

**ТЮЛЬПАН БИБЕРШТЕЙНА***Tulipa biebersteiniana*  
**Schult. et Schult. fil. s. str.**

Семейство Лилейные — Liliaceae

**Природоохранный статус:** 4 — вид с неопределенным статусом. Находится под охраной в Респ. Татарстан (категория 0) [1] и Оренбургской обл. [2]. Включен в первое издание Красной книги Самарской обл. со статусом 4/Б — редкий вид, плавно снижающий численность [3].

**Распространение.** Встречается в Средней Европе, на Балканах, Кавказе, в европейской части России, Украине, Западной Сибири, Северном Казахстане и Малой Азии [4, 5]. В Самарской обл. встречается в Предволжье: Волжский, Ставропольский р-ны и лесостепной зоне Заволжья: Волжский, Кинельский, Красноярский, Приволжский, Сергиевский, Ставропольский и Хворостянский р-ны [6–9]. В каменистых степях, на солонцах, обнажениях мела и известняка в Самарской обл. растет близкий вид — *Tulipa scythica* Klokov et Zoz, нуждающийся в охране [10].

**Мезофит.** Растет в разреженных широколиственных лесах, на лесных полянах и опушках. В типичных местах обитания численность достигает 40–70 особей на 100 м<sup>2</sup>.

**Особенности биологии.** Растет куртинами; вегетативные луковицы развивают отходящий в сторону от материнской луковицы стolon 4–15 см дл., оканчивающийся новой луковицей. Стебель у основания восходящий, 15–50 см выс., с 2(3) линейными косо вверх направленными листьями. Цветок обычно один, редко два. Листочки околоцветника 20–40 мм дл.,

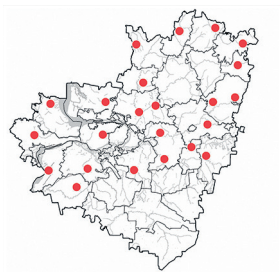


желтые. Коробочка продолговатая, на верхушке заостренная. Цветет в апреле — мае, плодоносит в мае — июне. Размножается вегетативно, реже семенами.

**Лимитирующие факторы.** Требовательность к экологическим условиям (хорошее освещение, богатые азотом почвы, постоянное увлажнение в течение вегетационного сезона), изменение фитоценотической среды (не выносит сильного задернения и затенения), климатические флуктуации (угнетается в засушливые годы), перевыпас скота, сбор на букеты и пересадка в частные коллекции.

**Принятые и необходимые меры охраны.** Охраняется на территории Жигулевского заповедника, НП «Самарская Лука», ПП «Федоровская дубрава» (Приволжский р-н), «Красноармейский сосняк» (Кинельский р-н).

Необходимы поиск новых мест произрастания с последующей организацией охранного режима и мониторинг природных популяций



**Источники информации.** 1. Красная книга..., 2016. 2. Постановление Правительства..., 2014. 3. Красная книга..., 2007. 4. Губанов и др., 2002. 5. Мордак, 1979. 6. PVB. 7. Зеленая книга..., 1995. 8. Саксонов, 2006. 9. Саксонов, Сенатор, 2012б. 10. Князев, 2012а.

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