

**В.А. МАРТЫНЕНКО
Б.И. ГРУЗДЕВ**



СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

**СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

Научное издание

Вера Антоновна Мартыненко
Борис Иванович Груздев

СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

*Рекомендовано к печати
Ученым советом Института биологии Коми НЦ УрО РАН*

Редактор Т.В. Цветкова
Оригинал-макет Е.А. Волкова
Дизайн обложки Р.А. Микушев

Лицензия № 0047 от 10.01.1999 г.

Компьютерный набор. Подписано в печать 10.01.2008. Формат 60×90^{1/16}.
Бум. офсетная. Печать офсетная. Усл. печ. л. 8.5 + вклейка 1.25. Уч.-изд. л. 8.5.
Тираж 300. Заказ № 14(08).

Отпечатано в информационно-издательской группе
Института биологии Коми НЦ УрО РАН.
167982, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 28.

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
КОМИ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИНСТИТУТ БИОЛОГИИ

В.А. Мартыненко, Б.И. Груздев

**СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

Сыктывкар 2008

УДК 581.9(470.13)

055(02)7

Мартыненко В.А., Груздев Б.И. **Сосудистые растения Республики Коми.** – Сыктывкар, 2008. – 136 с.

Представлен аннотированный список сосудистых растений Республики Коми, включающий 1158 видов. Для каждого из них указывается зональное положение, принадлежность к определенному элементу флоры и типу ареала, экологической группе, растительным сообществам и жизненной форме. Приводятся сведения об охраняемых видах, использовании растений.

Книга предназначена для ботаников, экологов, преподавателей естественных дисциплин, студентов.

Библиогр. 19 назв., илл. 42.

Ответственный редактор

доктор биологических наук С.В. Дегтева

Рецензенты

доктор биологических наук В.П. Мишуров
кандидат биологических наук Н.В. Орловская

ISBN 978-5-89606-341-4

ВВЕДЕНИЕ

Одной из основных проблем современной ботаники является сохранение биологического разнообразия растительного покрова нашей планеты, разработка способов его неистощительного использования и обогащения. Решению этих задач должны предшествовать инвентаризация видового состава растений, оценка состояния и структуры флоры разных по протяженности территорий.

Сведения о сосудистых растениях Республики Коми были обобщены в монографии «Флора Северо-Востока европейской части СССР» (1974, 1976, 1977), подготовленной коллективом авторов под редакцией профессора А.И. Толмачева. К настоящему времени накопилось много данных о находках новых видов для территории Республики Коми, расширено представление о распространении в ее пределах многих растений, изменилось понимание объема ряда семейств, родов. В связи с этим возникла необходимость обновления сведений о флоре данной территории.

Всего в списке приводятся данные о 1158 видах сосудистых растений из 413 родов и 114 семейств. Из них 1007 видов встречаются в таежной, 500 – в тундровой зонах. В список включены виды природной флоры, а также заносные (адвентивные) растения, появившиеся здесь в результате деятельности человека. Из культивируемых видов учитывались только те, которые отмечены за пределами мест их выращивания в качестве дичающих (борщевик Сосновского и др.).

Для каждого рода и вида приводятся русское и латинское названия, последнее дается по сводке С.К. Черепанова (1995). Если оно не совпадает с названием в региональной «Флоре Северо-Востока европейской части СССР» (1974, 1976, 1977), то последнее ставится в скобки в качестве синонима. Объем и классификация отделов, классов и семейств даны по «Флоре европейской части СССР» (1974). Расположение семейств в тексте приводится по системе А. Энглера.

Далее указывается природная зона произрастания вида (тайга, тундра), принадлежность к широтной группе растений (бореальной, полизональной, гипоарктической, аркто-альпийской, арктической, неморальной или лесостепной). В последнюю широтную группу включены, кроме видов природной флоры, также занос-

ные растения из южных областей России и сопредельных стран. Распределение по типам ареалов имеет общий характер: выделены виды, распространенные в умеренной зоне Северного полушария (голарктические), в Европе и Азии (евразиатские), преимущественно в Европе (европейские) или в Азии (азиатские). Виды, заходящие за пределы Голарктики – в Африку, Южную Америку и Австралию, отнесены к космополитным.

Распределение по экологическим группам проводилось только по отношению к одному фактору – увлажнению. Выделены мезофиты, предпочитающие нормально, достаточно увлажненные местообитания; гигрофильные виды (гигрофиты, мезогигрофиты, гигромезофиты), требующие увлажнения более чем нормального или избыточного; водные растения (гидрофиты) – полностью или почти полностью погруженные в водную среду; и ксерофильные виды (мезоксерофиты, ксеромезофиты, ксерофиты), произрастающие на сухих местообитаниях в условиях недостатка влаги. Очень кратко даются сведения об основных местообитаниях каждого вида (леса, луга, болота, сорные места, водоемы, равнинные и горные тундры, скалы). Имеются указания на нахождение растений в региональной Красной книге Республики Коми (1998), возможности их использования (пищевое, лекарственное, кормовое, техническое) и опасность для человека и домашних животных (ядовитые). Классификация жизненных форм видов приводится по И.Г. Серебрякову (1962): многолетние или одно-двулетние травянистые растения, кустарнички, кустарники, деревья. Отмечены занесенные в Республику Коми адвентивные виды.

Список видов сосудистых растений составлен на основе данных Гербария Института биологии Коми НЦ УрО РАН и имеющихся публикаций по этому региону. Приведенная в книге разносторонняя информация о видах растений, произрастающих в Республике Коми, представляет интерес для широкого круга специалистов, изучающих растительные ресурсы данной территории, ведущих исследования по экологии растений. Она может быть востребована при разработке мероприятий по охране растительного мира и мониторингу. Книга адресована также преподавателям вузов и студентам биологических факультетов.

Авторы выражают искреннюю благодарность И.А. Романовой за помощь в оформлении рукописи книги, а также заведующей отделом флоры и растительности Севера д.б.н. С.В. Дегтевой – за поддержку данной работы. Фотографии растений предоставлены к.б.н. В.А. Каневым.

Глава 1. СТРУКТУРА ФЛОРЫ ТАЕЖНОЙ И ТУНДРОВОЙ ЗОН РЕСПУБЛИКИ КОМИ

Республика Коми простирается от восточной границы Архангельской области до Уральского хребта. Большую часть территории охватывает зона темнохвойных лесов, и только ее крайний северо-восток располагается в полосе кустарниковых тундр. Между этими природными зонами проходит граница, разделяющая бореальную и арктическую флористические области.

На территории таежной зоны господствуют леса из ели сибирской (*Picea obovata*), местами с примесью пихты (*Abies sibirica*), лиственницы (*Larix sibirica*). Значительные площади заняты сосновыми лесами (*Pinus sylvestris*). В восточных районах встречается кедр (*Pinus sibirica*). В связи с длительными и интенсивными заготовками древесины на месте еловых и сосновых лесов сформировались производные березово-еловые, березовые (*Betula pubescens*, *B. pendula*) и осиновые (*Populus tremula*) насаждения.

В тундровой зоне большие пространства заняты кустарниковыми ерниковыми (*Betula nana*) и ивняковыми (*Salix phylicifolia*, *S. glauca*, *S. hastata* и др.) сообществами, которые при движении к северу замещаются кустарничковыми (*Dryas octopetala*, *Vaccinium uliginosum*, *Empetrum hermaphroditum* и др.) тундрами. В обеих зонах широко распространены безлесные сфагновые болота. На западном склоне Уральского хребта наблюдается вертикальная поясность растительности: горные хвойные леса с увеличением высоты над уровнем моря замещаются редколесьями, горными тундрами и гольцами.

Систематическая, географическая, экологическая характеристики каждого вида растений, условия его произрастания и использование приводятся в следующей главе. В этом разделе дается информация о соотношении систематических, географических, экологических групп видов во флоре обеих зон.

Особенности флоры любой территории определяются ее систематической структурой, которая представлена соотношении-

ем десяти наиболее богатых видами (ведущих) семейств растений. Во флоре таежной зоны республики первые три места по видовому разнообразию занимают семейства астровые (*Asteraceae*), мятликовые (*Poaceae*), осоковые (*Cyperaceae*), а в тундре в состав первой тройки входят они же, но мятликовые располагаются на первом месте. Следующие семейства: гвоздичные (*Caryophyllaceae*), лютиковые (*Ranunculaceae*), крестоцветные (*Brassicaceae*), розоцветные (*Rosaceae*), норичниковые (*Scrophulariaceae*), ивовые (*Salicaceae*) в обеих зонах присутствуют в первой десятке, но имеют разную очередность.

Со снижением богатства флоры в направлении с юга на север, число видов в каждом из ведущих семейств в тайге больше, чем в тундре. На десятом месте в лесной зоне располагаются бобовые (*Fabaceae*), в тундровой – камнеломковые (*Saxifragaceae*). Значительное число семейств: липовые (*Tiliaceae*), ирисовые (*Iridaceae*), калиновые (*Viburnaceae*) и другие в высоких широтах отсутствует.

Географическая структура флоры характеризуется соотношением широтных групп видов и типов ареалов растений (рис. 1, 2). В зоне тайги господствует бореальная (таежная) широтная группа, включающая более 60% видов этой зоны. Соседство с тундровой зоной и происходящие в прошлом потепления климата обусловили продвижение многих бореальных видов в высокие широты, следствием чего явилось наличие в тундре значительного количества представителей этой группы (травы тундровых луговин, древовидные ивы в долинах рек).

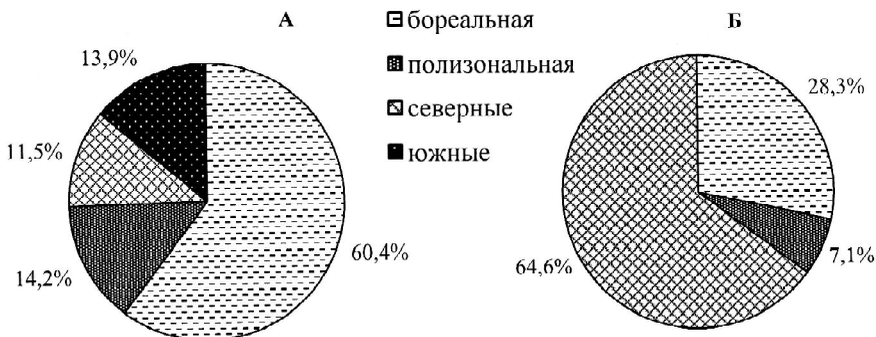


Рис. 1. Участие широтных групп видов во флоре тайги (А) и тундры (Б).

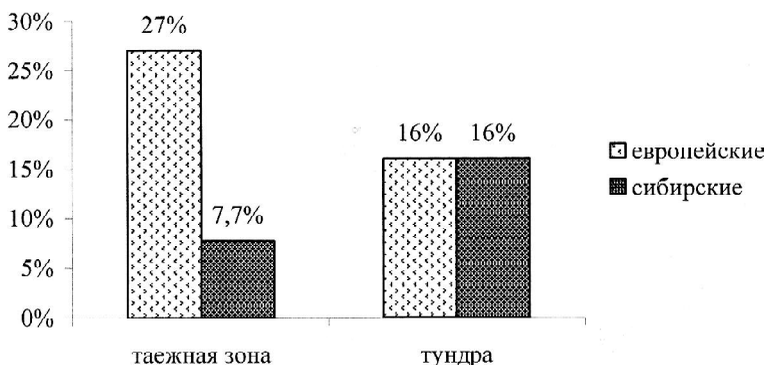


Рис. 2. Участие сибирских и европейских видов во флоре таежной и тундровой зон.

Для флоры лесной зоны характерно присутствие видов южных широтных групп: лесостепной и дубравной (неморальной), которые к северу от тайги не встречаются. Доля их невелика, они чаще произрастают в южных районах республики, являются остатками теплолюбивой растительности прошлых климатических периодов или современными мигрантами из южных областей Европы и Сибири. Специфика тундровой флоры определяется преобладанием в ней комплекса северных широтных групп (аркто-альпийской, гипоарктической, арктической), в общей сложности составляющих более 50% видового состава. Представители северных широтных групп присутствуют и в тайге, но участие их там несущественно, они приурочены к холодным экотопам – болотам и скалам, сохраняясь с холодных периодов прошлого.

Довольно разнообразна по составу полизональная группа растений, не имеющих приуроченности к определенной природной зоне. Это в основном сорные или водные широко распространённые виды. В таежной зоне их в два раза больше, чем в высоких широтах.

Соотношение долготных групп видов, выделяемых по типу ареалов, в каждой из рассматриваемых природных зон разное. В лесной зоне больше всего видов с евразийскими, в тундре – с циркумполярными (голарктическими) ареалами. Интересно, что в северном направлении снижается разнообразие европейской долготной группы, а доля сибирских растений возрастает. Участие космополитной географической группы с ареалами, охватывающими почти все материки, несущественно.

Несмотря на незначительное видовое разнообразие, сибирские виды в пределах тайги играют большую ценоотическую роль: основные лесообразующие хвойные породы (кроме сосны обыкновенной) имеют преимущественно сибирское распространение.

Специфику флоры любой территории определяют эндемичные виды, имеющие ограниченные ареалы. Эндемики сформировались в результате географической изоляции отдельных рас видов, а также в процессе гибридизации. Флора Республики Коми сформировалась в послеледниковый (голоценовый) период, относительно молода, поэтому число эндемичных растений здесь невелико (не более 40 видов). Значительная часть эндемиков встречается на Урале: лен северный (*Linum boreale*), ветреница пермская (*Anemonastrum biarmense*), тимьян (*Thymus talijevii*).

Большое влияние на растительный покров оказывает хозяйственная деятельность человека. В результате этого в составе флоры появляются заносные (адвентивные) виды, в основном из южных регионов нашей страны и сопредельных государств. Важную роль в процессах современной миграции растений играют пути сообщения, железные и шоссейные дороги. Многие «пришельцы» со временем ассимилируются местной флорой, проявляя склонность к натурализации. В качестве примеров можно привести донники (*Melilotus albus*, *M. officinalis*), рогазы (*Typha angustifolia*, *T. latifolia*). Тревогу вызывает появление на севере опасного для человека растения – амброзии (*Ambrosia artemisiifolia*), трудноискоренимых карантинных сорняков – горчака (*Acroptilon repens*), латука (*Lactuca tatarica*). Отмечаются факты расселения в природе культивируемых видов – борщевика Сосновского (*Heracleum sosnowskyi*), люпина (*Lupinus polyphyllus*).

Зональные особенности растительного покрова в значительной степени определяются доминированием тех или иных жизненных форм растений. Главная ценоотическая роль в тайге и тундре принадлежит древесным жизненным формам: в тайге – деревьям, кустарникам и кустарничкам, в тундре – двум последним. Доля древесных жизненных форм в обоих случаях не превышает 10% видового состава. Разнообразие трав в девять раз больше, но они играют в растительном покрове второстепенную роль. Травянистые растения в большинстве своем яв-

ляются многолетниками, доля одно-двулетников, особенно в тундре, среди них невелика.

Соотношение наземных и водных трав в каждой из двух природных зон примерно одинаково: первые включают около 85%, вторые – более 5% состава флоры. Показатели видового разнообразия трав в тайге значительно выше, чем в тундре. Травянистые растения доминируют в луговых, сорно-рудеральных, прибрежно-водных и водных растительных сообществах, в последнем случае они могут образовывать заросли полностью погруженных растений: рдесты (*Potamogeton*), уруть (*Myriophyllum*) и др. Травы могут выступать в качестве пионерных видов на лесных вырубках: иван-чай (*Chamaenerion angustifolium*), вейник (*Calamagrostis epigeios*). При уничтожении растительного покрова в тундрах на нарушенных поверхностях поселяются ромашка Гукера (*Tripleurospermum hookeri*), крестовник скученный (*Tephroseris palustris*).

Значительное количество видов являются редкими на территории Республики Коми и в условиях интенсивного хозяйственного освоения Севера нуждаются в охране. Данные о них были впервые обобщены А.Н. Лащенко в книге «Редкие и нуждающиеся в охране животные и растения Коми АССР» (1982). В связи с накоплением новых данных о редких видах проведена работа по составлению «Красной книги Республики Коми», которая была издана в 1998 г. В нее включено 253 вида растений из 63 семейств. Это растения, находящиеся под угрозой исчезновения, с критическим уровнем численности, редкие виды, представленные в природе малочисленными популяциями. В книгу вошли эндемичные растения, а также виды, границы распространения которых проходят по территории республики. Среди редких видов присутствует башмачок настоящий (*Cypripedium calceolus*), охраняемый на всем Земном шаре, подъельник безлистный (*Epipogium aphyllum*), пальчатокоренник Траунштейнера (*Dactylorhiza traunsteineri*), калипсо луковичная (*Calypso bulbosa*) и другие, взятые под охрану в пределах России. Многие охраняемые в республике растения произрастают в пределах национального парка «Югыд ва» (Мартыненко, Дегтева, 2003), в Печоро-Илычском биосферном заповеднике (Лавренко и др., 1995), а также на других особо охраняемых природных территориях. В настоящее время готовится второе издание Красной книги Республики Коми с дополнениями и изменениями. Все они учтены в данной работе.

Флора таежной и тундровой зон богата пищевыми, лекарственными, кормовыми и техническими растениями. Представители основных групп растительного сырья встречаются во всех типах растительных сообществ. В республике насчитывается более 70 видов ягод, съедобных трав, растет кедровая сосна. Промысловое значение в обеих зонах имеют брусника (*Vaccinium vitis-idaea*), черника (*Vaccinium myrtillus*), голубика (*Vaccinium uliginosum*), морозника (*Rubus chamaemorus*), клюква (*Oxycoccus palustris*), в тайге – рябина (*Sorbus aucuparia*), шиповники (*Rosa acicularis*, *R. majalis*). В меньших количествах собирают в лесной зоне черемуху (*Padus avium*), смородины черную (*Ribes nigrum*) и красную (*Ribes hispidulum*), малину (*Rubus idaeus*), землянику (*Fragaria vesca*). Из-за отсутствия дорог и удаленности продуцирующих площадей ягодников, урожай собирается далеко не полностью. Ценным пищевым продуктом являются кедровые орехи, однако их заготовке препятствуют небольшое количество кедров в растительном покрове и нерегулярные урожайные годы. Кедр растет в восточных районах республики и относится к видам, включенным в региональную Красную книгу.

В качестве пищевых растений используются некоторые травы: щавели кислый (*Rumex acetosa*) и пирамидальный (*Rumex thyrsoiflorus*), дикорастущий лук (*Allium schoenoprasum*). Пригодны в пищу также молодая крапива (*Urtica dioica*), одуванчик (*Taraxacum officinale*).

Ресурсы лекарственных растений изучены в основном в таежной зоне. Число их достигает 100, но только половина из них встречается в количествах, достаточных для организации заготовок. Превышают местные потребности запасы багульника (*Ledum palustre*), тысячелистника (*Achillea millefolium*), вахты (*Menyanthes trifoliata*), брусничного листа (*Vaccinium vitis-idaea*), шиповников (*Rosa acicularis*, *R. majalis*) и др.

На сенокосах и пастбищах произрастает более 150 видов кормовых трав: клевера (*Trifolium pratense*, *Amoria repens*), горошки (*Vicia cracca*, *V. sepium*), астрагалы (*Astragalus danicus*, *A. subpolaris*), мятлики (*Poa pratensis*, *P. palustris*), лисохвост (*Alopecurus pratensis*), кострец (*Bromopsis inermis*), овсяницы (*Festuca pratensis*, *F. rubra*) и др.

Многие растения являются источниками технического сырья: дубильных веществ и красителей. Достаточное количество дубильного сырья можно получить из коры ели сибирской, ив,

ольхи (*Alnus incana*), листьев толокнянки (*Arctostaphylos uva-ursi*). Красящие вещества извлекают из дикорастущих ягод (черники, голубики), плодов шиповника и рябины, листьев крапивы, травы сабельника (*Comarum palustre*) и др.

В данной работе учтены сведения о природной флоре республики, полученные нашими предшественниками: И.А. Перфильевым (1934, 1936), В.С. Говорухиным (1937), Ю.П. Юдиным, А.А. Дедовым, В.М. Болотовой, А.Н. Лащенконой (Определитель..., 1962). Результаты флористических исследований прошлого столетия были обобщены в коллективной монографии «Флора Северо-Востока европейской части СССР» (1974, 1976, 1977), изданной под редакцией А.И. Толмачева. Сведения о видовом составе растений тундровой зоны опубликованы О.В. Ребристой (Ребристая, 1977).

Значительный вклад в познание флоры региона внесли ботаники, работавшие и работающие здесь в конце прошлого столетия и в начале нового тысячелетия: А.Н. Лавренко, З.Г. Улле (Лавренко, 1994; Лавренко, Улле, Сердитов, 1995), В.А. Мартыненко, Б.И. Груздев (Мартыненко, 1989; Мартыненко, Груздев, 2005), С.В. Дегтева (Дегтева, 2001; Мартыненко, Дегтева, 2003), В.А. Канев (2000), Л.В. Тетерюк, Б.Ю. Тетерюк (Тетерюк, Тетерюк, Перемотина, 2001; Тетерюк, 2003) и многие другие.

Глава 2. СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

ОТДЕЛ *LYCOPODIOPHYTA* – ПЛАУНООБРАЗНЫЕ

Класс *Lycopodiopsida* – Плауновидные

Сем. 1. *Lycopodiaceae* Beauv. ex Mirb. – Плауновые

1. *Diphasiastrum alpinum* (L.) Holub (= *Diphasium alpinum*) – Плаун альпийский

Тундровая и таежная зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Леса. Скалы. Равнинные и горные (Урал) тундры. Многолетнее травянистое растение.

2. *Diphasiastrum complanatum* (L.) Holub (= *Diphasium complanatum*) – Плаун сплюснутый

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Ксеромезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

3. *Diphasiastrum tristachyum* (Pursh) Holub (= *Diphasium tristachyum*) – Плаун трехколосковый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейско-американский вид. Мезофит. Леса. Равнинные и горные (Урал) тундры. Многолетнее травянистое растение.

4. *Lycopodium annotinum* L. – Плаун годичный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

5. *Lycopodium clavatum* L. – Плаун булабовидный

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

6. *Lycopodium dubium* Zoega – Плаун колючий

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Мезофит. Леса. Равнинные и горные (Урал) тундры. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 2. *Hyperziaceae* Rothm. – Баранцовые

1. *Hyperzia selago* (L.) Bernh. ex Schrank & C. Mart. – Плаун-баранец

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное. Ядовитое.

Класс *Isoëtopsida* – Полушниковидные

Сем. 3. *Selaginellaceae* Willk. – Плауниковые

1. *Selaginella selaginoides* (L.) C.Mart. – Селягинелла плауновидная

Тундровая и таежная зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Луга. Скалы. Равнинные и горные (Урал) тундры. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 4. *Isoëtaceae* Reichenb. – Полушниковые

1. *Isoëtes setacea* Durieu – Полушник тончайший

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение. Редкое. Включено в Красную книгу Республики Коми.

2. *Isoëtes lacustris* L. – Полушник озерный

Тундровая и таежная зоны. Бореальный евроамериканский вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение. Редкое. Включено в Красную книгу Республики Коми.

ОТДЕЛ *EQUISETOPHYTA* – ХВОЩЕОБРАЗНЫЕ

Класс *Equisetopsida* – Хвоцевидные

Сем. 5. *Equisetaceae* Rich. ex DC. – Хвоцевые

1. *Equisetum arvense* L. – Хвощ полевой

Таежная и тундровая зоны. Полизоальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Луга. Сорные места. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное, ядовитое.

2. *Equisetum fluviatile* L. (= *E. limosum*) – Хвощ топяной

Таежная и тундровая зоны. Полизоальный голарктический вид. Гигрофит. Болота, берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

3. *Equisetum hyemale* L. – Хвощ зимующий

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Ксеромезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

4. *Equisetum palustre* L. – Хвощ болотный

Таежная и тундровая зоны. Полизоальный голарктический вид. Гигрофит. Болота, берега водоемов, луга, тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

5. *Equisetum pratense* Ehrh. – Хвощ луговой
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга, леса, тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.
6. *Equisetum scirpoides* Michx. – Хвощ камышковый
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Леса, болота, тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.
7. *Equisetum sylvaticum* L. – Хвощ лесной
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса, луга, тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.
8. *Equisetum variegatum* Schleich. ex Web. & Mohr – Хвощ пестрый
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Скалы, тундры, луговины. Многолетнее травянистое растение.

