# АННОТИРОВАННЫЙ СПИСОК СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ ЯЛТИНСКОГО ГОРНО-ЛЕСНОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА

#### Бондаренко З. Д., Жигалова Т. П., Гавриш Е. А.

ГБУ РК «Ялтинский горно-лесной природный заповедник», Республика Крым, г. Ялта,

Ялтинский горно-лесной природный заповедник (ЯГЛПЗ) создан в 1973 г. на южном макросклоне Главной гряды Крымских гор с целью сохранения и восстановления в естественном состоянии уникального горно-лесного природного комплекса южного горного Крыма (особенно насаждений сосны крымской) со всей совокупностью их компонентов, изучения в нем природных процессов и явлений, разработки научных основ охраны окружающей природной среды, эффективного использования природных ресурсов и экологической безопасности, улучшения почвозащитных, водоохранных, бальнеологических и эстетических свойств горных лесов, усиления их охраны (особенно от пожаров) (Воbra et al., 2013).

Территория Ялтинского горно-лесного природного заповедника находится на Южном берегу Крыма и простирается вдоль Черного моря с запада на восток от Фороса до Гурзуфа на 40 км, окружая Большую Ялту. Заповедник находится в пределах высот 380-1200 м над уровнем моря, в отдельных местах понижаясь к морю. Верхняя его граница проходит по Ай–Петринской, Ялтинской и Никитской яйлам (плато).

Из общей площади ЯГЛПЗ покрытый лесом район составляет 11090 га, безлесые земли — 3227 га, в т.ч. пашни — 4 га, сенокосы — 73 га, застроенные земли — 30 га, водные — 7 га, дороги — 155 га. Около 75% площади заповедника занимают хвойные и широколиственные леса центрально-европейского типа. На платообразной вершине главной гряды леса сменяются горно-степной, луговой растительностью (Бондаренко, 2012; Дідух, 2012; Bobra et al., 2013).

Изучение растительного мира Крыма имеет свою историю, которой около 200 лет: К. И. Габлиц (1752-1821), П. С. Паласс (1741-1811), Ф. М. Биберштейн (1768-1826), Х. Х. Стевен (1781-1863), В. Н. Агтеенко (1860-1907), Е. В. Вульф (1885-1941), Н. И. Рубцов (1907-1988), а также В. Н. Голубев, Н. М. Зеленецкий, С. С. Станков, Н. И. Рубцов, Л. А. Привалова, Ю. Н. Прокудин, А. И. Поярков, М. И. Котов и мн. др. Огромное количество научных работ имеет отношение в той или иной мере к флоре и растительности ЯГЛПЗ и представлены в Летописях природы: А.М. Мустафина, О.Б. Рыбина и Т.А. Родионова (Летопись..., 1983), Е.С. Крайнюк (Летопись..., 1983), А.И. Зубков (Летопись..., 1984), Ю.А. Лукс (Летопись..., 1988), Я.П. Дидух (Летопись..., 1987, 1988), Е.А. Васильева (Летопись..., 1989, Т.Г. Ларина (Летопись..., 1990, 1992), И.А. Ругузов, Л.Л. Воронина (Летопись..., 1992 г.), Н.В. Корнилова (Летопись..., 1990-1992, 1997, 1999-2001), В.М. Крюков (Летопись..., 2007-2009), В.П. Исиков (Летопись..., 2006, 2007), А.Л. Заиграева (Летопись..., 2007-2009), В.П. Исиков (Летопись..., 2007, 2009), Н.В. Кушнир и Т.А. Козак (Летопись..., 2008, 2009), А.В. Фатерыга (Летопись..., 2011, 2012, 2013) и пр. (Бондаренко, 2012).

Первый наиболее полный список видов растений для Ялтинского ГЛПЗ приводится в монографии Ю.Р. Шеляг-Сосонко и Я.П. Дидуха (1980) — 1363 вида. Также списки растений приводились Я.П. Дидухом (1992) и в «Проекте организации территории Оползневского лесничества» (2003). Находки новых видов высших

растений было зафиксированы в заповеднике в 1996 г. (Летопись..., 1997) и в 2011-2013 гг (Летопись..., 2012-2014). Всего для Ялтинского заповедника по разным источникам приводятся сведения о 1363-1376 видах.

Настоящий список флоры заповедника подготовлен на основании имеющихся данных о распространении сосудистых растений на территории ЯГЛПЗ. Он представлен 1362 видом и подвидом из 104 семейств. Номенклатура таксонов составлена согласно С.Л. Мосякину, Н.М. Федорончуку (Mosyakin, Fedoronchuk, 1999), с некоторыми дополнениями и уточнениями по С.К. Черепанову (1995), также приводятся синонимы названий. Семейство Orchidaceae приводится согласно А.В. Фатериге (Fateryga and Kreutz, 2014).

На территории природного заповедника произрастают редкие и нуждающиеся в охране виды: ERL - 143, КК  $P\Phi - 47$ .

Относительно уровня эндемизма: из 106 эндемичных видов Крымского полуострова, приводимых А.В. Еной (2012), 47 произрастает на территории ЯГЛПЗ, что составляет 44% эндемов Крыма (Э).

К адвентивным видам на территории Ялтинского заповедника отнесено 49 видов (Багрикова, 2013), а индекс адвентизации флоры составляет 3,6% (A).

#### Aceraceae Juss. – Кленовые

- Acer campestre L. Клен полевой. В дубовых и буковых лесах, среди кустарников, часто.
- Acer stevenii Pojark. (#\*\*A. hyrcanum ssp. stevenii (Pojark.) E. Murray, A. opalus ssp. stevenii (Pojark.) E. Murray) Клен Стевена. В буковых, дубовых лесах средней и верхней зоны, часто. Э.

## Adiantaceae (Pteridaceae s.l.) - Адиантовые

- Adianthum capillus-veneris L. Адиантум венерин волос. Каменистые обнажения, изредка.
- Ceterach officinarum Willd. (Asplenium ceterach L.) Скребница лекарственная. Среди скал, камней в буковых лесах, довольно обычно.
- Cheilanthes persica (Bory) Mett. ex Kuhn **Краекучник персидский**. На каменистых экотопах, редко.

#### Alismataceae Vent. (Elismataceae Nakai) – Частуховые

- Alisma plantago-aquatica L. Частуха подорожниковая. По берегам водоемов, часто. ERL.
- Alisma lanceolatum With. (Alisma loeselii Gorski) = Alisma gramineum (Alisma longifolium J.Presl) = Alisma lanceolatum (Alisma parnassifolium L.) = Caldesia parnassifolia Частуха ланцетная. Берега ручьев, редко. ERL.

#### Alliaceae I.Agardh – Луковые

- Allium rotundum L. (A. scorodoprasum L. ssp. rotundum (L.) Stearn) **Лук круглый**. На луговинах яйлы, опушках, обычно. **ERL**.
- Allium firmotunicatum Fomin (A. atroviolaceum auct. non Boiss.) Лук прочноодетый. На яйле, обычно. **ERL**.
- Allium paniculatum L. **Лук метельчатый**. Под пологом леса, на полянах, обычно. **ERL**.

- Allium paczoskianum Tuzs. (#A. flavum ssp. tauricum (Besser ex Rchb.) Stearn; #A. flavum subssp. tauricum (Rchb.) K. Richt.; A. flavum var. tauricum Besser ex Rchb., A. pulchellum auct. non G.Don.f.; A. tauricum (Besser ex Rchb.) Bordz.) Лук Пачоского. На сухих склонах, обычно. ERL.
- Allium rupestre Steven (A. paniculatum L. ssp. rupestre (Steven) K. Richt.) Лук скальный. На каменистых склонах, в верхней зоне и на яйле, обычно. ERL.
- Allium marschalianum Vved. (~Allium saxatile auct. non M. Bieb.) Лук Маршалла. На остепненных полянах и каменистых склонах, по всей территории, обычно. **ERL**.
- Allium cyrillii Ten. (A. auctum Omelcz.) Лук Кирилла. В дубовых и смешанных лесах, среди кустарников, обычно. ERL.
- Allium waldsteinii G. Don. f Лук Вальдштейна. Можжевеловые леса, каменистые обнажения, редко.
- Allium sphaerocephalon L. Лук круглоголовый. Саванноиды, каменистые обнажения, изредка. **ERL**.
- *Allium moschatum* L. **Лук мускусный**. Крымскососновые леса, каменистые обнажения, изредка. **ERL**.
- Allium erubescens K. Koch. Лук краснеющий. Луга, каменистые осыпи, очень редко. ERL.
- Allium vineale L. (Allium volhynicum Besser) = Allium strictum Лук виноградничный. Каменистые осыпи, редко. ERL.

#### Amaryllidaceae Jaume – Амариллисовые

- Galanthus plicatus M. Bieb. (G. latifolius Salisb.) Подснежник складчатый. В лесах, среди кустарников, по всей территории. ККРФ. ERL.
- Sternbergia colchiciflora Waldst. et Kit. Штернбергия зимовникоцветковая. Степи и томилляры, редко. ККРФ. ERL.

#### Anacardiaceae Lindl. – Сумаховые

- Cotinus coggygria Scop. (Rhus cotinus L.) Скумпия кожевенная. На сухих склонах и в светлых лесах, часто.
- Pistacia mutica Fisch. et C.A. Mey Фисташка туполистная. Можжевеловые, пушистодубовые леса, обычно. ККРФ.
- *Rhus coriaria* L. **Сумах дубильный**. В сосновых и смешанных лесах южного макросклона, на сухих склонах, обычно.

#### Apiaceae Lindl. (Umbeliferae Juss., Hydrocotylaceae Hyl.) – Зонтичные

- Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm. Купырь лесной. В лесах, на полянах, яйле, обычно.
- Anthriscus nemorosa (Bieb.) Spreng. Купырь дубравный. Буковые леса, обычно.
- Anthriscus caucalis Bieb. (A. vulgaris Pers. nom. illegit, A. scandicina Mansf.) **Купырь** прицепниковый. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Bifora radians Bieb. **Бифора лучистая**. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Bunium ferrulaceum Smith. (#В. bourgaei (Boiss.) Freyn & Sint., #В. microcarpum (Boiss.) Freyn. & Sint. ex Freyn.) Буниум феруловый. На южных каменистых и скалистых склонах, редко.
- Bupleurum affine Sadler. Володушка родственная. По сухим склонам, обычно.
- Bupleurum asperuloides Heldr. Володушка ясменниковая. Каменистые обнажения,

- редко.
- Bupleurum falcatum L. (В. rossicum (Coso-Pol.) Woronow) Володушка серповидная. На яйле, прияйлинских южных склонах, обычно.
- Bupleurum exaltatum M.Bieb. (#В. kotschyanum Boiss., #В. linearifolium auct.) Володушка высокая. На щебнистых, каменистых горных склонах, полянах, яйле, изредка.
- Bupleurum rotundifolium L. Володушка круглолистная. На полянах со степной растительностью, редко.
- Bupleurum pauciradiatum Fenzl ex Boiss. Володушка малолучевая. На сухом шиферном склоне, редко.
- Bupleurum woronowii Manden. Володушка Воронова. Крымскососновые леса, редко.
- Caucalis platycarpos L. (С. lappula (Weber) Grande, С. daucoides L., #С. daucoides ssp. muricata Bisch. ex Čelak., #С. daucoides var. muricata (Bisch. ex Čelak.) Tamamsch., #С. platycarpos ssp. bischoffii (Koso-Pol.) Soó; #С. platycarpos ssp. muricata (Bisch. ex Čelak.) Holub) Прицепник плоскоплодный. Среди кустарников, на сухих полянах, у дорог, изредка.
- *Chaerophyllum temulum* L. **Бутень опьяняющий**. В лесах, среди кустарников, на сорных местах, обычно.
- *Chaerophyllum hirsutum* L. (*Ch. maculatum* Willd. ex DC.) **Бутень пятнистый**. Сосновые, грабовые и буковые леса, часто.
- *Chaerophyllum bulbosum* L. (#*Ch. bobrovii* Schischk., #*Ch. bulbosum* ssp. *bobrovii* (Schischk.) Soó, #*Ch. caucasicum* (Hoffm.) Schischk.) **Бутень клубненосный**. В лесах, на лесосеках, у дорог, изредка.
- *Conium maculatum* L. **Болиголов пятнистый**. На сорных местах, у жилья, часто.
- *Critmum maritimum* L. **Критмум морской**. Каменистые осыпи, изредка. **ККРФ**.
- Daucus carota L. (D. australis Kotov, #D. kotovii M.Hiroe) Морковь дикая. На сухих склонах и полянах в нижнем и среднем поясе, обычно. **ERL**.
- Eryngium campestre L. Синеголовник полевой. На сухих склонах и полянах, у дорог, обычно.
- Falcaria vulgaris Bernh. (#Drepanophyllum sioides Wib., F. neglectissima Klokov, F. sioides (Wibb.) Asch.) Резак обыкновенный. На сухих полянах, у дорог, обычно.
- Ferulago taurica Schischk. Ферульник крымский. Крымскососновые леса, степи и томилляры, обычно.
- Heracleum pubescens (Hoffm.) M.Bieb. (Pastinaca pubescens (Hoffm.) Calest., Sphondylium pubescens Hoffm.) Борщевик пушистый. На влажных затененных местах в дубовых и грабовых лесах, редко.
- Heracleum ligusticifolium M.Bieb. Борщевик лигустиколистный. На каменистых склонах и осыпях близ яйлы, довольно редко. Э.
- Heracleum stevenii Manden. **Борщевик Стевена**. На каменистых склонах, в тенистых лесах, на яйле, обычно.
- Heracleum sibiricum L. (H. sphondylium L. ssp. sibiricum (L.) Simonk.) Борщевик сибирский. На полянах и в лесах, в тенистых балках, редко.
- Laser trilobum (L.) Borkh. (Laserpitium trilobum L.) **Лазурник трехлопастный**. В лесах, особенно сосновых, на полянах, часто.
- Laserpitium hispidum M.Bieb. Гладыш щетинистоволосистый. В лесах, на полянах, лесосеках, среди кустарников, обычно.

- Ligusticum mutellina (L.) Crantz. (Malabaila graveolens (Bieb.) Hoffm.) Малабайла пахучая. Каменистые осыпи, только в районе водопада Учан-Су, редко.
- Oenanthe pimpinelloides L. Омежник бедренцевидный. На влажных местах, редко.
- Orlaya grandiflora (L.) Hoffm. (Caucalis grandiflora L.) Орлайя крупноцветковая. На лесных полянах, открытых сухих склонах, обычно.
- Orlaya daucoides (L.) Greuter (Caucalis daucoides L., #O. kochii Heywood, O. platycarpos (L.) W.D.J.Koch p.p. excl. basionymo) Орлайя морковновидная. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения, обычно.
- Pastinaca umbrosa Stev. ex DC. Пастернак теневой. Каменистые осыпи, изредка.
- Peucedanum tauricum Bieb. Горичник крымский. Степи и томилляры, изредка.
- Physospermum cornubiense (L.) DC. (Danaa nudicaulis (M.Bieb.) Grossh., P. danae (M.Bieb.) Schischk. ex N.I.Rubtzov) Вздутосемянник Корнуба. В лесах, особенно сосновых, часто.
- Physocaulis nodosus (L.) W.D.J.Koch (#Myrrhoides nodosa (L.) Cannon) Вздутостебельник узловатый. В смешанных лесах, на каменистых местах, изредка.
- Pimpinella lithophila Schischk. (~P. tragium aggr.) Бедренец камнелюбивый. На каменистых склонах, осыпях, сухих полянах, яйле, обычно.
- Pimpinella peregrina L. (#P. affinis Ledeb., #P. affinis var. multiradiata Boiss., #P. korovinii Kamelin, #P. multiradiata (Boiss.) Korovin, P. taurica (Ledeb.) Steud.) Бедренец иноземный. На сухих склонах, полянах, очень редко.
- Prangos trifida (Mill.) Herrnst. et Heyn (Cachrys trifida Mill.) Прангос трёхраздельный. Каменистые склоны, горные луга, редко. ККРФ.
- Rumia crithmifolia (Willd.) K.-Pol. (Cachrys taurica M.Bieb. 1808, non Willd. 1801, Rumia taurica Hoffm., Sanicula crithmifolia Willd., Trinia crithmifolia (Willd.) H.Wolff, T. taurica (Hoffm.) Schmalh.) Румия критмолистная. На сухих склонах и осыпях, редко. Э.
- Sanicula europea L. **Подлесник европейский**. В тенистых лесах, на влажных полянах, изредка.
- Scandix pecten-veneris L. Скандикс гребенчатый. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Scandix europae L.S. falcata auch non Londes = S. taurica Stev. Скандикс серповидный. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Scandix stellata Banks et Soland. Скандикс звездчатый. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Seseli dichotomum Pall. ex M.Bieb. Жабрица вильчатая. На южных каменистых склонах, в светлых лесах, на яйле, обычно.
- Seseli gummiferum Pall. ex Smith. Жабрица камеденосная. На каменистых осыпях, скалистых склонах, обычно.
- Seseli lehmannii Degen. Жабрица Лемана. На каменистых луговинах яйлы и безлесных вершинах гор, очень редко. Э.
- Sium sisaroideum DC. (S. sisarum L.) Поручейник сизаровидный. Берега ручьев, изредка. ERL.
- Smyrnium perfoliatum L. Смирния пронзеннолистная. В дубовых, ясеневых лесах, на опушках и вырубках, изредка.
- *Tordylium maximum* L. **Тордилиум крупный**. На сухих склонах, среди кустарников, у дорог, обычно.
- Torilis japonica (Houtt.) DC. (Caucalis japonica Houtt.) Торилис японский. У лесных

- дорог, на опушках, сухих склонах, довольно обычно.
- Torilis arvensis (Huds.) Link (Caucalis arvensis Huds.) **Торилис полевой**. На сухих полянах, среди кустарников, у дорог, обычно.
- Torilis heterophylla Guss. (Caucalis heterophylla (Guss.) Arcang., #T. arvensis ssp. heterophylla (Guss.) Thell., T. heterosperma Steven) Торилис разнолистный. На лесных полянах, в нижнем поясе, изредка.
- Torilis nodosa (L.) P.Gaertn. (Caucalis nodosa (L.) Crantz.) Торилис узловатый. На сорных местах, изредка.
- Torilis leptophylla (L.) Rchb. (Caucalis leptophylla L., #T. xanthotricha (Steven) Stankov) Торилис тонколистный. На полянах в смешанных лесах, редко.
- Trinia glauca (L.) Dumort. (#Pimpinella glauca L., T. stankovii Schischk.) Триния сизая. На сухих шиферных склонах и яйле, обычно.
- Turgenia latifolia (L.) Hoffm. (Caucalis latifolia L.) **Тургения широколистная**. На сухих склонах и осыпях, в нижнем и среднем поясе, изредка.

#### Apocynaceae Juss. - Кутровые

- *Trachomitum sarmatiense* Woodson. **Кендырь сарматский**. Каменистые осыпи, изредка.
- Vinca herbacea Waldst. & Kit. (#V. semidesertorum Ponert) **Барвинок травянистый**. На лесных полянах, среди кустарников, изредка.
- *Vinca minor* L. **Барвинок малый**. Пушистодубовые леса, редко. **A**.

#### Araceae Juss. - Ароидные

- Arum elongatum Steven (A. orientale M.Bieb. var. elongatum (Steven) Boiss.) Аронник удлиненный. В лесах, среди кустарников, по всей территории, обычно.
- Arum albispathum Steven ex Ledeb. Аронник белокрылый. Лиственные леса, редко.

#### Araliaceae Juss. – Аралиевые

Hedera helix L. (#H. caucasigena Pojark., #H. helix ssp. caucasigena (Pojark.) Takht. & Mulk., #H. taurica Carriète) – Плющ обыкновенный. В дубовых и буковых лесах, обычно, часто.

#### Aristolochiaceae Juss. - Кирказоновые

Aristolochia clematitis L. – Кирказон ломоносовидный. Тенистый лиственный лес, редко.

# Asclepiadaceae R.Br. – Ластовневые

- Vincetoxicum hirundinaria Medik. (#Alexitoxicon cretaceum (Pobed.) Pobed., #A. laxum (Bartl.) Pobed. ex Kuth., #A. officinale (Moench) St.-Lag., #A. stauropolitanum (Pobed.) Pobed., #A. vincetoxicum (L.) H.P. Fuchs, Antitoxicum cretaceum Pobed., A. laxum (Bartl.) Pobed., A. officinale (Moench) Pobed., #A. stauropolitanum (Pobed.) Pobed., #Cynanchum vincetoxicum ssp. laxum (Bartl.) V.E. Avet., V. cretaceum (Pobed.) Wissjul., #V. hirundinaria ssp. cretaceum (Pobed.) Markgr., V. laxum (Bartl.) Gren. & Godr., V. officinale Moench, #V. stauropolitanum Pobed., #V. tanaicense P.A. Smirn.) Ластовень ласточкин. На опушках, сухих склонах, светлых лесах, изредка.
- Vincetoxicum jailicola Juz. **Ластовень яйлинский.** На яйле, каменистых обнажениях, изредка.

- Vincetoxicum juzepczukii (Pobed.) Privalova ex Wissjul. (Antitoxicum juzepczukii Pobed., #Супапсhum juzepczukii (Pobedimova) Borhidi, #V. juzepczukii (Pobed.) Markgr. comb. superfl.) Ластовень Юзепчука. В лесах, на полянах, редко.
- Vincetoxicum maeoticum (Kleopow) Barbar. V. minus (С. Koch) **Ластовень малый**. Каменистые обнажения, редко.
- Vincetoxicum scandens Sommier & Levier (#Alexitoxicon scandens (Sommier & Levier) Pobed., Antitoxicum scandens Sommier & Levier, #A. scandens (Sommier & Levier) Pobed., #V. amplifoilium K.Koch, V. nigrum auct.) Ластовень лазящий. В лесах, на полянах, вырубках, среди кустарников, по всей территории, обычно.
- Vincetoxicum schmalgausenii (Kusn.) Stank. (#Alexitoxicon schmalhausenii (Kusn.) Pobed., Antitoxicum schmalgausenii (Kusn.) Pobed., #V. schmalhausenii (Kusn.) Markgr., comb. superfl.) **Ластовень Шмальгаузена**. На открытых южных слонах, полянах, изредка.

#### Asparagaceae Juss. – Спаржевые

- Asparagus verticillatus L. Спаржа мутовчатая. Каменистые склоны, обычно. ERL.
- Asparagus officinalis L. (A. caspius Schult. & Schult.f., #A. polyphyllus Steven, #A. setiformis Krylov) Спаржа лекарственная. Каменистые южные склоны, остепненные поляны, обычно. ERL.
- Asparagus tenuifolius Lam. Спаржа тонколистная. Крымскососновые леса, каменистые осыпи, редко. ERL.
- Asparagus polyphyllus Steven (Asparagus ponticus Woronow) = Asparagus pallasii Спаржа многолистная. Каменистые обнажения и осыпи, изредка.

#### Asphodelaceae - Асфоделовые

- Asphodeline lutea (L.) Rchb. **Асфоделина желтая.** Хвойные леса, степи, томилляры, каменистые обнажения и осыпи, часто.
- Asphodeline taurica (Pall. ex M.Bieb.) Endl. **Асфоделина крымская.** Можжевеловые леса, степи, томилляры, каменистые обнажения, обычно. **ККРФ**.
- Eremurus tauricus Steven Эремурус крымский. Каменистые обнажения, редко.
- Anthericum ramosum L. **Венечник ветвистый**. Крымскососновые леса, в междуречье Учан-Су Яузлар, очень редко.

#### Aspleniaceae Mett. ex Frank – Костенцовые

- Asplenium adiantum-nigrum L. Костенец черный. Среди скал, редко. ККРФ.
- Asplenium ruta-muraria L. Костенец постенный. Среди скал, по всей территории, обычно.
- Asplenium septentrionale (L.) Hoffm. **Костенец северный**. Среди камней, дубовый лес, обычно.
- Asplenium trichomanes L. (#А. melanocaulon Willd., А. trichomanes ssp. Bivalens D.Е.Меу) **Костенец волосовидный**. Среди влажных камней, по всей территории, обычно.
- Asplenium viride Huds. **Костенец зеленый.** Среди скал, в верхнем горном поясе и на яйле, изредка.

#### Asteraceae Dumort. (=Compositae) – Астровые, сложноцветные

Achillea nobilis L. – Тысячелистник благородный. На каменистых и травянистых склонах, довольно редко.

- Achillea setacea Waldst. & Kit. (A. millefolium L. ssp. setacea (Waldst. & Kit.) Weiss) **Тысячелистник щетинистый.** На полянах, сухих склонах, у дорог, на яйле и прияйлинских склонах, обычно.
- Anthemis ruthenica M.Bieb. (A. neilreichii Ortmann) Пупавка русская. На сухих склонах, в нижей зоне, обычно.
- Anthemis tinctoria L. ssp. subtinctoria (Dobrocz.) Soó (A. subtinctoria Dobrocz., A. tinctoria ssp. subtinctoria (Dobrocz.) Soó, #A. zephyrovii Dobrocz., #Cota tinctoria ssp. subtinctoria (Dobrocz.) Holub) Пупавка светло-желтая. На сухих остепненных склонах, в нижней и средней зоне, обычно.
- Anthemis monantha Willd. (#A. cretacea Zefir., #A. parviceps Dobrocz. & Fed. ex Klokov, #Cota cretacea (Zefir.) Holub) Пупавка однокорзиночная. На травянистых лесных склонах и полянах, у дорог, обычно. Э.
- Anthemis jailensis Zefir. (#Cota jailensis (Zefir.) Holub) Пупавка яйлинская. На луговых склонах, в верхнем лесном поясе, на яйле, довольно редко. Э.
- Anthemis altissima L. (#Cota altissima (L.) J. Gay) Пупавка высочайшая. На сухих склонах, изредка.
- Anthemis austriaca Jacq. (#Cota austriaca (Jacq.) J. Gay) Пупавка австрийская. На сухих склонах, сорных местах, редко.
- Anthemis cotula L. Пупавка собачья. На сухих склонах и полянах, довольно редко.
- Antennaria dioica (L.) P.Gaertn. Кошачья лапка двудомная. На луговинах яйлы и прияйлинских склонах, обычно.
- Arctium lappa L. (A. chaorum Klokov, A. majus Bernh.) Лопух репейник. На сорных местах, у жилья, изредка.
- Arctium nemorosum Lej (#A. glabrescens Klokov) **Лопух дубравный**. На лесных полянах, преимущественно в нижней зоне, редко.
- Arctium minus (HilL.) Bernh. **Лопух малый**. У дорог, редко.
- Artemisia absinthium L. Полынь горькая. На лесных полянах, у дорог и жилья, изредка. А.
- Artemisia annua L. Полынь однолетняя. Каменистые осыпи, у дорог, редко. A.
- Artemisia austriaca Jacq. (A. repens Pall. ex Willd.) Полынь австрийская. На сухих склонах и полянах, изредка.
- Artemisia marschalliana Spreng. [Artemisia marschalliana Spreng. var. tschernieviana (Besser) Leonova] = Artemisia tschernieviana Полынь Маршалла. Каменистые осыпи, у дорог, изредка.
- Artemisia scoparia Waldst. et Kit. Полынь метельчатая. Каменистые осыпи, у дорог, редко.
- Artemisia santonica L. Полынь сантонинская. Каменистые осыпи, редко.
- Artemisia taurica Willd. Полынь крымская. Каменистые осыпи, у дорог, редко.
- Artemisia vulgaris L. (#A. coarctata Forselles; #A. vulgaris ssp. coarctata (Forselles) Ameljcz., comb. inval., #A. vulgaris ssp. urijanchaica Ameljczenko, nom. inval.) Полынь обыкновенная. В светлых лесах, на полянах, у жилья, изредка.
- Aster bessarabicus Bernh. ex Rchb. (A. amelloides Besser 1822, non Hoffm. 1801, A. amellus L. ssp. bessarabicus (Bernh. Ex Rchb.) Soó) Астра бессарабская. На каменистых склонах, яйле, изредка.
- Barkhausia pseudalpina Klokov = Crepis alpina, Barkhausia rhoeadifolia (М.Віев.) М.Віев. = Crepis rhoeadifolia, Barkhausia setosa (Hall. f.) DC. = Crepis setosa Баркгаузия ложноальпийская (маколистная, щетинистая). Саванноиды, каменистые осыпи, у дорог, изредка.

- Bellis perennis L. Маргаритка многолетняя. На лесных и луговых полянах, обычно.
- Bellis sylvestris Суг. Маргаритка лесная. Можжевеловые и пушистодубовые леса, саванноиды, редко.
- Bidens frondosa L. (Bidens melanocarpa Wiegand) = Bidens frondosa (Bidens orientalis Velen.) = Bidens tripartita L. var. orientalis **Череда восточная**. Берега ручьев, редко. **ERL**.
- Bombycileana erecta (L.) Smoljian. Бомбицилена прямостоячая. На сухих склонах, обычно.
- Carduus nutans L. (#C. coloratus Tamamsch., C. kondratjukii Gorlaczova, #C. nutans var. armenus Boiss., #C. schischkinii Tamamsch., #C. songoricus Tamamsch., #C. thoermeri ssp. armenus (Boiss.) Kazmi) Чертополох поникающий. У дорог, жилья, обычно.
- Carduus acanthoides L. (C. fortior Klokov) **Чертополох колючий.** На сорных местах, у дорог, редко.
- Carduus hamulosus Ehrh. (C. tyraicus Klokov) **Чертополох крючковатый.** На вырубках, сорных местах, обычно.
- Carduus hamulosus Ehrh. (Carduus heterophyllus L.) = Cirsium heterophyllum (Carduus incanus Klokov) = Carduus crispus Чертополох мелкокрючочковый. Саванноидные сообщества, каменистые осыпи, редко.
- Carlina vulgaris L. (#C. taurica Klokov) Колючник обыкновенный. На сухих склонах, яйле, ветровалах, в светлых лесах, обычно.
- Carthamus glaucus M.Bieb. Сафлор сизый. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Carthamus lanatus L. Сафлор шерстистый. На сухих склонах, обычно.
- Centaurea aemulans Klokov {Centaurea alpestris auct. non Hegetschw.} = Centaurea ossetica Василек альпийский. Степи, очень редко.
- Centaurea calcitrapa L. {Centaurea cana auct. non Sibth. & Smith} = Centaurea fuscomarginata Василек колючеголовый. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Centaurea caprina Steven Василек козий. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- *Centaurea declinata* M.Bieb. **Псефелус наклоненный**. Можжевеловые, крымскососновые леса, степи, томилляры, каменистые обнажения, обычно.
- Centaurea diffusa Lam. (Acosta diffusa (Lam.) Soják., #С. microcalathina A.O.Tarassov) Василек раскидистый. На сухих остепненных склонах, в нижней зоне, обычно. А.
- Centaurea comperiana Steven Василёк Компера. На сухих каменистых склонах, скалах и осыпях, редко.
- Centaurea fuscomarginata (K.Koch) Juz. (С. cana auct. non Sibth. & Smith, #С. triumfettii ssp. cana auct. p.p.) Василек буроотороченный. На яйле и прияйлинских склонах, обычно. Э.
- Centaurea iberica Trev. Василек иберийский. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Centaurea jacea L. Василек луговой. На полянах, сухих склонах, среди кустарников, обычно.
- Centaurea orientalis L. (Colymbada orientalis (L.) Holub) Василек восточный. На сухих каменистых склонах, у дорог, изредка.
- Centaurea salonitana Vis. (Colymbada salonitana (Vis.) Holub) Василек салонский.

