В защиту жизни на земпе!





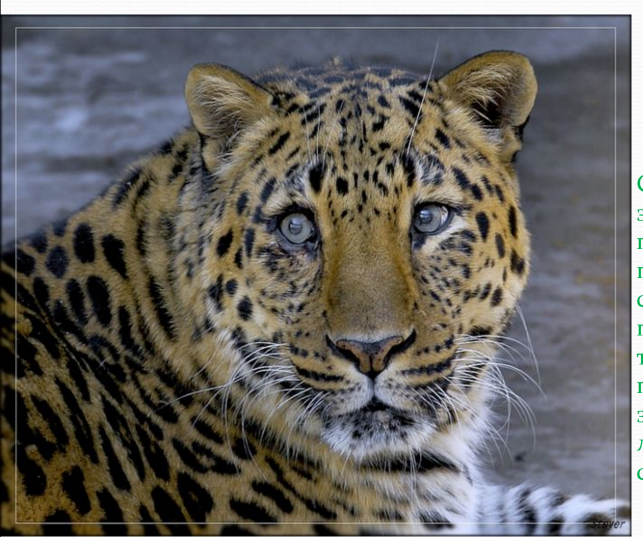








Дальневосточный леопард



Основная проблема сохранения леопарда заключается в разрушении среды его обитания и браконьерстве.

Спасти леопарда можно и в этом каждый может принять участие. Кто-то пожертвует средства на создание питомника, кто-то потушит пожар в лесу, кто-то подпишет указ и проголосует за полезный закон, кто-то не выстрелит в леопарда и не даст это сделать другому!!!

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЛЕОПАРД

(пятнистая пантера)

Единственный из леопардов, обитающих в России, самый северный и, к сожалению, исчезающий подвид. Дальневосточный леопард занесен в Красную книгу России и Международную Красную книгу. В начале XX века леопард еще встречался в Приморые, но затем численность популяции значительно снизилась, и с 1956 года охота на него была запрещена. В настоящее время, по данным учета 2007 г., в природе осталось всего 28-33 дальневосточных леопардов. В неволе их - больше, и сейчас в зоопарках мира содержится около 100 дальневосточных леопардов, большинство их которых являются гибридами с другими подвидами.

Среда обитания

Сейчас лальневосточный леопард обитает только на юго-западе Приморского края в горнолесных районах, где явное предпочтение отдает кедрово-широколиственным лесам в среднем и верхнем течении рек. Этот представитель семейства кошачьих предпочитает территории с пересеченным рельефом, крутыми склонами сопок, скальными выходами пород и водоразделами. В Примовье дальневосточный леопард охраняется в заповеднике "Кедровая Падь" и в заказниках "Барсовый" и "Борисовское плато".

Биология

210 - красивы стройная кошка с длиной тела 107-136 см, и хвостом, достигающим 82-90 см. По сравнению с тигром, леопард не велик: самка весит до 50 кг, а самец до 70 кг. Длина водос впубью не превышает 2.5 см летом, а зимой мех становится более пышным, густым и длинным, достигая 5-7 см. У леопарда очень острое зрение, свою жертву он может разглядеть на расстояния до 1,5 км. Однако, обоняние и слух у этой кошки развиты не менее хорошо. Зимияя окраска леопарда варьируется от светло-желтой до ржаво-красноватой и желтовато-рыжей с золотистым оттенком. Летом она становится более яркой. Рассеянные по всему телу четко очерченные сплошные черные кольца из пятен или отдельные пятна в виде розеток придают шкуре дальневосточного леопарда особую, неповторимую окраску.

Один самец может ухаживать за несколькими самками. Самки рожают 1-2, реже 3 пятнистых котят. Котята рождаются слепыми и весят всего 400-600 г., а длина их тела составляет 15-17 см. Глаза открываются только на 7-й - 9-й день жизни. Логово самка устраивает в пещерах, расщелинах, под вывернутыми корнями деревьев в глухих, уединенных местах. Из логова малыпи начинают выходить в возрасте месяца с небольшим, а в два - приобщаться к дичи. Котята могут оставаться с самкой до двух лет.