ОТДЕЛ *POLYPODIOPHYTA* – ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ

Класс *Polypodiopsida* – Папоротниковидные Сем. 6. *Botrychiaceae* Horan. – Гроздовниковые

1. *Botrychium boreale* Milde – Гроздовник северный
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.
2. *Botrychium lanceolatum* (S.G.Gmel.) Angstr. – Гроздовник ланцетный
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.
3. *Botrychium lunaria* (L.) Sw. – Гроздовник полулунный
Таежная и тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.
4. *Botrychium matricariifolium* A.Br. ex Koch – Гроздовник ромашколистый
Таежная зона. Бореальный евроамериканский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое.

5. *Botrychium multifidum* (S.G.Gmel.) Rupr. – Гроздовник многораздельный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

6. *Botrychium virginianum* (L.) Sw. – Гроздовник виргинский

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

Сем. 7. Ophioglossaceae (R. Br.) Agardh – Ужовниковые

1. *Ophioglossum vulgatum* L. – Ужовник обыкновенный

Таежная зона (юг). Бореальный евроамериканский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 8. Onocleaceae Pichi Sermolli – Оноклеевые

1. *Matteuccia struthiopteris* (L.) Tod. – Страусник обыкновенный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 9. Athyriaceae Alst. – Кочедыжниковые

1. *Athyrium distentifolium* Tausch ex Opiz (= *A. alpestre*) – Кочедыжник альпийский

Таежная зона. Горный бореальный евроамериканский вид. Мезофит. Леса, горные тундры. Многолетнее травянистое растение.

2. *Athyrium filix-femina* (L.) Roth – Кочедыжник женский

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

3. *Cystopteris fragilis* (L.) Bernh. – Пузырник ломкий

Таежная и тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Мезофит. Леса, скалы, тундры. Многолетнее травянистое растение.

4. *Cystopteris dickieana* R. Sim – Пузырник Дайка

Тундровая и таежная зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Скалы, горные тундры, леса. Многолетнее травянистое растение.

5. *Rhizomatopteris montana* (Lam.) A. Khokhr. (= *Cystopteris montana*) – Пузырник горный

Таежная зона. Гипоарктический голарктический вид. Мезофит. Леса, скалы. Многолетнее травянистое растение.

6. *Rhizomatopteris sudetica* (A. Br. & Milde) A. Khokhr. (= *Cystopteris sudetica*) – Пузырник судетский

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса, скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

7. *Diplazium sibiricum* (Turcz. ex G. Kunze) Kurata (= *Athyrium crenatum*) – Кочедыжник городчатый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

8. *Gymnocarpium dryopteris* (L.) Newm. – Голокучник трехраздельный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

9. *Gymnocarpium robertianum* (Hoffm.) Newm. – Голокучник Роберта

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса, скалы. Многолетнее травянистое растение. Редкое. Включено в Красную книгу Республики Коми.

Сем. 10. *Woodsiaceae* (Diels) Herter. – Вудсиевые

1. *Woodsia alpina* (Bolt.) S.F.Gray – Вудсия альпийская

Таежная зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

2. *Woodsia glabella* R. Br. – Вудсия гладкая

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

3. *Woodsia ilvensis* (L.) R. Br. – Вудсия эльбская

Таежная зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

Сем. 11. *Dryopteridaceae* Ching. – Щитовниковые

1. *Dryopteris carthusiana*. (Vill.) H.P. Fuchs (= *D. spinulosa*) – Щитовник остистый

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

2. *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray – Щитовник гребенчатый

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

3. *Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray (= *D. austriaca*) – Щитовник австрийский

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

4. *Dryopteris filix-mas* (L.) Schott – Щитовник мужской

Таежная зона. Бореально-неморальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Лекарственное.

5. *Dryopteris fragrans* (L.) Schott – Щитовник пахучий

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Скалы, тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

6. *Polystichum lonchitis* (L.) Roth – Многорядник копьевидный

Таежная зона. Горный бореальный голарктический вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

Сем. 12. *Thelypteridaceae* Pichi Sermolli – Телиптерисовые

1. *Phegopteris connectilis* (Michx.) Watt (= *Thelypteris phegopteris*) – Фегоптерис лесной

Таежная зона. Бореально-неморальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

2. *Thelypteris palustris* Schott – Телиптерис болотный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота, леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

Сем. 13. *Aspleniaceae* Newm. – Костенцовые

1. *Asplenium ruta-muraria* L. – Костенец постенный

Таежная зона (Урал, Тиман). Бореальный евроамериканский вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

2. *Asplenium septentrionale* (L.) Hoffm. – Костенец северный

Таежная зона (Урал). Бореальный евроамериканский вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

3. *Asplenium viride* Huds. – Костенец зеленый

Таежная зона (Урал, Тиман). Бореальный евроамериканский вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

Сем. 14. *Cryptogrammaceae* Pichi Sermolli –

Криптограммовые

1. *Cryptogramma crispa* (L.) R.Br. – Криптограмма курчавая

Таежная зона. Аркто-альпийский европейский вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

2. *Cryptogramma stelleri* (S.G. Gmel.) Prantl – Криптограмма Стеллера

Таежная зона (Урал, Тиман). Бореальный голарктический вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

Сем. 15. *Hypolepidaceae* Pichi Sermolli – Гиполеписовые

1. *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn – Орляк обыкновенный

Таежная зона. Полизональный космополитный вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

Сем. 16. *Polypodiaceae* Bercht & J.Presl – Многоножковые

1. *Polypodium vulgare* L. – Многоножка обыкновенная

Таежная зона (Урал). Горный бореальный голарктический вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

ОТДЕЛ *PINOPHYTA* (*GYMNOSPERMAE*) – ГОЛОСЕМЕННЫЕ

Класс *Pinopsida* – Хвойные

Сем. 17. *Pinaceae* Lindl. – Сосновые

1. *Abies sibirica* Ledeb. – Пихта сибирская

Таежная зона. Бореальный, преимущественно сибирский вид. Мезофит. Леса. Древесное растение. Лекарственное. Техническое.

2. *Larix sibirica* Ledeb. – Лиственница сибирская

Таежная зона. Бореальный преимущественно сибирский вид. Мезофит. Леса. Древесное растение. Лекарственное. Техническое.

3. *Picea abies* (L.) Karst. – Ель обыкновенная

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Древесное растение. Техническое.

4. *Picea obovata* Ledeb. – Ель сибирская

Таежная зона. Бореальный, преимущественно сибирский вид. Мезофит. Леса. Древесное растение. Техническое.

5. *Pinus sylvestris* L. – Сосна обыкновенная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезогигрофит. Леса, болота. Древесное растение. Лекарственное, техническое.

6. *Pinus sibirica* Du Tour – Сосна сибирская, кедр
Таежная зона. Бореальный, преимущественно сибирский вид. Гигромезофит. Леса. Древесное растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Пищевое. Лекарственное.

Сем. 18. Cupressaceae Rich. ex Bartl. – Кипарисовые

1. *Juniperus communis* L. – Можжевельник обыкновенный
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит, ксеромезофит. Леса. Кустарник или небольшое дерево. Лекарственное.

2. *Juniperus sibirica* Burgsd. – Можжевельник сибирский
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Равнинные и горные тундры, горные леса. Многолетний кустарник.

**ОТДЕЛ MAGNOLIOPHYTA (ANGIOSPERMAE) –
ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ**

Класс Liliopsida (=Monocotyledones) – Однодольные

Сем. 19. Alismataceae Vent. – Частуховые

1. *Alisma plantago-aquatica* L. – Частуха подорожниковая
Таежная и тундровая зоны. Полизоновый голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

2. *Sagittaria natans* Pall. – Стрелолист плавающий
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

3. *Sagittaria sagittifolia* L. – Стрелолист обыкновенный
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 20. Butomaceae Rich. – Сусаковые

1. *Butomus umbellatus* L. – Сусак зонтичный
Таежная зона. Полизоновый голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 21. *Hydrocharitaceae* Juss. – Водокрасовые

1. *Hydrocharis morsus-ranae* L. – Водокрас лягушачий
Таежная зона (юг). Полизональный евразийский вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

2. *Elodea canadensis* Michx. – Элодея канадская
Таежная зона (юг). Полизональный космополитный вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение. Заносное (из Америки).

3. *Stratiotes aloides* L. – Телорез алоевидный
Таежная зона (юг). Полизональный евразийский вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 22. *Typhaceae* Juss. – Рогозовые

1. *Typha angustifolia* L. – Рогоз узколистный
Таежная зона (юг). Полизональный космополитный вид. Гидрофит. Берега канав, сырые обочины дорог. Многолетнее травянистое растение. Заносное (из южных областей России).

2. *Typha latifolia* L. – Рогоз широколистный
Таежная зона (юг). Полизональный космополитный вид. Гидрофит. Берега канав, сырые обочины дорог. Многолетнее травянистое растение. Заносное (из южных областей России).

Сем. 23. *Sparganiaceae* Rudolphi – Ежеголовниковые

1. *Sparganium angustifolium* Michx. (= *Sparganium affine*) – Ежеголовник родственный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гидрофит. Водоемы и их берега. Многолетнее травянистое растение.

2. *Sparganium glomeratum* (Laest.) L. Neum. – Ежеголовник скученный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гидрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

3. *Sparganium emersum* Rehm. (= *S. simplex*). – Ежеголовник простой

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Водоемы и их берега. Многолетнее травянистое растение.

4. *Sparganium hyperboreum* Laest. – Ежеголовник северный
Тундровая зона. Гипоарктический голарктический вид. Гидрофит. Водоемы и их берега. Многолетнее травянистое растение.

5. *Sparganium microcarpum* (Neum.) Raunk. – Ежеголовник мелкоплодный

Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Гидрофит. Водоемы и их берега. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

6. *Sparganium minimum* Wallr. – Ежеголовник маленький
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид.
Гидрофит. Водоемы и берега. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 24. *Potamogetonaceae* Dumort. – Рдестовые

1. *Potamogeton alpinus* Balb. – Рдест альпийский
Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

2. *Potamogeton berchtoldii* Fieb. – Рдест Берхтольда
Таежная и тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

3. *Potamogeton compressus* L. – Рдест сплюснутый
Таежная и тундровая зоны. Полизональный евразиатский вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

4. *Potamogeton filiformis* Pers. – Рдест нитевидный
Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

5. *Potamogeton friesii* Rupr. – Рдест Фриза
Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

6. *Potamogeton gramineus* L. (= *P. heterophyllus*) – Рдест разнолиственный

Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

7. *Potamogeton lucens* L. – Рдест блестящий
Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

8. *Potamogeton natans* L. – Рдест плавающий
Таежная зона. Полизональный космополитный вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

9. *Potamogeton obtusifolius* Mert. et Koch – Рдест туполиственный

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

10. *Potamogeton pectinatus* L. – Рдест гребенчатый
Таежная и тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

11. *Potamogeton perfoliatus* L. – Рдест стеблеобъемлющий
Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

12. *Potamogeton praelongus* Wulf. – Рдест длиннейший
Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

13. *Potamogeton trichoides* Cham. & Schlecht. – Рдест воло-
совидный

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

Сем. 25. *Juncaginaceae* Rich. – Ситниковидные

1. *Triglochin maritimum* L. – Триостренник приморский
Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

2. *Triglochin palustre* L. – Триостренник болотный
Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Гидрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 26. *Scheuchzeriaceae* Rudolphi – Шейхцериевые

1. *Scheuchzeria palustris* L. – Шейхцерия болотная
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гидрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 27. *Poaceae (Gramineae)* Barnhart – Мятликовые

1. *Aegilops cylindrica* Host – Эгилопс цилиндрический
Тундровая зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные местообитания. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносный сорняк (с юга России). Очень редкое.

2. *Agropyron cristatum* (L.) Beauv. – Пырей гребенчатый
Таежная и тундровая зоны. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные местообитания. Многолетнее травянистое растение. Заносное (с юга России). Редкое.

3. *Agrostis mertensii* Trin. – Полевица Мертенса
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический европейский вид. Мезофит. Луга, равнинные и горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

4. *Agrostis canina* L. – Полевица собачья

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

5. *Agrostis clavata* Trin. – Полевица булавовидная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный азиатский вид. Гигромезофит. Леса, тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

6. *Agrostis gigantea* Roth – Полевица гигантская
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга, тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

7. *Agrostis korczagii* Sen.-Korcz. – Полевица Корчагина
Таежная зона. Бореальный европейский эндемичный вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

8. *Agrostis stolonifera* L. – Полевица побегообразующая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

9. *Agrostis tenuis* Sibth. – Полевица тонкая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга, сорные места. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

10. *Agrostis vinealis* Schreb. – Полевица виноградниковая
Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

11. *Alopecurus aequalis* Sobol. – Лисохвост равный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Берега водоемов, сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение.

12. *Alopecurus arundinaceus* Poir. – Лисохвост тростниковый

Таежная и тундровая зоны. Лесостепной евразийский вид. Гигромезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

13. *Alopecurus geniculatus* L. – Лисохвост коленчатый
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

14. *Alopecurus glaucus* Less. – Лисохвост сизый
Таежная зона (Урал). Лесостепной сибирский вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

15. *Alopecurus pratensis* L. – Лисохвост луговой
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга, тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

16. *Anisantha tectorum* (L.) Nevski – Анизанта кровельная
Таежная зона. Лесостепной голарктический вид. Ксеромезофит. Сорные местообитания. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное (из более южных областей России). Редкое.

17. *Anthoxanthum odoratum* L. – Душистый колосок обыкновенный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Ароматическое.

18. *Apera spica-venti* (L.) Beauv. – Метлица обыкновенная
Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорняк. Одно-двулетнее травянистое растение.

19. *Arctagrostis latifolia* (R.Br.) Griseb. – Арктагросис широколистная

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гигромезофит. Берега водоемов, тундры. Многолетнее травянистое растение.

20. *Arctophila fulva* (Trin.) Anderss. – Арктофила рыжеватая

Тундровая, реже таежная зоны. Арктический голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

21. *Avena fatua* L. – Овес пустой, овсюг

Таежная, реже тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Мезофит. Сорняк. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное.

22. *Avena strigosa* Schreb. – Овес щетинистый

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Мезофит. Сорняк. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное.

23. *Beckmannia eruciformis* (L.) Host – Бекманния обыкновенная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Сорняк. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

24. *Brachypodium pinnatum* (L.) Beauv. – Коротконожка перистая

Таежная зона. Неморальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

25. *Briza media* L. – Трясунка средняя

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

26. *Bromopsis inermis* (Leyss.) Holub – Кострец безостый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Луга, тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

27. *Bromopsis pumPELLIANA* (Scribn.) Holub – Кострец Пампелла

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический азиатско-американский вид. Гигромезофит. Луга, тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое. Включено в Красную книгу Республики Коми.

28. *Bromus arvensis* L. – Костер полевой

Таежная, реже тундровая зоны. Полизоальный голарктический вид. Мезофит. Сорняк. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное.

29. *Bromus japonicus* Thunb. – Костер японский

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорняк. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное. Редкое.

30. *Bromus mollis* L. – Костер мягкий

Таежная зона. Полизоальный голарктический вид. Ксеромезофит. Сорняк. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное. Редкое.

31. *Bromus secalinus* L. – Костер ржаной

Таежная, реже тундровая зоны. Полизоальный голарктический вид. Мезофит. Сорняк. Одно-двулетнее травянистое растение.

32. *Bromus squarrosus* L. – Костер растопыренный

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорняк. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное. Редко.

33. *Calamagrostis arundinacea* (L.) Roth – Вейник тростниковый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

34. *Calamagrostis canescens* (Web.) Roth – Вейник седеющий

Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение.

35. *Calamagrostis epigeios* (L.) Roth – Вейник наземный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Леса, вырубки. Многолетнее травянистое растение.

36. *Calamagrostis lapponica* (Wahl.) Hartm. – Вейник лапландский

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Мезофит. Леса. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

37. *Calamagrostis neglecta* (Ehrh.) Gaertn. – Вейник незамечаемый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Леса. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

38. *Calamagrostis obtusata* Trin. – Вейник тупоколосковый

Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

39. *Calamagrostis purpurea* (Trin.) Trin. – Вейник пурпурный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный, преимущественно азиатский вид. Гигромезофит. Леса. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

40. *Catabrosa aquatica* (L.) Beauv. – Катаброза водная

Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Гигрофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

41. *Cinna latifolia* (Trev.) Griseb. – Цинна широколистная

Таежная зона. Бореальный азиатско-американский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

42. *Dactylis glomerata* L. – Ежа сборная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

43. *Deschampsia cespitosa* (L.) Beauv. – Щучка дернистая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

44. *Echinochloa crusgalli* (L.) Beauv. – Ежовник обыкновенный

Таежная зона. Полизональный космополитный вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Редкое.

45. *Elymus caninus* (L.) L. – Элимус собачий

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

46. *Elymus fibrosus* (Schrenk) Tzvel. – Элимус волокнистый

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный, преимущественно азиатский вид. Мезофит. Луга. Леса. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

47. *Elymus macrourus* (Turcz.) Tzvel. – Элимус длинноколодый

Тундровая зона. Гипоарктический сибирский вид. Мезофит. Тундры. Луговины. Многолетнее травянистое растение.

48. *Elymus transbaicalensis* (Nevski) Tzvel. – Элимус трансбайкальский

Таежная зона (Урал). Бореальный азиатский вид. Ксеромезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

49. *Elymus mutabilis* (Drob.) Tzvel. – Элимус изменчивый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный, преимущественно сибирский вид. Мезофит. Луга. Леса. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

50. *Elymus sibiricus* L. – Элимус сибирский

Таежная зона. Бореальный азиатский вид. Ксеромезофит. Многолетнее травянистое растение. Культивируется, дичает, на сорных местах.

51. *Elytrigia reflexiaristata* (Nevski) Nevski – Пырей отогнутоостый

Таежная зона (Урал). Бореальный европейский вид. Ксерофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Эндемичное. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

52. *Elytrigia repens* (L.) Nevski – Пырей ползучий

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места, посевы. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

53. *Eremopyrum orientale* (L.) Jaub. & Spach – Мортук восточный

Таежная и тундровая зоны. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные местообитания. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Редкое.

54. *Festuca gigantea* (L.) Vill. – Овсяница гигантская

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое. Очень редкое (указано для р.Илыч).

55. *Festuca ovina* L. – Овсяница овечья

Таежная и тундровая зоны. Полизональный евразийский вид. Мезоксерофит. Луга. Леса. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

56. *Festuca pratensis* Huds. – Овсяница луговая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

57. *Festuca rubra* L. – Овсяница красная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

58. *Festuca pseudodalmatica* Krajina – Овсяница ложнодалматская

Таежная зона (Урал). Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Редкое. Включено в Красную книгу Республики Коми.

59. *Festuca valesiaca* Gaudin – Овсяница валлийская

Таежная зона (Урал). Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Скалы. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

60. *Festuca uralensis* (Tzvel.) E.Alexeev – Овсяница уральская

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезоксерофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Редкое (указано для р. Щугор).

61. *Festuca vivipara* (L.) Smith – Овсяница живородящая

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Криофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

62. *Glyceria fluitans* (L.) R. Br. – Манник плавающий

Таежная зона. Неморальный евроамериканский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

63. *Glyceria lithuanica* (Gorski) Gorski – Манник литовский

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

64. *Glyceria notata* Chevall. – Манник складчатый

Таежная зона. Неморальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

65. *Glyceria maxima* (С. Hartm.) Holmb. – Манник большой

Таежная зона (юг). Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

66. *Hierochloë alpina* (Sw.) Roem. & Schult. – Зубровка альпийская

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

67. *Hierochloë odorata* (L.) Beauv. – Зубровка душистая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Ароматичное.

68. *Hierochloë pauciflora* R.Br. – Зубровка малоцветковая

Тундровая зона. Арктический азиатско-американский вид. Гигрофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

69. *Hordeum brevisubulatum* (Trin.) Link – Ячмень короткостигий

Таежная зона. Лесостепной азиатский вид. Мезоксерофит. Сорные местообитания. Многолетнее травянистое растение. Редкое. Заносное.

70. *Hordeum jubatum* L. – Ячмень гривастый

Таежная зона. Лесостепной азиатско-американский вид. Ксеромезофит. Сорные местообитания. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Декоративное.

71. *Hordeum murinum* L. – Ячмень мышиный

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные местообитания. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Редкое.

72. *Koeleria asiatica* Domin – Тонконог азиатский

Тундровая зона. Аркто-альпийский азиатский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

73. *Koeleria pohleana* (Domin) Gontsch. – Тонконог Поле

Тундровая, реже таежная зоны. Арктический европейский вид. Ксеромезофит. Скалы. Луга. Многолетнее травянистое ра-

стение. Эндемичное. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

74. *Avenella flexuosa* (L.) Drej. – Луговик извилистый

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктогорный европейский вид. Мезофит. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

75. *Lolium remotum* Schrank – Плевел расставленный

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные местообитания. Однолетнее травянистое растение. Редкое. Заносное.

76. *Lolium temulentum* L. – Плевел опьяняющий

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные местообитания. Однолетнее травянистое растение. Ядовитое. Заносное.

77. *Melica nutans* L. – Перловник поникший

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

78. *Milium effusum* L. – Бор развесистый

Таежная и реже тундровая зоны. Бореально-неморальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

79. *Nardus stricta* L. – Белоус торчащий

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезоксерофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

80. *Phalaris canariensis* L. – Канареечник канарский

Таежная зона. Полизоновый европейский вид. Мезофит. Сорные местообитания (г.Сыктывкар). Однолетнее травянистое растение. Редкое. Заносное.

81. *Phalaroides arundinacea* (L.) Rausch. – Двукисточник тростниковидный

Таежная и тундровая зоны. Полизоновый голарктический вид. Гигрофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

82. *Phippsia concinna* (Th. Fries) Lindeb. – Фипсия стройная

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гигрофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

83. *Phleum alpinum* L. – Тимофеевка альпийская

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

84. *Phleum phleoides* (L.) Karst. – Тимофеевка степная
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

85. *Phleum pratense* L. – Тимофеевка луговая
Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

86. *Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud. – Тростник обыкновенный

Таежная зона. Полизоновый космополитный вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

87. *Pleuropogon sabinii* R.Br. – Плевропогон Сабина
Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гигрофит. Горные тундры (верховья р.Уса). Многолетнее травянистое растение.

88. *Poa alpina* L. – Мятлик альпийский
Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

89. *Poa annua* L. – Мятлик однолетний
Таежная и тундровая зоны. Полизоновый космополитный вид. Мезофит. Сорные места. Луга. Однолетнее травянистое растение.

90. *Poa arctica* R.Br. – Мятлик арктический
Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

91. *Poa compressa* L. – Мятлик сплюснутый
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные местообитания. Луга. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

92. *Poa glauca* Vahl – Мятлик сизый
Таежная и тундровая зоны. Арктический голарктический вид. Ксеромезофит, криофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

93. *Poa nemoralis* L. – Мятлик дубравный
Таежная, редко тундровая зоны. Бореально-неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Тундровые луговины (р. Уса). Многолетнее травянистое растение.

94. *Poa palustris* L. – Мятлик болотный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит, гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.
95. *Poa pratensis* L. – Мятлик луговой
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.
96. *Poa remota* Forsell. – Мятлик расставленный
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.
97. *Poa sibirica* Roshev. – Мятлик сибирский
Таежная и тундровая зоны. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Леса. Луга. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.
98. *Poa supina* Schrad. – Мятлик приземистый
Таежная и тундровая зоны. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Сорные местообитания. Луга. Скалы. Одно-двулетнее травянистое растение. Кормовое.
99. *Poa tanfiljewii* Roshev. – Мятлик Танфильева
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Скалы. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Нечасто.
100. *Poa trivialis* L. – Мятлик обыкновенный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.
101. *Poa urssulensis* Trin. – Мятлик урскульский
Таежная зона (горы). Горно-степной евразийский вид. Ксеромезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.
102. *Puccinellia hauptiana* V.Krecz. – Бескильница Гаупта
Таежная и тундровая зоны. Полизоальный азиатский вид. Гигромезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.
103. *Puccinellia sibirica* Holmb. – Бескильница сибирская
Таежная зона. Арктический сибирский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое (р. Уса).

104. *Puccinellia distans* (Jacq.) Parl. – Бескильница расставленная

Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Гигромезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

105. *Schizachne callosa* (Turcz. ex Griseb.) Ohwi – Схизахна мозолистая

Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое (верховья р.Печора).