- На сухих склонах, обычно.
- Centaurea solstitialis L. Василек солнечный. На сухих полянах, обычно.
- Centaurea sterilis Steven [Centaurea sterilis Steven subsp. semijusta (Juz.) Dostal] = Centaurea semijusta, [Centaurea sterilis Steven subsp. vankovii (Klokov) Dostal] = Centaurea vankovi Василек бесплодный. Можжевеловые, крымскососновые леса, саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- *Centaurea steveniana* Klokov (*C. ovina* Pall. ex Willd. subsp. *steveniana* (Klokov) Dostál) **Василёк Стевена.** Приморские ракушечные пески, каменистые горные склоны, редко.
- Centaurea substituta Czerep. (C. pannonica (Heuff.) ssp. substituta (Czerep.) Dostál Jacea substituta (Czerep.) Soják) Василек замещающий. На полянах в сосновых лесах, редко.
- Centaurea vankovii Klokov (C. sterilis Steven subsp. vankovii (Klokov) Dostál) Василёк Ванькова. Горные каменистые склоны, обычно.
- Cephalorrhynchus tuberosus (Steven) Schchian Цефалоринхус клубневой. В лесах и на опушках, изредка.
- Chondrilla juncea L. Хондрилла ситниковидная. На сухих шиферных склонах, в нижней зоне, обычно.
- *Cichorium inthybus* L. **Цикорий обыкновенный**. На сорных местах, у дорог, среди кустарников, изредка. **А.**
- Cirsium laniflorum (M.Bieb.) М.Вieb. Бодяк шерстистоцветковый. В сосновых лесах, у дорог, на полянах, обычно.
- Cirsium incanum (S.G.Gmel.) Fisch. (C. arvense ssp. incanum (S.G.Gmel.) Petrak ex Iljin) **Бодяк седой**. На полянах, в светлых лесах, на вырубках и ветровалах, изредка, обычно.
- Cirsium vulgare (Savi) Теп. Бодяк обыкновенный. Каменистые осыпи, у дорог, обычно.
- Crepis micrantha Czerep. (С. parviflora Desf. 1807, non Moench 1794) Скерда мелкоцветковая. На сухих склонах, в нижней зоне, обычно.
- Crepis pannonica (Jasq.) К. Koch. (Crepis parviflora Desf. 1807, non Moench 1794) = Crepis micrantha, (Crepis planitierum Klokov) = Crepis mollis Скерда венгерская. Крымскососновые, скальнодубовые леса, каменистые осыпи, редко.
- Crepis pulchra L. [Crepis purpurea (Willd.) M.Bieb.] = Lagoseris purpurea Скерда красивая. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно. ERL.
- Crupina vulgaris Cass. **Крупина обыкновенная.** На поляне со степной растительностью, обычно.
- Echinops armatus Steven {Echinops banaticus auct. non Rochel ex Schrad.} = Echinops armatus, (Echinops commutatus Juratzka) = Echinops exaltatus Мордовник вооруженный. Хвойные, скальнодубовые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Echinops sphaerocephalus L. (#E. erevanensis Mulk.) Мордовник шароголовый. На сухих каменистых склонах, осыпях, обычно.
- Erigeron acer auct. = Erigeron acris Мелколепестник едкий. У дорог, обычно.
- Erigeron orientalis Boiss. Мелколепестник восточный. На остепненных лугах, изредка.
- *Eupatorium cannabinum* L. **Посконник коноплевидный.** Во влажных местах, по берегам рек, в средней и нижней зоне, изредка.

- Filago eriocephala Guss. (Filago germanica L. 1763, non Huds. 1762) = Filago vulgaris **Жабник германский.** Саванноиды, каменистые осыпи, очень редко.
- Filago arvensis L. (F. montana auct. non L., #Logfia arvensis (L.) Holub, #Oglifa arvensis (L.) Cass.) Жабник полевой. В сосновых борах и по их опушкам, на песчаных местах, сухих склонах, редко.
- Gnaphalium sylvaticum L. (Omalotheca sylvatica (L.) Sch.Bip. & F.Schultz) Сушеница лесная. В буковых лесах, на яйле по понижениям, изредка.
- Helichrysum arenarium (L.) Moench Цмин песчаный. На каменистых склонах, яйле, обычно.
- Helichrysum graveolens (M.Bieb.) Sweet (#H. aurantiacum Boiss. & Huet.) Цмин сильнопахнущий. На сухих склонах, яйлах, обычно.
- Hieracium alpinum L. (Hieracium alupkanum (Zahn) Ueksip) = Pilosella auriculoides **Ястребинка алупкская.** Каменистые осыпи, изредка.
- Hieracium anocladum (Naeg. et Peter) Ueksip = Pilosella x mollicaulis. Ястребинка рыхловетвистая. Леса из сосны Сосновского, степи, томилляры, каменистые осыпи, редко.
- Hieracium argillaceum Jord. [Hieracium asiaticum (Naeg. et Peter) Ueksip] = Pilosella asiatica, (Hieracium asperrimum Schur) = Pilosella auriculoides Ястребинка азиатская (Я. прежесткая). Степи и томилляры, каменистые осыпи, изредка.
- Hieracium auratum Fr. (#H. sabaudum ssp. boreale var. auratum (Fr.) Nyár.) **Ястребинка золотистая.** По опушкам лесов, довольно редко.
- Hieracium virosum Pall. (Hieracium viscidulum (Tausch) Ueksip, nom. inval.) = Pilosella viscidula (Hieracium volhynicum (Naeg. & Peter) Ueksip, nom. inval.) = Pilosella volhynica Ястребинка ядовитая. Каменистые осыпи, обычно.
- Hieracium bauhiniflorum (Naeg. et Peter) Ueksip = Pilosella x mollicaulis Ястребинка баугиноцветковая. Каменистые осыпи, редко.
- Hieracium chlorophyllum Jord. ex Boreau (Hieracium christoglossum (Zahn) Ueksip) = Pilosella x tephrocephala Ястребинка окрашенно-язычковая. Каменистые осыпи, изредка.
- Hieracium crocatum Fr. (Hieracium cymanthum (Naeg. et Peter) Ueksip, nom. inval.) = Pilosella cymantha Ястребинка ложнозонтичная. Сосновые леса, степи, томилляры, каменистые обнажения, довольно обычно.
- Hieracium echinocephalum (Naeg. & Peter) Ueksip [Hieracium echioides Lumn.] = Pilosella echioides Ястребинка румянковая. Степи и томилляры, обычно.
- Hieracium festinum Jord. ex Boreau [Hieracium filiferum Tausch] = Pilosella filifera **Ястребинка нитяная**. Каменистые осыпи, редко.
- Hieracium gentile Jord. ex Boreau Ястребинка сродственная. В лесах, на полянах, обычно.
- Hieracium glandulosodentatum Uechtr [Hieracium glaucescens Besser] = Pilosella glaucescens Ястребинка голубовато-зеленая. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Hieracium jackardii Zahn (Hieracium jailanum (Zahn) Ueksip) = Pilosella х tephrocephala Ястребинка яйлы. Каменистые осыпи, редко.
- Hieracium lamprocomum (Naeg. et Peter) Ueksip = Pilosella x lamprocoma Ястребинка блестяшеволосистая. Луга, изредка.
- Hieracium lonchopodum (Zahn) Schljak. (Hieracium bifidum aggr., Hieracium longipes (K. Koch ex Naeg. & Peter) Ueksip) = Pilosella bifurca (Hieracium longisetum (Naeg. & Peter) Ueksip = Pilosella auriculoides) Ястребинка длинностопая (Я.

- длиннощетинистая). Степи и томилляры, каменистые осыпи, обычно.
- Hieracium macrolepium (Naeg. et Peter) Ueksip = Pilosella submacrolepis Ястребинка крупночешуйчатая. Луга, изредка.
- Hieracium magocsyanum Jav. [Hieracium malacotrichum (Naeg. et Peter) Ueksip] = Pilosella malacotricha [Hieracium marginale (Naeg. et Peter) Ueksip] = Pilosella marginalis Ястребинка мягковолосистая (я. каемчатая). Степи и томилляры, каменистые осыпи, изредка.
- Hieracium pilosella L. = Pilosella offcinarum Ястребинка волосистая. Леса из сосны Сосновского, степи, томилляры, каменистые осыпи, обычно.
- Hieracium prenanthoides Vill. [Hieracium progenitum (Norrl.) Norrl.] = Pilosella х progenita, [Hieracium proceriforme (Naeg. et Peter) Zahn] = Pilosella proceriformis [Hieracium procerum Fr.] = Pilosella procera Ястребинка высокая (высокорослая). Каменистые осыпи, изредка.
- Hieracium rohacsense Kit. ex Kanitz [Hieracium rojowskii Rehman] = Pilosella rojowskii Ястребинка Ройовского. Каменистые осыпи, редко.
- Hieracium sarmaticum (Zahn) Schljak (Hieracium sarmentosum Froel.) = Pilosella х auriculoides Ястребинка хворостовидная. Крымскососновые леса, степи, томилляры, каменистые осыпи, редко.
- Hieracium sparsum Friv. (Hieracium sterromastix (Naeg. et Peter) Ueksip) = Pilosella bifurca Ястребинка жесткопобежистая. Луга и степи, редко.
- Hieracium tephropodum (Zahn) Ueksip = Pilosella x tephrocephala Ястребинка пепельностопая. Луга и степи, обычно.
- Hieracium truncipilum (Thaisz & Zagn) Schljak (Hieracium tubuliflorum (Naeg & Peter) Ueksip) = Pilosella x brachiata (Hieracium tuscheticum (Zahn) Ueksip) = Pilosella x tephrocephala Ястребинка тушетская. Каменистые осыпи, редко.
- Hieracium umbellatum L. (Hieracium umbelliferum Naeg. & Peter) = Pilosella x densiflora, (Hieracium umbellosum (Naeg. & Peter) Ueksip) = Pilosella x auriculoides Ястребинка рыхлозонтичная. Луга, редко.
- Hieracium uczanssunense Ueksip Ястребинка учансунская. Буковые леса, редко. Э.
- Hieracium vagum Jord. (H. sabaudum L. ssp. vagum (Jord.) Zahn, #H. sublactucaceum auct.) **Ястребинка блуждающая**. На лесных полянах, в светлых лесах, изредка.
- Hieracium vasconicum Jord. ex Boreau [Hieracium verruculatum Link] = Pilosella verruculata Ястребинка баскская. Каменистые осыпи, редко.
- Hieracium virgultorum Jord. **Ястребинка ветвистая.** На лесных полянах, склонах, среди кустарников, изредка.
- Inula aspera Poir. (#I. salicina ssp. aspera (Poir.) Jav., #I. salicina var. aspera (Poir.) Beck) Девясил шероховатый. На сухих каменистых склонах, открытых лесных полянах, обычно.
- *Inula britannica* L. **Девясил британский**. На лесных опушках или полянах, по берегам водоемов, довольно редко.
- Inula conyza (Greiss.) Meikle (I. conyza DC, #I. squarrosa (L.) Bernh. 1800 non L. 1763, I. vulgaris (Lam.) Trevis.) Девясил растопыренный. В лесах и на полянах, изредка.
- Inula ensifolia L. Девясил мечелистный. На яйле и прияйлинских склонах, обычно. Inula germanica L. Девясил германский. Луга, обычно.
- *Inula helenium* L. **Девясил высокий**. В сосновых борах, в лиственных лесах и кустарниковых зарослях, на лесных полянах и по берегам горных речек, редко.

- Inula oculus-christi L. Девясил глазковый. На каменистых склонах, осыпях, яйле, обычно.
- Inula thapsoides (M.Bieb.) Spreng. (Inula vulgaris (Lam.) Trevis.) = Inula conyza Девясил коровяковый. Каменистые осыпи, возможно, исчезнувший.
- Jurinea sordida Steven **Наголоватка грязная.** На травянистых и каменистых склонах, яйлинских плато, часто.
- Lactuca serriola L. (L. scariola L.) Латук дикий, компасный. У дорог, жилья, сорное в посевах, обычно. ERL.
- Lactuca tatarica (L.) C. A. Mey. (Lactuca tuberosa Jacq.) = Steptorhamphus tuberosus, [Lactuca viminea (L.) J.Presl & C.Presl] = Scariola viminea (Lactuca wilhelmsiana Fisch. & C.A.Mey. ex DC.) = Lactuca quercina Латук татарский. Каменистые осыпи, редко. ERL.
- Lagoseris callicephala Juz. **Лагозерис красивоголовый.** На скалистых обнажениях, осыпях, довольно редко.
- Lagoseris purpurea (Willd.) Boiss. [Lagoseris sancta (L.) К. Maly] = Pterotheca sancta **Лагозерис пурпурный**. Каменистые осыпи и саванноиды, изредка.
- Lapsana communis L. [Lapsana communis L. subsp. intermedia (M.Bieb.) Hayek] = Lapsana intermedia, {Lapsana grandiflora auct. non M.Bieb.} = Lapsana intermedia (Lapsana grandiflora M.Bieb. yar. intermedia (M.Bieb.) Schmalh.) = Lapsana intermedia Бородавник обыкновенный. Сосновые и лиственные леса, каменистые осыпи, обычно.
- Lapsana intermedia M.Bieb. (L. aipetriensis Vassilcz., L. alpina auct. non Boiss. & Balansa, L. communis L. ssp. intermedia (M.Bieb.) Hayek, L. grandiflora M.Bieb. var. intermedia (M.Bieb.) Schmalh.) Бородавник средний. В лесах, на полянах, у дорог, часто.
- Leontodon biscutellifolius DC. (L. asper (Waldst. & Kit.Poir 1814, non Forssk. 1775, L. crispus auct. nonVill., #L. crispus ssp. asper (Waldst. & Kit.) Rohlena) Кульбаба шероховатая. На сухих полянах, в сосновых лесах, на яйле, обычно.
- Leontodon hispidus L. **Кульбаба щетинистая.** На свухих каменистых склонах, яйле, обычно.
- Leucanthemum vulgare Lam. Нивянник обыкновенный, поповник. На лесных полянах, лугах, яйле, обычно, часто.
- Linosyria carpatica Pojark (Linosyris villosa (L.) DC.) = Galatella vulgaris, (Linosyris vulgaris Cass. ex Less.) = Galatella vulgaris Грудница обыкновенная (Г. мохнатая). Степи и томилляры, редко.
- Matricaria recutita L. (Chamomilla recutita (L.) Rauschert, #M. chamomilla var. recutita (L.) Grierson, #M. chamomilla sensu L. 1755) Ромашка ободранная. Сорное на огородах и у жилья, довольно редко.
- Mycelis muralis (L.) Dumort. (Lactuca muralis (L.) Gaerth.) Мицелис стенной. В буковых, дубовых лесах, часто. ERL.
- Onopordum tauricum Willd. **Татарник крымский**. На пустырях, сухих полянах, редко.
- Pallenis spinosa (L.) Cass. Палленис колючий. Саванноиды, каменистые осыпи, очень редко.
- Petasites hybridus (L.) Gaertn., B.Mey. & Scherb. Белокопытник гибридный. По берегам речек, на влажных полянах, в нижнем поясе, обычно.
- Picnomon acarna (L.) Cass. Пикномон колючий. На полянах, в светлых лесах, у дорог, сорное, редко.

- Picris echioides L. (Helminthia echioides (L.) Juss., Helminthotheca echioides (L.) Holub) Горлюха румянковидная. На сорных местах, у дорог, изредка.
- Picris rigida Ledeb. ex Spreng. (P. strigosa auct. non M.Bieb.) Горлюха твердая. На сухих щебнистых склонах, полянах, среди кустарников, обычно.
- Picris pauciflora Willd. Горлюха малоцветковая. На сухих каменистых склонах, редко.
- Scariola viminea (L.) F.W. Schmidt (Lactuca viminea (L.) J.Presl & C.Presl) Скариола прутьевидная. На полянах, у дорог, на сухих склонах, обычно.
- Ptilostemon echinocephalus (Willd.) Greuter = Lamyra echinocephala Птилостемон ежеголовый. Можжевеловые, крымскососновые леса, саванноиды, каменистые обнажения, обычно.
- Pulicaria uliginosa Steven ~ Pulicaria dysenterica **Блошница болотная**. Берега ручьев, обычно.
- Pyrethrum parthenifolium Willd. Пиретрум девичьелистный. В лесу, на полянах, лесосеках, у дорог, обычно.
- *Pyrethrum corymbosum* (L.) Scop. **Пиретрум, ромашник щитковый**. В лесах, на полянах, среди кустарников, обычно.
- Rhagadiolus edulis P.Gaertn. {Rhagadiolus stellatus auct. non (L.) P.Gaertn.} = Rhagadiolus edulis, (Rhagadiolus stellatus (L.) P.Gaertn.var. edulis (P.Gaertn.) DC.) = Rhagadiolus edulis Рагадиолус съедобный. Каменистые осыпи, изредка.
- Scolymus hispanicus L. Сколимус испанский. Каменистые осыпи, редко.
- Scorzonera crispa M.Bieb. (#S. austriaca ssp. crispa (M.Bieb.) Nyman) Козелец курчавый. На каменистых склонах, скалах, яйле, обычно.
- Scorzonera laciniata L. **Козелец разрезной.** На каменистых полянах, луговинах, редко.
- Scorzonera mollis M.Bieb. Козелец мягкий. Можжевеловые леса, каменистые осыпи, редко.
- Scorzonera taurica М.Віев. **Козелец крымский**. Крымскососновые леса, саванноиды, степи, томилляры, редко.
- Senecio cineraria DC., Note: Reported as a naturalized species in Crimea. (Senecio congestus (R.Br.) DC.) = Tephroseris palustris (Senecio crispatus DC.) = Tephroseris crispa, (Senecio czernjaevii Minder.) = Tephroseris integrifolia, {Senecio doria auct. non L.} = Senecio schvetzovii & Senecio umbrosus (Senecio doria L. subsp. umbrosus (Waldst. & Kit.) Soo) = Senecio umbrosus Крестовник цинерариевый. На приморских скалах, одичавшее, изредка. А.
- Senecio jacobaea L. **Крестовник луговой**. На полянах, луговинах яйлы, склонах, обычно.
- Senecio vulgaris L. Крестовник обыкновенный. Сорное у дорог, обычно. А.
- Senecio vernalis Waldst. & Kit. (#S. euxinus Minderova, #S. leucanthemifolius var. vernalis (Waldst. & Kit.) C.Alexander) **Крестовник весенний**. На полянах, среди кустарников, в нижней зоне, очень обычно.
- Serratula radiata (Waldst. et Kit.) M. Bieb. [Serratula radiata (Waldst. et Kit.) M.Bieb. subsp. bracteifolia Iljin ex Grossh.] = Serratula bracteifolia, (Serratula salsa Pall. ex M.Bieb.) = Saussurea salsa Серпуха лучевая. Степи и томилляры, изредка.
- Sigesbeckia orientalis L. (Siegesbeckia serrata DC.) = Siegesbeckia orientalis s.l. Сигезбекия восточная. Рудеральные местообитания, очень редко.
- Solidago virgaurea L. Золотарник обыкновенный (золотая розга). В лесах, на полянах, открытых травянистых склонах, на яйле, обычно.

- Steptorhamphus tuberosus (Jacq.) Grossh. Стрепторамфус клубненосный. Можжевеловые леса, каменистые обнажения, довольно редко.
- Tanacetum millefolium (L.) Tzvelev Пижма тысячелистная. Каменистые осыпи, редко.
- *Tanacetum vulgare* L. **Пижма обыкновенная, дикая рябинка**. На лесных полянах, луговинах, у дорог, изредка.
- Taraxacum erythrospermum Andrz. (#T. laevigatum auct.) Одуванчик красносемянной. На сухих полянах, яйле, редко.
- Taraxacum hybernum Steven Одуванчик осенний. Можжевеловые леса, саванноиды, довольно обычно.
- *Taraxacum officinale* Wigg. aggr. (#T. laeticolor Dahlst.) **Одуванчик лекарственный.** На лесных полянах, у дорог, жилья, обычно.
- Tephroseris jailicola (Juz.) Konechn. (Senecio jailicola Juz.) Пепельник (крестовник) яйлинский. Степи и томилляры, обычно.
- Tragopogon dasyrhynchus Artemcz. Козлобородник опушенноносный. На сухих остепненных полянах, довольно редко.
- Tragopogon dubius Scop. (#Т. major Jacq., Т. tauricus Klokov) Козлобородник сомнительный. На сухих полянах, луговинах, у дорог, жилья, обычно.
- *Tripleurospermum inodorum* (L.) Sch. Bip. **Трехреберник непахучий**. Луга, довольно редко. **А.**
- Tussilago farfara L. Мать-и-мачеха обыкновенная. На смытых почвах, у речек, дорог, обычно.
- *Xeranthemum annuum* L. **Сухоцвет однолетний.** У дорог, на сухих склонах, обычно.
- Xeranthemum cylindraceum Sibth. & Smith (Xeroloma cylindracea (Sibth. & Smith) Holub) Сухоцвет цилиндрический. На задерненных склонах со степной растительностью, обычно.
- Zacintha verrucosa P.Gaertn. Зацинта бородавчатая. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, редко.

#### Athyriaceae Alst. - Кочедыжниковые

Cystopteris alpina (Lam.) Desv. (C. fragilis (L.) Bernh. subsp. alpina (Lam.) C.Hartm., C. fragilis (L.) Bernh. var. alpina (Lam.) Desv., C. regia auct. non (L.) Desv., Polypodium alpinum Lam.) — Пузырник альпийский. Среди скал, по всей территории, очень редко.

### Berberidaceae Juss. - Барбарисовые

- Berberis vulgaris L. Барбарис обыкновенный. В лесах и на полянах, изредка.
- Berberis orientalis C.K.Schneid. (B. vulgaris L. ssp. orientalis (C.K.Schneid.) Takth., B. vulgaris L. var. orientalis (Schneid.) Рараvа) Барбарис восточный. Под пологом смешанных лесов, на сухих склонах, редко.

#### Betulaceae - Берёзовые

Alnus glutinosa (L.) Gaertn. – Ольха клейкая. По берегам ручьев, изредка.

#### Boraginaceae Juss. - Бурачниковые

- Anchusa gmelinii Ledeb. (Anchusa italica Retz.) = Anchusa azurea Анхуза итальянская. Каменистые осыпи, обычно.
- Anchusa leptophylla Roem. & Schult. Анхуза узколистная. На сухих местах и у

- дорог, обычно.
- Anchusa stylosa M.Bieb. **Анхуза длинностолбиковая**. На сухих каменистых склонах, редко.
- Asperugo procumbens L. **Острица простертая.** Пушистодубовые леса, луга, каменистые осыпи, изредка.
- Cerinthe minor L. (С. quinguemaculata Vahlenb.) Восковник малый. На сухих склонах, лесных полянах, обычно.
- Cynoglossum germanicum Jacq. {Cynoglossum montanum auct. non L.} = Cynoglossum germanicum Чернокорень горный. Буковые леса, изредка.
- Cynoglossum creticum Mill. **Чернокорень критский**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- *Cynoglossum officinale* L. **Чернокорень лекарственный.** На каменистых склонах, в речных долинах, у дорог, редко.
- *Echium russicum* J. F.Gmel. (*E. maculatum* auct. non L., *E. rubrum* Jacq. 1778, non Forssk. 1774) Синяк русский. На остепненных полянах, каменистых склонах, в нижней зоне, редко. **ERL.**
- Echium biebersteinii Lacaita (E. italicum auct. non L., #E. italicum ssp. Biebersteinii (Lacaita) Greuter & Burdet, #E. italicum var. biebersteinii Lacaita, E. pyramidatum DC.) Синяк Биберштейна. На каменистых склонах, у дорог, обычно.
- Echium vulgare L.– Синяк обыкновенный. На сухих склонах и полянах, у дорог, обычно.
- *Heliotropium europaeum* L. **Гелиотроп европейский.** Сорные места, пляжи, редко.
- Heliotropium ellipticum Ledeb. Гелиотроп эллиптический. Каменистые осыпи, приморские пески, изредка.
- Lappula barbata (M.Bieb.) Guerke (Myosotis barbata M.Bieb.) Липучка бородчатая. На каменистых склонах, обычно.
- *Lappula squarrosa* (Retz.) Dumort. (*L. echinata* Gilib. nom. inval., *L. myositis* Moench, *Myosotis lappula* L., *#М. squarrosa* Retz.) **Липучка расстопыренная**. В посевах, у дорог, сорное, обычно.
- Lappula semicincta (Steven) M. Pop. ex Dobrocz. **Липучка полуокруженная**. Каменистые обнажения и осыпи, очень редко.
- Lappula patula (Lehm.) Menyh. Липучка пониклая. Каменистые осыпи, обычно.
- Lithospermum apulum (L.) = Neatostema apulum Воробейник апулейский. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Lithospermum arvense L. = Buglossoides arvensis Воробейник полевой. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Lithospermum officinale L. Воробейник лекарственный. Среди кустарников, в светлых лесах, на сухих полянах, обычно.
- Lithospermum officinale L. (Lithospermum purpureocoeruleum L. = Aegonychon purpureocoeruleum, Lithospermum sibthorpianum Griseb. = Buglossoides sibthorpiana) Воробейник (эгонихон) пурпурно-синий. Хвойные и лиственные леса, часто.
- Lycopsis orientalis L. **Кривоцвет восточный**. Каменистые осыпи, обычно.
- Myosotis arvensis (L.) Hill (M. scorpioides L. var. arvensis L.) **Незабудка полевая.** На склонах, лесных полянах, обычно. **ERL**.
- Myosotis incrassata Guss. **Незабудка утолщенная**. Саванноиды и каменистые осыпи, редко.
- Myosotis litoralis Steven ex M.Bieb. Незабудка береговая. На каменистых сухих

- полянах, редко.
- *Myosotis micrantha* Pall. ex Lehm. (*M. arenaria* Schrad. ex Schultz; *M. stricta* Link ex Roem. & Schult.; *M. verna* Opiz) **Незабудка мелкоцветковая**. На сухих полянах и склонах, обычно.
- Myosotis popovii Dobrocz. (#M. suaveolens auct. p.p.) **Незабудка Попова**. На яйле и прияйлинских склонах, обычно.
- *Myosotis ramosissima* Rochel ex Schult. (*M. collina* Rchb. 1822, non Hoffm. 1791, *M. hispida* Schletcht.) **Незабудка ветвистая.** На сухих каменистых склонах, обычно.
- Myosotis sparsiflora J.C.Mikan ex Pohl (#М. pseudopropinqua Popov, Strophiostoma sparsiflora (Pohl) Turcz.) **Незабудка редкоцветковая**. На лесных полянах, в лесах, в поймах, по берегам болотцев, редко.
- Onosma polyphylla Ledeb. Оносма многолистная. На каменистых и скалистых склонах яйлы, изредка. ККРФ, ERL.
- Onosma rigida Ledeb. Оносма жесткая. На каменистых обнажениях яйлы, изредка.
- Onosma taurica Pall. Оносма крымская. На каменистых полянах и осыпях, изредка.
- Pulmonaria obscura Dumort. (P. officinalis L. ssp. obscura (Dumort.) Murb.) Медуница неясная. В буковых и дубовых лесах, изредка.
- Symphytum tauricum Willd. (S. orientale auct. non L.) Окопник крымский. В лесах, на полянах, у дорог, обычно.
- Symphytum officinale L. Окопник лекарственный. Во влажных местах, очень редко.
- Tournefortia sibirica L. = Argusia sibirica Турнефорция сибирская. Пляжи, изредка.
- Brassicaceae Burnett (=Cruciferae Juss., nom. altern.) Капустные, крестоцветные Alliaria petiolata (M.Bieb.) Cavara & Grande (#A. alliacea (Salisb.) Britten & Rendle nom.
- illeg., A. officinalis Andrz.ex M.Bieb., Arabis petiolata M.Bieb., Sisymbrium alliaceum Salisb., nom. Illeg.) **Чесночник черешчатый.** В лесах, на вырубках, у дорог, обычно.
- Alyssum alyssoides (L.) L. (A. calycinum L., Psilonema calycinum (L.) С. А. Меу.) **Бурачок бурачковидный**. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Alyssum borzaeanum Nyár. (A. obtusifolium auct. non Steven ex DC., A. tortuosum Waldst. et Kit. ex Willd. subsp. borzaeanum (Nyár.) Nyár., A. tenderiense Kotov) Бурачок Борзы (туполистный). На остепненных каменистых склонах, редко.
- Alyssum calycinum L. (A. alyssoides (L.) L., A. campestre (L.) L., #Clypeola alyssoides L., #C. campestris L., #Psilonema alyssoides (L.) Heideman, #P. calycinum (L.) С.А.Меу.) Бурачок чашечковый. На сухих полянах, каменистых склонах, сорное у дорог, очень редко.
- Alyssum desertorum Stapf (A. minimum auct. non L., A. turkestanicum Regel & Schmalh. var. desertorum (Stapf.) Botsch., A. vindobonense Beck) Бурачок пустынный. Каменистые сухие склоны, обычно.
- Alyssum hirsutum M.Bieb. (A. brodense Zapał., #A. minus (L.) Rothm. ssp. hirsutum (M.Bieb.) Stojan. & Stef.) Бурачок шершавый. Поляны у границы леса, обычно.
- Alyssum minutum Schlecht. ex DC. **Бурачок маленький.** На шиферных сухих склонах, довольно обычно.
- Alyssum rostratum Steven (A. montanum L. ssp. rostratum (Steven) Schmalh.) Бурачок

- носатый. На сухих склонах и каменистых обнажениях, довольно обычно.
- Alyssum tortuosum Waldst. & Kit. (#A. bracteatum auct., #A. cuneipetalum Nyбr., #A. diversicaule P.A. Smirn., A. longistylum (N.Busch.) Grossh., #A. longistylum (Sommier & Levier) Grossh., A. odessanum Nyбr., #A. serpyllifolium var. longistylum Sommier & Levier, #A. tortuosum var. longistylum (Sommier & Levier) N. Busch, #A. transiens Nyбr.) Бурачок извилистый. На щебнистых сухих склонах, часто.
- Alyssum trichostachyum Rupr. (A. montanum L. ssp. trichostachyum (Rupr.) Hayek, A. repens Baubg. ssp. trichostachyum (Rupr.) Hayek) **Бурачок пушистый**. На каменистых склонах, осыпях, яйлах, остепненных полянах, обычно.
- Alyssum umbellatum Desv. **Бурачок зонтичный**. На остепненных сухих полянах, каменистых склонах, изредка.
- Arabidopsis thaliana (L.) Heynh. **Резушка Галя.** На сухих склонах, в нижней зоне, редко.
- Arabis auriculata Lam. (A. dasycarpa Andrz. ex DC., A. recta Vill.) **Резуха ушастая**. На сухих каменистых склонах, довольно обычно.
- Arabis caucasica Schlecht. ex Willd. (A. alpina L. ssp. caucasica Schletcht. ex Willd.) Briq., #A. caucasica var. dolichothrix (N. Busch) Grossh., #A. dolichothrix (N.Busch) N.Busch, #A. flaviflora Bunge, #A. ionocalyx auct.) Резуха кавказская. На скалах, каменистых обнажениях, обычно.
- Arabis sagittata (Bertol.) DC. (A. hirsuta auct. non (L.) Scop., #Turritis sagittata Bertol.) Резуха стреловидная. Поляны и остепненные склоны, довольно обычно.
- Arabis turrita L. **Резуха башенная.** В лесах, на полянах, у дорог, обычно.
- Barbarea vulgaris R.Br. ssp. arcuata (Opiz ex J.& C.Presl) Hayek (B. Arcuata (Opiz ex J.et C.Presl) Reichenb., B. taurica DC. #Campe barbarea (L.) Wight ex Piper, Erysimum arcuatum Opiz ex J. & C.Presl) Сурепка дуговидная. В поймах рек, на лесных полянах, луговинах, изредка.
- Berteroa incana (L.) DC. (Alyssum incanum L.) **Икотник серый.** На сухих полянах, у дорог, изредка.
- Calepina irregularis (Asso) Thell. Калепина неравномерная. На полянах и сорных местах, часто.
- Camelina microcarpa Andrz. Рыжик мелкоплодный. Каменистые осыпи, довольно редко. ERL.
- Camelina rumelica Velen. (С. albiflora (Boiss.) N. Busch) Рыжик румелийский. Каменистые осыпи, редко. ERL.
- $Camelina\ sativa\ (L.)\ Crantz.\ (имеются расы с голыми листьями <math>C.\ glabrata\ (DC.)$  Fritsch. и густоопушенными  $C.\ pilosa\ (DC.)\ Vass.\ —$  Рыжик посевной. Каменистые осыпи, обычно. **ERL. A**.
- Cardamine graeca L Сердечник греческий. Пушистодубовые леса, редко.
- Cardamine hirsuta L. (C. multicaulis Hoppe) Сердечник шершавый. По тенистым, влажным местам, в лесах и среди кустарников, изредка.
- Cardamine impatiens L. (#С. dasycarpa M.Bieb.) Сердечник недотрога. Леса, луга, берега рек, очень редко.
- Capsella bursa-pastoris Medik. (#Capsella hyrcana Grossh., Thlaspi bursa-pastoris L.) Пастушья сумка обыкновенная. По обочинам дорог, у жилья, сорное, обычно. А.
- Chorispora tenella (Pall.) DC **Хориспора нежная**. Саванноиды, каменистые осыпи, довольно редко

