



ЗАЩИТА ЖИВОТНЫХ

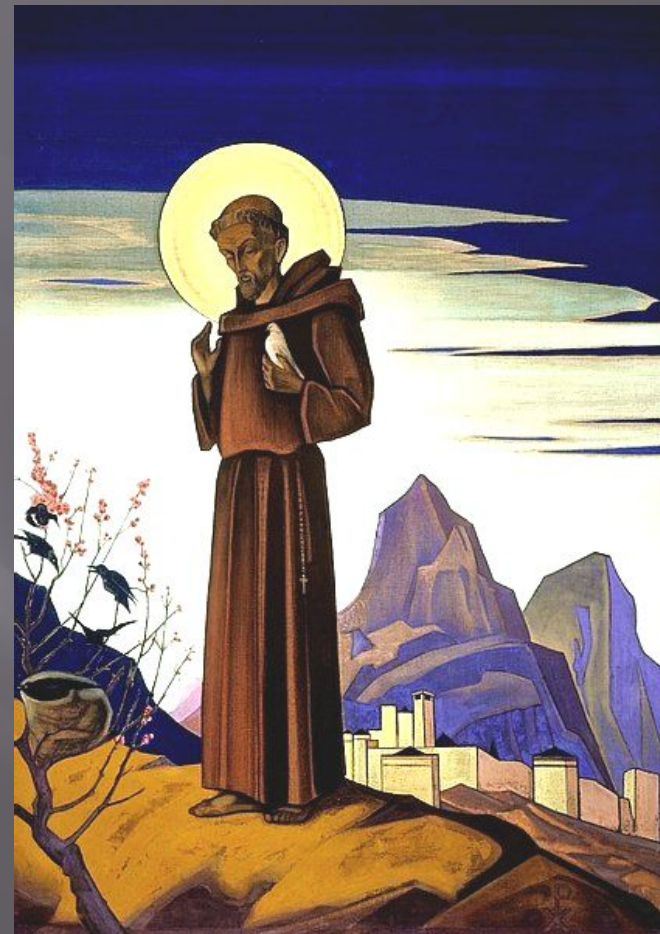


4 октября – всемирный День ЖИВОТНЫХ



Франциск Ассизский (1182-1226г.)

- Святой Франциск Ассизский - основатель монашеского ордена, который оказывал помощь людям, зверям и птицам. Франциск Ассизский считается покровителем животных на Земле.
- **4 октября 1226 года** - день смерти святого отмечают как День животных во всем мире.
- На Руси покровителями и целителями домашних животных почитают святых: священномученика Афиногена, великомучеников Флора и Лавра, святого Власия.



Всемирный день животных

- Решение отмечать его было принято **4 октября 1931 года** на Международном конгрессе сторонников движения в защиту природы. Общества защиты животных многих стран мира заявили о своей готовности ежегодно организовывать разнообразные мероприятия.



© Jeff Moore

Защита животных

- С каждым годом на нашей планете становится все меньше и меньше диких животных. И это понять нетрудно: увеличивается количество населения в мире, а чем больше людей, тем меньше места для обитания животных.
- Кое-кто может подумать, что животные исчезают только из-за охоты человека на них. Однако без рациональной и обдуманной охоты, регулирующей численность птиц и зверей, вряд ли сейчас существовали бы косули, олени, сайгаки. Многие виды животных исчезают от косвенного влияния человека на их жизнь. Дело в том, что человек невольно отнимает у своих «меньших братьев» естественные места обитания животных, их кормовые участки. Отрицательно сказывается на численности животных вырубка лесов, вспашка степей, освоение пустынь, осушка болот, засорение рек промышленными отходами, загрязнение морей и атмосферы. Эти действия истребляют животных так же быстро, как и с помощью ружья, яда, капканов.



Всемирный союз охраны природы подготовил список из **26 тысяч** животных, которым угрожает **вымирание**



Международные организации по охране природы

- ▣ Всемирный фонд дикой природы (WWF) - объединяет 900 обществ, выступающих в защиту животных в 150 странах мира
- ▣ Гринпис появился в 1971 году, как группа единомышленников, готовых своим примером, способствовать решению экологических проблем.



Защита животных

Чтобы сохранить богатство живой природы Да еще умножить его, человеку предстоит многое сделать. 25 июня 1980 г. был принят Закон РФ об охране и использовании животного мира. Закон решает комплекс вопросов, связанных с заботой о диких животных.

Учет редких и исчезающих видов животных в РФ, как и во многих других странах, осуществляется в форме особых списков, называемых Красными книгами.

