

АДМИНИСТРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

КРАСНАЯ
КНИГА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ



— РАСТЕНИЯ И ГРИБЫ —
III ИЗДАНИЕ

Краснодар 2017



УДК 581.5(470.620)
ББК 28.588(2Рос-4Кра)
К 78

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

Гельтман Д. В., доктор биологических наук (директор Ботанического института РАН им. В. Комарова, Санкт-Петербург)

Geltman DV, Doctor of Biological Sciences (Director of V. Komarov Botanical Institute, St. Petersburg)

Валида Али-заде, акад. НАН Азербайджана (директор Института ботаники)

Valida Ali-zade, Acad. National Academy of Sciences Azerbaijan, Director of the Institute of Botany

Красная книга Краснодарского края. Растения и Грибы. III издание. / Отв. ред. С. А. Литвинская – Краснодар: Адм. Краснодар. края, 2017. – 850 с. : ил.

Красная книга Краснодарского края «Растения и грибы» является официальным документом, содержащим научную базу данных о редких, исчезающих и находящихся под угрозой полного исчезновения видах (нотовидах, подвидах, популяциях) растений, произрастающих в естественных экосистемах. В ней содержатся сведения по биологии и экологии, состоянию популяций, численности, лимитирующих факторах и мерах охраны 558 видов растений и грибов, включенных в «Перечень таксонов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Краснодарского края. Растения и грибы». Изложена нормативно-правовая база по охране редких и исчезающих видов, приведены перечни таксонов, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природных ландшафтах Краснодарского края. Для каждого вида дана экспертная оценка угрозы исчезновения региональной популяции в системе категорий и критериев Красного списка МСОП.

Издание рассчитано на специалистов в области охраны окружающей среды, природопользователей всех уровней, работников администрации и правоохранительных органов, образовательных учреждений, экологов, биологов, географов, краеведов и всех лиц, заинтересованных в сохранении уникального биологического разнообразия Краснодарского края.

Книга опубликована за счет средств бюджета Краснодарского края.

ISBN 978-5-6040022-6-1

© Министерство природных ресурсов Краснодарского края,
2017

© Комиссия по редким и охраняемым объектам животного
и растительного мира Краснодарского края

Все права интеллектуальной собственности на информацию, изложенную в очерках, равно как и на приведенные в них авторские графические и прочие материалы, принадлежат авторам, указанным при видовых очерках. Ни сама книга, ни ее часть не могут быть воспроизведены ни в какой форме, включая электронное и фотокопирование, без предварительного письменного разрешения правообладателей.

**Практическое значение**

Декоративное.

Меры охраны

Охрана *in situ*: охраняется на территории ГПЗ «Утриш», в памятнике природы «Гора Папай». Необходим контроль за состоянием популяций; изучение репродуктивной биологии и экологии вида; уменьшение рекреационной нагрузки на места произрастания; организация ООПТ на горах Лысая-Новоросийская и Петушок; создание природного парка на хр. Маркотх;

ограничение хозяйственной деятельности в местах произрастания вида. Охрана *ex situ*: нет сведений. Необходимо создание питомника редких и эндемичных видов растений Краснодарского края для дальнейшей их реинтродукции в природу [6].

Источники информации: 1. Литвишская, 2007; 2. Победимова Е.Г., 1958; 3. Зернов, 2011; 4. Серегин, Сулова, 2007; 5. Демина и др., 2015; 6. Данные авторов; 7. ЛЕ; 8. Зернов, 2006; 9. Бондаренко, 2002;

Авторы: Зернов А. С., Попович А. В.

197. ПОДМАРЕННИК ОШТЕНСКИЙ*Galium oschtenicum* (Ehrend et Schanzer) Mekheev, 1992

Фото: Туниев Б.С.

**Таксономическая принадлежность**

Phylum Magnoliophyta – Отдел Покрытосеменные

Classis Magnoliopsida – Класс Магнолиевидные

Ordo Gentianales – Порядок Горечавкоцветные

Fam. Rubiaceae – Семейство Мареновые

Категория и статус таксона:

2 ИС «Исчезающие». Редкий эндемичный вид, произрастающий в зоне интенсивного рекреационного воздействия. В Красную книгу РФ [2008] не включен.

Категория угрозы исчезновения региональной популяции таксона

Вид в Красный список МСОП не включен. Региональная популяция относится к категории редкости «Находящиеся в опасном состоянии» Endangered EN A4acd Туниев Б. С.

Принадлежность к объектам международных соглашений и конвенций, ратифицированных Российской Федерацией
Не принадлежит.

Основные диагностические признаки

Небольшой стержнекорневой стелющийся полукустарничек высотой 15 см. Цветки белые.

Ареал

Глобальный: Кавказ [1]. **Россия:** Российский Кавказ: Республика

Адыгея; Краснодарский край. **Региональный:** Западный Кавказ: гора Оштен [2].

Особенности биологии и экологии на территории Краснодарского края

Цветет (месяц) VI-VII, плодоносит VII-VIII. Хаефит. Энтомофил. Гелиофит. Мезоксерофит. Кальцефил. Петрофит.

Оценка численности популяции

В пределах ареала вид встречается довольно редко, небольшими группами. Сведений о численности нет.

Тренд состояния региональной популяции за последние 10 лет
Сведений нет.

Факторы, лимитирующие состояние региональной популяции

Естественные: природная редкость, стенотопность; **Антропогенные:** трансформация местообитаний вида в связи с рекреационным использованием, вытаптывание и джиппинг [2].

Практическое значение

Декоративное.

Меры охраныОхрана *in situ*: не охраняется.

Источники информации: 1. Гроссгейм, 1949; 2. Данные авторов.

Авторы: Тимухин И. Н., Туниев Б. С.

198. ЖИМОЛОСТЬ ЭТРУССКАЯ*Lonicera etrusca* Santi, 1795**Таксономическая принадлежность**

Phylum Magnoliophyta – Отдел Покрытосеменные

Classis Magnoliopsida – Класс Магнолиевидные

Ordo Dipsacales – Порядок Ворсянкоцветные

Fam. Caprifoliaceae – Семейство Жимолостные

Категория и статус таксона:

3, УВ «Уязвимые». Редкий средиземноморский вид с ограниченным региональным ареалом, находящимся в зоне интенсивной рекреации. Вид был включен в Красную книгу Краснодарского края: 1Б, УИ «Находящийся под угрозой исчезновения» [1]. Включен в Красную книгу РФ: 3г – редкий вид [2].