

АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

КРАСНАЯ КНИГА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Растения и грибы

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ



КРАСНОДАР
2007

193. КЕМУЛЯРИЕЛЛА АБХАЗСКАЯ

Kemulariella abchasica (Kem.-Nat.)

Tamaasch. 1959

Семейство: Сложноцветные –
Asteraceae

Категория и статус: 1 «Находящийся под угрозой исчезновения» – 1Б, УИ. Локально встречающийся реликтовый западно-закавказский эндемичный вид с низкой численностью.



Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном списке МСОП
В Красный список МСОП не включен.

Категория согласно критериям Красного списка МСОП

Региональная популяция относится к категории редкости «Находящаяся в опасном состоянии» – Endangered, EN D; И. Н. Тимухин, Б. С. Туниев.

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

Не принадлежит.

Краткая морфологическая характеристика

Травянистый поликарпик. Стебли на верхушке каудекса многочисленные, при основании деревенеющие, обычно несколько изогнутые, красноватые, 10–15 см высотой, оканчиваются одной корзинкой. Листья узколинейные, до 5 см длиной и 1–3 мм шириной, голые или с редкими короткими ресничками по краю. Корзинки диаметром 1–1,7 см. Листочки покрывала 2–3-рядные, неравные, линейно-ланцетные, острые, голые, с перепончатым краем. Краевые цветки белые или бледно-розовые [1, 2].

Распространение

Общий ареал: Кавказ: Абхазия (Гагрский массив на склонах горы Арабика (30.VII.1905, Воронов) [3], в ур. Берчиль (12.VII.1962, М. Сохадзе), Шратовая долина (14.VII.1962, М. Сохадзе) [4], ущ. рр. Бзыбь, Юпшара (16.VIII.1936, А. Колаковский) [5], Гега (18.VI.1946, Яброва, Кварацхелия) [5], у слияния рр. Гега и Бзыбь (13.VIII.1929, Панютин) [3], Рицинское шоссе (24.V.1948, А. Колаковский) [5, 6]. Россия: КК. Краснодарский край: Западное Закавказье: Туапсе-Адлерский р-н (ущелье Ахцу (10.VI.1925, Штейн) [3, 7], пастбище горы Аибга (26.II.1941, А. Колаковский) [5]).

Особенности биологии, экологии и фитоценологии

Цветет в июне, плодоносит в августе. Кальцефил, хазмофит, петрофит. Растет в трещинах известняковых скал и на щебнистых склонах лесного и альпийского поясов до 2000 м над у. м. [2].

Численность и ее тенденции

Встречается единичными растениями. Общая численность вида в РФ едва ли превышает 150 особей [8].

Лимитирующие факторы

Естественно редкий стенотопный угнетенный эндемичный вид, сокращающийся в численности из-за расширения автотрассы Адлер – Красная Поляна и сбора на гербарий специалистами [8].

Меры охраны

Единственное место обитания вида рекомендовано к заказному режиму охраны в СНП [8]. Необходимы контроль за состоянием популяций на границе ареала, изучение популяционной структуры, биологии, экологии, географии.

Источники информации

1. Галушко, 1980; 2. Колаковский, 1982; 3. LE; 4. Гербарий Института ботаники Грузии; 5. Адзинба, 1987; 6. Адзинба, 1980; 7. Туниев, Тимухин, 2002; 8. Данные составителей.

Составители

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