

Исчезновение видов растений и животных, сокращение их численности и ареалов – одно из основных последствий разрушающего воздействия человека на природу. Списки видов, состояние которых вызывает тревогу, ведутся во многих странах мира. Они называются Красными списками, или Красными книгами. Красная книга – это юридический документ. Он берет под охрану определенные виды животных и растений, которым из-за антропогенных воздействий, природных условий и биологических особенностей грозит сокращение численности вплоть до полного уничтожения.

Как нормативный акт Красная книга Нижегородской области учреждена в 1996 году. Она состоит из двух томов. Второй том, посвященный растениям и грибам, вышел в 2005 году. Согласно этому документу в Нижегородской области под особой охраной находятся 176 видов сосудистых растений, 31 вид грибов, 16 видов лишайников и 2 вида водорослей. Семь из них – пыльцеголовник красный, неоттианта клубочковая, пальчатокоренник Траунштейнера, надбородник безлистный, калипсо клубневая, башмачок настоящий, борец Флерова – занесены и в Красную книгу России. В области запрещен сбор особей этих видов для любых целей. Места произрастания многих видов находятся под охраной на ООПТ. Специалистами проводится постоянная работа по выявлению новых мест обитания и оценке состояния популяций охраняемых растений. Помочь в этом непросто, но важном деле можете и Вы.

В приведенном ниже списке виды сгруппированы по категориям редкости. Виды, произрастающие на территории Керженского заповедника и его охранной зоны, отмечены звездочкой (*).

Виды, находящиеся под угрозой исчезновения (А)

1. Башмачок пятнистый
2. Береза карликовая
3. Борец Флерова
4. Бузульник сибирский
5. Гаммарбия болотная
6. Горец живородящий
7. Ежеголовник злаковый
8. Живокость высокая
9. Жимолость Палласа
10. Какалия копылистная
11. Калипсо клубневая
12. Камнеломка болотная
13. Кубышка малая
14. Кувшинка четырехгранная
15. Липарис Лезеля
16. Лютик Гмелина
17. Многогрядник Брауна
18. Молодило побегоносное
19. Надбородник безлистный
20. Нардосмия холодная
21. Нимфейник щитколистный
22. Первоцвет мучнистый
23. Пололепестник зеленый
24. Полушник колючеспорый
25. Полушник озерный
26. Пузырник судетский
27. Пыльцеголовник красный*
28. Тайник сердцевидный*
29. Турча болотная

Уязвимые виды (Б)

1. Диплазий сибирский
2. Княжик сибирский
3. Морощка
4. Неоттианта клубочковая*

Редкие виды, для которых низкая численность является биологической нормой (В1)

1. Башмачок настоящий
2. Голокучник Роберта
3. Гроздовник многораздельный*
4. Гроздовник полулунный*
5. Гроздовник ромашковый
6. Дремлик болотный
7. Лунник оживающий
8. Мякотница однолистная
9. Пальчатокоренник Траунштейнера
10. Плаунок топяной*
11. Росянка английская*
12. Ужовник обыкновенный*
13. Хвощ камышовый

Редкие виды, находящиеся на границе ареала (В2)

1. Зеленчук желтый
2. Малина хмелелистная
3. Подмаренник трехцветковый*
4. Ракитник Цингера
5. Схизахна мозолистая*

При встрече редкого растения ни в коем случае не рвите и не выкапывайте его! Зарисуйте или сфотографируйте и как можно точнее определите место его произрастания (квартал лесничества или расстояние до ближайшего населенного пункта), укажите тип леса, количество растений, фенотип. При наличии GPS-навигатора зафиксируйте географические координаты. Собранные сведения передайте в научный отдел Керженского заповедника по адресу или телефону, указанному в буклете. Эта информация пригодится специалистам при подготовке очередного издания Красной книги. Внесите свой вклад в изучение природы родного края!

