

Rote Liste

Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands



Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Abies alba</i>	3	*	3	u	1	-	-	-	-	-	*	-	1	-	-	3
<i>Acer campestre</i>	*	*	*	R	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Acer monspessulanum</i>	*	#	3	u	-	-	4	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Acer negundo</i>	*	*	-	*	*	*	u	*	u	*	-	-	*	*	-	*
<i>Acer opalus</i>	R	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Acer platanoides</i>	*	*	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Acer pseudoplatanus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Aceras anthropophorum</i>	3	2	-	-	-	-	2	-	-	3	2	3	-	1	-	1
<i>Achillea atrata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Achillea cartilaginea</i>	*	-	-	-	3'	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Achillea clavennae</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Achillea collina</i>	*	#	*	-	*	R	-	G	4	-	#	-	3	*	-	*
<i>Achillea macrophylla</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
<i>Achillea millefolium</i>	#															
<i>Achillea millefolium</i> ssp. <i>millefolium</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Achillea millefolium</i> ssp. <i>sudetica</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Achillea nobilis</i>	*	3	4	u	-	u	*	-	-	-	*	n	1	3	-	3
<i>Achillea pannonica</i>	*	u	*	G	3	-	n	-	4	-	-	-	V	*	-	*
<i>Achillea ptarmica</i>	*	*	*	3	3	*	*	3	*	V	*	*	*	3	*	*
<i>Achillea roseoalba</i>	*	*	#	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Achillea setacea</i>	3	-	-	u	0	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	3
<i>Achnatherum calamagrostis</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Achnatherum splendens</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-
<i>Acinos alpinus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Acinos arvensis</i>	*	*	*	3	*	2	*	*	*	3	*	*	2	*	3	*
<i>Aconitum napellus</i>	#															
<i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>hians</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-
<i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>neomontanum</i>	*	V	*	-	-	Rn	3ø	-	-	*	3ø	-	n	-	2nø	3ø
<i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>tauricum</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aconitum paniculatum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aconitum variegatum</i>	*	V	*	-	-	-	3	-	-	-	-	-	V	3	-	3
<i>Aconitum vulparia</i>	*	*	*	-	-	-	3	-	3	3	*	1	1	*	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Acorus calamus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Acroptilon repens</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-	*
<i>Actaea spicata</i>	*	*	*	u	*	0	*	*	*	*	*	*	V	*	4	*
<i>Adenophora liliifolia</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Adenostyles alliariae</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Adenostyles glabra</i>	*	0u	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Adonis aestivalis</i>	3	3	3	u	1	u	2	1	2	2	2	2	1	3	-	3
<i>Adonis flammea</i>	1	1	1	-	u	-	0	u	0	0	1'	-	-	1	-	1
<i>Adonis vernalis</i>	3	-	2	u	4	-	-	-	1	-	2	-	-	3	-	3
<i>Adoxa moschatellina</i>	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Aegopodium podagraria</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Aethionema saxatile</i>	*	#	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aethusa cynapium</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Agrimonia eupatoria</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Agrimonia procera</i>	*	*	*	R	*	2	*	*	3	*	*	*	2	3	*	3
<i>Agrostemma githago</i>	1	1	1	0	1	0	1	2	1	1	1	2	0	1	1	1
<i>Agrostis agrostiflora</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Agrostis alpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Agrostis canina</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Agrostis capillaris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Agrostis gigantea</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Agrostis rupestris</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Agrostis schleicheri</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Agrostis stolonifera</i>	#															
<i>Agrostis stolonifera</i> ssp. <i>maritima</i>	*	-	-		-	-	-	3'	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Agrostis stolonifera</i> ssp. <i>prorepens</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Agrostis stolonifera</i> ssp. <i>stolonifera</i>	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Agrostis vinealis</i>	*	V	*	*	*	3	*	*	*	V	*	*	*	*	3	#
<i>Ailanthus altissima</i>	*	*	*	*	-	*	-	-	*	*	*	-	*	*	-	-
<i>Aira caryophylla</i>	*	3	2	0	3	2	*	3	*	3	*	3	2	3	3	3
<i>Aira praecox</i>	*	3	2	2	*	3	3	*	*	3	3	2	V	3	*	3
<i>Ajuga chamaepitys</i>	3	2	2	-	*	u	2	-	0	1	2	0	-	2	-	1

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Ajuga genevensis</i>	*	*	*	3	3	0	*	3	3	3	*	3	3	*	2	*
<i>Ajuga pyramidalis</i>	3	R	3'	-	0	-	4	0	0	2	2	-	-	1	0	1
<i>Ajuga reptans</i>	*	*	*	1	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Alchemilla acutiloba</i>	*	*	*	-	2	2	*	1	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Alchemilla alpigena</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla alpina</i>	R	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla cleistophylla</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla colorata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla conjuncta</i> agg.	#															
<i>Alchemilla connivens</i>	*	*	*	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla coriacea</i>	*	G	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla crinita</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Alchemilla cuspidens</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla cymatophylla</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Alchemilla decumbens</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla effusa</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
<i>Alchemilla exigua</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla fallax</i>	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla filicaulis</i>	*	D	*	-	1~	2	*	1	4	*	*	*	R	#	4	*
<i>Alchemilla fissa</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla fissa</i> agg.	#															
<i>Alchemilla flabellata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla glabra</i>	*	*	*	-	2	2	*	2	*	*	*	*	*	-	3	*
<i>Alchemilla glaucescens</i>	3	3	*	-	1	-	*	1	2	3	*	*	*	0	#	*
<i>Alchemilla glomerulans</i>	*	-	*	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla grossidens</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla heteropoda</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla hoppeana</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla hybrida</i> agg.	#															
<i>Alchemilla impexa</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla incisa</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla inconcinna</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Alchemilla kernerii</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla lineata</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla micans</i>	*	*	*	-	1	3	-	2	*	3	-	*	*	*	3	*
<i>Alchemilla monticola</i>	*	*	*	0	2	2	*	1	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Alchemilla obscura</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla obtusa</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla othmarii</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla pallens</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla plicata</i>	2	-	2	1	-	-	4	-	-	1	-	-	2	-	-	*
<i>Alchemilla propinqua</i>	*	-	-	1	0	-	-	-	4	-	-	-	G	-	4	-
<i>Alchemilla pyrenaica</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla reniformis</i>	*	G	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	G	-	-	-
<i>Alchemilla rubristipula</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla sinuata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla splendens</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla straminea</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla strigosula</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla subcrenata</i>	*	*	*	-	2	-	*	1	4	2	*	-	*	#	4	*
<i>Alchemilla subglobosa</i>	*	-	3	-	-	-	-	-	4	-	-	-	*	-	-	-
<i>Alchemilla tenuis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla tirolensis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla trunciloba</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla undulata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla versipila</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alchemilla vulgaris</i> agg.	#															
<i>Alchemilla xanthochlora</i>	*	*	*	-	1	2	*	1	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Aldrovanda vesiculosa</i>	1	e	0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alisma gramineum</i>	*	V	2	0	1	0	3	1	1	*	3	-	3	1	1	*
<i>Alisma lanceolatum</i>	*	*	3	1	2	1	*	1	*	*	*	*	*	*	1	*
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Alliaria petiolata</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Allium angulosum</i>	3	3	3	1	3	0	2	2	1	0	2	-	1	3	u	2

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Allium atropurpureum</i>	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Allium carinatum</i>	#															
<i>Allium carinatum</i> ssp. <i>carinatum</i>	3	3	3	u	-	0n	4ø	n	n	-	0ø	-	-	0ø	1ø	0ø
<i>Allium carinatum</i> ssp. <i>pulchellum</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Allium kochii</i>	*	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3n	-	-
<i>Allium lineare</i>	2	-	-	-	-	-	2'	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Allium oleraceum</i>	*	*	*	3	3	2	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*
<i>Allium paradoxum</i>	*	-	*	*	*	R	*	*	*	*	-	-	*	-	*	-
<i>Allium rotundum</i>	3	2	2	-	-	u	3	-	-	1	3	0	-	1	-	3
<i>Allium schoenoprasum</i>	#															
<i>Allium schoenoprasum</i> var. <i>alpinum</i>	*	Vø	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Allium schoenoprasum</i> var. <i>schoenoprasum</i>	*	Vø	*	*	*	2	4	*	3n	3	3	n	*	*	1	1
<i>Allium scorodoprasum</i>	*	V	3	2n	*	3	*	*	3	3	*	2	V	*	3	*
<i>Allium senescens</i>	#															
<i>Allium senescens</i> ssp. <i>montanum</i>	*	3	*	0	2	-	4	1	1	-	-	-	2	*	1	*
<i>Allium sphaerocephalon</i>	3	3	3	-	u	-	2	u	u	0	3	-	-	2	-	1'
<i>Allium suaveolens</i>	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Allium ursinum</i>	*	*	*	1n	1	Rn	*	*	*	*	*	*	V	*	4	*
<i>Allium victorialis</i>	*	1	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Allium vineale</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Alnus glutinosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Alnus incana</i>	*	*	*	u	n	n	n	n	n	-	-	n	n	n	n	n
<i>Alnus viridis</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n	-	-	-
<i>Alopecurus aequalis</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	3	*	3	*	*	3	*
<i>Alopecurus arundinaceus</i>	1	-	-	u	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alopecurus bulbosus</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alopecurus geniculatus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Alopecurus myosuroides</i>	*	*	*	0n	*	3	*	3	*	*	*	*	2	*	*	*
<i>Alopecurus pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Alopecurus rendlei</i>	2	0	u	-	-	u	-	-	-	-	0	2	-	-	-	-
<i>Althaea hirsuta</i>	3	2	2	-	-	u	2	-	n	2	2	1	-	0	-	3
<i>Althaea officinalis</i>	3	u	*	0n	4	0	2	2	4	n	2	2	0n	*	1	3

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Alyssum alyssoides</i>	*	3	*	1	3	0	*	n	2	2	*	2	1	*	1	*
<i>Alyssum montanum</i>	#															
<i>Alyssum montanum</i> ssp. <i>gmelinii</i>	2	1	1	-	#	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>Alyssum montanum</i> ssp. <i>montanum</i>	*	V	3	-	4ø	u	4	-	-	R	4	-	2	*	-	*
<i>Alyssum saxatile</i>	3	e	2	-	-	u	-	-	-	-	n	-	R	3n	-	-
<i>Amaranthus albus</i>	*	*	u	*	*	*	*	*	u	*	*	u	*	*	u	*
<i>Amaranthus blitoides</i>	*	*	u	*	*	*	*	u	u	*	*	u	*	*	-	-
<i>Amaranthus blitum</i>	*	*	u	*	*	u	*	u	*	n	*	u	3	*	u	*
<i>Amaranthus bouchonii</i>	*	*	u	*	*	*	*	-	u	*	*	-	*	*	-	*
<i>Amaranthus emarginatus</i>	*	*	-	-	-	*	*	-	*	*	*	-	-	-	-	-
<i>Amaranthus graecizans</i>	*	*	u	u	-	u	*	u	-	-	*	-	-	*	-	-
<i>Amaranthus powellii</i>	*	*	u	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
<i>Amaranthus retroflexus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Ambrosia coronopifolia</i>	*	*	u	*	*	1	*	-	u	-	*	-	*	*	-	-
<i>Amelanchier ovalis</i>	*	*	*	u	-	-	*	-	0	*	*	2	-	#	-	*
<i>Ammophila arenaria</i>	*	-	-	u	n	*	-	*	*	n	-	-	*	n	*	-
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	2	3	2	0	1	-	1	0	1	2	2	2	-	1	-	0
<i>Anagallis arvensis</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Anagallis foemina</i>	*	3	3	u	#	u	*	u	2	2	*	*	0	3	#	*
<i>Anagallis minima</i>	3	3	2	0	2	1	3	1	2	2	3	3	2	2	1	1
<i>Anagallis tenella</i>	1	1	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	1	-	0	-	-	-	-	-	-	-	1'	0	-	-	-	-
<i>Anchusa arvensis</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Anchusa officinalis</i>	*	3	3	*	*	2	*	*	3	2	*	-	V	*	*	*
<i>Andromeda polifolia</i>	3	3	3	1	2	2	2	3	3	2	2	0	2	2	3	1
<i>Androsace chamaejasme</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Androsace elongata</i>	2	e	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	1	-	1
<i>Androsace hausmannii</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Androsace helvetica</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Androsace lactea</i>	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Androsace maxima</i>	0	e	-	u	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	-	0
<i>Androsace obtusifolia</i>	R	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Androsace septentrionalis</i>	1	0	1	-	-	-	0	0	0	-	-	-	0	0	-	-
<i>Anemone narcissiflora</i>	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anemone nemorosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Anemone ranunculoides</i>	*	*	*	1	*	2	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Anemone sylvestris</i>	3	2	3	u	3	-	3	0	2	1	3	0	0	3	-	*
<i>Angelica archangelica</i>	*	n	n	n	*	*	n	*	*	n	n	-	n	*	*	*
<i>Angelica palustris</i>	2	-	-	0	1	-	-	0	-	-	-	-	0	1	-	2
<i>Angelica sylvestris</i>	*	*	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Antennaria carpatica</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Antennaria dioica</i>	3+	2	3	1	2	0	3	1	2	3	2	1	1	2	2	3
<i>Anthemis arvensis</i>	*	V	*	3	*	2	*	*	3	3	*	*	*	*	*	*
<i>Anthemis austriaca</i>	*	u	3	-	u	u	-	u	u	-	n	-	0u	u	-	-
<i>Anthemis cotula</i>	*	G	3	0	*	2	*	*	3	3	2	*	2	*	2	*
<i>Anthemis ruthenica</i>	*	*	u	*	u	u	*	u	u	u	*	*	3	*	-	*
<i>Anthemis tinctoria</i>	*	3	*	Rn	*	n	*	*	*	3	*	*	3	*	2	*
<i>Anthericum liliago</i>	*	3	3	2	3	0	*	1	2	3	*	3	3	*	1	*
<i>Anthericum ramosum</i>	*	V	*	2	3	1	4	1	1	-	*	1	2	*	1	*
<i>Anthoxanthum alpinum</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anthoxanthum aristatum</i>	*	2	2	3	*	3	*	2	*	3	-	*	*	*	2	3
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	*	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Anthriscus caucalis</i>	*	*	2	*	*	2	3	3	2	n	**	u	2	*	2	3
<i>Anthriscus cerefolium</i>	#															
<i>Anthriscus cerefolium</i> ssp. <i>cerefolium</i>	*	*	u	u	-	n	#	u	u	*	*	#	-	*	-	*∅
<i>Anthriscus cerefolium</i> ssp. <i>trichospermus</i>	*	*	-	u	-	u	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Anthriscus nitidus</i>	*	*	3	-	-	-	*	-	4	-	4	-	-	2	-	*
<i>Anthriscus sylvestris</i>	#															
<i>Anthriscus sylvestris</i> ssp. <i>alpinus</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*∅	-	-	-	-	-
<i>Anthriscus sylvestris</i> ssp. <i>stenophyllus</i>	*	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anthriscus sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Anthyllis vulneraria</i>	#															
<i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>alpestris</i>	*	G	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>carpatica</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>maritima</i>	*	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	3ø	-
<i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>polyphylla</i>	*	*?	*	-	2	-	-	u	-	-	u	-	-	-	-	-
<i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>vulneraria</i>	*	e	u	1	3	2	*	3	3	3	*	*	3	*	3ø	*
<i>Antirrhinum majus</i>	*	*	*	u	u	u	#	u	u	*	*	u	u	u	u	u
<i>Apera interrupta</i>	*	u	-	u	-	u	*	u	u	*	*	*	-	-	-	-
<i>Apera spica-venti</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Aphanes arvensis</i>	*	*	*	2	*	3	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Aphanes inexpectata</i>	*	V	1	0	3	1	*	2	*	3	*	2	2	2	2	1
<i>Apium graveolens</i>	2	1	0	-	1	0	1	1	2	1	0	0	-	2	1	1
<i>Apium inundatum</i>	2	-	-	-	1	0	-	0	2	2	-	-	0	1	2	-
<i>Apium nodiflorum</i>	3	3	-	-	-	-	3	-	-	3	3	2	-	-	-	-
<i>Apium repens</i>	1	1	2	0	2	0	0	2	1	1	0	0	-	0	1	-
<i>Aposeris foetida</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aquilegia atrata</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aquilegia einseleana</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aquilegia vulgaris</i>	*	V	*	u	0	u	3	4	3	3	*	3	G	3	-	*
<i>Arabidopsis thaliana</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Arabis alpina</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-	2
<i>Arabis auriculata</i>	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	*	-	2
<i>Arabis bellidifolia</i>	#															
<i>Arabis bellidifolia</i> ssp. <i>bellidifolia</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arabis bellidifolia</i> ssp. <i>stellulata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arabis caerulea</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arabis caucasica</i>	*	e	-	u	-	-	-	u	-	-	*	*	*	-	-	-
<i>Arabis ciliata</i>	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arabis collina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arabis glabra</i>	*	*	*	3	*	2	*	*	3	2	*	3	*	*	3	*
<i>Arabis hirsuta</i>	*	*	*	2	*	u	*	2	*	*	*	*	2	*	1	*
<i>Arabis hirsuta</i> agg.	#															
<i>Arabis nemorensis</i>	2	2	2	-	1	-	2	-	-	-	2	-	0	0	-	0
<i>Arabis pauciflora</i>	*	V	3	-	-	-	*	u	u	R	*	-	-	3	-	*
<i>Arabis sagittata</i>	*	D	*	-	-	-	#	-	*	*	#	#	1	-	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Arabis soyeri</i>	#															
<i>Arabis soyeri</i> ssp. <i>subcoriacea</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arabis turrita</i>	*	V	4	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Arctium lappa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Arctium minus</i>	#															
<i>Arctium minus</i> ssp. <i>minus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Arctium minus</i> ssp. <i>pubens</i>	*	#	#	-	#	*	*	#	#	*	*	*	#	#	#	#
<i>Arctium nemorosum</i>	*	*	*	-	*	1	*	*	*	*	*	-	3	*	*	*
<i>Arctium tomentosum</i>	*	*	*	D	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Arctostaphylos alpinus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	2	1	2	0	1	1	0'	0	2	0	0	-	1	4	1	1
<i>Aremonia agrimonoides</i>	3	3	1n	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arenaria biflora</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arenaria ciliata</i>	#															
<i>Arenaria ciliata</i> ssp. <i>multicaulis</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arenaria leptoclados</i>	*	*	*	u	*	0	*	u	*	*	*	-	D	*	-	*
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	#															
<i>Arenaria serpyllifolia</i> ssp. <i>lloydii</i>	*	-	-	-	-	-	-	G	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arenaria serpyllifolia</i> ssp. <i>serpyllifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Aristolochia clematitis</i>	*	V	3	3n	n	Rn	*	n	2	3	*	4	*	3n	4n	3n
<i>Armeria arenaria</i>	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Armeria maritima</i>	#															
<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>bottendorfensis</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>elongata</i>	3-	1	3	*	*	2	2	3	3	*	0	2	*	*	3	2
<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>halleri</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	3	-	-
<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>hornburgensis</i>	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>maritima</i>	*	-	-	-	-	n	-	2	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>purpurea</i>	1	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>serpentina</i>	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Armoracia rusticana</i>	*	*	u	*	n	n	*	*	*	*	*	n	n	*	*	*
<i>Arnica montana</i>	3	2	3	-	1	0	3	1	2	3	3	2	2	2	2	2
<i>Arnoseris minima</i>	2	1	2	1	3	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Arrhenatherum elatius</i>	#															
<i>Arrhenatherum elatius</i> ssp. <i>bulbosum</i>	*	-	*	-	-	u	-	n	-	-	-	-	n	-	-	-
<i>Arrhenatherum elatius</i> ssp. <i>elatius</i>	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Artemisia absinthium</i>	*	*	n	*	*	2n	*	*	*	3	*	u	*	*	3	*
<i>Artemisia annua</i>	*	u	u	u	u	*	-	u	*	u	-	-	*	*	u	*
<i>Artemisia austriaca</i>	*	e	3	2	u	u	*	-	-	-	u	-	*	3	-	3
<i>Artemisia campestris</i>	#															
<i>Artemisia campestris</i> ssp. <i>campestris</i>	*	V	*	*	*	3	*	*	3	2	*	1	*	*	*	*
<i>Artemisia campestris</i> ssp. <i>lednicensis</i>	*	-	*	-	-	-	*	-	-	R	*	-	R	-	-	*
<i>Artemisia campestris</i> ssp. <i>sericea</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	#	-	-	-	-	-	*	-
<i>Artemisia dracunculus</i>	*	e?	u	*	u	u	u	u	-	u	u	-	*	*	-	*
<i>Artemisia laciniata</i>	0	-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0'
<i>Artemisia maritima</i>	*	u	-	-	-	-	-	2	*	-	-	-	-	-	*	2
<i>Artemisia pontica</i>	*	1n	-	u	u	u	n	u	-	R	*	-	u	2	-	1
<i>Artemisia rupestris</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	1
<i>Artemisia scoparia</i>	*	u	4	u	-	-	-	u	-	-	-	-	1	u	-	-
<i>Artemisia tournefortiana</i>	*	u	-	-	-	u	-	u	u	-	-	-	*	-	-	-
<i>Artemisia umbelliformis</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Artemisia verlotiorum</i>	*	*	*	u	-	u	*	u	-	u	*	-	*	-	-	-
<i>Artemisia vulgaris</i>	#															
<i>Artemisia vulgaris</i> ssp. <i>coarctata</i>	*	-	-	-	-	n	-	G	-	-	-	-	-	-	*	-
<i>Artemisia vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Arum maculatum</i>	*	*	*	n	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Aruncus dioicus</i>	*	*	*	u	-	-	3	-	-	-	*	0	V	4	-	*
<i>Asarina procumbens</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	u	-	-	*	-	-	*
<i>Asarum europaeum</i>	#															
<i>Asarum europaeum</i> ssp. <i>caucasicum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Asarum europaeum</i> ssp. <i>europaeum</i>	*	*	*	Rn	n	u	*	-	*	3	*	4	V	*	-	*
<i>Asclepias syriaca</i>	*	e	-	Rn	u	u	*	u	-	u	*	u	*	u	-	-
<i>Asparagus officinalis</i>	*	*	*	*	*	n	u	*	*	*	*	n	*	*	n	*
<i>Asperugo procumbens</i>	3	2	2	0	3	u	2	2	1	u	1'	-	1	3	0	3
<i>Asperula arvensis</i>	0	0u	0	-	u	u	0	u	0	0	0	0	1	0	u	0

