

Oxycoccus palustris Pers., *Vaccinium uliginosum* L. [3].

Численность и тенденции ее изменения. В обл. известно 38 местонахождений, в том числе в Неруско-Деснянском фг. р-не – 26, в заповеднике – 12. Популяции, имеющие большую численность, отмечены на территории заповедника «Брянский лес». За последние 50 лет число популяций существенно сократилось. Это связано с мелиорацией и промышленной разработкой торфяных залежей.

Лимитирующие факторы. Разрушение болотных экосистем: осушительная мелиорация и торфоразработка.

Принятые меры охраны. Территориальная охрана: заповедник «Брянский лес», его охранные зоны, заказники «Деснянско-Жеренский», «Скрипкинский», «Озеро Круглое», памятники природы «Озерки» и «Озеро Святое».

Рекомендации по сохранению. Охрана верховых болот. Соблюдение режима заказника «Озеро Круглое» [15]. Контроль состояния популяций на ООПТ.

Источники информации: 1. Босек, 1975; 2. Босек, 1982; 3. Булохов и др., 1981; 4. Булохов, Величкин, 1998; 5. Евстигнеев, Федотов, 2000; 6. Федотов, 1999; 7. Федотов, Евстигнеев, 1997; 8. Федотов, Евстигнеев, 1999; 9. Хитрово, 1925; 10. Антыков, Гроздов, 1958; 11. Гербарий Харитонцева, БГОКМ; 12. Катышевцева, 1980; 13. Данные авторов очерка; 14. Гербарий Харитонцева, MW; 15. Харитонцев, 1986 б; 16. Цингер, 1886; 17. Спрыгин, 1914; 18. Федотов, 1996; 19. Гербарий заповедника «Брянский лес».

Рисунок: Сырецких, 1907.

Авторы: О.И. Евстигнеев,
Ю.П. Федотов.

МОЛОДИЛО ПОБЕГОНОСНОЕ

Jovibarba sobolifera (Sims) Opiz

Семейство Толстянковые – *Crassulaceae*

Статус. 3-я категория. Редкий вид.



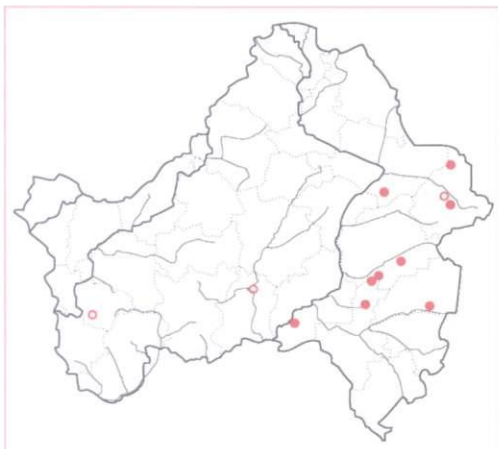
Описание. Травянистый вегетативно-подвижный многолетник. На столонах формируются шаровидные розетки. Розетки образованы толстыми мясистыми ярко-зелеными листьями суккулентного типа. Летом листья дуговидно согнутые, поэтому розетки почти шаровидные. В пазухах розеточных листьев образуются многочисленные столоны. Высота опущенного цветоноса 10–40 см. Соцветие – щитковидное. Цветки желтовато-зеленые или бледно-желтые, колокольчатые, лепестки в числе 6, вверх стоячие, бахромчатые по краю, линейно-продолговатые, почти в 2 раза длиннее чашелистиков, железисто-опущенные с двух сторон. Плод – многосемянная многолистовка.

Биология и экология. Цветет в июне–августе. Размножается преимущественно вегетативно: дочерними шаровидными розеточными побегами, которые образуются на концах бесцветных столонов. Суккулент. Обитает в условиях от среднестепенного до свежелесо-

КРАСНАЯ КНИГА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

лугового типов увлажнений. Растет на слабокислых — слабощелочных почвах с очень бедным и богатым содержанием минерального азота. Диапазон освещенности — от открытых пространств до светлых лесов. Хамефит травянистый.

Распространение. Еи. Temp. В Брянской обл. отмечен в 8 р-нах. Брасовский р-н: Радогощское л-во — кв. 72 [15]. Брянский р-н: Свенское л-во [2]. Карабачевский р-н: окр. пгт Пальцо [11]; окр. г. Карабачева [1, 5, 11, 12]. Навлинский р-н: Алтуховское л-во — кв. 37, 38, 49, 59–61, 70–72, 74, 91, 92;



Борщевское л-во — кв. 77 [6]. Новозыбковский р-н: окр. г. Новозыбкова в пределах Карховского леса [4]. Погарский р-н: окр. с. Посудичи [10, 14]. Суземский р-н: Холмечское л-во — кв. 18. Трубчевский р-н: Холмовское л-во — кв. 1, 2 [6]. Без указания конкретных местонахождений отмечался в Мглинском, Стародубском [7, 9] и Трубчевском уездах [13].

Ландшафты. Брасовский, Неруссо-Деснянский, Ревна-Деснянский и Снежеть-Деснянский фг. р-ны: сухие песчаные возвышенности среди террас и заневров. Ранее отмечался в Клинцовско-Новозыбковском и Судостъском фг. р-нах.

Сообщества. Сосняки лишайниковые и зеленомошные, относящие к ассоциациям *Peucedano-Pinetum* Mat. (1962) 1973 [8] и *Cladonio-Pinetum* Juraszek 1927 [2, 3, 8].

Численность и тенденции ее изменения. В обл. известно 22 места нахождения, в том числе в Неруссо-Деснянском фг. р-не — 16. Популяции разной численности: от единичных (например, Радогощенское л-во) до многочисленных особей (Алтуховское л-во). Современные сведения о существовании вида в Новозыбковском и Погарском р-нах отсутствуют.

Лимитирующие факторы. Растение не выдерживает конкуренции с другими видами: плохо переносит затенение и нуждается в разреженном напочвенном покрове. Рекреация, выпас и прогон скота, сбор населением.

Принятые меры охраны. Территориальная охрана: заказник «Болото Рыжуха», памятник природы «Озерки».

Рекомендации по сохранению. Изучение биологии и экологии вида с целью разработки рекомендаций по восстановлению его популяций. Пропаганда недопустимости сбора охраняемых декоративных растений. Контроль состояния популяций на ООПТ.

Источники информации: 1. Босек, 1982; 2. Булохов, 1991 д; 3. Булохов, Соломещ, 2003; 4. Виноградов, 1937; 5. Гербарий Харитонцева, MW; 6. Евстигнеев, Федотов, 2000; 7. Монтрэзор, 1881; 8. Морозова, 1999; 9. Рогович, 1869; 10. Рыбаков, 1938; 11. Харитонцев, 1986 б; 12. Хитрово, 1907; 13. Цингер, 1886; 14. Шмальгаузен, 1886; 15. Данные автора очерка.

Рисунок: Определитель ..., 1987.

Автор: О.И. Евстигнеев.