

## КРАСНАЯ КНИГА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

фг. р-нах встречен в осинниках неморального состава, где растет с *Carex pilosa* Scop., *Galium odoratum* (L.) Scop., *Glechoma hederacea* L., *Pulmonaria obscura* Dumort., *Stellaria holostea* L. и др. [13]. Отмечен в сообществах ассоциации *Melico nutantis-Piceetum abietis* (Cajand. 1921) K.-Lund 1962, где растет с *Fragaria vesca* L., *Gymnocarpium dryopteris* (L.) Newm., *Luzula pilosa* (L.) Willd., *Maianthemum bifolium* (L.) F. W. Schmidt, *Melica nutans* L., *Orthilia secunda* (L.) House, *Oxalis acetosella* L., *Trientalis europaea* L., *Vaccinium myrtillus* L. и др. [20].

**Численность и тенденции ее изменения.** В обл. известно 29 местонахождений, в том числе в Неруско-Деснянском фг. р-не — 5. Популяции представлены обычно небольшим числом особей. Площадь популяции в Кокоревском л-ве — 0,5 га, плотность — от 4 до 85 особей на 1 м<sup>2</sup> [13]. Местонахождение в роще «Соловьи» (г. Брянск) представлено несколькими особями [6]. В 1912 году в окр. с. Лопазны Суражского р-на вид был представлен большим числом особей [18]. Современные сведения о существовании вида в Клетнянском и Суражском р-нах отсутствуют.

**Лимитирующие факторы.** Уязвимый вид на границе ареала. Рубки лесов. Низовые пожары.

**Принятые меры охраны.** Территориальная охрана: заказник «Княжна» и «Матеевские дачи», памятник природы «Роща «Соловьи».

**Рекомендации по сохранению.** Поиск новых мест произрастания, организация охраны в комплексе с другими редкими видами. Контроль состояния популяций на ООПТ.

**Источники информации:** 1. Босек, 1975; 2. Булохов, 1974; 3. Булохов, 1991 ж; 4. Булохов, Величкин, 1998; 5. Евстигнеев, Федотов, 2000; 6. Панасенко, 2002

а; 7. Стоянов, 1921; 8. Хитрово, 1910; 9. Шмальгаузен, 1886; 10. Гербарий Гроздова, БГОКМ; 11. Гербарий Харитонцева, БГОКМ; 12. Булохов, Семенищенков, 2002; 13. Данные автора очерка; 14. Панасенко, 2002 б; 15. Панасенко, 2003; 16. Гербарий Харитонцева, MW; 17. Харитонцев, 1986 б; 18. Спрыгин, 1913; 19. Рогович, 1855; 20. Булохов, 2003; 21. Пригаров, устн. сообщ., 2002; 22. Гербарий заповедника «Брянский лес».

**Рисунок:** Сырейщиков, 1907.

**Автор:** О.И. Евстигнеев.

## ОДНОЦВЕТКА КРУПНОЦВЕТКОВАЯ

*Moneses uniflora* (L.) A. Gray

**Семейство** Грушанковые — *Pyrolaceae*

**Статус.** 2-я категория. Редкий, сокращающийся в численности вид.

**Описание.** Травянистый короткокорневицкий многолетник. Высота — до 12 см. Длинное тонкое ползучее корневище расположено в подстилке. Листья округлые, кожистые, собраны при основании стебля. Цветок одиничный, крупный (до 2 см в диаметре), на безлистном цвето-



## РАСТЕНИЯ

носе. Венчик белый, блюдцевидный, обращенный вниз. Плод — прямостоячая шаровидная коробочка.

**Биология и экология.** Цветет в июне — июле. Размножается семенами, реже вегетативно — корневыми отпрысками. Семена прорастают при заражении проростка микоризным грибом. Корневые волоски отсутствуют, в связи с чем одноцветка — облигатный микотроф. Первые несколько лет ведет подземный образ жизни и питается сапrotрофно. После 2—4 лет вегетации растение зацветает. После плодоношения весь побег отмирает. Многолетность особи поддерживается за счет формирования разновозрастных побегов [1]. Обитает в условиях от сухолесолугового до сыролесолугового типов увлажнений. Растет на кислых и нейтральных почвах с бедным содержанием минерального азота. Диапазон освещенности — от полуоткрытых пространств до особо тенистых лесов. Гемикриптофит, криптофит (геофит).

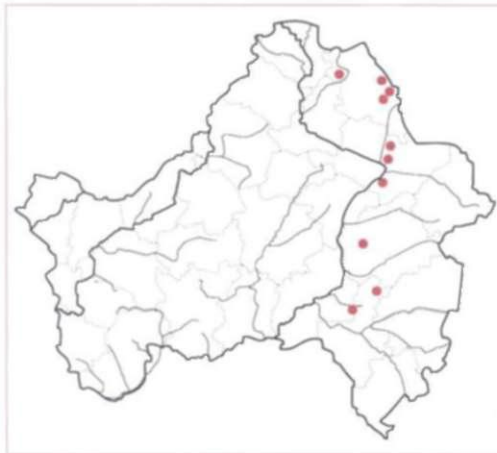
**Распространение.** Ср. В-Темп. В Брянской обл. — на южной границе ареала. Отмечен в 4 р-нах. Брянский р-н: 0,5 км юго-западнее пл. Урицкий [6]; 1,0 км северо-восточнее ст. Свень [15]; Карабижско-Крыловское л-во [5]; окр. оз. Круг-

лое [13]. Дятьковский р-н: Бытошское лес-во — кв. 86 [4]; Дятьковское л-во — кв. 8, 25, 31, 69 [2—4]; 1,5 км восточнее ст. Верещовка [6, 13, 14]. Навлинский р-н: окр. с. Пролысово [13]. Суземский р-н: заповедник — кв. 117; Кокоревское л-во — кв. 41 [7, 10, 11, 17]. Без указания конкретных местонахождений отмечался в Брянском уезде [16].

