

БЕЗПЕКА ПРОДУКТІВ ХАРЧУВАННЯ В МІНЛИВОМУ СВІТІ: ПРІОРИТЕТ ДЛЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

Лотарєва Д.В., здобувач вищої освіти
Миколаївський національний аграрний університет,
м. Миколаїв, Україна

Одним із факторів сталого розвитку є забезпечення громадян продовольчою безпекою та безпекою харчування. Наявність безпечного продовольства сприяє розвитку національної економіки, торгівлі та туризму [1].

Поширення туризму змінює форму поведінки споживачів, призводить до збільшення кількості людей, які споживають продукти харчування, приготовані в громадських місцях. Урбанізація й глобалізація збільшують попит на різноманітність спектру продуктів харчування, це призводить до ускладнення та подовження глобального продовольчого ланцюжка.

Інтенсивність та індустріалізація секторів рослинництва та тваринництва створює як нові можливості, так і нові загрози для безпеки продуктів харчування. За безпеку продуктів харчування відповідальність покладають на виробників продовольства та працівників харчової промисловості.

В умовах руху продовольчих товарів виникають додаткові проблеми, особливо при їхньому швидкому руху та на великі відстані [2]. В таких умовах можуть виникати місцеві інциденти, які з імовірністю можуть швидко розростатися до масштабів надзвичайних ситуацій місцевого, регіонального, державного та міжнародного рівня.

Спалахи захворювань харчового походження, за останнє десятиліття відзначалися на кожному континенті. Їхні масштаби нерідко посилювалися наслідками глобалізації світової торгівлі. Як приклад, інцидент із зараженням бактеріями *listeria monocytogenes* готових до вживання м'ясних продуктів у Південній Африці. Внаслідок інциденту у 15 країн Африки захворіло більш як тисячі осіб, з яких померли біля двохсот. У цьому випадку обставини вимагали вжиття заходів з управління ризиками на міжнародному рівні.

Небезпечні продукти харчування становлять небезпеку для здоров'я кожної людини: діти грудного і раннього віку; вагітні жінки; люди похилого віку; хворі люди, яких відносять до найбільш вразливих категорій населення. Наприклад, діарейними хворобами щорічно у світі заражається біля 220 мільйонів дітей, з яких 96 тисяч помирають. Небезпечні продукти харчування створюють порочне коло

захворюваності на діарею та неповноцінне харчування.

Ми наголошуємо, для досягнення цілей у галузі стійкого розвитку питання безпеки харчових продуктів є першочерговими та важливими. Безпека продуктів харчування має стати пріоритетним питанням охорони здоров'я, як для виробників, так і для урядів країн світу. Необхідна ефективна система забезпечення безпеки продуктів харчування, яка буде опиратися на нормативно-правову базу та стійку політику з безпеки харчових продуктів та питань торгівлі.

На будь-якому етапі виробничо-збутового ланцюга може відбутися зараження продуктів харчування [3]. Зрозуміло, головна відповідальність за безпеку лежить на виробниках продовольчих товарів.

Але в деяких випадках інциденти, які пов'язані із захворюваннями харчового походження, можуть відбутися від недотримання правил поводження з продуктами харчування, як вдома, так і на ринках та підприємствах громадського харчування.

Отже, внести свій внесок у безпеку продуктів харчування може кожен. Важливо дотримання основних правил гігієни при кушівлі, продажу та приготуванні харчових продуктів, усвідомлюють свою роль у забезпеченні захисту власного здоров'я та здоров'я оточуючих.

Список використаних джерел

1. Kurepin, V.M., & Ivanenko, V.S. (2022, March 23-25). Ecological methods of solving safety problems on pig farms in the Mykolaiv region [Conference presentation abstract]. Youth participation in the development of the country's agro-industrial complex, Mykolayiv National Agrarian University, Mykolaiv, Ukraine, 62-67. <https://dspace.mnau.edu.ua/jspui/handle/123456789/11460>

2. Kurepin, V.M., & Shved, S.M. (2022, March 23-25). The effectiveness of safety measures in the production of pig products and directions for its improvement [Conference presentation abstract]. Youth participation in the development of the country's agro-industrial complex, Mykolayiv National Agrarian University, Mykolaiv, Ukraine, 53-57. URL:<https://dspace.mnau.edu.ua/jspui/handle/123456789/11458>

3. Kurepin, V.M. (2022, December 1-2). Effects of pollutants on human health and biodiversity [Conference presentation abstract]. Ecology. Environment Energy saving 2022, Yuriy Kondratyuk Poltava Polytechnic National University, Poltava, Ukraine, 145-149. <https://dspace.mnau.edu.ua/jspui/handle/123456789/12251>