Питание и охота дальневосточного леопарда

Леопарды - одиночки, охотятся в сумерках или после наступления темноты. Основными объектами питания являются кабарга, пятнистый олень и косуля, хотя не последнее место в диете занимают барсук, енотовидная собака и маньчжурский заяц. Его жертвами также могут быть лисица, колонок, белка, еж, рябчик, фазал, кабан и другие виды. Пятнистый олень - хороший объект для охоты пантеры, но держится он стадами и распределен неравномерно и поэтому доступен лишь для части леопардиной популящии. Кроме того, определенная конкуренция при охоте на оленя возникает между леопардом и тигром, особенно в местах с малой численностью оленя. Подойдя достаточно близко (на 5-10 метров) к добыче, леопард совершает стремительный бросок, за которым следует серия прыжков. Большинство животных, которыми питается леопард, является объектами промысловой и любительской охоты и, естественно, добывается браконьерами. Борьба за пропитание тоже сказывается на размножении и численности

Взаимоотношения с людьми

Непосредственно для человека леопард опасности не представляет. За последние 50 лет не зарегистрировано ни одного случая неспровоцированного нападения леопарда на человека. Имея прекрасный слух и зрение, леопард первый обнаруживает людей и осторожно уходит (даже от добычи), оставаясь незамеченным. Человека он не боится, но по отношению к нему очень осторожен. Он почти не нападает на домашний скот, за исключением оленей в оленепарках, редко специально охотится на собак. Леопарды весьма консервативны. В течение многих лет живут ва одних и тех же участках, пользуются постоянными тропами, переходами и выводковыми логовищами. При этом они не переносят длительного присутствия в таких местах человека, а тем более какой-либо хозяйственной деятельности (строительства охотничьих избушек, дорог и т.д.) и при ее появлении всегда покидают их. Так что фактор беспокойства людьми оказывает

Угрозы для популяции дальневосточного леопарда

Леопардов испадно истребляди особенно в XX веке, полагая их вредным и опасным животным. Многие и сейчас считают эту большую кошку престижным трофеем, хотя добыть его не так несложно: почти любая свора собак может загнать на дерево не только молодого, но и взрослого зверя, а голодный он идет на любую приманку и попадает в капканы. Леопардов убивают до сих пор регулярно и ежегодно, хотя всем известно, что этот вид занесен в Красную книгу и охраняется законом. Достоверно известно о гибели 9 этих редких зверей за последние пять лет. В отличие от тигра части тела леопарда не пользуются таким спросом у китайцев, поэтому обычно люди редко на него специально охотятся, а убивают бездумно при случайной встрече. Человек влияет на леопарда и косвенно – вырубая леса, увеличивая число пожаров и уничтожая кормовых животных. В итоге даже уцелевшим леопардам не хватает места и пропитания. В Приморье для каждой пятнистой пантеры требуется больше охотничьей территории, чтобы добыть достаточно пищи. Неблагоприятным фактором являются и сисжные зимы, которые мешают передвижению и охоте, а также снижают числеиность копытных. Немаловажно и то, что из-за очень малого числа дальневосточных леопардов возрастает угроза близкородственного скрешивания и вырождения. Поэтому будущее русских леопардов вызывает серьезные опасения.

Как спасти дальневосточного леопарда?

Спасти леопарда можно, и в этом каждый может принять участие. Кто-то пожертвует средства на создание питомника, кто-то потушит пожар в лесу, кто-то подпишет указ или проголосует за полезный закон, кто-то не выстрелит в леопарда и не даст сделать это другому, а кто-то даст товарищу прочитать эту





Красный волк

Причины быстрого сокращение численности не до конца изучены. Вероятно, сказалось уменьшение поголовья диких парнокопытных животных, оказал влияние фактор беспокойства - выпас скота в угодьях, свойственных волку, проникновение сюда туристов и изыскательских партий.



Необходимо выявить районы, где еще сохранился красный волк, с последующей организацией здесь заказников в целях охраны этого хищника и диких парнокопытных животных, которыми он питается. Должна проводиться широкая разъяснительная работа среди населения для предотвращения случайного отстрела красного волка.



Белый медведь



Причины исчезновения:

- 1. Отрицательное влияние на популяции оказывает нелегальный отстрел (особенно большой размах он принял на Чукотке). 2. Загрязнение среды обитания. 3. Фактор беспокойства.
- Меры по охране:
 Ввести более жесткие временные ограничения на хозяйственную деятельность в районах концентрации белых медведей во льдах и в местах их залегания в берлоги; осуществить профилактические меры, снижающие вероятность появления белых медведей в населенных пунктах.



