

КРАСНАЯ КНИГА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(ЖИВОТНЫЕ)

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ



КРАСНОДАР
2007

Абхазией [6]. В КК относится к гнездящимся оседлым видам.

Особенности биологии и экологии

Местами обитания являются смешанные леса колхидского типа до 200–300 м. над ур. моря. Гнезда птицы устраивают под отставшей корой деревьев или в дуплах. В кладке 6–8 яиц. Насиживание длится в течение 15 дней. Пищей для птиц являются насекомые, пауки [3].

Численность и ее тенденции

В южном регионе России, где вид распространен только в пределах КК, численность короткопалой пищухи оценивается в 1–1,5 тыс. пар [1]. Плотность птиц в период гнездования составляет 10–19 особей на 1 км², а в зимнее время – 2–10 особей на 1 км² [5]. Существенных изменений численности вида не наблюдается.

Лимитирующие факторы

Вырубка причерноморских лесов при обустройстве рекреационных объектов, освоении территорий под дачные участки, сельхозугодья.

Необходимые и дополнительные меры охраны

Вид охраняется на территориях КГПБЗ и СНП. Необходимо организация слежения за динамикой численности короткопалой пищухи, уточнение ареала, уменьшение интенсивности рекреационной нагрузки в р-нах с относительно стабильной численностью вида.

Источники информации

1. Белик, 2005; 2. Красная книга РФ, 2001; 3. Птицы Советского Союза, 1954б; 4. Степанян, 2003; 5. Тильба, 1994а; 6. Тильба, в печати; 7. IUCN, 2004.

Составитель

П. А. Тильба.

327. БОЛЬШАЯ ЧЕЧЕВИЦА

Carpodacus rubicilla (Güldenstädt, 1775)

Систематическое положение

Семейство вьюрковые – Fringillidae.

Статус

2 «Уязвимый» – 2, УВ.

Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном Списке МСОП

«Вызывающие наименьшие опасения» – Least Concern, LC ver. 3.1 (2001) [6].

Категория согласно критериям Красного Списка МСОП

Региональная популяция относится к категории «Уязвимые» – Vulnerable, VU B1ab(ii,iii)+

2ab(ii,iii); D1. Р. А. Мнацеканов.

Принадлежность к объектам действия международных соглашений и конвенций, ратифицированных Российской Федерацией

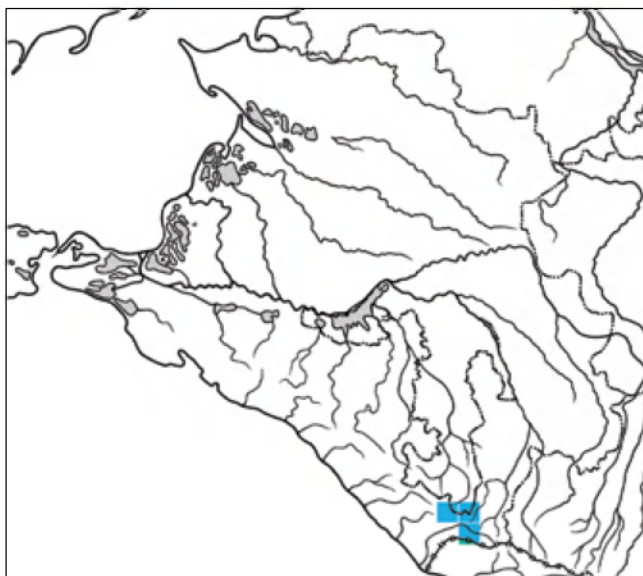
Не принадлежит.

Краткое морфологическое описание

Птица размером чуть меньше скворца. Общий тон окраски ♂ темно-красный с малиновым оттенком, хвост и крылья бурые; ♀ буроватого цвета с продольными пестринами.

Распространение

Глобальный ареал охватывает Кавказ, Западный и Восточный Саян, Алтай, Тянь-Шань, Гималаи, Тибет. В РФ встречается на Кавказе, Алтае [3]. В КК гнездящаяся перелетная птица. Распространен спорадически. Региональный ареал включает отдельные вершины ГКХ от г. Чугуш до границы с Абхазией [5]. В качестве редкого залетного вида отмечен на Черноморском побережье в окрестностях Сочи [4].



Особенности биологии и экологии

Малоизученный в регионе вид. Местами обитания являются низкотравные альпийские луга с каменистыми осыпями, скальными обрывами. Гнезда птицы устраивают в расщелинах скал. В кладке 4–6 яиц. Питаются чечевицы семенами высокогорных растений, ягодами [2].

Численность и ее тенденции

В южном регионе России численность большой чечевицы оценивается в 5–10 тыс. пар [1]. В КК редкий вид, в местах обитания птицы встречаются регулярно. Общая численность, по экспертной оценке, составляет 30–50 пар.

Лимитирующие факторы

Не изучены.

Необходимые и дополнительные меры охраны

Вид охраняется на территории КГПБЗ. Необходимо исследования по уточнению распространения и численности вида, оценка состояния его гнездовых группировок.

Источники информации

1. Белик, 2005; 2. Птицы Советского Союза, 1954а; 3. Степанян, 2003; 4. Строков, 1960; 5. Тильба, 1999б; 6. IUCN, 2004.

Составитель

П. А. Тильба.