106. *Scolochloa festucacea* (Willd.) Link – Тростянка овсяницева

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

107. *Setaria italica* (L.) Beauv. – Щетинник итальянский
Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

108. *Setaria viridis* (L.) Beauv. – Щетинник зеленый
Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

109. *Setaria pumila* (Poir.) Schult. – Щетинник сизый
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

110. *Trisetum sibiricum* Rupr. – Трищетинник сибирский
Таежная и тундровая зоны. Бореальный, преимущественно сибирский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

111. *Trisetum spicatum* (L.) K.Richt. – Трищетинник колосистый

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

112. *Vahlodea atropurpurea* (Wahlenb.) Fries – Валодя темно-пурпурная

Таежная зона (горы). Полизональный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

Сем. 28. *Cyperaceae* Juss. – Осоковые

1. *Baeotryon alpinum* (L.) Egor. – Беотрион альпийский
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит.
Болота. Многолетнее травянистое растение.

2. *Baeotryon cespitosum* (L.) A. Dietr. – Беотрион дернистый

Тундровая и таежная зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Болота. Равнинные и горные тундры (Урал). Многолетнее травянистое растение.

3. *Carex acuta* L. – Осока острая

Тундровая и таежная зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

4. *Carex alba* Scop. – Осока белая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

5. *Carex amguensis* F. Schmidt – Осока амгунская

Таежная зона. Бореальный азиатский вид. Мезоксерофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Указывалось В.С.Говорухиным для Урала (1937).

6. *Carex appropinquata* Schum. – Осока сближенная

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

7. *Carex aquatilis* Wahlenb. – Осока водная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

8. *Carex arctisibirica* (Jurtz.) Czer. – Осока арктико-сибирская

Тундровая зона. Арктический евразийский вид. Кривофит. Тундры. Горные тундры (Урал). Многолетнее травянистое растение.

9. *Carex atherodes* Spreng. – Осока прямоколосая

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

10. *Carex bicolor* All. – Осока двуцветная

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Болота. Берега водоемов. Луговины. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

11. *Carex atrofusca* Schkuhr – Осока чернобурая

Таежная зона (север). Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Скалы. Луговины. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое. (бас. р.Кожим).

12. *Carex atrata* L. – Осока черноватая

Тундровая зона (Урал). Аркто-альпийский европейский вид. Мезогигрофит. Скалы. Луговины. Горные тундры Урала. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

13. *Carex brunnescens* (Pers.) Poir. – Осока буроватая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

14. *Carex cespitosa* L. – Осока дернистая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

15. *Carex capillaris* L. – Осока волосовидная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Скалы. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

16. *Carex capitata* L. – Осока головчатая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

17. *Carex caucasica* Stev. – Осока кавказская

Таежная зона (Урал). Аркто-альпийский евразийский вид. Мезофит. Луга. Горно-тундровый пояс Урала. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

18. *Carex chordorrhiza* Ehrh. – Осока плетевидная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

19. *Carex cinerea* Poll. – Осока пепельно-серая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Гигрофит. Болота. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

20. *Carex contigua* Норре – Осока соседняя

Таежная зона. Неморальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

21. *Carex digitata* L. – Осока пальчатая
Таежная зона. Неморальный европейский вид. Ксеромезофит. Леса. Скалы. Многолетнее травянистое растение.

22. *Carex dioica* L. – Осока двудомная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение.

23. *Carex disperma* Dew. – Осока двусемянная
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение.

24. *Carex echinata* Murr. – Осока ежистоколючая
Таежная зона. Бореальный евроамериканский вид. Гигрофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое (бас. р.Локчим).

25. *Carex elongata* L. – Осока удлиненная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

26. *Carex ericetorum* Poll. – Осока верещатниковая
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Сосновые леса. Многолетнее травянистое растение.

27. *Carex fuscidula* V.Krecz. ex Egor. – Осока буроватенькая
Тундровая зона. Арктический азиатско-американский вид. Ксеромезофит. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение. Редкое.

28. *Carex glacialis* Maskenz. – Осока ледниковая
Тундровая и таежная зоны. Арктический голарктический вид. Ксеромезофит. Скалы. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

29. *Carex globularis* L. – Осока шаровидная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Леса. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

30. *Carex heleonastes* Ehrh. – Осока болотолюбивая
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение.

31. *Carex juncella* (Fries) Th.Fries – Осока ситничек
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Леса. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

32. *Carex krausei* Воеск. – Осока Краузе
Тундровая зона (Урал). Аркто-альпийский сибирский вид. Гигромезофит. Равнинные и горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.
33. *Carex lasiocarpa* Ehrh. – Осока волосистоплодная
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение.
34. *Carex lapponica* O.Lang – Осока лапландская
Тундровая зона. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Тундры, луговины. Многолетнее травянистое растение.
35. *Carex laxa* Wahlenb. – Осока рыхлая
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое.
36. *Carex ledebouriana* С.А.Меу. ex Trev. – Осока Ледебура
Тундровая зона. Аркто-альпийский сибирский вид. Гигромезофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Редкое.
37. *Carex lachenalii* Schkuhr (= *C. leporina*) – Осока заячья
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.
38. *Carex limosa* L. – Осока топяная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.
39. *Carex loliacea* L. – Осока плевельная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение.
40. *Carex macroura* Meinsh. – Осока большехвостая
Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Редкое (верховья р. Печора).
41. *Carex media* R. Br. – Осока средняя
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Леса. Многолетнее травянистое растение.
42. *Carex melanocarpa* Cham. ex Trautv. – Осока черноплодная
Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Мезоксерофит. Кριοфит. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

43. *Carex misandra* R.Br. – Осока нижнетьчинковая
Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гигрофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

44. *Carex mollissima* Christ – Осока мягчайшая
Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое (р.Ильч).

45. *Carex muricata* L. – Осока колючковатая
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое (верховья р.Печора).

46. *Carex norvegica* Retz. – Осока норвежская
Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигрофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

47. *Carex nigra* (L.) Reichard – Осока черная
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезогигрофит. Болота. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

48. *Carex obtusata* Liljebl. – Осока притупленная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

49. *Carex ornithopoda* Willd. – Осока птиценожковая
Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезоксерофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

50. *Carex pallescens* L. – Осока бледноватая
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

51. *Carex paniculata* L. – Осока метельчатая
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

52. *Carex parallela* (Laest.) Sommerf. – Осока параллельная
Тундровая зона. Арктический европейский вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

53. *Carex pauciflora* Lightf. – Осока малоцветковая
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение.

54. *Carex paupercula* Michx. (= *C. magellanica*) – Осока заливная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

55. *Carex pediformis* С.А.Меу. – Осока стоповидная

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Скалы. Сухие склоны. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

56. *Carex redowskiana* С.А.Меу. – Осока Редовского

Таежная (север) и тундровая зоны. Гипоарктический сибирский вид. Гигрофит. Болота, заболоченные редколесья, равнинные и горные тундры. Многолетнее травянистое растение.

57. *Carex praecox* Schreb. – Осока ранняя

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

58. *Carex pseudocyperus* L. – Осока ложносытевая

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Редкое. Кормовое. Включено в Красную книгу Республики Коми.

59. *Carex rariflora* (Wahlenb.) Smith – Осока редкоцветковая

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

60. *Carex rhynchophylla* С.А.Меу. – Осока вздутоносая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

61. *Carex rostrata* Stokes – Осока бутылчатая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

62. *Carex rotundata* Wahlenb. – Осока кругловатая

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

63. *Carex rupestris* All. – Осока скальная

Таежная и тундровая зоны (Урал, Тиман). Аркто-альпийский голарктический вид. Криофит. Ксеромезофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

64. *Carex sabyensis* Less. ex Kunth – Осока шабинская
Тундровая зона. Аркто-альпийский сибирский вид. Ксеро-мезофит. Криофит. Горные тундры Урала. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

65. *Carex serotina* Merat – Осока поздняя
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

66. *Carex stenolepis* Less. – Осока узкочешуйная
Таежная зона. Аркто-альпийский европейский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

67. *Carex tenuiflora* Wahlenb. – Осока тонкоцветковая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

68. *Carex tripartita* All. – Осока трехраздельная
Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигрофит. Скалы. Тундры. Горные тундры Урала. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

69. *Carex vaginata* Tausch – Осока влагилицная
Таежная зона, равнинные и горные тундры (Урал). Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундры. Горные тундры Урала. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

70. *Carex vesicaria* L. – Осока пузырчатая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

71. *Carex vulpina* L. – Осока лисья
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Луга. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

72. *Carex bergrothii* Palmgr. – Осока Бергротта
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

73. *Carex williamsii* Britt. – Осока Вильямса
Таежная зона (горы). Гипоарктический сибирский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

74. *Carex hirta* L. – Осока коротковолосистая
Таежная зона (юг). Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Вклю-

чено в Красную книгу Республики Коми. Редкое. Единственное местонахождение р. Важъелью (окрестности г.Сыктывкар).

75. *Carex marina* Dew. – Осока морская

Таежная зона (север). Арктический голарктический вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

76. *Carex omskiana* Meinsh. – Осока омская

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

77. *Carex diandra* Schrank – Осока двутычинковая

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Сырые луга, болота, берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

78. *Carex flacca* Schreb. – Осока повислая

Таежная зона. Единственное местонахождение – р. Сойва (пос. Н. Омра). Бореальный европейский вид. Мезофит. Сухой луг на каменистом берегу. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

79. *Carex flava* L. – Осока желтая

Таежная зона. Единственное местонахождение – р. Сойва (пос. Н. Омра). Бореальный европейский вид. Мезогигрофит. Сырые места. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

80. *Carex saxatilis* ssp. *laxa* (Trautv.) Kalela – Осока каменистая

Равнинные и горные тундры. Аркто-альпийский сибирско-американский вид. Гигрофит. Болота, тундры. Многолетнее травянистое растение.

81. *Eleocharis acicularis* (L.) Roem. & Schult. – Болотница игльчатая

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Болота. Многолетнее травянистое растение.

82. *Eleocharis mamillata* Lindb. – Болотница сосочковая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое.

83. *Eleocharis ovata* (Roth.) Roem. & Schult. – Болотница яйцевидная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено

но в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое (г. Сыктывкар).

84. *Eleocharis palustris* (L.) Roem. et Schult. – Болотница болотная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

85. *Eleocharis quinqueflora* (F.X. Hartm.) O.Schwarz. – Болотница пятицветковая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

86. *Eleocharis uniglumis* (Link) Schult. – Болотница одночлужная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

87. *Eriophorum brachyantherum* Trautv. & C.A.Mey. – Пушица короткопыльничковая

Тундровая зона. Гипоарктический азиатско-американский вид. Гигрофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

88. *Eriophorum gracile* Koch – Пушица стройная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

89. *Eriophorum latifolium* Норре – Пушица широколистная
Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение.

90. *Eriophorum medium* Anderss. – Пушица средняя

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

91. *Eriophorum polystachion* L. – Пушица многоколосковая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

92. *Eriophorum russeolum* Fries – Пушица рыжеватая

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

93. *Eriophorum scheuchzeri* Норре – Пушица Шейхцера

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Горные тундры (Урал). Многолетнее травянистое растение.

94. *Eriophorum vaginatum* L. – Пушица влагалищная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

95. *Kobresia myosuroides* (Vill.) Fiori – Кобрезия мышехвостниковая

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Скалы. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

96. *Kobresia simpliciuscula* (Wahlenb.) Mackenz. – Кобрезия простая

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Горные тундры (Полярный Урал). Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое (верховья р.Кожим).

97. *Rhynchospora alba* (L.) Vahl – Очеретник белый

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

98. *Scirpus lacustris* L. – Камыш озерный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов и их мелководья. Многолетнее травянистое растение.

99. *Scirpus sylvaticus* L. – Камыш лесной

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 29. *Araceae* Juss. – Ароидные

1. *Calla palustris* L. – Белокрыльник болотный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

Сем. 30. *Lemnaceae* S.F.Gray – Рясковые

1. *Lemna trisulca* L. – Ряска тройчатая

Таежная, реже тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

2. *Lemna minor* L. – Ряска малая

Таежная зона. Полизональный космополитный вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

3. *Spirodela polyrhiza* (L.) Schleid. – Многокоренник обыкновенный

Таежная зона. Полизональный космополитный вид. Гидрофит. Водоемы. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 31. *Juncaceae* Juss. – Ситниковые

1. *Juncus bufonius* L. – Ситник лягушачий

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Луга. Однолетнее травянистое растение.

2. *Juncus biglumis* L. – Ситник двухчешуйный

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Кривофит. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

3. *Juncus triglumis* L. – Ситник трехчешуйный

Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Гигромезофит. Кривофит. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

4. *Juncus stygius* L. – Ситник стигийский

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

5. *Juncus castaneus* Smith – Ситник каштановый

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

6. *Juncus compressus* Jacq. – Ситник сплюснутый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Луга. Многолетнее травянистое растение.

7. *Juncus trifidus* L. – Ситник трехраздельный

Тундровая зона. Аркто-альпийский евроамериканский вид. Кривофит. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

8. *Juncus nodulosus* Wahlenb. – Ситник узловатый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Болота. Берега водоемов. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

9. *Juncus articulatus* L. – Ситник членистый
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.
10. *Juncus filiformis* L. – Ситник нитевидный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.
11. *Juncus brachyspathus* Maxim. – Ситник короткоприцветниковый
Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Гигрофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое.
12. *Juncus arcticus* Willd. – Ситник арктический
Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Берега водоемов. Тундры. Многолетнее травянистое растение.
13. *Juncus effusus* L. – Ситник развесистый
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Редкое (бассейн р. Илыч).
14. *Luzula pilosa* (L.) Willd. – Ожика волосистая
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.
15. *Luzula parviflora* (Ehrh.) Desv. – Ожика мелкоцветковая
Тундровая, реже таежная зоны. Гипоаркто-горный евразийский вид. Гигромезофит. Леса. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.
16. *Luzula wahlenbergii* Rupr. – Ожика Валенберга
Тундровая зона. Арктический евразийский вид. Гигромезофит. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.
17. *Luzula nivalis* (Laest.) Spreng. – Ожика снежная
Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение.
18. *Luzula arcuata* (Wahlenb.) Sw. – Ожика изогнутая
Тундровая зона. Гипоарктический европейский вид. Гигромезофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.
19. *Luzula confusa* Lindeb. – Ожика спутанная
Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

20. *Luzula spicata* (L.) DC. – Ожика колосистая

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Кривофит. Горные и равнинные тундры. Многолетнее травянистое растение.

21. *Luzula multiflora* (Ehrh.) Lej. s.l. – Ожика западная (=многоцветковая)

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

22. *Luzula frigida* (Buchenau) Sam. – Ожика холодная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический европейский вид. Мезофит. Луга. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

23. *Luzula sibirica* V. Krecz. – Ожика сибирская

Тундровая зона. Гипоарктический сибирский вид. Кривофит. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

Сем. 32. *Melanthiaceae* Batsch – Мелянтовые

1. *Tofieldia pusilla* (Michx.) Pers. – Тофиельдия крошечная

Тундровая, реже таежная зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Скалы. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение.

2. *Tofieldia coccinea* Richards. – Тофиельдия красная

Тундровая зона. Аркто-альпийский азиатско-американский вид. Кривофит. Скалы. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

3. *Veratrum lobelianum* Bernh. – Чемерица Лобеля

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

Сем. 33. *Liliaceae* Juss. – Лилейные

1. *Gagea minima* (L.) Ker.-Gawl. – Гусиный лук маленький

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

2. *Gagea granulosa* Turcz. – Гусиный лук зернистый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

3. *Gagea lutea* (L.) Ker.-Gawl. – Гусиный лук желтый

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

4. *Gagea samojedorum* Grossh. – Гусиный лук ненецкий
Тундровая зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Криофит. Горные тундры (Урал). Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Эндемичное. Редкое.

5. *Lloydia serotina* (L.) Reichenb. – Ллойдия поздняя
Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Гигромезофит. Болота. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 34. *Alliaceae* Agardh – Луковые

1. *Allium strictum* Schrad. – Лук торчащий
Таежная зона (Урал). Бореальный евразийский вид. Мезоксерофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Пищевое.

2. *Allium angulosum* L. – Лук угловатый
Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Пищевое.

3. *Allium schoenoprasum* L. – Лук скорода
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.

Сем. 35. *Convallariaceae* Horan. – Ландышевые

1. *Maianthemum bifolium* (L.) F.W.Schmidt – Майник двулистный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

Сем. 36. *Trilliaceae* Lindl. – Триллиевые

1. *Paris quadrifolia* L. – Вороний глаз
Таежная зона. Бореально-неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

Сем. 37. *Iridaceae* Juss. – Ирисовые

1. *Iris sibirica* L. – Ирис сибирский
Таежная зона (юг). Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое. Декоративное.

Сем. 38. *Orchidaceae* Juss. – Орхидные

1. *Cypripedium guttatum* Sw. – Башмачок пятнистый
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Болота. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

2. *Cypripedium calceolus* L. – Башмачок настоящий
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Скалы. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красные книги Республики Коми и России, в Международную Красную книгу. Редкое. Декоративное.

3. *Hammarbya paludosa* (L.) O.Kuntze – Гаммарбия болотная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

4. *Malaxis monophyllos* (L.) Sw. – Мякотница однолистная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Леса. Луга. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

5. *Calypso bulbosa* (L.) Oakes – Калипсо луковичное
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красные книги Республики Коми и России. Редкое.

6. *Corallorrhiza trifida* Chatel. – Ладьян трехнадрезный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

7. *Listera ovata* (L.) R.Br. – Тайник овальный
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение.

8. *Listera cordata* (L.) R.Br. – Тайник сердцевидный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Леса. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

9. *Epipactis atrorubens* (Hoffm. ex Bernh.) Bess. – Дремлик темно-красный

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

10. *Epipactis helleborine* (L.) Crantz – Дремлик широколистный

Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Гигрофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

11. *Eriopogium aphyllum* Sw. – Надбородник безлистный
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красные книги Республики Коми и России. Редкое.

12. *Goodyera repens* (L.) R.Br. – Гудайера ползучая
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

13. *Coeloglossum viride* (L.) C. Hartm. – Пололепестник зеленый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

14. *Leucorchis albida* (L.) E.Meу. – Леукорхис беловатый
Таежная зона и горно-тундровый пояс. Гипоарктический евроамериканский вид. Мезофит. Леса. Луга. Горные тундры (Урал). Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

15. *Platanthera bifolia* (L.) Rich. – Любка двулистная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

16. *Gymnadenia conopsea* (L.) R.Br. – Кокушник комариный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Леса. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

17. *Dactylorhiza majalis* (Reichenb.) P.F.Hunt & Summerhayes (= *Orchis latifolia*) – Пальчатокоренник майский

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Леса. Болота. Луга. Многолетнее травянистое растение.

18. *Dactylorhiza maculata* (L.) Soo (= *Orchis maculata*) – Пальчатокоренник пятнистый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Болота. Луга. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Лекарственное.

19. *Dactylorhiza hebridensis* (Wilmott) Aver. – Пальчатокоренник гебридский

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Сырые луга. Болота. Многолетнее травянистое растение.

20. *Dactylorhiza fuchsii* (Druce) Soo (= *Orchis fuchsii*) – Пальчатокоренник Фукса

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Лекарственное.

21. *Dactylorhiza traunsteineri* (Saut.) Soo (= *Orchis traunsteineri*) – Пальчатокоренник Траунштейнера

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Леса. Болота. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включен в Красные книги Республики Коми и России. Лекарственное.

22. *Dactylorhiza longifolia* (L. Neum.) Aver. (= *Orchis baltica*) – Пальчатокоренник балтийский

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

23. *Dactylorhiza incarnata* (L.) Soo s.l. – Пальчатокоренник мясокрасный

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Болота. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

24. *Dactylorhiza russowii* (Klinge) Holub – Пальчатокоренник Руссо

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Сырые луга. Болота. Многолетнее травянистое растение.

Класс *Magnoliopsida (Dicotyledones)* – Двудольные

Сем. 39. *Salicaceae* Mirb. – Ивовые

1. *Populus nigra* L. – Тополь черный

Таежная зона (юг). Полизоновый европейский вид. Мезофит. Леса. Посадки. Дерево. Техническое растение.

2. *Populus tremula* L. – Осина дрожащая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Дерево. Техническое растение.

3. *Salix triandra* L. – Ива трехтычинковая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезогигрофит. Гигрофит. Берега водоемов. Леса. Дерево. Лекарственное, техническое растение.

4. *Salix pentandra* L. – Ива пятитычинковая

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Леса. Дерево. Лекарственное, техническое растение.

5. *Salix reticulata* L. – Ива сетчатая
Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Кριοфит. Тундры равнинные и горные (Урал). Кустарничек.
6. *Salix polaris* Wahlenb. – Ива полярная
Тундровая зона. Арктический азиатский вид. Кριοфит. Тундры равнинные и горные (Урал). Кустарничек.
7. *Salix nummularia* Anderss. – Ива монетолистная
Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Кριοфит. Тундры равнинные и горные (Урал). Кустарничек.
8. *Salix myrtilloides* L. – Ива черничная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Кустарник.
9. *Salix glauca* L. – Ива серо-голубая
Тундровая и таежная зоны. Гипоарктогорный голарктический вид. Гигромезофит. Тундры. Болота. Горные тундры (Урал). Леса. Кустарник.
10. *Salix reptans* Rupr. – Ива ползучая
Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Гигрофит. Горные тундры (Урал). Кустарничек.
11. *Salix myrsinites* L. – Ива миртовидная
Таежная и тундровая зоны. Арктический европейский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Скалы. Тундры. Кустарник.
12. *Salix recurvigemma* A.Skvorts. – Ива отогнутопочечная
Тундровая и таежная зоны. Аркто-альпийский сибирский вид. Кριοфит. Скалы. Тундры равнинные и горные (Урал). Кустарник. Включен в Красную книгу Республики Коми.
13. *Salix hastata* L. – Ива копьевидная
Тундровая и таежная зоны. Гипоарктогорный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Леса. Тундры равнинные и горные (Урал). Кустарник.
14. *Salix pyrolifolia* Ledeb. – Ива грушанколистная
Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Гигрофит. Леса. Болота. Берега водоемов. Дерево. Лекарственное, техническое растение.
15. *Salix jensseensis* (Fr.Schmidt) Floder – Ива енисейская
Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Гигрофит. Леса. Берега водоемов. Кустарник или дерево. Техническое растение.
16. *Salix myrsinifolia* Salisb. – Ива мирзинолистная
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Леса. Берега водоемов. Кустарник.

17. *Salix caprea* L. – Ива козья
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит.
Леса. Дерево. Лекарственное, техническое растение.
18. *Salix cinerea* L. – Ива пепельная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит.
Болота. Берега водоемов. Кустарник.
19. *Salix aurita* L. – Ива ушастая
Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Мезофит.
Леса. Болота. Луга. Кустарник.
20. *Salix starkeana* Willd. – Ива Старке
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса.
Луга. Кустарник.
21. *Salix bebbiana* Sarg. – Ива Бебба
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит.
Леса. Кустарник.
22. *Salix phylicifolia* L. – Ива филиколистная
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический европейский
вид. Гигрофит. Гигромезофит. Леса. Болота. Тундры. Кустар-
ник. Лекарственное растение.
23. *Salix pulchra* Cham. – Ива красивая
Тундровая зона. Гипоарктический азиатско-американский
вид. Криофит. Горные тундры. Кустарник.
24. *Salix arbuscula* L. – Ива деревцевидная
Тундровая зона. Аркто-альпийский европейский вид. Гиг-
рофит. Криофит. Болота. Берега водоемов. Скалы. Тундры. Гор-
ные тундры. Кустарник.
25. *Salix dasyclados* Wimm. – Ива шерстистопобеговая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Гигрофит. Берега водоемов. Дерево. Техническое, лекарствен-
ное растение.
26. *Salix viminalis* L. – Ива корзиночная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Гигрофит. Берега водоемов. Дерево. Техническое, лекарствен-
ное растение.
27. *Salix lapponum* L. – Ива лапландская
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский
вид. Гигрофит. Болота. Тундры равнинные и горные (Урал).
Кустарник.
28. *Salix lanata* L. – Ива шерстистая
Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гигро-
мезофит. Криофит. Болота. Тундры равнинные и горные (Урал).
Кустарник.

29. *Salix acutifolia* Willd. – Ива остролистная
Таежная зона (юг). Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Кустарник. Техническое, лекарственное растение.

30. *Salix rosmarinifolia* L. – Ива розмаринолистная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Леса. Болота. Кустарник.

Сем. 40. *Betulaceae* S.F.Gray – Березовые

1. *Betula nana* L. – Береза карликовая
Тундровая и таежная зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры равнинные и горные (Урал). Кустарник.

