

УДК 339.54:633.1

УШАКОВА С.В., к. с.-г. наук¹

ШЕВЕРДЄЄВА І.С., молодший науковий співробітник²

Херсонський державний аграрний університет¹

Українська лабораторія якості і безпеки продукції АПК²

ushakovasvetlan@ukr.net

ПЕРСПЕКТИВИ ВИРОБНИЦТВА ОРГАНІЧНОГО ЗЕРНА В УКРАЇНІ

Сьогодні внутрішній споживчий ринок органічних продуктів в Україні продовжує розширюватись через основні мережі супермаркетів, які активно розвивають привабливу та іміджеву лінійку органічних продуктів. Основними видами органічної продукції в державі є: зернові культури, м'ясо, молочні продукти, крупи. Український виробник пропонує вже більш ніж 100 найменувань товарів власного виробництва. Особливістю даної технології є відмова від застосування хімічних добрив, вирощування генетично модифікованих організмів, жорсткого контролю якості тощо. У результаті отримуються екологічно-безпечні органічні продукти, які відрізняються високою якістю та вищими смаковими характеристиками.

Вартість імпортової органічної продукції більша в середньому у 3-5 рази за рахунок затрат на транспортування, використання назв відомих світових брендів. Такі передумови стимулюють розвиток вітчизняного органічного землеробства. Природна потенційна родючість ґрунту та сприятливі кліматичні умови сприяють попиту не лише у нашій державі, а й в країнах європейського союзу [1].

Як зазначає В.Камінський [2], прийняття Закону України «Про виробництво та обіг органічної сільськогосподарської продукції та сировини» започаткувало формування повного пакету нормативно-правових актів для створення ефективної законодавчої бази європейського рівня і правової та науково-технічної бази для забезпечення рівних умов функціонування суб'єктів господарювання органічного напрямку.

В органічному виробництві України вирощують пшеницю, яка використовується як основний компонент хлібобулочних виробів. Більша частина сільськогосподарської продукції – зернові, олійні, бобові – виробляються у південних причорноморських областях, а також у центральних.

Вчені дослідили, що в Україні залишилось лише 4 невеликі регіони, де ґрунти ще не забруднені до небезпечних меж, і на них можливе виробництво органічної продукції рівня світових стандартів. До них відносяться: більша частина Полтавської області (за виключенням районів, які прилягають до міст Кременчука та Комсомольська), північно-західні райони Харківської області, південно-східні райони Сумської області, південно-східний регіон Чернігівської області, західні райони Київської і Черкаської областей (лівобережна частина); Вінницько-Прикарпатський напрямок, що тягнеться від м. Попільня Житомирської області до півночі Вінницької області у напрямку до м. Львів; Південно-Подільський, що включає невелику південно-східну

частину Вінницької області, незначну південно-західну частину Кіровоградщини, північ Миколаївщини і північну половину Одеської області; Північної-Східно-Луганський, який включає Міловський і Новопоківський райони Луганської області [3,4].

З огляду на вищесказане, вирощування органічного зерна є актуальним та можливим в сучасних умовах. Розвиток даного напрямку зумовлює необхідність продовження наукових досліджень, спрямованих на розробку концептуальних основ органік-орієнтованої моделі розвитку аграрного сектора економіки України.

Незважаючи на перспективи виробництва органічного зерна в Україні, існують деякі проблеми для аграріїв: вимушений простій земель; велика кількість гризунів та шкідників; занижені закупівельні ціни; складна процедура сертифікації земель; низький рівень знань з органічного землеробства; відсутність державної підтримки виробника [3].

Висновки. Органічне виробництво зерна може підвищити доходи і продовольчу безпеку в сільських місцевостях, створити сприятливі можливості для ділових інвестицій і збільшити внесок сільського господарства в національну економіку. Крім того, впровадження такої продукції сприятиме формуванню органік-культури і здоров'ю нації.

Для ефективного впровадження органічних продуктів необхідна державна підтримка та спрощення системи сертифікації, а також підвищення обізнаності товаровиробників із особливостями вирощування органічних продуктів, безпечними і ефективними засобами боротьби зі шкідниками.

Список використаної літератури

1. Органічне виробництво в Україні [Режим доступу]: <https://minagro.gov.ua/ua/napryamki/organichne-virobnictvo/organichne-virobnictvo-v-ukrayini>
2. Камінський В. Органічне землеробство – шлях до продовольчої безпеки / Віче.-2014.-№9.-С.58-61
3. Буга Н., Яненко І. Перспективи розвитку органічного виробництва в Україні / Актуальні проблеми економіки.- №2(164).- 2015. - С.117-125
4. Яценко О.М., Завадська Ю.С. Світовий ринок органічної продукції: сучасний стан і перспективи розвитку // Екологічні, технологічні та соціально-економічні аспекти ефективного використання матеріальної бази АПК. – Львів: Нац. агроуніверситет, 2008. – С. 271–278.