Черноморская афалина

Каждый год тысячи дельфинов погибают, запутавшись в сетях. Иногда целые семейства дельфинов выбрасываются на берег. Очень редко удаётся спасти кого-либо из них. Считается, что выбрасывание на берег — это следствие нарушений в работе эхолота, которые могут возникать из-за корабельных радаров. Дельфин теряет способность к ориентации и попадает на сушу, после чего начинает взывать о помощи. Поэтому на берегу вместе с ним

оказываются и другие дельфины.



В России промысел черноморской афалины запрещён с 1966 года.



Манул

наибольшее влияние на его численность оказывают браконьерская охота ради меха, беспривязное содержание собак, массовое использование петель и капканов для отлова зайцев и лисиц.



Необходимые меры охраны. Существующие меры охраны недостаточны, они должны быть усилены. Крайне желательно глубже изучить экологию манула с целью разработки мер радикальной охраны вида. Целесообразно выделение наиболее типичных заселенных манулом участков для организации там охраняемых территорий. Необходимо также усиление разъяснительной работы среди местных жителей.



Амурский тигр

В результате охоты и разрушения естественной среды обитания численность тигров в последние десятилетия сильно сократилась.

Крайне необходима борьба с браконьерством, поддержание такого уровня численности копытных животных, который обеспечивал бы существование тигриной популяции и удовлетворял бы интересы местных охотников.





Сокол-сапсан

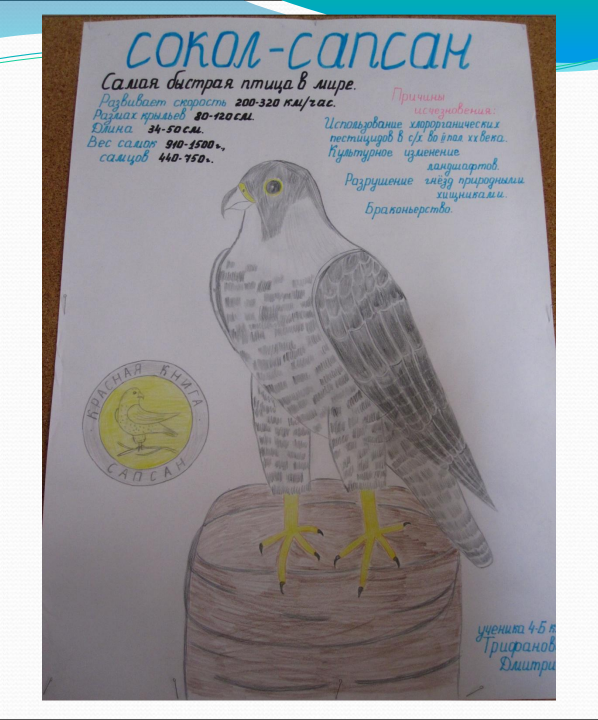
Причины исчезновения:

- 1.Использование хлорорганических соединений в с/х.
- 2. Недостаток мест для гнездовий.
- 3. Культурное изменение ландшафтов.
- 4. Браконьерство.

Меры по охране:

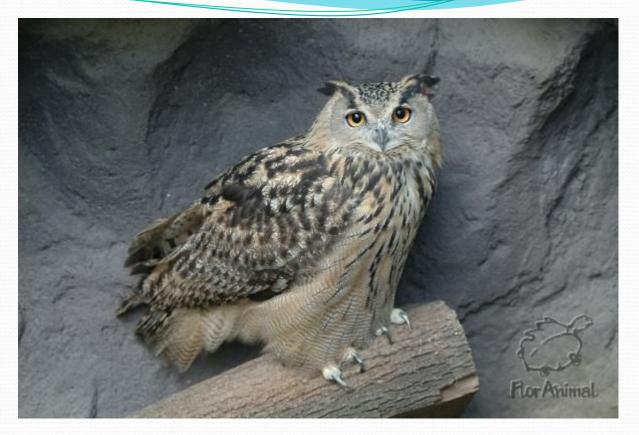
Увеличение заповедников в местах обитания сапсана, борьба с браконьерством.





Филин

В 50-е годы филина считали вредителем, истребляющим мелкую дичь. Поэтому филина отстреливали. Птицу практически истребили. Опасно для него и отравление ядохимикатами.



Необходимо 1.развешивать

искусственные гнездовья для сов (во многих странах этому уделяется серьезное внимание).

