

ВОЛЧЕЯГОДНИК ОБЫКНОВЕННЫЙ

Daphne mezereum L.

Семейство Тимелеевые — Thymelaeaceae

Природоохранный статус: 3 — редкий вид. В Самарской обл. близ южной границы ареала. Находится под охраной в Саратовской обл. (категория 1) [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, Кавказ, Средиземноморье и Малую Азию, Западную Сибирь [3]. Впервые для региона указан К.К. Клаусом в 1852 г. [4]. В Самарской обл. встречается в Предволжье: Волжский, Ставропольский, Сызранский, Шигонский р-ны и Заволжье: Борский, Камышлинский, Похвистневский, Шенталинский р-ны [5, 6]. Мезофит. Теневыносливый вид. Обитает в сосновых, смешанных и, реже, лиственных лесах, преимущественно на карбонатных почвах. Встречается одиночными особями. Численность популяций в Предволжье выше, чем в Заволжье. В благоприятных условиях (Жигулевский заповедник) отмечается не более 4–5 особей на 100 м².

Особенности биологии. Кустарник до 1,5 м выс. с поверхностной корневой системой. Листья скучены на концах ветвей, продолговатоланцетные, темно-зеленые, лоснящиеся сверху и сизоватые снизу, по краям реснитчатые 3–8 см дл. и 1–2 см шир. Цветки по 3–5 в пазухах прошлогодних листьев, фиолетово-розовые, реже — белые. Плоды — сочная ярко-красная костянка. Размножение семенное. Цветет



в апреле — начале мая, плодоносит не регулярно, в июне — июле. Опыляется насекомыми. Ядовитое растение.

Лимитирующие факторы. Лесные пожары, рубки леса и сопутствующее им изменение фитоценологических условий.

Принятые и необходимые меры охраны. Охраняется на территории Жигулевского заповедника, НП «Самарская Лука» и НП «Бузулукский бор», ПП «Семь ключей», «Рачейская тайга», «Гремячий», «Истоки реки Усы», «Малоусинские нагорные сосняки и дубравы», «Рачейские скалы» (Сызранский р-н), «Дубрава кленово-ясениковая» (Камышлинский р-н), «Ново-Кувакская дубрава» (Шенталинский р-н).

Необходима организация ПП «Красноярские нагорные дубравы» (Камышлинский 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. Победимова, 1996. 4. Клаус, 1852. 5. Саксонов, Сенатор, 2012б. 6. Саксонов и др., 2017а.

Составители: С.А. Сенатор, А.А. Устинова