

Отзыв на автореферат диссертации Купреева В.Э. «Флористическая классификация как основа анализа разнообразия и экологических особенностей псаммофитной травяной растительности Южного Нечерноземья России», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.9. Ботаника

Диссертационное исследование Купреева В.Э. посвящено различным аспектам флористического и ценотического разнообразия псаммофитной растительности Южного Нечерноземья России. На основе собственных и литературных данных автором составлена база геоботанических описаний, характеризующая псаммофитные фитоценозы крупного природного региона. Несмотря на хорошую геоботаническую изученность района исследований, автором внесен очевидный вклад в инвентаризацию псаммофитной растительности данной территории, осуществленную методами эколого-флористической классификации. Значительное число геоботанических описаний и грамотный методический подход к анализу материала позволили Купрееву В.Э. принять обоснованные синтаксономические решения, описать 17 новых синтаксонов. Особого внимания заслуживает ординация выявленных синтаксонов, выполненная не только с учетом факторов, определенных по экологическим шкалам, но и с привлечением прямых измерений физико-химических параметров субстрата. Значительная часть исследований связана с динамикой псаммофитной растительности, которая успешно описана с помощью 6 вариантов сукцессионных смен, предложенных автором. Преимуществом работы также является учет разнообразия не только высших растений, но и мохообразных, лишайников, в том числе видов, внесенных в Красные книги регионов, образующих район исследований. Для ряда охраняемых видов автором выявлены новые местонахождения и представлены карты распространения.

Необходимо отметить значительное количество литературных источников, использованных автором при подготовке диссертации, свидетельствующих о серьезной проработке каждого раздела. Результаты исследований были доложены на конференциях разного уровня, представлены в 17 публикациях, 8 из которых в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки РФ.

Диссертация «Флористическая классификация как основа анализа разнообразия и экологических особенностей псаммофитной травяной растительности Южного Нечерноземья России» соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям Положением о присуждении ученых степеней (пп. 9-11, 13, 14), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.03.2021 г. № 426, а ее автор Купреев Вадим Эдуардович заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.9. Ботаника (биологические науки).

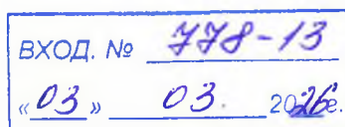
Я, Наталья Валерьевна Золотарева, согласна на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.

Канд. биол. наук, ст. науч. сотр. лаборатории биоразнообразия растительного мира и микобиоты Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института экологии растений и животных УрО РАН

Кандидатская диссертация защищена по специальности 1.5.9. Ботаника

Наталья Валерьевна Золотарева

Институт экологии растений и животных УрО РАН  
620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 202  
т. +7 (343) 210-29-54,  
E-mail: [nvp@ipae.uran.ru](mailto:nvp@ipae.uran.ru), <https://ipae.uran.ru/>



*Handwritten signature and date: 26.02.26*