

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Нигматзянова Айдара Равилевича
«Продуктивность сахарного сорго в зависимости от сортовых особенностей,
предпосевной обработки семян и фона минерального питания в условиях лесостепи
Среднего Поволжья», представленный на соискание ученой степени кандидата
сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 –Общее земледелие,
растениеводство

Традиционные кормовые культуры лесостепи Среднего Поволжья из-за часто повторяющихся засух не могут формировать урожай для гарантированного обеспечения животных кормами. Сахарное сорго обладает высокой жаро- и засухоустойчивостью способно формировать высокую урожайность в зонах рискованного земледелия, однако, широкого распространения в производственных условиях пока не получило. Одним из недостатков для распространения сорго является позднеспелость используемых сортов и гибридов.

В результате проведенных исследований, автор рекомендует на выщелоченном чернозёме лесостепи Среднего Поволжья с высоким уровнем химизации применять высокоурожайные сорта сахарного сорго Чайка и Флагман и вносить минеральные удобрения в дозах, рассчитанных на получение зеленой массы 40 т/га.

При прочтении работы возникает ряд вопросов:

1. Чем можно объяснить разницу в показателях полевой всхожести у изучаемых сортов?

В целом диссертация соответствует требованиям, согласно пп. 9-11, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней» предъявляемым к научно-квалификационным работам ВАК Минобрнауки России, а ее автор Нигматзянов Айдар Равилевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство.

Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
Доцент кафедры растениеводства
ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ
614990, г. Пермь
ул. Петропавловская, 23; т.+7 (342)212-77-49
E-mail: kaf.rast@pgsha.ru


Ренёв Евгений Александрович

Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
Доцент кафедры общего земледелия
и защиты растений
ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ
614990, г. Пермь
ул. Петропавловская, 23; т. +7(342)218-14-71
E-mail: zemledel@pgsha.ru


Субботина Яна Владимировна

