

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Д.А. Дурникина «Флора водоемов юга Обь-Иртышского междуречья и ее генезис», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 - Ботаника

Диссертационная работа Д.А. Дурникина является добротным флористическим исследованием, сочетающим глубину теоретической проработки с широтой объектной базы, большим объемом рассмотренного материала и существенным значением результатов для практической деятельности. Содержательную основу диссертации составляет разносторонний анализ феномена флоры водоемов в контексте современных подходов ее изучения. Выбор такой проблематики, безусловно, оправдан с точки зрения научной новизны и актуальности. Флора этого крупного региона на юге Западной Сибири имеет модельное значение для ботанической географии из-за относительно высокой территориальной изученности. Анализ флористической ситуации был осложнен нарушенностью естественного растительного покрова, представленного несвязанной мозаикой на фоне урбанизированных территорий и сельскохозяйственных угодий. Территория Обь - Иртышского междуречья огромна и, как следствие, степень изученности флоры водоемов, в разных его частях, была крайне неодинакова.

Дмитрий Алексеевич проделал огромную работу по сбору материала - изучению гербарных коллекций, собранных из этого региона разными коллекторами и в разные временные эпохи, проведению глубокого анализа известных опубликованных работ и личные экспедиционные исследования. Выполненное исследование сочетает практическую значимость флористической работы с широтой поставленных задач и методических подходов, что позволяет оценить ее как комплексное научное исследование, направленное на выявление ботанико-географических закономерностей. Несомненным достоинством диссертации является системный подход, учитывающий не только структурно-функциональные особенности объектов исследования, но и их связи с абиотическими факторами среды обитания. Многие подходы оригинальны и способствуют развитию наших представлений о становлении и развитии флор, вносят существенный вклад во флористическую изученность России.

В опубликованных Дмитрием Алексеевичем работах, в полной мере, обсуждены все известные методы и подходы, проведен всесторонний анализ флоры. Выполненное исследование отличается высоким научным уровнем, имеет логичный, заверченный характер. Результаты востребованы в систематических, флористических, геоботанических и др. исследованиях, связанных с выявлением биологического разнообразия.

Диссертационная работа Д.А. Дурникина «Флора водоемов юга Обь-Иртышского междуречья и ее генезис» представляет собой целостное завершенное исследование. По актуальности, научной новизне, методическому уровню, обоснованности и достоверности результатов, положений и выводов она соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Д.А. Дурникин, безусловно, заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 - Ботаника.

Кандидат биологических наук
Старший научный сотрудник
Заведующий лабораторией

Шауло Дмитрий Николаевич

Лаборатория Гербарий,
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Центральный сибирский ботанический сад
Сибирского отделения Российской академии наук
<http://www.csbg.nsc.ru>
630090, г. Новосибирск,
ул. Золотогорная, д. 101.
Телефон: +7 (383) 339-97-71
E-mail: dshaulo@yandex.ru
05.12.2014 г.

Подпись	<i>Шауло Д. Н.</i>
ЗАВЕРЯЮ	
Руководитель канцелярии ЦСБС СО РАН	<i>Н.В. Попок</i>
«05» 12	2014 г.



Шауло