

ПРЕДИСЛОВИЕ

Данный сборник – пятый в серии тематических изданий, приуроченных к конференциям Рабочей группы по хищным птицам Северной Евразии. Напомним, что первая отдельная подборка материалов специального симпозиума, прошедшего в рамках IV конференции РГХП (Пенза, Россия, 2003 г.), была посвящена одному виду – тетеревику, весьма проблемному хищнику на тот период.

Последующие сборники содержали сведения по биологии, экологии, распространению, численности и вопросам охраны отдельных родов: подорликов (Иваново, Россия, 2008 г.), канюков (Кривой Рог, Украина, 2012 г.) и луней (Сочи, Россия, 2016 г.). В очередном издании собраны работы, освещающие широкий круг вопросов, касающихся представителей сравнительно большого рода мировой фауны – соколов (*Falco*).

Как известно, все крупные виды соколов на территории России и сопредельных стран являются довольно редкими, а некоторые находятся в угрожаемом положении. Однако и с мелкими соколами далеко не во всех регионах ситуация в настоящее время складывается благополучно. Отдельные из них в последние десятилетия тоже демонстрируют устойчивую отрицательную динамику численности, что послужило поводом для их включения в региональные Красные книги, в том числе в Красную книгу России приказом МПР РФ от 24.03.2020 занесен кобчик.

В то же время именно по отношению к соколам орнитологами был разработан и успешно внедрен в практику ряд биотехнических мероприятий, направленных на сохранение этих птиц – как в естественных, так и в разной степени трансформированных местообитаниях. Всеми этими обстоятельством объясняется повышенный интерес специалистов к изучению представителей данной группы хищных птиц и, соответственно, богатый объем собранных и представленных на нашу Конференцию материалов.

Традиционно основная масса публикаций настоящего сборника посвящена различным аспектам распространения, численности и экологии соколов в условиях отдельных регионов России и некоторых сопредельных государств. Эти статьи построены преимущественно по фаунистическому принципу и либо полностью, либо большей частью охватывают видовой состав представителей данной группы в границах той или иной территории.

В ряде публикаций в региональном контексте рассматриваются некоторые особенности распространения, динамики численности, экологии отдельных видов. В статьях представлены данные в основном за весьма продолжительные промежутки времени. При этом они базируются либо на результатах собственных авторских исследований, либо на обзоре и анализе информации, опубликованной ранее.

Однако не меньший практический интерес представляют и сведения, полученные в ходе относительно краткосрочных наблюдений, как в случае с описанием гнездования кобчика в тайге Западной Сибири в окрестностях г. Ханты-Мансийска. В определенном смысле они идут вразрез с устоявшимися представлениями о традиционном распространении этого вида, особенно на фоне катастрофически негативной динамики его численности в лесостепной зоне.

Рядом авторов приводятся достаточно интересные материалы по синантропизации некоторых видов соколов, в том числе таких довольно редких, как сапсан. Это обстоятельство внушает некоторые надежды на возможную стабилизацию их популяций, в том числе за счет формирующихся «городских» гнездовых группировок.

В сборнике нашли отражение и статьи, касающиеся содержания соколов в неволе, в том числе с целью их последующей репатриации в природу, а также материалы, основанные на результатах лабораторных генетических исследований. Последние, получившие в настоящее время сравнительно активное развитие в России, отчасти проливают свет на некоторые аспекты возможной эволюции и генетического родства двух глобально редких видов соколов – балобана и кречета.

Наконец, уже традиционно в сборнике публикуются исторические материалы Е.Э. Шергалина, посвященные на сей раз информационному бюллетеню Ближневосточной исследовательской группы по соколам (MEFRG – Middle East Falcon Research Group), а также его редакторам, занимавшимся подготовкой журнала «FALCO» на всем протяжении его существования.

Исходя из тематического содержания отдельных работ, наш сборник разбит на четыре раздела, включающие статьи, во-первых, эколого-фаунистической направленности, а также посвященные сапсану, затем балобану и кречету, наконец, кобчикам и пустельгам.

Содержащаяся в данном издании информация предназначена для специалистов-орнитологов, сотрудников природоохранных организаций, преподавателей и любителей природы.

А.Ю. Соколов, В.П. Белик