



**Національний
університет
біоресурсів і
природокористування
України**

**Факультет
ветеринарної
медицини**

НДІ Здоров'я тварин



**«ЄДИНЕ ЗДОРОВ'Я – 2022»
Матеріали Міжнародної наукової конференції**



**22-24 вересня 2022 р.
НУБіП України, м. Київ**

УДК 636.4.09:614.31:637.5(477.74)

**РЕЗУЛЬТАТИ МОНІТОРИНГУ ОКРЕМИХ ВЕТЕРИНАРНИХ
ФАКТОРІВ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ БЕЗПЕЧНОСТІ М'ЯСА І
М'ЯСОПРОДУКТІВ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН У
БІЛЯЇВСЬКОМУ РАЙОНІ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

Горобей О.М., кандидат ветеринарних наук, доцент

Гончар К.К. магістрант 6 курсу

Цьорик І.О. магістрант 6 курсу

Одеський державний аграрний університет

Беззаперечним фактом для існування незалежної України є важливість національної продовольчої безпеки та експортний потенціал держави. Значну роль у цій місії країни відіграє тваринництво, що забезпечує споживачів цінними продуктами харчування. [1, 2].

Біляївський район Одеської області є аграрний і значну частку його тваринництва займає тваринництво.

Тому, **метою наших досліджень** є моніторинг окремих ветеринарних факторів системи управління безпеки м'яса і м'ясопродуктів сільськогосподарських тварин в Біляївському районі Одеської області.

Місце проведення досліджень: Біляївський район Одеської області.

Об'єкт дослідження: звітна документація (1-вет, 1А-вет, 5-вет, 6-вет).

Предмет дослідження: вплив ветеринарних факторів на безпечність м'яса і м'ясопродуктів сільськогосподарських тварин на етапі вирощування, забою та первинної її переробки, реалізації.

Методи дослідження: сучасні, класичні, загальноприйняті.

Нами встановлено, що корма, якими годують сільськогосподарських тварин у районі, майже не досліджуються з безпеки, особливо це питання актуальне для індивідуальних присадибних господарств мешканців Біляївського району Одеської області.

В Біляївському районі Одеської області впродовж значного періоду підтримується стабільна благополучна епізоотична ситуація. Біляївський район Одеської області благополучний щодо основних заразних хвороб великої рогатої

худоби, свиней, овець та кіз.

Напруженою залишається ситуація щодо сказу різних видів тварин та лейкозу великої рогатої худоби.

Кількість випадків захворювання тварин на сказ у Біляївському районі Одеської області із року в рік збільшується.

Лейкоз великої рогатої худоби виявляють лише в індивідуальних присадибних господарствах мешканців Біляївського району Одеської області. Інтенсивність захворювання на лейкоз великої рогатої худоби остання роки у Біляївському районі Одеської області на одному рівні.

Для підтримання епізоотичного благополуччя в Біляївському районі Одеської області проводять спеціальні профілактичні протиепізоотичні ветеринарні заходи.

Профілактичні протиепізоотичні заходи охоплюють усе поголів'я сільськогосподарських тварин Біляївського району Одеської області лише ті, що фінансуються за бюджетні кошти.

Інші профілактичні протиепізоотичні заходи в колективних господарствах частково проводяться, а індивідуальних присадибних господарствах – майже не проводяться.

На сьогоднішній день у Біляївському районі Одеської області забій сільськогосподарських тварин проводять лише подвірною, при цьому, під час перед забійного клінічного огляду і після забійної ветеринарно-санітарної експертизи туш і органів тварин ні одного випадку захворювання за останні п'ять років не виявлено.

При проведенні ветеринарно-санітарної експертизи в умовах державних лабораторій ветеринарно-санітарної експертизи на агропродовольчих ринках Біляївського району Одеської області із року в рік реєструється випадки інвазійних та незаразних хвороб.

Цей факт вказує на те, що існуюча система управління безпечністю м'яса і м'ясопродуктів сільськогосподарських тварин у Біляївському районі Одеської області не може гарантувати безпеку споживачів.

Питання стосовно моніторингу ветеринарних факторів системи управління безпечністю м'яса і м'ясопродуктів сільськогосподарських тварин у Біляївському районі Одеської області є актуальним.

На етапі вирощування рослин та виготовлення кормів система управління безпечністю не може гарантувати безпечність м'яса і м'ясопродуктів сільськогосподарських тварин у Біляївському районі Одеської області.

Існуюча система управління безпечністю м'яса і м'ясопродуктів сільськогосподарських тварин у Біляївському районі Одеської області на етапі вирощування тварин не може гарантувати її безпечність.

Існуюча система управління безпечністю м'яса і м'ясопродуктів сільськогосподарських тварин у Біляївському районі Одеської області потребує реформування.

Список використаної літератури

1. Фішер Н.В. (2017) Стандартизація і сертифікація продукції АПК в контексті європейської інтеграції України. Наукові здобутки у вирішенні актуальних проблем виробництва та переробки сировини, стандартизації і безпеки продовольства : зб. праць за підсумками VII Міжн. наук.-практ. конф. вчених, аспірантів і студентів, м. Київ, 27-28 квітня 2017 р. Мін-во освіти і науки України, Нац. ун-т біоресурсів і природокористування України [та ін.]. Київ : ЦП Компрінт, с. 50–51.

2. Родіонова К.О. (2016) Значення виробничої санітарії у системі управління безпечністю харчових продуктів (НАССР). Ветеринарна медицина: міжвідомчий тематичний науковий збірник.. Вип. 102. С.217–219.