

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Третьяковой Алена Сергеевна "ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ФЛОРЫ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ СРЕДНЕГО УРАЛА (СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ)" на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 03.02.08 – экология (биология) и 03.02.01 – ботаника».

В последние несколько десятилетий урбанофлоры из разряда малоизученных во флористическом отношении территорий в России стали достаточно хорошо исследованными, правда, не во всех регионах. Примерами являются Удмуртия, Брянская, Воронежская, Саратовская, Томская области и другие. В их число до настоящего времени не входила Свердловская область, поэтому данная диссертационная работа весьма актуальна, особенно в период активного антропогенного пресса на растительный покров в Европейской части России и на Урале.


По структуре диссертация типична для такого рода научных трудов. Флора района исследований разделена на 2 компонента: природный и адвентивный, и проанализирована в таксономическом, экологическом, географическом отношении, проведено ее сравнение. Впервые установлены закономерности формирования, таксономическая и экологическая структура флоры урбанизированных территорий Среднего Урала. В результате анализа динамических тенденции в урбанофлорах доказано, что за 100 лет из состава исчезло 38 аборигенных видов и за этот же период появилось около 180 новых адвентивных видов. Впервые отмечено 80 новых для региона адвентивных видов и дана подробная характеристика адвентивной составляющей урбанофлоры, выявлены и охарактеризованы инвазионные виды. То, что особое внимание уделено адвентивным растениям это весьма отордно, так как роль этих растений в составе флоры хозяйственно освоенных территорий, к числу которых городские территории, становится все более заметной, что было показано в исторической ретроспективе.

Работа апробирована на конференциях разных уровней и нашла отражение в 56 научных работах, из которых 12 – в рецензируемых журналах.

В качестве замечания следует отметить некорректность некоторых выражений, таких как «Красноуфимская урбанофлора», мы же не говорим «Самарская флора» или т.п., а всегда описываем флору Самарской области, урбанофлору Екатеринбурга и т.п.

Диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям (пп. 9-11, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г.), а её автор Третьякова Алена Сергеевна заслуживает присуждения учёной степени доктора биологических наук по специальностям 03.02.08 – экология (биология) и 03.02.01 – ботаника».

Доктор биологических наук, профессор, почетный работник высшего профессионального образования РФ
зав. кафедрой ботаники и экологии растений
Института естественных наук
ФГБОУ ВПО «Удмуртский государственный университет»,
426034, г. Ижевск, ул. Университетская, д. 1, корп. 1,
8(3412)916448, ob@uni.udm.ru


Баранова Ольга Германовна

подпись Барановой
верна: ведущий документовец
отдела делопроизводства



Я Исинбарова