

ОТЗЫВ

Заведующего лабораторией селекции кукурузы ФГБНУ «Национальный Центр Зерна имени П. П. Лукьяненко», кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05. - селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений Гульняшкина Александра Васильевича, 350012, г. Краснодар-12 Центральная усадьба КНИИСХ, E-mail: alexg093@yandex.ru, тел. 89615123697 на автореферат диссертации, Ланцева Виктора Владимировича «Эффективность возделывания гибридов кукурузы разных групп спелости на юго-западе Центрального региона России», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01. – Общее земледелие и растениеводство.

Диссертационная работа Ланцева В.В. посвящена исследованиям, связанным с эффективностью возделывания гибридов кукурузы на надземную массу, силос, корнаж и фуражное зерно в условиях юго-запада Центрального региона России. В этой связи испытания, подбор перспективных ранне – и среднеспелых гибридов, совершенствование отдельных элементов интенсивной технологии кукурузы являются весьма **актуальными** и своевременными.

Целевая функция и задачи исследований, а именно – изучение эффективности возделывания гибридов кукурузы разных групп спелости на юго-западе Центрального региона России – достигнута.

Научная новизна исследований

Впервые в агроклиматических условиях Брянской области автором изучен и оценен ассортимент гибридов кукурузы разной спелости и направлений использования с применением элементов интенсивной технологии по выявлению генотипов высокой продуктивности и их адаптивности в разных агроландшафтах. Установлены адаптивные и урожайные, наиболее перспективные гибриды отечественной и зарубежной селекции для получения зерна и зеленой массы.

* Основные положения диссертации опубликованы в 9 печатных работах, в том числе 3 – в изданиях, включенных в перечень ВАК РФ.

Работа хорошо апробирована, не однократно докладывалась на российских научно-практических конференциях и совещаниях. Издана в соавторстве монография «Кукуруза и сорго в интенсивном земледелии юго-запада Центрального региона России».

Автореферат диссертации написан хорошим литературным языком,

выводы автора логичны и полностью вытекают из фактического материала. Материал диссертации достаточно полно представлен в автореферате, в таблицах и рисунках, хорошо проанализирован с использованием методов статистики.

Диссертационное исследование является самостоятельным, завершенным и соответствует требованиям ВАК России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук. (пп. 9-11, 13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней»), а автор диссертации Ланцев Виктор Владимирович – заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01. – Общее земледелие, растениеводство.

Заведующий лабораторией селекции кукурузы
ФГБНУ «НЦЗ им. П. П. Лукьяненко»,
кандидат с.-х. наук

Гульняшкин Александр Васильевич

адрес: 350012 г. Краснодар, Центральная
Усадьба КНИИСХ, alexg093@yandex.ru тел. 89615123697

Подпись А.В.Гульняшикина заверяю:

Ученый секретарь ФГБНУ «НЦЗ им. П. П. Лукьяненко»,
кандидат с.-х. наук

Колесникова Ольга Федоровна