Неопределенные, недостаточно изученные виды (Д)

1. Осока тонкоцветковая
2. Баранец обыкновенный*
3. Василлистник водосборolistный
4. Гвоздика разноцветная
5. Ежеголовник узколистный
6. Заникеллия болотная
7. Ковыль узколистный
8. Кубышка белая
9. Монция ключевая
10. Мытник скипетровидный*
11. Осока Арнеля
12. Осока двудомная*
13. Осока Эдера
14. Песчанка Бибириштейна
15. Повойничек болотниковый
16. Рдест волосовидный*
17. Рдест длиннейший*
18. Цицербита уральская
19. Частуха Лезеля

Виды, у которых охрана подлежат ключевые местообитания (З)

1. Береза приземистая*
2. Вероника седая
3. Воронец красноплодный
4. Ива лапландская*
5. Ива черниковидная*
6. Клюква мелкоплодная*
7. Княженика (полянника)
8. Ладьян трехнадрезный*
9. Лиственница сибирская
10. Лютик Кауфмана
11. Манник литовский*
12. Осока вилюйская*
13. Осока малоцветковая*
14. Осока струнокорневая*
15. Печеночница благородная*
16. Рдест Фриза
17. Сальвиния плавающая

Составители текста:

О. Гореловская,
С. Урбанавичуте

Фото: С. Бакка, О. Гореловская,
Е. Коршунов, С. Урбанавичуте,
А. Широков

Оформление: изд-во „Литера“

Издается при поддержке
Министерства экологии и
природных ресурсов
Нижегородской области

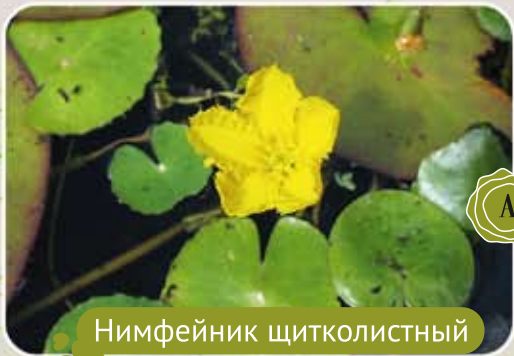
Нижегородское
ЗАВОЛЖЬЕ

СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ

В Нижегородском Заволжье встречается 87 видов
сосудистых растений, внесенных в областную
Красную книгу.



Государственный природный
биосферный заповедник «КЕРЖЕНСКИЙ»
603001, г. Нижний Новгород, ул. Рождественская, д.23
Тел./факс: (831) 431-30-56
Официальный сайт: www.kerzhenskiy.ru



Нимфейник щитколистый

А



Морошка

Б



Башмачок настоящий



Пыльцеголовник красный

А



Зеленчук желтый

В2



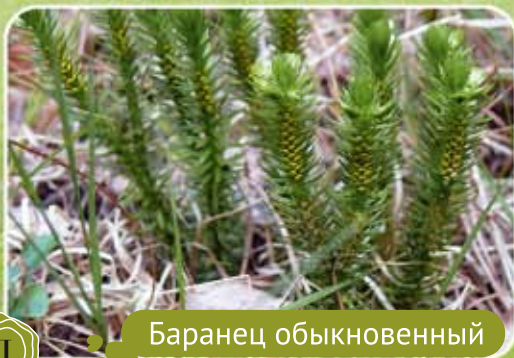
Росянка английская

В1



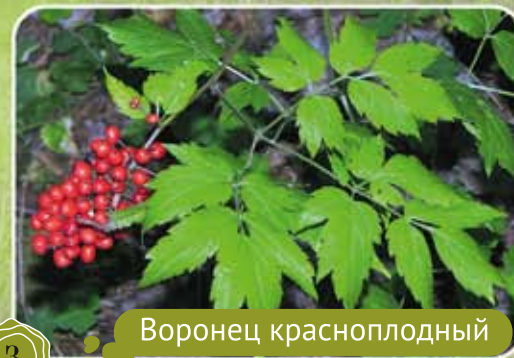
Неоттианта клубучковая

Б



Баранец обыкновенный

Д



Воронец красноплодный

В