

УДК 581.9 (470.44)

О НАХОДКАХ ОРТИЛИИ ОДНОБОКОЙ (*ORTHILIA SECUNDA* (L.) HOUSE,
PYROLACEAE, MAGNOLIOPHYTA) НА АНТРОПОГЕННЫХ
МЕСТООБИТАНИЯХ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

М.А. Березуцкий, А.М. Павловский, О.С. Катунцева
Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского,
г. Саратов

Ортилия однобокая (*Othilia secunda* (L.) House, Pyrolaceae, Magnoliophyta) – растение с переходной жизненной формой между вечнозелеными розеточными кустарничками и розеточными вечнозелеными многолетними травами (Шилова, 1960). Вид имеет очень большой ареал, включающий почти всю Европу (южная граница проходит по Португалии, Сицилии, Балканскому п-ву), Кавказ, Сибирь, Дальний Восток, Монголию, Японию, Корею; островные местонахождения отмечены в Малой Азии, горах Средней Азии и в Индии. В западном полушарии ортилия однобокая встречается от Аляски до Калифорнии; изолированные участки ареала находятся в Мексике и Гватемале (Скворцов, 1960). На различных частях ареала вид приурочен к различным местообитаниям. Чаще всего ортилия однобокая произрастает в хвойных (сосновых, еловых) и лиственных (дубовых, буковых) лесах. Иногда вид встречается на верховых болотах, лугах, по берегам рек; в горах распространен в субальпийском и альпийском поясах (Багдасарова, 1990).

В Саратовской области ортилия отмечена в Хвалынском, Вольском, Базарнокарабулакском, Новобурасском, Петровском, Аткарском, Татищевском, Саратовском и Духовницком районах, где приурочена к различным типам лесов (Конспект..., 1983; Еленевский и др, 2001). Ортилия однобокая была внесена в первое издание «Красной книги Саратовской области» (1996) со статусом «Редкий в Саратовской области вид».

В процессе изучения флоры искусственных лесных насаждений Саратовской области нами были выявлены несколько популяций этого вида, приуроченных к данному типу антропогенных местообитаний:

1. Хвалынский р-он: окр г.Хвалынска, березовые насаждения (возраст около 40 лет), редко; сосновые насаждения на плакоре (возраст около 40 лет), популяция на площади около 3 кв. м; сосновые насаждения на склоне (возраст около 40 лет), редко.

2. Базарнокарабулакский р-он: окр. с. Алексеевка, сосновые насаждения (возраст около 50 лет), изредка; окр. пос. Базарный Карабулак, сосновые насаждения (возраст около 30 лет), редко.

3. Петровский р-он: окр. г. Петровска, памятник природы «Урочище «Сосняки», сосновые насаждения (возраст около 90 лет), редко.

В связи с тем, что ортилия однобокая на территории Саратовской области активно осваивает антропогенные биотопы, считаем правомерным выведение данного вида из основного списка «Красной книги Саратовской области» (2006) и включение его в Приложение № 3 (Аннотированный перечень таксо-

нов и популяций растений, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде).

Литература

Багдасарова Т.В. Ортилия (Рамишия) однобокая // Биологическая флора Московской области / Под ред. В.Н. Павлова, Т.А. Работнова, В.Н. Тихомирова. М.: Изд-во МГУ, 1990. 272 с.

Еленевский А.Г., Радыгина В.И., Буланый Ю.И. Определитель сосудистых растений Саратовской области (Правобережье Волги). М.: Изд-во МПГУ, 2001. 278 с.

Конспект флоры Саратовской области. Часть 3./ Под ред. А.А.Чигуряевой. Саратов: Изд-во СГУ, 1983. 108 с.

Красная книга Саратовской области: Растения, грибы, лишайники. Животные. Саратов: Регион. Приволж. кн. изд-во «Детская книга», 1996. 264 с.

Красная книга Саратовской области: Грибы, лишайники, растения, животные. Саратов: Изд-во Торгово промышленной палаты Саратов. обл., 2006. 528 с.

Скворцов А.К. О видах рода рамишия // Вестн. Моск. унив., сер. биол.-почв., 1960. Вып. 1. С. 61 - 67.

Шилова Н.В. Побегообразование и особенности жизненных форм в семействе Ругоlaceae // Бот. журн., 1960. Т. 45, № 6. С. 910 - 917.