

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации А.В. Поповича

«Редкие виды растений Новороссийского флористического района и вопросы их охраны»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук

Хозяйственная и рекреационная деятельность человека в последние десятилетия всё сильнее влияет на живую оболочку нашей планеты, ведет к деградации многих экосистем, к сокращению биоразнообразия, от которого во многом зависит устойчивость биосферы и тем самым – ее будущее. Особенно интенсивное антропогенное воздействие ощущается сейчас на Черноморском побережье Кавказа, где быстрыми темпами развивается инфраструктура, растет площадь городов и селений, санаторно-курортных комплексов и промышленных центров.

В результате на Черноморском побережье быстро сокращается площадь лесов и естественных открытых ландшафтов, причем наибольшую угрозу в этом плане испытывают растительность и животный мир аридного Новороссийского биогеографического района, многие биоценозы которого представляют собой давние рефугиумы, анклавы средиземноморской биоты.

Поэтому охрана этих реликтовых островков Средиземноморской флоры и фауны является очень важной, насущной обязанностью государства и научной общественности России, в задачи которой входит инвентаризация и мониторинг редких, эндемичных и реликтовых видов, изучение их современного состояния, а также разработка рекомендаций по их сохранению.

Работа диссертанта полностью отвечает этим целям и, несомненно, представляет весьма важный вклад в познание флоры Российского Кавказа и в организацию системы природоохранных мер в Новороссийском районе. В результате проведенных А.В. Поповичем исследований уточнены и дополнены сведения по флоре Кавказа, выявлены редкие для Новороссийского района виды сосудистых растений, описан вовсе новый вид орхидеи – дремлик черноморский *Epipactis euxina* Fateryga, Popovich et Kreutz. В этом районе диссертант впервые нашел 50 таксонов высших растений, впервые для Северо-Западного Кавказа отметил 5 видов и впервые для всего Северного Кавказа указал 11 таксонов.

А.В. Попович хорошо известен всем ботаникам и ландшафтоведам Северного Кавказа своими многочисленными публикациями и выступлениями на различных совещаниях и конференциях. Но он не ограничивается только флористикой. В поле его зрения находятся также птицы и другие животные, и многие фаунистические находки диссертанта в Новороссийском районе привлекают внимание также и зоологов. А.В. Попович отличается высокой общественной активностью, он постоянно проявляет зрелую инициативу в проведении исследовательских работ и в улучшении охраны местных памятников природы.

Отмечу также добротное оформление автореферата диссертации, хороший научный язык. Замечаний по его содержанию у меня нет. Может быть, лишь принятая в самом начале аббревиатура (цп), постоянно употребляющаяся далее в автореферате, на мой взгляд, не вполне удачна. Обычно такие сокращения выделяют прописными буквами, тогда по всему тексту они лучше заметны и понятны.

В целом считаю, что диссертация А.В. Поповича является целостным, законченным, оригинальным исследованием. Она полностью отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор вполне заслуживает присвоения искомой степени.

Профессор Академии биологии и биотехнологии им. Д.И. Ивановского
Южного федерального университета,
д.б.н., профессор

Виктор Павлович Белик

344091, г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки, 194/1
тел. 8-918-530-2954, vpbelik@mail.ru



Директор
Академии
Биологии и Биотехнологии
В.А. Чистяков