

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Е. В. Ручинской «Структурное и видовое разнообразие растительности оステненных лугов в зоне широколиственных лесов (на примере памятника природы «Меловицкие склоны», Брянская обл.)», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – Экология (биологические науки)

Работа посвящена актуальной проблеме исследования сообществ, обладающих высоким уровнем биоразнообразия. Остепнённые луга – редкие фитоценозы, существенно сокращающие свои площади в результате сукцессионных процессов и нерационального землепользования. Особую актуальность работы приобретает в связи с исследованиями влияния травяных палов, так как в последние годы неконтролируемые выжигания травы распространены на больших территориях. Достоинством работы можно считать многогранность подходов к изучению объекта: исследованы разные аспекты существования оステнённых лугов – от онтогенеза отдельных видов, до экологии и динамики сообществ.

В качестве замечаний можно отметить следующее. В тексте недостаточно чётко обозначены критерии, по которым были выделены типы лугов. Не ясен их масштаб, какие площади занимают, насколько широко они распространены в пределах исследованной территории? Из текста авторефера остаётся неясным как именно была изучена динамика растительности. В методике написано, что материал был собран в течение 5 лет, но не сказано, однократно ли описаны изученные сообщества или были повторные наблюдения?

Высказанные замечания не снижают ценности работы.

Диссертация Е. В. Ручинской соответствует критериям, установленным ВАК Министерства образования и науки РФ в «Положении о присуждении учёных степеней» (пп. 9–14), утвержденном постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёных степеней кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – Экология (биологические науки).

Чередниченко Оксана Владимировна,
кандидат биологических наук (03.00.05 – ботаника),
доцент кафедры экологии и географии растений биологического факультета,
ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»

119234, Россия, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12, Биологический факультет МГУ
Тел./факс: 8(495) 939-43-09, электронный адрес: info@mail.bio.msu.ru

06.11.2019



Чередниченко О. В.

Документы ведутся в электронном виде в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2011 № 772-УЗ о введении обязательного электронного документооборота в государственных и муниципальных учреждениях Российской Федерации