2. *Betula humilis* Schrank – Береза низкая
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Сырые леса. Болота. Скалы. Кустарник или деревце.

3. *Betula pendula* Roth – Береза повислая
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Дерево. Лекарственное, техническое растение.

4. *Betula pubescens* Ehrh. – Береза пушистая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Гигромезофит. Леса. Болота. Дерево. Лекарственное, техническое растение.

5. *Betula tortuosa* Ledeb. – Береза извилистая
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический европейский вид. Мезофит. Леса. Тундры. Дерево.

6. *Duschekia fruticosa* (Rupr.) Pouzar – Ольховник кустарниковый

Тундровая, реже таежная зоны. Гипоарктический сибирский вид. Гигрофит. Леса. Болота. Берега рек. Кустарник.

7. *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn. – Ольха клейкая
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Дерево. Техническое растение.

8. *Alnus incana* (L.) Moench – Ольха серая
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Дерево. Лекарственное, техническое растение.

Сем. 41. *Ulmaceae* Mirb. – Ильмовые

1. *Ulmus scabra* Mill. – Ильм, вяз шершавый
Таежная зона (крайний юг). Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Дерево. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое.

2. *Ulmus laevis* Pall. – Ильм, вяз гладкий
Таежная зона (юг). Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Дерево. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое.

Сем. 42. *Cannabaceae* Endl. – Коноплевые

1. *Humulus lupulus* L. – Хмель обыкновенный
Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Посадки. Многолетнее травянистое растение. Пищевое и лекарственное.

Сем. 43. *Urticaceae* Juss. – Крапивные

1. *Urtica dioica* L. – Крапива двудомная
Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Пищевое и лекарственное.

2. *Urtica sondenii* (Simm.) Avror. ex Geltn. – Крапива Сондена

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

3. *Urtica urens* L. – Крапива жгучая

Таежная зона. Полизональный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 44. *Aristolochiaceae* Juss. – Кирказоновые

1. *Asarum europaeum* L. – Копытень европейский

Таежная зона (юг). Неморальный европейский вид. Мезофит. Лиственные леса. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

Сем. 45. *Polygonaceae* Juss. – Гречишные

1. *Fagopyrum tataricum* (L.) Gaertn. – Гречиха татарская

Таежная, редко тундровая зоны. Лесостепной евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Редкое. Заносное.

2. *Fagopyrum esculentum* Moench – Гречиха посевная

Таежная зона. Культурное растение, дичающее. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Пищевое. Медоносное.

3. *Koenigia islandica* L. – Кенигия исландская

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Тундры. Горные тундры (Урал). Однолетнее травянистое растение.

4. *Oxyria digyna* (L.) Hill – Кисличник двустолбчатый

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Криволистник. Тундры равнинные и горные (Урал). Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

5. *Fallopia convolvulus* (L.) A.Леве – Горец вьюнковый, фаллопия

Таежная, реже тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Одно- двулетнее травянистое растение. Заносное.

6. *Polygonum aviculare* L. – Горец птичий

Таежная, реже тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Однолетнее травянистое растение. Лекарственное.

7. *Polygonum humifusum* Merk. ex С.Кох – Горец распростертый

Таежная, чаще тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

8. *Persicaria amphibia* (L.) S.F.Gray (= *Polygonum amphibium*) – Горец земноводный

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

9. *Persicaria lapathifolia* (L.) S.F.Gray (= *Polygonum tomentosum*) – Горец войлочный, г. широколистный

Таежная и тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Мезофит. Луга. Сорные места, посевы. Однолетнее травянистое растение.

10. *Persicaria linicola* (Sutul.) Nenzuk. (= *Polygonum linicola*) – Горец льняной

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Однолетнее травянистое растение.

11. *Persicaria maculata* (Rafin.) A. & D.Леве (= *Polygonum persicaria*) – Горец почечуйный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Однолетнее травянистое растение. Лекарственное. Заносное.

12. *Persicaria minor* (Huds.) Opiz (= *Polygonum minus*) – Горец малый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

13. *Persicaria hydropiper* (L.) Spach (= *Polygonum hydropiper*) – Горец перечный

Таежная зона (юг). Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Гигрофит. Берега водоемов. Луга. Однолетнее травянистое растение. Лекарственное.

14. *Aconogonon ochreatum* (L.) Hara (= *Polygonum laxmannii*) – Горец Лаксмана

Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое (бассейн р. Печора). Включено в Красную книгу Республики Коми.

15. *Bistorta vivipara* (L.) S.F.Gray (= *Polygonum viviparum*) – Горец живородящий

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.

16. *Bistorta major* S.F.Gray (= *Polygonum bistorta*) – Горец змеиный, г. большой

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Болота. Берега водоемов. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное. Техническое.

17. *Rumex acetosa* L. s.l. – Щавель кислый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.

18. *Rumex acetosella* L. – Щавелек кисловатый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

19. *Rumex aquaticus* L. – Щавель водный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

20. *Rumex confertus* Willd. – Щавель конский

Таежная зона. Полизоновый евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

21. *Rumex crispus* L. – Щавель курчавый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Берега водоемов. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

22. *Rumex pseudonatronatus* (Borb.) Borb. ex Murb. – Щавель ложносолончаковый, щ. финский

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

23. *Rumex graminifolius* Lamb. – Щавель злаколистный
Тундровая зона. Арктический евразийский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

24. *Rumex longifolius* DC. – Щавель длиннолистный
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

25. *Rumex maritimus* L. – Щавель морской
Таежная и тундровая зоны. Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Редкое, заносное.

26. *Rumex obtusifolius* L. – Щавель туполистный
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезогигрофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

27. *Rumex rossicus* Murb. – Щавель русский
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое. Заносное.

28. *Rumex thyrsiflorus* Fingerh. – Щавель пирамидальный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Тундровые луговины. Луга. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.

29. *Rumex ucranicus* Fisch. ex Spreng. – Щавель украинский
Тундровая зона (г. Воркута). Лесостепной евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое. Заносное.

Сем. 46. *Chenopodiaceae* Vent. – Маревые

1. *Achyris amaranthoides* L. – Аксирис обыкновенный
Таежная и тундровая зоны. Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Редкое.

2. *Atriplex patula* L. – Лебеда раскидистая
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

3. *Atriplex tatarica* L. – Лебеда татарская
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

4. *Chenopodium glaucum* L. – Марь сизая
Таежная и тундровая зоны. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.
5. *Chenopodium rubrum* L. – Марь красная
Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места, посеvy. Однолетнее травянистое растение.
6. *Chenopodium polyspermum* L. – Марь многосемянная
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.
7. *Chenopodium acuminatum* Willd. – Марь остроконечная
Таежная зона. Лесостепной азиатский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.
8. *Chenopodium urbicum* L. – Марь городская
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.
9. *Chenopodium album* L. – Марь белая
Таежная и тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Мезофит. Сорные места, посеvy. Однолетнее травянистое растение.
10. *Chenopodium jensejense* Aell. & Iljin – Марь енисейская
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Очень редкое (ст. Кожва). Заносное.
11. *Chenopodium acerifolium* Andr. (= *Ch. klingraeffii*) – Марь Клингрефа
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.
12. *Corispermum algidum* Iljin – Верблюдка зябкая
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Сосновые леса. Однолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Эндемичное.
13. *Polycnemum arvense* L. – Хрупявник полевой
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

Сем. 47. *Amaranthaceae* Juss. – Щирицевые

1. *Amaranthus albus* L. – Щирица белая

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

2. *Amaranthus blitoides* S. Wats. – Щирица жминдовидная

Таежная зона. Полизональный космополитный вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Очень редкое (г.Печора). Заносное.

3. *Amaranthus retroflexus* L. – Щирица запрокинутая

Таежная и тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

Сем. 48. *Portulacaceae* Juss. – Портулаковые

1. *Montia fontana* L. (= *M. lamprosperma*) – Монция блестящесемянная

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Однолетнее травянистое растение.

Сем. 49. *Caryophyllaceae* Juss. – Гвоздичные

1. *Stellaria nemorum* L. – Звездчатка лесная

Таежная зона. Бореально-неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

2. *Stellaria bungeana* Fenzl – Звездчатка Бунге

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный азиатский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

3. *Stellaria media* (L.) Vill. – Звездчатка средняя

Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Луга. Одно-двулетнее травянистое растение.

4. *Stellaria crassifolia* Ehrh. – Звездчатка толстолистная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Болота. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

5. *Stellaria holostea* L. – Звездчатка ланцетолистная

Таежная зона. Бореально-неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

6. *Stellaria calycantha* (Ledeb.) Bong. – Звездчатка чашечкоцветная

Таежная и тундровая зоны. Арктический голарктический вид. Гигромезофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

7. *Stellaria graminea* L. – Звездчатка злаковидная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое
растение.

8. *Stellaria palustris* Retz. – Звездчатка болотная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Гигромезофит. Луга. Болота. Берега водоемов. Тундры. Много-
летнее травянистое растение.

9. *Stellaria hebecalyx* Fenzl – Звездчатка пушисточашечко-
вая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид.
Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое
растение.

10. *Stellaria alsine* Grimm – Звездчатка топяная
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит.
Болота. Берега водоемов. Луга. Многолетнее травянистое рас-
тение.

11. *Stellaria peduncularis* Bunge – Звездчатка стебельчатая
Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Кри-
офит. Тундры. Болота. Многолетнее травянистое растение.

12. *Stellaria longifolia* Muehl. ex Willd. – Звездчатка длин-
нолистная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид.
Мезофит. Леса. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое рас-
тение.

13. *Dichodon cerastoides* (L.) Reichenb. (= *Cerastium cerastoi-
des*) – Ясколка трехстолбиковая

Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Гиг-
рофит. Тундры равнинные и горные. Болота. Многолетнее тра-
вянистое растение.

14. *Cerastium pauciflorum* Stev. et Ser. (= *C. ledebourianum*) –
Ясколка Ледебера

Таежная зона. Бореальный азиатский вид. Мезофит. Леса.
Многолетнее травянистое растение.

15. *Cerastium davuricum* Fisch. ex Spreng. – Ясколка даур-
ская

Таежная и тундровая зоны. Бореальный азиатский вид.
Гигромезофит. Леса. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее
травянистое растение.

16. *Cerastium holosteoides* Fries (= *Cerastium cespitosum*) –
Ясколка дернистая

Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

17. *Cerastium jenisejense* Hult. – Ясколка енисейская

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

18. *Cerastium gorodkovianum* Schischk. – Ясколка Городкова

Тундровая зона (Урал). Аркто-альпийский европейский эндемичный вид. Кривофит. Горные тундры. Скалы. Многолетнее травянистое растение.

19. *Cerastium alpinum* L. – Ясколка альпийская

Тундровая зона. Аркто-альпийский европейский вид. Мезофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

20. *Cerastium regelii* Ostenf. – Ясколка Регеля

Тундровая зона (Урал). Арктический голарктический вид. Гигромезофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение.

21. *Cerastium krylovii* Schischk. & Gorczak. – Ясколка Крылова

Горные тундры (Урал). Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Эндемичное. Включено в Красную книгу Республики Коми.

22. *Cerastium arvense* L. – Ясколка полевая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

23. *Sagina nodosa* (L.) Fenzl – Мшанка узловатая

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

24. *Sagina saginoides* (L.) Karst. – Мшанка мшанковидная

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

25. *Sagina intermedia* Fenzl – Мшанка промежуточная

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение.

26. *Sagina procumbens* L. – Мшанка лежащая

Таежная и тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Гигромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

27. *Minuartia helmii* (Fisch. ex Ser.) Schischk. – Минуарция Гельма

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Кривофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Эндемичное. Очень редкое (среднее течение р. Илыч). По мнению А.Н. Лавренко (Лавренко и др., 1995), экземпляры, определенные как *M. helmii*, следует относить к *M. verna*.

28. *Minuartia verna* (L.) Hiern – Минуарция весенняя

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Луга. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

29. *Minuartia rubella* (Wahlenb.) Hiern – Минуарция красноватая

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

30. *Minuartia stricta* (Sw.) Hiern – Минуарция прямая

Тундровая зона. Гипоарктогорный сибирский вид. Гигрофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

31. *Minuartia macrocarpa* (Pursh.) Ostenf. – Минуарция крупноплодная

Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

32. *Minuartia arctica* (Stev. ex Ser.) Graebn. – Минуарция арктическая

Тундровая зона. Аркто-альпийский сибирский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

33. *Minuartia biflora* (L.) Schniz. & Thell. – Минуарция двуцветковая

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

34. *Arenaria serpyllifolia* L. – Песчанка тимьянолистная

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

35. *Eremogone saxatilis* (L.) Jkonn. (= *Arenaria stenophylla*) – Песчанка злаколистная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Песчаные и галечные берега рек. Сухие луга. Сосновые леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

36. *Moehringia lateriflora* (L.) Fenzl – Мерингия бокоцветная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

37. *Scleranthus annuus* L. – Дивала однолетняя

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Луга. Пески. Однолетнее травянистое растение.

38. *Spergula arvensis* L. – Торица обыкновенная

Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места, посеы. Однолетнее травянистое растение.

39. *Spergula maxima* Weihe – Торица крупная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места, посеы. Однолетнее травянистое растение.

40. *Spergularia rubra* J. & C.Presl. – Торичник красный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

41. *Agrostemma githago* L. – Куколь ядовитый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Запасное.

42. *Steris viscaria* (L.) Rafin. (= *Viscaria vulgaris*) – Смолка обыкновенная

Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Сосновые леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

43. *Steris alpina* (L.) Sourkova – Смолка альпийская

Тундровая зона. Гипоарктический евроамериканский вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

44. *Oberna behen* (L.) Jkonn. (= *Silene cucubalus*) – Смолевка обыкновенная

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

45. *Silene dichotoma* Ehrh. – Смолевка вильчатая
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Мезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное.

46. *Silene multiflora* (Ehrh.) Pers. – Смолевка многоцветковая

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое (г.Печора). Заносное.

47. *Silene tatarica* (L.) Pers. – Смолевка татарская

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

48. *Silene graminifolia* Otth – Смолевка злаколистная

Таежная зона. Аркто-альпийский сибирский вид. Ксеромезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение.

49. *Silene paucifolia* Ledeb. – Смолевка малолистная

Тундровая зона. Аркто-альпийский сибирский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

50. *Silene acaulis* (L.) Jacq. – Смолевка бесстебельная

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

51. *Silene repens* Patr. – Смолевка ползучая

Таежная зона. Горно-бореальный азиатско-американский вид. Ксеромезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

52. *Silene nutans* L. – Смолевка поникшая

Таежная зона (Тиман). Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

53. *Silene noctiflora* L. (= *Elisanthe noctiflora*) – Смолевка ночцветная

Таежная зона. Лесостепной голарктический вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

54. *Lychnis samojedorum* (Samb.) Perfl. (= *L. sibirica*) – Лихнис ненецкий

Тундровая зона. Гипоарктический сибирский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое (г. Воркута).

55. *Coccyganthe flos-cuculi* (L.) Fourr. (= *Coronaria flos-cuculi*) – Кукушкин цвет обыкновенный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Сырые луга. Многолетнее травянистое растение.

56. *Melandrium album* (Mill.) Garcke – Дрема белая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение.

57. *Gastrolychnis apetala* (L.) Tolm. & Koczhanzikov – Гастролихнис безлепестный

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

58. *Gastrolychnis involucrata* (Cham. & Schlecht.) A. & D. Цве (= *G. affinis*) – Гастролихнис сходный

Тундровая зона (Урал). Арктический голарктический вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

59. *Gastrolychnis angustiflora* Rupr. – Гастролихнис узкоцветковый

Тундровая зона. Арктический европейский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

60. *Gypsophila paniculata* L. – Качим метельчатый

Таежная зона. Лесостепной голарктический вид. Ксеромезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

61. *Gypsophila uralensis* Less. – Качим уральский

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский европейский вид. Ксеромезофит. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Эндемичное.

62. *Psammophiliella muralis* (L.) Ikonn. – Качим постенный

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

63. *Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert – Тысячеголов обыкновенный

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

64. *Dianthus repens* Willd. – Гвоздика ползучая

Тундровая зона. Гипоарктический сибирский вид. Ксеромезофит. Кривофит. Тундры равнинные и горные (Урал). Мно-

голетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

65. *Dianthus fischeri* Spreng. – Гвоздика Фишера

Таежная зона (юг). Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Леса (сосновые). Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

66. *Dianthus deltoides* L. – Гвоздика травянка

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

67. *Dianthus superbus* L. – Гвоздика пышная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Мезофит. Луга. Луговины в тундре. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 50. *Nymphaeaceae* Salisb. – Нимфейные

1. *Nuphar lutea* (L.) Smith – Кубышка желтая

Таежная зона. Полизоальный евразийский вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое. Лекарственное.

2. *Nuphar pumila* (Timm) DC. – Кубышка малая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

3. *Nymphaea candida* J.Presl – Кувшинка чистобелая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Ядовитое.

4. *Nymphaea tetragona* Georgi – Кувшинка четырехгранная

Таежная зона. Бореальный азиатский вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Ядовитое.

Сем. 51. *Ceratophyllaceae* S.F.Gray – Роголистниковые

1. *Ceratophyllum demersum* L. – Роголистник погруженный

Таежная и тундровая зоны. Полизоальный евразийский вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 52. *Ranunculaceae* Juss. – Лютиковые

1. *Aconitum septentrionale* Koelle (= *A. excelsum*) – Аконит высокий

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

2. *Caltha palustris* L. – Калужница болотная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Луга, берега водоемов. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

3. *Actaea erythrocarpa* Fisch. – Воронец красноплодный
Таежная зона. Бореальный азиатско-американский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

4. *Actaea spicata* L. – Воронец колосовидный
Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

5. *Delphinium elatum* L. – Живокость высокая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

6. *Delphinium middendorffii* Trautv. – Живокость Миддендорфа

Тундровая зона. Гипоарктический сибирский вид. Мезофит. Тундры, луговины. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

7. *Anemonoides ranunculoides* (L.) Holub (= *Anemone ranunculoides*) – Ветреница лютичная

Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое.

8. *Anemonoides altaica* (С.А.Мей.) Holub (= *Anemone altaica*) – Ветреница алтайская

Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое. Декоративное.

9. *Anemone sylvestris* L. – Ветреница лесная

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

10. *Anemonastrum biarmense* (Juz.) Holub (= *Anemone biarmensis*) – Ветреница пермская

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Луга. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Эндемичное. Декоративное.

11. *Pulsatilla patens* (L.) Mill. – Сон-трава, прострел раскрытый

Таежная зона. Лесостепной (и боровой) европейский вид. Ксеромезофит. Сосновые леса, вырубki. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

12. *Atragene sibirica* L. – Княжик сибирский

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный, преимущественно сибирский вид. Мезофит. Леса. Кустарники. Многолетнее лиановидное растение.

13. *Ceratocephala testiculata* (Crantz) Bess. – Рогоглавник пряморогий

Тундровая зона. Лесостепной европейский вид. Ксерофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Очень редкое (г. Воркута). Заносное.

14. *Myosurus minimus* L. – Мышехвостник маленький

Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

15. *Oxygraphis glacialis* (Fisch.) Bunge – Оксиграфис ледниковый

Тундровая зона (Урал). Аркто-альпийский азиатский вид. Крiофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое (р. Кожим).

16. *Ficaria verna* Huds. – Чистяк весенний

Таежная зона. Неморальный европейский вид. Гигромезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

17. *Batrachium circinatum* (Sibth.) Spach (= *B. foeniculaceum*) – Шелковник фенхелевидный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

18. *Batrachium eradicatum* (Laest.) Fries – Шелковник неукореняющийся

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

19. *Batrachium trichophyllum* (Chaix) Bosch (= *B. kauffmannii*) – Шелковник Кауфмана

Таежная зона. Полизоальный голарктический вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

20. *Ranunculus gmelinii* DC. – Лютик Гмелина

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Гигрофит. Болота. Луга. Тундры. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

21. *Ranunculus hyperboreus* Rottb. – Лютик гиперборейский
Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

22. *Ranunculus lapponicus* L. – Лютик лапландский
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Сырые леса. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

23. *Ranunculus lingua* L. – Лютик длиннолистный
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота, луга, берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое. Ядовитое.

24. *Ranunculus flammula* L. – Лютик жгучий
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Луга. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

25. *Ranunculus auricomus* L. – Лютик золотистый
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

26. *Ranunculus cassubicus* L. – Лютик кашубский
Таежная зона (юг). Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое. Ядовитое.

27. *Ranunculus monophyllus* Ovcz. – Лютик однолистный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

28. *Ranunculus acris* L. – Лютик едкий
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

29. *Ranunculus glabriusculus* Rupr. – Лютик гладковатый
Таежная (север) и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

30. *Ranunculus propinquus* С.А.Мей. (= *R. borealis*) – Лютик северный

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Гигромезофит. Луга. Сорные места. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

31. *Ranunculus pallasii* Schlecht. – Лютик Палласа

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

32. *Ranunculus polyanthemos* L. – Лютик многоцветковый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Сухие луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

33. *Ranunculus pygmaeus* Wahlenb. – Лютик крошечный

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гигрофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

34. *Ranunculus repens* L. – Лютик ползучий

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Гигромезофит. Луга. Тундровые луговины. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

35. *Ranunculus reptabundus* Rupr. – Лютик ползущий

Таежная зона. Гипоарктический евразийский вид. Гигромезофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое (с. Озел).

36. *Ranunculus reptans* L. – Лютик стелющийся

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

37. *Ranunculus sceleratus* L. – Лютик ядовитый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Берега водоемов. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Ядовитое.

38. *Ranunculus sulphureus* C.J.Phipps – Лютик серножелтый

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

39. *Thalictrum minus* L. – Василистник малый

Тундровая и таежная зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

40. *Thalictrum flavum* L. – Василистник желтый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

41. *Thalictrum aquilegifolium* L. – Василистник водосборolistный

Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

42. *Thalictrum alpinum* L. – Василистник альпийский

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

43. *Thalictrum simplex* L. – Василистник простой

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

44. *Trollius europaeus* L. – Купальница европейская

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

45. *Trollius apertus* Perf. ex Igosch. – Купальница открытая

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

46. *Adonis sibirica* Patr. ex Ledeb. – Адонис сибирский

Таежная зона (юг). Лесостепной (и боровой) азиатский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое. Лекарственное.

47. *Consolida regalis* S.F.Gray (= *Delphinium consolida*) – Живокость полевая, консолида

Таежная зона (юг). Полизоновый европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Редкое.

Сем. 53. *Raeoniaceae* Rudolphi – Пионовые

1. *Raeonia anotala* L. – Пион, марьян корень

Таежная зона. Бореальный, преимущественно азиатский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Лекарственное. Декоративное.

Сем. 54. *Fumariaceae* DC. – Дымянковые

1. *Corydalis bulbosa* (L.) DC. – Хохлатка Галлера

Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

2. *Corydalis capnoides* (L.) Pers. – Хохлатка дымянкообразная

Таежная зона. Бореальный азиатский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

3. *Fumaria officinalis* L. – Дымянка лекарственная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Однолетнее травянистое растение.

Сем. 55. *Papaveraceae* Juss. – Маковые

1. *Papaver polare* (Tolm.) Perf. – Мак полярный

Тундровая зона (Урал). Арктический сибирский вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое (Полярный Урал, р. М. Ниедью).

2. *Papaver lapponicum* ssp. *jugoricum* (Tolm.) Tolm. – Мак югорский

Тундровая и реже таежная зоны. Арктический сибирский вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое. Декоративное.

3. *Chelidonium majus* L. – Чистотел большой

Таежная зона (юг). Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

Сем. 56. *Brassicaceae* Burnett – Крестоцветные

1. *Eutrema edwardsii* R.Br. – Эвтрема Эдвардса

Тундровая зона (Урал). Арктический голарктический вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

2. *Sisymbrium loeselii* L. – Гулявник Лёзелиев

Таежная зона. Полизоальный евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

3. *Sisymbrium altissimum* L. – Гулявник высокий

Таежная и тундровая зоны. Лесостепной голарктический вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

4. *Sisymbrium officinale* (L.) Scop. – Гулявник лекарственный

Таежная зона. Полизоальный космополитный вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

5. *Braya purpurascens* (R.Br.) Bunge – Брайя багрянистая
Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Криофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

6. *Descurainia sophia* (L.) Webb. ex Prantl – Дескурайния Софы

Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное.