- 2. строго ограничить применение ядохимикатов в сельском и лесном хозяйствах.
- 3. вести разнообразные научно-исследовательские работы по созданию ядохимикатов с избирательным действием губительных для вредителей, но безвредных для птиц.

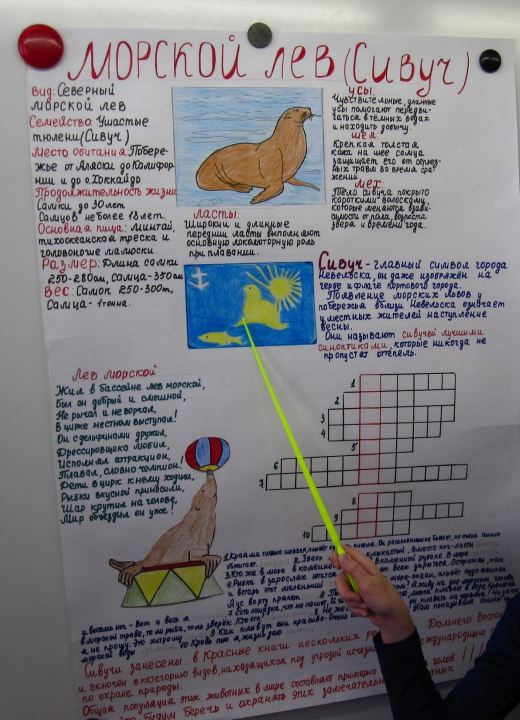


Морской лев (сивуч)



В России численность сивучей в целом сократилась с 40-60 до 10-12 тыс. особей. Причинами являются изменение структуры экосистемы океана, а также незаконный отстрел с судов.

Необходимо усилить охрану гаремных лежбищ сивуча и сократить численность песцов близ гаремов сивуча, продолжить разработку мер по восстановлению численности морских львов.

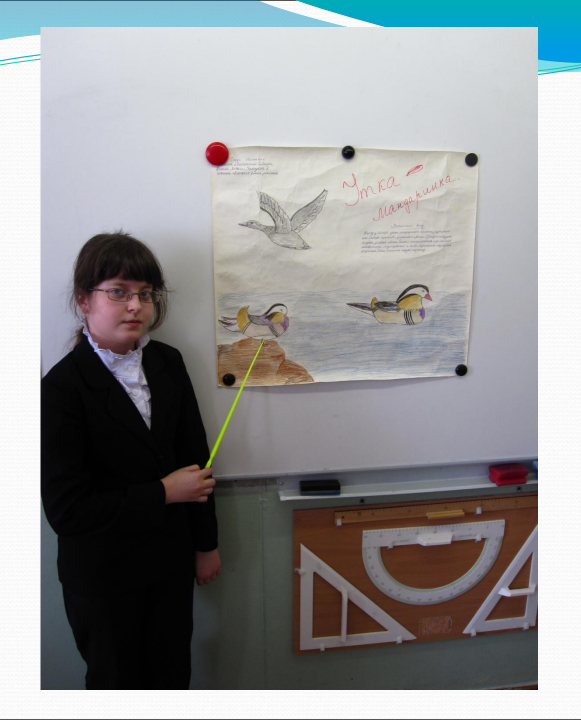


Утка-мандаринка

На сокращение численности мандаринок на местах гнездования в России влияет охота и енотовидные собаки, уничтожающие гнёзда. Многие охотники отстреливают мандаринку, принимая её за другой вид, так как в зимнем оперении она выглядит иначе.



Для сохранения вида необходимо провести обследование состояния вида на Дальнем Востоке, усилить контроль за соблюдением правил лесопользования в запретных полосах по берегам рек, организовать привлечение мандаринок в долинные леса, путем развешивания искусственных гнездовий, издать серию плакатов для охотников с изображением мандаринки в разных нарядах, перенести сроки открытия осенней охоты на водоплавающих в Приморье на конец сентября, когда большинство мандаринок уже отлетает.



Жук-олень



Большой вред этим жукам причиняют люди. Ведь вырубками старых деревьев, выкорчёвыванием пней люди лишают их привычных условий обитания и обрекают на гибель.

Необходимо ограничить рубку старых дубрав на юге Европейской части России и Северном Кавказе. Надо также защищать этот вид от коллекционеров.









Сохрании жизнь на

Земле!!!

