

LATVIJAS VASKULĀRO AUGU FLORA
TAKSONU SARAKSTS
2005. gads

Saraksta sastādītāji: Ģertrūde Gavrilova, Viesturs Šulcs (Latvijas Universitātes Bioloģijas institūts, Botānikas laboratorija)

Apzīmējumi:

- - ievazātās sugas (t.s. adventīvās sugas) Latvijas florā - efemerofīti un neofīti (arheofīti pieskaitīti vietējai florai)
 - - kultūraugi, kuri dažkārt konstatēti ruderalās vietās, uz dzelzceļiem un to apkārtnē, atkritumu izgāztuvēs u.c.
 - 1 - dārzeņi, kuri retumis pāriet savvaļā
 - 2 - dārzeņi, kuri diezgan bieži pāriet savvaļā
 - 3 - naturalizējušies dārzeņi
 - 4 - citzemju koku sugas, kuras audzē meža kultūrās
 - ○ - sugas, kurām Latvijā ir divejāds floristiskais statuss
 - ● - sugas, kurām Latvijā ir divejāds floristiskais statuss
-
- c - bieži
 - fc - samērā bieži
 - fr - samērā reti
 - r - reti
 - vr - ļoti reti
 - e - izzudusi

FLORA OF LATVIAN VASCULAR PLANTS
LIST OF TAXA
2005

List composed by: Gertrude Gavrilova, Viesturs Sulcs (Institute of Biology of University of Latvia, Laboratory of Botany)

Legend:

- - adventitious species in the Latvian flora – ephemerophytes and neophytes (archeophytes are viewed as indigenous species)
 - - cultivated plants sometimes found in disturbed areas, along railways and abandoned land
 - 1 - escaped cultivated plants which infrequently naturalize
 - 2 - escaped plants which commonly naturalize
 - 3 - completely naturalized escaped cultivated species
 - 4 - alien tree species cultivated in forests
 - ○ - species of doubt floristic status in Latvia
 - ● - species of doubt floristic status in Latvia
-
- c** - common
 - fc** - fairly common
 - fr** - fairly rare
 - r** - rare
 - vr** - very rare
 - e** - extinct

Gints/Genus	Suga/Species	Sugas autors/Author	Sinonīmi/Synonym	Dzimta/Family	Statuss/S tatus	Sastopamība/ Occurrence
Abies	alba	Mill.		Pinaceae	●1	fr
Abies	balsamea	(L.) Mill.	<i>Pinus balsamea</i> L.	Pinaceae	●1	fr
Abies	sibirica	Ledeb.		Pinaceae	●1	fr
Abutilon	theophrasti	Medik.		Malvaceae	○	r
Acer	ginnala	Maxim.		Aceraceae	●1	r
Acer	negundo	L.		Aceraceae	●3	fr
Acer	platanoides	L.		Aceraceae		c
Acer	pseudoplatanus	L.		Aceraceae	●1	r
Acer	tataricum	L.		Aceraceae	●1	r
Achillea	micrantha	Willd.		Compositae	○	r
Achillea	millefolium	L.		Compositae		c
Achillea	nobilis	L.		Compositae	○	r
Acinos	arvensis	(Lam.) Dandy	<i>Calamintha arvensis</i> Lam., <i>Acinos thymoides</i> Moench	Labiatae		fc
Aconitum	lasiostomum	Rchb.		Ranunculaceae		r
Aconitum	napellus	L.		Ranunculaceae	●1	r
Aconogonon	alpinum	(All.) Schur	<i>Polygonum alpinum</i> All.	Polygonaceae	●1	vr
Aconogonon	weyrichii	(F. Schmidt) H. Hara	<i>Polygonum weyrichii</i> F. Schmidt	Polygonaceae	●1	vr
Aconogonon	divaricatum	(L.) Nakai ex T. Mori	<i>Polygonum divaricatum</i> L.	Polygonaceae	●1	r
Aconogonon	coriarium	(Grig.) Soják	<i>Polygonum coriarium</i> Grig.	Polygonaceae	●	
Acorus	calamus	L.		Araceae		fc
Acroptilon	repens	(L.) DC.	<i>Centaurea repens</i> L.	Compositae	○	vr
Actaea	spicata	L.		Ranunculaceae		fc
Adoxa	moschatellina	L.		Adoxaceae		fr
Aegilops	cyllindrica	Host		Gramineae	○	vr
Aegilops	tauschii	Coss.		Gramineae	○	vr
Aegopodium	podagraria	L.		Umbelliferae		c
Aesculus	hippocastanum	L.		Hippocastanaceae	●	fr
Aethusa	cynapium	L.		Umbelliferae		fc
Agrimonia	eupatoria	L.		Rosaceae		c
Agrimonia	pilosa	Ledeb.		Rosaceae		fr

Agropyron	desertorum	(Fisch. ex Link) Schult.	<i>Triticum desertorum</i> Fisch. ex Link	Gramineae	○	vr
Agropyron	fragile	(Roth) P. Candargy	<i>Triticum fragile</i> Roth	Gramineae	○	vr
Agropyron	pectinatum	(M. Bieb.) P. Beauv.	<i>Triticum pectinatum</i> M. Bieb., <i>Agropyron cristatum</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>pectinatum</i> (M. Bieb.) Tzvelev	Gramineae	○	vr
Agrostemma	githago	L.		Caryophyllaceae		r
Agrostis	canina	L.		Gramineae		fc
Agrostis	gigantea	Roth	<i>A. alba</i> auct.	Gramineae		fc
Agrostis	× murbeckii	Fouill.	<i>A. stolonifera</i> L. × <i>A. tenuis</i> Sibth.	Gramineae		r
Agrostis	stolonifera	L.	<i>A. stolonizans</i> Besser ex Schult. et Schult.f.	Gramineae		fc
Agrostis	straminea	Hartm.	<i>A. stolonifera</i> L. subsp. <i>straminea</i> (Hartm.) Tzvelev	Gramineae		fr
Agrostis	tenuis	Sibth.	<i>A. vulgaris</i> With., <i>A. capillaris</i> auct.	Gramineae		c
Agrostis	vinealis	Schreb.		Gramineae		r
Aira	caryophyllea	L.		Gramineae	○	vr
Aira	praecox	L.		Gramineae		vr
Ajuga	genevensis	L.		Labiatae		r
Ajuga	pyramidalis	L.		Labiatae		r
Ajuga	reptans	L.		Labiatae		fr
Alcea	rosea	L.		Malvaceae	● 1	r
Alchemilla	acutiloba	Opiz	<i>A. acutangula</i> Buser	Rosaceae		fc
Alchemilla	baltica	Sam. ex Juz.	<i>A. nebulosa</i> Sam.	Rosaceae		fr
Alchemilla	conglobata	H. Lindb.		Rosaceae		r
Alchemilla	cymatophylla	Juz.		Rosaceae		fr
Alchemilla	filicaulis	Buser		Rosaceae		r
Alchemilla	gibberulosa	H. Lindb.		Rosaceae		vr
Alchemilla	glabra	Neygenf.	<i>A. alpestris</i> auct.	Rosaceae		fr
Alchemilla	glabricaulis	H. Lindb.		Rosaceae		fr
Alchemilla	glaucescens	Wallr.	<i>A. minor</i> auct.	Rosaceae		fc
Alchemilla	glomerulans	Buser		Rosaceae		fr
Alchemilla	gracilis	Opiz	<i>A. micans</i> Buser	Rosaceae		fc
Alchemilla	heptagona	Juz.		Rosaceae		r
Alchemilla	hirsuticaulis	H. Lindb.		Rosaceae		r
Alchemilla	lindbergiana	Juz.		Rosaceae		r
Alchemilla	monticola	Opiz	<i>A. pastoralis</i> Buser	Rosaceae		c

Alchemilla	murbeckiana	Buser		Rosaceae		vr
Alchemilla	obtusa	Buser		Rosaceae		fr
Alchemilla	plicata	Buser		Rosaceae		fr
Alchemilla	propinqua	H. Lindb. ex Juz.		Rosaceae		r
Alchemilla	sarmatica	Juz.		Rosaceae		fr
Alchemilla	semilunaris	Alechin		Rosaceae		vr
Alchemilla	snarskii	Czerep.		Rosaceae		r
Alchemilla	subcrenata	Buser		Rosaceae		fr
Alchemilla	subglobosa	C.G. Westerl.		Rosaceae		vr
Alchemilla	viridifolia	Snarskis		Rosaceae		vr
Alchemilla	wichurae	(Buser) Stefánsson	<i>A. connivens</i> Buser β . <i>wichurae</i> Buser	Rosaceae		vr
Alchemilla	xanthochlora	Rothm.		Rosaceae		vr
Alisma	gramineum	Lej.	<i>A. loeselii</i> Gorski	Alismataceae		r
Alisma	juzepczukii	Tzvelev		Alismataceae		?
Alisma	lanceolatum	With.		Alismataceae		r
Alisma	plantago-aquatica	L.		Alismataceae		c
Alliaria	petiolata	(M. Bieb.) Cavara et Grande	<i>Arabis petiolata</i> M. Bieb., <i>Alliaria officinalis</i> Andrz. ex M. Bieb.	Cruciferae		r
Allium	angulosum	L.		Alliaceae	○	r
Allium	cepa	L.		Alliaceae	●	
Allium	montanum	F.W. Schmidt	<i>A. senescens</i> L. subsp. <i>montanum</i> (F.W. Schmidt) Holub	Alliaceae	○	r
Allium	oleraceum	L.		Alliaceae		fr
Allium	sativum	L.		Alliaceae	●	
Allium	schoenoprasum	L.		Alliaceae		r
Allium	schoenoprasum var. schoenoprasum			Alliaceae		r
Allium	schoenoprasum var. sibiricum	(L.) Hartm.	<i>A. sibiricum</i> L.	Alliaceae		r
Allium	scorodoprasum	L.		Alliaceae		r
Allium	ursinum	L.		Alliaceae		fr
Allium	vineale	L.		Alliaceae		r
Alnus	glutinosa	(L.) Gaertn.	<i>Betula alnus</i> L. α . <i>glutinosa</i> L.	Betulaceae		fc
Alnus	incana	(L.) Moench	<i>Betula alnus</i> L. β . <i>incana</i> L.	Betulaceae		c
Alnus	× pubescens	Tausch	<i>A. glutinosa</i> (L.) Gaertn. \times <i>A. incana</i> (L.) Moench	Betulaceae		r

Alopecurus	aequalis	Sobol.		Gramineae		fc
Alopecurus	arundinaceus	Poir.	<i>A. ventricosus</i> Pers.	Gramineae		r
Alopecurus	× brachystylus	Peterm.	<i>A. geniculatus</i> L. × <i>A. pratensis</i> L.	Gramineae		r
Alopecurus	geniculatus	L.		Gramineae		fc
Alopecurus	myosuroides	Huds.		Gramineae	○	r
Alopecurus	pratensis	L.		Gramineae		fc
Alopecurus	× winklerianus	Asch. et Graebn.	<i>A. aequalis</i> Sobol. × <i>A. pratensis</i> L.	Gramineae		r
Althaea	officinalis	L.		Malvaceae	●1	vr
Alyssum	calycinum	L.	<i>A. alyssoides</i> (L.) L.	Cruciferae	○	fr
Alyssum	gmelinii	Jord.	<i>A. montanum</i> L. subsp. <i>gmelinii</i> (Jord.) Hegi et Em. Schmid, <i>A. montanum</i> auct.	Cruciferae		r
Alyssum	parviflorum	Fisch. ex M. Bieb.	<i>A. minus</i> (L.) Rothm. comb. invalid.	Cruciferae	○	vr
Alyssum	turkestanicum	Regel et Schmalh.	<i>A. desertorum</i> Stapf	Cruciferae	○	r
Amaranthus	albus	L.		Amaranthaceae	○	fr
Amaranthus	blitoides	S. Watson		Amaranthaceae	○	r
Amaranthus	blitum	L.	<i>A. lividus</i> L.	Amaranthaceae	○	r
Amaranthus	caudatus	L.		Amaranthaceae	●1	vr
Amaranthus	palmeri	S. Watson		Amaranthaceae	○	vr
Amaranthus	paniculatus	L.	? <i>A. cruentus</i> L.	Amaranthaceae	●1	vr
Amaranthus	powellii	S. Watson		Amaranthaceae	○	vr
Amaranthus	retroflexus	L.		Amaranthaceae	○	fc
Amaranthus	spinosus	L.		Amaranthaceae	○	vr
Amaranthus	standleyanus	Parodi ex Covas		Amaranthaceae	○	vr
Ambrosia	artemisiifolia	L.		Compositae	○	r
Ambrosia	psilostachya	DC.		Compositae	○	r
Ambrosia	trifida	L.		Compositae	○	vr
Amelanchier	spicata	(Lam.) K. Koch	<i>Crataegus spicata</i> Lam.	Rosaceae	●3	fc
Ammi	majus	L.		Umbelliferae	○	vr
Ammophila	arenaria	(L.) Link	<i>Arundo arenaria</i> L.	Gramineae		fr
Amsinckia	micrantha	Suksd.	<i>A. menziesii</i> auct. non (Lehm.) A. Nelson et J.F. Macbr.	Boraginaceae	○	vr
Anagallis	arvensis	L.		Primulaceae		fr
Anagallis	foemina	Mill.	<i>A. caerulea</i> Schreb.	Primulaceae	○	vr
Anchusa	officinalis	L.		Boraginaceae		fc
Andromeda	polifolia	L.		Ericaceae		fc

Androsace	filiformis	Retz.		Primulaceae		r
Androsace	maxim	L.		Primulaceae	○	vr
Androsace	raddeana	Sommier et Levier		Primulaceae	○	vr
Androsace	septentrionalis	L.		Primulaceae		fr
Anemone	nemorosa	L.	<i>Anemonoides nemorosa</i> (L.) Holub	Ranunculaceae		c
Anemone	ranunculoides	L.	<i>Anemonoides ranunculoides</i> (L.) Holub	Ranunculaceae		fc
Anemone	sylvestris	L.		Ranunculaceae		fr
Anethum	graveolens	L.		Umbelliferae	● 1	fr
Angelica	archangelica	L.	<i>Archangelica officinalis</i> Hoffm.	Umbelliferae		fr
Angelica	litoralis	Fr.	<i>A. archangelica</i> L. subsp. <i>litoralis</i> (Fr.) Thell.	Umbelliferae		
Angelica	palustris	(Besser) Hoffm.	<i>Imperatoria palustris</i> Besser, <i>Ostericum palustre</i> (Besser) Besser	Umbelliferae		r
Angelica	sylvestris	L.		Umbelliferae		c
Anisantha	rubens	(L.) Nevski	<i>Bromus rubens</i> L.	Gramineae	○	vr
Anisantha	sericea	(Drobow) Nevski	<i>Bromus sericeus</i> Drobow	Gramineae		
Anisantha	sterilis	(L.) Nevski	<i>Bromus sterilis</i> L.	Gramineae	○	r
Anisantha	tectorum	(L.) Nevski	<i>Bromus tectorum</i> L.	Gramineae	○	fr
Antennaria	dioica	(L.) Gaertn.	<i>Gnaphalium dioicum</i> L.	Compositae		c
Anthemis	arvensis	L.		Compositae		fc
Anthemis	cotula	L.		Compositae	○	r
Anthemis	ruthenica	M. Bieb.		Compositae	○	vr
Anthemis	tinctoria	L.		Compositae		fc
Anthoxanthum	aristatum	Boiss.		Gramineae	○	r
Anthoxanthum	odoratum	L.		Gramineae		c
Anthriscus	cerefolium	(L.) Hoffm.	<i>Scandix cerefolium</i> L.	Umbelliferae	?● 1	vr
Anthriscus	caucalis	M. Bieb.		Umbelliferae	○	vr
Anthriscus	nitida	(Wahlenb.) Hazsl.	<i>Chaerophyllum nitidum</i> Wahlenb.	Umbelliferae		r
Anthriscus	sylvestris	(L.) Hoffm.	<i>Chaerophyllum sylvestre</i> L.	Umbelliferae		c
Anthyllis	arenaria	(Rupr.) Juz.	<i>Vulneraria rustica</i> Gesner f. <i>arenaria</i> Rupr.	Leguminosae		fr
Anthyllis	× baltica	Juz. ex Kloczkova	<i>A. maritima</i> Schweigg. × <i>A. vulneraria</i> L.	Leguminosae		fc
Anthyllis	coccinea	(L.) Beck	<i>A. vulneraria</i> L. γ. <i>coccinea</i> L.	Leguminosae		vr
Anthyllis	colorata	Juz.		Leguminosae		vr
Anthyllis	macrocephala	Wender.	<i>A. polyphylla</i> (DC.) Kit.	Leguminosae		r
Anthyllis	maritima	Schweigg.		Leguminosae		fr

Anthyllis	× polyphyloides	Juz.	<i>A. arenaria</i> (Rupr.) Juz. × <i>A. macrocephala</i> Wender.	Leguminosae		fr
Anthyllis	vulneraria	L.		Leguminosae		fr
Apera	spica-venti	(L.) P. Beauv.	<i>Agrostis spica-venti</i> L.	Gramineae		fc
Aphanes	arvensis	L.		Rosaceae		vr
Apium	graveolens	L.		Umbelliferae	●	
Aposeris	foetida	(L.) Less.	<i>Hyoseris foetida</i> L.	Compositae	○	vr
Aquilegia	vulgaris	L.		Ranunculaceae	●3	fr
Arabidopsis	thaliana	(L.) Heynh.	<i>Arabis thaliana</i> L.	Cruciferae		c
Arabis	alpina	L.		Cruciferae	●1	vr
Arabis	gerardii	(Besser) W.D.J. Koch	<i>Turritis gerardii</i> Besser, <i>Arabis planisiliqua</i> auct.	Cruciferae		fr
Arabis	sagittata	(Bertol.) DC.	<i>Turritis sagittata</i> Bertol., <i>Arabis hirsuta</i> auct.	Cruciferae		fr
Arctium	lappa	L.		Compositae		fr
Arctium	minus	(Hill) Bernh.	<i>Lappa minor</i> Hill	Compositae		fr
Arctium	nemorosum	Lej.		Compositae		r
Arctium	tomentosum	Mill.		Compositae		c
Arctostaphylos	uva-ursi	(L.) Spreng.	<i>Arbutus uva-ursi</i> L.	Ericaceae		fr
Arenaria	procera	Spreng.	<i>A. graminifolia</i> Schrad., <i>A. stenophylla</i> Ledeb., <i>A. procera</i> Spreng. subsp. <i>glabra</i> (F.N. Williams) Holub, p.p.	Caryophyllaceae		r
Arenaria	serpyllifolia	L.		Caryophyllaceae		c
Aristolochia	clematitis	L.		Aristolochiaceae	●2	r
Armeria	maritima	(Mill.) Willd.	<i>Statice maritima</i> Mill.	Plumbaginaceae		r
Armeria	vulgaris	Willd.	<i>A. elongata</i> (Hoffm.) K. Koch	Plumbaginaceae		r
Armoracia	rusticana	P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.		Cruciferae	●2	fc
Aronia	prunifolia	(Marshall) Rehder	<i>Mespilus prunifolia</i> Marshall, <i>Aronia melanocarpa</i> auct.	Rosaceae	●1	r
Arrhenatherum	elatius	(L.) J. et C. Presl	<i>Avena elatior</i> L.	Gramineae		fr
Artemisia	abrotanum	L.		Compositae	●1	fr
Artemisia	absinthium	L.		Compositae	●3	fr
Artemisia	annua	L.		Compositae	●1	r
Artemisia	austriaca	Jacq.		Compositae	○	r
Artemisia	campestris	L.		Compositae		fc
Artemisia	dracunculus	L.		Compositae	●	

Artemisia	gnaphalodes	Nutt.		Compositae	○	vr
Artemisia	maritima	L.		Compositae		
Artemisia	marschalliana	Spreng.		Compositae		vr
Artemisia	scoparia	Waldst. et Kit.		Compositae	○	vr
Artemisia	sieversiana	Willd.		Compositae	○	vr
Artemisia	tournefortiana	Rchb.		Compositae	○	vr
Artemisia	umbrosa	(Besser) Pamp.	<i>A. vulgaris</i> L. var. <i>umbrosa</i> Besser, <i>A. verlotiorum</i> auct. non Lamotte	Compositae	○	vr
Artemisia	vulgaris	L.		Compositae		c
Aruncus	dioicus	(Walter) Fernald	<i>Actaea dioica</i> Walter	Rosaceae	●	
Asarum	europaeum	L.		Aristolochiaceae		fc
Asparagus	officinalis	L.		Liliaceae	□ ●2	r
Asperugo	procumbens	L.		Boraginaceae		r
Asplenium	ruta-muraria	L.		Aspleniaceae		r
Asplenium	trichomanes	L.		Aspleniaceae		r
Aster	salignus	Willd.		Compositae	●2	fr
Astragalus	arenarius	L.		Leguminosae		fr
Astragalus	austriacus	Jacq.		Leguminosae	○	
Astragalus	cicer	L.		Leguminosae	○	vr
Astragalus	danicus	Retz.		Leguminosae		fr
Astragalus	filicaulis	Fisch. et C.A. Mey. ex Kar. et Kir.	<i>A. rutilobus</i> Bunge	Leguminosae	○	vr
Astragalus	glycyphyllos	L.		Leguminosae		fr
Astragalus	penduliflorus	Lam.		Leguminosae	?○	vr
Astrantia	major	L.		Umbelliferae		r
Athyrium	filix-femina	(L.) Roth	<i>Polypodium filix-femina</i> L.	Athyriaceae		c
Atriplex	calotheca	(Rafn) Fr.	<i>A. hastata</i> L. var. <i>calotheca</i> Rafn	Chenopodiaceae		r
Atriplex	glabriuscula	Edmondston	<i>A. babingtonii</i> Woods	Chenopodiaceae		r
Atriplex	hortensis	L.		Chenopodiaceae	○●2	fr
Atriplex	littoralis	L.		Chenopodiaceae		fr
Atriplex	longipes	Drejer		Chenopodiaceae		r
Atriplex	micrantha	C.A. Mey.	<i>A. heterosperma</i> Bunge	Chenopodiaceae	○	
Atriplex	oblongifolia	Waldst. et Kit.		Chenopodiaceae	○	r
Atriplex	patula	L.		Chenopodiaceae		fc

Atriplex	prostrata	Boucher ex DC.	<i>A. hastata</i> auct. non L.	Chenopodiaceae		fc
Atriplex	rosea	L.		Chenopodiaceae	○	?
Atriplex	sagittata	Borkh.	<i>A. acuminata</i> Waldst. et Kit., <i>A. nitens</i> Schkuhr, nom. illegit.	Chenopodiaceae	○	r
Atriplex	schugnanica	Iljin		Chenopodiaceae	○	
Atriplex	sibirica	L.		Chenopodiaceae	○	vr
Atriplex	tatarica	L.		Chenopodiaceae	○	r
Avena	fatua	L.		Gramineae		fr
Avena	nuda	L.		Gramineae		
Avena	sativa	L.		Gramineae	●	
Avena	strigosa	Schreb.		Gramineae		fr
Axyris	amaranthoides	L.		Chenopodiaceae	○	vr
Ballota	borealis	Schweigg.		Labiatae	○	vr
Ballota	nigra	L.		Labiatae	○	vr
Barbarea	stricta	Andrz.		Cruciferae		fr
Barbarea	vulgaris	R. Br.	<i>B. arcuata</i> (Opiz ex J. et C. Presl) Rchb.	Cruciferae		c
Bassia	sedoides	(Pall.) Asch.	<i>Salsola sedoides</i> Pall.	Chenopodiaceae	○	vr
Batrachium	aquatile	(L.) Dumort.	<i>Ranunculus aquatilis</i> L.	Ranunculaceae		fr
Batrachium	baudotii	(Godr.) F.W. Schultz	<i>Ranunculus baudotii</i> Godr., <i>Batrachium marinum</i> Fr.	Ranunculaceae		vr
Batrachium	circinatum	(Sibth.) Spach	<i>Ranunculus circinatus</i> Sibth.	Ranunculaceae		fc
Batrachium	eradicatum	(Laest.) Fr.	<i>Ranunculus aquatilis</i> L. var. <i>eradicatus</i> Laest., <i>R. trichophyllus</i> Chaix subsp. <i>eradicatus</i> (Laest.) C.D.K. Cook	Ranunculaceae		r
Batrachium	hederaceum	(L.) Gray	<i>Ranunculus hederaceus</i> L.	Ranunculaceae		e
Batrachium	kauffmannii	(Clerc) V.I. Krecz.	<i>Ranunculus kauffmannii</i> Clerc	Ranunculaceae		vr?
Batrachium	peltatum	(Schränk) Bercht. et J. Presl	<i>Ranunculus peltatus</i> Schrank, <i>Batrachium triphyllum</i> auct.	Ranunculaceae		r
Batrachium	trichophyllum	(Chaix) Bosch	<i>Ranunculus trichophyllus</i> Chaix, <i>Batrachium divaricatum</i> (Schränk) Wimm. p.p. quoad nomen	Ranunculaceae		fr
Beckmannia	eruciformis	(L.) Host	<i>Phalaris eruciformis</i> L.	Gramineae	○	r
Bellis	perennis	L.		Compositae	●3	fr
Berberis	thunbergii	DC.		Berberidaceae	●	
Berberis	vulgaris	L.		Berberidaceae		fr
Berteroa	incana	(L.) DC.	<i>Alyssum incanum</i> L.	Cruciferae		c

Berula	erecta	(Huds.) Coville	<i>Sium erectum</i> Huds., <i>Berula angustifolia</i> (L.) Mert. et W.D.J. Koch	Umbelliferae		fr
Beta	vulgaris	L.		Chenopodiaceae	●	
Betula	× aurata	Borkh.	<i>B. pendula</i> Roth × <i>B. pubescens</i> Ehrh.	Betulaceae		r
Betula	humilis	Schrank	<i>B. fruticosa</i> auct.	Betulaceae		fr
Betula	nana	L.		Betulaceae		r
Betula	pendula	Roth	<i>B. verrucosa</i> Ehrh.	Betulaceae		c
Betula	pubescens	Ehrh.		Betulaceae		c
Bidens	cernua	L.		Compositae		fr
Bidens	frondosa	L.		Compositae	○	r
Bidens	tripartita	L.		Compositae		c
Bifora	radians	M. Bieb.		Umbelliferae	○	vr
Bistorta	major	Gray	<i>Polygonum bistorta</i> L.	Polygonaceae		fc
Bistorta	vivipara	(L.) Gray	<i>Polygonum viviparum</i> L.	Polygonaceae		r
Bistorta	affinis	(D. Don) Greene	<i>Polygonum affine</i> D. Don	Polygonaceae	●	
Blechnum	spicant	(L.) Roth	<i>Osmunda spicant</i> L.	Blechnaceae		vr
Blysmus	compressus	(L.) Panz. ex Link	<i>Schoenus compressus</i> L.	Cyperaceae		fr
Blysmus	rufus	(Huds.) Link	<i>Schoenus rufus</i> Huds.	Cyperaceae		r
Bolboschoenus	maritimus	(L.) Palla	<i>Scirpus maritimus</i> L.	Cyperaceae		fr
Borago	officinalis	L.		Boraginaceae	●1	r
Botrychium	lunaria	(L.) Sw.	<i>Osmunda lunaria</i> L.	Ophioglossaceae		fr
Botrychium	matricariifolium	A. Braun ex W.D.J. Koch	<i>B. ramosum</i> (Roth) Asch. p.p. excl. typo	Ophioglossaceae		r
Botrychium	multifidum	(S.G. Gmel.) Rupr.	<i>Osmunda multifida</i> S.G. Gmel.	Ophioglossaceae		r
Botrychium	simplex	E. Hitchc.		Ophioglossaceae		vr
Botrychium	virginianum	(L.) Sw.	<i>Osmunda virginiana</i> L.	Ophioglossaceae		r
Brachypodium	pinnatum	(L.) P. Beauv.	<i>Bromus pinnatus</i> L.	Gramineae		fr
Brachypodium	sylvaticum	(Huds.) P. Beauv.	<i>Festuca sylvatica</i> Huds.	Gramineae		fr
Brassica	campestris	L.	<i>B. rapa</i> L. subsp. <i>campestris</i> (L.) A.R. Clapham	Cruciferae	●2	c
Brassica	juncea	(L.) Czern.	<i>Sinapis juncea</i> L.	Cruciferae	○	r
Brassica	napus	L.		Cruciferae	●	
Brassica	nigra	(L.) W.D.J. Koch	<i>Sinapis nigra</i> L.	Cruciferae	○	r
Brassica	oleracea	L.		Cruciferae	●	
Brassica	rapa	L.		Cruciferae	●	