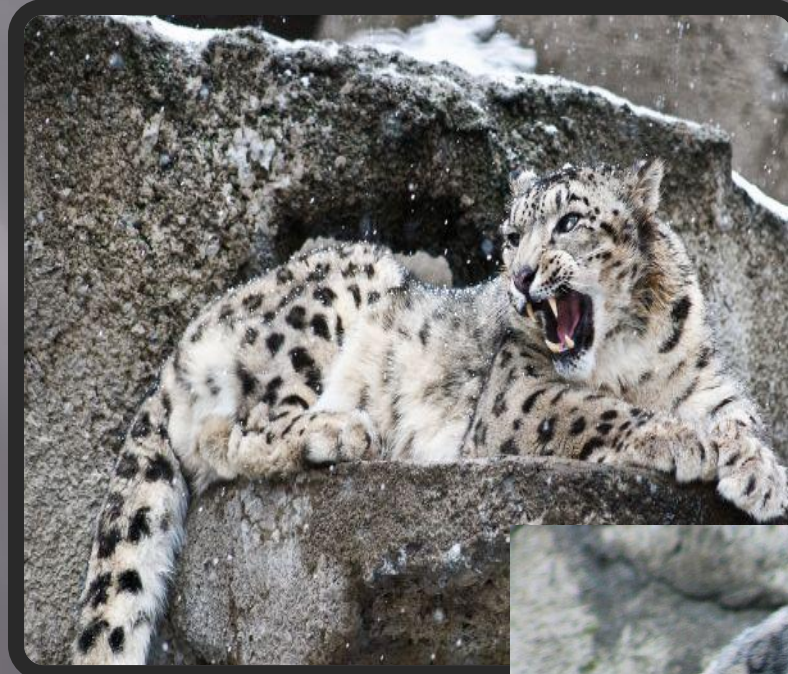
В красную книгу России занесены более 500 видов животных.

Учетом редких видов животных в мире занимается Международная Красная книга



Снежный барс – занесен в Красную Книгу РФ

- Снежный барс – эта красивейшая кошка некогда обитала в горах Средней Азии. Внешне она похожа на белого леопарда, но мельче и имеет очень длинный и пушистый хвост. Снежных барсов очень сложно встретить в дикой природе, так как они довольно скрытные хищники. А в связи с сокращением их численности, достигшая менее 2000 особей, ирбис и вовсе стал почти исчезнувшим. Причиной этому является сокращение ареала обитания, уменьшение численности копытных животных, которыми они питаются, интенсивное освоение горных пастбищ, а так же развивающегося туризма и более частого проникновения человека в потаённые участки гор.



Снежный барс



Выдра - которая занесена в Красную Книгу

- Выдра, или обыкновенная выдра, или речная выдра, — вид хищных млекопитающих семейства куньих, ведущее полуводный образ жизни. Выдра — крупный зверь с вытянутым, гибким телом обтекаемой формы. Выдра ведёт полуводный образ жизни, прекрасно плавая, ныряя и добывая себе пищу в воде. Обитает она преимущественно в лесных реках, богатых рыбой, реже — в озёрах и прудах. Встречается на морском побережье. Иногда устраивает свои логова в пещерах или, наподобие гнёзда, в зарослях у воды. Входные отверстия её нор открываются под водой. Зимой при истощении запасов рыбы и замерзания полыней она вынуждена кочевать, иногда пересекая напрямик высокие водоразделы. При этом со склонов выдра спускается, скатываясь вниз на брюхе и оставляя характерный след в виде желоба.
- Питается выдра преимущественно рыбой, причём предпочитает мелкую рыбу. Зимой поедает лягушек, довольно регулярно — личинок ручейников. Летом, кроме рыбы, ловит водяных полёвок и других грызунов; местами систематически охотится на куликов и уток. Выдры — одиночные животные.
- мех выдры очень красив и прочен. Его носкость в пушном деле принимается за 100 %. В процессе обработки грубая ость вынимается с помощью специальных приспособлений.



Выхухоль - которая занесена в Красную Книгу

- Выхухоль, или русская выхухоль — млекопитающее семейства кротовых.
- Выхухоль — редкий вид, сокращающийся в численности. К такому плачевному положению выхухоли в России привели такие факторы как: вырубка пойменных лесов, загрязнение водоёмов, где обитают животные, осушение пойменных угодий, что ухудшает условия для добычи корма и защиты, строительство плотин и дамб, а также застройка на берегах водоёмов, создание водохранилищ, выпас скота вблизи водоёмов.
- В настоящее время выхухоль удастся сохранить благодаря созданию специализированных



Черный аист - занесен в Красную Книгу

- ▣ Чёрный аист — птица из семейства Аистовых.
- ▣ Численность стабильна на низком уровне, в некоторых районах отмечено ее сокращение.
- ▣ Сокращение гнездовых угодий, связанное с вырубкой спелых и перестойных лесов, особенно в европейской части страны.



