

Отзыв

на соискателя ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук Солихова Джамшеда Мирзоевича.

Культура томата является наиболее распространенной среди овощных в Таджикистане. Основной объём производства плодов томата сосредоточено в открытом грунте долинных и предгорных зон Таджикистана.

В республике ежегодно томаты выращиваются на площади 20-23 тыс. га. При этом производство плодов томата составляет 430-480 тыс. тонн, при средней урожайности 22-24 т/га. Томаты имеют потенциально высокую урожайность, которая при обеспечении необходимых условий технологии выращивания могут дать 40-60 т/га урожая.

На орошаемых сероземных почвах Таджикистана, в том числе Гиссарской долины республики одним из лимитирующих факторов является обеспеченность почвы элементами минерального питания. Поэтому разработка научно – обоснованных норм применяется органических и минеральных удобрений под культуру томата является оптимальной задачей.

Соискатель Солихов Дж. М., изучив литературные источники отечественных и зарубежных авторов и ознакомившись состоянием практического производства томатов в Гиссарской долине Таджикистана, выбрал проблему минерального питания сортов томата.

Диссертант свои исследования провел с возрастающими дозами азота, фосфора и калия минеральных удобрений, разных норм применения органических удобрений (навоз) и их сочетание с минеральными удобрениями на сортах томата Новичок, Дар Заволжья и Финиш. Соискатель за годы исследований (2008-2011) определил динамику содержания элементов питания в почве, зависимость роста и развития растений томата на различных фонах минерального питания и установил экономическую эффективность применения удобрений при выращивании урожая плодов томата.

Результаты исследований по лучшим вариантам опыта прошли производственную проверку в течений 2012-2013 г. и внедряются в ряде хозяйств Гиссарской долины.

Соискатель на основании результатов собственных исследований опубликовал 6 научных статей и оформил диссертационную работу на тему «Урожайность и качество плодов сортов томата при применении удобрений в условиях Гиссарской долины Таджикистана».

За годы проведения исследований изучил более 160 наименований научной литературы. Диссертант обладает аналитическим умом, способностями обобщения полученных результатов и доведения до слушателя своих мыслей в доступной форме, коммуникабелен.

Полученные результаты исследований являются итогом творческого труда диссертанта.

Соискатель Солихов Джамшед Мирзоевич в настоящее время может, производит собственные исследования по вопросам выращивания высокого урожая овощных культур и достоин присвоения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Научный руководитель:
Главный научный сотрудник отдела овощеводство,
Института садоводство и овощеводство ТАСХН,
д. с.-х. наук, академик ТАСХН,

Ахмедов Т. А.

Подпись Т. А. Ахмедова заверяю:
Инспектор О.К.



Кацура Ю. А.

Сведения о авторах отзыва:

Ахмедов Турсунбой Абдуллоевич, 734025, Республика Таджикистан, г. Душанбе, проспект Рудаки 21^А, телефон рабочий +(992) 221-08-01, мобилний +(992) 907-75-11-71, E-mail: bogparvar@mail.ru; taskn@mail.ru