
**КРАСНАЯ КНИГА
РЕСПУБЛИКИ
ДАГЕСТАН**

УДК 59(С167)+58(С167)

ББК 28.688(2р-6д)+28.588

Ответственный редактор и составитель
действительный член Российской экологической академии, засл. деятель науки РФ,
доктор биологических наук, профессор **Г. М. Абдурахманов**

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Председатель
министр природных ресурсов и охраны окружающей среды
Республики Дагестан **Б. И. Магомедов**

Заместители Председателя:
директор Института прикладной экологии РД, доктор биологических наук, профессор **Г. М. Абдурахманов**;
директор Прикаспийского института биологических ресурсов ДНЦ РАН,
доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, профессор **М.-Р. Д. Магомедов**;
заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды
Республики Дагестан **А. Р. Шарипов**

Члены редакционной коллегии:
директор КаспНИРХ, доктор биологических наук **А. С. Абдусаматов**;
директор Государственного природного заповедника «Дагестанский»,
доктор биологических наук **Г. М. Магомедов**;
Директор Горного ботанического сада ДНЦ РАН,
доктор биологических наук, профессор **З. М. Асадулаев**

Рецензенты:
министр образования и науки КБР, доктор биологических наук, профессор **С. Х. Шхагапсоев**;
заведующий кафедрой экологии Астраханского технического университета,
засл. деятель науки РФ, профессор **В. Ф. Зайцев**

Красная книга Республики Дагестан. – Махачкала, 2009. – 552 с.

Красная книга Республики Дагестан – официальный справочник о состоянии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикой флоры и фауны. Красная книга содержит сведения о биологии, распространении, численности видов, а также принятых и необходимых мерах охраны высших растений, беспозвоночных животных, рыб, амфибий, рептилий, птиц и млекопитающих. Книга иллюстрирована оригинальными фотографиями, картами ареалов, снабжена библиографией.

Сведения о численности, распространении, основных чертах биологии, лимитирующих факторах, принятых и необходимых мерах охраны таксонов природной флоры и фауны, подлежащих охране на территории республики, рассмотрены на совместном заседании ученых советов Прикаспийского института биологических ресурсов ДНЦ РАН, Института прикладной экологии Республики Дагестан, факультетов биологии и экологии Дагестанского государственного университета, КаспНИРХ, Горного ботанического сада ДНЦ РАН.

Красная книга Республики Дагестан подготовлена Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Дагестан при финансовой поддержке Правительства Республики Дагестан. В издании использованы результаты научных исследований вышеуказанных организаций.

Издание предназначено для экологов, ботаников, зоологов, специалистов в области использования и охраны природных ресурсов и экологического просвещения населения Дагестана.

ISBN 978-5-91788-008-2

© Министерство природных ресурсов
и охраны окружающей среды Республики Дагестан

Все права интеллектуальной собственности на информацию, изложенную в очерках, равно как и на приведенные в них авторские графические и прочие материалы, принадлежат составителям, указанным при видовых очерках. Ни сама книга, ни ее часть не могут быть воспроизведены ни в какой форме, включая электронное и фотокопирование, без предварительного письменного разрешения правообладателей.

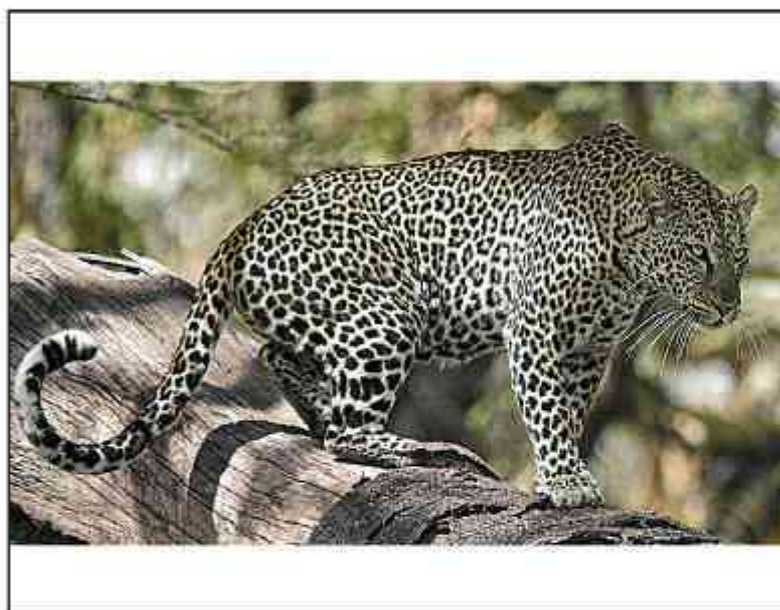
Источники информации: 1. Новиков, 1963; 2. Хехнева, 1972; 3. Яровенко, 2001; 4. Красная книга России, 2001; 5. Павлинов и др., 2002.

