

АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

# КРАСНАЯ КНИГА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

## Растения и грибы

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ



КРАСНОДАР  
2007

## 234. МЫШИНЫЙ ГИАЦИНТ ДЛИННОЦВЕТКОВЫЙ

*Muscari dolichanthum* Woronow et Tron, 1935

**Семейство:** Гиацинтовые –  
*Hyacinthaceae*

**Категория и статус:** 2 «Уязвимый» – 2, УВ. Узкоэндемичный колхидский вид с ограниченным числом локалитетов и сокращающейся численностью. Красная книга РФ – категория статуса 2.



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

### Категория согласно критериям Красного списка МСОП

Региональная популяция относится к категории редкости «Уязвимый» – Vulnerable, VU B1ac; И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев.

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

Не принадлежит.

### Краткая морфологическая характеристика

Луковичный травянистый поликарпик. Высота – 15–30 см. Луковицы яйцевидные, до 3 см в диаметре, с темно-коричневыми наружными чашечками. Стебель слабый. Листья линейные, на вершине иногда более широкие, плетевидные, 3–60 см длиной и 5–12 мм шириной, желобчатые, коротко заостренные, с небольшим колпачком, к моменту цветения отмирающие или обламывающиеся наполовину. Цветочные стрелки 15–30 см высотой. Кисти многоцветковые, цилиндрические, рыхлые, 2,5–4(8) см длиной. Цветоносы плодущих цветков отклоненные, не превышают длину цветков. Околоцветник удлинено-яйцевидно-овальный, синий, 5–6 мм длиной и 3 мм шириной, с тупыми отогнутыми белыми зубчиками [1, 2].

### Распространение

Общий ареал: Западное Закавказье: Абхазия (горы Ацхун, Мамдзышха [3,4], по дороге на оз. Рица, окр. пос. Гагра, Пицунда, у Сухумского маяка [5]). Россия: КК. Краснодарский край: Западное Закавказье: Туапсе-Адлерский р-н (Туапсинский р-н в окр. с. Георгиевка, с. Анастасиевка, окр. с. Кривеньковское; Лазаревский р-н на хр. Уварова, р-н Большого Сочи, окр. пос. Хоста, с. Красная Воля [5], гора Аибга, ущелье Ахцу, Кудепстинский каньон, Ахштырское ущелье [6–8], Красная скала, правый берег р. Псоу, по дороге к с. Аибга [5]).

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

Цветет в марте – апреле, плодоносит в июле – августе. Размножается луковицами. Петрофит, кальцефил. В Абхазии растет в трещинах скал альпийского пояса [1]. В Адлерском районе – в трещинах известняковых скал нижнегорного и, как исключение, среднегорного поясов [8].

### **Численность и ее тенденции**

Редок по всему ареалу [1]. Растет значительными группами, но общая площадь произрастания в РФ едва ли превышает 2 га [8].

### **Лимитирующие факторы**

Сбор цветущих растений, рекреационное развитие Адлерского района, расширение авто-трассы Адлер – Красная Поляна.

### **Меры охраны**

Охраняется в СНП. Все известные места произрастания рекомендованы к заказному режиму охраны [8]. Необходимы контроль за состоянием популяции, прекращение хозяйственной деятельности в местах произрастания.

### **Источники информации**

1. Колаковский, 1986; 2. Косенко, 1970; 3. Красная книга РСФСР, 1988; 4. КККК, 1994; 5. Мордак, 2006b; 6. Тимухин, 2002a; 7. Туниев, Тимухин, 2001; 8. Данные составителей.

### **Составители**

И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев; рис. С. А. Литвинская.