7. *Erysimum hieracifolium* L. – Желтушник ястребинколистый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение.

8. *Erysimum cheiranthoides* L. – Желтушник левкойный

Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Луга. Одно-двулетнее травянистое растение. Лекарственное.

9. *Erysimum repandum* L. – Желтушник выгрызенный

Таежная и тундровая зоны. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Редкое.

10. *Erysimum pallasii* (Pursh) Fern. – Желтушник Палласа

Тундровая зона. Горно-степной голарктический вид. Криоксерофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

11. *Barbarea stricta* Andrz. – Сурепка прямая

Тундровая и таежная зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Однолетнее травянистое растение.

12. *Barbarea vulgaris* R. Br. – Сурепка обыкновенная

Тундровая и таежная зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Однолетнее травянистое растение.

13. *Rorippa sylvestris* (L.) Bess. – Жерушник лесной

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

14. *Rorippa anceps* (Wahlenb.) Reichenb. – Жерушник обоюдострый

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

15. *Rorippa palustris* (L.) Bess. – Жерушник болотный
Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Гигромезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение.

16. *Rorippa brachycarpa* (С.А.Меу.) Hayek – Жерушник короткоплодный

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Очень редкое (г. Ухта).

17. *Rorippa amphibia* (L.) Bess. – Жерушник земноводный
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Гидрофит. В водоемах, на их берегах. Многолетнее травянистое растение.

18. *Cardamine macrophylla* Willd. – Сердечник крупнолистный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный азиатский вид. Гигрофит. Луга. Берега ручьев. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

19. *Cardamine pratensis* L. – Сердечник луговой

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

20. *Cardamine bellidifolia* L. – Сердечник маргаритковый

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

21. *Cardamine impatiens* L. – Сердечник недотрога

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

22. *Cardamine amara* L. – Сердечник горький

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

23. *Bunias orientalis* L. – Свербига восточная

Таежная, реже тундровая зоны. Полизональный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное.

24. *Achoriphragma nudicaule* (L.) Sojak – Паррия голостебельная

Тундровая зона (Урал). Аркто-альпийский сибирский вид. Кριοфит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

25. *Chorispora tenella* (Pall.) DC. – Хориспора нежная
Тундровая зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее растение. Заносное. Очень редкое.

26. *Berteroa incana* (L.) DC. – Икотник серый
Таежная и тундровая зоны. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

27. *Turritis glabra* L. – Вяжечка гладкая
Таежная и (редко) тундровая зоны. Полизональный евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

28. *Arabis alpina* L. – Резуха альпийская
Таежная (север) и тундровая зоны. Аркто-альпийский европейский вид. Мезофит. Скалы. Пески. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

29. *Cardaminopsis petraea* (L.) Hitt. (= *Arabis petraea*) – Резуха каменная

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

30. *Alyssum obovatum* (С.А.Мей.) Turcz. – Бурачок двусемянный

Таежная зона и горно-тундровый пояс (Урал). Горно-степной азиатский вид. Ксеромезофит. Скалы. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

31. *Schivereckia podolica* (Bess.) Andrzej. ex DC. – Шиверекия подольская

Таежная зона (Урал). Горно-степной европейский вид. Ксеромезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

32. *Draba pauciflora* R.Br. (= *D. oblongata*) – Крупка продолговатая

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

33. *Draba alpina* L. – Крупка альпийская

Тундровая зона. Аркто-альпийский азиатско-американский вид. Кривофит. Тундры. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

34. *Draba glacialis* Adams – Крупка ледниковая
Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

35. *Draba lactea* Adams – Крупка молочно-белая
Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

36. *Draba fladnizensis* Wulf. – Крупка фладницийская
Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

37. *Draba nivalis* Liljebl. – Крупка снежная
Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое (Полярный Урал).

38. *Draba cinerea* Adams – Крупка серая
Тундровая и (редко) таежная зоны. Арктический голарктический вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

39. *Draba hirta* L. – Крупка мохнатая
Тундровая, (редко) таежная зоны. Арктический голарктический вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

40. *Draba sibirica* (Pall.) Thell. – Крупка сибирская
Тундровая и таежная зоны. Гипоарктический евроазиатский вид. Мезофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

41. *Draba nemorosa* L. – Крупка перелесковая
Таежная и редко тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

42. *Brassica campestris* L. – Капуста полевая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Многолетнее травянистое растение.

43. *Sinapis arvensis* L. – Горчица полевая
Таежная и тундровая зоны. Полизоновый евразийский вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Однолетнее травянистое растение.

44. *Sinapis alba* L. – Горчица белая
Таежная и тундровая зоны. Культивируемый, дичающий вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.
45. *Raphanus raphanistrum* L. – Редька дикая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места, посева. Однолетнее травянистое растение.
46. *Conringia orientalis* (L.) Dumort. – Конрингия восточная
Таежная и редко тундровая зоны. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное.
47. *Lepidium ruderae* L. – Клоповник мусорный
Таежная и тундровая зоны. Полизоновый европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.
48. *Lepidium perfoliatum* L. – Клоповник пронзеннолистный
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.
49. *Lepidium latifolium* L. – Клоповник широколистный
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.
50. *Lepidium densiflorum* Schrad. – Клоповник густоцветковый
Таежная зона. Полизоновый евроамериканский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Очень редкое.
51. *Cochlearia arctica* Schlecht. ex DC. – Ложечная трава арктическая
Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Криофит. Тундры. Однолетнее травянистое растение.
52. *Thlaspi arvense* L. – Ярутка полевая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение.
53. *Camelina microcarpa* Andrz. – Рыжик мелкоплодный
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.
54. *Camelina alyssum* (Mill.) Thell. – Рыжик льняной
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

55. *Camelina pilosa* (DC.) N.Zing. – Рыжик волосистый
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные места, посе­вы. Однолетнее травянистое растение.

56. *Camelina sativa* (L.) Crantz – Рыжик яровой
Таежная зона. Полизо­нальный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травяни­стое растение.

57. *Neslia paniculata* (L.) Desv. – Неслия метельчатая
Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный голарктиче­ский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травяни­стое ра­стение. Заносное.

58. *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medik. – Пастушья сумка
Таежная и тундровая зоны. Полизо­нальный голарктический вид. Мезофит. Сорные места, посе­вы. Одно-двулетнее травяни­стое растение.

59. *Cardaria draba* (L.) Desv. – Перечник, кардария круп­ковая

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезо­фит. Сорные места. Многолетнее травяни­стое растение. Очень редкое (Сыктывкар). Заносное.

60. *Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh. – Резушка Талья
Таежная зона. Полизо­нальный голарктический вид. Мезо­фит. Сорные места. Луга. Однолетнее травяни­стое растение.

61. *Euclidium syriacum* (L.) R. Br. – Крепкоплодник сирий­ский

Таежная зона. Лесостепной и степной евразийский вид. Ксерофит. Сорные места. Однолетнее травяни­стое растение. Очень редкое. Заносное.

62. *Neotorularia humilis* (C.A. Mey.) Hedge & J. Leonard – Новоторулярия приземистая

Тундровая зона (Урал). Горно-степной азиатско-американ­ский вид. Криоксерофит. Скалы. Горные тундры. Многолетнее травяни­стое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

Сем. 57. Resedaceae S.F.Gray – Резедовые

1. *Reseda lutea* L. – Резеда желтая

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Многолетнее травяни­стое растение. Заносное.

Сем. 58. Droseraceae Salisb. – Росянковые

1. *Drosera rotundifolia* L. – Росянка круглолистная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травяни­стое растение. Лекарственное.

2. *Drosera anglica* Huds. – Росянка английская
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит.
Болота. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

Сем. 59. Crassulaceae DC. – Толстянковые

1. *Rhodiola rosea* L. – Родиола розовая, золотой корень
Таежная (восток) и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Кривофит. Тундры. Горные тундры. Бечевники горных рек (Урал). Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Лекарственное.

2. *Rhodiola quadrifida* (Pall.) Fisch. & C.A.Mey. – Родиола четырехчленная

Тундровая зона (Урал). Аркто-альпийский азиатский вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

3. *Sedum acre* L. – Очиток едкий

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит (суккулент). Луга. Пески. Сосновые леса. Многолетнее травянистое растение.

4. *Hylotelephium triphyllum* (Haw.) Holub (= *Sedum purpureum*) – Очиток пурпурный, заячья капуста

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 60. Parnassiaceae S.F.Gray – Белозоровые

1. *Parnassia palustris* L. – Белозор болотный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Луга. Болота. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 61. Saxifragaceae Juss. – Камнеломковые

1. *Chrysosplenium alternifolium* L. – Селезеночник очереднолистный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

2. *Chrysosplenium tetrandrum* (Lund ex Malmgr.) Th.Fries – Селезеночник четырехтычинковый

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Мезофит. Леса. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

3. *Saxifraga punctata* L. – Камнеломка точечная

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский азиатский вид. Гигромезофит. Скалы. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

4. *Saxifraga nivalis* L. – Камнеломка снежная
Таежная и тундровая зоны. Арктический голарктический вид. Мезофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

5. *Saxifraga hieracifolia* Waldst. & Kit. – Камнеломка ястребинколистная

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

6. *Saxifraga foliolosa* R.Br. – Камнеломка листочковая
Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигрофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

7. *Saxifraga hirculus* L. – Камнеломка болотная
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

8. *Saxifraga cernua* L. – Камнеломка поникающая
Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезогигрофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

9. *Saxifraga sibirica* L. – Камнеломка сибирская
Таежная зона (север). Горно-бореальный азиатский вид. Кривофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

10. *Saxifraga cespitosa* L. – Камнеломка дернистая
Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

11. *Saxifraga spinulosa* Adams – Камнеломка колючая
Тундровая зона. Аркто-альпийский азиатский вид. Кривофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

12. *Saxifraga aizoides* L. – Камнеломка жестколистная
Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

13. *Saxifraga oppositifolia* L. – Камнеломка супротивнолистная

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

14. *Saxifraga tenuis* (Wahlenb.) H.Smith – Камнеломка тонкая

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Криофит. Скалы. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

Сем. 62. Grossulariaceae DC. – Крыжовниковые

1. *Ribes rubrum* L. – Смородина красная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Гигромезофит. Леса. Болота. Берега водоемов. Кустарник. Пищевое растение.

2. *Ribes hispidulum* (Jancz.) Pojark. – Смородина щетинистая

Таежная зона. Бореальный, преимущественно сибирский вид. Гигромезофит. Леса. Берега водоемов. Кустарник. Пищевое растение.

3. *Ribes spicatum* Robson – Смородина пушистая

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Леса. Берега водоемов. Кустарник. Пищевое растение.

4. *Ribes nigrum* L. – Смородина черная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Леса. Берега водоемов. Кустарник. Пищевое, витаминное растение.

Сем. 63. Rosaceae Juss. – Розоцветные

1. *Spiraea media* F.Schmidt – Спирея средняя

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Кустарник. Декоративный.

2. *Cotoneaster melanocarpus* Fisch. ex Blytt – Кизильник черноплодный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Небольшой кустарник. Включен в Красную книгу Республики Коми.

3. *Cotoneaster uniflorus* Bunge – Кизильник одноцветковый

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Леса. Тундры. Небольшой кустарник. Включен в Красную книгу Республики Коми.

4. *Sorbus aucuparia* L. – Рябина обыкновенная

Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Дерево. Пищевое растение.

5. *Sorbus sibirica* Hedl. – Рябина сибирская

Таежная, редко тундровая зоны. Гипоарктический азиатский вид. Мезофит. Леса. Тундры. Дерево. Пищевое растение.

6. *Rubus chamaemorus* L. – Морошка
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Леса. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.
7. *Rubus arcticus* L. – Княженика арктическая
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.
8. *Rubus saxatilis* L. – Костяника обыкновенная
Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Луговины. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.
9. *Rubus humilifolius* С.А.Меу. – Костяника хмелелистная
Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Гигрофит. Сырые леса. Болота. Многолетнее травянистое растение.
10. *Rubus idaeus* L. – Малина обыкновенная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Луга. Полукустарник. Пищевое и лекарственное растение.
11. *Rubus matsumuranus* Levl. & Vaniot – Малина сахалинская
Таежная зона. Бореальный азиатский вид. Мезофит. Леса. Скалы. Полукустарник. Пищевое растение.
12. *Fragaria vesca* L. – Земляника лесная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Леса. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.
13. *Pentaphylloides fruticosa* (L.) O.Schwarz (= *Dasiphora fruticosa*) – Курильский чай обыкновенный
Таежная зона (горы). Бореальный азиатско-американский вид. Ксеромезофит. Скалы, бечевники. Кустарник. Включен в Красную книгу Республики Коми. Декоративный.
14. *Comarum palustre* L. – Сабельник болотный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Гидрофит. Сырые леса, болота, водоемы. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.
15. *Potentilla impolita* Wahlenb. – Лапчатка неблестящая
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.
16. *Potentilla canescens* Bess. – Лапчатка сероватая
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

17. *Potentilla supina* L. – Лапчатка низкая
Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Ксерофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

18. *Potentilla norvegica* L. – Лапчатка норвежская
Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение.

19. *Potentilla intermedia* L. – Лапчатка средняя
Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

20. *Potentilla heidenreichii* Zimmeter – Лапчатка Гейденрейха

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

21. *Potentilla goldbachii* Rupr. – Лапчатка Гольдбаха
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

22. *Potentilla stipularis* L. – Лапчатка прилистниковая
Тундровая зона. Гипоарктический сибирский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

23. *Potentilla gelida* С.А.Меу. – Лапчатка холодная
Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Гигрофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Редкое. Включено в Красную книгу Республики Коми.

24. *Potentilla crantzii* (Crantz) G.Beck ex Fritsch – Лапчатка Кранца

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский евроамериканский вид. Мезофит. Луга. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

25. *Potentilla erecta* (L.) Roesch. – Лапчатка прямостоячая, калган

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Лекарственное.

26. *Potentilla anserina* L. – Лапчатка гусиная
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

27. *Potentilla multifida* L. – Лапчатка многораздельная
Таежная зона. Лесостепной (степной) голарктический вид. Ксеромезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

28. *Potentilla kuznetzowii* (Govor.) Juz. – Лапчатка Кузнецова

Таежная (редко) и тундровая зоны. Аркто-альпийский европейский вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

29. *Potentilla chrysantha* Trev. – Лапчатка золотистая
Таежная зона (Урал). Бореальный евразийский вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое (Печоро-Илычский заповедник).

30. *Sibbaldia procumbens* L. – Сиббальдия распростертая
Тундровая и редко таежная зоны. Аркто-альпийский евроамериканский вид. Гигрофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

31. *Acomastylis glacialis* (Adams) A.Khokhr. (= *Novosieversia glacialis*) – Новосиверсия ледяная

Тундровая зона. Арктический азиатско-американский вид. Кривофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

32. *Geum rivale* L. – Гравилат речной

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Леса. Сырые луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

33. *Geum urbanum* L. – Гравилат городской

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

34. *Dryas octopetala* L. – Дриада восьмилепестная

Тундровая, реже таежная зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Кустарничек. Декоративный.

35. *Dryas punctata* Juz. – Дриада точечная

Тундровая, реже таежная зоны. Аркто-альпийский евразийский вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Кустарничек. Включен в Красную книгу Республики Коми. Декоративный.

36. *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim. – Лабазник вязолистный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Луга. Берега водоемов. Сырые леса. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.

37. *Alchemilla glaucescens* Wallr. – Манжетка сизоватая

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое (г. Сыктывкар).

38. *Alchemilla hirsuticaulis* Lindb. – Манжетка шершавостебельная

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое (р. Сысола).

39. *Alchemilla monticola* Oriz. – Манжетка горная

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

40. *Alchemilla sibirica* Zam. – Манжетка сибирская

Таежная зона. Бореальный азиатский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое (р. Б. Сопляс).

41. *Alchemilla conglobata* Lindb. – Манжетка шаровидно-скупенная

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

42. *Alchemilla sarmatica* Juz. – Манжетка сарматская

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

43. *Alchemilla substrigosa* Juz. – Манжетка почти щетинистая

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

44. *Alchemilla gracilis* Oriz. – Манжетка изящная

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

45. *Alchemilla lindbergiana* Juz. – Манжетка Линдберга

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

46. *Alchemilla acutiloba* Oriz. – Манжетка остролопастная

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

47. *Alchemilla subcrenata* Bus. – Манжетка городковатая

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

48. *Alchemilla hyperborea* Juz. – Манжетка северная
Таежная зона. Горно-бореальный европейский вид. Мезо-
фит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение.
49. *Alchemilla heptagona* Juz. – Манжетка семиугольная
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит.
Луга. Многолетнее травянистое растение.
50. *Alchemilla semispoliata* Juz. – Манжетка обедненная
Таежная зона. Горно-бореальный европейский вид. Мезо-
фит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое
(гора Сабля).
51. *Alchemilla glabricaulis* Lindb. – Манжетка голостебель-
ная
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга.
Многолетнее травянистое растение.
52. *Alchemilla glomerulans* Bus. – Манжетка клубочковая
Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голаркти-
ческий вид. Гигромезофит. Луга. Скалы. Тундры. Многолетнее
травянистое растение.
53. *Alchemilla obtusiformis* Alech. – Манжетка туповидная
Таежная зона. Горный бореальный европейский вид. Мезо-
фит. Луга. Скалы. Многолетнее травянистое растение.
54. *Alchemilla murbeckiana* Bus. – Манжетка Мурбека
Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский евразиат-
ский вид. Гигромезофит. Луга. Тундры. Берега водоемов. Мно-
голетнее травянистое растение.
55. *Alchemilla baltica* Sam. ex Juz. – Манжетка балтийская
Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид.
Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Тундровые луговины.
Многолетнее травянистое растение.
56. *Alchemilla cunctatrix* Juz. – Манжетка замедленная
Таежная и тундровая зоны. Горный бореальный европей-
ский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Скалы. Много-
летнее травянистое растение. Редкое.
57. *Alchemilla obtusa* Bus. – Манжетка тупая
Таежная зона. Горный бореальный европейский вид. Мезо-
фит. Луга. Многолетнее травянистое растение.
58. *Alchemilla glabriformis* Juz. – Манжетка голообразная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид.
Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое.
59. *Alchemilla glabra* Neug. – Манжетка голая

Таежная зона. Аркто-альпийский европейский вид. Мезофит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение.

60. *Sanguisorba officinalis* L. – Кровохлебка аптечная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

61. *Rosa acicularis* Lindl. – Шиповник иглистый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Луга. Тундровые луговины. Кустарник. Лекарственное, витаминное растение.

62. *Rosa majalis* Herrm. (= *Rosa cinnamomea*) – Шиповник майский

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Луга. Кустарник. Лекарственное и витаминное растение.

63. *Padus avium* Mill. (= *P. racemosa*) – Черемуха обыкновенная

Таежная зона. Бореально-неморальный европейский вид. Гигромезофит. Леса. Берега водоемов. Дерево. Пищевое и лекарственное растение.

Сем. 64. *Fabaceae* Lindl. – Бобовые

1. *Anthyllis vulneraria* L. – Язвенник обыкновенный

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сухие луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

2. *Astragalus danicus* Retz. – Астрагал датский

Таежная, реже тундровая зоны. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

3. *Astragalus frigidus* (L.) A.Gray – Астрагал холодный

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Мезофит. Луга. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

4. *Astragalus norvegicus* Grauer – Астрагал норвежский

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский евразийский вид. Мезофит. Луга. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

5. *Astragalus subpolaris* Boris. et Schischk. – Астрагал субарктический

Тундровая и реже таежная зоны. Арктический голарктический вид. Мезофит. Тундры. Скалы. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

6. *Astragalus gorodkovii* Jurtz. – Астрагал Городкова
Тундровая зона. Аркто-альпийский уральский вид. Криофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

7. *Astragalus umbellatus* Bunge – Астрагал зонтичный
Тундровая зона. Арктический азиатско-американский вид. Криофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

8. *Hedysarum alpinum* L. – Копеечник альпийский
Таежная зона. Лесостепной сибирский вид. Мезофит. Луга. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Кормовое.

9. *Hedysarum arcticum* V.Fedtsch. – Копеечник арктический
Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский, преимущественно сибирский вид. Мезофит. Скалы. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

10. *Lathyrus palustris* L. – Чина болотная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Сырые луга. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение.

11. *Lathyrus sylvestris* L. – Чина лесная
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение.

12. *Lathyrus tuberosus* L. – Чина клубневая
Таежная зона. Бореально-неморальный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

13. *Lathyrus pisiformis* L. – Чина гороховидная
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

14. *Lathyrus pratensis* L. – Чина луговая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

15. *Lathyrus vernus* (L.) Bernh. – Чина весенняя
Таежная зона. Бореально-неморальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

16. *Lotus peczoricus* Min. & Ulle – Лядвенец печорский
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

17. *Lotus zhegulensis* Klok. – Лядвенец жигулевский
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Заносное. Очень редкое (пос. Кажим).

18. *Lotus corniculatus* L. – Лядвенец рогатый
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное. Кормовое.

19. *Melilotus albus* Medik. – Донник белый
Таежная, редко тундровая зоны. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

20. *Melilotus dentatus* (Waldst. et Kit.) Pers. – Донник зубчатый

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

21. *Melilotus officinalis* (L.) Pall. – Донник лекарственный
Таежная, реже тундровая зоны. Полизональный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

22. *Oxytropis mertensiana* Turcz. – Остролодочник Мертенса

Тундровая зона (Урал). Арктический азиатско-американский вид. Криофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое (бас. р.Кожим).

23. *Oxytropis uralensis* (L.) DC. – Остролодочник уральский
Таежная зона (Урал). Горно-бореальный евразийский вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

24. *Oxytropis sordida* (Willd.) Pers. – Остролодочник грязноватый

Таежная и тундровая зоны. Арктический евразийский вид. Криофит. Скалы. Тундры. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение.

25. *Lupinaster pentaphyllus* Moench (= *Trifolium lupinaster*) – Клевер люпиновидный

Таежная (север) и тундровая зоны. Лесостепной азиатский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

26. *Trifolium arvense* L. – Клевер пашенный
Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное.

27. *Trifolium medium* L. – Клевер средний
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Леса. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

28. *Trifolium pratense* L. – Клевер луговой
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

29. *Chrysaspis aurea* (Poll.)Greene (= *Trifolium aureum*) – Клевер золотистый

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Луга. Двулетнее травянистое растение.

30. *Chrysaspis spadicea* (L.) Greene (= *Trifolium spadiceum*) – Клевер темно-каштановый

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Двулетнее травянистое растение.

31. *Amoria hybrida* (L.) C.Presl (= *Trifolium hybridum*) – Клевер гибридный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

32. *Amoria repens* (L.) C.Presl (= *Trifolium repens*) – Клевер ползучий

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

33. *Amoria montana* (L.) Sojak (= *Trifolium montanum*) – Клевер горный

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

34. *Lupinus polyphyllus* Lindl. – Люпин многолистный
Таежная зона. Полизональный евразийский (дичающий культивируемый) вид. Мезофит. Сорные места. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

35. *Medicago falcata* L. – Люцерна серповидная
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Кормовое. Заносное.

36. *Medicago lupulina* L. – Люцерна хмелелистная
Таежная, редко тундровая зоны. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

37. *Medicago sativa* L. – Люцерна посевная
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Культивируемый, дичающий. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

38. *Vicia angustifolia* Reichard – Горошек узколистный
Таежная и тундровая зоны. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение. Кормовое.

39. *Vicia cracca* L. – Горошек мышинный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

40. *Vicia hirsuta* (L.) S.F.Gray – Горошек волосистый
Таежная и тундровая зоны. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение.

41. *Vicia sepium* L. – Горошек заборный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

42. *Vicia sylvatica* L. – Горошек лесной
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Луга. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

43. *Vicia tenuifolia* Roth – Горошек тонколистный
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

44. *Vicia tetrasperma* (L.) Schreb. – Горошек четырехсемянный

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение.

Сем. 65. *Geraniaceae* Juss. – Гераниевые

1. *Erodium cicutarium* (L.) L'Her. – Аистник цикутный
Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места, посева. Однолетнее травянистое растение.

2. *Geranium krylovii* Tzvel. – Герань белоцветковая
Таежная, чаще тундровая зоны. Гипоарктогорный европейский вид. Мезофит. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

3. *Geranium palustre* L. – Герань болотная
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Берега водоемов. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

4. *Geranium pratense* L. – Герань луговая
Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

5. *Geranium robertianum* L. – Герань Роберта
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

6. *Geranium sylvaticum* L. s.l. – Герань лесная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Леса. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 66. Oxalidaceae R. Br. – Кисличные

1. *Oxalis acetosella* L. – Кислица обыкновенная
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 67. Linaceae DC ex S.F.Gray – Льновые

1. *Linum boreale* Juz. – Лен северный
Таежная (горы) и тундровая зоны. Бореальный эндемичный уральский вид. Мезофит. Горные луга. Скалы. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение.

