

РУКОКРЫЛЫЕ ЗАПОВЕДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПОЛЕСЬЯ

Инна Зенина

Национальный парк «Припятский» (пгт. Туров)

Zenina I. Bats of nature reserved territories of the Central Polesje.

Территория Центрального (Припятского) Полесья привлекала исследователей-зоологов еще в прошлом веке. Первые сведения о рукокрылых (*Chiroptera*) этого региона имеются в работе А. Никольского (1899), где сообщается об обитании в центральном Полесье 5 видов рукокрылых: ушана (*Plecotus auritus*), рыжей вечерницы (*Nyctalus noctula*), нетопыря-карлика (*Vespertilio pipistrellus*), нетопыря Натузиуса (*Vespertilio nathusii*), позднего кожана (*Vespertilio serotinus*). А. Никольский проводил исследования в составе Западной экспедиции по осушению болот под руководством генерала Жилинского, которая работала на территории нынешнего национального парка «Припятский» (организован в 1996 г. на базе Припятского государственного ландшафтно-гидрологического заповедника). Позднее, в 1926 г. А. Федюшин отмечал в этом регионе рыжую вечерницу, водяную ночницу, нетопыря-карлика (Федюшин, 1928).

В 1969 году в центральном Полесье статус заповедника получил большой ландшафтный комплекс, площадью 65056 га, расположенный на правобережье реки Припять в междуречье ее притоков Струги и Уборти (Припятский заповедник), а в 1968 г. в междуречье Уборти и ее правого притока Болотницы образован Полесский государственный заповедник. С

этого времени изучение биоты, в том числе и териофауны на территории этих заповедников стали проводиться постоянно.

В 1976 г. опубликован первый аннотированный список млекопитающих Припятского заповедника (Гатих, 1976). В нем отмечено лишь два вида рукокрылых: рыжая вечерница и водяная ночница (шкурки и черепа добытых В. Гатихом в июне–августе 1972 г. особей: 7 – рыжей вечерницы и 1 – водяной ночницы хранятся в научном отделе Национального парка «Припятский» до настоящего времени).

Наиболее значительное изучение рукокрылых в Полесье в 1955–1980 гг., в том числе и в районе расположения Припятского заповедника в 1966–1975 гг. проводил А. Курсков. По результатам его исследований опубликован ряд статей о видовом составе (Курсков, 1958а, 1961б и др.), распространении (Курсков, 1959, 1967, 1975), особенностях экологии (Курсков, 1960, 1961а, 1967) рукокрылых в Беларуси, в том числе и в Полесье. Большое количество наблюдений проведено им на территории Беловежской пущи (Курсков, 1958б, 1958в и др.). А. Курсков защитил диссертацию «Рукокрылые Белорусской ССР» (Курсков, 1967), а позднее (1981) вышла его монография «Рукокрылые Белоруссии». Всего исследованиями этого ученого на территории Полесья, включая Беловежскую Пущу, выявлено 12 видов рукокрылых: большая ночница, водяная ночница, ночница Наттерера, усатая ночница, ушан, европейская широкоушка, малая вечерница, поздний кожан, рыжая вечерница, нетопырь-карлик, лесной нетопырь, северный кожанок, двухцветный кожан. На территории и в районе Припятского заповедника отмечалось 4 вида: водяная ночница, усатая ночница, ушан, рыжая вечерница.

В последнее десятилетие специальных исследований рукокрылых в центральном Полесье не проводилось. Некоторые накопленные к настоящему времени сведения получены на обеих особо охраняемых территориях попутно при изучении других групп фауны. В "Летописи природы Полесского заповедника" имеются указания об обитании водяной ночницы, бурого ушана, малой и рыжей вечерниц. 22 июня 1987 г. 8 особей бурого ушана (7 самок, 5 из которых были с детенышами, а 2 – беременные, у одной особи пол не

определен) были обнаружены в дуплянке для птиц в старом мшистом сосняке. Во втором аннотированном списке млекопитающих Припятского заповедника (Зенина, 1995) указано 4 вида рукокрылых: водяная ночница, ушан, рыжая вечерница, нетопырь-карлик. В литературе имеются некоторые сведения о питании и значении рыжей вечерницы в Припятском заповеднике (Пулкотыцкий, Шкляров, 1988). Сведений о распространении, численности и экологии других видов нет. В 1997 г. нами обнаружена колония двухцветного кожана (13–18 особей) под крышей деревянного вагончика с хозинвентарем, расположенного на окраине деревни Хлупинская Буда у границы пойменной дубравы в Переровском лесничестве национального парка «Припятский». Зверьки держались в этом убежище в течении летнего периода 1997 г., но в 1998 г. не обнаружены. Череп и шкурка одной погибшей особи из этой колонии хранится в коллекции научного отдела национального парка «Припятский».

