

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ступаковой Ольги Михайловны
«Видовое разнообразие и композиция древесных насаждений скверов города Красноярска», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация

Диссертационная работа Ступаковой Ольги Михайловны выполнена на достаточно актуальную тему. В настоящее время возрастает потребность населения в качественной, здоровой среде обитания с учетом высоких темпов урбанизации, несоблюдения государственных нормативно-правовых актов по вопросам создания и содержания городских зеленых насаждений, усложнения экологической обстановки промышленных и селитебных зон. В связи с этим востребованы современные методы и подходы к теоретическим и практическим исследованиям в области благоустройства и озеленения населенных мест. В свою очередь актуальными являются локальные исследования аспектов существующего и перспективного ассортимента древесных растений, а также разработка универсальных модулей озеленения на основе понятия о типах садово-парковых насаждений, актуальными. Малоизученными остаются вопросы видового разнообразия и композиции зеленых насаждений на объектах общего пользования, которые преобразуются в общественные пространства, а также вопрос возможности применения видов и сортов тополя.

Автором впервые для г. Красноярска проведены таксономические и композиционные исследования дендрофлоры скверов, установлено видовое разнообразие и проведен анализ композиционных решений древесных насаждений. Проведена селекционная оценка тополей разных сортов коллекции Дендрария СибГУ им. М.Ф. Решетнева с проведением массового и индивидуального отборов перспективных для озеленения сортов и экземпляров; по комплексу биометрических и фенологических показателей установлены сорта тополя, перспективные для расширения ассортимента древесных растений для городов Западной и Центральной Сибири.

В результате проведенных автором исследований разработаны универсальные модули озеленения для проектирования композиций по типам садово-парковых насаждений и реконструкции объектов ландшафтной архитектуры. Комплексный подход, положенные в основу исследований, позволил установить видовое разнообразия и композиционные решения дендрофлоры объектов озеленения общего пользования г. Красноярска на примере скверов, перспективность применения сортов тополя в озеленении населенных мест и разработать универсальные модули озеленения, применимых для проектирования и реконструкции объектов ландшафтной архитектуры. Рекомендовано расширение ассортимента для озеленения городов с использованием перспективных сортов тополя.

Результаты исследований докладывались автором на научных конференциях международного и всероссийского уровня. По материалам диссертационного исследования опубликовано 15 научных работ, в том числе 3 статьи – в журналах из перечня ВАК, что свидетельствует о достаточной степени аprobации полученных результатов.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями, установленными ВАК Министерства образования и науки РФ, и отвечает требованиям п. 25 Постановления Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. «О порядке присуждения ученых степеней». Представленная диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Минобрнауки РФ, а ее автор, Ступакова Ольга Михайловна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация.

Отзыв подготовили:

Чудецкий Антон Игоревич, кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация; доцент кафедры декоративного садоводства и газоноведения ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»; почтовый адрес: 127550, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 49; телефон – 8 (499) 977-10-65; адрес электронной почты – chudetski@rgau-msha.ru

Корякина Ольга Вячеславовна, ассистент кафедры ландшафтной архитектуры ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»; почтовый адрес: 127550, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 49; телефон – 8 (499) 977-10-65; адрес электронной почты – okoryakina@rgau-msha.ru

Даем согласие на размещение указанных в отзыве персональных данных на официальном сайте организации и в единой информационной системе, включение указанных в отзыве персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

28.11.2024

чуд

А.И. Чудецкий

28.11.2024

ок

О.В. Корякина

