

ОТЗЫВ

на автореферат Самбуу Анны Доржуевны «Сукцессии растительных сообществ в травяных экосистемах Тувы», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 03.02.01 – «Ботаника», 03.02.08 – «Экология»

Тема диссертации актуальна, отличается новизной, имеет научное и практическое значение, т.к. исследовательская работа была направлена на восстановление степной растительности региона, подвергшейся антропогенной трансформации из-за выпаса скота, распашки залежи, степных пожаров, эксплуатации Саяно-Шушенского водохранилища и добычи полезных ископаемых.

Достоверность полученных выводов опирается на результаты трех научных тем за период 1996-2012 гг. Полученные результаты были использованы Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Тыва для внедрения в практику «Государственной экологической экспертизы за природными кормовыми угодьями Республики Тыва», «Стратегии адаптации сельскохозяйственных животных к изменению климата и экосистем в Республике Тыва», а также для пополнения базы данных по изучению Саяно-Шушенского водохранилища.

С методической точки зрения очень удачно выбраны объекты исследования, репрезентативно отражающие травяные сообщества в степном и лесостепном поясах межгорных котловин Тувы. Прослеживается связь процесса сукцессии с осадками и температурой воздуха.

Анализ результатов представлен логично, последовательно, хорошо иллюстрирован, отличается доказательством и четкой информированностью.

К замечанию можно отнести малую степень статистической обработки данных смены видового и доминантного состава растительности.

Представленная работа отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, и рекомендуется к защите, а соискатель заслуживает присвоения ученой степени доктора биологических наук.

Д-р геогр. наук, профессор
Тувинский государственный университет
667000, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Ленина, д. 36
Телефон: (39422) 6-19-69. 25.09.2014 г.
E-mail: Andreychickm@yandex.ru

Андрейчик Михаил Федорович