Нами проанализированы имеющиеся литературные сведения о фауне рукокрылых центрального Полесья (табл. 1). Территория Полесья, в том числе и центрального, входит в ареал обитания 16 видов рукокрылых (Громов и др., 1963). По литературным данным на территории центрального Полесья достоверно зарегистрировано 8 видов рукокрылых: ночницы большая, водяная, усатая, бурый ушан, рыжая вечерница, нетопырь-карлик, нетопырь Натузиуса, двухцветный кожанок.

Анализ фауны и распространения рукокрылых в соседних областях Украины и Беларуси позволяет предположить обитание еще 5 видов: ночниц прудовой и Наттерера, малой вечерницы, позднего и северного кожанов. Хотя эти виды теоретически могут быть встречены, но до сих пор они не отмечались, прежде всего из-за отсутствия целенаправленных исследований в этом регионе, кроме того, эти виды скорее всего не многочисленны или редки в центральном Полесье. Не ясно, обитают ли в центральном Полесье европейская широкоушка и гигантская вечерница, хотя эта территория входит в ареал обитания видов или хотя бы находится на границе его (для европейской широкоушки).

Таблица 1. Видовой состав рукокрылых (Chiroptera, seu Vespertilioniformes) Центрального Полесья (АОВ = ареологически ожидаемые виды – по: Громов и др., 1963; ПСФ – предполагаемый полный список фауны)

Вид	АОВ	ПСФ	Курсков, 1981	1986–1997
<i>Myotis myotis</i> Borkh., 1797 – Большая ночница ^{1,2}	+	+	+	–
<i>M. bechsteinii</i> Kuhl, 1818 – Ночница Бехштейна ³	+	?	–	–
<i>I. nattereri</i> Kuhl, 1818 – Ночница Наттерера ^{1,2}	+	+	–	–
<i>M. mystacinus</i> Kuhl, 1819 – Усатая ночница	+	+	+	+
<i>M. dasycneme</i> Boie, 1825 – Прудовая ночница ²	+	+	–	–
<i>M. daubentonii</i> Kuhl, 1819 – Водяная ночница	+	+	+	+
<i>Plecotus auritus</i> L., 1758 – Бурый ушан ¹	+	+	+	+
<i>Barbastella barbastellus</i> Schreber, 1774 – Европейская широкоушка ^{2,3}	+	+	–	–
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> Schreber, 1774 – Нетопырь-карлик	+	+	+	–
<i>P. nathusii</i> Keys. et Blas., 1839 – Нетопырь Натузиуса	+	+	+	–
<i>Nyctalus leisleri</i> Kuhl, 1819 – Малая вечерница ^{2,3}	+	+	–	+
<i>N. noctula</i> Schreber, 1775 – Рыжая вечерница	+	+	+	+
<i>N. lasiopterus</i> Schreber, 1780 – Гигантская вечерница ²	+	+	–	–
<i>Eptesicus serotinus</i> Schreber, 1774 – Поздний кожан	+	+	–	–
<i>E. nilssonii</i> Keys et Blas., 1839 – Северный кожан ²	+	+	–	–
<i>Vesptilio murinus</i> L., 1758 – Двухцветный кожанок	+	+	–	+

Примечание Цифровые метки около названий видов – их охранные категории: ¹ – Европейский Красный список(1991), ² – Красная книга Беларуси(1993), ³ – Красная книга Украины(1994).

По наблюдениям А. Курскова (1981), по центральному Полесью предположительно проходит восточная граница ареала этого вида. Европейская широкоушка отмечалась на территории западного Полесья (Брестская и Волынская обл.). Сведений о находках гигантской вечерницы еще меньше. Известна единственная находка на территории Восточного Полесья в 1930 году, на которую затем ссылается А. Курсков (1981). Некоторые исследователи допускают возможность обитания этого вида в сопредельном с центральным Волынским Полесьем (Ткач и др., 1995). Нами не обнаружено литературных подтверждений обитания и ночницы Бехштейна, хотя ареологически этот вид ожидается в данном регионе.

