

Віктор Базилевич, Галина Купалова, Наталія Гончаренко, Тетяна Мурована, Юлія Гринчук

Покращення ефективності органічного фермерства в Україні

Для покращення ефективності органічного фермерства важливо покращити управління сільськогосподарськими підприємствами (аграрний менеджмент). В основі дослідження лежить гіпотеза про те, що достатнє забезпечення та використання матеріальних активів, а також концентрація виробництва, відіграють вирішальну роль у покращенні ефективності органічного фермерства, що робить можливим мінімізацію витрат на застосування екологічно безпечних агротехнічних та біоценотичних заходів, а також зниження питомих витрат на виробництво.

Для визначення причин, що перешкоджають розвитку органічного фермерства в Україні, було проведено опитування керівників 80 аграрних підприємств з різних регіонів, що спеціалізуються на вирощуванні та експорті зерна (включаючи органічне). 65 % опитаних керівників вважають, що причиною незапровадження органічного фермерства є очікуване зростання витрат на виробництво та зниження прибутковості в порівнянні з традиційними методами виробництва. 25,9 % респондентів вважають брак логістичної інфраструктури другою за інтенсивністю впливу перешкодою.

Автори виявили, що в Україні, в порівнянні з іншими країнами, існує негативна тенденція у компаніях до економії коштів на розширення виробництва та вдосконалення технологій виробництва. Аналіз показує, що у більшості країн, органічним фермерством займаються переважно малі ферми, в той час як в Україні дозвіл на органічне фермерство мають великі ферми. В умовах скорочення кредитних ресурсів, необхідних для оновлення матеріально-технічної бази, монополізація ринку органічного зерна та систематичне зростання цін на ресурси, великі ферми збільшують концентрацію органічної продукції та ресурси для досягнення необхідної ефективності виробництва.

Ключові слова: органічне сільське господарство, прибутковість, промислове сільське господарство, управління сільським господарством, оперативне управління.

Класифікація JEL: Q16, Q18.



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International license, що дозволяє повторне використання, розповсюдження та відтворення, забороняє використання матеріалів у комерційних цілях та вимагає наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.

Віктор Базилевич, Галина Купалова, Наталія Гончаренко, Тетяна Мурована, Юлія Гринчук

Улучшение эффективности органического фермерства в Украине

Для улучшения эффективности органического фермерства важно улучшить управление сельскохозяйственными предприятиями (аграрный менеджмент). В основе исследования лежит гипотеза о том, что достаточное обеспечение и использование материальных активов, а также концентрация производства, играют решающую роль в улучшении эффективности органического фермерства, что делает возможным минимизацию расходов на применение экологически безопасных агротехнических и биоценологических мероприятий, а также снижение удельных расходов на производство.

Для определения причин, препятствующих развитию органического фермерства в Украине, был проведен опрос менеджеров 80 аграрных предприятий с разных регионов, специализирующихся на выращивании и экспорте зерна (включая органическое). 65 % опрошенных руководителей считают, что причиной невнедрения органического фермерства является ожидаемый рост расходов на производство и снижение прибыльности по сравнению с традиционными методами производства. 25,9 % респондентов считают нехватку логистической инфраструктуры вторым за интенсивностью влияния препятствием.

Авторы выявили, что в Украине, по сравнению с другими странами, существует негативная тенденция в компаниях к экономии средств на расширение производства и усовершенствование технологий производства. Анализ показывает, что в большинстве стран, органическим фермерством занимаются преимущественно малые фермы, в то время как в Украине разрешение на органическое фермерство имеют большие фермы. В условиях сокращения кредитных ресурсов, необходимых для обновления материально-технической базы, монополитизация рынка органического зерна и систематический рост цен на ресурсы, большие фермы увеличивают концентрацию органической продукции и ресурсы для достижения необходимой эффективности производства.

Ключевые слова: органическое сельское хозяйство, прибыльность, промышленное сельское хозяйство, управление сельским хозяйством, оперативное управление.

Классификация JEL: Q16, Q18.



Статья находится в открытом доступе и может распространяться на условиях лицензии Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International license, что позволяет повторное использование, распространение и воспроизведение, запрещает использование материалов в коммерческих целях и требует присутствия соответствующей ссылки на оригинальную версию статьи.