- Clypeola jonthlaspi L. Щитница яруточна. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Coronopus squamatus (Forrsk.) Aschers. (C. procumbens Gilib., Lepidium squamatum Forrsk.) Воронья лапа чешуйчатая. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Conringia orientalis (L.) Dum. Конрингия восточная. Каменистые осыпи, изредка.
- Crambe pontica Stev. Катран понтийский. Галечниковые пляжи, изредка.
- Dentaria bulbifera L. (Cardamine bulbifera (L.) Krantz.) **Зубянка клубненосная**. В буковых, смешанных лесах, на дне балок, очень редко.
- Dentaria quinquefolia M.Bieb. (Cardamine quinquefolia (M.Bieb.) Schmalh.) Зубянка пятилистная. Широколиственные леса, часто.
- Diplotaxis muralis (L.) DC. Двурядка стенная. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка. ERL.
- Diplotaxis tenuifolia (L.) DC. (Sisymbrium tenuifolium L.) Двурядка тонколистная. На сухих склонах, сорное, изредка. **ERL**.
- Diplotaxis viminea (L.) DC. Двурядка прутяная. Каменистые осыпи и обнажения, изредка. ERL.
- *Draba cuspidata* M.Bieb. **Крупка вытянутостолбиковая**. На каменистых склонах в верхнем поясе, на яйле, довольно обычно.
- *Draba muralis* L. **Крупка стенная.** На каменистых местах, шиферных склонах, редко.
- *Draba nemorosa* L. **Крупка дубравная**. Горные луга, каменистые осыпи, берега рек, обочины дорог, довольно редко.
- Erophila praecox (Steven) DC. (E. verna (L.) Besser ssp. praecox (Steven) Walters) Веснянка ранняя. На полянах, склонах, залежах, обычно.
- *Erophila verna* (L.) Besser (*Draba verna* L., *E. verna* (L.) Besser ssp. Praecox (Steven) Walters, #E. verna (L.) Chevall., comb. Superfl.) Веснянка весенняя. На сухих полянах, вырубках, у дорог, довольно обычно.
- Erucastrum armoracioides (Czern. ex Turcz.) Cruchert. (Brassica armora-cioides', Czern. ex Turcz., В. elongata Ehrh. p. p.) Рогач хреновидный. Саванноиды, каменистые осыпи и обнажения, изредка.
- Erucastrum cretaceum Kotov (Brassica elongata Ehrh. var. pinnati Uda Schmalh.) Рогач меловой. Каменистые обнажения, довольно редко. ERL.
- Erysimum cuspidatum (M.Bieb.) DC. (Acachmena cuspidata (Bieb.) H.P. Fuchs, #Cuspidaria cuspidata (M.Bieb.) Takht., #Syrenia cuspidata (N.Busch) Rchb., #Syreniopsis cuspidata (M.Bieb.) H.P.Fuchs) Желтушник щитовидный. На каменистых, сухих склонах, остепненных полянах, обычно.
- Erysimum diffusum Ehrh. (E. canescens Roth.) Желтушник рассеянный. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- *Erysimum repandum* L. **Желтушник вырезанный**. Саванноиды, каменистые осыпи и обнажения, довольно обычно.
- Fibigia clypeata (L.) Medik. **Фибигия щитовидная.** На сухих склонах и полянах южного склона гор, обычно.
- Hesperis pycnotricha Borbas & Degen. Вечерница ночная фиалка. В лесах и среди кустарников, на полянах, сухих склонах, обычно.
- Hesperis steveniana DC. Вечерница Стевена. В дубовых лесах южного склона, обычно
- *Hirschfeldia incana* (L.) Lagr.-Foss. **Гиршфельдия серая**. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.

- Hornungia petraea (L.) Reichb. (Hutschinsia petraea (L.) R. Br.) Горнунгия скальная. Каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Iberis pinnata L. Иберийка перистая. Каменистые осыпи, редко.
- Iberis saxatilis L. Иберийка скальная. На скалистых и каменистых склонах яйлы, обычно.
- Iberis taurica DC. (#I. oschtenica Kharkev., I. simplex auct. p.p.) **Иберийка крымская**. На каменистых склонах, осыпях в нижней и верхней зонах, обычно.
- Isatis taurica M.Bieb. Вайда крымская. На сухих склонах, изредка.
- Isatis tinctoria L. Вайда красильная. Каменистые склоны, изредка. ERL.
- Lepidium draba L. (Cardaria draba (L.) Desf.) Клоповник крупковидный. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Lepidium campestre (L.) R.Br. (Thlaspi campestre L.) **Клоповник полевой.** На сухих склонах, полянах, у дорог, довольно обычно. **ERL**.
- Lepidium graminifolium L. Клоповник злаколистный. Саванноиды, каменистые осыпи редко. ERL.
- Lepidium perfoliatum L Клоповник пронзеннолистный. Сорное у дорог, довольно обычно. ERL.
- *Matthiola odoratissima* (Pall. ex Bieb.) R. Br. **Левкой душистый.** Каменистые обнажения, редко.
- Matthiola longipetala (Vent.) DC. (M. oxyceras DC.) Левкой длиннолепестковый. Каменистые обнажения, редко.
- *Meniocus linifolius* (Steph. ex Willd.) DC. **Плоскоплодник льнолистный.** Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- *Nasturtium officinale* R. Вг. **Жеруха, настурция лекарственная.** Берега ручьев, довольно редко.
- Neslia paniculata (L.) Desv. (#N. paniculata ssp. apiculata (Fisch. & C.A.Mey) Maire & Weiller) **Неслия метельчатая**. На полянах, сухих склонах, по обочинам дорог, довольно обычно. **А.**
- Rapistrum rugosum (L.) All. Репник морщинистый. Каменистые осыпи, изредка.
- Rorippa austriaca (Crantz) Besser (Nasturtium austriacum Crantz) Жерушник австрийский. По сырым местам и берегам водоемов, редко.
- Sinapis avrensis L. Горчица полевая. Каменистые склоны, изредка. ERL. A.
- Sisymbrium confertum Stev. ex Turcz. Гулявник густой. Каменистые осыпи, редко. ERL.
- Sisymbrium orientale L. (#S. daghestanicum Vassilcz.) **Гулявник восточный**. Сухие остепненные поляны, в нижней зоне, изредка.
- Sisymbrium officinale (L.) Scop. (Erysimum officinale L.) Гулявник лекарственный. На полянах, у дорог, сорное, довольно обычно.
- Sobolewskia sibirica (Willd.) P.W.Ball (S. lithophila M.Bieb., #Cochlearia sibirica Willd.) Соболевския сибирская. Каменистые места и скалы, редко. Э.
- *Thlaspi arvense* L. **Ярутка полевая**. Сорное на огородах, у дорог, довольно обычно. **А.**
- Thlaspi macranthum (Lipsky) N.Busch (Noccaea macrantha (Lipsky) F.K.Mey.) Ярутка крупноцветковая. На каменистых и скалистых склонах, лесных полянах, обычно.
- Thlaspi perfoliatum L. (Microthlaspi perfoliatum (L.) F.K.Mey.) Ярутка пронзенная. На южных склонах и остепненных полянах, обычно.
- Thlaspi praecox Wulf (Noccaea praecox (Wulf.) F.K. Mey.) Ярутка ранняя. На сухих

склонах, скалах, обычно.

Turritis glabra L. (Arabis glabra L.) – Башенница гладкая. На лесных и яйлинских луговинах, изредка.

#### Callitrichaceae Link – Болотниковые

Callitriche palustris L. (#C. anceps ssp. subanceps (Petrov) A.Löve & D.Löve, #C. elegans Petrov, #C. fallax Petrov, #C. palustris var. elegans (Petrov) Y.L. Chang, #C. subanceps Petrov, C. verna L., #C. verna var. elegans (Petrov) Kitag., C. vernalis W.D.J.Koch) – Болотник болотный. Берега водоемов, озер, рек, редко. ERL.

#### Campanulaceae Juss. – Колокольчиковые

- Adenophora taurica (Sukacz.) Juz. **Бубенчик крымский.** На лугах яйлы и склонах гор, очень редко.
- Campanula bononiensis L. Колокольчик болонский. На лесных полянах, в лесах, на яйлинских склонах, обычно.
- Campanula glomerata L. Колокольчик сборный. Луга, изредка.
- Campanula rapunculoides L. (#C. grossheimii Kharadze) Колокольчик рапунцелевидный. В светлых лесах, очень редко.
- Сатрапиlа taurica Juz. (\*\*С. sibirica L. ssp. taurica (Juz.) Fed.) Колокольчик крымский. На сухих каменистых склонах, в светлых лесах, среди кустарников, обычно. Э.
- Campanula trachelium L. (C. urticifolia Schmidt) Колокольчик крапиволистный. Хвойные и широколиственные леса, редко.
- Legousia hybrida (L.) Delarbre **Легузия гибридная**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.

#### Cannabaceae Endl. – Коноплевые

Humulus lupulus L. – **Хмель обыкновенный**. По берегам рек и озер, изредка.

# Capparaceae Juss - Каперсовые

Capparis herbaceae Willd. (С. spinosa auct., non L.) – Каперсы травянистые. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.

#### Caprifoliaceae Juss. - Жимолостные

Sambucus ebulus L. – Бузина травянистая. У дорог, на лесосеках, у кордонов, редко.

Sambucus nigra L. – Бузина черная. У дорог, в балках, изредка.

Viburnum lantana L. – Калина гордовина. Грабовые и буковые леса, изредка.

Viburnum opulus L. – Калина обыкновенная. Среди кустарников, редко.

#### Caryophyllaceae Juss. – Гвоздичные

- Arenaria leptoclados (Reichb.) Guss. **Песчанка тонковетвистая**. Крымскососновые леса, каменистые обнажения, редко.
- Arenaria serpyllifolia L. Песчанка тимьянолистная. На остепненных склонах, в светлых лесах и как сорное в огородах, довольно обычно.
- Bufonia tenuifolia L. Бюфония узколистная. Каменистые обнажения, изредка.
- Cerastium balearicum F.Herm. (C. dentatum Möeschl., #C. semidecandrum ssp. balearicum (F. Herm.) Litard., #C. semidecandrum ssp. dentatum (Moschl) Maire & Weiller, #C. semidecandrum var. dentatum (Moschl) Kharadze) Ясколка

- балеарская. В светлых лесах, на каменистых склонах, у дорог, обычно.
- Cerastium biebersteinii DC. (#C. biebersteinii ssp. transcaucasicum Buschm.) Ясколка Биберштейна. На яйле, каменистых склонах гор, на полянах у границы леса, обычно. Э.
- Cerastium glomeratum Thuill. Ясколка скученноцветковая. На сухих склонах и у дорог, редко.
- Cerastium glutinosum Fries (#C. pallens (F.W. Schultz) F.W. Schultz, #C. pumilum ssp. glutinosum (Fr.) Jalas, #C. pumilum ssp. pallens (F.W. Schultz) Schinz & Thell.) Ясколка клейкая. Открытые поляны, обычно.
- Cerastium holosteoides Fr. (С. caespitosum Gilib., nom. inval., #С. caespitosum ssp. triviale (Spenn.) Hiitonen, #С. fontanum ssp. holosteoides (Fr.) Salman, Ommering & de Voogd, #С. fontanum ssp. triviale (Spenn.) Jalas, #С. fontanum ssp. vulgare (Hartm.) Greuter & Burdet, #С. holosteoides ssp. triviale (Spenn.) Moschl, #С. rigidulum Takeda, #С. triviale Link nom. illeg., #С. vulgare Hartm., #С. vulgatum auct.) Ясколка костенецевидная. На лугах, опушках леса, берегах водоемов, обочины дорог, обычно.
- Cerastium nemorale Bieb. Ясколка лесная. Лесные опушки, кустарники, обычно.
- Cerastium tauricum Spreng. (#C. brachypetalum Desp. ex Pers., #C. brachypetalum f. tauricum (Spreng.) Prodan, #C. brachypetalum Pers. ssp. tauricum (Spreng.) Murb.) Ясколка крымская. Сухие лесные поляны и каменистые склоны, обычно.
- Coronaria coriacea (Moench) Schischk. & Gorschk. (Lychnis coronaria (L.). Desr.) Горицвет кожистый. На сухих полянах, в светлых лесах, довольно редко.
- Dianthus armeria L. Гвоздика армериевидная. В лесах и на опушках, обычно.
- Dianthus capitatus Balb. ex DC. Гвоздика головчатая. На лесных полянах и прияйлинских склонах, изредка
- Dianthus humilis Willd. ex Ledeb. Гвоздика низкая. На каменистых и сухих склонах, обычно.
- Dianthus marschallii Schischk. Гвоздика Маршалла. Можжевеловые и пушистодубовые леса, саванноиды, каменистые осыпи, довольно обычно. Э.
- Gypsophila glomerata Pall. ex Adam (G. globulosa Steven ex Boiss., G. pallasii Ikonn.) **Качим скученный.** Открытые склоны гор, редко.
- Gypsophila pallasii Ikonn. **Качим Палласа**. Каменистые обнажения. Только у края Ай-Петринской яйлы в одном месте.
- *Herniaria besseri* Fisch. ex Hornem. (*H. incana* auct. non Lam.) **Грыжник Бессера**. На сухих склонах и полянах, редко.
- Holosteum umbellatum L. (Alcine umbellata (L.) Lam., H. syvachycum Kleopov) Костенец зонтичный. На сухих полянах и среди кустарников, обычно.
- Kohlrauschia prolifera (L.) Kunth (Petrorhagia prolifera (L.) P.W.Ball & Heywood) Кольраушия побегоносная. На каменистых склонах, остепненных полянах, обычно.
- Melandrium album (MilL.) Garcke (#Lychnis alba Mill., #L. pratensis Rafn, #M. dioicum ssp. album (Mill.) D.Love, #M. pratense (Rafn) Roehl., Silene alba (Mill.) E.H.L. Krause 1901, non Britt. 1893, #Silene latifolia ssp. alba (Mill.) Greuter & Burdet, #S. pratensis (Rafn) Godr.) Дрема белая. По обочинам дорог, среди кустарников, в дубовых лесах, обычно.
- Melandrium latifolium (Poir.) Maire (M. boissieri Schischk., M. divaricatum (Reichenb.) Fenzl, Silene latifolia Poir.) Дрема широколистная. По лесным опушках и открытым луговым склонам, редко.

- *Melandrium noctiflorum* (L.) Fries = *Elisanthe noctiflora* Дрема ночная. Томилляры, степи, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Minuartia birjuczensis Klokov (M. hybrida auct. non (Vill.) Schischk.) Минуарция бирючинская. На каменистых и сухих склонах, довольно редко.
- Minuartia glomerata (M.Bieb.) Degen Минуарция скученная. На скалах, щебнистых и каменистых южных склонах, обычно.
- Minuartia hirsuta (M.Bieb.) Hand.-Mazz Минуарция волосистая. На яйле, каменистых полянах прияйлинских склонов, обычно. Э.
- Minuartia taurica (Steven) Graebn. (Alcine taurica Steven) Минуарция крымская. Среди камней на яйле, редко. Э.
- Moehringia trinervia (L.) Clairv. (Alcine trinervia (L.) Crantz, M. Bracteata Slendz.) Мерингия трехжилковая. В лесах, на влажных полянах, довольно редко.
- Myosoton aquaticum (L.) Moench (M. sarmaticum (Zapał.) Săvul. & Rayss., Cerastium aquaticum L., Malachium aquaticum (L.) Fr.) Мягковолосник водяной. Под пологом пойменных лесов, по берегам водоемов, изредка.
- Otites densiflorus (D'Urv.) Grossh. (Silene densiflora D'Urv.) Отитес густоцветковый. На южных каменистых склонах со степной растительностью, обычно.
- Paronychia cephalotes (M.Bieb.) Bess. (*P. cephalotes* (M.Bieb.) Besser ssp. pontica Borhidi, *P. pontica* (Borhidi) Claudhri, *P. taurica* Borhidi & Sikura **Приноготовник головчатый**. На сухих каменистых склонах, яйлах, обычно. **ККРФ.**
- Pleconax subconica (Friv.) ourkov (#Conosilene conica var. subconica (Friv.) A.Lцve & Kjellq., P. conica auct. non (L.) Ikonn., #Pleconax conica var. subconica (Friv.), Silene conica auct. non L., S. conica L. ssp. subconica (Friv.) Gavioli, #Silene subconica Friv.) Плеконакс полуконическая. На остепненных склонах, среди кустарников, на яйлах, изредка.
- *Oueria hispanica* L. **Кверия испанская.** Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Saponaria glutinosa M.Bieb. Мыльнянка клейкая. На сухих каменистых склонах, в светлых лесах, изредка.
- Scleranthus annuus L. Дивала однолетняя. На сухих склонах, просеках, у дорог, обычно.
- Scleranthus syvaschicum Kleopov & S. tauricus Schur (S. polycarpos auct. non L., S. verticilatus auct. non Tausch) Дивала многоплодная. На сухих полянах, остепненных склонах редко.
- Silene bupleuroides (#S. longiflora Ehrh., S. mariae Klokov, S. moltifuga Klokov, S.ucrainica Klokov) Смолевка володушковая. На полянах в верхнем лесном поясе, яйле, довольно редко.
- Silene dichotoma Ehrh Смолевка вильчатая. Саванноиды, каменистые осыпи и обнажения, изредка.
- Silene comutata Guss. (Oberna comutata) Смолевка замещающая. Можжевеловые, лиственные леса, саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Silene crispata Steven = Oberna crispata Смолевка курчавая. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи и обнажения, изредка.
- Silene viridiflora L. Смолевка зеленоватая. На лесных опушках и лугах в поясе буковых и смешанных лесов, очень редко.
- Stellaria graminea L. **Звездчатка злаковая**. В пойменных лесах, на полянах, у дорог, обычно.
- Stellaria media (L.) Vill. (Alcine media L., #Alsinula media (L.) Dostál, S. xanthanthera

- Pobed.) **Звездчатка средняя, мокрица.** По сырым местам у жилья, сорное в посевах, у дорог, часто.
- Stellaria neglecta Weine Stellaria media aggr. Звездчатка злаковая незаметная. Каменистые осыпи, редко.
- Stellaria pallida (Dum.) Pire Stellaria media aggr. Звездчатка бледная. Саванноиды, редко.
- Velezia rigida L. Велезия жесткая (липкая). Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, изредка.

#### Celastraceae R. Br. – Бересклетовые

- Euonymus europaea L. (#E. bulgarica Velen., #E. europaea f. bulgarica (Velen.) Gancev, E. floribunda Steven, E. medirossica Klokov, #E. suberosa Klokov) Бересклет европейский. В лесах, кустарниковых зарослях, обычно.
- Euonymus latifolia (L.) Mill. (#E. europaea beta latifolia L., Kalonymus latifolia (L.) Prokh.) **Бересклет широколистный.** В лесах, часто буковых, по тенистым балкам, обычно.
- Euonymus verrucosa Scop. Бересклет бородавчатый. Сосновые и лиственные леса, обычно.

#### Chenopodiaceae Vent. – Маревые

- Atriplex oblongifolia Waldst. & Kit Лебеда продолговатая. Сорное в посевах, редко.
- Atriplex hastata L. (A.prostrata) Лебеда копьевидная. Каменистые осыпи, обычно.
- Atriplex nitens Schkuhr (A. saggitata Borkh) **Лебеда лоснящаяся**. Каменистые осыпи, у дорог, довольно обычно. **А.**
- Beta trigyna Waldst. & Kit. Свекла трехстолбиковая. У дорог, по берегам рек среди зарослей, изредка. ERL.
- Chenopodium album L. (#Ch. album ssp. virgatum (Thunb.) Blom, #Ch. centrorubrum (Makino) Nakai, #Ch. giganteum auct., Ch. leiospermum DC., #Ch. virgatum Thunb., #Ch. viride auct.) Марь белая. Сорное в посевах, у жилья, обычно.
- Chenopodium botrys L. (Neobotrydium botrys (L.) Mold.) **Марь** душистая. Каменистые осыпи, травянистые склоны, изредка. **А.**
- Chenopodium foliosum Asch. (#Ch. korshinskyi Litv., #Monolepis litwinowii Paulsen) Марь многолистная. На вырубках, полянах, у дорог, в посевах, сорное, обычно.
- Chenopodium murale L. Марь стенная. Каменистые осыпи, редко. А.
- Chenopodium opulifolium L. Марь калинолистная. Каменистые осыпи, травянистые склоны, редко. А.
- Chenopodium polyspermum L. (Ch. acutifolium Smith.) Марь многосемянная. В посевах, у дорог, по берегам болотцев и водоемов, обычно. А.
- Chenopodium vulvaria L. Марь вонючая. Каменистые осыпи, обычно. А.
- Polycnemum majus R. Br. **Хруплявник большой**. Каменистые обнажения и осыпи, редко.

#### Cistaceae Juss. – Ладанниковые

- *Cistus tauricus* (C. Presi) **Ладанник крымский.** Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения, обычно.
- Fumana arabica (L.) Spach. Для Крыма приводится F. viscidula (Stev. ex Palib.) Juz Фумана аравийская. Можжевеловые леса, томилляры, саванноиды,

- каменистые обнажения, изредка.
- Fumana procumbens (Dun.) Gren. & Godr. (Cistus fumana L.) Фумана лежачая. На сухих склонах со степной растительностью, довольно обычно.
- Fumana thymifolia (L.) Spach ex Weff. Фумана тимьянолистиая. Каменистые обнажения, очень редко.
- Fumanopsis laevis (Cav.) Tzvelev (Cistus thymifolius auct. non L., Fumana thymifolia auct. non (L.) Spach ex Webb) Фуманопсис гладкий. На щебнистых глинистых склонах, на известняковых скалах, редко.
- Helianthemum chamaecystus Mill. (#H. hirsutum (Truil.) Mérat, H. ovatum (Viv.) Dun.) Солнцецвет яйцевидный. На сухих склонах, горных лугах, в светлых лесах, обычно.
- Helianthemum grandiflorum (Scop.) DC. (H. nummularium (L.) Mill. Ssp. grandiflorum (Scop.) Schintz & Thell., H. tauricum Sweet) Солнцецвет крупноцветковый. На луговинах яйлы, лесных полянах, горных склонах, обычно.
- Helianthemum nitidum Clementi (H. nummularium (L.) Mill. ssp. grandiflorum (Scop.) Schintz & Thell., H. tauricum Sweet) Солнцецвет блестящий. На яйлах и прияйлинских склонах, изредка.
- *Helianthemum nummularium* (L.) Mill. **Солнцецвет монетолистный.** Степи, томилляры, каменистые обнажения, изредка.
- Helianthemum orientale (Grosser) Juz. & Pozdeeva (H. oelandicum (L.) DC. ssp. orientale (Grosser) Proctor, Rhodax orientalis (Grosser) Holub) Солнцецвет восточный. На яйлах, открытых каменистых склонах, изредка.
- Helianthemum salicifolium (L.) Mill. Солнцецвет иволистный. Можжевеловые леса, саванноиды, томилляры, степи, каменистые осыпи, обычно.
- Helianthemum stevenii Rupr. ex Juz. & Pozdeeva (#H. canum ssp. stevenii (Rupr.ex Juz. & Pozdeeva) M.Proctor, #H. oelandicum ssp. stevenii (Juz. & Pozdeeva) Greuter &Burdet, Rhodax stevenii (Rupr. ex Juz. & Pozdeeva) Holub) Солнцецвет Стевена. На сухих каменистых местах, обрывах, яйлах, часто. Э.

#### Clusiaceae (=Hypericaceae Juss.; Guttiferae auct.) – Зверобойные

- *Hypericum chrysothyrsum* (Woronow) Grossh. **Зверобой золотистокистевый**. Каменистые обнажения, довольно редко.
- *Hypericum hirsutum* L. **Зверобой жестковолосый**. На лесных полянах, среди кустарников, изредка.
- *Нурегісит регfогатит* L. (#*H. komarovii* Gorschk., #*H. Nachitschevanicum* Grossh.) **Зверобой продырявленный.** На лесных полянах, среди кустарников, на вырубках и ветровалах, обычно.
- Hypericum tauricum R.Keller (H. alpestre (Steven ex Woronov) Gorschk., H.linarioides Bosse) Зверобой крымский. На сухих лесных полянах, прияйлинских склонах и яйле, часто.
- *Hypericum tetrapterum* Fries (*H. acutum* Moench nom. illegit.) **Зверобой четырехкрылый**. Берега ручьев, редко.

#### Convallariaceae – Нолиновые

- Convallaria majalis L. (Convallaria latifolia Mill.) = Convallaria majalis Ландыш майский. Сосновые, скальнодубовые, грабовые и буковые леса, обычно.
- Polygonatum odoratum (Mill.) Druce **Купена душистая**. Сосновые и лиственные леса, часто.

Polygonatum orientale Desf. (Polygonatum polyanthemum (M.Bieb.) Link) = Polygonatum orientale — Купена многоцветковая. Грабовые и буковые леса, обычно.

#### Convolvulaceae Juss. – Вьюнковые

- Calystegia sepium (L.) R. Br. [Calystegia sepium (L.) R. Br. subsp. americana (Sims) Brummitt] = Calystegia inflate Повой заборный. Пушистодубовые леса, обычно.
- *Calystegia silvatica* (Kit.) Griseb. (*C. sylvestris* Roem. & Schult., nom. illeg.) **Повой лесной.** В лесах и на полянах, обычно.
- Convolvulus arvensis L. Вьюнок полевой. На огородах, у дорог, жилья, обычно.
- Convolvulus bracteosus Juz. ~ Convolvulus calvertii [Convolvulus calvertii Boiss. subsp. bracteosus (Juz.) Smoljian.] = Convolvulus bracteosus [Convolvulus calvertii Boiss. subsp. tauricus (Bormn.) Smoljian.] = Convolvulus tauricus Вьюнок прицветниковый. Каменистые обнажения, редко.
- Convolvulus betonicifolius Mill. (Convolvulus hirsutus Steven ex M.Bieb.) Вьюнок бетониколистный. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Convolvulus cantabrica L. Вьюнок кантабрийский. На сухих полянах, каменистых склонах, обычно.
- Convolvulus holosericeus M.Bieb. **Вьюнок шелковистый**. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Convolvulus scammonia L. (Convolvulus sepium L.) = Calystegia sepium Вьюнок смолоносный. Пушистодубовые леса, саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Convolvulus tauricus (Bornm.) Juz. (C. calvertii Boiss. ssp. tauricus (Bornm.) Smoljian.) Вьюнок крымский. На сухих каменистых склонах гор и яйлы, редко.

#### Cornaceae Dumort. – Кизиловые

Cornus mas L. – Кизил мужской. В лесах, по долинам рек, по всей территории, часто. Swida australis (C.A. Mey.) Pojark. ex Grossh. (Cornus australis C.A. Mey., #C.sanguinea ssp. australis (C.A. Mey.) Jav., #S. sanguinea ssp. australis (C.A. Mey.) Kubat, #S. sanguinea ssp. australis (C.A. Mey.) Takht., comb. superfl., Thelycrania australis (C.A. Mey.) Sanadze) — Свидина южная. В лесах, среди кустарников, по всей торритории, обычно.

#### Corylaceae Mirb. – Лещиновые

- Carpinus betulus L. (#C. caucasica Grossh.) Граб обыкновенный. Эдификатор, часто.
- *Carpinus orientalis* Mill. **Граб восточный, грабинник**. В дубовых, грабовых лесах в виде подлеска или образует кустарниковые заросли, эдификатор, часто.
- Corylus avellana L. Лещина обыкновенная. В дубовых и буковых лесах как подлесок, обычно.

# Crassulaceae DC. – Толстянковые

- Sedum acre L. **Очиток едкий**. На каменистых склонах, осыпях, лесных полянах, обычно.
- Sedum album L. (#Oreosedum album (L.) Grulich) **Очиток белый**. На каменистых склонах, осыпях, полянах, изредка.
- Sedum antiquum Omelcz. et Zaverucha (S. hispanicum auct. non L.) Очиток древний (Очиток испанский). По скалистым местам, на каменистых склонах, обычно.

- Sedum caespitosum (Cav.) DC. **Очиток дернистый**. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Sedum pallidum M.Bieb. **Очиток бледный**. На каменистых полянах, скалах, в лесах, по всей территории, обычно.

#### Cupressaceae Bartl. – Кипарисовые

- Juniperus excelsa M.Bieb. (J. isophyllos auct. non K.Koch) Можжевельник высокий. Каменистые осыпи, опушки леса, обычно, эдификатор. ККРФ.
- Juniperus hemisphaerica C.Presl. (J. communis L. ssp. hemisphaerica (C.Presl) Nyman, J. depressa Steven 1857, non Raf. 1818, J. klokovii Kondr., nom. inval., J. рудтаеа auct. non K.Koch) Можжевельник полушаровидный. По верхней границе леса, на яйле, изредка.
- Juniperus oxycedrus L. (J. marschalliana Steven, #J. oxycedrus ssp. rufescens Deb., #J. rufescens Link nom. Illeg.) Можжевельник колючий. В сосновых лесах южного макросклона, на яйле, обычно.
- Juniperus sabina L. Можжевельник казацкий. По верхней границе леса и по сухим склонам, образует стелющиеся заросли с можжевельником полушаровидным, изредка.