Черный аист



Волжский судак - занесен в Красную Книгу

- ▣ Волжский судак — вид рыб семейства окуневых.
- ▣ Встречается в реках Каспийского, Азовского и Черного морей, выходит в Каспийское море.
- ▣ Держатся стаями, подобно обыкновенным



Длинномордый тюлень - занесен в Красную Книгу

- ▣ Длинномордый тюлень, или горбоносый тюлень, или серый тюлень — вид настоящих тюленей, единственный представитель одноимённого рода.
- ▣ Международный охранный статус тюленя — низкая степень угрозы, однако, в России и в штатах Мэн и Массачусетс является



Длинномордый тюлень



Амурский тигр - занесен в Красную Книгу

- Красная книга России: Амурский тигр – один из наиболее редких представителей мировой фауны, который включён в Красную Книгу как находящийся под угрозой полного исчезновения. Распространён на юго-востоке России и считается самым северным и крупным видом тигров. Сокращение мест обитания под влиянием хозяйственной деятельности человека, а так же интенсивное истребление этих хищников привело к тому, что в начале текущего столетия число тигров достигло критической отметки. И уже к концу 30-х годов их осталось всего 50. Однако после принятых мер по охране, сейчас численность амурского тигра колеблется в пределах 400 особей.



Белый медведь – занесен в Красную Книгу

- Белые медведи круглый год связаны с дрейфующими и морскими льдами, где охотятся на тюленей - кольчатую нерпу и, в меньшей степени, морского зайца.
- Добыча белых медведей в Российской Арктике запрещена с 1956 г.



Животные которые включены в Красную Книгу Башкортостана



Марал - это наиболее крупный подвид благородного оленя



Рысь - типичная кошка, хотя величиной с крупную собаку, которую отчасти и напоминает своим заметно укороченным телом и длинноногостью.



Сурки, в том числе и байбак, относятся к числу самых крупных представителей семейства беличьих.

Панда которая включёна в Международную Красную Книгу

Некоторые животные из Красной книги: Большую панду знают во всём мире, ведь она изображена на эмблеме Всемирного фонда дикой природы. Но такая популярность не помогает ей спастись от медленного исчезновения. Владения панд, некогда простиравшиеся по всей южной Азии, сжались до нескольких крошечных провинций. В результате охоты и изменения климата, число панд резко сократилось. К 1900 году бамбуковых медведей можно было встретить лишь на окраинах Тибетского плато. Вскоре, после расширения сельского хозяйства, и так маленькая территория панд разделилась на шесть отдельных областей, полностью изолированных друг от друга, где и по сей день обитает незначительная популяция, составляющая 1200 особей.



Малая панда

Малая панда предпочитает смешанные леса, где достаточно бамбука. Длина этого милovidного животного до 62 см, длина пушистого хвоста – до 45 см, а вес составляет от 3,5 кг до 6 кг.



АЙ-АЙ или РУКОНОЖКА



- ▣ Руконожка мадагаскарская или ай-ай, млекопитающее подотряда полуобезьян; единственный представитель семейства

АМАЗОНСКИЙ ДЕЛЬФИН

Является самым крупным речным дельфином. Достигает 2,5 метров в длину и массы 2 центнера.



ГАЛАГО

Очаровательная мордашка и грациозные движения, гибкость и вкрадчивость, ярко отражают его кошачью



СУМАТРАНСКИЙ НОСОРОГ

Относится к непарнокопытным животным семейства носороговых. Данный вид носорогов является наиболее мелким из всего семейства.



ТАСМАНСКИЙ ДЬЯВОЛ

Это животное имеет плотное телосложение и суровый нрав, за что, собственно, и было названо дьяволом.



ЛОРИ

Мордочку лори можно сравнить с маской клоуна. Это, скорее всего, объясняет название животного: Loeris в переводе означает «клоун».



ГАВИАЛ

Разумеется,
один из
представителей
отряда
крокодилов. С
возрастом
морда гавиала
становится еще
уже и длиннее.



СИФАКА

Сравнительно новый вид приматов, открыт лишь в 2004 году. Распространён только на острове Малагаскар.



ЛЕНИВЕЦ

Обитает он преимущественно в Центральной и Южной Америке. Ленивец практически всю жизнь проводит вверх ногами. Это самые медленные



ТАСМАНСКИЙ ДЬЯВОЛ

Летучая мышь. Питается только травой! Данный вид обитает на севере Южной Америки.



ЗВЕЗДОНОС

Насекомоядное млекопитающее семейства кротовых. По проведенным исследованиям выяснилось, что звезднонос может проверить до 13 объектов в секунду своим чудо-носом. Его нос считается самым чувствительным органом осязания на планете.



Влияние экологии на животный мир.

Уже не для кого ни секрет, что во всем мире сейчас ужасная экология. Плохая экология наносит вред всему – людям, животным, и вообще всему животному миру. С вредными выбросами уже не справляются ни леса Амазонки, ни тайга Сибири.

