

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сазанакowej Елены Викторовны «Семейство Rosaceae Juss. флоры Хакасии» представленной в диссертационный совет Д 212.267.09 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – Ботаника

Семейство Rosaceae, одно из крупнейших семейств флоры Хакасии, отличается высоким разнообразием видов, входящих почти в три десятка родов. Данное семейство включает эндемичные и реликтовых виды; за последние десятилетия значительно увеличился объем сведений о видах семейства Rosaceae, произрастающих на юге Сибири и в Хакасии в том числе. В связи с этим, изучение систематики, географического распространения, экологических особенностей видов розовых, проблем их флорогенеза и эволюции является актуальным. Диссертационная работа Е. В. Сазанакowej вносит существенный вклад в решение этих вопросов. Она является итогом законченного научного исследования, представляющего собой удачное сочетание результатов, решения задач теоретического и практического характера.

В результате проведенной диссертантом работы был составлен конспект семейства Rosaceae флоры Хакасии. Список включает 102 вида, относящихся к 26 родам, 4 вида автором впервые указываются для флоры Хакасии, для них приведены новые местонахождения в Таштыпском районе Республики Хакасия. Описаны краснокнижные и выявлены нуждающиеся в охране виды, которые автор рекомендует для занесения в Красную книгу Хакасии.

Еленой Викторовной выполнен всесторонний анализ семейства розовые. При анализе флоры использованы традиционные во флористических исследованиях методы. По ведущим таксонам семейственного спектра выявлены автохтонные черты данного семейства. Географический анализ выявил преобладание в семействе азиатских видов. Эколого-географический и эколого-ценотические анализы позволили определить приуроченность видов и их ареала к определенным высотным поясам и экотопам. Познание эколого-географической структуры семейства является необходимым условием для понимания исторической основы и генезиса флоры.

Особый интерес представляет изучение активности видов в различных сообществах. В данном разделе автор, опираясь на цифровые данные, продемонстрировала зависимость частоты встречаемости видов в фитоценозах от степени их увлажненности и сделала соответствующие выводы.

Результаты исследований хорошо апробированы, по теме диссертации опубликовано 17 работ, среди которых 5 статей в рецензируемых журналах (ВАК, Web of Science).

Таким образом, работа Е. В. Сазанакowej является достойным вкладом в изучение семейства Rosaceae на территории Хакасии. Заслуживает одобрения применение автором

разнообразных методов исследования, что наряду с большим объемом изученного материала обеспечило достоверность полученных результатов.

По обилию фактического материала, по глубине, оригинальности и обоснованности теоретических разработок рассматриваемая работа «Семейство Rosaceae Juss. флоры Хакасии» отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Рассматриваемая диссертация заслуживает положительной оценки, а ее автор, Сазанаква Елена Викторовна, достойна присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – Ботаника.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова», доцент кафедры биологии, кандидат биологических наук (03.02.01 – Ботаника)

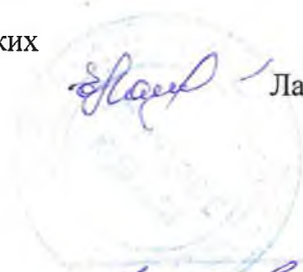
655000, г. Абакан, пр. Ленина, д. 90

Тел. +7(3902)22-21-63,

E-mail: ienim@khsu.ru

Сайт: <http://www.khsu.ru>

20 декабря 2019 года


Лагунова Лагунова Елена Геннадьевна
нап. стд.
С. В. Сазанаква
20 12 19