



Красная книга Алтайского края

Киндт Л.В.



Охраняется Красной книгой столько разных животных
и птиц,

Чтобы выжил простор многоликий ради света
грядущих зарниц.

Чтоб пустыни нагрять не смели, чтобы души не
стали пусты

Охраняются звери, охраняются змеи, охраняются
даже цветы.

И тревога за жизнь неустанна, чтоб не сгинуть в
космической мгле:

Исчерпаемы все океаны, исчерпаемо всё на земле.
Мы леса и поля обижаем, стонут реки от горьких
обид.

И пока что себя мы прощаем, но грядущее нас не
простит.

Красная книга, Красная! Значит природа в опасности!
Значит, терять нельзя даже мига. Всё живое хранить
зовёт,

Пусть зовёт не напрасно. Красная книга,

Красная! *В.Дубовин*



Цветы Алтайского края



На земле исчезают цветы, с каждым годом
заметнее это

Меньше радости и красоты доставляет нам каждое
лето

Откровенные цветы луговых нами понято было едва
ли.

Беззаботно топтали мы их и бездумно, безжалостно
рвали.

С целым миром спорить я готов, я готов поклясться
головой.

В том, что есть глаза у всех цветов, и они глядят на
нас с тобою.

В час раздумий наших и тревог, в горький час беды
и неудачи.

Видел я: цветы, как люди плачут и росу роняют на
песок.

Лилия- саранка

Сибирская легенда повествует о том, что лилия-саранка выросла из сердца казачьего атамана Ермака, погибшего при завоевании Сибири, и тот, кто прикоснётся к ней, станет смелым и мужественным. На территории Бийского района растёт в окрестностях сёл Верх-Катунское, Сростки, Усть-Катунское, у г. Бийска. Факторы, приводящие к исчезновению вида: истребляется в результате выкапывания луковиц (обладающих питательными и лекарственными свойствами) и сбора цветов на букеты.



Кувшинка чисто – белая (водяная лилия)

В греческой мифологии существует легенда о прелестной богине Нимфе, которая погибла от неразделённой любви, превратившись в удивительный белый цветок. Водяную лилию издревле называют русалочьим цветком, одолень – травой, лебединым цветком. Растёт в водоёмах – прудах, старицах и медленно текущих речках. На территории Бийского района отмечается в окрестностях г. Бийска, сёл Сростки и Большеугренёво. Факторы, приводящие к исчезновению вида: высыхание, загрязнение водоёмов, вырывание цветов. Меры охраны: запрет на сбор цветков.



Огонёк

Буйно цветущие заросли купальницы производят ошеломляющее впечатление- словно жарко горящие угольки, сверкают оранжевые бубенчики цветков на фоне тёмной зелени. Растёт в окрестностях с. Сrostки, Образцовки, Верх – Катунского, у озера Канонерское. К сокращению численности ведёт массовое вырывание на букеты, выкапывание с целью перенесения на приусадебные участки. Меры охраны: запретить сборы букетов, выкапывание.



