

**ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ (БИОРАЗНООБРАЗИЕ,  
ИЗМЕНЧИВОСТЬ, ВИДОВОЕ И ПОПУЛЯЦИОННОЕ МНОГООБРАЗИЕ,  
ДИНАМИКА ВО ВРЕМЕНИ И ПРОСТРАНСТВЕ, ОХРАНА)**

---

**Современное состояние численности и ареалов копытных  
в Дагестане  
Бабаев Э.А.**

*Прикаспийский институт биологических ресурсов Дагестанского  
научного центра РАН, г. Махачкала [elmar.b@mail.ru](mailto:elmar.b@mail.ru)*

Дагестан – один из немногочисленных регионов России, на территории которого обитает большое количество диких копытных. Здесь насчитывается 6 видов: дагестанский тур, безоаровый козел, серна, кавказский благородный олень, косуля, кабан, а в недавнем прошлом был и сайгак, который в настоящее время не заходит на территорию Дагестана.

Данное сообщение посвящено оценке современного состояния ареала и численности диких копытных в Дагестане (Восточный Кавказ).

Безоаровый козел (*Capra aegagrus* Erxleben, 1777) и дагестанский тур (*Capra cylindricornis* Blyht., 1841 L.) виды горных копытных, которые заслуживают наиболее пристального внимания на территории Дагестана.

Безоаровый козел занесен в Красные книги России и Республики Дагестан, а также в Красный список Международного союза охраны природы (МСОП) (категория VU – уязвимый вид). Численность вида находится на катастрофически низком уровне и по нашим оценкам не превышает 1500 особей, проявляет тенденцию к снижению. Площадь ареала в республике составляет около 260 тыс. га.

Численность тура в Дагестане, по нашим оценкам, составляет около 15000-16000 особей и также имеет тенденцию к снижению, хотя не вызывает серьезных опасений. Ареал составляет порядка 400 тыс. га. Для уточнения современного статуса вида требуется проведение исследований по всему его ареалу в республике. Основным лимитирующим фактором для данных видов является браконьерский отстрел, а для тура еще и выпас скота (преимущественно перегонного).

Серна кавказская (*Rupicapra rupicapra caucasica* Lydekker, 1910), немногочисленный вид на территории Дагестана, включенный в региональную Красную Книгу, с сильно фрагментированным ареалом. По нашим оценкам, численность серны по всему Дагестану составляет около 600-700 особей, ареал – около 85 тыс. га.

Кавказский благородный олень (*Cervus elaphus maral* Ogilby, 1840) в начале XX века был широко распространен по всей территории Дагестана. В настоящее время сохранился в низовьях р. Терек (равнинная популяция) и отдельные группировки на северных склонах Главного Кавказского хребта (горная популяция). По нашей оценке, современная численность оленя, в пределах его ареала в Дагестане (150-160 тыс. га), составляет около 550-600 особей. Для уточнения современного состояния популяции благородного оленя в Дагестане необходимо проведение дополнительных исследований.

Как для благородного оленя, так и для серны лимитирующими факторами, вызывающими уменьшение и фрагментацию их ареала, является антропогенный пресс в виде выпаса скота, рубки леса, сжигания тростника, а также браконьерство.

Кабан (*Sus scrofa* L., 1758) и косуля (*Capreolus capreolus* L., 1758) являются широко распространенными видами на территории Дагестана. Ареал косули в Дагестане приурочен к лесопокрытым районам и составляет немногим более 1 млн. га. По нашим данным, численность вида составляет около 3000 особей.

Кабан встречается во всех высотных поясах – от низменности и до высокогорий, где имеются подходящие местообитания в виде пойменных лесов и тростниковых зарослей на равнине и лесных массивов в предгорных и высокогорных районах. По нашим оценкам, численность вида составляет около 2500-3000 особей, ареал занимает порядка 2,2 млн. га. Кабан – единственный вид в Дагестане, который за последние 40 лет расширил и продолжает расширять свой ареал. В целом, несмотря на относительно высокий охотничий пресс со стороны человека состояние популяций кабана и косули не вызывает серьезных опасений.

**Гематологические показатели остроухой ночницы (*Myotis blythi* Tomes) в условиях предгорья центральной части Северного Кавказа  
Барагунова Е.А.<sup>1</sup>, Гудова М.С.<sup>2</sup>, Хашкулова М.А.<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова, г. Нальчик, <sup>2</sup>Институт экологии горных территорий им. А.К. Темботова РАН, г. Нальчик

Выборка составила 24 экземпляра остроухой ночницы, отловленных в предгорье КБР в разные сезоны года, весной (апрель и май), летом (июнь и июль), осенью (с конца сентября до середины ноября (пещера Шаухна, окр. сел Совхозное, Каменноостское, Хабаз). Весной