Включено в Красную книгу Республики Коми.

Сем. 68. Balsaminaceae A.Rich. – Бальзаминовые

1. *Impatiens noli-tangere* L. – Недотрога обыкновенная
Таежная зона. Бореально-неморальный евразийский вид. Гигромезофит. Леса. Однолетнее травянистое растение.

2. *Impatiens uralensis* A. Skvorts. – Недотрога уральская
Таежная зона (горы). Бореальный уральский вид. Гигромезофит. Леса. Однолетнее травянистое растение. Редкое. Печоро-Илычский заповедник.

Сем. 69. Polygalaceae R. Br. – Истодовые

1. *Polygala amarella* Crantz – Истод горьковатый
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

2. *Polygala comosa* Schkuhr – Истод хохлатый
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга.
Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

3. *Polygala vulgaris* L. – Истод обыкновенный
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга.
Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

Сем. 70. Euphorbiaceae Juss. – Молочайные

1. *Euphorbia borodinii* Sambuk – Молочай Бородина
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит.
Сухие луга. Многолетнее травянистое растение.

2. *Euphorbia gmelinii* Steud. – Молочай Гмелина
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит.
Сухие луга. Многолетнее травянистое растение.

3. *Euphorbia latifolia* С.А.Мей. – Молочай широколистный
Таежная зона. Лесостепной азиатский вид. Ксеромезофит.
Луга. Многолетнее травянистое растение.

4. *Euphorbia virgata* Waldst. & Kit – Молочай лозный
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит.
Сухие луга. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 71. Rhamnaceae Juss. – Крушиновые

1. *Frangula alnus* Mill. – Крушина ольховидная
Таежная зона. Бореально-неморальный евразийский вид.
Гигромезофит, гигрофит. Леса. Болота. Кустарник. Лекарственное растение. Ядовитое.

Сем. 72. Tiliaceae Juss. – Липовые

1. *Tilia cordata* Mill. – Липа мелколистная
Таежная зона (юг). Неморальный европейский вид. Мезофит.
Леса. Дерево. Включено в Красную книгу Республики Коми. Лекарственное растение.

Сем. 73. Malvaceae Juss. – Мальвовые

1. *Malva pusilla* Smith – Мальва низкая
Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

Сем. 74. Hypericaceae Juss. – Зверобойные

1. *Hypericum perforatum* L. – Зверобой пронзенный
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит.
Сухие луга. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное растение.

2. *Hypericum maculatum* Crantz (= *H. quadrangulum*) – Звездой четырехгранный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сухие луга. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

Сем. 75. *Elatinaceae* Dumort. – Повойничковые

1. *Elatine hydropiper* L. – Повойничек согнутосемянный

Таежная зона. Полизоновый европейский вид. Гигромезофит, гигрофит. Берега водоемов. Однолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

2. *Elatine triandra* Schkuhr – Повойничек трехтычинковый

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Однолетнее травянистое растение.

Сем. 76. *Cistaceae* Juss. – Ладанниковые

1. *Helianthemum nummularium* (L.) Mill. – Солнцецвет монетолистный

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое (р. Большая Кедва). Декоративное.

Сем. 77. *Violaceae* Batsch – Фиалковые

1. *Viola arvensis* Murr. – Фиалка полевая

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Сорные места, посевы. Однолетнее травянистое растение. Лекарственное.

2. *Viola biflora* L. – Фиалка двуцветная

Тундровая и таежная (север) зоны. Аркто-альпийский евразийский вид. Гигромезофит. Тундры. Луга. Леса. Многолетнее травянистое растение.

3. *Viola epipsila* Ledeb. – Фиалка сверху голая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Болота. Сырые луга. Леса. Многолетнее травянистое растение.

4. *Viola canina* L. – Фиалка собачья

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение.

5. *Viola collina* Bess – Фиалка холмовая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

6. *Viola mauritii* Tenl. – Фиалка Морица

Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

7. *Viola mirabilis* L. – Фиалка удивительная

Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

8. *Viola palustris* L. – Фиалка болотная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Сырые луга. Болота. Многолетнее травянистое растение.

9. *Viola riviniana* Reichenb. – Фиалка Ривиниуса

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое (с. Летка). Включено в Красную книгу Республики Коми.

10. *Viola arenaria* DC. – Фиалка песчаная

Таежная и тундровая зоны. Лесостепной и боровой евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Леса (боры). Многолетнее травянистое растение.

11. *Viola selkirkii* Pursh ex Goldie – Фиалка Селькирка

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

12. *Viola tricolor* L. – Фиалка трехцветная

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Посевы. Однолетнее травянистое растение. Лекарственное.

Сем. 78. *Thymelaeaceae* Juss. – Волчниковые

1. *Daphne mezereum* L. – Волчник обыкновенный, волчье лыко

Таежная зона. Неморальный, преимущественно европейский вид. Мезофит. Леса. Кустарник. Ядовитое растение.

Сем. 79. *Lythraceae* J. St.-Hil. – Дербенниковые

1. *Lythrum salicaria* L. – Дербенник иволистный

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Болота. Сырые луга. Многолетнее травянистое растение.

2. *Peplis portula* L. – Бутерлак портулаковидный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 80. *Onagraceae* Juss. – Кипрейные

1. *Circaea alpina* L. – Чаровница альпийская

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

2. *Chamaenerion angustifolium* (L.) Scop. – Иван-чай узколистный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Вырубки. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Пищевое. Красильное.

3. *Chamaenerion latifolium* (L.) Th.Fries & Lange – Иван-чай широколистный

Тундровая, редко таежная зоны (горы и предгорья). Арктоальпийский азиатско-американский вид. Мезофит. Скалы. Бечевники. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

4. *Epilobium davuricum* Fisch. ex Hornem. – Кипрей даурский

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

5. *Epilobium ciliatum* Rafin. – Кипрей железистостебельный

Таежная зона. Бореальный европейско-американский вид. Гигромезофит. Леса. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

6. *Epilobium alsinifolium* Vill. – Кипрей альсинолистный

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

7. *Epilobium montanum* L. – Кипрей горный

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

8. *Epilobium alpinum* L. – Кипрей альпийский

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

9. *Epilobium palustre* L. – Кипрей болотный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Болота. Сырые луга. Тундры. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

10. *Epilobium hornemannii* Reichenb. – Кипрей Хорнемана
Тундровая, реже таежная зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

11. *Epilobium lactiflorum* Hausskn. – Кипрей молочнокветный

Тундровая зона. Арктический европейско-американский вид. Кривофит. Горные тундры. Многолетнее травянистое растение.

12. *Epilobium collinum* C.C.Gmel. – Кипрей холмовой
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

Сем. 81. Haloragaceae R. Br. – Сланоягодниковые

1. *Myriophyllum spicatum* L. – Уруть колосистая
Таежная и тундровая зоны. Полизоальный голарктический вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

2. *Myriophyllum verticillatum* L. – Уруть мутовчатая
Таежная и тундровая зоны. Полизоальный голарктический вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 82. Hippuridaceae Link – Хвостниковые

1. *Hippuris vulgaris* L. – Хвостник обыкновенный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 83. Apiaceae Lindl. – Зонтичные

1. *Chaerophyllum prescottii* DC. – Бутень Прескотта
Таежная и (редко) тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

2. *Chaerophyllum aromaticum* L. – Бутень ароматный
Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое (с. Иб). Заносное (?).

3. *Aegopodium podagraria* L. – Сныть обыкновенная
Таежная зона. Бореально-неморальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.

4. *Angelica archangelica* L. – Дудник лекарственный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.

5. *Angelica decurrens* (Ledeb.) В. Fedtsch. – Дудник низбегающий

Тундровая зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

6. *Angelica sylvestris* L. – Дудник лесной

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.

7. *Anthriscus sylvestris* (L.) Hoffm. – Купырь лесной

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

8. *Vupleurum longifolium* ssp. *aureum* (Fisch. ex Hoffm.) Soo – Володушка золотистая

Таежная зона (юг). Бореальный сибирский вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

9. *Thyselium palustre* (L.) Rafin. (= *Peucedanum palustre*) – Горичник болотный

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигрофит. Болота. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение.

10. *Carum carvi* L. – Тмин обыкновенный

Таежная и (редко) тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Пищевое.

11. *Cenolophium denudatum* (Hornem.) Tutin – Пустореберник обнаженный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

12. *Cicuta virosa* L. – Вех ядовитый, цикута

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Луга. Болота. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.

13. *Conioselinum tataricum* Hoffm. – Гирчовник влагалищный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Леса. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

14. *Heracleum sosnowskyi* Manden. – Борщевик Сосновского

Таежная зона. Культивируется и дичает. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Кормовое.

15. *Heracleum sibiricum* L. – Борщевик сибирский
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Кормовое. Пищевое.
16. *Seseli condensatum* (L.) Reichenb. (= *Libanotis condensata*) – Порезник густоцветковый
Таежная зона. Горный бореальный азиатский вид. Ксеромезофит. Леса. Сухие луга. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.
17. *Oenanthe aquatica* (L.) Poir. – Омежник водный
Таежная зона (юг). Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Болота. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Ядовитое.
18. *Pachypleurum alpinum* Ledeb. – Толстореберник альпийский
Тундровая, реже таежная зоны. Аркто-альпийский евразийский вид. Мезофит. Тундры равнинные и горные. Луга. Скалы. Многолетнее травянистое растение.
19. *Phlojodicarpus villosus* (Turcz. ex Fisch. & Mey.) Ledeb. – Вздуплодник мохнатый
Таежная зона (Урал). Горный бореальный сибирский вид. Мезофит. Горные тундры и горные луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.
20. *Pimpinella saxifraga* L. – Бедренец камнеломка
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.
21. *Pleurospermum uralense* Hoffm. – Реброплодник уральский
Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.
22. *Sium latifolium* L. – Поручейник широколистный
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Ядовитое.
23. *Turgenia latifolia* (L.) Hoffm. – Тургеневия широколистная
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное (г.Сыктывкар).

Сем. 84. *Cornaceae* Dumort. – Кизиловые

1. *Chamaepericlymenum suecicum* (L.) Ascher. & Graebn. – Дерен шведский

Таежная зона (север). Гипоарктический евроамериканский вид. Гигромезофит. Леса. Болота. Многолетнее травянистое растение.

2. *Swida alba* (L.) Opiz – Свидина белая

Таежная зона. Бореальный, преимущественно азиатский вид. Мезофит. Леса. Берега водоемов. Кустарник.

Сем. 85. *Pyrolaceae* Dumort. – Грушанковые

1. *Chimaphila umbellata* (L.) W. Barton – Зимолюбка зонтичная

Таежная зона (юг). Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

2. *Moneses uniflora* (L.) A.Gray – Одноцветка одноцветковая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

3. *Pyrola chlorantha* Sw. – Грушанка зеленоватая

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

4. *Pyrola grandiflora* Radius – Грушанка крупноцветная

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Мезофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

5. *Pyrola media* Sw. – Грушанка средняя

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

6. *Pyrola minor* L. – Грушанка малая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

7. *Pyrola rotundifolia* L. – Грушанка круглолистная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

8. *Orthilia obtusata* (Turcz.) Hara (= *Ramischia obtusata*) – Рамишия тупая

Тундровая зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

9. *Orthilia secunda* (L.) House (= *Ramischia secunda*) – Рамишия однобокая

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 86. Empetraceae S.F.Gray – Водяниковые

1. *Empetrum nigrum* L. – Водяника черная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Мезофит. Леса. Болота. Тундры равнинные и горные. Кустарничек. Пищевое растение.

2. *Empetrum hermaphroditum* Hagerup – Водяника гермафродитная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Леса. Болота. Тундры. Кустарничек. Пищевое растение.

Сем. 87. Monotropaceae Nutt. – Вертляницевые

1. *Hypopitys monotropa* Crantz – Подъельник обыкновенный

Таежная зона (юг). Полизональный голарктический вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

Сем. 88. Ericaceae Juss. – Вересковые

1. *Andromeda polifolia* L. – Подбел узколистный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Тундры. Кустарничек.

2. *Calluna vulgaris* (L.) Hull. – Вереск обыкновенный

Таежная зона. Бореальный евроамериканский вид. Ксеромезофит. Леса. Кустарничек.

3. *Cassiope tetragona* (L.) D.Don – Кассиопа четырехгранная

Тундровая зона. Арктический азиатско-американский вид. Криофит. Горные тундры. Кустарничек. Включен в Красную книгу Республики Коми.

4. *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng – Толокнянка обыкновенная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Ксеромезофит. Сухие леса. Кустарничек. Лекарственное растение.

5. *Arctous alpina* (L.) Niedenzu – Арктоус альпийская

Тундровая и реже таежная (север) зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Кристофит. Скалы. Тундры равнинные и горные. Кустарничек.

6. *Chamaedaphne calyculata* (L.) Moench – Хамедафне, касандра болотная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Кустарничек.

7. *Harrimanella hypnoides* (L.) Cov. – Гариманелла моховидная

Тундровая зона. Арктический европейский вид. Криофит. Тундры равнинные и горные. Кустарничек. Включен в Красную книгу Республики Коми.

8. *Ledum decumbens* (Ait.) Lodd. ex Steud. – Багульник стелющийся

Тундровая зона. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Тундры равнинные и горные. Кустарничек. Ядовитое растение.

9. *Ledum palustre* L. – Багульник болотный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Сырые леса. Тундры равнинные и горные. Кустарничек. Лекарственное и ядовитое растение.

10. *Loiseleuria procumbens* (L.) Desv. – Луазелерия лежащая

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Криофит. Тундры горные и равнинные. Кустарничек. Включен в Красную книгу Республики Коми.

11. *Phyllodoce caerulea* (L.) Vab. – Филлодоце голубая

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Криофит. Горные тундры. Кустарничек. Включен в Красную книгу Республики Коми.

12. *Oxycoccus microcarpus* Turcz. ex Rupr. – Клюква мелкоплодная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Гигрофит. Болота. Сырые леса. Кустарничек. Пищевое растение.

13. *Oxycoccus palustris* Pers. – Клюква болотная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Сырые леса. Кустарничек. Пищевое растение.

14. *Vaccinium myrtillus* L. – Черника обыкновенная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундры. Кустарничек. Пищевое и лекарственное растение.

15. *Vaccinium uliginosum* L. – Голубика

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Леса. Болота. Тундры. Кустарничек. Пищевое растение.

16. *Vaccinium vitis-idaea* L. – Брусника

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Болота. Тундры. Вырубки. Кустарничек. Пищевое и лекарственное растение.

Сем. 89. *Diapensiaceae* Lindl. – Диапенсиевые

1. *Diapensia lapponica* L. – Диапенсия лапландская

Тундровая зона. Арктический евроамериканский вид. Криофит. Скалы. Горные и равнинные тундры. Кустарничек. Включен в Красную книгу Республики Коми.

Сем. 90. *Primulaceae* Vent. – Первоцветные

1. *Androsace filiformis* Retz. – Проломник нитевидный

Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

2. *Androsace lehmanniana* Spreng. (= *A. bungeana*) – Проломник Бунге

Тундровая зона. Аркто-альпийский сибирский вид. Криофит. Равнинные и горные тундры. Многолетнее травянистое растение.

3. *Androsace septentrionalis* L. – Проломник северный

Тундровая зона. Гипоарктический голарктический вид. Мезофит. Скалы. Равнинные и горные тундры. Однолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

4. *Cortusa matthioli* L. – Кортуза Маттиоля

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Сырые леса. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

5. *Lysimachia nummularia* L. – Вербейник, луговой чай

Таежная зона. Бореальный евроамериканский вид. Гигромезофит. Луга. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

6. *Lysimachia vulgaris* L. – Вербейник обыкновенный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

7. *Naumburgia thyrsoflora* (L.) Reichenb. – Наумбургия кистецветная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Болота. Многолетнее травянистое растение.

8. *Primula farinosa* L. – Примула мучнистая

Таежная зона (север). Арктический евразийский вид. Гигромезофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

9. *Primula stricta* Hornem. – Примула торчащая

Тундровая, реже таежная зоны. Арктический евроамериканский вид. Гигромезофит. Болота. Тундры. Берега водоемов. Скалы. Многолетнее травянистое растение.

10. *Primula pallasii* Lehm. – Примула Палласа

Таежная зона. Неморально-бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое (Печоро-Илычский заповедник). Декоративное.

11. *Primula macrocalyx* Bunge – Примула крупночашечная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Редкое. Найдено к югу от г. Сыктывкар. Декоративное.

12. *Trientalis europaea* L. – Седмичник европейский

Таежная, редко – тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 91. *Limoniaceae* Ser. – Кермековые

1. *Armeria scabra* Pall. ex Schult. – Армерия шероховатая

Тундровая, реже таежная зоны. Арктический голарктический вид. Криофит. Скалы. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

Сем. 92. *Gentianaceae* Juss. – Горечавковые

1. *Comastoma tenellum* (Rottb.) Toyokuni (= *Gentiana tenella*) – Горечавка тоненькая

Тундровая зона. Гипоарктический голарктический вид. Кристофит. Скалы. Тундры равнинные и горные. Однолетнее травянистое растение.

2. *Gentiana pneumonanthe* L. – Горечавка легочная

Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

3. *Gentiana verna* L. – Горечавка арктическая

Таежная и чаще тундровая зоны. Арктический европейский вид. Мезофит. Тундровые луговины. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

4. *Gentianella amarella* (L.) Boern. (= *Gentiana axillaris*) – Горечавка пазушная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Двулетнее травянистое растение.

5. *Gentianella lingulata* (Agardh) Pritsch. (= *Gentiana lingulata*) – Горечавка язычковая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Двулетнее травянистое растение.

6. *Gentianella uliginosa* (Willd.) Boern. – Горечавка топяная
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Двулетнее травянистое растение.

7. *Gentianopsis detonsa* (Rottb.) Ma (= *Gentiana detonsa*) – Горечавка оголенная

Тундровая зона. Гипоарктический евроамериканский вид. Гигромезофит. Тундры, луговины. Двулетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

8. *Gentianopsis doluchanovii* (Grossh.) Tzvel. – Горечавка Долуханова

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Двулетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

Сем. 93. *Menyanthaceae* Dumort. – Вахтовые

1. *Menyanthes trifoliata* L. – Вахта трехлистная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Водоемы. Болота. Сырые леса. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

Сем. 94. *Rubiaceae* Juss. – Мареновые

1. *Galium aparine* L. – Подмаренник цепкий

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Посевы. Однолетнее травянистое растение.

2. *Galium boreale* L. – Подмаренник северный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Луга. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

3. *Galium densiflorum* Ledeb. – Подмаренник густоцветковый

Таежная (север) и тундровая зоны. Горно-бореальный сибирский вид. Ксеромезофит. Скалы. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

4. *Galium intermedium* Schult. (= *G. schultesii*) – Подмаренник Шульцеса

Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое.

5. *Galium mollugo* L. – Подмаренник мягкий

Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный евроамериканский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

6. *Galium palustre* L. – Подмаренник болотный

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

7. *Galium physocarpum* Ledeb. – Подмаренник вздутоплодный

Таежная зона. Бореально-неморальный европейский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Луга. Многолетнее травянистое растение.

8. *Galium trifidum* L. (= *G. ruprechtii*) – Подмаренник Рупрехта

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

9. *Galium spurium* L. – Подмаренник ложный

Таежная зона. Полизоновый голарктический вид. Мезофит. Посевы сельхозкультур. Однолетнее травянистое растение.

10. *Galium triflorum* Michx. – Подмаренник трехцветковый
Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

11. *Galium uliginosum* L. – Подмаренник топяной

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга. Болота. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение.

12. *Galium tricornutum* Dandy – Подмаренник трехрогий

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

13. *Galium verum* L. – Подмаренник настоящий

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Леса. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 95. *Caprifoliaceae* Juss. – Жимолостные

1. *Linnaea borealis* L. – Линнея северная

Таежная, реже тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундры равнинные и горные. Кустарничек.

2. *Lonicera pallasii* Ledeb. – Жимолость Палласа
Таежная и тундровая зоны. Бореальный, преимущественно сибирский вид. Мезофит. Леса. Тундры равнинные и горные. Кустарник. Пищевое растение. Декоративное.

3. *Lonicera xylosteum* L. – Жимолость лесная
Таежная зона (юг). Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Кустарник. Ядовитое растение.

Сем. 96. *Viburnaceae* Rafin. – Калиновые

1. *Viburnum opulus* L. – Калина обыкновенная
Таежная зона (юг). Неморальный европейский вид. Мезофит. Леса. Кустарник. Пищевое и лекарственное растение.

Сем. 97. *Sambucaceae* Batsch ex Borkh. – Бузиновые

1. *Sambucus racemosa* L. – Бузина красная
Таежная зона (юг). Неморальный европейский вид. Гигромезофит. Леса. Кустарник. Включен в Красную книгу Республики Коми.

Сем. 98. *Adoxaceae* Trautv. – Адоксовые

1. *Adoxa moschatellina* L. – Адокса мускусная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Леса. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 99. *Valerianaceae* Batsch – Валериановые

1. *Valeriana capitata* Pall. ex Link – Валериана головчатая
Тундровая, реже таежная (север) зоны. Аркто-альпийский евразийский вид. Мезофит. Луга. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

2. *Valeriana wolgensis* Kazak. – Валериана волжская
Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Луга. Тундровые луговины. Леса. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

Сем. 100. *Dipsacaceae* Juss. – Ворсянковые

1. *Knautia arvensis* (L.) Coult. – Короставник полевой
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

2. *Succisa pratensis* Moench – Сивец луговой
Таежная зона (юг). Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

Сем. 101. *Convolvulaceae* Juss. – Вьюнковые

1. *Convolvulus arvensis* L. – Вьюнок полевой

Таежная, редко тундровая зоны. Полизональный космополитный вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

Сем. 102. *Cuscutaceae* Dumort. – Повиликовые

1. *Cuscuta europaica* L. – Повилика европейская

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Посевы сельхозкультур. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

Сем. 103. *Polemoniaceae* Juss. – Синюховые

1. *Polemonium acutiflorum* Willd. ex Roem. & Schult. – Синюха остролепестная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

2. *Polemonium boreale* Adams – Синюха северная

Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Криофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

3. *Polemonium caeruleum* L. – Синюха голубая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное. Декоративное.

4. *Polemonium campanulatum* (Th. Fries) Lindb. (= *P. villosum*) – Синюха опушенная

Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

5. *Collomia linearis* Nutt. – Колломия линейная

Таежная зона. Бореальный евроамериканский вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

Сем. 104. *Hydrophyllaceae* R. Br. – Водолистниковые

1. *Phacelia tanacetifolia* Benth. – Фацелия пижмолистная

Таежная и тундровая зоны. Культивируемый дичающий вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

Сем. 105. *Boraginaceae* Juss. – Бурачниковые

1. *Asperugo procumbens* L. – Асперуга простертая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Посевы. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

2. *Echium vulgare* L. – Синяк обыкновенный
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

3. *Eritrichium villosum* (Ledeb.) Bunge – Незабудочник мохнатый

Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Криофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

4. *Buglossoides arvensis* (L.) Johnston. (= *Lithospermum arvense*) – Воробейник полевой

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

5. *Lithospermum officinale* L. – Воробейник лекарственный
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

6. *Lycopsis arvensis* L. – Кривоцвет полевой

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Посевы. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

7. *Lappula squarrosa* (Retz.) Dumort. – Липучка ежевидная

Таежная и тундровая зоны. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Посевы. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

8. *Hackelia deflexa* (Wahlenb.) Oriz – Гакелия повислоплодная

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

9. *Nonea pulla* (L.) DC. – Ноня темно-бурая

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

10. *Myosotis sparsiflora* Pohl – Незабудка редкоцветковая
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Берега водоемов. Посевы. Однолетнее травянистое растение.

11. *Myosotis palustris* (L.) L. – Незабудка болотная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Луга. Берега водоемов. Болота. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

12. *Myosotis sylvatica* Ehrh. ex Hoffm. – Незабудка лесная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит.
Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

13. *Myosotis cespitosa* K.F.Schultz – Незабудка дернистая
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид.
Гигромезофит. Луга. Болота. Берега водоемов. Многолетнее
травянистое растение.

