

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Курбонова Мавлона Муминовича на тему «Продуктивность растений картофеля (*Solanum tuberosum* L.) в разных агроэкологических условиях Центрального Таджикистана» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01-общее земледелие, растениеводство

В условиях Республики Таджикистан картофелеводство является одним из важных отраслей сельскохозяйственного производства. В Гиссарской долине, расположенной в Центральном Таджикистане, картофель выращивается в разных агроэкологических условиях, где для возделывания раннего, среднераннего и позднего картофеля имеются благоприятные климатические условия.

Однако, к настоящему времени исследования на этой обширной территории по вертикальной зональности, имеющие разные агроэкологические факторы, недостаточно изучены. В связи с этим, была поставлена цель - изучить влияние почвенно - климатических факторов двух высот над уровнем моря (840 и 2560 м) на морфологические и хозяйственно полезные признаки различных сортов и гибридов картофеля в условиях Гиссарской долины Центрального Таджикистана.

Диссертантом Курбоновым М.М. впервые в результате проведенных исследований установлены особенности наступления основных фаз роста и развития в зависимости от генотипа разных сортов и гибридов картофеля в вертикальной зональности. Определено влияние долинного и горного климата на формирование общего биологического потенциала и хозяйственно - ценного урожая у разных сортов и гибридов картофеля. Определена корреляционная связь между различными признаками у сортов и гибридов картофеля в зависимости от высоты над уровнем моря, а также экономической эффективности выращивания новых сортов и гибридов картофеля в долинной и горной зоне Гиссарской долины Таджикистана по сравнению со стандартным сортом Кардинал.

Диссертант изучил особенности роста и развития разных сортов и гибридов картофеля в зависимости от их генотипа, высоты над уровнем моря и агроэкологических факторов зоны возделывания. Для получения высокого и качественного урожая клубней в условиях горной и долинной зоны Гиссарской долины Таджикистана рекомендованы перспективные сорта картофеля.


Результаты научных исследований в течение 2017-2019 годы апробированы и доложены в различных научно практических,



республиканских и международных конференциях получили высокую оценку. Основные положения диссертационной работы опубликованы в 15 научных статьях, в том числе 5 статей в изданиях, рекомендуемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан и 1 монография. Научные положения, выносимые на защиту, обоснованы, выводы и рекомендации, сформулированные в автореферате диссертации, вытекают из существа всей работы.

Считаю, что диссертационная работа Курбанова Мавлона Муминовича на тему «Продуктивность растений картофеля (*Solanum tuberosum* L.) в разных агроэкологических условиях Центрального Таджикистана», по своей актуальности, научной новизне, научной и практической значимости полученных результатов соответствует требованиям «Положение о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности, кандидата наук и доктора наук» ВАК при Президенте Республики Таджикистан, утверждённого Правительством Республики Таджикистан от 26.11.2016 года, № 505, а её автор, несомненно, заслуживает присвоения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01- общее земледелие, растениеводство.

Заведующий отдела масличных культур  
Института земледелия ТАСХН,  
доктор сельскохозяйственных наук  
(06.01.01- общее земледелие, растениеводство)



Нарзулоев Т. С.

735022, Республика Таджикистан, г. Гиссар,  
пос. Шарора, ул. Дусти, E-mail [tosh.59@mail.ru](mailto:tosh.59@mail.ru)  
Тел: (+992) 903 33 96 80

Подпись Нарзулоева Т.С., заверяю старший

Инспектор отдела кадров ИЗ ТАСХН



Рахмонов Ш. Ш.