

УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

КРАСНАЯ КНИГА РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

РЕДКИЕ И НАХОДЯЩИЕСЯ
ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ
ОБЪЕКТЫ ЖИВОТНОГО
И РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА

Часть 2 ЖИВОТНЫЕ

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ

МАЙКОП
2012

Систематическое положение

Семейство: Ястребиные – Accipitridae [Къашпыргъэ].

Категория и статус

1А «Находящийся в критическом состоянии» – 1А, КС. В Красной книге РФ соответствует категории «3 – Редкие» [5]. В Красной книге КК отнесен к категории «1А – Находящийся в критическом состоянии» [6].

Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном списке МСОП

«Находящиеся в состоянии, близком к угрожаемому» – Near Threatened, NT ver. 3.1 [8].

Категория угрозы исчезновения региональной популяции согласно критериям Красного списка МСОП

«Находящиеся в критическом состоянии» – Critically Endangered, CR D. P.A. Мнацеканов.

Принадлежность к объектам действия международных соглашений и конвенций, регламентирующих изъятие из естественной среды обитания

Приложение II СИТЕС [7].

Краткое морфологическое описание

Очень крупная хищная птица темно-бурой окраски. Длина тела 100 – 110 см, размах крыльев 250 – 295 см, длина крыла 70 – 80 см. Крылья длинные, широкие, хвост относительно короткий. Голова и шея покрыты бледно-бурим пухом, вокруг шеи своеобразный пуховой воротник. Клов темный, восковица и голые участки кожи на шее голубоватые, когти черные. Цвет оперения молодых птиц однотонно черный.

Распространение

Глобальный ареал включает Северную Африку, Южную Европу, горные системы Азии. В пределах РФ гнездится на Кавказе; имеются сведения о пребывании вида на юге Оренбургской области, юго-восточном Алтае, южных Саянах, Приморье [5]. В КК черный гриф населяет горные районы ГКХ, Передового и Скалистого хр. [6]. На территории РА ареал вида охватывает среднегорные и высокогорные урочища КГПБЗ и его окрестностей. Черный гриф относится к оседлым видам, но его гнездование в пределах республики не установлено. Присутствие этого вида регистрировалось на Лагонакском нагорье, в верховьях рек Куна и Шиша, на г. Большой Тхач, пастбище Абаго.

Особенности биологии и экологии

Местами обитания являются горные районы в сочетании с открытыми пространствами и лесными территориями. Гнездятся птицы разреженными колониями или одиночными парами. Гнездо представляет собой огромное массивное сооружение из веток, которое птицы устраивают на деревьях или скалах. Гнезда используются по многу лет. В кладке 1 яйцо. Общий цикл размножения продолжается около 6 месяцев. Питается черный гриф падалью, предпочитая мышечную ткань погибших крупных млекопитающих [5].

Численность и ее тенденции

Глобальная популяция насчитывает 7,2 – 10 тыс. пар [8]. В Европе в 1980-х гг. насчитывалось всего 700 – 800 пар черного грифа [2], в настоящее время 1,7 – 1,9 тыс. пар [8]. Его численность в России была оценена в 10 – 15 пар [5]. По другим данным вероятная численность вида может достигать от 30 – 70 до 60 – 100 пар [1, 4]. В КК она составляет 2 – 3 – 4 – 6 пар [1, 3]. В РА черный гриф продолжает оставаться крайне редким видом. Численность кочующих особей может изменяться в зависимости от состояния кормовой базы, а количество постоянно присутствующих птиц, по-видимому, не превышает 5 – 7 особей.



Лимитирующие факторы и угрозы

Ухудшение кормовых условий в связи с сокращением численности диких копытных и снижением поголовья домашнего скота. Возможны гибель взрослых особей в капканах, устанавливаемых на волков у привадов, а также уничтожение кладок в результате хищничества врановых птиц.

Необходимые меры охраны

Необходимо выявление гнездовых участков черного грифа и организация мониторинга их состояния. Целесообразно создание специальных подкормочных площадок в местах постоянного пребывания птиц, запрещение применения капканов при отлове волков у привадов.

Источники информации

1. Белик, 2004;
2. Галушин, 1983;
3. Лохман, 2000;
4. Оценка... 2004;
5. Тильба, 2001в;
6. Тильба, 2007г;
7. СИТЕС, 2011;
8. IUCN, 2011.

Составители

П.А. Тильба,
А. Г. Перевозов.

