

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
КОМИССИЯ ПО РЕДКИМ И ОХРАНЯЕМЫМ ОБЪЕКТАМ ЖИВОТНОГО
И РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
КУБАНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ДИКАЯ ПРИРОДА КAVKAZA»
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
СОЧИНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК

КРАСНАЯ КНИГА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ



— ЖИВОТНЫЕ —
III ИЗДАНИЕ

Краснодар 2017



зой исчезновения» [2]. В Красной книге Республики Крым – «(0) вероятно исчезнувший вид» [13].

Категория угрозы исчезновения таксона

Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном Списке МСОП «Находящиеся в состоянии близком к угрожаемому» NT [16]. Региональная популяция относится к категории - Vulnerable, VU D 2. П.А Тильба.

Основные диагностические признаки

Хищная птица средних размеров с узкими крыльями (размах крыльев 95-120 см, длина крыла 32,7-39,3 см), хорошо выраженным половым диморфизмом. Взрослый ♂ светло-сизый с острым клиновидным пятном на вершине крыльев. ♀ буровато – пестрая с полосатым рисунком на крыльях и на хвосте. На надхвостье узкое полулунное белое пятно [8, 14].

Ареал

Глобальный: Лесостепная и степная зоны Евразии от Украины до Прибайкалья, северо-запада Монголии и Китая [8]. Россия: Европейская часть РФ, степное Предуралье, юг Западной Сибири, восточнее до Минусинской котловины [4]. Региональный: В первой половине XX в. гнезился в степной зоне КК и на Черноморском побережье [10, 3] В настоящее время встречается на пролёте, и единично - в зимний период. Во время миграций регистрируется во всех природных районах края. Зимой отмечался в предгорьях и в равнинной части региона [1, 6].

Оценка численности популяции

Общая численность вида оценивается в 9-15 тыс. пар [16]. В европейской части России по последним данным она составляет 300-1100 пар [9]. В КК численность птиц, встречающихся на пролёте сократилась во всех природных районах. В прошлом степной лунь относился к типичным мигрантам в горной части региона, в степной зоне, на Черноморском побережье [1,10]. В настоящее время он уже упоминает-

ся как редкий вид [12,5,15].

Тренд состояния региональной популяции

Вид на территории Краснодарского края в период гнездования не регистрируется. Степной лунь продолжает регулярно отмечаться в небольшом количестве на пролёте, и единично – на зимовке.

Особенности биологии и экологии

В Восточном Приазовье гнездовыми местообитаниями являлись солончаковая степь, высокотравье, огороды, а на Черноморском побережье – заросшие овраги [10,3]. Весенний пролет проходит с последних чисел марта до конца первой декады апреля, осенний – со второй половины августа до середины ноября [10,15]. Питание на территории Краснодарского края не изучено. В одном случае в качестве кормовых объектов зарегистрированы прыткие ящерицы (*Lacerta agilis*) [11]. Факторы, лимитирующие состояние региональной популяции

Общее сокращение характерных местообитаний в степной зоне и на Черноморском побережье.

Меры охраны

На миграционных трассах этого вида располагается целая сеть ООПТ (Кавказский заповедник, Сочинский национальный парк, заповедник Утрищ, природный орнитологический парк в Имеретинской низменности и т.д.), где обеспечивается охрана самих птиц и их местообитаний. Необходима широкая разъяснительная работа среди населения, направленная на сохранение этого исчезающего вида.

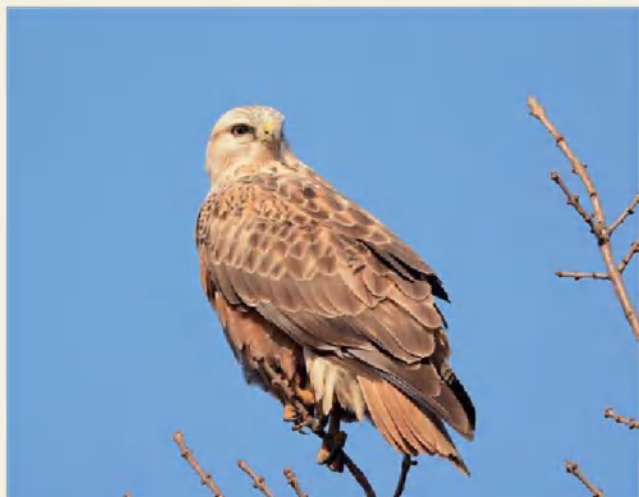
Источники информации

1. Аверин, Насимович, 1938; 2. Белих, 2014; 3. Волчанецкий, и др., 1962; 4. Давыгора, 2001; 5. Динкевич, Ластовецкий, 1997; 6. Емтыль, Лохман, 2004; 7. Караваяев, Хубиев, 2013; 8. Коблик, 2013; 9. Мищенко, и др., 2004; 10. Очаповский, 1967; 11. Пекло, Очаповский, 1967; 12. Первозов, 2014; 13. Прокопенко, 2015; 14. Рябичев, 2008; 15. Тильба, 2014; 16. BirdLife International, 2016.

П.А. Тильба

419. КУРГАННИК

Buteo rufinus Cretzschmar, 1827)



Систематическое положение

Семейство ястребиные – Accipitridae.

Категория таксона

3 УВ «Уязвимые». В Красной книге РФ отнесен к категории «1 – редкий вид» [2]. Вид включен в Красные книги: Карачаево-Черкесской Республики - «III - редкий зимующий вид» [6], Ростовской области - «3(3) –редкий уязвимый гнездящийся



вид» [1], В Красной книге Ставропольского края – «III – редкий вид» [5]. В Красной книге Республики Крым – «(3) редкий вид» [12].

