

Иванина Людмила Владимировна,

студентка 2 курса;

научный руководитель – Цвирко Наталья Ивановна,

доцент кафедры биологии и экологии, заместитель начальника УМУ,

ГБОУ ВО «Ставропольский государственный педагогический институт»,

г. Ставрополь, Россия

К ВОПРОСУ ОБ ОХРАНЕ КАВКАЗСКОГО ТУРА (CAPRA CAUCASICA)

На сегодняшний день Кавказский тур включен в Красную книгу МСОП и считается вымирающим видом. Животное обитает на достаточно небольшой по площади территории кавказских гор. Различают два вида кавказских туров: западно-кавказский и восточно-кавказский. Средой обитания являются горы. В настоящее время это животное встречается только на пространстве Кавказского хребта. Существует ряд причин, по которым этот вид животных находится на грани исчезновения. Для воспроизводства тура на территории Азербайджана создано специальное охотничье хозяйство. Кроме того, необходим строгий и систематический учёт численности животных этого редкого вида.

Ключевые слова: кавказский тур, среда обитания, размножение, причины исчезновения.

Lyudmila V. Ivanina,

second-year student,

research advisor- Natalya I. Tsvirko,

associate professor of biology and ecology chair, deputy head of EMM,

SBEI HE «Stavropol state pedagogical Institute»,

Stavropol, Russia

REVISITING THE PROTECTION OF THE CAUCASIAN TUR (CAPRA CAUCASICA)

Today the Caucasian tur is included into the IUCN Red list and is considered an endangered species. The animal lives on a fairly small area of the Caucasus Mountains. There are two types of Caucasian turs: West Caucasian and East Caucasian. The habitat is the mountains. Currently this animal is found only in the Caucasus Mountains range. There are a number of reasons why this species is on the verge of extinction. A special hunting farm has been created in Azerbaijan for the

reproduction of the tur. In addition, it is necessary to maintain a strict and systematic accounting of animals of this rare species.

Keywords: Caucasian tur, habitat, reproduction, causes of extinction.

Тур обитает на достаточно небольшой по площади территории кавказских гор и признан вымирающим видом [1].

В разработке систематики туров неопределимая роль принадлежит крупному знатоку Кавказа Н.Я. Диннику [4]. В своих работах, известный зоолог и исследователь впервые четко охарактеризовал два вида кавказских туров: западно-кавказский и восточно-кавказский. Различие между двумя этими видами незначительно, поэтому обычно для их названия применяют общую терминологию «Кавказский тур». Основным их различием являются форма рогов. Туры, обитающие на восточной стороне Кавказа, имеют рога, похожие на бараньи, они сильнее изогнуты, выглядят толстыми и мощными; туры Западной стороны имеют рога саблеобразной формы, которые выглядят более изящными. Средний рост самцов кавказского тура составляет от 90 до 110 см, длина тела доходит до 165 см, вес – до 100 кг. Самки меньше и грациознее: высота – до 90 см, вес – не более 60-65 кг, тело в длину не более 140 см. [1; 3].

Средой обитания кавказских туров являются горы. В настоящее время это животное встречается только на пространстве Кавказского хребта. Кормом для Кавказских туров служит трава и кора деревьев, обязательно присутствие в пищевом рационе соли. Для того чтобы добыть ее, животные перемещаются к солонцам. Пасутся в основном ночью, днем отдыхают.

Излюбленными зонами обитания этих животных становятся переходы между альпийскими лугами и верхними лесами. Зимой туры пасутся на альпийских лугах, с началом весны выходит на горные склоны, где уже пробивается свежая травка [3].

Зимнее стадо горных козлов может составлять до сотни голов, летом оно не такое большое – не более 20 особей [2].

По мере того как на склонах тает снег, туры все выше поднимаются к тем участкам, где есть ледники. Так они проводят все лето, а к осени вновь спускаются ниже, к лугам.

Исследователи Кавказа утверждают, что эти животные – создания чрезвычайно выносливые. Плотная шкура позволяет им без особых сложностей выдерживать и горные снегопады, и морозы. Благодаря своей зоркости и отличному обонянию кавказский горный тур может учуять животное или человека за сотни метров. Осторожность у этих козлов потрясающая. Они не любят никаких соседей, даже копытных, и стараются держаться особняком. Именно поэтому тура можно встретить нечасто [1; 3].

Не только слух, зрение и обоняние помогают им избегать опасности. В каждом стаде имеются особи, которых можно назвать «дозорными». В случае приближения нежелательных гостей они предупреждают остальных с помощью особого звука – фырканья. Именно на «дозорного» ориентируется все стадо во время кормежки, и звуки, которые он издает, служат сигналом к отходу. Если вдаль или в лес уйти не удастся, козлы взбираются на скалы – оттуда достать их зверю очень сложно, да и человек столкнется с явными препятствиями.

У кавказского тура схватки самцов носят ритуальный характер. При встрече самцы застывают один против другого, затем, встают на задние ноги и резким движением опускаются вниз, нанося удар рогами. Звук от столкновения слышен более чем за километр. Схватка заканчивается без кровопролития. Столкнувшись рогами еще раз, самцы расходятся [2; 4].

Срок вынашивания козлят у самки составляет 5,5 месяца [3]. Время приплода приходится в основном на май и июнь. Как правило, самка приносит одного детеныша, редко – двух. Самки обретают способность к размножению в 3-4 года, самцы становятся половозрелыми несколько позже [2].

Поголовье туров некогда было достаточно большим. Причины, по которым сегодня этот вид животных находится на грани исчезновения, следующие:

1. Одной из основных причин гибели туров в раннем возрасте являются хищники: волки, рыси. В зимнее время гибнет большое количество туров при сходе снежных лавин. Кроме того, кавказский тур всегда являлся объектом охоты. В Азербайджане охота на тура разрешена (июль-август) [2].

2. Опасность исчезновения так же представляет скрещивание двух видов кавказских туров [1; 2], в результате которого появляются бесплодные гибриды. Для того чтобы это животное вообще не исчезло с нашей планеты, люди занимаются их воспроизводством.

3. Природные катаклизмы (например, сход лавин в горах).

Из рогов тура создают сосуды для вина, которые считают ценным подарком, как на Кавказе, так и далеко за его пределами. Сосуд для вина, выполненный из рога, считается символом древнего происхождения кавказских народов, демонстрирующую привязанность к старинным устоям и традициям [3].

На территории Азербайджана создано специальное охотничье хозяйство для воспроизводства тура, он охраняется в Закатальском заповеднике [1].

По неутонченным данным 1984 года, в этих местах обитает 16 тысяч особей животных данного вида. Кавказский тур включен в Красную книгу МСОП как вид уязвимый, подверженный исчезновению [2; 3]. Необходим строгий и систематический учет численности животных этого редкого вида.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Али Аскеров. *Энциклопедия Кавказа. Горный козел кавказский тур – гордое и благородное животное, нуждающееся в охране [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tancikavkaza.ru/kavkazskij-tur> (дата обращения: 16.01.2018)*

2. Журнал «Animal reader». *Кавказский тур – животное, нуждающееся в охране [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://animalreader.ru/kavkazskiy-tur-zhivotnoe-nuzhdayushheesya-v-ohrane.html> (дата обращения: 16.01.2018).*

3. *Тур кавказский (Capra caucasica) [Электронный ресурс] // Глобальная жизнь.– Режим доступа: <http://lifeglobe.net/entry/1562> (дата обращения: 16.01.2018)*

4. https://www.stav-cbs.ru/electronic_guide/html/pointers/16_dinnik.html.