

Մ. Ս. ԱԴԱՄՅԱՆ, Բ. Օ. ԳԵՂԼԻԿՄԱՆ, Ն. Ա. ՄԱՐԿԱՐՅԱՆ, Կ. Ա. ՅՈՒՆԻ

О ГНЕЗДОВАНИИ МОХНОНОГО СЫЧА В АРМЕНИИ

Кавказский мохноногий сыч (*Aegolius funereus caucasicus* Blyt.) — очень редкая в коллекциях птица, известная по немногим экземплярам, добытым преимущественно на северных склонах и в предгорьях Большого Кавказа (Кавказский и Тебердинский заповедники, окр. г. Орджоникидзе, окр. г. Кисловодска). Кроме того в литературе упоминаются два изолированных местонахождения: горные леса Крыма [1, 3] и центральное Закавказье (окр. сел. Тетри-Цкаро (Белый Ключ). Экземпляр из последнего пункта хранится в коллекции ЗИН АН СССР. Добыт он 5 апреля 1897 г. на высоте около 1200 м. на краю леса в балке, густо заросшей кустарником; населенного пятна не имеет. Таким образом, на основании этой находки нельзя с полной уверенностью говорить о гнездовании мохноногого сыча в Закавказье. О встречах этого вида в Армении в литературе сведений нет. В связи с последним обстоятельством заслуживает особого внимания находение его на гнездовье в Вединском районе Армянской ССР, в заповедном урочище Хосровский лес. Впервые присутствие здесь мохноногих сычей было установлено К. А. Юдиным, слышавшим брачный крик самца в мае-июне 1961 г. Судя по голосу, птица держалась на крутом склоне долины р. Хосров-чай, поросшем смешанным лесом с преобладанием дуба (высота местности около 1200 м н. у. м.), недалеко от верхнего кордона Хосровского заповедника. Кричать она начинала лишь после наступления полной темноты. Поэтому ни застрелить, ни даже увидеть ее было невозможно.

Следующая находка была сделана 10 мая 1964 г. М. А. Адамяном, Б. О. Гейликманом и Н. А. Маркаряном, обнаружившими почти в том же районе мохноногого сыча с тремя крупными птенцами в вполне развитом мезоптиле, но с немного недоросшими маховыми и рулевыми перьями (длина крыла около 130, хвоста — около 55 мм). Помещалось гнездо в дупле старого орешника на высоте 180—200 см от поверхности земли. Обе взрослые птицы сидели в момент находки у гнезда, позже улетели прочь. Два птенца были взяты для коллекции и хранятся в настоящее время в Зоологическом институте АН АрмССР. В 1965 г. мохноногие сычи были опять отмечены К. А. Юдиным по голосу неподалеку от места, где в предыдущем году было найдено описанное выше гнездо. На этот раз крики их доносились из леса, расположенного у подножия скальной группы Гуш-Гаяси. 26 июня 1965 г. в этом лесу были найдены перья лесного сыча, выпавшие при линьке, в том числе первостепенное маховое, по которому было легко определить вид птицы.

Приведенные выше наблюдения интересны в некоторых отношениях. Во-первых, они служат основанием для включения мохноногого сыча в состав фауны гнездящихся птиц Армении. Во-вторых, ими устанавливается одна из крайних южных точек гнездового ареала мохноногого сыча (40° с. ш.) как вида. В-третьих, они позволяют с большей, чем ранее, достоверностью предполагать, что упомянутый выше экземпляр из окр. с. Тетри-Цкаро был не случайно залетным, а находился в пределах гнездового ареала.



Рис. 1. Птенец мохноногого сыча в мезоптильном наряде.

здового ареала. В заключение следует отметить, что гнездовье в Хосровском лесу в настоящее время представляет собой маленький островок, отрезанный от основного ареала кавказской формы мохноногого сыча безлесными пространствами. Обособленность этого участка явно вторичного происхождения, так как Хосровский лес в прошлом был связан, через лесные массивы Севанского бассейна, с лесной зоной центрального Закавказья [2]. Таким образом мохноногий сыр в Хосровском лесу является реликтом.

Зоологический институт АН АрмССР

Поступило 18.XII 1965 г.

Ա. Ա. ԱՌԱՄՅԱՆ, Բ. Օ. ԳԵՎՈՐԳՅԱՆ, Խ. Հ. ՄԱՐԴԱՐՅԱՆ, Կ. Ա. ՅԱՎՈՒՅԻ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԲԱԿԱՆԻ ԲՈՒԺՄԱՐԻՑ ՀԱՅՏԱՐԵՐԻՐԱՆ ՄԱՍԻՆ

Ա մ ֆ ո փ ո ւ ժ

Կովկասյան թափոն բուն հազվադյուր թոշոն է: Այս թաշունը հայտնի է Մեծ Կովկասի նախալեռներում և կենտրոնական Անդրկովկասում: Նրա բնադրումները կառկանգացնելու համար այժմ հաստատված չյ եղել: Այս թոշոնը Հայաստանում առաջին անգամ հայտնաբերվել է մեր կողմից և դիտվել է Խոս-

րուի պետական արգելոցում: 1964 թ. գտնվել է թավոտն բուի մեկ րույն երեք ձագերով: 2 ձագերից երկուսի լծամորթիկները, որպես նմուշներ, պահպանվում են Կենդանաբանության ինստիտուտում:

Հայաստանում թավոտն բուի հայտնաբերումը հիմք է ժառանակության դասել Հայաստանի թունային ֆառնայի բնադրվող տեսակների շարքին: Մյուս կողմից՝ նրա հայտնաբերումը հաստատում է այն միտքը, որ թավոտն բուն բնադրվող թռչուն է նաև Անդրկովկասում:

Այսպիսով, Հայաստանը համարվում է թավոտն բուի բնադրման ամենահարավային սահմանը:

ЛИТЕРАТУРА

1. Бутурлии С. А. Систематические заметки о птицах Северного Кавказа. Издания Ассоциации Северо-Кавказских Горских краеведческих организаций. Махач-Кала, 1929.
2. Гейликман Б. О. и Айрумян К. А. Природа и фауна Хосрова. Изд. Главн. упр. с.-х. наук МСХ АрмССР, Ереван, 1959.
3. Пузанов И. И. Сб. работ по изучению фауны Крымского Гос. заповедника (Птицы, стр. 21—33), 1931.