

Отзыв
научного руководителя кандидата сельскохозяйственных наук,
доцента Шьюровой Н.А. на диссертационную работу
Таспаева Нурлана Султангалиевича «Продуктивность нута
в зависимости от сроков посева, норм высева и удобрений на
каштановых почвах Саратовского Заволжья»

Нут – важнейшая зернобобовая культура, широко возделывается как пищевое и кормовое растение. Посевная площадь нута в Саратовской области ежегодно составляет 150-180 тыс. га. Стабильная урожайность даже в острозасушливые годы, повышенное содержание белка в зерне позволяет при хорошей агротехнологии получать почти в 2 раза больше белка с единицы площади посева нута по сравнению с такой важной зернофуражной культурой засушливого степного региона, как ячмень.

В связи с этим тема исследований Таспаева Н.С., направленная на совершенствование зональной технологии возделывания нута, несомненно актуальна в научном плане и достаточно значима для современного растениеводства Саратовского Заволжья.

Научная новизна работы состоит в том, что впервые на каштановых почвах Левобережья Саратовской области проведены комплексные исследования основных приемов технологии возделывания новых сортов нута Вектор и Золотой юбилей. Подобраны оптимальные сочетания сроков посева и нормы высева этих сортов. Выполнена оценка влияния бактериальных и минеральных удобрений на урожайность и качество зерна нута в условиях засушливого климата Заволжья.

Автором разработаны важнейшие приемы возделывания нута в условиях Левобережья Саратовской области, обеспечивающие получение более 1,5 т/га ценного высокобелкового зерна.

На основании проведенных исследований и производственной проверки результатов получены вполне аргументированные выводы, позволяющие

рекомендовать разработанные приемы технологии возделывания нута для широкого использования.

Исследования проведены на высоком методическом уровне, что свидетельствует о глубоких знаниях соискателем основных методик постановки и проведения полевого опыта, умении анализировать и обобщать полученные экспериментальные данные.

За время проведения научно–исследовательской работы Н.С. Таспаев проявил большое трудолюбие, пытливость и целеустремленность.

Считаю, что данная научная работа вполне отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Научный руководитель,
кандидат с.- х. наук, доцент, зав. кафедрой
растениеводства, селекции и генетики
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
Специальность 06.01.01 – общее земледелие,
растениеводство
410012, г. Саратов, Театральная пл., д.1.
E-mail: dissovet01@sgau.ru

 Н.А. Шьурова

Подпись кандидата с.-х. наук, доцента
Н.А. Шьуровой заверяю.
Ученый секретарь
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
кандидат с.-х. наук, доцент



А.П. Муравлев