

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кухлевской Юлии Фаргатовны «Биоэкологические особенности представителей родов *Thuja* L. и *Juniperus* L. (семейство *Cupressaceae* Neger.) при интродукции в условиях города Оренбурга», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 «Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними»

Использование хвойных древесно-кустарниковых пород представляет большой интерес в зеленом строительстве. Исследования, проведенные Кухлевской Ю. Ф. затрагивают ряд актуальных вопросов и задач и посвящены проблеме интродукции растений семейства *Cupressaceae* в условиях резко континентального климата Оренбуржья, на примере г. Оренбурга. В этой связи, исследования, проведенные соискателем по подробному описанию биоэкологических особенностей представителей родов *Juniperus* и *Thuja* при интродукции являются актуальными.

Полученные результаты отличаются новизной. Положительной стороной научно-исследовательской работы является рассмотрение биоэкологических особенностей кипарисовых в условиях сухостепной зоны, а также описание процесса исследования водного дефицита интродуцентов по временам года.

Результаты исследования имеют большую теоретическую и практическую значимость в плане выявления и отбора наиболее устойчивых особей, находящихся в акклиматизационном процессе, что позволит и грамотно производить подбор ассортимента хвойных растений для создания устойчивых насаждений. Материалы исследований и методические рекомендации рекомендованы к использованию в учебном процессе для подготовки студентов – биологов.

Обоснованность и достоверность результатов исследований базируются на апробированных методиках, применяемых при изучении интродукции растений.

Результаты исследований апробированы на международных и всероссийских конференциях. Всего опубликовано 18 научных работ, в том числе 5 – в изданиях, рекомендованных перечнем ВАК РФ и справочном пособии.

Считаю, что представленная к защите работа Кухлевской Ю.Ф., отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними, а её автор заслуживает присвоение искомой степени.

Отзыв подготовил: Маленко Александр Анатольевич, доктор сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – «Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация», доцент, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет», заведующий кафедрой лесного хозяйства; почтовый адрес – 656049, Россия, г. Барнаул, пр. Красноармейский, 98; тел. 8(3852) 20-33-58; адрес электронной почты – agaukaflies@mail.ru

08.11.2021

А.А. Маленко

Собственноручную подпись
А.А. Маленко удостоверяю:
Начальник отдела кадров
работников УП Алтайского ГАУ



Л.В. Манжела