Briza	media	L.		Gramineae		c
Bromopsis	benekenii	(Lange) Holub	<i>Schedonorus benekenii</i> Lange, <i>Bromus benekenii</i> (Lange) Trimen, <i>Bromopsis ramosa</i> (Huds.) Holub, p.p.	Gramineae		r
Bromopsis	erecta	(Huds.) Fourr.	<i>Bromus erectus</i> Huds.	Gramineae	○	r
Bromopsis	inermis	(Leys.) Holub	<i>Bromus inermis</i> Leys.	Gramineae		c
Bromopsis	ramosa	(Huds.) Holub	<i>Bromus ramosus</i> Huds.	Gramineae		r
Bromopsis	riparia	(Rehmann) Holub	<i>Bromus riparius</i> Rehmann	Gramineae	?○	r
Bromus	arvensis	L.		Gramineae		r
Bromus	briziformis	Fisch. et C.A. Mey.		Gramineae	○	vr
Bromus	commutatus	Schrad.		Gramineae	○	vr
Bromus	japonicus	Thunb.		Gramineae	○	r
Bromus	mollis	L.		Gramineae		fc
Bromus	oxyodon	Schrenk		Gramineae	○	vr
Bromus	racemosus	L.		Gramineae	○	vr
Bromus	secalinus	L.		Gramineae		r
Bromus	squarrosus	L.		Gramineae	○	r
Bromus	thominii	Hardouin		Gramineae		r
Bryonia	alba	L.		Cucurbitaceae	●1	r
Buglossoides	arvensis	(L.) I.M. Johnst.	<i>Lithospermum arvense</i> L.	Boraginaceae		fr
Bunias	orientalis	L.		Cruciferae	○	fc
Bupleurum	rotundifolium	L.		Umbelliferae	○	
Butomus	umbellatus	L.		Butomaceae		fc
Cakile	baltica	Jord. ex Pobed.	<i>C. maritima</i> Scop. subsp. <i>baltica</i> (Jord. ex Rouy et Foucaud) Hyl. ex P.W. Ball, <i>C. maritima</i> auct.	Cruciferae		fr
Calamagrostis	× acutiflora	(Schrad.) Rchb.	<i>Arundo acutiflora</i> Schrad. = <i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth, s.l. × <i>C. epigeios</i> (L.) Roth, s.l.	Gramineae		r
Calamagrostis	arundinacea	(L.) Roth	<i>Agrostis arundinacea</i> L.	Gramineae		c
Calamagrostis	canescens	(Weber) Roth	<i>Arundo canescens</i> Weber, <i>Calamagrostis lanceolata</i> Roth	Gramineae		fc
Calamagrostis	epigeios	(L.) Roth	<i>Arundo epigeios</i> L.	Gramineae		c
Calamagrostis	× hartmanniana	Fr.	<i>C. arundinacea</i> (L.) Roth × <i>C. canescens</i> (Weber) Roth	Gramineae		r

Calamagrostis	meinshausenii	(Tzvelev) Viljasoo	<i>C. epigeios</i> (L.) Roth subsp. <i>meinshausenii</i> Tzvelev	Gramineae		r
Calamagrostis	langsдорffii	(Link) Trin.	<i>Arundo langsдорffii</i> Link, <i>Calamagrostis purpurea</i> (Trin.) Trin. subsp. <i>langsдорffii</i> (Link) Tzvelev	Gramineae		r
Calamagrostis	neglecta	(Ehrh.) P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.	<i>Arundo neglecta</i> Ehrh.	Gramineae		fc
Calamagrostis	phragmitoides	Hartm.	<i>C. purpurea</i> (Trin.) Trin. subsp. <i>phragmitoides</i> (Hartm.) Tzvelev	Gramineae		r
Calamagrostis	× rigens	Lindgr.	<i>C. canescens</i> (Weber) Roth × <i>C. epigeios</i> (L.) Roth	Gramineae		r
Calamagrostis	stricta	(Timm) Koeler	<i>Arundo stricta</i> Timm, <i>Calamagrostis neglecta</i> (Ehrh.) P. Gaertn., B. Mey. et Scherb. subsp. <i>stricta</i> (Timm) Tzvelev	Gramineae		r
Calamagrostis	× strigosa	(Wahlenb.) Hartm.	<i>Arundo strigosa</i> Wahlenb. = <i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth, s.l. × <i>C. neglecta</i> (Ehrh.) P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.	Gramineae		r
Calamagrostis	× vilmensis	Besser	<i>C. canescens</i> (Weber) Roth × <i>C. neglecta</i> (Ehrh.) P. Gaertn., B. Mey. et Scherb. s.l.	Gramineae		r
× Calammophila	baltica	(Flüggé ex Schrad.) Brand	<i>Arundo baltica</i> Flüggé ex Schrad., <i>Ammophila baltica</i> (Flüggé ex Schrad.) Link = <i>Ammophila arenaria</i> (L.) Link × <i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth, s.l.	Gramineae		r
Calendula	officinalis	L.		Compositae	●	
Calla	palustris	L.		Araceae		
Callitriche	cophocarpa	Sendtn.	<i>C. polymorpha</i> Lönner.	Callitrichaceae		fc
Callitriche	hermaphroditica	L.	<i>C. autumnalis</i> L.	Callitrichaceae		r
Callitriche	palustris	L.	<i>C. verna</i> L.	Callitrichaceae		fc
Callitriche	stagnalis	Scop.		Callitrichaceae		fr
Calluna	vulgaris	(L.) Hull	<i>Erica vulgaris</i> L.	Ericaceae		c
Caltha	palustris	L.		Ranunculaceae		
Caltha	palustris subsp. cornuta	(Schott, Nyman et Kotschy) Hegi	<i>C. cornuta</i> Schott, Nyman et Kotschy	Ranunculaceae		r
Caltha	palustris subsp. palustris			Ranunculaceae		c
Calystegia	inflata	Sweet	<i>C. sepium</i> (L.) R. Br. subsp. <i>roseata</i> Brummitt	Convolvulaceae		fr

Calystegia	sepium	(L.) R. Br.	<i>Convolvulus sepium</i> L., <i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br. subsp. <i>sepium</i>	Convolvulaceae		fc
Camelina	alyssum	(Mill.) Thell.	<i>Myagrum alyssum</i> Mill., <i>Camelina linicola</i> K.F. Schimp. et Spenn.	Cruciferae		vr
Camelina	microcarpa	Andrz.		Cruciferae	○	fr
Camelina	pilosa	(DC.) N.W. Zinger	<i>C. sativa</i> α. <i>pilosa</i> DC.	Cruciferae	○	r
Camelina	sativa	(L.) Crantz	<i>Myagrum sativum</i> L., <i>Camelina glabrata</i> (DC.) Fritsch	Cruciferae	○	r
Campanula	cervicaria	L.		Campanulaceae		fr
Campanula	glomerata	L.		Campanulaceae		c
Campanula	latifolia	L.		Campanulaceae		fr
Campanula	patula	L.		Campanulaceae		c
Campanula	persicifolia	L.		Campanulaceae		fc
Campanula	rapunculoides	L.		Campanulaceae		c
Campanula	rapunculus	L.		Campanulaceae	?●1	
Campanula	rotundifolia	L.		Campanulaceae		fc
Campanula	trachelium	L.		Campanulaceae		fr
Cannabis	sativa	L.		Cannabaceae	●1	fr
Capsella	bursa-pastoris	(L.) Medik.	<i>Thlaspi bursa-pastoris</i> L.	Cruciferae		c
Capsicum	annuum	L.		Solanaceae	●1	vr
Caragana	arborescens	Lam.		Leguminosae	●1	fr
Caragana	frutex	(L.) K. Koch	<i>Robinia frutex</i> L.	Leguminosae	●	
Cardamine	amara	L.		Cruciferae		fc
Cardamine	dentata	Schult.	<i>C. pratensis</i> L. subsp. <i>dentata</i> (Schult.) Čelak.	Cruciferae		fc
Cardamine	flexuosa	With.		Cruciferae		r
Cardamine	hirsuta	L.		Cruciferae		vr
Cardamine	impatiens	L.		Cruciferae		fr
Cardamine	pratensis	L.		Cruciferae		c
Cardaminopsis	arenosa	(L.) Hayek	<i>Sisymbrium arenosum</i> L., <i>Arabis arenosa</i> (L.) Scop.	Cruciferae		c
Cardaria	draba	(L.) Desv.	<i>Lepidium draba</i> L.	Cruciferae	○	r
Carduus	acanthoides	L.		Compositae	○	r
Carduus	crispus	L.		Compositae		fc
Carduus	nutans	L.		Compositae	○	r
Carex	acuta	L.	<i>C. gracilis</i> Curtis	Cyperaceae		c

Carex	acutiformis	Ehrh.		Cyperaceae		fr
Carex	appropinquata	Schumach.		Cyperaceae		fr
Carex	aquatilis	Wahlenb.		Cyperaceae		vr
Carex	arenaria	L.		Cyperaceae		fr
Carex	atherodes	Spreng.		Cyperaceae		r
Carex	bergrothii	Palmgr.	<i>C. viridula</i> Michx. var. <i>bergrothii</i> (Palmgr.) B. Schmid	Cyperaceae		r
Carex	brizoides	L.		Cyperaceae		r
Carex	brunnescens	(Pers.) Poir.	<i>C. curta</i> Gooden. var. <i>brunnescens</i> Pers., <i>C. vitilis</i> Fr.	Cyperaceae		fr
Carex	buxbaumii	Wahlenb.		Cyperaceae		r
Carex	capillaris	L.		Cyperaceae		fr
Carex	caryophyllea	Latourr.	<i>C. verna</i> Chaix	Cyperaceae		fr
Carex	cespitosa	L.	<i>C. retorta</i> (Fr.) V.I. Krecz.	Cyperaceae		fc
Carex	chordorrhiza	Ehrh. ex L.f.		Cyperaceae		fr
Carex	canescens	L.	<i>C. cinerea</i> Pollich	Cyperaceae		fc
Carex	contigua	Hoppe	<i>C. lumutzeri</i> Rouy, <i>C. spicata</i> Huds. nom. ambig.	Cyperaceae		fr
Carex	davalliana	Sm.		Cyperaceae		r
Carex	demissa	Hornem.	<i>C. oederi</i> Retz. subsp. <i>oedocarpa</i> (Andersson) Palmgr.	Cyperaceae		r
Carex	diandra	Schrank		Cyperaceae		fc
Carex	digitata	L.		Cyperaceae		fc
Carex	dioica	L.		Cyperaceae		fr
Carex	disperma	Dewey	<i>C. tenella</i> Schkuhr	Cyperaceae		r
Carex	distans	L.		Cyperaceae		vr
Carex	disticha	Huds.		Cyperaceae		fr
Carex	echinata	Murray	<i>C. muricata</i> auct. non L.	Cyperaceae		fr
Carex	elata	All.	<i>C. elata</i> All. subsp. <i>elata</i>	Cyperaceae		fc
Carex	elongata	L.		Cyperaceae		fc
Carex	ericetorum	Pollich		Cyperaceae		fr
Carex	flacca	Schreb.	<i>C. glauca</i> Scop., <i>C. diversicolor</i> auct. non Crantz	Cyperaceae		fr
Carex	flava	L.		Cyperaceae		fc
Carex	globularis	L.		Cyperaceae		fr
Carex	hartmanii	Cajander		Cyperaceae		fr
Carex	heleonastes	Ehrh. ex L.f.		Cyperaceae		r

Carex	hirta	L.		Cyperaceae		c
Carex	hostiana	DC.		Cyperaceae		fr
Carex	juncella	(Fr.) Th. Fr.	<i>C. vulgaris</i> Fr. * <i>juncella</i> Fr., <i>C. nigra</i> (L.) Reichard subsp. <i>juncella</i> (Fr.) Lemke	Cyperaceae		
Carex	lasiocarpa	Ehrh.		Cyperaceae		fr
Carex	lepidocarpa	Tausch	<i>C. flava</i> L. var. <i>lepidocarpa</i> (Tausch) Godr.	Cyperaceae		fr
Carex	ligerica	J. Gay		Cyperaceae		r
Carex	limosa	L.		Cyperaceae		fr
Carex	loliacea	L.		Cyperaceae		r
Carex	mackenziei	V.I. Krecz.		Cyperaceae		r
Carex	× microstachya	Ehrh.	<i>C. canescens</i> L. × <i>C. dioica</i> L.	Cyperaceae		r
Carex	× mithala	Calmé	<i>C. canescens</i> L. × <i>C. loliacea</i> L.	Cyperaceae		r
Carex	× pseudohelvola	Kihlm.	<i>C. canescens</i> L. × <i>C. mackenziei</i> V.I. Krecz.	Cyperaceae		r
Carex	× arthuriana	Beckm. et Figert	<i>C. canescens</i> L. × <i>C. remota</i> L.	Cyperaceae		r
Carex	× microstachyoides	Montell	<i>C. dioica</i> L. × <i>C. heleonastes</i> Ehrh. ex L.f.	Cyperaceae		r
Carex	montana	L.		Cyperaceae		r
Carex	muricata	L.	<i>C. cuprina</i> (Sand. ex Heuff.) Nendtv. ex A. Kern.	Cyperaceae		r
Carex	nigra	(L.) Reichard	<i>C. acuta</i> L. α. <i>nigra</i> L., <i>C. stolonifera</i> Hoppe, <i>C. vulgaris</i> Fr.	Cyperaceae		c
Carex	omskiana	Meinsh.	<i>C. elata</i> All. subsp. <i>omskiana</i> (Meinsh.) Jalas	Cyperaceae		fr
Carex	ornithopoda	Willd.	<i>C. pedata</i> sensu V.I. Krecz. vix L. 1763, nom. dubium	Cyperaceae		r
Carex	otrubae	Podp.		Cyperaceae		r
Carex	leporina	L.	<i>C. ovalis</i> Gooden.	Cyperaceae		c
Carex	pallescens	L.		Cyperaceae		c
Carex	panicea	L.		Cyperaceae		c
Carex	paniculata	L.		Cyperaceae		fr
Carex	pauciflora	Lightf.		Cyperaceae		r
Carex	paupercula	Michx.	<i>C. irrigua</i> (Wahlenb.) Sm. ex Hoppe	Cyperaceae		r
Carex	pilosa	Scop.		Cyperaceae		vr
Carex	pilulifera	L.		Cyperaceae		fc
Carex	praecox	Schreb.		Cyperaceae		fr
Carex	pseudocyperus	L.		Cyperaceae		fc
Carex	pulicaris	L.		Cyperaceae		fr
Carex	pseudobrizoides	Clavaud	<i>C. reichenbachii</i> Bonnet	Cyperaceae		r

Carex	remota	L.		Cyperaceae		fr
Carex	rhizina	Blytt ex Lindblom	<i>C. pediformis</i> C.A. Mey. subsp. <i>rhizodes</i> (Blytt ex Meinh.) H. Lindb.	Cyperaceae		r
Carex	rhynchophysa	C.A. Mey.		Cyperaceae		r
Carex	× friesii	Blytt	<i>C. rhynchophysa</i> C.A. Mey. × <i>C. rostrata</i> Stokes	Cyperaceae		r
Carex	× pannewitziana	Figert	<i>C. rostrata</i> Stokes. × <i>C. vesicaria</i> L.	Cyperaceae		r
Carex	riparia	Curtis		Cyperaceae		fr
Carex	rostrata	Stokes	<i>C. inflata</i> auct.	Cyperaceae		fc
Carex	scandinavica	E.W. Davies	<i>C. oederi</i> Retz. subsp. <i>pulchella</i> Lönnr., <i>C. serotina</i> Mérat subsp. <i>pulchella</i> (Lönnr.) Ooststr.	Cyperaceae		r
Carex	serotina	Mérat	<i>C. flava</i> L. subsp. <i>oederi</i> (Ehrh.) Čelak., <i>C. oederi</i> auct.	Cyperaceae		fr
Carex	supina	Willd. ex Wahlenb.		Cyperaceae		vr
Carex	sylvatica	Huds.		Cyperaceae		fc
Carex	vaginata	Tausch		Cyperaceae		fr
Carex	vesicaria	L.		Cyperaceae		fc
Carex	vulpina	L.		Cyperaceae		fr
Carlina	vulgaris	L.		Compositae		fr
Carpinus	betulus	L.		Betulaceae		vr
Carthamus	lanatus	L.		Compositae	○	vr
Carum	carvi	L.		Umbelliferae		c
Catabrosa	aquatica	(L.) P. Beauv.	<i>Aira aquatica</i> L.	Gramineae		r
Caucalis	platycarpus	L.		Umbelliferae	○	vr
Cenolophium	denudatum	(Hornem.) Tutin	<i>Athamanta denudata</i> Hornem., <i>Cenolophium fischeri</i> (Spreng.) W.D.J. Koch ex DC.	Umbelliferae		r
Centaurea	arenaria	M. Bieb.		Compositae	○	vr
Centaurea	calcitrapa	L.		Compositae	○	vr
Centaurea	cyanus	L.		Compositae		c
Centaurea	diffusa	Lam.		Compositae	○	r
Centaurea	iberica	Trevir. ex Spreng.		Compositae	○	vr
Centaurea	jacea	L.	<i>C. nigrescens</i> auct.	Compositae		c
Centaurea	montana	L.		Compositae	●	
Centaurea	phrygia	L.	<i>C. austriaca</i> Willd.	Compositae		fr
Centaurea	rhenana	Boreau	<i>C. stoebe</i> L. p.p.	Compositae	□ ○	r
Centaurea	scabiosa	L.		Compositae		fc

Centaurium	erythraea	Rafn	<i>C. umbellatum</i> Gilib. nom. invalid.	Gentianaceae		fc
Centaurium	littorale	(Turner) Gilmour	<i>Chironia littoralis</i> Turner, <i>Centaurium vulgare</i> Rafn, nom. superfl.	Gentianaceae		r
Centaurium	pulchellum	(Sw.) Druce	<i>Gentiana pulchella</i> Sw.	Gentianaceae		fr
Centunculus	minimus	L.	<i>Anagallis minima</i> (L.) E.H.L. Krause	Primulaceae		vr
Cephalanthera	longifolia	(L.) Fritsch	<i>Serapias helleborine</i> L. ζ . <i>longifolia</i> L.	Orchidaceae		e
Cephalanthera	rubra	(L.) Rich.	<i>Serapias rubra</i> L.	Orchidaceae		vr
Cephalaria	transsylvanica	(L.) Schrad. ex Roem. et Schult.	<i>Scabiosa transsylvanica</i> L.	Dipsacaceae	○	vr
Cerastium	arvense	L.		Caryophyllaceae		fc
Cerastium	biebersteinii	DC.		Caryophyllaceae	●1	r
Cerastium	dubium	(Bastard) Guépin	<i>Stellaria dubia</i> Bastard, <i>Dichodon viscidum</i> (M. Bieb.) Holub	Caryophyllaceae	○	vr
Cerastium	glomeratum	Thuill.		Caryophyllaceae	?○	?e
Cerastium	holosteoides	Fr.	<i>C. caespitosum</i> Gilib. nom. invalid., <i>C. fontanum</i> Baumg. subsp. <i>triviale</i> (Link) Jalas	Caryophyllaceae		c
Cerastium	lucorum	(Schur) Möschl	<i>C. macrocarpum</i> Schur, <i>C. fontanum</i> Baumg. subsp. <i>lucorum</i> (Schur) Soó	Caryophyllaceae		r
Cerastium	semidecandrum	L.		Caryophyllaceae		fc
Cerastium	tomentosum	L.		Caryophyllaceae	●1	r
Cerasus	avium	(L.) Moench	<i>Prunus avium</i> L.	Rosaceae	●2	fr
Cerasus	vulgaris	Mill.		Rosaceae	●2	fr
Ceratophyllum	demersum	L.		Ceratophyllaceae		fc
Ceratophyllum	submersum	L.		Ceratophyllaceae		r
Cerithe	major	L.		Boraginaceae	○	vr
Cerithe	minor	L.		Boraginaceae	○	vr
Chaenomeles	japonica	(Thunb.) Lindl. ex Spach	<i>Pyrus japonica</i> Thunb.	Rosaceae	●	
Chaenorhinum	minus	(L.) Lange	<i>Antirrhinum minus</i> L.	Scrophulariaceae		fr
Chaerophyllum	aromaticum	L.		Umbelliferae		fc
Chaerophyllum	bulbosum	L.		Umbelliferae	●2	r
Chaerophyllum	hirsutum	L.		Umbelliferae	?○	r
Chaerophyllum	temulum	L.		Umbelliferae	?●1	vr
Chaiturus	marrubiastrum	(L.) Rchb.	<i>Leonurus marrubiastrum</i> L.	Labiatae	○	vr
Chamaecytisus	ratisbonensis	(Schaeff.) Rothm.	<i>Cytisus ratisbonensis</i> Schaeff.	Leguminosae	●1	r
Chamaedaphne	calyculata	(L.) Moench	<i>Andromeda calyculata</i> L.	Ericaceae		fr

Chamaenerion	angustifolium	(L.) Scop.	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	Onagraceae		c
Chamaepericlymenum	suecicum	(L.) Asch. et Graebn.	<i>Cornus suecica</i> L.	Cornaceae		vr
Chelidonium	majus	L.		Papaveraceae		c
Chenopodium	acerifolium	Andrz.		Chenopodiaceae		fr
Chenopodium	acuminatum	Willd.		Chenopodiaceae	○	vr
Chenopodium	album	L.		Chenopodiaceae		c
Chenopodium	aristatum	L.		Chenopodiaceae	○	vr
Chenopodium	bonus-henricus	L.		Chenopodiaceae	○	?
Chenopodium	botrys	L.		Chenopodiaceae	○	vr
Chenopodium	capitatum	(L.) Ambrosi	<i>Blitum capitatum</i> L.	Chenopodiaceae	○	
Chenopodium	ficifolium	Sm.		Chenopodiaceae	○	vr
Chenopodium	foliosum	Asch.		Chenopodiaceae	○●	r
Chenopodium	× fursajevii	Aellen et Iljin	<i>Ch. album</i> L. × <i>Ch. suecicum</i> Murr	Chenopodiaceae		fr
Chenopodium	glaucum	L.		Chenopodiaceae		fc
Chenopodium	hybridum	L.		Chenopodiaceae		r
Chenopodium	murale	L.		Chenopodiaceae		vr
Chenopodium	opulifolium	Schrad. ex DC.		Chenopodiaceae	(○)	vr
Chenopodium	pedunculare	Bertol.		Chenopodiaceae		fr
Chenopodium	polyspermum	L.		Chenopodiaceae		fr
Chenopodium	pratericola	Rydb.		Chenopodiaceae	○	
Chenopodium	× pseudostriatum	Zschacke	<i>Ch. album</i> L. × <i>Ch. strictum</i> Roth	Chenopodiaceae		fr
Chenopodium	quinoa	Willd.		Chenopodiaceae	○	r
Chenopodium	rubrum	L.		Chenopodiaceae		fc
Chenopodium	schraderianum	Schult.	<i>Ch. foetidum</i> Schrad.	Chenopodiaceae	○	vr
Chenopodium	× schulzeanum	Murr	<i>Ch. glaucum</i> L. × <i>Ch. rubrum</i> L.	Chenopodiaceae		r
Chenopodium	striatiforme	Murr	<i>Ch. strictum</i> Roth subsp. <i>striatiforme</i> (Murr) Uotila	Chenopodiaceae		fr
Chenopodium	strictum	Roth		Chenopodiaceae		fr
Chenopodium	suecicum	Murr	<i>Ch. viride</i> auct.	Chenopodiaceae		fr
Chenopodium	urbicum	L.		Chenopodiaceae		r
Chenopodium	vachelii	Hook. et Arn.		Chenopodiaceae	○	vr
Chenopodium	vulvaria	L.		Chenopodiaceae	○	vr
Chimaphila	umbellata	(L.) W.P.C. Barton	<i>Pyrola umbellata</i> L.	Pyrolaceae		fr
Chondrilla	juncea	L.		Compositae	○	vr

