

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, озеленение, лесная пирология и таксация

Поверхности земной суши покрыта на 1/3 лесами, что соответствует 4,06 млрд. га. За последние 30 лет вследствие пожаров, вспышек насекомых-вредителей и болезней, а также вырубки лесных насаждений было уничтожено порядка 420 млн га лесов. На территории Российской Федерации к мощным факторам, значительно изменяющим функционирование и состояние лесов, относятся лесные пожары, вырубки и насекомые-вредители. Многими исследователями отмечается затруднение естественного лесовосстановления и даже обезлесивание нарушенных участков лесных земель. Прогнозируется, что изменение климата и возрастание антропогенных нагрузок приведет к дальнейшему увеличению степени нарушенности лесов. При этом отмечается, что наиболее чувствительны к изменениям лесные экосистемы юга Сибири, что обуславливает актуальность исследований, направленных на выявление закономерностей естественного лесовосстановления на нарушенных участках лесных земель юга Сибири и разработку оптимальных способов и технологий, обеспечивающих успешное лесовосстановление. Исследования лесовосстановления в горных лесах юга Сибири, как менее устойчивых к воздействию различного вида нарушений (пожаров, рубок, вредных организмов, ветровалов), имеют особую экологическую значимость, что является весьма актуальным, несет элементы новизны и значимости исследований. Диссертация является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения и практические разработки, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной проблемы, имеющей хозяйственное значение в лесоводстве.

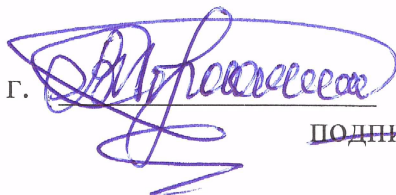
К сожалению, не совсем четко автором трактуются понятия сеянцы и саженцы в главе 6.2 в автореферате.

Диссертация Салцевич Юлии Викторовны соответствует требованиям Положения РФ о присуждении ученых степеней, а ее автор Салцевич Юлия Викторовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация.

Отзыв подготовил: Сорокопудов Владимир Николаевич, главный научный сотрудник лаборатории Ботанический сад, доктор

сельскохозяйственных наук (06.01.05 «Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений»), профессор по специальности 03.02.01 «Ботаника», ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений»; почтовый адрес – 117216, Россия, г. Москва, ул. Грина, д.7; телефон: 8-(999) 923-56-54; адрес электронной почты – sorokopud2301@mail.ru

«_11_» марта 2024 г.
дата




подпись

Сорокопудов В.Н.

расшифровка

Собственноручную подпись профессора
В.Н. Сорокопудова удостоверяю:

Ученый секретарь ФГБНУ ВИЛАР,
канд. фарм. наук



Семкина О.А.

