

Кашкаров Д.Ю. Редкие фаунистические находки в Западном Тянь-Шане. // Биоразнообразии Западного Тянь-Шаня: охрана и рациональное использование. - Ташкент: Chinor ENK, 2002. С. 106-107.

Материал для настоящего сообщения собран на западных склонах Чаткальского хребта, в частности, в верховьях реки Чирчик и её притоков. Более 30 лет работы в этом районе позволили нам, дополнительно к основным результатам, собрать некоторые факты, дополняющие сведения о редких, либо ранее не встречавшихся здесь животных.

FREE-TAILED BAT - TADARIDA TENIOTIS RAF.

Широкоухий складчатогуб был найден у впадения реки Чаткал в Чарвакское водохранилище. Группа школьников, руководимая Е.В. Мельниковой, нашла здесь погибшего зверька в скалистом ущелье 11.08.1995 года. Его шкурка и череп хранятся в Ташкенте в научной коллекции Национального университета Узбекистана.

PYGMY SHREW - SUNCUS ETRUSCUS SAVI

Многозубка - малютка найдена нами в последних числах июня 1983 года в средней части долины реки Аксак-Ата. Хорошо сохранившийся труп зверька подобран на травянистом склоне около 1300 метров над уровнем моря. Шкурка и череп также хранятся в научной коллекции НУ Уз.

SNOW LEOPARD - UNCIA UNCIA SCHREB.

Снежный барс наблюдался группой альпинистов в июле 1993 года на юго-восточных склонах Угамского хребта. Местом встречи было урочище Тешикташ в 20 км. выше слияния рек Пскем и Ойгаинг, на высоте около 3800 метров над уровнем моря. Как сообщила нам участница группы биолог С. Поляруш, в оптический прибор было хорошо видно, как зверь спокойно обследовал небольшие травянистые поляны среди скал.

LITTLE FORKTAIL - ENICURUS SCOULERI VIGORS

Белоножка впервые была обнаружена нами в верховьях реки Акса-ката 25.07. 1997 года. Птица встречена у водопада в верхней части ущелья Кашкасу. Мощный горный поток, стекающий с подножья вершины Кызылнура, падает здесь с высоты более 40 метров в узкую скалистую теснину. Её стены, постоянно мокрые от брызг, поросли сплошным слоем мха, папоротников и других влаголюбивых растений. Можно было видеть, как птица скачет по мокрым скалам в средней части водопада, периодически и надолго скрываясь под падающими потоками воды. Заметим, что в течение предшествующих почти 20 лет мы эту птицу никогда не встречали. Однако в мае 1999 года здесь же белоножку наблюдал С. В. Загребин. Всё сказанное позволяет предполагать, что белоножка может быть отнесена к категории спорадически гнездящихся птиц долины реки Аксак-Ата.

HOUSE MARTIN - DELICHON URBICA L.

Городская ласточка в Чаткальском хребте, как и на территории Туркестана, поселяется преимущественно в горах. В верховьях реки Чирчика она гнездится на скалах отдельными колониями и исключительно в высокогорьях. 23.04. 1999 года нами была обнаружена колония ласточек, которая располагалась под аркой бетонного моста, переброшенного через горный ручей Озодбаш в нескольких километрах выше города Чирчика. Местность, лежащая на высоте 600 метров над уровнем моря, имеет все характерные черты предгорного ландшафта. В колонии было 90 хорошо сохранившихся прошлогодних гнёзд и несколько десятков более старых, уже разрушенных. Здесь же вилась стая ласточек из более 100 птиц, которые носили к гнёздам свежую глину.

HORSFIELDS TOURTOISE - TESTUDO HORSFIELDI GREY.

Среднеазиатская черепаха была получена нами в начале июля 1998 года от пастуха, который нашёл её на пологих травянистых склонах средней части долины реки Аксак-Ата.

Высота этой местности около 1200 метров над уровнем моря. Осмотр показал, что это была самка в возрасте более 10 лет, в хорошем состоянии. Отметим, что прежде черепахи в данном районе никогда не встречались. Конечно, нельзя исключить заноса человеком, однако вероятность естественного пребывания вида тоже существует, так как в некоторых горных хребтах Средней Азии черепахи поднимаются до высоты 1200 метров. В том числе М.Н. Корелов (1956) сообщал о её нахождении в Бостанлыкском районе у Газалкента.

KIRGIZ RACERUNNER - EREMIAS NIKOLSKII BEDRIAGA (?)

О встрече ящурок неизвестного вида в Бостанлыкском районе прежде уже сообщали Д.Н. Кашкаров и др. (1924), М.Н. Корелов (1956). Нам эта рептилия неоднократно встречалась в верховьях реки Аксак-Ата, в частности, в ущелье Кашкасу. Здесь она обитает на высотах от 1300 до 2200 метров над уровнем моря, поселяясь чаще на дне ущелья среди крупных обломков камней и у основания осыпей. Реже встречается на щебнистых склонах среди арчи. Крайне малочисленна и осторожна, передвигается стремительно и рывками, чаще скрываясь среди скальных завалов. Добыть ящурку нам ни разу не удалось, но была возможность хорошо рассмотреть на близком расстоянии. Все внешние черты её соответствуют отличительным признакам ящурки Никольского.