Chorispora	tenella	(Pall.) DC.	<i>Raphanus tenellus</i> Pall.	Cruciferae	○	vr
Chrysanthemum	coronarium	L.		Compositae	●	
Chrysanthemum	segetum	L.		Compositae	●1 ○	vr
Chrysosplenium	alternifolium	L.		Saxifragaceae		fc
Cichorium	intybus	L.		Compositae		fr
Cicuta	virosa	L.		Umbelliferae		fc
Cinna	latifolia	(Trevir.) Griseb.	<i>Agrostis latifolia</i> Trevir.	Gramineae		r
Circaea	alpina	L.		Onagraceae		fr
Circaea	× intermedia	Ehrh.	<i>C. alpina</i> L. × <i>C. lutetiana</i> L.	Onagraceae		r
Circaea	lutetiana	L.		Onagraceae		r
Cirsium	acaule	Scop.		Compositae		fr
Cirsium	× affine	Tausch	<i>C. heterophyllum</i> (L.) Hill × <i>C. oleraceum</i> (L.) Scop.	Compositae		r
Cirsium	arvense	(L.) Scop.	<i>Serratula arvensis</i> L., <i>Cirsium incanum</i> auct.	Compositae		c
Cirsium	heterophyllum	(L.) Hill	<i>Carduus heterophyllus</i> L., <i>Cirsium helenioides</i> auct.	Compositae		fc
Cirsium	× hybridum	W.D.J. Koch	<i>C. oleraceum</i> (L.) Scop. × <i>C. palustre</i> (L.) Scop.	Compositae		r
Cirsium	oleraceum	(L.) Scop.	<i>Cnicus oleraceus</i> L.	Compositae		c
Cirsium	palustre	(L.) Scop.	<i>Carduus palustris</i> L.	Compositae		c
Cirsium	× reichenbachianum	M. Loehr	<i>C. arvense</i> (L.) Scop. × <i>C. oleraceum</i> (L.) Scop.	Compositae		r
Cirsium	× rigens	(Aiton) Wallr.	<i>C. acaule</i> Scop. × <i>C. oleraceum</i> (L.) Scop.	Compositae		r
Cirsium	setosum	(Willd.) Besser		Compositae		c
Cirsium	vulgare	(Savi) Ten.	<i>Carduus vulgaris</i> Savi	Compositae		c
Cirsium	× wankelii	Reichardt	<i>C. heterophyllum</i> (L.) Hill × <i>C. palustre</i> (L.) Scop.	Compositae		r
Citrullus	lanatus	(Thunb.) Matsum. et Nakai	<i>Momordica lanata</i> Thunb., <i>Citrullus vulgaris</i> Schrad.	Cucurbitaceae	●	
Cladium	mariscus	(L.) Pohl	<i>Schoenus mariscus</i> L.	Cyperaceae		fr
Claytonia	sibirica	L.		Portulacaceae	●1	vr
Clematis	recta	L.		Ranunculaceae	●1 ?□	r
Clinopodium	vulgare	L.		Labiatae		fc
Cnidium	dubium	(Schkuhr) Thell.	<i>Seseli dubium</i> Schkuhr	Umbelliferae		r
Coeloglossum	viride	(L.) Hartm.	<i>Satyrium viride</i> L.	Orchidaceae		r
Colchicum	autumnale	L.		Liliaceae	●2	r
Comarum	palustre	L.		Rosaceae		c
Commelina	communis	L.		Commelinaceae	○	r

Conioselinum	tataricum	Hoffm.	<i>C. vaginatum</i> Thell.	Umbelliferae		fr
Conium	maculatum	L.		Umbelliferae		fr
Conringia	orientalis	(L.) Dumort.	<i>Brassica orientalis</i> L.	Cruciferae	○	vr
Consolida	ajacis	(L.) Schur	<i>Delphinium ajacis</i> L.	Ranunculaceae	●1	r
Consolida	orientalis	(J. Gay) Schrödinger	<i>Delphinium orientale</i> J. Gay	Ranunculaceae	○●1	r
Consolida	regalis	Gray	<i>Delphinium consolida</i> L., <i>Consolida arvensis</i> Opiz	Ranunculaceae		fr
Convallaria	majalis	L.		Liliaceae		fc
Convolvulus	arvensis	L.		Convolvulaceae		c
Conyza	canadensis	(L.) Cronquist	<i>Erigeron canadensis</i> L.	Compositae	○	fr
Corallorrhiza	trifida	Châtel.		Orchidaceae		fr
Coriandrum	sativum	L.		Umbelliferae	●	
Corispermum	algidum	Iljin		Chenopodiaceae	○	fr
Corispermum	declinatum	Stephan ex Iljin		Chenopodiaceae	○	fr
Corispermum	hyssopifolium	L.		Chenopodiaceae	○	vr
Corispermum	intermedium	Schweigg.		Chenopodiaceae		r
Corispermum	× latvicum	Rasiņš	<i>C. declinatum</i> Stephan ex Iljin × <i>C. leptopterum</i> (Asch.) Iljin	Chenopodiaceae	○	vr
Corispermum	leptopterum	(Asch.) Iljin	<i>C. hyssopifolium</i> L. var. <i>leptopterum</i> Asch.	Chenopodiaceae	○	fr
Corispermum	orientale	Lam.		Chenopodiaceae	○	
Coronilla	varia	L.	<i>Securigera varia</i> (L.) Lassen	Leguminosae		r
Coronopus	didymus	(L.) Sm.	<i>Lepidium didymum</i> L.	Cruciferae	○	vr
Coronopus	squamatus	(Forssk.) Asch.	<i>Lepidium squamatum</i> Forssk., <i>Coronopus ruellii</i> All.	Cruciferae	○	vr
Corydalis	cava	(L.) Schweigg. et Körte	<i>Fumaria bulbosa</i> L. α. <i>cava</i> L., <i>Corydalis bulbosa</i> (L.) Pers.	Fumariaceae		r
Corydalis	intermedia	(L.) Mérat	<i>Fumaria bulbosa</i> L. β. <i>intermedia</i> L., <i>Corydalis fabacea</i> (Retz.) Pers.	Fumariaceae		r
Corydalis	solida	(L.) Clairv.	<i>Fumaria bulbosa</i> L. γ. <i>solida</i> L., <i>Corydalis halleri</i> (Willd.) Willd.	Fumariaceae		fc
Corylus	avellana	L.		Corylaceae		c
Corynephorus	canescens	(L.) P. Beauv.	<i>Aira canescens</i> L.	Gramineae		r
Cosmos	bipinnatus	Cav.		Compositae	●	
Cotoneaster	canescens	Vestergr. ex B. Hylmö		Rosaceae		r
Cotoneaster	lucidus	Schltld.		Rosaceae	●2	fr

Cotoneaster	niger	(Wahlb.) Fr.	<i>Mespilus cotoneaster</i> L. <i>β. nigra</i> Wahlb., <i>Cotoneaster melanocarpus</i> auct.	Rosaceae		r
Cotoneaster	orientalis	A. Kern.	<i>C. matrensis</i> Domokos	Rosaceae		r
Cotoneaster	scandinavicus	B. Hylmö	<i>C. integerrimus</i> auct.	Rosaceae		vr
Cousinia	tenella	Fisch. et C.A. Mey.		Compositae	○	vr
Crambe	maritima	L.		Cruciferae		vr
Crassula	aquatica	(L.) Schönland	<i>Tillaea aquatica</i> L.	Crassulaceae		e
Crataegus	alemanniensis	Cinovskis		Rosaceae		
Crataegus	alemanniensis var. alemanniensis			Rosaceae	●3	fr
Crataegus	alemanniensis var. heterodonta	(Pojark.) Cinovskis	<i>C. heterodonta</i> Pojark.	Rosaceae		e
Crataegus	alemanniensis var. orientobaltica	(Cinovskis) Cinovskis	<i>C. orientobaltica</i> Cinovskis	Rosaceae	●2	r
Crataegus	alemanniensis var. subborealis	(Cinovskis) Cinovskis	<i>C. subborealis</i> Cinovskis	Rosaceae	●2	r
Crataegus	× curonica	Cinovskis	<i>C. laevigata</i> (Poir.) DC. × <i>C. subborealis</i> Cinovskis	Rosaceae		r
Crataegus	curvisepala	Lindm.	? <i>C. rhipidophylla</i> Gand., <i>C. rosaeformis</i> Janka, <i>C. oxyacantha</i> L. p.p., nom. ambig., <i>C. kyrstostyla</i> auct.	Rosaceae		fr
Crataegus	× dunensis	Cinovskis	<i>C. curvisepala</i> Lindm. × <i>C. lindmanii</i> Hrabětova	Rosaceae		fr
Crataegus	laevigata	(Poir.) DC.	<i>Mespilus laevigata</i> Poir., <i>Crataegus oxyacantha</i> auct.	Rosaceae	□ ●3	vr
Crataegus	× latvica	Cinovskis	<i>C. curvisepala</i> Lindm. × <i>C. subborealis</i> Cinovskis	Rosaceae		r
Crataegus	lindmanii	Hrabětova	<i>C. calycina</i> auct.	Rosaceae		r
Crataegus	× media	Bechst.	<i>C. laevigata</i> (Poir.) DC. × <i>C. monogyna</i> Jacq. var. <i>monogyna</i>	Rosaceae	●1	r
Crataegus	monogyna	Jacq.		Rosaceae		
Crataegus	monogyna var. leiomonogyna	(Klokov) Andrejev	<i>C. leiomonogyna</i> Klokov	Rosaceae	●2	r
Crataegus	monogyna var. monogyna			Rosaceae	●1	vr
Crataegus	monogyna var. poloniensis	(Cinovskis) Cinovskis	<i>C. poloniensis</i> Cinovskis	Rosaceae		r
Crataegus	plagiosepala	Pojark.		Rosaceae		vr

Crataegus	× uhrovae	Soó	<i>C. laevigata</i> (Poir.) DC. × <i>C. curvisepala</i> Lindm.	Rosaceae	☐ ●3	vr
Crepis	biennis	L.		Compositae		c
Crepis	capillaris	(L.) Wallr.	<i>Lapsana capillaris</i> L.	Compositae		
Crepis	mollis	(Jacq.) Asch.	<i>Hieracium molle</i> Jacq.	Compositae		r
Crepis	paludosa	(L.) Moench	<i>Hieracium paludosum</i> L.	Compositae		c
Crepis	praemorsa	(L.) Tausch	<i>Hieracium praemorsum</i> L.	Compositae		fr
Crepis	tectorum	L.		Compositae		c
Cruciata	glabra	(L.) Ehrend.	<i>Valantia glabra</i> L.	Rubiaceae	○	vr
Cruciata	laevipes	Opiz		Rubiaceae	○	r
Crypsis	schoenoides	(L.) Lam.	<i>Phleum schoenoides</i> L.	Gramineae	○	vr
Cucubalus	baccifer	L.		Caryophyllaceae		r
Cucumis	sativus	L.		Cucurbitaceae	●	
Cucurbita	pepo	L.		Cucurbitaceae	●	
Cuscuta	campestris	Yunck.		Cuscutaceae	○	vr
Cuscuta	epilinum	Weihe		Cuscutaceae		r
Cuscuta	epithymum	(L.) L.	<i>C. europaea</i> L. β. <i>epithymum</i> L., <i>C. trifolii</i> Bab.	Cuscutaceae		r
Cuscuta	europaea	L.		Cuscutaceae		fr
Cyclachaena	xanthiifolia	(Nutt.) Fresen.	<i>Iva xanthiifolia</i> Nutt.	Compositae	○	r
Cymbalaria	muralis	P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.		Scrophulariaceae	●1	vr
Cynodon	dactylon	(L.) Pers.	<i>Panicum dactylon</i> L.	Gramineae	○	vr
Cynoglossum	officinale	L.		Boraginaceae		fr
Cynosurus	cristatus	L.		Gramineae		fc
Cyperus	fuscus	L.		Cyperaceae		r
Cypripedium	calceolus	L.		Orchidaceae		r
Cystopteris	fragilis	(L.) Bernh.	<i>Polypodium fragile</i> L.	Athyriaceae		fr
Dactylis	glomerata	L.		Gramineae		c
Dactylis	polygama	Horv.	<i>D. aschersoniana</i> Graebn., <i>D. glomerata</i> L. subsp. <i>polygama</i> (Horv.) Domin	Gramineae		fr
Dactylorhiza	× ambigua	(A. Kern.) H. Sund.	<i>Orchis × ambigua</i> A. Kern. = <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó × <i>D. maculata</i> (L.) Soó	Orchidaceae		r
Dactylorhiza	baltica	(Klinge) N.I. Orlova	<i>Orchis latifolia</i> L. subsp. <i>baltica</i> Klinge, <i>O. baltica</i> (Klinge) Nevski, <i>Dactylorhiza longifolia</i> (Neuman) Aver.	Orchidaceae		fr

Dactylorhiza	cruenta	(O.F. Müll.) Soó	<i>Orchis cruenta</i> O.F. Müll., <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó subsp. <i>cruenta</i> (O.F. Müll.) P.D. Sell	Orchidaceae		r
Dactylorhiza	fuchsii	(Druce) Soó	<i>Orchis fuchsii</i> Druce	Orchidaceae		fr
Dactylorhiza	incarnata	(L.) Soó	<i>Orchis incarnata</i> L., <i>O. latifolia</i> auct. non L., <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó subsp. <i>incarnata</i>	Orchidaceae		fc
Dactylorhiza	× lehmannii	(Klinge) Soó	<i>Orchis lehmannii</i> Klinge = <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó × <i>D. russowii</i> (Klinge) Holub	Orchidaceae		
Dactylorhiza	maculata	(L.) Soó	<i>Orchis maculata</i> L.	Orchidaceae		r
Dactylorhiza	maculata subsp. elodes	(Griseb.) Soó	<i>Orchis elodes</i> Griseb., <i>Dactylorhiza elodes</i> (Griseb.) Aver.	Orchidaceae		r
Dactylorhiza	maculata subsp. maculata			Orchidaceae		fr
Dactylorhiza	ochroleuca	(Wüstnei ex Boll) Holub	<i>Orchis incarnata</i> L. var. <i>ochroleuca</i> Wüstnei ex Boll, <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó subsp. <i>ochroleuca</i> (Wüstnei ex Boll) P.F. Hunt et Summerh.	Orchidaceae		r
Dactylorhiza	russowii	(Klinge) Holub	<i>Orchis angustifolia</i> Loisel. ex Rehb. var. <i>russowii</i> Klinge, <i>O. traunsteineri</i> auct. non Saut.	Orchidaceae		r
Daphne	mezereum	L.		Thymelaeaceae		fr
Datura	stramonium	L.		Solanaceae	○	fr
Datura	tatula	L.		Solanaceae	○	vr
Daucus	carota	L.		Umbelliferae		fr
Daucus	sativus	(Hoffm.) Röhl.	<i>D. carota</i> L. var. <i>sativa</i> Hoffm., <i>D. carota</i> L. subsp. <i>sativus</i> (Hoffm.) Arcang.	Umbelliferae	●	
Delphinium	elatum	L.		Ranunculaceae		r
Dentaria	bulbifera	L.	<i>Cardamine bulbifera</i> (L.) Crantz	Cruciferae		fr
Deschampsia	cespitosa	(L.) P. Beauv.	<i>Aira cespitosa</i> L.	Gramineae		c
Deschampsia	flexuosa	(L.) Nees	<i>Aira flexuosa</i> L., <i>Lerchenfeldia flexuosa</i> (L.) Schur	Gramineae		fc
Descurainia	sophia	(L.) Webb ex Prantl	<i>Sisymbrium sophia</i> L.	Cruciferae		c
Dianthus	arenarius	L.		Caryophyllaceae		
Dianthus	arenarius subsp. arenarius			Caryophyllaceae		fr
Dianthus	arenarius subsp. borussicus	Vierh.	<i>D. borussicus</i> (Vierh.) Juz.	Caryophyllaceae		fr
Dianthus	barbatus	L.		Caryophyllaceae	●2	fr

Dianthus	campestris	M. Bieb.		Caryophyllaceae	○	vr
Dianthus	deltoides	L.		Caryophyllaceae		c
Dianthus	fischeri	Spreng.		Caryophyllaceae		vr
Dianthus	superbus	L.		Caryophyllaceae		r
Dianthus	versicolor	Fisch. ex Link		Caryophyllaceae	○	vr
Digitalis	grandiflora	Mill.		Scrophulariaceae		fr
Digitalis	purpurea	L.		Scrophulariaceae	●	
Digitaria	ischaemum	(Schreb.) Muhl.	<i>Panicum ischaemum</i> Schreb.	Gramineae	○	r
Digitaria	sanguinalis	(L.) Scop.	<i>Panicum sanguinale</i> L.	Gramineae	○	r
Diphasiastrum	complanatum	(L.) Holub	<i>Lycopodium complanatum</i> L., <i>L. anceps</i> Wallr., <i>Diphasium complanatum</i> (L.) Rothm.	Lycopodiaceae		fr
Diphasiastrum	tristachyum	(Pursh) Holub	<i>Lycopodium tristachyum</i> Pursh, <i>Diphasium</i> <i>tristachyum</i> (Pursh) Rothm.	Lycopodiaceae		r
Diphasiastrum	× zeilleri	(Rouy) Holub	<i>Lycopodium complanatum</i> L. race <i>zeilleri</i> Rouy = <i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) Holub × <i>D.</i> <i>tristachyum</i> (Pursh) Holub	Lycopodiaceae		r
Diplotaxis	muralis	(L.) DC.	<i>Sisymbrium murale</i> L.	Cruciferae	○	fc
Diplotaxis	tenuifolia	(L.) DC.	<i>Sisymbrium tenuifolium</i> L.	Cruciferae	○	fr
Dipsacus	sylvestris	Huds.	<i>D. fullonum</i> L. p.p. nom. ambig.	Dipsacaceae	● 1	vr
Draba	incana	L.		Cruciferae		
Draba	nemorosa	L.		Cruciferae		fr
Draba	sibirica	(Pall.) Thell.	<i>Lepidium sibiricum</i> Pall.	Cruciferae	○	vr
Dracocephalum	ruyschiana	L.		Labiatae		r
Dracocephalum	thymiflorum	L.		Labiatae	○	fr
Drosera	anglica	Huds.		Droseraceae		fr
Drosera	intermedia	Hayne		Droseraceae		r
Drosera	× obovata	Mert. et W.D.J. Koch	<i>D. anglica</i> Huds. × <i>D. rotundifolia</i> L.	Droseraceae		r
Drosera	rotundifolia	L.		Droseraceae		fc
Dryopteris	× ambroseae	Fraser-Jenk. et Jermy	<i>D. dilatata</i> (Hoffm.) A. Gray × <i>D. expansa</i> (C. Presl) Fraser-Jenk. et Jermy	Dryopteridaceae		r
Dryopteris	carthusiana	(Vill.) H.P. Fuchs	<i>Polypodium carthusianum</i> Vill., <i>Dryopteris</i> <i>spinulosa</i> (O.F. Müll.) Watt	Dryopteridaceae		fc
Dryopteris	cristata	(L.) A. Gray	<i>Polypodium cristatum</i> L.	Dryopteridaceae		fr

Dryopteris	× deweveri	(Jansen) Jansen et Wacht.	<i>Aspidium deweveri</i> Jansen = <i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill.) H.P. Fuchs × <i>D. dilatata</i> (Hoffm.) A. Gray	Dryopteridaceae		r
Dryopteris	dilatata	(Hoffm.) A. Gray	<i>Polypodium dilatatum</i> Hoffm., <i>Dryopteris austriaca</i> auct.	Dryopteridaceae		r
Dryopteris	expansa	(C. Presl) Fraser-Jenk. et Jermy	<i>Nephrodium expansum</i> C. Presl, <i>Dryopteris assimilis</i> Walker	Dryopteridaceae		fr
Dryopteris	felix-mas	(L.) Schott	<i>Polypodium felix-mas</i> L.	Dryopteridaceae		fr
Dryopteris	× uliginosa	(A. Braun ex Döll) Druce	<i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill.) H.P. Fuchs × <i>D. cristata</i> (L.) A. Gray	Dryopteridaceae		r
Dryopteris	× sarvelae	Fraser-Jenk. et Jermy	<i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill.) H.P. Fuchs × <i>D. expansa</i> (C. Presl) Fraser-Jenk. et Jermy	Dryopteridaceae		r
Echinochloa	crusgalli	(L.) P. Beauv.	<i>Panicum crusgalli</i> L.	Gramineae		fc
Echinocystis	lobata	(Michx.) Torr. et A. Gray	<i>Sicyos lobata</i> Michx.	Cucurbitaceae	●2	fr
Echinops	ruthenicus	M. Bieb.	<i>E. ritro</i> auct.	Compositae	○●1	r
Echinops	sphaerocephalus	L.		Compositae	○●1	r
Echium	plantagineum	L.		Boraginaceae	●	
Echium	vulgare	L.		Boraginaceae		fc
Elaeagnus	argentea	Pursh	<i>E. commutata</i> Bernh. ex Rydb.	Elaeagnaceae	●2	fr
Elatine	hydropiper	L.		Elatinaceae		r
Eleocharis	acicularis	(L.) Roem. et Schult.	<i>Scirpus acicularis</i> L.	Cyperaceae		fr
Eleocharis	mamillata	H. Lindb.		Cyperaceae		fr
Eleocharis	multicaulis	(Sm.) Desv.	<i>Scirpus multicaulis</i> Sm.	Cyperaceae		r
Eleocharis	ovata	(Roth) Roem. et Schult.	<i>Scirpus ovatus</i> Roth	Cyperaceae		r
Eleocharis	palustris	(L.) Roem. et Schult.	<i>Scirpus palustris</i> L.	Cyperaceae		
Eleocharis	palustris subsp. palustris		<i>E. intersita</i> Zinserl. p.p. incl. typo	Cyperaceae		fc
Eleocharis	palustris subsp. vulgaris	Walters	<i>E. intersita</i> Zinserl. p.min.p. excl. typo	Cyperaceae		fc
Eleocharis	parvula	(Roem. et Schult.) Bluff, Nees et Schauer	<i>Scirpus parvulus</i> Roem. et Schult.	Cyperaceae		r
Eleocharis	quinqueflora	(Hartmann) O. Schwarz	<i>Scirpus quinqueflorus</i> Hartmann, <i>E. pauciflora</i> (Lightf.) Link	Cyperaceae		fr
Eleocharis	uniglumis	(Link) Schult.	<i>Scirpus uniglumis</i> Link	Cyperaceae		

Eleocharis	uniglumis subsp. fennica	(Palla) T.V. Egorova	<i>E. fennica</i> Palla	Cyperaceae		r
Eleocharis	uniglumis subsp. uniglumis			Cyperaceae		fc
Elodea	canadensis	Michx.		Hydrocharitaceae	○	fc
Elsholtzia	ciliata	(Thunb.) Hyl.	<i>Sideritis ciliata</i> Thunb., <i>Elsholtzia patrinii</i> (Lepech.) Garcke	Labiatae	○●2	fr
Elymus	caninus	(L.) L.	<i>Triticum caninum</i> L., <i>Agropyron caninum</i> (L.) P. Beauv., <i>Roegneria canina</i> (L.) Nevski, <i>Elytrigia canina</i> (L.) Drobow	Gramineae		fr
Elymus	dahuricus	Turcz. ex Griseb.		Gramineae	○	vr
Elymus	fibrosus	(Schrenk) Tzvelev	<i>Triticum fibrosum</i> Schrenk	Gramineae		
Elymus	sibiricus	L.		Gramineae	○	vr
Elytrigia	junceiformis	Á. et D. Löve	<i>Agropyron junceum</i> (L.) P. Beauv. p.p., <i>Elytrigia juncea</i> (L.) Nevski, p.p.	Gramineae		vr
Elytrigia	× littorea	(Schumach.) Hyl.	<i>Triticum littoreum</i> Schumach. = <i>E. junceiformis</i> Á. et D. Löve × <i>E. repens</i> (L.) Nevski	Gramineae		vr
Elytrigia	repens	(L.) Nevski	<i>Triticum repens</i> L., <i>Agropyron repens</i> (L.) P. Beauv.	Gramineae		c
Empetrum	nigrum	L.		Empetraceae		fc
Epilobium	adenocaulon	Hauskn.		Onagraceae	○	fc
Epilobium	collinum	C.C. Gmel.		Onagraceae		vr
Epilobium	glandulosum	Lehm.		Onagraceae	○	
Epilobium	hirsutum	L.		Onagraceae		fc
Epilobium	montanum	L.		Onagraceae		fc
Epilobium	obscurum	Schreb.		Onagraceae		r
Epilobium	palustre	L.		Onagraceae		c
Epilobium	parviflorum	Schreb.		Onagraceae		fr
Epilobium	roseum	Schreb.		Onagraceae		fr
Epilobium	rubescens	Rydb.		Onagraceae	○	fr
Epilobium	tetragonum	L.	<i>E. adnatum</i> Griseb.	Onagraceae		r
Epipactis	atrorubens	(Hoffm. ex Bernh.) Besser	<i>Serapias atrorubens</i> Hoffm. ex Bernh.	Orchidaceae		fr
Epipactis	helleborine	(L.) Crantz	<i>Serapias helleborine</i> L. p.p. quoad α. <i>latifolia</i> L.	Orchidaceae		fr
Epipactis	palustris	(L.) Crantz	<i>Serapias helleborine</i> L. η. <i>palustris</i> L.	Orchidaceae		fc
Epipogium	aphyllum	Sw.		Orchidaceae		vr

Equisetum	arvense	L.		Equisetaceae		c
Equisetum	fluviatile	L.	<i>E. limosum</i> L.	Equisetaceae		c
Equisetum	hyemale	L.		Equisetaceae		fr
Equisetum	× litorale	Kühlew. ex Rupr.	<i>E. arvense</i> L. × <i>E. fluviatile</i> L.	Equisetaceae		vr
Equisetum	× moorei	Newman	<i>E. hyemale</i> L. × <i>E. ramosissimum</i> Desf.	Equisetaceae		r
Equisetum	palustre	L.		Equisetaceae		fc
Equisetum	pratense	Ehrh.		Equisetaceae		fc
Equisetum	ramosissimum	Desf.		Equisetaceae		vr
Equisetum	scirpoides	Michx.		Equisetaceae		vr
Equisetum	sylvaticum	L.		Equisetaceae		fc
Equisetum	telmateia	Ehrh.	<i>E. maximum</i> auct.	Equisetaceae		vr
Equisetum	× trachyodon	A. Braun	<i>E. hyemale</i> L. × <i>E. variegatum</i> Schleich. ex F. Weber et D. Mohr	Equisetaceae		r
Equisetum	variegatum	Schleich. ex F. Weber et D. Mohr		Equisetaceae		fr
Eragrostis	cilianensis	(All.) Vignolo	<i>Poa cilianensis</i> All.	Gramineae	○	vr
Eragrostis	minor	Host	<i>E. poaeoides</i> P. Beauv.	Gramineae	○	r
Eremopyrum	triticeum	(P. Gaertn.) Nevski	<i>Agropyron triticeum</i> P. Gaertn.	Gramineae	○	vr
Erica	tetralix	L.		Ericaceae		vr
Erigeron	acris	L.		Compositae		c
Erigeron	politus	Fr.	<i>E. acris</i> L. subsp. <i>politus</i> (Fr.) H. Lindb.	Compositae		
Eriophorum	gracile	W.D.J. Koch		Cyperaceae		fr
Eriophorum	latifolium	Hoppe		Cyperaceae		fc
Eriophorum	polystachion	L.	<i>E. angustifolium</i> Honck.	Cyperaceae		fc
Eriophorum	vaginatum	L.		Cyperaceae		fc
Erodium	ciconium	(L.) L'Hér.	<i>Geranium ciconium</i> L.	Geraniaceae	○	vr
Erodium	cicutarium	(L.) L'Hér.	<i>Geranium cucutarium</i> L.	Geraniaceae		c
Erodium	laciniatum	(Cav.) Willd.	<i>Geranium laciniatum</i> Cav., <i>Erodium strigosum</i> auct. non Kar. ex Ledeb.	Geraniaceae	○	vr
Erodium	lebelii	Jord.		Geraniaceae		vr
Erophila	verna	(L.) Besser	<i>Draba verna</i> L.	Cruciferae		c
Eruca	sativa	Mill.	<i>E. vesicaria</i> (L.) Cav. subsp. <i>sativa</i> (Mill.) Thell.	Cruciferae	○	vr
Erucastrum	armoracioides	(Czern. ex Turcz.) Cruchet	<i>Brassica armoracioides</i> Czern. ex Turcz., <i>B. elongata</i> auct.	Cruciferae	○	vr
Erucastrum	gallicum	(Willd.) O.E. Schulz	<i>Sisymbrium gallicum</i> Willd.	Cruciferae	○	fr

