



# Браконьерство в Африке



- Африканские браконьеры и сегодня продолжают охотиться на животных в резерватах стрелами с наконечниками, пропитанными ядом. Как готовить яд в селении обычно знают только несколько человек.

■





- Прежде чем они уходят в тропический лес, где делают яд, произносится торжественная клятва, что никому не будет открыта тайна. Затем устраивается пиршество. Эти люди берут с собой еду на несколько дней и с рассветом покидают дома. Они находят в лесу очень ядовитое дерево кибай и нарезают из него небольшие веточки, длиной десять сантиметров. Яд для стрел делают и из дерева акокантера, которое выглядит совсем безобидно и напоминает карликовое оливковое дерево. На нем маленькие ягодки красного цвета, из которых получается довольно вкусное повидло. Не каждое такое дерево ядовито. Нужных деревьев мало, и найти их трудно. Местные жители определяют такие деревья по трупам небольших животных, насекомых и грызунов, лежащих под ними.



- Яд готовится прямо в лесу. Ядовитые веточки погружают в сосуд с водой и варят целые сутки: древесина должна стать волокнистой. Потом волокна осторожно достают палочкой и начинают выпаривать воду, пока не останется только "сок" - экстракт, напоминающий густой сироп.





- Приготовление яда длится несколько дней. Когда все готово, мужчины отправляются домой. По дороге они обходят стороной все селения, чтобы никто не узнал, что они несут из леса. Яд не должен успеть остыть: его следует держать при определенной температуре. Если же он все-таки остынет, его придется переваривать, и тогда яд частично потеряет свои свойства.
- Браконьерство в Африке - серьезная проблема. Смотрители национальных парков часто видят трупы жирафов и зебр, убитых только ради хвоста. И слоны и носороги для браконьеров - ценная добыча. Слоновью кость и рога носорогов переправляют за границу, часто в Гонконг, а оттуда в Китай. За одну светлую ночь браконьеры могут убить пять-шесть слонов. Обычно они подстерегают животных вблизи водопоя. Стреляют по старинке - отравленными стрелами, но носят с собой современные механические пилы, чтобы быстро и качественно отпилить бивни.



- Мясо животных, убитых отравленными стрелами, есть нельзя. Как же поступают браконьеры, если охотятся на животное ради мяса? В этом случае наконечник стрелы натирается ядом по-другому. Для убийства крупных животных острие сначала нагревают до температуры выше 100 градусов и только потом его окунают в яд. Когда же охотятся, чтобы добыть мясо, то холодный наконечник смазывают небольшим количеством яда.



- Иногда яд не оказывает действия, особенно на носорогов. В некоторых районах растут кусты, плоды которых служат эффективным противоядием. Если носорог поражен отравленной стрелой, он сразу начинает есть эти плоды. Поэтому браконьеры выпускают в носорогов минимум четыре-пять стрел.



# Несколько видов находящиеся в Африке на грани вымирания

- **Шимпанзе**
- Статус: *находящийся под угрозой исчезновения.*
- Угрозы: В последние 20-30 лет наблюдается быстрое сокращение популяции шимпанзе, прогнозы на будущее не утешительны.
- Снижение численности шимпанзе связано с разрушением и деградацией их среды обитания (подсечно-огневое земледелие, масштабные лесозаготовки), браконьерством ради добычи мяса и нелегальной торговли детенышами. В последнее время большой угрозой популяции шимпанзе стали инфекционные болезни. Дело в том, что шимпанзе восприимчивы к человеческим заболеваниям, и, в связи с ростом контактов между ними и людьми, происходит увеличение количества случаев заражения.



- **Африканский слон**
- Статус: *находящийся под угрозой исчезновения.*
- Угрозы: В XX веке численность африканских слонов сокращалась в геометрической прогрессии. Браконьерская добыча слоновой кости приобрела чудовищный размах. Так, в течение 10 лет, предшествовавших международному запрету на торговлю слоновой костью (1990 год), численность африканских слонов упала в два раза. Еще в 1970 году насчитывалось 400 000 особей, но уже к 2006 году их осталось лишь 10 000.