14. *Myosotis micrantha* Pall.ex Lehm. – Незабудка мелко-
цветковая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезо-
фит. Сорные места. Посевы. Однолетнее травянистое растение.

15. *Myosotis arvensis* (L.) Hill. – Незабудка полевая
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезо-
фит. Сорные места. Посевы. Луга. Двулетнее травянистое рас-
тение.

16. *Myosotis asiatica* (Vestergren) Schischk. & Serg. – Неза-
будка азиатская

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голаркти-
ческий вид. Мезофит. Луга. Тундры. Скалы. Многолетнее тра-
вянистое растение. Декоративное.

17. *Pulmonaria obscura* Dumort. – Медуница неясная
Таежная зона (юг). Неморальный европейский вид. Мезо-
фит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 106. *Lamiaceae* Lindl. – Губоцветные

1. *Ajuga reptans* L. – Живучка ползучая

Таежная зона (юг). Неморальный европейский вид. Мезо-
фит. Леса. Многолетнее травянистое растение.

2. *Dracosephalum ruyschiana* L. – Змееголовник Руйша

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезо-
фит. Луга. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Вклю-
чено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

3. *Dracosephalum thymiflorum* L. – Змееголовник тимья-
ноцветный

Таежная, редко тундровая зоны. Полизоальный евразий-
ский вид. Мезоксерофит. Луга. Сорные места. Двулетнее тра-
вянистое растение.

4. *Galeopsis bifida* Voenn. – Пикульник двунадрезный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Мезофит. Посевы сельскохозяйств. Сорные места. Однолетнее
травянистое растение.

5. *Galeopsis ladanum* L. – Пикульник ладанниковый
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Посевы сельхозкультур. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

6. *Galeopsis speciosa* Mill. – Пикульник красивый
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Посевы сельхозкультур. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

7. *Galeopsis tetrahit* L. – Пикульник обыкновенный
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Посевы сельхозкультур. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

8. *Glechoma hederacea* L. – Будра плющевидная
Таежная и тундровая зоны. Бореально-неморальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение.

9. *Lamium amplexicaule* L. – Яснотка стеблеобъемлющая
Таежная зона. Полизоновый евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Посевы. Двулетнее травянистое растение.

10. *Lamium album* L. – Яснотка белая
Таежная, реже тундровая зоны. Бореально-неморальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Лиственные леса. Многолетнее травянистое растение.

11. *Lamium purpureum* L. – Яснотка пурпуровая
Таежная зона. Неморальный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Посевы. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

12. *Leonurus cardiaca* L. – Пустырник обыкновенный
Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное. Редкое (Усть-Кулом). Лекарственное.

13. *Leonurus quinquelobatus* Gilib. – Пустырник пятилопастной
Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Посевы. Многолетнее травянистое растение. Заносное. Лекарственное.

14. *Lycopus europaeus* L. – Зюзник европейский
Таежная зона (юг). Лесостепной евразийский вид. Гигро-мезофит. Берега водоемов. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

15. *Mentha arvensis* L. – Мята полевая

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Сырые луга. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное. Пищевое. Ароматичное.

16. *Origanum vulgare* L. – Душица обыкновенная

Таежная зона. Неморальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Лекарственное. Декоративное.

17. *Scutellaria galericulata* L. – Шлемник обыкновенный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезогигрофит. Луга. Болота. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

18. *Stachys palustris* L. – Чистец болотный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Луга. Берега водоемов. Посевы. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

19. *Stachys sylvatica* L. – Чистец лесной

Таежная зона. Неморальный европейский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

20. *Thymus talijevii* Klok. & Shost. – Чабрец Талиева

Таежная зона. Горный бореальный европейский вид. Мезоксерофит. Скалы. Горные тундры. Эндемик. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное. Ароматичное.

21. *Thymus serpyllum* L. – Чабрец ползучий, тимьян

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Мезоксерофит. Сосновые леса. Многолетнее травянистое растение. Редкое. Ароматичное.

22. *Prunella vulgaris* L. – Черноголовка обыкновенная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 107. *Callitrichaceae* Link. – Болотниковые

1. *Callitriche hermaphroditica* L. (= *C. autumnalis*) – Болотник осенний

Таежная и тундровая зоны. Полизоальный космополитный вид. Гидрофит. В водоемах. Однолетнее травянистое растение.

2. *Callitriche palustris* L. (= *C. verna*) – Болотник весенний

Таежная и тундровая зоны. Полизоальный космополитный вид. Гидрофит. В водоемах. Однолетнее травянистое растение.

3. *Callitriche cophocarpa* Sendtner (= *C. polymorpha*). – Болотник полиморфный

Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Гидрофит. В водоемах. Однолетнее травянистое растение.

Сем. 108. *Solanaceae* Juss. – Пасленовые

1. *Hyoscyamus niger* L. – Белена черная

Таежная и редко тундровая зоны. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Ядовитое. Заносное.

2. *Solanum nigrum* L. – Паслен черный

Таежная и редко тундровая зоны. Полизональный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Посевы. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

3. *Solanum dulcamara* L. – Паслен сладкогорький

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Берега водоемов. Полукустарник. Ядовитый.

Сем. 109. *Scrophulariaceae* Juss. – Норичниковые

1. *Bartsia alpina* L. – Бартсия альпийская

Тундровая зона. Аркто-альпийский евроамериканский вид. Кριοфит. Тундры равнинные и горные. Скалы. Многолетнее травянистое растение.

2. *Castilleja arctica* Kryl. & Serg. – Кастиллея арктическая

Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Кριοфит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

3. *Castilleja hyparctica* Rebr. – Кастиллея гипоарктическая

Тундровая зона. Гипоарктический сибирский вид. Кριοфит. Берега водоемов. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

4. *Castilleja lapponica* Gand. – Кастиллея лапландская

Тундровая зона. Арктический европейский вид. Кριοфит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

5. *Euphrasia brevipila* Burn. & Greml. – Очанка коротковолосистая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Посевы. Однолетнее травянистое растение.

6. *Euphrasia hirtella* Jord. ex Reut. – Очанка волосистая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Однолетнее травянистое растение.

7. *Euphrasia fennica* Kihlm. – Очанка финская

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Берега водоемов. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

8. *Euphrasia frigida* Pugsl. – Очанка холодная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Болота. Сырые луга. Леса. Тундры равнинные и горные. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

9. *Euphrasia parviflora* Schag (= *E. curta*) – Очанка укороченная

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

10. *Euphrasia pectinata* Ten. (*E. tatarica*) – Очанка татарская

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Однолетнее травянистое растение.

11. *Euphrasia stricta* D.Wolff. ex J.Lehm. – Очанка сжатая

Таежная зона. Бореально-неморальный европейский вид. Мезофит. Луга. Посевы. Однолетнее травянистое растение.

12. *Euphrasia vernalis* List (= *E. tenuis*) – Очанка тонкая

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Берега водоемов. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

13. *Lagotis minor* (Willd.) Standl. – Лаготис малый

Тундровая зона. Аркто-альпийский сибирский вид. Криофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

14. *Limosella aquatica* L. – Лужница водная

Таежная зона. Полизональный космополитный вид. Гигрофит. Берега водоемов. Сырые луга. Однолетнее травянистое растение.

15. *Linaria acutiloba* Fisch. ex Reichenb. – Льянка остролопастная

Таежная зона. Лесостепной сибирский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

16. *Linaria vulgaris* L. – Льянка обыкновенная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

17. *Melampyrum cristatum* L. – Марьянник гребенчатый

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезофит. Луга. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Редкое (окрестности с. Вильгорт).

18. *Melampyrum nemorosum* L. – Марьянник дубравный
Таежная зона. Неморальный европейский вид. Мезофит.
Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Редкое (окрестности пос. Эжва).

19. *Melampyrum pratense* L. – Марьянник луговой
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит.
Леса. Луга. Однолетнее травянистое растение.

20. *Melampyrum sylvaticum* L. – Марьянник лесной
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса.
Луга. Однолетнее травянистое растение.

21. *Odontites vulgaris* Moench (= *O. serotina*) – Зубчатка поздняя

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезофит.
Сорные места. Посевы. Заносное. Редкое.

22. *Pedicularis amoena* Adams ex Stev. – Мытник прелестный

Тундровая зона. Аркто-альпийский азиатский вид. Кривофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

23. *Pedicularis compacta* Steph. – Мытник плотный

Таежная (восток) и тундровая зоны. Аркто-альпийский сибирский вид. Гигромезофит. Луга. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

24. *Pedicularis dasyantha* Nadas – Мытник мохнатоцветковый

Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Кривофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

25. *Pedicularis labradorica* Wirsing – Мытник лабдорский

Тундровая зона. Гипоарктический азиатско-американский вид. Кривофит. Тундры равнинные и горные. Двулетнее травянистое растение.

26. *Pedicularis lapponica* L. – Мытник лапландский

Тундровая и таежная зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Болота. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

27. *Pedicularis oederi* Vahl – Мытник Эдера

Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Гигромезофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

28. *Pedicularis palustris* L. – Мытник болотный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евроамериканский вид. Гигрофит. Болота. Сырые луга. Берега водоемов. Тундры. Двулетнее травянистое растение.

29. *Pedicularis sceptrum-carolinum* L. – Мытник Карлов скипетр

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Сырые луга. Болота. Многолетнее травянистое растение.

30. *Pedicularis sudetica* Willd. – Мытник судетский

Тундровая и таежная зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

31. *Pedicularis uralensis* Vved. – Мытник уральский

Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

32. *Pedicularis verticillata* L. – Мытник мутовчатый

Тундровая и таежная зоны. Аркто-альпийский евразийский вид. Мезогигрофит. Леса. Луга. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

33. *Rhinanthus apertus* (Fries) Ostenf. – Погребок бескрылый

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

34. *Rhinanthus minor* L. – Погребок малый

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Мезофит. Луга. Посевы. Однолетнее травянистое растение.

35. *Rhinanthus vernalis* (Zing.) Schischk. & Serg. – Погребок весенний

Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

36. *Scrophularia nodosa* L. – Норичник узловатый

Таежная зона. Неморальный голарктический вид. Мезофит. Леса. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

37. *Verbascum nigrum* L. – Коровяк черный

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

38. *Veronica alpina* L. – Вероника альпийская

Тундровая зона. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Скалы. Тундры горные и равнинные. Многолетнее

травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

39. *Veronica beccabunga* L. – Вероника поточная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Болота. Сырые луга. Многолетнее травянистое растение.

40. *Veronica campylopoda* Boiss. – Вероника кривоногая

Таежная зона. Степной европейский вид. Мезоксерофит. Сорное местообитание (около г.Вуктыл). Однолетнее травянистое растение. Заносное.

41. *Veronica anagallis-aquatica* L. – Вероника ключевая

Таежная зона. Полизоональный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Сырые луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое.

42. *Veronica arvensis* L. – Вероника полевая

Таежная зона. Полизоональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Посевы. Двулетнее травянистое растение.

43. *Veronica spicata* L. – Вероника колосистая

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Скалы. Сосновые леса. Вырубки. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

44. *Veronica chamaedrys* L. – Вероника дубравная

Таежная зона. Бореально-неморальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Светлые леса. Многолетнее травянистое растение.

45. *Veronica longifolia* L. – Вероника длиннолистная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

46. *Veronica officinalis* L. – Вероника лекарственная

Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Сухие луга. Многолетнее травянистое растение.

47. *Veronica opaca* Fries – Вероника тусклая

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Мезофит. Посевы. Однолетнее травянистое растение. Заносное (г.Сыктывкар).

48. *Veronica scutellata* L. – Вероника щитковая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Болота. Многолетнее травянистое растение.

49. *Veronica serpyllifolia* L. – Вероника тимьянолистная
Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

50. *Veronica verna* L. – Вероника весенняя
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Мезофит. Посевы. Луга. Двулетнее травянистое растение.

Сем. 110. *Orobanchaceae* Vent – Заразиховые

1. *Boschniakia rossica* (Cham. & Schlecht.) V.Fedtsch. – Бошнякия русская

Таежная зона (горы). Горный бореальный азиатско-американский вид. Мезофит. Скалы. Горные леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое (Урал).

Сем. 111. *Lentibulariaceae* Rich. – Пузырчатковые

1. *Pinguicula alpina* L. – Жирянка альпийская

Тундровая и таежная (север) зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Гигромезофит. Болота. Скалы. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

2. *Pinguicula villosa* L. – Жирянка волосистая

Тундровая зона. Гипоарктический голарктический вид. Гигромезофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Очень редкое.

3. *Pinguicula vulgaris* L. – Жирянка обыкновенная

Таежная зона. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Болота. Сырые скалы. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

4. *Utricularia intermedia* Haune – Пузырчатка средняя

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

5. *Utricularia minor* L. – Пузырчатка малая

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

6. *Utricularia vulgaris* L. – Пузырчатка обыкновенная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид. Гидрофит. В водоемах. Многолетнее травянистое растение.

Сем. 112. *Plantaginaceae* Juss. – Подорожниковые

1. *Plantago major* L. – Подорожник большой
Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Луга. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

2. *Plantago media* L. – Подорожник средний
Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Сухие луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

3. *Plantago lanceolata* L. – Подорожник ланцетный
Таежная, редко тундровая зоны. Полизональный евразийский вид. Ксеромезофит. Сухие луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

4. *Plantago maritima* L. – Подорожник морской
Таежная зона. Полизональный космополитный вид. Мезоксерофит (галофит). Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

Сем. 113. *Campanulaceae* Juss. – Колокольчиковые

1. *Campanula cervicaria* L. – Колокольчик жестколистный
Таежная зона (юг). Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Опушки. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое. Декоративное.

2. *Campanula patula* L. – Колокольчик раскидистый
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

3. *Campanula glomerata* L. – Колокольчик сборный
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

4. *Campanula persicifolia* L. – Колокольчик персиколистный

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое (верховья р. Печора). Декоративное.

5. *Campanula rotundifolia* L. – Колокольчик круглолистный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Скалы. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

Сем. 114. Asteraceae Dumort. – Астровые (Сложноцветные)

1. *Ptarmica vulgaris* Hill s.l. – Птармика обыкновенная
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит.
Берега водоемов. Сырые луга. Многолетнее травянистое растение.

2. *Achillea millefolium* L. – Тысячелистник обыкновенный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Мезофит. Луга. Сорные места. Тундры равнинные и горные.
Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

3. *Achillea nobilis* L. – Тысячелистник благородный
Таежная зона (вдоль железных дорог). Лесостепной евразийский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

4. *Ambrosia artemisiifolia* L. – Амброзия полынолистная
Таежная зона. Полизональный американский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное. Пыльца вызывает аллергию у человека.

5. *Acroptilon repens* (L.) DC. – Горчак ползучий
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Мезоксерофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

6. *Antennaria lanata* (Hook.) Greene (= *A. villifera*) – Кошачья лапка ворсоносная

Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Криофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

7. *Antennaria dioica* (L.) Gaertn. – Кошачья лапка двудомная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Ксеромезофит. Сосновые леса. Сухие луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

8. *Anthemis ruthenica* Vieb. – Пупавка русская
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

9. *Anthemis tinctoria* L. – Пупавка красильная
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Сухие луга. Посевы. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

10. *Arctium minus* (Hill) Bernh. – Лопух малый

Таежная зона. Полизональный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение.

11. *Arctium tomentosum* Mill. – Лопух войлочный
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Мезофит.
Сорные места. Двулетнее травянистое растение.
12. *Arnica iljinii* (Maguire) Iljin – Арника Ильина
Тундровая и таежная (север, горы) зоны. Арктический си-
бирский вид. Кривофит. Скалы. Луговины. Многолетнее травя-
нистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.
Редкое.
13. *Artemisia norvegica* Fries – Полынь норвежская
Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский европейский
вид. Кривофит. Скалы. Горные тундры. Многолетнее травяни-
стое растение.
14. *Artemisia absinthium* L. – Полынь горькая
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Мезоксе-
рофит. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. За-
носное. Лекарственное.
15. *Artemisia sericea* Web. – Полынь шелковистая
Таежная зона (Урал). Лесостепной евразийский вид. Ме-
зоксерофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Вклю-
чено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.
16. *Artemisia sieversiana* Willd. – Полынь Сиверса
Таежная зона. Лесостепной азиатский вид. Мезоксерофит.
Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.
17. *Artemisia tilesii* Ledeb. – Полынь Тилезиуса
Таежная и тундровая зоны. Арктический азиатско-амери-
канский вид. Мезофит. Берега водоемов. Скалы. Многолетнее
травянистое растение.
18. *Artemisia vulgaris* L. – Полынь обыкновенная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид.
Мезофит. Луга. Берега водоемов. Сорные места. Многолетнее
травянистое растение.
19. *Artemisia borealis* Pall. – Полынь северная
Таежная (север) и тундровая зоны. Гипоарктический си-
бирский вид. Кривофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травяни-
стое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.
20. *Aster alpinus* L. – Астра альпийская
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезо-
фит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в
Красную книгу Республики Коми. Декоративное.
21. *Aster sibiricus* L. (= *A. subintegerrimus*) – Астра сибир-
ская, а. цельнолистная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Мезофит. Луга. Скалы. Тундровые луговины. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

22. *Bidens cernua* L. – Черда поникшая

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов. Сырые луга. Многолетнее травянистое растение.

23. *Bidens tripartita* L. – Черда трехраздельная

Таежная зона. Полизоальный голарктический вид. Гигрофит. Берега водоемов, канав. Сырые луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

24. *Cacalia hastata* L. – Какалия копьевидная

Таежная зона. Бореальный, преимущественно азиатский вид. Мезофит. Леса. Опушки. Многолетнее травянистое растение.

25. *Carduus crispus* L. – Чертополох курчавый

Таежная зона. Полизоальный евразийский вид. Мезофит. Сорные места. Пастбища. Многолетнее травянистое растение.

26. *Carduus nutans* L. – Чертополох поникающий

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

27. *Carlina biebersteinii* Bernh. ex Hornem. – Колючник Биберштейна

Таежная зона (юг). Бореальный евразийский вид. Ксерофит. Сухие луга. Сосновый лес. Однолетнее травянистое растение. Редкое.

28. *Carlina vulgaris* L. – Колючник обыкновенный

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксерофит. Сухие луга, сосновые леса. Однолетнее травянистое растение. Редкое.

29. *Centaurea cyanus* L. – Василек синий

Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Лекарственное. Декоративное.

30. *Centaurea diffusa* Lam. – Василек раскидистый

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксерофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

31. *Centaurea pseudomaculosa* Dobrocz. – Василек ложнопятнистый

Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксерофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

32. *Centaurea scabiosa* L. – Василек шероховатый
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.
33. *Centaurea jacea* L. – Василек луговой
Таежная зона. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.
34. *Centaurea phrygia* L. – Василек фригийский
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение.
35. *Matricaria recutita* L. – Ромашка аптечная
Таежная зона. Полизоновый голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое растение. Заносное. Лекарственное.
36. *Lepidotheca suaveolens* (Pursh) Nutt. (= *Matricaria matricarioides*) – Ромашка душистая
Таежная и тундровая зоны. Полизоновый голарктический вид. Мезофит. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Лекарственное.
37. *Cichorium intybus* L. – Цикорий обыкновенный
Таежная зона. Полизоновый космополитный вид. Ксеромезофит. Сорные места. Много-двулетнее травянистое растение. Пищевое. Заносное.
38. *Cirsium helenioides* (L.) Hill – Бодяк девясилевидный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Берега водоемов. Луга. Леса. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.
39. *Cirsium palustre* (L.) Scop. – Бодяк болотный
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигромезофит. Луга. Болота. Многолетнее травянистое растение.
40. *Cirsium setosum* (Willd.) Bess. – Бодяк щетинистый
Таежная и тундровая зоны. Полизоновый евразийский вид. Мезофит. Посевы. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.
41. *Cirsium heterophyllum* (L.) Hill – Бодяк разнолистный
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезогигрофит. Болота. Сырые луга. Смешанные и лиственные леса. Многолетнее травянистое растение.
42. *Cirsium oleraceum* (L.) Scop. – Бодяк огородный
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Гигромезофит. Смешанные и лиственные леса. Сырые луга. Болота. Многолетнее травянистое растение.

43. *Cirsium vulgare* (Savi) Ten. – Бодяк обыкновенный
Таежная зона. Полизональный европейский вид. Мезофит.
Посевы. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

44. *Crepis chrysantha* (Ledeb.) Turcz. – Скерда золотистая
Горные тундры. Аркто-альпийский сибирский вид. Кривофит.
Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную
книгу Республики Коми.

45. *Crepis multicaulis* Ledeb. – Скерда многостебельная
Тундровая зона. Арктический европейский вид. Кривофит.
Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную
книгу Республики Коми. Редкое.

46. *Crepis paludosa* (L.) Moench – Скерда болотная
Таежная зона. Бореально-неморальный европейский вид.
Мезогигрофит. Болота. Сырые леса. Многолетнее травянистое
растение.

47. *Crepis praemorsa* (L.) Tausch – Скерда тупокорневищная
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезофит.
Леса. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в
Красную книгу Республики Коми. Редкое.

48. *Crepis sibirica* L. – Скерда сибирская
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит.
Леса. Луга. Опушки. Многолетнее травянистое растение.

49. *Crepis tectorum* L. – Скерда кровельная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Мезофит. Посевы. Сорные места. Одно-двулетнее травянистое
растение.

50. *Dendranthema zawadskii* (Herbich) Tzvel. – Дендрантема
Завадского

Таежная зона (Тиман, Урал). Бореальный евразийский вид.
Мезофит. Леса. Скалы. Многолетнее травянистое растение.
Включено в Красную книгу Республики Коми. Декоративное.

51. *Erigeron acris* L. – Мелколепестник едкий
Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Ксеромезофит.
Луга. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое
растение.

52. *Erigeron borealis* (Vierh.) Simm. – Мелколепестник северный

Тундровая зона. Арктический европейский вид. Кривофит.
Тундры равнинные и горные. Скалы. Многолетнее травянистое
растение.

53. *Erigeron eriocalyx* (Ledeb.) Vierh. – Мелколепестник шерстисточашечный

Тундровая зона. Аркто-альпийский евразийский вид. Кривофит. Скалы. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

54. *Erigeron silenifolius* (Turcz.) Botsch. – Мелколепестник смолевколистый

Таежная зона (Урал). Гипоарктический сибирский вид. Кривофит. Скалы. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое (р. Кожим).

55. *Coryza canadensis* (L.) Cronq. – Мелколепестник канадский

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Мезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

56. *Filago arvensis* L. – Жабник полевой

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезоксерофит. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

57. *Filaginella uliginosa* (L.) Opiz (= *Gnaphalium uliginosum*) – Сушеница топяная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Гигромезофит. Посевы. Сорные места. Берега водоемов. Однолетнее травянистое растение. Лекарственное.

58. *Hieracium pilosella* L. – Ястребинка волосистая

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезоксерофит. Сосновые леса. Сухие луга. Вырубки. Многолетнее травянистое растение.

59. *Hieracium alpinum* L. – Ястребинка альпийская

Тундровая и таежная (север, горы) зоны. Аркто-альпийский европейский вид. Кривофит. Скалы. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

60. *Hieracium altipes* (Lindb. fil. ex Zahn) Juxip (= *H. murogum*) – Ястребинка лесная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Леса. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

61. *Hieracium lactucella* Wallr. (= *H. auricola*) – Ястребинка ранняя

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Редкое (г. Сыктывкар).

62. *Hieracium laevigatum* Willd. – Ястребинка сглаженная
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Ксеромезофит. Луга. Леса. Вырубки. Скалы. Тундровые лугови-
ны. Многолетнее травянистое растение.

63. *Hieracium echioides* Lumn. – Ястребинка синяковидная
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезоксеро-
фит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

64. *Hieracium dilutius* (Rehm.) Czer. – Ястребинка флорен-
тийская

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Мезоксерофит.
Луга. Многолетнее травянистое растение.

65. *Hieracium caespitosum* Dumort. (= *H. pratense*) – Ястре-
бинка луговая

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезо-
фит. Луга. Вырубки. Многолетнее травянистое растение.

66. *Hieracium cymosum* L. – Ястребинка щитковая
Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит.
Луга. Леса. Скалы. Сорные места. Многолетнее травянистое
растение.

67. *Hieracium hypoglaucum* (Litv. & Zahn) Juxip (= *H. prenan-
thoides*) – Ястребинка латуковидная

Таежная и тундровая зоны. Полизоальный европейский
вид. Мезофит. Леса. Берега водоемов. Горные тундры. Много-
летнее травянистое растение.