Erucastrum	nasturtiifolium	(Poir.) O.E. Schulz	<i>Sinapis nasturtiifolia</i> Poir.	Cruciferae	○	vr
Eryngium	maritimum	L.		Umbelliferae		vr
Eryngium	planum	L.		Umbelliferae	○●1	r
Erysimum	canescens	Roth	<i>E. diffusum</i> auct.	Cruciferae	○	r
Erysimum	cheiranthoides	L.		Cruciferae		
Erysimum	cheiranthoides subsp. altum	Ahti		Cruciferae		r
Erysimum	cheiranthoides subsp. cheiranthoides			Cruciferae		c
Erysimum	cuspidatum	(M. Bieb.) DC.	<i>Cheiranthus cuspidatus</i> M. Bieb., <i>Acachmena cuspidata</i> (M. Bieb.) H.P. Fuchs	Cruciferae	○	vr
Erysimum	durum	J. et C. Presl	<i>E. hieracifolium</i> L. subsp. <i>durum</i> (J. et C. Presl) Čelak.	Cruciferae	○	vr?
Erysimum	hieracifolium	L.	<i>E. strictum</i> P. Gaertn., B. Mey. et Scherb., <i>E. marschallianum</i> Andrž	Cruciferae		fr.
Erysimum	repandum	L.		Cruciferae	○	vr
Eschscholzia	californica	Cham.		Papaveraceae	●1	r
Euclidium	syriacum	(L.) R. Br.	<i>Anastatica syriaca</i> L.	Cruciferae	○	vr
Euonymus	europaea	L.		Celastraceae		fr
Euonymus	verrucosa	Scop.		Celastraceae		fr
Eupatorium	cannabinum	L.		Compositae		fc
Euphorbia	cyparissias	L.		Euphorbiaceae	●2	fr
Euphorbia	esula	L.		Euphorbiaceae		r
Euphorbia	exigua	L.		Euphorbiaceae	○	
Euphorbia	helioscopia	L.		Euphorbiaceae		fc
Euphorbia	palustris	L.		Euphorbiaceae		r
Euphorbia	peplus	L.		Euphorbiaceae	○	r
Euphorbia	virgata	Waldst. et Kit.		Euphorbiaceae		fc
Euphrasia	brevipila	Burnat et Gremlí	<i>E. stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm. var. <i>brevipila</i> (Burnat et Gremlí) Hartl	Scrophulariaceae		fr
Euphrasia	chitrovoi	Tzvelev	<i>E. coerulea</i> auct. non Tausch ex Hoppe et Fürnr.	Scrophulariaceae		r
Euphrasia	fennica	Kihlm.	<i>E. rostkoviana</i> Hayne var. <i>fennica</i> (Kihlm.) Jalas	Scrophulariaceae		r
Euphrasia	micrantha	Rchb.		Scrophulariaceae		fr
Euphrasia	montana	Jord.	<i>E. rostkoviana</i> Hayne subsp. <i>montana</i> (Jord.) Wettst.	Scrophulariaceae		vr

Euphrasia	× murbeckii	Wettst.	<i>E. brevipila</i> Burnat et Gremlí × <i>E. parviflora</i> Schag.	Scrophulariaceae		r
Euphrasia	nemorosa	(Pers.) Wallr.	<i>E. officinalis</i> L. var. <i>nemorosa</i> Pers.	Scrophulariaceae		vr
Euphrasia	parviflora	Schag.	<i>E. officinalis</i> L. δ . <i>curta</i> Fr., <i>E. curta</i> (Fr.) Wettst.	Scrophulariaceae		fc
Euphrasia	× reuteri	Wettst.	<i>E. parviflora</i> Schag. × <i>E. stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm.	Scrophulariaceae		r
Euphrasia	rostkoviana	Hayne	<i>E. rostkoviana</i> Hayne subsp. <i>rostkoviana</i>	Scrophulariaceae		fr
Euphrasia	stricta	D. Wolff ex J.F. Lehm.	<i>E. stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm. subsp. <i>stricta</i>	Scrophulariaceae		fc
Euphrasia	suecica	Murb. et Wettst.	<i>E. stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm. var. <i>suecica</i> (Murb. et Wettst.) Karlsson	Scrophulariaceae		vr
Euphrasia	vernalis	List	<i>E. officinalis</i> L. var. <i>tenuis</i> Brenner, <i>E. tenuis</i> (Brenner) Wettst.	Scrophulariaceae		fr
Fagopyrum	esculentum	Moench	<i>F. sagittatum</i> Gilib. nom. illegit.	Polygonaceae	●	fc
Fagopyrum	tataricum	(L.) Gaertn.	<i>Polygonum tataricum</i> L.	Polygonaceae	○	fc
Fagus	sylvatica	L.		Fagaceae	●4	r
Falcaria	vulgaris	Bernh.		Umbelliferae	○	r
Fallopia	× convolvuloides	(Brügger) Holub	<i>Polygonum convolvuloides</i> Brügger, <i>Fallopia convolvulus</i> (L.) Á. Löve × <i>F. dumetorum</i> (L.) Holub	Polygonaceae		r
Fallopia	convolvulus	(L.) Á. Löve	<i>Polygonum convolvulus</i> L.	Polygonaceae		c
Fallopia	dumetorum	(L.) Holub	<i>Polygonum dumetorum</i> L.	Polygonaceae		fc
Festuca	altissima	All.	<i>F. sylvatica</i> (Pollich) Vill.	Gramineae		r
Festuca	arenaria	Osbeck		Gramineae		fr
Festuca	arundinacea	Schreb.	<i>F. elatior</i> L. p.p. nom. ambig.	Gramineae		fc
Festuca	diffusa	Dumort.	<i>F. multiflora</i> Hoffm.	Gramineae		r
Festuca	filiformis	Pourr.	<i>F. tenuifolia</i> Sibth.	Gramineae		r
Festuca	gigantea	(L.) Vill.	<i>Bromus giganteus</i> L.	Gramineae		fr
Festuca	ovina	L.		Gramineae		c
Festuca	polesica	Zapał.	<i>F. beckeri</i> (Hack.) Trautv. subsp. <i>polesica</i> (Zapał.) Tzvelev	Gramineae		r
Festuca	pratensis	Huds.	<i>F. elatior</i> L. p.p. nom. ambig.	Gramineae		
Festuca	rubra	L.		Gramineae		c
Festuca	sabulosa	(Andersson) H. Lindb.	<i>F. ovina glauca</i> α . <i>sabulosa</i> Andersson, <i>F. beckeri</i> (Hack.) Trautv. subsp. <i>sabulosa</i> (Andersson) Tzvelev	Gramineae		fr

Festuca	trachyphylla	(Hack.) Krajina	<i>F. ovina</i> L. subsp. <i>euovina</i> var. <i>duriuscula</i> subvar. <i>trachyphylla</i> Hack.	Gramineae		fr
× Festulolium	loliaceum	(Huds.) P. Fourn.	<i>Festuca loliacea</i> Huds. = <i>Festuca pratensis</i> Huds. × <i>Lolium perenne</i> L.	Gramineae		
Ficaria	verna	Huds.	<i>Ranunculus ficaria</i> L.	Ranunculaceae		fc
Filaginella	uliginosa	(L.) Opiz	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.	Compositae		fc
Filago	arvensis	L.	<i>Logfia arvensis</i> (L.) Holub	Compositae		fr
Filago	minima	(Sm.) Pers.	<i>Gnaphalium minimum</i> Sm., <i>Logfia minima</i> (Sm.) Dumort.	Compositae		vr
Filipendula	ulmaria	(L.) Maxim.	<i>Spiraea ulmaria</i> L.	Rosaceae		
Filipendula	ulmaria subsp. denudata	(J. et C. Presl) Hayek	<i>Spiraea denudata</i> J. et C. Presl	Rosaceae		fr
Filipendula	ulmaria subsp. ulmaria			Rosaceae		c
Filipendula	vulgaris	Moench	<i>F. hexapetala</i> Gilib.	Rosaceae		fc
Foeniculum	vulgare	Mill.		Umbelliferae	●1	r
Fragaria	× ananassa	Duch.	<i>F. chiloensis</i> (L.) Mill. × <i>F. virginiana</i> (Duch.) Mill.	Rosaceae	●	
Fragaria	moschata	Duch.		Rosaceae		fr
Fragaria	vesca	L.		Rosaceae		c
Fragaria	viridis	Duch.		Rosaceae		fc
Frangula	alnus	Mill.		Rhamnaceae		c
Fraxinus	excelsior	L.		Oleaceae		c
Fraxinus	pennsylvanica	Marshall		Oleaceae	●4	r
Fritillaria	meleagris	L.		Liliaceae	●1	r
Fumaria	officinalis	L.		Fumariaceae		c
Gagea	erubescens	(Besser) Schult. et Schult.f.	<i>Ornithogalum erubescens</i> Besser	Liliaceae		r
Gagea	lutea	(L.) Ker Gawl.	<i>Ornithogalum luteum</i> L.	Liliaceae		fc
Gagea	minima	(L.) Ker Gawl.	<i>Ornithogalum minimum</i> L.	Liliaceae		fr
Gagea	pratensis	(Pers.) Dumort.	<i>Ornithogalum pratense</i> Pers.	Liliaceae		r
Gagea	spathacea	(Hayne) Salisb.	<i>Ornithogalum spathaceum</i> Hayne	Liliaceae		r
Galatella	punctata	(Waldst. et Kit.) Nees	<i>Aster punctatus</i> Waldst. et Kit.	Compositae	?●1	r
Galega	orientalis	Lam.		Leguminosae	●1	r
Galeobdolon	luteum	Huds.		Labiatae		fc
Galeopsis	bifida	Boenn.		Labiatae		fc

Galeopsis	ladanum	L.		Labiatae		fr
Galeopsis	pubescens	Besser		Labiatae		r
Galeopsis	speciosa	Mill.		Labiatae		c
Galeopsis	tetrahit	L.		Labiatae		c
Galinsoga	parviflora	Cav.		Compositae	○	fc
Galinsoga	quadriradiata	Ruiz et Pav.	<i>G. ciliata</i> (Raf.) S.F. Blake	Compositae	○	fc
Galium	album	Mill.		Rubiaceae		c
Galium	aparine	L.		Rubiaceae		fr
Galium	boreale	L.		Rubiaceae		fc
Galium	elongatum	C. Presl	<i>G. palustre</i> L. subsp. <i>elongatum</i> (C. Presl) Lange	Rubiaceae		fr
Galium	mollugo	L.		Rubiaceae		fr
Galium	odoratum	(L.) Scop.	<i>Asperula odorata</i> L.	Rubiaceae		fr
Galium	palustre	L.		Rubiaceae		c
Galium	× pomeranicum	Retz.	<i>G. album</i> Mill. × <i>G. verum</i> L.	Rubiaceae		fr
Galium	pumilum	Murray		Rubiaceae		?
Galium	rivale	(Sibth. et Sm.) Griseb.	<i>Asperula rivalis</i> Sibth. et Sm., <i>Asperula aparine</i> auct. non M. Bieb.	Rubiaceae		fr
Galium	rubroides	L.		Rubiaceae	○	r
Galium	schultesii	Vest	<i>G. intermedium</i> Schult.	Rubiaceae		r
Galium	spurium	L.	<i>G. vaillantii</i> DC.	Rubiaceae		fc
Galium	sylvaticum	L.		Rubiaceae	?●1	vr
Galium	tinctorium	(L.) Scop.	<i>Asperula tinctoria</i> L.	Rubiaceae		vr
Galium	trifidum	L.		Rubiaceae		r
Galium	triflorum	Michx.		Rubiaceae		r
Galium	uliginosum	L.		Rubiaceae		c
Galium	verum	L.		Rubiaceae		fc
Galium	verum subsp. verum			Rubiaceae		
Galium	verum subsp. wirtgenii	(F.W. Schultz) Oborný	<i>G. wirtgenii</i> F.W. Schultz	Rubiaceae		r
Genista	pilosa	L.		Leguminosae	○●1	vr
Genista	tinctoria	L.		Leguminosae	●1	vr
Gentiana	cruciata	L.		Gentianaceae		fr
Gentiana	pneumonanthe	L.		Gentianaceae		r
Gentianella	amarella	(L.) Börner	<i>Gentiana amarella</i> L., <i>Gentianella axillaris</i> (F.W. Schmidt) Á. et D. Löve	Gentianaceae		

Gentianella	amarella subsp. amarella			Gentianaceae		r
Gentianella	amarella subsp. lingulata	(C. Agardh) Holub	<i>Gentiana lingulata</i> C. Agardh, <i>Gentianella lingulata</i> (C. Agardh) N.M. Pritch.	Gentianaceae		r
Gentianella	amarella subsp. uliginosa	(Willd.) Tzvelev	<i>Gentiana uliginosa</i> Willd., <i>Gentianella uliginosa</i> (Willd.) Börner	Gentianaceae		r
Geranium	bohemicum	L.		Geraniaceae		r
Geranium	columbinum	L.		Geraniaceae		r
Geranium	dissectum	L.		Geraniaceae		r
Geranium	divaricatum	Ehrh.		Geraniaceae	○	vr
Geranium	lucidum	L.		Geraniaceae		
Geranium	molle	L.		Geraniaceae		vr
Geranium	palustre	L.		Geraniaceae		c
Geranium	phaeum	L.		Geraniaceae	○	vr
Geranium	pratense	L.		Geraniaceae		fc
Geranium	pusillum	L.		Geraniaceae		c
Geranium	pyrenaicum	Burm.f.		Geraniaceae	○	r
Geranium	robertianum	L.		Geraniaceae		fr
Geranium	rotundifolium	L.		Geraniaceae	○	
Geranium	sanguineum	L.		Geraniaceae		fr
Geranium	sibiricum	L.		Geraniaceae	○	r
Geranium	sylvaticum	L.		Geraniaceae		
Geum	aleppicum	Jacq.		Rosaceae		fr
Geum	hispidum	Fr.		Rosaceae		vr
Geum	× intermedium	Ehrh.	<i>G. rivale</i> L. × <i>G. urbanum</i> L.	Rosaceae		fr
Geum	rivale	L.		Rosaceae		c
Geum	urbanum	L.		Rosaceae		fc
Gladiolus	imbricatus	L.		Iridaceae		fr
Glaucium	corniculatum	(L.) Rudolph	<i>Chelidonium corniculatum</i> L.	Papaveraceae	○	r
Glaux	maritima	L.		Primulaceae		r
Glechoma	hederacea	L.		Labiatae		c
Glyceria	declinata	Bréb.	<i>G. fluitans</i> (L.) R. Br. var. <i>declinata</i> (Bréb.) Ghişa	Gramineae		vr
Glyceria	fluitans	(L.) R. Br.	<i>Festuca fluitans</i> L.	Gramineae		c
Glyceria	lithuanica	(Gorski) Gorski	<i>Poa lithuanica</i> Gorski	Gramineae		r
Glyceria	maxima	(Hartm.) Holmb.	<i>Molinia maxima</i> Hartm.	Gramineae		fc

Glyceria	nemoralis	(R. Uechtr.) R. Uechtr. et Körn.	<i>G. plicata</i> β. <i>nemoralis</i> R. Uechtr.	Gramineae		
Glyceria	× pedicellata	F. Towns.	<i>G. fluitans</i> (L.) R. Br. × <i>G. plicata</i> (Fr.) Fr.	Gramineae		r
Glyceria	plicata	(Fr.) Fr.	<i>G. fluitans</i> * <i>plicata</i> Fr., <i>G. notata</i> Chevall.	Gramineae		fr
Glyceria	striata	(Lam.) Hitchc.	<i>Poa striata</i> Lam.	Gramineae		r
Glycine	max	(L.) Merr.	<i>Phaseolus max</i> L., <i>Glycine hispida</i> (Moench) Maxim.	Leguminosae	○●	vr
Glycine	soja	Siebold et Zucc.		Leguminosae	○●	vr
Goodyera	repens	(L.) R. Br.	<i>Satyrium repens</i> L.	Orchidaceae		fc
Gratiola	officinalis	L.		Scrophulariaceae		r
Grindelia	squarrosa	(Pursh) Dunal	<i>Donia squarrosa</i> Pursh	Compositae	○	vr
Grossularia	reclinata	(L.) Mill.	<i>Ribes reclinatum</i> L.	Grossulariaceae		
Grossularia	reclinata var. reclinata			Grossulariaceae	●	
Grossularia	reclinata var. uva-crispa	(L.) Berger	<i>Ribes uva-crispa</i> L.	Grossulariaceae	●3	fr
Gymnadenia	conopsea	(L.) R. Br.	<i>Orchis conopsea</i> L.	Orchidaceae		fr
Gymnocarpium	dryopteris	(L.) Newman	<i>Polypodium dryopteris</i> L., <i>Dryopteris linnaeana</i> C. Chr., <i>Lastrea dryopteris</i> (L.) Bory	Dryopteridaceae		fc
Gymnocarpium	robertianum	(Hoffm.) Newman	<i>Polypodium robertianum</i> Hoffm., <i>Dryopteris robertiana</i> (Hoffm.) C. Chr., <i>Lastrea obtusifolia</i> (Schrank) Janch.	Dryopteridaceae		r
Gypsophila	elegans	M. Bieb.		Caryophyllaceae	●1	r
Gypsophila	fastigiata	L.		Caryophyllaceae		fr
Gypsophila	muralis	L.		Caryophyllaceae		fr
Gypsophila	paniculata	L.		Caryophyllaceae	□ ○	r
Gypsophila	perfoliata	L.		Caryophyllaceae	○	vr
Hammarbya	paludosa	(L.) Kuntze	<i>Ophrys paludosa</i> L., <i>Malaxis paludosa</i> (L.) Sw.	Orchidaceae		r
Hedera	helix	L.		Araliaceae		
Hedera	helix var. baltica	Rehder		Araliaceae		r
Hedera	helix var. helix			Araliaceae	●1	r
Helianthemum	nummularium	(L.) Mill.	<i>Cistus nummularius</i> L.	Cistaceae		
Helianthemum	nummularium subsp.			Cistaceae		fr

Helianthemum	nummularium subsp. obscurum	(Čelak.) Holub	<i>H. chamaecistus</i> Mill. subsp. <i>obscurum</i> Čelak., <i>H. nummularium</i> (L.) Mill. subsp. <i>ovatum</i> (Viv.) Schinz et Thell.	Cistaceae		fr
Helianthus	annuus	L.		Compositae	●	
Helianthus	tuberosus	L.		Compositae	●2	fr
Helichrysum	arenarium	(L.) Moench	<i>Gnaphalium arenarium</i> L.	Compositae		fr
Helictotrichon	pratense	(L.) Besser	<i>Avena pratensis</i> L.	Gramineae		fr
Helictotrichon	pubescens	(Huds.) Pilg.	<i>Avena pubescens</i> Huds.	Gramineae		fc
Hemerocallis	fulva	(L.) L.	<i>H. lilio-asphodelus</i> L. β. <i>fulva</i> L.	Liliaceae	●	
Hepatica	nobilis	Mill.		Ranunculaceae		c
Heracleum	mantegazzianum	Sommier et Levier		Umbelliferae	●2	r
Heracleum	sibiricum	L.	<i>H. sphondylium</i> L. subsp. <i>sibiricum</i> (L.) Simonk.	Umbelliferae		fc
Heracleum	sosnowskyi	Manden.		Umbelliferae	●3	fc
Herminium	monorchis	(L.) R. Br.	<i>Ophrys monorchis</i> L.	Orchidaceae		r
Herniaria	glabra	L.		Caryophyllaceae		fc
Hesperis	matronalis	L.		Cruciferae	●2	fr
Hibiscus	trionum	L.		Malvaceae	○	vr
Hieracium	diaphanoides	Lindeb.	<i>H. diaphanum</i> auct.	Compositae		
Hieracium	laevigatum	Willd.		Compositae		fr
Hieracium	umbellatum	L.		Compositae		fc
Hieracium	vulgatum	Fr.	<i>H. lachenalii</i> auct. p.p.	Compositae		fc
Hieracium	silvestre	Tausch		Compositae		
Hieracium	caesium	(Fr.) Fr.	<i>H. vulgatum</i> Fr. var. <i>caesium</i> Fr.	Compositae		fr
Hieracium	caesiumorum	Lindeb.		Compositae		r
Hieracium	chlorellum	Norrl.		Compositae		r
Hieracium	diaphanum	Fr.		Compositae		r
Hieracium	expallidiforme	(Dahlst. ex Stenstr.) Dahlst.		Compositae		r
Hieracium	fulvescens	Norrl.		Compositae		r
Hieracium	godbyense	(Norrl.) Norrl.		Compositae		
Hieracium	hjeltii	Norrl.		Compositae		
Hieracium	incurrens	Saelán ex Norrl.		Compositae		
Hieracium	jaccardii	Zahn		Compositae		

Hieracium	lepidulum	(Stenstr.) Dahlst.		Compositae		
Hieracium	linifolium	Saelán ex Lindeb.		Compositae		
Hieracium	niveolimbatum	Juxip		Compositae		
Hieracium	ochrostylum	Hyl.		Compositae		
Hieracium	oistophyllum	Pugsley		Compositae		
Hieracium	orbicans	(Almq. ex Stentr.) Dahlst.		Compositae		
Hieracium	ornatum	(Dahlst.) Dahlst.		Compositae		
Hieracium	patale	Norrl.		Compositae		
Hieracium	pediacum	Stenstr.		Compositae		
Hieracium	pellucidum	Laest.		Compositae		
Hieracium	philanthrax	(Stenstr.) Dahlst.		Compositae		
Hieracium	porrigens	Almq. ex Dahlst.		Compositae		
Hieracium	praetenerum	(Almq. ex Dahlst.) Dahlst.		Compositae		
Hieracium	prolatatum	Johanss.		Compositae		
Hieracium	prolixum	Norrl.		Compositae		
Hieracium	pynodon	(Dahlst.) Johanss.		Compositae		
Hieracium	ravidum	Brenner		Compositae		
Hieracium	subcaesium	(Fr.) Lindeb.		Compositae		
Hieracium	submarginellum	(Zahn) Juxip ex Schljakov		Compositae		
Hieracium	sylvularum	Jord. ex Boreau		Compositae		
Hierochloë	australis	(Schrad.) Roem. et Schult.	<i>Holcus australis</i> Schrad.	Gramineae		vr
Hierochloë	baltica	(G. Weim.) Czerep.	<i>H. odorata</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>baltica</i> G. Weim.	Gramineae		vr
Hierochloë	hirta	(Schrank) Borbás	<i>Savastana hirta</i> Schrank, <i>Hierochloë odorata</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>hirta</i> (Schrank) Tzelev	Gramineae		fr
Hierochloë	odorata	(L.) P. Beauv.	<i>Holcus odoratus</i> L.	Gramineae		fr
Hierochloë	repens	(Host) P. Beauv.	<i>Holcus repens</i> Host	Gramineae		vr
Hippophaë	rhamnoides	L.		Elaeagnaceae	●2	fr
Hippuris	vulgaris	L.		Hippuridaceae		fr

Hirschfeldia	incana	(L.) Lagr.-Foss.	<i>Sinapis incana</i> L.	Cruciferae	○	r
Holcus	lanatus	L.		Gramineae		fc
Holcus	mollis	L.		Gramineae		fr
Holosteum	umbellatum	L.		Caryophyllaceae	○	
Honckenya	peploides	(L.) Ehrh.	<i>Arenaria peploides</i> L., <i>Ammodenia peploides</i> (L.) Rupr.	Caryophyllaceae		fr
Hordelymus	europaeus	(L.) Harz	<i>Elymus europaeus</i> L., <i>Cuviera europaea</i> (L.) Koeler	Gramineae		vr
Hordeum	distichon	L.		Gramineae	●	
Hordeum	jubatum	L.		Gramineae	○●1	r
Hordeum	leporinum	Link		Gramineae	○	r
Hordeum	secalinum	Schreb.		Gramineae	○	r
Hordeum	turkestanicum	Nevski		Gramineae	○	r
Hordeum	vulgare	L.		Gramineae	●	
Hornungia	petraea	(L.) Rchb.	<i>Lepidium petraeum</i> L., <i>Hutchinsia petraea</i> (L.) R. Br.	Cruciferae		e
Hottonia	palustris	L.		Primulaceae		fr
Humulus	lupulus	L.		Cannabaceae		fc
Huperzia	selago	(L.) Bernh. ex Schrank et Mart.	<i>Lycopodium selago</i> L.	Huperziaceae		fr
Hydrilla	verticillata	(L.f.) Royle	<i>Serpicula verticillata</i> L.f.	Hydrocharitaceae		fr
Hydrocharis	morsus-ranae	L.		Hydrocharitaceae		c
Hydrocotyle	vulgaris	L.		Umbelliferae		r
Hylotelephium	carpaticum	(G. Reuss) Soják	<i>Sedum carpaticum</i> G. Reuss, <i>S. fabaria</i> auct., <i>S. vulgare</i> auct.	Crassulaceae	●1	vr
Hylotelephium	maximum	(L.) Holub	<i>Sedum telephium</i> L. ε. <i>maximum</i> L., <i>S. maximum</i> (L.) Hoffm.	Crassulaceae		fr
Hylotelephium	triphyllum	(Haw.) Holub	<i>Anacamperos triphylla</i> Haw., <i>Sedum telephium</i> L. p.p., <i>S. purpureum</i> (L.) Schult.	Crassulaceae		fc
Hylotelephium	spectabile	(Boreau) H. Ohba	<i>Sedum spectabile</i> Boreau)	Crassulaceae	●1	r
Hyoxyamus	niger	L.		Solanaceae	○	fr
Hypericum	hirsutum	L.		Guttiferae		r
Hypericum	maculatum	Crantz	<i>H. quadrangulum</i> auct.	Guttiferae		fc
Hypericum	perforatum	L.		Guttiferae		c
Hypericum	montanum	L.		Guttiferae		vr

