

## **ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОБНИЦТВА ОРГАНІЧНОЇ ЯЛОВИЧНИ**

І. О. Ластовська, к.с.-г.н.,  
Л. Т. Косіор, к.с.-г.н.,  
Л. В. Пірова, к. с.-г. н.,  
Білоцерківський НАУ

Органічне виробництво набуває широкого розвитку у всіх Європейських країнах. 2 серпня 2018 року Закон № 2496-VIII “Про основні принципи і вимоги до органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції” нарешті набув чинності і в Україні. Цей напрям базується на Єдиній комплексній стратегії розвитку сільського господарства та сільських територій на 2015-2020 роки. Під

дію Закону потраплять такі галузі органічного виробництва, як рослинництво, тваринництво, вирощування грибів, розведення риби та інших видів аквакультури, вирощування морських водоростей; виробництво харчових продуктів, виготовлення кормів [1].

Органічне сільське господарство має всі шанси покінчити з продовольчою кризою, проблемами бідності та змінами клімату. Оскільки тваринництво теж входить в перелік галузей органічного виробництва, доцільно було б наголосити на підтримці виробництва яловичини з маркуванням «органік». Адже ведення органічного сільського господарства є частиною сталого розвитку суть якого полягає в мінімізації впливу людини на довкілля, гуманного ставлення до тварин та саме головне – вплив на організм людини.

Основними правилами виробництва органічної яловичини є використання органічних кормів, обмеження використання гормонів та стимуляторів росту для тварин, застосування вільного випасу чи вигулу.

Впровадження широкомасштабного органічного виробництва в Україні дасть ряд переваг в різних сферах.

З економічної точки зору органічне виробництво приваблює для дрібних та мало фінансованих фермерів, тому що ринок органічних продуктів невпинно зростає. Що дає змогу товаровиробникам у розвинених країнах отримати грошові заощадження та преміальну ціну.

Для екології згубною є інтенсифікація сільського господарства, що провокує виснаження природних ресурсів тому для збереження їх балансу, скорочення викидів вуглекислого газу органічні методи господарювання будуть кроком в правильному напрямку.

Існує думка про соціальні переваги органічного виробництва, адже воно має прямий вплив на забезпечення сільського населення роботою та розвиток малих фермерських господарств [2].

У всіх країнах світу пасовищне утримання є переважаючим для великої рогатої худоби. У загальному балансі сільськогосподарських угідь в країнах Євросоюзу сінокоси – пасовищні угіддя становлять близько 40 % та є основним джерелом доходу для 80 % фермерів. Не можна забувати й ще одну проблему. В Україні близько 50 млн га землі, придатної до використання, з них до 70 % задіяно під сільськогосподарське виробництво. Європейські країни мають цей показник в межах 30-45 %. Це означає, що інтенсивність виробництва в таких країнах висока, а в нашій країні, на жаль більша частина земель розорана. Як відомо, це призводить до деградації земель.

втрати гумусу та погіршення структури ґрунту. Розорюється до 90 % сільськогосподарської землі, при цьому пасовищ майже немає [3].

Аналізуючи матеріали, що характеризують стан органічного виробництва було б доцільно стимулювати розвиток органічного виробництва яловичини. За сучасних умов утримання бугайців не обмежують в тісних клітках, дбають про їх добробут враховуючи етологію тварин.

Виробництво органічних зернових набирає обертів і відповідно дасть поштовх для виробництва комбікормів що відповідатимуть сертифікатам [4].

Отже, науково обґрунтовані заходи з виробництва органічної яловичини можуть врегулювати використання сільськогосподарських угідь, стримати процес розорювання ґрунтів та саме основне подолати продовольчу кризу та кліматичні зміни.

### **Список літератури**

1. <https://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/2496-19/page>
2. <http://organic.ua/uk/events/ukevents/3075-organichne-vyrobnyctvo-maje-shans-podolaty-golod-i-globalne-poteplinnja>
3. <https://usba.com.ua/v-ukraini-rozoruetsa-do-90-silskogospodarskoi-zemli-pasovis-maize-nemaє> [http://znau.edu.ua/images/images-news/2018/11/FFv\\_Organic\\_2018.pdf](http://znau.edu.ua/images/images-news/2018/11/FFv_Organic_2018.pdf)