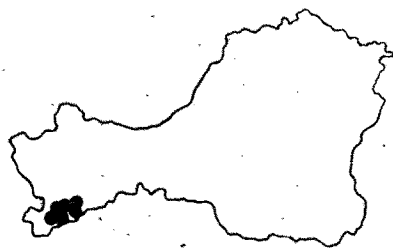


Пролет в Туве не наблюдался, а на сопредельных территориях известен в следующие сроки: на Телецком озере — 29/III 1972 г., 7/IV 1977 г. и у оз. Джулу-Куль — 9/IX 1979 г., на территории Саяно-Шушенского заповедника две пролетные птицы встречены по Енисею 13/V 1982 г. (Стахеев и др., 1985). На оз. Орок-Нор он появляется значительно раньше долгохвоста — в первых числах апреля, а отдельные особи даже остаются зимовать в Монголии (Козлова, 1930).

По экспертной оценке общая численность орлана-белохвоста на территории Тувинской АССР в настоящее время составляет 30—40 особей (15—20 гнездящихся пар).

Для сохранения популяции этого редкого хищника необходимо взять под охрану все гнездовья, придав им статус микрозаказников или памятников природы.

Коллекционные материалы: чучело, самец ад, XI/86 г., Ермаковский район Красноярского края; тушка (сведений нет).



БОРОДАЧ, ИЛИ ЯГНЯТНИК

(*Gypaetus
barbatus* L.)

Статус.

I категория.

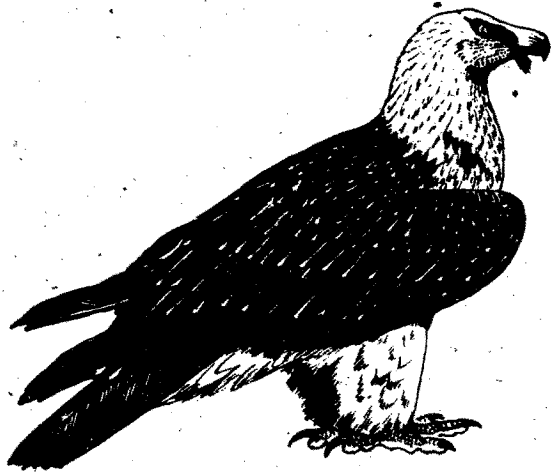
Очень редкий вид, находящийся под угрозой исчезновения.

Внесен в Красные книги СССР и РСФСР.

Распространение и численность. Очень редкий гнездящийся вид Тувинской АССР. В пределах нашей страны связан с Памиро-Алтайской горной систе-

мой, Тянь-Шанем, Джунгарским Алатау, центральным и юго-восточным Алтаем и Тувинской АССР. Тува является северной границей распространения вида в СССР.

Вся информация о встречах бородача в Туве и на сопредельных территориях юго-восточного Алтая сводится к следующему: пара бородачей, которые держались в группе с черными грифами, встречены 16/VII 1914 г. на р. Каргы (Хариге) в 55 км от устья, там, где река наиболее близко подходит к крутым горам (Сушкин, 1938), т. е. где-то между ручьями Чинге-Тытыг и Чолдак-Тытыг-Хем. В 1983 г. две взрослые птицы встречены 23 июня в верховьях р. Узун-Хем (левый приток р. Каргы); в 1984 г. две птицы (одна из них молодая) встречены в урочище Кузе-Даба — 7 мая; две взрослые в урочище Дора-Хову — 9 мая; две взрослые на перевале Содак — 16 мая; одна взрослая в урочище Кургак — 8 июля; одна взрослая в урочище Ак-Баштык (подножье горы Ак-Баш, или «Звездочка») — 9 июля; одна взрослая в урочище Кургак — 11 июля; пустое гнездо обнаружено 30 июля в верховьях р. Оюн-Хем (левый приток р. Каргы); одиночная молодая птица — в урочище Талайты (южный склон Монгун-Тайги) — 16 августа; пара птиц держалась в урочище Оруктуг 20 августа; взрослая птица отмечена 21 августа в урочище Кок-Дорсун; пара бородачей кормились на падали в долине между Талайты и Орта-Шигетей 13 сентября; в 1985 году — пара бородачей, занятых брачными играми, наблюдалась 20 марта в 3 км к северу от пос. Мугур-Аксы (урочище Уш-Торган), еще пара птиц встречена в этот день в урочище Кузе-Даба; одиночный бородач отмечен в устье р. Улуг-Кожей (правый приток реки Барлык) — 11 апреля; одну птицу отмечали в долине р. Каргы около хр. Хурен-Тайга — 14 мая; в конце мая бородача встречали на Цаган-Шибэту в 8—10 км от с. Мугур-Аксы (в районе г. Ак-Баш). 12 июня 1986 г. между противочумной базой и аэропортом пос. Мугур-Аксы на припойменной террасе в районе свалки на падаль слетелись 20 черных грифов, два белоголовых сипа и два бородача (обе взрослые птицы). В истоках р. Хемчичейлыг (правый приток р. Барлык) 7 августа 1986 г. в гольцевой зоне на высоте 2400—2500 м было найдено гнездо бородача. Хорошо летающая



молодая птица держалась поблизости. Гнездо размещалось в неглубокой нише на высокой и отвесной скале в узком ущелье левого берега р. Хемчичейлыг и было практически недоступно. Лесная растительность здесь полностью отсутствует. Местность сильно пересечена и представлена типичным альпийским рельефом с остроконечными вершинами и глубокими скальными каньонами. Местами сохранились снежники и ледники.

