

АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

КРАСНАЯ КНИГА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Растения и грибы

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ



КРАСНОДАР
2007

95. КИЗИЛЬНИК СОЧАВЫ
Cotoneaster soczavianus Pojark. 1955

Семейство: Розовые – *Rosaceae*

Категория и статус: 5 «Недостаточно изученный» – 5, НИ. Редкий спорадично распространенный западно-кавказский эндемичный вид с ограниченным числом мест произрастания и 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 «Недостаточно данных» – Data Deficient, DD; И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев.

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

Не принадлежит.

Краткая морфологическая характеристика

Листопадный кустарник. Высота – до 1 м. Листья широкоэллиптические или обратнояйцевидные, длиной 4–8 см и шириной 2,3–4,2 см, с округлым, реже ширококлиновидным основанием, сверху темно-зеленые, рассеянно опушенные, снизу серовато-войлочно-опушенные. Цветки обоеполые, в конечных соцветиях по 5–10 цветков. Лепестки бледно-розовые, обратнояйцевидные, чашечка войлочно-опушенная, чашелистики треугольные. Плоды – ярко-красные ягоды с 4–5 косточками [1].

Распространение

Общий ареал: Кавказ: (Абхазия (ущелье р. Бзыбь (26.VI.1927, С. Петяев), окр. оз. Рица (3.VIII.1956, О. Муравьева) [1, 2]. Россия: Северный Кавказ: КК; КБР в окр. Чегемских водопадов (9.VII.1983, Ю. Меницкий, Т. Попова), ущелье р. Малая Лаба (1945, В. Соचाва); Северная Осетия – Алания (окр. с. Лесгор, Боковой хр. (VII.1957, Корнаева) [2]. Краснодарский край: Западный Кавказ: Бело-Лабинский р-н (Шахгиреевское ущелье, хр. Малый Балхан, балка Капустина) [3]. Возможно нахождение вида в междуречье Мзымта – Псоу [4].

Особенности биологии, экологии и фитоценологии

Летне-зеленое растение. Цветет в июне – августе. Энтомофил. Орнитохор. Образует очень мало цветков и плодов [4]. Петрофит. Ассектатор подлеска. Растет в дубовых лесах по скалистым местам.

Численность и ее тенденции

Крайне низкая, встречается единичными экземплярами и малочисленными группами. Численность вида в балке Капустина не превышает 50 экз. [4].

Лимитирующие факторы

Стенотопный вид с ограниченным для произрастания числом локалитетов. Низовые пожары уничтожили большую часть ценопопуляции в балке Капустина [4].

Меры охраны

Охраняется на территории КГПБЗ. Необходимо организовать памятник природы в балке Капустина [3], поиски в природе новых местообитаний, изучение экологии вида, состояния популяций.

Источники информации

1. Колаковский, 1986; 2. LE; 3. Тимухин, 2001d. 4. Данные составителей.

Составители

И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев; фото Б. С. Туниев.