Иллюстрация: Е. Bartou.

Составитель: Ю. А. Яровенко.

Отряд Хищные – Carnivora
Семейство Кошачьи – Felidae

**Переднеазиатский леопард, или Кавказский барс –
Panthera pardus ciscaucasica (Satunin, 1914)**



Категория и статус. 1 категория. Подвид, численность которого уменьшилась до критического уровня, что возможно его исчезновение в ближайшее время.

Распространение. Ареал леопарда занимает значительную часть Африки и Передней Азии. В России леопард представлен двумя подвидами: переднеазиатским (*P. p. ciscaucasica*) и дальневосточным (*P. p. orientalis*). В Дагестане в настоящее время известно обитание переднеазиатского леопарда на Дюльтыдагском горном массиве и Богосском хребте (3).

Места обитания и образ жизни. Леопард предпочитает сильноизрезанные, скалистые склоны, заросшие лесом в пределах 1500–2500 м над уровнем моря. Индивидуальный участок обитания самца леопарда достигает 30–50 тыс. га, тогда как у самки и молодых особей 15–30 тыс. га. Подтверждением наличия барса на территории служат оставляемые им т. н. поскребы, т. е. метки на поверхности земли. Ведет одиночный образ жизни. Период размножения в основном приурочен к февралю–марту, но отмечается и для других сезонов года. Беременность длится 95–105 дней. Чаще рождается 1–2 котенка, редко до 4. Половозрелыми они становятся к 2 годам. Способность к размножению сохраняется до 15 лет. Охотится обычно в вечерние и утренние сумерки, а наиболее удачно в условиях плохой видимости (3, 5).

Основу питания леопарда в Дагестане составляют крупные копытные. В Дагестане это такие виды, как тур дагестанский, безоаровый козел, кавказский олень, кабан и козуля. Местами существенную роль в питании играют домашние животные (1–5). Естественный компонент горных экосистем Кавказа.

Численность и лимитирующие факторы. Точных данных по численности в Дагестане нет, но, судя по анкетным данным, она около 4–6 особей (1, 3). Основная причина сокращения численности барса – снижение численности диких копытных, а также наличие у населения большого количества нарезного оружия. Сокращение площади лесов и развитый в горах капканный отлов диких козлов и волка. Увеличение численности пограничных войск в высокогорной части республики.

Принятые и необходимые меры охраны. В настоящее время леопард включен в Красный список МСОП-96, Приложение 1 СИТЕС. Также включен в Красную книгу России и в списки редких видов Красных книг кавказских республик и в частности Красную книгу Дагестана (3), а также Ингушетии, Кабардино-Балкарии и др. Необходим строгий запрет использования капканов в местах обитания барса. Вовлечение военнослужащих погранзастав в процесс охраны крупных млекопитающих в высокогорной зоне Дагестана. Организация биосферного резервата в местах обитания барса.

Источники информации: 1. Динник, 1914; 2. Кудактин, 1985; 3. Яровенко, 1999, 2003; 4. Красная книга России, 2001; 5. Лукаревский, 2001.

Иллюстрация: А. Переславцев.

Составитель: Ю. А. Яровенко.

Отряд Парнокопытные – Artiodactyla
Семейство Половогие – Bovidae

Безоаровый козел – *Capra aegagrus* (Erxleben, 1777)



Категория и статус. 2 категория. Малочисленный подвид с сокращающейся численностью и ареалом на северной периферии ареала.

Распространение. Безоаровый козел встречается на островах Греческого архипелага (Крит, Киклады), в горах Малой и Передней Азии (Турция, Ирак, Ливан), в восточной части Большого Кавказа, на Малом Кавказе (Грузия, Армения, Азербайджан), в горах Средней и Центральной Азии (Туркмения, Иран, Афганистан, Пакистан) и в горах Северо-Западной Индии (Белуджистан, Западный Синд) (1, 2, 3).