БЕРКУТ

Царь птиц, властелин неба — символ силы, ловкости и власти! Люди не поскупились на эпитеты, характеризуя эту на самом деле красивую, давно известную и используемую в практических целях птицу. Беркуты населяют почти всю Евразию, за исключением юга и юго-востока, саванны Африки, значительную часть территории Канады, США и Мексики.

В Туркменистане беркут встречается практически повсеместно, но избегает близкого соседства с человеком и его численность в последние годы, как и везде по ряду причин, к сожалению, сокращается. Вид включен в Красный список МСОП (2009), Красную книгу Туркменистана (2011), список СІТЕЅ (2011).

Беркуты – крупные хищные птицы, с длиной тела до 1 м, размахом крыльев более 2 м и весом до 6 кг,. У них широкие крылья и хорошо развитая мускулатура, они вооружены сильными клювами и лапами, на задних пальцах которых боевые когти, длиной не менее 5 см. В окрасе оперения взрослых птиц преобладают бурые тона, без резких переходов, не считая шапочки на голове, из остроконечных рыжеватых перьев. Молодые птицы темнее, иногда почти черные, с беломраморным основанием хвоста, белым оперением цевки и светлыми пятнами на крыльях. Окончательный взрослый наряд надевают на четвертом году жизни. У опытных беркутчи они берут зайцев, лис, молодняк копытных и волков.

Наших беркуты живут оседло, гнездятся в одних и тех же местах, пары постоянны, но при отсутствии кормов могут не размножаться, кочуя в поисках добычи. Гнездятся рано, уже в феврале они приводят в порядок гнезда, откладывая пару, реже 3 грязно-белых, с бурыми пятнами яйца. Птенцы появляются в апреле и 70 дней находятся в гнездах под опекой родителей. Бекркуты - дружные супруги и очень заботливые родители, но есть и разделение ролей. Самец приносит пищу насиживающей самке и птенцам, но добычу на порции делит она. Конечно, самка тоже разминается и совершает охотничьи рейды, но значительно реже. Вылет молодых из гнезда - это семейный ритуал: самец кружит над гнездом, часто с громкими криками внимательно осматривая все вокруг, а самка бережно помогает подросшим неуклюжим увальням осваивать воздушную стихию, которая скоро станет им родной и они часами будут играючись парить в бескрайнем небе.

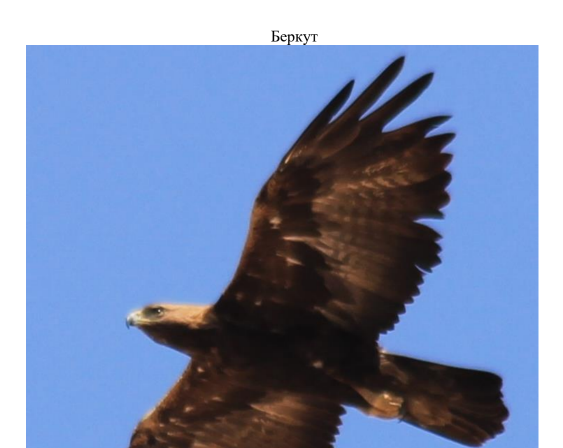
. В Прикаспии своего первого живого беркута я увидел в ущелье Кубадага на северном берегу бухты Соймонова 13 июня 1972 г., а чуть позже, в мае 1973 г., после детального обследования ущелья, обнаружил мергелевый карниз с естественными нишами глубиной от 1,5 до 2,5 м, в которых располагались хорошо защищенные от непогоды многолетние гнезда. На этом участке с перерывами они гнездятся много лет, выводя одного, чаще двух птенцов. Троих птенцов я не видел ни разу, так как такие выводки бывают крайне редко.

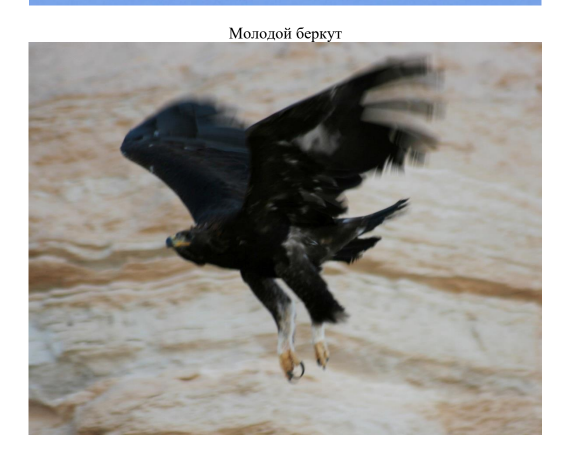
Позже, мне повезло еще раз, 9 июня 1976 г. на самом северо-западе Туркменистана, на чинках мыса Суэ, мне удалось встретить взрослого беркута — одиночку, а уже в 1980 г. стало ясно, что и здесь они, хоть и с перерывами, но тоже выводят потомство.

Обоим участкам характерно наличие сходных условий, определяющих возможность их многолетнего использования для размножения — есть хорошо защищенные от непогоды, наземных хищников и человека гнездовые стации, а рядом обитают популяции толаев, сусликов, песчанок и других грызунов, обеспечивающих хорошую и доступную кормовую базу, особенно в периоды выкармливания беркутами своего потомства.

Зная какое внимание уделяется у нас охране природы, сохранению биоразнообразия и развитию экологического туризма, учитывая редкое геологическое строение, разнообразие флоры и фауны, нужно придать этим участкам статус памятников природы местного значения. Подобная мера позволит сохранить красивые места и их краснокнижных и других обитателей на долгие годы вперед, для туркменистанцев и наших гостей.

В охране нашей уникальной природы активно участвуют члены Общества Охраны природы Туркменистана, которому в этом году исполняется 50 лет. Поздравим всех его участников с юбилеем и пожелаем дальнейших успехов в благородном и важном деле.





Место гнездования беркутов на мысе Суэ

