

ОТЗЫВ

на автореферат Галда Д.Е. на тему: « Влияние минеральных удобрений на урожайность и качество семян сортов чечевица на чернозёме выщелоченном», представленный на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук».

Чечевица является ценной бобовой культурой, площади под которой увеличиваются. Несмотря на это урожайность данной культуры существенно уступает таким бобовым культурам как горох, соя, фасоль и др. Низкая урожайность чечевицы во многом объясняется непроработанностью вопроса минерального питания, в частности, для условий Ставропольского края. Исходя из этого тема исследования является актуальной.

Исследования проводились автором в период 2014 – 2016 г.г. в двухфакторном опыте. За период исследований установлены корреляционные зависимости между содержанием элементов питания и урожайности чечевицы. Выявлена реакция сортов на изучаемые дозы минеральных удобрений, что позволило автору предложить уравнения прогноза урожайности чечевицы в зависимости от содержания элементов питания в почве. Все это позволило рекомендовать расчётно – балансовый метод определения доз минеральных удобрений для сорта чечевицы Веховская.

Результаты исследований апробированы на научно - практических конференциях различного уровня, а также опубликованы в 6 научных работах, 3 из которых опубликованы в изданиях рекомендованных ВАК РФ, а также прошли производственную проверку в двух хозяйствах на площади 61 га. Все это позволяет утверждать, что диссертационная работа соответствует п.п. 9-14 требований ВАК РФ, а её автор Галда Дмитрий



Евгеньевич, заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Отзыв подготовлен:

Гурин Александр Григорьевич
302019 г. Орёл, ул. Генерала Родина 69 ,
тел.8(4864) 2-76-11-04; ae00s@mail.ru
Доктор сельскохозяйственных наук
по специальности 06.01.07 – Плодоводство,
профессор.

Заведующий кафедрой агроэкологии
и охраны окружающей среды
ФГБОУ ВО «Орловский
государственный аграрный
университет имени Н.В.Парахина»,
доктор сельскохозяйственных наук

