

Капитонова О.А., Платунова Г.Р., Капитонов В.И. Рогозы Вятско-Камского края:
Монография. – Ижевск: Изд-во «Удмуртский университет», 2012. – 190 с.

В монографии обобщен результат многолетнего изучения систематики, биологии и экологии рогозов. Исключительная значимость рогозов и их сообществ в природе и хозяйстве человека делает их объектами повышенного внимания гидробиологов. В известном определителе сосудистых растений «Флора водоемов России» (Лисицына, Папченков, 2000 [1]) приводится 10 видов рогозов. Изучение географического распространения, биоморфологии и систематики рода не стоит на месте. Для флоры водоемов Волжского бассейна (Лисицына, Папченков, Артеменко, 2009) дается описание 12 видов и трех гибридов. Изучение рогозов на территории Вятско-Камского края показало, что здесь произрастает 10 видов рогозов (Капитонова и др., 2012). Разные исследователи не одинаково рассматривают самостоятельность некоторых видов, тем не менее на них следует обращать внимание исследователей.

В рецензируемой монографии в первых главах дается история таксономического изучения рода *Turpha* L. (Капитонова и др., 2012, с. 8-11), приводится морфологическое описание растений различных видов. В монографии дается подробное детальное описание морфологии, биологии и экологии видов и гибридов (с. 62-79). Поскольку монография О.Н. Капитоновой и др. (2012) носит краеведческий характер, то в ней приводится описание природных условий Вятско-Камского края (глава 2, с. 31-46).

В монографии приводится общий диагностический ключ для определения таксонов рода *Turpha*, встречающихся на территории Вятско-Камского края (с. 124-127). Здесь же приводится фитоценологическая характеристика рогозов, содержащая геоботанические описания ассоциаций, изменчивость структурно-функциональных показателей в зависимости от типа грунта и глубины воды (раздел 4.6, с. 103-123). Этот раздел содержит

многочисленные графики и таблицы, иллюстрирующие динамику морфометрических показателей. Достаточное внимание уделено гибридизации рогозов (Капитонова и др., 2012, гл. 4).

В целом, монография представляет собой результат законченных, глубоких теоретических и полевых исследований, они основаны как на личных наблюдениях авторов, так и подтверждаются многочисленными ссылками на первоисточники. При написании монографии авторы использовали 313 работ, при этом приводится библиография значительного числа работ иностранных авторов.

Книга издана в удобном формате, имеют привлекательную цветную обложку, хорошо иллюстрирована, имеет четкий качественный шрифт, выполненные офсетным способом. Книга «Рогозы Вятско-Камского края» имеет тираж 500 экземпляров, приложение с цветными фотографиями и картами географического распространения различных видов рогоза на изучаемой территории. Знакомство с содержанием рецензируемой монографии показало, что она будет востребована среди ботаников, географов, экологов, краеведов, преподавателей вузов, студентов и школьников.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Лисицына Л.И., Папченков В.Г., Артеменко В.И. Флора водоемов Волжского бассейна. Определитель сосудистых растений. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. 219 с.

*доктор биологических наук,
профессор кафедры биологии, экологии
и методики обучения
Естественно-географического факультета
Поволжской государственной
социально-гуманитарной академии
В.В. Соловьева*