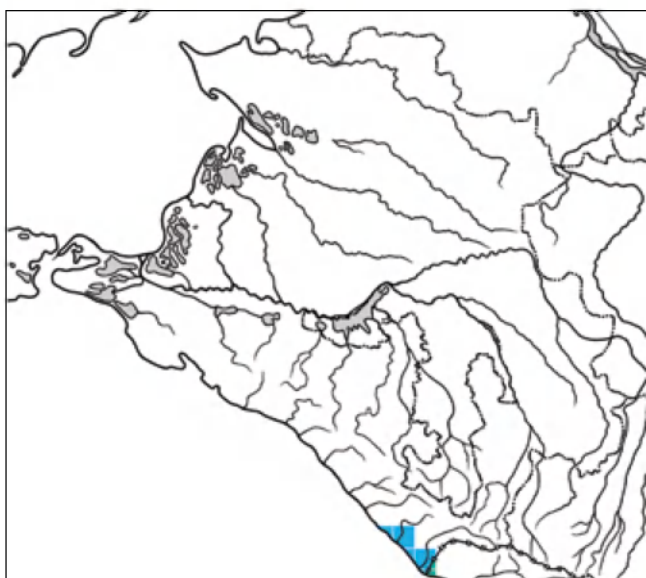


КРАСНАЯ КНИГА  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
(ЖИВОТНЫЕ)

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ



КРАСНОДАР  
2007



#### Численность и ее тенденции

В южном регионе России численность бледной пересмешки составляет 20–50 тыс. пар [1]. В пределах КК малочисленный вид, находящийся в уязвимом положении. Динамика численности вида не изучена. Общая его численность, по экспертной оценке, не превышает 200–300 пар.

#### Лимитирующие факторы

Уничтожение кустарников в прибрежной полосе, расчистка берегов водоемов, что приводит к сокращению площадей гнездовых биотопов вида.

#### Необходимые и дополнительные меры охраны

Создание ООПТ в местах расположения гнездовых группировок птиц, в том числе на Имеретинской низменности, где отмечается регулярное гнездование бледной пересмешки.

#### Источники информации

1. Белик, 2005; 2. Лохман, и др., 2004; 3. Птицы Советского Союза, 1954б; 4. Степаян, 1969; 5. Степаян, 2003; 6. Тильба, в печати; 7. IUCN, 2004.

#### Составитель

П. А. Тильба.

### 323. КРАСНОГОЛОВЫЙ КОРОЛЕК

*Regulus ignicapillus* (Temminck, 1820)

#### Систематическое положение

Семейство корольковые — Regulidae.

#### Статус

3 «Редкий» — 3, РД. Внесен в Приложение 2 к Красной книге РФ [6].

**Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном Списке МСОП**

«Вызывающие наименьшие опасения» — Least Concern, LC ver. 3.1 (2001) [12].

**Категория согласно критериям Красного Списка МСОП**

Региональная популяция относится к категории «Находящиеся в состоянии близком к угрожаемому» — Near Threatened, NT. Р. А. Мнацеканов, П. А. Тильба.

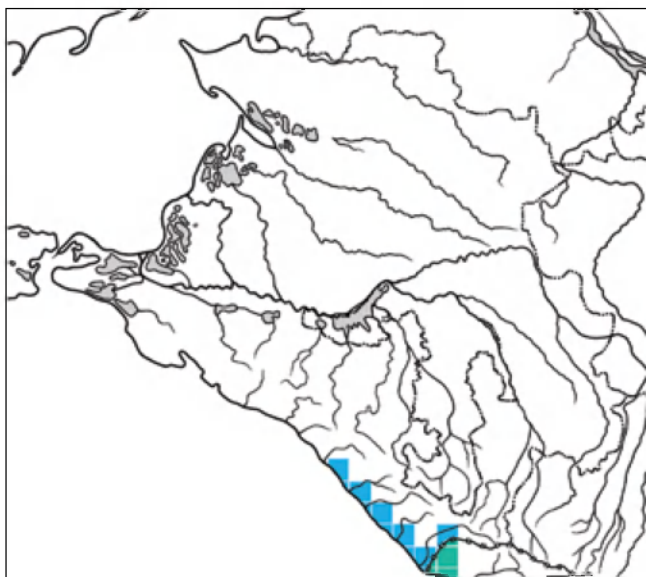
**Принадлежность к объектам действия международных соглашений и конвенций, ратифицированных Российской Федерацией**

Не принадлежит.

