

Биология

УДК 591.9.

Э.Г. ЯВРУЯН, Г.Ю. ПАПОВ, Н.В. ГЗРАРЯН, В.Т. АЙРАПЕТЯН

ТРИ НОВЫХ ВИДА РУКОКРЫЛЫХ (*CHIROPTERA*) ДЛЯ ФАУНЫ
МЛЕКОПИТАЮЩИХ АРМЕНИИ

К описанным ранее 16 видам рукокрылых (семейств *Rhinolophidae* и *Vespertilionidae*) предлагается добавить еще 11 видов (семейств *Rhinolophidae*, *Vespertilionidae* и *Mollosidae*), из которых три вида обнаружены в последнее время – *Myotis schaubi* (*araxenus*), *Myotis sevanicus* (*hajastanicus*) и *Pipistrellus pigmaeus*.

Из 17500 описанных видов животных Армении около 500 – позвоночные и лишь 83 из них – млекопитающие. Несмотря на свою малочисленность, как это ни парадоксально, не все виды последних до настоящего времени описаны. Их принадлежность к тому или другому виду, кариология, этология и другие вопросы биологии порой или вовсе не освещены, или же требуют дополнительных исследований.

К числу подобных животных относятся представители такого мобильного, ведущего скрытый образ жизни отряда, как рукокрылые (*Chiroptera*).

В подтверждение того, что исследования в этой области далеки от окончательного завершения, говорят те факты, что за последние 30–40 лет после выхода книги Даля [1], сведения о фауне позвоночных животных пополнились открытием множества видов рыб, земноводных, рептилий и птиц. Что касается млекопитающих, то за последние годы лишь отряд рукокрылых пополнился 1 новым для фауны Армении семейством – *Mollosidae* (вид *Tadarida teniotis*) и 10 новыми видами, представителями семейств *Rhinolophidae* и *Vespertilionidae*. Три из числа последнего – *Myotis schaubi* (*araxenus*), *Myotis sevanicus* (*hajastanicus*) и *Pipistrellus pigmaeus* – нами описываются впервые. Что касается семи остальных видов, то об их находках сообщалось ранее [2–4].

Если *Myotis schaubi* и *Pipistrellus pigmaeus* – виды, ареалы которых включают также территории соседних с Арменией государств, то *Myotis sevanicus* (некоторые авторы [5, 6] предлагают назвать его *M. hajastanicus*), по всей вероятности, является "настоящим" эндемиком фауны млекопитающих Армении. Ареал этого вида ограничивается бассейном оз. Севан с радиусом от береговой зоны в 3–9,5 км.

Подобное явление уникально для мобильных (летающих) форм животных всего мира и Армении в частности. Достаточно вспомнить, что "чистых" эндемиков среди млекопитающих Армении нет. Исключение – армянский муфлон (*Ovis ammon gmelini*), ареал которого заходит за границы Республ-

ки Армения более чем на 20–25% от общей территории ареала: из 351 вида птиц Армении эндемиком является всего один – армянская чайка (*Larus armenicus*).

Кафедра зоологии

Поступило 10.05.2001

ЛИТЕРАТУРА

1. Даль С.К. – Животный мир Арманской ССР. Изд-во АН Арм ССР, 1954, т. 1, с. 9–147.
2. Явруян Э.Г. – Монод. науч. раб. ЕГУ. 1974, №2 (20), с. 122–124.
3. Явруян Э.Г., Сафарян Л.А. – Биол. ж. Арм., 1975, т. 28, №7, с. 90–93.
4. Явруян Э.Г. – Вопросы биологии, 1989, в. 5, с. 84–87.
5. Vendra P., Tsytsulina K. – Acta Soc. Zool. Bohem., 2000, №64, p. 331–398.
6. Strelkov P., Buntova E. – Zool. Zurnal, 1982, №61, p.1227–1241.

Է.Գ.ՅԱՎՐՈՒՅԱՆ, Գ.ՅՈՒ. ՊԱՊՈՎ, Ն.Վ.ԳԶՐԱՐՅԱՆ,
Վ.Տ. ՀԱՅՐԱՊԵՏՅԱՆ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԿԱԹՆԱՍՈՒՆՆԵՐԻ ՖԱՈՒՆԱՅԻ ՀԱՄԱՐ ՉԵՌՔԱԹԵՎԱՎՈՐՆԵՐԻ (*CHIROPTERA*) ԵՐԵՔ ՆՈՐ ՏԵՍԱԿ

Ամփոփում

Նախկինում հայտնի 16 տեսակ ձեռքաթևավորների թվին (երկու ընտանիքներ՝ *Rhinolophidae*, *Vespertilionidae*) առաջարկվում է ավելացնել ևս 11-ը (երեք ընտանիքներով՝ *Rhinolophidae*, *Vespertilionidae* և *Mollosidae*), որոնցից երեք տեսակը հայտնաբերվել է վերջերս:

E.G.YAVROUYAN, G.Y.PAPOV, N.V.GZRARIAN, V.T.HAYRAPETIAN

THREE NEW SPECIES OF *CHIROPTERA* IN MAMMALIAN FAUNA OF ARMENIA

Summary

To the previously known 16 species of *Chiroptera* (belonging to two families – *Rhinolophidae*, *Vespertilionidae*) it is proposed to add 11 more new species (belonging to three families – *Rhinolophidae*, *Vespertilionidae* and *Mollosidae*). Three of these species are discovered recently.