Категория угрозы исчезновения таксона

Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном Списке МСОП «Вызывающие наименьшие опасения» - LC [15]. Региональная популяция относится к катего-



рии - Vulnerable, VU D2. П.А. Тильба.

Основные диагностические признаки

Хищная птица средних размеров с широкими крыльями, чуть крупнее канюка (размах крыльев 126-155 см, длина крыла 42,5-49,6 см). Окраска изменчива; общий её фон – с преобладанием светлых и рыжих тонов. Наиболее распространённый тип – со светлой палевой головой и грудью. На крыле снизу большое белое поле, а на кистевых сгибах – чёрные пятна. Хвост однотонный светлый с рыжеватым оттенком [13].

Ареал

Глобальный: Северная Африка, Евразия от Причерноморья до запада Монголии, Индии, юга Аравии [7]. Россия: Юго-Запад Европейской части РФ [2]. Региональный: В Краснодарском крае отмечался на зимовке в степной зоне: окр. ст. Ключевой [9], Северной [10], Павловской [16], Таманском полуострове [3] и на Черноморском побережье [4,14]. В горной части регистрировался в соседних с Краснодарским краем районах Республики Адыгея: в окр. пос. Гузерипль [11].

Оценка численности популяции

Мировая численность оценивается в 69,5-113 тыс. пар [15]. В Европейской России – 1000 – 2000 пар [8]. В Краснодарском крае на зимовке изредка встречается одиночными особями. Только в местах с обилием пищевых объектов (грызунов) иногда отмечали одновременно по 2-3 птицы. В некоторых районах Республики Адыгея на автомобильных маршрутах (Майкоп – Шунтук, протяжённость 18 км) регистрировали до 5 особей курганника [11]. Общая численность этого вида на зимовке в регионе может составлять 30-50 особей.

Тренд состояния региональной популяции

В Краснодарском крае в последнее время отмечается увеличение встречаемости курганника в зимнее время, а его зимовка приобретает регулярный характер. Прослеживается также

тенденция в расширении спектра используемых видов ландшафтных элементов в зимний период. Кроме равнинных территорий курганник регистрируется в последнее десятилетие также на Черноморском побережье и в горной местности.

Особенности биологии и экологии

Встречается преимущественно на зимовке и в редких случаях – в период миграций. Срок пребывания курганника в регионе охватывает период времени с середины августа до начала марта [11]. В зимний период в степной зоне придерживается придорожных участков вдоль автотрасс, с примыкающими к ним полями и лесополосами. Предпочитает многолетние посевы (люцерна), где отмечается высокая численность грызунов. На Черноморском побережье встречается на приморских низменностях, безлесных участках в низовьях рек. В питании в одном случае отмечены воробьиные птицы [9].

Факторы, лимитирующие состояние региональной популяции

Не изучены. Возможны гибель птиц в результате отравления при поедании грызунов на полях, обрабатываемых химическими родентицидами, а также в результате отстрела во время сезона охоты.

Меры охраны

Ограничение использования химических родентицидов на полях, в местах регулярной зимовки курганников, широкая разъяснительная работа среди населения, направленная на сохранение этого редкого вида.

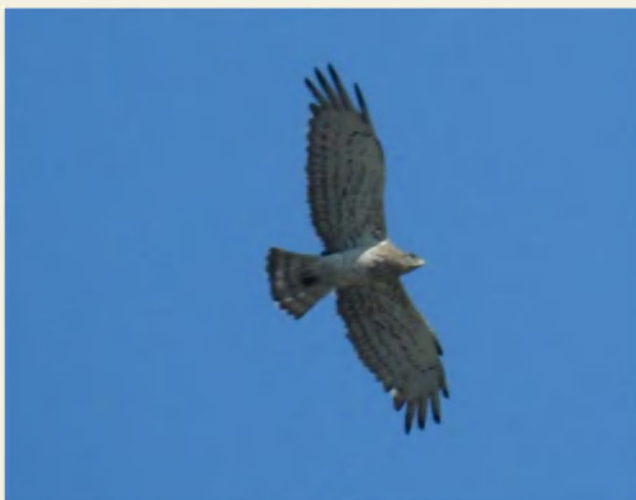
Источники информации

1. Белик, 2014; 2. Галушин, 2001; 3. Динкевич, и др., 2007; 4. Джамирзоев, и др., 2014; 5. Ильях, Хохлов, 2013; 6. Караваев, Хубиев, 2013; 7. Коблик, 2013; 8. Мищенко, и др., 2004; 9. Очаповский, 1967; 10. Пекло, и др., 2016; 11. Перевозов, 2014; 12. Прокопенко, 2015; 13. Рябицев, 2008; 14. Тильба, 2007; 15. BirdLife International, 2016. 16. Неопубликованные данные составителя.

П.А. Тильба

420. ЗМЕЕЯД

Circaetus gallicus (Gmelin, 1788)



Систематическое положение

Семейство ястребиные – Accipitridae.

Категория таксона

3 УВ «Уязвимые». В Красной книге РФ отнесен к категории «2 – спорадично распространенный вид с сокращающейся численностью» [1]. Вид включен в Красные книги: Республики Адыгея – 1А «Находящийся в критическом состоянии» –1А, КС. [13], Карачаево-Черкесской Республики - «II. В - редкий



вид, с очень низкой численностью» [8], Ростовской области – «1(3) – очень редкий гнездящийся вид» [4], Ставропольского края – «II – сокращающийся в численности» [7], Республики Крым – «(3) редкий вид» [6].

Категория угрозы исчезновения таксона

Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном Списке МСОП «Вызывающие наименьшие опасения» - LC [18]. Региональная популяция относится к катего-