#### Cuscutaceae Dumort. – Повиликовые

- Cuscuta alba J.Presl & C.Presl Повилика белая. Степи, каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Cuscuta approximata Bab. (#C. cupulata Engelm.) Повилика сближенная. На полянах и склонах со степной растительностью, обычно.
- Cuscuta epithymum (L.) (#C. europaea var. epithymum L., #C. trifolii Bab.) Повилика тимьянная. На травянистых склонах и полянах, обычно.
- Cuscuta europaea L. (#C. viciae W.D.J.Koch, W.Schnizl. & Schonh.) Повилика европейская. На сорных местах, в посевах, на лесных полянах, у дорог, обычно.
- Cuscuta monogyna Vahl. (Cuscuta scandens Brot. subsp. cesatiana (Bertol.) Greuter & Burdet) = Cuscuta cesatiana Повилика одностолбиковая. Травянистые склоны, обычно.

#### Cyperaceae Juss. - Осоковые

- Blysmus compressus (L.) Panz. ex Link.— Блисмус сжатый. Берега водоемов, редко.
- Carex divisa Huds. (#C. coarcta Boott, #C. divisa var. coarcta (Boott) Т. Koyama) Осока раздельная. Вдоль речек и на полянах, изредка.
- Carex divulsa Stokes (#Vignea divulsa (Stokes) Rchb.) Осока прерванная. В лесу и на луговинах яйлы, редко.
- Carex caryophyllea Latourr. (С. praecox Jack. 1778, non Schreb. 1771, С. ruthenica V.Krecz., #С. scabricuspis V. Krecz., С. verna Schaaix, non Lam.) Осока гвоздичная. На лесных полянах, изредка.
- Carex cuspidata Host (#C. flacca ssp. cuspidata (Host) Vicioso, #C. flacca ssp. serrulata (Biv.) Greuter, #C. glauca ssp. serrulata (Biv.) Arcang., #C. glauca ssp. serrulata (Biv.) K. Richt., #C. serrulata Biv Осока заостренная. В лесах и на полянах, часто.
- Carex digitata L. Осока пальчатая. В лесах, по всей территории, изредка.
- Carex distans L. Осока расставленная. На влажных полянах и на яйле, редко.

- Carex flava L. (C. flavella V.V.Krecz., #C. nevadensis ssp. flavella (V.I. Krecz.) Patzke & Podlech) Осока желтая. На влажных лугах, очень редко.
- Carex halleriana Asso Осока Галлеровская. Каменистые склоны, часто.
- Carex hirta L. Осока волосистая. На влажных полянах, в поймах, редко.
- Carex hordeistichos Vill. Осока ячменевидная. Буковые леса, луга, изредка.
- Carex humilis Leys. (#C. buschiorum V. Krecz.) Осока низкая. На сухих склонах и яйлах, часто.
- Carex melanostachya M.Bieb. ex Willd. (С. nutans Host, #С. ripariiformis Litv.) Осока черноколосая. Среди лугов, на опушках, очень редко.
- Carex michelii Host Осока Микеля. В лесах, на луговинах яйлы, обычно.
- Carex otrubae Podp. (C. compacta sensu V.Krecz. non Lam., C. subvulpina Senay, #Vignea otrubae (Podp.) Soják) Осока Отрубы. В светлых лесах, лугах, на яйле, изредка.
- Carex pendula Huds. Осока висячая. В буковых лесах и у ручьев, редко.
- Carex pilulifera L. (Carex polyphylla Kar. & Kir.) = Carex guestphalica (Carex polyrrhiza Wallr.) = Carex umbrosa) Осока многолистная. Лиственные леса, саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- *Carex pseudocyperus* L. **Осока ложносыть.** На влажных полянах, в верхнем поясе, редко.
- Carex remota L. Осока раздвинутая. У лесных болотцев, на влажных полянах, изредка.
- *Carex spicata* Huds. (*C. contigua* Hoppe, *C. limnitzeri* Host, *C. pairaei* F.Scultz ssp. *limnitzeri* (Rouy) Soò) **Осока соседняя.** На лесных полянах, в светлых лесах, редко.
- Carex stenophylla Wahlenb. (Carex stolonifera Hoppe) = Carex nigra (Carex stricta Gooden.) = Carex elata Осока узколистная. Каменистые осыпи, изредка. ERL.
- Carex sylvatica Huds. Осока лесная. В тенистых лесах, у болотцев, изредка.
- Carex tomentosa L. Осока шерстистая. На сухих склонах, в лесах и на яйле, обычно.
- Carex transsilvanica Schur (C. depressa auct. non Link, C. depressa Link ssp. transsilvanica (Schur) K.Richt., #C. euxina (Woronow & Marc.) V.Krecz.) Осока трансильванская. На лесных полянах, очень редко.
- Cyperus badius Desf. Сыть темно-каштановая. Берега водоемов, редко.
- Cyperus fuscus L. Сыть бурая. Берега водоемов, редко. ERL.
- Cyperus glaber L. Сыть гладкая. Берега водоемов, редко. ERL.
- Cyperus longus L. [Cyperus longus L. subsp. badius (Desf.) Murb.] = Cyperus badius Сыть длинная. Берега водоемов, редко. ERL.
- Eleocharis palustris (L.) Roem. & Schult. (E. crassa Fisch. & C.A.Mey. ex Zinserl., #E. crassa Zinserl. 1935 sensu p.p., #E. ecarinata Zinserl., E. eupalustis Lindb.f., #E. globularis Zinserl., E. intersita Zinserl, #E. kasakstanica Zinserl., E. levinae Zoz, E. mammilata auct. non Lindb.f., E. oxystachys Sakalo, #E. palustris ssp. globularis (Zinserl.) Egor., #E. palustris var. globularis (Zinserl.) A.E.Kozhevnikov, #E. palustris ssp. microcarpa Walters, Heleocharis palustris (L.) R.Br., #Scirpus palustris L.) Болотница болотная. Влажные места по берегам рек, у болотцев, редко. ERL.
- Pycreus esculentus L. [Pycreus flavescens (L.)] = Pycreus flavescens Ситовник желтоватый. Берега водоемов, очень редко.

Schoenus nigricans L. – Схенус черноватый. Берега водоемов, редко.

Scirpus setaceus L. – Камыш щетиновидный. Берега водоемов, редко.

#### Dennstaedtiaceae Lotsy (=Hypolepidaceae Pichi Sermolli) — Деннштедтиевые

Pteridium tauricum (C.Presl) V. Krecz. ex Grossh. (#Allosorus tauricus C. Presl. nom. nud., #P. aquilinum ssp. brevipes (Tausch) E.Wulf., #Pteris aquilina f. transcaucasica Rupr.) – Орляк крымский. В сосновых лесах южного склона, обычно.

#### Dioscoreaceae R.Br. – Диоскорейные

Tamus communis L. – Тамус обыкновенный. В буковых лесах нижней зоны, изредка.

# Dipsacaceae Juss. - Ворсянковые

- Dipsacus laciniatus L. Ворсянка разрезная. На лесных полянах, вырубках, у дорог, обычно.
- Dipsacus pilosus L. (#Dipsacella pilosa (L.) Soják, Virga pilosa (L.) Hill) Ворсянка волосистая. В светлых лесах, на полянах, у дорог, изредка.
- Dipsacus strigosus Willd. ex Roem. & Schult. (#Virga strigosa (Willd. ex Roem. & Schult.) Holub) — Ворсянка щетинистая. На лесных полянах, сорных местах, у дорог, изредка.
- Dipsacus sylvestris Huds. (D. fullonum L. p.p., nom. ambig.) Ворсянка лесная. В речных долинах, в зарослях кустарников и по сорным местам, редко.
- Cephalaria coriacea (Willd.) Steud. Головчатка кожистая. На южных каменистых склонах, в разреженных дубовых лесах со степной растительностью, обычно.
- Cephalaria transsylvanica (L.) Schrad. ex Roem. et Schult. Головчатка трансильванская. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Knautia arvensis (L.) Coult. (Scabiosa arvensis L., S. campestris Andrz. ex Besser, #Trichera arvensis (L.) Schrad.) Короставник полевой. На лесных полянах, среди кустарников, на травянистых склонах, редко.
- Pterocephalus plumosus (L.) Coult. **Птероцефалюс перистый**. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Scabiosa argentea L. s.1. (S. taurica Kotov.) Скабиоза серебристая. Каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Scabiosa columbaria L. Скабиоза голубиная. На полянах, лесных опушках, луговинах яйлы, обычно.
- Scabiosa micrantha Desf. (Lomelosia micrantha (Desf.) Greuter & Burdet, #Trochocephalus micranthus (Desf.) A. Löve & D. Löve) Скабиоза мелкоцветковая. На сухих склонах и полянах, обычно.

# Dryopteridaceae Ching. (=Aspidiaceae Mett. ex Frank, nom. illeg.) – Щитовниковые Dryopteris filix-mas (L.) Schott – Щитовник мужской. Во влажных местах, по всей территории, обычно.

Polystichum aculeatum (L.) Roth (#P. lobatum (Huds.) Bast., #Polypodium aculeatum L., P. lobatum Huds.) — **Многорядник шиповатый**. Среди скал, в верхнем горном поясе, очень редко.

# Ephedraceae Dumort — Хвойниковые

Ephedra distachya L. – Эфедра двуколосковая. Можжевеловые леса, каменистые осыпи и обнажения, изредка.

#### Equisetaceae Rich. ex DC. – Хвощевые

- Equisetum arvense L. (#E. arvense ssp. boreale (Bong.) Tolm., #E. boreale Bong.) **Хвощ** полевой. Сырые лесные поляны, долины рек, сорное в посевах, изредка. **ERL**.
- Equisetum hyemale L. (#E. komarovii Iljin, Hippochaete hyemalis (L.) Bruhin) **Хвощ зимующий.** На галечниковых берегах ручьев, редко.
- Equisetum ramosissimum Desf. (Hippochaete ramosissima (Desf.) Börner) **Хвощ ветвистый.** По речным долинам, редко.
- Equisetum telmateia Ehrh. (E. maximum Lam., E. majus Garsault) **Хвощ большой.** По берегам лесных болотцев, источников, редко.

#### Ericaceae Juss - Вересковые

*Arbutus andrachne* L. – **Земляничник мелкоплодный.** Можжевеловые, пушистодубовые леса, скалы, изредка.

#### Euphorbiaceae Juss. - Молочайные

- Andrachne telephoides L. Андрахна телефиевидная. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Euphorbia agraria M.Bieb. (*Tithymalus agrarius* (M.Bieb.) Klotzsch & Garcke) **Молочай пашенный**. На сухих каменистых полянах, среди кустарников, обычно.
- Euphorbia amygdaloides L. (Tithymalus amygdaloides (L.) Garsault.) Молочай миндалевидный. В лесах, особенно буковых, часто.
- Euphorbia chamaesyce L. Молочай мелкосмоковник. Каменистые обнажения, у дорог, редко.
- *Euphorbia falcata* L. **Молочай серповидный**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Euphorbia glareosa Pall. ex M.Bieb. (#E. maleevii Tamamsch., #E. nicaeensis ssp.glareosa (Pall. ex M.Bieb.) A.R.Smith, #E. nicaeensis ssp. maleevii (Tamamsch.) Qudejans, *Tithymalus glareosus* (Pall. ex M.Bieb.) Prokh.) Молочай хрящеватый. Каменистые склоны и поляны, обычно.
- Euphorbia helioscopia L. (Tithymalus helioscopia (L.) Hill.) Молочай солнцегляд. На сухих склонах и полянах, каменистых осыпях, редко.
- Euphorbia myrsinites L. (Tithymalus mirsinites (L.) Hill) Молочай миртолистный. На скалах, каменистых осыпях, горных лугах, обычно.
- Euphorbia peplis L. Молочай бутерлаковидный. Песчаные осыпи, обычно.
- Euphorbia petrophila C.A.Mey. (E. subhastifolia Klokov, Tithymalus petrophilus (C.A.Mey.) Soják) Молочай камнелюбивый. На скалах, каменистых склонах, обычно.
- Euphorbia platyphyllos L. (Tithymalus platyphellos) Молочай расширеннолистный. По лесным вырубкам и полянам, редко.
- Euphorbia rigida Bieb. (E. biglandulosa Desv.) Молочай жесткий. Саванноиды, каменистые осыпи и обнажения, обычно. ККРФ.
- Euphorbia semivillosa Prokh. (E. villosa auct., non Waldst. et Kit. ex Willd.) Молочай полумохнатый. Каменистые осыпи, изредка.
- Euphorbia stricta L. (E. serrulata Thuill., Tithymalus strictus (L.) Klotzsch & Garcke) Молочай прямой. В светлых лесах, на полянах, вырубках, у дорог, редко.
- Euphorbia tauricola Prokh. (E. villosa auct, non Waldst. et Kit. ex Willd.) Молочай

- крымский. Каменистые обнажения, изредка.
- Euphorbia taurinensis All. (E. graeca Boiss. & Sprun., Tithymalus taurinensis (L.) Klotzsch & Garcke) Молочай греческий. На каменистых склонах, полянах, осыпях, обычно.
- Euphorbia virgultosa Klok Молочай прутьевидный. Каменистые осыпи, редко.
- Mercurialis perennis L. Пролесник многолетний. В лесах, на опушках, часто.

#### Fabaceae Lindl. (=Leguminosae Juss.) – Бобовые

- Anthyllis biebersteiniana Popl. (#A. daghestanica Chinth., #A. vulneraria var. biebersteiniana Taliev nom. provis., #A. vulneraria ssp. pulchella auct. p.p.) Язвенник Биберштейна. На каменистых склонах, луговинах яйлы, часто.
- Anthyllis macrocephala Wender. (A. schiwereckii (DC.) Błocki, #A. grossheimii Chinth. p.p. excl. typo; A. polyphylla auct. non (DC.) Kit. ex Loudon, #A. vulneraria ssp. polyphylla (Ser.) Nyman) Язвенник многолистный. На лесных полянах, у дорог, по сухим склонам, редко.
- Anthyllis taurica Juz. (A. vulneraia L. ssp. boissieri (Sagorski) Bornm.) Язвенник крымский. На скалистых обнажениях, каменистых склонах яйлы, обычно.
- Argyrolobium biebersteinii Р. W. Ball. **Аргиролобиум Биберштейна**. Крымскососновые леса, редко.
- Astragalus borysthenicus Klokov (A. onobrychis auct. non L.) **Астрагал днепровский**. Литоральные пески, а также песчаные и супесчаные склоны, редко.
- Astragalus brachyceras Ledeb. **Астрагал короткорогий**. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Astragalus cicer L. Астрагал нутовый. На лесных полянах, лесосеках, изредка.
- Astragalus dolichophyllus Pall. **Астрага**л длиннолистный. Саванноиды, каменистые осыпи, часто.
- Astragalus glycyphylloides DC. (#A. fraxinifolius auct., A. glycyphyllos L. ssp. glycyphylloides (DC.) V.A.Matthews) Астрагал ложносладколистный. В дубовых и дубово-ясеневых лесах, изредка.
- Astragalus glycyphyllos L. **Астрагал сладколистный**. В дубовых и буковых лесах, на полянах, у дорог, обычно.
- Astragalus onobrychis L. (#A. borysthenicus Klokov, #A. hybridus S.G.Gmel., A.pseudonobrychis Andrz., #A. troizkii Grossh.) Астрагал эспарцетный (а. днепропетровский). На сухих полянах, шиферных склонах, в дубовых, грабовых лесах, обычно.
- Astragalus ponticus Pall. **Астрагал понтийский**. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Astragalus rupifragus Pall. **Астрагал камнеломный**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Astragalus sinaicus Boiss. **Астрагал синайский**. Саванноиды, каменистые осыпи, довольно редко.
- Astragalus utriger Pall. **Астрагал пузыристый**. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Chamaecytisus polytrichus (M.Bieb.) Rothm. (#Ch. hirsutus ssp. polytrichus (M.Bieb.) Ponert, #Cytisus polytrichus М.Вieb.) Ракитник многоволосковый. На каменистых обнажениях в светлых лесах и на яйле, обычно.
- Chamaecytisus ruthenicus (Fisch. ex Woł.) Klásková (#Ch. caucasicus (Grossh.) Holub, #Ch. ratisbonensis ssp. ruthenicus (Fisch. ex Woloszcz.) Zielinski, #Cytisus

- caucasicus Grossh., #C. ruthenicus Fisch. ex Woloszcz.) Ракитник русский. Каменистые осыпи и скалы, луга, обычно.
- Chamaecytisus wulffii (V.Krecz.) Klaskova (#Cytisus wulffii V.Krecz.) Ракитник Вульфа. У верхней границы сосновых лесов, на яйлах, известняковых скалах, изредка.
- Colutea cilicica Boiss. & Balansa (C. arborescens L. ssp. ciclicica (Boiss. & Balansa) Ponert) Пузырник киликийский. В сухих лесах, среди кустарников на южных склонах, обычно.
- Coronilla coronata L. (С. montana Scop., Coronilla emeroides Boiss. et Sprun., С. cretica L.) Вязель увенчаный. В сосновых лесах, на южных каменистых склонах, у дорог, обычно.
- Coronilla scorpioides (L.) W.D.J.Koch (C. varia L.) Вязель завитой На сухих поляах, южных щебнистых склонах, обычно.
- Dorycnium graecum (L.) Ser. (D. latifolium Willd.) Дорикниум греческий. На лесных полянах, щебнистых склонах, редко.
- Dorycnium herbaceum Vill. (D. intermedium Ledeb., #D. pentaphyllum ssp. herbaceum (Vill.) Rouy) Дорикниум средний. На остепненных склонах, полянах, у дорог, обычно.
- Galega officinalis L. **Козлятник лекарственный**. По долинам рек, у дорог, среди кустарников, обычно.
- Genista albida Willd. Дрок беловатый. На каменистых склонах, яйлах, часто. ККРФ.
- Genista depressa M.Bieb. (G. tinctoria L. var. depressa (M.Bieb.) Schmalh.) Дрок прижатый. На каменистых местах, скалистых склонах и осыпях, на яйле, часто.
- Genista scythica Pacz. (incl. G. verae Juz.) Дрок скифский. На каменистых местах, редко.
- Hedysarum candidum M.Bieb. Копеечник бледный. На каменистых местах, редко. ККРФ.
- Hedysarum tauricum Pall. ex Willd. Копеечник крымский. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- *Hippocrepis ciliata* Willd. **Гиппокрепис реснитчатый**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Hippocrepis emeroides (Boiss. & Sprimer) Czerep. (H. unisiliquosa L.) Гиппокрепис одностручковый. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Lathryrus aphaca L. **Чина безлисточковая**. Можжевеловые, пушистодубовые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Lathyrus aureus (Steven) Brandza (#Orobus aureus Steven) Чина золотистая. В лесах, на полянах, у дорог, по всей территории, обычно.
- Lathyrus cicera L. **Чина нутовая**. В дубово-грабовых, дубовых лесах, на полянах, редко. **ERL.**
- Lathryrus digitatus (Bieb.) Fiori (Orobus digitatus Bieb.) **Чина пальчатая**. Можжевеловые, крымскососновые, дубовые леса, саванноиды, обычно.
- Lathyrus laxiflorus (Desf.) O.Kuntze (*Orobus laxiflorus* Desf.) **Чина редкоцветковая**. В лесах и на полянах, обычно.
- Lathryrus megalanthus Stend Чина крупноцветковая. Каменистые осыпи, редко.
- Lathyrus nissolia L. (Orobus nissolia (L.) Döll.) Чина злаколистная. В светлых

- лесах, на полянах и луговинах, обычно.
- Lathyrus pallescens (M.Bieb.) K.Koch (#Orobus canescens auct., #O. filiformis auct., O. pallescens M.Bieb.) Чина бледнеющая. В лесах, на полянах, обычно.
- Lathyrus pannonicus (Jacq.) Garcke (L. austriacus (Crantz) Wissjul., Orobus austriacus Crantz, O. pannonicus Jacq.) Чина паннонская. На лесных полянах, яйлинских склонах, в дубовых лесах, обычно.
- Lathyrus pratensis L. (Orobus pratensis (L.) Döll.) Чина луговая. В светлых лесах и на полянах с луговой растительностью, изредка.
- Lathyrus rotundifolius Willd. **Чина круглолистная**. В лиственных лесах, среди кустарников, у дорог, обычно. **ERL.**
- Lathryrus saxatilis (Vent.) Vis. **Чина щебенчатая**. Саванноиды, каменистые осыпи, очень редко.
- *Lathryrus sphaericus* L. **Чина шаровидная**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Lathyrus tuberosus L. Чина клубненосная. Сорное в огородах, у дорог, обычно. ERL. A.
- Lens ervoides (Bringn.) Grande (L. lenticula (Schreb.) Alef) Чечевица линзовидная. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, редко. ERL.
- Lens nigricans (Bieb.) Webb. et Berth. Чечевица черноватая. Саванноиды и каменистые осыпи, довольно редко. ERL.
- Lotus angustissimus L. **Лядвенец узкий**. На влажных и затененных местах, по берегам рек, очень редко.
- Lotus corniculatus L. Лядвенец рогатый. На луговинах, в долинах рек, довольно обычно. ERL.
- Lotus tauricus Juz. (L. caucasicus auct. non Kuprian. ex Juz.) Лядвенец крымский. На скалах и известняковых склонах, обычно.
- Lupinus polyphyllus Lindl. Люпин многолистный. Ай-Петринская яйла, луга, обычно. А.
- Medicago agrestis Ten. Люцерна полевая. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- *Medicago arabica* (L.) Huds. **Люцерна аравийская**. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно. **ERL.**
- Medicago denticulata Willd. Люцерна зубчатая. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Medicago falcata L.aggr. (#M. borealis Grossh., #M. glutinosa ssp. praefalcata Sinsk., M. procumbens Besser, #M. quasifalcata Sinskaya, #M. sativa ssp. falcata (L.) Arcang.) Люцерна серповидная. На сухих склонах и луговинах яйлы, у дорог, на лесных полянах, по всей территории, часто.
- *Medicago lupulina* L. **Люцерна хмелевидная**. На каменистых склонах с луговой растительностью, сорное у дорог, обычно. **ERL.**
- Medicago minima (L.) Bartal. (#М. polymorpha var. minima L.) Люцерна маленькая. На каменистых нагреваемых склонах, обычно. **ERL.**
- Medicago orbicularis (L.) Bartal. (M. marginata Willd., #M. polymorpha var. orbicularis L.) Люцерна округлая. На полянах, залежах, обычно. ERL.
- Medicago praecox DC. Люцерна ранняя. На сухих лесных полянах, редко. ERL.
- *Medicago rigidula* (L.) All. **Люцерна жестковатая**. Саванноиды, каменистые осыпи, редко. **ERL.**
- Medicago sativa L. (#M. afghanica (Bordere) Vassilcz., #M. glomerata Balb., #M. grandiflora (Grossh.) Vassilcz., #M. ladak Vassilcz., #M. mesopotamica Vassilcz.,

- #M.orientalis Vassilcz., #M. polia (Brand) Vassilcz., #M. praesativa Sinskaya, #M.praesativa ssp. spontanea Sinsk., #M. sativa grex afganica Bord., #M. sativa var. polia Brand, #M. Sogdiana (Brand) Vassilcz. Люцерна посевная. На луговых полянах, обычно. **ERL. A.**
- Medicago varia L. Люцерна изменчивая. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка. Melilotus albus Medic. – Донник белый. Можжевеловые леса, каменистые осыпи, у дорог, обычно. **ERL.**
- Melilotus neapolitanus Теп. Донник неаполитанский. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Melilotus officinalis (L.) Pall. (M. arvensis Wallr.) Донник лекарственный. На лугах, у дорог, жилья, в посевах, сорное, обычно. **ERL.**
- Melilotus tauricus (M.Bieb.) Ser. Донник крымский. На луговинах и полянах, обычно.
- Onobrychis jailae Czernova Эспарцет яйлинский. На яйле, по склонам гор, часто. Э. Onobrychis miniata Steven (Onobrychis arenaria (Kit.) DC. ssp. miniata (Steven) P.W.Pall.) Эспарцет киноварно-красный. На яйле и прияйлинских склонах, обычно.
- Onobrychis transcaucasica Grossh. Эспарцет закавказский. На сухих полянах и склонах, редко.
- Ononis arvensis L. Стальник пашенный. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Ononis leiosperma Boiss. (#O. repens ssp. leiosperma (Boiss.) Greuter, #O. spinosa ssp. leiosperma (Boiss.) Sirj.) Стальник гладкосеменной. На злаковоразнотравном лугу, обычно.
- Ononis pusilla L Стальник маленький. Можжевеловые, пушистодубовые, крымскососновые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Pisum elatius M.Bieb. (#P. humile Boiss & Noe, #P. sativum L. ssp. elatius (M.Bieb.) Asch. & Graebn., P. sativum var. elatius (M.Bieb.) Trautv.) Горох высокий. На каменистых осыпях, очень редко. **ERL**.
- Psoralea bituminosa L. Псоралея смолистая. Можжевеловые, крымскососновые леса, саванноиды, обычно.
- Scorpiurus muricatus L. (S. subvillosus L.) **Личинник колючий**. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Securigera securidaca (L.) Degen et Dorfl. Секуригера мечевидная. Можжевеловые, пушистодубовые леса, саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Sophora alopecuroides L. ssp. jaubertii (Spach) Borsa (#Goebelia alopecuroides (L.) Bunge, #G. alopecuroides beta tomentosa Bunge, #Pseudosophora alopecuroides (L.) Sweet, #S. alopecuroides L., #S. alopecuroides var. tomentosa (Bunge) Chamberlain, #S. alopecuroides ssp. tomentosa (Bunge) Ponert, #S. alopecuroides ssp. tomentosa (Bunge) Yakovl., S. prodanii E.S.Anderson, Vexibia alopecuroides (L.) Yakovl., #V. alopecuroides ssp. tomentosa (Bunge) Yakovl.) Софора лисохвостная. На светлых лесных полянах, редко. А.
- Tragacantha arnacantha (Bieb.) Stev.(Astracantha arnacantha (M. Bieb.) Podlech) Трагакант колючковатый (астраканта колючковая). Каменистые обнажения и осыпи, редко. ККРФ.
- Trifolium alpestre L. Клевер альпийский. На полянах, среди кустарников на яйле, часто.
- *Trifolium ambiguum* M.Bieb. (*Amoria ambigua* (M.Bieb.) Soják) **Клевер сходный**. На горных лугах, лесных полянах, часто.

- Trifolium angustifolium L. Клевер узколистный. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- *Trifolium arvense* L. (*T. eriocephalum* Ledeb.) **Клевер пашенный**. На сухих полянах, в редколесье, довольно обычно.
- Trifolium aureum Pollich (Chrysaspis aurea (Pollich.) Greene, T. agrarium L., nom. utique rej. prop., T. strepens Crantz) **Клевер золотистый**. На лугах, среди кустарников, обычно.
- *Trifolium campestre* Schreb. (*Chrysaspis campestris* (Schreb.) Desv., *T. procumbens* L., nom. utique rej. prop.) **Клевер полевой**. На сухих полянах и склонах, изредка.
- Trifolium caucasicum Tausch (#T. marschalii Rouy, #T. ochroleucon auct. p.p., #T. ochroleucon ssp. caucasicum (Tausch) Kozhukharov, #T. panormitanum auct., #T. Topczibaschevii Khalilov) **Клевер кавказский**. На светлых сухих полянах, изредка.
- *Trifolium dubium* Sibth. **Клевер сомнительный**. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- *Trifolium hirtum* All. **Клевер мохнатый**. На открытых полянах в сосновых и смешанных лесах, обычно.
- Trifolium hybridum L. (Amoria hybrida (L.) C.Presl, #A. hybrida ssp. elegans (Savi) Soják, #T. elegans Savi, #T. hybridum L., #T. hybridum ssp. elegans (Savi) Asch. & Graebn., #T. hybridum var. elegans (Savi) Boiss.) **Клевер гибридный**. На влажных, реже сухих лугах, среди кустарников, редко.
- *Trifolium lappaceum* L. **Клевер репейниковый**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, довольно обычно.
- *Trifolium leucanthum* Bieb. **Клевер бледноцветковый**. Можжевеловые, крымскососновые леса, саванноиды и каменистые осыпи, часто.
- Trifolium medium L. Клевер средний. На лесных полянах и опушках, часто.
- *Trifolium molineri* Balb. ex Hornem. **Клевер Молинери**. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- *Trifolium montanum* L. (*Amoria montana* (L.) Soják) **Клевер горный**. На полянах в лиственных лесах, изредка.
- Trifolium neglectum C. A. Mey Клевер земляничный. Луга, редко.
- Trifolium phleoides Pourr. Клевер батлачковый. Каменистые осыпи, редко.
- Trifolium pratense L. (#T. ucrainicum Opperman ex Wissjul.) **Клевер луговой**. На открытых склонах и луговинах яйлы, часто.
- *Trifolium repens* L. (*Amoria repens* (L.) C.Presl, #A. repens ssp. orbelica (Velen.) Soják, #T. orbelicum Velen., #T. repens ssp. orbelicum (Vel.) Pawl.) **Клевер ползучий**. На влажных лесных полянах, по долинам рек, обычно.
- *Trifolium scabrum* L. **Клевер шершавый**. На сухих луговинах, обычно.
- *Trifolium striatum* L. **Клевер ребристый**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Trifolium subterraneum L. Клевер подземный. Каменистые осыпи, изредка.
- *Trifolium. parviflorum* Ehrh. (*T. retusum* L.) **Клевер мелкоцветковый**. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Trigonella gladiata Stev. ex Bieb. Пажитник мечевидный. Можжевеловые, крымскососновые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Trigonella monspeliaca L. Пажитник монпельевский. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Trigonella procumbens (Bess.) Reichb. (T. besserana ser. nom. illegit.) Пажитник

- лежачий. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Vicia amphicarpa Dorthes (V. sativa L. ssp. amphicarpa (Dorthes) Aschers.) Вика двоякоплодная. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Vicia angustifolia L. (V. sativa L. ssp. nigra (L.) Ehrh.) Вика узколистная. Саванноиды и каменистые осыпи, обычно.
- Vicia bithynica (L.) L. Вика вифинская. Саванноиды и каменистые осыпи, обычно. ERL.
- Vicia boissieri Freyn (V. tenuifolia Roth. ssp. boissieri (Freyn (Radzhi) Вика Буассье. Лиственные леса, каменистые осыпи, редко.
- Vicia cassubica L. Вика кашубская. В лиственных лесах, на полянах, у дорог, обычно.
- Vicia cordata Wulf ex Hoppe (V. sativa L. ssp. cordata) Wulf ex Hoppe (Aschers.) Вика сердцевидная. Саванноиды, каменистые осыпи, часто.
- Vicia cracca L. (#V. heteropus Freyn, #V. macrophylla (Maxim.) В. Fedtsch., #V. neglecta Hanelt & Mettin) Вика мышиный горошек. На склонах, лугах и в дубовых лесах, изредка.
- Vicia dasycarpa Ten. Вика шерстистоплодная. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Vicia ervilia (L.) Willd. Вика четкообразная. Глинистые склоны, очень редко. ERL. A.
- Vicia grandiflora Scop. Вика крупноцветковая. Саванноиды, каменистые осыпи, редко. ERL.
- Vicia heracleotica Juz. (#V. asiatica (Freyn) Grossh. V. dalmatica auct. non A.Kern., V. elegans auct. non Guss., #V. elegans var. asiatica Freyn, #V. heracleotica Juz.) Вика далматская. На лесных полянах южных склонов, лесосеках, обычно.
- Vicia hirsuta (L.) S.F.Gray (#Ervum hirsutum L.) Вика волосистая. На полянах, в светлых лесах, сорное в огородах, обычно.
- Vicia hybrida L. Вика гибридная. Саванноиды и каменистые осыпи, обычно. ERL.
- Vicia incisa Bieb. (V. sativa L. ssp. incisa (Bieb.) Arcang.) Вика надрезанная. Каменистые осыпи, редко.
- Vicia lathyroides L. (#Ervum lathyroides (L.) Stank.) Вика чиновидная. На сухих склонах и полянах, в нижнем лесном поясе, изредка. ERL.
- Vicia loiseleurii (M.Bieb.) Litv. (#Ervum loiseleurii M.Bieb., #E. terronii Ten., V. litvinovii Boriss., #V. meyeri Boiss., V. pubescens Link.) Вика Луазелёрии. На сухих склонах, редко.
- Vicia narbonensis L. Вика нарбонская. Саванноиды и каменистые осыпи, обычно.
- Vicia pannonica Crantz Вика паннонская. На полянах со степной растительностью, обычно. ERL.
- Vicia peregrina L. Вика иноземная. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Vicia pilosa Bieb. (V. sativa L. ssp. nigra (L.) Ehrh.) Вика опушенная. Саванноилы, каменистые осыпи, редко.
- *Vicia sativa* L. **Вика посевная**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно. **ERL.**
- Vicia tenuifolia Roth (#V. brachytropis Kar. & Kir., V. cracca ssp. tenuifolia (Roth) Gaudin) Вика тонколистная. На полянах в светлых лесах, среди кустарников, у дорог, обычно.
- Vicia tenuissima (Bieb.) Schinz. et Thell. (V. gracilis Loisel., non Banke et Soland.) Вика редкоцветный. Сосновые леса, саванноиды, каменистые осыпи, изредка.

