

УДК 581

## ВСТРЕЧАЕМОСТЬ СЕЛЕЗЕНОЧНИКА ОЧЕРЕДНОЛИСТНОГО (*CHRYSOSPLENIUM ALTERNIFOLIUM* L.) НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

© 2012 А.В. Иванова

Институт экологии Волжского бассейна РАН, г. Тольятти (Россия)

Поступила 17.08.2012

Представлены материалы по экологии и распространению *Chrysosplenium alternifolium* L. в Самарской области.

*Ключевые слова:* *Chrysosplenium alternifolium* L., флора, Самарская область.

**Ivanova A.V. THE OCCURRENCE OF *CHRYSOSPLENIUM ALTERNIFOLIUM* L. ON THE TERRITORY OF SAMARA REGION** – There are presented materials on the ecology and distribution of *Chrysosplenium alternifolium* L. in the Samara region.

*Key words:* *Chrysosplenium alternifolium* L., flora, Samara region.

Селезеночник очереднолистный – растение семейства камнеломковых (*Saxifragaceae*). Произрастает на влажных местах у выхода грунтовых вод в лесах, среди кустарников, по берегам рек, у ручьев и других водоемов. Общее распространение вида включает Кавказ, Западную и Восточную Сибирь, Арктику, Дальний Восток, Скандинавию, Среднюю Европу, Средиземноморье, Малую Азию, Монголию, Китай, Японию и Северную Америку (Флора Восточной Европы, 2001).

В Самарской области селезеночник очереднолистный, или обыкновенный характеризуется фитоценотически как лесной вид. Он внесен в конспект флоры как редкий вид сырых лесов, топких берегов лесных ручьев и лесных оврагов. Названы две области возможного нахождения вида – Предволжье и Высокое Заволжье (Соудистые растения Самарской области, 2007; Саксонов, Сенатор, 2012).

В Красной книге Самарской области селезеночник очереднолистный отсутствует как охраняемый и как вид, нуждающийся в постоянном контроле и наблюдении (Красная книга Самарской области, 2007). Между тем этот вид, как и многие другие, приуроченные к сообществам влажных лесных мест, очень редок на территории области. В результате нескольких лет проведенных флористических наблюдений нам удалось встретить его всего дважды. Это действительно произошло один раз на территории Предволжья Самарской области, второй раз – в Заволжье.

Информация о конкретном местонахождении селезеночника очереднолистного в Самарском Заволжье нами опубликована (Иванова, Васюков, 2009). Вид был обнаружен нами в лесном массиве Красногородского лесничества Сергиевского административного района Самарской области. Данный лесной массив расположен широкой полосой вдоль дороги Сергиевск-Челновершины на участке между селами Сергиевск и Красный Строитель. Селезеночник очереднолистный произрастает

здесь по берегам еще сохранившихся здесь лесных ручьев, питающих речку Боровку, которая является правым притоком реки Сок.

Согласно свидетельствам местных жителей, раньше лесных ручьев здесь было гораздо больше, и река Боровка была гораздо полноводнее. Поэтому весьма вероятно, что площадь местообитания изучаемого вида значительно сократилась. Следует отметить, что все дальнейшие попытки обнаружения селезеночника очереднолистного в Самарском Заволжье, в том числе и Высоком, дали отрицательный результат. Между тем, в Ульяновской области данный вид обычен. Обычен он и в Татарии, граничащей с Самарской областью в северной ее части.

Второе местообитание селезеночника очереднолистного в Самарской области относится к Предволжью. Это Рачейский лесной массив, расположенный в Сызранском административном районе. Данный вид был здесь встречен нами в 2011 году однажды при обследовании истоков реки Усы недалеко от поселка Гремячий. Селезеночник очереднолистный обнаружился в нескольких местах в непосредственной близости от русла реки, заросшего ольхой черной (*Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.) вперемежку с кленами платановидным и американским (*Acer platanoides* L., *Acer negundo* L.) и ивами. В травяном ярусе встречаются влаголюбивые лесные виды: *Asarum europaeum* L., *Anemonoides ranunculoides* (L.) Holub, *Adoxa moschatellina* L.

Таким образом, селезеночник очереднолистный может являться определенным индикатором сохранности соответствующих местообитаний. Южнее Самарской области этот вид встречается редко, однако в составе региональных Красных книг его нет.

В Саратовской области селезеночник очереднолистный встречается очень редко на территории северного Правобережья. Указываются конкретные места нахождения вида (Еленевский, Буланный, Радыгина, 2008).

В Оренбургской области селезеночник очереднолистный отмечается также очень редко вдоль ручьев, ключей и в сырых оврагах. Конкретных мест нахождения не называется, но областью распространения вида указываются Северный и Бугурусланский административные районы (Рябинина, Князев, 2009).

Сведения, указывающие на местонахождение вида в более южных областях, нами не обнаружены. Следовательно, Самарская область находится в критической области ареала произрастания данного вида. В связи с этим слежение за его состоянием и распространением необходимо. Возможно, не все места произрастания его на территории области выявлены. Тем не менее, достаточно медленный процесс выявления говорит об определенной степени редкости вида. Поэтому считаю необходимым рекомендовать данный вид для внесения в Красную книгу Самарской области со статусом 2/А либо 2/Б или в список видов, нуждающихся в постоянном контроле и наблюдении.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Еленевский А.Г., Буланный Ю.И., Радыгина В.И. Конспект флоры Саратовской области. Саратов: Изд. Центр «Наука», 2008. 232 с.

Иванова А.В., Васюков В.М. Материалы к флоре Красногородского лесничества Сергиевского района Самарской области// Фиторазнообразие Восточной Европы. 2009. № 7. С. 185-205.

Красная книга Самарской области. Т. 1. Редкие и исчезающие виды растений, лишайников и грибов / Под ред. чл.-корр. РАН Г.С. Розенберга и проф. С.В. Саксонова.

Тольятти: ИЭВБ РАН, 2007. - 372 с.

**Рябинина З.Н., Князев М.С.** Определитель сосудистых растений Оренбургской области. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. 758 с.

**Саксонов С.В., Сенатор С.А.** Путеводитель по Самарской флоре (1851-2011). Флора Волжского бассейна. Т. I. Тольятти: Кассандра, 2012. 511 с.

Сосудистые растения Самарской области: учебное пособие / под ред. А.А. Устиновой и Н.С. Ильиной. Самара: ООО «ИПК «Содружество», 2007. – 400с.

Флора Восточной Европы, том X. Коллектив авторов. Отв. ред. и ред. тома Н.Н. Цвелев. СПб.: Мир и семья, Издательство СПХФА, 2001. 670 с.