

Красная

книга

Республики

Бурятия

КРАСНАЯ
КНИГА
РЕСПУБЛИКИ
БУРЯТИЯ

ЖИВОТНЫЕ
РАСТЕНИЯ
ГРИБЫ

**Красная книга
создана для
классификации и
учета исчезающих
видов животных и
растений.**



Красная книга

В 1979 году в «Красную книгу» были включены 1097 видов и подвидов животных (236 млекопитающих, 485 птиц, 41 земноводное, 141 пресмыкающееся, 194 рыбы). Этот список постоянно растет

В регионах создаются свои «Красные книги»



Красная книга Республики Бурятия



Лилия кудреватая



Многолетнее луковичное травянистое растение, высотой 30-70 (200)см. Тенелюбива. Луковица золотисто-желтая, яйцевидная. Листья темно-зеленые с семью – девятью жилками, 16 см длиной и 6 см шириной Цветки розовые, сиреневые или темно-пурпурные,.Они издают слабый аромат. В соцветии 2-5 (12-23) штук. Продолжительность цветения 12-16 дней. Опыляется преимущественно ночными бабочками Зацветает саранка в возрасте 4-5 лет. Максимальная продолжительность жизни 22 года. Распространена в Европейской части России, в Сибири, Малой Азии и на Кавказе. Декоративное растение. Луковицы съедобны свежем и сушеном виде. Кормовое, лекарственное растение. В народной медицине применяют свежий сок из надземной части, как ранозаживляющее средство.

Купальница азиатская



• Многолетнее травянистое корневищное растение, высотой до 80 см. Прикорневые листья длинночерешковые, Цветки в числе 1-5, диаметром до 5 см. Расположены на длинных цветоножках, во время цветения открытые. Цветет весной и вначале лета. Продолжительность цветения 20-25 дней. Встречается на полянах, опушках, по горным склонам, сырым лугам и в зарослях кустарников. Ядовитое. Применяется в народной медицине. Распространена в тундровой и таежной зонах северо-востока Европейской части, в Западной Сибири и западной половине Восточной Сибири. За пределами нашей страны встречается в Средней Азии и Монголии.

Красноднев малый



Многолетнее травянистое растение с укороченным корневищем, несущее многочисленные шнуровидные мочки. Листья прикорневые, линейные, шириной 5-16 мм, высоты 70 см. Цветков 2-5; они с ярко-желтым воронковидным, при основании трубчатым околоцветником, длиной до 10 см, душистые. Плод - овальная коробочка длиной 2-3 см. Цветет в июне - июле. Растение ядовито!

Растет на остепненных и лесных лугах, в разреженных лесах, на лесных опушках.

Миндаль черешковая



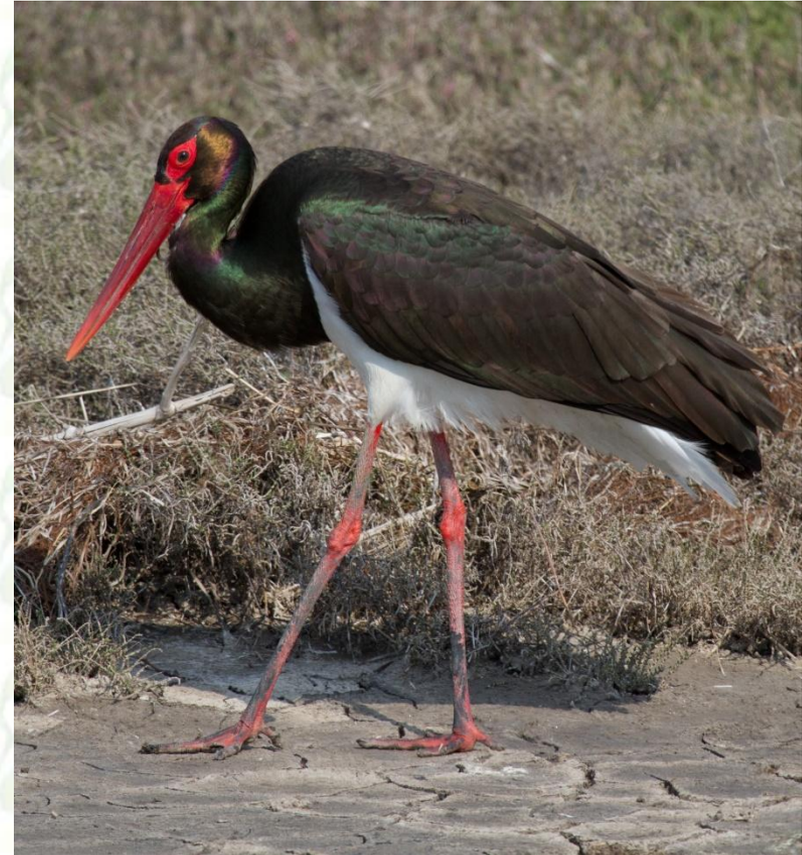
Многолетний кустарник, 1,5—2 м высотой, с неколючими темно-серыми ветвями и многочисленными короткими веточками. Цветки бело-розовые. Плоды, около 1 см длиной, оваль-ные, бархатистые.