Hypochoeris	glabra	L.		Compositae		
Hypochoeris	radicata	L.		Compositae		fc
Hyssopus	officinalis	L.		Labiatae	●1	r
Impatiens	glandulifera	Royle	<i>I. roylei</i> Walp.	Balsaminaceae	●2	fr
Impatiens	noli-tangere	L.		Balsaminaceae		fc
Impatiens	parviflora	DC.		Balsaminaceae	●3 ○	fr
Inula	britannica	L.		Compositae		fr
Inula	helenium	L.		Compositae	●	
Inula	salicina	L.		Compositae		fc
Iris	pseudacorus	L.		Iridaceae		fc
Iris	sibirica	L.		Iridaceae		fr
Isatis	tinctoria	L.		Cruciferae	□ ○	r
Isoëtes	echinospora	Durieu	<i>I. setacea</i> auct. non Lam.	Isoëtaceae		r
Isoëtes	lacustris	L.		Isoëtaceae		fr
Jasione	montana	L.		Campanulaceae		fc
Jovibarba	globifera	(L.) J. Parn.	<i>Sempervivum globiferum</i> L., <i>S. soboliferum</i> Sims, <i>Jovibarba sobolifera</i> (Sims) Opiz	Crassulaceae	□ ●3	fr
Juncus	alpino-articulatus	Chaix	<i>J. alpinus</i> Vill. nom. illegit., <i>J. geniculatus</i> auct.	Juncaceae		fr
Juncus	articulatus	L.	<i>J. geniculatus</i> Schrank	Juncaceae		fc
Juncus	atratus	Krock.		Juncaceae		r
Juncus	balticus	Willd.		Juncaceae		fr
Juncus	bufonius	L.		Juncaceae		c
Juncus	bulbosus	L.		Juncaceae		r
Juncus	capitatus	Weigel		Juncaceae		vr
Juncus	compressus	Jacq.		Juncaceae		c
Juncus	conglomeratus	L.	<i>J. leersii</i> T. Marsson	Juncaceae		c
Juncus	effusus	L.		Juncaceae		c
Juncus	filiformis	L.		Juncaceae		fc
Juncus	gerardii	Loisel.		Juncaceae		r
Juncus	inflexus	L.	<i>J. glaucus</i> Ehrh.	Juncaceae		fr
Juncus	nastanthus	V.I. Krecz. et Gontsch.	<i>J. bufonius</i> L. subsp. <i>nastanthus</i> (V.I. Krecz. et Gontsch.) Soó	Juncaceae		fr
Juncus	nodulosus	Wahlenb.	<i>J. alpinus</i> auct.	Juncaceae		r
Juncus	ranarius	Songeon et E.P. Perrier ex Billot		Juncaceae		r

Juncus	squarrosus	L.		Juncaceae		r
Juncus	stygus	L.		Juncaceae		r
Juncus	subnodulosus	Schrank		Juncaceae		vr
Juncus	tenuis	Willd.	<i>J. macer</i> Gray	Juncaceae	○	r
Juniperus	communis	L.		Cupressaceae		fc
Juniperus	sabina L.			Cupressaceae	●1	r
Knautia	arvensis	(L.) Coult.	<i>Scabiosa arvensis</i> L.	Dipsacaceae		c
Kochia	densiflora	(Moq.) Aellen	<i>K. scoparia</i> (L.) Schrad. β. <i>densiflora</i> Moq., <i>K. sieversiana</i> auct.	Chenopodiaceae	●2	r
Kochia	scoparia	(L.) Schrad.	<i>Chenopodium scoparium</i> L.	Chenopodiaceae	○	r
Koeleria	cristata	(L.) Pers.	<i>Aira cristata</i> L., <i>Koeleria gracilis</i> Pers. nom. illegit.	Gramineae		r
Koeleria	delavignei	Czern. ex Domin		Gramineae		r
Koeleria	glauca	(Spreng.) DC.	<i>Aira glauca</i> Spreng.	Gramineae		fr
Koeleria	grandis	Besser ex Gorski	<i>K. polonica</i> Domin	Gramineae		r
Koeleria	pyramidata	(Lam.) P. Beauv.	<i>Poa pyramidata</i> Lam., <i>Koeleria cristata</i> (L.) Pers. p.p. quoad pl., excl. typo	Gramineae		r
L.	prutenicum	L.		Umbelliferae		vr
Lactuca	sativa	L.		Compositae	●	
Lactuca	serriola	L.		Compositae	○	r
Lactuca	sibirica	(L.) Maxim.	<i>Sonchus sibiricus</i> L., <i>Mulgedium sibiricum</i> Cass. ex Less.	Compositae	○	r
Lactuca	tatarica	(L.) C.A. Mey.	<i>Sonchus tataricus</i> L., <i>Mulgedium tataricum</i> (L.) DC.	Compositae	○	r
Lamium	album	L.		Labiatae		fc
Lamium	amplexicaule	L.		Labiatae		fc
Lamium	confertum	Fr.	<i>L. moluccellifolium</i> Fr.	Labiatae		?
Lamium	hybridum	Vill.	<i>L. incisum</i> Willd.	Labiatae		fc
Lamium	maculatum	(L.) L.	<i>L. album</i> L. β. <i>maculatum</i> L.	Labiatae		fr
Lamium	purpureum	L.		Labiatae		fc
Lappula	squarrosa	(Retz.) Dumort.	<i>Myosotis squarrosa</i> Retz., <i>Lappula echinata</i> Gilib. nom. invalid.	Boraginaceae	○	r
Lapsana	communis	L.		Compositae		c
Larix	decidua	Mill.	<i>L. europaea</i> DC.	Pinaceae	●4	fr

Larix	gmelinii	(Rupr.) Rupr.	<i>Abies gmelinii</i> Rupr., <i>Larix dahurica</i> Turcz. ex Trautv.	Pinaceae	●4	fr
Larix	kaempferi	(Lamb.) Carrière	<i>Pinus kaempferi</i> Lamb.	Pinaceae	●4	fr
Larix	laricina	(Du Roi) K. Koch	<i>Pinus laricina</i> Du Roi	Pinaceae	●1	fr
Larix	ledebourii	(Rupr.) Cinovskis	<i>Abies ledebourii</i> Rupr., <i>Larix sukaczewii</i> Dylis	Pinaceae	●4	fr
Larix	sibirica	Ledeb.		Pinaceae	●4	fr
Laserpitium	latifolium	L.		Umbelliferae		r
Lathraea	squamaria	L.		Scrophulariaceae		fr
Lathyrus	aphaca	L.		Leguminosae	○	vr
Lathyrus	hirsutus	L.		Leguminosae	○	vr
Lathyrus	linifolius	(Reichard) Bässler	<i>Orobus linifolius</i> Reichard, <i>Lathyrus montanus</i> Bernh.	Leguminosae		r
Lathyrus	maritimus	(L.) Bigelow	<i>Pisum maritimum</i> L., <i>Lathyrus japonicus</i> Willd. subsp. <i>maritimus</i> (L.) P.W. Ball	Leguminosae		r
Lathyrus	niger	(L.) Bernh.	<i>Orobus niger</i> L.	Leguminosae		fr
Lathyrus	palustris	L.		Leguminosae		fr
Lathyrus	pannonicus	(Jacq.) Garcke	<i>Orobus pannonicus</i> Jacq.	Leguminosae	○	vr
Lathyrus	pisiformis	L.		Leguminosae		vr
Lathyrus	pratensis	L.		Leguminosae		c
Lathyrus	sativus	L.		Leguminosae	○	
Lathyrus	sylvestris	L.		Leguminosae		fr
Lathyrus	tingitanus	L.		Leguminosae	○	vr
Lathyrus	tuberosus	L.		Leguminosae	?○	r
Lathyrus	venetus	(Mill.) Wohlf.	<i>Orobus venetus</i> Mill.	Leguminosae	?	vr
Lathyrus	vernus	(L.) Bernh.	<i>Orobus vernus</i> L.	Leguminosae		fr
Lavatera	thuringiaca	L.		Malvaceae	●2	fr
Lavatera	trimestris	L.		Malvaceae	●1	r
Ledum	palustre	L.		Ericaceae		c
Leersia	oryzoides	(L.) Sw.	<i>Phalaris oryzoides</i> L.	Gramineae		fr
Lemna	gibba	L.		Lemnaceae		fr
Lemna	minor	L.		Lemnaceae		c
Lemna	trisolca	L.		Lemnaceae		c
Leontodon	autumnalis	L.		Compositae		c
Leontodon	danubialis	Jacq.	<i>L. hispidus</i> L. subsp. <i>danubialis</i> (Jacq.) Simonk.	Compositae		fr
Leontodon	hispidus	L.		Compositae		c

Leonurus	cardiaca	L.		Labiatae		vr
Leonurus	quinquelobatus	Gilib.	<i>L. villosus</i> Desf. ex d'Urv., <i>L. cardiaca</i> L. subsp. <i>villosus</i> (Desf. ex d'Urv.) Hyl.	Labiatae	●2	fr
Lepidium	campestre	(L.) R. Br.	<i>Thlaspi campestre</i> L.	Cruciferae	○	r
Lepidium	densiflorum	Schrad.		Cruciferae	○	fr
Lepidium	latifolium	L.		Cruciferae	○	vr
Lepidium	perfoliatum	L.		Cruciferae	○	vr
Lepidium	pinnatifidum	Ledeb.		Cruciferae	○	vr
Lepidium	ruderae	L.		Cruciferae		fc
Lepidium	sativum	L.		Cruciferae	○●2	r
Lepidium	virginicum	L.		Cruciferae	○	vr
Lepidotheca	suaveolens	(Pursh) Nutt.	<i>Santolina suaveolens</i> Pursh, <i>Chamomilla suaveolens</i> (Pursh) Rydb., <i>Matricaria discoidea</i> DC., <i>M. matricaroides</i> (Less.) Porter, <i>M. suaveolens</i> (Pursh) Buchenau	Compositae	○	fr
Leucanthemum	ircutianum	Turez. ex DC.		Compositae		r
Leucanthemum	maximum	(Ramond) DC.	<i>Chrysanthemum maximum</i> Ramond	Compositae	●	
Leucanthemum	vulgare	Lam.	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.	Compositae		c
Levisticum	officinale	W.D.J. Koch		Umbelliferae	●1	fr
Leymus	arenarius	(L.) Hochst.	<i>Elymus arenarius</i> L.	Gramineae		fr
Ligularia	sibirica	(L.) Cass.	<i>Cineraria sibirica</i> L.	Compositae		r
Ligustrum	vulgare	L.		Oleaceae	●2	fr
Lilium	martagon	L.		Liliaceae	?●3	r
Limosella	aquatica	L.		Scrophulariaceae		r
Linaria	genistifolia	(L.) Mill.	<i>Antirrhinum genistifolium</i> L.	Scrophulariaceae	○	vr
Linaria	incarnata	(Vent.) Spreng.	<i>Antirrhinum incarnatum</i> Vent., <i>Linaria bipartita</i> auct.	Scrophulariaceae	●	
Linaria	loeselii	Schweigg.	<i>L. odora</i> (M. Bieb.) Fisch. subsp. <i>loeselii</i> (Schweigg.) Hartl, <i>L. odora</i> auct.	Scrophulariaceae		r
Linaria	repens	(L.) Mill.	<i>Antirrhinum repens</i> L., <i>Linaria monspessulana</i> (L.) Mill.	Scrophulariaceae	○	r
Linaria	vulgaris	Mill.		Scrophulariaceae		c
Linnaea	borealis	L.		Caprifoliaceae		r
Linum	catharticum	L.		Linaceae		fc
Linum	usitatissimum	L.		Linaceae	●	

Liparis	loeselii	(L.) Rich.	<i>Ophrys loeselii</i> L.	Orchidaceae		r
Listera	cordata	(L.) R. Br.	<i>Ophrys cordata</i> L.	Orchidaceae		r
Listera	ovata	(L.) R. Br.	<i>Ophrys ovata</i> L.	Orchidaceae		fr
Lithospermum	officinale	L.		Boraginaceae		r
Littorella	uniflora	(L.) Asch.	<i>Plantago uniflora</i> L.	Plantaginaceae		r
Lobelia	dortmanna	L.		Lobeliaceae		r
Lobularia	maritima	(L.) Desv.	<i>Clypeola maritima</i> L.	Cruciferae	●	
Lolium	multiflorum	Lam.		Gramineae	● 1	r
Lolium	perenne	L.		Gramineae		c
Lolium	remotum	Schrank	<i>L. perenne</i> L. subsp. <i>remotum</i> (Schrank) Á. et D. Löve	Gramineae		r
Lolium	rigidum	Gaudin	<i>L. perenne</i> L. subsp. <i>rigidum</i> (Gaudin) Á. et D. Löve	Gramineae		vr
Lolium	temulentum	L.		Gramineae		vr
Lonicera	caerulea	L.		Caprifoliaceae		
Lonicera	caerulea subsp. caerulea			Caprifoliaceae	● 1	r
Lonicera	caerulea subsp. pallasii	(Ledeb.) Browicz	<i>L. pallasii</i> Ledeb.	Caprifoliaceae		r
Lonicera	caprifolium	L.	<i>L. periclymenum</i> auct. non L.	Caprifoliaceae	● 1	r
Lonicera	tatarica	L.		Caprifoliaceae	● 1	r
Lonicera	xylostemum	L.		Caprifoliaceae		fr
Lotus	ambiguus	Besser ex Spreng.		Leguminosae		r
Lotus	arvensis	Pers.		Leguminosae		fr
Lotus	balticus	Miniaev		Leguminosae		fr
Lotus	callunetorum	(Juxip) Miniaev	<i>L. corniculatus</i> L. f. <i>callunetorum</i> Juxip	Leguminosae		fr
Lotus	corniculatus	L.		Leguminosae		fc
Lotus	uliginosus	Schkuhr		Leguminosae		r
Lunaria	annua	L.		Cruciferae	●	
Lunaria	rediviva	L.		Cruciferae		fr
Lupinus	angustifolius	L.		Leguminosae	● 1	r
Lupinus	luteus	L.		Leguminosae	● 1	r
Lupinus	polyphyllus	Lindl.		Leguminosae	● 2	fr
Luronium	natans	(L.) Raf.	<i>Alisma natans</i> L., <i>Elisma natans</i> (L.) Buchenau	Alismataceae		
Luzula	campestris	(L.) DC.	<i>Juncus campestris</i> L., <i>Luzula subpilosa</i> Gilib.	Juncaceae		fc

Luzula	luzuloides	(Lam.) Dandy et Wilmott	<i>Juncus luzuloides</i> Lam., <i>Luzula albida</i> (Hoffm.) DC., <i>L. nemorosa</i> (Pollich) E. Mey.	Juncaceae	●3	r
Luzula	multiflora	(Ehrh.) Lej.	<i>Juncus campestris</i> L. var. <i>multiflorus</i> Ehrh.	Juncaceae		fc
Luzula	pallidula	Kirschner	<i>L. pallescens</i> auct.	Juncaceae		fr
Luzula	pilosa	(L.) Willd.	<i>Juncus pilosus</i> L.	Juncaceae		fc
Lychnis	chalconica	L.		Caryophyllaceae	●1	fr
Lychnis	coronaria	(L.) Desr.	<i>Agrostemma coronaria</i> L., <i>Coronaria coriacea</i> (Moench) Schischk. ex Gorschk.	Caryophyllaceae	●1	r
Lychnis	flos-cuculi	L.	<i>Coronaria flos-cuculi</i> (L.) A. Braun	Caryophyllaceae		c
Lycium	barbarum	L.		Solanaceae	●1	vr
Lycopersicon	esculentum	Mill.		Solanaceae	●	
Lycopodiella	inundata	(L.) Holub	<i>Lycopodium inundatum</i> L., <i>Lepidotis inundata</i> (L.) Börner	Lycopodiaceae		fr
Lycopodium	annotinum	L.		Lycopodiaceae		fc
Lycopodium	clavatum	L.		Lycopodiaceae		fc
Lycopodium	dubium	Zoëga		Lycopodiaceae		vr
Lycopsis	arvensis	L.	<i>Anchusa arvensis</i> (L.) M. Bieb.	Boraginaceae		fc
Lycopus	europaeus	L.		Labiatae		c
Lysimachia	nummularia	L.		Primulaceae		fc
Lysimachia	vulgaris	L.		Primulaceae		c
Lythrum	salicaria	L.		Lythraceae		c
Mahonia	aquifolium	(Pursh) Nutt.	<i>Berberis aquifolium</i> Pursh	Berberidaceae	●1	r
Maianthemum	bifolium	(L.) F.W. Schmidt	<i>Convallaria bifolia</i> L.	Liliaceae		c
Majorana	hortensis	Moench		Labiatae	●	
Malaxis	monophyllos	(L.) Sw.	<i>Ophrys monophyllos</i> L., <i>Microstylis monophyllos</i> (L.) Lindl.	Orchidaceae		r
Malcolmia	africana	(L.) R. Br.	<i>Hesperis africana</i> L., <i>Strigosella africana</i> (L.) Botsch.	Cruciferae	○	vr
Malus	× dasyphylla	Borkh.	<i>M. domestica</i> Borkh. × <i>M. sylvestris</i> (L.) Mill.	Rosaceae		r
Malus	domestica	Borkh.		Rosaceae	●3	fr
Malus	sylvestris	(L.) Mill.	<i>Pyrus malus</i> L. α. <i>sylvestris</i> L.	Rosaceae		
Malus	sylvestris var. praecox	(Pall.) Ponomar.	<i>Pyrus praecox</i> Pall., <i>Malus praecox</i> (Pall.) Borkh.	Rosaceae		fr
Malus	sylvestris var. sylvestris			Rosaceae		fr

Malva	alcea	L.		Malvaceae	●2 ○	fr
Malva	excisa	Rechb.		Malvaceae		
Malva	mauritiana	L.		Malvaceae		
Malva	moschata	L.		Malvaceae	●2	r
Malva	neglecta	Wallr.		Malvaceae		fr
Malva	pusilla	Sm.	<i>M. rotundifolia</i> auct.	Malvaceae		fc
Malva	sylvestris	L.		Malvaceae	●1 ○	r
Malva	verticillata	L.	<i>M. crispa</i> (L.) L.	Malvaceae	●1 ○	r
Marrubium	alternidens	Rech.f.	<i>Marrubium anisodon</i> auct. non K. Koch	Labiatae	○	vr
Marrubium	vulgare	L.		Labiatae	○	vr
Matricaria	recutita	L.	<i>M. chamomilla</i> L., <i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert	Compositae	●2	fr
Matteuccia	struthiopteris	(L.) Tod.	<i>Osmunda struthiopteris</i> L., <i>Struthiopteris filicastrum</i> All.	Onocleaceae		fr
Matthiola	bicornis	(Sibth. et Sm.) DC.	<i>Cheiranthus bicornis</i> Sibth. et Sm.	Cruciferae	●1	r
Matthiola	incana	(L.) R. Br.	<i>Cheiranthus incanus</i> L.	Cruciferae	●1	r
Medicago	arabica	(L.) Huds.	<i>M. polymorpha</i> L. ζ. <i>arabica</i> L.	Leguminosae	○	vr
Medicago	cancellata	M. Bieb.		Leguminosae	○	
Medicago	denticulata	Willd.		Leguminosae	○	vr
Medicago	falcata	L.	<i>M. borealis</i> Grossh., <i>M. procumbens</i> Besser	Leguminosae		fc
Medicago	lupulina	L.		Leguminosae		c
Medicago	minima	(L.) Bartal.	<i>M. polymorpha</i> L. λ. <i>minima</i> L.	Leguminosae	○	vr
Medicago	prostrata	Jacq.		Leguminosae	○	vr
Medicago	romanica	Prodán		Leguminosae	○	vr
Medicago	sativa	L.		Leguminosae	●3	fc
Medicago	× varia	Martyn	<i>M. falcata</i> L. × <i>M. sativa</i> L.	Leguminosae	●3	fr
Melampyrum	cristatum	L.		Scrophulariaceae		vr
Melampyrum	nemorosum	L.		Scrophulariaceae		fr
Melampyrum	polonicum	(Beauverd) Soó	<i>M. nemorosum</i> L. subsp. <i>nemorosum</i> var. <i>polonicum</i> Beauverd	Scrophulariaceae		fc
Melampyrum	pratense	L.		Scrophulariaceae		c
Melampyrum	sylvaticum	L.		Scrophulariaceae		fr
Melandrium	album	(Mill.) Garcke	<i>Lychnis alba</i> Mill., <i>Silene pratense</i> (Rafn) Godr.	Caryophyllaceae		c
Melandrium	dioicum	(L.) Coss. et Germ.	<i>Lychnis dioica</i> L. p.p., <i>Silene dioica</i> (L.) Clairv., <i>Melandrium sylvestre</i> (Schkuhr) Röhl. nom. illegit.	Caryophyllaceae		fr

Melica	nutans	L.		Gramineae		fc
Melilotus	albus	Medik.		Leguminosae		fc
Melilotus	altissimus	Thuill.		Leguminosae	○	r
Melilotus	dentatus	(Waldst. et Kit.) Pers.	<i>Trifolium dentatum</i> Waldst. et Kit.	Leguminosae	○	vr
Melilotus	officinalis	(L.) Pall.	<i>Trifolium Melilotus officinalis</i> L.	Leguminosae		fc
Melilotus	wolgicus	Poir.		Leguminosae	○	vr
Melissa	officinalis	L.		Labiatae	●1	r
Mentha	aquatica	L.		Labiatae		fr
Mentha	arvensis	L.		Labiatae		c
Mentha	× dalmatica	Tausch	<i>M. arvensis</i> L. × <i>M. longifolia</i> (L.) Huds.	Labiatae		r
Mentha	× gentilis	L.	<i>M. arvensis</i> L. × <i>M. spicata</i> L.	Labiatae	●1	r
Mentha	longifolia	(L.) L.	<i>M. spicata</i> L. β. <i>longifolia</i> L., <i>M. sylvestris</i> L.	Labiatae	●1	r
Mentha	× piperita	L.	<i>M. aquatica</i> L. × <i>M. spicata</i> L.	Labiatae	●2	fr
Mentha	spicata	L.		Labiatae	●1	r
Mentha	× verticillata	L.	<i>M. aquatica</i> L. × <i>M. arvensis</i> L.	Labiatae		r
Menyanthes	trifoliata	L.		Menyanthaceae		fc
Mercurialis	annua	L.		Euphorbiaceae	○	vr
Mercurialis	perennis	L.		Euphorbiaceae		fc
Milium	effusum	L.		Gramineae		fc
Mimulus	guttatus	DC.		Scrophulariaceae	●3	r
Misopates	orontium	(L.) Raf.	<i>Antirrhinum orontium</i> L.	Scrophulariaceae	○	vr
Moehringia	lateriflora	(L.) Fenzl	<i>Arenaria lateriflora</i> L.	Caryophyllaceae		e
Moehringia	trinervia	(L.) Clairv.	<i>Arenaria trinervia</i> L.	Caryophyllaceae		fc
Molinia	caerulea	(L.) Moench	<i>Aira caerulea</i> L.	Gramineae		c
Moneses	uniflora	(L.) A. Gray	<i>Pyrola uniflora</i> L.	Pyrolaceae		fr
Monotropa	hypopitys	L.	<i>Hypopitys monotropa</i> Crantz	Monotropaceae		fr
Montia	fontana	L.	<i>M. lamprosperma</i> Cham.	Portulacaceae		r
Muscari	botryoides	(L.) Mill.	<i>Hyacinthus botryoides</i> L.	Liliaceae	●	
Myagrum	perfoliatum	L.		Cruciferae	○	vr
Mycelis	muralis	(L.) Dumort.	<i>Prenanthes muralis</i> L.	Compositae		c
Myosotis	sparsiflora	J.C. Mikan ex Pohl		Boraginaceae		fr
Myosotis	arvensis	(L.) Hill	<i>M. scorpioides</i> L. α. <i>arvensis</i> L., <i>M. intermedia</i> Link ex Schultz	Boraginaceae		c
Myosotis	baltica	Sam. ex Lindm.	<i>M. laxa</i> Lehm. subsp. <i>baltica</i> (Sam. ex Lindm.) Hyl. ex Nordh.	Boraginaceae		r

Myosotis	caespitosa	Schultz	<i>M. laxa</i> Lehm. subsp. <i>caespitosa</i> (Schultz) Hyl. ex Nordh.	Boraginaceae		fr
Myosotis	discolor	Pers.	<i>M. versicolor</i> (Pers.) Sm.	Boraginaceae		vr
Myosotis	micrantha	Pall. ex Lehm.	<i>M. stricta</i> Link ex Roem. et Schult.	Boraginaceae		c
Myosotis	palustris	(L.) L.	<i>M. scorpioides</i> L. β . <i>palustris</i> L., <i>M. scorpioides</i> L. p.p. nom. ambig.	Boraginaceae		fc
Myosotis	ramosissima	Rochel ex Schult.	<i>M. hispida</i> Schldtl., <i>M. collina</i> auct. non Hoffm.	Boraginaceae		r
Myosotis	sylvatica	Ehrh. ex Hoffm.		Boraginaceae	●3	fr
Myosoton	aquaticum	(L.) Moench	<i>Cerastium aquaticum</i> L., <i>Malachium aquaticum</i> (L.) Fr.	Caryophyllaceae		fc
Myosurus	minimus	L.		Ranunculaceae		fr
Myrica	gale	L.		Myricaceae		fr
Myriophyllum	alterniflorum	DC.		Haloragaceae		fr
Myriophyllum	spicatum	L.		Haloragaceae		fc
Myriophyllum	verticillatum	L.		Haloragaceae		fr
Myrrhis	odorata	(L.) Scop.	<i>Scandix odorata</i> L.	Umbelliferae	●1	vr
Najas	flexilis	(Willd.) Rostk. et W.L.E. Schmidt	<i>Caulinia flexilis</i> Willd.	Najadaceae		vr
Najas	marina	L.		Najadaceae		r
Najas	minor	All.	<i>Caulinia minor</i> (All.) Coss. et Germ.	Najadaceae		r
Nardus	stricta	L.		Gramineae		fc
Naumburgia	thyrsiflora	(L.) Rehb.	<i>Lysimachia thyrsiflora</i> L.	Primulaceae		fc
Neottia	nidus-avis	(L.) Rich.	<i>Ophrys nidus-avis</i> L.	Orchidaceae		fr
Neottianthe	cucullata	(L.) Schltr.	<i>Orchis cucullata</i> L.	Orchidaceae		vr
Nepeta	cataria	L.		Labiatae	●2	fr
Neslia	paniculata	(L.) Desv.	<i>Myagrum paniculatum</i> L.	Cruciferae		fc
Nicandra	physalodes	(L.) Gaertn.	<i>Atropa physalodes</i> L.	Solanaceae	○●1	vr
Nigella	sativa	L.		Ranunculaceae	●1	r
Nonea	pulla	(L.) DC.	<i>Lycopsis pulla</i> L.	Boraginaceae	○	r
Nuphar	lutea	(L.) Sm	<i>Nymphaea lutea</i> L.	Nymphaeaceae		fc
Nuphar	pumila	(Timm) DC.	<i>Nymphaea lutea</i> L. β . <i>pumila</i> Timm	Nymphaeaceae		fr
Nuphar	× spenneriana	Gaudin	<i>N. lutea</i> (L.) Sm. × <i>N. pumila</i> (Timm) DC.	Nymphaeaceae		r
Nymphaea	alba	L.		Nymphaeaceae		fr
Nymphaea	× borealis	E.G. Camus	<i>N. alba</i> L. × <i>N. candida</i> C. Presl	Nymphaeaceae		r
Nymphaea	candida	C. Presl		Nymphaeaceae		fc