Ягнятник в качестве залетной птицы изредка встречается на Саянском хребте. Так, одиночная старая птица дважды наблюдалась 31 июля 1959 г. над долиной р. Мунгаш-Ак. В 1962 г. пара бородачей замечена 23 апреля в верховьях р. Ак-Суг. По опросным данным, ягнятник обитал в неприступных скалах р. Эйлиг-Хем (правый берег Енисея в 15 км ниже г. Шагонара). По-видимому, пара бородачей гнездилась здесь в 1946 г., так как птица придерживалась одного места все лето. В начале апреля зимующие в горах скотоводы неоднократно были свидетелями нападения хищника на ягнят. Рассказывают, что бородач обычно садится на большом расстоянии от группы животных и подходит к ним пешком. Любопытные ягнята сами подбегают к приближающемуся хищнику и ягнятник убивает одного из них, иногда здесь же съедает, но чаще всего уносит жертву в лапах (Забелин, 1976). В начале августа 1974 г. в течение несколь-

ких дней на хребте Куркуре (Алтайский заповедник) бородача видел В. В. Баскаков (Стахеев и др., 1982). В 1983 г. по Южно-Чуйскому хребту в долине р. Ирбисту двух бородачей регулярно видели с середины июня до середины июля (Стахеев и др., 1985). Одиночная птица встречена 19 и 20 июня 1986 г. на хр. Чихачева в среднем течении р. Богояш (Малешин, 1987). Э. А. Ирисов нашел в 1986 г. на гнездовье бородача в юго-восточном Алтае. Бородач отмечался два года подряд в летний период времени (1986—1987 гг.) в верховьях р. Саглы. Регулярно встречается он и в зимний период в Монгун-Тайгинском районе, в частности, последний раз был отмечен в феврале 1988 г. в окрестностях пос. Мугур-Аксы. Спаривающихся бородачей удалось отметить 24/V 1988 г. в долине р. Каргы между базой противочумников и хребтом Цаган-Шибэту. Около 11 часов на небольшой высоте в окрестностях противочумной базы появился бородач (старая птица), затем он спланировал на склоны мелко-сопочника предгорий хребта Цаган-Шивэту в месте выхода р. Кузе-Даба из гор и сходу сел на самку, которая уже сидела там. Самка была окрашена несколько темнее (видимо, относительно молодая). Спаривание произошло на земле. В процессе спаривания, которое продолжалось около минуты, обе птицы махали крыльями. Затем самец прыгнул на землю и некоторое время птицы сидели рядом. Затем самка поднялась на крыло и полетела через долину р. Каргы в сторону р. Мугур. Через 4—5 минут самец последовал в том же направлении.

Бородач всегда был редок, особенно на границе своего распространения. Еще в 1840 г. Геблер отмечал, что ягнятник редок и его трудно добыть, а спустя 72 года П. П. Сушкин (1938) встретил его почти в точности там, где его добыл Геблер. По-видимому, ареал бородача в Центральной Азии был несколько шире современного, поскольку он отмечался в горах между Ононом и Чикоем (Даурский хребет, гора Одунчолон и Чокондо) и между Леной и Амуром, последнее показание слишком неопределенно (Паллас, 1811; Мензбир, 1915; Сушкин, 1938). П. П. Сушкин отмечает, что ягнятник гнездится и обитает в Тункинских горах, вероятно, к ним и относятся неопределенные указания Палласа на гнездование бородача в Саянах, так как дальше на запад в Саянах Паллас не был. В Саянских горах бородач никогда не встречался. Бородач был добыт на водоразделе между Леной и

Нижней Тунгуской в районе р. Подволочной (здесь С. Я. Бутурлин купил шкуру незрелого ягнятника), совершенно определенно, что это была залетная особь. В связи с последним указанием отметим, что летом 1943 г. В. Н. Скалон, будучи на р. Чаре, установил, что в устье р. Жуи зимой предшествующего года был добыт в капкан хищник, подробное описание которого позволило посчитать его бородачом (Банников, Скалон, 1948). Следовательно, бородач в отдельные годы может залетать довольно далеко на север за пределы своего ареала.

Если внимательно проанализировать места встреч бородача в Туве, то, оказывается, со времени нахождения его П. П. Сушкиным в 1914 г. и до настоящего времени наиболее частые встречи приходятся на один и тот же район — северо-западную часть горного массива хребта Цаган-Шибэту, Монгун-Тайга и западную оконечность Танну-Ола. Это наиболее высокая часть горной страны, для которой характерны большие абсолютные высоты, часто выходящие за пределы 3000 м. Здесь ярко выражены альпийские формы рельефа: острые скальные вершины, в верховьях рек кары с отвесными склонами и осыпями, крутые и узкие ущелья. На многих участках сохраняются в течение всего года обширные снежники, а местами следы оледенения. На территории горного узла в настоящее время отмечается относительно высокая численность сибирских горных козлов, алтайских уларов, обитают архары. Кроме того, здесь идет довольно интенсивный выпас сарлыков, овец, коз, среди которых пере-

док падеж. Все это создает хорошую кормовую базу, именно такие условия являются характерными для обитания бородача.

Общая численность бородача в Туве оценивается в 8—10 особей (три-четыре пары, возможно, гнездящиеся нерегулярно).

Создание Барлыкско-Каргинского республиканского заказника и Монгун-Тайгинского горно-степного заповедника позволит сохранить гнездовья этого крайне редкого вида.

