

Международная орнитологическая экспедиция завершила осенний сезон наблюдений за миграцией «краснокнижной» кречётки

01.11.2016

Птицы – надёжный индикатор состояния среды обитания, и места их гнездования или зимовки могут считаться благополучными в экологическом отношении. Некоторые виды – консервативны – предпочитают не менять маршруты миграции, передвижения других ускользают от внимания учёных. Подобным видом является редкая водно-болотная птица, обитающая в степях Евразии. Птица молчалива, лишь изредка издаёт скрипящие звуки «кре-кре-кре», отсюда и название. Обитает в степях и полупустынях юга России, Центрального Казахстана, зимует на северо-востоке Африки, Ближнем Востоке, западе Индии, в Иране. Вид внесен в Красные книги МСОП, Туркменистана, Узбекистана, России и Казахстана. В настоящее время усилия учёных направлены на сохранение целостности комплекса экологических систем, где обитают такие редкие виды орнитофауны.

О том, что значительная часть популяции кречётки мигрирует через территорию Туркменистана, стало известно в 2015 году. Тогда на территории Таллымерджен, на востоке страны, туркменские орнитологи обнаружили одно из крупных скоплений мигрирующей кречётки. Приблизительный подсчёт этого редкого вида год назад составил 3,5 тысячи особей. Они держались и кормились на равнинных и предгорных участках среди редких невысоких растений. Подсчёт вида проводился и на приграничных территориях Узбекистана. Весной этого года учёные предприняли попытку наблюдения за птицами, возвращающимися на места гнездования, но усилия орнитологов не увенчались успехом. Возможно, весной кречётки выбрали другой маршрут, но, скорее всего, миграция произошла в сжатые сроки.

Нынешней осенью в рамках сотрудничества Королевского общества защиты птиц Великобритании (RSPB) и Государственного комитета Туркменистана по охране окружающей среды и земельным ресурсам была организована экспедиция в Таллымерджен с целью изучения мест отдыха кречёток в этрапе Довлетли. Здесь вокруг сельскохозяйственных угодий раскинулись степи Гаурдагских низкогорий, где также можно наблюдать группы пролетающих и зимующих серых журавлей.

Участниками научно-практических исследований стали орнитологи нашей страны, научные сотрудники Койтендагского государственного природного заповедника и представитель RSPB, член Болгарского общества охраны птиц Петер Янков, принявший участие в семинаре по подготовке документов для внесения территории заповедника в Список всемирного природного наследия ЮНЕСКО.

В ходе тренинга болгарский учёный рассказал о сотрудничестве орнитологов Евразии в рамках старейшего международного природоохранного сообщества «Birdlife International», объединяющего 120 стран. Выпускник Софийского государственного университета, орнитолог с многолетним стажем научной практики Петер Янков отметил, что рад возможности участвовать в наблюдении за миграцией кречётки – редкого вида, передвижения которого мало изучены.

После всех технических мероприятий, проведённых в усадьбе Койтендагского заповедника, группа исследователей прибыла в Довлетли. Утром следующего дня их внедорожник совершил объезд прошлогодних мест кормёжки кречётки. Понадобился день, чтобы обнаружить одно из мест отдыха этих редких и очень осторожных птиц. Визуально мы предположили, что здесь одновременно кормились несколько сотен особей. На следующий день нам удалось наблюдать небольшие группы птиц, прилетавших с узбекской стороны. За одно утро было зафиксировано около тысячи особей. Следовательно, основное количество птиц отдыхает в местах, пока учёными не выявленных. Всего за все дни наблюдений в исследованном районе находилось 2500 тысяч этих птиц.

- К работе нашей совместной туркмено-болгарской экспедиции присоединились коллеги-орнитологи – члены международной группы учёных на территории Узбекистана, - рассказал доктор биологических наук, профессор Эльдар Рустамов. - Птицы в течение нескольких недель живут здесь, перемещаясь по приграничной территории в поисках подходящих мест отдыха с достаточным количеством корма. Чтобы точнее определить количество мигрирующих особей данного «краснокнижного» вида, необходимы визуальные наблюдения, проводимые параллельно в обеих странах. К сожалению, количество кречёток уменьшается с каждым годом, и учёным важно зафиксировать количество особей, отправляющихся на зимовку в этом году. Ежедневный подсчёт перелётных птиц и сверка данных – кропотливая работа. Мы ищем и описываем места, которые облюбовали для себя эти редкие кулики, изучаем рацион их питания, выявляем потенциальные угрозы для этого вида. Делать это необходимо, не тревожа пернатых.



Параллельно учёные вели подсчёт других видов мигрирующих птиц. Как пояснил кандидат биологических наук, орнитолог Джумамурат Сапармуратов, были отмечены такие виды хищных птиц, как курганник, степной орёл, могильник, большой подорлик, болотный и степной луни, обыкновенный канюк, белоголовый сип, редкие соколы – балобан и шахин, а также домовый сыч. При появлении нового объекта учёные скидывали свои бинокли и ставили мощную оптику, а зачастую сразу по силуэту определяли: «Это пустельга, орёл или сова». Ради сокола сапсана была сделана остановка и одному из участников экспедиции удалось достаточно близко подобраться к осторожной птице и сделать несколько удачных кадров. Незабываемым стало наблюдение пролёта жаворонков.

**Елена ДОЛГОВА,
фото автора и Атамурата ВЕИСОВА**