Nymphaea	tetragona	Georgi		Nymphaeaceae		
Nymphoides	peltata	(S.G. Gmel.) Kuntze	<i>Limnanthemum peltatum</i> S.G. Gmel.	Menyanthaceae		e
Odontites	litoralis	(Fr.) Fr.	<i>Euphrasia odontites</i> L. var. <i>litoralis</i> Fr.	Scrophulariaceae		e
Odontites	verna	(Bellardi) Dumort.	<i>Euphrasia verna</i> Bellardi	Scrophulariaceae		vr
Odontites	vulgaris	Moench	<i>O. rubra</i> Gilib. nom. invalid.	Scrophulariaceae		fc
Oenanthe	aquatica	(L.) Poir.	<i>Phellandrium aquaticum</i> L.	Umbelliferae		fr
Oenothera	biennis	L.		Onagraceae		fc
Oenothera	× hoelscheri	Renner ex Rostański		Onagraceae		r
Oenothera	depressa	Greene	<i>O. salicifolia</i> Desf. ex G. Don	Onagraceae	○	r
Oenothera	canovirens	E.S. Steele	<i>O. renneri</i> H. Scholz	Onagraceae	○	r
Oenothera	perangusta	R.R. Gates		Onagraceae	○	r
Oenothera	rubricaulis	Kleb.		Onagraceae		fr
Oenothera	suaveolens	Desf. ex Pers.		Onagraceae	○	r
Oenothera	× wienii	Renner ex Rostański	<i>O. rubricaulis</i> Kleb. × <i>O. salicifolia</i> Desf. ex G. Don	Onagraceae	○	vr
Omalotheca	sylvatica	(L.) Sch.Bip. et F.W. Schultz	<i>Gnaphalium sylvaticum</i> L.	Compositae		fc
Omphalodes	verna	Moench		Boraginaceae	●1	vr
Onobrychis	arenaria	(Kit.) DC.	<i>Hedysarum arenarium</i> Kit.	Leguminosae		r
Onobrychis	vicifolia	Scop.		Leguminosae	○●2	r
Ononis	arvensis	L.		Leguminosae		fc
Ononis	repens	L.		Leguminosae		vr
Onopordum	acanthium	L.		Compositae	○●1	r
Ophioglossum	vulgatum	L.		Ophioglossaceae		fr
Ophrys	insectifera	L.	<i>O. muscifera</i> Huds.	Orchidaceae		vr
Orchis	mascula	(L.) L.	<i>O. morio</i> L. δ. <i>mascula</i> L.	Orchidaceae		fr
Orchis	militaris	L.		Orchidaceae		fr
Orchis	morio	L.		Orchidaceae		r
Orchis	ustulata	L.		Orchidaceae		r
Origanum	vulgare	L.		Labiatae		fc
Ornithogalum	umbellatum	L.		Liliaceae	●1	r
Ornithopus	sativus	Brot.		Leguminosae	●1	r
Orobanche	alsatica	Kirschl.	<i>O. libanotidis</i> auct.	Orobanchaceae		vr
Orobanche	caryophyllacea	Sm.	<i>O. vulgaris</i> Poir.	Orobanchaceae		
Orobanche	coerulescens	Stephan		Orobanchaceae		vr

Orobanche	elatio	Sutton	<i>O. major</i> L. p.p. nom. ambig.	Orobanchaceae		r
Orobanche	pallidiflora	Wimm. et Grab.	<i>O. reticulata</i> Wallr. subsp. <i>pallidiflora</i> (Wimm. et Grab.) Hayek	Orobanchaceae		r
Orthilia	secunda	(L.) House	<i>Pyrola secunda</i> L., <i>Ramischia secunda</i> (L.) Garcke	Pyrolaceae		fc
Oxalis	acetosella	L.		Oxalidaceae		c
Oxalis	corniculata	L.	<i>Xanthoxalis corniculata</i> (L.) Small	Oxalidaceae	○	vr
Oxalis	dillenii	Jacq.	<i>Xanthoxalis dillenii</i> (Jacq.) Holub, <i>Oxalis stricta</i> auct. non L.	Oxalidaceae	○●2	r
Oxalis	stricta	L.	<i>O. fontana</i> Bunge, <i>O. europaea</i> Jord., <i>Xanthoxalis stricta</i> (L.) Small	Oxalidaceae	●2	fr
Oxycoccus	microcarpus	Turcz. ex Rupr.		Ericaceae		fr
Oxycoccus	palustris	Pers.	<i>Vaccinium oxycoccus</i> L., <i>Oxycoccus quadripetalus</i> Gilib.	Ericaceae		fc
Oxytropis	pilosa	(L.) DC.	<i>Astragalus pilosus</i> L.	Leguminosae	?○	r
Padus	avium	Mill.	<i>P. racemosa</i> (Lam.) Gilib.	Rosaceae		c
Panicum	capillare	L.		Gramineae	○	vr
Panicum	dichotomiflorum	Michx.		Gramineae	○	vr
Panicum	miliaceum	L.		Gramineae		
Panicum	miliaceum subsp. miliaceum			Gramineae	○	r
Panicum	miliaceum subsp. rudera	(Kitag.) Tzvelev	<i>P. miliaceum</i> L. var. <i>rudera</i> Kitag.	Gramineae	○	vr
Papaver	argemone	L.		Papaveraceae		fr
Papaver	dubium	L.		Papaveraceae		fr
Papaver	rhoeas	L.		Papaveraceae	□●2	fr
Papaver	somniferum	L.		Papaveraceae	●1	r
Paris	quadrifolia	L.		Liliaceae		fc
Parnassia	palustris	L.		Parnassiaceae		fc
Parthenocissus	inserta	(A. Kern.) Fritsch	<i>Vitis inserta</i> A. Kern.	Vitaceae	●1	fr
Parthenocissus	quinquefolia	(L.) Planch.	<i>Hedera quinquefolia</i> L.	Vitaceae	●1	fr
Pastinaca	sativa	L.		Umbelliferae		
Pastinaca	sativa var. sativa			Umbelliferae	●	
Pastinaca	sativa var. sylvestris	(Mill.) DC.	<i>P. sylvestris</i> Mill.	Umbelliferae		fc
Pedicularis	kaufmannii	Pinzger		Scrophulariaceae		e
Pedicularis	palustris	L.		Scrophulariaceae		

Pedicularis	palustris subsp. opsiantha	(Ekman) E.G. Almq.	<i>P. opsiantha</i> Ekman	Scrophulariaceae		fr
Pedicularis	palustris subsp. palustris			Scrophulariaceae		fc
Pedicularis	sceptrum-carolinum	L.		Scrophulariaceae		r
Pedicularis	sylvatica	L.		Scrophulariaceae		vr
Pentaphylloides	fruticosa	(L.) O. Schwarz	<i>Potentilla fruticosa</i> L., <i>Dasiphora fruticosa</i> (L.) Rydb.	Rosaceae		vr
Peplis	portula	L.		Lythraceae		fr
Persicaria	minor	(Huds.) Opiz	<i>Polygonum minus</i> Huds.	Polygonaceae		fc
Persicaria	mitis	(Schrank) Opiz ex Assenov	<i>Polygonum mite</i> Schrank)	Polygonaceae		fr
Persicaria	hydropiper	(L.) Spach	<i>Polygonum hydropiper</i> L.	Polygonaceae		c
Persicaria	maculosa	Gray	<i>Polygonum persicaria</i> L.	Polygonaceae		fc
Persicaria	lapathifolia	(L.) Gray	<i>Polygonum lapathifolium</i> L. p.p., <i>Polygonum nodosum</i> Pers.	Polygonaceae		c
Persicaria	scabra	(Moench) Moldenke	<i>Polygonum scabrum</i> Moench, <i>Polygonum lapathifolium</i> L. p.p.	Polygonaceae		c
Persicaria	linicola	(Sutulov) Nenukow	<i>Polygonum linicola</i> Sutulov	Polygonaceae		vr
Persicaria	amphibia	Gray	<i>Polygonum amphibium</i> L.	Polygonaceae		c
Persicaria	orientalis	(L.) Spach	<i>Polygonum orientale</i> L.	Polygonaceae	●1	r
Petasites	hybridus	(L.) P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.	<i>Tussilago hybrida</i> L.	Compositae	●2	fr
Petasites	spurius	(Retz.) Rehb.	<i>Tussilago spuria</i> Retz.	Compositae		fc
Petrorhagia	saxifraga	(L.) Link	<i>Dianthus saxifragus</i> L.	Caryophyllaceae	●1	r
Petroselinum	crispum	(Mill.) A.W. Hill	<i>Apium crispum</i> Mill.	Umbelliferae	●	
Peucedanum	cervaria	(L.) Lapeyr.	<i>Selinum cervaria</i> L.	Umbelliferae		e
Peucedanum	officinale	L.		Umbelliferae	○	
Peucedanum	oreoselinum	(L.) Moench	<i>Athamanta oreoselinum</i> L.	Umbelliferae		fr
Peucedanum	ostruthium	(L.) W.D.J. Koch	<i>Imperatoria ostruthium</i> L.	Umbelliferae	●1	vr
Peucedanum	palustre	(L.) Moench	<i>Selinum palustre</i> L.	Umbelliferae		c
Phacelia	tanacetifolia	Benth.		Hydrophyllaceae	●2	fr
Phalacroloma	annuum	(L.) Dumort.	<i>Aster annuum</i> L., <i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers., <i>Stenactis annua</i> (L.) Cass.	Compositae	○	r
Phalaris	canariensis	L.		Gramineae	○	vr
Phalaris	paradoxa	L.		Gramineae	○	vr

Phalaroides	arundinacea	(L.) Rauschert	<i>Phalaris arundinacea</i> L., <i>Typhoides arundinacea</i> (L.) Moench, <i>Digraphis arundinacea</i> (L.) Trin.	Gramineae		c
Phegopteris	connectilis	(Michx.) Watt	<i>Polypodium connectile</i> Michx., <i>Lastrea phegopteris</i> (L.) Bory, <i>Dryopteris phegopteris</i> (L.) C. Chr., <i>Thelypteris phegopteris</i> (L.) Sloss.	Thelypteridaceae		fr
Phleum	arenarium	L.		Gramineae		r
Phleum	nodosum	L.	<i>Ph. pratense</i> L. subsp. <i>nodosum</i> (L.) Arcang.	Gramineae		fr
Phleum	paniculatum	Huds.		Gramineae	○	vr
Phleum	phleoides	(L.) H. Karst.	<i>Phalaris phleoides</i> L.	Gramineae		fr
Phleum	pratense	L.		Gramineae		c
Phragmites	australis	(Cav.) Trin. ex Steud.	<i>Arundo australis</i> Cav., <i>Phragmites communis</i> Trin.	Gramineae		c
Physalis	alkekengi	L.	<i>Ph. franchetii</i> auct.	Solanaceae	●	
Physalis	ixocarpa	Brot. ex Hornem.	<i>Ph. philadelphica</i> Lam.	Solanaceae	○●1	vr
Physocarpus	opulifolius	(L.) Maxim.	<i>Spiraea opulifolia</i> L.	Rosaceae	●2	fr
Phyteuma	orbiculare	L.		Campanulaceae		vr
Phyteuma	spicatum	L.		Campanulaceae		fr
Picea	abies	(L.) H. Karst.	<i>Pinus abies</i> L., <i>Picea excelsa</i> (Lam.) Link	Pinaceae		c
Picea	engelmannii	Engelm.		Pinaceae	●4	fr
Picea	glauca	(Moench) Voss	<i>Pinus glauca</i> Moench, <i>Picea canadensis</i> (Mill.) Britton, Sterns et Piggin	Pinaceae	●4	fr
Picea	pungens	Engelm.		Pinaceae	●4	fr
Picris	echioides	L.	<i>Helminthia echioides</i> (L.) Gaertn.	Compositae	○	vr
Picris	hieracioides	L.		Compositae		fr
Pilosella	× sulphurea	(Doell) F.W. Schultz et Sch. Bip.	<i>P. lactucella</i> × <i>praealta</i>	Compositae		
Pilosella	× polymastix	(Peter) Holub	<i>P. caespitosa</i> × <i>P. praealta</i>	Compositae		
Pilosella	× lobarzewskii	(Rehm.) Soják	<i>P. lactucella</i> × <i>P. onegensis</i> × <i>P. praealta</i>	Compositae		
Pilosella	× densiflora	(Tausch) Soják	<i>P. praealta</i> × <i>P. vaillantii</i>	Compositae		
Pilosella	× dubia	(L.) Fr.	<i>Pilosella caespitosa</i> × <i>cymosa</i> × <i>lactucella</i>	Compositae		
Pilosella	× ziziana	(Tausch) F.W. Schultz et Sch. Bip.	<i>P. cymosa</i> × <i>P. praealta</i>	Compositae		
Pilosella	× bifurca	(M. Bieb.) F.W. Schultz et Sch. Bip.	<i>P. echioides</i> × <i>P. officinarum</i>	Compositae		

Pilosella	× collina	(Gochnat) Soják	<i>P. echioides</i> × <i>P. cymosa</i>	Compositae		
Pilosella	aurantiaca	(L.) F.W. Schultz et Sch.Bip.	<i>Hieracium aurantiacum</i> L.	Compositae		
Pilosella	caespitosa	(Dumort.) P.D. Sell et C. West	<i>Hieracium caespitosum</i> Dumort.	Compositae		
Pilosella	× calodon	(Tausch ex Peter) Soják	<i>Hieracium</i> × <i>calodon</i> Tausch ex Peter	Compositae		
Pilosella	cymosa	(L.) F.W. Schultz et Sch.Bip. (<i>Hieracium cymosum</i> L.)		Compositae		
Pilosella	echioides	(Lumn.) F.W. Schultz et Sch.Bip.	<i>Hieracium echioides</i> Lumn.	Compositae		
Pilosella	× flagellaris	(Willd.) Arv.-Touv.	<i>Hieracium</i> × <i>flagellare</i> Willd.	Compositae		
Pilosella	× glomerata	(Froel.) Fr.	<i>Hieracium</i> × <i>glomeratum</i> Froel.	Compositae		
Pilosella	lactucella	(Wallr.) P.D. Sell et C. West	<i>Hieracium lactucella</i> Wallr., <i>H. auricula</i> auct.	Compositae		
Pilosella	officinarum	F.W. Schultz et Sch.Bip.	<i>Hieracium pilosella</i> L.	Compositae		
Pilosella	onegensis	Norrl.	<i>Hieracium onegense</i> (Norrl.) Norrl.	Compositae		
Pilosella	praealta	(Vill. ex Gochnat) F.W. Schultz et Sch.Bip.	<i>Hieracium praealtum</i> Vill. ex Gochnat, <i>H. piloselloides</i> auct. balt.	Compositae		
Pilosella	praealta subsp. praealta			Compositae		
Pilosella	praealta subsp. bauhini	(Besser) T. Kukk, comb. nov.	<i>P. bauhinii</i> (Besser) Arv.-Touv., <i>Hieracium bauhinii</i> Besser	Compositae		
Pilosella	× progenita	Norrl.	<i>Hieracium</i> × <i>progenitum</i> (Norrl.) Norrl.	Compositae		
Pilosella	× schultesii	(F.W. Schultz) F.W. Schultz et Sch.Bip.	<i>Hieracium</i> × <i>schultesii</i> F.W. Schultz	Compositae		
Pilosella	vaillantii	(Tausch) Soják	<i>Hieracium vaillantii</i> Tausch, <i>H. cymigerum</i> Rchb.	Compositae		
Pilularia	globulifera	L.		Marsileaceae		e
Pimpinella	anisum	L.	<i>Anisum vulgare</i> P. Gaertn.	Umbelliferae	●	
Pimpinella	major	(L.) Huds.	<i>P. saxifraga</i> L. γ. <i>major</i> L.	Umbelliferae		fr
Pimpinella	saxifraga	L.		Umbelliferae		c
Pinguicula	alpina	L.		Lentibulariaceae		vr
Pinguicula	vulgaris	L.		Lentibulariaceae		fr
Pinus	banksiana	Lamb.		Pinaceae	●4	fr
Pinus	cembra	L.		Pinaceae	●4	fr

Pinus	contorta	Douglas ex Loudon		Pinaceae	●4	fr
Pinus	mugo	Turra		Pinaceae	●2	fr
Pinus	× rhaetica	Brügger	<i>P. mugo</i> Turra × <i>P. sylvestris</i> L.	Pinaceae	●1	r
Pinus	sibirica	Du Tour		Pinaceae	●4	fr
Pinus	strobus	L.		Pinaceae	●4	fr
Pinus	sylvestris	L.		Pinaceae		c
Pinus	uncinata	Mill. ex Mirb.		Pinaceae	●4	fr
Pisum	arvense	L.	<i>P. sativum</i> L. var. <i>arvense</i> (L.) Poir.	Leguminosae	●2	r
Pisum	sativum	L.		Leguminosae	●	
Plantago	arenaria	Waldst. et Kit.	<i>P. indica</i> L. nom. illegit., <i>P. scabra</i> Moench, nom. illegit. superfl., <i>P. psyllium</i> auct.	Plantaginaceae	○	r
Plantago	intermedia	DC.	<i>P. uliginosa</i> F.W. Schmidt, <i>P. major</i> L. subsp. <i>intermedia</i> (DC.) Lange	Plantaginaceae		fr
Plantago	lanceolata	L.		Plantaginaceae		c
Plantago	major	L.		Plantaginaceae		c
Plantago	maritima	L.		Plantaginaceae		r
Plantago	media	L.		Plantaginaceae		c
Plantago	winteri	Wirtg.	<i>P. major</i> L. subsp. <i>winteri</i> (Wirtg.) W. Ludw.	Plantaginaceae		r
Platanthera	bifolia	(L.) Rich.	<i>Orchis bifolia</i> L.	Orchidaceae		fr
Platanthera	chlorantha	(Custer) Rchb.	<i>Orchis chlorantha</i> Custer	Orchidaceae		fr
Poa	alpigena	(Blytt) Lindm.	<i>P. pratensis</i> L. var. <i>alpigena</i> Blytt	Gramineae		
Poa	angustifolia	L.		Gramineae		c
Poa	annua	L.		Gramineae		c
Poa	chaixii	Vill.		Gramineae	●2	r
Poa	compressa	L.		Gramineae		
Poa	compressa subsp. compressa			Gramineae		c
Poa	compressa subsp. langeana	(Rchb.) Hegi	<i>Poa langeana</i> Rchb.	Gramineae		vr
Poa	crispa	Thuill.	<i>P. bulbosa</i> L. var. <i>vivipara</i> Koeler, <i>P. bulbosa</i> L. subsp. <i>crispa</i> (Thuill.) Tzvelev	Gramineae	○	r
Poa	× intricata	Wein	<i>P. nemoralis</i> L. × <i>P. palustris</i> L.	Gramineae		r
Poa	nemoralis	L.		Gramineae		c
Poa	palustris	L.		Gramineae		fc
Poa	pratensis	L.		Gramineae		c

Poa	remota	Forselles		Gramineae		r
Poa	subcaerulea	Sm.	<i>P. irrigata</i> Lindm., <i>P. pratensis</i> L. subsp. <i>irrigata</i> (Lindm.) H. Lindb., <i>P. pratensis</i> L. subsp. <i>subcaerulea</i> (Sm.) Tutin, comb. superfl.	Gramineae		r
Poa	supina	Schrad.	<i>P. annua</i> L. subsp. <i>supina</i> (Schrad.) Husn.	Gramineae	○	
Poa	trivialis	L.		Gramineae		c
Polemonium	caeruleum	L.		Polemoniaceae	□ ● 2	fr
Polycnemum	arvense	L.		Chenopodiaceae	○	vr
Polygala	amarella	Crantz		Polygalaceae		fc
Polygala	comosa	Schkuhr		Polygalaceae		fr
Polygala	vulgaris	L.		Polygalaceae		fc
Polygonatum	multiflorum	(L.) All.	<i>Convallaria multiflora</i> L.	Liliaceae		fc
Polygonatum	odoratum	(Mill.) Druce	<i>Convallaria odorata</i> Mill., <i>Polygonatum officinale</i> All.	Liliaceae		fc
Polygonatum	verticillatum	(L.) All.	<i>Convallaria verticillata</i> L.	Liliaceae		r
Polygonum	arenastrum	Boreau	<i>P. aviculare</i> auct. non L.	Polygonaceae		c
Polygonum	aviculare	L.	<i>P. monspeliense</i> Thiéb.-Bern. ex Pers., <i>P. heterophyllum</i> Lindm. nom. illegit.	Polygonaceae		c
Polygonum	bellardii	All.	<i>P. kitaibelianum</i> Sadler, <i>P. novoascanicum</i> Klokov	Polygonaceae	○	r
Polygonum	calcatum	Lindm.		Polygonaceae		fr
Polygonum	cognatum	Meisn.	<i>P. alpestre</i> C.A. Mey.	Polygonaceae	○	vr
Polygonum	neglectum	Besser	<i>P. aviculare</i> L. subsp. <i>neglectum</i> (Besser) Arcang.	Polygonaceae		fr
Polygonum	oxyspermum	C.A. Mey. et Bunge	<i>P. raii</i> auct.	Polygonaceae		e
Polygonum	patulum	M. Bieb.		Polygonaceae	○	r
Polygonum	pulchellum	Loisel.	<i>P. arenarium</i> Waldst. et Kit. subsp. <i>pulchellum</i> (Loisel.) Thell.	Polygonaceae	○	vr
Polypodium	vulgare	L.		Polypodiaceae		fr
Polypogon	monspeliensis	(L.) Desf.	<i>Alopecurus monspeliensis</i> L.	Gramineae	○	vr
Polystichum	aculeatum	(L.) Roth	<i>Polypodium aculeatum</i> L., <i>Polystichum lobatum</i> (Huds.) Bastard	Dryopteridaceae		vr
Polystichum	braunii	(Spenn.) Fée	<i>Aspidium braunii</i> Spenn.	Dryopteridaceae		vr
Polystichum	lonchitis	(L.) Roth	<i>Polypodium lonchitis</i> L.	Dryopteridaceae		vr
Polystichum	× luerssenii	(Dörfl.) Hahne	<i>Aspidium luerssenii</i> Dörfl. = <i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth × <i>P. braunii</i> (Spenn.) Fée	Dryopteridaceae		vr

Populus	alba	L.		Salicaceae	●2	fr
Populus	balsamifera	L.		Salicaceae	●1	fr
Populus	× canadensis	Moench	<i>P. deltoides</i> Marshall × <i>P. nigra</i> L.	Salicaceae	●1	r
Populus	× canescens	(Aiton) Sm.	<i>P. alba</i> L. α. <i>canescens</i> Aiton = <i>P. alba</i> L. × <i>P. tremula</i> L.	Salicaceae	●1	r
Populus	deltoides	Marshall	<i>P. canadensis</i> auct.	Salicaceae	●1	r
Populus	laurifolia	Ledeb.		Salicaceae	●1	r
Populus	nigra	L.		Salicaceae	●1	r
Populus	tremula	L.		Salicaceae		c
Populus	trichocarpa	Torr. et A. Gray ex Hook.		Salicaceae	●1	r
Portulaca	oleracea	L.		Portulacaceae	○●1	r
Potamogeton	acutifolius	Link		Potamogetonaceae		r
Potamogeton	alpinus	Balb.		Potamogetonaceae		fr
Potamogeton	berchtoldii	Fieber	<i>P. pusillus</i> auct. non L.	Potamogetonaceae		fc
Potamogeton	carinatus	Kupffer	<i>P. acutifolius</i> Link subsp. <i>carinatus</i> (Kupffer) Graebn.	Potamogetonaceae		
Potamogeton	compressus	L.	<i>P. zosterifolius</i> Schumach.	Potamogetonaceae		fr
Potamogeton	crispus	L.		Potamogetonaceae		fr
Potamogeton	× decipiens	Nolte	<i>P. lucens</i> L. × <i>P. perfoliatus</i> L.	Potamogetonaceae		r
Potamogeton	filiformis	Pers.		Potamogetonaceae		fr
Potamogeton	× fluitans	Roth	<i>P. lucens</i> L. × <i>P. natans</i> L.	Potamogetonaceae		r
Potamogeton	friesii	Rupr.		Potamogetonaceae		fr
Potamogeton	gramineus	L.	<i>P. heterophyllus</i> Schreb.	Potamogetonaceae		c
Potamogeton	lucens	L.		Potamogetonaceae		fc
Potamogeton	natans	L.		Potamogetonaceae		c
Potamogeton	× nitens	Weber	<i>P. × salicifolius</i> Woflg., <i>P. gramineus</i> L. × <i>P. perfoliatus</i> L.	Potamogetonaceae		r
Potamogeton	nodosus	Poir.		Potamogetonaceae		
Potamogeton	obtusifolius	Mert. et W.D.J. Koch		Potamogetonaceae		fr
Potamogeton	pectinatus	L.		Potamogetonaceae		c
Potamogeton	perfoliatus	L.		Potamogetonaceae		c
Potamogeton	praelongus	Wulfen		Potamogetonaceae		fr
Potamogeton	pusillus	L.	<i>P. panormitanus</i> Biv.	Potamogetonaceae		r
Potamogeton	rutilus	Woflg.		Potamogetonaceae		r
Potamogeton	× sparganiifolius	Laest. ex Fr.	<i>P. gramineus</i> L. × <i>P. natans</i> L.	Potamogetonaceae		r

Potamogeton	× suecicus	K. Richt.	<i>P. filiformis</i> Pers. × <i>P. pectinatus</i> L.	Potamogetonaceae		r
Potamogeton	trichoides	Cham. et Schltld.		Potamogetonaceae		r
Potamogeton	× zizii	Mert. et W.D.J. Koch	<i>P. gramineus</i> L. × <i>P. lucens</i> L.	Potamogetonaceae		fr
Potentilla	anglica	Laichard.	<i>P. procumbens</i> Sibth.	Rosaceae		vr
Potentilla	anserina	L.		Rosaceae		c
Potentilla	arenaria	Borkh.	<i>P. cinerea</i> auct. p.p.	Rosaceae		fr
Potentilla	argentea	L.		Rosaceae		fc
Potentilla	bifurca	L.		Rosaceae	○	r
Potentilla	canescens	Besser	<i>P. inclinata</i> auct. p.p.	Rosaceae	○	vr
Potentilla	collina	Wibel	<i>P. wibeliana</i> Th. Wolf	Rosaceae		vr
Potentilla	crantzii	(Crantz) Beck ex Fritsch	<i>Fragaria crantzii</i> Crantz	Rosaceae		r
Potentilla	erecta	(L.) Raeusch.	<i>Tormentilla erecta</i> L.	Rosaceae		c
Potentilla	goldbachii	Rupr.	<i>P. thuringiaca</i> auct. p.p.	Rosaceae	○	r
Potentilla	heidenreichii	Zimmerer		Rosaceae		fc
Potentilla	heptaphylla	L.		Rosaceae		
Potentilla	impolita	Wahlenb.	<i>P. neglecta</i> auct. p.p.	Rosaceae		fc
Potentilla	intermedia	L.		Rosaceae		fr
Potentilla	leucopolitana	P.J. Müll.		Rosaceae		r
Potentilla	norvegica	L.		Rosaceae		fr
Potentilla	recta	L.		Rosaceae	○	r
Potentilla	reptans	L.		Rosaceae		fr
Potentilla	silesiaca	R. Uechtr.		Rosaceae		r
Potentilla	× subcinerea	Borbás	<i>P. × subarenaria</i> Borbás ex Zimmerer, <i>P. arenaria</i> Borkh. × <i>P. neumanniana</i> Rchb.	Rosaceae		vr
Potentilla	× suberecta	Zimmerer	<i>P. anglica</i> Laichard. × <i>P. erecta</i> (L.) Raeusch.	Rosaceae		vr
Potentilla	supina	L.		Rosaceae	○	vr
Potentilla	thyrsiflora	Hülsen ex Zimmerer		Rosaceae		vr
Potentilla	wiemanniana	Günther et Schummel	<i>P. collina</i> Wibel subsp. <i>wiemanniana</i> (Günther et Schummel) Dostál	Rosaceae		?
Poterium	polygamum	Waldst. et Kit.	<i>P. sanguisorba</i> L. subsp. <i>polygamum</i> (Waldst. et Kit.) Simonk.	Rosaceae	○	vr
Poterium	sanguisorba	L.	<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	Rosaceae		r
Primula	elatior	(L.) Hill	<i>P. veris</i> L. β. <i>elatior</i> L.	Primulaceae	●2	r
Primula	farinosa	L.		Primulaceae		fr
Primula	veris	L.		Primulaceae		c