Заключение

Таким образом, на территории Центрального Полесья в настоящее время предположительно обитает 15 видов рукокрылых, возможность обитания ночницы Бехштейна не выяснена. Из указанных видов 3 – занесены в Европейский красный список (1991), 10 – в республиканские Красные книги.

Степень изученности фауны рукокрылых центрального Полесья к настоящему времени не достаточна. Фаунистический список рукокрылых этого региона остается не полным. По некоторым видам данные либо вообще отсутствуют, либо относятся только к концу 60-х началу 70-х годов. Таким образом, является актуальным проведение инвентаризации фауны рукокрылых в Центральном Полесье, в первую очередь на особо охраняемых территориях (Полесский природный заповедник, национальный парк «Припятский»).

Литература

1. Гатих В. С. Млекопитающие Припятского заповедника // Припятский заповедник Исследования – Минск Ураджай 1976. – С. 132–141.
2. Стрелков П. П. Отряд Chiroptera –Рукокрылые/ Громов И. М., Гуреев А. А., Новиков Г. А. и др. Млекопитающие фауны СССР. – М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1963. –Часть 1. – С. 122–218.
3. Зенина И. М. Млекопитающие // Позвоночные животные Припятского заповедника Аннотированный список видов. – Минск Ураджай 1995. – С. 35–39.
4. Курсков А. Н. Материалы к изучению летучих мышей Беловежской пущи. – Труды гос. зап.-охот. хоз-ва «беловежская пуща». – 1958а. – вып. 1. – С. 120–138.
5. Курсков А. Н. Fauna рукокрылых западных областей Белоруссии и их роль в борьбе с вредителями сельского хозяйства// Тез. докл. 1-й зоол. конф БССР. – Минск 1958б. – С. 131–132.
6. Курсков А. Н. О зимовке летучих мышей в Беловежской пуще // Тез. докл. 1-й зоол. конф БССР. – Минск 1958в. – С. 133–134.
7. Курскому А. Н. Папярэдня рэзультаты кальцаваннякажаноу у Беларусі // Весці АН БССР. Сер. біял. науку – 1959. – № 1. – С. 118–120.
8. Курскому А. Н. Да распаусюджання экалонії рукакрылыхфауны Беларускай ССР // Весці АН БССР. Сер. біял. науку – 1960. – № 2. – С. 80–87.
9. Курскому А. Н. Матэрыялы для экалоніїкажаноу Беларусі // Весці АН БССР. Сер. біял. науку 1961а. – № 2. – С. 100–105.
10. Курскому А. Н. Материалы изучению летучих мышей Белоруссии// Тез. докл. 1-го Всесоюзн совещ по млекопитающим – Минск 1961б. – т. 2. – С. 48–49.
11. Курскому А. Н. Рукокрылые (Chiroptera, Vespertilionidae) Белорусской ССР. Автореф дис ... канд биол наук – Минск 1967. – 20с.
12. Курскому А. Н. Особенности современного распространения рукокрылых в Белорусской ССР // Актуальные вопросы зоогеографии – Кишинев Штиинца 1975. –С. 137–138.
13. Курскому А. Н. Рукокрылые Белоруссии – Минск Наука техника 1981. – 135с.
14. Никольский А. М. Животный мир Полесья Приложеник отчету работ Западной экспедиции по осушению болот (1873–1888г.г.). – СПб, 1899.
15. Пулкотыцкий Е. Б., Шкляров Л. П. Питание и хозяйственное значение рыжей вечерницы в Припятском заповеднике// Животн мир Белорус Полесья охрана и рац. использ (Тез. докл. обл. научн. конф). – Гомель, 1988. –Ч. 1.
16. Ткач В. В., Лихотоп Р. И., Сологор Е. А. Современное состояние изученности фауны рукокрылых (Chiroptera) Волынской области Украины// Вестн. зоологии – 1995. –№ 2-3. – С. 44–49.
17. Фядзюшын А. У. Справа здачаз фауністычных даследаванняўна р.Прыпяці воз. Князь улетку 1926 г. // Матэрыялы да вывуч. флоры і фауны Беларусі. – Мінск: Выд-ва АН БССР, 1928. – Том 2. – С. 103–117.