

ОТЗЫВ

на соискателя ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, по специальности 06.01.01. – общее земледелие, растениеводство, Зайнутдинова Акрам Абдусамиевича, по диссертационной теме «Пути получения высоких урожаев корнеплодов моркови в условиях Согдийской области».

Овощеводство Таджикистана в агропромышленном комплексе республики занимает важное место и его продукция является составной частью продуктов питания и сырьём для перерабатывающей промышленности. Корнеплоды моркови, потребляемые населением страны в течении круглого года, входят в перечень основных овощных культур возделываемых в Таджикистане.

Из – за континентальности климатических условий и наступления в долинных зонах жаркого периода в летнее время, растения морковь не формирует стандартные корнеплоды, а также ограниченностью перечня выращиваемых сортов моркови в Таджикистане, наблюдается её дефицит в весенне – летнем периоде года.

Подбор сортов, изучение сроков посева и определение оптимальной густоты стояния растений моркови, определение мерь борьбы с сорной растительностью для снижения затрат путем применения различных гербицидов на посевах моркови, является актуальными задачами в деле увеличения производства и продления сроков поставки корнеплодов потребителю.

За годы проведения многолетних исследований соискатель изучил и анализировал литературные источники отечественных и зарубежных авторов по культуре моркови, на их основе сумел определить направление и объекты исследований, в том числе подбора сортов, сроков посева, определения густоты стояния растений, применения доз и соотношений гербицидов против сорной растительности на посевах моркови.

На основе анализа литературных источников подготовил многолетнюю программу исследований, согласно имеющимся рекомендациям составил ежегодный график проведения полевых работ на опытных участках. Соискатель полевые опыты заложил согласно принятых методик исследований.

Соискатель Зайнутдинов А.А., освоил методику проведения исследований по культуре моркови в полевых условиях, включающие фенологические наблюдения и биометрические измерения по фазам роста растений, учеты продуктивности и урожайности корнеплодов моркови, определения густоты стояния растений и эффективности применения гербицидов против сорной растительности, учёта выхода товарной продукции.

В проведении анализа биохимических параметров корнеплодов моркови, остаточного количества гербицидов в продукции и почве в лабораториях принимал непосредственно участие. Обобщил полученные результаты исследований,

которых отразил в научных отчётах, написал и опубликовал 9 наименований научных статей, 4 из которых в изданиях рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Президенте Республики Таджикистан. Многократно выступил в научных конференциях и научно – производственных семинарах, оформил свою диссертационную работу. Принимал участие во внедрении полученных результатов исследований в различных хозяйствах зоны.

Диссертант Зайнутдинов Акрам Абдусамиевич за время проведения исследований, сформировался как научный работник, способный к проведению собственных исследований с овощными культурами. В настоящее время является заведующий отделом овощеводства филиала Института садоводства и овощеводства Таджикской академии сельскохозяйственных наук в Согдийской области.

Считаю что диссертант Зайнутдинов А.А. достоин присвоения ему ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01. – общее земледелие, растениеводство.

Научный руководитель:

доктор сельскохозяйственных наук, академик ТАСХН профессор кафедры плодовоовощеводство и виноградарство Таджикского аграрного университета им. Ш. Шотемур


Т.А. Ахмедов

Подпись Ахмедова Т.А. заверяю:
Начальник отдела правового обеспечения и кадров



 М.А. Тагоева