- Vicia tetrasperma (L.) Schreb. Вика четырехсемянная. На сухих полянах, среди кустарников, обычно.
- Vicia villosa Roth. Вика мохнатая. Каменистые осыпи, редко.

## Fagaceae Dumort. – Буковые

- Fagus orientalis Lipsky (F. sylvatica L. ssp. orientalis (Lipsky) Greuter & Burdet) Бук восточный. Лесообразующая порода на высоте 400-1350 м, эдификатор, часто.
- Fagus sylvatica L. Бук обыкновенный. Широколиственные леса, обычно.
- Quercus petraea Liebl. (#Q. iberica var. polycarpa (Schur) Zohary, #Q. polycarpa Schur, Q. petraea Mattuschka, non basionimum, #Q. robur L. Spielart, Q. sessiliflora Salisb., Q. sessilis Ehrh. Дуб скальный. Лесообразующая порода в верхнем горном поясе, эдификатор, часто.
- *Quercus pubescens* Willd. (#*Q. anatolica* Sosn. ex Bandin p.p. *quoad plantas*, nom.inval., #*Q. crispata* Steven, #*Q. lanuginosa* Lam. ssp. *crispata* (Steven) A. Camus, #*Q.pubescens* ssp. *crispata* (Steven) Greuter & Burdet) Дуб пушистый. Горные кустарники, широколиственные леса и лесные опушки, часто.

## Fumariaceae DC. – Дымянковые

- Corydalis marschalliana (Pall. ex Willd) Pers. (C. bulbosa (L.) DC. ssp. marschalliana (Pers.) Chater, comb. inval., C. cava (L.) Schweigg. & Körte ssp. marschalliana (Pall. Ex Willd.) Hayek, #Fumaria marschalliana Pall., F. marschalliana Pall. ex Willd., #Pistolochia bulbosa ssp. marschalliana (Pall.) Soják, P. marschalliana (Pall.) Holub) Хохлатка Маршалла. Под пологом лиственных лесов и на полянах, очень редко.
- Corydalis paczoskii N.Busch (Pistolochia paczoskii (N. Busch) Soják) Хохлатка Пачоского. В дубово-грабинниковых лесах, на сухих полянах, яйлах, довольно обычно.
- Fumaria kralikii Jord. Дымянка Кралика. Каменистые осыпи, изредка.

#### Gentianaceae Juss. – Горечавковые

- Blackstonia perfoliata (L.) Huds. Блейкстония пронзеннолистная. Берега ручьев, редко.
- Centaurium erythraea Rafn (#C. erythraea ssp. austriacum (Ronniger) Holub, C.minus auct. non Monch., #C. minus ssp. austriacum (Ronniger) О. Schwarz, #C. umbellatum Gilib., #C. umbellatum ssp. austriacum Ronniger) Золототысячник обыкновенный. На лесных полянах, открытых склонах, обычно.
- *Centaurium pulchellum* (Sw.) Druce. **Золототысячник красивый**. На солонцеватых лугах и солончаках, по берегам рек и водоёмов, изредка.
- *Centaurium spicatum* (L.) Fritsch. **Золототысячник колосовидный**. На лесных полянах, открытых склонах, редко.
- Centaurium tenuiflorum (Hoffmg. et Link) Fritsch. Золототысячник тонкоцветковый. На лесных полянах, открытых склонах, изредка.
- Gentiana cruciata L. (#Pneumonanthe cruciata (L.) Zuev, #Tretorhiza cruciata (L.) Delarbre, #T. cruciata (L.) Opiz) Горечавка крестообразная. На яйле, горных травянистых склонах, лесных опушках, обычно.
- Gentianella amarella (L.) Börner (#Gentiana amarella L., #G. amarella ssp. axillaris (F.W. Schmidt) Murb., G. axillaris Murb., #G. axillaris (F.W. Schmidt) Rchb., Gentianella amarella (L.) Harry Sm., comb. superfl.; G. axillaris (F.W.Schmidt) A.Löve &

D.Löve, #G. axillaris (F.W. Schmidt) Jovan.-Dunj.) — Горечавочка горьковатая. На горных лугах, опушках леса, изредка.

## Geraniaceae Juss. – Гераниевые

- *Erodium ciconium* (L.) L'Her. **Журавельник** длинноклювый. Каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Erodium cicutarium (L.) L'Her. (Geranium cicutarium L.) Журавельник цикутовый. На каменистых склонах и полянах, у дорог, сорное в посевах, довольно обычно.
- Geranium asphodeloides Burm.f. (G. tauricum Rupr., #G. pallens M.Bieb.) Герань крымская. В светлых лиственных лесах, на полянах, среди кустарников в нижней зоне, обычно.
- Geranium columbinum L. Герань голубиная. На сухих склонах и полянах, у дорог, обычно.
- Geranium dissectum L. Герань рассеченная. На лугах, опушках, на яйле, изредка.
- *Geranium divaricatum* Ehrh. **Герань растопыренная**. В дубовых, дубово-ясеневых лесах, на каменистых склонах, редко.
- Geranium lucidum L. Герань блестящая. В светлых лесах, на склонах, обычно.
- Geranium molle L. Герань мягкая. В лесах, на полянах, обычно.
- Geranium purpureum Vill. (G. robertianum L. ssp. purpureum (Vill.) Schmalh.) Герань пурпуровая. В дубовых лесах, на каменистых склонах, обычно.
- Geranium pusillum L. Герань маленькая. На полянах, у дорог, сорное, обычно. А.
- Geranium pyrenaicum Burm.f. Герань пиренейская. На лесных полянах, луговинах, в тенистых местах, обычно.
- *Geranium robertianum* L. **Герань Роберта**. В лесах и на полянах, на каменистых склонах яйлы, по всей территории, обычно.
- Geranium rotundifolium L. Герань круглолистная. Как сорное, изредка.
- *Geranium sanquineum* L. **Герань кроваво-красная**. В лесах, на опушках, на луговинах яйлы, по всей территории, обычно.
- *Geranium tuberosum* L. **Герань клубненосная**. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.

## Haloragaceae R. Br. in Flinders - Сланоягодниковые

Myriophyllum verticillatum L. – Уруть мутовчатая. Пресные водоемы, редко. ERL.

## Hyacinthaceae – Пролесковые

- Bellevalia sarmatica (Pall. ex Georgi) Woronow. **Бельвалия сарматская**. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно. **ККРФ**.
- Leopoldia comosa (L.) Parl. Леопольдия хохолковая. Луга, саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Leopoldia tenuiflora (Tausch) Heldr., (Leopoldia tubiflora (Steven) Juz.) = Leopoldia comosa Леопольдия трубкоцветковая. Луга и саванноиды, редко.
- Ornithogalum fimbriatum Willd. **Птицемлечник бахромчатый**. Можжевеловые, дубовые леса, каменистые осыпи, часто.
- Ornithogalum flavescens Lam. {Ornithogalum gussonei auct. non Ten.} = Ornithogalum kochii [Ornithogalum gussonei Ten. subsp kochii (Parl.) Holub] = Ornithogalum kochii Птицемлечник желтоватый. Крымскососновые леса, каменистые обнажения, обычно.

- Ornithogalum ponticum Zahar. {Ornithogalum pyrenaicum auct. non L.} = Ornithogalum ponticum Птицемлечник понтийский. Можжевеловые, крымскососновые, лиственные леса, каменистые осыпи, обычно.
- Ornithogalum woronowii Krasch. Птицемлечник Воронова. Пушистодубовые леса, каменистые осыпи, обычно.
- Scilla autumnalis L. **Пролеска осенняя**. Можжевеловые, крымскососновые леса, каменистые обнажения, часто.
- Scilla bifolia L. (Scilla cernua Delar.) = Scilla siberica Пролеска двулистная. Хвойные и лиственные леса, часто.
- Scilla sibirica Haw. (Scilla sibirica Haw., ortho) = Scilla sibirica (Scilla taurica (Regel) Fuss) = Scilla bifolia Пролеска сибирская. Буковые леса, редко.

### Iridaceae Juss. - Касатиковые

- Crocus angustifolius Weston (C. susianus Ker.-Gavl.) Шафран узколистный. На сухих шиферных склонах, обычно.
- *Crocus speciosus* M.Bieb. **Шафран красивейший (Ш. прекрасный).** На луговых склонах, полянах, яйле, обычно. **ККРФ**.
- Crocus tauricus (Trautv.) Puring Шафран крымский. На травянистых склонах, полянах, особенно на яйле, обычно. ККРФ.
- Gladiolus apterus Klokov = Gladiolus tenuis Шпажник безкрылый. Луга, редко.
- Gladiolus italicus Mill. (G. segetum Ker Gawl., G. tenuiflorus K.Koch) Шпажник итальянский. Луга, изредка.
- Gladiolus tenuis M.Bieb. (G. apterus Klokov, G. communis L. var. tenuis (M.Bieb.) Wahlb., G. imbricatus auct. non L.) Шпажник тонкий. Луга, редко.
- Iris pumila L. **Касатик низкий (ирис карликовый**). Степи и томилляры, очень редко. **ККРФ.**

### Juncaceae Juss. - Ситниковые

- Juncus ambiguus Guss. ~ Juncus bufonius aggr. Ситник неопределенный. Берега водоемов, редко.
- Juncus articulatus L. (J. geniculatus Schrank, J. lamprocarpus Ehrh. ex Hoffm., J. macrocephalus Viv., J. obtusiflorus Moemch, nom. illeg., #J. subarticulatus Zak. & Novopokr.) Ситник членистый. На влажных полянах, по берегам водоемов, редко. ERL.
- Juncus bufonius L. [Juncus bufonius L. subsp. nastanthus (V. Kreez. & Gontsch.) Soo] = Juncus nastanthus Ситник лягушечий. Берега водоемов, редко.
- Juncus compressus Jacq. (#J. compressus var. subcompressus (Zak.et Novopokr.) V.Novik., J. subcompresus Zarikov & Novopokr.) – Ситник сплюснутый. По берегам рек, водоемов, редко.
- Juncus effusus L. Ситник развесистый. На влажных полянах, в поймах, у источников, обычно. ERL.
- Juncus gerardii Loisel. [Juncus gerardii Loisel. subsp. soranthus (Schrenk) K. Richt.] = Juncus soranthus (Juncus glaucus Ehrh.) = Juncus inflexus (Juncus gracilis Roth) = Juncus capitatus Ситник Жерара. Берега водоемов, изредка.
- Juncus inflexus L. (J. glaucus Ehrh., J. paniculatus Hoppe ex Mert. & W.D.J.Koch) Ситник склоненный. По берегам болотцев, ручьев, изредка.
- Juncus maritimus Lam. Ситник морской. Берега водоемов, обычно.
- Luzula campestris (L.) DC. (#Juncus campestris L., L. subpilosa Gilib.) Ожика

- луговая. В лесах, на луговинах яйлы, обычно.
- Luzula forsteri (Smith) DC. Ожика Форстера. Светлые лиственные леса, обычно.
- Luzula multiflora (Ehrh.) Lej. [Luzula multiflora (Ehrh.) Lej. subsp. taurica (V. Krecz.) V. Novikov] = Luzula taurica (Luzula nemorosa (Pollich) E.Mey. 1848, non Hornem. 1815) = Luzula luzuloides (Luzula pallescens Sw. s.str.) = Luzula multiflora, {Luzula pallescens auct. non Sw.} = Luzula pallidula Ожика многоцветковая. Луга и степи, редко.

## Lamiaceae Lindl. (=Labiatae Juss.) – Губоцветные

- Acinos graveolens (M.Bieb.) Link = Acinos rotundifolius Душевка пахучая. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Acinos rotundifolius Pers. (Acinos schizodontus Klokov) = Acinos arversis (Acinos suberispus Klokov) = Acinos rotundifolius (Acinos thymiodes Moench) = Acinos arvensis Душевка круглолистная. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Acinos villosus Pers. (#A. arvensis ssp. eglandulosus (Klokov) Tzvelev, #A. arvensis ssp. villosus (Pers.) Soják, A. eglandulosus Klokov) Душевка мохнатая. На сухих склонах, полянах, среди кустарников, обычно.
- Ajuga chia Schreb. (A. chamaepitys (L.) Schreb. ssp. chia (Schreb.) Arcang., Chamaepitys chia (Schreb.) Holub Живучка хиосская. Сухие щебнистые склоны, поляны, сорное у жилья, чаще в нижней зоне, обычно.
- Ajuga genevensis L. **Живучка женевская**. На полянах в светлых лесах, среди кустарников, обычно.
- Ajuga glabra C. Presl (Ajuga pseudochia Des.-Shost.) Живучка голая (ложнохиосская). Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Ajuga laxmannii (L.) Benth. (Phleboanthe laxmannii (L.) Tausch) Живучка Лаксмана. На открытых полянах со степной растительностью, редко.
- Ajuga orientalis L. Живучка восточная. На сухих каменистых склонах, яйлинских лугах, лесных полянах, обычно.
- Ballota longicalyx Klokov ~ Ballota nigra Белокудренник рудеральный. Каменистые осыпи, обычно.
- Betonica officinalis L. (Betonica peraucta Klokov) = Betonica officinalis **Буквица лекарственная**. Крымскососновые леса, луга и степи, обычно.
- Calamintha grandiflora (L.) Moench (Melissa grandiflora L.) Душевик крупноцветковый. В буковых лесах на полянах, обычно.
- Calamintha nepeta (L.) Savi (#C. largiflora Klokov, #C. officinalis Moench) Душевик котовниковый. На сухих каменистых склонах, обычно.
- Clinopodium vulgare L. (Calamintha clinopodium Benth., C. vulgaris (L.) Halacsy) Пахучка обыкновенная. В светлых лесах, на полянах, среди кустарников, у дорог, обычно.
- Dracocephalum thymiflorum L. Змееголовник тимьяноцветный. У дорог, жилья, редко. А.
- Galeopsis ladanum L. (Galeopsis neglecta Schult.) = Galeopsis tetrahit Пикульник ладанниковый. Каменистые осыпи, редко. А.
- Glechoma hederacea L. **Будра плющевидня**. На лесных полянах, среди кустарников, по долине, редко.
- *Lamium amplexicaule* L. **Яснотка стеблеобъемлющая.** Каменистые обнажения и осыпи, обычно.

- Lamium glaberrimim (K. Koch) Taliev {Lamium laevigatum auct. non L.} = Lamium maculatum (Lamium luteum (Huds.) Krock.) = Lamium galeobdolon Яснотка голая. Каменистые обнажения, очень редко. Э.
- Lamium laevigatum auct. non L. = Lamium maculatum Яснотка крапчатая. Лиственные леса, каменистые обнажения, обычно.
- Lamium purpureum L. (Lamium stepposum Kossko ex Klokov) = Lamium amplexicaule Яснотка пурпуровая. Лиственные леса, обычно.
- *Lycopus europaeus* L. **Зюзник европейский**. На сырых местах, у болотцев и речек, редко. **ERL**.
- *Marrubium praecox* Janka (*M. pestalozzae* auct. non Boiss.) **Шандра ранняя.** На сухих слонах, у дорог, обычно.
- Marrubium vulgare L. Шандра обыкновенная. Сорные места, у дорог, обычно.
- Melissa officinalis L. (M. bicornis Klokov) Мелисса лекарственная. На лесных опушках, вырубках, у дорог, обычно.
- Mentha aquatica L. Мята водная. По берегам речек, озер, водоемов, редко.
- Mentha longifolia (L.) Huds. (#M. spicata ssp. longifolia (L.) Tacik) Мята длиннолистная. На влажных полянах, в поймах, по берегам болотцев, обычно.
- Mentha pulegium L. (#M. daghestanica Boriss., #Pulegium dagestanicum (Boriss.) Holub, P. vulgare Mill.) – Мята блошница. По берегам речек и на влажных местах, редко. ERL.
- Mentha spicata L. Мята колосистая. Берега ручьев, очень редко.
- *Nepeta cataria* L. **Котовник кошачий**. На сорных местах, у жилья, дорог, изредка.
- Nepeta pannonica L. (N. nuda L.) **Котовник венгерский**. На полянах и горных склонах, у дорог, обычно.
- Origanum vulgare L. (O. dilatatum Klokov, O. puberulum (G.Beck) Klokov, #O.vulgare var. puberulum Beck) Душица обыкновенная. На лесных полянах, вырубках, луговинах яйлы, среди кустарников, обычно.
- Phlomis taurica Hartwiss & Bunge Зопник крымский. На сухих склонах и полянах, на каменистых обнажениях яйлы, обычно.
- Phlomis tuberosa L. (#Ph. desertorum Smirn., #Ph. glandulifera Klokov, #Ph. jailicola Klokov, #Ph. piskunovii Klokov, #Ph. stepposa Klokov, Phlomoides tuberosa (L.) Moench) Зопник клубненосный. На лесных полянах, сухих сорных склонах, обычно.
- *Prunella laciniata* (L.) L. **Черноголовка разрезная**. На лесных полянах, травянистых склонах, у дорог, среди кустарников, обычно.
- Prunella vulgaris L. **Черноголовка обыкновенная**. На лесных полянах и луговинах, у дорог, обычно, обычно.
- Salvia aethiopis L. Шалфей эфиопский. На сухих каменистых склонах, обычно.
- Salvia austriaca Jacq. Шалфей австрийский. На открытых, сухих полянах, редко.
- Salvia glutinosa L. Шалфей железистый. В лесах и на полянах, обычно.
- Salvia nemorosa L. aggr. (#S. deserta Schangin, S. jailikola Klokov, S. moldavica Klokov, S. nemorosa ssp. jailicola (Klokov) Soó, #S. nemorosa ssp. moldavica (Klokov) Soó) Шалфей дубравный. На лесных полянах, каменистых склонах, у дорог, обычно.
- Salvia sclarea L. **Шалфей мускатный**. На сухих каменистых склонах, по сорным местам, у дорог, обычно.
- Salvia sibthorpii Smith (S. campestris M.Bied., S. extensa Klokov, S. virgata auct. non Jacq.) Шалфей Сибторпа. На каменистых и сухих полянах, в светлых лесах,

- изредка.
- Salvia tesquicola Klokov & Pobed. (S. praemontana Klokov, S. nemorosa ssp. praemontana (Klokov) Soó, S. nemorosa ssp. tesquicola (Klokov & Pobed.) Soó, #S. sylvestris ssp. tesquicola (Klokov & Pobed.) Soják) Шалфей сухостепной. На лесных полянах, сухих склонах, обычно.
- Salvia tomentosa Mill. (S. brachystemon Klokov, S. grandiflora Etl.) Шалфей войлочный. В светлых лесах, на полянах, каменистых склонах, осыпях, у дорог, обычно.
- Salvia verbenaca L. Шалфей вербеновый. Каменистые осыпи, обычно.
- Salvia verticillata L. Шалфей мутовчатый. На южных каменистых склонах, у жилищ и дорог, обычно.
- Salvia virgata Jacq. (#S. elenevskyi Pobed.) Шалфей прутьевидный. В разреженных лесах, на полянах и склонах, изредка.
- Salvia viridis L. (S. horminum L.) Шалфей зеленый. На сухих склонах, обычно.
- Scutellaria albida L. (S. pallida M.Bieb., S. subalbida Klokov) Шлемник беловатый. На сухих полянах и в светлых лесах, редко.
- Scutellaria altissima L. Шлемник высочайший. В лесах и на полянах, среди кустарников, у дорог, редко.
- Scutellaria orientalis L. aggr. Шлемник восточный. На шиферных сухих склонах, осыпях, обычно.
- Sideritis comosa (Rochel ex Benth.) Stank. Железница хохлатая. Можжевеловые леса, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Sideritis montana L. (#Hesiodia montana (L.) dumort.) Железница горная. На каменистых горных склонах, осыпях, обычно.
- Scutellaria supina L. (Scutellaria alpina ssp. supina (L.) I. Richardson) Шлемник приземистый. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Sideritis taurica Stephan aggr. (S. libanotica Labill. ssp. taurica (Stephan) Glagoleva, nom. Invalid, S. syriaca L. ssp. taurica (Stephan) Gladkova, S. scythica Juz,. #Navicularia syriaca ssp. taurica (Stephan) Soják) Железница крымская. Выходы известняков, осыпи, каменистые степные участки и склоны, обычно. Э.
- Stachys angustifolia M.Bieb. Чистец узколистный. Каменистые обнажения, редко.
- Stachys cretica L. subsp. velata (Klokov) Grenter & Burdet = Stachys velata Чистец критский. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения, обычно.
- Stachys germanica L. (Stachys germanica L. subsp. cordata (Klokov) Greuter & Burdet) = Stachys germanica Чистец германский. Можжевеловые, пушистодубовые леса, каменистые обнажения, обычно.
- *Stachys iberica* M.Bieb. **Чистец иберийский**. Можжевеловые леса, каменистые обнажения, обычно.
- Stachys neglecta Klokov ex Kossko, nom. inval. = Stachys annua Чистец забытый. Каменистые обнажения, редко.
- Stachys recta L. [Stachys recta L. subsp. atherocalyx (K.Koch) Derviz-Sokolova] = Stachys atherocalyx Чистец Прямой. Можжевеловые леса, каменистые обнажения, обычно.
- Stachys sylvatica L. (Stachys taurica Zefir.) = Stachys byzantina (Stachys transsilvanica Schur) = Stachys recta Чистец лесной. Грабовые и буковые леса, обычно.
- Teucrium chamaedrys L. (T. officinale Lam., T. pulchris Juz., T. stevenianum Klokov) Дубровник обыкновенный. В лесах, на сухих каменистых склонах, луговинах яйлы, часто.

- Teucrium jailae Juz. (~T. cretaceum Kotov, \*\*T. montanum L. ssp. jailae (Juz.) Soó) Дубровник яйлинский. На каменистых обнажениях, скалах, яйле, часто.
- *Teucrium polium* L. **Дубровник белый**. В шибляковых лесах на шиферных склонах, обычно.
- Teucrium scordioides Schreb. (T. scordium L. ssp. scordioides (Schreb.) Maire & Petitm.) Дубровник скордиевидный. У водоемов, на влажных лугах, изредка. **ERL**.
- Thymus Callieri Borb. ex Velen. Тимьян Каллье. Хвойные леса, степи, томилляры, каменистые обнажения, часто.
- Thymus dzevanovskyi Klokov & Des.-Shost. Чабрец Дзевановского. В разреженных лесах на шиферных сухих склонах, на яйле, обычно.
- Thymus jailae (Klokov & Des.-Shost.) Stank. (#Thymus roegneri K.Koch) Чабрец яйлинский. На каменистых обнажениях яйлы, осыпях, прияйлинских склонах, часто
- Thymus roegneri K.Koch aggr. (Th. attenatus Klokov, Th. callieri Borb. ex Velen., #Th. callieri ssp. urumovii Velen., #Th. glabrescens ssp. urumovii (Velen.) Jalas, Th. hirsutus M.Bieb., #Th. hirtellus Klokov, #Th. jailae (Klokov & Des.-Shost.) Stankov, Th. karadagensis Zefir., Th. zelenetzkyi Klokov & Des.-Shost.) Чабрец Регнера. На сухих каменистых склонах, среди кустарников, луговинах яйлы, обычно.
- Thymus tauricus Klokov & Des.-Shost. (Th. cherlerioides auct. non Vis., Th. pseudohumillinus Klokov & Des.-Shost.) Чабрец крымский. На скалистых и каменистых местах, яйле, часто.
- Ziziphora capitata L. (Ziziphora parviflora (Trautv.) Des.-Shost.) = Ziziphora tenuior Зизифора головчатая. Каменистые осыпи, обычно.

#### Liliaceae Juss. – Лилейные

- Gagea bulbifera (Pall.) Salisb. Гусиный лук луковиценосный. Каменистые осыпи, редко.
- Gagea callieri Pascher Гусиный лук Каллье. На щебнистых сухих склонах, редко.
- Gagea dubia Terr. (G. littoralis Artemcz.) Гусиный лук сомнительный. По луговым склонам, изредка.
- Gagea fistulosa Ker-Gawl. (#Ornithogalum fistulosum Ramond ex DC., nom. illeg. superfl.) Гусиный лук дудчатый. На луговинах яйлы, изредка.
- Gagea germainae Grossh. Гусиный лук Жермены. В светлых лесах, на полянах в верхней зоне, обычно.
- Gagea granatellii (Parl.) Parl. (#G. arvensis ssp. granatellii (Parl.) Asch. & Graebn., comb. superfl., #G. arvensis ssp. granatellii (Parl.) K. Richt., #Ornithogalum granatelli Parl.) Гусиный лук Гранателли. Яйла, редко.
- Gagea heldreichii Terr. Гусиный лук Гельдрейха. Пушистодубовые леса, редко.
- Gagea lutea (L.) Ker-Gawl. Гусиный лук желтый. В поймах, на склонах яйл, в светлых лесах, редко.
- Gagea minima (L.) Ker-Gawl. Гусиный лук малый. В лесах, на полянах, обычно.
- Gagea transversalis Steven Гусиный лук поперечный. По степным и травянистым склонам на низменности и в горах, обычно.
- Gagea villosa (M.Bieb.) Duby (G. arvensis (Pers.) Dumort, # Ornithogalum arvense Pers., #O. villosum M.Bieb.) Гусиный лук вильчатый. На сухих открытых местах, редко.
- Lilium monodelphum M.Bieb. (#L. georgicum Manden.) Лилия однобратственная. На

- лесных полянах и опушках, вероятно, исчезнувший. А.
- *Tulipa schrenkii* Regel (~ *T. gesneriana* L. s.l.) **Тюльпан Шренка**. Каменистые осыпи, горная степь, редко.

## Linaceae S.F.Gray – Льновые

- Linum austriacum L. (#L. perenne L. ssp. austriacum (L.) Bolos & Vigo, #L. squamulosum Rudolphi) **Лен австрийский**. Каменистые склоны, поляны, обычно.
- Linum catharticum L. (Cathartolinum catharticum (L.) Small., C. pratense Rchb., nom. illeg.) Лен слабительный. Влажные поляны в буковом лесу, изредка.
- Linum lanuginosum Juz. (L. hirsutum L. ssp. lanuginosum (Juz.) Egorova) Лен шерстистый. На каменистых склонах, осыпях, редко.
- *Linum* nervosum Waldst. & Kit. (*L. aucheri* auct. non Planch., #*L. nervosum* ssp. *glabratum* (DC.) P.H. Davis) **Лен жилковатый**. На горных склонах, яйлах, лесных полянах, обычно.
- *Linum nodiflorum* L. (*L. luteolum* Bieb.) **Лен узловатый**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Linum squamulosum Rudolphi ex Willd. (L. austriacum L. ssp. euxinum (Juz.) Ockendon, L. euxinum Juz.) Лен чешуйчатый. На полянах, каменистых склонах, яйлах, обычно
- *Linum tenuifolium* L. **Лен тонколистный**. На остепненных и каменистых склонах, сухих лесных полянах, изредка.
- Linum trigynum L. (L. gallicum L.) Лен трехстолбиковый. На остепненных полянах, скалах, редко.

#### Loranthaceae Juss. – Ремнецветковые

- Arceuthobium oxycedri (DC.) Bieb. (Rasousowakia oxycedri (DC.)' F. Schultz. Арцеутобиум можжевельниковый. Можжевеловые леса, редко.
- *Viscum album* L. **Омела белая**. Паразитирует на диких плодовых деревьях, липе, обычно.

## Lythraceae Jaume – Дербенниковые

*Lythrum salicaria* L. – **Дербенник иволистный**. На влажных местах, по берегам речек и болотцев, не часто, обычно. **ERL.** 

## Malvaceae Juss. – Мальвовые

- Alcea taurica Iljin Шток-роза крымская. На лесных полянах, сухих склонах и сорных местах, редко.
- Althaea cannabina L. **Алтей коноплевый**. В светлых лесах, среди кустарников, на открытых склонах, обычно.
- *Althaea hirsuta* L. **Алтей шерстковолосистый**. На сухих полянах и открытых склонах, сорное в посевах, обычно.
- Althaea narbonensis Pourr. Алтей нарбонский. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Lavatera thuringiaca L. Хатьма тюрингенская. На лесных полянах и луговинах, изредка.
- Malva neglecta Wallr. (M. rotundifolia auct. non L., nom. ambig.) Просвирник пренебреженный. Поляны в лесу и на яйле, сорное у жилья, обычно. А.
- Malva pusilla Smith (#M. rotundifolia auct. non L. nom. ambig.) Просвирник низкий.

### Сорное, обычно. А.

Malva sylvestris L. (#M. grossheimii Iljin, #M. mauritiana L.) – Просвирник лесной. На лесных полянах, сорное, редко. А.

### Melanthiaceae Batsch (Colchicaceae DC.) – Мелантиевые

Colchicum umbrosum (Ker Gawl.) Steven (*C. arenarium* Waldst. et Kit. var. *umbrosum* Ker Gawl.) – **Безвременник теневой.** В лиственных и смешанных лесах, на склонах Главной гряды, редко. **ККРФ.** 

### Monotropaceae Nutt. – Вертляницевые

Monotropa hypopitys L. (Hypopitys monotropa Crantz) — Вертляница подъедниковая. В сосновых, буковых, иногда в дубовых лесах, обычно.

### Oleaceae Hoffmgg. & Link. – Маслиновые

- Fraxinus angustifolia Vahl. Ясень узколистный. На лесных полянах, изредка.
- Fraxinus excelsior L. **Ясень высокий**. В лесах и по склонам, по всей территории, часто.
- Fraxinus ptacovskyi Domin. (F. rotundifolia Mill. (F. oxycarpa Willd., F. syriaca Boiss) **Ясень круглолистный.** Пушистодубовые леса, редко.
- Jasminum fruticans L. Жасмин кустарниковый. На каменистых южных склонах, часто.
- Ligustrum vulgare L. **Бирючина обыкновенная**. На сухих полянах, каменистых склонах, обычно.

