

СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ СОСТАВ ФЛОРЫ УЧАСТКА «ШОПИНО САДЫ» БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Матвиенко Маргарита Михайловна

студент, Белгородский государственный национальный исследовательский университет, РФ, г. Белгород

Ларина Алина Юрьевна

студент, Белгородский государственный национальный исследовательский университет, РФ, г. Белгород

Исследуемый участок расположен в 5 км к северу от города Белгорода. В течение многих лет нами проводились наблюдения за участком, который сохранился только благодаря тому, что он находится на крутом склоне, частично покрытым хвойным лесом, и имеет обнажения мела. На сегодняшний день, участок испытывает большое влияние человека и со всех сторон окружен дачными хозяйствами. Наблюдения проводились в течение всего вегетационного периода.

Исследование проводилось маршрутным методом на протяжении двух лет. В результате наблюдений нами зарегистрировано 119 растений, 30 семейств. В таблице 1 представлены семейства и виды растений, находящихся на участке.

Таблица 1.

Семейства и виды флоры участка «Шопино Сады» Белгородского района Белгородской области

Березовые - Betulaceae	
Береза повислая	Betula pendula Roth.
Бобовые - Fabaceae	
Астрагал австрийский	Astragalus austriacus Jacq.
Астрагал белостебельный	A. albicalis DC
Астрагал датский	A. danicus Retz.
Астрагал эспарцетный	A. onobrychis L.
Вязель разноцветный	Coronilla varia L.
Горошек мышинный	Vicia cracca L.
Донник лекарственный	Melilotus officinalis L.
Клевер гибридный	Trifolium hybridum L.
Клевер луговой	T. pratense L.
Клевер ползучий	T. repens L.

Люцерна серповидная	Medicago falcate L.
Лядвенец рогатый	Lotus corniculatus L.
Эспарцет песчаный	Onobrychis arenaria (Kit) L.
Язвенник многолистный	Anthyllis polyphulla L.
Бурачниковые - Boraginaceae	
Нонея темно-бурая	Nonea pulla L.
Окопник шероховатый	Symphylum asperum Lepechin
Оносма простейшая	Onosma simplicissimum L.
Синяк обыкновенный	Echium vulgare L.
Чернокорень лекарственный	Cynoglossum officinale L.
Ворсянковые - Dipsacaceae	
Короставник полевой	Knautia arvensis L.
Гераниевые - Geraniaceae	
Герань луговая	Geranium pratense L.
Гречишные - Polygonaceae	
Горец птичий	Poligonum aviculare L.
Губоцветные - Labiatae	
Будра плющевидная	Glechoma hederacea L.
Душица обыкновенная	Origanum vulgare L.
Живучка женеvская	Ajuga genevsi L.
Зопник клубненосный	Phlomis tuberosa L.
Зюзник европейский	Lycopus europaeus L.
Мята полевая	Mentha arvensis L.
Пустырник пятилопастный	Leonurus guinguelobatus Gilib
Тимьян обыкновенный	Thymus serpyllum L.
Черноголовка крупноцветковая	Prunella grandiflora L.
Чистец болотный	Stachys palustris L.
Чистец однолетний	S. annua L.
Шалфей мутовчатый	Salvia verticillata L.
Шалфей поникающий	S. nutans L.
Дымянковые - Fumariaceae	
Хохлатка плотная	Corydalis solida L.
Зверобойные - Hypericaceae	
Зверобой продырявленный	Hypericum perforatum L.
Злаки - Gramineae	
Вейник наземный	Clamagrostis epigeios L.
Ежа сборная	Dactylis glomerata L.
Ковыль перистый	S. pennata L.

Костер ржаной	Bromus secalinus L.
Лисохвост луговой	Alopecurus pratensis L.
Мятлик луговой	Poa protensi L. s. l.
Овсяница красная	Festuca rubra L.
Пырей ползучий	Elytrigia repens L.
Тимофеевка луговая	Phleum pretense L.
Зонтичные - Umbelliferae	
Бедренец камнеломка	Pimpinella saxifrage L.
Жабрица порезниковая	Seseli libanotis L.
Синеголовник плосколистный	Eryngium planum L.
Истодовые - Polygalaceae	
Истод хохлатый	Polygala comosa L.
Кипрейные - Onagraceae	
Ослинник двулетний	Oenothera biennis L.
Колокольчиковые - Campanulaceae	
Колокольчик сибирский	C. sibirica L.
Колокольчик скученый	C. glomerata L.
Крапивные - Urticaceae	
Крапива двудомная	Urtica dioica L.
Крестоцветные - Cruciferae	
Гулявник лекарственный	Sisymbrium officinale L.
Желтушник сероватый	Erysimum canescens Roth
Икотник серо-зеленый	Berteroa incana L.
Рогачка хреновидная	Erucastrum armoracioides Cruchet
Сумочник пастуший	Capsella bursa-pastoris L.
Ярутка полевая	Thlaspi arvense L.
Лилейные - Liliaceae	
Гиацинтник светло-голубой	Hyacinthella leucophaea
Венечник ветвистый	Anthericum ramosim L.
Лук круглый	Allium rotundum L.
Рябчик русский	Fritillaria ruthenica Wikstr.
Льновые - Linaceae	
Лен многолетний	L. perenne L.
Лен украинский	L. ucranicum Czern.
Лютиковые - Ranunculaceae	
Адонис весенний	Adonis vernaliz L.
Василистник водосборолистный	Thalictrum aquilegifolium L.
Василистник малый	T. minus L.

