

ОТЗЫВ на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук 03.02.01 – «Ботаника»

**Леострин Артём Викторович
ФЛОРА БАССЕЙНА РЕКИ КОСТРОМА**

Для теории и практики географии растений огромное значение имеет детальное изучение растительного покрова, в первую очередь, инвентаризация флоры на основе бассейнового принципа.

В работе впервые приведены полные и актуальные данные по флоре бассейна реки Кострома. Выполнение автором этих задач потребовало применение обширной методической базы, кропотливой, трудоемкой и длительной работы, как по сбору полевого материала, так и по его камеральной обработке.

Автором впервые составлен аннотированный список видов сосудистых растений бассейна реки Кострома, выявлено достаточно большое количество новых для региона видов, выявлены особенности современного распространения и встречаемости видов сосудистых растений в пределах бассейна реки Кострома. Изучена пространственная гетерогенность флоры бассейна реки Кострома на уровне административных районов, которая, как убедительно показал автор, обусловлена различиями ландшафта и степени урбанизации. Все это придает цельный характер работе, позволяет провести корректный и подробный анализ флоры бассейна р. Кострома.

Развернутый флористический анализ, основанный на комплексном подходе, позволил автору дать репрезентативную характеристику флоре бассейна р. Кострома, *Очень важен биототический аспект работы*: автором, в каждом из основных типов растительности бассейна реки Кострома выявлены редкие на этой территории типы местообитаний (биотопы), которые соответственно имеют высокое природоохранное значение. Это крайне важно для полноценной устойчивой охраны и рационального использования таксономических ресурсов региона.

В качестве пожеланий – критерий встречаемости видов лучше давать в одних единицах – или по количеству местонахождений или в % (С. 14).

Результаты работы достаточно репрезентативно опубликованы в научной печати – по теме исследования опубликовано 22 работы, в том числе 9 статей в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Прделанная автором работа, обобщенная в автореферате диссертации, имеет большой научно-практический интерес, особенно для рационального использования и охраны таксономических, а значит и генетических, ресурсов региона.

В целом, судя по автореферату, представленная работа соответствует п. 9–14 "Положения о порядке присуждения ученых степеней", утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, а ее автор, Леострин Артём Викторович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – "Ботаника".

Зав. кафедрой ботаники
Гродненского государственного университета
им. Я. Купалы, д.б.н., доцент



Созинов О.В.

Созинов Олег Викторович; 230023, Республика Беларусь, Гродно, ул. Э. Ожешко, 22, Гродненский государственный университет, факультет биологии и экологии, кафедра ботаники, +375297832066, e-mail: o.sozinov@grsu.by; Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, заведующий кафедрой ботаники.