### Onagraceae Juss. – Кипрейные

- Chamerion angustifolium (L.) Holub (Chamaenerion angustifolium (L.) Scop., Epilobium angustifolium L.) Хаменерион узколистный. На лесных опушках и полянах, образует заросли, редко.
- Circaea lutetiana L. (#C. quadrisulcata (Maxim.) Franch. & Savat p.p.) Двулепестник парижский. В тенистых лесах, по балкам, вырубкам, обычно.
- *Epilobium hirsutum* L. **Кипрей мохнатый**. У источников, по берегам речек и ручьев, по влажным местам, обычно.
- *Epilobium montanum* L. **Кипрей горный**. В лесах и на полянах, вырубках и каменистых склонах, обычно.
- Epilobium parviflorum Schreb. Кипрей мелкоцветковый. Во влажных местах, в лесу, очень редко.

### Ophioglossaceae (R.Br.) Agardh – Ужовниковые

- Botrychium lunaria (L.) Sw. Гроздовник полулунный. На луговинах на яйле, на полянах по склонам гор, очень редко.
- Ophioglossum vulgatum L. (#О. mironovii Sumn.) Ужовник обыкновенный. В лесах и на влажных полянах, очень редко.

### Orchidaceae Juss. – Ятрышниковые

- Anacamptis coriophora (L.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase Ятрышник жилковатый (я. клопоносный). В лесах, на луговинах яйлы и на полянах, редко. ККРФ. ERL.
- Anacamptis morio (L.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase subsp. caucasica (K.

- Косh) Н. Kretzschmar, Eccarius & H. Dietr. **Анакамптис дремлик (ятрышник** дремлик). В широколиственных лесах, на луговинах яйлы и на полянах, редко. **ERL. ККРФ**.
- Anacamptis pyramidalis (L.) Rich. (Orchis pyramidalis L.) Анакамптис пирамидальный. В лесах, на полянах, по всей территории, редко. ККРФ. ERL.
- Cephalanthera damasonium (Mill.) Druce (C. grandiflora S.F.Gray, #C. latifolia Janch., C. lonchophyllum (L. f) Rchb. f., #Serapias damasonium Mill., #S. grandiflora L., #S. lonchophyllum L. f.) Пыльцеголовник крупноцветковый. В лесах, по всей территории. ККРФ. ERL.
- Cephalanthera longifolia (L.) Fritsch (C. ensifolia (Sw.) Rich.) Пыльцеголовник длиннолистный. В лесах и на опушках, обычно. ККРФ. ERL.
- Cephalanthera rubra (L.) Rich. (*Serapias rubra* L.) **Пыльцеголовник красный**. В лесах, по всей территории, обычно. **ККРФ**. **ERL**.
- Coeloglossum viride (L.) Hartm. Пололепестник зелёный. В лесах и на опушках, редко. ERL.
- Comperia comperana (Steven) Asch. & Graebn. (Comperia taurica K.Koch) = Comperia comperiana Комперия крымская (Компера). Можжевеловые, пушистодубовые леса, редко, в западной части заповедника.
- Corallorhiza trifida Châtel. (С. neottia Scop., С. innata R.Br., Ophrys corallorhiza L.) **Ладьян трехнадрезанный**. В тенистых лесах, редко.
- Dactylorhiza iberica (M.Bieb. ex Willd.) Soó (Dactylorchis iberica (M.Bieb. ex Willd.) Vermeulen, #Orchis angustifolia M.Bieb., O. iberica M.Bieb. ex Willd.) Ятрышник иберийский. На влажных полянах, в буковых лесах, редко. ERL.
- Dactylorhiza incarnata (L.) Soó (^D. cruenta (O.F.Mull.) Soó, ^D. ochroleuca (Boll) Holub, #D. strictifolia (Opiz) Rauschert, Dactylorchis incarnata (L.) Vermeulen, Orchis incarnata L., #O. latifolia sensu Nevski p.p., ^O. latifolia L. nom. rej., #Orchis strictifolia Opiz) Ятрышник мясокрасный. На влажных лугах, редко. ERL.
- Dactylorhiza romana (Seb. & Mauri) Soó (D. sambucina (L.) Soó ssp. Romana (Sebast.) Bornm., D. sulphurea (Link) Franco ssp. pseudosambucina (Ten.) Franco, Dactylorchis romana (Sebast.) Vermeulen, Orchis pseudosambucina Ten., O. romana Sebast.) Ятрышник римский. В сосновых и лиственных лесах, обычно. ERL.
- Epipactis densifolia W. Hahn, Passin & R. Wegener. Дремлик густоолиствлённый. Светлые, полутенистые дубовые леса, редко.
- Epipactis helleborine (L.) Crantz (E. latifolia (L.) All., #Serapias helleborine L., S. helleborine var. latifolia L.) Дремлик морозниковый. В лесах, по всей территории, обычно. **ERL.**
- Epipactis krymmontana Kreutz, Fateryga & Efimov Дремлик горно-крымский. В лесах, каменистые осыпи, редко.
- Epipactis microphylla (Ehrh.) Sw. (Serapias microphylla Ehrh.) Дремлик мелколистный. В лесах, по всей территории, обычно.
- Epipactis muelleri Godfery Дремлик Мюллера. В лесах, редко. ERL.
- Epipactis palustris (L.) Crantz Дремлик болотный. Луга, очень редко.
- Epipactis persica (Soó) Nannf. (включает два подвида: \*Epipactis persica (Soó) Nannf. subsp. persica и \*Epipactis persica (Soó) Nannf. subsp. taurica (Fateryga & Kreutz) Fateryga & Kreutz) Дремлик персидский. В буковых лесах, редко. ERL.
- *Epipactis turcica* Kreutz **Дремлик турецкий**. В светлых сосновых лесах, в зарослях кустарников, на суходольных лугах, на каменистых склонах, редко.
- Epipogium aphyllum Sw. Надбородник безлистный. Леса, редко. ККРФ

- Goodyera repens (L.) R.Br. (Satyrium repens L.) Гудайера ползучая. В сосновых и смешанных лесах, изредка. ERL.
- Gymnadenia conopsea (L.) R.Br. (^Orchis conopsea L., incl. G. alpina (Turcz. ex Rchb.f.) Czer., G. conopsea (L.) R.Br. ssp. alpina (Turcz. ex Rchb.f.) Janchen ex Soò) Кокушник длиннорогий. На лесных полянах, редко. ERL.
- Himantoglossum caprinum (M.Bieb.) K.Koch (H. hircinum (L.) W.D.J.Koch ssp. caprinum (M.Bieb.) K. Richt., H. caprinum (M.Bieb.) Spreng., comb. illeg., Orchis caprina M.Bieb.) Ремнелепестник козий. На лесных полянах, в светлых лесах, редко. ККРФ. ERL.
- Limodorum abortivum (L.) Sw. (Orchis abortiva L.) (включает три разновидности: \*Limodorum abortivum (L.) Sw. var. abortivum, \*Limodorum abortivum (L.) Sw. var. rubrum H. Sund. ex Kreutz и \*Limodorum abortivum (L.) Sw. var. viridis Fateryga & Kreutz) Лимодорум недоразвитый. В светлых лесах, обычно. ККРФ. ERL.
- Listera ovata (L.) R.Br. (Ophrys ovata L., ^Neottia latifolia Rich.) Тайник яйцевидный. По всей территории, обычно.
- Neotinea tridentata (Scop.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase (Orchis tridentata Scop., O. variegata All.) **Неотинея трёхзубчатая (ятрышник трёхзубчатый**). На полянах в лиственных лесах, изредка. **ККРФ**.
- Neottia nidus-avis (L.) Rich. (^Ophrys nidus-avis L., ^Neottia vulgaris Kolb.) Гнездовка настоящая. В буковых лесах, в дубовых и пойменных лесах, редко.
- Ophrys apifera Huds. (Ophrys corallorhiza L.) = Corallorhiza trifida (Ophrys cordata L.) = Listera cordata Офрис пчелоносная. Можжевеловые, пушистодубовые леса, каменистые осыпи, очень редко. ККРФ. ERL.
- *Ophris oestrifera* M.Bieb. (*O. cornuta* Steven, *O. oestrifera* M.Bieb. ssp. *cornuta* (Steven) Soó, *O. scolopax* Cav. ssp. *cornuta* (Steven) E.G.Camus, *O. scolopax* Cav. ssp. *oestrifera* (M.Bieb.) Soò) **Офрис оводоносная**. Среди кустарников на каменистом склоне, очень редко. **ККРФ**.
- *Ophris taurica* (Agg.) Nevski (^*O. aranifera* Huds. var. *taurica* Aggeenko, *O. sphegodes* Mill. ssp. *taurica* (Aggeenko) Soó, *O. mammosa* auct. non Desf.) **Офрис крымская**. В разреженных лесах, на каменистых склонах, редко.
- Orchis mascula (L.) L. (Orchis morio L. var. masculus L.) (включает две разновидности: \*Orchis mascula (L.) L. var. mascula и \*Orchis mascula (L.) L. var. wanjkovii (E. Wulff) Fateryga & Kreutz) – Ятрышник мужской. На лесных полянах, среди кустарников, обычно. ККРФ. ERL.
- Orchis militaris L. subsp. stevenii (Rchb. f.) В. Ваитапп & Al. Ятрышник шлемоносный. В дубовых лесах на южных склонах, обычно. ККРФ. ERL.
- *Orchis pallens* L. **Ятрышник бледный**. На горных луговых полянах, в светлых дубовых лесах, редко. **ККРФ**. **ERL**.
- *Orchis palustris* Jacq. (*Anacamptis palustris* (Jacq.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase subsp. *elegans* (Heuff.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase) **Анакамптис** (**ятрышник**) **болотный**. На влажных луговинах верхнего пояса, кроме яйлы, изредка. **ККРФ**.
- Orchis provincialis Balb. Ятрышник прованский (я. провансальский). Смешанный лес, редко. ККРФ. ERL.
- Orchis punctulata Steven ex Lindl. **Ятрышник мелкоточечный** (я.точечный, я. Шелковникова). Заросли кустарников, лесные поляны, редко. **ККРФ. ERL.**
- Orchis purpurea Huds. (incl. O. pontica Fleischm. & Hand.-Mazz.) Ятрышник пурпурный. В смешанных и лиственных лесах, на полянах, редко. ККРФ. ERL.

- *Orchis simia* Lam. **Ятрышник обезьяний**. В дубовых лесах, на каменистых склонах, поросших кустарником, редко. **ККРФ**. **ERL**.
- Platanthera bifolia (L.) Rich. **Любка** двулистная. Лесные луга, окраины лесов, заросли кустарников, редко. **ERL.**
- Platanthera chlorantha (Cust.) Rchb. (Orchis chlorantha Cust.) Любка зеленоцветковая. В лесах и среди кустарников, изредка. ERL.
- Steveniella satyrioides (Steven) Schlechter (Himantoglossum satyrioides Spreng., Orchis satyrioides Steven, non L.) Стевениелла сатировидная. В дубовых лесах и среди кустарников, на южных склонах, редко. ККРФ. ERL.
- Traunsteinera globosa (L.) Rchb. Траунштейнера шаровидная (ятрышник шаровидный). На влажных луговинах, редко. ККРФ. ERL.

## Orobanchaceae Vent. – Молочайные

- Diphelypaea coccinea (M.Bieb.) Nicolson (Phelypaea coccinea (M.Bieb.) Poir.) Дифелипея красная. На щебнистых, каменистых горных склонах, лесных полянах, паразитирует на васильке наклоненном, изредка.
- Orobanche alba Stephan ex Willd. Заразиха белая. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Orobanche cernua Loefl. [Orobanche cernua Loefl. subsp. cumana (Wallr.) Soo] = Orobanche cumana (Orobanche cervaria Suard.) = Orobanche alsatica Заразиха поникшая. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Orobanche crenata Forssk. (#O. owerinii (G. Beck) О.Веск) Заразиха городчатая. На каменистых склонах, полянах, паразитирует на бобовых, обычно.
- Orobanche cumana Wallr. (О. cernua Loefl. ssp. cumana (Wallr.) Soó, О. cumana Wall. ssp. parviflora Kotov, #О. sarmatica Kotov) Заразиха подсолнечная. На каменистых склонах, у дорог, паразитирует на полыни, дурнишнике, редко. А.
- Orobanche dalmatica (G. Beck.) Tzvelev = Phelipanche dalmatica Заразиха далматская. Каменистые осыпи, травянистые склоны, редко.
- Orobanche elatior Sutton (O. kochii F.Schultz, O. major auct. non L.) Заразиха высокая. На каменистых склонах, у лесных дорог, редко, паразитирует на сложноцветных, обычно.
- Orobanche hederae Vaucher ex Duby Заразиха плющевая. В лесах, паразитирует на плюще, обычно.
- Orobanche lutea Baumg. (Orobanche major L., nom. utique rej. prop.) = Orobanche caryophyllacea {Orobanche major auct. non L.} = Orobanche elatior Заразиха желтая. Каменистые осыпи, редко.
- Orobanche minor Smith, Orobanche mutelii F. Schultz = Phelipanche mutelii, Orobanche oxyloba (Reut.) G. Beck = Phelipanche oxyloba, Orobanche nana (Rent.) Noe ex G.Beck = Phelipanche oxyloba Заразиха малая (з. Мутеля, з. остролопастная, з. низкая). Каменистые осыпи, изредка.
- Orobanche pubescens D'Urv. [Orobanche ramosa L.] = Phelipanche ramose Заразиха ветвистая (з. пушистая). Можжевеловые леса, обнажения, обычно.
- Phelipanche purpurea (Jacq.) Soják (Orobanche purpurea Jacq.) **Фелипанче пурпурная**. На горных склонах, паразитирует на полыни и тысячелистниках, изредка.

### Paeoniaceae Rudolphi – Пионовые

Paeonia daurica Andrews (P. taurica Andrews, schalm. corr., P. mascula (L.) Mill. ssp.

- triternata (Pall. Ex DC.) Stearn & P.H.Davis, *P. triternata* Pall. ex DC.) **Пион крымский (пион трижды-тройчатый)**. В буковых и смешанных лесах, на полянах южных склонов, обычно.
- Paeonia tenuifolia L. (P. biebersteiniana Rupr., P. lithophila Kotov) Пион узколистный. На каменистых склонах и полянах, обычно. ККРФ. ERL.

# Papaveraceae Juss. – Маковые

- Chelidonium majus L. **Чистотел большой**. В светлых лесах, среди кустарников, сорное у дорог и жилья, обычно.
- Glaucium corniculatum (L.) J. Rudolph. **Мачок рогатый**. Саванноиды, каменистые осыпи, довольно редко.
- Glaucium flavum Crantz Мачок желтый. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно. ККРФ.
- Papaver dubium L. Мак сомнительный. На полянах и остепненных склонах, обычно.
- Papaver hybridum L. (P. argemone L. ssp. hybridum (L.) Schmalh.) Мак гибридный. На сухих склонах, сорных местах, обычно.
- Papaver rhoeas L. Мак самосейка. На южных склонах, полянах, у жилья, обычно.

### Pinaceae Lindl. – Сосновые

- Pinus kochiana Klotzsch ex K.Koch (*P. hamata* (Steven) Sosn. 1925 non Roezl 1857, *P. sosnovskyi* Nakai, #*P. sylvestris* ssp. hamata (Stev.) Fomin, #*P. sylvestris* ssp. kochiana (Klotzsch ex C.Koch) Elicin) **Сосна Коха**. В верхнем поясе, на яйлах, эдификатор, часто.
- Pinus pallasiana D.Don. (Pinus nigra J.F.Arnold ssp. pallasiana (D.Don) Holmboe) Сосна крымская. По южному склону Главной гряды, эдификатор, часто. ККРФ.

# Plantaginaceae Juss. - Подорожниковые

- Plantago lanceolata L. Подорожник ланцетолистный. На сухих полянах, склонах, лугах, обычно.
- Plantago major L. (#P. borysthenica (Rogow.) Wissjul., #P. major beta borysthenica Rogow.) Подорожник большой. На сорных местах, у дорог и жилья, обычно.
- Plantago media L. Подорожник средний. На лесных полянах, лугах, в светлых лесах, обычно.

## Poaceae Barnhart (=Graminea Juss.) – Мятликовые, злаковые

- Achnatherum bromoides (L.) Beauv. (#Aristella bromoides (L.) Bertol., Lasiagrostis bromoides (L.) Nevski & Roshev., #Stipa bromoides (L.) Doerfler) Чий костеровидный. На сухих слонах, изредка.
- Aegilops biuncialis Vis. Эгилопс двухдюймовый. Саванноиды, каменистые осыпи, часто.
- Aegilops cylindrica Host (#A. cylindrical ssp. aristulata Zhuk., #A. cylindrica var. aristulata (Zhuk.) Tzvel., #A. cylindrica ssp. pauciaristata (Eig) Chennav., Cylindropyrum cylindricum (Host) A.Löve, #Triticum cylindricum (Host) Сезаtі) Эгилопс цилиндрический. Сухие склоны, редко. ERL.
- Aegilops ovata L. (#A. neglecta Req. ex Bertol., A. triaristata auct. non Willd., #A. triaristata ssp. contorta Zhuk., #A. triaristata ssp. intermixta Zhuk., #Triticum

- neglectum (Beretol.) Grueter, #Т. ovatum (L.) Rasp.) Эгилопс яйцевидный (трехостный). Сухие склоны, поляны, часто. ERL.
- Aegilops triuncialis L. (#А. triaristata Willd.) Эгилопс трехдюймовый. Сухие склоны, обычно. ERL.
- Agropyron pectinatum (M. Bieb.) P.Beauv (Agropyron pectiniforme Roem. et Schult.) = Agropyron pectinatum {Agropyron pinifolium auct. non Nevski} = Agropyron ponticum Житняк гребеневидный. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Agropyron ponticum Nevski (\*\*A. cristatum (L.) P.Beauv. ssp. ponticum (Nevski) Tzvelev, A. pinifolium auct. non Nevski) Житняк понтийский. Сухие склоны и луговины, изредка. Э.
- Agrostis capillaris L. (A. stricta Willd., A. tenuis Sibth., A. vulgaris With.) Полевица тонкая. На луговинах, лесных полянах, обычно.
- Agrostis gigantea Roth (A. alba auct. non L., #A. alba ssp. gigantea (Roth) Jir., #A. diffusa Host, A. graniticola Klokov, A. praticola Klokov, #A. stolonifera ssp. gigantea (Roth) Beldie, #A. stolonifera ssp. gigantea (Roth) Maire & Weiller, #Cinna karataviensis Pavl.) Полевица гигантская. На луговинах и опушках, по всей территории, изредка.
- Agrostis stolonifera L. (A. alba auct. non L., #A. alba ssp. stolonifera (L.) Jir., #A. alba ssp. stolonizans (Bess. ex Schult. & Schult. fil.) Lavr., #A. jacutica Schischk., A. karsensis Litv., #A. macrantha Schischk., #A. palustris Hudson, #A. prorepens (Koch) Golub., A. pseudoalba Klokov, #A. sibirica Petr., #A. stolonifera ssp. palustris (Huds.) Tzvel., #A. stolonifera ssp. stolonizans (Bess. ex Schult. & Schult. fil.) Soy, #A. stolonizans Bess. ex Schult. & Schult. fil., A. zerovii Klokov) Полевица побегоносная. На лугах, на приречных песках и галечниках, на болотах, по берегам водоёмов, у дорог, редко. ERL.
- Alopecurus aequalis Sobol. (#A. aequalis ssp. amurensis (Kom.) Hult., #A. aequalis ssp. aristulatus (Michx.) Tzvel., #A. amurensis Kom., #A. aristulatus Michaux, A. fulvus Smith, #A. geniculatus ssp. fulvus (Smith) C. Hartm.) Лисохвост равный. На мокрых лугах, по берегам водоемов, обычно, ERL.
- Alopecurus arundinaceus Poir. (Alopecurus fulvus Smith) = Alopecurus aequalis **Лисохвост тростниковидный**. Луга, берега ручьев, изредка.
- Alopecurus myosuroides Huds. **Лисохвост мышехвостниковидный**. Луга, каменистые осыпи, саванноиды, изредка.
- Alopecurus vaginatus (Willd.) Pall. ex Kunth (#A. brevifolius Grossh., p.p. excl. typo, #A. longifolius Kolak., Polypogon vaginatus Willd.) Лисохвост влагалищный. На луговинах яйлы, обычно.
- Anisantha madritensis (L.) Nevski (Bromus madritensis L., Zerna madritensis S.F.Gray, #Z. madritensis (L.) Grossh., comb. superfl.) **Неравноцветник (анизанта)** мадридский. На сухих полянах, в нижнем лесном поясе, часто.
- Anisantha sterilis (L.) Nevski (Bromus sterilis L., Zerna sterilis (L.) Panz.) **Неравноцветник стерильный**. У дорог, жилья, сорное, обычно.
- Anisantha tectorum (L.) Nevski (Bromus tectorum L., #Zerna tectorum (L.) Lindm., Z. tectorum (L.) Panz.) **Неравноцветник кровельный**. В сухих лесах, среди кустарников, у жилья, сорное, часто.
- Arrhenatherum elatius (L.) J.Presl & C. Presl Райграс высокий. На луговинах, в верхнем горном поясе, обычно. **ERL**.
- Avena barbata Pott ex Link Овес бородатый. Каменистые осыпи, очень редко. ERL. Avena fatua L. (Avena ludoviciana Durieu) = Avena persica Овес Людовика.

- Саванноиды, каменистые осыпи, обычно. **ERL**. **A**.
- Avena trichophylla K. Koch. (Avena wiestii Steud.) = Avena barbata Овес волосистый. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Bothriochloa ischaemum (L.) Keng (#Amphilopsis ischaemum (L.) Nash, Andropogon ischaemum L., #B. ischaemum (L.) Henrard, comb. superfl., #B. ischaemum (L.) Mansf., comb. superfl., #Dichanthium ischaemum (L.) Roberty) Бородач кровоостанавливающий. На сухих полянах, у дорог, изредка.
- Brachypodium pinnatum (L.) P.Beauv. (Bromus pinnatus L.) **Коротконожка перистая**. На луговинах яйлы, изредка.
- Brachypodium rupestre (Host) Roem. & Schult. (B. pinnatum var. rupestre (Host) Reichenb., B. pinnatum ssp. rupestre (Host) Schubl. & Martens, B. pinnatum ssp. rupestre (Host) Tzvel.) **Коротконожка скальная**. На сухих склонах, в верхнем поясе, часто.
- Brachypodium sylvaticum (Huds.) P.Beauv. (Brevipodium sylvaticum (Huds.) A.Löve & D.Löve) Коротконожка лесная. В лесах и на полянах, по всей территории, обычно.
- Briza clatior Sibth. et Smith [Briza humilis M.Bieb.] = Brizochloa humilis Трясунка низкая. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Briza elatior Sibth. & Smith. (B. australis Prokud., #B. media ssp. elatior (Sibth. & Smith) Rohlena) Трясунка высокая. По всей территории, обычно.
- Bromus commutatus Schrad. (В. racemosus auct. non L., В. racemosus ssp. commutattus (Schrsd.) Maire & Weiller) Костер изменчивый. На остепненных полянах, у дорог, сорное, часто.
- Bromus hordeaceus L. (В. mollis L.) Костер мягкий. На остепненных полянах, у дорог, часто.
- Bromus japonicus Thunb. (#В. japonicus ssp. typicus (Hack.) Penzes, nom. illeg., #В. japonicus var. typicus Hack., nom. illeg., В. patulus Mert. & W.D.J.Koch, В. subsquarrosus Borbás) Костер японский. По лесным полянам и горным склонам, обычно.
- Bromus scoparius L. Костер метельчатый. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Bromus secalinus L. Костер ржаной. Саванноиды, каменистые осыпи, редко. А.
- Bromus squarrosus L. (B. megastachys Borbás, B. squarrosus ssp. typicus Penzes, nom. illeg.) Костер растопыренный. Сухие склоны, обычно.
- Calamagrostis epigeios (L.) Roth (Arundo epigejos L., C. gigantea auct. non Roshev., ~ C. macrolepis Litv., #С. lenkoranensis Steud.) Вейник наземный. На сухих склонах, лесных полянах, по берегам озерец, изредка.
- Catabrosa aquatica (L.) Р.Веаиv. Поручейница водяная. По берегам лесных болотцев, изредка. ERL.
- Cleistogenes serotina (L.) Keng [Cleistogenes serotina (L.) Keng subsp. bulgarica (Вогпт.) Tutin] = Cleistogenes bulgarica Клейстогенес поздний. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Cynodon dactylon (L.) Pers. Свинорой, цинодон пальчатый. У жилищ, сорное, изредка.
- Cynosurus cristatus L. Гребневик обыкновенный. На лугах, лесных полянах, у дорог, часто.
- Cynosurus echinatus L. Гребневик шиповатый. Сухие склоны, изредка.
- Dactylis glomerata L. **Ежа сборная**. В лесах, среди кустарников, на полянах, обычно.

- Digitaria sanguinalis (L.) Scop. [Digitaria sanguinalis (L.) Scop. subsp. aegyptiaca (Retz.) Henrard] = Digitaria aegyptiaca, [Digitaria sanguinalis (L.) Scop. subsp. pectiniformis Henrard] = Digitaria pectiniformis, (Digitaria vulgaris (Schrad.) Besser) = Digitaria sanguinalis Росичка кровяная. Каменистые осыпи, обычно. А.
- Echinaria capitata (L.) Desf. Ежовка головчатая. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Echinochloa crusgalli (L.) P.Beauv. (#E. colonum auct., E. occidentalis (Wiegand) Rydb.s.str.) Ежовник обыкновенный. У жилищ, дорог, сорное, обычно. А.
- Elymus caninus (L.) L. (#Elytrigia canina (L.) Drob., #Goulardia canina (L.) Husn., Roegneria canina (L.) Nevski, #R. tuskaulensis Vass.) Пырейник собачий. Леса, луга, редко. ERL.
- Elytrigia elongata (Host) Nevski **Пырей удлиненный**. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Elytrigia intermedia (Host) Nevski (Agropyron glaucum (Desf. ex DC.) Roem. & Schult., #A. hispidum Opiz, A. intermedium (Host) P.Beauv., A. rigidum C.Presl, #Elymus hispidus (Opiz) Melderis) Пырей средний. По лесным опушкам, обнаженным склонам, обычно.
- Elytrigia maeotica (Prokud.) Prokud Пырей азовский. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Elytrigia nodosa (Nevski) Nevski (Agropyron nodosum Nevski, Elymus nodosus (Nevski) Melderis, \*\*Elytrigia caespitosa ssp. nodosa (Nevski) Tzvel., #Lophopyrum nodosum (Nevski) A.Löve, #Triticum nodosum Stev. ex Bieb.) Пырей узловатый. На каменистых склонах и осыпях, часто. Э.
- Elytrigia repens (L.) Nevski (#Agropyron caesium J. & C.Presl, A. repens (L.) P.Beauv., #A. sachalinense Honda, #Elymus repens (L.) Gould) Пырей ползучий. На лесных полянах, луговинах яйлы, среди кустарников, обычно.
- Elytrigia scythica (Nevski) Nevski (Agropyron scythicum Nevski, #Elymus bungeanus ssp. scythicus (Nevski) Melderis, #Elytrigia geniculata ssp. scythica (Nevski) Tzvel., #Pseudoroegneria geniculata ssp. scythica (Nevski) A.Löve) Пырей скифский. На каменистых склонах и осыпях, часто.
- Elytrigia strigosa (M.Bieb.) Nevski (Agropyron strigosum (M.Bieb.) Boiss, #Elymus reflexiaristatus ssp. strigosus (Bieb.) Melderis, #Pseudoroegneria strigosa (Bieb.) A.Löve) Пырей щетинистый. На каменистых склонах, яйлах, часто. Э.
- Elytrigia trichophora (Link) Nevski (#Agropyron barbulatum Schur., #A. elongatum ssp. ruthenicum (Griseb.) Anghel & Morariu, #A. glaucum ssp. barbulatum (Schur) K. Richt., #A. intermedium ssp. trichophorum (Link) Reichenb. ex Hegi, #A. intermedium ssp. trichophorum (Link) Volkart, #A. ruthenicum (Griseb.) Prokud., A. trichophorum (Link) K. Richt., #A. truncatum ssp. trichophorum (Link) Soó, #Elymus hispidus ssp. barbulatus (Schur) Melderis, Elytrigia aucheri (Boiss.) Nevski, #E. intermedia ssp. barbulata (Schur) A.Löve, #E. intermedia ssp. barbulata (Schur) Soják, E. intermedia ssp. trichophora (Link) A. & D.Löve, #E. intermedia (Host) Nevski ssp. trichophora (Link) Nevski, #E. intermedia ssp. trichophora (Link) Tzvel., E. ruthenica (Griseb.) Prokud., p.p. quoad nomen, Triticum rigidum beta ruthenicum Griseb.) Пырей волосоносный. На остепненных склонах, среди кустарников, обычно.
- Eragrostis minor Host Полевичка малая. Каменистые осыпи, изредка.
- Festuca callieri (Hack.) Markgr. Овсяница Калье. Можжевеловые, сосновые,

- пушистодубовые леса, саванноиды, степи, томилляры, каменистые обнажения, часто.
- Festuca gigantea (L.) Vill. (#F. bonassorum Bornm., #F. pseudogigantea Ovcz. & Schibk.) Овсянница гигантская. Преимущественно в буковых лесах, под пологом, редко.
- Festuca pratensis Huds. (F. elatior L. nom. utique rej.) Овсянница луговая. На лесных полянах, луговинах яйлы, изредка.
- Festuca regeliana Pavl. (F. arundinacea Schreb. ssp. orientalis (A.Kern. ex Hack.) Tzvelev, F. orientalis (A.Kern. ex Hack.) V.Krecz. & Bobrov 1934, non B.Fedtsch. 1915) Овсянница восточная. По влажным берегам речек, часто.
- Festuca rupicola Heuff. (F. sulcata (Hack.) Nyman; F. valesiaca aggr., #F. valesiaca Gaudin. ssp. sulcata (Hack.) Schinz. & R.Keller, #F. ganeschinii Drob., #F. hirsuta Host, #F. ovina var. hirsuta Link, #F. recognita Reverd., #F. sulcata (Hack.) Nym. p.p. nom. illeg., #F. valesiaca ssp. sulcata (Hack.) Schinz & R. Keller, #F. valesiaca ssp. valesiaca var. ganeschinii (Drob) Tzvel., #F. valesiaca ssp. valesiaca var. hirsuta (Link) E.Alexeev, #F. valesiaca var. wagneri auct. p.p) Овсянница бороздчатая. На лесных полянах, на яйле, изредка. ERL.
- Glyceria notata Chevall. (G. plicata (Fries) Fries, #G. turcomanica Kom.) Манник складчатый. По берегам водоемов, долинам рек, обычно. ERL.
- Haynaldia villosa (L.) Schur = Dasypyrum villosum Гайнальдия мохнатая. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Helictotrichon schellianum (Hack.) Kitag. (Avenastrum schellianum (Hack.) Rochev, #Avenochloa hookeri ssp. schelliana (Hack.) Soják, A. schelliana (Hack.) Holub, #Avenulla hookeri ssp. schelliana (Hack.) Lomonosova, A. schelliana (Hack.) Holub, #A. schelliana (Hack.) Sauer & Chmelitschek, #H. hookeri (Scribn.) Henrard ssp. Schellianum (Hack.) Kitag.), (Helictotrichon tauricum Prokud.) = Helictotrichon compressum Овсец Шелля (о. крымский). На лесных полянах, в верхнем поясе, яйлах, обычно.
- Holcus lanatus L. Бухарник шерстистый. На опушках, среди кустарников, часто.
- Hordelymus europaeus (L.) Jessen ex C.O.Harz (Cuviera europaea (L.) Koeler) Хорделимус европейский. В поясе буковых лесов, часто.
- Hordeum bulbosum L. (#Critesion bulbosum (L.) A.Löve) Ячмень луковичный. На остепненных полянах, обычно. ERL.
- Hordeum leporinum Link. (#Critesion murinum (L.) A.Löve ssp. leporinum (Link) A.Löve, #H. murinum ssp. leporinum (Link) Arcangeli) Ячмень заячий. На сорных местах, у дорог, на горных склонах, часто.
- Hordeum murinum L. (#Critesion murinum (L.) A.Löve) Ячмень мышиный. У жилья, дорог, сорное, часто. ERL.
- Koeleria brevis Steven Тонконог короткий. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Koeleria cristata (L.) Pers. (#Aira cristata L., K. gracilis Pers., nom. illeg., K. macrantha auct. non (Ledeb.) Schult.) Тонконог гребенчатый. Остепненные склоны, поляны, яйла, обычно.
- Koeleria lobata (M.Bieb.) Roem. & Schult. (#Dactylis lobata Bieb., #K. callieri (Domin) Ujhelyi, #K. cristata robusta Pacz. ex Schmalh., #K. robusta (Pacz. ex Schmalh.) Janata, #K. splendens C. Presl, K. splendens var. callieri Domin, K. theodoriana Klokov, nom. inval.) Тонконог лопастный. Каменистые склоны, луговины яйлы, обычно.

