

Тонкоклювому кроншнепу грозит тотальная угроза исчезновения. В мире, по разным оценкам, сохранилось от 50 до 300 особей этого вида. Единственный места гнездования вида были известны в первой четверти 20 в.в Омской области (Тара). Поиски мест современного гнездования вида ведутся с 1985 г., но пока они безуспешны. В последний раз наиболее число тонкоклювых кроншнепов в одном месте – 19 птиц – наблюдали в 1989 г. На севере Италии, на зимовке.



Черный носорог в опасности. Из-за браконьерства численность носорогов в Африке уменьшается гораздо быстрее, чем любых других видов крупных животных. За последние пять лет их количество сократилось более чем на 40%. В связи с этим усилились исследовательские работы по выявлению генетического разнообразия черных носорогов.



Развитие цивилизации привело к исчезновению лесных массивов и исчезновению зубров уже в 11 в., сначала в Англии и Швеции, а затем и в других государствах. К 17 в. Они сохранились лишь в пяти пунктах: на Кавказе, в Беловежье, Восточной Пруссии, Купреевской Пуще, Трансильвании. В 1919 г. дикие литовские, или беловежские, зубры были истреблены в своем последнем прибежище – Беловежской Пуще. Кавказский зубр обитал в очень труднодоступных местах, но и эту популяцию достали спустя восемь лет. Таким образом, исчезновение зубра в дикой природе связано с развитием способа природопользования, а также с ухудшением мест обитания, интенсивной вырубкой лесов. В естественной природе зубр может жить в широколиственных и смешанных лесах с обилием полей и лугов, избегая заболоченных угодий, поедая сотни видов трав и десятки видов древесно-кустарниковых растений, включая и ядовитые. Потребовались около 70 лет разведения – сначала в зоопарках и питомниках, затем небольшими группами в природе с тем, чтобы численность зубров увеличилась с 12 животных-основателей до 3000 особей.



Твое и наше. Мы хотим, чтобы в наших реках было много рыбы, а в лесах много ценного зверя, чтобы в городских парках пели лесные птицы, чтобы с каждым годом сильнее и ярче звучала в нашей стране музыка весны. Но есть люди, которые нам мешают. Им дорога лишь своя выгода, а до других им дела нет! Они могут глушить рыбу динамитом, могут поставить сеть поперек реки, они хотят там, где нельзя охотиться, или в то время, когда охота запрещена. Это уже не охотники, не рыбаки, а браконьеры, это воры, которые обкрадывают природу. Закон говорит, что люди сами должны охранять природу- свое богатство. Народ- это все мы, вся наша страна, и взрослые, и дети. Наши ребята спасают цветы и деревья, спасают мальков, подкармливают птицы, а самые старшие и самые смелые помогают в борьбе с браконьерами.



Заповедник – это прежде всего научные лаборатории в природе. Здесь ученые исследуют сложные законы природы, не измененные человеком. В нашей стране около 155 заповедников. В каждом заповеднике есть особенно ценные объекты, охране которых уделяют особое внимание. В Кандалакшском заповеднике охраняют птичьи березы и гнездовья гаги. Пух этой птицы высоко ценится. На побережье озера Байкал расположен Баргузинский заповедник – основное место охраны соболя. В Беловежской пуще много копытных животных – оленей, кабанов, косуль. Здесь живут на воле лесные великаны – дикие быки – зубры. В Воронежском заповеднике удалось сохранить и успешно размножить бобров. В заповеднике на склонах Кавказа пасутся на воле стада туров и серн, в ущельях водятся редкие виды птиц. А на берегу Каспия, в Кызыл-Агачском заповеднике, проводят зиму стаи уток, гусей и лебедей, чтобы весной вернуться на свои гнездовья, в далекую тундру. А за последние 10 лет во всем мире создана сеть заповедников нового типа – биосферных. Эти заповедники международного класса, в них ведутся наблюдения за состоянием окружающей среды во всех странах.