Prunella	grandiflora	(L.) Scholler	<i>P. vulgaris</i> L. β. <i>grandiflora</i> L.	Labiatae		vr
Prunella	vulgaris	L.		Labiatae		c
Prunus	cerasifera	Ehrh.		Rosaceae	●1	r
Prunus	divaricata	Ledeb.	<i>P. cerasifera</i> Ehrh. subsp. <i>divaricata</i> (Ledeb.) C.K. Schneid., <i>P. cerasifera</i> auct. p.p.	Rosaceae	●1	r
Prunus	domestica	L.		Rosaceae	●1	r
Prunus	insititia	L.	<i>P. domestica</i> L. subsp. <i>insititia</i> (L.) C.K. Schneid.	Rosaceae	●1	r
Prunus	spinosa	L.		Rosaceae	□ ●1	r
Pseudotsuga	menziesii	(Mirb.) Franco	<i>Abies menziesii</i> Mirb.	Pinaceae	●4	fr
Ptarmica	cartilaginea	(Ledeb. ex Rchb.) Ledeb.	<i>Achillea cartilaginea</i> Ledeb. ex Rchb., ? <i>A. salicifolia</i> Besser	Compositae		fr
Ptarmica	vulgaris	Blackw. ex DC.	<i>Achillea ptarmica</i> L.	Compositae		fr
Pteridium	aquilinum	(L.) Kuhn	<i>Pteris aquilina</i> L.	Hypolepidaceae		c
Puccinellia	capillaris	(Lilj.) Jansen	<i>Festuca capillaris</i> Lilj., ? <i>Puccinellia retroflexa</i> (Curtis) Holmb.	Gramineae		r
Puccinellia	distans	(Jacq.) Parl.	<i>Poa distans</i> Jacq.	Gramineae		fr
Puccinellia	gigantea	(Grossh.) Grossh.	<i>Atropis gigantea</i> Grossh.	Gramineae	○	vr
Puccinellia	maritima	(Huds.) Parl.	<i>Poa maritima</i> Huds.	Gramineae		r
Puccinellia	pulvinata	(Fr.) V.I. Krecz.	<i>Glyceria distans</i> * <i>pulvinata</i> Fr.	Gramineae		vr
Pulicaria	vulgaris	Gaertn.		Compositae		r
Pulmonaria	angustifolia	L.		Boraginaceae		r
Pulmonaria	obscura	Dumort.	<i>P. officinalis</i> L. subsp. <i>obscura</i> Murb., <i>P. officinalis</i> auct.	Boraginaceae		fc
Pulsatilla	patens	(L.) Mill.	<i>Anemone patens</i> L.	Ranunculaceae		fr
Pulsatilla	pratensis	(L.) Mill.	<i>Anemone pratensis</i> L.	Ranunculaceae		fr
Pulsatilla	teklae	Zāmelis	<i>P. patens</i> (L.) Mill. subsp. <i>teklae</i> (Zāmelis) Zāmelis	Ranunculaceae		vr
Pulsatilla	× wolfgangiana	(Besser) Juz.	<i>P. wolfgangiana</i> Besser = <i>P. patens</i> (L.) Mill. × <i>P. pratensis</i> (L.) Mill.	Ranunculaceae		vr
Pycreus	flavescens	(L.) P. Beauv. ex Rchb.	<i>Cyperus flavescens</i> L.	Cyperaceae		e
Pyrethrum	corymbosum	(L.) Scop.	<i>Chrysanthemum corymbosum</i> L., <i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Sch.Bip.	Compositae	●	
Pyrethrum	parthenium	(L.) Sm.	<i>Matricaria parthenium</i> L., <i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch.Bip.	Compositae	●	
Pyrola	chlorantha	Sw.	<i>P. virens</i> Schweigg.	Pyrolaceae		fr
Pyrola	media	Sw.		Pyrolaceae		r

Pyrola	minor	L.		Pyrolaceae		fc
Pyrola	rotundifolia	L.		Pyrolaceae		fc
Pyrus	communis	L.		Rosaceae	●	r
Pyrus	pyraster	Burgsd.		Rosaceae		
Pyrus	pyraster var. achras	(Gaertn.) Cinovskis	<i>P. achras</i> Gaertn.	Rosaceae		r
Pyrus	pyraster var. pyraster			Rosaceae		r
Quercus	robur	L.		Fagaceae		c
Quercus	rubra	L.	<i>Q. borealis</i> Michx.	Fagaceae	●4	r
Radiola	linoides	Roth		Linaceae		r
Ranunculus	acris	L.		Ranunculaceae		c
Ranunculus	arvensis	L.		Ranunculaceae	○	vr
Ranunculus	auricomus	L.		Ranunculaceae		c
Ranunculus	bulbosus	L.		Ranunculaceae	□ ○	fr
Ranunculus	cassubicus	L.		Ranunculaceae		fc
Ranunculus	fallax	(Wimm. et Grab.) Sloboda	<i>R. auricomus</i> L. β. <i>fallax</i> Wimm. et Grab.	Ranunculaceae		fr
Ranunculus	flammula	L.		Ranunculaceae		fc
Ranunculus	friesianus	Jord.	<i>R. acris</i> L. subsp. <i>friesianus</i> (Jord.) Rouy et Foucaud	Ranunculaceae		vr?
Ranunculus	illyricus	L.		Ranunculaceae	○	vr
Ranunculus	lanuginosus	L.		Ranunculaceae		r
Ranunculus	lingua	L.		Ranunculaceae		fc
Ranunculus	nemorosus	DC.	<i>R. breyninus</i> auct.	Ranunculaceae		
Ranunculus	polyanthemos	L.		Ranunculaceae		fc
Ranunculus	repens	L.		Ranunculaceae		c
Ranunculus	reptans	L.		Ranunculaceae		fr
Ranunculus	sardous	Crantz		Ranunculaceae		r
Ranunculus	sceleratus	L.		Ranunculaceae		fr
Ranunculus	stevenii	Andrz.	<i>R. strigosus</i> Schur	Ranunculaceae		vr?
Raphanus	raphanistrum	L.		Cruciferae		c
Raphanus	sativus	L.		Cruciferae	●	
Rapistrum	perenne	(L.) All.	<i>Myagrum perenne</i> L.	Cruciferae	○	vr
Rapistrum	rugosum	(L.) All.	<i>Myagrum rugosum</i> L.	Cruciferae	○	r

Reseda	alba	L.		Resedaceae	○	vr
Reseda	lutea	L.		Resedaceae	○	fr
Reseda	luteola	L.		Resedaceae	○	vr
Reseda	odorata	L.		Resedaceae	●	
Reynoutria	japonica	Houtt.	<i>Polygonum cuspidatum</i> Siebold et Zucc.	Polygonaceae	●2	fr
Reynoutria	sachalinensis	(F. Schmidt) Nakai	<i>Polygonum sachalinense</i> F. Schmidt	Polygonaceae	●2	fr
Rhamnus	cathartica	L.		Rhamnaceae		fc
Rheum	rhaponticum	L.		Polygonaceae	●	
Rhinanthus	aestivalis	(N.W. Zinger) Schischk. et Serg.	<i>Alectorolophus aestivalis</i> N.W. Zinger, <i>Rhinanthus angustifolius</i> C.C. Gmel. subsp. <i>aestivalis</i> (N.W. Zinger) Soó	Scrophulariaceae		fr
Rhinanthus	apterus	(Fr.) Ostenf.	<i>R. glaber</i> Lam. var. <i>apterus</i> Fr., <i>R. angustifolius</i> C.C. Gmel. subsp. <i>apterus</i> (Fr.) Soó	Scrophulariaceae		r
Rhinanthus	minor	L.		Scrophulariaceae		
Rhinanthus	minor subsp. minor			Scrophulariaceae		c
Rhinanthus	minor subsp. stenophyllus	(Schur) O. Schwarz	<i>R. minor</i> L. var. <i>stenophyllus</i> Schur	Scrophulariaceae		fr
Rhinanthus	serotinus	(Schönh.) Oborný	<i>Alectorolophus serotinus</i> Schönh., <i>Rhinanthus major</i> Ehrh., <i>R. angustifolius</i> C.C. Gmel. subsp. <i>angustifolius</i>	Scrophulariaceae		fc
Rhinanthus	vernalis	(N.W. Zinger) Schischk. et Serg.	<i>Alectorolophus vernalis</i> N.W. Zinger, ? <i>Rhinanthus glaber</i> Lam., <i>R. angustifolius</i> C.C. Gmel. subsp. <i>vernalis</i> (N.W. Zinger) Soó	Scrophulariaceae		fr
Rhynchospora	alba	(L.) Vahl	<i>Schoenus albus</i> L.	Cyperaceae		fr
Rhynchospora	fusca	(L.) W.T. Aiton	<i>Schoenus fuscus</i> L.	Cyperaceae		r
Ribes	alpinum	L.	<i>R. lucidum</i> Kit.	Grossulariaceae		fr
Ribes	nigrum	L.		Grossulariaceae		fc
Ribes	rubrum	L.		Grossulariaceae	●3	fr
Ribes	spicatum	E. Robson	<i>R. pubescens</i> (Hartm.) Hedl.	Grossulariaceae		fc
Robinia	pseudoacacia	L.		Leguminosae	●1	fr
Rorippa	amphibia	(L.) Besser	<i>Sisymbrium amphibium</i> L.	Cruciferae		fr
Rorippa	× anceps	(Wahlenb.) Rchb.	<i>Sisymbrium anceps</i> Wahlenb., <i>Rorippa</i> × <i>prostrata</i> (J.P. Bergeret) Schinz et Thell. nom. ambig. = <i>R. amphibia</i> (L.) Besser × <i>R. sylvestris</i> (L.) Besser	Cruciferae		fr

Rorippa	× astyla	(Rchb.) Rchb.	<i>Nasturtium astylon</i> Rchb. = <i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser × <i>R. sylvestris</i> (L.) Besser	Cruciferae		vr
Rorippa	austriaca	(Crantz) Besser	<i>Nasturtium austriacum</i> Crantz	Cruciferae	○	r
Rorippa	palustris	(L.) Besser	<i>Sisymbrium amphibium</i> L. α. <i>palustre</i> L., <i>Rorippa islandica</i> auct.	Cruciferae		c
Rorippa	sylvestris	(L.) Besser	<i>Sisymbrium sylvestre</i> L.	Cruciferae		fr
Rosa	acicularis	Lindl.		Rosaceae	●2	vr
Rosa	caesia	Sm.		Rosaceae		vr
Rosa	canina	L.		Rosaceae		
Rosa	canina subsp. canina			Rosaceae	●3	fr
Rosa	canina subsp. virens	(Wahlenb.) Šmite	<i>R. canina</i> L. γ. <i>virens</i> Wahlenb.	Rosaceae		r
Rosa	ciesielskii	Blocki		Rosaceae		r
Rosa	coriifolia	Fr.		Rosaceae		r
Rosa	glabrifolia	C.A. Mey. ex Rupr.		Rosaceae	●2	fr
Rosa	glauca	Pourr.		Rosaceae	●2	fr
Rosa	gorinkensis	Besser		Rosaceae	●2	r
Rosa	majalis	Herrm.	<i>R. cinnamomea</i> L.	Rosaceae		fc
Rosa	mollis	Sm.	<i>R. villosa</i> L. subsp. <i>mollis</i> (Sm.) R. Keller et Gams	Rosaceae		r
Rosa	pimpinellifolia	L.	<i>R. spinosissima</i> L. nom. ambig.	Rosaceae	●2	fr
Rosa	pomifera	Herrm.	<i>R. villosa</i> L.	Rosaceae		
Rosa	pomifera subsp. glandulosa	(Schmalh.) Šmite	<i>R. mollis</i> Schmalh. non Sm. var. <i>glandulosa</i> Schmalh.	Rosaceae		fr
Rosa	pomifera subsp. pomifera			Rosaceae	●2	fr
Rosa	pratorum	Sukaczew		Rosaceae	●1	fr
Rosa	rubiginosa	L.	<i>R. eglanteria</i> L. nom. ambig.	Rosaceae		fr
Rosa	rugosa	Thunb.		Rosaceae	●3	fr
Rosa	sherardii	Davies	<i>R. tomentosa</i> auct., <i>R. scabriuscula</i> auct.	Rosaceae		r
Rosa	subcanina	(H. Christ) Dalla Torre et Sarnth.	<i>R. reuteri</i> Godet f. <i>subcanina</i> H. Christ	Rosaceae		fr
Rosa	vosagiaca	N.H.F. Desp.	<i>R. afzeliana</i> Fr., <i>R. dumalis</i> auct.	Rosaceae		fr
Rubus	arcticus	L.		Rosaceae		e
Rubus	caesius	L.		Rosaceae		fc

Rubus	chamaemorus	L.		Rosaceae		fr
Rubus	idaeus	L.		Rosaceae		c
Rubus	nessensis	Hall		Rosaceae		fr
Rubus	plicatus	Weihe et Nees		Rosaceae		e
Rubus	saxatilis	L.		Rosaceae		fc
Rudbeckia	hirta	L.		Compositae	●	
Rudbeckia	laciniata	L.		Compositae	●	
Rumex	acetosa	L.		Polygonaceae		c
Rumex	acetosella	L.		Polygonaceae		c
Rumex	aquaticus	L.		Polygonaceae		fc
Rumex	confertus	Willd.		Polygonaceae	○	fc
Rumex	crispus	L.		Polygonaceae		c
Rumex	tenuifolius	(Wallr.) Á. Löve	<i>Rumex acetosella</i> L. var. <i>tenuifolius</i> Wallr.	Polygonaceae		r
Rumex	obtusifolius subsp. sylvestris	(Lam.) Čelak.	<i>Lapathum sylvestre</i> Lam.	Polygonaceae		c
Rumex	× pratensis	Mert. et W.D.J. Koch	<i>Rumex</i> × <i>knekii</i> Rech. = <i>Rumex crispus</i> L. × <i>R. obtusifolius</i> L.	Polygonaceae		r
Rumex	× borbasii	Blocki	<i>Rumex confertus</i> Willd. × <i>R. obtusifolius</i> L.	Polygonaceae		r
Rumex	× heterophyllus	Schultz	<i>R. hydrolapathum</i> Huds. × <i>R. aquaticus</i> L.	Polygonaceae		fr
Rumex	hydrolapathum	Huds.		Polygonaceae		fc
Rumex	longifolius	DC.	<i>R. domesticus</i> Hartm.	Polygonaceae		fr
Rumex	maritimus	L.		Polygonaceae		fr
Rumex	obtusifolius	L.		Polygonaceae		c
Rumex	obtusifolius subsp. obtusifolius			Polygonaceae		fr
Rumex	palustris	Sm.	<i>R. maritimus</i> L. var. <i>paluster</i> (Sm.) Schldl.	Polygonaceae	○	vr
Rumex	pseudonatronatus	(Borbás) Borbás ex Murb.	<i>R. domesticus</i> Hartm. var. <i>pseudonatronatus</i> Borbás	Polygonaceae		fr
Rumex	sanguineus	L.		Polygonaceae		
Rumex	stenophyllus	Ledeb.		Polygonaceae	○	vr
Rumex	thyrsiflorus	Fingerh.		Polygonaceae		fc
Rumex	triangulivalvis	(Danser) Rech.f.	<i>R. salicifolius</i> auct.	Polygonaceae	○	vr
Ruppia	maritima	L.	<i>R. brachypus</i> J. Gay, p.p.	Ruppiaceae		r
Sagina	nodosa	(L.) Fenzl	<i>Spergula nodosa</i> L.	Caryophyllaceae		fc
Sagina	procumbens	L.		Caryophyllaceae		fc

Sagittaria	sagittifolia	L.		Alismataceae		fc
Salix	acutifolia	Willd.		Salicaceae	●2	fr
Salix	alba	L.		Salicaceae	●2	fc
Salix	aurita	L.		Salicaceae		fc
Salix	burjatica	Nasarow	<i>S. dasyclados</i> Wimm.	Salicaceae		fr
Salix	caprea	L.		Salicaceae		c
Salix	cinerea	L.		Salicaceae		c
Salix	daphnoides	Vill.		Salicaceae		fr
Salix	fragilis	L.		Salicaceae	●3	c
Salix	lapponum	L.		Salicaceae		fr
Salix	× livescens	Döll	<i>S. aurita</i> L. × <i>S. starkeana</i> Willd.	Salicaceae		r
Salix	× meyeriana	Rostk. ex Willd.	<i>S. fragilis</i> L. × <i>S. pentandra</i> L.	Salicaceae		fr
Salix	× multinervis	Döll	<i>S. aurita</i> L. × <i>S. cinerea</i> L.	Salicaceae		r
Salix	myrsinifolia	Salisb.	<i>S. nigricans</i> Sm.	Salicaceae		c
Salix	myrtilloides	L.		Salicaceae		fr
Salix	pentandra	L.		Salicaceae		fc
Salix	phylicifolia	L.	<i>S. bicolor</i> auct.	Salicaceae		r
Salix	purpurea	L.		Salicaceae		fc
Salix	× reichardtii	A. Kern.	<i>S. caprea</i> L. × <i>S. cinerea</i> L.	Salicaceae		r
Salix	repens	L.		Salicaceae		vr
Salix	rosmarinifolia	L.	<i>S. repens</i> L. subsp. <i>rosmarinifolia</i> (L.) Čelak.	Salicaceae		c
Salix	× rubens	Schrank	<i>S. alba</i> L. × <i>S. fragilis</i> L.	Salicaceae	●2	fr
Salix	× rubra	Huds.	<i>S. purpurea</i> L. × <i>S. viminalis</i> L.	Salicaceae		r
Salix	× smithiana	Willd.	<i>S. caprea</i> L. × <i>S. viminalis</i> L.	Salicaceae		
Salix	starkeana	Willd.	<i>S. livida</i> Wahlenb.	Salicaceae		fr
Salix	triandra	L.		Salicaceae		fc
Salix	× vaudensis	Schleich.	<i>S. cinerea</i> L. × <i>S. myrsinifolia</i> Salisb.	Salicaceae		r
Salix	viminalis	L.		Salicaceae		c
Salsola	australis	R. Br.	<i>S. ruthenica</i> Iljin	Chenopodiaceae	○	fr
Salsola	collina	Pall.		Chenopodiaceae	○	fr
Salsola	kali	L.		Chenopodiaceae		fr
Salvia	nemorosa	L.		Labiatae	○	r
Salvia	nutans	L.		Labiatae	○	vr
Salvia	pratensis	L.		Labiatae	○	r

Salvia	reflexa	Hornem.		Labiatae	○	vr
Salvia	verticillata	L.		Labiatae	○	r
Sambucus	nigra	L.		Sambucaceae	●2	fr
Sambucus	racemosa	L.		Sambucaceae	●3	fr
Sanguisorba	officinalis	L.		Rosaceae		r
Sanicula	europaea	L.		Umbelliferae		fr
Saponaria	officinalis	L.		Caryophyllaceae	●3	fc
Sarothamnus	scoparius	(L.) W.D.J. Koch	<i>Spartium scoparium</i> L., <i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	Leguminosae	●3	fr
Saussurea	amara	(L.) DC.	<i>Serratula amara</i> L., <i>Saussurea glomerata</i> Poir.	Compositae	○	vr
Saussurea	esthonica	Baer ex Rupr.	<i>S. alpina</i> (L.) DC. subsp. <i>esthonica</i> (Baer ex Rupr.) Kupffer	Compositae		vr
Saxifraga	granulata	L.		Saxifragaceae		fr
Saxifraga	hirculus	L.		Saxifragaceae		r
Saxifraga	tridactylites	L.		Saxifragaceae		fr
Scabiosa	columbaria	L.		Dipsacaceae	?○	?
Scabiosa	ochroleuca	L.		Dipsacaceae		vr
Scheuchzeria	palustris	L.		Scheuchzeriaceae		fr
Schoenus	ferrugineus	L.		Cyperaceae		fr
Scilla	bifolia	L.		Liliaceae	●	
Scilla	siberica	Haw.		Liliaceae	●	
Scirpus	lacustris	L.	<i>Schoenoplectus lacustris</i> (L.) Palla	Cyperaceae		c
Scirpus	radicans	Schkuhr		Cyperaceae		r
Scirpus	setaceus	L.	<i>Isolepis setacea</i> (L.) R. Br.	Cyperaceae		r
Scirpus	sylvaticus	L.		Cyperaceae		c
Scirpus	tabernaemontani	C.C. Gmel.	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.C. Gmel.) Palla	Cyperaceae		fr
Scleranthus	annuus	L.		Caryophyllaceae		fc
Scleranthus	perennis	L.		Caryophyllaceae		fc
Scleranthus	polycarpus	L.	<i>S. annuus</i> L. subsp. <i>polycarpus</i> (L.) Thell.	Caryophyllaceae		
Scleranthus	× intermedia	Kitt.	<i>S. annuus</i> L. × <i>S. perennis</i> L.	Caryophyllaceae		vr
Scolochloa	festucacea	(Willd.) Link	<i>Arundo festucacea</i> Willd.	Gramineae		fr
Scopolia	carniolica	Jacq.		Solanaceae	?●1	?
Scorzonera	hispanica	L.		Compositae	●	

Scorzonera	humilis	L.		Compositae		fc
Scrophularia	nodosa	L.		Scrophulariaceae		fc
Scrophularia	umbrosa	Dumort.	<i>S. alata</i> Gilib. nom. invalid.	Scrophulariaceae		r
Scutellaria	galericulata	L.		Labiatae		c
Scutellaria	hastifolia	L.		Labiatae		vr
Secale	cereale	L.		Gramineae	●	
Secale	montanum	Guss.		Gramineae	○	
Sedum	acre	L.		Crassulaceae		c
Sedum	aizoon	L.		Crassulaceae	●1	vr
Sedum	album	L.		Crassulaceae	●2	r
Sedum	hispanicum	L.		Crassulaceae	○●1	vr
Sedum	rupestre	L.	<i>S. reflexum</i> L.	Crassulaceae	●1	r
Sedum	sexangulare	L.	<i>S. boloniense</i> Loisel.	Crassulaceae	●3	fr
Sedum	spurium	M. Bieb.		Crassulaceae	●1	fr
Selinum	carvifolia	(L.) L.	<i>Seseli carvifolia</i> L.	Umbelliferae		fc
Senecio	aquaticus	Hill		Compositae		vr
Senecio	congestus	(R. Br.) DC.	<i>Cineraria congesta</i> R. Br., <i>Senecio palustris</i> (L.) Hook., <i>Tephroseris palustris</i> (L.) Rchb.	Compositae		r
Senecio	fluviatilis	Wallr.		Compositae	● ?□	r
Senecio	jacobaea	L.		Compositae		fc
Senecio	paludosus	L.		Compositae		c
Senecio	sylvaticus	L.		Compositae		fr
Senecio	vernalis	Waldst. et Kit.		Compositae		fc
Senecio	viscosus	L.		Compositae		fc
Senecio	vulgaris	L.		Compositae		fc
Serratula	tinctoria	L.		Compositae		fr
Seseli	libanotis	(L.) W.D.J. Koch	<i>Athamanta libanotis</i> L., <i>Libanotis intermedia</i> Rupr., <i>L. montana</i> Crantz	Umbelliferae		fr
Sesleria	caerulea	(L.) Ard.	<i>Cynosurus caeruleus</i> L., <i>Sesleria uliginosa</i> Opiz, <i>S. caerulea</i> (L.) Ard. subsp. <i>uliginosa</i> (Opiz) Čelak.	Gramineae		fr
Setaria	italica	(L.) P. Beauv.	<i>Panicum italicum</i> L.	Gramineae	○	r
Setaria	pumila	(Poir.) Schult.	<i>Panicum pumilum</i> Poir., <i>Setaria glauca</i> auct. non (L.) P. Beauv.	Gramineae		r
Setaria	verticillata	(L.) P. Beauv.	<i>Panicum verticillatum</i> L.	Gramineae	○	r

Setaria	viridis	(L.) P. Beauv.	<i>Panicum viride</i> L.	Gramineae		fc
Sherardia	arvensis	L.		Rubiaceae	○	vr
Sideritis	montana	L.		Labiatae	○	vr
Sieglingia	decumbens	(L.) Bernh.	<i>Festuca decumbens</i> L.	Gramineae		c
Silene	armeria	L.		Caryophyllaceae	●1	vr
Silene	borysthenea	(Gruner) Walters	<i>S. otites</i> (L.) Wibel γ. <i>borysthenea</i> Gruner, <i>S. parviflora</i> (Ehrh.) Pers.	Caryophyllaceae		r
Silene	chlorantha	(Willd.) Ehrh.	<i>Cucubalus chloranthus</i> Willd.	Caryophyllaceae		r
Silene	conica	L.		Caryophyllaceae	○	vr
Silene	dichotoma	Ehrh.		Caryophyllaceae		r
Silene	gallica	L.		Caryophyllaceae	○	vr
Silene	multiflora	(Ehrh.) Pers.	<i>Cucubalus multiflorus</i> Ehrh.	Caryophyllaceae	○	vr
Silene	noctiflora	L.	<i>Melandrium noctiflorum</i> (L.) Fr., <i>Elisanthe noctiflora</i> (L.) Rupr.	Caryophyllaceae		fr
Silene	nutans	L.		Caryophyllaceae		fr
Silene	otites	(L.) Wibel	<i>Cucubalus otites</i> L.	Caryophyllaceae		r
Silene	pendula	L.		Caryophyllaceae	●1	vr
Silene	procumbens	Murray		Caryophyllaceae	○	vr
Silene	repens	Patrin		Caryophyllaceae	○	vr
Silene	tatarica	(L.) Pers.	<i>Cucubalus tataricus</i> L.	Caryophyllaceae		r
Silene	viscosa	(L.) Pers.	<i>Cucubalus viscosus</i> L., <i>Melandrium viscosum</i> (L.) Čelak., <i>Elisanthe viscosa</i> (L.) Rupr.	Caryophyllaceae	○	vr
Silene	vulgaris	(Moench) Garcke	<i>Behen vulgaris</i> Moench, <i>Silene cucubalus</i> Wibel	Caryophyllaceae		c
Silene	wolgensis	(Hornem.) Besser ex Spreng.	<i>Viscago wolgensis</i> Hornem., <i>Silene otites</i> (L.) Wibel subsp. <i>wolgensis</i> (Hornem.) Schmalh.	Caryophyllaceae	○	r
Silybum	marianum	(L.) Gaertn.	<i>Cardus marianus</i> L.	Compositae	○●1	r
Sinapis	alba	L.		Cruciferae	○●1	r
Sinapis	arvensis	L.		Cruciferae		c
Sisymbrium	altissimum	L.		Cruciferae	○	fc
Sisymbrium	loeselii	L.		Cruciferae	○	fr
Sisymbrium	officinale	(L.) Scop.	<i>Erysimum officinale</i> L.	Cruciferae		c
Sisymbrium	orientale	L.		Cruciferae	○	vr
Sisymbrium	polymorphum	(Murray) Roth	<i>Brassica polymorpha</i> Murray, <i>Sisymbrium junceum</i> (Willd.) M. Bieb.	Cruciferae	○	vr
Sisymbrium	supinum	L.	<i>Braya supina</i> (L.) W.D.J. Koch	Cruciferae		e

