

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Дмитрия Романовича Владимиров** «Биогеографическая оценка структурной организации и пространственного размещения инвазионной фракции флоры на территории Воронежской области», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.23 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов.
Воронежский государственный университет, 2015 г.

Биологические инвазии международными Конвенциями, подписанными Российской Федерацией, рассматриваются как одна из глобальных угроз сохранению биологического и ландшафтного разнообразия. Глобальность и неотвратимость антропогенной трансформации мировой биоты определяют актуальность выполненного Д.Р. Владимировым исследования. Теоретическая и практическая значимость результатов диссертации обусловлены ее целью и четко сформулированными задачами. Несомненно, полученные данные расширяют представление о состоянии инвазионной фракции флоры Европейской России и Воронежской области, в частности.

Последовательно и логично автор провел традиционные исследования по выявлению, хронологии формирования и анализу динамики инвазионной фракции флоры Воронежской области и составил аннотированный конспект видового состава. Полученные сведения об инвазионной фракции флоры, являются базой для составления «Черной книги» сосудистых растений Воронежской области. Составленные карты, отражающие направленность процессов формирования вторичных ареалов видов-вселенцев, являются важным вкладом в систему контроля и предупреждения фитоинвазий на исследованной территории.

Основные результаты и положения рассматриваемой диссертации полностью освещены в 18 публикациях, в том числе, - в 3 статьях в изданиях из Перечня ВАК РФ и в нескольких докладах на конференциях. Результаты исследования Владимиров Д.Р. опубликованы в международном издании Atlas Florae Europaeae: Vol.15-2010; Vol.16-2013.

По автореферату имеется замечание: недостаточно полно раскрыты понятия «биологическая инвазия» и «инвазионный статус», но оно не умаляет достоинств работы.

Учитывая актуальность работы, ее важный научный и практический вклад в проблему сохранения природного биоразнообразия, диссертация Владимиров Д.Р. несомненно отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и он сам заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.23 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов.

Главный научный сотрудник лаборатории
Динамики наземных экосистем под влиянием водного фактора,
Институт водных проблем РАН
доктор географических наук, профессор

 Новикова Нина Максимовна

Почтовый адрес: Россия, 119333 г. Москва, ул. Губкина, д.3
Тел. +7(499)135-70-31
E-mail: nmnovikova@gmail.com
12.02.2015

Подпись Н.М. Новиковой заверяю:
Зав. канцелярией ИВП РАН
В.С. Федорченко

