

*Мармаза А.М.,  
здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти  
(Науковий керівник: к.г.н, доцент Рутинський М.Й.)  
Центральноукраїнський національний технічний університет  
м. Кропивницький*

## **РОЛЬ ДЕРЖАВНИХ ДОТАЦІЙ У ПІДТРИМЦІ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ФЕРМЕРІВ**

Державні дотації відіграють ключову роль у підтримці інноваційної діяльності фермерів, сприяючи розвитку сільського господарства та підвищенню його конкурентоспроможності. Вони можуть бути спрямовані на різні аспекти сільськогосподарської діяльності, включаючи впровадження нових технологій, покращення якості продукції, збільшення продуктивності та сталого розвитку.

Однією з основних ролей державних дотацій є фінансування інноваційних проектів. Ці кошти можуть бути використані для досліджень і розробок у сільському господарстві, що дозволяє фермерам впроваджувати нові технології та методи ведення господарства. Такі інновації можуть включати використання сучасних агротехнологій, біотехнологій та цифрових рішень, які значно підвищують ефективність виробництва [1].

Державні дотації часто спрямовані на підтримку малих і середніх фермерських господарств, які можуть не мати достатніх ресурсів для самостійного впровадження інновацій. Ця підтримка допомагає таким господарствам конкурувати з великими агрохолдингами та забезпечує рівні умови для всіх учасників ринку.

Крім того, дотації можуть стимулювати фермерів до інвестування в нові технології, обладнання та інфраструктуру. Це сприяє підвищенню ефективності та конкурентоспроможності сільськогосподарського сектору. Наприклад, сучасне обладнання для обробки ґрунту, зберігання продукції та транспортування дозволяє зменшити витрати та підвищити якість продукції.

Фінансування програм з підвищення якості продукції, таких як органічне землеробство або впровадження систем управління якістю, допомагає фермерам виробляти продукцію, що відповідає високим стандартам. Це, у свою чергу, підвищує довіру споживачів та відкриває нові ринки збуту.

Дотації також можуть бути спрямовані на впровадження екологічно чистих технологій та практик, що сприяє збереженню довкілля та сталому розвитку сільського господарства. Це включає використання відновлюваних джерел енергії, зменшення викидів парникових газів та впровадження методів сталого землеробства.

Фінансування навчальних програм та курсів для фермерів допомагає підвищувати їх кваліфікацію та обізнаність про нові технології та методи ведення господарства. Це важливо для того, щоб фермери могли ефективно використовувати нові інновації та адаптуватися до змін у галузі.

Дотації можуть бути використані для будівництва та модернізації інфраструктури, такої як зберігання продукції, транспортні шляхи та іригаційні

системи. Це допомагає забезпечити безперервний процес виробництва та збуту продукції [4].

Фінансування наукових досліджень у сільському господарстві допомагає розробляти нові сорти рослин, методи боротьби з шкідниками та хворобами, а також інші інноваційні рішення. Це сприяє постійному розвитку галузі та підвищенню її ефективності [2].

Дотації можуть сприяти створенню та розвитку кооперативів та інших форм співпраці між фермерами, що дозволяє їм об'єднувати ресурси та знання для впровадження інновацій. Така співпраця допомагає зменшити витрати та підвищити ефективність виробництва.

Фінансування програм страхування врожаю та інших форм ризик-менеджменту допомагає фермерам захищатися від негативних наслідків природних катастроф та інших непередбачуваних подій. Це забезпечує стабільність та безпеку для фермерських господарств [3].

Таким чином, державні дотації є важливим інструментом підтримки інноваційної діяльності фермерів, сприяючи розвитку сільського господарства та підвищенню його конкурентоспроможності на світовому ринку. Вони допомагають фермерам впроваджувати нові технології, підвищувати якість продукції та забезпечувати сталий розвиток галузі.

#### Список використаних джерел:

1. Артющин, Г.О. Державна підтримка сільського господарства України: проблеми та перспективи. *Економіка АПК*, (9). 2020. 65-72 с.
2. Кузьмін, О.Є., Кравець, О.І. Державне регулювання інновацій у сільському господарстві України. *Актуальні проблеми економіки*, 12(2), 2019. 29-35с.
3. Шевчук, Л. М. Економічна ефективність дотацій у сільському господарстві України. *Вісник економічної науки України*, (3), 2021. 15-21 с.
4. Пахомов, Ю.В. Роль державних дотацій у розвитку аграрного сектору України. *Науковий вісник Одеського національного економічного університету*, (7), 2020. 88-94 с.

УДК 332.145.2: 519.24

*Місько В.В.,  
здобувачка вищої освіти  
(Науковий керівник: к.е.н., доцент Зомчак Л.М.)  
Львівський національний університет ім. Івана Франка  
м. Львів*

## **МОДЕЛЮВАННЯ ЗАЛЕЖНОСТІ ПОКАЗНИКІВ ЕКСПОРТУ ТА ВАРТОСТІ ОСНОВНИХ ЗАСОБІВ УКРАЇНИ В ДИНАМІЦІ**

Експорт товарів та послуг займає важливе місце в економіці будь-якої країни, адже дозволяє підприємствам зменшити залежність від внутрішнього ринку, підвищити стійкість до економічних коливань, а також збільшити кількість робочих місць в країні. Показник вартості основних засобів відображає