

АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

КРАСНАЯ КНИГА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Растения и грибы

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ



КРАСНОДАР
2007

208. БЕЗВРЕМЕННОК ТЕНЕВОЙ

Colchicum umbrosum Stev. 1829

Семейство: Безвременниковые –
Colchicaceae

Категория и статус: 2 «Уязвимый» – 2, УВ. Спорадично распространенный с небольшим числом локалитетов евразийский вид с 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

Региональные популяции относятся к категории редкости «Уязвимые» – Vulnerable, VU A2cd; И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев.

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

Не принадлежит.

Краткая морфологическая характеристика

Травянистый клубнелуковичный поликарпик. Клубнелуковица почти шаровидная, 15–20 см в диаметре, одетая черно-коричневыми влагалищами, переходящими в длинную трубку. Листьев 3–5, линейно-ланцетных, появляющихся после цветения весной на следующий год. Цветки мелкие, в количестве 1–5. Доли отгиба околоцветника эллиптически-ланцетные, лиловые или бледно-пурпуровые, до 20 мм длиной. Коробочка продолговатая, заостренная [1–2].

Распространение

Общий ареал: Восточная Европа (Румыния, Причерноморье, Крым); Юго-Западная Азия (северная Турция); Кавказ (Грузия, Армения) [2–5]. Россия: Северный Кавказ: КК; РА (окр. г. Майкопа, хр. Азиштау, хр. Унакоз, лесной пояс КГПБЗ); СК; КЧР [1]. Краснодарский край: Западный Кавказ: Адагум-Пишишский р-н (окр. г. Горячий Ключ [6], хр. Котх на склоне горы Вышка (8.VI.1946, Молчанов), г. Краснодар на левом берегу р. Кубани (5.V.1945, Решетняк, Косенко), окр. г. Краснодара у аула Козет (2.IX.1945, Решетняк, Косенко), окр. ст. Убинской (17.IX.1950, И. Косенко) [7], окр. г. Крымска [5]; Белолабинский р-н (хр. Герпегем) [8]; Северо-Западное Закавказье: Анапа-Геленджикский р-н (окр. г. Новороссийска, хр. Туапхаш [9], окр. г. Анапа [10]); Западное Закавказье: Туапсе-Адлерский р-н (окр. пос. Шепси [11], г. Сочи [6], горы Ахун и Аибга, низовья рр. Шахе, Аше, Мацеста, Хоста, Кудепста, ущелье р. Восточный Дагомыс, лесопарки Мамайский,

Юбилейный и Мацестинский, окр. пос. Монастырь, Каменка, Красная Воля, Сергей-Поле, Барановка, между пос. Вардане и Якорная Щель, окр. пос. Наджиго, Солоники, р. Западный Дагомыс, ур. 2-я Рота, ущелье Ахцу [11, 12]).

Особенности биологии, экологии и фитоценологии

Цветет в июле – октябре. Энтомофил. Листья и семена развиваются весной, семена прорастают осенью, но развитие проростков продолжается несколько лет, зацветает на 4-й год после прорастания [1–3]. Размножение только семенное. Мезофит, сциофит. Лесной вид. Растет на тенистых лужайках, среди кустарников и на опушках от нижнего до среднего горного пояса, поднимается до субальпийского пояса [2]. Встречается также по полелесным полянам, в широколиственных лесах, преимущественно грабовых [12].

Численность и ее тенденции

Встречается изредка довольно крупными группами [12]. В Архипо-Осиповском лесничестве насчитывали от 34 до 39 особей на 2 м² [13].

Лимитирующие факторы

Интенсивное освоение предгорий и особенно ЧПК, сбор на букеты.

Меры охраны

Охраняется на территории КГПБЗ и СНП. Необходим постоянный контроль над состоянием ценопопуляций, организовать ботанический памятник природы в ур. Солоники [8].

Источники информации

1. Галушко, 1978; 2. Колаковский, 1986; 3. Габриэлян, Мордак, 2006; 4. Красная книга РСФСР, 1988; 5. КККК, 1994; 6. Алтухов, Литвинская, 1986; 7. КВАИ; 8. Тимухин, 2001d; 9. Малеев, 1931; 10. Литвинская и др., 1983; 11. Тимухин, 2002a; 12. Туниев, Тимухин, 2001; 13. Тимухин, 2003с.

Составители

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