

ЛИЛИЯ ОПУШЕННАЯ

Lilium pilosiusculum (Freyn) Miscz.

Семейство Лилейные — Liliaceae

Природоохранный статус: 3 — редкий вид. Находится под охраной в Оренбургской обл. (категория 2) [1]. Включен в первое издание Красной книги Самарской обл. под названием *L. martagon* L. со статусом 5/Г — условно редкий вид со стабильной численностью [2].

Распространение. Ареал охватывает Восточную Европу, Западную и Восточную Сибирь, север Монголии [3]. В Самарской обл. известен в Предволжье: Волжский, Ставропольский, Сызранский, Шигонский р-ны и Заволжье: Борский, Иса克林ский, Камышлинский, Клявлинский, Красноярский, Похвистневский, Сергиевский, Челно-Вершинский р-ны [4–8]. Растет в лиственных и смешанных лесах, на лесных полянах и опушках. В типичных местах обитания численность составляет не более 5–17 особей на 100 м².

Особенности биологии. Многолетнее луковичное растение до 80 см выс. Луковица золотисто-желтая, яйцевидная, состоит из черепитчатых чешуек. Стебель зеленый или с красными пятнами, опушенный, с мутовчатыми нижними и очередными верхними эллиптическими листьями. Крупные поникающие светло-пурпурные пятнистые цветки 3–4 см в диам., с загнутыми вверх листочками околоцветника, собраны в кисть. Плод — шестигранная коробочка с острыми ребрами; семена плоские, с пленчатым краем. Цветет в июне — июле, плодоносит в августе. Размножается семенами и вегетативно.

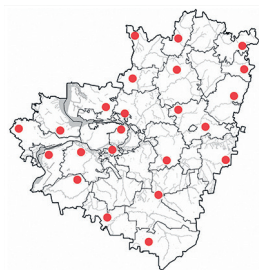
Лимитирующие факторы. Требовательность к эдафическим (предпочитает богатые лесные почвы) и ценофическим (светлые свежие лист-



венные леса) условиям. Активный сбор на букеты и выкопка растений в целях пересадки на садовые участки. Изъятие почвенного слоя вблизи населенных пунктов.

Принятые и необходимые меры охраны. Охраняется на территории Жигулевского заповедника, НП «Самарская Лука», НП «Бузудукский бор» и ПП «Рачейская тайга» (Сызранский р-н), «Муранский бор» (Шигонский р-н), «Ятманские широколиственные леса», «Абдулзаводская дубрава» (Похвистневский р-н), «Урочище Данилин Пчельник» (Челно-Вершинский р-н).

Необходима организация ПП «Старобинарадские заросли белокрыльника» (Красноярский р-н), «Узюковский бор» (Ставропольский р-н), «Красноярские нагорные дубравы» (Камышлинский р-н), «Урочище Софьино» (Клявлинский р-н), «Дубрава в окр. с. Студеный Ключ» (Сергиевский р-н), в окр. с. Исаклы (Иса克林ский р-н). Соблюдение природоохранного режима. Изучение состава, структуры и динамики популяций.



Источники информации. 1. Постановление Правительства..., 2014. 2. Красная книга..., 2007. 3. Губанов и др., 2002. 4. PVB, SMR, Гербарий Самар. гос. соц.-пед. ун-та. 5. Саксонов, 2006. 6. Саксонов и др., 2007в. 7. Саксонов и др., 2004д. 8. Саксонов, Сенатор, 2012б.

Составители: В.М. Васюков, Т.И. Плаксина