Ветреница лесная	Anemone sylvestris L.
Ломонос цельнолистный	Clematis integrifolia L.
Лютик едкий	Ranunculus acris L.
Лютик ползучий	R. repens L.
Прострел раскрытый	Pulsatilla patens L.
Сокирки полевые	Consolida regalis S. F. Gray
Маковые - Papaveraceae	
Чистотел большой	Chelidonium majus L.
Маревые - Chenopodiaceae	
Марь белая	Chenopodium album L.
Мареновые - Rubiaceae	
Подмаренник настоящий	Galium verum L.
Ясменник сероплодный	Asperulla tephrocarpa Czern. ex M. Pop. et Crisban
Молочайные - Euphorbiaceae	
Молочай прутьевидный	Tuphorbia virgata W.
Норичниковые - Scrophulariaceae	
Вероника дубравная	Veronica chamaedrys L.
Вероника колосистая	V. spicata L.
Коровяк обыкновенный	Verbacum thapsus L.
Осоковые - Cyperaceae	
Камыш лесной	Scirpus sylvaticus L.
Первоцветные - Primulaceae	
Проломник северный	Androsace septentrionalis L.
Подорожниковые - Plantaginaceae	
Подорожник большой	Plantago major L.
Подорожник ланцетолистный	P. lanceolata L.
Подорожник средний	P. media L.
Резедовые - Resedaceae	
Резеда желтая	Reseda lutea L.
Розоцветные - Rosaceae	
Боярышник однопестичный	Crataegus monogyna Jacq.
Земляника обыкновенная	Fragaria vesca L.
Лапчатка гусиная	Potentilla anserine L.
Лапчатка серебристая	P. argentea L.
Репешок обыкновенный	Agrimonia eupatoria L.
Таволга обыкновенная	Filipendula vulgaris Moench.
Сложноцветные - Compositae	
Василек луговой	Centaurea jacea L.
Василек русский	C. ruthenica L.
Василек сумской	C. sumensis L.

Девясил иволистный	<i>Inula salicina</i> L.
Крестовник обыкновенный	<i>Senecio vulgaris</i> L.
Латук компасный	<i>Lactuca scariola</i> L.
Латук татарский	<i>L. tataricum</i> L.
Лопух большой	<i>Arctium lappa</i>
Мать-и-мачеха обыкновенная	<i>Tussilago farfara</i> L.
Нивяник обыкновенный	<i>Leucanthemum vulgare</i> L.
Одуванчик лекарственный	<i>Taraxacum officinale</i> Web.
Осот полевой	<i>Sonchus arvensis</i> L.
Пижма обыкновенная.	<i>Tanacetum vulgare</i> L.
Полынь горькая	<i>Artemisia absinthium</i> L.
Полынь широколистная	<i>A. latifolia</i> Ledeb.
Пупавка красильная	<i>Anthemis tinctoria</i> L.
Ромашка непахучая	<i>Matricaria inodora</i> L.
Тысячелистник обыкновенный	<i>Achillea millefolium</i> L.
Цмин песчаный	<i>Helichrysum arenarium</i> L.
Черёда трехраздельная	<i>Bidens tripartita</i> L.
Чертополох курчавый	<i>Carduus crispus</i> L.
Ястребинка волосистая	<i>Hieracium pilosella</i> L.
Сосновые - Pinaceae	
Сосна обыкновенная	<i>Pinus sylvestris</i> L.

Ведущими десятью семействами во флоре участка «Шопино сады» являются: *Asteraceae*, *Laminaceae*, *Fabaceae*, *Poaceae*, *Brassicaceae*, *Ranunculaceae*, *Boraginaceae*, *Apiaceae*, *Rosaceae*.

Список литературы:

1. Губанов И.А., Киселёва К.В., Новиков В.С., Тихомиров В.Н. Иллюстративный определитель растений Средней России. Том 1. Папоротники, хвощи, плауны, голосеменные, покрытосеменные (однодольные). Москва: Т-во научных изданий КМК, Ин-т технологических исследований, 2002. 526 с.
2. Губанов И.А., Киселёва К.В., Новиков В.С., Тихомиров В.Н. Иллюстративный определитель растений Средней России. Том 2. Покрытосеменные (двудольные: раздельнолепестные). Москва: Т-во научных изданий КМК, Ин-т технологических исследований, 2003. 665 с.
3. Губанов И.А., Киселёва К.В., Новиков В.С., Тихомиров В.Н. Иллюстрированный определитель растений средней России. Том 3. Покрытосеменные (двудольные):

раздельнолепестные). - М.: Т-во научных изданий КМК, институт технологических исследований, 2004. 520 с.

4. Губанов И.А., Новиков В.С., Тихомиров В.Н. Определитель высших растений. - М.: Просвещение, 1981. 288 с.