

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Салцевич Юлии Викторовны
«Особенности лесовосстановления на нарушенных участках лесных земель
предгорьев Восточного Саяна», представленной на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук по специальности
4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация,
оазеленение, лесная пирология и таксация

Диссертация Салцевич Юлии Викторовны посвящена изучению проблеме воспроизводства лесов на нарушенных землях. Актуальность работы заключается в оценке количественных и качественных характеристик по лесовосстановлению в горных лесах юга Сибири, характеризующихся низкой устойчивостью к воздействию различных экологических факторов.

Автором самостоятельно сформулированы цели и задачи исследования, в результате всестороннего изучения состояния нарушенных лесных участков, выявлены региональные особенности естественного лесовосстановления, предложены и апробированы различные способы и технологии по лесовосстановлению, выращиванию посадочного материала.

В целом, научная новизна работы обоснована, автор принимал непосредственное участие при выполнении исследования, что подтверждено публикационной активностью и участием в конференциях различного уровня. Поставленная цель достигнута, а решаемые в ходе исследования задачи выполнены в полном объеме, что отражено в заключение работы и практических рекомендациях.

По содержанию авторефера возникли следующее замечания и рекомендации:

1. Довольно спорно утверждение и рекомендации автора о предпочтении создания при искусственном лесовосстановлении монокультур.
2. Предложенный автором способ по выращиванию сеянцев с ЗКС в открытом грунте без искусственного орошения в больших объемах вызывает вопросы по всхожести и росту растений, срокам достижения нормативных метрических параметров?
3. С какой густотой создавались опытные лесные культуры?
4. По какой причине произошла гибель культур лиственницы?
5. При составлении «расчетно-технологических карт» не учтены такие мероприятия как отвод лесного участка, инвентаризация, перевод в покрытую лесом площадь.

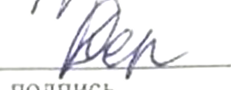
Несмотря на высказанные замечания и рекомендации, работа Салцевич Ю.В. имеет практическую значимость для региона исследования, а объем экспериментального материала подтверждает степень достоверности результатов исследования. В целом, диссертационная работа Салцевич Юлии Викторовны соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, оазеленение, лесная пирология и таксация.

Отзыв подготовил: Дружинин Федор Николаевич, доктор сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 06.03.03 «Лесоведение, лесоводство, лесные пожары и борьба с ними»;

06.03.01 «Лесные культуры, селекция, семеноводство»), доцент, заведующий кафедрой лесного хозяйства ФГБОУ ВО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»; почтовый адрес – 160555, Россия, г. Вологда, с. Молочное, ул. Шмидта, д. 2; телефон: (88172) 52-47-29; адрес электронной почты – drujinin@mail.ru

Корякина Дарья Михайловна, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация), ассистент кафедры лесного хозяйства ФГБОУ ВО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»; почтовый адрес – 160555, Россия, г. Вологда, с. Молочное, ул. Шмидта, д. 2; телефон: (88172) 52-47-29; адрес электронной почты – koryakina.dary@yandex.ru

« 12 » марта 2024 г.
дата


подпись

подпись

Ф.Н. Дружинин
расшифровка

« 12 » марта 2024 г.
дата

Д.М. Корякина
расшифровка

Собственноручные подписи
Ф.Н. Дружинина и Д.М. Корякиной
удостоверяю:

Ученый секретарь

должность




подпись

Т.С. Кулакова
расшифровка