

АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

# КРАСНАЯ КНИГА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

## Растения и грибы

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ



КРАСНОДАР  
2007

## 86. МОЛОЧАЙ МИНДАЛЕВИДНЫЙ

*Euphorbia amygdaloides* L. 1753

**Семейство:** Молочайные –  
*Euphorbiaceae*

**Категория и статус:** 3 «Редкий» – 3,  
РД. Европейско-средиземноморский  
вид с ограниченным количеством  
мест произрастания и сокращающейся  
численностью.



**Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном списке МСОП**  
В Красный список МСОП не включен.

### **Категория согласно критериям Красного списка МСОП**

Региональные популяции относятся к категории редкости «Находящиеся в состоянии, близком к угрожаемому» – Near Threatened, NT; И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев.

### **Принадлежность к объектам действия международных соглашений и конвенций, ратифицированных Российской Федерацией**

Не принадлежит.

### **Краткая морфологическая характеристика**

Травянистый поликарпик. Высота – 30–70 см. Стебли от основания ветвистые, прямостоячие или восходящие, в первый год не цветущие, деревенеющие, густооблиственные, с перезимовывающей верхушечной розеткой листьев, с горизонтально расположенным деревянистым ветвистым многоглавым корнем. Прошлогодние листья скручены в виде густой розетки, короткочерешковые. Стеблевые листья немногочисленные, сидячие, продолговато-обратнояйцевидные. Соцветие многолучевое, в основании лучей с двумя сросшимися в округлую пластинку верхушечными листьями. Листочки обертки желтовато-зеленые. Цветки однодомные, без лепестков и чашелистиков. Женские (пестичные) цветки состоят из одной трехгнездной завязи, мужские (тычиночные) – из одной тычинки. Железки покрывальца с рожками. Коробочка яйцевидная, густо точечно-бугорчатая, длиной около 3 мм. Семена яйцевидные, гладкие, синевато-серые, с придатком.  $2n=18$  [1–3].

### **Распространение**

Общий ареал: Европа: Атлантическая, Средняя, Восточная (Молдова, Украина с Крымом); Средиземноморье; Юго-Восточная Азия; Кавказ [4]. Россия: Северный Кавказ: КК; СК (Бештау, Машук (?) [5]); Дагестан (р. Самур) [6–8]. Краснодарский край: Северо-Западное Закавказье: Пшадско-Джубгский р-н (пос. Агой); Западное Закавказье: Туапсе-Адлерский р-н (мыс Кадош [9], практически вся предгорная полоса от р. Деде до р. Мзымта [10]).

### **Особенности биологии, экологии и фитоценологии**

Цветет в апреле – начале мая. Мезофит, гелиосциофит, мезотерм. Растет в светлых лесах, зарослях кустарников от нижнегорного до среднегорного пояса до 1000 м над у. м. [1, 2, 9]. Ассектатор.

### **Численность и ее тенденции**

Произрастает небольшими группами, общая численность достаточно стабильна.

### **Лимитирующие факторы**

Освоение предгорных ландшафтов ЧПК, рубки, курортное строительство.

### **Меры охраны**

Охраняется на территории СНП и тиссосамшитовой роши КГПБЗ. Рекомендовался к включению в Красную книгу РФ [11]. Необходимы изучение географии, биологии и экологии вида, структуры популяций, поиск новых местонахождений, мониторинг сохранившихся популяций.

### **Источники информации**

1. Алексеев И. В., 1988; 2. Галушко, 1980; 3. Колаковский, 1982; 4. Гельтман, 1996; 5. Флеров, 1938; 6. Львов, 1964; 7. Раджи, 1981; 8. Львов, 1986а; 9. Зернов, 2000; 10. Данные составителей; 11. Тимухин, 2000е.

### **Составители**

И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев; фото Б. С. Туниев.