

АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

# КРАСНАЯ КНИГА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

## Растения и грибы

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ



КРАСНОДАР  
2007

## 264. ЯТРЫШНИК ПРОВАНСКИЙ

*Orchis provincialis* Balb. ex DC. 1806

**Семейство:** Ятрышниковые –  
*Orchidaceae*

**Категория и статус:** 1 «Находящийся под угрозой исчезновения» – 1Б, УИ. Средиземноморский реликтовый вид с ограниченным числом локалитетов и сокращающейся численностью на восточной границе ареала. Красная книга РФ – категория статуса 1, Красная книга СССР – «Редкий вид».



**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 опасном состоянии» – Endangered, EN Bbc(ii,iii); C2a(i); И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев.

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

Включен в Конвенцию о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС, Приложение II) – Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES, Appendix II) (2006) [1].

### **Краткая морфологическая характеристика**

Корнеклубневый травянистый поликарпик. Высота – 15–35 см. Стебель при основании с 3–7 узколанцетными тупыми листьями. Листья сверху покрыты коричнево-фиолетовыми пятнами. Выше листьев – 2–3 заостренных листовых влагалища. Корнеклубни продолговато-яйцевидные или эллипсоидальные. Соцветие – редкий цилиндрический колос из 5–18 цветков. Прицветники ланцетные, заостренные, нижние с тремя жилками, верхние с одной. Цветки светло-желтого или беловато-кремового цвета. Боковые листочки наружного круга околоцветника яйцевидно-ланцетные, средний – продолговатый, на верхушке вогнутый в виде колпачка. Боковые листочки внутреннего круга яйцевидно-продолговатые, тупые, на верхушке едва заметно выпуклые, вместе со средним наружным листочком образуют шлем. Губа в очертании почти круглая, но плоско сложенная вдоль, трехлопастная, с почти квадратной, слегка выемчатой средней лопастью и треугольными туповатыми боковыми. Шпора в основании губы тупая, до 18 мм длиной [2,3].

### **Распространение**

Общий ареал: Европа: Южная, Юго-Восточная; Средиземноморье; Юго-Западная (Турция) Азия; Кавказ (Абхазия) [4]. Россия: КК. Краснодарский край: Западное Закавказье: Туапсе-Адлерский р-н (мыс Кадош, окр. пос. Агой [3], Щель Глубокая [5], Хоста [6] (ошибочно считалось, что вид исчез из окр. пос. Хоста в 1980 г. [7]), тиссосамшитовая роща [6,8–10], ущелье р. Сочи, Кудепстинский каньон, ур. Глубокий Яр, пос. Шепси, Ахштырское ущелье [11], окр. пос. Солоники, Зубова Щель, Детдяжка [6], р. Макопсе выше аула Наджиги, р. Неожиданная, долина р. Псезуапсе в 2 км от берега моря, правый берег р. Чудо-Красотка, между рр. Каткова и Шахе, пос. Учдере на границе парка санатория Семашхо [12]).

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

Цветет в апреле–мае, созревает в июне. Размножается преимущественно семенами, но иногда и вегетативно. Растет в лиственных и смешанных лесах, в зарослях кустарников, на полянах нижнего горного пояса [2].

### **Численность и ее тенденции**

Встречается единичными особями и небольшими группами, но способен образовывать значительную плотность. В окр. пос. Солоники насчитывали 52 экз. на 4 м<sup>2</sup> [6]. В окр. аула Наджиги на 100 м<sup>2</sup> насчитывалось 115 особей, в окр. р. Неожиданная площадь популяции – 80 м<sup>2</sup> (96 особей), в долине р. Псезуапсе площадь – 190 м<sup>2</sup> (56 особей), на правом берегу р. Чудо-Красотка площадь – 80 м<sup>2</sup> (87 особей), в пос. Учдере на 100 м<sup>2</sup> зарегистрировано 128 особей [12]. Возрастные спектры популяций различны: j:im:vv:g=11:25:27:37%; j:im:vv:g=19:46:10:25%; j:im:vv:g=16:16:30:38%; j:im:vv:g=13:10:32:45%; j:im:vv:g=5:24:34:38%. При антропогенном нарушении численность особей снижается вдвое [12].

### **Лимитирующие факторы**

Естественно редкий вид, исчезающий вслед за сведением предгорных лесов.

### **Меры охраны**

Охраняется на территории СНП и тиссо-самшитовой рощи КГПБЗ. Урочище Глубокая Щель необходимо объявить ботаническим памятником природы [5]. Необходимы оптимизация охранного режима в местах произрастания с интенсивной антропогенной нагрузкой, регулярный контроль за состоянием популяций, прекращение хозяйственной деятельности в местах произрастания.

### **Источники информации**

1. www.cites.org, 14.06.06; 2. Вахрамеева и др., 1991; 3. Зернов, 2000; 4. Аверьянов, 2006; 5. Тимухин, 2001b; 6. Данные составителей; 7. Алтухов, Литвинская, 1986; 8. Лебедева, 1994; 9. Семагина, 1999; 10. Тимухин, 2003b; 11. Тимухин, 2002b; 12. Литвинская, Карпов, 2005.

### **Составители**

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