

АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

# КРАСНАЯ КНИГА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

## Растения и грибы

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ



КРАСНОДАР  
2007

## 80. ИНЖИР ОБЫКНОВЕННЫЙ

*Ficus carica* L. 1753

**Семейство:** Тутовые – *Moraceae*

**Категория и статус:** 2 «Уязвимый»– 2,УВ. Реликтовый спорадично распространенный вид на границе ареала с низкой численностью популяций. Красная книга СССР (1984) – статус «Вид с сокращающейся численностью».



**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 A3cde; B1bc(i) C2(i); И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев.

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

Не принадлежит.

### **Краткая морфологическая характеристика**

Листопадное дерево. Высота – до 12 м, диаметр ствола – до 60 см, часто растет кустовидно. Крона шаровидная. Листья длиной до 30 см и шириной до 12 см, длинночерешковые, яйцевидно-округлые, цельные или глубоко 3–5-пальчато-лопастные или рассеченные, обычно при основании, сердцевидные, по краю мелкозубчатые или крупно-неправильно-крупновыемчатые, крупнозубчатые. Цветки однополые: пестичные с пятью раздельным околоцветником и пыльниковые с 3–5-раздельным околоцветником и 3–5 тычинками. Соплодия яйцевидные или грушевидные, сидящие на толстой короткой ножке при основании черешков. Листья в созревшем виде желтые или темно-фиолетовые [1–3].

### **Распространение**

Общий ареал: Средиземноморье (Балканы); Азия: Юго-Западная (Турция, Иран, Афганистан); Восточная (Индия), Средняя (Копетдаг, Большой Балхан, Бадхыз, Кугитанг-Тау, Гиссарский хр., низкогорья Южного Таджикистана, Дарвазский хр.); Кавказ. Россия: КК. Краснодарский край: Западное Закавказье: Туапсе-Адлерский р-н (долины рр. Псоу, Хоста, Агура, Мацеста, Кудепста, Мзымта, Шахе, Западный и Восточный Дагомыс, Псахе, междуречье Агвы и Безуменки (бас. р. Сочи), ручей Глубокий Яр, Мацестинский и Мамайский лесопарки, горы Пикет, Ахун и др.) [4, 5].

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

Цветет 2 раза в году: в апреле – мае и июне – августе, опыляется маленькой осой из рода *бластофага*. Листья распускаются в апреле, опадают в октябре. Растение двудомное с раздельнополыми цветками. Размножается вегетативно корневыми отпрысками и пневой порослью. Деревья живут до 150–200 лет. Плодоносят с 2–3 лет. Декоративное [1–3]. Растет в нижнем горнолесном поясе одиночно или группами, реже небольшими зарослями и рощицами. Поднимается до 500 м над у. м. Предпочитает освещенные каменистые склоны, трещины скал, стены древних построек. Приурочен к реликтовым очагам лесной растительности, встречается во втором ярусе смешанных лесов гирканского и колхидского типов в качестве примеси.

### **Численность и ее тенденции**

Повсеместно встречается единичными экземплярами и небольшими группами, в нижнем течении р. Псоу выступает содоминантом в прирусловых лесах [6].

### **Лимитирующие факторы**

Естественно редкий вид на северной границе ареала. Интенсивное освоение предгорных ландшафтов г. Сочи, рубки, нарушение условий произрастания.

### **Меры охраны**

Охраняется на территории СНП и тиссосамшитовой рощи КППБЗ. Ряд урочищ с произрастанием вида рекомендован к заказному режиму охраны в СНП [6]. Необходимы контроль за состоянием популяций, действенная охрана на территории СНП, ограничение хозяйственной деятельности в местах произрастания, изучение географии, экологии вида.

### **Источники информации**

1. Бородина и др., 1966; 2. Колаковский, 1985; 3. Косенко, 1970; 4. Тимухин, 2002а; 5. Туниев, Тимухин, 2001; 6. Данные составителей.

### **Составители**

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