

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

**ДУДНИК ТАТЬЯНЫ**  
*Angelica tatianaе* Bordz., 1934

43

**Систематическое положение**

Семейство: Зонтичные – Apiaceae.

**Категория и статус**

1Б «Находящиеся под угрозой исчезновения» – 1Б, УИ. Реликтовый кавказский эндемичный вид.

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

Не включен.

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

«Находящиеся в опасном состоянии» – Endangered, EN B2ac(iv); C2a(i). 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**

Многолетник. Стебли зеленые, голые, бороздчатые, до 2 м высотой. Нижние стеблевые листья широкояйцевидные с длинными некрылатыми черешками, дважды-трижды-перисто-раздельные; доли последнего порядка яйцевидные, цельные или глубоколопастные, сильноизбегающие, пильчатые. Средние листья с укороченными черешками, состоящие только из влагалища. Зонтики многолучевые, с неравными лучами, опушенные по краям. Лепестки желтые яйцевидные [2, 6]. Плюски широкояйцевидные, до 10 мм длиной Комиссура мерикарпия с узким валиком [3].

**Распространение**

Общий ареал: Кавказ. Россия: юг КК и РА. Адыгея: Лагонакский хр. (горы Матук, Житная), г. Ппехо-Су в ур. Водопадное [5, 6].

**Особенности биологии и экологии**

Лесной и альпийский; известняковый, литофильный. Растет на сырых лугах верхнего лесного, субальпийского и альпийского поясов, до 2000 м над ур. м. Входит в состав высокотравья [1]. Цветет в июле – августе [4].

**Численность и ее тенденции**

Встречается малочисленными группами.

**Лимитирующие факторы и угрозы**

Узкая экологическая валентность вида, определяемая наличием увлажненных луговых ценозов на известняках.

**Необходимые меры охраны**

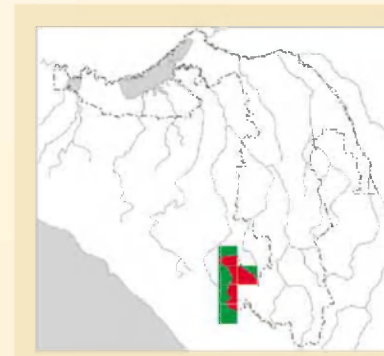
Охраняется в КППБЗ. Нуждается в мерах по сохранению местообитаний, искусственному разведению в ботанических садах.

**Источники информации**

1. Алтухов, 1985;
2. Гроссгейм, 1949;
3. Колаковский, 1986;
4. Косенко, 1970;
5. Тимухин, 2006;



6. Данные составителей.



**Составители**  
И.Н. Тимухин,  
Б.С. Туниев.