

ПЫРЕЙ ИНЕЕВАТЫЙ*Elytrigia pruinifera* Nevski

Семейство Мятликовые — Poaceae

Природоохранный статус: 4 — неопределенный по статусу вид. Южноуральско-жигулевский эндемик [3, 4]. В Самарской обл. на западной границе ареала. Находится под охраной в Оренбургской обл. (категория 3) [1]. Включен в первое издание Красной книги Самарской обл. со статусом 1/Г — крайне редкий вид со стабильной численностью [2].

Распространение. В Самарской обл. известен только в Предволжье: Ставропольский р-н [5–10]. Впервые указан Н.Н. Цвелёвым в 1974 г. для Жигулей [3].

Ксерофит. Облигатный петрофит. Растет на осыпях, в расщелинах скал, каменистых степях. Численность и динамика ее изменения неизвестны.

Особенности биологии. Травянистое плотно-дерновинное многолетнее растение 50–60 см выс. с сизовато-зеленым инееватым налетом. Стебли гладкие. Листья очень узкие, сверху короткопушистые. Колосья 6–15 см дл. Верхние цветковые чешуи по киям на $2/3$ – $3/4$ их длины от верхушки покрыты шипиками. Цветет в июле, плодоносит в августе. Размножается семенами.

Лимитирующие факторы. Положение на границе ареала, низкая конкурентоспособность,



рекреационная нагрузка, степные пожары, карьерная разработка известняков.

Принятые и необходимые меры охраны. Охраняется на территории Жигулевского заповедника, НП «Самарская Лука».

Необходимо соблюдение природоохранного режима, мониторинг известных популяций, поиск новых мест произрастания. Рекомендован к включению в Красную книгу Российской Федерации [11].



Источники информации. 1. Постановление Правительства..., 2014. 2. Красная книга..., 2007. 3. Цвелёв, 1974. 4. Васюков и др., 2015б. 5. LE. 6. Плаксина, 1998. 7. Саксонов, 2006. 8. Саксонов и др., 2007в. 9. Саксонов и др., 2013б. 10. Саксонов, Сенатор, 2012б. 11. Саксонов и др., 2017б.

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