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Asperula cynanchica</i>	*	*	*	0	3	-	*	1	2	3	*	*	1	*	-	*
<i>Asperula neilreichii</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Asperula taurina</i>	*	e?	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Asperula tinctoria</i>	3+	2	*	1	3	u	1	-	0	-	2	-	0	3	-	3
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	*	3	4	-	-	-	4	-	1	2	*	3	1	0	-	2
<i>Asplenium adulterinum</i>	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Asplenium ceterach</i>	3-	2	3	-	n	-	4	-	1	2	*	2	1u	0	-	4
<i>Asplenium cuneifolium</i>	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	0
<i>Asplenium fissum</i>	R	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Asplenium fontanum</i>	R	R	2	-	-	-	0	-	-	-	u	1	-	-	-	-
<i>Asplenium foreziense</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Asplenium obovatum</i>	#															
<i>Asplenium obovatum</i> ssp. <i>lanceolatum</i>	R	R	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	*	*	*	3	3	2	*	3	*	*	*	*	*	*	1	*
<i>Asplenium scolopendrium</i>	*	*	3	u	u	0n	4	-	3	3	*	3	1	4	1n	4
<i>Asplenium seelosii</i>	R	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Asplenium septentrionale</i>	*	V	*	0	n	0	*	0	2	3	*	*	3	*	0	*
<i>Asplenium trichomanes</i>	#															
<i>Asplenium trichomanes</i> ssp. <i>hastatum</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	1	-	-	*
<i>Asplenium trichomanes</i> ssp. <i>pachyrachis</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	R	-	-	*
<i>Asplenium trichomanes</i> ssp. <i>quadri-valens</i>	*	*	*	-	#	-	#	1	#	*	*	*	3	-	#	*
<i>Asplenium trichomanes</i> ssp. <i>trichomanes</i>	*	*	*	2	2ø	1	#	1	#	*	*	*	3	3ø	1	#
<i>Asplenium viride</i>	*	*	*	u	u	-	4	-	2	2	n	0	1	0	-	4
<i>Asplenium x alternifolium</i>	*	*	*	-	-	-	*	0	2	-	*	2	*	3	-	4
<i>Aster alpinus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
<i>Aster amellus</i>	*	V	3	-	1	-	2	0	1	R	3	0	0	3	-	*
<i>Aster bellidiastrum</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aster laevis</i>	*	-	*	u	-	u	-	u	-	-	*	u	*	*	-	*
<i>Aster lanceolatus</i>	*	*	*	*	u	*	*	u	*	*	*	*	*	*	-	*
<i>Aster linosyris</i>	*	3	3	-	3	-	4	0	1	0	*	-	0	2	-	3
<i>Aster novi-belgii</i>	*	*	*	u	#	*	-	u	u	u	*	*	u	*	*	*
<i>Aster tradescantii</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	u	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Aster tripolium</i>	*	-	-	u	1	-	2	3	*	2	-	0	u	*	*	*
<i>Aster x salignus</i>	*	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	u	*	*	*	*
<i>Aster x versicolor</i>	*	*	*	u	-	-	u	u	-	-	-	-	*	*	-	*
<i>Astragalus alpinus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Astragalus arenarius</i>	2	u	1n	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Astragalus australis</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Astragalus cicer</i>	3-	3	3	u	3	-	2	*	1	R	2	*	1	*	-	*
<i>Astragalus danicus</i>	3+	0	2	1	4	-	0	1	1	-	0	-	u	3	-	*
<i>Astragalus exscapus</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
<i>Astragalus frigidus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Astragalus penduliflorus</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Astrantia bavarica</i>	*	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Astrantia major</i>	#															
<i>Astrantia major ssp. carinthiaca</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Astrantia major ssp. major</i>	*	*	*	-	1	u	-	n	-	-	-	-	2	2	-	*
<i>Athamanta cretensis</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Athyrium distentifolium</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	4	-	-	-	3	4	-	*
<i>Athyrium filix-femina</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Atriplex calotheca</i>	2	u	-	-	-	1n	-	2	-	-	-	-	-	-	0	-
<i>Atriplex glabriuscula</i>	*	u	-	-	-	1n	-	1	4	-	-	-	-	-	2	-
<i>Atriplex hortensis</i>	*	u	u	u	-	u	-	u	u	u	*	u	u	*	u	*
<i>Atriplex laciniata</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1	-
<i>Atriplex littoralis</i>	*	u	-	u	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Atriplex longipes</i>	*	-	-	-	-	1	-	-	*	-	-	-	-	-	1	-
<i>Atriplex micrantha</i>	*	*	-	u	#	u	*	u	*	*	*	-	*	-	-	*
<i>Atriplex oblongifolia</i>	*	*	u	n	*	n	*	n	u	u	*	*	n	*	#	n
<i>Atriplex patula</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Atriplex prostrata</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Atriplex rosea</i>	*	R	u	u	*	u	u	u'	*	*	*	-	1	3	u	3
<i>Atriplex sagittata</i>	*	*	n	*	*	n	n	n	n	n	n	u	n	*	u	*
<i>Atriplex tatarica</i>	*	u	u	*	*	u	u	u	u	u	u	-	*	*	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Atropa bella-donna</i>	*	*	*	u	n	u	*	u	*	*	*	*	3	*	-	*
<i>Avena fatua</i>	*	*	*	1	*	3	*	2	*	*	*	*	3	*	3	*
<i>Avena strigosa</i>	*	-	u	u	-	-	-	u	-	u	*	-	u	-	3	-
<i>Azolla filiculoides</i>	*	*	-	u	-	R	*	-	u	u	*	-	-	-	-	-
<i>Baldellia ranunculoides</i>	2	-	-	0	1	0	-	0	1	2	-	-	-	1	1	-
<i>Ballota nigra</i>	#															
<i>Ballota nigra</i> ssp. <i>meridionalis</i>	*	*	*	-	-	u	*	u	*	*	*	*	D	*	#	*∅
<i>Ballota nigra</i> ssp. <i>nigra</i>	*	*	*	*	*	2	*	*	*	3	*	-	*	*	2	*∅
<i>Barbarea intermedia</i>	*	*	u	u	-	n	4	u	n	n	*	*	u	u	u	n
<i>Barbarea stricta</i>	*	*	3	3	*	3	2	*	*	R	*	-	3	*	3	*
<i>Barbarea vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Bartsia alpina</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Bassia hirsuta</i>	2	-	-	-	-	u	-	0	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>Bellis perennis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Berberis vulgaris</i>	*	*	*	n	*	-	*	n	2	*	*	2	n	*	u	*
<i>Berteroa incana</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Berula erecta</i>	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*
<i>Beta vulgaris</i>	#															
<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>maritima</i>	R	u	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
<i>Betonica alopecuros</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Betonica officinalis</i>	*	*	*	2	2	0	*	2	3	3	*	*	3	3	1	*
<i>Betula humilis</i>	2	2	2	-	0	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>Betula nana</i>	2	1	2	-	-	-	-	0	2	-	-	-	n	-	-	-
<i>Betula pendula</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Betula pubescens</i>	#															
<i>Betula pubescens</i> ssp. <i>carpatica</i>	*	D	*	-	*	3	*	*	*	*	*	#	D	*	*	*
<i>Betula pubescens</i> ssp. <i>pubescens</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Bidens cernua</i>	*	3	*	3	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*
<i>Bidens connata</i>	*	e	*	D	*	u	*	*	*	*	*	u	*	*	4	-
<i>Bidens frondosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Bidens radiata</i>	*	3	3	-	1	n	*	u	*	*	3	*	*	*	u	*
<i>Bidens tripartita</i>	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Bifora radians</i>	*	2	2	u	u	-	-	u	u	-	u	-	u	u	-	3
<i>Biscutella laevigata</i>	#															
<i>Biscutella laevigata</i> ssp. <i>gracilis</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0a	3ø	-	-
<i>Biscutella laevigata</i> ssp. <i>guestphalica</i>	R	-	-	-	-	-	-	-	4ø	-	-	-	-	-	-	-
<i>Biscutella laevigata</i> ssp. <i>kernerii</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Biscutella laevigata</i> ssp. <i>laevigata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Biscutella laevigata</i> ssp. <i>subaphylla</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*ø	-	-	-	-	-
<i>Biscutella laevigata</i> ssp. <i>tenuifolia</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
<i>Biscutella laevigata</i> ssp. <i>varia</i>	*	3	-	-	-	-	4ø	-	-	-	*ø	-	-	-	-	-
<i>Blackstonia acuminata</i>	3	2	-	-	-	-	0	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>Blackstonia perfoliata</i>	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Blechnum spicant</i>	*	*	*	0	3	1	3	2	*	*	*	3	3	3	3	*
<i>Blysmus compressus</i>	2	2	3	1	2	1	2	3	1	2	2	1	1	2	2	2
<i>Blysmus rufus</i>	2	-	-	-	0	-	-	1	2	-	-	-	-	0	1	-
<i>Bolboschoenus maritimus</i>	*	*	3	2	3	*	3	*	*	3	*	2	3	*	*	*
<i>Bothriochloa ischaemum</i>	3	3	3	-	-	-	2	-	-	0	3	-	1	*	-	3
<i>Botrychium lunaria</i>	3	2	3	1	2	1	3	2	2	2	3	2	2	3	1	3
<i>Botrychium matricariifolium</i>	2	2	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1'
<i>Botrychium multifidum</i>	1	0	1	1	1	-	-	0	0	-	-	-	0	-	0	0
<i>Botrychium simplex</i>	2	0	-	-	0	-	-	0	0	1	-	-	-	0	-	0
<i>Botrychium virginianum</i>	R	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Brachypodium pinnatum</i>	*	*	*	V	*	1	*	*	*	*	*	*	V	*	1	*
<i>Brachypodium rupestre</i>	*	*	*	-	-	u	-	-	-	n	-	-	D	-	-	D
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	*	*	*	*	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Brassica nigra</i>	*	*	*	u	*	n	*	n	n	*	*	*	*	*	4	n
<i>Brassica oleracea</i>	#															
<i>Brassica oleracea</i> var. <i>oleracea</i>	*	u	-	u	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
<i>Brassica rapa</i>	#															
<i>Brassica rapa</i> ssp. <i>campestris</i>	*	D	*	u	-	-	-	-	-	-	*	-	-	u	-	-
<i>Briza media</i>	*	*	*	2	3	1	*	2	3	3	*	*	3	*	2	*
<i>Bromus arvensis</i>	3	3	3	0	2	u	*	1u	2	2	*	*	1	2	2	1
<i>Bromus benekenii</i>	*	*	*	-	*	0	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Bromus commutatus</i>	*	*	*	u	*	0n	3	4n	*	3	*	*	0u	2	1n	3
<i>Bromus erectus</i>	*	*	*	n	#	1n	*	*	*	*	*	*	3	*	2n	*
<i>Bromus grossus</i>	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Bromus hordeaceus</i>	#															
<i>Bromus hordeaceus</i> ssp. <i>hordeaceus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Bromus hordeaceus</i> ssp. <i>pseudothominii</i>	*	-	-	n	-	-	-	n	-	n	-	-	*	-	-	-
<i>Bromus hordeaceus</i> ssp. <i>thominii</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Bromus inermis</i>	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*	*	n	*	*	*	*
<i>Bromus japonicus</i>	*	*	*	u	u	u	3	u	u	u	*	u	u	*	-	*
<i>Bromus lepidus</i>	*	u	-	u	u	n	-	*	*	-	-	-	D	*	*	*
<i>Bromus racemosus</i>	3	3	*	1	2	1	3	1	2	3	3	*	0a	2	2	1'
<i>Bromus ramosus</i>	*	*	*	u	*	0	*	*	*	*	*	*	3	*	3	*
<i>Bromus secalinus</i>	*	3	3	0	1	1	0	1	3	2	2	*	1	2	1	1
<i>Bromus sterilis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Bromus tectorum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Bryonia alba</i>	*	R	2	3	*	0	2	*	3	-	-	-	2	n	0n	n
<i>Bryonia dioica</i>	*	*	*	n	*	n	*	*	3	*	*	*	n	*	*	*
<i>Buddleja davidii</i>	*	*	u	*	-	*	*	-	*	*	*	*	*	u	-	-
<i>Bunias orientalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2	*
<i>Bunium bulbocastanum</i>	*	2	u	-	u	u	3	u	2	*	*	3	-	u	u	3
<i>Buphthalmum salicifolium</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>Bupleurum falcatum</i>	*	*	*	u	-	-	*	-	3	R	*	*	1	*	-	*
<i>Bupleurum gerardii</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<i>Bupleurum longifolium</i>	*	V	3	-	-	-	*	-	3	3	-	-	-	3	-	*
<i>Bupleurum ranunculoides</i>	R	-	4	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Bupleurum rotundifolium</i>	1	1	1	u	-	u	1	u	1	0	0	0	0u	1	u	2
<i>Bupleurum tenuissimum</i>	2+	-	-	-	0	-	0	1	1	-	0	-	-	2	1	1
<i>Butomus umbellatus</i>	*	*	3	2	3	3	*	*	3	3	*	2	3	*	*	*
<i>Buxus sempervirens</i>	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Cakile maritima</i>	#															
<i>Cakile maritima</i> ssp. <i>baltica</i>	*	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	*	-
<i>Cakile maritima</i> ssp. <i>maritima</i>	*	u	-	-	-	u	-	-	*	-	-	-	-	-	*	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Calamagrostis arundinacea</i>	*	*	*	*	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Calamagrostis canescens</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4	V	*	*	*
<i>Calamagrostis epigejos</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Calamagrostis phragmitoides</i>	*	R	4	-	-	-	4	-	-	2	*	-	-	#	-	4
<i>Calamagrostis pseudophragmites</i>	2	2	2	-	-	-	0	-	-	-	3	-	-	1	-	-
<i>Calamagrostis pseudopurpurea</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	0	-	-
<i>Calamagrostis stricta</i>	3+	2	1	2	2	0	-	2	2	-	2	-	2	0	2	-
<i>Calamagrostis varia</i>	*	V	*	-	-	-	4	-	2	-	-	-	-	4	-	*
<i>Calamagrostis villosa</i>	*	-	*	-	4	-	-	-	*	-	-	-	*	*	-	*
<i>Calamintha einseleana</i>	R	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Calamintha menthifolia</i>	*	V	4	-	-	-	1	-	-	R	*	*	-	-	-	1
<i>Calamintha nepetoides</i>	*	u	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Caldesia parnassiifolia</i>	1	-	1	0	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Calendula arvensis</i>	2	1	0	u	-	u	0	-	-	u	2	0	0	0	-	0
<i>Calepina irregularis</i>	*	0u	-	-	-	-	-	-	u	0	2	-	-	u	-	-
<i>Calla palustris</i>	3-	2	3	3	3	3	1	*	3	3	3	2	3	1	3	2
<i>Callitriche brutia</i>	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D	-	1	-
<i>Callitriche cophocarpa</i>	*	*	*	G	*	R	3	*	4	-	*	-	3	0	*	*
<i>Callitriche hamulata</i>	*	D	*	G	*	2	3	1	*	3	*	*	3	3	3	*
<i>Callitriche hermaphroditica</i>	G	-	0	0	*	1	-	1	0	-	-	-	-	0	2	0
<i>Callitriche obtusangula</i>	*	*	*	-	*	-	*	-	*	*	*	-	-	-	1	-
<i>Callitriche palustris</i>	*	D	*	-	*	3	*	*	3	2	*	-	*	3	3	*
<i>Callitriche platycarpa</i>	*	*	#	G	*	3	4	*	*	*	*	*	3	*	*	*
<i>Callitriche stagnalis</i>	*	*	*	G	*	2	*	*	*	*	*	*	3	3	3	*
<i>Calluna vulgaris</i>	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Caltha palustris</i>	#															
<i>Caltha palustris</i> ssp. <i>laeta</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Caltha palustris</i> ssp. <i>minor</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Caltha palustris</i> ssp. <i>palustris</i>	*	*	*	3	3	3	*	*	3	V	*	*	*	*	*	*
<i>Calycocorsus stipitatus</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Calystegia pulchra</i>	*	e?	u	u	u	R	*	*	u	*	-	*	*	u	4	*
<i>Calystegia sepium</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Calystegia soldanella</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
<i>Camelina alyssum</i>	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	u	0
<i>Camelina microcarpa</i>	#															
<i>Camelina microcarpa ssp. sylvestris</i>	*	3	*	1	3	0	*	2n	2	2	*	*	1	*	u	*
<i>Camelina sativa</i>	#															
<i>Camelina sativa var. sativa</i>	*	G	*	-	2ø	0	#	0	0ø	u	#	n	1	0	#	#
<i>Camelina sativa var. zingeri</i>	*	#	#	-	#	0	*	1n	#	-	*	#	-	u	u	#
<i>Campanula alliariifolia</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-
<i>Campanula alpina</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Campanula barbata</i>	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Campanula baumgartenii</i>	3	0	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-
<i>Campanula bononiensis</i>	2	-	-	u	2	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	2
<i>Campanula cervicaria</i>	1	2	1	-	1	-	2	0	1	0	1	0	1	1	-	1
<i>Campanula cochleariifolia</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Campanula gentilis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Campanula glomerata</i>	*	V	*	0	2	-	*	2	2	3	*	*	2	3	1	3
<i>Campanula latifolia</i>	*	*	*	u	1	0	4	*	3	3	*	-	3	3	3	*
<i>Campanula patula</i>	*	*	*	3	3	2	*	3	3	3	*	2	*	*	3	*
<i>Campanula persicifolia</i>	*	*	*	2	*	0	*	*	*	*	*	*	*	*	2	*
<i>Campanula rapunculoides</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Campanula rapunculus</i>	*	*	*	u	*	1	*	*	*	*	*	*	1	4	1n	*
<i>Campanula rhomboidalis</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
<i>Campanula rotundifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Campanula scheuchzeri</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Campanula sibirica</i>	3	-	-	u	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Campanula thyrsoides</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Campanula trachelium</i>	*	*	*	0	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cannabis sativa</i>	#															
<i>Cannabis sativa ssp. spontanea</i>	*	u	-	1n	u	u	-	u	-	-	*	-	u	u	-	n
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cardamine alpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cardamine amara</i>	*	*	*	2	3	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Cardamine dentata</i>	*	D	*	2	3	*	-	*	*	*	-	-	V	3	*	*
<i>Cardamine flexuosa</i>	*	*	*	u	3	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cardamine hirsuta</i>	*	*	*	*	*	n	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*
<i>Cardamine impatiens</i>	*	*	*	n	*	Rn	*	1	*	*	*	*	*	*	n	*
<i>Cardamine nemorosa</i>	*	*	-	-	-	-	*	-	*	*	-	-	-	*	-	*
<i>Cardamine parviflora</i>	3	#	-	0	3	-	4	G'	4	-	-	-	3	1	-	-
<i>Cardamine pratensis</i>	*	*	*	V	*	*	*	3	*	*	*	*	*	3	*	*
<i>Cardamine pratensis agg.</i>	#															
<i>Cardamine resedifolia</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cardamine trifolia</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cardaminopsis arenosa</i>	#															
<i>Cardaminopsis arenosa ssp. arenosa</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	u	*	*	2	-
<i>Cardaminopsis arenosa ssp. borbasii</i>	*	*	*	-	*	-	*	-	-	R	*	*	*	*	-	*∅
<i>Cardaminopsis halleri</i>	*	R	*	-	-	Rn	1	-	*	*	n	-	*	3	-	3
<i>Cardaminopsis petraea</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2	-	4
<i>Cardaria draba</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Carduus acanthoides</i>	*	V	*	*	*	u	*	*	*	n	n	*	*	*	u	*
<i>Carduus crispus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Carduus defloratus</i>	*	V	*	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	0	-	*
<i>Carduus nutans</i>	#															
<i>Carduus nutans ssp. nutans</i>	*	*	*	V	*	3	*	*	*	*	*	*	V	*	3	*
<i>Carduus nutans ssp. platylepis</i>	*	u	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carduus personata</i>	*	*	*	-	-	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	3
<i>Carex acuta</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Carex acutiformis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Carex alba</i>	*	*	*	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Carex appropinquata</i>	2-	3	*	2	3	1	2	2	2	2	2	-	1	2	2	2
<i>Carex aquatilis</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	3	0	-	-	-	-	-	-
<i>Carex arenaria</i>	*	-	n	*	*	3	n	*	*	3	n	-	V	*	*	-
<i>Carex atherodes</i>	R	-	-	-	1	R	-	-	-	-	-	-	-	-	4'	-
<i>Carex atrata</i>	#															
<i>Carex atrata ssp. aterrima</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Carex atrata</i> ssp. <i>atrata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex baldensis</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex bigelowii</i>	#															
<i>Carex bigelowii</i> ssp. <i>rigida</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	1'	-	-
<i>Carex binervis</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	*	3	2	-	-	-	-
<i>Carex bohemica</i>	3	3	3	-	3	-	3	1	0	-	3	0	3	3	1n	*
<i>Carex brachystachys</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex brizoides</i>	*	*	*	Rn	*	1	*	n	*	n	*	3	*	*	1	*
<i>Carex brunnescens</i>	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-'	-	-
<i>Carex buekii</i>	*	-	*	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-
<i>Carex buxbaumii</i>	2	2	2	0	-	0	-	1	0'	-	2	-	-	2	-	1
<i>Carex canescens</i>	*	V	*	3	3	3	3	*	*	*	*	3	*	*	*	*
<i>Carex capillaris</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex capitata</i>	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex caryophyllea</i>	*	*	*	2	3	0	*	3	*	3	*	*	2	*	2	*
<i>Carex cespitosa</i>	3	3	3	1	2	1	2	2	2	0	3	-	1	2	2	2
<i>Carex chordorrhiza</i>	2	2	3	1	1	-	0	0	0	-	0	-	-	-	0	-
<i>Carex crawfordii</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
<i>Carex curvata</i>	*	D	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	*	-	*
<i>Carex davalliana</i>	3+	3	3	0	0	-	2	0	0	3	2	-'	0a	0	-	3
<i>Carex depauperata</i>	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Carex diandra</i>	2	2	3	0	2	0	2	2	1	1	2	0	0a	2	2	1
<i>Carex digitata</i>	*	*	*	0	*	1	*	*	*	*	*	*	3	*	4	*
<i>Carex dioica</i>	2	2	3	0	1	0	0	1	1	0	0	-	0	0	1	0
<i>Carex distans</i>	3	3	3	2	3	0	2	2	3	2	3	2	1	3	3	3
<i>Carex disticha</i>	*	*	*	3	*	3	*	3	*	*	*	*	3	*	*	*
<i>Carex echinata</i>	*	V	*	2	3	2	*	2	3	3	*	3	V	3	3	*
<i>Carex elata</i>	*	*	*	V	*	3	*	*	3	3	*	3	*	*	*	*
<i>Carex elongata</i>	*	V	*	2	*	2	*	*	3	3	*	*	3	*	*	*
<i>Carex ericetorum</i>	3	2	*	3	*	0	3	2	2	1	3	0	3	2	1	0
<i>Carex extensa</i>	3	-	-	-	-	R	-	2	4	-	-	-	-	-	3	-
<i>Carex ferruginea</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Carex firma	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carex flacca	*	*	*	2	3	1	*	3	*	*	*	*	3	*	*	*
Carex flava	*	V	*	0	2	0	2	2	2	2	*	u	2	3	1	2
Carex flava agg.	#															
Carex frigida	3	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carex fuliginosa	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carex guestphalica	*	*	*	D	*	R	*	*	*	-	*	*	3	*	1	*
Carex halleriana	3	R	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Carex hartmanii	2	2	2	1	1ø	1	1	0	1	0	2	-	2	2	0	1
Carex heleonastes	1	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carex hirta	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Carex hordeistichos	2	-	-	-	-	-	0'	-	-	-	1'	-	-	0	-	2
Carex hostiana	2-	2	3	0	1	0	1	1	1	2	3	2'	0	1	1	1
Carex humilis	*	V	*	-	3	-	4	-	2	*	*	-	2	*	-	*
Carex laevigata	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-
Carex lasiocarpa	3+	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	0	2	2	3	3
Carex ligerica	3	-	-	3	*	2	-	3	3	3	-	-	R	3	2	-
Carex limosa	2-	2	3	1	2	0	1	2	1	2	1	0	1	0	1	2
Carex magellanica	#															
Carex magellanica ssp. irrigua	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carex melanostachya	2	-	-	u	-	-	-	-	0	-	-	-	-	2	-	-
Carex michelii	R	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carex microglochin	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carex montana	*	*	*	0	*	0	*	4	*	*	*	2	1	*	2	*
Carex mucronata	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carex muricata	*	D	*	D	#	R	*	-	-	*	*	#	-	*	-	-
Carex muricata agg.	#															
Carex nigra	#															
Carex nigra ssp. alpina	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carex nigra ssp. nigra	*	V	*	V	3	3	*	3	*	V	*	*	*	3	*	*
Carex obtusata	1	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Carex ornithopoda	#															

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Carex ornithopoda</i> ssp. <i>elongata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex ornithopoda</i> ssp. <i>ornithopoda</i>	*	*	*	-	-	-	4	-	2	R	*	4	-	4	-	*
<i>Carex ornithopodioides</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex otrubae</i>	*	*	*	1	*	3	3	*	*	*	*	*	3	3'	*	*
<i>Carex ovalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Carex pairae</i>	*	*	*	-	3	3	*	*	*	D	*	*	*	*	*	*
<i>Carex pallescens</i>	*	*	*	3	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Carex panicea</i>	*	*	*	3	3	2	*	2	3	3	*	*	*	*	3	*
<i>Carex paniculata</i>	*	*	*	V	*	3	3	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Carex parviflora</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex pauciflora</i>	3+	2	3	-	-	-	-'	-	1	1	2	-	1	1	0	2
<i>Carex pendula</i>	*	*	*	0	0	-	3	4	*	*	*	*	3	4	4	*
<i>Carex pilosa</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	1	-	*	-	*	4	-	*
<i>Carex pilulifera</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Carex praecox</i>	3-	3	3	*	*	2	3	1	3	2	3	-	V	3	2	3
<i>Carex pseudobrizoides</i>	3	-	-	1	*	1	-	-	2	1	-	-	3	3	1	0
<i>Carex pseudocyperus</i>	*	V	3	V	*	3	3	*	*	*	3	2	V	*	*	*
<i>Carex pulicaris</i>	2-	2	3	0	1	0	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2
<i>Carex punctata</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex randalpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex remota</i>	*	*	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Carex riparia</i>	*	*	*	D	*	3	4	*	*	3	*	*	3	*	*	*
<i>Carex rostrata</i>	*	*	*	3	3	3	3	3	*	3	*	3	*	*	*	*
<i>Carex rupestris</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex secalina</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	n	-	-	-	1	-	0
<i>Carex sempervirens</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex spicata</i>	*	*	*	*	*	2	*	3	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Carex strigosa</i>	*	*	3	-	-	-	3	*	*	*	*	-'	-	-	*	-
<i>Carex supina</i>	3+	1	1	1	3	-	0	0	0	-	2	-	-	3	-	3
<i>Carex sylvatica</i>	*	*	*	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Carex tomentosa</i>	3	3	3	0	1	-	2	-	2	2	*	*	1	2	-	3
<i>Carex trinervis</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	0	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Carex umbrosa	*	*	*	-	-	-	*	-	1	3	*	*	1	*	-	*
Carex vaginata	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4'	-	-
Carex vesicaria	*	*	*	3	3	2	3	3	3	3	*	3	*	*	*	*
Carex viridula	#															
Carex viridula ssp. brachyrrhyncha	3	3	*	-	1	-	2	2	2	2	*	1	2	3	1	3
Carex viridula ssp. oedocarpa	*	*	*	1	*	1	*	3	*	V	*	3	*	2	3	*
Carex viridula ssp. viridula	#															
Carex viridula var. pulchella	*	-	-	-	#	-	-	*	3ø	-	-	-	-	-	2	-
Carex viridula var. viridula	*	3	*	1	*	2	*	2	3ø	3	*	2	D	3	2	1
Carex vulpina	3	V	*	3	*	2	2	3	3	3	*	3	3	2	3	*
Carlina acaulis	#															
Carlina acaulis ssp. acaulis	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Carlina acaulis ssp. caulescens	*	V	*	-	-	-	3	-	1	-	-	-	1	2	-	*
Carlina biebersteinii	#															
Carlina biebersteinii ssp. biebersteinii	*	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Carlina biebersteinii ssp. brevibracteata	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	4
Carlina vulgaris	*	*	*	1	*	1	*	3	*	*	*	*	3	*	3	*
Carpesium cernuum	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carpinus betulus	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Carum carvi	*	*	*	0	2	1	*	2	3	*	*	*	V	3	*	*
Carum verticillatum	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Castanea sativa	*	*	n	u	n	u	*	n	-	*	*	*	n	n	-	n
Catabrosa aquatica	2-	2	3	1	1	2	3	2	2	2	2	*	0	1	2	1
Catapodium rigidum	*	e	-	u	-	u	u	u	-	0	*	-	-	-	-	*
Caucalis platycarpos	3+	2	3	u	D	u	2	u	2	2	2	0	1	3	-	3
Centaurea calcitrapa	*	0	u	-	u	u	0	u	u	u	u	-	-	3	-	0
Centaurea cyanus	*	*	*	3	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Centaurea diffusa	*	*	u	1	u	u	*	u	u	*	*	-	*	3	-	*
Centaurea jacea	#															
Centaurea jacea ssp. angustifolia	*	*	*	-	#	-	*	u	#	*ø	*	*	*	*	-	#
Centaurea jacea ssp. jacea	*	*	*	V	3	3	*	3	*ø	*ø	*	*	*	*	*	*ø
Centaurea jacea ssp. pratensis	*	*	-	-	-	-	*	-	-	#	*	*	-	*	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Centaurea microptilon</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-
<i>Centaurea montana</i>	*	*	*	-	-	n	*	u	2	*	*	*	n	n'	-	*
<i>Centaurea nigra</i>	#															
<i>Centaurea nigra</i> ssp. <i>nemoralis</i>	*	*	*	D	*	Rn	*	u	u	*∅	*	*	u	1∅	4n	3∅
<i>Centaurea nigra</i> ssp. <i>nigra</i>	*	#	-	-	-	Rn	*	-	-	*∅	*	-	-	-	-	-
<i>Centaurea nigrescens</i>	*	u	*	R	*	R	*	u	*	*	u	-	-	2	-	*
<i>Centaurea phrygia</i>	*	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
<i>Centaurea pseudophrygia</i>	*	3	*	u	-	Rn	3	1	3	1	-	-	3	3	1n	*
<i>Centaurea scabiosa</i>	#															
<i>Centaurea scabiosa</i> ssp. <i>alpestris</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Centaurea scabiosa</i> ssp. <i>scabiosa</i>	*	*	*	*	*	1	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*
<i>Centaurea stenolepis</i>	*	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Centaurea stoebe</i>	*	*	*	n	*	Rn	*	*	*	n	**	n	*	*	1n	*
<i>Centaurea triumfettii</i>	#															
<i>Centaurea triumfettii</i> ssp. <i>aligera</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Centaurium capitatum</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#	-
<i>Centaurium erythraea</i>	*	*	*	2	3	2	*	3	*	V	*	*	3	*	*	*
<i>Centaurium littorale</i>	*	-	-	0	1	-	-	2	*	-	-	-	-	2	3	1'
<i>Centaurium pulchellum</i>	*	3	3	1	2	1	*	2	*	3	*	*	2	3	3	3
<i>Cephalanthera damasonium</i>	*	*	*	-	2	-	*	3	3	*	*	3	2	*	1	*
<i>Cephalanthera longifolia</i>	*	V	3	-	1	-	*	2	2	2	*	3	1	3	0	3
<i>Cephalanthera rubra</i>	*	V	*	1	2	-	3	2	2	3	3	2	0	2	-	*
<i>Cerastium alpinum</i>	#															
<i>Cerastium alpinum</i> ssp. <i>alpinum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cerastium alpinum</i> ssp. <i>lanatum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cerastium arvense</i>	#															
<i>Cerastium arvense</i> ssp. <i>arvense</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Cerastium arvense</i> ssp. <i>strictum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cerastium brachypetalum</i>	*	V	*	u	3	-	*	4'	2	3	*	*	3	4	1	2
<i>Cerastium cerastoides</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cerastium diffusum</i>	*	-	-	-	-	R	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-
<i>Cerastium dubium</i>	3	0	u	-	3	Rn	4	-	4	-	0	-	1	4	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Cerastium fontanum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cerastium glomeratum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cerastium glutinosum</i>	*	*	*	*	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	0	*
<i>Cerastium holosteoides</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cerastium latifolium</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cerastium lucorum</i>	*	D	*	-	*	-	-	*	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Cerastium pumilum</i>	*	D	*	n	*	1	*	*	*	*	*	-	D	*	-	*
<i>Cerastium semidecandrum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cerastium uniflorum</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ceratocapnos claviculata</i>	*	-	-	u	-	*	n	1	*	*	n	-	n	-	2	n
<i>Ceratocephala falcata</i>	0	0	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0
<i>Ceratophyllum demersum</i>	#															
<i>Ceratophyllum demersum</i> ssp. <i>demersum</i>	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	2	V	*	*	*
<i>Ceratophyllum demersum</i> ssp. <i>platyacanthum</i>	*	-	*	0	#	-	#	-	-	-	-	-	#	-	-	0'
<i>Ceratophyllum submersum</i>	*	3	1	V	*	2	2	*	3	2	2	1	*	*	*	*
<i>Cerinthe glabra</i>	*	1	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cerinthe minor</i>	*	u	3	u	*	-	n	n	n	n	-	-	1u	0	-	3
<i>Chaenorhinum minus</i>	*	*	*	n	*	n	*	*	*	n	*	*	*	*	3n	*
<i>Chaerophyllum aromaticum</i>	*	-	3	u	1	u	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Chaerophyllum aureum</i>	*	*	*	u	1	-	*	-	3	*	*	-	*	*	-	*
<i>Chaerophyllum bulbosum</i>	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	3	*	*	3	*
<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	*	*	*	-	*	-	*	-	*	*	*	3	*	*	-	*
<i>Chaerophyllum temulum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Chaerophyllum villarsii</i>	*	e	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Chamaecytisus ratisbonensis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Chamaecytisus supinus</i>	*	-	*	u	n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n
<i>Chamaespartium sagittale</i>	*	*	*	-	n	-	*	u	-	*	*	*	1	2	-	1n'
<i>Chamorchis alpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Chelidonium majus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Chenopodium album</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	3	V	*	1	2	1	4	3	2	2	3	*	3	*	3	3
<i>Chenopodium botryodes</i>	*	-	-	-	#	u	-	1	*	-	-	-	-	4	1	1

