

РЕЦЕНЗИЯ

на статью «Эффективное функционирование зерновой отрасли как залог обеспечения продовольственной безопасности Республики Беларусь»

И.И. Бычек, В.И. Калюк

Работа посвящена решению актуальной задачи – обеспечению продовольственной безопасности, ведь зерновая отрасль является одной из ключевых базовых отраслей, обеспечивающих население.

Ряд положений статьи в части мнения автора о том, что развитие зерновой отрасли, представленной как производством самого зерна, так и его переработкой, дает возможность устойчиво наращивать в целом аграрное производство и в конечном итоге успешно решать продовольственную безопасность страны.

Статья имеет исследовательский характер, выражающийся в том, что на основе проведенного исследования автором делается вывод, что использование интеграции и кооперации способствует определению наиболее оптимального способа переработки зерна и обеспечит получение дополнительной прибыли всем участникам интегрированных формирований.

Название статьи соответствует ее содержанию. Особый интерес представляет предлагаемая автором методика, в которой говорится, что в ближайшей перспективе обеспечение зерном для продовольственных целей целесообразно осуществлять через механизм закупок для региональных нужд. Это можно сделать путем создания специального объединения на региональном уровне, члены которого - крупные производители зерна. Такие объединения должны располагать достаточной материально-технической базой для хранения и транспортировки, а также торгово-закупочными структурами.

Изложение статьи и выводы хорошо аргументированы, имеется достаточное количество ссылок на использованную литературу и другие информационные источники.

Статья представляет интерес для специалистов в области экономики и управления, сельского хозяйства и продовольственной безопасности, и рекомендуется к публикации в электронном научном журнале «Синергия».

кандидат экономических наук, доцент,
начальник научно-исследовательского отдела
АНОО ВО «Воронежский
экономико-правовой институт»

 М.А. Шаталов

ВЕРНО

СТАРШИЙ С.Б.

Э. КАДРА

К.С. ШКУРЕНА

Статья рецензия завершена