

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Ражанова Медеу Ражановича «Перспективный ассортимент древесно - кустарниковых видов для лесоразведения в Северном Казахстане», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, по специальности 06.03.02 – лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Природно-климатические условия степной зоны Северного Казахстана характеризуются минимальным количеством осадков, засоленностью и низкой лесопригодностью почв, высокой подверженности ветровой эрозии и другими неблагоприятными факторами, в совокупности определяющими отсутствие лесных ландшафтов на огромных степных участках. Поэтому задача, поставленная Президентом РК Назарбаевым Н.А. об облесении территорий, прилегающих к столице Республики - городу Астане, требует проведения длительных лесоводственных научных исследований, обобщения и глубокого анализа полученных результатов.

Автором правильно отмечено, что за достаточно длительный период искусственного лесоразведения, насчитывающий более чем 100 лет, должным образом не обобщен опыт создания искусственных лесонасаждений, что, в первую очередь, снижает оценку его успешности.

Правильный подбор ассортимента древесно-кустарниковых пород является важнейшим условием успешности лесокультурного производства, тем более, когда вопрос стоит о лесоразведении в жестких климатических условиях выбранного региона.

Автором выполнена значительная научная аналитическая работа. Анализ более чем 100 таксонов с учетом их сохранности и показателя интегральной оценки успешности интродукции, позволил ему распределить их на группы по перспективности. Такое разделение позволяет не только расширить ассортимент древесно-кустарниковых пород для лесоразведения и озеленения, но и избежать ошибок при планировании состава формируемых насаждений.

В заключении диссертационной работы автор предлагает рекомендации производству в виде технологии создания искусственных лесонасаждений, которая включает в себя современные и актуальные приемы и методы лесокультурного производства.

Представленная работа является завершенным научным трудом и имеет важное научное и практическое значение при лесоразведении в степной и полупустынной зонах. Результаты исследований широко освещены в научной литературе, о чем свидетельствует

10 печатных работ, среди которых 2 опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

На основании вышеизложенного, считаю, что диссертационная работа на тему: «Перспективный ассортимент древесно - кустарниковых видов для лесоразведения в Северном Казахстане», соответствует требованиям ВАК РФ и Положения о присуждении ученых степеней, а её автор Ражанов Медеу Ражанович, заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация;

Директор Алтайского филиала
ТОО «КазНИИЛХА»,
кандидат сельскохозяйственных наук

Калачев А.А.

Подпись Калачева А.А. удостоверяю
Ученый секретарь

Новак А.П.



27.08.2015 г.

Калачев Андрей Александрович - кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 06.03.02 «Лесоведение, лесоводство, лесные пожары и борьба с ними»).

Место работы: Алтайский филиал Товарищества с ограниченной ответственностью «Казахский научно-исследовательский институт лесного хозяйства и агролесомелиорации», 071302, Восточно-казахстанская область, г. Риддер, ул. Островского, 13А, тел.\факс (72336)-56-103. Ridder_los@mail.ru. Должность: директор