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Chenopodium botrys</i>	*	*	u	*	*	u	*	u	u	*	u	u	*	u	-	0
<i>Chenopodium ficifolium</i>	*	*	u	n	*	n	*	n	*	*	*	*	*	*	u	*
<i>Chenopodium glaucum</i>	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3	V	*	*	*
<i>Chenopodium hybridum</i>	*	*	*	*	*	1	*	*	3	3	*	n	*	*	1	*
<i>Chenopodium murale</i>	3+	1	2	1	3	0	3	2	1	1	3	-	2	1	0	2
<i>Chenopodium opulifolium</i>	*	G	n	u	#	u	2	u	u	1	3	*	2	3	u	3
<i>Chenopodium polyspermum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Chenopodium pumilio</i>	*	*	#	u	-	u	*	u	*	*	*	-	u	u	-	u
<i>Chenopodium rubrum</i>	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3	V	*	*	*
<i>Chenopodium strictum</i>	#															
<i>Chenopodium strictum</i> ssp. <i>striatiforme</i>	*	3	-	*	-	-	*	-	-	-	*	-	*	-	-	-
<i>Chenopodium strictum</i> ssp. <i>strictum</i>	*	*	u	*	*	u	*	*	u	*	*	u	*	*	*	*
<i>Chenopodium suecicum</i>	*	D	u	u	-	u	-	*	*	-	*	-	2	-	*	*
<i>Chenopodium urbicum</i>	1	0u	2	0	1	0	1	0u	0	0	0u	-'	1u	1	1	1
<i>Chenopodium vulvaria</i>	2	1	2	0	2	0	2	1	1	1	2	2	1	2	0	2
<i>Chimaphila umbellata</i>	2	0	2	1	3	0	1	1	1	-	0	-	2	1	0n	1
<i>Chondrilla chondrilloides</i>	2	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Chondrilla juncea</i>	*	3	2	*	*	0	3	*	2	2	*	2	3	*	1	2
<i>Chrysanthemum segetum</i>	*	0u	2n	u	3	2	3	3	*	3	3	*	1u	2	3	3
<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	*	*	*	1	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	*	*	*	-	1	2	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Cicendia filiformis</i>	1	0	1	-	0	0	1	0	1	2	0	-	0	-	0	-
<i>Cicerbita alpina</i>	*	*	*	-	-	-	4	-	4	2	-	-	3	4	-	*
<i>Cicerbita macrophylla</i>	#															
<i>Cicerbita macrophylla</i> ssp. <i>uraliensis</i>	*	u	*	0	*	-	-	u	-	-	*	-	-	u	-	u
<i>Cicerbita plumieri</i>	R	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cichorium intybus</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cicuta virosa</i>	3	2	3	3	*	2	3	*	3	2	3	2	3	2	*	2
<i>Circaea alpina</i>	*	*	*	-	3	1	*	*	3	3	4	0	*	3	2	*
<i>Circaea lutetiana</i>	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Circaea x intermedia</i>	*	*	*	-	*	2	*	*	*	*	*	2	*	3	2	*
<i>Cirsium acaule</i>	*	V	*	1	3	0	*	2	*	*	*	*	2	*	1	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Cirsium arvense</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cirsium canum</i>	2	-	1	1n	2n	-	0	-	-	-	-	-	1	1	-	2
<i>Cirsium dissectum</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
<i>Cirsium eriophorum</i>	*	*	*	-	-	-	4	-	2	-	3	2	0	*	-	*
<i>Cirsium helenioides</i>	*	-	*	-	1	u	4	-	-	-	-	-	*	1	1	*
<i>Cirsium oleraceum</i>	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cirsium palustre</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cirsium rivulare</i>	*	V	*	-	1	-	-	1n	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Cirsium spinosissimum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cirsium tuberosum</i>	3	3	3	-	-	-	3	u	0	3	3	-	1	1	-	2
<i>Cirsium vulgare</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cladium mariscus</i>	3+	3	3	0	3	0	-	*	2	2	2	-	R	4	2	3
<i>Claytonia perfoliata</i>	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	u	*	*	*	*
<i>Clematis alpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Clematis recta</i>	3	u	*	u	1	-	0'	-	0	-	-	-	1	2	-	2
<i>Clematis vitalba</i>	*	*	*	n	*	n	*	*	*	*	*	*	n	*	n	*
<i>Clinopodium vulgare</i>	*	*	*	3	*	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cnidium dubium</i>	2-	1	1	1	2	1	2	1	2	-	2	-	1	2	1	1
<i>Cochlearia anglica</i>	*	-	-	-	-	-	-	2	*	-	-	-	-	-	3	-
<i>Cochlearia bavarica</i>	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cochlearia danica</i>	*	-	-	-	-	n	-	*	*	n	-	-	-	-	*	-
<i>Cochlearia officinalis</i>	G	u	-	-	-	1	0	1	1	0	-	-	-	-	2	-
<i>Cochlearia pyrenaica</i>	3	2	2	-	-	-	2	-	-	R	-	-	-	-	-	-
<i>Coeloglossum viride</i>	3+	2	3	-	0	-	2	-	0	2	2	2	1	1	-	1
<i>Coincya monensis</i>	#					-										
<i>Coincya monensis</i> ssp. <i>cheiranthos</i>	*	*	u	-	-	u	*	u	u	u	*	u	-	-	-	-
<i>Colchicum autumnale</i>	*	*	*	1	2	0n	*	1	3	3	*	*	2	3	*	*
<i>Coleanthus subtilis</i>	3+	u	-	-	-	-	-	-	-	-	0'	-	R	1	-	-
<i>Collomia grandiflora</i>	*	u	-	u	-	-	*	u	u	*	*	*'	-	-	-	3
<i>Colutea arborescens</i>	3	2	u	n	-	u	-	n	n	u	-	-	n	u	-	u
<i>Conium maculatum</i>	*	3	3	V	*	3	*	*	*	3	*	u	*	*	*	*
<i>Conopodium majus</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	u	-	u	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Conringia orientalis</i>	2	1	2	u	*	u	2	u	1	1	0	0	1u	1	u	3
<i>Consolida hispanica</i>	*	u	*	u	-	-	-	-	-	-	*	-	u	-	-	*
<i>Consolida regalis</i>	3	V	3	1	3	0	3	3	3	2	2	2	3	*	2	*
<i>Convallaria majalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Convolvulus arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Conyza albida</i>	*	-	-	u	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Conyza bonariensis</i>	*	u	-	u	-	-	u	-	-	-	*	-	u	-	-	-
<i>Conyza canadensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Corallorrhiza trifida</i>	3+	V	*	0	1	0	3	1	0	1	G'	-	1	1	0	*
<i>Corispermum leptopterum</i>	*	V	3	*	*	2	*	*	*	*	*	-	*	*	2	*
<i>Corispermum marschallii</i>	*	1	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cornus mas</i>	*	e	4	u	-	-	n	-	2	R	*	*	n	3	-	*
<i>Cornus sanguinea</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Cornus sericea</i>	*	u	*	*	-	*	*	u	*	u	*	-	*	u	-	-
<i>Cornus suecica</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
<i>Coronilla coronata</i>	*	V	3	-	-	-	4	-	2	R	0	-	-	2	-	*
<i>Coronilla emerus</i>	*	V	4	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Coronilla vaginalis</i>	*	3	*	-	-	-	4	-	-	*	2	-	-	4	-	*
<i>Coronilla varia</i>	*	*	*	n	*	Rn	*	n	*	*	*	3	V	*	4n	*
<i>Coronopus squamatus</i>	3	3	2	0	3	0	2	2	3	3	2	2	2	*	*	*
<i>Corrigiola litoralis</i>	3	1	0	0	2	1	*	2	3	3	2	0	3	3	2	0
<i>Cortusa matthioli</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Corydalis cava</i>	*	*	*	n	3	Rn	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Corydalis intermedia</i>	*	V	3	1	*	2	*	*	*	3	4	-	V	*	*	*
<i>Corydalis pumila</i>	*	-	-	-	4	-	-	*	-	-	-	-	-	*	-	4
<i>Corydalis solida</i>	*	*	*	n	n	n	*	u	3	*	*	*	3	*	n	*
<i>Corylus avellana</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Corynephorus canescens</i>	*	3	3	*	*	3	3	*	*	3	3	3	*	*	*	1
<i>Cotinus coggygria</i>	*	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
<i>Cotoneaster integerrimus</i>	*	*	*	u	-	-	*	-	4	*	*	-	3	*	-	*
<i>Cotoneaster tomentosus</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cotula coronopifolia</i>	*	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Crambe maritima</i>	3	-	-	-	-	-	-	1	u'	-	-	-	-	-	3	-
<i>Crassula aquatica</i>	0	-	-	0	0	-	-	-	0	0	-	-	0	0	0	-
<i>Crassula helmsii</i>	*	-	-	-	-	u	-	-	*	*	*	-	-	-	u	-
<i>Crassula tillaea</i>	0	e	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-
<i>Crataegus laevigata</i>	*	*	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Crataegus monogyna</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Crataegus rhipidophylla</i>	#															
<i>Crataegus rhipidophylla</i> var. <i>lindmanii</i>	*	*	3	-	#	-	*	*	*	*	*	#	G	*	#	*
<i>Crataegus rhipidophylla</i> var. <i>rhipidophylla</i>	*	*	3	-	#	2	*	#	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Crataegus x macrocarpa</i>	*	*	*	1	#	2	*	*	*	-	#	*	*	#	#	#
<i>Crataegus x media</i>	*	D	*	1	#	*	*	*	*	-	#	#	*	#	#	#
<i>Crepis alpestris</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Crepis aurea</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Crepis biennis</i>	*	*	*	3	*	2	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Crepis bocconi</i>	*	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Crepis capillaris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Crepis conyzifolia</i>	*	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Crepis foetida</i>	*	3	3	-	u	u	*	u	1	1	*	*	2	2	-	0
<i>Crepis jacquinii</i>	#															
<i>Crepis jacquinii</i> ssp. <i>kernerii</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Crepis mollis</i>	3	3	3	-	-	-	3	-	1	3	-	-	V	3	-	*
<i>Crepis paludosa</i>	*	*	*	2	3	3	*	3	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Crepis praemorsa</i>	3+	2	3	0	1	-	2	0	1	2	2	0	0	2	-	3
<i>Crepis pulchra</i>	*	V	1	-	-	u	-	-	-	-	**	0	-	-	-	-
<i>Crepis pyrenaica</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Crepis setosa</i>	*	V	u	u	-	u	*	u	u	u	*	u	-	0	-	0'
<i>Crepis taraxacifolia</i>	*	*	3n	u	-	-	*	u	4	n	*	n	-	-	-	0n
<i>Crepis tectorum</i>	*	2	3	*	*	3	*	*	3	*	*	u	*	*	*	*
<i>Crepis terglouensis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Crocus vernus</i>	#															
<i>Crocus vernus</i> ssp. <i>albiflorus</i>	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n	-	-	-
<i>Crocus vernus</i> ssp. <i>vernus</i>	*	*	-	u	-	*	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Cruciata glabra</i>	*	-	*	-	-		-	-	-	-	-	-	n	*	-	3n
<i>Cruciata laevipes</i>	*	*	*	Rn	-	1	*	*	*	*	*	*	V	*	1n	*
<i>Cryptogramma crispa</i>	2	2	2	-	-	-	-	-	0	R	-	-	-	-	-	-
<i>Cucubalus baccifer</i>	*	R	*	-	1	0	4	1	2	3	3	-	2	3	-	4
<i>Cuscuta campestris</i>	*	u	u	u	u	u	-	u	*	*	-	u	*	*	-	u
<i>Cuscuta epilinum</i>	0	0	0	0	0u'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuscuta epithymum</i>	*	V	*	1	3	1	*	2	2	2	*	3	1	*	2	*
<i>Cuscuta europaea</i>	*	*	*	V	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Cuscuta gronovii</i>	*	*?	*	-	-	-	*	-	*	*	*	-	-	*	u	-
<i>Cuscuta lupuliformis</i>	*	e	u	1n	3	0	*	0u	*	n	*	n	2	3	1	-
<i>Cuscuta scandens</i>	#															
<i>Cuscuta scandens ssp. cesatiana</i>	*	u	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	u
<i>Cyclamen purpurascens</i>	*	e	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cymbalaria muralis</i>	*	*	*	*	*	R	*	*	*	*	*	*	*	3	3	*
<i>Cynodon dactylon</i>	*	*	*	*	u	u	*	u	u	*	*	*	*	*	-	#
<i>Cynoglossum germanicum</i>	*	3	*	-	-	-	*	-	3	R	4	-	-	4	-	3
<i>Cynoglossum officinale</i>	*	*	*	*	*	1	*	*	3	3	*	3	*	*	3	*
<i>Cynosurus cristatus</i>	*	*	*	3	3	3	*	3	*	V	*	*	V	*	*	*
<i>Cyperus esculentus</i>	*	e	-	-	-	u	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cyperus flavescens</i>	2+	2	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
<i>Cyperus fuscus</i>	*	V	3	3	3	1	*	2	2	*	*	2	3	2	1	1
<i>Cyperus longus</i>	#															
<i>Cyperus longus ssp. badius</i>	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
<i>Cyperus longus ssp. longus</i>	1	0u	1	-	-	-	u	-	-	-	u	-	-	-	-	-
<i>Cyperus michelianus</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<i>Cypripedium calceolus</i>	3+	3	3	-	1	-	2	4	1	2	1	-	0	3	-	3
<i>Cystopteris dickieana</i>	D	R	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cystopteris fragilis</i>	*	*	*	1	*	0	*	1	*	*	*	*	*	*	1	*
<i>Cystopteris montana</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cystopteris regia</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cystopteris sudetica</i>	R	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cytisus scoparius</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Cytisus striatus</i>	*	u	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
<i>Dactylis glomerata</i>	#															
<i>Dactylis glomerata</i> ssp. <i>aschersoniana</i>	*	*	*	D	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Dactylis glomerata</i> ssp. <i>glomerata</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Dactylorhiza cruenta</i>	D	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	2	3	3	1	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1
<i>Dactylorhiza maculata</i>	3	*	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	D	3	3~	*
<i>Dactylorhiza majalis</i>	3	3	3	2	2~	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2
<i>Dactylorhiza ochroleuca</i>	2	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dactylorhiza praetermissa</i>	2	-	-	-	-	1	-	-	4	2	-	2	-	-	-	-
<i>Dactylorhiza russowii</i>	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	2	2	2	-	0	-	-	-	-	-	2	-	1	0	-	1
<i>Dactylorhiza sphagnicola</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	#															
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> ssp. <i>lapponica</i>	R	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> ssp. <i>traunsteineri</i>	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>Danthonia alpina</i>	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Danthonia decumbens</i>	*	*	*	*	*	2	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*
<i>Daphne cneorum</i>	2	2	3	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Daphne laureola</i>	3	R	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
<i>Daphne mezereum</i>	*	*	*	u	-	0n	*	*	*	*	*	3	3	*	2n	*
<i>Daphne striata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Datura stramonium</i>	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	u	*	*	u	*
<i>Daucus carota</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Dentaria bulbifera</i>	*	*	*	u	4	-	*	*	*	*	*	-	2	*	*	*
<i>Dentaria enneaphyllos</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
<i>Dentaria heptaphylla</i>	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dentaria pentaphyllos</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Deschampsia cespitosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Deschampsia flexuosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Deschampsia littoralis</i>	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Deschampsia media</i>	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Deschampsia setacea</i>	2	-	1	-	4	0	-	0	1	1	-	-	1	-	1	-
<i>Deschampsia wibeliana</i>	R	-	-	-	-	3	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-
<i>Descurainia sophia</i>	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	u	*	*	*	*
<i>Dianthus arenarius</i>	#															
<i>Dianthus arenarius ssp. borussicus</i>	2	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dianthus armeria</i>	*	V	3	Rn	1	0	*	1	3	3	*	*	3	3	1	3
<i>Dianthus carthusianorum</i>	*	V	*	2	3	1	*	3	2	3	*	2	3	*	1	*
<i>Dianthus deltoides</i>	*	3	*	V	3	2	*	3	3	3	*	3	*	*	3	*
<i>Dianthus gratianopolitanus</i>	3	3	3	-	1	-	4	-	4	0	3	-	2	4	-	*
<i>Dianthus seguieri</i>	#															
<i>Dianthus seguieri ssp. glaber</i>	2	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1'
<i>Dianthus superbus</i>	#															
<i>Dianthus superbus ssp. alpestris</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dianthus superbus ssp. superbus</i>	3	3	3	1	2	0	3	2	1	3	2	-	1	3	1	3
<i>Dianthus sylvestris</i>	*	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dictamnus albus</i>	3	3	3	-	-	-	4	-	0	0	*	-	-	3	-	*
<i>Digitalis grandiflora</i>	*	V	*	u	3	-	3	1	2	3	*	-	3	3	-	*
<i>Digitalis lutea</i>	*	V	u	-	-	-	3	-	u	n	*	3	-	-	-	3n
<i>Digitalis purpurea</i>	*	*	*	n	*	n	*	n	*	*	*	*	n	*	*	*
<i>Digitaria ischaemum</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	3n	*	*
<i>Digitaria sanguinalis</i>	*	*	*	*	*	2	*	n	3	*	*	*	*	*	n	*
<i>Diplotaxis muralis</i>	*	3	*	*	*	*	3	*	*	*	*	u	*	3	*	*
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Diplotaxis viminea</i>	*	u	u	-	-	u	0	-	-	-	u	-	-	0	-	-
<i>Dipsacus fullonum</i>	*	*	*	u	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Dipsacus laciniatus</i>	*	*	u	u	-	-	3	-	u	u	3	-	n	1	-	-
<i>Dipsacus pilosus</i>	*	*	*	-	4	0	*	*	*	*	*	4	3	3	1	*
<i>Dipsacus strigosus</i>	*	e	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dittrichia graveolens</i>	*	*	-	-	-	-	*	-	*	*	*	-	-	-	-	-
<i>Doronicum austriacum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Doronicum columnae</i>	*	-	2	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Doronicum glaciale</i>	R	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Doronicum grandiflorum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Doronicum pardalianches</i>	*	*	4	Rn	*	Rn	4	n	n	n	*	-	n	n	n	4
<i>Dorycnium germanicum</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dorycnium herbaceum</i>	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	n	-	1
<i>Draba aizoides</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Draba dubia</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Draba fladnizensis</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Draba muralis</i>	*	V	u	-	-	0	4	n	u	*	*	2	0	4	u	1
<i>Draba nemorosa</i>	*	-	*	-	*	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
<i>Draba sauteri</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Draba siliquosa</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Draba tomentosa</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dracocephalum ruyschiana</i>	0	-	0	-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	0	-	-
<i>Drosera intermedia</i>	3	2	3	0	2	1	0	1	3	3	2	0	2	1	3	0
<i>Drosera longifolia</i>	2	2	3	0	1	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0
<i>Drosera rotundifolia</i>	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3
<i>Dryas octopetala</i>	*	-	*	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dryopteris affinis</i>	*	*	*	-	-	-	3	-	*	*	*	*	1	*	-	*
<i>Dryopteris carthusiana</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Dryopteris cristata</i>	3+	2	2	1	3	1	1	3	2	2	1	3	2	2	3	4
<i>Dryopteris dilatata</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Dryopteris expansa</i>	*	*	*	-	-	-	1	*	4	R	-	-	D	2	-	*
<i>Dryopteris filix-mas</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Dryopteris oreades</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
<i>Dryopteris remota</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dryopteris villarii</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dryopteris x tavelii</i>	*	-	*	-	-	-	3	-	*	*	*	*	-	-	-	*
<i>Echinochloa crus-galli</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Echinops bannaticus</i>	*	e?	*	-	-	u	*	u	*	-	-	-	*	-	-	-
<i>Echinops exaltatus</i>	*	e	#	*	#	u	*	#	*	*	*	*	*	*	-	*
<i>Echinops sphaerocephalus</i>	*	*	*	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
<i>Echium vulgare</i>	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Elatine alsinastrum</i>	2	1	0	1	2	0	0	1	1	0	0	-	0a	0	0	0
<i>Elatine hexandra</i>	3	2	3	0	2	0	3	0	1	2	2	0	2	1	-	3
<i>Elatine hydropiper</i>	3	1	2	0	2	0	2	1	2	3	2	-	3	3	2	3
<i>Elatine triandra</i>	3	1	2	-	2	0	2	-	2	2	2	-	2	1	-	2
<i>Eleocharis acicularis</i>	3	V	*	1	3	3	*	2	3	3	3	1	V	3	3	*
<i>Eleocharis austriaca</i>	*	*	*	-	-	0	*	-	4	2	*	u	D	-	-	-
<i>Eleocharis mamillata</i>	*	*	*	-	*	-	3	1	4	2	2	2	*	1	1	3
<i>Eleocharis multicaulis</i>	2	-	-	-	1	0	-	1	2	2	2	-	1	-	1	-
<i>Eleocharis ovata</i>	3	3	3	-	2	0	3	u	1	2	3	2	3	2	1	3
<i>Eleocharis palustris</i>	#															
<i>Eleocharis palustris</i> ssp. <i>palustris</i>	*	*	*	-	-	3	-	-	*	*	-	*	*	*	-	-
<i>Eleocharis palustris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*
<i>Eleocharis parvula</i>	1	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	1	-
<i>Eleocharis quinqueflora</i>	2	2	3	0	1	1	1	2	2	1	0	-	0	0	2	1
<i>Eleocharis uniglumis</i>	*	V	*	2	*	3	3	3	*	3	3	2	1	*	*	3
<i>Elodea callitrichoides</i>	*	e	-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Elodea canadensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Elodea nuttallii</i>	*	*	u	u	-	*	*	-	*	*	*	3	u	-	u	-
<i>Elymus caninus</i>	*	*	*	R	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Elyna myosuroides</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Elytrigia arenosa</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2'	-	-	-	-	-
<i>Elytrigia atherica</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-'	-	-	-	*	-
<i>Elytrigia campestris</i>	*	*	#	-	-	-	*	-	-	3	*	-	-	-	-	-
<i>Elytrigia intermedia</i>	*	#	-	-	-	R	-	u	-	n	-	-'	D	2	u	1
<i>Elytrigia juncea</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Elytrigia obtusiflora</i>	*	e	*	-	-	-	*	-	-	-	*	u	-	-	-	-
<i>Elytrigia repens</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Empetrum hermaphroditum</i>	*	2	3ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Empetrum nigrum</i>	3	2	3ø	-	1	2	3	*	*	2	-	-	*	3	*	*
<i>Epilobium alpestre</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-
<i>Epilobium alsinifolium</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-
<i>Epilobium anagallidifolium</i>	*	1	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Epilobium angustifolium</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Epilobium ciliatum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Epilobium collinum</i>	*	*	*	u	-	u	*	-	4	*	*	*	*	3	-	*
<i>Epilobium dodonaei</i>	*	*	3	-	-	-	-	-	-	n	n	n	n	-	-	-
<i>Epilobium fleischeri</i>	1	u	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Epilobium hirsutum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Epilobium lanceolatum</i>	*	*	4	-	-	-	*	-	0	*	*	3	0a	0	-	0
<i>Epilobium montanum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Epilobium nutans</i>	3	R	3	-	-	-	0'	-	-	-	-	-	0a	-	-	-
<i>Epilobium obscurum</i>	*	*	*	0	3	R	*	G	*	*	*	*	V	2	*	*
<i>Epilobium palustre</i>	*	V	*	V	3	3	3	*	*	3	*	3	*	*	*	*
<i>Epilobium parviflorum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Epilobium roseum</i>	*	*	*	*	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Epilobium tetragonum</i>	#															
<i>Epilobium tetragonum</i> ssp. <i>lamyi</i>	*	*	*	n	*	*	3	G	*	-	*	*	*	*	*	*
<i>Epilobium tetragonum</i> ssp. <i>tetragonum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Epimedium alpinum</i>	*	-	u	u	-	-	*	u	-	-	-	*	-	u	-	-
<i>Epipactis albensis</i>	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-
<i>Epipactis atrorubens</i>	*	V	*	u	4~	-	*	*	3	3	2	2	3	*	-	*
<i>Epipactis confusa</i>	*	-	-	-	-'	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Epipactis helleborine</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*
<i>Epipactis leptochila</i>	*	*	*	-	-	R	4	-	3	3	-	2	-	*	-	*
<i>Epipactis microphylla</i>	3	V	2	-	-	-	4	-	3	3	4	2	-	4	-	*
<i>Epipactis muelleri</i>	*	V	*	-	-	-	3	-	2	3	4	3	-	1	-	*
<i>Epipactis palustris</i>	3+	3	3	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<i>Epipactis purpurata</i>	*	*	3	-	-	-	*	1	3	3	4	*	1	3	1	*
<i>Epipogium aphyllum</i>	2	V	2	-	0	-	2	1	1	2	2	-	0	4	0	1
<i>Equisetum arvense</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Equisetum fluviatile</i>	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Equisetum hyemale</i>	*	*	*	2	*	3	*	*	3	3	*	3	2	3	*	*
<i>Equisetum palustre</i>	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Equisetum pratense</i>	*	R	2	0	4	1	4	*	2	3	-	-	3	2	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Equisetum ramosissimum</i>	3	3	3	-	-	-	1	u	-	3	2	-	0	0	-	D
<i>Equisetum sylvaticum</i>	*	*	*	1	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Equisetum telmateia</i>	*	*	*	-	4	0	*	*	3	3	*	3	2	4	*	*
<i>Equisetum variegatum</i>	2-	2	3	1n	*	0	1	u	1	-	0	-	*	0	1n	2
<i>Equisetum x litorale</i>	*	*	#	*	*	*	4	*	*	*	*	*	*	*	*	#
<i>Equisetum x moorei</i>	*	G	-	3	-	-	*	-	-	3	*	-	*	-	-	-
<i>Equisetum x trachyodon</i>	2	2	4	-	-	-	0	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>Eragrostis cilianensis</i>	*	1	u	u	*	-	0	u	*	u	u	-	u	0	-	-
<i>Eragrostis curvula</i>	*	e	-	-	-	u	*	-	*	u	*	-	-	-	-	-
<i>Eragrostis minor</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	u	*
<i>Eragrostis multicaulis</i>	*	*	*	u	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Eragrostis pilosa</i>	*	*	-	-	#	u	-	u	*	-	-	-	-	*	-	-
<i>Eranthis hyemalis</i>	*	e	-	*	-	-	-	-	*	-	-	-	*	3	*	*
<i>Erica carnea</i>	*	0	*	u	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
<i>Erica cinerea</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
<i>Erica tetralix</i>	*	n	n	D	2	2	2	2	*	*	3	u'	3	2	*	1
<i>Erigeron acris</i>	#															
<i>Erigeron acris ssp. acris</i>	*	*	*	V	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Erigeron acris ssp. angulosus</i>	*	0	3	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Erigeron alpinus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Erigeron annuus</i>	#															
<i>Erigeron annuus ssp. annuus</i>	*	*	*	*	#	*	*	u	*∅	*	*∅	*∅	*	*	-	#
<i>Erigeron annuus ssp. septentrionalis</i>	*	*	*	*	-	-	*	*	-	*	*∅	*∅	*	-	u	-
<i>Erigeron atticus</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Erigeron gaudinii</i>	R	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Erigeron neglectus</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Erigeron polymorphus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Erigeron uniflorus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Eriophorum angustifolium</i>	*	3	*	3	3	3	3	3	*	3	*	2	3	3	*	*
<i>Eriophorum gracile</i>	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1'	0	-	0	1	0
<i>Eriophorum latifolium</i>	3+	3	3	0	2	0	2	2	1	2	2	2	1	2	1	3
<i>Eriophorum scheuchzeri</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Eriophorum vaginatum</i>	*	V	*	2	3	2	3	*	*	3	3	1	3	3	*	3
<i>Eriophyllum lanatum</i>	*	-	-	-	-	-	*	-	-	u	-	-	-	-	-	-
<i>Erodium ballii</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Erodium cicutarium</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Erodium danicum</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
<i>Erodium lebelii</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
<i>Erophila praecox</i>	*	D	*	-	#	-	*	-	-	-	*	-	-	#	-	#
<i>Erophila spathulata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-
<i>Erophila verna</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Erucastrum gallicum</i>	*	*	n	u	u	-	*	u	u	n	*	u	u	u	u	3n
<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>	*	*	4	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-'	-	-
<i>Eryngium campestre</i>	*	3	3	u	*	1	*	2	3	*	*	3	3	*	2	*
<i>Eryngium maritimum</i>	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-
<i>Eryngium planum</i>	*	u	-	u	4	-	-	u	-	-	-	-	n	u	-	u
<i>Erysimum cheiranthoides</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Erysimum cheiri</i>	*	V	u	u	-	u	*	u	u	2	*	n	-	*'	-	-
<i>Erysimum crepidifolium</i>	*	R	*	-	-	-	*	-	-	-	*	-	0	*	-	*
<i>Erysimum marschallianum</i>	*	-	u	u	*	u	-	u	*	-	*	-	3	*	-	*
<i>Erysimum odoratum</i>	*	2	*	-	-	u	-	-	-	-	*	-	1	*	-	*
<i>Erysimum repandum</i>	*	1	3	u	u	-	0	u	u	-	-	-	u	u	-	2
<i>Erysimum virgatum</i>	*	G	3	n	3	2	*	*	3	R	*	-	*	*	1	*
<i>Euonymus europaeus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Euonymus latifolius</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Eupatorium cannabinum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Euphorbia amygdaloides</i>	*	*	*	-	-	-	4	-	*	*	*	3	-	-	-	*
<i>Euphorbia cyparissias</i>	*	*	*	n	*	3n	*	n	*	*	*	*	*	*	n	*
<i>Euphorbia dulcis</i>	#															
<i>Euphorbia dulcis ssp. dulcis</i>	*	D	*	-	4ø	-	-	-	-	-	-	-	*	2ø	-	*ø
<i>Euphorbia dulcis ssp. incompta</i>	*	*	#	-	-	-	*	-	-	R	*	*	-	-	-	-
<i>Euphorbia esula</i>	*	V	*	*	*	2	*	*	*	*	*	3	*~	*	*	*
<i>Euphorbia exigua</i>	*	*	*	u	2	0	*	3	*	*	*	*	2	*	1	*
<i>Euphorbia falcata</i>	1	1	u	-	-	-	0'	u	-	-	0'	-	-	0	-	2

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Euphorbia helioscopia</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Euphorbia lucida</i>	2	-	1	-	4	-	-	n	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>Euphorbia palustris</i>	3	3	2	0	2	1	3	1	2	2	3	-	1	3	1	2
<i>Euphorbia peplus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Euphorbia platyphyllos</i>	*	V	*	-	-	0	4	-	2	2	3	*	0	2	-	3
<i>Euphorbia polychroma</i>	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphorbia salicifolia</i>	*	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphorbia seguieriana</i>	3	2	2	-	u	-	3	-	1	2	3	-	0	3	-	3
<i>Euphorbia stricta</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	u	2	*	3	-	-	-	0
<i>Euphorbia verrucosa</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
<i>Euphorbia villosa</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphorbia virgata</i>	*	D	*	3	*	3	*	*	*	*	*	-	u	3	-	*
<i>Euphrasia cuspidata</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphrasia drosocalyx</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphrasia frigida</i>	2	-	G'	-	-	-	2	-	-	2	0'	-	D	-	-	0'
<i>Euphrasia hirtella</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphrasia kernerii</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphrasia micrantha</i>	3+	G	3	-	3	0	4	0	2	2	3	*	2	*	1	*
<i>Euphrasia minima</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphrasia nemorosa</i>	*	D	*	1	*	0	3	2	2	3	3	*	2	*	2	*
<i>Euphrasia picta</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphrasia rostkoviana</i>	*	*	*	1	2	0	*	1	2	2	*	*	2	3	-	*
<i>Euphrasia salisburgensis</i>	*	G	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Euphrasia stricta</i>	*	*	*	1	3	2	*	2	*	3	*	*	3	*	3	*
<i>Euphrasia tricuspidata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fagopyrum tataricum</i>	D	0	u	u	n	0n	u	u	u	0	u'	u	Du	u	u	u
<i>Fagus sylvatica</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Falcaria vulgaris</i>	*	*	*	*	*	0	*	*	*	*	*	3	3	*	1	*
<i>Fallopia aubertii</i>	*	u	-	-	-	-	-	u	*	*	*	-	*	u	-	-
<i>Fallopia convolvulus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Fallopia dumetorum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Festuca airoides</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Festuca alpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca altissima</i>	*	*	*	-	*	R	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Festuca amethystina</i>	#															
<i>Festuca amethystina ssp. amethystina</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca amethystina ssp. ritschlii</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca aquisgranensis</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca arundinacea</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Festuca brevipila</i>	*	n	*	*	*	n	n	*	n	n	n	n	*	*	*	*
<i>Festuca duvalii</i>	3	G	2	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-
<i>Festuca filiformis</i>	*	V	4	V	*	2	*	2	*	V	*	*	*	*	4	*
<i>Festuca gigantea</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Festuca guestfalica</i>	*	*	*	-	#	-	*	-	*	3	*	*	*	#	*	#
<i>Festuca heteromalla</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	*	-	-	3	-	-	-
<i>Festuca heteropachys</i>	*	-	-	-	-	-	*	-	-	R	*	-	-	-	-	-
<i>Festuca heterophylla</i>	*	*	*	0	*	-	*	*	4	2	*	*	3	*	-	*
<i>Festuca laevigata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca longifolia</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca makutrensis</i>	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	#	-	*
<i>Festuca nigrescens</i>	*	*	*	*	*	-	*	u	*	*	*	*	*	-	n	-
<i>Festuca norica</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca ovina</i>	*	*	*	*	*	3	*	3	*	-	-	-	*	*	#	*
<i>Festuca ovina agg.</i>	#															
<i>Festuca pallens</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	2	R	*	4	*	*	-	*
<i>Festuca patzkei</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Festuca polesica</i>	3	-	-	1	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca pratensis</i>	#															
<i>Festuca pratensis ssp. apennina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca pratensis ssp. pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Festuca psammophila</i>	3	-	-	1	3	-	-	#	-	-	-	-	1	3	-	-
<i>Festuca pseudovina</i>	*	-	u	n	#	-	-	u	-	n	u	-	1	*	u	*
<i>Festuca puccinellii</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca pulchella</i>	#															

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Festuca pulchella</i> ssp. <i>jurana</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca pulchella</i> ssp. <i>pulchella</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca quadriflora</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca rubra</i>	#															
<i>Festuca rubra</i> agg.	#															
<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>arenaria</i>	*	#	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>juncea</i>	*	e?	*	*	*	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>litoralis</i>	*	-	-	-	-	-	-	2	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>rubra</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Festuca rupicaprina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Festuca rupicola</i>	*	D	*	-	-	-	*	-	*	n	u	-	*	*	-	*
<i>Festuca trichophylla</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Festuca valesiaca</i>	3+	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	*	-	*
<i>Filago arvensis</i>	3	2	*	1	2	2	*	2	2	1	3	3	3	2	3	1
<i>Filago gallica</i>	0	0	-	-	-	u	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-
<i>Filago lutescens</i>	2	1	2	0	0	0	2	1	0	2	2	1	R	2	2	1
<i>Filago minima</i>	*	3	3	1	3	3	*	2	3	3	*	3	V	*	3	3
<i>Filago neglecta</i>	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0'	-	-	-	-	-
<i>Filago pyramidata</i>	2	2	0n	-	-	-	0	-	-	0	-	-	-	G'	-	0
<i>Filago vulgaris</i>	2	3	1	0u	#	0	-	1	1	2	2'	1	1	1	1	0
<i>Filipendula ulmaria</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Filipendula vulgaris</i>	*	3	*	1	*	0	3	2	2	2	3	-	2	*	2	*
<i>Fragaria moschata</i>	*	G	*	0	*	0	*	*	2	2	*	-	*	3	2	*
<i>Fragaria vesca</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Fragaria viridis</i>	*	*	*	1	3	0	*	3	3	3	*	*	*	*	1	*
<i>Fragaria x ananassa</i>	*	-	-	*	-	u	-	u	*	-	-	-	-	-	-	-
<i>Frangula alnus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Fraxinus excelsior</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Fraxinus ornus</i>	*	e	-	u	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	*	u	*	u	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-
<i>Fritillaria meleagris</i>	2	1	2	u	1	1n	2	1n	2	1	0	-	n	1	1	3n
<i>Fumana procumbens</i>	3+	2	3	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	3	-	3