#### Краткое морфологическое описание

Очень маленькая подвижная птица с оливково-зеленым верхом и грязно-белым низом. Хорошо выражена белая бровь, выше которой проходит черная полоса. Черная полоса тянется от угла рта через глаз к затылку. Верх головы оранжевого цвета.





### Распространение

Глобальный ареал: Северо-Западная Африка, Европа, Малая Азия [10]. В пределах РФ встречается в западной части Большого Кавказа [3]. Региональный ареал ограничен южными склонами ГКХ. В КК красноголовый королек является оседлым гнездящимся видом. Гнездование установлено в среднегорных лесах бассейна р. Мзымты [2] и в низкогорных р-нах долины р. Хосты [13]. В осеннее и зимнее время встречается в низкогорных лесах Черноморского побережья от р. Аше [5] до границы с Абхазией. Иногда залетает в степную часть края [4, 8] и в Восточное Приазовье [7].

### Особенности биологии и экологии

Малоизученный вид. Населяет среднегорные хвойные леса, а также низкогорные леса с преобладанием вечнозеленых древесно-кустарниковых пород. В зимнее время, кроме гнездовых местообитаний, встречается в зеленых насаждениях населенных пунктов, в парках. Шарообразные гнезда устраивает на деревьях. В кладке 7–12 яиц. Насиживание продолжается 14–17 дней. Питается мелкими насекомыми [9].

### Численность и ее тенденции

В КК, где располагается вся гнездовая группировка красноголового короля в России, его численность оценивается в 50–150 пар [1]. В период гнездования в бассейне р. Мзымты на 2–3 км маршрута приходится 1 пара птиц [2], в низкогорных лесах колхидского типа с преобладанием самшита — 2,5 особи на 1 км<sup>2</sup> [13]. Зимой в причерноморских лесах численность красноголового короля выше — от 7 до 21 особи на 1 км<sup>2</sup> [11]. Существенных изменений численности вида не наблюдается.

### Лимитирующие факторы

Вырубка и омоложение среднегорных хвойных лесов, а также низкогорных причерноморских смешанных лесов.

### Необходимые и дополнительные меры охраны

Вид охраняется на территориях КГПБЗ и СНП. Необходимо выявление районов регулярного гнездования птиц и введение запрета на уничтожение в таких местах лесной растительности.

### Источники информации

1. Белик, 2005; 2. Беме, Степанян, 1974; 3. Бутьев, 1983; 4. Заболотный, Хохлов, 1997; 5. Иванов, 1976; 6. Красная книга РФ, 2001; 7. Миноранский, Харченко, 1967; 8. Очаповский, 1967а; 9. Птицы Советского Союза, 1954б; 10. Степанян, 2003; 11. Тильба, 1994б; 12. IUCN, 2004; 13. Неопубликованные сведения составителя.

### Составитель

П. А. Тильба.

## 324. ПЕСТРЫЙ КАМЕННЫЙ ДРОЗД

*Monticola saxatilis* (Linnaeus, 1766)

Систематическое положение

Семейство мухоловковые — Muscicapidae.

Статус

2 «Уязвимый» — 2, УВ.

Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном Списке МСОП

«Вызывающие наименьшие опасения» — Least Concern, LC ver. 3.1 (2001) [10].

Категория согласно критериям Красного Списка МСОП

Региональная популяция относится к категории «Уязвимые» — Vulnerable, VU D1+2. Р. А. Мнацканов, П. А. Тильба.

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

Не принадлежит.

Краткое морфологическое описание

Птица размером со скворца. У ♂ голова и спина серовато-голубые, надхвостье белое, нижняя часть тела и