Распространение. Монголия. На территории СССР отмечен только в Бурятской АССР: в окр. с. Новоселенгинск, п. Селендума (падь Билютай), у развилки дороги на Усть-Киран по дороге из Кяхты в Киран . Размножается семенами и вегетативно. Цветет в конце мая — начале июня, плодоносит в. конце июля — августе. Ежегодный прирост побегов достигает 21—40 см. Изучается в Центральном Сибирском ботани-ческом саду, на Бурятской плодово-ягодной опытной станции. Высажен на улицах г. Улан-Удэ

Аист черный

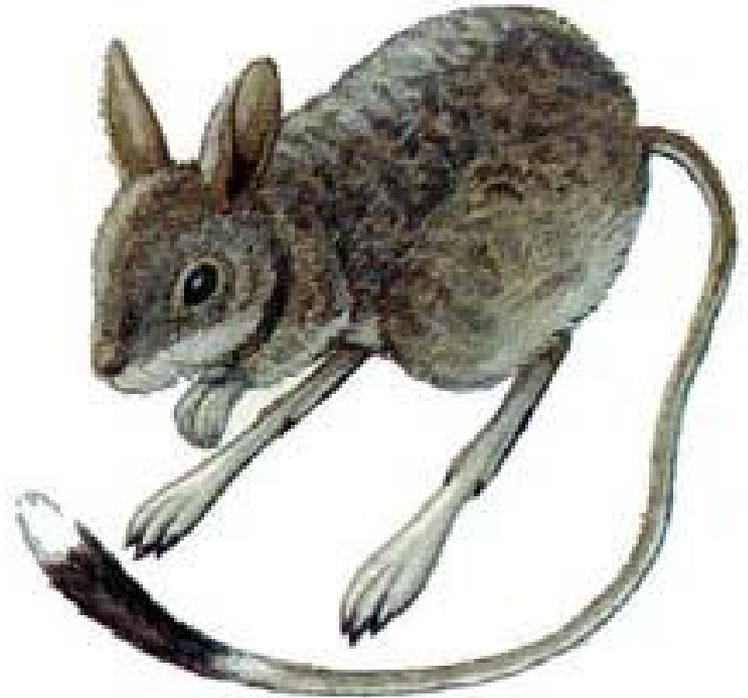
Длина крыла в среднем 54 см, вес около 3 кг. Оперение преимущественно черное с зеленоватым и медно-красным металлическим отливом, брюшная сторона тела белая. Клюв, ноги, горло, неоперенное пятно на уздечке и у глаз ярко-красные. Распространен этот аист широко.

Черный аист- птица лесная.



Тушканчик-прыгун

Тушканчик-прыгун обитает в различных степях. В горы он поднимается до высоты 2000 м и более. Питается этот зверек семенами, зелеными частями и луковицами растений, а также насекомыми и их личинками. В выводке может быть 1-7 детенышей (чаще 2-3); продолжительность жизни в природе не превышает трех лет.



Палласов толстун

Длина самцов 40 — 50 мм, самок — 47 — 57 мм. Тело пёстрое, на брюшке отдельные тёмные точки, сгруппированные в два ряда. Нередки особи переходной окраски. Питаются разными растениями, включая злаки, подорожники, а также остатками крупных насекомых.

Численность резко падает.



Байкальский хариус

Хариус является одной из самых распространенных пресноводных рыб. Сибирский хариус обитает только в чистых водах с достаточным содержанием кислорода, поэтому чаще всего он встречается в холодных ручьях и озерах, в предгорных реках. Питается хариус насекомыми, падающими на поверхность воды, и придонным планктоном. Байкальский хариус образует две формы: черный и белый хариус, причем белый намного крупнее черного.



Берегите природу!

- **Надо не подчинять себе, а дружить с Природой;**
- **Действовать не вопреки, а согласно законам Природы;**
- **Надо учиться бережно обращаться с Природой.**
- **Природа-это живая, чувствительная, очень сложная система: даже самый тихий наш шаг для неё ощутим.**
- **От каждого из нас зависит, что останется в этом мире будущим поколениям.**