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Fumaria officinalis</i>	#															
<i>Fumaria officinalis</i> ssp. <i>officinalis</i>	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Fumaria officinalis</i> ssp. <i>wirtgenii</i>	*	*	*	-	-	0	*	u	*	-	*	-	*	*	*	-
<i>Fumaria parviflora</i>	2	0	2	u	-	-	2	u	u	2	1	-	-	2	-	0
<i>Fumaria rostellata</i>	*	-	-	-	u	-	-	u	-	-	-	-	D	*	-	*
<i>Fumaria schleicheri</i>	3	G	3	-	-	-	2	-	-	-	2	-	*	1	-	3
<i>Fumaria schrammii</i>	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	*
<i>Fumaria vaillantii</i>	*	*	3	u	*	u	*	u	3	3	*	3	2	*	-	*
<i>Gagea bohemica</i>	#															
<i>Gagea bohemica</i> ssp. <i>saxatilis</i>	3+	-	-	*	1	-	-	-	1	-	2	-	0	2	-	2
<i>Gagea fistulosa</i>	*	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gagea lutea</i>	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*
<i>Gagea minima</i>	*	-	2	-	1	0	4	1	1	-	-	-	1	2	1	4'
<i>Gagea pratensis</i>	*	3	3	*	*	1	*	3	3	3	3	2	V	*	1	3
<i>Gagea spathacea</i>	3	R	3	-	4	3	3	*	3	3	*	-	2	3	*	4
<i>Gagea villosa</i>	3	V	3	3	3	0	3	2	3	3	*	1	2	3	1	3
<i>Galanthus nivalis</i>	3	*	2	n	-	3n	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
<i>Galega officinalis</i>	*	*	*	u	u	u	*	u	*	u	*	*	*	3	-	-
<i>Galeopsis angustifolia</i>	*	*	*	1n	*	1	*	u	*	*	*	*	*	2	3	u
<i>Galeopsis bifida</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Galeopsis ladanum</i>	*	G	*	1	3	0	*	2	1	2	*	*	2	3	2	3
<i>Galeopsis pubescens</i>	*	*	*	2	*	u	*	2	-	n	-	-	*	*	2n	*
<i>Galeopsis segetum</i>	*	3	2	-	0	1	*	2	2	3	*	*	-	0	3	4
<i>Galeopsis speciosa</i>	*	*	*	0	*	3	u	*	3	3	u	-	*	*	*	*
<i>Galeopsis tetrahit</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Galinsoga parviflora</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Galinsoga quadriradiata</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Galium album</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Galium anisophyllum</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Galium aparine</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Galium aristatum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Galium boreale</i>	*	3	*	3	3	0	3	2	2	2	3	*	2	*	1	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Galium glaucum	*	V	*	-	u	-	*	-	1	0	*	-	2	*	-	*
Galium lucidum	*	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Galium megalospermum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Galium mollugo	*	*	*	-	-	-	#	-	-	*	*	-	3	*	-	*
Galium noricum	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Galium odoratum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Galium palustre	#															
Galium palustre ssp. elongatum	*	G	*	*	-	*	*	*	*∅	*	*	*	G	*	*	*
Galium palustre ssp. palustre	*	*	*	3	*	*	*	*	*∅	*	*	*	*	*	*	*
Galium parisiense	0	1	0	-	u	u	0	u	u	n	0	-	u	1	-	0
Galium pumilum	*	V	*	1n	*	0	*	u	*	*	*	*	G	*	-	*
Galium rotundifolium	*	*	*	-	4	-	n	u	n'	-	n	-	2	3	-	*
Galium saxatile	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Galium schultesii	*	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	*
Galium spurium	#															
Galium spurium ssp. spurium	D	G	#	-	#	0	#	#	#	1	#	#	2	#	#	#
Galium spurium ssp. vaillantii	*	G	3∅	0	*∅	-	*	1	2∅	3	2∅	*	2	u	u	*∅
Galium sternerii	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Galium suecicum	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-
Galium sylvaticum	*	*	*	0	*	1	*	*	*	*	*	*	V	*	4	*
Galium tricornutum	3	2	2	u	*	u	3	0	1	2	3	1	0	2	1n	2
Galium truniacum	R	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Galium uliginosum	*	*	*	V	*	3	*	3	*	V	*	*	*	*	3	*
Galium valdepilosum	*	R	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0a	*	-	*
Galium verum	#															
Galium verum ssp. verum	*	*	*	*	*	2	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
Galium verum ssp. wirtgenii	*	G	*	-	-	-	*	u	2	-	*	*	2	*	*	*
Genista anglica	3	n	-	-	1	2	-	1	3	3	3	-	-	2	3	-
Genista germanica	*	3	*	1	2	0	3	1	1	2	*	4	3	3	1	*
Genista pilosa	*	V	*	2	*	2	*	3	3	3	*	*	3	3	2	3
Genista tinctoria	#															
Genista tinctoria ssp. littoralis	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2∅	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Genista tinctoria</i> ssp. <i>tinctoria</i>	*	*	*	1	3	0	*	3	3	3	*	*	V	*	2	*
<i>Gentiana acaulis</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentiana asclepiadea</i>	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n	-	-	-
<i>Gentiana bavarica</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentiana clusii</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentiana cruciata</i>	3+	2	3	-	1	-	2	1	2	2	1	0	1	2	-	3
<i>Gentiana lutea</i>	3	V	3	-	-	-	n	-	-	n	-	-	-	-	-	3n
<i>Gentiana nivalis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentiana orbicularis</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentiana pannonica</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	3+	2	3	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1
<i>Gentiana punctata</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentiana purpurea</i>	R	u	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentiana utriculosa</i>	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Gentiana verna</i>	3+	2	3	0	D	-	0	-	-	-	-	-	0	0	-	1
<i>Gentianella amarella</i>	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
<i>Gentianella aspera</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentianella bohémica</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentianella campestris</i>	#															
<i>Gentianella campestris</i> ssp. <i>baltica</i>	2	-	1	0	0	0	-	1	1	-	-	-	0	2	1	1
<i>Gentianella campestris</i> ssp. <i>campestris</i>	3+	1	3	-	-	0	2	-	1	1	0	-	0	1	-	1
<i>Gentianella ciliata</i>	3	V	*	-	-	-	3	-	3	3	3	*	1	3	-	*
<i>Gentianella germanica</i>	3	V	*	-	-	-	3	-	3	3	3	3	1	3	-	*
<i>Gentianella lutescens</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Gentianella tenella</i>	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gentianella uliginosa</i>	2	-	-	0	1	0	-	1	1	0	-	-	-	-	1	-
<i>Geranium bohemicum</i>	2	-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-
<i>Geranium columbinum</i>	*	*	*	1	*	1	*	3	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Geranium dissectum</i>	*	*	*	1	*	3	*	3	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Geranium divaricatum</i>	*	u	u	u	-	u	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Geranium lucidum</i>	*	-	4	n	*	u	4	-	1	2	*	-	-	3	-	3
<i>Geranium macrorrhizum</i>	*	u	-	u	-	u	*	-	-	-	-	-	u	-	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Geranium molle	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Geranium palustre	*	*	*	3	3	1	*	*	*	3	*	-	*	*	3	*
Geranium phaeum	#															
Geranium phaeum ssp. lividum	*	-	4ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geranium phaeum ssp. phaeum	*	*	*	u	u	R	-	*	*	*	-	-	*	3	*	*
Geranium pratense	*	*	*	n	*	n	*	*	3	*	*	*	*	*	2n	*
Geranium purpureum	*	*	-	-	-	-	*	-	-	-	*	*	-	-	-	-
Geranium pusillum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Geranium pyrenaicum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Geranium robertianum	#															
Geranium robertianum ssp. maritimum	*	-	-	-	-	R	-	4	-	-	-	-	-	-	*	-
Geranium robertianum ssp. robertianum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Geranium rotundifolium	*	*	2	-	u	u	*	-	u	*	*	u	-	0n	-	-
Geranium sanguineum	*	*	*	1	3	1	*	1	1	*	*	-	2	*	1	*
Geranium sibiricum	*	u	*	u	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geranium sylvaticum	*	*	*	u	1	-	*	0	3	*	*	4	V	*	1n	*
Geum montanum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geum reptans	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geum rivale	*	*	*	V	*	2	3	*	3	3	*	2	3	3	*	*
Geum urbanum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Gladiolus imbricatus	2	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Gladiolus palustris	2	1	2	0	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0	-	-
Glaucium corniculatum	*	e	u	u	u	-	-	u	-	u	u	-	-	4	-	3
Glaucium flavum	*	u	u	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	u	3
Glaux maritima	*	-	0	-	1	u	2	*	*	1	0	-	-	3	*	2
Glechoma hederacea	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Globularia cordifolia	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Globularia nudicaulis	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Globularia punctata	3+	3	*	-	-	-	0	-	-	*	2	0	-	3	-	*
Glyceria declinata	*	*	*	0	*	3	*	*	*	*	*	*	*	2	*	*
Glyceria fluitans	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Glyceria maxima	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Glyceria nemoralis</i>	*	-	-	-	0	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-
<i>Glyceria notata</i>	*	*	*	V	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Glyceria striata</i>	*	*	-	-	-	-	-	-	*	*	*	u	-	-	-	-
<i>Gnaphalium hoppeanum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gnaphalium luteoalbum</i>	2+	1	1	0	2	0	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1
<i>Gnaphalium norvegicum</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0a	-	-	-
<i>Gnaphalium supinum</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gnaphalium sylvaticum</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Gnaphalium uliginosum</i>	*	*	*	*	*	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Goodyera repens</i>	*	V	3	0	0	0	*	1	1	n	3	1	0	2	u'	*
<i>Gratiola officinalis</i>	2	1	1	0	3	0	1	1	2	1	1	-	1	2	0	0
<i>Groenlandia densa</i>	2	2	3	-	0	1	2	0	1	2	2	-	0	0	1	1
<i>Gymnadenia conopsea</i>	#															
<i>Gymnadenia conopsea</i> ssp. <i>conopsea</i>	*	V	*	-	1	0	*	1	3	3	*	*	1	3	-	*
<i>Gymnadenia conopsea</i> ssp. <i>densiflora</i>	*	V	#	0	0	-	-	2	#	2	*	*	1	G'	0	#
<i>Gymnadenia odoratissima</i>	3+	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0	0	-	0
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	*	*	*	2	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	*	*	*	2	3n	-	*	u	2	3	*	3	2	3	1n	*
<i>Gypsophila fastigiata</i>	3+	-	-	0	2	-	-	-	-	-	2	-	2	3	-	*
<i>Gypsophila muralis</i>	3	3	3	1	3	1	*	0u	1	1	3	*	3	2	0	2
<i>Gypsophila paniculata</i>	*	e	-	*	u	-	*	u	-	-	*	-	u	3	-	*
<i>Gypsophila perfoliata</i>	*	-	-	u	-	-	-	-	*	-	-	-	u	*	-	*
<i>Gypsophila repens</i>	*	0	*	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gypsophila scorzonerifolia</i>	*	-	-	u	u	-	-	u	*	-	-	-	*	*	-	*
<i>Halimione pedunculata</i>	3	u	-	-	-	-	-	0	2	-	-	-	-	2	1	1
<i>Halimione portulacoides</i>	*	u	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	2	-
<i>Hammarbya paludosa</i>	2	1	2	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	-	1	1
<i>Hedera helix</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Hedysarum hedysaroides</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Helianthemum alpestre</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Helianthemum apenninum</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	0
<i>Helianthemum canum</i>	3	R	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Helianthemum nummularium</i>	#															
<i>Helianthemum nummularium</i> ssp. <i>glabrum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Helianthemum nummularium</i> ssp. <i>grandiflorum</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Helianthemum nummularium</i> ssp. <i>nummularium</i>	*	V	3	-	-	0	*	-	3	*∅	*	*	2	-	-	-
<i>Helianthemum nummularium</i> ssp. <i>obscurum</i>	*	*	*	1	2∅	0	*	2	3	*∅	*	*	2	*	1	*∅
<i>Helianthus tuberosus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Helichrysum arenarium</i>	3-	2	2	*	*	0	2	*	2	1	2	0	V	*	2	3
<i>Helictotrichon parlatorei</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Helictotrichon pratense</i>	*	V	*	1	2	1	*	2	3	3	*	*	1	*	2	*
<i>Helictotrichon pubescens</i>	#															
<i>Helictotrichon pubescens</i> ssp. <i>laevigatum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Helictotrichon pubescens</i> ssp. <i>pubescens</i>	*	*	*	3	3	1	*	3	*	*	*	*	V	*	3	*
<i>Helictotrichon versicolor</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Heliotropium europaeum</i>	2	1	u	u	-	u	3	-	-	u	2	u	-	-	-	-
<i>Helleborus foetidus</i>	*	*	4	Rn	-	-	*	n	n	R	*	3	n	u	-	3
<i>Helleborus niger</i>	3	e?	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Helleborus viridis</i>	#															
<i>Helleborus viridis</i> ssp. <i>occidentalis</i>	*	-	1	-	-	-	*	-	-	3	*	*	-	-	-	-
<i>Helleborus viridis</i> ssp. <i>viridis</i>	*	2	4	-	-	-	-	-	3∅	-	-	-	n	-	-	*∅
<i>Hemerocallis fulva</i>	*	*	*	u	u	-	-	-	-	-	-	u	*	-	-	-
<i>Hemerocallis lilioasphodelus</i>	*	e	*	-	u	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Hepatica nobilis</i>	*	*	*	1	*	1	*	*	*	*	3	-	3	*	2	*
<i>Heracleum austriacum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Heracleum sphondylium</i>	#															
<i>Heracleum sphondylium</i> ssp. <i>elegans</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Heracleum sphondylium</i> ssp. <i>flavescens</i>	*	-	-	*	*	*	-	*	-	-	-	-	-	-	*	-
<i>Heracleum sphondylium</i> ssp. <i>sphondylium</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Herminium monorchis</i>	2	2	2	0	0	-	2	1	1	2	2	-	0	1	-	2
<i>Herniaria glabra</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Herniaria hirsuta</i>	*	3	1	*	u	u	2	u	*	*	*	-	*	0	-	*
<i>Hesperis matronalis</i>	*	*	u	u	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Hieracium alpinum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hieracium amplexicaule	*	R	4	-	-	-	-	-	-	0n	-	-	n	4n	-	3n
Hieracium anchusoides	*	*	G'	-	-	-	#	-	-	-	*	-	-	G'	-	-
Hieracium apatelium	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Hieracium aridum	D	0	G'	-	-	-	G'	D'	-	*	D	-	-	-	-	G'
Hieracium arolae	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium arvicola	G	2	G'	-	-	-	-	-	3'	*	-	-	G	-	-	-
Hieracium atramentarium	*	-	*	-	-	-	-	-	-	n	-	-	-	-	-	-
Hieracium aurantiacum	*	*	4	u	n	Rn	n	n	n	n	n	n	n	*	n	n
Hieracium auriculoides	D	3	D	-	-	-	*	-	-	3	D	-	-	-	-	G'
Hieracium basifurcum	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium bauhini	*	V	3	1	G'	-	*	1n	*	*	*	4	3	3	-	*
Hieracium bifidum	*	3	*	-	-	-	-	*	1	1	1'	-	0	*	-	*
Hieracium bifurcum	D	-	-	-	#	-	-	-	-	-	#	-	-	G'	-	G'
Hieracium bocconeii	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium brachiatum	G	*	G'	-	*	-	*	G'	*	*	*	-	3	*	-	*
Hieracium bupleuroides	3	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium caesium	3	0	3	Rn	-	-	-	4'	0	-	-	-	-	4	#	*
Hieracium caespitosum	3	*	3	0	2	1	2	2	*	*	2	2	V	3	1	3
Hieracium calodon	G	3	D	0	0	-	*	-	-	*	G'	-	0	-	-	*
Hieracium canescens	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
Hieracium chondrillifolium	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium cochlearioides	G	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium cydoniifolium	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium cymosum	3	3	3	-	G'	-	3	1	4	3	*	-	1	3	-	*
Hieracium dasytrichum	G	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium densiflorum	G	*	G'	-	*	-	*	1	4	0	G'	-	0	*'	-	*
Hieracium dentatum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium diaphanoides	*	*	*	-	#	-	*	*	*	*	*	*	*	#	-	*
Hieracium dollineri	2	-	2'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium echioides	3	-	-	0	3	-	-	1	-	-	-	-	1	4	-	3
Hieracium fallacinum	D	3	D	-	-	-	*	-	-	-	D	-	0	#	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Hieracium fallax	3	2	D	1n	#	-	-	1	4	-	3	-	R	*	-	-
Hieracium flagellare	G	0	G'	-	-	0	*	0	0	3	D	-	2	-	-	-
Hieracium floribundum	G	*	4	-	#	1	-	-	4	2	D	*	V	0'	-	0
Hieracium franconicum	2	2	2'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium fuscocinereum	R	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-
Hieracium fuscum	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium glabratum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium glaciale	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium glaucinum	*	*	*	Rn	-	-	*	1	4	*	*	*	D	*	-	*
Hieracium glaucum	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium glomeratum	D	u?	G'	1	-	-	*	-	-	1	D	-	G	-	-	-
Hieracium guthnickianum	D	-	D	-	-	-	n	-	n	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium harzianum	1	-	1'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium hoppeanum	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium humile	3	V	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium hypeuryum	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium intybaceum	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium inuloides	R	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium iseranum	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	-	-
Hieracium juraniforme	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium jurassicum	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium kalksburgense	D	*	D	-	-	-	*	-	-	*	*	-	0	#	-	-
Hieracium kernerii	D	0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium lachenalii	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Hieracium lactucella	3	V	*	0	1	0	3	1	1	3	2	3	3	2	1	2
Hieracium laevigatum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Hieracium laurinum	*	*	*	0	#	0	*	#	*	*	*	*	G	#	#	0
Hieracium leptoclados	D	*	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium leptophyton	G	0	D	-	#	-	*	-	0	2	G'	-	1	#	-	#
Hieracium longisquamum	D	*	3	-	-	-	-	-	-	3	*	*	0	1	-	-
Hieracium longistolonosum	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium lycopifolium	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Hieracium macilentum	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium macranthum	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium macrostolonum	*	*	G'	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Hieracium maculatum	*	*	*	*	*	-	*	1	4	*	*	*	D	*	-	*
Hieracium melanops	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium mirabile	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium montanum	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium murorum	*	*	*	D	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Hieracium nigrescens	G	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hieracium niphostribes	G	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium norvegicum	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D	-	-	4	-	4
Hieracium nothum	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium onosmoides	*	0	-	-	-	-	G'	-	-	3	*	-	-	*	-	G'
Hieracium oxyodon	*	1	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium pallescens	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium peleterianum	3	R	2	-	-	-	4	-	-	-	*	4	0a	1	-	4
Hieracium picroides	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium piliferum	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium pilosella	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
Hieracium pilosellinum	D	*	D	-	-	-	-	-	-	0	*	-	-	G'	-	G'
Hieracium piloselloides	*	*	*	2	*	0	*	2	*	*	*	*	*	3	0	*
Hieracium pilosum	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium prenanthoides	*	R	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium prussicum	G	*	G'	1n	G'	-	G'	0	-	3	*	-	0a	G'	-	G'
Hieracium racemosum	*	-	-	-	G'	-	-	-	*	1	-	-	-	-	-	-
Hieracium rapunculoides	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium rohacsense	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium rothianum	G	0u	-	-	0	-	*	-	-	-	D	-	1	G'	-	G'
Hieracium sabaudum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Hieracium saxifragum	*	-	1	-	-	-	*	-	-	0	*	*	R	*	-	*
Hieracium schmidtii	*	*	2	-	-	-	*	#	1	R	*	-	1	*	-	*
Hieracium schneidii	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Hieracium scorzonerifolium	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium sparsiramum	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium sphaerocephalum	G	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium spurium	G	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium stoloniflorum	D	*	D	u	n	0	-	-	-	*	n	-	n	n	-	-
Hieracium substoloniflorum	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium umbellatum	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Hieracium umbrosum	G	R	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium valdepilosum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium villosum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium viridifolium	D	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hieracium visianii	D	R	D	-	-	-	G'	-	-	*	D	-	1	-	-	G'
Hieracium vulgatum	*	2	*	*	#	-	4'	-	*	R	-	-	*	**	-	*
Hieracium wiesbaurianum	*	3	D	-	-	-	*	-	-	1	4'	-	0	*	-	*
Hieracium zizianum	G	*	G'	-	-	-	*	-	3	2	G'	-	1	3	-	*
Hierochloe australis	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	1
Hierochloe hirta	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hierochloe odorata	3	0	2	0	2	0	-	2	2	2	n	-	0	1	3	-
Himantoglossum hircinum	3	3	2	-	-	-	1	-	-	R	3'	2	-	0	-	2
Hippocrepis comosa	*	*	*	-	-	-	*	-	3	*	*	*	-	*	-	*
Hippophae rhamnoides	#															
Hippophae rhamnoides ssp. carpatica	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hippophae rhamnoides ssp. fluviatilis	*	3	3ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hippophae rhamnoides ssp. rhamnoides	*	-	-	n	-	n	-	*	*	u	-	-	n	-	*	-
Hippuris vulgaris	3	3	3	D	2	1	3	1	3	3	*	0	2	2	3	3
Hirschfeldia incana	*	2	-	u	u	R	*	u	*	u	-	-	*	u	-	u
Holcus lanatus	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Holcus mollis	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Holosteum umbellatum	*	V	*	3	*	1	*	3	3	3	*	*	V	*	1	*
Homogyne alpina	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Homogyne discolor	R	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Honckenya peploides	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Hordelymus europaeus</i>	*	*	*	-	*	-	*	*	*	*	*	3	3	*	*	*
<i>Hordeum jubatum</i>	*	G	*	u	u	R	*	u	*	*	u	u	*	*	*	*
<i>Hordeum marinum</i>	0	u	-	-	-	-	-	u	0	-	-	-	-	-	0	-
<i>Hordeum murinum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Hordeum secalinum</i>	3	2	2	-	-	2	3	1	3	2	0	1	0	2	*	2
<i>Horminum pyrenaicum</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Hornungia petraea</i>	2	e	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	2
<i>Hottonia palustris</i>	3-	2	2	3	3	3	3	3	*	3	3	0	3	3	*	1
<i>Humulus lupulus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Huperzia selago</i>	*	V	3	0	1	0	2	1	2	3	3	1	2	3	1	3
<i>Hutchinsia alpina</i>	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Hyacinthoides non-scripta</i>	*	e	-	Rn	-	Rn	-	-	*	R	-	-	n	-	n	-
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	*	1
<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	*	2	2	V	*	2	3	3	*	*	*	3	V	3	*	3
<i>Hymenolobus procumbens</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	u	-	-	-	-	2	-	1'
<i>Hymenophyllum tunbrigense</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0	-	-	-
<i>Hyoscyamus niger</i>	*	2	3	3	*	1	*	2	2	3	3	1	2	*	2	3
<i>Hypericum elegans</i>	3+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	3
<i>Hypericum elodes</i>	2	-	0	-	-	-	0	-	2	2	-	-	0	-	-	-
<i>Hypericum hirsutum</i>	*	*	*	-	*	1	*	0	*	*	*	*	3	*	2	*
<i>Hypericum humifusum</i>	*	*	*	2	*	2	*	*	*	*	*	*	*	3	3	*
<i>Hypericum maculatum</i>	#															
<i>Hypericum maculatum</i> ssp. <i>maculatum</i>	*	D	*	1	3∅	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*∅
<i>Hypericum maculatum</i> ssp. <i>obtusiusculum</i>	*	D	*	-	-	*	-	-	*	*	*	-	*	-	-	#
<i>Hypericum majus</i>	*	-	*	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Hypericum montanum</i>	*	*	*	0	*	1	*	*	2	*	*	*	2	*	2	*
<i>Hypericum perforatum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*~	*	*	*
<i>Hypericum pulchrum</i>	*	*	*	u	1	1	*	1	*	*	*	*	2	*	3	*
<i>Hypericum tetrapterum</i>	*	*	*	3	*	3	*	*	*	V	3	3	V	*	*	*
<i>Hypericum x desetangsii</i>	*	D	*	-	#	3	#	#	#	*	*	#	-	#	#	#
<i>Hypochaeris glabra</i>	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1'	2	2	2	0
<i>Hypochaeris maculata</i>	3+	2	3	0	2	0	3	1	1	3	2	-	0a	3	1	3

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Hypochaeris radicata</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Hypochaeris uniflora</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Hyssopus officinalis</i>	*	R	*	-	-	u	*	-	*	-	*	-	u	*	-	3
<i>Iberis amara</i>	1	1	1	-	-	u	0	u	u	-	0	0	-	n	-	-
<i>Iberis intermedia</i>	#															
<i>Iberis intermedia</i> ssp. <i>boppardensis</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2'	-	-	-	-	-
<i>Ilex aquifolium</i>	*	*	3	n	4	3	*	*	*	*	*	*	-	*	*	-
<i>Illecebrum verticillatum</i>	3+	1	1	0	3	0	1	1	2	3	0	1	2	2	1	0
<i>Impatiens capensis</i>	*	-	-	-	-	-	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Impatiens glandulifera</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Impatiens noli-tangere</i>	*	*	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Impatiens parviflora</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Inula britannica</i>	*	3	2	2	3	2	*	3	3	*	3	0	V	3	2	3
<i>Inula conyzae</i>	*	*	*	u	*	u	*	u	*	*	*	*	V	*	-	*
<i>Inula germanica</i>	3+	-	2	-	0	-	-	-	1	-	2	-	-	2	-	*
<i>Inula helenium</i>	*	e	u	*	-	u	*	*	2	2	*	-	*	u	-	u
<i>Inula helvetica</i>	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Inula hirta</i>	3+	3	3	-	1	u	2	*	1	-	2	-	1	*	-	*
<i>Inula salicina</i>	*	*	*	1	2	1	*	1	3	3	3	*	2	*	0	*
<i>Iris aphylla</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<i>Iris germanica</i>	*	V	n	u	u	u	*	u	n	-	*	-	n	u	-	n
<i>Iris graminea</i>	*	e	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Iris pseudacorus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Iris sambucina</i>	*	D	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*
<i>Iris sibirica</i>	3+	2	3	1	1	Rn	2	1	1	-	2	-	2	2	u'	2
<i>Iris spuria</i>	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2'	-	-	-	-	-
<i>Iris variegata</i>	1	Rn	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Iris versicolor</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	*	-	-	-
<i>Isatis tinctoria</i>	*	*	*	-	u	0n	*	*	u	n	*	u	3	3	-	*
<i>Isoetes echinospora</i>	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
<i>Isoetes lacustris</i>	2	2	0	-	-	-	-	0	1	-	-	-	-	-'	1	-
<i>Isolepis fluitans</i>	2	-	-	-	1	0	-	0	2	2	-	-	0	2	1	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Isolepis setacea</i>	*	V	*	1	3	1	*	3	3	V	*	*	3	3	3	3
<i>Iva xanthiifolia</i>	*	*	-	3	u	1	u	u	*	u	u	-	*	*	-	*
<i>Jasione laevis</i>	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
<i>Jasione montana</i>	*	V	*	*	*	3	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*
<i>Jovibarba arenaria</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Jovibarba sobolifera</i>	3	e	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1n	-	u
<i>Juglans regia</i>	*	n	u	n	-	Rn	n	-	-	-	*	-	u	-	-	-
<i>Juncus acutiflorus</i>	*	*	*	2	3	3	*	2	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Juncus alpinus</i>	3	V	*	1	3	0	2	2	2	3	3	-	2	2	0	2
<i>Juncus anceps</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	2	-
<i>Juncus articulatus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Juncus atratus</i>	2	-	0	-	1	-	-	u	-	-	0	-	0	G'	-	-
<i>Juncus balticus</i>	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
<i>Juncus bufonius</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Juncus bulbosus</i>	#															
<i>Juncus bulbosus</i> ssp. <i>bulbosus</i>	*	V	*	3	*	3	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Juncus bulbosus</i> ssp. <i>kochii</i>	*	-	-	-	-	R	4	1	-	-	*	-	*	-	-	-
<i>Juncus capitatus</i>	2	0	1	1	2	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	0
<i>Juncus compressus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Juncus conglomeratus</i>	*	*	*	V	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Juncus effusus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Juncus filiformis</i>	*	V	*	1	3	2	2	1	3	2	2	-	V	3	3	3
<i>Juncus gerardii</i>	*	0	1	1	2	*	2	2	*	2	0	0	-	*	*	*
<i>Juncus inflexus</i>	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Juncus jacquinii</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Juncus maritimus</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	4	-
<i>Juncus minutulus</i>	*	D	-	D	-	-	#	-	*	*	-	-	-	-	*	-
<i>Juncus pygmaeus</i>	2	-	-	-	-	-	-	u	-	0	-	-	-	-	1	-
<i>Juncus ranarius</i>	*	D	*	-	*	*	*	*	*	*	-	*	G	3	*	*
<i>Juncus sphaerocarpus</i>	2	G	1	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	*	-	2
<i>Juncus squarrosus</i>	*	V	*	0	3	2	3	2	*	3	3	3	V	*	*	*
<i>Juncus stygius</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Juncus subnodulosus</i>	3	V	*	1	2	1	2	3	2	2	3	*	1	3	3	*
<i>Juncus tenageia</i>	2	2	1	0	2	0	-	2	2	2	1	0	1	1	1	0
<i>Juncus tenuis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Juncus trifidus</i>	#															
<i>Juncus trifidus</i> ssp. <i>monanthos</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Juncus trifidus</i> ssp. <i>trifidus</i>	*	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Juncus triglumis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Juniperus communis</i>	#															
<i>Juniperus communis</i> ssp. <i>alpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Juniperus communis</i> ssp. <i>communis</i>	*	*	*	1	3	0	*	*	3	3	*	1	2	*	2	*
<i>Juniperus sabina</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Jurinea cyanoides</i>	2	1	1	-	1	-	2	4'	0'	-	2	-	0	2	-	0
<i>Kalmia angustifolia</i>	*	u	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-
<i>Kernera saxatilis</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Kickxia elatine</i>	*	*	3	-	2	0	*	0	2	3	*	*	1	3	1	2
<i>Kickxia spuria</i>	*	*	3	-	-	u	*	u	1	3	*	*	0a	2	*	2
<i>Knautia arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Knautia dipsacifolia</i>	#															
<i>Knautia dipsacifolia</i> ssp. <i>dipsacifolia</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	*∅
<i>Knautia dipsacifolia</i> ssp. <i>gracilis</i>	*	*	-	-	-	-	*	-	-	3	*	-	-	-	-	-
<i>Knautia drymeia</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	n	-	n	R	-	-	-
<i>Knautia kitaibelii</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0a	-	-	-
<i>Kobresia simpliciuscula</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Kochia laniflora</i>	1	1	-	-	-	u	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Kochia scoparia</i>	*	u	-	-	u	u	u	u	*	u	u	-	*	*	-	*
<i>Koeleria arenaria</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
<i>Koeleria glauca</i>	2	2	-	2	3	1	2	2	1	-	2	-	1	2	1	-
<i>Koeleria macrantha</i>	*	3	*	2	3	0	*	3	2	2	*	*	3	*	-	*
<i>Koeleria pyramidata</i>	*	*	*	-	*	-	*	2	*	*	*	*	2	*	-	*
<i>Koeleria vallesiana</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Laburnum anagyroides</i>	*	*	-	*	-	*	-	-	*	R	*	*	u	u	-	*
<i>Lactuca perennis</i>	*	V	*	-	-	-	*	-	-	-	*	*	1	2	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Lactuca quercina</i>	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
<i>Lactuca saligna</i>	1	1	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0'	0	0	-	0
<i>Lactuca serriola</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*
<i>Lactuca tatarica</i>	*	-	-	-	u	-	-	*	*	-	-	-	u	u	4	-
<i>Lactuca viminea</i>	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>Lactuca virosa</i>	*	2	n	-	-	-	*	u	1	3	*	*	n	*	u	3
<i>Lagarosiphon major</i>	*	e	*	-	-	-	u	-	-	-	u	-	-	-	-	-
<i>Lamium album</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lamium amplexicaule</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lamium confertum</i>	*	-	-	-	-	-	-	1	*	-	-	-	-	*	-	-
<i>Lamium flavidum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lamium galeobdolon</i>	*	*	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lamium maculatum</i>	*	*	*	0	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lamium montanum</i>	#															
<i>Lamium montanum</i> var. <i>florentinum</i>	*	*	*	u	-	*	*	-	*	*	*	*	-	-	-	-
<i>Lamium montanum</i> var. <i>montanum</i>	*	*	*	-	-	Rn	*	-	*	*	*	*	*	*	-	*
<i>Lamium purpureum</i>	#															
<i>Lamium purpureum</i> var. <i>incisum</i>	*	-	-	u	*	-	*	*	*	*	-	*	-	-	*	-
<i>Lamium purpureum</i> var. <i>moluccellifolium</i>	*	-	-	-	*	-	-	1	*	*	-	-	-	-	*	-
<i>Lamium purpureum</i> var. <i>purpureum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lappula deflexa</i>	R	R	1	-	-	u	-	-	u	-	-	-	0	1	-	0
<i>Lappula squarrosa</i>	*	1	2	0	*	u	*	1	0	u	3	u'	1	*	0	3
<i>Lapsana communis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Larix decidua</i>	*	u	*	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Laser trilobum</i>	*	-	*	-	-	-	4	-	2	R	-	n	-	-	-	-
<i>Laserpitium latifolium</i>	*	*	*	-	0	-	4	-	2	*	4	-	0	*	-	*
<i>Laserpitium prutenicum</i>	2	2	2	0	1	-	0	1	0	-	0	-	1	1	0	1
<i>Laserpitium siler</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lathraea squamaria</i>	#															
<i>Lathraea squamaria</i> ssp. <i>squamaria</i>	*	*	*	1	*	2	4	*	3	3	*	*	V	*	*	*
<i>Lathraea squamaria</i> ssp. <i>tatica</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lathyrus aphaca</i>	3+	V	2n	u	u	u	1	u	u	2	2	*	0u	1	-	1

