 2

Комп'ютерна верстка та дизайн
Н.М.Іванченко

Підписано до друку 26.05.2023. Формат 60× 84¹/₁₆.
Папір офсетний, Гарнітура NewtonSTT,
12,21. Ум, друк, арк, 9,34,Обл.-вид, арк,
Тираж 300 прим. Зам, № 60.

Видавництво Європейського університету

Друк: поліграфкомбінат Європейського університету
03115, Україна, Київ-115, вул. Депутатська, 15/17.

Ресстраційне свідоцтво ДК №3833 від 14.07.2010 р.