

Отзыв
на автореферат кандидатской диссертации Дулеповой Натальи
Александровны «Флора и растительность развивающихся песков Забайкалья»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.01 – ботаника.

Несмотря на то, что массивы развивающихся песков являются характерным элементом для территории Забайкалья, растительность этих ландшафтов не являлось объектом самостоятельного исследования. Дулепова Н.А. в течение 2009-2012 гг. провела обширные самостоятельные флористические и геоботанические исследования на территории Забайкалья, включающую Республику Бурятию и Забайкальский край. Это позволило соискателю выявить видовой состав песчаных массивов Забайкалья, который включает 350 видов и подвидов сосудистых растений, для 39 видов приведены новые местонахождения в пределах Забайкалья, составлен список из 5 эндемичных видов, рекомендованных для включения в Красные книги региона. Проведенная автором оценка связей псаммофитной флоры районов Забайкалья и сопредельных территорий позволяет рассматривать Байкальскую Сибирь, в качестве самостоятельного центра разнообразия псаммофитной флоры Северной Азии.

Дулепова Н.А. впервые для исследованной территории разработала эколого-фитоценотическую классификацию растительности развивающихся песков, автором предложено выделение псаммофитного типа растительности, описано 89 ассоциаций, объединенных в 41 формацию. Автором на основании анализа литературы и проведенных самостоятельных исследований для песчаных массивов Забайкалья выделено 5 стадий зарастания и выявлено, что ведущим фактором в формировании разнообразия растительных сообществ песков Забайкалья является гетерогенность форм эолового рельефа.

Автором проведена большая, оригинальная работа, с использованием современных методов исследования, которая представляет собой

законченное научное исследование и достаточно полно отражена в 13 публикациях автора, шесть из которых опубликованы в рецензируемых изданиях из списка ВАК.

Диссертационное исследование Дулеповой Натальи Александровны «Флора и растительность развеиваемых песков Забайкалья», представляет собой завершенную научно-исследовательскую работу на актуальную тему. Работа соответствует современным требованиям Положения о порядке присуждения научным и научно-педагогическим работникам ученых званий, а ее автор заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника (биологические науки).

Доктор биологических наук,
профессор кафедры биологии и МОБ
Забайкальского государственного университета

О.А. Попова

Адрес: 672039, г. Чита, ул. Александро-Заводская, д. 30
ФГБОУ ВПО «Забайкальский государственный университет»,
кафедра биологии и методики обучения биологии
тел.: 8 (3022) 35-58-90 - деканат факультета естественных наук,
математики и технологий
E-mail: olga.popova-54@yandex.ru
Попова Ольга Александровна