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Lathyrus bauhinii</i>	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lathyrus heterophyllus</i>	*	V	2	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1	-	2
<i>Lathyrus hirsutus</i>	2	3	2	u	u	u	1	u	n	1n	2	1	u	u	-	3n
<i>Lathyrus laevigatus</i>	#															
<i>Lathyrus laevigatus ssp. occidentalis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lathyrus latifolius</i>	*	*	u	*	*	*	*	*	*	u	*	*	*	*	-	*
<i>Lathyrus linifolius</i>	*	*	*	3	*	2	*	*	3	*	*	*	3	*	*	*
<i>Lathyrus maritimus</i>	3	-	-	-	-	-	-	*	2	-	-	-	-	-	3	-
<i>Lathyrus niger</i>	*	*	*	0	4	0	*	*	2	3	*	-	2	*	1	*
<i>Lathyrus nissolia</i>	2	2	2	u	u	u	1	u	n	u	*	2	u	u	-	3n
<i>Lathyrus palustris</i>	3+	2	2	2	3	1	2	3	2	0	2	-	0	2	2	1
<i>Lathyrus pannonicus</i>	#															
<i>Lathyrus pannonicus ssp. collinus</i>	2	R	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Lathyrus pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lathyrus sylvestris</i>	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lathyrus tuberosus</i>	*	*	*	3	*	*	*	n	*	*	*	*	3	*	4n	*
<i>Lathyrus vernus</i>	*	*	*	Rn	*	-	*	*	*	*	*	0	V	*	2	*
<i>Lavatera thuringiaca</i>	*	u	u'	u	-	u	-	u	-	-	-	u	1u	*	-	*
<i>Ledum groenlandicum</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-
<i>Ledum palustre</i>	3+	0	1	1	3	0	-	3	2	-	-	-	3	1	2	0
<i>Leersia oryzoides</i>	3	3	3	1	3	0	*	0	1	2	3	2	3	1	0	2
<i>Legousia hybrida</i>	2	1	0	-	-	0	2	u	2	3	3	'	-	1	0	1
<i>Legousia speculum-veneris</i>	3	3	3	-	u	u	2	u	1	3	3	*	0	1	u	0
<i>Lembotropis nigricans</i>	*	V	*	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	u	-	*
<i>Lemna gibba</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Lemna minor</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lemna minuta</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	*	*	*	-	-	-	-	-
<i>Lemna trisulca</i>	*	V	*	*	*	3	*	*	*	3	*	3	3	*	*	*
<i>Lemna turionifera</i>	*	*	*	u	*	R	*	-	*	*	*	*	*	-	*	D
<i>Leontodon autumnalis</i>	#															
<i>Leontodon autumnalis ssp. autumnalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Leontodon autumnalis ssp. pratensis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Leontodon helveticus</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leontodon hispidus</i>	#															
<i>Leontodon hispidus</i> ssp. <i>alpinus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leontodon hispidus</i> ssp. <i>danubialis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Leontodon hispidus</i> ssp. <i>hispidus</i>	*	*	*	3	3	1	*	3	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Leontodon hispidus</i> ssp. <i>hyoseroides</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leontodon hispidus</i> ssp. <i>opimus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Leontodon incanus</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leontodon montanus</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leontodon saxatilis</i>	*	*	*	*	3	2	*	2	*	*	*	*	V	*	3	3
<i>Leontopodium alpinum</i>	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leonurus cardiaca</i>	#															
<i>Leonurus cardiaca</i> ssp. <i>cardiaca</i>	3	2	2ø	3	*	1	3ø	*	2	2	3ø	-	3	3ø	2	*ø
<i>Leonurus cardiaca</i> ssp. <i>villosus</i>	*	*	#	u	-	R	*	-	*	#	*	*	*	-	-	3
<i>Leonurus marrubiastrum</i>	*	u	1	-	*	1	0'	2	3	-	-	-	2	2	1	*
<i>Lepidium campestre</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lepidium densiflorum</i>	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	u	*
<i>Lepidium graminifolium</i>	*	3	-	-	-	u	*	u	-	*	*	u	-	-	-	-
<i>Lepidium heterophyllum</i>	*	e	u	u	u	u	*	u	*	*	**	-	u	-	u	-
<i>Lepidium latifolium</i>	*	e	u	u	u	Rn	n	0u	n	u	n	n	n	*	4	n
<i>Lepidium ruderales</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lepidium virginicum</i>	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Leucanthemella serotina</i>	*	e	*	-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leucanthemopsis alpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leucanthemum adustum</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leucanthemum halleri</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leucanthemum ircutianum</i>	*	*	*	V	#	-	*	#	*	*	*	*	D	*	#	#
<i>Leucanthemum vulgare</i>	*	D	*	n	3	3	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Leucanthemum vulgare</i> agg.	#															
<i>Leucojum aestivum</i>	*	e	-	-	4	0	-	-	u	-	u	-	-	-	-	-
<i>Leucojum vernum</i>	3	V	3	n	1	1n	3	n	3	3	3	-	3	3	n	*
<i>Leymus arenarius</i>	*	-	-	n	*	3n	-	*	*	-	-	-	u	-	*	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Ligusticum mutellina</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ligusticum mutellinoides</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ligustrum vulgare</i>	*	*	*	n	*	n	*	n	*	*	*	*	*	*	-	*
<i>Lilium bulbiferum</i>	3	1n	2	u	u	0	4	u	2	-	-	-	1	1	-	3
<i>Lilium martagon</i>	*	*	*	u	2	-	3	1	3	3	3	-	3	*	n	*
<i>Limodorum abortivum</i>	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
<i>Limonium vulgare</i>	3	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	*	-
<i>Limosella aquatica</i>	*	3	3	0	3	3	*	3	3	*	*	2	3	3	2	*
<i>Linaria alpina</i>	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Linaria arvensis</i>	1	0	1	0	1	-	1'	0	0	0	1	1	0	0	0	0
<i>Linaria genistifolia</i>	#															
<i>Linaria genistifolia</i> ssp. <i>dalmatica</i>	*	-	*	-	u	-	*	u	-	-	-	-	*	*	-	-
<i>Linaria genistifolia</i> ssp. <i>genistifolia</i>	*	e	*	u	u	u	*	u	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Linaria repens</i>	*	*	u	u	u	u	*	u	*	*	*	2	u	0	-	*
<i>Linaria vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lindernia dubia</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	u	-	-	-	u	4	-	-
<i>Lindernia procumbens</i>	2	2	2	-	-	-	0	-	-	-	0	-	R	1	-	-
<i>Linnaea borealis</i>	3	-	0	0	3	0n	0	2	1	-	-	-	2	1	1n	0
<i>Linum alpinum</i>	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Linum austriacum</i>	*	*	3	*	4	-	*	-	*	-	-	1	u	*	-	*
<i>Linum catharticum</i>	*	*	*	3	3	1	*	3	*	V	*	*	3	*	3	*
<i>Linum flavum</i>	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Linum leonii</i>	2	1	1	-	-	-	2	-	1	1	2	1	-	4	-	3
<i>Linum perenne</i>	1	0	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Linum tenuifolium</i>	3+	3	3	-	-	-	2	-	1	0	2	3	-	2	-	*
<i>Linum viscosum</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Liparis loeselii</i>	2	2	2	0	1	0	0	2	1	1	0	-	0	1	0	0
<i>Listera cordata</i>	3+	*	3	-	0	0	-	1	1	3	-	-	0	1	0	1
<i>Listera ovata</i>	*	*	*	3	3	1	*	3	*	*	*	*	2	*	*	*
<i>Lithospermum arvense</i>	#															
<i>Lithospermum arvense</i> ssp. <i>arvense</i>	*	V	*	-	*	1	*	*	3	3	*	*	V	*	2	*
<i>Lithospermum arvense</i> ssp. <i>coerulescens</i>	*	-	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	#	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Lithospermum officinale	*	V	3	-	3	0	*	1	2	2	3	-	0	3	1	3
Lithospermum purpureocaeruleum	*	*	*	-	-	Rn	*	-	3	3	*	2	-	*	-	*
Littorella uniflora	2	2	1	0	2	0	2	1	2	3	2	-	2	2	2	1
Lloydia serotina	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lobelia dortmanna	1	-	-	-	-	-	-	0	1	1	-	-	-	-	1	-
Loiseleuria procumbens	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lolium multiflorum	*	*	*	u	*	*	u	u	*	*	*	*	*	*	*	*
Lolium perenne	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Lolium remotum	0	0	0	0	1	0	0	u'	0	0	0	0	0	1n	0	0
Lolium temulentum	0	0u	0	0	1	1	0	u'	0	0	0	0	0	0	1	0
Lomatogonium carinthiacum	R	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lonicera alpigena	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lonicera caerulea	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lonicera caprifolium	*	*	n	-	u	-	-	u	-	-	-	u	n	*	-	*
Lonicera nigra	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	V	-	-	*
Lonicera periclymenum	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Lonicera xylosteum	*	*	*	*	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Loranthus europaeus	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Lotus alpinus	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lotus corniculatus	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Lotus glaber	3	D	1	1	2	2	3	2	3	2	3	3	3	*	*	*
Lotus uliginosus	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Ludwigia palustris	1	1	-	-	1	0	0	-	0	1	0	-	0	1	0	-
Lunaria rediviva	*	*	*	n	u	-	*	-	3	*	*	-	V	*	-	*
Lupinus polyphyllus	*	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Luronium natans	2+	u	1	0	1	0	1	1	2	1	0	-	1	0	1	0
Luzula alpina	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luzula alpinopilosa	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luzula campestris	*	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*
Luzula congesta	*	*	*	-	*	1	3	#	3	*	3	*	*	*	*	#
Luzula desvauxii	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luzula divulgata	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	*	-	#

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Luzula forsteri</i>	*	V	-	-	-	-	4	-	-	0	*	-	-	-	-	-
<i>Luzula glabrata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Luzula luzulina</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Luzula luzuloides</i>	*	*	*	n	4	Rn	*	n	*	*	*	*	*	*	4n	*
<i>Luzula multiflora</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Luzula nivea</i>	*	-	*	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Luzula pallidula</i>	*	-	*	1	*	-	-	0	-	-	-	-	2	-	-	3
<i>Luzula pilosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Luzula spicata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Luzula sudetica</i>	3	3	3	-	-	-	-	-	0	-	-	-	2	*	-	3
<i>Luzula sylvatica</i>	#															
<i>Luzula sylvatica</i> ssp. <i>sieberi</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Luzula sylvatica</i> ssp. <i>sylvatica</i>	*	*	*	u	u	Rn	*	u	*	*	*	*	V	*	4	*
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	*	*	*	3	3	3	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lychnis viscaria</i>	*	3	3	1	2	0	3	2	1	2	*	3	*	3	3	3
<i>Lycium barbarum</i>	*	e	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	#	*
<i>Lycopodiella inundata</i>	3+	2	3	0	2	1	1	1	3	2	2	0	1	1	2	1
<i>Lycopodium alpinum</i>	2	3	3	-	-	-	1	-	4	1	4'	-	1	1	-	2
<i>Lycopodium annotinum</i>	*	*	*	1	3	0	3	*	3	3	3	2	2	3	2	*
<i>Lycopodium clavatum</i>	3	3	*	1	3	1	3	2	3	3	*	3	3	3	2	*
<i>Lycopodium complanatum</i>	2	2	2	0	3	0	1	2	2	1	2	0	2	2	0	3
<i>Lycopodium issleri</i>	2+	1	2	-	-	-	1	-	4	1	-	-	1	1	-	1
<i>Lycopodium tristachyum</i>	2	2	2	0	3	0	0	1	1	2	1	1	1	2'	0	1
<i>Lycopodium zeilleri</i>	2	1	2	-	2	-	1	-	1	1	2	-	1	2	0	3
<i>Lycopus europaeus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lycopus exaltatus</i>	0	-	-	-	-	-	0'	-	-	-	-	-	0	0	-	-
<i>Lysimachia nemorum</i>	*	*	*	0	4	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lysimachia nummularia</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lysimachia punctata</i>	*	*	*	u	#	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	u
<i>Lysimachia thyrsoflora</i>	3	3	3	3	*	2	1	*	3	2	2	0'	3	3	3	3
<i>Lysimachia vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Lythrum hyssopifolia</i>	2	2	2	1	2	0	0	1	1	0	2	3	1	2	0	1

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Lythrum salicaria</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Mahonia aquifolium</i>	*	*	u	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	#	*
<i>Maianthemum bifolium</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Malaxis monophyllos</i>	*	1	*	-	0	-	-	0	-	-	-	-	1	-	-	1
<i>Malus domestica</i>	*	*	-	u	*	*	*	*	*	u	*	-	*	*	n	-
<i>Malus sylvestris</i>	*	3	*	*	*	1	3	*	2	3	*	*	3	*	3	*
<i>Malva alcea</i>	*	*	*	3	*	1	*	*	*	3	*	*	3	*	3	*
<i>Malva moschata</i>	*	*	*	n	*	3	*	n	*	*	*	*	*	*	n	*
<i>Malva neglecta</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Malva pusilla</i>	3	1	3	0	*	0	3	u	2	n	2	-	1u	2	2	3
<i>Malva sylvestris</i>	*	*	*	V	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Marrubium peregrinum</i>	1	u	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	u
<i>Marrubium vulgare</i>	2	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	2	0	1
<i>Marsilea quadrifolia</i>	0	1	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Matricaria discoidea</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Matricaria recutita</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Matteuccia struthiopteris</i>	3	3	3	n	u	Rn	2	-	3	3	3	-	*	3	n	*
<i>Medicago falcata</i>	*	*	*	-	*	1	*	*	*	*	*	*	2	*	2	*
<i>Medicago lupulina</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Medicago minima</i>	3	V	*	1	3	0	3	3	1	u	3	2	1	3	1	3
<i>Medicago x varia</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Melampyrum arvense</i>	*	V	*	0	2	0	*	2	2	2	*	*	1	2	0	3
<i>Melampyrum cristatum</i>	3	3	3	0	1	0	3	1	2	*	3	-	1	2	1	3
<i>Melampyrum nemorosum</i>	*	e	*	0	3	0	4	*	3	-	-	-	3	3	2	*
<i>Melampyrum pratense</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*~	*	*	*
<i>Melampyrum sylvaticum</i>	*	*	*	-	#	0	*	-	*	*	-	-	V	*	0	*
<i>Melica ciliata</i>	*	V	*	-	-	-	*	-	-	R	*	*	-	*	-	*
<i>Melica nutans</i>	*	*	*	V	*	0	*	*	*	*	*	4	*	*	4	*
<i>Melica picta</i>	*	*	*	-	-	-	4	-	-	-	4	-	0a	*	-	*
<i>Melica transsilvanica</i>	*	V	*	-	*	-	*	-	-	R	*	-	2	*	-	*
<i>Melica uniflora</i>	*	*	*	u	*	3	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Melica x thuringiaca</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Melilotus albus	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Melilotus altissimus	*	*	*	0	*	0	*	2	*	*	*	*	1	3	*	*
Melilotus dentatus	3+	-	-	-	D	0	0	2	1	-	1	-	0a	*	1	2
Melilotus officinalis	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Melittis melissophyllum	*	*	*	-	1	u	-	-	1	-	2	-	1	2	-	2
Mentha aquatica	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Mentha arvensis	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Mentha longifolia	*	D	*	-	*	u	*	n	*	*	*	*	G	*	n	*
Mentha pulegium	2	2	3	-	3	0	0	1	2	2	2	-'	1	2	1	0
Mentha spicata	*	*	u	u	-	*	#	u	u	*	*	*	*	*	*	*
Mentha suaveolens	2	D	u	-	-	0	*	-	u	D	2'	0'	u	*	n	0
Mentha x verticillata	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Mentha x villosa	*	#	*	-	#	-	*	#	*	*	*	*	#	#	#	#
Menyanthes trifoliata	3	3	*	2	3	2	3	*	2	3	3	3	3	3	3	3
Mercurialis annua	*	*	*	u	u	0n	*	n	n	n	*	*	V	*	4n	n
Mercurialis ovata	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mercurialis perennis	*	*	*	R	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Mespilus germanica	*	3	n	-	*	-	*	-	-	*	*	1	*	2n	-	3n
Meum athamanticum	*	V	3	u	1	-	3	-	3	*	3	-	*	*	-	*
Mibora minima	2	0	1	-	-	u	1	-	-	0	1	0	-	0	-	-
Micropyrum tenellum	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Milium effusum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Mimulus guttatus	*	*	*	u	u	*	*	u	*	*	*	-	*	1	4	*
Mimulus moschatus	*	*?	-	-	u	-	*	-	*	u	*	*	*	-	-	-
Minuartia austriaca	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minuartia cherlerioides	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minuartia fastigiata	2	2	2	-	-	-	0'	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Minuartia hybrida	3	3	2	-	0	-	3	u	0	3	3	2	0	0	-	1'
Minuartia rupestris	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minuartia sedoides	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minuartia setacea	R	0	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minuartia stricta	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Minuartia verna	#			-												
Minuartia verna ssp. gerardii	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minuartia verna ssp. hercynica	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	3ø	-	3ø
Minuartia verna ssp. verna	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minuartia viscosa	1	-	0	0	1	-	0	0	0	1	1	-	0	1	1	0
Misopates orontium	3	2	3	0	2	1	3	1	2	2	3	*	2	1	2	1
Moehringia ciliata	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moehringia muscosa	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moehringia trinervia	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Moenchia erecta	2	0	0	-	1	u	2	-	0	1	1'	0	0	0	-	0
Molinia arundinacea	*	*	*	-	*	-	*	*	#	n	*	*	*	*	*	*ø
Molinia caerulea	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*ø
Moneses uniflora	*	3	3	0	3	0	2	2	1	3n	2	u	3	2	0	*
Monotropa hypophegea	*	D	*	0	*	1	*	*	*	*	*	*	1	u	2ø	*
Monotropa hypopitys	*	D	*	1	*	1	*	*	*	3	*	*	2	*	2ø	*
Montia fontana	#															
Montia fontana ssp. amporitana	*	G	3ø	-	1	1	3	*	3	3	3	2	1	#	3ø	3ø
Montia fontana ssp. chondrosperma	3	2	3ø	0	2	0	3	2	3	3	2	2	2	2'	3ø	3ø
Montia fontana ssp. fontana	*	G	3ø	-	#	1	3	#	3	1	3	-	1	2ø	3ø	3ø
Montia fontana ssp. variabilis	*	G	3ø	-	1	1	3	#	3	3	3	2	2	#	3ø	3ø
Muscari botryoides	3	3	3	u	-	0n	n	n	n	2	n	3	n	0	-	3
Muscari comosum	3	3	3	-	*	-	1	-	-	u	2	1	1	3	-	3
Muscari neglectum	3	3	2	u	-	u	0	-	u	-	2	-	3n	-	-	n
Muscari racemosum	3	-	-	-	*	-	2	u	-	2	2	1	-	3	-	-
Muscari tenuiflorum	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
Myagrum perfoliatum	1	2	u'	u	-	u	-	-	u	-	0	-	u	u	-	n
Mycelis muralis	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Myosotis alpestris	*	u	*	-	-	u	-	-	-	-	-	-	n	-	-	-
Myosotis arvensis	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Myosotis decumbens	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myosotis discolor	3	3	2	1	2	1	*	2	3	*	3	*	3	3	*	3
Myosotis laxa	*	G	*	1	*	3	*	*	*	3	*	#	V	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Myosotis laxiflora</i>	*	*	*	-	*	-	-	*	-	-	-	-	*	u	*	*
<i>Myosotis nemorosa</i>	*	*	*	-	-	R	*	-	*	*	*	*	*	*	-	*
<i>Myosotis praecox</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Myosotis ramosissima</i>	*	*	*	*	3	2	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*
<i>Myosotis rehsteineri</i>	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Myosotis scorpioides</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Myosotis scorpioides</i> agg.	#															
<i>Myosotis sparsiflora</i>	*	-	1	1n	*	-	-	1	1	-	-	-	2	*	-	1
<i>Myosotis stricta</i>	*	3	*	*	*	2	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*
<i>Myosotis sylvatica</i>	*	*	*	n	*	u	*	*	*	*	*	n	*	*	*	*
<i>Myosurus minimus</i>	*	3	3	1	*	2	3	*	3	*	*	2	3	*	*	*
<i>Myrica gale</i>	3	-	-	-	1	2	-	3	3	3	-	-	-	G'	3	-
<i>Myricaria germanica</i>	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Myriophyllum alterniflorum</i>	2	2	1	-	2	1	-	2	2	2	2	1	2	-	1	-
<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	*	-	-	-	u	-	-	-	*	*	*	-	*	-	-	-
<i>Myriophyllum spicatum</i>	*	*	*	G	*	3	*	*	*	3	*	2	*	3	3	*
<i>Myriophyllum verticillatum</i>	*	V	*	G	*	2	*	2	3	2	*	1	2	3	3	3
<i>Myrrhis odorata</i>	*	u	4	n	n	0n	n	u	n	2	-	-	n	n	1n	3n
<i>Najas flexilis</i>	1	1	-	-	0	-	-	-	-	-	u'	-	-	-	-	-
<i>Najas marina</i>	#															
<i>Najas marina</i> ssp. <i>intermedia</i>	2	V	2ø	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Najas marina</i> ssp. <i>marina</i>	3	*	2ø	1	2	0	2	1	-	-	2	2	1	0	1	0
<i>Najas minor</i>	2	V	1	0	1	-	2	1	-	-	2	-	0	1	-	-
<i>Narcissus poeticus</i>	*	e	*	u	-	u	-	u	*	*	u	*	*	u	-	u
<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	3	e	n	u	-	Rn	n	n	n	*	3	u	n	u	-	-
<i>Narcissus radiiflorus</i>	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Nardus stricta</i>	*	*	*	3	*	2	*	2	*	3	*	*	*	*	*	*
<i>Nartheceum ossifragum</i>	3	-	-	-	-	1	-	-	3	3	2	-	-	-	3	-
<i>Nasturtium microphyllum</i>	*	*	*	R	3	3	*	*	*	*	*	-	R	*	*	*
<i>Nasturtium officinale</i>	*	*	*	-	#	3	*	*	*	V	*	3	2	3	*	*
<i>Neottia nidus-avis</i>	*	*	*	0	2	0	*	*	*	3	*	*	2	*	2	*
<i>Nepeta cataria</i>	3	2	2	0	*	1	3	1n	2	2	3	u	2	3n	1n	3n

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Nepeta nuda</i>	*	2n	4n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
<i>Neslia paniculata</i>	3+	3	*	0	2	u	2	1	1	0	0	-	2	3	1	3
<i>Nigella arvensis</i>	2	1	1	0	2	-	2	0u	0	0	1	-	1	2	-	1
<i>Nigritella nigra</i>	#															
<i>Nigritella nigra ssp. nigra</i>	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Nigritella nigra ssp. rubra</i>	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Nonea pulla</i>	*	2	1	u	1	u	n	u	1	-	1	-	0u	*	-	3
<i>Nonea rosea</i>	*	u	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Nuphar lutea</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2	V	*	*	2
<i>Nuphar pumila</i>	1	2	1	-	-	-	-	1	0	-	-	-	-	0	-	-
<i>Nymphaea alba</i>	*	3	3	V	*	3	3	*	3	3	2	1	V	*	*	*
<i>Nymphaea candida</i>	2	2	1	-	-	-	-	-	2	-	0	-	1	-	-	1
<i>Nymphoides peltata</i>	3	3	1	0n	2	1	3	1	2	3	2	0	u	0	1	-
<i>O. glazioviana</i>	*	*	*	u	*	*	u	u	*	u	*	u	*	u	u	#
<i>Odontites litoralis</i>	*	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	0	-	-	*	-
<i>Odontites luteus</i>	3	3	3	-	2	-	3	-	0	-	3	0	0	3	-	3
<i>Odontites vernus</i>	*	G	*	-	#	0	*	3	3	2	*	-	3	*	3	*
<i>Odontites vulgaris</i>	*	*	*	V	3ø	2	*	3	*	*	*	*	2	*	*	*
<i>Oenanthe aquatica</i>	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*
<i>Oenanthe conioides</i>	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
<i>Oenanthe fistulosa</i>	3	1	2	1	3	2	2	2	3	3	3	1'	1	2	3	1
<i>Oenanthe fluviatilis</i>	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oenanthe lachenalii</i>	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	2	-	-	-	2	-
<i>Oenanthe peucedanifolia</i>	2	0	-	-	-	-	1	-	0	0	2	3	-	-	-	-
<i>Oenanthe silaifolia</i>	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oenothera acutifolia</i>	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-
<i>Oenothera biennis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Oenothera biennis agg.</i>	#															
<i>Oenothera chicagoensis</i>	*	D	u	*	*	-	*	*	-	-	-	-	*	*	-	-
<i>Oenothera coloratissima</i>	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oenothera coronifera</i>	*	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Oenothera depressa</i>	*	-	-	*	*	-	-	*	-	-	-	-	*	*	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Oenothera ersteinensis</i>	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oenothera glazioviana</i> agg.	#															
<i>Oenothera jueterbogensis</i>	*	-	-	u	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oenothera lipsiensis</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Oenothera nissensis</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Oenothera oakesiana</i>	*	u	-	2	*	*	-	*	*	-	-	-	*	*	4	-
<i>Oenothera parviflora</i>	*	D	*	1	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*
<i>Oenothera parviflora</i> agg.	#															
<i>Oenothera renneri</i>	*	-	-	G	*	-	-	*	-	-	-	-	u	*	-	-
<i>Oenothera rubricaulis</i>	*	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*	*	*	*
<i>Oenothera rubricuspis</i>	*	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oenothera silesiaca</i>	*	-	-	u	*	-	*	*	-	-	-	u	*	-	-	*
<i>Oenothera suaveolens</i>	*	*	-	0	*	-	*	-	-	-	*	-	*	-	-	-
<i>Oenothera syrticola</i>	*	-	u	-	*	-	*	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Oenothera turoviensis</i>	*	-	-	-	#	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
<i>Oenothera villosa</i> agg.	#															
<i>Oenothera x fallax</i>	*	*	-	*	-	-	*	-	-	-	*	-	*	*	-	-
<i>Omphalodes scorpioides</i>	*	u	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	u
<i>Onobrychis arenaria</i>	3	-	3	-	-	-	3'	u	-	-	3	-	-	3	-	*
<i>Onobrychis montana</i>	3	G	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Onobrychis viciifolia</i>	*	*	*	u	*	u	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Ononis arvensis</i>	*	u	u	-	u	u	-	*	-	-	-	-	-	-	u'	-
<i>Ononis natrix</i>	0	0	-	-	-	-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-
<i>Ononis repens</i>	*	*	*	V	*	2	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Ononis spinosa</i>	#															
<i>Ononis spinosa</i> ssp. aberrans	*	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ononis spinosa</i> ssp. austriaca	*	-	*	-	-	-	*	-	-	-	3	-	-	-	-	-
<i>Ononis spinosa</i> ssp. spinosa	*	*	*	0	3	2	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*
<i>Onopordum acanthium</i>	*	3	*	u	*	2n	3	*	*	3	3	*	*	*	2n	*
<i>Onosma arenaria</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Ophioglossum vulgatum</i>	3	3	3	2	3	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3
<i>Ophrys apifera</i>	2	V	2	-	-	-	2	u	3	3	2	3	R	3	0n	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Ophrys araneola</i>	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>Ophrys holoserica</i>	2	3	2	-	0	-	0	-	-	-	2	3	-	-	-	0
<i>Ophrys insectifera</i>	3-	3	3	-	-	-	3	1	3	3	3	3	1	3	-	*
<i>Ophrys sphegodes</i>	2	2	1	-	-	-	0	-	-	-	1	1	-	1	-	3
<i>Orchis coriophora</i>	1	1	1	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0
<i>Orchis mascula</i>	*	V	3	-	0	0	3	*	3	*	3	3	1	3	3	3
<i>Orchis militaris</i>	3	V	3	1	2	-	2	1	2	2	3	3	1	3	-	3
<i>Orchis morio</i>	2	3	3	0	1	0	2	1	0	2	2	3	1	2	1	1
<i>Orchis pallens</i>	3	3	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2	-	3
<i>Orchis palustris</i>	2	1	1	0	1	-	0	1	0	-	0	-	0	1	0	1
<i>Orchis purpurea</i>	3-	V	3	-	1	-	3	4	3	2	3	3	1	3	-	*
<i>Orchis simia</i>	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
<i>Orchis spitzelii</i>	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orchis tridentata</i>	3	-	-	-	1	-	3'	-	2	3	-	-	0	2	-	3
<i>Orchis ustulata</i>	2	2	3	-	0	-	2	-	0	3	1	2	1	1	-	2
<i>Oreochloa disticha</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Origanum vulgare</i>	*	*	*	0	3	0	*	*	*	*	*	*	V	*	2	*
<i>Orlaya grandiflora</i>	1	1	1	u	-	u	0	-	0	0	0	0	-	0	-	1
<i>Ornithogalum boucheanum</i>	*	e	u	*	*	R	*	*	*	-	*	-	*	u	-	-
<i>Ornithogalum nutans</i>	*	3n	n	n	*	Rn	n	n	n	n	*	-	n	3n	n	n
<i>Ornithogalum orthophyllum</i>	#															
<i>Ornithogalum orthophyllum</i> ssp. <i>kochii</i>	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D	1	-	-
<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>	3	e	-	-	-	-	-	-	-	-	2'	4	-	-	-	-
<i>Ornithogalum umbellatum</i>	*	*	3	n	*	3n	*	n	n	*	*	3	*	n	n	n
<i>Ornithopus perpusillus</i>	*	V	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	2
<i>Orobanche alba</i>	3+	2	2	-	0	-	2	1	0	1	3	3	0a	0	-	1
<i>Orobanche alsatica</i>	2	2	2	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
<i>Orobanche amethystea</i>	1	1	-	-	-	-	0'	-	-	0	1	-	-	-	-	-
<i>Orobanche arenaria</i>	2	2	2	0	1	0	2	1	-	0	2	-	0	1	-	2'
<i>Orobanche artemisiae-campestris</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	2
<i>Orobanche bartlingii</i>	3	1	3	-	-	-	4	-	0	R	-	-	-	-	-	4
<i>Orobanche caryophyllacea</i>	3	3	3	-	2	0	3	2	1	3	3	3	1	3	-	3

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Orobanche coerulescens	2	-	2	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orobanche elatior	3	2	*	-	0	0	3	1	1	3	3	*	0	4	0	2
Orobanche flava	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orobanche gracilis	3	1	*	-	-	-	n	-	-	-	u	-'	-	-	-	-
Orobanche hederæ	3	*	4n	Rn	-	-	R	-	u	2	3	-	n	-	-	-
Orobanche lucorum	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orobanche lutea	3	3	3	-	1	-	3	0n	1	2	3	0'	0	3	-	3
Orobanche mayeri	R	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orobanche minor	3	V	3	-	-	-	-	u	u	2	2	u	-	u'	-	u'
Orobanche picridis	1	2	2'	-	-	-	0	1n	1	-	1	-'	-	0	-	-
Orobanche purpurea	3	2	2	-	-	-	3	1	1	2	3	2	1	4	1	1
Orobanche ramosa	2	3	0n	u	-	0	0	0n	u	0	2'	u'	0n	0n	-	3n
Orobanche rapum-genistæ	3	2	-	-	-	-	4	-	1	3	3	u'	-	-	-	0
Orobanche reticulata	3	2	3	-	1	-	R	1n	4	*	2'	0'	0	2	-	2
Orobanche salviae	2	R	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orobanche teucrii	3+	3	2	-	-	-	-	-	-	3	2'	*	-	-	-	-
Orthilia secunda	*	V	*	3	*	0	3	*	2	2	0	u	V	*	0	*
Osmunda regalis	3+	2	n	1	2	1	1	2	3	3	2	1	2	1	3	0
Oxalis acetosella	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Oxalis corniculata	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	u	*
Oxalis dillenii	*	*	-	*	u	u	*	u	*	-	*	u	*	u	-	-
Oxalis fontana	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Oxyria digyna	*	-	4	-	-	-	n	-	n	-	-	-	-	-	-	-
Oxytropis jacquinii	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oxytropis pilosa	2	1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	*
Panicum capillare	*	*	*	u	-	u	-	u	*	*	u	-	u	u	-	-
Panicum miliaceum	*	u	*	u	u	u	-	u	*	u	-	u	u	u	-	u
Papaver argemone	*	V	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Papaver dubium	#															
Papaver dubium ssp. confine	*	-	#	-	#	-	*	#	#	*	*	#	#	#	#	*
Papaver dubium ssp. dubium	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Papaver dubium ssp. lecoqii	*	D	*	u	-	-	*	-	4	3	*	-	-	-	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Papaver hybridum</i>	2	u	u	u	u	u	0	u	u	u	2	-	1u	2	-	1
<i>Papaver rhoeas</i>	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Papaver sendtneri</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Parapholis strigosa</i>	3	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	3	-
<i>Parietaria judaica</i>	*	*	n	u	-	u	*	-	4n	3	*	-	0	1n	-	-
<i>Parietaria officinalis</i>	*	2	2	n	*	1	1	1	2	2	n	-	2	*	1	*
<i>Parietaria pensylvanica</i>	*	-	-	*	*	u	-	u	-	-	-	-	u	-	-	-
<i>Paris quadrifolia</i>	*	*	*	2	3	R	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*
<i>Parnassia palustris</i>	3+	3	*	1	2	1	3	2	2	2	2	-	2	2	2	2
<i>Parthenocissus inserta</i>	*	*	-	*	*	R	*	-	*	*	*	*	*	*	-	*
<i>Pastinaca sativa</i>	#															
<i>Pastinaca sativa ssp. sativa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Pastinaca sativa ssp. sylvestris</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pastinaca sativa ssp. urens</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	n	3	-	-	-	-	-
<i>Pedicularis elongata</i>	*	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pedicularis foliosa</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pedicularis oederi</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pedicularis palustris</i>	2-	2	3	1	1	0	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1
<i>Pedicularis recutita</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pedicularis rostrato-capitata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pedicularis rostrato-spicata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i>	2	2	2	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pedicularis sylvatica</i>	3	3	3	-	1	1	3	1	2	3	3	3	2	2	2	2
<i>Pedicularis verticillata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Peplis portula</i>	*	3	3	2	*	2	*	3	3	*	*	3	3	3	2	*
<i>Petasites albus</i>	*	*	*	u	-	0	4	1	*	*	3	4	*	*	2	*
<i>Petasites hybridus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Petasites paradoxus</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Petasites spurius</i>	*	-	-	2	*	0	-	*	1	-	-	-	-	2	2	-
<i>Petrocallis pyrenaica</i>	*	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Petrorhagia prolifera</i>	*	V	*	*	*	1	*	*	2	*	*	*	2	*	1	3
<i>Petrorhagia saxifraga</i>	*	n	3	u	-	u	u	-	u	-	n	-	u	n'	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Peucedanum alsaticum	2	3	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3
Peucedanum carvifolia	3	0	3	-	-	-	-	-	-	3	3	3	-	-	-	-
Peucedanum cervaria	*	V	*	-	3	u	*	0	2	0	*	2	1	3	-	*
Peucedanum officinale	3	3	3	-	0	-	3	0	1	0	3	-	1	2	-	3
Peucedanum oreoselinum	*	3	*	3	*	0	3	*	2	-	*	0	3	3	2	1
Peucedanum ostruthium	*	3	*	-	-	-	4	-	2n	2	n	-	n	2n	-	*
Peucedanum palustre	*	3	*	*	*	3	3	*	*	3	*	2	*	3	*	*
Phalaris arundinacea	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Phleum alpinum	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Phleum arenarium	2-	-	-	-	u	-	2	1	3	0	2	-	-	-	2	-
Phleum bertolonii	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*∅
Phleum hirsutum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Phleum paniculatum	2	1	2	u	-	u	2'	u	1	0	0	-	-	-	-	1
Phleum phleoides	*	3	*	2	3	u	*	3	1	*	*	*	2	*	u	*
Phleum pratense	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Phleum rhaeticum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Phragmites australis	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Physalis alkekengi	*	*	*	n	-	u	n	u	3	*	*	n	n	3n	-	*
Physocarpus opulifolius	*	*	u	u	-	u	-	u	*	*	-	-	*	-	-	-
Phyteuma betonicifolium	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Phyteuma hemisphaericum	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Phyteuma nigrum	*	*	3	u	-	-	*	-	*	*	*	*	V	2	-	3
Phyteuma orbiculare	#															
Phyteuma orbiculare ssp. orbiculare	3	3	*	-	0	-	3	-	1	3	3	-	1	2	-	3
Phyteuma orbiculare ssp. tenerum	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Phyteuma ovatum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Phyteuma spicatum	#															
Phyteuma spicatum ssp. coeruleum	*	D	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	*	-	-	-
Phyteuma spicatum ssp. spicatum	*	*	*	u	*	3	*∅	*	*	-	*	*	*	*	*	*∅
Phytolacca esculenta	*	-	-	-	-	-	*	-	-	*	*	-	*	*	-	-
Picea abies	*	*	*	n	1	u	-	-	*	n	-	-	*	2	-	*
Picris hieracioides	#															