- **Гепард**
- Статус: *уязвимый*.
- Угрозы: Когда-то гепарды обитали почти по всей Африке, на Ближнем Востоке и в центральной части Азии. Сегодня они встречаются исключительно в Африке, к югу от Сахары и в Азии, где сохранились единичные особи, находящиеся на грани исчезновения.



- **Западная горилла**
- Статус: *находится под критической угрозой исчезновения.*
- Угрозы: Еще в 2007 году западные гориллы были внесены в Красную Книгу исчезающих видов.
- Браконьерство, коммерческие лесозаготовки и изменение климата – все это нарушает экологический баланс среды обитания и ведет к постепенному исчезновению популяции западных горилл.



- **Зебра Гриви**

- Статус: *находящийся под угрозой исчезновения*.
- Угрозы: В прошлом зебра Гриви или пустынная зебра была распространена от Египта до Северной Африки, где была истреблена еще в античные времена. Предполагается, что именно ее древние естествоведы называли «тигровая лошадь».



- Угрозы: Численность бегемотов в мире с за последние 10 лет снизилась на 7 — 20%. Как прогнозируют специалисты, в ближайшие 30 лет их количество упадет еще на 30%.
- Всюду популяция бегемотов испытывает негативное воздействие со стороны человека.



- Угрозы: В течение последних двух десятилетий наблюдается быстрое снижение популяции африканского льва. По оценкам специалистов оно составляет от 30 до 50% от общей численности.
- В 1950 году число африканских львов составляло около 400 000 , в начале 1990-х годов – 100 000, в 2002 – 2004 годах — 47 000– 16 500 особей.



- **Орангутан**

- Статус: *находится под критической угрозой исчезновения*

- Угрозы: Потеря среды обитания из-за чрезмерной рубки лесов и ее преобразования для ведения сельского хозяйства и строительства дорог – основные проблемы, являющиеся критическими для обоих видов орангутанов. В настоящее время, несмотря на создание национальных парков, леса продолжают вырубать нелегально. Кроме того, серьезную опасность представляет браконьерский отлов детенышей с целью их дальнейшей продажи.



- Угрозы: В дикой природе у взрослого носорога практически нет врагов, кроме человека. Главной угрозой для всех видов носорога является браконьерство. Рог носорога – очень ценный товар на черном рынке, его используют как в декоративных, так и в лечебных целях. В китайской медицине рог носорога считают хорошим средством против лихорадки и эффективным афродизиаком. На черном рынке стоимость килограмма рогов носорога достигает до 30 000 \$.



- **Жираф Ротшильда**
- Статус: *находящийся под угрозой исчезновения.*
- Угрозы: Жираф Ротшильда, известный также как жираф Баринго или Угандский жираф – один из самых редких подвидов жирафов, в дикой природе их насчитывается всего лишь несколько сотен.



- **Сифака**
- Статус: *находится под угрозой исчезновения.*
- Угрозы: Сифаки – это род лемуров, представителей семейства индриевых. Насчитывается несколько видов сифак: сифака Верро, Ореховый сифака, Коронованный сифака, Золотой коронованный сифака, сифаки Силки и Перье. Все они обитают только на острове Мадагаскар.
- Потеря среды обитания в связи с активной вырубкой и выжиганием лесов в регионе и продолжающаяся охота на лемуров – основные угрозы существованию этого удивительного животного.



- **Гиеновидная собака**
- Статус: *находится под угрозой исчезновения.*
- Угрозы: На сегодняшний день численность гиеновидных собак составляет всего 3 000 – 5000 особей в составе 60 — 100 стай. Около половины популяции обитает в Южной Африке, довольно много в Восточной Африке, особенно в Кении и Уганде, в Центральной Африке – крайне редки.
- Причины вымирания гиеновидных собак очевидны: потеря среды обитания, инфекционные заболевания, неконтролируемый отстрел.



Презинтацию подготовил

Ученик 7 б класса Половинкин Андрей