

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Коцюбинской Ольги Андреевны на тему "Продуктивность, экологическая пластиность сортов фасоли овощной при различных сроках посева и нормах высева в южной лесостепи Западной Сибири" представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 - селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Актуальность диссертационной работы Коцюбинской Ольги Андреевны не вызывает сомнения, так как посвящена научному поиску решений проблемы подбора сортов фасоли овощной с комплексной оценкой биохимических и технологических показателей, экологической пластиности и стабильности в изменяющихся климатических условиях, разработке элементов технологии возделывания, что является актуальным для выращивания фасоли овощной в условиях южной лесостепи Западной Сибири.

В автореферате диссертационной работы четко сформулированы объект, предмет, цели и задачи исследований. Основные научные и практические результаты представлены автором в соответствии с целью и задачами исследований. Положения диссертационной работы имеют высокое значение для развития овощеводства, и в частности семеноводства и выращивания фасоли овощной в условиях южной лесостепи Западной Сибири.

Содержание автореферата полностью раскрывает заявленную тему. Структура работы логична и обоснована. Автором убедительно представлены обоснование научной новизны работы, ее практической ценности. Научная новизна заключается в создании доказательной базы разработки оптимальных норм и сроков посева на семенные цели, способствующие повышению продуктивности новых сортов фасоли овощной, дана их комплексная оценка устойчивости к болезням, экологической пластиности, урожайности и качественных показателей. Практическая значимость диссертационных исследований состоит в том, что результаты исследований дают основание предложить производству нормы и сроки посева фасоли овощной на семенные цели, новые сорта фасоли овощной с высокой экологической пластиностью для условий южной лесостепи Западной Сибири.

Соискателем разработаны и научно обоснованы агротехнические приемы технологии возделывания фасоли овощной, направленные на формирование семян фасоли овощной высокого качества, изучены сорта фасоли овощной для определения хозяйственно ценных признаков, массе семян, пригодности к механизированной уборке, урожайности, определен максимальный коэффициент размножения семян новых сортов фасоли овощной, дана экономическая оценка изучаемых сортов фасоли овощной в условиях южной лесостепи Западной Сибири.

К достоинствам диссертационного исследования относятся разработанные оптимальные агроприемы возделывания фасоли овощной на семенные цели, оценены и определены новые сорта фасоли овощной с

высокими хозяйственными ценными признаками, которые обеспечивают высокую урожайность и качество продукции, что позволяет создать основы промышленной технологии возделывания фасоли овощной в условиях южной лесостепи Западной Сибири.

Диссертационные исследования прошли убедительную научную апробацию, которая представлена в 20 печатных работах, в том числе 2 в журналах рекомендемых ВАК РФ. Публикации и доклады на конференциях дают широкое представление о содержании диссертации и ее научных результатах.

В целом представленная к защите диссертация представляет собой самостоятельное, квалификационное, завершённое исследование. Диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.п. 9-11,13,14 "Положения о присуждении учёных степеней", а её автор, Коцюбинская Ольга Андреевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 - селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

25.11.2020 г.

Колебошина Татьяна Геннадьевна,
доктор сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01. - общее земледелие,
ведущий научный сотрудник Быковской бахчевой селекционной опытной станции - филиала

Федерального государственного бюджетного научного учреждения
"Федеральный научный центр овощеводства".

404067, Волгоградская область, Быковский район, п. Зеленый, ул. Сиреневая 11
Телефон: 8(84495) 3 - 55 - 81;

эл. почта: bbsos34@yandex.ru



Собственноручную подпись
Т.Г. Колебошиной удостоверяю:

специалист отдела кадров

Быковской БСОС - филиала ФГБНУ ФНЦО



В.П. Спиридонова