

Флора европейской части СССР /Ред. Н.Н.Цвелев. - Л.: Наука, 1981. Т. 5.- 380 с..

Худякова Л.П., Панин А.В., Шилова И.В. Некоторые материалы к флоре Саратовской области // Вопросы биологии, экологии, химии и методики обучения: Сб. научн. ст. - Изд-во Сарат. пед. ин-та, 2000.- Вып. 3.- С.40-41.

Янишевский Д.Е. К флоре Саратовского уезда // Сельскохозяйственный вестник Юго – Востока. 1919.- № 3 – 5. - С. 30 – 33.

УДК 581.9 (470. 44)

НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ К ФЛОРЕ БАЛТАЙСКОГО И БАЗАРНО-КАРАБУЛАКСКОГО РАЙОНОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

И.В. Шилова, А.В. Панин

Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского

В настоящей статье мы продолжаем публикацию материалов, собранных во время работы экспедиции флористического отряда Ботанического сада Саратовского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского в Балтайском и Базарно-Карабулакском районах Саратовской области. Здесь мы приводим ряд видов растений, ранее не отмеченных для этой территории во флористических сводках (Конспект ..., 1977-1983; Еленевский и др., 2000) или являющихся очень редкими на данной территории, представленными единичными находками.

Гербарный материал хранится в Гербарии Ботанического сада Саратовского госуниверситета.

Asarum europaeum L. Базарно-Карабулакский район, окр. с. Алексеевка, по лесистому берегу ручья Серебряный. 6.06.2001 г. И.В. Шилова.

Cardamine impatiens L. Балтайский район, 2-3 км к юго-западу от с. Столыпино, по берегу лесного ручья. 27.06. 2001 г. И.В. Шилова, А.В. Панин. Новость для флоры района.

Cephalaria uralensis (Murr.) Schrad. ex Roem. et Schult. Базарно-Карабулакский район, окр. с. Сухой Карабулак, на склоне с кальцефильной растительностью. 27.08.2000 г. И.В. Шилова, А.В. Панин. На этом же склоне встречена небольшая популяция другого кальцефильного вида – *Scabiosa isetensis* L.

Chimaphila umbellata (L.) W. Barton Балтайский район, окр. с. Столыпино, к западу от села, бор на плакоре. 27.06.2001 г. А.С. Кашин, И.В. Шилова. Редкое в Саратовской области растение, ранее известное всего из двух местонахождений. Занесено в Красную книгу области (1996).

Gentiana cruciata L. Этот вид мы обнаружили в двух точках Балтайского района: на поляне в дубраве в 2-3 км к западу от села Калинино (ныне Столыпино). 19.05.1982 г. И.В. Шилова. и на опушке березняка в 3 км к западу от с. Пилюго. 25.07. 1983 г. И.В. Шилова.

Gymnadenia conopsea (L.) Vg. Базарно-Карабулакский район, влажный луг в березняке в 2 км к западу от пос. Базарный Карабулак. 26.06.1987 г. Из этого

местообитания собиралась И.В. Шиловой совместно с Е.А. Киреевым, в работе которого (Киреев, 1993) сообщались данные об этой находке, но без цитаты гербарной этикетки. В недавно вышедшей монографии А.Г. Еленевского с сотр. (2000) указывается только для с. Белогорного Вольского района.

Linum perenne L. Базарно-Карабулакский район: 1) окр. с. Алексеевка, степные участки, на мергеле. 8.06.1984 г. И.В. Шилова 2) окр. с. Сухой Карабулак, склон юго-западной экспозиции, на карбонатном субстрате. 27.08.2000 г. И.В. Шилова, А.В. Панин

Ortantea lutea (L.) Rauschert Базарно-Карабулакский район, окр. с. Сухой Карабулак, вдоль посадок над оврагом «Кладбищенский», а также на сухих лесных полянах в верховьях этого оврага, в лесу «Брусничный суходол». 7.09.2000 г. И.В. Шилова, А.В. Панин.

Serratula coronata L. Заливной луг в березняке в 2 км к западу от пос. Базарный Карабулак. 26.06.1987 г. И.В. Шилова.

Silene sibirica (L.) Pers. Весьма обычная смолевка саратовской флоры. На исследованной территории, кроме растений типового подвида, встречены экземпляры, принадлежащие к особому подвиду *Silene sibirica* subsp. *kleorovii* Tzvel. Отнесение наших экземпляров к этому таксону подтверждено Н.Н. Целевым (L.E).

Veronica officinalis L. Еще одно местонахождение этого редкого, занесенного в Красную книгу Саратовской области (1996) вида, было обнаружено в Базарно-Карабулакском районе между с. Алексеевка и пос. Базарный Карабулак, на обочине лесной дороги (на вторичном местообитании!) в дубраве. 26.06.2001 г. И.В. Шилова, А.В. Панин.

Viola montana L. (= *V. elatior*) Базарно-Карабулакский район: 1) Разреженный дубовый лес на южном склоне в 1 км к западу от с. Алексеевка 17.07.1984 г. И.В. Шилова; 2) Дубрава на опоке к северо-западу от с. Б.Гусиха. 16.05.1985 г. И.В. Шилова. В Конспекте флоры Саратовской области (1979) приводится сразу под двумя названиями, что осложняет понимание распространения данного таксона на исследуемой территории.

ЛИТЕРАТУРА

Еленевский А.Г., Радыгина В.И., Буланый Ю.И. Растения Саратовского Правобережья (конспект флоры). – Саратов: Изд-во Саратов. пед. ин-та, 2000. – 102 с.

Киреев Е.А. Материалы к флоре Саратовской области // Вопросы ботаники Нижнего Поволжья. Межвуз. сб. научн. тр.- Саратов: Изд-во Саратов. ун-та.- 1993.- Вып. 7.- С. 66-71.

Конспект флоры Саратовской области. - Саратов. Изд-во Саратов. ун-та., 1977. - Ч. 1. - 80 с.; 1979. - Ч. 2. - 88 с.; 1983. - Ч.3. - 108с.; 1983. - Ч.4. - 64с.

Красная книга Саратовской области: Растения, грибы, лишайники. Животные. Саратов: Детская книга, 1996. – 264 с.