**Ландшафты.** Болва-Деснянский, Ветьма-Деснянский, Неруссо-Деснянский, Ревна-Деснянский и Снежеть-Деснянский фг. р-ны: влажные песчаные и суглинистые местности, окраины низинных и ключевых болот.

**Сообщества.** Влажные еловые и елово-широколистственные леса, а также их производные варианты. В Болва-Деснянском фг. р-не отмечается в сообществах ассоциации *Platanthero bifoliae-Pinetum sylvestris* Bulokhov et Solomeshch 2003, где растет вместе с *Campanula persicifolia* L., *Carex montana* L., *Goodyera repens* (L.) R. Br., *Hypopitys monotropa* Crantz, *Platanthera bifolia* (L.) Rich., *Pyrola chlorantha* Sw. и др. [4]. В Неруссо-Деснянском фг. р-не отмечен в следующих сообществах: в елово-осиновом лесу, где найден с *Corallorrhiza trifida* Chatel., *Cypripedium calceolus* L., *Dactylorhiza fuchsii* (Druce) Soo, *Eriogium aphyllum* Sw. и др. [10, 12]; в болотном березняке ассоциации *Climaciobetuletum pubescantis* Fedotov 1999, где растет вместе с *Betula humilis* Schrank, *Betula pubescens* Ehrh., *Crepis paludosa* (L.) Moench, *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray, *Menyanthes trifoliata* L., *Thelypteris palustris* Schott и др. [9].

**Численность и тенденции ее изменения.** В обл. известно 13 местонахождений, в том числе в Неруссо-Деснянском фг. р-не — 2, в заповеднике — 1. Произрастает как единичными особями, так и группами до 10 особей (популяция 0,5



## КРАСНАЯ КНИГА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

км юго-западнее пл. Урицкий). Сведения о динамике численности популяций отсутствуют.

**Лимитирующие факторы.** Уязвимый вид на границе ареала. Рубка леса, низовые пожары. Слабоконкурентный вид: исчезает при развитии сплошного травяного покрова.

**Принятые меры охраны.** Территориальная охрана: заповедник «Брянский лес», заказники «Карачижско-Крыловский», «Княжна» и «Партизанские топи».

**Рекомендации по сохранению.** Организация ботанических памятников природы в Бытогском и Дятьковском л-вах Дятьковского р-на. Поиск новых местонахождений и организация их охраны в комплексе с другими редкими видами. Контроль состояния популяций на ООПТ.

**Источники информации:** 1. Багдасарова, Вахрамеева, 1990; 2. Булохов, 1991 д; 3. Булохов, 1991 ж; 4. Булохов, Соломещ, 2003; 5. Гербарий Гроздова, БГОКМ; 6. Гербарий Харитонцева, БГОКМ; 7. Евстигнеев, Федотов, 2000; 8. Панасенко и др., 2002; 9. Федотов 1999; 10. Федотов, Евстигнеев, 1997; 11. Федотов, Евстигнеев, 1999; 12. Морозова, 1999; 13. Харитонцев, 1986 б; 14. Гербарий Харитонцева, MW; 15. Данные авторов очерка; 16. Цингер, 1886; 17. Гербарий заповедника «Брянский лес».

**Рисунок:** Сырейщиков, 1910.

**Авторы:** Н.Н. Панасенко,  
О.И. Евстигнеев.

## МИРТ БОЛОТНЫЙ

*Chamaedaphne calyculata* (L.) Moench

Семейство Вересковые — *Ericaceae*

Статус. 2-я категория. Редкий, сокращающийся в численности вид.



**Описание.** Вечнозеленый ветвистый кустарник. Высота — от 15 до 70 см. Корневая система поверхностная, представленная системой придаточных корней на стеблях, погруженная в сфагновую толщу. Листья кожистые, продолговато-ланцетные, по слабо завернутому краю неясно мелкозубчатые, сверху грязно-зеленые с вдавленной главной жилкой, снизу ржаво-зеленые. Цветки собраны в однобокие поникающие кисти на концах ветвей. Плод — сплюснуто-шаровидная коробочка.

**Биология и экология.** Цветет в апреле—мае. Размножается вегетативно — одревеснивающими корневищами. Семенное размножение затруднено. Оно приурочено к притененным местам со слаборазвитым моховым покровом. Обитает в условиях от сырвато-лесолугового до болотного типов увлажнений. Растет на кислых почвах с бедным содержанием минерального азота. Диапазон освещенности — от открытых пространств до светлых лесов. Хамефит.

**Распространение.** Ср. В. В Брянской обл. — на юго-западной границе ареала. Отмечен в 6 р-нах. Брянский р-н: окр. д. Свень; окр. пгт Пальцо [10, 11]. Навлинский р-н: окр. с. Рёвна [3, 4, 9]; Синезерское л-во — кв. 97 [12]. Суземский р-н: Стеклянское л-во — кв. 57, 59. Трубчевский р-н: заповедник — кв.