

КАЧИМ ЮЗЕПЧУКА*Gypsophila juzeppczukii* Иконн.

Семейство Гвоздиковые — Caryophyllaceae

Природоохранный статус: 3 — редкий вид. Узколокальный эндемик Жигулевской возвышенности [1, 2]. В Самарской обл. классическое местонахождение вида [3]. Включен в первое издание Красной книги Самарской обл. со статусом 1/Г — крайне редкий вид со стабильной численностью [4].

Распространение. Встречается только в Предволжье: Волжский, Сызранский, Ставропольский и Шигонский р-ны [5–9].

Мезоксерофит. Облигатный кальцефит. Растет в каменистых степях и разреженных горных борах. Популяции немногочисленные. Динамика изменения численности неизвестна.

Особенности биологии. Многолетнее травянистое растение до 90 см выс. Стебли прямые, внизу голые, в верхней части железисто-опушенные, ветвящиеся. Листья до 8 см дл. и 10–22 мм шир., ланцетные или широколанцетные, тупые или островатые с 5 жилками. Соцветие щитковидно-метельчатое, рыхлое. Прицветники яйцевидные, заостренные. Цветоножки 2–5 мм дл., голые. Лепестки продолговатые, белые, 2–2,5 мм дл. Цветет в июле — августе. Размножается семенами.



Лимитирующие факторы. Узкая экологическая и фитоценотическая приуроченность, чрезмерная рекреационная нагрузка, разработка полезных ископаемых карьерным методом.

Принятые и необходимые меры охраны. Охраняется на территории Жигулевского заповедника, НП «Самарская Лука», ПП «Меловые леса южной части Сентилеевской возвышенности» и «Гурьев овраг» (Шигонский р-н). Необходима организация ПП близ пос. Печерское (Сызранский р-н). Соблюдение природоохранного режима. Мониторинг состояния природных популяций, изучение особенностей развития вида.



Источники информации. 1. Иконников, 2004б. 2. Васюков и др., 2015б. 3. Иконников, 1978а. 4. Красная книга..., 2007. 5. LE, PVB. 6. Плаксина, 2001. 7. Саксонов, 2006. 8. Саксонов и др., 2013б. 9. Саксонов, Сенатор, 2012б.

Составитель: В.М. Васюков