

Животный
мир
Азербайджана
III
Позвоночные



**АКАДЕМИЯ НАУК АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
Институт зоологии**

ЖИВОТНЫЙ МИР АЗЕРБАЙДЖАНА

ТОМ III

ПОЗВОНОЧНЫЕ

БАКУ - ЭЛМ 2000

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

*Редколлегия: М.А. Мусаев (главный 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 круглоротовых, 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, охотниччьего и рыбного хозяйства, медицины, а также преподавателей и студентов биологических факультетов высших и средних учебных заведений, учителей биологии.

№ 190700000 - 907 Заказное изд.
655 (07) - 2000

© Издательство “Элм”, 2000

1950 по 1966 гг. - около 10, в том числе одни 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 находятся китайский подвид (30-50 особей). Всего сохранилось 200-300 уссурийских тигров, по-видимому, не более 650 суматрийских, 1000-1700 индийских. По сравнению с ними в лучшем положении находится бенгальский тигр - 4700 особей. Охота на сохранившихся тигров повсеместно запрещена, они 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.* (Бәбир)

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 инзменной 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 датируемый эпохой ранней бронзы (III тыс. до н.э.). Останки леопарда из Азыской 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, добывшего там в конце 80-х годов текущего столетия, очень светлые.

В восточной части инзмеиного Азербайджана картина иная. В Гобустане, где среди наскальных рисунков имеются великолепные изображения львов, в одном из скальных убежищ в отложениях неолитического возраста обнаружены нижние челюсти гепарда и леопарда. Последний крупнее акстафинского. 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 запорошенный 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 тонон, 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 выше-приведенной 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 аборигенами (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 никаких-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).

Горы на Кавказе происходят 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.