

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Костина Сергея Юльевича "Орнитокомплексы Крыма: формирование, структура, динамика, охрана", представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.15. – Экология (биологические науки)

Биогеографическое положение Крымского полуострова уникально и характеризуется сложным наложением на изолированной территории ряда экотонных эффектов глобального, континентального и регионального уровней, которые обуславливают исключительное разнообразие живой и неживой природы и их сродственность широкому кругу явлений в соседних природных областях. Вот почему представленное к защите исследование вызывает повышенный интерес, в особенности тех, кто изучает крымскую биоту. Знакомство с авторефератом показывает, что ожидания, связанные с постановкой и раскрытием темы диссертации полностью оправдались.

Соискатель чётко обозначил и убедительно разрешил научные проблемы, обозначенные как цель и задачи исследования. Логично начав с ревизии состава рецетной региональной орнитофауны, он перешёл к рассмотрению орнитокомплексов в координатах пространства и времени и на градиентах экологических факторов, выходя на уровень зональной, зоогеографической и биотопической организации выявленных орнитокомплексов. Особенно ценны в теоретическом и практическом отношении прогностические построения автора, касающиеся орнитофауногенеза и увязанных с ними концептуальных положений стратегии охраны птиц Крымского полуострова. Хочется отметить весьма грамотно вычерченные ландшафтный и палеоэкологический контексты работы, а также аналитические и синтетические рассуждения, выполненные с поистине дарвиновской тщательностью.

Диссертационная работа является итогом многолетних полевых исследований С.Ю. Костина и широко апробирована в солидных монографических изданиях и многочисленных статьях, а также в природоохранной практике. Вызывает глубокое уважение тот факт, что соискатель достойно продолжил и творчески развил научное направление, которому посвятил свою жизнь его отец, Ю.В. Костин.

Рецензент не нашёл в автореферате небольшой, но актуальной детали – оценки опасности натурализации экзотических птиц, разводимых в Крыму.

Таким образом, диссертация представляет научное исследование, имеющее важное значение в области экологии (биологические науки) и соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к докторским диссертациям (п. 9 "Положение о присуждении ученых степеней"). По своей актуальности, научной новизне и научно-практической значимости диссертационная работа заслуживает положительной оценки, а соискатель – Костин Сергей Юльевич – заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.15 – Экология (биологические науки).

Ена Андрей Васильевич

доктор биологических наук, профессор, профессор кафедры лесного дела и садово-паркового строительства Института «Агротехнологическая академия» ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»

26 августа 2024 г.

295492, г. Симферополь, Аграрное, ул. Научная, 1а.
E-mail: an.yena@gmail.com, телефон +7978 87712 16

Подпись Ены А.В. заверяю:
директор Института «Агротехнологическая академия»
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»



А. В. Рогозенко