

ОТЗЫВ

на автореферат докторской диссертации Юрицыной Натальи Алексеевны «Особенности растительности засоленных экотопов Юго-Востока Европы и сопредельных территорий» (специальность 03.02.08 – экология (биология))

Диссертация на соискание ученой степени доктора биологических наук Юрицыной Н. А. посвящена исследованию региональных экологических и географических закономерностей формирования и распространения растительных сообществ засоленных местообитаний Юго-Востока Европы и сопредельных территорий. Актуальность выбранной темы обусловлена недостаточной проработкой вопросов методики и методологии фитоценологических исследований галофильной растительности региона.

Юрицыной Н. А. с позиций эколого-флористического подхода Ж. Браун-Бланке критически осмыслены и проанализированы существующие до настоящего времени материалы по теме исследования, оценена объективность применявшихся методик и достоверность различных методов анализа. Автором детально проанализирована синтаксономическая система растительных сообществ засоленных местообитаний Юго-Востока Европы и сопредельных территорий, выявлены и охарактеризованы особенности морфоструктуры указанных сообществ. Кроме того, в работе установлены основные экологические факторы формирования данных сообществ. Таким образом, выполненное исследование имеет существенное теоретическое значение.

Практическая значимость работы также несомненна – очевидным свидетельством тому является использование материалов диссертации при подготовке и издании «Зелёной книги» и «Красной книги» Самарской области, чтения курсов лекций по экологии в высших учебных заведениях, методических пособий по геоботаническим исследованиям.

Работа Юрицыной Н. А. характеризуется высоким научно-методическим уровнем выполненного исследования, оригинальностью подхода автора к решению большинства традиционных задач фитоценологии. Следует подчеркнуть, что данное исследование заметно выделяется в ряду других работ, выполненных отечественными исследователями за последнее время, как по широте охвата проблемы и комплексностью подхода при решении поставленных задач, так и оригинальностью и самобытностью выводов автора. Методы, применявшиеся при выполнении работы, отвечают современному уровню развития мировой ботанической науки и соответствуют поставленной цели и задачам исследования. Опубликованные работы полностью отражают содержание и материалы диссертации.

Диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора биологических наук (пп. 9-11,13,14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г.), а её автор заслуживает присуждения учёной степени доктора биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Сагалаев Вадим Александрович,
Доктор биологических наук, доцент,
Заведующий кафедрой биологии
Федерального Государственного Автономного Образовательного Учреждения Высшего
Образования «Волгоградский Государственный Университет» (ВолГУ),
400062 г. Волгоград, пр. Университетский, 100
Тел. 8(8442)444780, e-mail: alex_sag@mail.ru
24.10.2016 г.

