

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

## ТАЙНИК СЕРДЦЕВИДНЫЙ

*Listera cordata* (L.) R. Br., 1813



### Систематическое положение

Семейство: Ятрышниковые – Orchidaceae.

### Категория и статус

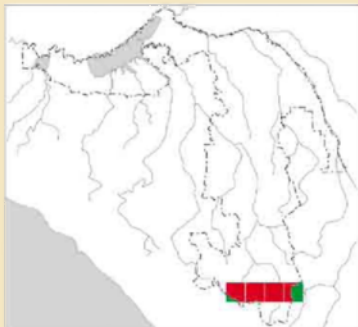
2 «Уязвимые» – 2, УВ. В Красной книге КК отнесен к категории «2 – Уязвимый» [5]. Бореальный, евразийский, преимущественно горный вид [3]. Уязвимый реликтовый вид в отрыве от основной части ареала, с небольшим количеством локалитетов и незначительной численностью.

### Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном списке МСОП

Не включен.

### Категория угрозы исчезновения региональной популяции согласно критериям Красного списка МСОП

«Уязвимые» – Vulnerable, VU B2ab(ii,iv). И.Н. Тимухин, Б.С. Туниев.



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

Приложение II СИТЕС [6].

### Краткое морфологическое описание

Многолетнее растение с тонким ползучим корневищем. Сте-

бель до 20 см высотой, в нижней части с буроватыми влагалищами, а около середины с двумя супротивными листочками. Листья сердцевидные или сердцевидно-яйцевидные, 1 – 2,5 см шириной, 2 – 2,5 см длиной [2]. Соцветие – рыхлая, 4 – 12-цветковая кисть. Все листочки околоцветника зеленые, продолговато-эллиптические, тупые. Губа пурпурно-фиолетовая, обратноклиновидная, при основании с 2 зубчиками, почти вдвое длиннее листочков околоцветника [3, 4].

### Распространение

Общий ареал: Северная Америка, Европа, Юго-Западная Азия (Турция), Восточная Азия. Россия: европейская часть, Северный Кавказ [2]. Адыгея: верховья р. Белая [4], подъем от поляны Сенная к Аспидному пер. [9]; Тегиния, лагерь Туровый [8], склоны г. Большой Сахрай [7].

### Особенности биологии и экологии

В РА встречается в родоретах (зарослях рододендрона) и по краям сфагновых болотцев в верхнем лесном и субальпийском поясах [9]. Цветет в июне – июле. Плодоносит в июле – сентябре. Размножается семенами и вегетативно. Опыляется шмелями. Декоративен.

### Численность и ее тенденции

Встречается единичными экз. На подъеме к Аспидному пер. насчитано менее 20 генеративных особей [7].

### Лимитирующие факторы и угрозы

Встречается очень редко. Плотность популяции низкая [5].

### Необходимые меры охраны

Охраняется в КГПБЗ [1]. Необходим контроль за состоянием популяций и местообитаний, проведение специальных исследований по поиску вида на территории РА.

### Источники информации

1. Акатова, 2001;
2. Галушко, 1978;
3. Колаковский, 1986;
4. Косенко, 1970;
5. Красная книга КК, 2007;
6. СИТЕС, 2011;
7. Otte, Frosch, 2007;
8. Гербарий КГПБЗ;
9. Данные составителей.

### Составители

И.Н. Тимухин,  
Б.С. Туниев.