

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Аминова Шарифа Разаковича на тему «Эродированность почв предгорной и горной зоны и пути повышения плодородия под виноградниками Таджикистана»

В рамках решения Продовольственной программы Республики Таджикистан одним из приоритетных направлений в обеспечении продовольственной безопасности является увеличение площади садов и виноградников. Это можно реализовать за счет возделывания высокоурожайных сортов с использованием новых инновационных технологий, тем самым создавая новые рабочие места, обеспечивая потребность населения фруктами и виноградом, часть из которых будет экспортироваться за пределы Республики. В этом плане выбранная диссертационная тема Аминова Ш.Р. является весьма актуальной еще по тому, что тема диссертационной работы соответствует приоритетным направлениям Указа Президента Республики Таджикистан «О дополнительных мерах по развитию сферы садоводство и виноградарство на 2010-2014 гг.».

Диссертантом в результате многолетних (1987-2020 гг.) впервые изучены эродированные почвы в поясе возделывания виноградников в условиях крутых склонах и предгорных зонах Таджикистана. Впервые исследовано повышение плодородия почв и их рациональное использование под виноградники. Проведено почвенно-агрохимическое районирование зон выращивания винограда, определена экономическая эффективность возделывания виноградников в зависимости от различных природно-климатических условий.

Выполненная работа имеет большое практическое значение. Результаты проведенных исследований внедрены в дехканских (фермерских) хозяйствах нашей страны и нашли свои отражения в научной монографии «Чорабиниҳои зиддитаназзули дар боғу тоқзорӣ нишебизаминҳо бо тавсифи навҳо ва намудҳои дарахтони мевадиханда», а также обсуждались на многочисленных международных и республиканских конференциях, семинарах. По теме диссертации автором опубликовано 55 научных работ, в том числе 16 из них в рецензированных журналах ВАК Российской Федерации и ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

На основании вышеизложенного считаем, что по своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований, научной и практической значимости полученных результатов, представленная

диссертационная работа соответствует требованиям «Положения 2 Типового положения о Диссертационных советах», «О присуждении ученой степени кандидата наук и доктора наук на Диссертационном совете» ВАК при Президенте Республики Таджикистан, а её автор – Аминов Шариф Разакович заслуживает присуждения ему ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 03.02.13-почвоведение.

Главный научный сотрудник Памирского биологического института им. Х. Юсуфбекова, доктор сельскохозяйственных наук, академик НАНТ, заслуженный деятель Таджикистана  А.С. Фелалиев

Директор Памирского биологического института им. Х. Юсуфбекова НАНТ, кандидат биологических наук  Г.Д. Худжамзода

Подписи академика Фелалиева А.С. и к.б.н. Худжамзода Г.Д. заверяю:

Начальник ОК ПБИ НАНТ 

Л. Наврузкулова

Адрес: 736002, Таджикистан, ГБАО, г. Хорог, ул. Холдорова 1, Памирский биологический институт им. Х. Юсуфбекова НАНТ

Эл. почта: felaliev@mail.ru, Тел: (+992) 93 786 9777