- Lolium loliaceum (Bory et Chaub.) Hand.-Mazz. (Lolium marschallii Steven) = Lolium perenne Плевел южный. Луга, саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Lolium perenne L. (L. marschallii Steven) Плевел многолетний. На сухих южных склонах, у дорог, часто. ERL.
- Lophochloa cristata (L.) Hyl. = Rostraria cristata Лофохлоа гребенчатая. Каменистые осыпи, изредка.
- Melica monticola Prokud. (M. ciliata L. ssp. monticola (Prokud.) Tzvelev, M. taurica ssp. monticola (Prokud.) Prokud.) Перловник горный. На каменистых склонах яйл, обычно.
- *Melica nutans* L. **Перловник поникающий**. В лесах и на полянах, часто.
- Melica taurica K.Koch (#M. ciliata ssp. micrantha (Boiss. & Hohen.) Soják, M. ciliata L. ssp. taurica (K.Koch) Tzvelev, #M. micrantha Boiss. & Hohen., #M. transsilvanica ssp. micrantha (Boiss. & Hohen.) K.Richt.) Перловник крымский. На открытых луговинах, среди кустарников, обычно.
- Melica transsilvanica Schur (M. ciliata L. ssp. transsilvanica (Schur) Čelak) Перловник трансильванский. На каменистых местах в лесу, на полянах, обычно.
- Millium effusum L. Бор развесистый. В лесах, на полянах, обычно.
- Nardurus krausei (Regel) V.Krecz. & Bobrov (Nardurus tenuiflorus (Schrad.) Boiss.) = Nardurus krausei **Белоусник тонкоцветковый**. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Phleum montanum K.Koch (Ph. phleoides (L.) H.Karst. ssp. montanum (K.Koch) Tzvelev) Тимофеевка горная. На каменистых склонах и скалах, обычно.
- Phleum nodosum L. (Phleum bertolonii DC.) **Тимофеевка узловатая**. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Phleum paniculatum Huds. (#Ph. annuum M.Bieb., #Ph. asperum ssp. annuum (M.Bieb.) K.Richt., #Ph. asperum var. ciliatum Boiss., #Ph. boissieri auct., #Ph. paniculatum ssp. annuum (M.Bieb.) Holub., #Ph. paniculatum ssp. ciliatum (Boiss.) M.Dogan) Тимофеевка метельчатая. На сухих каменистых склонах, обычно.
- Phleum phleoides (L.) H.Karst. (#Ph. boehmeri Wib., #Ph. laeve M.Bieb.) Тимофеевка степная. В лесу, на полянах и луговинах яйлы, обычно.
- Phleum pratense L. (Ph. nodosum L., Ph. pratense L. ssp. nodosum (L.) Arcang.) **Тимофеевка луговая**. На лесных опушках, среди кустарников, у дорог, изредка.
- Phleum subulatum (Savi) Asch. et Graebn. (Phleum tenue (Host) Schrad.) = Phleum subulatum Тимофеевка шиловидная. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud. (Arundo australis Cav., A. phragmites L., P. соттині Тгіп.) Тростник южный. По берегам болотцев, обычно. ERL.
- Piptatherum holciforme (M.Bieb.) Roem. & Schult. (Oryzopsis holciformis (M.Bieb.) Hack, #О. kopetdagensis Roshev., #Р. karataviense Roshev.) Ломкоостник бухарниковидный. На каменистых склонах, обычно.
- Piptatherum virescens (Trin.) Boiss. (Oryzopsis virescens (Trin.) G.Beck) Ломкоостник зеленоватый. В лесу, на полянах, в поймах, часто.
- Poa angustifolia L. (P. pratensis L. ssp. angustifolia (L.) Gaudin., #P. pratensis ssp. angustifolia (L.) Arcang., #P. pratensis ssp. angustifolia (L.) Lindb. fil., #P. setacea Hoffm., P. strigosa Hoffm., P. viridula Palib.) Мятлик узколистный. В светлых лесах, на полянах, яйле, обычно.
- *Poa annua* L. **Мятлик однолетний**. На лугах, вдоль дорог, обычно.

- Poa bulbosa L. (#P. bulbosa ssp. pseudoconcinna (Schur) Jir., #P. pseudoconcinna Schur) Мятлик луковичный. Остепненные поляны, у дорог, обычно.
- Poa compressa L. Мятлик сплюснутый. На каменистых склонах, в верхнем поясе, часто.
- Poa fagetorum P.Smirn. (P. longifolia Trin. ssp. fagetorum (P.Smirn.) Tzvelev) Мятлик буковый. На горных каменистых склонах, в разреженных лесах, часто.
- Poa nemoralis L. Мятлик лесной. В лесах и на полянах, изредка.
- Poa pratensis L. (#P. angustifolia var. angustiglumis (Roshev.) Worosch., #P. angustiglumis Roshev., #P. articulata Ovcz., #P. garanica Ikonn., #P. maydelii Roshev., #P. pinegensis Roshev., #P. pratensis ssp. angustiglumis (Roshev.) Tzvel., #P. pratensis var. angustiglumis (Roshev.) Bondar., #P. subglabriflora Roshev., #P. urjanchaica Roshev.) Мятлик луговой. На лугах и лесных полянах, обычно. ERL.
- Poa sterilis M.Bieb. (#Festuca asperrima Link) Мятлик бесплодный. На сухих каменистых склонах, в светлых лесах, обычно.
- Poa sylvicola Guss. (P. trivialis L. ssp. sylvicola (Guss.) Lindb.f.) Мятлик дубравный. В лесах, поймах рек, у дорог, изредка.
- *Poa taurica* H. Pojark. **Мятлик крымский**. Можжевеловые и крымскососновые леса, саванноиды, степи, томилляры, каменистые обнажения, изредка.
- Polypogon viridis (Gouan) Breist. (P. semiverticillatus (Forssk.) Hyl., #A. semiverticillata (Forssk.) C. Christ., #A. verticillata Vill., #A. viridis Gouan, Nowodworskya semiverticillata (Forssk.) Nevski, #N. verticillata (Vill.) Nevski, Phalaris semiverticillata Forssk.) Многобородник зеленый. У дороги, изредка.
- Psilurus aristatus (L.) Lange = Psilurus incurvus Мелкохвостник согнутоколосый. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Sclerochloa dura (L.) Р.Веаиv. Жесткоколосница твердая. Каменистые осыпи, у дорог, обычно.
- Scleropoa rigida (L.) Griseb. (Catapodium rigidum (L.) Hubbard ex Dony, Desmazeria rigida (L.) Tutin ex Clapham) Жесткомятлик жесткий. По сухим склонам, у дорог, изредка.
- Sieglingia decumbens (L.) Bernh. (Danthonia decumbens (L.) DC.) Зиглингия лежачая. На луговинах яйлы, обычно.
- Stipa lithophila P.Smirn. (#S. eriocaulis Borb. ssp. lithophila (P.Smirn.) Tzvelev, #S. pennata ssp. lithophila (P. Smirn.) Martinovsky) Ковыль камнелюбивый. На каменистых склонах, на яйлах, изредка. Э.
- Stipa oreades Klokov ( S. pulcherrima K.Koch s.l., incl., S. glabrinoda Klokov, S. oreades Klokov var. glabrinoda (Klokov) Dubovik) Ковыль горный. Горные степи, редко.
- Stipa pulcherrima K.Koch (S. grafiana Steven, #S. pennata ssp. grafiana (Stev.) K.Richt., #S. pennata ssp. pulcherrima (C. Koch) A. & D.Love, #S. pennata ssp. pulcherrima (C. Koch) Freitag, comb. superfl., #S. pulcherrima ssp. grafiana (Stev.) Расz.) Ковыль красивейший. На опушках и каменистых склонах, обычно. ККРФ.
- Stipa tirsa Steven (#S. longifolia Borbás, S. stenophylla (Czern. ex Lindem.) Trautv., #S. cerariorum Panc., #S. longifolia Borb., #S. pennata stenophylla Lindem., #S. stenophylla (Lindem.) Trautv.) Ковыль узколистный, тырса. На горных луговинах и в нижней зоне, обычно. ERL.
- Taeniatherum asperum (Simonk.) Nevski [Taeniatherum caput-medusae (L.) Nevski subsp. asperum (Simonk.) Melderis] = Taeniatherum asperum, [Taeniatherum caput-medusae (L.) Nevski subsp. crinitum (Schreb.) Melderis] = Taeniatherum crinitum –

- Лентоостник шероховатый. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Taeniatherum crinitum (Simonk.) Nevski (#Elymus caput-medusae ssp. crinitus (Schreb.) Maire & Weiller, #Hordelymus caput-medusae ssp. crinitum (Scherb.) Pignatti, T. caput-medusae ssp. crinitum (Schreb.) Melderis., #T. caput-medusae var. crinitum (Schreber) С. J. Humphries) Лентоостник длинноволосый. На открытых каменистых склонах, редко.
- *Trachynia distachya* (L.) Link **Трахиния двухколосковая**. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Ventenata dubia (Leers) Coss. (Avena dubia Leers) Вентената сомнительная. На сухих склонах, обычно.
- *Vulpia myuros* (L.) С. С. Gmel. **Вульпия мышехвостник**. Саванноиды, каменистые осыпи, изредка.
- Zea mays L. (Zerna benekenii (Lange) Lindm. = Bromopsis benekenii, Zerna inermis (Leyss.) Lindm) = Bromopsis inermis Зерна Бенекена (з. безостая). Лиственные леса, луга и каменистые осыпи, обычно.

# Polygalaceae R. Br. – Истодовые

- Polygala anatolica Boiss. & Heldr. (*P. major* Jacq. var. anatolica (Boiss. & Heldr.) Schmalh.) **Истод анатолийский**. На горных склонах, в светлых лесах, на полянах, редко.
- Polygala andrachnoides Willd. Истод андрахновидный. На поляне, изредка.
- Polygala major Jacq. **Истод большой**. Можжевеловые, крымскососновые леса, степи, томилляры, каменистые обнажения, часто.

### Polygonaceae Juss. – Гречишные

- Bistorta officinalis Delarble (Polygonum bistorta L.) Горец змеиный (рачьи шейки). На луговинах яйлы и у верхней границы леса, обычно.
- Fallopia convolvulus (L.) A.Löve (Bilderdykia convolvulus (L.) Dumort., #Fagopyrum convolvulus (L.) H. Gross, Polygonum convolvulus L., #Reynoutria convolvulus (L.) Shinners)— Фаллопия вьюнковая. На остепненных полянах, сорное в посевах, у дорог, часто. А.
- Fallopia dumetorum (L.) Holub (Bilderdykia dumetorum (L.) Dumort., #Fagopyrum dumetorum (L.) Schreb., Polygonum dumetorum L., #Reynoutria scandens ssp. dumetorum (L.) Shinners) Фаллопия кустарниковая. В дубовых, буковых лесах, среди кустарников, сорное в посевах, изредка.
- Polygonum aviculare L. (#P. aviculare ssp. heterophyllum (Lindm.) Asch. & Graebn., #P. aviculare ssp. monspeliense (Thiebaut ex Pers.) Chrtek, P. heterophyllum Lindm., P. monspeliense Thiébaut ex Pers.) Горец птичий, спорыш. На полянах, у жилья, редко.
- Polygonum euxinum Chrtek [P. lapathifolium L.] Горец щавелелистный. Луга, изредка.
- Polygonum persicaria L. Горец почечуйный. Берега ручьев, обычно.
- Rumex confertus Willd. Шавель конский. Луга, изредка.
- Rumex conglomeratus Murr. Щавель клубковатый. Во влажных местах, редко.
- Rumex crispus L. Щавель курчавый. На полянах, вырубках, у дорог, обычно.
- Rumex obtusifolium L. ssp. sylvestris (Lam.) Čelak. (R. sylvestris (Lam.) Wall.) **Щавель лесной**. На лесных полянах, среди кустарников, у дорог, довольно редко.
- Rumex pulcher L. Щавель красивый. На каменистых местах, близ дорог в

- предгорье, довольно редко.
- Rumex scutatus L. (R. alpestris Jacq., Acetosa scutata (L.) Mill.) Щавель щитковидный. На каменистых осыпях и скалах, редко.
- Rumex tuberosus L. ssp. turcomanicus Rech.f. (R. euxinus Klokov, R. tuberosus L. ssp. euxinus (Klokov) Borodina, #R. turcomanicus (Rech. f.) Сzerep.) Щавель клубненосный. На лесных полянах и камненистых склонах, изредка.

## Polypodiaceae Bercht. & Presl. – Многоножковые

- Polypodium interjectum Shivas **Многоножка промежуточная**. Грабовые и буковые леса, на обнажениях, очень редко.
- Polypodium vulgare L. (#P. nipponicum auct., #P. someyae auct., #P. vulgare ssp. issaevii Askerov & A. Bobrov) **Многоножка обыкновенная**. По всей территории, обычно.

### Potamogetonaceae Dumort. - Рдестовые

- Potamogeton crispus L. Рдест курчавый. Водоемы, редко.
- Potamogeton natans L. (P. morongii A. Benn.) Рдест плавающий. Лесные болотца, редко.
- Potamogeton nodosus Poir. Рдест узловатый. Водоемы, изредка.

### Primulaceae Vent. – Первоцветные

- Anagallis arvensis L. Очный цвет пашенный. На сухих склонах, в посевах, часто.
- Anagallis foeminae Mill. (A. arvensis L. ssp. foemina (Mill.) Schinz & Thell., A.caerulea Schreb.) Очный цвет Фомина. У дорог, по сухим склонам, обычно.
- Androsace elongata L. **Проломник удлиненный**. Сухие склоны, остепненные поляны, в нижней зоне, редко.
- Androsace maxima L. ssp. turczaninovii (Freyn) Fed. (#А. maxima L., А. turchaninovii Freyn) Проломник большой (п. Турчанинова). Сухие склоны со степной растительностью, редко.
- Androsace taurica Ovcz. (\*\*A. villosa L. ssp. taurica (Ovcz.) Fed.) Проломник крымский. На каменистых, остепненных склонах, яйле, обычно. Э.
- Lysimachia nummularia L. Вербенник монетный. Влажные места, буковый лес, редко. ERL.
- Lysimachia verticillaris Spreng. (L. verticillata M.Bieb.) Вербенник мутовчатый. В сырых, тенистых местах, в кустарниковых зарослях у источников, рек, редко.
- Primula acaulis (L.) L. (P. vulgaris Huds.) Первоцвет бесстебельный. В лесах, на луговинах яйлы, лесных полянах, обычно.
- Primula macrocalyx Bunge (#P. inflata ssp. macrocalyx (Bunge) O. Schwarz, P. veris L. ssp. macrocalyx (Bunge) Ludi) Первоцвет крупночашечный. На яйле, лесных полянах, редко.
- Samolus valerandii L. Самолюс Валеранда. Каменистые осыпи, редко. ERL.

### Pyrolaceae Dumort. – Грушанковые

- Moneses uniflora (L.) A. Gray (Pyrola uniflora L.) Одноцветка одноцветковая. В сосновых и смешанных лесах верхнего горного пояса, редко.
- Orthilia secunda (L.) House (Pyrola secunda L., Ramischia secunda (L.) Garcke) Ортилия однобокая. В лиственных и сосновых лесах средней и верхней зоны, обычно.

- Pyrola chlorantha Sw. (#P. virens Schweigg., #P. virescens auct.) Грушанка зеленоцветковая. В сосновых и лиственных лесах средней и верхней зоны, обычно.
- *Pyrola minor* L. (#*P. conferta* Fisch. ex Cham. & Schltdl., #*P. minor* var. *conferta* (Fisch. ex Cham. & Schltdl.) A.P.Khokh) **Грушанка малая**. В буковых и сосновых лесах, редко.

#### Ranunculaceae Juss. – Лютиковые

- Aconitum jacquinii Rchb. (A. anthora auct. non L.) **Аконит Жакена**. На луговинах яйлы, лесных полянах, в верхнем поясе, редко.
- Aconitum lasiostomum Rchb. **Аконит шерстистоусый**. На лесных полянах, в верхнем поясе, редко.
- Adonis aestivalis L. (A. autumnalis L., A. miniata Besser, A. squarrosa Steven) Адонис, горицвет летний. В посевах, на обочинах дорог, обычно.
- Adonis flammea Jacq. (A. caudata Steven) **Адонис пламенный**. На полянах, огородах, сорное, обычно.
- Adonis vernalis L. (Adonanthe vernalis auct. non L.) **Адонис весенний**. На яйлах, на полянах в нижней зоне, изредка. **ERL**.
- Batrachium trichophyllum (Chaix) Bosch (B. divaricatum (Schrank) Wimmer, B. kauffmanniii (Clerc.) V.Krecz., #B. penicillatum Dumort., Ranunculus divaricatum Schrank, R. kauffmanniii Clerc., #R. penicillatus (Dumort.) Bab., #R. pseudofluitans (Syme) Newbould ex Baker & Foggitt, R. trichophyllus Chaix) Шелковник волосолистный. В лесных болотцах, изредка.
- Ceratocephala falcata (L.) Pers. subsp. incurva (Steven) Chrtek & Chrtkova Ceratocephala incurva Рогоглавник серповидный. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Ceratocephala testiculata (Crantz) Besser (C. orthoceras DC., #C. reflexa Steven, Ranunculus testiqulatus Crantz, \*R. orthoceras Benth & Hoorks.) Рогоглавник яичковый. Сухие каменистые склоны и поляны, обычно.
- Clematis integrifolia L. **Ломонос цельнолистный**. На яйле, лесных полянах, в верхнем горном поясе, изредка.
- Clematis vitalba L. Ломонос виноградолистный. В нижней зоне, обычно.
- Consolida orientalis (J. Gay) Schrodinger (C. hispanica (Costa) Greuter & Burdet, #Delphinium orientale J.Gay.) Живокость восточная. Остепненные поляны, опушки, вырубки, обычно.
- Consolida paniculata (Host) Schur (C. regalis S.F.Gray ssp. paniculata (Host) Soó, #Delphinium paniculatum Host.) Живокость метельчатая. На сухих лесных полянах, у дорог, среди кустарников, обычно.
- Delphinium pallasii Nevski (D. fissum auct. non Waldst. & Kit) Живокость Палласа. На лесных полянах, каменистых склонах, обычно.
- Ficaria calthifolia Reichb. Чистяк калужницелистный. Луга, редко.
- Ficaria verna Huds. aggr. (Ranunculus ficaria L.) Чистяк весенний. Тенистые леса, влажные поляны, обычно.
- *Myosurus minimus* L. **Мышехвостник маленький**. Берега водоемов, изредка.
- Nigella damascena L. Чернушка дамаскская. На полянах, среди кустарников, изредка. А.
- Pulsatilla taurica Juz. (\*\*P. halleri (All.) Willd. ssp. taurica (Juz.) K.Krause, P. litophila Kotov, P. halleri auct.) Сон-трава крымская. В лесах, на полянах, луговинах

- яйлы, обычно. Э.
- Ranunculus chius DC. Лютик хиосский. Саванноиды, очень редко.
- Ranunculus constantinopolitanus (DC.) D'Urv. (R. villosus DC. Ssp. contantinipolitanus (DC.) A.Jelen.) Лютик константинопольский. В лиственных лесах, часто.
- Ranunculus crimaeus Juz. (R. brutius auct. non Ten., #\*\*R. brutius ssp. crimaeus (Juz.) Jelen.) Лютик крымский. В тенистых лесах и на полянах, в верхнем горном поясе, редко. Э.
- Ranunculus dissectus M.Bieb. Лютик раздельный. На каменистых склонах, луговинах яйлы, в лесах на границе с яйлой, обычно. Э.
- Ranunculus illyricus L. (#R. alexeenkoi Grossh., R. meridionalis Grossh.) Лютик иллирийский. На яйле, южных каменистых склонах, обычно.
- Ranunculus muricatus L. Лютик мягкоигольчатый. Берега ручьев, обычно.
- Ranunculus neapolitanus Ten. **Лютик неаполитанский**. Сухие поляны нижней зоны, редко.
- Ranunculus ophioglossifolius Vill. Лютик ужовниколистный. Берега ручьев, редко.
- Ranunculus oreophilus M.Bieb. (#R. acutidentatus Rupr., #R. acutilobus Ledeb., #R. makaschwilii Kem.-Nath.) Лютик горный. На луговинах яйлы, обычно.
- *Ranunculus oxyspermus* Willd. **Лютик остроплодный**. На сухих склонах, полянах, как сорное в посевах, часто.
- Ranunculus pavlii (A.Jelen. & Derviz-Sokolova) Tzvelev (R. caucasicus auct. non M.Bieb., \*\*R. caucasicus M.Bieb. ssp. pavlii A.Jelen. & Derviz-Sokolova) Лютик Павла. В лесах и на полянах, в верхнем горном поясе, редко. Э.
- Ranunculus pedatus Waldst. et. Kit. Лютик стоповидный. Саванноиды, каменистые осыпи, очень редко.
- Ranunculus polyanthemos L. Лютик многоцветковый. На лесных полянах, склонах яйлы, сорное у дорог, жилья, часто.
- Ranunculus pseudoacris Tzvelev (R. pseudobulbosus Schur) Лютик ложноклубненосный. Берега ручьев, редко.
- Ranunculus repens L. Лютик ползучий. Влажные луга, обычно.
- Ranunculus sceleratus L. (#R. dolosus Fisch. & C.A.Mey.) Лютик ядовитый. По берегам лесных болотцев, редко.
- Ranunculus trachycarpus Fisch. et C. A. Mey Лютик ворсинчатоплодный. Берега ручьев, очень редко.
- Thalictrum minus L. (*T. angustifolium* Besser, non L., #*T. collinum* Wallr., *T. flexuosum* Bernh. ex Rchb., #*T. kochii* auct., *T. transsilvanicum* Schur) **Василисник малый**. В лесах, на полянах и яйле, в вернем горном поясе, обычно.

### Resedaceae S.F. Gray – Резедовые

- *Reseda lutea* L. **Резеда желтая**. На пустырях, у дорог и жилья, обычно.
- Reseda luteola L. **Резеда желтенькая**. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, довольно обычно.

### Rhamnaceae Juss - Крушиновые

- Frangula alnus Mill. (Rhamnus frangula L.) **Крушина ольховидная**. В лесах, среди кустарников, изредка, обычно.
- Paliurus spina-christi Mill. Держи-дерево колючее. Можжевеловые и пушистодубовые леса, саванноиды, часто.
- Rhamnus cathartica L. Жостер слабительный. На сухих каменистых склонах, в

лесах, изредка, обычно.

### Rosaceae Juss. – Розоцветные

Agrimonia eupatoria L. (A. adscendens Andrz., A. officinalis Lam. ex Poir.) – Репейничек лекарственный. В лесах, на полянах, среди кустарников, обычно.

Alchemilla camptopoda Juz. – Манжетка изогнуточерешковая. Луга, редко. Э.

Alchemilla crebridens Juz. – Манжетка частозубчатая. Луга, редко. Э.

Alchemilla exsanguis Juz. – Манжетка бескровная. Растёт по лесам, лугам, лесным опушкам, изредка. Э.

Alchemilla exuens Juz. – Манжетка сбрасывающая. На яйле, редко. Э.

Alchemilla hebescens Juz. – Манжетка притупляющаяся. Луга, редко.

Alchemilla hirsutissima Juz. – Манжетка самая-жестковолосистая. На каменистых склонах, редко. Э.

Alchemilla imberbis Juz – Манжетка безбородая. Луга, редко. Э.

Alchemilla jailae Juz. – Манжетка яйлинская. На яйле, обычно. Э.

Alchemilla languescens Juz. – Манжетка слабеющая, м. Стевена. Луга, редко. Э.

Alchemilla lithophila Juz. – Манжетка камнелюбивая. На яйле, обычно. Э.

Alchemilla nemoralis Alech – Манжетка дубравная. Луга, редко.

Alchemilla supina Juz. - Манжетка низкая. На прияйлинских склонах, яйле. Э.

Alchemilla taurica Juz. – Манжетка крымская. На лесных опушках верхнего пояса и на яйле, обычно. Э.

Alchemilla tytthantha Juz. (#A. multiflora Buser ex Rothm.) — Манжетка мелкоцветковая. На яйле, лесных полянах, горных луговинах, обычно. Э.

Alchemilla vinacea Juz. – Манжетка винная. Луга, редко.Э.

Amelanchier ovalis Medik. (A. rotundifolia (Lam.) Dui.-Cours., nom. illeg., A. vulgaris Moench, #Crataegus rotundifolia Lam.) — Ирга круглолистная. На лесных полянах, в светлых лесах, осыпях, изредка.

Cerasus avium (L.) Moench (Prunus avium L.) – Вишня птичья, черешня. В смешанных лиственных лесах, редко.

Cerasus mahaleb (L.) Mill. (Padellus mahaleb (L.) Vass.) — Вишня антипка, магалепка. На полянах и крутых склонах, редко.

Cotoneaster integerrimus Medik. – **Кизильник цельнокрайний**. На каменистых склонах, осыпях, яйлах, изредка.

Cotoneaster tauricus Pojark – Кизильник крымский. В сосновых лесах, на полянах, яйле, изредка.

Crataegus curvisepala Lindm. (#C. calycina ssp. curvisepala (Lindm.) Franco, #C. kyrtostyla auct., #C. monogyna ssp. curvisepala (Lindm.) Soó, #C. oxyacantha L., #C. pseudokyrtostyla Klokov) — Боярышник отогнуточашелистиковый. В подлеске, на полянах и опушках, обычно.

Crataegus dipyrena Pojark. – Боярышник двукосточковый. Лиственные леса, изредка.

Crataegus microphylla K. Koch. – Боярышник мелколистный. В подлеске светлых лесов и на опушках, обычно.

Crataegus orientalis Pall. ex M.Bieb. (#C. laciniata auct. p.p.) — Боярышник восточный. В лесах и на полянах, обычно. Э.

Crataegus pallasii Griseb. (C. stevenii Pojark., #С. beckeriana Pojark.) — Боярышник Палласа. На сухих склонах, опушках, обычно.

Crataegus pentagyna Waldst. & Kit. (#C. colchica Grossh., #C. klokovii Ivaschin, #C.

- *melanocarpa* М.Віев.) **Боярышник пятипестичный**. В дубовых и буковых лесах, на опушках, обычно.
- Filipendula vulgaris Moench (F. hexapetala Gilib., nom. inval.) **Лабазник обыкновенный**. На полянах, лесных опушках, на яйле, часто.
- Fragaria campestris Stev. Земляника равнинная. Степи и луга, изредка.
- Fragaria vesca L. Земляника лесная. На полянах, вырубках, опушках, изредка. ERL.
- Fragaria viridis Duchesne (F. collina Ehrh.) Земляника зеленая, полуница. На полянах, лесных опушках, на яйле, изредка. **ERL**.
- Geum urbanum L. (#G. rivale ssp. urbanum (L.) A.Löve & D.Löve) Гравилат городской. Среди кустарников, на опушках, у дорог, обычно.
- Malus praecox (Pall.) Borkh. (#M. sylvestris Mill. ssp. praecox (Pall.) Soò, M. sylvestris Mill. var. praecox (Pall.) Ponomarenko) Яблоня лесная ранняя. На опушках и полянах, у дорог, обычно.
- *Mespilus germanica* L. **Мушмула германская**. В сосновых лесах, на опушках южного макросклона, изредка.
- Potentilla alba L. Лапчатка белая. Крымскососновые леса, очень редко.
- Potentilla angustifolia DC. Лапчатка узколистная. Степи и томилляры, обычно.
- Potentilla argentea L. Лапчатка серебристая. На открытых слонах, остепненных полянах, изредка.
- Potentilla astracanica Jacq. (#P. bornmuelleri Borbas, #P. mollicrinis (Borbas) Stankov) **Лапчатка астраханская.** На сухих открытых склонах, у дорог, изредка.
- Potentilla canescens Besser (#P. adscendens Waldst. & Kit. ex Willd., #P. inclinata auct. p.p.) Лапчатка серая. На лесных полянах, изредка.
- Potentilla depressa Willd. ex Schlecht. **Лапчатка прижатая**. На каменистых склонах, на яйле, в лесах на южном макросклоне, часто. **Э**.
- Potentilla geoides M.Bieb **Лапчатка гравилатовидная**. На скалах и сухих каменистых склонах, на яйле, обычно.
- Potentilla laeta Reichb. **Лапчатка веселая**. Саванноиды, каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Potentilla pedata Nestl. Лапчатка стоповидная. Можжевеловые леса, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Potentilla recta L. (P. sulphurea Lam.) **Лапчатка прямая**. На сухих склонах, по всей территории, обычно.
- Potentilla reptans L. Лапчатка ползучая. На сырых полянах, довольно редко.
- Potentilla semilaciniosa Borbás (#P. recta L. ssp. semilaciniosa (Borb.) Jav.) **Лапчатка** полунадрезанная. Каменистые склоны в смешанных лесах, изредка.
- Poterium polygamum Waldst. & Kit. (P. sanguisorba L. ssp. polygamum (Waldst. & Kit.) Simonk., Sanguisorba minor Scop. ssp. polygama (Waldst. & Kit.) Holub) **Черноголовник многобрачный**. На сухих склонах, лесных полянах, среди кустарников, часто.
- *Prunus spinosa* L. **Слива колючая, терн**. На лесных полянах, обычно.
- *Pyracantha coccinea* (L.) M.Roem. **Пираканта красная**. В светлых смешанных лесах, у дорог на южном макросклоне, обычно.
- *Pyrus communis* L. **Груша обыкновенная.** В лесах, на полянах, шиферных склонах, обычно. **А.**
- Pyrus elaeagnifolia Pall. Груша лохолистная. На каменистых сухих склонах, лесных полянах, по всей территории, часто.

