

ГРУШАНКА КРУГЛОЛИСТНАЯ*Pyrola rotundifolia* L.

Семейство Грушанковые — Pyrolaceae

Природоохранный статус: 3 — редкий вид. В Самарской обл. близ южной границы ареала. Находится под охраной в Саратовской обл. (категория 3) [1]. Включен в первое издание Красной книги Самарской обл. со статусом 5/Г — условно редкий вид со стабильной численностью [2].

Распространение. Ареал охватывает Скандинавию, Атлантическую, Среднюю, и Восточную Европу, Средиземноморье, Кавказ, Западную и Восточную Сибирь, Дальний Восток, горы Средней Азии, Малую Азию, Монголию, Гималаи, Китай, Японию, Северную Америку [3]. Для региона впервые указан В.Л. Некрасовой в 1936 г. [4]. Встречается в Предволжье: Ставропольский, Сызранский, Шигонский р-ны и Заволжье: Борский, Иса克林ский, Кинельский, Кинель-Черкасский, Красноярский и Ставропольский р-ны [2, 5–12].

Мезофит. Сциофит. Растет в сосновых, сосново-широколиственных и лиственных лесах. Численность стабильная, но всегда невысокая, не более 5–15 особей на 100 м². Популяции в основном зрелые и стареющие с преобладанием зрелых генеративных особей (до 45%), среди них отмечены временно угнетенные (11%) и неустойчивые (89%). Плотность составляет 1,4–5,5 особей на 1 м².

Особенности биологии. Многолетнее растение с ребристым стеблем 15–30 см выс. и кожистыми листьями, скученными в нижней части стебля. Листья зимующие, черешковые, округлые или округло-эллиптические. Стебель с одним или двумя влагалищными продолговатыми листьями. Цветки белые, иногда с розовым оттенком, в длинной 8–15-цветковой кисти, направлены в разные стороны. Венчик широко

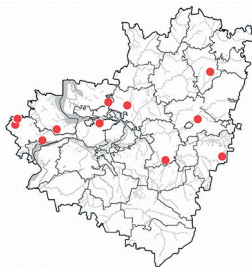


раскрытый. Чашелистики продолговатые, почти ланцетные, в 2–3 раза короче лепестков. Цветет в июне — июле, плодоносит в августе. Размножение семенное.

Лимитирующие факторы. Хозяйственное использование сосновых лесов, чрезмерная рекреационная нагрузка, узкая фитоценотическая приуроченность, положение близ границы ареала.

Принятые и необходимые меры охраны. Охраняется на территории Жигулевского заповедника, НП «Бузулукский бор» и ПП «Моховое болото», «Узилово болото», «Рачейская тайга» (Сызранский р-н), «Муранские озера», «Муранские брусничники» (Шигонский р-н), «Озеро Молочка» (Иса克林ский р-н), «Красноармейский сосняк» (Кинельский р-н).

Необходима организация ПП «Старобинарадские заросли белокрыльника в верховьях р. Курумоч», «Малиновские сосново-березовые древостои» (Красноярский р-н), «Красносамарский лес» (Кинельский р-н), «Сердовинский бор» (Сызранский р-н). Соблюдение природоохранного режима, мониторинг состояния природных популяций, поиск новых мест произрастания с последующей организацией охранного режима.



Источники информации. 1. Красная книга..., 2006. 2. Красная книга..., 2007. 3. Скворцов, 1981б. 4. Некрасова, 1936. 5. PVB, SMR, Гербарий Самар. гос. соц.-пед. ун-та. 6. Калашникова, Плаксина, 2006а. 7. Саксонов, 2006. 8. Саксонов и др., 2007в. 9. Корчиков и др., 2010б. 10. Саксонов, Сенатор, 2012б. 11. Саксонов и др., 2014. 12. Калашникова, Плаксина, 2016.

Составители: А.А. Устинова, В.Н. Ильина, О.В. Калашникова