

МЫТНИК МОХНАТОКОЛОСЫЙ*Pedicularis dasystachys* SchrenkСемейство Норичниковые —
Scrophulariaceae

Природоохранный статус: 3 — редкий вид. В Самарской обл. на восточной границе ареала. Находится под охраной в Саратовской (категория 3) [1] и Ульяновской обл. (категория 2) [2]. Включен в первое издание Красной книги Самарской обл. со статусом 3/Г — весьма редкий вид со стабильной численностью [3].

Распространение. Ареал охватывает Восточную Украину, юго-восток европейской части России, Западную Сибирь, запад Казахстана, Монголию, Китай [4, 5]. В Самарской обл. встречается в Предволжье: Ставропольский р-н и Заволжье: Большечерниговский, Иса克林ский, Кинельский, Похвистневский и Сергиевский р-ны [6–11].

Мезофит. Теневыносливый вид. Растет на галофитных и заливных лугах, солонцах, в луговых степях, на каменистых и степных склонах. В типичных местах обитания на 100 м² отмечается от 2–3 до 5–10 особей.

Особенности биологии. Травянистое многолетнее растение до 35 см выс. Стебель одиночный (иногда несколько) простой, опушенный, прямостоячий. Прикорневые листья на длинных черешках, очередные, продолговато-ланцетные или продолговатые, перисто-рассеченные, доли их глубокоперистораздельные. Стеблевые листья на коротких черешках или почти сидячие. Соцветие 3–10 см, густое, почти головчатое, белошерстистое, многоцветковое, при плодах — удлинняющееся. Прицветники линейно-ланцетовидные, хрящевато-заостренные с длинными волосками. Чашечка колокольчатопродолговатая, шерстистая. Венчик розовый или белый, голый, до 20–25 мм дл., верхняя его



губа крутоизогнутая, нижняя — трехлопастная. Цветет в мае — июне, плодоносит в июле — августе. Размножение семенное [4].

Лимитирующие факторы. Малое число особей в популяциях, распашка степных участков, прокладка нефте- и газопроводов, геологоразведочные работы, разработка нефтяных месторождений, отчуждение земель под строительство, степные пожары, несанкционированное складирование бытового мусора, прогон крупного и мелкого рогатого скота.

Принятые и необходимые меры охраны. Охраняется на территории Жигулевского заповедника, НП «Самарская Лука», ПП «Грызлы — опустыненная степь» (Большечерниговский р-н), «Красноармейский сосняк» (Кинельский р-н), «Гора Копейка» (Похвистневский р-н). Необходимы соблюдение природоохранного режима, поиск новых мест произрастания с последующей организацией природоохранного режима, информирование общественности о ценности мест обитания вида и последствиях их уничтожения.



Источники информации. 1. Красная книга..., 2006. 2. Красная книга..., 2015. 3. Красная книга..., 2007. 4. Иванина, 1981а. 5. Hassler, 2017. 6. Иванова, Елкина, 2008. 7. Корчиков и др., 2010в. 8. Кудашкина, Плаксина, 2009. 9. Малиновская, Плаксина, 2000. 10. Плаксина, 1992. 11. Плаксина, 1998.

Составители: И.В. Шаронова, Т.И. Плаксина