

УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ
И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

КРАСНАЯ КНИГА РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

РЕДКИЕ И НАХОДЯЩИЕСЯ
ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ
ОБЪЕКТЫ ЖИВОТНОГО И РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА

Часть 1

Введение

РАСТЕНИЯ И ГРИБЫ

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ

МАЙКОП
2012

МОЖЖЕВЕЛЬНИК КАЗАЦКИЙ
Juniperus sabina L., 1753 [Къуэрэдэрэ]

9

Систематическое положение

Семейство: Кипарисовые – Cupressaceae
[Шыкпуртгым, Шыкпуртгымщэху].

Категория и статус

3 «Редкие» – 3, РД. В Красной книге КК отнесен к категории «3 – Редкий» [5]. Реликтовый, спорадично распространенный вид с ограниченным числом мест произрастания.

Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном списке МСОП

«Вызывающие наименьшие опасения» – Lower Risk/Least Concern, LR/lc ver. 2.3 [6].

Категория угрозы исчезновения региональной популяции согласно критериям Красного списка МСОП

«Находящиеся в состоянии, близком к угрожаемому» – Near Threatened, NT. И.Н. Тимухин, Б.С. Туниев.

Принадлежность к объектам действия международных соглашений и конвенций, регламентирующих изъятие из естественной среды обитания

Не принадлежит.

Краткое морфологическое описание

Вечнозеленый кустарник со стелющимися по земле стволиками и восходящими ветвями до 5 м высотой, реже в виде дерева более 10 м высотой. Кора на ветвях гладкая, красновато-серая, на стволиках – трещиноватая. Побеги тонкие, 0,8 – 1 мм толщиной, при растирании издают резкий неприятный запах [2]. Листья чешуевидные, ланцетные или овальные, острые или тупые. Со стороны спинки они килеватые и с 1 смоляной железкой. Шишкоягоды округлые или овальные, черно-синие с сизым налетом, 5–7 мм диаметром и содержат 2, реже больше, овальных килеватых семени [3]. Чешуи у них бурые с сизоватым налетом [1].

Распространение

Общий ареал: горы Южной Европы, Средняя Азия, Монголия. Россия: степные районы Сибири, юг европейской части, Кавказ. Адыгея: среднегорные и высокогорные районы.

Особенности биологии и экологии

Растет на известняковых, глинистых и песчаных почвах, на каменистых и скалистых местах, подымается от верхнелесного до альпийского пояса 1000 – 2400 м над ур. м., часто образует заросли. Цветет в мае – июне, шишкоягоды созревают в июле – сентябре. Декоративен, ядовит [3, 4].

Численность и ее тенденции

Вид распространен спорадично и в большинстве мест произрастания встречается единичными экз., однако на хорошо освещаемых каменистых участках площадь произрастания может занимать до 1 га и более.



Лимитирующие факторы и угрозы

Естественно редкий вид, приуроченный к биотопам с эдафической сухостью.

Необходимые меры охраны

Охраняется в КППБЗ и природном парке Большой Тхач [7].

Источники информации

1. Алексеев и др., 1997;
2. Бородина и др., 1966;
3. Колаковский, 1980;
4. Косенко, 1970;
5. Красная книга КК, 2007;
6. IUCN, 2011;
7. Данные составителей.

Составители

И.Н. Тимухин,
Б.С. Туниев.