Из-за плохой экологии начинается мутация животных. У берегов Японии нашли 50-ти килограммового кальмара. В Мексике произошла мутация кенгуру. Они стали иметь голову собаки и большие клыки. А на Северном Урале начал погибать скот. Все эти мутации негативно сказываются не только на животных, но и на человека.

Животные вообще испытывают стресс, когда параметры природной среды резко меняются. Даже при малом уровне загрязнения всегда наступает негативная реакция на загрязнения. Реакция затрагивает молекулярно-генетические основы в организме, проявляют особенности этологии и онтогенеза у животных, а также изменяет характеристику межвидовых взаимодействий.

Радиация тоже негативно сказывается на животном мире. Во время испытания ядерного оружия в атмосферный воздух выходят радиоактивные осадки. Радиация влияет на



Некоторые животные подвергшиеся мутации.



Организации по защите ЖИВОТНЫХ.

- В зимний период подкормка диких животных для охотпользователей является обязательным требованием. Большая работа по организации 38-и подкормочных площадок и вывозу кормов на территории охотничьих угодий проводится работниками ассоциации охотников и рыболовов города Кумертау и Куюргазинского района (КовнерП. М.), охотхозяйства ООО «Урай» (Шахов Ф.Г.), Наказбашевского заказника (Михайлов Н.Б.). Места подкормки в зимний период организуются в заранее определенных и известных егерям точках скопления животных с учетом их численности и потребности в кормах.



Меховые изделия.

Может ли красота быть столь жестокой?

- А знаете ли Вы, что для получения одной шубы убивают:
 - 100-250 белок,
 - 18 бобров,
 - 55 норок,
 - 27 енотов,
 - 170 шиншилл,
 - 18 лисиц,
 - 25 выдр,
 - 4 волка,
 - 8 тюленей,
 - 60 куниц,
 - 14 рысей,
 - 7 пум,
 - 11 барсуков,
 - 50 хорьков,
 - 18 собак,
 - 25 кошек.



Пять свобод

- ▣ «Пять свобод» включены во Всемирную декларацию благосостояния животных (UDAW). Согласно этой Декларации, эти «пять свобод» должны быть обеспечены животным, содержащимся в условиях неволи.



Пять свобод включают:

- ▣ **Свободу от голода и жажды** — путем предоставления доступа к воде и еде, которые поддерживают хорошее здоровье и активность.
- ▣ **Свободу от дискомфорта** — путем предоставления соответствующей среды для проживания, включая жилище и место для сна и отдыха.
- ▣ **Свободу от боли, травм или болезни** — путем предоставления превентивных мер или ранней диагностики и лечения.
- ▣ **Свободу естественного поведения** — путем предоставления достаточного места, соответствующих благоприятных условий и приспособлений, а также компании себе подобных.



и стресса — путем обеспечения соответствующих условий и отношения, которые способствуют благополучию.





НЕТ кровавому бизнесу!

www.dogandcat.ru



Каждый имеет право на жизнь.

An illustration of a rabbit on a wooden stand with a carrot, with a crowd of silhouettes in the background and a clothes hanger hanging above.

СОХРАНИМ ИСЧЕЗАЮЩИХ ЖИВОТНЫХ И ИХ СРЕДУ ОБИТАНИЯ!

БАЛТИЙСКАЯ КОЛЬЧАТАЯ НЕРПА
Место обитания полярных нерп
Защищено в Красную книгу и 1990 г.
Численность около 10 тысяч особей

117100, Москва, Могорный проезд, д.104, тел. 730-30-90, www.ukrainski.ru

Спасите животных, откажитесь от использования натурального меха

Гуманность

- ▣ *Гуманность* — человечность.
- ▣ Это проявления сочувствия к людям, живым существам, оказанию помощи, непричинения страданий.



- Планета пока терпит, иногда огрызаясь, она потом безропотно сносит вырубку лесов, выжигание полей, опустошение недр не дающее ничего иного взамен, кроме как ужасные шрамы на ее богатом черноземами теле. Она замирает при испытаниях новых видов вооружения способных с холодной небрежностью сделать ее необитаемой пустыней, такой же, как десятки сестер звезд в галактиках, не хранящие никакой искры жизни, монотонно совершающие свой безмолвный путь. Но как, же все-таки хочется верить, что человек может осознать глубину той экологической пропасти, от края которой он находится всего в одном неверном шаге. Сегодня еще не поздно. Еще есть шанс, что мы научимся жить в симбиозе с нашим «зеленым домом».. С тем удивительно прекрасным земным шаром, который дал жизнь миллиардам подвидов существ живущих бок о бок с подвидом, именуемым себя человек. Как ведь хочется что бы все наши экологические проблемы, катастрофы и беды остались в прошлом.



