

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рустамова Аниса Рузибоевича на тему: «Исследование физиолого-биохимических особенностей полиплоидных форм мягкой пшеницы в условиях почвенной засухи», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.05 – физиология и биохимия растений

Диссертационная работа посвящена актуальной проблеме адаптации растений к воздействиям продолжительной почвенной засухи, которая является важной в современной физиологии и биохимии растений. В рамках этой проблемы чрезвычайно важно понять роль защитно - приспособительных и адаптивных механизмов растений к действию экстремальных факторов внешней среды.

В связи с этим диссертация Рустамова А.Р. посвящена комплексному исследованию продолжительной почвенной засухи на физиолого-биохимические параметры на мягких сортах пшеницы.

Диссертационная работа Рустамова А.Р. на тему «Исследование физиолого-биохимических особенностей полиплоидных форм мягкой пшеницы в условиях почвенной засухи» посвящена выявлению устойчивости различных сортов мягкой пшеницы к действиям длительной почвенной засухи. Диссертант использовал как объекты исследования три сорта мягкой пшеницы, один из которых широко возделывается в нашей стране.

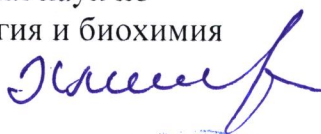
Рустамовым А.Р. на основе сравнительного изучения и выявления более засухоустойчивых сортов мягкой пшеницы. Также более устойчивые генотипы пшеницы имеют большое значение для создания новых адаптированных сортов в селекционных центрах.

Диссертантом опубликовано 14 работ по результатам диссертационной работы, из них 5 научных статей в ведущих журналах, входящих в перечень рецензируемых журналов, рекомендованных ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Результаты, полученные в работе Рустамова А.Р., могут быть использованы в научно-исследовательских учреждениях, селекционных центрах, а также включены в программы учебных спецкурсов на кафедрах физиологии и биохимии ВУЗ-ов.

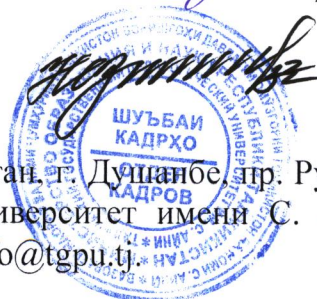
Объём экспериментальной работы, новизна и значимость полученных результатов соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям ВАК РТ, её можно рекомендовать к публичной защите по специальности 03.01.05-физиология и биохимия растений.

Декан факультета биологии Таджикского государственного педагогического университета им. С. Айни, кандидат биологических наук по специальности 03. 01. 05 – физиология и биохимия растений), доцент



Гайратов М.Х.
28.12.2018 г.

Подпись заверяю
Начальник ОК ТГПУ им. С. Айни



Назаров Д.

Адрес: 734003, Республика Таджикистан, г. Душанбе, пр. Рудаки, 121. Таджикский государственный педагогический университет имени С. Айни. Тел.: (+992 37) 2214554, Сайт: www.tgpu.tj, E-mail: info@tgpu.tj.