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Picris hieracioides ssp. grandiflora	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Picris hieracioides ssp. hieracioides	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Picris hieracioides ssp. villarsii	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilularia globulifera	3+	2	1	0	3	1	1	0	2	3	2	-	1	1	1	2
Pimpinella major	*	*	*	3	3	1	*	3	*	*	*	*	V	*	*	*
Pimpinella nigra	*	-	-	G	*	-	-	*	-	-	-	-	3	3	-	*
Pimpinella saxifraga	*	*	*	G	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Pinguicula alpina	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinguicula vulgaris	3+	3	3	0	1	0	0	2	1	1	-	-	2	2	1	2
Pinus cembra	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinus mugo	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinus rotundata	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	0'
Pinus sylvestris	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Plantago alpina	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plantago arenaria	*	*	u	*	*	1	*	*	2	*	*	u	*	u	1	*
Plantago atrata	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plantago coronopus	*	u	-	-	-	u	u	2	*	0	-	-	u	0	*	-
Plantago lanceolata	#															
Plantago lanceolata ssp. lanceolata	*	*	*	*	*	*	*	*	*∅	*∅	*	*	*	*	*	*∅
Plantago lanceolata ssp. sphaerostachya	*	*	*	-	#	*	*	*	*∅	*∅	*	*	*	*	*	*∅
Plantago major	#															
Plantago major ssp. intermedia	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Plantago major ssp. major	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Plantago major ssp. winteri	2-	-	*	-	*	-	2	*	4	1	1	0'	-	2	*	*
Plantago maritima	2-	-	0	-	0	u	2	2	*	-	0	-	-	2	*	2
Plantago media	*	*	*	*	*	Rn	*	3	*	*	*	*	*	*	2n	*
Plantago serpentina	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Platanthera bifolia	#															
Platanthera bifolia ssp. bifolia	3-	V	*	1	2	1	3	2	2	3	3	3	2	3	1	3
Platanthera bifolia ssp. graciliflora	*	-	-	-	#	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-
Platanthera chlorantha	3	V	3	0	1	2	3	*	3	*	3	3	1	3	3	3
Pleurospermum austriacum	*	*	*	-	-	-	4	-	-	-	0	-	-	-	-	3

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Poa alpina</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Poa angustifolia</i>	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Poa annua</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Poa badensis</i>	3+	0	2	u	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3	-	3
<i>Poa bulbosa</i>	*	*	3	*	*	1n	*	1	2	3	*	*	3	*	*	2
<i>Poa cenisia</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Poa chaixii</i>	*	*	*	Gn	*	Rn	*	n	*	*	*	*	V	*	n	*
<i>Poa compressa</i>	#															
<i>Poa compressa</i> ssp. <i>compressa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Poa compressa</i> ssp. <i>langiana</i>	*	0	*	-	-	*	-	u	-	*	-	-	*	-	*	-
<i>Poa humilis</i>	*	*	*	*	*	3	3	3	*	*	*	*	D	u	*	*
<i>Poa hybrida</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Poa minor</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Poa nemoralis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Poa palustris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Poa pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Poa remota</i>	*	*	*	u	1	1	4	4	3	*	4	-	2	3	4	*
<i>Poa supina</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	*	0	-	-	*	*	-	*
<i>Poa trivialis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Polemonium caeruleum</i>	3	V	2	u	u	u	3	4	4	1	3	u	*	G'	-	0
<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	*	2	-	u	-	u	-	u	u	u	*	-	-	u	-	-
<i>Polycnemum arvense</i>	1	1	1	0	0	u	1	0u	0	0	0	-	0	0	-	0
<i>Polycnemum majus</i>	2	2	2'	u	-	-	-	-	0	-	1	-	-	0	-	1
<i>Polycnemum verrucosum</i>	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Polygala alpestris</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Polygala amara</i>	#															
<i>Polygala amara</i> ssp. <i>brachyptera</i>	*	0	*	-	-	-	3	-	2	3	-	-	1	-	-	*
<i>Polygala amarella</i>	*	V	*	-	1	-	3	1	2	3	3	2	0a	3	0	*
<i>Polygala calcarea</i>	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	*	-	-	-	-
<i>Polygala chamaebuxus</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
<i>Polygala comosa</i>	*	*	*	2	2	-	3	1	*	*	*	*	1	*	-	*
<i>Polygala serpyllifolia</i>	3	3	*	-	1	0	3	0	2	3	3	*	3	G'	1	3

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Polygala vulgaris	#															
Polygala vulgaris ssp. oxyptera	*	*	*	3	3	1	*	0	3	3	#	#	D	*	3ø	*
Polygala vulgaris ssp. vulgaris	*	*	*	3	3ø	1	*	2	3	3	*	*	3	*	3ø	*
Polygonatum multiflorum	*	*	*	3	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Polygonatum odoratum	*	*	*	*	*	1	*	*	2	*	*	2	3	*	2	*
Polygonatum verticillatum	*	*	*	-	-	u	*	u	*	*	*	*	V	*	1	*
Polygonum amphibium	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Polygonum arenastrum	#															
Polygonum arenastrum ssp. arenastrum	*	*	*ø	*	*	*	*	*	*ø	*	*	*	*	*	*	*
Polygonum arenastrum ssp. calcatum	*	*	*ø	-	#	*	*	*	#	*	*	*	*	*	*	#
Polygonum arenastrum ssp. microspermum	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Polygonum aviculare	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Polygonum aviculare agg.	#															
Polygonum bistorta	*	*	*	2	2	2	*	2	3	*	*	*	*	3	3	*
Polygonum hydropiper	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Polygonum lapathifolium	#															
Polygonum lapathifolium ssp. brittingeri	*	D	*	-	#	*	*	*i	*	*	*	-	*	*	4n	#
Polygonum lapathifolium ssp. lapathifolium	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Polygonum lapathifolium ssp. leptocladum	D	-	*	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Polygonum lapathifolium ssp. mesomorphum	*	*	*	-	*	-	*	*	-	*ø	*	*	*	*	*	#
Polygonum lapathifolium ssp. pallidum	*	*	*	D	#	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*ø
Polygonum minus	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Polygonum mite	*	*	*	G	*	3	*	*	3	*	*	*	D	*	*	*
Polygonum oxyspermum	#															
Polygonum oxyspermum ssp. oxyspermum	R	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	1	-
Polygonum oxyspermum ssp. raii	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Polygonum persicaria	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Polygonum rurivagum	*	*	*	*	*	*	*	*i	*ø	*	*	*	*	-	*	*
Polygonum viviparum	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polypodium interjectum	*	D	*	-	-	-	*	*	*	*	*	3	R	*	-	*
Polypodium vulgare	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*
Polystichum aculeatum	*	*	*	0	1	-	*	1	3	*	*	3	1	3	0n	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Polystichum braunii</i>	2+	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>Polystichum lonchitis</i>	*	*	*	u	u	-	u'	-	4	R	u'	1	0	1	-	2
<i>Polystichum setiferum</i>	3	*	2	-	-	-	2	-	-	2	3	2	-	-	-	-
<i>Populus alba</i>	*	*	*	n	n	n	*	*	n	*	*	*	*	n	-	*
<i>Populus nigra</i>	3	2	3	n	1	1	2	*	3	2	3	-	1	1	-	1
<i>Populus tremula</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Populus x canadensis</i>	*	*	*	*	*	-	*	*	#	*	*	*	*	*	#	*
<i>Populus x canescens</i>	*	*	*	n	-	-	*	#	*	-	*	-	*	*	-	-
<i>Portulaca oleracea</i>	#															
<i>Portulaca oleracea ssp. oleracea</i>	*	*	*	n	*	*	*	n	*	n	*	*	3	*	-	*
<i>Potamogeton acutifolius</i>	3	2	2	1	2	3	3	3	2	1	2	G'	2	3	2	2
<i>Potamogeton alpinus</i>	3	2	3	0	2	2	3	2	*	2	2	0	3	2	2	3
<i>Potamogeton berchtoldii</i>	*	*	3	2	3	2	3	3	*	*	3	*	3	3	3	3
<i>Potamogeton coloratus</i>	2	0	2	-	-	-	0	0	1	1	1	-	-	0	-	-
<i>Potamogeton compressus</i>	2	-	3	0	2	1	-	2	3	0	-	-	1	0	2	1
<i>Potamogeton crispus</i>	*	*	*	V	*	3	*	*	*	3	*	*	V	*	*	*
<i>Potamogeton filiformis</i>	2	0	2	-	1	0	-	1	0	-	-	-	-	-	1	0
<i>Potamogeton friesii</i>	2	V	3	0u	2	0	0	2	2	1	0	-	0	0	2	1
<i>Potamogeton gramineus</i>	2	2	2	1	2	1	0	2	2	2	1	-	2	2	1	1'
<i>Potamogeton helveticus</i>	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Potamogeton lucens</i>	*	*	*	1	3	2	*	*	3	3	*	3	3	3	3	3
<i>Potamogeton natans</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Potamogeton nodosus</i>	*	*	3	0	*	0	*	0	2	2	*	3	0	0	0	0
<i>Potamogeton obtusifolius</i>	3	3	3	1	2	3	*	2	3	2	2	*	3	3	2	3
<i>Potamogeton pectinatus</i>	#															
<i>Potamogeton pectinatus var. pectinatus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Potamogeton pectinatus var. zosteraceus</i>	*	*	*	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*	-
<i>Potamogeton perfoliatus</i>	*	*	3	1	3	2	*	*	3	2	*	*	1	*	*	0
<i>Potamogeton polygonifolius</i>	3	1	1	-	2	1	2	1	3	3	3	*	2	1	2	1
<i>Potamogeton praelongus</i>	2+	1	2	0	1	0	0'	1	1	0	-	-	0	0	2	0
<i>Potamogeton pusillus</i>	*	*	3	1	*	3	3	3	*	*	2	4	3	3	3	3
<i>Potamogeton rutilus</i>	1	-	1'	0	1	1	-	0	0	-	-	-	-	0	1	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Potamogeton trichoides	3	*	3	0	2	3	3	2	*	2	3	3	2	3	3	3
Potamogeton x nitens	2	0	0	0	1	0	-	1	1	-	-	-	#	0	0	0
Potamogeton x zizii	2	V	1	0	*	0	2	1	1	1	1	-	*	0	0	-
Potentilla alba	3	2	*	1	2	-	4	1	1	-	3	-	1	3	-	3
Potentilla anglica	*	#	*	*	*	2	4	*	3	2	*	*	*	3	*	*
Potentilla anserina	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Potentilla argentea	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Potentilla aurea	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potentilla brauniana	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potentilla caulescens	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potentilla clusiana	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potentilla collina	*	G	-	0	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potentilla collina agg.	#															
Potentilla crantzii	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potentilla erecta	*	*	*	V	*	3	*	3	*	V	*	*	*	*	*	*
Potentilla heptaphylla	*	V	*	1	3	-	4	3	2	-	2	-	1	*	0	*
Potentilla incana	*	3	*	3	3	-	3'	2	1	-	*	-	1	*	-	*
Potentilla inclinata	*	G	*	-	-	u	*	u	u	n	0	-	2	u	-	*
Potentilla intermedia	*	*	*	V	*	*	*	u	*	*	*	3	*	u	*	0
Potentilla leucopolitana	*	#	-	-	*	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	*
Potentilla micrantha	*	*	2	-	-	u	4	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Potentilla norvegica	*	*	*	V	*	*	*	1	*	*	*	*	*	2	2	*
Potentilla palustris	*	3	*	3	3	3	3	3	*	3	*	3	3	3	*	3
Potentilla praecox	D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potentilla pusilla	*	G	3	-	#	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Potentilla recta	*	*	*	n	*	Rn	*	2	n	n	*	n	3	*	n	*
Potentilla reptans	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Potentilla rhenana	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1'	-	-	-	-	-
Potentilla rupestris	3+	2	2	-	1	-	3	-	-	-	3	-	1	2	-	1
Potentilla sordida	*	G	-	-	*	-	-	1	0	-	-	-	-	-	-	-
Potentilla sterilis	*	*	*	-	-	0	*	1	*	*	*	*	2	*	3	*
Potentilla supina	*	*	3	*	*	2	*	1	2	*	*	3	3	3	2n	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Potentilla tabernaemontani</i>	*	*	*	3	*	0	*	2	*	*	*	*	V	*	1	*
<i>Potentilla thuringiaca</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	*
<i>Potentilla thyrsoflora</i>	3	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Prenanthes purpurea</i>	*	*	*	u	-	-	*	-	-	-	*	*	*	4	-	*
<i>Primula auricula</i>	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Primula clusiana</i>	R	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Primula elatior</i>	*	*	*	u	1	2	*	*	*	V	*	*	V	*	*	*
<i>Primula farinosa</i>	3+	2	3	-	0	-	-	1	0	-	-	-	-	-	0	0
<i>Primula hirsuta</i>	R	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Primula minima</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Primula veris</i>	#															
<i>Primula veris</i> ssp. <i>canescens</i>	*	*	*	-	-	-	*	4	3ø	*	*	*	#	-	-	*ø
<i>Primula veris</i> ssp. <i>veris</i>	*	V	*	1	3	0	*	3	3	*	*	*	2	*	3	*
<i>Primula vulgaris</i>	3	2	2	u	-	-	-	0	1	2n	-	-	-	-	3	-
<i>Primula x pubescens</i>	*	*	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Prunella grandiflora</i>	*	V	*	0	2	u	*	1	3	3	*	1	0	*	-	*
<i>Prunella laciniata</i>	3+	3	2	u	1	-	2	1	1	1	2	3	n	2	-	1
<i>Prunella vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Prunus avium</i> ssp. <i>avium</i>	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Prunus cerasus</i> ssp. <i>acida</i>	*	*	#	u	-	-	-	-	*ø	-	*	-	-	*	-	#
<i>Prunus domestica</i>	#															
<i>Prunus domestica</i> ssp. <i>domestica</i>	*	*	*	n	-	n	*	-	*	-	*	-	-	*	-	-
<i>Prunus domestica</i> ssp. <i>insititia</i>	*	*	*	Rn	-	n	*	*	*	*	*	-	-	*	-	-
<i>Prunus fruticosa</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	1
<i>Prunus mahaleb</i>	*	*	*	n	-	n	*	-	n	R	*	3	n	n	-	n
<i>Prunus padus</i>	#															
<i>Prunus padus</i> ssp. <i>padus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Prunus padus</i> ssp. <i>petraea</i>	*	*	*	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	#	-	-
<i>Prunus serotina</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Prunus spinosa</i>	#															
<i>Prunus spinosa</i> ssp. <i>fruticans</i>	*	*	-	-	-	*	*	-	-	*	*	-	*	-	-	-
<i>Prunus spinosa</i> ssp. <i>spinosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Pseudofumaria lutea</i>	*	*	u	*	u	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Pseudorchis albida</i>	2	2	3	-	-	-	1	-	1	2	2	-	1	0	0	1
<i>Pteridium aquilinum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Puccinellia capillaris</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	4	-	-	-	-	-	4	-
<i>Puccinellia distans</i>	*	*	*	*	*	n	3	*	*	*	2	*	*	*	*	*
<i>Puccinellia limosa</i>	3	-	-	-	-	-	3'	-	#	-	-	-	-	4	-	-
<i>Puccinellia maritima</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Pulicaria dysenterica</i>	*	*	3	1	2	2	*	2	3	*	*	*	2	3	3	3
<i>Pulicaria vulgaris</i>	3	2	2	0	3	1	4	2	2	3	2	0	2	2	1	1
<i>Pulmonaria angustifolia</i>	2	-	2	-	0	-	0	0	-	-	-	-	0	1	-	1
<i>Pulmonaria collina</i>	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pulmonaria mollis</i>	#															
<i>Pulmonaria mollis</i> ssp. <i>alpigena</i>	*	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pulmonaria mollis</i> ssp. <i>mollis</i>	*	3	3	-	-	-	0	-	-	2	4	-	-	-	-	3
<i>Pulmonaria montana</i>	*	3	-	-	-	-	4	-	-	*	*	-'	-	-	-	*
<i>Pulmonaria obscura</i>	*	*	*	0	*	2	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Pulmonaria officinalis</i>	*	*	*	u	*	n	4	*	4	*	*	3	V	*	-	*
<i>Pulsatilla alba</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1	-	-
<i>Pulsatilla alpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pulsatilla apiifolia</i>	R	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pulsatilla patens</i>	1	-	1	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pulsatilla pratensis</i>	2	-	-	1	2	0	-	2	1	-	-	-	1	2	1	2
<i>Pulsatilla vernalis</i>	1	-	2	0	0	-	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0
<i>Pulsatilla vulgaris</i>	#															
<i>Pulsatilla vulgaris</i> ssp. <i>grandis</i>	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pulsatilla vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	3	3	*	0	1	0	3	1	1	3	3	3	R	2	1	3
<i>Pyrola chlorantha</i>	3+	2	3	0	3	0	2	2	1	-	1	-	2	2	0	*
<i>Pyrola media</i>	2	-	3	-	0	-	0	0	0	1	2	-	1	1	-	1
<i>Pyrola minor</i>	*	3	*	1	3	1	3	3	3	3	*	*	*	*	3	*
<i>Pyrola rotundifolia</i>	3+	3	*	0	2	1	3	2	2	2	3	2	1	3	1	*
<i>Pyrus communis</i>	*	*	#	*	*	n	*	*	n	*	*	-	-	*	*	*
<i>Pyrus pyraeaster</i>	*	V	*	-	*	1	*	*	3	2	*	*	*	*	3	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Quercus petraea</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Quercus pubescens</i>	3	V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
<i>Quercus robur</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Quercus x streimii</i>	*	V	-	-	-	-	4	-	-	-	1	*	-	-	-	*
<i>Radiola linoides</i>	2	0	1	0	2	0	1	0	2	1	2	0	1	1	2	1
<i>Ranunculus aconitifolius</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	-	*	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus acris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Ranunculus alpestris</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus aquatilis</i>	*	G	3	1	3	2	*	2	2	*	*	*	3	3	*	*
<i>Ranunculus aquatilis</i> agg.	#															
<i>Ranunculus arvensis</i>	3	3	3	0	1	0	3	1	2	2	2	*	1	2	0	3
<i>Ranunculus auricomus</i> agg.	*	*	*	3	3	3	*	*	*	V	*	*	G	*	*	*
<i>Ranunculus baudotii</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	2	-	-	-	-	0	3	-
<i>Ranunculus bulbosus</i>	*	*	*	3	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Ranunculus carinthiacus</i>	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus circinatus</i>	*	3	*	1	3	2	3	*	*	3	2	2	2	*	*	*
<i>Ranunculus ficaria</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Ranunculus flammula</i>	*	*	*	*	*	*	*	3	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Ranunculus fluitans</i>	*	*	*	-	2	1	*	2	2	3	*	1	2	2	2	*
<i>Ranunculus glacialis</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus grenierianus</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus hederaceus</i>	2	-	-	-	-	1	1	0	2	1	2	0	-	1	2	1
<i>Ranunculus hybridus</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus illyricus</i>	2	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
<i>Ranunculus lanuginosus</i>	*	*	*	-	*	R	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*
<i>Ranunculus lingua</i>	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	0	1	2	3	1
<i>Ranunculus montanus</i>	3	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus ololeucos</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	0	-	-	-
<i>Ranunculus oreophilus</i>	3	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus parnassiifolius</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus peltatus</i>	*	*	*	1	*	2	*	3	*	*	*	*	V	3	*	*
<i>Ranunculus penicillatus</i>	*	D	*	-	3	-	2	-	3	3	*	-	2	3	*	3

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Ranunculus platanifolius</i>	*	V	*	-	-	-	*	-	4	3	*	3	3	3	-	*
<i>Ranunculus polyanthemus</i>	#															
<i>Ranunculus polyanthemus</i> ssp. <i>nemorosus</i>	*	V	*	-	-	0	*	-	3	*	*	*	V	3	0	*
<i>Ranunculus polyanthemus</i> ssp. <i>polyanthemoides</i>	*	-	*	-	-	0	*	-	2	3	-	-	-	-	0	*
<i>Ranunculus polyanthemus</i> ssp. <i>polyanthemophyllus</i>	*	G	*	-	-	-	*	-	2	3	*	-	1	-	-	*
<i>Ranunculus polyanthemus</i> ssp. <i>polyanthemus</i>	3+	G	*	0	1	0	-	1	1	-	-	-	2	3	1	3
<i>Ranunculus polyanthemus</i> ssp. <i>serpens</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	2	*	*	*	-	-	*	-
<i>Ranunculus repens</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Ranunculus reptans</i>	1	2	1	-	D	0	-	1	0	-	-	-	-	0	1	-
<i>Ranunculus rionii</i>	*	*	-	-	-	-	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus sardous</i>	3	2	3	1	3	0	*	2	2	*	3	3	2	3	3	2
<i>Ranunculus sceleratus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Ranunculus trichophyllus</i>	#															
<i>Ranunculus trichophyllus</i> ssp. <i>lutulentus</i>	*	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ranunculus trichophyllus</i> ssp. <i>trichophyllus</i>	*	*	*	1	3	0	4	2	3	3	2	*	*	2	*	*
<i>Raphanus raphanistrum</i>	*	*	*	*	*	1	*	*	3	*	*	*	*	*	3	*
<i>Rapistrum perenne</i>	*	u	u	u	u	u	*	u	u	u	u	-	u	3	-	3
<i>Rapistrum rugosum</i>	*	*	3n	u	u	u	0	u	u	u	3	u	n	u	-	n
<i>Reseda lutea</i>	*	*	*	n	*	n	*	n	*	*	*	*	n	*	n	*
<i>Reseda luteola</i>	*	*	*	u	*	n	*	*	*	*	*	*	n	*	*	*
<i>Reynoutria japonica</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Reynoutria sachalinensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Rhamnus cathartica</i>	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*
<i>Rhamnus pumila</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rhamnus saxatilis</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	*	*	*	u	-	-	*	-	1	2	*	*	2	3	-	*
<i>Rhinanthus angustifolius</i>	3	G	3	3	3	2	*	2~	3	3	*	0	2	3	3	3
<i>Rhinanthus glacialis</i>	3	V	*	-	-	-	3	-	0	-	*	-	-	0	-	3
<i>Rhinanthus minor</i>	*	*	*	1	3	1	*	1	3	3	*	*	3	3	3	*
<i>Rhinanthus pulcher</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0a	-	-	-
<i>Rhinanthus rumelicus</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>Rhodiola rosea</i>	R	R	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH	
Rhododendron ferrugineum	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rhododendron hirsutum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rhodothamnus chamaecistus	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rhynchospora alba	3	3	3	1	2	2	3	2	3	3	2	1	2	1	3	2	
Rhynchospora fusca	2-	2	3	-	1	0	0	0	2	2	1	0	1	0	1	0	
Ribes alpinum	*	*	*	n	*	u	*	*	*	*	*	*	V	*	n	*	
Ribes nigrum	*	D	*	G	*	*	3	*	*	*	2	*	*	*	*	*	
Ribes petraeum	R	V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ribes rubrum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Ribes spicatum	*	-	-	-	*	-	-	*	*	n	-	*	2	-	*	*	
Ribes uva-crispa	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Robinia pseudoacacia	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Rorippa amphibia	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Rorippa anceps	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	2	*	3	*	
Rorippa austriaca	*	n	n	u	*	0	n	*	4	n	n	-	V	*	n'	n	
Rorippa palustris	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Rorippa pyrenaica	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Rorippa sylvestris	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Rosa abietina	0	#	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rosa agrestis	*	3	3	u	1	-	4	-	1	3	*	*	1	-	1	*	
Rosa arvensis	*	*	*	-	-	-	*	-	2	*	*	*	-	0	-	0	
Rosa caesia	*	3	*	-	3	1	4	2	2	D	4	-	3	*	2ø	*	
Rosa canina	#																
Rosa canina var. andegavensis	*	*	*	-	-	-	-	*	-	-	-	*	*	-	3	-	
Rosa canina var. blondaena	*	*	*	-	1	-	-	1	-	-	-	*	*	-	1	-	
Rosa canina var. canina	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Rosa canina var. dumalis	*	*	*	-	*	-	*	*	*	*ø	*	*	*	*	*	*	
Rosa canina var. scabrata	*	*	*	-	#	-	#	2	*	#	*	#	#	#	#	1	#
Rosa corymbifera	#																
Rosa corymbifera ssp. corymbifera	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Rosa corymbifera ssp. deseglisei	*	*	*	-	-	1	-	2	n	-	-	*	*	#	1	#	
Rosa dumalis	*	*	*	1	3	1	*	3	3	*	*	*	V	-	3	*	

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Rosa elliptica</i>	3	2	*	1	1	-	4	2~	2	3	4	*	1	*	1	*
<i>Rosa gallica</i>	3+	3	*	-	-	-	2	-	-	-	2'	-	1	2	-	2
<i>Rosa glauca</i>	3	3	3	n	-	n	-	-	-	-	-	-	u	-'	-	-
<i>Rosa inodora</i>	*	D	-	R	3	-	-	2	*	-	-	-	1	-	1	-
<i>Rosa majalis</i>	*	2	*	u	-	-	n	-	n	-	-	-	n	4	n	4
<i>Rosa micrantha</i>	3	3	3	-	0	-	4	1	*	3	4	*	0	3	1	*
<i>Rosa mollis</i>	*	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>Rosa pendulina</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Rosa pimpinellifolia</i>	*	V	*	-	-	-	3	2n	2	2	*	-	u	*	2	3
<i>Rosa rubiginosa</i>	*	*	*	3	*	3	*	3	*	*	*	*	3	*	3	*
<i>Rosa rugosa</i>	*	u	*	u	*	*	-	*	*	u	-	-	*	*	*	u
<i>Rosa sherardii</i>	*	D	*	3	*	1	-	*	3	-	-	-	2	3	2	*
<i>Rosa stylosa</i>	3	V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
<i>Rosa subcanina</i>	*	*	*	2	*	2	*	*	*	*	*	*	*	-	3	#
<i>Rosa subcollina</i>	*	D	*	2	#	2	*	3	3	*	#	*	*	#	*	#
<i>Rosa tomentella</i>	3	V	*	u	3	1	4	3	3	*	*	*	2	3	2	*
<i>Rosa tomentosa</i>	#															
<i>Rosa tomentosa</i> ssp. <i>pseudoscabriuscula</i>	*	*	*	1	3	1	4	1	3	R	4	*	G	u	3	*
<i>Rosa tomentosa</i> ssp. <i>tomentosa</i>	*	*	*	-	3	1	*	3	3	*	*	*	3	3	3	*
<i>Rosa trachyphylla</i>	*	3	3	-	#	-	*	-	-	-	4	*	1	3	-	*
<i>Rosa villosa</i>	*	2	*	u	n	1n	n	3n	3	3	n	n	n	3	2	-
<i>Rubus acanthodes</i>	*	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	V	-	-	-
<i>Rubus adornatus</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
<i>Rubus adpersus</i>	*	-	1'	-	4	-	-	1	*	*	*	#	-	4	-	-
<i>Rubus albiflorus</i>	*	D	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus allegheniensis</i>	*	*	-	u	*	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	*
<i>Rubus amiantinus</i>	*	D	*	-	-	-	*	-	*	*	*	-	-	-	-	-
<i>Rubus amisiensis</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	2	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus ammobius</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus amphimalacus</i>	*	-	*	-	-	-	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Rubus anisacanthiopsis</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus anisacanthos</i>	*	-	-	-	-	-	-	4	*	-	-	-	-	-	3	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Rubus apricus	*	D	*	-	-	-	*	-	4	-	*	-	0	-	-	*
Rubus arduennensis	*	-	1'	-	-	-	*	-	-	*	*	*	-	-	-	-
Rubus armeniacus	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Rubus arrhenii	*	-	-	-	n	*	-	1'	*	*	-	-	-	-	*	-
Rubus atrichantherus	*	-	-	-	-	0	-	*	4	*	-	-	-	-	*	-
Rubus atrovinosus	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*	G'	G'	-	-	-	-
Rubus axillaris	R	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-
Rubus balticus	*	-	-	-	*	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus barberi	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Rubus bavaricus	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus bertramii	*	-	*	-	-	-	-	-	*	*	*	-	1	-	4	-
Rubus betckei	*	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus bifrons	*	*	*	u	-	-	*	-	-	*	*	*	V	-	-	-
Rubus braeuckeri	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	G'	-	-	-	-	-
Rubus braeuckeriformis	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Rubus bregutiensis	G	*	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus buhnensis	*	-	-	-	-	-	-	-	4	*	-	-	-	-	-	-
Rubus caesius	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Rubus caflischii	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus calvus	*	-	-	-	-	-	-	4	*	*	-	-	-	4	2	-
Rubus calyculatus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-
Rubus camptostachys	*	D	*	u	*	2	*	*	*	*	*	G'	2	*	*	-
Rubus canadensis	*	-	-	u	*	-	-	n	*	-	-	-	*	-	n	-
Rubus canaliculatus	*	D	-	-	-	-	-	-	-	-	G'	-	-	-	-	-
Rubus canescens	*	D	*	-	-	-	*	-	-	R	G'	G'	-	-	-	G
Rubus cardiophyllus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Rubus chaerophyllus	*	-	G'	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
Rubus chamaemorus	1	0	-	-	-	-	0	0	1	-	-	-	-	-	0	-
Rubus chloocladus	*	-	-	-	-	-	-	1	*	3	-	-	-	G'	-	-
Rubus chlorothyrsos	*	-	-	-	-	-	-	*	*	3	-	-	-	1'	3	-
Rubus christianseniorum	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#	#	-	-	*	-
Rubus cimbricus	*	-	-	-	1	1	-	1	*	-	-	-	V	4'	*	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Rubus cinerascens	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Rubus circipanicus	*	-	-	-	1	-	-	*	2	-	-	-	-	**	3	-
Rubus condensatus	*	D	G'	-	-	-	-	-	-	-	*	G'	-	-	-	1'
Rubus confusidens	*	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Rubus conothyrsoides	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-
Rubus conspicuus	*	D	-	-	-	-	*	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus constrictus	*	-	*	-	1	-	G'	-	1	2	*	-	0	-	-	-
Rubus contractipes	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	#	#	-	-	-	-
Rubus cordiformis	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	3	-
Rubus correctispinosus	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Rubus corylifolius agg.	#															
Rubus crassidens	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Rubus cuspidatus	*	D	-	-	-	-	-	-	-	R	*	*	-	-	-	-
Rubus dasyphyllus	*	-	G'	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	1	-
Rubus dechenii	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Rubus decurrentispinus	*	-	-	R	*	2	-	*	*	-	-	-	-	4	*	-
Rubus demissus	*	-	-	-	-	-	-	-	*	2	-	-	-	-	3	-
Rubus dethardingii	*	-	-	-	1	2	*	*	*	4	-	-	-	4	3	G'
Rubus discors	2	-	-	-	-	-	-	-	2	R	-	-	-	-	-	-
Rubus dissimulans	*	-	-	-	-	3	-	-	*	1	-	-	1	-	*	-
Rubus distractus	*	*	-	-	-	-	G'	-	*	*	*	-	-	-	-	-
Rubus divaricatus	*	D	-	*	*	1	*	-	*	*	*	-	*	4	0	*
Rubus dollnensis	*	-	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	1'	-	*
Rubus drejeri	*	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	*	-
Rubus echinosepalus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	1	*	*	-	-	-	-
Rubus egregius	*	-	-	-	-	1	-	1	*	2	-	-	-	-	3	-
Rubus egregiusculus	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Rubus eideranus	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Rubus eifeliensis	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus elatior	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus elegantispinosus	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	G'	-	-	-	-	-
Rubus epipsilos	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Rubus erubescens	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus euryanthemus	*	-	-	-	-	-	-	4	4	R	-	-	-	-	*	-
Rubus fabrimontanus	*	e	*	*	*	3	-	*	*	*	-	-	*	*	*	*
Rubus fasciculatiformis	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Rubus fasciculatus	*	-	*	-	*	2	*	*	*	3	G'	-	*	4	*	*
Rubus ferocior	*	-	-	-	*	-	-	4	*	*	-	-	-	4	2	-
Rubus fimbriifolius	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus fioniae	*	-	-	-	-	1	-	4	*	-	-	-	-	-	*	-
Rubus firmus	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Rubus flaccidus	*	D	-	-	-	-	G'	-	2	3	*	-	-	-	-	-
Rubus flexuosus	*	D	-	-	-	-	*	-	*	R	G'	-	-	-	3	-
Rubus foliosus	*	*	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-
Rubus franconicus	*	-	*	R	*	-	*	-	-	-	-	-	*	4	-	*
Rubus friscus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-
Rubus fruticosus agg.	#															
Rubus fuscus	*	-	-	-	-	-	G'	-	*	*	*	-	-	G'	*	-
Rubus galeatus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Rubus gelertii	*	-	-	-	-	-	-	-	*	R	-	-	-	-	3	-
Rubus geminatus	G	-	0'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	V	-	-	0'
Rubus geniculatus	*	-	-	-	-	-	-	-	4	*	-	-	-	*	-	-
Rubus glandisepalus	R	-	-	-	-	-	-	-	2	*	-	-	-	-	-	-
Rubus glandithyrsos	*	-	-	-	-	1	-	-	*	*	-	-	-	-	*	-
Rubus glauciformis	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus glaucovirens	*	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-
Rubus godronii	G	D	-	-	-	-	-	-	-	-	G'	-	-	-	-	-
Rubus goniophorus	*	-	G'	-	-	-	*	-	1	*	*	-	-	-	-	-
Rubus gothicus	*	D	*	*	*	2	-	*	*	2	-	-	*	*	*	*
Rubus grabowskii	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	4	*
Rubus gracilis	#															
Rubus gracilis ssp. gracilis	*	D	*	*	*	-	*	*	*	*	*	-	*	*	-	*
Rubus gracilis ssp. insularis	*	-	-	-	1	-	*	*	*	2	1'	-	-	4	*	-
Rubus gratus	*	-	-	-	1	3	-	*	*	*	-	-	R	G'	*	0

