

УДК 599.742.73(477)

ПОДОЛЬСКАЯ ПОПУЛЯЦИЯ ЛЕСНОГО КОТА, *FELIS SILVESTRIS (CARNIVORA, FELIDAE)*, В УКРАИНЕ

М. Г. Шквыря

Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена НАН Украины,
ул. Б. Хмельницкого, 15, Киев, 01601 Украина

Получено 3 апреля 2009

Принято 2 декабря 2009

Подольская популяция лесного кота, *Felis silvestris* (Carnivora, Felidae), в Украине. Шквыря М. Г. — Описаны находки лесного кота — *Felis silvestris* Schreber, 1777 — на Подолье. Количество находок вида составляет 20 особей и позволяет говорить о расширении ранее известной области обитания. Также описаны убежища лесного кота.

Ключевые слова: лесной кот, *Felis silvestris*, Подолье, Украина.

Podolian Population of European Wild Cat, *Felis silvestris* (Carnivora, Felidae), in Ukraine. Shkvyrya M. G. — Finds of the European Wild Cat, *Felis silvestris* Schreber, 1777, in Podillia are described. Twenty specimens of this species were found that shows expansion beyond the known area of dwelling. Also cats' dens are described.

Key words: European Wild Cat, *Felis silvestris*, Podillia, Ukraine.

Введение

Лесной кот (*Felis silvestris* Schreber, 1777) является редким видом для территории Украины. Занесен в Красную книгу Украины в статусе «уязвимый» (2009). Сведения о распространении вида чрезвычайно скучны и часто разорваны во времени. Преобладающее большинство публикаций основано на данных о добывших животных, крайне редко они касаются вопросов экологии вида на территории Украины. В то же время идентификация лесного кота и следов его жизнедеятельности в природе довольно проблематична, учитывая повсеместное распространение домашних котов — бродячих или периодически уходящих от населенных пунктов на значительные расстояния. Для уверенности в видовой принадлежности необходимо иметь фотоматериалы или большой объем тропления следов. Особенно ценными с точки зрения достоверности безусловно являются осмотры погибших животных.

В Красной книге Украины (2009) карта распространения вида указывает на его местообитания в Украинских Карпатах, Закарпатье и Черновицкой области. Упоминаются также старые находки (до 70-х гг.) в Одесской обл. В последние годы появились публикации об отдельных современных находках лесного кота в Одесской (Роженко, 2000), Винницкой (Шквыря и др., 2009) и Черновицкой (Ткачук, 2000) областях.

Материал и методы

Сбор данных проводили на основании осмотра погибших или отловленных местными жителями животных. Также делали промеры следов возле убежищ. Всего на исследования затрачено 72 сут в период 2005–2009 гг.

Результаты и обсуждение

В течение 2005–2009 гг. на территории Винницкой обл. нами зарегистрировано 20 находок лесного кота (рис. 1). Они приурочены в основном к южным районам области — Тростянецкому, Томашпольскому, Крыжопольскому, Чечельницкому, Бершадскому р-нам. Одна, самая западная находка, зафиксирована в Барском р-не. Большинство находок — погибшие животные, застреленные браконьерами или



Рис. 1. Самка лесного кота (фото О. Словесного).

Fig. 1. Female of forest cat (photo of O. Slovesny).

охотниками, принявшими их за бродячих, убитые собаками, обнаруженные в петлях, поставленных браконьерами на барсука. В четырех случаях местными жителями были найдены выводки. Котята в пометах были одинакового окраса. В одном случае убежище находилось в прикорневом дупле дерева посреди лесного массива (Шквиря и др., 2009), во втором выводке котята находились под кучей валежника, оставшегося после промышленной вырубки, третий и четвертый — в трухлявых стволах также на краю вырубки. Также обнаружено убежище взрослого животного в расщелине меловых выходов. Биотопически находки приурочены к фрагментам лесных массивов с постоянными источниками воды (небольшими реками или родниками). Расстояние от точки находки до ближайшего населенного пункта составляло от 200 м до 7 км.

Промеры лап погибших животных и промеры следов возле убежищ (длина без когтей) варьируют от 3,5 до 3,8 см для самки и от 4,0 см до 4,5 см для самца.

Говоря о границах подольской популяции, следует упомянуть находки из граничащих с областью территорий: в 2009 г. добыты два лесных кота в Гайворонском р-не Кировоградской обл. (Шевченко, Дудкин, личн. сообщ.); также подтвержден факт добычи самцов из Беляевского р-на (Роженко, 2000) и Великомихайловского р-на (Архипов, личн. сообщ.) Одесской обл.; известны местообитания кота в приграничных районах Молдавии (Лозан, 1966) на расстоянии около 50 км от ближайшей украинской точки регистрации.

В целом находки лесного кота в Винницкой обл. логично укладываются в общую картину распространения вида, так как известный ранее ареал охватывает территорию долины Днестра.

Автор признательна А. Н. Цвелыху, А. М. Архипову, Е. Н. Улюре за помощь в обработке материалов и О. М. Словесному за помощь в организации полевых выездов.

Лозан М. Н. Млекопитающие долины Днестра от с. Наславча до г. Дубоссары // Охрана природы Молдавии. — 1966. — Вып. 4. — С. 116–122.

*Роженко М. В. Про сучасні знахідки лісового кота (*Felis silvestris*) в пониззі ріки Дністер // Вестн. зоології. — 2000. — 34, № 6. — С. 80.*

Ткачук Ю. Б. О современных находках лесного кота на Буковине // Вестн. зоологии. — 2000. — 34, № 6. — С. 80.

*Шквиря М. Г., Сагайдак А. В., Тищенко В. Н. Находки лесного кота, *Felis silvestris* (Carnivora, Felidae), в Винницкой области (Украина) // Вестн. зоологии. — 2009. — 43, № 1. — С. 68.*

Червона книга України. Тваринний світ / За ред.. І. А. Акімова. — Київ : Глобалконсалтинг, 2009. — 545 с.