Sisymbrium	wolgense	M. Bieb. ex E. Fourn.		Cruciferae	○	r
Sisyrinchium	montanum	Greene	<i>S. bermudiana</i> auct.	Iridaceae	●	
Sium	latifolium	L.		Umbelliferae		c
Solanum	cornutum	Lam.		Solanaceae	○	vr
Solanum	dulcamara	L.		Solanaceae		fc
Solanum	nigrum	L.		Solanaceae		fr
Solanum	sisymbriifolium	Lam.		Solanaceae	○	vr
Solanum	tuberosum	L.		Solanaceae	●	
Solanum	villosum	Mill.	<i>Solanum luteum</i> Mill.	Solanaceae	○	vr
Solidago	canadensis	L.		Compositae	●2	fr
Solidago	serotinoidea	Á. et D. Löve	<i>S. gigantea</i> auct. non Aiton	Compositae	●	
Solidago	virgaurea	L.		Compositae		fc
Sonchus	arvensis	L.		Compositae		c
Sonchus	asper	(L.) Hill	<i>S. oleraceus</i> L. γ . <i>asper</i> L.	Compositae		fc
Sonchus	humilis	N.I. Orlova		Compositae		r
Sonchus	oleraceus	L.		Compositae		c
Sorbaria	sorbifolia	(L.) A. Braun	<i>Spiraea sorbifolia</i> L.	Rosaceae	●2	fc
Sorbus	aucuparia	L.		Rosaceae		c
Sorbus	× hybrida	L.	<i>S. aucuparia</i> L. × <i>S. intermedia</i> (Ehrh.) Pers.	Rosaceae	●3	r?
Sorbus	intermedia	(Ehrh.) Pers.	<i>Pyrus intermedia</i> Ehrh.	Rosaceae	●3	fr
Sorbus	rupicola	(Syme) Hedl.	<i>Pyrus aria</i> (L.) Ehrh. subsp. <i>rupicola</i> Syme	Rosaceae	●1	r
Sorbus	teodorii	Liljef.		Rosaceae	●3	r
Sorghum	halepense	(L.) Pers.	<i>Holcus halepensis</i> L.	Gramineae	○	r
Sorghum	saccharatum	(L.) Moench	<i>Holcus saccharatus</i> L.	Gramineae	○	r
Sparganium	angustifolium	Michx.	<i>S. affine</i> Schnizl.	Sparganiaceae		r
Sparganium	emersum	Rehmann	<i>S. simplex</i> Huds. nom. illegit.	Sparganiaceae		fc
Sparganium	erectum	L.	<i>S. ramosum</i> Huds. nom. illegit., <i>S. polyedrum</i> (Asch. et Graebn.) Juz.	Sparganiaceae		r
Sparganium	glomeratum	(Laest.) Neuman	<i>S. erectum</i> L. γ . <i>glomeratum</i> Laest.	Sparganiaceae		vr
Sparganium	gramineum	Georgi	<i>S. friesii</i> Beurl.	Sparganiaceae		r
Sparganium	microcarpum	(Neuman) Raunk	<i>S. ramosum</i> Huds. f. <i>microcarpum</i> Neuman, <i>S. erectum</i> L. subsp. <i>microcarpum</i> (Neuman) Domin	Sparganiaceae		c
Sparganium	minimum	Wallr.		Sparganiaceae		fr
Sparganium	neglectum	Beeby	<i>S. erectum</i> L. subsp. <i>neglectum</i> (Beeby) K. Richt.	Sparganiaceae		vr

Sparganium	oocarpum	(Čelak.) Fritsch	<i>S. neglectum</i> Beeby var. <i>oocarpum</i> Čelak., <i>S. erectum</i> L. subsp. <i>oocarpum</i> (Čelak.) Domin	Sparganiaceae		?
Spergula	arvensis	L.		Caryophyllaceae		
Spergula	arvensis var. maxima	(Weihe) Mert. et W.D.J. Koch	<i>S. maxima</i> Weihe	Caryophyllaceae		e
Spergula	arvensis var. sativa	(Boenn.) Mert. et W.D.J. Koch	<i>S. sativa</i> Boenn.	Caryophyllaceae		c
Spergula	arvensis var. vulgaris	(Boenn.) Mert. et W.D.J. Koch	<i>S. vulgaris</i> Boenn.	Caryophyllaceae		c
Spergula	morisonii	Boreau	<i>S. vernalis</i> Willd. nom. illegit.	Caryophyllaceae		
Spergularia	rubra	(L.) J. et C. Presl	<i>Arenaria rubra</i> L. p.p.	Caryophyllaceae		fc
Spergularia	salina	J. et C. Presl	<i>S. marina</i> (L.) Griseb.	Caryophyllaceae		r
Spiraea	alba	Du Roi	<i>S. salicifolia</i> auct.	Rosaceae	●1	fr
Spiraea	× billardii	Hérincq	<i>S. douglasii</i> Hook. × <i>S. salicifolia</i> L.	Rosaceae	●2	fr
Spiraea	chamaedrifolia	L.		Rosaceae	●1	r
Spiraea	media	Schmidt		Rosaceae	●1	r
Spirodela	polyrhiza	(L.) Schleid.	<i>Lemna polyrhiza</i> L.	Lemnaceae		fc
Stachys	annua	(L.) L.	<i>Betonica annua</i> L.	Labiatae	○	r
Stachys	officinalis	(L.) Trevis.	<i>Betonica officinalis</i> L.	Labiatae		fr
Stachys	palustris	L.		Labiatae		fc
Stachys	recta	L.		Labiatae	○	vr
Stachys	sylvatica	L.		Labiatae		fc
Stellaria	alsine	Grimm	<i>S. uliginosa</i> Murray	Caryophyllaceae		fr
Stellaria	crassifolia	Ehrh.		Caryophyllaceae		r
Stellaria	graminea	L.		Caryophyllaceae		c
Stellaria	holostea	L.		Caryophyllaceae		fc
Stellaria	longifolia	Muhl. ex Willd.	<i>S. diffusa</i> Willd. ex Schtdl.	Caryophyllaceae		fr
Stellaria	media	(L.) Vill.	<i>Alsine media</i> L.	Caryophyllaceae		c
Stellaria	nemorum	L.		Caryophyllaceae		fc
Stellaria	pallida	(Dumort.) Piré	<i>Alsine pallida</i> Dumort.	Caryophyllaceae		
Stellaria	palustris	Retz.		Caryophyllaceae		fr
Stipa	capillata	L.		Gramineae	○	r
Stratiotes	aloides	L.		Hydrocharitaceae		fc
Suaeda	baccifera	Pall.		Chenopodiaceae		
Suaeda	corniculata	(C.A. Mey.) Bunge	<i>Schoberia corniculata</i> C.A. Mey.	Chenopodiaceae	○	vr

Suaeda	maritima	(L.) Dumort.	<i>Chenopodium maritimum</i> L.	Chenopodiaceae	○	
Suaeda	salsa	(L.) Pall.	<i>Chenopodium salsum</i> L.	Chenopodiaceae	○	vr
Subularia	aquatica	L.		Cruciferae		r
Succisa	pratensis	Moench		Dipsacaceae		c
Swertia	perennis	L.		Gentianaceae		e
Swida	alba	(L.) Opiz	<i>Cornus alba</i> L., <i>Thelycrania alba</i> (L.) Pojark.	Cornaceae	●2	fr
Swida	sanguinea	(L.) Opiz	<i>Cornus sanguinea</i> L., <i>Thelycrania sanguinea</i> (L.) Fourr.	Cornaceae		fr
Symphoricarpos	albus	(L.) S.F. Blake	<i>Vaccinium album</i> L., <i>Symphoricarpos racemosus</i> auct.	Caprifoliaceae	●1	r
Symphytum	asperum	Lepech.		Boraginaceae	●2	fr
Symphytum	caucasicum	M. Bieb.		Boraginaceae		
Symphytum	officinale	L.		Boraginaceae		fc
Symphytum	× uplandicum	Nyman	<i>S. asperum</i> Lepech. × <i>S. officinale</i> L.	Boraginaceae		vr
Syringa	villosa	Vahl		Oleaceae	●	
Syringa	vulgaris	L.		Oleaceae	●1	fr
Tanacetum	vulgare	L.		Compositae		c
Taraxacum	balticum	Dahlst.	<i>T. palustre</i> auct.	Compositae		r
Taraxacum	erythrospermum	Andrz. s.l.	<i>T. laevigatum</i> auct.	Compositae		r
Taraxacum	lissocarpum	(Dahlst.) Dahlst.	<i>T. palustre</i> (Ehrh.) Dahlst. subsp. <i>lissocarpum</i> Dahlst.	Compositae		r
Taraxacum	officinale	F.H. Wigg. s.l.		Compositae		c
Taraxacum	suecicum	G.E. Haglund	<i>T. palustre</i> auct.	Compositae		r
Taxus	baccata	L.		Taxaceae		r
Teesdalia	nudicaulis	(L.) R. Br.	<i>Iberis nudicaulis</i> L.	Cruciferae		r
Telekia	speciosa	(Schreb.) Baumg.	<i>Buphthalmum speciosum</i> Schreb.	Compositae	●	
Teucrium	chamaedrys	L.		Labiatae	?○	e
Teucrium	scordium	L.		Labiatae		r
Thalictrum	aquilegifolium	L.		Ranunculaceae		fr
Thalictrum	flavum	L.		Ranunculaceae		fc
Thalictrum	lucidum	L.	<i>T. angustifolium</i> auct.	Ranunculaceae		fr
Thalictrum	minus	L.		Ranunculaceae	□ ○	r
Thalictrum	simplex	L.		Ranunculaceae		fr
Thelypteris	palustris	Schott	<i>Lastrea thelypteris</i> (L.) Bory, <i>Dryopteris thelypteris</i> (L.) A. Gray	Thelypteridaceae		fc

Thesium	alpinum	L.		Santalaceae		vr
Thesium	arvense	Horv.	<i>T. ramosum</i> Hayne	Santalaceae	○	vr
Thesium	ebracteatum	Hayne		Santalaceae		r
Thladiantha	dubia	Bunge		Cucurbitaceae	●1	r
Thlaspi	alpestre	L.	<i>T. caerulescens</i> J. et C. Presl	Cruciferae	○	vr
Thlaspi	arvense	L.		Cruciferae		c
Thuja	occidentalis	L.		Cupressaceae	●1	fr
Thymus	marschallianus	Willd.	<i>T. pannonicus</i> All. subsp. <i>marschallianus</i> (Willd.) Soó, <i>T. pannonicus</i> auct.	Labiatae	○	vr
Thymus	ovatus	Mill.	<i>T. chamaedrys</i> Fr., <i>T. serpyllum</i> L. α. <i>chamaedrys</i> (Fr.) W.D.J. Koch, <i>T. pulegioides</i> auct.	Labiatae		fc
Thymus	serpyllum	L.	<i>T. serpyllum</i> L. β. <i>angustifolius</i> (Pers.) W.D.J. Koch	Labiatae		fc
Tilia	cordata	Mill.		Tiliaceae		c
Tilia	platyphyllos	Scop.		Tiliaceae	●1	r
Tilia	× vulgaris	Hayne	<i>T. cordata</i> Mill. × <i>T. platyphyllos</i> Scop.	Tiliaceae	●1	r
Tofieldia	calyculata	(L.) Wahlenb.	<i>Anthericum calyculatum</i> L.	Liliaceae		vr
Torilis	japonica	(Houtt.) DC.	<i>Caucalis japonica</i> Houtt.	Umbelliferae		fc
Tragopogon	heterospermus	Schweigg.		Compositae		r
Tragopogon	orientalis	L.		Compositae		vr
Tragopogon	pratensis	L.		Compositae		fc
Trapa	natans	L.		Trapaceae		r
Trichophorum	alpinum	(L.) Pers.	<i>Eriophorum alpinum</i> L., <i>Baeothryon alpinum</i> (L.) T.V. Egorova	Cyperaceae		fr
Trichophorum	cespitosum	(L.) Hartm.	<i>Scirpus cespitosus</i> L., <i>Baeothryon cespitosum</i> (L.) A. Dietr.	Cyperaceae		r
Trientalis	europaea	L.		Primulaceae		c
Trifolium	alpestre	L.		Leguminosae		fr
Trifolium	angulatum	Waldst. et Kit.		Leguminosae	○	vr
Trifolium	angustifolium	L.		Leguminosae	○	vr
Trifolium	arvense	L.		Leguminosae		c
Trifolium	aureum	Pollich	<i>T. strepens</i> Crantz, nom. illegit.	Leguminosae		fc
Trifolium	campestre	Schreb.		Leguminosae		fr
Trifolium	dubium	Sibth.		Leguminosae		fr
Trifolium	echinatum	M. Bieb.		Leguminosae	○	vr

Trifolium	elegans	Savi	<i>T. hybridum</i> L. subsp. <i>elegans</i> (Savi) Asch. et Graebn.	Leguminosae		fr
Trifolium	expansum	Waldst. et Kit.	<i>T. pratense</i> L. subsp. <i>expansum</i> (Waldst. et Kit.) Simonk.	Leguminosae	●1	r
Trifolium	fragiferum	L.		Leguminosae		r
Trifolium	hybridum	L.		Leguminosae	●3	fc
Trifolium	incarnatum	L.		Leguminosae	○	vr
Trifolium	lupinaster	L.		Leguminosae	○	vr
Trifolium	medium	L.		Leguminosae		fc
Trifolium	montanum	L.		Leguminosae		fc
Trifolium	pratense	L.		Leguminosae		c
Trifolium	repens	L.		Leguminosae		c
Trifolium	retusum	L.		Leguminosae	○	vr
Trifolium	sativum	(Schreb.) Crome	<i>T. pratense</i> L. var. <i>sativum</i> Schreb., <i>T. pratense</i> L. subsp. <i>sativum</i> (Schreb.) Schübl. et Mart.	Leguminosae	●3	fr
Trifolium	spadiceum	L.		Leguminosae		fc
Trifolium	striatum	L.		Leguminosae	○	
Triglochin	maritimum	L.		Juncaginaceae		r
Triglochin	palustre	L.		Juncaginaceae		fc
Trigonella	caerulea	(L.) Ser.	<i>Trifolium caeruleum</i> L.	Leguminosae	○	
Trigonella	noëana	Boiss.		Leguminosae	○	vr
Tripleurospermum	maritimum	(L.) W.D.J. Koch	<i>Matricaria maritima</i> L.	Compositae		
Tripleurospermum	perforatum	(Mérat) M. Láinz	<i>Matricaria perforata</i> Mérat, <i>Tripleurospermum inodorum</i> (L.) Sch.Bip.	Compositae		c
Tripolium	vulgare	Nees	<i>Aster tripolium</i> L.	Compositae		r
Trisetum	flavescens	(L.) P. Beauv.	<i>Avena flavescens</i> L.	Gramineae	●3	fr
Trisetum	sibiricum	Rupr.		Gramineae		vr
Triticum	aestivum	L.	<i>T. vulgare</i> Vill. nom. illegit.	Gramineae	●	
Trollius	europaeus	L.		Ranunculaceae		fc
Trommsdorffia	maculata	(L.) Bernh.	<i>Hypochoeris maculata</i> L., <i>Achyrophorus maculatus</i> (L.) Scop.	Compositae		fr
Tulipa	sylvestris	L.		Liliaceae	●3	fr
Turgenia	latifolia	(L.) Hoffm.	<i>Caucalis latifolia</i> L.	Umbelliferae	○	vr
Turritis	glabra	L.	<i>Arabis glabra</i> (L.) Bernh.	Cruciferae		fr
Tussilago	farfara	L.		Compositae		c

Typha	angustifolia	L.		Typhaceae		fr
Typha	latifolia	L.		Typhaceae		fc
Ulmus	glabra	Huds.	<i>U. scabra</i> Mill.	Ulmaceae		fc
Ulmus	laevis	Pall.		Ulmaceae		fc
Ulmus	minor	Mill.		Ulmaceae	●2	r
Ulmus	pumila	L.		Ulmaceae	○●2	r
Urtica	dioica	L.		Urticaceae		c
Urtica	galeopsifolia	Wierzb. ex Opiz	<i>U. dioica</i> L. subsp. <i>galeopsifolia</i> (Wierzb. ex Opiz) Chrtek	Urticaceae		fr
Urtica	urens	L.		Urticaceae		c
Utricularia	australis	R. Br.	<i>U. neglecta</i> Lehm., <i>U. major</i> auct.	Lentibulariaceae		r
Utricularia	intermedia	Hayne		Lentibulariaceae		fr
Utricularia	minor	L.		Lentibulariaceae		fr
Utricularia	ochroleuca	R.W. Hartm.		Lentibulariaceae		vr
Utricularia	vulgaris	L.		Lentibulariaceae		fc
Vaccaria	hispanica	(Mill.) Rauschert	<i>Saponaria hispanica</i> Mill., <i>Vaccaria pyramidata</i> Medik.	Caryophyllaceae	○	r
Vaccinium	myrtillus	L.		Ericaceae		c
Vaccinium	uliginosum	L.		Ericaceae		fc
Vaccinium	vitis-idaea	L.	<i>Rhodococcum vitis-idaea</i> (L.) Avrorin	Ericaceae		c
Valeriana	officinalis	L.		Valerianaceae		
Valeriana	officinalis subsp. collina	(Wallr.) Nyman	<i>V. collina</i> Wallr.	Valerianaceae		?
Valeriana	officinalis subsp. officinalis			Valerianaceae		c
Valerianella	dentata	(L.) Pollich	<i>Valeriana locusta</i> L. <i>δ. dentata</i> L.	Valerianaceae		
Valerianella	eriocarpa	Desv.		Valerianaceae	○	vr
Valerianella	locusta	(L.) Laterr.	<i>Valeriana locusta</i> L.	Valerianaceae		vr
Valerianella	rimosa	Bastard		Valerianaceae	○	vr
Verbascum	blattaria	L.		Scrophulariaceae	○	vr
Verbascum	× collinum	Schrad.	<i>V. nigrum</i> L. × <i>V. thapsus</i> L.	Scrophulariaceae		vr
Verbascum	densiflorum	Bertol.	<i>V. thapsiforme</i> Schrad.	Scrophulariaceae	○	vr
Verbascum	× kernerii	Fritsch	<i>V. phlomoides</i> L. × <i>V. thapsus</i> L.	Scrophulariaceae		vr
Verbascum	lychnitis	L.		Scrophulariaceae	○	r
Verbascum	nigrum	L.		Scrophulariaceae		fr

Verbascum	phlomoides	L.		Scrophulariaceae	○	vr
Verbascum	phoeniceum	L.		Scrophulariaceae	○	vr
Verbascum	thapsus	L.		Scrophulariaceae		fr
Verbena	officinalis	L.		Verbenaceae	○	vr
Veronica	agrestis	L.		Scrophulariaceae		fc
Veronica	anagallis-aquatica	L.		Scrophulariaceae		fc
Veronica	arvensis	L.		Scrophulariaceae		c
Veronica	beccabunga	L.		Scrophulariaceae		fc
Veronica	catenata	Pennell	<i>V. aquatica</i> Bernh., <i>V. comosa</i> K. Richt.	Scrophulariaceae		r
Veronica	chamaedrys	L.		Scrophulariaceae		c
Veronica	dillenii	Crantz		Scrophulariaceae		vr
Veronica	filiformis	Sm.		Scrophulariaceae	●2	r
Veronica	hederifolia	L.		Scrophulariaceae		vr
Veronica	incana	L.		Scrophulariaceae	○	vr
Veronica	jacquinii	Baumg.		Scrophulariaceae	○	vr
Veronica	longifolia	L.	<i>Pseudolysimachion longifolium</i> (L.) Opiz	Scrophulariaceae		fc
Veronica	montana	L.		Scrophulariaceae		vr
Veronica	officinalis	L.		Scrophulariaceae		c
Veronica	opaca	Fr.		Scrophulariaceae		fr
Veronica	persica	Poir.		Scrophulariaceae		fc
Veronica	polita	Fr.		Scrophulariaceae		r
Veronica	prostrata	L.		Scrophulariaceae	○	vr
Veronica	scutellata	L.		Scrophulariaceae		fr
Veronica	serpyllifolia	L.		Scrophulariaceae		c
Veronica	spicata	L.	<i>Pseudolysimachion spicatum</i> (L.) Opiz	Scrophulariaceae		fr
Veronica	teucrium	L.		Scrophulariaceae		fr
Veronica	triphyllos	L.		Scrophulariaceae		vr
Veronica	verna	L.		Scrophulariaceae		fc
Viburnum	lantana	L.		Viburnaceae	●	
Viburnum	opulus	L.		Viburnaceae		fc
Vicia	angustifolia	Reichard	<i>V. sativa</i> L. subsp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh.	Leguminosae		fc
Vicia	cassubica	L.		Leguminosae		fr
Vicia	dumetorum	L.		Leguminosae	○	vr
Vicia	pisiformis	L.		Leguminosae	○	vr

Vicia	cordata	Wulfen ex Hoppe	<i>V. sativa</i> L. subsp. <i>cordata</i> (Wulfen ex Hoppe) Asch. et Graebn.	Leguminosae	○	
Vicia	cracca	L.		Leguminosae		c
Vicia	faba	L.		Leguminosae	●	
Vicia	grandiflora	Scop.		Leguminosae	○	vr
Vicia	hirsuta	(L.) Gray	<i>Ervum hirsutum</i> L.	Leguminosae		fr
Vicia	lathyroides	L.		Leguminosae		r
Vicia	lutea	L.		Leguminosae	○	vr
Vicia	pannonica	Crantz		Leguminosae	○	vr
Vicia	sativa	L.		Leguminosae	●3	fc
Vicia	sepium	L.		Leguminosae		
Vicia	sepium subsp. montana	(W.D.J. Koch) Hämet-Ahti	<i>V. sepium</i> L. β. <i>montana</i> W.D.J. Koch	Leguminosae		r
Vicia	sepium subsp. sepium			Leguminosae		fc
Vicia	sylvatica	L.		Leguminosae		fr
Vicia	tenuifolia	Roth		Leguminosae		fr
Vicia	tetrasperma	(L.) Schreb.	<i>Ervum tetraspermum</i> L.	Leguminosae		fr
Vicia	varia	Host	<i>V. villosa</i> Roth subsp. <i>varia</i> (Host) Corb.	Leguminosae	○	vr
Vicia	villosa	Roth		Leguminosae		fr
Vinca	minor	L.		Apocynaceae	●2	fr
Vincetoxicum	hirundinaria	Medik.	<i>Antitoxicum officinale</i> (Moench) Pobed.	Asclepiadaceae		fr
Viola	arvensis	Murray		Violaceae		c
Viola	× baltica	W. Becker	<i>V. canina</i> L. × <i>V. riviniana</i> Rchb.	Violaceae		fr
Viola	× braunii	Borbás	<i>V. canina</i> L. × <i>V. rupestris</i> F.W. Schmidt	Violaceae		r
Viola	canina	L.	<i>V. ericetorum</i> Schrad. ex Hayne	Violaceae		fc
Viola	collina	Besser		Violaceae		fr
Viola	elatior	Fr.	<i>V. erecta</i> auct.	Violaceae		r
Viola	epipsila	Ledeb.		Violaceae		fc
Viola	hirta	L.		Violaceae		fr
Viola	× interjecta	Borbás	<i>V. collina</i> Besser × <i>V. hirta</i> L.	Violaceae		fr
Viola	× intermedia	Rchb.	<i>V. reichenbachiana</i> Jord. ex Boreau × <i>V. riviniana</i> Rchb.	Violaceae		r
Viola	× klingeana	(Kupffer) W. Becker	<i>V. uliginosa</i> Besser f. <i>klingeana</i> Kupffer = <i>V. montana</i> L. × <i>V. uliginosa</i> Besser	Violaceae		vr

Viola	× litoralis	Spreng.	<i>V. canina</i> L. × <i>V. montana</i> L.	Violaceae		fr
Viola	mirabilis	L.		Violaceae		fc
Viola	montana	L.	<i>V. canina</i> L. subsp. <i>montana</i> (L.) Hartm.	Violaceae		fr
Viola	× neglecta	F.W. Schmidt	<i>V. montana</i> L. × <i>V. riviniana</i> Rchb.	Violaceae		fc
Viola	odorata	L.		Violaceae	●3	fr
Viola	palustris	L.		Violaceae		c
Viola	persicifolia	Schreb.	<i>V. stagnina</i> Kit.	Violaceae		r
Viola	reichenbachiana	Jord. ex Boreau	<i>V. sylvestris</i> auct. non Lam.	Violaceae		r
Viola	riviniana	Rchb.		Violaceae		fc
Viola	rupestris	F.W. Schmidt	<i>V. arenaria</i> DC.	Violaceae		fc
Viola	× ruprechtiana	Borbás	<i>V. epipsila</i> Ledeb. × <i>V. palustris</i> L.	Violaceae		fr
Viola	sabulosa	(DC.) Boreau	<i>V. tricolor</i> L. var. <i>sabulosa</i> DC., <i>V. littoralis</i> auct. non Spreng.	Violaceae		r
Viola	saxatilis	F.W. Schmidt	<i>V. tricolor</i> L. subsp. <i>subalpina</i> Gaud.	Violaceae	○	
Viola	tricolor	L.		Violaceae		fc
Viola	uliginosa	Besser		Violaceae		fr
Viscaria	vulgaris	Bernh.	<i>Lychnis viscaria</i> L.	Caryophyllaceae		fr
Viscum	album	L.		Loranthaceae		r
Visnaga	daucoides	P. Gaertn.	<i>Ammi visnaga</i> (L.) Lam.	Umbelliferae	○	vr
Vitis	vinifera	L.		Vitaceae	●	
Vitis	vulpina	L.		Vitaceae	●	
Vulpia	myuros	(L.) C.C. Gmel.	<i>Festuca myuros</i> L.	Gramineae	○	vr
Xanthium	albinum	(Widder) H. Scholz	<i>X. riparium</i> Itzigs. et Hertsch var. <i>albinum</i> Widder	Compositae	○	r
Xanthium	spinosum	L.		Compositae	○	r
Xanthium	strumarium	L.		Compositae	□ ○	r
Zannichellia	palustris	L.	<i>Z. pedunculata</i> Rchb.	Zosteraceae		fr
Zea	mays	L.		Gramineae	●	
Zizania	aquatica	L.		Gramineae	●2	r
Zostera	marina	L.		Zosteraceae		r