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Rubus gravetii	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Rubus gremlii	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus grossus	*	D	*	-	-	-	G'	-	4	-	G'	-	3	G'	-	G'
Rubus guentheri	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
Rubus guestphalicoides	R	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Rubus guestphalicus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-
Rubus hadracanthos	*	D	G'	-	-	1	*	*	*	*	*	-	-	*	*	-
Rubus haesitans	*	-	-	R	-	-	-	4	*	-	-	-	-	4	*	-
Rubus hallandicus	*	-	-	-	-	0	-	-	*	-	-	-	-	-	0	-
Rubus hastiferus	*	-	-	-	-	-	-	-	*	R	-	-	-	-	-	-
Rubus hercynicus	*	-	G'	-	-	-	-	-	*	-	-	-	*	4'	-	-
Rubus hevellicus	*	-	-	R	*	-	-	4	1	-	-	-	2	4	-	-
Rubus hirsutior	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
Rubus hirtifolius	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Rubus hirtus [s.l.]	*	D	*	-	-	-	*	-	*	*	*	*	*	*	-	*
Rubus histriculus	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
Rubus horridus	*	-	-	-	1	-	-	*	*	-	-	-	-	4	*	-
Rubus hostilis	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Rubus hypomalacus	*	-	*	-	-	3	G'	1'	*	*	-	-	-	4	*	-
Rubus hystricopsis	*	-	-	-	-	-	-	-	*	2	-	-	-	-	*	-
Rubus idaeus	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Rubus ignoratiformis	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Rubus ignoratus	*	-	-	-	-	-	*	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus imbricatus	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Rubus imitans	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	G'	-	-	-	-	-
Rubus immodicus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	G'	-	-	-	-	-
Rubus incisor	*	-	-	-	-	-	-	-	3	*	-	-	-	-	-	-
Rubus infestus	*	-	-	-	-	-	*	-	*	*	-	-	-	4	-	G'
Rubus inhorrens	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
Rubus insulariopsis	*	-	-	-	-	0	-	4'	4	-	-	-	-	-	*	-
Rubus integribasis	*	*	-	-	-	2	-	-	4	*	-	-	-	-	1	-
Rubus josefianus	G	D	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Rubus koehleri	*	-	*	-	4	-	G'	4	1	-	-	-	*	-	2	*
Rubus laciniatus	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Rubus laevicaulis	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-
Rubus lamprocaulos	*	-	-	*	*	3	-	*	*	*	-	-	*	*	*	*
Rubus langei	*	-	*	-	-	3	G'	*	*	*	*	-	-	*	*	-
Rubus lasiandrus	*	-	-	-	-	-	-	-	1	*	*	-	-	-	-	-
Rubus latiarcuratus	*	-	-	-	-	-	-	-	1	*	-	-	-	-	-	-
Rubus leptothyrsos	*	-	-	-	-	2	-	-	*	-	-	-	-	*	*	-
Rubus leucandrus	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-
Rubus leuciscanus	*	-	-	*	*	-	-	1	*	-	-	-	R	*	2	-
Rubus libertianus	R	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Rubus lidforssii	*	-	-	-	1	0	-	*	1	-	-	-	-	G'	0	-
Rubus lignicensis	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Rubus lindebergii	*	-	-	-	-	-	-	4	*	R	-	-	-	-	2	-
Rubus lindleianus	*	-	-	-	-	-	-	4	*	*	-	-	-	-	-	-
Rubus lividus	*	-	G'	-	-	-	-	-	1	-	-	-	0	G'	-	-
Rubus lobatidens	*	-	*	*	*	-	-	1	1	R	-	-	-	-	-	-
Rubus loehrii	*	-	-	-	-	-	G'	-	*	*	*	-	-	-	-	-
Rubus longior	R	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-
Rubus luminosus	*	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	*	-
Rubus lusaticus	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Rubus maassii	*	-	-	-	-	-	-	*	*	R	4'	-	-	*	2	-
Rubus macer	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	G'	-	-	-	-	-
Rubus macrophyllus	*	*	*	u	*	-	*	-	*	*	*	*	*	4	*	-
Rubus macrostachys	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Rubus macrothyrsus	*	-	-	-	-	2	-	1	4	-	-	-	-	-	4	-
Rubus marianus	*	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	*	-
Rubus marssonianus	*	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus martensii	*	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-
Rubus maximiformis	*	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	*	-
Rubus maximus	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus melanoxydon	G	-	-	-	-	-	-	-	1'	*	G'	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Rubus micans	G	-	-	-	-	-	-	-	1	-	G'	G'	-	-	3	-
Rubus mollis	*	D	*	-	-	-	G'	-	-	-	-	-	*	0	-	4
Rubus montanus	*	D	*	Rn	*	-	*	4	*	*	*	*	*	*	2	*
Rubus mortensenii	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus mougeotii	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Rubus mucronulatus	*	-	-	-	-	2	-	-	*	*	-	-	-	-	*	-
Rubus muenteri	*	-	-	-	-	-	-	4	*	2	-	-	-	-	-	-
Rubus myricae	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
Rubus nemoralis	*	D	-	-	*	1	-	4	*	2	*	G'	R	*	4	-
Rubus nemorosoides	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus nemorosus	*	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	G'	R	*	*	G'
Rubus nessensis	#															
Rubus nessensis ssp. nessensis	*	*	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Rubus nessensis ssp. scissoides	*	-	G'	-	-	-	-	*	*	*	G'	-	*	4	3	-
Rubus neumannianus	*	D	-	-	-	-	*	-	1	*	*	4'	-	-	-	-
Rubus nitidiformis	2	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Rubus nuptialis	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	4	*	-
Rubus oblongifolius	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Rubus obtusangulus	G	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus odoratus	*	-	u	u	*	-	*	u	u	*	-	-	*	-	-	*
Rubus oenensis	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus omalodontos	*	-	-	-	-	-	-	-	-	R	*	-	-	-	-	-
Rubus opacus	*	-	1'	*	-	1	-	-	*	*	-	-	3	0	-	-
Rubus oreades	*	-	0'	-	-	-	-	-	-	*	*	#	-	-	-	-
Rubus orthostachyoides	*	D	*	-	-	-	*	-	*	*	-	-	-	4	-	G'
Rubus orthostachys	*	D	*	R	*	-	*	1	*	*	G'	G'	*	G'	-	*
Rubus pallidifolius	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Rubus pallidus	*	D	-	-	G'	1	G'	*	*	*	*	-	2	-	*	4
Rubus pannosus	*	-	-	-	-	-	G'	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus parahebecarpus	*	-	-	-	-	-	-	-	1	*	-	-	-	-	-	-
Rubus pedemontanus	*	*	*	*	4	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Rubus pervirescens	*	-	-	-	-	-	-	1	*	*	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Rubus phoenicacanthus	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Rubus phoenicolasius	*	-	-	u	-	-	*	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus phylloglotta	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Rubus phyllostachys	*	D	-	-	-	-	#	-	-	4	G'	#	-	-	-	-
Rubus phyllothyrsos	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2'	-
Rubus picearum	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Rubus picticaulis	*	-	-	-	-	-	-	-	*	R	-	-	-	-	-	-
Rubus placidus	*	-	*	R	*	3	-	*	*	*	G'	-	*	*	*	G
Rubus platyacanthus	*	-	-	*	*	1	*	1	*	*	G'	-	-	4	2	-
Rubus plicatus	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Rubus polyanthemus	*	-	-	-	-	-	-	4	*	*	-	-	-	-	2	-
Rubus praecox	*	D	*	-	-	-	-	-	1	*	*	-	-	-	-	-
Rubus praestans	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Rubus pruinosis	*	-	-	-	-	-	-	4	*	n	-	-	-	-	*	-
Rubus pseudargenteus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus pseudinfestus	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus pseudothyrsanthus	*	-	-	-	-	-	-	*	4	-	-	-	-	-	1	-
Rubus pyramidalis	*	-	G'	u	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Rubus pyramidatus	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
Rubus radula	*	D	*	R	*	3	*	*	*	*	*	-	V	*	*	*
Rubus raduloides	*	-	*	-	-	-	-	-	*	*	4'	-	-	-	-	-
Rubus ranftii	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
Rubus raunkiaeri	*	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus rhamnifolius	R	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Rubus rhombifolius	R	-	-	-	-	-	-	-	1	R	-	-	-	-	-	-
Rubus rhytidophyllus	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
Rubus rosaceus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Rubus rotundifoliatus	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	G'	-	-	-	-	-
Rubus rudis	*	*	*	R	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Rubus rufescens	R	-	-	-	-	-	#	-	-	R	-	#	-	-	-	-
Rubus salisburgensis	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus saxatilis	*	*	*	2	*	0	*	*	2	3	*	2	1	3	*	3

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Rubus saxicola	*	-	-	-	-	-	-	-	-	R	*	G'	-	-	-	-
Rubus scaber	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Rubus schlechtendalii	*	-	-	-	-	-	-	1'	4	*	-	-	-	-	-	-
Rubus schlechtendaliiiformis	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Rubus schleicheri	*	D	*	-	4	-	*	4	*	*	G'	G'	*	4	3	*
Rubus schnedleri	*	*	G'	-	-	-	*	-	-	-	*	#	-	-	-	-
Rubus sciocharis	*	n?	n	Rn	n	3	-	4	*	n	-	-	-	n	*	-
Rubus scissus	*	-	-	-	1	-	-	0	*	*	*	-	-	*	*	-
Rubus senticosus	*	D	-	-	*	-	*	4	*	*	*	-	*	4	3	*
Rubus septifolius	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-
Rubus siekensis	*	-	-	-	-	-	-	4	4	*	-	-	-	-	3	-
Rubus silvaticus	*	-	-	u	*	3	-	4	*	*	G'	-	-	0n	*	-
Rubus slesvicensis	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-
Rubus sorbicus	G	-	-	R	G'	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Rubus spectabilis	*	-	u	-	-	R	-	u	*	-	-	-	-	-	*	-
Rubus sprengelii	*	-	*	D	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Rubus sprengeliusculus	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Rubus steracanthos	*	-	-	-	-	-	-	*	-	*	*	-	-	-	2	-
Rubus stormanicus	3	-	-	-	-	0	-	1	1	-	-	-	-	-	3	-
Rubus subcordatus	*	*	*	-	-	-	*	-	-	R	*	-	-	-	-	-
Rubus sulcatus	*	*	*	-	1	1	*	*	*	*	*	*	1	4	*	*
Rubus sylvulicola	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus tereticaulis	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	G'	G'	-	-	-	-
Rubus thelybatos	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus tiliaster	*	-	-	-	-	2	-	1	*	-	-	-	-	-	4	-
Rubus tuberculatus	*	-	-	-	-	-	G'	-	4	3	-	-	R	-	-	-
Rubus ulmifolius	*	-	-	u	-	-	n	-	n	*	n	#	-	-	4	-
Rubus vaniloquus	*	-	-	-	-	-	-	-	4	*	-	-	-	-	-	-
Rubus vestitus	*	D	G'	-	-	1	*	*	*	*	*	-	-	G'	*	-
Rubus vigorosus	*	-	*	-	-	1	*	1	*	*	*	-	-	4	4	-
Rubus villarsianus	G	*	G'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubus viscosus	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Rubus visurgianus</i>	*	-	*	-	-	-	*	-	*	*	-	-	-	*	-	*
<i>Rubus vulgaris</i>	*	-	-	-	-	2	*	1'	*	*	*	-	0	4'	3	G
<i>Rubus wahlbergii</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	4	-	-	-	R	4	*	-
<i>Rubus walsemannii</i>	*	-	-	R	4	2	-	*	*	-	-	-	-	4	*	-
<i>Rubus wessbergii</i>	*	-	-	-	4	-	-	*	4	-	-	-	G	4	3	-
<i>Rubus winteri</i>	*	-	-	-	-	-	*	-	*	*	*	G'	-	-	-	-
<i>Rubus x pseudidaeus</i>	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*
<i>Rubus xiphophorus</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rudbeckia hirta</i>	*	*	*	u	-	u	-	*	*	*	-	u	u	u	u	-
<i>Rudbeckia laciniata</i>	*	*	*	u	*	u	-	*	*	*	-	-	*	u	u	*
<i>Rumex acetosa</i>	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Rumex acetosella</i>	#															
<i>Rumex acetosella</i> ssp. <i>acetosella</i>	#															
<i>Rumex acetosella</i> ssp. <i>pyrenaica</i>	*	D	*	-	#	-	-	-	-	*	-	-	-	*	-	*
<i>Rumex acetosella</i> var. <i>acetosella</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Rumex acetosella</i> var. <i>tenuifolius</i>	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Rumex aquaticus</i>	*	3	*	1	2	0	*	*	3	2	2	3	*	3	-	*
<i>Rumex arifolius</i>	*	*	*	-	-	u	-	-	-	-	-	-	R	4	-	4
<i>Rumex conglomeratus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Rumex crispus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Rumex hydrolapathum</i>	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Rumex longifolius</i>	*	-	-	u	-	-	-	u	-	n	-	-	n	-	2	-
<i>Rumex maritimus</i>	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Rumex nivalis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rumex obtusifolius</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Rumex palustris</i>	*	*	3	3	*	2	3	2	*	*	*	4	2	*	-	*
<i>Rumex patientia</i>	*	u	u	u	-	u	-	u	-	-	*	-	u	3	-	*
<i>Rumex pseudoalpinus</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rumex sanguineus</i>	*	*	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	G	*	*	*
<i>Rumex scutatus</i>	*	*	*	-	-	-	u	-	u	*	*	*	*	u	-	n
<i>Rumex stenophyllus</i>	*	-	-	u	u	2	*	u	*	-	*	-	u	3	-	-
<i>Rumex thyrsoiflorus</i>	*	*	*	n	*	*	*	*	*	n	*	*	*	*	n	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Rumex triangulivalvis	*	u	-	3	*	*	-	u	*	-	*	-	u	-	u	-
Ruppia cirrhosa	3	-	-	-	-	-	-	*	4	-	-	-	-	-	3	-
Ruppia maritima	2	-	-	-	-	-	0	*	2	-	-	-	-	0	2	1
Ruta graveolens	*	3	*	u	-	-	*	-	-	-	-	-	-	2	-	3
Sagina apetala	*	*	2ø	D	*	0	3	G	*	*	3	*	1	2	2	2
Sagina maritima	*	-	-	-	-	-	-	2	*	-	-	-	-	0	3	-
Sagina micropetala	*	-	2ø	-	*	0	3	2	*	*	3	*	2	3	2	*
Sagina nodosa	2	1	2	1	2	0	0	2	2	2	0	-	0a	0	3	0
Sagina procumbens	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Sagina saginoides	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Sagina subulata	2	-	0	u	-	u	-	u	0	-	-	-	u	-	1	0
Sagittaria latifolia	*	e	-	R	-	-	-	-	*	u	-	-	*	-	-	-
Sagittaria sagittifolia	*	*	*	2	*	3	*	*	*	*	3	3	V	3	*	*
Salicornia dolichostachya	#															
Salicornia dolichostachya ssp. dolichostachya	*	-	-	-	-	-	-	#	*	-	-	-	-	-	*	-
Salicornia dolichostachya ssp. strictissima	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-
Salicornia europaea	*	-	-	-	-	-	-	3	*	-	-	-	-	-	*	-
Salicornia fragilis	*	-	-	-	-	-	-	#	*	-	-	-	-	-	*	-
Salicornia ramosissima	2-	-	0ø	-	0ø	-	0	*	*	-	-	0'	-	3ø	*	2ø
Salix acutifolia	*	e	-	u	-	-	*	u	-	-	*	-	-	-	u	-
Salix alba	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Salix alpina	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salix appendiculata	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salix atrocinerea	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Salix aurita	*	*	*	2	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Salix bicolor	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-
Salix caprea	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Salix cinerea	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Salix daphnoides	2	2	*	n	-	-	-	4	n	-	0	-	u	-	4n	-
Salix eleagnos	*	V	*	u	-	-	-	-	-	-	-	-	u	-	-	-
Salix fragilis	*	*	*	R	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Salix glabra	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Salix hastata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0
<i>Salix herbacea</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Salix myrsinifolia</i>	3-	*	*	R	3	1	-	G	0	-	2'	-	1	0n	4	n
<i>Salix myrtilloides</i>	1	-	1'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Salix pentandra</i>	*	3	*	*	*	2	*	*	*	3	-	-	V	*	*	*
<i>Salix purpurea</i>	*	*	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Salix repens</i>	#															
<i>Salix repens</i> ssp. <i>argentea</i>	*	-	-	-	-	2	-	3	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Salix repens</i> ssp. <i>repens</i>	*	3	*	2	3	3	3	3	*	3	3	0	3	2	*	2
<i>Salix repens</i> ssp. <i>rosmarinifolia</i>	*	G	*	2	-	2	*	2	-	-	-	-	0a	-	1	-
<i>Salix reticulata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Salix retusa</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Salix serpyllifolia</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Salix starkeana</i>	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Salix triandra</i>	#															
<i>Salix triandra</i> ssp. <i>amygdalina</i>	*	D	*	*	#	*	#	*	*	#	#	#	G	#	*	#
<i>Salix triandra</i> ssp. <i>triandra</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*∅	*	*	G	*	*	*∅
<i>Salix viminalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Salix waldsteiniana</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Salix x multinervis</i>	*	*	#	*	#	*	*	#	*	-	*	*	*	#	#	#
<i>Salix x rubens</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Salix x smithiana</i>	*	*	-	*	-	*	-	-	*	-	*	-	*	*	-	-
<i>Salsola kali</i>	#															
<i>Salsola kali</i> ssp. <i>kali</i>	*	-	-	-	-	3	-	3	3	-	-	-	-	-	*	-
<i>Salsola kali</i> ssp. <i>ruthenica</i>	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	u	*	*	*	*∅
<i>Salvia glutinosa</i>	*	*	*	u	4n	u	n	-	n	n	-	n	-	-	-	u
<i>Salvia nemorosa</i>	*	2	n	u	n	u	n	1	n	n	n	n	1	*	-	*
<i>Salvia officinalis</i>	*	u	*	-	-	u	-	u	-	u	*	u	u	3	-	*
<i>Salvia pratensis</i>	*	*	*	G	3	u	*	3	3	3	*	*	3	*	-	*
<i>Salvia verticillata</i>	*	*	*	u	1	u	*	2	2	*	*	**	*	3	-	*
<i>Salvinia natans</i>	2+	1	1n	0	1	u	0	u	u	-	1	-	1u	2	u	-
<i>Sambucus ebulus</i>	*	*	*	u	-	1	*	n	n	*	*	*	n	n	u	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Sambucus nigra</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sambucus racemosa</i>	*	*	*	n	*	n	*	*	*	*	*	*	*	*	n	*
<i>Samolus valerandi</i>	2	3	1	-	2	0	2	2	2	3	2	0	1	2	2	2
<i>Sanguisorba minor</i>	#															
<i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>minor</i>	*	*	*	1	3	1	*	3	*	*	*	*	*	*	1	*
<i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>muricata</i>	*	*	*	*	#	*	u	u	*	*	u	u	*	*	*	#
<i>Sanguisorba officinalis</i>	*	*	*	2	3	1	*	2	3	*	*	*	V	3	3	*
<i>Sanicula europaea</i>	*	*	*	1	*	R	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*
<i>Saponaria ocymoides</i>	D	u?	0	-	-	u	-	-	-	-	-	-	n	-	-	u
<i>Saponaria officinalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Saussurea alpina</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saussurea discolor</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saussurea pygmaea</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga aizoides</i>	*	1	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga androsacea</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga aphylla</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga biflora</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga bryoides</i>	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga burseriana</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga caesia</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga granulata</i>	*	V	*	3	*	2	*	3	2	3	*	*	*	*	*	*
<i>Saxifraga hirculus</i>	1	0	1	-	0	0	-	0	0	-	-	-	-	-	0	-
<i>Saxifraga moschata</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga mutata</i>	2	R	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga oppositifolia</i>	#															
<i>Saxifraga oppositifolia</i> ssp. <i>amphibia</i>	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga oppositifolia</i> ssp. <i>oppositifolia</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga paniculata</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga rosacea</i>	3	3	3	-	-	-	3	-	-	1	-	-	1	3	-	3
<i>Saxifraga rotundifolia</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Saxifraga sponhemica</i>	3	-	-	-	-	-	R	-	-	-	3	u'	-	-	-	-
<i>Saxifraga stellaris</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Saxifraga tridactylites</i>	*	*	*	3	*	n	*	3	*	*	*	3	2	*	2	3
<i>Scabiosa canescens</i>	3	2	3	1	2	-	3	1	1	-	2	-	0	3	-	*
<i>Scabiosa columbaria</i>	*	*	*	1	3	1	*	3	*	*	*	*	2	*	2	*
<i>Scabiosa lucida</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Scabiosa ochroleuca</i>	*	e?	2	-	*	u	u	u	u	-	-	-	3	*	-	*
<i>Scandix pecten-veneris</i>	2	2	1	-	0	u	1	0u	1	2	1	1	0	1	1	1
<i>Scheuchzeria palustris</i>	2	2	3	0	1	0	1	2	1	0	0	0	0	-	1	1
<i>Schoenoplectus lacustris</i>	*	*	*	G	*	3	*	*	*	*	*	3	V	*	*	*
<i>Schoenoplectus litoralis</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Schoenoplectus mucronatus</i>	1	0	1	-	-	-	-	-	-	-	u	-	-	u	-	-
<i>Schoenoplectus pungens</i>	1	-	-	-	-	0	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
<i>Schoenoplectus supinus</i>	2	2	0	0	0	-	0	0	1	-	1	-	-	0	-	-
<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>	*	V	3	G	*	3	3	*	*	3	3	2	*	*	*	*
<i>Schoenoplectus triquetus</i>	2	1	0	-	-	1	0	-	2	0	0	-	-	-	2	0
<i>Schoenoplectus x carinatus</i>	2	1	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
<i>Schoenus ferrugineus</i>	3	3	*	-	1	-	-	1	-	-	-	-	0	0	-	1
<i>Schoenus nigricans</i>	2-	2	3	-	0	0	0	1	2	1	2	-	-	1	0	1
<i>Scilla bifolia</i>	*	*	3	u	*	n	*	n	-	3	*	*	-	4	-	4
<i>Scilla siberica</i>	*	e	-	*	u	*	-	*	*	-	-	u	*	-	-	-
<i>Scilla vindobonensis</i>	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
<i>Scirpoides holoschoenus</i>	3	u	-	-	4	-	-	-	-	-	n'	-	-	1	-	-
<i>Scirpus atrovirens</i>	*	-	-	-	-	-	u	-	-	*	*	-	-	-	-	-
<i>Scirpus radicans</i>	3	1	3	-	1	0	-	0	-	-	0	0	2	1	0	-
<i>Scirpus sylvaticus</i>	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Scleranthus annuus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Scleranthus perennis</i>	*	2	*	3	*	1	*	*	3	2	*	*	V	*	*	*
<i>Scleranthus polycarpus</i>	*	D	3	2	*	3	*	3	*	3	*	*	V	3	*	3
<i>Scleranthus verticillatus</i>	2	-	-	-	-	-	2'	-	-	-	-	-	-	1	-	2
<i>Sclerochloa dura</i>	3	2	1	u	-	u	0	u	u	-	2	-	0	3	-	3
<i>Scolochloa festucacea</i>	G	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	*	-	-
<i>Scorzonera austriaca</i>	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Scorzonera hispanica</i>	3+	G	3	u	-	u	u'	-	2	-	1	-	u	3	-	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Scorzonera humilis</i>	3+	3	3	2	2	1	-	1	2	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scorzonera laciniata</i>	2	1	3	-	-	-	1	-	1	0	1	-	0	3	-	2
<i>Scorzonera parviflora</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2'
<i>Scorzonera purpurea</i>	2	u	1	1	1	-	0	0	0	-	1	-	-	2	-	2
<i>Scrophularia auriculata</i>	3	0	-	-	-	-	-	-	-	*	2	*	-	-	-	-
<i>Scrophularia canina</i>	*	*	-	-	-	-	-	-	-	u	*	-	-	-	-	-
<i>Scrophularia nodosa</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Scrophularia umbrosa</i>	#															
<i>Scrophularia umbrosa</i> ssp. <i>neesii</i>	*	*	-	-	-	-	#	-	-	*	*	-	-	-	-	-
<i>Scrophularia umbrosa</i> ssp. <i>umbrosa</i>	*	*	*	2	*	2	*	*	*	*	*	*	V	*	3	*
<i>Scrophularia vernalis</i>	*	e	*	R	-	0	*	*	*	2	*	-	*	u	4	3
<i>Scutellaria altissima</i>	*	e	-	u	-	-	-	*	*	*	*	-	-	3	-	u
<i>Scutellaria galericulata</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Scutellaria hastifolia</i>	2	-	1	1	2	1	1	1	2	0	2	-	1	2	1	1'
<i>Scutellaria minor</i>	3+	3	1	-	0	-	2	-	1	3	3	1	1	1	-	1
<i>Sedum acre</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sedum album</i>	*	*	*	n	u	3n	*	n	*	*	*	*	3n	*	-	*
<i>Sedum alpestre</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sedum annuum</i>	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sedum atratum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sedum dasyphyllum</i>	3	3	4	-	-	Rn	n	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>Sedum forsterianum</i>	3	-	-	-	-	-	n	-	-	n	3	*	-	-	-	-
<i>Sedum ochroleucum</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
<i>Sedum rubens</i>	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Sedum rupestre</i>	*	*	*	V	*	2	*	*	3	*	*	*	V	*	2	*
<i>Sedum sexangulare</i>	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*
<i>Sedum spurium</i>	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
<i>Sedum telephium</i>	#															
<i>Sedum telephium</i> ssp. <i>fabaria</i>	*	D	2	-	-	-	4	-	-	*	-	-	-	-	-	-
<i>Sedum telephium</i> ssp. <i>maximum</i>	*	*	*	V	*	3	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*
<i>Sedum telephium</i> ssp. <i>telephium</i>	*	*	*	-	*	3	*	n	*	*	*	*	V	3	*	*
<i>Sedum villosum</i>	1	1	1	0	0	-	1	-	0	0	0	-	0	-	-	1

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Selaginella helvetica	*	0	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Selaginella selaginoides	*	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-'	-
Selinum carvifolia	*	3	*	2	2	0	*	3	3	3	*	*	V	3	2	*
Sempervivum arachnoideum	R	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sempervivum tectorum	#															
Sempervivum tectorum ssp. alpinum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sempervivum tectorum ssp. tectorum	#															
Sempervivum tectorum var. rhenanum	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
Sempervivum tectorum var. tectorum	*	V	4	-	-	Rn	*	u	n	n	*	-	u	3n	-	u
Sempervivum x barbulatum	*	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sempervivum x funckii	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senecio abrotanifolius	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senecio alpinus	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3n
Senecio aquaticus	*	*	*	0	3	2	3	2	3	2	*	*	2	3	3	3
Senecio doronicum	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senecio erraticus	*	u	u	0	1	1	-	2	3	3	3	-	R	2	1	-
Senecio erucifolius	*	*	*	-	2	1	*	*	*	*	*	*	1	*	3	*
Senecio fluviatilis	3	*	3	-	3	2	*	1	2	2	3	-	1	1	2	2
Senecio germanicus	#															
Senecio germanicus ssp. germanicus	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	*
Senecio germanicus ssp. glabratus	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senecio hercynicus	*	*	*	-	-	-	*	-	*	*	*	4	3	3	-	*
Senecio inaequidens	*	*	u	*	-	*	*	-	*	*	*	u	*	*	*	*
Senecio incanus	#															
Senecio incanus ssp. carniolicus	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senecio jacobaea	#															
Senecio jacobaea ssp. dunensis	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
Senecio jacobaea ssp. jacobaea	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Senecio ovatus	#															
Senecio ovatus ssp. alpestris	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senecio ovatus ssp. ovatus	*	*	*	Rn	*	u	*	-	*	*	*	*	*	*	u	*
Senecio paludosus	3-	V	*	1	3	1	*	1	2	2	3	-	-	1	2	0

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Senecio squalidus</i>	*	-	*1	-	-	-	u	-	-	n	-	-	-	-	-	-
<i>Senecio subalpinus</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Senecio sylvaticus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Senecio vernalis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Senecio viscosus</i>	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Senecio vulgaris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Serratula tinctoria</i>	3-	3	*	2	2	0	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3
<i>Seseli annuum</i>	3	2	3	0	3	-	1	1	1	3	3	-	1	2	-	*
<i>Seseli hippomarathrum</i>	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-
<i>Seseli libanotis</i>	*	V	*	-	1	-	4	*	2	R	*	-	1	2	1	*
<i>Seseli montanum</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sesleria albicans</i>	*	*	*	-	0	-	*	-	3	*	*	-	-	*	-	*
<i>Sesleria ovata</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Setaria pumila</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	3	*	*	*	V	*	*	*
<i>Setaria verticillata</i>	*	*	*	u	*	u	*	u	-	n	*	u	V	*	-	*
<i>Setaria verticilliformis</i>	*	*	*	-	-	u	*	u	u	-	*	u	u	0	-	*
<i>Setaria viridis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sherardia arvensis</i>	*	*	*	0	2	1	*	2	3	3	*	*	2	3	3	3
<i>Sibbaldia procumbens</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sigesbeckia serrata</i>	*	-	-	u	-	*	-	u	u	-	-	-	-	-	*	-
<i>Silaum silaus</i>	*	*	*	0	3	0	*	1	2	3	*	*	3	3	u	*
<i>Silene acaulis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Silene armeria</i>	*	u	-	u	*	u	4	u	u	u	*	-	u	0	0n	-
<i>Silene chlorantha</i>	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>Silene conica</i>	3	2	*	1n	*	u	2	2n	n	0	2	0	u	u	1n	-
<i>Silene dioica</i>	*	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Silene gallica</i>	*	1	*	u	*	u	0	u	u	u	u	0	u	u	u	u
<i>Silene latifolia</i>	#															
<i>Silene latifolia ssp. alba</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Silene linicola</i>	0	0	0	-	-	-	-	u	u	-	0	-	-	-	-	-
<i>Silene nemoralis</i>	D	-	-	-	-	-	0'	-	-	0	-	-	1	-	-	-
<i>Silene noctiflora</i>	*	*	*	1	3	0	*	*	3	2	*	2	2	*	2	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Silene nutans</i>	*	*	*	3	*	0	*	*	3	3	*	*	V	*	3	*
<i>Silene otites</i>	3	2	3	1	3	-	2	2	3	-	3	-	1	3	1	*
<i>Silene pusilla</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Silene rupestris</i>	*	*	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Silene tatarica</i>	3	u	-	Vn	3	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Silene viscosa</i>	0	-	-	-	-	u	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Silene vulgaris</i>	#															
<i>Silene vulgaris ssp. glareosa</i>	*	#	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Silene vulgaris ssp. humilis</i>	*	#	-	-	-	-	-	-	*	*∅	*	-	-	3	-	-
<i>Silene vulgaris ssp. vulgaris</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*∅	*	*	*	*	*	*∅
<i>Sinapis arvensis</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sisymbrium altissimum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sisymbrium austriacum</i>	*	V	2	u	-	-	-	-	4	-	**	-	-	4	-	1
<i>Sisymbrium irio</i>	*	u	u	*	*	u	-	u	*	u	-	-	u	u	-	*
<i>Sisymbrium loeselii</i>	*	*	u	*	*	*	*	*	*	*	*	u	*	*	*	*
<i>Sisymbrium officinale</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sisymbrium orientale</i>	*	R	u	R	u	u	-	u	*	u	*	-	*	u	-	*
<i>Sisymbrium strictissimum</i>	*	*	3	-	-	-	*	-	4	-	-	-	2	1	-	4
<i>Sisymbrium volgense</i>	*	u	-	*	*	u	-	u	*	*	-	-	*	u	-	*
<i>Sisyrinchium bermudiana</i>	*	e	*	-	-	1	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sium latifolium</i>	*	3	*	V	*	3	3	*	*	3	*	-	2	3	*	3
<i>Smyrniium perfoliatum</i>	*	e	-	-	-	u	-	-	-	u	-	-	*	u	-	-
<i>Solanum dulcamara</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Solanum nigrum</i>	#															
<i>Solanum nigrum ssp. nigrum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Solanum nigrum ssp. schultesii</i>	*	*	*	n	#	*	*	u	*	*	*	-	*	#	-	#
<i>Solanum physalifolium</i>	#															
<i>Solanum physalifolium var. nitidibaccatum</i>	*	*	u	u	u	u	*	u	u	*	*	-	n	3	-	-
<i>Solanum sarrachoides</i>	*	*	-	-	-	u	-	u	u	u	*	-	-	-	-	-
<i>Solanum triflorum</i>	*	*	-	u	-	u	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-
<i>Solanum villosum</i>	#															
<i>Solanum villosum ssp. alatum</i>	*	*	*	-	*	u	n	u	1∅	u	-	-	u	u	0n	0

