

КРАСНАЯ КНИГА

Красноярья

Животные

Красная книга Красноярского края

На территории Красноярского края обитает большое количество различных животных. Но деятельность человека и прочие неблагоприятные факторы вытесняют их с привычного местообитания, а также приводят к сокращению популяций. Некоторых видов осталось настолько мало, что их пришлось взять под особую охрану и занести в Красную книгу края.

Ирбис (снежный барс)





Грациозные ирбисы практически исчезли со склонов гор. По данным экологов на территории края проживает 60-65 особей снежных барсов. К низкой численности животных привело активное браконьерство, в результате которого снижается количество мелких млекопитающих, являющихся кормовой базой ирбисов.

Крупный представитель семейства кошачьих. Вместе с хвостом в длину достигает 2,3 м. У него длинная, густая шерсть, окрас преимущественно светло-серый с тёмными пятнами. Главное отличие от сородичей – неспособность рычать.

занесен в Красную книгу РФ, в Красноярском крае, по подсчетам зоологов, может обитать до 60-65 особей ирбиса. Наиболее крупная группировка (около 20 особей) встречена на территории Саяно-Шушенского заповедника. Малая численность снежного барса — следствие уменьшения численности копытных и, в первую очередь, козла сибирского. Серьёзный урон популяциям хищника приносит браконьерский отстрел.

Сибирский горный козёл.





Гордых красивых козлов сибирских еще называют козерогами. Сегодня большая удача встретить животных в горной местности. За безобидными козерогами охотятся браконьеры и хищники. Это привело к резкому снижению численности популяции. относится к практически исчезнувшем на территории края видам. Когда-то это животное обитало на обширнейшей территории Саян и отрогов Саян. В палеолитических стоянках останки козерога обнаружены вблизи Красноярска и в районе устья реки Бирюса. Сейчас особи сибирского козла встречаются крайне редко в горах на юге региона. Основная угроза для популяции сибирского козла — хищники и конкуренция за корм с другими травоядными.

Косуля сибирская





Косуля – мелкий олень, но больше всего она напоминает козу. Это грациозные, изящные животные с мордочкой тупой формы и коротким хвостом. Зимой бедняги практически голодают, жуют ветки, выкапывают из-под снега сухую траву и желуди. А вот летом у них наступает настоящий пир: грибы, ягоды, сочная трава. В теплое время года они живут маленькими группами – семьями, а вот зимой сбиваются в стада по 30–35 голов. Причины сокращения этого вида те же, что и у других животных – браконьерство и уменьшение пространства.

Косуль сибирских с грустным взглядом можно пересчитать по пальцам. Численность стада, обитающего на территории региона, достигает 400 животных. Количество косуль ежегодно снижается.

Причинами стали застройка мест обитания парнокопытных, хозяйственная деятельность человека, браконьерство. Суровые снежные зимы приводят к голоду, что не улучшает качество жизни млекопитающих.

В крае обитает только две ограниченные популяции данного вида (в лесостепи Ачинского и Боготольского районов и в Сухобузимском районе) общей численностью 410-440 особей. За последние 15-20 лет общая численность косули сократилась примерно на треть.

Манул





Манул – очень пушистый хищник из подсемейства малых кошек. Обладает размерами домашней кошки, не вырастая больше 85 см с учётом хвоста. Отличительными признаками являются короткие толстые лапы и маленькие уши. Живёт в пещерах и расщелинах скал. Охотится по ночам на мелких грызунов, сусликов и птиц.

Мышовка степная



Длина тела грызуна не превышает 7,5 см, хвост – до 9 см. Спинка окрашена в серый цвет с чёткой чёрной полосой по всей длине, брюхо беловатое. Ведёт обособленный образ жизни, на зиму впадает в продолжительную спячку – до полугода. Ест в основном насекомых и растительную пищу.

Архар







Горные бараны – животные Красной книги Красноярского края. Обитают в горах, однако предпочитают открытые пространства горной местности, покрытые травой. Характерна для горных баранов вертикальная миграция. Зимой спускаются к местам, где имеется травяной покров, а летом поднимаются в горы, на альпийские луга. Численность падает из-за браконьерства, а также по причине выпаса домашнего скота на тех же пастбищах, где паслись бы архары. Сокращение богатства травяной растительности и самих мест выпаса угнетает возможность размножения горных баранов.

Чубуки(снежные бараны)



Мускулистое тело длиной до 180 см приспособлено для обитания млекопитающих на крутых склонах. Животные малочисленного подвида из Красной книги Красноярского края, относятся к III категории.

Белый медведь





Полярный хищник, родственник бурового медведя. Имеет с ним общего пращура. В эпоху плейстоцена произошло разделение видов. Белый медведь эволюционировал в крупного полярного зверя. В длину может вырасти до 3 м. Вес отдельных особей-самцов может превышать 800 кг. Кожа у медведя черная, шерстинки полупрозрачные, бесцветные, полые внутри. Оптические эффекты и плотность шерстяного покрова делают мех зверя белым. Под лучами летнего солнца он может желтеть. Медведь охотится на морских животных, охотно поедает падаль, в поисках пищи приближается к человеческому жилью. Таяние льдов — грозит существованию белого гиганта.