- Rosa canina L. (R. arguta Steven, R. armata Steven, R. calycina M.Bieb., R.ciliato-sepela Błonski, R. glauca Schott. & Besser, non Pourr., R. kosinskiana Besser) Роза (шиповник) собачья. На лесных полянах, травянистых склонах, у дорог, обычно.
- Rosa corymbifera Borkh. (R. collina M.Bieb., R. friedlaendriana Besser, R. kalmiussica Chrshan. & Laseb., R. montana Steven ex Besser, R. saxatilis Steven, R. taurica M.Bieb., R. wittmanii Heinr. Braun) Роза щитконосная. Среди кустарников, на лесных опушках, обычно.
- Rosa jundzillii Besser (R. glandulosa auct. non Besser, R. jundzilliana Besser, R. trachyphylla Rau) **Роза Юндзилла.** Степные биотопы, редко.
- Rosa micrantha Smith. Роза мелкоцветковая. На лесных полянах, каменистых склонах, у дорог, редко.
- Rosa rubiginosa L. Роза ржаво-красная. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Rosa spinosissima L. (R. micrantha Besser, #R. pimpinellifolia L.) Роза колючейшая. На луговинах яйлы, каменистых склонах, обычно.
- Rosa tomentosa Smith Роза войлочная. Каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Rosa tschatyrdagi Chrshan. Роза Чатырдага. На лесных полянах, яйлах, у дорог, обычно.
- Rosa turcica Rouy (R. horrida Fisch. ex Crép. 1872 non Spreng.) Роза турецкая. Среди кустарников, изредка.
- Rubus anatolicus (Focke) Focke ex Hausskn. (#R. sanguineus auct.) **Ежевика** анатолийская. На опушках, открытых каменистых склонах, изредка.
- Rubus caesius L. **Ежевика сизая**. В светлых лесах на полянах, у дорог, жилья, обычно.
- Rubus canescens DC. (R. tomentosus auct. non Borkh.) **Ежевика войлочная**. На лесосеках, у дорог, в кустарниковых зарослях, обычно.
- Rubus crimaeus Juz. (R. aipetrensis Juz., R. eurythyrsiger Juz.) **Ежевика крымская**. Крымскососновые леса, каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Rubus idaeus L. Малина обыкновенная. На опушках, вырубках, у дорог, редко. A.
- Rubus paratauricus Juz. **Ежевика сходно-таврическая**. Крымскососновые леса, прогалины, лесосеки; в районе Учан-Су, изредка.
- Rubus saxatilis L. Костяника. В лесах, на прияйлинских склонах, на яйле, редко.
- Rubus tauricus Schlecht. ex Juz. Ежевика таврическая. В светлых лесах, на полянах, обычно.
- Sanguisorba taurica Juz. (S. officinalis L.) **Кровохлебка лекарственная**. На южных каменистых склонах, луговинах яйлы, редко.
- Sorbus aucuparia L. (#S. caucasigena Kom. ex Gatsch.) **Рябина обыкновенная.** В лесах и на полянах в верхнем поясе, обычно.
- Sorbus domestica L. **Рябина крупноплодная**. В лесах и среди кустарников, в нижней зоне, обычно.
- Sorbus graeca (Spach) Lodd. ex Schauer (#S. baldaccii (Degen & Fritsch ex C.K. Schneid.) Zins, #S. umbellata var. cretica auct. p.p.) Рябина греческая. На каменистых осыпях, скалах, в лесах, часто.
- Sorbus roopiana Bordz. (S. dualis Zinserl.) Рябина Роопа. В верхнем лесном поясе на границе с яйлой, редко.
- Sorbus tauricola Zaikonn. (S. pseudolatifolia K.Pop. 1959, non Boros 1937) **Рябина крымская**. На каменистых склонах, в смешанных лесах у верхней границы леса, редко. Э.

Sorbus torminalis (L.) Crantz. – Берека лечебная (рябина берека, глодовина). В буковых и смешанных лесах, изредка.

## Rubiaceae Juss. - Мареновые

- Asperula arvensis L. Ясменник полевой. Каменистые осыпи, редко.
- Asperula caespitans Juz. (A. transhelii Klokov) **Ясменник** дернистый. На каменистых склонах, осыпях, скалистых обнажениях, яйле, обычно.
- Asperula galioides M. Bieb., nom. illeg. = Galium biebersteinii Ясменник подмаренниковый. Можжевеловые, крымскососновые, пушистодубовые леса, саванноиды, каменистые обнажения, обычно.
- Asperula humifusa (M.Bieb.) Besser = Galium humifusum Ясменник распростертый. Каменистые обнажения и осыпи, обычно.
- Asperula odorata L. = Galium odoratum Ясменник душистый. Буковые, грабовые леса, леса из сосны, обычно.
- Asperula propinqua Pobed Ясменник близкий. Буковые леса, редко.
- Asperula stevenii V.Krecz. (A. cynanchica L. var. elongata Steven, #A. tenella Heuff. ex Degen, A. maeotica M.Pop. & Chrshan.) Ясменник Стевена. На щебнистых и каменистых обрывах, обычно.
- Asperula taurica Pacz. **Ясменник крымский**. На сухих каменистых склонах и осыпях, изредка.
- Asperula tauroscythica Klokov ~ Asperula taurica Ясменник крымскоскифский. Крымскососновые леса каменистые обнажения, редко.
- Asperula vestita auct. non V. Krecz. (Asperula kotovii) Ясменник шерстеносный. Леса из сосны Сосновского, редко.
- Crucianella angustifolia L. (С. oxyloba Janka) **Крестовница узколистная.** На сухих склонах со степной растительностью, обычно.
- Crucianella catellata Klokov **Крестовница цепочная**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Galium aparine L. Подмаренник цепкий. В лесах, среди кустарников, обычно.
- Galium cruciata (L.) Scop. Подмаренник крестообразный. Луга, редко.
- Galium elongatum C.Presl (G. maximum G.Moris, G. palustre L. ssp. elongatum (C.Presl.) Lange) Подмаренник вытянутый. У лесных болотцев, редко.
- Galium mollugo L. (G. erectum auct. non Huds., #G. tyrolense Willd.) Подмаренник мягкий. В лесах, на полянах, среди кустарников, у дорог, обычно.
- Galium pedemontanum All. = Cruciata pedemontana Подмаренник пьемонтский. Сосновые леса, каменистые обнажения и осыпи, редко.
- Galium rubioides L. (G. articulatum Lam., #G. dasypodum Klokov) Подмаренник мареновидный. На лесных полянах, опушках, у лесных дорог, обычно.
- Galium tauricum (Pall. ex Willd) Roem. et Schult. = Cruciata taurica Подмаренник крымский. Хвойные леса, степи, томилляры, каменистые обнажения, обычно.
- Galium tenuissimum M.Bieb. **Подмаренник тончайший**. На сухих каменистых склонах, полянах, у дорог, обычно.
- Galium verticillatum Danth. Подмаренник мутовчатый. На лесных полянах, среди кустарников, сухих склонах, редко.
- Galium verum L. **Подмаренник настоящий**. В разреженных лесах, на полянах, луговинах яйлы, часто.
- Sherardia arvensis L. Жерардия полевая. На сухих склонах, среди кустарников, обычно.

#### Ruscaceae – Иглипевые

- Ruscus hypoglossum L. {Ruscus hypoglossum auct. non L.} = Ruscus colchicus Иглица подъязычная. Дубовые леса, редко (только возле Ливадийского лесничества).
- Ruscus ponticus Woronow ex Grossh. ~ Ruscus aculeatus Иглица понтийская. Можжевеловые, крымскососновые, дубовые леса, часто.

### Rutaceae Juss. – Рутовые

- *Dictamnus gymnostylis* Steven **Ясенец голостолбиковый**. В лесах, среди кустарников, по всей территории, особенно на южном макросклоне, обычно.
- Haplophyllum suaveolens (DC.) G.Don f. (H. ciliatum Griseb.) Цельнолистник душистый. На каменистых, щебнистых склонах, осыпях, изредка.
- *Ruta divaricata* Ten. **Рута раскидистая**. Можжевеловые леса, саванноиды, каменистые обнажения, изредка.

### Salicaceae Mirb. - Ивовые

- *Populus alba* L. **Тополь серебристый**. Берега ручьев, часто.
- Populus nigra L. Тополь черный. Берега ручьев, обычно.
- Populus tremula L. (P. pseudotremula N.I.Rubtzov) Осина обыкновенная. В буковых и дубовых лесах единично, по берегам водоемов и рек, заросли, обычно.
- Salix alba L. (S. vitellina L.) **Ива белая**. Берега озер, рек, ручьев, обычно.
- Salix caprea L. (#S. bakko Kimura, #S. coaetanea (Hartm.) Flod., #S. Hultenii Flod.) Ива козья. Берега озер, рек, ручьев, изредка.
- Salix cinerea L. (#S. deserticola Goerz ex Pavlov, #S. phlomoides M.Bieb. p.p.) **Ива серая**. Берега ручьев, изредка.
- Salix purpurea L. (#S. caesifolia Drobow) Ива пурпуровая. Берега ручьев, обычно.

### Santalaceae R.Br. – Санталовые

- Thesium brachyphyllum Boiss. Ленец коротколистный. На каменистых склонах, изредка.
- Thesium procumbens C.A.Mey (Thesium ramosum Hayne) Ленец ветвистый. Крымскососновые леса, саванноиды, обычно.

## Saxifragaceae Juss. – Камнеломковые

- Saxifraga irrigua M.Bieb. **Камнеломка орошенная.** В сырых затененных местах, по каменистым склонам, обычно.
- Saxifraga tridactylites L. **Камнеломка трехпальчатая**. На сухих каменнистых полянах, склонах, обычно.

### Scrophulariaceae Juss. – Норичниковые

- Antirrhinum majus L. (Antirrhinum minus L.) = Chaenorrhinum minus [Antirrhinum orontium L.] = Misopates orontium (Antirrhinum spurium L.) = Kickxia spuria Львиный зев садовый. Каменистые обнажения, редко. А.
- Celsia orientalis L. = Verbascum orientale Цельзия восточная. Каменистые осыпи, изредка.
- Euphrasia irenae Juz. (#E. liburnica auct. p.p., E. tatarica auct. non Fisch. ex Spreng.) **Очанка Ирены**. На сухих склонах, лесных полянах, на яйле, обычно.
- Euphrasia taurica Ganesch. ex Popl. Очанка крымская. На скалистых склонах яйлы

- и каменистых обнажениях, обычно. Э.
- Gratiola officinalis L. **Авран лекарственный**. На влажных местах, в нижней зоне, редко. **ERL**.
- Lathraea squamaria L. Петров крест чешуйчатый. В лесах, паразитирует на лещине, ольхе, изредка.
- Linaria genistifolia (L.) Mill. (Antirrhinum genistifolium L., #L. caucasigena Kem.-Nath., #L. iberica Kem.-Nath., #L. imerethica Kem.-Nath., #L. kantschavelii Kem.-Nath., L. pontica Kuprian., L. scenoreina Juz.) Льнянка дроколистная. На каменистых склонах, полянах, у дорог, обычно.
- Linaria petraea Steven = Linaria syspirensis Льнянка каменная. Каменистые обнажения и осыпи, изредка.
- Linaria simplex (Willd.) DC. Льнянка простая. Каменистые обнажения, обычно.
- Linaria vulgaris Mill. Льнянка обыкновенная. Каменистые осыпи, обычно.
- *Melampyrum argyrocomum* Fisch. ex Koso.- Pol. (#M. arvense var. argyrocomum Fisch. ex Ledeb.) **Марьянник серебристохохлатый**. На лесных полянах, очень редко.
- Melampyrum arvense L. (#M. arvense ssp. aestivum Govor., #M. arvense ssp. pseudobarbatum (Schur) Ronniger, #M. arvense var. pseudobarbatum Schur, #M. arvense ssp. vernum Govor., #M. pseudobarbatum (Schur) Schur) Марьянник полевой. На лесных полянах, в светлых лесах, на луговинах яйлы, обычно.
- Odontites glutinosus (M.Bieb.) Benth. = Macrosyringium glutinosum Зубчатка клейкая. Степи и томилляры, довольно редко.
- Odontites luteus (L.) Clairv. (Orthantha lutea (L.) A. Kerner ex Wettst.) Зубчатка (Ортанта) желтая. На луговых и степных склонах, довольно редко.
- Odontites vulgaris Moench (O. serotinus Dumort., #E. rubra Baumg. nom. illeg., O. rubra (Baumg.) Opiz, nom. illeg., #O. rubra Gilib. nom. inval., Euphrasia serotina Lam., nom. illeg., #O. verna ssp. serotina (Dumort.) Corb.) Зубчатка обыкновенная. На лесных сухих полянах, среди кустарников, обычно.
- Pedicularis sibthorpii Boiss. Мытник Сибторпа. На лесных полянах, травянистых склонах в светлых лесах, на яйле, довольно обычно.
- Rhinanthus aestivalis (N.Zinger) Schischk. & Serg. (Alectorolophus aestivalis N.Zinger, #Rh. angustifolius ssp. aestivalis (N.W.Zinger) Soó, #Rh. angustifolius var. aestivalis (N.W.Zinger) E.Mayer, Rh. angustifolius ssp. grandiflorus (Wallr.) D.A.Webb, p.p., #Rh. grandiflorus ssp. aestivalis (N.W.Zinger) Soó, #Rh. serotinus ssp. aestivalis (N.W.Zinger) Dostál, #Rh. vernalis ssp. aestivalis (N.W.Zinger) Ivanina) Погремок летний. На луговинах яйлы, на склонах и в лесах, в среднем и верхнем поясе, обычно.
- Rhinanthus vassilczenkoi Ivanina & Karasjuk (Rh. mediterraneus auct. non (Sterneck) Adamov) Погремок Вассильченкой. На горных склонах, редко.
- Scrophularia bicolor Smith (S. canina auct. non L., #S. canina ssp. bicolor (Sm.) Greuter)

  Норичник двуцветный. На каменистых, сухих полянах, у дорог, редко.
- Scrophularia exilis Popl. Норичник тонкий. Каменистые обнажения, редко.
- Scrophularia goldeana Juz. Норичник Гольде. Каменистые обнажения, изредка.
- Scrophularia nodosa L. **Норичник узловатый**. В лесах, на опушках, среди кустарников, обычно.
- Scrophularia rupestris M.Bieb. ex Willd. (#S. variegata ssp. rupestris (M.Bieb. ex Willd.) Grau) **Норичник скальный**. На щебнистых, каменистых склонах яйлы, обычно.
- Scrophularia scopolii Hoppe ex Pers. Норичник Скополи. В лесах, на полянах, в

- тенистых местах, обычно.
- Scrophularia umbrosa Dumort. (S. alata Gilib., nom. inval.; S. aquatica L., nom. utique rej. Prop.) **Норичник теневой**. На влажных полянах, у водоемов, редко.
- Verbascum blattaria L. Коровяк тараканий. На сухих склонах и полянах, по берегам водоемов, изредка.
- Verbascum densiflorum Bertol. (V. thapsiforme Schrad.) Коровяк высокий. На сухих склонах, лесных полянах, лугах, обычно.
- Verbascum gnaphalodes M.Bieb. Коровяк сухоцветовидный. Каменистые осыпи, очень редко.
- Verbascum lychnitis L. Коровяк мучнистый. Каменистые осыпи, очень редко.
- Verbascum orientale (L.) All. (Celsia orientalis L., V. chaixii Vill. ssp. orientale (M.Bieb.) Hayek, V. marshallianum Ivavina & Tzvelev) – Коровяк восточный. На лесных полянах, лесосеках, у лесных дорог и жилья, обычно.
- Verbascum phlomoides L. **Коровяк лекарственный**. На сухих склонах, открытых полянах, у жилья, обычно.
- Verbascum phoeniceum L. Коровяк фиолетовый. Каменистые осыпи, изредка.
- Verbascum pyramidatum M. Bieb. Коровяк пирамидальный. На каменистых склонах, обычно.
- Verbascum sinuatum L. Коровяк выемчатый. Каменистые осыпи, очень редко.
- Verbascum spectabile M. Bieb. **Коровяк блестящий**. На сухих склонах, лесных полянах, у лесных дорог, обычно.
- Veronica anagallis-aquatica L. (V. anagalliformis Boreau, #V. anagallis-aquatica ssp. anagallidiformis (Boreau) Soó) Вероника ключевая. По берегам ручьев, болотцев, редко. ERL.
- Veronica arvensis L. **Вероника полевая**. На шиферных склонах, у дорог, обычно. **A**. Veronica austriaca L. (V. dentata F.W.Schmidt) **Вероника австрийская**. На каменистых склонах, в светлых лесах, обычно.
- Veronica barrelieri Schott ~ Veronica spicata aggr. (Veronica barrelieri Schott var. donetzica Ostapko, nom. inval.) = Veronica donetzica Вероника Барельера. Степи и томилляры, редко.
- Veronica beccabunga L. **Вероника поточная.** Во влажных местах, по берегам болотцев, очень редко. **ERL**.
- Veronica capsellicarpa Dubovik (V. multifida auct. non L., #V. multifida ssp. capsellicarpa (Dubovik) Jelen.) Вероника пастушьесумкоплодная. На сухих склонах, в светлых лесах, часто.
- Veronica chamaedrys L. **Вероника дубравная**. В лесах, на полянах, среди кустарников, на луговинах, обычно.
- Veronica gentianoides Vahl. (#V. charadzeae Kem.-Nath., #V. kemulariae Kuth.) **Вероника горечавковая**. На лесных полянах, луговинах яйлы и прияйлинских склонах, обычно.
- Veronica hederifolia L. **Вероника плющелистная**. На сухих полянах, среди кустарников, у дорог, обычно.
- Veronica lysimachioides Boiss. Вероника вербейниковая. Берега ручьев, редко.
- Veronica officinalis L. Вероника лекарственная. На лесных опушках, в лесах, на лугах, в среднем и верхнем поясе, изредка.
- Veronica persica Poir. (#V. meskhetica Kem.-Nath.) Вероника персидская. На лесных полянах, яйле, сухих склонах, как сорное, обычно. А.
- Veronica polita Fr. (V. didyma auct. vix Ten.) Вероника глянцевая. На сухих склонах,

- сорное в посевах, изредка. А.
- *Veronica praecox* All. **Вероника ранняя**. На каменистых склонах со степной растительностью, яйле, редко.
- Veronica scutellata L. **Вероника щитковая**. Болота, сырые берега рек, озер, влажные понижения колковых лесков, изредка.
- Veronica serpyllifolia L. (#V. serpyllifolia ssp. nummularioides (Lecoq & Lamotte) Dostál, #V. serpyllifolia var. nummularioides Lecoq & Lamotte, #V. tenella All.) Вероника тимьянолистная. На лесных полянах, сухих склонах, у дорог, редко.
- Veronica taurica Willd. Вероника крымская. На каменистых сухих склонах, яйле, обычно. Э.
- Veronica teucrium L. (V. austriaca L. ssp. teucrium (L.) D.A.Webb, #V. austriaca var. teucrium (L.) O. Bolos & Vigo) Вероника широколистная. В светлых лесах, на полянах, среди кустарников, обычно.
- Veronica triphyllos L. Вероника трехлистная. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно. А.
- Veronica umbrosa M.Bieb. Вероника теневая. В тенистых лесах, на каменистых склонах, обычно.

## Sinopteridaceae – Синоптерисовые

Cheilanthes persica (Bory) Mett. ex Kuhn (Notholaena persica Bory) – Краекучник персидский. Каменистые экотопы, трещины выветривания в конгломератах и денудационные трещины известняковых скал, редко.

#### Solanaceae Juss. – Пасленовые

- Atropa belladonna L. **Красавка белладонна (обыкновенная)**. На лесных полянах, лесосеках, у дорог, изредка. **ККРФ**.
- Datura stramonium L. Дурман обыкновенный. У жилья, на огородах, у дорог, изредка. А.
- Hyoscyamus niger L. (#H. bohemicus F.W. Schmidt, H. pallidus Waldst. & Kit. ex Willd.) **Белена черная**. На остепненных полянах, у жилья и дорог, обычно. **A**.
- *Physalis alkekengi* L. **Физалис обыкновенный**. В тенистых местах, среди кустарников, у ручьев и дорог, обычно.
- Solanum dulcamara L. **Паслен сладко-горький**. В кустарниковых зарослях, на огородах, у жилья, редко.
- Solanum nigrum L. (S. flavescens Andrz. 1862, non Dun. 1813) Паслен черный. На придорожных полянах, у жилья, на огородах, редко. А.
- Solanum zelenetzkii Pojark. ~ Solanum alatum Паслен Зеленецкого. Сорные места, изредка.

### Sparganiaceae Rudolphi – Ежеголовниковые

Sparganium erectum L. (S. polyedrum (Asch. & Graebn.) Juz., S. ramosum Huds., S. ramosum Huds. ssp. polyedrum Asch. & Graebn., #S. erectum ssp. polyedrum (Asch. &Graebn.) Schinz & Thell.) — Ежеголовник прямой. По берегам водоемов и болотцев, редко. ERL.

### Tamaricaceae Link – Гребенщиковые

Myricaria bracteata Royle (M. alopecuroides Schrenk., M. germanica ssp. alopecuroides

- (Schrenk) Kitam.) **Мирикария прицветниковая**. Каменистые осыпи, горные кустарники, изредка.
- Tamarix ramosissima Ledeb. s. 1. Гребенщик ветвистый. Песчаные осыпи, часто.
- *Tamarix smyrnensis* Bunge (*T. Hohenackei* Bunge) **Гребенщик Смирнова**. Песчаные осыпи, часто.
- *Tamarix tetrandra* Pall. ex M.Bieb. **Гребенщик (тамарикс) четырехтычинковый**. Преимущественно, вдоль рек, часто.

## Taxaceae S.F. Gray – Тиссовые

*Taxus baccata* L.— **Тисс ягодный**. Среди скал на яйле, под пологом букового леса, по балкам, обычно. **ККРФ**.

# Thelypteridaceae Pichi Sermolli – Телиптерисовые

Thelypteris palustris Schott (#Dryopteris thelypteris (L.) A. Gray, #Lastrea thelypteris (L.) Bory, #Nephrodium thelypteroides Michx., #Th. thelypteroides ssp. Glabra Holub, #Polypodium palustre Salisb. nom. illeg.) — Телиптерис болотный. На берегах ручьев, редко.

## Thymelaeaceae Juss – Волчниковые

Thymelaea passerina (L.) Coss. et Germ. – Волчник обыкновенный. Каменистые осыпи, изредка.

#### Tiliaceae Juss. – Липовые

- Tilia begoniifolia Steven (T. caucasica Rupr., #T. caucasica f. begoniifolia (Stev.) Ig. Vassil., #T. officinarum ssp. caucasica (Rupr.) Andonovski, #T. platyphyllos ssp. caucasica (Rupr.) Loria, #T. prilipkoana Grossh. & J. Wagner) Липа бегониелистная. В лиственных и смешанных лесах, на опушках, обычно.
- Tilia cordata Mill. (T. officinarum Crantz., nom. utique rej. prop., T. parvifolia Hoffm.) **Липа сердцевидная**. В лесах, по всей территории, изредка.
- *Tilia dasystyla* Steven **Липа пушистостолбиковая.** В лесных ценозах преимущественно среднего и верхнего горных поясов, редко.

## Typhaceae Juss. - Рогозовые

- Typha angustifolia L. (#T. foveolata Pobed., T. pontica Klokov f. & A.Krasnova) Рогоз узколистный. По берегам озер, рек, болот, изредка. ERL.
- Typha latifolia L. Рогоз широколистный. По берегам озер, рек, болот, изредка. ERL.
- *Турна laxmannii* Lepech. **Рогоз Лаксмана**. Берега водоемов, изредка. **ERL**.

# Ulmaceae Mirb. – Ильмовые

- Celtis glabrata Steven ex Planch. **Каркас голый**. Каменистые осыпи, опушки леса, берега водоемов, обычно.
- Ulmus glabra Huds. (U. elliptica K.Koch, U. excelca Borkh., U. podolica (Wilcz.) Klokov, U. scabra Mill., U. sukaczevii Andron.) – Ильм голый. В лесах верхнего и среднего пояса как сопутствующая порода, часто.
- Ulmus minor Mill. (#U. araxina Takht., U. campestris L., nom. ambig., U.carpinifolia Rupp. ex Suckow; U. corylifolia Host; #U. densa Litv.; U. foliacea Gilib., nom. inval.; #U. georgica Schchian, U. glabra Mill. 1768, non Huds. 1762,

#U.grossheimii Takht., #U. minor var. suberosa (Moench) Dostál, #U. suberosa Moench, #U. uzbekistanica Drobow, U. wyssotzkyi Kotov) — Вяз малый. В светлых лесах нижней зоны, изредка.

## Urticaceae Juss. – Крапивные

- Parietaria diffusa Mert. et Koch. Постенница раскидистая. Скалы, изредка.
- Parietaria officinalis L. (P. erecta Mert. & W.D.J.Koch) Постенница лекарственная. В балках, образует заросли, очень редко.
- *Urtica dioica* L. **Крапива двудомная**. Под пологом леса и на полянах, у дорог и жилья, сорное, изредка.

# Valerianaceae Batsch – Валериановые

- Centranthus calcitrapa (L.) Dufr. **Центрантус валериановидный**. Каменистые осыпи, редко.
- Valeriana wolgensis Kazak. (#V. collina ssp. nitida (Kreyer) A. & D.Love, V. nitida Kreyer, V. officinalis L. ssp. nitida (Kreyer) Soò, ~ V. officinalis L., #V. officinalis var. nitida (Kreyer) Rostanski, #V. tanaitica Worosch., #V. wallrothii ssp. nitida (Kreyer) Dostál, #V. wolgensis var. nitida Kazak.) Валериана лекарственная. На влажных полянах, лесных опушках, по берегам рек, изредка.
- Valerianella carinata Loisel. Валерианелла килеватая. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Valerianella coronata (L.) DC. Валерианелла килеватая. На сухих склонах, обычно.
- Valerianella dentata (L.) Poll. Валерианелла зубчатая. На сухих полянах, сорных склонах, обычно.
- Valerianella echinata (L.) DC. Валерианелла ежовая. Саванноиды, каменистые осыпи, редко.
- Valerianella locusta (L.) Laterrade (V. olitoria (L.) Pollich) Валерианелла колосковая. На травянистых полянах, опушках, обычно.
- Valerianella muricata (Stev.) W. Baxt. (V. truncata Betke) Валерианелла усеченная. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.
- Valerianella pumila (L.) DC. Валерианелла маленькая. На сухих полянах, остепненных склонах, изредка.
- Valerianella turgida (Stev.) Betke. Валерианелла вздутая. Саванноиды, каменистые осыпи, обычно.

## Verbenaceae Jaume – Вербеновые

- Verbena officinalis L. Вербена лекарственная. На лесных полянах, у дорог, редко.
- Vitex agnus-castus L. Прутняк обыкновенный. Каменистые осыпи, редко.

#### Violaceae Batsch – Фиалковые

- Viola acrescens Klok. (V. pumila Cheix var. orientalis Kupf.) Фиалка увеличенная. Томилляры и степи, очень редко.
- Viola ambigua Waldst. & Kit. (V. campestris M.Bieb.) Фиалка сомнительная. Среди кустарников, на сухих склонах и яйле, обычно.
- Viola arvensis Murray (V. agrestis Jord., V. parviflora Neilr.) Фиалка полевая. Каменистые осыпи, обычно. А.
- Viola canina L. Фиалка собачья. В лесах и на полянах, редко.

- Viola donetzkiensis Klok. (V. elatior Fries) = V. montana s.str Viola kitaibeliana Schult. (V. parviflora Kit., ~V. arvensis Murray) Фиалка Китайбелева. На каменистых склонах, остепненных полянах, довольно обычно.
- Viola mirabilis L. Фиалка удивительная. В лесах и на полянах, обычно.
- Viola odorata L. Фиалка пахучая. В лесах на полянах, обычно.
- Viola oreades M.Bieb. Фиалка крымская (скальная). На каменистых склонах, обычно.
- Viola reichenbachiana Jord. ex Boreau (V. sylvatica Fr. ex Hartm.f., V. sylvestris sensu Rchb., non Lam., #V. sylvestris Lam. p.p. nom. illeg.) Фиалка Рейхенбаха. В лесах, среди кустарников и на луговинах, обычно.
- Viola riviniana Reichb Фиалка Ривина. Сосновые и лиственные леса, довольно обычно.
- Viola saxatilis F.W.Schmidt (V. elisabethae Klokov, V. vespertina Klokov) Фиалка каменистая. На лесных полянах и прияйлинских склонах, обычно.
- Viola scotophylla Jord. Фиалка темнолистная. Сосновые и лиственные леса, обычно.
- Viola sieheana W.Beck. Фиалка Зиге. В лесах и на яйлинских лугах, часто.
- Viola suavis M.Bieb. (V. austriaca A.Kern. & J.Kern., #V. pontica W. Beck.) Фиалка приятная. В лесах и на полянах верхнего пояса, довольно редко.

## Vitaceae Juss. - Виноградовые

Vitis sylvestris C.C.Gmel. (V. vinifera L. ssp. sylvestris (C.C.Gmel.) Hegi) – Виноград лесной. В лиственных лесах нижней и средней зоны, изредка. ERL.

# Zygophyllaceae R.Br.in Flinders – Парнолистниковые

*Tribulus terrestris* L. – **Якорцы стелющиеся.** Саванноиды, каменистые осыпи, у дорог изредка.

# Литература

- Багрикова Н.А. Адвентивные виды растений на территориях природных заповедников Крыма // Труды Никитс. ботан. сада. 2013. Т. 135. С. 96-106.
- Бондаренко З.Д. Научная деятельность Ялтинского горно-лесного природного заповедника // Записки природного заповедника Мыс Мартьян. 2012. Вып. 3. С 23-29.
- Дідух Я.П. ПЗ Ялтинський гірсько-лісовий // Фіторізноманіття заповідників та національних природних парків України / Під ред. Онищенка В.А. І Андрієнка Т.Л. К.:Фітосоціоцентр, 2012. 406 с.
- Ена А.В. Природная флора Крымского полуострова. Симферополь: Н. Ореанда, 2012.  $-232~\mathrm{c}$ .
- Ена А.В. Эндемизм флоры Крыма в ландшафтном контексте // Черноморский ботанический журнал. -2008. Т. 4. № 2. С.175-179.
- Красная Книга Российской Федерации [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.sevin.ru/redbooksevin/
- Летопись природы Ялтинского горно-лесного природного заповедника. T 1-34. 1979-2013.
- Отчет о научно-технической работе «Проект организации территории Оползневского

- лесничества Ялтинского горно-лесного природного заповедника и охрана его природных комплексов». -2003.-361 с.
- Черепанов С.К. Сосудистые растения России и современных государств (в пределах бывшего СССР). С.-Пб.: Мир и семья, 1995. 992 с.
- Шеляг-Сосонко Ю.Р., Дидух Я.П. Ялтинский горно-лесной государственный заповедник. Ботанико-географический очерк. Киев: Наук. думка, 1980. 184 с.
- Bobra T., Lychak A., Prokopov G., Rudyk A., Amelichev G. Research and management of forest ecosystems in mountain Crimea. Yalta Mountain Forest Nature Reserve. Scientific monograph. Simferopol: Publising House "DOLYA", 2013. 176 p.
- Alexander V. Fateryga and Karel C.A.J. Kreutz Checklist of the orchids of the Crimea (Orchidaceae) Journal Europäischer Orchideen 46 (2): 2014.
- Mosyakin S.L., Fedoronchuk M.M. Vascular plants of Ukraine a nomenclatural checklist. Kiev, 1999. 345 p.
- IUCN 2014. The IUCN Red List of Threatened Species. http://www.iucnredlist.org/