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Solanum villosum</i> ssp. <i>villosum</i>	*	D	*	u	*	u	*	u	1ø	u	-	u	u	u	-	0
<i>Soldanella alpicola</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Soldanella alpina</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Soldanella austriaca</i>	R	-	4'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Soldanella minima</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Soldanella montana</i>	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Solidago canadensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Solidago gigantea</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Solidago graminifolia</i>	*	D	*	u	-	u	-	u	*	-	-	-	-	u	-	-
<i>Solidago virgaurea</i>	#															
<i>Solidago virgaurea</i> ssp. <i>minuta</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-
<i>Solidago virgaurea</i> ssp. <i>virgaurea</i>	*	*	*	V	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sonchus arvensis</i>	#															
<i>Sonchus arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sonchus arvensis</i> ssp. <i>uliginosus</i>	*	-	*	D	*	1	-	3	*	-	-	-	*	*	*	*
<i>Sonchus asper</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sonchus oleraceus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sonchus palustris</i>	*	-	3	*	*	1	0	*	3	-	0	-	1	*	*	2
<i>Sorbus acutisecta</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
<i>Sorbus aria</i>	*	*	*	u	-	-	*	-	0	*	*	*	-	#	-	*
<i>Sorbus aria</i> agg.	#															
<i>Sorbus aucuparia</i>	#															
<i>Sorbus aucuparia</i> ssp. <i>aucuparia</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Sorbus aucuparia</i> ssp. <i>glabrata</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-
<i>Sorbus badensis</i>	*	D	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sorbus chamaemespilus</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sorbus danubialis</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sorbus decipiens</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
<i>Sorbus domestica</i>	*	V	*	-	-	-	4	-	-	R	*	-	-	3n	-	4
<i>Sorbus franconica</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sorbus graeca</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
<i>Sorbus heilingensis</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Sorbus intermedia</i>	*	u	-	*	-	*	-	*	-	-	-	-	u	-	*	*
<i>Sorbus latifolia</i>	*	*	#	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-
<i>Sorbus latifolia</i> agg.	#															
<i>Sorbus mougeotii</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sorbus multicrenata</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
<i>Sorbus pannonica</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sorbus pseudothuringiaca</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sorbus subcordata</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
<i>Sorbus torminalis</i>	*	*	3	u	2	-	*	2	3	3	*	*	2	*	0	*
<i>Sorbus x ambigua</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sorbus x hybrida</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sorbus x schinzii</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sparganium angustifolium</i>	2	1	1	0	0	-	-	-	1	1	-	-	0	-	1	-
<i>Sparganium emersum</i>	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	3	*	3	*	*
<i>Sparganium erectum</i>	#															
<i>Sparganium erectum</i> ssp. <i>erectum</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*∅
<i>Sparganium erectum</i> ssp. <i>microcarpum</i>	*	R	*	-	#	*	*	*	-	*	#	#	-	*	*	#
<i>Sparganium erectum</i> ssp. <i>neglectum</i>	*	*	*	-	#	*	*	*	*	*	#	#	*	-	*	#
<i>Sparganium natans</i>	2	2	3	1	2	1	0	2	2	2	2	0	2	3	2	2
<i>Spartina anglica</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Spergula arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Spergula morisonii</i>	*	2	3	*	*	3	*	*	*	3	2	2	*	*	3	3
<i>Spergula pentandra</i>	3	-	G'	0	0	-	1	G'	-	-	2	-	D	2	0	1
<i>Spergularia echinosperma</i>	*	u	-	-	1	2	-	2	3	-	-	-	1	4	3	-
<i>Spergularia maritima</i>	*	Rn	-	-	-	-	-	*	*	0	-	0	-	2	*	1
<i>Spergularia rubra</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Spergularia salina</i>	*	0	0	-	1	u	3	*	*	2	1	-	-	*	*	*
<i>Spergularia segetalis</i>	0	0	0	-	0	-	0	u	0	0	0	-	-	0	-	0
<i>Spiraea alba</i>	*	e	*	u	-	-	*	-	*	*	*	*	*	*	*	-
<i>Spiraea latifolia</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-
<i>Spiraea pseudosalicifolia</i>	*	*	*	-	-	*	*	-	*	*	*	-	*	-	*	*
<i>Spiraea tomentosa</i>	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Spiranthes aestivalis</i>	2	1	2	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Spiranthes spiralis</i>	2	2	3	0	0	0	2	0	1	0	2'	0	0	2	0	1
<i>Spirodela polyrhiza</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*
<i>Sporobolus cryptandrus</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
<i>Stachys alpina</i>	*	*	*	-	-	-	3	-	2	3	3	*	1	-	-	4
<i>Stachys annua</i>	3	3	3	u	1	0	2	1	1	2	2	*	0	1	u	2
<i>Stachys arvensis</i>	3	2	2	0	1	1	3	2	2	2	3	*	1	2	3	1
<i>Stachys germanica</i>	*	V	*	-	1	-	*	1	2	2	2	2	0	3	-	*
<i>Stachys palustris</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Stachys recta</i>	*	*	*	0	3	-	*	2	2	3	*	3	2	*	-	*
<i>Stachys sylvatica</i>	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Staphylea pinnata</i>	3	*	3	u	-	-	-	-	-	n	-	n	-	-	-	n
<i>Stellaria alsine</i>	*	*	*	2	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Stellaria aquatica</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Stellaria crassifolia</i>	1	0	1	0	0	0	-	0	0	0	-	-	-	-	0	-
<i>Stellaria graminea</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Stellaria holostea</i>	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Stellaria longifolia</i>	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	0
<i>Stellaria media</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Stellaria neglecta</i>	*	*	*	R	*	2	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*
<i>Stellaria nemorum</i>	#															
<i>Stellaria nemorum</i> ssp. <i>montana</i>	*	*	*	-	#	*	-	*	-	-	-	-	*	#	*	#
<i>Stellaria nemorum</i> ssp. <i>nemorum</i>	*	*	*	R	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Stellaria pallida</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Stellaria palustris</i>	3	2	3	3	3	3	3	3	*	3	3	*	V	3	3	2
<i>Stipa borysthenica</i>	#															
<i>Stipa borysthenica</i> ssp. <i>borysthenica</i>	2	-	-	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	0ø	-	-
<i>Stipa borysthenica</i> ssp. <i>germanica</i>	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stipa capillata</i>	3	2	2	1	2	-	2	0	1	-	3	-	-	3	-	*
<i>Stipa dasyphylla</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<i>Stipa eriocalis</i>	#															
<i>Stipa eriocalis</i> ssp. <i>austriaca</i>	2	2	0ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Stipa eriocaulis</i> ssp. <i>lutetiana</i>	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stipa pennata</i>	3	3	2	1	2	-	1	0	-	0	3	-	0	3	-	3
<i>Stipa pulcherrima</i>	#															
<i>Stipa pulcherrima</i> ssp. <i>bavarica</i>	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stipa pulcherrima</i> ssp. <i>pulcherrima</i>	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3
<i>Stipa tirsia</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	2
<i>Stratiotes aloides</i>	3	0	2	1	2	2	n	2	3	1	n	-	1	2	3	u
<i>Streptopus amplexifolius</i>	*	2	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4
<i>Suaeda maritima</i>	*	u	-	-	-	u	-	3	*	-	-	-	-	2	*	2
<i>Subularia aquatica</i>	0	0	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	-
<i>Succisa pratensis</i>	*	*	*	2	3	1	*	2	3	3	*	*	3	3	3	*
<i>Succisella inflexa</i>	*	-	G'	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Swertia perennis</i>	2-	2	3	1	1	-	-	1	0	-	-	-	1	-	0	-
<i>Symphoricarpos albus</i>	*	e	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Symphytum bulbosum</i>	*	e	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Symphytum officinale</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Symphytum tuberosum</i>	*	-	*	-	*	Rn	0'	n	-	-	-	-	3	0	0n	-
<i>Symphytum x uplandicum</i>	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	u	*	*	*	u
<i>Syringa vulgaris</i>	*	e	*	*	*	*	*	-	*	-	*	*	*	*	*	*
<i>Tamus communis</i>	*	*	1	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-
<i>Tanacetum corymbosum</i>	*	*	*	-	1	u	*	G'	3	2	*	1	1	*	-	*
<i>Tanacetum macrophyllum</i>	*	e	u	-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	u	-	-
<i>Tanacetum partheniifolium</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	*
<i>Tanacetum parthenium</i>	*	*	n	u	u	3n	*	n	u	*	*	n	n	3n	u	n
<i>Tanacetum vulgare</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Taraxacum adamii</i> agg.	3	D	*	1	1ø	3	-	1	3	2	G'	-	3	-	#	-
<i>Taraxacum apenninum</i> agg.	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Taraxacum cucullatum</i> agg.	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Taraxacum erythrospermum</i> agg.	*	D	*	*	*	2	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Taraxacum fontanum</i> agg.	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Taraxacum fulvum</i> agg.	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Taraxacum nigricans</i> agg.	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Taraxacum obliquum agg.	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-
Taraxacum officinale agg.	*	*	*	*	*~	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Taraxacum palustre agg.	2	2	2~	3~	1	1	1	1	1	2	1	0'	1	1	1	1
Taraxacum praestans agg.	*	-	-	-	-	-	-	#	*	-	-	-	-	-	*	-
Taraxacum simile agg.	*	-	*	-	#	-	*	*	*	-	*	*	#	#	*	#
Taxus baccata	3	3	3	0	0	Rn	3	4	3	3	3	-	R	2	-	*
Teesdalia nudicaulis	*	2	3	V	*	3	3	*	*	3	*	3	V	3	*	1
Telekia speciosa	*	u	*	u	*	R	-	*	*	*	-	-	*	u	*	*
Tephroseris crispa	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3
Tephroseris helenitis	#															
Tephroseris helenitis ssp. helenitis	3	2	3ø	-	-	-	3	-	0	1	2	4	-	3	-	3
Tephroseris helenitis ssp. salisburgensis	3	-	3ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tephroseris integrifolia	#															
Tephroseris integrifolia ssp. integrifolia	2	-	1ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Tephroseris integrifolia ssp. vindelicorum	1	-	1ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tephroseris palustris	*	-	-	1	*	2	u	*	3	*	u	-	1	2	*	0
Tephroseris tenuifolia	R	-	4'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetragonolobus maritimus	3	3	3	-	1	-	2	1	1	*	3	3	1	3	-	*
Teucrium botrys	*	V	*	-	-	-	*	u	2	3	*	2	1	3	-	*
Teucrium chamaedrys	#															
Teucrium chamaedrys ssp. chamaedrys	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teucrium chamaedrys ssp. germanicum	*	*	*	-	-	-	*	-	-	*	*	*	n	*	-	*
Teucrium montanum	*	3	*	-	-	-	4	-	-	3	3	2	-	*	-	*
Teucrium scordium	2	1	2	2	2	0	1	2	2	1	2	-	1	1	0	2
Teucrium scorodonia	*	*	*	2n	*	2	*	2	*	*	*	*	V	*	2	*
Thalictrum aquilegifolium	*	V	*	-	1	u	-	-	-	-	-	-	V	2	-	3
Thalictrum flavum	*	*	*	3	*	2	*	2	3	3	*	2	1	3	3	3
Thalictrum lucidum	3+	-	3	-	1	-	-	0	4	-	-	-	2	3	-	1
Thalictrum minus	#															
Thalictrum minus ssp. majus	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thalictrum minus ssp. minus	*	3	3	1	3	0	3	3	3	2	*	2	2	*	1	*
Thalictrum minus ssp. saxatile	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	2	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Thalictrum morisonii</i>	*	-	*	-	-	-	*	-	-	-	3	-	-	-	-	-
<i>Thalictrum simplex</i>	#															
<i>Thalictrum simplex</i> ssp. <i>galioides</i>	2	2	2ø	-	0ø	-	0	-	1ø	-	0	-	-	1	-	2ø
<i>Thalictrum simplex</i> ssp. <i>simplex</i>	2	#	2ø	-	-	-	-	-	#	-	-	-	-	3	0	-
<i>Thelypteris limbosperma</i>	*	*	*	1	*	1	*	1	*	*	*	3	V	3	2	*
<i>Thelypteris palustris</i>	3	3	3	V	*	2	3	*	3	2	3	2	3	3	3	3
<i>Thelypteris phegopteris</i>	*	*	*	1	*	1	*	*	*	*	*	3	V	3	3	*
<i>Thesium alpinum</i>	3+	2	3	-	1	-	4	-	-	-	2	-	1	2	-	1'
<i>Thesium bavarum</i>	*	V	*	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-	*
<i>Thesium ebracteatum</i>	1	-	-	0	1	0	-	0	1	-	-	-	0	0	0	-
<i>Thesium linophyllum</i>	3	2	3	0	3	0	2	1	1	-	3	0	0	3	-	3
<i>Thesium pyrenaicum</i>	3	3	3	-	-	-	3	-	2	3	3	4	1	2	-	2
<i>Thesium rostratum</i>	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thlaspi alliaceum</i>	*	*	0	u	-	-	-	-	-	-	n	-	-	-	-	-
<i>Thlaspi arvense</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Thlaspi caerulescens</i>	*	*	3	1n	*	u	4	n	4	3	*	-	*	3	-	*
<i>Thlaspi calaminare</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
<i>Thlaspi montanum</i>	*	*	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	*
<i>Thlaspi perfoliatum</i>	*	*	*	u	-	u	*	1n	3	*	*	*	2	*	-	*
<i>Thlaspi rotundifolium</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thymelaea passerina</i>	2	2	1	-	0	-	0	-	-	0	0	0	-	0	-	0
<i>Thymus praecox</i>	#															
<i>Thymus praecox</i> ssp. <i>hesperites</i>	*	-	-	-	-	-	*	-	-	2	*	-	-	-	-	-
<i>Thymus praecox</i> ssp. <i>polytrichus</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thymus praecox</i> ssp. <i>praecox</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	4	-	*	*	0	*	-	*
<i>Thymus pulegioides</i>	#															
<i>Thymus pulegioides</i> ssp. <i>carniolicus</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
<i>Thymus pulegioides</i> ssp. <i>pulegioides</i>	*	*	*	3	*	2	*	*	*	*	*	*	G	*	3	*
<i>Thymus serpyllum</i>	*	2	3	3	*	2	2	*	2	2	2	-	G	*	3	2
<i>Thymus vulgaris</i>	*	u	-	-	-	u	-	-	-	-	*	-	-	*	-	-
<i>Tilia cordata</i>	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Tilia platyphyllos</i>	*	*	*	n	4	u	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Tofieldia calyculata</i>	3+	3	*	0	0	-	2	-	-	-	0	-	0	0	-	0
<i>Tofieldia pusilla</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tolpis staticifolia</i>	3	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tordylium maximum</i>	*	u	u	u	1	u	u	-	-	-	*	-	1	4	-	0
<i>Torilis arvensis</i>	*	*	2	u	1	u	*	u	0	0	*	-	-	1	-	0
<i>Torilis japonica</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Torilis nodosa</i>	*	u	-	-	-	0	-	u	2	-	-	0	u	u	3	3
<i>Tozzia alpina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tragopogon dubius</i>	*	*	*	*	*	Rn	*	2	3	*	*	-	*	*	-	*
<i>Tragopogon porrifolius</i>	#															
<i>Tragopogon porrifolius</i> ssp. <i>australis</i>	*	u	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
<i>Tragopogon pratensis</i>	#															
<i>Tragopogon pratensis</i> ssp. <i>minor</i>	*	*	n	-	*	*	*	n	*	-	*	*	3	*	n	*
<i>Tragopogon pratensis</i> ssp. <i>orientalis</i>	*	*	*	1	3	u	*	-	4	3	*	-	*	*	n	*
<i>Tragopogon pratensis</i> ssp. <i>pratensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Tragus racemosus</i>	*	V	-	-	-	u	2	-	-	-	-	-	-	u	-	-
<i>Trapa natans</i>	2	2	1	0	1	-	2	-	-	0	2	0	1	1	0	0
<i>Traunsteinera globosa</i>	*	1	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Trichomanes speciosum</i>	*	*	-	-	-	-	R	-	-	R	*	*	R	-	-	-
<i>Trichophorum alpinum</i>	3+	2	3	-	0	0	-	1	0	-	-	-	-	0	1	-
<i>Trichophorum cespitosum</i>	3	V	*	-	-	1	-	0	3	0	-	-	-	3	3	4
<i>Trichophorum germanicum</i>	3	V	-	-	0	1	0	1	3	3	3	-	-	-	3	-
<i>Trientalis europaea</i>	*	3	*	1	3	3	*	*	*	*	*	0	V	*	*	*
<i>Trifolium alpestre</i>	*	V	*	2	3	0	*	3	2	0	*	-	2	*	1	*
<i>Trifolium arvense</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*	*	*	*	*
<i>Trifolium aureum</i>	*	V	*	1	3	0	*	3	2	3	*	*	V	3	2	*
<i>Trifolium badium</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trifolium campestre</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Trifolium dubium</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Trifolium filiforme</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	1	-
<i>Trifolium fragiferum</i>	*	3	3	2	3	0	3	*	*	3	*	*	1	3	*	3
<i>Trifolium hybridum</i>	*	*	n	n	*	*	*	n	n	*	*	*	*	*	n	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Trifolium medium</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Trifolium montanum</i>	*	3	*	1	3	0	*	2	2	3	*	3	1	*	0	*
<i>Trifolium ochroleucon</i>	3	2	3	-	-	-	3	-	-	1	2	*	0	0	-	1'
<i>Trifolium ornithopodioides</i>	R	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
<i>Trifolium pratense</i>	#															
<i>Trifolium pratense</i> ssp. <i>maritimum</i>	*	-	-	-	-	-	-	*	#	-	-	-	-	-	*	-
<i>Trifolium pratense</i> ssp. <i>nivale</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trifolium pratense</i> ssp. <i>pratense</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Trifolium repens</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Trifolium retusum</i>	1	u	-	-	-	u	-	-	0	-	-	-	-	1	-	-
<i>Trifolium rubens</i>	3+	3	3	-	1	-	3	0	0	1	3	3	0	2	-	3
<i>Trifolium scabrum</i>	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trifolium spadiceum</i>	2	2	2	-	-	0	2	-	1	2	2	-	2	2	0	1
<i>Trifolium striatum</i>	3	1	G'	u	1	1	*	2n	1	2	3	2'	*	2	2n	1
<i>Trifolium thalii</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Triglochin maritimum</i>	3-	-	1	0	3	0	2	2	*	2	0	0	0a	3	*	2
<i>Triglochin palustre</i>	3+	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	2	1	3	3	3
<i>Trinia glauca</i>	2	2	2	-	-	-	0	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>Tripleurospermum maritimum</i>	*	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	4	-
<i>Tripleurospermum perforatum</i>	*	*	*	n	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Trisetum distichophyllum</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trisetum flavescens</i>	#															
<i>Trisetum flavescens</i> ssp. <i>flavescens</i>	*	*	*	n	3	1	*	*	*	*	*	*	*	*	2	*
<i>Trisetum flavescens</i> ssp. <i>purpurascens</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trisetum spicatum</i>	#															
<i>Trisetum spicatum</i> ssp. <i>ovatipaniculatum</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trollius europaeus</i>	3+	3	3	0	1	-	2	2	2	3	2	0	2	3	0	3
<i>Tuberaria guttata</i>	1	-	-	-	1	-	0	-	1	-	0	-	0	0	-	-
<i>Tulipa sylvestris</i>	3	3	3	Rn	u	3n	3	n	3n	2	2	-	1n	3n	2n	3n
<i>Turgenia latifolia</i>	1	1	0	u	u	u	0	u	0	0	0	0	0	0n	-	1
<i>Tussilago farfara</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Typha angustifolia</i>	*	V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Typha latifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Typha minima</i>	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>Typha shuttleworthii</i>	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ulex europaeus</i>	*	u	*	-	*	u	*	*	2	2	*	*	*	*	2	3
<i>Ulmus glabra</i>	*	*	*	V	3	*	*	*	*	3	*	*	V	*	*	*
<i>Ulmus laevis</i>	*	V	3	V	3	3	*	*	3	2	*	*	*	*	3	*
<i>Ulmus minor</i>	3	*	3	V	3	*	*	*	2	1	2	*	3	*	*	*
<i>Urtica dioica</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Urtica kioviensis</i>	*	-	-	G	*	u	-	4'	-	-	-	-	-	4	-	-
<i>Urtica urens</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Utricularia australis</i>	3	*	3	1	3	0	*	1	3	2	3	2	3	2	2	3
<i>Utricularia bremii</i>	1	0	1	-	-	-	1	-	-	0	0	-	-	-	-	-
<i>Utricularia intermedia</i>	2	2	3	0	2	0	0	2	1	-	0	-'	1	-	0	-
<i>Utricularia minor</i>	2-	2	3	0	2	1	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2
<i>Utricularia ochroleuca</i>	2	1	2	-	1	0	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Utricularia stygia</i>	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	0	*	-	0	-
<i>Utricularia vulgaris</i>	3	2	*	1	3	2	*	3	3	2	2	2'	1	2	3	0
<i>Vaccaria hispanica</i>	1	1	0	u	u	u	0	u	0	0	0	0	0	0n	1	1
<i>Vaccinium macrocarpon</i>	*	e	*	0	u	R	-	-	*	*	-	-	*	*	4	*
<i>Vaccinium myrtillus</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Vaccinium oxycoccos</i>	3	3	3	3	3	2	3	*	3	3	3	0'	3	3	3	3
<i>Vaccinium uliginosum</i>	*	V	*	-	2	-	3	*	3	2	3	1'	3	3	3	*
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	*	3	*	*	*	1	3	*	*	3	3	-	*	3	1	*
<i>Valeriana dioica</i>	*	*	*	2	3	2	*	3	3	*	*	*	3	*	3	*
<i>Valeriana montana</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Valeriana officinalis</i>	*	*	*	3	*	R	*	*	*	*	*	#	3	*	*	*
<i>Valeriana pratensis</i>	*	D	*	-	-	-	*	-	-	-	*	-	D	-	-	-
<i>Valeriana repens</i>	*	*	*	Rn	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Valeriana sambucifolia</i>	*	-	*	0	*	3	-	*	*	-	-	-	*	3	*	-
<i>Valeriana saxatilis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Valeriana supina</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Valeriana tripteris</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Valeriana versifolia	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valeriana wallrothii	*	*	*	1	*	-	*	-	4	3	*	*	3	*	-	*
Valerianella carinata	*	*	*	0	0	u	*	u	3	3	*	*	2	1	1n	*
Valerianella dentata	*	*	*	0	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	*
Valerianella eriocarpa	0	e	u	-	-	-	-	u	-	-	0	0	-	-	-	-
Valerianella locusta	*	*	*	V	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*
Valerianella rimosa	3+	2	*	0	1	u	*	0u	2	2	2	2	1	0	0n	2
Vallisneria spiralis	*	e?	-	u	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
Ventenata dubia	3+	u	1	u	-	u	3	u	-	0	3	-	0a	0	-	0
Veratrum album	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verbascum blattaria	3+	*	3	u	*	0	1	1	*	u	2	2	1u	3n	-	0
Verbascum densiflorum	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	3	*
Verbascum lychnitis	*	*	*	*	*	2	*	2	3	*	*	*	V	*	1n	*
Verbascum nigrum	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Verbascum phlomoides	*	*	3	*	#	2	*	2	*	*	*	u	3	*	*	*
Verbascum phoeniceum	3+	u	0	u	1	u	-	u	1	u	-	-	1	3	-	-
Verbascum pulverulentum	2	*	-	-	-	-	2	-	-	u	2	-	-	u	-	-
Verbascum thapsus	*	*	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*
Verbena officinalis	*	*	*	1	2	1	*	2	3	*	*	*	2	3	1	3
Veronica acinifolia	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	G'	-	-	-	-	-
Veronica agrestis	*	*	*	2	*	3	*	*	3	*	*	*	3	*	*	*
Veronica alpina	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veronica anagallis-aquatica	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*
Veronica anagalloides	*	-	*	-	-	-	-	u	#	-	-	-	-	1	-	*
Veronica aphylla	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veronica arvensis	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Veronica austriaca	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	*
Veronica beccabunga	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Veronica bellidioides	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veronica catenata	*	*	*	2	3	2	*	*	*	*	*	-	1	3	*	*
Veronica chamaedrys	#															
Veronica chamaedrys ssp. chamaedrys	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Veronica chamaedrys</i> ssp. <i>micans</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Veronica dillenii</i>	3	-	3	2	3	-	-	2	-	1	2	-	1	3	-	3
<i>Veronica filiformis</i>	*	*	*	u	#	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Veronica fruticans</i>	*	3	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Veronica fruticulosa</i>	R	e	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Veronica hederifolia</i>	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Veronica hederifolia</i> agg.	#															
<i>Veronica jacquinii</i>	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Veronica longifolia</i>	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	2	-	2	3	2	0
<i>Veronica montana</i>	*	*	*	u	4	3	*	*	*	*	*	*	3	*	*	*
<i>Veronica officinalis</i>	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Veronica opaca</i>	2	2	3	0	2	0n	2	2	2	2	2	-	1	2	2	2
<i>Veronica paniculata</i>	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0
<i>Veronica peregrina</i>	*	*	*	u	u	R	*	u	*	*	*	-	*	u	*	*
<i>Veronica persica</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Veronica polita</i>	*	*	*	1	3	0	*	2	*	*	*	*	3	*	0	*
<i>Veronica praecox</i>	*	3	3	1	3	-	3	2	2	3	*	*	G	*	-	3
<i>Veronica prostrata</i>	#															
<i>Veronica prostrata</i> ssp. <i>prostrata</i>	3	-	3	2	3	0	-	0	-	-	-	-	1	3	0	3
<i>Veronica prostrata</i> ssp. <i>scheereri</i>	3+	2	3ø	-	-	-	0	-	-	-	2	2	-	-	-	-
<i>Veronica scutellata</i>	*	3	*	2	3	2	*	3	*	3	*	*	3	3	3	*
<i>Veronica serpyllifolia</i>	#															
<i>Veronica serpyllifolia</i> ssp. <i>humifusa</i>	*	R	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Veronica serpyllifolia</i> ssp. <i>serpyllifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Veronica spicata</i>	3+	2	*	2	3	0	2	3	2	0	3	-	1	3	0	3
<i>Veronica sublobata</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Veronica teucrium</i>	*	*	*	0	3	u	*	2	3	3	*	3	2	*	-	*
<i>Veronica triloba</i>	*	D	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	#
<i>Veronica triphyllos</i>	*	3	*	3	*	1	*	*	3	3	*	*	3	*	3	*
<i>Veronica urticifolia</i>	*	V	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Veronica verna</i>	*	2	3	2	3	0	*	3	2	1	*	*	3	3	1	2
<i>Veronica vindobonensis</i>	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Viburnum lantana</i>	*	*	*	u	-	u	*	-	n	*	*	*	u	*	-	*
<i>Viburnum opulus</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Vicia angustifolia</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Vicia cassubica</i>	3	1	*	3	*	0	0	*	2	-	2	-	2	3	2	*
<i>Vicia cracca</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Vicia dalmatica</i>	*	*	*	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-
<i>Vicia dumetorum</i>	*	*	*	u	1	-	3	3	2	-	-	-	2	3	1	*
<i>Vicia grandiflora</i>	*	u	*	*	*	u	*	*	*	u	*	u	*	u	-	*
<i>Vicia hirsuta</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Vicia lathyroides</i>	*	V	3	*	*	*	2	3	3	2	3	3	3	2	*	1
<i>Vicia lutea</i>	*	u	*	u	u	u	1	u	*	u	2	-	u	-	-	-
<i>Vicia narbonensis</i>	*	1	-	u	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Vicia oroboides</i>	R	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Vicia orobus</i>	2	-	2	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
<i>Vicia pannonica</i>	#															
<i>Vicia pannonica ssp. pannonica</i>	*	D	*	u	u	u	u	u	*	u	*	u	*	u	-	n
<i>Vicia pannonica ssp. striata</i>	*	D	*	-	-	-	-	u	-	-	*	-	*	-	-	-
<i>Vicia pisiformis</i>	*	2	*		1	-	3	1	2	-	3	-	1	3	-	*
<i>Vicia sativa</i>	*	u	*	*	*	u	u	u	*	*	u	u	*	*	*	*
<i>Vicia sepium</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Vicia sylvatica</i>	*	*	*	-	4	-	4	*	*	3	-	-	*	*	2	*
<i>Vicia tenuifolia</i>	*	*	*	2n	*	0	*	3	3	*	*	*	D	*	1	*
<i>Vicia tetrasperma</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Vicia villosa</i>	#															
<i>Vicia villosa ssp. varia</i>	*	*	*	u	u	2	*	u	*	*	*	u	*	*	2ø	*
<i>Vicia villosa ssp. villosa</i>	*	*	*	*	*	2	*	*	*	*	*	*	*	*	2ø	*
<i>Vinca minor</i>	*	*	*	n	*	Rn	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	*	*	*	2	*	1	*	*	*	*	*	*	*	*	0	*
<i>Viola alba</i>	*	V	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
<i>Viola arvensis</i>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<i>Viola biflora</i>	*	*	*	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	4
<i>Viola calcarata</i>	*	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Viola canina	#															
Viola canina ssp. canina	*	3	*	*	*	3	*	3	3	3	*	*	*	*	3	*
Viola canina ssp. montana	*	G	*	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	*
Viola canina ssp. schultzii	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Viola collina	2-	*	*	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-	0	-	G'
Viola elatior	2-	2	2	-	*	-	2	0	-	-	2	-	0	2	-	*
Viola epipsila	1	-	-	-	1	0	-	1	-	-	-	-	0	-	0	-
Viola guestphalica	R	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-
Viola hirta	*	*	*	1	*	0	*	3	*	*	*	*	V	*	1	*
Viola lutea	#															
Viola lutea ssp. calaminaria	2	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
Viola mirabilis	*	*	*	-	4	u	*	2	3	*	*	*	1	*	-	*
Viola odorata	*	*	*	n	*	n	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Viola palustris	*	V	*	3	*	2	3	*	*	3	*	*	*	*	3	*
Viola persicifolia	2	1	1	1	2	0	2	1	2	0	2	-	1	2	0	0
Viola pumila	2	2	1	-	#	-	1	-	-	-	2	-	1	2	-	1
Viola pyrenaica	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Viola reichenbachiana	*	*	*	3	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Viola riviniana	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Viola rupestris	3	2	3	1	3	-	3	1	-	0	2	-	0	3	-	3
Viola suavis	*	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	*
Viola tricolor	#															
Viola tricolor ssp. curtisii	*	-	-	-	-	-	-'	*	*	-	-	-	-	-	3	-
Viola tricolor ssp. saxatilis	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-
Viola tricolor ssp. tricolor	*	D	*	*	*	*	*	*	*	3	*	-	*	*	*	*
Viola uliginosa	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-
Viscum album	#															
Viscum album ssp. abietis	*	*	3	-	-	-	-	-	-	-	*	-	1	-	-	3
Viscum album ssp. album	*	*	*	*	*	Rn	*	3	*	*	*	*	V	*	0	*
Viscum album ssp. austriacum	*	*	*	*	*	-	*	2	-	-	*	-	V	3	-	-
Vitis vinifera	#															
Vitis vinifera ssp. sylvestris	1	1	-	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-

Sippe	D	BW	BY	BE	BB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
<i>Vulpia bromoides</i>	*	3	4	0n	0	u	3	u	1	3n	3	4	2	2	2n	1
<i>Vulpia myuros</i>	*	*	*	1	*	n	*	u	*	n	*	*	V	*	n	*
<i>Wahlenbergia hederacea</i>	2	1	0	-	-	-	1	-	0	1	2	2	-	-	-	-
<i>Wolffia arrhiza</i>	2	-	0	1	3	2	0	u	2	1	-	-	1	-	*	-
<i>Woodsia alpina</i>	R	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Woodsia ilvensis</i>	2	1	1	-	-	-	2	-	0	-	-	-	0	1	-	2
<i>Woodsia pulchella</i>	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X <i>Ammocalamagrostis baltica</i>	*	-	-	-	-	R	-	*	*	-	-	-	-	-	*	-
<i>Xanthium albinum</i>	*	-	-	*	*	*	-	*	*	*	-	-	*	*	*	*
<i>Xanthium saccharatum</i>	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
<i>Xanthium strumarium</i>	*	u	2	0	*	0n	u	*	1	1	-	-	1	1n	4n	0
<i>Zannichellia palustris</i>	*	*	*	1	3	2	3	*	3	3~	2	2	V	*	*	*
<i>Zostera marina</i>	3	-	-	-	-	-	-	*	2	-	-	-	-	-	*	-
<i>Zostera noltei</i>	3	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	*	-