Красный волк





Горные псы, или красные волки – очень редкие животные. Они практически пропали; лишь по сведениям охотников-староверов известно, что они еще существуют. Такой красавец-волк внешне отличается от обычного своей яркой окраской. Хвост немного длиннее, чем у серого собрата, шерсть пушистая, густая. Такие красавцы становятся объектом охоты для мародеров и браконьеров. Красные волки – опасные хищники, они поедают любую живность, от ящерицы до оленя.

Это наиболее редкий и, вероятно, практически исчезнувший вид фауны Красноярского края. Однако время от времени охотники видят это животное в Ермаковском районе на юге края. Так, в 2002 году красного волка видел охотовед Каратузского района. В 2008 году одного хищника отметили вблизи села Верхний Кужебар на реке Амыл. В тот же год несколько особей видели на реке Мирской. В Западном Саяне встречали волка в верховьях реки Абакан. Опрос охотников-староверов подтвердил присутствие этого волка в бассейне реки Агул и на хребте Крыжина.

Лось



Крупный, мощный и высоконогий зверь. Масса тела лосей 300-744 кг у самцов и 350-546 кг у самок, высота в холке 192-239 (191) и 179-218 см соответственно. Окраска подвержена значительной индивидуальной изменчивости, меняется с возрастом и сезоном.

Марал(Олень благородный)





Это семейство благородных оленей. Они представляют собой достаточно крупный подвид. Самцы имеют красивые ветвистые рога. Масса взрослой особи достигает 300 кг. Живут они стадами, где главная – старая самка, остальные – ее потомство. Зима для этих животных - не лучшее время года. Помимо голода, им еще и очень трудно передвигаться по снегу. Поэтому они постоянно перемещаются в поисках малоснежных мест. Летом они поедают грибы, ягоды, травы, кору деревьев, молодые побеги хвои. Взрослые особи часто грызут почву, поставляя в свой организм нужные минералы. В дикой природе маралы не живут более 14 лет, а вот в неволе могут прожить и все 30. Бархатные ветвистые рога оленей и их кровь имеют большую ценность в медицине. Поэтому охота на них не прекращается ни зимой, ни летом.

Морж



Крупный, мощный и высоконогий зверь. Масса тела лосей 300-744 кг у самцов и 350-546 кг у самок, высота в холке 192-239 (191) и 179-218 см соответственно [1]. Окраска подвержена значительной индивидуальной изменчивости, меняется с возрастом и сезоном.

Характерным признаком моржа являются его длинные, развитые бивни. Это такие удлиненные клыки, которыми гордятся моржи (и самец и самка).

Питаются моржи, главным образом, донными беспозвоночными животными, а именно моллюсками, ракообразными. Не гнушаются перекусить и рыбой, а некоторые моржи-хищники предпочитают на обед птиц, тюленей.

Моржи не находятся в воде постоянно, они выходят из неё с целью отдыха; этим морским обитателям необходимо восстановить запас кислорода в мышечной ткани.

Северный олень



Северный олень – крупное, тяжелое, но грациозное и необыкновенно красивое животное. Его высота достигает двух метров, это больше среднего роста человека. Вес – около 200 кг.

Он покрыт густой коричневой, слегка сероватой шерстью. Летом она короткая и однотонная, зимой становится пестрой и длинной, на шее образуется грива. Такая шерсть хорошо защищает оленя от холода.

Несмотря на размеры тела, ноги у оленя не очень длинные. У него вытянутая голова, достаточно короткие уши, выразительные темные глаза и маленький хвостик.

Полёвка тувинская



Длина тела до 140 мм, длина хвоста до 65 мм (32-46 % длины тела). Спина буровато-серая; хвост светлый, иногда двухцветный, сверху чуть темнее, чем снизу. Имеет специфичное строение верхнего зубного ряда: 3-й верхний коренной зуб с двумя входящими углами с внутренней стороны. Отличается от других совместно встречающихся полёвок скальных относительно длинным малопушистым хвостом.

Нарвал



Представитель отряда китообразных достигающий в длину 4,5 м. Яркой отличительной чертой самцов этого вида является 3-метровый бивень, закрученный спиралью. Живут нарвалы в водах очень низкой температуры. Основу рациона составляют моллюски, рыба и ракообразные.

Бурый медведь





Распространен по всему краю, но наиболее часто встречается в лесах богатых кедровыми соснами. Животное крупное, сибирские звери достигают 300 кг, к зиме их вес может значительно увеличиваться. Хищник всеядный, не отказывается от падали. В Красноярском крае преобладают два подвида: на левом берегу Енисея евразийский, на правом — сибирский.

Бобр обыкновенный







Мех грызуна бурый, но иногда встречаются особи со светло-бурой шёрсткой. Животные часто расчесывают мех при помощи задних лап, на которых растут раздвоенные когти. Во время этой процедуры начинает выделяться секрет, который делает мех непромокаемым.

Дополнительной защитой является подкожный жир бобра. Иногда у старых речных бобров есть пятна белого цвета на задних лапах. Недавно проведенные исследования доказали, что иммунная система млекопитающих довольно крепкая, что помогает адаптироваться к среде обитания.

Речной бобр заселяет и водоёмы, рядом с которыми расположены берёзовые рощи. Идеальный вариант для животных – березняк на одной стороне водоёма и бор на другой. В таких местах удобно создавать норы для зимовки.