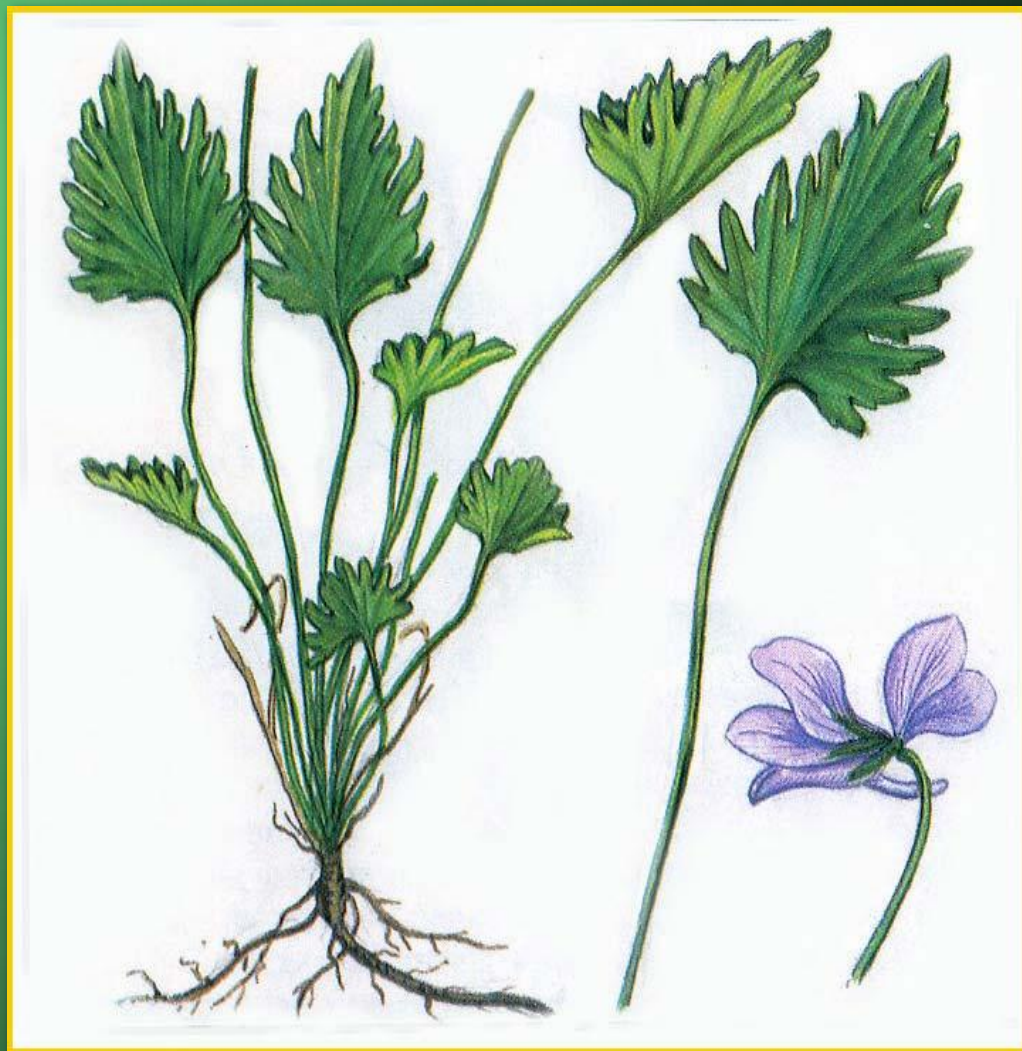
Прострел желтеющий

Латинское название происходит от слова «пульсаре» - колебаться, двигаться, пульсировать. Это связано с тем, что колокольчатые цветки слегка колышутся, даже от слабого дуновения ветерка. Растёт по сосновым борам. Сбор на букеты препятствует естественному возобновлению вида, так как размножается только семенами. Меры охраны: запретить сбор растений.



Фиалка надрезанная

Нежнейший и прекрасный цветок, произрастающий по берегам рек, опушкам лесов, на лугах, каменистых холмах. Цветок увенчан прекрасной короной из фиолетовых лепестков. Фиалка размножается семенами, вегетативного размножения нет. Семена образуются не ежегодно, поэтому фиалка надрезанная не может быстро восстанавливать свою численность, когда цветок срывают, чтобы полюбоваться его красотой.



Жёлтая кувшинка.

Официальное название – кубышка. Растёт на мелководье, поэтому кувшинка легкодоступна для уничтожения – её собирают для букетов, а также для приготовления лекарственных средств. Цветёт очень долго – с мая до августа, и крупные шаровидные цветы привлекают внимание гуляющих и отдыхающих на водоёме людей.



Животные и птицы

Многие такие известные нам птицы, животные, рыбы, насекомые исчезают с Земли каждый год, каждый день, каждый час. И у нас в крае есть такие животные, которые нуждаются в нашей охране.



Савка

Пресноводная утка с относительно длинным хвостом из жестких перьев, которым птицы держат почти вертикально. Внесена в Красную книгу России. Обитает на водоёмах со стоячей водой. Большое негативное влияние оказывает ловля рыбы ставными сетями, в которых савка, во время ныряния, погибает. Прилетает в мае. Плавучее гнездо строит в гуще тростниковых зарослей, часто на сплавинах и всегда у воды, в которую ныряет прямо с гнезда. Меры охраны: запрещён отстрел.



Скопа

На многих языках мира скопа по справедливости зовётся «рыболовом». Внесена в Красную книгу России. Места обитания: берега водоёмов, богатых рыбой, с прозрачной водой. Предпочитает селиться в мало посещаемых человеком местах. Факторы, приводящие к исчезновению: загрязнение водоёмов сточными водами и промышленными отходами. Вырубка высокоствольных лесов по берегам приводит к нехватке мест для устройства гнезда.



Филин

Самая крупная из сов,
которая иногда называют
ночными, хищными птицами.

Хорошо развито зрение и
слух. Внесён в Красную
книгу России. Гнездо обычно
находится на земле.

Птенцов выкармливают оба
родителя. Охотится в
сумерках и ночью. Питается
различными видами птиц и
млекопитающих (мыши,
голуби, галки).



Степной орёл

Основные требования степного орла к условиям существования- наличие нераспаханных территорий и обилие малых сусликов. Факторы сокращения численности – разорение гнёзд (в том числе при сжигании прошлогодних скирд соломы), уничтожение возрастающих птиц и птенцов на электролиниях. Занесён в Красную книгу .



Выдра

Жизнь выдры тесно связана с водой. Прекрасно плавает, ныряет, под водой находится до трёх минут. Осторожна, ведёт скрытый преимущественно сумеречный и ночной образ жизни, но там, где её не беспокоят, активна и днём. Место обитания – прозрачная чистая вода, богатые рыбой, быстротекущие реки. Обычно рождается от одного до пяти детёнышей. Питается рыбой, земноводными, грызунами, живут в норах. Добыча этих животных запрещена.



Ирбис (снежный барс)

Зверь малоосторожный, доверчивый. Обычно рождается два котёнка. Родители слабо защищают потомство. Питается парнокопытными животными. В последнее время происходит обеднение кормовой базы. Факторы, приводящие к сокращению численности: развитие туризма, незаконная охота.



