

Отзыв на автореферат диссертации С.Ю. Костина
«Орнитокомплексы Крыма: формирование, динамика, структура, охрана»,
представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по
специальности 1.5.15 – экология (биологические науки)

Крымский полуостров представляет поистине выдающийся интерес с орнитологической точки зрения. Здесь локализована своеобразная крымская орнитофауна, представленная большим числом эндемичных подвидов. Здесь сосредоточены крупнейшие в Евразии зимовки птиц, пролегают пути их массовых миграций. Неудивительно, что птицы этого региона привлекли к себе внимание многих исследователей. Трудами российских и украинских орнитологов орнитофауна Крыма изучена неплохо. Тем не менее, здесь остается еще немало белых пятен. В частности, недостаточно изученными оставались до недавнего времени количественные аспекты населения птиц Крыма.

В настоящее время, благодаря исследованиям С.Ю. Костина, эти пробелы можно считать в большой степени ликвидированными. Впервые орнитологические исследования, посвященные популяциям птиц, проводились систематически на основе комплексно-экологических параметров. Выполнена ревизия видового состава и составлен конспект современной фауны птиц Крыма. Впервые на основании анализа рецентной фауны и распределения орнитокомплексов выявлены стратегии и направления адаптации птиц основных экологических групп трансформированных степных и горных экосистем Крыма. Прослежены изменения в населении птиц за последние 200 лет и определены их тенденции. Получены новые знания по распространению, динамике численности, зонально-биотопической приуроченности, фенологии, биоценотическим связям птиц. Показана высокая пластичность некоторых видов в антропогенно трансформированных местообитаниях региона и освоение птицами новых экологических ниш – гнездовых и трофических. Выполнено орнитогеографическое районирование Крымского п-ова. Разработаны теоретические положения и определена методологическая основа контроля состояния орнитокомплексов и охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения видов Крыма.

Результаты исследований по теме диссертации опубликованы в 124 научных работах, из них 17 в статьях в изданиях, рекомендованных ВАК РФ; а также в 11 монографиях.

Судя по содержанию авторефера, работа «Орнитокомплексы Крыма: формирование, структура, динамика, охрана» удовлетворяет требованиям ВАК РФ, предъявляемым к докторским диссертациям (п. 9 «Положение о присуждении ученых степеней»), а ее автор, Сергей Юльевич Костин, заслуживает присуждения ему искомой ученой степени.

Профессор кафедры
зоологии позвоночных
биологического факультета
Государственного учебно-научного учреждения
«Московский государственный университет
имени М.В.Ломоносова»
доктор биологических наук

Владимир Викторович Иваницкий

vladivanit@yandex.ru, 8-916-503-27-18
119234, Россия, Москва, Ленинские горы,
д. 1, стр. 12, Биологический факультет МГУ



Иванецкого В.В.

Документы Биологического факультета МГУ