

ПЕКЕРА АРТЕМ, аспірант

Науковий керівник – **БУРКОВСЬКА АННА**, доктор філософії (економіка), старший викладач кафедри менеджменту та маркетингу, *Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв*

УПРАВЛІННЯ СТРАТЕГІЯМИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ В КРАЇНАХ ЄВРОПЕЙСЬКОГО СОЮЗУ В УМОВАХ ГЛОБАЛЬНИХ ЗМІН

Управління стратегіями для забезпечення продовольчої безпеки в країнах Європейського Союзу в умовах глобальних змін є актуальним завданням, яке вимагає комплексного та гнучкого підходу. Однією з ключових тем є адаптація стратегій до змін клімату, що впливає на урожаї та збільшує ризики продовольчої безпеки. По-друге, управління стратегіями повинно враховувати динаміку світових ринків та торгівельних відносин. Забезпечення стабільності та диверсифікації джерел постачання є важливим аспектом, особливо в умовах геополітичних коливань та економічних труднощів. Третій аспект полягає в підтримці та стимулюванні місцевого сільського господарства та розвитку сільських територій [1]. Це включає в себе не лише ефективне використання землі та ресурсів, але й підтримку аграрних інновацій та підвищення якості життя селян.

Одним із важливих завдань є також забезпечення доступності до здорової та різноманітної харчової продукції для всіх верств населення. Це вимагає розробки ефективних соціальних програм та політик, спрямованих на боротьбу з голодом та нерівністю. Управління стратегіями повинно також активно співпрацювати з міжнародними партнерами та організаціями для обміну досвідом та координації зусиль у сфері продовольчої безпеки [2]. Це сприяє створенню ефективних міжнародних механізмів, які дозволяють вирішувати глобальні виклики спільно.

Врахування аспектів інновацій та впровадження нових технологій для підвищення продуктивності та стійкості аграрного сектору є також важливим елементом стратегічного управління продовольчою безпекою в умовах змін клімату та глобальних викликів [3]. У країнах Європейського Союзу, як і в усьому світі, управління стратегіями для забезпечення продовольчої безпеки в умовах глобальних змін стає ключовим аспектом сучасного сільського господарства та харчової політики. Система продовольчої безпеки у ЄС визнається не лише як важливий компонент національного економічного розвитку, але і як чинник забезпечення сталого і справедливого харчування для всіх шарів населення [4].

В умовах зміни клімату та глобальної нестабільності, стратегії управління продовольчою безпекою стають більш комплексними та інтегрованими. Акцент на стійкість аграрного сектору, підтримка місцевого сільського господарства, а також впровадження нових технологій та інновацій стають важливими компонентами стратегічного підходу [5].

Важливим аспектом є також взаємодія з глобальними ринками та



торговельними відносинами для забезпечення стабільності та доступності продуктів харчування. Управління стратегіями в умовах глобальних змін вимагає не лише національних, але і міжнародних зусиль, спрямованих на розв'язання спільних викликів та формування ефективних міжнародних механізмів [1].

У майбутньому управління стратегіями для забезпечення продовольчої безпеки в країнах Європейського Союзу в умовах глобальних змін буде вимагати глибокого аналізу та творчого підходу до вирішення емерджентних проблем. Прогнозуючи розвиток ситуації, можна визначити, що однією з ключових напрямів буде посилення інтегрованих підходів. Розширення співпраці між різними секторами, включаючи галузі аграрного виробництва, науки, технологій та економіки, стане необхідністю для впровадження комплексних стратегій, адаптованих до швидко змінного середовища [5]. Також слід очікувати, що стратегії управління будуть активно враховувати принципи сталого розвитку та взаємодії з природним середовищем.

Отже, врахування сучасних соціальних, економічних та екологічних викликів у контексті управління стратегіями дозволяє країнам Європейського Союзу ефективно адаптуватися до змін, забезпечуючи сталість системи продовольчої безпеки та задоволення потреб сучасного суспільства. Уряди та зацікавлені сторони повинні спільно працювати для реалізації стратегій, що враховують глобальний контекст та визначають перспективні шляхи для покращення продовольчої безпеки в умовах невизначеності та зміни.

Список використаних джерел

1. Poltorak A., Burkovska A., Khrystenko O, Sukhorukova A. Dovgal I. Monitoring of relationships between indicators of food security of the states. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 2023. 1269(1), 012001. DOI:10.1088/1755-1315/1269/1/012001
2. Burkovska A., Romanchuk M. The ensuring of the competitiveness of the enterprises through the strategic human resource management. Agricultural and Resource Economics: International Scientific E-Journal. 2016. 2(4), 43-51. <https://doi.org/10.51599/are.2016.02.04.04>
3. Shebanina O., Burkovska A. Approaches to the Installation of the Subsistence Level in the Context of the Food Security in Ukraine. Journal of Economics and Management Sciences. 2018. Vol. 1. No. 2: 122–128. <https://doi.org/10.30560/jems.v1n2p122>.
4. Shebanina O., Burkovska A., Lunkina T., Burkovska A. The aspects of food security formation in the context of epidemiological restrictions in the USA. Ukrainian Black Sea Region Agrarian Science. 2022. 26(1), 19-29. DOI: [https://doi.org/10.56407/2313-092X/2022-26\(1\)-2](https://doi.org/10.56407/2313-092X/2022-26(1)-2)
5. Burkovska A., Shebanina O., Lunkina T., Burkovska A. Socio-Psychological Determinants of Food Security in Ukraine: Causal Aspect. Economic Studies. 2022. Vol. 31. No 5. P. 145-162.

