

ЖИВОТНЫЙ
МИР
Азербайджана
III
ПОЗВОНОЧНЫЕ



АКАДЕМИЯ НАУК АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ИНСТИТУТ ЗООЛОГИИ

ЖИВОТНЫЙ МИР АЗЕРБАЙДЖАНА

ТОМ III

ПОЗВОНОЧНЫЕ

*Печатается по постановлению Научно-издательского совета
Академии наук Азербайджана*

*Редколлегия: М.А. Мусаев (гл. редактор), Д.В. Гаджиев,
А.Г. Касымов, Т.К. Микаилов, С.В. Алиев*

Ответ. редакторы тома: Д. В. Гаджиев, И. К. Рахматулина

***Животный мир Азербайджана. Том III. Позвоночные. Баку, “Элм”,
2000. 700 с.***

ISBN 5 - 8066 - 1137 - X

Обобщены результаты многолетних исследований большого коллектива зоологов Азербайджанской Республики по истории формирования, систематическому положению, распространению и численности, экологии и хозяйственному значению 623 видов позвоночных, относящихся к классам круглоротых, рыб, земноводных, пресмыкающихся, птиц и млекопитающих. Центральное место в книге отведено видовым очеркам, где освещаются таксономический статус, размещение по территории и ландшафтам, биотопическая приуроченность, динамика населения, различные стороны жизнедеятельности животных.

Книга рассчитана на широкий круг читателей, интересующихся животным миром Азербайджана. Особенно полезна она будет для зоологов, специалистов сельского, лесного, охотничьего и рыбного хозяйств, медицины, а также преподавателей и студентов биологических факультетов высших и средних учебных заведений, учителей биологии.

Ж $\frac{190700000 - 907}{655 (07) - 2000}$ Заказное изд.

© Издательство “Элм”, 2000

1950 по 1966 гг. - около 10, в том числе один в 1961 г. близ Астары и два в 1963-1966 гг. в Ленкоранском районе. На Талыше единичные особи встречаются до сих пор".

В действительности туранский тигр после 30-х годов сохранился в небольшом числе в Иране и в Средней Азии, но и там его сегодня нет. Как это не печально, следует со всей очевидностью констатировать, что вслед за балийским и яванским подвидами исчез и туранский. На Земном шаре остались пять подвидов, численность которых катастрофически сокращается. На грани исчезновения находится китайский подвид (30-50 особей). Всего сохранилось 200-300 уссурийских тигров, по-видимому, не более 650 суматранских, 1000-1700 индийских. По сравнению с ними в лучшем положении находится бенгальский тигр - 4700 особей. Охота на сохранившихся тигров повсеместно запрещена, он вошел во все международные Красные книги, в том числе и Азербайджана, но к сожалению, когда его уже в природе не стало.

Леопард - *P.pardus L.* (Бэбир)

Таблица XLII

В отношении наличия внутривидового подразделения, мест распространения и численности леопарда на Кавказе, в целом, существуют различные представления. Не упомянув о них хотя бы в самом кратком виде, невозможно уяснить историческое прошлое и современное состояние этого вида в данном регионе.

На протяжении столетия (со второй половины XIX и первой половины XX веков) считалось, что на Кавказе обитают два подвида леопардов: Кавказский (*P.p.ciscaucasicus* Satunin), распространенный на Большом Кавказе, и Закавказский, более крупный по размерам (*P.p.tullianus* Valenciennes). В пределах Азербайджана четкой границы их разделения не проводилось. По-видимому, подразумевалось, что область Большого Кавказа - вотчина подвида "*ciscaucasicus*", а Малый Кавказ и Талыш "*tullianus*". Остается неясным, какой подвид встречался в низменной части, расположенной между Большим и Малым Кавказскими хребтами. В самой северо-западной части республики в Акстафинском районе в одном из гротов найден череп мелкого (Кавказского) леопарда, вместе с археологическими предметами датированный эпохой ранней бронзы (III тыс. до н.э.). Останки леопарда из Азыжской пещеры (Карабах), судя по плечевой кости из ашельских отложений (400-300 тыс.лет), также, по-видимому, относятся к мелкому подвиду.

Отличия кавказского леопарда от закавказского заключаются не только в размерах, но и в том, что у первого окраска бледнее. Интересно, что шкуры леопардов из Нахичевани, во всяком случае, последнего, добытого там в конце 80-х годов текущего столетия, очень светлые.

В восточной части низменного Азербайджана картина иная. В Гобустане, где среди скальных рисунков имеются великолепные изображения львов, в одном из скальных убежищ в отложениях неолитического возраста обнаружены нижние челюсти гепарда и леопарда. Последний крупнее астафинского. В 1946 г. во время снежной бури один зверь забрел на Апшеронский полуостров и в окрестностях села Маштаги (в 30 км от г. Баку) провалился в сухой заporошенный снегом колодец, где и был убит местными охотниками. Об этом широко известном случае сообщили Н.И.Бурчак-Абрамович и Р.Д.Джафаров (1949). Шкура и скелет этого леопарда хранятся в Бакинском Естественно-историческом музее. Шкура имеет яркую окраску, в ней больше желтых тонов, она темнее и ничем не отличается от шкуры особей из Ленкорани, откуда зверь забрел на Апшеронский полуостров, преодолев около 200 км. Промеры черепа также свидетельствуют о принадлежности его к закавказскому подвиду. Таким образом, напрашивается предположение, что в азербайджанской части Большого и Малого Кавказа в прошлом и до начала 80-х годов обитал кавказский подвид (*P.p.ciscaucasicus*), а в Талыше - закавказский (*P.p.tullianus*). Обе формы в геологическом и историческом прошлом занимали или навещали и низменные участки республики: в западной ее части первый подвид, а в восточной - второй.

Следует отметить, что В.Г.Гептнер (Гептнер, Слудский, 1972) признавал наличие на Кавказе только *P.p.ciscaucasicus*. В настоящее время считается, что на Большом Кавказе леопардов нет, т.е. кавказский подвид уничтожен. Если встать на точку зрения вышеприведенной версии, то отдельные особи его сохранились в Нахичевани, где, возможно, последняя особь была добыта в начале 80-х годов. Закавказский подвид (*P.p.tullianus*), по-видимому, пока еще в незначительном количестве сохранился в горных лесах Талыша. Н.И.Бурчак-Абрамович и А.А.Мамедов (1965) считают, что эти леопарды, вне всякого сомнения, являются абorigенами (местная популяция), хотя не исключен заход и из Ирана (из лесных массивов Эльбурса), чему в значительной степени, однако, мешает заградсистема, установленная на границе. В последние десять лет каких-либо сведений о леопардах на территории Азербайджана нет.

Судя по некоторым литературным данным, на Кавказе основной добычей леопарда были дикие копытные (безоаровые козлы, туры, горные бараны, серны, косули, олени, кабаны). При случае ловили зайцев, фазанов, кекликов, кавказских тетеревов и даже дикобразов (в Талыше). У логова близ с.Килит (Нахичевань) обнаружены кости лошади, осла, крупного рогатого скота, дикого козла и птиц (Бурчак-Абрамович и Джафаров, 1949).

Гои на Кавказе происходит в январе. Котята появляются в апреле-мае, в помете 2-3 молодых.

С 1967 г. в республике существует закон, согласно которому добыча леопарда запрещена. В 1989 г. он без указания подвида включен в Красную книгу Азербайджана.