68. *Hieracium umbellatum* L. – Ястребинка зонтичная

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Мезофит.
Луга. Леса. Опушки. Сорные места. Многолетнее травянистое
растение.

69. *Hieracium virosum* Pall. – Ястребинка ядовитая
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезо-
фит. Луга. Многолетнее травянистое растение.

70. *Inula britannica* L. – Девясил британский

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезо-
фит. Луга. Песчаные берега водоемов. Многолетнее травяни-
стое растение. Лекарственное.

71. *Inula salicina* L. – Девясил иволистный

Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Ксеромезо-
фит. Луга. Берега водоемов. Многолетнее травянистое расте-
ние. Включено в Красную книгу Республики Коми. Лекарствен-
ное.

72. *Lactuca tatarica* (L.) С.А.Меу. – Латук татарский
Таежная зона. Полизональный евразийский вид. Мезофит.
Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.
73. *Lactuca sibirica* (L.) Maxim. – Латук сибирский
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид.
Мезофит. Луга. Травянистые леса. Тундры. Многолетнее тра-
вянистое растение.
74. *Lapsana communis* L. – Бородавник обыкновенный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный голарктический вид.
Мезофит. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое рас-
тение.
75. *Leontodon autumnalis* L. – Кульбаба осенняя
Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид.
Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое расте-
ние.
76. *Leontodon hispidus* L. – Кульбаба щетинистая
Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный европейский
вид. Мезофит. Сорные места. Многолетнее травянистое расте-
ние.
77. *Leucanthemum vulgare* Lam. – Нивяник обыкновенный
Таежная, редко тундровая зоны. Бореальный евразийский
вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое
растение. Декоративное.
78. *Ligularia arctica* Rojark. – Бузульник арктический
Таежная зона (север). Гипоарктический европейский вид.
Мезогигрофит. Горные тундры (р.Кожим). Многолетнее травя-
нистое растение. Редкое.
79. *Ligularia sibirica* (L.) Cass. – Бузульник сибирский
Таежная зона. Бореальный евразийский вид. Гигрофит.
Сырые луга. Болота. Многолетнее травянистое растение.
80. *Tripleurospermum hookeri* Sch. Bip. (= *T. phaeocephalum*) –
Ромашка Гукера
Тундровая зона. Арктический голарктический вид. Мезо-
фит. Тундры. Сорные места. Двулетнее травянистое растение.
81. *Tripleurospermum perforatum* (Merat) M.Lainz (= *Matricaria inodora*) – Ромашка непахучая
Таежная, реже тундровая зоны. Полизональный европей-
ский вид. Мезофит. Посевы. Сорные места. Двулетнее травяни-
стое растение.
82. *Petasites radiatus* (J.F.Gmel.) Holub – Нардосмия глад-
кая

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Гигрофит. Берега водоемов. Многолетнее травянистое растение.

83. *Endocellion sibiricum* (J.F.Gmel.) Toman (= *Nardosmia gmelinii*) – Нардосмия сибирская

Тундровая и таежная (север) зоны. Аркто-альпийский азиатский вид. Криофит. Скалы. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

84. *Petasites frigidus* (L.) Fries (= *Nardosmia frigida*) – Нардосмия холодная

Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Гигрофит. Болота, берега водоемов. Сырые тундры. Многолетнее травянистое растение.

85. *Petasites spurius* (Retz.) Reichenb. – Белокопытник ложный

Таежная и тундровая зоны. Полизоальный европейский вид. Мезофит. Пески по берегам водоемов. Многолетнее травянистое растение.

86. *Omalotheca norvegica* (Gunn.) Sch. Bip. – Сушеница норвежская

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский голарктический вид. Мезофит. Леса. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

87. *Omalotheca sylvatica* (L.) Sch. Bip. & F. Schultz (= *Gnaphalium sylvaticum*) – Сушеница лесная

Таежная зона. Бореальный голарктический вид. Мезофит. Луга. Леса. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

88. *Omalotheca supina* (L.) DC. (= *Gnaphalium supinum*) – Сушеница приземистая

Таежная (север) и тундровая зоны. Аркто-альпийский евроамериканский вид. Мезофит. Берега водоемов. Леса. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

89. *Picris hieracioides* L. – Горлюха ястребинковая

Таежная зона. Бореальный европейский вид. Ксеромезофит. Сухие луга. Опушки. Многолетнее травянистое растение.

90. *Saussurea alpina* (L.) DC. – Соссюрея альпийская

Таежная и тундровая зоны. Аркто-альпийский евроазиатский вид. Гигромезофит. Сыроватые луга. Травянистые леса. Скалы. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

91. *Saussurea parviflora* (Poir.) DC. – Соссюрея малоцветковая

Таежная зона. Бореальный сибирский вид. Мезофит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.

92. *Scorzonera glabra* Rupr. (= *S. ruprechtiana*) – Козелец Рупрехта

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезофит. Скалы. Сухие сосновые боры. Многолетнее травянистое растение. Включено в Красную книгу Республики Коми. Редкое.

93. *Tripolium vulgare* Nees – Триполиум обыкновенный

Таежная зона. Полизональный голарктический вид. Гигромезофит. Болото (с.Ижма). Однолетнее травянистое растение. Редкое.

94. *Tussilago farfara* L. – Мать-и-мачеха обыкновенная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евроазиатский вид. Мезофит. Сорные места. Посевы. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное.

95. *Tragopogon pratensis* L. – Козлобородник луговой

Таежная и тундровая зоны. Лесостепной европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Двулетнее травянистое растение. Заносное.

96. *Taraxacum nivale* Lange ex Kihlm. (= *T. tundricola*) – Одуванчик тундровый

Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Криофит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

97. *Taraxacum ceratophorum* (Ledeb.) DC. (= *T. brevicorne*) – Одуванчик короткорогий

Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Криофит. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

98. *Taraxacum croceum* Dahlst. (= *T. lapponicum*) – Одуванчик лапландский

Таежная (север) и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский вид. Гигромезофит. Берега водоемов. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

99. *Taraxacum officinale* Wigg. – Одуванчик лекарственный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Тундры. Многолетнее травянистое растение. Лекарственные. Пищевое.

100. *Taraxacum perfiljewii* Orlova – Одуванчик Перфильева
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический европейский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Тундры. Многолетнее травянистое растение.

101. *Tanacetum bipinnatum* (L.) Sch.Bip. – Пижма дважды-перистая

Таежная (север) и тундровая зоны. Гипоарктический голарктический вид. Мезофит. Луга. Берега водоемов. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение. Декоративное.

102. *Tanacetum vulgare* L. – Пижма обыкновенная

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Опушки. Многолетнее травянистое растение. Лекарственное. Декоративное.

103. *Sonchus asper* (L.) Hill – Осот шероховатый

Таежная, редко тундровая зоны. Полизоновый голарктический вид. Мезофит. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

104. *Sonchus oleraceus* L. – Осот огородный

Таежная, редко тундровая зоны. Полизоновый космополитный вид. Мезофит. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

105. *Sonchus arvensis* L. – Осот полевой

Таежная и тундровая зоны. Полизоновый космополитный вид. Мезофит. Посевы. Сорные места. Многолетнее травянистое растение.

106. *Solidago virgaurea* L. – Золотарник обыкновенный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный европейский вид. Мезофит. Леса. Луга. Опушки. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое растение.

107. *Senecio viscosus* L. – Крестовник клейкий

Таежная зона. Полизоновый европейский вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое растение. Заносное.

108. *Senecio vulgaris* L. – Крестовник обыкновенный

Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид. Мезофит. Посевы. Сорные места. Однолетнее травянистое растение.

109. *Senecio erucifolius* L. – Крестовник эруколистный

Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезофит. Луга. Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.

110. *Senecio jacobaea* L. – Крестовник Якова
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Мезофит.
Сорные места. Многолетнее травянистое растение. Заносное.
111. *Senecio nemorensis* L. – Крестовник дубравный
Таежная и тундровая зоны. Бореальный евразийский вид.
Мезофит. Леса. Луга. Тундры. Многолетнее травянистое растение.
112. *Tephroseris integrifolia* (L.) Holub (= *Senecio campester*) –
Крестовник равнинный
Таежная и тундровая зоны. Гипоарктический евразийский
вид. Мезофит. Леса. Скалы. Тундры равнинные и горные. Много-
летнее травянистое растение.
113. *Tephroseris atropurpurea* (Ledeb.) Holub (= *Senecio atropurpureus*) –
Крестовник холодный
Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Кривофит.
Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое расте-
ние. Включено в Красную книгу Республики Коми.
114. *Tephroseris palustris* (L.) Reichenb. (= *Senecio congestus*) –
Крестовник скученный
Тундровая, редко таежная зоны. Арктический голаркти-
ческий вид. Мезофит. Тундры. Сорные места. Двулетнее травя-
нистое растение.
115. *Tephroseris heterophylla* (Fisch.) Konechn. (= *Senecio resedifolius*) –
Крестовник резедолистный
Тундровая зона. Аркто-альпийский азиатский вид. Мезо-
фит. Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое
растение. Включено в Красную книгу Республики Коми.
116. *Tephroseris tundricola* (Tolm.) Holub (= *Senecio tundricola*) –
Крестовник тундровый
Тундровая зона. Арктический сибирский вид. Мезофит.
Тундры равнинные и горные. Многолетнее травянистое расте-
ние. Включено в Красную книгу Республики Коми.
117. *Trommsdorffia maculata* (L.) Bernh. (= *Achyrophorus maculatus*) –
Прозанник крапчатый
Таежная зона. Лесостепной евразийский вид. Ксеромезо-
фит. Луга. Многолетнее травянистое растение. Очень редкое.
118. *Xanthium strumarium* L. – Дурнишник обыкновенный
Таежная и тундровая зоны. Полизональный голарктичес-
кий вид. Ксеромезофит. Сорные места. Однолетнее травянистое
растение. Заносное.

ЛИТЕРАТУРА

Говорухин В.С. Флора Урала. Свердловск: обл. книж. изд-во, 1937. 536 с.

Дегтева С.В. Ценоотическая и флористическая структура лиственных лесов европейского Севера. СПб.: Наука, 2001. 295 с.

Канев В.А. Структура локальных флор бассейна р. Локчим (Республика Коми, подзона средней тайги // Сравнительная флористика на рубеже III тысячелетия. СПб., 2000. С. 114-123.

Красная книга Республики Коми. М.-Сыктывкар: ДИК, 1998. 527 с.

Лавренко А.Н. Флора Малдинского участка р. Кожим // Влияние разработок россыпных месторождений Приполярного Урала на природную среду. Сыктывкар: Коми НЦ УрО РАН, 1994. С. 44-66.

Лавренко А.Н., Улле З.Г., Сердитов Н.П. Флора Печоро-Илычского биосферного заповедника. СПб.: Наука, 1995. 254 с.

Лащенкова А.Н., Железнова Г.В. Растения // Редкие и нуждающиеся в охране животные и растения Коми АССР. Сыктывкар: Коми книжное изд-во, 1982. 151 с.

Мартыненко В.А. Флористический состав кормовых угодий европейского Северо-Востока. Л.: Наука, 1989. 135 с.

Мартыненко В.А., Груздев Б.И. Определитель сосудистых растений окрестностей Сыктывкара. Екатеринбург, 2005. 260 с.

Мартыненко В.А., Дегтева С.В. Конспект флоры национального парка «Югыд ва» (Республика Коми). Екатеринбург, 2003. 108 с.

Определитель высших растений Коми АССР. М.-Л., 1962. 354 с.

Перфильев И.А. Флора Северного края. Архангельск, 1934. Т. 1. 160 с.; 1936. Т. 2-3. 398 с.

Ребристая О.В. Флора востока Большеземельской тундры. Л.: Наука, 1977. 334 с.

Серебряков И.Г. Экологическая морфология растений. М., 1962. 378 с.

Тетерюк Б.Ю. Флора и растительность макрофитов озера Синдор. Сыктывкар, 2003. 32 с. (Сер. Науч. докл. / Коми НЦ УрО РАН; Вып. 454).

Тетерюк Л.В., Тетерюк Б.Ю., Перемотина Л.Л. Состояние ценопопуляций некоторых орхидных в заказнике «Сыктывкарский» // Ботанические исследования на особо охраняемых природных территориях европейского Северо-Востока. Сыктывкар, 2001. С. 155-165 (Тр. Коми НЦ УрО РАН; № 165).

Флора европейской части СССР. Л.: Наука, 1974. Т. 1. 404 с.

Флора Северо-Востока европейской части СССР. Л.: Наука, 1974. Т. 1. 275 с.; 1976. Т. 2. 316 с.; 1976. Т. 3. 293 с.; 1977. Т. 4. 312 с.

Черепанов С.К. Сосудистые растения России и сопредельных государств. СПб.: «Мир и семья», 1995. 990 с.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
Глава 1. Структура флоры таежной и тундровой зон Республики Коми	5
Глава 2. Сосудистые растения Республики Коми	12
Отдел <i>Lycopodiophyta</i> – Плаунообразные	12
Класс <i>Lycopodiopsida</i> – Плауновидные	12
Сем. 1. <i>Lycopodiaceae</i> – Плауновые	12
Сем. 2. <i>Huperziaceae</i> – Баранцовые	12
Класс <i>Isoëtopsida</i> – Полушниковидные	13
Сем. 3. <i>Selaginellaceae</i> – Плауновые	13
Сем. 4. <i>Isoëtaceae</i> – Полушниковые	13
Отдел <i>Equisetophyta</i> – Хвощеобразные	13
Класс <i>Equisetopsida</i> – Хвощевидные	13
Сем. 5. <i>Equisetaceae</i> – Хвощевые	13
Отдел <i>Polypodiophyta</i> – Папоротникообразные	14
Класс <i>Polypodiopsida</i> – Папоротниковидные	14
Сем. 6. <i>Botrychiaceae</i> – Гроздовниковые	14
Сем. 7. <i>Ophioglossaceae</i> – Ужовниковые	15
Сем. 8. <i>Onocleaceae</i> – Оноклеевые	15
Сем. 9. <i>Athyriaceae</i> – Кочедыжниковые	15
Сем. 10. <i>Woodsiaceae</i> – Вудсиевые	16
Сем. 11. <i>Dryopteridaceae</i> – Щитовниковые	16
Сем. 12. <i>Thelypteridaceae</i> – Телиптерисовые	17
Сем. 13. <i>Aspleniaceae</i> – Костенцовые	17
Сем. 14. <i>Cryptogrammaceae</i> – Криптограммовые	17
Сем. 15. <i>Hypolepidaceae</i> – Гиполеписовые	18
Сем. 16. <i>Polypodiaceae</i> – Многоножковые	18
Отдел <i>Pinophyta (Gymnospermae)</i> – Голосеменные	18
Класс <i>Pinopsida</i> – Хвойные	18
Сем. 17. <i>Pinaceae</i> – Сосновые	18
Сем. 18. <i>Cupressaceae</i> – Кипарисовые	19
Отдел <i>Magnoliophyta (Angiospermae)</i> – Покрытосеменные	19
Класс <i>Liliopsida (Monocotyledones)</i> – Однодольные	19
Сем. 19. <i>Alismataceae</i> – Частуховые	19
Сем. 20. <i>Butomaceae</i> – Сусаковые	19
Сем. 21. <i>Hydrocharitaceae</i> – Водокрасовые	20
Сем. 22. <i>Typhaceae</i> – Рогозовые	20

Сем. 23.	<i>Sparganiaceae</i> – Ежеголовниковые	20
Сем. 24.	<i>Potamogetonaceae</i> – Рдестовые	21
Сем. 25.	<i>Juncaginaceae</i> – Ситниковидные	22
Сем. 26.	<i>Scheuchzeriaceae</i> – Шейхцериевые	22
Сем. 27.	<i>Poaceae</i> – Мятликовые (Злаки)	22
Сем. 28.	<i>Cyperaceae</i> – Осоковые	34
Сем. 29.	<i>Araceae</i> – Ароидные	43
Сем. 30.	<i>Lemnaceae</i> – Рясковые	43
Сем. 31.	<i>Juncaceae</i> – Ситниковые	44
Сем. 32.	<i>Melanthiaceae</i> – Мелянтовые	46
Сем. 33.	<i>Liliaceae</i> – Лилейные	46
Сем. 34.	<i>Alliaceae</i> – Луковые	47
Сем. 35.	<i>Convallariaceae</i> – Ландышевые	47
Сем. 36.	<i>Trilliaceae</i> – Триллиевые	47
Сем. 37.	<i>Iridaceae</i> – Ирисовые	47
Сем. 38.	<i>Orchidaceae</i> – Орхидные	47
Класс <i>Magnoliopsida (Dicotyledones)</i> – Двудольные		50
Сем. 39.	<i>Salicaceae</i> – Ивовые	50
Сем. 40.	<i>Betulaceae</i> – Березовые	53
Сем. 41.	<i>Ulmaceae</i> – Ильмовые	53
Сем. 42.	<i>Cannabaceae</i> – Коноплевые	54
Сем. 43.	<i>Urticaceae</i> – Крапивные	54
Сем. 44.	<i>Aristolochiaceae</i> – Кирказоновые	54
Сем. 45.	<i>Polygonaceae</i> – Гречишные	54
Сем. 46.	<i>Chenopodiaceae</i> – Маревые	57
Сем. 47.	<i>Amaranthaceae</i> – Щирицевые	59
Сем. 48.	<i>Portulacaceae</i> – Портулаковые	59
Сем. 49.	<i>Caryophyllaceae</i> – Гвоздичные	59
Сем. 50.	<i>Nymphaeaceae</i> – Нимфейные	66
Сем. 51.	<i>Ceratophyllaceae</i> – Роголистниковые	66
Сем. 52.	<i>Ranunculaceae</i> – Лютиковые	66
Сем. 53.	<i>Paeoniaceae</i> – Пионовые	71
Сем. 54.	<i>Fumariaceae</i> – Дымянковые	71
Сем. 55.	<i>Papaveraceae</i> – Маковые	72
Сем. 56.	<i>Brassicaceae</i> – Крестоцветные	72
Сем. 57.	<i>Resedaceae</i> – Резедовые	78
Сем. 58.	<i>Droseraceae</i> – Росянковые	78
Сем. 59.	<i>Crassulaceae</i> – Толстянковые	79
Сем. 60.	<i>Parnassiaceae</i> – Белозоровые	79
Сем. 61.	<i>Saxifragaceae</i> – Камнеломковые	79
Сем. 62.	<i>Grossulariaceae</i> – Крыжовниковые	81
Сем. 63.	<i>Rosaceae</i> – Розоцветные	81
Сем. 64.	<i>Fabaceae</i> – Бобовые	87
Сем. 65.	<i>Geraniaceae</i> – Гераниевые	91
Сем. 66.	<i>Oxalidaceae</i> – Кисличные	92
Сем. 67.	<i>Linaceae</i> – Льновые	92
Сем. 68.	<i>Balsaminaceae</i> – Бальзаминовые	92
Сем. 69.	<i>Polygalaceae</i> – Истодовые	92
Сем. 70.	<i>Euphorbiaceae</i> – Молочайные	93

Сем. 71. <i>Rhamnaceae</i> – Крушиновые	93
Сем. 72. <i>Tiliaceae</i> – Липовые	93
Сем. 73. <i>Malvaceae</i> – Мальвовые	93
Сем. 74. <i>Hypericaceae</i> – Зверобойные	93
Сем. 75. <i>Elatinaceae</i> – Повойничковые	94
Сем. 76. <i>Cistaceae</i> – Ладанниковые	94
Сем. 77. <i>Violaceae</i> – Фиалковые	94
Сем. 78. <i>Thymelaeaceae</i> – Волчниковые	95
Сем. 79. <i>Lythraceae</i> – Дербенниковые	96
Сем. 80. <i>Onagraceae</i> – Кипрейные	96
Сем. 81. <i>Haloragaceae</i> – Сланоягодниковые	97
Сем. 82. <i>Hippuridaceae</i> – Хвостниковые	97
Сем. 83. <i>Apiaceae</i> – Зонтичные	97
Сем. 84. <i>Cornaceae</i> – Кизилловые	100
Сем. 85. <i>Pyrolaceae</i> – Грушанковые	100
Сем. 86. <i>Empetraceae</i> – Водяниковые	101
Сем. 87. <i>Monotropaceae</i> – Вертляницевые	101
Сем. 88. <i>Ericaceae</i> – Вересковые	101
Сем. 89. <i>Diapensiaceae</i> – Диапенсиевые	103
Сем. 90. <i>Primulaceae</i> – Первоцветные	103
Сем. 91. <i>Limoniaceae</i> – Кермековые	104
Сем. 92. <i>Gentianaceae</i> – Горечавковые	104
Сем. 93. <i>Menyanthaceae</i> – Вахтовые	105
Сем. 94. <i>Rubiaceae</i> – Мареновые	105
Сем. 95. <i>Caprifoliaceae</i> – Жимолостные	106
Сем. 96. <i>Viburnaceae</i> – Калиновые	107
Сем. 97. <i>Sambucaceae</i> – Бузиновые	107
Сем. 98. <i>Adoxaceae</i> – Адоксовые	107
Сем. 99. <i>Valerianaceae</i> – Валериановые	107
Сем. 100. <i>Dipsacaceae</i> – Ворсянковые	107
Сем. 101. <i>Convolvulaceae</i> – Вьюнковые	108
Сем. 102. <i>Cuscutaceae</i> – Повиликовые	108
Сем. 103. <i>Polemoniaceae</i> – Синюховые	108
Сем. 104. <i>Hydrophyllaceae</i> – Водолистниковые	108
Сем. 105. <i>Boraginaceae</i> – Бурачниковые	108
Сем. 106. <i>Lamiaceae</i> – Губоцветные	110
Сем. 107. <i>Callitrichaceae</i> – Болотниковые	112
Сем. 108. <i>Solanaceae</i> – Пасленовые	113
Сем. 109. <i>Scrophulariaceae</i> – Норичниковые	113
Сем. 110. <i>Orobanchaceae</i> – Заразиховые	118
Сем. 111. <i>Lentibulariaceae</i> – Пузырчатковые	118
Сем. 112. <i>Plantaginaceae</i> – Подорожниковые	119
Сем. 113. <i>Campanulaceae</i> – Колокольчиковые	119
Сем. 114. <i>Asteraceae (Compositae)</i> – Астровые (Сложноцветные)	120

Литература	132
------------------	-----



Дерен шведский – *Chamaepericlymenum suecicum*.



Голубика – *Vaccinium uliginosum*.



Свидина белая – *Swida alba*.



Сон-трава – *Pulsatilla patens*.



Адонис сибирский – *Adonis sibirica*.



Астра альпийская – *Aster alpinus*.



Клюква болотная – *Oxycoccus palustris*.



Пион Марьин корень – *Paeonia anomala*.



Башмачок пятнистый –
Cypripedium guttatum.



Аконит высокий – *Aconitum septentrionale*.



Башмачок настоящий – *Cypripedium calceolus*.



Поддельник обыкновенный – *Hyporpitis monotropa*.



Брусника – *Vaccinium vitis-idaea*.



Пижма дваждыперистая – *Tanacetum bipinnatum*.



Белокрыльник болотный – *Calla palustris*.



Береза карликовая – *Betula nana*.



Плаун сплюсненный – *Diphasiastrum complanatum*.



Ива сетчатая – *Salix reticulata*.



Осока шаровидная – *Sphacelium globularis*.



Живучка ползучая – *Salvia reptans*.



Лядвенец печорский – *Lotus peczoricus*.



Колокольчик круглолистный – *Campanula rotundifolia*.



Кувшинка чистобелая – *Nymphaea candida*.



Кортуза Маттиоля – *Cortusa matthioli*.



Роснянка круглолистная – *Drosera rotundifolia*.



Сосна сибирская, кедр – *Pinus sibirica*.



Многорядник копьевидный – *Polystichum lonchitis*.



Водяника гермафродитная – *Empetrum hermaphroditum*.



Горец живородящий – *Bistorta vivipara*.



Ветреница пермская – *Anemoneastrum biarmense*.



Черника – *Vaccinium myrtillus*.



Незабудочник мохнатый – *Eritrichium villosum*.



Дриада восьмилепестная – *Dryas octopetala*.



Родиола розовая – *Rhodiola rosea*.



Горец змеиный – *Bistorta major*.



Сердечник маргаритковый –
Cardamine bellidifolia.



Луазелерия лежачая – *Loiseleuria procumbens*.



Гусиный лук ненецкий – *Gagea samojedorum*.



Осока дернистая – *Carex caespitosa*.



Скерда сибирская – *Crepis sibirica*.